

SMLOUVA O DÍLO

na zhotovení stavby (PRV)

Hlavní polní cesty PC1A a PC1B Vážany a Újezdec

(dále jen „smlouva“)

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „NOZ“)
mezi smluvními stranami

Objednatel:	Česká republika – Státní pozemkový úřad Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj
Sídlo:	Zarámí 88, 760 41 Zlín
Zastoupen:	Ing. Mladou Augustinovou, ředitelkou
Ve věcech naplnění smlouvy oprávněn jednat:	X X X X X X X X X X
V technických záležitostech oprávněn jednat:	X X X X X X X X X X
Adresa:	X X X X X X X X X X
Telefon:	X X X X X X X X X X
E-mail:	X X X X X X X X X X
ID DS:	z49per3
Bankovní spojení:	X X X X X X X X X X
Číslo účtu:	X X X X X X X X X X
IČ:	01312774
DIČ:	CZ01312774 - není plátce DPH

(dále jen „objednatel“)

Zhotovitel:	EUROVIA CS, a.s.
Sídlo:	Národní 138/10, 110 00 Praha 1 odštěpný závod oblast Morava, závod Zlín Louky 330, 763 02 Zlín
Zastoupen:	Ing. Michal Friedlaender, ředitel závodu Zlín
ve smluvních záležitostech oprávněn jednat:	X X X X X X X X X X
v technických záležitostech oprávněn jednat:	X X X X X X X X X X
Telefon:	X X X X X X X X X X
E-mail:	X X X X X X X X X X
ID DS:	bjpdzta
Bankovní spojení:	X X X X X X X X X X
Číslo účtu:	X X X X X X X X X X
IČ:	45274924
DIČ:	CZ45274924
Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném:	Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1561

(dále jen „zhotovitel“)

Touto smlouvou se v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZVZ“), 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

Nabídka zhotovitele ze dne 11.12.2015.

Zadávací dokumentace ze dne 25.11.2015.

Rozhodnutí zadavatele o výběru nejvhodnější nabídky ze dne 11.1.2016.

Stavební povolení ze dne 2.12.2013.

Článek I.

Předmět a účel smlouvy

- 1.1. Účelem smlouvy je zajištění realizace společných zařízení navržených v rámci komplexních pozemkových úprav v k.ú. Vážany u Uherského Hradiště a komplexních pozemkových úprav v k.ú. Újezdec u Osvětman s rozšířeným obvodem do k.ú. Ořechov u Uherského Hradiště 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“).
- 1.2. Předmětem smlouvy je provedení stavby Hlavní polní cesty PC1A a PC1B Vážany a Újezdec (dále jen „dílo“) v rozsahu a za podmínek ujednaných v této smlouvě a v jejích přílohách dle odst. 16.3., které jsou nedílnou součástí této smlouvy.
- 1.3. Zhotovitel se zavazuje provést dílo formou kompletní dodávky při respektování projektů, příslušných technických norem, obecně závazných právních předpisů a závazných podmínek stanovených pro provedení díla objednatel v podmínkách zadávacího řízení veřejné zakázky.
- 1.4. Práce nad rámec rozsahu předmětu díla, uvedeného v odst. 1, které budou nezbytné k řádnému dokončení díla, funkčnosti provozu nebo respektování závazných pokynů schvalovacích orgánů (závazných povolení, např. stavebních povolení, kolaudačních rozhodnutí apod.), se zhotovitel zavazuje provést dle pokynů objednatele. Objednatel má právo rozsah díla omezit nebo rozšířit v závislosti na svých finančních možnostech a zhotovitel se zavazuje v tomto případě jeho požadavky respektovat. V těchto případech však objednatel je povinen řešit otázku výše ceny a případně dohodnout změnu doby plnění.
- 1.5. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést dílo s názvem „Hlavní polní cesty PC1A a PC1B Vážany a Újezdec“ (dále jen „Dílo“) a objednatel se zavazuje k převzetí díla a zaplacení ceny za jeho provedení.

Článek II.

Rozsah předmětu smlouvy

- 2.1. Dílem se rozumí zhotovení následujících staveb:
Název díla: Hlavní polní cesta PC1A, PC1B k.ú. Vážany u Uherského Hradiště
Místo stavby: k.ú. Vážany u Uherského Hradiště

Název díla: Hlavní polní cesta PC1A k.ú. Újezdec u Osvětiman

Místo stavby: k.ú. Újezdec u Osvětiman a k.ú. Ořechov u Uherského Hradiště

(dále jen "stavba").

Předmět díla je blíže uveden ve specifikaci díla, která je přílohou č. 1 této smlouvy.

2.2. Součástí realizace díla jsou tyto činnosti:

- 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.
- 2.2.4. Geodetické vytyčení pozemků pro stavbu před zahájením provádění díla (příslušná parcelní čísla a vytyčovací body jsou uvedeny v projektové dokumentaci).
- 2.2.5. Geodetické zaměření skutečně provedeného díla včetně vyhotovení geometrického plánu pro oddělení pozemku.
- 2.2.6. Zajištění povinné publicity dle pravidel pro publicitu Programu rozvoje venkova (dále jen PRV) 2014-2020. Zhotovitel prohlašuje, že byl s tímto závazkem objednatelem seznámen a jsou mu známy jeho podmínky. Vzor informačního nástroje tvoří přílohu č. 5 této smlouvy.
- 2.2.7. 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.
- 2.2.8. 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.
- 2.2.9. Zajištění a provedení všech opatření organizačního charakteru nezbytných k řádnému provedení díla.
- 2.2.10. Zřízení staveniště, jeho zařízení, napojení na inženýrské sítě a po zhotovení stavby jeho odstranění.
- 2.2.11. Ostraha stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí.
- 2.2.12. Projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch, popř. dalších pozemků, včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného.
- 2.2.13. 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.
- 2.2.14. Zajištění dopravního značení k dopravním omezením vč. případné světelné signalizace, jejich údržba, přemisťování a následné odstranění.
- 2.2.15. 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.
- 2.2.16. 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.

- 2.2.17. Zajištění ochrany a vytyčení podzemních inženýrských sítí uvedených v projektové dokumentaci, a to na vlastní náklady zhotovitele.
- 2.3. Dílo bude provedeno dle projektové dokumentace, vypracované projekční společností AGROPROJEKT PSO s.r.o., Slavičkova 840/1b, 638 00 Brno v září 2015, soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a požadavků a podmínek, které vyplývají z vyjádření obce a dotčených orgánů a organizací. Dílo bude provedeno v souladu se stavebním povolením vydaným Městským úřadem Uherské Hradiště, Odborem dopravy, dne 2.12.2013, č.j. MUUH-OD/89160/2013/Zap, které nabylo právní moci dne 20.3.2014 a stavebním povolením vydaným Městským úřadem Uherské Hradiště, Odborem dopravy, dne 2.12.2013, č.j. MUUH-OD/89161/2013/Zap, které nabylo právní moci dne 20.3.2014. Změny stavby oproti uvedeným stavebním povolením, vyplývající z projektové dokumentace, budou řešeny při kolaudaci stavby.
- 2.4. Zhotovitel se zavazuje dodržet ustanovení příslušných norem a předpisů vztahujících se k realizaci díla.
- 2.5. 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.

Článek III. Termíny plnění

- 3.1. Dílo bude dokončeno nejpozději do 31.10.2016.
- 3.2. Objednatel se zavazuje předat staveniště nejpozději do 5 kalendářních dnů před zahájením prací. Zhotovitel je povinen zahájit a ukončit práce v termínech dle odst. 3.6. Dobou plnění se rozumí úplné dokončení a předání díla objednateli včetně odstranění případných vad a nedodělků, vyklizení staveniště, kolaudace díla včetně splnění podmínek kolaudačního řízení.
- 3.3. Bude-li objednatel dán příkaz k dočasnému zastavení prací na díle (sistace) z důvodu vzniku objektivně nepředvídatelných či jiných závažných skutečností, je zhotovitel povinen tento příkaz uposlechnout, bez zbytečného odkladu zastavit práce a při provádění zabezpečovacích prací na stavbě postupovat dle pokynů objednatele tak, aby nedošlo k poškození či znehodnocení díla. Objednatel má právo vydat příkaz k zastavení nebo přerušení prací z výše uvedených důvodů na nezbytně nutnou dobu v kterékoliv fázi výstavby. Prokazatelně vzniklé škody a náklady na straně zhotovitele v důsledku takto zastavené nebo přerušené práce objednatel uhradí. Výše uvedenými příkazy přestávají běžet lhůty ke splnění povinností zhotovitele vyplývající z této smlouvy. O dobu, o kterou je třeba dílo přerušit, se prodlužuje lhůta dohodnutá pro jeho dokončení. Trvá-li sistace déle než tři měsíce, je objednatel povinen vše, co dosud zhotovitel dokončil a připravil k plnění díla odebrat a zaplatit, pokud nedojde k jiné dohodě. Trvá-li sistace déle než šest měsíců nebo uplynula-li již původně dohodnutá doba provedení díla, je zhotovitel i objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
- 3.4. V případě, že zhotovitel přeruší práce na předmětu díla z důvodů na jeho straně, nebo na příkaz objednatele, k jehož vydání bude objednatel vyzván příslušnými orgány za mimořádné situace (např. požár, povodeň), projedná s ním objednatel neprodleně důvod přerušení a dohodne s ním termín opětného zahájení prací na díle. Nedojde-li k dohodě, resp. nesplní-li zhotovitel dohodnutý termín k zahájení prací, stanoví objednatel písemně dodatečnou přiměřenou lhůtu pro zahájení prací zhotovitelem. Nezahájí-li zhotovitel v dodatečné lhůtě práce nebo prohlásí před uplynutím dodatečné

- lhůty, že svůj závazek nesplní, může objednatel od smlouvy odstoupit. Toto přerušení prací nemá vliv na dohodnutou dobu plnění díla, pokud nedojde k jiné dohodě formou dodatku ke smlouvě.
- 3.5. Objednatel je oprávněn přesunout termín zahájení prací uvedených v čl. III. na dobu jinou (max. však o 12 měsíců od uvedeného termínu). Tato případná změna bude řešena dodatkem ke smlouvě.
- 3.6. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v následujících termínech:
- 3.6.1. Termín předání a převzetí staveniště: 23.2.2016
- 3.6.2. Termín zahájení stavebních prací: 01.03.2016
- 3.6.3. Termín dokončení stavebních prací včetně výsadeb: 31.10.2016
- 3.6.4. Termín předání a převzetí díla 31.10.2016
(protokolární předání a převzetí řádně dokončeného díla)
- Zhotovitel se dále zavazuje provést dílo v termínech uvedených v podrobném časovém harmonogramu postupu prací, jež zhotovitel uvedl jako součást své nabídky a jež je pro zhotovitele závazný. Tento závazný podrobný harmonogram je nedílnou součástí této smlouvy jako její příloha č. 2. V návaznosti na tento podrobný časový harmonogram postupu prací se zhotovitel zavazuje dodržet tyto uzlové body- termíny jednotlivých fází stavby:
- Uzlové body – definované fáze výstavby díla či jen objektu:
- ukončení kácení stromů a odstranění křovin - termín plnění do: 11.3.2016
 - dokončení stavebních prací a zahájení vegetačních úprav - termín plnění do: 3.10.2016
 - ukončení prací na vegetačních úpravách - termín plnění do: 31.10.2016
- 3.7. 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.
- 3.8. 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.

Článek 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 jakostí,
- 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. případných geometrických plánů a to ve čtyřech vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě a v jednom digitálním vyhotovení (CD) ve formátech pdf a dwg,
- 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 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.

Článek 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., ve znění pozdějších předpisů, na základě nabídky učiněné zhotovitelem na Veřejnou zakázku ze dne 11.12.2015.
- 5.2. Cena je nejvýše přípustná a nepřekročitelná, je platná po celou dobu realizace díla, a to i při případném prodloužení termínu dokončení realizace díla z důvodů vzniklých na straně objednatele, s výjimkou zákonné změny výše sazby DPH.
- 5.3. Celková cena za provedení díla bez DPH činí 19.522.724,- Kč.
DPH 21 % činí 4.099.772,- Kč.
Celková cena za provedení díla vč. DPH činí 23.622.496,- Kč.
- 5.4. Zhotovitel potvrzuje, že si provedl kontrolu projektové dokumentace, výkazu výměr a seznámil se všemi okolnostmi a podmínkami svého plnění včetně prostoru staveniště,

kteřé mohou mít jakýkoliv vliv na cenu za dílo při zpracování nabídky dle ZVZ. Případné vady, nedostatky či nejasnosti zhotovitel neuplatnil formou dotazu na zadavatele v průběhu výběrového řízení. Na pozdější námitky zhotovitele vůči správnosti a úplnosti soupisu prací, jehož vady zhotovitel neuplatnil formou dotazu v průběhu výběrového řízení, nebude brán zřetel.

- 5.5. 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 závazků, vyplývajících z této smlouvy a zhotovitel není v prodlení. Termíny plnění dle odst. 3.6 této smlouvy budou prodlouženy o dobu, o kterou budou odstraňovány vady projektové dokumentace.

Článek VI.

Změny díla – dodatečné práce

- 6.1. Veškeré práce, které nejsou uvedeny v Čl. II a 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 odůvodněných případech. Zhotovitel bere na vědomí, že za dodatečné práce není možno považovat práce, které vznikly v důsledku opomenutí kontroly zhotovitele dle Čl. V, bod 5.4. této smlouvy.
- 6.2. O jakýchkoli dodatečných pracích musí být mezi objednatel a zhotovitelem uzavřena samostatná písemná smlouva (dodatek k této smlouvě) s dohodnutím ceny a vlivu na termín předání díla dle této smlouvy. Zadání 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 objednatel, má objednatel právo odmítnout jejich úhradu.

Článek 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. Faktura bude zhotovitelem doručena na níže uvedenou adresu Pobočky Uherské Hradiště ke kontrole věcné správnosti.

Fakturační adresa: Odběratel: Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3, Konečný příjemce: Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj, Pobočka Uherské Hradiště, Protzkarova 1180, 686 01 Uherské Hradiště.

- 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 jejich přílohách nebo v ní nebudou správně uvedené údaje dle této smlouvy, je objednatel oprávněn ji vrátit zhotoviteli k 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. Faktura musí být objednateli doručena nejpozději do 5.12. příslušného roku.
- 7.8. 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 k zaplacení faktury po obdržení potřebných finančních prostředků a že časová prodleva z těchto důvodů nebude započítána do doby splatnosti uvedené na faktuře a nelze z těchto důvodů vůči objednateli uplatňovat žádné sankce. 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.
- 7.9. Objednatel je oprávněn pozastavit či jednostranně započíst proti pohledávkám zhotovitele kteroukoli z plateb z kteréhokoli z následujících důvodů:
- 7.9.1. vad a nedodělků díla,
 - 7.9.2. oprávněných nároků vznesených třetími stranami vůči objednateli v souvislosti s neplněním povinností zhotovitelem,
 - 7.9.3. nezaplacení ze strany zhotovitele za práci, materiál, zařízení anebo subdodavatelům,
 - 7.9.4. škody způsobené objednateli nebo jinému zhotoviteli či subdodavatelí,
 - 7.9.5. zřejmosti, že dílo nebude dokončeno ve stanovené lhůtě, a že nezaplacená částka je přiměřená k pokrytí škod vzniklých v důsledku prodlení s dokončením díla,
 - 7.9.6. opakovaného neplnění povinností ze strany zhotovitele a nepostupování v souladu se smlouvou, nebo

- 7.9.7. 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.
- 7.10. V případě prodlení kterékoliv smluvní strany se zaplacením peněžitě 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. Zhotovitel bere na vědomí, že na financování díla bude objednatelem požádáno o přiznání dotace z PRV 2014-2020, který zajišťuje působení Evropského zemědělského fondu pro rozvoj venkova. Zhotovitel souhlasí s následujícími specifickými podmínkami, které z této skutečnosti vycházejí:
- 7.10.1. Zhotovitel se zavazuje, že fakturace bude prováděna tak, aby fakturované stavební práce byly členěny způsobem, který umožní zařazení dle číselníků výdajů (kódy 001, 002, 003, 004, 005, 006), na které může být poskytnuta dotace PRV 2014-2020.
- 7.10.2. 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, Státního zemědělského intervenčního fondu, útvaru pro winding-up, Centrální harmonizační jednotky pro finanční kontrolu ve veřejné správě, Platebního orgánu, Nejvyššího kontrolního úřadu, Evropské komise a Evropského účetního dvora, popř. jimi určených zmocněnců a dalších kontrolních orgánů dle zákona č. 320/2001 Sb. o finanční kontrole) do svých objektů a na pozemky k ověřování plnění podmínek Pravidel OP Zemědělství, Podmínek a realizace projektu.
- 7.10.3. 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 10 let od proplacení dotace.

Článek 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. Místem pro předání dokladů je Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj, Pobočka Uherské Hradiště.
- 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. Drobné vady budou zhotovitelem odstraněny neprodleně, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Termín odstranění bude uveden v předávacím protokolu. O odstranění drobných vad a nedodělků bude sepsán samostatný protokol o odstranění drobných vad a nedodělků.

- 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 zodpovídá 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 ji 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 včetně vyhotovení geometrických plánů 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.

Článek IX.

Smluvní pokuty a náhrada škody

- 9.1. Vzhledem k tomu, že při nesplnění termínu dokončení stavebních prací a termínu předání a převzetí díla může vzniknout objednateli škoda tím, že nebudou proplaceny zčásti, nebo zcela, náklady na dílo z prostředků EU, zavazuje se zhotovitel v těchto případech objednateli uhradit takto způsobenou škodu do 30 kalendářních dnů od oznámení o vzniklé škodě. 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 kalendářní den prodlení s termínem zahájení prací dle odst. 3.6 této smlouvy.
- 9.3. Zhotovitel se zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,03 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení s dílčími termíny jednotlivých fází stavby dle odst. 3.6 této smlouvy.

- 9.4. Zhotovitel se zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení s předáním dokončeného díla dle odst. 3.6.4 této smlouvy.
- 9.5. 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 kalendářní den prodlení se sjednaným termínem odstranění vad a nedodělků.
- 9.6. 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.
- 9.7. 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.
- 9.8. 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.
- 9.9. 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.
- 9.10. 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 objednatele předem neupozornil.
- 9.11. 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.

Článek 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, případně koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále jen BOZP). Objednatel, technický dozor, autorský dozor a koordinátor BOZP 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 objednatel.

Článek 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, autorského dozoru a koordinátora BOZP.
- 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 BOZP 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 vztahy 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 dodavatelem 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 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 7 500 000 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 příloženém 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 zahrnuté ve sjednané ceně.
- 11.24. Nejpozději do termínu dokončení díla dle této smlouvy předloží zhotovitel objednateli bankovní záruku za kvalitu díla ve výši 700 000 Kč. Bankovní záruka bude v plné výši platná po dobu běhu Záruční doby. Objednatel tuto bankovní záruku uvolní do 10 kalendářních dnů po uplynutí Záruční doby a na základě písemné žádosti zhotovitele. Právo z bankovní záruky za kvalitu díla je objednatel oprávněn uplatnit v případech, že zhotovitel neodstraní oznámené záruční vady v souladu se smlouvou nebo neuhradí objednateli nebo třetí straně smluvní pokutu nebo škodu způsobenou v souvislosti s výskytem záruční vady, nebo jiný peněžitý závazek, k němuž bude podle smlouvy povinen apod. Objednatel je oprávněn při prokazatelném neplnění závazků z této smlouvy zhotovitelem, písemně vyzvat banku, která bankovní záruku poskytla, ke splnění jejích závazků z bankovní záruky, přičemž ve výzvě uvede výši své takto zajištěné pohledávky vůči zhotoviteli. Zhotovitel je povinen doručit objednateli novou záruční listinu ve znění shodném s předchozí záruční listinou, v původní výši bankovní záruky, vždy nejpozději do 7 kalendářních dnů od jejího úplného vyčerpání.
- 11.25. Bankovní záruka za kvalitu díla (dále jen „bankovní záruka“) dle předchozího ustanovení, bude vydána bankou, která má povolení ČNB působit jako banka na území České republiky podle zákona 21/1992 Sb., o bankách, ve znění pozdějších předpisů. Bankovní záruka bude neodvolatelná, bezpodmínečná a na první vyžádání. Bankovní záruka bude předložena písemnou formou v originálním vyhotovení s uvedením účelu závazně přislíbené bankovní záruky a její platnosti.
- 11.26. 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.

11.27. 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.

Článek 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, nebo dotace z PRV 2014-2020, 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 vstoupil 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 činností zhotovitele a o těchto opatřeních objednatele 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.

Článek 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.

Článek 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 součástem 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.

Článek 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, nebo přiznání dotace z PRV 2014-2020; 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. Plnění subdodávkou nad rámec subdodavatelů uvedených v nabídce zhotovitele na veřejnou zakázku, která je předmětem této smlouvy, musí být předem s objednatelem projednáno, odsouhlaseno a fakturačně doloženo. 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 objednatelem projednána a odsouhlasena.
- 15.6. Na provedení díla se bude podílet subdodavatel zhotovitele. Zhotovitel bere na vědomí, že v souladu se zadávací dokumentací pro tuto veřejnou zakázku není možno prostřednictvím subdodavatele plnit následující stavební práce: finální konstrukční vrstvy vozovky, tj. Asfaltový beton obrus. (ACO 11), postřík živičný spojovací ASF tl. 40 mm a Asfaltový beton podkl. (ACP 16+), postřík infiltrační ASF tl. 70 mm.
- 15.7. 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.
- 15.8. 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).
- 15.9. Přerušeni provádění díla mohou provést zástupci objednatele i zhotovitele oprávnění podepisovat smlouvu. Přerušit provádění díla může v odůvodněných případech také technický dozor. Důsledky přerušeni provádění díla se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
- 15.10. 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 vlastníka stavby.
- 15.11. S výjimkou předchozího odst. 15.10 je možnost postoupení pohledávek, práv či povinností ze smlouvy na třetí stranu vyloučena, pokud se smluvní strany písemně nedohodnou jinak.
- 15.12. 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.
- 15.13. Vyskytnou-li se události, které jedné nebo oběma smluvním stranám částečně nebo úplně znemožní plnění jejich povinností podle této smlouvy, jsou povinni 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.
- 15.14. V případě změny podmínek poskytování dotací z PRV, které by měly vliv na některá ustanovení této smlouvy, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli uzavření dodatku k této smlouvě.

Článek 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 závazný harmonogram postupu prací.
 - 16.3.3. Přílohou č. 3 této smlouvy je nabídkový rozpočet zhotovitele včetně závazných jednotkových cen (oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr).
 - 16.3.4. Přílohou č. 4 této smlouvy je protokol o předání a převzetí projektové dokumentace.
 - 16.3.5. Přílohou č. 5 této smlouvy je vzor prezentační tabule – informačního nástroje.
- 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 11.12.2015.
- 16.5. Smlouva se vyhotovuje v šesti vyhotovených, z nichž 4 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 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.

Ve Zlíně dne

Ve Zlíně dne

Za objednatele:

Za zhotovitele:

Česká republika – Státní pozemkový úřad
Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj
Ing. Mlada Augustinová
ředitelka

EUROVIA CS, a.s.
odštěpný závod oblast Morava, závod Zlín
Ing. Michal Friedlaender
ředitel závodu Zlín

Příloha č. 1 ke Smlouvě o dílo na zhotovení stavby Hlavní polní cesty PC1A a PC1B Vážany a Újezdec

Specifikace díla

Hlavní polní cesta PC1A, PC1B k.ú. Vážany u Uherského Hradiště

Polní cesta PC1A a PC1B na k.ú. Vážany u Uherského Hradiště je navržena v první části v kategorii 4,0/30 s živičným povrchem. Ve druhé části je navržena v kategorii 6,5/50, dvoupruhová, obousměrně pojížděná s živičným povrchem. Celková délka polní cesty je 2068 m. Trasa polní cesty začíná napojením na silnici III/4275 a končí napojením na polní cestu PC1A k.ú. Újezdec u Osvětiman. Odvodnění povrchu vozovky je jednostranným (u druhé části oboustranným) spádem do okolního terénu, popřípadě do nově vytvořených příkopů a propustků. Podél komunikace je navržena výsadba doprovodné zeleně.

Hlavní polní cesta PC1A k.ú. Újezdec u Osvětiman

Polní cesta PC1A na k.ú. Újezdec u Osvětiman a k.ú. Ořechov u Uherského Hradiště je navržena kategorie 6,5/50, dvoupruhová a obousměrně pojížděná s živičným povrchem. Délka polní cesty je 1576 m. Trasa polní cesty začíná napojením na hlavní polní cestu PC1A k.ú. Vážany a končí napojením na silnici II/426. Odvodnění povrchu vozovky je oboustranným spádem do okolního terénu, popřípadě do nově vytvořených příkopů a propustků. Podél komunikace je navržena výsadba doprovodné zeleně.

Hlavní polní cesty PC1A a PC1B Vážany a Újezdec

HARMONOGRAM ČASOVÝ





Termín zahájení prací: 01.03.2016

Termín ukončení prací: 31.10.2016

Doba výstavby: 245 kalendářních dnů

Č.dílu	MĚSÍC TÝDEN	ROK 2016												ŘÍJEN 40 41 45 43																							
		BŘEZEN			DUBEN			KVĚTEN			ČERVEN				ČERVENEC			SRPEN			ZÁŘÍ																
		9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	45	43
1	Název objektu-stavebního dílu																																				
1	Zemní práce - kácení a odstranění křovin																																				
1	Zemní práce																																				
2	Zakládání																																				
3	Svislé a kompletní konstrukce																																				
4	Vodorovné konstrukce																																				
5	Komunikace																																				
8	Trubní vedení																																				
9	Ostatní konstrukce																																				
	Vegetační úpravy																																				

Kontrolní body postupu výstavby:

-  1.března 2016 - zahájení kácení stromů a odstranění křovin (období vegetačního klidu)
-  11.března 2016 - ukončení kácení stromů a odstranění křovin (období vegetačního klidu)
-  3.října 2016 - zahájení prací na vegetačních úpravách (období vegetačního klidu)
-  31.října 2016 - ukončení prací na vegetačních úpravách (období vegetačního klidu)



Ve Zlíně dne 11.12.2015

Ing. Michal Friedlaender, ředitel závodu Zlín

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 101-2775-15

Stavba: Polní cesty Vážany a Újezdec

KSO:

Místo: k.ú. Vážany u UH, Újezdec u Osvětiman,Ořechov u UH

CC-CZ:

Datum: 11.12.2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

EUROVIA CS, a.s závod Zlín

IČ: 45274924

DIČ: CZ45274924

Projektant:

Agroprojekt PSO s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Výpočty výměr, neuvedené ve výkazech, byly stanoveny za použití software AutoCAD, RoadPAC, RoadCAD a PowerCivil V8i a jsou uvedeny v PD (viz Bilance zemních prací a Sestava ploch a kubatur zemních prací a konstrukčních vrstev), která je nedílnou součástí zadání veřejné zakázky.

Cena bez DPH

19 522 723,99

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	19 522 723,99	4 099 772,04
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

23 622 496,03

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 101-2775-15

Stavba: Polní cesty Vážany a Újezdec

Místo: k.ú. Vážany u UH, Újezdec u Osvětiman, Ořechov u UH

Datum: 11.12.2015

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Agroprojekt PSO s.r.o.

Uchazeč: EUROVIA CS, a.s. závod Zlín

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		19 522 723,99	23 622 496,03	
Vážany	Hlavní polní cesta PC1A a PC1B v k.ú. Vážany u UH	9 809 415,44	11 869 392,68	STA
Újezdec	Hlavní polní cesta PC1A, k.ú. Ujezdec u Osvětiman	9 713 308,55	11 753 103,35	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesty Vážany a Újezdec

Objekt:

Vážany - Hlavní polní cesta PC1A a PC1B v k.ú. Vážany u UH

KSO:

Místo: k.ú. Vážany u UH

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

EUROVIA CS, a.s závod Zlín

Projektant:

Agroprojekt PSO s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11.12.2015

IČ:

DIČ:

IČ:

45274924

DIČ:

CZ45274924

IČ:

DIČ:

Výpočty výměr, neuvedené ve výkazech, byly stanoveny za použití software AutoCAD, RoadPAC, RoadCAD a PowerCivil V8i a jsou uvedeny v PD (viz Bilance zemních prací a Sestava ploch a kubatur zemních prací a konstrukčních vrstev), která je nedílnou součástí zadání veřejné zakázky.

Cena bez DPH

9 809 415,44

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	9 809 415,44	21,00%	2 059 977,24
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

11 869 392,68

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesty Vážany a Újezdec

Objekt:

Vážany - Hlavní polní cesta PC1A a PC1B v k.ú. Vážany u UH

Místo: k.ú. Vážany u UH

Datum: 11.12.2015

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Agroprojekt PSO s.r.o.

Uchazeč: EUROVIA CS, a.s závod Zlín

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

9 809 415,44

HSV - Práce a dodávky HSV

9 729 969,53

1 - Zemní práce

2 092 832,38

2 - Zakládání

232 841,47

3 - Svislé a kompletní konstrukce

204 044,03

4 - Vodorovné konstrukce

49 556,36

5 - Komunikace pozemní

6 730 927,16

8 - Trubní vedení

148 153,72

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

93 257,70

997 - Přesun sutě

163 133,56

998 - Přesun hmot

15 223,15

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

79 445,91

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

57 264,15

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Polní cesty Vážany a Újezdec

Objekt:

Vážany - Hlavní polní cesta PC1A a PC1B v k.ú. Vážany u UH

Místo: k.ú. Vážany u UH

Datum: 11.12.2015

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Agroprojekt PSO s.r.o.

Uchazeč: EUROVIA CS, a.s závod Zlín

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

Náklady soupisu celkem

9 809 415,44

D	HSV		Práce a dodávky HSV				9 729 969,53
D	1		Zemní práce				2 092 832,38
83	M	02667	Slivoň švestka /Prunus domestica/, OK 10-12 cm, ZB	ks	72,000	316,01	22 752,72
	PP		Slivoň švestka /Prunus domestica/, OK 10-12 cm, ZB				
85	M	026504901	Pámelník bílý /Symporicarpos alba/	ks	184,000	29,49	5 426,16
	PP		Pámelník bílý /Symporicarpos alba/				
86	M	02669	Ptačí zob /Ligustrum vulgare/	ks	154,000	29,49	4 541,46
	PP		Ptačí zob /Ligustrum vulgare/				
87	M	02670	Líska obecná /Corylus avellana/	ks	17,000	29,49	501,33
	PP		Líska obecná /Corylus avellana/				
88	M	02671	Klokoč zpeřený /Staphylea pinnata/	ks	512,000	147,47	75 504,64
	PP		Klokoč zpeřený /Staphylea pinnata/				
89	M	02672	Kalina obecná /Viburnum opulus/	ks	10,000	26,33	263,30
	PP		Kalina obecná /Viburnum opulus/				
84	M	02668	Třešeň srdcovka "Karešova"	ks	66,000	316,01	20 856,66
	PP		Třešeň "Karešova", OK 10-12 cm, ZB				
90	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	500,000	21,07	10 535,00
	PP		Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2				
3	K	111103202	Kosení ve vegetačním období travního porostu středně hustého	ha	2,634	7 057,45	18 589,32
	PP		Kosení s ponecháním na místě ve vegetačním období travního porostu středně hustého				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	P		<i>Poznámka k položce: Kosení travnatých ploch a meziřadí 2x</i>				
	VV		(3212,8+23127)/10000		2,634		
91	K	111201401	Spálení křovin a stromů průměru kmene do 100 mm	m2	500,000	13,69	6 845,00
	PP		Spálení odstraněných křovin a stromů na hromadách průměru kmene do 100 mm pro jakoukoliv plochu				
92	K	112101103	Kácení stromů listnatých D kmene do 700 mm	kus	15,000	231,74	3 476,10
	PP		Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm				
105	K	112111111	Spálení větví všech druhů stromů	kus	15,000	210,67	3 160,05
	PP		Spálení větví stromů všech druhů stromů o průměru kmene přes 0,10 m na hromadách				
93	K	112201103	Odstranění pařezů D do 700 mm	kus	15,000	431,87	6 478,05
	PP		Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 500 do 700 mm				
94	K	112211113	Spálení pařezu D do 1,0 m	kus	15,000	495,07	7 426,05
	PP		Spálení pařezů na hromadách průměru přes 0,50 do 1,00 m				
96	K	113106241	Rozebrání vozovek ze silničních dílců	m2	520,000	39,07	20 316,40
	PP		Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek vozovek a ploch, s jakoukoliv výplní spár ze silničních dílců v jakékoliv ploše a jakýchkoliv rozměrů se spárami zalitými živící nebo cementovou maltou, kladených do lože z kameniva nebo živice				
6	K	113108442	Rozrytí krytu z kameniva bez zhutnění s živičným pojivem	m2	6 711,000	10,18	68 317,98
	PP		Rozrytí vrstvy krytu nebo podkladu z kameniva bez zhutnění, bez vyrovnání rozrytého materiálu, pro jakékoliv tloušťky se živičným pojivem				
7	K	122202204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu přes 5000 m3 v hornině tř. 3	m3	4 550,600	36,72	167 098,03
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 5 000 m3				
	VV		"výkopy" 4550,6		4 550,600		
8	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	1 365,180	1,11	1 515,35
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice 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 lepivost horniny tř. 3				
	VV		"lepivost 30 %" 4550,6*0,3		1 365,180		
100	K	132201102	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu přes 100 m3	m3	248,160	185,66	46 073,39
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 m3				
	VV		"hloubení rýhy pro drenáž" 0,3*0,4*2068		248,160		
9	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	108,000	154,72	16 709,76
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3				
	VV		"výkopy pro zasak. jímky" 18*1*3*2		108,000		
10	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	32,400	2,06	66,74
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"30 %" 108*0,3		32,400		
11	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	5,300	36,97	195,94
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m				
	VV		"rozvozy v trase" 5,3		5,300		
12	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	4 034,400	62,11	250 576,58
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny 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				
	VV		"výkopy-násypy-humusování-zásyp jímek:" 4550,6-140,8-321,4-(18*1*3*1)		4 034,400		
13	K	171101103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných do 100 % PS	m3	140,800	84,29	11 868,03
	PP		Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) přes 96 do 100 % PS				
14	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	4 034,400	10,66	43 006,70
	PP		Uložení sypaniny na skládky				
15	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	3 630,960	144,18	523 511,81
	PP		Uložení sypaniny poplatků za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)				
	P		<i>Poznámka k položce: V položce je zahrnut i příp. požadovaný chem. rozbor ukládaného materiálu.</i>				
	VV		(4034,4/2)*1,8		3 630,960		
95	K	174201203	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 700 mm	kus	15,000	207,40	3 111,00
	PP		Zásyp jam po pařezech výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávky průměru pařezu přes 500 do 700 mm				
16	K	181451121	Založení lučního trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	23 127,000	4,21	97 364,67
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5				
	VV		"ozelenění nezastavěvé plochy pozemků stavby" 23127		23 127,000		
17	K	181451123	Založení lučního trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 ve svahu do 1:1	m2	3 212,800	9,48	30 457,34
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního na svahu přes 1:1 do 1:1				
	VV		1733,1+1479,7		3 212,800		
18	M	005724740	osivo směs travní krajinná - svahová	kg	691,420	73,73	50 978,40
	PP		Osiva pícnin směsi travní balení obvykle 25 kg technická - svahová (10 kg)				
	P		<i>Poznámka k položce: travní směs dle požadavků správy CHKO</i>				
	VV		(3212,8+23127)/100*2,5*1,05		691,420		
19	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	10 747,000	11,76	126 384,72
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním				
20	K	182101101	Svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	m2	1 479,700	20,34	30 097,10

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4				
21	K	182201101	Svahování násypů	m2	1 733,100	20,34	35 251,25
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině				
22	K	182301131	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 100 mm	m2	3 212,800	21,98	70 617,34
	PP		Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm				
	VV		"ohumusování svahů vhodnou zeminou z výkopů" 3212,8		3 212,800		
23	K	183101215	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,4 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	138,000	242,27	33 433,26
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,125 do 0,40 m3				
	VV		66+72		138,000		
24	K	183111113	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,01 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	877,000	6,32	5 542,64
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,005 do 0,01 m3				
25	K	184102115	Výsadba dřeviny s balem D do 0,6 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	138,000	200,14	27 619,32
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 500 do 600 mm				
	VV		66+72		138,000		
26	K	184102211	Výsadba keře bez balu v do 1 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	877,000	12,64	11 085,28
	PP		Výsadba keře bez balu do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5 výšky do 1 m v terénu				
27	K	184215133	Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m délky do 3 m	kus	138,000	105,34	14 536,92
	PP		Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 2 do 3 m				
29	K	184813121	Ochrana dřevin před okusem mechanicky pletivem v rovině a svahu do 1:5	kus	138,000	79,00	10 902,00
	PP		Ochrana dřevin před okusem zvěří mechanicky v rovině nebo ve svahu do 1:5, pletivem, výšky do 2 m				
	VV		72+66		138,000		
102	K	184813133	Ochrana listnatých dřevin do 70 cm před okusem chemickým nátěrem v rovině a svahu do 1:5	100 kus	8,670	84,27	730,62
	PP		Ochrana dřevin před okusem zvěří chemicky nátěrem, v rovině nebo ve svahu do 1:5 listnatých, výšky do 70 cm				
	VV		867/100		8,670		
30	K	184852312	Řez stromu výchovný alejových stromů výšky přes 4 do 6 m	kus	138,000	252,80	34 886,40
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou výchovný alejové stromy, výšky přes 4 do 6 m				
31	K	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	576,500	21,07	12 146,86
	PP		Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5				
	VV		138*1+877*0,5		576,500		
32	M	103911000	kůra mulčovací VL	m3	28,825	790,01	22 772,04
	PP		Výrobky ostatní kůra mulčovací VL				
	VV		576,5*0,05		28,825		
33	K	1849114211	Mulčování rostlin tl. do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	3 459,000	21,07	72 881,13

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Mulčování dřevin mulčem z pokosu tl. cca 10 cm (min. 2x/rok) vč. přesunu materiálu po dobu 3 let každoročně				
	VV		576,5*2*3		3 459,000		
34	K	185802114	Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám v rovině a svahu do 1:5	t	0,020	10 533,51	210,67
	PP		Hnojení půdy nebo trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám				
35	M	251911550	<i>hnojivo průmyslové Cererit (bal. 5 kg)</i>	kg	20,000	31,60	632,00
	PP		Hnojiva průmyslová ostatní Cererit (bal. 5 kg)				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Hnojivo v tabletách				
36	M	605912550	<i>kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný délka 250 cm průměr 8 cm</i>	kus	414,000	94,80	39 247,20
	PP		Sloupy, tyče a vlna dřevěná kůly vyvazovací jeden konec fazeta, druhý špice, délka 250 cm impregnované průměr 8 cm				
	VV		138*3		414,000		
37	K	185804311	Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	69,000	263,34	18 170,46
	PP		Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Zálivka 5x/rok vč. dodávky vody				
	VV		0,1*138*5		69,000		
38	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých I(d) do 0,8	m2	1 184,500	6,89	8 161,21
	PP		Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 z hornin soudržných do 92 % PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlosti I(d) do 0,8				
	D	2	Zakládání				232 841,47
39	K	211571111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů štěrkokiskem tříděným	m3	302,160	770,59	232 841,47
	PP		Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně štěrkokiskem tříděným				
	VV		"drenáž" (1265+110+693)*0,3*0,4		248,160		
	VV		"zasak. jímky" 18*1*3*1		54,000		
	VV		Součet		302,160		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				204 044,03
109	K	388129210	Montáž ŽB dílců prefabrikovaných kanálů pro IS tvaru U hmotnosti do 1 t	kus	12,000	1 215,83	14 589,96
	PP		Montáž dílců prefabrikovaných kanátů ze zetezobetonu pro rozvody se zalitím spar sirky do 30 mm tvaru U, hmotnosti do 1 t				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Osazení prefabrikovaného odvodňovacího žlabu				
108	M	5921	<i>Žlab příkopový prefabrikovaný 500x700 mm</i>	ks	11,800	5 213,53	61 519,65
	PP		Žlab příkopový prefabrikovaný 500x700x2500 mm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	P		<i>Poznámka k položce: Příkopový dvodířový žlab prefabrikovaný se zabudovanou litinovou hranou, pro osazení litinového roštu, pro zátěž tř. únosnosti D-F</i>				
	VV		29,5/2,5		11,800		
110	M	2861	Mříž litinová odvod. žlabu s.š. 500 mm	ks	59,000	2 168,38	127 934,42
	PP		Mříž litinová odvod. žlabu s.š. 500 mm				
	P		<i>Poznámka k položce: Dodání přejezdých mříží (roštů) odvod žlabů litinových n. plastových, tř. únosnosti min. D 400 kN vč. zajišťovacího spojovacího materiálu</i>				
	VV		29,5*2		59,000		
	D	4	Vodorovné konstrukce				49 556,36
42	K	451313521	Podkladní vrstva z betonu prostého vodostavebného pod dlažbu tl do 150 mm	m2	22,000	405,74	8 926,28
	PP		Podkladní vrstva z betonu prostého vodostavebného pod dlažbu tl. přes 100 do 150 mm				
	VV		"zpevnění příkopu na vtoku a na výtoku odvod. žlabů" 2*2*2,5+2*(3*2)		22,000		
	VV		Součet		22,000		
43	K	452218142	Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na cementovou maltu	m3	4,360	3 856,82	16 815,74
	PP		Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na dně a ve svahu melioračních kanálů, s patkami nebo bez patek s dlažbovitou úpravou viditelných ploch na cementovou maltu				
	VV		2*2+2*1*0,3*0,6		4,360		
44	K	465513227	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 250 mm pro hydromeliorace	m2	22,000	1 082,47	23 814,34
	PP		Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 250 mm				
	D	5	Komunikace pozemní				6 730 927,16
45	K	561061121	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy (Road Mix) tl do 400 mm plochy do 5000 m2	m2	10 747,000	37,35	401 400,45
	PP		Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy (systém Road Mix) vápnem, cementem nebo směsnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vlhčením, zhutněním a ošetřením vodou plochy přes 1 000 do 5 000 m2, tloušťka po zhutnění přes 350 do 400 mm				
46	M	585301700	vápno nehašené bezprašné Proviacal ST	t	300,916	1 281,93	385 753,25
	PP		vápna pro stavební účely bezprašné vápno nehašené práškové modifikované Proviacal ST				
	P		<i>Poznámka k položce: vápno, příp. jiné hydraulické pojivo pro stabilizaci pláně</i>				
	VV		"vápno/cement/směs hydr. pojiv, cca 4 % obj." 10747*0,4*1,75*0,04		300,916		
47	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	10 625,250	108,59	1 153 795,90
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm				
	VV		9573,25		9 573,250		
	VV		sjezdy		1 052,000		
	VV		Součet		10 625,250		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
48	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	10 004,860	108,59	1 086 427,75
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm				
	VV		8952,86		8 952,860		
	VV		sjezdy		1 052,000		
	VV		Součet		10 004,860		
49	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š přes 3 m	m2	9 507,050	195,29	1 856 631,79
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm				
	VV		8455,05		8 455,050		
	VV		sjezdy		1 052,000		
	VV		Součet		9 507,050		
50	K	569751111	Zpevnění krajnic kamenivem drceným tl 150 mm	m2	2 158,000	34,67	74 817,86
	PP		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění kamenivem drceným tl. 150 mm				
	VV		0,5*(2068+90)*2		2 158,000		
51	K	569903311	Zřízení zemních krajnic se zhutněním	m3	966,784	213,11	206 031,34
	PP		Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním				
	VV		0,448*(2068+90)		966,784		
52	K	573111111	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,60 kg/m2	m2	10 004,860	12,22	122 259,39
	PP		Postřík živičný infiltrační z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m2				
	VV		8952,86		8 952,860		
	VV		sjezdy		1 052,000		
	VV		Součet		10 004,860		
53	K	573231111	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2	9 507,050	9,06	86 133,87
	PP		Postřík živičný spojovací bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství od 0,50 do 0,80 kg/m2				
	VV		8455,05		8 455,050		
	VV		sjezdy		1 052,000		
	VV		Součet		9 507,050		
54	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	9 279,040	144,63	1 342 027,56
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm				
	VV		8227,04		8 227,040		
	VV		sjezdy		1 052,000		
	VV		Součet		9 279,040		
55	K	596841220	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z cement malty vel do 0,25 m2 plochy do 50 m2	m2	40,000	235,48	9 419,20
	PP		Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z cementové malty tl. do 30 mm velikosti dlaždic přes 0,09 m2 do 0,25 m2, pro plochy do 50 m2				
	VV		"zpomalovací práh" 40		40,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
56	M	592451790	dlažba zámková UNI 6 20x16,5x6 cm barevná	m2	40,000	155,72	6 228,80
	PP		Dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba zámková UNI 1 m2=39 kusů 20 x 16,5 x 6 barevná				
	P		<i>Poznámka k položce: spotřeba: 39 kus/m2</i>				
	D	8	Trubní vedení				148 153,72
57	K	871228111	Kladení drenážního potrubí z tvrdého PVC průměru do 150 mm	m	2 068,000	10,36	21 424,48
	PP		Kladení drenážního potrubí z plastických hmot do připravené rýhy z tvrdého PVC, průměru přes 90 do 150 mm				
	VV		1265+110+693		2 068,000		
58	M	286112230	trubka drenážní flexibilní PipeLife D 100 mm	m	2 088,680	17,75	37 074,07
	PP		Trubky z polyvinylchloridu trubky drenážní drenážní systém PipeLife trubka flexibilní D 100 mm				
	VV		2068*1,01		2 088,680		
111	K	899211111	Osazení mříží s rámem hmotnosti do 50 kg	kus	59,000	107,89	6 365,51
	PP		Osazení litinových mříží s rámem na šachtách tunelové stoky hmotnosti jednotlivě do 50 kg				
	P		<i>Poznámka k položce: Osazení mříží litinových n. plastových liniového odvod. žlabu</i>				
59	K	899621111	Obetonování drenážního potrubí betonem tř. B7,5 tl do 150 mm trub DN 100	m	38,000	175,46	6 667,48
	PP		Obetonování drenážního potrubí prostým betonem tl. obetonování do 150 mm, trub DN do 100				
	VV		"obetonování drenáže v místech sjezdů" 38		38,000		
60	K	899661311	Zřízení filtračního obalu drenážních trubek DN do 130 mm	m	2 088,680	9,91	20 698,82
	PP		Zřízení filtračního obalu drenážních trubek ze skelné tkaniny, slaměných rohoží apod. proti zarůstání kořeny, zanášení zemitými částicemi nebo pískem DN do 130				
61	M	631282820	tkanina skelná 350 g/m2 š 100 cm	m2	3 362,800	16,63	55 923,36
	PP		Tkaniny skleněné pro stavebnictví skelná tkanina 350 g/m2 š 100 cm				
	VV		"drenáž" 4*0,4*2068		3 308,800		
	VV		"jímky" 18*1*3		54,000		
	VV		Součet		3 362,800		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				93 257,70
62	K	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu	kus	2,000	249,62	499,24
	PP		Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního				
63	M	562889500	sloupek silniční s retroreflexní fólií směrový 1200 mm	kus	2,000	166,36	332,72
	PP		Součásti tvářené z plastů pro výrobní spotřebu ostatní sloupky silniční s retroreflexní fólií směrový silniční "M" 1200 mm				
64	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	1,000	1 885,46	1 885,46
	PP		Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly				
	P		<i>Poznámka k položce: včetně osazení sloupků, sloupů nebo ocel. konstrukcí a upevňovadel vč. montáže, výkopu jam pro sloupky s odhovem výkopku do 3 m, zabetonování sloupků n. vysekání otvorů ve zdivu pro konzoly a na zaplnění a zatření otvorů CM</i>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
65	M	404440140	značka dopravní svistlá reflexní výstražná AL 3M A1 - A30, P1,P4 900 mm Vyroby a tabule orientacni pro navesti a zabezpecovaci zarizeni silnicni znacky dopravní sviste Fezn plech Fezn AL PP plech AL NK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tř.1 trojúhelníkové značky A1 - A30, P1,P4 rozměr 900 mm AL- 3M reflexní tř 1 P <i>Poznámka k položce:</i> <i>Svistlá dopravní značka P6 Stůj, dej přednost v jízdě</i>	kus	1,000	1 330,90	1 330,90
66	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého PP Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky VV "u vodárny" 25 VV "kolem vysílače" 45 VV Součet	m	70,000	256,67	17 966,90
67	M	592174650	obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm PP Obrubníky betonové a železobetonové obrubník silniční Standard 100 x 15 x 25	kus	70,000	76,53	5 357,10
68	K	919122121	Těsnění spár záhlvkou za tepla pro komůrky š 15 mm hl 25 mm s těsnicím profilem PP Utěsnění dilatačních spár záhlvkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnicím profilem pod záhlvkou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 25 mm VV "připojení na silnici" 20 VV "žlaby" 29,5*2 VV Součet	m	79,000	72,68	5 741,72
69	K	919441221	Čelo propustku z lomového kamene pro propustek z trub DN 600 až 800 PP Čelo propustku ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 600 až 800 mm P <i>Poznámka k položce:</i> <i>čela odvodňovacího žlabu zešikmená nebo kolmá</i> VV "čela odvod. žlabů" 2*2	kus	4,000	10 113,89	40 455,56
70	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm PP Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	20,000	93,69	1 873,80
71	K	938902203	Čištění příkopů ručně š dna do 400 mm objem nánosů do 0,50 m3/m PP Čištění příkopů komunikací s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m ručně při šířce dna do 400 mm a objemu nánosů přes 0,30 do 0,50 m3/m VV 2*50	m	100,000	122,45	12 245,00
72	K	966008112	Bourání trubního propustku do DN 500 PP Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN přes 300 do 500 mm P <i>Poznámka k položce:</i> <i>Odstranění stáv. ocel. propustku v silničním příkopu</i>	m	10,000	556,93	5 569,30
D	997		Přesun sutě				163 133,56
97	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením PP Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	247,160	17,40	4 300,58

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
98	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 482,960	4,54	6 732,64
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km				
	VV		247,160*6		1 482,960		
99	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	247,160	77,63	19 187,03
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového				
101	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	4 437,840	29,95	132 913,31
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů				
	P		<i>Poznámka k položce: Položka zahrnuje i příp. chem. rozbor ukládaného materiálu</i>				
	VV		(4034,4/2)*2,2		4 437,840		
	D	998	Přesun hmot				15 223,15
73	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	1 143,738	13,31	15 223,15
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu				
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				79 445,91
77	K	032002000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	22 181,76	22 181,76
	PP		Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště vybavení staveniště				
	P		<i>Poznámka k položce: Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště</i>				
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				57 264,15
76	K	012002000	Geodetické práce	soubor	1,000	57 264,15	57 264,15
	PP		Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce				
	P		<i>Poznámka k položce: zaměření staveniště před stavbou, vytyčení stavby, označení a stabilizace bodů stavby a hranic pozemků, vytyčení inženýrských sítí a objektů na staveništi, zaměření skutečného provedení stavby</i>				

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesty Vážany a Újezdec

Objekt:

Újezdec - Hlavní polní cesta PC1A, k.ú. Újezdec u Osvětiman

KSO:

Místo: k.ú. Újezdec u Osvětiman

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

EUROVIA CS, a.s závod Zlín

Projektant:

Agroprojekt PSO s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11.12.2015

IČ:

DIČ:

IČ:

45274924

DIČ:

CZ45274924

IČ:

DIČ:

Výpočty výměr, neuvedené ve výkazech, byly stanoveny za použití software AutoCAD, RoadPAC, RoadCAD a PowerCivil V8i a jsou uvedeny v PD (viz Bilance zemních prací a Sestava ploch a kubatur zemních prací a konstrukčních vrstev), která je nedílnou součástí zadání veřejné zakázky.

Cena bez DPH

9 713 308,55

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	9 713 308,55	21,00%	2 039 794,80
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

11 753 103,35

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesty Vážany a Újezdec

Objekt:

Újezdec - Hlavní polní cesta PC1A, k.ú. Újezdec u Osvětiman

Místo: k.ú. Újezdec u Osvětiman

Datum: 11.12.2015

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Agroprojekt PSO s.r.o.

Uchazeč: EUROVIA CS, a.s závod Zlín

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

9 713 308,55

HSV - Práce a dodávky HSV

9 633 862,64

1 - Zemní práce

1 805 693,15

2 - Zakládání

263 356,84

3 - Svislé a kompletní konstrukce

428 327,24

4 - Vodorovné konstrukce

110 175,12

5 - Komunikace pozemní

6 567 184,36

8 - Trubní vedení

171 958,16

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

160 702,46

997 - Přesun sutě

111 651,92

998 - Přesun hmot

14 813,39

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

79 445,91

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

57 264,15

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Polní cesty Vážany a Újezdec

Objekt:

Újezdec - Hlavní polní cesta PC1A, k.ú. Újezdec u Osvětiman

Místo: k.ú. Újezdec u Osvětiman

Datum: 11.12.2015

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Agroprojekt PSO s.r.o.

Uchazeč: EUROVIA CS, a.s závod Zlín

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

Náklady soupisu celkem

9 713 308,55

D	HSV		Práce a dodávky HSV				9 633 862,64
D	1		Zemní práce				1 805 693,15
1	M	02667	Slivoň švestka /Prunus domestica/, OK 10-12 cm, ZB	ks	108,000	316,01	34 129,08
	PP		Slivoň švestka /Prunus domestica/, OK 10-12 cm, ZB				
2	M	026504901	Pámelník bílý /Symporicarpos alba/	ks	224,000	29,49	6 605,76
	PP		Pámelník bílý /Symporicarpos alba/				
3	M	02669	Ptačí zob /Ligustrum vulgare/	ks	232,000	29,49	6 841,68
	PP		Ptačí zob /Ligustrum vulgare/				
5	M	02671	Klokoč zpeřený /Staphylea pinnata/	ks	342,000	147,47	50 434,74
	PP		Klokoč zpeřený /Staphylea pinnata/				
7	M	02668	Třešeň srdcovka "Karešova"	ks	52,000	316,01	16 432,52
	PP		Třešeň "Karešova", OK 10-12 cm, ZB				
9	K	111103202	Kosení ve vegetačním období travního porostu středně hustého	ha	0,803	7 057,45	5 667,13
	PP		Kosení s ponecháním na místě ve vegetačním období travního porostu středně hustého				
	P		Poznámka k položce: Kosení travnatých ploch a meziřadí 2x				
	VV		(4869+3157,6)/10000		0,803		
8	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	500,000	21,07	10 535,00
	PP		Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2				
10	K	111201401	Spálení křovin a stromů průměru kmene do 100 mm	m2	500,000	13,69	6 845,00
	PP		Spálení odstraněných křovin a stromů na hromadách průměru kmene do 100 mm pro jakoukoliv plochu				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
11	K	112101103	Kácení stromů listnatých D kmene do 700 mm	kus	10,000	231,74	2 317,40
	PP		Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm				
12	K	112111111	Spálení větví všech druhů stromů	kus	10,000	210,67	2 106,70
	PP		Spálení větví stromů všech druhů stromů o průměru kmene přes 0,10 m na hromadách				
13	K	112201103	Odstranění pařezů D do 700 mm	kus	10,000	431,87	4 318,70
	PP		Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 500 do 700 mm				
14	K	112211113	Spálení pařezu D do 1,0 m	kus	10,000	495,07	4 950,70
	PP		Spálení pařezů na hromadách průměru přes 0,50 do 1,00 m				
16	K	113108442	Rozrytí krytu z kameniva bez zhutnění s živičným pojivem	m2	4 710,000	10,18	47 947,80
	PP		Rozrytí vrstvy krytu nebo podkladu z kameniva bez zhutnění, bez vyrovnání rozrytého materiálu, pro jakékoliv tloušťky se živičným pojivem				
17	K	122202204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu přes 5000 m3 v hornině tř. 3	m3	3 531,400	36,72	129 673,01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 5 000 m3				
	VV		"výkopy" 3531,4		3 531,400		
18	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	1 059,420	1,11	1 175,96
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice 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 lepivost horniny tř. 3				
	VV		"lepivost 30 %" 3531,4*0,3		1 059,420		
19	K	132201102	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu přes 100 m3	m3	272,760	185,66	50 640,62
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 m3				
	VV		"hloubení rýhy pro drenáž" 0,3*0,4*(1570+703)		272,760		
20	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	138,000	154,72	21 351,36
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3				
	VV		"výkopy pro zasak. jímky" 23*1*3*2		138,000		
21	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	41,400	2,06	85,28
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3				
	VV		"30 %" 138*0,3		41,400		
22	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	3 234,500	36,97	119 579,47
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m				
	VV		"rozvozy v trase" 3234,5		3 234,500		
23	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	2 822,830	62,11	175 325,97
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny 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				
	VV		"výkopy-násypy-humusování-zásyp jímek:" 3531,4-323,8-315,77-(23*1*3*1)		2 822,830		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
24	K	171101103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných do 100 % PS	m3	323,800	84,29	27 293,10
	PP		Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) přes 96 do 100 % PS				
25	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	3 234,500	10,66	34 479,77
	PP		Uložení sypaniny na skládky				
26	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	2 911,050	144,18	419 715,19
	PP		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)				
	P		<i>Poznámka k položce: V položce je zahrnut i příp. požadovaný chem. rozbor ukládaného materiálu.</i>				
	VV		(3234,5/2)*1,8		2 911,050		
27	K	174201203	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 700 mm	kus	10,000	207,40	2 074,00
	PP		Zásyp jam po pařezech výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávky průměru pařezu přes 500 do 700 mm				
28	K	181451121	Založení lučního trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	4 869,000	4,21	20 498,49
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5				
	VV		"ozelenění nezastavěvé plochy pozemků stavby" (15916-12732+1685)		4 869,000		
29	K	181451123	Založení lučního trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 ve svahu do 1:1	m2	3 157,600	9,48	29 934,05
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního na svahu přes 1:2 do 1:1				
	VV		1970,9+1186,7		3 157,600		
30	M	005724740	osivo směs travní krajinná - svahová	kg	210,698	73,73	15 534,76
	PP		Osiva pícnin směsi travní balení obvykle 25 kg technická - svahová (10 kg)				
	P		<i>Poznámka k položce: travní směs dle požadavků správy CHKO</i>				
	VV		(4869+3157,6)/100*2,5*1,05		210,698		
31	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	11 081,600	11,76	130 319,62
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním				
32	K	182101101	Svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	m2	1 186,700	20,34	24 137,48
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4				
33	K	182201101	Svahování násypů	m2	1 970,900	20,34	40 088,11
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakémkoliv hornině				
34	K	182301131	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl. vrstvy do 100 mm	m2	3 157,700	21,98	69 406,25
	PP		Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm				
	VV		"ohumusování svahů vhodnou zemínou z výkopů" 3157,7		3 157,700		
35	K	183101215	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,4 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	160,000	242,27	38 763,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,125 do 0,40 m3				
	VV		108+52		160,000		
36	K	183111113	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,01 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	798,000	6,32	5 043,36
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,005 do 0,01 m3				
37	K	184102115	Výsadba dřeviny s balem D do 0,6 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	160,000	200,14	32 022,40
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 500 do 600 mm				
	VV		108+52		160,000		
38	K	184102211	Výsadba keře bez balu v do 1 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	798,000	12,64	10 086,72
	PP		Výsadba keře bez balu do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5 výšky do 1 m v terénu				
39	K	184215133	Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m délky do 3 m	kus	160,000	105,34	16 854,40
	PP		Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 2 do 3 m				
	VV		108+52		160,000		
40	K	184813121	Ochrana dřevin před okusem mechanicky pletivem v rovině a svahu do 1:5	kus	160,000	79,00	12 640,00
	PP		Ochrana dřevin před okusem zvěří mechanicky v rovině nebo ve svahu do 1:5, pletivem, výšky do 2 m				
41	K	184813133	Ochrana listnatých dřevin do 70 cm před okusem chemickým nátěrem v rovině a svahu do 1:5	100 kus	7,980	84,27	672,47
	PP		Ochrana dřevin před okusem zvěří chemicky nátěrem, v rovině nebo ve svahu do 1:5 listnatých, výšky do 70 cm				
	VV		798/100		7,980		
42	K	184852312	Řez stromu výchovný alejových stromů výšky přes 4 do 6 m	kus	160,000	252,80	40 448,00
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou výchovný alejové stromy, výšky přes 4 do 6 m				
43	K	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	559,000	21,07	11 778,13
	PP		Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5				
	VV		160*1+798*0,5		559,000		
44	M	103911000	kůra mulčovací VL	m3	27,950	790,01	22 080,78
	PP		Výrobky ostatní kůra mulčovací VL				
	VV		559*0,05		27,950		
45	K	1849114211	Mulčování rostlin tl. do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	1 118,000	21,07	23 556,26
	PP		Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5				
	P		<i>Poznámka k položce: Mulčování dřevin mulčem z pokosu tl. cca 10 cm (min. 2x/rok) vč. přesunu materiálu po dobu 3 let každoročně</i>				
	VV		559*2		1 118,000		
46	K	185802114	Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám v rovině a svahu do 1:5	t	0,020	10 533,51	210,67
	PP		Hnojení půdy nebo trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám				
47	M	251911550	hnojivo průmyslové Cererit (bal. 5 kg)	kg	20,000	31,60	632,00
	PP		Hnojiva průmyslová ostatní Cererit (bal. 5 kg)				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
P			<i>Poznámka k položce: Hnojivo v tabletách</i>				
48	M	605912550	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný délka 250 cm průměr 8 cm	kus	480,000	94,80	45 504,00
PP			Sloupy, tyče a vlna dřevěná kůly vyvazovací jeden konec fazeta, druhý špiče, délka 250 cm impregnované průměr 8 cm				
VV			160*3		480,000		
49	K	185804311	Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	80,000	263,34	21 067,20
PP			Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2				
P			<i>Poznámka k položce: Zálivka 5x/rok vč. dodávky vody</i>				
VV			0,1*160*5		80,000		
50	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 0,8	m2	2 015,800	6,89	13 888,86
PP			Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 z hornin soudružných do 92 % PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8				
D	2		Zakládání				263 356,84
51	K	211571111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů štěrkopískem tříděným	m3	341,760	770,59	263 356,84
PP			Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně štěrkopískem tříděným				
VV			"drenáž" (1570+703)*0,3*0,4		272,760		
VV			"zasak. jímky" 23*1*3*1		69,000		
VV			Součet		341,760		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				428 327,24
52	K	388129210	Montáž ŽB dílců prefabrikovaných kanálů pro IS tvaru U hmotnosti do 1 t	kus	24,800	1 215,83	30 152,58
PP			Montáž dílců prefabrikovaných kanálů ze železobetonu pro rozvody se zalitím spar sirky do 30 mm tvaru U, hmotnosti do 1 t				
P			<i>Poznámka k položce: Osazení prefabrikovaného odvodňovacího žlabu</i>				
53	M	5921	Žlab příkopový prefabrikovaný 500x700 mm	ks	24,800	5 213,53	129 295,54
PP			Žlab příkopový prefabrikovaný 500x700x2500 mm				
P			<i>Poznámka k položce: Příkopový dvodňovací žlab prefabrikovaný se zabudovanou litinovou hranou, pro osazení litinového roštu, pro zátěž tř. únosnosti D-F</i>				
VV			62/2,5		24,800		
54	M	2861	Mříž litinová odvod. žlabu s.š. 500 mm	ks	124,000	2 168,38	268 879,12
PP			Mříž litinová odvod. žlabu s.š. 500 mm				
P			<i>Poznámka k položce: Dodání přejezdých mříží (roštů) odvod žlabů litinových n. plastových, tř. únosnosti min. D 400 kN vč. zajišťovacího spojovacího materiálu</i>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		62*2		124,000		
	D	4	Vodorovné konstrukce				110 175,12
55	K	451313521	Podkladní vrstva z betonu prostého vodostavebného pod dlažbu tl do 150 mm	m2	42,000	405,74	17 041,08
	PP		Podkladní vrstva z betonu prostého vodostavebného pod dlažbu tl. přes 100 do 150 mm				
	VV		"zpevnění příkopu na vtoku a na výtoku odvod. žlabů a propustku" 6*2*2,5+2*(3*2)		42,000		
	VV		Součet		42,000		
56	K	452218142	Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na cementovou maltu	m3	12,360	3 856,82	47 670,30
	PP		Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na dně a ve svahu melioračních kanálů, s patkami nebo bez patek s dlažbovitou úpravou viditelných ploch na cementovou maltu				
	VV		6*2+2*1*0,3*0,6		12,360		
57	K	465513227	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 250 mm pro hydromeliorace	m2	42,000	1 082,47	45 463,74
	PP		Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 250 mm				
	D	5	Komunikace pozemní				6 567 184,36
59	M	585301700	vápno nehašené bezprašné Proviacal ST	t	310,285	1 281,93	397 763,65
	PP		vápno pro stavební účely bezprašné vápno nehašené práškové modifikované Proviacal ST				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> vápno, příp. jiné hydraulické pojivo pro stabilizaci pláně				
	VV		"vápno/cement/směs hydr. pojiv, cca 4 % obj." 11081,6*0,4*1,75*0,04		310,285		
94	K	561061131	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy (Road Mix) tl do 400 mm plochy přes 5000 m2	m2	11 081,600	37,35	413 897,76
	PP		Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy (systém Road Mix) vápnem, cementem nebo směsnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vlhčením, zhutněním a ošetřením vodou plochy přes 5 000 m2, tloušťka po zhutnění přes 350 do 400 mm				
60	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	10 234,210	108,59	1 111 332,86
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm				
	VV		sjezdy		512,000		
	VV		9722,21		9 722,210		
	VV		Součet		10 234,210		
61	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	9 763,320	108,59	1 060 198,92
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm				
	VV		9251,32		9 251,320		
	VV		sjezdy		512,000		
	VV		Součet		9 763,320		
62	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š přes 3 m	m2	9 383,370	195,29	1 832 478,33
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm				
	VV		8871,37		8 871,370		

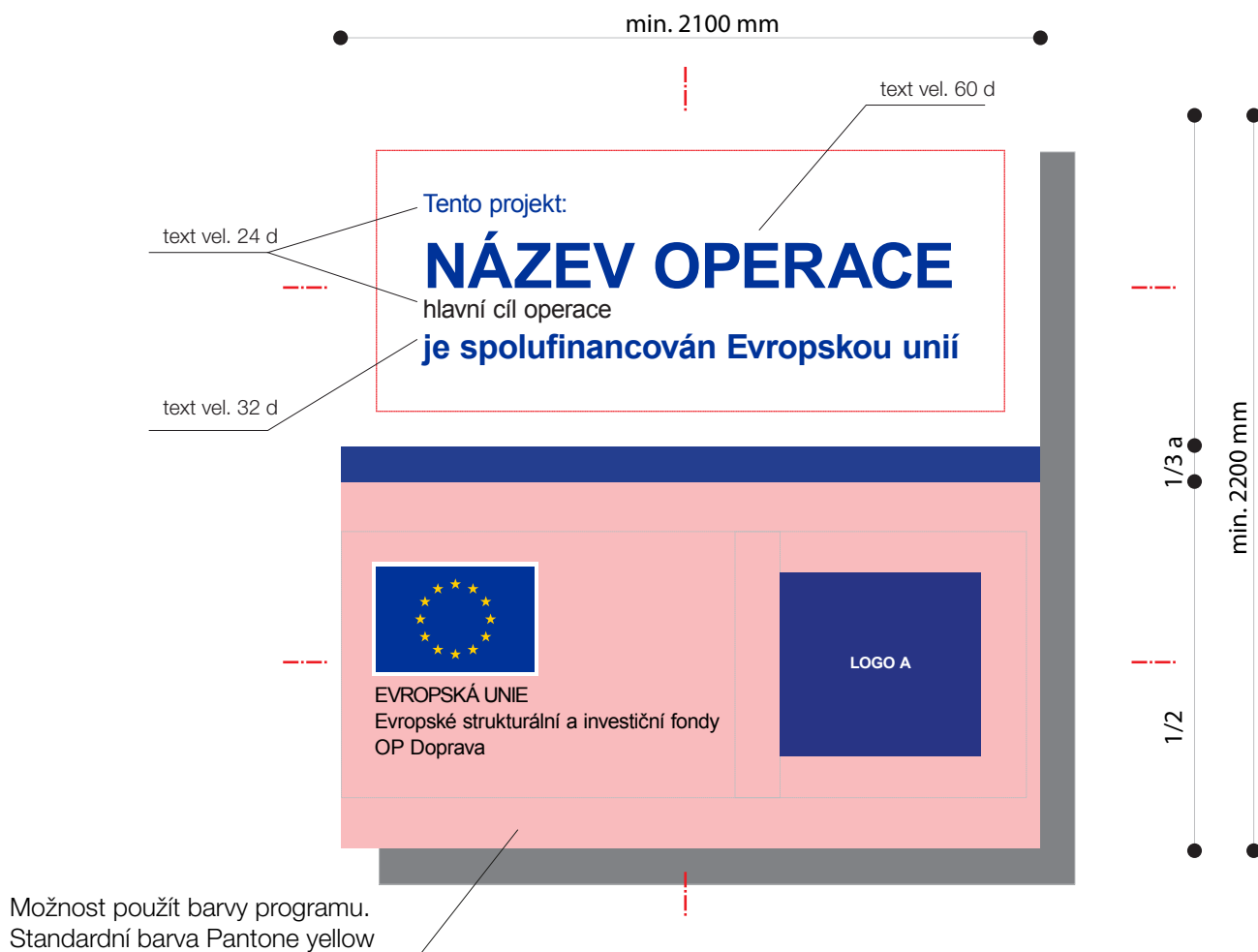
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		sjezdy		512,000		
	VV		Součet		9 383,370		
63	K	569751111	Zpevnění krajnic kamenivem drceným tl 150 mm	m2	1 570,000	34,67	54 431,90
	PP		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění kamenivem drceným tl. 150 mm				
	VV		0,5*(1570)*2		1 570,000		
64	K	569903311	Zřízení zemních krajnic se zhutněním	m3	703,360	213,11	149 893,05
	PP		Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním				
	VV		0,448*1570		703,360		
65	K	573111111	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,60 kg/m2	m2	10 275,320	12,22	125 564,41
	PP		Postřik živичný infiltrační z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m2				
	VV		9763,32		9 763,320		
	VV		sjezdy		512,000		
	VV		Součet		10 275,320		
66	K	573231111	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2	9 895,370	9,06	89 652,05
	PP		Postřik živичný spojovací bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství od 0,50 do 0,80 kg/m2				
	VV		9383,37		9 383,370		
	VV		sjezdy		512,000		
	VV		Součet		9 895,370		
67	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	9 209,510	144,63	1 331 971,43
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozproštěním a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm				
	VV		8697,51		8 697,510		
	VV		sjezdy		512,000		
	VV		Součet		9 209,510		
	D	8	Trubní vedení				171 958,16
70	K	871228111	Kladení drenážního potrubí z tvrdého PVC průměru do 150 mm	m	2 273,000	10,36	23 548,28
	PP		Kladení drenážního potrubí z plastických hmot do připravené rýhy z tvrdého PVC, průměru přes 90 do 150 mm				
	VV		1570+703		2 273,000		
71	M	286112230	trubka drenážní flexibilní PipeLife D 100 mm	m	2 295,730	17,75	40 749,21
	PP		Trubky z polyvinylchloridu trubky drenážní drenážní systém PipeLife trubka flexibilní D 100 mm				
	VV		2273*1,01		2 295,730		
72	K	899211111	Osazení mříží s rámem hmotnosti do 50 kg	kus	124,000	107,89	13 378,36
	PP		Osazení litinových mříží s rámem na šachtách tunelové stoky hmotnosti jednotlivě do 50 kg				
	P		<i>Poznámka k položce: Osazení mříží litinových n. plastových liniového odvod. žlabu</i>				
	VV		62*2		124,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
73	K	899621111	Obetonování drenážního potrubí betonem tř. B7,5 tl do 150 mm trub DN 100	m	53,000	175,46	9 299,38
	PP		Obetonování drenážního potrubí prostým betonem tl. obetonování do 150 mm, trub DN do 100				
	VV		"obetonování drenáže v místech sjezdů" 53		53,000		
74	K	899661311	Zřízení filtračního obalu drenážních trubek DN do 130 mm	m	2 295,730	9,91	22 750,68
	PP		Zřízení filtračního obalu drenážních trubek ze skelné tkaniny, slaměných rohoží apod. proti zarůstání kořeny, zanášení zemitémi částicemi nebo pískem DN do 130				
75	M	631282820	tkanina skelná 350 g/m2 š 100 cm	m2	3 742,168	16,63	62 232,25
	PP		Tkaniny skleněné pro stavebnictví skelná tkanina 350 g/m2 š 100 cm				
	VV		"drenáž" 4*0,4*2295,73		3 673,168		
	VV		"jímky" 23*1*3		69,000		
	VV		Součet		3 742,168		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				160 702,46
76	K	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu	kus	2,000	249,62	499,24
	PP		Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního				
77	M	562889500	sloupek silniční s retroreflexní fólií směrový 1200 mm	kus	2,000	166,36	332,72
	PP		Součásti tvářené z plastů pro výrobní spotřebu ostatní sloupky silniční s retroreflexní fólií směrový silniční "M" 1200 mm				
78	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	1,000	1 885,46	1 885,46
	PP		Montáž svíslé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> včetně osazení sloupků, sloupů nebo ocel. konstrukcí a upevňovačel vč. montáže, výkopu jam pro sloupky s odhozem výkopku do 3 m, zabetonování sloupků n. vysekání otvorů ve zdivu pro konzoly a na zaplnění a zatření otvorů CM				
79	M	404440140	značka dopravní svíslá reflexní výstražná AL 3M A1 - A30, P1,P4 900 mm	kus	1,000	1 330,90	1 330,90
	PP		Výrobky a tabule orientační pro navesti a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svíslé Fezn plech Fezn AL plech Al NK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tř.1 trojúhelníkové značky A1 - A30, P1,P4 rozměr 900 mm AL- 3M reflexní tř 1				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Svíslá dopravní značka P6 Stůj, dej přednost v jízdě				
82	K	919122121	Těsnění spár záhlvkou za tepla pro komůrky š 15 mm hl 25 mm s těsnícím profilem	m	140,000	72,68	10 175,20
	PP		Utěsnění dilatačních spár záhlvkou za tepla v cementobetonovém nebo živичném krytu včetně adhezniho nátěru s těsnícím profilem pod záhlvkou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 25 mm				
	VV		"připojení na silnici" 16		16,000		
	VV		"žlaby" 62*2		124,000		
	VV		Součet		140,000		
83	K	919441221	Čelo propustku z lomového kamene pro propustek z trub DN 600 až 800	kus	10,000	10 113,89	101 138,90
	PP		Čelo propustku ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 600 až 800 mm				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> čela odvodňovacího žlabu zešikmená nebo kolmá				
	VV		"propustek" 2		2,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"čela odvod. žlabů" 5*2		10,000		
96	K	919521140	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 600	m	8,000	1 431,21	11 449,68
	PP		Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 600 mm				
97	M	592211420	trouba železobetonová 8úhelníková, zesílená TZP-Q D60x100x8 cm	kus	8,000	1 415,86	11 326,88
	PP		Trouby pro dešťové odpadní vody železobetonové přímé kruhového průřezu, osmiúhelníkové, zesílené TZP-Q 600/1000 D 60 x 100 x 8				
84	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	m	16,000	93,69	1 499,04
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm				
85	K	938902203	Čištění příkopů ručně š dna do 400 mm objem nánosů do 0,50 m3/m	m	100,000	122,45	12 245,00
	PP		Čištění příkopů komunikací s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m ručně při šířce dna do 400 mm a objemu nánosů přes 0,30 do 0,50 m3/m				
	VV		2*50		100,000		
95	K	966008113	Bourání trubního propustku do DN 800	m	8,000	1 102,43	8 819,44
	PP		Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN přes 500 do 800 mm				
D	997		Přesun sutě				111 651,92
87	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	41,640	17,40	724,54
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km				
88	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	249,840	4,54	1 134,27
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km				
	VV		41,64*6		249,840		
89	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	41,640	77,63	3 232,51
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového				
90	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	3 557,950	29,95	106 560,60
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů				
	P		<i>Poznámka k položce: Položka zahrnuje i příp. chem. rozbor ukládaného materiálu</i>				
	VV		(3234,5/2)*2,2		3 557,950		
D	998		Přesun hmot				14 813,39
91	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	1 112,952	13,31	14 813,39
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu				
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				79 445,91
92	K	032002000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	22 181,76	22 181,76

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
PP			Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště vybavení staveniště				
P			<i>Poznámka k položce: Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště</i>				
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				57 264,15
93	K	012002000	Geodetické práce	soubor	1,000	57 264,15	57 264,15
PP			Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce				
P			<i>Poznámka k položce: zaměření staveniště před stavbou, vytyčení stavby, označení a stabilizace bodů stavby a hranic pozemků, vytyčení inženýrských sítí a objektů na staveništi, zaměření skutečného provedení stavby</i>				

DOČASNÝ BILLBOARD - MINIMÁLNÍ VELIKOST



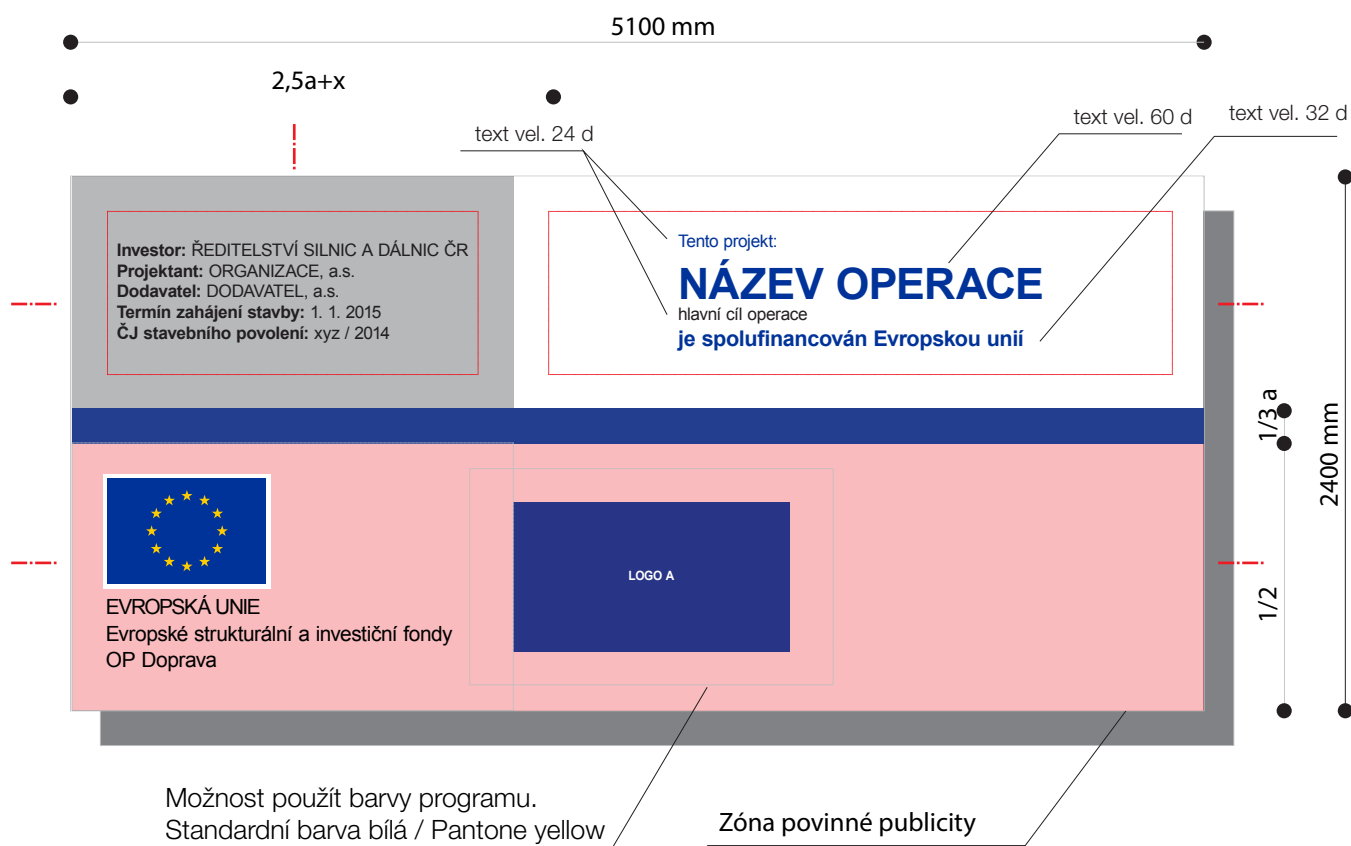
Dočasný billboard bude obsahovat následující informace:

- název projektu/operace,
- hlavní cíl projektu/operace,
- logo EU nesoucí informaci o fondu a operačním programu (manuál vyhrazuje pro logo EU 25% z plochy billboardu).

U dočasného billboardu jsou definovány dvě varianty velikostí:

- a. min. 2100 x 2200 mm (u projektů do 1 mil. EUR),
- b. doporučená velikost – euroformát: 5100 x 2400 mm (u projektů nad 1 mil. EUR povinně).

DOČASNÝ BILLBOARD - HORIZONTÁLNÍ ROZLOŽENÍ



Rozdělení horní části na dvě pole je možné pouze pokud poměr výšky ku šířce billboardu překročí poměr 2:3.

Pole s informacemi o projektu je možné nahradit vizualizací, nebo fotografií projektu, případně grafikou k danému projektu (pozor neslouží k umístění loga).

Velikost textu jednotlivých řádků je stanoven pouze parametricky, a to v násobku hodnoty „d“ (stejná pro celý plakát). Současně, ale nesmí být text menší než 8 bodů.