

# SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ust. § 536 a následujících ustanovení Obchodního zákoníku  
(dále jen obchodní zákoník)

## Smluvní strany

**Objednatel:** Statutární město Pardubice

Se sídlem: Pernštýnské náměstí 1  
530 21 Pardubice

Zastoupený ve věcech smluvních: Ing. Jiřím Čáněm – vedoucím odboru majetku a investic

Zastoupený ve věcech technických: Liborem Jiroutem – technikem odd. investic a technické správy

Tel: 466 859 470 e-mail: libor.jirout@mmp.cz

IČ: 00274046

DIČ: CZ00274046

bankovní spojení:

KB, a.s., Pardubice

číslo účtu:

326-561/0100

(dále jen objednatel)

a

**Zhotovitel:** COLAS CZ, a.s.

Se sídlem: Ke Klíčovu 9  
190 00 Praha 9

Zastoupený ve věcech smluvních: Ing. Pavel Keller, ředitel oblasti Sever na základě plné moci

Zastoupený ve věcech technických: Ladislav Grof, vedoucí provozu Pardubice

Odpovědný stavbyvedoucí: Jiří Kava

č. autorizace: 35178

Tel: 286 003 511, 495 218 032,

e-mail : colas@colas.cz

IČ: 26177005

DIČ: CZ26177005

společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 6556

bankovní spojení: Komerční banka a.s., Praha

číslo účtu: 7408-201/0100

(dále jen zhotovitel)

## Oddíl I.

### Předmět smlouvy a doba plnění, cena díla

#### I. Předmět smlouvy

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

#### **REKONSTRUKCE ULICE NA LEŽÁNKÁCH**

Jedná se o stavební úpravy komunikace v ulici Na Ležánkách v délce cca 338, 93 m. Komunikace je navržena jako Zóna „TEMPO 30“ funkční třída C. Komunikace je nově řešena jako kombinace asfaltové vozovky a podélné stání z drobných žulových kostek. Podélná parkovací stání jsou střídavě umístěna ve vozovce. Je navrženo 9 podélných parkovacích stání, z toho 1 stání pro osoby se sníženou schopností pohybu. Chodník je navržen ze zámkové dlažby a odvodnění je zajištěno pomocí nových uličních a chodníkových vpustí.

Realizace stavby bude probíhat po etapách.

Jedná se o práce uvedené v číselníku CZ-CPA 41-43. Objednatel prohlašuje, že objekt/pozemek 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 § 92 a zákona o DPH.

Součástí předmětu této smlouvy je:

- a) zajištění vytýčení stavby oprávněnou organizací;
- b) vytýčení stávajících inženýrských sítí v místě dotčených stavbou;
- c) zřízení, odstranění a zajištění zařízení staveniště;
- d) 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;
- e) stavba bude obsahovat prvky pro užívání osobami s omezenou schopností pohybu a orientace v souladu s ČSN, právními normami a vyhláškami;
- f) zpracování dokumentace skutečného provedení díla v listinné podobě v počtu 3 ks a v datové podobě (.pdf) na datovém nosiči v počtu 1 ks textové a tabulkové části ve formátech .doc a .xls.);
- g) Zaměření dokončených objektů bude provedeno v digitální formě oprávněnou organizací a předáno na MmP 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.
- h) účast na pravidelných kontrolních dnech stavby;
- i) likvidace, odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební sutě 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 případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného;
- l) provedení přejímky stavby;
- m) zajištění všech nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla;
- 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;

DÍLO bude provedeno v rozsahu podle zadávací dokumentace zakázky:

- projektové dokumentace „Rekonstrukce ulice Na Ležánkách“, zpracovanou v 03/ 2011 firmou Chládek a Tintěra, Pardubice a.s. vč. výkazu výměr,
- zadávacích podmínek veřejné zakázky;
- dle nabídky zhotovitele.

2. 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 práce a splněné DÍLO v souladu s touto smlouvou převzít a zaplatit cenu ve výši, způsobem a za podmínek uvedených v této smlouvě o dílo.

3. 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, povolení zvláštního užívání pozemních komunikací dle zákona č.13/1997 Sb. § 25 odst. 6 písm. c) bod 3, povolení zvláštního užívání veřejných prostranství, vypracování dokumentace skutečného provedení stavby v tištěné i digitální podobě, provedení předepsaných zkoušek a kladných revizí, úklid, ekologická likvidace odpadu apod.).
4. Součástí ceny DÍLA budou veškeré náklady spojené s bezvadnou a kompletní realizací předmětu DÍLA zejména náklady na dodávku a montáž předmětu díla, materiál, související montážní pomůcky, prostředky a mechanismy, veškeré ztížené podmínky, které lze při realizaci DÍLA předpokládat, staveništní a mimostaveništní dopravu a přesuny. V ceně za DÍLO jsou obsaženy veškeré náklady spojené s provozními zkouškami, pořízením atestů, certifikátů, apod.
5. Objednatel si vzhledem ke svým finančním možnostem nebo na základě skutečností dodatečně zjištěných v průběhu prací 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 písemném dodatku smlouvy o dílo
6. Součástí plnění veřejné zakázky je také provedení veškerých případných dodatečných víceprací vyvolaných prováděním stavebních prací.
7. Zadávání případných víceprací bude realizováno v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů.
8. Veškeré změny předmětu díla smlouvy musí být provedeny formou písemného dodatku k této smlouvě. Věcná náplň dodatku bude odsouhlasena zplnomocněnými zástupci obou stran (tj. zástupce objednatele a zástupce zhotovitele) před jejich provedením.
9. Zhotovitel se zavazuje zhotovit dílo na svůj náklad a na své nebezpečí ve sjednané době a kvalitě za podmínek uvedených v této smlouvě.

## II. Termín a místo plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést sjednané dílo v termínu:  
**Termín zahájení prací: po předání staveniště na základě písemné výzvy objednatele (předpoklad říjen 2012 )**  
**Termín dokončení celého DÍLA včetně jeho řádného odevzdání dle oddílu II. čl. V.: do 31. května 2013**
2. Místo plnění předmětu smlouvy: Pardubice
3. V případě špatných klimatických podmínek, což znamená, že venkovní teplota klesne pod -10 °C (po dobu delší než je 3 dnů za sebou) stavba bude pozastavena do doby, než venkovní teploty vystoupají na -5 °C a výše. O tuto dobu (třetí a další dny s teplotou pod -10 °C bez přerušení) bude prodloužen termín dokončení díla. Venkovní teplota ovzduší uvedená v tomto bodu bude měřena vždy v 10 hod. na stavbě za přítomnosti pověřeného zástupce objednatele ve věcech technických a bude o ní proveden zápis do stavebního deníku.
4. 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 (vyšší moc – válka, mobilizace, zemětřesení, pád letadla a jiné), dohodnou prodloužení termínu 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.
5. Po dobu prodlení jedné smluvní strany s plněním jejich 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.
6. 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:

|                               |  |                        |
|-------------------------------|--|------------------------|
| SO 01                         | Komunikace   | 3 076 275,47 Kč        |
| SO 02                         | Vjezd na pozemek společnosti Linde Gas, a.s.       | 308 395,93 Kč          |
| SO 03                         | Vjezd na pozemek společnosti UNITED BAKERIES, a.s. | 160 888,69 Kč          |
| SO 04                         | Vjezd na pozemek společnosti Ampa s.r.o.           | 69 151,72 Kč           |
| SO 05                         | Vjezd na pozemek 519/1                             | 37 806,06 Kč           |
| SO 06                         | Vjezd na pozemek st. 567                           | 82 482,13 Kč           |
| <b>Cena celkem bez DPH</b>    |  | <b>3 735 000,00 Kč</b> |
| <b>DPH 20%</b>                |  | <b>747 000,00 Kč</b>   |
| <b>Cena celkem včetně DPH</b> |  | <b>4 482 000,00 Kč</b> |

*(slovy: čtyřmiliónyčtyřistaosmdesátdevátisíc korun českých včetně DPH)*

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 následně potvrzeny formou písemného dodatku ke smlouvě (oddíl I., čl.I. 7, 8. této smlouvy).
3. Jako podklad pro stanovení případných změn 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. Výši ceny DÍLA je možno překročit (nebo adekvátním způsobem snížit) za podmínky, že dojde před zahájením nebo v průběhu doby plnění ke změně předpisů upravujících sazbu DPH pro práce a dodávky, které jsou předmětem této smlouvy.
5. Překročení výše ceny DÍLA bude připuštěno pouze ve výši odpovídající nárůstu cen za dotčené části zakázky, který byl způsoben změnou sazeb DPH nebo na základě skutečností dodatečně zjištěných objednatelem v průběhu prací. Uvedené překročení ceny musí být předem odsouhlaseno objednatelem a upraveno v písemném dodatku k SOD.
6. Při nezajištění finančních prostředků objednatele pro realizaci DÍLA a nezahájení prací zhotovitelem, může objednatel od smlouvy odstoupit bez nároku zhotovitele na finanční náhradu. Práce budou zahájeny na základě písemné výzvy objednatele. 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. Pro fakturování a placení díla se smluvní strany dohodly, že financování ceny díla dle oddílu I., čl.III 1 této smlouvy bude realizováno měsíčně na základě faktur (daňových dokladů) ve výši 100% skutečně provedených prací za každý ukončený kalendářní měsíc plnění díla.
2. Pro fakturování a placení díla se smluvní strany dohodly, že zhotovitel před vystavením konečné faktury vystaví dílčí faktury v max. výši 90% z celkové ceny díla bez DPH. Zhotovitel předloží technickému zástupci objednatele soupisy skutečně provedených prací za ukončený kalendářní měsíc plnění ke kontrole.
3. Objednatel uhradí fakturovanou částku z každého daňového dokladu dle oddílu I., čl.IV. 1 do 30 kalendářních dní od data jeho prokazatelného doručení objednateli.
4. Pozastávka ve výši 5 % bude objednatelem uvolněna po předání a převzetí díla, po odstranění veškerých vad a nedodělků, v případě, že objednatel převezme dílo vykazující vady a nedodělků a po podepsání zápisu o odstranění veškerých vad a nedodělků, po vyklizení staveniště a po nabytí právní moci kolaudačního rozhodnutí. Pozastávka bude uvolněna na základě písemné žádosti zhotovitele, ke které je povinen doložit kopii zápisu o odevzdání a převzetí díla, kopii zápisu o odstranění veškerých vad a nedodělků a kopii zápisu o vyklizení staveniště. Splatnost pozastávky je do 30-ti kalendářních dní od prokazatelného doručení písemné výzvy zhotovitele objednateli.

5. Zádržné 5% objednatel uvolní po uplynutí záruční doby. Záruční pozastávka (zádržné) slouží ke krytí nákladů oprav vad díla v záruční době, nebudou-li v řádném termínu odstraněny zhotovitelem. V tomto případě bude zádržné uvolněno na základě písemné žádosti zhotovitele, splatnost zádržného je do 30 dnů od prokazatelného doručení písemné výzvy zhotovitele objednateli. V písemné výzvě musí být uvedeno číslo účtu zhotovitele, na který má být zádržné odesláno.
6. Na základě oboustranně potvrzeného zápisu o předání a převzetí DÍLA a zápisu o odstranění vad a nedodělků vystaví zhotovitel KONEČNOU FAKTURU. Konečná faktura musí zohlednit pozastávky a zádržné dohodnuté v oddílu I., čl. IV.4 a IV.5
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,
  - fakturovanou částku a další náležitosti podle zákona č. 235/2004 Sb. o DPH včetně razítka zhotovitele a podpisu oprávněné osoby zhotovitele,
  - odpočet finanční pozastávky a zádržného ve výši 10% z částky bez DPH
  - jako přílohu soupis skutečně provedených prací odsouhlasený technickým zástupcem objednatele,
  - údaje pro daňové účely.

Konečná faktura musí mimo výše uvedené náležitosti obsahovat:

- jako přílohu oboustranně odsouhlasený protokol o předání a převzetí DÍLA a zápis o odstranění vad a nedodělků a o vyklizení staveniště.
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.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. Daň z přidané hodnoty bude při fakturaci účtována ve výši dle zákona o DPH v platném znění.
  11. Fakturu lze doručit elektronicky na podatelnu MmP na adresu: faktury@mmp.cz.

## **Oddíl II.**

### **Realizace díla**

#### **I. Odevzdání a převzetí staveniště**

1. Staveniště bude zhotoviteli předáno na základě písemné výzvy objednatele.
2. O předání staveniště strany sepiší 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. 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 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.
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 odpad vznikající na stavbě činností zhotovitele bude zhotovitel třídit, 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.

5. Zhotovitel je povinen seznámit se s riziky na staveništi objednatele, upozornit na ně své pracovníky a určit způsob ochrany a prevence proti úrazům a jinému poškození zdraví. Zhotovitel je rovněž povinen předat objednateli při předání staveniště dokument „Bezpečnostní rizika spojená s prováděním DÍLA“ opatřený razítkem a podpisem akreditovaného bezpečnostního technika, které musí upozornit na všechny okolnosti, které by mohly vést při jeho činnosti na staveništi objednatele k ohrožení života a zdraví pracovníků a osob na staveništi.

## **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 podmínky všech dotčených orgánů státní správy a organizací a 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. 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 specifikovány v předmětu plnění této smlouvy, bude neprodleně informovat objednatele a dohodne s ním písemně dodatek předmětu plnění této smlouvy. Zadávaní případných víceprací bude realizováno v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů
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 zkoušek a revizí a dalších dokladů nutných k předání díla dle platných předpisů, např. zákona č.185/2001 Sb., o odpadech.

## **III. Povinnosti zhotovitele**

1. Před zahájením stavby si zhotovitel zajistí patřičná opatření dle platných předpisů, aby byla zajištěna obsluhová doprava v místě dotčeného stavbou k omezením dopravy na stávajících veřejných komunikacích. (záchranný systém apod.). Postup prací bude projednán v předstihu před zahájením prací mezi objednatelem, zhotovitelem a dalšími dotčenými orgány a institucemi.
2. Zhotovitel si zajistí případný zábor dle vlastní potřeby na pozemku vlastníka objednatele, dále zajistí a uhradí povolení k užívání veřejného prostranství.
3. Zhotovitel si předem zajistí stanovení dopravního značení pro přechodnou úpravu během stavby.
4. Zhotovitel zajistí vytyčení stavby oprávněnou organizací. Poloha sítí dle technické zprávy a dokladové části nemusí být zcela přesná a úplně zachycena, proto si před zahájením strojních výkopových a bouracích prací zhotovitel ověří jejich skutečnou polohu ručně provedenými sondami.
5. Zhotovitel zajistí na své náklady a odpovědnost vybudování veškerého zařízení staveniště, které bude nezbytné pro provedení díla a jeho provoz dle PD.
6. Zhotovitel si zajistí na své náklady případná odběrná místa el. energie, vody a ostatních služeb nutných k provedení DÍLA včetně měření odběrů. Napojovací body si dohodne s odběratelem.
7. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi a příjezdových komunikacích pořádek a čistotu a denně zajišťovat řádný úklid pracoviště a všech prostorů dotčených prováděním díla.
8. Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody způsobené na zhotovovaném díle po celou dobu výstavby tzn. do převzetí předmětu DÍLA objednatelem, stejně tak za škody způsobené svou stavební a jinou činností třetí osobě.

9. V případě jakéhokoliv narušení či poškození okolních ploch zhotovitelem, uvede zhotovitel poškozené plochy nejpozději k předání hotového díla do původního stavu, původní stav před zahájením prací zhotovitel prokazatelně zdokumentuje.
10. Veškerý demontovaný materiál je majetkem objednatele, jeho likvidace může být provedena jen se souhlasem objednatele. Stožáry a svítidla stávajícího veřejného osvětlení budou předány po demontáži Službám města Pardubic a.s.
11. Zhotovitel odpovídá za řádnou likvidaci vzniklých odpadů, nejpozději při převzetí řízení předá zhotovitel doklad o zajištění likvidace odpadů ze stavby v souladu se zákonem č.185/2001 Sb., o odpadech.
12. 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) a vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, §6 a příloha 5., do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy o dílo. Stavební deník musí být trvale přístupný na stavbě. Originál stavebního deníku je majetkem objednatele, zhotovitel si může pořídit ověřenou kopii. Vedení deníku končí dnem odstranění poslední vady oznámené v zápise o předání a převzetí stavby. Je zakázáno zápisy ve stavebním deníku přepisovat, škrtnat a vytrhávat z něj jednotlivé stránky.
13. 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 PD 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.
14. 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, 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.
15. Seznam prací a konstrukcí, které podléhají kontrole, bude dohodnut při zahájení prací zápisem do stavebního deníku.
16. Objednatel má právo kontroly prováděné stavby a má právo přístupu na staveniště.
17. Zhotovitel se zavazuje pravidelně svolávat kontrolní dny, na které bude pozván zplnomocněný zástupce objednatele. Termíny konání kontrolních dnů budou předem dohodnuty s technickým dozorem objednatele. O průběhu kontrolního dne bude učiněn zápis do stavebního deníku.
18. Zhotovitel umožní správcům sítí případné provedení oprav na svých objektech a zařízeních.
19. Zhotovitel v rámci své záruky na provedené dílo zodpovídá za hutnění podkladních vrstev po případně provedených pracích na inženýrských sítích prováděných jinými zhotoviteli. K tomu si u jednotlivých investorů vyžádá protokoly o hutnicích zkouškách, případně si provede vlastní kontrolní zkoušky.
20. 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.
21. Změny projektové dokumentace jsou možné pouze po předchozím odsouhlasení zmocněnými zástupci obou smluvních stran po projednání s projektantem.
22. K záměnam materiálů a výrobků oproti poskytnutým podkladům je vždy třeba předběžného souhlasu objednatele.
23. Zhotovitel bude respektovat předpisy 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 objednatel oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý jednotlivý zjištěný případ.

24. 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.
25. Zhotovitel zajistí řádné označení a zabezpečí prostor staveniště v souladu s obecně platnými předpisy.
26. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod pracovníků zhotovitele. 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.
27. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u přejímacího 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, doklady o provedených zkouškách a zaměření stavby, dále o ekologické likvidaci odpadu).
28. Součástí této Smlouvy o dílo bude harmonogram, který předá zhotovitel objednateli a bude platný po celou dobu provádění díla.
29. Zhotovitel prohlašuje, že celý rozsah díla dle této SoD bude zajištěn výhradně jeho zaměstnanci. V případě, že pro zhotovení díla budou působit zaměstnanci jiné společnosti (subdodavatel), musí zhotovitel při podpisu smlouvy tuto skutečnost prokazatelně písemně oznámit zástupci objednatele (ve věcech technických) pro účel zajištění koordinátora BOZP.
30. Zhotovitel je povinen předložit zástupci objednatele (ve věcech technických) ve lhůtě 60 dnů od splnění smlouvy nebo do 28. 2. následujícího kalendářního roku v případě, že plnění smlouvy přesahuje 1 rok seznam subdodavatelů, ve kterém uvede subdodavatele, jímž za plnění subdodávky uhradil více než 10% z celkové ceny této zakázky. Seznam subdodavatelů bude mít formu čestného prohlášení podepsaný osobou oprávněnou jednat jménem či za dodavatele.

V případě, že zhotovitel v rámci realizace stavby nevyužije subdodavatele nebo v rámci realizace stavby využije subdodavatele, jímž uhradil méně než 10% z celkové ceny, pak je zhotovitel povinen předložit zástupci objednatele (ve věcech technických) ve výše uvedených lhůtách čestné prohlášení s odpovídajícím textem. Toto čestné prohlášení bude podepsáno osobou oprávněnou jednat jménem či za dodavatele.

Má-li subdodavatel formu akciové společnosti, bude přílohou seznamu i seznam vlastníků akcií, jejichž souhrnná jmenovitá hodnota přesahuje 10% základního kapitálu, vyhotovený ve lhůtě 90 dnů před dnem předložení seznamu subdodavatelů.

#### **IV. Součinnost objednatele**

1. Objednatel předá staveniště zhotoviteli v rozsahu obecné zvyklosti. O předání a převzetí staveniště sepiší obě strany protokol.
2. V rámci předání a převzetí staveniště objednatel zhotoviteli předá projektovou dokumentaci ve 2 tištěných 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 objednatel, 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. V případě záznamu ve stavebním deníku vyžadujícím stanovisko objednatele, případně projektanta může zhotovitel pokračovat v činnosti ve smyslu záznamu až po uplynutí 3 pracovních dní po prokazatelném doručení předmětného záznamu zástupci objednatele.
9. Objednatel vykonává na stavbě 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.
10. Technický dozor objednatele není oprávněn zasahovat do činnosti zhotovitele, je však oprávněn vydat 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.
11. Objednatel je oprávněn na základě skutečností dodatečně zjištěných v průběhu prací upřesnit obsah a způsob provedení prací.
12. 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 porušení smlouvy, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.

## **V. Předání a převzetí díla**

1. DÍLO se považuje za dokončené jeho řádným provedením v rozsahu sjednaném touto smlouvou a předáním objednateli v dohodnutém čase, místě a kvalitě bez jakýchkoliv vad a nedodělků. V případě, že má DÍLO drobné vady, i vady nebránící užívání, je objednatel oprávněn DÍLO nepřevzít a zhotovitel je v takovém případě v prodlení s plněním předmětu díla.
2. K zahájení převjímacího řízení zhotovitel písemně vyzve oprávněného zástupce objednatele pro předání a převzetí DÍLA nejméně 5 pracovních dnů před zahájením převjímký. Oprávněnými zástupci pro předání a převzetí DÍLA jsou:

|                 |   |
|-----------------|---|
| za objednatele: | Libor Jirout – technik odd. investic a tech. správy MmP     |
| za zhotovitele: | Ladislav Grof - vedoucí provozu Pardubice, tel: 733 780 180 |
|                 | Jiří Kava - stavbyvedoucí, tel: 733 780 182                 |

3. Zhotovitel je povinen připravit k převjímacímu řízení 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 ve 3 výtiscích a 1 x v digitální podobě, (výkresy ve formátu .dwg nebo .pdf, textové a tabulkové dokumenty ve formátech .doc a .xls)
  - doklady o kvalitě a původu použitých hmot a materiálů, protokol o hutnění podkladu, protokol o zátěžových zkouškách,
  - předávací protokoly se správci sítí a majiteli stavbou dotčených pozemků a nemovitostí,
  - osvědčení o zkouškách použitých materiálů a technologií,
  - kopie dokladů o nezávadné likvidaci odpadů oprávněnou společností,
  - originál stavebního deníku,
  - protokoly o provedených zkouškách,
  - případné další doklady požadované objednatelem, případně další dokumentace potřebné pro zajištění řádného užívání DÍLA.
4. 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:
  - popis stavu dodávky v okamžiku předání DÍLA,
  - soupis dokladů, jež zhotovitel předává objednateli s dokončeným dílem,
  - seznam vad a nedodělků, jež vážnou na předávaném DÍLA, spolu s případnou dohodou o lhůtě k jejich odstranění,

- seznam plateb na uhrazení ceny za zhotovení DÍLA, vč. těch jež dosud objednatel zhotoviteli neprovedl.
- 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.
5. 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 zabudováním a u ještě nezabudovaných částí díla jejich zaplacením. 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.
3. Zhotovitel má k datu podpisu této smlouvy uzavřenou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou Zhotovitelem třetí osobě v souvislosti s výkonem jeho činnosti ve výši nejméně 5 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.

##### **II. Záruční lhůty**

1. Zhotovitel poskytuje za bezvadnou jakost DÍLA záruku v délce **60 měsíců** ode dne předání a převzetí DÍLA a odstranění vad a nedodělků s výjimkou komponentů, pro které jejich výrobce nebo výhradní dodavatel stanoví záruční dobu odlišnou. Záruční lhůta uvedená výše počíná běžet dnem odstranění poslední vady či nedodělků vyplývajících z protokolu o předání a převzetí DÍLA. 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 prokazatelně odpovídá.
3. Záruční doba se prodlužuje o dobu trvání odstranění vady, která brání užívání DÍLA k účelu, ke kterému jej objednatel objednal.
4. Objednatel je oprávněn vyzvat zhotovitele ke kontrole DÍLA před uplynutím záruční doby. Zhotovitel se zavazuje této kontrole zúčastnit a případné zjištěné závady odstranit v dohodnutých termínech.
5. Zhotovitel se zavazuje po dobu záruční lhůty zajišťovat bezplatné odstraňování objednatелеm oprávněně reklamovaných vad. Objednatel se zavazuje po předchozí dohodě o termínu odstranění vady umožnit zhotoviteli přístup k provedení příslušných prací.

##### **III. Vady díla**

1. Odpovědnost za vady DÍLA se řídí ujednáním smluvních stran v této smlouvě a následně ustanoveními obchodního zákoníku.
2. 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.

3. Reklamacce musí být uplatněna písemnou formou a to faxem nebo doporučeným dopisem. Objednatel povinen vady popsat, případně uvést jak se projevují a stanovit lhůtu pro jejich odstranění.
4. V případě, že objednatel uplatní v záruční době nárok z odpovědnosti za vady, je zhotovitel povinen zahájit práce na odstranění vad do 7 kalendářních dní od písemného oznámení vad a práce provést ve lhůtě stanovené dohodou smluvních stran.
5. Zhotovitel se zavazuje zaslat objednateli své vyjádření do 48 hodin po jejím obdržení (mimo dnů pracovního volna, klidu a státem uznaných svátků).
6. Jestliže zhotovitel neodstraní vady ve stanoveném termínu, má objednatel právo odstranit vady sám nebo prostřednictvím třetí osoby na náklady zhotovitele.
7. Zhotovitel se zavazuje odstranit vady na své náklady tak, aby objednateli nevznikly žádné vícenáklady, v opačném případě tyto hradí zhotovitel.
8. 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. reklamacce, 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.
9. Zhotovitel se zavazuje v případě potřeby dodat objednateli veškeré nové, případně opravené doklady vztahující se k opravené, případně vyměněné části (atesty, certifikáty apod.) potřebné k provozování díla.
10. Zhotovitel odpovídá ze to, že předmět díla má v době jeho předání objednateli a bude mít po dobu běhu záruční lhůty vlastnosti stanovené obecně závaznými právními předpisy, závaznými normami, případně vlastnosti obvyklé, dále za to, že dílo nemá právní vady, je kompletní, splňuje určenou funkci a odpovídá všem požadavkům sjednaným v SOD.
11. Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamacce odeslaná objednatelům 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 nesouvisící s činností zhotovitele.
13. Zhotovitel na žádost objednatele odstraní reklamovanou vadu i v případě, že jím nebude uznána s tím, že prokáže-li se reklamacce za neoprávněnou, uhradí objednatel náklady spojené s odstraněním vady, včetně nákladů zhotovitele, vynaložených na prokázání neoprávněnosti reklamacce.
14. Dílo je považováno za ukončené po ukončení všech prací dle 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 ve smlouvě použity termíny ukončení díla nebo předání, rozumí se tím den, ve kterém dojde k oboustrannému podpisu předávacího protokolu.

## 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.1. této SOD může objednatel vůči zhotoviteli uplatnit smluvní pokutu ve výši 0,2% z ceny díla 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. v dohodnutém termínu, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč (slovy: jeden tisíc korun českých) za každý i započatý kalendářní den prodlení a 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 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. III. je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každou reklamovanou vadu a každý i započatý kalendářní den prodlení.
6. Tímto ujednáním o smluvní pokutě není dotčeno právo na náhradu škody.
7. Zaplacením smluvní pokuty nezaniká nárok poškozené strany na náhradu způsobené škody.

## II. Odstoupení od smlouvy

1. Objednatel a zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od smlouvy v případě podstatného porušení smluvních povinností druhou stranou a v případě, je-li na majetek druhé strany vyhlášen konkurs nebo je-li tento návrh zamítnut pro nedostatek majetku. Za podstatné porušení smluvních povinností se považuje 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 bodu 1. a 2. tohoto oddílu budou řídit příslušnými ustanoveními Obchodního zákoníku. V tomto případě bude provedeno vyúčtování provedených prací a zabudovaných materiálů.
4. Objednateli budou uhrazeny zhotovitelem vícenáklady vzniklé z titulu přerušení prací a tím pádem nutnosti dokončení DÍLA jiným zhotovitelem a vliv nedodržení termínu dokončení DÍLA.
5. Zánikem smlouvy nejsou dotčeny nároky účastníků na náhradu škody a jiné sankce, které za trvání smlouvy vznikly.

## III. Ustanovení závěrečná

1. Zhotovitel je oprávněn změnit subdodavatele, pomocí něhož v zadávacím řízení prokazoval kvalifikaci jen na základě předchozího souhlasu Objednavatele a za subjekt, který splňuje kvalifikaci minimálně ve stejném rozsahu. Objednatel se zavazuje tento souhlas bezdůvodně neodepřít.
2. Tam, kde nejsou práva a závazky smluvních stran výslovně upraveny, platí ustanovení zákona č. 513/1991 Sb., Obchodní zákoník ve znění platných novel.
3. Tuto smlouvu lze změnit nebo upřesnit pouze písemným ujednáním nazvaným „Dodatek ke smlouvě“ a očíslovaným podle pořadových čísel, který bude potvrzen a odsouhlasen smluvními stranami a prohlášen za nedílnou součást této smlouvy.
4. Práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy o dílo přecházejí i na případné právní nástupce obou smluvních stran.
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 ani za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz souhlasu doplňují zástupci obou smluvních stran své vlastnoruční podpisy.

Příloha č.1: cenová nabídka (oceněný položkový výkaz výměr)

Příloha č.2: harmonogram prací

Příloha č.3: kopie pojistné smlouvy/pojistného certifikátu (*předloží zhotovitel před uzavřením smlouvy*)

Příloha č.4: prohlášení objednatele

V Pardubicích dne

23. 10. 2012

za objednatele  
Ing. Jiří Čán  
vedoucí odboru majetku a investic



V Hradci Králové dne 16.10.2012

**COLAS CZ, a.s.**

Ka Klíčovu 9  
190 00 Praha 9  
DIČ: CZ25177005 (14)  
Tel.: 286003611, Fax: 286003500

za zhotovitele  
Ing. Pavel Keller  
ředitel oblasti Sever

Kontroloval: Ladislav Grof

Podpis:

Doložka:

Schváleno:

č. usn.:

RMP ZMP

dne:

23. 10. 2012



## CENOVÁ NABÍDKA

| Měna: Kč   | Poř. Kód    | Popis  | Množství M.j. | Cena/m.j. | Cena celk. |
|--|-------------|--|---------------|-----------|------------|
| <b>Stavba: SPS12446 - Statutární město Pardubice - Rekonstrukce ulice Na Ležánkách</b> |             |  |               |           |            |
| <b>Objekt: 1 - SO 01 - Komunikace</b>  |             |  |               |           |            |
| <b>1 - Zemní práce</b>   |             |  |               |           |            |
| 001  | 113106111   | Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší z mozaiky  | 28,0000 m2    | 27,00     | 756,00     |
| 002  | 113106123   | Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic                               | 10,0000 m2    | 28,00     | 280,00     |
| 003  | 113106123.1 | Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic - 50/250 mm                   | 157,0000 m2   | 28,00     | 4 396,00   |
| 004  | 113106511   | Rozebrání dlažeb vozovek pl přes 200 m2 z velkých kostek do lože z kameniva těženého               | 570,0000 m2   | 22,00     | 12 540,00  |
| 005  | 113106521   | Rozebrání dlažeb vozovek pl přes 200 m2 z drobných kostek do lože z kameniva těženého              | 1 460,0000 m2 | 29,00     | 42 340,00  |
| 006  | 113107123.1 | Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 300 mm - pro 230 mm                         | 10,0000 m2    | 16,00     | 160,00     |
| 007  | 113107123.2 | Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 300 mm - pro 240 mm                         | 28,0000 m2    | 16,00     | 448,00     |
| 008  | 113107141.1 | Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 50 mm - pro 30 mm                                     | 40,0000 m2    | 31,00     | 1 240,00   |
| 009  | 113107162   | Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm                             | 158,0000 m2   | 14,00     | 2 212,00   |
| 010  | 113107211   | Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva těženého tl 100 mm                                   | 305,0000 m2   | 11,00     | 3 355,00   |
| 011  | 113107223.1 | Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm - pro 240 mm                      | 323,0000 m2   | 16,00     | 5 168,00   |
| 012  | 113107224.1 | Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 400 mm - pro 380 mm                      | 1 460,0000 m2 | 30,00     | 43 800,00  |
| 013  | 113107224.2 | Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 400 mm - pro 340 mm                      | 570,0000 m2   | 28,00     | 15 960,00  |
| 014  | 113107232.1 | Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z betonu prostého tl 300 mm - pro 200 mm                        | 305,0000 m2   | 52,00     | 15 860,00  |
| 015  | 113107241.1 | Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živičných tl 50 mm - litý asfalt                                | 323,0000 m2   | 31,00     | 10 013,00  |
| 016  | 113151114   | Odstranění živičného krytu frézováním pl do 500 m2 tl 50 mm s naložením                            | 18,0000 m2    | 294,00    | 5 292,00   |
| 017  | 113201112   | Vytáhání obrub silničních ležatých   | 13,0000 m     | 77,00     | 1 001,00   |
| 018  | 113202111   | Vytáhání obrub krajníků obrubníků stojatých  | 447,0000 m    | 40,00     | 17 880,00  |
| 019  | 113203111   | Vytáhání obrub z dlažebních kostek   | 87,0000 m     | 29,00     | 2 523,00   |
| 020  | 121101101   | Sejmutí ornice a drnu s přemístěním na vzdálenost do 50 m  | 22,5000 M3    | 60,00     | 1 350,00   |
| 021  | 122201401.1 | Výkopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 3 objem do 100 m3 - natěžení zeminy vhodné do násypu    | 55,0000 M3    | 20,00     | 1 100,00   |
| 022  | 1 D 001     | Nákup zeminy vhodné do násypů  | 96,2500 t     | 50,00     | 4 812,50   |
| 023  | 122201401.2 | Výkopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 3 objem do 100 m3 - natěžení zeminy vhodné na zahum     | 45,0000 M3    | 31,00     | 1 395,00   |
| 024  | 1 D 002     | Nákup zeminy vhodné na zahumsování ploch   | 78,7500 t     | 40,00     | 3 150,00   |
| 025  | 12202201    | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3                     | 15,0000 M3    | 49,00     | 735,00     |
| 026  | 132201102   | Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu přes 100 m3 - pro obrubníky                        | 153,2000 M3   | 116,00    | 17 771,20  |
| 027  | 162701105   | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 - odvoz přebyteku zeminy              | 190,7000 M3   | 55,00     | 10 488,50  |
| 028  | 162701105.1 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 - dovoz zeminy do násypu              | 55,0000 M3    | 55,00     | 3 025,00   |
| 029  | 162701105.2 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 - dovoz zeminy na zahumsování         | 45,0000 M3    | 76,00     | 3 420,00   |
| 030  | 162701109   | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m - pro 17 k | 3 241,9000 M3 | 1,00      | 3 241,90   |
| 031  | 162701109.1 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m - 17 x     | 935,0000 M3   | 1,00      | 935,00     |
| 032  | 162701109.2 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m - 17 x     | 765,0000 M3   | 7,00      | 5 355,00   |
| 033  | 171101101   | Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných na 95 % PS                               | 55,0000 M3    | 69,00     | 3 795,00   |
| 034  | 171201201   | Uložení sypaniny na skládce  | 190,7000 M3   | 10,00     | 1 907,00   |
| 035  | 171201211   | Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) - vybrané investorem - předběžně    | 333,7250 t    | 50,00     | 16 686,25  |
| 036  | 180402111   | Založení parkového trávníku se sypaním v rovině a ve svahu do 1:5                                  | 300,0000 m2   | 14,00     | 4 200,00   |
| 037  | 005724200   | osivo směs travní parková okrasná  | 9 0000 kg     | 100,00    | 900,00     |
| 038  | 181301102   | Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5                 | 300,0000 m2   | 26,00     | 7 800,00   |
| 039  | 182001111   | Plošná úprava terénu zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 100 mm v rovině a svahu do 1:5             | 300,0000 m2   | 11,00     | 3 300,00   |
| 040  | 183402111   | Rozrušení půdy na hloubku do 150 v rovině a svahu do 1:5   | 300,0000 m2   | 11,00     | 3 300,00   |
| 041  | 183403114   | Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5   | 300,0000 m2   | 1,00      | 300,00     |
| 042  | 183403153   | Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5   | 300,0000 m2   | 3,00      | 900,00     |
| 043  | 183403161   | Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5  | 300,0000 m2   | 0,00      | 0,00       |
| 044  | 184802111.1 | Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 posítkem v rovině, včetně dodávky posítky    | 300,0000 m2   | 2,00      | 600,00     |

## CENOVÁ NABÍDKA

Měna: Kč

| Poř. Kód                               | Popis   | Množství   | M.j. | Cena/m.j. | Cena celk.   |
|--|---|------------|------|-----------|--------------|
| 045                                    | 185804312 Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2  | 9,0000     | M3   | 120,00    | 1 080,00     |
| 046                                    | 185851111 Dovozy vody pro zalivku rostlin za vzdálenost do 6000 m   | 9,0000     | M3   | 310,00    | 2 790,00     |
| Součet za 1 - Zemní práce              |   |            |      |           | 289 561,35   |
| 2 - Zakládání                          |   |            |      |           |              |
| 047                                    | 215901101 Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypaných (d) do 0,8              | 2 475,0000 | m2   | 14,00     | 34 650,00    |
| Součet za 2 - Zakládání                |   |            |      |           | 34 650,00    |
| 5 - Komunikace                         |   |            |      |           |              |
| 048                                    | 564231111 Podklad nebo podsyp ze šterkopisku ŠP tl 100 mm - pod chodníkové obrubníky                        | 47,2000    | m2   | 51,00     | 2 407,20     |
| 049                                    | 564851113 Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 170 mm  | 317,0000   | m2   | 88,00     | 27 896,00    |
| 050                                    | 564861111 Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm  | 2 158,0000 | m2   | 102,00    | 220 116,00   |
| 051                                    | 565155121 Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š přes 3 m             | 1 670,0000 | m2   | 284,00    | 474 280,00   |
| 052                                    | 567114131 Podklad z podkladového betonu tř. PB I (C 20/25) tl 120 mm  | 190,0000   | m2   | 121,00    | 22 990,00    |
| 053                                    | 567122114 Podklad z kameniva zpevněného cementem S tl 150 mm  | 1 670,0000 | m2   | 151,00    | 252 170,00   |
| 054                                    | 567123114.1 Podklad z kameniva zpevněného cementem SC II tl 120 mm  | 127,0000   | m2   | 124,00    | 15 748,00    |
| 055                                    | 573111112 Postřik živичný infiltrací s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2                                   | 1 670,0000 | m2   | 16,00     | 26 720,00    |
| 056                                    | 573211111 Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2                                      | 1 670,0000 | m2   | 11,00     | 18 370,00    |
| 057                                    | 577134141 Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu    | 1 670,0000 | m2   | 181,00    | 302 270,00   |
| 058                                    | 591211111 Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm - budou použité st | 190,0000   | m2   | 302,00    | 57 380,00    |
| 059                                    | 596211123 Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny B pl přes 300 m2                      | 488,0000   | m2   | 186,00    | 90 768,00    |
| 060                                    | 592451010 dlažba zámková AE03 CSB-HISTORI tl,6 cm barevná - JAVOR   | 482,8800   | m2   | 217,00    | 106 954,96   |
| 061                                    | 596212222 Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny B pl do 300 m2                       | 127,0000   | m2   | 199,00    | 25 273,00    |
| 062                                    | 596212224 Příplatek za kombinaci dvou barev u betonových dlažeb pozemních komunikací tl 80 mm skupiny B     | 54,0000    | m2   | 15,00     | 810,00       |
| 063                                    | 592451020 dlažba zámková AE03 CSB-HISTORI tl,8 cm barevná - JAVOR   | 75,1900    | m2   | 269,00    | 20 226,11    |
| 064                                    | 592451030 dlažba zámková pro nevidomé AS06 CSB-CIHLA tl,8 cm barevná - BÍLÁ                                 | 55,6200    | m2   | 404,00    | 22 470,48    |
| 065                                    | 5 001 Úprava napojovací spáry na stávající asf. zpevnění, včetně všech dodávek a prací                      | 24,0000    | m    | 158,00    | 3 792,00     |
| 066                                    | 5 002 Úprava napojovací spáry na stávající chodník  | 19,0000    | m    | 158,00    | 3 002,00     |
| Součet za 5 - Komunikace               |   |            |      |           | 1 693 643,75 |
| 8 - Trubní vedení                      |   |            |      |           |              |
| 067                                    | 899331111 Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením poklopu                             | 19,0000    | KUS  | 1 456,00  | 27 664,00    |
| Součet za 8 - Trubní vedení            |   |            |      |           | 27 664,00    |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání |   |            |      |           |              |
| 068                                    | 914111111 Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu                 | 1,0000     | KUS  | 175,00    | 175,00       |
| 069                                    | 9 D 001 Tabule svislých DZ reflexní základní velikost - dle specifikace v projektu                          | 1,0000     | KUS  | 1 573,00  | 1 573,00     |
| 070                                    | 914111121 Montáž svislé dopravní značky do velikosti 2 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu                 | 2,0000     | KUS  | 285,00    | 570,00       |
| 071                                    | 9 D 002 Tabule svislých DZ reflexní IP 25 - dle specifikace v projektu                                      | 4,0000     | KUS  | 5 398,00  | 21 592,00    |
| 072                                    | 914511112 Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou                     | 9,0000     | KUS  | 774,00    | 6 966,00     |
| 073                                    | 404452300 sloupek Zn 70 - 350   | 9,0000     | KUS  | 1 296,00  | 11 664,00    |
| 074                                    | 915121111 Vodorovné dopravní značení šířky 250 mm bílou barvou vodící čáry                                  | 4,5000     | m    | 263,00    | 1 183,50     |
| 075                                    | 915221111 Vodorovné dopravní značení bílým plastem vodící čáry šířky 250 mm                                 | 4,5000     | m    | 578,00    | 2 601,00     |
| 076                                    | 915611111 Předznačení vodorovného liniového značení   | 4,5000     | m    | 11,00     | 49,50        |
| 077                                    | 916111122 Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého                        | 668,0000   | m    | 91,00     | 60 788,00    |
| 078                                    | 916111123 Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého                         | 668,0000   | m    | 105,00    | 70 140,00    |

## CENOVÁ NABÍDKA

Měna: Kč

| Poř. Kód  | Popis       | Množství M.j. | Cena/m.j. | Cena celk.          |
|---|-------------|---------------|-----------|---------------------|
| 079   | 583801100   | 0,0000 t      | 0,00      | 0,00                |
| 080   | 916131213   | 648,0000 m    | 163,00    | 105 624,00          |
| 081   | 592175040   | 654,4800 KUS  | 90,00     | 58 903,20           |
| 082   | 916231213   | 118,0000 m    | 161,00    | 18 998,00           |
| 083   | 592175090.1 | 119,1800 KUS  | 66,00     | 7 865,88            |
| 084   | 916241213   | 95,0000 m     | 145,00    | 13 775,00           |
| 085   | 916991121   | 45,9000 M3    | 2 210,00  | 101 439,00          |
| 086   | 919731122   | 35,0000 m     | 15,00     | 525,00              |
| 087   | 919735112   | 35,0000 m     | 71,00     | 2 485,00            |
| 088   | 935931423   | 15,0000 m     | 3 203,00  | 48 045,00           |
| 089   | 966006132   | 2,0000 KUS    | 194,00    | 388,00              |
| 090   | 979024442   | 13,0000 m     | 26,00     | 338,00              |
| 091   | 979024443   | 447,0000 m    | 26,00     | 11 622,00           |
| 092   | 979071111   | 570,0000 m2   | 19,00     | 10 830,00           |
| 093   | 979071121   | 1 622,3200 m2 | 20,00     | 32 446,40           |
| 094   | 979071131   | 28,0000 m2    | 65,00     | 1 820,00            |
| 095   | 979082212   | 722,7630 t    | 46,00     | 33 247,10           |
| 096   | 979082212.1 | 82,7000 t     | 46,00     | 3 804,20            |
| 097   | 979082213.3 | 1 557,5080 t  | 15,00     | 23 361,20           |
| 098   | 979082213.7 | 1 557,5080 t  | 10,00     | 15 575,08           |
| 099   | 979082219.3 | 1 262,7260 t  | 4,00      | 5 050,90            |
| 100   | 979082219.7 | 40 495,2080 t | 1,00      | 40 495,21           |
| 101   | 979084212   | 68,5850 t     | 46,00     | 3 154,91            |
| 102   | 979084212.1 | 8,7000 t      | 46,00     | 400,20              |
| 103   | 979084215.3 | 59,8850 t     | 30,00     | 1 796,55            |
| 104   | 979084216.7 | 43,4200 t     | 47,00     | 2 040,74            |
| 105   | 979084219.7 | 217,1000 t    | 3,00      | 651,30              |
| 106   | 979087212   | 631,3630 t    | 40,00     | 25 254,52           |
| 107   | 979087213   | 59,8850 t     | 190,00    | 11 378,15           |
| 108   | 979099145   | 37,8780 t     | 80,00     | 3 030,24            |
| 109   | 979099155   | 1 553,0500 t  | 30,00     | 46 891,50           |
| 110   | 9 001       | 8,0000 KUS    | 594,00    | 4 752,00            |
| 111   | 9 002       | 3,0000 m      | 77,00     | 231,00              |
| 112   | 9 011       | 140,0000 m    | 330,00    | 46 200,00           |
| 113   | 9 012       | 15,0000 m     | 366,00    | 5 490,00            |
| 114   | 9 013       | 12,0000 m     | 507,00    | 6 084,00            |
| 115   | 9 014       | 10,0000 m     | 366,00    | 3 660,00            |
| 116   | 9 021       | 10,0000 kpl   | 5 995,00  | 59 950,00           |
| 117   | 9 022       | 2,0000 kpl    | 11 490,00 | 22 980,00           |
| 118   | 9 023       | 35,0000 m     | 900,00    | 31 500,00           |
| 119   | 9 024       | 10,0000 m     | 750,00    | 7 500,00            |
| 120   | 9 031       | 300,0000 m    | 122,00    | 36 600,00           |
| 121   | 9 051       | 1,0000 KUS    | 10 500,00 | 10 500,00           |
| <b>Součet za 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání</b> |             |               |           | <b>1 030 094,53</b> |

**99 - Přesun hmot**

|     |           |  |            |      |        |
|-----|-----------|--|------------|------|--------|
| 122 | 998225111 | Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem živičným | 661,8460 t | 1,00 | 661,85 |
|-----|-----------|--|------------|------|--------|

## CENOVÁ NABÍDKA

| Měna: Kč  | Poř. Kód                              | Popis  | Množství M.j. | Cena/m.j.        | Cena celk.    |
|---|---------------------------------------|--|---------------|------------------|---------------|
| <b>Součet za 99 - Přesun hmot</b>                                       |                                       |  |               |                  |               |
| <b>Celkem</b>   | <b>Objekt: 1 - SO 01 - Komunikace</b> |  |               |                  | <b>661,85</b> |
| <b>Objekt: 2 - SO 02 - Vjezd na pozemek společnosti LINDE GAS, a.s.</b> |                                       |  |               |                  |               |
| <b>1 - Zemní práce</b>  |                                       |  |               |                  |               |
| 001   | 113106151                             | Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 z velkých kostek do lože z kameniva těženého                  | 13,0000 m2    | 34,00            | 442,00        |
| 002   | 113106221                             | Rozebrání dlažeb vozovek pl přes 50 m2 do 200 m2 z drobných kostek do lože z kameniva těženého     | 118,0000 m2   | 8,00             | 944,00        |
| 003   | 113107124.1                           | Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 400 mm - pro 340 mm                         | 13,0000 m2    | 28,00            | 364,00        |
| 004   | 113107151                             | Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva těženého tl 100 mm                             | 150,0000 m2   | 11,00            | 1 650,00      |
| 005   | 113107164.1                           | Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 400 mm - pro 380 mm                | 118,0000 m2   | 30,00            | 3 540,00      |
| 006   | 113107172                             | Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z betonu prostého tl 300 mm                               | 150,0000 m2   | 52,00            | 7 800,00      |
| 007   | 113201112                             | Vytáhání obrub silničních ležatých   | 4,0000 m      | 77,00            | 308,00        |
| 008   | 113203111                             | Vytáhání obrub z dlažebních kostek   | 50,0000 m     | 29,00            | 1 450,00      |
| 009   | 122201401.2                           | Výkopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 3 objem do 100 m3 - natěžení zeminy vhodné na zahradu   | 2,2500 M3     | 20,00            | 45,00         |
| 010   | 1 D 002                               | Nákup zeminy vhodné na zahradování ploch   | 3,9380 t      | 40,00            | 157,52        |
| 011   | 122202201                             | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3                     | 2,0000 M3     | 49,00            | 98,00         |
| 012   | 132201102                             | Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu přes 100 m3 - pro obrubníky                        | 12,4000 M3    | 116,00           | 1 438,40      |
| 013   | 162701105                             | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 - odvoz přebytku zeminy               | 14,4000 M3    | 55,00            | 792,00        |
| 014   | 162701105.2                           | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 - dovoz zeminy na zahradování         | 2,2500 M3     | 76,00            | 171,00        |
| 015   | 162701109                             | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m - pro 17 k | 244,8000 M3   | 1,00             | 244,80        |
| 016   | 162701109.2                           | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m - 17 x     | 38,2500 M3    | 7,00             | 267,75        |
| 017   | 171201201                             | Uložení sypaniny na skládce  | 14,4000 M3    | 10,00            | 144,00        |
| 018   | 171201211                             | Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)                                     | 25,2000 t     | 50,00            | 1 260,00      |
| 019   | 180402111                             | Založení parkového trávníku výševem v rovině a ve svahu do 1:5                                     | 15,0000 m2    | 14,00            | 210,00        |
| 020   | 005724200                             | osivo směs travní parková okrasná  | 0,4500 kg     | 100,00           | 45,00         |
| 021   | 181301102                             | Rozprostření ornice tl vrstvy tl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5                           | 15,0000 m2    | 26,00            | 390,00        |
| 022   | 182001111                             | Plošná úprava terénu zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 100 mm v rovině a svahu do 1:5             | 15,0000 m2    | 11,00            | 165,00        |
| 023   | 183402111                             | Rozrušení půdy na hloubku do 150 v rovině a svahu do 1:5   | 15,0000 m2    | 11,00            | 165,00        |
| 024   | 183403114                             | Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5   | 15,0000 m2    | 1,00             | 15,00         |
| 025   | 183403153                             | Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5   | 15,0000 m2    | 3,00             | 45,00         |
| 026   | 183403161                             | Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5  | 15,0000 m2    | 0,00             | 0,00          |
| 027   | 184802111.1                           | Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem v rovině, včetně dodávky postřiku  | 15,0000 m2    | 2,00             | 30,00         |
| 028   | 185804312                             | Zalití rostlin vodou plocha přes 20 m2   | 0,5000 M3     | 120,00           | 60,00         |
| 029   | 185851111                             | Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 6000 m  | 0,5000 M3     | 310,00           | 155,00        |
| <b>Součet za 1 - Zemní práce</b>  |                                       |  |               | <b>22 396,47</b> |               |
| <b>2 - Zakládání</b>  |                                       |  |               |                  |               |
| 030   | 215901101                             | Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 0,8               | 300,0000 m2   | 14,00            | 4 200,00      |
| <b>Součet za 2 - Zakládání</b>  |                                       |  |               | <b>4 200,00</b>  |               |
| <b>5 - Komunikace</b>   |                                       |  |               |                  |               |
| 031   | 564231111                             | Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP tl 100 mm - pod chodníkové obrubníky                         | 24,8000 m2    | 51,00            | 1 264,80      |
| 032   | 564851113                             | Podklad ze šterkodné ŠD tl 170 mm  | 135,0000 m2   | 88,00            | 11 880,00     |
| 033   | 564861111                             | Podklad ze šterkodné ŠD tl 200 mm  | 165,0000 m2   | 102,00           | 16 830,00     |
| 034   | 565155121                             | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š přes 3 m              | 165,0000 m2   | 284,00           | 46 860,00     |



## CENOVÁ NABÍDKA

Měna: Kč

| Poř. Kód  | Popis  | Množství   | M.j. | Cena/m.j. | Cena celk.        |
|---|--|------------|------|-----------|-------------------|
| 035   | Podklad z podkladového betonu tř. PB I (C 20/25) tl 120 mm   | 135,0000   | m2   | 121,00    | 16 335,00         |
| 036   | Podklad z kameniva zpevněného cementem S tl 150 mm   | 165,0000   | m2   | 151,00    | 24 915,00         |
| 037   | Postřik živičný infiltranční s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2                                    | 165,0000   | m2   | 16,00     | 2 640,00          |
| 038   | Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2   | 165,0000   | m2   | 11,00     | 1 815,00          |
| 039   | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu       | 165,0000   | m2   | 181,00    | 29 865,00         |
| 040   | Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm - budou použité st    | 135,0000   | m2   | 302,00    | 40 770,00         |
| 041   | kostka dlažební drobná, žula, I.jakost, velikost 12 cm - doplnění ke stávajícím očištěným kostkám    | 8,0580     | t    | 2 289,00  | 18 444,76         |
| 042   | Úprava napojovací spáry na stávající asf. zpevnění   | 5,0000     | m    | 158,00    | 790,00            |
| <b>Součet za 5 - Komunikace</b>                         |  |            |      |           | <b>212 409,56</b> |
| <b>8 - Trubní vedení</b>                                |  |            |      |           |                   |
| 043   | Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením poklopu                                | 1,0000     | KUS  | 1 457,00  | 1 457,00          |
| <b>Součet za 8 - Trubní vedení</b>                      |  |            |      |           | <b>1 457,00</b>   |
| <b>9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>           |  |            |      |           |                   |
| 044   | Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého - ze stávajících očištěný | 58,0000    | m    | 91,00     | 5 278,00          |
| 045   | Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého - ze stávajících očištěný  | 58,0000    | m    | 105,00    | 6 090,00          |
| 046   | Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého           | 62,0000    | m    | 163,00    | 10 106,00         |
| 047   | obrubník BEST- MONO II, přírodní 100x15/12x25 cm   | 62,6200    | KUS  | 90,00     | 5 635,80          |
| 048   | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého                       | 1,8600     | M3   | 2 210,00  | 4 110,60          |
| 049   | Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních   | 4,0000     | m    | 26,00     | 104,00            |
| 050   | Očištění dlažebních kostek velkých s původním spárováním kamenivem těženým                           | 23,0000    | m2   | 19,00     | 437,00            |
| 051   | Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním kamenivem těženým                          | 118,0000   | m2   | 20,00     | 2 360,00          |
| 052   | Vodorovná doprava suti po suchu do 50 m - na meziskládku k očištění                                  | 48,9310    | t    | 46,00     | 2 250,83          |
| 053   | Vodorovná doprava suti po suchu do 50 m - z meziskládky na místo pokládky                            | 35,1000    | t    | 46,00     | 1 614,60          |
| 054   | Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km - přebytek na skládce Smp                                    | 11,1710    | t    | 15,00     | 167,57            |
| 055   | Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km - na skládce vybranou investorem - předpoklad                | 172,3600   | t    | 10,00     | 1 723,60          |
| 056   | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti po suchu do 1 km - 2 x 11,171 t                          | 22,3420    | t    | 4,00      | 89,37             |
| 057   | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti po suchu do 1 km - pro 26 km                             | 4 481,3600 | t    | 1,00      | 4 481,36          |
| 058   | Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu do 50 m - na meziskládku k očištění                      | 1,1600     | t    | 46,00     | 53,36             |
| 059   | Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu do 3 km - přebytek na skládce Smp                        | 1,1600     | t    | 30,00     | 34,80             |
| 060   | Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti   | 11,1710    | t    | 40,00     | 446,84            |
| 061   | Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot                             | 1,1600     | t    | 190,00    | 220,40            |
| 062   | Poplatek za uložení odpadu z kameniva a betonu na skládce (skládkové)                                | 172,3600   | t    | 30,00     | 5 170,80          |
| 063   | Uliční vpust se sifonem, včetně všech dodávek a potřebných prací                                     | 1,0000     | kpl  | 5 995,00  | 5 995,00          |
| 064   | Přípojky od uličních vpustí PVC DN 150 mm, včetně všech dodávek a prací + napojení                   | 6,0000     | m    | 900,00    | 5 400,00          |
| 065   | Nopová izolace + zalíšťování, včetně všech dodávek a prací   | 50,0000    | m    | 122,00    | 6 100,00          |
| <b>Součet za 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání</b> |  |            |      |           | <b>67 869,92</b>  |
| <b>99 - Přesun hmot</b>                                 |  |            |      |           |                   |
| 066   | Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem živičným                                       | 62,9790    | t    | 1,00      | 62,98             |
| <b>Součet za 99 - Přesun hmot</b>                       |  |            |      |           | <b>62,98</b>      |

Celkem Objekt: 2 - SO 02 - Vjezd na pozemek společnosti LINDE GAS, a.s.

308 395,93

Objekt: 3 - SO 03 - Vjezd na pozemek společnost UNITED BAKERIES, a.s.

## CENOVÁ NABÍDKA

Měna: Kč

| Poř. Kód                           | Popis  | Množství M.j. | Cena/m.j. | Cena celk.        |
|------------------------------------|--|---------------|-----------|-------------------|
| <b>1 - Zemní práce</b>             |  |               |           |                   |
| 001 113106241                      | Rozsebrání vozovek ze silničních dílců   | 122,0000 m2   | 83,00     | 10 126,00         |
| 002 113107181                      | Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živých tl 50 mm - na betonových panelech                  | 122,0000 m2   | 31,00     | 3 782,00          |
| 003 113201112                      | Vytřetí obrub silničních   | 11,0000 m     | 62,00     | 682,00            |
| 004 113202111                      | Vytřetí obrub krajníků obrubníků stojatých   | 11,0000 m     | 40,00     | 440,00            |
| 005 122201401.2                    | Výkopávky v zemínku na suchu v hornině tř. 3 objem do 100 m3 - natěžení zeminy vhodné na zahradu   | 3,7500 M3     | 20,00     | 75,00             |
| 006 1 D 002                        | Nákup zeminy vhodné na zahumsování ploch   | 6,5630 t      | 40,00     | 262,52            |
| 007 132201102                      | Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu přes 100 m3 - pro obrubníky                        | 4,8000 M3     | 116,00    | 556,80            |
| 008 162701105                      | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 - odvoz přebytku zeminy               | 4,8000 M3     | 55,00     | 264,00            |
| 009 162701105.2                    | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 - dovoz zeminy na zahumsování         | 3,7500 M3     | 76,00     | 285,00            |
| 010 162701109                      | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m - pro 17 k | 81,6000 M3    | 1,00      | 81,60             |
| 011 162701109.2                    | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m - 17 x     | 63,7500 M3    | 7,00      | 446,25            |
| 012 171201201                      | Uložení sypaniny na skládky  | 4,8000 M3     | 10,00     | 48,00             |
| 013 171201211                      | Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)                                     | 8,4000 t      | 50,00     | 420,00            |
| 014 180402111                      | Založení parkového trávníku výševem v rovině a ve svahu do 1:5                                     | 25,0000 m2    | 14,00     | 350,00            |
| 015 005724200                      | osivo směs travní parková okrasná  | 0,7500 kg     | 100,00    | 75,00             |
| 016 181301102                      | Rozproštění omice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5                   | 25,0000 m2    | 26,00     | 650,00            |
| 017 182001111                      | Plošná úprava terénu zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 100 mm v rovině a svahu do 1:5             | 25,0000 m2    | 11,00     | 275,00            |
| 018 183402111                      | Rozrušení půdy na hloubku do 150 v rovině a svahu do 1:5   | 25,0000 m2    | 11,00     | 275,00            |
| 019 183403114                      | Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5   | 25,0000 m2    | 1,00      | 25,00             |
| 020 183403153                      | Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5   | 25,0000 m2    | 3,00      | 75,00             |
| 021 183403161                      | Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5  | 25,0000 m2    | 0,00      | 0,00              |
| 022 184802111.1                    | Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem v rovině, včetně dodávky postřiku  | 25,0000 m2    | 2,00      | 50,00             |
| 023 185804312                      | Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2   | 0,8000 M3     | 120,00    | 96,00             |
| 024 185851111                      | Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 6000 m  | 0,8000 M3     | 310,00    | 248,00            |
| <b>Součet za 1 - Zemní práce</b>   |  |               |           | <b>19 588,17</b>  |
| <b>2 - Zakládání</b>               |  |               |           |                   |
| 025 215901101                      | Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 0,8               | 150,0000 m2   | 14,00     | 2 100,00          |
| <b>Součet za 2 - Zakládání</b>     |  |               |           | <b>2 100,00</b>   |
| <b>5 - Komunikace</b>              |  |               |           |                   |
| 026 564231111                      | Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 100 mm - pod chodníkové obrubníky                         | 9,6000 m2     | 51,00     | 489,60            |
| 027 564861111                      | Podklad ze štěrkorité ŠD tl 200 mm   | 150,0000 m2   | 102,00    | 15 300,00         |
| 028 565155121                      | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š přes 3 m              | 150,0000 m2   | 284,00    | 42 600,00         |
| 029 567122114                      | Podklad z kameniva zpevněného cementem S I tl 150 mm   | 150,0000 m2   | 151,00    | 22 650,00         |
| 030 573111112                      | Posítk živичný infiltrací s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2                                     | 150,0000 m2   | 16,00     | 2 400,00          |
| 031 573211111                      | Posítk živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2  | 150,0000 m2   | 11,00     | 1 650,00          |
| 032 577134141                      | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu     | 150,0000 m2   | 181,00    | 27 150,00         |
| 033 5 001                          | Úprava napojovací spáry na stávající asf. zpevnění   | 10,0000 m     | 158,00    | 1 580,00          |
| <b>Součet za 5 - Komunikace</b>    |  |               |           | <b>113 819,60</b> |
| <b>8 - Trubní vedení</b>           |  |               |           |                   |
| 034 899331111                      | Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu                              | 1,0000 KUS    | 1 457,00  | 1 457,00          |
| <b>Součet za 8 - Trubní vedení</b> |  |               |           | <b>1 457,00</b>   |

## CENOVÁ NABÍDKA

Měna: Kč

| Poř. Kód  | Popis  | Množství M.j. | Cena/m.j. | Cena celk.       |
|---|--|---------------|-----------|------------------|
| <b>9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>           |  |               |           |                  |
| 035   | Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého                 | 24,0000 m     | 91,00     | 2 184,00         |
| 036   | Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého                  | 24,0000 m     | 105,00    | 2 520,00         |
| 037   | kostka dlažební drobná, žula, I jakost, velikost 12 cm                                     | 1,7000 t      | 2 289,00  | 3 891,30         |
| 038   | Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého | 24,0000 m     | 163,00    | 3 912,00         |
| 039   | obrubník - MONO II, přírodní 100x15/12x25 cm   | 24,2400 KUS   | 90,00     | 2 181,60         |
| 040   | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého             | 0,8000 M3     | 2 210,00  | 1 768,00         |
| 041   | Zarovnání styčné plochy podkladu nebo kytu živичného tl do 100 mm                          | 23,0000 m     | 15,00     | 345,00           |
| 042   | Řezání stávajícího živичného kytu hl do 100 mm   | 23,0000 m     | 71,00     | 1 633,00         |
| 043   | Vodorovná doprava sutí po suchu do 1 km - na skládku vybranou investorem - předpoklad      | 64,9220 t     | 10,00     | 649,22           |
| 044   | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí po suchu do 1 km - pro 26 km                   | 1 687,9720 t  | 1,00      | 1 687,97         |
| 045   | Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu do 50 m - na meziskládku k očištění            | 1,5950 t      | 46,00     | 73,37            |
| 046   | Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu do 3 km - přebytek na skládku Smp              | 1,5950 t      | 30,00     | 47,85            |
| 047   | Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot                   | 1,5950 t      | 190,00    | 303,05           |
| 048   | Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)                   | 11,9560 t     | 80,00     | 956,48           |
| 049   | Poplatek za uložení odpadu z kameniva a betonu na skládce (skládkovné)                     | 52,9660 t     | 30,00     | 1 588,98         |
| 050   | Očištění a uložení krajníků na skládku Služeb města Pardubic a.s.                          | 1,5950 t      | 105,00    | 167,48           |
| <b>Součet za 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání</b> |  |               |           | <b>23 909,30</b> |

**99 - Přesun hmot**

|                                   |           |  |           |      |              |
|-----------------------------------|-----------|--|-----------|------|--------------|
| 051                               | 998225111 | Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem živичným | 14,6190 t | 1,00 | 14,62        |
| <b>Součet za 99 - Přesun hmot</b> |           |  |           |      | <b>14,62</b> |

**Celkem Objekt: 3 - SO 03 - Vjezd na pozemek společnost UNITED BAKERIES, a.s.****160 888,69****Objekt: 4 - SO 04 - Vjezd na pozemek společnosti AMPA, s. r. o.****1 - Zemní práce**

|     |             |  |             |        |          |
|-----|-------------|--|-------------|--------|----------|
| 001 | 113107111   | Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva těžného tl 100 mm                                       | 11,0000 m2  | 11,00  | 121,00   |
| 002 | 113107131   | Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm  | 11,0000 m2  | 160,00 | 1 760,00 |
| 003 | 113107141   | Odstranění podkladu pl do 50 m2 živичných tl 50 mm - litý asfalt                                   | 11,0000 m2  | 31,00  | 341,00   |
| 004 | 113201111   | Vytřáení obrub chodníkových  | 6,0000 m    | 62,00  | 372,00   |
| 005 | 121101101   | Sejmutí ornice a dmu s přemístěním na vzdálenost do 50 m   | 14,1000 M3  | 60,00  | 846,00   |
| 006 | 122201401.2 | Vykopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 3 objem do 100 m3 - natěžení zeminy vhodné na zahradu   | 2,7000 M3   | 20,00  | 54,00    |
| 007 | 1 D 002     | Nákup zeminy vhodné na zahradování ploch   | 4,7250 t    | 40,00  | 189,00   |
| 008 | 122202201   | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3                     | 6,0000 M3   | 49,00  | 294,00   |
| 009 | 132201102   | Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu přes 100 m3 - pro obrubníky                        | 4,2000 M3   | 116,00 | 487,20   |
| 010 | 162701105   | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 - odvoz přebyteku zeminy              | 24,3000 M3  | 55,00  | 1 336,50 |
| 011 | 162701105.2 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 - dovoz zeminy na zahradování         | 2,7000 M3   | 76,00  | 205,20   |
| 012 | 162701109   | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m - pro 17 k | 413,1000 M3 | 1,00   | 413,10   |
| 013 | 162701109.2 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m - 17 x     | 45,9000 M3  | 7,00   | 321,30   |
| 014 | 171201201   | Uložení sypaniny na skládku  | 24,3000 M3  | 10,00  | 243,00   |
| 015 | 171201211   | Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)                                     | 42,5250 t   | 50,00  | 2 126,25 |
| 016 | 180402111   | Založení parkového trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5                                     | 18,0000 m2  | 14,00  | 252,00   |
| 017 | 005724200   | osivo směs travní parková okrasná  | 0,5400 kg   | 100,00 | 54,00    |
| 018 | 181301102   | Rozproštění ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5                  | 18,0000 m2  | 26,00  | 468,00   |
| 019 | 182001111   | Plošná úprava terénu zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 100 mm v rovině a svahu do 1:5             | 18,0000 m2  | 11,00  | 198,00   |

## CENOVÁ NABÍDKA

| Měna: Kč | Prof. Kód                                     | Popis   | Množství M.j.   | Cena/m.j. | Cena celk.       |
|----------|---|---|---|-----------|------------------|
|          | 020   | 183402111   | Rozrušení půdy na hloubku do 150 v rovině a svahu do 1:5  | 11,00     | 198,00           |
|          | 021   | 183403114   | Obdělání půdy kultivátorem v rovině a svahu do 1:5  | 1,00      | 18,00            |
|          | 022   | 183403153   | Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5  | 3,00      | 54,00            |
|          | 023   | 183403161   | Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5   | 0,00      | 0,00             |
|          | 024   | 184802111.1   | Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem v rovině, včetně dodávky postřiku | 2,00      | 36,00            |
|          | 025   | 185804312   | Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2  | 120,00    | 72,00            |
|          | 026   | 185851111   | Dovoz vody pro závlivu rostlin za vzdálenost do 6000 m  | 310,00    | 186,00           |
|          |   | <b>Součet za 1 - Zemní práce</b>                        |   |           | <b>10 645,55</b> |
|          | <b>2 - Zakládání</b>                          |   |   |           |                  |
|          | 027   | 215901101   | Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých (q) do 0,8               | 14,00     | 826,00           |
|          |   | <b>Součet za 2 - Zakládání</b>                          |   |           | <b>826,00</b>    |
|          | <b>5 - Komunikace</b>                         |   |   |           |                  |
|          | 028   | 56423111  | Podklad nebo podsyp ze šterkopisku ŠP tl 100 mm - pod obrubníky                                   | 51,00     | 428,40           |
|          | 029   | 564851113   | Podklad ze šterkodrtě SD tl 170 mm  | 88,00     | 5 192,00         |
|          | 030   | 567123114.1   | Podklad z kameniva zpevněného cementem SC II tl 120 mm  | 124,00    | 7 316,00         |
|          | 031   | 596212221   | Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny B pl do 100 m2                       | 199,00    | 11 741,00        |
|          | 032   | 596212224   | Příplatek za kombinaci dvou barev u betonových dlažeb pozemních komunikací tl 80 mm skupiny B     | 15,00     | 15,00            |
|          | 033   | 592451020   | dlažba zámková AE03 CSB-HISTORI tl 8 cm barevná - JAVOR   | 269,00    | 16 070,06        |
|          | 034   | 592451030   | dlažba zámková pro nevidomé AS06 CSB-CIHLA tl 8 cm barevná - BÍLÁ                                 | 404,00    | 416,12           |
|          |   | <b>Součet za 5 - Komunikace</b>                         |   |           | <b>41 178,58</b> |
|          | <b>9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání</b> |   |   |           |                  |
|          | 035   | 916231213   | Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého      | 161,00    | 3 381,00         |
|          | 036   | 592175090.1   | obrubník BEST- LINEA II 100x8x25 cm přírodní  | 66,00     | 1 399,86         |
|          | 037   | 916991121   | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého                    | 2 210,00  | 1 392,30         |
|          | 038   | 919731122   | Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živého tl do 100 mm                                   | 15,00     | 30,00            |
|          | 039   | 919735112   | Řezání stávajícího živého krytu hl do 100 mm  | 71,00     | 142,00           |
|          | 040   | 979082213.7   | Vodorovná doprava suťi po suchu do 1 km - na skládku vybranou investorem - předpoklad             | 5 313,00  | 53,13            |
|          | 041   | 979082219.7   | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suťi po suchu do 1 km - pro 26 km                          | 1,00      | 138,14           |
|          | 042   | 979084216.7   | Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu do 5 km - na vybranou skládku                         | 47,00     | 64,86            |
|          | 043   | 979084219.7   | Příplatek ZKD 5 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot po suchu - 5 x                            | 3,00      | 20,70            |
|          | 044   | 979099145   | Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)                          | 80,00     | 86,24            |
|          | 045   | 979099155   | Poplatek za uložení odpadu z kameniva a betonu na skládce (skládkovné)                            | 30,00     | 168,45           |
|          | 046   | 9 012   | Chránička kabelu elektro, včetně všech dodávek a prací  | 366,00    | 3 294,00         |
|          | 047   | 9 013   | Chránička kabelu elektro, včetně všech dodávek a prací - betonový žlab                            | 507,00    | 5 577,00         |
|          | 048   | 9 031   | Npová izolace + zalitování, včetně všech dodávek a prací  | 122,00    | 732,00           |
|          |   | <b>Součet za 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání</b> |   |           | <b>16 479,68</b> |
|          | <b>99 - Přesun hmot</b>                       |   |   |           |                  |
|          | 049   | 998223011   | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždeným   | 1,00      | 21,91            |
|          |   | <b>Součet za 99 - Přesun hmot</b>                       |   |           | <b>21,91</b>     |

## CENOVÁ NABÍDKA

| Měna: Kč | Poř. Kód     | Popis  | Množství M.j. | Cena/m.j. | Cena celk.       |
|----------|--------------|--|---------------|-----------|------------------|
|          | <b>Číslo</b> | <b>Objekt: 4 - SO 04 - Vjezd na pozemek společnosti AMPA, s. r. o.</b>                             |               |           | <b>69 151,72</b> |
|          |              | <b>1 - Zemní práce</b>   |               |           |                  |
| 001      | 113107111    | Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva těženého tl 100 mm                                      | 9,0000 m2     | 11,00     | 99,00            |
| 002      | 113107131    | Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm  | 9,0000 m2     | 160,00    | 1 440,00         |
| 003      | 113107141    | Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 50 mm - litý asfalt                                   | 9,0000 m2     | 31,00     | 279,00           |
| 004      | 113201111    | Vytrhání obrub chodníkových  | 4,0000 m      | 62,00     | 248,00           |
| 005      | 121101101    | Sejmutí ornice a dimu s přemístěním na vzdálenost do 50 m  | 5,4000 M3     | 60,00     | 324,00           |
| 006      | 122201401.2  | Výkopávky v zemi na suchu v hornině tř. 3 objem do 100 m3 - natěžení zeminy vhodné na zahuml       | 1,8000 M3     | 20,00     | 36,00            |
| 007      | 1 D 002      | Nákup zeminy vhodné na zahumlování ploch   | 3,1500 t      | 40,00     | 126,00           |
| 008      | 122202201    | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro sílnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3                     | 2,0000 M3     | 49,00     | 98,00            |
| 009      | 132201102    | Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu přes 100 m3 - pro obrubníky                        | 4,0000 M3     | 116,00    | 464,00           |
| 010      | 162701105    | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 - odvoz přebytku zeminy               | 11,4000 M3    | 55,00     | 627,00           |
| 011      | 162701105.2  | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 - dovoz zeminy na zahumlování         | 1,8000 M3     | 76,00     | 136,80           |
| 012      | 162701109    | Připlatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m - pro 17 k | 193,8000 M3   | 1,00      | 193,80           |
| 013      | 162701109.2  | Připlatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m - 17 x     | 30,6000 M3    | 7,00      | 214,20           |
| 014      | 171201201    | Uložení sypaniny na sklady   | 11,4000 M3    | 10,00     | 114,00           |
| 015      | 171201211    | Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkové)                                      | 19,9500 t     | 50,00     | 997,50           |
| 016      | 180402111    | Založení parkového trávníku výševem v rovině a ve svahu do 1:5                                     | 12,0000 m2    | 14,00     | 168,00           |
| 017      | 005724200    | osivo směs travní parková okrasná  | 0,3600 kg     | 100,00    | 36,00            |
| 018      | 181301102    | Rozproštění ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5                  | 12,0000 m2    | 26,00     | 312,00           |
| 019      | 182001111    | Plošná úprava terénu zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 100 mm v rovině a svahu do 1:5             | 12,0000 m2    | 11,00     | 132,00           |
| 020      | 183402111    | Rozrušení půdy na hloubku do 150 v rovině a svahu do 1:5   | 12,0000 m2    | 11,00     | 132,00           |
| 021      | 183403114    | Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5   | 12,0000 m2    | 1,00      | 12,00            |
| 022      | 183403153    | Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5   | 12,0000 m2    | 3,00      | 36,00            |
| 023      | 183403161    | Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5  | 12,0000 m2    | 0,00      | 0,00             |
| 024      | 184802111.1  | Chemické oživení před založením kultury nad 20 m2 postřikem v rovině, včetně dodávky postřiku      | 12,0000 m2    | 2,00      | 24,00            |
| 025      | 185804312    | Zalití rostlin vodou plocha přes 20 m2   | 0,4000 M3     | 120,00    | 48,00            |
| 026      | 185851111    | Dovoz vody pro závlaku rostlin za vzdálenost do 6000 m   | 0,4000 M3     | 310,00    | 124,00           |
|          |              | <b>Součet za 1 - Zemní práce</b>   |               |           | <b>6 421,30</b>  |
|          |              | <b>2 - Zakládání</b>   |               |           |                  |
| 027      | 215901101    | Zhutnění podloží z hornin soudrůžných do 92% PS nebo nesoudrůžných sypekých l(d) do 0,8            | 27,0000 m2    | 14,00     | 378,00           |
|          |              | <b>Součet za 2 - Zakládání</b>   |               |           | <b>378,00</b>    |
|          |              | <b>5 - Komunikace</b>  |               |           |                  |
| 028      | 564231111    | Podklad nebo podsyp ze štěrkopisku ŠP tl 100 mm - pod obrubníky                                    | 8,0000 m2     | 51,00     | 408,00           |
| 029      | 564851113    | Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 170 mm   | 27,0000 m2    | 88,00     | 2 376,00         |
| 030      | 567123114.1  | Podklad z kameniva zpevněného cementem SC II tl 150 mm   | 27,0000 m2    | 148,00    | 3 996,00         |
| 031      | 596212220    | Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny B pl do 50 m2                         | 27,0000 m2    | 199,00    | 5 373,00         |
| 032      | 596212224    | Připlatek za kombinaci dvou barev u betonových dlažeb pozemních komunikací tl 80 mm skupiny B      | 2,0000 m2     | 15,00     | 30,00            |
| 033      | 592451020    | dlažba zámková AE03 CSB-HISTORI tl 8 cm barevná - JAVOR  | 25,7500 m2    | 269,00    | 6 926,75         |
| 034      | 592451030    | dlažba zámková pro nevidomé AS06 CSB-CIHLA tl 8 cm barevná - BÍLÁ                                  | 2,0600 m2     | 404,00    | 832,24           |
|          |              | <b>Součet za 5 - Komunikace</b>  |               |           | <b>19 941,99</b> |

## CENOVÁ NABÍDKA

Měna: Kč

| Poř. Kód  | Popis  | Množství M.j. | Cena/m.j. | Cena celk.       |
|---|--|---------------|-----------|------------------|
| <b>9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>           |  |               |           |                  |
| 035   | Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého obrubník BEST- LINEA II 100x8x25 cm přírodní                     | 20,0000 m     | 161,00    | 3 220,00         |
| 036   | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého   | 20,2000 KUS   | 66,00     | 1 333,20         |
| 037   | Zarovnání styčné plochy podkladu nebo kvytu živčního tl do 100 mm  | 0,6000 M3     | 2 210,00  | 1 326,00         |
| 038   | Řezání stávajícího živčního kvytu hl do 100 mm   | 5,0000 m      | 15,00     | 75,00            |
| 039   | Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km - na skládku vybranou investorem - předpoklad Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suli po suchu do 1 km - pro 26 km | 5,0000 m      | 71,00     | 355,00           |
| 040   | Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu do 5 km - na vybranou skládku  | 4,3470 t      | 10,00     | 43,47            |
| 041   | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suli po suchu do 1 km - pro 26 km   | 1 127,0220 t  | 1,00      | 1 127,02         |
| 042   | Příplatek ZKD 5 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot po suchu - 5 x   | 0,8820 t      | 47,00     | 41,45            |
| 043   | Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)   | 4,4100 t      | 3,00      | 13,23            |
| 044   | Poplatek za uložení odpadu z kameřiva a betonu na skládce (skládkovné)   | 0,8820 t      | 80,00     | 70,56            |
| 045   | Překrytí plynovodu betonovým panelem, včetně všech dodávek a potřebných prací ( ochrana )  | 5,6150 t      | 30,00     | 168,45           |
| 046   | Chráníčka kabelu elektro, včetně všech dodávek a prací   | 4,3850 m      | 330,00    | 1 447,05         |
| 047   |  | 5,0000 m      | 366,00    | 1 830,00         |
| <b>Součet za 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání</b> |  |               |           | <b>11 050,44</b> |
| <b>99 - Přesun hmot</b>                                 |  |               |           |                  |
| 048   | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným  | 14,3350 t     | 1,00      | 14,34            |
| <b>Součet za 99 - Přesun hmot</b>                       |  |               |           | <b>14,34</b>     |

Celkem Objekt: 5 - SO 05 - Vjezd na pozemek 519 / 11

37 806,06

## Objekt: 6 - SO 06 - Vjezd na pozemek st. 567

## 1 - Zemní práce

|     |             |  |             |        |          |
|-----|-------------|--|-------------|--------|----------|
| 001 | 121101101   | Sejmutí ornice a drnu s přemístěním na vzdálenost do 50 m  | 18,6000 M3  | 60,00  | 1 116,00 |
| 002 | 122201401.2 | Vykopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 3 objem do 100 m3 - natežení zeminy vhodné na zahradu   | 4,5000 M3   | 20,00  | 90,00    |
| 003 | 1 D 002     | Nákup zeminy vhodné na zahumování ploch  | 7,8750 t    | 40,00  | 315,00   |
| 004 | 122202201   | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3                     | 7,0000 M3   | 49,00  | 343,00   |
| 005 | 132201102   | Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu přes 100 m3 - pro obrubníky                        | 7,8000 M3   | 116,00 | 904,80   |
| 006 | 162701105   | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 - odvoz přebytku zeminy               | 34,4000 M3  | 55,00  | 1 892,00 |
| 007 | 162701105.2 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 - dovoz zeminy na zahumování          | 4,5000 M3   | 76,00  | 342,00   |
| 008 | 162701109   | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m - pro 17 k | 584,8000 M3 | 1,00   | 584,80   |
| 009 | 162701109.2 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m - 17 x     | 76,5000 M3  | 7,00   | 535,50   |
| 010 | 171201201   | Uložení sypaniny na skládku  | 34,4000 M3  | 10,00  | 344,00   |
| 011 | 171201211   | Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)                                     | 60,2000 t   | 50,00  | 3 010,00 |
| 012 | 180402111   | Založení parkového trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5                                     | 30,0000 m2  | 14,00  | 420,00   |
| 013 | 005724200   | osivo směs travní parková okrasná  | 0,9000 kg   | 100,00 | 90,00    |
| 014 | 181301102   | Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5                 | 30,0000 m2  | 26,00  | 780,00   |
| 015 | 182001111   | Plošná úprava terénu zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 100 mm v rovině a svahu do 1:5             | 30,0000 m2  | 11,00  | 330,00   |
| 016 | 183402111   | Rozrušení půdy na hloubku do 150 v rovině a svahu do 1:5   | 30,0000 m2  | 11,00  | 330,00   |
| 017 | 183403114   | Obdělání půdy kultivátorem v rovině a svahu do 1:5   | 30,0000 m2  | 1,00   | 30,00    |
| 018 | 183403153   | Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5   | 30,0000 m2  | 3,00   | 90,00    |
| 019 | 183403161   | Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5  | 30,0000 m2  | 0,00   | 0,00     |
| 020 | 184802111.1 | Chemické ocpelvení před založením kultury nad 20 m2 postřikem v rovině, včetně dodávky postřiku    | 30,0000 m2  | 2,00   | 60,00    |
| 021 | 185804312   | Zalití rostlin vodou plocha přes 20 m2   | 0,9000 M3   | 120,00 | 108,00   |
| 022 | 185851111   | Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 6000 m  | 0,9000 M3   | 310,00 | 279,00   |

## CENOVÁ NABÍDKA

Měna: Kč

| Poř. Kód   | Popis   | Množství M.j. | Cena/m.j. | Cena celk.          |
|--|---|---------------|-----------|---------------------|
| <b>Součet za 1 - Zemní práce</b>   |   |               |           |                     |
| <b>2 - Zakládání</b>   |   |               |           |                     |
| 023  | 215901101 Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypaných (d) do 0,8          | 62,0000 m2    | 14,00     | 868,00              |
| <b>Součet za 2 - Zakládání</b>   |   |               |           |                     |
| <b>5 - Komunikace</b>  |   |               |           |                     |
| 024  | 564231111 Podklad nebo podsyp ze štěrkopisku ŠP tl 100 mm - pod obrubníky                               | 15,6000 m2    | 51,00     | 795,60              |
| 025  | 564851113 Podklad ze štěrku ŠD tl 170 mm  | 62,0000 m2    | 88,00     | 5 456,00            |
| 026  | 567123114.1 Podklad z kameniva zpevněného cementem SC II tl 150 mm                                      | 62,0000 m2    | 148,00    | 9 176,00            |
| 027  | 596212221 Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny B pl do 100 m2                   | 62,0000 m2    | 199,00    | 12 338,00           |
| 028  | 596212224 Příplatek za kombinaci dvou barev u betonových dlažeb pozemních komunikací tl 80 mm skupiny B | 2,0000 m2     | 15,00     | 30,00               |
| 029  | 592451020 dlažba zámková AE03 CSB-HISTORI tl 8 cm barevná - JAVOR                                       | 61,8000 m2    | 269,00    | 16 624,20           |
| 030  | 592451030 dlažba zámková pro nevidomé AS06 CSB-CIHLA tl 8 cm barevná - BÍLÁ                             | 2,0600 m2     | 404,00    | 832,24              |
| <b>Součet za 5 - Komunikace</b>  |   |               |           |                     |
| <b>9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>  |   |               |           |                     |
| 031  | 916231213 Osazení chodnikového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého  | 39,0000 m     | 161,00    | 6 279,00            |
| 032  | 592175090.1 obrubník BEST- LINEA II 100x8x25 cm přírodní  | 39,3900 KUS   | 66,00     | 2 599,74            |
| 033  | 916991121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého                | 1,2000 M3     | 2 210,00  | 2 652,00            |
| 034  | 9 012 Chráníčka kabelu elektro, včetně všech dodávek a prací  | 18,0000 m     | 366,00    | 6 588,00            |
| 035  | 9 013 Chráníčka kabelu O2, včetně všech potřebných dodávek a prací                                      | 17,0000 m     | 366,00    | 6 222,00            |
| <b>Součet za 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>                                      |   |               |           |                     |
| <b>99 - Přesun hmot</b>  |   |               |           |                     |
| 036  | 998223011 Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždovým   | 27,2540 t     | 1,00      | 27,25               |
| <b>Součet za 99 - Přesun hmot</b>  |   |               |           |                     |
| <b>Celkem Objekt: 6 - SO 06 - Vjezd na pozemek st. 567</b>                                   |   |               |           |                     |
|  |   |               |           | <b>82 482,13</b>    |
| <b>CELKEM Stavba: SPS12446 - Statutání město Pardubice - Rekonstrukce ulice Na Ležánkách</b> |   |               |           |                     |
|  |   |               |           | <b>3 735 000,00</b> |

## Rekonstrukce ulice Na Ležánkách

|  |   |      |               |               |          |       |      |               |                 |                 |        |  |
|--|---|------|---------------|---------------|----------|-------|------|---------------|-----------------|-----------------|--------|--|
| Zadavatel: Statutární město Pardubice  | Zhotovitel: COLAS CZ, a.s., Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9, IČO: 26177005 |      |               |               |          |       |      |               |                 |                 |        |  |
| Objekt                                 | 2012  |      |               |               |          |       | 2013 |               |                 |                 |        |  |
|  | srpen   | září | říjen         | listopad      | prosinec | leden | únor | březen        | duben           | květen          | červen |  |
| Komunikace                             |   |      |               |               |          |       |      |               |                 |                 |        |  |
| Vjezd na pozemek LINDE GAS, a.s.       |   |      |               |               |          |       |      |               |                 |                 |        |  |
| Vjezd na pozemek UNITED BAKERIES, a.s. |   |      |               |               |          |       |      |               |                 |                 |        |  |
| Vjezd na pozemek AMPA, s.r.o.          |   |      |               |               |          |       |      |               |                 |                 |        |  |
| Vjezd na pozemek 519/11                |   |      |               |               |          |       |      |               |                 |                 |        |  |
| Vjezd na pozemek st. 567               |   |      |               |               |          |       |      |               |                 |                 |        |  |
| FINANČNÍ PLNĚNÍ V Kč BEZ DPH           |   |      | 500 000,00 Kč | 500 000,00 Kč |          |       |      | 500 000,00 Kč | 1 000 000,00 Kč | 1 235 000,00 Kč |        |  |

Termín zahájení: říjen 2012

Termín dokončení: 31.05.2013

Ing. Pavel Keller, ředitel oblasti Sever

**COLAS CZ, a.s.**

Ke Klíčovu 9  
190 00 Praha 9  
DIČ: CZ26177005 (14)  
Tel.: 266003611, Fax: 266003609



# UNIQA

UNIQA pojišťovna, a.s.  
Evropská 136, 160 12 Praha 6  
IČ: 49240480

zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Městským soudem v Praze  
oddíl B, vložka 2012

vydává klientům

**COLAS CZ, a.s.** Ke Klíčovu 9, 19000 Praha 9  
IČ: 261 77 005  
zapsaná v obchodním rejstříku,  
vedeném Městským soudem v Praze  
oddíl B, vložka 6556

**Čermák a Hrachovec a.s.**  
Smíchovská 31, 150 00 Praha 5 – Řeporyje  
IČ: 262 12 005  
zapsaná v obchodním rejstříku,  
vedeném Městským soudem v Praze  
oddíl B, vložka 6848

**SANGREEN, spol. s r.o.** Ke Klíčovu 9, 19000 Praha 9  
IČ: 005 41 311  
zapsaná v obchodním rejstříku,  
vedeném Městským soudem v Praze  
oddíl C, vložka 76

**Kamenolom Císařský a.s.**  
Ke Klíčovu, 190 00 Praha 9  
IČ: 491 01 811  
zapsaná v obchodním rejstříku,  
vedeném Městským soudem v Praze  
oddíl B, vložka 14475

## POJISTNÝ CERTIFIKÁT

Potvrzujeme, že výše uvedená společnost je pojištěna pojistnou smlouvou č. 2734001290 pro pojištění obecné odpovědnosti za škodu a odpovědnosti za výrobek dle platných Všeobecných pojistných podmínek UNIQA pojišťovny, a.s. - UCZ/05 a UCZ /Odp/10 zvláštní část a dále výluk a ujednání sjednaných v pojistné smlouvě č. 2734001290. Toto pojištění je sjednáno na níže uvedenou pojistnou částku.

**Územní platnost:**

celý svět s výjimkou USA a Kanady

**Pojistitel:**

UNIQA pojišťovna, a.s.  
Evropská 136  
160 12 Praha 6

**Číslo pojistné smlouvy:**

2734001290

**Pojistné období:**

1. 1. 2012 do 1. 1. 2013

**Pojistná částka, limit plnění:**

Obecná odpovědnost za škodu..... 37.749.850,- Kč  
Odpovědnost za výrobek za jednu a všechny škody v pojistném období..... 37.749.850,- Kč

**Spoluúčast:** ..... 37.131,- Kč

Tento certifikát je vydán pouze za informačním účelem a nepropůjčuje držiteli žádná práva. Nezavazuje pojistitele žádnými podmínkami a limity, které nejsou sjednané ve výše uvedené pojistné smlouvě. Certifikát se vystaven v pěti originálech.

V Praze, dne 12. 12. 2011

  
Martina Radojčicová, odbor pojištění průmyslu  
  
Michal Dachoňský, zástupce ředitelky odboru pojištění  
a zajištění průmyslu a zajištění

UNIQA pojišťovna, a.s.  
Evropská 136, 160 12 Praha 6  
Telefon: +420 800 120 020, +420 225 393 111  
Fax: +420 225 393 777  
IČ: 49240480, DIČ: CZ49240480  
Zapsána u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 2012.  
www.uniqa.cz

## PROHLÁŠENÍ OBJEDNATELE

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

**Zhotovitel:** COLAS CZ, a.s.  
Ke Klíčovu 9  
190 00 Praha 9  
Bankovní spojení: Komerční banka a.s., Praha  
Číslo účtu: 7408-201/0100  
IČ: 26177005  
DIČ: CZ26177005

### Vymezení předmětu prací:

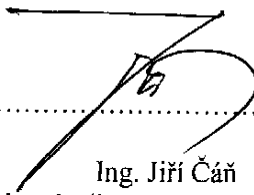
- rekonstrukce komunikace a zpevněných ploch

Jedná se o práce uvedené v číselníku CZ-CPA 41-43. Objednatel prohlašuje, že objekt/pozemek 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.

ze dne 23. 10. 2012

V Pardubicích dne : 23. 10. 2012

  
Ing. Jiří Čáň  
vedoucí odboru majetku a investic

