

SMLOUVA O DÍLO NA ZHOTOVENÍ STAVBY č. 32-2016-504204

(dále jen „smlouva“)

uzavřená

podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,

(dále jen „občanský zákoník“)

mezi smluvními stranami

Objednatel: Česká republika - Státní pozemkový úřad,
se sídlem Husinecká 1024/11a, 13000 Praha 3
Krajský pozemkový úřad pro Plzeňský kraj
sídlo: nám. Generála Píky 2110/8, 326 00 Plzeň
jednající: Ing. Jiří Papež, ředitel
Krajského pozemkového úřadu pro Plzeňský kraj
tel./fax: +420 727 956 850
e-mail: plzensky.kraj@spucr.cz

v záležitostech naplnění smlouvy je oprávněn jednat:

Bc. Olga Bahenská, vedoucí Pobočky Tachov

tel./fax: +420 725 002 575
e-mail: o. bahenska@spucr.cz
bankovní spojení: Česká národní banka
číslo účtu: 3723001/0710
IČO: 01312774
DIČ: CZ01312774

a

Zhotovitel: Silnice Horšovský Týn a. s.
sídlo: Nad rybníčkem 40, 346 01 Horšovský Týn
zastoupený:
tel./fax: +420 379 410 333 / +420 379 422 795
e-mail:

v technických záležitostech je oprávněn jednat:

tel./fax:

e-mail:

bankovní spojení:

číslo účtu:

IČO: 453 59 164

DIČ: CZ45359164

Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u **Krajského soudu v Plzni, oddíl B, vložka 201.**

Touto smlouvou se v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších (dále jen „ZVZ“) předpisů, v souladu s vyhláškou č. 230/2012 Sb., kterou se stanoví podrobnosti vymezení předmětu veřejné zakázky na stavební práce a rozsah soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a vyhláškou č. 231/ 2012 Sb., kterou se stanoví obchodní podmínky veřejné zakázky na stavební práce, realizuje příslušná veřejná zakázka.

Podklady pro uzavření smlouvy:

Vyhlášení obchodní veřejné soutěže 13. 1. 2016

Nabídka zhotovitele ze dne 4. 2. 2016

Zadávací dokumentace 12. 1. 2016

Rozhodnutí zadavatele o výběru nejvhodnější nabídky ze dne 24. 3. 2016

Stavební povolení 10. 2. 2015 a 14. 2. 2015

Čl. I

Předmět a účel smlouvy

- 1.1 Objednatel oznámil dne 23. 9. 2015 na základě oznámení o předběžných informacích svůj úmysl zadat veřejnou zakázku s názvem **Výstavba polních cest: Křínov H 01.1 a P 01** (dále jen „Veřejná zakázka“) dle ZVZ. Na základě tohoto zadávacího řízení byla pro plnění Veřejné zakázky vybrána nabídka zhotovitele ze dne 4. 2. 2016, která byla v rámci zadávacího řízení posouzena jako nejvhodnější. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést dílo s názvem „**Výstavba polních cest: Křínov H 01.1 a P 01**“ (dále jen „Dílo“) v rozsahu a za podmínek ujednaných v této smlouvě a v její

příloze č.1 – specifikace díla, a objednatel se zavazuje k převzetí díla a zaplacení ceny za jeho provedení.

- 1.2 Účelem smlouvy je zajištění realizace společných zařízení navržených v rámci komplexní pozemkové úpravy v k.ú. Křínov dle zákona č. 139/2002 Sb., o pozemkových úpravách a pozemkových úřadech, ve znění pozdějších předpisů, a o změně zákona č. 229/1991 Sb., o úpravě vlastnických vztahů k půdě a jinému zemědělskému majetku, ve znění pozdějších předpisů, a to v souladu se zadávací dokumentací Veřejné zakázky (dále jen „Zadávací dokumentace“).

Čl. II

2.1 Dílem se rozumí zhotovení následující stavby:

Název díla: **Výstavba polních cest: Křínov H 01.1 a P 01**

Místo stavby: k.ú. Křínov, okres Tachov, Plzeňský kraj, Česká republika
(dále jen “stavba”).

Příslušná parcelní čísla a vytyčovací body jsou uvedeny ve schválené projektové dokumentaci obsahující soupisy prací, dodávek a služeb s výkazy výměr a technické podmínky, vypracované projekční společností SUDOP Project Plzeň a.s., SoD č. 87-2014-504204 a 88-2014-504204. Uvedená projektová dokumentace bude objednatelem protokolárně předána zhotoviteli po podpisu smlouvy a protokol o jejím předání a převzetí bude přílohou č. 4 této smlouvy.

2.2 Dílo spočívá v:

- 2.2.1 zajištění dodávek materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla.
Součástí díla je i výsadba doprovodné zeleně.
- 2.2.2 provedení všech činností souvisejících s provedením díla nezbytných pro řádné dokončení díla (dodávek, služeb, bezpečnostní opatření apod.),
- 2.2.3 koordinaci veškerých činností, jež jsou součástí realizace díla.

2.3 Součástí díla je také:

- 2.3.1 geodetické vytyčení pozemků a stavby před zahájením provádění díla (příslušná parcelní čísla a vytyčovací body jsou uvedeny v projektové dokumentaci);
- 2.3.2 geodetické zaměření skutečně provedeného díla včetně geometrických plánů pro kolaudační řízení, případné majetkové vypořádání a zápis díla do katastru nemovitostí, a to ve čtyřech vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě a v jednom digitálním vyhotovení (CD) ve formátech pdf a dwg;

- 2.3.3 zajištění podmínek pro případný záchranný archeologický výzkum v průběhu realizace díla dle zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů (Je-li tato povinnost předmětem smlouvy);
- 2.4 Dílo bude provedeno dle projektové dokumentace, výkazu výměr – Krycího listu nabídkové ceny a požadavků a podmínek, které vyplývají z vyjádření obce a dotčených orgánů a organizací.
- 2.5 Zhotovitel se zavazuje dodržet ustanovení příslušných norem a předpisů vztahujících se k realizaci díla.
- 2.6 Veškerý odpad, jenž při provádění díla vznikne, je zhotovitel povinen odstranit na vlastní náklady. Veškeré meziskládky a skládky, nezbytné pro provedení díla je zhotovitel povinen zajistit na vlastní náklady po dohodě s obcí. Náklady spojené s užíváním jiných pozemků než těch, které jsou určeny pro realizaci díla (např. pro pojezd vozidel) je povinen hradit zhotovitel.
- 2.7 Součástí díla je dále zejména:
- 2.7.1 Zajištění všech nepředvídatelných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla, jejichž potřeba by vznikla během realizačních prací, např. v případě neočekávaných archeologických nálezů, nálezů munice apod.; tyto průzkumy by byly řešeny jako dodatečné práce dle čl. VI. této smlouvy.
- 2.7.2 Zajištění a provedení všech opatření organizačního charakteru nezbytných k řádnému provedení díla.
- 2.7.3 Zřízení staveniště, jeho zařízení, napojení na inženýrské sítě a po zhotovení stavby jeho odstranění.
- 2.7.4 Ostraha stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí.
- 2.7.5 Projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch, popř. dalších pozemků, včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného.
- 2.7.6 Zajištění přístupu k jednotlivým úsekům stavby za účelem provádění díla, uvedení prováděním díla dotčených pozemků do původního stavu po ukončení provádění díla, úhrada náhrad za dočasné zábory ploch, dočasné a trvalé stavby a poplatků za uložení odpadů na skládku.
- 2.7.7 Zajištění dopravního značení k dopravním omezením vč. případné světelné signalizace, jejich údržba, přemístování a následné odstranění.
- 2.7.8 Zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla.

- 2.7.9 Respektování obecných podmínek daných povoleními k realizaci stavby, a to zejména vedením přehledu o případně vytěžené ornici a o nakládání s ní při respektování zásad její ochrany.
- 2.7.10 Zajištění ochrany a vytyčení podzemních inženýrských sítí uvedených v projektové dokumentaci, a to na vlastní náklady zhotovitele.

Čl. III

Termíny plnění

- 3.1 Zhotovitel se zavazuje provést dílo v následujících termínech:
- 3.1.1 Termín předání a převzetí stavenišť:23. 5. 2016
(nejpozději do 5 pracovních dnů před zahájením prací)
- 3.1.2 Termín zahájení stavebních prací:30. 5. 2016
- 3.1.3 Termín dokončení stavebních prací:30. 9. 2016
- 3.1.4 Termín předání a převzetí děl.....7. 10. 2016
(protokolární předání a převzetí řádně dokončeného díla)
- 3.2 Do deseti pracovních dnů od předání a převzetí staveniště si obě strany dohodnou kontrolní body průběhu stavby a rovněž organizační záležitosti předávacího a přejímacího řízení.
- 3.3 Žádost o kolaudaci podává u stavebního nebo speciálního úřadu objednatel, na základě písemného oznámení zhotovitele, že stavební práce jsou dokončeny a stavba je připravena ke kolaudačnímu řízení.

Čl. IV

Provedení díla

- 4.1 Řádné provedení díla bude stvrzeno podpisem protokolu o provedení díla osobami oprávněnými jednat za objednatele a zhotovitele, a to po splnění všech níže uvedených podmínek:
- 4.1.1 Dílo bylo dokončeno a předáno v souladu s touto smlouvou v rozsahu dle Čl. II. a v termínu dle Čl. III této smlouvy.
- 4.1.2 O předání a převzetí díla byl vyhotoven protokol, jenž byl podepsán osobami oprávněnými jednat za objednatele a zhotovitele. V tomto protokolu musí být vždy uvedeno, zda bylo dílo **převzato s výhradami** (pokud dílo obsahuje ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují), či **bez výhrad**. V protokolu o předání a převzetí díla bude uvedeno zejména:

- hodnocení prací, zejména jejich jakosti,
- prohlášení objednatele, že předávané dílo nebo jeho část přijímá,
- soupis zjištěných vad a nedodělků a dohodnuté lhůty k jejich bezplatnému odstranění, způsobu odstranění, popř. sleva z ceny díla,
- dohodou o jiných právech z odpovědnosti za vady (prodloužení záruční lhůty).

Nedojde-li k dohodě, uvedou se v zápise stanoviska obou stran.

4.1.3 Staveniště bylo vyklizeno a případné úpravy okolí byly provedeny do 15 kalendářních dnů po předání a převzetí díla.

4.1.4 Objednateli byly předány následující doklady:

- a) stavební deník v souladu s ustanovením §157 zákona č. 183/2006 Sb. a vyhláškou č.62/2013 Sb.
- b) geodetické zaměření skutečného provedení díla vč. geometrických plánů,
- c) podrobný rozpočet skutečně provedených prací dle jednotkových cen dle členění požadovaného objednatelem,
- d) dokumentace skutečného provedení stavby v souladu s § 4 a přílohou č. 3 vyhlášky č. 499/2006 Sb, o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů,
- e) doklady o kvalitě jakosti provedených skrytých prací a konstrukcí,
- f) certifikáty použitých rozhodujících materiálů,
- g) doklady o výsledcích zhutnění,
- h) doklady o vyhovujících výsledcích zkoušek,
- i) doklad o uložení přebytečné zeminy a odpadů,
- j) zápis o odstranění případných drobných vad a nedodělků vyplývajících z protokolu o předání a převzetí díla,
- k) a jiných dokladů, vyplývajících ze specifikace veřejné zakázky.

Čl. V
Cena za dílo

5.1 Cena za provedení díla v rozsahu podle Čl. II. smlouvy, se sjednává dohodou smluvních stran ve smyslu zákona o cenách č. 526/1990 Sb., v platném znění, na základě nabídky učiněné zhotovitelem na Veřejnou zakázku ze dne 4. 2. 2016.

5.2 Cena za provedení díla:

	Cena celkem bez DPH	Samostatně DPH	Cena celkem včetně DPH
Polní cesta (PC) H01.1	2 640 000,- Kč	554 400,- Kč	3 194 400,- Kč
Polní cesta (PC) P01	2 350 000,- Kč	493 500,- Kč	2 843 500,- Kč
Cena celkem	4 990 000,- Kč	1 047 900,- Kč	6 037 900,- Kč

(u všech těchto položek budou částky uvedeny v celých korunách českých).

- 5.3 Výše uvedená celková cena je cenou nejvýše přípustnou, je platná po celou dobu provádění díla a obsahuje veškeré náklady na provedení díla.
- 5.4 Změna celkové ceny za dílo dle odstavce 5.2 je možná pouze v případě, že v průběhu provádění díla dojde ke změnám sazeb DPH. V takovém případě bude celková nabídková cena upravena podle výše sazeb DPH platných v době vzniku zdanitelného plnění.
- 5.5 Zhotovitel potvrzuje, že si provedl kontrolu projektové dokumentace, výkazu výměr a seznámil se všemi okolnostmi a podmínkami svého plnění včetně prostoru staveniště, které mohou mít jakýkoliv vliv na cenu za dílo při zpracování nabídky dle zákona č.137/2006 Sb., v platném znění. Případné vady, nedostatky či nejasnosti uplatnil nebo neuplatnil formou dotazu na zadavatele v průběhu výběrového řízení.
- 5.6 Smluvní strany vylučují aplikaci ustanovení § 2630 odst. 2 občanského zákoníku. Zhotovitel potvrzuje, že provedl kontrolu projektové dokumentace a je srozuměn se skutečností, že jakékoli chyby v projektové dokumentaci, selhání osoby, jež pro objednatel zajišťuje technický dozor (dále jen „technický dozor“) či osoby, jež pro objednatel zajišťuje autorský dozor (dále jen „autorský dozor“) nezprostí zhotovitele odpovědnosti za vady díla tímto způsobené.
- 5.7 Zjistí-li zhotovitel v průběhu zhotovování díla vady projektové dokumentace, je povinen na ně objednatel bezodkladně upozornit. Pokud je zhotovitelova reklamace vady projektové dokumentace shledána jako oprávněná a objednatel nemůže tyto vady projektové dokumentace odstranit do 15 pracovních dnů ode dne oznámení zhotovitelem, sjednají se zhotovitelem lhůtu k jejich odstranění. Po tuto dobu se pozastavuje zhotovitelova lhůta pro plnění závazku, vyplývajících z této smlouvy a

zhotovitel není v prodlení. Termíny plnění dle odst. 3.1.3, 0 této smlouvy budou prodlouženy o dobu, o kterou budou odstraňovány vady projektové dokumentace.

- 5.8 Zhotovitel prohlašuje, že sjednaná cena obsahuje i předpokládané náklady vzniklé vývojem cen v národním hospodářství, to až do konce lhůty pro dokončení stavebního díla.

Čl. VI

Změny díla – dodatečné práce

- 6.1 Veškeré práce, které nejsou předmětem nabídkového rozpočtu (položkou či výměrou), který je součástí této smlouvy jako příloha č. 3, jsou dodatečné práce a budou připuštěny pouze ve výjimečných případech.
- 6.2 O jakýchkoli dodatečných pracích musí být mezi objednatelem a zhotovitelem uzavřena samostatná písemná smlouva (dodatek k této smlouvě) s dohodnutím ceny a vlivu na termín předání díla dle této smlouvy. Zadáání dodatečné práce musí být řešeno v souladu se ZVZ.
- 6.3 Pokud zhotovitel provede dodatečné práce bez písemného souhlasu a písemné smlouvy (dodatku ke smlouvě o dílo) uzavřené s objednatelem, má objednatel právo odmítnout jejich úhradu.

Čl. VII

Platební podmínky

- 7.1 Úhrada provedených prací bude provedena na základě zhotovitelem vyhotoveného daňového dokladu (faktury).
- 7.2 Objednatel neposkytuje zálohy předem.
- 7.3 Objednatel uhradí zhotoviteli cenu díla po řádném zhotovení díla a jeho protokolárním předání a převzetí dle odst.4.1.1, 4.1.2, a to na základě vystavené faktury se správně vyplněnými údaji, včetně finanční částky. Faktura bude vystavena do 15 kalendářních dnů od protokolárního předání a převzetí díla dle odst. 4.1.1, 4.1.2. Součástí faktury budou soupisy provedených prací odsouhlasené technickým dozorem. Faktura bude hrazena následovně:
- 7.3.1 V případě, že v okamžiku předání a převzetí díla bude dílo provedeno dle čl. IV. této smlouvy, bude faktura uhrazena jednorázově v plné výši.
- 7.3.2 V případě předání a převzetí díla s výhradami, nevyklizení staveniště a neprovedení případných souvisejících úprav okolí ve smyslu odst. 4.1.3 nebo při nepředání dokumentů dle odst. 4.1.4 bude faktura na cenu díla proplacena pouze do výše 90 % ceny díla, zbývajících 10 % ceny díla bude sloužit jako zádržné. Toto zádržné bude uvolněno až po odstranění uvedených nedostatků,

tj. po provedení díla dle odst. 4.1 této smlouvy, a to do 30 dnů od protokolárního stvrzení provedení díla.

- 7.4 Daňový doklad (Faktura) bude vyhotoven ve třech stejnopisech a bude obsahovat náležitosti daňového dokladu požadované zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, avšak výslovně vždy musí obsahovat následující údaje: označení smluvních stran a jejich adresy, IČO, DIČ (je-li přiděleno), údaj o tom, že vystavovatel faktury je zapsán v obchodním rejstříku včetně spisové značky, označení této smlouvy, označení poskytnutého plnění, číslo faktury, den vystavení a lhůtu splatnosti faktury, označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který se má platit, fakturovanou částku, razítko a podpis oprávněné osoby.
- 7.5 Součástí faktury budou dále soupisy provedených prací odsouhlasené technickým dozorem a kopie protokolu o provedení díla, řádně podepsaného za obě smluvní strany. Převzaté práce budou oceněny jednotkovými cenami, dle k této smlouvě přiloženého oceněného soupisu prací. Fakturované částky budou zaokrouhleny na celé Kč.
- 7.6 V případě, že faktura nebude obsahovat náležitosti uvedené v této smlouvě či jejích přílohách nebo v ní nebudou správně uvedené údaje dle této smlouvy, je objednatel oprávněn ji vrátit zhotoviteli na doplnění. V takovém případě začne plynout doručením opravené faktury objednateli nová lhůta splatnosti.
- 7.7 Splatnost faktury se stanovuje na 30 kalendářních dnů. Platby peněžitých částek se provádí bankovním převodem na účet druhé smluvní strany uvedený ve faktuře. Peněžitá částka se považuje za zaplacenou okamžikem jejího odepsání z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.
- 7.8 Zhotovitel je povinen uhradit objednateli veškeré poplatky, sankce, škody a vícenáklady vzniklé z důvodu nedodržení podmínek pravomocného rozhodnutí nebo závazných stanovisek dotčených orgánů a stanovisek správců sítí technické infrastruktury, popřípadě provést z toho vyplývající dodatečné práce na své náklady a svou odpovědnost.
- 7.9 Zhotovitel tímto bere na vědomí, že objednatel je organizační složkou státu a jeho stav účtu závisí na převodu finančních prostředků ze státního rozpočtu. Zhotovitel souhlasí s tím, že v případě nedostatku finančních prostředků na účtu objednatele, dojde s ohledem na povahu závazku k prodloužení doby splatnosti faktury na dobu 60 dnů. Objednatel se zavazuje, že v případě, že tato skutečnost nastane, oznámí ji neprodleně, a to písemně, zhotoviteli nejpozději do 5 pracovních dní před původním termínem splatnosti faktury, popř. do 3 pracovních dnů od okamžiku, kdy se objednatel dověděl o vzniku této skutečnosti, nastane-li ve lhůtě kratší než 5 pracovních dní před původním termínem splatnosti faktury.
- 7.10 Objednatel je oprávněn pozastavit či jednostranně započíst proti pohledávkám zhotovitele kteroukoli z plateb z kteréhokoli z následujících důvodů:

- 7.10.1 vad a nedodělků díla,
- 7.10.2 oprávněných nároků vznesených třetími stranami vůči objednateli v souvislosti s neplněním povinností zhotovitelem,
- 7.10.3 nezaplacení ze strany zhotovitele za práci, materiál, zařízení anebo subdodavatelům,
- 7.10.4 škody způsobené objednateli nebo jinému zhotoviteli či subdodavateli,
- 7.10.5 zřejmosti, že dílo nebude dokončeno ve stanovené lhůtě, a že nezaplacená částka je přiměřená k pokrytí škod vzniklých v důsledku prodlení s dokončením díla,
- 7.10.6 opakovaného neplnění povinností ze strany zhotovitele a nepostupování v souladu se smlouvou, nebo
- 7.10.7 v případě existence jakýchkoliv oprávněných finančních či jiných nároků objednatele vůči zhotoviteli.

Zhotovitel není oprávněn započíst žádnou svou pohledávku proti pohledávce objednatele z této smlouvy.

- 7.11 V případě prodlení kterékoliv smluvní strany se zaplacením peněžité částky vzniká oprávněné straně nárok na úrok z prodlení ve výši jedné setiny procenta (0,01 %) z dlužné částky za každý i započatý den prodlení. Tím není dotčen ani omezen nárok na náhradu vzniklé škody.
- 7.12 Zhotovitel se zavazuje uchovávat příslušné smlouvy a ostatní doklady týkající se realizace projektu ve smyslu zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, po dobu stanovenou v tomto zákoně, nejméně však 12 let od poslední platby.
- 7.13 Zhotovitel se zavazuje poskytovat informace, dokladovat svoji činnost, poskytovat veškerou dokumentaci vztahující se k realizaci projektu a umožnit vstup kontrolou pověřeným osobám (zejména kontrolám ze strany Státního pozemkového úřadu, Ministerstva zemědělství ČR, Centrální harmonizační jednotky pro finanční kontrolu ve veřejné správě, Platebnímu orgánu, Nejvyššího kontrolního úřadu) do svých objektů a na pozemky k ověřování plnění podmínek a realizace projektu.

Čl. VIII

Předání díla a záruční lhůta

- 8.1 Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli nejpozději 7 pracovních dnů předem termín ukončení prací a k tomuto termínu předložit objednateli veškeré doklady uvedené v odst. 4.1.4, nezbytné k předání a převzetí díla a ke kolaudaci stavby.
- 8.2 Objednatel je pak povinen nejpozději do tří pracovních dnů od termínu stanoveného zhotovitelem podle předchozí věty zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat.

Odchylně od ustanovení § 2607 odst. 2 občanského zákoníku se smluvní strany dohodly, že případné zkoušky nezbytné pro prokázání dokončení díla mohou být provedeny pouze za přítomnosti objednatele či osoby jím určené.

- 8.3 V případě, kdy je dílo předáno bez vad, převezme objednatel dílo bez výhrad.
- 8.4 V případě, kdy dílo vykazuje pouze ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými vadami nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užití podstatným způsobem neomezují, může objednatel převzít dílo s výhradami, například pokud je řádné provedení díla závislé na vegetačních podmínkách. Smluvní strany výslovně souhlasí, že objednatel není v těchto případech povinen dílo převzít a ustanovení § 2628 občanského zákoníku se neuplatní.
- 8.5 Kvalita díla bude odpovídat závazným standardům stanoveným ČSN, atestům, certifikačním protokolům a ujednáním dle smlouvy.
- 8.6 Zhotovitel poskytne objednateli záruku za jakost díla v délce 60 měsíců ode dne předání a převzetí díla dle odst. 4.1.1 a 4.1.2 této smlouvy. Minimálně po tuto dobu ručí zhotovitel za to, že dílo bude způsobilé k užití pro účel stanovený v této smlouvě, zachová si touto smlouvou stanovené vlastnosti a bude odpovídat požadavkům platných právních předpisů a norem.
- 8.7 Po dobu záruky za jakost se zhotovitel zavazuje bezplatně odstranit vady reklamované objednatelem bezodkladně, nejpozději však do 30 kalendářních dnů od doručení reklamace, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Na odstraněné vady se rovněž vztahuje záruka v délce dle předchozího odstavce tohoto článku od doby jejich odstranění.
- 8.8 Nebyla-li do okamžiku reklamace zaplacená cena za dílo, není jí povinen objednatel zaplatit do doby odstranění reklamovaných vad, ledaže by zhotovitel prokázal, že reklamace nebyla oprávněná.
- 8.9 Odstranění vad a nedodělků bude potvrzeno zápisem o jejich odstranění podepsaným zástupci smluvních stran.
- 8.10 Zhotovitel se zavazuje při provádění díla dodržet vytyčenou vlastnickou hranici pozemků určených ke stavbě dle projektové dokumentace pro provádění stavby. O vadu díla se jedná v případě, že při kontrolním zaměření stavby pro potřeby udělení kolaudačního souhlasu bude zjištěno, že zhotovitel vytyčenou vlastnickou hranici nedodržel a že se stavba nachází na pozemcích sousedních vlastníků. V takovém případě je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady související s výkupy takto zastavěných pozemků a veškeré další náklady související s odstraněním této vady, jakož i případné škody, které objednateli nebo třetím osobám tímto vzniknou.
- 8.11 V případě, že se jedná o vadu typu havárie, jež může zapříčinit vznik dodatečných škod, je zhotovitel povinen započít s odstraňováním vady neprodleně tak, aby nedocházelo ke vzniku dalších škod.

- 8.12 Vlastníkem zhotovované věci je až do okamžiku protokolárního předání díla objednateli zhotovitel, který zároveň nese nebezpečí škody na této věci. Na objednatele přechází toto vlastnictví okamžikem protokolárního převzetí díla, tímto okamžikem přechází na objednatele i nebezpečí škody na zhotovené věci.

Čl. IX

Smluvní pokuty a náhrada škody

- 9.1 Zhotovitel se zavazuje uhradit i jiné škody vzniklé objednateli z důvodu porušení jeho právních a smluvních povinností.
- 9.2 Zhotovitel se zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,02 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý den prodlení s termínem zahájení prací dle odst. 3.1.1 této smlouvy.
- 9.3 Zhotovitel se zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý den prodlení s předáním dokončeného díla dle odst. 0 této smlouvy.
- 9.4 V případě, kdy předávané dílo bude obsahovat vady a nedodělky, se zhotovitel zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý den prodlení se sjednaným termínem odstranění vad a nedodělků.
- 9.5 Pokud zhotovitel neodstraní reklamovanou vadu díla ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny díla bez DPH, za každou reklamovanou vadu.
- 9.6 Za porušení povinnosti mlčenlivosti dle této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 100.000,- Kč, a to za každý jednotlivý případ porušení povinnosti.
- 9.7 Za porušení povinností stanovených v § 147a odst. 4 a 5 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč, a to za každý jednotlivý případ porušení této povinnosti.
- 9.8 Všechny výše uvedené smluvní pokuty jsou splatné do deseti kalendářních dnů od doručení jejího vyúčtování zhotoviteli. Smluvní pokuty lze uložit opakovaně za každý jednotlivý případ porušení povinnosti. Ujednáním o smluvní pokutě není dotčeno právo stran na náhradu škody v plné výši a věřitel je oprávněn domáhat se náhrady škody v plné výši, i když přesahuje výši smluvní pokuty.
- 9.9 Bude-li ze strany zhotovitele porušena povinnost, která je stanovena právními předpisy nebo touto smlouvou a objednatel učiní nebo opomene učinit v důsledku porušení takové povinnosti následné činnosti, v jejichž důsledku bude sankcionován ze strany orgánů veřejné správy je zhotovitel povinen tuto částku jako vzniklou škodu

objednateli nahradit, pokud nebyla způsobena zcela či zčásti v důsledku jednání či opomenutí objednatele nebo pokud na možné porušení předpisů zhotovitel objednatelé předem neupozornil.

- 9.10 Žádná ze smluvních stran nemá povinnost nahradit škodu způsobenou porušením svých povinností vyplývajících z této Smlouvy a není v prodlení, bránila-li jí v jejich splnění některá z překážek vylučujících povinnost k náhradě škody ve smyslu § 2913 odst. 2 občanského zákoníku.

Čl. X

Povinnosti objednatele

- 10.1 Objednatel předá zhotoviteli staveniště, jak je vymezeno v příloze č. 1 této smlouvy, vyklizené a prosté práv třetích stran, o čemž bude proveden zápis.
- 10.2 Objednatel se na vyzvání zhotovitele zúčastní prohlídky dokončených a v budoucnosti nepřístupných prací a konstrukcí před zakrytím. Vyzván k tomu bude zhotovitelem nejméně 5 pracovních dnů předem. O provedené prohlídce bude učiněn zápis do stavebního deníku technickým dozorem.
- 10.3 Objednatel zajistí technický dozor a autorský dozor. Objednatel, technický dozor a autorský dozor jsou oprávněni kontrolovat provádění stavebních prací a provádět zápisy do stavebního deníku.
- 10.4 Objednatel poskytne zhotoviteli součinnost nezbytnou k provedení díla. V případě, kdy přes výzvu zhotovitele objednatel tuto součinnost zhotoviteli neposkytne ani v dodatečné lhůtě 30 dnů, je zhotovitel oprávněn si podle své volby zajistit náhradní plnění na účet objednatele nebo od smlouvy odstoupit, pokud na to upozornil objednatelé.

Čl. XI

Povinnosti zhotovitele

- 11.1 Zhotovitel musí vést stavební deník v rozsahu vyhlášky č. 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb. Do stavebního deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Zhotovitel je povinen vést stavební deník ode dne, kdy byly zahájeny práce na staveništi o pracích, které provádí sám nebo jeho dodavatelé. Povinnost vést stavební deník končí dnem, kdy se odstraní stavební vady a nedodělky podle kolaudačního souhlasu.
- 11.2 Zhotovitel se zavazuje na staveništi - pracovišti:
- 11.2.1 dodržovat bezpečnostní, hygienické, požární a ekologické předpisy, zajistit si vlastní dozor nad bezpečností práce, zajistit si vlastní požární dozor u těch prací,

kde to předpisují požární předpisy, a to i po skončení těchto prací v rozsahu stanoveném příslušnými požárními předpisy

- 11.2.2 zodpovídat za dodržování předpisu o bezpečnosti práce a technických zařízení na staveništi dle nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích
- 11.2.3 zodpovídat za čistotu veřejných komunikací v případě vlastního provozu na nich.
- 11.2.4 zajistit na stavbě v souladu s ust. § 153 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“), ve znění pozdějších předpisů (s odkazem na další související předpisy) stavbyvedoucího, přičemž tato osoba musí splňovat podmínky stanovené v zákoně č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů.
- 11.3 Zhotovitel odpovídá za pořádek a čistotu na pracovišti a je povinen na své náklady odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi.
- 11.4 Zařízení staveniště si zajišťuje zhotovitel. Cena zařízení, vybudování, provozu a likvidace staveniště je součástí smluvní ceny.
- 11.5 Zhotovitel se zavazuje při provádění díla respektovat rozhodnutí objednatele, je však současně povinen objednatele upozornit na možné negativní důsledky jeho rozhodnutí, včetně důsledků pro kvalitu a termín odevzdání díla. Ustanovení §§ 2594 a 2595 občanského zákoníku tímto nejsou dotčena.
- 11.6 Zhotovitel je povinen umožnit výkon technického dozoru investora a autorského dozoru.
- 11.7 K ověření objemu provedených prací provede zhotovitel soupis provedených prací podle jednotlivých položek. Potvrzený soupis provedených prací je podkladem pro úhradu provedených prací. Kontrolu ocenění, tj. jednotkových cen, provádí technický dozor a jejich odsouhlasení je podmínkou úhrady faktury.
- 11.8 Zhotovitel se zavazuje vyzvat objednatele ke kontrole všech prací, které mají být zakryty, nebo se stanou nepřístupnými min. 5 pracovních dnů předem. V případě, kdy zhotovitel objednatele ke kontrole řádně nevyzve, je zhotovitel povinen na žádost objednatele odkrýt zakryté práce na vlastní náklad. Jestliže se objednatel i přes řádnou výzvu nedostaví a neprovede kontrolu těchto prací, bude zhotovitel pokračovat v provádění díla; jestliže bude následně objednatel požadovat dodatečně odkrytí těchto prací, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. V případě, že se při dodatečné kontrole zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, hradí náklady spojené s odkrytím těchto prací zhotovitel, přičemž ustanovení § 2626 odst. 2 občanského zákoníku se neuplatní.

- 11.9 Zhotovitel je povinen použít pro provádění díla pozemky určené ve stavebním povolení. Zhotovitel odpovídá za škody způsobené objednateli a jiným osobám mimo staveniště a tyto škody se zavazuje uhradit ve lhůtě, kterou stanoví objednatel v písemném oznámení o škodě mimo staveniště.
- 11.10 Zhotovitel prohlašuje, že odpovídá objednateli za škodu na věcech, které od objednatele protokolárně převzal pro účely provedení díla, a zavazuje se spolu s předávaným dílem předložit objednateli vyúčtování a vrátit mu veškeré takové věci, které při provádění díla nezpracoval.
- 11.11 V případech stanovených zákonem č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále jen „ZoBP“) je zhotovitel povinen s předstihem 7 pracovních dnů vyrozumět objednatele o skutečnostech, zakládajících povinnost určit koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi k výkonu zákonem stanovených činností.
- 11.12 Zhotovitel zajistí bezpečnost práce při přípravě a provádění stavby v souladu s ustanovením ZoBP, kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní a zajistí dodržování právních předpisů v oblasti protipožární ochrany.
- 11.13 V případě, že v průběhu zpracování díla vstoupí v platnost novela některého z předmětných předpisů, příp. bude vydán jiný právní předpis, který by se týkal uvedené problematiky, je zhotovitel povinen řídit se těmito novými předpisy.
- 11.14 V případě nepředvídaných archeologických nálezů v souvislosti s prováděním díla, nálezů kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody, je zhotovitel povinen v souladu s § 176 odst. 1 stavebního zákona neprodleně oznámit nález stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče nebo orgánu ochrany přírody a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nález nebyl poškozen nebo zničen, a práce v místě nálezu přerušit.
- 11.15 Zhotovitel je povinen využívat veřejnou komunikaci jen v souladu s platnými předpisy a hradí případné škody vzniklé jejím užíváním.
- 11.16 Zhotovitel je povinen ve smyslu zák. č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, v případě omezení veřejného provozu na příslušných komunikacích nebo zvláštního režimu užívání příslušných komunikací si zabezpečit příslušné povolení u silničního správního úřadu a provést na svůj náklad všechna opatření, která úřady nařídí, totéž platí pokud se týče zajištění místa pro uložení přebytečné zeminy a stavební suti.
- 11.17 Dodávky energií a vody pro výstavbu budou zajištěny z odběrních míst, které zajistí zhotovitel v rámci řešení zařízení staveniště.

- 11.18 Zařízení staveniště včetně odběru všech energií, vodného a stočného si zabezpečuje zhotovitel na svůj účet. Zhotovitel rovněž zajišťuje svým jménem a na svůj účet uzavření příslušných smluv s dodavateli všech energií, smlouvu na vodné a stočné a smlouvu řešící odvádění dešťové a splaškové vody. (Dodávky energií a vody pro výstavbu budou zajištěny z odběrních míst objednatele za úhradu přes podružné měření, které zajistí zhotovitel v rámci řešení zařízení staveniště.).
- 11.19 Od doby převzetí staveniště až do protokolárního předání a převzetí díla objednatelem nese zhotovitel nebezpečí škody na díle a všech jeho zhotovovaných, upravovaných a dalších částech a na částech či součástech díla, které jsou na staveništi uskladněny. Z tohoto důvodu se zhotovitel zavazuje uzavřít a na své náklady udržovat v platnosti pojištění proti všem rizikům, ztrátám nebo poškozením díla způsobeným požárem, elektrickým zkratem, explozí, bouří, vichřicí, povodní, záplavou, sesouváním půdy, zemětřesením, tíhou sněhu nebo námrazy, letadlem nebo jiným letícím předmětem či předmětem z letadla spadlým.
- 11.20 Zhotovitel prohlašuje, že ke dni podpisu této Smlouvy má uzavřenou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě v souvislosti s výkonem jeho činnosti, ve výši nejméně 8 800 000,- Kč. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu trvání této smlouvy bude pojištěn ve smyslu tohoto ustanovení a že nedojde ke snížení pojistné částky pod částku uvedenou v předchozí větě. Zhotovitel se dále zavazuje, že bude pojištěn také po dobu záruky a že nedojde ke snížení pojistné částky pod 30 % pojistné částky dle odst. 11.20.
- V úředně ověřené kopii pojistné smlouvy či rámcové pojistné smlouvy musí být zhotovitelem zřetelně barevně vyznačeny požadované výše uvedené jednotlivé specifikace předmětu pojištění s pojistnou částkou a dobou platnosti nebo k tomu bude přiložen podepsaný dokument od pojišťovací společnosti, z kterého to bude jednoznačně vyplývat.
- Dále v případě, že tato pojistná smlouva také řeší nebo omezuje limit pro jeden škodní případ, tak to zhotovitel zřetelně barevně vyznačí v pojistné smlouvě nebo v přiloženém dokumentu podepsaném pojišťovací společností. Tento limit nesmí být nižší než výše uvedený finanční limit.
- 11.21 Úředně ověřené kopie pojistné smlouvy (pojistných smluv) zhotovitele, resp. akceptované návrhy na uzavření pojistné smlouvy ze strany pojišťovny dle tohoto článku musí být doručeny objednateli nejpozději při převzetí staveniště. Na žádost objednatele je zhotovitel povinen kdykoliv později předložit uspokojivé doklady o tom, že pojistná smlouva (pojistné smlouvy) uzavřené zhotovitelem jsou a zůstávají v platnosti a účinnosti.
- 11.22 Zhotovitel je povinen řádně platit pojistné tak, aby pojistná smlouva či smlouvy sjednané dle této smlouvy či v souvislosti s ní byly platné po celou dobu provádění díla a v rozsahu dle odst. 11.20 i po dobu záruky. V případě, že dojde k zániku

pojištění, je zhotovitel povinen o této skutečnosti neprodleně informovat objednatele a ve lhůtě 3 pracovních dnů uzavřít novou pojistnou smlouvu ve výše uvedeném rozsahu. Porušení této povinnosti ze strany zhotovitele považují strany této smlouvy za podstatné porušení smlouvy zakládající právo objednatele od smlouvy odstoupit.

- 11.23 Náklady na pojištění nese zhotovitel a má je zahrnuty ve sjednané ceně.
- 11.24 Zhotovitel se zavazuje odstranit zařízení staveniště a vyklizené staveniště předat objednateli nejpozději s podpisem protokolu o provedení díla dle odst. 4.1, řádně podepsaného za obě smluvní strany, ledaže se smluvní strany dohodnou, že dílo bude předáno až s předáním poslední odstraněné drobné vady a nedodělků.
- 11.25 Zhotovitel je povinen splnit vůči objednateli povinnosti stanovené v § 147a odst. 4 a 5 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů.

Čl. XII

Odstoupení od smlouvy a výpověď smlouvy

- 12.1 Objednatel si vyhrazuje právo na odstoupení od smlouvy v případě, že zhotovitel bude v prodlení s plněním smlouvy z důvodů na straně zhotovitele delším než 30 kalendářních dnů, nebo pokud bude provádět dílo nekvalitně v rozporu s platnými právními předpisy nebo smlouvou.
- 12.2 V případě provádění díla v rozporu s touto smlouvou nebo pokyny objednatele je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním díla a prováděl dílo řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní ani ve lhůtě mu k tomu poskytnuté a postup zhotovitele by vedl nepochybně k podstatnému porušení smlouvy, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy.
- 12.3 Objednatel je od této smlouvy oprávněn odstoupit bez jakýchkoliv sankcí, pokud mu nebude schválena částka ze státního rozpočtu, která je potřebná k úhradě za plnění poskytované podle této smlouvy.
- 12.4 Objednatel je dále oprávněn odstoupit od této smlouvy:
 - 12.4.1 v případě, že probíhá insolvenční řízení proti majetku zhotovitele, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo byl konkurs zrušen proto, že majetek zhotovitele byl zcela nepostačující, nebo zhotovitel vstoupí do likvidace;
 - 12.4.2 v případě podstatného porušení této smlouvy zhotovitelem, zejména v případě:
 - a) prodlení s řádným zahájením prací, předáním dílčího plnění či zhotovením díla, po dobu delší než 30 kalendářních dnů,
 - b) prodlení s řádným protokolárním předáním díla delším než 30 kalendářních dnů,

- c) neoprávněného zastavení či přerušení prací na díle na dobu delší než 15 kalendářních dnů v rozporu s touto smlouvou,
- d) kdy zhotovitel využil k plnění předmětu této smlouvy subdodavatele v rozporu s nabídkou zhotovitele v rámci zadávacího řízení na Veřejnou zakázku nebo bez předchozího souhlasu objednatele,
- e) kdy vyjde najevo, že zhotovitel uvedl v rámci zadávacího řízení nepravdivé či zkreslené informace, které by měly zřejmý vliv na výběr zhotovitele pro uzavření této smlouvy
- f) jiného porušení povinnosti dle této smlouvy, které nebude odstraněno ani v dostatečně přiměřené lhůtě 14 kalendářních dnů.

12.5 Odstoupení od smlouvy musí být učiněno písemným oznámením o odstoupení od této smlouvy druhé straně, účinky odstoupení nastávají dnem doručení oznámení druhé straně. V pochybnostech se má za to, že odstoupení odeslané s využitím provozovatele poštovních služeb bylo doručeno do 3 pracovních dnů od jeho odeslání v poštovní zásilce s dodejkou. Odstoupení od smlouvy může být učiněno i prostřednictvím datové schránky podle zákona č. 300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, ve znění pozdějších předpisů.

12.6 V případě zániku účinnosti smlouvy odstoupením je zhotovitel povinen okamžitě opustit staveniště a vyklidit zařízení staveniště nejpozději do 15 dnů od účinnosti odstoupení, nedohodnou-li se strany jinak. Zhotovitel je v takovém případě povinen učinit veškerá potřebná opatření k tomu, aby zabránil vzniku škody hrozící objednateli v důsledku ukončení činnosti zhotovitele a o těchto opatřeních objednatel bezprostředně informovat. V opačném případě odpovídá zhotovitel za škodu způsobenou v důsledku porušení této povinnosti. Objednatel se zavazuje převzít a zhotovitel se zavazuje předat dosud provedené práce i nedokončené dodávky do 5 kalendářních dnů ode dne účinnosti odstoupení od této smlouvy. O takovém předání a převzetí bude pořízen oběma stranami zápis s náležitostmi protokolu o předání a převzetí díla, tj. bude v něm podrobně popsán stav rozpracovanosti díla, provedeno jeho ohodnocení, vymezeny vady a nedodělky a sjednán způsob jejich odstranění. Objednatel má v případě odstoupení od této smlouvy i u odstranitelných vad právo požadovat slevu z ceny, namísto odstranění takových vad.

12.7 Objednatel je oprávněn tuto Smlouvu vypovědět i bez uvedení důvodu na základě písemné výpovědi. Výpovědní doba činí 1 kalendářní měsíc a počíná běžet od prvního kalendářního měsíce následujícího po doručení výpovědi druhé straně.

Čl. XIII

Povinnost mlčenlivosti a ochrana informací

- 13.1 Zhotovitel se zavazuje během plnění této smlouvy i po ukončení její účinnosti zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech, které se dozví od objednatele v souvislosti s jejím plněním, a to zejména ohledně veškerých informací, dokumentů nebo materiálů dodaných objednatelem nebo od objednatele přijatých v jakékoli formě, především ohledně obchodního tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku a důvěrných informací ve smyslu § 1730 občanského zákoníku (dále jen „Důvěrné informace“). Tím není dotčena možnost zhotovitele uvádět činnost podle této smlouvy jako svou referenci ve svých nabídkách v zákonem stanoveném rozsahu, popřípadě rozsahu stanoveném zadavatelem či organizátorem konkrétního výběrového nebo zadávacího řízení.
- 13.2 Zhotovitel se zavazuje věnovat Důvěrným informacím stejnou ochranu, péči a pozornost, jakou věnuje svým vlastním důvěrným informacím a zavazuje se, že bez výslovného písemného souhlasu objednatele zejména Důvěrné informace nesdělí, neposkytne nebo neumožní získat Důvěrné informace žádné třetí osobě ani subjektu.
- 13.3 Zhotovitel se zavazuje, že pokud v souvislosti s realizací této smlouvy při plnění svých povinností přijdou jeho pověřeni zaměstnanci do styku s osobními nebo citlivými údaji ve smyslu zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů, učiní veškerá opatření, aby nedošlo k neoprávněnému nebo nahodilému přístupu k těmto údajům, k jejich změně, zničení či ztrátě, neoprávněným přenosům, k jejich jinému neoprávněnému zpracování, jakož aby i jinak neporušil tento zákon. Zhotovitel nese plnou odpovědnost a právní důsledky za případné porušení zákona z jeho strany.
- 13.4 Zhotovitel se zavazuje uhradit objednateli či třetí straně, kterou porušením povinnosti mlčenlivosti nebo jiné své povinnosti v tomto článku uvedené poškodí, veškeré škody tímto porušením způsobené. Povinnosti zhotovitele vyplývající z ustanovení příslušných právních předpisů o ochraně utajovaných informací nejsou ustanoveními tohoto článku dotčeny.

Čl. XIV

Licenční ujednání

- 14.1 Vzhledem k tomu, že součástí plnění zhotovitele dle této smlouvy je i plnění, které může naplňovat znaky autorského díla ve smyslu zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, či předmětu chráněného průmyslovým vlastnictvím (dále jen „předmět ochrany“), je k těmto součástí plnění poskytována licence za podmínek sjednaných v tomto Čl. XIV. smlouvy.

- 14.2 Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn vykonávat svým jménem a na svůj účet majetková práva k předmětu ochrany a že je oprávněn k jeho užití udělit objednateli licenci.
- 14.3 Zhotovitel poskytuje objednateli nevýhradní oprávnění ke všem v úvahu přicházejícím způsobům užití předmětu ochrany a bez jakéhokoli omezení, to i v případě, pověřil-li zhotovitel provedením díla jinou osobu (subdodavatele), a to zejména pokud jde o územní, časový nebo množstevní rozsah užití.
- 14.4 Odměna za poskytnutí této licence je zahrnuta v ceně díla dle této smlouvy.
- 14.5 Objednatel je oprávněn práva tvořící součást licence zcela nebo zčásti jako podlicenci poskytnout třetí osobě.
- 14.6 Objednatel je oprávněn předmět ochrany upravit či jinak měnit, a to bez souhlasu zhotovitele.

Čl. XV

Zvláštní ujednání

- 15.1 Objednatel si vyhrazuje právo kdykoliv v průběhu plnění předmětu smlouvy bez uvedení důvodu snížit nebo zvýšit druh a rozsah jednotlivých prací či dodávek. V případě, kdy tyto práce či dodávky budou obsaženy v nabídkovém rozpočtu, který je součástí této smlouvy jako její příloha č. 3, se pro ocenění těchto víceprací či méněprací užije cen uvedených v tomto rozpočtu. Pokud tyto práce či dodávky při zvýšení rozsahu nebudou obsaženy v nabídkovém rozpočtu, stanoví se soupis stavebních prací, dodávek a služeb dle cenové soustavy URS Praha a.s.. Bez ohledu na ustanovení předchozích vět bude zadání těchto víceprací či méněprací vždy řešeno v souladu se ZVZ.
- 15.2 Realizace díla, termíny zahájení a dokončení díla, jsou závislé na výši finančních prostředků přidělených objednateli ze státního rozpočtu na investice pro příslušný kalendářní rok; tímto však není dotčeno ustanovení § 82 odst. 7 ZVZ.
- 15.3 Pověřil-li zhotovitel provedením části díla jinou osobu (subdodavatele), má zhotovitel odpovědnost, jako by dílo prováděl sám.
- 15.4 Zhotovitel je povinen ve všech subdodavatelských smlouvách zajistit závazek subdodavatelů poskytnout subjektům provádějícím audit a kontrolu, uvedeným zejména v odst. 7.13 smlouvy, nezbytné informace týkající se subdodavatelských činností. V případě porušení tohoto ustanovení není objednatel povinen uhradit práce provedené subdodavatelem.
- 15.5 Každá změna subdodavatele musí být předem s objednatелеm projednána a odsouhlasena.

- 15.6 Ke změně subdodavatelů či dalších osob, jejichž prostřednictvím zhotovitel prokazoval jakoukoliv část kvalifikace v zadávacím řízení vedoucí k uzavření této smlouvy, je zhotovitel oprávněn po písemném odsouhlasení ze strany objednatele a za předpokladu, že každý náhradní subdodavatel či osoba bude splňovat požadovanou část kvalifikace jako subdodavatel či osoba předchozí, a to ve stejném nebo větším rozsahu.
- 15.7 Objednatel si vyhrazuje právo průběžné kontroly prováděných prací. Za tím účelem bude organizovat kontrolní dny, které bude sám nebo prostřednictvím technického dozoru svolávat podle předem dohodnutého režimu, s četností odpovídající intenzitě a důležitosti právě prováděných prací (standardně se předpokládá dvakrát měsíčně).
- 15.8 Přerušování provádění díla mohou provést zástupci objednatele i zhotovitele oprávnění podepisovat smlouvu. Přerušit provádění díla může v odůvodněných případech také technický dozor. Důsledky přerušování provádění díla se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
- 15.9 V případě, že objednatel převede řádně zhotovené a převzaté dílo na další subjekt, je zhotovitel povinen ve vztahu k tomuto dalšímu subjektu plnit veškeré závazky, které pro něj z této smlouvy vyplývají, zejména závazky týkající se záruční doby, záruky na jakost a uplatnění a odstranění vad díla. Zhotovitel tímto souhlasí s přechodem uvedených práv objednatele na nového eventuálního vlastníka stavby.
- 15.10 S výjimkou předchozího odst. 15.9 je možnost postoupení pohledávek, práv či povinností ze smlouvy na třetí stranu vyloučena, pokud se smluvní strany písemně nedohodnou jinak.
- 15.11 Stane-li se některé ustanovení této smlouvy neplatné či neúčinné, nedotýká se to ostatních ustanovení této smlouvy, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují dohodou nahradit ustanovení neplatné/neúčinné novým ustanovením platným/účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému ekonomickému účelu ustanovení neplatného/neúčinného. Do té doby platí odpovídající úprava obecně závazných právních předpisů České republiky.
- 15.12 Vyskytnou-li se události, které jedné nebo oběma smluvním stranám částečně nebo úplně znemožní plnění jejich povinností podle této smlouvy, jsou povinny se o tomto bez zbytečného odkladu informovat a společně podniknout kroky k jejich překonání. Nesplnění této povinnosti zakládá právo na náhradu škody pro stranu, která se porušení smlouvy v tomto bodě nedopustila.

Čl. XVI

Závěrečná ustanovení

- 16.1 Práva a povinnosti smluvních stran touto smlouvou výslovně neupravené se řídí občanským zákoníkem.
- 16.2 Ustanovení smlouvy je možno měnit nebo zrušit pouze písemnou formou –dodatkem podepsaným oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran. Ukončením účinnosti této smlouvy nejsou dotčena ustanovení smlouvy týkající se převodu vlastnického práva, nároků z odpovědnosti za vady a ze záruky za jakost, nároků z odpovědnosti za škodu a nároků ze smluvních pokut, ustanovení o povinnosti mlčenlivosti a ochraně informací, ani další ustanovení a nároky, z jejichž povahy vyplývá, že mají trvat i po zániku této smlouvy.
- 16.3 Nedílnou součástí smlouvy tvoří tyto přílohy:
- 16.3.1 Přílohou č. 1 této smlouvy je specifikace díla.
- 16.3.2 Přílohou č. 2 této smlouvy je nabídkový rozpočet zhotovitele včetně závazných jednotkových cen (oceněný soupis prací).
- 16.3.3 Přílohou č. 3 této smlouvy je protokol o předání a převzetí projektové dokumentace
- 16.4 Nedílnou součástí smlouvy jsou i údaje touto smlouvou neupravené a obsažené v:
- 16.4.1 Zadávací dokumentaci;
- 16.4.2 nabídce zhotovitele ze dne 4. 2. 2016;
- 16.5 Smlouva se vyhotovuje v pěti vyhotovených, z nichž 3 obdrží objednatel a 2 zhotovitel.
- 16.6 Smluvní strany po jejím přečtení prohlašují, že tato smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, nebyla ujednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.
- 16.7 Zhotovitel ke dni podpisu této smlouvy prohlašuje, že není v úpadku dle platného a účinného insolvenčního zákona ani v likvidaci, a zavazuje se udržovat toto prohlášení v pravdivosti a objednatele bezodkladně informovat o všech skutečnostech, které mohou mít dopad na pravdivost, úplnost nebo přesnost předmětného prohlášení a o změnách v jeho kvalifikaci, kterou prokázal v rámci své nabídky na plnění Veřejné zakázky.
- 16.8 V případě jakéhokoliv rozporu mezi zněním přílohy a vlastní smlouvy má přednost znění smlouvy.
- 16.9 Smluvní strany jsou povinny dodržovat ustanovení zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném

Č.j. objednatele: SPU 012359/2016

Č.j. zhotovitele:

přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a ZVZ, dle něhož je objednatel povinen uveřejnit smlouvu a další údaje za podmínek stanovených v § 147a tohoto zákona.

V Plzni dne **21-04-2016**

V *Plzni* dne **21-04-2016**

.....
Ing. Jiří Papež

ředitel KPÚ pro Plzeňský kraj

Státní pozemkový úřad

objednatel

STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD
Krajský pozemkový úřad pro Plzeňský kraj
námi, Gen. Píky 8
326 00 Plzeň

na základě plné moci

Silnice Horšovský Týn

zhotovitel

Silnice Horšovský Týn a.s.
Nad rybníčkem 40
346 01 Horšovský Týn
IČ: 453 59 164, DIČ: CZ45359164
①

SMLOUVA O DÍLO NA ZHOTOVENÍ STAVBY č. 32-2016-504204

Objednatel: Česká republika - Státní pozemkový úřad,
se sídlem Husinecká 1024/11a, 13000 Praha 3
Krajský pozemkový úřad pro Plzeňský kraj
nám. Generála Píky 2110/8, 326 00 Plzeň

a

Zhotovitel: Silnice Horšovský Týn a. s.
Nad rybníčkem 40, 346 01 Horšovský Týn

Specifikace díla

Základním účelem a předmětem podlimitní veřejné zakázky na stavební práce je realizace prvků plánu společných zařízení podle schváleného návrhu komplexní pozemkové úpravy v katastrálním území Křínov.

Podrobnou definici předmětu veřejné zakázky a technické podmínky stanovuje projektová dokumentace (příloha č. 3 Smlouvy o dílo), vypracovaná projekční společností SUDOP Project Plzeň a.s., číslo smlouvy 87-2014-504204 a 88-2014-504204.

Součástí realizace stavebních prací dále je:

- geodetické vytyčení před zahájení realizace stavebních prací
- geodetické zaměření skutečného provedení díla
- vypracování projektové dokumentace skutečného provedení díla ve třech vyhotoveních v grafické (tištěné) a v jednom digitálním vyhotovení (ve formátu *.pdf a *.dgn)
- zajištění podmínek pro případný záchranný archeologický výzkum v průběhu realizace díla dle zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů

Mimo vlastní provedení stavebních prací je součástí dodávky stavby dále zejména, nikoliv však výlučně:

- zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla
- zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla
- zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě
- ostraha stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí
- projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného
- zajištění přístupu k jednotlivým úsekům stavby za účelem provádění a uvedení do původního stavu po ukončení stavby, náhrady za dočasné zábory ploch, dočasné a trvalé stavby a poplatky za uložení odpadů na skládku

- zajištění dopravního značení k dopravním omezením vč. případné světelné signalizace, jejich údržba a přemísťování a následné odstranění
- zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla
- **zajištění a splnění podmínek vyplývajících ze stavebního povolení, nebo jiných dokladů**
- respektování obecných podmínek daných povoleními k realizaci stavby, a to zejména vedením přehledu o případně vytěžené ornici a o nakládání s ní při respektování zásad její ochrany
- zajištění ochrany a vytýčení podzemních inženýrských sítí uvedených v projektové dokumentaci, a to na vlastní náklady zhotovitele

Při realizaci předmětu veřejné zakázky je nutné dodržet umístění stavby na pozemku, které jsou pro stavbu určené komplexní pozemkovou úpravou a projektovou dokumentací pro realizaci staveb, a to způsobem stanoveným ve stavebním povolení.

Při plnění předmětu veřejné zakázky je dodavatel povinen dodržovat podmínky provádění díla podle článku č. II návrhu smlouvy o dílo.

Specifikace a rozsah požadovaného plnění:

Polní cesta (PC) H01.1 je navržena v kategorii P 4,0/30 dle ČSN 736109 -jednopruhová hlavní polní cesta od hrany dotčeného pozemku parc.č. 876 v intravilánu obce Křínov až k hraně pozemku parc.č. 876 v extravilánu obce s navázáním pozemku parc.č. 878(budoucí polní cesta P 01 – plynule navazují komunikace polní cesty na H01.1). Konec cesty H01.1 je plynule navázán na stávající cestu, která dále pokračuje ve směru na jihovýchod na vrchol kopce Na Palouku a následně je dále vedena lesem až ke Kosímu potoku, kde cesta končí. Cesta H01.1 je vedena mimo lesní území, navazující pozemky k cestě jsou zemědělsky obdělávané plochy popř. soukromé pozemky – zahrady v části vedení cesty v intravilánu obce – začátek úpravy. V místě navržené trasy cesty H01.1 jsou ve stávajícím stavu dvě vedení nezpevněné cesty. Jedna cesta – původní cesta je vedena v tzv. úvozu, tato cesta je již ve stávajícím stavu zarostlá a je nevyužívána. Druhá cesta je zřízena „živelně“ a to pojižděním v části zemědělsky využívané plochy – pastviny, tato uježděná, nezpevněná cesta je v části vedena v pozemku 876 a v části v soukromém pozemku 771, cesta je ve stávajícím stavu využívána. Vozovka budoucí cesty je navržena jako zpevněná, netuhá, sklon jednostranný. Při návrhu výškového a směrového vedení cesty byla zohledněna konfigurace stávajícího terénu, součástí cesty je navržen oboustranný příkop od km 0,077 až do KÚ v km 0,419. V km 0,000 – 0,060 je cesta doplněna zpevněným rigolem. Součástí odvodnění cesty jsou navrženy příčné propustky Dn 800 a 600 (pod budoucí cestou H01.2) + dva podélné propustky na hosp. sjezdech v napojení sousedních nemovitostí Dn 400. K míjení vozidel v navrženém úseku budou sloužit výhybny v křížení s budoucí PC v km 0,385 (křížovatka budoucích cest H01.2 a P02.1), rozšířená místa v navrhovaných sjezdech a jedna navržená samostatná výhybna. Rozměr výhybny je navržen dle normy popř. dle šířkových možností hranic dotčeného pozemku cesty. Součástí stavby je kácení keřů ve větším množství. Dále je navržena výsadba doprovodné zeleně podél cesty – jednostranné stromořadí podél severozápadní strany cesty.

Polní cesta (PC) P01 je navržena v kategorii P 4,0/30 dle ČSN 736109 – jednopruhová vedlejší polní cesta od hrany dotčeného pozemku 878 s pozemkem parc.č. 876 (polní cesta H01.1) v extravilánu obce Křínov, až k hraně pozemku v začátku lesního porostu s navázáním pozemku 878 na parc.č. 713/1 (lesní cesta vedoucí směrem ke Kosímu potoku). Konec cesty P01 je plynule navázán na stávající lesní cestu, která dále pokračuje ve směru na jihovýchod na vrchol kopce Na Palouku a následně je vedena lesem až ke Kosímu potoku, kde cesta končí. Cesta P01 je v části vedena v blízkosti lesního území (pozemků pod ochranou LPF), dále na cestu navazující pozemky zemědělsky obdělávané plochy - pastviny. Navržená cesta P01 je realizována ve vyhrazeném pozemku 878 v k.ú. Křínov dle zadání PD. V místě navržené trasy cesty P01 jsou ve stávajícím stavu dvě vedení nezpevněné cesty. Jedna cesta – původní cesta je již ve stávajícím stavu zarostlá a je nevyužívána. Druhá cesta je zřízena „živelně“ a to pojížděním v části zemědělsky využívané plochy – pastviny, tato uježděná, nezpevněná cesta je v části vedena v pozemku 878 a v části v soukromém pozemku 840, 816 a 881 – soukromé pozemky cesta je ve stávajícím stavu využívána. Vozovka budoucí cesty je navržena jako zpevněná, netuhá, sklon jednostranný. Při návrhu výškového a směrového vedení cesty byla zohledněna konfigurace stávajícího terénu, součástí cesty je jednostranný pravostranný příkop od km 0,419 (ZÚ) až do km 0,478. Podmínka realizace tohoto příkopu je přednostní realizace cesty H01.1 vč. příkopů! Zbylá část trasy cesty P01 je navržena tak, aby svedená povrchová voda mimo těleso polní cesty nebyla zachytávána zvýšeným stávajícím terénem. Voda bude plynule přetékat přes cestu do níže položeného terénu. Dále je navržena výsadba doprovodné zeleně podél cesty – jednostranné stromořadí podél západní strany cesty.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2014063b
Stavba: Kříňov - polní cesta H01-1

KSO: 822 59
Místo: Kříňov
CC-CZ: 4.7.2016
Datum:

Závazek:
SPÚ ČR, pobočka Tachov
IČ: 453 59 164
DIČ: CZ45359164

Lichazec:
Silnice Horšovský Týn a. s.
IČ:
DIČ:

Projektant:
SUDOP Project a.s.
IČ:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy RTS. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy RTS. Pokud jsou v soupisu prací označeny výrobky a materiály obchodním názvem, lze je zaměnit za jiné, kvalitativně a technicky obdobné.

Cena bez DPH				2 640 000,00
DPH - základ	2 640 000,00	26%	686 400,00	
DPH - snížená	0,00	15%	0,00	
Cena s DPH				3 194 400,00

Silnice Horšovský Týn a. s.
Mlad rybníčkem 40
366 01 Horšovský Týn
[4]

-57-

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPLISŮ PRACÍ

Kód: 2014063b

Stavba: Křínov - polní cesta H01-1

Místo: Křínov Datum: 04.02.2016
 Zadavatel: SPÚ ČR, pobočka Tachov Projektant: SUDOP Project a.s.
 Uchazeč: Sílnice Haršovský Týn a. s.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	----------------------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

H01-1	Polní cesta H01-1	2 640 000,00	3 194 400,00	
VON	Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady	2 605 560,59	3 152 728,31	STA
		34 439,41	41 671,69	VON

1581

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stránka:
Křídlo: - pozemní část a přísl.
Město:

H01-1 - Pojní cesta H01-1

Číslo:
Město: 04.02.2016

Stavba:
SPÚ ČR, pobočka Tachov

Úřad:
Střelice Horšovský Týn a. s.

Projektant:
SUDOP Project a. s.

Registrační číslo:
453 59 164
CZ45359164

Objekt:
Město:
Cena bez DPH 2 605 560,59

Účet:
Město:
Cena s DPH 3 152 728,31

Podpis:
Město:
Cena s DPH 3 152 728,31

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Číslo:
Kód: H01-1 - Polní cesta H01-1

H01-1 - Polní cesta H01-1

Datum:

04.02.2016

Objekt:

SUDOP Project a.s.

SPÚ ČR, pobočka Tachov
Silnice Horšovský Týn a. s.

Kód dílu - Popis

	Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	1 637 754,06	967 806,53	2 605 560,59
1 - Zemní práce	45 404,88	287 012,67	332 417,55
18 - Povrchové úpravy terénu	94 811,00	188 909,00	283 720,00
2 - Základy, zvláštní zakládání	28 186,00	6 574,88	34 760,88
4 - Vodotrubné konstrukce	130 768,00	64 164,80	194 932,80
5 - Komunikace	1 113 429,40	329 675,10	1 443 104,50
8 - Trubní vedení	78 603,00	7 860,30	86 463,30
91 - Doplňující práce na komunikaci	82 775,00	58 750,00	141 525,00
93 - Dokončovací práce inž. staveb	21 025,00	4 500,00	25 525,00
97 - Prorážení otvorů	41 052,00	18 660,00	59 712,00
99 - Stavební práce přesun hmot	1 699,78	1 699,78	3 399,56

SOUPIS PRACÍ

04.02.2016

04.02.2016

04.02.2016

04.02.2016

04.02.2016

04.02.2016

04.02.2016

04.02.2016

PČ	Typ	kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	-------------------	-----------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 2 605 560,59

1 Zemní práce

1	K	122 20-2203-R00	Odkopávky pro sílnice v hor. 3 do 10000 m3 Odkopávky a prokopávky nezapažené pro sílnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 1 000 do 5 000 m3 :20% celkového objemu odkopu - dle tabulky kubatur 598,42	m3	598,420	5,00	40,00	26 928,90	CS RTS
			Součet		598,420				
2	K	122 70-2209-R00	Příplatek za lepvost - odkop, pro sílnice v hor.3 Odkopávky a prokopávky nezapažené pro sílnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepvost horniny tř. 3 598,420/2	m3	299,210	1,00	1,00	598,42	CS RTS
			Součet		299,210				
3	K	122 30-2203-R00	Odkopávky pro sílnice v hor. 4 do 10000 m3 Odkopávky a prokopávky nezapažené pro sílnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 přes 1 000 do 5 000 m3 :20% celkového objemu odkopu - dle tabulky kubatur 598,42	m3	598,420	5,00	40,00	26 928,90	CS RTS
			Součet		598,420				
4	K	122 30-2209-R00	Příplatek za lepvost - odkop pro sílnice v hor. 4 Odkopávky a prokopávky nezapažené pro sílnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepvost horniny tř. 4 Hloubení rýh š. do 60 cm v hor. 4 nad 100 m3, STROJNE	m3	3,800	10,00	90,00	380,00	CS RTS
			Součet		3,800				
5	K	132 30-1112-R00	Hloubení rýh š. do 60 cm v hor. 4 nad 100 m3, STROJNE :práh - kose pro propasáky 2,1*1,7	m3	1,900	5,00	5,00	19,00	CS RTS
			Součet		1,900				
6	K	171 10-1101-R00	Uložení spantříhy do násypů zlitutinových na 95% PS Uložení spantříhy do násypů s rozprostřením spantříhy ve vrstvách a s hrubým urovnáním zlitutinových a uzavřením povrchu násypů z hornin soudržných s předepsanou mírou zlitutí v procentech výstředků standard Proctor-Standard (dále jen PS) na 95 % PS :dvojn. zeminy při hranách	m3	832,750	5,00	40,00	37 473,75	CS RTS
			Součet		832,750				

PC Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	936,45-123,7	Součet		837,750				
B	K 162 70-1105.R00	Vodoravné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	601,000	1,00	99,00	60 100,00	CS RTS
		Vodoravné přemístění výkopku po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m						
		přibyttek kmitce		359,000				
		359						
		přibyttek výkopku		242,000				
		242						
		Součet		901,000				
9	K 171 20-1101.R00	Uložení sypaviny do násypů nezahnutých	m3	242,000	5,00	40,00	10 890,00	CS RTS
		Uložení sypaviny do násypů s rozptýlením sypaviny ve výšce 5-7 m v úrovni naložení nezahnutých železobetonových nosnic						
		přibyttek výkopku - rozhrnutí v ploše bez znutnění v ploše 3500 m2		242,000				
		242						
		Součet		242,000				
10	K 121 10-1101.R00	Sejmutí vrstev s přemístěním do 50 m	m3	881,000	1,00	14,00	30 835,00	CS RTS
		Sejmutí vrstev nebo lesní půdy z vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé sklady se stažením, na vzdálenost do 50 m						
		7x 11, 20 cm plocha - 4403 m2						
		881						
		Součet		881,000				
11	K 111 20-1101.R00	Odstarání křovin i s kořeny na ploše do 1000 m2	m2	350,000	20,00	20,00	14 000,00	CS RTS
		Odstarání křovin a stromů s odstraněním kmenů průměru kmenů do 100 mm do šířky terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2						
		150-40-110-30						
		350						
		Součet		350,000				
12	K 162 20-14R	Vod.přemístění dřevné štěrpy do 3000 m	t	0,779	10,00	1 500,00	1 100,79	CS RTS
		Vod.přemístění dřevné štěrpy do 3000 m						
		0,779						
13	K 111 25-1111.R00	Drcení ořezaných větví průměru do 10 cm	m3	11,667	10,00	2 500,00	29 284,17	CS RTS
		Drcení ořezaných větví strojně o průměru větší do 100 mm						
		150/70						
		11,667						
		Součet		11,667				
14	K 171 10-1103.R00	Uložení sypaviny do násypů zlutněných na 100% PS	m3	56,410	1,00	54,00	3 107,55	CS RTS
		Uložení sypaviny do násypů s rozptýlením sypaviny ve vrstvách a s hrubým urevnáním zhuštěných s uzavřením povrchu násypu z hornin souvrstvných s překrypanou mletou ztuhlou v procentech výšeků zloček Proctor-Standard (dále jen PS) přes 90 do 100 % PS						
		tabulka ze špektrální větve ztuhlou - ale tabulky hubatur						
		56,41						
		Součet		56,410				
15	M 563-441M9	Středofréz frakce 0-12 A	t	104,259	220,00	22,938,98	22 938,98	
		Středofréz frakce 0-32 A						
		56,411,95						
		104,259						
		Součet		104,259				
16	K 162 30-1101.R00	Vodoravné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m	m3	1 480,450	1,00	44,00	66 620,25	CS RTS
		Vodoravné přemístění výkopku po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se stažením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m						
		vrstevce určené k zhutnění						
		522						
		přemístění výkopku určeného do násypu						
		958,45						
		Součet		1 480,450				

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
B	18		Povrchové úpravy terénu					283 720,00	
17	K	184 92-1093-R00	Mulčování rozlín tl. do 0,1 m rovina	m2	67,500	1,00	19,00	1 350,00	CS RTS
			Mulčování výsazných rostlin tl. méně přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5						
			20*1,5*1,5+10*1,5*1,5		67,500				
			Součet		67,500				
18	M	703-9-1107	Kůra mulčovací VL	m3	6,750	700,00		4 725,00	
			Kůra mulčovací VL						
			67,5*0,1		6,750				
			Součet		6,750				
19	K	180-40-1211-R00	Založení travníku lučního, rovina	m2	3 340,000	1,00	12,00	43 420,00	CS RTS
			Zauzetí travníku lučního, rovina						
			Založení travníku na ohnutsovávaných dílechách						
			5010*2*3		3 340,000				
			Součet		3 340,000				
20	K	180-40-1213-R00	Založení travníku lučního výševem ve svahu do 1:1	m2	1 670,000	1,00	14,00	25 050,00	CS RTS
			Založení travníku výševem lučního na svahu přes 1:2 do 1:1						
			5010-33-40		1 670,000				
			Součet		1 670,000				
21	M	055-72-400	Směs travní parkové	kg	200,400	75,00		15 030,00	
			Směs travní parková						
			5010/2/5		200,400				
			Součet		200,400				
22	K	183 10-1113-R00	Hřoub. jamek bez výměny půdy do 0,05 m3, svah 1:5	kus	10,000	1,00	25,00	260,00	CS RTS
			Hřoubení jamek pro vysazování rostlin v zóně tl. 1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,02 do 0,05 m3						
23	K	183 10-1115-R00	Hřoub. jamek bez výměny půdy do 0,4 m3, svah 1:5	kus	20,000	1,00	249,00	5 000,00	CS RTS
			Hřoubení jamek pro vysazování rostlin v zóně tl. 1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,125 do 0,40 m3						
24	K	184 10-2114-R00	Výsadba dřevin s bálem D do 50 cm, v rovině	kus	20,000	1,00	349,00	7 000,00	CS RTS
			Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 400 do 500 mm.						
			3dub		7,000				
			7		7,000				
			3jabloně		7,000				
			7		7,000				
			3třešně		3,000				
			3lipy		3,000				
			1		1,000				
			Součet		30,000				
25	K	184 10-2211-R00	Výsadba keře bez balu výšky do 3 m, v rovině	kus	10,000	1,00	19,00	200,00	CS RTS
			Výsadba keře bez balu do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5 výšky do 3 m v terénu						
			3biska		2,000				
			2		2,000				
			3okaly		8,000				
			8		8,000				
			Součet		30,000				
26	K	184 50-1111-R00	Zhotovení obalu kmene z lůžky, tvrstva, v rovině	m2	30,000	1,00	9,00	380,00	CS RTS
			Zhotovení obalu kmene a spodních částí větví stromů z lůžky v jedné vrstvě v rovině nebo na svahu do 1:5						
			20*1,5		30,000				

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	K	184 90-1111.R00	Osazení kůlu k dřevinné s uvažáním, dl. kůlu do 2 m	kus	20,000	1,00	49,00	1 000,00	CS RTS
			Osazení kůlu ke dřevěné s uvažáním délky kůlu do 2 m						
28	K	185 80-2114.R00	Hnojení umělým hnojivem k rostlinám v rovině	t	0,015	9 500,00	500,00	150,00	CS RTS
			Hnojení plochy nebo trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám						
			220-10Y0,0005						
			Součet:		0,015				
					0,015				
29	M	1	Jedlička	kus	7,000	650,00		4 550,00	
30	M	2	Šalín	kus	1,000	2 500,00		7 500,00	
31	M	3	lipa	kus	1,000	1 000,00		9 000,00	
32	M	4	česnek	kus	7,000	3 850,00		26 950,00	
33	M	5	hlávk	kus	2,000	45,00		90,00	
34	M	6	laska	kus	8,000	45,00		360,00	
35	M	251-911002	hlávk	kus	15,000	15,00		225,00	
36	M	286-11221.4	Mýdlo čisticí, typ: Symbiot	kg	20,000	25,00		500,00	
37	M	603-50016	Trubka PVC ořezání: flexibilita d 65 mm	m	60,000	100,00		6 000,00	
			Trubka PVC drenážní flexibilita d 65 mm						
			Kůl vyzarovací impregnovaný 250 x 8 cm						
			Kůl vyzarovací impregnovaný 250 x 8 cm						
			20*3						
38	M	673-50000	Součet	m2	30,000	20,00		600,00	
			laska						
39	M	673-50001	Uvažovací páska	m	30,000	3,00		90,00	
			Uvažovací páska						
			20*1,5						
			Součet:						
40	M	673-50002	Chránička kromě proti oknu vč. příjezdů	kus	20,000	35,00		700,00	
			Chránička kromě proti oknu vč. příjezdů						
41	K	185 85-1111.R00	Dvořez vody pro závlaku rostlin do 6 km	m3	13,500	1,00	149,00	2 025,00	CS RTS
			Dvořez vody pro závlaku rostlin na vzdálenost do 6000 m						
			23x						
			20*0,15*3						
			10*0,15*3						
			Součet:						
42	M	voda	voda pro závlaku	m3	77,500	150,00		2 025,00	
			voda pro závlaku pro závlaku						
43	K	185 80-4311.R00	Zalití rostlin vodou plochy do 20 m2	m3	13,500	1,00	149,00	2 025,00	CS RTS
			voda pro závlaku pro závlaku pro závlaku						
44	K	184 80-7111.R00	Ochrana stromu bedněním - zřízení	m2	12,000	1,00	49,00	600,00	CS RTS
			Ochrana stromu bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení						
			2*1,0*1,5						
			Součet:						

64

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
45	K 184 80-7112.R00	Ochrana stromu bedněním - odstranění	m ²	12,000	1,00	9,00	120,00	CS RTS
46	K 181 10-1102.R00	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů (1) v zářezích, (2) na nábězích v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním	m ²	2 155,000	1,00	4,00	10 775,00	CS RTS
47	K 181 30-1111.R00	Rozproštění ornice, rovinná, tl. do 10 cm nad 500mm	m ²	2 155,000	1,00	9,00	69 400,00	CS RTS
48	K 182 301131.R00	Rozproštění ornice, svah, tl. do 10 cm nad 500mm	m ²	1 670,000	1,00	19,00	33 400,00	CS RTS
49	K 184 20-2112.R00	Ukovení dřeviny kůly Ø do 10 cm, dl. do 3 m	kus	20,000	1,00	149,00	3 000,00	CS RTS
50	K 289 97-1212.R00	Zřízení vrstvy z geotextilie sklon do 1:5 š. do 6 m	m ²	1 948,800	1,00	1,00	34 760,88	CS RTS
51	M 673 5303P	Geotextilie tkaná 280 g/m ²	m ²	2 946,740	10,00		20 467,40	
52	K 274 31-2611.R00	Beton základových pásů prstý C 16/20 (R 70)	m ³	2 232	1 800,00	190,00	4 441,68	CS RTS
53	K 274 35-1215-RT1	Bednění stěn základových pásů - zřízení bednění materiálu prkna	m ²	15,280	95,00	200,00	4 507,60	CS RTS
54	K 274 35-1216.R00	Bednění stěn základových pásů - odstranění	m ²	15,280	20,00	75,00	1 451,60	CS RTS
55	K 464 51-1111.R00	Vodorovné konstrukce	m ³	80,000	500,00	600,00	194 932,80	CS RTS

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číselná soustava
			80		80,000				
			80		80,000				
			80		80,000				
56	K	451 31-777R	Podklad pod dlažbu z betonu B16/20, tl. des 10 cm	m2	173,000	150,00	50,00	34 600,00	CS RTS
			Podklad pod dlažbu z betonu B16/20, tl. des 10 cm						
			Zpevnění kamenným kameňem						
			173		173,000				
			173		173,000				
57	K	451 54-1111-800	Lože pod potrubí ze šířkovité 0 - 22 mm	m3	4,800	230,00	200,00	2 160,00	CS RTS
			Lože pod potrubí, stoky a drenážní objekty v otevřeném výkopu ze šířkovité 0-4) mm						
			podstyp pod propustky v ploše 48 m2						
			(12,3-12,11)*0,01		2,400				
			(12,65+10,95)*1,00,1		2,360				
			50000		4,800				
58	K	452 32-113R	Desky podkladní pod potrubí z železobetonu C 25/30 XF2	m3	17,120	1 800,00	390,00	26 542,40	CS RTS
			Desky podkladní pod potrubí z železobetonu C 25/30 XF2						
			podkladní desky, včetně prahů		5,960				
			(12,3-12,11)*0,21,0+1*0,6*0,6*3		6,160				
			23,6*0,2*1,0+1*0,6*0,6*4		12,120				
			50000		1,068				
59	K	452 36-811R	Výztuž podkladních desek ze svařovaných sítí B1/100/100	l	1,068	34 000,00	1 000,00	37 380,00	CS RTS
			Výztuž podkladních desek ze svařovaných sítí B1/100/100						
			3648) síť v podkladních deskách		0,207				
			(25,4*0,9+0,7*0,9)*3*7,9*1,1*1000		0,513				
			(25,6*0,9+0,7*0,9)*4+0,5*2,5*7,0*2*7,9*1,1*1000		0,348				
			3648) síť v obestavení roufy		1,058				
			(27*10)*7,9*1,1*1000		40,000		1,90	800,00	CS RTS
			50000		40,000				
60	K	452 11-1171-800	Osazení betonových pražců plochy do 500 cm2	kus	1,90	19,00		36,00	CS RTS
			Osazení betonových ocelu pražců pod potrubí v otevřeném výkopu, požezové plochy přes 25000 ob 50000 mm2						
			propustky						
			20-20		46,000				
			46,000		46,000				
61	M	592-23782-A	Podkladek pod hrdlovou troubou 500-600 mm	kus	10,000	140,00		1 400,00	
			Podkladek pod hrdlovou troubou 500-600 mm						
62	M	592-23788	Podkladek pod hrdlovou troubou 360-400 mm	kus	20,000	125,00		2 500,00	
			Podkladek pod hrdlovou troubou 360-400 mm						
63	M	592-23781-A	Podkladek pod hrdlovou troubou 800 mm	kus	10,000	155,00		1 550,00	
			Podkladek pod hrdlovou troubou 800 mm						
0 5 Komunikace									
64	K	564 85-1111-800	Podklad ze šířkovité 50 s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 200 mm	m2	299,000	85,00	15,00	29 900,00	CS RTS
			Podklad ze šířkovité 50 s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 200 mm						
			15-32*21*29+4*2		299,000			1 443 104,50	
			50000		299,000			29 900,00	CS RTS
65	K	564 85-1111-800	Podklad ze šířkovité 50 s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 150 mm	m2	3 379,560	65,00	10,00	268 467,00	CS RTS
			Podklad ze šířkovité 50 s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 150 mm						
			1642*1,05		3 379,560			268 467,00	CS RTS

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
	1642-1,1			1 856,460				
		Součet		3 579,960				
66	K 509 83-1111.R00	Zpevnění krajnic štěrkořiti tloušťky 10 cm	m2	384,500	40,00	15,00	21 147,50	CS RTS
		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění štěrkořiti tl. 100 mm 0,5*(0,09+4+50-8)/(20+8)+4H+20*1h+20*(4+12)		384,500				
		Součet		384,500				
67	K 564 76-1111.R00	Podklad z kamenniva drceného vel. 32-63 mm, tl. 20 cm	m2	1 856,000	20,00	5,00	46 400,00	CS RTS
		Podklad nebo vyřt z kamenniva frakčního vel. 12-63 mm s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 200 mm		1 856,000				
		Samače		1 856,000				
		1856		1 856,000				
		Součet		1 856,000				
68	K 564 83-1111.R00	Podklad ze štěrkořiti po zhuštění tloušťky 10 cm	m2	1 856,000	8,00	2,00	18 560,00	CS RTS
		Podklad ze štěrkořiti 50 s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 100 mm		1 856,000				
		Samače		1 856,000				
		1856		1 856,000				
		Součet		1 856,000				
69	K 569 90-3311.R00	Zřízení zemních krajnic se zhuštěním	m3	125,700	50,00	200,00	31 425,00	CS RTS
		Zřízení zemních krajnic z horním jádrovím třísy se zhuštěním		125,700				
		Zřízení zeminy v krajnicích		125,700				
		0,3*419		125,700				
		Součet		125,700				
70	K 577 13-1111.R00	Beton asfalt. ACO 11, š. do 3 m, tl. 4 cm	m2	1 642,000	170,00	55,00	369 450,00	CS RTS
		Beton asfalt. ACO 11, š. do 3 m, tl. 4 cm		1 642,000				
		Nová komunikace		1 642,000				
		1475+24+29+114		1 642,000				
		Součet		1 642,000				
71	K 577 16-1114.R00	Beton asfalt. ACO 16+, š. do 3 m, tl. 7 cm	m2	1 642,000	275,00	50,00	533 650,00	CS RTS
		Beton asfalt. ACO 16+, š. do 3 m, tl. 7 cm		1 642,000				
		Součet		1 642,000				
72	K 573 21-1111.R00	Postřik živičný sponovací z asfaltu 0,4 kg/m2	m2	1 642,000	10,00	5,00	24 630,00	CS RTS
		Postřik živičný sponovací bez potypu kmenovým z ořetko silničního, v množství od 0,50 do 0,70 kg/m2		1 642,000				
		Součet		1 642,000				
73	K 594 41-1111.R00	Dlažba z lomového kamene, lože z MC do 5 cm	m2	173,000	200,00	375,00	99 475,00	CS RTS
		Dlažba z lomového kamene, lože z MC do 5 cm		173,000				
		Dlažba nebo přídlažba z lomového kamene, lože z MC do 5 cm		173,000				
		250 mm, bez vyřazení spár, s převedením lože tl. 50 mm z cementové malty		173,000				
		Zpevnění z lom. kamene do betonu tl. 100 mm tloušť. viz. samost. pat.)		173,000				
		19+28+22+65+18+21		173,000				
		Součet		173,000				
D B		Trubní vedení					86 463,30	
74	K 899 62-3171.R00	Obestavení potrubí nebo zdva stok betonem C25/30	m3	41,370	1 900,00	190,00	86 463,30	CS RTS
		Obestavení potrubí nebo zdva stok betonem protýtným v otevřeném výkopu, beton tř. C 25/30		41,370				
		Součet		41,370				
		0,75*112		16,500				
		11*(2+0,88)		14,520				
		9*1,65-0,5)		10,350				
		Součet		41,370				
D 91		Doplňující práce na komunikaci					141 525,00	
75	K 949 51-2111.R00	Zřízení propustky z trub betonových/žb DN 40 cm	m	25,000	100,00	750,00	21 250,00	CS RTS
		Zřízení propustky z trub betonových nebo železobetonových DN 400 mm		25,000				

-67-

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		zpracovatel nosu, sjezd						
	90	107,5		25,000				
	92	Součet		25,000				
76	K 919 51-4111.R00	Zřízení propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 600 cm	m	12,500	200,00	1 200,00	17 500,00 [CS RTS]	
		zpracovatel pod polní cestou						
	92,5			12,500				
	93	Součet		12,500				
77	K 919 52-1111.R00	Zřízení propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 800 cm	m	12,500	370,00	2 000,00	29 625,00 [CS RTS]	
		zpracovatel pod polní cestou						
	92,5			12,500				
	93	Součet		12,500				
78	M 592-22517	Trouba železobet. tvrdová TZH-Q 40/250	kus	10,000	2 415,00		24 150,00	
		Trouba železobet tvrdová TZH-Q 40/250						
79	M 592-22516	Trouba železobet tvrdová TZH-Q 60/250	kus	5,000	3 735,00		18 675,00	
		Trouba železobet tvrdová TZH-Q 60/250						
80	M 592-22516 a	Trouba železobet tvrdová TZH-Q 80/250	kus	5,000	6 065,00		30 325,00	
		Trouba železobet tvrdová TZH-Q 80/250						
D 93 Dokončovací práce inž.staveb								
81	K 935 11-2211.R00	Osazení příč. žlábu do B10 tl. 10 cm z tvárnice 80 cm	m	60,000	150,00	75,00	25 525,00	
		Osazení betonového příčového žlábu s vyplněním a zařícením spoj cementovou maltou, s ložem tl. 100 mm z betonu prováděho tl. C 12/15 z betonových příslušných tvárnice 80x80 přes 500 do 800 mm						
	93	betonový žlab do betonu E , 60 cm						
	94	60						
	95	Součet		60,000				
	96	60,000		60,000				
82	M 592-22520,0	Žlab odvodňovací TBM 8-60 330/590/75 tl. 80 mm	kus	65,000	65,00		12 925,00	
		Žlab odvodňovací TBM 8-60 330/590/75 tl. 80 mm						
	93	Zašástení provozního souřtu						
	94	0,000						
	95	Konec provozního souřtu						
	96	185,000		185,000				
	97	Součet		185,000				
D 97 Prorážení otvorů								
83	K 970 25-1100.R00	Řezání železobetonu tl. řezu 100 mm	m	18,660	2 200,00	1 000,00	59 712,00 [CS RTS]	
		Řezání železobetonu tl. řezu 100 mm						
D 99 Stavební přesun hmot								
84	K 998 22-2011.R00	Přesun lamel, pozemní komunikace, kryt z kamenná	t	3 399,558	0,50	0,50	3 399,56 [CS RTS]	
		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamenná 18x12 x 2, s tl. 8x2 x 5,1 Jakékoliiv beto						
	94	104,358x4,988+6,833x2,48x2,929,796x10%,459-82,06+19,064						
	95	3 399,558						
	96	Součet		3 399,558				

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:
Řízení: polní práce H1E
2019-1

VON - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

číslo stavby	číslo stavby	číslo stavby
04.02.2016	04.02.2016	04.02.2016
objekt	objekt	objekt
SPÚ ČR, pobočka Tachov	SPÚ ČR, pobočka Tachov	SPÚ ČR, pobočka Tachov
účet	účet	účet
Sílčice Horšovský Týn a. s.	Sílčice Horšovský Týn a. s.	Sílčice Horšovský Týn a. s.
projektant	projektant	projektant
SUDOP Project a.s.	SUDOP Project a.s.	SUDOP Project a.s.
podatel	podatel	podatel

Suma
Cena bez DPH 34 439,41

Suma
Cena s DPH 41 671,69

Suma
Cena s DPH 41 671,69

- 69 -

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zadání:

Králové podivínští mlýnská

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Veřejná:

Základní:

SPÚ ČR, pobočka Tachov
Silnice Horšovský Týn a. s.

Datum:

04.02.2016

Projektant:

SUDOP Project a.s.

Kód dílu - Popis

Kód dílu - Popis	Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	6 440,00	27 999,41	34 439,41
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	6 440,00	27 999,41	34 439,41
000 - Přípravné práce, vedlejší náklady	6 240,00	26 699,41	32 939,41
VRN3 - Zařízení staveniště	100,00	900,00	1 000,00
VRN7 - Prvozní vlivy	100,00	400,00	500,00

SOUPIS PRACÍ

04.02.2016 10:49:13

04.02.2016 10:49:13

VON - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

SPÚ ČR, pobočka Tachov
Sílence Horšovský Týn a. s.
SUDOP Project a.s.

PC Typ	Kód	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							
0	VRN					34 439,41	
0	0100					34 439,41	
1	K 01220-3000	Kč	1,000	1 000,00	7 000,00	8 000,00	
<p>001220 3000 Přípravné práce, vedlejší náklady 001220 3000 Geodetické práce při provádění stavby 001220 3000 Geodetické práce při provádění stavby</p>							
2	K 01325-4000	Kč	1,000	1 000,00	9 000,00	10 000,00	
<p>001325 4000 Dokumentace skutečného provedení stavby včetně zaměření 001325 4000 Dokumentace skutečného provedení stavby včetně zaměření</p>							
3	K 03440-3000	Kč	1,000	100,00	400,00	500,00	
<p>003440 3000 Dopravní značení na staveništi 003440 3000 Dopravní značení na staveništi</p>							
4	K 04313-4000	Kč	1,000	1 140,00	10 299,41	14 439,41	
<p>004313 4000 Zatežovací zkoušky 004313 4000 Zatežovací zkoušky 004313 4000 Zatežovací zkoušky</p>							
5	VRN3					1 000,00	
5	K 030001000	Kč	1,000	100,00	900,00	1 000,00	
<p>003000 1000 Zařízení staveniště 003000 1000 Zařízení staveniště 003000 1000 Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště</p>							
6	VRN7					500,00	
6	K 070001000	Kč	1,000	100,00	400,00	500,00	
<p>007000 1000 Provozní vlivy 007000 1000 Provozní vlivy 007000 1000 Zkalkulání rozdělení průvodních činností a nákladů provozní vlivy</p>							

- 71 -

REKAPITULACE STAVBY

Kon: Z014063a

Stavba: Křínov - polní cesta P01

KČD: 822 59

Místo: Křínov

CC-CZ:
Datum: 4.2.2016

Zadavatel:

SPÚ ČR, pobočka Tachov

IC:
DIČ:

Uchazeč:

Silnice Horšovský Týn a. s.

ČČ:
DIČ: 453 59 164
CZ45359164

Projektant:

SUDOP Project a.s.

IC:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy RTS. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy RTS. Pokud jsou v soupisu prací označeny výrobky a materiály obchodním názvem, lze je zaměnit za jiné, kvalitativně a technicky obdobné.

Cena bez DPH

2 350 000,00

DPH - základní sazba 21,00%
DPH - snížená sazba 15,00%

Základní částka
2 350 000,00
0,00

Výše daně
493 500,00
0,00

Cena s DPH

V CZK

2 843 500,00

- 72 -

Silnice Horšovský Týn a. s.
Nad rybníčkem 40
346 01 Horšovský Týn

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPLISŮ PRACÍ

Kód: Z014063a

Stavba: Kříňov - polní cesta P01

Objekt: Kříňov Datum: 04.02.2016
 Subjekt: SPÚ ČR, pobočka Tachov Projektant: SUDOP Project a.s.
 Uchazeč: Silnice Horšovský Týn a. s.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem				
P01	Polní cesta P01	2 318 238,82	2 805 068,97	STA
VON	Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady	31 761,18	38 431,03	VON
		2 350 000,00	2 843 500,00	

- 73 -

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:
číslo jedn. list. P01
částka:

P01 - Polní cesta P01

ROZD.
Město: 04.02.2016
Zadavatel:
SPÚ ČR, pobočka Tachov
Uchazeč:
Silnice Horšovský Týn a. s.
Projektant:
SUDOP Project a. s.
Poznamka:
Č. účtu: 453 59 164
Č. účtu: CZ45359164

Cena bez DPH

2 318 238,82

DPH, výše s DPH
částka:

číslo účtu: 2 318 238,82
částka: 231,82

číslo účtu: 2 318,02
částka: 231,82

číslo účtu: 2 318,02
částka: 231,82

Cena s DPH

v CZK

2 805 068,97

-74-

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Křtiny - suchá cesta 200

Objekt:

P01 - Polní cesta P01

Město:

Základatel:
Uzemní orgán:

SPÚ ČR, pobočka Tachov
Silnice Horšovský Týn a. s.

Datum: 04.02.2016

Projektant: SUDOP Project a.s.

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	2 318 238,82
1 - Zemní práce	439 105,32
18 - Povrchové úpravy terénu	337 576,29
2 - Základy, zvláštní zakládání	131 000,40
5 - Komunikace	1 392 340,00
93 - Dokončovací práce inž.staveb	12 530,00
99 - Stavební přesun hmot	5 686,81

SOUPIS PRACÍ

Strana

Průběh - polní cesta P01

Objekt

P01 - Polní cesta P01

Město

Zadavatel
IČ: 250202

SPÚ ČR, pobočka Tachov
Silnice Horšovský Týn a. s.

Datum: 04.02.2016

Projektant: SUDOP Project a.s.

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

Náklady soupisu celkem

2 318 238,82

0	1		Zemní práce				439 105,32	
1	K	122 20-2203.R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 10000 m3	m3	607,800	45,00	27 351,00	CS RTS
			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s natožením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 1 000 do 5 000 m3					
			1:50% objemu výkopu					
			607,8		607,800			
			Součet		607,800			
2	K	122 20-2209.R00	Příplatek za lepiivost - odkop. pro silnice v hor.3	m3	303,900	1,00	303,90	CS RTS
			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s natožením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepiivost horniny tř. 3					
			607,8/2		303,900			
			Součet		303,900			
3	K	122 30-2203.R00	Odkopávky pro silnice v hor. 4 do 10000 m3	m3	607,800	45,00	27 351,00	CS RTS
			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s natožením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 přes 1 000 do 5 000 m3					
4	K	122 30-2209.R00	Příplatek za lepiivost - odkop pro silnice v hor. 4	m3	303,900	1,00	303,90	CS RTS
			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s natožením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepiivost horniny tř. 4					
5	K	132 30-1213.R00	Hloubení rýh 5. do 200 cm hor.4 do 10000 m3,STROJNĚ	m3	240,000	100,00	24 000,00	CS RTS
			Hloubení rýh 3. do 200 cm hor.4 do 10000 m3,STROJNĚ					
			1:vykop - odvodňovací pásy					
			3*0,8*100		240,000			
			Součet		240,000			
					0,000			
					240,000			
6	K	132 30-1209.R00	Příplatek za lepiivost - hloubení rýh 200cm v hor.4	m3	120,000	10,00	1 200,00	CS RTS
			Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovňováním dna do přečepaného profilu a spádu v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepiivost horniny tř. 4					
			1:vykop - odvodňovací pásy					
			3*0,8*100/2		120,000			
			Součet		120,000			
					120,000			

- 76 -

P.Č. Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K 171 10-1101.R00	Uložení sypání do násypů zhutněných na 95% P5 Uložení sypání do násypů s rozprostřením sypání ve vrstvách a s hrubým urovňovacím zhuštěním s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhuštění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dale jen P5) na 95 % P5 :dosyp zemin při okrajích komunikace :dosyp 811,60 Součet	m3	811,600	45,00	36 522,00	CS RTS
8	K 162 70-1105.R00	Vodoravné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 10000 m Vodoravné přemístění výkopku po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez ložárů z kabinou tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m :převážný výkopek 255 :převážná ornice 1192-(330+449+44) Součet	m3	604,000	100,00	60 400,00	CS RTS
9	K 171 20-1101.R00	Uložení sypání do násypů nezhuštěných Uložení sypání do násypů s rozprostřením sypání ve vrstvách a s hrubým urovňovacím zhuštěním z jehličnatých :travnatá převážná ornice v místě uložení v ploše 2550 m2 255 Součet	m3	255,000	45,00	11 475,00	CS RTS
10	K 121 10-1101.R00	Sejmuti ornice s přemístěním do 50 m Sejmuti ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na terasaty v místě upotřebení nebo na dočasně či trvale sklady se složením, na vzdálenost do 50 m :sejmuti ornice tř. 20 cm 5960,7*0,2 Součet	m3	1 192,140	35,00	41 724,90	CS RTS
11	K 111 20-1101.R00	Odstranění krovů i s kořeny na ploše do 1000 m2 Odstranění krovů a stromů s odstraněním kořenů průměru kmenů do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2 50+80*50*160 Součet	m2	340,000	30,00	10 200,00	CS RTS
12	K 112 10-1122.R00	Kácení stromů jehličnatých o průměru kmenů 30-50cm Kácení stromů s odřezáním kmenů a s osvětlením jehličnatých bez odkornění, kmeny průměru přes 300 do 500 mm :borovice 1 Součet	kus	1,000	450,00	450,00	CS RTS
13	K 112 20-1102.R00	Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 30 - 50 cm Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odštěpením, s převedením každou průměru přes 300 do 500 mm	kus	1,000	950,00	950,00	CS RTS
14	K 162 20-1466.R00	Vod. přemístění kmenů listnatých, D 50cm do 3000 m Vodoravné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 3000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm	kus	1,000	880,00	880,00	CS RTS
15	K 162 20-14R	Vod. přemístění dřevě štěpy do 3000 m Vod. přemístění dřevě štěpy do 3000 m 0,625-0,40 Součet	t	1,025	1 500,00	1 537,50	CS RTS
16	K 162 30-1422.R00	Vodoravné přemístění pařezů D 50 cm do 5000 m	kus	1,000	740,00	740,00	CS RTS

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Vodorovné přemístění větvi, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm					
17	K	162 30-1922.R00	Příplatek za dalších 5000m - pařezy D 50cm	kus	2,000	150,00	300,00	CS RTS
			Vodorovné přemístění větvi, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou příplatek k cenám za každých dalších 1 započalých 5000 m přes 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm					
18	K	199 00-0R	Poplatek za skládku - pařezy	t	0,400	1 700,00	680,00	CS RTS
			Poplatek za skládku - pařezy					
			0,4		0,400			
			Součet		0,400			
19	K	111 25-1111.R00	Drcení ořezaných větví průměru do 10 cm	m3	16,330	2 500,00	40 825,00	CS RTS
			Drcení ořezaných větví strojně o průměru větší do 100 mm					
			11,330		11,330			
			5,000		5,000			
			0,000		0,000			
			Součet		16,330			
20	K	171 10-1103.R00	Uložení sypaniny do násypů zhrutněných na 100% PS	m3	129,760	55,00	7 136,80	CS RTS
			Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým uravnáním zhrutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhrutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) přes 96 do 100 % PS					
			129,76		129,760			
			Součet		129,760			
21	M	583-40189	Maximálně frakce 0-32 A	t	240,056	220,00	52 812,32	
			Šířkově frakce 0-32 A					
			129,76*1,85		240,056			
			Součet		240,056			
22	K	162 30-1101.R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m	m3	2 043,600	45,00	91 962,00	CS RTS
			Vodorovné přemístění výkopku po suchu na obyčejném dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
			2 043,600		2 043,600			
			Součet		2 043,600			
23	K	184 92-1093.R00	Povrchové úpravy terénu	m2	114,750	20,00	2 295,00	CS RTS
			Mulčování rostlin tl. do 0,1 m rovina					
			114,750		114,750			
			Součet		114,750			
24	M	103-91180	Křiva mulčovací V1	m3	11,475	700,00	8 032,50	
			Křiva mulčovací V1					
			114,750*0,1		11,475			
			Součet		11,475			

78

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
25	K	180-40-1211.R00	Založení travníku lučního, rovina	m ²	5 313,143	13,00	69 070,86	CS RTS
			Založení travníku parkového, rovina					
			3104-2344*6/7		5 313,143			
			SOUČET		5 313,143			
26	K	180-40-1213.R00	Založení travníku lučního výševem ve svahu do 1:1	m ²	335,000	15,00	5 025,00	CS RTS
			Založení travníku výševem lučního na svahu přes 1:2 do 1:1					
			5648-5313		335,000			
27	M	005-72-400	Směs travní parková	kg	225,920	75,00	16 944,00	
			Směs travní parková					
			5648/25		225,920			
			SOUČET		225,920			
28	K	183-10-1113.R00	Hlub. jámek bez výměny půdy do 0,05 m ³ , svah 1:5	kus	6,000	25,00	150,00	CS RTS
			Hlubení jámek pro vysazování rostlin v zemíně tř.1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,02 do 0,05 m ³					
			:keře					
			:liska					
			3		3,000			
			:hloh					
			3		3,000			
			SOUČET		6,000			
29	K	183-10-1115.R00	Hlub. jámek bez výměny půdy do 0,4 m ³ , svah 1:5	kus	45,000	250,00	11 250,00	CS RTS
			Hlubení jámek pro vysazování rostlin v zemíně tř.1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,125 do 0,40 m ³					
			:stromy					
			:jablón					
			17		17,000			
			:hruska					
			6		6,000			
			:třešň					
			17		12,000			
			:dub					
			10		10,000			
			SOUČET		45,000			
30	K	184-10-2114.R00	Výsadba dřevin s balen D do 50 cm, v rovině	kus	45,000	350,00	15 750,00	CS RTS
			Výsadba dřevin s balen do předem vyhloubené jámky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 400 do 500 mm					
31	K	184-10-2211.R00	Výsadba keře bez balu výšky do 1 m, v rovině	kus	6,000	20,00	120,00	CS RTS
			Výsadba keře bez balu do předem vyhloubené jámky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, výšky do 1 m v terénu					
32	K	184-20-2112.R00	Ukrojení dřeviny kůly D do 10 cm, dl. do 3 m	kus	45,000	150,00	6 750,00	CS RTS
			Ukrojení dřeviny kůly D do 10 cm, dl. do 3 m					
33	K	184-50-1111.R00	Zhotovení obalu kmenů z juty, vrstva, v rovině	m ²	45,000	20,00	900,00	CS RTS
			Zhotovení obalu kmenů a spodních částí větví stromů z juty v jedné vrstvě v rovině nebo na svahu do 1:5					
34	K	184-90-1111.R00	Osazení kůly k dřevině s uvázáním, dl. kůly do 2 m	kus	45,000	50,00	2 250,00	CS RTS
			Osazení kůly ke dřevině s uvázáním délkou kůly do 2 m					
35	K	185-80-2114.R00	Hnojení umělým hnojivem k rostlinám v rovině	t	0,026	10 000,00	260,00	CS RTS

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			Hnojení půdy nebo trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám					
			U,00003*(45*6)		0,026			
			SOUJEST		0,026			
36	M	1	jablka	kus	17,000	650,00	11 050,00	
			jablka					
37	M	2	hrásky	kus	6,000	750,00	4 500,00	
			hrásky					
38	M	3	řeřeň	kus	12,000	750,00	9 000,00	
			řeřeň					
39	M	4	dub	kus	10,000	3 850,00	38 500,00	
			dub					
40	M	5	lískva	kus	3,000	45,00	135,00	
			lískva					
41	M	6	hlub	kus	3,000	45,00	135,00	
			hlub					
42	M	251-91000	dadání hnojiva	kg	25,500	35,00	892,50	
			výskazní příp. typu Symbivit					
43	M	288-11221.4	Trubka PVC dřevěná flexibilní d 65 mm	m	45,000	25,00	1 125,00	
			Trubka PVC dřevěná flexibilní d 65 mm					
44	M	609-50016	Kůl vyvazovací impregnovaný 250 x 8 cm	kus	135,000	100,00	13 500,00	
			Kůl vyvazovací impregnovaný 250 x 8 cm					
			45*3		135,000			
			SOUJEST		135,000			
45	M	673-50600	Juta	m ²	22,500	20,00	450,00	
			Juta					
			45*0,5		22,500			
			SOUJEST		22,500			
46	M	673-50001	Uvazovací páska	m	67,500	3,00	202,50	
			Uvazovací páska					
			45*1,5		67,500			
			SOUJEST		67,500			
47	M	671-50002	Chránička kmene proti okusu vč. připevnění	kus	45,000	35,00	1 575,00	
			Chránička kmene proti okusu vč. připevnění					
			Chráníčka kmene proti okusu vč. připevnění					
48	K	185 85-1111.000	Dovoz vozy pro závlaku rostlin do 6 km	m ³	22,950	150,00	3 442,50 CS RTS	
			Dovoz vozy pro závlaku rostlin na vzdálenost do 6000 m					
49	M	voda	voda povrchová pro závlaku	m ³	22,950	150,00	3 442,50	
			voda povrchová pro jinou potřebu průmyslu a služeb pro stavebnictví					
50	K	185 80-4311.000	Zaliti rostlin vodou plochy do 20 m ²	m ³	22,950	150,00	3 442,50 CS RTS	
			Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m ²					
			13x		20,250			
			0,15*45*3		2,700			
			0,15*6*3		22,950			
			SOUJEST		22,950			



PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
51	K	184 80-7111.R00	Ochrana stromu bedněním - zřízení	m2	60,000	50,000	3 000,00	CS RTS
			Ochrana stromu bedněním před poškozením stavebním provozem zřízením					
			10 ks stromů		60,000			
			1,5*1,0*10		0,000			
			Součet		60,000	10,000	600,00	CS RTS
52	K	184 80-7112.R00	Ochrana stromu bedněním - odstranění	m2	60,000	10,000	600,00	CS RTS
			Ochrana stromu bedněním před poškozením stavebním provozem odstranění					
53	K	181 30-1113.R00	Rozproštění ornice, rovina, tl.15-20 cm,nad 500m2	m2	2 009,143	10,000	20 091,43	CS RTS
			Rozproštění a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1 : 5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm					
			2344*677		2 009,143			
			Součet		2 009,143	10,000	25 500,00	CS RTS
54	K	181 30-1112.R00	Rozproštění ornice, rovina, tl.10-15 cm,nad 500m2	m2	2 550,000	10,000	25 500,00	CS RTS
			Rozproštění a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1 : 5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					
			rozproštění přebyteku ornice v místě uložení - 349 m3		2 550,000			
			2550		2 550,000	10,000	33 040,00	CS RTS
			Součet		3 304,000	10,000	33 040,00	CS RTS
55	K	181 30-1111.R00	Rozproštění ornice, rovina, tl.do 10 cm,nad 500m2	m2	3 304,000	20,000	66 080,00	CS RTS
			Rozproštění a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1 : 5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm					
			3304		3 304,000	20,000	66 080,00	CS RTS
			Součet		3 304,000	20,000	66 080,00	CS RTS
56	K	182 30-1123.R00	Rozproštění ornice, svah, tl. do 20 cm, do 500m2	m2	335,000	20,000	6 700,00	CS RTS
			Rozproštění a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1 : 5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm					
			ohumsování ve svahu tl. 200 mm		335,000			
			2344-2009		335,000	20,000	6 700,00	CS RTS
			Součet		335,000	20,000	6 700,00	CS RTS
57	K	181 10-1102.R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhučněním	m2	3 691,000	5,000	18 455,00	CS RTS
			Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů (1) v zářezech, (2) na nespěch v hornině tř. 1 až 4 se zhučněním					
			3448*243		3 691,000	5,000	18 455,00	CS RTS
			Součet		3 691,000	5,000	18 455,00	CS RTS
0	2		Základy,zvláštní zakládání				131 000,40	
58	K	189 97-1712.R00	Zřízení vrstvy z geotextilie sklon do 1:5 š.do 6 m	m2	4 070,400	2,000	8 140,80	CS RTS
			Zřízení vrstvy z geotextilie sklon do 1:5 š.do 6 m					
			3448*1,05+100*3*0,75*2		4 070,400	2,000	8 140,80	CS RTS
			Součet		4 070,400	2,000	8 140,80	CS RTS
59	M	473-5203R	Geotextilie tkana 280 g/m2	m2	4 680,960	10,000	46 809,60	
			Geotextilie tkana 280 g/m2					
			4070,40*1,15		4 680,960	10,000	46 809,60	
			Součet		4 680,960	10,000	46 809,60	
60	K	211 53-1111.R00	Výplň odvodňovacích žaber kam. hrubě drcen. 32 - 63 mm	m3	169,000	450,000	76 050,00	CS RTS
			Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žaber nebo trativodů bez zhučnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm					
			169,000		169,000	450,000	76 050,00	CS RTS
			Součet		169,000	450,000	76 050,00	CS RTS

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
		dosyp vsakovacíci rýh					
	169			169,000			
		Součet		169,000			
D 5		Komunikace			1 392 340,00		
61 K	564 86-1111.R00	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 20 cm	m2	3 691,760	100,00	369 176,00	CS RTS
		Podklad ze štěrkodrti Š0 s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 200 mm					
		nová komunikace					
	3052*1,13			3 448,760			
		úprava vjezdů					
	24+30+24+21+18+18+18			243,000			
		Součet		3 691,760			
62 K	569 83-1111.R00	Zpevnění krajnic štěrkodrtí tloušťky 10 cm	m2	856,500	60,00	51 390,00	CS RTS
		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro píseň s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění štěrkodrtí tl. 100 mm					
		-18*8+11+8)*0,5		-41,500			
	2*898*0,5			898,000			
		Součet		856,500			
63 K	564 76-2111.R00	Podklad z kam.drceného 32-63 s výplň.kamen. 20 cm	m2	3 204,600	140,00	448 644,00	CS RTS
		Podklad nebo krytí z vibrovaneho štěrku ŠV s rozprostřením, vličením a zhuštěním, po zhuštění tl. 200 mm					
		nová komunikace vibrovany štěrky					
	3052*1,05			3 204,600			
		Součet		3 204,600			
64 K	564 76-1111.R00	Podklad z kameniva drceného vel. 32-63 mm, tl. 20 cm	m2	3 448,000	25,00	86 200,00	CS RTS
		Podklad nebo krytí z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 200 mm					
		sanace					
	3448			3 448,000			
		Součet		3 448,000			
65 K	564 83-1111.R00	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 10 cm	m2	3 448,000	10,00	34 480,00	CS RTS
		Podklad ze štěrkodrti Š0 s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 100 mm					
		sanace					
	3448			3 448,000			
		Součet		3 448,000			
66 K	573 41-1115R	Nálet dvoutvrstvý	m2	3 052,000	100,00	305 200,00	CS RTS
		Nálet živitný uzavírací nebo udržovací s posypem kamenivem a se zavlačováním kameniva z asfaltu stíněného, v množství 1,80 kg/m2					
		nová komunikace					
	3052			3 052,000			
		Součet		3 052,000			
67 K	569 90-3311.R00	Zřízení zemních krajnic se zhuštěním	m3	389,000	250,00	97 250,00	CS RTS
		Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhuštěním					
		dosyp krajnic zeminou z výkopu					
	389			389,000			
		Součet		389,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
0	93		Dokončovací práce inž.staveb				12 530,00	
68	K	935 11-2211-R00	Osazení přík.zlábu do B10 tl.10 cm z tvárnice 80 cm	m	31,000	205,00	6 355,00	ICS RTS
			Osazení betonového příkopového žlábu s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou, s ložem tl. 100 mm z betonu prosého št. C 12/15 z betonových překopových tvárnice šířky přes 500 do 800 mm					
			31,0		31,000			
			SOUČET		31,000			
69	M	592-27520-0	Žlab odvodňovací TBM 8-60 330/590/75 tl. 80 mm	Kus	95,000	65,00	6 175,00	
			Žlab odvodňovací TBM 8-60 330/590/75 tl. 80 mm.					
0	99		Staveništní přesun hmot				5 686,81	
70	K	998 22-2011-R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, koryt z kámeniva	t	5 686,808	1,00	5 686,81	ICS RTS
			Přesun hmot, pozemní komunikace s korytem z kámeniva (okl. 4.4, 8.4.4.6, 8.4.4.7, 8.4.4.8) [akumulativně]					
			okl. 4.4					
			240,056-8,809+277,043+5150,996+9,824		5 686,808			
			SOUČET				5 686,81	

1831

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
Místní územní plán obce Polná, část
územní studie

VON - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

NSO: 04.02.2016
Zadavatel: SPÚ ČR, pobočka Tachov
Límanář
Slinice Horšovský Týn a. s.
Projektant: SUDOP Project a.s.
Průzkumník:

Cena bez DPH	31 761,18
DPH - základní sazba 21,00%	6 674,85
Cena s DPH	38 431,03

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Klasifikace
Kód práce - podle čísla POI
Měnová jednotka

VON - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Měřítko
Zpracovatel
Jednotka
SPÚ ČR, pobočka Tachov
Sílnice Hořšovský Týn a. s.

Datum
Projekt
04.02.2016
SUDOP Project a.s.

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	31 761,18
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	31 761,18
G00 - Přípravné práce, vedlejší náklady	30 261,18
VRN3 - Zařízení staveniště	1 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	500,00

85

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **Činnosti - práce v rámci**
 Objekt: **05000000**

VON - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Datum: **04.02.2016**

Zpracoval: **SPÚ ČR, pobočka Tachov**
 k: **Silnice Horšovský Týn a. s.**

Projektant: **SUDOP Project a.s.**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
0	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				31 761,18	
0	000		Přípravné práce, vedlejší náklady				30 261,18	
1	K	01220-3000	Geodetické práce při provádění stavby	Kč	1,000	8 000,00	8 000,00	
			Geodetické práce při provádění stavby					
			<i>Technická práce</i>					
			<i>Práce v terénu</i>					
2	K	01325-4000	Dokumentace skutečného provedení stavby včetně zaměření	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	
			Dokumentace skutečného provedení stavby včetně zaměření					
3	K	03440-3000	Dopravní značení na staveništi	Kč	1,000	500,00	500,00	
			Dopravní značení na staveništi					
			<i>Technická práce</i>					
			<i>Práce v terénu</i>					
4	K	04313-4000	Zatěžovací zkoušky	Kč	1,000	11 761,18	11 761,18	
			Zatěžovací zkoušky					
			<i>Technická práce</i>					
			<i>Práce v terénu</i>					
0	VRN3		Zařízení staveniště				1 000,00	
5	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	
			Základní rozdělení přírodních činností a nákladů zařízení staveniště					
0	VRN7		Provozní vlivy				500,00	
6	K	070001000	Provozní vlivy	Kč	1,000	500,00	500,00	
			Základní rozdělení přírodních činností a nákladů provozní vlivy					



Protokol

o předání a převzetí projektové dokumentace

Výstavba polních cest: Křínov H 01.1 a P 01

Předávající:

Objednatel:

Česká republika - Státní pozemkový úřad,
se sídlem Husinecká 1024/11a, 13000 Praha 3
Krajský pozemkový úřad pro Plzeňský kraj

sídlo:

nám. Generála Píky 2110/8, 326 00 Plzeň

jednající:

Ing. Jiří Papež, ředitel Krajského pozemkového úřadu
pro Plzeňský kraj

tel./fax:

+420 727 956 850

e-mail:

plzensky.kraj@spucr.cz

v záležitostech naplnění smlouvy je oprávněn jednat:

tel./fax:

Bc. Olga Bahenská, vedoucí Pobočky Tachov
+420 725 002 575

e-mail:

o.bahenska@spucr.cz

bankovní spojení:

Česká národní banka

číslo účtu:

3723001/0710

IČO:

01312774

DIČ:

CZ01312774

Přejímající:

Silnice Horšovský Týn a. s.

zastoupený:

tel./fax:

e-mail:

v technických záležitostech je oprávněn jednat:

tel./fax:

e-mail:

bankovní spojení:

číslo účtu:

IČO:

45359164

DIČ:

CZ45359164

Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Plzni, oddíl B, vložka 201.

I.

Předmětem předání a převzetí je **projektová dokumentace dále jen „dílo“** Výstavba polních cest: Křínov H 01.1 a P 01, jehož vyhotovení bylo Pobočkou Tachov zajištěno jako podklad pro realizaci společného zařízení na základě schváleného návrhu pozemkových úprav.

II.

Pobočka schválila návrh pozemkových úprav v k.ú Křínov rozhodnutím ze dne 9. 10. 2009 č.j.: 2448/2009-130731 podle § 11 odst. 4 zák. č. 139/2002 Sb., o pozemkových úpravách a pozemkových úřadech a o změně zákona č. 229/1991 Sb., o úpravě vlastnických vztahů k půdě a jinému zemědělskému majetku (dále jen zákon), ve znění pozdějších předpisů které nabylo právní moci dne 11. 12. 2009. Tento návrh zahrnuje rovněž společné zařízení – polní cesty Křínov H 01.1 a Křínov P 01. Podrobnější údaje o opatření jsou uvedeny v projektové dokumentaci, která tvoří přílohu protokolu.

III.

Celková účetní investiční hodnota díla - Křínov polní cesta P 01 (faktura č. 214045 ze dne 27. 6. 2014) ke dni předání a převzetí činí 91 960,- Kč včetně DPH.

Celková účetní investiční hodnota díla - Křínov polní cesta H 01.1 (faktura č. 214044 ze dne 27. 6. 2014) ke dni předání a převzetí činí 41 140,- Kč včetně DPH.

Celé dílo předává předávající do vlastnictví a účetní a majetkové evidence přejímajícího.

IV.

Přejímající strana byla seznámena se stavem předávaného díla a přejímá ho do svého vlastnictví bez výhrad. Dílo se předává a přejímá dnem, kdy tento protokol podepíše poslední zúčastněná strana.

Vdne.....

Předávající:

Bc. Olga Bahenská

SPÚ, KPÚ pro Plzeňský kraj, Pobočka Tachov

Vdne.....

Přejímající:.....

Silnice Horšovský Týn a. s.

Přílohy:

- Dílo - projektová dokumentace v 1 paré

PLNÁ MOC

Společnost
Silnice Horšovský Týn a. s
IČO: 45359164
se sídlem: Nad rybníčkem 40, 346 01 Horšovský Týn
Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Plzni oddíl B, vložka 201,
(dále jen „Společnost“)

Kterou zastupují předseda představenstva **Éric Biguet** a místopředseda představenstva

tímto uděluje

plnou moc

(dále jen „Zmocněnec“)

k řízení Společnosti. Zmocněnec je oprávněn činit jménem Společnosti pouze právní úkony níže specifikované, k nimž při řízení této Společnosti obvykle dochází.

Zmocněnec je oprávněn:

- a) jednat za Společnost s třetími stranami v obchodních záležitostech v rámci předmětu podnikání Společnosti v souladu s touto plnou mocí;
- b) účastnit se soutěží, kde smluvní stranou zakázky je subjekt státního nebo veřejného sektoru, zejména předkládat a podepisovat nabídky, podepisovat smlouvy, korespondenci a dokumenty, vztahující se k výše zmíněné činnosti, a to do výše 5 mil. Kč bez DPH; limit se rozumí pro jeden obchodní případ;
- c) podepisovat subdodavatelské smlouvy k realizaci zakázek dle písm. b) až do výše 0,5 mil. Kč bez DPH; limit se rozumí pro jeden obchodní případ;
- d) podepisovat smlouvy, jejichž předmětem je dodávka stavebních prací nebo materiálu a jejichž smluvní stranou je subjekt soukromého sektoru, a to do výše 0,5 mil. Kč bez DPH; limit se rozumí pro jeden obchodní případ;
- e) objednávat a nakupovat materiál a služby nezbytné pro činnost Společnosti, a to do výše 0,5 mil. Kč bez DPH; Zmocněnec však není oprávněn k pořizování investic;
- f) řídit, organizovat a kontrolovat činnost řízené Společnosti včetně kontroly dodržování zásad a předpisů bezpečnosti práce;
- g) zastupovat Společnost ve správních řízeních podle zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, a dále ve správních řízeních podle zák. č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, zák. č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, a vyhlášky č. 104/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů, pokud se tato správní řízení týkají Zmocněncem Společnosti, a udělit plnou moc k jednání za Společnost zaměstnanci Společnosti ve věci týkající se případů uvedených pod písm. g) této plné moci, tedy k zastupování ve správních řízeních;
- h) zastupovat Společnost při uplatňování nároků na náhradu škody v trestním řízení (vyjma zastupování před příslušným soudem), pokud se tato správní řízení týkají

Zmocněncem řízené Společnosti, a celková výše škody nepřesahuje částku 30 000,- Kč.

Tato plná moc je platná do 31. 12. 2016

V Praze dne 1. 1. 2016

Silnice Horšovský Týn, a.s.
Eric Biguet
Předseda představenstva

Silnice Horšovský Týn a.s.
Nad rybníčkem 43
346 01 Horšovský Týn
4

Silnice Horšovský Týn, a.s.
Místopředseda představenstva

Tuto plnou moc v celém rozsahu přijímám.

V Praze dne 4. 1. 2016

OVĚROVACÍ DOLOŽKA PRO VIDIMACI
Podle ověřovací knihy Městského úřadu Horšovský Týn

poř. č. vidimace 421/2016
tento/tato upínací - listinný doklad "kopie",
obsahující stran
souhlasí obsahově s předložanou listinou, z níž byl a pořízen a tato listina je prvopisem/
ověřenou vidimovanou listinou/
listinou - která je vystupem z automatické konverze dokumentu/
opisem nebo kopii pořízenou z originálu/
Stejně přičemž číselného vyhotovení - pořádku nebo výskupu zhotovitel,
obsahující stran
Listina z níž je vidimována listina pořízena obsahuje neobdobný vidimovací prokázání
je součástí obálky právního výtisku a této listiny.
V Horšovském Týně dne 4. 1. 2016

Obě vidimované a pořízené listiny
*Režisér vidimace

Jméno a příjmení
režisér



