

Město Přebouč, Československé armády 1665, 535 33 Přebouč

SMLOUVA O DÍLO

číslo smlouvy: 5 202 49

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

I.

Smluvní strany

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

dále jen objednatel

2. Zhotovitel : jméno: **MATEX HK s.r.o.**
sídlo: Kladská 181, 500 03 Hradec Králové
zastoupený : Martin Žítek, jednatel společnosti
IČO : 25968807
DIČ : CZ25968807
bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
číslo účtu : 27-2035340207/0100
tel. : 495 401 592

dále jen zhotovitel

II.

Předmět smlouvy

1. Předmětem smlouvy je zhotovení stavby „**Chodník Smetanova – Obránců míru a chodník v ul. U Rybníčka, Přebouč**“. Jedná se o nový chodník, navržený jako propojení ulic Smetanova a Obránců míru v Přebouči a o rekonstrukci chodníku v ul. U Rybníčka, spočívající ve výměně stávajícího povrchu za betonovou dlažbu skladebnou. Dílo bude provedeno podle projektové dokumentace „Chodník Smetanova – Obránců míru, Přebouč“ a „Chodník v ul. U Rybníčka, Přebouč“ 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.

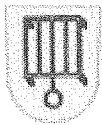
Zpracovatel projektové dokumentace:

VDI Projekt s.r.o.

Petrohradská 216/3, 101 00 Praha 10

IČ: 288 60 080, DIČ: CZ288 60 080

Kancelář Pardubice: Třída Míru 109, 530 02 Pardubice



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,
 - vytýčení stavby geodetem,
 - vytýčení 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 (dwg.) na datovém nosiči (1x),
 - 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 okolních 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

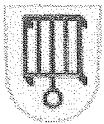
2. Za zhotovitele :

a) Zástupce zhotovitele ve věcech smluvních :

jméno: Martin Žítek, jednatel společnosti

tel.: 452 401 595

e-mail: info@matex.org



- b) Zástupce zhotovitele ve věcech technických:
jméno: Martin Toms
tel.: 602 392 424
e-mail: toms@matex.org
- c) Osoba pověřená vedením stavby – stavbyvedoucí :
jméno: Martin Toms
tel.: 602 392 424
e-mail: toms@matex.org

IV.

Doba a místo plnění

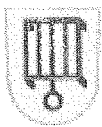
1. Termíny:
 - Chodník Smetanova – Obránců míru, Přelouč
Zahájení plnění: 1.11.2017
Ukončení plnění: do 3 týdnů od zahájení plnění
 - Chodník v ul. U Rybníčka, Přelouč
Zahájení plnění: 16.10.2017
Ukončení plnění: do 1 měsíce od zahájení plnění
2. Doba plnění díla se přiměřeně prodlužuje, resp. termín předání hotového díla se posunuje a uzavírá se o tom písemný dodatek této smlouvy v těchto případech:
 - a) při prodloužení 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 jsou ulice Smetanova, Obránců míru a U Rybníčka v Přelouči.

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	696.572,28 Kč
DPH 21 %	146.280,18 Kč
Cena vč. DPH	842.852,46 Kč

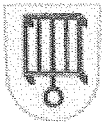


2. Cena díla zahrnuje veškeré náklady zhotovitele související s provedením díla, zejména náklady na materiály, pracovní síly, stroje, dopravu, zařízení staveniště, řízení a administrativu, inženýrskou činnost, geodetické práce, režii zhotovitele a zisk, poplatky a veškeré další náklady zhotovitele v 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 kalendářní 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 přejímce 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) nesplňuje 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



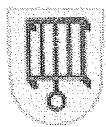
jiný než zveřejněný účet v registru plátců DPH, popřípadě provést přímou úhradu DPH na účet správce daně v souladu s § 109 odst.2, písm. c) ZDPH.

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 objednatel 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 objednatel 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 nezaplatí 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 nezaplatí objednateli příslušnou částku do 30 kalendářních dnů od doručení výzvy, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit. Výše uvedená přímá platba objednatel poddodavateli nemá vliv na ostatní ustanovení této smlouvy.

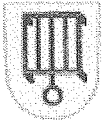
VII.

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 zvat 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 činnostmi 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 činnostmi, včetně možných škod způsobených jeho pracovníky, a to ve výši minimálně 5 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 objednatel, stejně tak zhotovitel přejímá odpovědnost za škody způsobené stavební činností třetí osobě.

VIII.

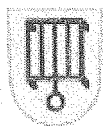
Stavební deník

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 díla 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 převjímacím 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.

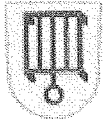
Záruční doba

1. Smluvní strany si ujednaly záruční dobu v délce 60 měsíců.
2. Záruční doba počíná běžet dnem předání díla objednateli.
3. Zárukou za jakost převjímací 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. Reklamací 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 5 000,- 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 Přelouč.
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 Přelouč, se sídlem Přelouč, Československé armády 1665, 535 33 Přelouč, 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



Město Přebouč, Československé armády 1665, 535 33 Přebouč

- 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 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 nuceny. 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.

Doložka platnosti právního úkonu podle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení) ve znění pozdějších předpisů: Tato Smlouva o dílo byla schválena usnesením Rady města Přebouče č. 89/16 ze dne 9.10.2017.

Za objednatele:

Za zhotovitele:

V Přebouči dne 10.10.2017

V Hradci Králové dne 16.10.2017

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

Bc. Irena Burešová
starostka města Přebouče

MATEX HK
s.r.o.
Kládká 181
500 03 Hradec Králové
IČ: 25968807 DIČ: CZ25968807

Martin Žítek
jednatel společnosti

CELKOVÉ NÁKLADY STAVBY

Chodník Smetanova – Obránců míru a chodník v ul. U Rybníčka, Přelouč

Popis	Cena bez DPH	DPH 21%	Cena vč. DPH
Chodník Smetanova – Obránců míru, Přelouč	214 531,04	45 051,52	259 582,56
Chodník v ul. U Rybníčka, Přelouč	482 041,24	101 228,66	583 269,90
CELKOVÉ NÁKLADY STAVBY	696 572,28	146 280,18	842 852,46

MATEX HK
s.r.o.

Kladská 181
500 03 Hradecká Králové
IČ: CZ25968807
IČ: 25968807

REKAPITULACE STAVBY

17-22
Stavba: Chodník Smetanova - Obránců míru, Přelouč

822 25
chodník ul.Smetanova - Obránců míru

CC-CZ: 21121
Datum: 26.9.2017

Město Přelouč

IČ: 00274101
DIČ: CZ00274101

MATEX HK s.r.o.

IČ: 25968807
DIČ: CZ25968807

VDI projekt s.r.o.

IČ: 28860080
DIČ: CZ28860080

Cena bez DPH 214 531,04

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
21,00%	21,00%	214 531,04	45 051,52
15,00%	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 259 582,56

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 17-22

Stavba: Chodník Smetanova - Obránců míru, Přelouč

Místo: chodník ul.Smetanova - Obránců míru

Datum: 26.09.2017

Zadavatel: Město Přelouč

Projektant: VDI projekt s.r.o.

Uchazeč: MATEX HK s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		214 531,04	259 582,56	
S0001	Vedlejší a ostatní náklady	28 000,00	33 880,00	STA
S0101	Chodník	186 531,04	225 702,56	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

SO001 - Vedlejší a ostatní náklady

822 25
chodník ul.Smetanova - Obránců míru

Město Přelouč

MATEX HK s.r.o.

VDI projekt s.r.o.

21121
26.09.2017

00274101
CZ00274101

25968807
CZ25968807

28860080
CZ28860080

Cena bez DPH

28 000,00

Cena s DPH

v CZK

33 880,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Objekt: chodník Smetanova - Obránců míru, Přelouč

Objekt: S0001 - Vedlejší a ostatní náklady

Objekt: chodník ul.Smetanova - Obránců míru

Objekt: Město Přelouč
Objekt: MATEX HK s.r.o.

Datum: 26.09.2017

Projektant: VDI projekt s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	28 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	18 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	10 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba

Chodník Smetanova - Obránců míru, Přelouč

Objekt

SO001 - Vedlejší a ostatní náklady

Stavba

chodník ul.Smetanova - Obránců míru

Datum: 26.09.2017

Zadavatel

Město Přelouč

Projektant: VDI projekt s.r.o.

Ukázka

MATEX HK s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							28 000,00	
D		VRN3	Zařízení staveniště				18 000,00	
1	K	030001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště	KČ	1,000	2 000,00	2 000,00	
2	K	032903000	Zařízení staveniště vybavení staveniště náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	KČ	1,000	2 000,00	2 000,00	
3	K	034403000	Zařízení staveniště zabezpečení staveniště dopravní značení na staveništi	KČ	1,000	2 000,00	2 000,00	
4	K	034403001	Pomocné práce zajištění nebo řízení regulací a ochranu dopravy - úhrnná částka musí obsahovat veškeré nákl. na dočasné úpravy a regulaci dopr. (i pěší) na staveništi pro zajištění dopravy a přístupu k nemovitostem (např.lávky, nájezdy) a zajištění staveniště dle BOZP (ochranná oplocení, zajištění výkopů a pod..)	KČ	1,000	10 000,00	10 000,00	
			pro zajištění dopravy a přístupu k nemovitostem (např.lávky, nájezdy) a zajištění staveniště dle BOZP (ochranná oplocení, zajištění výkopů a pod..)		1,000			
5	K	039103000	Zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště rozebrání, bourání a odvoz	KČ	1,000	2 000,00	2 000,00	
D		VRN4	Inženýrská činnost				10 000,00	
6	K	043134000	Inženýrská činnost, zkoušky a ostatní měření, zkoušky zátěžové, dokumentace skutečného provedení, geodetické zaměření skutečného provedení	KČ	1,000	10 000,00	10 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Slavba:

Chodník Smetanova - Obránců míru, Přelouč

Objekt:

SO101 - Chodník

RSO: 822 55
Místo: chodník ul.Smetanova - Obránců míru

CC-CZ: 21121
Datum: 26.09.2017

Zadavatel:
Město Přelouč

IČ: 00274101
DIČ: CZ0000274101

Uchazeč:
MATEX HK s.r.o.

IČ: 25968807
DIČ: CZ25968807

Projektant:
VDI projekt s.r.o.

IČ: 28860080
DIČ: CZ28860080

Poznámka:

Cena bez DPH				186 531,04
---------------------	--	--	--	-------------------

DPH základní snížená	Základ daně 186 531,04 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 39 171,52 0,00
-------------------------	-----------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

Cena s DPH	v CZK	225 702,56
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Číslo účtu: 001 - Občanů míru, Přelouč

Objekt:

SO101 - Chodník

Adresa:

chodník ul.Smetanova - Obránců míru

Datum: 26.09.2017

Objekt:
Město Přelouč
MATEX HK s.r.o.

Projektant: VDI projekt s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	186 531,04
HSV - Práce a dodávky HSV	185 123,75
1 - Zemní práce	70 296,50
5 - Komunikace	72 863,22
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	22 982,44
997 - Přesun sutě	11 835,62
998 - Přesun hmot	7 145,97
M - Práce a dodávky M	1 407,29
23-M - Montáže potrubí	786,06
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	621,23

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Chodník Smetanova - Obránců míru, Přelouč

Objekt:

SO101 - Chodník

Místo:

chodník ul.Smetanova - Obránců míru

Datum: 26.09.2017

Zadavatel:

Město Přelouč

Projektant: VDI projekt s.r.o.

Uchazeč:

MATEX HK s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							186 531,04	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				185 123,75	
D	1		Zemní práce				70 296,50	
1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m ²	m ²	5,000	36,00	180,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle PD B.2*5*1,0		5,000			
	VV		Součet		5,000			
2	K	111301111	Sejmutí drnu tl. do 100 mm, s narežáním, vyrýpnutím, zvednutím, přemístěním a složením na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek pro jakoukoliv velikost plochy z níž se drn snímá	m ²	99,000	47,20	4 672,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		"stávající travnatá plocha"39,5*2*1,0+20*1,0		99,000			
	VV		Součet		99,000			
3	K	111307132	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 m ² z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m ²	5,000	686,00	3 430,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"bet.plochy - předpoklad"2,5*2		5,000			
	VV		Součet		5,000			
4	K	111307162	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 m ² do 200 m ² z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m ²	96,000	34,20	3 283,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle PD B.2"					
	VV		"v místě nového chodníku"(2+2*0,2)*40,0		96,000			
	VV		Součet		96,000			
5	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	6,000	50,10	300,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle PD přílohy B.2"					
	VV		"v místě napojení"2*2+2*1		6,000			
	VV		Součet		6,000			
6	K	119001421	Dočasně zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu i poloze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepráním nebo vyvššením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jistiřovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a	m	8,000	190,00	1 520,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"v průběhu výstavby ochrana inž. sítí -kabelová vedení předpoklad"2*4		8,000			
	VV		Součet		8,000			
7	K	120001101	Příplatek k cenám vykopávek za zřízení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m ³	0,720	314,00	226,08	CS ÚRS 2017 01
	VV		"inž. sítě - předpoklad"2*4*0,3*0,3		0,720			
	VV		Součet		0,720			
8	M	RG4	Kopané sondy pro ověření průběhu inž. sítí - ruční práce vč. zasypání sond	kus	4,000	900,00	3 600,00	
	VV		"dle potřeby pro ověření průběhu a hloubky uložení inž. sítí" 4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
9	K	122202201	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 do 100 m ³	m ³	28,800	124,00	3 571,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle PD C.2.3"					
	VV		"sanace aktivní zóny"2,4*40*0,30		28,800			
	VV		Součet		28,800			
10	K	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 Příplatek k cenám za lepkovost horniny tř. 3	m ³	28,800	21,30	613,44	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle pol 122202201"28,8		28,800			
	VV		Součet		28,800			
11	K	162301401	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, stožením a dopravou do 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	25,000	27,90	697,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		"keře"5*5		25,000			
	VV		Součet		25,000			
12	K	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	38,700	230,00	8 901,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"přebytek zeminy"28,8		28,800			
	VV		"drn"99*0,1		9,900			
	VV		Součet		38,700			
13	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku 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	193,500	18,00	3 483,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"odvoz na skládku do 15km"38,7*5		193,500			
	VV		Součet		193,500			
14	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m ³	38,700	16,40	634,68	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle pol. 162701105" 38,7		38,700			
	VV		Součet		38,700			
15	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	69,660	170,00	11 842,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		38,7*1,8		69,660			
	VV		Součet		69,660			
16	K	181102302	Úprava pláňe na stavbách dálnic v zářezích mimo skalních se zhutněním	m ²	96,000	21,30	2 044,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle PD přílohy B.2 a C.2.3"					
	VV		"chodník"40*(2+2*0,20)		96,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Součet			96,000		
17	K	181111112	Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m ² při nerovnostech terénu přes +/- 50 do +/- 100 mm na svahu přes 1:5 do 1:2 dle potřeby 2*40*1,0 Součet	m ²	80,000	38,60	3 088,00	CS ÚRS 2017 01
			Součet		80,000			
18	K	181301102	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m ² , tl. vrstvy přes 100 do 150 mm podél chodníku 2*40*1 Součet	m ²	80,000	36,00	2 880,00	CS ÚRS 2017 01
			Součet		80,000			
			Součet		80,000			
			Součet		21,600			
			Součet		21,600			
20	K	181411122	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m ² výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2 dle pol. 181301102*80 Součet	m ²	80,000	9,19	735,20	CS ÚRS 2017 01
			Součet		80,000			
			Součet		80,000			
			Součet		1,200			
			Součet		1,200			
22	K	185803111R	Ošetření trávníku jednorázově v rovině nebo na svahu do 1:5 dle pol. 181411122*80 Součet	m ²	80,000	4,00	320,00	CS ÚRS 2017 01
			Součet		80,000			
			Součet		80,000			
23	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plochy jednotlivě přes 20 m ² 80*0,05*2 Součet	m ³	8,000	97,60	780,80	CS ÚRS 2017 01
			Součet		8,000			
			Součet		8,000			
24	K	185851111	Dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 6000 m dle pol. 185804312*8,0 Součet	m ³	8,000	370,00	2 960,00	CS ÚRS 2017 01
			Součet		8,000			
			Součet		8,000			
D		5	Komunikace				72 863,22	
25	K	564811111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm vyrovnaní pláně chodníku 40*2,4 Součet	m ²	96,000	41,90	4 022,40	CS ÚRS 2017 01
			Součet		96,000			
			Součet		96,000			
26	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm dle PD piloty B.2 chodník 40*2,0 výškové napojení plochy-předpoklad 8*1 Součet	m ²	88,000	101,00	8 888,00	CS ÚRS 2017 01
			Součet		80,000			
			Součet		8,000			
			Součet		88,000			
27	K	564871116	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm sanace podloží 40*2,4 Součet	m ²	96,000	195,00	18 720,00	CS ÚRS 2017 01
			Součet		96,000			
			Součet		96,000			
28	K	596211121	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny B, pro plochy přes 50 do 100 m ² dle PD B.2*79,1-0,9 Součet	m ²	80,000	200,00	16 000,00	CS ÚRS 2017 01
			Součet		80,000			
			Součet		80,000			
			Součet		81,473			
			Součet		81,473			
			Součet		1,170			
			Součet		1,170			
D		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				22 982,44	
31	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého těžce značily dle PD B.2 8/25/100 + náběhy na snížení stávající obruby (39,5+39,5+0,5+0,6+2)*2*1,0 15/15/100*2*2 Součet	m	88,100	178,00	15 681,80	CS ÚRS 2017 01
			Součet		84,100			
			Součet		4,000			
			Součet		88,100			
			Součet		86,623			
			Součet		86,623			
			Součet		4,120			
			Součet		4,120			
D		997	Přesun sutě				11 835,62	
34	K	997221551	Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km kamenivo 22,56 Součet	t	22,560	41,00	924,96	CS ÚRS 2017 01
			Součet		22,560			
			Součet		22,560			
35	K	997221559	Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km na skládku do 15km kamenivo 22,56*14 Součet	t	315,840	10,10	3 189,98	CS ÚRS 2017 01
			Součet		315,840			
			Součet		315,840			
36	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km beton kce 2,5 obruba 1,23 Součet	t	3,730	539,00	2 010,47	CS ÚRS 2017 01
			Součet		2,500			
			Součet		1,230			
			Součet		3,730			
37	K	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	52,220	17,30	903,41	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"odvoz na placenou skládku do 15km					
	VV		(3,73)*14		52,220			
	VV		Součet		52,220			
38	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	3,730	200,00	746,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		2,5+1,23		3,730			
	VV		Součet		3,730			
39	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva	t	22,560	180,00	4 060,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		22,56		22,560			
	VV		Součet		22,560			
D 998 Přesun hmot							7 145,97	
40	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	54,969	130,00	7 145,97	CS ÚRS 2016 01
D M Práce a dodávky M							1 407,29	
D 23-M Montáže potrubí							786,06	
41	K	230205056	Montáž potrubí PE průměru do 110 mm návín nebo tyč, svařované na tupo nebo elektrospojkou D 110, tl. stěny 10,0 mm	m	4,500	117,00	526,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle PD - chránička pro metropl.sit"4,5		4,500			
	VV		Součet		4,500			
42	M	345713550	Material uložný elektroinstalační trubky elektroinstalační ohebné, dvouplášťové HDPE-LDPE svítek 50 m se zatáhovacím drátem a spojkou ČSN EN 50086-2-4 110 mm/10	m	4,635	56,00	259,56	CS ÚRS 2017 01
	VV		4,5*1,03		4,635			
	VV		Součet		4,635			
D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích							621,23	
43	K	460201603	Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo natožením na dopravní prostředek jakýchkoli rozměrů, v hornině třídy 3	m3	1,575	195,00	307,13	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle PD - chránička pro metropl.sit"4,5*0,5*0,7		1,575			
	VV		Součet		1,575			
44	K	460560253	Zásyp kabelových rýh ručně včetně zhutnění a uložení výkopku do vrstev a urovnění povrchu šířky 50 cm hloubky 70 cm, v hornině třídy 3	m	4,500	69,80	314,10	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle PD - chránička pro metropl.sit"4,5		4,500			
	VV		Součet		4,500			

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 17-27
Stavba: Oprava chodníku v ul. U Rybníčka, Přelouč

KSO: 822 25
Místo: chodník v ul. U Rybníčka

CC-CZ: 21121
Datum: 26.9.2017

Zadavatel:
Město Přelouč

IČ: 00274101
DIČ: CZ00274101

Uchazeč:
MATEX HK s.r.o.

IČ: 25968807
DIČ: CZ25968807

Projektant:
VDI projekt s.r.o.

IČ: 28860080
DIČ: CZ28860080

Poznámka:

Cena bez DPH 482 041,24

DPH	základní sazba	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
		21,00%	482 041,24	101 228,66
		15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 583 269,90

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 17-27

Stavba: Oprava chodníku v ul. U Rybníčka, Přelouč

Místo: chodník v ul. U Rybníčka

Datum:

26.09.2017

Zadávatel:
Město Přelouč

Projektant:

VDI projekt s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		482 041,24	583 269,90	
SO001	Vedlejší a ostatní náklady	42 000,00	50 820,00	STA
SO101	Chodník	440 041,24	532 449,90	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava chodníku v ul. U Rybníčka, Přelouč

Objekt:

S0001 - Vedlejší a ostatní náklady

KSO: 822 25
Místo: chodník v ul. U Rybníčka

CC-CZ: 21121
Datum: 26.09.2017

Zadavatel:
Město Přelouč

IČ: 00274101
DIČ: CZ00274101

Uchazeč:
MATEX HK s.r.o.

IČ: 25968807
DIČ: CZ25968807

Projektant:
VDI projekt s.r.o.

IČ: 28860080
DIČ: CZ28860080

Poznámka:

Cena bez DPH				42 000,00
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	42 000,00	21,00%	8 820,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	50 820,00
-------------------	--------------	------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníku v ul. U Rybníčka, Přebouč

Objekt:

SO001 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

chodník v ul. U Rybníčka

Datum: 26.09.2017

Zadavatel:

Město Přebouč

Projektant: VDI projekt s.r.o.

Uchazeč:

MATEX HK s.r.o.

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	42 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	26 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	16 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníku v ul. U Rybníčka, Přelouč

Objekt:

SO001 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

chodník v ul. U Rybníčka

Datum: 26.09.2017

Zadavatel:

Město Přelouč

Projektant: VDI projekt s.r.o.

Uchazeč:

MATEX HK s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							42 000,00	
D VRN3 Zařízení staveniště							26 000,00	
1	K	030001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště	KČ	1,000	4 000,00	4 000,00	
2	K	032903000	Zařízení staveniště vybavení staveniště náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	KČ	1,000	4 000,00	4 000,00	
3	K	034403000	Zařízení staveniště zabezpečení staveniště dopravní značení na staveništi	KČ	1,000	4 000,00	4 000,00	
4	K	034403001	Pomocné práce zajištění nebo řízení regulací a ochranu dopravy - úhrnná částka musí obsahovat veškeré nákl. na dočasné úpravy a regulaci dopr. (i pěší) na staveništi pro zajištění dopravy a přístupu k nemovitostem (např. lávky, nájezdy) a zajištění staveniště dle BOZP (ochranná optocení, zajištění výkopů a pod..)	KČ	1,000	10 000,00	10 000,00	
			*pro zajištění dopravy a přístupu k nemovitostem (např. lávky, nájezdy) a zajištění staveniště dle BOZP (ochranná optocení, zajištění výkopů a pod..)*1		1,000			
5	K	039103000	Zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště rozebrání, bourání a odvoz	KČ	1,000	4 000,00	4 000,00	
D VRN4 Inženýrská činnost							16 000,00	
6	K	043134000	Inženýrská činnost, zkoušky a ostatní měření, zkoušky zátěžové, dokumentace skutečného provedení, geodetické zaměření skutečného provedení	KČ	1,000	16 000,00	16 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava chodníku v ul. U Rybníčka, Přelouč

Objekt:

SO101 - Chodník

KSO: 822 55
Místo: chodník v ul. U Rybníčka

CC-CZ: 21121
Datum: 26.09.2017

Zadavatel:
Město Přelouč

IČ: 00274101
DIČ: CZ0000274101

Uchazeč:
MATEX HK s.r.o.

IČ: 25968807
DIČ: CZ25968807

Projektant:
VDI projekt s.r.o.

IČ: 28860080
DIČ: CZ28860080

Poznámka:

Cena bez DPH				440 041,24
---------------------	--	--	--	-------------------

DPH základní snížená	Základ daně 440 041,24 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Vyše daně 92 408,66 0,00
-------------------------	-----------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

Cena s DPH	v CZK	532 449,90
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníku v ul. U Rybníčka, Přelouč

Objekt:

SO101 - Chodník

Místo:

chodník v ul. U Rybníčka

Datum: 26.09.2017

Zadavatel:

Město Přelouč

Projektant: VDI projekt s.r.o.

Uchazeč:

MATEX HK s.r.o.

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	440 041,24
HSV - Práce a dodávky HSV	434 696,44
1 - Zemní práce	133 329,64
2 - Zakládání	3 561,25
3 - Svislé a kompletní konstrukce	2 910,00
4 - Vodorovné konstrukce	511,20
5 - Komunikace pozemní	115 944,23
8 - Trubní vedení	25 397,50
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	66 726,38
997 - Přesun sutě	75 656,11
998 - Přesun hmot	10 660,13
PSV - Práce a dodávky PSV	5 344,80
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	5 344,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníku v ul. U Rybníčka, Přelouč

Objekt:

S0101 - Chodník

Místo:

chodník v ul. U Rybníčka

Datum: 26.09.2017

Zadavatel:

Město Přelouč

Projektant: VDI projekt s.r.o.

Uchazeč:

MATEX HK s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							440 041,24	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				434 696,44	
D	1		Zemní práce				133 329,64	
1	K	111201101	Odstanění 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	36,00	288,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"odstranění vegetace"4*2,0		8,000			
	VV		Součet		8,000			
2	K	113106121.R	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 z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	126,600	36,10	4 570,26	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle PD B.2"		126,600			
	VV		"beton.dlažba"126,6		126,600			
	VV		Součet		126,600			
3	K	113107113	Odstanění 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 těženého, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	12,600	211,00	2 658,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		"vjezd"4,9+1,7		6,600			
	VV		"rýha"6*1,0		6,000			
	VV		Součet		12,600			
4	K	113107162	Odstanění 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 kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	120,000	34,20	4 104,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle PD B.2"		120,000			
	VV		"chodník"70,7+45,7+1,5+2,1		120,000			
	VV		Součet		120,000			
5	K	113154113	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	53,250	153,00	8 147,25	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle PD B.2"		53,250			
	VV		"napojení na vozovku"70,5*0,5		35,250			
	VV		"rýha"6*1,0*3		18,000			
	VV		Součet		53,250			
6	K	113201112	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých	m	70,500	102,00	7 191,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle PD B.2"		70,500			
	VV		"vodící proužky"70,5		70,500			
	VV		Součet		70,500			
7	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	70,500	50,10	3 532,05	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle PD přílohy B.2"		70,500			
	VV		"sil.obruby"70,5		70,500			
	VV		Součet		70,500			
8	K	119001421	Dočasně zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopě 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 jistiřovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a	m	210,000	190,00	39 900,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"v průběhu výstavby ochrana inž. sítí-kabelová vedení předpoklad"3*70		210,000			
	VV		Součet		210,000			
9	K	120001101	Příplatek k cenám výkopávek za ztížení výkopávkou v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m3	23,900	314,00	7 504,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		"inž. síť - předpoklad"3*70*0,3*0,3+20*0,5*0,5		23,900			
	VV		Součet		23,900			
10	M	R04	Kopané sondy pro ověření průběhu inž. sítí - ruční práce ve zasypané sondě	kus	6,000	800,00	4 800,00	
	VV		"dle potřeby pro ověření průběhu a hloubky uložení inž. sítí" 6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
11	K	120901121	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách, korytech vodotečí, melioračních kanálech s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého neprokládaného	m3	1,000	5 520,00	5 520,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"šachta"1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
12	K	122202201	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 do 100 m3	m3	29,750	124,00	3 689,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle PD C.3"		29,750			
	VV		"sanace aktivní zóny"		28,800			
	VV		"chodník"(70,7+45,7+1,5+2,1)*1,2*0,2		0,950			
	VV		"vjezd"(4,9+1,7)*1,2*0,12		29,750			
	VV		Součet		29,750			
13	K	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 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	29,750	21,30	633,68	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle pol 122202201"29,75		29,750			
	VV		Součet		29,750			
14	K	132201202	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	9,175	222,00	2 036,85	CS ÚRS 2017 01
	VV		"přípojka DN150"6*1,0*1,5		9,000			
	VV		"základ pro stoupek dzn"0,5*0,5*0,7		0,175			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		9,175			
15	K	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 Příplatek k cenám za teplost horniny	m3	9,175	22,10	202,77	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle pol. 132201202" 9,175		9,175			
	VV		Součet		9,175			
16	K	133201101	Hloubení zapažených i nezapažených šachet s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	3,375	797,00	2 689,88	CS ÚRS 2017 01
	VV		"ul.vpust" 1,5*1,5*1,5		3,375			
	VV		Součet		3,375			
17	K	133201109	Hloubení zapažených i nezapažených šachet s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za teplost horniny tř. 3	m3	3,375	113,00	381,38	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle pol. 133201101" 3,375		3,375			
	VV		Součet		3,375			
18	K	161101101	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	12,550	70,10	879,76	CS ÚRS 2017 01
	VV		9,175+3,375		12,550			
	VV		Součet		12,550			
19	K	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	m3	42,300	230,00	9 729,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"přebytek zeminy" 29,75+9,175+3,375		42,300			
	VV		Součet		42,300			
20	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku 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	m3	211,500	18,00	3 807,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"odvoz na skládku do 15km" 42,3*5		211,500			
	VV		Součet		211,500			
21	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	42,300	16,40	693,72	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle pol. 162701105" 42,3		42,300			
	VV		Součet		42,300			
22	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	76,140	170,00	12 943,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		42,3*1,8		76,140			
	VV		Součet		76,140			
23	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	5,200	78,50	408,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		"ul.vpust - ŠD 0/32" 1*1,0		1,000			
	VV		"přípojka DN150"					
	VV		"drt" 0/22" 6*1,0*0,20		1,200			
	VV		"ŠD 0/32" 6*1*0,50		3,000			
	VV		Součet		5,200			
24	AI	583441690	kamenivo přírodní drcené hutné pro stavební účely PDK (drobné, hrubé a šterkodrt) šterkodrté ČSN EN 13043 frakce 0-32 tř. C	t	2,280	392,00	893,76	CS ÚRS 2017 01
	VV		"drt" 0/22" 6*1,0*0,20*1,9		2,280			
	VV		Součet		2,280			
25	AI	583441720	šterkodrt frakce 0-32 třída C	t	7,600	322,00	2 447,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		Rozsáhla k položce: Drcené kamenivo dle ČSN EN 1242 (kamenivo pro nesetřené směsi)					
	VV		"ul.vpust - ŠD 0/32" 1*1,0*1,9		1,900			
	VV		"přípojka DN150"					
	VV		"ŠD 0/32" 6*1*0,50*1,9		5,700			
	VV		Součet		7,600			
26	K	175111101	Obsypání potrubí ručně 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 ztuhnutí bez prohození sypaniny	m3	1,500	321,00	481,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		"přípojky DN150" 6*1,0*0,25		1,500			
	VV		Součet		1,500			
27	AI	583313450	kamenivo těžší drcené tříděné frakce 0-4	t	1,500	248,00	372,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"obsyp přípojky ul.vp." 6*1,0*0,25		1,500			
	VV		Součet		1,500			
28	K	181102302	Úprava pláňe na stavbách dálnic v zářezích mimo skalních se ztuhnutím	m2	132,600	21,30	2 824,38	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle PD přílohy B.2 a C.3"					
	VV		"chodník" 70,7+45,7+1,5+2,1		120,000			
	VV		"vjezd" 4,9+1,7		6,600			
	VV		"rýha" 6*1,0		6,000			
	VV		Součet		132,600			
	D	2	Zakládání				3 561,25	
29	K	273311127	Základové konstrukce z betonu prostého desky ve výkopu nebo na hlavách pilot C	m3	0,175	3 130,00	547,75	CS ÚRS 2017 01
	VV		"základ pro sloupek dzn" 0,5*0,5*0,7		0,175			
	VV		Součet		0,175			
30	K	275313611	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C	m3	1,225	2 460,00	3 013,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		"pod ul.vp." 1,5*1,5*0,10		0,225			
	VV		"drobné objekty - šachty apod." 1		1,000			
	VV		Součet		1,225			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				2 910,00	
31	K	358315114	Bourání šachty, stoky kompletní nebo vybourání otvorů průřezové plochy do 4 m2 ve stokách ze zdiva z prostého betonu	m3	1,000	2 910,00	2 910,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"ul.vp." 1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
	D	4	Vodorovné konstrukce				511,20	
32	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžšího 0 až 4 mm	m3	0,600	852,00	511,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		"přípojka ul.vp." 6*1*0,10		0,600			
	VV		Součet		0,600			
	D	5	Komunikace pozemní				115 944,23	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
33	K	564811111	Podklad ze šterkordrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm	m2	126,600	41,90	5 304,54	CS ÚRS 2017 01
	VV		"vyrovnaní pláňe chodníku a vjezdů (70,7+45,7+1,5+2,1)+(4,9+1,7)		126,600			
	VV		Součet		126,600			
34	K	564851111	Podklad ze šterkordrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	126,000	101,00	12 726,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle PD přílohy B.2"					
	VV		"chodník"70,7+45,7+1,5+2,1		120,000			
	VV		"rýha"6*1,0		6,000			
	VV		Součet		126,000			
35	K	564851111.1	Podklad ze šterkordrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	6,000	101,00	606,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle PD přílohy C.3"					
	VV		"rýha"6*1,0		6,000			
	VV		Součet		6,000			
36	K	564861111	Podklad ze šterkordrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	144,000	132,00	19 008,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle PD přílohy B.2"					
	VV		"sanace aktivní zóny"					
	VV		"chodník"(70,7+45,7+1,5+2,1)*1,2		144,000			
	VV		Součet		144,000			
37	K	564871111	Podklad ze šterkordrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	6,600	162,00	1 069,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		"vjezd"4,9+1,7		6,600			
	VV		Součet		6,600			
38	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 + (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	6,000	338,00	2 028,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"rýha"6*1		6,000			
39	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 120 mm	m2	6,700	225,00	1 507,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		"sanace podloží"					
	VV		"vjezd"4,9+1,8		6,700			
	VV		Součet		6,700			
40	K	573231108	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2	m2	41,250	20,00	825,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"napojení"70,5*0,5		35,250			
	VV		"rýha"6*1		6,000			
	VV		Součet		41,250			
41	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 50 mm	m2	41,250	316,00	13 035,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		"napojení"70,5*0,5		35,250			
	VV		"rýha"6*1		6,000			
	VV		Součet		41,250			
42	K	596211111	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těženého nebo drčeného 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 50 do 100 m2	m2	120,000	217,00	26 040,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"chodník"70,7+45,7		116,400			
	VV		"varovné pásy"1,5+2,1		3,600			
	VV		Součet		120,000			
43	M	592451100	Dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba skladebná, s fazetou 1 m2*50 kusů 20 x 10 x 8 přírodní	m2	119,892	227,00	27 215,48	CS ÚRS 2017 01
	P		Fazetovka k položení: spotřeba: 50 kus/m2					
	VV		"chodník"(70,7+45,7)*1,03		119,892			
	VV		Součet		119,892			
44	M	592451200	dlažba skladebná betonová stepečká 20x10x6 cm barevná	m2	3,708	506,00	1 876,25	CS ÚRS 2017 01
	P		Fazetovka k položení: spotřeba: 50 kus/m2					
	VV		"varovné pásy"(1,5+2,1)*1,03		3,708			
	VV		Součet		3,708			
45	K	596211230	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny C, pro plochy do 50 m2	m2	6,600	309,00	2 039,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		"vjezd"4,9		4,900			
	VV		"varovný pás"1,7		1,700			
	VV		Součet		6,600			
46	M	592453110	Dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba vibrolisovaná BEST standardní povrch (uzavřený hladký povrch) provedení: přírodní tvarově jednoduchá dlažba KLASIKO 20 x 10 x 8	m2	1,785	325,00	580,13	CS ÚRS 2017 01
	VV		"varovný pás"(1,7)*1,05		1,785			
	VV		Součet		1,785			
47	M	592452000	Dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba vibrolisovaná BEST tvarově jednoduchá dlažba KLASIKO 20 x 10 x 8	m2	5,145	405,00	2 083,73	CS ÚRS 2017 01
	VV		"vjezd"4,9*1,05		5,145			
	VV		Součet		5,145			
D 8 Trubní vedení							25 397,50	
48	K	831263195.1	Montáž potrubí z trub plastových hrdlových s integrovaným těsněním Příplatek k cenám za zřízení kanalizační přípojky DN od 100 do 300	kus	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"napojení přípojky na šachtu"1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
49	K	871313121	Montáž potrubí z kanalizačních trub z plastů z PP těsných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 150	m	6,000	101,00	606,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dešťová přípojka DN150"6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
50	M	288114600	trubka kanalizační plastová PP 160x1000 mm SN 8	kus	6,300	830,00	5 238,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		6*1*1,05		6,300			
	VV		Součet		6,300			
51	K	877315211	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 150	kus	2,000	168,00	336,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"napojení na kanalizaci - dle potřeby"2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
52	M	286113600	Trubky z PP kanalizační demovní a uliční Rotena 150x30	kus	2,100	115,00	241,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		"tvarovky PP DN150 SN8 k napojení ul. vpusti - dle potřeby"2*1,05		2,100			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		2,100			
53	K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	1,000	1 040,00	1 040,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"uliční vpust"1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
54	AI	592238520	dílce betonové pro uliční vpust s kalovou prohlubní 45x30x5 cm	kus	1,000	414,00	414,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle tech. zprávy C.1" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
55	AI	592238540	Prefabrikáty pro uliční vpusti dílce betonové pro uliční vpusti skruže s otvorem PVC TBV-Q 450/350/30 PVC 45 x 35 x 5	kus	1,000	617,00	617,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle tech. zprávy C.1" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
56	AI	592238580	Prefabrikáty pro uliční vpusti dílce betonové pro uliční vpusti skruže horní TBV-Q 450/555/5d 45 x 57 x 5	kus	1,000	591,00	591,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle tech. zprávy C.1" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
57	AI	592238640	Prefabrikáty pro uliční vpusti dílce betonové pro uliční vpusti prstenec vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a 39 x 6 x 5	kus	1,000	233,00	233,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle tech. zprávy C.1" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
58	AI	286618160	Revizní šachty a dvojná vpusti systém Wavin - kanalizační šachty revizní šachty D 315 koš kalový pro silniční vpust 315 mm	kus	1,000	505,00	505,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle tech. zprávy C.1" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
59	K	899203111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti jednotlivé přes 100 do 150 kg	kus	1,000	689,00	689,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle PD C.1" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
60	AI	1802	Prefabrikáty pro uliční vpusti dílce betonové pro uliční vpusti vpust děřová uliční s ramenem mříž AI D400 DIN 19583-13, 500/500mm	kus	1,000	2 200,00	2 200,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle tech. zprávy C.1" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
61	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže	kus	3,000	1 730,00	5 190,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle PD" 3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
62	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	2,000	1 620,00	3 240,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"šachty - předpoklad" 1+1		2,000			
	VV		Součet		2,000			
63	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, soupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur	kus	4,000	954,00	3 816,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"předpoklad" 4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
							66 726,38	
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					
64	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	1,000	210,00	210,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle PD B.2" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
65	K	914511112.R	Montáž stoupek dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky	kus	1,000	800,00	800,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle PD B.2" 1		1,000			
	VV		"znovu osazení" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
66	AI	404452250	Výrobky a tabule orientační pro návěsti a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svíslé sloupky žn 60 - 350	kus	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle PD B.2" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
67	AI	404452400	Výrobky a tabule orientační pro návěsti a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svíslé patky hliníkové HP 60	kus	1,000	550,00	550,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle PD B.2" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
68	AI	404452530	Výrobky a tabule orientační pro návěsti a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svíslé víčka plastová na sloupek 60	kus	1,000	14,30	14,30	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle PD B.2" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
69	AI	404452560	Výrobky a tabule orientační pro návěsti a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svíslé upínací svorky na sloupek US 60	kus	4,000	64,70	258,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle PD B.2" 2		4,000			
	VV		Součet		4,000			
70	K	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 12/15 tl. 50 až 100 mm šířka proužku 250	m	70,500	150,00	10 575,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle situace B.2" 1		70,500			
	VV		"do bet. lože z C20/25nXF3" 70,5		70,500			
	VV		Součet		70,500			
71	AI	592185630	Krajníky a dílce pro horizontální značky betonové a železobetonové krajníky silniční 50 x 25 x 10	kus	143,820	70,00	10 067,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle situace B.2" 70,5/0,5*1,02		143,820			
	VV		Součet		143,820			
72	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční operou z betonu prostého tř. C 20/25nXF3, do lože z betonu prostého těžé značky	m	70,500	216,00	15 228,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"15x25x100" 70,5-11,8-5-1,5		52,200			
	VV		"15x15x100(50)" 5,4+3,2+3,2		11,800			
	VV		"L/P" 1+1+1+1+1		5,000			
	VV		"poloměr" 1,5		1,500			
	VV		Součet		70,500			
73	AI	592174600	Obrubníky betonové a železobetonové chodníkové ABO 2-15 100 x 15 x 25	kus	53,766	120,00	6 451,92	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle PD" 52,2*1,03		53,766			
	VV		Součet		53,766			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
74	M	59217471	Obrubnice betonové a železobetonové obrubnice silnicí obyč. vnější Standard R 1.0 18 x 15 x 25	kus	1,000	368,00	368,00	CS ÚRS 2017 01
			dle PD 1		1,000			
			Součet		1,000			
75	M	59217460	Obrubnice betonové a železobetonové obrubnice silnicí majestatsky Standard 100 x 15 x 15	kus	12,154	90,00	1 092,96	CS ÚRS 2017 01
			dle PD (5,4+3,2+3,2)*1,03		12,154			
			Součet		12,154			
76	M	59217469	Obrubnice betonové a železobetonové obrubnice silnicí pro chodák v L - P Standard 100 x 15 x 15 25	kus	5,150	359,00	1 857,00	CS ÚRS 2017 01
			přechodový pravý 2*1,03		2,060			
			přechodový levý 3*1,03		3,090			
			Součet		5,150			
77	K	919122212	Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závluku šířky 10 mm, hloubky 20 mm	m	83,500	37,60	3 139,60	CS ÚRS 2017 01
			dle situace B.2					
			napojení 70,5+2*0,5		71,500			
			ryha 2*6		12,000			
			Součet		83,500			
78	K	919122111	Utěsnění dilatačních spár závlukou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnícím profilem pod závlukou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 20 mm	m	83,500	34,40	2 872,40	CS ÚRS 2017 01
			dle položky 919122212 83,5		83,500			
			Součet		83,500			
79	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	83,500	108,00	9 018,00	CS ÚRS 2017 01
			napojení 70,5+2*0,5		71,500			
			ryha 2*6		12,000			
			Součet		83,500			
80	K	966006132	Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásepem jam a jeho zhuštění s betonovou patkou	kus	1,000	332,00	332,00	CS ÚRS 2017 01
			dle PD B.2 1		1,000			
			Součet		1,000			
81	K	979054441	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těženým stávající dlažba 126,6	m2	126,600	26,00	3 291,60	CS ÚRS 2017 01
			Součet		126,600			
	D	997	Přesun sutě				75 656,11	
82	K	997221551	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	41,320	41,00	1 694,12	CS ÚRS 2017 01
			kamenivo 6,3+28,2		34,500			
			živice 6,82		6,820			
			Součet		41,320			
83	K	997221559	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	578,480	10,10	5 842,65	CS ÚRS 2017 01
			na skládku do 15km		41,32*14			
			Součet		578,480			
84	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	71,962	539,00	38 787,52	CS ÚRS 2017 01
			dlažba - na skládku investora do 2km 32,28		32,280			
			beton keč 1*2,5+2,2		4,700			
			obruba 20,45+14,45		34,900			
			sloupek 0,082		0,082			
			Součet		71,962			
85	K	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	587,828	17,30	10 169,42	CS ÚRS 2017 01
			odvoz na placenou skládku do 15km		(71,962-32,28)*14			
			na skládku investora do 2 km 32,28*1		32,280			
			Součet		587,828			
86	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) betonového	t	37,482	200,00	7 496,40	CS ÚRS 2017 01
			1*2,5+20,45+14,45+0,082		37,482			
			Součet		37,482			
87	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z asfaltových povrchů	t	6,820	800,00	5 456,00	CS ÚRS 2017 01
			živice 6,82		6,820			
			Součet		6,820			
88	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z kaméniva	t	34,500	180,00	6 210,00	CS ÚRS 2017 01
			6,3+28,2		34,500			
			Součet		34,500			
	D	998	Přesun hmot				10 660,13	
89	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	82,001	130,00	10 660,13	CS ÚRS 2017 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				5 344,80	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				5 344,80	
90	K	711161306	Izolace proti zemní vlhkosti novými foliemi základů nebo stěn pro běžné podmínky tloušťky 0,5 mm, šířky 1,0 m	m2	27,200	112,00	3 046,40	CS ÚRS 2017 01
			podél zástavby (10,5+16,7)*1,0		27,200			
			Součet		27,200			
91	K	711161381	Izolace proti zemní vlhkosti novými foliemi - ukončení izolace lištou	m	27,200	84,50	2 298,40	CS ÚRS 2017 01
			dle izolace 27,2		27,200			
			Součet		27,200			

MATEX HK

MATEX HK s.r.o., Kladská 181, 500 03 Hradec Králové, tel.: 495 401 592 - 3, 495 401 605, fax: 495 401 605, e-mail: info@matex.org

**Chodník Smetanova - Obránců míru a chodník v ul. U Rybníčka,
Přelouč**

	listopad 2017																				
	44. týden			45. týden			46. týden			47. týden											
	1. týden			2. týden			3. týden			4. týden											
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.
Chodník Smetanova - Obránců míru																					
Zařízení staveniště, DIO, vytyčení sítí atd.																					
Zemní práce, pokládka obrub, dlaždění																					
Dokončovací práce, úklid staveniště																					
Zaměření skutečného provedení, DSPS																					
Předání stavby																					
V Hradci Králové dne 26.9.2017																					

MATEX HK
s.r.o.

Kladská 181
500 03 Hradec Králové
IČ: 25968807 DIČ: CZ25968807

