

Smlouva o dílo

(dle § 2586 a násl. Občanského zákoníku)

I.

Smluvní strany

1. Město Lipník nad Bečvou

Sídlo: Městský úřad Lipník nad Bečvou
náměstí T. G. Masaryka 89
751 31 Lipník nad Bečvou

IČO: 003 01 493

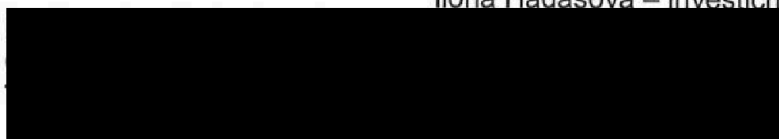
DIČ: CZ00301493

Zástupce ve věcech smluvních: Ing. Miloslav Přikryl – starosta

Zástupce ve věcech technických: Ing. Zuzana Dlesková – vedoucí

Odboru regionálního rozvoje

Ilona Hadašová – investiční technik



dále jen objednatel

2. TK Vision s.r.o.

Sídlo: K Nadsklepí 1550, 751 31 Lipník nad Bečvou

Zastoupena: Ing. arch. Tomášem Konvičným

IČO: 02771497

DIČ: CZ02771497

Zástupce ve věcech smluvních: Tomáš Konvičný

Zástupce ve věcech technických: Tomáš Konvičný

Bankovní spojení: KB a.s.



Zapsán v obchodním rejstříku, vedeným Krajským soudem v Ostravě oddíl C, vložka 58480

dále jen zhotovitel

II.

Základní ustanovení

1. Smluvní strany se dohodly, že tento závazkový vztah a vztahy z něj vyplývající se řídí Občanským zákoníkem, a to podle ust. § 2586 a násl. tohoto zákoníku.
2. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v čl. I. smlouvy a taktéž oprávnění k podnikání jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení druhé smluvní straně.

III.

Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést práce na akci

„Zeleň Palackého p.č.135 Lipník nad Bečvou“

2. Dílo bude splňovat požadavky této smlouvy, veškerých právních předpisů a podmínek vztahujících se k předmětu díla.
3. Zhotovitel přezkoumal a prověřil Zadávací dokumentaci co do její úplnosti, správnosti, přesnosti a použitelnosti a prohlašuje, že Zadávací dokumentaci porozuměl a že je schopen dílo provést tak, aby splňovalo všechny požadavky na něj kladené.
4. Smluvní strany prohlašují, že předmět smlouvy není plněním nemožným a že dohodu uzavřely po pečlivém zvážení všech možných důsledků.

IV.

Doba a místo plnění

1. Práce na realizaci předmětu smlouvy budou započaty po podpisu smlouvy posledním z účastníků do 10 dnů od doručení výzvy objednatele.
2. Doba realizace díla ve dnech:90
3. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným zhotovením a předáním objednateli bez vad a nedodělků. O předání a převzetí díla jsou zhotovitel i objednatel povinni sepsat protokol, v jehož závěru objednatel prohlásí, zda dílo přijímá nebo nepřijímá, a pokud ne, z jakých důvodů.
4. Místem plnění je ulice Palackého p.č.135, Lipník nad Bečvou.

V.

Cena díla

1. Cena díla je stanovena ve výši:

| | |
|----------------|----------------------|
| Celkem bez DPH | 491 055,75 Kč |
| DPH 21 % | <u>103 121,71 Kč</u> |

Celkem včetně DPH 594 177,46 Kč

Slovy: pětsetdevadesátčtyřitisícstosedmdesátsedmkorunčtyřicetšesthaléřů

.....

2. Součástí sjednané ceny jsou veškeré práce a dodávky, poplatky a jiné náklady nezbytné pro řádné a úplné zhotovení díla.
3. Cena obsahuje i případné zvýšené náklady spojené s vývojem cen vstupních nákladů a to až do doby ukončení díla.
4. Součástí této smlouvy je ocenění prací, které tvoří přílohu č.1.
5. Dohodnutou cenu lze měnit pouze na základě projednání změny díla dodatkem ke Smlouvě o dílo.

VI.

Platební podmínky

1. Zálohy nejsou přípustné.
2. Zhotovitel je oprávněn průběžně (měsíčně) vyúčtovat skutečně provedené práce daňovým dokladem (dále ve smlouvě jen faktury).
3. Objednatel je oprávněn provádět kontrolu vyúčtovaných prací. Zhotovitel je povinen oprávněným zástupcům objednatele provedení kontroly umožnit.
4. Lhůta splatnosti faktur je 14 dnů od jejich doručení objednateli.
5. Faktury budou zhotovitelem vystavovány postupně do výše 90% z celkové ceny díla. Zbývajících 10% z ceny díla bude vyúčtováno konečnou fakturou po předání díla bez vad a nedodělků.

6. Objednatel je oprávněn pozastavit financování v případě, že zhotovitel bezdůvodně přerušil práce nebo provádí práce v rozporu s projektovou dokumentací a ustanovením této smlouvy.
7. Faktura musí obsahovat náležitosti daňového a účetního dokladu.
8. Nebude-li faktura obsahovat některou povinnou náležitost nebo bude chybně vyúčtována cena, je objednatel oprávněn vadnou fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit druhé straně bez zaplacení k provedení opravy. Ve vrácené faktuře vyznačí objednatel důvod vrácení. Druhá smluvní strana provede opravu vystavením nové faktury.
9. Vrátil-li objednatel vadnou fakturu druhé smluvní straně, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta běží ode dne doručení nově vyhotovené faktury. Stejný termín splatnosti platí pro druhou smluvní stranu i objednatele při placení jiných plateb (např. úroků z prodlení, smluvní pokuty, náhrady škod aj.).
10. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.

VII. Jakost díla

1. Smluvní strany se dohodly na I. jakosti díla. Kvalita dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.
2. Pokud není v Dokumentaci zakázky stanoveno jinak, musí materiály, výrobky a práce odpovídat českým technickým normám platným ke dni podpisu této Smlouvy, popřípadě jiným předpisům platným v České republice.

VIII. Záruční doba a vady díla

1. Zhotovitel poskytuje na provedené práce a dodávky záruku v délce 60 měsíců.
2. Záruční doba začíná plynout ode dne předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.
3. Dílo má vady, jestliže provedení díla neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla.
4. Zhotovitel odpovídá za vady, které se vyskytly v záruční době.
5. Vyskytne-li se v průběhu záruční doby na provedeném díle vada, objednatel písemně oznámí zhotoviteli její výskyt a jak se projevuje. Jakmile objednatel odeslal toto písemné oznámení, má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady.
6. Zhotovitel je povinen nejpozději do 10 dnů po obdržení reklamace písemně oznámit objednateli zda reklamaci uznává, jakou lhůtu navrhuje k odstranění vad nebo z jakých důvodů reklamaci neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává.
7. Vady, které se vyskytnou v záruční době, budou zhotovitelem odstraněny bezplatně v termínu do 30 dnů od doručení oprávněného požadavku. Vady, které brání provozu nebo ohrožují život, budou odstraněny do 24 hodin.
8. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli odstranění vady.
9. Provedenou opravu vady zhotovitel objednateli předá protokolárně. Na provedenou opravu poskytne zhotovitel záruku v délce 36 měsíců.

IX. Odpovědnost za škodu

1. Odpovědnost za škodu na zhotovovaném díle nebo jeho části nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí celého díla bez vad a nedodělků. Toto ustanovení se nevztahuje na případ, kdy objednatel předanou část začal užívat před předáním celého díla.

2. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
3. Zhotovitel zajistí ochranu stavby a ponese nebezpečí škod, které na stavbě případně vzniknou od termínu převzetí staveniště do termínu dokončení a předání stavby včetně likvidace zařízení staveniště.
4. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci díla, bez ohledu na zavinění.
5. Zhotovitel nahradí objednateli škodu v plném rozsahu, pokud byla způsobena vadným plněním předmětu této smlouvy.

X. Smluvní pokuty

1. Pokud zhotovitel nedokončí dílo ve lhůtě podle čl. IV., zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny celého díla za každý i započatý den prodlení.
2. Dojde-li ze strany objednatele k prodlení při úhradě faktury, je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z dlužné částky za každý den prodlení.
3. Pokud zhotovitel neodstraní vady nebo nedodělky v dohodnutém termínu, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za každý den prodlení.
4. Smluvní pokuta je splatná formou odpočtu z ceny díla.
5. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody, kterou lze vymáhat samostatně.
6. Pokud zhotovitel neodstraní reklamované vady v dohodnutém termínu, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý kalendářní den prodlení s odstraněním každé vady.

XI. Stavební deník

1. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník ve smyslu § 157 zák. č. 183/2006 Sb. a dle náležitostí přílohy č. 5 k vyhlášce č. 499/2006 Sb., řádně do něj zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu a jakosti prací. Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím díla bez vad a nedodělků.

XII. Součinnost objednatele a zhotovitele

1. Zhotovitel je povinen ode dne převzetí staveniště zachovávat na staveništi čistotu a pořádek a je povinen staveniště zabezpečit proti vniknutí nepovolaných osob.
2. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými.
3. Výzvu k prověření prací musí zhotovitel učinit písemně nejméně tři dny předem a to provedením zápisu do stavebního deníku. Neučiní-li tak, je povinen na žádost objednatele odkrýt práce, které byly zakryty nebo se staly nepřístupnými na svůj náklad.
4. Objednatel povolí za úplatu zhotoviteli zábor předem dohodnutých skladovacích ploch na nezbytně nutnou dobu k realizaci díla. Zhotovitel tyto uvede po dokončení díla do původního stavu.
5. Zhotovitel si zajistí samostatné měření elektrické energie, vody a úhradu těchto spotřebovaných energií.
6. Zhotovitel si před zahájením stavby zajistí vytyčení všech podzemních inženýrských sítí na vlastní náklady.

XIII. Předání díla

1. Zhotovitel je povinen písemně, nejpozději 5 dnů předem, vyzvat objednatele k zahájení přejímacího řízení.
2. Nedokončené dílo nebo jeho část není objednatel povinen převzít.
3. O předávacím řízení sestaví smluvní strany zápis, který obsahuje zhodnocení prací, soupis zjištěných vad, dohodnuté lhůty k jejich odstranění, popř. slevu z ceny nebo jiná opatření.
4. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným ukončením a předáním předmětu díla bez vad a nedodělků objednateli a úspěšným doložením všech písemných dokladů - zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů (certifikáty i z hlediska požární ochrany), zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací, revizní zkoušky a zprávy, stavební deník, doklad o uložení odpadů, zápis o předání veřejných prostranství používaných k realizaci stavby zpět jejich vlastníkům, geometrické zaměření inženýrských sítí a dokumentace skutečného provedení stavby – vše ve dvojím vyhotovení.
5. Vlastnické právo přechází ze zhotovitele na objednatele zápisem o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.
6. Zhotovitel se zavazuje k vyklizení staveniště do 5 dnů po předání a převzetí stavby bez vad a nedodělků.

XIV. Odstoupení od smlouvy

1. Pro odstoupení od této smlouvy platí zejména ustanovení § 2001 a násl. Občanského zákoníku.

XV. Ostatní ujednání

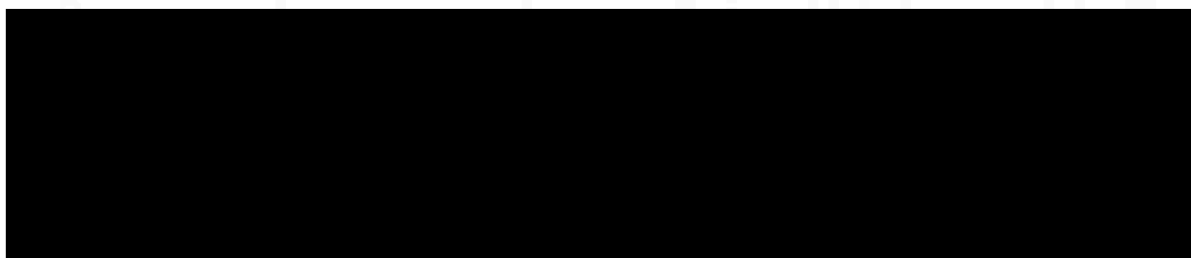
1. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu, v kterékoliv části, mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou podepsány oprávněnými zástupci obou stran.
2. Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě.
3. Případná neplatnost některého ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení.
4. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podepsáním přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek a její autentičnost stvrzují svými podpisy.
5. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž objednatel i zhotovitel obdrží po dvou vyhotoveních s platností originálu.
6. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
7. Smluvní strany berou na vědomí, že celý obsah smlouvy bude v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, zveřejněn v tomto registru včetně metadat této smlouvy. Objednatel se zavazuje, že zajistí zveřejnění v registru smluv v zákoně o registru smluv stanovené lhůtě. Smluvní strany souhlasně prohlašují, že ve smlouvě není obsaženo ustanovení, které by naplňovalo znaky obchodního tajemství. Zhotovitel prohlašuje, že výslovně souhlasí se zveřejněním svých osobních údajů chráněných zákonem č. 101/2000 Sb., zákon o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, uvedených v této smlouvě.

8. Přílohy smlouvy: č.1 Oceněný výkaz výměr

Zpracování osobních údajů je prováděno na základě platné legislativy na ochranu osobních údajů a tím je „plnění právní povinnosti“ a dále na základě dalšího zákonného způsobu zpracování osobních údajů a tím je „příprava a plnění smlouvy“. Doba uchování je na základě skartačního řádu dle zákona o archivnictví. Ostatní informace práva a povinnosti při zpracování osobních údajů má správce uvedeny na adrese: <https://www.mesto-lipnik.cz/informace-poskytovane-spravcem/d-6435/p1=5748>.

V Lipníku nad Bečvou dne 21.6.2023

V Lipníku nad Bečvou dne 19.6.2023



Ing. Milošlav Přikryl
starosta
za objednatele

Ing. arch. Tomáš Konvičný
jedenatel Ing. arch. Tomáš Konvičný
za zhotovitele
www.tkvision.cz

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2023/02
Stavba: Zeleň Palackého p.č.135 v Lipníku nad Bečvou

KSO:
Místo: k.ú. Lipník nad Bečvou

CC-CZ:
Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:
Město Lipník nad Bečvou

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
TK Vision s.r.o.

IČ: 02771497
DIČ: CZ02771497

Projektant:
Ing. Alena Vránová

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Alena Vránová

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **491 055,75**

| | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
|--------------|------------|-------------|------------|
| DPH základní | 21,00% | 491 055,75 | 103 121,71 |
| DPH snížená | 15,00% | 0,00 | 0,00 |

Cena s DPH **594 177,46**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: 21. 6. 2023 Razítko

Datum a podpis: 19. 6. 2023 Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis: / Razítko

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2023/02

Stavba: Zeleň Palackého p.č.135 v Lipníku nad Bečvou

Místo: k.ú. Lipník nad Bečvou

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Město Lipník nad Bečvou

Projektant: Ing. Alena Vránová

Uchazeč: TK Vision s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Alena Vránová

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] |
|-----|-------|--------------------|------------------|
|-----|-------|--------------------|------------------|

| | | | |
|---------------------------|--------------------|-------------------|-------------------|
| Náklady z rozpočtů | | 491 055,75 | 594 177,46 |
| 01 | položkový rozpočet | 491 055,75 | 594 177,46 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zeleň Palackého p.č.135 v Lipníku nad Bečvou

Objekt:

01 - položkový rozpočet

KSO:

Místo: k.ú. Lipník nad Bečvou

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Město Lipník nad Bečvou

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

TK Vision s.r.o.

IČ:

02771497

DIČ:

CZ02771497

Projektant:

Ing. Alena Vránová

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Alena Vránová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

491 055,75

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|------------|
| DPH základní | 491 055,75 | 21,00% | 103 121,71 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

594 177,46

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: 27.6.2023

Razítko

Datum a podpis: 19.6.2023

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zeleň Palackého p.č.135 v Lipníku nad Bečvou

Objekt:

01 - položkový rozpočet

Místo: k.ú. Lipník nad Bečvou

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Město Lipník nad Bečvou

Projektant: Ing. Alena Vránová

Uchazeč: TK Vision s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Alena Vránová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

491 055,75

HSV - Práce a dodávky HSV

491 055,75

1 - Zemní práce

419 692,66

8 - Trubní vedení

2 350,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

17 876,45

997 - Přesun sutě

51 136,64

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zeleň Palackého p.č.135 v Lipníku nad Bečvou

Objekt:

01 - položkový rozpočet

Místo: k.ú. Lipník nad Bečvou

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Město Lipník nad Bečvou

Projektant: Ing. Alena Vránová


Uchazeč: TK Vision s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Alena Vránová

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-------------------------------|-----|-----------|--|----------------|----------|--------------|-------------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | 491 055,75 |
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 491 055,75 |
| D | 1 | | Zemní práce | | | | 419 692,66 |
| 1 | K | 111212351 | Odstranění nevhodných dřevin do 100 m ² v přes 1 m s odstraněním pařezů v rovině nebo svahu do 1:5 | m ² | 80,000 | 251,00 | 20 080,00 |
| | VV | | 80 | | 80,000 | | |
| 2 | K | 113107123 | Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm ručně | m ² | 3,500 | 624,00 | 2 184,00 |
| | VV | | "asfaltový povrch:" 3,5 | | 3,500 | | |
| 3 | K | 113107124 | Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 300 do 400 mm ručně | m ² | 70,000 | 739,00 | 51 730,00 |
| | VV | | "kamenná drt:" 70 | | 70,000 | | |
| 4 | K | 113107133 | Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 300 do 400 mm ručně | m ² | 1,500 | 1 470,00 | 2 205,00 |
| | VV | | "betonový základ:" 1,5 | | 1,500 | | |
| 5 | K | 113107142 | Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm ručně | m ² | 3,500 | 222,00 | 777,00 |
| | VV | | "asfaltový povrch:" 3,5 | | 3,500 | | |
| 6 | K | 113201112 | Vytrhání obrub silničních ležatých | m | 0,800 | 146,00 | 116,80 |
| | VV | | 0,8 | | 0,800 | | |
| 7 | K | 171251101 | Uložení sypaniny do násypů nezhuťných strojně | m ³ | 21,000 | 88,30 | 1 854,30 |
| | VV | | 70*0,3 | | 21,000 | | |
| 8 | M | 10364100 | <i>zemina pro terénní úpravy - tříděná</i> | t | 35,700 | 430,00 | 15 351,00 |
| | VV | | (70*0,3)*1,7 | | 35,700 | | |
| 9 | K | 181351004 | Rozproštění ornice tl vrstvy přes 200 do 250 mm pl do 100 m ² v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně | m ² | 365,000 | 119,00 | 43 435,00 |
| | VV | | 365 | | 365,000 | | |
| 10 | M | 10364101 | <i>zemina pro terénní úpravy - ornice</i> | t | 98,550 | 430,00 | 42 376,50 |
| | VV | | (365*0,2)*1,35 | | 98,550 | | |
| 11 | K | 181951112 | Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhuťněním strojně | m ² | 12,315 | 25,60 | 315,26 |
| | VV | | "betonový obrubník:" 0,30*41,05 | | 12,315 | | |
| 12 | K | R01 | Vegetační úpravy - viz.samostatný rozpočet | kus | 1,000 | 239 267,80 | 239 267,80 |
| D | 8 | | Trubní vedení | | | | 2 350,00 |
| 13 | K | 899331111 | Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením poklopu | kus | 1,000 | 2 350,00 | 2 350,00 |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 17 876,45 |
| 14 | K | 916131213 | Osazení obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého | m | 41,050 | 309,00 | 12 684,45 |
| | VV | | "betonový obrubník:" 41,05 | | 41,050 | | |
| 15 | M | 59217017 | <i>obrubník betonový 1000x100x250mm</i> | m | 41,871 | 124,00 | 5 192,00 |
| | VV | | 41,05*1,02 *Přepočtené koeficientem množství | | 41,871 | | |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 51 136,64 |
| 16 | K | 997221551 | Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km | t | 44,537 | 52,40 | 2 333,74 |
| 17 | K | 997221559 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů | t | 846,203 | 12,40 | 10 492,92 |
| | VV | | 44,537*19 *Přepočtené koeficientem množství | | 846,203 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 18 | K | 997013631 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04 | t | 43,767 | 825,00 | 36 107,78 |
| 19 | K | 997221645 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02 | t | 0,770 | 2 860,00 | 2 202,20 |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

| | | | |
|--|---|--|------|
| Objekt : | Název objektu : vegetační úpravy | JKSO : | |
| Stavba : | Název stavby : Zeleň Palackého p.č.135 v Lipníku nad Bečvou | SKP : | |
| Projektant : | Počet měrných jednotek : | 0 | |
| Objednatel : | Náklady na MJ : | 0 | |
| Počet listů : | Zakázkové číslo : | | |
| Zpracovatel projektu : | Zhotovitel : Ing. Alena Vránová | | |
| ROZPOČTOVÉ NÁKLADY | | | |
| Rozpočtové náklady II. a III. hlavy | | Vedlejší rozpočtové náklady | |
| Dodávka celkem | 0,00 | Kompletační činnost zhotovitele | 0,00 |
| Z Montáž celkem | 0,00 | Provoz investora | 0,00 |
| R HSV celkem | 239 267,80 | Provozní vlivy | 0,00 |
| N PSV celkem | 0,00 | Zařízení staveniště | 0,00 |
| ZRN celkem | 239 267,80 | | |
| HZS | 0,00 | | |
| RN II.a III.hlavy | 239 267,80 | Ostatní VRN | 0,00 |
| ZRN+VRN+HZS | 239 267,80 | VRN celkem | 0,00 |
| Vypracoval | Za zhotovitele | Za objednatele | |
| Datum : | Jméno : <i>KONVIČKA TP</i> Datum : <i>17.6.2023</i> Podpis: | Jméno : Datum : <i>21.6.2023</i> Podpis : | |
| | |  | |
| Základ pro DPH | 0 % činí : | 0,00 Kč | |
| Základ pro DPH | 15 % činí : | 0,00 Kč | |
| DPH | 15 % činí : | 0,00 Kč | |
| Základ pro DPH | 21 % činí : | 239 267,80 Kč | |
| DPH | 21 % činí : | 50 246,20 Kč | |
| CENA ZA OBJEKT CELKEM | | 289 514,00 Kč | |

Poznámka :

V souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů bylo ve výjimečných případech pro dostatečně přesný a srozumitelný popis použito odkazu na typový výrobek, ten je možné dle tohoto zákona nahradit kvalitativně a technicky obdobným řešením. Uvedené odkazy na typový výrobek v této dokumentaci slouží pouze pro specifikaci technických parametrů a jejich kvalitativního standardu.

Souhrnný rozpočet

| P.č. | Položka | Práce /Kč/ | Rostlinný materiál /Kč/ | Pomocný materiál /Kč/ |
|------|-------------------------------|-------------------|-------------------------|-----------------------|
| 1 | Návrh vegetačních úprav | | | |
| 1.1 | Technologie výsadeb | | | |
| | A výsadba stromů | 54 912,00 | 16 000,00 | 35 720,00 |
| | B výsadba živého plotu | 41 146,00 | 20 700,00 | 21 270,00 |
| | C založení parkového trávníku | 46 566,30 | 1 072,50 | 1 881,00 |
| | Cena práce celkem /Kč/ | 142 624,30 | | |
| | Cena materiálu celkem /Kč/ | | 37 772,50 | 58 871,00 |
| | Celkem bez DPH | | | 239 267,80 |

Položkový rozpočet vegetační úpravy

| 1. Návrh vegetačních úprav | | | | | | |
|--|--|---|----------------|-------------|-----------------|---------------------|
| 1.1 Technologie výsadeb | | | | | | |
| A výsadba stromů | | | | | | |
| Technologie výsadby | | | | | | |
| P.č. | Číslo položky | Popis pracovní operace | M.j. | Počet m.j. | Cena / m.j. | Cena celkem /Kč |
| 1 | 183 10-1324 | Hloubení jámy o velikosti přes 3,0 do 4,0m ³ s výměnou půdy na 100% | ks | 4 | 9890,00 | 39560 |
| 2 | 184 10-2116 | Výsadba stromu s balem 60-80cm se zalitím | ks | 4 | 1300,00 | 5200 |
| 3 | R01 | Aplikace biologického přípravku do závlivkové vody pro zlepšení půdní úrodnosti, podporu tvorby kořenů a zvýšení odolnosti proti chorobám (40l/ha s přídavkem 300l vody) vč. biologického přípravku | ks | 4 | 100,00 | 400 |
| 4 | R02 | Aplikace půdního kondicionéru určeného ke zvýšení vodní a živné kapacity půd a růstových médií, ke zlepšení jejich struktury, provzdušnění a výkonu. - 1kg/strom | ks | 4 | 800 | 3200,00 |
| 5 | 185 80-2114 | Hnojení tabletovým hnojivem N/P/K/Mg (4x10g), jednotlivě k rostlinám | t | 0,00016 | 2 200 000,00 | 352,00 |
| 6 | 184 21-5133 | Ukotvení dřeviny třemi kůly, přes 2 do 3m | ks | 4 | 300,00 | 1200 |
| 7 | 184 21-5413 | Zhotovení závlahové mísy o průměru přes 1m | ks | 4 | 150,00 | 600 |
| 8 | R03 | Zhotovení ochranného nátěru kmene vč. očištění kmene, základového nátěru a ochranného nátěru | ks | 4 | 150,00 | 600,00 |
| 9 | R04 | Ochrana paty kmene stromu před poškozením vč. materiálu (polyethylenová perforovaná chránička) | ks | 4 | 200,00 | 800,00 |
| 10 | 184 91-1421 | Mulčování výsadby při tl. mulče 100 mm (drcená kůra), 1m ² /ks | m ² | 4 | 300,00 | 1200,00 |
| Rozvoje a dokončovací péče | | | | | | |
| 11 | 185 80-4312 | Zaliti dřeviny vodou 100 l/ks, 2x | m ³ | 0,8 | 1000,00 | 800,00 |
| 12 | 185 85-1121 | Dovoz vody z 1km | m ³ | 0,8 | 500,00 | 400,00 |
| 13 | R05 | Výchovný řez | ks | 4 | 150,00 | 600,00 |
| Celkem za výsadbu | | | | | | 54 912,00 Kč |
| Specifikace rostlinného materiálu | | | | | | |
| Ozn. | Označení výpěstku | Taxon | Mj. | Počet m.j. | Cena / m.j. | Cena celkem /Kč |
| 1 | Vk 3xp, ok 12-14, dtbal | Crataegus lavallei 'Carrieri' | ks | 1 | 4 000 | 4000,00 |
| 2 | Vk 3xp, ok 12-14, dtbal | Prunus subhirtella 'Fukubana' | ks | 3 | 4 000 | 12000,00 |
| celkem | | | | 4 | | 16000,00 |
| Celkem rostlinný materiál | | | | | | 16 000,00 Kč |
| Specifikace pomocného materiálu | | | | | | |
| P.č. | Popis materiálu | M.j. | Počet m.j. | Cena / m.j. | Cena celkem /Kč | |
| 14 | pěstební substrát do výsadbové jámy - strukturální substrát (40% kompost, 40% kamenivo, 20% biouhel s mykorrhizními houbami) | m ³ | 16 | 1800 | 28800,00 | |
| 15 | kůly na ukotvení stromů včetně příčky, kůl frézovaný s fazetou a špicí, pr. 8cm, délka 2-2,2m | ks | 12 | 200 | 2400,00 | |
| 16 | drcená kůra na mulčování, 1m ² x0,1m | m ³ | 0,4 | 1500 | 600,00 | |
| 17 | úvazek 2m/ks (kotvení jedním kulem 1m/ks) | bm | 8 | 20 | 160,00 | |
| 18 | umělé hnojivo s pozvolným uvolňováním živin tablety, 40g/ks, | tabl. | 16 | 30 | 480,00 | |
| 19 | půdní kondicionér 1kg/strom | kg | 4 | 800 | 3200,00 | |
| 20 | voda na zalití | m ³ | 0,8 | 100 | 80,00 | |
| Celkem pomocný materiál | | | | | | 35 720,00 Kč |
| B výsadba živého plotu | | | | | | |
| Technologie výsadby | | | | | | |
| P.č. | Číslo položky | Popis pracovní operace | M.j. | Počet m.j. | Cena / m.j. | Cena celkem |
| 823 - 1 Plochy a úprava území | | | | | | |
| 1 | R | Mechanické odplevelení před založením, vč. odstranění svrchní vrstvy půdy hloubky dle tl.mulčovací vrstvy vč.odvezení a uskladnění odpadu (plevele, travního drnu) | m ² | 35,00 | 50,00 | 1750,00 |
| 2 | 183 40-2121 | Rozrušení půdy na hloubku 50-150 mm | m ² | 35,00 | 40,00 | 1400,00 |
| 3 | 183 10-4332 | Hloubení rýh s výměnou půdy na 100% šířky 60-80 cm, hl. do 60 cm | m | 23 | 1340 | 30820,00 |
| 4 | 184 10-2112 | Výsadba keře s balem se zalitím, 20-30 cm | ks | 23 | 150,00 | 3450,00 |
| 5 | 185 80-2114 | Hnojení tabletovým hnojivem s pozvolným uvolňováním živin (10g), jednotlivě k rostlinám | t | 0,00023 | 2200000,00 | 506,00 |
| Dokončovací a rozvoje péče | | | | | | |
| 6 | 184 91-1421 | Mulčování výsadby při tl. mulče 100 mm (drcená kůra) | m ² | 35,00 | 60,00 | 2100,00 |
| 7 | 185 80-4312 | Zaliti dřeviny vodou 40l/m ² ,2x | m ³ | 2,8 | 200,00 | 560,00 |
| 8 | 185 85-1121 | Dovoz vody z 1km | m ³ | 2,8 | 200,00 | 560,00 |
| Celkem za výsadbu | | | | | | 41 146,00 Kč |
| Specifikace rostlinného materiálu | | | | | | |
| Ozn. | Velikost | Taxon | Mj. | Počet m.j. | Cena / m.j. | Cena celkem |
| ŽP1 | v 80-100, ko 5l | Prunus laurocerasus 'Etna' | ks | 23 | 900 | 20700,00 |
| celkem | | | | 23 | | 20700,00 |
| Celkem rostlinný materiál | | | | | | 20 700,00 Kč |

| Specifikace pomocného materiálu | | | | | |
|---------------------------------|--|----------------|------------|-------------|---------------------|
| P.č. | Popis materiálu | M.j. | Počet m.j. | Cena / m.j. | Cena celkem |
| 9 | pěstební substrát (5% organických látek) | m ³ | 9,20 | 1800 | 16560,00 |
| 10 | umělé hnojivo s pozvolným uvolňováním živin, tablety, 10g/ks | ks | 23 | 10 | 230,00 |
| 11 | drčená kůra na mulčování | m ³ | 3,5 | 1200 | 4200,00 |
| 12 | voda na zalití | m ³ | 2,8 | 100 | 280,00 |
| Celkem pomocný materiál | | | | | 21 270,00 Kč |

| C založení parkového trávníku | | | | | | |
|-------------------------------|---------------|---|----------------|------------|---------------------|-------------|
| Technologie založení | | | | | | |
| P.č. | Číslo položky | Popis pracovní operace | M.j. | Počet m.j. | Cena / m.j. | Cena celkem |
| 823 - 1 Plochy a úprava území | | | | | | |
| 1 | 184 85-3511 | Chemické odplevelení půdy před založením postřikem 2x | m ² | 660 | 5 | 3300,00 |
| 2 | 183 40-2121 | Rozrušení půdy na hloubku přes 50do150mm | m ² | 330 | 40,00 | 13200,00 |
| 3 | 183 40-3153 | Obdělání půdy hrabáním, 2x (před o po výsevu) | m ² | 660 | 15,00 | 9900,00 |
| 4 | 183 40-3161 | Obdělání půdy válením | m ² | 330 | 2,00 | 660,00 |
| 5 | 185 80-2113 | Hnojení umělým hnojivem na široko (20g/m2) | t | 0,0066 | 45500,00 | 300,30 |
| 6 | 181 41-1131 | Založení trávníku parkového výsevem (25g/m2) | m ² | 330 | 22,70 | 7491,00 |
| 7 | 185 80-4215 | Odplevelení trávníku po založení - 1x | m ² | 330 | 4,00 | 1320,00 |
| Dokončovací péče | | | | | | |
| 8 | 111 15-1121 | Pokosení trávníku parkového (2x) | m ² | 660 | 2,00 | 1320,00 |
| 9 | 185 80-4312 | Zalití vodou (2x po 25l-0,025m ³ /m ²) | m ³ | 16,5 | 350,00 | 5775,00 |
| 10 | 185 85-1121 | Dovoz vody z 1km | m ³ | 16,5 | 200,00 | 3300,00 |
| Celkem za založení | | | | | 46 566,30 Kč | |

| Specifikace rostlinného materiálu | | | | | |
|-----------------------------------|------------------------------------|------|-------------|-------------|--------------------|
| P.č. | Položka | M.j. | Počet m.j. | Cena / m.j. | Cena celkem |
| 11 | parková směs (25g/m ²) | kg | 8,25 | 130 | 1072,50 |
| celkem | | | 8,25 | | 1073 |
| Celkem rostlinný materiál | | | | | 1 072,50 Kč |

| Specifikace pomocného materiálu | | | | | |
|---------------------------------|--|----------------|------------|-------------|--------------------|
| P.č. | Popis materiálu | M.j. | Počet m.j. | Cena / m.j. | Cena celkem |
| 12 | chemický postřik totální glyfosátový herbicid 5 l/ha | l | 0,33 | 300 | 99,00 |
| 13 | trávníkové hnojivo (20g/m2) | kg | 6,6 | 70 | 462,00 |
| 14 | voda na zalití | m ³ | 16,5 | 80 | 1320,00 |
| Celkem pomocný materiál | | | | | 1 881,00 Kč |