



SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle § 2586 a následujících, zákona č.89/2012 Sb., Občanský zákoník
v platném znění na stavební zakázku

Evidenční číslo smlouvy: 24-SOD-2019-011

Číslo stavby: 924 119 011

I. Smluvní strany

1.1. Oblednatel:

MĚSTO CHOTĚBOŘ

statutární zástupce: starosta města, Ing. Tomáš Škaryd

se sídlem: Trčků z Lípy 69, 583 01 Chotěboř

IČO: 00267538

DIČ: CZ00267538

dále jen **objednatel**

1.2. Zhotovitel:

M – SILNICE a.s.

se sídlem: Husova 1697, 530 03 Pardubice

episová značka: společnost vedená KS v Hradci Králové, oddíl B, vložka 430

IČO: 42198868

DIČ: CZ42198868

zastoupený: Ing. Lukášem Horčíkem, ředitelem o.z. STŘED, na základě plné moci

bankovní spojení: Česká spořitelna a.s., Hradec Králové

číslo účtu:

telefon:

e-mail:

dále jen **zhotovitel**

- 1.3. Při řízení stavební zakázky (realizaci díla), zejména projednávání a potvrzování technického řešení, projednávání a potvrzování změn díla, předkládání a projednávání dodatků na základě změn díla, potvrzování postupu prací, potvrzování soupisů provedených prací a zjišťovacích protokolů, potvrzování zápisů o předání a převzetí díla nebo jeho částí, jsou (kromě zástupců objednatele a zhotovitele uvedených v čl. 1.1. a 1.2. této smlouvy) zmocněni jednat:

za zhotovitele:

Ing. Milan Orlík, vedoucí OTO OZ STŘED (tel.:

Zdeněk Drtina, vedoucí provozu Havl. Brod ve věcech technických (tel.:

Michal Hejkal – stavbyvedoucí () ve věcech technických

za objednatele:

Ing. Tomáš Škaryd – ve věcech smluvních (tel.:

Ing. Zdenka Pospíchalová – ve věcech technických (tel.:

M - SILNICE a.s.

Pardubice, Husova 1697

IČO: 421 96 868, DIČ: CZ42196868

oblastní závod STŘED

Za Pivovarem 611, 537 01

II. Předmět plnění

II.1. Předmětem plnění podle této smlouvy je zhotovení stavebního díla (dále jen díla)

„KLOUZOVY - REKONSTRUKCE KOMUNIKACE SO1.01“

v rozsahu podle zadávací dokumentace zakázky, kterou tvoří:

- projektová dokumentace „Rekonstrukce komunikací v Klouzovech – D1.1. Komunikace – SO 01.1“ a výkazu výměr, zpracované GREGOR – projekt Invest, s.r.o., Počítky 18, 591 01 Žďár nad Sázavou
 - zadávací podmínky veřejné zakázky.
- II.2. Dílo bude provedeno podle objednatelům předané a zhotovitelem převzaté prováděcí projektové dokumentace. Projektovou dokumentaci obdrží zhotovitel v počtu 2 paré. V případě věcných rozdílností mezi prováděcí projektovou dokumentací a zadávací dokumentací zakázky podle čl. II.1. této smlouvy se bude postupovat způsobem dohodnutým pro řešení změn díla.
- II.3. Dílo bude provedeno v kvalitě, která je určena k provedení díla převzatou projektovou dokumentací a v době podpisu této smlouvy platnými technickými normami – rozumí se ČSN.
- II.4. Objednatel se zavazuje takto provedené dílo převzít a zaplatit za něj dohodnutou cenu.

III. Změny díla

- III.1. Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoli změnám, doplňkům, nebo rozšíření předmětu plnění na základě požadavku investora, nebo tak vyplývá z podmínek při provádění díla, nebo z vad zadávací projektové dokumentace, je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, včetně ocenění. Ocenění bude provedeno dle jednotkových cen, použitých pro návrh ceny díla, a pokud to není možné, tak podle zhotovitelem navrhovaných cen z příslušných katalogů ÚRS, a.s., Praha event. RTS a.s. Brno a tento soupis bude předložen objednateli, respektive stavebnímu dozoru k odsouhlasení.

IV. Doba plnění

IV.1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v termínech:

- | | |
|-------------------------------|--|
| • zahájení stavebních prací: | po podpisu smlouvy o dílo (dle klimatických podmínek) |
| • dokončení stavebních prací: | 30.06.2019 |
| vyklizení staveniště: | do 12.07.2019 |

Dílo bude dokončeno jeho předáním a převzetím, o kterém se pořídí písemný protokol. Tento protokol, ve kterém objednatel výslovně prohlásí, že dílo přijímá, je součástí předání a převzetí díla.

Podmínkou pro zahájení stavebních prací je včasné předání podkladů specifikovaných v článku IV.2. této smlouvy o dílo.

Případné prodloužení termínu dokončení díla bude řešeno písemným dodatkem k této smlouvě.

IV.2. Objednatel předá zhotoviteli:

- staveniště: do 5dnů před zahájením stavby

IV.3. Lhůta výstavby se prodlužuje také o dobu nutného přerušení prací při působení vyšší moci a odstraňování následků jejího působení. Přerušení prací pro překážky na straně zhotovitele a přerušení prací pro působení vyšší moci se zaznamenávají do stavebního deníku.

IV.4. Jsou-li práce z důvodů překážek na straně objednatele (např. z důvodů podle čl. IV.3. této smlouvy) přerušeny na dobu delší než 3 měsíce, je zhotovitel oprávněn požadovat náhradu přerušením prací prokazatelně vzniklých nákladů a také přiměřenou úpravu smluvní ceny. Toto musí být řešeno písemným dodatkem k uzavřené smlouvě.

V. Cena díla

V.1. Za zhotovení díla v rozsahu podle čl. II.1. této smlouvy je dohodnuta smluvní cena dle zákona č. 526/1990 Sb., o cenách ve výši:

| | |
|-------------------------------------|------------------------|
| Celková cena díla bez DPH | 859.570,71 Kč |
| 21% DPH | 180.509,85 Kč |
| Celková cena díla včetně DPH | 1.040.080,56 Kč |

DPH bude přepočtena v případě změny sazby podle platných předpisů.

V.2. Cena díla je deklarována jako cena nejvýše přípustná a lze ji měnit jen za podmínek uvedených v uzavřené smlouvě.

V.3. V případě, že některé práce a dodávky (položky), které jsou předmětem díla, nebudou realizovány (tzv. méněpráce), bude jejich cena z celkové ceny díla odpočtena ve výši, ve které je uvedena v přiloženém položkovém rozpočtu.

V.4. Pokudliže dojde ke změně v rozsahu díla – tedy změn díla včetně případných změn stavby oproti projektové dokumentaci, musí být jejich rozsah a způsob provedení předem odsouhlasen technickým dozorem a zástupcem objednatele. Po ocenění objednaných prací zhotovitelem díla a po dosažení cenové dohody, v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb. o cenách, bude nová cena díla upravena dodatkem ke smlouvě o dílo. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu nabídky jsou pevné po celou dobu provádění stavebních prací.

V.6. Pro ocenění případných změn v rozsahu díla je stanoven tento závazný způsob oceňování – tam, kde nelze využít jednotkových cen z nabídky, budou pro stanovení těchto cen využívány ceny z příslušných katalogů ÚRS, a. s., Praha event. RTS a. s. Brno, a to v cenové úrovni platné v době podání nabídky.

VI. Fakturace a plnění

VI.1. Objednatel zaplatí dohodnutou cenu v článku V.1. na základě dílčích faktur vystavených zhotovitelem. Dílčí fakturu vystaví zhotovitel měsíčně. Právo vystavit dílčí fakturu vzniká podpisem zjišťovacího protokolu objednatelem, respektive jeho pověřeným zástupcem, na základě soupisu provedených prací (příloha zjišťovacího protokolu).

URS - SILNICE a.s.

Paroubice, Husova 1597

IČO: 421 96 868, DIČ: CZ42196868

oblastní závod STŘED

Za Plzeňskem 611, 537 01

Splatnost dílčí faktury je 30 kalendářních dnů. Lhůta začíná běžet dnem doručení faktury na adresu objednatele.

- VI.2. Objednatel nebude poskytovat zálohy. Zhotovitel bude jednou měsíčně předkládat soupisy prací a dodávek provedených v uplynulém měsíci, odsouhlasených zástupcem objednatele, resp. jím pověřeným zástupcem pro věci technické – TDS.
- VI.3. Konečnou fakturu vystaví zhotovitel po dokončení prací. Právo vystavit konečnou fakturu vzniká podpisem závěrečného zjišťovacího protokolu, na základě soupisu skutečně provedených prací (příloha zjišťovacího protokolu) a zápisem o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků. Splatnost konečné faktury je 30 kalendářních dnů. Lhůta začíná běžet dnem doručení faktury na adresu objednatele.
- Objednatel vyžaduje vystavení každé faktury v počtu dvou originálů.
- VI.4 Důvodem pro oprávněné odmítnutí odsouhlasení množství a druhu provedených prací ze strany objednatele, a tedy i pro odmítnutí úhrady faktury – daňového dokladu je nejenom skutečnost, že fakturované práce nebyly provedeny, ale i skutečnost, že práce vykazují vady či nedodělky.
- VI.5 Objednatel může vrátit fakturu v případě, kdy faktura vykazuje formální nedostatky nebo nevzniklo právo na vystavení faktury na příslušnou částku.
- VI.6 Je-li objednatel v prodlení s placením splatné částky delším 60kalendářních dnů, může zhotovitel odstoupit od smlouvy, avšak teprve poté, kdy na tuto možnost objednatele předem písemně upozornil a poskytl odpovídající lhůtu k nápravě.
- VI.7 Oprávněně vystavená faktura musí obsahovat veškeré náležitosti daňového dokladu podle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. **Objednatel prohlašuje, že na tuto zakázku nebude aplikován režim přenesené daňové povinnosti § 92a, 92e zákona o DPH na plátce, pro kterého bylo uskutečněno zdanitelné plnění.**
- VI.8 Oprávněně vystavená faktura musí mít v textu uveden název díla dle čl. II.1. této smlouvy.

VII. Provádění díla

- VII.1. O podstatných záležitostech v průběhu provádění díla vede zhotovitel stavební deník s denními záznamy o postupu prováděných prací a o počasí. Stavební deník musí být přístupný osobám pověřeným objednatelem kontrolou prováděných prací, osobám pověřeným projektantem k provádění autorského dozoru, dalším osobám oprávněným k nahlížení nebo zápisu do deníku ze smlouvy, a to po celou dobu provádění díla.
- VII.2. Kromě zápisů podle VII.1. se do stavebního deníku zapisují také zápisy z předání staveniště, zápisy o zahájení prací, zápisy o zdržení prací, zápisy o případných technických změnách řešení, záměnách materiálů, zápisy o kontrolách apod.
- VII.3. Deník vede zhotovitel se dvěma oddělitelnými průpisy, jedním určeným pro osobu pověřenou objednatelem kontrolou provádění díla, druhým určeným pro zhotovitele za účelem archivace, na dobu nejméně pěti let od vydání kolaudačního souhlasu. Originál deníku předá zhotovitel objednateli spolu s dokumentací skutečného provedení stavby.
- VII.4. Obě smluvní strany prohlašují, že údaje zapsané v deníku jsou rozhodující pro posouzení okolností, jichž se zápis týká. Smluvní strany se k jednotlivým zápisům ve stavebním deníku vyjadřují ve lhůtě do 3 dnů od provedení zápisů druhou stranou. Nevyjádří-li se v této lhůtě, má se za to, že s obsahem zápisu souhlasí.

- VII.5. K projednání podstatných skutečností plnění této smlouvy, celkového postupu stavby a postupu stavebních prací, dále také k projednání pro splnění zakázky potřebné spolupráce mezi zhotovitelem a objednatelem, se uskuteční pravidelné kontrolní dny. Kontrolní dny se uskuteční v termínech dohodnutých mezi objednatelem a zhotovitelem, zpravidla týdně.
- VII.6. Vytýčení veškerých inženýrských sítí, jejich zabezpečení po dobu realizace a jejich zpětné předání správcům sítí zápisem ve stavebním deníku nebo jinou formou zajišťuje zhotovitel.
- VII.7. Vytýčení stavby dle souřadnic JTSK zajistí na své náklady zhotovitel.

VIII. Dodání díla a převímka

- VIII.1. Dílo je dokončeno protokolárním předáním díla zhotovitelem a převzetím díla objednatelem. Převímka se uskuteční na písemnou výzvu zhotovitele učiněnou 5 kalendářních dnů před zahájením převímky. O průběhu a výsledku převímky se pořídí zápis, který podepíší zástupci objednatele a zhotovitele. Tento zápis je součástí předání a převzetí díla.
- VIII.2. Dílo s drobnými vadami a nedodělkami nebránícími užívání díla se pro účely splnění závazků považuje za dílo provedené řádně a drobné vady a nedodělký (které nebrání užívání díla) nejsou důvodem k nepřevzetí díla objednatelem.
- VIII.3. Při převímce předá zhotovitel atesty materiálů a výrobků, protokoly o zkouškách, revizní zprávy a ostatní dokumenty potřebné k vydání kolaudačního souhlasu, uvedené pod bodem II.2. této smlouvy.
- VIII.4. Při převímce předloží zhotovitel zjišťovací protokol včetně soupisu provedených prací.

IX. Záruka a záruční podmínky

IX.1. Zhotovitel poskytuje na dílo záruku v trvání:

- 60 měsíců
- Záruka počíná běžet dnem předání a převzetí díla.

Po dobu záruční doby zhotovitel garantuje, že dílo bude mít předepsané vlastnosti, avšak za podmínek, že objednatel bude dílo užívat v souladu s platnými technickými normami a předpisy.

IX.2. U materiálů a výrobků doplněných záručním listem výrobce platí tato záruční doba.

IX.3. Zjištěné vady odstraňuje zhotovitel bezodkladně, vlastním nákladem a tak, aby dílo udržel v dobrém provozuschopném stavu. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad, je objednatel oprávněn zajistit odstranění vad na náklad zhotovitele.

IX.4. Oznámení vad musí být zasláno zhotoviteli písemně, doporučeným dopisem nebo faxem následně potvrzeným doporučeným dopisem bez zbytečného odkladu po jejich zajištění. V oznámení vad musí být vada popsána. Pro určení dne oznámení vad zhotoviteli platí datum odeslání faxové zprávy, jejíž přijetí musí být potvrzeno zhotovitelem.

IX.5. O odstranění vady bude sepsán protokol, který podepíší obě smluvní strany. Protokol vystaví zhotovitel a musí v něm být uvedeno:

- jméno zástupců smluvních stran
- číslo smlouvy o dílo
- datum uplatnění a číslo jednací reklamace
- popis a rozsah vady a způsob jejího odstranění

PIV - SILNICE a.s.
Pardubice, Husova-1697
ICO: 421 96 868, DIČ: CZ42196868
oblastní záruční středisko
Převzaté 511, 537 01

- datum zahájení a odstranění vady
 - celková doba trvání vady od zjištění do odstranění
 - vyjádření, zda vada bránila řádnému užívání díla.
- IX.6. Odstranění vady nemá vliv na nárok objednatele na náhradu škody od zhotovitele, která byla objednateli způsobena vadným plněním zhotovitele.
- IX.7. O odevzdání nového plnění v rámci odstranění vady a o odpovědnosti za vady tohoto plnění platí ustanovení této smlouvy, týkající se místa a způsobu plnění a uplatňování práv z odpovědnosti za vady.
- IX.8. Zhotovitel na žádost objednatele odstraní reklamovanou závadu i v případě, že jí nebude uznána s tím, že prokáže-li reklamaci za neoprávněnou, uhradí objednatel náklady spojené s odstraněním vady včetně nákladů zhotovitele na prokázání neoprávněnosti reklamace.
- IX.9. S odstraněním reklamovaných vad bude započato okamžitě po zjištění závady a oznámení zhotoviteli, nejpozději do 5. kalendářního dne, v případě havárie do 24 hodin, nedohodnou-li se obě smluvní strany jinak.
- IX.10. Zhotovitel se zavazuje, že bude průběžně provádět veškeré potřebné zkoušky, měření a testy k prokázání kvalitativních parametrů prováděného díla.
- IX.11 V případě prodlení zhotovitele s odstraněním reklamovaných vad je objednatel oprávněn odstranění těchto vad zajistit prostřednictvím třetí osoby. V takovém případě má objednatel vůči zhotoviteli nárok na úhradu takto vynaložených nákladů.

X. Odpovědnost za škodu

- X.1. Nebezpečí škody na realizovaném díle nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí díla.
- X.2. Zhotovitel po celou dobu plnění veřejné zakázky bude mít sjednáno pojištění proti škodám způsobeným třetími osobami jeho činností, včetně škod způsobených jeho pracovníky.
- X.3. Zhotovitel předloží při podpisu smlouvy o dílo příslušnou pojistnou smlouvu dle bodu X.2.
- X.4. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů a zavazuje se nezpůsobit únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
- X.5. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli nebo třetími osobami v plné výši škodu, která vznikla při realizaci díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy.
- X.6. Všechny plochy, dotčené výstavbou a eventuální škody způsobené v souvislosti s výstavbou, budou po skončení prací zhotovitelem na vlastní náklady odstraněny a dotčené plochy uvedeny do původního nebo projektovaného stavu.

XI. Smluvní pokuty

- XI.1. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení zhotovitele s termínem dokončení díla ve výši 0,20% z ceny díla bez DPH za každý den prodlení.

- XI.2. Smluvní strany se dohodly, že objednatel zaplatí zhotoviteli smluvní pokutu za prodlení s termínem splatnosti faktur ve výši 0,20% z dlužné částky za každý den prodlení. Tato smluvní pokuta v sobě obsahuje i úrok z prodlení, který nebude (nastane-li prodlení) zvlášť účtován.
- XI.3. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za nedodržení konečného termínu odstranění vad a nedodělků uvedených v protokolu o převzetí a předání díla ve výši 2.000,00 Kč za každý den prodlení a vadu.
- XI.4. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za nedodržení termínu nástupu k odstranění reklamovaných vad v záruční lhůtě ve výši 2.000,00 Kč za každý den prodlení a vadu.
- XI.5. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za nedodržení termínu vyklizení staveniště ve výši 10.000,00 Kč za každý den prodlení.
- Smluvní pokuty jsou splatné do 14kalendářních dnů od vyúčtování.
- XI.6. Smluvní pokuta se nezapočítává na náhradu škody.

XII. Odstoupení od smlouvy

- XII.1. Zhotovitel i objednatel mohou odstoupit od smlouvy, pokud postupují dle příslušných ustanovení občanského zákoníku (z důvodu hrubého neplnění smluvních závazků druhou stranou).
- XII.2. Objednatel může odstoupit od smlouvy (z důvodu hrubého neplnění smluvních závazků zhotovitelem) především pokud:
- zhotovitel provádí dílo v prokazatelně nízké kvalitě
 - zhotovitel používá při zhotovení díla materiály prokazatelně nízké kvality
 - zhotovitel je v podstatném prodlení se zhotovením díla ve smluvních termínech, za podstatné prodlení se považuje doba delší, než 30 kalendářních dnů, avšak teprve poté, kdy na hrubé neplnění smluvních závazků zhotovitele předem písemně upozornil a poskytl odpovídající lhůtu k nápravě
 - zhotovitel je v prodlení se zahájením stavebními prací více jak 15 dnů. V takovém případě před odstoupením od smlouvy není objednatel povinen na porušení smlouvy a právo od smlouvy odstoupit upozorňovat, ani poskytovat dodatečnou lhůtu ke splnění této povinnosti.
- XII.3. Zhotovitel může odstoupit od smlouvy (z důvodu hrubého neplnění smluvních závazků objednatelem) především pokud:
- objednatel je v prodlení s placením podle této smlouvy delším než 60 dnů, avšak teprve poté, kdy na hrubé neplnění smluvních závazků objednatele předem písemně upozornil a poskytl odpovídající lhůtu k nápravě.
- XII.4. Odstoupením od smlouvy zanikají všechna práva a povinnosti stran ze smlouvy, s výjimkou nároku na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy a nároku na sjednané smluvní pokuty.
- XII.5. V případě odstoupení od smlouvy je objednatel povinen uhradit zhotoviteli také hodnotu dosud provedených a nevyfakturovaných prací.
- XII.6. Odstoupení od smlouvy je podmíněno písemným vyrozuměním druhé strany.

XIII. Závěrečná ustanovení

- XIII.1. Otázky výslovně touto smlouvou neupravené se řídí českým právním řádem, zejména ustanoveními Občanského zákoníku. K řešení případných sporů je příslušný Okresní soud v Havlíčkově Brodě.
- XIII.2. Nedílnou součástí a přílohou této smlouvy jsou rozpočty zakázky.
- XIII.3. Veškeré změny a doplnění této smlouvy je možno provádět pouze písemnými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami.
- XIII.4. Tato smlouva je platná i pro případné právní nástupce smluvních stran.
- XIII.5. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech vyhotoveních, z nichž objednatel obdrží dvě vyhotovení a zhotovitel obdrží dvě vyhotovení.
- XIII.6. Účastníci prohlašují, že tato smlouva byla sepsána podle jejich pravé a svobodné vůle, nikoli v tísní nebo za jinak jednostranně nevýhodných podmínek. Smlouvu si přečetli, souhlasí bez výhrad s jejím obsahem a na důkaz toho připojují své podpisy.
- XIII.7. Zhotovitel si musí být vědom, že je ve smyslu zákona 320/2001 Sb. o finanční kontrole ve veřejné správě povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Zhotovitel se ve spolupráci s objednatelem zaváže poskytnout kontrolním orgánům jakékoliv dokumenty vztahující se k realizaci projektu, podat informace a umožnit vstup do svého sídla a jakýchkoliv dalších prostor a na pozemky související s projektem nebo jeho realizací. Zhotovitel se zavazuje poskytnout na výzvu své daňové účetnictví nebo daňovou evidenci k nahlédnutí v rozsahu, který souvisí s projektem. Zhotovitel se dále zavazuje provést v požadovaném termínu, rozsahu a kvalitě opatření k odstranění kontrolních zjištění a informovat o nich příslušný kontrolní orgán objednatele.
- XIII.8. Smluvní strany berou na vědomí, že plnění z této smlouvy je plněním ve vztahu k veřejnoprávní korporaci a veřejným prostředkům a vztahuje se na ni zákon č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Prohlašují, že skutečnosti a údaje uvedené ve smlouvě nejsou obchodním tajemstvím a podpisem této smlouvy si jsou vědomi zákonné povinnosti uveřejnění smlouvy a metadat smlouvy (včetně zveřejnění osobních údajů v rozsahu identifikace osob) v Registru smluv zřízeném podle zákona o registru smluv. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v informačním systému veřejné správy – Registru smluv.
- XIII.9 Smluvní strany berou na vědomí že, získané osobní údaje jsou zpracovávány v nezbytném rozsahu a po nezbytnou dobu v rámci plnění právních povinností a smluvních povinností vzniklých uzavřením smlouvy v souladu s obecným nařízením EU 2016/679 a platnými právními předpisy na ochranu osobních údajů.

Tato smlouva o dílo byla schválena usnesením č. 199 RM, dne 06. 02. 2019.

Příloha č. 1 – Položkový rozpočet

V Chotěboři 27-02-2019



Za objednatele
Ing. Tomáš Škaryc
starosta města

V Chrudimi 25.2.2019

Za zhotovitele:
Ing. Lukáš Horčík
ředitel OZ STŘED, M - SILNICE a.s.

M - SILNICE a.s.

Paroubice, Husova 1697

ICO: 421 96 868, DIČ: CZ42196868

oblastní závod STŘED

Za Pivovarem 611, 537 01 Chrudim

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: KlouzSo01-D

Stavba: Rekonstrukce komunikací v Klouzovech SO.01

Místo: Klouzovy

Datum: ##

Objednavatel: Město Chotěboř

Projektant: GREGOR-projekt Invest, s.r.o

Zhotovitel: M - SILNICE a.s.

Zpracovatel: Ing. Gregor

| Kód | Objekt | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] |
|--|--|--------------------|---------------------|
| 1) | Náklady z rozpočtů | 859 570,71 | 1 040 080,56 |
| klouzSO1- 7014 | Komunikace SO 01 | 723 025,63 | 874 861,01 |
| klouzSO1 v. 7014 | Komunikace SO 01 - vjezdy | 136 545,08 | 165 219,55 |
| 2) | Ostatní náklady ze souhrnného listu | 0,00 | 0,00 |
| | Ostatní náklady | 0,00 | 0,00 |
| | Vyplň vlastní | 0,00 | 0,00 |
| | Vyplň vlastní | 0,00 | 0,00 |
| | Vyplň vlastní | 0,00 | 0,00 |
| Celkové náklady za stavbu 1) + 2) | | 859 570,71 | 1 040 080,56 |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce komunikací v Klouzovech SO.01

Objekt: KlouzSO1-2016 - Komunikace SO.01

JKSO:
Místo: Klouzovy

CC-CZ:
Datum: 29.01.2019

Objednavatel:
Město Chotěboř

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
M - SILNICE a.s.

IČ: 42196868
DIČ: CZ42196868

Projektant:
GREGOR-projekt invest, s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Gregor

IČ:
DIČ:

| | |
|--------------------|------------|
| Náklady z rozpočtu | 723 025,63 |
| Ostatní náklady | 0,00 |

| | |
|--------------|------------|
| Cena bez DPH | 723 025,63 |
|--------------|------------|

| | | | | |
|--------------|--------|----|------------|------------|
| DPH základní | 21,00% | ze | 723 025,63 | 151 835,38 |
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 | 0,00 |

| | | |
|------------|-------|------------|
| Cena s DPH | v CZK | 874 861,01 |
|------------|-------|------------|

| | |
|-------------------|---------|
| Projektant | |
| | |
| Datum a podpis: | Razítko |

| | |
|--------------------|---------|
| Zpracovatel | |
| | |
| Datum a podpis: | Razítko |

| | |
|---------------------|---------|
| Objednavatel | |
| | |
| Datum a podpis: | Razítko |

| | |
|-------------------|---------|
| Zhotovitel | |
| | |
| Datum a podpis: | Razítko |

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce komunikací v Klouzovech SO.01

Objekt: klouzSO1-2016 - Komunikace SO 01

Místo: Klouzovy

Datum: 29.01.2019

Objednavatel: Město Chotěboř

Projektant: GREGOR-projekt invest, s.r.o.

Zhotovitel: M - SILNICE a.s.

Zpracovatel: Ing. Gregor

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

| | |
|---|-------------------|
| 1) Náklady z rozpočtu | 723 025,63 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 593 025,63 |
| 1 - Zemní práce | 71 310,66 |
| 12 - Zemní práce - odkopávky a prokopávky | 3 456,00 |
| 18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu | 5 513,73 |
| 4 - Vodotěsné konstrukce | 500,85 |
| 5 - Komunikace | 337 321,95 |
| 8 - Trubní vedení | 37 905,00 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání | 78 378,80 |
| 997 - Přesun sutě | 8 708,93 |
| 998 - Přesun hmot | 58 899,44 |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | 130 000,00 |
| VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce | 55 000,00 |
| VRN2 - Příprava staveniště | 15 000,00 |
| VRN3 - Zařízení staveniště | 30 000,00 |
| VRN4 - Inženýrská činnost | 20 000,00 |
| VRN6 - Územní vlivy | 10 000,00 |
| VP - Vícepráce | 0,00 |
| 2) Ostatní náklady | 0,00 |
| Zařízení staveniště | 0,00 |
| Projektové práce | 0,00 |
| Územní vlivy | 0,00 |
| Provozní vlivy | 0,00 |
| Jiné VRN | 0,00 |
| Kompletační činnost | 0,00 |
| Celkové náklady za stavbu 1) + 2) | 723 025,63 |

ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce komunikací v Klouzovech SO.01

Objekt: klouzSO1-2016 - Komunikace SO 01

Místo: Klouzovy

Datum: 29.01.2019

Objednavatel: Město Chotěboř

Projektant: GREGOR-projekt invest, s.r.o.

Zhotovitel: M - SILNICE a.s.

Zpracovatel: Ing. Gregor

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

Náklady z rozpočtu

723 025,63

HSV - Práce a dodávky HSV

593 025,63

1 - Zemní práce

71 310,66

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|----------------|--------|----------|----------|
| 1 | K | 113107012 | Odstanění podkladu plochy do 15 m ² z kameniva těženého tl 200 mm při překopech inž | m ² | 35,370 | 138,00 | 4 881,06 |
| 2 | K | 113107143 | Odstanění podkladu pl do 50 m ² živičných tl 150 mm | m ² | 35,370 | 69,00 | 2 440,53 |
| 3 | K | 113108441 | Rozrytí krytu z kameniva bez zhutnění bez živičného pojiva | m ² | 35,370 | 20,00 | 707,40 |
| 4 | K | 113108442 | Rozrytí krytu z kameniva bez zhutnění s živičným pojivem | m ² | 35,370 | 20,00 | 707,40 |
| 5 | K | 121101103 | Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m | m ³ | 15,000 | 71,00 | 1 065,00 |
| 6 | K | 122201101 | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m ³ | m ³ | 9,290 | 233,00 | 2 164,57 |
| 7 | K | 122201109 | Příplatek za teplost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3 | m ³ | 9,290 | 6,00 | 55,74 |
| 8 | K | 122301101 | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 100 m ³ | m ³ | 9,290 | 327,00 | 3 037,83 |
| 9 | K | 122301109 | Příplatek za teplost u odkopávek nezapažených v hornině tř. 4 | m ³ | 9,290 | 6,00 | 55,74 |
| 10 | K | 130901121 | Bourání kci v hloubených výkopkách ze zdíva z betonu prostého ručně | m ³ | 0,500 | 4 789,00 | 2 394,50 |
| 11 | K | 132201101 | Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m ³ | m ³ | 4,000 | 369,00 | 1 476,00 |
| 12 | K | 132201109 | Příplatek za teplost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 | m ³ | 4,000 | 105,00 | 420,00 |
| 13 | K | 132301101 | Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m ³ | m ³ | 4,000 | 933,00 | 3 732,00 |
| 14 | K | 132301109 | Příplatek za teplost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 | m ³ | 4,000 | 160,00 | 640,00 |
| 15 | K | 151101101 | Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m | m ² | 18,000 | 96,00 | 1 728,00 |
| 16 | K | 151101111 | Odstanění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m | m ² | 18,000 | 11,00 | 198,00 |
| 17 | K | 162701105 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 | m ³ | 43,970 | 128,00 | 5 628,16 |
| 18 | K | 162701109 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m | m ³ | 26,580 | 64,00 | 1 701,12 |
| 19 | K | 167101101 | Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m ³ | m ³ | 26,580 | 65,00 | 1 727,70 |
| 20 | K | 167103101 | Nakládání výkopku ze zemín schopných zúrodnění | m ³ | 17,930 | 65,00 | 1 165,45 |
| 21 | K | 171201201 | Uložení sypaniny na skládky | m ³ | 26,580 | 16,00 | 425,28 |
| 22 | K | 171201211 | Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) | t | 53,160 | 135,00 | 7 176,60 |
| 23 | K | 174102101 | Zásyp jam, lachet a rýh do 30 m ³ sypaninou se zhutněním při překopech inženýrských sítí | m ³ | 6,300 | 344,00 | 2 167,20 |
| 24 | M | 583312010 | kameniva těžená stabilizační zemina | t | 12,600 | 295,00 | 3 717,00 |
| 25 | K | 175101101 | Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu | m ³ | 2,700 | 517,00 | 1 395,90 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|---|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 26 | M | 583373030 | šterkopisek frakce 0-8 | t | 5,400 | 250,00 | 1 350,00 |
| 27 | K | 181006111 | Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,1 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5 | m2 | 179,280 | 18,00 | 3 227,04 |
| 28 | K | 181102302 | Úprava pláňe v zářezech se zhutněním | m2 | 117,430 | 45,00 | 5 284,35 |
| 29 | K | 183403111 | Obdělení půdy nakopáním na hroubku do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 179,280 | 7,00 | 1 254,96 |
| 30 | K | 183403153 | Obdělení půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 179,280 | 2,00 | 358,56 |
| 31 | K | 183403161 | Obdělení půdy válením v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 19,280 | 3,00 | 57,84 |
| 12 - Zemní práce - odkopávky a prokopávky | | | | | | | 3 456,00 |
| 32 | K | 120001101 | Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení | m3 | 12,000 | 288,00 | 3 456,00 |
| 18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu | | | | | | | 5 513,73 |
| 33 | K | 181411141 | Zatopení parterového trávníku výševem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 | m2 | 179,280 | 29,00 | 9 199,12 |
| 34 | M | 005724100 | osivo směs travní parková | kg | 2,689 | 117,00 | 314,61 |
| 4 - Vodovodné konstrukce | | | | | | | 500,85 |
| 35 | K | 451572111 | Lože pod potrubí otevřený výkop z kaméniva drobného těženého | m3 | 1,050 | 477,00 | 500,85 |
| 5 - Komunikace | | | | | | | 337 321,95 |
| 36 | K | 564861111 | Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm | m2 | 117,430 | 182,00 | 21 372,26 |
| 37 | K | 565165112 | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kaménivo OKS) tl 90 mm š do 3 m | m2 | 112,100 | 414,00 | 46 409,40 |
| 38 | K | 573111115 | Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 2,5 kg/m2 | m2 | 213,520 | 22,00 | 4 697,44 |
| 39 | K | 573211111 | Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2 | m2 | 925,250 | 14,00 | 12 953,50 |
| 40 | K | 577154111 | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu | m2 | 711,730 | 305,00 | 217 077,65 |
| 41 | K | 577155112 | Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu | m2 | 106,760 | 285,00 | 30 426,60 |
| 42 | K | 599141111 | Vypytání spár mezi silničními dílci živičnou zátlvkou | m | 31,100 | 141,00 | 4 385,10 |
| 8 - Trubní vedení | | | | | | | 37 905,00 |
| 43 | K | 871353121 | Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 ‰ DN 200 | m | 12,000 | 75,00 | 900,00 |
| 44 | M | 286113170 | trubka kanalizace plastová KGEM-200x1000 mm SM4 | kus | 12,000 | 271,00 | 3 252,00 |
| 45 | M | 286113660 | koleno kanalizace plastové KGB 200x45° | kus | 3,000 | 304,00 | 912,00 |
| 46 | M | 286113650 | koleno kanalizace plastové KGB 200x30° | kus | 3,000 | 285,00 | 855,00 |
| 47 | M | 286113640 | koleno kanalizace plastové KGB 200x15° | kus | 3,000 | 263,00 | 789,00 |
| 48 | M | 286115700 | objímka převlečná kanalizace plastové KGU DN 200 | kus | 3,000 | 283,00 | 849,00 |
| 49 | K | 877353123 | Montáž tvarovek jednoosých na potrubí z trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop DN 200 | kus | 12,000 | 21,00 | 252,00 |
| 50 | K | 895941111 | Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální | kus | 1,000 | 1 085,00 | 1 085,00 |
| 51 | M | 592238240 | vpust' betonová uliční TBV-Q 500/590/200 V /skruž/ 59x50x5 cm | kus | 1,000 | 870,00 | 870,00 |
| 52 | M | 592238210 | vpust' betonová uliční TBV-Q 660/180 /prstenec/ 18x66x10 cm | kus | 1,000 | 582,00 | 582,00 |
| 53 | M | 592238500 | dno betonové pro uliční vpust' s výtokovým otvorem TBV-Q 450/330/1a 45x33x5 cm | kus | 1,000 | 707,00 | 707,00 |
| 54 | M | 592238730 | mříž M3 C250 DIN 19583-11 500/500 mm | kus | 1,000 | 2 952,00 | 2 952,00 |
| 55 | M | 592238750 | ráč pozink. D1 DIN 4052, nízký, pro rám 500/300 | kus | 1,000 | 800,00 | 800,00 |
| 56 | M | 592238760 | rám zabetonovaný DIN 19583-9 500/500 mm | kus | 1,000 | 615,00 | 615,00 |
| 57 | K | 899104111 | Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 150 kg | kus | 1,000 | 421,00 | 421,00 |
| 58 | M | 592246600 | poklop šachtový D2 /betonová výplň- litina/ D 400 - BEGU-B-1, bez odvětrání | kus | 1,000 | 3 813,00 | 3 813,00 |

| PC | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 59 | M | 592241300 | deska betonová přechodová TZK-Q 625/200/90 T 62,5x20x9 cm | kus | 1,000 | 4 305,00 | 4 305,00 |
| 60 | K | 899231111 | Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže | kus | 1,000 | 1 376,00 | 1 376,00 |
| 61 | K | 899331111 | Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu | kus | 5,000 | 1 803,00 | 9 015,00 |
| 62 | K | 899431111 | Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu | kus | 5,000 | 711,00 | 3 555,00 |

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

78 378,80

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|-----|---------|----------|-----------|
| 63 | K | 914111111 | Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu | kus | 1,000 | 187,00 | 187,00 |
| 64 | M | 404440000 | značka dopravní svíslá výstražná FeZn A1 - A30, P1, P4 700 mm | kus | 1,000 | 1 661,00 | 1 661,00 |
| 65 | K | 914511112 | Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou | kus | 1,000 | 904,00 | 904,00 |
| 66 | M | 404452250 | sloupek Zn 60 - 350 | kus | 1,000 | 615,00 | 615,00 |
| 67 | M | 404452530 | vičko plastové na sloupek 60 | kus | 1,000 | 18,00 | 18,00 |
| 68 | M | 404452400 | patka hliníková HP 60 | kus | 1,000 | 667,00 | 667,00 |
| 69 | M | 404452560 | upínací svorka na sloupek US 60 | kus | 2,000 | 80,00 | 160,00 |
| 70 | K | 916131113 | Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu | m | 43,000 | 400,00 | 17 200,00 |
| 71 | M | 592174680 | obrubník betonový silniční nájezdový Standard 100x15x15 cm | kus | 33,000 | 117,00 | 3 861,00 |
| 72 | M | 592174650 | obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm | kus | 6,000 | 135,00 | 810,00 |
| 73 | M | 592174690 | obrubník betonový silniční přechodový L + P Standard 100x15x15-25 cm | kus | 4,000 | 369,00 | 1 476,00 |
| 74 | K | 916991121 | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého | m3 | 3,500 | 2 785,00 | 9 747,50 |
| 75 | K | 919731123 | Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 200 mm | m | 31,100 | 52,00 | 1 617,20 |
| 76 | K | 919735114 | Řezání stávajícího živičného krytu hl do 200 mm | m | 31,100 | 148,00 | 4 602,80 |
| 77 | K | 935113212 | Osazení odvodňovacího betonového žlabu s krycím roštem šířky přes 200 mm | m | 9,000 | 668,00 | 6 012,00 |
| 78 | M | 592270220 | rošt mřížkový ACO N100 - grafitová tvrdá litina 50cm x 12,7cm x 493cm2/m, tř.zatíž. | kus | 9,000 | 246,00 | 2 214,00 |
| 79 | M | 592270050 | žlab odvodňovací ACO N100 typ 10, polymerbeton, 100 x 13 x 18 x 18 cm | kus | 9,000 | 861,00 | 7 749,00 |
| 80 | M | 592270270 | čela piné na začátek a konec žlabu ACO N100 typ 0-20, pro všechny stavební výšky | kus | 4,000 | 235,00 | 940,00 |
| 81 | M | 592270250 | vpust žlabová krátký tvar ACO N100, H355, těsný odtok DN100 50 x 13 x 35,5 cm | kus | 2,000 | 3 210,00 | 6 420,00 |
| 82 | K | 938908411 | Čištění vozovek splachováním vodou | m2 | 711,730 | 5,00 | 3 558,65 |
| 83 | K | 938909311 | Čištění vozovek materiím strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného | m2 | 711,730 | 5,00 | 3 558,65 |
| 84 | K | 938909611 | Odstanění nánosů na krajnicích tl do 100 mm | m2 | 100,000 | 42,00 | 4 200,00 |
| 85 | K | 967041112 | Přisekání rovných ostění v betonu | m2 | 0,500 | 328,00 | 164,00 |
| 86 | K | 976085311 | Vybourání kanalizačních rámu včetně poklopů nebo mříží pl do 0,6 m2 | kus | 1,000 | 36,00 | 36,00 |

997 - Přesun sutě

8 708,93

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|---|--------|--------|----------|
| 87 | K | 997221551 | Vodorovná doprava sutě ze sypkých materiálů do 1 km | t | 20,760 | 71,00 | 1 473,96 |
| 88 | K | 997221559 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutě ze sypkých materiálů | t | 20,760 | 71,00 | 1 473,96 |
| 89 | K | 997221611 | Nakládání sutě na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu | t | 20,760 | 61,00 | 1 266,36 |
| 90 | K | 997221612 | Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu | t | 1,000 | 61,00 | 61,00 |
| 91 | K | 997221819 | Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné) | t | 1,000 | 308,00 | 308,00 |
| 92 | K | 997221845 | Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné) | t | 10,600 | 209,00 | 2 215,40 |
| 93 | K | 997221855 | Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné) | t | 14,150 | 135,00 | 1 910,25 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|--------------------------|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 998 - Přesun hmot | | | | | | | 58 899,44 |
| 94 | K | 998223011 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným | t | 49,042 | 110,00 | 5 394,62 |
| 95 | K | 998223091 | Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným za zvětšený přesun do 1000 m | t | 49,042 | 5,00 | 245,21 |
| 96 | K | 998225111 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným | t | 49,042 | 41,00 | 2 010,72 |
| 97 | K | 998225191 | Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 1000 m | t | 49,042 | 5,00 | 245,21 |
| 98 | K | 998231311 | Přesun hmot pro sadovnické a krajinnářské úpravy vodorovně do 5000 m | t | 49,042 | 489,00 | 23 981,54 |
| 99 | K | 998276101 | Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop | t | 49,042 | 551,00 | 27 022,14 |

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

130 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

55 000,00

| | | | | | | | |
|-----|---|-----------|---|----|-----------|------|-----------|
| 100 | K | 012203000 | Geodetické práce při provádění stavby | Kč | 5 000,000 | 4,00 | 20 000,00 |
| 101 | K | 012303000 | Geodetické práce po výstavbě | Kč | 5 000,000 | 4,00 | 20 000,00 |
| 102 | K | 013254000 | Dokumentace skutečného provedení stavby | Kč | 5 000,000 | 3,00 | 15 000,00 |

VRN2 - Příprava staveniště

15 000,00

| | | | | | | | |
|-----|---|-----------|---------------------|----|------------|------|-----------|
| 103 | K | 020001000 | Příprava staveniště | Kč | 15 000,000 | 1,00 | 15 000,00 |
|-----|---|-----------|---------------------|----|------------|------|-----------|

VRN3 - Zařízení staveniště

30 000,00

| | | | | | | | |
|-----|---|-----------|------------------------|----|------------|------|-----------|
| 104 | K | 030001000 | Zařízení staveniště | Kč | 15 000,000 | 1,00 | 15 000,00 |
| 105 | K | 034002000 | Zabezpečení staveniště | Kč | 15 000,000 | 1,00 | 15 000,00 |

VRN4 - Inženýrská činnost

20 000,00

| | | | | | | | |
|-----|---|-----------|--------------------------|----|-----------|------|-----------|
| 106 | K | 043002000 | Zkoušky a ostatní měření | Kč | 5 000,000 | 4,00 | 20 000,00 |
|-----|---|-----------|--------------------------|----|-----------|------|-----------|

VRN6 - Územní vlivy

10 000,00

| | | | | | | | |
|-----|---|-----------|---------------------------|----|-----------|------|-----------|
| 107 | K | 062002000 | Ztížené dopravní podmínky | Kč | 5 000,000 | 2,00 | 10 000,00 |
|-----|---|-----------|---------------------------|----|-----------|------|-----------|

VP - Vícepráce

0,00

| | | | | | | | |
|--|---|--|--|--|--|--|------|
| | K | | | | | | 0,00 |
| | K | | | | | | 0,00 |
| | K | | | | | | 0,00 |
| | K | | | | | | 0,00 |
| | K | | | | | | 0,00 |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce komunikací v Klouzovech SO.01

Objekt: klouzSO1V-2016 - Komunikace SO 01 - vjezdy

JKSO:

Místo: Klouzovy

CC-CZ:

Datum: 29.01.2019

Objednavatel:

Město Chotěboř

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

M - SILNICE a.s.

IČ:

42196868

DIČ:

CZ42196868

Projektant:

GREGOR-projekt invest, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Gregor

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

136 545,08

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

136 545,08

DPH základní

21,00%

ze

136 545,08

28 674,47

snížená

15,00%

ze

0,00

0,00

Cena s DPH

v

CZK

165 219,55

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce komunikací v Klouzovech SO.01

Objekt: KlouzSO1V-2016 - Komunikace SO 01 - vjezdy

Místo: Klouzovy

Datum: 29.01.2019

Objednavatel: Město Chotěboř

Projektant: GREGOR-projekt Invest, s.r.o.

Zhotovitel: M - SILNICE a.s.

Zpracovatel: Ing. Gregor

Kód - Popis

Cena celkem (CZK)

| | |
|--|-------------------|
| 1) Náklady z rozpočtu | 136 545,08 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 136 545,08 |
| 1 - Zemní práce | 20 818,91 |
| 5 - Komunikace | 107 397,58 |
| 997 - Přesun sutě | 7 373,77 |
| 998 - Přesun hmot | 954,82 |
| VP - Vícepráce | 0,00 |
| 2) Ostatní náklady | 0,00 |
| Zařízení staveniště | 0,00 |
| Projektové práce | 0,00 |
| Územní vlivy | 0,00 |
| Provozní vlivy | 0,00 |
| Jiné VRN | 0,00 |
| Kompletační činnost | 0,00 |
| Celkové náklady za stavbu 1) + 2) | 136 545,08 |

ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce komunikací v Klouzovech SO.01

Objekt: klouzSO1V-2016 - Komunikace SO 01 - vjezdy

Místo: Klouzovy

Datum: 29.01.2019

Objednavatel: Město Chotěboř

Projektant: GREGOR-projekt invest, s.r.o.

Zhotovitel: M - SILNICE a.s.

Zpracovatel: Ing. Gregor

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

Náklady z rozpočtu

136 545,08

HSV - Práce a dodávky HSV

136 545,08

1 - Zemní práce

20 818,91

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|----------------|--------|--------|----------|
| 1 | K | 113107012 | Odstanění podkladu plochy do 15 m ² z kameniva těžného tl 200 mm při překopech lnž | m ² | 28,500 | 138,00 | 3 933,00 |
| 2 | K | 113107143 | Odstanění podkladu pl do 50 m ² živičných tl 150 mm | m ² | 28,500 | 69,00 | 1 966,50 |
| 3 | K | 113108441 | Rozrytí krytu z kameniva bez zhutnění bez živičného pojiva | m ² | 28,500 | 20,00 | 570,00 |
| 4 | K | 113108442 | Rozrytí krytu z kameniva bez zhutnění s živičným pojivem | m ² | 28,500 | 20,00 | 570,00 |
| 5 | K | 122201101 | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m ³ | m ³ | 7,480 | 233,00 | 1 742,84 |
| 6 | K | 122201109 | Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3 | m ³ | 7,480 | 6,00 | 44,88 |
| 7 | K | 122301101 | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 100 m ³ | m ³ | 7,480 | 327,00 | 2 445,96 |
| 8 | K | 122301109 | Příplatek za lepivost u odkopávek nezapažených v hornině tř. 4 | m ³ | 7,480 | 6,00 | 44,88 |
| 9 | K | 167101101 | Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m ³ | m ³ | 14,950 | 65,00 | 971,75 |
| 10 | K | 171201201 | Uložení sypaniny na skládky | m ³ | 14,950 | 16,00 | 239,20 |
| 11 | K | 171201211 | Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) | t | 29,900 | 135,00 | 4 036,50 |
| 12 | K | 181102302 | Úprava piáně v zářezech se zhutněním | m ² | 94,520 | 45,00 | 4 253,40 |

5 - Komunikace

107 397,58

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|----------------|---------|--------|-----------|
| 13 | K | 564861111 | Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm | m ² | 107,450 | 182,00 | 19 555,90 |
| 14 | K | 565165112 | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 90 mm š do 3 m | m ² | 102,560 | 486,00 | 49 844,16 |
| 15 | K | 573111115 | Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 2,5 kg/m ² | m ² | 97,680 | 22,00 | 2 148,96 |
| 16 | K | 573211111 | Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m ² | m ² | 97,680 | 14,00 | 1 367,52 |
| 17 | K | 577154111 | Asfaltový beton vrstva obrubná ACO 11 (ABS) tř. l tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu | m ² | 97,680 | 353,00 | 34 481,04 |

997 - Přesun sutě

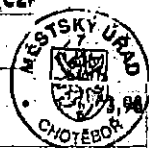
7 373,77

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|---|--------|--------|----------|
| 18 | K | 997221551 | Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km | t | 19,940 | 71,00 | 1 415,74 |
| 19 | K | 997221559 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů | t | 19,940 | 71,00 | 1 415,74 |
| 20 | K | 997221611 | Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu | t | 19,940 | 61,00 | 1 216,34 |
| 21 | K | 997221845 | Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné) | t | 8,550 | 209,00 | 1 786,95 |
| 22 | K | 997221855 | Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné) | t | 11,400 | 135,00 | 1 539,00 |

998 - Přesun hmot

954,82

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena (CZK) | Cena ce (CZK) |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|---------------|
| 23 | K | 998223011 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným | t | 0,795 | 110,00 | |
| 24 | K | 998223091 | Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným za zvětšený přesun do 1000 m | t | 0,795 | 5,00 | |
| 25 | K | 998225111 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným | t | 0,795 | 41,00 | 32,60 |
| 26 | K | 998225191 | Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 1000 m | t | 0,795 | 5,00 | 3,98 |
| 27 | K | 998231311 | Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m | t | 0,795 | 489,00 | 388,76 |
| 28 | K | 998276101 | Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop | t | 0,795 | 591,00 | 438,05 |



VP - Vícepráce

0,00

| | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|------|
| K | | | | | | | 0,00 |
| K | | | | | | | 0,00 |
| K | | | | | | | 0,00 |
| K | | | | | | | 0,00 |
| K | | | | | | | 0,00 |