

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů
„Parkovací automaty 3. etapa – oblast 2b Jihovýchod a 3 Jih – připojení elektro“

číslo smlouvy objednatele: 2021001572
číslo smlouvy zhotovitele: 1/2021
číslo veřejné zakázky: 21131

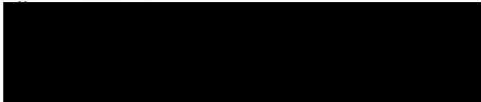
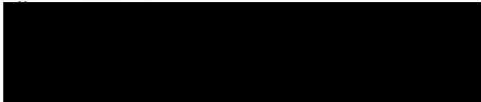
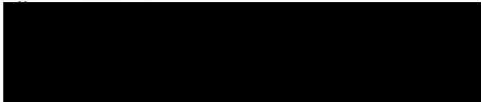
veřejná zakázka malého rozsahu:
spolufinancováno z ESI fondu:

I. Smluvní strany

1. Objednatel:

název: statutární město České Budějovice
sídlo: nám. Přemysla Otakara II. 1/1, 370 01 České Budějovice
zastoupený: Ing. Petr Holický, náměstek primátora
ve věcech technických: Ing. Jiří Procházka, technik investičního odboru
IČO: 002 44 732
DIČ: CZ 002 44 732
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
číslo účtu: 4209522/0800
kontaktní údaje: tel.: 386 802 207
e-mail: prochazkaj@c-budejovice.cz
ID: kjgb4yx

2. Zhotovitel:

název: OSMI-STAV s.r.o.
sídlo: U Hřiště 398 Adamov
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 26815
zastoupený: Hajrullah Osmani
ve věcech technických: Hajrullah Osmani
IČO: 065 41 780
DIČ: CZ 065 410780
bankovní spojení: 
číslo účtu: 
kontaktní údaje: 

II. Předmět plnění

Specifikace předmětu plnění:

Předmětem plnění dle této smlouvy je provedení díla označeného jako „**Parkovací automaty 3. etapa – oblast 2b Jihovýchod a 3 Jih – připojení elektro**“

Předmětem plnění dle této smlouvy je provedení připojení elektro pro parkovací automaty 3. etapy (33ks) v Českých Budějovicích. Předmětem této smlouvy tak jsou výkopové práce, pokládka kabelů a zemnicích drátů mezi parkovacím automatem a elektrickým zdrojem, a dále zapravení výkopové rýhy do původního stavu. Dodávku kabelů, chrániček a provedení revizí zajistí provozovatel

parkovacích automatů Dopravní podnik města České Budějovice, a.s., IČO: 25166115 – zhotovitel je povinen si za tímto účelem zajistit součinnost Dopravního podniku města České Budějovice, a.s..

dílo vymezeno projektovou dokumentací ano ne
Název projektové dokumentace: Projekt instalace parkovacích automatů
Projektant: M.O.Z. Consult s.r.o., IČO: 26686503
Vyhotovení projektové dokumentace: 03/2021

Zvláštní povaha předmětu plnění:

ano ne

III. Doba plnění

1. Objednatel předá staveniště zhotoviteli: do 5 kalendářních dnů ode dne účinnosti této smlouvy
2. Zhotovitel je povinen zahájit práce na díle: dnem předání staveniště
3. Zhotovitel je povinen ukončit stavební práce: do 40 kalendářních dnů ode dne zahájení prací na díle
4. Zhotovitel je povinen provést dílo: do 20 kalendářních dnů ode dne ukončení stavebních prací
5. Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště: do 5 kalendářních dnů ode dne provedení díla, či ukončení prací na díle v případě, kdy dojde k ukončení závazku jinak než jeho splněním

IV. Nabídková cena díla

Nabídková cena díla činí **444 820 Kč bez DPH.**

(slovy: čtyřistačtyřicetčtyřitisícosmsetdvacetkorunčeských)

K ceně díla bude připočtena DPH ve výši stanovené platnými a účinnými právními předpisy ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. To neplatí, pokud zhotovitel není plátcem DPH, přičemž pro případ, že by se zhotovitel stal plátcem DPH po uzavření této smlouvy, ujednávají smluvní strany, že shora uvedená cena bez DPH se považuje za cenu včetně příslušné sazby DPH a případné připočtení DPH jde k tíži zhotovitele. Možnost změny ceny díla podle jiných ustanovení této smlouvy tím není dotčena.

V. Podmínky provádění díla

1. Nutná součinnost více zhotovitelů ano ne
2. Pozastávka dle čl. VI podčl. C VOP ano ne
3. Záruční doba odchylná od čl. XIII podčl. C VOP ano ne
4. Komplexní vyzkoušení dle čl. XV podčl. B VOP ano ne
5. Zkušební provoz dle čl. XV podčl. C VOP ano ne
6. Zaregulování technologického celku dle čl. XV podčl. D VOP ano ne
7. Zajištění za provedení díla dle čl. XVIII podčl. B VOP ano ne

8. Zajištění za odstranění vad dle čl. XVIII podčl. C VOP
ano ne
9. Pojištění dle čl. XX podčl. B VOP
ano ne
10. Stavebně montážní pojištění dle čl. XX podčl. C VOP
ano ne

VI. Ujednání odlišná od všeobecných obchodních podmínek

1. V čl. XIX podčl. B se za odst. 9 vkládá nový odst. 9a, který zní:
„V případě, kdy zhotovitel nesplní jakoukoli povinnost danou mu čl. VII SOD, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z nabídkové ceny díla bez DPH za každé jednotlivé porušení povinnosti a každý započatý den prodlení.“

VII. Principy odpovědného veřejného zadávání

- Objednatel je přesvědčen, že jednotliví účastníci dodavatelského řetězce realizujícího plnění dle této smlouvy mají právo na férové platební podmínky a řádné a včasné placení jejich pohledávek vzniklých v souvislosti s řádným plněním jejich povinností, a má zájem na řádném dodržování pracovněprávních předpisů a předpisů týkajících se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. Dále má objednatel zájem na snížení negativních dopadů provádění díla na životní prostředí. Za tímto účelem objednatel požaduje splnění následujících podmínek ze strany zhotovitele.
- Zhotovitel je povinen stanovit v rámci smluvních vztahů se svými poddodavateli podílejícími se na provádění díla dle této smlouvy dobu splatnosti faktur stejnou nebo kratší než je stanovena dle této smlouvy, včetně závazání těchto poddodavatelů, aby tak učinili i vůči svým dalším poddodavatelům v rámci celého dodavatelského řetězce podílejícího se na provádění díla dle této smlouvy.
- Objednatel je oprávněn vyžádat si od zhotovitele prokázání splnění jeho povinnosti dle odst. 2 tohoto článku. Zhotovitel je povinen objednateli prokázat splnění jeho povinnosti dle odst. 2 tohoto článku do pěti (5) pracovních dnů od prokazatelného doručení výzvy objednatele.
- Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování pracovněprávních předpisů, zejména zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci odměňování, pracovní doby, doby odpočinku apod.), zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci zaměstnávání cizinců), a to vůči všem osobám, které se na plnění zakázky podílejí a bez ohledu na to, zda jsou práce na předmětu plnění prováděny bezprostředně zhotovitelem nebo jeho poddodavateli. Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování veškerých právních a ostatních předpisů k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.
- Zhotovitel se zavazuje postupovat v rámci provádění díla tak, aby nedocházelo k nadměrnému zatěžování životního prostředí, a tam, kde to bude možné a vhodné zajistit zejména vhodné postupy pro redukci množství odpadů a používání rozložitelných či opětovně použitelných obalů.

VIII. Závěrečná ustanovení

1. Osoby stavbyvedoucího a zástupce stavbyvedoucího, včetně telefonických kontaktů.

stavbyvedoucí

jméno a příjmení: Hajrullah Osmani

telefon: [REDACTED]

zástupce stavbyvedoucího

jméno a příjmení: Jakub Osmani

telefon: [REDACTED]

Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami. Účinnosti tato smlouva

nabývá dnem uveřejnění v registru smluv postupem dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, ledaže smlouva nepodléhá zveřejnění v registru smluv, v takovém případě smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.

2. Tato smlouva je vyhotovena v šesti (6) originálních provedeních, z nichž dva (2) stejnopisy obdrží zhotovitel a čtyři (4) stejnopisy obdrží objednatel.
3. Součástí závazku vyplývajícího z této smlouvy jsou všeobecné obchodní podmínky objednatele verze I/01/2018 (v této smlouvě též jen „VOP“), které byly součástí zadávací dokumentace a jsou veřejně přístupné na oficiálních webových stránkách statutárního města České Budějovice na adrese <http://www.c-budejovice.cz/verejne-zakazky>. Smluvní strany tímto prohlašují, že se s obsahem všeobecných obchodních podmínek dle předchozí věty seznámily.
4. Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavřely dle své pravé a svobodné vůle, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.
5. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č. 1 – položkový rozpočet

Dne 30-09-2021

V Českých Budějovicích



Ing. Petr Holický, náměstek primátora
statutární město České Budějovice



V Českých Budějovicích

OSMI-STAV s.r.o.

U HŘIŠTĚ 398
373 71 ADAMOV

IČO 000 111 111 DIČ CZ06541780

F [redacted] mani@seznam.cz

OSMI-STAV s.r.o.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 068
Stavba: Parkovací automaty

KSO:
Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:
OSMI-STAV s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 21. 7. 2021

IČ:
DIČ:

IČ: 06541780
DIČ:

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH 444 820,20

| | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
|--------------|------------|-------------|-----------|
| DPH základní | 21,00% | 444 820,20 | 93 412,30 |
| DPH snížená | 15,00% | 0,00 | 0,00 |

Cena s DPH v CZK 538 232,50

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: 068

Stavba: Parkovací automaty

Místo: Datum: 21. 7. 2021

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: OSMI-STAV s.r.o. Zpracovatel:

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

| | | | |
|---------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Náklady z rozpočtů | | 444 820,20 | 538 232,50 |
| 01 | Zeleň | 41 395,71 | 50 088,81 |
| 02 | Dlažba chodník | 166 775,20 | 201 798,00 |
| 03 | Asfaltový chodník | 139 344,05 | 168 606,35 |
| 04 | Asfaltová ulice | 97 305,24 | 117 739,44 |

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Parkovací automaty

Objekt: 01 - Zeleň

Místo: Datum: 21. 7. 2021

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: OSMI-STAV s.r.o. Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

| | |
|--|------------------|
| Náklady ze soupisu prací | 41 395,71 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 2 117,49 |
| 997 - Přesun sutě | 2 117,49 |
| M - Práce a dodávky M | 39 278,22 |
| 46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích | 39 278,22 |
| VP - Vícepráce | 0,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Parkovací automaty
 Objekt: 01 - Zeleň

Místo:
 Zadavatel:
 Uchazeč: OSMI-STAV s.r.o.

Datum: 21. 7. 2021
 Projektant:
 Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-------------------------------|------|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | 41 395,71 |
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 2 117,49 |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 2 117,49 |
| 12 | K | 997221655 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 | t | 1,521 | 1 392,17 | 2 117,49 |
| | VV | | 1,5212 | | 1,521 | | |
| D | M | | Práce a dodávky M | | | | 39 278,22 |
| D | 46-M | | Zemní práce při extr. mont. pracích | | | | 39 278,22 |
| 5 | K | 460030011 | Sejmutí drnu při elektromontážích jakékoliv tloušťky | m2 | 30,400 | 63,50 | 1 930,40 |
| | VV | | 0,8*26 | | 20,800 | | |
| | VV | | místa pro případný souhlas | | | | |
| | VV | | 0,8*12 | | 9,600 | | |
| | VV | | Součet | | 30,400 | | |
| 9 | K | 460150064 | Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 40 cm, hl 80 cm, v hornině tř 4 | m | 38,000 | 628,56 | 23 885,28 |
| | VV | | 26 | | 26,000 | | |
| | VV | | místa pro případný souhlas | | | | |
| | VV | | 12 | | 12,000 | | |
| | VV | | Součet | | 38,000 | | |
| 10 | K | 460560064 | Zásyp rýh ručně šířky 40 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 4 | m | 38,000 | 138,15 | 5 249,70 |
| | VV | | 26 | | 26,000 | | |
| | VV | | místa pro případný souhlas | | | | |
| | VV | | 12 | | 12,000 | | |
| | VV | | Součet | | 38,000 | | |
| 6 | K | 460581111 | Položení drnu včetně zalití vodou na rovině | m2 | 30,400 | 19,30 | 595,84 |
| | VV | | 0,8*26 | | 20,800 | | |
| | VV | | místa pro případný souhlas | | | | |
| | VV | | 0,8*12 | | 9,600 | | |
| | VV | | Součet | | 30,400 | | |
| 4 | K | 460661512 | Kabelové lože z pisku pro kabely nn kryté plastovou fólií š lože do 50 cm | m | 38,000 | 121,01 | 4 598,38 |
| | VV | | 26 | | 26,000 | | |
| | VV | | místa pro případný souhlas | | | | |
| | VV | | 12 | | 12,000 | | |
| | VV | | Součet | | 38,000 | | |
| 13 | K | 469972111 | Odvoz sutí a vybouraných hmot při elektromontážích do 1 km | t | 1,521 | 518,32 | 788,36 |
| | VV | | 1,5212 | | 1,521 | | |
| 14 | K | 469972121 | Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot při elektromontážích za každý další 1 km | t | 22,815 | 15,64 | 356,83 |
| | VV | | 1,5212 | | 1,521 | | |
| | VV | | 1,521*15 'Přepočtené koeficientem množství | | 22,815 | | |
| 11 | K | 469981111 | Přesun hmot pro pomocné stavební práce při elektromontážích | t | 7,606 | 246,31 | 1 873,43 |

| VP | Vícepráce | | | | 0,00 |
|----|-----------|--|--|-------|------|
| K | | | | 1,000 | 0,00 |
| K | | | | 1,000 | 0,00 |
| K | | | | 1,000 | 0,00 |
| K | | | | 1,000 | 0,00 |
| K | | | | 1,000 | 0,00 |

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Parkovací automaty

Objekt:
02 - Dlažba chodník

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: OSMI-STAV s.r.o.

Datum: 21. 7. 2021

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

| | |
|---|-------------------|
| Náklady ze soupisu prací | 166 775,20 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 36 714,21 |
| 1 - Zemní práce | 19 833,02 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 11 312,51 |
| 997 - Přesun sutě | 5 568,68 |
| M - Práce a dodávky M | 130 060,99 |
| 46-M - Zemní práce při extr. mont.pracích | 130 060,99 |
| VP - Vícepráce | 0,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Parkovací automaty
 Objekt: 02 - Dlažba chodník

Místo:
 Zadavatel:
 Uchazeč: OSMI-STAV s.r.o.

Datum: 21. 7. 2021

Projektant:
 Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 166 775,20

D HSV Práce a dodávky HSV 36 714,21

D 1 Zemní práce 19 833,02

| | | | | | | | |
|---|----|-----------|---|----|--------|-------|----------|
| 1 | K | 113106123 | Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně | m2 | 84,800 | 98,95 | 8 390,96 |
| | VV | | 0,8*70 | | 56,000 | | |
| | VV | | místa pro případný souhlas | | | | |
| | VV | | 0,8*6+0,8*30 | | 28,800 | | |
| | VV | | Součet | | 84,800 | | |

| | | | | | | | |
|---|----|-----------|---|----|--------|--------|-----------|
| 2 | K | 113107111 | Odstranění podkladu z kameniva těženého tl 100 mm ručně | m2 | 84,800 | 134,93 | 11 442,06 |
| | VV | | 0,8*70 | | 56,000 | | |
| | VV | | místa pro případný souhlas | | | | |
| | VV | | 0,8*6+0,8*30 | | 28,800 | | |
| | VV | | Součet | | 84,800 | | |

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 11 312,51

| | | | | | | | |
|----|----|-----------|--|---|--------|-------|----------|
| 15 | K | 979021112 | Očištění vybouraných obrubníku a krajníku chodníkových při překozech inženýrských sítí | m | 20,000 | 57,08 | 1 141,60 |
| | VV | | 18 | | 18,000 | | |
| | VV | | místa pro případný souhlas | | | | |
| | VV | | 2 | | 2,000 | | |
| | VV | | Součet | | 20,000 | | |

| | | | | | | | |
|---|----|-----------|--|----|--------|--------|-----------|
| 3 | K | 979051121 | Očištění zámkových dlaždic se spárováním z kameniva těženého při překozech inženýrských sítí | m2 | 84,800 | 119,94 | 10 170,91 |
| | VV | | 0,8*70 | | 56,000 | | |
| | VV | | místa pro případný souhlas | | | | |
| | VV | | 0,8*6+0,8*30 | | 28,800 | | |
| | VV | | Součet | | 84,800 | | |

D 997 Přesun sutě 5 568,68

| | | | | | | | |
|----|----|-----------|---|---|-------|----------|----------|
| 16 | K | 997221655 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 | t | 4,000 | 1 392,17 | 5 568,68 |
| | VV | | 4 | | 4,000 | | |

D M Práce a dodávky M 130 060,99

D 46-M Zemní práce při extr. mont.pracích 130 060,99

| | | | | | | | |
|---|----|-----------|--|---|---------|--------|-----------|
| 4 | K | 460161153 | Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 60 cm v hornině tř II skupiny 4 | m | 106,000 | 471,20 | 49 947,20 |
| | VV | | 70 | | 70,000 | | |
| | VV | | místa pro případný souhlas | | | | |
| | VV | | 36 | | 36,000 | | |
| | VV | | Součet | | 106,000 | | |

| | | | | | | | |
|---|----|-----------|--|---|---------|-------|----------|
| 5 | K | 460431153 | Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 35 cm hl 50 cm z horniny tř II skupiny 4 | m | 106,000 | 69,50 | 7 367,00 |
| | VV | | 70 | | 70,000 | | |
| | VV | | místa pro případný souhlas | | | | |
| | VV | | 36 | | 36,000 | | |
| | VV | | Součet | | 106,000 | | |

| | | | | | | | |
|---|----|-----------|---|---|---------|--------|-----------|
| 8 | K | 460661512 | Kabelové lože z písku pro kabely nn kryté plastovou fólií š lože do 50 cm | m | 106,000 | 121,01 | 12 827,06 |
| | VV | | 70 | | 70,000 | | |
| | VV | | místa pro případný souhlas | | | | |
| | VV | | 36 | | 36,000 | | |
| | VV | | Součet | | 106,000 | | |

| | | | | | | | |
|---|----|-----------|--|----|--------|--------|-----------|
| 6 | K | 460871142 | Podklad vozovky a chodníku ze štěrkodrti se zhutněním při elektromontážích tloušťky do 10 cm | m2 | 84,800 | 121,01 | 10 261,65 |
| | VV | | 0,8*70 | | 56,000 | | |
| | VV | | místa pro případný souhlas | | | | |
| | VV | | 0,8*36 | | 28,800 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| | vv | | Součet | | 84,800 | | |
| 7 | K | 460881612 | Kladení dlažby z dlaždic betonových tvarovaných a zámkových do lože z kameniva těženého při elektromontážích | m2 | 84,800 | 342,69 | 29 060,11 |
| | vv | | 0,8*70 | | 56,000 | | |
| | vv | | místa pro případný souhlas | | | | |
| | vv | | 0,8*36 | | 28,800 | | |
| | vv | | Součet | | 84,800 | | |
| 14 | K | 460892221 | Osazení betonového obrubníku chodníkového stojatého do betonu při elektromontážích | m | 20,000 | 200,26 | 4 005,20 |
| | vv | | 2*1*9 | | 18,000 | | |
| | vv | | místo pro případný souhlas | | | | |
| | vv | | 2*1*1 | | 2,000 | | |
| | vv | | Součet | | 20,000 | | |
| 13 | K | 468031211 | Vytrhání obrub při elektromontážích stojatých chodníkových s odhozením nebo naložením na dopravní prostředek | m | 20,000 | 94,77 | 1 895,40 |
| | vv | | 2*1*9 | | 18,000 | | |
| | vv | | místa pro případný souhlas | | | | |
| | vv | | 2*1*1 | | 2,000 | | |
| | vv | | Součet | | 20,000 | | |
| 17 | K | 469972111 | Odvoz suti a vybouraných hmot při elektromontážích do 1 km | t | 4,000 | 518,32 | 2 073,28 |
| 18 | K | 469972121 | Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot při elektromontážích za každý další 1 km | t | 60,000 | 15,64 | 938,40 |
| | vv | | 4*15 Přepočtené koeficientem množství | | 60,000 | | |
| 10 | K | 469981111 | Přesun hmot pro pomocné stavební práce při elektromontážích | t | 47,443 | 246,31 | 11 685,69 |

| VP | Vícepráce | | | | | |
|----|-----------|--|--|-------|------|------|
| | | | | | 0,00 | |
| K | | | | 1,000 | | 0,00 |
| K | | | | 1,000 | | 0,00 |
| K | | | | 1,000 | | 0,00 |
| K | | | | 1,000 | | 0,00 |
| K | | | | 1,000 | | 0,00 |

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Parkovací automaty
Objekt:
03 - Asfaltový chodník

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: OSMI-STAV s.r.o.

Datum: 21. 7. 2021
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

| Kód dílu - Popis | Cena celkem [CZK] |
|--|-------------------|
| Náklady ze soupisu prací | 139 344,05 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 3 639,14 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 570,80 |
| 997 - Přesun sutě | 3 068,34 |
| M - Práce a dodávky M | 135 704,91 |
| 46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích | 135 704,91 |
| VP - Vícepráce | 0,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Parkovací automaty

Objekt: 03 - Asfaltový chodník

Místo: Datum: 21. 7. 2021
 Zadavatel: Projektant:
 Uchazeč: OSMI-STAV s.r.o. Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

139 344,05

| | | | | | | | |
|----|------|-----------|--|----|--------|----------|------------|
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 3 639,14 |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 570,80 |
| 14 | K | 979021112 | Očištění vybouraných obrubníků a krajníků chodníkových při překopech inženýrských sítí | m | 10,000 | 57,03 | 570,80 |
| | VV | | 8 | | 8,000 | | |
| | VV | | místa pro případný souhlas | | | | |
| | VV | | 2 | | 2,000 | | |
| | VV | | Součet | | 10,000 | | |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 3 068,34 |
| 17 | K | 997221655 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 | t | 2,204 | 1 392,17 | 3 068,34 |
| | VV | | 2,204 | | 2,204 | | |
| D | M | | Práce a dodávky M | | | | 135 704,91 |
| D | 46-M | | Zemní práce při extr.mont.pracích | | | | 135 704,91 |
| 2 | K | 460161153 | Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 60 cm v hornině tř II skupiny 4 | m | 38,000 | 471,20 | 17 905,60 |
| | VV | | 8 | | 8,000 | | |
| | VV | | místa pro případný souhlas | | | | |
| | VV | | 30 | | 30,000 | | |
| | VV | | Součet | | 38,000 | | |
| 3 | K | 460431153 | Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 35 cm hl 50 cm z horniny tř II skupiny 4 | m | 38,000 | 69,50 | 2 641,00 |
| | VV | | 8 | | 8,000 | | |
| | VV | | místa pro případný souhlas | | | | |
| | VV | | 30 | | 30,000 | | |
| | VV | | Součet | | 38,000 | | |
| 4 | K | 460661512 | Kabelové lože z písku pro kabely nn kryté plastovou fólií š lože do 50 cm | m | 38,000 | 121,01 | 4 598,38 |
| | VV | | 8 | | 8,000 | | |
| | VV | | místa pro případný souhlas | | | | |
| | VV | | 30 | | 30,000 | | |
| | VV | | Součet | | 38,000 | | |
| 6 | K | 460871144 | Podklad vozovky a chodníku ze štěrkodrti se zhutněním při elektromontážích tloušťky do 20 cm | m2 | 38,000 | 220,31 | 8 383,18 |
| | VV | | 1*8 | | 8,000 | | |
| | VV | | místa pro případný souhlas | | | | |
| | VV | | 1*30 | | 30,000 | | |
| | VV | | Součet | | 38,000 | | |
| 7 | K | 460871162 | Podklad vozovky a chodníku z asfaltového betonu se zhutněním při elektromontážích tl do 10 cm | m2 | 38,000 | 611,49 | 23 236,62 |
| | VV | | 1*8 | | 8,000 | | |
| | VV | | místa pro případný souhlas | | | | |
| | VV | | 1*30 | | 30,000 | | |
| | VV | | Součet | | 38,000 | | |
| 8 | K | 460881212 | Kryt vozovky a chodníku z asfaltového betonu při elektromontážích vrstva ložní tloušťky 5 cm | m2 | 38,000 | 336,26 | 12 777,88 |
| | VV | | 1*8 | | 8,000 | | |
| | VV | | místa pro případný souhlas | | | | |
| | VV | | 1*30 | | 30,000 | | |
| | VV | | Součet | | 38,000 | | |
| 9 | K | 460881222 | Kryt vozovky a chodníku z asfaltového betonu při elektromontážích vrstva obrusná tloušťky 4 cm | m2 | 38,000 | 294,50 | 11 191,00 |
| | VV | | 1*8 | | 8,000 | | |
| | VV | | místa pro případný souhlas | | | | |
| | VV | | 1*30 | | 30,000 | | |
| | VV | | Součet | | 38,000 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J. cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|----------|---------------|-------------------|
| 15 | K | 460892221 | Osazení betonového obrubníku chodnikového stojatého do betonu při elektromontážích | m | 10,000 | 200,26 | 2 002,60 |
| | VV | | 2*1*4 | | 8,000 | | |
| | VV | | místo pro případný souhlas | | | | |
| | VV | | 2*1*1 | | 2,000 | | |
| | VV | | Součet | | 10,000 | | |
| 11 | K | 468011122 | Odstranění podkladu nebo krytu komunikace při elektromontážích z kameniva drceného tloušťky do 20 cm | m2 | 38,000 | 246,31 | 9 359,78 |
| | VV | | 1*8 | | 8,000 | | |
| | VV | | místa pro případný souhlas | | | | |
| | VV | | 1*30 | | 30,000 | | |
| | VV | | Součet | | 38,000 | | |
| 10 | K | 468011142 | Odstranění podkladu nebo krytu komunikace při elektromontážích ze živice tloušťky do 10 cm | m2 | 38,000 | 202,40 | 7 691,20 |
| | VV | | 1*8 | | 8,000 | | |
| | VV | | místa pro případný souhlas | | | | |
| | VV | | 1*30 | | 30,000 | | |
| | VV | | Součet | | 38,000 | | |
| 16 | K | 468031211 | Vytrhání obrub při elektromontážích stojatých chodnikových s odhozením nebo naložením na dopravní prostředek | m | 10,000 | 94,77 | 947,70 |
| | VV | | 2*1*4 | | 8,000 | | |
| | VV | | místa pro případný souhlas | | | | |
| | VV | | 2*1*1 | | 2,000 | | |
| | VV | | Součet | | 10,000 | | |
| 18 | K | 469972111 | Odvoz suti a vybouraných hmot při elektromontážích do 1 km | t | 17,580 | 518,32 | 9 112,07 |
| 19 | K | 469972121 | Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot při elektromontážích za každý další 1 km | t | 263,700 | 15,64 | 4 124,27 |
| | VV | | 17,58*15 *Přepočtené koeficientem množství | | 263,700 | | |
| 20 | K | 469973117 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02 | t | 4,560 | 2 473,79 | 11 280,48 |
| | VV | | 4,56 | | 4,560 | | |
| 5 | K | 469981111 | Přesun hmot pro pomocné stavební práce při elektromontážích | t | 42,439 | 246,31 | 10 453,15 |

| VP | | Vícepráce | | | | 0,00 |
|----|---|-----------|--|--|-------|------|
| | K | | | | 1,000 | 0,00 |
| | K | | | | 1,000 | 0,00 |
| | K | | | | 1,000 | 0,00 |
| | K | | | | 1,000 | 0,00 |
| | K | | | | 1,000 | 0,00 |

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Parkovací automaty

Objekt:

04 - Asfaltová ulice

Místo:

Datum: 21. 7. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

OSMI-STAV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

| Kód dílu - Popis | Cena celkem [CZK] |
|--|-------------------|
| Náklady ze soupisu prací | 97 305,24 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 13 955,12 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 228,32 |
| 997 - Přesun sutě | 13 726,80 |
| M - Práce a dodávky M | 83 350,12 |
| 46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích | 83 350,12 |
| VP - Vícepráce | 0,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Parkovací automaty

Objekt:

04 - Asfaltová ulice

Místo:

Datum: 21. 7. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: OSMI-STAV s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-------------------------------|------|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | 97 305,24 |
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 13 955,12 |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 228,32 |
| 20 | K | 979021112 | Očištění vybouraných obrubníků a krajiníků chodníkových při překozech inženýrských sítí | m | 4,000 | 57,03 | 228,32 |
| | VV | | 2 | | 2,000 | | |
| | VV | | místa pro případný souhlas | | | | |
| | VV | | 2 | | 2,000 | | |
| | VV | | Součet | | 4,000 | | |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 13 726,80 |
| 24 | K | 997221655 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 | t | 9,860 | 1 392,17 | 13 726,80 |
| | VV | | 9,86 | | 9,860 | | |
| D | M | | Práce a dodávky M | | | | 83 350,12 |
| D | 46-M | | Zemní práce při extr.mont pracích | | | | 83 350,12 |
| 18 | K | 460150044 | Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 40 cm, hl 60 cm, v hornině tř 4 | m | 17,000 | 472,27 | 8 028,59 |
| | VV | | 5 | | 5,000 | | |
| | VV | | místa pro případný souhlas | | | | |
| | VV | | 12 | | 12,000 | | |
| | VV | | Součet | | 17,000 | | |
| 19 | K | 460560034 | Zásyp rýh ručně šířky 40 cm, hloubky 50 cm, z horniny třídy 4 | m | 17,000 | 86,31 | 1 467,27 |
| | VV | | 5 | | 5,000 | | |
| | VV | | místa pro případný souhlas | | | | |
| | VV | | 12 | | 12,000 | | |
| | VV | | Součet | | 17,000 | | |
| 4 | K | 460661512 | Kabelové lože z pisku pro kabely nn kryté plastovou fólií š lože do 50 cm | m | 17,000 | 121,01 | 2 057,17 |
| | VV | | 5 | | 5,000 | | |
| | VV | | místa pro případný souhlas | | | | |
| | VV | | 12 | | 12,000 | | |
| | VV | | Součet | | 17,000 | | |
| 5 | K | 460871144 | Podklad vozovky a chodníku ze štěrku dle se zhuštění při elektromontážích tloušťky do 20 cm | m2 | 34,000 | 220,61 | 7 500,74 |
| | VV | | 1*5*2 | | 10,000 | | |
| | VV | | místa pro případný souhlas | | | | |
| | VV | | 1*12*2 | | 24,000 | | |
| | VV | | Součet | | 34,000 | | |
| 7 | K | 460881212 | Kryt vozovky a chodníku z asfaltového betonu při elektromontážích vrstva ložní tloušťky 5 cm | m2 | 34,000 | 336,26 | 11 432,84 |
| | VV | | 1*5*2 | | 10,000 | | |
| | VV | | místa pro případný souhlas | | | | |
| | VV | | 1*12*2 | | 24,000 | | |
| | VV | | Součet | | 34,000 | | |
| 12 | K | 460881223 | Kryt vozovky a chodníku z asfaltového betonu při elektromontážích vrstva obrusná tloušťky 5 cm | m2 | 17,000 | 368,39 | 6 262,63 |
| | VV | | 1*5 | | 5,000 | | |
| | VV | | místa pro případný souhlas | | | | |
| | VV | | 1*12 | | 12,000 | | |
| | VV | | Součet | | 17,000 | | |
| 21 | K | 460892221 | Osazení betonového obrubníku chodníkového stojatého do betonu při elektromontážích | m | 4,000 | 200,26 | 801,04 |
| | VV | | 2*1*1 | | 2,000 | | |
| | VV | | místo pro případný souhlas | | | | |
| | VV | | 2*1*1 | | 2,000 | | |
| | VV | | Součet | | 4,000 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 9 | K | 468011122 | Odstranění podkladu nebo krytu komunikace při elektromontážích z kameniva drceného tloušťky do 20 cm | m2 | 34,000 | 246,31 | 8 374,54 |
| | VV | | 1*5*2 | | 10,000 | | |
| | VV | | místa pro případný souhlas | | | | |
| | VV | | 1*12*2 | | 24,000 | | |
| | VV | | Součet | | 34,000 | | |
| 13 | K | 468011143 | Odstranění podkladu nebo krytu komunikace při elektromontážích ze živice tloušťky do 15 cm | m2 | 17,000 | 337,33 | 5 734,61 |
| | VV | | 1*5 | | 5,000 | | |
| | VV | | místa pro případný souhlas | | | | |
| | VV | | 1*12 | | 12,000 | | |
| | VV | | Součet | | 17,000 | | |
| 22 | K | 468031211 | Vytrhání obrub při elektromontážích stojatých chodníkových s odhozením nebo naložením na dopravní prostředek | m | 4,000 | 94,77 | 379,08 |
| | VV | | 2*1*1 | | 2,000 | | |
| | VV | | místa pro případný souhlas | | | | |
| | VV | | 2*1*1 | | 2,000 | | |
| | VV | | Součet | | 4,000 | | |
| 14 | K | 469972111 | Odvoz sutí a vybouraných hmot při elektromontážích do 1 km | t | 16,032 | 518,32 | 8 309,71 |
| 15 | K | 469972121 | Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot při elektromontážích za každý další 1 km | t | 240,480 | 15,64 | 3 761,11 |
| | VV | | 16,032*15 *Přepočtené koeficientem množství | | 240,480 | | |
| 23 | K | 469973117 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02 | t | 5,372 | 2 473,79 | 13 289,20 |
| | VV | | 5,372 | | 5,372 | | |
| 11 | K | 469981111 | Přesun hmot pro pomocné stavební práce při elektromontážích | t | 24,163 | 246,31 | 5 951,59 |

| VP | Vícepráce | | | | 0,00 |
|----|-----------|--|--|-------|------|
| K | | | | 1,000 | 0,00 |
| K | | | | 1,000 | 0,00 |
| K | | | | 1,000 | 0,00 |
| K | | | | 1,000 | 0,00 |
| K | | | | 1,000 | 0,00 |