

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ustanovení § 2586 a následujících občanského zákoníku

1. Smluvní strany

Objednatel: Statutární město Brno, městská část Brno-střed
Sídlo: Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno, Brno-město
Doručovací adresa: Dominikánská 264/2, 601 69 Brno
Zastoupený: Ing. arch. Vojtěchem Menclem, starostou
IČO: 449 92 785
DIČ: CZ44992785
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
Číslo účtu: 43-8044220247/0100

Ve věcech technických je oprávněn jednat technický dozor stavebníka: • ÚMČ města Brna, Brno-střed, odbor investiční a správy bytových domů, Dominikánská 2, Brno, tel. 542 526 715, e-mail: podatelna.stred@brno.cz (dále jen „TDS“)

Zhotovitel : DIRS Brno s.r.o.,
Jihlavská 731/38, 642 00 Brno

zapsán v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně,
v oddíle C, vložka 40526
Zastoupený: Pavlem Lyskem, jednatelem
IČO: 262 55 618
DIČ: CZ6255218
Bankovní spojení: Komerční banka a.s.
Číslo účtu: 27-7195010277/0100
Tel. kontakt:
E-mail:
ID datové schránky: mrjy5h2

2. Rozsah předmětu smlouvy

2.1. Rozsah předmětu smlouvy

2.1.1. Předmětem smlouvy a těchto obchodních podmínek je zhotovení stavby:

„Oprava bytů - Milady Horákové 22 byt č. 4, Mlýnská 10 byt č. 2 a Mlýnská 8 byt č. 1“

v rozsahu vymezeném zadávací dokumentací uveřejněnou na profilu zadavatele, která byla podkladem pro zpracování nabídky zhotovitele ze dne 06.01.2023 předložené objednateli zhotovitelem jako uchazečem v zadávacím řízení, na základě jehož výsledků byla uzavřena smlouva o dílo, v souladu s ustanoveními této smlouvy a pokyny objednatele (dále jen „dílo“).

2.1.2. Zhotovitel se zavazuje k provedení díla specifikovaného v čl. 2.1.1. této smlouvy a objednatel se zavazuje zaplatit mu za to cenu, specifikovanou v čl. 4 této smlouvy.

2.1.3. Závazek zhotovitele provést dílo bude splněn jeho řádným předáním objednateli, bez jakýchkoliv vad a nedodělků.

2.1.4. Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení

nezbytných pro řádné dokončení díla. Dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, zábor prostranství, bezpečnostní opatření, provedení revizí, různá odborná posouzení a vyjádření, konzultace s Odborem památkové péče MMB, NPÚ apod.) včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby. Nedílnou součástí díla je také předání dokladové části díla.

2.1.5. Mimo všechny definované činnosti patří do dodávky stavby i následující práce a činnosti:

- 2.1.5.1. zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla,
- 2.1.5.2. zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla, zejména pak zajištění bezpečného provozu v domě z pohledu ochrany zdraví všech osob, které se budou v domě nacházet
- 2.1.5.3. zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů a revizí k uvedení do provozu),
- 2.1.5.4. zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě, a to včetně poplatků za spotřebované energie (doklady o zaplacení budou po úplném dokončení díla předány objednateli),
- 2.1.5.5. odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební sutí na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona o odpadech, doložení likvidace (vážní lístky, daňové doklady)
- 2.1.5.6. uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.), včetně úklidu všech povrchů a zařízení interiéru, které byly v průběhu prováděných prací znečištěny,
- 2.1.5.7. zhotovení dokumentace skutečného provedení díla včetně fotodokumentace (dispozice, veškeré skryté instalace atd.); dokumentace bude předána ve dvojnásobném vyhotovení v listinné i jednou v elektronické podobě (formáty elektronické podoby budou *.DWG, tak i *.PDF), elektronická podoba bude předána na CD nosiči nebo uložena na cloudovém úložišti (přístup na cloud poskytne objednatel) objednatelem. U výpočtu podlahové plochy postupovat v souladu s nařízením vlády č. 366/2016 Sb., dále bude uvedena užitná plocha prostoru. Obě uvedené plochy budou zakresleny v elektronické podobě pomocí úseček (ve formátu dwg) pro každý druh plochy v samostatné vrstvě.
- 2.1.5.8. zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, prostřednictvím koordinátora BOZP a dle požadavků stanovených v §15 zákona č. 309/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů, pokud je podle tohoto zákona vyžadován, a jeho předání objednateli dle čl. 8.2. této smlouvy,
- 2.1.5.9. předkládání vzorků materiálů a výrobků určených pro osazení či zabudování do stavby k odsouhlasení TDS **do 3 týdnů od předání staveniště**,
- 2.1.5.10. celkový úklid stavby, staveniště a okolí staveniště před předáním a převzetím. Celkový úklid před předáním díla, případně před předáním jednotlivě předávaných objektů, zahrnuje kompletní a úplné vyčistění stavby, staveniště a okolí staveniště před předáním a převzetím a to v takovém rozsahu, který umožní okamžité užívání bez provádění jakéhokoliv dalšího úklidu ze strany objednatele. Součástí úklidu je i úklid okolních ploch a komunikací. Uvedení okolí stavby do stavu podle projektu (pokud je okolí stavby projektem řešeno) nebo do stavu před zahájením realizace (u ploch a komunikací, které nejsou projektem řešeny).
- 2.1.5.11. Pokud budou v rámci oprav dotčeny rozvody plynu v rozsahu vymezeném zadáním nebo budou odstraňovány závady na rozvodu plynu, je součástí plnění zajištění projektové dokumentace (PD) a revizní zprávy vč.

- tlakových zkoušek.
- 2.1.5.12. S ohledem na uvedené termíny je nutné dobře zkoordinovat stavební práce a jednotlivé profese u prováděcích prací a přizpůsobit technologické postupy. Zejména výběr vhodných materiálů a zajistit okolní podmínky (temperování, větrání, vysoušení).
- 2.1.5.13. Součástí předání díla je i připojení k odběru energií (plyn, elektro) – byt bude ke dni předání stavby připojen k odběru energií a všechny zařizovací předměty, které jsou na těchto energiích závislé, budou zprovozněny a vyzkoušeny. Zhotovitel předá Objednateli minimálně 3 týdny před dokončením díla dle čl. 3.2.1. revize a tlakové zkoušky potřebné k zajištění smluv s dodavateli energií a osazení fakturačních měřidel. Objednatel poskytne Zhotoviteli nezbytnou součinnost (např. uzavření smluv o dodávce a o připojení k distribuční soustavě).
- 2.1.6. Při provádění díla budou dodrženy všechny platné zákony, vyhláška a normy v platném znění vztahující se k předmětu plnění, zejména pak ČSN 730540-2, ČSN 733610, ČSN 732901, ČSN 732902 (Etics), ČSN 730802, ČSN 730834, ČSN 730833, ČSN 730810 a vyhl. 410/2005 Sb.
Kvalita provedených konstrukcí je definována mezními odchylkami uvedenými v následujících normách. Jejich nedodržení opravňuje Objednatele požadovat výměnu či opravu těchto konstrukcí, aby byly odchylky splněny, popř. může Objednatel požadovat slevu za takto provedené práce ve výši max. 30% z nákladů na položky související s danou vadou.
Kontrola obkladů a dlažeb podle ČSN 73 3450
Kontrola dlažeb a dalších povrchů podlah podle ČSN 74 4505
Kontrola omítek podle ČSN EN 13914-2 – požadovaná třída 3 a lepší.
Kvalitu provedených prací doloží Zhotovitel protokolem o provedeném měření v souladu s výše uvedenými normami.
- 2.1.7. Zhotovitel prohlašuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou jím prováděného díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a prohlašuje, že jeho zástupci na stavbě jsou osoby s prokazatelnou odbornou kvalifikací odpovídající předmětu díla.
- 2.1.8. Zhotovitel dále prohlašuje, že je na základě svých podnikatelských oprávnění a dle jiných oprávnění oprávněn a schopen zhotovit dílo v požadovaném rozsahu, kvalitě a termínu, a je k tomu vybaven potřebnými materiálními, technickými a organizačními prostředky.
- 2.1.9. Zhotovitel zajistí kladečské listy, k obkladům a dlažbě, které předloží ke schválení objednateli před zahájením prací na lepení obkladů nebo dlažby.
- 2.1.10. Zhotovitel prohlašuje, že povinnosti vyplývající z této smlouvy, byly zohledněny v cenové nabídce.

3. Termíny a místo plnění

3.1. Termín zahájení

- 3.1.1. Zhotovitel je povinen zahájit práce na díle a řádně v nich pokračovat nejpozději do 2 dnů ode dne protokolárního předání staveniště, které bude předáno dle čl. 6.1. této smlouvy do 5 pracovních dnů od podpisu této smlouvy.

3.2. Termín dokončení

- 3.2.1. **Zhotovitel je povinen dokončit práce na díle v termínu nejpozději do 18 týdnů od předání staveniště.**

Termín předání staveniště je pro všechny byty shodný, uvedené termíny dokončení se tedy počítají od stejného dne.

Termín dokončení prací lze prodloužit na základě dohody smluvních stran dodatkem k této smlouvě a to pouze za předpokladu, že:

- a. nastanou nepředvídatelné skutečnosti, které povedou ke vzniku dodatečných nepředvídatelných stavebních prací a z technologického hlediska také nutnosti prodloužit termín plnění,
 - b. nastanou nepředvídatelné skutečnosti, které si vyžádají přerušení prací.
- 3.2.2. Zhotovitel je povinen předat dokončené dílo objednateli v termínu sjednaném dle odst. 3.2.1. této smlouvy.
- 3.2.3. Přerušení prací je možné pouze za podmínky, že okolní teplota vzduchu, případně dotčeného podkladu klesne pod úroveň, požadovanou výrobcí dodávaných materiálů při technologickém procesu stavebních prací. Přerušení prací musí odsouhlasit zástupce objednatele a musí být proveden zápis do stavebního deníku. V zápisu musí být uvedena teplota požadovaná pro provádění prací a teploty naměřené v daný den.
Doba, po kterou budou přerušeny práce dle tohoto odstavce se nezapočítá do termínu sjednaného dle odst. 3.2.1. této smlouvy. Opětovné zahájení prací bude bezodkladně po té, co klimatické podmínky dovolí dodržet technologický daný technologický postup bude po dobu tří dnů nad požadovanou úroveň uvedenou v zápise ve stavebním deníku při přerušení prací.
Z důvodu přerušení prací dle tohoto odstavce nelze navýšit cenu díla.
- 3.2.4. Objednatel (TDS) je oprávněn přerušit stavební práce ze závažných důvodů na straně objednatele (**vč. přerušení po dobu Vánoc**). Nejdéle však na dobu 3 týdnů. O přerušení a následném zahájení prací se provede zápis do stavebního deníku, s uvedením důvodu pro přerušení. Po dobu přerušení prací dle tohoto odstavce se sjednané lhůty a sjednané termíny automaticky prodlužují, nejvýše však o čas odpovídající času přerušení prací. Do prodloužení sjednaných lhůt a termínů se započítává i den, ve kterém došlo k přerušení prací, i den, kdy byly práce opět povoleny.
- 3.3. Místo plnění
- 3.3.1. Místem plnění je:
- Brno, bytový dům Milady Horákové 328/22, parc.č. 543 k.ú. Zábrdovice
 - Brno, bytový dům Mlýnská 333/8, parc.č. 1150/1 k.ú. Trnitá
 - Brno, bytový dům Mlýnská 334/10, parc.č. 1152/1 k.ú. Trnitá
- 4.1. Výše sjednané ceny
- 4.1.1. Smluvní pevná cena díla, jehož předmět a rozsah jsou vymezeny v čl. 2 této smlouvy, se sjednává dohodou smluvních stran jako cena nejvýše přípustná ve výši:

Soupis dílčích oprav vč. dílčích cen:

a) Milady Horákové 22 byt č. 4	1.170.316,88 Kč bez DPH (první snížená sazba)
b) Mlýnská 10 byt č. 2	1.446.957,10 Kč bez DPH (první snížená sazba)
c) Mlýnská 8 byt č. 1	1.142.252,66 Kč bez DPH (první snížená sazba)

Celková cena díla bez DPH:	3.759.526,64 Kč
Výše DPH (první snížená sazba, 15%):	563.929,00 Kč
Celková cena díla:	4.323.455,64 Kč

Smluvní cena díla byla stanovena nabídkou uchazeče v rámci zadávacího řízení a to dle zadávací dokumentace, projektové dokumentace, soupisu prací a dle této smlouvy. Cena zahrnuje veškeré náklady zhotovitele nutné k úplnému dokončení díla.

- 4.1.2. Sjednaná cena obsahuje veškeré náklady a zisk zhotovitele nezbytné k řádnému, úplnému a včasnému provedení díla. Součástí sjednané ceny jsou veškeré práce a dodávky, poplatky a jiné náklady nezbytné pro řádnou a úplnou realizaci díla a splnění veškerých povinností zhotovitele podle této smlouvy. Cena obsahuje i náklady zhotovitele nutné pro vybudování, provoz a demontáž zařízení staveniště a obsahuje rovněž i zvýšené náklady vzniklé vývojem cen vstupních nákladů, a to až do doby úplného dokončení díla bez jakýchkoliv vad a nedodělků. Ve smluvní ceně jsou zahrnuty veškeré náklady zhotovitele vzniklé při provádění díla nebo v souvislosti s ním.

- 4.1.3. Na výši smluvní ceny nemá vliv změna cen materiálů, technologií, služeb ani cenových předpisů (netýká se výše DPH). Zhotovitel není oprávněn domáhat se z těchto důvodů jakéhokoli zvýšení sjednané ceny.
 - 4.1.4. Zhotovitel prohlašuje, že si prohlédl místo provádění díla a seznámil se se všemi okolnostmi, které mají vliv na stanovení ceny díla.
 - 4.1.5. Při přerušení prací z klimatických důvodů, nelze navyšovat cenu díla v návaznosti na toto přerušení.
- 4.2. Podmínky pro změnu ceny
- 4.2.1. Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna pouze za níže uvedených podmínek. Dále může dojít ke změně sjednané ceny, pokud se jedná o nepředvídatelné dodatečné stavební práce.
 - 4.2.2. Změna sjednané ceny je možná pouze pokud objednatel bude požadovat i provedení jiných prací nebo dodávek než těch, které souvisí s předmětem díla nebo pokud objednatel vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu plnění.
 - 4.2.3. O jakékoliv nutné změně (dodatečné stavební práce - vícepráce nebo neprovedené práce - méněpráce) musí být pořízen zápis do stavebního deníku a dále bude o věci pořízen písemný zápis formou změnového listu, v podobě dle přílohy č. 1 této smlouvy.
Pro každý samostatný stavební objekt (bytovou jednotku) bude zpracován změnový list samostatně.
Součástí Změnového listu bude soupis stavebních prací, dodávek a služeb (zpracovaný dle odst. 4.2.4.), který vypracuje zhotovitel a do 14 dnů od zápisu změny do stavebního deníku předloží Objednateli ve výstupním formátu *.rts nebo *.xls. Soupis stavebních prací, dodávek a služeb bude zpracován pro vícepráce a méněpráce zvlášť a bude členěn stejným způsobem jako oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb, který je přílohou č. 2 této smlouvy.
Změnový list musí následně potvrdit podpisem zástupce Zhotovitele (stavbyvedoucí), zástupce Objednatele (TDS) a projektant (pouze v případě, že zde provádí AD).
Následně bude Změnový list předložen k projednání oprávněným zástupcům Objednatele k odsouhlasení. Změna je odsouhlasena, až po podpisu Změnového listu oprávněných zástupců obou smluvních stran. Zhotovitel vede přehled odsouhlasených změn, tento přehled spolu s konečnou cenou díla bude součástí protokolu o předání a převzetí díla.
 - 4.2.4. Při nutných dodatečných stavebních pracích (vícepráce) bude jednotková cena dodatečných položek stanovena maximálně ve výši jednotkových cen uvedených v soupisu prací, služeb a dodávek, dle kterého byla stanovena cena díla (položkový rozpočet nabídky uchazeče). Pokud se jedná o práce, dodávku, služby, které nabídka uchazeče neobsahuje, bude použita příslušná položka z aktuální cenové soustavy RTS a bude započtena sleva ve výši 10%. Pokud aktuální cenová soustava nebude obsahovat potřebnou položku bude vybrána z dané cenové soustavy náhradní položka, která je nejvíce podobná a lze ji pro ocenění použít. V případě neshody nad náhradní položkou, bude provedeno samostatné ocenění položky formou konkrétních cenových nabídek dodavatelů materiálů, prací a služeb, kteří jsou schopni tyto nacenit. V takovém případě je nutné předložit 3 cenové nabídky se shodným popisem položek.

5. Platební podmínky

5.1. Zálohy

- 5.1.1. Objednatel neposkytne zhotoviteli zálohu.

5.2. Postup plateb

- 5.2.1. Cena za dílo bude uhrazena formou dílčích měsíčních faktur odpovídajících výši skutečně provedených prací v příslušném kalendářním měsíci. DUZP (datum uskutečnění zdanitelného plnění) je poslední den příslušného měsíce.
- 5.2.2. Zhotovitel předloží TDS vždy nejpozději do 5. dne následujícího kalendářního měsíce soupis (rozsah) skutečně provedených prací za uplynulý kalendářní měsíc

oceněný v souladu se způsobem stanoveným ve smlouvě. Objednatel (TDS) je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne jeho obdržení. Po odsouhlasení soupisu skutečně provedených prací vystaví zhotovitel, dle tohoto soupisu dílčí fakturu **a to nejpozději do 10. dne příslušného kalendářního měsíce ji odevzdá na podatelnu objednatele (na adrese uvedenou v záhlaví smlouvy)**. Nedílnou součástí dílčí faktury musí být soupis provedených prací odsouhlasený objednatelem. Bez tohoto soupisu je faktura neplatná.

5.2.3. Dílčí faktura bude obsahovat tyto údaje:

- a. označení a číslo faktury,
- b. název, sídlo, IČO, DIČ, údaje o zápisu do obchodního rejstříku, bankovní spojení obou smluvních stran, uvést adresu odběratele a příjemce (doručovací adresu)

Odběratel: Statutární město Brno

Dominikánské náměstí 196/1

602 00 Brno

IČO: 44992785

DIČ: CZ44992785

Konečný příjemce: Statutární město Brno

Městská část Brno-střed

Dominikánská 264/2

601 69 Brno

IČO: 44992785

DIČ: CZ44992785

- c) datum vystavení a lhůtu splatnosti v souladu s touto smlouvou,
- d) předmět platby, fakturovanou finanční částku a způsob platby,
- e) údaje pro daňové účely - základ pro DPH a sazbu DPH a větu „Dle § 92a zákona o dani z přidané hodnoty, výši daně je povinen přiznat plátce, pro kterého je toto plnění uskutečněno“ – v případě, že dodavatel bude fakturovat práce podléhající režimu přenesení daňové povinnosti
- f) číslo smlouvy a název díla,
- g) rekapitulace uhrazených dílčích faktur a výše zádržného,
- h) odsouhlasený soupis provedených prací,
- i) razítko a podpis zhotovitele.

5.2.4. Dílčí (měsíční) fakturací bude uhrazena cena díla až do výše 90% z celkové sjednané ceny bez DPH uvedené v čl. 4 této smlouvy.

5.2.5. Po předání a převzetí díla vystaví zhotovitel konečnou fakturu, v níž uvede rekapitulaci uhrazených dílčích faktur a výši zádržného. Datum uskutečnění zdanitelného plnění je den předání a převzetí uvedený v předávacím protokolu.

5.3. Zádržné (pozastávka)

5.3.1. Částka rovnající se 10% z celkové sjednané ceny bez DPH slouží jako zádržné, které bude uhrazeno objednatelem zhotoviteli až po úspěšném protokolárním předání a převzetí díla.

5.3.2. Pokud objednatel převezme dílo, na němž se vyskytují vady či nedodělky, bude zádržné uhrazeno až po odstranění posledního z nich.

5.3.3. Zádržné bude uhrazeno objednatelem zhotoviteli na základě písemné žádosti zhotovitele se splatností 20 dnů od doručení žádosti.

5.3.4. Případné smluvní pokuty (sankce) uplatněné v průběhu plnění, nebo při dokončování díla (termín plnění, vady a nedodělky atd.) budou započteny oproti zádržnému. Vyplácené zádržné tedy bude již poníženo o uplatněné sankce.

5.3.5. V případě, že uplatněné smluvní pokuty (sankce) budou vyšší než hodnota zádržného, bude část smluvních pokut (sankcí) přesahující hodnotu zádržného uplatňována samostatně písemnou výzvou s uvedením data splatnosti.

5.4. Lhůty splatnosti

5.4.1. Objednatel je povinen uhradit fakturu zhotovitele nejpozději do **20 dnů** ode dne

- následujícího po dni doručení faktury. Stejná lhůta platí i pro úhradu zádržného.
- 5.4.2. Dnem zaplacení se rozumí den odepsání fakturované částky z bankovního účtu objednatele ve prospěch bankovního účtu zhotovitele.
- 5.4.3. V případě, že faktura bude obsahovat nesprávné nebo neúplné údaje, je objednatel oprávněn fakturu vrátit zhotoviteli do data její smluvní splatnosti. Zhotovitel podle charakteru nedostatků fakturu opraví, nebo vystaví novou. Po doručení bezchybné faktury objednateli počíná běžet doba splatnosti od počátku. Opravená faktura musí být doručena nejpozději do 13. dne příslušného kalendářního měsíce.
- 5.5. Přenesení daňové povinnosti
- 5.5.1. Dodavatel se při vystavování daňových dokladů zavazuje, že bude postupovat v souladu s ust. §92a a §92e zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
- 5.5.2. Objednatel prohlašuje, že plnění dle smlouvy bude použito v souvislosti s jeho ekonomickou činností a plnění tak podléhá režimu přenesení daňové povinnosti.
- 5.6. Plnění finančních závazků vůči poddodavatelům
- Zhotovitel se zavazuje řádně a včas plnit finanční závazky vůči svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá k plnění veřejné zakázky, a to vždy do 5 pracovních dnů od obdržení platby ze strany objednatele za konkrétní plnění. Objednatel je oprávněn plnění těchto povinností kdykoliv kontrolovat, a to i bez předchozího ohlášení zhotoviteli. Je-li k provedení kontroly potřeba předložení dokumentů, zavazuje se zhotovitel k jejich předložení nejpozději do 2 pracovních dnů od doručení výzvy objednatele.

6. Staveniště

- 6.1. Předání a převzetí staveniště
- 6.1.1. Staveniště bude předáno objednatelem (TDS) zhotoviteli **do 5 pracovních dnů od podpisu této smlouvy**. Dnem převzetí staveniště přebírá zhotovitel odpovědnost za veškeré škody způsobené na majetku či zdraví v souvislosti s předmětem zakázky do doby předání hotového díla objednateli. O předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel písemný protokol, který obě strany podepíší. Dnem převzetí staveniště přebírá zhotovitel odpovědnost za veškeré škody způsobené na majetku či zdraví v souvislosti s předmětem zakázky do doby předání hotového díla objednateli. O předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel písemný protokol, který obě strany podepíší.
- 6.1.2. V souladu s čl. 6.1.1. termín pro předání staveniště stanoví objednatel. Termín (datum, místo, čas) bude sdělen zhotoviteli na e-mailovou adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy. V případě, že termín objednatel nestanoví, bude předání staveniště zahájeno pátý pracovní den po podpisu smlouvy o dílo na adrese Mlýnská 8, Brno v 10:00 hod. Zhotovitel je povinen staveniště převzít. Pokud se zhotovitel k převzetí staveniště nedostaví, může objednatel udělit sankci 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
- 6.2. Vyklizení staveniště
- 6.2.1. Zhotovitel je povinen nejpozději ke dni předání a převzetí díla staveniště zcela vyklidit, jinak je objednatel oprávněn převzetí díla odmítnout.
- 6.3. Prohlídky bytů
- 6.3.1. V případě, že v domě, který je předmětem opravy (místo plnění), budou probíhat prohlídky volných bytů (nabízených k pronájmu) z úrovně správce domu, je zhotovitel dle pokynu TDS nebo správce domu (SNMČ Brno-střed, p.o.) přerušit na nezbytně nutnou dobu (max. 1 hodinu) probíhající opravy a zpřístupnit prostory k prohlídce.

7. Stavební deník

7.1. Povinnost vést stavební deník

- 7.1.1. Zhotovitel je povinen vést v souladu s ustanovením §157 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, a Přílohy č. 16 vyhlášky 499/2006. (Náležitosti a způsob vedení stavebního deníku a jednoduchého záznamu o stavbě) stavební deník. Zhotovitel vede stavební deník ode dne předání a převzetí staveniště (včetně), a to až do dne odstranění veškerých vad a nedodělků. Poté je zhotovitel povinen předat originál stavebního deníku objednateli.
- 7.1.2. Zápisy do stavebního deníku se provádí v originále a dvou kopiích. Jednu kopii zápisů je zhotovitel povinen předat objednateli (TDS) nejméně 1x měsíčně, pokud se strany nedohodnou jinak.
- 7.1.3. Do stavebního deníku zapisuje zhotovitel veškeré skutečnosti rozhodné pro provádění díla, a to zejména časový postup prací, odchylky od zadání a jejich důvod, dále klimatické podmínky (teplota, počasí), za kterých byly práce prováděny. V případě, že jsou součástí předmětu díla výplně otvorů, je nutné provádět zápis o počtech a umístění výplní otvorů tak jak budou postupně zabudovávány. Zápisy do stavebního deníku provádí zhotovitel vždy v ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu.
- 7.1.4. Všechny listy stavebního deníku musí být očíslovány.
- 7.1.5. Ve stavebním deníku nesmí být vynechána volná místa.
- 7.1.6. V případě neočekávaných událostí nebo okolností mající zvláštní význam pro další postup stavby pořizuje zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která se stane součástí stavebního deníku.
- 7.1.7. Zápisem do stavebního deníku nelze měnit obsah této smlouvy ani nezakládají nárok na změnu smlouvy.
- 7.1.8. Objednatel nepřipouští vést elektronický stavební deník.
- 7.1.9. Pro každou bytovou jednotku bude veden samostatný stavební deník.

7.2. Kontrolní dny

- 7.2.1. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje objednatel (TDS) kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění díla.
- 7.2.2. Kontrolního dne se vždy účastní TDS a technický dozor Zhotovitele. Zhotovitel je povinen svolat kontrolní den před zakrytím konstrukcí, instalací a prací, které budou zakryty v dalším průběhu prací a které jsou předmětem díla. Tato povinnost se vztahuje i na zakrytí přípojovací spáry u oken.
- 7.2.3. Zhotovitel je povinen do 3 týdnů od předání staveniště svolat kontrolní den, také za účasti zástupců příslušného Odboru památkové péče MMB a Národního památkového ústavu. Tuto povinnost lze po dohodě s TDS zrušit, o tomto musí být proveden zápis do stavebního deníku.
- 7.2.4. Svoláním kontrolního dne se rozumí zaslání písemného oznámení, min. 2 pracovní dny před plánovaným termínem, na e-mailové kontakty uvedené v této smlouvě.
- 7.2.5. V případě nesplnění povinnosti svolat kontrolní den dle výše uvedeného je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý takový jednotlivý případ. Tímto není dotčen nárok na náhradu škody.

7.3. Dozor na stavbě

- 7.3.1. Zhotovitel zajistí vedení stavby stavbyvedoucím v souladu s ust. § 160 zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů.
- 7.3.2. Stavbyvedoucím se rozumí osoba, která zabezpečuje odborné vedení provádění stavby a má pro tuto činnost oprávnění podle zvláštního právního předpisu (zákon č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů).
- 7.3.3. **Zhotovitel určuje stavbyvedoucím na stavbě, číslo autorizace stavbyvedoucího** V případě, změny stavbyvedoucího je povinen

tuto změnu Zhotovitel písemně (doporučenou poštou nebo do datové schránky) oznámit Objednateli neprodleně, nejpozději do 2 pracovních dnů od změny. V písemném oznámení uvede jméno, příjmení a číslo autorizace nového stavbyvedoucího.

- 7.3.4. Stavbyvedoucí dle odst. 7.3.3. je povinen se účastnit předání staveniště, předání díla a všech kontrolních dnů na stavbě. Za neúčast stavbyvedoucího při předání staveniště, na kontrolních dnech nebo při předání díla je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu 5.000,- Kč. O neúčasti bude proveden zápis do stavebního deníku.
- 7.3.5. Technický dozor stavebníka (TDS) vykonává ÚMČ města Brna, Brno-střed, odbor investiční a správy bytových domů. Vedoucí tohoto odboru je oprávněn k výkonu TDS pověřit konkrétní osobu z tohoto odboru, která bude výkon činností TDS zajišťovat, popř. může určit jinou osobu (právníckou nebo fyzickou) mimo tento odbor, a to na základě objednávky nebo příkazní smlouvy.

8. Provádění díla a bezpečnost práce

8.1. Pokyny objednatele

- 8.1.1. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje respektovat veškeré pokyny objednatele, týkající se realizace předmětného díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností zhotovitele.
- 8.1.2. Zhotovitel je povinen v souladu s ust. § 2594 z. č. 89/2012 Sb. ve znění pozdějších předpisů upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení potřebné odborné péče. V případě, že tak neučiní, odpovídá za vady díla takto vzniklé.
- 8.1.3. Bude-li během provádění díla zjištěna jakákoliv chyba v umístění nebo rozměrech částí díla, je zhotovitel povinen na výzvu objednatele odstranit takové nedostatky na vlastní náklady, a to způsobem stanoveným objednatelem.
- 8.1.4. V den předání staveniště **zajistí zhotovitel informace pro nájemníky** domu o plánovaných opravách včetně kontaktu na odpovědnou osobu a předpokládaného harmonogramu stavebních prací, a to formou oznámení, které bude vhozeno do schránky každého nájemce. Toto oznámení bude dále vylepeno na nástěнку v domě, na vstupní dveře domu nebo na jiném vhodném místě, o čemž bude pořízena fotodokumentace, kterou je zhotovitel povinen do 2 dnů od vylepení odeslat na e-mail: *e-mail:* podatelna.stred@brno.cz. V případě porušení povinnosti informovat nájemce uvedeným způsobem o zahájení prací v domě nebo v případě nesplnění povinnosti odeslat fotodokumentaci objednateli, má objednatel nárok na uplatnění smluvní pokuty ve výši 10.000,- Kč.
- 8.1.5. Pracovní doba v pracovních dnech maximálně od 6:00 do 19:00 hod. V těchto dnech budou v době od 18:00 do 8:00 hod. omezeny práce se zvýšenou hlučností, pokud se smluvní strany zápisem do stavebního deníku nedohodnou jinak. Pracovní doba o sobotách, nedělích a svátcích je od 9:00 do 17:00 hod. V těchto dnech neprovádět žádné práce, které způsobují zvýšenou hlučnost. Po písemné dohodě s nadpoloviční většinou nájemců v domě lze pracovní dobu upravit.
- 8.1.6. Na konci každého dne, kdy budou probíhat práce je Zhotovitel povinen zajistit úklid společných prostor v domě, které byly dotčeny zvýšenou prašností. (úklidem se rozumí, zametení a vytření podlah, zábradlí, dveře atp.), tak aby nebyl snížen komfort užívání domu stávajícími nájemci. V případě provádění bouracích prací není povoleno větrat do společných prostor v domě, aby se nešířil prach v domě.
- 8.1.7. Zhotovitel není oprávněn používat výtah v domě k přesunu materiálu. Výtah slouží pouze pro přepravu osob. Osoby používající výtah nesmějí výtahem přesouvat materiál ani výtah znečišťovat.

8.2. Dodržování bezpečnosti a hygieny práce

- 8.2.1. Zhotovitel je povinen zajistit při provádění díla dodržení veškerých bezpečnostních opatření (zejména užití ochranných pomůcek) a hygienických opatření a opatření vedoucích k požární ochraně prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy.

- 8.2.2. Zhotovitel je povinen nejpozději 5 dnů před zahájením prací na staveništi zpracovat a předat objednateli plán bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi dle požadavků stanovených v §15 odst. 2 zákona č. 309/2006 Sb., pokud je podle tohoto zákona pro danou stavbu vyžadován.
 - 8.2.3. Zhotovitel je povinen nejpozději 5 dnů po podpisu této smlouvy hlásit objednateli takové podmínky na staveništi, které mají vliv na přítomnost koordinátora BOZP na staveništi dle zákona č. 309/2006 Sb. a s ním souvisejícími předpisy.
 - 8.2.4. V případě, že bude nutné, aby objednatel zajistil činnost koordinátora BOZP, zavazuje se zhotovitel, že na to objednatele upozorní a následně bude dodržovat nařízení koordinátora BOZP.
 - 8.2.5. Ve společných prostorách domu nebude zhotovitel skladovat, žádný materiál, nářadí ani jiné věci. Ve společných prostorách domu ani dvoru, nebude skladován žádný vybouraný materiál (suť, trubky, kabely nebo jiné vybourané části stavby). Vybouraný materiál bude ihned po vybourání tříděn a odnášen do kontejneru před domem popř. přímo nakládán na dopravní prostředek a odvážen.
 - 8.2.6. Při bouracích pracích musí být přijata taková opatření, která zamezí nebo výrazně sníží prašnost bouracích prací. O těchto opatřeních musí být proveden zápis do stavebního deníku.
 - 8.2.7. Zhotovitel je povinen zajistit každodenní úklid společných prostor domu (chodby, schodiště, zábradlí, vstupní dveře od bytů, vypínače, schránky, výtah), tak aby každý den po skončení prací byl dům v běžném užitelném stavu. Úklid musí proběhnout minimálně v následujícím rozsahu:
 1. odklizení hrubých nečistot
 2. mytí 2x mokrou cestou u podlah, schodiště a výtahu
 3. mytí 1x mokrou cestou u zábradlí, klik od dveří, vypínačů, zvonků, schránek.
 - 8.2.8. Zhotovitel musí zajistit WC pro pracovníky stavby.
- 8.3. Řízení stavby
1. Zhotovitel převezme v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací a dodržování předpisů bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci, požárních, ekologických a dalších předpisů
 2. Zhotovitel odpovídá za provádění díla v kvalitě podle projektové dokumentace díla a obecně platných předpisů a norem.
 3. Zhotovitel je v rámci sjednané ceny díla plně zodpovědný za zabezpečení všech přístrojů, nástrojů, prací a dodávek nezbytných k zajištění činností v této smlouvě uvedených, plně odpovídá i za správnost rozměrů a umístění všech částí díla.
 4. Zhotovitel odpovídá objednateli a třetím osobám za prokazatelné škody vzniklé porušením těchto povinností.
 5. Zhotovitel se zavazuje zajistit trvalé vedení stavby autorizovaným technikem (stavbyvedoucím) s příslušným nutným množstvím techniků pro kvalitní zajištění výstavby.
 6. Zhotovitel je povinen odpady vznikající během provádění díla likvidovat v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., v platném znění a prováděcími předpisy. Zhotovitel o provedené likvidaci odpadu předá objednateli doklady o jeho zlikvidování.
- 8.4. Odpovědnost zhotovitele za škodu a povinnost nahradit škodu
- 8.4.1. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
 - 8.4.2. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.
 - 8.4.3. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
 - 8.4.4. Zhotovitel odpovídá za rozsah, kvalitu prací a dodávek dle projektu pro provedení stavby a obsahu této smlouvy a platných ČSN a právních předpisů upravujících provádění díla.

8.5. Férové podmínky v dodavatelském řetězci

Zhotovitel se zavazuje v rámci plnění této veřejné zakázky zajistit plnění veškerých povinností vyplývajících z právních předpisů České republiky, zejména pak z oblasti pracovněprávních předpisů; zajistit legální zaměstnávání, férové a důstojné pracovní podmínky a odpovídající úroveň bezpečnosti práce pro všechny osoby, které se budou na plnění předmětu této veřejné zakázky a plnění těchto povinností zajistit i u svých poddodavatelů. Objednatel je oprávněn plnění těchto povinností kdykoliv kontrolovat, a to i bez předchozího ohlášení zhotoviteli. Je-li k provedení kontroly potřeba předložení dokumentů, zavazuje se zhotovitel k jejich předložení nejpozději do 2 pracovních dnů od doručení výzvy objednatele.

9. Předání a převzetí díla

9.1. Zhotovitel předá Objednateli minimálně 2 týdny před předáním každého z bytů projektovou dokumentaci skutečného provedení, včetně ploch dle čl. 2.1.5.7. této smlouvy.

9.2. Protokol o předání a převzetí díla

O průběhu předávacího a přijímacího řízení pořídí objednatel (TDS) zápis (protokol). Součástí předání díla bude rovněž předání veškerých dokladů požadovaných touto smlouvou, PD skutečného provedení (zejména u skrytých instalací), písemné prohlášení o shodě, atesty, revize, zkoušky, návody na užívání a údržbu, doklady o uložení odpadů, přehled změn oproti projektu, fotodokumentace na datovém nosiči, zápis o spotřebovaných energiích, originál stavebního deníku apod. Nedodání některého z dokladů je považováno za nedodělek.

9.2.1. O průběhu předávacího a přijímacího řízení pořídí objednatel (TDS) zápis (protokol). Součástí předání díla bude zejména předání kompletní dokladové části díla požadované touto smlouvou ve dvou vyhotoveních v listinné podobě:

- fotodokumentace průběhu stavby a dokladovou část předání díla na datovém nosiči (CD nebo cloudové úložiště),
- zápis o spotřebovaných energiích,
- doklady o montáži vodoměru, plynoměru a elektroměru,
- revize elektroinstalací vč. přívodního vedení a jistění z RE
- revize spalinové cesty
- revize plynu vč. tlakové zkoušky
- doklad o montáži a kontrole PBZ – požární hlásič,
- zápis o tlakové zkoušce těsnosti – kanalizace, vodovod, ústřední vytápění
- protokol o topné zkoušce
- doklad o protiskluznosti podlah
- návod k údržbě a obsluze bytové jednotky
- zápisy z jednání s NPÚ, OPP MMB
- prohlášení, ujištění o shodě na celou stavbu
- prohlášení stavbyvedoucího o provedení díla
- doklady o likvidaci odpadů
- protokol o kontrole kvality dle odstavce 2.1.6. smlouvy

a dále bude předáno:

- originál stavebního deníku
- klíče od bytu – 3ks
- projektovou dokumentaci skutečného provedení, včetně ploch ve formátu dwg a pdf
- návod k obsluze a údržbě kotle ÚT, záruční list kotle
- návody k zařizovacím předmětům – zejména kotel ÚT, ventilátor, požární hlásič.

Nedodání některého z dokladů je považováno za nedodělek.

Po dokončení opravy jednotlivých bytů bude vystaven dílčí protokol o předání a převzetí díla, který bude obsahovat všechny výše uvedené položky.

Částky v rozpočtu k dílčímu protokolu budou uvedeny na 2 desetinná místa a číselně musí s přesností na 2 desetinná místa korespondovat s cenami v nabídce, Zhotovitele.

Každý dílčí protokol bude Zhotovitel předkládat TDS ke kontrole před vystavením faktury, bude předložen TDS v tištěné podobě.

- 9.2.2. V případě, že objednatel odmítá dílo převzít, uvede v protokolu o předání a převzetí díla i důvody, pro které odmítá dílo převzít.
- 9.2.3. Objednatel je oprávněn při převímacím a předávacím řízení požadovat provedení dalších dodatečných zkoušek včetně zdůvodnění proč je požaduje a s uvedením termínu do kdy je požaduje provést. Tento požadavek však není důvodem k odmítnutí převzetí díla.
- 9.2.4. Objednatel může převzít jen dílo, které je schopno řádného užívání.

10. Záruka za jakost díla

10.1. Odpovědnost za vady díla

- 10.1.1. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude mít nejméně po celou dobu záruční doby vlastnosti stanovené v projektové dokumentaci, včetně jejich změn a doplňků, v právních předpisech, technických normách a předpisech, které se na provedení díla vztahují, jinak vlastnosti a jakost odpovídající účelu smlouvy.
- 10.1.2. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání a dále odpovídá za vady díla zjištěné v záruční době.
- 10.1.3. Záruční lhůta na stavební práce je stanovena v délce 60 měsíců ode dne předání a převzetí díla. Veškeré dodávky strojů, zařízení, technologie, předměty postupné spotřeby mají záruku shodnou se zárukou poskytovanou výrobcem, nejméně však 24 měsíců.
- 10.1.4. Záruční lhůta neběží po dobu, po kterou objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které zhotovitel odpovídá.
- 10.1.5. Pro ty části díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace objednatele zhotovitelem opraveny, běží záruční lhůta opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy.

10.2. Podmínky odstranění reklamovaných vad

- 10.2.1. Vady vzniklé v průběhu záruční doby uplatní objednatel u zhotovitele písemně, přičemž v reklamaci vadu popíše a uvede požadovaný způsob jejího odstranění. Objednatel je vždy oprávněn požadovat odstranění vady opravou, jde-li o vadu opravitelnou, není-li to možné, je oprávněn požadovat odstranění vady nahrazením novou bezvadnou věcí (plněním) nebo požadovat přiměřenou slevu ze sjednané ceny.
- 10.2.2. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5ti dnů po obdržení písemné reklamace písemně oznámit objednateli zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává. Vždy však musí písemně sdělit v jakém termínu nastoupí k odstranění vad(y). Tento termín nesmí být delší než 10 dnů ode dne obdržení reklamace, a to bez ohledu na to zda zhotovitel reklamaci uznává či neuznává. V případě, že zhotovitel reklamaci neuznává, uvede v písemném sdělení důvody.
- 10.2.3. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady ve sjednané lhůtě je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel. Tímto se zhotovitel nezbujuje odpovědností za dílo jako celek ani jeho jednotlivých částí.
- 10.2.4. Jestliže objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii, je zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady (havárie) nejpozději do 48 hod po obdržení reklamace (oznámení).

10.2.5. Uplatněním práv ze záruky za jakost nejsou dotčena práva objednatele na uhrazení smluvní pokuty a náhradu škody související s vadným plněním.

11. Smluvní pokuty

- 11.1. Smluvní pokuty za neplnění dohodnutých termínů
 - 11.1.1. Pokud bude zhotovitel v prodlení proti termínu zahájení díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
 - 11.1.2. Pokud bude zhotovitel v prodlení proti termínu předání a převzetí díla je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
 - 11.1.3. Prodlení zhotovitele proti termínu předání a převzetí díla sjednaného dle smlouvy delší jak třicet dnů se považuje za podstatné porušení smlouvy.
 - 11.1.4. Pokud zhotovitel nenastoupí do pěti dnů od termínu předání a převzetí díla k odstraňování vad či nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každý nedodělek či vadu, na jejichž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu, a za každý den prodlení.
 - 11.1.5. Pokud zhotovitel neodstraní nedodělky či vady uvedené v zápise o předání a převzetí díla v dohodnutém termínu zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každý nedodělek či vadu, u nichž je v prodlení a za každý den prodlení.
 - 11.1.6. Pokud zhotovitel nepředá objednateli dokumenty dle článku 9.1. této smlouvy je povinen zaplatit pokud ve výši 20.000,- Kč.
 - 11.1.7. Pokud Zhotovitel nepovede stavební deník dle čl. 7.1 této smlouvy, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 20.000,- Kč.
 - 11.1.8. Pokud Zhotovitel nedodrží termíny uvedené v čl. 5.2.2. této smlouvy o dílo, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každé takové porušení.
 - 11.1.9. Pokud Zhotovitel nedodrží termín uvedený v čl. 2.1.5.13. této smlouvy o dílo, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč.
 - 11.1.10 Smluvní pokutu sjednanou v čl. 11.1.2. není zhotovitel povinen hradit v případě, že se úspěšně dovolal vyšší moci.
 - 11.1.11. Pokud Objednatel zjistí, že dochází k porušování čl. 5.6. nebo 8.5. této smlouvy, je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každé takové porušení. Opakované porušení ustanovení těchto článků je považováno za podstatné porušení této smlouvy.
- 11.2. Sankce za neodstranění reklamovaných vad
 - 11.2.1. Pokud zhotovitel nenastoupí ve sjednaném termínu, nejpozději však ve lhůtě do 10 dnů ode dne obdržení reklamace objednatele k odstraňování reklamované vady (případně vad), je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každou reklamovanou vadu, na jejíž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu a za každý den prodlení.
 - 11.2.2. Pokud zhotovitel neodstraní reklamovanou vadu ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každou reklamovanou vadu, u níž je v prodlení a za každý den prodlení.
 - 11.2.3. Označil-li objednatel v reklamaci, že se jedná o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie), sjednávají obě smluvní strany smluvní pokuty v dvojnásobné výši.
- 11.3. Úrok z prodlení a majetkové sankce za prodlení s úhradou
 - 11.3.1. Pokud bude objednatel v prodlení s úhradou faktury proti sjednanému termínu je povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení v zákonné výši z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
- 11.4. Sankce za porušení sjednaných povinností
 - 11.4.1. V případě porušení některých z povinností stanovených v odstavcích v čl. 8.2., dále v odstavcích 8.1.5, 8.1.6, 8.1.7. této smlouvy může objednatel udělit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každé jednotlivé porušení takovéto povinnosti zjištěné zástupcem Objednatelům nebo TDS. O takovéto smluvní

- pokutě bude proveden zápis do stavebního deníku.
- 11.5. Sankce za porušení povinnosti mlčenlivosti
V případě že zhotovitel nedodrží povinnost mlčenlivosti podle ustanovení 18.7. této smlouvy, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 20 000,-Kč z ceny díla. Úhradou smluvní pokuty není dotčeno právo objednatele na náhradu škody způsobené porušením povinnosti mlčenlivosti.
- 11.6. Další ujednání
- 11.6.1. Vznikem povinnosti hradit smluvní pokutu nebo úrok z prodlení nebo jejich zaplacením není dotčen nárok na náhradu škody, náhrada škody není výší smluvní pokuty omezena, smluvní pokuty a úroky z prodlení se do náhrady škody nezapočítávají.
- 11.6.2. Smluvní pokuty (sankce) uvedené v této smlouvě jsou platné ode dne doručení písemné výzvy zhotoviteli na e-mail nebo adresu uvedenou v záhlaví smlouvy. Za písemnou výzvu se též považuje zápis zástupce objednatele nebo TDS do stavebního deníku.
Smluvní pokuty je objednatel oprávněn započíst proti pohledávce zhotovitele a naopak.
Objednatel je také oprávněn použít na úhradu nezaplacených smluvních pokut zádržné (dle odst. 5.3 této smlouvy).

12. Vlastnictví díla a nebezpečí škody na díle

- 12.1. Vlastnictví díla
- 12.1.1. Vlastníkem zhotovovaného díla je od počátku objednatel.
- 12.2. Nebezpečí škody na díle
- 12.2.1. Nebezpečí škody nebo zničení stavby nese v souladu s ustanovením § 2624 občanského zákoníku až do jejího předání zhotovitel.

13. Pojištění díla

- 13.1. Pojištění zhotovitele
- 13.1.1. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod pracovníků zhotovitele, a to až do výše ceny díla. Kopii pojistného certifikátu je zhotovitel povinen předložit objednateli před podpisem smlouvy o dílo.
- 13.1.2. Náklady na pojištění nese zhotovitel a má je zahrnutý ve sjednané ceně.

14. Vyšší moc

- 14.1. Definice vyšší moci
- 14.1.1. Za vyšší moc se pro účely této smlouvy považují okolnosti mající vliv na dílo, které nejsou závislé na smluvních stranách a které smluvní strany nemohou ovlivnit. Jedná se např. o válku, mobilizaci, povstání, živelné pohromy apod.
- 14.1.2. Za vyšší moc se nepovažují:
- a. nepříznivé povětrnostní a klimatické podmínky,
 - b. události, které byly objednateli nebo zhotoviteli známy před podpisem této smlouvy,
 - c. jakékoliv změny obecně závazných právních předpisů a technických norem,
 - d. nečinnost státních orgánů,
 - e. jakékoliv nové obecně závazné právní předpisy nebo technické normy.
- 14.2. Práva a povinnosti při vzniku vyšší moci
- 14.2.1. Pokud se provedení předmětu díla za sjednaných podmínek stane nemožným v důsledku vzniku vyšší moci, která nastane po podpisu této smlouvy, strana, která se bude chtít na vyšší moc odvolat, požádá druhou stranu o úpravu smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se důvodně odvolala na vyšší moc, právo odstoupit od smlouvy. Účinnost odstoupení nastává v tomto případě dnem doručení oznámení.

15. Odstoupení od smlouvy

- 15.1. Objednatel i zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od smlouvy v souladu s příslušnými ustanoveními občanského zákoníku nebo v případě podstatného porušení této smlouvy. Při odstoupení smlouvy jsou smluvní strany povinny se navzájem vypořádat.

16. Změna smlouvy

- 16.1. Forma změny smlouvy
 - 16.1.1. Jakákoliv změna smlouvy musí mít písemnou formu a musí být podepsána osobami oprávněnými za objednatele a zhotovitele jednat a podepisovat nebo osobami jimi zmocněnými.
 - 16.1.2. Změny smlouvy se sjednávají jako dodatek ke smlouvě s číselným označením podle pořadového čísla příslušné změny smlouvy.

17. Zpracování osobních údajů

- 17.1. V souvislosti s touto smlouvou dochází ke zpracování osobních údajů uvedených v této smlouvě, a to na základě čl. 6 odst. 1 písm. b) nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č.2016/679 a v souladu se zák. č. 110/2019 Sb. o zpracování osobních údajů (dále jen „GDPR“). Jde o zpracování nezbytné pro plnění smlouvy. Jde o zákonný požadavek, bez kterého není možné smlouvu uzavřít, neboť by nebyly dostatečně identifikovány smluvní strany.
- 17.2. Správcem osobních údajů je statutární město Brno, městská část Brno-střed. Aktuální informace o pověřenci pro ochranu osobních údajů a kontaktní údaje na něj lze najít na webových stránkách Úřadu městské části Brno-střed. V okamžiku podpisu této smlouvy jde o Mgr. Víta Křížku, advokáta, se sídlem Bašty 413/2, Brno, telefon: +420 606 789 717, e-mail: advokat@kklegal.cz.
- 17.3. Správce deklaruje, že nebude předávat osobní údaje do třetích zemí nebo mezinárodních organizací. Nedochází rovněž k žádnému automatizovanému zpracování ani profilování.
- 17.4. Osobní údaje budou zpracovávány po dobu trvání smlouvy. Může ovšem dojít k dalšímu zpracování z důvodu oprávněného zájmu, který spočívá ve výkonu práv plynoucích z této smlouvy (např. v případě soudního sporu), popř. v souvislosti se zadávacím řízením. V takovém případě budou osobní údaje uchovávány po dobu nezbytně nutnou (po dobu soudního sporu, po dobu, kterou zvláštní právní předpis stanoví pro archivaci zadávací dokumentace).

18. Závěrečná ujednání

- 18.1. Tato smlouva je vyhotovena v 5 stejnopisech, z nichž 4 obdrží objednatel
- 18.2. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva, včetně jejích případných změn a dodatků, bude uveřejněna podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) v registru smluv, vyjma údajů, které požívají ochrany dle zvláštních zákonů, zejména osobní a citlivé údaje a obchodní tajemství.
- 18.3. Smluvní strany berou na vědomí a souhlasí s tím, že tato smlouva, včetně jejích případných změn, bude zveřejněna na základě zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, vyjma informací uvedených v § 7 - § 11 zákona. Veškeré údaje, které požívají ochrany dle zvláštních zákonů, zejména osobní a citlivé údaje, obchodní tajemství, aj. budou anonymizovány.
- 18.4. Smluvní strany berou na vědomí a souhlasí s tím, že tuto smlouvu uveřejní Objednatel v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) v registru smluv a to v den podpisu této smlouvy. V případě, že tato smlouva nebude uveřejněna v den podpisu této smlouvy, bude Objednatel Zhotovitele písemně informovat o datu uveřejnění této smlouvy v registru smluv (tj. o datu, od kdy je tato smlouva účinná).

- 18.5. Dodavatel prohlašuje, že neporušuje etické principy, principy společenské odpovědnosti a základní lidská práva.
- 18.6. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č. 1 – změnový list, a příloha č. 2 – oceněné soupisy prací.
- 18.7. S údaji týkajícími se této smlouvy a jejího plnění bude zhotovitel zacházet šetrně a zachovávat o nich mlčenlivost, ledaže by byl této povinnosti výslovně zproštěn objednavatelem či na základě zákona. Zhotovitel je povinen držet se po dobu realizace díla jakož i v průběhu přípravy a provádění stavby a jejího uvádění do provozu veškerých vlastních podnikatelských aktivit a to i ve spojení s třetími osobami, jimiž by mohl ohrozit oprávněné zájmy objednatele, být s těmito zájmy ve střetu, popřípadě neoprávněně zvýhodnit sebe nebo třetí osoby.

19. Doložka schválení

dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb. o obcích.

Uzavření této smlouvy bylo schváleno Radou MČ Brno-střed dne 13.02.2023, usnesením RMČ/2023/14/20.

V Brně dne 28.02.2023

V Brně dne 21.02.2023

Za objednatele

Za zhotovitele

Protokol o změně díla

Změnový list č. 1

Předmět díla:			
Objekt:			
Objednatel:			
Zhotovitel:			
TDI:			
Projektant:			
Popis změny:			
údaje o změně	Změnu vyvolal:		
	Jedná se o změnu: (zaškrtnout)	rozšíření předmětu díla, kterou se zvyšuje cena díla	<input checked="" type="checkbox"/>
		úprava předmětu díla s vlivem na cenu díla	<input checked="" type="checkbox"/>
		§ 222 odst. 4 ZZVZ - de minimis	<input checked="" type="checkbox"/>
	Způsob projekčního řešení změny: (zaškrtnout)	zápis do SD (deníku změn)	<input checked="" type="checkbox"/>
		dodatek k PD	<input checked="" type="checkbox"/>
		dokumentace skut.provedení	<input checked="" type="checkbox"/>
jiné			
údaje o ceně díla	ocenění změny předložil: Zhotovitel	Cenový nárůst za dodatek č.1 bez DPH	
	náklady na změnu bez DPH		
	Výše DPH sazba: 15%		
	náklady na změnu vč. DPH		
	Cena díla bez DPH (dle SOD)		
	Cena díla dle dodatku č. 1 bez DPH		
	Cena díla dle dodatku č. 1 vč. DPH		
Změny dle § 222 ZZVZ	Méněpráce celkem bez DPH		
	Vícepráce celkem bez DPH		
	Hodnota změny celkem za dodatek č. 1		
termíny	Termín realizace změny:		
	Vliv změny na termín dokončení díla:		
odsouhlasení změny	Změnu odsouhlasil:	datum	podpis
	Zhotovitel (stavbyvedoucí):		
	Zhotovitel (statutární zástupce):		
	TDI:		
	Projektant:		
	Objednatel (statutární zástupce):		
přílohy	Přílohy:		
	Rozpočet ke Změnovému listu č. 1		

Protokol o změně díla

Změnový list č. 1

Předmět díla:			
Objekt:			
Objednatel:			
Zhotovitel:			
TDI:			
Projektant:			
Popis změny:			
údaje o změně	Změnu vyvolal:		
	Jedná se o změnu:	rozšíření předmětu díla, kterou se zvyšuje cena díla	x
	(zaškrtnout)	úprava předmětu díla s vlivem na cenu díla	x
		§ 222 odst. 4 ZZVZ - de minimis	x
	Způsob projekčního řešení změny:		
	(zaškrtnout)	zápis do SD (deníku změn)	x
		dodatek k PD	x
	dokumentace skut.provedení	x	
	jiné		
údaje o ceně díla	ocenění změny předložil: Zhotovitel	Cenový nárůst za dodatek č.1 bez DPH	
	náklady na změnu bez DPH	0,00 Kč	#DĚLENÍ_NULOU!
	Výše DPH sazba: 15%	0,00 Kč	
	náklady na změnu vč. DPH	0,00 Kč	
	Cena díla bez DPH (dle SOD)		
	Cena díla dle dodatku č. 1 bez DPH	0,00 Kč	
	Cena díla dle dodatku č. 1 vč. DPH	0,00 Kč	
Změny dle § 222 ZZVZ	Méněpráce celkem bez DPH		#DĚLENÍ_NULOU!
	Vícepráce celkem bez DPH		#DĚLENÍ_NULOU!
	Hodnota změny celkem za dodatek č. 1	0,00 Kč	#DĚLENÍ_NULOU!
termíny	Termín realizace změny:		
	Vliv změny na termín dokončení díla:		
odsouhlasení změny	Změnu odsouhlasil:	datum	podpis
	Zhotovitel (stavbyvedoucí):		
	Zhotovitel (statutární zástupce):		
	TDI:		
	Projektant:		
	Objednatel (statutární zástupce):		
přílohy	Přílohy:		
		Rozpočet ke Změnovému listu č.1	

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 0038-3
Stavba: Oprava bytu - Brno, Mlýnská 8, byt č.1

KSO:
Místo: Brno

CC-CZ:
Datum: 05.01.2023

Zadavatel:
Statutární město Brno-MČ Brno-střed

IČ: 44992785
DIČ: CZ44992785

Uchazeč:
DIRS Brno s.r.o.

IČ: 26255618
DIČ: CZ26255618

Projektant:
Ing. arch. Jitka Bidlová

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu nadminkv.urs.cz

Cena bez DPH			1 142 252,66
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	1 142 252,66	171 337,90

Cena s DPH	v	CZK	1 313 590,56
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0038-3

Stavba: Oprava bytu - Brno, Mlýnská 8, byt č.1

Místo: Brno

Datum: 05.01.2023

Zadavatel: Statutární město Brno-MČ Brno-střed

Projektant: Ing. arch. Jitka Bidlová

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 142 252,66	1 313 590,56	
00	VRN	19 500,00	22 425,00	STA
01	Stavební část	799 813,03	919 784,98	STA
02	ÚT	196 659,60	226 158,54	STA
03	Silnoproud materiál+práce	71 331,30	82 031,00	STA
04	Slaboproud materiál+práce	8 547,30	9 829,40	STA
05	Stavební přípomoc práce	14 229,90	16 364,39	STA
06	Stavební přípomoc práce	4 559,43	5 243,34	STA
07	Svítilna	4 664,80	5 364,52	STA
08	Ostatní	22 947,30	26 389,40	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Brno, Mlýnská 8, byt č.1

Objekt:

00 - VRN

KSO:

Místo: Brno

Zadavatel:

Statutární město Brno-MČ Brno-střed

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Projektant:

Ing. arch. Jitka Bidlová

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 05.01.2023

IČ:

44992785

DIČ:

CZ44992785

IČ:

26255618

DIČ:

CZ26255618

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH				19 500,00
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	19 500,00	15,00%	2 925,00

Cena s DPH	v CZK	22 425,00
-------------------	--------------	------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava bytu - Brno, Mlýnská 8, byt č.1

Objekt: **00 - VRN**

Místo: Brno

Zadavatel: Statutární město Brno-MČ Brno-střed

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Datum: 05.01.2023

Projektant: Ing. arch. Jitka Bidlová

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

19 500,00

VRN3 - Zařízení staveniště

19 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Brno, Mlýnská 8, byt č.1

Objekt:

00 - VRN

Místo:

Brno

Datum: 05.01.2023

Zadavatel:

Statutární město Brno-MČ Brno-střed

Projektant: Ing. arch. Jiřka

Bidlová

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

19 500,00

D	VRN3	Zařízení staveniště					19 500,00	
4	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,000	6 500,00	6 500,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/012303000					
		VV	"Zaměření skutečné plochy užitkové a skutečné plochy podlahové"1		1,000			
		VV	Zaměření skutečné plochy podlahové : U výpočtu postupovat v souladu s nařízením vlády č. 366/2013 Sb.					
		VV	Podlahovou plochu bytu v jednotce tvoří půdorysná plocha všech místností bytu včetně půdorysné plochy všech svislých nosných i nenosných konstrukcí					
		VV	uvnitř bytu jako jsou stěny, sloupky, pilíře, komíny a obdobné svíslé konstrukce.					
		VV	Půdorysná plocha je vymezena vnitřním lícem svislých konstrukcí ohraničujících byt včetně jejich povrchových úprav					
		VV	Započítává se také podlahová plocha zakrytá zabudovanými předměty, jako jsou zejména skříně ve zdech v bytě, vany a jiné zařizovací předměty ve					
		VV	..vnitřní ploše bytu.					
		VV	Zaměření skutečné plochy užitkové : Užitná plocha se měří uvnitř vnějších stěn a zahrnuje veškeré plochy uvnitř domu či bytu.					
3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	4 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/013254000					
		VV	"Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu"1		1,000			
		VV	Položka obsahuje náklady na zhotovení dokumentace skutečného provedení díla včetně fotodokumentace (dispozice, veškeré skryté instalace atd.)					
		VV	Dokumentace bude předána ve dvojnásobném vyhotovení v listinné i jedné v elektronické podobě (formáty elektronické podoby budou *.DWG, tak i *.PDF)					
		VV	Elektronická podoba bude předána na CD nosiči, u výpočtu podlahové plochy postupovat v souladu s nařízením vlády č. 366/2013 Sb.,					
		VV	Dále bude uvedena užitná plocha prostoru					
1	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/030001000					
		VV	"Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště"1		1,000			
2	K	035103001	Pronájem ploch	soubor	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/035103001					
		VV	"Náklady za užívání veřejných ploch a prostranství"1		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Oprava bytu - Brno, Mlýnská 8, byt č.1
Objekt:
01 - Stavební část

KSO:
Místo: Brno

CC-CZ:
Datum: 05.01.2023

Zadavatel:
Statutární město Brno-MČ Brno-střed

IČ: 44992785
DIČ: CZ44992785

Uchazeč:
DIRS Brno s.r.o.

IČ: 26255618
DIČ: CZ26255618

Projektant:
Ing. arch. Jitka Bidlová

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			799 813,03
---------------------	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	799 813,03	15,00%	119 971,95

Cena s DPH	v CZK	919 784,98
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava bytu - Brno, Mlýnská 8, byt č.1

Objekt: **01 - Stavební část**

Místo: Brno

Zadavatel: Statutární město Brno-MČ Brno-střed

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Datum: 05.01.2023

Projektant: Ing. arch. Jitka Bidlová

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

799 813,03

HSV - Práce a dodávky HSV	257 156,45
3 - Svislé a kompletní konstrukce	2 402,88
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	122 847,76
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	47 567,61
997 - Přesun sutě	75 944,80
998 - Přesun hmot	8 393,40
PSV - Práce a dodávky PSV	542 656,58
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	23,50
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	54 924,00
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	48 545,60
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	1 875,00
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	33 113,20
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace	9 204,40
751 - Vzduchotechnika	17 601,98
762 - Konstrukce tesařské	59 508,11
763 - Konstrukce suché výstavby	153 928,71
766 - Konstrukce truhlářské	16 198,99
771 - Podlahy z dlaždic	9 050,15
775 - Podlahy skládané	21 234,63
776 - Podlahy povlakové	49 407,66
781 - Dokončovací práce - obklady	29 027,49
783 - Dokončovací práce - nátěry	22 248,52
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	16 502,40
787 - Dokončovací práce - zasklívání	262,24

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Brno, Mlýnská 8, byt č.1

Objekt:

01 - Stavební část

Místo: Brno

Datum: 05.01.2023

Zadavatel: Statutární město Brno-MČ Brno-střed

Projektant: Ing. arch. Jitka Bidlová

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

799 813,03

D HSIV Práce a dodávky HSV 257 156,45

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 2 402,88

1	K	310236261	Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,0225 m2 do 0,09 m2, ve zdi tl. přes 450 do 600 mm	kus	1,000	528,00	528,00	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/310236261

2	K	310238211	Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 na maltu vápenocementovou	m3	0,248	7 560,00	1 874,88	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/310238211

VV 0,73*0,68*0,5 0,248

VV Součet 0,248

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 122 847,76

3	K	611131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omtávaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stropů	m2	44,962	89,00	4 001,62	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/611131121

VV 44,962 44,962

VV Součet 44,962

4	K	612121100	Zatření spár vnitřních povrchů vápennou maltou, ploch z cihel stěn	m2	116,206	122,00	14 177,13	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/612121100

VV 0,73*0,68 0,496

VV (3,105*2+5,5*2)*3 51,630

VV ((4,67*2+(2,15+2,9)*2+0,96*2))*3 64,080

VV Součet 116,206

5	K	612121111	Zatření spár vnitřních povrchů cementovou maltou, ploch z tvárnice nebo kamene stěn	m2	0,496	65,50	32,49	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	---	----	-------	-------	-------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/612121111

VV 0,73*0,68 0,496

VV Součet 0,496

6	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omtávaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stěn	m2	0,496	89,80	44,54	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	--	----	-------	-------	-------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/612131101

VV 0,496 0,496

VV Součet 0,496

7	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omtávaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn	m2	115,710	70,70	8 180,70	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/612131121

VV (3,105*2+5,5*2)*3 51,630

VV ((4,67*2+(2,15+2,9)*2+0,96*2))*3 64,080

VV Součet 115,710

8	K	612135001	Vyrovnání nerovnosti podkladu vnitřních omtávaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou stěn	m2	115,710	307,00	35 522,97	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/612135001

VV 115,71 115,710

VV Součet 115,710

9	K	612142002	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým provizorním přichycením stěn	m2	116,206	117,00	13 596,10	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/612142002

VV 0,496+115,71 116,206

VV Součet 116,206

10	K	612311131	Potažení vnitřních ploch vápenným štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	116,206	164,00	19 057,78	CS ÚRS 2022 02
----	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/612311131

VV 116,206 116,206

VV Součet 116,206

11	K	612321341	Omitka vápenocementová vnitřních ploch nanášená strojně dvourvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	0,496	278,00	137,89	CS ÚRS 2022 02
----	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/612321341

VV 0,496 0,496

12	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	46,956	21,40	1 004,86	CS ÚRS 2022 02
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/619991001

VV 46,956 46,956

VV Součet 46,956

13	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přilepením páskou	m2	27,268	43,10	1 175,25	CS ÚRS 2022 02
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/619991011

VV (0,91*1,82+0,91*0,4+0,61*1,82+0,61*0,4+0,5*0,8+0,5*0,2+1,12*2,1*2+0,65*2,1*2+0,8*2*2+0,7*2,1*2+0,96*2,1*2+0,65*2,1*2)

VV (0,91*1,28*2+0,91*0,4*2) 3,058

VV Součet 27,268

14	K	619996137	Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obedněním z OSB desek samostatných konstrukcí a prvků	m2	2,310	884,00	2 042,04	CS ÚRS 2022 02
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/619996137

VV 1,1*2,1 2,310

15	K	619996145	Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obalením geotextilií samostatných konstrukcí a prvků	m2	4,620	69,80	322,48	CS ÚRS 2022 02
----	---	-----------	--	----	-------	-------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/619996145

VV 2,31*2 4,620

16	K	622143003	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou	m	16,940	47,80	809,73	CS ÚRS 2022 02
----	---	-----------	--	---	--------	-------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/622143003

VV (1,82*3+2,1*2+1,82*4) 16,940

VV Součet 16,940

17	M	63127464	profil rohový Al 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	17,787	31,90	567,41	CS ÚRS 2022 02
----	---	----------	---	---	--------	-------	--------	----------------

VV 16,94*1,05 *Přepočtené koeficientem množství 17,787

18	K	632481213	Separční vrstva k oddělení podlahových vrstev z polyetylenové fólie	m2	43,983	19,20	844,47	CS ÚRS 2022 02
----	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/632481213

VV 3,206+16,699+2,45+17,988+3,64 43,983

VV Součet 43,983

19	K	635211131	Násyp lehký pod podlahy s udusáním a urovnáním povrchu z perlitu	m3	4,398	4 850,00	21 330,30	CS ÚRS 2022 02
----	---	-----------	--	----	-------	----------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/635211131

VV 43,983*0,1 4,398

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 47 567,61

20	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	44,962	62,50	2 810,13	CS ÚRS 2022 02
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/949101111

VV 44,962 44,962

21	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytově nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	44,962	118,00	5 305,52	CS ÚRS 2022 02
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/952901111

VV 44,962 44,962

22	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	134,886	3,80	512,57	CS ÚRS 2022 02
----	---	-----------	---	----	---------	------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/952902021

VV " úklid podlah při bourání v bytě"

VV 44,962*3 134,886

VV Součet 134,886

23	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárnice nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	15,450	123,00	1 900,35	CS ÚRS 2022 02
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/962031132

VV 5,75*3 17,250

VV -0,9*2 -1,800

VV Součet 15,450

24	K	962032231	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnice z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3	m3	0,450	908,00	408,60	CS ÚRS 2022 02
----	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV VV Součet					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962032231 11,25*0,2 11*0,2 Součet					
25	K	965042121	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy do 1 m2	m3	0,438	4 940,00	2 163,72	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV Součet					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965042121 3,399*0,1 0,979*0,1 Součet					
26	K	965082923	Odstranění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střeších tl. do 100 mm, plochy přes 2 m2	m3	4,696	649,00	3 047,70	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV VV VV VV Součet					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965082923 3,339*0,1 0,979*0,1 11,587*0,1 12,541*0,1 18,51*0,1 Součet					
27	K	967031733	Přisekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdíva z cihel pálených plošné, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	6,210	414,00	2 570,94	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV VV VV Součet					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/967031733 3*0,1*2 11*1+1,1*2,5 2,1*0,5*2 2,1*0,15*2*2 Součet					
28	K	968062455	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	2,440	242,00	590,48	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV Součet					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968062455 0,9*2 0,8*0,8 Součet					
29	K	968062456	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	2,948	227,00	669,20	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV Součet					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968062456 1,34*2,2 Součet					
30	K	968062747	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů stěn plných, zasklených nebo vykladních pevných nebo otevíratelných, plochy přes 4 m2	m2	1,072	80,60	86,40	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV Součet					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968062747 1,34*0,8 Součet					
31	K	969031111	Vybourání vnitřního potrubí včetně vysekání drážky ocelového do DN 50	m	11,650	83,80	976,27	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV Součet					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/969031111 2+1+1,5+2,15+2,5*2 Součet					
32	K	971033241	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, přičkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,0225 m2, tl. do 300 mm	kus	4,000	95,60	382,40	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV Součet					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/971033241 2*1+1 Součet					
33	K	971033261	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, přičkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,0225 m2, tl. do 600 mm	kus	1,000	330,00	330,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV Součet					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/971033261 0,45*1,1 0,8*0,6 Součet					
34	K	971033531	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, přičkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 1 m2, tl. do 150 mm	m2	0,975	311,00	303,23	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV Součet					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/971033531 0,45*1,1 0,8*0,6 Součet					
35	K	973031813	Vysekání vyklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes pro zavázání nových přiček, tl. do 150 mm	m	21,000	287,00	6 027,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV Součet					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/973031813 7*3 Součet					
36	K	974031142	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 70 mm	m	6,310	104,00	656,24	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV Součet					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/974031142 " pro potrubí plyn" 1,67+0,8+0,18+1,6+1,05+0,35+0,66 Součet					
37	K	974031384	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro komínové nebo ventilační průduchy do hl. 300 mm a šířky do 150 mm	m	0,400	486,00	194,40	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV Součet					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/974031384 0,2*2 Součet					
38	K	974031389	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro komínové nebo ventilační průduchy do hl. 300 mm a šířky do 450 mm	m	3,000	812,00	2 436,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV Součet					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/974031389 1,95*2 Součet					
39	K	974031666	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtažování nosníků do zdi, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 250 mm	m	3,900	366,00	1 427,40	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV Součet					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/974031666 1,95*2 Součet					
40	K	976082131	Vybourání drobných zámečnických a jiných konstrukcí objímek, držáků, věšáků, záclonových konzol, lustrových skob apod., ze zdiva cihelného	kus	8,000	59,00	472,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV Součet					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/976082131 " pro potrubí plyn" 8 Součet					
41	K	977311112	Řezání stávajících betonových mazanin bez vyztužení hloubky přes 50 do 100 mm	m	14,000	216,00	3 024,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV Součet					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/977311112 (3,)*2 (3+1)*2 Součet					
42	K	978012161	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů rákosovaných, v rozsahu přes 30 do 50 %	m2	40,956	79,60	3 260,10	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV Součet					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978012161 " strop" 40,956 Součet					
43	K	978013161	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdíva, v rozsahu přes 30 do 50 %	m2	115,710	43,40	5 021,81	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV Součet					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978013161 (3,105*2+5,5*2)*3 (4,67*2+(2,15+2,9)*2+0,96*2)*3 Součet					
44	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdíva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	34,500	86,70	2 991,15	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV Součet					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978013191 5,75*3*2 Součet					
D	997		Přesun sutě				75 944,80	
45	K	997013213	Vnitrostavební doprava sutě a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	20,876	1 575,70	32 894,31	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV Součet					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013213 20,876*24 *Přepočtené koeficientem množství Součet					
46	K	997013509	Odvoz sutě a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Přilpatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	501,024	15,90	7 966,28	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV Součet					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013509 20,876*24 *Přepočtené koeficientem množství Součet					
47	K	997013511	Odvoz sutě a vybouraných hmot z meziskládky na skládku a se složením, na vzdálenost do 1 km	t	20,876	230,60	4 814,01	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV Součet					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013511 20,876*24 *Přepočtené koeficientem množství Součet					
48	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demolčního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	20,876	1 450,00	30 270,20	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV Součet					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013631 20,876*24 *Přepočtené koeficientem množství Součet					
D	998		Přesun hmot				8 393,40	
49	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	4,663	1 800,00	8 393,40	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV Součet					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998018002 4,663 Součet					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				542 656,58	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				23,50	
50	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovně V	m2	0,979	24,00	23,50	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV Součet					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711131811 0,979 Součet					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,979					
	VV		Součet				0,979	
	D	721	Zdravotnicka - vnitřní kanalizace				54 924,00	
51	K	721173401	Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 110	m	10,000	676,00	6 760,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/721173401					
	VV		5'2		10,000			
52	K	721175001	Plastové potrubí odhlučňené dvouvrstvé přípojovací DN 50	m	12,000	1 310,00	15 720,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/721175001					
53	K	721175112	Potrubí plastové odhlučňené vysoce tlumící třívrstvé odpadní (vislé) DN 110	m	10,000	1 830,00	18 300,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/721175112					
	VV		5'2		10,000			
54	K	721175121	Potrubí plastové odhlučňené vysoce tlumící třívrstvé svodné (ležaté) DN 75	m	8,000	1 610,00	12 880,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/721175121					
55	K	721194105	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	3,000	106,00	318,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/721194105					
56	K	721194107	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 70	kus	2,000	121,00	242,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/721194107					
57	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	32,000	22,00	704,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/721290111					
	VV		10+12+10		32,000			
	D	722	Zdravotnicka - vnitřní vodovod				48 545,60	
58	K	722174022	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 20 x 3,4	m	45,000	321,00	14 445,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/722174022					
59	K	722174023	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 25 x 4,2	m	45,000	383,00	17 235,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/722174023					
60	K	722181241	Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	45,000	61,00	2 745,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/722181241					
61	K	722181242	Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	45,000	65,00	2 925,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/722181242					
62	K	722190401	Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25	kus	4,000	265,00	1 060,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/722190401					
63	K	722232012	Armatury se dvěma závitky kulové kohouty PN 16 do 120°C podomítkové vnitřní závit G 3/4"	kus	2,000	810,00	1 620,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/722232012					
64	K	722260922	Oprava vodoměrů zpětná montáž vodoměrů závitových do potrubí z trubek ocelových G 3/4	kus	2,000	210,00	420,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/722260922					
65	K	722260812	Demontáž vodoměrů závitových G 3/4	kus	2,000	105,00	210,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/722260812					
66	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	90,000	22,00	1 980,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/722290226					
67	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	90,000	22,00	1 980,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/722290234					
68	K	722290240.R01	Rozebírání vody - po proplachu bude proveden rozebírání vody z odebraného vzorku, který bude zkoušen v akreditované laboratoři	soubor	1,000	3 500,00	3 500,00	
69	K	998722102	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,133	1 600,00	212,80	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998722102					
70	K	998722181	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,133	1 600,00	212,80	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998722181					
	D	723	Zdravotnicka - vnitřní plynovod				1 875,00	
71	K	723150801	Demontáž potrubí svařovaného z ocelových trubek hladkých do Ø 32	m	15,000	125,00	1 875,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/723150801					
	VV		15		15,000			
	VV		Součet				15,000	
	D	725	Zdravotnicka - zařizovací předměty				33 113,20	
72	K	725110814	Demontáž klozetů kombi	soubor	1,000	105,00	105,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725110814					
73	K	725112022	Zařízení záchodů klozety keramické závěsné na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	1,000	2 650,00	2 650,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725112022					
74	K	725211617	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby s krytem na sifon (polosloupem), šířka umyvadla 600 mm	soubor	1,000	2 100,00	2 100,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725211617					
75	K	725211705	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby malá (umývátky) rohová 450 mm	soubor	1,000	2 050,00	2 050,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725211705					
76	K	725241124	Sprchové vaničky akrylátové obdélníkové 1000x800 mm	soubor	1,000	6 400,00	6 400,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725241124					
77	K	725244104	Sprchové dveře a zástěny dveře sprchové do nízký rámové se skleněnou výplní tl. 5 mm otvřívavé jednokřídlové, na vaničku šířky 1000 mm	soubor	1,000	9 800,00	9 800,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725244104					
78	K	725310821	Demontáž dřezů jednotlivých bez výtokových armatur na konzolách	soubor	1,000	105,00	105,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725310821					
79	K	725610810	Demontáž plynových sporáků normálních nebo kombinovaných	soubor	1,000	145,00	145,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725610810					
80	K	725819401	Ventily montáž ventilů ostatních typů rohových s přípojovací trubičkou G 1/2"	soubor	6,000	165,00	990,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725819401					
81	M	55190005	flexi hadice ohebná k baterii D 8x12mm F 1/2"xM10 500mm	m	6,000	147,00	882,00	CS ÚRS 2022 02
82	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	1,000	98,00	98,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725820801					
83	K	725822613	Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí	soubor	2,000	210,00	420,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725822613					
84	K	725841312	Baterie sprchové nástěnné pákové	soubor	1,000	2 450,00	2 450,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725841312					
85	K	725850800	Demontáž odpadních ventilů všech přípojovacích dimenzí	kus	2,000	105,00	210,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725850800					
86	K	725851325	Ventily odpadní pro zařizovací předměty umyvadlové bez přepadu G 5/4"	kus	4,000	410,00	1 640,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725851325					
87	K	725860811	Demontáž západkových uzávěrek pro zařizovací předměty jednoduchých	kus	3,000	105,00	315,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725860811					
88	K	725861102	Západkové uzávěrky zařizovacích předmětů pro umyvadla DN 40	kus	2,000	460,00	920,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725861102					
89	K	725861311	Západkové uzávěrky zařizovacích předmětů pro umyvadla s přípojkou pro pračku nebo myčku DN 40	kus	2,000	460,00	920,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725861311					
90	K	725865322	Západkové uzávěrky zařizovacích předmětů pro vany sprchových koutů s kulovým kloubem na odtoku DN 40/50 a přepadovou trubicí	kus	1,000	590,00	590,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725865322					
91	K	998725102	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,101	1 600,00	161,60	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998725102					
92	K	998725181	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,101	1 600,00	161,60	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998725181					
	D	726	Zdravotnicka - předstěnové instalace				9 204,40	
93	K	726131042	Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn s kovovou konstrukcí pro závěsné klozety ovládané zepředu, stavební výšky 1120 mm s připojením na odsávání zápachu	soubor	1,000	9 150,00	9 150,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/726131042					
94	K	998726112	Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	0,017	1 600,00	27,20	CS ÚRS 2022 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998726112					
95	K	998726181	Přesun hmot pro instalaci prefabrikáty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,017	1 600,00	27,20	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998726181					
	D	751	Vzduchotechnika				17 601,98	
96	K	751122052	Montáž ventilátoru radiálního nízkotlakého pohledového základního, průměru přes 100 do 200 mm	kus	2,000	392,00	784,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/751122052					
97	M	54233103	ventilátor radiální malý plastový CB 100 H snímá vlhkost a časový	kus	2,000	5 189,30	10 378,60	CS ÚRS 2022 02
98	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, a trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm	m	7,000	882,00	6 174,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/751510042					
	VV		1+2+3+1		7,000			
99	K	751691111	Zaregulování systému vzduchotechnického zařízení za 1 koncový (distribuční) prvek	kus	2,000	64,50	129,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/751691111					
100	K	998751101	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky do 12 m	t	0,027	4 360,00	117,72	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998751101					
101	K	998751181	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,027	691,00	18,66	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998751181					
	D	762	Konstrukce tesařské				59 508,11	
102	K	762511167	Podlahové konstrukce podkladové z cementitřísčkových desek jednovrstvých šroubovaných na pero a drážku broušených, tloušťky desky 24 mm	m2	2,450	1 190,00	2 915,50	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/762511167					
103	K	762511243	Podlahové konstrukce podkladové z dřevostřípkových desek OSB jednovrstvých šroubovaných na sraz, tloušťky desky 15 mm	m2	83,066	469,00	38 957,95	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/762511243					
	VV		3,206*2		6,412			
	VV		16,699*2		33,398			
	VV		17,988*2		35,976			
	VV		3,64*2		7,280			
	VV		Součet		83,066			
104	K	762522811	Demontáž podlah s polštáři z prken tl. do 32 mm	m2	42,638	83,70	3 568,80	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/762522811					
	VV		11,587+12,541+18,51		42,638			
	VV		Součet		42,638			
105	K	762526110	Položení podlah položení polštářů pod podlahy osově vzdálenosti do 650 mm	m2	43,983	128,00	5 629,82	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/762526110					
	VV		2,45		2,450			
	VV		(3,206+16,699+17,988+3,64)		41,533			
	VV		Součet		43,983			
106	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	0,121	10 300,00	1 246,30	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/60512125					
	VV		43,983*2,5*0,01*0,1*1,1		0,121			
107	K	762595001	Spojovací prostředky podlah a podkladových konstrukcí hřebíky, vruty	m2	85,516	51,60	4 412,63	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/762595001					
	VV		2,45+83,066		85,516			
108	K	998762102	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,989	2 090,00	2 067,01	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998762102					
109	K	998762181	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,989	718,00	710,10	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998762181					
	D	763	Konstrukce suché výstavby				153 928,71	
110	K	763101824	Výřezání otvoru v sádrokartonové desce v příčkách nebo v předsazených stěnách s dvojitým opláštěním velikosti otvoru přes 0,05 do 0,10 m2	kus	1,000	65,00	65,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763101824					
111	K	763101853	Výřezání otvoru v sádrokartonové desce v podhledech nebo podkrovních s jednoduchým opláštěním velikosti otvoru přes 0,02 do 0,05 m2	kus	10,000	57,00	570,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763101853					
112	K	763101855	Výřezání otvoru v sádrokartonové desce v podhledech nebo podkrovních s jednoduchým opláštěním velikosti otvoru přes 0,10 do 0,25 m2	kus	2,000	94,00	188,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763101855					
113	K	763101864	Výřezání otvoru v sádrokartonové desce v podhledech nebo podkrovních s dvojitým opláštěním velikosti otvoru přes 0,05 do 0,10 m2	kus	1,000	65,00	65,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763101864					
114	K	763111717	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr (oboustranný)	m2	33,540	72,10	2 418,23	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763111717					
	VV		(1,67*3+1,68*3+2,48*3)		17,490			
	VV		2,8*3+2,15*3		14,850			
	VV		-1*3		-3,000			
	VV		1,4*3		4,200			
	VV		Součet		33,540			
115	K	763111741	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany	m2	33,540	56,00	1 878,24	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763111741					
	VV		33,54		33,540			
	VV		Součet		33,540			
116	M	28329027	folie PE vyztužená Al vrstvou pro parotěsnou vrstvu 150g/m2	m2	37,682	81,00	3 052,24	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/28329027					
	VV		33,54*1,1235 *Přepočtené koeficientem množství		37,682			
117	K	763111314	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, příčka tl. 100 mm, profil 75, s izolací, EI 30, Rw do 45 dB	m2	17,625	950,00	16 743,75	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763111314					
	VV		1,67*3		5,010			
	VV		1,68*3		5,040			
	VV		1,4*3		4,200			
	VV		2,125*3		6,375			
	VV		-1*3		-3,000			
	VV		Součet		17,625			
118	K	763113341	Příčka instalační ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí ze zdvojených ocelových profilů UW, CW s mezerou, CW profily navzájem spojeny páskem sádry dvojitě opláštěná deskami impregnovanými H2 tl. 2 x 12,5 mm s izolací, EI 60, Rw do 54 dB, příčka tl. 155 - 650 mm, profil 50	m2	7,440	1 863,00	13 860,72	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763113341					
	VV		2,48*3		7,440			
119	K	763113343	Příčka instalační ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí ze zdvojených ocelových profilů UW, CW s mezerou, CW profily navzájem spojeny páskem sádry dvojitě opláštěná deskami impregnovanými H2 tl. 2 x 12,5 mm s izolací, EI 60, Rw do 54 dB, příčka tl. 205 - 700 mm, profil 75	m2	8,400	1 863,00	15 649,20	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763113343					
	VV		2,8*3		8,400			
	VV		Součet		8,400			
120	K	763121426	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm bez izolace, EI 15, stěna tl. 112,5 mm, profil 100	m2	27,600	1 048,00	28 924,80	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763121426					
	VV		(2,58+1,4)*3		11,940			
	VV		5,22*3		15,660			
	VV		Součet		27,600			
121	K	763121590	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek pro osazení závěsného WC s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW dvojitě opláštěná deskami impregnovanými H2 tl. 2x12,5 mm bez izolace, stěna tl. 150 - 250 mm, profil 50	m2	0,495	1 253,00	620,24	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763121590					
	VV		0,45*1,1		0,495			
122	K	763121714	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na předsazených stěnách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	0,495	36,10	17,87	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763121714					
123	K	763121715	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na předsazených stěnách ze sádrokartonových desek úprava styku stěny a podhledu separační páskou s akrylátlem	m	70,710	36,00	2 545,56	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763121715					
	VV		(1,2*2+0,82*2+1,3*2+1,68*2+1,77*2+2,125*2+2,48*2+2,125*2+1,68*2+2,48*2+0,92*2+1,95*2+2,8*2+2,125*2+1,4*2+5,5*2+3*2)		70,710			
	VV		Součet		70,710			
124	K	763131411	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	24,834	716,00	17 781,14	CS ÚRS 2022 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763131411 3,206+17,988+3,64		24,834			
125	K	763131451	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	20,128	781,00	15 719,97	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV 0,979+16,699+2,45 Součet		20,128 20,128			
126	K	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	44,962	40,40	1 816,46	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV 44,962 Součet		44,962 44,962			
127	K	763131751	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany	m2	44,962	56,00	2 517,87	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763131751 44,962		44,962			
128	M	28329028	folie PE vyztužená Al vrstvou pro parotěsnou vrstvu 150g/m2 s integrovanou lepicí páskou	m2	50,515	81,00	4 091,72	CS ÚRS 2022 02
			44,962*1,1235 "Přepočtené koeficientem množství"		50,515			
129	K	763164641	Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru U rozvinuté šíře přes 0,6 do 1,2 m, opláštěný deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm	m	4,350	864,00	3 758,40	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763164641 1,85+2,5		4,350			
130	K	763172322	Montáž dvířek pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních jednoplašťových pro příčky a předsazené stěny velikost (šxv) 300 x 300 mm	kus	2,000	520,00	1 040,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763172322					
131	M	59030711	dvířka revizní jednokřídlá s automatickým zámkem 300x300mm	kus	2,000	648,00	1 296,00	CS ÚRS 2022 02
132	K	763173111	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádrokartonových desek úchytu pro umyvadlo	kus	2,000	480,00	960,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763173111					
133	M	59030729	konstrukce pro uchycení umyvadla s nástěnnými bateriemi osová rozteč CW profilů 450-625mm	kus	2,000	1 965,00	3 930,00	CS ÚRS 2022 02
134	K	763173113	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádrokartonových desek úchytu pro WC	kus	1,000	651,30	651,30	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763173113					
135	M	59030731	konstrukce pro uchycení WC osová rozteč CW profilů 450-625mm	kus	1,000	1 302,70	1 302,70	CS ÚRS 2022 02
136	K	763173114	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádrokartonových desek úchytu pro potrubí	kus	3,000	259,00	777,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763173114					
137	M	59030723	konstrukce k uchycení odpadního potrubí D 40mm osová rozteč CW profilů 460-625mm	kus	3,000	762,00	2 286,00	CS ÚRS 2022 02
138	K	763181311	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž zárubně kovové s konstrukcí jednokřídlové	kus	2,000	623,00	1 246,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763181311					
139	M	55331590	zárubně jednokřídlá ocelová pro sádrokartonové příčky tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	2,000	1 798,00	3 596,00	CS ÚRS 2022 02
			P Pozámka k položce: S, SH, SP					
140	K	998763302	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	2,305	989,00	2 279,65	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998763302					
141	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	2,305	989,00	2 279,65	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998763381					
		D 766	Konstrukce truhlářské				16 198,99	
142	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	1,000	797,00	797,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/766660001					
143	M	61162073	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátové plně 700x1970-2100mm	kus	1,000	2 990,00	2 990,00	CS ÚRS 2022 02
144	K	766660002	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	1,000	865,00	865,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/766660002					
145	K	766660719	Montáž dveřních doplňků větrací mřížky s vyvrtání otvorů do 50 mm	kus	3,000	106,00	318,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/766660719					
146	M	56245653	mřížka větrací kruhová plast se síťovinou 50mm	kus	3,000	38,40	115,20	CS ÚRS 2022 02
147	K	766660728	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového zámku	kus	5,000	112,00	560,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/766660728					
148	M	54924002	zámek zadlažební mezipokojový levý s dozickým klíčem rozteč 72x55mm	kus	5,000	218,00	1 090,00	CS ÚRS 2022 02
149	K	766660729	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítu s klikou	kus	5,000	180,00	900,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/766660729					
150	M	553001	repase stávajícího kování	kus	5,000	750,00	3 750,00	
151	K	766660731	Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního zámku	kus	1,000	164,00	164,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/766660731					
152	M	54964150	vložka cylindrická 29+35	kus	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2022 02
153	K	766660733	Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního štítu s klikou	kus	1,000	201,00	201,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/766660733					
154	M	553002	repase stávajícího bezpečnostního kování	kus	1,000	750,00	750,00	
155	K	766662810.R01	Demontáž dveřních prahů u dveří jednokřídlových	kus	5,000	50,00	250,00	
156	K	766691914	Ostatní práce vyvšení nebo zavěšení křídel dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	5,000	31,80	159,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/766691914 5 Součet		5,000 5,000			
157	K	766691915	Ostatní práce vyvšení nebo zavěšení křídel dřevěných dveřních, plochy přes 2 m2	kus	2,000	57,30	114,60	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/766691915 2		2,000			
158	K	766695213	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky přes 100 mm	kus	5,000	123,00	615,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/766695213					
159	M	61187181	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 920mm š 150mm	kus	5,000	198,00	990,00	CS ÚRS 2022 02
160	K	766695233	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří dvoukřídlových, šířky přes 100 mm	kus	1,000	165,00	165,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/766695233					
161	M	61187461.M01	práh dveřní dřevěný bukový tl 20mm dl 1170mm š 250mm	kus	1,000	850,00	850,00	
162	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,029	1 240,00	35,96	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998766102					
163	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,029	663,00	19,23	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998766181					
		D 771	Podlahy z dlaždic				9 050,15	
164	K	771111011	Připrava podkladu před provedením dlažby vyšší podlah	m2	3,429	15,30	52,46	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/771111011 0,979+2,45		3,429			
165	K	771121011	Připrava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	3,429	59,30	203,34	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/771121011 3,429		3,429			
166	K	771151011	Připrava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	3,429	223,00	764,67	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/771151011					
167	K	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 90 do 120 mm	m	3,220	139,00	447,58	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/771474113 (1,2*2+0,82) Součet		3,220 3,220			
168	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	0,979	103,00	100,84	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/771573810 0,979 Součet		0,979 0,979			
169	K	771574312	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním rychletuhnoucím lepidlem malofornátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	3,429	650,90	2 231,94	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/771574312 0,979+2,45		3,429			
170	M	59761003	dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12ks/m2	m2	4,126	494,70	2 041,13	CS ÚRS 2022 02
			3,429		3,429			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV 3,22*0,1			0,322		
			VV Součet			3,751		
			VV 3,751*1,1 *Přepočtené koeficientem množství			4,126		
171	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	3,429	391,00	1 340,74	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/771591112					
			VV 0,979+2,45			3,429		
172	K	771591221	Izolace podlahy pod dlažbu fólií v pásích celoplošně lepená	m2	3,429	494,00	1 693,93	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/771591221					
173	K	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,144	684,00	98,50	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998771102					
174	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,144	521,00	75,02	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998771181					
	D	775	Podlahy skládané				21 234,63	
175	K	775411810	Demontáž soklíků nebo listů dřevěných do sutí přibíjených	m	34,510	12,90	445,18	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/775411810					
			VV (5,75*2+2,9*2)			17,300		
			VV (5,5*2+3,105*2)			17,210		
			VV Součet			34,510		
176	K	775413110	Montáž podlahového soklíku nebo listů obvodové (soklové) dřevěné bez základního nátěru listy ze dřeva tvrdého nebo měkkého, v přírodní barvě přibíjené, s přetmelením	m	44,405	52,10	2 313,50	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/775413110					
			VV (5,95*2+3*2+4,25+2,125+1,67+1,6+2,46+1,68+2,8*2+1,4*2+1,67*2+1,68*2-0,8*2-0,8)			44,405		
			VV Součet			44,405		
177	K	775510951	Doplnění podlah vlysových bez broušení a olištování tl. do 22 mm, plochy do 0,25 m2	kus	1,000	241,00	241,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/775510951					
178	K	775510953	Doplnění podlah vlysových bez broušení a olištování tl. do 22 mm, plochy přes 1 do 2 m2	kus	2,000	919,00	1 838,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/775510953					
179	K	775511801	Demontáž podlah vlysových k dalšímu použití s listami lepených s očištěním	m2	1,419	170,00	241,23	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/775511801					
			VV 2,58*0,55			1,419		
			VV Součet			1,419		
238	K	775 R01	D+M Oprava podlah, broušení, tmelení, zapravení, doplnění parket, lakování, kompletní repase, dle PD	m2	8,500	1 900,00	16 150,00	
182	K	998775102	Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,003	1 240,00	3,72	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998775102					
183	K	998775181	Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,003	668,00	2,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998775181					
	D	776	Podlahy povlakové				49 407,66	
184	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	34,313	15,30	524,99	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/776111311					
			VV 3,206+0,979+8,5+17,988+3,64			34,313		
185	K	776121411	Příprava podkladu penetrace dvousložková podlah na dřevo (špachtlováním)	m2	34,313	188,00	6 450,84	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/776121411					
186	K	776141111	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	34,313	223,00	7 651,80	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/776141111					
187	K	776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	27,467	29,30	804,78	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/776201814					
			VV 3,339+11,587+12,541			27,467		
			VV Součet			27,467		
188	K	776251111	Montáž podlahovin z přírodního linolea (marmolea) lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	34,313	229,00	7 857,68	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/776251111					
189	M	28411068	linoleum přírodní ze 100% dřevitě mouchy tl 2,0mm, zářez 32/41, R9, hoflavost Cfl S1	m2	37,744	623,00	23 514,51	CS ÚRS 2022 02
			VV 34,313*1,1 *Přepočtené koeficientem množství			37,744		
190	K	776421312	Montáž listů přechodových šroubovaných	m	2,480	155,00	384,40	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/776421312					
191	M	55343120	profil přechodový Al vrtaný 30mm stříbro	m	2,530	148,00	374,44	CS ÚRS 2022 02
			VV 2,480*1,02 *Přepočtené koeficientem množství			2,530		
192	K	776991141	Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce pastování a leštění ručně	m2	34,133	45,50	1 553,05	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/776991141					
193	K	998776102	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,288	554,00	159,55	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998776102					
194	K	998776181	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,288	457,00	131,62	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998776181					
	D	781	Dokončovací práce - obklady				29 027,49	
195	K	781131112	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	3,429	448,00	1 536,19	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/781131112					
			VV 0,979+2,45			3,429		
196	K	781131241	Izolace stěny pod obklad izolace těsnícími izolačními pásy vnitřní kout	kus	7,000	204,00	1 428,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/781131241					
197	K	781131264	Izolace stěny pod obklad izolace těsnícími izolačními pásy mezi podlahou a stěnou	m	11,000	183,00	2 013,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/781131264					
			VV (1,2*2+0,82*2+2,48*2+1*2)			11,000		
			VV Součet			11,000		
198	K	781151031	Příprava podkladu před provedením obkladu celoplošně vyrovnání podkladu stěrkou, tloušťky 3 mm	m2	3,429	188,00	644,65	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/781151031					
			VV 2,45+0,979			3,429		
199	K	781473810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických lepených	m2	18,870	82,40	1 554,89	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/781473810					
			VV (1,2*2+0,82)*2			6,440		
			VV 5,123*2			10,246		
			VV (1,12+2)*0,7			2,184		
			VV Součet			18,870		
200	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem malofornátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	14,502	650,90	9 439,35	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/781474112					
			VV (2,48*2+1*2)*2,15			14,964		
			VV -0,7*2,1			-1,470		
			VV 1,68*0,6			1,008		
			VV Součet			14,502		
201	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	15,952	360,90	5 757,08	CS ÚRS 2022 02
			VV 14,502*1,1 *Přepočtené koeficientem množství			15,952		
202	K	781477114	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za dvousložkovou spárovací tmel	m2	14,502	63,60	922,33	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/781477114					
203	K	781477115	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za dvousložkové lepidlo	m2	14,502	63,60	922,33	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/781477115					
204	K	781491021	Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na keramický obklad, plochy do 1 m2	m2	1,000	541,00	541,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/781491021					
205	M	63465122	zrcadlo nemontované čiré tl 3mm max rozměr 3210x2250mm	m2	1,100	1 120,00	1 232,00	CS ÚRS 2022 02
			VV 1*1,1 *Přepočtené koeficientem množství			1,100		
206	K	781493111	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené standardním lepidlem rohové	m	4,200	190,00	798,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/781493111					
			VV 2,1*2			4,200		
207	K	781493511	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené standardním lepidlem ukončovací	m	11,560	133,00	1 537,48	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/781493511					
			VV (2,48*2+1*2)			6,960		
			VV 1,6*2+0,7*2			4,600		
			VV Součet			11,560		
208	K	781493611	Obklad - dokončující práce montáž vanových dvířek plastových lepených s rámem	kus	1,000	218,00	218,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/781493611					
209	M	56245725	dvířka vanová bílá 150x200mm	kus	1,000	100,00	100,00	CS ÚRS 2022 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
210	K	998781102	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,318	684,00	217,51	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998781102					
211	K	998781181	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,318	521,00	165,68	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998781181					
D 783 Dokončovací práce - nátěry							22 248,52	
212	K	783101201	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru broušením smirkovým papírem nebo plátnem hrubé	m2	25,708	66,70	1 714,72	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/783101201					
	VV		1,12*2,7*2		6,048			
	VV		(2,7*2+1,2)*0,5		3,300			
	VV		0,9*2,1*2		3,780			
	VV		(2,1*2+0,9)*0,25		1,275			
	VV		0,7*2,1*2		2,940			
	VV		(2,1*2+0,7)*0,25		1,225			
	VV		(2,1*2+0,7)*0,35		1,715			
	VV		0,7*2,1*2		2,940			
	VV		1,2*0,35*2+0,9*0,15*2+0,7*0,15*2+0,7*0,3*2+0,8*0,15*20,7*0,15*2		2,485			
	VV		Součet		25,708			
213	K	783101203	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru broušením smirkovým papírem nebo plátnem jemné	m2	25,708	60,90	1 565,62	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/783101203					
214	K	783101401	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru ometení	m2	2,695	5,70	15,36	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/783101401					
	VV		(0,9+0,8+0,95*3)*0,2*2		1,820			
	VV		1,25*0,35*2		0,875			
	VV		Součet		2,695			
215	K	783101403	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru oprášení	m2	25,708	6,60	169,67	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/783101403					
216	K	783106807	Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí odstraňovačem nátěrů s obroušením	m2	23,223	172,00	3 994,36	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/783106807					
	VV		1,12*2,7*2		6,048			
	VV		(2,7*2+1,2)*0,5		3,300			
	VV		0,9*2,1*2		3,780			
	VV		(2,1*2+0,9)*0,25		1,275			
	VV		0,7*2,1*2		2,940			
	VV		(2,1*2+0,7)*0,25		1,225			
	VV		(2,1*2+0,7)*0,35		1,715			
	VV		0,7*2,1*2		2,940			
	VV		Součet		23,223			
217	K	783113101	Napouštění nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	2,485	101,00	250,99	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/783113101					
	VV		1,2*0,35*2+0,9*0,15*2+0,7*0,15*2+0,7*0,3*2+0,8*0,15*20,7*0,15*2		2,485			
	VV		Součet		2,485			
218	K	783114101	Základní nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	2,485	127,00	315,60	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/783114101					
219	K	783118101	Lazurovací nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	2,485	116,00	288,26	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/783118101					
220	K	783122111	TMelení truhlářských konstrukcí lokální, včetně přebroušení tmelených míst rozsahu přes 10 do 30% plochy, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým	m2	16,699	74,10	1 237,40	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/783122111					
	VV		16,699		16,699			
	VV		Součet		16,699			
221	K	783163101	Napouštění nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný olejový	m2	16,699	91,10	1 521,28	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/783163101					
222	K	783164101	Základní nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný olejový	m2	16,699	101,00	1 686,60	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/783164101					
223	K	783167101	Krycí nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný olejový	m2	16,699	106,00	1 770,09	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/783167101					
224	K	783168201	Lakovací nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný olejový	m2	16,699	135,00	2 254,37	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/783168201					
225	K	783314203	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující	m2	1,980	132,00	261,36	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/783314203					
	VV		(2,1*2*2+0,8+0,7)*0,2		1,980			
	VV		Součet		1,980			
226	K	783315103	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující	m2	1,980	122,00	241,56	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/783315103					
227	K	783317105	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující	m2	1,980	125,00	247,50	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/783317105					
228	K	783801401	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru ometení	m2	10,800	5,70	61,56	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/783801401					
	VV		(1,2*2+0,8*2)*1		4,000			
	VV		(2,4*2+1*2)*1		6,800			
	VV		Součet		10,800			
229	K	783822211	Vyrovnaní omítek před provedením nátěru celoplošně, tloušťky do 3 mm, stěrkou vápennou	m2	10,800	116,00	1 252,80	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/783822211					
230	K	783823135	Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikonový	m2	10,800	57,70	623,16	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/783823135					
231	K	783826615	Hydrofobizační nátěr omítek silikonový, transparentní, povrchů hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2	m2	10,800	74,70	806,76	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/783826615					
232	K	783827125	Krycí (ochranný) nátěr omítek jednonásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikonový	m2	10,800	112,00	1 209,60	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/783827125					
233	K	783906801	Odstranění nátěrů z dřevěných podlah broušením	m2	8,500	89,40	759,90	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/783906801					
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							16 502,40	
234	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	156,600	28,30	4 431,78	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/784121001					
	VV		40,9+115,7		156,600			
235	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	156,600	17,70	2 771,82	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/784121011					
236	K	784221121	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobně, bílé za sucha otěruvzdorné minimálně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	221,400	42,00	9 298,80	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/784221121					
	VV		115,7		115,700			
	VV		33,5+27,3+44,9		105,700			
	VV		Součet		221,400			
D 787 Dokončovací práce - zasklívání							262,24	
237	K	787600802	Vysklívání oken a dveří skla plochého, plochy přes 1 do 3 m2	m2	2,546	103,00	262,24	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/787600802					
	VV		1,34*0,7+1,34*1,2		2,546			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Brno, Mlýnská 8, byt č.1

Objekt:

02 - ÚT

KSO:

Místo: Brno

Zadavatel:

Statutární město Brno-MČ Brno-střed

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Projektant:

Ing. arch. Jitka Bidlová

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 05.01.2023

IČ:

44992785

DIČ:

CZ44992785

IČ:

26255618

DIČ:

CZ26255618

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH				196 659,60
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	196 659,60	15,00%	29 498,94

Cena s DPH	v CZK	226 158,54
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Brno, Mlýnská 8, byt č.1

Objekt:

02 - ÚT

Místo:

Brno

Datum:

05.01.2023

Zadavatel:

Statutární město Brno-MČ Brno-sířed

Projektant:

Ing. arch. Jitka
Bidlová

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

196 659,60

PSV - Práce a dodávky PSV	196 659,60
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	4 158,00
731 - Ústřední vytápění - kotelny	43 301,60
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	84 166,80
734 - Ústřední vytápění - armatury	10 073,00
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	54 960,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Brno, Mlýnská 8, byt č.1

Objekt:

02 - ÚT

Místo:

Brno

Datum: 05.01.2023

Zadavatel:

Statutární město Brno-MČ Brno-střed

Projektant: Ing. arch. Jiřka

Bidlová

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							196 659,60	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				196 659,60	
D	725		Zdravotechnika - zařizovací předměty				4 158,00	
1	K	725539203	Elektrické ohřivače zásobníkové montáž tlakových ohřivačů závěsných (svislých nebo vodorovných) přes 50 do 80 l	soubor	1,000	4 150,00	4 150,00	CS ÚRS 2022 02
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/725539203					
31	K	998725102	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,005	1 600,00	8,00	CS ÚRS 2022 02
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998725102					
D	731		Ústřední vytápění - kotelny				43 301,60	
2	K	731259614	Kotle ocelové teplovodní elektrické závěsné přímotopné montáž elektrokotlu ostatních typů o výkonu do 18 kW	soubor	1,000	6 900,00	6 900,00	CS ÚRS 2022 02
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/731259614					
3	M	600010002	přímotopný elektrokotel PROTHERM RAY 6 K + zásobníkový ohřivač TUV typ TERM 60S - 60 dm3 včetně trojcestného přepínacího ventilu <i>Poznámka k položce: (vše v sestavě AQUAKOMPLET) (zásobník TUV bude osazen ale pokýrný vedoucího projektanta nikoliv pod kotel ale pod stropem)</i>	kpl	1,000	36 400,00	36 400,00	
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998731102					
32	K	998731102	Přesun hmot pro kotelny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,001	1 600,00	1,60	CS ÚRS 2022 02
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998731102					
D	733		Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				84 166,80	
4	K	733222102	Potrubí z trubek měděných polotovárých spojovaných měkkým pájením Ø 15/1	m	22,000	462,00	10 164,00	CS ÚRS 2022 02
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/733222102					
5	K	733222103	Potrubí z trubek měděných polotovárých spojovaných měkkým pájením Ø 18/1	m	44,000	485,00	21 340,00	CS ÚRS 2022 02
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/733222103					
6	K	733222104	Potrubí z trubek měděných polotovárých spojovaných měkkým pájením Ø 22/1	m	14,000	555,00	7 770,00	CS ÚRS 2022 02
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/733222104					
7	K	733231111	Kompenzátory pro mědné potrubí tvaru U s hladkými ohyby s konci na vnitřní pájení D 15	kus	14,000	2 100,00	29 400,00	CS ÚRS 2022 02
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/733231111					
8	K	733231113	Kompenzátory pro mědné potrubí tvaru U s hladkými ohyby s konci na vnitřní pájení D 22	kus	4,000	2 350,00	9 400,00	CS ÚRS 2022 02
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/733231113					
9	K	733291101	Zkoušky těsnosti potrubí z trubek měděných Ø do 35/1,5	m	80,000	22,00	1 760,00	CS ÚRS 2022 02
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/733291101					
10	K	733811241	Ochrana potrubí termoizolačními trubnicemi z pěnového polyetylénu PE přilepenými v přičných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	80,000	53,00	4 240,00	CS ÚRS 2022 02
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/733811241					
33	K	998733102	Přesun hmot pro rozvod potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,058	1 600,00	92,80	CS ÚRS 2022 02
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998733102					
D	734		Ústřední vytápění - armatury				10 073,00	
12	K	734211113	Ventily odvzdušňovací závitové otopných těles PN 6 do 120°C G 3/8	kus	5,000	95,00	475,00	CS ÚRS 2022 02
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/734211113					
13	K	734211119	Ventily odvzdušňovací závitové automatické PN 14 do 120°C G 3/8	kus	2,000	185,00	370,00	CS ÚRS 2022 02
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/734211119					
14	K	734221414	Ventily regulační závitové s nastavitelnou regulací PN 10 do 120°C přímé G 3/4	kus	4,000	395,00	1 580,00	CS ÚRS 2022 02
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/734221414					
15	K	734221682	Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalinné otopných těles VK	kus	2,000	280,00	560,00	CS ÚRS 2022 02
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/734221682					
16	K	734222803	Ventily regulační závitové termostatické, s hlavici ručního ovládání PN 16 do 110°C rohové chromované G 3/4	kus	4,000	385,00	1 540,00	CS ÚRS 2022 02
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/734222803					
17	K	734261232	Šroubení topenářské PN 16 do 120°C přímé G 3/8	kus	6,000	310,00	1 860,00	CS ÚRS 2022 02
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/734261232					
18	K	734261234	Šroubení topenářské PN 16 do 120°C přímé G 3/4	kus	4,000	310,00	1 240,00	CS ÚRS 2022 02
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/734261234					
19	K	734291242	Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130°C přímé s vnitřními závitky G 1/2	kus	1,000	267,00	267,00	CS ÚRS 2022 02
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/734291242					
20	K	734292714	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 3/4	kus	5,000	433,00	2 165,00	CS ÚRS 2022 02
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/734292714					
34	K	998734102	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,010	1 600,00	16,00	CS ÚRS 2022 02
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998734102					
D	735		Ústřední vytápění - otopná tělesa				54 960,20	
21	K	735151473	Otopná tělesa panelová dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přidavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 600 mm / 773 W	kus	1,000	8 185,00	8 185,00	CS ÚRS 2022 02
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/735151473					
22	K	735151579	Otopná tělesa panelová dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přidavnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1200 mm / 2015 W	kus	2,000	10 928,00	21 856,00	CS ÚRS 2022 02
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/735151579					
23	K	735151676	Otopná tělesa panelová třidesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se třemi přidavnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 2165 W	kus	1,000	12 996,00	12 996,00	CS ÚRS 2022 02
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/735151676					
25	K	735164273.KRD	Otopné těleso trubkové elektrické přímotopné KORADO Koralux Linear Max-E výška/délka 1810/750 mm	kus	1,000	4 100,00	4 100,00	
30	K	21	Trubkový registr z trub měděných, rozm. 22 x 1	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	
			<i>Poznámka k položce: (potrubí je zahrnuto ve výměrách potrubí)</i>					
26	K	735511141	Trubkové teplovodní podlahové vytápění regulační zařízení prostorový termostat	kus	1,000	850,00	850,00	CS ÚRS 2022 02
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/735511141					
27	M	1627162	TERMOSTAT PROTHERM THERMOLINK P/2	kus	1,000	3 150,00	3 150,00	
35	K	998735102	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,202	1 600,00	323,20	CS ÚRS 2022 02
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998735102					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Brno, Mlýnská 8, byt č.1

Objekt:

03 - Silnoproud materiál+práce

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Brno-MČ Brno-střed

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Projektant:

Ing. arch. Jitka Bidlová

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

05.01.2023

IČ:

44992785

DIČ:

CZ44992785

IČ:

26255618

DIČ:

CZ26255618

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH				71 331,30
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	71 331,30	15,00%	10 699,70

Cena s DPH	v CZK	82 031,00
-------------------	--------------	------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava bytu - Brno, Mlýnská 8, byt č.1

Objekt: **03 - Silnoproud materiál+práce**

Místo: Datum: 05.01.2023

Zadavatel: Statutární město Brno-MČ Brno-střed

Projektant: Ing. arch. Jitka Bidlová

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

71 331,30

PSV - Práce a dodávky PSV

71 331,30

741 - Elektroinstalace - silnoproud

71 331,30

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Brno, Mlýnská 8, byt č.1

Objekt:

03 - Silnoproud materiál+práce

Místo:

Statutární město Brno-MČ Brno-střed

Zadavatel:

DIRS Brno s.r.o.

Datum: 05.01.2023

Projektant: Ing. arch. Jiřka Bidlová

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							71 331,30	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				71 331,30	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				71 331,30	
1	K	741110061	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových ohebných, uložených pod omítku, vnější Ø přes 11 do 23 mm <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741110061</small>	m	10,000	39,00	390,00	CS ÚRS 2022 02
2	M	34571063	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (ČSN) 2323	m	10,000	10,60	106,00	CS ÚRS 2022 02
3	K	741110062	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových ohebných, uložených pod omítku, vnější Ø přes 23 do 35 mm <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741110062</small>	m	6,000	42,90	257,40	CS ÚRS 2022 02
4	M	34571064	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (ČSN) 2329	m	6,000	23,20	139,20	CS ÚRS 2022 02
5	K	741110501	Montáž listů a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic protahovacích, šířky do 60 mm <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741110501</small>	m	34,000	113,70	3 865,80	CS ÚRS 2022 02
6	M	34571008	lišta elektroinstalační hranatá PVC 40x40mm	m	34,000	64,10	2 179,40	CS ÚRS 2022 02
7	K	741112001	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových kruhových <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/74112001</small>	kus	3,000	51,50	154,50	CS ÚRS 2022 02
			1+2 Součet		3,000 3,000			
8	M	1000112369	KU 68-1902 KA KRABICE UNIVERZÁLNÍ	kus	1,000	13,50	13,50	
9	M	4510007103	Krabice pod omítku s víčkem, KO 97/5 KA	kus	2,000	34,70	69,40	
10	K	741112011	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných nástěnných plastových kruhových <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/74112011</small>	kus	1,000	262,10	262,10	CS ÚRS 2022 02
11	M	1030147446	Rozbočovací krabice na omítku s průchodkami, upevnění víka - šroubování, IP44, pr. 65x3	kus	1,000	383,10	383,10	
12	K	741112061	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje přístrojových zapuštěných plastových kruhových <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/74112061</small>	kus	43,000	46,30	1 990,90	CS ÚRS 2022 02
13	M	34571450	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm	kus	43,000	7,90	339,70	CS ÚRS 2022 02
14	K	741120101	Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených v trubkách nebo lištách zatažených plných a laněných s PVC pláštěm, bezhalogenových, ohniodolných (např. CY, CHAH-V) průřezu žily 0,15 až 16 mm2 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741120101</small>	m	6,000	24,50	147,00	CS ÚRS 2022 02
			3+3 Součet		6,000 6,000			
15	M	34113012	kabel instalační flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC plášť PVC 300/500V (H05VV-F) 2x0,75mm2	m	3,000	9,80	29,40	CS ÚRS 2022 02
16	M	34113020	kabel instalační flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC plášť PVC 300/500V (H05VV-F) 3x2,50mm2	m	3,000	31,40	94,20	CS ÚRS 2022 02
17	K	741120201	Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených volně plných a laněných s PVC pláštěm, bezhalogenových, ohniodolných (např. CY, CHAH-V) průřezu žily 1,5 až 16 mm2 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741120201</small>	m	75,000	23,50	1 762,50	CS ÚRS 2022 02
18	M	34141029	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x16mm2	m	40,000	55,10	2 204,00	CS ÚRS 2022 02
19	M	34141025	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x2,5mm2	m	35,000	9,40	329,00	CS ÚRS 2022 02
20	K	741120501	Montáž šňůr měděných bez ukončení uložených volně lehkých a středních (např. CGSG), počtu žil do 7 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741120501</small>	m	3,000	24,50	73,50	CS ÚRS 2022 02
21	M	34113419	kabel instalační flexibilní jádro Cu lanované izolace pryž plášť pryž 300/500V (H05RRR-F) 5x4,00mm2	m	3,000	107,30	321,90	CS ÚRS 2022 02
22	K	741122011	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 2x1,5 až 2,5 mm2 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741122011</small>	m	28,000	25,70	719,60	CS ÚRS 2022 02
23	M	34111005	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 2x1,5mm2	m	28,000	12,70	355,60	CS ÚRS 2022 02
24	K	741122015	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm2 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741122015</small>	m	118,000	25,70	3 032,60	CS ÚRS 2022 02
25	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	118,000	16,80	1 982,40	CS ÚRS 2022 02
26	K	741122016	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm2 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741122016</small>	m	276,000	25,70	7 093,20	CS ÚRS 2022 02
27	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2	m	276,000	26,50	7 314,00	CS ÚRS 2022 02
28	K	741122031	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 5x1,5 až 2,5 mm2 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741122031</small>	m	64,000	25,70	1 644,80	CS ÚRS 2022 02
29	M	34111094	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x2,5mm2	m	47,000	43,80	2 058,60	CS ÚRS 2022 02
30	M	34111090	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x1,5mm2	m	17,000	26,70	453,90	CS ÚRS 2022 02
31	K	741122032	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 5x4 až 6 mm2 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741122032</small>	m	64,000	32,20	2 060,80	CS ÚRS 2022 02
32	M	34111098	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x4mm2	m	17,000	71,70	1 218,90	CS ÚRS 2022 02
33	M	34111100	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x6mm2	m	47,000	105,10	4 939,70	CS ÚRS 2022 02
34	K	741130004	Ukončení vodičů izolovaných do 6 mm2 v rozváděči nebo na přístroji <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/741130004</small>	bal	3,000	25,60	76,80	CS ÚRS 2022 01
35	M	1000112357	SVORKA TYPU WAGO 2x2,5	bal	1,000	315,60	315,60	
36	M	1000112358	SVORKA TYPU WAGO 3x2,5	bal	1,000	355,20	355,20	
37	M	1000112360	SVORKA TYPU WAGO 5x2,5	bal	1,000	506,40	506,40	
38	K	741231004	Montáž svorkovnic do rozváděčů s popisnými štítky se zapojením vodičů na jedné straně řadových, průřezové plochy vodičů do 16 mm2 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741231004</small>	kus	6,000	79,90	479,40	CS ÚRS 2022 02
39	M	8500122550	Svorka zemnicí, ZSA 16	kus	6,000	29,30	175,80	
40	K	741310001	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální spínačů, řazení 1-jednopólových <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741310001</small>	kus	6,000	78,90	473,40	CS ÚRS 2022 02
41	M	355301929B	Spínač jednopólový, řazení 1	kus	6,000	170,90	1 025,40	
42	K	741310011	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální ovladačů, řazení 1/0-tlačítkových zapínačích <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741310011</small>	kus	1,000	81,70	81,70	CS ÚRS 2022 02
43	M	355380929B	Ovladač zapínačů, řazení 1/0,	kus	1,000	181,30	181,30	
44	K	741310021	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální přepínačů, řazení 5-sériových <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741310021</small>	kus	1,000	87,00	87,00	CS ÚRS 2022 02
45	M	355305929B	Přepínač sériový, řazení 5	kus	1,000	217,50	217,50	
46	K	741310022	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální přepínačů, řazení 6-střídavých <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741310022</small>	kus	7,000	81,70	571,90	CS ÚRS 2022 02
47	M	355306929B	Přepínač střídavý, řazení 6	kus	7,000	177,60	1 243,20	
48	K	741310025	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální přepínačů, řazení 7-křížových <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741310025</small>	kus	1,000	97,60	97,60	CS ÚRS 2022 02
49	M	355307929B	Přepínač křížový, řazení 7	kus	1,000	227,40	227,40	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
50	K	741310232	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů šroubové připojení, pro prostředí normální přepínačů, řazení 5B-časových	kus	1,000	97,60	97,60	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741310232					
51	M	1000271368	časový spínač k ventilátoru	kus	1,000	265,70	265,70	
54	K	741313001	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE	kus	10,000	123,30	1 233,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741313001					
55	M	5518AA2349B	Zásuvka jednonásobná	kus	10,000	155,50	1 555,00	
56	K	741313003	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2x (2P + PE) dvojnásobná	kus	15,000	147,00	2 205,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741313003					
57	M	5512C2349B1	Zásuvka dvojnásobná	kus	15,000	189,70	2 845,50	
58	K	741313005	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE s ochrannými clonkami a přepětovou ochranou	kus	1,000	147,00	147,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741313005					
59	M	55972389B1	Zásuvka jednonásobná, s ochranou před přepětím	kus	1,000	873,20	873,20	
60	K	741330731	Montáž relé pomocných se zapojením vodičů ostatních ventilátorových	kus	1,000	150,00	150,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741330731					
61	M	35826002	relé instalační 230V AC/ 110V DC 1No	kus	1,000	352,20	352,20	CS ÚRS 2022 02
62	K	741372042	Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených stropních páskových lištových	m	3,000	280,00	840,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741372042					
63	M	34774013	LED pásek 12V 10-20W/m	m	3,000	452,30	1 356,90	CS ÚRS 2022 02
64	M	35671229	zdroj napájecí 12V/1A, 1 fázový, na DIN lištu, úzké provedení	kus	1,000	558,00	558,00	CS ÚRS 2022 02
			vv 0,925925925925926*1,08 "Přepočtené koeficientem množství Součet 1,000 1,000					
68	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč	kus	1,000	2 650,00	2 650,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741810001					
66	K	998741102	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v přes 6 do 12 m	kus	1,000	1 250,00	1 250,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998741102					
67	K	998741181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 741 prováděný bez použití mechanizace	kus	1,000	850,00	850,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998741181					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Brno, Mlýnská 8, byt č.1

Objekt:

04 - Slaboproud materiál+práce

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Brno-MČ Brno-střed

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Projektant:

Ing. arch. Jitka Bidlová

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

05.01.2023

IČ:

44992785

DIČ:

CZ44992785

IČ:

26255618

DIČ:

CZ26255618

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH				8 547,30
---------------------	--	--	--	-----------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	8 547,30	15,00%	1 282,10

Cena s DPH	v CZK	9 829,40
-------------------	--------------	-----------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Brno, Mlýnská 8, byt č.1

Objekt:

04 - Slaboproud materiál+práce

Místo:

Datum: 05.01.2023

Zadavatel:

Statutární město Brno-MČ Brno-střed

Projektant:

Ing. arch. Jitka
Bidlová

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

8 547,30

PSV - Práce a dodávky PSV

7 744,70

742 - Elektroinstalace - slaboproud

7 744,70

M - Práce a dodávky M

802,60

22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby

802,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Brno, Mlýnská 8, byt č.1

Objekt:

04 - Slaboproud materiál+práce

Místo:

Datum: 05.01.2023

Zadavatel: Statutární město Brno-MČ Brno-sířed

Projektant: Ing. arch. Jitka Bidlová

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							8 547,30	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				7 744,70	
D	742		Elektroinstalace - slaboproud				7 744,70	
1	K	742110001	Montáž trubek pro slaboproud plastových ohebných uložených pod omítku se zasekáním	m	53,000	39,00	2 067,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/742110001								
2	M	34571073	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (EN) 2325	m	53,000	10,60	561,80	CS ÚRS 2022 02
3	K	742110501	Montáž krabic pro slaboproud zapuštěných plastových odbočných kruhových s víčkem a se zasekáním	kus	8,000	51,50	412,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/742110501								
4	M	10.079.370	Krabice KU 68-1901	kus	2,000	7,90	15,80	
5	M	10.078.927	Krabice KO 97/5 kruhová odb.	kus	5,000	34,70	173,50	
6	M	1163239	KRABICE S EKVIPOUT. SVORK. KO 125E/EQ01	kus	1,000	248,00	248,00	
15	K	742210521	Zkoušky a revize EPS revize výchozí systému EPS na jeden detektor	kus	1,000	400,00	400,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742210521								
7	K	742310006	Montáž domovního telefonu nástěnného audio/video telefonu	kus	1,000	525,00	525,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742310006								
8	M	38226805	domovní telefon s ovládním elektrického zámku	kus	1,000	1 120,00	1 120,00	CS ÚRS 2022 02
9	M	38227040	síťový napáječ domácího telefonu	kus	1,000	1 354,00	1 354,00	CS ÚRS 2022 02
10	K	742330041	Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových pod omítku, do nábytku, do parapetního žlabu nebo podlahové krabice jednozásuvky	kus	2,000	165,80	331,60	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742330041								
11	M	8501601964	Zásuvka datová 2xRJ45, Tango bílá	kus	1,000	268,50	268,50	
12	M	8500082571	Zásuvka TV/R kompletní koncová, Tango bílá	kus	1,000	267,50	267,50	
D	M		Práce a dodávky M				802,60	
D	22-M		Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby				802,60	
13	K	220331002	Montáže součástí pro EPS hlásiče, tlačítka, sirény nebo majáku	kus	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/220331002								
14	M	1211060074	Hlásič kouře optický, Ei650iC	kus	1,000	352,60	352,60	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Brno, Mlýnská 8, byt č.1

Objekt:

05 - Stavební přípomocce práce

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Brno-MČ Brno-střed

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Projektant:

Ing. arch. Jitka Bidlová

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 05.01.2023

IČ: 44992785

DIČ: CZ44992785

IČ: 26255618

DIČ: CZ26255618

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH				14 229,90
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	14 229,90	15,00%	2 134,49

Cena s DPH	v CZK	16 364,39
-------------------	--------------	------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava bytu - Brno, Mlýnská 8, byt č.1

Objekt: **05 - Stavební přípomoc práce**

Místo: Datum: 05.01.2023

Zadavatel: Statutární město Brno-MČ Brno-střed

Projektant: Ing. arch. Jitka Bidlová

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

14 229,90

HSV - Práce a dodávky HSV

14 229,90

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

14 011,30

997 - Přesun sutě

218,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Brno, Mlýnská 8, byt č.1

Objekt:

05 - Stavební přípoje práce

Místo:

Datum: 05.01.2023

Zadavatel: Statutární město Brno-MČ Brno-sířed

Projektant: Ing. arch. Jiřka Bidlová

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							14 229,90	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				14 229,90	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				14 011,30	
20	K	971033131	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvářic, příčkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 150 mm	kus	46,000	69,00	3 174,00	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/971033131</small>					
18	K	971033231	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvářic, příčkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,0225 m2, tl. do 150 mm	kus	6,000	89,70	538,20	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/971033231</small>					
19	K	971033261	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvářic, příčkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,0225 m2, tl. do 600 mm	kus	3,000	232,10	696,30	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/971033261</small>					
12	K	973031151	Vysekání vyklenků ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl přes 0,25 m2	kus	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/973031151</small>					
14	K	974032121	Vysekání rýh ve stěnách nebo příčkách z dutých cihel, tvářic, desek z dutých cihel nebo tvářic do hl. 30 mm a šířky do 30 mm	m	51,000	42,20	2 152,20	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/974032121</small>					
16	K	974032132	Vysekání rýh ve stěnách nebo příčkách z dutých cihel, tvářic, desek z dutých cihel nebo tvářic do hl. 50 mm a šířky do 70 mm	m	48,000	89,70	4 305,60	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/974032132</small>					
15	K	974032133	Vysekání rýh ve stěnách nebo příčkách z dutých cihel, tvářic, desek z dutých cihel nebo tvářic do hl. 50 mm a šířky do 100 mm	m	16,000	125,50	2 008,00	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/974032133</small>					
17	K	974032222	Vysekání rýh ve stěnách nebo příčkách z dutých cihel, tvářic, desek z dutých cihel nebo tvářic v prostoru přilehlém ke stropní konstrukci do hl. 30 mm a šířky do 70 mm	m	10,000	68,70	687,00	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/974032222</small>					
D	997		Přesun sutě				218,60	
22	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	0,400	15,90	6,36	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/997013509</small>					
21	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,400	230,60	92,24	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/997013511</small>					
23	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,400	300,00	120,00	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/997013871</small>					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Brno, Mlýnská 8, byt č.1

Objekt:

06 - Stavební přípomocce práce

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Brno-MČ Brno-střed

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Projektant:

Ing. arch. Jitka Bidlová

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 05.01.2023

IČ: 44992785

DIČ: CZ44992785

IČ: 26255618

DIČ: CZ26255618

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

4 559,43

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	4 559,43	15,00%	683,91

Cena s DPH

v CZK

5 243,34

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava bytu - Brno, Mlýnská 8, byt č.1

Objekt: **06 - Stavební přípomocce práce**

Místo: Datum: 05.01.2023

Zadavatel: Statutární město Brno-MČ Brno-střed

Projektant: Ing. arch. Jitka Bidlová

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

4 559,43

HSV - Práce a dodávky HSV

4 559,43

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

4 422,80

997 - Přesun sutě

136,63

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Brno, Mlýnská 8, byt č.1

Objekt:

06 - Stavební přípoemoce práce

Místo:

Datum: 05.01.2023

Zadavatel:

Statutární město Brno-MČ Brno-sířed

Projektant:

Ing. arch. Jiřka Bidlová

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

4 559,43

D HSV Práce a dodávky HSV

4 559,43

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

4 422,80

1	K	971033131	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 150 mm	kus	8,000	69,00	552,00	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	---	-----	-------	-------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/971033131

2	K	971033231	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,0225 m2, tl. do 150 mm	kus	3,000	89,70	269,10	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	--	-----	-------	-------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/971033231

3	K	971033261	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,0225 m2, tl. do 600 mm	kus	2,000	232,10	464,20	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/971033261

4	K	974032133	Vysekání rýh ve stěnách nebo příčkách z dutých cihel, tvárnic, desek z dutých cihel nebo tvárnic do hl. 50 mm a šířky do 100 mm	m	25,000	125,50	3 137,50	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	---	---	--------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/974032133

D 997 Přesun sutě

136,63

5	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	0,250	15,90	3,98	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	--	---	-------	-------	------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013509

6	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,250	230,60	57,65	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	---	---	-------	--------	-------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013511

7	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směšného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,250	300,00	75,00	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	--	---	-------	--------	-------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013871

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Brno, Mlýnská 8, byt č.1

Objekt:

07 - Svítidla

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Brno-MČ Brno-střed

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Projektant:

Ing. arch. Jitka Bidlová

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 05.01.2023

IČ: 44992785

DIČ: CZ44992785

IČ: 26255618

DIČ: CZ26255618

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH			4 664,80
---------------------	--	--	-----------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	4 664,80	15,00%	699,72

Cena s DPH	v CZK	5 364,52
-------------------	--------------	-----------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava bytu - Brno, Mlýnská 8, byt č.1

Objekt: **07 - Svítidla**

Místo:

Zadavatel: Statutární město Brno-MČ Brno-střed

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Datum: 05.01.2023

Projektant: Ing. arch. Jitka
Bidlová

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

4 664,80

D1 - Svítidla místnost

4 664,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Brno, Mlýnská 8, byt č.1

Objekt:

07 - Svítidla

Místo:

Datum: 05.01.2023

Zadavatel: Statutární město Brno-MČ Brno-střed

Projektant: Ing. arch. Jitka Bidlová

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

4 664,80

D	D1	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	D1	Svítidla místnost				4 664,80	
1	K	Poi74 Stropní LED	ks	2,000	1 296,30	2 592,60	
2	K	Poi79 104.2 Přisazené LED - umyvadlo	ks	1,000	1 615,10	1 615,10	
3	K	Poi81 Stropní - objímka + žárovka	ks	7,000	65,30	457,10	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Brno, Mlýnská 8, byt č.1

Objekt:

08 - Ostatní

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Brno-MČ Brno-střed

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Projektant:

Ing. arch. Jitka Bidlová

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 05.01.2023

IČ: 44992785

DIČ: CZ44992785

IČ: 26255618

DIČ: CZ26255618

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH				22 947,30
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	22 947,30	15,00%	3 442,10

Cena s DPH	v CZK	26 389,40
-------------------	--------------	------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava bytu - Brno, Mlýnská 8, byt č.1

Objekt: **08 - Ostatní**

Místo:

Zadavatel: Statutární město Brno-MČ Brno-sířed

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Kód dílu - Popis

Datum: 05.01.2023

Projektant: Ing. arch. Jitka
Bidlová

Zpracovatel:

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

22 947,30

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Brno, Mlýnská 8, byt č.1

Objekt:

08 - Ostatní

Místo:

Datum: 05.01.2023

Zadavatel: Statutární město Brno-MČ Brno-sířed

Projektant: Ing. arch. Jitka Bidlová

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							22 947,30	
1	K	Pol82	Úpravy stávajícího rozvaděče RE pro připojení 25A/3f ELM + HDO - 2tarif	soubor	1,000	5 692,30	5 692,30	
2	K	Pol83	Oživení a uvedení do provozu	soubor	1,000	1 650,00	1 650,00	
3	K	Pol84	Drobný materiál	soubor	1,000	2 050,00	2 050,00	
4	K	Pol1	Rozvaděč RD bytový	soubor	1,000	13 555,00	13 555,00	

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka

neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné,

aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 0038-2
Stavba: Oprava bytu - Brno, Mlýnská 10, byt č.2

KSO:
Místo:
Zadavatel:
Statutární město Brno - MČ Brno-střed

Uchazeč:
DIRS Brno s.r.o.

Projektant:
Ing.arch. Jitka Bidlová

Zpracovatel:

CC-CZ:
Datum: 05.01.2023

IČ: 44992785
DIČ: CZ44992785

IČ: 26255618
DIČ: CZ26255618

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu nadminkv.urs.cz

Cena bez DPH			1 446 957,10
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	1 446 957,10	217 043,57

Cena s DPH	v	CZK	1 664 000,67
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0038-2

Stavba: Oprava bytu - Brno, Mlýnská 10, byt č.2

Místo: Datum: 05.01.2023

Zadavatel: Statutární město Brno - MČ Brno-střed

Projektant: Ing.arch. Jitka Bidlová

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 446 957,10	1 664 000,67	
00	VRN	19 500,00	22 425,00	STA
01	Stavební část	1 104 796,57	1 270 516,06	STA
02	ÚT	182 869,20	210 299,58	STA
03	Silnoproud materiál+...	73 383,70	84 391,26	STA
04	Slaboproud materiál+...	11 534,70	13 264,91	STA
05	Stavební přípomoc p...	20 853,00	23 980,95	STA
06	Stavební přípomoc p...	6 407,83	7 369,00	STA
07	Svítilna	4 664,80	5 364,52	STA
08	Ostatní	22 947,30	26 389,40	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Brno, Mlýnská 10, byt č.2

Objekt:

00 - VRN

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Brno - MČ Brno-střed

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Projektant:

Ing.arch. Jitka Bidlová

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 05.01.2023

IČ: 44992785

DIČ: CZ44992785

IČ: 26255618

DIČ: CZ26255618

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH				19 500,00
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	19 500,00	15,00%	2 925,00

Cena s DPH	v CZK	22 425,00
-------------------	--------------	------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Brno, Mlýnská 10, byt č.2

Objekt:

00 - VRN

Místo:

Zadavatel: Statutární město Brno - MČ Brno-střed

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Datum: 05.01.2023

Projektant: Ing. arch. Jirka

Zpracovatel: Břetislav

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

19 500,00

VRN3 - Zařízení staveniště

19 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Brno, Mlýnská 10, byt č.2

Objekt:

00 - VRN

Místo:

Datum: 05.01.2023

Zadavatel: Statutární město Brno - MČ Brno-střed

Projektant: IIG, a.s. Jiráka

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel: Dirsa

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

19 500,00

D		VRN3	Zařízení staveniště						19 500,00
4	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,000	6 500,00	6 500,00	CS ÚRS 2022 02	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/012303000						
		VV	"Zaměření skutečné plochy užitkové a skutečné plochy podlahové"1		1,000				
		VV	Zaměření skutečné plochy podlahové : U výpočtu postupovat v souladu s nařízením vlády č. 366/2013 Sb.						
		VV	Podlahovou plochu bytu v jednotce tvoří půdorysná plocha všech místností bytu včetně půdorysné plochy všech svislých nosných i nenosných konstrukcí						
		VV	uvnitř bytu jako jsou stěny, sloupky, pilíře, komíny a obdobné svislé konstrukce.						
		VV	Půdorysná plocha je vymezena vnitřním lícem svislých konstrukcí ohraničujících byt včetně jejich povrchových úprav						
		VV	Započítává se také podlahová plocha zakrytá zabudovanými předměty, jako jsou zejména skříňe ve zdech v bytě, vany a jiné zařízovací předměty ve						
		VV	...vnitřní ploše bytu.						
		VV	Zaměření skutečné plochy užitkové : Užiténá plocha se měří uvnitř vnějších stěn a zahrnuje veškeré plochy uvnitř domu či bytu.						
3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	4 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2022 02	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/013254000						
		VV	"Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu"1		1,000				
		VV	Položka obsahuje náklady na zhotovení dokumentace skutečného provedení díla včetně fotodokumentace (dispozice, veškeré skryté instalace atd.)						
		VV	Dokumentace bude předána ve dvojnásobném vyhotovení v listinné i jednonásobném v elektronické podobě (formáty elektronické podoby budou *.DWG, tak i *.PDF)						
		VV	Elektronická podoba bude předána na CD nosiči, u výpočtu podlahové plochy postupovat v souladu s nařízením vlády č. 366/2013 Sb.,						
		VV	Dále bude uvedena užiténá plocha prostoru						
1	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2022 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/030001000						
		VV	"Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště"1		1,000				
2	K	035103001	Pronájem ploch	soubor	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2022 02	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/035103001						
		VV	"Náklady za užívání veřejných ploch a prostranství"1		1,000				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Brno, Mlýnská 10, byt č.2

Objekt:

01 - Stavební část

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Brno - MČ Brno-střed

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Projektant:

Ing.arch. Jitka Bidlová

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 05.01.2023

IČ: 44992785

DIČ: CZ44992785

IČ: 26255618

DIČ: CZ26255618

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 104 796,57

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	1 104 796,57	15,00%	165 719,49

Cena s DPH

v CZK

1 270 516,06

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Brno, Mlýnská 10, byt č.2

Objekt:

01 - Stavební část

Místo:

Zadavatel: Statutární město Brno - MČ Brno-střed

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Datum: 05.01.2023

Projektant: ING. ARCH. JIŘKA

Zpracovatel: BŘEZINA

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 104 796,57

HSV - Práce a dodávky HSV	474 036,36
3 - Svislé a kompletní konstrukce	39 191,53
4 - Vodorovné konstrukce	4 060,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	239 819,53
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	62 927,26
997 - Přesun sutě	105 262,64
998 - Přesun hmot	22 775,40
PSV - Práce a dodávky PSV	630 760,21
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	28,80
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	77 110,00
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	52 868,60
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	3 125,00
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	31 668,80
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace	9 204,40
751 - Vzduchotechnika	11 951,13
762 - Konstrukce tesařské	85 178,87
763 - Konstrukce suché výstavby	135 336,00
766 - Konstrukce truhlářské	59 999,83
771 - Podlahy z dlaždic	13 082,16
775 - Podlahy skládané	3 603,93
776 - Podlahy povlakové	86 016,36
781 - Dokončovací práce - obklady	31 075,37
783 - Dokončovací práce - nátěry	5 308,16
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	25 202,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Brno, Mlýnská 10, byt č.2

Objekt:

01 - Stavební část

Místo:

Datum: 05.01.2023

Zadavatel: Statutární město Brno - MČ Brno-střed

Projektant: ING. ARCH. JIŘKA

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

1 104 796,57

D	HSV		Práce a dodávky HSV				474 036,36	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				39 191,53	
1	K	310236261	Zazdívka otvorů pl přes 0,0225 do 0,09 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl přes 450 do 600 mm	kus	1,000	528,00	528,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/310236261					
2	K	310238211	Zazdívka otvorů pl přes 0,25 do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	0,248	7 560,00	1 874,88	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/310238211					
	VV		0,73*0,68*0,5		0,248			
	VV		Součet		0,248			
3	K	310239211	Zazdívka otvorů pl přes 1 do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	0,559	7 150,00	3 996,85	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/310239211					
	VV		1,3*2,15*0,2		0,559			
	VV		Součet		0,559			
4	K	311235121	Zdivo jednovrstvé z cihel broušených do P10 na tenkovrstvou maltu tl 200 mm	m2	2,640	1 740,00	4 593,60	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/311235121					
	VV		1,2*2,2		2,640			
	VV		Součet		2,640			
5	K	317168022	Překlad keramický plochý š 145 mm dl 1250 mm	kus	1,000	553,00	553,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/317168022					
6	K	317944323	Válcované nosníky č.14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,378	66 400,00	25 099,20	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/317944323					
	VV		(2*2,25+2*2,2+2*1,2+2*2,5)*19,3*1,2*0,001		0,378			
	VV		Součet		0,378			
7	K	342244221	Příčka z cihel broušených na tenkovrstvou maltu tloušťky 140 mm	m2	1,650	1 140,00	1 881,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/342244221					
	VV		1,3*2,5		3,250			
	VV		-0,8*2		-1,600			
	VV		Součet		1,650			
8	K	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	5,000	133,00	665,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/342291121					
	VV		2,5*2		5,000			
	VV		Součet		5,000			
D	4		Vodorovné konstrukce				4 060,00	
9	K	413232221	Zazdívka zhlaví válcovaných nosníků v přes 150 do 300 mm	kus	14,000	290,00	4 060,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/413232221					
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				239 819,53	
10	K	611131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stropů nanášený ručně	m2	65,799	89,00	5 856,11	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/611131121					
	VV		65,799		65,799			
	VV		Součet		65,799			
11	K	612121101	Zatření spár cementovou maltou vnitřních stěn z cihel	m2	214,579	109,00	23 389,11	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/612121101					
	VV		214,579		214,579			
	VV		Součet		214,579			
12	K	612121111	Zatření spár cementovou maltou vnitřních stěn z tvárnice nebo kamene	m2	12,825	65,50	840,04	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/612121111					
	VV		1,25*2,05*2		5,125			
	VV		1,1*2*2		4,400			
	VV		1,3*2,5*2		6,500			
	VV		-0,8*2*2		-3,200			
	VV		Součet		12,825			
13	K	612131101	Cementový postřik vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2	227,404	89,80	20 420,88	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/612131101					
	VV		214,579+12,825		227,404			
	VV		Součet		227,404			
14	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	214,579	70,70	15 170,74	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/612131121					
	VV		214,579		214,579			
	VV		Součet		214,579			
15	K	612135001	Vyrovnání podkladu vnitřních stěn maltou vápenocementovou tl do 10 mm	m2	214,579	307,00	65 875,75	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/612135001					
	VV		214,579		214,579			
	VV		Součet		214,579			
16	K	612142002	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem	m2	227,404	117,00	26 606,27	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/612142002					
	VV		214,579+12,825		227,404			
	VV		Součet		227,404			
17	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	214,279	164,00	35 141,76	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/612311131					
	VV		214,279		214,279			
	VV		Součet		214,279			
18	K	612321341	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená strojně	m2	12,825	278,00	3 565,35	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/612321341					
	VV		12,825		12,825			
	VV		Součet		12,825			
19	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	65,769	21,40	1 407,46	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/619991001					
	VV		65,769		65,769			
	VV		Součet		65,769			
20	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m2	19,804	43,10	853,55	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/619991011					
	VV		(2,05*2,05+0,9*2,05+1*2+0,44*0,8)*2		16,799			
	VV		(1,2+2,35+1,15+1,15)*0,5		2,925			
	VV		0,4*0,2		0,080			
	VV		Součet		19,804			
21	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou	m	37,800	47,80	1 806,84	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/622143003					
	VV		9*2*2,1		37,800			
	VV		Součet		37,800			
22	M	63127464	profil rohový Al 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	39,690	31,90	1 266,11	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/63127464					
	VV		37,8*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		39,690			
	VV		Součet		39,690			
23	K	632481213	Separáčnická vrstva z PE fólie	m2	66,670	19,20	1 280,06	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/632481213					
	VV		66,67		66,670			
	VV		Součet		66,670			
24	K	635211131	Násyp pod podlahy z perlitu	m3	6,670	4 850,00	32 349,50	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/635211131					
	VV		66,7*0,1		6,670			
	VV		Součet		6,670			
25	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus	2,000	350,00	700,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/642942111					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1+1				2,000	
	VV		Součet				2,000	
26	M	55331481	záruček jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 75-100mm rozměru 700/1970, 2 100mm	kus	1,000	1 620,00	1 620,00	CS ÚRS 2022 02
	VV		1				1,000	
	VV		Součet				1,000	
27	M	55331482	záruček jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2 100mm	kus	1,000	1 670,00	1 670,00	CS ÚRS 2022 02
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				62 927,26	
28	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatižení do 150 kg/m2	m2	66,929	62,50	4 183,06	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/949101111					
	VV		66,929				66,929	
	VV		Součet				66,929	
29	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	66,929	118,00	7 897,62	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/952901111					
	VV		66,929				66,929	
	VV		Součet				66,929	
30	K	952902021	Čištění budov zametání hladkých podlah	m2	200,787	3,80	762,99	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/952902021					
	VV		* uklid podlah při bourání v bytě*					
	VV		66,929*3				200,787	
	VV		Součet				200,787	
31	K	962032230	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC do 1 m3	m3	1,038	1 640,00	1 702,32	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/962032230					
	VV		(0,9*2,1*0,2)+(1,1*2,2)*0,2				1,038	
	VV		Součet				1,038	
32	K	965042121	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl do 1 m2	m3	0,121	4 940,00	597,74	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/965042121					
	VV		1,207*0,1				0,121	
	VV		Součet				0,121	
33	K	965082923	Odstranění násypů pod podlahami tl do 100 mm pl přes 2 m2	m3	6,693	649,00	4 343,76	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/965082923					
	VV		66,929*0,1				6,693	
	VV		Součet				6,693	
34	K	967031132	Přisekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC	m2	12,251	167,00	2 045,92	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/967031132					
	VV		(2*2+0,33+2,5*2+1,3)*0,7				7,861	
	VV		(2*2+0,9)*0,7				3,430	
	VV		(2*2+0,8)*0,2				0,960	
	VV		Součet				12,251	
35	K	967031733	Přisekání plošné zdiva z cihel pálených na MV nebo MVC tl do 150 mm	m2	1,840	414,00	761,76	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/967031733					
	VV		(2,1*2+2*3)*0,2				1,840	
	VV		Součet				1,840	
36	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	1,600	369,00	590,40	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/968072455					
	VV		0,8*2				1,600	
	VV		Součet				1,600	
37	K	969031111	Vybourání vnitřního ocelového potrubí do DN 50	m	23,350	83,80	1 956,73	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/969031111					
	VV		1,2+2,25+2,2+1,25+2,2+2,3+5,35+2,2*2+2,2				23,350	
	VV		Součet				23,350	
38	K	971033241	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	4,000	95,60	382,40	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/971033241					
	VV		2+1+1				4,000	
	VV		Součet				4,000	
39	K	971033261	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	kus	0,009	330,00	2,97	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/971033261					
	VV		0,2*0,15*0,3				0,009	
	VV		Součet				0,009	
40	K	971033531	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	m2	0,480	311,00	149,28	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/971033531					
	VV		0,8*0,6				0,480	
	VV		Součet				0,480	
41	K	973031514	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro upevňovací prvky hl přes 150 mm	kus	14,000	176,00	2 464,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/973031514					
42	K	973031813	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro zavazání přiček tl do 150 mm	m	6,000	287,00	1 722,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/973031813					
	VV		2*2+2				6,000	
	VV		Součet				6,000	
43	K	974031384	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro komínové nebo ventilační průduchy hl do 300 mm š do 150 mm	m	0,400	486,00	194,40	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/974031384					
	VV		0,2*2				0,400	
	VV		Součet				0,400	
44	K	974031389	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro komínové nebo ventilační průduchy hl do 300 mm š do 450 mm	m	3,000	812,00	2 436,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/974031389					
45	K	974031666	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtaňování nosníků hl do 150 mm v do 250 mm	m	2,400	366,00	878,40	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/974031666					
	VV		1,2*2				2,400	
	VV		Součet				2,400	
46	K	976082131	Vybourání objímk, držáků nebo věšáků ze zdiva cihelného	kus	16,000	59,00	944,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/976082131					
	VV		* pro potrubí plyn*16				16,000	
	VV		Součet				16,000	
47	K	978012191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů rákosových v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	66,629	154,70	10 307,51	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/978012191					
	VV		* strop				66,629	
	VV		66,629				66,629	
	VV		Součet				66,629	
48	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	214,579	86,70	18 604,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/978013191					
	VV		(5,8*2+3,1*2)*3,2				56,960	
	VV		(5,8*2+3,6*2)*3,2				60,160	
	VV		(2,55*2+5,328*2)*3,2				50,419	
	VV		(5,35*2+2*2)*3,2				47,040	
	VV		Součet				214,579	
	D	997	Přesun sutě				105 262,64	
49	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m ručně	t	28,935	1 575,70	45 592,88	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/997013213					
50	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	694,440	15,90	11 041,60	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/997013509					
	VV		28,935*24 "Přepočtené koeficientem množství"				694,440	
	VV		Součet				694,440	
51	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	28,935	230,60	6 672,41	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/997013511					
52	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směšného kód odpadu 17 09 04	t	28,935	1 450,00	41 955,75	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/997013631					
	D	998	Přesun hmot				22 775,40	
53	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 6 do 12 m	t	12,653	1 800,00	22 775,40	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998018002					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				630 760,21	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				28,80	
54	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovně	m2	1,200	24,00	28,80	CS ÚRS 2022 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV					
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/721131811 1,2 Součet				1,200 1,200	
	D	721	Zdravotnicka - vnitřní kanalizace				77 110,00	
55	K	721173401	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 110	m	16,000	676,00	10 816,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV					
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/721173401 8"2 Součet				16,000 16,000	
56	K	721175001	Potrubí kanalizační plastové přípojovací odhlučňené dvourvrstvé DN 50	m	15,000	1 310,00	19 650,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/721175001					
57	K	721175112	Potrubí kanalizační z PP odpadní vysoce odhlučňené třívrstvé DN 110	m	16,000	1 830,00	29 280,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV					
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/721175112 8"2 Součet				16,000 16,000	
58	K	721175121	Potrubí kanalizační z PP svodné vysoce odhlučňené třívrstvé DN 75	m	10,000	1 610,00	16 100,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/721175121					
59	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	3,000	106,00	318,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/721194105					
60	K	721194107	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 70	kus	2,000	121,00	242,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/721194107					
61	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	32,000	22,00	704,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV					
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/721290111 10+12+10 Součet				32,000 32,000	
	D	722	Zdravotnicka - vnitřní vodovod				52 868,60	
62	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 20x3,4 mm	m	50,000	321,00	16 050,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/722174022					
63	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 25x4,2 mm	m	50,000	383,00	19 150,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/722174023					
64	K	722181241	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 20 mm DN do 22 mm	m	50,000	61,00	3 050,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/722181241					
65	K	722181242	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl přes 13 do 20 mm DN přes 22 do 45 mm	m	50,000	65,00	3 250,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/722181242					
66	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	4,000	265,00	1 060,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/722190401					
67	K	722232012	Kohout kulový podomítkový G 3/4" PN 16 do 120°C vnitřní závit	kus	2,000	810,00	1 620,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/722232012					
68	K	722260922	Zpětná montáž vodoměrů závitových G 3/4	kus	1,000	210,00	210,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/722260922					
69	K	722260812	Demontáž vodoměrů závitových G 3/4	kus	1,000	105,00	105,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/722260812					
70	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového DN do 50	m	100,000	22,00	2 200,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/722290226					
71	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN do 80	m	100,000	22,00	2 200,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/722290234					
72	K	722290240.R01	Rozebírá voda - po proplachu bude proveden rozběr vody z odebraného vzorku, který bude zkoušen v akreditované laboratoři	soubor	1,000	3 500,00	3 500,00	
73	K	998722102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,148	1 600,00	236,80	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998722102					
74	K	998722181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 722 prováděný bez použití mechanizace	t	0,148	1 600,00	236,80	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998722181					
	D	723	Zdravotnicka - vnitřní plynovod				3 125,00	
75	K	723150801	Demontáž potrubí ocelové hladké svařované D do 32	m	25,000	125,00	3 125,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV					
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/723150801 25 Součet				25,000 25,000	
	D	725	Zdravotnicka - zařizovací předměty				31 668,80	
76	K	725112022	Klozet keramický závěsný na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	1,000	2 650,00	2 650,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/725112022					
77	K	725211617	Umyvadlo keramické bílé šířky 600 mm s krytem na sifon připevněné na stěnu šrouby	soubor	1,000	2 100,00	2 100,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/725211617					
78	K	725241142	Vanička sprchová akrylátová čtverhrubá 900x900 mm	soubor	1,000	5 900,00	5 900,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/725241142					
79	K	725244104	Dveře sprchové rámové se skleněnou výplní tl. 5 mm otvírávé jednokřídlové do niky na vaničku šířky 1000 mm	soubor	1,000	9 100,00	9 100,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/725244104					
80	K	725819401	Montáž ventilů rohových G 1/2" s přípojovací trubicí	soubor	6,000	102,00	612,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/725819401					
81	M	55190005	flexi hadice ohebná k baterii D 8x12mm F 1/2"xM10 500mm	m	6,000	147,00	882,00	CS ÚRS 2022 02
82	K	725822613	Baterie umyvadlová stojánková páková s výpustí	soubor	2,000	2 100,00	4 200,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/725822613					
83	K	725841312	Baterie sprchová nástěnná páková	soubor	1,000	2 450,00	2 450,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/725841312					
84	K	725851325	Ventil odpadní umyvadlový bez přepadu G 5/4"	kus	4,000	410,00	1 640,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/725851325					
85	K	725860811	Demontáž uzávěrů zápachu jednoduchých	kus	3,000	105,00	315,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/725860811					
86	K	725861311	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40 s přípojkou pro pračku nebo myčku	kus	2,000	460,00	920,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/725861311					
87	K	725865322	Zápachová uzávěrka sprchových van DN 40/50 s kulovým kloubem na odtoku a přepadovou trubicí	kus	1,000	631,00	631,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/725865322					
88	K	998725102	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,084	1 600,00	134,40	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998725102					
89	K	998725181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 725 prováděný bez použití mechanizace	t	0,084	1 600,00	134,40	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998725181					
	D	726	Zdravotnicka - předstěnové instalace				9 204,40	
90	K	726131042	Instalační předstěna - klozet závěsný v 1120 mm s ovládáním zepeřdu a odsáváním do stěn s kov kci	soubor	1,000	9 150,00	9 150,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/726131042					
91	K	998726112	Přesun hmot tonážní pro instalační prefabrikáty v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,017	1 600,00	27,20	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998726112					
92	K	998726181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 726 prováděný bez použití mechanizace	t	0,017	1 600,00	27,20	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998726181					
	D	751	Vzduchotechnika				11 951,13	
93	K	751122052	Montáž ventilátoru radiálního nízkotlakého podhledového základního D přes 100 do 200 mm	kus	1,000	392,00	392,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/751122052					
94	M	54233103	ventilátor radiální malý plastový CB 100 H snímá vlhkosti a časový	kus	1,000	5 189,30	5 189,30	CS ÚRS 2022 02
95	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové spirálně vinutá trouba bez příruby D přes 100 do 200 mm	m	7,000	882,00	6 174,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV					
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/751510042 1+2+3+1 Součet				7,000 7,000	
96	K	751691111	Zaregulování systému vzduchotechnického zařízení - 1 koncový (distribuční) prvek	kus	1,000	64,50	64,50	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/751691111					
97	K	998751101	Přesun hmot tonážní pro vzduchotechniku v objektech výšky do 12 m	t	0,026	4 360,00	113,36	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998751101					
98	K	998751181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 751 prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,026	691,00	17,97	CS ÚRS 2022 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998751181					
D 762			Konstrukce tesařské					85 178,87
99	K	762511167	Podlahové kce podkladové z cementotřískových desek tl 24 mm na broušených na pero a drážku šroubovaných	m2	4,000	1 190,00	4 760,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/762511167					
VV			4			4,000		
VV			Součet			4,000		
100	K	762511243	Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 15 mm na sraz šroubovaných	m2	121,166	469,00	56 826,85	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/762511243					
VV			(65,79-4-1,207)*2			121,166		
VV			Součet			121,166		
101	K	762522811	Demontáž podlah s polštáři z prken tloušťky do 32 mm	m2	66,929	83,70	5 601,96	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/762522811					
VV			66,929			66,929		
VV			Součet			66,929		
102	K	762526110	Položení polštáře pod podlahy při osové vzdálenosti 65 cm	m2	66,929	128,00	8 566,91	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/762526110					
VV			66,929			66,929		
VV			Součet			66,929		
103	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	0,184	10 300,00	1 895,20	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/60512125					
VV			66,929*2,5*0,01*0,1*1,1			0,184		
VV			Součet			0,184		
104	K	762595001	Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů	m2	66,929	51,60	3 453,54	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/762595001					
VV			66,929			66,929		
VV			Součet			66,929		
105	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v přes 6 do 12 m	t	1,451	2 090,00	3 032,59	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998762102					
106	K	998762181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 prováděný bez použití mechanizace	t	1,451	718,00	1 041,82	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998762181					
D 763			Konstrukce suché výstavby					135 336,00
107	K	763101824	Vyřezání otvoru v SDK desce v přičce nebo přesazené stěně dvojité opláštění přes 0,05 do 0,1 m2	kus	1,000	65,00	65,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763101824					
108	K	763101853	Vyřezání otvoru v SDK desce v podhledu nebo podkrovní jednoduché opláštění přes 0,02 do 0,05 m2	kus	10,000	57,00	570,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763101853					
109	K	763101855	Vyřezání otvoru v SDK desce v podhledu nebo podkrovní jednoduché opláštění přes 0,1 do 0,25 m2	kus	2,000	94,00	188,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763101855					
110	K	763101864	Vyřezání otvoru v SDK desce v podhledu nebo podkrovní dvojité opláštění přes 0,05 do 0,1 m2	kus	1,000	65,00	65,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763101864					
111	K	763111333	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xH2 12,5 s izolací EI 30 Rw do 45 dB	m2	6,400	1 083,00	6 931,20	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763111333					
VV			2*3,2			6,400		
VV			Součet			6,400		
112	K	763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr (oboustranně)	m2	32,640	72,10	2 353,34	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763111717					
VV			(2*2+2*2+1,1*2)*3,2			32,640		
VV			Součet			32,640		
113	K	763111741	Montáž parotěsné zábrany do SDK příčky	m2	10,200	56,00	571,20	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763111741					
VV			(2*2+2*2+1,1*2)			10,200		
VV			Součet			10,200		
114	M	28329027	folie PE vyztužená Al vrstvou pro parotěsnou vrstvu 150g/m2	m2	11,460	81,00	928,26	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/28329027					
VV			10,2*1,1235 *Přepočtené koeficientem množství			11,460		
VV			Součet			11,460		
115	K	763113341	SDK příčka instalační tl 155 - 650 mm zdvojený profil CW+UW 50 desky 2xH2 12,5 s izolací EI 60 Rw do 54 dB	m2	6,400	1 863,00	11 923,20	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763113341					
VV			2*3,2			6,400		
VV			Součet			6,400		
116	K	763113343	SDK příčka instalační tl 205 - 700 mm zdvojený profil CW+UW 75 desky 2xH2 12,5 s izolací EI 60 Rw do 54 dB	m2	6,400	1 863,00	11 923,20	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763113343					
VV			2*3,2			6,400		
VV			Součet			6,400		
117	K	763121590	SDK stěna přesazená pro osazení závěsného WC tl 150 - 250 mm profil CW+UW 50 desky 2xH2 12,5 bez TI	m2	3,375	1 253,00	4 228,88	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763121590					
VV			1,1*1,25			1,375		
VV			1*2			2,000		
VV			Součet			3,375		
118	K	763121714	SDK stěna přesazená základní penetrační nátěr	m2	3,375	36,10	121,84	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763121714					
VV			3,375			3,375		
VV			Součet			3,375		
119	K	763121715	SDK stěna přesazená úprava styku stěny a podhledu separační páskou a akrylátem	m	16,400	36,00	590,40	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763121715					
VV			(2*2+2,2*2+2*2*2)			16,400		
VV			Součet			16,400		
120	K	763131411	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez izolace dvourvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	47,197	716,00	33 793,05	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763131411					
VV			3,919+2,789+20,323+18,959+1,207			47,197		
VV			Součet			47,197		
121	K	763131451	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez izolace dvourvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	18,601	781,00	14 527,38	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763131451					
VV			14,601+4			18,601		
VV			Součet			18,601		
122	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	65,799	40,40	2 658,28	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763131714					
VV			65,799			65,799		
VV			Součet			65,799		
123	K	763131751	Montáž parotěsné zábrany do SDK podhledu	m2	65,799	56,00	3 684,74	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763131751					
VV			65,799			65,799		
VV			Součet			65,799		
124	M	28329028	folie PE vyztužená Al vrstvou pro parotěsnou vrstvu 150g/m2 s integrovanou lepicí páskou	m2	73,925	81,00	5 987,93	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/28329028					
VV			65,799*1,1235 *Přepočtené koeficientem množství			73,925		
VV			Součet			73,925		
125	K	763164641	SDK obklad kci tvaru U š do 1,2 m desky 1xH2 12,5	m	4,350	864,00	3 758,40	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763164641					
VV			1,85+2,5			4,350		
VV			Součet			4,350		
126	K	763172322	Montáž dvířek revizních jednoplaštových SDK kci vel. 300x300 mm pro příčky a přesazené stěny	kus	2,000	520,00	1 040,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763172322					
127	M	59030711	dvířka revizní jednokřídlá s automatickým zámkem 300x300mm	kus	2,000	648,00	1 296,00	CS ÚRS 2022 02
128	K	763173111	Montáž úchytu pro umyvadlo v SDK kci	kus	2,000	480,00	960,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763173111					
129	M	59030729	konstrukce pro uchycení umyvadla s nástěnnými bateriemi osová rozteč CW profilů 450-625mm	kus	2,000	1 965,00	3 930,00	CS ÚRS 2022 02
130	K	763173113	Montáž úchytu pro WC v SDK kci	kus	1,000	651,30	651,30	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763173113					
131	M	59030731	konstrukce pro uchycení WC osová rozteč CW profilů 450-625mm	kus	1,000	1 302,70	1 302,70	CS ÚRS 2022 02
132	K	763173114	Montáž úchytu pro potrubí v SDK kci	kus	3,000	259,00	777,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763173114					
133	M	59030723	konstrukce k uchycení odpadního potrubí D 40mm osová rozteč CW profilů 460-625mm	kus	3,000	762,00	2 286,00	CS ÚRS 2022 02
134	K	763181311	Montáž jednokřídlové kovové zárubně SDK příčka	kus	1,000	623,00	623,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763181311					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
135	M	55331589	zábrubeň jednokřídla ocelová pro sádkartonové příčky tl stěny 75-100mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	1,000	1 723,00	1 723,00	CS ÚRS 2022 02
136	K	763181411	Ztužující výplň otvoru pro dveře pro příčky do 2,75 m zátěž křídla do 25 kg	kus	2,000	685,00	1 370,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763181411					
137	K	763183112	Montáž pouzdra posuvných dveří s jednou kapsou pro jedno křídlo š přes 800 do 1200 mm do SDK příčky	kus	1,000	1 145,00	1 145,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763183112					
138	M	55331613	pouzdro stavební posuvných dveří jednopouzdrové 900mm standardní rozměr	kus	1,000	9 650,00	9 650,00	CS ÚRS 2022 02
139	K	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	t	1,877	989,00	1 856,35	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998763302					
140	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	1,877	989,00	1 856,35	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998763381					
D	766		Konstrukce truhlářské				59 999,83	
141	K	766660001	Montáž dveřních křidel otvřívacích jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	4,000	797,00	3 188,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/766660001					
	VV		3+1		4,000			
	VV		Součet		4,000			
142	M	61162073	dveře jednokřídle voštinové povrch laminátový plně 700x1970-2100mm	kus	1,000	2 990,00	2 990,00	CS ÚRS 2022 02
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
143	M	61162074	dveře jednokřídle voštinové povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	3,000	3 000,00	9 000,00	CS ÚRS 2022 02
	VV		2+1		3,000			
	VV		Součet		3,000			
144	K	766660312	Montáž posuvných dveří jednokřídlových průchozí š přes 800 do 1200 mm do pouzdra s jednou kapsou	kus	1,000	1 410,00	1 410,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/766660312					
145	M	6666005.R01	dřevěné dveře vnitřní posuvné se zárubní - ozn. 106	kus	1,000	14 830,00	14 830,00	
146	K	766660411	Montáž vchodových dveří jednokřídlových bez nadsvětlíku do zdiva	kus	1,000	3 560,00	3 560,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/766660411					
147	M	61173202	dveře jednokřídle dřevěné plně max rozměru otvoru 2,42m2 bezpečnostní třídy RC2	m2	1,800	11 500,00	20 700,00	CS ÚRS 2022 02
	VV		1*1,8 "Přepočtené koeficientem množiteli		1,800			
	VV		Součet		1,800			
148	K	766660719	Osazení větrací mřížky s vyvrtáním otvoru do 50 mm	kus	3,000	106,00	318,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/766660719					
149	M	56245653	mřížka větrací kruhová plast se síťovinou 50mm	kus	3,000	38,40	115,20	CS ÚRS 2022 02
150	K	766660728	Montáž dveřního interiérového kování - zámku	kus	4,000	112,00	448,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/766660728					
151	M	54924002	zámek zadlabací 190/140 /20 L s obyčejným klíčem	kus	4,000	218,00	872,00	CS ÚRS 2022 02
152	K	766660731	Montáž dveřního bezpečnostního kování - zámku	kus	1,000	164,00	164,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/766660731					
153	M	54964150	vložka zámková cylindrická oboustranná+4 klíče	kus	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2022 02
154	K	766660733	Montáž dveřního bezpečnostního kování - štítu s klikou	kus	1,000	201,00	201,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/766660733					
155	M	553002	repase stávajícího bezpečnostního kování	kus	1,000	750,00	750,00	
156	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	2,000	31,80	63,60	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/766691914					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
157	K	766695213	Montáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových š přes 10 cm	kus	3,000	123,00	369,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/766695213					
158	M	61187136	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 720mm š 100mm	kus	2,000	99,40	198,80	CS ÚRS 2022 02
159	M	61187156	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 100mm	kus	1,000	111,00	111,00	CS ÚRS 2022 02
160	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,111	1 240,00	137,64	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998766102					
161	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	0,111	663,00	73,59	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998766181					
D	771		Podlahy z dlaždic				13 082,16	
162	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	5,207	15,30	79,67	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/771111011					
	VV		4+1,207		5,207			
	VV		Součet		5,207			
163	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	5,207	59,30	308,78	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/771121011					
	VV		4+1,207		5,207			
	VV		Součet		5,207			
164	K	771151011	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 3 mm	m2	1,207	223,00	269,16	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/771151011					
	VV		1,207		1,207			
	VV		Součet		1,207			
165	K	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v přes 90 do 120 mm	m	3,220	139,00	447,58	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/771474113					
	VV		(1,2*2+0,82)		3,220			
	VV		Součet		3,220			
166	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	1,207	103,00	124,32	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/771573810					
	VV		1,207		1,207			
	VV		Součet		1,207			
167	K	771574312	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním rychletuhnoucím lepidlem přes 9 do 12 ks/m2	m2	5,207	650,90	3 389,24	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/771574312					
	VV		5,207		5,207			
	VV		Součet		5,207			
168	M	59761003	dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12ks/m2	m2	6,082	494,70	3 008,77	CS ÚRS 2022 02
	VV		5,207		5,207			
	VV		3,22*0,1		0,322			
	VV		Součet		5,529			
	VV		5,529*1,1 "Přepočtené koeficientem množiteli		6,082			
	VV		Součet		6,082			
169	K	771577124	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním rychletuhnoucím lepidlem za spárování tmelem dvousložkovým	m2	5,207	58,60	305,13	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/771577124					
170	K	771577125	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním rychletuhnoucím lepidlem za lepení dvousložkovým lepidlem	m2	5,207	58,60	305,13	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/771577125					
171	K	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	5,207	391,00	2 035,94	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/771591112					
	VV		5,207		5,207			
	VV		Součet		5,207			
172	K	771591221	Izolace podlah fólií celoplošně lepená	m2	5,207	494,00	2 572,26	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/771591221					
	VV		5,207		5,207			
	VV		Součet		5,207			
173	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,196	684,00	134,06	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998771102					
174	K	998771181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	t	0,196	521,00	102,12	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998771181					
D	775		Podlahy skládané				3 603,93	
175	K	775413110	Montáž podlahové lišty ze dřeva tvrdého nebo měkkého přibíjené s přetmelováním	m	69,100	52,10	3 600,11	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/775413110					
	VV		(5,8*2+3,1*2+0,5*2)		18,800			
	VV		(3,6*2+5,8*2+0,5*2)		19,800			
	VV		(2,05*2+3,3*2+2,8*2)+(1,2*2+2*2+2,2*2+1,7*2)		30,500			
	VV		Součet		69,100			
176	K	998775102	Přesun hmot tonážní pro podlahy dřevěné v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,002	1 240,00	2,48	CS ÚRS 2022 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998775102					
177	K	998775181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 775 prováděný bez použití mechanizace	t	0,002	668,00	1,34	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998775181					
	D	776	Podlahy povlakové				86 016,36	
178	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	60,583	15,30	926,92	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/776111311					
			VV 65,79-5,207		60,583			
			VV Součet		60,583			
179	K	776121411	Dvousložková penetrace podkladu povlakových podlah	m2	60,583	188,00	11 389,60	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/776121411					
180	K	776141111	Vyrovnaní podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl do 3 mm	m2	60,583	223,00	13 510,01	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/776141111					
181	K	776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	27,467	29,30	804,78	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/776201814					
			VV 3,339+11,587+12,541		27,467			
			VV Součet		27,467			
182	K	776251111	Lepení pásů z přírodního linolea (marmolea) standardním lepidlem	m2	60,583	229,00	13 873,51	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/776251111					
183	M	28411068	linoleum přírodní ze 100% dřevitě moučky tl 2,0mm, zářez 32/41, R9, hoflavost Cíl S1	m2	66,641	623,00	41 517,34	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/28411068					
			VV 60,583*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		66,641			
			VV Součet		66,641			
184	K	776421312	Montáž přechodových šroubovaných listů	m	1,100	155,00	170,50	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/776421312					
185	M	55343120	profil přechodový Al vrtaný 30mm stříbro	m	1,122	148,00	166,06	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/55343120					
			VV 1,1*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		1,122			
			VV Součet		1,122			
186	K	776991141	Pastování a leštění podlahovin ručně	m2	69,100	45,50	3 144,05	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/776991141					
187	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,508	554,00	281,43	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998776102					
188	K	998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	t	0,508	457,00	232,16	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998776181					
	D	781	Dokončovací práce - obklady				31 075,37	
189	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	4,000	448,00	1 792,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/781131112					
			VV 2*2		4,000			
			VV Součet		4,000			
190	K	781131241	Izolace pod obklad těsnícími pásy vnitřní kout	kus	4,000	204,00	816,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/781131241					
			VV 4		4,000			
			VV Součet		4,000			
191	K	781131264	Izolace pod obklad těsnícími pásy mezi podlahou a stěnou	m	8,000	183,00	1 464,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/781131264					
			VV 2*4		8,000			
			VV Součet		8,000			
192	K	781151031	Celoplošné vyrovnaní podkladu stěrkou tl 3 mm	m2	14,600	188,00	2 744,80	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/781151031					
			VV 2*4*2		16,000			
			VV -0,7*2		-1,400			
			VV Součet		14,600			
193	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 9 do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	16,525	650,90	10 756,12	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/781474112					
			VV 2*2*4		16,000			
			VV -0,7*2		-1,400			
			VV (0,55+1,1+1,1)*0,7		1,925			
			VV Součet		16,525			
194	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	18,178	360,90	6 560,44	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/59761026					
			VV 16,525*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		18,178			
			VV Součet		18,178			
195	K	781477114	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování tmelem dvousložkovým	m2	16,525	63,60	1 050,99	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/781477114					
196	K	781477115	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za lepením lepidlem dvousložkovým	m2	16,525	63,60	1 050,99	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/781477115					
197	K	781491021	Montáž zrcadel plochy do 1 m2 lepených silikonovým tmelem na keramický obklad	m2	1,000	541,00	541,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/781491021					
198	M	63465122	zrcadlo nemontované číre tl 3mm max rozměr 3210x2250mm	m2	1,100	1 120,00	1 232,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/63465122					
			VV 1*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		1,100			
			VV Součet		1,100			
199	K	781493111	Plastové profily rohové lepené standardním lepidlem	m	6,300	190,00	1 197,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/781493111					
			VV 2,1*2+2,1		6,300			
			VV Součet		6,300			
200	K	781493511	Plastové profily ukončovací lepené standardním lepidlem	m	8,000	133,00	1 064,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/781493511					
			VV 2*4		8,000			
			VV Součet		8,000			
201	K	781493611	Montáž vanových plastových dvířek s rámem lepených	kus	1,000	218,00	218,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/781493611					
202	M	56245725	dvířka vanová bílá 150x200mm	kus	1,000	100,00	100,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/56245725					
203	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,405	684,00	277,02	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998781102					
204	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	0,405	521,00	211,01	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998781181					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				5 308,16	
205	K	783114101	Základní jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	2,485	127,00	315,60	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/783114101					
206	K	783118101	Lazurovací jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	2,485	116,00	288,26	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/783118101					
207	K	783314203	Základní antikorozní jednonásobný syntetický samozákladující nátěr zámečnických konstrukcí	m2	1,980	132,00	261,36	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/783314203					
			VV (2,1*2*2+0,8+0,7)*0,2		1,980			
			VV Součet		1,980			
208	K	783315103	Mezinátěr jednonásobný syntetický samozákladující zámečnických konstrukcí	m2	1,980	122,00	241,56	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/783315103					
209	K	783317105	Krycí jednonásobný syntetický samozákladující nátěr zámečnických konstrukcí	m2	1,980	125,00	247,50	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/783317105					
210	K	783801401	Ometení omítek před provedením nátěru	m2	10,800	5,70	61,56	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/783801401					
			VV (1,2*2+0,8*2)*1		4,000			
			VV (2,4*2+1*2)*1		6,800			
			VV Součet		10,800			
211	K	783822211	Celoplošné vyrovnaní omítky před provedením nátěru vápennou stěrkou tl do 3 mm	m2	10,800	116,00	1 252,80	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/783822211					
212	K	783823135	Penetrační silikonový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek	m2	10,800	57,70	623,16	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/783823135					
213	K	783826615	Hydrofobizační transparentní silikonový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	10,800	74,70	806,76	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/783826615					
214	K	783827125	Krycí jednonásobný silikonový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	10,800	112,00	1 209,60	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/783827125					
	D	784	Dokončovací práce -					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV 66+214 VV Součet				280,000 280,000	
216	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	280,000	17,70	4 956,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784121011					
217	K	784221121	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha minimálně otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	293,400	42,00	12 322,80	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV 227,4+66 VV Součet				293,400 293,400	
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784221121					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Oprava bytu - Brno, Mlýnská 10, byt č.2
Objekt:
02 - ÚT

KSO:
Místo:
Zadavatel:
Statutární město Brno - MČ Brno-střed

Uchazeč:
DIRS Brno s.r.o.

Projektant:
Ing.arch.Jitka Biidlová

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 05.01.2023
IČ: 44992785
DIČ: CZ44992785
IČ: 26255618
DIČ: CZ26255618
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH				182 869,20
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		0,00	21,00%	0,00
snižovaná		182 869,20	15,00%	27 430,38
Cena s DPH			v CZK	210 299,58

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Brno, Mlýnská 10, byt č.2

Objekt:

02 - ÚT

Místo:

Zadavatel: Statutární město Brno - MČ Brno-střed

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Datum: 05.01.2023

Projektant: Ing. arch. Jitka

Zpracovatel: Břichová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

182 869,20

PSV - Práce a dodávky PSV	182 869,20
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	4 158,00
731 - Ústřední vytápění - kotelny	43 301,60
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	78 040,00
734 - Ústřední vytápění - armatury	8 256,80
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	49 112,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Brno, Mlýnská 10, byt č.2

Objekt:

02 - ÚT

Místo:

Statutární město Brno - MČ Brno-střed
DIRS Brno s.r.o.

Datum: 05.01.2023

Projektant: Ing. et al. Jirka
Dědičková

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

182 869,20

D PSV Práce a dodávky PSV 182 869,20

D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty 4 158,00

1 K 725539203 Montáž ohřivačů zásobníkových závěsných tlakových přes 50 do 80 l soubor 1,000 4 150,00 4 150,00 CS ÚRS 2022 02

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/725539203

28 K 998725102 Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m t 0,005 1 600,00 8,00 CS ÚRS 2022 02

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998725102

D 731 Ústřední vytápění - kotelny 43 301,60

2 K 731259614 Montáž kotlů ocelových elektrických závěsných přímotopných o výkonu do 18 kW soubor 1,000 6 900,00 6 900,00 CS ÚRS 2022 02

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/731259614

3 M 600010002 přímotopný elektrokotel PROTHERM RAY 6 K + zásobníkový ohřivač TUV typ TERM 60S - 60 dm3 včetně trojcestného přepínacího ventilu kus 1,000 36 400,00 36 400,00

29 K 998731102 Přesun hmot pro kotelny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m t 0,001 1 600,00 1,60 CS ÚRS 2022 02

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998731102

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 78 040,00

4 K 73322102 Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 15x1 mm m 26,000 462,00 12 012,00 CS ÚRS 2022 02

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/73322102

5 K 733222103 Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 18x1 mm m 46,000 485,00 22 310,00 CS ÚRS 2022 02

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/733222103

6 K 733222104 Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 22x1 mm m 6,000 555,00 3 330,00 CS ÚRS 2022 02

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/733222104

7 K 733231111 Kompenzátor pro měděné potrubí D 15 tvaru U s hladkými ohyby s konci na vnitřní pájení kus 12,000 2 100,00 25 200,00 CS ÚRS 2022 02

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/733231111

8 K 733231113 Kompenzátor pro měděné potrubí D 22 tvaru U s hladkými ohyby s konci na vnitřní pájení kus 4,000 2 350,00 9 400,00 CS ÚRS 2022 02

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/733231113

9 K 733291101 Zkouška těsnosti potrubí měděné D do 35x1,5 m 76,000 22,00 1 672,00 CS ÚRS 2022 02

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/733291101

VV 26+46+4 76,000

VV Součet 76,000

10 K 733811241 Ochrana potrubí ústředního vytápění termoizolačními trubnicemi z PE tl přes 13 do 20 mm DN do 22 mm m 76,000 53,00 4 028,00 CS ÚRS 2022 02

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/733811241

VV 26+46+4 76,000

VV Součet 76,000

30 K 998733102 Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m t 0,055 1 600,00 88,00 CS ÚRS 2022 02

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998733102

D 734 Ústřední vytápění - armatury 8 256,80

11 K 734211113 Ventil závitový odvzdušňovací G 3/8 PN 10 do 120°C otopných těles kus 5,000 95,00 475,00 CS ÚRS 2022 02

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/734211113

12 K 734211119 Ventil závitový odvzdušňovací G 3/8 PN 14 do 120°C automatický kus 2,000 185,00 370,00 CS ÚRS 2022 02

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/734211119

13 K 734221414 Ventil závitový regulační přímý G 3/4 PN 10 do 120°C s nastavitelnou regulací kus 2,000 395,00 790,00 CS ÚRS 2022 02

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/734221414

14 K 734221682 Termostatická hlavice kapalínová PN 10 do 110°C otopných těles VK kus 1,000 280,00 280,00 CS ÚRS 2022 02

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/734221682

15 K 734222803 Ventil závitový termostatický rohový G 3/4 PN 16 do 110°C s ruční hlavou kus 4,000 385,00 1 540,00 CS ÚRS 2022 01

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/734222803

16 K 734261232 Šroubení topenářské přímé G 3/8 PN 16 do 120°C kus 5,000 310,00 1 550,00 CS ÚRS 2022 02

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/734261232

17 K 734261234 Šroubení topenářské přímé G 3/4 PN 16 do 120°C kus 4,000 310,00 1 240,00 CS ÚRS 2022 02

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/734261234

18 K 734291242 Filtr závitový přímý G 1/2 PN 16 do 130°C s vnitřními závitů kus 1,000 267,00 267,00 CS ÚRS 2022 02

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/734291242

19 K 734292714 Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit kus 4,000 433,00 1 732,00 CS ÚRS 2022 02

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/734292714

31 K 998734102 Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m t 0,008 1 600,00 12,80 CS ÚRS 2022 02

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998734102

D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa 49 112,80

20 K 735151474 Otopné těleso panelové dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/700 mm výkon 902 W kus 1,000 7 970,00 7 970,00 CS ÚRS 2022 02

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/735151474

21 K 735151481 Otopné těleso panelové dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/1600 mm výkon 2061 W kus 2,000 11 361,00 22 722,00 CS ÚRS 2022 02

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/735151481

22 K 735151577 Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1000 mm výkon 1679 W kus 1,000 10 012,00 10 012,00 CS ÚRS 2022 02

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/735151577

23 K 735164272 Otopné těleso trubkové elektrické přímotopné výška/délka 1810/600 mm kus 1,000 4 100,00 4 100,00 CS ÚRS 2022 02

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/735164272

24 K 735511141 Vytápění - prostorový termostat kus 1,000 850,00 850,00 CS ÚRS 2022 01

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/735511141

25 M 1627162 TERMOSTAT PROTHERM THERMOLINK P/2 kus 1,000 3 150,00 3 150,00

32 K 998735102 Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m t 0,193 1 600,00 308,80 CS ÚRS 2022 02

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998735102

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Brno, Mlýnská 10, byt č.2

Objekt:

03 - Silnoproud materiál+...

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Brno - MČ Brno-střed

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Projektant:

Ing.arch.Jitka Bidlová

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 05.01.2023

IČ:

44992785

DIČ:

CZ44992785

IČ:

26255618

DIČ:

CZ26255618

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

73 383,70

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	73 383,70	15,00%	11 007,56

Cena s DPH

v CZK

84 391,26

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Brno, Mlýnská 10, byt č.2

Objekt:

03 - Silnoproud materiál...

Místo:

Datum: 05.01.2023

Zadavatel: Statutární město Brno - MČ Brno-střed

Projektant: inženýrská

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel: Brno

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	73 383,70
PSV - Práce a dodávky PSV	68 343,70
741 - Elektroinstalace - silnoproud	68 343,70
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	5 040,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Brno, Mlýnská 10, byt č.2

Objekt:

03 - Silnoproud materiál...

Místo:

Statutární město Brno - MČ Brno-střed
DIRS Brno s.r.o.

Datum: 05.01.2023

Projektant: Ing. arch. Lukáš
Zpracovatel: Brno

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

73 383,70

D	PSV	Práce a dodávky PSV						68 343,70
---	-----	---------------------	--	--	--	--	--	-----------

D	741	Elektroinstalace - silnoproud						68 343,70
---	-----	-------------------------------	--	--	--	--	--	-----------

1	K	741110061	Montáž trubka plastová ohebná D přes 11 do 23 mm uložena pod omítku	m	10,000	39,00	390,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741110061								
2	M	34571063	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (ČSN) 16	m	10,000	10,60	106,00	CS ÚRS 2022 02
3	K	741110062	Montáž trubka plastová ohebná D přes 23 do 35 mm uložena pod omítku	m	6,000	42,90	257,40	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741110062								
4	M	34571064	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (ČSN) 2329	m	6,000	23,20	139,20	CS ÚRS 2022 02
5	K	741110501	Montáž lišta a kanálek protahovací šířky do 60 mm	m	24,000	113,70	2 728,80	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741110501								
6	M	34571008	lišta elektroinstalační hranatá PVC 40x40mm	m	24,000	64,10	1 538,40	CS ÚRS 2022 02
7	K	741112001	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová	kus	3,000	51,50	154,50	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741112001								
	VV		1+2			3,000		
	VV		Součet			3,000		
8	M	1000112369	KU 68-1902 KA KRABICE UNIVERZÁLNÍ	kus	1,000	13,50	13,50	
9	M	4510007103	Krabice pod omítku s víčkem, KO 97/5 KA	kus	2,000	34,70	69,40	
10	K	741112011	Montáž krabice nástěnná plastová kruhová	kus	1,000	262,10	262,10	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741112011								
11	M	1030147446	Rozbočovací krabice na omítku s průchodkami, upevnění víka - sroubování, IP44, pr. 65x3	kus	1,000	383,10	383,10	
12	K	741112061	Montáž krabice přístrojová zapuštěná plastová kruhová	kus	36,000	46,30	1 666,80	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741112061								
13	M	34571450	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm	kus	36,000	7,90	284,40	CS ÚRS 2022 02
14	K	741120101	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm žíla 0,15-16 mm2 zatažený (např. CY, CHAH-V)	m	6,000	24,50	147,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741120101								
	VV		3+3			6,000		
	VV		Součet			6,000		
15	M	34113012	kabel instalační flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC plášť PVC 300/500V (H05VV-F) 2x0,75mm2	m	3,000	9,80	29,40	CS ÚRS 2022 02
16	M	34113020	kabel instalační flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC plášť PVC 300/500V (H05VV-F) 3x2,50mm2	m	3,000	31,40	94,20	CS ÚRS 2022 02
17	K	741120201	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm žíla 1,5-16 mm2 volně (např. CY, CHAH-V)	m	66,000	23,50	1 551,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741120201								
18	M	34141029	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x16mm2	m	30,000	55,10	1 653,00	CS ÚRS 2022 02
19	M	34141025	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x2,5mm2	m	36,000	9,40	338,40	CS ÚRS 2022 02
20	K	741120501	Montáž šňůra Cu lehká a střední do 7 žil uložena volně (např. CGSG)	m	3,000	24,50	73,50	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741120501								
21	M	34113419	kabel instalační flexibilní jádro Cu lanované izolace pryž plášť pryž 300/500V (H05RR-F) 5x4,00mm2	m	3,000	107,30	321,90	CS ÚRS 2022 02
22	K	741122011	Montáž kabel Cu bez ukončení uloženy pod omítku plný kulatý 2x1,5 až 2,5 mm2 (např. CYKY)	m	10,000	25,70	257,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741122011								
23	M	34111005	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 2x1,5mm2	m	10,000	12,70	127,00	CS ÚRS 2022 02
24	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uloženy pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm2 (např. CYKY)	m	158,000	25,70	4 060,60	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741122015								
25	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	158,000	16,80	2 654,40	CS ÚRS 2022 02
26	K	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uloženy pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm2 (např. CYKY)	m	243,000	25,70	6 245,10	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741122016								
27	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2	m	243,000	26,50	6 439,50	CS ÚRS 2022 02
28	K	741122031	Montáž kabel Cu bez ukončení uloženy pod omítku plný kulatý 5x1,5 až 2,5 mm2 (např. CYKY)	m	88,000	25,70	2 261,60	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741122031								
29	M	34111094	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x2,5mm2	m	27,000	43,80	1 182,60	CS ÚRS 2022 02
30	M	34111090	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x1,5mm2	m	61,000	26,70	1 628,70	CS ÚRS 2022 02
31	K	741122032	Montáž kabel Cu bez ukončení uloženy pod omítku plný kulatý 5x4 až 6 mm2 (např. CYKY)	m	52,000	32,20	1 674,40	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741122032								
32	M	34111098	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x4mm2	m	22,000	71,70	1 577,40	CS ÚRS 2022 02
33	M	34111100	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x6mm2	m	30,000	105,10	3 153,00	CS ÚRS 2022 02
34	K	741130004	Ukončení vodič izolovaný do 6 mm2 v rozvaděči nebo na přístroji	bal	3,000	25,60	76,80	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741130004								
35	M	1000112357	SVORKA TYPU WAGO 2x2,5	bal	1,000	315,60	315,60	
36	M	1000112358	SVORKA TYPU WAGO 3x2,5	bal	1,000	355,20	355,20	
37	M	1000112360	SVORKA TYPU WAGO 5x2,5	bal	1,000	506,40	506,40	
38	K	741231004	Montáž svorkovnice do rozvaděčů - řadová vodič do 16 mm2 se zapojením vodičů	kus	6,000	79,90	479,40	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741231004								
39	M	8500122550	Svorka zemnicí, ZSA 16	kus	6,000	29,30	175,80	
40	K	741310001	Montáž vypínač nástěnný 1-jednopolový prostředí normální se zapojením vodičů	kus	2,000	78,90	157,80	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741310001								
41	M	355301929B	Spínač jednopólový, řazení 1	kus	2,000	170,90	341,80	
42	K	741310011	Montáž ovladač nástěnný 1/0-tlačítkový zapínací prostředí normální se zapojením vodičů	kus	1,000	81,70	81,70	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741310011								
43	M	355380929B	Ovládač zapínací, řazení 1/0,	kus	1,000	181,30	181,30	
44	K	741310021	Montáž přepínač nástěnný 5-seriový prostředí normální se zapojením vodičů	kus	2,000	87,00	174,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741310021								
45	M	355305929B	Přepínač sériový, řazení 5	kus	2,000	217,50	435,00	
46	K	741310022	Montáž přepínač nástěnný 6-střídavý prostředí normální se zapojením vodičů	kus	6,000	81,70	490,20	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741310022								
47	M	355306929B	Přepínač střídavý, řazení 6	kus	6,000	177,60	1 065,60	
48	K	741310025	Montáž přepínač nástěnný 7-křížový prostředí normální se zapojením vodičů	kus	1,000	97,60	97,60	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741310025								
49	M	355307929B	Přepínač křížový, řazení 7	kus	1,000	227,40	227,40	
50	K	741310232	Montáž přepínač (polo)zapuštěný sroubové připojení 5B-časový se zapojením vodičů	kus	1,000	97,60	97,60	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741310232								
51	M	1000271368	časový spínač k ventilátoru	kus	1,000	265,70	265,70	
52	K	741311021	Montáž přípojka sporáková s doutnavkou se zapojením vodičů	kus	1,000	241,60	241,60	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741311021								
53	M	3956323	Přípojka sporáková se signalizační doutnavkou, zapuštěná	kus	1,000	429,20	429,20	
54	K	741313001	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezsroubové připojení 2P+PE se zapojením vodičů	kus	14,000	123,30	1 726,20	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741313001								
55	M	5518AA2349B	Zásuvka jednonásobná	kus	14,000	155,50	2 177,00	
56	K	741313003	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezsroubové připojení 2x(2P+PE) dvojnásobná se zapojením vodičů	kus	8,000	147,00	1 176,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741313003								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
57	M	5512C2349B1	Zásuvka dvojnásobná	kus	8,000	189,70	1 517,60	
58	K	741313005	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezsroubové připojení 2P + PE s přepětovou ochranou se zapojením vodičů	kus	4,000	147,00	588,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741313005								
59	M	55972389B1	Zásuvka jednonásobná, s ochranou před přepětím	kus	4,000	873,20	3 492,80	
60	K	741330731	Montáž relé pomocné ventilátorové se zapojením vodičů	kus	1,000	150,00	150,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741330731								
61	M	35826002	relé instalační 230V AC/ 110V DC 1No	kus	1,000	352,20	352,20	CS ÚRS 2022 02
62	K	741372042	Montáž svítidlo LED interiérové přisazené stropní páskové lištové se zapojením vodičů	m	3,000	280,00	840,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741372042								
63	M	34774013	LED pásek 12V 10-20W/m	m	3,000	452,30	1 356,90	CS ÚRS 2022 02
64	M	35671229	zdroj napájecí 12V/1A, 1 fázový, na DIN lištu, úzké provedení	kus	1,000	558,00	558,00	CS ÚRS 2022 02
	vv		0,925925925925926*1,08 "Přepočtené koeficientem množství		1,000			
	vv		Součet		1,000			
68	K	741810001	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kus	1,000	2 650,00	2 650,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741810001								
66	K	998741102	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v přes 6 do 12 m	kus	1,000	1 250,00	1 250,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998741102								
67	K	998741181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 741 prováděný bez použití mechanizace	kus	1,000	850,00	850,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998741181								
D HZS Hodinové zúčtovací sazby							5 040,00	
65	K	HZS2231	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář	hod	12,000	420,00	5 040,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/HZS2231								

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Brno, Mlýnská 10, byt č.2

Objekt:

04 - Slaboproud materiál+...

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Brno - MČ Brno-střed

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Projektant:

Ing.arch.Jitka Bidlová

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

05.01.2023

IČ:

44992785

DIČ:

CZ44992785

IČ:

26255618

DIČ:

CZ26255618

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH				11 534,70
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	11 534,70	15,00%	1 730,21

Cena s DPH	v CZK	13 264,91
-------------------	--------------	------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Brno, Mlýnská 10, byt č.2

Objekt:

04 - Slaboproud materiál+...

Místo:

Datum: 05.01.2023

Zadavatel: Statutární město Brno - MČ Brno-střed

Projektant: inženýrská

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel: Brno s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

11 534,70

PSV - Práce a dodávky PSV	10 732,10
742 - Elektroinstalace - slaboproud	10 732,10
M - Práce a dodávky M	802,60
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	802,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Brno, Mlýnská 10, byt č.2

Objekt:

04 - Slaboproud materiál+...

Místo:

Datum: 05.01.2023

Zadavatel: Statutární město Brno - MČ Brno-střed

Projektant: Ing. et al. Jirka

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

11 534,70

D	PSV		Práce a dodávky PSV				10 732,10	
D	742		Elektroinstalace - slaboproud				10 732,10	
1	K	742110001	Montáž trubek pro slaboproud plastových ohebných uložených pod omítku se zasekáním	m	70,000	39,00	2 730,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/742110001								
2	M	34571073	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (EN) 2325	m	70,000	10,60	742,00	CS ÚRS 2022 02
3	K	742110501	Montáž krabic pro slaboproud zapuštěných plastových odbočných kruhových s víčkem a se zasekáním	kus	14,000	51,50	721,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/742110501								
4	M	10.079.370	Krabice KU 68-1901	kus	6,000	7,90	47,40	
5	M	10.078.927	Krabice KO 97/5 kruhová odb.	kus	7,000	34,70	242,90	
6	M	1163239	KRABICE S EKVIPOT. SVORK. KO 125E/EQ01	kus	1,000	248,00	248,00	
15	K	742210521	Výchozí revize systému EPS na jeden detektor	kus	1,000	400,00	400,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742210521								
7	K	742310006	Montáž domácího nástěnného audio/video telefonu	kus	1,000	525,00	525,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742310006								
8	M	38226805	domovní telefon s ovládáním elektrického zámku	kus	1,000	1 120,00	1 120,00	CS ÚRS 2022 02
9	M	38227040	síťový napáječ domácího telefonu	kus	1,000	1 354,00	1 354,00	CS ÚRS 2022 02
10	K	742330041	Montáž datové jednozásuvky+TV/R zásuvky	kus	6,000	165,80	994,80	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/742330041								
11	M	8501601964	Zásuvka datová 2xRJ45, Tango bílá	kus	2,000	268,50	537,00	
12	M	8500082571	Zásuvka TV/R kompletní koncová, Tango bílá	kus	4,000	267,50	1 070,00	
D	M		Práce a dodávky M				802,60	
D	22-M		Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby				802,60	
13	K	220331002	Montáž součástí pro EPS hlásiče, tlačítka, sirény nebo majáku	kus	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/220331002								
14	M	1211060074	Hlásič kouře optický, EI650iC	kus	1,000	352,60	352,60	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Brno, Mlýnská 10, byt č.2

Objekt:

05 - Stavební přípoje p...

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Brno - MČ Brno-střed

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Projektant:

Ing.arch.Jitka Bidlová

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

05.01.2023

IČ:

44992785

DIČ:

CZ44992785

IČ:

26255618

DIČ:

CZ26255618

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH			20 853,00
---------------------	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	20 853,00	15,00%	3 127,95

Cena s DPH	v CZK	23 980,95
-------------------	--------------	------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Brno, Mlýnská 10, byt č.2

Objekt:

05 - Stavební přípoje p...

Místo:

Zadavatel: Statutární město Brno - MČ Brno-střed

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Datum: 05.01.2023

Projektant: Ing. arch. Lukáš

Zpracovatel: Břetislav

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

20 853,00

HSV - Práce a dodávky HSV

20 853,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

20 634,40

997 - Přesun sutě

218,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Brno, Mlýnská 10, byt č.2

Objekt:

05 - Stavební přípoemoce p...

Místo:

Datum: 05.01.2023

Zadavatel: Statutární město Brno - MČ Brno-střed

Projektant: Ing. arch. Jitka

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel: Brno

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

20 853,00

D HSV Práce a dodávky HSV

20 853,00

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

20 634,40

20	K	971033131	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 60 mm na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	41,000	69,00	2 829,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/971033131								
18	K	971033231	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	5,000	89,70	448,50	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/971033231								
19	K	971033261	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	kus	6,000	232,10	1 392,60	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/971033261								
12	K	973031151	Vysekání vyklenků ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl přes 0,25 m2	kus	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/973031151								
14	K	974032121	Vysekání rýh ve stěnách nebo přičkách z dutých cihel nebo tvárníc hl do 30 mm š do 30 mm	m	79,000	42,20	3 333,80	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/974032121								
16	K	974032132	Vysekání rýh ve stěnách nebo přičkách z dutých cihel nebo tvárníc hl do 50 mm š 70 mm	m	78,000	89,70	6 996,60	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/974032132								
15	K	974032133	Vysekání rýh ve stěnách nebo přičkách z dutých cihel nebo tvárníc hl do 50 mm š 100 mm	m	32,000	125,50	4 016,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/974032133								
17	K	974032222	Vysekání rýh ve stěnách nebo přičkách z dutých cihel nebo tvárníc u stropu hl do 30 mm š do 70 mm	m	17,000	68,70	1 167,90	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/974032222								
D 997 Přesun sutě								218,60
22	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	0,400	15,90	6,36	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013509								
21	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	0,400	230,60	92,24	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013511								
23	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) smíšeného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	0,400	300,00	120,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013871								

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Brno, Mlýnská 10, byt č.2

Objekt:

06 - Stavební přípoje p...

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Brno - MČ Brno-střed

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Projektant:

Ing.arch.Jitka Bidlová

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

05.01.2023

IČ:

44992785

DIČ:

CZ44992785

IČ:

26255618

DIČ:

CZ26255618

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

6 407,83

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	6 407,83	15,00%	961,17

Cena s DPH

v CZK

7 369,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Brno, Mlýnská 10, byt č.2

Objekt:

06 - Stavební přípoje p...

Místo:

Zadavatel: Statutární město Brno - MČ Brno-střed

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Datum: 05.01.2023

Projektant: inženýrská

Zpracovatel: firma

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

6 407,83

HSV - Práce a dodávky HSV

6 407,83

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

6 271,20

997 - Přesun sutě

136,63

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Brno, Mlýnská 10, byt č.2

Objekt:

06 - Stavební přípojn...

Místo:

Datum: 05.01.2023

Zadavatel:

Statutární město Brno - MČ Brno-střed

Projektant:

ING. ARCH. JIŘKA
BŘEZINA

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

6 407,83

D HSV Práce a dodávky HSV

6 407,83

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

6 271,20

1	K	971033131	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 60 mm na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	14,000	69,00	966,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/971033131								
2	K	971033231	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	5,000	89,70	448,50	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/971033231								
3	K	971033261	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	kus	2,000	232,10	464,20	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/971033261								
4	K	974032133	Vysekání rýh ve stěnách nebo přičkách z dutých cihel nebo tvárnic hl do 50 mm š 100 mm	m	35,000	125,50	4 392,50	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/974032133								
D 997 Přesun sutě								136,63
5	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	0,250	15,90	3,98	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013509								
6	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	0,250	230,60	57,65	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013511								
7	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	0,250	300,00	75,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013871								

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Brno, Mlýnská 10, byt č.2

Objekt:

07 - Svítidla

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Brno - MČ Brno-střed

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Projektant:

Ing.arch.Jitka Bidlová

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

05.01.2023

IČ:

44992785

DIČ:

CZ44992785

IČ:

26255618

DIČ:

CZ26255618

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH			4 664,80
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snižovaná	4 664,80	15,00%	699,72
Cena s DPH	v CZK		5 364,52

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Brno, Mlýnská 10, byt č.2

Objekt:

07 - Svítidla

Místo:

Zadavatel: Statutární město Brno - MČ Brno-střed

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Datum: 05.01.2023

Projektant: Ing. et al. Lukáš

Zpracovatel: Břetislav

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

4 664,80

D1 - Svítidla místnost

4 664,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Brno, Mlýnská 10, byt č.2

Objekt:

07 - Svítidla

Místo:

Datum: 05.01.2023

Zadavatel: Statutární město Brno - MČ Brno-střed

Projektant: Ing. et al. s.r.o.

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

4 664,80

D	D1	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		Svítidla místnost				4 664,80
1	K	Poi74 Stropní LED	ks	2,000	1 296,30	2 592,60
2	K	Poi79 Přisazené LED - umyvadlo	ks	1,000	1 615,10	1 615,10
3	K	Poi81 Stropní - objímka + žárovka	ks	7,000	65,30	457,10

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Brno, Mlýnská 10, byt č.2

Objekt:

08 - Ostatní

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Brno - MČ Brno-střed

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Projektant:

Ing.arch.Jitka Bidlová

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 05.01.2023

IČ:

44992785

DIČ:

CZ44992785

IČ:

26255618

DIČ:

CZ26255618

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

22 947,30

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	22 947,30	15,00%	3 442,10

Cena s DPH

v CZK

26 389,40

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava bytu - Brno, Mlýnská 10, byt č.2

Objekt: **08 - Ostatní**

Místo:

Zadavatel: Statutární město Brno - MČ Brno-střed

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Datum: 05.01.2023

Projektant: Ing.arch.Jitka Bidlová

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

22 947,30

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava bytu - Brno, Mlýnská 10, byt č.2

Objekt: **08 - Ostatní**

Místo:

Datum: 05.01.2023

Zadavatel: Statutární město Brno - MČ Brno-střed

Projektant: Ing.arch.Jitka Bidlová

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

22 947,30

1	K	Pol82	Úpravy stávajícího rozvaděče RE pro připojení 25A/3f ELM + HDO - 2tarif	soubor	1,000	5 692,30	5 692,30	
2	K	Pol83	Oživení a uvedení do provozu	soubor	1,000	1 650,00	1 650,00	
3	K	Pol84	Drobný materiál	soubor	1,000	2 050,00	2 050,00	
7	K	Pol1	Rozvaděč RD bytový	soubor	1,000	13 555,00	13 555,00	

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka

neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné,

aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 0038-1
Stavba: Oprava bytu - Milady Horákové 22 - byt č.4

KSO:
Místo: Brno

CC-CZ:
Datum: 05.01.2023

Zadavatel:
Statutární město Brno - MČ Brno-střed

IČ: 44992785
DIČ: CZ44992785

Uchazeč:
DIRS Brno s.r.o.

IČ: 26255618
DIČ: CZ26255618

Projektant:
Ing.arch. Jitka Bidlová

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu nadminkv.urs.cz

Cena bez DPH			1 170 316,88
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	1 170 316,88	175 547,53

Cena s DPH	v	CZK	1 345 864,41
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0038-1

Stavba: Oprava bytu - Milady Horákové 22 - byt č.4

Místo: **Brno**

Datum: 05.01.2023

Zadavatel: Statutární město Brno - MČ Brno-střed

Projektant: Ing.arch. Jitka Bidlová

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 170 316,88	1 345 864,41	
00	VRN	19 500,00	22 425,00	STA
01	Stavební část	833 044,25	958 000,89	STA
02	ÚT	176 446,60	202 913,59	STA
03	Silnoproud materiál+práce	80 941,00	93 082,15	STA
04	Slaboproud materiál+práce	14 877,60	17 109,24	STA
05	Stavební přípomoc práce	13 391,40	15 400,11	STA
06	Stavební přípomoc práce	4 634,53	5 329,71	STA
07	Svítilna	4 534,20	5 214,33	STA
08	Ostatní	22 947,30	26 389,40	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Milady Horákové 22 - byt č.4

Objekt:

00 - VRN

KSO:

Místo: Brno

Zadavatel:

Statutární město Brno-MČ Brno-střed

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Projektant:

Ing. arch. Jitka Bidlová

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 05.01.2023

IČ:

44992785

DIČ:

CZ44992785

IČ:

26255618

DIČ:

CZ26255618

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH				19 500,00
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	19 500,00	15,00%	2 925,00

Cena s DPH	v CZK	22 425,00
-------------------	--------------	------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava bytu - Milady Horákové 22 - byt č.4

Objekt: **00 - VRN**

Místo: Brno

Zadavatel: Statutární město Brno-MČ Brno-střed

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Datum: 05.01.2023

Projektant: Ing. arch. Jitka Bidlová

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

19 500,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

19 500,00

VRN3 - Zařízení staveniště

19 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Milady Horákové 22 - byt č.4

Objekt:

00 - VRN

Místo: Brno

Datum: 05.01.2023

Zadavatel: Statutární město Brno-MČ Brno-střed

Projektant: Ing. arch. Jiřka Bidlová

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

19 500,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

19 500,00

D VRN3 Zařízení staveniště

19 500,00

1	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
---	---	-----------	---------------------	--------	-------	----------	----------	--

VV *Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště*1

1,000

4	K	035103001	Pronájem ploch	soubor	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	----------------	--------	-------	----------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/035103001

VV *Náklady za užívání veřejných ploch a prostranství*1

1,000

3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	4 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	---	--------	-------	----------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/013254000

VV *Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu*1

1,000

VV Položka obsahuje náklady na zhotovení dokumentace skutečného provedení díla včetně fotodokumentace (dispozice, veškeré skryté instalace atd.)

VV Dokumentace bude předána ve dvojím vyhotovení v listinné i jednou v elektronické podobě (formáty elektronické podoby budou *.DWG, tak i *.PDF)

VV Elektronická podoba bude předána na CD nosiči, u výpočtu podlahové plochy postupovat v souladu s nařízením vlády č. 366/2013 Sb., .

VV Dále bude uvedena užitná plocha prostoru

2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,000	6 500,00	6 500,00	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	------------------------------	--------	-------	----------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/012303000

VV *Zaměření skutečné plochy užitkové a skutečné plochy podlahové*1

1,000

VV Zaměření skutečné plochy podlahové : U výpočtu postupovat v souladu s nařízením vlády č. 366/2013 Sb.

VV Podlahovou plochu bytu v jednotce tvoří půdorysná plocha všech místností bytu včetně půdorysné plochy všech svislých nosných i nenosných konstrukcí

VV uvnitř bytu jako jsou stěny, sloupky, pilíře, komíny a obdobné svislé konstrukce.

VV Půdorysná plocha je vymezena vnitřním lícem svislých konstrukcí ohraničujících byt včetně jejich povrchových úprav

VV Započítává se také podlahová plocha zakrytá zabudovanými předměty, jako jsou zejména skříňe ve zdech v bytě, vany a jiné zařizovací předměty ve

VV ..vnitřní ploše bytu.

VV Zaměření skutečné plochy užitkové : Užitná plocha se měří uvnitř vnějších stěn a zahrnuje veškeré plochy uvnitř domu či bytu.

VV

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Milady Horákové 22 - byt č.4

Objekt:

01 - Stavební část

KSO:

Místo: Brno

Zadavatel:

Statutární město Brno

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Projektant:

Ing. arch. Jitka Bidlová

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 05.01.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

26255618

DIČ:

CZ26255618

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

833 044,25

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	833 044,25	15,00%	124 956,64

Cena s DPH

v CZK

958 000,89

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava bytu - Milady Horákové 22 - byt č.4

Objekt: **01 - Stavební část**

Místo: Brno
Zadavatel: Statutární město Brno
Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Datum: 05.01.2023
Projektant: Ing. arch. Jitka Bidlová
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

833 044,25

HSV - Práce a dodávky HSV	228 389,29
3 - Svislé a kompletní konstrukce	14 436,60
4 - Vodorovné konstrukce	1 160,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	102 423,26
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	47 093,31
997 - Přesun sutě	56 049,12
998 - Přesun hmot	7 227,00
PSV - Práce a dodávky PSV	604 654,96
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	91 919,08
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	38 957,80
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	1 125,00
725 - Zdravotechnika - zařízení předměty	32 003,80
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace	9 204,40
751 - Vzduchotechnika	12 848,28
762 - Konstrukce tesařské	16 765,86
763 - Konstrukce suché výstavby	174 958,71
766 - Konstrukce truhlářské	49 064,64
771 - Podlahy z dlaždic	9 361,95
775 - Podlahy skládané	97 158,26
776 - Podlahy povlakové	22 779,37
781 - Dokončovací práce - obklady	30 955,07
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	17 552,74

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Milady Horákové 22 - byt č.4

Objekt:

01 - Stavební část

Místo: Brno

Datum: 05.01.2023

Zadavatel: Statutární město Brno

Projektant: Ing. arch. Jiřka Bidlová

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

833 044,25

D	HSV		Práce a dodávky HSV				228 389,29	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				14 436,60	
1	K	310236261	Zazdívkva otvorů pl přes 0,0225 do 0,09 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl přes 450 do 600 mm	kus	7,000	528,00	3 696,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/310236261					
			VV * zazdívkva WAW"		1,000			
			VV " prostup VZT"		1,000			
			VV "		2,000			
			VV * zazdívkva ocel. profilů"2		3,000			
			VV * zazdívkvy po rozvodu plynu"3		7,000			
			VV Součet					
2	K	317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L přes č. 14 do č. 22 nebo výšky do 220 mm	t	0,131	11 100,00	1 454,10	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/317941123					
			VV 5,2*21,9*1,15*0,001		0,131			
3	M	13010720	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 180	t	0,131	49 200,00	6 445,20	CS ÚRS 2022 02
4	K	340231035	Zazdívkva otvorů v příčkách nebo stěnách pl přes 1 do 4 m2 cihlami děrovanými tl 140 mm	m2	2,310	1 230,00	2 841,30	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/340231035					
			VV 1,1*2,1		2,310			
			VV Součet					
D	4		Vodorovné konstrukce				1 160,00	
5	K	413232221	Zazdívkva zhlaví válcovaných nosníků v přes 150 do 300 mm	kus	4,000	290,00	1 160,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/413232221					
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				102 423,26	
6	K	612121101	Zatření spár cementovou maltou vnitřních stěn z cihel	m2	155,097	109,00	16 905,57	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/612121101					
			VV 155,097		155,097			
			VV Součet					
7	K	612121111	Zatření spár cementovou maltou vnitřních stěn z tvárnice nebo kamene	m2	4,620	65,50	302,61	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/612121111					
			VV 2,31*2		4,620			
8	K	612131101	Cementový postřik vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2	159,717	89,80	14 342,59	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/612131101					
			VV 155,097+4,62		159,717			
			VV Součet					
9	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	159,717	70,70	11 291,99	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/612131121					
			VV 155,097		155,097			
			VV 4,62		4,620			
			VV Součet					
10	K	612142002	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem	m2	159,717	117,00	18 686,89	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/612142002					
			VV 159,717		159,717			
			VV Součet					
11	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	159,717	164,00	26 193,59	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/612311131					
			VV 159,717		159,717			
			VV Součet					
12	K	612321341	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená strojně	m2	4,620	278,00	1 284,36	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/612321341					
			VV 4,62		4,620			
13	K	615142002	Potažení vnitřních nosníků sklovláknitým pletivem	m2	1,360	177,00	240,72	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/615142002					
			VV 1,2*0,2*4+1*0,2*2		1,360			
14	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	60,779	21,40	1 300,67	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/619991001					
			VV 60,779		60,779			
			VV Součet					
15	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m2	11,040	43,10	475,82	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/619991011					
			VV 1,2*1,9*4		9,120			
			VV 1,2*0,4*4		1,920			
			VV Součet					
16	K	622143003	Montáž omtkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou	m	36,020	47,80	1 721,76	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/622143003					
			VV 9*2+1,2*4		22,800			
			VV 4*2,13+0,9*2+2+0,9		13,220			
			VV Součet					
17	M	63127464	profil rohový Al 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	37,821	31,90	1 206,49	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/63127464					
			VV 36,02*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		37,821			
18	K	632481213	Separáční vrstva z PE fólie	m2	6,000	19,20	115,20	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/632481213					
			VV 3*1,54*3*0,5		6,000			
19	K	635211131	Násyp pod podlahy z perlitu	m3	0,900	4 850,00	4 365,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/635211131					
			VV (3*1,5+3*0,5)*0,15		0,900			
20	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus	2,000	350,00	700,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/642942111					
			VV 2		2,000			
21	M	55331481	zářubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 75-100mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	1,000	1 620,00	1 620,00	CS ÚRS 2022 02
22	M	55331482	zářubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	1 670,00	1 670,00	CS ÚRS 2022 02
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				47 093,31	
23	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	60,500	62,50	3 781,25	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/949101111					
			VV 60,5		60,500			
24	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	60,500	118,00	7 139,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/952901111					
			VV 60,5		60,500			
			VV Součet					
25	K	952902021	Čištění budov zametení hladkých podlah	m2	181,500	3,80	689,70	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/952902021					
			VV " úklid podlah při bourání v bytě"		181,500			
			VV 60,5*3		181,500			
			VV Součet					
26	K	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	13,680	123,00	1 682,64	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/962031132					
			VV 4,8*2,85		13,680			
			VV Součet					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	K	965082923	Odstranění násypů pod podlahami tl do 100 mm pl přes 2 m2	m3	0,900	649,00	584,10	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/965082923					
		VV	6*0,15		0,900			
		VV	Součet		0,900			
28	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	7,000	369,00	2 583,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/968072455					
		VV	0,9*2+0,8*2+0,9*2		7,000			
29	K	971033241	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	2,000	95,60	191,20	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/971033241					
		VV	2		2,000			
		VV	Součet		2,000			
30	K	971033261	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	kus	3,000	330,00	990,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/971033261					
		VV	3		3,000			
		VV	Součet		3,000			
31	K	971033531	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	m2	0,600	311,00	186,60	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/971033531					
		VV	0,45*1,1+0,15*0,15*2+0,2*0,3		0,600			
		VV	Součet		0,600			
32	K	973031513	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro upevňovací prvky hl do 150 mm	kus	4,000	146,00	584,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/973031513					
33	K	973031813	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro zavázání příček tl do 150 mm	m	4,000	287,00	1 148,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/973031813					
		VV	2*2		4,000			
34	K	974031384	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro komínové nebo ventilační průduchy hl do 300 mm š do 150 mm	m	0,400	486,00	194,40	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/974031384					
		VV	0,2*2		0,400			
35	K	974031389	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro komínové nebo ventilační průduchy hl do 300 mm š do 450 mm	m	3,000	812,00	2 436,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/974031389					
36	K	974031666	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtažování nosníků hl do 150 mm v do 250 mm	m	4,000	366,00	1 464,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/974031666					
		VV	2*2		4,000			
37	K	976082131	Vybourání objemek, držáků nebo věšáků ze zdiva cihelného	kus	10,000	59,00	590,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/976082131					
		VV	* pro potrubí plyn*10		10,000			
		VV	Součet		10,000			
38	K	978012191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů rákosových v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	60,779	154,70	9 402,51	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/978012191					
		VV	* strop		60,779			
		VV	60,779		60,779			
		VV	Součet		60,779			
39	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	155,097	86,70	13 446,91	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/978013191					
		VV	(4,8*2+2,9*2+1,9*2+5,7*2+3,79*2+5,7*2+2,42*2)*2,85		155,097			
		VV	Součet		155,097			
	D	997	Přesun sutě				56 049,12	
40	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m ručně	t	15,407	1 575,70	24 276,81	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/997013213					
41	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	369,768	15,90	5 879,31	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/997013509					
		VV	15,407*24 *Přepočtené koeficientem množství		369,768			
42	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	15,407	230,60	3 552,85	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/997013511					
43	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směšného kód odpadu 17 09 04	t	15,407	1 450,00	22 340,15	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/997013631					
	D	998	Přesun hmot				7 227,00	
44	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 6 do 12 m	t	4,015	1 800,00	7 227,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998018002					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				604 654,96	
	D	721	Zdravotnicka - vnitřní kanalizace				91 919,08	
45	K	721173401	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 110	m	10,000	676,00	6 760,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/721173401					
		VV	8*2		10,000			
46	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 110	m	11,440	832,00	9 518,08	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/721174025					
		VV	10,4*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		11,440			
47	K	721175001	Potrubí kanalizační plastové přípojovací odhlučňené dvourvrstvé DN 50	m	20,000	1 310,00	26 200,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/721175001					
		VV	20		20,000			
48	K	721175112	Potrubí kanalizační z PP odpadní vysoce odhlučňené třívrstvé DN 110	m	12,000	1 830,00	21 960,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/721175112					
		VV	6*2		12,000			
49	K	721175121	Potrubí kanalizační z PP svodné vysoce odhlučňené třívrstvé DN 75	m	15,000	1 610,00	24 150,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/721175121					
		VV	15		15,000			
50	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	6,000	106,00	636,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/721194105					
51	K	721194107	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 70	kus	2,000	121,00	242,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/721194107					
52	K	721273153	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110	kus	1,000	935,00	935,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/721273153					
53	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	69,000	22,00	1 518,00	
		VV	10+25+16+18		69,000			
	D	722	Zdravotnicka - vnitřní vodovod				38 957,80	
54	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 20x3,4 mm	m	35,000	321,00	11 235,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/722174022					
		VV	35		35,000			
55	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 25x4,2 mm	m	35,000	383,00	13 405,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/722174023					
		VV	35		35,000			
56	K	722181241	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl do 20 mm DN do 22 mm	m	35,000	61,00	2 135,00	
57	K	722181242	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl přes 13 do 20 mm DN přes 22 do 45 mm	m	35,000	65,00	2 275,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/722181242					
58	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	4,000	265,00	1 060,00	
59	K	722232012	Kohout kulový podomítkový G 3/4" PN 16 do 120°C vnitřní závit	kus	2,000	810,00	1 620,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/722232012					
200	K	722260812	Demontáž vodoměrů závitových G 3/4	kus	1,000	105,00	105,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/722260812					
201	K	722260922	Zpětná montáž vodoměrů závitových G 3/4	kus	1,000	210,00	210,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/722260922					
61	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového DN do 50	m	70,000	22,00	1 540,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/722290226					
62	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN do 80	m	70,000	22,00	1 540,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/722290234					
63	K	722290240.R01	Rozebírání vody - po proplachu bude proveden rozběr vody z odebraného vzorku, který bude zkoušen v akreditované laboratoři	soubor	1,000	3 500,00	3 500,00	
64	K	998722102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,104	1 600,00	166,40	CS ÚRS 2022 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998722102					
65	K	998722181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 722 prováděný bez použití mechanizace	t	0,104	1 600,00	166,40	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998722181					
		D 723	Zdravotnicka - vnitřní plynovod				1 125,00	
66	K	723150801	Demontáž potrubí ocelové hladké svařované D do 32	m	9,000	125,00	1 125,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/723150801					
			VV 9		9,000			
			VV Součet		9,000			
		D 725	Zdravotnicka - zařizovací předměty				32 003,80	
67	K	725112022	Klozet keramický závěsný na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	1,000	2 650,00	2 650,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/725112022					
68	K	725211617	Umyvadlo keramické bílé šířky 600 mm s krytem na sifon přípevněné na stěnu šrouby	soubor	1,000	2 100,00	2 100,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/725211617					
69	K	725241142	Vanička sprchová akrylátová čtverhrubá 900x900 mm	soubor	1,000	5 900,00	5 900,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/725241142					
70	K	725244123	Dveře sprchové rámové se skleněnou výplní tl. 5 mm otvíravé dvoukřídlové do niky na vaničku šířky 900 mm	soubor	1,000	9 100,00	9 100,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/725244123					
71	K	725813112	Ventil rohový pračkový G 3/4"	kus	1,000	245,00	245,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/725813112					
72	K	725819401	Montáž ventilů rohových G 1/2" s přípojovací trubičkou	soubor	6,000	102,00	612,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/725819401					
73	M	55190005	flexi hadice ohebná k baterii D 8x12mm F 1/2"xM10 500mm	m	6,000	147,00	882,00	CS ÚRS 2022 02
74	K	725822613	Baterie umyvadlová stojánková páková s výpustí	soubor	2,000	2 100,00	4 200,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/725822613					
75	K	725841312	Baterie sprchová nástěnná páková	soubor	1,000	2 450,00	2 450,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/725841312					
76	K	725851325	Ventil odpadní umyvadlový bez přeřadu G 5/4"	kus	4,000	410,00	1 640,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/725851325					
77	K	725861311	Západková uzávěrka pro umyvadla DN 40 s přípojkou pro pračku nebo myčku	kus	2,000	460,00	920,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/725861311					
78	K	725862113	Západková uzávěrka pro dveře s přípojkou pro pračku nebo myčku DN 40/50	kus	1,000	405,00	405,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/725862113					
79	K	725865322	Západková uzávěrka sprchových van DN 40/50 s kulovým kloubem na odtoku a přeřadovou trubicí	kus	1,000	631,00	631,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/725865322					
80	K	998725102	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,084	1 600,00	134,40	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998725102					
81	K	998725181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 725 prováděný bez použití mechanizace	t	0,084	1 600,00	134,40	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998725181					
		D 726	Zdravotnicka - předstěnové instalace				9 204,40	
82	K	726131042	Instalační předstěna - klozet závěsný v 1120 mm s ovládním zepředu a odsáváním do stěn s kov kci	soubor	1,000	9 150,00	9 150,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/726131042					
83	K	998726112	Přesun hmot tonážní pro instalaci prefabrikáty v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,017	1 600,00	27,20	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998726112					
84	K	998726181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 726 prováděný bez použití mechanizace	t	0,017	1 600,00	27,20	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998726181					
		D 751	Vzduchotechnika				12 848,28	
85	K	751122052	Montáž ventilátoru radiálního nízkotlakého podhledového základního D přes 100 do 200 mm	kus	1,000	392,00	392,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/751122052					
86	M	54233103	ventilátor radiální malý plastový CB 100 H snímá vlhkosti a časový	kus	1,000	5 189,30	5 189,30	CS ÚRS 2022 02
87	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové spirálně vinutá trouba bez příruby D přes 100 do 200 mm	m	8,000	882,00	7 056,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/751510042					
			VV 6+2		8,000			
88	K	751691111	Zaregulování systému vzduchotechnického zařízení - 1 koncový (distribuční) prvek	kus	1,000	64,50	64,50	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/751691111					
89	K	998751101	Přesun hmot tonážní pro vzduchotechniku v objektech výšky do 12 m	t	0,029	4 360,00	126,44	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998751101					
90	K	998751181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 751 prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,029	691,00	20,04	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998751181					
		D 762	Konstrukce tesařské				16 765,86	
91	K	762511167	Podlahové kce podkladové z cementotřískových desek tl 24 mm na broušených na pero a drážku šroubovaných	m2	3,682	1 190,00	4 381,58	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/762511167					
			VV 3,682		3,682			
92	K	762511243	Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 15 mm na sraz šroubovaných	m2	16,093	469,00	7 547,62	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/762511243					
93	K	762526110	Položení polštáře pod podlahy při osově vzdálenosti 65 cm	m2	19,780	128,00	2 531,84	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/762526110					
			VV 16,093+3,687		19,780			
			VV Součet		19,780			
94	M	60512125	hřanol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	0,054	10 300,00	556,20	CS ÚRS 2022 02
95	K	762595001	Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů	m2	16,093	51,60	830,40	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/762595001					
			VV 16,093		16,093			
96	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,327	2 090,00	683,43	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998762102					
97	K	998762181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 prováděný bez použití mechanizace	t	0,327	718,00	234,79	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998762181					
		D 763	Konstrukce suché výstavby				174 958,71	
98	K	763101824	Výřezání otvoru v SDK desce v přičce nebo předsazené stěně dvojité opláštění přes 0,05 do 0,1 m2	kus	1,000	65,00	65,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763101824					
99	K	763101853	Výřezání otvoru v SDK desce v podhledu nebo podkroví jednoduché opláštění přes 0,02 do 0,05 m2	kus	10,000	57,00	570,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763101853					
100	K	763101855	Výřezání otvoru v SDK desce v podhledu nebo podkroví jednoduché opláštění přes 0,1 do 0,25 m2	kus	2,000	94,00	188,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763101855					
101	K	763111313	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1x4 12,5 bez izolace do EI 30	m2	4,072	950,00	3 868,40	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763111313					
			VV (1,66+0,33)*2,85		5,672			
			VV -0,8*2		-1,600			
			VV Součet		4,072			
102	K	763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr (oboustranně)	m2	8,144	72,10	587,18	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763111717					
			VV 4,072*2		8,144			
			VV Součet		8,144			
103	K	763111741	Montáž parotěsné zábrany do SDK příčky	m2	37,173	56,00	2 081,69	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763111741					
			VV (4,072+2,73*2,85*2+1,4*2,85*2+2,8*2,85*2-0,8*2*4)		37,173			
			VV Součet		37,173			
104	M	28329027	folie PE využité Al vrstvou pro parotěsnou vrstvu 150g/m2	m2	41,764	81,00	3 382,88	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/28329027					
			VV 37,173*1,1235 "Přepočtené koeficientem množství"		41,764			
105	K	763113341	SDK příčka instalační tl 155 - 650 mm zdvojený profil CW+UW 50 desky 2xH2 12,5 s izolací EI 60 Rw do 54 dB	m2	18,351	1 863,00	34 187,91	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763113341					
			VV 2,73*2,85+1,4*2,85+2,8*2,85-0,7*2		18,351			
			VV Součet		18,351			
106	K	763121590	SDK stěna předsazená pro osazení závěsného WC tl 150 - 250 mm profil CW+UW 50 desky 2xH2 12,5 bez TI	m2	1,375	1 253,00	1 722,88	CS ÚRS 2022 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763121590 1,1*1,25 Součet				1,375 1,375	
107	K	763131411	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	40,761	716,00	29 184,88	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763131411 5,261+13,746+21,754		40,761			
108	K	763131451	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	19,775	781,00	15 444,28	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763131451 16,093+3,682 Součet		19,775 19,775			
109	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	60,536	40,40	2 445,65	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763131714 60,536 Součet		60,536 60,536			
110	K	763131751	Montáž parotěsné zábrany do SDK podhledu	m2	60,536	56,00	3 390,02	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763131751 60,536		60,536			
111	M	28329028	folie PE využítelná Al vrstvou pro parotěsnou vrstvu 150g/m2 s integrovanou lepicí páskou	m2	68,012	81,00	5 508,97	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763131752 60,536*2		68,012			
112	K	763131752	Montáž jedné vrstvy tepelné izolace do SDK podhledu	m2	121,072	62,00	7 506,46	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763131752 60,536*2		121,072			
113	M	63152104	pás tepelné izolační univerzální $\lambda=0,032-0,033$ tl 160mm	m2	127,126	298,00	37 883,55	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763131752 121,072*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		127,126			
114	K	763164641	SDK obklad kci tvaru U š do 1,2 m desky 1xH2 12,5	m	5,725	864,00	4 946,40	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763164641 1,2+0,2+1,8+0,5+2,025		5,725			
115	K	763172322	Montáž dvířek revizních jednoplaštových SDK kci vel. 300x300 mm pro přičky a předsazené stěny	kus	2,000	520,00	1 040,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763172322					
116	M	59030711	dvířka revizní jednokřídlá s automatickým zámek 300x300mm	kus	2,000	648,00	1 296,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763173111					
117	K	763173111	Montáž úchytu pro umyvadlo v SDK kci	kus	2,000	480,00	960,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763173111					
118	M	59030729	konstrukce pro uchycení umyvadla s nástěnnými bateriemi osová rozteč CW profilů 450-625mm	kus	2,000	1 965,00	3 930,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763173113					
119	K	763173113	Montáž úchytu pro WC v SDK kci	kus	1,000	651,30	651,30	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763173113					
120	M	59030731	konstrukce pro uchycení WC osová rozteč CW profilů 450-625mm	kus	1,000	1 302,70	1 302,70	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763173114					
121	K	763173114	Montáž úchytu pro potrubí v SDK kci	kus	3,000	259,00	777,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763173114					
122	M	59030723	konstrukce k uchycení odpadního potrubí D 40mm osová rozteč CW profilů 460-625mm	kus	3,000	762,00	2 286,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763181311					
123	K	763181311	Montáž jednokřídlové kovové zárubně SDK přička	kus	2,000	623,00	1 246,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763181311					
124	M	55331589	zárubeň jednokřídlá ocelová pro sádkartonové přičky tl stěny 75-100mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	1,000	1 723,00	1 723,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763181311					
125	M	55331590	zárubeň jednokřídlá ocelová pro sádkartonové přičky tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	1 798,00	1 798,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/763181311					
126	K	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	t	2,520	989,00	2 492,28	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998763302					
127	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	2,520	989,00	2 492,28	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998763381					
	D	766	Konstrukce truhlářské				49 064,64	
128	K	766660001	Montáž dveřních křidel otvíracích jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	4,000	797,00	3 188,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/766660001 4		4,000			
129	M	61162074	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/766660719 1		1,000			
130	M	61162073	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 700x1970-2100mm	kus	1,000	2 990,00	2 990,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/766660411					
131	M	61162074.M01	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový 2/3 sklo 800x1970-2100mm	kus	2,000	5 480,00	10 960,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/766660411					
132	K	766660411	Montáž vchodových dveří jednokřídlových bez nadsvětlíku do zdiva	kus	1,000	3 560,00	3 560,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/766660411					
133	M	61173202	dveře jednokřídlé dřevěné plně max rozměr otvoru 2,42m2 bezpečnostní třídy RC2	m2	1,800	11 500,00	20 700,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/766660719 11,8 *Přepočtené koeficientem množství		1,800			
134	K	766660719	Osazení větrací mřížky s vyvrtáním otvoru do 50 mm	kus	3,000	106,00	318,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/766660719					
135	M	56245653	mřížka větrací kruhová plast se síťovinou 50mm	kus	3,000	38,40	115,20	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/766660728					
136	K	766660728	Montáž dveřního interiérového kování - zámku	kus	4,000	112,00	448,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/766660728					
137	M	54924002	zámek zadlabací 190/140 /20 L s obyčejným klíčem	kus	4,000	218,00	872,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/766660731					
138	K	766660731	Montáž dveřního bezpečnostního kování - zámku	kus	1,000	164,00	164,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/766660731					
139	M	54964150	vložka zámková cylindrická oboustranná+4 klíče	kus	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/766660733					
140	K	766660733	Montáž dveřního bezpečnostního kování - štítku s klikou	kus	1,000	201,00	201,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/766660733					
141	M	553002	bezpečnostního kování	kus	1,000	750,00	750,00	
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/766691914					
142	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	5,000	31,80	159,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/766691914 5 Součet		5,000 5,000			
143	K	766695213	Montáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových š přes 10 cm	kus	4,000	123,00	492,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/766695213 3+1		4,000			
144	M	61187136	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 720mm š 100mm	kus	1,000	99,40	99,40	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/771151011 3		3,000			
145	M	61187156	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 100mm	kus	3,000	111,00	333,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998766102					
146	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,113	1 240,00	140,12	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998766181					
147	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	0,113	663,00	74,92	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998766181					
	D	771	Podlahy z dlaždic				9 361,95	
148	K	771111011	Vysáti podkladu před pokládkou dlažby	m2	3,682	15,30	56,33	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/771111011 3,682		3,682			
149	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	3,682	59,30	218,34	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/771121011 3,682 Součet		3,682 3,682			
150	K	771151011	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 3 mm	m2	3,682	223,00	821,09	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/771151011 3,682		3,682			
151	K	771574312	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním rychletuhnoucím lepidlem přes 9 do 12 ks/m2	m2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
154	K	771577125	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním rychletuhnoucím lepidlem za lepení dvousložkovým lepidlem	m2	3,682	58,60	215,77	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/771577125 VV 3,682		3,682			
155	K	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	3,682	391,00	1 439,66	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/771591112 VV 3,682		3,682			
156	K	771591221	Izolace podlah fólií celoplošně lepená	m2	3,682	494,00	1 818,91	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/771591221 VV 3,682		3,682			
157	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,146	684,00	99,86	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998771102					
158	K	998771181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	t	0,146	521,00	76,07	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998771181					
	D	775	Podlahy skládané				97 158,26	
208	K	77511311	Příprava podkladu skládaných podlah vysátí podlah	m2	5,261	15,30	80,49	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/77511311					
207	K	775141111	Příprava podkladu skládaných podlah vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	5,261	223,00	1 173,20	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/775141111					
159	K	775411810	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přibíjených do suti	m	42,940	12,90	553,93	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/775411810 VV (4,8*2+1,9*2-0,8-0,8-0,9) 10,900 VV (5,7*2+2,42*2-0,9-0,8) 14,540 VV (5,7*2+3,8*2-0,8-0,7) 17,500 VV Součet 42,940					
160	K	775413110	Montáž podlahové lišty ze dřeva tvrdého nebo měkkého přibíjené s přetmelení	m	54,560	52,10	2 842,58	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/775413110 VV (5,7*2+3,8*2-0,8) 18,200 VV (5,7*2+2,42*2-0,8) 15,440 VV (2,73*2+1,65*2-0,9-0,8) 7,060 VV (3,33*2+4,8*2-0,8-0,8*2) 13,860 VV Součet 54,560					
161	M	61418155.M01	lišta soklová dřevěná 40x10 mm	m	58,925	120,00	7 071,00	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/61418155.M01 VV 54,56*1,08 "Přepočtené koeficientem množství 58,925					
162	K	775510953	Doplnění podlah vlysových, tl do 22 mm pl přes 1 do 2 m2	kus	2,000	919,00	1 838,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/775510953 VV 2 2,000 VV Součet 2,000					
163	M	61192274	vlysy parketové š 70mm nad dl 300mm I třída buk	m2	1,960	1 320,00	2 587,20	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/61192274 VV 0,9*0,9*2*1,1 1,782 VV 1,782*1,1 "Přepočtené koeficientem množství 1,960					
202	K	775511412	Podlahy vlysové masivní lepené rybinový, fermenový, průpletový vzor s tmelením a broušením, bez povrchové úpravy a olišťování z vlysu tl. do 22 mm šířky přes 40 do 50 mm, délky přes 240 do 300 mm dub, třída II	m2	5,261	2 150,00	11 311,15	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/775511412 VV "m.č.101"5,261		5,261			
164	K	775511810	Demontáž podlah vlysových přibíjených s lištami přibíjenými do suti	m2	5,261	103,00	541,88	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/775511810 VV 5,261		5,261			
165	K	775 R01	D+M Oprava podlah, broušení, tmelení, zapravení, doplnění parket, lakování, kompletní repase, dle PD	m2	35,500	1 900,00	67 450,00	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/775R01 VV 13,746+21,754 35,500 VV Součet 35,500					
203	K	775591311	Skládané podlahy - ostatní práce lakování jednotlivé operace základní lak	m2	5,261	108,00	568,19	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/775591311					
204	K	775591312	Skládané podlahy - ostatní práce lakování jednotlivé operace vrchní lak pro běžnou zátěž (bytové prostory apod.)	m2	5,261	109,00	573,45	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/775591312					
205	K	775591316	Skládané podlahy - ostatní práce lakování jednotlivé operace mezibroušení mezi vrstvami laku	m2	5,261	31,50	165,72	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/775591316					
206	K	775599110	Skládané podlahy - ostatní práce dokončovací pastování	m2	5,261	53,10	279,36	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/775599110					
169	K	998775102	Přesun hmot tonážní pro podlahy dřevěné v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,064	1 240,00	79,36	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998775102					
170	K	998775181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 775 prováděný bez použití mechanizace	t	0,064	668,00	42,75	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998775181					
	D	776	Podlahy povlakové				22 779,37	
171	K	776113111	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	16,093	15,30	246,22	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/776113111 VV 16,093		16,093			
172	K	776121411	Dvousložková penetrace podkladu povlakových podlah	m2	16,093	188,00	3 025,48	
173	K	776141111	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl do 3 mm	m2	16,093	223,00	3 588,74	
174	K	776251111	Lepení pásů z přírodního linolea (marmolea) standardním lepidlem	m2	16,093	229,00	3 685,30	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/776251111					
175	M	28411068	linoleum přírodní ze 100% dřevěté moučky tl 2,0mm, zářez 32/41, R9, hořlavost Cfl S1	m2	17,702	623,00	11 028,35	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/28411068 VV 16,093*1,1 "Přepočtené koeficientem množství 17,702					
176	K	776421312	Montáž přechodových šroubovaných lišt	m	1,100	155,00	170,50	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/776421312					
177	M	55343120	profil přechodový Al vrtaný 30mm stříbro	m	1,122	148,00	166,06	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/55343120 VV 1,1*1,02 "Přepočtené koeficientem množství 1,122					
178	K	776991141	Pastování a leštění podlahovin ručně	m2	16,093	45,50	732,23	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/776991141					
179	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,135	554,00	74,79	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998776102					
180	K	998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	t	0,135	457,00	61,70	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998776181					
	D	781	Dokončovací práce - obklady				30 955,07	
181	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	4,000	448,00	1 792,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/781131112 VV 2*2 4,000		4,000			
182	K	781131241	Izolace pod obklad těsnícími pásy vnitřní kout	kus	4,000	204,00	816,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/781131241 VV 2*2 4,000		4,000			
183	K	781131242	Izolace pod obklad těsnícími pásy vnější roh	kus	2,000	200,00	400,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/781131242					
184	K	781131264	Izolace pod obklad těsnícími pásy mezi podlahou a stěnou	m	7,700	183,00	1 409,10	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/781131264 VV 2,8*2+1,4*2-0,7 7,700 VV Součet 7,700					
185	K	781151031	Celoplošně vyrovnání podkladu stěrkou tl 3 mm	m2	5,910	188,00	1 111,08	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/781151031 VV (1,4*2,85+2,8*0,6+0,4*0,6) 5,910 VV Součet 5,910					
186	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 9 do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	18,040	650,90	11 742,24	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/781474112 VV (1,4*2+2,8*2)*2,1 17,640 VV -0,7*2 -1,400 VV (2,7+0,3)*0,6 1,800 VV Součet 18,040					
187	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	19,844	360,90	7 161,70	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/59761026 VV 18,04*1,1 "Přepočtené koeficientem množství 19,844					
188	K	781477114	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování tmelem dvousložkovým	m2	18,040	63,60	1 147,34	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/781477114					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
189	K	781477115	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za lepením lepidlem dvousložkovým	m2	18,040	63,60	1 147,34	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781477115					
190	K	781491021	Montáž zrcadel plochy do 1 m2 lepených silikonovým tmelem na keramický obklad	m2	1,000	541,00	541,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781491021					
191	M	63465122	zrcadlo nemontované číré tl 3mm max rozměr 3210x2250mm	m2	1,100	1 120,00	1 232,00	CS ÚRS 2022 02
			VV 1*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		1,100			
192	K	781493511	Plastové profily ukončovací lepené standardním lepidlem	m	12,500	133,00	1 662,50	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781493511					
			VV (1,4*2+2,8*2-0,7)		7,700			
			VV 0,8*2*2		4,800			
			VV Součet		12,500			
193	K	781493611	Montáž vanových plastových dvířek s rámem lepených	kus	1,000	218,00	218,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781493611					
194	M	56245725	dvířka vanová bílá 150x200mm	kus	1,000	100,00	100,00	CS ÚRS 2022 02
195	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,394	684,00	269,50	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998781102					
196	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	0,394	521,00	205,27	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998781181					
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				17 552,74	
197	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	155,097	28,30	4 389,25	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784121001					
			VV (4,8*2+2,9*2+1,9*2+5,7*2+3,79*2+5,7*2+2,42*2)*2,85		155,097			
			VV Součet		155,097			
198	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	155,097	17,70	2 745,22	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784121011					
			VV (4,8*2+2,9*2+1,9*2+5,7*2+3,79*2+5,7*2+2,42*2)*2,85		155,097			
			VV Součet		155,097			
199	K	784221121	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha minimálně oteruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	248,054	42,00	10 418,27	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784221121					
			VV 155,097		155,097			
			VV (2,7*2+1,4*2)*0,85		6,970			
			VV 60,536		60,536			
			VV (2,8*2+3,33)*2,85		25,451			
			VV Součet		248,054			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Milady Horákové 22 - byt č.4

Objekt:

02 - ÚT

KSO:

Místo: Brno

Zadavatel:

Statutární město Brno

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Projektant:

Ing. arch. Jitka Bidlová

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 05.01.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

26255618

DIČ:

CZ26255618

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH				176 446,60
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	176 446,60	15,00%	26 466,99

Cena s DPH	v CZK	202 913,59
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava bytu - Milady Horákové 22 - byt č.4

Objekt: **02 - ÚT**

Místo: Brno

Zadavatel: Statutární město Brno

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Datum: 05.01.2023

Projektant: Ing. arch. Jitka Bidlová

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

176 446,60

PSV - Práce a dodávky PSV	176 446,60
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	4 158,00
731 - Ústřední vytápění - kotelny	43 301,60
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	68 894,80
734 - Ústřední vytápění - armatury	8 941,80
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	51 150,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Milady Horákové 22 - byt č.4

Objekt:

02 - ÚT

Místo:

Brno

Datum: 05.01.2023

Zadavatel:

Statutární město Brno

Projektant: Ing. arch. Jiřka

Bidlová

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							176 446,60	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				176 446,60	
D	725		Zdravotechnika - zařizovací předměty				4 158,00	
1	K	725539203	Montáž ohřivačů zásobníkových závěsných tlakových přes 50 do 80 l	soubor	1,000	4 150,00	4 150,00	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/725539203</small>					
33	K	998725102	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,005	1 600,00	8,00	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998725102</small>					
D	731		Ústřední vytápění - kotelny				43 301,60	
2	K	731259614	Montáž kotlů ocelových elektrických závěsných přímotopných o výkonu do 18 kW	soubor	1,000	6 900,00	6 900,00	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/731259614</small>					
3	M	600010002	přímotopný elektrokotel PROTHERM RAY 6 K + zásobníkový ohřivač TUV typ TERM 60S - 60 dm3 včetně trojcestného přepínacího ventilu	kus	1,000	36 400,00	36 400,00	
32	K	998731102	Přesun hmot pro kotelny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,001	1 600,00	1,60	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998731102</small>					
D	733		Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				68 894,80	
4	K	733124112	Příplatek k potrubí ocelovému hladkému za zhotovení přechodů z trubek hladkých kování DN 20/10	kus	18,000	310,00	5 580,00	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/733124112</small>					
5	K	733124113	Příplatek k potrubí ocelovému hladkému za zhotovení přechodů z trubek hladkých kování DN 25/15	kus	4,000	395,00	1 580,00	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/733124113</small>					
6	K	733222102	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 15x1 mm	m	34,000	462,00	15 708,00	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/733222102</small>					
7	K	733222103	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 18x1 mm	m	38,000	485,00	18 430,00	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/733222103</small>					
8	K	733222104	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 22x1 mm	m	6,000	555,00	3 330,00	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/733222104</small>					
9	K	733231111	Kompensátor pro měděné potrubí D 15 tvaru U s hladkými ohyby s konci na vnitřní pájení	kus	2,000	2 100,00	4 200,00	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/733231111</small>					
10	K	733231113	Kompensátor pro měděné potrubí D 22 tvaru U s hladkými ohyby s konci na vnitřní pájení	kus	6,000	2 350,00	14 100,00	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/733231113</small>					
11	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné D do 35x1,5	m	78,000	22,00	1 716,00	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/733291101</small>					
12	K	733811241	Ochrana potrubí ústředního vytápění termoizolačními trubkami z PE tl přes 13 do 20 mm DN do 22 mm	m	78,000	53,00	4 134,00	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/733811241</small>					
34	K	998733102	Přesun hmot pro rozvod potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,073	1 600,00	116,80	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998733102</small>					
D	734		Ústřední vytápění - armatury				8 941,80	
13	K	734211113	Ventil závitový odvzdušňovací G 3/8 PN 10 do 120°C otopných těles	kus	6,000	95,00	570,00	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/734211113</small>					
14	K	734211119	Ventil závitový odvzdušňovací G 3/8 PN 14 do 120°C automatický	kus	2,000	185,00	370,00	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/734211119</small>					
15	K	734221414	Ventil závitový regulační přímý G 3/4 PN 10 do 120°C s nastavitelnou regulací	kus	2,000	395,00	790,00	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/734221414</small>					
16	K	734221682	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C otopných těles VK	kus	2,000	280,00	560,00	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/734221682</small>					
17	K	734222803	Ventil závitový termostatický rohový G 3/4 PN 16 do 110°C s ruční hlavou	kus	4,000	385,00	1 540,00	
18	K	734261232	Šroubení topenářské přímé G 3/8 PN 16 do 120°C	kus	6,000	310,00	1 860,00	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/734261232</small>					
19	K	734261234	Šroubení topenářské přímé G 3/4 PN 16 do 120°C	kus	4,000	310,00	1 240,00	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/734261234</small>					
20	K	734291242	Filter závitový přímý G 1/2 PN 16 do 130°C s vnitřními závitů	kus	1,000	267,00	267,00	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/734291242</small>					
21	K	734292714	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,000	433,00	1 732,00	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/734292714</small>					
31	K	998734102	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,008	1 600,00	12,80	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998734102</small>					
D	735		Ústřední vytápění - otopná tělesa				51 150,40	
23	K	735151171.R01	Otopné těleso panelové jednodeskové bez přídavné přestupní plochy výška/délka 700/500 mm výkon 242 W	kus	1,000	6 517,00	6 517,00	
24	K	735151457.R01	Otopné těleso panelové dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 700/1100 mm výkon 1117 W	kus	1,000	10 501,00	10 501,00	
25	K	735151456	Otopné těleso panelové dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 500/900 mm výkon 1005 W	kus	2,000	8 051,00	16 102,00	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/735151456</small>					
26	K	735151557	Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 500/1000 mm výkon 1452 W	kus	1,000	9 742,00	9 742,00	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/735151557</small>					
27	K	735164272	Otopné těleso trubkové elektrické přímotopné výška/délka 1810/600 mm	kus	1,000	4 100,00	4 100,00	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/735164272</small>					
28	K	735511141	Vytápění - prostorový termostat	kus	1,000	850,00	850,00	
29	M	1627162	TERMOSTAT PROTHERM THERMOLINK P/2	kus	1,000	3 100,00	3 100,00	
30	K	998735102	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,149	1 600,00	238,40	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998735102</small>					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Milady Horákové 22 - byt č.4

Objekt:

03 - Silnoproud materiál+práce

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Brno-MČ Brno-střed

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Projektant:

Ing. arch. Jitka Bidlová

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

05.01.2023

IČ:

44992785

DIČ:

CZ44992785

IČ:

26255618

DIČ:

CZ26255618

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH				80 941,00
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	80 941,00	15,00%	12 141,15

Cena s DPH	v CZK	93 082,15
-------------------	--------------	------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava bytu - Milady Horákové 22 - byt č.4

Objekt: **03 - Silnoproud materiál+práce**

Místo:

Zadavatel: Statutární město Brno-MČ Brno-střed

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Datum: 05.01.2023

Projektant: Ing. arch. Jitka Bidlová

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

	80 941,00
PSV - Práce a dodávky PSV	80 941,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	80 941,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Milady Horákové 22 - byt č.4

Objekt:

03 - Silnoproud materiál+práce

Místo:

Statutární město Brno-MČ Brno-střed

Zadavatel:

DIRS Brno s.r.o.

Datum: 05.01.2023

Projektant: Ing. arch. Jiřka Bidlová

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Náklady soupisu celkem							80 941,00		
D	PSV	Práce a dodávky PSV						80 941,00	
D	741	Elektroinstalace - silnoproud						80 941,00	
1	K	741110061	Montáž trubka plastová ohebná D přes 11 do 23 mm uložená pod omítku	m	101,000	39,00	3 939,00	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741110061									
2	M	34571063	trubka elektroinstalaci ohebná z PVC (ČSN) 16	m	101,000	10,60	1 070,60	CS ÚRS 2022 02	
3	K	741110062	Montáž trubka plastová ohebná D přes 23 do 35 mm uložená pod omítku	m	32,000	42,90	1 372,80	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741110062									
4	M	34571064	trubka elektroinstalaci ohebná z PVC (ČSN) 2329	m	32,000	23,20	742,40	CS ÚRS 2022 02	
7	K	741112001	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová	kus	5,000	51,50	257,50	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741112001									
8	M	1000112369	KU 68-1902 KA KRABICE UNIVERZÁLNÍ	kus	5,000	13,50	67,50		
9	M	4510007103	Krabice pod omítku s víčkem, KO 97/5 KA	kus	1,000	34,70	34,70		
10	K	741112011	Montáž krabice nástěnná plastová kruhová	kus	9,000	262,10	2 358,90	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741112011									
0	M	Pol1	MET krabice KT 250/1 vč.víčka + svorkovnice	kus	1,000	383,10	383,10		
11	M	1030147446	Rozbočovací krabice na omítku s průchodkami, upevnění víka - šroubování, IP44, pr. 65x3	kus	8,000	39,70	317,60		
12	K	741112061	Montáž krabice přístrojová zapuštěná plastová kruhová	kus	41,000	46,30	1 898,30	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741112061									
13	M	34571450	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm	kus	41,000	7,90	323,90	CS ÚRS 2022 02	
14	K	741120101	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm žíla 0,15-16 mm2 zatažený (např. CY, CHAH-V)	m	6,000	24,50	147,00	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741120101									
	VV		3+3			6,000			
	VV		Součet			6,000			
15	M	34113012	kabel instalační flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC plášť PVC 300/500V (H05VV-F) 2x0,75mm2	m	3,000	9,80	29,40	CS ÚRS 2022 02	
16	M	34113020	kabel instalační flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC plášť PVC 300/500V (H05VV-F) 3x2,50mm2	m	3,000	31,40	94,20	CS ÚRS 2022 02	
17	K	741120201	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm žíla 1,5-16 mm2 volně (např. CY, CHAH-V)	m	114,000	23,50	2 679,00	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741120201									
18	M	34141029	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x16mm2	m	82,000	55,10	4 518,20	CS ÚRS 2022 02	
19	M	34141025	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x2,5mm2	m	32,000	9,40	300,80	CS ÚRS 2022 02	
20	K	741120501	Montáž šňůra Cu lehká a střední do 7 žil uložená volně (např. CGSG)	m	3,000	24,50	73,50	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741120501									
21	M	34113419	kabel instalační flexibilní jádro Cu lanované izolace pryž plášť pryž 300/500V (H05RR-F) 5x4,00mm2	m	3,000	107,30	321,90	CS ÚRS 2022 02	
22	K	741122011	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 2x1,5 až 2,5 mm2 (např. CYKY)	m	40,000	25,70	1 028,00	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741122011									
23	M	34111005	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 2x1,5mm2	m	40,000	12,70	508,00	CS ÚRS 2022 02	
24	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm2 (např. CYKY)	m	152,000	25,70	3 906,40	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741122015									
25	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	152,000	16,80	2 553,60	CS ÚRS 2022 02	
26	K	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm2 (např. CYKY)	m	311,000	25,70	7 992,70	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741122016									
27	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2	m	311,000	26,50	8 241,50	CS ÚRS 2022 02	
28	K	741122031	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x1,5 až 2,5 mm2 (např. CYKY)	m	91,000	25,70	2 338,70	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741122031									
29	M	34111094	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x2,5mm2	m	26,000	43,80	1 138,80	CS ÚRS 2022 02	
30	M	34111090	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x1,5mm2	m	65,000	26,70	1 735,50	CS ÚRS 2022 02	
31	K	741122032	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x4 až 6 mm2 (např. CYKY)	m	46,000	32,20	1 481,20	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741122032									
32	M	34111098	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x4mm2	m	13,000	71,70	932,10	CS ÚRS 2022 02	
33	M	34111100	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x6mm2	m	33,000	105,10	3 468,30	CS ÚRS 2022 02	
34	K	741130004	Ukončení vodič izolovaný do 6 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	ks	146,000	25,60	3 737,60		
35	M	1000112357	SVORKA TYPU WAGO 2x2,5	bal	1,000	315,60	315,60		
36	M	1000112358	SVORKA TYPU WAGO 3x2,5	bal	1,000	355,20	355,20		
37	M	1000112360	SVORKA TYPU WAGO 5x2,5	bal	1,000	506,40	506,40		
38	K	741231004	Montáž svorkovnice do rozváděčů - řadová vodič do 16 mm2 se zapojením vodičů	kus	6,000	79,90	479,40	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741231004									
39	M	8500122550	Svorka zemnicí, ZSA 16	kus	6,000	29,30	175,80		
40	K	741310001	Montáž vypínač nástěnný 1-jednopolový prostředí normální se zapojením vodičů	kus	2,000	78,90	157,80		
41	M	355301929B	Spínač jednopólový, řazení 1	kus	2,000	170,90	341,80		
42	K	741310011	Montáž ovladač nástěnný 1/0-tlačítkový zapínací prostředí normální se zapojením vodičů	kus	1,000	81,70	81,70	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741310011									
43	M	355380929B	Ovladač zapínací, řazení 1/0,	kus	1,000	181,30	181,30		
44	K	741310021	Montáž přepínač nástěnný 5-serióvý prostředí normální se zapojením vodičů	kus	2,000	87,00	174,00	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741310021									
45	M	355305929B	Přepínač sériový, řazení 5	kus	2,000	217,50	435,00		
46	K	741310022	Montáž přepínač nástěnný 6-střídavý prostředí normální se zapojením vodičů	kus	4,000	81,70	326,80	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741310022									
47	M	355306929B	Přepínač střídavý, řazení 6	kus	4,000	177,60	710,40		
48	K	741310025	Montáž přepínač nástěnný 7-klížový prostředí normální se zapojením vodičů	kus	2,000	97,60	195,20	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741310025									
49	M	355307929B	Přepínač klížový, řazení 7	kus	1,000	227,40	227,40		
50	K	741310232	Montáž přepínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 5B-časový se zapojením vodičů	kus	1,000	97,60	97,60	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741310232									
51	M	1000271368	časový spínač k ventilátoru	kus	1,000	265,70	265,70		
54	K	741313001	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE se zapojením vodičů	kus	12,000	123,30	1 479,60	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741313001									
55	M	5518AA2349B	Zásuvka jednonásobná	kus	12,000	155,50	1 866,00		
56	K	741313003	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2x(2P+PE) dvojnásobná se zapojením vodičů	kus	9,000	147,00	1 323,00	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741313003									
57	M	5512C2349B1	Zásuvka dvojnásobná	kus	9,000	189,70	1 707,30		
58	K	741313005	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P + PE s přepětovou ochranou se zapojením vodičů	kus	2,000	147,00	294,00	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741313005									
59	M	55972389B1	Zásuvka jednonásobná, s ochranou před přepětím	kus	2,000	873,20	1 746,40		
62	K	741372042	Montáž svítidlo LED interiérové přisazené stropní páskové lištové se zapojením vodičů	m	3,000	280,00	840,00	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741372042									

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
63	M	34774013	LED pásek 12V 10-20W/m	m	3,000	452,30	1 356,90	CS ÚRS 2022 02
64	M	35671229	zdroj napájecí 12V/1A, 1 fázový, na DIN lištu, úzké provedení	kus	1,000	558,00	558,00	CS ÚRS 2022 02
	vv		0,925925925925926*1,08 *Přepočtené koeficientem množství		1,000			
	vv		Součet		1,000			
68	K	741810001	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kus	1,000	2 650,00	2 650,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741810001					
66	K	998741102	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v přes 6 do 12 m	kus	1,000	1 250,00	1 250,00	
67	K	998741181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 741 prováděný bez použití mechanizace	kus	1,000	850,00	850,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Milady Horákové 22 - byt č.4

Objekt:

04 - Slaboproud materiál+práce

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Brno-MČ Brno-střed

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Projektant:

Ing. arch. Jitka Bidlová

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

05.01.2023

IČ:

44992785

DIČ:

CZ44992785

IČ:

26255618

DIČ:

CZ26255618

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH				14 877,60
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	14 877,60	15,00%	2 231,64

Cena s DPH	v CZK	17 109,24
-------------------	--------------	------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava bytu - Milady Horákové 22 - byt č.4

Objekt: **04 - Slaboproud materiál+práce**

Místo: Datum: 05.01.2023

Zadavatel: Statutární město Brno-MČ Brno-střed

Projektant: Ing. arch. Jitka Bidlová

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

14 877,60

PSV - Práce a dodávky PSV	14 075,00
742 - Elektroinstalace - slaboproud	14 075,00
M - Práce a dodávky M	802,60
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	802,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Milady Horákové 22 - byt č.4

Objekt:

04 - Slaboproud materiál+práce

Místo:

Datum: 05.01.2023

Zadavatel:

Statutární město Brno-MČ Brno-střed

Projektant:

Ing. arch. Jitka Bidlová

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

14 877,60

D		PSV	Práce a dodávky PSV				14 075,00	
D		742	Elektroinstalace - slaboproud				14 075,00	
1	K	742110001	Montáž trubek pro slaboproud plastových ohebných uložených pod omítku se zasekáním	m	140,000	39,00	5 460,00	
2	M	34571073	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (EN) 2325	m	140,000	10,60	1 484,00	CS ÚRS 2022 02
3	K	742110501	Montáž krabic pro slaboproud zapuštěných plastových odbočných kruhových s víčkem a se zasekáním	kus	9,000	51,50	463,50	
4	M	10.079.370	Krabice KU 68-1901	kus	3,000	7,90	23,70	
5	M	10.078.927	Krabice KO 97/5 kruhová odb.	kus	5,000	34,70	173,50	
6	M	1163239	KRABICE S EKVIPOT. SVORK. KO 125E/EQ01	kus	1,000	248,00	248,00	
15	K	742210521	Výchozí revize systému EPS na jeden detektor	kus	1,000	400,00	400,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742210521								
0	K	Poi2	Oprava domácího telefonu	kus	1,000	996,40	996,40	
7	K	742310006	Montáž domácího nástěnného audio/video telefonu	kus	2,000	525,00	1 050,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742310006								
8	M	38226805	domovní telefon s ovládáním elektrického zámku	kus	1,000	1 120,00	1 120,00	CS ÚRS 2022 02
9	M	38227040	síťový napáječ domácího telefonu	kus	1,000	1 354,00	1 354,00	CS ÚRS 2022 02
10	K	742330041	Montáž datové jednozásuvky+TV/R zásuvky	kus	3,000	165,80	497,40	
11	M	8501601964	Zásuvka datová 2xRJ45, Tango bílá	kus	2,000	268,50	537,00	
12	M	8500082571	Zásuvka TV/R kompletní koncová, Tango bílá	kus	1,000	267,50	267,50	
D		M	Práce a dodávky M				802,60	
D		22-M	Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby				802,60	
13	K	220331002	Montáž součástí pro EPS hlásiče, tlačítka, sirény nebo majáku	kus	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/220331002								
14	M	1211060074	Hlásič kouře optický, EI650iC	kus	1,000	352,60	352,60	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Milady Horákové 22 - byt č.4

Objekt:

05 - Stavební přípomocce práce

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Brno-MČ Brno-střed

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Projektant:

Ing. arch. Jitka Bidlová

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 05.01.2023

IČ: 44992785

DIČ: CZ44992785

IČ: 26255618

DIČ: CZ26255618

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH			13 391,40
---------------------	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	13 391,40	15,00%	2 008,71

Cena s DPH	v CZK	15 400,11
-------------------	--------------	------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava bytu - Milady Horákové 22 - byt č.4

Objekt: **05 - Stavební přípočce práce**

Místo:

Zadavatel: Statutární město Brno-MČ Brno-střed

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Datum: 05.01.2023

Projektant: Ing. arch. Jitka Bidlová

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

	13 391,40
HSV - Práce a dodávky HSV	13 391,40
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	13 172,80
997 - Přesun sutě	218,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava bytu - Milady Horákové 22 - byt č.4

Objekt: **05 - Stavební přípojná práce**

Místo:
Zadavatel: Statutární město Brno-MČ Brno-sířed
Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Datum: 05.01.2023
Projektant: Ing. arch. Jiřka Bidlová
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

13 391,40

D	HSV		Práce a dodávky HSV				13 391,40	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				13 172,80	
20	K	971033131	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 60 mm na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	48,000	69,00	3 312,00	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/971033131</small>					
18	K	971033231	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	4,000	89,70	358,80	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/971033231</small>					
19	K	971033261	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	kus	3,000	232,10	696,30	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/971033261</small>					
12	K	973031151	Vysekání výklenků ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl přes 0,25 m2	kus	1,000	450,00	450,00	
14	K	974032121	Vysekání rýh ve stěnách nebo přičkách z dutých cihel nebo tvárníc hl do 30 mm š do 30 mm	m	92,000	42,20	3 882,40	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/974032121</small>					
16	K	974032132	Vysekání rýh ve stěnách nebo přičkách z dutých cihel nebo tvárníc hl do 50 mm š 70 mm	m	34,000	89,70	3 049,80	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/974032132</small>					
15	K	974032133	Vysekání rýh ve stěnách nebo přičkách z dutých cihel nebo tvárníc hl do 50 mm š 100 mm	m	4,500	125,50	564,75	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/974032133</small>					
17	K	974032222	Vysekání rýh ve stěnách nebo přičkách z dutých cihel nebo tvárníc u stropu hl do 30 mm š do 70 mm	m	12,500	68,70	858,75	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/974032222</small>					
D	997		Přesun sutě				218,60	
21	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	0,400	230,60	92,24	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/997013511</small>					
22	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	0,400	15,90	6,36	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/997013509</small>					
23	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směšného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	0,400	300,00	120,00	CS ÚRS 2022 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/997013871</small>					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Milady Horákové 22 - byt č.4

Objekt:

06 - Stavební přípomocce práce

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Brno-MČ Brno-střed

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Projektant:

Ing. arch. Jitka Bidlová

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 05.01.2023

IČ: 44992785

DIČ: CZ44992785

IČ: 26255618

DIČ: CZ26255618

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH				4 634,53
---------------------	--	--	--	-----------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	4 634,53	15,00%	695,18

Cena s DPH	v CZK	5 329,71
-------------------	--------------	-----------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava bytu - Milady Horákové 22 - byt č.4

Objekt: **06 - Stavební přípoje práce**

Místo:

Zadavatel: Statutární město Brno-MČ Brno-střed

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Datum: 05.01.2023

Projektant: Ing. arch. Jitka Bidlová

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

	4 634,53
HSV - Práce a dodávky HSV	4 634,53
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	4 497,90
997 - Přesun sutě	136,63

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Milady Horákové 22 - byt č.4

Objekt:

06 - Stavební přípočce práce

Místo:

Datum: 05.01.2023

Zadavatel:

Statutární město Brno-MČ Brno-sířed

Projektant:

Ing. arch. Jitka Bidlová

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								4 634,53
D	HSV		Práce a dodávky HSV				4 634,53	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				4 497,90	
1	K	971033131	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 60 mm na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	13,000	69,00	897,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/971033131								
2	K	971033231	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	3,000	89,70	269,10	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/971033231								
3	K	971033261	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	kus	3,000	232,10	696,30	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/971033261								
4	K	974032133	Vysekání rýh ve stěnách nebo příčkách z dutých cihel nebo tvárnice hl do 50 mm š 100 mm	m	21,000	125,50	2 635,50	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/974032133								
D	997		Přesun sutě				136,63	
6	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	0,250	230,60	57,65	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013511								
5	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	0,250	15,90	3,98	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013509								
7	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	0,250	300,00	75,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013871								

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Milady Horákové 22 - byt č.4

Objekt:

07 - Svítidla

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Brno-MČ Brno-střed

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Projektant:

Ing. arch. Jitka Bidlová

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

05.01.2023

IČ:

44992785

DIČ:

CZ44992785

IČ:

26255618

DIČ:

CZ26255618

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

4 534,20

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	4 534,20	15,00%	680,13

Cena s DPH

v CZK

5 214,33

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava bytu - Milady Horákové 22 - byt č.4

Objekt: **07 - Svítidla**

Místo:

Zadavatel: Statutární město Brno-MČ Brno-střed

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Datum: 05.01.2023

Projektant: Ing. arch. Jitka
Bidlová

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

4 534,20

D1 - Svítidla místnost

4 534,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Milady Horákové 22 - byt č.4

Objekt:

07 - Svítidla

Místo:

Datum: 05.01.2023

Zadavatel: Statutární město Brno-MČ Brno-střed

Projektant: Ing. arch. Jitka Bidlová

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

4 534,20

D	D1	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	D1	Svítidla místnost				4 534,20
1	K	Poi71 Stropní LED	ks	2,000	1 296,30	2 592,60
3	K	Poi79 102.1 Přisazené LED - umyvadlo	ks	1,000	1 615,10	1 615,10
4	K	Poi81 Stropní - objímka + žárovka	ks	5,000	65,30	326,50

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Milady Horákové 22 - byt č.4

Objekt:

08 - Ostatní

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Brno-MČ Brno-střed

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Projektant:

Ing. arch. Jitka Bidlová

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

05.01.2023

IČ:

44992785

DIČ:

CZ44992785

IČ:

26255618

DIČ:

CZ26255618

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

22 947,30

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	22 947,30	15,00%	3 442,10

Cena s DPH

v CZK

26 389,40

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava bytu - Milady Horákové 22 - byt č.4

Objekt: **08 - Ostatní**

Místo:

Zadavatel: Statutární město Brno-MČ Brno-střed

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Kód dílu - Popis

Datum: 05.01.2023

Projektant: Ing. arch. Jitka
Bidlová

Zpracovatel:

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

22 947,30

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava bytu - Milady Horákové 22 - byt č.4

Objekt:

08 - Ostatní

Místo:

Datum: 05.01.2023

Zadavatel:

Statutární město Brno-MČ Brno-střed

Projektant:

Ing. arch. Jitka
Bidlová

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							22 947,30	
1	K	Pol82	Úpravy stávajícího rozvaděče RE pro připojení 25A/3f ELM + HDO - 2tarif	soubor	1,000	5 692,30	5 692,30	
2	K	Pol83	Oživení a uvedení do provozu	soubor	1,000	1 650,00	1 650,00	
3	K	Pol84	Drobný materiál	soubor	1,000	2 050,00	2 050,00	
4	K	Pol3	Rozvaděč RD bytový	soubor	1,000	13 555,00	13 555,00	

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka

neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné,

aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST