

St.
Dominikánská
ul.

Smlouva o dílo

uzavřená dle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění; na základě usnesení RMČ Brno-střed č. RMČ/2019/44/23 ze dne 04.11.2019 s ohledem na § 102 odst. 3 zák. č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů; Statutu města Brna a příslušných ustanovení zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů

na akci „MŠ „Na kopečku u zvonečku“, Brno, Horní 17, p.o. – zateplení a výměna oken I. etapa“

I. Smluvní strany

Objednatel: **Statutární město Brno,**
městská část Brno-střed
se sídlem Dominikánská 264/2, 601 69 Brno
statutární orgán: Ing. arch. Vojtěch Mencl, starosta městské části Brno-střed

k jednání ve věcech organizačních a technických oprávněna:
Mgr. Petra Ondrašíková, vedoucí Odboru školství, sportu, kultury a mládeže
ÚMČ Brno-střed

k jednání ve věcech technických včetně předání a převzetí díla oprávněni:

- Mgr. Petra Ondrašíková, vedoucí Odboru školství, sportu, kultury a mládeže
ÚMČ Brno-střed
- Jiří Mazel, stavební technik OŠSKM ÚMČ Brno-střed, e-mail:

IČ 44992785, DIČ CZ44992785
bankovní spojení:

č. účtu:

nezapsáno v obchodním rejstříku
dále jen „objednatel“

Zhotovitel: **Radim Reniers**
sídlo:
statutární orgán: Radim Reniers
IČ: 05453984, DIČ: CZ8408033997
bankovní spojení:

č. účtu:

nezapsán v obchodním rejstříku
dále jen „zhotovitel“

II. Předmět a účel smlouvy

2.1. Předmětem smlouvy a těchto obchodních podmínek je zhotovení stavby „MŠ „Na kopečku u zvonečku“, Brno, Horní 17, p.o. – zateplení a výměna oken I. etapa“

v rozsahu vymezeném zadáním zasláným dne 24.09.2019 (výzva k podání cenové nabídky včetně všech příloh) a následnou prohlídkou na místě před podáním cenové nabídky, v souladu s ustanoveními této smlouvy a pokyny objednatele (dále jen "dílo"). Předmětem díla jsou stavební práce spočívající v zateplení obvodového zdiva na jižní a západní straně objektu, výměna dřevěných oken a dveří za plastová, repase zámečnických a výměna klempířských výrobků. Rozsah smlouvy je dále specifikován položkovým rozpočtem, který je nedílnou součástí této smlouvy.

- 2.2. Zhotovitel se zavazuje k provedení díla specifikovaného v čl. 2.1. této smlouvy a objednatel se zavazuje zaplatit mu za to cenu, specifikovanou v čl. V. této smlouvy.
- 2.3. Závazek zhotovitele provést dílo bude splněn jeho řádným předáním objednateli, bez jakýchkoliv vad a nedodělků.
- 2.4. Zhotovením díla se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, 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 apod.) včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby.
- 2.5. Mimo všechny definované činnosti patří do předmětu díla zejména následující práce a činnosti:
 - 2.5.1. zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla,
 - 2.5.2. zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
 - 2.5.3. zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů),
 - 2.5.4. odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební sutě na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona o odpadech,
 - 2.5.5. uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.),
 - 2.5.6. zpracování plánu 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 vyžadován, a jeho předání objednateli dle čl. 9.2.2. této smlouvy,
 - 2.5.7. předkládání vzorků materiálů a výrobků určených pro osazení či zabudování do stavby Objednateli k odsouhlasení,
 - 2.5.8. celkový úklid stavby, staveniště a okolí staveniště před předáním a převzetím díla. Celkový úklid před předáním díla, případně před předáním jednotlivě předávaných objektů, zahrnuje kompletní a úplné vyčištění stavby, staveniště a okolí staveniště, a to v takovém rozsahu, který umožní okamžité užívání bez provádění jakéhokoliv dalšího úklidu ze strany objednatele;
 - 2.5.9. odstranění veškerých ochranných polepových fólií z oken po

montáži a zednickém zapravení,

- 2.5.10. zabezpečení čistoty kování a odtokových drážek v dolní části rámu po montáži oken a následných zednických pracích.
- 2.6. Při provádění díla budou dodrženy všechny platné zákony, vyhláška a normy v platném znění vztahující se k předmětu plnění.
- 2.7. 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.
- 2.8. 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.
- 2.9. Výrobní dokumentace všech výplní otvorů bude před zahájením výroby předložena objednateli, který ji písemně odsouhlasí.
- 2.10. Zhotovitel bude dodržovat podmínky závazného stanoviska OPP MMB.
- 2.11. Připojovací spára bude splňovat požadavek ČSN 73 0540-2:2007 bodu 7.1.2 na těsnost. Z vnější strany bude provedeno těsně proti hnanému dešti a zároveň difúzně otevřeně, z vnitřní strany parotěsně na vyrovnaný a penetrovaný podklad, oboje po celém obvodu otvoru. Prostor mezi rámem a ostěním bude zcela vyplněn PU pěnou. Koncepce použití parotěsných a difúzně otevřených pásek bude zvolena s ohledem na specifika předmětné stávající konstrukce a s ohledem k předpokládanému způsobu zapravení.
- 2.12. Po 6 měsících od dokončení díla provede Zhotovitel kontrolu funkčnosti a seřízení všech výplní otvorů, které byly součástí díla.
- 2.13. Povinnosti, které pro zhotovitele vyplývají z této smlouvy, byly zohledněny v cenové nabídce.

III. Doba plnění

- 3.1. Zhotovitel je povinen dokončit práce na díle nejpozději do 31.04.2020.
- 3.2. Objednatel předá zhotoviteli staveniště tak, aby práce na díle bylo možné zahájit nejpozději dne 15.11.2019.
- 3.3. Zhotovitel je povinen předat dílo objednateli v termínu sjednaném dle odst. 3.1. této smlouvy.

IV. Místo plnění

Místem plnění je MŠ „Na kopečku u zvonečku“, Brno, Horní 17.

V. Cena díla

- 5.1. Smluvní pevná cena díla, jehož předmět a rozsah jsou vymezeny v čl. II této smlouvy, se sjednává dohodou smluvních stran jako cena nejvýše přípustná ve výši

cena bez DPH

1.928.342,26 Kč

- 5.2. 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.

- 5.3. 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.
- 5.4. Zhotovitel prohlašuje, že si prohlédl místo provádění díla a seznámil se všemi okolnostmi, které mají vliv na stanovení ceny díla.
- 5.5. Zhotovitel prohlašuje, že zadávací dokumentace a definované standardy jsou dostatečné k zajištění a dodržení smluvní pevné ceny.
- 5.6. Tato cena obsahuje veškeré náklady na realizaci díla v místě jeho provedení a je cenou maximální. Uvedená cena může být překročena pouze v případě, že v průběhu provádění díla dojde ke změnám obecně závazných právních předpisů, zejména ke změnám sazeb DPH.

VI. Platební podmínky

- 6.1. Cena za dílo bude uhrazena na základě faktury.
- 6.2. Zhotovitel se zavazuje, že každá faktura (daňový doklad) bude vystavena dle příslušného ustanovení zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Každá faktura zhotovitele musí obsahovat minimálně tyto náležitosti:
 - a) označení a číslo faktury,
 - b) název, sídlo, IČ, DIČ, údaje o zápisu do obchodního rejstříku, bankovní spojení obou smluvních stran, uvést adresu odběratele a příjemce (doručovací adresu)
Odběratel: Statutární město Brno, Dominikánské nám. 196/1
602 00 Brno
Příjemce: Statutární město Brno – MČ Brno-střed, Dominikánská
264/2, 601 69 Brno
 - 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 (zvláště vyčíslit DPH)
 - f) číslo smlouvy a název díla,
 - g) razítko a podpis zhotovitele
- 6.3. Objednatel je povinen uhradit fakturu zhotovitele nejpozději do **20 dnů** ode dne následujícího po dni doručení faktury.
- 6.4. Dnem zaplacení se rozumí den odepsání fakturované částky z bankovního účtu objednatele ve prospěch bankovního účtu zhotovitele.
- 6.5. 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.
- 6.6. *Poskytnuté zdanitelné plnění odpovídá číselnému kódu klasifikace produkce CZ-CPA 41-43, tj. patří do kategorie stavebních a montážních prací podle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů*

(dále jen zákon o DPH). V daném případě souvisí tato plnění výlučně s činností příjemce při výkonu veřejné správy, při níž se příjemce plnění nepovažuje za osobu povinnou k dani, a proto nebude ze strany poskytovatele uplatněn režim pře nesení daně podle § 92a zákona o DPH. Daň na výstupu ve výši platné sazby daně je v tomto případě povinen přiznat poskytovatel zdanitelného plnění. Příjemce plnění na vyžádání poskytne dodavateli čestné prohlášení o účelu použití přijatých zdanitelných plnění, která jsou předmětem této smlouvy.

VII. Staveniště

- 7.1. Staveniště bude předáno objednatel zhotoviteli v termínu dle čl. 3.2. této smlouvy. Dnem převzetí staveniště přebírá zhotovitel odpovědnost za veškeré škody způsobené na majetku či zdraví v souvislosti s předmětem zakázky, a to až do doby předání hotového díla objednateli.
- 7.2. O předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel písemný protokol, který obě strany podepíší. Za den předání staveniště se považuje den zahájení předání a převzetí staveniště.
- 7.3. Zhotovitel je povinen nejpozději ke dni předání a převzetí díla staveniště zcela vyklidit, jinak je objednatel oprávněn převzetí díla odmítnout.

VIII. Stavební deník

- 8.1. Povinnost vést stavební deník
 - 8.1.1. Zhotovitel je povinen vést v souladu s ustanovením §157 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, ode dne předání a převzetí staveniště, stavební deník, a to až do dne odstranění veškerých vad a nedodělků. Poté je zhotovitel povinen předat originál stavebního deníku objednateli.
 - 8.1.2. Zápisy do stavebního deníku se provádí v originále a dvou kopiích. Originály zápisů je zhotovitel povinen předat objednateli nejméně 1x měsíčně, pokud se strany nedohodnou jinak.
 - 8.1.3. 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.
 - 8.1.4. Všechny listy stavebního deníku musí být očíslovány.
 - 8.1.5. Ve stavebním deníku nesmí být vynechána volná místa.
 - 8.1.6. V případě neočekávaných událostí nebo okolností mající zvláštní význam pro další postup stavby pořizuje zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která se stane součástí stavebního deníku.
 - 8.1.7. Zápisem do stavebního deníku nelze měnit obsah této smlouvy ani nezakládají nárok na změnu smlouvy.
- 8.2. Kontrolní dny
 - 8.2.1. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje zhotovitel kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění díla, minimálně však 1x týdně.
 - 8.2.2. Kontrolního dne se vždy účastní zástupce objednatele oprávněný jednat ve věcech technických a technický dozor Zhotovitele.

- 8.2.3. V případě nesplnění povinností 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.
- 8.3. Dozor na stavbě
- 8.3.1. U staveb prováděných z veřejného rozpočtu může stavbu provádět jako zhotovitel jen stavební podnikatel, který při její realizaci zabezpečí odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím v souladu §160 zákona 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
- 8.3.2. 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).

IX. Provádění díla a bezpečnost práce

- 9.1. Pokyny objednatele
- 9.1.1. 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.
- 9.1.2. Zhotovitel je povinen 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 odborné péče.
- 9.1.3. 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.
- 9.2. Dodržování bezpečnosti a hygieny práce
- 9.2.1. 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.
- 9.2.2. 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.
- 9.3. Řízení stavby
- 9.3.1. 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
- 9.3.2. Zhotovitel odpovídá za provádění díla v kvalitě podle zadávací dokumentace díla a obecně platných předpisů a norem.
- 9.3.3. 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.

- 9.3.4. Zhotovitel odpovídá objednateli a třetím osobám za prokazatelné škody vzniklé porušením těchto povinností.
 - 9.3.5. Zhotovitel se zavazuje zajistit trvalé vedení stavby autorizovaným technikem (stavbyvedoucím) s příslušným nutným množstvím techniků pro kvalitní zajištění výstavby.
 - 9.3.6. 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.
- 9.4. Odpovědnost zhotovitele za škodu a povinnost nahradit škodu
- 9.4.1. 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.
 - 9.4.2. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.
 - 9.4.3. 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.
 - 9.4.4. 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.

X. Předání a převzetí díla

- 10.1. Protokol o předání a převzetí díla
- 10.1.1. O průběhu předávacího a převjímacího řízení pořídí zhotovitel zápis (protokol). Součástí předání díla bude rovněž předání veškerých dokladů požadovaných touto smlouvou, písemné prohlášení o shodě, atesty, revize, zkoušky, návody, doklad o uložení odpadů apod.
 - 10.1.2. Obsahuje-li dílo, které je předmětem předání a převzetí vady nebo nedodělky, musí protokol obsahovat i:
 - soupis zjištěných vad a nedodělků
 - dohodu o způsobu a termínech jejich odstranění, popřípadě o jiném způsobu narovnání
 - dohodu o zpřístupnění díla nebo jeho částí zhotoviteli za účelem odstranění vad nebo nedodělků
 - 10.1.3. V případě, že objednatel odmítá dílo převzít, uvede v protokolu o předání a převzetí díla i důvody, pro které odmítá dílo převzít.
 - 10.1.4. Objednatel je oprávněn při převjímacím 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.

XI. Záruka za jakost díla

- 11.1. Odpovědnost za vady díla

- 11.1.1. 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.
- 11.1.2. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání a dále odpovídá za vady díla zjištěné v záruční době.
- 11.1.3. Záruční lhůta je stanovena v délce **60 měsíců ode dne předání a převzetí díla**. Záruční doba na komponenty, na které výrobce nebo subdodavatel poskytuje kratší záruční dobu než 60 měsíců, může být kratší, tj. v délce jakou poskytuje výrobce nebo subdodavatel, ne však kratší než 24 měsíců. To však pouze za podmínky předání příslušných záručních listů se záruční dobou kratší než 60 měsíců objednateli při předání a převzetí díla.
- 11.1.4. Záruční lhůta neběží po dobu, po kterou objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které zhotovitel odpovídá.
- 11.1.5. Pro ty části díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace objednatele zhotovitelem opraveny, běží záruční lhůta opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy.

11.2. Podmínky odstranění reklamovaných vad

- 11.2.1. 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.
- 11.2.2. 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.
- 11.2.3. 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 nezbavuje odpovědnosti za dílo jako celek ani jeho jednotlivých částí.
- 11.2.4. 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).
- 11.2.5. Uplatněním práv ze záruky za jakost nejsou dotčena práva objednatele na uhrazení smluvní pokuty a náhradu škody související s vadným plněním.

XII. Smluvní pokuty a úrok z prodlení

12.1. Smluvní pokuty za neplnění dohodnutých termínů

- 12.1.1. Pokud bude zhotovitel v prodlení proti termínu předání a převzetí díla je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý i započatý den prodlení. O tuto částku je oprávněn objednatel uhradit nižší cenu díla na základě započtení pohledávek.

- 12.1.2. Prodlení zhotovitele proti termínu předání a převzetí díla sjednaného dle smlouvy delší jak třicet dnů se považuje za podstatné porušení smlouvy.
- 12.1.3. 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 1.000,- Kč za každý nedodělek či vadu, na jejichž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu, a za každý den prodlení.
- 12.1.4. Pokud zhotovitel neodstraní nedodělků či vady uvedené v zápise o předání a převzetí díla v dohodnutém termínu zaplatí objednateli smluvní pokutu 1.000,- Kč za každý nedodělek či vadu, u nichž je v prodlení a za každý den prodlení.
- 12.2. Sankce za neodstranění reklamovaných vad
- 12.2.1. 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 1.000,- Kč za každou reklamovanou vadu, na jejíž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu a za každý den prodlení.
- 12.2.2. Pokud zhotovitel neodstraní reklamovanou vadu ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 1.000,- Kč za každou reklamovanou vadu, u níž je v prodlení a za každý den prodlení.
- 12.2.3. 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.
- 12.3. Úrok z prodlení a majetkové sankce za prodlení s úhradou
- 12.3.1. Pokud bude objednatel v prodlení s úhradou faktury proti sjednanému termínu je povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05% z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
- 12.4. Sankce za porušení sjednaných povinností
- 12.4.1. V případě porušení povinností stanovené v čl. 9.2.1. této smlouvy může objednatel udělit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každé jednotlivé porušení takovéto povinnosti zjištěné objednatelem.
- 12.5. Další ujednání
- 12.5.1. Vznikem povinnosti hradit smluvní pokutu nebo úrok z prodlení nebo jejich zaplacením není dotčen nárok na náhradu škody, náhrada škody není výši smluvní pokuty omezena, smluvní pokuty a úroky z prodlení se na náhrady škody nezapočítávají.
- 12.5.2. Smluvní pokuty uvedené v této smlouvě jsou splatné do 30 dnů ode dne doručení písemné výzvy zhotoviteli. V případě, že zhotovitel neuhradí kteroukoliv ze smluvních pokut řádně a včas, je objednatel oprávněn použít na její úhradu zádržné.

XIII. Provádění kontrol a stanovení osob oprávněných k jednání

- 13.1. K jednání na straně objednatele jsou oprávněni:
- ve věcech organizačních a technických Mgr. Petra Ondrašíková, vedoucí Odboru školství, sportu, kultury a mládeže (OŠSKM) ÚMČ Brno-střed

- ve věcech technických včetně předání a převzetí díla stavební technik OŠSKM ÚMČ Brno-střed, příp. další osoba pověřená vedoucím OŠSKM ÚMČ Brno-střed.

13.2. K jednání na straně zhotovitele jsou oprávněni:

- ve věcech smluvních: Radim Reniers
- ve věcech technických: Radim Reniers, tel.

13.3. Stavebně technický dozor objednatele provádí osoby oprávněné k jednání na straně objednatele dle čl. 13.1. této smlouvy. Požadavky smluvních stran budou průběžně zapisovány do stavebního deníku, který povede zhotovitel. Zápis do stavebního deníku je oprávněn učinit ze strany zhotovitele stavbyvedoucí a ze strany objednatele Mgr. Petra Ondrašíková, vedoucí OŠSKM ÚMČ Brno-střed, referent OŠSKM ÚMČ Brno-střed Jiří Mazel. V záležitostech organizačních je oprávněna k zápisům do stavebního deníku ředitelka MŠ „Na kopečku u zvonečku“, Brno, Horní 17, příspěvková organizace, případně jiná jí pověřená osoba.

XIV. Povinnosti smluvních stran

14.1. Objednatel zajistí pro zhotovitele:

- sociální zařízení
- přívod vody a elektrické energie

14.2. Zhotovitel je povinen zejména:

- udržovat na převzatém místě, kde bude prováděno dílo, pořádek a čistotu a odstraňovat odpadky a nečistoty vzniklé jeho pracemi ihned po jejich provedení,
- znát a dodržovat bezpečnostní a požární předpisy a nést rizika z toho vyplývající
- provést kontrolu předávaného pracoviště z hlediska BOZP, PO a OŽP a zajistit, aby zaměstnanci nebyli ohroženi provozem vlastního pracoviště,
- provést dílo na své nebezpečí, řádně a včas, v souladu s platnými předpisy a bez vad,
- strpět průběžnou kontrolu realizace díla prováděnou pracovníky objednatele a stavebně technickým dozorem objednatele

14.3. Kvalitu prováděných prací je objednatel oprávněn kontrolovat i prostřednictvím další fyzické či právnické osoby, s níž má uzavřenou příslušnou smlouvu.

XV. Vlastnictví díla a nebezpečí škody na díle

15.1. Vlastníkem zhotovovaného díla je od počátku objednatel.

15.2. Nebezpečí škody nebo zničení stavby nese v souladu s ustanovením § 2624 občanského zákoníku až do jejího předání zhotovitel.

XVI. Pojištění díla

16.1. Pojištění zhotovitele

16.1.1. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod pracovníků zhotovitele, a to až do výše ceny díla.

Doklady o pojištění je povinen na požádání předložit objednateli.

16.1.2. Náklady na pojištění nese zhotovitel a má je zahrnutý ve sjednané ceně.

XVII. Odstoupení od smlouvy

17.1. Nepravdivost čestného prohlášení zhotovitele o bezdlužnosti (čl. XIX. této smlouvy) je důvodem pro odstoupení od této smlouvy objednatelem.

17.2. Od této smlouvy může kterákoliv smluvní strana odstoupit při podstatných porušeních této smlouvy druhou smluvní stranou, kterými se rozumí zejména:

- prodlení zhotovitele se splněním termínu dokončení díla delší než 7 dnů z důvodů na straně zhotovitele,
- provádění prací v rozporu s příslušnými normami a předpisy,
- provádění prací způsobem narušujícím hlavní činnost mateřské školy.

17.3. Právní účinky odstoupení od smlouvy nastávají dnem následujícím po písemném doručení oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.

XVIII. Doložka schválení

Uzavření této smlouvy bylo schváleno usnesením Rady městské části Brno-střed č. RMČ/2019/44/23 na její 44. schůzi, konané dne 04.11.2019.

XIX. Čestné prohlášení

Zhotovitel podpisem této smlouvy o dílo prohlašuje, že má vyrovnané závazky vůči statutárnímu městu Brnu, městským částem statutárního města Brna, organizacím zřízeným statutárním městem Brnem nebo některou z jeho městských částí včetně těch organizací, ve kterých má statutární město Brno nebo některá z jeho městských částí podíl.

XX. Zpracování osobních údajů

20.1. V souvislosti s touto smlouvou o dílo 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 (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.

20.2. 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 Starobrněnská 690/20, Brno, telefon: mail:

20.3. Správce deklaruje, že nebude předávat osobní údaje do třetích zemí nebo mezinárodních organizací. Nedochází rovněž k žádnému automatizovanému zpracování ani profilování.

20.4. 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 začávkací dokumentace).

XXI. Závěrečná ustanovení

21.1. Právní vztahy touto smlouvou výslovně neupravené se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění a předpisy souvisejícími, platnými na území ČR.

21.2. Změny a doplňky této smlouvy mohou být činěny pouze formou písemných číslovaných dodatků předem odsouhlasených oběma smluvními stranami.

21.3. Tato smlouva je vyhotovena v pěti stejnopisech, z nichž objednatel si ponechá po třech a zhotovitel po dvou, oběma stranami potvrzených stejnopisech. Totéž platí i pro dodatky k této smlouvě.

21.4. Zhotovitel potvrzuje, že je v plném rozsahu seznámen s povahou a rozsahem díla a jsou mu známy veškeré podmínky nezbytné ke zhotovení díla.

21.5. Zhotovitel prohlašuje, že neporušuje etické principy, principy společenské odpovědnosti a základní lidská práva.

21.6. 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, 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.

21.7. Smluvní strany potvrzují, že tato smlouva je sepsána dle jejich pravé a svobodné vůle a na důkaz toho připojují své podpisy.

21.8. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.

XXII. Doložka uveřejnění

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.

V Brně dne..... 15 -11- 2019

.....
objednatel



V Brně dne..... 11. 11. 2019

Radek Deniers

..... 39/7

..... 053984

.....
zhotovitel

Položkový rozpočet stavby

Objednatel: **19/082 MŠ Horní**

Objednatel: IČO: _____
DIČ: _____

Projektant: **Radim Reniers**
Strakatého 3769/7
636 00 Brno
IČO: 05453984

IČO: **Radim Reniers**
Strakatého 3769/7
DIČ: **636 00 Brno**
IČO: 05453984

Vypracoval: _____

Popis ceny			Celkem
SV			1 434 617,95
SV			458 724,31
ON			0,00
další náklady			35 000,00
ostatní náklady			0,00
Celkem			1 928 342,26

Rekapitulace daní			
základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
základ pro základní DPH	21 %		1 928 342,26 CZK
zaokrouhlení			0,00 CZK

Cena celkem bez DPH **1 928 342,26 CZK**

v Brně dne 8.10.2013

Radim Reniers

sdfsdf

Za zhc

Za objednatele

Kapitulace dílčích částí

Název	Základ pro snížení DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
1. etapa	0	1 928 342		1 928 342	100
D 1.3 ASŘ, SKŘ, PBR	0	1 783 824		1 783 824	93
1 Jímací soustava	0	144 519		144 519	7
1.3.1 Jímací soustava				1 928 342	100

Kapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Celkem	%
	Instalační žlaby	HSV	1 875,00	0
	Vodiče (CPV 313 000 00-9)	HSV	6 750,00	0
	Zemnění, hromosvod (CPV 312 162 00-5)	HSV	24 495,00	1
	Hodinové zúčtovací sazby	HSV	24 000,00	1
	Montáž hromosvodu a uzemnění	HSV	70 778,70	4
	Montáže	HSV	13 020,00	1
	Stavební práce	HSV	3 600,00	0
	Zemní práce	HSV	18 307,91	1
	Svislé a kompletní konstrukce	HSV	2 003,19	0
	Vodorovné konstrukce	HSV	4 500,00	0
	Úpravy povrchů vnitřní	HSV	4 580,00	0
	Úpravy povrchů vnější	HSV	583 286,60	30
	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV	13 213,20	1
	Výplně otvorů	HSV	489 675,00	25

Lešení a stavební výtahy	HSV			66 464,00	3
Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			20 388,05	1
Bourání konstrukcí	HSV			13 226,42	1
Přesuny suti a vybouraných hmot	HSV			61 102,80	3
Staveništní přesun hmot	HSV			6 581,99	0
Izolace proti vodě	PSV			15 698,50	1
Izolace tepelné	PSV			10 742,93	1
Vzduchotechnika	PSV			30 308,00	2
Konstrukce klempířské	PSV			56 372,40	3
Konstrukce zámečnické	PSV			344 409,20	18
Obklady keramické	PSV			1 193,28	0
Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			6 770,09	0
Vedlejší náklady	VN			35 000,00	2
celkem				928 342,26	100

Položkový rozpočet

19/082 MŠ Horní

1. etapa

D1.1-D.1.3 ASF, SKR, PBR

Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	
Zemní práce					18 307,91	
1	113106121R00	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek	m2	13,71500	47,00	644,61
Okapový chodník :			13,71000			
(6,63+1,5+1,5+1,22+7,65+7,43+1,5)*0,5						
2	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	19,50000	97,00	1 891,50
včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu						
25			25,00000			
Začátek provozního součtu						
okapový chodník : 27,5*0,4*0,5			5,50000			
Konec provozního součtu						
-5,5			-5,50000			
3	180402111R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	14,00000	19,00	266,00
Začátek provozního součtu						
(6,77+1,5*2+0,925+7,65+7,43+1,5)*0,5			13,64000			
Konec provozního součtu						
14			14,00000			
4	199000005R00	Poplatky za skládku zeminy 1- 4	t	33,15000	112,00	3 712,80
Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 19,50000*1,7			33,15000			
5	122100010RAB	Odkopávky a prokopávky odkopávky nezapažené v hornině 1-4 naložení, odvoz 5 000 m, uložení	m3	16,50000	294,00	4 851,00
Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 25,00000			25,00000			
Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 19,50000*-1			-19,50000			
celkem 15 km : 5,5*2			11,00000			
6	131100010RA0	Hloubení jam nezapažených v hornině 1 ÷ 4, odvoz do 1 000 m, uložení na skládku	m3	25,00000	276,00	6 900,00
Včetně svislého přemístění do 6 m, vodorovného přemístění do 1 km a uložení na skládku.						
Začátek provozního součtu						
(6,77+1,5+1,5+0,925+7,65+7,43+1,5)*0,9*1			24,55000			
Konec provozního součtu						
25			25,00000			
7	00572400R	směs travní parková, pro běžnou zátěž	kg	0,50000	84,00	42,00
Začátek provozního součtu						
14*0,03*1,03			0,43000			
Konec provozního součtu						
0,5			0,50000			
D1.1.3 Svislé a kompletní konstrukce					2 003,19	
8	311271931R00	Zdivo nosné z tvárníc porobetonových hladkých tloušťky 250 mm, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 2,60$ MPa, součinitel prostupu tepla $U=0,41$ W/m2.K	m2	1,52955	971,00	1 485,19
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení 1,5 kPa.						
Podezdění pojistkové skříně : 1,35*0,825			1,11000			
boky u skříně : (0,64+0,35)*0,21*2			0,42000			
9	59321899R	překlad nenosný pórobetonový; $l = 125,0$ cm; $\delta = 12,5$ cm; $h = 24,9$ cm; max. světlost otvoru 1 010 mm	kus	1,00000	518,00	518,00
Obezdní pojistkové skříně : 1			1,00000			

Položkový rozpočet

19/082 MŠ Horní

1. etapa

D.1.1.1.1.3 ASR SKR PBR

Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Vodorovné konstrukce					4 500,00
0404	Zákrytová deska betonová 300x90-1500 mm	ks	1,00000	4 500,00	4 500,00
Úpravy povrchu vnitřní					4 580,00
612401391RT2	Omitky malých ploch vnitřních stěn přes 0,25 do 1 m2, vápennou štukovou omítkou	kus	10,00000	458,00	4 580,00
Úpravy povrchu vnější					583 286,60
602015187RT7	Omitka stěn z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, silikonová, zatřená, tloušťka vrstvy 2 mm,	m2	148,50000	252,00	37 422,00
Začátek provozního součtu					
balkóny :					
stropy : 1,5*10,09*2*2					
			60,54000		
1,5*9,69*1*2					
			29,07000		
stěny : 1,5*3*5*2					
			45,00000		
Konec provozního součtu					
135					
			135,00000		
Koeficient: 0,10					
			13,50000		
622319525RU1	Zateplení soklu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 160 mm, kontaktní nátěr a mozaiková omítka	m2	16,50000	1 250,00	20 625,00
Začátek provozního součtu					
Sokl : (6,77+1,5*2+0,925+7,65+7,43+1,5)*0,5					
			13,64000		
Konec provozního součtu					
15					
			15,00000		
Koeficient: 0,10					
			1,50000		
622319335RT3	Zateplení fasády , šedým expandovaným polystyrenem, tloušťky 160 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, hlazená, zrnitost 2 mm	m2	429,00000	1 090,00	467 610,00
Začátek provozního součtu					
Fasáda : (20,205+7,810+18,44+18,280+1,5*4)*7,55					
			534,05000		
Konec provozního součtu					
535					
			535,00000		
rezerva : 5					
			5,00000		
Začátek provozního součtu					
odečet okna + dveře : 1,44*1,5*11					
			23,76000		
2,14*2,1*4					
			17,98000		
1,14*0,8*2					
			1,82000		
0,94*2,7*2					
			5,08000		
2,34*0,9*4					
			8,42000		
0,846*2,925*2					
			4,95000		
1,546*2,1*2					
			6,49000		
2,393*2,1*4					
			20,10000		
2,34*2,7*3					
			18,95000		
1,17*0,9*1					
			1,05000		
0,97*2,7*1					
			2,62000		
Konec provozního součtu					
-111					
			-111,00000		
622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2	m2	555,48000	20,00	11 109,60
S : 7,65*8					
			61,20000		

Položkový rozpočet

19/082 MŠ Horní

1. etapa

1.1.1.1.3 ASR SKR PBR

Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
	Z: (20,34+18,12)*8		307,68000		
	J: 18,12*8		144,96000		
	Balkony: (1,5+0,27+1,5)*6*2		39,24000		
	(10,15*1,5)*3*2		91,35000		
	Začátek provozního součtu				
	odečet okna+dveře: 1,5*1,5*10		22,50000		
	1,2*0,8*2		1,92000		
	1,5*2,1*3		9,45000		
	2,4*0,9*6		12,96000		
	2,4*2,1*4		20,16000		
	2,4*2,7*2		12,96000		
	0,8*2,1*2		3,36000		
	0,6*0,8*2		0,96000		
	0,8*2,2*2		3,52000		
	0,8*0,725*2		1,16000		
	Konec provozního součtu				
	-88,95		-88,95000		
62-01-A	Umělecké ztvárnění fasády	soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00
624471712-A	Vyspravení beton. konstrukcí sanační maltou do tl. 20 mm	m2	40,80000	650,00	26 520,00
	balkóny:				
	Začátek provozního součtu				
	čelo: 0,4*(10,09*2+9,69*1)		11,95000		
	strop: 1,5*(10,09*2*2+9,69*1*2)		89,61000		
	Konec provozního součtu				
	cca 40%: 102*0,4		40,80000		
Díl 63	Podlahy a podlahové konstrukce				13 213,20
639570010RA0	Okapový chodník kolem budovy z kačírku šířky 0,5 m	m	27,30000	484,00	13 213,20
	Podklad z drceného kameniva tl. 150 mm, kačírek tl. 100 mm. Včetně obrubníku.				
	Začátek provozního součtu				
	okapový chodník:		27,27000		
	6,77+1,50+1,50+0,925+7,65+7,43+1,5				
	Konec provozního součtu				
	27,3		27,30000		
Díl 64	Výplně otvorů				489 675,00
64-01	Dod - Balkónová sestava - dvoudílná 2400x2925 mm, plastová, dvojsklo, PL/01	ks	2,00000	37 000,00	74 000,00
	Detailní popis + náčres viz. výpis Plastových výrobků:				
	1. NP: 1		1,00000		
	2. NP: 1		1,00000		
64-02	Dod - Okenní sestava 2400x2100 mm, plastová, dvojsklo, PL/02	ks	4,00000	19 600,00	78 400,00
	Detailní popis + náčres viz. výpis Plastových výrobků:				
	1. NP: 2		2,00000		
	2. NP: 2		2,00000		

Položkový rozpočet

19/082

MŠ Horní

1. etapa

D.1.1.D.1.3 ASR SKR PBR

Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
64-03	Dod - Okenní sestava 2400x900 mm, plastová, dvojsklo, PL/03	ks	6,00000	9 400,00	56 400,00
Detailní popis + náskres viz. výpis Plastových výrobků :					
1. NP : 1			1,00000		
2. NP : 5			5,00000		
264-04	Dod - Dvoukřídle okno 1500x1500 mm, plastová, dvojsklo, PL/04	ks	11,00000	8 800,00	96 800,00
Detailní popis + náskres viz. výpis Plastových výrobků :					
1. NP : 5			5,00000		
2. NP : 6			6,00000		
2364-05	Dod - Okno 1200x800 mm, plastová, dvojsklo, PL/05	ks	2,00000	4 500,00	9 000,00
Detailní popis + náskres viz. výpis Plastových výrobků :					
1. NP : 2			2,00000		
2. NP : 0					
2464-06	Dod - Balkónová sestava - čtyřdílná 2400x2700 mm, plastová, dvojsklo, PL/06	ks	2,00000	32 000,00	64 000,00
Detailní popis + náskres viz. výpis Plastových výrobků :					
1. NP : 0					
2. NP : 2			2,00000		
2564-07	Dod - Dveře venkovní 1-kř. s nadsvětlikem, 800x2100 mm + 900x600 mm, PL/07	ks	2,00000	26 000,00	52 000,00
Detailní popis + náskres viz. výpis Plastových výrobků :					
1. NP : 2			2,00000		
2. NP : 0					
2664-08	Dod - Parapet k oknu dl. 1500 mm, š. zdíva 200 mm, plastové, bílé, PL/21	ks	2,00000	600,00	1 200,00
1. NP : 1			1,00000		
2. NP : 1			1,00000		
2764-09	Dod - Parapet k oknu dl. 2400 mm, š. zdíva 200 mm, plastové, bílé, PL/22	ks	4,00000	940,00	3 760,00
1. NP : 2			2,00000		
2. NP : 2			2,00000		
2864-10	Dod - Parapet k oknu dl. 2400 mm, š. zdíva 200 mm, plastové, bílé, PL/23	ks	6,00000	940,00	5 640,00
1. NP : 1			1,00000		
2. NP : 5			5,00000		
2964-11	Dod - Parapet k oknu dl. 1500 mm, š. zdíva 200 mm, plastové, bílé, PL/24	ks	11,00000	600,00	6 600,00
1. NP : 5			5,00000		
2. NP : 6			6,00000		
3064-12	Dod - Parapet k oknu dl. 1200 mm, š. zdíva 200 mm, plastové, bílé, PL/25	ks	2,00000	500,00	1 000,00
1. NP : 2			2,00000		
2. NP : 0					
3164-13	Montáž plastových výrobků, zednické zapravení, APU lišta (zачišťení boky + nadpraží)	soubor	1,00000	30 000,00	30 000,00

Položkový rozpočet

19/082

MŠ Horní

1. etapa

011 D 13

ASR SKR PBR

Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena/MJ	Čelkem
32 64514	D+M Parozábrany - interiér, exteriér parozábrana parapet - interiér + exteriér : parozábrana - okna - interiér + exteriér : dodávka + montáž : soubor : 1	soubor	1,00000	7 500,00	7 500,00
38 648991111R00	Osazení parapet.desek plast. a lamin. š. do 20cm Odkaz na mn. položky pořadí 26 : 2,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 27 : 4,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 28 : 6,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 29 : 11,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 30 : 2,00000	ks	25,00000	135,00	3 375,00
Lešení a stavební vyřahy					66 464,00
34 941941031R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m Včetně kotvení lešení. (21+8+19+19)*8	m2	536,00000	40,00	21 440,00
35 941941191RT3	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky šířky od 0,80 do 1,00 m a výšky do 10 m 2 měsíce : Odkaz na mn. položky pořadí 34 : 536,00000*2	m2	1 072,00000	32,00	34 304,00
36 941941831R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky od 0,8 do 1 m, výšky do 10 m Odkaz na mn. položky pořadí 34 : 536,00000	m2	536,00000	20,00	10 720,00
Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách					20 388,05
37 952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m Dotčené místnosti výměnou oken/dveří : 1.NP : Začátek provozního součtu	m2	390,00000	30,00	11 700,00

1.NP :

Začátek provozního součtu

101 : 15,75	15,75000
102 : 4,67	4,67000
108 : 17,85	17,85000
109 : 26,69	26,69000
120 : 13,58	13,58000
121 : 5,10	5,10000
122 : 16,15	16,15000
123 : 17,8	17,80000
124 : 13,05	13,05000
125 : 7,46	7,46000
130 : 52,96	52,96000
131 : 3,45	3,45000

Položkový rozpočet

19/082

MŠ Horní

1. etapa

19/082

ASR SKR PBR

Polozka	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
	132 : 1,80		1,80000		
	135 : 3,06		3,06000		
	136 : 3,10		3,10000		
	Konec provozního součtu				
	203		203,00000		
	 2. NP :				
	Začátek provozního součtu				
	201 : 14,63		14,63000		
	202 : 17,80		17,80000		
	203 : 13,05		13,05000		
	204 : 7,46		7,46000		
	214 : 5,96		5,96000		
	220 : 10,31		10,31000		
	221 : 17,80		17,80000		
	222 : 13,05		13,05000		
	223 : 7,46		7,46000		
	225 : 1,80		1,80000		
	228 : 52,96		52,96000		
	229 : 3,45		3,45000		
	230 : 1,80		1,80000		
	231 : 10,50		10,50000		
	232 : 8,05		8,05000		
	Konec provozního součtu				
	187		187,00000		
30	952902110R00 Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě	m2	1 170,00000	4,00	4 680,00
	Odkaz na mn. položky pořadí 37 : 390,00000*3		1 170,00000		
39	784011221RT2 Ostatní práce zakrytí předmětů, včetně dodávky fólie tl. 0,04 mm	m2	233,87000	15,00	3 508,05

Dotčené místnosti výměnou oken/dveří :

1.NP :

Začátek provozního součtu

108 : 17,85	17,85000
109 : 26,69	26,69000
120 : 13,58	13,58000
123 : 17,80	17,80000
124 : 13,05	13,05000
125 : 7,46	7,46000
130 : 52,96	52,96000
133 : 6,46	6,46000
135 : 3,06	3,06000
136 : 3,10	3,10000

Konec provozního součtu

cca 70% : 162,5*0,7 113,75000

2. NP :

Položkový rozpočet

10/082	MŠ Horní
	1. etapa
11/01/13	ASR SKR PBF

Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
	Začátek provozního součtu				
	201 : 14,63		14,63000		
	202 : 17,80		17,80000		
	203 : 13,05		13,05000		
	214 : 5,96		5,96000		
	220 : 10,31		10,31000		
	221 : 17,80		17,80000		
	222 : 13,05		13,05000		
	223 : 7,46		7,46000		
	228 : 52,96		52,96000		
	231 : 10,50		10,50000		
	232 : 8,05		8,05000		
	Konec provozního součtu				
	cca 70% : 171,6*0,7		120,12000		
40/95/01	Úprava zahradního ventilu	ks	1,00000	500,00	500,00
11/06	Bourání konstrukcí				13 226,42
41/968061112R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken, plochy do 1,5 m2	kus	46,00000	8,00	368,00
	1200x800 : 2*1		2,00000		
	2400x900 : (1+5)*2		12,00000		
	2400x2100 : (2+2)*4		16,00000		
	1600x2700 : 2*5		10,00000		
	600x800 - nadsvětlik : 2*1		2,00000		
	600x800 - nadsvětlik : 2*1		2,00000		
	800x725 - nadsvětlik : 2*1		2,00000		
42/968061113R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken, plochy přes 1,5 m2	kus	26,00000	16,00	416,00
	1500x1500 : (5+5)*2		20,00000		
	1500x2100 : (1+2)*2		6,00000		
43/968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2	kus	6,00000	13,00	78,00
	800x2100 : 2		2,00000		
	800x2100 : 2		2,00000		
	800x2200 : 2		2,00000		
44/968062245R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduchých, plochy do 2 m2	m2	5,00000	117,00	585,00
	1200x800 : 1,2*0,8*2		1,92000		
	800x600 - nadsvětlik : 0,8*0,6*2		0,96000		
	800x600 - nadsvětlik : 0,8*0,6*2		0,96000		
	800x725 - nadsvětlik : 0,8*0,725*2		1,16000		
45/968062246R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduchých, plochy do 4 m2	m2	44,91000	96,00	4 311,36
	1500x1500 : 1,5*1,5*(5+5)		22,50000		
	1500x2100 : 1,5*2,1*(1+2)		9,45000		
	2400x900 : 2,4*0,9*(1+5)		12,96000		
46/968062247R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduchých, plochy přes 4 m2	m2	28,80000	80,00	2 304,00
	2400x2100 : 2,4*2,1*(2+2)		20,16000		
	1600x2700 : 1,6*2,7*2		8,64000		

Položkový rozpočet

	19/082	MŠ Horní				
		1. etapa				
		ASR, SKR, PBR				
Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena/MJ	Celkem	
48	968062455R00	Vybourání dřevěných rámu dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	10,24000	185,00	1 894,40
		800x2100 : 2*0,8*2,1		3,36000		
		800x2100 : 2*0,8*2,1		3,36000		
		800x2200 : 2*0,8*2,2		3,52000		
48	968096001R00	Vybourání vnitřních parapetů plastových, šířky do 20 cm,	m	49,10000	30,00	1 473,00
		1. + 2. NP :				
		(5+5)*1,5		15,00000		
		2*1,2		2,40000		
		(1+2)*1,5		4,50000		
		(1+5)*2,4		14,40000		
		(2+2)*2,4		9,60000		
		2*1,6		3,20000		
49	976071111R00	Vybourání kovových doplňkových konstrukcí madel a zábradlí v jakémkoliv zdívu	m	3,80000	158,00	600,40
		1. NP : 2*1,9		3,80000		
50	96*01	Vybourání zakrytové desky tl. 150 mm	ks	1,00000	250,00	250,00
51	962100013RA0	Bourání nadzákladového zdiva z cihel plných	m3	0,63000	1 502,00	946,26
		Obezdění : 1,5*1,4*0,3		0,63000		
Presuny sutí a vybouraných hmot					61 102,80	
52	978300030RA0	Otlučení vnějších omítek stěn břizolitových 100%, -	m2	555,48000	110,00	61 102,80
		Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 555,48000		555,48000		
Staveništní přesun hmot					6 581,99	
59	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštěů výšky do 12 m,	t	18,80568	350,00	6 581,99
Izolace proti vodě					15 698,50	
54	451971112R00	Položení podkladní vrstvy z geotextilie položení vrstvy geotextilie, uchycení v terénu sponami z betonářské oceli	m2	35,00000	76,00	2 660,00
		S dodáním spon.				
		Odkaz na mn. položky pořadí 55 : 35,00000		35,00000		
65	71112001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svislé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. nátěrem penetračním, 1x nátěr, včetně	m2	35,00000	33,00	1 155,00
		dodávky penetračního laku ALP				
		Začátek provozního součtu				
		Základy : 1,25*(6,77+1,5+1,5+0,925+7,65+7,43+1,5)		34,09000		
		Konec provozního součtu				
		35		35,00000		
66	711823121RT6	Ochrana konstrukcí nopovou fólií svisle, výška nopu 20 mm, včetně dodávky fólie	m2	35,00000	204,00	7 140,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 55 : 35,00000		35,00000		
67	711823129RT5	Ochrana konstrukcí nopovou fólií ukončovací lišta, včetně dodávky lišty	m	27,50000	112,00	3 080,00
		Začátek provozního součtu				
		6,77+1,5+1,5+0,925+7,65+7,43+1,5		27,27000		

Položkový rozpočet

19/082	MŠ Horní					
	1. etapa					
	ASR SKR PBR					
	Konec provozního součtu					
	27,5		27,50000			
68	69866198R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m ² ; zpevněná oboustranně	m ²	40,25000	30,00	1 207,50
	Odkaz na mn. položky pořadí 55 : 35,00000*1,15			40,25000		
69	998711202R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svise do 12 m	%	152,00000	3,00	456,00
	Izolace tepelné					10 742,93
69	73131131R00	Montáž tepelné izolace stěn lepením	m ²	25,51000	133,00	3 392,83
	Očištění povrchu stěny od prachu, nafezání izolačních desek na požadovaný rozměr, nanesení lepicího tmelu, osazení desek.					
	Začátek provozního součtu					
	0,55*(6,77+1,5*2+0,925+7,65+7,43+1,5)		15,00000			
	0,385*(6,77+1,5*2+0,925+7,65+7,43+1,5)		10,50000			
	Konec provozního součtu					
	25,51		25,51000			
69	28675460R	deska izolační tepelné izol.; extrudovaný polystyren; povrch hladký; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; obj. hmotnost 40,00 kg/m ³	m ³	3,09363	2 308,00	7 140,10
	základy - spodní část pod terémem :		0,90000			
	0,06*0,55*(6,77+1,5*2+0,925+7,65+7,43+1,5)					
	0,175*0,385*(6,77+1,5*2+0,925+7,65+7,43+1,5)		1,84000			
	Koeficient: 0,13		0,36000			
	Koeficient:					
69	998713202R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m	%	105,00000	2,00	210,00
	Vzduchotechnika					30 308,00
68	728415111R00	Mřížky, regulátory montáž čtyřhranné větrací nebo ventilační mřížky, do průřezu 0,04 m ² ,	kus	4,00000	192,00	768,00
	Odkaz na mn. položky pořadí 68 : 4,00000			4,00000		
68	728415121R00	Mřížky, regulátory montáž kruhové větrací nebo ventilační mřížky, , do průměru d 100 mm	kus	61,00000	212,00	12 932,00
	Odkaz na mn. položky pořadí 67 : 61,00000			61,00000		
68	728415811R00	Demontáž větrací nebo ventilační mřížky do průřezu 0,04 m ²	kus	4,00000	124,00	496,00
	4			4,00000		
68	728415816R00	Demontáž větrací nebo ventilační mřížky do průměru d 100 mm	kus	61,00000	138,00	8 418,00
	61			61,00000		
67	28651078-RA	Mřížka větrací PVC bílá d = 80 mm, ozn. PL/32	kus	61,00000	100,00	6 100,00
	61			61,00000		
68	42972807-RA	Větrací mřížka plastová vel. 250x150 mm, bílá (RAL 9016), ozn. PL/31	kus	4,00000	250,00	1 000,00
	1. NP : 2			2,00000		
	2. NP : 2			2,00000		
69	998728202R00	Přesun hmot pro vzduchotechniku v objektech výšky do 12 m	%	297,00000	2,00	594,00
	Konstrukce klempířské					56 372,40

Položkový rozpočet

19/082 MŠ Horní

1. etapa

011-D-1-3 ASR SKR PBR

Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
70	764817150R00 Oplechování zdí (atik), z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 500 mm, dodávka a montáž	m	72,00000	400,00	28 800,00
Uchyceno pomocí plechové přípojovací lišty, dodávka včetně kotevnic prvků a doplňků : přírodní pozink : 72 72,00000					
71	764816125R00 Oplechování parapetů včetně rohů, lepené lepidlem, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 250 mm, dodávka a montáž	m	47,70000	292,00	13 928,40
ochranný venkovní nátěr : barva bílá, dle RAL 9016 : KL/01 : (1+1)*(1,5+0,9) 4,80000 KL/02 : (2+2)*2,4 9,60000 KL/03 : (1+5)*2,4 14,40000 KL/04 : (5+6)*1,5 16,50000 KL/05 : 2*1,2 2,40000					
72	764-01 Oprava stávajícího lemování hrany balkonu, ozn. KL/10	m	30,30000	300,00	9 090,00
stávající prvek očistit, odrezivět a opatřit novým nátěrem : 2x základní nátěr, 1x syntetický lak, barva dle RAL 1034 : 1*9,90 9,90000 2*10,20 20,40000					
73	764900020RAA Demontáž oplechování zdí a nadezdívek z pozinkovaného plechu	m	69,00000	50,00	3 450,00
Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku. Začátek provozního součtu atika : 68,87000 7,43+1,5+10,69+1,5+2,20+7,65+7,43+1,5+10,85+18,12 Konec provozního součtu 69 69,00000					
74	998764202R00 Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m	%	552,00000	2,00	1 104,00
Konstrukce zamečnicke					344 409,20
75	073873116R00 Osazování žebříků s ochranným košem nebo těmeny	m	5,60000	1 387,00	7 767,20
76	767996804R00 Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 250 do 500 kg	kg	350,00000	20,00	7 000,00
Demontáž stávajícího žebříku na fasádě : 350 350,00000					
77	767-01 Dod - Venkovní předokenní horizontální AL žaluzie - š. 50 mm, ST/01 pro PL/01	ks	2,00000	15 000,00	30 000,00
Popis a rozměry viz. Výpis stínících prvků : 1. NP : 1 1,00000 2. NP : 1 1,00000					
78	767-02 Dod - Venkovní předokenní horizontální AL žaluzie - š. 50 mm, ST/02 pro PL/02	ks	4,00000	12 500,00	50 000,00
Popis a rozměry viz. Výpis stínících prvků : 1. NP : 2 2,00000					

Položkový rozpočet

S	19/082	MŠ Horní
O	I.	1. etapa
D	D 1-D 1-3	ASR, SKR, PBR

Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
	2. NP : 2		2,00000		
79	767-03	Dod - Venkovní předokenní horizontální AL žaluzie - š. 50 mm, ST/03 pro PL/03	ks	6 000,00	36 000,00
	Popis a rozměry viz. Výpis stínících prvků :				
	1. NP : 1		1,00000		
	2. NP : 5		5,00000		
80	767-04	Dod - Venkovní předokenní horizontální AL žaluzie - š. 50 mm, ST/04 pro PL/04	ks	5 600,00	61 600,00
	Popis a rozměry viz. Výpis stínících prvků :				
	1. NP : 5		5,00000		
	2. NP : 6		6,00000		
81	767-05	Dod - Venkovní předokenní horizontální AL žaluzie - š. 50 mm, ST/06 pro PL/06	ks	16 200,00	32 400,00
	Popis a rozměry viz. Výpis stínících prvků :				
	1. NP : 0				
	2. NP : 2		2,00000		
82	767-06	Dod - Vnitřní horizontální interiérové AL žaluzie - š. 25 mm, SV/01 pro PL/05	ks	650,00	1 300,00
	Popis a rozměry viz. Výpis stínících prvků :				
	1. NP : 2		2,00000		
	2. NP : 0				
83	767-07	Montáž žaluzií	soubor	12 000,00	12 000,00
84	767-08	Úprava stávajícího zábradlí, ozn. Z/01	ks	2 500,00	5 000,00
	Stávající trubkové zábradlí - TRo51x3, :				
	- zkrácení délky zábradlí o 160 mm :				
	- stojku zábradlí odřezat a nahradit novou s kotevní deskou kotvenou do zídky :				
	- zkrátit madlo zábradlí o 160 mm :				
	- začistit narušené části zábradlí :				
	počet ks: : 2		2,00000		
	1 ks zábradlí cca 5 kg :				
	- 2x základní nátěr :				
	- 1x syntetický lak :				
	- barva - oranžová - dle NCS - S 1040-Y30R / RAL 1034 :				
85	767-09	Repase stávajícího zábradlí na balkoně - dl. 9880 mm, ozn. Z/02	ks	10 000,00	10 000,00
	Stávající zábradlí z ocelových uzavřených profilů - výpis drátkosklo :				
	Zábradlí očistit, odrezavět, vyspravit poškozené části, čištění skleněné výplně - cca 6 m2 :				
	hmotnost OK - 230 kg : 1		1,00000		
	povrchová úprava: :				
	- 2x základní nátěr :				
	- 1x syntetický lak :				
	- barva - oranžová - dle NCS - S 1040-Y30R / RAL 1034 :				

Položkový rozpočet

19/082	MŠ Horní				
1.	1. etapa				
5.1.1-D.1.3	ASR / SKR / PBR				
Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
86	767-10 Repase stávajícího zábradlí na balkoně - dl. 10150 mm, ozn. Z/03	ks	2,00000	10 000,00	20 000,00
	Stávající zábradlí z ocelových uzavřených profilů - výplň drátkosklo :				
	Zábradlí očistit, odrezavět, vyspravit poškozené části, čištění skleněné výplně - cca 6 m2 :				
	hmotnost OK - 235 kg : 2		2,00000		
	povrchová úprava :				
	- 2x základní nátěr :				
	- 1x syntetický lak :				
	- barva - oranžová - dle NCS - S 1040-Y30R / RAL 1034 :				
87	767-11 Dod - Žebřík s ochranným košem, ozn. Z/04	ks	1,00000	55 000,00	55 000,00
	Ocelový žebřík s ochranným košem a výstupní plošinou kotvený do stávající obvodové stěny :				
	hmotnost cca 377 kg : 1		1,00000		
	délka 5600 mm, vrchní zahnutá část 1065 mm :				
	+ 2x zábradlí o dl. 1200 mm a v. 1155 mm :				
	Kotvení žebříku 8x - kotveno na stěnu před provedením zateplení 2x na chemickou kotvu M12, na chem. kotvu M16 - 8x2 ks :				
88	767-12 Repase (výměna) madla u vstupních dveří, ozn. Z/07	ks	2,00000	2 000,00	4 000,00
	Stávající madlo dl. 1000 mm - opravit povrch nebo vyměnit za nový kus : 2				
89	767-13 Revizní dvířka pro hlavní uzávěr vody, kovové, bílé, 400x300 mm, ozn. Z/08	ks	1,00000	3 500,00	3 500,00
90	998767202R00 Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m	%	4 421,00000	2,00	8 842,00
781	Obklady keramické				1 193,28
91	781900020RA0 Odsekání a odebrání obkladů vnějších	m2	10,84800	110,00	1 193,28
	Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku.				
	Fasádní obklad :				
	sever : (7,65+1,5)*0,3+(1,5*1,4+1,4*0,3)		5,26000		
	jih : 7,97*0,2		1,59000		
	západ : 2*0,27*0,3+7,43*0,25+5,13*0,15+2*0,6		3,99000		
096	Přesuny suti a vybouraných hmot				6 770,09
92	979011111R00 Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	5,93867	271,00	1 609,38
93	979081111R00 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	5,93867	176,00	1 045,21
	Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.				
94	979081121R00 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	83,14135	13,00	1 080,84
95	979082111R00 Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	5,93867	244,00	1 449,04
96	979082121R00 Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	5,93867	27,00	160,34
97	979990001R00 Poplatek za skládku stavební suti	t	5,93867	240,00	1 425,28

Položkový rozpočet

9/082 MŠ Horní

1. etapa

Med 3 ASR SKR PBR

Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Vedlejší náklady					35 000,00
01	Zařízení staveniště, provoz a odstranění staveniště	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00
04	Vzorkování - zámečnické konstrukce, truhlářské... (fasády, výmalby, okenní a dveřní profily, parapet, žaluzie, prahy, zárubně, dlažby, obklady atd...)	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00
05	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi, včetně oplocení části stavby a uskladnění materiálu	kpl	1,00000	20 000,00	20 000,00

Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní dopravní řád).

Položkový rozpočet

09/082	MŠ Horní
1.	1. etapa
Jímací soustava	

Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena/MJ	Celkem
---------------	---------------	----	----------	---------	--------

Instalační zlaty 1 875,00

Pól_0001	KO LISTA LV 18 X 13 2m vč. víka	ks	75,00000	25,00	1 875,00
----------	------------------------------------	----	----------	-------	----------

Vodiče (CPV 313 000 00-9) 6 750,00

Pól_0002	VODIC HO7 V-U 6 ZL/Z (CY)	m	150,00000	45,00	6 750,00
----------	---------------------------	---	-----------	-------	----------

Zemnění, hromosvod (CPV 312 162 00-5) 24 495,00

Pól_0003	DRAT ZEMNICI AlMgSi 8mm	m	95,00000	35,00	3 325,00
Pól_0004	DRAT ZEMNICI AlMgSi 8mm	m	30,00000	35,00	1 050,00

svody

Pól_0005	H STITEK OZNACENI	ks	6,00000	20,00	120,00
Pól_0006	H SVORKA SR 3a (pásek/kruhový vodič)	ks	16,00000	50,00	800,00
Pól_0007	H SVORKA SS	ks	20,00000	50,00	1 000,00
Pól_0008	H ZEMNICI TYC ZT 2M	ks	12,00000	450,00	5 400,00
Pól_0009	hmoždinka do tvrzených pěnových desek, délka 100mm,	ks	60,00000	5,00	300,00
Pól_0010	chranný asfaltový nátěr na spoje v zemi	kg	2,00000	100,00	200,00
Pól_0011	PASOVINA FEZN 30/4	m	90,00000	35,00	3 150,00
Pól_0012	podpěra vedení do zdíva	ks	30,00000	50,00	1 500,00
Pól_0013	podpěra vedení pro vodič s vysokonapěťovou izolací	ks	42,00000	50,00	2 100,00
Pól_0014	svodový vodič s vysokonapěťovou izolací ochrana před dotykovým napětím, celková délka 3,5m	ks	6,00000	50,00	300,00
Pól_0015	svorka pro uchycení vodiče k plechové atice	ks	95,00000	50,00	4 750,00
Pól_0016	Systémový pomocný materiál pro jímací a zemnicí soustavu (svorky, podpěry vedení, držáky, drobný pomocný spojovací materiál)	sada	1,00000	500,00	500,00

Montáž (CPV 453 100 00-3) 24 000,00

Pól_0017	Revize hromosvodní instalace	hod	20,00000	250,00	5 000,00
Pól_0018	Napojení kovových konstrukcí na zemnicí soustavu	hod	8,00000	200,00	1 600,00
Pól_0019	Napojení nové jímací soustavy na stávající jímací soustavu	hod	4,00000	200,00	800,00
Pól_0020	Nepředvídatelné náklady a práce spojené s rekonstrukcí	hod	40,00000	150,00	6 000,00

Položku možno čekat pouze se souhlasem investora nebo TDI

Pól_0021	Pomocné práce, kompletace	hod	30,00000	150,00	4 500,00
Pól_0022	Práce spojené s odkrytím stávajícího kabelu a jeho přeložením dle požadavku spávce sítě	hod	8,00000	200,00	1 600,00
Pól_0023	Převzetí pracoviště	hod	2,00000	150,00	300,00
Pól_0024	Úprava stávajícího rozvaděče	hod	4,00000	250,00	1 000,00
Pól_0025	Zakreslení skutečného provedení	hod	16,00000	200,00	3 200,00

Montáž hromosvodu a uzemnění 70 778,70

210220302R00	Montáž hmoždinky do tvrzené pěnové desky	ks	60,00000	165,50	9 930,00
210220302R00	Montáž hmoždinky do tvrzené pěnové desky	ks	36,00000	165,50	5 958,00
210220101R00	Položení svodového vodiče FeZn do 10mm	m	125,00000	233,50	29 187,50
210220021R00	Práce na uzemnění v zemi FeZn do 120 mm2 vč. svorek aj.	m	90,00000	56,40	5 076,00
210220002R00	Práce na uzemnění na povrchu FeZn 10 mm bez nátěr. ochr.posp.	m	131,00000	84,20	11 030,20

Položkový rozpočet

19/082		MŠ Horní				
		1. etapa				
		ÚjmaoI soustava				
číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	
30	210220101R00	Položení svodového vodiče FeZn do 10mm	m	6,00000	233,50	1 401,00
32	210220361R00	Zaražení tyčového zemniče do země a příp do 2m	ks	12,00000	683,00	8 196,00
II. 26 Montáže					13 020,00	
33	Pól_0033	Demontáže stávajícího hromosvodu	hod	20,00000	150,00	3 000,00
34	215012240	Montáž plastové instalační lišty	m	150,00000	20,00	3 000,00
35	210810042R00	Položení kabelu pevně	m	150,00000	46,80	7 020,00
II. 27 Stavební práce					3 600,00	
36	Pól_0036	Vrtání železobetonu prům. 12mm l=30cm	ks	24,00000	150,00	3 600,00