

Město Přelouč, Československé armády 1665, 535 33 Přelouč

SMLOUVA O DÍLO

číslo smlouvy: 5 202 51

uzavřená podle ustanovení §2586 a násl., zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku

I.

Smluvní strany

1. Objednatel : jméno: **Město Přelouč**
sídlo: 535 33 Přelouč, Československé armády 1665
zastoupené : Bc. Irena Burešová, starostka města
IČ : 00274101
DIČ: CZ00274101
bankovní spojení : KB Přelouč
číslo účtu : 1425561/0100
tel. : 466 094 102

dále jen objednatel

2. Zhotovitel : jméno: **M-SILNICE a.s.**
sídlo: Husova 1697, 530 03 Pardubice
zastoupený : Ing. Lukáš Horčík, ředitel OZ Střed
IČ : 42196868
DIČ : CZ42196868
bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.
číslo účtu : 1080015329/0800
tel. : 495 843 111

dále jen zhotovitel

II.

Předmět smlouvy

1. Předmětem smlouvy je zhotovení stavby „**Rekonstrukce parkoviště u č.p.1489, Přelouč**“, podle projektové dokumentace a výkazu výměr jako její součásti a cenové nabídky zhotovitele předložené v zadávacím řízení této veřejné zakázky, za podmínek dohodnutých v této smlouvě a v zadávací dokumentaci této veřejné zakázky.

Generální projektant: **M.I.S.a.s.**

Škroupova 719 , 500 02 Hradec Králové

Úsek Projekce

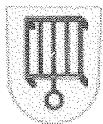
Husova 1597

530 03 Pardubice

IČ : 42195683

DIČ: CZ42195683

Hlavní inženýr projektu : Ing. Miroslav Kučera

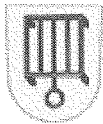


2. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje na svůj náklad a na své nebezpečí a ve stanovené době dílo zhotovit a předat objednateli. Objednatel se zavazuje, že dokončené dílo převezme a zaplatí za jeho zhotovení ujednanou cenu.
3. Součástí díla je rovněž:
 - dodržení podmínek zadávacího řízení, stavebního povolení a zadávací dokumentace,
 - vytyčení stavby geodetem,
 - vytyčení dotčených inženýrských sítí jejich správci v rozsahu nezbytném pro realizaci zakázky,
 - zřízení, provoz, zajištění a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
 - zpracování dokumentace skutečného provedení díla v listinné podobě v počtu 3 paré a v datové podobě na datovém nosiči v počtu 1 ks,
 - geodetické zaměření skutečného provedení stavby výškopisné i polohopisné v listinné podobě (3x) a v datové podobě na datovém nosiči ve formátu dwg.,
 - fotodokumentace postupu stavebních prací v digitální formě,
 - likvidace, odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební sutě na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona o odpadech,
 - uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu,
 - zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
 - projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
 - zajištění všech nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla, péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování, pojištění atd.

III.

Osoby oprávněné k jednání

1. Za objednatele :
 - a) Zástupce objednatele ve věcech technických:
 - Miroslav Manžel tel.: 466 094 181, 603 184 569
e-mail: miroslav.manzel@mestoprelouc.cz
 - Vlastimil Černý tel.: 466 094 184, 603 184 566
e-mail: vlastimil.cerny@mestoprelouc.cz
 - Bc.Pavel Caha tel.: 466 094 182, 731 110 528
e-mail: pavel.caha@mestoprelouc.cz
2. Za zhotovitele :
 - a) Zástupce zhotovitele ve věcech technických a smluvních :
 - Ing. Milan Orlík, Josef Řezníček
 - b) Osoba pověřená vedením stavby - stavbyvedoucí :
 - Pavel Krajíček



IV.

Doba a místo plnění

1. Termíny:

- zahájení plnění veřejné zakázky (předání staveniště): 19.6.2017
- ukončení plnění veřejné zakázky: do 6 týdnů ode dne předání staveniště

2. Doba plnění díla se přiměřeně prodlužuje, resp. termín předání hotového díla se posunuje a uzavírá se o tom písemný dodatek této smlouvy v těchto případech:

- a) při prodlení vzniklém v souvislosti s archeologickými nálezy,
- b) nebude-li moci zhotovitel pokračovat v pracích z důvodů na straně objednatele,
- c) při dlouhodobě výrazně nepříznivých klimatických podmínkách, které by narušovaly technologické procesy prací - nepříznivými klimatickými podmínkami se myslí takové, které jsou minimálně po dobu dvou týdnů výrazně horší, než je pro dané období z dlouhodobého hlediska obvyklé,
- d) v případě jiných závažných, zřetele hodných a objednatelem uznaných důvodů.

3. Na prodloužení doby plnění nemá zhotovitel právní nárok. Případné prodloužení doby plnění díla bude předmětem dodatku smlouvy o dílo.

4. Případné vícepráce, rozsahově a cenově nepřevyšující 10% z celkové ceny díla, nezakládají zhotoviteli nárok na prodloužení doby plnění díla.

5. Místem plnění veřejné zakázky je parkoviště u č.p.1489, Přebouč.

V.

Cena díla

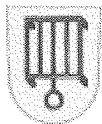
1. Cena díla v rozsahu čl. II této smlouvy je stanovena ujednáním smluvních stran jako konečná a maximální, a to na základě cenové nabídky zhotovitele ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách v ve znění pozdějších předpisů, ve výši:

Cena bez DPH	1.393.574,- Kč
DPH 21 %	292.651,- Kč
Cena vč. DPH	1.686.225,- Kč

2. Cena díla zahrnuje veškeré náklady zhotovitele související s provedením díla, zejména náklady na materiály, pracovní síly, stroje, dopravu, zařízení staveniště, řízení a administrativu, inženýrskou činnost, geodetické práce, režii zhotovitele a zisk, poplatky a veškeré další náklady zhotovitele v souvislosti s realizací díla a může být měněna pouze způsobem uvedeným v této smlouvě.

3. Práce, které nebyly předmětem zadávacího řízení a zadávací dokumentace, jejichž potřeba nastala v průběhu provádění prací na díle a jejichž provedení je nutné ke zdárnému dokončení díla, budou zhotovitelem zapsány do stavebního deníku nebo deníku víceprací a po odsouhlasení objednatelem budou oceněny za použití jednotkových cen, uvedených zhotovitelem v oceněných výkazech výměr. Ceny prací ve výkazech výměr neuvedených nesmí přesáhnout ceny kalkulované dle ceníků ÚRS Praha.

4. Případné změny v ceně díla (vícepráce / méněpráce) budou předmětem dodatku k této



smlouvě o dílo.

5. Práce, které vedly ke změně ceny a jsou tedy součástí dodatku smlouvy o dílo, mohou být zhotovitelem fakturovány až po uzavření předmětného dodatku smlouvy o dílo.

VI.

Úhrada ceny

1. Objednatel prohlašuje, že práce budou provedeny na objektu, který není objednatelem používán k ekonomické činnosti ve smyslu informace GFŘ a MFČR ze dne 9.11.2011, a nebude pro výše uvedenou dodávku prací aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a ZDPH.
2. Objednatel neposkytuje zálohy.
3. Za každý měsíc zhotovování díla bude zhotovitelem předložena dílčí faktura (daňový doklad) vystavená na základě objednatelem odsouhlaseného soupisu skutečně provedených prací. Soupis bude zhotovitelem předložen ve struktuře (sloupcích): rozpočet dle SoD / výkon za období / fakturováno dosud celkem / zbývá. Tento soupis je nedílnou přílohou faktury.
4. 10 % z ceny díla bude sloužit jako zádržné a bude objednatelem uhrazeno po odstranění vad a nedodělků, zjištěných při převjímcce díla.
5. Dílčí měsíční faktura bude mít náležitosti daňového dokladu podle zákona č. 235/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
6. V případě, že daňový doklad (faktura) nespĺňuje některé z povinných nebo dohodnutých náležitostí, má objednatel právo jej vrátit zhotoviteli a požadovat jeho opravení. V takovém případě se hledí na fakturu jako na nedoručenou a běh lhůt započne, počínaje dnem doručení opraveného dokladu objednateli.
7. Faktury mají splatnost 30 kalendářních dnů ode dne doručení objednateli.
8. Dnem úhrady ujednané ceny je den připsání předmětné částky na účet zhotovitele.
9. Úhrada za plnění veřejné zakázky se provede v české měně (CZK, Kč) a rovněž veškeré cenové údaje budou v této měně. Za doklad o provedení úhrady se považuje výpis z účtu objednatele.
10. Objednatel si vyhrazuje právo nezaplatit předmět díla, pokud bude úhrada směřována na jiný než zveřejněný účet v registru plátců DPH, popřípadě provést přímou úhradu DPH na účet správce daně v souladu s § 109 odst.2, písm. c) ZDPH.
11. Smluvní strany se dále dohodly na následujícím: Jestliže zhotovitel pověří provedením díla nebo jeho části třetí osobu (poddodavatele), zavazuje se řádně a včas proplácet oprávněně vystavené faktury poddodavateli za podmínek sjednaných ve smlouvách s těmito poddodavateli. Pokud bude zhotovitel v prodlení delším než 30 dnů se zaplacením jakékoli fakturované částky poddodavateli, je objednatel oprávněn plnit za zhotovitele a zaplatit poddodavateli přímo, pokud poddodavatel objednatele o zaplacení požádá a tuto žádost doloží doklady, prokazujícími řádné splnění příslušné části závazku a oprávněnosti nároku na zaplacení. K oprávněnosti nároku poddodavatele si vyžádá objednatel písemné stanovisko zhotovitele, který je povinen jej doručit objednateli do

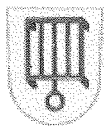


3 dnů od výzvy objednatele. Doručeným stanoviskem není objednatel vázán, přihlédne však k němu při rozhodnutí, zda bude za zhotovitele plnit. Pokud v uvedené lhůtě nebude stanovisko zhotovitele objednateli doručeno, má se za to, že je nárok poddodavatele oprávněný. Částku zaplacenou poddodavateli přímo objednatelem je objednatel oprávněn započíst proti zhotovitelem nárokováným splatným i nesplatným pohledávkám z této smlouvy o dílo, anebo vyzvat zhotovitele k zaplacení této částky na účet objednatele. Pokud objednatel vyzve zhotovitele k zaplacení částky vyplacené objednatelem poddodavateli, je zhotovitel povinen objednateli tuto částku vyplatit nejpozději do 3 pracovních dnů od doručení výzvy a zároveň je povinen objednateli zaplatit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 20% z dlužné částky. Pokud zhotovitel nezplatí do 3 pracovních dnů od doručení výzvy, zavazuje se dále zaplatit objednateli úrok z prodlení ve výši, stanovené příslušným právním předpisem, a smluvní pokutu ve výši 0,05% z dlužné částky za každý i započatý den prodlení se zaplacením. Pokud zhotovitel nezplatí objednateli příslušnou částku do 30 kalendářních dnů od doručení výzvy, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit. Výše uvedená přímá platba objednatelem poddodavateli nemá vliv na ostatní ustanovení této smlouvy.

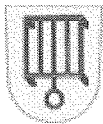
VII.

Provádění díla, odpovědnost za škodu

1. O předání staveniště zhotoviteli bude proveden zápis.
2. Zařízení staveniště zabezpečí zhotovitel v souladu s jeho potřebami. Lhůta pro odstranění zařízení staveniště a vyklizení staveniště je 10 kalendářních dnů po předání a převzetí díla.
3. Zhotovitel označí staveniště podle platných předpisů a objednatel umožní zhotoviteli umístění tabulí se jménem zhotovitele na dohodnutém místě staveniště.
4. Před zahájením prací zabezpečí zhotovitel na vlastní náklady vytyčení a označení veškerých inženýrských sítí nacházejících se v prostoru staveniště. Provoz těchto sítí bude zajištěn po celou dobu stavby a nesmí dojít k jejich poškození. V případě potřeby dočasného přeložení, nebo odkrytí budou zajištěny proti fyzickému poškození v souladu s příslušnými předpisy a podmínkami správců sítí.
5. V případě, že se zhotovitel v průběhu realizace rozhodne z vážných důvodů pro změnu poddodavatele, prostřednictvím kterého prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, musí před provedením této změny doložit objednateli splnění stejné části kvalifikace prostřednictvím nového poddodavatele.
6. Objednatel je oprávněn dávat zhotoviteli pokyny k upřesnění nebo určení způsobu provádění díla.
7. Zhotovitel se zavazuje, že bude provádět dílo s vynaložením veškeré odborné péče, že bude dodržovat obecně závazné předpisy, nařízení orgánů státní správy, závazné i doporučené technické normy.
8. Práce budou prováděny řádně dle příslušných ČSN EN, ČSN a ON a v kvalitě, odpovídající požadavkům a způsobu užívání díla; příslušné normy vztahující se k prováděným pracím se stávají pro zhotovitele závazné.



9. Zhotovitel je povinen naložit na vlastní náklad s vybouranými materiály a odpady vyprodukovanými v souvislosti s realizací díla v souladu se zákonem č.185/2001 Sb. a navazujícími předpisy.
10. Technický dozor (TDI) u této stavby nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená. Technický dozor zajistí objednatel.
11. Podle potřeby budou probíhat v místě plnění kontrolní dny za účasti pověřených zástupců zhotovitele a objednatele. Zhotovitel povede stavební deník s denními záznamy, který bude předkládat ke kontrole a odsouhlasení technickému doзору objednatele.
12. TDI má právo kdykoli kontrolovat jakékoli práce, které zhotovitel na staveništi provádí. Odpovědný zástupce zhotovitele má povinnost umožnit mu tuto kontrolu. Veškerá písemná komunikace mezi oběma stranami probíhá přes stavební deník nebo doporučenou korespondencí.
13. Zhotovitel má za povinnost zvát TDI ke všem zkouškám kvality, které se budou konat na staveništi.
14. Zhotovitel je povinen vyzvat zápisem ve stavebním deníku minimálně 3 pracovní dny předem technický dozor objednatele ke kontrole konstrukcí a jiných částí stavby, které budou dalším postupy zakryty.
15. Práce, které budou další činností zakryty, nebo se stanou nepřístupnými, zkontroluje objednatel (TDI) bez zbytečného odkladu od výzvy zhotovitele ve stavebním deníku, nejpozději do 3 pracovních dnů od této výzvy. V případě, že se na tuto výzvu objednatel (TDI) bez závažných důvodů nedostaví, může zhotovitel pokračovat v provádění díla, po předchozím písemném upozornění objednatele a dostatečném a průkazném zdokumentování kvality předmětných prací.
16. V případě, že zhotovitel k takovému prověření kvality objednatele nepozve, má objednatel právo žádat odkrytí zakrytých částí stavby na náklady zhotovitele, který je povinen tyto práce provést.
17. Pokud bude objednatel požadovat dodatečné (opakované) odkrytí těchto prací, je zhotovitel povinen tento požadavek splnit.
18. V případě, že se prokáže nedodržení technických parametrů díla, je zhotovitel povinen na vlastní náklady odstranit zjištěné vady. V případě, že zhotovitel dodržel technické parametry díla, náklady na dodatečné (opakované) odkrytí uhradí objednatel.
19. Nedodržení kvalitativních podmínek v průběhu realizace díla může být důvodem i pro odstoupení od smlouvy o dílo ze strany objednatele bez nároku na náhradu škody, která by tímto zhotoviteli vznikla.
20. Zhotovitel se zavazuje ke spolupráci s určeným koordinátorem BOZP. Při provádění díla bude dodržovat předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci, hygienické a požární předpisy.
21. Objednatel pověřuje koordinátora BOZP podle §16 zákona č.379/2005Sb. k vyzvání osob na staveništi ke splnění povinnosti podrobit se vyšetření na přítomnost alkoholu nebo jiné návykové látky. Kontrola bude prováděna za přítomnosti svědka (např. stavbyvedoucího).
22. Zhotovitel plně odpovídá za škody včetně škod na zdraví, které vzniknou při provádění díla objednateli nebo jiným osobám, jejichž práva či právem chráněné zájmy mohou být



- prováděním dotčeny a to až do předání a převzetí hotového díla.
23. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli, nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo nesplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
 24. Pojištění odpovědnosti - zhotovitel bude mít po celou dobu plnění díla, dle článku II. této smlouvy, sjednáno pojištění proti škodám způsobeným jeho činností, včetně možných škod způsobených jeho pracovníky, a to ve výši minimálně 10 mil.Kč.
 25. Doklad o pojištění (pojistná smlouva) předloží zhotovitel před podpisem této smlouvy o dílo.
 26. Zhotovitel na sebe přejímá odpovědnost za škody způsobené na zhotovovaném díle po celou dobu realizace díla, tzn. do doby převzetí díla objednatelem, stejně tak zhotovitel přejímá odpovědnost za škody způsobené stavební činností třetí osobě.

VIII.

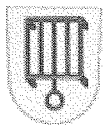
Stavební deník

1. Stavební deník bude na stavbě veden ode dne zahájení stavebních prací, a to způsobem dle zákona 183/2006 a vyhl.č. 499/2006.
2. Během pracovní doby musí být stavební deník na stavbě trvale přístupný pro objednatele a TDI. Denní záznamy budou čitelné a TDI je bude podepisovat způsobem stanoveným v zápisu na první straně stavebního deníku.
3. Vyhotovují se jeden originál a dvě kopie. Originál stavebního deníku bude při předání díla předán objednateli, kopii stavebního deníku si v průběhu realizace stavby po podepsání vytrhává TDI.
4. Objednatel má právo kontrolovat a provádět zápisy do stavebního deníku i případných poddodavatelů. Objednatel na vyžádání obdrží kopie těchto deníků.

IX.

Přejímání díla

1. Zhotovitel vyzve objednatele prokazatelným způsobem k předání a převzetí ukončeného díla minimálně 3 pracovní dny předem. Přejímací řízení se uskuteční v místě stavby.
2. Dokončené dílo bude předáváno zhotovitelem a přebíráno objednatelem písemným zápisem. Součástí předání díla budou následující doklady:
 - dokumentace skutečného provedení stavby v listinné podobě v počtu 3 paré a v datové podobě na datovém nosiči v počtu 1 ks,
 - doklady o prokázání kvality díla, předepsané zkoušky, revize...,
 - veškeré atesty, prohlášení o shodě a certifikáty na použité materiály a výrobky,
 - stavební deník,
 - doklady o likvidaci odpadů.
3. Nedodání uvedených dokladů je důvodem k nepřevzetí dokončeného díla.



4. Drobné stavební vady a nedodělky, které nebrání užívání díla ke stanovenému účelu, nejsou důvodem předávané dílo nepřevzít.
5. V případě zjištění vad a nedodělků při převímacím řízení, budou tyto vady sepsány v zápise o předání a převzetí díla a tamtéž bude dohodnuta lhůta k jejich odstranění. O odstranění vad bude sepsán mezi smluvními stranami zápis.
6. Nedodržení kvalitativních podmínek v průběhu realizace díla může být důvodem i pro odstoupení od smlouvy o dílo ze strany objednatele bez nároku na náhradu škody, která by tímto zhotoviteli vznikla.

X.

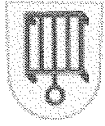
Záruční doba

1. Smluvní strany si ujednaly záruční dobu v délce 60 měsíců.
2. Záruční doba počíná běžet dnem předání díla objednateli.
3. Zárukou za jakost převímá zhotovitel závazek, že dílo bude mít vlastnosti uvedené v projektové dokumentaci, stavebním povolení, technických normách a dalších dokumentech podle této smlouvy a v souladu s obecně platnými právními předpisy, které se na provádění díla vztahují, vyjma běžného opotřebení.
4. Reklamace podává objednatel u zhotovitele písemně, a to formou doporučeného dopisu, či prostřednictvím datové schránky. V reklamaci objednatel uvede popis vady, jak se projevuje, jakým způsobem požaduje vadu odstranit nebo zda požaduje finanční náhradu. Zhotovitel je povinen se k reklamaci vyjádřit do pěti pracovních dnů ode dne, kdy ji obdržel.
5. Zhotovitel započne s odstraňováním reklamované vady nejpozději do 10 pracovních dnů ode dne doručení písemného oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. V případě havárie započne zhotovitel s odstraněním vady bezodkladně, tj. do 48 hodin od jejího oznámení, pokud se strany nedohodnou jinak. Zhotovitel odstraní reklamované vady v technologicky nejkratším termínu.
6. O předání a převzetí opravené reklamované vady strany sepíší zápis.
7. Práva a povinnosti smluvních stran ohledně odpovědnosti za vady se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.

XI.

Sankce

1. Smluvní strany si ujednaly, že neplnění závazků obou smluvních stran podléhá následujícím sankcím:
 - a) V případě prodlení s úhradou faktury je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **0,01 %** z dlužné částky za každý den prodlení.
 - b) Za každý započatý den prodlení s dokončením díla v termínu dle čl. IV této smlouvy zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **15 000,- Kč**.
 - c) Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s termínem odstranění vad a nedodělků uvedených v zápisu o předání a převzetí díla a to **1 000,- Kč** za každou vadu nebo nedodělek a za každý započatý den prodlení.
2. Vznikne-li v důsledku porušení závazku jedné smluvní strany (na který byla sjednána



smluvní pokuta) straně druhé škoda, má tato nárok i na náhradu škody.

3. Strany se dohodly, že smluvní pokutu je objednatel oprávněn započíst proti pohledávce zhotovitele.
4. Splatnost smluvních pokut se stanoví ve lhůtě 30 dnů po obdržení písemného vyčíslení smluvní pokuty.

XII.

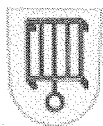
Odstoupení od smlouvy

1. Obě smluvní strany mají možnost od smlouvy odstoupit v případě, že druhá strana závažným způsobem porušila své smluvní či zákonné povinnosti stanovené občanským zákoníkem. Odstoupit lze i v případě prohlášení konkurzu na zhotovitele.
2. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit i v případě, kdy přes jeho upozornění je zřejmé, že dílo nebude řádně dokončeno v dohodnutém termínu.
3. V případě, že objednatel odstoupí od smlouvy z jakéhokoliv sjednaného či zákonem stanoveného důvodu, má právo na úhradu veškerých prokazatelných škod, které mu v důsledku neplnění smluvních povinností zhotovitele vznikly. Odstoupení od smlouvy nemá vliv na vznik nároku na ujednané sankce.
4. Záruky za provedené práce a předané části díla v případě odstoupení od smlouvy začínají běžet dnem předčasného ukončení smlouvy, pokud nebude písemně dohodnuto jinak.

XIII.

Závěrečná ujednání

1. Smluvní strany se vzájemně dohodly, že k zajištění uveřejnění smlouvy a jejích dodatků prostřednictvím registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a registru smluv, v platném znění (zákon o registru smluv) se tímto zavazuje ve lhůtě 30 dnů od podpisu smlouvy Město Přebouč.
2. Zhotovitel souhlasí se zpracováním svých ve smlouvě uvedených osobních údajů, konkrétně s jejich zveřejněním v registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) Městem Přebouč, se sídlem Přebouč, Československé armády 1665, 535 33 Přebouč, IČ: 00274101. Souhlas uděluje zhotovitel na dobu neurčitou. Osobní údaje poskytuje dobrovolně.
3. Smluvní strany prohlašují, že žádná část smlouvy o dílo a jejího dodatku nenaplnuje znaky obchodního tajemství ve smyslu § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
4. Smluvní strany souhlasí s uveřejněním smlouvy včetně všech dodatků v registru smluv.
5. Při dočasném nebo definitivním zastavení prací na díle z příčin na straně objednatele zaplatí objednatel zhotoviteli skutečně vynaložené náklady.
6. Tato smlouva může být měněna či doplňována pouze po vzájemné dohodě smluvních stran, a to formou písemných, vzestupně číslovaných dodatků ke smlouvě.
7. Dle § 2e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů, je zhotovitel osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Zhotovitel je



Město Přelouč, Československé armády 1665, 535 33 Přelouč

- povinen zpřístupnit veškerou dokumentaci k projektu, včetně účetních dokladů.
8. Smluvní strany si pro účely této smlouvy výslovně ujednávají užití zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku. To platí i pro otázky a situace touto smlouvou výslovně neupravené.
 9. Tato smlouva je vyhotovena ve 4 provedeních s platností originálu a po jejich podpisu oprávněnými zástupci smluvních stran obdrží zhotovitel i objednatel 2 vyhotovení.
 10. Práva a závazky, které pro smluvní strany ze smlouvy vyplývají, přecházejí na jejich případné právní nástupce.
 11. Smluvní strany prohlašují, že smlouvu uzavírají na základě své svobodné, vážné, pravé a určité vůle, nikým a ničím nenuceny. Smlouva není uzavírána v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek. Smluvní strany dále prohlašují, že si smlouvu důkladně přečetly, textu smlouvy rozumí a nemají k němu vnitřní výhrady. Na důkaz toho připojují své podpisy.
 12. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.
 13. Doložka platnosti právního úkonu podle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení) ve znění pozdějších předpisů: Tato Smlouva o dílo (Rekonstrukce parkoviště u č.p.1489, Přelouč) byla schválena usnesením Rady města Přelouče č. 80/18 ze dne 12.6.2017.

Za objednatele:

Za zhotovitele:

V Přelouči dne 14.6.2017

V Chrudimi dne 19.6.2017

MĚSTO PŘELOUČ
ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 1665
535 33 PŘELOUČ
IČO:00 274 101 DIČ:CZ00274101
- 16 -

M - SILNICE a.s. ⑩
Pardubice, Husova 1697
IČO: 421 96 868 DIČ: CZ42196868
oblastní závod STŘED
Za Pivovarem 611, 537 01 Chrudim

Bc. Irena Burešová
starostka města Přelouče

Ing. Lukáš Horčík
ředitel OZ Střed

SOUPIS PRACÍ

Stavba: PARKOVIŠTĚ U ČP. 1489, PŘELOUČ

Objekt:

JKSO:

Datum: 28.7.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7	8

HSV Práce a dodávky HSV

1 Zemní práce

351 869,85

1	001	111201101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2	m2	8,000	93,00	744,00
			"ořezání tují vlevo příjezdové cesty"2*(2+2)		8,000		
2	221	113106121	ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	12,700	33,00	419,10
			"chodník na ZÚ vpravo"4,70		4,700		
			"chodník za KÚ"8		8,000		
			Součet		12,700		
3	221	113106123	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár ze zámkové dlažby	m2	17,100	44,00	752,40
			"na ZÚ"6,6		6,600		
			"u kotelny"10,5		10,500		
			Součet		17,100		
4	221	113107122	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	21,100	61,00	1 287,10
			"dle odstranění dlažeb"6,6+10,5+4		21,100		
5	221	113107170	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	198,500	57,00	11 314,50
			"beton pod živici-vozovka"151		151,000		
			"beton -vozovka plochy ze situace C.2"47,5		47,500		
			Součet		198,500		
6	221	113107181	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 živických, o tl. vrstvy do 50 mm	m2	155,000	46,00	7 130,00
			"přij. vozovka"151		151,000		
			"chodník na KÚ"4		4,000		
			Součet		155,000		
7	221	113107223	skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	623,680	52,00	32 431,36
			"příjezdová vozovka"151+47,5		198,500		
			"parkoviště -dle betonu"425,18		425,180		
			Součet		623,680		
8	221	113107231	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	425,180	70,00	29 762,60
			"plocha parkoviště"23,3*17,1		398,430		
			"před garážema"11,5*0,9		10,350		
			"pod starými přístřešky na popelnice"6,4+10		16,400		
			Součet		425,180		

SOUPIS PRACÍ

Stavba: PARKOVIŠTĚ U ČP. 1489, PŘELOUČ

Objekt:

Datum: 28.7.2014

JKSO:

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7	8
9	221	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajiníků nebo obrubníků stojatých	m	145,500	76,00	11 058,00
			"kamenná obruba KS3"				
			"vlevo"50,5		50,500		
			"vpravo"54		54,000		
			"parkoviště"40+1		41,000		
			Součet		145,500		
10	221	113204111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových	m	2,000	55,00	110,00
			"za parkovištěm"2		2,000		
11	001	119001421	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů	m	26,000	191,00	4 966,00
			"O2+VO+rezerva"6+6*2+8		26,000		
12	001	120001101	Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m3	5,200	198,00	1 029,60
			26*0,4*0,5		5,200		
13	001	120901121	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách, korytech vodotečí, melioračních kanálech - ručně s přemístěním sutí na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého neprokládaného	m3	2,400	3 559,00	8 541,60
			"stávající vpusti"2*1,2		2,400		
14	001	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	250,950	92,00	23 087,40
			"výkop příjezdové komunikace a parkoviště"				
			"dle rozpisu výměr"59,39		59,390		
			"sanace dle rozpisu výměr"191,56		191,560		
			Součet		250,950		
15	001	122202209	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3	m3	250,950	6,00	1 505,70
			Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3				
16	001	132201101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	21,300	164,00	3 493,20
			"délky ze situace příloha C2"(7,7+37+3,5+13+16,5)*0,4*0,5		15,540		
			"rýha pro základ pod zídku u popelnic"0,4*0,8*18		5,760		
			Součet		21,300		
17	001	132201109	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3	m3	21,300	6,00	127,80
			Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3				
18	001	132201202	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	26,400	164,00	4 329,60
			"připojky vpusti"(6+4+14)*1,1*1		26,400		
19	001	132201209	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3	m3	26,400	6,00	158,40
			Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3				

SOUPIS PRACÍ

Stavba: PARKOVIŠTĚ U ČP. 1489, PŘELOUČ

Objekt:

JKSO:

Datum: 28.7.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7	8
20	001	133201101	Hloubení zapažených i nezapažených šachet s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti v hornině tř. 3 do 100 m ³	m ³	5,840	273,00	1 594,32
			"nové uliční vpusti"(1,4*1,4*1)*2		3,920		
			"stávající se zvětší(1,4*1,4*1)-(1*1*1)=0,96*0,96*2		1,920		
			Součet		5,840		
21	001	133201109	Hloubení zapažených i nezapažených šachet s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m ³	5,840	6,00	35,04
22	001	151101101	Zřízení pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m ²	80,000	79,00	6 320,00
			"dle potřeby při stavbě-odhad"80		80,000		
23	001	151101111	Odstranění pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m ²	80,000	21,00	1 680,00
24	001	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m ³	294,590	64,00	18 853,76
			"odkopávky"250,95		250,950		
			"rýhy"21,3+26,4		47,700		
			"šachty"5,84		5,840		
			Mezisoučet		304,490		
			"je třeba-dle zásypu"-9,9		-9,900		
			Součet		294,590		
25	001	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m ³	1 178,360	16,00	18 853,76
			"na skládku do 14km-Chvaletice"294,59*4		1 178,360		
26	001	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m ³ , z hornin tř. 1 až 4	m ³	294,590	52,00	15 318,68
27	001	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m ³	294,590	15,00	4 418,85
28	001	171201211	Uložení sypaniny poplatky za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	530,262	181,00	95 977,42
			294,59*1,8		530,262		
29	001	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách	m ³	9,900	221,00	2 187,90
			"použije se materiál ze stavby"				
			"přípojky vpusti"19,8/2		9,900		
30	001	175101101	Obsypání potrubí sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m ³	7,920	443,00	3 508,56
			18*1,1*0,4		7,920		
31	001	175101109	Obsypání potrubí sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění Příplatek k ceně za prohození sypaniny	m ³	7,920	89,00	704,88
32	001	175101201	Obsypání objektů sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 30 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění bez prohození sypaniny	m ³	5,840	497,00	2 902,48
			"vpusti"4*(1,96-0,5)*1		5,840		

SOUPIŠ PRACÍ

Stavba: PARKOVIŠTĚ U ČP. 1489, PŘELOUČ

Objekt:

JKSO:

Datum: 28.7.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7	8
33	001	175101209	Obsypání objektů sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 30 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění Příplatek k ceně za prohození sypaniny	m3	5,840	99,00	578,16
34	583	583373320	kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, šterkopisky) šterkopisky ČSN 72 1511-2 frakce 0-22 MN (7,92+5,84)*1,8	t	24,768	354,00	8 767,87
35	231	180402111	Založení trávníku výsevem parkového v rovině nebo na svahu do 1:5 "plocha za obrubníkem - ze situace C2" "vlevo"19+19 "vpravo"29+12,5 Součet	m2	79,500	32,00	2 544,00
36	005	005724100	osiva plynin směsi travní balení obvykle 25 kg parková 0,00795*300*1,03	kg	2,457	136,00	334,15
37	001	181301101	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1 : 5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm "dle založení trávníku"79,5	m2	79,500	36,00	2 862,00
38	R2		Dodání ornice vč.naložení, dopravy a získání ze zemníku 79,5*0,1	m3	7,950	663,00	5 270,85
39	001	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním "přijezdová komunikace po řez č.6-dle situace"180 "parkoviště"406,0 "chodníky"6,5+5,26+11+2+5,4*1,6+7*1,6 "kotelna"2,2 Součet	m2	632,800	21,00	13 288,80
40	R	R1	Ručně kopané sondy pro ověření polohy inž.sítí "dle potřeb stavby"4	kus	4,000	905,00	3 620,00
					4,000		

2 Zakládání

16 527,00

41	002	211971121	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2,5 m "trativod- dle situace C2"77,7*2	m2	155,400	19,00	2 952,60
42	693	693111310	geotextilie geotextilie netkané GETEX (vlna, viskóza, syntetika)) barva pestrá použití: jako separační a oddělovací vrstva šíře max. 400 cm GETEX 300g/m2	m2	155,400	16,00	2 486,40
43	011	279311711	Základové zdi z betonu prostého bez zvláštních nároků na vliv prostředí (X0, XC) tř. C 8/10 "pod novou zidku pro popelnice"0,4*0,8*(4*1,6+6,6+5)	m3	5,760	1 925,00	11 088,00
					5,760		

3 Svislé a kompletní konstrukce

81 203,80

44	011	311261111	Osazování bloků nadzákladových zdí z betonu prostého, lehkého nebo železového na maltu MC-25, objemu přes 0,06 do 0,10 m3 "boční zidky"4*7*4 "zadní stěny"17*7+13*7 Součet	kus	322,000	163,00	52 486,00
45	R3		Zdici tvarovka 20/20/40 se štipanými pohledovými stranami barva žlutá 322*1,02	kus	328,440	55,00	18 064,20
46	R4		Zákrytová deska 400/300/58	kus	46,920	130,00	6 099,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba: PARKOVIŠTĚ U ČP. 1489, PŘELOUČ

Objekt:

JKSO:

Datum: 28.7.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7	8
			(4*4+17+13)*1,02		46,920		
47	011	312311971	Nadzákladové zdi z betonu prostého výplňové do ztraceného bednění z desek, beton tř. C 8/10	m3	2,000	2 277,00	4 554,00
			"výplň tvárnice zidky -odhad"2		2,000		

4 Vodorovné konstrukce

5 753,99

48	011	413361821	Výztuž nosníků včetně stěnových i jeřábových drah, volných trámů, průvlaků, rámových příčlů, ztužidel, konzol, vodorovných táhel apod. tyčových konstrukcí lemujících nebo vyztužujících stropní a podobné střešní konstrukce z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,010	50 844,00	508,44
			dutín tvarovek"				
			"na bm 0,888kg"8*1,4*0,888*0,001		0,010		
49	271	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 63 mm	m3	3,960	240,00	950,40
			(6+4+14)*1,1*0,15		3,960		
50	583	583373320	kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, šterkopísky) šterkopísky ČSN 72 1511-2 frakce 0-22 MN	t	7,128	354,00	2 523,31
			3,96*1,8		7,128		
51	271	452311121	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 8/10	m3	0,784	2 260,00	1 771,84
			"uliční vpusti"4*(1,4*1,4*0,1)		0,784		

5 Komunikace

536 863,09

52	221	564751111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 150 mm	m2	641,160	131,00	83 991,96
			"sanace"				
			"vozovka+parkoviště"210,4+406		616,400		
			"chodníky"6,5+5,26+11+2		24,760		
			Součet		641,160		
53	221	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 150 mm	m2	671,120	118,00	79 192,16
			"přij.komunikace+parkoviště"616,4		616,400		
			"zvětšení 0,05m po obvodě"(117,6+84)*0,05		10,080		
			"chodníky"6,5+5,3+11+2		24,800		
			"popelnice"7*1,6+5,4*1,6		19,840		
			Součet		671,120		
54	221	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 200 mm	m2	594,700	157,00	93 367,90
			"přij.komunikace"169		169,000		
			"parkoviště"381		381,000		
			"chodníkový přejezd"29		29,000		
			"vjezd do kotelny"2,2		2,200		
			"plocha před garážemi"13,5		13,500		
			Součet		594,700		
55	221	573211111	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,50 do 0,70 kg/m2	m2	520,500	14,00	7 287,00
			"na ZU"21*0,5		10,500		
			"dle plochy ze Situace C2"510		510,000		
			Součet		520,500		
56	221	577144121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhuštění tl. 50 mm	m2	520,500	192,00	99 936,00
			"dle postřiku"520,50		520,500		

SOUPIS PRACÍ

Stavba: PARKOVIŠTĚ U ČP. 1489, PŘELOUČ

Objekt:

JKSO:

Datum: 28.7.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7	8
57	221	577165121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu, po zhutnění v pruhu šířky přes 3 m tl. 70 mm	m2	520,500	257,00	133 768,50
58	221	596211112	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	50,840	188,00	9 557,92
			"chodníky na ZÚ" 6,5+5,3		11,800		
			"okolo kotelny" 11+2		13,000		
			"místo pro popelnice" 1,4*6,6+1,4*5		16,240		
			"předláždění chodníku na KÚ" 9,8		9,800		
			Součet		50,840		
59	592	592453080	dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba vibrolisovaná standardní povrch (uzavřený hladký povrch) provedení: přírodní tvarově jednoduchá dlažba 20 x 10 x 6	m2	35,292	148,00	5 223,22
			(50,84-16,24)*1,02		35,292		
60	592	592451100	dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba skladebná 20 x 10 x 6 přírodní	m2	16,565	130,00	2 153,45
			"pod popelnice" 16,24*1,02		16,565		
61	221	596211211	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 50 do 100 m2	m2	44,700	209,00	9 342,30
			"na ZÚ chodníkový přejezd" 29		29,000		
			"u kotelny" 2,2		2,200		
			"před garážemi" 13,5		13,500		
			Součet		44,700		
62		R6	Dlažba drážkovaná červená 20/20/8	m2	4,284	424,00	1 816,42
			10,5*0,4*1,02		4,284		
63	592	592452660	dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba vibrolisovaná standardní povrch (uzavřený hladký povrch) provedení: červená, hnědá, okrová, antracit tvarově jednoduchá dlažba 20 x 10 x 8	m2	33,762	219,00	7 393,88
			44,7-(7,4+4,2)		33,100		
			Mezisoučet		33,100		
			33,1*1,02		33,762		
64	592	5924526701	dlažba pro nevidomé 20 x 10 x 8 cm červená	m2	7,548	404,00	3 049,39
			"varovný pás na ZÚ" 18,5*0,4*1,02		7,548		
65	R	R5	Doplnění kačírku u betonové zdi vpravo tl. 100mm	m2	9,000	87,00	783,00

8 Trubní vedení

59 625,75

66	271	871251121	Montáž potrubí z plastických hmot v otevřeném výkopu, z tlakových trubek polyetylenových PE svařených vnějšího průměru 110 mm	m	35,000	89,00	3 115,00
			"VO" 8		8,000		
			"O2" 12		12,000		
			"el. kabel u kotelny" 12		12,000		
			"rezerva" 3		3,000		
			Součet		35,000		
67		R7	Kabelový žlab půlený DN 100	m	35,350	339,00	11 983,65
			35*1,01		35,350		

SOUPIS PRACÍ

Stavba: PARKOVIŠTĚ U ČP. 1489, PŘELOUČ

Objekt:

JKSO:

Datum: 28.7.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7	8
68	271	871313121	Montáž potrubí z kanalizačních trub z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 150	m	24,000	69,00	1 656,00
			"připojky vpustí"6+4+14		24,000		
69	286	286113120	trubky z polyvinylchloridu kanalizace domovní a uliční s hrdlem SN 4 160x1000	kus	25,200	138,00	3 477,60
			24*1,05		25,200		
70	271	877315211	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC systém KG nebo z polypropylenu systém KG 2000 v otevřeném výkopu jednoosých DN 150	kus	9,000	200,00	1 800,00
			"napojení uličních cpustí a drenáže"9		9,000		
71	R8		Tvarovky PVC DN 150	kus	9,000	565,00	5 085,00
72	271	895941111	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	4,000	1 009,00	4 036,00
73	R9		Kompletní uliční vpust' s kalovým košem a usazovací dnem	kus	4,000	1 164,00	4 656,00
74	271	899203111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti jednotlivé přes 100 do 150 kg	kus	4,000	534,00	2 136,00
75	552	552423100	výrobky kanalizační litinové kanály, mříže, rošty, vpustí, poklopy mříž stružková s rámem B 125 500 x 500 mm	kus	4,000	1 943,00	7 772,00
76	221	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením poklopu	kus	1,000	1 394,00	1 394,00
			"šachta u kotelny"1		1,000		
77	R	R10	Odstranění stáv.mříží a poklopu vč. rámu	kus	2,000	435,00	870,00
			"stáv.vpustí"2		2,000		
78	R	R11	Montáž odvodňovacího žlabu	m	3,500	440,00	1 540,00
			"před kotelnou"3,5		3,500		
79	R12		Odvodňovací žlab se spádem dna š. 160mm	m	3,500	2 887,00	10 104,50

9 Ostatní konstrukce a práce-bourání

136 339,89

80	221	915491211	Osazení vodícího proužku z betonových prefabrikovaných desek tl. do 120 mm do lože z cementové malty tl. 20 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s podkladní vrstvou z betonu prostého tř. C 20/25nXF3 tl. 50 až 100 mm šířka proužku 250 mm	m	162,000	156,00	25 272,00
			47+115		162,000		
81	592	592185610	krajníky a dílce pro horizontální značky betonové a železobetonové krajník silniční 50 x 25 x 8	kus	330,480	40,00	13 219,20
			162*2*1,02		330,480		
82	221	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 20/25nXF3, do lože z betonu prostého téže značky	m	182,000	148,00	26 936,00
			"na ZÚ"20		20,000		
			"dle VP"162		162,000		
			Součet		182,000		
83	592	592174600	obrubníky betonové a železobetonové chodníkové 100 x 15 x 25	kus	133,620	76,00	10 155,12
			(47+35+49)*1,02		133,620		
84	592	592174680	obrubníky betonové a železobetonové obrubník silniční nájezdový Standard 100 x 15 x 15	kus	53,040	66,00	3 500,64
			(1+7,5+23,5+20)*1,02		53,040		
85	221	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 20/25nXF3, do lože z betonu prostého téže značky	m	2,000	148,00	296,00
			"na KÚ"2		2,000		

SOUPIS PRACÍ

Stavba: PARKOVIŠTĚ U ČP. 1489, PŘELOUČ

Objekt:

JKSO:

Datum: 28.7.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7	8
86	592	592174120	obrubníky betonové a železobetonové chodníkové 100 x 10 x 20	kus	2,000	68,00	136,00
87	221	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 20/25 nXF3	m3	3,144	7 073,00	22 237,51
			"sil.obruba +VP"162*0,6*0,03		2,916		
			"obruba"20*0,35*0,03		0,210		
			"záh.obruba"2*0,30*0,03		0,018		
			Součet		3,144		
88	221	919112213	Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící zálivku šířky 10 mm, hloubky 25 mm	m	21,000	58,00	1 218,00
			" na ZU"20+2*0,5		21,000		
89	221	919122122	Utěsnění dilatačních spár zálivkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru s těsnícím profilem pod zálivkou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 30 mm	m	21,000	45,00	945,00
90	221	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	21,000	84,00	1 764,00
91	013	961043111	Bourání základů z betonu proloženého kamenem	m3	5,440	2 669,00	14 519,36
			"pod zdí starého přístřešku na popelnice"2*0,8*0,4*(6,5+2)		5,440		
92	013	962032241	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárníc z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu cementovou	m3	9,180	967,00	8 877,06
			"zidky u starých popelnic"(4*1*1,80+2*6,5*1,8)*0,3		9,180		
93	013	968072558	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů vrat, mimo posuvných a skládacích, plochy do 5 m2	m2	40,000	115,00	4 600,00
			"u starého přístřešku na popelnice- 8 kusů vrat"				
			8*5		40,000		
94	R	R14	Provedení izolace kolem zástavby-kompletnípráce vč.materiálu-nopová izolace, případně úpravy fasády	m	36,000	74,00	2 664,00
			"u kotelny"25		25,000		
			"u garáží"11		11,000		
			Součet		36,000		
99 Přesun hmot							155 676,91
95	211	997211511	Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost do 1 km	t	423,870	13,00	5 510,31
			"kamenivo"4,96+249,5		254,460		
			"beton"28,68+95,67+11,97		136,320		
			"zdivo"17,9		17,900		
			Mezisoučet		408,680		
			"živice"15,19		15,190		
			Součet		423,870		
96		R15	Poplatek za uložení suti na skládku (beton.kamenivo)	t	408,680	158,00	64 571,44
			408,68		408,680		
97		R16	Poplatek za uložení živice na skládku	t	15,190	158,00	2 400,02
			15,19		15,190		
98	211	997211519	Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	6 041,840	6,00	36 251,04
			"na skládku do 15km"431,56*14		6 041,840		
99	211	997211521	Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot vybouraných hmot se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodí, na vzdálenost do 1 km	t	39,920	13,00	518,96
			"dlaždice"3,24+4,45		7,690		
			"obruba"29,83		29,830		

SOUPIS PRACÍ

Stavba: PARKOVIŠTĚ U ČP. 1489, PŘELOUČ

Objekt:

JKSO:

Datum: 28.7.2014

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7	8
			"vrata"2,4		2,400		
			Součet		39,920		
100		R17	Poplatek za uložení hmot na skládku	t	39,920	282,00	11 257,44
101	211	997211529	Vodorovná doprava sutí nebo vybouraných hmot vybouraných hmot se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodí, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	558,880	6,00	3 353,28
			"na skládku do 15km"39,92*14		558,880		
102	211	997211611	Nakládání sutí nebo vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutí	t	431,560	54,00	23 304,24
			431,56		431,560		
103	211	997211612	Nakládání sutí nebo vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	39,920	54,00	2 155,68
			39,92		39,920		
104	221	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	186,897	34,00	6 354,50
000			Nepojmenované práce				49 714,00
105	R	R0001	Vytyčení prostorové polohy stavby před jejím zahájením odborně způsobilými osobami vč. vytyčení průběhu inž.sítí	vše	1,000	10 169,00	10 169,00
106	R	R0002	Zaměření skutečného provedení stavby výškové i polohopisné	komplet	1,000	7 909,00	7 909,00
107	R	R0003	Zajištění dopravy a regulace během výstavby vč.značek DIO a provizorních přístupů k nemovitostem (lávky, sjezdy apod.)	komplet	1,000	22 597,00	22 597,00
108	R	R0004	Zařízení staveniště, zřízení, provoz, odstranění	komplet	1,000	9 039,00	9 039,00
Celkem							1 393 574,28

Harmonogram

stavba : **Rekonstrukce parkoviště u čp.1489, Přelouč**

Předpokládaný termín zahájení plnění : 19.6.2017

Předpokládaný termín ukončení plnění : 30.7.2017

Objekty	2017					
	červen		červenec			
	1	2	3	4	5	6
1 Zemní práce						
2 Zakládání						
3 Svislé a kompletní konstrukce						
4 Vodorovné konstrukce						
5 Komunikace						
8 Trubní vedení						
9 Ostatní konstrukce a práce-bourání						
99 Přesun hmot						
999 Nepojmenované práce						

V Chrudimi dne 30.5.2017

MJ - SILNICE a.s.
 Peroutický, Husova 1697
 IČO: 421 888 888 DIČ: CZ42196668
 oblasť Žávod STRED
 Za Pivovarníkem 11, 537 01 Chrudim

Ing. Lukáš Horčík - ředitel OZ Střed