

---

## SMLOUVA O DÍLO č. SMLO-13/1073/200/20/2020 na zhotovení díla

### „Modernizace silnice II/311 Jablonné nad Orlicí, ul. Nádražní-II. ETAPA“

Tuto SMLOUVU O DÍLO (dále jen „Smlouva“) uzavřely ve smyslu ust. § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, (dále jen „občanský zákoník“) následující strany:

(A) **BAUSET CZ, a.s.**

Sídlo: Pardubice, Nemošická 1495, PSČ 530 02

IČ: 63217139, DIČ: CZ63217139

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl B, vložka 1231

Bankovní spojení: [REDAKCE]

Číslo účtu: [REDAKCE]

*je-li účastník plátcem DPH, doplní číslo účtu, který je správcem daně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup dle §109 odst. 2 písm. c) zákona č. 235/2004 Sb., o DPH)*

zastoupená Janem Korejtkem – předsedou představenstva  
[REDAKCE]

Osoby oprávněné jednat ve věcech smlouvy:

Jan Korejtko – předseda představenstva  
[REDAKCE]

[REDAKCE]

[REDAKCE]

[REDAKCE]

[REDAKCE]

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:

[REDAKCE]

[REDAKCE]

[REDAKCE]

[REDAKCE]

[REDAKCE]

[REDAKCE]

[REDAKCE]

[REDAKCE]

[REDAKCE]

[REDAKCE]

[REDAKCE]

[REDAKCE]

[REDAKCE]

[REDAKCE]

[REDAKCE]

[REDAKCE]

[REDAKCE]

(dále jen „Zhotovitel“),

a

(B) **Správa a údržba silnic Pardubického kraje**

IČ: 00085031, DIČ: CZ00085031

Se sídlem Pardubice, Doubravice 98, PSČ 533 53

zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl Pr, vložka 162

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

Email: [REDACTED]

zastoupená Ing. Miroslavem Němcem – ředitelem

Zástupci oprávnění jednat  
ve věcech smlouvy:

Ing. Miroslav Němec – ředitel  
[REDACTED]  
[REDACTED]  
[REDACTED]

Zástupci oprávnění jednat  
ve věcech technických smlouvy:

Osoby oprávněné k provádění zápisů a podepisování stavebního deníku a k předání staveniště a k podpisu protokolu o předání a převzetí stavby:

(dále jen „Objednatel“)

uzavírají tuto Smlouvu, kterou se Zhotovitel zavazuje řádně a včas, na svůj náklad a nebezpečí, provést pro Objednatele dílo dle podmínek této Smlouvy a dalších příloh Smlouvy a Objednatel se zavazuje za podmínek této Smlouvy a dalších příloh Smlouvy dílo převzít a zaplatit Zhotoviteli dohodnutou cenu za jeho provedení.

## 1. Předmět smlouvy

Předmětem smlouvy je provedení díla „**Modernizace silnice II/311 Jablonné nad Orlicí, ul. Nádražní-II. ETAPA**“, které je specifikováno ve zpracované projektové dokumentaci společností MDS projekt, se sídlem Försterova 175, 566 01 Vysoké Mýto, IČ: 274 87 938 vč. soupisu prací, který tvoří přílohu č. 2 této smlouvy. (dále jen „Dílo“).

Předmět smlouvy zahrnuje zejména:

- Povinnost Zhotovitele provést vytýčení prostorové polohy stavby před jejím zahájením odborně způsobilými osobami a ověření výsledku vytýčení úředně oprávněnými zeměměřickými inženýry,
- povinnost Zhotovitele vést deník stavby,
- povinnost Zhotovitele provádět průběžné testy a komplexní zkoušky dle plánu řízení a kontroly jakosti,

- projekt a realizace dopravně inženýrských opatření (dále také jen „DIO“) - práce budou prováděny za **úplné** dopravní uzavírky;
- vyhotovení dokumentace skutečného provedení, zaměření skutečného provedení v dig. formě (referenční systém Bpv) ve 3 vyhotoveních,
- zpracování podrobné pasportizace přilehlých objektů (domů, oplocení apod.) a následné repasportizace po skončení stavby ve 3 vyhotoveních vč. CD,
- zajištění informování přímo dotčených fyzických a právnických osob o době trvání, místě a rozsahu prací prováděných na pozemní komunikaci, a to nejpozději 7 dní před zahájením prací,
- zpracování zprávy o průběhu stavby včetně fotodokumentace (zpráva bude předána ve 3 vyhotoveních vč. CD),

Zhotovitel je povinen při provádění Díla na vlastní náklad a nebezpečí obstarat činnost odpovědného geodeta, veškerá povolení, protokoly, potvrzení, schválení a podob., potřebná k zdárnému provedení Díla, vlastním nákladem zajistí řízení stavebních a technologických prací, obstarání a přepravu dodávek a montážního zařízení, stavební práce, montážní práce a odstraňování vad v záruční době.

## 2. Cena díla

1. Cena, kterou je Objednatel povinen zaplatit Zhotoviteli za řádně provedené Dílo, byla sjednána na **základě výsledku zadávacího řízení** a dohody smluvních stran a činí:

**4 722 772,97,- Kč** (Slovy: **čtyřmilióny sedm set dvacet dvatisíc sedm set sedmdesát dva** korun českých, **devadesát sedm** haléřů) bez DPH (dále jen „smluvní cena“).

DPH činí **991 782,32,- Kč** (Slovy: **devět set devadesát jednatisíc sedm set osmdesát dva** korun českých, **třicet dva** haléřů).

Sazba DPH je **21,0 %**.

Cena včetně DPH činí **5 714 555,29,- Kč** (Slovy: **pětmiliónů sedm set čtrnácti tisíc pět set padesát pět** korun českých, **dvacet devět** haléřů).

Uvedená smluvní cena je cenou nejvýše přípustnou a zahrnuje veškeré náklady Zhotovitele vzniklé v souvislosti s prováděním Díla. DPH bude fakturována podle zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty platného a účinného ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.

Smluvní strany ujednávají, že při změně sazby DPH se smluvní cena vč. DPH navyšuje/snižuje v souladu s touto změnou sazby.

2. Objednatel se zavazuje zaplatit Zhotoviteli výše uvedenou smluvní cenu na základě Zhotovitelem uplatněných dílčích daňových dokladů/faktur a konečného daňového dokladu/faktury, které budou mít stanovené náležitosti podle Smlouvy a na základě podmínek dále v této Smlouvě specifikovaných.
3. Lhůta splatnosti daňových dokladů/faktur je **30** kalendářních dnů ode dne prokazatelného doručení daňového dokladu/faktury odsouhlaseného smluvními stranami Objednateli.
4. Nebude-li na faktuře uvedeno jinak, bude Objednatel hradit fakturovanou částku vždy na ten účet Zhotovitele, který je správcem daně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup dle §109 odst. 2 písm. c) zákona č. 235/2004 Sb., o DPH. Jestliže bude na faktuře uveden jiný účet Zhotovitele, než takto zveřejněný, bere Zhotovitel na vědomí, že Objednatel je bez dalšího oprávněn zaplatit na uvedený účet pouze fakturovanou částku

- bez DPH; Objednatel v takovém případě zaplatí DPH přímo na účet správce daně. O takovémto postupu dodatečně písemně informuje Zhotovitele.
5. Pokud je v okamžiku fakturace o Zhotoviteli zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup skutečnost, že je nespolehlivým plátcem a vzniká tak ručení dle §109 odst. 3 zákona č. 235/2004 Sb., o DPH, bere Zhotovitel na vědomí, že Objednatel je bez dalšího oprávněn zaplatit na účet Zhotovitele pouze fakturovanou částku bez DPH; Objednatel v takovém případě zaplatí DPH přímo na účet správce daně. O takovémto postupu dodatečně písemně informuje Zhotovitele.
  6. Daňový doklad – faktura musí obsahovat všechny náležitosti řádného účetního a daňového dokladu ve smyslu příslušných právních předpisů, zejména zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a dle požadavků objednatel stanovených touto smlouvou. V případě, že faktura nebude mít odpovídající náležitosti, je objednatel oprávněn ji vrátit ve lhůtě splatnosti zpět zhotoviteli k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností. Lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného doručení náležitě doplněného či opraveného dokladu objednateli.
  7. Právo zhotovitele na vystavení dílčího daňového dokladu/faktury, včetně DPH, vzniká dnem podepsání soupisu provedených prací v rozsahu dílčího plnění dle harmonogramu realizace díla, který tvoří přílohu č. 3 této smlouvy oběma smluvními stranami. Kopie uvedeného soupisu provedených prací bude přílohou dílčího daňového dokladu/faktury. Výše dílčího daňového dokladu/faktury v Kč bude odpovídat součtu oceněných provedených dodávek, prací a služeb. Výše dílčích daňových dokladů/faktur nepřesáhne 90 % ceny díla. Zbývající část ceny díla uhradí objednatel zhotoviteli na základě konečného daňového dokladu/faktury.
  8. Právo zhotovitele na vystavení konečného daňového dokladu/faktury vzniká až po podpisu protokolu o předání a převzetí díla oběma smluvními stranami. Přílohou konečného daňového dokladu/faktury bude soupis všech uhrazených daňových dokladů/faktur.
  9. Součet plateb nesmí po celou dobu platnosti smlouvy překročit smluvní cenu díla.
  10. Daňový doklad/faktura je považována za uhrazenou okamžikem odepsání fakturované částky z účtu objednatel.

### 3. Termín plnění, místo plnění, podmínky plnění

1. Staveniště bude předáno Zhotoviteli nejpozději do 7 dnů od písemné výzvy k předání staveniště.
2. Stavební práce budou zahájeny do 5 dnů od předání a převzetí staveniště.
3. Zhotovitel se zavazuje dokončit sjednané práce a zároveň předat Dílo dle čl. I. smlouvy Objednateli do: **90 kalendářních dnů od předání staveniště Objednatel Zhotoviteli**, Zhotovitel je povinen realizovat předmět díla v souladu s časovým harmonogramem jež tvoří přílohu č. 3 této smlouvy.
4. Zhotovitel není oprávněn Dílo předat před sjednanou dobou, pokud k tomu Objednatel neudělí písemný souhlas. Osobou oprávněnou k udělení souhlasu s předčasným plněním je osoba oprávněná jednat za Objednatel ve věcech technických.
5. Místem plnění je **silnice II/311 Jablonné nad Orlicí**.
6. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu realizace Díla (tedy od předání staveniště po převzetí řádně dokončeného Díla Objednatel) bude mít uzavřenou platnou a účinnou pojistnou smlouvu zahrnující pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám s pojistným plněním ve výši nejméně 2 mil. Kč. Zhotovitel je povinen tuto pojistnou smlouvu předložit Objednateli před podpisem této Smlouvy; dále pak

v průběhu realizace Díla vždy na žádost Objednatele, a to nejpozději do 3 dnů od vyzvání.

7. Zhotovitel se zavazuje zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 50 000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení smluvní povinnosti mít po celou dobu realizace Díla uzavřenou platnou a účinnou pojistnou smlouvu dle předchozího článku Smlouvy a za každý jednotlivý případ nesplnění povinnosti předložit Objednateli platnou a účinnou pojistnou smlouvu do 3 dnů od vyzvání dle předchozího bodu. Smluvní strany se dále dohodly, že Objednatel je oprávněn odstoupit od Smlouvy v případě, že Zhotovitel neprokáže Objednateli, že má po celou dobu realizace Díla uzavřenou platnou a účinnou pojistnou smlouvu dle předchozího bodu.

#### 4. Odpovědnost za vady a záruční lhůta

1. Záruční doba činí **36 měsíců** ode dne podpisu protokolu o předání a převzetí díla oběma smluvními stranami. Za jakékoliv vady způsobené činností zhotovitele zjištěné v této době odpovídá zhotovitel.
2. Zhotovitel především odpovídá za správnost a úplnost provedení předmětu díla, za správnost a úplnost provedení prací uvedených ve smlouvě, a to podle smlouvy, podle projektové dokumentace, technologických předpisů a postupů, veškerých platných norem a souvisejících platných předpisů.
3. Zhotovitel dále odpovídá za to, že celé dílo, i každá jeho jednotlivá část, bude prosto jakýchkoliv vad, ať už věcných, právních nebo ostatních. Dílo nebo jeho část má vady, jestliže zejména neodpovídá výsledku určenému ve smlouvě, účelu jeho využití, případně nemá vlastnosti výslovně stanovené smlouvou, dokumentací, objednatel, platnými předpisy nebo nemá vlastnosti obvyklé.
4. Zhotovitel po uvedené záruční dobu také odpovídá za bezvadnost předmětu díla, tj. odpovídá za všechny vlastnosti, které má mít předmět díla zejména dle smlouvy, dle jednotlivých požadavků a pokynů objednatel, případně ostatních pověřených osob, dle dokumentace, norem a ostatních předpisů, pokud se na prováděný předmět díla, jeho části a příslušenství vztahují.
5. Jakákoliv vada na díle, která se vyskytne v průběhu záruční doby, bude objednatel oznámena bez zbytečného odkladu písemně zhotoviteli a tento odstraní závadu na své vlastní náklady, neprodleně, nejpozději však ve lhůtě 10 pracovních dnů, pokud se objednatel se zhotovitelem nedohodnou písemně jinak. Neodstraní-li zhotovitel vady díla ve lhůtě nebo oznámí-li před jejím uplynutím, že vady neodstraní, může objednatel požadovat přiměřenou slevu z ceny díla nebo po předchozím vyrozumění zhotovitele vadu odstranit sám nebo ji nechat odstranit, a to na náklady zhotovitele. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli výdaje a ušlý zisk, které souvisejí s odstraněním vad zajišťovaných objednatel. Zhotovitel je povinen nahradit tyto náklady do 30 dnů po obdržení příslušného platebního dokladu objednatel.
6. V případě opravy nebo výměny vadných částí díla se záruční doba díla nebo jeho části prodlouží o dobu, po kterou nemohlo být dílo nebo jeho část v důsledku zjištěné vady užíváno vůbec nebo mohlo být užíváno jen v rozsahu nižším než projektovaném podle smlouvy.
7. Reklamací lze uplatnit do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamacie odeslaná objednatel v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.

8. Odstranění vady nemá vliv na nárok objednatele vůči zhotoviteli na zaplacení smluvních pokut a náhradu škod souvisejících s vadami díla.
9. Zhotovitel je rovněž odpovědný za jakékoliv ztráty nebo škody na díle či majetku objednatele jakož i třetích osob způsobené zhotovitelem nebo jeho poddodavateli v průběhu provádění jakýchkoliv prací a služeb při plnění nebo v souvislosti s plněním povinností podle smlouvy.

## 5. Povinnosti Smluvních stran

1. Zhotovitel je povinen při provádění díla postupovat s odbornou péčí. Dodávky, práce a služby zhotovitel dodá nebo provede v takovém rozsahu a jakosti, aby výsledkem bylo kompletní dílo odpovídající podmínkám stanoveným smlouvou.
2. Zhotovitel musí písemně oznámit objednateli uzavření poddodavatelských smluv v rámci provádění díla. Seznam poddodavatelů je uveden v příloze č. 5 této smlouvy. Změna v osobě poddodavatele nebo nový poddodavatelský vztah podléhá předchozímu písemnému schválení objednatelem.
3. Objednatel si vyhrazuje právo odmítnout ty poddodavatele, kteří nemají podle jeho hodnocení dostatečné schopnosti a zkušenosti s dílem obdobného charakteru, nebo u nichž mu jsou známy případy, kdy nedostáli svým závazkům, nebo kdy jejich finanční a technická pozice negarantuje spolehlivě plnění závazků ze smlouvy. Objednatel je oprávněn odmítnout přijetí dodávek, prací nebo služeb, k jejichž dodání, provedení nebo zhotovení použil zhotovitel poddodavatele, který nespĺňuje požadavky tohoto článku.
4. Za objednatele má právo udělit písemný souhlas se změnou poddodavatele, odmítnout poddodavatele nebo přijetí dodávek, prací nebo služeb od nezpůsobilého poddodavatele též osoba oprávněná jednat za objednatele ve věcech technických.
5. Jakýkoliv výše uvedený souhlas objednatele v žádném případě nezbujuje zhotovitele závazků, povinností a odpovědností vyplývajících ze smlouvy.
6. Zhotovitel je povinen dílo provést ve sjednané době a v souladu s platnými právními předpisy a dalšími podmínkami stanovenými smlouvou. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat zejména veškeré TP, ČSN a bezpečnostní předpisy, veškeré zákony a jejich prováděcí vyhlášky, pokud se vztahují k prováděnému dílu a týkají se činnosti zhotovitele, bezpečnosti práce, požární ochrany a ochrany životního prostředí. Zhotovitel se zavazuje zajistit v rámci provádění díla především veškeré práce dle požadavků objednatele a úplné a včasné provedení všech prací nutných pro řádné dokončení díla bez vad a další plnění, jejichž provedení je pro řádné a včasné dokončení díla nezbytné.
7. Vyfrézovaný materiál je majetkem objednatele a bude odvezen a zdarma uložen na skládku příslušného cestmistrovství Správy a údržby silnic Pardubického kraje.

## 6. Kontrola provádění díla

1. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla prostřednictvím pověřených osob. Zhotovitel je povinen pověřeným osobám nebo jejich zástupcům umožnit v průběhu realizace smlouvy kontrolu a vyzkoušení díla a jakékoliv jeho částí, včetně dodávek, prací, služeb, výkresů a dokumentace, aby se mohli ujistit, že jsou v souladu se smlouvou.

2. Do 14 dnů po uzavření smlouvy předá zhotovitel ke schválení objednateli Návrh plánu řízení a kontroly jakosti, který se po schválení objednatelem stává Plánem řízení a kontroly jakosti. Objednatelem schválený Plán řízení a kontroly jakosti může zhotovitel měnit jen s písemným souhlasem objednatele. Kontrola a zkoušky díla se budou provádět v souladu s plánem jakosti. V případě prodlení Zhotovitele s předáním plánu řízení jakosti je Zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
3. Návrh plánu řízení a kontroly jakosti musí mimo jiné obsahovat rozsah, obsah a metodiku jednotlivých zkoušek nebo kontrol, termíny provádění v souladu s harmonogramem realizace díla a minimální lhůty pro informování objednatele před provedením kontroly nebo zkoušky. V závislosti na konkrétních podmínkách je kromě toho třeba v návrhu plánu řízení a kontroly jakosti řešit i otázku vzorků podléhajících zkouškám nebo kontrolám. Zvláštní pozornost musí být také věnována kontrole zakrývaných či zneprístupňovaných částí dodávek nebo prací, zde musí být podrobně popsán postup jejich kontrol včetně organizačních opatření zhotovitele.
4. Zhotovitel je povinen vyhovět žádosti objednatele o provedení jakékoliv zkoušky nebo kontroly nad rámec Plánu řízení a kontroly jakosti, a tuto kontrolu umožnit do 3 dnů.
5. Zhotovitel je povinen informovat objednatele v dostatečném předstihu, nejpozději však 3 dny předem, o připravované kontrole nebo zkoušce tak, aby se jí objednatel mohl zúčastnit.
6. Zhotovitel je dále povinen vyzvat objednatele k prověření všech prací, které v dalším pracovním postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Výzva musí být objednateli doručena písemně nejméně 3 pracovní dny předem. V případě, že se objednatel v této lhůtě nedostaví, ačkoli byl řádně vyzván, a bude-li následně požadovat odkrytí nebo zpřístupnění takových prací, je povinností zhotovitele takové odkrytí či zpřístupnění provést. Náklady dodatečného odkrytí nebo zpřístupnění nese objednatel, neprokáže-li se, že zhotovitel porušil své povinnosti při řádném provádění díla nebo části díla nebo nesplnil povinnost vyzvat zhotovitele stanovenou v tomto odstavci.
7. Pokud by jakákoliv kontrolovaná nebo zkoušená část díla včetně prací, služeb a dodávek nevyhovovala specifikacím dle smlouvy, má objednatel právo takovou část díla, práci, službu nebo dodávku odmítnout a požadovat po zhotoviteli buď nové nezávadné plnění nebo bezúplatné provedení veškerých potřebných změn nebo úprav. Zhotovitel v tomto případě ponese i veškeré náklady a výdaje objednatele.
8. Jakákoli v tomto článku výše uvedená služba, práce nebo dodávka není změnou díla a zhotovitel z toho důvodu nemůže měnit termín dokončení díla ani výslednou cenu díla.
9. Zhotovitel bude objednateli předávat bez odkladu, nejpozději ve lhůtě 7 dnů příslušná osvědčení o jakosti a podrobné písemné zprávy o výsledcích všech provedených zkoušek nebo kontrol.
10. Veškeré náklady s těmito zkouškami a kontrolami, včetně nákladů na opakování kontrol nebo zkoušek a zabezpečení těchto činností, vyvolané takovými službami, pracemi nebo dodávkami a včetně nákladů vyvolaných náhradou částí zničených během zkoušek, hradí zhotovitel a jsou zahrnuty v ceně díla.
11. Žádné z výše uvedených ustanovení v žádném případě nezprošťuje zhotovitele odpovědnosti za kontroly, zkoušky, jakost, záruky či za jiné závazky podle smlouvy.

12. Zhotovitel ručí za to, že veškeré dodávky a služby budou provedeny v jakosti odpovídající účelu smlouvy a že dodávky a další části tvořící dílo budou vyrobeny a dodány v jakosti požadované smlouvou a obecně platnými předpisy, nové, nepoužité a že dílo bude odpovídat současnému stavu techniky a zkušenostem v době zadání díla.
13. Zhotovitel odpovídá za požadovanou jakost a kompletnost díla, za použitý materiál, konstrukci zařízení, za kvalitu a úplnost montáže, stavebních prací a funkcí díla. Dále také odpovídá za to, že předmět plnění má vlastnosti stanovené projektovou dokumentací, platnými právními předpisy, všeobecně závaznými technickými předpisy, veškerými platnými technickými normami, které se vztahují k činnosti zhotovitele v rámci plnění smlouvy, dále vlastnosti dohodnuté smlouvou, eventuálně vlastnosti obvyklé.
14. Zhotovitel je povinen zajistit činnost odpovědného geodeta díla pro celé dílo.
15. Zhotovitel předá objednateli řádně vyklizené a uklizené staveniště v den předání a převzetí díla. Do termínu předání a převzetí dokončeného díla objednatelem odstraní zhotovitel ze staveniště všechny zbytky, nečistoty a odpad jakéhokoliv druhu, materiály a zařízení používané pro dočasné účely a opustí staveniště a dílo jako celek v čistém a bezpečném stavu.
16. V průběhu realizace prací je zhotovitel povinen udržovat staveniště v rozumném rozsahu uklizené, bez jakýchkoli nepotřebných překážek. Dále též uskladní nebo odstraní jakýkoli přebytečný materiál, odstraní ze staveniště jakékoli nečistoty nebo zbytky nebo dočasné objekty, které již nepotřebuje pro realizaci díla. S jakýmkoli nebezpečnými nebo rizikovými odpady nebo materiály bude zhotovitel zacházet dle platných předpisů. Zhotovitel je povinen zajišťovat též úklid příjezdových komunikací během svých prací a po jejich ukončení a tyto komunikace udržovat v čistém stavu.
17. Vady díla zjištěné v průběhu provádění díla je zhotovitel povinen odstranit na svoje náklady neprodleně. Pokud vzhledem k charakteru vad nemohou být odstraněny neprodleně, tak je zhotovitel povinen vady odstranit bez zbytečného odkladu, tj. nejpozději do 5 dnů po jejich zjištění, pokud se s objednatelem písemně nedohodne na jiné lhůtě.
18. Zhotovitel odpovídá za to, že zaměstnanci zhotovitele a jeho poddodavatelů budou seznámeni a budou dodržovat, při pobytu a práci na staveništi, obecně platné předpisy, pokyny orgánů státního dozoru České republiky pro dané oblasti, jakož i předpisy a pokyny objednatele týkající se výše uvedených oblastí. Zaměstnanci zhotovitele a jeho poddodavatelů v souvislosti s plněním smlouvy jsou povinni dodržovat zákony a předpisy, včetně zákonů a předpisů týkajících se bezpečnosti práce, protipožární ochrany, ochrany zdraví a podobně.
19. Plochy, které bude zhotovitel používat, viditelně označí firemním znakem, nebo názvem své firmy a jménem odpovědného pracovníka s možností telefonického kontaktu.
20. Zhotovitel odpovídá za závadné látky a veškeré odpady vzniklé v souvislosti s plněním díla. Zhotovitel je povinen v souladu s právními předpisy s nimi nakládat a zabezpečit jejich uskladnění a následnou likvidaci na vlastní náklady. Způsob likvidace či naložení s odpady bude předem vždy odsouhlasen objednatelem. Objednatel si vyhrazuje právo rozhodnout o jiném způsobu naložení s odpady.
21. Zhotovitel odpovídá v plném rozsahu za způsobilost staveniště z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a požární ochrany od okamžiku jeho převzetí. Odpovídá v plném rozsahu za bezpečnost práce a ochranu zdraví svých zaměstnanců, včetně zaměstnanců poddodavatelů, a za jejich vybavení ochrannými pomůckami. V této souvislosti zejména:



- 
- (a) zajistí, že jeho zaměstnanci budou označeni firemním označením;  
(b) plně odpovídá za to, že jeho zaměstnanci budou dodržovat platné předpisy bezpečnosti práce a předpisy v oblasti požární ochrany;  
(c) odpovídá za každodenní čistotu pracoviště po skončení pracovní činnosti, včetně závěrečného úklidu.
22. Zhotovitel je povinen seznámit pověřené osoby objednatele, kteří se budou v souvislosti s prováděním díla nacházet na staveništi, s podmínkami bezpečnosti práce, protipožární ochrany, ochrany zdraví při práci a ochrany životního prostředí. Zhotovitel odpovídá za jejich bezpečnost a ochranu zdraví po dobu jejich pobytu na staveništi.
23. Zhotovitel je povinen vést stavební deník. Do stavebního deníku zapisuje všechny údaje důležité pro plnění smlouvy, zvláště údaje o časovém postupu prací a jejich kvalitě. Zhotovitel je povinen předkládat stavební deník objednateli ke kontrole a k podpisu 2x týdně. Objednatel může k zápisům připojovat svá stanoviska.
24. Zhotovitel před zahájením prací na staveništi vypracuje a předá objednateli plán bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále jen "plán"). Tento plán musí plně vyhovovat potřebám zajištění bezpečné a zdraví neohrožující práce. V plánu musí být uvedena potřebná opatření z hlediska časové potřeby i způsobu provedení; musí být rovněž přizpůsoben skutečnému stavu a podstatným změnám během realizace stavby. Během prací na stavbě musí být plán aktualizován.

## 7. Zajištění plnění povinností

1. V případě prodlení s termínem předání hotového díla dle článku 3 odst. 3 této smlouvy je Zhotovitel povinen, uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč za každý i započatý den prodlení. V případě prodlení Zhotovitele s jakýmkoliv termínem uvedeným v harmonogramu plnění je Zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 20.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
2. V případě porušení povinnosti dle čl. 5. odst. 2 této smlouvy je Zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 100.000,- Kč.
3. V případě porušení povinností vyplývajících z čl. 5. odst. 7 je Zhotovitel povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení.
4. V případě zadržení zaměstnance zhotovitele, včetně zaměstnance jeho poddodavatelů, který donáší na staveniště alkoholické nápoje, nebo je pod vlivem alkoholu či jiných návykových látek, bude tento zaměstnanec vykázán ze staveniště a zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý takto zjištěný případ. Za tímto účelem je objednatel oprávněn provádět za přítomnosti zástupce zhotovitele namátkové dechové kontroly (DETALKOL či jiný obdobný prostředek) požívání alkoholu u zaměstnanců zhotovitele, včetně zaměstnanců jeho poddodavatelů. Zhotovitel se zavazuje tyto kontroly umožnit. V případě, kdy nebude umožněno kontrolu provést, může objednatel za každý takovýto jednotlivý případ uložit smluvní pokutu.
5. Pokud zhotovitel nepředá objednateli řádně vyklizené a uklizené staveniště v den předání a převzetí díla, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení.
6. Zhotovitel zaplatí smluvní pokutu podle této smlouvy na účet objednatele do 17 dnů po obdržení vyúčtování smluvní pokuty. Objednatel je oprávněn, zejména v případě, kdy zhotovitel ve stanovené lhůtě neuhradí smluvní pokutu, započít jednostranně závazek vůči neuhrazené kupní ceně.

7. Pokud není uvedeno jinak, zaplacení smluvní pokuty objednateli nezavazuje zhotovitele závazku splnit své povinnosti dané mu smlouvou. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok objednatele na náhradu případných škod vzniklých porušením smluvních povinností zhotovitelem. Objednatel je oprávněn požadovat na zhotoviteli a zhotovitel je povinen poskytnout objednateli náhradu škody, kterou zhotovitel nebo jeho poddodavatelé způsobili objednateli, jakož i třetím osobám porušením povinností daných smlouvou nebo v souvislosti s plněním smlouvy, včetně případu, kdy se jedná o takové porušení povinnosti dané smlouvou, na které se vztahuje smluvní pokuta. Náhrada škody zahrnuje škodu skutečnou a ušlý zisk.
8. Oprávněnost nároku na smluvní pokutu není podmíněna žádnými formálními úkony ze strany objednatele.
9. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným osobám z důvodu opomenutí, nedbalosti nebo neplnění podmínek smlouvy, porušení zákona, TP, ČSN či jiných norem a předpisů, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu škodu odstranit, není-li to možné, pak finančně nahradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
10. Pokud si to dokončení nebo uvedení díla nebo jeho části do souladu se smlouvou bude vyžadovat, zhotovitel na své náklady a v rozsahu požadovaném objednatelem odstraní dílo nebo jeho část. Jestliže tak zhotovitel ve lhůtě stanovené objednatelem neučiní, budou součástí nákladů, které zhotovitel uhradí objednateli i náklady na částečné či úplné odstranění zhotovitelem provedeného díla nebo jeho části.
11. Bude-li objednateli ze strany orgánů činných v oblasti životního prostředí, případně jiných orgánů státní správy, udělena pokuta za porušení platných zákonů a předpisů, bude tato pokuta při prokazatelném zavinění zhotovitele zhotovitelem uhrazena, a to srážkou z pohledávky zhotovitele vůči objednateli. V případě, že uloženou pokutu nebude zhotovitel schopen uhradit objednateli započtením jeho pohledávky, zavazuje se tento rozdíl uhradit do 17 dnů od obdržení oznámení o výši sankce a výzvě k úhradě.

## 8. Odstoupení od Smlouvy

1. Smluvní strana může od smlouvy odstoupit pro podstatné porušení smlouvy druhou smluvní stranou. Odstoupením od smlouvy není dotčen nárok smluvní strany, která nezavinila odstoupení, na náhradu případné škody a zaplacení smluvní pokuty.
2. Podstatným porušením smlouvy se rozumí když:
  - Zhotovitel přeneše bez písemného souhlasu objednatele na třetí osobu úplně nebo částečně práva nebo povinnosti, která pro něj vyplývají z ustanovení smlouvy;
  - I přes opakovaná písemná upozornění objednatele zhotovitel brání nebo jinak znemožňuje provádění kontrol a zkoušek díla nebo jeho části;
  - Zhotovitel nebo jeho poddodavatelé opakovaně nebo hrubým způsobem poruší na staveništi pravidla bezpečnosti práce, protipožární ochrany, ochrany zdraví při práci či jiné bezpečnostní předpisy a pravidla;
  - Zhotovitel se přes opakované písemné upozornění objednatelem zpozdil o více než 45 dnů s plněním jakékoliv ze svých povinností stanovených smlouvou;
  - Zhotovitel opakovaně nerealizuje dílo podle smlouvy nebo opakovaně zanedbává realizaci svých povinností daných smlouvou;
  - Zhotovitel nedodržel jakost, garantované parametry či závažně porušil technologickou kázeň;

- Zhotovitel neobstarává, zanedbává obstarávání, odmítá nebo není schopen obstarat potřebné věci, služby nebo pracovní síly na realizaci a dokončení díla v souladu se smlouvou;
  - Zhotovitel je v insolvenčním řízení nebo v likvidaci;
  - Zhotovitel neposkytl součinnost koordinátorovi bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi nebo nedbá jeho pokynů.
3. Kde se v tomto ustanovení používá výraz opakovaně, rozumí se jím alespoň dvakrát.
  4. V případě odstoupení objednatele od smlouvy ve výše uvedených případech je objednatel oprávněn sám nebo prostřednictvím třetí osoby dílo nebo jeho část dokončit, případně opravit nebo jinak uvést do souladu s podmínkami smlouvy. V takovém případě všechny náklady převyšující cenu díla dle smlouvy spojené s dokončením nebo uvedením díla či jeho části do souladu se smlouvou uhradí zhotovitel na účet objednatele do 30 dnů po obdržení platebního dokladu objednatele.
  5. V případě odstoupení objednatele od smlouvy ve výše uvedených případech je zhotovitel povinen nahradit veškeré škody, ztráty a výdaje, které objednateli v této souvislosti vznikly.
  6. Objednatel i zhotovitel si vyhrazuje právo jednostranně odstoupit od smlouvy v případě, že se objednateli nepodaří zajistit finanční prostředky na předmět díla do 6 měsíců od podpisu smlouvy o dílo. Odstoupit v tomto případě může výhradně před protokolárním předáním staveniště. V tomto případě nevzniká žádné ze stran nárok na náhradu případné škody a zaplacení smluvní pokuty.
  7. Objednatel má dále právo odstoupit od smlouvy v případě, že nebude mít finanční prostředky pro pokračování realizace díla. V tomto případě má zhotovitel nárok, na zaplacení poměrné části smluvní ceny díla odpovídající rozsahu provedeného díla.
  8. Zhotovitel má právo odstoupit od smlouvy v případě podstatného porušení Smlouvy objednatelem. Podstatným porušením smlouvy ze strany objednatele je situace, kdy se objednatel přes opakovaná upozornění zpozdil o více než 45 dnů s úhradou daňového dokladu/faktury, který přijal a nevrátil v souladu se čl. 2 bodem 6 a ostatními podmínkami smlouvy.
  9. V případě odstoupení objednatele od smlouvy z důvodu podstatného porušení smlouvy zhotovitelem nemá zhotovitel nárok na zaplacení smluvní ceny díla, a to ani na její poměrnou část, pokud se objednatel se zhotovitelem nedohodnou písemně jinak. Zhotovitel je pouze oprávněn žádat po objednateli to, o co se objednatel zhotovováním předmětu díla obohatil.
  9. V případě odstoupení zhotovitele od smlouvy z důvodu podstatného porušení smlouvy objednatelem má zhotovitel nárok, na zaplacení poměrné části smluvní ceny díla odpovídající rozsahu provedeného díla.
  10. Objednatel má dále právo odstoupit od smlouvy, jestliže se prohlášení Zhotovitele o integritě, které je součástí nabídky Zhotovitele na Veřejnou zakázku, ukáže být nepravdivým, nebo jestliže Zhotovitel poruší záruku integrity po uzavření této smlouvy.

### **9. Staveniště, předání a převzetí díla**

1. Objednatel předá a Zhotovitel převezme staveniště nejpozději do 21 kalendářních dnů po nabytí účinnosti smlouvy, nedohodnou-li se smluvní strany (zejména s ohledem na klimatické podmínky) písemně jinak. Objednatel nepředá Zhotoviteli staveniště

- v případě, že nebude mít zajištěny finanční prostředky na předmět Díla. O této skutečnosti Objednatel písemně informuje Zhotovitele. Objednatel předá Zhotoviteli staveniště a Zhotovitel jej převezme do 10 kalendářních dnů od obdržení informace Zhotovitelem od Objednatele o zajištění finančních prostředků na předmět Díla.
2. Pro účely plnění smlouvy předá objednatel zhotoviteli k dispozici staveniště za následujících podmínek:
    - (a) O předání se sepiše protokol, který bude podepsán oběma smluvními stranami nebo osobami oprávněnými k předání staveniště;
    - (b) Zhotovitel prověří staveniště a seznámí se podrobně se všemi údaji a jinou dokumentací, které tvoří součást smlouvy. Je-li to žádoucí pro řádné splnění smlouvy, zhotovitel prověří staveniště a posoudí jeho stav včetně existujících podzemních a nadzemních konstrukcí, budov, zařízení, systémů a jejich stav;
    - (c) V případě nedodržení termínu předání staveniště zhotoviteli se o dobu prodloužení s předáním staveniště posouvá i termín pro dokončení a předání díla uvedený v článku 3 bodě 2 smlouvy.
  3. Zhotovitel je povinen včas, nejméně 7 dní předem, objednatel vyzvat k převzetí předmětu díla. Důkazní břemeno prokazující vyzvání objednatel k převzetí předmětu díla a prokazující včasnost takové výzvy nese zhotovitel.
  4. Objednatel je povinen převzít pouze řádně provedený předmět díla. Předmět díla je považován za řádně provedený tehdy, došlo-li k včasnému plnění bez vad a nedodělků a došlo-li k předání předmětu díla objednateli v místě plnění.
  5. O předání a převzetí předmětu díla se sepiše protokol o předání a převzetí díla, který podepíší obě smluvní strany. V okamžiku podpisu protokolu o předání a převzetí díla oběma smluvními stranami se dílo považuje za dokončené. Součástí protokolu o předání a převzetí díla bude i dokumentace skutečného provedení díla.
  6. Jestliže objednatel odmítl předmět díla převzít, neboť při převzetí zjistil, že předmět díla nebyl proveden řádně, protokol o předání a převzetí díla nepodepíše, ale pouze zaznamená důvody odmítnutí převzetí do protokolu.
  7. Splnění požadavků obecně závazných předpisů a požadovaných norem u dodaného díla a jeho části prokáže zhotovitel předáním dokladů potřebných k řádnému provozování díla nejpozději v rámci předání a převzetí díla.

## 10. Ostatní ujednání

1. Zhotovitel není oprávněn započíst jakoukoliv svou pohledávku za objednatel (splatnou nebo dosud nesplatnou) proti jakékoliv pohledávce objednatel za zhotovitelem (splatné nebo dosud nesplatné) bez předchozího písemného souhlasu objednatel. Objednatel je oprávněn započíst jakoukoliv svou pohledávku za zhotovitelem (splatnou nebo dosud nesplatnou) proti jakékoliv pohledávce zhotovitele bez dalšího.
2. Strany tímto vylučují aplikaci ustanovení § 1987 odst. 2 Občanského zákoníku a souhlasí s tím, že i nejistá a/nebo neurčitá pohledávka je způsobilá k započtení.
3. Zhotovitel není oprávněn postoupit svá práva ani převést své povinnosti z této Smlouvy bez předchozího písemného souhlasu Objednatel. Objednatel je oprávněn převést veškerá práva a povinnosti z této Smlouvy na jakoukoli jinou osobu.

4. Postoupení této Smlouvy Zhotovitelem je vůči Objednateli účinné od souhlasu Objednatele s postoupením. Postoupení této Smlouvy Objednatelem je vůči Zhotoviteli účinné okamžikem, kdy mu Objednatel postoupení této Smlouvy oznámí nebo od okamžiku, kdy jí bude postoupení této Smlouvy prokázáno.
5. Strany budou jednat v souladu se společným zájmem sledovaným touto Smlouvou a zdrží se jakéhokoliv jednání, kterým by tento společný zájem byl ohrožen.
6. Zhotovitel na sebe tímto přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu ustanovení § 1765 Občanského zákoníku.
7. Zhotovitel není oprávněn bez předchozího písemného souhlasu Objednatele zpřístupnit Důvěrné informace třetím osobám. Zhotovitel nesmí Důvěrné informace použít pro jakýkoli účel, kterým nemá být dosaženo účelu této Smlouvy. Závazek důvěrnosti informací je sjednán na dobu dvaceti (20) let ode dne podpisu této Smlouvy.
8. Pokud se kterákoliv Strana vzdá práv z porušení jakéhokoli ustanovení této Smlouvy, nebude to znamenat nebo se vykládat jako vzdání se práv vyplývajících z kteréhokoli jiného ustanovení Smlouvy, ani z jakéhokoli dalšího porušení daného ustanovení. Žádné prodloužení lhůty pro plnění jakéhokoli závazku či učinění jakéhokoliv úkonu a/nebo právního jednání podle této Smlouvy nebude považováno za prodloužení lhůty pro budoucí plnění daného závazku nebo učinění daného úkonu či právního jednání, nebo jakéhokoli jiného závazku, úkonu či právního jednání. Neuplatnění či prodlení s uplatněním jakéhokoli práva v souvislosti s touto Smlouvou nebude znamenat vzdání se tohoto práva.
9. Zhotovitel se tímto vzdává práva na náhradu újmy způsobenou neplatností této Smlouvy Objednatelem, nebyla-li tato újma způsobena úmyslně anebo z hrubé nedbalosti.
10. Zhotovitel se tímto vzdává svého práva domáhat se zrušení této Smlouvy a/nebo domáhat se zrušení kteréhokoli závazku vyplývajících z této Smlouvy ve smyslu ustanovení § 2000 Občanského zákoníku.

## 11. Závěrečná ustanovení

1. Objednatel předá Zhotoviteli příslušnou dokumentaci nezbytnou k provádění Díla nejpozději při podpisu Smlouvy smluvními stranami.
2. Smluvní strany se dohodly, že zajištění závazků z této Smlouvy nezaniká odstoupením od Smlouvy kterékoli ze smluvních stran.
3. Následující přílohy tvoří nedílnou součást této Smlouvy:
  - Příloha č. 1 - Projektová dokumentace pro provedení stavby (neobsazeno)
  - Příloha č. 2 - Oceněné soupisy stavebních prací s výkazem výměr
  - Příloha č. 3 - Harmonogram realizace díla
  - Příloha č. 4 - Čestné prohlášení příjemce k neuplatnění přenesení daňové povinnosti na DPH ve stavebnictví - § 92e zákona o DPH
  - Příloha č. 5 – Seznam poddodavatelů.
4. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Účinnosti nabývá dnem uveřejnění v Registru smluv.
5. Veškeré spory vzniklé z této Smlouvy budou rozhodovány ve shodě s českým právním řádem obecnými soudy.

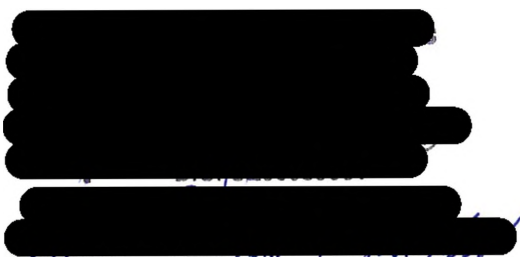
6. Neplatnost, neúčinnost nebo nevynutitelnost jakéhokoliv ustanovení Smlouvy nemá vliv na platnost, účinnost nebo vynutitelnost ostatních ustanovení Smlouvy. Smluvní strany mají povinnost takové ujednání okamžitě nahradit smluvním ujednáním bezvadným. V případě rozporu textu Smlouvy a příloh, má vždy přednost text Smlouvy.
7. Jakékoliv změny této Smlouvy lze činit pouze písemně, a to formou vzestupně číslovaných dodatků, odsouhlasených a podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
8. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, každého s platností originálu, z nichž Objednatel obdrží dvě vyhotovení a Zhotovitel vyhotovení dvě.

Pardubice dne: 20.1.2020

Pardubice dne: 20. 01. 2020

Za Objednatele:

Za Zhotovitele:



**Ing. Miroslav Němec**  
ředitel  
Správa a údržba silnic  
Pardubického kraje



**Jan Korejtko**, předseda představenstva  
**Ing. Josef Cimburek**, člen představenstva  
BAUSET CZ, a.s.

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/311 Jablonné nad Orlicí, ul.Nádražní - II.etapa

Objekt:

**SO 000 - VŠEOBECNÉ A OSTATNÍ NÁKLADY**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19. 12. 2019

IČ:

00085031

DIČ:

CZ00085031

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**487 000,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	487 000,00	21,00%	102 270,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**589 270,00**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/311 Jablonné nad Orlicí, ul.Nádražní - II.etapa

Objekt:

**SO 000 - VŠEOBECNÉ A OSTATNÍ NÁKLADY**

Místo:

Datum:

19. 12. 2019

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

**487 000,00**

D	D1	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
		<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>487 000,00</b>	
1	K	02730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	1,000	100 000,00	100 000,00
	PP	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ					
2	K	02911	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	SOUBOR	1,000	32 000,00	32 000,00
	PP	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ					
3	K	02945	OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN	SOUBOR	1,000	32 000,00	32 000,00
	PP	OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN					
4	K	02946	OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KPL	1,000	8 000,00	8 000,00
	PP	OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE					
5	K	02950	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	SOUBOR	1,000	35 000,00	35 000,00
	PP	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY					
6	K	02991	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	KUS	1,000	25 000,00	25 000,00
	PP	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE					
7	K	03100	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KPL	1,000	45 000,00	45 000,00
	PP	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ					
8	K	03720	POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	1,000	210 000,00	210 000,00
	PP	POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY					



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/311 Jablonné nad Orlicí, ul.Nádražní - II.etapa

Objekt:

**SO 000 - VŠEOBECNÉ A OSTATNÍ NÁKLADY**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19. 12. 2019

IČ:

00085031

DIČ:

CZ00085031

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**487 000,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	487 000,00	21,00%	102 270,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**589 270,00**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/311 Jablonné nad Orlicí, ul.Nádražní - II.etapa

Objekt:

**SO 000 - VŠEOBECNÉ A OSTATNÍ NÁKLADY**

Místo:

Datum:

19. 12. 2019

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

**487 000,00**

D	D1	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
		<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>487 000,00</b>	
1	K	02730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	1,000	100 000,00	100 000,00
	PP	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ					
2	K	02911	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	SOUB OR	1,000	32 000,00	32 000,00
	PP	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ					
3	K	02945	OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN	SOUB OR	1,000	32 000,00	32 000,00
	PP	OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN					
4	K	02946	OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KPL	1,000	8 000,00	8 000,00
	PP	OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE					
5	K	02950	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	SOUB OR	1,000	35 000,00	35 000,00
	PP	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY					
6	K	02991	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	KUS	1,000	25 000,00	25 000,00
	PP	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE					
7	K	03100	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KPL	1,000	45 000,00	45 000,00
	PP	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ					
8	K	03720	POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	1,000	210 000,00	210 000,00
	PP	POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/311 Jablonné nad Orlicí, ul.Nádražní - II.etapa

Objekt:

## SO 000 - VŠEOBECNÉ A OSTATNÍ NÁKLADY

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19. 12. 2019

IČ:

00085031

DIČ:

CZ00085031

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

487 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	487 000,00	21,00%	102 270,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

589 270,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/311 Jablonné nad Orlicí, ul.Nádražní - II.etapa

Objekt:

**SO 000 - VŠEOBECNÉ A OSTATNÍ NÁKLADY**

Místo:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Datum:

19. 12. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

**487 000,00**

D	D1	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
		<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>487 000,00</b>	
1	K	02730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	1,000	100 000,00	100 000,00
	PP	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ					
2	K	02911	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	SOUBOR	1,000	32 000,00	32 000,00
	PP	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ					
3	K	02945	OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN	SOUBOR	1,000	32 000,00	32 000,00
	PP	OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN					
4	K	02946	OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KPL	1,000	8 000,00	8 000,00
	PP	OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE					
5	K	02950	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	SOUBOR	1,000	35 000,00	35 000,00
	PP	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY					
6	K	02991	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	KUS	1,000	25 000,00	25 000,00
	PP	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE					
7	K	03100	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KPL	1,000	45 000,00	45 000,00
	PP	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ					
8	K	03720	POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	1,000	210 000,00	210 000,00
	PP	POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/311 Jablonné nad Orlicí, ul.Nádražní - II.etapa

Objekt:

## SO 000 - VŠEOBECNÉ A OSTATNÍ NÁKLADY

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19. 12. 2019

IČ:

00085031

DIČ:

CZ00085031

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**487 000,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	487 000,00	21,00%	102 270,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**589 270,00**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/311 Jablonné nad Orlicí, ul.Nádražní - II.etapa

Objekt:

**SO 000 - VŠEOBECNÉ A OSTATNÍ NÁKLADY**

Místo:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Datum:

19. 12. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

**487 000,00**

D	D1	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
1	K	02730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	1,000	100 000,00	100 000,00
	PP	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ					
2	K	02911	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	SOUBOR	1,000	32 000,00	32 000,00
	PP	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ					
3	K	02945	OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN	SOUBOR	1,000	32 000,00	32 000,00
	PP	OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN					
4	K	02946	OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KPL	1,000	8 000,00	8 000,00
	PP	OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE					
5	K	02950	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	SOUBOR	1,000	35 000,00	35 000,00
	PP	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY					
6	K	02991	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	KUS	1,000	25 000,00	25 000,00
	PP	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE					
7	K	03100	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KPL	1,000	45 000,00	45 000,00
	PP	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ					
8	K	03720	POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	1,000	210 000,00	210 000,00
	PP	POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/311 Jablonné nad Orlicí, ul.Nádražní - II.etapa

Objekt:

## SO 101 - KOMUNIKACE

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19. 12. 2019

IČ:

00085031

DIČ:

CZ00085031

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

**3 230 157,75**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 230 157,75	21,00%	678 333,13
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

**3 908 490,88**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/311 Jablonné nad Orlicí, ul.Nádražní - II.etapa

Objekt:

**SO 101 - KOMUNIKACE**

Místo:

Datum: 19. 12. 2019

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

**3 230 157,75**

D		D1	Všeobecné konstrukce a práce	568 615,68			
1	K	014101	POPLATKY ZA SKLÁDKU, poplatky za uložení zemin a přebytků výkopku-skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí, zeminy	T	955,988	360,00	344 155,68
PP			POPLATKY ZA SKLÁDKU, poplatky za uložení zemin a přebytků výkopku-skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí, zeminy				
2	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU, poplatky za uložení stavebních sutí a kamene - skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí	T	40,500	360,00	14 580,00
PP			POPLATKY ZA SKLÁDKU, poplatky za uložení stavebních sutí a kamene - skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí				
3	K	014132	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD), Poplatky za uložení nebezpečného odpadu - skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí	T	191,000	680,00	129 880,00
PP			POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD), Poplatky za uložení nebezpečného odpadu - skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí				
4	K	02943	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KPL	1,000	55 000,00	55 000,00
PP			OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS				
5	K	02944	OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	1,000	25 000,00	25 000,00
PP			OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ				
D		D2	Zemní práce	406 536,71			
6	K	11332	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku dodavatelem definované vzdálenosti, Rozsah odečet délek dle	M3	175,720	410,30	72 097,92
PP			ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku dodavatelem definované vzdálenosti, Rozsah odečet délek dle grafického systému AutoCAD.				
7	K	11333	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝMI POJIVEM, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku dodavatelem definované vzdálenosti, Rozsah odečet délek dle grafického systému AutoCAD.	M3	76,400	702,70	53 686,28
PP			ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝMI POJIVEM, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku dodavatelem definované vzdálenosti, Rozsah odečet délek dle grafického systému AutoCAD.				
8	K	11372	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M3	87,400	1 140,10	99 644,74
PP			FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH				
9	K	11372a	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M3	48,000	1 172,10	56 260,80
PP			FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH				
10	K	113766	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	M	16,000	150,00	2 400,00
PP			FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE				
11	K	12373	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku dodavatelem definované vzdálenosti, Rozsah odečet ploch dle grafického systému AutoCAD.	M3	229,200	359,10	82 305,72
PP			ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku dodavatelem definované vzdálenosti, Rozsah odečet ploch dle grafického systému AutoCAD.				
12	K	12922	ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM	M2	93,200	40,50	3 774,60
PP			ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM				
13	K	13273	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti	M3	11,880	476,00	5 654,88
PP			HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti				



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	13373	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti	M3	8,438	497,00	4 193,69
	PP		HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti				
15	K	17310	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM, Rozsah odečet délek dle grafického systému AutoCAD.	M3	2,960	204,90	606,50
	PP		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM, Rozsah odečet délek dle grafického systému AutoCAD.				
16	K	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	17,325	740,00	12 820,50
	PP		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ				
17	K	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I, Rozsah odečet ploch dle grafického systému AutoCAD., plán komunikace - Edef=45 Mpa	M2	930,800	13,00	12 100,40
	PP		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I, Rozsah odečet ploch dle grafického systému AutoCAD., plán komunikace - Edef=45 Mpa				
18	K	18221	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M, Rozsah odečet délek dle grafického systému AutoCAD.	M2	27,750	21,20	588,30
	PP		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M, Rozsah odečet délek dle grafického systému AutoCAD.				
19	K	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	27,750	14,50	402,38
	PP		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM				
D	D3		<b>Základy</b>				<b>67 554,00</b>
20	K	21197	OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE	M2	278,000	51,20	14 233,60
	PP		OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE				
21	K	212635	TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TŘ I, (celoperforované trubky z PE-HD SN 8 se sendvičovou konstrukcí)	M	139,000	383,60	53 320,40
	PP		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TŘ I, (celoperforované trubky z PE-HD SN 8 se sendvičovou konstrukcí)				
D	D4		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>1 437,48</b>
22	K	45157	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	1,980	726,00	1 437,48
	PP		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO				
D	D5		<b>Komunikace</b>				<b>1 756 376,00</b>
23	K	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM, Rozsah odečet ploch dle grafického systému AutoCAD.	M2	3 556,400	102,00	362 752,80
	PP		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM, Rozsah odečet ploch dle grafického systému AutoCAD.				
24	K	56932	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM	M2	49,700	78,00	3 876,60
	PP		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM				
25	K	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	764,000	22,00	16 808,00
	PP		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2				
26	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	2 948,000	13,20	38 913,60
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2				
27	K	574A04	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S	M3	24,000	7 290,00	174 960,00
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S				
28	K	574A05	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16	M3	36,000	6 996,10	251 859,60
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16				
29	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	874,000	322,70	282 039,80
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM				
30	K	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	874,000	402,00	351 348,00
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM				
31	K	574E46	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM	M2	764,000	358,40	273 817,60
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM				
D	D6		<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>1 534,00</b>
32	K	702211	KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM	M	20,000	76,70	1 534,00
	PP		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM				
D	D7		<b>Potrubi</b>				<b>54 345,60</b>
33	K	87433	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM, hladké PVC-U potrubí SN 12 (DIN 16961)	M	16,500	476,00	7 854,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM, hladké PVC-U potrubí SN 12 (DIN 16961)				
34	K	89711	VPUŠT KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ MONOLIT BETON	KUS	3,000	8 590,70	25 772,10
	PP		VPUŠT KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ MONOLIT BETON				
35	K	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	5,000	1 720,00	8 600,00
	PP		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ				
36	K	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS	5,000	1 799,90	8 999,50
	PP		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ				
37	K	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	4,000	780,00	3 120,00
	PP		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ				
	D	D8	Ostatní konstrukce a práce				373 758,28
38	K	914113	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ	KUS	6,000	160,10	960,60
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ				
39	K	914132	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	6,000	244,50	1 467,00
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM				
40	K	914133	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	6,000	143,40	860,40
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ				
41	K	914139	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ	KSDE N	360,000	6,60	2 376,00
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ				
42	K	914161	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	7,000	3 250,00	22 750,00
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ				
43	K	914911	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCELI TRUBEK SE ZABETONOVÁNÍM - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	4,000	1 110,00	4 440,00
	PP		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCELI TRUBEK SE ZABETONOVÁNÍM - DODÁVKA A MONTÁŽ				
44	K	914913	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCELI TRUBEK ZABETONOVÁNÍM - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	3,000	165,00	495,00
	PP		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCELI TRUBEK ZABETONOVÁNÍM - DODÁVKA A MONTÁŽ				
45	K	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	17,250	111,00	1 914,75
	PP		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA				
46	K	915211	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	17,250	345,10	5 952,98
	PP		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA				
47	K	915321	VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	6,000	1 164,20	6 985,20
	PP		VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - DODÁVKA A POKLÁDKA				
48	K	915322	VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - ODSTRANĚNÍ	M2	6,000	205,30	1 231,80
	PP		VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - ODSTRANĚNÍ				
49	K	915401	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BETON PREFABRIK - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	67,750	815,00	55 216,25
	PP		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BETON PREFABRIK - DODÁVKA A POKLÁDKA				
50	K	91552	VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA	KUS	1,000	766,00	766,00
	PP		VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA				
51	K	916122	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000	1 127,70	2 255,40
	PP		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM				
52	K	916123	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	555,00	1 110,00
	PP		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ				
53	K	916129	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ	KSDE N	120,000	152,30	18 276,00
	PP		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ				
54	K	916152	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000	3 676,30	7 352,60
	PP		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM				
55	K	916153	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	1 162,10	2 324,20
	PP		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ				
56	K	916159	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNÉ	KSDE N	120,000	557,40	66 888,00
	PP		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNÉ				
57	K	916322	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000	195,00	390,00
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
58	K	916323	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	111,10	222,20
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ				
59	K	916329	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - NÁJEMNÉ	KSDE N	120,000	13,50	1 620,00
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - NÁJEMNÉ				
60	K	916352	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	40,000	174,90	6 996,00
	PP		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM				
61	K	916353	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	40,000	111,60	4 464,00
	PP		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ				
62	K	916359	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - NÁJEMNÉ	KSDE N	2 400,000	12,60	30 240,00
	PP		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - NÁJEMNÉ				
63	K	916712	UPEVŇOVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	50,000	101,70	5 085,00
	PP		UPEVŇOVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM				
64	K	916713	UPEVŇOVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - DEMONTÁŽ	KUS	50,000	52,70	2 635,00
	PP		UPEVŇOVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - DEMONTÁŽ				
65	K	916719	UPEVŇOVACÍ KONSTR - PODKLAD DESKA POD 28KG - NÁJEMNÉ	KSDE N	3 000,000	4,50	13 500,00
	PP		UPEVŇOVACÍ KONSTR - PODKLAD DESKA POD 28KG - NÁJEMNÉ				
66	K	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	142,000	352,00	49 984,00
	PP		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM				
67	K	919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	16,000	96,50	1 544,00
	PP		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM				
68	K	93132	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK	M3	0,006	140 900,10	845,40
	PP		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK				
69	K	96615	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku dodavatelem definované vzdálenosti, Rozsah odečet dle grafického systému AutoCAD.	M3	10,000	3 070,00	30 700,00
	PP		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku dodavatelem definované vzdálenosti, Rozsah odečet dle grafického systému AutoCAD.				
70	K	96616	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku dodavatelem definované vzdálenosti, Rozsah odečet dle grafického systému AutoCAD.	M3	5,000	4 382,10	21 910,50
	PP		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku dodavatelem definované vzdálenosti, Rozsah odečet dle grafického systému AutoCAD.				

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/311 Jablonné nad Orlicí, ul.Nádražní - II.etapa

Objekt:

## SO 101 - KOMUNIKACE

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19. 12. 2019

IČ:

00085031

DIČ:

CZ00085031

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

**3 230 157,75**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 230 157,75	21,00%	678 333,13
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

**3 908 490,88**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/311 Jablonné nad Orlicí, ul.Nádražní - II.etapa

Objekt:

**SO 101 - KOMUNIKACE**

Místo:

Datum: 19. 12. 2019

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

**3 230 157,75**

D	D1	Všeobecné konstrukce a práce					568 615,68
1	K	014101	POPLATKY ZA SKLÁDKU, poplatky za uložení zemin a přebytků výkopku-skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí, zeminy	T	955,988	360,00	344 155,68
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU, poplatky za uložení zemin a přebytků výkopku-skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí, zeminy				
2	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU, poplatky za uložení stavebních sutí a kamene - skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí	T	40,500	360,00	14 580,00
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU, poplatky za uložení stavebních sutí a kamene - skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí				
3	K	014132	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD), Poplatky za uložení nebezpečného odpadu - skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evide	T	191,000	680,00	129 880,00
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD), Poplatky za uložení nebezpečného odpadu - skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí				
4	K	02943	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KPL	1,000	55 000,00	55 000,00
	PP		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS				
5	K	02944	OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	1,000	25 000,00	25 000,00
	PP		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PŘEVĚDĚNÍ V DIGIT FORMĚ				
D	D2	Zemní práce					406 536,71
6	K	11332	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku dodavatelem definované vzdálenosti, Rozsah odečet délek dl	M3	175,720	410,30	72 097,92
	PP		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku dodavatelem definované vzdálenosti, Rozsah odečet délek dle grafického systému AutoCAD.				
7	K	11333	ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku dodavatelem definované vzdálenosti, Rozsah odečet délek dle grafi	M3	76,400	702,70	53 686,28
	PP		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku dodavatelem definované vzdálenosti, Rozsah odečet délek dle grafického systému AutoCAD.				
8	K	11372	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M3	87,400	1 140,10	99 644,74
	PP		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH				
9	K	11372a	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M3	48,000	1 172,10	56 260,80
	PP		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH				
10	K	113766	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	M	16,000	150,00	2 400,00
	PP		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE				
11	K	12373	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku dodavatelem definované vzdálenosti, Rozsah odečet ploch dle grafického sy	M3	229,200	359,10	82 305,72
	PP		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku dodavatelem definované vzdálenosti, Rozsah odečet ploch dle grafického systému AutoCAD.				
12	K	12922	ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM	M2	93,200	40,50	3 774,60
	PP		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM				
13	K	13273	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti	M3	11,880	476,00	5 654,88
	PP		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	13373	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti	M3	8,438	497,00	4 193,69
	PP		HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti				
15	K	17310	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM, Rozsah odečet délek dle grafického systému AutoCAD.	M3	2,960	204,90	606,50
	PP		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM, Rozsah odečet délek dle grafického systému AutoCAD.				
16	K	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	17,325	740,00	12 820,50
	PP		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ				
17	K	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I, Rozsah odečet ploch dle grafického systému AutoCAD, plán komunikace - Edef=45 Mpa	M2	930,800	13,00	12 100,40
	PP		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I, Rozsah odečet ploch dle grafického systému AutoCAD, plán komunikace - Edef=45 Mpa				
18	K	18221	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M, Rozsah odečet délek dle grafického systému AutoCAD.	M2	27,750	21,20	588,30
	PP		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M, Rozsah odečet délek dle grafického systému AutoCAD.				
19	K	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	27,750	14,50	402,38
	PP		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM				
D	D3		<b>Základy</b>				<b>67 554,00</b>
20	K	21197	OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE	M2	278,000	51,20	14 233,60
	PP		OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE				
21	K	212635	TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TŘ I, (celoperforované trubky z PE-HD SN 8 se sendvičovou konstrukcí)	M	139,000	383,60	53 320,40
	PP		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TŘ I, (celoperforované trubky z PE-HD SN 8 se sendvičovou konstrukcí)				
D	D4		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>1 437,48</b>
22	K	45157	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	1,980	726,00	1 437,48
	PP		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO				
D	D5		<b>Komunikace</b>				<b>1 756 376,00</b>
23	K	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM, Rozsah odečet ploch dle grafického systému AutoCAD.	M2	3 556,400	102,00	362 752,80
	PP		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM, Rozsah odečet ploch dle grafického systému AutoCAD.				
24	K	56932	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM	M2	49,700	78,00	3 876,60
	PP		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM				
25	K	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	764,000	22,00	16 808,00
	PP		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2				
26	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	2 948,000	13,20	38 913,60
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2				
27	K	574A04	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S	M3	24,000	7 290,00	174 960,00
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S				
28	K	574A05	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16	M3	36,000	6 996,10	251 859,60
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16				
29	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	874,000	322,70	282 039,80
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM				
30	K	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	874,000	402,00	351 348,00
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM				
31	K	574E46	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM	M2	764,000	358,40	273 817,60
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM				
D	D6		<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>1 534,00</b>
32	K	702211	KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM	M	20,000	76,70	1 534,00
	PP		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM				
D	D7		<b>Potrubi</b>				<b>54 345,60</b>
33	K	87433	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM, hladké PVC-U potrubí SN 12 (DIN 16961)	M	16,500	476,00	7 854,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM, hladké PVC-U potrubí SN 12 (DIN 16961)				
34	K	89711	VPUŠT KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ MONOLIT BETON	KUS	3,000	8 590,70	25 772,10
	PP		VPUŠT KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ MONOLIT BETON				
35	K	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	5,000	1 720,00	8 600,00
	PP		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ				
36	K	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS	5,000	1 799,90	8 999,50
	PP		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ				
37	K	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	4,000	780,00	3 120,00
	PP		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ				
	D	D8	Ostatní konstrukce a práce				373 758,28
38	K	914113	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ	KUS	6,000	160,10	960,60
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ				
39	K	914132	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	6,000	244,50	1 467,00
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM				
40	K	914133	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	6,000	143,40	860,40
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ				
41	K	914139	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ	KSDE N	360,000	6,60	2 376,00
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ				
42	K	914161	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	7,000	3 250,00	22 750,00
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ				
43	K	914911	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCELU TRUBEK SE ZABETONOVÁNÍM - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	4,000	1 110,00	4 440,00
	PP		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCELU TRUBEK SE ZABETONOVÁNÍM - DODÁVKA A MONTÁŽ				
44	K	914913	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCELU TRUBEK ZABETONOVÁNÍM - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	3,000	165,00	495,00
	PP		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCELU TRUBEK ZABETONOVÁNÍM - DODÁVKA A MONTÁŽ				
45	K	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	17,250	111,00	1 914,75
	PP		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA				
46	K	915211	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	17,250	345,10	5 952,98
	PP		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA				
47	K	915321	VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	6,000	1 164,20	6 985,20
	PP		VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - DODÁVKA A POKLÁDKA				
48	K	915322	VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - ODSTRANĚNÍ	M2	6,000	205,30	1 231,80
	PP		VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - ODSTRANĚNÍ				
49	K	915401	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BETON PREFABRIK - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	67,750	815,00	55 216,25
	PP		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BETON PREFABRIK - DODÁVKA A POKLÁDKA				
50	K	91552	VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA	KUS	1,000	766,00	766,00
	PP		VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA				
51	K	916122	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000	1 127,70	2 255,40
	PP		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM				
52	K	916123	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	555,00	1 110,00
	PP		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ				
53	K	916129	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ	KSDE N	120,000	152,30	18 276,00
	PP		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ				
54	K	916152	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000	3 676,30	7 352,60
	PP		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM				
55	K	916153	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	1 162,10	2 324,20
	PP		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ				
56	K	916159	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNÉ	KSDE N	120,000	557,40	66 888,00
	PP		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNÉ				
57	K	916322	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000	195,00	390,00
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
58	K	916323	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	111,10	222,20
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ				
59	K	916329	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - NÁJEMNÉ	KSDE N	120,000	13,50	1 620,00
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - NÁJEMNÉ				
60	K	916352	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	40,000	174,90	6 996,00
	PP		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM				
61	K	916353	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	40,000	111,60	4 464,00
	PP		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ				
62	K	916359	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - NÁJEMNÉ	KSDE N	2 400,000	12,60	30 240,00
	PP		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - NÁJEMNÉ				
63	K	916712	UPEVŇOVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	50,000	101,70	5 085,00
	PP		UPEVŇOVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM				
64	K	916713	UPEVŇOVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - DEMONTÁŽ	KUS	50,000	52,70	2 635,00
	PP		UPEVŇOVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - DEMONTÁŽ				
65	K	916719	UPEVŇOVACÍ KONSTR - PODKLAD DESKA POD 28KG - NÁJEMNÉ	KSDE N	3 000,000	4,50	13 500,00
	PP		UPEVŇOVACÍ KONSTR - PODKLAD DESKA POD 28KG - NÁJEMNÉ				
66	K	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	142,000	352,00	49 984,00
	PP		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM				
67	K	919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	16,000	96,50	1 544,00
	PP		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM				
68	K	93132	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK	M3	0,006	140 900,10	845,40
	PP		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK				
69	K	96615	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku dodavatelem definované vzdálenosti, Rozsah odečet dle grafického systému AutoCAD.	M3	10,000	3 070,00	30 700,00
	PP		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku dodavatelem definované vzdálenosti, Rozsah odečet dle grafického systému AutoCAD.				
70	K	96616	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku dodavatelem definované vzdálenosti, Rozsah odečet dle grafického systému AutoCAD.	M3	5,000	4 382,10	21 910,50
	PP		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku dodavatelem definované vzdálenosti, Rozsah odečet dle grafického systému AutoCAD.				



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/311 Jablonné nad Orlicí, ul.Nádražní - II.etapa

Objekt:

## SO 101 - KOMUNIKACE

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19. 12. 2019

IČ:

00085031

DIČ:

CZ00085031

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

**3 230 157,75**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 230 157,75	21,00%	678 333,13
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

**3 908 490,88**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/311 Jablonné nad Orlicí, ul.Nádražní - II.etapa

Objekt:

**SO 101 - KOMUNIKACE**

Místo:

Datum: 19. 12. 2019

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

**3 230 157,75**

D	D1	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>568 615,68</b>
1	K 014101	POPLATKY ZA SKLÁDKU, poplatky za uložení zemin a přebytků výkopku-skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí, zeminy	T	955,988	360,00	344 155,68
	PP	POPLATKY ZA SKLÁDKU, poplatky za uložení zemin a přebytků výkopku-skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí, zeminy				
2	K 014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU, poplatky za uložení stavebních sutí a kamene - skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí	T	40,500	360,00	14 580,00
	PP	POPLATKY ZA SKLÁDKU, poplatky za uložení stavebních sutí a kamene - skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí				
3	K 014132	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD), Poplatky za uložení nebezpečného odpadu - skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí	T	191,000	680,00	129 880,00
	PP	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD), Poplatky za uložení nebezpečného odpadu - skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí				
4	K 02943	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KPL	1,000	55 000,00	55 000,00
	PP	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS				
5	K 02944	OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	1,000	25 000,00	25 000,00
	PP	OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ				
		<b>Zemní práce</b>				<b>406 536,71</b>
6	K 11332	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku dodavatelem definované vzdálenosti, Rozsah odečet délek dle grafického systému AutoCAD	M3	175,720	410,30	72 097,92
	PP	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku dodavatelem definované vzdálenosti, Rozsah odečet délek dle grafického systému AutoCAD				
7	K 11333	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝMI POJIVEM, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku dodavatelem definované vzdálenosti, Rozsah odečet délek dle grafického systému AutoCAD	M3	76,400	702,70	53 686,28
	PP	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝMI POJIVEM, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku dodavatelem definované vzdálenosti, Rozsah odečet délek dle grafického systému AutoCAD				
8	K 11372	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M3	87,400	1 140,10	99 644,74
	PP	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH				
9	K 11372a	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M3	48,000	1 172,10	56 260,80
	PP	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH				
10	K 113766	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	M	16,000	150,00	2 400,00
	PP	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE				
11	K 12373	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku dodavatelem definované vzdálenosti, Rozsah odečet ploch dle grafického systému AutoCAD	M3	229,200	359,10	82 305,72
	PP	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku dodavatelem definované vzdálenosti, Rozsah odečet ploch dle grafického systému AutoCAD				
12	K 12922	ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM	M2	93,200	40,50	3 774,60
	PP	ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM				
13	K 13273	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti	M3	11,880	476,00	5 654,88
	PP	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	13373	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti	M3	8,438	497,00	4 193,69
	PP		HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti				
15	K	17310	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM, Rozsah odečet délek dle grafického systému AutoCAD.	M3	2,960	204,90	606,50
	PP		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM, Rozsah odečet délek dle grafického systému AutoCAD.				
16	K	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	17,325	740,00	12 820,50
	PP		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ				
17	K	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I, Rozsah odečet ploch dle grafického systému AutoCAD, plán komunikace - Edef=45 Mpa	M2	930,800	13,00	12 100,40
	PP		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I, Rozsah odečet ploch dle grafického systému AutoCAD, plán komunikace - Edef=45 Mpa				
18	K	18221	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M, Rozsah odečet délek dle grafického systému AutoCAD.	M2	27,750	21,20	588,30
	PP		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M, Rozsah odečet délek dle grafického systému AutoCAD.				
19	K	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	27,750	14,50	402,38
	PP		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM				
D	D3		<b>Základy</b>				<b>67 554,00</b>
20	K	21197	OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXILIE	M2	278,000	51,20	14 233,60
	PP		OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXILIE				
21	K	212635	TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TŘ I, (celoperforované trubky z PE-HD SN 8 se sendvičovou konstrukcí)	M	139,000	383,60	53 320,40
	PP		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TŘ I, (celoperforované trubky z PE-HD SN 8 se sendvičovou konstrukcí)				
D	D4		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>1 437,48</b>
22	K	45157	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	1,980	726,00	1 437,48
	PP		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO				
D	D5		<b>Komunikace</b>				<b>1 756 376,00</b>
23	K	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM, Rozsah odečet ploch dle grafického systému AutoCAD.	M2	3 556,400	102,00	362 752,80
	PP		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM, Rozsah odečet ploch dle grafického systému AutoCAD.				
24	K	56932	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM	M2	49,700	78,00	3 876,60
	PP		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM				
25	K	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	764,000	22,00	16 808,00
	PP		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2				
26	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	2 948,000	13,20	38 913,60
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2				
27	K	574A04	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S	M3	24,000	7 290,00	174 960,00
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S				
28	K	574A05	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16	M3	36,000	6 996,10	251 859,60
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16				
29	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	874,000	322,70	282 039,80
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM				
30	K	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	874,000	402,00	351 348,00
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM				
31	K	574E46	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM	M2	764,000	358,40	273 817,60
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM				
D	D6		<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>1 534,00</b>
32	K	702211	KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM	M	20,000	76,70	1 534,00
	PP		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM				
D	D7		<b>Potrubi</b>				<b>54 345,60</b>
33	K	87433	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM, hladké PVC-U potrubí SN 12 (DIN 16961)	M	16,500	476,00	7 854,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			PP POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM, hladké PVC-U potrubí SN 12 (DIN 16961)				
34	K	89711	VPUST KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ MONOLIT BETON	KUS	3,000	8 590,70	25 772,10
			PP VPUST KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ MONOLIT BETON				
35	K	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	5,000	1 720,00	8 600,00
			PP VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ				
36	K	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS	5,000	1 799,90	8 999,50
			PP VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ				
37	K	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	4,000	780,00	3 120,00
			PP VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ				
	D	D8	Ostatní konstrukce a práce				373 758,28
38	K	914113	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ	KUS	6,000	160,10	960,60
			PP DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ				
39	K	914132	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	6,000	244,50	1 467,00
			PP DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM				
40	K	914133	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	6,000	143,40	860,40
			PP DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - DEMONTÁŽ				
41	K	914139	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - NÁJEMNÉ	KSDE N	360,000	6,60	2 376,00
			PP DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - NÁJEMNÉ				
42	K	914161	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	7,000	3 250,00	22 750,00
			PP DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ				
43	K	914911	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCELI TRUBEK SE ZABETONOVÁNÍM - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	4,000	1 110,00	4 440,00
			PP SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCELI TRUBEK SE ZABETONOVÁNÍM - DODÁVKA A MONTÁŽ				
44	K	914913	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCELI TRUBEK ZABETONOVÁNÍM - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	3,000	165,00	495,00
			PP SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCELI TRUBEK ZABETONOVÁNÍM - DODÁVKA A MONTÁŽ				
45	K	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	17,250	111,00	1 914,75
			PP VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA				
46	K	915211	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	17,250	345,10	5 952,98
			PP VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA				
47	K	915321	VODOR DOPRAVNÍ ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	6,000	1 164,20	6 985,20
			PP VODOR DOPRAVNÍ ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - DODÁVKA A POKLÁDKA				
48	K	915322	VODOR DOPRAVNÍ ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - ODSTRANĚNÍ	M2	6,000	205,30	1 231,80
			PP VODOR DOPRAVNÍ ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - ODSTRANĚNÍ				
49	K	915401	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BETON PREFABRIK - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	67,750	815,00	55 216,25
			PP VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BETON PREFABRIK - DODÁVKA A POKLÁDKA				
50	K	91552	VODOR DOPRAVNÍ ZNAČ - PÍSMENA	KUS	1,000	766,00	766,00
			PP VODOR DOPRAVNÍ ZNAČ - PÍSMENA				
51	K	916122	DOPRAVNÍ SVĚTLA VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000	1 127,70	2 255,40
			PP DOPRAVNÍ SVĚTLA VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM				
52	K	916123	DOPRAVNÍ SVĚTLA VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	555,00	1 110,00
			PP DOPRAVNÍ SVĚTLA VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ				
53	K	916129	DOPRAVNÍ SVĚTLA VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ	KSDE N	120,000	152,30	18 276,00
			PP DOPRAVNÍ SVĚTLA VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ				
54	K	916152	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000	3 676,30	7 352,60
			PP SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM				
55	K	916153	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	1 162,10	2 324,20
			PP SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ				
56	K	916159	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNÉ	KSDE N	120,000	557,40	66 888,00
			PP SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNÉ				
57	K	916322	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍ TR 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000	195,00	390,00
			PP DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍ TR 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
58	K	916323	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	111,10	222,20
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ				
59	K	916329	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 2 - NÁJEMNÉ	KSDE N	120,000	13,50	1 620,00
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 2 - NÁJEMNÉ				
60	K	916352	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	40,000	174,90	6 996,00
	PP		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM				
61	K	916353	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	40,000	111,60	4 464,00
	PP		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ				
62	K	916359	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TŘ 1 - NÁJEMNÉ	KSDE N	2 400,000	12,60	30 240,00
	PP		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TŘ 1 - NÁJEMNÉ				
63	K	916712	UPEVŇOVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	50,000	101,70	5 085,00
	PP		UPEVŇOVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM				
64	K	916713	UPEVŇOVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - DEMONTÁŽ	KUS	50,000	52,70	2 635,00
	PP		UPEVŇOVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - DEMONTÁŽ				
65	K	916719	UPEVŇOVACÍ KONSTR - PODKLAD DESKA POD 28KG - NÁJEMNÉ	KSDE N	3 000,000	4,50	13 500,00
	PP		UPEVŇOVACÍ KONSTR - PODKLAD DESKA POD 28KG - NÁJEMNÉ				
66	K	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	142,000	352,00	49 984,00
	PP		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM				
67	K	919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	16,000	96,50	1 544,00
	PP		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM				
68	K	93132	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK	M3	0,006	140 900,10	845,40
	PP		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK				
69	K	96615	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku dodavatelem definované vzdálenosti, Rozsah odečet dle grafického systému AutoCAD.	M3	10,000	3 070,00	30 700,00
	PP		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku dodavatelem definované vzdálenosti, Rozsah odečet dle grafického systému AutoCAD.				
70	K	96616	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku dodavatelem definované vzdálenosti, Rozsah odečet dle grafického systému AutoCAD.	M3	5,000	4 382,10	21 910,50
	PP		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku dodavatelem definované vzdálenosti, Rozsah odečet dle grafického systému AutoCAD.				

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/311 Jablonné nad Orlicí, ul.Nádražní - II.etapa

Objekt:

**SO 101 - KOMUNIKACE**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19. 12. 2019

IČ:

00085031

DIČ:

CZ00085031

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**3 230 157,75**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 230 157,75	21,00%	678 333,13
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**3 908 490,88**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/311 Jablonné nad Orlicí, ul.Nádražní - II.etapa

Objekt:

**SO 101 - KOMUNIKACE**

Místo:

Datum: 19. 12. 2019

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

**3 230 157,75**

D	D1	Všeobecné konstrukce a práce					568 615,68
1	K	014101	POPLATKY ZA SKLÁDKU, poplatky za uložení zemin a přebytků výkopku-skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí, zeminy	T	955,988	360,00	344 155,68
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU, poplatky za uložení zemin a přebytků výkopku-skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí, zeminy				
2	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU, poplatky za uložení stavebních sutí a kamene - skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí	T	40,500	360,00	14 580,00
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU, poplatky za uložení stavebních sutí a kamene - skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí				
3	K	014132	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD), Poplatky za uložení nebezpečného odpadu - skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí	T	191,000	680,00	129 880,00
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD), Poplatky za uložení nebezpečného odpadu - skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí				
4	K	02943	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KPL	1,000	55 000,00	55 000,00
	PP		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS				
5	K	02944	OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PŘEVODENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	1,000	25 000,00	25 000,00
	PP		OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PŘEVODENÍ V DIGIT FORMĚ				
D	D2	Zemní práce					406 536,71
6	K	11332	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku dodavatelem definované vzdálenosti, Rozsah odečet délek dle	M3	175,720	410,30	72 097,92
	PP		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku dodavatelem definované vzdálenosti, Rozsah odečet délek dle grafického systému AutoCAD.				
7	K	11333	ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku dodavatelem definované vzdálenosti, Rozsah odečet délek dle grafického systému	M3	76,400	702,70	53 686,28
	PP		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku dodavatelem definované vzdálenosti, Rozsah odečet délek dle grafického systému AutoCAD.				
8	K	11372	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M3	87,400	1 140,10	99 644,74
	PP		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH				
9	K	11372a	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M3	48,000	1 172,10	56 260,80
	PP		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH				
10	K	113766	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	M	16,000	150,00	2 400,00
	PP		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE				
11	K	12373	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku dodavatelem definované vzdálenosti, Rozsah odečet ploch dle grafického systému	M3	229,200	359,10	82 305,72
	PP		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku dodavatelem definované vzdálenosti, Rozsah odečet ploch dle grafického systému AutoCAD.				
12	K	12922	ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM	M2	93,200	40,50	3 774,60
	PP		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM				
13	K	13273	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti	M3	11,880	476,00	5 654,88
	PP		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	13373	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti	M3	8,438	497,00	4 193,69
	PP		HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti				
15	K	17310	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM, Rozsah odečet délek dle grafického systému AutoCAD.	M3	2,960	204,90	606,50
	PP		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM, Rozsah odečet délek dle grafického systému AutoCAD.				
16	K	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	17,325	740,00	12 820,50
	PP		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ				
17	K	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I, Rozsah odečet ploch dle grafického systému AutoCAD., plán komunikace - Edef=45 Mpa	M2	930,800	13,00	12 100,40
	PP		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I, Rozsah odečet ploch dle grafického systému AutoCAD., plán komunikace - Edef=45 Mpa				
18	K	18221	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M, Rozsah odečet délek dle grafického systému AutoCAD.	M2	27,750	21,20	588,30
	PP		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M, Rozsah odečet délek dle grafického systému AutoCAD.				
19	K	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	27,750	14,50	402,38
	PP		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM				
D	D3		<b>Základy</b>				<b>67 554,00</b>
20	K	21197	OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE	M2	278,000	51,20	14 233,60
	PP		OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE				
21	K	212635	TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TR I, (celoperforované trubky z PE-HD SN 8 se sendvičovou konstrukcí)	M	139,000	383,60	53 320,40
	PP		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TR I, (celoperforované trubky z PE-HD SN 8 se sendvičovou konstrukcí)				
D	D4		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>1 437,48</b>
22	K	45157	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	1,980	726,00	1 437,48
	PP		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO				
D	D5		<b>Komunikace</b>				<b>1 756 376,00</b>
23	K	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM, Rozsah odečet ploch dle grafického systému AutoCAD.	M2	3 556,400	102,00	362 752,80
	PP		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM, Rozsah odečet ploch dle grafického systému AutoCAD.				
24	K	56932	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM	M2	49,700	78,00	3 876,60
	PP		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM				
25	K	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	764,000	22,00	16 808,00
	PP		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2				
26	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	2 948,000	13,20	38 913,60
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2				
27	K	574A04	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S	M3	24,000	7 290,00	174 960,00
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S				
28	K	574A05	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16	M3	36,000	6 996,10	251 859,60
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16				
29	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	874,000	322,70	282 039,80
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM				
30	K	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	874,000	402,00	351 348,00
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM				
31	K	574E46	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM	M2	764,000	358,40	273 817,60
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM				
D	D6		<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>1 534,00</b>
32	K	702211	KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM	M	20,000	76,70	1 534,00
	PP		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM				
D	D7		<b>Potrubí</b>				<b>54 345,60</b>
33	K	87433	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM, hladké PVC-U potrubí SN 12 (DIN 16961)	M	16,500	476,00	7 854,00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM, hladké PVC-U potrubí SN 12 (DIN 16961)				
34	K	89711	VPUŠT KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ MONOLIT BETON	KUS	3,000	8 590,70	25 772,10
			PP VPUŠT KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ MONOLIT BETON				
35	K	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	5,000	1 720,00	8 600,00
			PP VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ				
36	K	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS	5,000	1 799,90	8 999,50
			PP VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ				
37	K	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	4,000	780,00	3 120,00
			PP VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ				
	D	D8	Ostatní konstrukce a práce				373 758,28
38	K	914113	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ	KUS	6,000	160,10	960,60
			PP DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ				
39	K	914132	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	6,000	244,50	1 467,00
			PP DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM				
40	K	914133	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	6,000	143,40	860,40
			PP DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ				
41	K	914139	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ	KSDE N	360,000	6,60	2 376,00
			PP DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ				
42	K	914161	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	7,000	3 250,00	22 750,00
			PP DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ				
43	K	914911	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK SE ZABETONOVÁNÍM - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	4,000	1 110,00	4 440,00
			PP SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK SE ZABETONOVÁNÍM - DODÁVKA A MONTÁŽ				
44	K	914913	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ	KUS	3,000	165,00	495,00
			PP SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ				
45	K	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	17,250	111,00	1 914,75
			PP VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA				
46	K	915211	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	17,250	345,10	5 952,98
			PP VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA				
47	K	915321	VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - DOD A POKLÁDKA	M2	6,000	1 164,20	6 985,20
			PP VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - DOD A POKLÁDKA				
48	K	915322	VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - ODSTRANĚNÍ	M2	6,000	205,30	1 231,80
			PP VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - ODSTRANĚNÍ				
49	K	915401	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BETON PREFABRIK - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	67,750	815,00	55 216,25
			PP VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BETON PREFABRIK - DODÁVKA A POKLÁDKA				
50	K	91552	VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA	KUS	1,000	766,00	766,00
			PP VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA				
51	K	916122	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000	1 127,70	2 255,40
			PP DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM				
52	K	916123	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	555,00	1 110,00
			PP DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ				
53	K	916129	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ	KSDE N	120,000	152,30	18 276,00
			PP DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ				
54	K	916152	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000	3 676,30	7 352,60
			PP SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM				
55	K	916153	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	1 162,10	2 324,20
			PP SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ				
56	K	916159	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNÉ	KSDE N	120,000	557,40	66 888,00
			PP SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNÉ				
57	K	916322	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000	195,00	390,00
			PP DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
58	K	916323	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	111,10	222,20
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 2 - DEMONTÁŽ				
59	K	916329	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 2 - NÁJEMNÉ	KSDE N	120,000	13,50	1 620,00
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 2 - NÁJEMNÉ				
60	K	916352	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	40,000	174,90	6 996,00
	PP		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM				
61	K	916353	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	40,000	111,60	4 464,00
	PP		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TR 1 - DEMONTÁŽ				
62	K	916359	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TR 1 - NÁJEMNÉ	KSDE N	2 400,000	12,60	30 240,00
	PP		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TR 1 - NÁJEMNÉ				
63	K	916712	UPEVŇOVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	50,000	101,70	5 085,00
	PP		UPEVŇOVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM				
64	K	916713	UPEVŇOVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - DEMONTÁŽ	KUS	50,000	52,70	2 635,00
	PP		UPEVŇOVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - DEMONTÁŽ				
65	K	916719	UPEVŇOVACÍ KONSTR - PODKLAD DESKA POD 28KG - NÁJEMNÉ	KSDE N	3 000,000	4,50	13 500,00
	PP		UPEVŇOVACÍ KONSTR - PODKLAD DESKA POD 28KG - NÁJEMNÉ				
66	K	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVĚ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	142,000	352,00	49 984,00
	PP		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVĚ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM				
67	K	919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	16,000	96,50	1 544,00
	PP		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM				
68	K	93132	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK	M3	0,006	140 900,10	845,40
	PP		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK				
69	K	96615	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku dodavatelem definované vzdálenosti, Rozsah odečet dle grafického systému AutoCAD.	M3	10,000	3 070,00	30 700,00
	PP		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku dodavatelem definované vzdálenosti, Rozsah odečet dle grafického systému AutoCAD.				
70	K	96616	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku dodavatelem definované vzdálenosti, Rozsah odečet dle grafického systému AutoCAD.	M3	5,000	4 382,10	21 910,50
	PP		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU, vč. odvozu a uložení na trvalou skládku dodavatelem definované vzdálenosti, Rozsah odečet dle grafického systému AutoCAD.				

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/311 Jablonné nad Orlicí, ul.Nádražní - II.etapa

Objekt:

**SO 301 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19. 12. 2019

IČ:

00085031

DIČ:

CZ00085031

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**1 005 615,22**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 005 615,22	21,00%	211 179,20
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 216 794,42**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/311 Jablonné nad Orlicí, ul.Nádražní - II.etapa

Objekt:

**SO 301 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE**

Místo:

Datum: 19. 12. 2019

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

**1 005 615,22**

D		D1	Všeobecné konstrukce a práce	250 931,30			
1	K	014101	POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	321,030	710,00	227 931,30
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU				
2	K	02620	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKOUŠEBNOU, kamerová prohlídka potrubí	KPL	1,000	23 000,00	23 000,00
	PP		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKOUŠEBNOU, kamerová prohlídka potrubí				
D		D2	Zemní práce	335 736,88			
3	K	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	11,375	54,10	615,39
	PP		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY				
4	K	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I	M3	43,100	90,00	3 879,00
	PP		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I				
5	K	13173	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	26,730	208,90	5 583,90
	PP		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I				
6	K	13273	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	315,703	476,00	150 274,63
	PP		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I				
7	K	13373	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	21,702	497,00	10 785,89
	PP		HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I				
8	K	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	375,530	17,10	6 421,56
	PP		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ				
9	K	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	28,080	115,00	3 229,20
	PP		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM				
10	K	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	37,015	695,20	25 732,83
	PP		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ				
11	K	17511	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM	M3	3,600	219,10	788,76
	PP		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM				
12	K	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	170,580	740,00	126 229,20
	PP		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ				
13	K	18230	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ	M3	11,375	174,40	1 983,80
	PP		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ				
14	K	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	11,375	14,50	164,94
	PP		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM				
15	K	18247	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	11,375	4,20	47,78
	PP		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU				
D		D3	Základy	9 118,87			
16	K	272324	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30)	M3	1,200	3 561,60	4 273,92
	PP		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30)				
17	K	272365	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B	T	0,180	26 916,40	4 844,95
	PP		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B				
D		D4	Svislé konstrukce	12 841,03			
18	K	317325	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	0,330	9 830,40	3 244,03
	PP		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)				
19	K	317365	VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B	T	0,038	28 068,80	1 066,61
	PP		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B				
20	K	333324	MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C25/30 (B30)	M3	1,080	4 835,40	5 222,23
	PP		MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C25/30 (B30)				
21	K	333365	VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505, B500B	T	0,130	25 447,40	3 308,16

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505, B500B				
	D	<b>D5</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>42 773,94</b>
22	K	45131	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET	M3	1,144	2 696,20	3 084,45
	PP		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET				
23	K	45152	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	2,160	787,20	1 700,35
	PP		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO				
24	K	45157	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	41,010	726,00	29 773,26
	PP		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO				
25	K	461314	PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	1,170	2 798,00	3 273,66
	PP		PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30				
26	K	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	1,120	4 412,70	4 942,22
	PP		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC				
	D	<b>D6</b>	<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>3 037,20</b>
27	K	711132	IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI VOLNĚ STÉKAJÍCÍ VODĚ ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	7,500	174,40	1 308,00
	PP		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI VOLNĚ STÉKAJÍCÍ VODĚ ASFALTOVÝMI PÁSY				
28	K	711509	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILIÍ	M2	3,600	104,30	375,48
	PP		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILIÍ				
29	K	78383	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)	M2	3,050	345,70	1 054,39
	PP		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)				
30	K	78386	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S9 (OS-E)	M2	0,390	767,50	299,33
	PP		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S9 (OS-E)				
	D	<b>D7</b>	<b>Potrubí</b>				<b>338 931,00</b>
31	K	87433	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM, hladké PVC-U potrubí SN 12 (DIN 16961)	M	76,500	476,00	36 414,00
	PP		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM, hladké PVC-U potrubí SN 12 (DIN 16961)				
32	K	87445	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM, žebrované PP potrubí SN 12 (DIN 16961, plně žebro)	M	146,000	1 105,20	161 359,20
	PP		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM, žebrované PP potrubí SN 12 (DIN 16961, plně žebro)				
33	K	891645	KLAPKY DN DO 300MM	KUS	1,000	36 309,40	36 309,40
	PP		KLAPKY DN DO 300MM				
34	K	894145	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM	KUS	3,000	20 043,90	60 131,70
	PP		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM				
35	K	89712	VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	KUS	2,000	8 390,90	16 781,80
	PP		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ				
36	K	899632	ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 150MM	M	76,500	68,20	5 217,30
	PP		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 150MM				
37	K	899652	ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM	M	146,000	155,60	22 717,60
	PP		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM				
	D	<b>D8</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>12 245,00</b>
38	K	9111A1	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	2,500	4 898,00	12 245,00
	PP		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ				

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/311 Jablonné nad Orlicí, ul.Nádražní - II.etapa

Objekt:

**SO 301 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19. 12. 2019

IČ:

DIČ:

00085031

CZ00085031

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**1 005 615,22**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 005 615,22	21,00%	211 179,20
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 216 794,42**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/311 Jablonné nad Orlicí, ul.Nádražní - II.etapa

Objekt:

**SO 301 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE**

Místo:

Datum: 19. 12. 2019

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

**1 005 615,22**

D		D1	Všeobecné konstrukce a práce	250 931,30			
1	K	014101	POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	321,030	710,00	227 931,30
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU				
2	K	02620	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU, kamerová prohlídka potrubí	KPL	1,000	23 000,00	23 000,00
	PP		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU, kamerová prohlídka potrubí				
D		D2	Zemní práce	335 736,88			
3	K	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	11,375	54,10	615,39
	PP		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY				
4	K	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I	M3	43,100	90,00	3 879,00
	PP		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I				
5	K	13173	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	26,730	208,90	5 583,90
	PP		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I				
6	K	13273	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	315,703	476,00	150 274,63
	PP		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I				
7	K	13373	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	21,702	497,00	10 785,89
	PP		HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I				
8	K	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	375,530	17,10	6 421,56
	PP		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ				
9	K	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	28,080	115,00	3 229,20
	PP		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM				
10	K	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	37,015	695,20	25 732,83
	PP		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ				
11	K	17511	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM	M3	3,600	219,10	788,76
	PP		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM				
12	K	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	170,580	740,00	126 229,20
	PP		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ				
13	K	18230	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ	M3	11,375	174,40	1 983,80
	PP		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ				
14	K	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	11,375	14,50	164,94
	PP		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM				
15	K	18247	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	11,375	4,20	47,78
	PP		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU				
D		D3	Základy	9 118,87			
16	K	272324	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30)	M3	1,200	3 561,60	4 273,92
	PP		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30)				
17	K	272365	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B	T	0,180	26 916,40	4 844,95
	PP		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B				
D		D4	Svislé konstrukce	12 841,03			
18	K	317325	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	0,330	9 830,40	3 244,03
	PP		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)				
19	K	317365	VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B	T	0,038	28 068,80	1 066,61
	PP		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B				
20	K	333324	MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C25/30 (B30)	M3	1,080	4 835,40	5 222,23
	PP		MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C25/30 (B30)				
21	K	333365	VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505, B500B	T	0,130	25 447,40	3 308,16

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505, B500B				
	D	<b>D5</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>42 773,94</b>
22	K	45131	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET	M3	1,144	2 696,20	3 084,45
	PP		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET				
23	K	45152	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	2,160	787,20	1 700,35
	PP		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO				
24	K	45157	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	41,010	726,00	29 773,26
	PP		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO				
25	K	461314	PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	1,170	2 798,00	3 273,66
	PP		PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30				
26	K	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	1,120	4 412,70	4 942,22
	PP		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC				
	D	<b>D6</b>	<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>3 037,20</b>
27	K	711132	IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI VOLNĚ STĚKAJÍCÍ VODĚ ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	7,500	174,40	1 308,00
	PP		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI VOLNĚ STĚKAJÍCÍ VODĚ ASFALTOVÝMI PÁSY				
28	K	711509	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ	M2	3,600	104,30	375,48
	PP		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ				
29	K	78383	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)	M2	3,050	345,70	1 054,39
	PP		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)				
30	K	78386	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S9 (OS-E)	M2	0,390	767,50	299,33
	PP		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S9 (OS-E)				
	D	<b>D7</b>	<b>Potrubí</b>				<b>338 931,00</b>
31	K	87433	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM, hladké PVC-U potrubí SN 12 (DIN 16961)	M	76,500	476,00	36 414,00
	PP		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM, hladké PVC-U potrubí SN 12 (DIN 16961)				
32	K	87445	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM, žebrované PP potrubí SN 12 (DIN 16961, plně žebro)	M	146,000	1 105,20	161 359,20
	PP		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM, žebrované PP potrubí SN 12 (DIN 16961, plně žebro)				
33	K	891645	KLAPKY DN DO 300MM	KUS	1,000	36 309,40	36 309,40
	PP		KLAPKY DN DO 300MM				
34	K	894145	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM	KUS	3,000	20 043,90	60 131,70
	PP		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM				
35	K	89712	VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	KUS	2,000	8 390,90	16 781,80
	PP		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ				
36	K	899632	ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 150MM	M	76,500	68,20	5 217,30
	PP		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 150MM				
37	K	899652	ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM	M	146,000	155,60	22 717,60
	PP		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM				
	D	<b>D8</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>12 245,00</b>
38	K	9111A1	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	2,500	4 898,00	12 245,00
	PP		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ				



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/311 Jablonné nad Orlicí, ul.Nádražní - II.etapa

Objekt:

**SO 301 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19. 12. 2019

IČ:

00085031

DIČ:

CZ00085031

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**1 005 615,22**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 005 615,22	21,00%	211 179,20
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 216 794,42**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/311 Jablonné nad Orlicí, ul.Nádražní - II.etapa

Objekt:

**SO 301 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE**

Místo:

Datum:

19. 12. 2019

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

**1 005 615,22**

D		D1	Všeobecné konstrukce a práce	250 931,30			
1	K	014101	POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	321,030	710,00	227 931,30
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU				
2	K	02620	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKOUŠEBNOU, kamerová prohlídka potrubí	KPL	1,000	23 000,00	23 000,00
	PP		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKOUŠEBNOU, kamerová prohlídka potrubí				
D		D2	Zemní práce	335 736,88			
3	K	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	11,375	54,10	615,39
	PP		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY				
4	K	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I	M3	43,100	90,00	3 879,00
	PP		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I				
5	K	13173	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	26,730	208,90	5 583,90
	PP		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I				
6	K	13273	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	315,703	476,00	150 274,63
	PP		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I				
7	K	13373	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	21,702	497,00	10 785,89
	PP		HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I				
8	K	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	375,530	17,10	6 421,56
	PP		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ				
9	K	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	28,080	115,00	3 229,20
	PP		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM				
10	K	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	37,015	695,20	25 732,83
	PP		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ				
11	K	17511	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM	M3	3,600	219,10	788,76
	PP		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM				
12	K	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	170,580	740,00	126 229,20
	PP		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ				
13	K	18230	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ	M3	11,375	174,40	1 983,80
	PP		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ				
14	K	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	11,375	14,50	164,94
	PP		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM				
15	K	18247	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	11,375	4,20	47,78
	PP		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU				
D		D3	Základy	9 118,87			
16	K	272324	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30)	M3	1,200	3 561,60	4 273,92
	PP		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30)				
17	K	272365	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B	T	0,180	26 916,40	4 844,95
	PP		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B				
D		D4	Svislé konstrukce	12 841,03			
18	K	317325	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	0,330	9 830,40	3 244,03
	PP		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)				
19	K	317365	VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B	T	0,038	28 068,80	1 066,61
	PP		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B				
20	K	333324	MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C25/30 (B30)	M3	1,080	4 835,40	5 222,23
	PP		MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C25/30 (B30)				
21	K	333365	VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505, B500B	T	0,130	25 447,40	3 308,16

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505, B500B				
	D	<b>D5</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>42 773,94</b>
22	K	45131	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET	M3	1,144	2 696,20	3 084,45
	PP		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET				
23	K	45152	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	2,160	787,20	1 700,35
	PP		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO				
24	K	45157	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	41,010	726,00	29 773,26
	PP		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO				
25	K	461314	PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	1,170	2 798,00	3 273,66
	PP		PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30				
26	K	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	1,120	4 412,70	4 942,22
	PP		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC				
	D	<b>D6</b>	<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>3 037,20</b>
27	K	711132	IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI VOLNĚ STĚKAJÍCÍ VODĚ ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	7,500	174,40	1 308,00
	PP		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI VOLNĚ STĚKAJÍCÍ VODĚ ASFALTOVÝMI PÁSY				
28	K	711509	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ	M2	3,600	104,30	375,48
	PP		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ				
29	K	78383	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)	M2	3,050	345,70	1 054,39
	PP		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)				
30	K	78386	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S9 (OS-E)	M2	0,390	767,50	299,33
	PP		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S9 (OS-E)				
	D	<b>D7</b>	<b>Potrubí</b>				<b>338 931,00</b>
31	K	87433	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM, hladké PVC-U potrubí SN 12 (DIN 16961)	M	76,500	476,00	36 414,00
	PP		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM, hladké PVC-U potrubí SN 12 (DIN 16961)				
32	K	87445	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM, žebrované PP potrubí SN 12 (DIN 16961, plně žebro)	M	146,000	1 105,20	161 359,20
	PP		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM, žebrované PP potrubí SN 12 (DIN 16961, plně žebro)				
33	K	891645	KLAPKY DN DO 300MM	KUS	1,000	36 309,40	36 309,40
	PP		KLAPKY DN DO 300MM				
34	K	894145	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM	KUS	3,000	20 043,90	60 131,70
	PP		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM				
35	K	89712	VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	KUS	2,000	8 390,90	16 781,80
	PP		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ				
36	K	899632	ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 150MM	M	76,500	68,20	5 217,30
	PP		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 150MM				
37	K	899652	ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM	M	146,000	155,60	22 717,60
	PP		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM				
	D	<b>D8</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>12 245,00</b>
38	K	9111A1	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	2,500	4 898,00	12 245,00
	PP		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ				

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/311 Jablonné nad Orlicí, ul.Nádražní - II.etapa

Objekt:

## SO 301 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19. 12. 2019

IČ:

00085031

DIČ:

CZ00085031

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 005 615,22

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 005 615,22	21,00%	211 179,20
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 216 794,42

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/311 Jablonné nad Orlicí, ul.Nádražní - II.etapa

Objekt:

**SO 301 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE**

Místo:

Datum: 19. 12. 2019

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

**1 005 615,22**

D		D1	Všeobecné konstrukce a práce	250 931,30			
1	K	014101	POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	321,030	710,00	227 931,30
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU				
2	K	02620	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU, kamerová prohlídka potrubí	KPL	1,000	23 000,00	23 000,00
	PP		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU, kamerová prohlídka potrubí				
D		D2	Zemní práce	335 736,88			
3	K	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	11,375	54,10	615,39
	PP		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY				
4	K	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I	M3	43,100	90,00	3 879,00
	PP		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I				
5	K	13173	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	26,730	208,90	5 583,90
	PP		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I				
6	K	13273	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	315,703	476,00	150 274,63
	PP		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I				
7	K	13373	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	21,702	497,00	10 785,89
	PP		HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I				
8	K	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	375,530	17,10	6 421,56
	PP		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ				
9	K	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	28,080	115,00	3 229,20
	PP		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM				
10	K	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	37,015	695,20	25 732,83
	PP		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ				
11	K	17511	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM	M3	3,600	219,10	788,76
	PP		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM				
12	K	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	170,580	740,00	126 229,20
	PP		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ				
13	K	18230	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ	M3	11,375	174,40	1 983,80
	PP		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ				
14	K	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	11,375	14,50	164,94
	PP		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM				
15	K	18247	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	11,375	4,20	47,78
	PP		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU				
D		D3	Základy	9 118,87			
16	K	272324	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30)	M3	1,200	3 561,60	4 273,92
	PP		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30)				
17	K	272365	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B	T	0,180	26 916,40	4 844,95
	PP		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B				
D		D4	Svislé konstrukce	12 841,03			
18	K	317325	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	0,330	9 830,40	3 244,03
	PP		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)				
19	K	317365	VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B	T	0,038	28 068,80	1 066,61
	PP		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B				
20	K	333324	MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C25/30 (B30)	M3	1,080	4 835,40	5 222,23
	PP		MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C25/30 (B30)				
21	K	333365	VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505, B500B	T	0,130	25 447,40	3 308,16

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505, B500B				
	D	<b>D5</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>42 773,94</b>
22	K	45131	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET	M3	1,144	2 696,20	3 084,45
	PP		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET				
23	K	45152	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	2,160	787,20	1 700,35
	PP		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO				
24	K	45157	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	41,010	726,00	29 773,26
	PP		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO				
25	K	461314	PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	1,170	2 798,00	3 273,66
	PP		PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30				
26	K	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	1,120	4 412,70	4 942,22
	PP		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC				
	D	<b>D6</b>	<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>3 037,20</b>
27	K	711132	IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI VOLNĚ STĚKAJÍCÍ VODĚ ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	7,500	174,40	1 308,00
	PP		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI VOLNĚ STĚKAJÍCÍ VODĚ ASFALTOVÝMI PÁSY				
28	K	711509	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ	M2	3,600	104,30	375,48
	PP		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ				
29	K	78383	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)	M2	3,050	345,70	1 054,39
	PP		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)				
30	K	78386	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S9 (OS-E)	M2	0,390	767,50	299,33
	PP		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S9 (OS-E)				
	D	<b>D7</b>	<b>Potrubí</b>				<b>338 931,00</b>
31	K	87433	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM, hladké PVC-U potrubí SN 12 (DIN 16961)	M	76,500	476,00	36 414,00
	PP		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM, hladké PVC-U potrubí SN 12 (DIN 16961)				
32	K	87445	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM, žebrované PP potrubí SN 12 (DIN 16961, plně žebro)	M	146,000	1 105,20	161 359,20
	PP		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM, žebrované PP potrubí SN 12 (DIN 16961, plně žebro)				
33	K	891645	KLAPKY DN DO 300MM	KUS	1,000	36 309,40	36 309,40
	PP		KLAPKY DN DO 300MM				
34	K	894145	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM	KUS	3,000	20 043,90	60 131,70
	PP		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM				
35	K	89712	VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	KUS	2,000	8 390,90	16 781,80
	PP		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ				
36	K	899632	ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 150MM	M	76,500	68,20	5 217,30
	PP		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 150MM				
37	K	899652	ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM	M	146,000	155,60	22 717,60
	PP		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM				
	D	<b>D8</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>12 245,00</b>
38	K	9111A1	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	2,500	4 898,00	12 245,00
	PP		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ				



Příloha č.4

## Čestné prohlášení

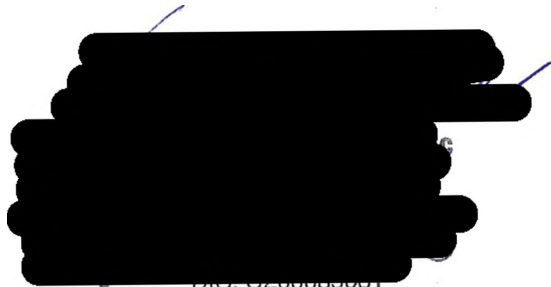
ve věci přenesené daňové povinnosti dle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o DPH, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o DPH)

Dodavatel (poskytovatel plnění)	BAUSET CZ, a.s. Nemošická 1495 530 02 Pardubice
Poskytované plnění (název akce):	<b>Modernizace silnice II/371 Jablonné nad Orlicí, ul. Nádražní-II. ETAPA</b>

Prohlašujeme, že přijaté plnění bude použito výlučně pro účely, které pro Správu a údržbu silnic Pardubického kraje nejsou předmětem daně, popřípadě ve vztahu k danému plnění Správa a údržba silnic Pardubického kraje nevystupuje jako osoba povinná k dani (není používáno k ekonomické činnosti). Ve smyslu Informace Generálního finančního ředitelství a MFČR ze dne 9. 11. 2011 není pro výše uvedené plnění aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a zákona o DPH.

Datum: 20.1.2020

Razítko:



Za Správu a údržbu silnic Pardubického kraje:



## SEZNAM PODDODAVATELŮ

Na veřejné zakázce „Modernizace silnice II/311 Jablonné nad Orlicí, ul. Nádražní-II. ETAPA“ se budou podílet níže uvedení poddodavatelé:

<b>Poddodavatel (Obchodní firma nebo název nebo jméno a příjmení)</b>	<b>Identifikační číslo</b>	<b>Část veřejné zakázky – druh prací</b>
 Vrcha 237, 537 01 Sobětuchy	739 72 177	Geodetické práce

  
Jan Korejtko  
předseda představenstva

  
.....  
