

Závazný návrh smlouvy o dílo

SMLOUVA O DÍLO k provedení stavby
uzavřená dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v účinném znění
(dále jen „OZ“ nebo „občanský zákoník“)
uzavřená se zhotovitelem veřejné zakázky

„Cyklistická trasa Kolomuty - Plazy“

Smluvní strany

Obec Kolomuty, se sídlem Kolomuty 2, 293 01

IČ: 00509345

DIČ: CZ00509345

zastoupená: Jindřich Šlechta, starosta obce

Nejsme plátcí DPH.

dále jen „objednatel“

a

GEMA MB s.r.o.

se sídlem: Blahoslavova 186/II, 293 01 Mladá Boleslav

IČ: 61681679

DIČ: CZ61681679

bankovní spojení: ČSOB a.s., č. ú. 261630051/0300

Zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 36591

Zastoupená: Martin Sháněl, výkonný ředitel na základě PM ze dne 8. 3. 2019

Plátce DPH.

dále jen „zhotovitel“

1. Základní ustanovení

1.1. Objednatel je právnickou/fyzickou osobou a prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilost k tomu, aby plnil závazky, vyplývající z uzavřené Smlouvy a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily či omezovaly plnění jeho závazků.

1.2. Zhotovitel je právnickou/fyzickou osobou, založenou a existující podle právních předpisů Českého státu. Zhotovitel tímto prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilost k tomu, aby splnil závazky, vyplývající z uzavřené smlouvy a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily,

či omezovaly plnění jeho závazků a že uzavřením smlouvy nedojde k porušení žádného obecně závazného předpisu. Zhotovitel současně prohlašuje, že se dostatečným způsobem seznámil se záměry Objednatele ohledně přípravy a realizace akce specifikované v následujících ustanoveních této Smlouvy a že na základě tohoto zjištění přistupuje k uzavření předmetné Smlouvy.

1.3. Smluvní strany se dohodly, že závazkový vztah a vztahy z něj vyplývající se řídí občanským zákoníkem, a to podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 a veškeré případné spory v souvislosti s předmětem díla budou řešeny u místně příslušného soudu dle sídla Objednatele.

2. Identifikační údaje stavby (díla)

2.1. Předmětem Smlouvy je zhotovení stavby (dále také dílo):

Název Stavby: **Cyklistická trasa Kolomuty - Plazy**

Místo Stavby: **k.ú: Židněves (796786), Řepov (745286), Kolomuty (668541)**

3. Závazné podklady pro uzavření smlouvy

3.1. Závaznými podklady pro uzavření této smlouvy (dále jen „Závazné podklady“) se rozumí:
Nabídka zhotovitele

Zadávací dokumentace veřejné zakázky s názvem „Cyklistická trasa Kolomuty – Plazy“

Rozhodnutí zadavatele o výběru nejvhodnější nabídky

Stavební povolení

Projektová dokumentace schválená ve stavebním řízení

3.2. Zhotovitel podpisem této Smlouvy potvrzuje, že převzal od objednatele všechny výše uvedené Závazné poklady, že se seznámil s jejich obsahem a že vůči obsahu a podobě těchto podkladů nemá žádné výhrady.

4. Lhůty a termíny

4.1. Předání a převzetí staveniště. Objednatel předá zhotoviteli staveniště na základě předávacího protokolu **nejpozději do 4 týdnů** od podpisu smlouvy o dílo.

4.2. Zahájení stavebních prací. Zhotovitel zahájí stavební práce nejpozději do 5 dnů od předání a převzetí staveniště. Zahájení stavebních prací bude zaznamenáno do stavebního deníku.

4.3. Dokončení stavebních prací. Zhotovitel je povinen ukončit práce na díle a dílo předat řádně dokončené objednateli v termínu dokončení nejpozději do **...30.11.2022**

4.4. Předání a převzetí stavby. Přejímací řízení bude objednatelem zahájeno do 10 pracovních dnů po obdržení písemné výzvy zhotovitele a ukončeno nejpozději do 5 dnů ode dne zahájení.

4.5. Počátek běhu záruční lhůty. Záruční doba začíná plynout ode dne předání a převzetí celého díla bez vad a nedodělků a po nabytí právní moci kolaudačního rozhodnutí na celou stavbu.

Závazné termíny postupu provádění veřejné zakázky:

- Převzetí staveniště do 4 týdnů od podpisu smlouvy o dílo
- Realizace stezky do 30.11.2022
- Realizace stezky přes drážní pozemek p.p.č. 401 v k. ú. Kolomuty (obvod dráhy) je nutné vystavět v době výlukové činnosti železniční dopravy. Doba výlukové činnosti je plánována od 4. 4. do 15. 4. 2022.
- Podmínkou realizace je součinnost se zhotovitelem výstavby okružní křižovatky Plazy, na kterou stezka přímo navazuje – výběr zhotovitele je aktuálně předmětem jiného výběrového řízení
- Podmínka realizace je součinnost se zhotovitelem přeložky NN, které v současné době zasahuje do profilu stezky – výběr zhotovitele je aktuálně předmětem jiného výběrového řízení
- Podmínka realizace je součinnost se zhotovitelem mostního objektu, na který stezka navazuje – výběr zhotovitele je aktuálně předmětem jiného výběrového řízení

5. Předmět díla

5.1. Zhotovitel se zavazuje k provedení stavby „**Cyklistická trasa Kolomuty - Plazy**“, dle pokladů uvedených ve smlouvě o dílo.

5.2. Objednatel se zavazuje předmět plnění převzít bez vad a nedodělků v době předání a zaplatit za ně zhotoviteli cenu podle smlouvy a podmínek dohodnutých ve smlouvě o dílo.

6. Cena díla

6.1. Za řádně zhotovené a bezvadné dílo v rozsahu čl. 2. této smlouvy se smluvní strany v souladu s ustanovením zák. č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, dohodly na ceně ve výši:

| | |
|--------------------------|--------------------------|
| Cena díla bez DPH | 7.347.477,46,- Kč |
| DPH | 1.542.970,27,- Kč |
| Cena díla s DPH | 8.890.447,73,- Kč |

6.2. Tato cena je stanovena jako cena nejvýše přípustná a nepřekročitelná, vycházející z nabídkové ceny zhotovitele, je platná po celou dobu realizace díla, a to i po případném prodloužení termínu dokončení realizace díla z důvodů ležících na straně objednatele. Finanční rezerva ceny díla se nesjednává.

6.3. V ceně jsou zahrnuty všechny náklady zhotovitele související se zhotovením díla, včetně vedlejších nákladů souvisejících s umístěním stavby, nákladů nutných pro vybudování, provoz a demontáž zařízení staveniště. Součástí sjednané ceny jsou veškeré práce a dodávky, poplatky a jiné náklady nezbytné pro řádné a úplné zhotovení díla.

6.4. V případě, že dojde k prodloužení z předání díla z důvodů ležících na straně zhotovitele, je cena neměnná až do doby skutečného ukončení díla.

6.5. Ceny uvedené zhotovitelem v položkovém rozpočtu musí tedy obsahovat všechny náklady související se zhotovením díla, vedlejší náklady související s umístěním stavby, zařízením staveniště a také ostatní náklady souvisejícími s plněním podmínek zadávací dokumentace.

7. Změna ceny díla

7.1. Změna ceny díla je možná, jestliže:

- při realizaci se zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smlouvy známy a dodavatel je nezavinil, ani je nemohl předvídat a mají vliv na cenu díla,
- při realizaci se zjistí skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatelem

7.2. V případě změn u prací, které jsou obsaženy v položkovém rozpočtu, bude změna ceny stanovena na základě jednotkové ceny dané práce v položkovém rozpočtu.

7.3. V případě změn u prací, které nejsou v položkovém rozpočtu uvedeny, bude cena stanovena dle ceníků ÚRS nebo RTS v cenové úrovni odpovídající období provedení prací.

8. Platební podmínky

8.1. Zhotovitel je oprávněn účtovat provedené práce a dodávky na základě dílčích faktur zpravidla jedenkrát měsíčně dle skutečně provedených prací, a to na základě odsouhlaseného soupisu prací a dodávek. Datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného měsíce.

8.2. Součástí faktury musí být vždy odsouhlasený soupis provedených prací. Bez tohoto soupisu je faktura neplatná.

9. Lhůty splatnosti faktur

9.1. Objednatel uhradí fakturu do 30 dnů ode dne doručení.

10. Povinnosti objednatele

10.1. Povinností objednatele, pokud to vyplývá ze zvláštních právních předpisů, je jmenovat koordinátora bezpečnosti práce na staveništi. Tuto povinnost nesmí objednatel žádnou formou přenášet na zhotovitele.

10.2. Objednatel odpovídá za správnost a úplnost předané příslušné dokumentace a nesmí přenášet tuto odpovědnost žádnou formou na zhotovitele.

11. Povinnosti zhotovitele

11.1. Povinností zhotovitele je umožnit výkon technického dozoru stavebníka a autorského dozoru projektanta, případně výkon činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, pokud to stanoví jiný právní předpis.

11.2. Povinností zhotovitele je řídit stavbu stavbyvedoucím, který splňuje požadavky zadávací dokumentace a kterého uvedl v nabídce.

12. Pojištění zhotovitele - Odpovědnost za škodu

12.1. 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.

12.2. Zhotovitel prohlašuje, že má a po celou dobu platnosti smlouvy o dílo bude mít sjednanou pojistnou smlouvu:

- pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě v souvislosti s výkonem jeho činnosti, ve výši nejméně 5 000 000,- Kč, jehož prostá kopie nebo prostá kopie pojistného certifikátu bude přílohou uzavřené smlouvy

12.3. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.

12.4. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli škodu v plné výši, která vznikla při realizaci díla, bez ohledu na zavinění.

12.5. Zhotovitel nenese odpovědnost v případě vzniku zvláštních rizik, např. války, vojenské operace, invaze, povstání, revoluce, nepokojů, občanské války, vojenského převratu, tlakové vlny letadlem a ostatních vzdušných prostředků, šarvátek, porušení veřejného pořádku, atd.

12.6. Škodu pokuty je objednatel oprávněn započíst proti pohledávce zhotovitele. V případě, že taková pohledávka neexistuje, bude objednatelem vystavena a zhotovitelem uhrazena faktura v souladu s těmito obchodními podmínkami.

13. Předání a převzetí staveniště

13.1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště na základě předávacího protokolu nejpozději do 4 týdnů od podpisu smlouvy o dílo.

13.2. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů, včetně prostorů zařízení staveniště, bezpečnost silničního provozu v prostoru staveniště.

14. Provádění díla, zahájení stavebních prací

14.1. Zhotovitel zahájí stavební práce do 5 dnů od předání a převzetí staveniště. Za zahájení stavebních prací je považováno i zahájení budování staveniště. Zahájení stavebních prací **bude zaznamenáno do stavebního deníku.**

14.2. Odpovědný zástupce zhotovitele je povinen se účastnit kontrolních dnů.

14.3. Zhotovitel se zavazuje k součinnosti (koordinaci) se zodpovědným zástupcem objednatele.

14.4. Zhotovitel se zavazuje provést dílo svým jménem a na vlastní zodpovědnost. V případě, že pověří provedením části díla jinou osobu, má zhotovitel odpovědnost, jako by dílo provedl sám.

14.5. Zhotovitel je povinen se řídit doklady vydanými v průběhu stavebního řízení a plnit všechny povinnosti z nich vyplývající.

14.6. Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují.

14.7. Zhotovitel vyzve objednatele písemně nejméně 3 pracovní dny předem k prověření kvality prací, jež budou dalším postupem při zhotovování díla zakryty. V případě, že se na tuto výzvu objednatel bez vážných důvodů nedostaví, může zhotovitel pokračovat v provádění díla po předcházejícím písemném upozornění objednatele.

15. Stavební deník

15.1. Zhotovitel povede ode dne převzetí staveniště stavební deník. Do stavebního deníku bude zapisovat všechny skutečnosti, rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, důvody odchylek prováděných prací od projektové dokumentace a údaje potřebné pro posouzení prací orgány státní správy (vyhl. č. 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb v platném znění).

16. Předání a převzetí Stavby

16.1. Objednatel převezme po dokončení dílo, případně jeho části, které bude nutno uvést do provozu pro zajištění veřejného provozu.

16.2. O předání díla nebo jeho části bude sepsán zápis o odevzdání a převzetí. Tento zápis sepiše objednatel a bude obsahovat:

- označení díla
- označení objednatele a zhotovitele díla
- číslo a datum uzavření smlouvy o dílo
- zahájení a dokončení prací na zhotovovaném díle
- prohlášení objednatele, že dílo přejímá
- datum a místo sepsání zápisu
- jména a podpisy zástupců objednatele a zhotovitele
- seznam převzaté dokumentace
- soupis vad a nedodělků

16.3. Zároveň zhotovitel předá objednateli doklady o řádném provedení díla dle technických norem a předpisů, provedených zkouškách, atestech, doklad o likvidaci odpadu,

16.4. Zhotovitel a objednatel jsou oprávněni uvést v zápise cokoliv, co budou považovat za nutné.

16.5. Objednatel přizve osoby vykonávající funkci technického dozoru stavebníka a autorského dozoru projektanta.

17. Záruční a reklamační podmínky a vady díla

17.1. Dílo má vady, jestliže provedení díla neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla.

- 17.2. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době předání.
- 17.3. Zhotovitel odpovídá za vady díla, které se vyskytly v záruční době.
- 17.4. V záruční době zhotovitel neodpovídá za vady, které vznikly nedodržováním nebo porušením předpisů o provozu a údržbě.
- 17.5. Za vady díla, které se projevily po záruční době, odpovídá zhotovitel jen tehdy, pokud jejich příčinou bylo porušení jeho povinností.
- 17.6. Zhotovitel poskytuje na provedené práce a dodávky záruku v **délce 60 měsíců**, na pohyblivé součásti 24 měsíců.
- 17.7. Záruční doba začíná plynout ode dne předání a převzetí celého díla bez vad a nedodělků a po nabytí právní moci kolaudačního rozhodnutí na celou stavbu.

18. Smluvní pokuty

- 18.1. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1% z ceny díla za každý den prodlení předání díla.
- 18.2. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1% z ceny díla za každý den a neodstraněnou vadu nebo nedodělek, kterou neodstranil v termínu uvedeném v protokole o předání a převzetí díla.
- 18.3. Nebude-li faktura uhrazena ve lhůtě splatnosti (mimo pozastávku), je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,1% z dlužné částky za každý den prodlení.
- 18.4. V případě prodlení z vyklizení a vyčištění staveniště se zhotovitel zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý i započatý den prodlení.
- 18.5. V případě nedodržení termínu k odstranění vady, která se projevila v záruční době, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý den prodlení.
- 18.6. Smluvní pokuty sjednané touto smlouvou zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda, kterou lze vymáhat samostatně. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody.
- 18.7. Smluvní pokuty je objednatel oprávněn započíst proti pohledávce zhotovitele. V případě, že taková pohledávka neexistuje, bude objednatelem vystavena a zhotovitelem uhrazena faktura v souladu s těmito obchodními podmínkami.

19. Výpovědní podmínky

19.1. Změnit nebo doplnit smlouvu, mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.

19.2. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah písemnou dohodou obou smluvních stran.

19.3. Objednatel může smlouvu vypovědět písemnou výpovědí s jednoměsíční výpovědní lhůtou v případě, že dojde ze strany zhotovitele k porušení jakéhokoli ustanovení této smlouvy. Výpovědní lhůta začíná běžet dnem doručení výpovědi zhotoviteli. V tomto případě je zhotovitel povinen ihned předat objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil a které jsou součástí díla.

19.4. Objednatel je povinen uhradit zhotoviteli cenu věcí, které opatřil do dne doručení výpovědi, a to do 14 dnů ode dne předložení vyúčtování.

20. Závěrečná ujednání

20.1. Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě.

20.2. Písemnosti se považují za doručené i v případě, že kterákoliv ze stran její doručení odmítne či jinak znemožní.

20.3. Zhotovitel je oprávněn měnit adresu pro doručování písemnosti, přičemž tato změna musí být písemně oznámena objednateli nejméně 10 dnů před její změnou.

Tato smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.

Kolomuy 14.3.2022
V dne

V Mladé Boleslavi dne 31. 1. 2022

.....
Objednatel:

.....
*Zhotovitel: GEMA MB s.r.o.
Martin Sháněl
výkonný ředitel*

Přílohy smlouvy:

- Položkový rozpočet stavby
- Harmonogram prací navržený dodavatelem v souladu s požadavky zadávací dokumentace

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2020-004

Stavba: Stezka se společným provozem chodců a cyklistů podél silnice III/27515, Kolomuty

| | | | |
|----------------------------------|--|------------------|------------------------|
| KSO: Místo: | | CC-CZ: Datum: | 21. 9. 2021 |
| Zadavatel: Obec Kolomuty | | IČ: DIČ: | |
| Uchazeč: GEMA MB s.r.o. | | IČ: DIČ: | 61681679 CZ61681679 |
| Projektant: CR Project s.r.o. | | IČ: DIČ: | 27086135 CZ27086135 |
| Zpracovatel: Josef Nentwich | | IČ: DIČ: | |

Poznámka:

- Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy URS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy URS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy URS.
- Soupis výkonů je zpracován s výhradou, jako nezávazný, dle §2622 zák. č. 89/2012 Sb. NOZ.
- Rozpočet/soupis prací je vypracován na základě projektové dokumentace v rozsahu a podrobnosti daného stupně dokumentace - jedná se o odhad nákladů.
- Veškeré položky rozpočtu/soupisu prací je bezpodmínečně nutné provádět (případně oceňovat) dle projektové dokumentace, která je nedílnou součástí rozpočtu/soupisu prací. Projektová dokumentace je jednoznačně nadřazená tomuto rozpočtu/soupisu prací. Tato nadřazená projektová dokumentace určuje, doplňuje, případně dopřesňuje obsah jednotlivých položek tohoto rozpočtu/soupisu prací, případně může tento rozpočet/soupis prací rozšířit o další položky.
- Pokud je v soupisu prací definován konkrétní výrobek, je tím definován minimální požadovaný standard, uchazeč může ve své nabídce tento výrobek nahradit výrobkem se srovnatelnými nebo lepšími parametry. Parametry pro srovnání se rozumí zejména parametry výkonnostní, funkční a parametry životnosti.
- V případě, že má uchazeč (zhotovitel) pochyby ohledně plánovaných výměr, položek ve výkazech, výkresech a technických zprávách, má povinnost toto sdělit ještě před odevzdáním nabídkové ceny.
- Výkaz výměr neslouží jako podklad pro objednávky a nákup materiálů v rámci dodávky stavby. Veškeré rozměry a počty jsou informativní a je nutné je před případným objednáním ověřit na stavbě.
- Vzhledem k charakteru stavby byly všechny plošné výměry bez výpočtu ve výkazu výměr odečteny z digitálních souborů ve formátu dwg.

| | | | |
|-------------------------|------------|--------------|---------------------|
| Cena bez DPH | | | 7 347 477,46 |
| DPH základní | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
| snížená | 21,00% | 7 347 477,46 | 1 542 970,27 |
| | 15,00% | 0,00 | 0,00 |
| Cena s DPH v CZK | | | 8 890 447,73 |

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2020-004

Stavba: Stezka se společným provozem chodců a cyklistů podél silnice III/27515, Kolomuty

Místo: Datum: 21. 9. 2021

Zadavatel: Obec Kolomuty Projektant: CR Project s.r.o.

Uchazeč: GEMA MB s.r.o. Zpracovatel: Josef Nentwich

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

Náklady z rozpočtů

7 347 477,46

8 890 447,73

| | | | |
|------------|--|---------------------|---------------------|
| 1 | Způsobilé výdaje | 7 276 611,46 | 8 804 699,87 |
| 1.1 | Hlavní aktivity projektu | 6 417 126,41 | 7 764 722,96 |
| SO.101.1.H | SO.101.1.H - Cyklostezka | 5 549 615,81 | 6 715 035,13 |
| SO.671 | Zelezniční přejezd pro cyklisty a přechod pro chodce | 366 000,00 | 442 860,00 |
| SO.801 | SO.801 - Vegetační úpravy | 501 510,60 | 606 827,83 |
| 1.2 | Vedlejší aktivity projektu | 859 485,05 | 1 039 976,91 |
| SO.101.1.V | SO.101.1.V - Cyklostezka | 510 885,05 | 618 170,91 |
| VoN | Vedlejší a ostatní náklady | 348 600,00 | 421 806,00 |
| 2 | Nezpůsobilé výdaje | 70 866,00 | 85 747,86 |
| SO.101.2 | SO.101.2 - Cyklostezka | 70 866,00 | 85 747,86 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stezka se společným provozem chodců a cyklistů podél silnice III/27515, Kolomuty

Objekt:

1 - Způsobilé výdaje

Soupis:

1.1 - Hlavní aktivity projektu

Úroveň 3:

SO.101.1.H - SO.101.1.H - Cyklostezka

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Obec Kolomuty

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

Projektant:

CR Project s.r.o.

Zpracovatel:

Josef Nentwich

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

21. 9. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

61681679

DIČ:

CZ61681679

IČ:

27086135

DIČ:

CZ27086135

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

5 549 615,81

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|--------------|------------|--------------|
| DPH základní | 5 549 615,81 | 21,00% | 1 165 419,32 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

6 715 035,13

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stezka se společným provozem chodců a cyklistů podél silnice III/27515, Kolomuty

Objekt:

1 - Způsobilé výdaje

Soupis:

1.1 - Hlavní aktivity projektu

Úroveň 3:

SO.101.1.H - SO.101.1.H - Cyklostezka

Místo:

Zadavatel: Obec Kolomuty
Uchazeč: GEMA MB s.r.o.

Datum: 21. 9. 2021

Projektant: CR Project s.r.o.
Zpracovatel: Josef Nentwich

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

| Náklady ze soupisu prací | | 5 549 615,81 |
|---|--|---------------------|
| HSV - Práce a dodávky HSV | | 5 293 465,81 |
| 1 - Zemní práce | | 1 708 849,04 |
| R10 - Společné zemní práce | | 549 847,26 |
| R11 - Zemní práce pro komunikace a konstrukce | | 770 606,45 |
| R12 - Zemní práce pro odvodnění komunikací | | 240 647,83 |
| R13 - Odstranění a ochrana zeleně | | 147 747,50 |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce | | 116 151,60 |
| R32 - Úprava koryta u propustku - dlážděné plochy | | 80 000,00 |
| R34 - Zábradlí, oplocení | | 36 151,60 |
| 4 - Vodorovné konstrukce | | 135 630,00 |
| R44 - Schodiště | | 135 630,00 |
| 5 - Komunikace | | 1 559 371,27 |
| R50 - Podkladní vrstvy a ostatní plochy | | 376 922,25 |
| R54 - Komunikace pro pěší a cyklisty - zámková dlažba | | 1 165 599,66 |
| R57 - Pojížděné komunikace - zámková dlažba | | 16 849,36 |
| 8 - Trubní vedení | | 562 115,16 |
| R81 - Napojení odvodňovačů | | 33 336,91 |
| R82 - Uliční vpusti a ostatní odvodnění | | 11 240,00 |
| R83 - Liniové odvodnění | | 14 717,50 |
| R84 - Zásakovací poldry | | 1 177,90 |
| R85 - Drenážní potrubí | | 132 339,56 |
| R86 - Povrchové odvodnění | | 12 570,00 |
| R87 - Vsakovací a revizní šachty | | 69 304,54 |
| R88 - Propustky | | 287 428,75 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání | | 1 211 348,74 |
| R90 - Společné práce pro bourání a konstrukce | | 88 440,00 |
| R95 - Osazení obrub a linek | | 724 246,40 |
| R96 - Bourání konstrukcí vozovek | | 38 241,50 |
| R97 - Ostatní bourací práce | | 38 512,50 |
| R98 - Vodorovné dopravní značení | | 25 392,50 |
| R99 - Svislé dopravní značení | | 40 561,00 |
| 99 - Přesuny hmot a sutí | | 255 954,84 |
| M - Práce a dodávky M | | 256 150,00 |
| 21-M - Elektromontáže | | 215 105,00 |
| 46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích | | 41 045,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stezka se společným provozem chodců a cyklistů podél silnice III/27515, Kolomuty

Objekt:

1 - Způsobilé výdaje

Soupis:

1.1 - Hlavní aktivity projektu

Úroveň 3:

SO.101.1.H - SO.101.1.H - Cyklostezka

Místo:

Datum: 21. 9. 2021

Zadavatel: Obec Kolomuty

Projektant: CR Project s.r.o.

Uchazeč: GEMA MB s.r.o.

Zpracovatel: Josef Nentwich

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

Náklady soupisu celkem

5 549 615,81

D HSV Práce a dodávky HSV 5 293 465,81

D 1 Zemní práce 1 708 849,04

D R10 Společné zemní práce 549 847,26

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----|---------|--------|-----------|----------------|
| 1 | K | 162351104 | Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m3 | 319,250 | 150,00 | 47 887,50 | CS ÚRS 2021 02 |
|---|---|-----------|--|----|---------|--------|-----------|----------------|

VV Dovož materiálu na mezideponii pro další použití
 VV 319,250 "-" - ornice" 319,250

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|---------|--------|------------|----------------|
| 2 | K | 162751117 | Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m3 | 632,231 | 350,00 | 221 280,85 | CS ÚRS 2021 02 |
|---|---|-----------|---|----|---------|--------|------------|----------------|

VV Odvoz přebytečného výkopku na skládku:
 VV 0,100*1858,0 "-" - sejmutí drnu" 185,800
 VV 249,171 "-" - z odkopů pro komunikace" 249,171
 VV 91,350 "-" - z hloubení jam" 91,350
 VV 70,260+35,650 "-" - z hloubení rýh" 105,910
 VV Součet 632,231

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----|---------|-------|----------|----------------|
| 3 | K | 171201201 | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky | m3 | 632,231 | 12,00 | 7 586,77 | CS ÚRS 2021 02 |
|---|---|-----------|--|----|---------|-------|----------|----------------|

VV 632,231 "-" - viz. položka č. 162751xxx - Vodorovné přemístění na skládku" 632,231

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|---|-----------|--------|------------|----------------|
| 4 | K | 171201221 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 | t | 1 106,404 | 210,00 | 232 344,84 | CS ÚRS 2021 02 |
|---|---|-----------|---|---|-----------|--------|------------|----------------|

VV 632,231*1,75 "-" - viz. položka č. 162751xxx - Vodorovné přemístění na skládku" 1 106,404

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----|-----------|-------|-----------|----------------|
| 5 | K | 181152302 | Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhutněním | m2 | 2 037,365 | 20,00 | 40 747,30 | CS ÚRS 2021 02 |
|---|---|-----------|--|----|-----------|-------|-----------|----------------|

VV Pro komunikace a zpevněné plochy:
 VV 1914,50*1,05 "-" - komunikace pro pěší a cyklisty - zámek, dlažba" 2 010,225
 VV 23,0*1,18 "-" - vjezdy" 27,140
 VV Součet 2 037,365

D R11 Zemní práce pro komunikace a konstrukce 770 606,45

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|---------|--------|-----------|----------------|
| 6 | K | 122252205 | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 1000 m3 strojně | m3 | 249,171 | 350,00 | 87 209,85 | CS ÚRS 2021 02 |
|---|---|-----------|---|----|---------|--------|-----------|----------------|

VV Odkop pro komunikace a zpevněné plochy:
 VV 0,09*13,0+1,08*(10,0+5,470)+2,07*(5,470+2,50)+1,16*(2,50+15,0)+0,43*(15,0+5,0)+0,2*(5,0+10,0)+0,56*(10,0+10,0) 77,476
 VV 1,03*(5,0+8,540)+0,2*(8,540+6,460)+0,65*(6,460+10,0)+0,12*(10,0+10,0)+0,19*(10,0+10,0)+0,35*(10,0+10,0) 40,845
 VV 0,12*(5,0+10,0)+0,08*(10,0+10,0)+0,72*(10,0+5,0)+0,93*(5,0+5,0)+0,75*(5,0+15,0)+0,4*(10,0+5,0)+0,28*(5,0+5,0)+0,25*(10,0+5,0)+0,2*(5,0+40,0) 60,050
 VV Mezisoučet 178,371
 VV Výměna podloží:
 VV 0,300*(52,0+125,0)*1,18 "-" - komunikace pro pěší a cyklisty" 62,658
 VV 0,300*23,0*1,18 "-" - vjezdy" 8,142
 VV Mezisoučet 70,800
 VV Součet 249,171

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----|--------|--------|----------|----------------|
| 7 | K | 120001101 | Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí | m3 | 12,459 | 335,00 | 4 173,77 | CS ÚRS 2021 02 |
|---|---|-----------|--|----|--------|--------|----------|----------------|

VV Uvažováno s 5,0% objemu:
 VV 249,171*0,05 12,459

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|---------|-------|-----------|----------------|
| 8 | K | 171152111 | Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a spýklých do násypů zhutněných v aktivní zóně silnic a dálnic | m3 | 949,962 | 75,00 | 71 247,15 | CS ÚRS 2021 02 |
|---|---|-----------|---|----|---------|-------|-----------|----------------|

VV zásyp nakupovaným materiálem:
 VV 1,98*13,0+0,9*(10,0+5,470)+4,42*(5,470+2,50)+4,44*(2,50+15,0)+5,68*(15,0+5,0)+6,17*(5,0+10,0)+0,82*(10,0+10,0) 375,140
 VV 3,11*(10,0+5,0)+2,22*(5,0+5,0)+1,81*(5,0+15,0)+1,41*(15,0+10,0)+1,04*(10,0+10,0)+1,21*(10,0+10,0)+1,67*(10,0+5,0) 210,350
 VV 0,09*(5,0+8,540)+1,69*(8,540+6,460)+2,16*(6,460+10,0)+2,02*(10,0+10,0)+1,05*(10,0+10,0)+1,15*(10,0+10,0) 146,522
 VV 1,68*(10,0+10,0)+1,35*(10,0+5,0) 53,850
 VV 1,07*(5,0+10,0)+0,76*(10,0+10,0)+0,82*(10,0+5,0)+0,15*(5,0+5,0)+1,0*(5,0+15,0)+1,24*(15,0+10,0)+0,75*(10,0+10,0)+0,16*(10,0+5,0) 113,450
 VV 0,22*(5,0+5,0)+0,84*(5,0+10,0)+1,05*(10,0+10,0)+0,66*(10,0+10,0)+0,02*(10,0+5,0)+0,03*(5,0+40,0) 50,650

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|--|-----|------------|---|-----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 23 | K | 112201117 | Odstranění pařezů D přes 0,7 do 0,8 m v rovině a svahu do 1:5 s odklizením do 20 m a zaspáním jámy | kus | 4,000 | 5 000,00 | 20 000,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| D 3 Svislé a kompletní konstrukce | | | | | | | 116 151,60 | |
| D R32 Úprava koryta u propustku - dlážděné plochy | | | | | | | 80 000,00 | |
| 24 | K | 465513157 | Dlažba svahu u opěr z upraveného lomového žulového kamene tl 200 mm do lože C 25/30 pl přes 10 m2 | m2 | 32,000 | 2 500,00 | 80 000,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| VV 1,0+12,0+10,0+1,0+8,0 "- odláždění" | | | | | | | 32,000 | |
| D R34 Zábradlí, oplocení | | | | | | | 36 151,60 | |
| 25 | K | 911111111 | Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného | m | 16,000 | 150,00 | 2 400,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| VV 6,0 "- zábradlí podél cyklostezky" | | | | | | | 6,000 | |
| VV 10,0 "- zábradlí podél přístupu na nástupiště" | | | | | | | 10,000 | |
| VV Součet | | | | | | | 16,000 | |
| 26 | M | 749101405 | ocelové trubkové dvoumadlové zábradlí z TR profilu (44,5 mm) s vodorovnou výplní, délka pole do 200 cm s kotvením do betonových patek, výška nad terémem 110 cm, PKO dle specifikace v PD | m | 16,000 | 950,00 | 15 200,00 | |
| VV 6,0 "- zábradlí podél cyklostezky" | | | | | | | 6,000 | |
| VV 10,0 "- zábradlí podél přístupu na nástupiště" | | | | | | | 10,000 | |
| VV Součet | | | | | | | 16,000 | |
| 27 | K | 911121111 | Montáž zábradlí ocelového přichyceného vruty do betonového podkladu | m | 7,400 | 804,00 | 5 949,60 | CS ÚRS 2021 02 |
| VV 2*3,70 "- zábradlí podél schodiště" | | | | | | | 7,400 | |
| 28 | M | 749101406 | ocelové trubkové dvoumadlové zábradlí z TR profilu (44,5 mm) s vodorovnou výplní, délka pole do 200 cm s kotvením přes patní desky, výška nad terémem 110 cm, PKO dle specifikace v PD | m | 7,400 | 950,00 | 7 030,00 | |
| VV 2*3,70 "- zábradlí podél schodiště" | | | | | | | 7,400 | |
| 29 | K | 348942131 | Zábradlí ocelové osazené do bloků z betonu ze dvou vodorovných trubek | m | 3,500 | 642,00 | 2 247,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| VV 2*0,750+2*1,0 "- zábrany u přejezdu" | | | | | | | 3,500 | |
| 30 | M | 749106062 | zábradlí městské obloukové bezpečnostní výšky 100 cm | m | 3,500 | 950,00 | 3 325,00 | |
| VV 2*0,750+2*1,0 "- zábrany u přejezdu" | | | | | | | 3,500 | |
| D 4 Vodorovné konstrukce | | | | | | | 135 630,00 | |
| D R44 Schodiště | | | | | | | 135 630,00 | |
| 31 | K | 274313711 | Základové pásy z betonu tř. C 20/25 | m3 | 0,800 | 4 500,00 | 3 600,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| VV 0,40*0,80*2,50 "- pod nástupními stupni schodiště" | | | | | | | 0,800 | |
| 32 | K | 274351121 | Zřízení bednění základových pasů rovného | m2 | 1,450 | 950,00 | 1 377,50 | CS ÚRS 2021 02 |
| VV 2*(0,40+2,50)*0,250 "- pod nástupními stupni schodiště" | | | | | | | 1,450 | |
| 33 | K | 274351122 | Odstranění bednění základových pasů rovného | m2 | 1,450 | 450,00 | 652,50 | CS ÚRS 2021 02 |
| VV 1,450 "- Viz. pol. č. 274351121 - Bednění základových pasů" | | | | | | | 1,450 | |
| 34 | K | 434313115 | Schody z vibrolisovaných prefabrikátů se zřízením podkladních stupňů z betonu C 20/25 | m | 20,000 | 6 500,00 | 130 000,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| VV 2,0*10 "- schody" | | | | | | | 20,000 | |
| D 5 Komunikace | | | | | | | 1 559 371,27 | |
| D R50 Podkladní vrstvy a ostatní plochy | | | | | | | 376 922,25 | |
| 35 | K | 564851111 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm | m2 | 2 482,225 | 150,00 | 372 333,75 | CS ÚRS 2021 02 |
| VV Podkladní vrstvy: | | | | | | | | |
| VV 1914,50*1,05 "- komunikace pro pěší a cyklisty - zák. dlažba" | | | | | | | 2 010,225 | |
| VV Mezisoučet | | | | | | | 2 010,225 | |
| VV Výměna podloží - celková tl. 300 mm: | | | | | | | | |
| VV 2*(52,0+125,0)*1,18 "- komunikace pro pěší a cyklisty" | | | | | | | 417,720 | |
| VV 2*23,0*1,18 "- vjezdy" | | | | | | | 54,280 | |
| VV Mezisoučet | | | | | | | 472,000 | |
| VV Součet | | | | | | | 2 482,225 | |
| 36 | K | 564871111 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm | m2 | 24,150 | 190,00 | 4 588,50 | CS ÚRS 2021 02 |
| VV Podkladní vrstvy: | | | | | | | | |
| VV 23,0*1,05 "- vjezdy" | | | | | | | 24,150 | |
| D R54 Komunikace pro pěší a cyklisty - zámková dlažba | | | | | | | 1 165 599,66 | |
| 37 | K | 596211113 | Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2 | m2 | 1 914,500 | 250,00 | 478 625,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| VV Komunikace pro pěší: | | | | | | | | |
| VV 1,50+32,0+189,0+2,50+286,50+16,0+4,0+1,50+9,0+20,0+4,50+481,50+94,50+196,0+94,50+481,50 | | | | | | | 1 914,500 | |
| 38 | M | 59245018R1 | dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní, rovné hrany | m2 | 1 935,246 | 350,00 | 677 336,10 | |
| VV Komunikace pro pěší: | | | | | | | | |
| VV 1,50+32,0+189,0+2,50+286,50+16,0+4,0+1,50+9,0+20,0+4,50+481,50+94,50+196,0+94,50+481,50 | | | | | | | 1 914,500 | |
| VV -17,20 "- odpočet slepecké dlažby" | | | | | | | -17,200 | |
| VV Mezisoučet | | | | | | | 1 897,300 | |
| VV "Ztratné 2,0% "- 1897,30*0,02 | | | | | | | 37,946 | |
| VV Součet | | | | | | | 1 935,246 | |
| 39 | K | 596211114 | Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A | m2 | 17,200 | 25,00 | 430,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| VV 1,40+3,60+4,20 "- slepecká dlažba" | | | | | | | 9,200 | |
| VV 1,30+1,40+0,80+0,90+0,90+1,0+1,70 "- slepecká předlažba" | | | | | | | 8,000 | |
| VV Součet | | | | | | | 17,200 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|---------------|-----|------------|---|-----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| D R97 | | | Ostatní bourací práce | | | | 38 512,50 | |
| 127 | K | 966006132 | Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami VV 4 "- trvale" 4,000 | kus | 4,000 | 150,00 | 600,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| 128 | K | 962042321 | Bourání zdíva nadzákladového z betonu prostého přes 1 m3 VV 0,750*(3,90+4,60)*1,40 "- čela propustku" 8,925 | m3 | 8,925 | 1 500,00 | 13 387,50 | CS ÚRS 2021 02 |
| 129 | K | 966008113 | Bourání trubního propustku DN přes 500 do 800 VV 9,50 "- propustek" 9,500 | m | 9,500 | 2 000,00 | 19 000,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| 130 | K | 966073R02 | Demontáž parkovištní závoje vč. základů | kus | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 | |
| 131 | K | 966075141 | Odstranění kovového zábradlí vcelku VV 3,50 "- zábradlí v trase" 3,500 | m | 3,500 | 150,00 | 525,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| D R98 | | | Vodorovné dopravní značení | | | | 25 392,50 | |
| 132 | K | 915111R01 | Vodorovné dopravní značení - barevně kontrastní páska šíře 100mm VV 2*2,0 "- na schodišti" 4,000 | m | 4,000 | 90,00 | 360,00 | |
| 133 | K | 915621111 | Předznačení vodorovného plošného značení VV 52,70 "- plošné značení" 52,700 | m2 | 52,700 | 25,00 | 1 317,50 | CS ÚRS 2021 02 |
| 134 | K | 915131112 | Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílá barva VV 62*0,850 "- na cyklostezce" 52,700 | m2 | 52,700 | 450,00 | 23 715,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| D R99 | | | Svislé dopravní značení | | | | 40 561,00 | |
| 135 | K | 914511112 | Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou VV 11 "- pro 1 značku na 1 sloupek" 11,000 VV 1 "- pro 2 značky na 1 sloupek" 1,000 VV Součet 12,000 | kus | 12,000 | 805,00 | 9 660,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| 136 | M | 404452250 | sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m | kus | 12,000 | 550,00 | 6 600,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| 137 | K | 914111111 | Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu VV 2+9+1+1 "- nové značky" 13,000 | kus | 13,000 | 177,00 | 2 301,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| 138 | M | 40445604 | výstražné dopravní značky A32a 700x90mm VV 2 "- A32a" 2,000 | kus | 2,000 | 1 100,00 | 2 200,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| 139 | M | 40445619 | zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 500mm VV 4 "- C9a" 4,000 VV 2 "- C9b" 2,000 VV 3 "- C14a" 3,000 VV Součet 9,000 | kus | 9,000 | 1 200,00 | 10 800,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| 140 | M | 40445627R | informativní značky IZ 1000x1500mm VV 1 "- IZ 8b" 1,000 | kus | 1,000 | 4 500,00 | 4 500,00 | |
| 141 | M | 40445636R | informativní značky IZ 1000x500mm VV 1 "- IZ 4b" 1,000 | kus | 1,000 | 4 500,00 | 4 500,00 | |
| D 99 | | | Přesuny hmot a sutí | | | | 255 954,84 | |
| 142 | K | 997221571R | Vodorovná doprava vybouraných hmot - odpadu asfaltového s nebo bez obsahu nebezpečných látek VV PAU ZAS-T1 - vhodné pro další využití - uložení na recyklační skládku: VV 5,474+13,685 19,159 VV PAU ZAS-T3/T4 - nebezpečný odpad: VV 6,843 6,843 VV Součet 26,002 | t | 26,002 | 350,00 | 9 100,70 | |
| 143 | K | 997221579R | Vodorovná doprava vybouraných hmot do sutí (směsný stavební odpad) VV 220,147-26,002 194,145 | t | 194,145 | 350,00 | 67 950,75 | |
| 144 | K | 997221875 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02 VV PAU ZAS-T1 - vhodné pro další využití - uložení na recyklační skládku: VV 5,474+13,685 19,159 | t | 19,159 | 450,00 | 8 621,55 | CS ÚRS 2021 02 |
| 145 | K | 997221645R | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového s obsahem nebezpečných látek VV PAU ZAS-T3/T4 - nebezpečný odpad: VV 6,843 6,843 | t | 6,843 | 450,00 | 3 079,35 | |
| 146 | K | 997221655R | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) vybouraných hmot do sutí (směsný stavební odpad) VV 220,147-26,002 194,145 | t | 194,145 | 250,00 | 48 536,25 | |
| 147 | K | 998225111 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným | t | 2 966,656 | 40,00 | 118 666,24 | CS ÚRS 2021 02 |
| D M | | | Práce a dodávky M | | | | 256 150,00 | |
| D 21-M | | | Elektromontáže | | | | 215 105,00 | |
| 148 | K | 210100001 | Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 2,5 mm2 | kus | 18,000 | 25,00 | 450,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| 149 | K | 210100108 | Ukončení vodičů na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu včetně zapojení průřezu žíly do 25 mm2 | kus | 24,000 | 60,00 | 1 440,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| 150 | K | 210100152 | Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 4x35 mm2 | kus | 1,000 | 250,00 | 250,00 | CS ÚRS 2021 02 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stezka se společným provozem chodců a cyklistů podél silnice III/27515, Kolomuty

Objekt:

1 - Způsobilé výdaje

Soupis:

1.1 - Hlavní aktivity projektu

Úroveň 3:

SO.671 - Železniční přejezd pro cyklisty a přechod pro chodce

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Obec Kolomuty

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

Projektant:

CR Project s.r.o.

Zpracovatel:

Josef Nentwich

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

21. 9. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

61681679

DIČ:

CZ61681679

IČ:

27086135

DIČ:

CZ27086135

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

366 000,00

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 366 000,00 | 21,00% | 76 860,00 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

442 860,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stezka se společným provozem chodců a cyklistů podél silnice III/27515, Kolomuty

Objekt:

1 - Způsobilé výdaje

Soupis:

1.1 - Hlavní aktivity projektu

Úroveň 3:

SO.671 - Železniční přejezd pro cyklisty a přechod pro chodce

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Obec Kolomuty

GEMA MB s.r.o.

Datum:

21. 9. 2021

Projektant:

CR Project s.r.o.

Zpracovatel:

Josef Nentwich

| Kód dílu - Popis | Cena celkem [CZK] |
|------------------|-------------------|
|------------------|-------------------|

| | |
|---------------------------------|-------------------|
| Náklady ze soupisu prací | 366 000,00 |
|---------------------------------|-------------------|

| | |
|---------------------------|------------|
| HSV - Práce a dodávky HSV | 366 000,00 |
|---------------------------|------------|

| | |
|---------------|-----------|
| 2 - Zakládání | 16 000,00 |
|---------------|-----------|

| | |
|--------------------|-----------|
| R21 - Ochrany sítí | 16 000,00 |
|--------------------|-----------|

| | |
|---|------------|
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 350 000,00 |
|---|------------|

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stežka se společným provozem chodců a cyklistů podél silnice III/27515, Kolomuty

Objekt:

1 - Způsobitelné výdaje

Soupis:

1.1 - Hlavní aktivity projektu

Úroveň 3:

SO.671 - Železniční přejezd pro cyklisty a přechod pro chodce

Místo:

Datum: 21. 9. 2021

Zadavatel:

Obec Kolomuty

Projektant: CR Project s.r.o.

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

Zpracovatel: Josef Nentwich

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | 366 000,00 | |
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 366 000,00 | |
| D | 2 | | Zakládání | | | | 16 000,00 | |
| D | R21 | | Ochrany sítí | | | | 16 000,00 | |
| 1 | K | 460510024 | Osazení kabelových prostupů z trub betonových do rýhy s obetonováním průměru do 15 cm | m | 10,000 | 350,00 | 3 500,00 | |
| | VV | | 5,0+5,0"- Ochrana vedení stávajících sítí | | 10,000 | | | |
| 2 | M | 34571098 | trubka elektroinstalační dělená (chránička) D 100/110mm, HDPE | m | 5,000 | 1 000,00 | 5 000,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | VV | | 5,0 | | 5,000 | | | |
| 3 | M | 34571357 | trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 108/125mm, HDPE+LDPE | m | 5,000 | 1 500,00 | 7 500,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | VV | | 5,0 | | 5,000 | | | |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 350 000,00 | |
| 4 | K | 921901115R | Úrovňový železniční přejezd z bezrámových polymerbetonových desek uložených na patě kolejnic přes pryžové profily do kce žel. svršku a následně do štiřkového lože - šířka přejezdu 2,5 m, délka přejezdu 3,6 m | kpl | 1,000 | 350 000,00 | 350 000,00 | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stezka se společným provozem chodců a cyklistů podél silnice III/27515, Kolomuty

Objekt:

1 - Způsobilé výdaje

Soupis:

1.1 - Hlavní aktivity projektu

Úroveň 3:

SO.801 - SO.801 - Vegetační úpravy

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Obec Kolomuty

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

Projektant:

CR Project s.r.o.

Zpracovatel:

Josef Nentwich

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

21. 9. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

61681679

DIČ:

CZ61681679

IČ:

27086135

DIČ:

CZ27086135

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

501 510,60

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|------------|
| DPH základní | 501 510,60 | 21,00% | 105 317,23 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

606 827,83

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stezka se společným provozem chodců a cyklistů podél silnice III/27515, Kolomuty

Objekt:

1 - Způsobilé výdaje

Soupis:

1.1 - Hlavní aktivity projektu

Úroveň 3:

SO.801 - SO.801 - Vegetační úpravy

Místo:

Zadavatel: Obec Kolomuty
Uchazeč: GEMA MB s.r.o.

Datum: 21. 9. 2021

Projektant: CR Project s.r.o.
Zpracovatel: Josef Nentwich

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

501 510,60

HSV - Práce a dodávky HSV

501 510,60

1 - Zemní práce

501 510,60

R10 - Společné zemní práce

109 293,90

R14 - Založení zeleně

104 547,90

R16 - Výsadba zeleně

287 668,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stezka se společným provozem chodců a cyklistů podél silnice III/27515, Kolomuty

Objekt:

1 - Způsobitelné výdaje

Soupis:

1.1 - Hlavní aktivity projektu

Úroveň 3:

SO.801 - SO.801 - Vegetační úpravy

Místo:

Datum: 21. 9. 2021

Zadavatel:

Obec Kolomuty

Projektant:

CR Project s.r.o.

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

Zpracovatel:

Josef Nentwich

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

Náklady soupisu celkem

501 510,60

| | | | | | | | | |
|----|-----|-----------|--|----|----------------|----------|------------|----------------|
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 501 510,60 | |
| D | 1 | | Zemní práce | | | | 501 510,60 | |
| D | R10 | | Společné zemní práce | | | | 109 293,90 | |
| 1 | K | 167151101 | Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3 | m3 | 319,250 | 150,00 | 47 887,50 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Nakládání na mezideponii pro násypy, zásypy a zpětné použití ornice: | | | | | |
| | | | 1572,0*0,150 "- ornice" | | 235,800 | | | |
| | | | Nakládání na mezideponii pro odvoz na skládku/deponii: | | | | | |
| | | | 319,250-1572,0*0,150 "- přebytečná ornice" | | 83,450 | | | |
| | | | Součet | | 319,250 | | | |
| 2 | K | 162351104 | Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m3 | 235,800 | 150,00 | 35 370,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Dovoz materiálu z mezideponie na místo použití | | | | | |
| | | | 1572,0*0,150 "- ornice" | | 235,800 | | | |
| 3 | K | 162651112 | Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m3 | 83,450 | 300,00 | 25 035,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Odvoz přebytečné ornice na deponii investora: | | | | | |
| | | | 319,250-1572,0*0,150 "- přebytečná ornice" | | 83,450 | | | |
| 4 | K | 171201201 | Uložení sypaniny na skládky nebo mezikládky | m3 | 83,450 | 12,00 | 1 001,40 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Uložení přebytečné ornice na deponii investora: | | | | | |
| | | | 83,450 "- viz. položka č. 162651xxx - Vodorovné přemístění na skládku" | | 83,450 | | | |
| D | R14 | | Založení zeleně | | | | 104 547,90 | |
| 5 | K | 184802211 | Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko ve svahu přes 1:5 do 1:2 | m2 | 1 572,000 | 5,00 | 7 860,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | 27,0+59,0+12,0+228,0+7,0+12,0+203,0+202,0+46,0+8,0+5,0+21,0+5,0+10,0+196,0+92,0+54,0+149,0+113,0+123,0 | | 1 572,000 | | | |
| 6 | K | 183402131 | Rozrušení půdy souvislé pl přes 500 m2 hl přes 50 do 150 mm v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 1 572,000 | 5,00 | 7 860,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | 1572,0 "- Viz. pol. č. 184802211 - Chemické odplevelení před založením kultury" | | 1 572,000 | | | |
| 7 | K | 182301134 | Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy přes 200 do 250 mm strojně | m2 | 1 572,000 | 25,00 | 39 300,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | 1572,0 "- Viz. pol. č. 184802211 - Chemické odplevelení před založením kultury" | | 1 572,000 | | | |
| 8 | K | 181151321 | Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 100 do 150 mm v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 1 572,000 | 15,00 | 23 580,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Úprava podorničí | | | | | |
| | | | 1572,0 "- Viz. pol. č. 184802211 - Chemické odplevelení před založením kultury" | | 1 572,000 | | | |
| 9 | K | 181411131 | Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 | m2 | 1 572,000 | 10,00 | 15 720,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | 1572,0 "- Viz. pol. č. 184802211 - Chemické odplevelení před založením kultury" | | 1 572,000 | | | |
| 10 | M | 00572470 | osivo směs travní univerzál | kg | 23,580 | 150,00 | 3 537,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Uvažovaná spotřeba 0,015 kg/m2 | | | | | |
| | | | 0,015*1572,0 | | 23,580 | | | |
| 11 | K | 185811211 | Vyhrazení trávníku souvislé pl do 1000 m2 v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 1 572,000 | 2,00 | 3 144,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | 1572,0 "- Viz. pol. č. 184802211 - Chemické odplevelení před založením kultury" | | 1 572,000 | | | |
| 12 | K | 111151121 | Pokosení trávníku parkového pl do 1000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 1 572,000 | 2,00 | 3 144,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | 1572,0 "- Viz. pol. č. 184802211 - Chemické odplevelení před založením kultury" | | 1 572,000 | | | |
| 13 | K | 185802113 | Hnojení půdy umělým hnojivem na široko v rovině a svahu do 1:5 | t | 0,079 | 5 100,00 | 402,90 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Uvažovaná spotřeba 0,00005 t/m2 | | | | | |
| | | | 0,00005*1572,0 | | 0,079 | | | |
| D | R16 | | Výsadba zeleně | | | | 287 668,80 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 14 | K | 183101221 | Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 obj přes 0,4 do 1 m3 v rovině a svahu do 1:5 | kus | 36,000 | 1 500,00 | 54 000,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| 15 | M | 103715000 | substrát pro trávníky VL | m3 | 26,100 | 1 040,00 | 27 144,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | 36*0,50*1,45 "- výsadba" | | 26,100 | | | |
| 16 | M | 628560001 | fólie proti prorůstání kořenů | m2 | 144,000 | 100,00 | 14 400,00 | |
| | | | 36*1,0*1,0*4 "- výsadba" | | 144,000 | | | |
| 17 | K | 184102116 | Výsadba dřeviny s balem D přes 0,6 do 0,8 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5 | kus | 36,000 | 1 500,00 | 54 000,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| 18 | M | 026502R51 | javor babyka - <i>Acer campestre</i> 'Elegant' 14/16 min výška kmene 300 cm min kořenový bal do 0,8 m | kus | 36,000 | 2 500,00 | 90 000,00 | |
| 19 | K | 184215133 | Ukotvení kmene dřevin třemi kúly D do 0,1 m dl přes 2 do 3 m | kus | 36,000 | 250,00 | 9 000,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| 20 | M | 052171181 | tyče dřevěné odkorněné pro kotvení dřevin dl. 3 m tl. 10 cm | kus | 108,000 | 290,00 | 31 320,00 | |
| | | | 3*36 | | 108,000 | | | |
| 21 | M | 052171182 | úvazky ke stromům s ochrannými manžetami | kus | 36,000 | 100,00 | 3 600,00 | |
| 22 | K | 184808324 | Hnojení ostatních dřevin strojenými hnojivy 0,5 kg k jedné sazenici | kus | 36,000 | 5,00 | 180,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| 23 | M | 251111112 | hnojivo průmyslové ke stromům | kg | 18,000 | 100,00 | 1 800,00 | |
| | | | 36*0,50 "- výsadba" | | 18,000 | | | |
| 24 | K | 185804312 | Zalití rostlin vodou plocha přes 20 m2 | m3 | 21,600 | 103,00 | 2 224,80 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Uvažovaná spotřeba 0,60 m3/kus stromu (0,35 m3/kus keře) - závlhka provedena dle počasí a doby výsadby | | | | | |
| | | | 36*0,60 | | 21,600 | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stezka se společným provozem chodců a cyklistů podél silnice III/27515, Kolomuty

Objekt:

1 - Způsobilé výdaje

Soupis:

1.2 - Vedlejší aktivity projektu

Úroveň 3:

SO.101.1.V - SO.101.1.V - Cyklostezka

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Obec Kolomuty

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

Projektant:

CR Project s.r.o.

Zpracovatel:

Josef Nentwich

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

21. 9. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

61681679

CZ61681679

IČ:

DIČ:

27086135

CZ27086135

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

510 885,05

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|------------|
| DPH základní | 510 885,05 | 21,00% | 107 285,86 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

618 170,91

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stežka se společným provozem chodců a cyklistů podél silnice III/27515, Kolomuty

Objekt:

1 - Způsobilé výdaje

Soupis:

1.2 - Vedlejší aktivity projektu

Úroveň 3:

SO.101.1.V - SO.101.1.V - Cykostežka

Místo:

Zadavatel: Obec Kolomuty
Uchazeč: GEMA MB s.r.o.

Datum: 21. 9. 2021

Projektant: CR Project s.r.o.
Zpracovatel: Josef Nentwich

| Kód dílu - Popis | Cena celkem [CZK] |
|------------------|-------------------|
|------------------|-------------------|

| | |
|---------------------------------|-------------------|
| Náklady ze soupisu prací | 510 885,05 |
|---------------------------------|-------------------|

| | |
|---|------------|
| HSV - Práce a dodávky HSV | 510 885,05 |
| 1 - Zemní práce | 129 567,32 |
| R10 - Společné zemní práce | 44 949,42 |
| R12 - Zemní práce pro odvodnění komunikací | 84 617,90 |
| 5 - Komunikace | 295 113,25 |
| R50 - Podkladní vrstvy a ostatní plochy | 63 487,45 |
| R51 - Komunikace pro automobilovou dopravu - asfalt | 225 875,00 |
| R54 - Komunikace pro pěší - zámková dlažba | 3 035,00 |
| R57 - Pojížděné komunikace - zámková dlažba | 2 715,80 |
| 8 - Trubní vedení | 71 426,08 |
| R84 - Zaskovací poldry | 71 426,08 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání | 14 778,40 |
| R90 - Společné práce pro bourání a konstrukce | 910,80 |
| 99 - Přesuny hmot a sutí | 13 867,60 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|------------|--|----|----------------|--------------|-------------------|-----------------|
| VV | | | vodorovné plochy: | | | | | |
| VV | | | 3*1,0*2,0 | | 6,000 | | | |
| VV | | | 3*1,0*3,0 | | 9,000 | | | |
| VV | | | 3*3,50*4,50 | | 47,250 | | | |
| VV | | | 3*2,50*2,50 | | 18,750 | | | |
| VV | | | 3*0,40*(55,0+22,0) | | 92,400 | | | |
| VV | | | svislé plochy: | | | | | |
| VV | | | 2*0,80*(1,0+2,0) | | 4,800 | | | |
| VV | | | 2*1,0*(1,0+3,0) | | 8,000 | | | |
| VV | | | 2*2,0*(3,50+4,50) | | 32,000 | | | |
| VV | | | 2*1,0*(2,50+2,50) | | 10,000 | | | |
| VV | | | 2*0,450*((0,40+55,0)+(0,40+22,0)) | | 70,020 | | | |
| VV | | | Mezisoučet | | 298,220 | | | |
| VV | | | "Ztratiné 15,0% -" 298,220*0,15 | | 44,733 | | | |
| VV | | | Součet | | 342,953 | | | |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce-bourání | | | | 14 778,40 | |
| D | R90 | | Společné práce pro bourání a konstrukce | | | | 910,80 | |
| 28 | K | 938909311 | Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného | m2 | 455,400 | 2,00 | 910,80 | CS ÚRS 2021 02 |
| VV | | | 1x během stavby, 1x po výstavbě | | | | | |
| VV | | | 2*169,0 "- komunikace pro aut. dopravu - asfalt" | | 338,000 | | | |
| VV | | | 2*5,0 "- komunikace pro pěší" | | 10,000 | | | |
| VV | | | 2*3,70 "- vjezdy" | | 7,400 | | | |
| VV | | | 2*50,0 "- Ostatní okolní plochy" | | 100,000 | | | |
| VV | | | Součet | | 455,400 | | | |
| D | 99 | | Přesuny hmot a sutí | | | | 13 867,60 | |
| 29 | K | 997221579R | Vodorovná doprava vybouraných hmot do sutí (směsný stavební odpad) | t | 9,108 | 350,00 | 3 187,80 | |
| 30 | K | 997221655R | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) vybouraných hmot do sutí (směsný stavební odpad) | t | 9,108 | 250,00 | 2 277,00 | |
| 31 | K | 998225111 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným | t | 210,070 | 40,00 | 8 402,80 | CS ÚRS 2021 02 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stezka se společným provozem chodců a cyklistů podél silnice III/27515, Kolomuty

Objekt:

1 - Způsobilé výdaje

Soupis:

1.2 - Vedlejší aktivity projektu

Úroveň 3:

VoN - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Obec Kolomuty

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

Projektant:

CR Project s.r.o.

Zpracovatel:

Josef Nentwich

CC-CZ:

Datum:

21. 9. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

61681679

DIČ:

CZ61681679

IČ:

27086135

DIČ:

CZ27086135

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Soupis výkonů je zpracován s výhradou, jako nezávazný, dle §2622 zák. č. 89/2012 Sb. NOZ. Rozpočet (soupis prací) je vypracován na základě projektové dokumentace - jedná se o odhad nákladů. Veškeré položky rozpočtu (soupisu prací) je bezpodmínečně nutné provádět (případně oceňovat) dle projektové dokumentace, která je jednoznačně nadřazená tomuto rozpočtu (soupisu prací). Tato nadřazená projektová dokumentace určuje, doplňuje, případně dopřesňuje obsah jednotlivých položek tohoto rozpočtu (výkazu výměr), případně může tento rozpočet (výkaz výměr) rozšířit o další položky. Pokud je v soupisu prací definován konkrétní výrobek, je tím definován minimální požadovaný standard, uchazeč může ve své nabídce tento výrobek nahradit výrobkem se srovnatelnými nebo lepšími parametry. Parametry pro srovnání se rozumí zejména parametry výkonostní, funkční a parametry životnosti. Vzhledem k charakteru stavby a to liniová, byly všechny plošné výměry ve výkazu výměr odečteny ze situace ve formátu dwg.

Cena bez DPH

348 600,00

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 348 600,00 | 21,00% | 73 206,00 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

421 806,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stezka se společným provozem chodců a cyklistů podél silnice III/27515, Kolomuty

Objekt:

1 - Způsobilé výdaje

Soupis:

1.2 - Vedlejší aktivity projektu

Úroveň 3:

VoN - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Datum: 21. 9. 2021

Zadavatel:

Obec Kolomuty

Projektant:

CR Project s.r.o.

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

Zpracovatel:

Josef Nentwich

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

348 600,00

OST - Vedlejší a ostatní náklady

348 600,00

O02 - Vedlejší náklady

178 600,00

O03 - Ostatní náklady

170 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stezka se společným provozem chodců a cyklistů podél silnice III/27515, Kolomuty

Objekt:

1 - Způsobitelné výdaje

Soupis:

1.2 - Vedlejší aktivity projektu

Úroveň 3:

VoN - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Datum: 21. 9. 2021

Zadavatel:

Obec Kolomuty

Projektant:

CR Project s.r.o.

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

Zpracovatel:

Josef Nentwich

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

Náklady soupisu celkem

348 600,00

D OST Vedlejší a ostatní náklady

348 600,00

D O02 Vedlejší náklady

178 600,00

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|--------|-------|-----------|-----------|--|
| 1 | K | VON990001 | Zajištění prostoru a vybudování zařízení staveniště včetně potřebných staveništních komunikací | soubor | 1,000 | 5 100,00 | 5 100,00 | |
| 2 | K | VON990002 | Oplocení stavby a staveniště mobilním oplocením | soubor | 1,000 | 17 000,00 | 17 000,00 | |
| 3 | K | VON990004 | Vytýčení hranic pozemků při provádění stavby | soubor | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 | |
| 4 | K | VON990005 | Zhotovení podrobné pasportizace stávajících nemovitostí a staveb, které mohou být výstavbou dotčeny | soubor | 1,000 | 1 500,00 | 1 500,00 | |
| 5 | K | VON990007 | Zajištění vytýčení podzemních zařízení, a v případě jejich křížení či souběhu v otevřeném výkopu, jejich písemné předání zpět jejich správcům před zásypem | soubor | 1,000 | 10 000,00 | 10 000,00 | |
| 6 | K | VON990009 | Zajištění povolení zvláštního užívání komunikací v souladu s postupem výstavby, včetně správních poplatků a povolení k užívání dalších, stavbou dotčených pozemků (sklárky materiálu, mezideponie atd.) | soubor | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 | |
| 7 | K | VON990011 | Zajištění provozu a funkčnosti stávajících komunikací které budou při realizaci stavby její realizací dotčeny | soubor | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 | |
| 8 | K | VON990012 | Zajištění čistoty na staveništi a v jeho okolí, zajištění každodenního čištění komunikací dotčených provozem zhotovitele | soubor | 1,000 | 10 000,00 | 10 000,00 | |
| 9 | K | VON990013 | Fotodokumentace průběhu díla; zhotovitel zajistí a předá objednateli průběžnou fotodokumentaci realizace díla. Fotodokumentace bude dokladovat průběh díla a bude zejména dokumentovat části stavby a konstrukce před jejich zakrytím | soubor | 1,000 | 2 500,00 | 2 500,00 | |
| 10 | K | VON990014 | Péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování, zimní opatření, nutný rozsah pojištění | soubor | 1,000 | 2 500,00 | 2 500,00 | |
| 11 | K | VON990015 | Příprava a provedení předepsaných zkoušek dle PD - zkoušky pro určení zhutnění pláně | kus | 5,000 | 5 000,00 | 25 000,00 | |
| 12 | K | VON990018 | Inženýrská a kompletační činnost zhotovitele | soubor | 1,000 | 10 000,00 | 10 000,00 | |
| 13 | K | VON990019 | Provedení prací za účelem zatřídění asfaltových vrstev | soubor | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 | |
| 14 | K | VON990080 | Dopracování a projednání návrhu dočasných dopravních opatření | soubor | 1,000 | 10 000,00 | 10 000,00 | |
| 15 | K | VON990081 | Dopravně - inženýrské opatření - zřízení | soubor | 1,000 | 15 000,00 | 15 000,00 | |
| 16 | K | VON990082 | Dopravně - inženýrské opatření - údržba (pronájem) | soubor | 1,000 | 40 000,00 | 40 000,00 | |
| 17 | K | VON990083 | Dopravně - inženýrské opatření - odstranění | soubor | 1,000 | 10 000,00 | 10 000,00 | |

D O03 Ostatní náklady

170 000,00

| | | | | | | | | |
|----|---|------------|--|--------|-------|-----------|-----------|--|
| 18 | K | ON990001-A | Zajištění činnosti odpovědného geodeta zhotovitele - vytýčení stavby | soubor | 1,000 | 25 000,00 | 25 000,00 | |
| 19 | K | ON990001-B | Zajištění činnosti odpovědného geodeta zhotovitele - zaměření skutečného provedení stavby vč. vyhotovení geometrického plánu | soubor | 1,000 | 35 000,00 | 35 000,00 | |
| 20 | K | ON990002-A | Zhotovení realizační dokumentace stavby | soubor | 1,000 | 30 000,00 | 30 000,00 | |
| 21 | K | ON990002-B | Zhotovení dokumentace skutečného provedení díla | soubor | 1,000 | 80 000,00 | 80 000,00 | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stezka se společným provozem chodců a cyklistů podél silnice III/27515, Kolomuty

Objekt:

2 - Nezpůsobilé výdaje

Soupis:

SO.101.2 - SO.101.2 - Cyklostezka

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 9. 2021

Zadavatel:

Obec Kolomuty

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

IČ:

61681679

DIČ:

CZ61681679

Projektant:

CR Project s.r.o.

IČ:

27086135

DIČ:

CZ27086135

Zpracovatel:

Josef Nentwich

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

70 866,00

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 70 866,00 | 21,00% | 14 881,86 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

85 747,86

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stežka se společným provozem chodců a cyklistů podél silnice III/27515, Kolomuty

Objekt:

2 - Nezpůsobilé výdaje

Soupis:

SO.101.2 - SO.101.2 - Cyklostezka

Místo:

Datum: 21. 9. 2021

Zadavatel:

Obec Kolomuty

Projektant:

CR Project s.r.o.

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

Zpracovatel:

Josef Nentwich

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

70 866,00

HSV - Práce a dodávky HSV

70 866,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

65 000,00

R34 - Zábradlí, oplocení

65 000,00

5 - Komunikace

5 500,00

R50 - Podkladní vrstvy a ostatní plochy

5 500,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

366,00

99 - Přesuny hmot a sutí

366,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stezka se společným provozem chodců a cyklistů podél silnice III/27515, Kolomuty

Objekt:

2 - Nezpůsobilé výdaje

Soupis:

SO.101.2 - SO.101.2 - Cyklostezka

Místo:

Datum: 21. 9. 2021

Zadavatel:

Obec Kolomuty

Projektant:

CR Project s.r.o.

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

Zpracovatel:

Josef Nentwich

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | 70 866,00 | |
| | D | HSV | Práce a dodávky HSV | | | | 70 866,00 | |
| | D | 3 | Svislé a kompletní konstrukce | | | | 65 000,00 | |
| | D | R34 | Zábradlí, oplocení | | | | 65 000,00 | |
| 1 | K | 220860205R | Montáž silniční nebo lesní závory | kus | 2,000 | 10 000,00 | 20 000,00 | |
| 2 | M | 74910485R1 | závora silniční ráhno dl 4,5m | kus | 1,000 | 20 000,00 | 20 000,00 | |
| 3 | M | 74910485R2 | závora silniční ráhno dl 6,5m | kus | 1,000 | 25 000,00 | 25 000,00 | |
| | D | 5 | Komunikace | | | | 5 500,00 | |
| | D | R50 | Podkladní vrstvy a ostatní plochy | | | | 5 500,00 | |
| 4 | K | 569851111 | Zpevnění krajnic šterkodrtí tl 150 mm | m2 | 22,000 | 250,00 | 5 500,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | vv | 5,50+11,0+5,50 "- napojení na stávající plochy" | | 22,000 | | | |
| | D | 9 | Ostatní konstrukce a práce-bourání | | | | 366,00 | |
| | D | 99 | Přesuny hmot a sutí | | | | 366,00 | |
| 5 | K | 998225111 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným | t | 9,150 | 40,00 | 366,00 | CS ÚRS 2021 02 |

Cyklostezka Kolomuty

HARMONOGRAM POSTUPU PRACÍ

| TERMÍN 1.4.2022 - 30.11.2022 | rok 2022 | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|------------------------|------------------------|
| | Duben | Květen | Červen | Červenec | Srpen | Září | Říjen | Listopad |
| druh prací | 1.4.2022 - 30.4.2022 | 1.5.2022 - 31.5.2022 | 1.6.2022 - 30.6.2022 | 1.7.2022 - 31.7.2022 | 1.8.2022 - 31.8.2022 | 1.9.2022 - 30.9.2022 | 1.10.2022 - 31.10.2022 | 1.11.2022 - 30.11.2022 |
| ZEMNÍ PRÁCE | | | | | | | | |
| KOMUNIKACE | | | | | | | | |
| TRUBNÍ VEDENÍ | | | | | | | | |
| OSTATNÍ KONSTRUKCE A PRÁCE - BOURÁNÍ | | | | | | | | |
| DOPRAVNÍ ZNAČENÍ | | | | | | | | |
| Elektromontáže | | | | | | | | |
| ŽELEZNIČNÍ PŘEJEZD PRO CYKLISTY | | | | | | | | |
| VEGETAČNÍ ÚPRAVY | | | | | | | | |

JUDr. Hana Závěská
advokátka
Blahoslavova 186
293 01 Mladá Boleslav
IČO: 66223462

dnešního dne, měsíce a roku uzavřeli:

- 1) Obchodní společnost GEMA MB s.r.o., se sídlem Blahoslavova 186/8, Mladá Boleslav II, 293 01 Mladá Boleslav, IČO: 61 68 16 79, zastoupena jednatelem Ing. Františkem Petrtýlem, narozeným 9.3.1959, s bydlištěm a trvalým pobytem na adrese Gorkého 334, Čejetice, 293 01 Mladá Boleslav a Josefem Dufkem, narozeným 27.1.1965, s bydlištěm a trvalým pobytem na adrese č.p.33, 293 01 Kolomuty,

jako zmocnitel

- 2) Martin Sháněl, narozen 15.1.1982, s bydlištěm a trvalým pobytem na adrese č.p.102, 294 06 Nová Telib,

jako zmocněnec

DOHODU O PLNÉ MOCI

Článek první

Já, obchodní společnost GEMA MB s.r.o., jako zmocnitel, tímto uděluji speciální plnou moc Martinu Shánělovi, jako zmocněnci, který je na základě této plné moci oprávněn zastupovat mě jako zmocnitele ve veřejných zakázkách, k podávání veřejných zakázek a k podepisování veškerých smluv, které vyplynou z veřejných zakázek a k veškerým právním jednáním, které z těchto veřejných zakázek vyplynou.

Dále k podávání veškerých ostatních zakázek a k podepisování veškerých smluv, které vyplynou ze zakázek a k veškerým právním jednáním, které z těchto zakázek vyplynou.

Zmocnitel tuto plnou moc uděluje zmocněnci v tom smyslu, že se jedná o speciální plnou moc, na základě které je zmocněnec oprávněn zastupovat zmocnitele bez jakéhokoliv omezení.

Tato plná moc se vystavuje na dobu neurčitou.

Článek druhý

Já, Martin Sháněl, tuto plnou moc přijímám.



Ing. František Petrtýl

jednatel

GEMA MB s.r.o.



Josef Dufek

jednatel

GEMA MB s.r.o.



Martin Sháněl

výkonný ředitel

GEMA MB s.r.o.

V Mladé Boleslavi dne 8.3.2019

PROHLÁŠENÍ O PRAVOSTI PODPISU

Běžné číslo knihy o prohlášeních o pravosti podpisu 013704 /2017/C/105,106,107

Já, níže podepsaná JUDr. Hana Závěská, advokátka se sídlem Blahoslavova 186, Mladá Boleslav, PSČ 293 01, zapsaná v seznamu advokátů vedeném Českou advokátní komorou pod ev. č. 3826, prohlašuji, že tuto listinu cizí, kterou jsem sama nesepsala – plná moc udělená společností GEMA MB s.r.o. IČ 61681679 panu Martinu Shánělovi nar. 15.01.1982, bytem 294 06 Nová Telib k zastupování společnosti GEMA MB s.r.o. ve veřejných zakázkách - přede mnou v jednom vyhotovení podepsal :

1) **Josef Dufek, r.č. 650127/2239**
bytem Kolomuty 33, okres Mladá Boleslav, PSČ 293 01

jehož totožnost jsem ověřila z OP číslo 201560171

2) **Martin Sháněl, r.č. 820115/0936**
Bytem Nová Telib č.p. 102

Jehož totožnost jsem ověřila z OP číslo 208386970

3) **Ing. František Petrtýl, r.č. 590309/1865**
bytem Mladá Boleslav, Čejetice, Gorkého 334, PSČ 293 01

jehož totožnost jsem ověřila z OP číslo 111196343 208 908 444

V Mladé Boleslavi dne 08.03.2019

JUDr. Hana Závěská

JUDr. Hana Závěská
advokátka
Blahoslavova 186
293 01 Mladá Boleslav
IČO 66223482