

SMLOUVA O DÍLO č. OMI-VZMR-2015-42

uzavřená podle ust. § 2586 a následujících ustanovení zák. č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník
(dále jen občanský zákoník)

Smluvní strany

Objednatel: Statutární město Pardubice

Se sídlem: Pernštýnské náměstí 1
530 21 Pardubice

Zastoupený ve věcech smluvních: Ing. Jaroslavem Hruškou, vedoucím odboru majetku a investic

Zastoupený ve věcech technických: Vratislavou Šiškovou, technikem odd. majetku a investic

Tel: 466 859 408, 739 505 861 e-mail: Vratislava.siskova@mmp.cz

IČ: 00274046 DIČ: CZ00274046

bankovní spojení: KB, a.s., Pardubice

číslo účtu: 326-561/0100

(dále jen objednatel)

a

Zhotovitel: Chládek a Tintěra, Pardubice a.s.

Se sídlem: Zelené Předměstí, K Vápence 2677, 530 02 Pardubice

Zastoupen: Petr Janeček, DiS., prokura, ředitel divize silniční stavby

Zastoupený ve věcech smluvních: Petr Janeček, DiS., prokura, ředitel divize silniční stavby

Zastoupený ve věcech obchodních: Ing. Aleš Kroupa, náměstek ředitele divize silniční stavby

Zastoupený ve věcech technických: Richard Čapek, náměstek ředitele divize silniční stavby

Odpovědný stavbyvedoucí: Tomáš Valenta, DiS č. autorizace: 35736

Tel: 466 791 111 e-mail : info@cht-pce.cz

IČ: 25253361 DIČ: CZ25253361

společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném u KS v HK oddíl B, vložka 1441

bankovní spojení: UniCredit

číslo účtu: 2106299978/2700

(dále jen zhotovitel)

Oddíl I.

Předmět smlouvy a doba plnění, cena DÍLA

I. Předmět smlouvy

1. Předmětem plnění podle této smlouvy (dále jen „SOD“ nebo „Smlouva“) je zhotovení stavebního díla (dále jen „DÍLO“)

Rozšíření křižovatky Pražská a Teplého

Jedná se o úpravu křižovatky ulic Pražská a Teplého.

Specifikace prací:

SO 100 - Rozšíření jízdních pruhů na větví Pražské ulice směrem k areálu dopravního podniku na východní straně

- Vybudování středového ochranného ostrůvku
- Oprava stávajícího odvodnění
- Dopravní značení

SO 400 - Úprava veřejného osvětlení - přeložení napájecího vedení a 4 ks osvětlovacích bodů

Součástí DÍLA „Rozšíření křižovatky Pražská a Teplého“ jsou všechny nezbytné práce a činnosti pro bezvadné a kompletní dokončení DÍLA v celém rozsahu zadání a v souladu se zadávací dokumentací, s technickými požadavky na výstavbu, příslušnými ČSN (pokud není uvedeno jinak), předpisy BOZP a s dalšími souvisejícími předpisy.

Předmět plnění této smlouvy je blíže vymezen projektovou dokumentací (dále jen PD) „Rozšíření křižovatky ul. Pražská a Teplého v Pardubicích“, zpracovanou v 11/2013, společností PRODIN a.s., Jiráskova 169, Pardubice včetně výkazu výměr.

Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil s touto projektovou dokumentací a zavazuje se podle ní postupovat, neboť nevykazuje vady, pro které by nebylo možné dílo řádně zhotovit.

Jedná se o práce uvedené v číselníku CZ-CPA 41-43, který je součástí Klasifikace produkce zavedené Českým statistickým úřadem platné ke dni podpisu této smlouvy. Platné znění Klasifikace produkce (CZ-CPA) je dostupné na stránkách Českého statistického úřadu.

Součástí DÍLA dále je:

- a) obnovení platnosti vyjádření správců sítí
- b) vytýčení stávajících inženýrských sítí v místech dotčených stavbou;
- c) zřízení, odstranění a zajištění zařízení staveniště;
- d) projednání a zajištění dopravně inženýrského opatření (dále jen DIO) a dopravně inženýrských rozhodnutí (dále jen DIR);
- e) odvoz a skládkovné vytěženého materiálu mimo zájmový prostor staveniště na řízenou skládku;
- f) zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení DÍLA, zajištění bezpečnosti silničního provozu včetně osazení a údržby dopravního značení v lokalitě dotčené stavebními pracemi po celou dobu výstavby;
- g) zpracování dokumentace skutečného provedení DÍLA 3x v listinné podobě a 1x v datové podobě (ve formátu.pdf) na datovém nosiči v počtu dle výkazu výměr;
- h) účast na pravidelných kontrolních dnech stavby;
- i) likvidace, odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební suti na skládku včetně poplatků za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech;
- j) zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí;
- k) projednání a zajištění zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného (před jejich užíváním u ÚMO Pardubice V);
- l) provedení přejímky stavby;
- m) zajištění všech nezbytných zkoušek a revizí, atestů 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;

- n) zkušební protokoly, atesty a doklady dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, prohlášení o shodě, ve dvou vyhotoveních;
 - o) zaměření dokončených objektů, které bude provedeno v digitální formě oprávněnou organizací a předáno na GEOVAP v dohodnutém formátu (tj. zaměření musí splňovat podmínky III. třídy přesnosti dle ČSN 013410, musí být ověřeno úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem, musí obsahovat také zaměření identických bodů pro kontrolu polohy, grafický výsledek zaměření bude předán ve formátu DGN), potvrzený předávací protokol o převzetí zaměření dokončené stavby předá zhotovitel objednateli;
1. Zhotovitel se zavazuje zhotovit DÍLO na svůj náklad a na své nebezpečí ve sjednané době a kvalitě za podmínek uvedených v této smlouvě a objednatel se zavazuje za podmínek stanovených touto smlouvou zhotoviteli uhradit cenu DÍLA uvedenou v oddíle I. čl. III. této smlouvy.
 2. DÍLO bude provedeno v rozsahu:
 - podle zadávací dokumentace „Rozšíření křižovatky ul. Pražská a Teplého v Pardubicích“, zpracovanou v 11/2013, společností PRODIN a.s., Jiráskova 169, Pardubice včetně výkazu výměr
 - zadávacích podmínek veřejné zakázky
 - dle cenové nabídky zhotovitele ze dne 3.6.2015
 3. DÍLO bude provedeno a dokladováno v souladu se všemi právními normami, ČSN, předpisy vztahující se k provádění staveb a předpisy o ochraně zdraví a dalších souvisejících předpisů a norem uvedenými v projektové dokumentaci. Zhotovitel se zavazuje pro objednatele zhotovit DÍLO svým jménem a na vlastní odpovědnost v termínech, rozsahu a za podmínek sjednaných v této smlouvě, ve věcném rozsahu vymezeném výše uvedenou projektovou dokumentací. Objednatel se zavazuje řádně provedené DÍLO v souladu s touto smlouvou převzít a zaplatit cenu ve výši, způsobem a za podmínek uvedených v této smlouvě o dílo.
 4. Součástí předmětu díla je veškerá činnost zhotovitele nezbytná k provádění předmětu díla a ke zdárnému a kompletnímu dokončení DÍLA a jeho uvedení do provozu (např. dodržení podmínek vyjádření dotčených orgánů veřejné správy a organizací, vypracování dokumentace skutečného provedení stavby v tištěné i datové podobě, úklid veřejných komunikací (kropení, zametání), zajištění dopravního značení, ekologická likvidace odpadu apod.).
 5. Součástí ceny DÍLA uvedené v oddílu I. čl. III. této smlouvy jsou veškeré náklady spojené s bezvadnou a kompletní realizací předmětu DÍLA a veškeré náklady spojené s provozními zkouškami, monitoringem, pořízením atestů, certifikátů, apod. požadovaných příslušnými předpisy ke splnění účelu DÍLA.
 6. Objednatel si vzhledem ke svým finančním možnostem nebo na základě skutečností dodatečně zjištěných v průběhu prací vyhrazuje právo upravit rozsah předmětu díla, kdy taková úprava bude pro zhotovitele závazná.
 7. Součástí plnění DÍLA je provedení veškerých prací, které jsou nezbytné k řádnému provedení DÍLA i v případě, že nejsou uvedeny ve výčtu v odst. 1.
 8. Zadávání případných víceprací bude realizováno v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů.
 9. Veškeré změny předmětu díla musí být provedeny formou písemného dodatku k této smlouvě opatřeného podpisy obou smluvních stran. Věcná náplň dodatku bude odsouhlasena zplnomocněnými zástupci obou stran (tj. zástupcem objednatele ve věcech smluvních a zástupcem zhotovitele) před jejich provedením.

II. Termín a místo plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést sjednané DÍLO v termínech:

Termín zahájení DÍLA: ihned po předání staveniště

Termín provedení kompletního DÍLA včetně jeho řádného odevzdání: do 12 týdnů od předání staveniště v souladu s odd. II čl. I této smlouvy.

1. Místo plnění předmětu smlouvy: část ulice Pražská a křižovatka ulic Pražská a Teplého, Pardubice.
2. Zhotovitel zpracuje harmonogram prací, na jehož základě bude upřesněn rozsah omezení a uzavírek a zajistí povolení zvláštního užívání komunikace.
3. Zhotovitel je oprávněn přerušit provádění DÍLA na nezbytnou dobu, pokud nebudou splněny klimatické podmínky potřebné dle Technických podmínek a ČSN pro řádné provedení DÍLA. Doba a důvody přerušování provádění DÍLA budou zhotovitelem s odkazem na příslušné Technické podmínky a ČSN zapsány do stavebního deníku vedeného dle oddílu II. čl. III. odst. 19 v ten den, kdy dojde k přerušování provádění DÍLA zhotovitelem, a bezodkladně a prokazatelně o této skutečnosti bude informovat zástupce objednatele (ve věcech technických), který se nejpozději do následujícího pracovního dne písemně zápisem ve stavebním deníku k této skutečnosti vyjádří. Termín dokončení DÍLA se pak prodlužuje o počet dní, na něž bylo provádění DÍLA z tohoto důvodu oprávněně přerušeno. Zhotovitel je povinen pokračovat v provádění DÍLA bezodkladně poté, co tento důvod přerušování odpadne. Nepřistoupí-li zhotovitel k pokračování v provádění DÍLA do dvou pracovních dnů poté, co tento důvod přerušování odpadl, je zhotovitel povinen uhradit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,5% celkové ceny DÍLA bez DPH za každý započatý den prodlení a dále je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit. V případě, že se přerušování ukáže jako neodůvodněné, je zhotovitel povinen uhradit objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč a dále je objednatel v tomto případě oprávněn od této smlouvy odstoupit.
5. Strany smlouvy se dále dohodly, že pokud by v průběhu realizace DÍLA došlo k prodlení s plněním z důvodu neočekávaných okolností, které nastaly bez zavinění některého z účastníků ve smyslu § 2913 odst. 2 občanského zákoníku (vyšší moc – válka, mobilizace, zemětřesení, pád letadla a jiné), prodlužuje se termín plnění DÍLA o stejný počet dní trvání těchto okolností. Smluvní strana, která se o takových okolnostech dozví, je povinna neprodleně písemně informovat druhou smluvní stranu, nesplní-li tuto povinnost, není oprávněna se těchto okolností dovolávat. Bude-li z těchto důvodů prodlení na straně zhotovitele trvat déle než 15 dní, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit. Zhotovitel je povinen pokračovat v provádění DÍLA bezodkladně poté, co důvod přerušování odpadne, v případě, že tak neučiní do dvou pracovních dnů poté, co důvod přerušování odpadl, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
6. Po dobu prodlení jedné smluvní strany s plněním jejích povinností stanovených touto smlouvou, není druhá strana v prodlení s plněním svých povinností, pokud jejich realizace je podmíněna splněním povinností, s jejichž plněním je druhá strana v prodlení.
7. Zhotovitel je oprávněn provést DÍLO i před sjednaným termínem, pokud to technologický postup a koordinace prováděných prací na DÍLE dovolí. V tomto případě se objednatel zavazuje poskytnout zhotoviteli potřebnou součinnost a DÍLO provedené ve zkráceném termínu převzít, pokud nevykazuje žádné vady a žádné nedodělky.

III. Cena za DÍLO

1. Cena za kompletní, řádné a včasné provedení DÍLA je nejvýše přípustná, platná po celou dobu realizace a obsahuje veškeré práce, dodávky, činnosti a náklady související s realizací a kolaudací:

Celková cena za DÍLO bez DPH	1 798 000,00Kč
DPH 21%	377 580,00Kč
Celková cena za DÍLO vč. DPH	2 175 580,00 Kč

(slovy:dvamilionystosedmdesátpěttisícpětsetosmdesát korun českých)

2. Veškeré možné změny ceny v návaznosti na možné změny nebo doplňky rozsahu předmětu smlouvy musí být před jejich realizací písemně odsouhlaseny oprávněným pracovníkem objednatele a potvrzeny formou písemného dodatku ke smlouvě (oddíl I., čl. I. odst. 9. této smlouvy). Veškeré práce, které by zhotovitel provedl nad rámec předmětu této smlouvy, aniž by byl uzavřen tento dodatek, není objednatel povinen zhotoviteli uhradit.
3. Jako podklad pro stanovení případných změn cen předmětu DÍLA bude sloužit cenová úroveň odvozená z nabídkové ceny, jednotkových cen uvedených v nabídce a velikosti příslušné části předmětu DÍLA. V případě, že nebudou uvedeny v nabídkovém rozpočtu příslušné jednotkové ceny položek potřebných ke stanovení, budou použity položky z platných ceníků stavebních prací URS ponížené o 10% platné k podpisu této SOD. Práce, které se nebudou provádět dle předloženého jednotkového ocenění – méně práce, budou odečteny v nabídkových cenách.
4. Při nezajištění finančních prostředků objednatele pro realizaci DÍLA, zahájení realizace DÍLA zhotovitelem v termínu stanoveném v oddílu I. čl. II. odst. 1. této smlouvy, může objednatel od smlouvy odstoupit bez nároku zhotovitele na finanční náhradu. Zhotoviteli nenáleží finanční či jiné odškodnění za vynaložené náklady vzniklé nerealizací DÍLA z důvodu odstoupení od smlouvy ze strany objednatele před zahájením prací.

IV. Placení DÍLA a fakturace

1. Objednatel nebude poskytovat zhotoviteli zálohy.
2. Pro fakturování a placení DÍLA se smluvní strany dohodly, že právo na zaplacení DÍLA vznikne zhotoviteli teprve po provedení díla, tj. dokončení kompletního DÍLA bez vad a nedodělků a po jeho protokolárním předání a převzetí objednatelem dle oddílu II. čl. V. této smlouvy.
3. Právo vystavit konečnou fakturu vznikne podpisem soupisu skutečně provedených prací a zápisem o předání a převzetí kompletního DÍLA bez vad podepsaným kompetentními zástupci obou smluvních stran či v případě, že bylo DÍLO převzato s vadami a nedodělků, podpisem zápisu o odstranění vad a nedodělků uvedených v zápisu o předání a převzetí DÍLA.
Právo na zaplacení DÍLA bude zhotovitelem uplatněno vystavením konečné faktury (daňového dokladu). Splatnost konečné faktury bude 21 kalendářních dnů od data jejího prokazatelného doručení objednateli.
4. Zhotovitel je povinen doručit objednateli daňové doklady nejpozději do 10 dnů od data uskutečnění zdanitelného plnění.
5. Daň z přidané hodnoty bude při fakturaci účtována ve výši dle zákona o DPH v platném znění. Opravovaný objekt není používán k ekonomické činnosti a ve smyslu informace GFŘ a MFČR ze dne 9. 11. 2011 nebude pro výše uvedenou dodávku aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty.

6. Platba bude provedena formou bezhotovostního bankovního převodu na účet zhotovitele.
 7. Úhrada provedených změn a víceprací bude provedena objednatelem na základě samostatné fakturace zhotovitele v souladu s cenou dohodnutou v příslušném písemném Dodatku k této smlouvě o dílo.
 8. Faktura zhotovitele musí obsahovat všechny obvyklé náležitosti platebních dokladů, zejména:
 - označení faktury a číslo,
 - obchodní název a sídlo objednatele a zhotovitele, jejich IČ a DIČ,
 - předmět plnění a den splnění,
 - den vystavení faktury a lhůtu splatnosti,
 - označení banky a číslo účtu, na který má být placeno,
 - částku a další náležitosti podle zákona č. 235/2004 Sb. o DPH včetně razítka zhotovitele a podpisu oprávněné osoby zhotovitele,
 - jako přílohu soupis skutečně provedených prací odsouhlasený technickým zástupcem objednatele,
 - údaje pro daňové účely
- Konečná faktura musí mimo výše uvedených náležitostí obsahovat jako přílohu oboustranně odsouhlasený protokol o předání a převzetí DÍLA a zápis o odstranění vad a nedodělků.
9. V případě, že faktura vystavená dle tohoto oddílu bude obsahovat nesprávné nebo neúplné údaje a nebude obsahovat všechny náležitosti uvedené v oddílu I., čl. IV. odst. 8, je objednatel oprávněn fakturu vrátit do termínu její splatnosti. Zhotovitel podle charakteru nedostatků fakturu opraví nebo vystaví novou. Vrácením faktury se ruší původní lhůta splatnosti. Nová lhůta splatnosti běží znovu ode dne prokazatelného doručení opravené faktury objednateli.
 10. Fakturu lze doručit elektronicky na podatelnu MmP na adresu: faktury@mmp.cz.
 11. Za okamžik úhrady se považuje okamžik odepsání hrazené částky z účtu objednatele.
 12. Platba bude provedena formou bezhotovostního bankovního převodu na účet zhotovitele.
 13. Zhotovitel prohlašuje, že v okamžiku uskutečnění zdanitelného plnění nebude/není nespolehlivým plátcem a má zveřejněn bankovní účet v Registru plátců DPH.
 14. Objednatel provede úhradu ve splatnosti na účet zhotovitele uvedený na faktuře za předpokladu, že zhotovitel nebude ke dni uskutečnění zdanitelného plnění zveřejněn správcem daně jako nespolehlivý plátec. Pokud zhotovitel bude zveřejněn správcem daně jako nespolehlivý plátec, objednatel uhradí zhotoviteli pouze částku bez DPH, a DPH bude uhrazeno místně příslušnému správci daně zhotovitele.
 15. Objednatel provede úhradu ve splatnosti na bankovní účet zhotovitele uvedený na faktuře za předpokladu, že tento účet bude ke dni platby zveřejněn správcem daně. V případě, že tato podmínka nebude splněna, objednatel uhradí pouze částku bez DPH, a doplatek bude uhrazen zhotoviteli až po zveřejnění čísla účtu. V případě, že účet nebude zveřejněn po uplynutí lhůty stanovené objednatelem, bude DPH uhrazeno místně příslušnému správci daně zhotovitele.

Oddíl II.

Realizace DÍLA

I. Odevzdání a převzetí staveniště

1. Staveniště bude zhotoviteli předáno na základě písemné výzvy objednatele. Objednatel předá zhotoviteli staveniště bezprostředně, nejpozději do 10 pracovních dnů, po uzavření této smlouvy, nebude-li mezi smluvními stranami dohodnuto jinak, přičemž zhotovitel je povinen staveniště v uvedeném termínu převzít. Nesplní-li zhotovitel svou povinnost převzít staveniště v takto stanovené lhůtě, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % ze smluvní ceny DÍLA bez DPH za každý započatý den prodlení. Ocitne-li se zhotovitel v prodlení se splněním této

- povinnosti delším než 10 dnů, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy. Zhotovitel odpovídá za veškeré škody, které by na straně objednatele v důsledku porušení této povinnosti vznikly.
2. O předání staveniště strany sepsí zápis podepsaný jejich zástupci a k datu podpisu tohoto zápisu zhotovitel prohlašuje, že se seznámil se stavem staveniště k provedení DÍLA, a tento je mu znám. Za okamžik předání a převzetí staveniště se považuje okamžik podpisu tohoto zápisu oběma smluvními stranami. Odmítne-li zhotovitel převzít staveniště, je povinen uvést do zápisu důvody nepřevzetí. Dnem převzetí staveniště se má za to, že zhotovitel je obeznámen s lokalitou staveniště.
 3. Zhotovitel je povinen udržovat staveniště trvale v dobrém stavu, dále se zavazuje přijmout opatření plynoucí z předaných vyjádření a stanovisek orgánů veřejné moci a obecně závazných norem a vyhlášek, opatření k maximálnímu omezení prašnosti, hluku, ochraně životního prostředí a dodržování předpisů BOZP při provádění DÍLA a je povinen zajistit bezpečnost svých pracovníků při provádění DÍLA. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč za každé jednotlivé porušení této povinnosti a dále uhradit veškeré sankce, které by byly v důsledku porušení těchto povinností vyměřeny příslušnými orgány.
 4. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi na své náklady. Zhotovitel se zavazuje, že bude dodržovat zásady ochrany životního prostředí podle zákonů č. 17/1992 Sb., o životním prostředí, č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění jejich pozdějších změn a předpisů. Všechny odpady vznikající na stavbě činností zhotovitele bude zhotovitel třídít, evidovat a následně zajistí likvidaci tohoto odpadu akreditovanou společností. Dále zajistí ochranu vod a ovzduší před nepříznivými a přírodu ohrožujícími látkami. V případě havárie bude neprodleně kontaktovat zástupce objednatele a učiní veškerá neodkladná opatření nezbytná ke snížení rozsahu škod. Všechny tyto činnosti je povinen provádět na své náklady.
 5. Zhotovitel je povinen seznámit se s riziky na staveništi, upozornit na ně své pracovníky a určit způsob ochrany a prevence proti úrazům a jinému poškození zdraví.
 6. Zhotovitel odpovídá za veškeré škody, které by objednateli či třetím osobám v důsledku provádění DÍLA vznikly.

II. Kvalifikační podmínky

1. Zhotovitel se zavazuje sjednané DÍLO provést s odbornou péčí v rozsahu stanoveném schválenou realizační dokumentací a zadávacími podklady, přitom je povinen dodržet příslušné technické normy vztahující se k prováděnému DÍLU a technologické postupy, zvláště ve vztahu ke klimatickým podmínkám. DÍLO musí být provedeno v souladu s touto smlouvou a nesmí mít nedostatky, které brání použití DÍLA k určenému účelu.
2. Práce mohou být prováděny pouze kvalifikovanými pracovníky a firmami, které se mohou prokázat příslušnou kvalifikací. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen doložit i v průběhu provádění stavby.
3. DÍLO bude dále provedeno a dokladováno v souladu se všemi právními normami, ČSN (§4 zákona č.22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění jeho pozdějších změn) a vyhláškami (zejm. vyhl. č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb). Všechny použité materiály a výrobky musí mít platný certifikát ve smyslu zákona a platných vyhlášek.
4. Zhotovitel se zavazuje, že pokud při provádění DÍLA dle ustanovení této smlouvy zjistí z titulu své odbornosti, že pro bezchybné provedení DÍLA co do rozsahu a funkčnosti je nezbytné provést další činnosti, které nejsou zahrnuty v předmětu plnění této smlouvy, bude neprodleně informovat objednatele. V případě, že objednatel neuzná požadavek zhotovitele na provedení dalších činností důvodným a nebude uzavřen dodatek o rozšíření předmětu smlouvy, je zhotovitel povinen provést DÍLO tak, jak je vymezeno touto smlouvou.
5. Součástí zhotovení DÍLA je zajištění a předložení všech dokladů – průkazů o ověření vlastností použitých výrobků ve smyslu ustanovení zákona č. 22/1997 Sb., ve znění pozdějších novel a

souvisejících předpisů, a dále dokladů o provedení případných zkoušek, atestů, revizí a dalších dokladů nutných k předání DÍLA dle platných předpisů, např. zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech.

III. Povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel zajistí na své náklady dle vlastní potřeby případný zábor a povolení k užívání veřejného prostranství, případně na základě souhlasu vlastníka dotčeného pozemku k jeho využití po dobu realizace stavby a uhradí případné náklady s tím spojené. Zhotovitel se zavazuje při provádění DÍLA šetřit práv třetích osob a postupovat vždy v souladu se zákonem, přičemž je plně odpovědný za veškeré zásahy do práv třetích osob, jichž by se při zhotovování DÍLA dopustil.
2. Po celou dobu výstavby bude zamezen přístup veřejnosti na staveniště, přitom však musí být umožněn a zajištěn bezpečný přístup do každé nemovitosti přiléhající ke staveništi. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 100.000,--Kč za každé jednotlivé porušení této povinnosti. Zhotovitel plně zodpovídá za veškeré škody, které by v důsledku nesplnění této povinnosti objednateli či třetím osobám vznikly.
3. Zhotovitel zajistí na své náklady projednání a zajištění dopravně inženýrských opatření (DIO) a dopravně inženýrského rozhodnutí (DIR)
4. Zhotovitel před započatím s prováděním DÍLA zajistí na své náklady stanovení dopravního značení pro přechodnou úpravu během stavby.
5. Zhotovitel dodrží podmínky všech dotčených orgánů veřejné moci a organizací, které uvedli do svých vyjádření, stanovisek a rozhodnutí. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000,--Kč za každé porušení a dále nahradit veškeré sankce, které by byly v důsledku porušení této povinnosti vyměřeny příslušnými orgány.
6. Zhotovitel je povinen zajistit prodloužení platnosti vyjádření v dokladové části a na své náklady zajistit vytyčení inženýrských sítí. Zhotovitel bere na vědomí, že poloha sítí dle technické zprávy a dokladové části je pouze orientační a nemusí být zcela přesná a úplně zachycena, proto si před zahájením strojních výkopových a bouracích prací zhotovitel ověří jejich skutečnou polohu ručně provedenými sondami.
7. Zhotovitel zajistí vytyčení stavby dle vytyčovacího výkresu oprávněnou organizací. Vytyčení bude prokazatelně zaznamenáno do stavebního deníku.
8. Zhotovitel si zajistí na své náklady případné samostatné měření požadovaných energií nutných pro zhotovení DÍLA a jejich úhradu u poskytovatele energií.
9. Zhotovitel zajistí na své náklady a odpovědnost vybudování veškerého zařízení staveniště, které bude nezbytné pro provedení DÍLA, a to v souladu s potřebami zhotovitele, v souladu s projektovou dokumentací předanou objednatelem a v souladu s případnými dalšími požadavky objednatele.
10. Zhotovitel je povinen na své náklady udržívat na převzatém staveništi a příjezdových komunikacích pořádek a čistotu a denně zajišťovat řádný úklid pracoviště a všech míst dotčených prováděním DÍLA. Prašnost bude omezena kropením nebo odsáváním, průběžný úklid veřejných komunikací bude zajištěn kropením, zametáním a výjezd vozidel ze stavby bude zajištěn dopravním značením. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 50.000,--Kč za každé jednotlivé porušení této povinnosti.

11. Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody způsobené na zhotovovaném DÍLE po celou dobu jeho provádění tzn. do převzetí předmětu DÍLA objednatelem, stejně tak za škody způsobené svou stavební a jinou činností třetí osobě.
12. Zhotovitel se zavazuje zabezpečit stavbu a přejíždění vozidel přes inženýrské sítě mimo vozovku tak, aby nedošlo k mechanickému poškození sítí, a v souladu s podmínkami vyjádření majitelů sítí k PD, a odkryté sítě zabezpečit proti mechanickému poškození a před záhozem odkrytých vedení zajistit kontrolu jejich stavu provedenou správci sítí. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000,--Kč.
13. V případě jakéhokoliv narušení či poškození okolních ploch zhotovitelem, uvede zhotovitel poškozené plochy na své náklady nejpozději ke dni předání DÍLA do původního stavu, původní stav před zahájením prací zhotovitel prokazatelně zdokumentuje. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000,--Kč.
14. Veškerý demontovaný materiál je majetkem objednatele, jeho likvidace může být provedena jen se souhlasem objednatele. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000,--Kč.
15. Zhotovitel odpovídá za řádnou likvidaci vzniklých odpadů na své náklady, nejpozději při přejímacím řízení předá zhotovitel doklad o zajištění likvidace odpadů ze stavby v souladu se zákonem č.185/2001 Sb., o odpadech. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 50.000,--Kč za každý započatý den prodlení.
16. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník v rozsahu dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) v platném znění a vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, §6 a příloha 5., v platném znění, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy o dílo., především tyto údaje:
 - jména a příjmení pracovníků pracujících na staveništi / realizaci DÍLA;
 - popis a množství provedených prací a montáží a jejich časový postup;
 - dodávky materiálů, výrobků, strojů, zařízení a vybavení pro stavbu / realizaci DÍLA;
 - nasazení mechanizačních prostředků / využití zařízení a vybavení pro realizaci DÍLA.V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000,--Kč. Dále je v případě porušení této povinnosti objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
17. Stavební deník musí být trvale přístupný na stavbě. Originál stavebního deníku je majetkem objednatele, zhotovitel je oprávněn si pořídit ověřenou kopii. Povinnost vedení deníku končí podpisem protokolu o předání a převzetí DÍLA. V případě, že bylo DÍLO převzato s vadami dnem odstranění poslední vady oznámené v zápise o předání a převzetí stavby. Je zakázáno zápisy ve stavebním deníku přepisovat, škrtat a vytrhávat z něj jednotlivé stránky. V případě porušení těchto povinností je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 20.000,--Kč za každé jednotlivé porušení těchto povinností.
18. Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí vždy v ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mimo stavbyvedoucího může do stavebního deníku provádět záznamy pouze objednatel, jím pověřený zástupce, případně zpracovatel projektové dokumentace, autorský dozor nebo příslušné orgány veřejné správy.
19. Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem, který učinil objednatel nebo jím pověřený zástupce, případně zpracovatel PD do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do tří pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
20. V případě, že má být dílčí část zhotoveného DÍLA zakryta nebo má být jinak znemožněn přístup k ní, je zhotovitel povinen vyzvat objednatele minimálně 3 dny předem k převzetí, aby mohl prověřit, zda zakrývaná část byla provedena řádně. Nedostaví-li se objednatel ke kontrole a

nepožádá-li o jiný termín kontroly, může zhotovitel pokračovat v provádění DÍLA. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat odkrytí zakrytých prací, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel. Poruší-li zhotovitel svou povinnost vyzvat objednatele k převzetí těchto dílčích částí alespoň 3 dny předem, je povinen na výzvu objednatele zakryté části DÍLA na své náklady odkrýt či na své náklady jiným vhodným způsobem zajistit objednateli přístup k předmětné části DÍLA.

21. Zhotovitel je povinen v rámci stavby umožnit výkon technického dozoru stavebníka, který má právo přístupu na staveniště, a to kdykoli.
22. Zhotovitel se zavazuje pravidelně 1 x týdně svolávat kontrolní dny, na které bude pozván zplnomocněný zástupce objednatele. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000,--Kč.
23. Termíny konání kontrolních dnů budou předem dohodnuty s technickým dozorem objednatele. O průběhu kontrolního dne bude učiněn zápis do stavebního deníku.
24. Zhotovitel se zavazuje správcům sítí a vlastníkům přilehlých nemovitostí umožnit případné provedení oprav na svých objektech a zařízeních nacházejících se na staveništi. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000,--Kč.
25. Zhotovitel vyklidí staveniště do 5-ti kalendářních dnů po dokončení DÍLA a protokolárně je předá objednateli. Po uplynutí této lhůty může zhotovitel na staveništi ponechat pouze stroje a zařízení, případně materiál potřebný k odstranění případných vad a nedodělků. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000,--Kč.
26. Změny projektové dokumentace jsou možné pouze po předchozím odsouhlasení zmocněnými zástupci obou smluvních stran po projednání s projektantem. Zhotovitel provedl kontrolu projektové dokumentace a prohlašuje, že PD je úplná a dostatečná pro kompletní realizaci DÍLA a zhotovitel je schopen na základě této PD DÍLO realizovat dle podmínek této SOD.
27. K záměnám materiálů a výrobků oproti poskytnutým podkladům je vždy třeba předchozího souhlasu objednatele. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000,--Kč.
28. Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré právní předpisy, včetně předpisů týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména zákona č.309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších bezpečnostních podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), nařízení vlády č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích. Zhotovitel přejímá v plném rozsahu odpovědnost za řízení postupu prací, za bezpečnost a ochranu zdraví osob v prostoru staveniště, požární ochrany a za zachování pořádku na staveništi. V případě porušení takové povinnosti je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč za každý jednotlivý zjištěný případ porušení této povinnosti.
29. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, které se zde nacházejí oprávněně a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečnost práce a provozu podle platných právních předpisů a norem bezpečnostních, hygienických, požárních a ekologických.
30. Zhotovitel na své náklady zajistí řádné označení a zabezpečí prostor staveniště v souladu s obecně platnými předpisy. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000,--Kč.

31. Součástí této smlouvy o dílo je harmonogram provádění prací (viz. příloha č.), který předal zhotovitel objednateli k odsouhlasení před podpisem této smlouvy a bude platný po celou dobu provádění DÍLA. Zhotovitel se zavazuje provádět DÍLO v souladu s tímto harmonogramem.
32. Zhotovitel prohlašuje, že má k datu podpisu této smlouvy uzavřenou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem objednateli či třetí osobě v souvislosti s výkonem jeho činnosti, s rozsahem pojištění ve výši nejméně 10 miliónů Kč a jejíž kopie nebo kopie pojistného certifikátu tvoří přílohu této smlouvy. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu trvání této smlouvy a po dobu záruky bude pojištěn ve smyslu tohoto ustanovení a že nedojde ke snížení pojistného plnění pod částku uvedenou v předchozí větě.
33. Poruší-li tyto povinnosti, je povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 500.000,-Kč. V tomto případě je dále objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
34. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti veškerým škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele po celou dobu provádění DÍLA. Stejně podmínky je zhotovitel povinen zajistit u svých případných subdodavatelů. Doklad o pojištění je zhotovitel povinen doložit na požádání objednateli kdykoliv v průběhu provádění DÍLA. Poruší-li tuto povinnost, je povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 100.000,-Kč.
35. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u převímacího řízení všechny předepsané doklady dle stavebního zákona a souvisejících právních předpisů, bez těchto dokladů nelze považovat DÍLO za dokončené a schopné předání (např. prohlášení o shodě použitých materiálů a záruční listy, doklady o provedených zkouškách a revizích, monitoringu, geodetickém zaměření stavby, dále o ekologické likvidaci odpadu).
36. Zhotovitel v rámci své záruky na provedené DÍLO poskytnuté v odd. III. čl. II. této smlouvy odpovídá za hutnění podkladních vrstev po provedených pracích na inženýrských sítích prováděných i případně jinými zhotoviteli. K tomu si u jednotlivých zhotovitelů vyžádá protokoly o hutnicích zkouškách, případně si provede vlastní kontrolní zkoušky.
37. Zhotovitel zajistí na vlastní náklady vypracování dokumentace skutečného provedení stavby v 3x tištěné a 1x v digitální podobě dle výkazu výměr.
38. Zhotovitel zajistí na své náklady zaměření dokončených objektů v digitální formě oprávněnou organizací a předání na Magistrát města Pardubice Ing. Peckovi (tel. 466 859 415) v dohodnutém formátu (tj. zaměření musí splňovat podmínky III. třídy přesnosti dle ČSN 013410, musí být ověřeno úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem, musí obsahovat také zaměření identických bodů pro kontrolu polohy, grafický výsledek zaměření bude předán ve formátu DGN), potvrzený předávací protokol o převzetí zaměření dokončené stavby předá zhotovitel objednateli.
39. Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží a služeb z veřejných výdajů.

IV. Součinnost objednatele

1. Objednatel předá staveniště zhotoviteli v rozsahu obecné zvyklosti. O předání a převzetí staveniště sepíší obě strany protokol.
2. V rámci předání a převzetí staveniště objednatel zhotoviteli předá projektovou dokumentaci v 1 tištěném paré.
3. Objednatel odpovídá za správnost a úplnost předané projektové dokumentace.

4. Pokud zhotovitel upozorní na nevhodnou povahu věcí přebíraných od objednatele, nebo na nevhodnou povahu pokynů nebo podkladů předaných objednatelem, je objednatel povinen vznesené připomínky bezodkladně zvážit a vydat písemné rozhodnutí v takové lhůtě, aby nebyl ohrožen plynulý průběh prací. Totéž platí, zjistí-li se skryté překážky bránící provádění stavby dohodnutým způsobem, které nebyly patrné z předané dokumentace.
5. Objednatel se zavazuje pravidelně se účastnit kontrolních dnů a na tyto dny vysílat svého zplnomocněného zástupce. Zplnomocněný zástupce je oprávněn vykonávat technický dozor nad prováděným DÍLEM a jménem objednatele uzavírat se zhotovitelem nezbytné dohody o řešení sporných otázek spojených s realizací DÍLA.
6. Objednatel je povinen dostavit se na vyzvání k provedení inspekce u vybraných kontrol nebo zkoušek.
7. Objednatel je povinen sledovat obsah stavebního deníku a k zápisům připojovat své stanovisko.
8. Objednatel nebo jím pověřený zástupce je povinen se k zápisům ve stavebním deníku učiněným zhotovitelem vyjadřovat nejpozději do tří pracovních dnů. V případě záznamu ve stavebním deníku vyžadujícím stanovisko objednatele, případně projektanta, může zhotovitel pokračovat v činnosti uvedené v záznamu až po obdržení takového vyjádření. Pokud toto vyjádření neobdrží do 3 pracovních dnů po prokazatelném doručení předmětného záznamu zástupci objednatele, je povinen v provádění díla pokračovat v souladu s touto smlouvou podle dosavadních pokynů objednatele.
9. Objednatel vykonává na stavbě občasný technický dozor a v jeho průběhu sleduje zejména, zda práce jsou prováděny v souladu se smlouvou podle schválené PD, technických norem a jiných právních předpisů, jakož i rozhodnutí veřejnoprávních orgánů. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací neprodleně upozorní zápisem do stavebního deníku. Technický dozor objednatele není oprávněn zasahovat do činnosti zhotovitele, je však oprávněn vydat pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práce na dobu nezbytně nutnou, pokud odpovědný zástupce zhotovitele není dosažitelný, a je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život nebo zdraví pracujících na stavbě, nebo zhotovitel provádí dílo vadně či v rozporu s požadavky a potřebami objednatele. Další postup bude upřesněn na základě jednání smluvních stran a pokynů objednatele.
10. Objednatel je oprávněn na základě skutečností dodatečně zjištěných v průběhu prací upřesnit obsah a způsob provedení prací.
11. Objednatel nebo jím pověřený zástupce je oprávněn kontrolovat provádění DÍLA. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí DÍLO v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a DÍLO prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté a postup zhotovitele by vedl nepochybně k vadnému provedení DÍLA, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.
12. Objednatel a zhotovitel se dohodli, že aplikace ustanovení § 2591 a § 2595 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, se vylučuje.

V. Předání a převzetí DÍLA

1. DÍLO se považuje za provedené jeho dokončením bez jakýchkoliv vad a nedodělků v rozsahu sjednaném touto smlouvou a protokolárním předáním objednateli v dohodnutém čase, místě

a kvalitě, přičemž povrch všech pozemků tvořících staveniště je vyčištěn a uveden do řádného stavu.

V případě, že má DÍLO vady, a to i vady nebránící užívání, je objednatel oprávněn DÍLO nepřevzít a zhotovitel je v takovém případě v prodlení s plněním předmětu díla. Zhotovitel se nachází v prodlení s řádným provedením DÍLA rovněž v případě, kdy objednatel DÍLO převezme s tím, že v předávacím protokole dle odst. 5. tohoto čl. budou uvedeny vady, s nimiž objednatel DÍLO přebírá.

2. K zahájení přejímacího řízení DÍLA zhotovitel písemně vyzve oprávněného zástupce objednatele pro předání a převzetí DÍLA nejméně 5 pracovních dnů před zahájením přejímky. Oprávněnými zástupci pro předání a převzetí DÍLA jsou:

za objednatele : Vratislava Šišková – technik odd. investic a technické správy OMI MmP
za zhotovitele : Tomáš Valenta, DiS., stavitel

3. Objednatel je oprávněn k přejímacímu řízení DÍLA přizvat osoby vykonávající funkci technického dozoru stavebníka, případně autorského dozoru projektanta, pracovníky odboru dopravy MmP, případně příslušného ÚMO.
4. Zhotovitel je povinen připravit k přejímacímu řízení DÍLA zejména tyto doklady v jednom vyhotovení (pokud není níže uvedeno jinak) :
- dokumentaci skutečného provedení DÍLA formou a obsahově odpovídající dokumentaci pro provedení stavby se zakreslením všech provedených úprav a změn v tištěné a datové podobě (ve formátu.pdf),
 - doklady o kvalitě a původu použitých hmot a materiálů, záruční listy,
 - předávací protokoly se správcí sítí a majiteli stavbou dotčených pozemků a nemovitostí,
 - osvědčení o zkouškách použitých materiálů a technologií,
 - kopie dokladů o ekologické likvidaci odpadů oprávněnou společností,
 - originál stavebního deníku,
 - protokoly o hutnění, zátěžových zkouškách,
 - potvrzený předávací protokol o převzetí geodetického zaměření dokončené stavby,
 - případné další doklady požadované objednatelem, případně další dokumentace potřebné pro zajištění řádného užívání DÍLA.
5. O předání a převzetí DÍLA bude vyhotoven protokol o předání a převzetí DÍLA. Protokol vyhotoví oprávnění zástupci obou smluvních stran. Protokol o předání a převzetí DÍLA bude zejména obsahovat:
- soupis dokladů, jež zhotovitel předává objednateli s dokončeným DÍLEM,
 - seznam případných vad a nedodělků, jež vážnou na předávaném DÍLE, spolu se stanoveným termínem, ve kterém bude zhotovitel povinen vady odstranit,
6. Podepíše-li smluvní strana protokol o předání DÍLA, přičemž se jasným a zřetelným způsobem nesouhlasně nevyjádří ke konkrétním zápisům anebo bodům protokolu o předání DÍLA, platí, že s celým obsahem protokolu o předání DÍLA souhlasí. Podepsání protokolu nezabavuje zhotovitele odpovědnosti za případné opravy nebo doplnění konstrukcí, provedených nebo nedodaných v rozporu s normovými požadavky platných norem a předpisů.
7. V případě, že na základě protokolu dle odst. 5 tohoto článku smlouvy bude předáno a převzato nedokončené DÍLO vykazující vady a nedodělky, bude o jejich odstranění vyhotoven protokol podepsaný oprávněnými zástupci obou stran, v němž bude mj. uveden popis a rozsah vad a způsob jejich odstranění, datum zahájení a ukončení odstranění vad DÍLA.
8. Objednatel není povinen převzít nedokončené DÍLO.

Oddíl III.

Vlastnictví k DÍLU, vady a záruky

I. Vlastnické právo k DÍLU a nebezpečí škody

1. Vlastnictví k DÍLU přechází na objednatele okamžikem podpisu předávacího protokolu dle oddílu II. čl. V. Nebezpečí škody po celou dobu zhotovování DÍLA nese zhotovitel až do předání DÍLA a vyklizeného staveniště objednateli a to i těch jeho částí, které se v průběhu realizace stávají majetkem objednatele.
2. Zhotovitel je povinen na vlastní náklady zabezpečit ochranu zhotovovaného DÍLA a veškerého materiálu dovezeného na staveniště pro stavbu proti povětrnostním vlivům, poškození a odcizení.

II. Záruční doba

1. Zhotovitel poskytuje za bezvadnou jakost DÍLA záruku v délce **60 měsíců** ode dne předání a převzetí DÍLA či v případě, že bylo DÍLO převzato s vadami a nedodělkami, ode dne odstranění těchto vad a nedodělků, s výjimkou komponentů, pro které jejich výrobce nebo výhradní dodavatel stanoví záruční dobu odlišnou. Zhotovitel je povinen na odlišnou záruční dobu u všech dotčených komponentů objednatele při předání DÍLA dle oddílu II. čl. V. odst. 5 upozornit a předat objednateli příslušné záruční listy. V případě, že tak neučiní a tato odlišná záruční doba bude kratší než 60 měsíců poskytnutých zhotovitelem, není oprávněn se kratší záruční doby dovolávat. V případě, že tak neučiní a tato odlišná záruční doba bude delší, odpovídá objednateli za škodu, která by mu v důsledku porušení této povinnosti vznikla. Záruční doba uvedená výše počíná běžet dnem odstranění poslední vady či nedodělky vyplývajícího z protokolu o předání a převzetí DÍLA nebo podpisem předávacího protokolu, nebude-li v něm uvedena žádná vada či nedodělek. Po dobu záruky odpovídá zhotovitel za vady, které objednatel zjistil a které včas oznámil.
2. Záruční doba neběží po dobu, po kterou objednatel nemůže předmět DÍLA užívat pro vady, za které zhotovitel odpovídá.
3. Záruční doba se prodlužuje o dobu trvání odstranění vady, která brání řádnému užívání DÍLA.
4. Objednatel je oprávněn vyzvat zhotovitele ke kontrole DÍLA před uplynutím záruční doby.
5. Zhotovitel se zavazuje této kontrole zúčastnit a případné zjištěné závady odstranit v objednatel stanovených termínech.
6. Zhotovitel se zavazuje po dobu záruční doby zajišťovat bezplatné odstraňování objednatel oprávněně reklamovaných vad, na jejichž odstranění objednatel uplatní nárok, ve lhůtě stanovené objednatel. Nebude-li taková lhůta stanovena, je povinen vady odstranit ve lhůtě 10 kalendářních dnů ode dne uplatnění reklamace.

III. Vady DÍLA

1. Zhotovitel odpovídá za to, že předmět DÍLA má v době jeho předání objednateli a bude mít po dobu běhu záruční doby vlastnosti stanovené obecně závaznými právními předpisy, závaznými normami, případně vlastnosti obvyklé, dále za to, že DÍLO nemá právní vady, je kompletní, způsobilé ke stanovenému účelu, splňující určenou funkci a odpovídá všem požadavkům sjednaným v této smlouvě.
2. Odpovědnost za vady DÍLA se řídí ujednáním smluvních stran v této smlouvě a následně ustanoveními občanského zákoníku.

3. Pro uplatnění práva z odpovědnosti za vady DÍLA je nezbytná reklamacie objednatele u zhotovitele nejpozději do konce doby, po kterou zhotovitel odpovídá za vady DÍLA.
4. Reklamacie musí být uplatněna písemnou formou, a to doručení zhotoviteli do datové schránky nebo doporučeným dopisem. Objednatel je povinen vady popsat, případně uvést, jak se projevují, a sdělit, jaký z nároků z odpovědnosti za vady uplatňuje, a stanovit lhůtu pro jejich odstranění, neuplatnil-li jiný nárok z odpovědnosti za vady.
5. V případě, že objednatel uplatní v záruční době nárok z odpovědnosti za vady v podobě požadavku na odstranění vady, je zhotovitel povinen zahájit práce na odstranění vad do 7 kalendářních dnů od prokazatelného doručení písemného oznámení vad a vadu odstranit ve lhůtě stanovené objednatelem. Nebude-li taková lhůta stanovena, je povinen vady odstranit ve lhůtě 10 kalendářních dnů ode dne uplatnění reklamacie.
6. Zhotovitel se zavazuje zaslat objednateli své vyjádření do 2 pracovních dnů po jejím obdržení. V případě, že tak neučiní, se má za to, že reklamaci bez výhrad uznává.
7. Jestliže zhotovitel neodstraní vady ve stanoveném termínu, má objednatel právo odstranit vady sám nebo prostřednictvím jiné právnické nebo fyzické osoby na náklady zhotovitele.
8. Zhotovitel se zavazuje odstranit vady na své náklady tak, aby objednateli nevznikly žádné vícenáklady, v opačném případě tyto hradí zhotovitel.
9. O odstranění vady bude sepsán protokol, který podepíší obě smluvní strany. V tomto protokolu, který vystaví zhotovitel, musí být mimo jiné uvedeno: jména zástupců obou smluvních stran, číslo smlouvy o dílo, datum uplatnění a č.j. reklamacie, popis a rozsah vady a způsob jejího odstranění, datum zahájení a ukončení odstranění vady, celková doba trvání vady (doba od zjištění do odstranění vady) a vyjádření, zda vada bránila užívání DÍLA k účelu, ke kterému bylo určeno.
10. Zhotovitel se zavazuje v případě potřeby dodat objednateli veškeré nové, případně opravené doklady vztahující se k opravené, případně vyměněné části DÍLA (atesty, certifikáty apod.) potřebné k jeho užívání, a to v termínu dohodnutém pro odstranění předmětné vady. V případě porušení této povinnosti není objednatel povinen předmět odstranění vady převzít, a zhotovitel je tak v prodlení s plněním odstranění vad a je povinen uhradit smluvní pokutu podle odd. IV čl. II. odst. 2.
11. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamacie odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
12. Záruční doba se nevztahuje na vady způsobené neodbornou manipulací nebo mechanickým poškozením při činnosti nesouvisející s činností zhotovitele.
13. Reklamovaná vada se považuje za vadu, za kterou zhotovitel odpovídá do okamžiku, kdy není zhotovitelem prokázán opak.

Oddíl IV.

I. Sankce

1. Pro případ prodlení zhotovitele se splněním povinnosti dokončit DÍLO a s jeho řádným protokolárním odevzdáním v dohodnutém termínu objednateli uvedeném v oddíle I. článku II. odst. 1. této SOD a v souladu s harmonogramem provádění prací, který je přílohou této smlouvy, má objednatel vůči zhotoviteli nárok na uhrazení smluvní pokuty ve výši 0,2% z celkové ceny za DÍLO bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení. Odevzdání a převzetí DÍLA upravuje oddíl II. čl. V. této smlouvy o dílo.
2. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním případných vad dle oddílu II. čl. V. odst. 5. ve stanoveném termínu, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení a každou jednotlivou reklamovanou vadu.
3. Objednatel je oprávněn započíst smluvní pokuty proti platbám za plnění zhotovitele a zhotovitel s tímto bez výhrad souhlasí.

4. Objednatel se zavazuje pro případ prodlení s placením sjednané ceny dle odd. I. čl. III. odst. 1. zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,2% z dlužné částky za každý i započatý kalendářní den prodlení po termínu splatnosti.
5. V případě prodlení zhotovitele s odstraňováním reklamačních závad v termínech dle oddílu III. čl. II. odst. 6 a oddílu III. čl. III. odst. 5 této smlouvy je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každou reklamovanou vadu a každý i započatý kalendářní den prodlení.
6. Jakýmkoliv ujednání o povinnosti zaplatit smluvní pokutu nezaniká nárok poškozené strany na náhradu způsobené škody a to v plném rozsahu.

II. Odstoupení od smlouvy

1. Objednatel a zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od smlouvy v případě podstatného porušení smluvních povinností druhou smluvní stranou, v případech stanovených touto smlouvou a v případě, je-li v insolvenčním řízení příslušným soudem rozhodnuto o úpadku zhotovitele nebo je-li insolvenční návrh ve věci zhotovitele v postavení dlužníka zamítnut pro nedostatek majetku. Za podstatné porušení smluvních povinností se považuje zejména neplnění sjednaných termínů a dalších rozhodujících závazků vyplývajících z této smlouvy.
2. Neprovádí-li zhotovitel DÍLO řádně kvalitně nebo jinak porušuje smluvní povinnosti, je objednatel oprávněn odstoupit od této smlouvy v případě, že zhotovitel nesplní své povinnosti vyplývající ze smlouvy ani v dodatečně přiměřené lhůtě, která mu k tomu byla poskytnuta, přičemž však tato lhůta nesmí být kratší než 14 kalendářních dnů.
3. Odstoupení od smlouvy musí být učiněno písemně a doručeno prokazatelně druhé smluvní straně. Účinky odstoupení nastávají dnem doručení písemného oznámení o odstoupení. Vzájemné nároky účastníků této smlouvy se v případě ukončení platnosti této smlouvy některým ze způsobů uvedeným v odst. 1. a 2. tohoto článku smlouvy budou řídit příslušnými ustanoveními občanského zákoníku. V tomto případě bude provedeno vyúčtování provedených prací a zabudovaných materiálů.
4. Dojde-li k účinnému odstoupení od smlouvy, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli pouze to, o co se prováděním DÍLA obohatil. Nedojde-li k dohodě o hodnotě tohoto obohacení, bude oceněno znaleckým posudkem na náklady zhotovitele.
5. Objednateli budou uhrazeny zhotovitelem vícenáklady vzniklé z titulu přerušení prací z důvodů na straně zhotovitele a tím pádem nutnosti dokončení DÍLA jiným zhotovitelem a vlivem nedodržení termínu dokončení DÍLA.
6. Zánikem smlouvy nejsou dotčeny nároky účastníků na náhradu škody a jiné sankce, které za trvání smlouvy vznikly.

III. Ustanovení závěrečná

1. Tam, kde nejsou práva a závazky smluvních stran výslovně upraveny, platí ustanovení občanského zákoníku.
2. Smluvní strany si sjednávají, že § 564 občanského zákoníku se nepoužije, tzn. měnit nebo doplňovat text smlouvy je možné pouze formou písemných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami. Za písemnou formu se pro tento účel nebude považovat výměna e-mailových či jiných elektronických zpráv. Neplatnost smlouvy pro nedodržení formy lze namítnout kdykoliv, a to i když již bylo započato s plněním.
3. Práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy o dílo přecházejí i na případné právní nástupce obou smluvních stran.
4. Zhotovitel prohlašuje, že je plně způsobilý ke splnění všech závazků, které na sebe podpisem této smlouvy převezme.
5. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá strana obdrží po dvou vyhotoveních. Všechna vyhotovení mají platnost originálu.

6. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
7. Smluvní strany tuto smlouvu přečetly, prohlašují, že je projevem jejich svobodné a vážné vůle, že nebyla sjednána v tísní za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz souhlasu doplňují zástupci obou smluvních stran své vlastnoruční podpisy.
8. Odpověď smluvní strany podle § 1740 odst. 3 občanského zákoníku, s dodatkem nebo odchylkou, není přijetím nabídky na uzavření této smlouvy, ani když podstatně nemění podmínky nabídky.
9. Zhotovitel není oprávněn bez souhlasu objednatele postoupit jakoukoli svou tvrzenou pohledávku za objednatelem třetí osobě.
10. Zhotovitel není oprávněn jednostranně započíst jakoukoli svou tvrzenou pohledávku za objednatelem na pohledávku objednatele za zhotovitelem.

Přílohy:

cenová nabídka (oceněný položkový výkaz výměr)


prohlášení objednatele

harmonogram provádění prací

kopie pojistné smlouvy

V Pardubicích dne **- 3. 07. 2015**

V Pardubicích dne


.....
za objednatele
Ing. Jaroslav Hruška
vedoucí odboru majetku a investic


.....
za zhotovitele
Petr Janáček
PROVLA



 **Chládek
& Tintora**
PARDUBICE
tel.: +420 466 791 111
fax: +420 466 310 381
IČ: 25253361
DIČ: CZ25253361
Chládek a Tintora, Pardubice a.s.
Pardubice, Zelené Předměstí, K Vápence 2677, PSČ 53002

PROHLÁŠENÍ OBJEDNATELE

Objednatel : Statutární město Pardubice
se sídlem Pernštýnské náměstí 1
530 21 Pardubice
Bankovní spojení : KB, a.s., pobočka Pardubice
Číslo účtu : 326561/0100
IČ: 00274046
DIČ: CZ00274046

Zhotovitel: Chládek a Tintěra, Pardubice a.s.
se sídlem Zelené Předměstí, K Vápence 2677, 530 02 Pardubice
Bankovní spojení: UniCredit
Číslo účtu: 2106299978/2700
IČ: 252 53 361
DIČ: CZ 25253361

Vymezení předmětu prací:

Rozšíření křižovatky Pražská a Teplého

Jedná se o úpravu křižovatky ulic Pražská a Teplého.

Specifikace prací:

- SO 100 - Rozšíření jízdních pruhů na větví Pražské ulice směrem k areálu dopravního podniku na východní straně
- Vybudování středového ochranného ostrůvku
 - Oprava stávajícího odvodnění
 - Dopravní značení
- SO 400 - Úprava veřejného osvětlení - přeložení napájecího vedení a 4 ks osvětlovacích bodů

Jedná se o práce uvedené v číselníku CZ-CPA 41-43, který je součástí Klasifikace produkce zavedené Českým statistickým úřadem platné ke dni podpisu této smlouvy. Platné znění Klasifikace produkce (CZ-CPA) je dostupné na stránkách Českého statistického úřadu. Objednatel prohlašuje, že objekt není používán k ekonomické činnosti a ve smyslu informace GFŘ a MFČR ze dne 9. 11. 2011 nebude pro

výše uvedenou dodávku aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a zákona č. 235/2004 Sb., o DPH ve znění pozdějších předpisů.

Smlouva SOD č. OMI-VZMR-2015-42

ze dne - 3. 07. 2015

V Pardubicích dne : - 3. 07. 2015

Ing. Jaroslav Hruška
vedoucí odboru majetku a investic



POTVRZENÍ
o sjednání pojistné smlouvy

Potvrzujeme, že s firmou **Chládek a Tintěra, Pardubice a.s.** se sídlem Pardubice, Zelené Předměstí, K Vápence 2677, PSČ 530 02, IČO: 25 25 33 61 **je sjednána pojistná smlouva číslo 7720565530 od 1.4.2011 do 31.3.2021.**

V rámci pojistné smlouvy je sjednáno i pojištění odpovědnosti **za škodu způsobenou třetí osobě** v následujícím rozsahu:

pojištění obecné odpovědnosti a odpovědnosti za škodu způsobenou vadným výrobkem dle doložky DODP2 s limitem plnění 100.000.000,-Kč se spoluúčastí 50.000,-Kč (pro SŽDC s.o. se ujednává dle čl. V. této smlouvy bez spoluúčasti) na území České republiky a sousedních států

dle doložky DODP3 odpovědnost na věci převzaté s limitem plnění ve výši **1.000.000,-Kč** se spoluúčastí 10.000,-Kč na území České republiky

dle doložky DODP4 odpovědnost za věci užívané s limitem plnění ve výši **1.000.000,-Kč** se spoluúčastí 10.000,-Kč na území České republiky

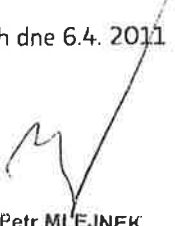
dle doložky DODP5 náklady zdravotní pojišťovny s limitem plnění ve výši **5.000.000,-Kč** se spoluúčastí 10.000,-Kč na území České republiky

Pojištění obecné odpovědnosti se dále vztahuje i na odpovědnost vzniklou:
V souvislosti s provozováním drážní dopravy ve smyslu zákona č. 266/1994 Sb. v rozsahu licencí udělených pojištěnému – sublimit činí **10.000.000,- Kč** na území České republiky a spoluúčast činí 100.000,- Kč.

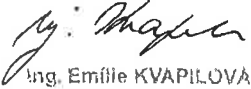
Pojištění se řídí pojistnou smlouvou, Všeobecnými pojistnými podmínkami a Smluvními ujednáními k výše uvedeným doložkám.

Potvrzení nenahrazuje pojistnou smlouvu a je platné pouze v případě oboustranně podepsané pojistné smlouvy.

V Pardubicích dne 6.4. 2011



Ing. Petr MLEJNEK
underwriter specialista



Ing. Emílie KVAPILOVÁ
underwriter specialista

Časový harmonogram realizace díla

Veřejná zakázka:

Rozšíření křižovatky Pražská a Teplého

Objednatel:

Statutární město Pardubice

Zhotovitel:

Chládek a Tintora, Pardubice a.s.

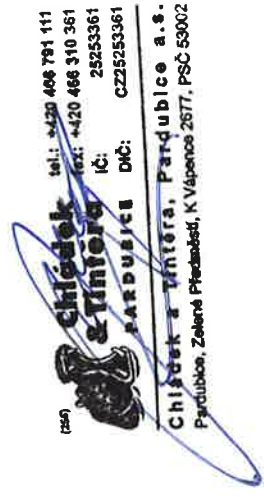
Uzlové termíny:

zahájení stavebních prací a předání staveniště:
kompletní dokončení a předání díla :

na základě výzvy objednatele
9 týdnů od předání staveniště

TÝDNY

Stavební práce (po objektech)	TÝDNY								
	1. týden	2. týden	3. týden	4. týden	5. týden	7. týden	8. týden	9. týden	
	Přípravné a bourací práce								
	SO 100 - Komunikace								
SO 400 - Přeložka veřejného osvětlení									
Dokončovací práce									






Soupis objektů

Stavba: 3110/13/082 - Rozšíření křižovatky Pražská x Teplého v Pce

Varianta: ZŘ - Základní řešení

		Odbytová cena [Kč]
Objekt	Popis	
SO 000	Všeobecné položky	112 327,26
SO 010	DIO - dopravně-inženýrská opatření	179 600,00
SO 100	Komunikace	1 299 961,32
SO 400	Přeložka veřejného osvětlení	206 111,42
		1 798 000,00

 **Chládek
& Tintora**
PARDUBICE
tel: +420 466 781 111
fax: +420 466 310 381
IČ: 25253361
DIČ: CZ25253361

Chládek a Tintora, Pardubice a.s.
Pardubice, Zelené Předměstí, K Vápence 2677, PSČ 53002

SOUPIŠ PRACÍ

Stavba: 3110/13/082 Rozšíření křižovatky Pražská x Teplého v Pce

Objekt: SO 000 Všeobecné položky

Rozpočet: SO 000 Všeobecné položky

Objednavatel: Pardubický kraj

Zhotovitel dokumentace: PRODIN a.s.

Základní cena: 112 327,26 Kč

Cena celková: 112 327,26 Kč

DPH: 23 588,72 Kč

Cena s daní: 135 915,98 Kč

Měrné jednotky: SOUBOR

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 112 327,26 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 3110/13/082 Rozšíření křižovatky Pražská x Teplého v Pce

Objekt: SO 000 Všeobecné položky

Rozpočet: SO 000 Všeobecné položky

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	1	02510	Všeobecné konstrukce a práce ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE statická zatěžovací zkouška 4x - na podkladních vrstvách rozšiřované vozovky 1=1,00 [A]	KČ	1,00	22 500,00	22 500,00
2	02910		Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ vytyčení inženýrských sítí 1=1,00 [A]	KČ	1,00	6 500,00	6 500,00
3	02911		Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ zaměření skutečného provedení stavby (ve třech vyhotoveních) 1=1,00 [A]	KČ	1,00	20 000,00	20 000,00
3	02911		Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ vypracování geometrického plánu včetně ověření příslušných katastrálních úřadem v 8 originálech 1=1,00 [A]	KČ	1,00	10 000,00	10 000,00
3	02911		Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ vytyčení stavby odborně způsobilou osobou+grafické zpracování (3x tištěná forma a 3x digitální forma na CD) 1=1,00 [A]	KČ	1,00	10 000,00	10 000,00
4	02944		Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi OSTAT. POZADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ v 6-ti vyhotoveních v tištěné podobě a 6x v digitální podobě ve formátu *Pdf na CD 1=1,00 [A]	KČ	1,00	22 000,00	22 000,00
5	03110		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ 1=1,00 [A]	KČ	1,00	21 327,26	21 327,26

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3110/13/082 Rozšíření křižovatky Pražská x Teplého v Pce

Objekt: SO 000 Všeobecné položky

Rozpočet: SO 000 Všeobecné položky

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1% z celkové ceny							
I=1,00 [A]							
Technická specifikace: zahrnuje objednatelům povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení							
0	Všeobecné konstrukce a práce						112 327,26

Celkem:

112 327,26

SOUPIŠ PRACÍ

Stavba: 3110/13/082 Rozšíření křižovatky Pražská x Teplého v Pce

Objekt: SO 010 DIO - dopravně-inženýrská opatření

Rozpočet: SO 010 DIO - dopravně-inženýrská opatření

Objednavatel: Pardubický kraj

Zhotovitel dokumentace: PRODIN a.s.

Základní cena: 179 600,00 Kč

Cena celková: 179 600,00 Kč

DPH: 37 716,00 Kč

Cena s daní: 217 316,00 Kč

Měrné jednotky: SOUBOR

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 179 600,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 3110/13/082 Rozšíření křižovatky Pražská x Teplého v Pce
 Objekt: SO 010 DIO - dopravně-inženýrská opatření
 Rozpočet: SO 010 DIO - dopravně-inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	1	914121	Ostatní konstrukce a práce DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONT	KUS	26,00	830,00	21 580,00
			značka A6b 2=2,00 [A] značka A15 4=4,00 [B] značka A22 3=3,00 [C] značka B1 3=3,00 [D] značka B20a 2=2,00 [E] značka B24a 2=2,00 [G] značka B24b 1=1,00 [H] značka B26 2=2,00 [I] značka B30 2=2,00 [J] značka C3b 3=3,00 [K] značka A17 2=2,00 [L] Celkem: A+B+C+D+E+G+H+I+J+K+L=26,00 [M]				

Technická specifikace:
 - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou
 - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí
 - u výstražných světél napájení z baterie včetně záložní baterie

2	914123		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	26,00	155,00	4 030,00
			značka A6b 2=2,00 [A] značka A15 4=4,00 [B] značka A22 3=3,00 [C] značka B1 3=3,00 [D] značka B20a 2=2,00 [E] značka B24a 2=2,00 [G] značka B24b 1=1,00 [H] značka B26 2=2,00 [I] značka B30 2=2,00 [J] značka C3b 3=3,00 [K] značka A17 2=2,00 [L] Celkem: A+B+C+D+E+G+H+I+J+K+L=26,00 [M]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3110/13/082 Rozšíření křižovatky Pražská x Teplého v Pee
Objekt: SO 010 DIO - dopravně-inženýrská opatření
Rozpočet: SO 010 DIO - dopravně-inženýrská opatření

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.						
3 914321		DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONT značka IS11c 14=14,00 [A] Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světél napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	14,00	580,00	8 120,00
Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.						
4 914323		DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ značka IS11c 14=14,00 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.	KUS	14,00	155,00	2 170,00
Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.						
5 914421		DOPRAV ZNAČKY 100x150CM OCEL FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONT značka IS11a 6=6,00 [A] Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světél napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	6,00	1 250,00	7 500,00
Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.						
6 914423		DOPRAV ZNAČKY 100x150CM OCEL FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ značka IS11a 6=6,00 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.	KUS	6,00	200,00	1 200,00
Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.						
7 914951		SLOUP A STOJKY DZ Z JAKL PROFILU S PRENOS PODST DOD A MONT značka A6b 2=2,00 [A] značka A15 4=4,00 [B] značka A22 3=3,00 [C] značka B1 3=3,00 [D] značka B20a 2=2,00 [E] značka B24a 2=2,00 [G]	KUS	46,00	595,00	27 370,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3110/13/082 Rozšíření křižovatky Pražská x Teplého v Pce

Objekt: SO 010 DIO - dopravně-inženýrská opatření

Rozpočet: SO 010 DIO - dopravně-inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			značka B24b 1=1,00 [H]				
			značka B26 2=2,00 [I]				
			značka B30 2=2,00 [J]				
			značka C3b 3=3,00 [K]				
			značka A17 2=2,00 [L]				
			značka IS11c 14=14,00 [M]				
			značka IS11a 6=6,00 [N]				
			Celkem: A+B+C+D+E+G+H+I+J+K+L+m+n=46,00 [O]				

Technická specifikace:

- kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou
- u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí
- u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie

8	914953	SLOUPKY A STOJKY DZ Z JAKL PROFILŮ S PŘENOS PODST DEMONTÁŽ	KUS	46,00	125,00	5 750,00
		značka A6b 2=2,00 [A]				
		značka A15 4=4,00 [B]				
		značka A22 3=3,00 [C]				
		značka B1 3=3,00 [D]				
		značka B20a 2=2,00 [E]				
		značka B24a 2=2,00 [G]				
		značka B24b 1=1,00 [H]				
		značka B26 2=2,00 [I]				
		značka B30 2=2,00 [J]				
		značka C3b 3=3,00 [K]				
		značka A17 2=2,00 [L]				
		značka IS11c 14=14,00 [M]				
		značka IS11a 6=6,00 [N]				
		Celkem: A+B+C+D+E+G+H+I+J+K+L+m+n=46,00 [O]				

Technická specifikace:

řikace: položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.

9	916311	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 1 - DOD A MONTÁŽ	KUS	6,00	420,00	2 520,00
						6=6,00 [A]

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3110/13/082 Rozšíření křižovatky Pražská x Teplého v Pec
Objekt: SO 010 DIO - dopravně-inženýrská opatření
Rozpočet: SO 010 DIO - dopravně-inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světél napájení z baterie včetně záložní baterie				
10	916312		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM 6=6,00 [A] Technická specifikace: - demontáž stávající dopravní značky s příslušenstvím, její přemístění z původního místa a její osazení a montáž na místě určeném projektem - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světél napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	6,00	125,00	750,00
11	916313		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 1 - DEMONTÁŽ 6=6,00 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.	KUS	6,00	125,00	750,00
12	916351		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TR 1 - DOD A MONTÁŽ 24=24,00 [A] Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světél napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	24,00	645,00	15 480,00
13	916352		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM 24=24,00 [A] Technická specifikace: - demontáž stávající dopravní značky s příslušenstvím, její přemístění z původního místa a její osazení a montáž na místě určeném projektem - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světél napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	24,00	125,00	3 000,00
14	916353		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TR 1 - DEMONTÁŽ 24=24,00 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.	KUS	24,00	125,00	3 000,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3110/13/082 Rozšíření křižovatky Pražská x Teplého v Pce
Objekt: SO 010 DIO - dopravně-inženýrská opatření
Rožpočet: SO 010 DIO - dopravně-inženýrská opatření

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15 916711		UPEVNOVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA DO 20KG - DOD A MONTAZ ke směrovacím deskám Z4 24=24,00 [A] Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světél napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	24,00	125,00	3 000,00
16 916712		UPEVNOVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA DO 20KG - MONTAZ S PŘESUNEM ke směrovacím deskám Z4 24=24,00 [A] Technická specifikace: - demontáž stávajícího zařízení s příslušenstvím, jeho přemístění z původního místa a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světél napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	24,00	60,00	1 440,00
17 916713		UPEVNOVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA DO 20KG - DEMONTÁŽ ke směrovacím deskám Z4 24=24,00 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.	KUS	24,00	60,00	1 440,00
18 916814		ODEDEL OPLOECENI S PODSTAVCI DRATENNE - DOD, MONTAZ, DEMONTÁŽ 2*50=100,00 [A] Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světél napájení z baterie včetně záložní baterie - odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.	M	100,00	705,00	70 500,00

9 Ostatní konstrukce a práce

1 79 600,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3110/13/082 Rozšíření křižovatky Pražská x Teplého v Pee
 Objekt: SO 010 DIO - dopravně-inženýrská opatření
 Rozpočet: SO 010 DIO - dopravně-inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
--------	---------	-----	------	----	----------	--------	--------

Celkem: 179 600,00

SOUPIŠ PRACÍ

Stavba: 3110/13/082 Rozšíření křižovatky Pražská x Teplého v Pce

Objekt: SO 100 Komunikace

Rozpočet: SO 100 Komunikace

Objednavatel: Pardubický kraj

Zhotovitel dokumentace: PRODIN a.s.

Základní cena: 1 299 961,32 Kč

Cena celková: 1 299 961,32 Kč

DPH: 272 991,88 Kč

Cena s daní: 1 572 953,20 Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 3 402,50

Náklad na měrnou jednotku: 382,06 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 3110/13/082 Rozšíření křižovatky Pražská x Teplého v Pee
Objekt: SO 100 Komunikace
Rozpočet: SO 100 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014122		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S I veškeré skládkované sutě, štěrky, hlíny, apod., které budou odváženy na skládku Zdechovice (52+9+4)*0,2=13,00 [A] nestmelené vrstvy pod stávající komunikací 78*0,15=11,70 [B] nestmelené vrstvy pod stávajícím chodníkem (52+9+4)*0,2=13,00 [C] stmelené vrstvy pod stávající komunikací 78*0,15=11,70 [D] stmelené vrstvy pod stávajícím chodníkem 78*0,08=6,24 [E] odstranění stávajícího chodníku ze zámkové dlažby (32+5+30)*0,5=33,50 [F] odstranění obrubníků (167+39+21)*0,4=90,80 [G] pro přípojky uličních vpustí 3*4,0*1,2=14,40 [H] pro chládku 12*1,2*1,0=14,40 [I] pro nové uliční vpustí 3*(1,0*1,0*1,5)=4,50 [J] A+B+C+D+E+F+G+H+I+J=213,24 [K]	M3	213,24	200,00	42 648,00
2	014122		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S II sut' s asfaltovou příměsí, na skládku Zdechovice (52+9+4)*0,1=6,50 [A] Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	6,50	360,00	2 340,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				44 988,00

1	3	113328	Zemní práce ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD Z KAM NESTMEL, ODVOZ DO 20KM odstranění nestmelené vrstvy pod stávající komunikací a chodníkem s odvozem na skládku Zdechovice (52+9+4)*0,2=13,00 [A] nestmelené vrstvy pod stávající komunikací 78*0,15=11,70 [B] nestmelené vrstvy pod stávajícím chodníkem a+b=24,70 [C]	M3	24,70	695,00	17 166,50
---	---	--------	---	----	-------	--------	-----------

Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 3110/13/082 Rozšíření křižovatky Pražská x Teplého v Pce
Objekt: SO 100 Komunikace
Rozpočet: SO 100 Komunikace

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	113338	<p>ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM</p> <p>documentace nestanoví jinak).</p> <p>dobourání asfaltových vrstev v místech, kde dojde k odstranění podkladních vrstev vozovky = tj. pro novou konstrukci, pro vpusti, pro chráničku, apod. odvoz na skládku Zdechovice</p> <p>52+9+4=65,00 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).</p>	M3	65,00	795,00	51 675,00
5	113348	<p>ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD S CEM POJIVEM, ODVOZ DO 20KM</p> <p>odstranění stmelené vrstvy pod stávající komunikací a chodníkem s odvozem na skládku Zdechovice</p> <p>(52+9+4)*0,2=13,00 [A] stmelené vrstvy pod stávající komunikací 78*0,15=11,70 [B] stmelené vrstvy pod stávajícím chodníkem a+b=24,70 [C]</p> <p>Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).</p>	M3	24,70	1 380,00	34 086,00
6	113474	<p>ODSTR KRYTU VOZ A CHOD Z DLAZ KOST VCET PODKL, ODVOZ DO 5KM</p> <p>odvoz na skládku investora odstranění stávajícího chodníku ze zámkové dlažby</p> <p>78=78,00 [A] odstranění stávajícího chodníku ze zámkové dlažby</p> <p>Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).</p>	M3	78,00	480,00	37 440,00
7	11352	<p>ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH BETON OBRUBNÍKŮ</p> <p>odvoz na skládku Zdechovice vybourání včetně betonového lože stávajícího</p> <p>32+5+30=67,00 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).</p>	M	67,00	55,00	3 685,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3110/13/082 Rozšíření křižovatky Pražská x Teplého v Pce
Objekt: SO 100 Komunikace
Rozpočet: SO 100 Komunikace

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8 11354		ODSTRANĚNÍ OBRUB Z KRAJINÍKŮ odvoz na skládku investora jedná se o odstranění žulových krajiníků a OP stávající silnice s odvozem na služby města nebo na SÚS Doubravice	M	91,00	60,00	5 460,00
53+24+14=91,00 [A] Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).						
9 113724		FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 5KM FREZOVANÍ V TL: 160 mm ODVOZ FREZINGU NA STAVEBNÍ DVŮR INVESTORA (Smp, PŘÍP. SÚS Doubravice), obojí vzd. 5 km s uložením na deponii	M3	71,04	980,00	69 619,20
444*0,16=71,04 [A] Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).						
10 113764		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE napojení na stávající asfaltové plochy 12+41=53,00 [A] spára u napojení povrchu čsphm 30=30,00 [B] spára středová u krytu 27+3=30,00 [C] Celkem: A+B+C=113,00 [D]	M	113,00	55,00	6 215,00
Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).						
11 122718		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ 1-4 S ODVOZEM DO 20KM odtěžení zeminy ze stávajících záhonů u chodníku zanešené a zašléřované materiály, nevhodné do násypů s odvozem na skládku Zdechovice	M3	90,80	480,00	43 584,00

(167+39+21)*0,4=90,80 [A]
Technická specifikace:
- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem
- kompletní provedení výkopávků nezapažené i zapážené
- ošetření výkopistiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- ztížení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění
- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3110/13/082 Rozšíření křižovatky Pražská x Teplého v Pce
Objekt: SO 100 Komunikace
Rozpočet: SO 100 Komunikace

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		<ul style="list-style-type: none">- příplatek za lepidlost- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)- potřebné snížení hladiny podzemní vody- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů- vytahování a nošení výkopku- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna homin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy- eventuelné nutné druhotné rozpojení odstředivé horniny- ruční výkopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozeptění vč. přepážování- hradici a štetové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka- udržování výkopistě a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopistě a ve výkopistě- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				

12	12970	ČIŠTĚNÍ KANALIZAČNÍCH ŠACHET vyčištění stávajících kanalizačních šachet v prostoru stavby (napojujem se do kanalizace odvodněním komunikace) 3=3,00 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku	KUS	3,00	475,00	1 425,00
13	12980	ČIŠTĚNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ pročištění stávající UV4 1=1,00 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku	KUS	1,00	502,00	502,00
14	129957	ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 500MM pročištění kanalizace v úseku stavby (napojujem se odvodněním komunikace)	M	75,00	500,00	37 500,00

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 3110/13/082 Rozšíření křižovatky Pražská x Teplého v Pce
Objekt: SO 100 Komunikace
Rozpočet: SO 100 Komunikace

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	132218	<p>75=75,00 [A]</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none">- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku <p>HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR 3 DO 20KM</p> <p>včetně pažení (např.pažícími boxy)</p> <p>pro přípojky uličních vpustí 3*4,0*1,2=14,40 [A] pro chráničku 1,2*1,2*1,0=14,40 [B] Celkem: A+B=28,80 [C]</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none">- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení výkopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopistiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- příplatek za lepidlost- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)- potřebné snížení hladiny podzemní vody- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů- vytahování a nošení výkopku- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstředivé horniny- ruční výkopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozeptření vč. přepažování- hradící a štetové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování- udržování výkopistiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopistiště a ve výkopisti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	28,80	980,00	28 224,00
16	133218	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR 3 S ODVOZEM DO 20KM	M3	4,50	980,00	4 410,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3110/13/082 Rozšíření křižovatky Pražská x Teplého v Pce
 Objekt: SO 100 Komunikace
 Rozpočet: SO 100 Komunikace

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		<p>pro nové uliční vpusti $3 \cdot (1,0 \cdot 1,0 \cdot 1,5) = 4,50$ [A]</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none">- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení výkopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- příplatek za lepvost- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)- potřebné snížení hladiny podzemní vody- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů- vytahování a nošení výkopku- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstředivé horniny- ruční výkopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozeprání vč. přepážování- hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování- udržování výkopště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopště a ve výkopšti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				

17	17380	ZEMNÍ KRAJINICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	44,80	695,00	31 136,00
		pro provedení ozelenění v prostoru za obrubou, kde bylo odtěženo pro provedení stavby včetně nakoupení a dovozu vhodného materiálu				
		112*0,4=44,80 [A]				
		Technická specifikace:				
		Položka konstrukce ze zemin zahrnuje zejména:				
		- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru a dodání vhodného materiálu				
		- nákup materiálu dle zadávací dokumentace				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 3110/13/082 Rozšíření křižovatky Pražská x Teplého v Pce

Objekt: SO 100 Komunikace

Rozpočet: SO 100 Komunikace

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
----------------	-----	------	----	----------	--------	--------

- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností

- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření

- zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění

- zřízení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech

- zřízení ukládání sypaniny pod vodu

- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek

- spouštění a nošení materiálu

- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy

- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží

- úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů

- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů

- zřízení lavic na svazích a zásyp rýh

- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě

- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti

- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)

18	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	34,68	695,00	24 102,60
----	-------	--	----	-------	--------	-----------

zásyp vhodným materiálem včetně nákupu a dovozu

pro přípojky uličních vpustí 3*1,7*1,2=6,12 [A]

pro chláničku 14*1,7*1,2=28,56 [B]

Celkem: A+B=34,68 [C]

Technická specifikace:

Položka zahrnuje:

- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu

- nákup materiálu dle zadávací dokumentace

- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností

- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření

- zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění

- zřízení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech

- zřízení ukládání sypaniny pod vodu

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 3110/13/082 Rozšíření křižovatky Pražská x Teplého v Pce
Objekt: SO 100 Komunikace
Rozpočet: SO 100 Komunikace

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		<ul style="list-style-type: none">- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží- úprava, očištění a ochrana případné ztuhlutí podloží a svahů- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů- zřízení lavic na svazích a zásyp rýh- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- případné prohození nebo třídění materiálu.				

19	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	5,44	695,00	3 780,80
		obsyp ukládaných konstrukcí a zařízení nejlépe šterkopískem				

pro přípojky uličních vpustí 3*0,4*1,2=1,44 [A]
pro chládku 14*0,4*1,2=6,72 [B]
Celkem: A+B=8,16 [C]

Technická specifikace:

- Položka zahrnuje:
- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu
 - nákup materiálu dle zadávací dokumentace
 - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností
 - hutnění i různé míry hutnění
 - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
 - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění
 - zřízení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stisněných prostorech
 - ztížené ukládání sypaniny pod vodu
 - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek
 - spouštění a nošení materiálu
 - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy
 - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží
 - úprava, očištění a ochrana případné ztuhlutí podloží a svahů

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 3110/13/082 Rozšíření křižovatky Pražská x Teplého v Pce
Objekt: SO 100 Komunikace
Rozpočet: SO 100 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
20	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TŘ 1-4 194=194,00 [A] Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	194,00	18,00	3 492,00
21	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM ozelenění v prostoru za obrubou, kde bylo odtěženo pro provedení stavby 112=112,00 [A] Technická specifikace: Zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením, první pokosení	M2	112,00	28,00	3 136,00
22	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU ozelenění v prostoru za obrubou, kde bylo odtěženo pro provedení stavby 112=112,00 [A] Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením	M2	112,00	1,00	112,00
23	18600		ZALÉVÁNÍ VODOU ozelenění v prostoru za obrubou, kde bylo odtěženo pro provedení stavby 1=1,00 [A] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením	M3	1,00	1,00	1,00
1			Zemní práce				406 752,10
5	24 56330		Komunikace VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI podkladní vrstvy vozovky	M3	93,05	680,00	63 274,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3110/13/082 Rozšíření křižovatky Pražská x Teplého v Pce

Objekt: SO 100 Komunikace

Rozpočet: SO 100 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			195*0,20=39,00 [A] rozšiřovaná vozovka 195*0,15=29,25 [C] rozšiřovaná vozovka 124*0,2=24,80 [B] chodník, ostrůvek a+b+c=93,05 [D]				
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none">- dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				

25	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	1 066,00	17,00	18 122,00
			2*533=1 066,00 [A]				
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none">- dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				

26	572223		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	533,00	22,00	11 726,00
			SPOJOVACÍ POSTŘIK pod nově pokládané asfaltové vrstvy na frézovaná místa				
			533=533,00 [A]				
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none">- dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3110/13/082 Rozšíření křižovatky Pražská x Teplého v Pce
Objekt: SO 100 Komunikace
Rozpočet: SO 100 Komunikace

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
27 574131	ASFALTOVÝ BETON TRÍ I TL 40MM	<ul style="list-style-type: none">- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none">vozovka 552=552,00 [A]- dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M2	552,00	240,00	132 480,00
28 574141	ASFALTOVÝ BETON TRÍ I TL 50MM	<p>552=552,00 [A]</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none">- dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M2	552,00	300,00	165 600,00
29 574601	OBALOVANÉ KAMENIVO TRÍ I ACP 22+	<p>195*0,07=13,65 [A]</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none">- dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak	M3	13,65	5 850,00	79 852,50

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 3110/13/082 Rozšíření křižovatky Pražská x Teplého v Pce

Objekt: SO 100 Komunikace

Rozpočet: SO 100 Komunikace

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
30	577411	VRSTVY PRO OBNOVU, OPRAVY Z ASFALT BETONU ACO 8 vyrovnávka průměrné tl.40 mm na 50% z celkové plochy 552*0,5*0,04=11,04 [A] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovačů, proužků, odvodňovací-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	T	11,04	2 480,00	27 379,20
31	582614	KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM chodník a ostrůvek s povrchem ze zámkové dlažby 124=124,00 [A] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovačů, proužků, odvodňovací-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy Položka zahrnuje všechny práce pro zřízení plně funkčního dlážděného krytu, t.j. včetně lože, ukončení dlažby a její provedení do předepsaného tvaru a pohledové úpravy, včetně výplně spar a otvorů a pod.	M2	124,00	550,00	68 200,00
32	582623	KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 100MM DO LOŽE Z MC osazení posledních dvou řad zámkové dlažby čsphm do betonu u napojení na nový povrch komunikace Pražská 0,3*30=9,00 [A] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě	M2	9,00	880,00	7 920,00

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 3110/13/082 Rozšíření křižovatky Pražská x Teplého v Pce
Objekt: SO 100 Komunikace
Rozpočet: SO 100 Komunikace

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		<ul style="list-style-type: none">- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postříků dle předepsaného technologického předpisu- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy <p>Položka zahrnuje všechny práce pro zřízení plně funkčního dlážděného krytu, t.j. včetně lože, ukončení dlažby a její provedení do předepsaného tvaru a pohledové úpravy, včetně výplně spar a otvorů a pod.</p>				

33	582624	KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z MC hmatné pásy z dlažby typu "slepecký holland" = dlažba pro nevidomé a slabozraké	M2	2,00	620,00	1 240,00
		2=2,00 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none">- dodání směsi, postříku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postříků dle předepsaného technologického předpisu- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy <p>Položka zahrnuje všechny práce pro zřízení plně funkčního dlážděného krytu, t.j. včetně lože, ukončení dlažby a její provedení do předepsaného tvaru a pohledové úpravy, včetně výplně spar a otvorů a pod.</p>				

5		Komunikace				575 793,70
---	--	------------	--	--	--	------------

8	34 87433	Potrubí				
		POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 150MM min. tuhost sn10	M	10,00	285,00	2 850,00

pro přípojky uličních vpustí 10=10,00 [A]
Technická specifikace:

- položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon.
- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 3110/13/082 Rozšíření křižovatky Pražská x Teplého v Pce
Objekt: SO 100 Komunikace
Rozpočet: SO 100 Komunikace

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
35	87734	CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 200MM chránička pro budoucí kabeláž SSZ 14=14,00 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none">- položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon.- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaustění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody- u ocelového potrubí opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození	M	14,00	380,00	5 320,00

36	89712	VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETON DÍLCŮ hloubka 1,5 resp. 2,0 m mříž 500x300 mm s pozinkovaným košem pro čištění včetně všech prací, viz. specifikace položek	KUS	3,00	10 951,00	32 853,00
----	-------	--	-----	------	-----------	-----------

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3110/13/082 Rozšíření křižovatky Pražská x Teplého v Pce
Objekt: SO 100 Komunikace
Rozpočet: SO 100 Komunikace

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
----------------	-----	------	----	----------	--------	--------

3=3,00 [A]

Technická specifikace:

- položky pro konstrukce na trubním vedení zahrnují kompletní konstrukce trubního vedení a to buď ve spojení s potrubím nebo samostatně. Zahrnují rovněž úpravy typových konstrukcí, spojovací a těsnící materiál, předepsané povrchové úpravy, máčení cihel, výspárování a pod. Šachty, vpustě, kabelové komory zahrnují i poklopy s rámem, mříže s rámem, koše na bahno, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod.
- dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců,
- u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka,
- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,
- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,
- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,
- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,
- očištění a ošetření uložených ploch,
- zednické výpomoc pro montáž dílců,
- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,
- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření,
- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku,
- další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).

37 89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	4,00	1 500,00	6 000,00
stávající kanalizační šachty 3=3,00 [A] přeosazení mříže uliční vpusti 1=1,00 [B] a+b=4,00 [C]					
38 89921	OBETON POTRUBÍ Z PROST BETONU DO B12,5	M3	7,50	2 250,00	16 875,00

Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).

připojky vpusti 10*0,3=3,00 [B]
uliční vpusti 3*1,5=4,50 [C]
b+c=7,50 [D]Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochrana betonu,
- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,
- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3110/13/082 Rozšíření křižovatky Pražská x Teplého v Pce
Objekt: SO 100 Komunikace
Rozpočet: SO 100 Komunikace

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<ul style="list-style-type: none">- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odběhovacích a odsukřovacích prostředků,- podprůmě konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich,- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,- zřízení práce u kabelových a injektažních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,- nátery zabraňující soudržnost betonu a bednění,- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů						
39 89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ prohlídka hlavního kanalizačního řadu v prostoru stavby, do kterého se napojujeme přípojkami uličních vpustí 75=75,00 [A] Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M	75,00	78,00	5 850,00
40 899901		PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK Přepojení na hlavní řad ve správě VAK bude provedeno dle Směrnice Vodovodů a kanalizací Pardubice a.s. pro práce na vodovodních a kanalizačních řadech a příslušenství (navrtávky, limce, apod). 3=3,00 [A] Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	KUS	3,00	5 000,00	15 000,00
8	Potrubí					84 748,00

- 9	Ostatní konstrukce a práce				
41 911372	BETONOVÉ SILNICNÍ SVODIDLO JEDNOSTR VYS DO 1000MM SE ZAMKEM	M	8,00	4 625,00	37 000,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3110/13/082 Rozšíření křižovatky Pražská x Teplého v Pce
Objekt: SO 100 Komunikace
Rozpočet: SO 100 Komunikace

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
46	915111	<p>VODOR DOPRAV ZNAČ BARVOU HLADKÉ - DOD A POKLÁDKA</p> <p>14*0,5=7,00 [A] 20*0,125=2,50 [B] 29*0,125*0,66=2,39 [C] 10*0,125*0,66=0,83 [D] a+b+c+d=12,72 [E]</p> <p>Technická specifikace: - veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, - zahrnuje předznačení a reflexní úpravu.</p>	M2	12,72	111,00	1 411,92
47	915211	<p>VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM HLADKÉ - DOD A POKLÁDKA</p> <p>14*0,5=7,00 [A] 20*0,125=2,50 [B] 29*0,125*0,66=2,39 [C] 10*0,125*0,66=0,83 [D] a+b+c+d=12,72 [E]</p> <p>Technická specifikace: - veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, - zahrnuje předznačení a reflexní úpravu.</p>	M2	12,72	580,00	7 377,60
48	91551	<p>VODOR DOPRAV ZNAČ - PŘEDEM PŘÍPRAV SYMBOLY</p> <p>směrové šipky, s předznačením a s obnovením</p> <p>4*2=8,00 [A]</p> <p>Technická specifikace: - veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, - zahrnuje předznačení a reflexní úpravu.</p>	KUS	8,00	650,00	5 200,00
49	91552	<p>VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA</p> <p>plast, včetně předznačení</p>	KUS	8,00	650,00	5 200,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3110/13/082 Rozšíření křižovatky Pražská x Teplého v Pce
Objekt: SO 100 Komunikace
Rozpočet: SO 100 Komunikace

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
50	91722	<p>CHODNÍK OBRUBY Z BETON OBRUBNÍKŮ</p> <p>silniční obruba kamenná typu Mono II</p> <p>49+6+21+21+26=123,00 [A]</p> <p>Technická specifikace: nápis "STOP" včetně předznačení a obnovy 2*4=8,00 [A] - veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, - zahrnuje předznačení a reflexní úpravu.</p>	M	123,00	450,00	55 350,00
51	91723	<p>OBRUBY Z BETON KRAJNÍKŮ</p> <p>50x25x10 cm bílé barvy, přidlažba</p> <p>na šířku 25 cm 49+6+21+21+26=123,00 [A]</p> <p>Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložení. Položka obruby a zpomalovací prahy zahrnuje i betonové lože i boční betonovou opěrku.</p>	M	123,00	300,00	36 900,00
52	931314	<p>TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 400MM2</p> <p>napojení na stávající asfaltové plochy 12+41=53,00 [A] spára u napojení povrchu čsphm 30=30,00 [B] spára středová u krytu 27+3=30,00 [C] Celkem: A+B+C=113,00 [D]</p> <p>Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení.</p>	M	113,00	135,00	15 255,00
53	96687	<p>VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH</p> <p>s odvozem vybouraných částí na skládku</p> <p>3=3,00 [A]</p> <p>Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.).</p>	KUS	3,00	750,00	2 250,00
9	Ostatní konstrukce a práce					187 679,52

Stavba: 3110/13/082 Rozšíření křižovatky Pražská x Teplého v Pce
Objekt: SO 100 Komunikace
Rozpočet: SO 100 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Celkem:							1 299 961,32

SOUPIŠ PRACÍ

Stavba: 3110/13/082 Rozšíření křižovatky Pražská x Teplého v Pce

Objekt: SO 400 Přeložka veřejného osvětlení

Rozpočet: SO 400 Přeložka veřejného osvětlení

Objednavatel: Pardubický kraj
Zhotovitel dokumentace: PRODIN a.s.

Základní cena: 206 111,42 Kč

Cena celková: 206 111,42 Kč

DPH: 43 283,40 Kč

Cena s daní: 249 394,82 Kč

Měrné jednotky: SOUBOR

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 206 111,42 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3110/13/082 Rozšíření křižovatky Pražská x Teplého v Pee

Objekt: SO 400 Přeložka veřejného osvětlení

Rozpočet: SO 400 Přeložka veřejného osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	1	74000	Přidružená stavební výroba PŘELOŽKA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ Položkový rozpočet, resp. soupis prací přiložen zvlášť - vypracován subdodavatelem Ing. Kozou v programu Verox 1=1,00 [A]	Soubor	1,00	206 111,42	206 111,42
7			Přidružená stavební výroba			206 111,42	206 111,42

Celkem:

206 111,42

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka		
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%		
Montáž - materiál		57 280,00
Montáž - práce		52 431,50
Mezisoučet 1		109 711,50
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		6 582,69
Nátěry		
Zemní práce		66 346,00
PPV 1,00% z nátěrů a zemních prací		663,46
Mezisoučet 2		183 303,65
Dodav. dokumentace 1,50% z mezisoučtu 2		2 749,55
Rizika a pojištění 1,50% z mezisoučtu 2		2 749,55
Opravy v záruce 5,00% z mezisoučtu 1		5 485,58
Základní náklady celkem		194 288,33
Vedlejší náklady		
GZS 3,25% z pravé strany mezisoučtu 2		5 957,37
Provozní vlivy 3,20% z pravé strany mezisoučtu 2		5 865,72
Vedlejší náklady celkem		11 823,09
Kompletační činnost		
Náklady celkem		206 111,42
Základ a hodnota DPH 21%		43 283,40
Základ a hodnota DPH 15%		
Náklady celkem s DPH		249 394,82
Roční nárůst cen 0,00%		
Roční nárůst cen 0,00%		
Součty odstavců	Materiál	Montáž
Elektromontáže		
Demontáže		
Zemní práce		

Věta	Pozice	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
		POZNÁMKA :								
		Výkazy výměr jsou odečteny a odměřeny z výkresu č. C.2-01 - Situace VO								
		Elektromontáže								
		Demontáže								
7002-17		KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC								
7002-31		CYKY-J 4x16 , pevně	m	85,00			10,00	850,00	10,00	850,00
		SVÍTIDLO VENKOVNÍ VÝBOJKOVÉ								
		1xSHC do 250W,IP23	ks	3,00			100,00	300,00	100,00	300,00
		OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR								
		ocelový - do 8m	ks	2,00			2 444,00	4 888,00	2 444,00	4 888,00
1048-535		VÝLOŽNÍK ULIČNÍ								
		obloukový - jednoduchý	ks	1,00			175,00	175,00	175,00	175,00
		obloukový - dvojitý	ks	1,00			225,00	225,00	225,00	225,00
		STOŽÁROVÁ VÝZBROJ								
		SR ...-27 st.výž.1xE27/5xM8/35mm2/TN-S	ks	2,00			100,00	200,00	100,00	200,00
		Demontáže - celkem						6 638,00		6 638,00
		INSTALAČNÍ MATERIÁL								
1123-591		TRUBKA OHEBNÁ 40	m	10,00	38,00	380,00	12,00	120,00	50,00	500,00
1123-593		TRUBKA OHEBNÁ 110	m	10,00	48,00	480,00	20,00	200,00	68,00	680,00
7002-17		KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC								
7002-22		CYKY-J 3x1,5 , pevně	m	50,00	19,00	950,00	15,00	750,00	34,00	1 700,00
7002-31		CYKY-J 4x16 , volně	m	120,00	171,00	20 520,00	22,00	2 640,00	193,00	23 160,00
9999-456		UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKOVNICI								
9999-457		=R[-1]C*0,21	ks	52,00			16,00	832,00	16,00	832,00
1244-1										
1244-3		FeZn-D10 (0,62kg/m), volně	m	105,00	32,00	3 360,00	26,50	2 782,50	58,50	6 142,50
1244-69		SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ								
1244-73		SP připojovací	ks	4,00	14,00	56,00	40,00	160,00	54,00	216,00
1244-71		SS spojovací	ks	12,00	15,50	186,00	45,00	540,00	60,50	726,00
1048-1		STOŽÁROVÉ POUZDRO								
1048-6		SP350/1500 pro stož.SB,LB,LLB,JB stožárové pouzdro	ks	4,00	862,00	3 448,00	565,00	2 260,00	1 427,00	5 708,00
1048-213		STOŽÁR ULIČNÍ BEZPATICOVÝ								
		žárové zinkovaný - provedení pro SmP								
		B+1.5m - stávající (repasovaný)	ks	2,00			2 122,00	4 244,00	2 122,00	4 244,00
		159/133/114-B.2+1.5m	ks	2,00	6 925,00	13 850,00	780,00	1 560,00	7 705,00	15 410,00
1048-330		VÝLOŽNÍK OBLOUKOVÝ ULIČNÍ								
		J1- 1500	ks	2,00	1 438,00	2 876,00	412,00	824,00	1 850,00	3 700,00
		J1- 2500	ks	2,00	1 830,00	3 660,00	477,00	954,00	2 307,00	4 614,00
		STÁVAJÍCÍ SVÍTIDLA (repasovaná)								
		SVÍTIDLA PRO VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - ULIČNÍ								
1191-356		MC2FG SON-T 150W - stávající repasované	ks	3,00			444,00	1 332,00	444,00	1 332,00
		MC2FG SON-T 150W	ks	1,00	4 760,00	4 760,00	125,00	125,00	4 885,00	4 885,00
1219-342		SVĚTELNÉ ZDROJE								
1219-345		SON-T 150W	ks	4,00	289,00	1 156,00	25,00	100,00	314,00	1 256,00
1048-665		STOŽÁROVÁ VÝZBROJ								
1048-679		SR 481-27(14)Z/Cu st.výž.1xE27(14)/4xM8/35mm2	ks	4,00	388,00	1 552,00	279,00	1 116,00	667,00	2 668,00
12007		TAVNÁ VLOŽKA E27+STYČ.KROUŽEK								
1059-6		6A, char. normální	ks	4,00	11,50	46,00	3,50	14,00	15,00	60,00
41001		HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ SAZBY								
41011		Zabezpečení pracoviště	hod	4,00		0,00	685,00	2 740,00	685,00	2 740,00
41007		Napojení na stávající zařízení	hod	8,00		0,00	600,00	4 800,00	600,00	4 800,00
9999-1283		Uprava stávajícího zařízení	hod	8,00		0,00	500,00	4 000,00	500,00	4 000,00
9999-1294		KOORDINACE POSTUPU PRACÍ								
9999-1295		S ostatními profesemi	hod	8,00		0,00	685,00	5 480,00	685,00	5 480,00
41012		PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUŠEK								
41013		DLE CSN 331500								
41014		Revizní technik	hod	8,00		0,00	685,00	5 480,00	685,00	5 480,00
9999-1299		Spolupráce s reviz.technikem	hod	4,00		0,00	685,00	2 740,00	685,00	2 740,00
		Podružný materiál								
		Elektromontáže - celkem				57 280,00		52 431,50		109 711,50
		Zemní práce								
9999-878		VYTÝČENÍ TRATI								
9999-890		Kabelové vedení v zastavěném prostoru	km	0,10			15 000,00	1 500,00	15 000,00	1 500,00
9999-924		ŘEZÁNÍ SPÁRY								
9999-925		V asfaltu nebo betonu	m	16,00			72,00	1 152,00	72,00	1 152,00
9999-922		BOURÁNÍ ŽIVIČNÝCH POVRCHŮ								
9999-923		Síla vrstvy 3-5cm	m2	6,00			66,00	396,00	66,00	396,00
9999-963		ROZBOURÁNÍ BETONOVÉHO PODKLADU								
9999-964		Premíst.mater.nalození,odvoz	m3	1,00			4 975,00	4 975,00	4 975,00	4 975,00
9999-896		SEJMUTÍ DRNU								
9999-897		Nářez drnu,nalození,odvoz	m2	15,00			10,00	150,00	10,00	150,00
9999-963		ROZBOURÁNÍ BETONOVÉHO ZÁKLADU								
9999-964		Premíst.mater.nalození,odvoz	m3	2,00			5 955,00	11 910,00	5 955,00	11 910,00
9999-941		JAMA PRO STOŽÁRY VER.OSVĚTLENÍ								
9999-942		O OBJEMU DO 2 m3								
9999-945		Zemina třídy 3, ručně	m3	8,00			815,00	6 520,00	815,00	6 520,00
9999-965		POUZDROVÝ ZÁKL.PRO STOŽ.VENK.OSVĚTLENÍ								
9999-977		D 350x1500 mm	ks	4,00			2 965,00	11 860,00	2 965,00	11 860,00
9999-980		ZÁHOZ JÁMY,UPĚCHOVÁNÍ,ÚPRAVA								
9999-983		V zemině třídy 3-4	m3	3,00			128,00	384,00	128,00	384,00
9999-991		HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY								
9999-999		Zemina třídy 3, šíře 350mm,hloubka 500mm	m	95,00			74,00	7 030,00	74,00	7 030,00
9999-1067		ZŘÍZENÍ KABELOVÉHO LOŽE								

9999-1073	Z kopaného písku, bez zakrytí, šíře do 65cm, tloušťka 10cm	m	95,00		46,50	4 417,50	46,50	4 417,50
9999-1117	FOLIE VÝSTRAŽNÁ Z PVC							
9999-1118	Šířka 22cm	m	95,00		5,00	475,00	5,00	475,00
9999-1175	ZAHOZ KABELOVÉ RÝHY							
9999-1180	Zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 500mm	m	95,00		30,00	2 850,00	30,00	2 850,00
9999-1185	ODVOZ ZEMINY							
9999-1186	Do vzdálenosti 10 km	m3	6,70		295,00	1 976,50	295,00	1 976,50
9999-1188	ÚPRAVA POVRCHU							
9999-1195	Provizorní úprava terénu v zemina třídy 3	m2	40,00		10,00	400,00	10,00	400,00
9999-1189	Položení drnu	m2	15,00		10,00	150,00	10,00	150,00
9999-1200	PODKLADOVÁ VRSTVA							
9999-1203	Z betonu nebo hlinobetonu	m3	1,00		3 000,00	3 000,00	3 000,00	3 000,00
9999-1204	OPRAVA POVRCHU							
	živičná vozovka	m2	6,00		1 200,00	7 200,00	1 200,00	7 200,00
	Zemní práce celkem				0,00	66 346,00		66 346,00
	POZNÁMKY :							
	V rozpočtu nejsou zahrnuty :							
	- zábory pozemků, místní poplatky							
	- dopravní značení, označení stavby							
	- vytyčení podzemních sítí a geodetické zaměření							
	- bourání a obnovy povrchů (řešeny v části "komunikací)							