

SMLOUVA O DÍLO č.2012/1014/0263

(podle par. 536 a násl. Obchodního zákoníku v platném znění)

I. **SMLUVNÍ STRANY**

OBJEDNATEL : Statutární město Pardubice - Městský obvod Pardubice I
se sídlem : 530 02 Pardubice, ul. U Divadla 828
IČ : 002 74 046
Bankovní spojení : KB,a.s.,okresní pobočka Pardubice
Číslo účtu : 78-91457702 77/0100
Zastoupený ve věcech smluvních:
Ing. arch. Jaroslavem Menšíkem, starostou Městského obvodu Pardubice I
Zastoupený ve věcech technických:
Lenkou Tobolkovou, vedoucí odboru majetku a správních činností ÚMO I
Telefon : 466 046 050 Fax : 466 046 090
e-mail : lenka.tobolkova@umol.mmp.cz
na straně jedné, dále jen „objednatel“

a

ZHOTOVITEL : Chládek a Tintěra, Pardubice a.s.
se sídlem : K Vápence 2677, 530 02 Pardubice
IČ : 252 53 361
DIČ : CZ25253361
Bankovní spojení : KB Pardubice, a.s.
Číslo účtu : 19-2372690267/0100
Zastoupený ve věcech smluvních:
Ing. Martinem Kvirencem, ředitelem divize silničních staveb pověřeným prokurou
Zastoupený ve věcech technických:
Richardem Čapkem, náměstkem ředitele divize silničních staveb
Martinem Hrdličkou, stavbyvedoucím akce
Telefon : 466 971 110 Fax : 466 310 361 E-mail : info@cht-pce.cz
na straně druhé, dále jen „zhotovitel“

uzavřeli níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto smlouvu o dílo:

II.

PŘEDMĚT SMLOUVY

Předmětem této smlouvy je provedení stavebních a montážních prací zhotovitelem pro objednatele v rámci akce **Stavební úpravy vnitrobloku ul. Dašická a Ke Kamenci – etapa 7.**

Předmětem díla je dodávka stavebních a montážních prací a konstrukcí na stavbě. Dodávkou stavebních a montážních prací a konstrukcí se pro účely této smlouvy rozumí dodávka a provedení všech prací, konstrukcí a materiálů nutných k řádné realizaci díla, provedení všech předepsaných zkoušek a revizí a zpracování dokumentace skutečného provedení díla.

Rozsah stavby a technické a kvalitativní podmínky jsou vymezeny zadávací dokumentací – zpracovanou odpovědným projektantem společností PRODIN a.s., IČ: 252 92 161, Ing. Michalem Hornýšem. Pokud není stanoveno jinak, pak pro dodávku stavebních a montážních prací platí specifikace podle úvodních ustanovení katalogů popisů a směrných cen stavebních prací a montážních ceníků, jimiž se definuje předepsaná kvalita a způsob její kontroly, způsoby měření, názvosloví, definice a kde jsou uvedeny základní ČSN týkající se předmětných stavebních prací.

Zhotovitel se dále na základě této smlouvy zavazuje provést dílo ve sjednané době a kvalitě v rozsahu výzvy zhotovitele č. 3/2012 ze dne 19.3.2012.

Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla vyplývajícím z podmínek při provádění, z odborných znalostí zhotovitele nebo z vad projektu pro realizaci stavby, je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, ocenit je a předložit tento soupis objednateli k odsouhlasení. Teprve po jeho písemném odsouhlasení má zhotovitel právo na realizaci těchto změn a na jejich úhradu. Pokud tak zhotovitel neučiní, má se za to, že práce a dodávky jím realizované byly v předmětu díla a v jeho ceně zahrnuty. Tohoto ustanovení bude použito přiměřeně v případě, kdy během provádění prací bude nutno provést práce vedoucí ke stabilizaci případného havarijního stavu rekonstruovaných konstrukcí, které nemohly být předpokládány při zpracování dokumentace a při přípravě zhotovitele, který by mohl způsobit poškození zdraví nebo škody na majetku. O takovém stavu však musí zhotovitel neprodleně informovat oprávněného zástupce objednatele.

Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla na základě požadavku objednatele, je objednatel povinen předat zhotoviteli soupis těchto změn, které zhotovitel ocení. Veškeré takové změny musí být objednatelem technicky projednány se zpracovatelem PD. O těchto změnách uzavřou obě strany Dodatek ke smlouvě o dílo, ve kterém dohodnou i případnou úpravu termínu předání díla a ceny díla.

Stavba bude provedena včetně:

- zajištění konzultační a koordinační činnosti při případném dopracování předané PD,
- obstarání všech potřebných povolení záborů veřejného prostranství a úhradu případných poplatků za zvláštní užívání silničních komunikací a chodníků, veřejných ploch a dalších ploch mimo rozsah staveniště určeného v PD,
- vytyčení stavby (objektů a sítí) dle vytyčovacího výkresu,
- provedení všech pro realizaci stavby potřebných staveništních přípojek, zařízení staveniště včetně jeho oplocení,
- dopravy, skládky příp. mezideponie materiálu, a to i vytěženého,
- všech souvisejících zkoušek a revizí a vyhotovení potřebných zpráv včetně osvědčení o jakosti a kompletnosti díla,
- souvisejících, v PD uvažovaných, demoličních a bouracích prací, likvidace odpadů v souladu s platnými právními předpisy,

- zajištění bezpečnosti silničního provozu včetně osazení a údržby dopravního značení v lokalitě dotčené stavebními pracemi po celou dobu výstavby, a úklidu komunikací používaných stavbou,
- zajištění úplné ochrany vybudovaného zařízení staveniště resp. celé stavby i nezabudovaného materiálu proti vniknutí a zcizení po celou dobu výstavby,

Zhotovitel prohlašuje, že je pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod pracovníků zhotovitele. Stejně podmínky je zhotovitel povinen zajistit u svých subdodavatelů. Doklady o pojištění je povinen na požádání předložit objednateli.

Dílo bude dále provedeno dle podmínek, které budou specifikovány v příslušných povoleních vydaných pro tuto stavbu a v souladu se stanovisky dotčených orgánů státní správy.

Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody jím způsobené na zhotoveném díle, a to stavební činností, činností svých pracovníků a činností subdodavatelů po celou dobu výstavby až do doby převzetí díla objednatelem, stejně tak za škody způsobené svou činností třetí osobě, tzn. že v případě jakéhokoli narušení či poškození majetku (tj. vjezdů, plotů, objektů, prostranství a inženýrských sítí) v soukromém vlastnictví uvede zhotovitel poškozené věci nejpozději k předání díla objednateli bezplatně do původního stavu, popřípadě po dohodě s objednatelem je povinen tyto případné vzniklé škody uhradit.

Veškeré změny předmětu díla smlouvy musí být provedeny formou písemného dodatku k této smlouvě.

III. TERMÍN PLNĚNÍ

Zhotovitel se zavazuje provést dílo dle této smlouvy v termínech :

zahájení celého díla :	květen 2012
dokončení celého díla :	v průběhu června 2012
celková doba realizace :	25 pracovních dnů

(výše uvedené termíny platí za předpokladu včasného předání staveniště včetně všech náležitostí ze strany objednatele prací a za předpokladu příznivých klimatických podmínek odpovídajících příslušným technologickým postupům)

IV.

CENA DÍLA

Cena díla je stanovena a oběma smluvními stranami dohodnuta ve výši:

Cena stavebních a montážních prací	1 497 501,00 Kč
DPH 20% z částky	299 500,00 Kč
Celková cena díla včetně DPH	1 797 001,00 Kč

Slovy : Jedenmiliónsedmsetdevadesátsedmtisícjedna korun českých

Podkladem pro stanovení ceny díla jsou položkové rozpočty zpracované zhotovitelem a předložené v nabídce. Rozpočty jsou nedílnou součástí smlouvy o dílo. Jednotkové ceny uvedené v těchto rozpočtech a rozpočtové přírázky (sazby VRN, KČD apod.) jsou pevné do data ukončení díla.

Součástí sjednané ceny jsou veškeré práce a dodávky, které jsou obsaženy, popsány nebo specifikovány v projektové dokumentaci (je jedno či v textové nebo výkresové části).

Oceňování víceprací:

Na základě písemného soupisu víceprací odsouhlaseného oběma smluvními stranami doplní zhotovitel jednotkové ceny v té výši, kterou použil pro sestavení nabídkové ceny včetně příslušných přírážek. Nebudou-li práce, které jsou předmětem víceprací obsaženy v rozpočtu zhotovitele, budou se oceňovat dle aktuálního ceníku ÚRS Praha, ceny budou odsouhlaseny objednatelem a projektantem.

V.

PLATEBNÍ PODMÍNKY, FAKTURACE

Záloha nebude objednatelem poskytována. Předmět smlouvy bude vyúčtován jednou, konečnou fakturou po předání a převzetí dokončeného díla bez vad a nedodělků a po vydání kolaudačního rozhodnutí. Součástí konečné faktury bude soupis skutečně provedených prací, odsouhlasený technickým dozorem objednatele. Splatnost konečné faktury bude **30 kalendářních dní** ode dne jejího doručení objednateli.

Daň z přidané hodnoty bude při fakturaci účtována ve výši dle zákona o DPH v platném znění.

VI.

MAJETKOVÉ SANKCE, SMLUVNÍ POKUTY

Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel bude platit objednateli smluvní pokuty:

V případě prodlení zhotovitele s dokončením a předáním předmětu díla objednateli v termínu odsouhlaseném ve smlouvě o dílo má objednatel právo vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **1.000,-Kč** za každý i započatý kalendářní den prodlení s tím, že tuto smluvní pokutu má objednatel právo odečíst z částky uvedené v konečné faktuře.

V případě, že objednateli vznikne z ujednání této smlouvy nárok na smluvní pokutu nebo jinou majetkovou sankci vůči zhotoviteli, je objednatel oprávněn odečíst tuto částku z kteréhokoliv daňového dokladu a snížit o ni sjednanou cenu díla.

Ustanovení o smluvní pokutě neruší právo objednatele na náhradu škody a ušlého zisku, které mu vzniknou prodlením zhotovitele.

Objednatel se zavazuje pro případ prodlení s placením vyúčtování (faktur) nebo zálohových listů zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši **0,05 %** z dlužné částky za každý i započatý kalendářní den prodlení po termínu splatnosti.

Sjednané sankce nemají vliv na právo smluvních stran uplatnit nárok na náhradu dalších škod vzniklých nesplněním podmínek této smlouvy.

VII.

PŘEDÁNÍ STAVENIŠTĚ

Objednatel předá zhotoviteli staveniště prosté práv třetí osoby v rozsahu určeném projektovou dokumentací.

Zhotovitel si zajistí vytyčení stávajících inženýrských sítí na staveništi a bude dodržovat podmínky správců a vlastníků těchto sítí po celou dobu výstavby.

Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch, případně překopů komunikací zajišťuje zhotovitel a nese veškeré náklady s tímto spojené. Tyto náklady jsou součástí ceny díla.

Komunikace bude částečně uzavřena, bude umožněn průjezd vozidlům integrovaného záchranného systému.

Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi a příjezdových komunikacích pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností. Pokud během realizace díla dojde k poškození stávajících objektů či okolních zařízení vinou zhotovitele, zavazuje se zhotovitel uvedenou škodu uvést do původního stavu. Zhotovitel zajistí na staveništi veškerá potřebná bezpečnostní a hygienická opatření a požární ochranu staveniště a předmětu díla, a to způsobem a v rozsahu požadovaném příslušnými právními předpisy. Prostory staveniště budou využívány výlučně pro účely související s prováděním díla.

Zhotovitel zajistí střežení staveniště a v případě potřeby i jeho oplocení nebo jiné vhodné zabezpečení. Náklady s tím spojené jsou zahrnuty v ceně díla.

Zhotovitel si zajistí na vlastní náklady případná odběrná místa energií včetně měření odběrů. Napojovací body si dohodne s poskytovatelem médií.

Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel. Náklady na projekt, vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty v ceně díla.

VIII.

PROVÁDĚNÍ DÍLA

Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí ve sjednané době. Objednatel je povinen řádně provedené dílo převzít.

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 díla tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté a postup zhotovitele by vedl nepochybně k porušení smlouvy, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.

Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nebo jím pověřeného zástupce min. 2 pracovní dny předem zápisem do stavebního deníku ke kontrole a k prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Neučiní-li tak, je povinen na žádost objednatele odkrýt práce, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými na svůj náklad.

Pokud se objednatel nebo jím pověřený zástupce ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrýtí, je zhotovitel povinen toto odkrýtí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrýtím prací, opravou chybného stavu a následným zakrýtím zhotovitel.

Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, které se zde nacházejí oprávněně (tyto osoby mají povinnost se hlásit při vstupu na staveniště u stavbyvedoucího zhotovitele) 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.

Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho subdodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen doložit.

Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat veškeré ČSN, platné zákony a jejich prováděcí vyhlášky, které se týkají jeho činnosti. Pokud porušením těchto předpisů vznikne jakákoliv škoda, nese veškeré vzniklé náklady zhotovitel.

Zhotovitel se zavazuje dodržovat při provádění díla veškeré podmínky a připomínky vyplývající z vyjádření a stanovisek dotčených orgánů. Pokud nesplněním těchto podmínek vznikne objednateli škoda, hradí ji zhotovitel v plném rozsahu.

Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících z platných zákonů, ČSN nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy o dílo, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.

Zhotovitel dále odpovídá za škodu způsobenou jeho činností třetí osobě či činností těch, kteří pro něj dílo provádějí, a za škody způsobené okolnostmi, které mají původ v povaze přístrojů či jiných věcí, jichž bylo použito při plnění závazků ze smlouvy o dílo.

Technický dozor objednatele není oprávněn zasahovat do činnosti zhotovitele, je však oprávněn dát pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práce, 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.

Zhotovitel může po dohodě s objednatelům umístit v areálu staveniště firemní reklamní tabule a to bezplatně po celou dobu stavby.

Objednatel může odstoupit od této smlouvy, nejsou-li zhotovitelem řádně plněny jeho smluvní povinnosti, tzn. odejmutí zakázky bez uhrazení vynaložených nákladů spojených s odstoupením od této smlouvy zhotoviteli.

V případě odstoupení od smlouvy ze strany zhotovitele vzniká objednateli nárok vůči zhotoviteli na náhradu vícenákladů vynaložených objednatel na dokončení díla ve sjednaném rozsahu a termínu a na úhradu prokazatelných škod vzniklých v souvislosti s odstoupením zhotovitele od této smlouvy.

V případě jakéhokoliv narušení či poškození okolních ploch zhotovitelem, uvede zhotovitel poškozené plochy nejpozději k termínu předání hotového díla do původního stavu, původní stav před zahájením prací zhotovitel prokazatelně zdokumentuje.

Zhotovitel bude nakládat s odpady, které shromáždí v průběhu provádění prací, v souladu s ustanovením zák. 185/2001 Sb., o odpadech ve znění pozdějších předpisů a nejpozději před podepsáním smlouvy doloží objednateli smlouvu uzavřenou s oprávněným subjektem na skládkování odpadů.

IX. **STAVEBNÍ DENÍK**

Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy o dílo.

Zápis do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí vždy 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, zpracovatel projektové dokumentace nebo příslušné orgány státní správy.

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.

Objednatel je povinen sledovat obsah stavebního deníku a k zápisům připojovat své stanovisko.

Objednatel nebo jím pověřený zástupce je povinen se k zápisům ve stavebním deníku, učiněným zhotovitelem vyjadřovat nejpozději do tří pracovních dnů.

Nesouhlasí-li objednatel s obsahem záznamu ve stavebním deníku je povinen připojit k záznamu do 3 prac. dnů své stanovisko, jinak se má za to, že s obsahem zápisu souhlasí.

Zhotovitel je povinen za stejných podmínek, jako jsou uvedeny výše, vést pro účely řádné, průběžné a přesné evidence samostatný pomocný stavební deník víceprací a změn díla (dále jen deník víceprací). Do tohoto deníku se zapisují zejména všechny změny nebo úpravy díla, které se odchyľují od projektové dokumentace a veškeré vícepráce nebo méněpráce, které v průběhu realizace díla vzniknou. Zápis ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování doplňků a změn smlouvy o dílo.

Stavební deník musí být stále přístupný na stavbě.

X. **PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA**

Zhotovitel je povinen písemně oznámit nejpozději 5 dnů předem, kdy bude řádně provedené dílo připraveno k předání. Objednatel je pak povinen nejpozději do tří dnů od termínu stanoveného zhotovitelem zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat. Místem předání je místo, kde se dílo provádělo.

Zhotovitel je povinen připravit a doložit u přejímacího řízení všechny předepsané doklady dle zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), bez těchto dokladů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání.

O průběhu přejímacího řízení pořídí objednatel zápis, ve kterém se mimo jiné uvede i soupis vad a nedodělků, pokud je dílo obsahuje s termínem jejich odstranění. Pokud objednatel odmítne dílo převzít, je povinen uvést do zápisu svoje důvody.

Dílo je považováno za ukončené po ukončení všech prací dle této smlouvy, pokud jsou ukončeny řádně a včas a zhotovitel předal objednateli všechny požadované doklady a povrch všech pozemků tvořících staveniště je vyčištěn a uveden do předepsaného stavu. Pokud jsou v této smlouvě použity

termíny ukončení díla nebo předání, rozumí se tím den, ve kterém dojde k oboustrannému podpisu předávacího protokolu.

Nedokončené dílo není objednatel povinen převzít.

XI. **ZÁRUKY**

Za vady díla, na něž se vztahuje záruka za jakost, odpovídá zhotovitel v rozsahu smluvní záruky, která činí **60 kalendářních měsíců** ode dne převzetí díla objednatelem. Na výrobky a služby garantované jejich výrobcí a dodavateli nižší záruční dobou, ručí zhotovitel pouze do výše této záruky.

Po dobu záruky zhotovitel odpovídá za oprávněné vady, které objednatel zjistil a které včas oznámil.

Záruční lhůta uvedená výše počíná běžet dnem odstranění poslední vady a nedodělku vyplývajícího z protokolu o předání a převzetí díla. Záruční doba neběží po dobu, po kterou objednatel nemůže předmět díla užívat pro vady, za které zhotovitel odpovídá.

Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5-ti dnů po obdržení reklamace písemně oznámit objednateli, zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává. Vždy však musí písemně sdělit, v jakém termínu nastoupí k odstranění vady. Tento termín nesmí být delší, než 10 dnů od obdržení reklamace, a to bez ohledu na to, zda zhotovitel reklamaci uznává či neuznává. Současně zhotovitel písemně navrhne, do kterého termínu vady odstraní.

Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady ani do 15-ti dnů po výše uvedených termínech k odstranění vady, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel.

Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.

XII. **DALŠÍ UJEDNÁNÍ**

Zhotovitel zajistí zaměření dokončených objektů v digitální formě oprávněnou organizací a předá na disketě na MmP- správci DTMMMP 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.).

Po dokončení díla bude objednateli předána projektová dokumentace skutečného provedení stavby ve dvou paré, originál stavebního deníku a další doklady dle zadávací dokumentace.

XIII. **ZMĚNY SMLOUVY**

Tuto smlouvu lze měnit pouze písemným oboustranně potvrzeným ujednáním výslovně nazvaným „Dodatek ke smlouvě“ a očíslovaným podle pořadových čísel. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují. K platnosti dodatků této smlouvy je nutná dohoda o celém obsahu.

XIV.

ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.

Objednatel si vzhledem ke svým finančním možnostem vyhrazuje právo upravit rozsah předmětu díla či členit realizaci díla na jednotlivé etapy s postupným termínem plnění. Takto upravený rozsah díla či posun termínů dílčích částí díla musí být smluvně ošetřen v dodatku této smlouvy o dílo. Zhotoviteli nenáleží finanční či jiné odškodnění za vynaložené náklady vzniklé členěním nebo úpravou rozsahu díla.

Obě smluvní strany prohlašují, že se seznámily s celým textem smlouvy včetně jejích příloh a s celým obsahem smlouvy souhlasí. Současně prohlašují, že tato smlouva nebyla sjednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.

Práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy o dílo přecházejí i na případné právní nástupce obou smluvních stran.

Právní vztahy smluvních stran, které vyplývají z této smlouvy a jež smlouva výslovně neupravuje, se řídí příslušnými ustanoveními obchodního zákoníku č. 513/91 Sb. a občanského zákoníku ve znění pozdějších předpisů.

Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech originálech, z nichž každá smluvní strana obdrží po dvou vyhotoveních.

XV.

OSOBY OPRAVNĚNÉ

K zastupování stran ve věcech týkajících se realizace díla jsou oprávněny tyto osoby:

za objednatele :

Lenka Tobolková, vedoucí odboru majetku a správních činností ÚMO Pardubice I
(tel.466 046 050, 737 276 379)

za zhotovitele :

Martin Hrdlička, stavbyvedoucí divize silničních staveb Chládek a Tintěra, Pardubice a.s.
(tel.466 791 503, 724 945 271)

Přílohy : položkový rozpočet
harmonogram prací

v Pardubicích dne : 17.4.2012

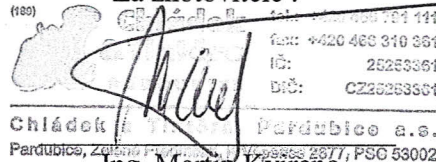
Za objednatele :

Ing. arch. Jaroslav Menšík
starosta MO Pardubice I



Za zhotovitele :

Ing. Martin Kvirenc
ředitel divize silničních staveb
Chládek a Tintěra, Pardubice a.s.



Předmět této smlouvy byl schválen usnesením
Rady - Zastupitelstva městského obvodu Pardubice I
Č. 336 ze dne 4.4.2012

V Pardubicích dne 17.4.2012


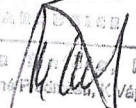
Ing. Gabriela Králová tajemnice
Vyhotovil (odpovědný pracovník (jméno, funkce))

Úřad městského obvodu Pardubice I

REKAPITULACE STAVBY

Stavba: „Stavební úpravy vnitrobloků ulic Dašická a Ke Kamenci - etapa 7 “

Popis	Cena bez DPH	DPH 20%	Cena vč. DPH
Komunikace a zpevněné plochy	1 344 780	268 956	1 613 736
Věřejné osvětlení	152 721	30 544	183 265
CELKOVÉ NÁKLADY STAVBY	1 497 501	299 500	1 797 001

(189)
 **ONÍČEK a TROJŠTĚP**
Pardubice
tel: +420 486 791 111
fax: +420 486 316 331
IČ: 28253301
DIČ: CZ0253301

ONÍČEK a TROJŠTĚP Pardubice a.s.
Pardubice, Zelená Hora 1, Vápenko 2677, PSČ 53002

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby Stavební úpravy vnitrobloku ulic Dašická a Ke Kamenci - etapa 7
 Název objektu SO 101 Komunikace a zpevněné plochy
 Název části

JKSO

EČO

Místo

Pardubice

IČ

DIČ

Objednatel Statutární město Pardubice, MO Pardubice 1

Projektant PRODIN a.s. Pardubice

Zhotovitel

Rozpočet číslo

Zpracoval

Dne

23.11.2011

ing.Michal Hornýš

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady				B Doplnkové náklady				C Náklady na umístění stavby			
1	HSV	Dodávky	420 522,66	8	Práce přesčas		0,00	13	Zařízení staveniště		0,00
2		Montáž	916 810,85	9	Bez pevné podl.		0,00	14	Mimostav. doprava		0,00
3	PSV	Dodávky	6 975,00	10	Kulturní památka		0,00	15	Územní vlivy		0,00
4		Montáž	471,75	11			0,00	16	Provozní vlivy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Ostatní		0,00
6		Montáž	0,00					18	NUS z rozpočtu		0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		1 344 780,26	12	DN (ř. 8-11)		0,00	19	NUS (ř. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost		0,00	22	Ostatní náklady		0,00

Projektant

Datum a podpis

Razítko

Objednatel

Datum a podpis

Zhotovitel

Razítko

(189)

Chládek & Tintora
Pardubice

tel.: +420 432 791 111
fax: +420 432 310 331
IČ: 25263661
DIČ: CZ02273301

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

D Celkové náklady

23	Součet 7, 12, 19-22		1 344 780,26
24	10 %	0,00 DPH	0,00
25	20 %	1 344 780,26 DPH	268 956,10
26	Cena s DPH (ř. 23-25)		1 613 736,36

E Přípočty a odpočty

27	Dodávky objednatele		0,00
28	Klouzavá doložka		0,00
29	Zvýhodnění + -		0,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Stavební úpravy vnitrobloku ulic Dašická a Ke Kamenci - etapa 7

Objekt: SO 101 Komunikace a zpevněné plochy

Část:

JKSO:

Objednatel: Statutární město Pardubice, MO Pardubice 1

Zhotovitel:

Datum: 23.11.2011

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	1 337 333,51
1	Zemní práce	293 268,24
3	Svislé a kompletní konstrukce	2 840,00
4	Vodorovné konstrukce	31 505,85
5	Komunikace	557 567,60
8	Trubní vedení	141 989,00
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	310 162,82
99	Přesun hmot	70 808,68
PSV	Práce a dodávky PSV	7 446,75
711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	7 446,75
	<u>Celkem</u>	<u>1 344 780,26</u>

L

ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy vnitrobloku ulic Dašická a Ke Kamenci - etapa 7

Objekt: SO 101 Komunikace a zpevněné plochy

Část:

JKSO:

Objednatel: Statutární město Pardubice, MO Pardubice 1

Zhotovitel:

Datum: 23.11.2011

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	D		HSV	Práce a dodávky HSV				1 337 333,51	
	D		1	Zemní práce				293 268,24	
1	K	001	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	116,500	25,00	2 912,50	20,0
2	K	001	112101101	Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm	kus	10,000	120,00	1 200,00	20,0
3	K	001	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	10,000	200,00	2 000,00	20,0
4	K	221	113106121	Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	82,000	30,00	2 460,00	20,0
5	K	221	113106123	Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	28,500	40,00	1 140,00	20,0
6	K	221	113107131	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm	m2	29,000	150,00	4 350,00	20,0
7	K	221	113107141	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 50 mm	m2	29,000	30,00	870,00	20,0
8	K	221	113107162	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm <i>podklad pod plochami z dlažby</i>	m2	110,500	25,00	2 762,50	20,0
				82+28,50		110,500			
				Součet		110,500			
9	K	221	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm <i>podklad stávající vozovky</i>	m2	520,500	25,00	13 012,50	20,0
10	K	221	113151214	Odstranění živičného krytu frézováním pl přes 500 m2 tl 50 mm bez překážek v trase s naložením <i>stávající vozovka</i>	m2	1 041,000	30,00	31 230,00	20,0
				520,5*2		1 041,000			
				Součet		1 041,000			
11	K	221	113201111	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	226,500	50,00	11 325,00	20,0
12	K	221	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	18,000	40,00	720,00	20,0
13	K	221	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	18,500	30,00	555,00	20,0
14	K	001	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	40,000	100,00	4 000,00	20,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
				<i>kabely ČEZ před č.p.1201-1203</i>					
15	K	001	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení 131,775+158	m3	28,978 289,775	50,00	1 448,90	20,0
16	K	001	122101102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 1 a 2 objem do 1000 m3 <i>skrývka stávající ornice</i> 878,5*0,15 Součet	m3	131,775 131,775	55,00	7 247,63	20,0
17	K	001	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3 <i>z výkazu projektanta</i>	m3	158,000	55,00	8 690,00	20,0
18	K	001	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	47,400	5,00	237,00	20,0
19	K	001	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti pozemního vedení 12+(42,075+27)*0,25 Součet	m3	29,269 29,269	50,00	1 463,45	20,0
20	K	001	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 <i>ochrana stávajících kabelů ČEZ a O2</i> 40*0,6*0,5	m3	12,000 12,000	420,00	5 040,00	20,0
21	K	001	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	3,600	20,00	72,00	20,0
22	K	001	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 <i>přípojky vpustí</i> 42,50*1,1*0,9 Součet	m3	42,075 42,075	250,00	10 518,75	20,0
23	K	001	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	12,623	20,00	252,46	20,0
24	K	001	133201101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 <i>sorpční vpustí</i> 3*(2*1,8*2,5) Součet	m3	27,000 27,000	450,00	12 150,00	20,0
25	K	001	133201109	Příplatek za lepivost u hloubení šachet v hornině tř. 3	m3	8,100	20,00	162,00	20,0
26	K	001	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m (12+42,075+27) Součet	m3	81,075 81,075	55,00	4 459,13	20,0
27	K	001	162301411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	10,000	100,00	1 000,00	20,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
28	K	001	162301421	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm	kus	10,000	100,00	1 000,00	20,0
29	K	001	162301501	Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	m2	116,500	10,00	1 165,00	20,0
30	K	001	162301911	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene do 300 mm ZKD 5 km	kus	10,000	5,00	50,00	20,0
31	K	001	162301921	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 300 mm ZKD 5 km	kus	10,000	5,00	50,00	20,0
32	K	001	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 131,775+158+81,075	m3	370,850	100,00	37 085,00	20,0
				Součet		370,850			
33	K	001	162701106	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 zemina na ohumusování 587,5*0,10	m3	58,750	100,00	5 875,00	20,0
				Součet		58,750			
34	K	001	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	58,750	65,00	3 818,75	20,0
35	M	MAT	103715000	zemina VL	m3	58,750	120,00	7 050,00	20,0
36	K	001	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	370,850	15,00	5 562,75	20,0
37	K	001	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	686,073	50,00	34 303,65	20,0
38	K	001	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním 81,075-(5,738+15,3+24)	m3	36,037	65,00	2 342,41	20,0
				Součet		36,037			
39	M	MAT	583441550	šterkodrt' frakce 0-22	t	66,668	245,00	16 333,66	20,0
40	K	001	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu 42,5*0,9*0,4	m3	15,300	250,00	3 825,00	20,0
				Součet		15,300			
41	M	MAT	583313450	kamenivo těžené drobné frakce 0-4	t	27,540	235,00	6 471,90	20,0
42	K	231	180402111	Založení parkového trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5	m2	587,500	15,00	8 812,50	20,0
43	M	MAT	005724720	osivo směs travní krajinná - rovinná	kg	20,563	100,00	2 056,30	20,0
44	K	001	181101101	Úprava pláně v zářezích v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	587,500	5,00	2 937,50	20,0
45	K	001	181101102	Úprava pláně v zářezích v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním (359,5+332+89,5+166,5+10,5)+(194+14+26,5+149,5)*0,5	m2	1 150,000	10,00	11 500,00	20,0
				Součet		1 150,000			
				Součet		0,000			

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
46	K	001	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	587,500	20,00	11 750,00	20,0
	D	3		Svislé a kompletní konstrukce				2 840,00	
47	K	469	388791120	Osazení trubních kabelových prostupů plastových do rýhy bez obsypu průměru do 15 cm	m	40,000	20,00	800,00	20,0
48	M	MAT	345713560	trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE+LDPE KF 09120	m	40,800	50,00	2 040,00	20,0
	D	4		Vodorovné konstrukce				31 505,85	
49	K	271	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku 0,9*0,15*42,50	m3	5,738	450,00	2 582,10	20,0
				Součet		5,738			
50	K	221	451577777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z kameniva těženého tl do 100 mm (332+89,5+166,5+10,5)	m2	598,500	30,00	17 955,00	20,0
				Součet		598,500			
51	K	271	452311121	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 8/10 otevřený výkop <i>pod sorpční vpusti</i> (2,5*1,8*0,15)*3	m3	2,025	1 950,00	3 948,75	20,0
				Součet		2,025			
52	K	271	452311131	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop <i>pod kabelové chráničky</i> 0,6*0,15*40	m3	3,600	1 950,00	7 020,00	20,0
				Součet		3,600			
	D	5		Komunikace				557 567,60	
53	K	221	564231111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 100 mm (194+14+26,5+149,5)*0,5	m2	192,000	50,00	9 600,00	20,0
				Součet		192,000			
				Součet		0,000			
54	K	221	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm 359,5+421,5	m2	781,000	75,00	58 575,00	20,0
				Součet		781,000			
55	K	221	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	176,500	100,00	17 650,00	20,0
56	M	MAT	589390400	stabilizovaný podklad SC I ((359,5*0,15)+(421,5*0,13))*1,05	m3	114,156	1 200,00	136 987,20	20,0
						114,156			

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
				Součet		111,460			
57	K	221	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š přes 3 m	m2	359,500	200,00	71 900,00	20,0
58	K	221	573191111	Nátěr infiltrační kationaktivní v množství emulzí 1 kg/m2	m2	359,500	10,00	3 595,00	20,0
59	K	221	573231111	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2	359,500	10,00	3 595,00	20,0
60	K	221	577134221	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	359,500	172,00	61 834,00	20,0
61	K	221	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	177,000	160,00	28 320,00	20,0
62	M	MAT	592453040	dlažba se zámkem BEST-BEATON 20x16,5x6 cm přírodní	m2	169,830	125,00	21 228,75	20,0
63	M	MAT	592452870	dlažba se zámkem BEST-BEATON 20x16,5x6 cm barevná	m2	10,710	150,00	1 606,50	20,0
64	K	221	596212213	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	421,500	160,00	67 440,00	20,0
65	M	MAT	592452830	dlažba se zámkem BEST-BEATON 20x16,5x8 cm barevná	m2	338,640	175,00	59 262,00	20,0
66	M	MAT	592453000	dlažba se zámkem BEST-BEATON 20x16,5x8 cm přírodní	m2	91,290	135,00	12 324,15	20,0
67	K	PK	599991111	Úprava napojovací spáry proříznutím a zalitím modifikovanou asfaltovou zálivkou	m	36,500	100,00	3 650,00	20,0
	D	8		Trubní vedení				141 989,00	
68	K	271	817314111	Montáž betonových útesů s hrdlem DN 150 napojení přípojek od vpustí do kanalizace	kus	3,000	400,00	1 200,00	20,0
69	K	271	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150	m	42,500	400,00	17 000,00	20,0
70	K	271	877313123	Montáž tvarovek jednoosých na potrubí z trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop DN 150	kus	3,000	30,00	90,00	20,0
71	M	MAT	286113610	koleno kanalizace plastové KGB 150x45°	kus	3,000	120,00	360,00	20,0
72	K	271	895931111	Montáž vpustí kanalizační sorpční	kus	3,000	5 000,00	15 000,00	20,0
73	M	MAT	562415000	odlučovač ropných látek plastový SOL-2 s mříží do 25 t	kus	3,030	24 500,00	74 235,00	20,0
74	K	221	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením poklopu	kus	3,000	850,00	2 550,00	20,0
75	K	271	899623131	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým tř. C 8/10 otevřený výkop kabelové chráničky	m3	7,200	1 750,00	12 600,00	20,0
				40*0,6*0,3		7,200			
				Součet		7,200			
76	K	271	899623151	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým tř. C 16/20 otevřený výkop obetonování sorpčních vpustí ((2*2,3)+(2*1,6))*0,2*1,8*3	m3	8,424	1 750,00	14 742,00	20,0
						8,424			


P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
				Součet		8,424			
				Součet		0,000			
77	K	271	899643111	Bednění pro obetonování potrubí otevřený výkop <i>sorpční vpusti</i>	m2	42,120	100,00	4 212,00	20,0
				((2*2,3)+(2*1,6))*1,8*3		42,120			
				Součet		42,120			
	D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				310 162,82	
78	K	221	911111111	Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného	m	10,000	100,00	1 000,00	20,0
79	M	MAT	553912130	ocelové zábradlí dvoumadlové (žárový zinek + 2x barva)	m	10,000	1 500,00	15 000,00	20,0
80	K	221	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	11,000	150,00	1 650,00	20,0
81	K	221	914111112	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 páskováním na sloup	kus	1,000	100,00	100,00	20,0
82	M	MAT	404442120	značka svislá reflexní	kus	12,000	1 200,00	14 400,00	20,0
83	K	221	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	11,000	250,00	2 750,00	20,0
84	M	MAT	404452250	sloupek Zn 60 - 350	kus	11,000	500,00	5 500,00	20,0
85	M	MAT	404452530	víčko plastové na sloupek 60	kus	11,000	15,00	165,00	20,0
86	K	221	915491211	Osazení vodícího proužku z betonových desek do betonového lože tl do 100 mm š proužku 250 mm	m	201,000	85,00	17 085,00	20,0
87	M	MAT	592185610	krajník silniční betonový 50x25x8 cm	kus	410,040	40,00	16 401,60	20,0
88	K	221	915499211	Příplatek ZKD 10 mm přes 100 mm tl lože u osazení vodícího proužku š 250 mm	m	1 206,000	1,00	1 206,00	20,0
89	K	221	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	234,500	160,00	37 520,00	20,0
				194+14+26,5		234,500			
				Součet		234,500			
90	M	MAT	592174910	obrubník betonový silniční ABO 2-15 100x15x25 cm	kus	197,880	80,00	15 830,40	20,0
91	M	MAT	592175100	obrubník betonový silniční nájezdový 100x15x15 cm	kus	27,030	75,00	2 027,25	20,0
92	M	MAT	592175110	obrubník betonový silniční přechodový levý,pravý 100x15x15/25 cm	kus	14,280	200,00	2 856,00	20,0
93	K	221	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	149,500	125,00	18 687,50	20,0
94	M	MAT	592174110	obrubník betonový chodníkový ABO 15-10 100x8x20 cm	kus	152,490	55,00	8 386,95	20,0
95	K	221	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	9,600	1 750,00	16 800,00	20,0
				(194+14+26,5+149,5)*0,025		9,600			
				Součet		9,600			

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
96	K	221	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	36,500	50,00	1 825,00	20,0
97	K	221	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	1,000	100,00	100,00	20,0
98	K	221	979082213	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km 460,63-83,107	t	377,523	35,00	13 213,31	20,0
				Součet		377,523			
99	K	221	979082219	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti po suchu do 1 km	t	3 397,707	2,50	8 494,27	20,0
100	K	221	979084216	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu do 5 km 20,91+7,41+52,095+2,61+0,74+0,082	t	83,847	100,00	8 384,70	20,0
				Součet		83,847			
				Součet		0,000			
101	K	221	979084219	Příplatek ZKD 5 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot po suchu	t	83,847	20,00	1 676,94	20,0
102	K	221	979087213	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	83,847	60,00	5 030,82	20,0
103	K	013	979098211	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné) keře + stromy včetně pařezů (116,5*0,02)+(5*1)	t	7,330	50,00	366,50	20,0
				Součet		7,330			
104	K	221	979099115	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné) 20,91+7,41+6,525+0,74+52,095	t	87,680	50,00	4 384,00	20,0
				Součet		87,680			
105	K	221	979099145	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné) 133,248+2,842	t	136,090	50,00	6 804,50	20,0
						136,090			
106	K	221	979099155	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné) 25,968+208,2	t	234,168	50,00	11 708,40	20,0
						234,168			
				Součet		234,168			
	D	99		Přesun hmot				70 808,68	
107	K	221	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	952,934	20,00	19 058,68	20,0
108	K	PK	999991101	Přeosazení stávajících sušáků na prádlo (3 kusy)	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	20,0
109	K	PK	999991102	Vytýčení stávajících podzemních inženýrských sítí	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	20,0
110	K	PK	999991103	Geodetické vytýčení a zaměření hotové stavby do DTMP	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	20,0
111	K	PK	999991104	Dopravní opatření včetně instalace provizorního DZ	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	20,0
112	K	PK	999991105	Prodloužení plynovodní chráničky dl.19,5 m včetně všech souvisejících prací	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	20,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
113	K	PK	999991106	Prohlídka kanalizačního potrubí kamerou	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	20,0
114	K	PK	999991107	Stranová přeložka el.kabelu ČEZ	m	65,000	250,00	16 250,00	20,0
115	K	PK	999991108	Dočasná ochrana plynovodního potrubí betonovým panelem	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	20,0
	D		PSV	Práce a dodávky PSV				7 446,75	
	D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				7 446,75	
116	K	711	711132101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho svislé AIP nebo tkaninou nopová izolace č.p. 1201-1203	m2	30,000	15,00	450,00	20,0
				75*0,4		30,000			
				Součet		30,000			
117	M	MAT	283230420	fólie multifunkční profilovaná (nopová) GUTTABETA N 0,5 x 20 m	m2	36,000	50,00	1 800,00	20,0
118	M	MAT	283230880	lišta ukončovací odvětrávací S Guttabetu, 2 m	kus	39,375	120,00	4 725,00	20,0
				75/2*1,05		39,375			
				Součet		39,375			
119	M	MAT	283230900	hřeb drážkový 35 mm s plastovou podložkou - bal.250 ks	kus	150,000	2,00	300,00	20,0
120	M	MAT	283230920	podložky plastové pod hřeb - bal. 100 ks	balení	150,000	1,00	150,00	20,0
121	K	711	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,029	750,00	21,75	20,0
				<u>Celkem</u>				<u>1 344 780,26</u>	

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka	0,00	
Doprava 0%, Přesun 0%	0,00	0,00
Montáž - materiál		64 024,00
Montáž - práce		34 044,35
Mezisoučet 1	0,00	98 068,35
PPV 1,00% z montáže: materiál + práce		980,68
Nátěry		0,00
Zemní práce		52 825,00
PPV 1,00% z nátěrů a zemních prací		847,23
Mezisoučet 2	0,00	152 721,26
Dodav. dokumentace % z mezisoučtu 2		0,00
Rizika a pojištění % z mezisoučtu 2		0,00
Opravy v záruce % z mezisoučtu 1		0,00
Základní náklady celkem		152 721,26
Vedlejší náklady		
GZS 0% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Provozní vlivy 0% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Vedlejší náklady celkem		0,00
Kompletační činnost		0,00
Náklady celkem		152 721,26
Základ a hodnota DPH 20%	152 721,26	30 544,25
Základ a hodnota DPH 10%	0,00	0,00
Náklady celkem s DPH		183 265,52
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Součty odstavců	Materiál	Montáž
Elektromontáže	64 024,00	34 044,35
Demontáže	0,00	3 435,00
Zemní práce	0,00	52 825,00

(189)


CHIADOK s.r.o. tel.: +420 460 310 111
fax: +420 460 310 361
IČ: 25253361
DIČ: CZ25253361
CHIADOK s.r.o., Pardubice a.s.
Pardubice, Zelená ul. 11, R. Vápenec 2577, PSČ 53002

Věta	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
	Elektromontáže								
	Demontáže								
7001-359	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC,1kV								
7001-369	do 4x25 mm2, volně	m	70,00	0,00	0,00	5,00	350,00	5,00	350,00
	SVÍTIDLO VENKOVNÍ VYBOJKOVÉ								
	1xSHC do 250W,IP23	ks	3,00	0,00	0,00	210,00	630,00	210,00	630,00
	OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR								
	ocelový - do 6m	ks	2,00	0,00	0,00	530,00	1 060,00	530,00	1 060,00
	ocelový - do 10m	ks	1,00	0,00	0,00	670,00	670,00	670,00	670,00
1048-330	VÝLOŽNÍK OBLOUKOVÝ ULIČNÍ								
1048-372	J2-2000 výl.obl.dvou.ul.žárově zinkovaný	ks	1,00	0,00	0,00	380,00	380,00	380,00	380,00
	STOŽÁROVÁ VÝZBROJ								
	SR ...-27 st.výz.1xE27/5xM8/35mm2/TN-S	ks	3,00	0,00	0,00	115,00	345,00	115,00	345,00
	Demontáže - celkem						3 435,00		3 435,00
1123-4663	KOPOFLEX								
1123-592	KF 09050 TRUBKA KOPOFLEX 50	m	15,00	45,00	675,00	20,00	300,00	65,00	975,00
1123-595	KF 09075 TRUBKA KOPOFLEX 75	m	15,00	60,00	900,00	20,00	300,00	80,00	1 200,00
	KOPODUR								
1123-601	KD 09110 TRUBKA KOPODUR 110 - 6m	m	25,00	65,00	1 625,00	20,00	500,00	85,00	2 125,00
7002-17	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC								
7002-22	CYKY-J 3x1.5 , pevně	m	40,00	15,00	600,00	20,00	800,00	35,00	1 400,00
7002-31	CYKY-J 4x16 , volně	m	155,00	145,00	22 475,00	20,00	3 100,00	165,00	25 575,00
9999-456	UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKOVNICI								
9999-457	Do 16 mm2	ks	52,00	0,00	0,00	10,00	520,00	10,00	520,00
1244-1	OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ								
1244-3	Drát 10 drát o 10mm(0,62kg/m), volně	m	140,00	30,00	4 200,00	30,00	4 200,00	60,00	8 400,00
1244-69	SVORKA HROMOSVODNÍ,UZEMŇOVACÍ								
1244-73	SP připojovací	ks	4,00	12,00	48,00	40,00	160,00	52,00	208,00
1244-71	SS spojovací	ks	8,00	13,00	104,00	45,00	360,00	58,00	464,00
1048-1	STOŽÁROVÉ POUZDRO								
1048-3	SP250/1000 stožárové pouzdro	ks	3,00	500,00	1 500,00	1 500,00	4 500,00	2 000,00	6 000,00
1048-6	SP350/1500 stožárové pouzdro	ks	1,00	850,00	850,00	1 500,00	1 500,00	2 350,00	2 350,00
1048-8	STOŽÁR SADOVÝ BEZPATICOVÝ								
1048-78	B6 stož.sad.stand.bezp.žárově zinkovaný	ks	3,00	3 150,00	9 450,00	250,00	750,00	3 400,00	10 200,00
1048-213	STOŽÁR ULIČNÍ BEZPATICOVÝ								

1048-246	JB8 stož.ul.lehč.bezp.žárově zinkovaný	ks	1,00	8 200,00	8 200,00	550,00	550,00	8 750,00	8 750,00
1048-330	VÝLOŽNÍK OBLOUKOVÝ ULIČNÍ								
1048-337	J1-1500 výl.obl.jedn. ul.žárově zinkovaný	ks	1,00	1 080,00	1 080,00	450,00	450,00	1 530,00	1 530,00
1191-339	SVÍTIDLA PRO VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ								
1191-354	SGS101 70 1xSON-T 70W	ks	3,00	1 550,00	4 650,00	150,00	450,00	1 700,00	5 100,00
1191-356	SGS102 100 1xSON 100W	ks	1,00	1 980,00	1 980,00	150,00	150,00	2 130,00	2 130,00
1219-342	SVĚTELNÉ ZDROJE								
1219-344	SON-T Plus 70W	ks	3,00	189,00	567,00	0,00	0,00	189,00	567,00
1219-346	SON-T Plus 100W	ks	1,00	220,00	220,00	0,00	0,00	220,00	220,00
1048-682	STOŽÁROVÁ VÝZBROJ								
1048-701	SR 721-27Cu st.výz.1xE27/4xM8/35mm2	ks	3,00	350,00	1 050,00	200,00	600,00	550,00	1 650,00
1048-705	SR 721-27-o Cu st.výz.1xE27/4xM8/35mm2/odboč.	ks	2,00	400,00	800,00	200,00	400,00	600,00	1 200,00
12007	TAVNÁ VLOŽKA E27+STYČ.KROUŽEK								
1059-6	6A,char.normální	ks	5,00	10,00	50,00	5,00	19,35	15,00	75,00
9999-1280	HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY								
9999-1281	Demontaz stavajiciho zarizeni	hod	12,00	0,00	0,00	250,00	3 000,00	250,00	3 000,00
9999-1283	Uprava stavajiciho zarizeni	hod	4,00	0,00	0,00	250,00	1 000,00	250,00	1 000,00
9999-1290	Zabezpeceni pracoviste	hod	10,00	0,00	0,00	250,00	2 500,00	250,00	2 500,00
9999-1292	SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI								
9999-1293	zapojovali a zkouskach	hod	4,00	0,00	0,00	250,00	1 000,00	250,00	1 000,00
9999-1294	KOORDINACE POSTUPU PRACI								
9999-1295	S ostatnimi profesemi	hod	6,00	0,00	0,00	250,00	1 500,00	250,00	1 500,00
9999-1296	PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK								
9999-1297	DLE CSN 331500								
9999-1298	Revizni technik	hod	8,00	0,00	0,00	250,00	2 000,00	250,00	2 000,00
	Podružný materiál				3 000,00				3 000,00
	Elektromontáže - celkem				64 024,00		34 044,35		98 074,00
	Zemní práce								
9999-878	VYTÝČENÍ TRATI								
9999-890	Kabelové vedení v zastaveném prostoru	km	0,20	1 500,00	300,00	0,00	0,00	1 500,00	300,00
9999-963	ROZBOURÁNÍ BETONOVÉHO ZÁKLADU								
9999-964	Premist.mater.nalozeni,odvoz	m3	1,00	2 500,00	2 500,00	0,00	0,00	2 500,00	2 500,00
9999-941	JÁMA PRO STOŽÁRY VER.OSVĚTLENÍ								
9999-942	O OBJEMU DO 2 m3								
9999-945	Zemina třídy 3,ručně	m3	3,00	550,00	1 650,00	0,00	0,00	550,00	1 650,00

9999-965	POUZDROVÝ ZÁKL.PRO STOŽ.VENK.								
9999-967	D 250x800 mm	ks	3,00	1 750,00	5 250,00	0,00	0,00	1 750,00	5 250,00
9999-970	D 350x1500 mm	ks	1,00	2 200,00	2 200,00	0,00	0,00	2 200,00	2 200,00
9999-980	ZÁHOZ JÁMY,UPĚCHOVÁNÍ,ÚPRAVA								
9999-983	V zemine třídy 3-4	m3	2,00	150,00	300,00	0,00	0,00	150,00	300,00
9999-991	HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY								
9999-999	Zemina třídy 3, šíře 350mm,hloubka 500mm	m	140,00	50,00	7 000,00	0,00	0,00	50,00	7 000,00
9999-999	Zemina třídy 3, šíře 350mm,hloubka 800mm	m	15,00	70,00	1 050,00	0,00	0,00	70,00	1 050,00
9999-999	Zemina třídy 3, šíře 500mm,hloubka 1100mm	m	10,00	100,00	1 000,00	0,00	0,00	100,00	1 000,00
9999-960	ZÁKLAD Z PROSTÉHO BETONU								
9999-961	Do rostlé zeminy bez bednění	m3	2,00	2 000,00	4 000,00	0,00	0,00	2 000,00	4 000,00
9999-1067	ZŘÍZENÍ KABELOVÉHO LOŽE								
9999-1073	Z kopaného písku, bez zakrytí, šíře do 65cm,tloušťka 10cm	m	15,00	20,00	300,00	20,00	300,00	40,00	600,00
9999-1100	Z kopaného písku vrstvy 10cm se zakrytím kabelu cihlami-ve směru kabelu	m	140,00	30,00	4 200,00	20,00	2 800,00	50,00	7 000,00
9999-1117	FOLIE VÝSTRAŽNÁ Z PVC								
9999-1118	Šířka 22cm	m	155,00	10,00	1 550,00	5,00	775,00	15,00	2 325,00
9999-1137	KABELOVÝ PROSTUP Z PVC TRUBKY								
9999-1138	Světlost do 10,5 cm	m	35,00	35,00	1 225,00	15,00	525,00	50,00	1 750,00
9999-1175	ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY								
9999-1180	Zemina třídy 3, šíře 350mm,hloubka 500mm	m	140,00	0,00	0,00	20,00	2 800,00	20,00	2 800,00
9999-1180	Zemina třídy 3, šíře 350mm,hloubka 800mm	m	15,00	0,00	0,00	40,00	600,00	40,00	600,00
9999-1180	Zemina třídy 3, šíře 500mm,hloubka 1100mm	m	10,00	0,00	0,00	60,00	600,00	60,00	600,00
9999-1185	ODVOZ ZEMINY								
9999-1186	Do vzdálenosti 10 km	m3	12,00	150,00	1 800,00	150,00	1 800,00	300,00	3 600,00
9999-1188	ÚPRAVA POVRCHU								
9999-1195	Provizorní úprava terénu v zemina třídy 3	m2	80,00	5,00	400,00	10,00	800,00	15,00	1 200,00
	PROTLAK POD KOMUNIKACÍ								
	protlak do 20m, pr. 200mm	m	5,00	1 200,00	6 000,00	0,00	0,00	1 200,00	6 000,00
	startovací jáma pro protlak	m3	2,00	550,00	1 100,00	0,00	0,00	550,00	1 100,00
	Zemní práce - celkem				41 825,00				52 825,00
	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")								

Harmonogram postupu stavebních prací

Akce: Stavební úpravy vnitrobloků ulic Dašická a Ke Kamenci

Doba výstavby : 25 pracovních dnů

Termín zahájení : květen 2012

Termín dokončení: červen 2012

Prováděné práce	1.týden					2.týden					3.týden					4.týden					5.týden					6.týden				
Odstranění keřů (117 m2) a stromů (10 ks)	■	■																												
Skrývka ornice (132 m3)		■																												
Rozebrání dlažeb (110 m2)			■																											
Frézování živice (1070 m2)			■																											
Odstranění podkladu kameniva (630 m2)				■																										
Vytrhání obrub (262 m)				■																										
Odkopávky (158 m3)					■	■																								
Přeložky sítí O2 (65 m)						■	■																							
Trubní vedení (43 m)							■																							
Sorpční vpusti (3 ks)								■	■																					
Úprava pláň (1740 m2)									■																					
Podklad ŠD 0,15 (781 m2)									■	■																				
Osazení obrub (385 m)										■	■	■	■	■		■														
Osazení pásků (201 m)															■	■														
Podklad SC 0,13 (780 m2)																■	■	■												
Kladení dlažby (600 m2)																		■	■	■	■	■	■	■	■	■				
Živice (360 m2)																								■	■					
Rozprostření ornice (590 m2)																			■	■	■									
Sadovky (590 m2)																				■	■	■								
Dopravní značení svislé (11 ks)																					■	■	■							
Dokončovací práce(+ zábradlí, sušáky)																					■	■	■	■						
Veřejné osvětlení												■	■	■	■	■	■													

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30