

Číslo jednací: MCBS/2022/0035526/HRNZ

Vyřizuje: Mgr. Zbyněk Hrnčář

.....  
evidenční číslo Objednatele

.....  
evidenční číslo Zhotovitele

# SMLOUVA O DÍLO

**uzavřená podle ustanovení § 2586 a následujících občanského  
zákoníku**

## 1. Smluvní strany

**Objednatel:** Statutární město Brno, městská část Brno-střed  
Dominikánská 2  
601 69 Brno

Zastoupený: Ing. arch. Vojtěch Mencl, starosta

IČO: 44992785

DIČ: CZ44992785

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

Ve věcech technických je oprávněn jednat:

stanoví ÚMČ města Brna, Brno-střed, odbor životního prostředí,  
Dominikánská 2, Brno, (dále jen „TDI“, resp „TDS“)

Bez zápisu v obchodním rejstříku.

(dále pro účely této smlouvy rovněž jen „Objednatel“)

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

Zastoupený: , jednatel

IČO: 26255618

DIČ: CZ26255618

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

Tel. kontakt:

Zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 40526.

(dále pro účely této smlouvy rovněž jen „Zhotovitel“)

## 2. Rozsah předmětu smlouvy

**2.1.** Předmětem smlouvy a těchto obchodních podmínek je zhotovení stavby  
„REVITALIZACE VNITROBLOKU HOPPOVA“ v rozsahu vymezeném

projektovou dokumentací stavby ve stupni DVZ/DPS zpracovanou v lednu 2022 projektantem Ing. Eva Wagnerová, autorizovaný architekt se sídlem Tomešova 1, 602 00 Brno IČO 14670925, v souladu s ustanoveními této smlouvy a pokyny Objednatele (dále jen "dílo"). Projektová dokumentace obsahuje technické podmínky ve formě souhrnu všech technických popisů, které vymezují požadované technické charakteristiky a požadavky na stavební práce, a současně dodávky a služby související s těmito stavebními pracemi, jejichž prostřednictvím je předmět veřejné zakázky na stavební práce popsán se soupisem stavebních prací, dodávek a služeb a s výkazem výměr (dále pro účely této smlouvy rovněž projektová dokumentace nebo „PROJEKT“).

- 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. 4 této smlouvy.
- 2.3. Závazek Zhotovitele provést dílo bude splněn jeho řádným předáním Objednateli, bez jakýchkoliv vad a nedodělků.
- 2.4. Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, dále všech prací a dodávek souvisejících s vegetačními úpravami 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, apod.) včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby.
- 2.5. Mimo všechny definované činnosti patří do dodávky stavby i 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. ověření a vytýčení polohy stávajících nadzemních a podzemních inženýrských sítí před zahájením stavby, zajištění rozhodnutí o zvláštním užívání komunikací a z něho vyplývajících dopravně-inženýrských opatření včetně provedení dopravního značení,
  - 2.5.4. zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů),
  - 2.5.5. 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),
  - 2.5.6. odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební suti na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona o odpadech,
  - 2.5.7. uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.)
  - 2.5.8. zhotovení dokumentace skutečného provedení díla včetně fotodokumentace a její předání Objednateli v 6 vyhotoveních z toho jednoho v datové formě (na DVD nebo CD ROM). Dokumentace skutečného provedení bude obsahovat zakreslení skutečného stavu. Tato dokumentace musí mít takovou vypovídací schopnost, aby umožnila budoucímu uživateli zjistit jednoznačně povahu stavebních konstrukcí v případě potřeby provádění případných rekonstrukcí a oprav.
  - 2.5.9. 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. 8.2. této smlouvy.

- 2.5.10. předkládání vzorků materiálů a výrobků určených pro osazení či zabudování do stavby Objednateli a projektantovi k odsouhlasení.
  - 2.5.11. 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).
  - 2.5.12. vypracování manipulačních, provozních řádů pro bezvadné provozování díla, eventuálně jeho dílčích částí, návodů k obsluze, návodů na provoz a údržbu díla, resp. eventuálně jeho dílčích částí a dokumentace údržby, vše v českém jazyce a jejich předání Objednateli ve 3 vyhotoveních, z toho jedno v datové formě (na DVD nebo CD ROM). Nejpozději k termínu zahájení předání a převzetí díla zpracuje Zhotovitel návod na provoz a údržbu díla, který bude zahrnovat manipulační a provozní řády, návody k obsluze a dokumentaci údržby díla. V návodu na provoz a údržbu díla budou uvedeny podmínky, při jejich dodržení bude dílo uživatelem správně užíváno.
  - 2.5.13. provedení zaškolení obsluh u všech částí díla, které budou obsluhovány pracovníky Objednatele nebo budoucími uživateli.
- 2.6. Při provádění díla budou dodrženy všechny platné zákony, vyhlášky 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.

### **3. Termíny a místo plnění**

#### **3.1. Termín zahájení**

- 3.1.1. Objednatel se zavazuje protokolárně zahájit předávání staveniště Zhotoviteli dne 10.3.2022.
- 3.1.2. Zhotovitel je povinen zahájit práce na díle a řádně v nich pokračovat nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne protokolárního zahájení předání staveniště.

#### **3.2. Termín dokončení**

- 3.2.1. Zhotovitel je povinen dokončit práce na díle a předat dokončené dílo Objednateli bez vad a nedodělků bránících jeho řádnému užívání nejpozději do **75 kalendářních dnů** ode dne zahájení předávání staveniště sjednaného smluvními stranami v odstavci 3.1.1. výše.

Výjimkou je provádění tzv. následné péče, kterou je Zhotovitel povinen provádět po dobu 60 měsíců od výše sjednaného termínu pro předání dokončeného díla Objednateli bez vad a nedodělků bránících jeho řádnému užívání a kterou tvoří:

- Položka 35 výkazu výměr – údržba dřevin;
- položka 55 výkazu výměr – údržba keřů;

Výjimkou je i výsadba cibulovin, kterou Zhotovitel provede nejpozději do 31.10.2022 a kterou tvoří:

- díl 15 výkazu výměr – cibuloviny.

- 3.2.2. Zhotovitel je povinen předat dílo Objednateli v termínu sjednaném dle odst. 3.2.1. této smlouvy.
- 3.2.3. Zhotovitel zpracoval a jako přílohu číslo 2 této smlouvy přikládá podrobný věcný a finanční hramonogram postupu provádění stavebních prací. Termíny uvedené v tomto hramonogramu sjednávají smluvní strany jako závazné pro plnění předmětu této smlouvy.
- 3.2.4. Zhotovitel si vymezuje nárok na přerušení stavebních prací v situacích zaviněných vyšší mocí. Totéž se vztahuje na zásadní nepřízeň počasí, zejména silný déšť trvající po celý den nebo silně rozbahněný terén. Pokud je nepřízeň počasí dlouhodobější, může být adekvátně posunut termín dokončení díla a předání díla; rozhodný je zápis ve stavebním deníku dle čl. 7. této smlouvy. Kromě zásahu z vyšší moci, Zhotovitel po pomnutí nepříznivých okolností dílo dokončí.

### **3.3. Místo plnění**

- 3.3.1. Místem plnění jsou PROJEKTEM vymezené plochy a prostory, tj. plocha prostoru vnitrobloku ulice Hoppovy, konkrétně pozemky p.č. 1555, p.č. 1557 a část pozemku p.č. 1558, vše k. ú. Veverčí. Předmětné pozemky jsou ve vlastnictví statutárního města Brna a městská část Brno-střed má pozemky p. č. 1555 a p.č. 1557 svěřeny v souladu se Statutem města Brna vydaným obecně závaznou vyhláškou statutárního města Brna č. 20/2001 v platném znění.

## **4. Cena díla a podmínky pro změnu sjednané ceny**

### **4.1. Výše sjednané ceny**

- 4.1.1. Sjednaná smluvní pevná cena díla, jehož předmět a rozsah jsou vymezeny v čl. 2 této smlouvy, se sjednává dohodou smluvních stran jako cena nejvýše přípustná takto:

**Cena díla činí bez daně z přidané hodnoty částku**

**3 335 752,00,- Kč**

(slovy: třímilionytřistatřicetpětisíc sedumsetpadesát dva korun českých).

**DPH 21% („základní sazba“) z ceny díla činí**

**700 507,92,- Kč**

(slovy: sedumsettisíc pětset sedum korun českých a devadesát dva haléřů).

**Cena díla činí včetně daně z přidané hodnoty ve výši 21% částku**

**4 036 259,92,- Kč**

(slovy: čtyřmilionytricetšesttisícdvěšestpadesátdevět korun českých a devadesát dva haléřů).

4.1.2. Smluvní cena dle ustanovení odst. 4.1.1. je sjednána na základě položkového rozpočtu (položkový výkaz výměr) Zhotovitele ze dne 21.02.2022, který je přílohou č. 1 této smlouvy; položkový rozpočet je zpracován v rozsahu dle PROJEKTU.

#### **4.2. Obsah sjednané ceny**

4.2.1. Cena díla je oběma smluvními stranami sjednána v souladu s ustanovením § 2 a následujících zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů a v souladu s ustanovením § 2586 a násl. občanského zákoníku.

4.2.2. 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.

4.2.3. 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.

4.2.4. Zhotovitel prohlašuje, že si prohlédl místo provádění díla a seznámil se všemi okolnostmi, které mají vliv na stanovení ceny díla.

4.2.5. Zhotovitel prohlašuje, že PROJEKT a definované standardy jsou dostatečné k zajištění a dodržení smluvní pevné ceny.

#### **4.3. Podmínky pro změnu sjednané ceny**

4.3.1. Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna pouze za níže uvedených podmínek.

4.3.2. Změna sjednané ceny je možná pouze pokud dojde ke změnám sazeb DPH zákonem nebo pokud Objednatel bude požadovat i provedení jiných prací nebo dodávek než těch, které byly součástí položkového rozpočtu nebo pokud Objednatel vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu plnění.

## **5. Platební podmínky**

### **5.1. Zálohy**

Objednatel neposkytuje Zhotoviteli zálohy.

### **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 je poslední den příslušného měsíce.

5.2.2. Zhotovitel předloží Objednateli vždy nejpozději do pátého dne následujícího kalendářního měsíce soupis (rozsah) skutečně provedených prací za uplynulý kalendářní měsíc oceněný v souladu se způsobem stanoveným ve smlouvě (dále jen „dílčí faktura“). Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne jeho obdržení. Po odsouhlasení Objednatel vystaví Zhotovitel dílčí fakturu nejpozději do 10. dne

příslušného kalendářního měsíce. 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, 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.1, 601 67 Brno  
Příjemce: Statutární město Brno, MČ Brno-střed, Dominikánská 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 - 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 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 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 žádosti Zhotovitele se splatností 20 dnů od doručení.

### **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.

## **6. Staveniště**

### **6.1. Předání a převzetí staveniště**

- 6.1.1. Staveniště bude předáno Objednatelům Zhotoviteli v termínu sjednaném v odstavci 3.1.1. 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.
- 6.1.2. O předání a převzetí staveniště vyhotoví Zhotovitel písemný protokol, který obě strany podepíší. Za den předání staveniště se považuje den zahájení předání a převzetí staveniště.

### **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.

## **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, 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.
- 7.1.2. 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.
- 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. 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.

### **7.2. Kontrolní dny**

- 7.2.1. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje Objednatel kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění díla.
- 7.2.2. Zhotovitel je povinen svolat kontrolní den před zakrytím instalace, která je

předmětem díla.

## **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 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.
- 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.

### **8.2. Dodržování bezpečnosti a hygieny práce**

- 8.2.1. Zhotovitel je povinen zajistit při provádění díla dodržení veškerých bezpečnostních opatření 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. 309/2009 Sb. a s ním souvisejícími předpisy.
- 8.2.4. V případě, že bude nutné, aby Objednatel zajistil činnost koordinátora BOZP, zavazuje se Zhotovitel, že bude dodržovat nařízení koordinátora BOZP.

### **8.3. Řízení stavby**

- 8.3.1. 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.
- 8.3.2. Zhotovitel odpovídá za provádění díla v kvalitě podle PROJEKTU a obecně platných předpisů a norem.
- 8.3.3. 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.
- 8.3.4. Zhotovitel odpovídá Objednateli a třetím osobám za prokazatelné škody vzniklé porušením těchto povinností.
- 8.3.5. Zhotovitel se zavazuje zajistit trvalé vedení stavby autorizovaným technikem (stavbyvedoucím) s příslušným nutným množstvím techniků pro kvalitní zajištění výstavby.
- 8.3.6. Zhotovitel se zavazuje zajistit provádění arboristických prací odborným arboristou



panem (paní)

prostřednictvím kterého Zhotovitel prokázal splnění kvalifikace ve smyslu ustanovení § 79 odstavec (2) písmeno d) zákona o zadávání veřejných zakázek.

- 8.3.7. Zhotovitel je povinen odpady vznikající během provádění díla likvidovat v souladu se zákonem č. 541/2020 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.

### **9. Předání a převzetí díla**

#### **9.1. Protokol o předání a převzetí díla**

- 9.1.1. 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.
- 9.1.2. 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.
- 9.1.3. V případě, že Objednatel odmítá dílo převzít, uvede v protokolu o předání a převzetí díla i důvody, pro které odmítá dílo převzít.
- 9.1.4. 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.

### **10. Záruka za jakost díla a podmínky pro odstraňování vad**

#### **10.1. Odpovědnost za vady díla**

- 10.1.1. Dílo má vady, jestliže provedení díla neodpovídá výsledku určenému touto smlouvou.

- 10.1.2. 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 stanovené touto smlouvou.
- 10.1.3. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání a dále odpovídá za vady díla zjištěné v záruční době.
- 10.1.4. Záruční doba je smluvními stranami sjednána stanovena v délce 60 měsíců ode dne předání a převzetí díla. V této době zodpovídá Zhotovitel za to, že dílo bude mít vlastnosti stanovené touto smlouvou.
- 10.1.5. Záruční doba neběží po dobu, po kterou Objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které Zhotovitel odpovídá.
- 10.1.6. Pro ty části díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace Objednatele Zhotovitelem opraveny, běží záruční doba 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 nezbavuje odpovědnosti 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 10.000,- 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 10.000,- 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 10.000,- 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 10.000,- Kč za každý nedodělek či vadu u nichž je v prodlení a za každý den prodlení.

## **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 10.000,- 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 5.000,- 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**

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.

## **11.4. Další ujednání**

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.

# **12. Vlastnictví díla a nebezpečí škody na díle**

## **12.1. Vlastnictví díla**

Vlastníkem zhotovovaného díla je od počátku Objednatel.

## **12.2. Nebezpečí škody na díle**

Nebezpečí škody ve smyslu § 1974 občanského zákoníku nese od počátku Zhotovitel, a to až do doby řádného předání a převzetí díla mezi Zhotovitelem a Objednatelem.

# **13. Pojištění díla**

## **13.1. Pojištění Zhotovitele**

13.1.1. Zhotovitel je povinen mít sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu minimálně ve výši odpovídající výši sjednané ceny díla dle čl. 4.1. této smlouvy, tj. ve výši 3 335 752,00 Kč; tj. do této částky má sjednanou výši pojistky.

13.1.2. Náklady na pojištění nese Zhotovitel a má je zahrnuty 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**

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**

Objednatel i Zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od smlouvy v souladu s příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.

## **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. 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.

## **18. Závěrečná ujednání**

**18.1.** Zhotovitel není oprávněn převést bez předchozího písemného souhlasu Objednatele svá práva a závazky, vyplývající z této smlouvy na třetí osobu.

**18.2.** Nedílnou součástí této smlouvy jako její přílohy č. 1 a č. 2 jsou položkový rozpočet (položkový výkaz výměr) a věcný a finanční harmonogram plnění. Dále součástí této smlouvy jako její přílohy č. 3 a č. 4 jsou nabídka zhotovitele (uchazeče) a zadávací dokumentace (která byla podkladem pro zpracování nabídky zhotovitele – všechny její dokumenty), které se ke smlouvě fyzicky nepřikládají.

- 18.3.** Tato smlouva je vyhotovena v 6 stejnopisech, z nichž 5 obdrží Objednatel a 1 Zhotovitel.
- 18.4.** Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněných zástupců smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv; uveřejnění provede objednatel.
- 18.5.** Smluvní strany se dohodly, že jejich vztahy touto smlouvou neupravené se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
- 18.6.** Smluvní strany shodně a výslovně prohlašují, že došlo k dohodě o celém obsahu smlouvy a že je jim obsah smlouvy dobře znám v celém jeho rozsahu s tím, že smlouva je projevem jejich vážné, pravé a svobodné vůle a nebyla uzavřena v tísní či za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz souhlasu připojují oprávnění zástupci smluvních stran své vlastnoruční podpisy, jak následuje.
- 18.7.** Zhotovitel (dodavatel) prohlašuje, že neporušuje etrické principy, principy společenské odpovědnosti a základní lidská práva.

## **19. Informační doložka, doložka o povinnosti uveřejnění (ve smyslu usnesení RMČ/2018/172/21 ze dne 15.01.2018)**

- 19.1.** Smluvní strany berou na vědomí a souhlasí s tím, že tato smlouva, včetně jejích případných změn, bude zveřejněna na základě zákona č. 106/199 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.
- 19.2.** 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.

## **20. Doložka schválení podle ustanovení § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), v platném znění**

Uzavření této smlouvy schválila RMČ BS usnesením č. RMČ/2022/153/57 na své 153. schůzi konané dne 28.02.2022.

## **21. Přílohy ke smlouvě**

- 21.1.** Položkový rozpočet (položkový výkaz výměr)
- 21.2.** Věcný a finanční harmonogram plnění

**V Brně dne 01.03. 2022**

**V Brně dne 02.03.2022**

.....  
za Objednatele

**Ing. arch. Vojtěch Mencl**  
starosta

.....  
za Zhotovitele

jednatel

## SLEPÝ ROZPOČET

|                      |                                  |   |                 |            |
|----------------------|----------------------------------|---|-----------------|------------|
| <b>Rozpočet</b>      | <b>N180/01/22</b>                | <b>oprava pochůzných ploch a sadové</b> | JKSO            |            |
| <b>Objekt</b>        | Název objektu                    |   | SKP             |            |
| <b>OP 01</b>         | <b>oprava parčíku vč zeleně</b>  |   | Měrná jednotka  |            |
| <b>Stavba</b>        | Název stavby                     |   | Počet jednotek  |            |
| <b>N180/01/22</b>    | <b>ul.Hoppova - oprava parku</b> |   | Náklady na m.j. | 0          |
| Projektant           | Ing.Eva Wágnerová                |   | Typ rozpočtu    |            |
| Zpracovatel projektu | Ing.Eva Wágnerová                |   |                 |            |
| Objednatel           |                                  |   |                 |            |
| Dodavatel            | DIRS Brno s.r.o.                 |   | Zakázkové číslo | N180/01/22 |
| Rozpočtoval          |                                  |   | Počet listů     |            |

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

| Základní rozpočtové náklady |           | Ostatní rozpočtové náklady          |        |
|-----------------------------|-----------|-------------------------------------|--------|
| HSV celkem                  | 3 032 139 | vedlejší náklady                    | 0      |
| Z PSV celkem                | 206 303   | Zařízení stavby,provoz a likvidace  | 50 000 |
| R M práce celkem            | 0         | Zábory,ochrana úzamí prací,poplatky | 10 000 |
| N M dodávky celkem          | 0         | Inženýrská a koordinační činnost    | 5 000  |
| ZRN celkem                  | 3 238 442 | Autorská činnost                    | 5 000  |
|                             |           | ostatní náklady                     | 0      |
| HZS                         | 2 310     | dokumentace skut.provedení          | 10 000 |
| ZRN+HZS                     | 3 240 752 | Ostatní náklady neuvedené           | 15 000 |
| ZRN+ost.náklady+HZS         | 3 335 752 | Ostatní náklady celkem              | 95 000 |

| Vypracoval |                | Za zhotovitele |  | Za objednatele |  |
|------------|----------------|----------------|--|----------------|--|
| Jméno :    | Ing. Smětáková | Jméno :        |  | Jméno :        |  |
| Datum :    | 21.02.2022     | Datum :        |  | Datum :        |  |
| Podpis :   |                | Podpis:        |  | Podpis:        |  |

|                |        |              |
|----------------|--------|--------------|
| Základ pro DPH | 21,0 % | 3 335 752 Kč |
| DPH            | 21,0 % | 700 508 Kč   |
| Základ pro DPH | 0,0 %  | 0 Kč         |
| DPH            | 0,0 %  | 0 Kč         |

|                              |                     |
|------------------------------|---------------------|
| <b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b> | <b>4 036 260 Kč</b> |
|------------------------------|---------------------|

Poznámka :

|          |   |            |                                       |
|----------|---|------------|---------------------------------------|
| Stavba : | <b>N180/01/22 ul.Hoppova - oprava parku</b> | Rozpočet : | N180/01/22                            |
| Objekt : | <b>OP 01 oprava parčíku vč zeleně</b>       |            | oprava pochůzných ploch a sadové úpra |

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

| Stavební díl                             | HSV              | PSV            | Dodávka  | Montáž   | HZS          |
|--|------------------|----------------|----------|----------|--------------|
| 0 Přípravné a pomocné práce              | 31 800           | 0              | 0        | 0        | 0            |
| 1 Zemní práce a asanace                  | 430 756          | 0              | 0        | 0        | 0            |
| 11 Přípravné práce,asanace stromů a keřů | 82 774           | 0              | 0        | 0        | 2 310        |
| 12 Stromy                                | 220 768          | 0              | 0        | 0        | 0            |
| 13 Keře                                  | 174 185          | 0              | 0        | 0        | 0            |
| 14 Trávník                               | 105 431          | 0              | 0        | 0        | 0            |
| 15 Cibuloviny                            | 17 600           | 0              | 0        | 0        | 0            |
| 16 Vyvýšené záhony-výsadba trvalek       | 19 417           | 0              | 0        | 0        | 0            |
| 2 Vyvýšený záhon - stavební práce        | 118 848          | 0              | 0        | 0        | 0            |
| 22 Patky                                 | 653              | 0              | 0        | 0        | 0            |
| 46 Zpevněné plochy                       | 377 759          | 0              | 0        | 0        | 0            |
| 5 Pojezdová plocha ze žulových kostek    | 124 389          | 0              | 0        | 0        | 0            |
| 91 Doplnující práce -pěšiny z obrubníků  | 305 733          | 0              | 0        | 0        | 0            |
| 95 Úklidové práce po ukončení stavby     | 28 500           | 0              | 0        | 0        | 0            |
| 96 Bourání konstrukcí-demontáže          | 23 300           | 0              | 0        | 0        | 0            |
| 99 Staveništní přesun hmot               | 96 031           | 0              | 0        | 0        | 0            |
| 767 Konstrukce zámečnické-mobiliář       | 0                | 206 303        | 0        | 0        | 0            |
| D96 Přesuny suti a vybouraných hmot      | 874 195          | 0              | 0        | 0        | 0            |
| <b>CELKEM OBJEKT</b>                     | <b>3 032 139</b> | <b>206 303</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>2 310</b> |

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

| Název VRN                                | Kč     | % | Základna  | Kč            |
|--|--------|---|-----------|---------------|
| vedlejší náklady                         |        |   | 3 238 442 | 0             |
| Zařízení stavby,provoz a likvidace       | 50 000 |   | 3 238 442 | 50 000        |
| Zábory,ochrana úzamí prací,poplatky      | 10 000 |   | 3 238 442 | 10 000        |
| Inženýrská a koordinační činnost         | 5 000  |   | 3 238 442 | 5 000         |
| Autorská činnost                         | 5 000  |   | 3 238 442 | 5 000         |
| ostatní náklady                          |        |   | 3 238 442 | 0             |
| dokumentace skut.provedení               | 10 000 |   | 3 238 442 | 10 000        |
| Geodetické práce-náklady na geodet.práce | 15 000 |   | 3 238 442 | 15 000        |
| <b>CELKEM VRN</b>                        |        |   |           | <b>95 000</b> |

## Slepý rozpočet

|          |                                      |   |
|----------|--------------------------------------|---|
| Stavba : | N180/01/22 ul.Hoppova - oprava parku | Rozpočet: N180/01/22                    |
| Objekt : | OP 01 oprava parčíku vč zeleně       | oprava pochůzných ploch a sadové úpravy |

| P.č.             | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství  | cena / MJ | celkem (Kč)       |
|------------------|---------------|--|-----|---|-----------|-------------------|
| <b>Díl: 0</b>    |               | <b>Přípravné a pomocné práce</b>   |     |   |           |                   |
| 1                | 110001112R00  | Vytyčení inženýrských sítí v upravovaných částech a dotčeného okolí před zahájením prací   | kpl | 1,00  | 16 500,00 | 16 500,00         |
| 2                | 110001113R00  | Výškové zaměření současných rozhodujících výškových úrovní   | kpl | 1,00  | 15 300,00 | 15 300,00         |
| <b>Celkem za</b> |               | <b>0 Přípravné a pomocné práce</b>   |     |   |           | <b>31 800,00</b>  |
| <b>Díl: 1</b>    |               | <b>Zemní práce a asanace</b>   |     |   |           |                   |
| 3                | 113106121RTR  | Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho<br><i>betonová dlažba 30x30x25" cm:63</i>   | m2  | 63,00<br><i>63,00</i>   | 69,70     | 4 391,10          |
| 4                | 113107113R00  | Odstranění podkladu pl. 200 m2, tl. do 30 cm směs kameniva a zeminy strojně<br><i>pro poj.plochu ze žul.kostek:67</i>  | m2  | 67,00<br><i>67,00</i>   | 347,20    | 23 262,40         |
| 5                | 113107113RT1  | Odstranění podkladu pl. 200 m2,kam+zemina tl.22 cm plocha pro pěšiny z bet.obrubníků<br><i>šířka mezery 1 cm:55</i><br><i>dtto ale 3 cm:86</i><br><i>pěšina z obr.100/10/25:4</i><br><i>trojúhelníkové plochy/mezera 1 cm/:13</i><br><i>zkrývka pro mlatovou plochu:37</i> | m2  | 195,00<br><i>55,00</i><br><i>86,00</i><br><i>4,00</i><br><i>13,00</i><br><i>37,00</i> | 132,60    | 25 857,00         |
| 6                | 113107124R00  | Odstranění podkladu zemina a kámen drcený tl.40 cm<br><i>pro pojezd ze žul kostek:8</i>  | m2  | 8,00<br><i>8,00</i>   | 764,70    | 6 117,60          |
| 7                | 113107222RAC  | Odstranění asfaltbet.krytu ABS tl.10 cm nad 200 m2 bez nakládání a odvozu na skládku   | m2  | 673,00  | 160,20    | 107 814,60        |
| 8                | 113107223R00  | Odstranění podkladu nad 200 m2,kam+zemina tl.25 cm plocha pod česaný beton-pěšina(strojně)   | m2  | 233,30  | 157,10    | 36 651,43         |
| 9                | 113107830R00  | Odstranění podkladu nad 200 m2,kam.drcené tl.30 cm strojně<br><i>podklad pod bet.blažbou tl.30 cm:63</i><br><i>podklad pod asf.povrchem:673</i>  | m2  | 736,00<br><i>63,00</i><br><i>673,00</i>   | 64,20     | 47 251,20         |
| 10               | 113202111R00  | Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých záhonové obrubníky vč.bet.podkladu  | m   | 395,00  | 96,50     | 38 117,50         |
| 11               | 132201101R00  | Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.3 do 100 m3<br><i>vyvýšený záhon z pohled.betonu-výkop základů(ručně):(((0,45+10,5+4+10)*0,25)*2)*0,6</i>  | m3  | 7,49<br><i>7,49</i>   | 272,60    | 2 040,41          |
| 12               | 132201211R00  | Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 100 m3,STROJNĚ zimoviště pro drobné živočichy<br><i>nad terenem 50 cm:2*0,8*1</i>  | m3  | 1,60<br><i>1,60</i>   | 232,70    | 372,32            |
| 13               | 139601102R00  | Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 výkop patek pro ocel.paravan<br><i>(0,30*0,3*0,7)*4</i>  | m3  | 0,25<br><i>0,25</i>   | 1 744,50  | 439,61            |
| 14               | 162201102R00  | Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m<br><i>ostatní:67*0,3+195*0,22+233,3*0,25</i><br><i>vyvýš.záhon a zimoviště:7,485+1,6</i><br><i>výkop pro ocel paravan:8*0,4</i><br><i>dtto patky:0,252</i>  | m3  | 133,86<br><i>121,33</i><br><i>9,09</i><br><i>3,20</i><br><i>0,25</i>                  | 50,70     | 6 786,80          |
| 15               | 162701105R00  | Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m odvoz přebytečné zeminy na skládku<br><i>5m3 ponechat na stavbě pro zpětné dosypy:133,862-5</i>  | m3  | 128,86<br><i>128,86</i>   | 305,10    | 39 315,80         |
| 16               | 171204111R00  | Uložení výkopku vč poplatku na skládku   | m3  | 128,86  | 695,20    | 89 584,86         |
| 17               | 174101102R00  | Zásyp ruční se ztuhnutím -zpětný dosyp protříděnou zeminou   | m3  | 5,00  | 550,60    | 2 753,00          |
| <b>Celkem za</b> |               | <b>1 Zemní práce a asanace</b>   |     |   |           | <b>430 755,64</b> |
| <b>Díl: 11</b>   |               | <b>Přípravné práce,asanace stromů a keřů</b>   |     |   |           |                   |
| 18               | 111212112R00  | Odstranění nevhod. dřevin výšky do 1m, svah do 1:2 s odklizením a složením na hromady do 50 m  | m2  | 92,00   | 31,90     | 2 934,80          |



## Slepý rozpočet

|          |                                      |   |
|----------|--------------------------------------|---|
| Stavba : | N180/01/22 ul.Hoppova - oprava parku | Rozpočet: N180/01/22                    |
| Objekt : | OP 01 oprava parčíku vč zeleně       | oprava pochůzných ploch a sadové úpravy |

| P.č.  | Číslo položky | Název položky   | MJ  | množství | cena / MJ | celkem (Kč)       |
|---|---------------|---|-----|----------|-----------|-------------------|
| 19  | 111212131R00  | Odstranění dřevin výš.nad 1m, svah 1:5, s pařezem<br>keře jehličnaté výška do 2,5 m:14<br>keře listnaté výška do 1,5 m:18<br>s odklizením dřeviny do 50 m nebo s naložením na :<br>dopravní prostředek: | m2  | 32,00    | 229,90    | 7 356,80          |
| 20  | 111251111R00  | Drcení ořezaných keřů s odvozem dřevní drtě do 20 km a se složením<br>14*0,1*18*0,05+16*0,6+7*0,25  | m3  | 12,61    | 495,00    | 6 241,95          |
| 21  | 112201102R00  | Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 30 - 50 cm  | kus | 3,00     | 2 497,00  | 7 491,00          |
| 22  | 161201399R0T  | Dřevní hmota drcená odvoz do spalovny do vzdálenosti 3 km<br>štěpka z přezů:0,2<br>původní pařezy:0,65  | m3  | 0,85     | 748,00    | 635,80            |
| 23  | 162301421R00  | Vodorovné přemístění pařezů D 30 cm do 5000 m   | kus | 3,00     | 161,70    | 485,10            |
| 24  | 181309999RT   | Poplatek za spalovnu dřeviny<br>26,95+3*0,15  | m3  | 27,40    | 1 210,00  | 33 154,00         |
| 25  | 184805311R00  | Řez koruny stromu pěstitelský - menší stromy  | kus | 7,00     | 385,00    | 2 695,00          |
| 26  | 184805314R00  | Řez koruny stromu arboristický - vzrostlé stromy<br>RZ,RL cca 0,25m3 dřeviny strom- štěpka:12   | kus | 12,00    | 1 815,00  | 21 780,00         |
| 27  | 900 RT1       | Hzs - nezmeřitelné práce čl.17-1a Práce v tarifní třídě 4   | h   | 6,00     | 385,00    | 2 310,00          |
| <b>Celkem za 11 Přípravné práce,asanace stromů a keřů</b> |               |   |     |          |           | <b>85 084,45</b>  |
| <b>Díl: 12</b>  | <b>Stromy</b> |   |     |          |           |                   |
| 28  | 183101110RTR  | Vyzvednutí stávajícího mladého stromu,průměr balu do 50 cm pro opětne osazení   | kus | 1,00     | 5 500,00  | 5 500,00          |
| 29  | 183101115R00  | Hloub. jamek bez výměny půdy do 0,4 m3, svah 1:5 a rovina   | kus | 21,00    | 539,00    | 11 319,00         |
| 30  | 184102115R00  | Výsadba dřevin s balem D do 60 cm, v rovině a svahu 1:5   | kus | 21,00    | 462,00    | 9 702,00          |
| 31  | 184202112R00  | Ukotvení dřeviny kůly D do 10 cm, dl. do 3 m  | kus | 21,00    | 132,00    | 2 772,00          |
| 32  | 184804111R00  | Ochrana dřevin před okusem zvěří z rákosu v rovině a svahu až do 1 : 5  | kus | 21,00    | 44,00     | 924,00            |
| 33  | 184921093R00  | Mulčování rostlin tl. do 0,1 m rovina a svah 1:5 kůra   | m2  | 21,00    | 27,50     | 577,50            |
| 34  | 185804312R00  | Zalítí rostlin vodou plochy nad 20 m2<br>80l/strom:21*0,08  | m3  | 1,68     | 117,70    | 197,74            |
| 35  | 185851111R00  | Dovoz vody pro závlivku rostlin do 6 km   | m3  | 1,68     | 322,30    | 541,46            |
| 36  | nezatříděno   | Zeolit(doplňné s kondicionerem do výsadbového substrátu)<br>3kg/strom:21*3  | kg  | 63,00    | 19,80     | 1 247,40          |
| 37  | nezatříděno   | Údržba dřevin po dobu 60 měsíců   | kus | 21,00    | 4 840,00  | 101 640,00        |
| 38  | nezatříděno   | Dodávka hnojivé tablety k výsadbě<br>15 ks/strom:21*15  | kus | 315,00   | 5,50      | 1 732,50          |
| 39  | nezatříděno   | půdní kondicioner - 250g/strom<br>21*0,25   | kg  | 5,25     | 11,00     | 57,75             |
| 40  | nezatříděno   | Dodávka a uložení závlivkového vaku   | kus | 21,00    | 660,00    | 13 860,00         |
| 41  | 0261          | Carpinus betulus /OK 12 - 14 cm/  | kus | 4,00     | 3 168,00  | 12 672,00         |
| 42  | 0262          | Prunus x yedoensis /OK 12 - 14 cm/  | kus | 16,00    | 3 223,00  | 51 568,00         |
| 43  | 05217500R     | Kůl ke kotvení dřevin do D 10 cm délka 2,5m<br>3 ks/strom:21*3  | kus | 63,00    | 77,00     | 4 851,00          |
| 44  | 103911001     | Mulčovací štěpka (do 0,1m3/strom) vč dopravy<br>21*0,07   | m3  | 1,47     | 495,00    | 727,65            |
| 45  | 709213401     | chránička z bambusu/rákos   | kus | 21,00    | 41,80     | 877,80            |
| <b>Celkem za 12 Stromy</b>                                |               |   |     |          |           | <b>220 767,80</b> |
| <b>Díl: 13</b>  | <b>Keře</b>   |   |     |          |           |                   |

## Slepý rozpočet

|          |                                      |   |
|----------|--------------------------------------|---|
| Stavba : | N180/01/22 ul.Hoppova - oprava parku | Rozpočet: N180/01/22                    |
| Objekt : | OP 01 oprava parčíku vč zeleně       | oprava pochůzných ploch a sadové úpravy |

| P.č.             | Číslo položky  | Název položky   | MJ  | množství             | cena / MJ | celkem (Kč)       |
|------------------|----------------|---|-----|----------------------|-----------|-------------------|
| 46               | 183101112R00   | Hloub. jámek bez výměny půdy do 0,02 m3, svah 1:5 a rovina  | kus | 151,00               | 23,10     | 3 488,10          |
| 47               | 183205111R0T   | Založení záhonu s doplněním zahr.substrátu pro Hortenzie(kompost 50 kg/m2)<br>narytím :72             | m2  | 72,00<br>72,00       | 16,50     | 1 188,00          |
| 48               | 184102111R00   | Výsadba dřevin s balem D do 20 cm, v rovině a svah do 1:5 se zalitím                                  | kus | 151,00               | 19,80     | 2 989,80          |
| 49               | 184202111R00   | Ukotvení dřeviny kůly D do 10 cm, dl. do 2 m pro habrovou linii<br>vzdálenost kůlů 3 m od sebe(15m):6 | kus | 6,00<br>6,00         | 132,00    | 792,00            |
| 50               | 184921094R01   | Mulčování rostlin tl. do 0,07 m, svah do 1:5 a rovina<br>0,08m2/rostlina:151*0,8                      | m2  | 120,80<br>120,80     | 27,50     | 3 322,00          |
| 51               | 185804312R00   | Zalítí rostlin vodou plochy nad 20 m2<br>5l/rostlina:151*0,005  | m3  | 0,76<br>0,76         | 117,70    | 88,86             |
| 52               | 185851111R00   | Dovoz vody pro závlivku rostlin do 6 km   | m3  | 0,76                 | 322,30    | 243,34            |
| 53               | 767912150U0A   | Mtž kotevní lanko ocelové ke kůlům (6 ks) 2x nad sebou<br>15*2*1,1                                    | m   | 33,00<br>33,00       | 79,20     | 2 613,60          |
| 54               | 184004725R02   | Zeolit doplnění zeminy pro hortenzie<br>1kg/m2:72*1   | kg  | 72,00<br>72,00       | 19,80     | 1 425,60          |
| 55               | 31118112020    | Napínací prvky - očka Pzn do D 15 mm -<br>6*2*2   | kus | 24,00<br>24,00       | 31,90     | 765,60            |
| 56               | nezatříděno    | Frakce zeolit přidat do ornice při rozprostření<br>1kg/m2:072   | kg  | 72,00<br>72,00       | 11,00     | 792,00            |
| 57               | nezatříděno    | Ostatní montážní a spojovací materiál   | kpl | 1,00                 | 2 200,00  | 2 200,00          |
| 58               | nezatříděno    | Údržba keřů po dobu 60 měsíců   | kus | 151,00               | 660,00    | 99 660,00         |
| 59               | nezatříděno    | Dodávka hnojivé tablety k výsadbě<br>1ks/rostlina:151*1   | kus | 151,00<br>151,00     | 5,50      | 830,50            |
| 60               | 0263           | Amelanchier lamarckii / V 60 - 80 cm/   | kus | 11,00                | 550,00    | 6 050,00          |
| 61               | 0264           | Mespilus germanica /V 80 - 100cm/   | kus | 1,00                 | 748,00    | 748,00            |
| 62               | 0265           | Hydrangea paniculata"Limelight" / V 40 - 60 cm/   | kus | 72,00                | 275,00    | 19 800,00         |
| 63               | 0266           | Hydrangea paniculata"PINKY WINKY" / V 40 - 60 cm/   | kus | 31,00                | 275,00    | 8 525,00          |
| 64               | 0267           | Carpinus betulus /v 125 - 150 cm/   | kus | 36,00                | 198,00    | 7 128,00          |
| 65               | 05217220       | Kotevní kůl D 8 cm délka 2m<br>3m od sebe(15 m):6   | kus | 6,00<br>6,00         | 88,00     | 528,00            |
| 66               | 10311101       | Kompost dodávka vč dopravy<br>50 kg/m2:121*0,050  | t   | 6,05<br>6,05         | 528,00    | 3 194,40          |
| 67               | 103911002      | Kůra mulčovací v.č. dovozu(borka)<br>tl.0,07 m/záhon 121m2/:121*0,07                                  | m3  | 8,47<br>8,47         | 858,00    | 7 267,26          |
| 68               | 314520512      | Lanko ocelové D 4 mm<br>15*2*1,1  | m   | 33,00<br>33,00       | 16,50     | 544,50            |
| <b>Celkem za</b> |                | <b>13 Keř</b>   |     |                      |           | <b>174 184,56</b> |
| <b>Díl: 14</b>   | <b>Trávník</b> |   |     |                      |           |                   |
| 69               | 111104111R00   | Pokosení trávníku rovina ,svah do 1:5, odvoz 20 km 2x pokos<br>2023*2                                 | m2  | 4 046,00<br>4 046,00 | 1,90      | 7 687,40          |
| 70               | 180402111R00   | Založení trávníku parkového výsevem v rovině  | m2  | 2 023,00             | 17,10     | 34 593,30         |
| 71               | 182001121R00   | Plošná úprava terénu, nerovnosti do 15 cm v rovině po frézování starého drnu                          | m2  | 2 023,00             | 24,80     | 50 170,40         |
| 72               | 183403151R00   | Obdělání půdy smykáním, v rovině a svahu 1:5<br>100% výměry:2023                                      | m2  | 2 023,00<br>2 023,00 | 1,00      | 2 023,00          |
| 73               | 183403161R00   | Obdělání půdy válením, v rovině a svahu 1:5   | m2  | 2 023,00             | 0,90      | 1 820,70          |
| 74               | 183403213R00   | Obdělání půdy frézováním starého drnu<br>2023   | m2  | 2 023,00<br>2 023,00 | 2,80      | 5 664,40          |

## Slepý rozpočet

|          |                                      |   |
|----------|--------------------------------------|---|
| Stavba : | N180/01/22 ul.Hoppova - oprava parku | Rozpočet: N180/01/22                    |
| Objekt : | OP 01 oprava parčíku vč zeleně       | oprava pochůzných ploch a sadové úpravy |

| P.č.             | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství             | cena / MJ | celkem (Kč)       |
|------------------|---------------|--|-----|----------------------|-----------|-------------------|
| 75               | 00572407      | Směs travní do sucha 12g/m2<br>2023*0,012  | kg  | 24,28<br>24,28       | 143,00    | 3 471,47          |
| <b>Celkem za</b> |               | <b>14 Trávník</b>  |     |                      |           | <b>105 430,67</b> |
| <b>Díl: 15</b>   |               | <b>Cibuloviny</b>  |     |                      |           |                   |
| 76               | 183204113R00  | Výsadba cibulí nebo hlíz prostokořenných   | kus | 900,00               | 5,50      | 4 950,00          |
| 77               | 0268          | Narcissus poeticus   | kus | 100,00               | 16,50     | 1 650,00          |
| 78               | 0269          | Scilla siberica  | kus | 400,00               | 11,00     | 4 400,00          |
| 79               | 0270          | Narcissus "Snow Board"   | kus | 400,00               | 16,50     | 6 600,00          |
| <b>Celkem za</b> |               | <b>15 Cibuloviny</b>   |     |                      |           | <b>17 600,00</b>  |
| <b>Díl: 16</b>   |               | <b>Vyvýšené záhony-výsadba trvalek</b>   |     |                      |           |                   |
| 80               | 183204112R00  | Výsadba trvalek prostokořenných do připravené půdy se zalitím  | kus | 153,00               | 16,50     | 2 524,50          |
| 81               | 02611         | Helleborus niger   | kus | 10,00                | 49,50     | 495,00            |
| 82               | 02612         | Phlox paniculata Adessa White  | kus | 5,00                 | 39,60     | 198,00            |
| 83               | 02613         | Geranium "Rozanne"   | kus | 8,00                 | 31,90     | 255,20            |
| 84               | 02614         | Sesleria nitida  | kus | 30,00                | 31,90     | 957,00            |
| 85               | 02615         | Calamintha nepeta  | kus | 14,00                | 31,90     | 446,60            |
| 86               | 02616         | Linum perenne  | kus | 8,00                 | 35,20     | 281,60            |
| 87               | 02617         | Gaura lindheimeri "Whirling Butterflies"   | kus | 6,00                 | 44,00     | 264,00            |
| 88               | 02618         | Paeonia lactiflora Duchesse du Numour  | kus | 5,00                 | 176,00    | 880,00            |
| 89               | 02619         | Sedum telephium Alba   | kus | 7,00                 | 39,60     | 277,20            |
| 90               | 02620         | Dianthus barbatus Barbini Red  | kus | 12,00                | 42,90     | 514,80            |
| 91               | 02621         | Echinacea pupurea Baby Swan White  | kus | 5,00                 | 46,20     | 231,00            |
| 92               | 02622         | Gypsophila paniculata Festival White   | kus | 5,00                 | 44,00     | 220,00            |
| 93               | 02623         | Lavandula angustifolia Muenstead Strain  | kus | 33,00                | 55,00     | 1 815,00          |
| 94               | 02624         | Allium tuberosa  | kus | 5,00                 | 49,50     | 247,50            |
| 95               | 10364200      | Ornice do zvýšených záhonů   | m3  | 10,25                | 429,00    | 4 397,25          |
| 96               | 10371510      | Substrát zahradnický   | m3  | 10,25                | 528,00    | 5 412,00          |
| <b>Celkem za</b> |               | <b>16 Vyvýšené záhony-výsadba trvalek</b>  |     |                      |           | <b>19 416,65</b>  |
| <b>Díl: 2</b>    |               | <b>Vyvýšený záhon - stavební práce</b>   |     |                      |           |                   |
| 97               | 274313611R00  | Beton základových pasů prostý C 16/20 (B 20) do výkopu<br>základek vyvýšeného záhonu:(25*0,25*0,6)*2   | m3  | 7,50<br>7,50         | 3 629,50  | 27 221,25         |
| 98               | 274351291R00  | Montáž bednění stěn pohledových<br>vyvýšený záhon:0,45*50*2  | m2  | 45,00<br>45,00       | 817,40    | 36 783,00         |
| 99               | 274351292R00  | Odstranění bednění stěn pohledových  | m2  | 45,00                | 203,50    | 9 157,50          |
| 100              | 274361315R00  | Výztuž D do 12mm, ocel 10 425-tříminky pohledový beton-vyvýšený záhon<br>40kg/m3:03,375*0,04   | t   | 0,14<br>0,14         | 55 593,00 | 7 505,06          |
| 101              | 274361921RT2  | Výztuž základových pasů ze svařovaných sítí svařovanou sítí - drát 5.0 oka 100/100<br>základová pás:50*0,55*0,004<br>pohledový beton:50*0,42*0,004 | t   | 0,19<br>0,11<br>0,08 | 57 914,70 | 11 235,45         |
| 102              | 311321411R00  | Železobeton nadzákladových zdí C 25/30 (B 30) pohledový beton vyvýšeného záhonu<br>tl.stěny 15 cm:(25*2*0,15)*0,45                                 | m3  | 3,38<br>3,38         | 5 479,40  | 18 492,98         |
| 103              | 564801200U00  | Podklad základu štěrkodrti 10cm<br>(25*2)*0,25   | m2  | 12,50<br>12,50       | 130,50    | 1 631,25          |
| 104              | 711491172RTZ  | Uložení geotextilie - vč. dodávky materiálu (150g/m,100% syntetika)<br>18,4*1,1  | m2  | 20,24<br>20,24       | 114,50    | 2 317,48          |
| 105              | 28375821X     | Deska z lehč. polystyrénu tl.10 mm vč osazení na vnitřní stranu vyvýšeného záhonu<br>13,20*1,05  | m2  | 13,86<br>13,86       | 325,00    | 4 504,50          |

## Slepý rozpočet

|          |                                      |   |
|----------|--------------------------------------|---|
| Stavba : | N180/01/22 ul.Hoppova - oprava parku | Rozpočet: N180/01/22                    |
| Objekt : | OP 01 oprava parčíku vč zeleně       | oprava pochůzných ploch a sadové úpravy |

| P.č.             | Číslo položky                               | Název položky  | MJ | množství | cena / MJ | celkem (Kč)       |
|------------------|---|--|----|----------|-----------|-------------------|
| <b>Celkem za</b> |   | <b>2 Vyvýšený záhon - stavební práce</b>   |    |          |           | <b>118 848,46</b> |
| <b>Díl: 22</b>   | <b>Patky</b>                                |  |    |          |           |                   |
| 106              | 275311125U00                                | Základ patka prostý beton C16/20   | m3 | 0,18     | 3 629,50  | 653,31            |
|                  |   | patky pro uložení paravanu:(0,3*0,3*0,5)*4   |    | 0,18     |           |                   |
| <b>Celkem za</b> |   | <b>22 Patky</b>  |    |          |           | <b>653,31</b>     |
| <b>Díl: 46</b>   | <b>Zpevněné plochy</b>                      |  |    |          |           |                   |
| 107              | 271532213U00                                | Násyp základ kamenivo hrubé 8-16mm pojezd tl.10 cm                                   | m3 | 0,80     | 1 225,00  | 980,00            |
|                  |   | 8*0,1  |    | 0,80     |           |                   |
| 108              | 273321611R0W                                | Česaný beton-úprava povrchu C 25/30  | m3 | 35,00    | 5 370,80  | 187 951,15        |
|                  |   | tl.150 mm:233,3*0,15   |    | 35,00    |           |                   |
| 109              | 273361921RT4                                | Výztuž základových desek ze svařovaných sítí svařovanou sítí - drát 6,0 oka 100/100  | t  | 0,96     | 57 009,50 | 54 797,53         |
|                  |   | (233,3*0,004)*1,03   |    | 0,96     |           |                   |
| 110              | 274351215R00                                | Bednění stěn česaný beton - zřízení  | m2 | 35,10    | 652,80    | 22 913,28         |
|                  |   | 117*2*0,15   |    | 35,10    |           |                   |
| 111              | 274351216R00                                | Bednění stěn česaný beton - odstranění   | m2 | 35,10    | 145,40    | 5 103,54          |
| 112              | 464571115R00                                | mlatová plocha na podkladu štěrkodrti tl.180 mm                                      | m2 | 37,00    | 471,50    | 17 445,50         |
| 113              | 561121111R00                                | Hutnění upravené podloží na 30MPa plocha ze žul.kostek a ostatní plochy              | m2 | 502,30   | 47,50     | 23 859,25         |
|                  |   | 67+233,3+37+55+85+4+13   |    | 494,30   |           |                   |
|                  |   | pojezd:8   |    | 8,00     |           |                   |
| 114              | 564231111R00                                | Podklad ze štěrkopísku po zhutnění tloušťky 10 cm                                    | m2 | 391,66   | 80,70     | 31 606,96         |
|                  |   | plocha pod bet.obrubníky uloř.na plocho:55+86+4+13                                   |    | 158,00   |           |                   |
|                  |   | plocha pod česaný beton:233,3  |    | 233,30   |           |                   |
|                  |   | patka paravanu:0,3*0,3*4   |    | 0,36     |           |                   |
| 115              | 564251116R00                                | Podklad ze štěrkopísku po zhutnění tloušťky 21 cm                                    | m2 | 67,00    | 161,90    | 10 847,30         |
| 116              | 564721110RT2                                | Podklad z kameniva drceného vel. 4 - 8 mm,tl. 4 cm Prosívka                          | m2 | 233,00   | 72,40     | 16 869,20         |
|                  |   | pojezdová plocha z žulových kostek:67  |    | 67,00    |           |                   |
|                  |   | plocha pod bet.obrubníky ulořené na plocho:55+86+4+13                                |    | 158,00   |           |                   |
|                  |   | pojezd:8   |    | 8,00     |           |                   |
| 117              | 564801300R00                                | Podklad komunikací štěrkodrti 16cm pojezd ze žul.kostek                              | m2 | 8,00     | 199,20    | 1 593,60          |
| 118              | nezatříděno                                 | Vyskládání zimoviště z lom.kamene neupraveného tříděného z terenu                    | m3 | 2,40     | 1 580,00  | 3 792,00          |
|                  |   | velikost délka 200 cm,šíře 80 cm hloubky 100cm:2*0,8*1,5                             |    | 2,40     |           |                   |
|                  |   | výška nad teremem 50 cm:   |    |          |           |                   |
| <b>Celkem za</b> |   | <b>46 Zpevněné plochy</b>  |    |          |           | <b>377 759,31</b> |
| <b>Díl: 5</b>    | <b>Pojezdová plocha ze žulových kostek</b>  |  |    |          |           |                   |
| 119              | 591241111R00                                | Kladení dlažby žulové kostky, lože z prosívky s vyplněním spar a osetím travní směsí | m2 | 67,00    | 813,90    | 54 531,30         |
| 120              | 591241111R0T                                | Kladení dlažby žulové kostky,lože z prosívky pojezd                                  | m2 | 8,00     | 813,90    | 6 511,20          |
| 121              | 599441111R00                                | Vyplnění spár dlažby   | m2 | 8,00     | 3,50      | 28,00             |
| 122              | 00572407                                    | Směs travní do sucha 12g/m2  | kg | 0,80     | 136,00    | 109,34            |
|                  |   | 67*0,012   |    | 0,80     |           |                   |
| 123              | 58380120                                    | Kostka dlažební drobná žulová 5m2/1t 5 m2/1T   | T  | 15,45    | 4 091,20  | 63 209,04         |
|                  |   | 13,4*1,03  |    | 13,80    |           |                   |
|                  |   | pojezdová část 8m2:1,6*1,03  |    | 1,65     |           |                   |
| <b>Celkem za</b> |   | <b>5 Pojezdová plocha ze žulových kostek</b>   |    |          |           | <b>124 388,88</b> |
| <b>Díl: 91</b>   | <b>Doplňující práce -pěšiny z obrubníků</b> |  |    |          |           |                   |
| 124              | 711491172RTZ                                | Uložení geotextilie - vč dodávky materiálu (150g/m,100% syntetika)                   | m2 | 45,00    | 61,90     | 2 785,50          |
|                  |   | překrytí bet.lože proti vysychání trávníku:45  |    | 45,00    |           |                   |

## Slepý rozpočet

|          |                                      |   |
|----------|--------------------------------------|---|
| Stavba : | N180/01/22 ul.Hoppova - oprava parku | Rozpočet: N180/01/22                    |
| Objekt : | OP 01 oprava parčíku vč zeleně       | oprava pochůzných ploch a sadové úpravy |

| P.č.   | Číslo položky                            | Název položky   | MJ  | množství                                   | cena / MJ | celkem (Kč)       |
|--|--|---|-----|--|-----------|-------------------|
| 125  | 917411111RT2                             | Osaz. stoj. obrub. kam. bez opěry, lože kam.těžené včetně kamen. obrubníku délka 1m<br><i>zapuštěné do země cca 50 cm(budou sloužit jako:12 psí záchodky):<br/>vč.výkopku a zasypaní po osazení:</i>                                  | m   | 12,00<br><i>12,00</i>                      | 1 874,30  | 22 491,60         |
| 126  | 917712111RTP                             | Osazení ležat. obrub. bet. bez opěr, lože z kamen. včetně obrubníku 100/8/25<br><i>4 ks do 1m2 s mezerou 1 cm:55*4<br/>Pěšina z bet.obrubníků na ležato:</i>  | m   | 220,00<br><i>220,00</i>                    | 404,30    | 88 946,00         |
| 127  | 917712111RTX                             | Osazení ležat. obrub. bet. bez opěr, lože z kamen. včetně obrubníku 100/08/25<br><i>mezera mezi obrubníky 3cm:344-38<br/>Pěšina z bet.obrubníků na ležato:</i>  | m   | 306,00<br><i>306,00</i>                    | 404,30    | 123 715,80        |
| 128  | 917732111RT5                             | Osazení ležat. obrub. bet. bez opěr, lože z B 12,5 včetně obrubníku - 100/10/25<br><i>4 ks do 1m2 s mezerou 1 cm:4*4<br/>zřízení trojúhelníkových ploch z bet.obrubníků:13*4<br/>mezera 1 cm:</i>                                     | m   | 68,00<br><i>16,00<br/>52,00</i>            | 463,00    | 31 484,00         |
| 129  | 917862111RT5                             | Osazení stojat. obrub. bet. s opěrou,lože z B 12,5 včetně obrubníku 100/10/25<br><i>podkladní betonové lože překryt syntet.geotextilií:45<br/>proti vysychání trávníků:</i>   | m   | 45,00<br><i>45,00</i>                      | 488,10    | 21 964,50         |
| 130  | 918101111R00                             | Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C12/15<br><i>45*0,25*0,3</i>  | m3  | 3,38<br><i>3,38</i>                        | 3 776,50  | 12 745,69         |
| 131  | 977210 R.pol.                            | Přířezy obrubníků na požadovanou délku trojúhelníkové plochy  | m   | 3,20                                       | 500,00    | 1 600,00          |
| <b>Celkem za 91 Doplňující práce -pěšiny z obrubníků</b> |  |   |     |  |           | <b>305 733,09</b> |
| <b>Díl: 95</b>   | <b>Úklidové práce po ukončení stavby</b> |   |     |  |           |                   |
| 132  | 95290R.pol.                              | Vyčištění objektů po ukončení stavebních prací vč přístupových cest (cena je pouze orientační)  | m2  | 2 850,00                                   | 10,00     | 28 500,00         |
| <b>Celkem za 95 Úklidové práce po ukončení stavby</b>    |  |   |     |  |           | <b>28 500,00</b>  |
| <b>Díl: 96</b>   | <b>Bourání konstrukcí-demontáže</b>      |   |     |  |           |                   |
| 133  | 966001212RT1                             | Dmtž lavička kotvená šrouby vč patek  | kus | 7,00                                       | 2 300,00  | 16 100,00         |
| 134  | 966001311Rt2                             | Dmtž koš zabetonovaný vč patky  | kus | 4,00                                       | 1 800,00  | 7 200,00          |
| <b>Celkem za 96 Bourání konstrukcí-demontáže</b>         |  |   |     |  |           | <b>23 300,00</b>  |
| <b>Díl: 99</b>   | <b>Staveništní přesun hmot</b>           |   |     |  |           |                   |
| 135  | 998222012R00                             | Přesun hmot, zpevněné plochy, kryt z kameniva   | t   | 374,40                                     | 114,00    | 42 681,60         |
| 136  | 998231311R00                             | Přesun hmot pro sadovnické a krajin. úpravy do 5km  | t   | 47,80                                      | 1 116,10  | 53 349,58         |
| <b>Celkem za 99 Staveništní přesun hmot</b>              |  |   |     |  |           | <b>96 031,18</b>  |
| <b>Díl: 767</b>  | <b>Konstrukce zámečnické-mobiliář</b>    |   |     |  |           |                   |
| 137  | 767 sub.01                               | Lavice dřevo masiv délka 120 cm trámek 30x35 cm vč osazení do bet.patek   | kus | 2,00                                       | 21 687,50 | 43 375,00         |
| 138  | 767 sub.02                               | Dodávka a osazení typových parkových křesílek vč.spodní stavby  | kus | 4,00                                       | 14 500,00 | 58 000,00         |
| 139  | 767 sub.03                               | Typový odpadkový koš-dodávka vč osazení vč.spodní stavby  | kus | 4,00                                       | 9 550,00  | 38 200,00         |
| 140  | 767 sub.04                               | Dodávka a osazení starých kamenných obrubníků do terenu na plocho vč.spodní stavby<br><i>délka 1,2 - 2 m:8</i>  | kus | 8,00<br><i>8,00</i>                        | 1 830,00  | 14 640,00         |
| 141  | 767 sub.05                               | Doprava mobiliř.prvků   | kpl | 1,00                                       | 5 000,00  | 5 000,00          |
| 142  | 767998107R00                             | Dodávka a montáž ocel.rámů-paravan ke kontejnerům (tahokv - dodávka viz níže)<br><i>rám jackel prof 50/50/3 mm -sloupky:(4*2)*4,28*1,05<br/>horizont.rám mat.dto:(1,925*4+1,9*2)*4,28*1,05<br/>tahokv SQ/25:(2*1+2+2*1)*3,35*1,05</i> | kg  | 156,48<br><i>35,95<br/>51,68<br/>21,11</i> | 217,40    | 34 017,88         |

## Slepý rozpočet

|          |                                      |   |
|----------|--------------------------------------|---|
| Stavba : | N180/01/22 ul.Hoppova - oprava parku | Rozpočet: N180/01/22                    |
| Objekt : | OP 01 oprava parčíku vč zeleně       | oprava pochůzných ploch a sadové úpravy |

| P.č.            | Číslo položky    | Název položky   | MJ | množství | cena / MJ | celkem (Kč)       |
|-----------------|------------------|---|----|----------|-----------|-------------------|
|                 |                  | ocel plochá 30/5:((12*2+12*1)*1,21)*1,05  |    | 45,74    |           |                   |
|                 |                  | spojovací šroub M6/25 vč matic a podložek:2                                       |    | 2,00     |           |                   |
|                 |                  | vše v Pzn provedení:  |    |          |           |                   |
| 143             | 767998107RRR     | Tahokov do rámu typ SQ/25   | m2 | 6,00     | 1 471,20  | 8 827,20          |
| 144             | 998767201R00     | Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m                                  | %  | 2 020,60 | 2,10      | 4 243,26          |
|                 | <b>Celkem za</b> | <b>767 Konstrukce zámečnické-mobiliář</b>   |    |          |           | <b>206 303,34</b> |
| <b>Díl: D96</b> |                  | <b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>  |    |          |           |                   |
| 145             | 979099141U00     | Skládkovné suť s asfaltem   | t  | 124,51   | 870,00    | 108 319,35        |
|                 |                  | 673*0,185   |    | 124,51   |           |                   |
| 146             | 97999997R00      | Poplatek za skládku čistá suť + směs betonu (ceny poplatku jsou pouze orientační) | t  | 514,64   | 650,00    | 334 517,95        |
|                 |                  | 639,148-124,505   |    | 514,64   |           |                   |
| 147             | nezatříděno      | Zbytkový materiál,kontejnery z dodávek zeleně, baly a ostatní odp.materiál        | t  | 0,65     | 2 300,00  | 1 495,00          |
| 148             | 979081111R00     | Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km                                      | t  | 644,28   | 259,90    | 167 447,85        |
| 149             | 979081121R00     | Příplatek k odvozu za každý další 1 km  | t  | 6 442,78 | 22,20     | 143 029,72        |
| 150             | 979086112R00     | Nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot                                 | t  | 644,28   | 185,30    | 119 384,71        |
|                 | <b>Celkem za</b> | <b>D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>  |    |          |           | <b>874 194,58</b> |

# Časový harmonogram postupu prací

## REVITALIZACE VNITROBLOKU HOPPOVA

| Harmonogram stavby                          | měsíce | 3                |   |   |   | 4                |   |   |   | 5                |    |    |    | 6  |    |    |    |
|---|--------|------------------|---|---|---|------------------|---|---|---|------------------|----|----|----|----|----|----|----|
|   |        | 1                | 2 | 3 | 4 | 5                | 6 | 7 | 8 | 9                | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| Název činnosti                              | týden  |                  |   |   |   |                  |   |   |   |                  |    |    |    |    |    |    |    |
| Předání a převzetí staveniště (10. 3. 2022) |        |                  | ■ |   |   |                  |   |   |   |                  |    |    |    |    |    |    |    |
| Realizace stavby (max 75 dnů)               |        |                  | ■ | ■ | ■ | ■                | ■ | ■ | ■ | ■                | ■  | ■  |    |    |    |    |    |
| Předání a převzetí díla                     |        |                  |   |   |   |                  |   |   |   |                  |    | ■  |    |    |    |    |    |
| Finanční harmonogram bez DPH (orientační)   |        | cca 1000000,- Kč |   |   |   | cca 1000000,- Kč |   |   |   | cca 1000000,- Kč |    |    |    |    |    |    |    |

Součástí HMG nejsou:

- položka 37 výkazu výměr – údržba dřevin;
- položka 58 výkazu výměr – údržba keřů;
- díl 15 výkazu výměr – výsadba cibulovin.