

## SMLOUVA O DÍLO

číslo objednatele S-5328/DOP/2015

číslo zhotovitele

### „III/0066-úprava sjezdu MÚK Jeneč-Jih“

(v Projektové dokumentaci označeno jako „Úprava sjezdu MÚK Jeneč“)

### Smluvní strany

Objednatel:

**Středočeský kraj**

se sídlem Zborovská 11, 150 21 Praha 5

zastoupený: Ing. Milošem Peterou, hejtmanem Středočeského kraje

Ing. Zuzanou Moravčíkovou, náměstkyní hejtmána pro oblast investic a veřejných zakázek

IČO: 708 91 095 DIČ: CZ70891095

Bankovní spojení: PPF banka, a.s., číslo účtu: 4440009090/6000

dále jen „objednatel“

**a**

Zhotovitel:

**ROBSTAV stavby k.s.**

se sídlem Muchova 240/6 Dejvice, 160 00 Praha 6 (dříve: Italská 1580/26, 120 00 Praha 2)

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze v oddíle A vložka 76014

zastoupený Ing. Radkem Kozákem IČO: 27430774 DIČ: CZ27430774

Bankovní spojení: Komerční banka a.s. číslo účtu 35-6257230247/0600

dále jen „zhotovitel“ a s objednatelem „smluvní strany“ a každý jednotlivě „smluvní strana“

**a**

Vedlejší účastník:

**Panattoni Czech Republic Development s.r.o.**

se sídlem Praha 1, Na Příkopě 22/859, PSČ 11000

zastoupený: Pavlem Sovičkou, prokuristou

IČO: 281 90 882 DIČ: CZ 28190882

dále jen „Panattoni“

S ohledem na skutečnost, že:

- (A) objednatel a Panattoni uzavřeli dne 26.3.2015 smlouvu o spolupráci zadavatelů, jejímž předmětem je úprava práv a povinností objednatele a Panattoni v souvislosti s realizací zadávacího řízení na předmět plnění dle této smlouvy;
- (B) objednatel je dle ujednání obsaženého v citované smlouvě o spolupráci zadavatelů vedoucím účastníkem tohoto smluvního účelového sdružení jednající za toto účelové sdružení navenek;
- (C) Panattoni má dle citované smlouvy o spolupráci také určitá práva a povinnosti k předmětu plnění dle této smlouvy;
- (D) zhotovitel byl vybrán v zadávacím řízení vedeném objednatelem a Panattoni na zhotovení díla dle této smlouvy;

je Panattoni v postavení vedlejšího účastníka této smlouvy a jsou Panattoni touto smlouvou přiznána určitá kontrolní oprávnění ve vztahu k plnění předmětu dle této smlouvy;

uzavírají

**tuto smlouvu o dílo:**

### **Článek 1.**

#### **Předmět smlouvy a místo plnění**

- 1.1** Zhotovitel se zavazuje na svůj náklad a na své nebezpečí k řádnému provedení, dokončení a předání dále specifikovaného díla a ke všem postupům, pracím, technologiím, materiálům a výkonům, které je za potřeby pro řádné provedení, dokončení a předání díla - stavby „**III/0066-úprava sjezdu MÚK Jeneč-Jih**“, a to:
- (a) v souladu s prováděcí projektovou dokumentací vč. výkazu výměr, kterou vypracovala firma European Transportation Consultancy, s.r.o., Anny Letenské 34/7, 120 00 Praha 2, pod pracovním názvem „Úprava sjezdu MÚK Jeneč“ (dále jen „**Projektová dokumentace**“);
  - (b) v souladu se stavebním povolením č.j. MUCE 27280/2015 OSU ze dne 7.5.2015 s nabytím právní moci dne 29.5.2015 vydané Městským úřadem v Černošicích dále bylo Městským úřadem Hostivice – odborem Stavební úřad vydáno územní rozhodnutí ze dne 18.02.2015, pod č.j. SÚ-11426/2/14-Bu s nabytím právní moci dne 24.3.2015;
  - (c) v rozsahu specifikovaném v oceněném výkazu výměr (položkovém rozpočtu), který tvoří přílohu této smlouvy a byl součástí nabídky zhotovitele podané v rámci zadávacího řízení na výběr zhotovitele předmětu díla;
  - (d) v souladu s veškerými technickými podmínkami, platnými právními předpisy, příslušnými právně závaznými i doporučenými českými a evropskými technickými normami (ČSN, EN) a řádnou stavební praxí a podmínkami výrobců materiálu a dodaných zařízení;
  - (e) v souladu s pokyny objednatele.

Dopravně inženýrská opatření (DIO) si zajistí zhotovitel na své náklady a na svou odpovědnost u příslušného silničního správního úřadu.

Dále je předmětem díla zhotovení projektové dokumentace skutečného provedení stavby (dále jen „**DSP**“) v sedmi vyhotoveních v písemné podobě a jedenkrát v elektronické podobě, přičemž DSP (i) bude vypracována ve formátu AutoCAD a MS Office; (ii) jednotlivé výkresy a textové části písemné formy budou označeny jako skutečné provedení a podepsány projektantem a zástupcem zhotovitele.

Předmětem díla je rovněž zhotovení geodetického zaměření zhotovené stavby v sedmi vyhotoveních včetně geometrického plánu, potvrzeného příslušným katastrálním úřadem, který bude předán v sedmi vyhotoveních. Zaměření skutečného provedení stavby bude předáno také v elektronické podobě v grafickém formátu GIS.

Předmětem díla je rovněž geodetické vytýčení prostorové polohy stavby a vytýčení inženýrských sítí.

Místem plnění dle této smlouvy je sjezd MÚK Jeneč, Středočeský kraj, obec Jeneč (křižovatka D 34/jih/, komunikace R 6, III/0066, II/201 ), na pozemku, resp. části pozemku 627/16 v k.ú. Jeneč u Prahy. Místo plnění je blíže specifikováno v Projektové dokumentaci a dalších přílohách této smlouvy.

**1.2** Zhotovitel je také povinen odstranit jakékoliv vady díla zhotovovaného dle této smlouvy oznámené objednatelům v záruční době.

**1.3** Objednatel se zavazuje za řádné provedení díla uvedeného v článku 1. této smlouvy zaplatit zhotoviteli cenu za dílo uvedenou v článku 3. této smlouvy, a to za podmínek uvedených v této smlouvě.

**1.4** **Předmětem díla zhotovovaného dle této smlouvy jsou rovněž, nikoliv však výlučně, všechny dále uvedené činnosti:**

- zajištění vydání potřebných rozhodnutí ohledně stanovení pro přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích dle zpracované Projektové dokumentace a dle vyjádření dotčených orgánů;
- zajištění vydání rozhodnutí o povolení uzavírek, a to i částečných (zajištění objízdných tras předpokládá rovněž soustavnou péči zhotovitele o řádné a kvalitní značení objízdných tras);
- náklady na objízdné trasy a dopravní značení;
- zabezpečení povolení kácení zeleně;
- průběžná aktualizace harmonogramu provádění prací (v důsledku změn neprodleně, v ostatních případech každé 3 měsíce);
- vypracování kontrolně zkušební plánu stavby, který bude předán objednateli k odsouhlasení do 7 kalendářních dnů od předání staveniště;
- zajištění geodeta a geologa stavby, včetně zajištění potřebných rozborů v akreditované laboratoři;
- zpracování havarijního plánu, který stanoví způsob ochrany díla během stavby, včetně zajištění odsouhlasení příslušnými orgány, zajištění odsouhlasení je nutné před zahájením stavebních prací;
- zajištění (zhotovení) a předání realizační dokumentace stavby (RDS včetně podrobného statického výpočtu, která dořeší detailně projekt stavby v závislosti na technologii zhotovitele). Objednatel si současně vyhrazuje právo odsouhlasit RDS (RDS bude předána objednateli ve 3 vyhotoveních);
- dokumentace skutečného provedení stavby
- náklady na případnou likvidaci havárie;
- opatření pro zajištění BOZP na staveništi;
- náklady na obnovení geodetických bodů;
- náklady na protipožární ochranu;

- příprava a zřízení staveniště včetně přístupu na staveniště;
- geodetické vytýčení prostorové polohy stavby a vytýčení inženýrských sítí. dodání materiálů a dílů v požadované kvalitě, včetně jejich certifikátů a atestů;
- zhotovení práce podle technologického předpisu;
- veškeré nutné prostředky ochrany práce;
- zajištění billboardů a pamětních desek;
- zabezpečení případného náhradního zásobování okolních nemovitostí, včetně odvozu domácího odpadu, zabezpečení přístupu záchranným složkám organizací ČR;
- zabezpečení průchodu pro pěší po celou dobu výstavby;
- průkazní a kontrolní zkoušky dle příslušných kapitol TP, TKP a ZTKP budou zajištěny akreditovanou nezávislou zkušebnou odsouhlasenou objednatelem (TDI). Návrh akreditované zkušebny bude předložen objednateli k odsouhlasení nejpozději do 7 kalendářních dnů ode dne předání staveniště;
- odsouhlasená akreditovaná zkušebna bude bezodkladně předávat objednateli (TDI) výsledky jednotlivých zkoušek;
- zhotovení potřebných provizorních přechodů či přejezdů k objektům, včetně případného nutného osvětlení;
- zajištění, aby práce byly prováděny tak, aby nedošlo k narušení nočního klidu;
- zajištění pracoviště proti všem vlivům znemožňujícím nebo znesnadňujícím práci (čerpání vody, zajištění svahu, přístřešky, zazimování stavby, apod.);
- soustavné vytyčování zřetelného označení obvodu staveniště;
- odvoz a poplatek za uložení vybouraných hmot a nevhodných zemin;
- zabezpečení skládky přebytečné zeminy, ornice, kontaminované zeminy, asfaltu;
- hospodaření s ornici dle vyjádření orgánů ochrany přírody;
- dodržování bezpečnosti a hygieny na pracovišti;
- zajištění a umožnění přístupu pracovníkům organizace, provádějící archeologický průzkum;
- průběžné pořizování fotodokumentace provádění díla včetně jejího předání objednateli po skončení provádění díla, a to v rozsahu nezbytném pro posouzení kvality díla (zejména fotodokumentace skrytých konstrukcí a stavebních prvků);
- geodetické práce – veškeré vytyčovací práce, kontrolní měření, vytýčení podzemních sítí, geodetické práce v průběhu výstavby, zaměření skutečného provedení stavby po výstavbě vč. vyhotovení digitálního pasportu;
- náklady na zařízení staveniště a staveništní skládky (zřízení, pronájem, odstranění, uvedení do původního stavu);
- vyhotovení závěrečné zprávy o kvalitě provedení stavby, přičemž tato zpráva bude vypracována ve dvou vyhotoveních a bude obsahovat zejména (i) hodnocení kvality provedení díla; (ii) údaje o provedených zkouškách a revizích a atestech materiálů; (iii) porovnání dosažených parametrů s projektovanými parametry;
- provedení veškerých předepsaných zkoušek a revizí, které prokazují kvalitu díla;

- práce a dodávky, jejichž potřeba vyplývá z této smlouvy, nejsou podrobně stanoveny objednatelem, avšak jsou nezbytné pro náležité provedení díla, a o kterých by zhotovitel měl vědět při vynaložení náležité odborné péče, že jsou nezbytné pro náležité a kvalitní provedení díla;
  - splnění dalších povinností zhotovitele stanovených v této smlouvě.
- 1.5** Zhotovitel je povinen zabezpečit provádění díla tak, aby při realizaci díla nedošlo k omezení současného provozu sousedních objektů nad rámec prováděných prací. Musí být zachována průjezdnost stávajících komunikací nebo jinak zajištěna přístupnost všech objektů, zejména pro integrovaný záchranný systém a zajištění dopravní obslužnosti dotčených obcí.
- 1.6** Zhotovitel si je vědom použití veřejných prostředků a s tím spojených povinností a odpovědností vůči objednateli za porušení podmínek použití těchto veřejných prostředků. Dílo bude financováno ze strany objednatele prostřednictvím dotací z veřejných prostředků České republiky, kterými jsou finanční prostředky rozpočtu Středočeského kraje a státního rozpočtu České republiky. Smluvní strany se tedy zavazují dodržet povinnosti, které jim vzhledem k této skutečnosti plynou z platných právních předpisů České republiky.
- 1.7** Zhotovitel je v době realizace projektu a dále minimálně 10 let ode dne schválení závěrečného vyhodnocení akce povinen, za účelem ověření plnění povinností vyplývajících ze smlouvy o poskytování finančních prostředků z rozpočtu Státního fondu dopravní infrastruktury (dále jen „SFDI“), poskytovat požadované informace a dokumentaci zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (SFDI, Ministerstva financí, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného finančního úřadu a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost. O schválení závěrečného vyhodnocení akce bude objednatel zhotovitele informovat.
- 1.8** Zhotovitel je povinen pořizovat fotodokumentaci před započítím díla, v jeho průběhu a po dokončení díla v potřebném rozsahu dle předmětu díla, dle požadavků objednatele, s digitálním vyznačením data pořízení. Tato fotodokumentace bude součástí předmětu díla a jeho ceny (viz bod 1.4 této smlouvy). Při vyúčtování každé části ceny díla zhotovitel přiloží k příslušné faktuře jen přiměřený počet fotografií zachycujících průběh zhotovení dané části díla. V případě dílčích faktur tedy bude přiložena zhotovitelem jen fotodokumentace, která postihuje fakturované položky. V případě těch částí a dodávek díla, které budou v dalším postupu zakryté, nebo se stanou nepřístupnými, je zhotovitel povinen vést podrobnou fotodokumentaci (popř. videozáznam, nebo digitální záznam) zachycující detailně všechny tyto části. Fotodokumentaci je povinen zhotovitel pořádit rovněž při případném odstranění vad a nedodělků díla. V případě, že zhotovitel takovou dokumentaci nepovede nebo ji povede v nedostatečné podrobnosti, budou strany v případě sporu o kvalitu díla nebo jeho konkrétní části vycházet z dokumentace, kterou si pořídí objednatel a její obsah bude pro takový případ stranami považován za nesporný.
- 1.9** Pořízenou fotodokumentaci je zhotovitel povinen:
- předat objednateli v jednom vytištěném vyhotovení a jednou v digitální podobě při předání díla a při případném odstranění vad a nedodělků díla,
  - archivovat v jednom vytištěném vyhotovení a v digitální podobě po dobu záruky za jakost díla pro případ kontroly a řešení případných rozporů nebo reklamací.
- 1.10** Závaznost dokumentace:
- V případě eventuálního rozporu v platnosti smluvních dokumentů, jsou dokumenty platné v tomto pořadí: 1) text smlouvy, 2) Projektová dokumentace (textová a tabulková část), 3) Projektová dokumentace (výkresová část), 4) nabídka zhotovitele – výkaz výměr, 5) nabídka zhotovitele



ostatní.

- 1.11** Zhotovitel prohlašuje, že vypracoval nabídku na dílo úplně a beze zbytku. Jeho nabídka obsahuje a zohledňuje všechny materiály, práce a postupy a technologie, které jsou potřebné k řádnému dokončení díla a včasnému předání díla objednateli. Vznikne-li v průběhu provádění díla potřeba doplnit smlouvu o další materiály, práce, postupy a technologie nese toto navýšení zhotovitel. Pouze v případě, že jejich potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat a tyto dodatečné práce, materiály, postupy a technologie jsou nezbytné pro provedení původních stavebních prací, může objednatel postupem podle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění (dále jen „ZVZ“), uzavřít smlouvu na tyto vícepráce. Existenci okolností, které objednatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, prokazuje zhotovitel.
- 1.12** Za vznik jakékoliv újmy na straně objednatele, Panattoni či třetích osob v důsledku prodloužení doby provádění díla oproti původnímu smluvnímu harmonogramu odpovídá zhotovitel.
- 1.13** Zhotovitel prohlašuje a zaručuje, že před podpisem této smlouvy (i) pečlivě přezkontroloval úplnost, přesnost a kvalitu v rámci výběrového řízení poskytnuté dokumentace včetně Projektové dokumentace, celé staveniště, přilehlé prostory a přístupové cesty ke staveništi a provedl veškerá nezbytná šetření za účelem získání kompletních informací o všech okolních, podpovrchových, přírodních, pracovních a právních podmínkách a všech dalších místních či jiných podmínkách a faktorech, které ovlivňují a mohou ovlivnit cenu díla a provedení díla; (ii) se seznámil se staveništem a jeho okolím a okolnostmi, které by mohly ovlivnit rozsah prací, jejich provádění a dokončení; (iii) zahrnul do ceny díla náklady, které jsou nutné pro soulad s požadavky objednatele s ohledem na omezení místními požadavky a omezeními staveniště, územním plánováním, právními předpisy, místními poskytovateli energií a telekomunikačních služeb; (iv) ověřil, zda jsou k dispozici veškeré materiály nezbytné pro řádné provedení díla a zda výrobní nebo dodací lhůty jsou dostatečné pro dokončení díla včas. Zhotovitel výše uvedená prohlášení potvrzuje podpisem této smlouvy a souhlasí s tím, že po podpisu této smlouvy není oprávněn vznášet jakékoliv námitky nebo nároky související s výše uvedenými prohlášeními objednatele.
- 1.14** S ohledem na prohlášení zhotovitele uvedená v čl. 1.13 výše odpovídá zhotovitel za vady díla způsobené nevhodností, nedostatky, neúplností a chybami uvedené v Projektové dokumentaci vč. výkazu výměr v článku I. bodě 1.1. a dalších písemných podkladech předaných zhotoviteli objednatelem a pokynech daných mu objednatelem.

## Článek 2.

### Doba zhotovení díla

- 2.1** Zhotovitel provede dílo specifikované v článku 1. této smlouvy v termínu do 4 měsíců ode dne doručení výzvy dle bodu 2.2. v souladu s **Přílohou č. 2** – Harmonogram plnění – finanční a časový. Smluvní strany se dále dohodly, že dílo musí být bez ohledu na výše uvedené dokončeno a předáno objednateli nejpozději do 15.12.2015 s ohledem na podmínky poskytované dotace. Tento konečný termín nelze jednostranně prodloužit ani změnit. Pokud dílo nebude provedeno (dokončeno a předáno) v tomto termínu a pokud po tomto termínu budou pokračovat a probíhat práce na díle (netýká se odstraňování vad a nedodělků), nese veškeré zvýšení ceny díla tímto způsobené zhotovitel.
- 2.2** K započetí plnění předmětu díla bude zhotovitel vyzván společně objednatelem a Panattoni vždy písemně nebo e-mailem, a to nejméně 3 kalendářních dnů před požadovaným započetením prací, přičemž zhotovitel je povinen potvrdit převzetí této výzvy, písemně, e-mailem nebo faxem, s uvedením přesného data započetí předmětu plnění dle čl. I. této smlouvy. Zhotovitel je povinen zahájit provádění díla nejpozději do 1 týdne ode dne požadovaného započetí prací oznámeného

zhotoviteli dle předchozí věty. V případě, že tak zhotovitel neučiní, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit a zhotovitel je povinen objednateli, Panattoni či dalším dotčeným osobám nahradit tímto způsobené újmy.

- 2.3 Pokud nebude zhotovitel objednatelem a Panattoni vyzván k provedení díla specifikovaného v čl. I v termínu dle čl. II bodu 2.2 nejpozději do 1 měsíce od uzavření této smlouvy, bude zhotovitel i objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit písemným oznámením druhé smluvní straně. V případě, že zhotovitel začne provádět dílo bez písemné výzvy objednatele a Panattoni popsané v bodu. 2.2., nese náklady na práce a dodávky takto provedené sám a objednatel není povinen jejich cenu ani náklady takto vynaložené hradit.
- 2.4 Zhotovitel může provést dílo (tj. dokončit a předat) i před sjednanou dobou.
- 2.5 Objednatel připouští možnost dohody o přiměřeném prodloužení doby plnění, zejména v těchto případech:
- dojde-li během výstavby ke změně rozsahu (vícepráce) a druhu prací na žádost objednatele, tyto budou mít vždy písemnou formu, a budou vždy před jejich provedením odsouhlaseny Radou kraje a Panattoni; a budou v souladu se ZVZ;
  - nebude-li moci zhotovitel plynule pokračovat v pracích z jakéhokoliv důvodu na straně objednatele;
  - za okolnosti na straně objednatele se považují i případná opatření, stanoviska či rozhodnutí orgánů státní správy nebo správců sítí, v důsledku kterých se navýší objem prací a dodávek oproti předpokladu stanovenému v Projektové dokumentaci a výkazu výměr (viz bod 1.1.), to vše za předpokladu, že taková rozhodnutí, opatření či stanoviska nebudou vyvolána činností zhotovitele a nemohla být zhotovitelem předpokládána ani s řádnou péčí.

Dohoda o výše uvedených změnách musí být vždy provedena písemně formou dodatku k této smlouvě, a to na základě obsahu formuláře, který je označen jako **Příloha č. 3** a tvoří nedílnou součást této smlouvy; tento dodatek může být uzavřen pouze se souhlasem Panattoni (který bude vyjádřen podpisem předmětného dodatku ze strany Panattoni), přičemž je ujednáno, že bez souhlasu Panattoni nejsou objednatel a zhotovitel oprávněni takovýto dodatek uzavřít. Oznámení o nutnosti prodloužení termínu dokončení díla musí být provedeno zhotovitelem neprodleně, jakmile se zhotovitel dozví o kvalifikované skutečnosti odůvodňující takovéto prodloužení, nejpozději však do tří pracovních dnů, a to písemně nebo elektronicky; oznámení o nutnosti prodloužení termínu musí zhotovitel zaslat objednateli i Panattoni. Pokud zhotovitel nesplní povinnost písemného oznámení dle předchozího odstavce, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu, která činí částku 5 % z celkové ceny díla, minimálně však 300 000,-Kč, a to v případě každého jednotlivého porušení. Tuto pokutu lze uložit opakovaně, za každé jednotlivé porušení zvlášť. Úhrada této smluvní pokuty nevylučuje nárok objednatele a Panattoni na náhradu tímto porušením způsobené újmy v plném rozsahu.

### Článek 3.

#### Cena za dílo

- 3.1 Cena za dílo dle článku 1 je sjednána na základě nabídkové ceny zhotovitele dohodou smluvních stran v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, v celkové výši 6 988 609,57 Kč bez DPH, a to jako cena nejvýše přípustná. Uzavřením této smlouvy zhotovitel prohlašuje a potvrzuje, že cena díla je správná a dostatečná a že založil částku ceny díla na údajích, výkladu, nezbytných informacích, prohlídkách, průzkumech a zadávací dokumentaci, zejména na údajích obsažených v Projektové dokumentaci a výkazu výměr, a potvrzuje, že dílo lze podle této smlouvy a za cenu díla provést.

K této ceně za dílo bude zhotovitelem účtována v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, DPH ve výši 1 467 608,01 Kč.

Celková cena za dílo včetně DPH činí 8 456 217,58 Kč.

- 3.2 Nedílnou součástí smlouvy je oceněný výkaz výměr a je označen jako **příloha č. 4**. Jednotkové ceny uvedené ve výkazu výměr jsou pevné a platné po celou dobu realizace díla.
- 3.3 Zhotovitel je oprávněn změnit účtovanou výši DPH v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, jestliže po uzavření této smlouvy o dílo nabude účinnosti zákon, kterým bude výše DPH v uvedeném zákoně změněna.
- 3.4 Cena za dílo je konečná, ani jedna smluvní strana není oprávněna požadovat změnu ceny díla proto, že si dílo vyžádalo jiné úsilí nebo jiné náklady, než bylo předpokládáno. Zhotovitel je povinen poskytnout slevu z ceny díla na neprovedené práce a objednatel je povinen vypsát výběrové řízení na dodatečné stavební práce, jejichž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat a tyto dodatečné stavební práce nebo služby jsou nezbytné pro provedení původních stavebních prací nebo poskytnutí původních služeb, za podmínek upravených v § 23 ZVZ. Povinností zhotovitele je prokázat existenci okolností, které objednatel jednající s náležitou péčí, nemohl předvídat; v pochybnostech se má za to, že takové okolnosti nenastaly.
- 3.5 Nestanoví-li tato smlouva výslovně jinak, cena díla zahrnuje splnění veškerých povinností zhotovitele vyplývajících ze smlouvy (včetně cen provizorních položek) a všechny věci a činnosti nezbytné pro řádné provedení a dokončení díla a odstranění všech jeho vad a nedostatků a veškeré práce, i když nejsou výslovně uvedené v této smlouvě, ale jejich provedení vyplývá z této smlouvy a jsou nutné k řádnému provedení, dokončení díla a jeho užívání v souladu s jeho účelem.
- 3.6 Cena díla bude snížena o veškeré práce a dodávky, které oproti této smlouvě nebudou objednatel vyžadovány (méněpráce) a tedy nebudou zhotovitelem provedeny (sleva z ceny díla). Objednatel s předchozím písemným souhlasem Panattoni si v tomto směru vyhrazuje právo omezit rozsah prováděného díla dle vlastní úvahy. O takovém omezení musí být zhotovitel předem (tj. před provedením a dokončením dané části díla) písemně objednatel s předloženým písemným souhlasem Panattoni informován.

Dílo lze provést odlišně oproti Projektové dokumentaci pouze s předchozím písemným souhlasem objednatel a Panattoni. Před provedením změny díla oproti Projektové dokumentaci musí být o rozsahu této změny (věcném i finančním) písemně informován zástupce objednatel ve věcech smluvních a Panattoni. K této informaci bude přiloženo stanovisko TDI a zástupce objednatel ve věcech technických. Změna díla oproti Projektové dokumentaci i v případě, že nebude zvyšovat cenu díla, musí být schválena rovněž poskytovatelem dotace.

#### Článek 4.

##### Platební podmínky

- 4.1 Objednatel nebude poskytovat zhotoviteli žádné zálohové platby na cenu díla.
- 4.2 Realizované práce a dodávky budou zhotovitelem účtovány objednateli na základě skutečně a řádně provedených prací a dodávek písemně odsouhlasených oprávněným zástupcem objednatel ve věcech technických, TDI a Panattoni a to fakturami, které budou splňovat náležitosti daňového dokladu dle platných obecně závazných právních předpisů, tj. dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění a bude v nich uveden název veřejné zakázky „**III/0066-úprava sjezdu MÚK Jeneč-Jih**“ a číslo smlouvy objednatel. Nedílnou součástí každé faktury musí být soupis skutečně a řádně provedených prací a dodávek za předmětný kalendářní měsíc, který písemně odsouhlasí oprávněný zástupce objednatel ve věcech technických, Panattoni a TDI a fotodokumentace dle ustanovení bodů 1.8 a 1.9.



- 4.3 Zhotovitel je oprávněn vystavit fakturu 1x měsíčně za kalendářní měsíc po uplynutí tohoto kalendářního měsíce; nedílnou součástí faktury musí být soupis skutečně a řádně provedených prací a dodávek v tomto kalendářním měsíci, písemně odsouhlasený oprávněným zástupcem objednatele ve věcech technických, TDI a Panattoni a fotodokumentace dle ustanovení bodu. 1.8 a 1.9. Takto je zhotovitel oprávněn vyúčtovat cenu díla až do výše 90% celkové ceny díla dle této smlouvy bez DPH. Zbýlých 10% celkové ceny díla je zhotovitel oprávněn vyúčtovat objednateli po řádném a úplném dokončení díla bez vad a nedodělků, jeho převzetí objednatelem a po předložení objednateli bankovní záruky za záruky dle čl. 15 této smlouvy, a to na základě vzájemně písemně odsouhlaseného předávacího protokolu, případně doplněného o vzájemně odsouhlasený protokol a předání odstraněných vad a nedodělků. V případě, že k příslušné faktuře není přiložena odpovídající fotodokumentace (případně z takové dokumentace provedení účtovaných prací nebo dodávek nevyplývá) a objednatel či Panattoni má pochybnosti o kvalitě či rozsahu takto účtovaných prací nebo dodávek, může objednatel pozastavit úhradu faktury až do doby, než se zhotovitel, objednatel a Panattoni dohodnou na tom, zda a v jakém rozsahu a kvalitě byly takto sporné práce nebo dodávky provedeny.
- 4.4 Faktura je splatná ve lhůtě **60** kalendářních dnů (v případě, že v průběhu plnění díla to nebude vzhledem k financování z prostředků EU dohodnuto u jednotlivých faktur jinak) od jejího doručení objednateli za předpokladu, že bude vystavena v souladu s platebními podmínkami a bude splňovat všechny uvedené náležitosti, týkající se vystavené faktury. Pokud faktura nebude vystavena v souladu s platebními podmínkami nebo nebude splňovat požadované náležitosti, je objednatel oprávněn fakturu zhotoviteli díla vrátit; vrácením pozbývá faktura splatnosti.
- 4.5 Pro účel dodržení termínu splatnosti faktury je platba považována za uhrazenou v den, kdy byla odepsána z účtu objednatele a poukázána ve prospěch účtu zhotovitele. V případě, že by se účet označený v záhlaví smlouvy ukázal v průběhu realizace díla jako neregistrovaný (ve smyslu zákona o dani z přidané hodnoty), bude zhotovitel do 10 dnů povinen označit jiný registrovaný účet, na která bude objednatel účtovanou cenu díla povinen hradit. Objednatel není povinen hradit cenu díla na účet, který není registrovaný ve smyslu výše popsáném.
- 4.6 Objednatel je oprávněn pozastavit úhradu kterékoliv platby v průběhu zhotovování díla, jestliže je zhotovitel v prodlení s dokončením díla nebo některé jeho části oproti termínům, uvedeným v čl. II bodě 2.1. a Harmonogramu plnění tvořícímu **Přílohu č. 2** této smlouvy, popřípadě pokud je zhotovitel v prodlení s odstraněním zjištěných vad a nedodělků díla nebo jestliže je zhotovitel v prodlení s plněním peněžitých dluhů vůči objednateli podle této smlouvy.
- 4.7 Veškeré platby budou prováděny v českých korunách převodem na účet zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy, nebo v případech uvedených v bodě 4.5 na číslo účtu sdělené v souladu s bodem 4.5, nebo v případě dle bodu 4.9 na číslo účtu dle bodu 4.9.
- 4.8 Zhotovitel souhlasí dle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, s výkonem kontroly na předmět zakázky. Zhotovitel souhlasí se vstupem kontrolních orgánů do svých objektů, ve kterých se předmět smlouvy realizuje. Dále se zavazuje předložit ke kontrole výše uvedeným kontrolním orgánům veškerou provozní a účetní evidenci, která se týká předmětu smlouvy. Tato evidence musí být archivována v souladu s požadavky zákona o účetnictví a zákona o daních z příjmů. Zhotovitel se zavazuje poskytovat příslušným orgánům ve stanovených termínech úplné, pravdivé informace a dokumentaci související se smlouvou a projektem (zakázkou, předmětem smlouvy), dokladovat svoji činnost a umožnit vstup kontrolou pověřeným osobám – zaměstnancům objednatele, SFDI, Ministerstva financí, Nejvyššího kontrolního úřadu, finančního úřadu, a dalších oprávněných orgánů statní správy do svých objektů a na pozemky k ověřování plnění podmínek smlouvy, a to po celou dobu realizace projektu (zakázky, předmětu smlouvy) za účelem kontroly plnění smlouvy a tuto kontrolu, dle požadavků pověřených osob v jimi požadovaném rozsahu, neprodleně umožnit. V případě, že část díla bude zhotovitel plnit prostřednictvím jiných subjektů je povinen zajistit, aby tyto subjekty podléhali povinnostem uvedeným v tomto bodě smlouvy. Tuto

povinnost má zhotovitel i v případě dodavatelských subjektů. Zhotovitel se dále zavazuje uchovávat veškerou dokumentaci související se smlouvou a projektem (zakázkou, předmětem smlouvy) po dobu 10 let ode dne předání a převzetí díla. Zhotovitel je povinen smluvně zajistit, aby součinnost při plnění jeho závazků dle bodu 4.8. v plném rozsahu poskytl i jeho případní subdodavatelé. Pokud tak neučiní, bude odpovídat objednateli za jejich nesoučinnost sám.

- 4.9** Smluvní strany se dále dohodly, že v případě, že se zhotovitel stane ve smyslu ust. § 106a zákona o dani z přidané hodnoty nespolehlivým plátcem daně a po dobu, kdy za něj ve smyslu uvedeného zákonného ustanovení bude považován (tedy až do doby, kdy bude rozhodnuto, že není nespolehlivým plátcem daně), bude objednatel oprávněn hradit účtované části ceny díla co do částky, odpovídající dani z přidané hodnoty, přímo na účet správce daně. Poukázáním příslušné částky na účet správce daně se v dané části bude považovat účtovaná částka za uhrazenou. Zhotovitel je povinen o těchto skutečnostech informovat objednatele bezodkladně.
- 4.10** Zhotovitel předložil před podpisem této smlouvy objednateli plánovaný finanční a časový harmonogram stavby (dále jen „FHS“), který určí objem čerpání finančních prostředků na jednotlivé měsíce, rozložený po týdnech. Tento FHS tvoří nedílnou součást smlouvy o dílo jako **Příloha č. 2** této smlouvy a bude obsahovat mimo jiné **termín pro zpracování RDS** (realizační dokumentace stavby). Objem finančních prostředků ve FHS nepřekročí celkovou cenu díla.
- Pokud by překročení provedených částí díla a souvisejícího objemu ročního čerpání finančních prostředků znamenalo dřívější termín ukončení realizace díla, mohou se smluvní strany písemně dohodnout na odpovídající změně FHS.
- 4.11** Středočeský kraj je registrovaným plátcem daně z přidané hodnoty, avšak na přijatá plnění vyplývající z této smlouvy nemůže uplatnit režim přenesené daňové povinnosti dle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů, neboť tato plnění nejsou využívána pro ekonomickou činnost Středočeského kraje, resp. nejsou využívána pro uskutečnění zdanitelných plnění. Z tohoto vyplývá, že z předmětných plnění bude daň odvedena dodavatelem na výstupu tj., že Středočeskému kraji budou předmětná plnění fakturována včetně DPH.

## Článek 5.

### Vlastnické právo k dílu

- 5.1** Vlastníkem zhotovovaného díla a všech jeho součástí a příslušenství je od data zahájení prací objednatel. Zhotovitel se zavazuje zajistit, že vlastnické právo k materiálům nebo jejich částem tvořícím dílo přejde na objednatele bez právních či jiných vad každým jejich zapracováním do díla a že zhotovitel je vlastníkem těchto věcí.

## Článek 6.

### Staveniště

- 6.1** Prostor staveniště je vymezen zadáním stavby. Pokud bude zhotovitel potřebovat pro realizaci díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady.
- 6.2** Objednatel předá zhotoviteli staveniště do 3 dnů po odeslání výzvy dle bodu 2.2. této smlouvy, a to na základě oboustranně podepsaného písemného protokolu oprávněnými zástupci smluvních stran. Předání staveniště bude přítomen zástupce Panattoni, který musí být o termínu předání staveniště předem informován.
- 6.3** Nejpozději při předání staveniště budou objednatelem předána zhotoviteli pravomocná rozhodnutí orgánů státní správy. Bez výše uvedených dokladů není zhotovitel povinen staveniště převzít.
- 6.4** Zhotovitel zabezpečí na vlastní náklad staveniště a zajistí vjezd na staveniště, jeho provoz, údržbu, pořádek a čistotu po celou dobu výstavby, v souladu s vyhl. č. 268/2009 Sb., o obecných technických požadavcích na výstavbu, ve znění pozdějších předpisů. Zdroje energií pro realizaci

díla si projedná samostatně s jejich správci, případně s orgány státní správy. Totéž učiní i v případě skládek materiálů, povolení vybudování objektů zařízení staveniště apod.

- 6.5** Zhotovitel je odpovědný za všechny škody způsobené na staveništi do doby předání a převzetí díla a vyklizení staveniště, a to podle obecných ustanovení o náhradě škody.
- 6.6** Zhotovitel je povinen před započítím výkopových prací zabezpečit na svůj náklad vytyčení všech stávajících sítí a zařízení a splnit veškeré podmínky stanovené ve vyjádření jednotlivých správců těchto zařízení. Za veškeré zhotovitelem způsobené škody na stávajícím potrubí, vedení a kabelech nese výhradně a v plném rozsahu odpovědnost zhotovitel. Zhotovitel je před zahájením provádění díla rovněž povinen ohledat s odbornou péčí odpovídající jeho předmětu podnikání a závazkům dle této smlouvy místo provádění díla z hlediska zjištění možných překážek v následném provádění díla, neuvedených v Projektové dokumentaci či dalších podkladech pro realizaci díla.
- 6.7** Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech pracovníků v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Dále se zavazuje dodržovat hygienické předpisy a podmínky životního prostředí. Zhotovitel je dále povinen dodržovat veškeré platné technické a právní předpisy, týkající se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti technických zařízení, požární ochrany apod.
- 6.8** Zhotovitel se zavazuje vyklidit a vyčistit staveniště do 14 kalendářních dnů od protokolárního předání a převzetí díla, případně jednotlivé části staveniště. Při nedodržení tohoto termínu je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu, která činí 1000,-Kč za každý jednotlivý byt jen započatý den prodlení a dále je povinen uhradit objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly.

## Článek 7.

### Oprávnění zástupci smluvních stran

- 7.1** Oprávněný zástupce objednatele při provádění a převzetí díla a ve věcech technických (dále jen „**oprávněný zástupce objednatele**“) je:

**Mgr. Lukáš Kopřiva**, vedoucí Odboru dopravy: tel: 257 280 302, e-mail: [kopriva@kr-s.cz](mailto:kopriva@kr-s.cz), Krajský úřad Středočeského kraje, Zborovská 11, 150 21 Praha 5

Za Krajskou správu a údržbu silnic Středočeského kraje:

Ivana Jurčíková, vedoucí technického úseku oblasti Kladno, Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje Praha, mobil 724 030 690, e-mail: [ivana.jurcikova@ksus.cz](mailto:ivana.jurcikova@ksus.cz)

Za vedlejšího účastníka Panattoni (**Panattoni Czech Republic Development s.r.o.**):

**Ing. Jan Andrejco**, email: [jandrejco@panattoni.com](mailto:jandrejco@panattoni.com), Panattoni Czech Republic Development s.r.o., Slovanský dům, Na příkopě 859/22 Praha 1

Oprávněný zástupce objednatele je oprávněn jednat za objednatele ve věcech technických a ve věcech, které tato smlouva výslovně stanoví. Není – li touto smlouvou stanoveno jinak, není oprávněný zástupce objednatele oprávněn jménem objednatele právně jednat. Oprávněný zástupce objednatele je oprávněn ve věcech smluvních projednávat pouze obsah návrhu dodatků k této smlouvě.

Ve věcech smluvních zastupuje objednatele zmocněný člen Rady Středočeského kraje **Ing. Zuzana Moravčíková**, náměstkyně hejtmána pro oblast investic a veřejných zakázek.

V souladu s ustanovením § 46d zákona nesmí technický dozor u díla (TDI) provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená. To neplatí, pokud technický dozor provádí sám objednatel.

7.2 Oprávněnými zástupci zhotovitele jsou Ing. Radek Kozák, tel.: 377 242 127, robstavstavby@robstavstavby.cz

## Článek 8.

### Realizace díla, nebezpečí škody na díle, práva a povinnosti smluvních stran

- 8.1 Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí.
- 8.2 Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně a dílo provádí v souladu s podklady uvedenými v článku I, platnými právními předpisy a normami. V případě, že výrobce (nebo dovozce) užitého materiálu nebo zařízení stanoví postup pro montáž, instalaci či aplikaci takového materiálu či zařízení, je zhotovitel, nedohodnou – li se smluvní strany a Panattoni jinak, povinen provést montáž, instalaci či aplikaci takového materiálu či zařízení v souladu s takovými pokyny výrobce (nebo dovozce). V případě, že zhotovitel dílo provádí v rozporu s předchozími větami, má se za to, že dílo obsahuje vady a nedostatky.
- 8.3 Zhotovitel prohlašuje, že má k dispozici jedno vyhotovení Projektové dokumentace vč. výkazu výměr.
- 8.4 Při provádění díla prostřednictvím zaměstnanců zhotovitele nebo při provádění části díla jinou osobou má zhotovitel odpovědnost, jako by dílo prováděl sám.
- 8.5 Při zhotovování vlastní stavby je zhotovitel povinen vést stavební deník v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**stavební zákon**“).
- 8.6 Žádný zápis ve stavebním deníku není způsobilý zvýšit cenu za dílo uvedenou v bodě 3.1. a 3.2 této smlouvy nebo prodloužit termín dokončení díla dle této smlouvy.
- 8.7 Objednatel, resp. TDI, a Panattoni je oprávněn kontrolovat provádění díla a má přístup na staveniště kdykoli v průběhu provádění díla. Zhotovitel je povinen objednateli a Panattoni dle jeho požadavků tuto kontrolu v plném rozsahu umožnit a poskytnout mu za tímto účelem potřebnou součinnost. O výsledku kontroly bude sepsán protokol, v němž budou uvedeny zjištěné nedostatky a stanoveny termíny k jejich odstranění.
- 8.8 V souladu se stavebním zákonem bude objednatel provádět při zhotovování vlastní stavby na staveništi technický dozor objednatele prostřednictvím TDI, jehož jméno a příjmení bude objednatelem sděleno při předání staveniště a bude uvedeno v písemném protokolu o předání staveniště a současně zapsáno ve stavebním deníku.
- 8.9 Zhotovitel je povinen zajistit objednateli, Panattoni a TDI přístup ke stavebnímu deníku v průběhu zhotovování vlastní stavby. Na požádání je zhotovitel povinen předložit objednateli, Panattoni a TDI veškeré písemné doklady o provádění díla.
- 8.10 Zhotovitel je povinen při provádění vlastní stavby organizovat na staveništi nejméně 1x týdně (jinak vždy dle potřeby) kontrolní dny průběhu zhotovování vlastní stavby za účasti oprávněného zástupce objednatele, Panattoni a TDI. Z kontrolního dne bude pořízen písemný záznam, podepsaný zúčastněnými zástupci smluvních stran a Panattoni. Zjištěné nedostatky a vady při provádění vlastní stavby je zhotovitel povinen odstranit v termínu uvedeném v písemném záznamu z kontrolního dne.

Datum konání prvního kontrolního dne bude dohodnuto při předání staveniště a uvedeno v předávacím protokolu o předání staveniště a současně bude zaznamenáno ve stavebním deníku. Datum dalšího následujícího kontrolního dne bude vždy určeno v písemném zápise z proběhnuvšího kontrolního dne.



- 8.11** Jestliže mají být některé části díla zakryty nebo mají být provedeny zkoušky některých částí díla podle obecně závazných právních předpisů nebo podle technických norem, je povinen zhotovitel nejméně 5 pracovních dnů před jejich uskutečněním oznámit písemně tuto skutečnost oprávněnému zástupci objednatele, TDI a Panattoni, a současně učinit o této skutečnosti písemně záznam ve stavebním deníku.

Nesplní-li zhotovitel tuto povinnost, je zhotovitel povinen na základě písemné žádosti objednatele nebo Panattoni na náklady zhotovitele zakryté části díla za účasti oprávněného zástupce objednatele, Panattoni a TDI odkrýt a na základě písemné žádosti objednatele nebo Panattoni na náklady zhotovitele provést znovu za účasti oprávněného zástupce objednatele, Panattoni a TDI zkoušky příslušných částí díla podle obecně závazných právních předpisů nebo podle technických norem.

Nedostaví-li se oprávněný zástupce objednatele, Panattoni nebo TDI k zakrytí částí díla nebo k provedení zkoušek některých částí díla podle obecně závazných právních předpisů nebo podle českých technických norem, ačkoliv jim bylo jejich uskutečnění písemně oznámeno zhotovitelem nejméně 5 pracovních dnů před jejich uskutečněním a zhotovitel současně učinil o této skutečnosti písemně záznam ve stavebním deníku, nemá objednatel nebo Panattoni (podle toho, kdo se nedostavil) právo se dožadovat toho, aby byly na náklady zhotovitele zakryté části díla odkryty a na náklady zhotovitele znovu provedeny zkoušky příslušných částí díla podle obecně platných právních předpisů nebo podle technických norem.

- 8.12** Zjistí-li objednatel, Panattoni nebo TDI, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel nebo Panattoni oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel díla tak neučiní ani v přiměřené lhůtě k tomu poskytnuté, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy.
- 8.13** Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky, týkající se místa, kde má být dílo provedeno, a tyto překážky znemožňují provedení díla dohodnutým způsobem, je zhotovitel povinen provádění díla v nezbytném rozsahu okamžitě přerušit. O této skutečnosti je povinen ihned písemně informovat jak TDI, tak objednatele a Panattoni. V tomto zápisu (formuláři) budou podrobně popsány problémy, bránící v pokračování prací. Do doby písemného pokynu, jak bude pokračováno v pracích, budou tyto zastaveny. Oznámení o zastavení prací musí být provedeno písemně na formuláři, a to za podmínek uvedených v článku II. bodě 2.5. této smlouvy. Nesplnění této povinnosti má za následek povinnost hradit smluvní pokutu dle ust. článku II. bodu 2.5. této smlouvy.
- 8.14** Jestliže zhotovitel neporušil svou povinnost dle bodu 6.6. zjistit před započatím provádění díla překážky uvedené v bodě 8.13, nemá žádná ze stran nárok na náhradu škody; zhotovitel má nárok na cenu za část díla, jež bylo provedeno do doby, než překážky mohl odhalit při vynaložení odborné péče. V opačném případě odpovídá zhotovitel objednateli a Panattoni za újmu, která jim v důsledku nemožnosti dokončení díla vznikne.
- 8.15** Zhotovitel nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle. Nebezpečí škody na díle přechází na objednatele okamžikem předání díla zhotovitelem objednateli a jeho převzetí objednatelem na základě písemného předávacího protokolu. Jestliže však tento písemný předávací protokol obsahuje vady a nedodělky díla, které je povinen odstranit zhotovitel, přechází nebezpečí na díle na objednatele až okamžikem odstranění těchto vad a nedodělků zhotovitelem.
- 8.16** Zhotovitel prohlašuje, že subdodavatel, jehož prostřednictvím prokazoval splnění kvalifikačních předpokladů, se v nabídce zavázal k poskytnutí plnění v rozsahu, který je uveden v nabídce zhotovitele, podané v rámci zadávacího řízení na výběr zhotovitele díla dle této smlouvy.
- 8.17** Změna subdodavatelů oproti obsahu nabídky podané zhotovitelem v zadávacím řízení na zhotovitele tohoto díla je možná pouze na základě písemného souhlasu objednatele a Panattoni.



Objednatel se zavazuje, že takový souhlas nebude odpírat v případě, že nový subdodavatel bude splňovat veškeré kvalifikační požadavky, které splňoval původní subdodavatel a z informací, kterými bude objednatel v dané situaci disponovat, nebude vyplývat obava, že nový subdodavatel by mohl provést jemu svěřenou část díla vadně nebo jiným způsobem narušit realizaci díla dle této smlouvy.

- 8.18** Zhotovitel se dále zavazuje, že po provedení díla dle této smlouvy poskytne objednateli součinnost, aby objednatel mohl dostát svým povinnostem dle § 147a ZVZ, zejména mu poskytne seznam subdodavatelů podílejících se na provádění díla.
- 8.19** Zhotovitel je povinen označit provedenou stavbu dle jednotného vizuálního stylu Středočeského kraje textem: „**III/0066-úprava sjezdu MÚK Jeneč-Jih**“ na této stavbě (nebo dle charakteru stavební akce rekonstrukci, obnově) se podílel Středočeský kraj, vzor je označen jako **Příloha č. 5** a tvoří nedílnou součást této smlouvy.
- 8.20** Objednatel je oprávněn kdykoliv během provádění díla s předchozím písemným souhlasem Panattoni přerušit jeho provádění nebo jeho provádění ukončit. V případě, že k přerušení provádění díla nedojde z důvodů na straně zhotovitele, prodlouží se o dobu přerušení provádění díla termín dokončení díla. Pokud bude přerušení provádění díla trvat déle jak 2 měsíce, je zhotovitel oprávněn od této smlouvy odstoupit. To se netýká případů, kdy k přerušení provádění díla dojde v důsledku porušení této smlouvy ze strany zhotovitele. Objednatel je rovněž oprávněn kdykoliv s předchozím písemným souhlasem Panattoni snížit rozsah prováděného díla o konkrétní položky a části. Omezení či zastavení provádění díla nezakládá zhotoviteli nárok na náhradu jakékoliv újmy, či na úhradu odstoupného či odškodného.

## **Článek 9.**

### **Pojištění zhotovitele**

- 9.1** Zhotovitel prohlašuje, že ke dni uzavření této smlouvy má uzavřenou na vlastní náklady u renomované pojišťovny pojistnou smlouvu a tato pojištění bude udržovat po dobu trvání smluvního vztahu založeného touto smlouvou a bude řádně platit pojistné, jakož i plnit všechny další povinnosti z pojištění vyplývající, tak aby pojistné plnění nebylo ohroženo.

Zhotovitel je povinen mít:

- (a) pojištění vybavení zhotovitele a personálu zhotovitele na pojistnou částku, jejíž minimální výše je 10 000 000,- Kč; a
- (b) pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou stavební a montážní činností na pojistnou částku, jejíž minimální výše je 50 000 000,- Kč; a
- (c) pojištění stavebně montážních rizik z důvodu vyšší moci, živelné pohromy nebo zásahu třetí osoby při výstavbě díla na pojistnou částku, jejíž minimální výše je 10 000 000,- Kč.

Pojistné plnění z pojištění uvedeného výše dle písm. c) musí být vinkulováno ve prospěch objednatele.

- 9.2** Zhotovitel předložil kopie pojistných smluv objednateli před uzavřením této smlouvy. Kdykoli v průběhu doby pojištění je zhotovitel povinen neprodleně písemně informovat objednatele o jakékoli případné změně pojištění znamenající omezení pojistného krytí a do deseti (10) dnů uvést pojištění do souladu se smlouvou.
- 9.3** Zhotovitel není oprávněn snížit výši pojistného krytí nebo podstatným způsobem změnit podmínky pojistných smluv včetně změny vinkulace pojistného plnění během doby pojištění bez předchozího písemného souhlasu objednatele a do okamžiku dokončení díla a jeho předání i Panattoni.

- 9.4 Jestliže zhotovitel poruší svou povinnost uzavřít a udržovat účinné některé z uvedených pojištění, může takové pojištění, poté co upozorní zhotovitele, sjednat objednatel a započítávat placené pojistné na jakékoliv platby požadované zhotovitelem nebo vymáhat tyto částky jako splatný dluh zhotovitele.
- 9.5 Porušení povinností ze strany zhotovitele vztahující se k pojištění dle tohoto článku smlouvy považují strany této smlouvy za podstatné porušení smlouvy zakládající právo objednatele od smlouvy odstoupit.

## **Článek 10.**

### **Provedení díla (dokončení a předání díla)**

- 10.1 Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo tak, že řádně a úplně zhotoví a dokončí dílo podle této smlouvy, tedy bez vad, nedostatků a nedodělků, a že řádně a úplně zhotovené a dokončené dílo předá objednateli. Nedílnou součástí řádného provedení díla je předání všech dokladů a dokumentů potřebných k užívání a provozování díla, které se vztahují k těm částem díla, které zhotovoval nebo dodával zhotovitel ve smyslu této smlouvy (a to i prostřednictvím svých subdodavatelů), a to jejich originálů.
- 10.2 Objednatel je povinen řádně a úplně dokončené dílo bez vad a nedodělků převzít.
- 10.3 Řádně dokončené dílo bude předáno objednateli za účasti Panattoni na základě písemného protokolu o předání a převzetí díla podepsaného oprávněnými zástupci smluvních stran (dále jen „**protokol**“). Kopii protokolu může objednatel předat Panattoni. V případě, že se objednatel se souhlasem Panattoni rozhodne dílo převzít s vadami a nedodělky nebránícími řádnému užívání díla, budou v protokolu uvedeny i takto zjištěné vady a nedodělky nebránící řádnému užívání díla a lhůty pro jejich odstranění. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla v případě, že má dílo vady nebo nedodělky, nebo spolu s dílem nejsou předány všechny doklady popsané v bodě 10.1. Vadou se přitom rozumí jakkoliv odchylka v kvalitě, jakosti, provedení nebo parametrech díla stanovených Projektovou dokumentací, touto smlouvou a obecně závaznými předpisy či pokyny výrobců či dovozců materiálu a použitých zařízení. O tom, zda se jedná v konkrétním případě o vadu nebo nedodělek, rozhoduje s konečnou platností objednatel.
- 10.4 Jestliže se objednatel se souhlasem Panattoni rozhodne dílo převzít i v případě, že má dílo vady nebo nedodělky, nebo mu zhotovitel nepředložil veškeré doklady popsané v bodě 10.1, jsou smluvní strany povinny v protokolu uvést tuto skutečnost a uvést v něm soupis vad a nedodělků se závazným termínem jejich odstranění zhotovitelem, případně soupis chybějících dokladů s termínem jejich dodání zhotovitelem objednateli.
- 10.5 Pokud zhotovitel neodstraní vady nebo nedodělky na díle, resp. nepředloží chybějící doklad, v termínu uvedeném v protokolu, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 10 000,-Kč za každý den prodlení. Uhrazením této smluvní pokuty není dotčeno právo objednatele nebo Panattoni uplatnit u zhotovitele tímto porušením zhotovitele v celém rozsahu vzniklou újmu.
- 10.6 K předání díla na základě protokolu vyzve zhotovitel objednatele (s kopií na Panattoni) písemně nejpozději 5 pracovních dnů přede dnem, kdy bude dílo připraveno k předání, a v této výzvě zároveň zhotovitel stanoví i přesný den a hodinu konání předávacího řízení; Panattoni je oprávněno se účastnit předávacího řízení. Objednatel má však právo odmítnout zahájení přejímacího řízení, je-li termín navržený zhotovitelem o více než 30 dnů dříve, než sjednaný termín předání díla; v takovém případě se smluvní strany dohodnou na jiném termínu konání předávacího řízení dle preference objednatele. O novém termínu konání předávacího řízení zhotovitel informuje Panattoni.

## **Článek 11.**

### **Záruka za jakost díla a odpovědnost za vady díla**

- 11.1** Délka záruční doby za jakost díla je sjednána na dobu **60 měsíců**, přičemž počíná běžet dnem protokolárního předání a převzetí díla. Pokud bylo dílo převzato s vadami a nedodělkami, počíná záruční doba běžet až ode dne jejich úplného odstranění.
- 11.2** V průběhu záruky za jakost díla bude mít dílo vlastnosti vyplývající z této smlouvy, platných právních předpisů, technických norem a dále bude mít obvyklé vlastnosti pro využití díla ke stanovenému účelu.
- 11.3** Pokud se v průběhu záruční lhůty vyskytnou na díle vady, má objednatel právo na jejich bezplatné odstranění. Objednatel je povinen tyto vady u zhotovitele písemně reklamovat. Zhotovitel je povinen nastoupit k odstranění běžných vad a nedodělků díla do **10 kalendářních dnů** od doručení písemné reklamace objednatel zhotoviteli a odstranit je nejpozději do 30 dnů ode dne nástupu k odstranění. V případě, že se jedná o vadu, která brání užívání díla (havárie), zavazuje se zhotovitel nastoupit k jejímu odstranění nejpozději do 24 hodin ode dne jejího ohlášení, do 48 hodin provést alespoň taková opatření, aby dílo bylo možné, byť s dočasným přiměřeným omezením, opětovně užívat a vadu se zavazuje odstranit nejpozději do 20 dnů ode dne nástupu k odstranění, pokud se nebude jednat o vadu, která si objektivně vyžádá časově náročnější postupy pro své odstranění. V případě takovéto objektivní časové náročnosti odstranění vady bude lhůta pro odstranění této vady předem projednána a písemně odsouhlasena objednatel. Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději však v termínech výše popsaných, reklamované vady odstranit, i když neuznává, že za vady odpovídá; ve sporných případech nese náklady až do pravomocného rozhodnutí o reklamaci zhotovitel. Zároveň je zhotovitel povinen nejpozději do **10 kalendářních dnů** po obdržení písemné reklamace objednateli oznámit, zda reklamaci uznává, jakou lhůtu k odstranění vad navrhuje nebo z jakých důvodů odmítá reklamaci uznat.
- 11.4** Jestliže v případě reklamace objednatel nenastoupí zhotovitel k odstranění reklamovaných vad a nedodělků ve lhůtě stanovené v bodě 11.3., popřípadě je neodstraní v tam popsané lhůtě nebo v tam popsané lhůtě neprovede opatření potřebná k tomu, aby mohlo být dílo dále užíváno (v případě havárie bránící užívání díla), je objednatel oprávněn nechat odstranit reklamované vady a nedodělků díla na náklady zhotovitele jinou osobou. Uvedeným nebude dotčena záruka dle toho článku smlouvy.
- 11.5** Nároky z odpovědnosti ze záruky za jakost díla se nedotýkají nároků na náhradu újmy nebo na smluvní pokutu.

## Článek 12.

### Odstoupení od smlouvy

- 12.1** Objednatel může, po předchozím písemném souhlasu Panattoni, odstoupit od této smlouvy v případě, že zhotovitel poruší některou svou smluvní povinnost dle této smlouvy a toto porušení smluvní povinnosti nenapraví v dodatečně objednatel stanovené lhůtě, nebo pokud bude zhotovitel v úpadku či jeho majetek bude postižen exekucí či výkonem rozhodnutí. Objednatel je dále oprávněn od této smlouvy odstoupit, po předchozím písemném souhlasu Panattoni, kdykoliv bez uvedení důvodu. Zhotoviteli budou v takovém případě uhrazeny pouze účelně vynaložené náklady prokazatelně spojené s dosud provedenými pracemi mimo nákladů spojených s odstoupením od smlouvy. Současně objednateli, resp. Panattoni, vzniká nárok na úhradu vícenákladů vynaložených na dokončení díla uvedeného v čl. II. této smlouvy a na náhradu újmy vzniklé prodloužením termínu dokončení díla ve stejném rozsahu. Takto určený nárok může objednatel jednostranně započíst na nárok zhotovitele na úhradu účelně vynaložených nákladů.
- 12.2** Odstoupení od smlouvy smluvní strana oprávněná oznámí smluvní straně povinné a Panattoni písemně. Účinky odstoupení nastanou doručením takového oznámení povinné straně a Panattoni.
- 12.3** Objednatel je dále, po předchozím písemném souhlasu Panattoni, oprávněn od této smlouvy odstoupit, pokud vůči majetku zhotovitele probíhá insolvenční řízení.

- 12.4 Stanoví-li oprávněná strana pro dodatečné plnění lhůtu, vzniká jí právo odstoupit od smlouvy po marném uplynutí této lhůty. Jestliže však strana, která je v prodlení, písemně prohlásí, že svůj závazek nesplní, může oprávněná strana odstoupit od smlouvy před uplynutím lhůty dodatečného plnění, kterou stanovila, tzn. ihned poté, co prohlášení povinné strany obdrží.
- 12.5 Odstoupením od smlouvy zanikají všechna práva a povinnosti smluvních stran a Panattoni ze smlouvy. Odstoupení od smlouvy se však nedotýká nároku na náhradu újmy vzniklé porušením smlouvy, řešení sporů mezi smluvními stranami a Panattoni, nároků na smluvní pokuty a jiných nároků, které podle této smlouvy nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení smlouvy.
- 12.6 Objednatel je dále, po předchozím písemném souhlasu Panattoni, oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, kdy není schopen uhradit sjednanou cenu díla z důvodů nepřidělení finančních prostředků nebo změny skladby rozpočtu a s tím související nemožnosti financování realizace díla. Zhotovitel pak má nárok na úhradu ceny do té doby dokončených částí díla a dále na náhradu nákladů účelně do té doby vynaložených na pořízení rozpracovaných částí díla.

### **Článek 13.**

#### **Smluvní pokuty a úrok z prodlení**

- 13.1 V případě, že zhotovitel bude v prodlení se zhotovením a předáním díla nebo jeho části oproti časovému harmonogramu stavby, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu, jejíž výše bude určena jako násobek počtu dní prodlení z částky odpovídající 0,5% z ceny díla bez DPH, označené v čl. III. bodě 3.1. této smlouvy. V případě, že zhotovitel prokáže, že prodlení vzniklo z viny na straně objednatele, zanikne objednateli právo smluvní pokutu uplatňovat. Zhotovitel není v prodlení, pokud nemohl plnit v důsledku vyšší moci.
- 13.2 Nepředá-li zhotovitel objednateli ve lhůtě dle článku 14.1 smlouvy bankovní záruku za realizaci, případně ve lhůtě dle článku 15.1 smlouvy bankovní záruku za záruku, vyhovující požadavkům dle této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každý byt' započatý den trvání uvedeného porušení.
- 13.3 Smluvní strany se dohodly, že v případě prodlení objednatele s úhradou ceny díla nebo její části je objednatel povinen uhradit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05% z dlužné částky za každý den prodlení.
- 13.4 Smluvní pokuty uvedené v této smlouvě hradí zhotovitel nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne objednateli, resp. Panattoni a třetím osobám, újma, kterou je oprávněn objednatel nebo Panattoni vymáhat samostatně a bez ohledu na její výši.
- 13.5 Je-li úhrada faktury objednatelem vázána na obdržení finančních prostředků z dotace udělené z rozpočtu Středočeského kraje, státního rozpočtu České republiky, rozpočtu Státního fondu dopravní infrastruktury nebo rozpočtu Regionální rady regionu soudržnosti Střední Čechy, není objednatel povinen hradit úrok z prodlení za nejvýše 180 dnů prodlení, pokud prokáže, že tyto finanční prostředky nemá k dispozici. Objednatel je však povinen nejpozději do 10 pracovních dnů od obdržení těchto prostředků poukázat dlužnou částku na bankovní účet zhotovitele. Neučiní-li tak, podléhá povinnosti zaplatit úrok z prodlení ve výši 0,05% z dlužné částky za každý započatý den prodlení od uplynutí 10-ti denní lhůty po obdržení finančních prostředků od poskytovatele dotace.
- 13.6 Úrok z prodlení není objednatel povinen zhotoviteli hradit, jestliže objednatel pozastaví platbu zhotoviteli podle bodu 4.6. této smlouvy.

### **Článek 14.**

#### **Bankovní záruka za plnění**

- 14.1 Zhotovitel je povinen na vlastní náklady obstarat a předat objednateli jednu nebo více neodvolatelných a nepodmíněných bankovních záruk na plnění smluvních závazků, které



budou vystaveny solventní renomovanou bankou se sídlem v České republice, jenž musí být schválena objednatelem a Panattoni předem, a to za účelem zajištění splnění všech povinností zhotovitele z této smlouvy. Bankovní záruka(y) na plnění musí být vystavena(y) na částku deset procent (10%) ceny díla a zhotovitel ji bude povinen doručit objednateli nejpozději k datu zahájení prací. Bankovní záruka na plnění bude vystavena ve formě schválené objednatelem.

- 14.2** Zhotovitel zajistí, aby bankovní záruka na plnění byla platná a účinná od data zahájení prací do doby, než bude vyhotoven protokol. Pokud podmínky bankovní záruky na plnění stanoví datum jejího vypršení a protokol nebude vyhotoven do jednadvaceti (21) dní před uvedeným datem vypršení bankovní záruky na plnění, zhotovitel prodlouží platnost bankovní záruky na plnění (dodatkem nebo vystavením nové) do dne, kdy bude vyhotoven protokol.
- 14.3** Objednatel není oprávněn uplatnit nárok z bankovní záruky na plnění vyjma uplatnění nároků na částky splatné dle této smlouvy, na které má objednatel dle této smlouvy nárok v případě, že:
- (a) zhotovitel neprodlouží platnost bankovní záruky na plnění dle postupu uvedeného v předchozím odstavci. V takovém případě je objednatel oprávněn čerpat celou částku bankovní záruky na plnění za účelem zajištění povinností zhotovitele dle této smlouvy, a to zřízením jistoty na účtu objednatele;
  - (b) zhotovitel nepředloží bankovní záruku za záruku dle postupu uvedeného v čl. 15. V takovém případě je objednatel oprávněn čerpat celou částku bankovní záruky na plnění za účelem zajištění povinností zhotovitele dle této smlouvy, a to zřízením jistoty na účtu objednatele;
  - (c) zhotovitel neuhradí objednateli jakoukoli smluvní pokutu, náhradu škody, náklady či jinou platbu dle této smlouvy nebo nevydá bezdůvodné obohacení vzniklé v souvislosti s touto smlouvou (včetně případu, kdy dojde k odstoupení od této smlouvy) do dvaceti (20) dnů od přijetí žádosti objednatele.
- 14.4** Objednatel vrátí bankovní záruku na plnění zhotoviteli do dvaceti (20) dnů poté, co byl vyhotoven protokol a obdržel bankovní záruku za záruku dle článku 15 níže.

## **Článek 15.**

### **Bankovní záruka za záruku**

- 15.1** Zhotovitel je povinen na vlastní náklady obstarat a předat objednateli jednu nebo více neodvolatelných a nepodmíněných bankovních záruk za záruku splatných na první výzvu, které budou vystaveny solventní renomovanou bankou se sídlem v České republice, jenž musí být schválena objednatelem, a to za účelem zajištění odstranění případných vad uplatněných objednatelem v záruční době a splnění ostatních povinností zhotovitele dle smlouvy. Bankovní záruka za záruku bude vystavena ve výši pěti procent (5%) z ceny díla a zhotovitel je povinen předat objednateli bankovní záruku za záruku nejpozději ke dni vyhotovení protokolu.
- 15.2** Zhotovitel zajistí, aby bankovní záruka za záruku byla platná a účinná nejpozději od data vyhotovení protokolu do uplynutí šesti (6) měsíců po uplynutí záruční doby dle této smlouvy. Pokud podmínky bankovní záruky za záruku stanoví datum ukončení platnosti či účinnosti před výše uvedeným datem vypršení bankovní záruky za záruku, zhotovitel prodlouží platnost bankovní záruky za záruku (dodatkem nebo vystavením nové) nejpozději do dvaceti jedna (21) dnů před uplynutím data platnosti uvedeném v bankovní záruce za záruku.
- 15.3** Objednatel není oprávněn uplatnit nárok z bankovní záruky za záruku vyjma uplatnění nároků na částky splatné dle této smlouvy, na které má objednatel dle této smlouvy nárok v případě, že:



- (a) zhotovitel neprodlouží platnost bankovní záruky za záruku dle postupu uvedeného v předchozím odstavci. V takovém případě je objednatel oprávněn čerpat celou částku bankovní záruky za záruku za účelem zajištění povinností zhotovitele dle této smlouvy, a to zřízením jistoty na účtu objednatele;
  - (b) zhotovitel neuhradí objednateli jakoukoli smluvní pokutu, náhradu škody, náklady či jinou platbu dle této smlouvy nebo nevydá bezdůvodné obohacení vzniklé v souvislosti s touto smlouvou (včetně případu, kdy dojde k odstoupení od této smlouvy) do dvaceti (20) dnů od přijetí žádosti objednatele.
- 15.4** Objednatel vrátí bankovní záruku za záruku zhotoviteli do dvaceti (20) dnů poté, co uplynulo šest (6) měsíců po uplynutí záruční doby dle této smlouvy.

## **Článek 16.**

### **Oznámení**

- 16.1** Není-li v této smlouvě výslovně stanoveno jinak, veškerá komunikace mezi smluvními stranami, především oznámení a sdělení vyžadovaná dle této smlouvy v souvislosti s touto smlouvou, musí být vyhotovena v písemné formě v českém jazyce a doručena na adresu uvedenou níže, výhradně (i) osobně, (ii) doporučeným dopisem poštou, (iii) kurýrní službou s potvrzením o doručení nebo (iv) elektronickou poštou (emilem) na emailovou adresu uvedenou níže za podmínek uvedených níže v tomto článku smlouvy. Oznámení učiněná výše uvedeným způsobem budou považována za řádně doručená smluvní straně, které jsou určena:
- (a) v případě osobního doručení - v okamžiku přijetí oznámení či sdělení osobou uvedenou v článku 16.2 nebo osobou pověřenou v písemné formě příslušnou smluvní stranou k převzetí daného oznámení či sdělení, případně v okamžiku, kdy je přijetí oznámení či sdělení takovou osobou odmítnuto;
  - (b) v den uvedený na potvrzení o přečtení zprávy adresátem; a/nebo
  - (c) v případě zaslání doporučenou poštou - v okamžiku převzetí danou smluvní stranou nebo, pokud daná smluvní strana zásilku nepřevzme, (i) uplynutím tří (3) pracovních dnů od data uložení zásilky na dodací poště adresáta nebo (ii) v den, kdy smluvní strana odmítne převzetí poštovní zásilky, přičemž důkazem o zaslání poštou bude potvrzený podací lístek;
  - (d) v případě zaslání kurýrem - v okamžiku převzetí danou smluvní stranou nebo, pokud daná smluvní strana zásilku nepřevzme, okamžikem, kdy je zásilka vrácena odesílateli.

Smluvní strany a Panattoni se výslovně dohodly, že souhlasy, oznámení a jiná sdělení (včetně všech výzev dle této smlouvy) týkající se běžných záležitostí dle této smlouvy mohou být zasílány i elektronickou poštou (emilem) na emailovou adresu uvedenou v odstavci níže bez nutnosti doručení některým z dalších výše uvedených způsobů, není-li v této smlouvě stanoveno výslovně jinak. Smluvní strany a Panattoni ovšem výslovně uvádějí, že veškerá jednání vedoucí k ukončení této smlouvy nebo její změně, zejména odstoupení od této smlouvy (tedy nikoliv běžné záležitosti dle této smlouvy), musí být učiněny písemně a doručeny osobně, kurýrní službou nebo doporučenou poštou na adresu pro doručování (tedy nikoliv elektronickou poštou (emilem)).

**16.2** Poštovní adresou objednatele se rozumí:

K rukám: Ing. Zuzana Moravčíkové  
Adresa: Zborovská 11, 150 00 Praha 5 - Smíchov  
Email: [moravcikova@kr-s.cz](mailto:moravcikova@kr-s.cz)

Poštovní adresou zhotovitele se rozumí:

K rukám: Ing. Radka Kozáka  
Adresa: 28.října, 68b 301 00 Plzeň  
Email: [robstavstavby@robstavstavby.cz](mailto:robstavstavby@robstavstavby.cz)

Poštovní adresou Panattoni se rozumí:

K rukám: Pavla Sovičky  
Adresa: Panattoni Czech Republic Development s.r.o., Slovanský dům, Na Příkopě 859/22, Praha 1  
Email: [psoviccka@panattoni.com](mailto:psoviccka@panattoni.com)

- 16.3** Smluvní strana oznámí druhé smluvní straně a Panattoni bez zbytečného odkladu veškeré změny údajů uvedených v článku 16.2 a veškeré další změny své poštovní adresy, doporučenou poštou; toto oznámení musí být zasláno na adresu uvedenou v čl. 16.2 (či na adresu řádně oznámenou výše uvedeným způsobem). V případě řádného doručení takového oznámení bude poštovní adresa smluvní strany změněna bez nutnosti změny této smlouvy či přijetí jakékoli jiné dohody mezi smluvními stranami.

## **Článek 17.**

### **Závěrečná ustanovení**

- 17.1** V případě změny údajů uvedených v záhlaví smlouvy, týkající se smluvních stran a Panattoni, je povinna ta smluvní strana a Panattoni, u které změna nastala, informovat o ní druhou smluvní stranu a Panattoni, a to průkazným způsobem a bez zbytečného odkladu. V případě, že z důvodu nedodržení nebo porušení této povinnosti dojde ke vzniku újmy, je smluvní strana nebo Panattoni, která újmu způsobila, tuto v plném rozsahu povinna nahradit.
- 17.2** Veškerá textová dokumentace, kterou při plnění smlouvy předává či předkládá zhotovitel objednateli, musí být předána či předložena v českém jazyce.
- 17.3** Jakákoliv ústní ujednání při provádění díla, která nejsou písemně potvrzena oprávněnými zástupci obou smluvních stran a Panattoni, jsou právně neúčinná.
- 17.4** Smlouvu lze měnit pouze písemnými vzestupně číslovanými dodatky podepsanými statutárními zástupci obou smluvních stran a Panattoni. To se týká veškerých změn díla včetně případných změn stavby oproti Projektové dokumentaci. Tyto musí být současně předem odsouhlaseny TDI a Panattoni. Rozsah a hodnota případných víceprací musí být vždy projednány a schváleny Radou Středočeského kraje a Panattoni; pokud Panattoni neschválí takovéto vícepráce, nelze uzavřít dodatek k této smlouvě, kterým by došlo ke změně rozsahu díla dle této smlouvy. V případě, že zhotovitel provede vícepráce bez toho, aby jejich rozsah a hodnota byly předem schváleny Radou Středočeského kraje a Panattoni, nebude mít nárok na úhradu jejich ceny a takové vícepráce budou považovány za součást předmětu díla dle této smlouvy bez navýšení ceny díla.

- 17.5** Ostatní vztahy smluvních stran a Panattoni v této smlouvě výslovně neupravené se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
- 17.6** Tato smlouva je vyhotovena v 7 stejnopisech, z nichž objednatel obdrží 4 stejnopisy, Panattoni 1 stejnopis a zhotovitel 2 stejnopisy.
- 17.7** Zhotovitel tímto převádí na objednatele nedovolatelné a neomezené právo užívat a zhodnocovat nehmotné právní statky, které vzniknou při provádění plnění zhotovitele dle této smlouvy, tj. díla ve smyslu platného autorského zákona k veškerým účelům, zejména je rozmnožovat. Objednatel je zejména oprávněn předmět díla, zejména DSP, bez souhlasu zhotovitele popř. autora zhotovit, přestavět, přepracovat, modifikovat, upravit, zmenšit, zvětšit nebo jiným způsobem změnit. Zhotovitel tímto dále převádí na objednatele výhradní licenci k užívání veškerých podkladů, seznamů nebo plánů podléhajících ochraně duševního vlastnictví, které vytvořil zhotovitel nebo jím pověřená osoba v rámci poskytování plnění zhotovitele podle této smlouvy a které jsou nezbytné pro užívání díla či jakékoli jeho části. Zhotovitel je dále povinen zajistit, aby případné třetí osoby převedly tato práva na objednatele způsobem uvedeným v předchozí větě. Licence udělené dle tohoto článku musí objednateli umožňovat jejich postoupení třetí osobě dle uvážení objednatele. Odměna za poskytnutí licencí dle tohoto článku je obsažena v ceně za dílo. Smluvní strany se dohodly, že ustanovení § 2379 odst. 1 a § 2381 odst. 2 občanského zákoníku se neuplatní na právní vztahy vyplývající z této smlouvy. Smluvní strany se dále dohodly, že práva a povinnosti vyplývající z tohoto odstavce zůstávají v platnosti a účinnosti i po ukončení této smlouvy. Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn udělit výše uvedená práva objednateli bez jakéhokoliv omezení a že mu nejsou známa žádná práva třetích osob, která by omezovala nebo znemožňovala účinné poskytnutí licence a jiných práv obsažených v této smlouvě.
- 17.8** Smluvní strany a Panattoni prohlašují, že si smlouvu přečetly, s obsahem souhlasí a na důkaz jejich svobodné, pravé a vážné vůle připojují své podpisy. Uzavření této smlouvy bylo schváleno usnesením Rady Středočeského kraje ze dne 29.6.2015, č. usnesení 059-24/2015/RK.
- 17.9** Veškerá ujednání, technické podmínky a jiná ustanovení uvedená v nabídce zhotovitele, podané v rámci zadávacího řízení na výběr zhotovitele díla dle této smlouvy, jsou nedílnou součástí této smlouvy, pokud tato smlouva nestanoví jinak (viz čl. I).
- 17.10** Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti pozdějším dnem jejího podpisu kteroukoli ze smluvních stran a Panattoni.
- 17.11** Pro účely této smlouvy se vylučuje uzavření této smlouvy/uzavření dodatku k této smlouvě v důsledku přijetí nabídky jedné strany druhou stranou s jakýmkoliv (i nepodstatnými) odchylkami či dodatky. Smluvní strany a Panattoni tímto vylučují pro použití § 1740 odst. 3 občanského zákoníku, který stanoví, že smlouva je uzavřena i tehdy, kdy nedojde k úplné shodě projevů vůle smluvních stran.
- 17.12** Smluvní strany a Panattoni se dohodly, že obchodní zvyklosti nemají přednost před žádným ustanovením zákona, a to ani před ustanoveními zákona, jež nemají donucující účinky.
- 17.13** Zhotovitel není oprávněn postoupit, převést ani zastavit tuto smlouvu ani jakákoli práva, povinnosti, dluhy, pohledávky nebo nároky vyplývající z této smlouvy bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
- 17.14** Smluvní strany vylučují aplikaci ustanovení § 2609 občanského zákoníku (svépomocný prodej).

**17.15** Nedílnou součástí této smlouvy tvoří následující přílohy:

Příloha č. 1 : Rozhodnutí – stavební povolení /bude zadavatelem doloženo dodatečně/

Příloha č. 2: Harmonogram plnění –časový a finanční /tato příloha bude vypracována až před uzavřením smlouvy o dílo v návaznosti na znalost konkrétního termínu uzavření smlouvy. Pokud bude tato příloha v podobě návrhu uchazeče přiložena k nabídce, netvoří součást nabídky a nebude předmětem posuzování nabídky/

Příloha č. 3: Formulář pro ohlášení změn stavby /přiloženo zadavatelem/

Příloha č. 4: Oceněný výkaz výměr /příloha bude předložena v nabídce/přikládá uchazeč/

Příloha č. 5: úmyslně ponecháno prázdné

Příloha č. 6: Pojistná smlouva/pojistný certifikát /přikládá vybraný uchazeč při podpisu smlouvy/

Příloha č. 7: Smlouva o spolupráci veřejných zadavatelů/ bude doloženo zadavatelem při podpisu smlouvy/

**Zhotovitel**

ROBSTAV stavby k.s.

Místo: Plzeň

Datum:

**ROBSTAV stavby k.s.**  
Machova 240/6, 160 00 Praha 6  
IČO: 274 30 774  
DIČ: CZ27460774

Jméno: Ing. Radek Kozák

Funkce: člen představenstva RS Holding SE, která je statutárním orgánem REMVIKO k.s., která je statutárním orgánem ROBSTAV stavby k.s.

**Objednatel**

Středočeský kraj

Místo: Praha

Datum:

31 -07- 2015

*Moravčíková*



Jméno: Ing. Zuzana Moravčíková

Funkce: náměstkyně hejtmana pro oblast investic a veřejných zakázek

**Vedlejší účastník**

Panattoni Czech Republic Development s.r.o.

Místo: Praha

Datum:



Jméno: *ANDRIŠKA JOKÁLKOVÁ*

Funkce: *PROKURISTA*

Městský úřad Černošice  
OSÚ - oddělení dopravy a správy komunikací  
Podskalská 19  
120 00 Praha 2

Spis. ZN. výst.:18258/2015/Se  
Č.j.: MUCE 27280/2015 OSU  
vyřizuje: Monika Semová, Podskalská 19, Praha 2  
tel./e-mail: 221 982 385 / monika.semova@mestocernosice.cz



Městský úřad Černošice  
Rozhodnutí nabylo právní moci dne:  
27.5.2015  
Datum: Podpis:

V Praze dne 7.5.2015

## STAVEBNÍ POVOLENÍ

### Výroková část:

Městský úřad Černošice, OSÚ - oddělení dopravy a správy komunikací, jako silniční správní úřad příslušný podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, (dále jen "zákon o pozemních komunikacích") a speciální stavební úřad příslušný podle § 16 odst. 1 a § 40 odst. 4 písm. a) zákona o pozemních komunikacích vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, a § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen "stavební zákon"), ve stavebním řízení přezkoumal podle § 109 až 114 stavebního zákona žádost o stavební povolení, kterou dne 27.3.2015 podal

**Panattoni Czech Republic Development s.r.o.**, IC 28190882, Na příkopě 846/2, 110 00 Praha, kterého zastupuje **European Transportation Consultancy, s.r.o.**, IC 26715384, Anny Letenské 7, 120 00 Praha

(dále jen "stavebník"), a na základě tohoto přezkoumání:

I. Vydává podle § 115 stavebního zákona a § 5 a 6

### stavební povolení

na stavbu:

**úprava sjezdu MÚK Jeneč k.ú.Jeneč, k.ú.Dobrovíz**

objekty **SO 101 Okružní křižovatka 1 sever**

**SO 103 Okružní křižovatka 2 jih**

**SO 106 Dopravní značení**

**SO 201 Opěrné a zárubní zdi**

**SO 301 ZTI – odvodnění komunikací a zpevněných ploch**

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 574/4, 574/5, 574/6, 574/32, 574/37, p. p. k. 464 v katastrálním území Dobrovíz, parc. č. 587/1, 627/13, 627/16, 627/41, p. p. k. 523/7, 523/6 v katastrálním území Jeneč u Prahy.

Stavba obsahuje:



- **SO 101** – okružní křižovatka 1 sever –přestavba stávající stykové křižovatky na OK.Stávající komunikace jsou řešeny v základní kategorii S 7,5/60 .OK má vnější průměr 36m, šířka jízdního pásu 6,0m a šířka poježděného prstence 2,0m.Průměr středového ostrova 20m.Na každém z ramen křižovatky jsou zvýšené dělicí ostrůvky, poježděné.Vozovka jízdního pásu je navržena s živичným povrchem, poježděný prstenec bude z velké kamenné dlažby usazené do betonového lože od vozovky oddělené žulovým obrubníkem..Odvodnění vozovek je řešeno příčným a podélným spádem do přilehlých příkopů.Součástí stavby je úprava přilehlých odvodňovacích příkopů .**SO 103** okružní křižovatka 2 jih – přestavba stávající průsečné křižovatky. OK vnější průměr 34,0m,šířka jízdního pásu 6,0m a šířka poježděného prstence 2,0m. Průměr středového ostrova 18,0m. Na každém z ramen křižovatky jsou zvýšené dělicí ostrůvky, poježděné.Vzhledem k nutnosti rozšíření vozovky a umístění křižovatky v zářezu, bude úprava zemního tělesa v místech s nejvyšším převýšením řešena pomocí dvou zárubních zdí.**SO 106** - dopravní značení – svislé a vodorovné dopravní značení a další dopravní zařízení .**SO 201** – opěrné a zárubní zdi lemují malou okružní křižovatku.První opěrná stěna (A)je délky 18m a max.výšky 3,6m nad terén, na druhé straně komunikace je opěrná zeď délky 40m a max.výšky 4,0m nad terén (B). Opěrné stěny jsou úhlové železobetonové stěny.**SO 301** ZTI – odvodnění komunikací a zpevněných ploch . OK 1 odvodnění bude řešeno situačním přizpůsobením dosavadních odvodňovacích příkopů novému průběhu silničního tělesa. OK 2 bude řešeno pomocí 3 horských vpustí.

## II. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

- 1.Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení, kterou vypracoval ing. John Peter Henley autorizovaný inženýr pro dopravní stavby ČKAIT 3000001 v říjnu 2014 , případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení speciálního stavebního úřadu.
2. Před zahájením stavby stavebník zajistí vytýčení prostorové polohy stavby odborně způsobilou osobou.Výsledky vytýčení musí být ověřeny úředně oprávněným zeměměřičkým inženýrem.O provedení vytýčení musí být sepsán vytyčovací protokol a všichni pracovníci provádějící výkopové práce musí být seznámeni s polohou podzemních sítí
3. Vyskytnou li se při provádění výkopů podzemní vedení v projektu nezakreslená, musí být další stavební práce přizpůsobeny skutečnému stavu. Způsob eventuelních úprav, nebo přeložení těchto vedení musí být projednán s příslušným správcem.
- 4.Stavebník zajistí provádění zemních prací v souladu s platnými právními předpisy
5. Budou dodrženy podmínky územního rozhodnutí SÚ Hostivice ze dne 18.2.2015 č.j. SÚ-11426/2/14-Bu ( PM 24.3.2015 )
6. Budou dodrženy podmínky stanoviska OŽP Městského úřadu Černošice ze dne 4.3.2015 č.j. MUCE 12400/2015 OŽP/Kr
7. Budou dodrženy podmínky stanovené Obcí Jeneč ze dne 19.1.2015 č.j. 846/2014: při výstavbě nesmí docházet ke u znečištění okolních komunikací, dojde li k poškození komunikací ,budou tyto uvedeny do původního stavu,veškeré případné objízdné trasy především pro NA , nesmí být vedeny přes obec Jeneč
- 8.Budou dodrženy podmínky vyjádření KSUS Střed.kraje ze dne24.11.2014 č.j. 5007/14/KSUS/KLT/KRE a usnesení KU Středoč.kraje č. 030-06/2015/RK ze dne 9.2.2015
- 9.Budou dodrženy podmínky souhlasu MV odboru bezpečností politiky, odd. obecní policie, zbraně a dopravní inženýrství ze dne 8.12.2014 č.j. MV -157476-2/OBP-2014
- 10.Budou dodrženy podmínky souhlasu KŘ Policie ČR DI Praha venkov- západ ze dne 10.11.2014 č.j KRPS-294301-2/ČJ-2014-011606
11. Budou dodrženy podmínky závazného souhlasu Agentury hospod.s nemovit. Majetkem MO ČR ze dne 4.12.2014 č.j. 78289/2014-6440-OÚZ-PHA
12. Budou dodrženy podmínky stanovené v souhlasu Řízení letového provozu ČR ze dne 9.4.2015 č.j. DRSL/4054/15, ref.3579/15- trasa silnoproud 22 kV ŘLP - realizovat pouze na základě odborného posouzení spol.COFELY a.s. kont.osoba Ing. Jindřich Novák tel:606649672. Trasa slaboproudých kabelů postup prací projednat se zástupcem ŘLP ČR

p. Josef Hrbata tel : 724775679. Věcná břemena a smlouvy včetně geometrického plánu projednat se zástupcem ŘLP ČR Ing. Epsteinovou tel. 220372681.

**13.** Budou dodrženy podmínky souhlasu ke zřízení stavby Drážního úřadu, sekce stavební – oblast Praha ze dne 18.8.2014 č.j. MP-OKO0201/14-2/Ck DUCR-47433/14 Ck

**14.** Budou dodrženy podmínky souhrnného stanoviska SŽDC, oblastná ředitelství Praha ze dne 15.12. 2014 č.j. 44039/2014-OŘ PHA-OPS-3717-S-713/Ri

**15.** Budou dodrženy požadavky vyjádření AU AV ČR, Praha, v.v.i. ze dne 20.4.2015 č.j. ARUP-3610/2015. Skládka stavebního materiálu a výkopového materiálu bude realizována výhradně na pozemcích dotčených stavbou a likvidována na povolené skládce. Nakládání s odpady, které vzniknou stavební činností se bude řídit platnými právními předpisy, zejména zákonem o odpadech a jeho prováděcími předpisy, katalogem odpadů a vyhláškou o podrobnostech k nakládání s odpady. Pokud by stavební činností došlo k odkrytí staré deponie odpadů, které se mohou v navážkách vyskytovat, bude k zemním pracím přizván odborný geologický dozor, který určí, zda vyzvednutá zemina bude zaříděna mezi ostatní nebo mezi nebezpečný odpadnout.

**16.** souvislosti s povolovanou stavbou nebudou znečišťovány veřejné komunikace, resp. bude bezodkladně zajištěno jejich čištění a uvede komunikace do původního stavu.

**17.** Při realizaci stavby nesmí být dotčeny zájmy sousedů ani zájmy obecní.

**18.** Stavebník prokazatelně stavebnímu úřadu oznámí dosažení fáze stavby kdy má být provedena kontrolní prohlídka a to nejméně 15 dní před dosažením této fáze. Jedná se o fáze: před pokládáním jednotlivých konstrukčních vrstev.

**19.** Stavba bude provedena stavebním podnikatelem. Stavebník je povinen oznámit stavebnímu úřadu předem termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět včetně jména stavbyvedoucího, který zabezpečí odborné vedení stavby v souladu s § 160 odst.1 stavebního zákona. Současně stavební podnikatel doloží výpis z obchodního rejstříku prokazující, že je oprávněn podnikat ve stavebnictví podle zvláštních předpisů

**20.** Stavebník před zahájením stavby umístí na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek o povolení stavby a ponechá jej tam až od dokončení stavby do doby závěrečné kontrolní prohlídky. Na stavbě bude řádně veden stavební deník.

**21.** Stavební úřad stanoví, že stavbu je možno užívat pouze na základě kolaudačního souhlasu. Před dokončením stavby je proto stavebník povinen požádat o vydání kolaudačního souhlasu. Pro vydání kolaudačního souhlasu nejpozději však při závěrečné kontrolní prohlídce předloží stavebník tato doklady a listiny osvědčující správnost provedení stavby a jejich částí:

- Dokumentaci skutečného provedení stavby
- doklady o shodě použitých materiálů, výrobků a hmot v souladu s projektovou dokumentací a §156 stavebního zákona
- předávací protokol stavební firmy
- geometrické zaměření dokončené stavby komunikace
- stavební deník
- protokol o statické zatěžovací zkoušce podloží, včetně vyhodnocení zpracované oprávněnou osobou
- doklad o likvidaci odpadu ze stavební činnosti v souladu se zák.č.185/2001 Sb.,
- závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby vyžadovaná zvláštními právními předpisy
- všechny další doklady, atesty a revizní zprávy

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

*Panattoni Czech Republic Development s.r.o., Na příkopě 846/2, 110 00 Praha*

*Ředitelství silnic a dálnic ČR, Čerčanská 12, Praha 4, Ladislav Krupička, Lidická 73, 252 61 Dobrovíz, Jaroslav Krupička, Lidická 73, 252 61 Dobrovíz, Petr Pořádek, Pod Stráží 365, 384 02 Lhenice, Ladislav Krupička, Lidická 73, 252 61 Dobrovíz, Marek Krupička, Pod Stráží 312, 384 02 Lhenice, Zdeňka Blechová Schnirchova 1352/5, 170 00 Praha, Ilona Grossová, Šumná 78, 671 02 Šumná, Josef Štorek, Kamýcká 938/73, 165 00 Praha, Obec Dobrovíz, Pražská 13, 252 61 Dobrovíz, Ing. Luboš Vondráček Libocká 7/45, 162 00 Praha, Státní pozemkový úřad, Krajský pozem. úřad pro Středočeský kraj, Husinecká 1024/11a, Praha, Ing. Cyril Krejčí, Kladenská 25, 252 61 Dobrovíz, Hana Prokopová, Hájecká 249, 273 53 Hostouň,*

Obec Jeneč, Lidická 82, 252 61 Jeneč, Řízení letového provozu ČR, Navigační 787, 252 61 Jeneč, Marcela Jonešová, H. Malířové 2470, Kladno

### Odůvodnění:

Dne 27.3.2015 podal Panattoni Czech Republic Development s.r.o., IC 28190882, Na příkopě 846/2, 110 00 Praha, kterého zastupuje European Transportation Consultancy, s.r.o., IC 26715384, Anny Letenské 7, 120 00 Praha1 žádost o vydání stavebního povolení. Speciální stavební úřad oznámil zahájení řízení, dal účastníkům řízení v souladu s ustanovením § 36 odst.3 správního řádu možnost, aby se seznámili s podklady rozhodnutí a uplatnili své námítky, popřípadě důkazy.

Speciální stavební úřad v provedeném stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy.

Projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické požadavky na stavby a podmínky územního rozhodnutí o umístění stavby. Silniční správní úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

Ke stavebnímu řízení žadatel doložil listiny a doklady :

- územní rozhodnutí SÚ Hostivice ze dne 18.2.2015 č.j. SÚ-11426/2/14-Bu
- souhlas SU Hostivice dle §15 staveb. zákona ze dne 4.5.2015 č.j. SU-02557/1/15-Bu
- stanovisko MěÚ Černošice OŽP ze dne 4.3.2015 č.j. MUCE 12400/2015 OŽP/Kr
- souhrnné stanovisko Obce Jeneč ze dne 19.1.2015 č.j. 846/2014
- vyjádření OÚ Dobrovíz ze dne 14.7.2014 č.j. 265/2014 a závazné stanovisko Obce Dobrovíz ze dne 31.12.2014 č.j. 478/2014
- vyjádření KSUS Střed.kraje ze dne 24.11.2014 č.j. 5007/14/KSUS/KLT/KRE a souhlas KU Střed.kraje usnesením č. 030-06/2015/RK ze dne 9.2.2015
- rozhodnutí MD ČR, odbor pozemních komunikací ze dne 30.9.2014 č.j. 648/2014-120-STSP/3 a ze dne 30.9.2014 č.j. 583/2014-120 –STSP/7
- souhrnné vyjádření ŘS a D ČR ze dne 9.3.2015 č.j. 3063/2015/21200/KR
- souhlas KR Policie ČR DI Praha venkov- západ ze dne 10.11.2014 č.j. KRPS-294301-2/ČJ-2014-011606
- souhlasné stanovisko MV ČR, odbor dopravního inženýrství ze dne 8.12.2014 č.j. MV - 157476-2/OBP-2014
- vyjádření ŘLP ČR ze dne 9.4.2015 č.j. DRSL/4054/15 ref. 3579/15
- souhlas ke zřízení stavby Drážního úřadu sekce stavební – oblast Praha ze dne 18.8.2014 č.j. MP-OKO0201/14-2/Ck DUCR-47433/14/Ck
- souhrnné stanovisko SŽDC, oblastní ředitelství Praha ze dne 15.12.2014 č.j. 44039/2014-OŘ PHA OPS\_3717-S-713/Ri
- stanovisko Povodí Vltavy s.p.závod Dolní Vltava ze dne 29.9.2014 č.j. 96686/2014-242/Ma
- závazné stanovisko Úřadu pro civilní letectví ze dne 21.11.2014 č.j. 007315-14-701
- závazné souhlasné stanovisko ČR MO Agentura hospod.s nemovit. majetek, odbor územní správy majetku Praha ze dne 4.12.2014 č.j. 78289/2014-6440-OÚZ-PHA
- závazné stanovisko HZS Střed.kraje ze dne 27.2.2015 č.j. PCNP-178-2/2015/PD
- vyjádření AÚ AV ČR, Praha ze dne 20.4.2015 č.j. ARUP -3610/2015
- vyjádření Vodohospodářské společnosti Benešov, s.r.o. ze dne 9.7.2014 č.j. 824 Vy/St/2014
- vyjádření UPC česká republika ze dne 22.9.2014
- vyjádření Supte a.s. ze dne 15.7.2014 č.21400283
- sdělení ČEZ ICT Services, a.s. ze dne 7.7.2014 č.j. 0200220647
- vyjádření O2 Czech Republic a.s. ze dne 10.3.2015 č.j. 548092/15
- vyjádření itself s.r.o. ze dne 29.7.2014
- vyjádření České radiokomunikace a.s. ze dne 24.7.2014 č.j. UPTR/OS/104974/2014
- závazné stanovisko KHS Střed,kraje ze dne 20.11.2014 č.j. KHSSC 54339/2014



- plná moc od stavebníka pro zmocněnce spol. European Transportation Consultancy, s.r.o. ze dne 14.8.2014
- smlouvy o budoucí smlouvě kupní mezi Panattoni Czech Republic Development s.r.o., a vlastníky pozemků parc.č. 523/6 k.ú.Jeneč ; parc.č. PK 235,430,464, parc.č. 464/3 k.ú.Dobrovíz ; parc.č. PK 235,430,464 k.ú.Dobrovíz ; parc.č. PK 235,430,464, k.ú.Dobrovíz ; parc.č. PK 523/7 k.ú.Jeneč ; parc.č. PK 523/6 ; parc.č. 582/3 k.ú.Jeneč, parc.č. PK 339/1,429,430,431,462/1,464,573,574, parc.č. 561/1 k.ú.Dobrovíz ; parc.č. PK 235,430,464 k.ú.Dobrovíz.
- smlouvu o právu provést stavbu mezi ŘS a D ČR a Panattoni Czech Republic Development s.r.o., na pozemku parc.č. 627/13,627/16,627/41 k.ú.Jeneč a parc.č. 574/4,574/5,574/6,574/32 574/37 k.ú. Dobrovíz.
- 3x PD ověřená ing. John Peter Henley autorizovaný inženýr pro dopravní stavby

Speciální stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy, zabezpečil plnění požadavků vlastníků sítí technického vybavení a tato stanoviska a požadavky zahrnul je do podmínek rozhodnutí. Ve stanovené lhůtě pro uplatnění námitek účastníků řízení, připomínek veřejnosti a závazných stanovisek dotčených orgánů, nebyly žádné námítky účastníků, připomínky veřejnosti ani záporná stanoviska uplatněny.

Speciální stavební úřad upozorňuje stavebníky, že :

- stavebník je povinen dbát na řádnou přípravu a provádění stavby
- stavba nesmí být zahájena, pokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá podle §115 odst.4 stavebního zákona platnosti, jestliže stavba nebude zahájen do 2 let ode dne, kdy rozhodnutí nabylo právní moci.
- Při provádění stavebních prací je nutno dbát na bezpečnost práce a i o ochranu zdraví osob na staveništi, zejména dodržet požadavek vyhlášky č. 324/1990 Sb., o bezpečnosti práce a technických zařízení při stavebních pracích.
- zábor veřejného prostranství není předmětem tohoto rozhodnutí
- při provádění prací je nutno dbát na ochranu hluku dle zákona o ochraně veřejného zdraví
- po dni nabytí právní moci tohoto rozhodnutí, speciální stavební úřad předá žadateli jedno vyhotovení rozhodnutí opatřené záznamem o účinnosti spolu s ověřenou projektovou dokumentací

Speciální stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

### **Poučení:**

Proti tomuto usnesení mohou účastníci řízení, podat odvolání do 15 dnů ode dne jeho oznámení. Odvolání se podává ke Krajskému úřadu Středočeského kraje, se sídlem Zborovská 11, 150 21 Praha 5, podáním u zdejšího speciálního stavebního úřadu - Městského úřadu Černošice, se sídlem Podskalská 19, 120 00 Praha 2.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Monika Semová v.r.  
vedoucí oddělení dopravy OSÚ  
Městský úřad Černošice  
"otisk razítka"

**Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích se nevyměřuje.

**Obdrží:**

účastníci (dodejky)

Panattoni Czech Republic Development s.r.o., IDDS: m88r9mh

European Transportation Consultancy, s.r.o., IDDS: thn45kt

Ředitelství silnic a dálnic ČR, IDDS: zjq4rhz

Ladislav Krupička, Lidická č.p. 73, Dobrovíz, 252 61 Jeneč

Jaroslav Krupička, Lidická č.p. 73, Dobrovíz, 252 61 Jeneč

Petr Pořádek, Pod Stráží č.p. 365, 384 02 Lhenice

Ladislav Krupička, Lidická č.p. 73, Dobrovíz, 252 61 Jeneč

Marek Krupička, Pod Stráží č.p. 312, 384 02 Lhenice

Zdeňka Blechová, Schnirchova č.p. 1352/5, 170 00 Praha 7-Holešovice

Ilona Grossová, Šumná č.p. 78, 671 02 Šumná

Josef Štorek, Kamýcká č.p. 938/73, Suchdol, 165 00 Praha 620

Obec Dobrovíz, IDDS: viaak9w

Ing. Luboš Vondráček, Libocká č.p. 7/45, Praha 6-Liboc, 162 00 Praha 616

Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj, IDDS: z49per3

Ing. Cyril Krejčí, Kladenská č.p. 25, Dobrovíz, 252 61 Jeneč

Hana Prokopová, Hájecká č.p. 249, 273 53 Hostouň u Prahy

Obec Jeneč, IDDS: n8fb558

Řízení letového provozu ČR, IDDS: xhusbrm

Marcela Jonešová, H. Malířové č.p. 2470, 272 01 Kladno 1

dotčené správní úřady

Městský úřad Černošice, OŽPÍ, Podskalská č.p. 19, Černošice, 120 00 Praha 2

Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje, pracoviště Kladno, IDDS: dz4aa73

Krajské ředitelství policie Středočeského kraje, DI Praha venkov, IDDS: 2dtai5u

Povodí Vltavy, státní podnik, závod Dolní Vltava, IDDS: gg4t8hf

Správa železniční dopravní cesty, s.o., Oblastní ředitelství Praha, IDDS: uccchjm

Drážní úřad, oblast Praha, IDDS: 5mjaatd

Agentura hospodaření s nemov.majetkem, Odbor územní správy majetku Praha, IDDS: hjyaavk

Archeologický ústav AV ČR, IDDS: fxcng6z

Ministerstvo dopravy, odbor pozemních komunikací, IDDS: n75aaU3

Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o., IDDS: ts2a5gr

ČEZ ICT Services, a. s., IDDS: zbsdk9i

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

UPC česká republika, IDDS: 4hds44f

itself s.r.o., IDDS: bwgyq4a



Příloha č. 3

**FORMULÁŘ PRO OHLÁŠENÍ ZMĚN STAVBY**  
**„ III/0066-úprava sjezdu MÚK Jeneč-Jih“**

**Určeno: Ing. Zuzana Moravčíková**

**náměstkyně hejtmana pro oblast investic a veřejných zakázek**

**(v kopii Odbor krajského investora, Odbor dopravy, Krajský úřad SK)**

**Číslo SoD:**

**Termín plnění:**

**Celková cena díla:**

**Zhotovitel:**

**IČO:**

**Oprávněná osoba:**

**Telefonní spojení:**

**Popis předmětu informace:**

**Popis problému:**

**Čeho se zhotovitel domáhá:**

**Nejzazší termín pro uzavření dohody o změně v realizaci díla:**

**Datum, podpis oprávněné osoby**

**Datum, potvrzení převzetí podatelny objednatele:**



## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 1-1  
Stavba: Úprava sjezdu MÚK Jeneč

KSO: 822  
Místo: k.ú. Jeneč, k.ú. Dobrovíz

CC-CZ:  
Datum: 19.05.2015

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
ETC s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven při využití cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů), jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z cenové soustavy ÚRS.

S položkami uvedenými v této specifikaci platí veškeré s nimi spojené práce, které jsou zapotřebí pro provedení kompletní dodávky a to i když nejsou zvlášť uvedeny (např. poznámky k popisům položek v jednotlivých cenících). To znamená, že veškeré položky patrné z výkresů, výkresů a technických zpráv je třeba v nabídkové ceně doplnit a ocenit jako kompletně vykonané práce včetně materiálu, nářadí a strojů nutných k práci, i když nejsou ve výkresech vypsány zvlášť.

Pokud jsou v této dokumentaci uvedeny konkrétní typy výrobků, jedná se pouze o příklady sloužící pro specifikaci vlastností - technických a uživatelských standardů. Zhotovitel dokumentace výslovně uvádí, že tyto výrobky lze nahradit jinými výrobky stejných technických vlastností standardů a shodné, nebo vyšší kvality. Stejným způsobem jsou (mohou být) v dokumentaci uvedeny jako příklad informativně i možní v úvahu

Cena bez DPH			6 988 609,57
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 6 988 609,57	Výše daně 1 467 608,01
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH			8 456 217,58

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 1-1  
Stavba: Úprava sjezdu MÚK Jeneč

Místo: k.ú. Jeneč, k.ú. Dobrovíz

Datum: 19.05.2015

Zadavatel:  
Uchazeč:

Projektant: ETC s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>6 988 609,57</b>	<b>8 456 217,58</b>	
SO 001	Zařízení staveniště a příprava území	179 899,19	217 678,02	STA
SO 103	Okružní křižovatka - 2 (Jih)	3 303 209,81	3 996 883,87	STA
SO 104	Úprava sjezdu R6 - 2 (Jih)	151 076,12	182 802,11	STA
SO 105	Dopravní značení ŘSD	101 307,07	122 581,55	STA
SO 106	Dopravní značení KSÚS	431 411,92	522 008,42	STA
SO 201	Opěrné a zárubní zdi	1 960 753,84	2 372 512,15	STA
SO 301	ZTI - Odvodnění komunikací a zpevněných ploch	289 554,82	350 361,33	STA
SO 801	Rekultivace území	342 552,80	414 488,89	STA
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	228 844,00	276 901,24	STA

ROBŠTAV stavby k.s.  
Muchova 240/6, 160 00 Praha 6  
IČO: 274 30 774  
DIČ: CZ227430774

## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Úprava sjezdu MÚK Jeneč

Objekt:

**SO 001 - Zařízení staveniště a příprava území**

KSO: 823 26

Místo: k.ú. Jeneč, k.ú.Dobrovíz

CC-CZ:

Datum: 19.05.2015

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

ETC s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH 179 899,19**

DPH základní snížená	Základ daně 179 899,19 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 37 778,83 0,00
-------------------------	-----------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

**Cena s DPH v CZK 217 678,02**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úprava sjezdu MÚK Jeneč

Objekt:

**SO 001 - Zařízení staveniště a příprava území**

Místo:

k.ú. Jeneč, k.ú.Dobrovíz

Datum:

19.05.2015

Zadavatel:

Projektant: ETC s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem 179 899,19**

HSV - Práce a dodávky HSV 179 899,19

1 - Zemní práce 179 899,19

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úprava sjezdu MÚK Jeneč

Objekt:

SO 001 - Zařízení staveniště a příprava území

Místo:

k.ú. Jeneč, k.ú. Dobrovíz

Datum: 19.05.2015

Zadavatel:

Projektant: ETC s.r.o.

Uchazeč:

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>179 899,19</b>	
D	HSV		<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>179 899,19</b>	
D	1		<b>Zemní práce</b>				<b>179 899,19</b>	
1	K	111103201	Kosení ve vegetačním období travního porostu řídkého	ha	0,214	50 000,00	10 700,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Kosení s ponecháním na místě ve vegetačním období travního porostu řídkého					
	VV		Dle situace příl. C.0.2, pouze na ploše skřívky tl. 150mm, tj. na stáv. svazích, ostatní plochy pole: (1174,8 + 961,0)*0,0001		0,214			
2	K	111201101-R	Odstranění stromu ve ztížených podmínkách do 100mm s odstraněním pařezů frézováním	m <sup>2</sup>	7,000	1 800,00	12 600,00	
	PP		Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m <sup>2</sup>					
	VV		Dle situace příl. C.0.2, počet stromů:		7,000			
	VV		7					
3	K	112201101-R	Likvidace dřevní hmoty do 15 cm štěpkováním s odvozem na deponii do 8 km	ks	7,000	350,00	2 450,00	
	PP		Likvidace dřevní hmoty do 15 cm štěpkováním s odvozem na deponii do 8 km					
	VV		Dle situace příl. C.0.2, počet stromů:		7,000			
	VV		7					
4	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m <sup>3</sup>	1 172,700	65,00	76 225,50	CS ÚRS 2014 01
	PP		Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m					
	VV		Dle situace příl. C.0.2, kubatura skřívky dle bilance ornice-humus:					
	VV		852,3 + 320,4		1 172,700			
5	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypání z hornin tř. 1 až 4	m <sup>3</sup>	1 172,700	34,00	39 871,80	CS ÚRS 2014 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z hornin tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
	VV		Ornice z místa skřívky na mezideponii, množství dle bilance ornice:					
	VV		852,3 + 320,4		1 172,700			
6	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	1 172,700	11,00	12 899,70	CS ÚRS 2014 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neuzemněného výkopku nebo sypání nakládání, množství přes 100 m <sup>3</sup> , z hornin tř. 1 až 4					
	VV		Ornice z místa skřívky na mezideponii, množství dle bilance ornice:					
	VV		852,3 + 320,4		1 172,700			
7	K	171201101	Uložení sypání do násypů nezhutněných	m <sup>3</sup>	1 172,700	19,70	23 102,19	CS ÚRS 2014 01
	PP		Uložení sypání do násypů s rozprostřením sypání ve vrstevci a s hrubým urovňováním nezhutněných z jehličkovitých hornin					
	VV		Ornice na mezideponii, množství dle bilance ornice:					
	VV		852,3 + 320,4		1 172,700			
8	K	184807111	Zřízení ochrany stromu bedněním	m <sup>2</sup>	10,000	140,00	1 400,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení					
	VV		Dle situace příl. C.0.2:					
	VV		10		10,000			
9	K	184807112	Odstranění ochrany stromu bedněním	m <sup>2</sup>	10,000	65,00	650,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem odstranění					
	VV		Dle situace příl. C.0.2:					
	VV		10		10,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Úprava sjezdu MÚK Jeneč

Objekt:

**SO 103 - Okružní křižovatka - 2 (Jih)**

KSO: 822 24  
Místo: k.ú. Jeneč, k.ú.Dobrovíz

CC-CZ:  
Datum: 19.05.2015

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:

IČ:  
DIČ:

Projektant:  
ETC s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH 3 303 209,81**

DPH základní snižena	Základ daně 3 303 209,81 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 693 674,06 0,00
-------------------------	-------------------------------------	--------------------------------	---------------------------------

**Cena s DPH v CZK 3 996 883,87**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úprava sjezdu MÚK Jeneč

Objekt:

**SO 103 - Okružní křižovatka - 2 (Jih)**

Místo: k.ú. Jeneč, k.ú.Dobrovíz

Datum: 19.05.2015

Zadavatel:

Projektant: ETC s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem 3 303 209,81**

**HSV - Práce a dodávky HSV 3 303 209,81**

1 - Zemní práce	698 566,74
2 - Zakládání	16 650,00
4 - Vodorovné konstrukce	20 739,30
5 - Komunikace	1 990 777,54
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	442 125,30
997 - Přesun sutě	75 907,71
998 - Přesun hmot	58 443,22



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úprava sjezdu MÚK Jeneč

Objekt:

SO 103 - Okružní křižovatka - 2 (Jih)

Místo:

k.ú. Jeneč, k.ú. Dobrovíz

Datum: 19.05.2015

Zadavatel:

Projektant: ETC s.r.o.

Uchazeč:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>3 303 209,81</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				3 303 209,81	
D	1		Zemní práce				698 566,74	
1	K	111103202	Kosení ve vegetačním období travního porostu středně hustého	ha	0,124	50 000,00	6 200,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Kosení s ponecháním na místě ve vegetačním období travního porostu středně hustého					
	VV		Dle bilance - ornice a humus, kosení 2x za rok					
	VV		(334,0 + 284,4)*0,0001*2		0,124			
2	K	113106122	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši z kamenných dlaždic	m <sup>2</sup>	93,100	101,00	9 403,10	CS ÚRS 2014 01
	PP		Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěši, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěši s ložem z kamenniva nebo živice a s výplní spár z kamenných dlaždic nebo desek					
	VV		Rozebrání stáv. příkopových tvárnic, odměřeno ze situace:					
	VV		(40,3 + 33,8 + 31,0 + 81,1)*0,5		93,100			
3	K	113107222	Odstranění podkladu pl přes 200 m <sup>2</sup> z kamenniva drčeného tl 200 mm	m <sup>2</sup>	1 314,500	36,00	47 322,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivé přes 200 m <sup>2</sup> z kamenniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm					
	VV		Plocha odměřena ze situace:					
	VV		1314,5		1 314,500			
4	K	113107242	Odstranění podkladu pl přes 200 m <sup>2</sup> živických tl 100 mm	m <sup>2</sup>	1 314,500	54,00	70 983,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivé přes 200 m <sup>2</sup> živických, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm					
	VV		Plocha odměřena ze situace:					
	VV		1314,5		1 314,500			
5	K	113154223	Frézování živického krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 1000 m <sup>2</sup> bez překážek v trase	m <sup>2</sup>	1 314,500	78,90	103 714,05	CS ÚRS 2014 01
	PP		Frézování živického podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m <sup>2</sup> bez překážek v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm					
	VV		Plocha odměřena ze situace:					
	VV		1314,5		1 314,500			
6	K	119001204	Úprava zemin vápnem tl vrstvy 500 mm	m <sup>2</sup>	1 845,640	75,00	138 423,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Úprava zemin vápnem za účelem zlepšení mechanických vlastností, tl. vrstvy po ztuhnutí 500 mm					
	VV		Celková plocha upravené zeminy tj. plocha pláně:					
	VV		(206,8 + 1638,84)		1 845,640			
7	M	585301590	vápnoCL 90-Q nehašené bal. 32 kg	t	32,668	2 548,00	83 238,06	CS ÚRS 2014 01
	PP		vápna pro stavební účely mleté ČSN EN 459-1 CL 90 - Q nehašené bal. 25 kg					
	VV		množství vápna na 1m <sup>3</sup> ztuhněné zeminy při 2% je 35,4 kg:					
	VV		1845,64*0,5*35,4*0,001		32,668			
8	K	122101403.1	Výkopávky v zemině na suchu v hornině tř. 1 a 2 objem do 5000 m <sup>3</sup> (ornice)	m <sup>3</sup>	92,800	99,00	9 187,20	CS ÚRS 2014 02
	PP		Výkopávky v zeminách na suchu s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 1 a 2 přes 1 000 do 5 000 m <sup>3</sup>					
	VV		Ornice z mezidponie, množství dle bilance ornice:					
	VV		50,1 + 42,7		92,800			
9	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	507,705	89,00	45 185,75	CS ÚRS 2014 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m <sup>3</sup>					
	VV		Dle výpočtu kubatur zemin a bilance - zeminy (bez rýhy pro drenáž), 50% z vypočítané hodnoty:					
	VV		(1033,97 -18,56) * 0,5		507,705			
10	K	122201109	Příplatek za lepvost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m <sup>3</sup>	253,853	16,90	4 290,12	CS ÚRS 2014 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepvost horniny tř. 3					
	VV		Dle výpočtu kubatur zemin a bilance - zeminy (bez rýhy pro drenáž), 50% z vypočítané hodnoty výkopku tř. 3:					
	VV		(1033,97 -18,56) * 0,5 * 0,5		253,853			
11	K	122301102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 1000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	507,705	92,00	46 708,86	CS ÚRS 2014 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 přes 100 do 1 000 m <sup>3</sup>					
	VV		Dle výpočtu kubatur zemin a bilance - zeminy (bez rýhy pro drenáž), 50% z vypočítané hodnoty:					
	VV		(1033,97 -18,56) * 0,5		507,705			
12	K	122301109	Příplatek za lepvost u odkopávek nezapažených v hornině tř. 4	m <sup>3</sup>	253,853	17,20	4 366,27	CS ÚRS 2014 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepvost horniny tř. 4					
	VV		Dle výpočtu kubatur zemin a bilance - zeminy (bez rýhy pro drenáž), 50% z vypočítané hodnoty výkopku tř. 4:					
	VV		(1033,97 -18,56) * 0,5 * 0,5		253,853			
13	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	18,563	225,00	4 176,68	CS ÚRS 2014 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m <sup>3</sup>					
	VV		Drenáž:					
	VV		(30,0 + 45,0) *(0,35+0,55)/2 * 0,55		18,563			
14	K	132201109	Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m <sup>3</sup>	9,282	23,20	215,34	CS ÚRS 2014 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepvost horniny tř. 3					
	VV		50% z pol. 132201101:					
	VV		18,563*0,5		9,282			
15	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m <sup>3</sup>	323,100	19,00	6 138,90	CS ÚRS 2014 01
	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 20 do 50 m					
	VV		Přesun výkopku do násypů - viz bilance zemin:					
	VV		323,1		323,100			
16	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m <sup>3</sup>	803,670	34,00	27 324,78	CS ÚRS 2014 01
	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					

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		Ornice z mezideponie - pol.122101403 + přebytek výkopu z bilance:					
	VV		92,8 + 710,87		803,670			
17	K	171101104	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných do 102 % PS	m3	323,100	69,30	22 390,83	CS ÚRS 2014 01
	PP		Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) přes 100 do 102 % PS					
	VV		Dle výpočtu kubatur zemín - 100% kubatury násypu:		323,100			
	VV		323,1					
18	K	171151101	Hutnění boků násypů pro jakýkoliv sklon a míru zhutnění svahu	m2	284,400	36,40	10 352,16	CS ÚRS 2014 01
	PP		Hutnění boků násypů z hornin soudržných a sypkých pro jakýkoliv sklon, délku a míru zhutnění svahu					
	VV		Dle bilance ornice a humus, plocha svahů = plocha ohumusování ve svahu:		284,400			
	VV		284,4					
19	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných	m3	710,870	19,70	14 004,14	CS ÚRS 2014 01
	PP		Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním nezhutněných z jakýchkoliv hornin					
	VV		Přebytek výkopku na mezideponii - viz bilance:		710,870			
	VV		710,87					
20	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	334,000	34,30	11 456,20	CS ÚRS 2014 01
	PP		Rozprostření a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					
	VV		Dle bilance ornice a humus:		334,000			
	VV		334					
21	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	334,000	29,00	9 686,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		Dle bilance ornice a humus:		334,000			
	VV		334					
22	K	181411132	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	284,400	29,20	8 304,48	CS ÚRS 2014 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2					
	VV		Dle bilance ornice a humus:		284,400			
	VV		284,4					
23	K	182301132	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 150 mm	m2	284,400	30,10	8 560,44	CS ÚRS 2014 01
	PP		Rozprostření a urovňání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					
	VV		Ornice z mezideponie, množství dle bilance ornice:		284,400			
	VV		284,4					
24	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	334,000	3,00	1 002,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko					
	VV		Dle bilance - ornice a humus:		334,000			
	VV		334,0					
25	K	184802211	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko ve svahu do 1:2	m2	284,400	4,00	1 137,60	CS ÚRS 2014 01
	PP		Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2 postřikem na široko					
	VV		Dle bilance - ornice a humus:		284,400			
	VV		284,4					
26	K	184802611	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	334,000	3,00	1 002,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Chemické odplevelení po založení kultury v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko					
	VV		Dle bilance - ornice a humus:		334,000			
	VV		334					
27	K	184802621	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko ve svahu do 1:2	m2	284,400	4,00	1 137,60	CS ÚRS 2014 01
	PP		Chemické odplevelení po založení kultury na svahu přes 1:5 do 1:2 postřikem na široko					
	VV		Dle bilance - ornice a humus:		284,400			
	VV		284,4					
28	K	185802113	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko v rovině a svahu do 1:5	t	0,007	15 500,00	108,50	CS ÚRS 2014 01
	PP		Hnojení půdy nebo trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 umělým hnojivem na široko					
	VV		Viz pol.181301112 - použití 20g/m2 trávníku dle TZ		0,007			
	VV		334*20*0,000001					
29	K	185802123	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko ve svahu do 1:2	t	0,006	17 500,00	105,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Hnojení půdy nebo trávníku na svahu přes 1:5 do 1:2 umělým hnojivem na široko					
	VV		Viz pol.181411132 - použití 20g/m2 trávníku dle TZ		0,006			
	VV		284,4*20*0,000001					
30	M	005724740	osivo směs travní krajinná - svahová	kg	18,552	95,00	1 762,44	CS ÚRS 2014 01
	PP		osiva pícnin směsi travní balení obvykle 25 kg technická - svahová (10 kg)					
	VV		Dle bilance - ornice a humus, použití 30g/m2:		18,552			
	VV		(334 + 284,4)*0,03					
31	M	251911550-R	hnojivo průmyslové (bal. 5 kg)	kg	12,368	55,00	680,24	
	PP		hnojivo průmyslové ostatní (bal. 5 kg)					
	VV		Použití 20g/m2 trávníku dle TZ		12,368			
	VV		(334 + 284,4)*20*0,001					
D	2		Zakládání				16 650,00	
32	K	212752213	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 160 mm včetně lože otevřený výkop	m	75,000	222,00	16 650,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Trativod z drenážních trubek se zřízením šterkopiskového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m v otevřeném výkopu z trubek plastových flexibilních D přes 100 do 160 mm					
	VV		Podélná drenáž		75,000			
	VV		30,0 + 45					
D	4		Vodorovné konstrukce				20 739,30	
33	K	451577877	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 ze šterkopisků tl do 100 mm	m2	243,705	85,10	20 739,30	CS ÚRS 2014 01
	PP		Podklad nebo lože pod dlažbu (přibližně) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 30 do 100 mm ze šterkopisků					
	VV		Pod příkopovým žlabem:		243,705			
	VV		(33,9 + 17,9 + 29,9 + 70,7 + 44,8 + 34,9)*1,05					
D	5		Komunikace				1 990 777,54	
34	K	564851114	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 180 mm	m2	206,800	143,10	29 593,08	CS ÚRS 2014 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 180 mm					
	VV		Pod dlažbou prstence a rozšíření u středního ostrova podél obruby:		206,800			
	VV		133,4 + 56,5*0,4*2 + 6,7*5,3+8,6*7,6					
35	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	1 638,840	159,00	260 575,56	CS ÚRS 2014 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm					
	VV		průměrná tl.200mm (min.180mm) + rozšíření pod krajnicí 1,05m:		1 638,840			
	VV		1430,1 + (36,8 + 35,8 + 53,6 + 72,6)*1,05					
36	K	565146111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 60 mm š do 3 m	m2	1 446,004	282,00	407 773,13	CS ÚRS 2014 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamennvo hrubozrné - OKH) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm					
VV			Odměřeno ze situace + rozšíření u krajnice					
VV			1430,1 + (36,8 + 35,8 + 53,6 + 72,6)*0,08		1 446,004			

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
37	K	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 150 mm	m <sup>2</sup>	1 459,920	216,73	316 408,46	CS ÚRS 2014 01
	PP		Podklad ze směsi stmelené cementem bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 150 mm					
	VV		Odměřeno ze situace + rozšíření u krajnice 0,15m: 1430,1 + (36,8 + 35,8 + 53,6 + 72,6)*0,15		1 459,920			
38	K	567132115	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 200 mm	m <sup>2</sup>	133,400	243,00	32 416,20	CS ÚRS 2014 01
	PP		Podklad ze směsi stmelené cementem bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 200 mm					
	VV		Odměřeno ze situace a vzorového příčného řezu - pojižděný prstenec a ostrůvky: 105,2 + 6,7 + 5,3 + 8,6 + 7,6		133,400			
39	K	569841111	Zpevnění krajnic šterkodrtí tl 120 mm	m <sup>2</sup>	99,400	95,40	9 482,76	CS ÚRS 2014 01
	PP		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění šterkodrtí tl. 120 mm					
	VV		(36,8 + 35,8 + 53,6 + 72,6)*0,5		99,400			
40	K	569903311	Zřízení zemních krajnic se zhutněním	m <sup>3</sup>	25,844	244,00	6 305,94	CS ÚRS 2014 01
	PP		Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním					
	VV		Odměřeno ze situace a vzorového příčného řezu: (36,8 + 35,8 + 53,6 + 72,6)*0,13		25,844			
41	K	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1 459,920	9,00	13 139,28	CS ÚRS 2014 01
	PP		Postřik živičný infiltrační z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m <sup>2</sup>					
	VV		Odměřeno ze situace - rozšíření u krajnice 0,15m: 1430,1 + (36,8 + 35,8 + 53,6 + 72,6)*0,15		1 459,920			
42	K	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	2 886,044	8,70	25 108,58	CS ÚRS 2014 01
	PP		Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství od 0,50 do 0,80 kg/m <sup>2</sup>					
	VV		postřik 2x - viz poř. 565146111 a 577176131: 1446,004 + 1440,04		2 886,044			
43	K	576133211	Asfaltový koberec mastixový SMA 11 (AKMS) tl 40 mm š do 3 m	m <sup>2</sup>	1 430,100	282,00	403 288,20	CS ÚRS 2014 01
	PP		Asfaltový koberec mastixový SMA 11 (AKMS) s rozprostřením a se zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 40 mm					
	VV		Odměřeno ze situace: 1430,1		1 430,100			
44	K	577176131	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 80 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m <sup>2</sup>	1 440,040	213,00	306 728,52	CS ÚRS 2014 01
	PP		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu, po zhutnění v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 80 mm					
	VV		Odměřeno ze situace + rozšíření u krajnice 0,05m: 1430,1 + (36,8 + 35,8 + 53,6 + 72,6)*0,05		1 440,040			
45	K	591141111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene na MC tl 50 mm	m <sup>2</sup>	133,400	450,00	60 030,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnicích velkých z kamene, do lože z cementové malty					
	VV		Odměřeno ze situace a vzorového příčného řezu - pojižděný prstenec a ostrůvky: 105,2 + 6,7 + 5,3 + 8,6 + 7,6		133,400			
46	M	583801590	kostka dlažební velká, žula velikost 15/17 třída I	t	44,911	2 060,00	92 516,66	CS ÚRS 2014 01
	PP		výrobky lomačské a kamenické pro komunikace (kostky dlažební, krajníky a obrubníky) kostka dlažební velká žula (skupina materiálu I/2) vel. 15/17 tř. I šedá					
	VV		Odměřeno ze situace a vzorového příčného řezu - pojižděný prstenec a ostrůvky, ztrátě 1%: (105,2 + 6,7 + 5,3 + 8,6 + 7,6)/3*1,01		44,911			
47	M	313166630	rohož KARI KY 49 11 139 3 x 2 m D 8 mm	kus	21,040	1 090,20	22 937,81	CS ÚRS 2014 01
	PP		sítě drátěné z ostatních neuštětých ocelí tříd 10 a 11, povrch matny sítě svařované výztužné - KARI ocelový drát KARI (DIN 488) KY 49 3 x 2 m 100 x 100 mm D = 8 mm					
	VV		Plocha pojižděného prstence, 1 ks sítě 6,0m <sup>2</sup> , prořez 20%: 105,2/6*1,2		21,040			
48	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou zátlvkou	m	65,400	68,40	4 473,36	CS ÚRS 2014 01
	PP		Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živičnou zátlvkou					
	VV		Odměřeno ze situace: 24,8 + 6,0 + 6,0 + 14,6 + 4,0 + 3,5 + 6,0 + 0,5		65,400			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				442 125,30	
49	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	183,200	485,00	88 852,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Osazení obrubníku kamenného 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		Odměřeno ze situace: 69,1 + 56,5 + 14,3 + 14,4 + 16,3 + 12,6		183,200			
50	M	583803430	obrubník kamenný přímý, žula, OP4 20x25	m	185,032	1 303,00	241 096,70	CS ÚRS 2014 01
	PP		výrobky lomačské a kamenické pro komunikace (kostky dlažební, krajníky a obrubníky) obrubníky kamenné žula (skupina mat. I/2) přímé OP 4 20 x 25					
	VV		Odměřeno ze situace, ztrátě 1%: (69,1 + 56,5 + 14,3 + 14,4 + 16,3 + 12,6)*1,01		185,032			
51	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m <sup>3</sup>	2,931	2 490,00	7 298,19	CS ÚRS 2014 01
	PP		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 12/15					
	VV		Beton pod obrubami - odměřeno ze situace a vzorového příčného řezu: (69,1 + 56,5 + 14,3 + 14,4 + 16,3 + 12,6)*0,05*0,32		2,931			
52	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	114,400	54,00	6 177,60	CS ÚRS 2014 01
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm					
	VV		85,3 + 4,0 + 4,0 + 21,1		114,400			
53	K	935112211	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárnic š 800 mm	m	232,100	210,00	48 741,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 z betonových příkopových tvárnic šířky přes 500 do 800 mm					
	VV		Odměřeno ze situace: 33,9 + 17,9 + 29,9 + 70,7 + 44,8 + 34,9		232,100			
54	M	592274960R	žlabovka betonová TBM 11-56 30x56x8 cm	kus	780,622	64,00	49 959,81	
	PP		tvárnice meliorační a příkopové betonové a železobetonové žlabovky TBM 8-60 33 x 59 x 8					
	VV		Odměřeno ze situace, na 3,33 ks/1 bm, ztrátě 1% (33,9 + 17,9 + 29,9 + 70,7 + 44,8 + 34,9)*3,33*1,01		780,622			
	D	997	Přesun sutě				75 907,71	
55	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	715,089	39,00	27 888,47	CS ÚRS 2014 01
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	VV		308,908 + 237,925 + 168,256		715,089			
56	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	5 005,623	2,00	10 011,25	CS ÚRS 2014 01
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další 1 započítat 1 km přes 1 km					
	VV		Odvoz na skládku do celk. vzdál. 8km: (8 - 1)*715,089		5 005,623			
57	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	21,879	39,00	853,28	CS ÚRS 2014 01
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km					
	VV		21,879		21,879			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
58	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	153,153	2,00	306,31	CS ÚRS 2014 01
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovněním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		Odvoz na skládku do celk.vzdál. 8km:					
	VV		(8 - 1)*21,879		153,153			
59	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovně)	t	21,879	50,00	1 093,95	CS ÚRS 2014 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) betonového					
	VV		21,879		21,879			
60	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovně)	t	406,181	50,00	20 309,05	CS ÚRS 2014 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z asfaltových povrchů					
	VV		237,925 + 168,256		406,181			
61	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovně)	t	308,908	50,00	15 445,40	CS ÚRS 2014 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z kameniva					
	VV		308,908		308,908			
	D	998	<b>Přesun hmot</b>				<b>58 443,22</b>	
62	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	278,301	195,00	54 268,70	CS ÚRS 2014 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	VV		Hmotnost celkem:					
	VV		278,301		278,301			
63	K	998225191	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 1000 m	t	278,301	15,00	4 174,52	CS ÚRS 2014 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m					
	VV		Hmotnost celkem:					
	VV		278,301		278,301			





# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Úprava sjezdu MÚK Jeneč

Objekt:

**SO 104 - Úprava sjezdu R6 - 2 (Jih)**

KSO: 822 22  
Místo: k.ú. Jeneč, k.ú.Dobrovíz

CC-CZ:  
Datum: 19.05.2015

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:

IČ:  
DIČ:

Projektant:  
ETC s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH 151 076,12**

DPH základní snížená	Základ daně 151 076,12 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 31 725,99 0,00
-------------------------	-----------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

**Cena s DPH v CZK 182 802,11**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úprava sjezdu MÚK Jeneč

Objekt:

**SO 104 - Úprava sjezdu R6 - 2 (Jih)**

Místo: k.ú. Jeneč, k.ú.Dobrovíz

Datum: 19.05.2015

Zadavatel:

Projektant: ETC s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem 151 076,12**

**HSV - Práce a dodávky HSV 151 076,12**

1 - Zemní práce 38 512,50

4 - Vodorovné konstrukce 2 698,52

5 - Komunikace 89 069,44

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání 14 435,61

997 - Přesun sutě 3 486,61

998 - Přesun hmot 2 873,44

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úprava sjezdu MÚK Jeneč

Objekt:

SO 104 - Úprava sjezdu R6 - 2 (Jih)

Místo:

k.ú. Jeneč, k.ú. Dobrovíz

Datum: 19.05.2015

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant: ETC s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>151 076,12</b>	
D	HSV		<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>151 076,12</b>	
D	1		<b>Zemní práce</b>				<b>38 512,50</b>	
1	K	111103202	Kosení ve vegetačním období travního porostu středně hustého	ha	0,016	50 000,00	800,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Kosení s ponecháním na místě ve vegetačním období travního porostu středně hustého					
	VV		Dle bilance - ornice a humus, kosení 2x za rok					
	VV		(2,0 + 78,0)*0,0001*2		0,016			
2	K	113106122	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši z kamenných dlaždic	m <sup>2</sup>	9,300	101,00	939,30	CS ÚRS 2014 01
	PP		Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěši, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěši s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z kamenných dlaždic nebo desek					
	VV		Rozebrání stáv.příkopových tvárnic, odměřeno ze situace:					
	VV		18,6*0,5		9,300			
3	K	113107222	Odstranění podkladu pl přes 200 m <sup>2</sup> z kameniva drčeného tl 200 mm	m <sup>2</sup>	54,600	36,00	1 965,60	CS ÚRS 2014 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m <sup>2</sup> z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm					
	VV		Plocha odměřena ze situace:					
	VV		54,6		54,600			
4	K	113107242	Odstranění podkladu pl přes 200 m <sup>2</sup> živiničných tl 100 mm	m <sup>2</sup>	54,600	54,00	2 948,40	CS ÚRS 2014 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m <sup>2</sup> živiničných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm					
	VV		Plocha odměřena ze situace:					
	VV		54,6		54,600			
5	K	113154223	Frézování živiničného krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 1000 m <sup>2</sup> bez překážek v trase	m <sup>2</sup>	54,600	78,90	4 307,94	CS ÚRS 2014 01
	PP		Frézování živiničného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m <sup>2</sup> bez překážek v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm					
	VV		Plocha odměřena ze situace:					
	VV		54,6		54,600			
6	K	119001204	Úprava zemin vápnem tl vrstvy 500 mm	m <sup>2</sup>	92,400	75,00	6 930,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Úprava zemin vápnem za účelem zlepšení mechanických vlastností, tl. vrstvy po ztuhnutí 500 mm					
	VV		Celková plocha upravené zeminy tj.plocha pláně:					
	VV		92,4		92,400			
7	M	585301590	vápno CL 90-Q nehašené bal. 32 kg	t	1,635	2 548,00	4 165,98	CS ÚRS 2014 01
	PP		vápna pro stavební účely mleté ČSN EN 459-1 CL 90 - Q nehašené bal. 25 kg					
	VV		množství vápna na 1m <sup>3</sup> ztuhlé zeminy při 2% je 35,4 kg:					
	VV		92,4*0,5*35,4*0,001		1,635			
8	K	122101401	Výkopávky v zemině na suchu v hornině tř. 1 a 2 objem do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	12,000	99,00	1 188,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Výkopávky v zemině na suchu s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 1 a 2 do 100 m <sup>3</sup>					
	VV		Dle bilance ornice:					
	VV		0,3 + 11,7		12,000			
9	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	23,765	89,00	2 115,09	CS ÚRS 2014 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m <sup>3</sup>					
	VV		Dle výpočtu kubatur zemin a bilance - zeminy, 50% z vypočítané hodnoty:					
	VV		47,53*0,5		23,765			
10	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m <sup>3</sup>	11,883	16,90	200,82	CS ÚRS 2014 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		Dle výpočtu kubatur zemin a bilance - zeminy, 50% z vypočítané hodnoty výkopku tř.3:					
	VV		47,53 * 0,5 * 0,5		11,883			
11	K	122301101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	23,765	92,00	2 186,38	CS ÚRS 2014 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 do 100 m <sup>3</sup>					
	VV		Dle výpočtu kubatur zemin a bilance - zeminy, 50% z vypočítané hodnoty:					
	VV		47,53*0,5		23,765			
12	K	122301109	Příplatek za lepivost u odkopávek nezapažených v hornině tř. 4	m <sup>3</sup>	11,883	17,20	204,39	CS ÚRS 2014 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4					
	VV		Dle výpočtu kubatur zemin a bilance - zeminy, 50% z vypočítané hodnoty výkopku tř.4:					
	VV		47,53 * 0,5 * 0,5		11,883			
13	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m <sup>3</sup>	0,030	19,00	0,57	CS ÚRS 2014 01
	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 20 do 50 m					
	VV		Přesun výkopku do násypů:					
	VV		0,03		0,030			
14	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m <sup>3</sup>	59,500	34,00	2 033,00	CS ÚRS 2014 01
	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		Ornice z mezídeponi a zemina na mezídeponi:					
	VV		0,3 + 11,7 + 47,50		59,500			
15	K	171101104	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých do 102 % PS	m <sup>3</sup>	0,030	69,30	2,08	CS ÚRS 2014 01
	PP		Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním ztuhnutých s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou ztuhnutí v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) přes 100 do 102 % PS					
	VV		Dle výpočtu kubatur zemin 100% kubatury násypu:					
	VV		0,03		0,030			
16	K	171151101	Hutnění boků násypů pro jakýkoliv sklon a míru ztuhnutí svahu	m <sup>2</sup>	78,000	19,70	1 536,60	CS ÚRS 2014 01
	PP		Hutnění boků násypů z hornin soudržných a sypaných pro jakýkoliv sklon, délku a míru ztuhnutí svahu					
	VV		Dle bilance ornice a humus, plocha svahů = plocha ohumusování ve svahu:					
	VV		78		78,000			

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů nezhuťnutých	m3	47,500	19,70	935,75	CS ÚRS 2014 01
	PP		Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním nezhuťnutých s jakýchkoliv h <sub>min</sub>					
	VV		Přebytek výkopku na mezideponii - viz bilance:		47,500			
	VV		47,5					
18	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	2,000	34,30	68,60	CS ÚRS 2014 01
	PP		Rozprostření a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl vrstvy přes 100 do 150 mm					
	VV		Dle bilance ornice a humus:		2,000			
	VV		2					
19	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	2,000	29,00	58,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		Dle bilance ornice a humus:		2,000			
	VV		2					
20	K	181411132	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	78,000	29,20	2 277,60	CS ÚRS 2014 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového na svahu přes 1:5					
	VV		Dle bilance ornice a humus:		78,000			
	VV		78					
21	K	182301122	Rozprostření ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 150 mm	m2	78,000	34,30	2 675,40	CS ÚRS 2014 01
	PP		Rozprostření a urovňání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl vrstvy přes 100 do 150 mm					
	VV		Ornice z mezideponie, množství dle bilance ornice:		78,000			
	VV		78					
22	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	2,000	3,00	6,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko					
	VV		Dle bilance - ornice a humus:		2,000			
	VV		2,0					
23	K	184802211	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko ve svahu do 1:2	m2	78,000	4,00	312,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2 postřikem na široko					
	VV		Dle bilance - ornice a humus:		78,000			
	VV		78,0					
24	K	184802611	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	2,000	3,00	6,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Chemické odplevelení po založení kultury v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko					
	VV		Dle bilance - ornice a humus:		2,000			
	VV		2,0					
25	K	184802621	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko ve svahu do 1:2	m2	78,000	4,00	312,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Chemické odplevelení po založení kultury na svahu přes 1:5 do 1:2 postřikem na široko					
	VV		Dle bilance - ornice a humus:		78,000			
	VV		78,0					
26	K	185802123	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko ve svahu do 1:2	t	0,002	15 500,00	31,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Hnojení půdy nebo trávníku na svahu přes 1:5 do 1:2 umělým hnojivem na široko					
	VV		Použití 20g/m2 trávníku dle TZ		0,002			
	VV		80*20*0,000001					
27	M	005724740	osivo směs travní krajinná - svahová	kg	2,400	95,00	228,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		osiva pícnin směsi travní balení obvykle 25 kg technická - svahová (10 kg)					
	VV		Dle bilance - ornice a humus, použití 30g/m2:		2,400			
	VV		80*0,03					
28	M	251911550-R	průmyslové hnojivo (bal. 5 kg)	kg	1,600	55,00	88,00	
	PP		hnojiva průmyslová ostatní (bal. 5 kg)					
	VV		Použití 20g/m2 trávníku dle TZ		1,600			
	VV		80*20*0,001					
D	4		Vodorovné konstrukce				2 698,52	
29	K	451577877	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 ze šterkové tl do 100 mm	m2	31,710	85,10	2 698,52	CS ÚRS 2014 01
	PP		Podklad nebo lože pod dlažbu (příslužbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 50 do 100 mm ze šterkové					
	VV		Pod příkopovým žlabem:		31,710			
	VV		(20,6 + 4,3 + 5,3)*1,05					
D	5		Komunikace				89 069,44	
30	K	564861111	Podklad ze šterkové tl 200 mm	m2	92,400	159,00	14 691,60	CS ÚRS 2014 01
	PP		Podklad ze šterkové tl 200 mm s rozprostřením a zhuťnutím, po zhuťnutí tl. 200 mm					
	VV		průměrná tl.200mm (min.180mm) + rozšíření pod krajnicí 1,00m:		92,400			
	VV		67,3 + (20,9 + 4,2)*1,00					
31	K	565146111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 60 mm š do 3 m	m2	69,308	282,00	19 544,86	CS ÚRS 2014 01
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrné - OKH) s rozprostřením a zhuťnutím v pruhu šířky do 3 m, po zhuťnutí tl. 60 mm					
	VV		Odměřeno ze situace + rozšíření u krajnice 0,08m:		69,308			
	VV		67,3 + (20,9 + 4,2)*0,08					
32	K	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 150 mm	m2	71,065	216,73	15 401,92	CS ÚRS 2014 01
	PP		Podklad ze směsi stmelené cementem bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhuťnutím SC C 8/10 (KSC I), po zhuťnutí tl. 150 mm					
	VV		Odměřeno ze situace + rozšíření u krajnice 0,15m:		71,065			
	VV		67,3 + (20,9 + 4,2)*0,15					
33	K	569841111	Zpevnění krajnic šterkové tl 120 mm	m2	12,550	95,40	1 197,27	CS ÚRS 2014 01
	PP		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhuťnutím, po zhuťnutí šterkové tl. 120 mm					
	VV		(20,9 + 4,2)*0,5		12,550			
34	K	569903311	Zřízení zemních krajnic se zhuťnutím	m3	3,263	244,00	796,17	CS ÚRS 2014 01
	PP		Zřízení zemních krajnic z homin jakékoliv třídy se zhuťnutím					
	VV		Odměřeno ze situace a vzorového příčného řezu:		3,263			
	VV		(20,9 + 4,2)*0,13					
35	K	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	71,065	9,00	639,59	CS ÚRS 2014 01
	PP		Postřik živičný infiltrační z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2					
	VV		Odměřeno ze situace + rozšíření u krajnice 0,15m:		71,065			
	VV		67,3 + (20,9 + 4,2)*0,15					
36	K	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2	137,863	8,70	1 199,41	CS ÚRS 2014 01
	PP		Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství od 0,50 do 0,80 kg/m2					
	VV		postřik 2x - viz pol.565146111 a 577176131:		137,863			
	VV		69,308 + 68,555					
37	K	576133211	Asfaltový koberec mastixový SMA 11 (AKMS) tl 40 mm š do 3 m	m2	67,300	282,00	18 978,60	CS ÚRS 2014 01
	PP		Asfaltový koberec mastixový SMA 11 (AKMS) s rozprostřením a se zhuťnutím v pruhu šířky do 3 m, po zhuťnutí tl. 40 mm					
	VV		Odměřeno ze situace:					

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		67.3			67,300			

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
38	K	577176131	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 80 mm s do 3 m z modifikovaného asfaltu	m <sup>2</sup>	68,555	213,00	14 602,22	CS ÚRS 2014 01
	PP		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu, po zhutnění v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 80 mm					
	VV		Odměněno ze situace + rozšíření u krajnice 0,05m:					
	VV		67,3 + (20,9 + 4,2)*0,05		68,555			
39	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou zátlvkou	m	29,500	68,40	2 017,80	CS ÚRS 2014 01
	PP		Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živičnou zátlvkou					
	VV		Odměněno ze situace:					
	VV		20,8 + 5,0 + 3,7		29,500			
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				14 435,61	
40	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	29,500	54,00	1 593,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm					
	VV		Odměněno ze situace:					
	VV		25,3 + 4,2		29,500			
41	K	935112211	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárnic s 800 mm	m	30,200	210,00	6 342,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 z betonových příkopových tvárnic šířky přes 500 do 800 mm					
	VV		Odměněno ze situace:					
	VV		20,6 + 4,3 + 5,3		30,200			
42	M	592274960R	Žlabovka betonová TBM 11-56 30x56x8 cm	kus	101,572	64,00	6 500,61	
	PP		tvárnice meliorační a příkopové betonové a železobetonové žlabovky TBM 8-60 33 x 59 x 8					
	VV		Odměněno ze situace, na 3,33 ks/1 bm, ztrátě 1%					
	VV		(20,6 + 4,3 + 5,3)*3,33*1,01		101,572			
D	997		Přesun sutě				3 486,61	
43	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	29,703	39,00	1 158,42	CS ÚRS 2014 01
	PP		vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	VV		12,831 + 9,883 + 6,989		29,703			
44	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	207,921	2,00	415,84	CS ÚRS 2014 01
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Příplatek k ceně za každý další 1 km					
	VV		Odvoz na skládku do celk.vzdál. 8km:					
	VV		(8 - 1)*29,703		207,921			
45	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	2,186	39,00	85,25	CS ÚRS 2014 01
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním na vzdálenost do 1 km					
	VV		2,186		2,186			
46	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	15,302	2,00	30,60	CS ÚRS 2014 01
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další 1 km					
	VV		Odvoz na skládku do celk.vzdál. 8km:					
	VV		(8 - 1)*2,186		15,302			
47	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovně)	t	2,186	50,00	109,30	CS ÚRS 2014 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) betonového					
	VV		2,186		2,186			
48	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovně)	t	16,872	50,00	843,60	CS ÚRS 2014 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z asfaltových povrchů					
	VV		9,883 + 6,989		16,872			
49	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovně)	t	16,872	50,00	843,60	CS ÚRS 2014 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z kameniva					
	VV		16,872		16,872			
D	998		Přesun hmot				2 873,44	
50	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	13,683	195,00	2 668,19	CS ÚRS 2014 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	VV		Hmotnost celkem:					
	VV		13,683		13,683			
51	K	998225191	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 1000 m	t	13,683	15,00	205,25	CS ÚRS 2014 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m					
	VV		Hmotnost celkem:					
	VV		13,683		13,683			



## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Úprava sjezdu MÚK Jeneč

Objekt:

**SO 105 - Dopravní značení ŘSD**

KSO: 822 22

Místo: k.ú. Jeneč, k.ú.Dobrovíz

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

ETC s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 19.05.2015

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH 101 307,07**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	101 307,07	21,00%	21 274,48
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH v CZK 122 581,55**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úprava sjezdu MÚK Jeneč

Objekt:

**SO 105 - Dopravní značení ŘSD**

Místo: k.ú. Jeneč, k.ú.Dobrovíz

Datum: 19.05.2015

Zadavatel:

Projektant: ETC s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem 101 307,07**

HSV - Práce a dodávky HSV 101 307,07

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání 100 478,14

997 - Přesun sutě 20,65

998 - Přesun hmot 808,28

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úprava sjezdu MÚK Jeneč

Objekt:

SO 105 - Dopravní značení ŘSD

Místo:

k.ú. Jeneč, k.ú. Dobrovíz

Datum:

19.05.2015

Zadavatel:

Projektant: ETC s.r.o.

Uchazeč:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>101 307,07</b>	
D	HSV		<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>101 307,07</b>	
D	9		<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				<b>100 478,14</b>	
1	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	3,000	1 215,00	3 645,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu					
	VV		"nové dopravní značení" 2		2,000			
	VV		"montáž přesouvané svíslé značky" 1		1,000			
2	M	404442130	značka svíslá reflexní zákazová C AL- 3M 700 mm	kus	1,000	818,77	818,77	CS ÚRS 2014 01
	PP		výrobky a tabule orientační pro návěsti a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svíslé FeZn plech FeZn AL plech AL NK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tř.1 kruhové značky C1 - C14, 134b rozměr 700 mm AL- 3M reflexní tř.1					
	VV		Dle situace DZ, zn.C1:					
	VV		1		1,000			
3	M	404440140	značka dopravní svíslá reflexní výstražná AL 3M A1 - A30, P1,P4 900 mm	kus	1,000	694,88	694,88	CS ÚRS 2014 01
	PP		výrobky a tabule orientační pro návěsti 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					
	VV		Dle situace DZ - zn.P4:					
	VV		1		1,000			
4	K	914211112	Montáž svíslé dopravní značky velkoplošné velikosti do 12 m2	kus	1,000	5 455,00	5 455,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Montáž svíslé dopravní značky velkoplošné velikosti do 12 m2					
	VV		Dle situace DZ, zn.IS9b (3000x4000mm):					
	VV		1		1,000			
5	M	404442870R1	značka svíslá reflexní AL- 3M 4000 x 3000 mm	kus	1,000	29 475,56	29 475,56	
	PP		výrobky a tabule orientační pro návěsti a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svíslé FeZn plech FeZn AL plech AL NK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tř.1 obdélníkové značky IS 1b, 1d, 2b, 2d, 3b, 3d, 4b, 4a, 7b 1100 (1350) x 500 mm AL- 3M reflexní tř.1					
	VV		Dle situace DZ, zn.IS9b 4000x3000mm:					
	VV		1		1,000			
6	M	404442870R3	nosič velkoplošné DZ 4000 x 3000 mm	kus	2,000	21 910,88	43 821,76	
	PP		výrobky a tabule orientační pro návěsti a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svíslé FeZn plech FeZn AL plech AL NK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tř.1 obdélníkové značky IS 1b, 1d, 2b, 2d, 3b, 3d, 4b, 4a, 7b 1100 (1350) x 500 mm AL- 3M reflexní tř.1					
	VV		Dle situace DZ, nosič dl.5,0m vč.patky a beton základu:					
	VV		2 * 1		2,000			
7	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	3,000	897,00	2 691,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu					
	VV		"nové dopravní značení" 1		1,000			
	VV		"přesouvané svíslé dopravní značení" 2		2,000			
8	M	404452350	sloupek AL 60 - 350	kus	1,000	498,38	498,38	CS ÚRS 2014 01
	PP		sloupek AL 60 - 350					
	VV		Dle situace DZ:					
	VV		1		1,000			
9	M	404452400	patka hliníková HP 60	kus	1,000	385,89	385,89	CS ÚRS 2014 01
	PP		patka hliníková HP 60					
	VV		Dle situace DZ:					
	VV		1		1,000			
10	M	404452530	vičko plastové na sloupek 60	kus	1,000	14,24	14,24	CS ÚRS 2014 01
	PP		vičko plastové na sloupek 60					
	VV		Dle situace DZ:					
	VV		1		1,000			
11	M	404452560	upínací svorka na sloupek US 60	kus	2,000	39,87	79,74	CS ÚRS 2014 01
	PP		upínací svorka na sloupek US 60					
	VV		Dle situace DZ:					
	VV		2		2,000			
12	K	915211112	Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým plastem dělicí čáry souvislé šířky 125 mm	m	18,000	68,75	1 237,50	CS ÚRS 2014 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní					
	VV		Dle situace zn.V1a:					
	VV		18,0		18,000			
13	K	915221112	Vodorovné dopravní značení bílým plastem vodící čáry šířky 250 mm retroreflexní	m	38,900	137,50	5 348,75	CS ÚRS 2014 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm retroreflexní					
	VV		Dle situace, zn.V4 (0,25m):					
	VV		19,8 + 19,1		38,900			
14	K	915231112	Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým plastem přechody pro chodce, šipky nebo symboly	m2	6,500	550,00	3 575,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé retroreflexní					
	VV		Dle situace DZ, zn.V13a:					
	VV		6,5		6,500			
15	K	915611111	Předznačení vodorovného línového značení	m	56,900	1,42	81,02	CS ÚRS 2014 01
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot línové dělicí čáry, vodící značky					
	VV		Dle situace DZ:					
	VV		18,0 + 38,9		56,900			
16	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	6,500	14,24	92,56	CS ÚRS 2014 01
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy					
	VV		6,5		6,500			
17	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	5,000	284,79	1 423,94	CS ÚRS 2014 01
	PP		Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s natožením na dopravní prostředek, se zášypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou					
	VV		"demontáž svíslého dopravního značení" 3		3,000			
	VV		"demontáž přesouvané svíslé značky" 2		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena (CZK)	Cena celkem (CZK)	Cenová soustava
18	K	966006211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	6,000	142,39	854,36	CS ÚRS 2014 01
	PP		Odstranění (demontáž) svislých dopravních značek s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze sloupů, sloupků nebo konzol					
	VV		"demontáž svislého dopravního značení" 5		5,000			
	VV		"demontáž přesouvané svislé značky" 1		1,000			
19	K	979071000-1	Očištění přesouvaných svislých dopravních značení	kus	1,000	284,79	284,79	
	PP		Očištění přesouvaných svislých dopravních značení					
	VV		"očštění přesouvaných svislých značek" 1		1,000			
	D	997	Přesun sutě				20,65	
20	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	0,434	39,00	16,93	CS ÚRS 2014 01
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km					
21	K	997221579	Příplatek ŽKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	1,862	2,00	3,72	CS ÚRS 2014 01
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		Odvoz na skládku do celk.vzdál. 8km:					
	VV		(8 - 1)*(0,434-(0,082*2+0,004))		1,862			
	D	998	Přesun hmot				808,28	
22	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	4,145	195,00	808,28	CS ÚRS 2014 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					

## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Úprava sjezdu MÚK Jeneč

Objekt:

SO 106 - Dopravní značení KSÚS

KSO: 822 24

Místo: k.ú. Jeneč, k.ú.Dobrovíz

CC-CZ:

Datum: 19.05.2015

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

ETC s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH 431 411,92**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	431 411,92	21,00%	90 596,50
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH v CZK 522 008,42**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úprava sjezdu MÚK Jeneč

Objekt:

SO 106 - Dopravní značení KSÚS

Místo: k.ú. Jeneč, k.ú.Dobrovíz

Datum: 19.05.2015

Zadavatel:

Projektant: ETC s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem 431 411,92**

HSV - Práce a dodávky HSV 431 411,92

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání 429 375,64

997 - Přesun sutě 43,57

998 - Přesun hmot 1 992,71

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úprava sjezdu MÚK Jeneč

Objekt:

SO 106 - Dopravní značení KSÚS

Místo: k.ú. Jeneč, k.ú. Dobrovíz

Datum: 19.05.2015

Zadavatel:

Projektant: ETC s.r.o.

Uchazeč:

pč	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>431 411,92</b>	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				431 411,92	
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				429 375,64	
1	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	25,000	1 215,00	30 375,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu					
2	M	404442130	značka svíslá reflexní zákazová C AL- 3M 700 mm výrobky a tabule orientační pro návěští a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svíslé FeZn plech FeZn AL plech AL NK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tř.1 kruhové značky C1 - C14, IJ4b rozměr 700 mm AL- 3M reflexní tř.1 Dle situace DZ, zn. C1:	kus	3,000	818,77	2 456,30	CS ÚRS 2014 01
	PP							
	VV				3,000			
	VV							
3	M	404440140	značka dopravní svíslá reflexní výstražná AL 3M A1 - A30, P1, P4 900 mm výrobky a tabule orientační pro návěští a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svíslé FeZn plech FeZn AL plech AL NK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tř.1 obdélníkové značky A1 - A30, P1, P4 rozměr 900 mm AL- 3M reflexní tř.1 Dle situace DZ, zn. P4	kus	3,000	694,88	2 084,65	CS ÚRS 2014 01
	PP							
	VV				3,000			
	VV							
4	M	404442820	značka svíslá reflexní AL- 3M 1100 (1350) x 330 mm výrobky a tabule orientační pro návěští a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svíslé FeZn plech FeZn AL plech AL NK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tř.1 obdélníkové značky IS 1a, 1c, 2a, 2c, 3a, 3c, 4a, 4c, 5, 11,b, 11d, 24b 1100 (1350) x 330 mm AL- 3M reflexní tř.1 Dle situace DZ, zn. IS 2c:	kus	2,000	584,24	1 168,48	CS ÚRS 2014 01
	PP							
	VV				2,000			
	VV							
5	M	404442820	značka svíslá reflexní AL- 3M 1100 (1350) x 330 mm výrobky a tabule orientační pro návěští a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svíslé FeZn plech FeZn AL plech AL NK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tř.1 obdélníkové značky IS 1a, 1c, 2a, 2c, 3a, 3c, 4a, 4c, 5, 11,b, 11d, 24b 1100 (1350) x 330 mm AL- 3M reflexní tř.1 Dle situace DZ, zn. IS 3c:	kus	2,000	584,24	1 168,48	CS ÚRS 2014 01
	PP							
	VV				2,000			
	VV							
6	M	404442870	značka svíslá reflexní AL- 3M 1100 (1350) x 500 mm výrobky a tabule orientační pro návěští a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svíslé FeZn plech FeZn AL plech AL NK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tř.1 obdélníkové značky IS 1b, 1d, 2b, 2d, 3b, 3d, 4b, 4a, 7b 1100 (1350) x 500 mm AL- 3M reflexní tř.1 Dle situace DZ, zn. IS 3d:	kus	1,000	767,34	767,34	CS ÚRS 2014 01
	PP							
	VV				1,000			
	VV							
7	M	404442820	značka svíslá reflexní AL- 3M 1100 (1350) x 330 mm výrobky a tabule orientační pro návěští a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svíslé FeZn plech FeZn AL plech AL NK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tř.1 obdélníkové značky IS 1a, 1c, 2a, 2c, 3a, 3c, 4a, 4c, 5, 11,b, 11d, 24b 1100 (1350) x 330 mm AL- 3M reflexní tř.1 Dle situace DZ, zn. IS 5:	kus	1,000	584,24	584,24	CS ÚRS 2014 01
	PP							
	VV				1,000			
	VV							
8	M	404443180	značka svíslá reflexní AL- 3M 500 X 300 mm výrobky a tabule orientační pro návěští a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svíslé FeZn plech FeZn AL plech AL NK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tř.1 obdélníkové značky IS 16a, 16b, 16c, 16d, 17, E7a, E7b, E12 500 X 300 mm AL- 3M reflexní tř.1 Dle situace DZ, zn. IS 16d:	kus	1,000	224,63	224,63	CS ÚRS 2014 01
	PP							
	VV				1,000			
	VV							
9	M	404442320	značka svíslá reflexní AL- 3M 500 x 500 mm výrobky a tabule orientační pro návěští a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svíslé FeZn plech FeZn AL plech AL NK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tř.1 obdélníkové značky P2, P3, P8, IP1-7, IP10, E1, E2, E6, E9, E10, E12, IJ4 500 x 500 mm AL- 3M reflexní tř.1 Dle situace DZ, zn. Z3 mp:	kus	12,000	797,55	9 570,56	CS ÚRS 2014 01
	PP							
	VV				12,000			
	VV							
10	K	914211111	Montáž svíslé dopravní značky velikostně do 6 m2 Montáž svíslé dopravní značky velikostně do 6 m2 Dle situace DZ, zn. IS9b (3000 x 2250mm):	kus	3,000	1 911,28	5 733,84	CS ÚRS 2014 01
	PP							
	VV				3,000			
	VV							
11	M	404442870R2	značka svíslá reflexní AL- 3M 3000 x 2250 mm výrobky a tabule orientační pro návěští a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svíslé FeZn plech FeZn AL plech AL NK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tř.1 obdélníkové značky IS 1b, 1d, 2b, 2d, 3b, 3d, 4b, 4a, 7b 1100 (1350) x 500 mm AL- 3M reflexní tř.1 Dle situace DZ, zn. IS9b 3000x2250mm:	kus	3,000	10 989,86	32 969,58	
	PP							
	VV				3,000			
	VV							
12	M	404442870R4	nosič velikostně DZ 3000 x 2250 mm výrobky a tabule orientační pro návěští a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svíslé FeZn plech FeZn AL plech AL NK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tř.1 obdélníkové značky IS 1b, 1d, 2b, 2d, 3b, 3d, 4b, 4a, 7b 1100 (1350) x 500 mm AL- 3M reflexní tř.1 Dle situace DZ, nosič dl.3,5m vč.patky a beton základu:	kus	6,000	12 965,56	77 793,35	
	PP							
	VV				6,000			
	VV							
13	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu Dle situace DZ:	kus	20,000	897,00	17 940,00	CS ÚRS 2014 01
	PP							
	VV				20,000			
	VV							
14	M	404452350	sloupek Al 60 - 350 sloupek Al 60 - 350 Dle situace DZ:	kus	20,000	498,38	9 967,58	CS ÚRS 2014 01
	PP							
	VV				20,000			
	VV							
15	M	404452400	patka hliníková HP 60 patka hliníková HP 60 Dle situace DZ:	kus	20,000	385,89	7 717,76	CS ÚRS 2014 01
	PP							
	VV				20,000			
	VV							
16	M	404452530	vička plastové na sloupek 60	kus	20,000	14,24	284,79	CS ÚRS 2014 01



PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		víčko plastové na sloupek 60					
	VV		Dle situace DZ:					
	VV		20		20,000			
17	M	404452560	upínací svorka na sloupek US 60	kus	25,000	39,87	996,76	CS ÚRS 2014 01
	PP		upínací svorka na sloupek US 60					
	VV		Dle situace DZ:					
	VV		25		25,000			
18	K	915211112	Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým plastem dělicí čáry souvislé šířky 125 mm	m	45,000	68,75	3 093,75	CS ÚRS 2014 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní					
	VV		Dle situace DZ, zn. V1a (0,125m):					
	VV		5,0+20,0+20,0		45,000			
19	K	915221112	Vodorovné dopravní značení bílým plastem vodící čáry šířky 250 mm retroreflexní	m	293,600	137,50	40 370,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm retroreflexní					
	VV		Dle situace, zn. V4 (0,25m):					
	VV		11,9+25,5+33,0+6,5+46,0+43,5+19,5+23,0+13,7+7,0+6,0+4,5+6,5+7,0+5,0+7,0+8,5+4,0+5,0+6,5+4,0		293,600			
20	K	915221112-R	Vodorovné dopravní značení bílým plastem vodící čáry přerušované šířky 250 mm retroreflexní	m	81,500	137,50	11 206,25	
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm retroreflexní					
	VV		Dle situace DZ, zn. V2b (1,5/1,5/0,25m):					
	VV		10,5+10,5+18,0+22,5+20,0		81,500			
21	K	915231112	Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým plastem přechody pro chodce, šipky nebo symboly	m2	14,800	550,00	8 140,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé retroreflexní					
	VV		Dle situace DZ, zn. V13a:					
	VV		6,1+5,4+3,3		14,800			
22	K	915611111	Předznačení vodorovného líniového značení	m	420,100	1,42	598,20	CS ÚRS 2014 01
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot líniové ocelí čáry, vodící					
	VV		Dle situace DZ:					
	VV		45+293,6+81,5		420,100			
23	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	14,800	14,24	210,74	CS ÚRS 2014 01
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy					
	VV		Dle situace DZ:					
	VV		14,8		14,800			
29	K	R-915-01	Osazení a dodávka odrazových knoflíků - chodníkový knoflík	ks	65,000	1 320,00	85 800,00	
30	K	R-915-02	Osazení a dodávka odrazových knoflíků - silniční knoflík	ks	55,000	1 320,00	72 600,00	
24	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	9,000	284,79	2 563,09	CS ÚRS 2014 01
	PP		Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou					
	VV		Dle situace DZ:					
	VV		9		9,000			
25	K	966006211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	21,000	142,39	2 990,27	CS ÚRS 2014 01
	PP		Odstranění (demontáž) svislých dopravních značek s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze sloupů, sloupků nebo konzol					
	VV		Dle situace DZ:					
	VV		21		21,000			
	D	997	Přesun sutě				43,57	
26	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	0,822	39,00	32,06	CS ÚRS 2014 01
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km					
27	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	5,754	2,00	11,51	CS ÚRS 2014 01
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		Odvoz na skládku do celk.vzdál. 8km:					
	VV		(8 - 1)*0,822		5,754			
	D	998	Přesun hmot				1 992,71	
28	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	10,219	195,00	1 992,71	CS ÚRS 2014 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Úprava sjezdu MÚK Jeneč  
Objekt:

## SO 201 - Opěrné a zárubní zdi

KSO: 815  
Místo: k.ú. Jeneč, k.ú.Dobrovíz

CC-CZ:  
Datum: 19.05.2015

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:

IČ:  
DIČ:

Projektant:  
ETC s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH 1 960 753,84**

DPH základní snížená	Základ daně 1 960 753,84 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 411 758,31 0,00
-------------------------	-------------------------------------	--------------------------------	---------------------------------

**Cena s DPH v CZK 2 372 512,15**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Úprava sjezdu MÚK Jeneč  
Objekt:

### SO 201 - Opěrné a zárubní zdi

Místo: k.ú. Jeneč, k.ú.Dobrovíz

Datum: 19.05.2015

Zadavatel:  
Uchazeč:

Projektant: ETC s.r.o.

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem 1 960 753,84**

HSV - Práce a dodávky HSV	1 960 753,84
1 - Zemní práce	152 102,69
2 - Zakládání	373 894,82
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 287 447,40
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	78 196,64
998 - Přesun hmot	69 112,29



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Úprava sjezdu MÚK Jeneč

Objekt: SO 201 - Opěrné a zárubní zdi

Místo: k.ú. Jeneč, k.ú. Dobrovíz

Datum: 19.05.2015

Zadavatel:  
Uchazeč:

Projektant: ETC s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

1 960 753,84

D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 960 753,84	
D	1		Zemní práce				152 102,69	
1	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	372,250	89,00	33 130,25	CS ÚRS 2014 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m <sup>3</sup>					
	VV		Dle výpočtu kubatur zemín a bilance - zeminy, 50% z vypočítané hodnoty:					
	VV		"Zed' A" (223*8,5)*0,5		115,750			
	VV		"Zed' B" (493*20)*0,5		256,500			
2	K	122201109	Příplatek za lepvost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m <sup>3</sup>	186,125	16,90	3 145,51	CS ÚRS 2014 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepvost horniny tř. 3					
	VV		Dle výpočtu kubatur zemín a bilance - zeminy, 50% z vypočítané hodnoty výkopu tř.3:					
	VV		(231,5*513)*0,5*0,5		186,125			
3	K	122301102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 1000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	372,250	92,00	34 247,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 přes 100 do 1 000 m <sup>3</sup>					
	VV		Dle výpočtu kubatur zemín a bilance - zeminy, 50% z vypočítané hodnoty:					
	VV		"Zed' A" (223*8,5)*0,5		115,750			
	VV		"Zed' B" (493*20)*0,5		256,500			
4	K	122301109	Příplatek za lepvost u odkopávek nezapažených v hornině tř. 4	m <sup>3</sup>	186,125	17,20	3 201,35	CS ÚRS 2014 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepvost horniny tř. 4					
	VV		Dle výpočtu kubatur zemín a bilance - zeminy, 50% z vypočítané hodnoty výkopu tř.3:					
	VV		(231,5*513)*0,5*0,5		186,125			
5	K	132302201	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneu. nářadím v soudržných horninách tř. 4	m <sup>3</sup>	8,410	890,00	7 484,90	CS ÚRS 2014 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 soudržných					
	VV		délka odměřena z výkresu C2.3 vynásobená šířkou základu					
	VV		"Zed' A" 18,00*1,45*0,1		2,610			
	VV		"Zed' B" 40,00*1,45*0,1		5,800			
6	K	132302209	Příplatek za lepvost u hloubení rýh š do 2000 mm ručním nebo pneu. nářadím v hornině tř. 4	m <sup>3</sup>	4,205	96,00	403,68	CS ÚRS 2014 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 Příplatek k cenám za lepvost horniny tř. 4					
	VV		délka odměřena z výkresu C2.3 vynásobená šířkou základu					
	VV		8,41*0,5		4,205			
7	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m <sup>3</sup>	610,500	19,00	11 599,50	CS ÚRS 2014 01
	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 20 do 50 m					
	VV		Přesun výkopku do násypů:					
	VV		187,5*423		610,500			
8	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m <sup>3</sup>	134,000	34,00	4 556,00	CS ÚRS 2014 01
	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		přebytek výkopku:					
	VV		44 + 90		134,000			
9	K	171101104	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných do 102 % PS	m <sup>3</sup>	610,500	69,30	42 307,65	CS ÚRS 2014 01
	PP		Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) přes 100 do 102 % PS					
	VV		Dle výpočtu kubatur zemín - 100% kubatury násypu:					
	VV		"Zed' A" 187,5		187,500			
	VV		"Zed' B" 423		423,000			
10	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných	m <sup>3</sup>	610,500	19,70	12 026,85	CS ÚRS 2014 01
	PP		Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním nezhutněných s jakýchkoli povrchů					
	VV		Přebytek výkopku na mezdeponii - viz bilance:					
	VV		610,5		610,500			
D	2		Zakládání				373 894,82	
11	K	212752213	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D do 160 mm včetně lože otevřený výkop	m	22,000	222,00	4 884,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Trativody z drenážních trubek se zřízením štěrkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrem celkovém množství do 0,15 m <sup>3</sup> /m v otevřeném výkopu z trubek plastových flexibilních D přes 100 do 160 mm					
	VV		Podélná drenáž					
	VV		18 + 4		22,000			
12	K	273313511	Základové desky z betonu tř. C 12/15	m <sup>3</sup>	8,410	2 645,00	22 244,45	CS ÚRS 2014 01
	PP		Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 12/15					
	VV		Podkladní beton tl. 100mm					
	VV		délka odměřena z výkresu C2.3 vynásobená šířkou základu a tl. podkladního betonu					
	VV		"Zed' A" 18,0*1,45*0,1		2,610			
	VV		"Zed' B" 40,0*1,45*0,1		5,800			
13	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,505	29 800,00	15 049,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	VV		KARI R8 150x150; spotřeba 6,0 kg/m <sup>2</sup>					
	VV		Zed' A - délka odměřena z výkresu C2.3 vynásobená š. základu					
	VV		18,0*1,45*0,006		0,157			
	VV		Zed' B - délka odměřena z výkresu C2.2 vynásobená š. základu					
	VV		40,0*1,45*0,006		0,348			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	273321610	Základové desky ze ŽB tř. C 30/37 s přísadou XYPEX	m3	32,770	4 515,00	147 956,55	
	PP		Základy z betonu železobetonového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí (X0, XC) tř. C 30/37					
	VV		Délka odměřena z výkresu C2.3 vynásobená plochou základu v řezu 3-3 a 4-4					
	VV		"Zed' A" 18,0*0,565		10,170			
	VV		"Zed' B" 40,0*0,565		22,600			
15	K	273351215	Zřízení bednění stěn základových desek	m2	14,393	520,00	7 484,36	CS ÚRS 2014 01
	PP		Bednění základových stěn desek svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, ryhách, šachtách, včetně případných vzpěr zřízení					
	VV		"Zed' A" (18,0+1,45)*2*0,37		14,393			
	VV		"Zed' B" (40,0+1,45)*2*0,37		30,673			
16	K	273351216	Odstranění bednění stěn základových desek	m2	45,066	310,00	13 970,46	CS ÚRS 2014 01
	PP		Bednění základových stěn desek svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, ryhách, šachtách, včetně případných vzpěr odstranění					
17	K	273361821	Výztuž základových desek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	6,390	25 400,00	162 306,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Výztuž základů desek z betonářské ocelí 10 505 (R) nebo BSt 500					
	VV		195 kg/m3 - odborný odhad vynásobený kubaturou betonu základu					
	VV		"Zed' A" 0,195*10,17		1,983			
	VV		"Zed' B" 0,195*22,6		4,407			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				1 287 447,40	
18	K	327323120	Opěrné zdi a valy ze ŽB tř. C 30/37 s příměsí XYPEX	m3	90,833	4 515,00	410 111,00	
	PP		Opěrné zdi a valy z betonu železobetonového bez zvláštních nároků na vliv prostředí (X0, XC) tř. C 30/37					
	VV		Plocha odměřena z pohledu na stěnu z výkresu C2.3 vynásobená tl. stěny					
	VV		"Zed' A" 63,75*0,45		28,688			
	VV		Plocha odměřena z pohledu na stěnu z výkresu C2.2 vynásobená tl. stěny					
	VV		"Zed' B" 138,1*0,45		62,145			
19	K	327361006	Výztuž opěrných zdí a valů D 12 mm z betonářské ocelí 10 505	t	17,716	25 400,00	449 986,40	CS ÚRS 2014 01
	PP		Výztuž opěrných zdí a valů průměru do 12 mm, z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500					
	VV		195 kg/m3 - odborný odhad vynásobený kubaturou betonu opěrné stěny					
	VV		"Zed' A" 0,195*28,7		5,597			
	VV		"Zed' B" 0,195*62,15		12,119			
20	K	327351211	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných zřízení	m2	407,000	520,00	211 640,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných, výšky do 20 m zřízení					
	VV		plocha odměřena z pohledu na stěnu z výkresu C2.3					
	VV		"Zed' 62,5*2		125,000			
	VV		plocha odměřena z pohledu na stěnu z výkresu C2.2					
	VV		"Zed' 141,0*2		282,000			
21	K	327351221	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných odstranění	m2	407,000	310,00	126 170,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných, výšky do 20 m odstranění					
22	K	327351219	Přilpatek za zakřivení i zakřivení do 20 m u bednění opěrných zdí a valů	m2	407,000	220,00	89 540,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných, výšky do 20 m Přilpatek k ceně -1,2/11 za zakřivení zdi o poloměru do 20 m					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				78 196,64	
23	K	931991200R	Výplň dilatačních spár	m	8,960	85,30	764,29	
	PP		Výplň dilatačních spár					
	VV		Dilatace - výplň spár silikonovým tmelem š. spáry do 40mm					
	VV		"Zed' B" 4,48*2		8,960			
24	K	936173000	Odvzdušňovací a odvodňovací trubičky DN 50 mm, dl. 0,46m	kus	15,000	150,40	2 256,00	
	PP		Odvzdušňovací a odvodňovací trubičky DN 50 mm, dl. 0,46m					
	VV		Kusy odečteny z výkresu C2.3					
	VV		"Zed' A" 5		5,000			
	VV		Kusy odečteny z výkresu C2.2					
	VV		"Zed' B" 10		10,000			
25	K	936173020R	Sklotkanina v místě trubičky	m2	1,875	48,00	90,00	
	PP		Sklotkanina v místě trubičky					
	VV		"Zed' A" 0,25*0,25*5*2		0,625			
	VV		"Zed' B" 0,25*0,25*10*2		1,250			
26	K	98532400R	Jednotlicí a uzavírací nátěr betonu	m2	213,840	182,71	39 070,86	
	PP		Jednotlicí a uzavírací flexibilní nátěr betonu					
	VV		Flexibilní nátěr + penetrace / podkladní nátěr					
	VV		Plocha odměřena z pohledu z výkresu 2.3					
	VV		"Zed' A" 75,5		75,500			
	VV		Plocha odměřena z pohledu z výkresu 2.2					
	VV		"Zed' B" 108,34+0,45*40+0,3*40		138,340			
27	K	985324100R	Ochranný nátěr betonu Np + 2x Na	m2	354,430	101,62	36 015,49	
	PP		Ochranný nátěr betonu Np + 2x Na					
	VV		Plocha odměřena z pohledu z výkresu C2.3					
	VV		"Zed' A" 20,5+45,93+1,0*18		84,430			
	VV		plocha odměřena z pohledu z výkresu C2.2					
	VV		"Zed' B" 56+174+1,0*40		270,000			
	D	998	Přesun hmot				69 112,29	
28	K	998152111	Přesun hmot pro montované zdi a valy v do 20 m	t	354,422	195,00	69 112,29	CS ÚRS 2014 01
	PP		Přesun hmot pro zdi a valy samostatně montované z dílců železobetonových nebo z předpjatého betonu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro zdi výšky do 20 m					

## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Úprava sjezdu MÚK Jeneč

Objekt:

**SO 301 - ZTI - Odvodnění komunikací a zpevněných ploch**

KSO: 827 21

Místo: k.ú. Jeneč, k.ú.Dobrovíz

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

ETC s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 19.05.2015

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH 289 554,82**

DPH základní snížená	Základ daně 289 554,82 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 60 806,51 0,00
-------------------------	-----------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

**Cena s DPH v CZK 350 361,33**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úprava sjezdu MÚK Jeneč

Objekt:

**SO 301 - ZTI - Odvodnění komunikací a zpevněných ploch**

Místo: k.ú. Jeneč, k.ú.Dobrovíz

Datum: 19.05.2015

Zadavatel:

Projektant: ETC s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem 289 554,82**

**HSV - Práce a dodávky HSV 289 554,82**

1 - Zemní práce 62 929,60

4 - Vodorovné konstrukce 4 712,12

5 - Komunikace 3 967,57

8 - Trubní vedení 208 869,25

998 - Přesun hmot 9 076,28



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úprava sjezdu MÚK Jeneč

Objekt:

SO 301 - ZTI - Odvodnění komunikací a zpevněných ploch

Místo:

k.ú. Jeneč, k.ú. Dobrovíz

Datum: 19.05.2015

Zadavatel:

Projektant: ETC s.r.o.

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>289 554,82</b>	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				289 554,82	
D	1		Zemní práce				62 929,60	
1	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	52,513	165,00	8 664,65	CS ÚRS 2014 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		horské vpusti		5,400			
	VV		1,2*1,5*2,0*3*0,5					
	VV		potrubí, tabulka výkr. C.3.3					
	VV		((1,1+2,25)/2*4,5 + (1,1+2,55)/2*25,0 + (1,1+2,55)/2*22,5) * 1,0 *0,5		47,113			
2	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	1,000	220,00	220,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu hominy					
	VV		Obnažení kanalizace u stávající šachty 55		1,000			
	VV		1,0*1,0*1,0					
3	K	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	52,513	168,00	8 822,18	CS ÚRS 2014 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m3					
	VV		Jako pol. 2 (zbylých 50%)		52,513			
	VV		52,513					
4	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	188,450	15,00	2 826,75	CS ÚRS 2014 01
	PP		Zřízení pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložně pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m					
	VV		((1,1+2,25)/2*4,5 + (1,1+2,55)/2*25,0 + (1,1+2,55)/2*22,5) * 2		188,450			
5	K	151101111	Odstrazení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	188,450	8,00	1 507,60	CS ÚRS 2014 01
	PP		Odstrazení pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložně, hloubky do 2 m					
	VV		Dto pol. 151101101:		188,450			
	VV		188,450					
6	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	105,026	56,90	5 975,98	CS ÚRS 2014 01
	PP		Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m					
	VV		Jako pol. 1131071372, ale 2x 50%:		105,026			
	VV		52,513 * 2					
7	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	31,440	34,00	1 068,96	CS ÚRS 2014 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání 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		vytlačení objem : obsyp + lože + vpusti					
	VV		20,8 + 4,16 + 1,6*0,9*1,5*3		31,440			
8	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhutněním	m3	73,585	195,00	14 349,08	CS ÚRS 2014 01
	PP		Zásyp sypáním z jakékoliv hominy s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	VV		Výkop - obsyp - lože - vytl. obj. HV		73,585			
	VV		105,025 - 20,80 - 4,16 - 1,6*0,9*1,5*3					
9	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypáním z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	20,800	236,00	4 908,80	CS ÚRS 2014 01
	PP		Obsypání potrubí sypáním z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypáním					
	VV		0,8*0,5*(4,5+25,0+22,5)		20,800			
10	M	583373020	šterkopísek frakce 0-16	t	35,714	408,40	14 585,60	CS ÚRS 2014 01
	PP		kamenivo přírodní těžene pro stavební účely PTK (drobne, hrube, sterkopisky) sterkopisky CSN 72 1511-z frakce 0-16					
	VV		20,8*1,7*1,01		35,714			
D	4		Vodorovné konstrukce				4 712,12	
11	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženeho	m3	4,160	1 132,72	4 712,12	CS ÚRS 2014 01
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženeho 0 až 4 mm					
	VV		0,8*0,1*(4,5+25,0+22,5)		4,160			
D	5		Komunikace				3 967,57	
12	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženeho tl 50 mm	m2	4,667	470,00	2 193,49	CS ÚRS 2014 01
	PP		Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těženeho					
	VV		Kolem poklopu 55 a mříži HV:					
	VV		0,30*3,14*0,75 + (1,4+0,8)*0,3*2*3		4,667			
13	M	583801100	kostka dlažební drobná, žula, ljakost, velikost 10 cm	t	0,896	1 980,00	1 774,08	CS ÚRS 2014 01
	PP		výrobky lomácké a kamenické pro komunikace (kostky dlažební, krajnice a obrubníky) kostka dlažební drobná žula (skupina materiálu I/2) 10 II A výběrové (t=5,2 m2)					
	VV		0,192 t/m2					
	VV		4,667 * 0,192		0,896			
D	8		Trubní vedení				208 869,25	
14	K	871350310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 200	m	52,000	215,00	11 180,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Montáž kanalizačního potrubí z plastu z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 10 DN 200					
15	M	286118600	trubka kanalizační plastová PPKGEM-SN10 200x6,2x5000 mm	kus	2,000	1 727,05	3 454,10	
	PP		trubky z polyvinylchloridu kanalizace KG 2000 trouby s hrdlem PPKGEM, SN10 PPKGEM-200x6,2x5000					
16	M	286118640	trubka kanalizační plastová PPKGEM-SN10 200x6,2x1000 mm	kus	10,000	425,10	4 251,00	
	PP		trubky z polyvinylchloridu kanalizace KG 2000 trouby s hrdlem PPKGEM, SN10 PPKGEM-200x6,2x5000					
17	K	877355211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 200	kus	9,000	269,00	2 421,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC systém KG nebo z polypropylenu systém KG 2000 v otevřeném výkopu jednoosých DN 200					
18	M	286113640	koleno kanalizace plastové KGB 200x15	kus	2,000	680,55	1 361,10	CS ÚRS 2014 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			trubky z polyvinylchloridu kanalizace domovní a uliční KG - Systém (PVC) kolena KGB KGB 200x15					

8.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	M	286113650	<i>koleno kanalizace plastové KGB 200x30</i>	kus	4,000	729,30	2 917,20	CS ÚRS 2014 01
	PP		trubky z polyvinylchloridu kanalizace domovní a uliční KG - Systém (PVC) kolena KGB KGB 200x30"					
20	M	286119720	<i>přesuvka kanalizace plastové PPKGU DN 200</i>	kus	3,000	724,10	2 172,30	CS ÚRS 2014 01
	PP		trubky z polyvinylchloridu kanalizace KG 2000 přesuvka PPKGU PPKGU-DN 200					
21	K	894411311	<i>Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných</i>	kus	1,000	995,00	995,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných					
22	M	592241600	<i>skruž betonová s ocelovými stupadly +PE povlakem TBS-Q 1000/250/120 SP 100x25x12 cm</i>	kus	1,000	733,55	733,55	CS ÚRS 2014 01
	PP		prefabrikáty pro vstupní šachty a drenážní šachtice (betonové a železobetonové) šachty pro odpadní kanály a potrubí uložená v zemi skruže s ocelovými stupadly s PE povlakem TBS-Q 1000/250/120 SP 100 x 25 x 12					
23	K	895931111	<i>Vpusti kanalizačních horské z betonu prostého C12/15 velikosti 1200/600 mm</i>	kus	3,000	34 515,00	103 545,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Vpusti kanalizační horské z betonu prostého tř. C 12/15 velikosti 1200/600 mm					
24	K	895931111-R	<i>Odstranění vpustí kanalizačních horské 2,61704</i>	kus	3,000	16 549,00	49 647,00	
	PP		Vpusti kanalizační horské z betonu prostého tř. C 12/15 velikosti 1200/600 mm					
25	K	899104111	<i>Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotností nad 150 kg</i>	kus	1,000	662,00	662,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu hmotností přes 150 kg					
26	K	899104211	<i>Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotností přes 150 kg</i>	kus	1,000	439,00	439,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Demontáž poklopů litinových a ocelových včetně rámu, hmotností jednotlivě přes 150 kg					
27	K	899204111	<i>Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotností nad 150 kg</i>	kus	3,000	744,00	2 232,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotností jednotlivě přes 150 kg					
28	M	286619380	<i>mříž vtoková litinová horská, 600x1200mm, C250</i>	kus	1,000	19 870,00	19 870,00	CS ÚRS 2014 01
29	K	899204211	<i>Demontáž mříží litinových včetně rámu hmotností přes 150 kg</i>	kus	3,000	473,00	1 419,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Demontáž mříží litinových včetně rámu, hmotností jednotlivě přes 150 kg					
30	K	899331111	<i>Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením poklopu</i>	kus	1,000	1 570,00	1 570,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením poklopu					
D	998		<b>Přesun hmot</b>				9 076,28	
31	K	998276101	<i>Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop</i>	t	46,545	195,00	9 076,28	CS ÚRS 2014 01
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m					



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Úprava sjezdu MÚK Jeneč  
Objekt:

## SO 801 - Rekultivace území

KSO: Místo: k.ú. Jeneč, k.ú.Dobrovíz

CC-CZ: Datum: 19.05.2015

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:

IČ:  
DIČ:

Projektant: ETC s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **342 552,80**

DPH základní snížená	Základ daně 342 552,80 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 71 936,09 0,00
-------------------------	-----------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

Cena s DPH **v CZK 414 488,89**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Úprava sjezdu MÚK Jeneč  
Objekt:

### SO 801 - Rekultivace území

Místo: k.ú. Jeneč, k.ú.Dobrovíz

Datum: 19.05.2015

Zadavatel:

Projektant: ETC s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem **342 552,80**

HSV - Práce a dodávky HSV **342 552,80**

1 - Zemní práce **342 503,00**

998 - Přesun hmot **49,80**



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úprava sjezdu MÚK Jeneč

Objekt:

SO 801 - Rekultivace území

Místo:

k.ú. Jeneč, k.ú. Dobrovíz

Datum: 19.05.2015

Zadavatel:

Projektant: ETC s.r.o.

Uchazeč:

PC	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>342 552,80</b>		
D	HSV	<b>Práce a dodávky HSV</b>						<b>342 552,80</b>	
D	I	<b>Zemní práce</b>						<b>342 503,00</b>	
1	K	111103202	Kosení ve vegetačním období travního porostu středně hustého	ha	0,231	20 000,00	4 620,00	CS ÚRS 2014 01	
	PP		Kosení s ponecháním na místě ve vegetačním období travního porostu středně hustého						
	VV		Dle bilance - ornice a humus, kosení 2x za rok (949,2 + 204)*0,0001*2		0,231				
2	K	122101403	Výkopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 1 a 2 objem do 5000 m3	m3	1 025,300	89,00	91 251,70	CS ÚRS 2014 01	
	PP		Výkopávky v zemnicích na suchu s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 1 a 2 přes 1 000 do 5 000 m3						
	VV		Ornice z mezideponie, množství dle bilance ornice:		1 025,300				
	VV		852,3 + 142,4 + 30,6						
3	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1 025,300	34,00	34 860,20	CS ÚRS 2014 01	
	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		Ornice z mezideponie, množství dle bilance ornice:		1 025,300				
	VV		852,3 + 142,4 + 30,6						
4	K	181151321	Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 150 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	2 841,000	11,00	31 251,00	CS ÚRS 2014 01	
	PP		Plošná úprava terénu v zemně tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy přes 500 m2 při nerovnostech terénu přes +/-100 do +/-150 mm v rovině nebo na svahu do 1:5						
	VV		Dle bilance - ornice a humus:		2 841,000				
	VV		2841						
5	K	181151322	Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 150 mm ve svahu do 1:2	m2	1 153,200	11,00	12 685,20	CS ÚRS 2014 01	
	PP		Plošná úprava terénu v zemně tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy přes 500 m2 při nerovnostech terénu přes +/-100 do +/-150 mm na svahu přes 1:5 do 1:2						
	VV		Dle bilance - ornice a humus:		1 153,200				
	VV		949,2 + 204						
6	K	181301115	Rozprostření ornice tl vrstvy do 300 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	2 841,000	18,70	53 126,70	CS ÚRS 2014 01	
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm						
	VV		Ornice z mezideponie, množství dle bilance ornice:		2 841,000				
	VV		2841						
7	K	181451132	Založení parkového trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	1 153,200	12,00	13 838,40	CS ÚRS 2014 01	
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utaziání parkového na svahu přes 1:5 do 1:2						
	VV		Dle bilance - ornice a humus:		1 153,200				
	VV		949,2 + 204						
8	K	182301132	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 150 mm	m2	1 153,200	30,10	34 711,32	CS ÚRS 2014 01	
	PP		Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm						
	VV		Ornice z mezideponie, množství dle bilance ornice:		1 153,200				
	VV		949,2 + 204						
9	K	183102134	Jamky pro výsadbu bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,125 m3 ve svahu do 1:2	kus	13,000	160,00	2 080,00	CS ÚRS 2014 01	
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemně tř.1 až 4 bez výměny půdy na svahu přes 1:5 do 1:2, objemu přes 0,05 do 0,125 m3						
	VV		Odměřeno ze situace:		13,000				
	VV		13						
10	K	184102124	Výsadba dřeviny s balem D do 0,5 m do jamky se zalitím ve svahu do 1:2	kus	13,000	140,00	1 820,00	CS ÚRS 2014 01	
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím na svahu přes 1:5 do 1:2, při průměru balu přes 400 do 500 mm						
	VV		Odměřeno ze situace - stromy:		13,000				
	VV		13						
11	K	184215112	Ukotvení kmene dřeviny jedním kůlem D do 0,1 m délky do 2 m	kus	13,000	20,00	260,00	CS ÚRS 2014 01	
	PP		Ukotvení dřeviny kůly jedním kůlem, délky přes 1 do 2 m						
	VV		Odměřeno ze situace:		13,000				
	VV		13						
12	K	184215421	Zhotovení závlahové mísy dřeviny D do 0,5 m na svahu do 1:2	kus	13,000	35,00	455,00	CS ÚRS 2014 01	
	PP		Zhotovení závlahové mísy u soliterních dřevin na svahu přes 1:5 do 1:2, o průměru mísy do 0,5 m						
	VV		Odměřeno ze situace:		13,000				
	VV		13						
13	K	184501122	Zhotovení obalu z juty v jedné vrstvě ve svahu do 1:2	m2	10,000	40,00	400,00	CS ÚRS 2014 01	
	PP		Zhotovení obalu kmene a spodních částí větví stromu z juty v jedné vrstvě na svahu přes 1:5 do 1:2						
	VV		Odměřeno ze situace:		10,000				
	VV		10						
14	K	184502122	Vyzvednutí dřeviny k přesazení s balem D do 0,5 m ve svahu 1:2	kus	13,000	2 100,00	27 300,00	CS ÚRS 2014 01	
	PP		Vyzvednutí dřeviny k přesazení s balem na svahu přes 1:5 do 1:2, při průměru balu přes 400 do 500 mm						
	VV		Odměřeno ze situace, druhy dřevin viz TZ:		13,000				
	VV		13						
15	K	184801122	Ošetřování vysazených dřevin soliterních ve svahu do 1:2	kus	13,000	32,00	416,00	CS ÚRS 2014 01	
	PP		Ošetření vysazených dřevin soliterních na svahu přes 1:5 do 1:2						
	VV		Odměřeno ze situace:		13,000				
	VV		13						
16	K	184801131	Ošetřování vysazených dřevin ve skupinách v rovině a svahu do 1:5	m2	568,000	28,00	15 904,00	CS ÚRS 2014 01	
	PP		Ošetření vysazených dřevin ve skupinách v rovině nebo na svahu do 1:5						
	VV		Odměřeno ze situace:		568,000				
	VV		314 +254						
17	K	184802211	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko ve svahu do 1:2	m2	1 153,200	2,00	2 306,40	CS ÚRS 2014 01	



PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m <sup>2</sup> na svahu přes 1:5 do 1:2 postřikem na široko					
	VV		Dle bilance - ornice a humus:					
	VV		949,2 + 204		1 153,200			
18	K	184802621	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko ve svahu do 1:2	m <sup>2</sup>	1 153,200	3,00	3 459,60	CS ÚRS 2014 01
	PP		Chemické odplevelení po založení kultury na svahu přes 1:5 do 1:2 postřikem na široko					
	VV		Dle bilance - ornice a humus:					
	VV		949,2 + 204		1 153,200			
20	K	184911422	Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,1 m ve svahu do 1:2	m <sup>2</sup>	-4,680	22,00	102,96	CS ÚRS 2014 01
	PP		Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm na svahu přes 1:5 do 1:2					
	VV		Odměřeno ze situace - stromky - 0,6x0,6=0,36m <sup>2</sup> /strom:					
	VV		0,36*13		4,680			
21	K	185802123	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko ve svahu do 1:2	t	0,023	15 500,00	356,50	CS ÚRS 2014 01
	PP		Hnojení půdy nebo trávníku na svahu přes 1:5 do 1:2 umělým hnojivem na široko					
	VV		(949,2 + 204)*20*0,000001		0,023			
22	K	185802124	Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám ve svahu do 1:2	t	0,001	17 500,00	17,50	CS ÚRS 2014 01
	PP		Hnojení půdy nebo trávníku na svahu přes 1:5 do 1:2 umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám					
	VV		Tabletové hnojivo - stromy 13 ks á 10 tb = 130 ks, 1 tb = 10 g					
	VV		13*10*10*0,000001		0,001			
23	K	185802124	Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám ve svahu do 1:2	t	0,003	17 500,00	52,50	CS ÚRS 2014 01
	PP		Hnojení půdy nebo trávníku na svahu přes 1:5 do 1:2 umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám					
	VV		Použití hydroabsorbentu 200g/strom:					
	VV		13*200*0,000001		0,003			
24	M	005724740	osivo směs travní krajinná - svahová	kg	34,596	95,00	3 286,62	CS ÚRS 2014 01
	PP		osiva pícnin směsi travní balení obvykle 25 kg technická - svahová (10 kg)					
	VV		Dle bilance - ornice a humus, 30g/m <sup>2</sup> :					
	VV		(949,2 + 204)*30/1000		34,596			
25	M	052172100-R	tyč odkorněná délka 200 cm, tloušťka 10 cm	kus	13,000	305,00	3 965,00	
	PP		tyčovina, tyčové a tyčkové výrobky tyče odkorněné délka 150 cm, tloušťka 10 cm					
	VV		Odměřeno ze situace - kůly pro ukotvení stromů					
	VV		13		13,000			
26	M	693113130-R1	Jutová tkanina přírodní š. 105 cm řídka 211 g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	10,000	35,00	350,00	
	VV		Odměřeno ze situace, 1 bm/strom					
	VV		10*1		10,000			
27	M	693113130-R2	úvazy pro ukotvení stromů jedním kůlem	m <sup>2</sup>	13,000	20,00	260,00	
	VV		Odměřeno ze situace, 1 bm úvazu/strom					
	VV		13*1		13,000			
28	M	251911550-R3	hnojivo průmyslové (bal. 5 kg)	kg	23,064	25,00	576,60	
	PP		hnojiva průmyslová ostatní (bal. 5 kg)					
	VV		Použití 20g/m <sup>2</sup> trávníku dle TZ					
	VV		(949,2 + 204)*20*0,001		23,064			
29	M	251911550-R4	hnojivo hydroabsorben	kg	2,600	350,00	910,00	
	VV		Fyzikální půdní kondicionér ke zlepšení půdní struktury, zvýšení přístupnosti hnojiv, zintenzivnění růstu kořenů, zajištění omezení účinku přesazovacího šoku a snížení výsledných ztrát rostlin po výsadbě.					
	VV		(200*13)*0,001		2,600			
30	M	251911550-R5	tabletové hnojivo	kg	1,300	85,00	110,50	
	VV		10 tb./strom, 1tabl.10g					
	VV		13*10*0,01		1,300			
31	M	605970030	kůra mulčovací volně ložená	m <sup>3</sup>	0,374	650,00	243,10	CS ÚRS 2014 01
	PP		odpad pilařský mulčovací kůra volně ložená					
	VV		Odměřeno ze situace - stromy:					
	VV		0,36*0,08*13		0,374			
32	K	185804311	Zalití rostlin vodou plocha do 20 m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	2,600	167,00	434,20	CS ÚRS 2014 01
	PP		Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m <sup>2</sup>					
	VV		4x 50l na strom rok po výsadbě x 13stromů ,1strom je 1m <sup>2</sup> = 13m <sup>2</sup>					
	VV		4*50*13*1/1000		2,600			
33	K	185851121	Dovoz vody pro závlivu rostlin za vzdálenost do 1000 m	m <sup>3</sup>	2,600	420,00	1 092,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Dovoz vody pro závlivu rostlin na vzdálenost do 1000 m					
	VV		4x 50l na strom rok po výsadbě x 13stromů ,1strom je 1m <sup>2</sup> = 13m <sup>2</sup>					
	VV		4*50*13*1/1000		2,600			
D	998		Přesun hmot				49,80	
34	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinařské úpravy vodorovně do 5000 m	t	0,249	200,00	49,80	CS ÚRS 2014 01
	PP		Přesun hmot pro sadovnické a krajinařské úpravy vodorovně do 5000 m					

## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Úprava sjezdu MÚK Jeneč  
Objekt:

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO: 822  
Místo: k.ú. Jeneč, k.ú.Dobrovíz

CC-CZ:  
Datum: 19.05.2015

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:

IČ:  
DIČ:

Projektant:  
ETC s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>228 844,00</b>
DPH základní snížená	Základ daně 228 844,00 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 48 057,24 0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>		<b>276 901,24</b>

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Úprava sjezdu MÚK Jeneč  
Objekt:

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: k.ú. Jeneč, k.ú.Dobrovíz

Datum: 19.05.2015

Zadavatel:

Projektant: ETC s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>228 844,00</b>
<b>DIO - Náklady spojené s realizací DIO</b>	<b>111 844,00</b>
F1 - DIO - Fáze 1	42 914,00
F2 - DIO - Fáze 2	28 134,00
F3 - DIO - Fáze 3	27 224,00
F4 - DIO - Fáze 1 až 3 - Objížďka	13 572,00
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>117 000,00</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	117 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úprava sjezdu MÚK Jeneč

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: k.ú. Jeneč, k.ú. Dobrovíz

Datum: 19.05.2015

Zadavatel:

Projektant: ETC s.r.o.

Uchazeč:

Pč	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>228 844,00</b>		
D	DIO	Náklady spojené s realizací DIO						<b>111 844,00</b>	
D	F1	DIO - Fáze 1						<b>42 914,00</b>	
1	K	91321111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	23,000	130,00	2 990,00	CS ÚRS 2014 01	
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních						
2	K	91321211	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní základní za první a ZKD den použití	kus	920,000	5,50	5 060,00	CS ÚRS 2014 01	
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1111						
	VV		23*40		920,000				
3	K	91321113	Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany Z2 reflexní šířky 3 m	kus	5,000	130,00	650,00	CS ÚRS 2014 01	
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran Z2 reflexních, šířky 3 m						
	VV		Zn. Z2 a Z3						
	VV		3*2		5,000				
4	K	91321213	Příplatek k dočasné dopravní zábraně Z2 reflexní 3 m za první a ZKD den použití	kus	200,000	8,00	1 600,00	CS ÚRS 2014 01	
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran Z2 Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních zábran Z2 k ceně 21-1113						
	VV		Zn. Z2 a Z3						
	VV		(2*3)*40		200,000				
5	K	91332111	Montáž a demontáž dočasné dopravní směrové desky základní Z4	kus	9,000	130,00	1 170,00	CS ÚRS 2014 01	
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních vodičích zařízení směrové desky Z4 základní						
6	K	91332121	Příplatek k dočasné směrové desce základní Z4 za první a ZKD den použití	kus	360,000	5,50	1 980,00	CS ÚRS 2014 01	
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních vodičích zařízení Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních vodičích zařízení k ceně 32-1111						
	VV		9*40		360,000				
7	K	91332115-R	Montáž a demontáž dočasné soupravy 3 výstražných světel	kus	3,000	690,00	2 070,00		
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních vodičích zařízení soupravy směrových desek Z4 s výstražným světlem 3 desky						
8	K	913321215-R	Příplatek k dočasné soupravě 3 výstražných světel za 1. a ZKD den použití	kus	120,000	45,00	5 400,00		
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních vodičích zařízení Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních vodičích zařízení k ceně 32-1115						
	VV		3*40		120,000				
9	K	91333115	Montáž a demontáž dočasného dopravního signálního svítlny EKO včetně akumulátoru	kus	2,000	170,00	340,00	CS ÚRS 2014 01	
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních vodičích zařízení signálního svítlny EKO včetně akumulátoru						
10	K	91331215	Příplatek k dočasnému kužetu s blikáčem v 600 mm za první a ZKD den použití	kus	80,000	20,50	1 640,00	CS ÚRS 2014 01	
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních vodičích zařízení Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních vodičích zařízení k ceně 31 1115						
	VV		2*40		80,000				
11	K	91341111	Montáž a demontáž mobilní semaforové soupravy se 2 semaforů	kus	2,000	300,00	600,00	CS ÚRS 2014 01	
	PP		Montáž a demontáž mobilní semaforové soupravy 2 semaforů						
12	K	91341211	Příplatek k dočasné mobilní semaforové soupravě se 2 semaforů za první a ZKD den použití	kus	80,000	100,00	8 000,00	CS ÚRS 2014 01	
	PP		Montáž a demontáž mobilní semaforové soupravy Příplatek za první a každý další den použití mobilní semaforové soupravy k ceně 41-1111						
	VV		2*40		80,000				
13	K	91391113	Montáž a demontáž akumulátoru dočasného dopravního značení olověného 12 V/180 Ah	kus	2,000	1,00	2,00	CS ÚRS 2014 01	
	PP		Montáž a demontáž akumulátorů a zásobníků dočasného dopravního značení akumulátoru olověného 12V/180 Ah						
14	K	91391213	Příplatek k dočasnému akumulátor 12V/180 Ah za první a ZKD den použití	kus	80,000	1,00	80,00	CS ÚRS 2014 01	
	PP		Montáž a demontáž akumulátorů a zásobníků dočasného dopravního značení Příplatek za první a každý další den použití akumulátorů a zásobníků dočasného dopravního značení k ceně 91-1113						
	VV		2*40		80,000				
15	K	91391122	Montáž a demontáž dočasného zásobníku ocelového na akumulátor a řídicí jednotku	kus	2,000	1,00	2,00	CS ÚRS 2014 01	
	PP		Montáž a demontáž akumulátorů a zásobníků dočasného dopravního značení zásobníku na akumulátor a řídicí jednotku ocelového						
16	K	91391222	Příplatek k dočasnému ocelovému zásobníku na akumulátor za první a ZKD den použití	kus	80,000	1,00	80,00	CS ÚRS 2014 01	
	PP		Montáž a demontáž akumulátorů a zásobníků dočasného dopravního značení Příplatek za první a každý další den použití akumulátorů a zásobníků dočasného dopravního značení k ceně 91-1122						
	VV		2*40		80,000				
17	K	91523116	Vodorovné dopravní značení retroreflexním žlutým plastem přechody pro chodce, šipky nebo symboly	m <sup>2</sup>	12,500	500,00	6 250,00	CS ÚRS 2014 01	
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy žluté retroreflexní						
	VV		Zn. V4 (0,25) + V5 (0,5) + žlutá						
	VV		24*0,25+13,0*0,5		12,500				
18	K	966007123	Odstřanění vodorovného dopravního značení frézováním plastu z plochy	m <sup>2</sup>	12,500	400,00	5 000,00	CS ÚRS 2014 01	
	PP		Odstřanění vodorovného dopravního značení frézováním značeného plastem plošného						
	VV		24*0,25+13,0*0,5		12,500				
D	F2	DIO - Fáze 2						<b>28 134,00</b>	
19	K	91321111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	32,000	130,00	4 160,00	CS ÚRS 2014 01	
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních						
20	K	91321211	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní základní za první a ZKD den použití	kus	640,000	5,50	3 520,00	CS ÚRS 2014 01	
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1111						
	VV		32*20		640,000				
21	K	91321113	Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany Z2 reflexní šířky 3 m	kus	3,000	130,00	390,00	CS ÚRS 2014 01	
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran Z2 reflexních, šířky 3 m						
22	K	91321213	Příplatek k dočasné dopravní zábraně Z2 reflexní 3 m za první a ZKD den použití	kus	60,000	8,00	480,00	CS ÚRS 2014 01	
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran Z2 Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních zábran Z2 k ceně 21-1113						
	VV		3*20		60,000				
23	K	91332111	Montáž a demontáž dočasné dopravní směrové desky základní Z4	kus	13,000	130,00	1 690,00	CS ÚRS 2014 01	
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních vodičích zařízení směrové desky Z4 základní						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
24	K	913321211	Příplatek k dočasné směrové desce základní Z4 za první a ZKD den použití	kus	260,000	5,50	1 430,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních vodičích zařízení Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních vodičích zařízení k ceně 32-1111					
	VV		13*20		260,000			
25	K	913321115-R	Montáž a demontáž dočasné soupravy 3 výstražných světel	kus	3,000	690,00	2 070,00	
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních vodičích zařízení soupravy směrových desek Z4 s výstražným světlem 3 desky					
26	K	913321215-R	Příplatek k dočasné soupravě 3 výstražných světel za 1. a ZKD den použití	kus	60,000	45,00	2 700,00	
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních vodičích zařízení Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních vodičích zařízení k ceně 32-1115					
	VV		3*20		60,000			
27	K	913331115	Montáž a demontáž dočasného dopravní signální svítilny EKO včetně akumulátoru	kus	2,000	170,00	340,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních vodičích zařízení signální svítilny EKO včetně akumulátoru					
28	K	913311215	Příplatek k dočasnému kuželu s blikáčem v 600 mm za první a ZKD den použití	kus	40,000	20,50	820,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních vodičích zařízení Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních vodičích zařízení k ceně 31-1115					
	VV		2*20		40,000			
29	K	913411111	Montáž a demontáž mobilní semaforové soupravy se 2 semaforů	kus	2,000	300,00	600,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Montáž a demontáž mobilní semaforové soupravy 2 semaforů					
30	K	913411211	Příplatek k dočasné mobilní semaforové soupravě se 2 semaforů za první a ZKD den použití	kus	40,000	100,00	4 000,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Montáž a demontáž mobilní semaforové soupravy Příplatek za první a každý další den použití mobilní semaforové soupravy k ceně 41-1111					
	VV		2*20		40,000			
31	K	913911113	Montáž a demontáž akumulátoru dočasného dopravního značení olověného 12 V/180 Ah	kus	2,000	1,00	2,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Montáž a demontáž akumulátorů a zásobníků dočasného dopravního značení akumulátoru olověného 12V/180 Ah					
32	K	913911213	Příplatek k dočasnému akumulátor 12V/180 Ah za první a ZKD den použití	kus	40,000	1,00	40,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Montáž a demontáž akumulátorů a zásobníků dočasného dopravního značení Příplatek za první a každý další den použití akumulátorů a zásobníků dočasného dopravního značení k ceně 91-1113					
	VV		2*20		40,000			
33	K	913911122	Montáž a demontáž dočasného zásobníku ocelového na akumulátor a řídicí jednotku	kus	2,000	1,00	2,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Montáž a demontáž akumulátorů a zásobníků dočasného dopravního značení zásobníku na akumulátor a řídicí jednotku ocelového					
34	K	913911222	Příplatek k dočasnému ocelovému zásobníku na akumulátor za první a ZKD den použití	kus	40,000	1,00	40,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Montáž a demontáž akumulátorů a zásobníků dočasného dopravního značení Příplatek za první a každý další den použití akumulátorů a zásobníků dočasného dopravního značení k ceně 91-1122					
	VV		2*20		40,000			
35	K	915231116	Vodorovné dopravní značení retroreflexním žlutým plastem přechody pro chodce, šipky nebo symboly	m <sup>2</sup>	6,500	500,00	3 250,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy žluté retroreflexní					
	VV		Zn.. V5 (0,5) žlutá					
	VV		13,0*0,5		6,500			
36	K	966007123	Odstranění vodorovného značení frézováním plastu z plochy	m <sup>2</sup>	6,500	400,00	2 600,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Odstranění vodorovného dopravního značení frézováním značeného plastem plošného					
	VV		13,0*0,5		6,500			
	D	F3	DIO - Fáze 3				27 224,00	
37	K	913121111	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletní základní	kus	29,000	130,00	3 770,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních					
38	K	913121211	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní základní za první a ZKD den použití	kus	580,000	5,50	3 190,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1111					
	VV		29*20		580,000			
39	K	913211113	Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany Z2 reflexní šířky 3 m	kus	4,000	130,00	520,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran Z2 reflexních, šířky 3 m					
	VV		Zn. Z2 a Z3					
	VV		3+1		4,000			
40	K	913211213	Příplatek k dočasné dopravní zábraně Z2 reflexní 3 m za první a ZKD den použití	kus	80,000	8,00	640,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran Z2 Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních zábran Z2 k ceně 21-1113					
	VV		(3+1)*20		80,000			
41	K	913321111	Montáž a demontáž dočasných dopravních směrových desek základní Z4	kus	11,000	130,00	1 430,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních vodičích zařízení směrové desky Z4 základní					
42	K	913321211	Příplatek k dočasné směrové desce základní Z4 za první a ZKD den použití	kus	220,000	5,50	1 210,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních vodičích zařízení Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních vodičích zařízení k ceně 32-1111					
	VV		11*20		220,000			
43	K	913321115-R	Montáž a demontáž dočasné soupravy 3 výstražných světel	kus	3,000	690,00	2 070,00	
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních vodičích zařízení soupravy směrových desek Z4 s výstražným světlem 3 desky					
44	K	913321215-R	Příplatek k dočasné soupravě 3 výstražných světel za 1. a ZKD den použití	kus	60,000	45,00	2 700,00	
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních vodičích zařízení Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních vodičích zařízení k ceně 32-1115					
	VV		3*20		60,000			
45	K	913331115	Montáž a demontáž dočasného dopravní signální svítilny EKO včetně akumulátoru	kus	2,000	170,00	340,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních vodičích zařízení signální svítilny EKO včetně akumulátoru					
46	K	913311215	Příplatek k dočasnému kuželu s blikáčem v 600 mm za první a ZKD den použití	kus	40,000	20,50	820,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních vodičích zařízení Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních vodičích zařízení k ceně 31-1115					
	VV		2*20		40,000			
47	K	913411111	Montáž a demontáž mobilní semaforové soupravy se 2 semaforů	kus	2,000	300,00	600,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Montáž a demontáž mobilní semaforové soupravy 2 semaforů					
48	K	913411211	Příplatek k dočasné mobilní semaforové soupravě se 2 semaforů za první a ZKD den použití	kus	40,000	100,00	4 000,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Montáž a demontáž mobilní semaforové soupravy Příplatek za první a každý další den použití mobilní semaforové soupravy k ceně 41-1111					
	VV		2*20		40,000			
49	K	913911113	Montáž a demontáž akumulátoru dočasného dopravního značení olověného 12 V/180 Ah	kus	2,000	1,00	2,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Montáž a demontáž akumulátorů a zásobníků dočasného dopravního značení akumulátoru olověného 12V/180 Ah					
50	K	913911213	Příplatek k dočasnému akumulátor 12V/180 Ah za první a ZKD den použití	kus	40,000	1,00	40,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Montáž a demontáž akumulátorů a zásobníků dočasného dopravního značení Příplatek za první a každý další den použití akumulátorů a zásobníků dočasného dopravního značení k ceně 91-1113					
	VV		2*20		40,000			
51	K	913911122	Montáž a demontáž dočasného zásobníku ocelového na akumulátor a řídicí jednotku	kus	2,000	1,00	2,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Montáž a demontáž akumulátorů a zásobníků dočasného dopravního značení zásobníku na akumulátor a řídicí jednotku ocelového					
52	K	913911222	Příplatek k dočasnému ocelovému zásobníku na akumulátor za první a ZKD den použití	kus	40,000	1,00	40,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Montáž a demontáž akumulátorů a zásobníků dočasného dopravního značení Příplatek za první a každý další den použití akumulátorů a zásobníků dočasného dopravního značení k ceně 91-1122					
	VV		2*20		40,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
53	K	915231116	Vodorovné dopravní značení retroreflexním žlutým plastem přechody pro chodce, šipky nebo symboly	m2	6,500	500,00	3 250,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Vodorovné dopravní značení strikaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy žluté retroreflexní					
	VV		Zn. V5 (0,5) žlutá					
	VV		13,0*0,5		6,500			
54	K	966007123	Odstranění vodorovného značení frézováním plastu z plochy	m2	6,500	400,00	2 600,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Odstranění vodorovného dopravního značení frézováním značeného plastem plošného					
	VV		13,0*0,5		6,500			
D	F4		DIO - Fáze 1 až 3 - Objížďka				13 572,00	
55	K	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	16,000	130,00	2 080,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních					
56	K	913121211	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní základní za první a ZKD den použití	kus	1 280,000	5,50	7 040,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12 1111					
	VV		16*80		1 280,000			
57	K	913321115-R	Montáž a demontáž dočasné soupravy 3 výstražných světel	kus	1,000	690,00	690,00	
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních vodících zařízení soupravy směrových desek Z4 s výstražným světlem 3 desky					
58	K	913321215-R	Příplatek k dočasné soupravě 3 výstražných světel za 1. a ZKD den použití	kus	80,000	45,00	3 600,00	
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních vodících zařízení Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních vodících zařízení k ceně 32-1115					
	VV		1*80		80,000			
59	K	913911113	Montáž a demontáž akumulátoru dočasného dopravního značení olověného 12 V/180 Ah	kus	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Montáž a demontáž akumulátorů a zásobníků dočasného dopravního značení akumulátoru olověného 12V/180 Ah					
60	K	913911213	Příplatek k dočasnému akumulátor 12V/180 Ah za první a ZKD den použití	kus	80,000	1,00	80,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Montáž a demontáž akumulátorů a zásobníků dočasného dopravního značení Příplatek za první a každý další den použití akumulátorů a zásobníků dočasného dopravního značení k ceně 91-1113					
	VV		1*80		80,000			
61	K	913911122	Montáž a demontáž dočasného zásobníku ocelového na akumulátor a řídicí jednotku	kus	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Montáž a demontáž akumulátorů a zásobníků dočasného dopravního značení zásobníku na akumulátor a řídicí jednotku ocelového					
62	K	913911222	Příplatek k dočasnému ocelovému zásobníku na akumulátor za první a ZKD den použití	kus	80,000	1,00	80,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Montáž a demontáž akumulátorů a zásobníků dočasného dopravního značení Příplatek za první a každý další den použití akumulátorů a zásobníků dočasného dopravního značení k ceně 91-1122					
	VV		1*80		80,000			
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				117 000,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				117 000,00	
63	K	010001000	Průzkumné, geodetické a projektové práce	Kč	1,000	23 500,00	23 500,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Základní rozdělení průvodních činností a nákladů průzkumné geodetické a projektové práce					
64	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	35 000,00	35 000,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště					
65	K	040001000	Inženýrská činnost	Kč	1,000	21 500,00	21 500,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Základní rozdělení průvodních činností a nákladů inženýrská činnost					
66	K	050001000	Finanční náklady	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Základní rozdělení průvodních činností a nákladů finanční náklady					
67	K	070001000	Provozní vlivy	Kč	1,000	21 000,00	21 000,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Základní rozdělení průvodních činností a nákladů provozní vlivy					
68	K	090001000	Ostatní náklady	Kč	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Základní rozdělení průvodních činností a nákladů ostatní náklady					



# ROBSTAV stavby k.s.

Italská 1580/26, 120 00 Praha 2  
IČ: 274 30 774, DIČ: CZ 274 30 774



Stavba: " Úprava sjezdu MÚK Jeneč "

## NÁVRH ČASOVÉHO A FINANČNÍHO HARMONOGRAMU

srpen 2015 - prosinec 2015

pozn.: HMG bude před zahájením prací upřesněn)

másc	VIII 2015			IX 2015			X 2015			XI 2015			XII 2015					
	17.-23.	24.-30	31.8-6.9	7.-13.	14.-20.	21.-27.	28.9-4.10.	5.-11.	12.-18.	19.-25.	26.10.-1.11	2.-8.	9.-15.	16.-22.	23.-29.	30.11.-6.12.	7.-13.	14.-15.
počet kalendářních dní	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	2
<b>předání staveniště</b>																		
Zařizování staveniště a příprava území		179 899,19 Kč																
Okružní křižovatka - 2 (Jih)		3 303 209,81 Kč			432 200,00 Kč				408 109,81 Kč					678 400,00 Kč				1 784 500,00 Kč
Úprava sjezdu R6 - 2 (Jih)		151 076,12 Kč			41 000,00 Kč				23 000,00 Kč					34 700,00 Kč				52 376,12 Kč
Dopravní značení ŘSD		101 307,07 Kč																101 307,07 Kč
Dopravní značení KSÚS		431 411,92 Kč																431 411,92 Kč
Opěrné a zárubní zdi		1 960 753,84 Kč																1 960 753,84 Kč
Zlí - Odvodnění komunikací a zpevněných ploch		289 554,82 Kč			120 750,00 Kč				168 804,82 Kč									147 000,00 Kč
Rekultivace území		342 552,80 Kč																86 500,00 Kč
Vedlejší rozpočtové náklady		228 844,00 Kč			55 000,00 Kč				65 000,00 Kč					169 552,80 Kč				27 844,00 Kč
vyklizení staveniště																		
<b>celkem bez DPH</b>		6 988 609,57 Kč			769 149,19 Kč				1 205 414,63 Kč					2 297 406,64 Kč				2 630 939,11 Kč

Předání staveniště předpoklad: 17.8.2015

Zahájení stavby: předpoklad 17.8.2015

Dokončení a předání celého díla: 15.12.2015

Vykližení staveniště: 15.12.2015

V Plzni dne 7.5.2015

ROBSTAV stavby k.s.  
Múchova 240/6, 160 00 Praha 6  
Ing. Radek Kozák  
DIČ CZ27430774

- člen představenstva společnosti RS HOLDING SE, která je statutárním orgánem společnosti REMVIKO k.s., která je statutárním orgánem společnosti ROBSTAV stavby k.s.

# SMLOUVA O SPOLUPRÁCI ZADAVATELŮ

uzavřená podle ustanovení § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník  
(dále jen „**Občanský zákoník**“)

## 1. Středočeský kraj

se sídlem: Zborovská 11, 150 21 Praha 5 Smíchov

zastoupený: Ing. Milošem Peterou, hejtmanem Středočeského kraje

osoba oprávněná jednat ve věcech smluvních: Ing. Miloš Petera, hejtman

osoba oprávněná jednat ve věcech technických: Mgr. Lukáš Kopřiva, vedoucí Odboru dopravy

IČO: 708 91 095; DIČ: CZ 70891095

(dále jen „**Středočeský kraj**“)

a

## 2. Panattoni Czech Republic Development s.r.o.

se sídlem: Praha 1, Na Příkopě 22/859, PSČ 11000

zastoupený: Pavlem Sovičkou, prokuristou

IČO: 281 90 882; DIČ: CZ 28190882

(dále jen „**Panattoni**“ a společně se Středočeským krajem dále jen „**smluvní strany**“)

uzavírají mezi sebou níže uvedeného dne, měsíce a roku smlouvu o spolupráci zadavatelů (dále jen „**Smlouva**“), jejíž text byl schválen v orgánech Středočeského kraje.

## 1. Preambule

- 1.1. Středočeský kraj je veřejným zadavatelem ve smyslu § 2 odst. 2 písm. c) zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Zákon**“). Panattoni není zadavatelem ve smyslu Zákona.
- 1.2. Smluvní strany mají v úmyslu společným postupem ve smyslu § 2 odst. 10 Zákona realizovat zadávací řízení na veřejnou zakázku na stavební práce, jejíž předmět je dále definován v článku 1.3. této Smlouvy (dále jen „**Veřejná zakázka**“), a to v rámci investiční akce „Úprava sjezdu MUK Jeneč – Jih“ („**Investiční akce**“) a zadat Veřejnou zakázku vybranému uchazeči.
- 1.3. Předmětem Veřejné zakázky bude výběr zhotovitele díla: úprava sjezdu MUK Jeneč, tj. stavby, která se bude nacházet na pozemku, resp. části pozemku 627/16 v k.ú. Jeneč u Prahy, a která je blíže specifikována v příloze č. 1 této Smlouvy (dále jen „**Dílo**“ nebo „**předmět plnění Veřejné zakázky**“), přičemž termín dokončení Díla bude 31.12.2015, nebude-li mezi smluvními stranami dohodnuto jinak.
- 1.4. Za účelem uvedeným výše v článku 1.2. Smlouvy tímto smluvní strany vytvářejí smluvní účelové sdružení zadavatelů ve smyslu § 2 odst. 10 Zákona, které nemá právní osobnost a nepředstavuje společnost ve smyslu § 2716 Občanského zákoníku.
- 1.5. Vzhledem k tomu, že Středočeský kraj je veřejným zadavatelem ve smyslu § 2 odst. 2 písm. c) Zákona, budou smluvní strany v zadávacím řízení na Veřejnou zakázku

postupovat dle pravidel Zákona stanovených pro postup veřejného zadavatele při zadávání veřejných zakázek.

## **2. Předmět a účel Smlouvy**

- 2.1. Předmětem a účelem Smlouvy je vymezení spolupráce smluvních stran při realizaci zadávacího řízení na Veřejnou zakázku a zadání Veřejné zakázky a v této souvislosti úprava vzájemných práv a povinností smluvních stran ve vztahu k zadávacímu řízení Veřejné zakázky.
- 2.2. Předmětem této Smlouvy je taktéž určení vedoucího účastníka smluvního účelové sdružení zadavatelů dle článku 1.4. Smlouvy. Smluvní strany se dohodly, že vedoucím účastníkem tohoto smluvního účelového sdružení zadavatelů je Středočeský kraj, který v souvislosti se zadávacím řízením na Veřejnou zakázku bude jednat jménem dotčeného smluvního účelového sdružení zadavatelů navenek.

## **3. Finanční zajištění zadávacího řízení na Veřejnou zakázku a realizace předmětu plnění Veřejné zakázky**

- 3.1. Usnesením vlády České republiky číslo č. 26 ze dne 14.1.2015 bylo rozhodnuto o finanční podpoře financování výstavby této investiční akce ze Státního fondu dopravní infrastruktury („SFDI“) v maximální výši 85 mil. Kč.
- 3.2. Žadatelem a příjemcem finančních prostředků z rozpočtu SFDI bude Středočeský kraj.
- 3.3. Náklady spojené s realizací předmětu plnění Veřejné zakázky (realizací Díla) budou financovány z finančních prostředků (dotace) SFDI. Pokud by náklady na realizaci Díla přesáhly přiznanou částku dotace ze SFDI, popř. pokud by určité náklady na realizaci Díla nebyly uznány jako způsobilé a nebyly tak z dotace ze SFDI proplaceny, uhradí tyto náklady Panattoni. Jedná se zejména o nájem za zábor nezbytných pozemků v průběhu výstavby, za vypracování potřebných projektových dokumentací, inženýrskou činnost a za všechny související činnosti související s realizací Díla, na které nebude možné použít finanční prostředky SFDI, resp. nebudou tímto fondem na řešené činnosti a výkup poskytnuty. V případě, že Dílo po svém dokončení přesáhne na jiný pozemek, než který je specifikovaný v čl. 1.3 výše, zavazuje se Panattoni tuto zastavěnou část pozemku vykoupit, případně zřídit, ve spolupráci se Středočeským krajem, bude-li jeho součinnost v tomto případě nezbytná, titul k umístění Díla na takové části pozemku.
- 3.4. V případě vzniku víceprací při realizaci předmětu plnění Veřejné zakázky, které budou naplňovat definici dodatečných stavebních prací ve smyslu § 23 odst. 7 písm. a) Zákona, budou náklady na úhradu těchto víceprací předloženy k proplacení z dotace ze SFDI, nebude-li mezi smluvními stranami dohodnuto jinak. V případě, že tyto náklady nebudou uznány jako způsobilé k proplacení z dotace ze SFDI, uhradí tyto náklady Panattoni. Obdobné platí i ve vztahu k úhradě nákladů víceprací vzniklých při realizaci předmětu plnění Veřejné zakázky, pokud tyto nenaplní definici dodatečných stavebních prací ve smyslu § 23 odst. 7 písm. a) Zákona.
- 3.5. Případné náklady spojené s organizací zadávacího řízení na Veřejnou zakázku uhradí Panattoni za předpokladu, že se bude jednat o náklady v daném místě a čase obvyklé.
- 3.6. Smluvní strany se dále dohodly, že Panattoni dále uhradí náklady zpracování všech potřebných stupňů projektové dokumentace (dokumentace pro vydání územního rozhodnutí, stavebního povolení, dokumentace pro provádění stavby včetně výkazu výměr), veškerých smluv na trvalé a dočasné zábohy pod Dílem, smluv na realizaci přeložek inženýrských sítí a případně smluv o smlouvách budoucích na zřízení věcných

břemen souvisejících s Dílem a náklady na zajištění autorského dozoru, pokud tyto náklady nebudou uznány jako způsobilé k proplacení z dotace ze SFDI.

- 3.7. Dokumentace pro provádění stavby bude vypracovaná podle metodických podkladů Ministerstva dopravy ČR a ŘSD, zejména TP 170 – navrhování pozemních komunikací na zátěž odpovídající špičkovému provozu logistického areálu Panattoni.

#### 4. Práva a povinnosti smluvních stran

- 4.1. Středočeský kraj jako vedoucí účastník smluvního účelového sdružení zadavatelů je povinen a oprávněn zejména:
- a) zajistit přípravu zadávacích podmínek Veřejné zakázky, včetně příslušného návrhu smlouvy na plnění předmětu Veřejné zakázky a spolupracovat s Panattoni na jejich finalizaci;
  - b) spolupracovat s Panattoni při přípravě a odsouhlasení předběžného oznámení Veřejné zakázky dle § 86 Zákona a následně zajistit jeho odeslání k uveřejnění v souladu s ustanovením § 146 a § 147 Zákona;
  - c) spolupracovat s Panattoni při přípravě a odsouhlasení odůvodnění Veřejné zakázky dle § 156 Zákona a následně zajistit jeho uveřejnění na profilu Středočeského kraje. Bude-li Veřejná zakázka naplňovat definici významné veřejné zakázky ve smyslu § 16a písm. b) Zákona, zajistí Středočeský kraj předložení odůvodnění Veřejné zakázky ke schválení zastupitelstvu Středočeského kraje, přičemž jeho schválení dotčeným zastupitelstvem je podmínkou zahájení zadávacího řízení na Veřejnou zakázku;
  - d) spolupracovat s Panattoni při přípravě a odsouhlasení oznámení o zahájení zadávacího řízení Veřejné zakázky (oznámení o zakázce) a následně zajistit jeho odeslání k uveřejnění v souladu s ustanovením § 146 a § 147 Zákona;
  - e) zajistit uveřejnění alespoň textové části zadávacích podmínek Veřejné zakázky na profilu Středočeského kraje, a to ode dne uveřejnění oznámení o zahájení zadávacího řízení Veřejné zakázky, a dále zajistit případnou distribuci technických podmínek Veřejné zakázky (např. dokumentace pro provádění stavby, výkazy výměr) zájemcům na základě jejich žádosti o poskytnutí těchto částí zadávacích podmínek Veřejné zakázky;
  - f) vést řádně zahájené zadávací řízení na Veřejnou zakázku v souladu se Zákonem;
  - g) poskytovat zájemcům odpovědi na dodatečné informace k zadávacím podmínkám Veřejné zakázky dle § 49 Zákona;
  - h) přijímat nabídky uchazečů;
  - i) zajistit otevírání obálek s nabídkami uchazečů dle § 71 Zákona;
  - j) zajistit posouzení kvalifikace uchazečů dle § 59 Zákona, včetně zpracování protokolu o posouzení kvalifikace dle § 59 odst. 5 a odst. 6 Zákona;
  - k) v případě nejasností požádat uchazeče o písemné objasnění informací či dokladů předložených k prokázání splnění kvalifikace, popř. o doplnění těchto informací či dokladů, ve smyslu § 59 odst. 4 Zákona;
  - l) zajistit posouzení a hodnocení nabídek uchazečů dle § 76, § 77 a § 79 Zákona a zpracování zprávy o posouzení a hodnocení nabídek hodnotící komisí;
  - m) v případě nejasností požádat uchazeče o písemné vysvětlení nabídky ve smyslu § 76 odst. 3 Zákona či o písemné zdůvodnění mimořádně nízké nabídkové ceny dle § 77 Zákona;



- n) rozhodnout o vyloučení uchazeče z účasti v zadávacím řízení na Veřejnou zakázku z důvodu neprokázání splnění kvalifikace, případně z důvodu nesplnění zákonných požadavků či požadavků uvedených v zadávacích podmínkách Veřejné zakázky či z jiných zákonných důvodů;
  - o) rozhodnout o výběru nejvhodnější nabídky a zajistit oznámení výsledku zadávacího řízení na Veřejnou zakázku dotčeným uchazečům;
  - p) spolupracovat s Panattoni při uzavírání smlouvy na plnění předmětu Veřejné zakázky s vybraným uchazečem;
  - q) zajistit řádné ukončení zadávacího řízení na Veřejnou zakázku, včetně zpracování oznámení o zadání Veřejné zakázky a jeho uveřejnění v souladu s § 146 a § 147 Zákona; zpracování písemné zprávy zadavatele dle § 85 Zákona a její uveřejnění na profilu Středočeského kraje; plnění dalších zákonných povinností v souvislosti s ukončením zadávacího řízení na Veřejnou zakázku, a to zejména dle ustanovení § 147a Zákona a § 148 odst. 3 Zákona;
  - r) zrušit zadávací řízení na Veřejnou zakázku z důvodů uvedených v Zákoně nebo z důvodů uvedených v této Smlouvě, pokud to platné právní předpisy budou umožňovat,
  - s) přijímat a přezkoumávat námitky uchazečů proti nesprávnému postupu zadavatele, vystupovat aktivně v případě správního řízení vedeného Úřadem pro ochranu hospodářské soutěže k přezkoumání úkonů zadavatele a případně i v navazujícím soudním řízení;
  - t) kdykoliv na požádání předložit druhé smluvní straně příslušnou dokumentaci vztahující se k Veřejné zakázce,
  - u) po zániku smluvního účelového sdružení zadavatelů dle této Smlouvy předat druhé smluvní straně kopie veškerých písemností a dokladů vztahujících se k zadání a průběhu zadávacího řízení na Veřejnou zakázku,
  - v) pověřit, po projednání s Panattoni, organizací zadávacího řízení na Veřejnou zakázku třetí osobu ve smyslu ustanovení § 151 Zákona.
- 4.2. Středočeský kraj se dále zavazuje v souvislosti s realizací předmětu Veřejné zakázky zajistit výběr dodavatele výkonu činností technického dozoru investora, který bude zodpovídat za kvalitu prováděného díla a povinnost pravidelných zápisů do stavebního deníku, bude se účastnit kontrolních dnů stavby, bude informovat smluvní strany o postupu stavby v souladu s příslušnými právními předpisy a zadávacími podmínkami Veřejné zakázky, a to v zadávacím řízení v souladu se Zákonem. Stejným způsobem zajistí Středočeský kraj zadání veřejné zakázky na dodavatele výkonu činností koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi dle zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů.
- 4.3. Panattoni jako druhý účastník smluvního účelového sdružení zadavatelů je povinen a oprávněn zejména:
- a) zajistit vydání pravomocného stavebního povolení;
  - b) zajistit zpracování dokumentace pro provádění stavby (včetně zpracování všech stanovisek dotčených orgánů státní správy a vlastníků dotčené infrastruktury do dokumentace pro provádění stavby) a výkazu výměr, které budou tvořit součást zadávacích podmínek Veřejné zakázky;

- c) spolupracovat se Středočeským krajem za účelem řádného vedení zadávacího řízení na Veřejnou zakázku, zejména zajistit operativně u projektanta vypořádání dotazů uchazečů o Veřejnou zakázku týkajících se technických záležitostí spojených s Dílem.
- 4.4. Smluvní strany se dohodly na následujícím postupu finalizace zadávacích podmínek Veřejné zakázky:
- a) po zpracování návrhu zadávacích podmínek Veřejné zakázky na dodavatele stavby Středočeský kraj předá kopie tohoto návrhu Panattoni a současně jej bude informovat o termínu společného projednání těchto zadávacích podmínek;
  - b) na základě společného projednání zadávacích podmínek Veřejné zakázky mohou smluvní strany uplatnit k zadávacím podmínkám připomínky a návrhy, a to ústně do protokolu při tomto projednání, nebo písemně elektronickou poštou v termínu nejpozději do 5-ti pracovních dnů. Neuplatní-li v tomto termínu některá ze smluvních stran připomínky či návrhy k zadávacím podmínkám, má se za to, že tato smluvní strana žádné připomínky či návrhy k zadávacím podmínkám Veřejné zakázky nemá;
  - c) případné připomínky či návrhy jednotlivých smluvních stran k zadávacím podmínkám Veřejné zakázky je Středočeský kraj ve spolupráci se zpracovatelem zadávacích podmínek povinen vypořádat nejpozději do 10-ti dnů po uplynutí lhůty pro podání připomínek a návrhů a bezodkladně poté o způsobu vypořádání připomínky či námitky druhou smluvní stranu informovat. Nebude-li smluvní strana se způsobem vypořádání své připomínky či námitky souhlasit a nedohodne-li se jiný způsob jejího vypořádání, přičemž tuto svou připomínku či námitku označí jako zásadní, je oprávněna od této Smlouvy odstoupit.
  - d) bez zbytečného odkladu, po faktickém vypořádání všech obdržených připomínek a návrhů smluvních stran k zadávacím podmínkám Veřejné zakázky, předloží Středočeský kraj Panattoni konečnou verzi zadávacích podmínek Veřejné zakázky k odsouhlasení.

4.5. Smluvní strany se dále dohodly na následujícím:

- a) součástí předmětu plnění Veřejné zakázky bude kromě úplného zhotovení Díla také vypracování realizační dokumentace stavby, zaměření a dokumentace skutečného provedení stavby a provedení předepsaných zkoušek a revizí, které prokazují kvalitu díla. Důležité technické zkoušky budou muset být prováděny za přítomnosti technických zástupců smluvních stran.
- b) součástí zadávacích podmínek Veřejné zakázky bude stanovení podmínky maximální nabídkové ceny, kterou mohou uchazeči stanovit ve svých nabídkách.

## **5. Otevírání obálek, posouzení kvalifikace, posouzení a hodnocení nabídek**

- 5.1. Středočeský kraj ustanoví pro účely otevírání obálek komisi pro otevírání obálek, pokud její funkci nebude plnit hodnotící komise. V případě, že bude ustanovena samostatná komise pro otevírání obálek, Panattoni bude delegovat dva členy a zároveň dva náhradníky této komise.
- 5.2. Smluvní strany se dohodly, že v případě, že Středočeský kraj ustanoví zvláštní komisi pro účely posouzení kvalifikace uchazečů, bude Panattoni do této komise delegovat dva členy a zároveň jejich náhradníky. V případě, že Středočeský kraj pověří posouzením kvalifikace hodnotící komisi, platí ve vztahu k účasti zástupců Panattoni v hodnotící komisi ustanovení článku 5.3. poslední věty.



- 5.3. Středočeský kraj ustanoví pro účely posouzení a hodnocení nabídek 7 člennou hodnotící komisi a zároveň jmenuje za každého člena komise jeho náhradníka. Smluvní strany se dohodly, že Panattoni bude do hodnotící komise delegovat tři členy a zároveň jejich náhradníky, z nichž jeden člen a náhradník bude autorizovaný architekt, autorizovaný inženýr nebo autorizovaný technik.
- 5.4. Otevírání obálek, posouzení kvalifikace uchazečů, posouzení a hodnocení nabídek bude probíhat v termínu určeném Středočeským krajem, v jeho sídle, pokud nebude mezi smluvními stranami dohodnuto jinak.

## **6. Výběr nejvhodnější nabídky a uzavření smlouvy s vybraným uchazečem**

- 6.1. Na základě vyhodnocení nabídek hodnotící komisí, Středočeský kraj rozhodne o výběru nejvhodnější nabídky, a to v souladu se Zákonem a doporučením hodnotící komise. Současně o výběru nejvhodnější nabídky bude informovat Středočeský kraj Panattoni, a to elektronicky, nejpozději následující pracovní den po provedení výběru.
- 6.2. Po uplynutí lhůty pro podání námítky proti rozhodnutí o výběru nejvhodnější nabídky podle Zákona uzavřou Středočeský kraj a Panattoni společnou smlouvu na plnění předmětu Veřejné zakázky s vybraným uchazečem. Středočeský kraj druhou smluvní stranu informuje o okamžiku uplynutí lhůty pro podání námitek a o době vázanosti uchazeče podanou nabídkou.

## **7. Způsob komunikace, místo jednání**

- 7.1. Při komunikaci mezi smluvními stranami se upřednostňuje elektronická forma komunikace, tj. ve formě e-mailu.

Na straně Středočeského kraje jsou kontaktními e-maily: [kopriva@kr-s.cz](mailto:kopriva@kr-s.cz)

Na straně Panattoni jsou kontaktními e-maily: [jandrejco@panattoni.com](mailto:jandrejco@panattoni.com) a [psovicka@panattoni.com](mailto:psovicka@panattoni.com). V případě zasílání jakýchkoli oznámení či jiných jednání předvídaných touto Smlouvou nebo spojených s touto Smlouvou Panattoni elektronickou formou, musí být tato zaslána na oba kontaktní emaily uvedené ve vztahu k Panattoni v tomto článku smlouvy, nebude-li sděleno Středočeským krajem Panattoni jinak.

V případě potřeby osobního jednání mezi smluvními stranami bude jednáno v sídle Středočeského kraje, pokud nebude mezi smluvními stranami dohodnuto něco jiného.

## **8. Trvání Smlouvy, zánik smluvního účelového sdružení a účasti na něm**

- 8.1. Smlouva se uzavírá na dobu určitou, do doby dosažení účelu dle čl. 1.2. této Smlouvy, tj. do doby uzavření smlouvy na plnění Veřejné zakázky s vybraným dodavatelem, resp. do doby ukončení veškerých řízení (správních, příp. soudních) týkajících se Veřejné zakázky. Před uplynutím této doby může být Smlouva ukončena vzájemnou dohodou smluvních stran. Povinnosti uvedené v článku 3. a. 4. a 9. však budou v platnosti po celou dobu realizace díla až do administrativního ukončení stavby (včetně vypořádání majetkoprávního).
- 8.2. Obě smluvní strany jsou oprávněny od této Smlouvy odstoupit v případě, že na realizaci předmětu plnění Veřejné zakázky nebude poskytnuta dotace ze SFDI. V takovém případě zároveň smluvní strany ukončí zadávací řízení na Veřejnou zakázku. Vzhledem

k tomu, že Panattoni není zadavatelem ve smyslu Zákona, je oprávněn následně po ukončení zadávacího řízení na Veřejnou zakázku provést výběr zhotovitele Díla mimo režim Zákona.

- 8.3. Každá ze smluvních stran může před uplynutím doby dle článku 8.1. této Smlouvy od této Smlouvy odstoupit v případě, že druhá strana poruší svoji povinnost z této Smlouvy a uvedené porušení nenapraví ani v dodatečné lhůtě 10 dnů po obdržení výzvy druhé smluvní strany k plnění této povinnosti. Účinky odstoupení nastávají jeho doručením druhé smluvní straně. V případě předčasného ukončení této smlouvy je Středočeský kraj oprávněn resp. povinen zrušit již případně zahájené zadávací řízení na Veřejnou zakázku, v případě, že bude naplněn některý z důvodů pro zrušení zadávacího řízení dle § 84 Zákona. V opačném případě budou smluvní strany povinny v již zahájeném zadávacím řízení na Veřejnou zakázku pokračovat. V takovém případě se smluvní strany zavazují plnit veškeré své závazky vyplývající z této Smlouvy i po jejím předčasném ukončení, a to až do ukončení již zahájeného zadávacího řízení na Veřejnou zakázku, resp. do doby ukončení veškerých řízení s Veřejnou zakázkou souvisejících.

## **9. Spolupráce smluvních stran v souvislosti s plněním předmětu Veřejné zakázky**

- 9.1. Panattoni se dále zavazuje zajistit vydání pravomocného územního a stavebního povolení na realizaci Díla, včetně veškeré související inženýrské činnosti, uzavření veškerých smluv na trvalé a dočasné zábory pod Dílem, smluv na realizaci přeložek inženýrských sítí a případně smluv o smlouvách budoucích na zřízení věcných břemen týkajících se Díla.
- 9.2. Podmínky majetkoprávní přípravy, jakož i podmínky další spolupráce smluvních stran při přípravě, v průběhu a při dokončení realizace Díla, budou předmětem samostatné dohody smluvních stran.
- 9.3. Nebude-li mezi smluvními stranami dohodnuto jinak, Panattoni se zavazuje zajistit veškeré průzkumy potřebné pro realizaci Díla, včetně archeologického průzkumu, a v případě, že nebude možné tento průzkum financovat z dotace SFDI, zavazuje se i k jeho úhradě.

## **10. Společná a závěrečná ustanovení**

- 10.1. Změny a doplňky této Smlouvy mohou být provedeny pouze formou písemných, vzestupně číslovaných dodatků k této Smlouvě, které potvrdí zástupci obou smluvních stran po předchozím schválení v příslušných orgánech Středočeského kraje.
- 10.2. Smluvní strany tímto prohlašují, že ve smyslu § 1764 a násl. občanského zákoníku na sebe berou nebezpečí změny okolností a žádná ze smluvních stran tedy není oprávněná domáhat se po zbylých smluvních stranách a/nebo soudně obnovit jednání o této Smlouvě z důvodu podstatné změny okolností zakládající hrubý nepoměr v právech a povinnostech smluvních stran.
- 10.3. Bude-li jakékoliv ustanovení této Smlouvy shledáno příslušným orgánem neplatným, neúčinným nebo nevymahatelným, bude takové ustanovení považováno za vypuštěné ze Smlouvy a ostatní ustanovení této Smlouvy budou nadále trvat, pokud z povahy takového ustanovení nebo z jeho obsahu anebo z okolností, za nichž bylo uzavřeno, nevyplývá, že je nelze oddělit od ostatního obsahu této Smlouvy. Smluvní strany v takovém případě uzavřou takové dodatky k této Smlouvě, které umožní dosažení

výsledku stejného, a pokud to není možné, pak co nejbližšího tomu, jakého mělo být dosaženo neplatným, neúčinným nebo nevymahatelným ustanovením.

- 10.4. Tato Smlouva je platná a účinná pozdějším dnem jejího podpisu oprávněným zástupcem kterékoliv ze smluvních stran, po jejím předchozím schválení v příslušných orgánech Středočeského kraje.
- 10.5. Tato Smlouva je sepsána v pěti vyhotoveních, z nichž Středočeský kraj obdrží tři vyhotovení a Panattoni dvě vyhotovení.
- 10.6. Smluvní strany prohlašují, že si Smlouvu před jejím podpisem přečetly, jejímu obsahu porozuměly a s ním souhlasí a na důkaz svojí svobodné, pravé a vážné vůle připojují své podpisy.
- 10.7. Uzavření této Smlouvy bylo schváleno usnesením Zastupitelstva Středočeského kraje č. 012-15/2015/ZK ze dne 23.2.2015.
- 10.8. Toto právní jednání splňuje všechny podmínky stanovené v zákoně č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů.

V Praze dne

4.3.2015

Panattoni Czech Republic Development s.r.o.

Pavel Sovička

prokurista

V Praze dne:.....

Středočeský kraj

Ing. Miloš Petera

hejtman Středočeského kraje



VIENNA INSURANCE GROUP

## Pojistná smlouva číslo 0011902337

Česká podnikatelská pojišťovna, a. s. Vienna Insurance Group

Sídlo: Praha 4, Budějovická 5, PSČ 14021

Zastoupena: Lubomírem Milotou, manažerem obchodní sítě na základě plné moci ze dne 28.11.2007

IČ: 63998530

Zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 3433

Bankovní spojení: Citibank, a.s., č.ú. 2038810518/2600

Tel: 377 831 104, fax: 377 831 101

dále jen pojistitel

•

**Název firmy : ROBSTAV stavby s.r.o.**

**Sídlo: Praha 3, Vinohradská 1188/58, PSČ 130 00**

**Zastoupena: Ing. Radkem Kozákem - jednatelem**

**IČ: 274 30 774**

**Zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 110811**

**Bankovní spojení: Komerční banka, a.s. 35-6257230247/0100**

**Tel: 377 382 118**

dále jen pojistník

uzavírají

podle zákona č. 37:2004 Sb. o pojistné smlouvě a změně souvisejících zákonů v platném a účinném znění tuto pojistnou smlouvu, která spolu s pojistnými podmínkami pojistitele a přílohami této smlouvy tvoří nedílný celek

Správce pojištění: BROKER VENTURE spol. s r. o.

Pojištění sjednal: BROKER VENTURE spol. s r. o. s.č. 9990259000

Pojistnou smlouvu vypracoval: Lubomír Milota, s.č. 8890012017

✓

**Článek I.**  
**Úvodní ustanovení**

1. Členský stát sídla pojistitele: Česká republika
2. Pojistník sjednává tuto pojistnou smlouvu s pojistitelem ve svůj prospěch, tzn. je zároveň pojištěným.
3. Předmět podnikání pojištěného ke dni uzavření této pojistné smlouvy je uveden v příloženém výpisu z obchodního rejstříku ze dne 6. března 2006, který tvoří přílohu č. 1 pojistné smlouvy.
4. Pojištění se řídí Všeobecnými pojistnými podmínkami (dále jen VPP), Doplnkovými pojistnými podmínkami (dále jen DPP) uvedenými v čl. II pojistné smlouvy a dále ujednáními sjednanými v pojistné smlouvě. VPP a DPP tvoří přílohu č. 2 pojistné smlouvy.
5. Pojištění majetku podle VPPM 1/07 se sjednává na novou cenu a ujednává se, že ustanovení uvedená v článku 4, bod 3., písmeno e) VPPM 1/07 neplatí, není-li v příslušných souvisejících DPP nebo v této pojistné smlouvě dále uvedeno jinak.
6. Oprávněná osoba: osoba, které v důsledku pojistné události vznikne právo na pojistné plnění podle příslušných VPP a DPP.
7. Místo pojištění: není-li dále v pojistné smlouvě ujednáno jinak, odchýlně od VPP a DPP se pojištění vztahuje na následující místa pojištění: a) ČR
8. Pojistné částky byly stanoveny pojistníkem, není-li v této pojistné smlouvě dále uvedeno jinak.
9. Sjednané pojištění je pojištěním škodovým.

**Článek II.**  
**Druhy pojištění, předměty pojištění, pojistné částky a spoluúčasti**

**1. POJIŠTĚNÍ ODPOVĚDNOSTI ZA ŠKODU**

Pojištění odpovědnosti za škodu je upraveno VPP pro pojištění odpovědnosti za škodu VPP OD 1/07 (dále jen VPP OD 1/07).

**Sjednané sublimity plnění pojistitele se vztahují k limitu plnění uvedenému v bodu 1.1. – (obecná odpovědnost)**

- 1.1. Pojištění odpovědnosti za škodu se vztahuje na právním předpisem stanovenou odpovědnost pojištěného za škodu vzniklou jinému v souvislosti s činnostmi pojištěného uvedenými ve výpisu z obchodního rejstříku, nebo v souvislosti se vztahy z této činnosti vyplývajícími, jestliže pojištěný za škodu odpovídá v důsledku svého jednání nebo vztahu z doby trvání pojištění a to v rozsahu vymezeném VPP OD 1/07.

**Limit pojistného plnění činí ..... 10 000 000,-Kč.**

Pojištění se sjednává se spoluúčastí ve výši . 50 000,-Kč.

Pojištění se sjednává na území: České republiky



## 2. POJIŠTĚNÍ ODPOVĚDNOSTI ZA ŠKODU ZPŮSOBENOU VADNÝM VÝROBKEM

Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou vadným výrobkem je upraveno VPP pro pojištění odpovědnosti za škodu VPP OD 1/07 (dále jen VPP OD1/07) a DPP pro pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou vadným výrobkem DPPVV P 1/07 (dále jen DPPVV P 1/07).

Sjednané sublimity plnění pojistitele se vztahují k limitu plnění uvedenému v bodu 2.1.

2.1. Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou vadným výrobkem se vztahuje na:

všechny výrobky

Podmínkou vzniku práva na pojistné plnění je nahlášení škodných událostí z tohoto pojištění nejpozději do jednoho měsíce po skončení trvání pojištění.

**Limit pojistného plnění činí ..... 2 000 000,-Kč.**

Pojištění se sjednává se spoluúčastí ve výši ..20 000,-Kč.

Pojištění se sjednává na území: České republiky

### Článek III. Výklad pojmů

**Vedle pojmů, jejichž výklad je uveden ve VPP a příslušných DPP se pro účely pojistné smlouvy přijímá tento výklad dalších pojmů dotčených pojištěním podle této pojistné smlouvy:**

Za budovy se pro účely tohoto pojištění považují objekty nemovitého charakteru (včetně stavebních součástí a příslušenství), které jsou převážně uzavřeny obvodovými stěnami a střešními konstrukcemi a které jsou určeny k tomu, aby chránily lidi, zvířata nebo věci před působením vnějších vlivů. Celkový limit pojistného plnění tvoří součet limitů pojistného plnění jednotlivých předmětů pojištění.

Celkovou novou cenou tvoří součet nových cen za jednotlivé předměty pojištění.

Za cennosti se pro účely tohoto pojištění považují:

- peníze, kterými jsou platné tuzemské a zahraniční bankovky a mince,
- drahé kovy, mince a další předměty z drahých kovů, perly, drahokamy a předměty z nich vyrobené,
- šekové knížky, platební karty a jiné obdobné dokumenty, cenné papíry a cenniny (např. poštovní známky, kolký, dálniční známky), přísně zúčtovatelne tiskopisy (např. listky, kupóny MHD, předplacené telefonní karty).

Za cizí věci převzaté se pro účely tohoto pojištění považují věci, které pojistník smluvně převzal

Za cizí věci movité se pro účely tohoto pojištění považují cizí věci movité běžného charakteru, které sice nejsou ve vlastnictví pojištěného, byly však pojištěnému zapůjčeny anebo jich po právu užívá z jiného důvodu nebo je má oprávněně u sebe.

Za motorová vozidla se pro účely tohoto pojištění považují osobní a nákladní motorová vozidla s přidělenou SPZ (RZ), jakož i návěsy a přívěsy k těmto vozidlům s přidělenou RZ.

Obecnou cenou se pro účely tohoto pojištění rozumí tržní cena daného předmětu pojištění obvyklá v daném místě

Za ostatní vlastní věci movité se pro účely tohoto pojištění považují všechny vlastní věci movité běžného charakteru, s výjimkou zásob

Za příslušenství budovy nebo stavby se pro účely tohoto pojištění považují věci, které se nacházejí v budově nebo stavbě, věci připevněné na vnějších částech budovy nebo stavby. Jde o věci, které jsou určeny k tomu, aby byly s budovou nebo stavbou trvale užívány a jsou zpravidla k budově nebo stavbě odmontovatelně připojeny (např. antény, domácí vodárny, bojler)

Stavba – za stavbu (rozumí se tím i její část) se pro účel pojistné smlouvy považují veškerá stavební díla bez ohledu na jejich stavebně technické provedení, účel a dobu trvání. Stavba je obecně širší pojem než budova. Za stavby se pro účely tohoto pojištění považují objekty zpravidla nemovitého charakteru (včetně stavebních součástí a příslušenství), které se od budov odlišují tím, že jsou zpravidla nezastřešeny (např. ploty, chodníky, nádrže).

Za stavební součásti budovy nebo stavby se pro účely tohoto pojištění považují věci, které k ní podle povahy patří a nemohou být odděleny bez toho, aby se tím budova nebo stavba znehodnotila. Zpravidla jde o věci, které jsou k budově nebo stavbě pevně připojeny (např. vestavěný nábytek, obkládky stěn a stropů, příčky, instalace, malby stěn, tapety).

Škodný průběh je poměr mezi vyplaceným pojistným plněním (vč. rezervy na škody vzniklé, nahlášené, ale v době poskytnutí bonifikace nevyplacené) a přijatým pojistným, přičemž vyplacené pojistné plnění i přijaté pojistné jsou vztahovány k roku účinnosti příslušné pojistné smlouvy

Škodný průběh je upraven o regresy.

Za věci movité běžného charakteru se pro účely pojištění nepovažují



- cennosti,
- věci zvláštní hodnoty,
- písemnosti, dokumenty, nosiče dat, prototypy, neprodejné výstavní exponáty, vzorky,
- cizí věci převzaté,
- motorová a přípojná vozidla s přidělenou RZ

Za věci zvláštní hodnoty se pro účely tohoto pojištění považují

- věci umělecké hodnoty, kterými jsou obrazy, grafická a sochařská díla, výrobky ze skla, keramiky a porcelánu, ručně vázané koberce, gobelíny apod., jde o originální nebo unikátní díla, jejichž prodejní cena není dána pouze výrobními náklady, ale i uměleckou hodnotou a autorem díla,
- věci historické hodnoty, kterými jsou věci, jejichž hodnota je dána tím, že mají vztah k historii, historické osobě či události apod.,
- starožitnosti, kterými jsou věci zpravidla starší než 100 let, které mají taktéž uměleckou hodnotu, případně charakter unikátů,
- sbírky

Za zásoby se pro účely tohoto pojištění nepovažují

- cennosti,
- věci zvláštní hodnoty,
- písemnosti, dokumenty, nosiče dat, prototypy, neprodejné výstavní exponáty, vzorky,
- cizí věci převzaté,

není-li v pojistné smlouvě výslovně uvedeno jinak

Pojistným rokem se rozumí období jednoho kalendářního roku, který počíná běžet dnem počátku pojištění.

Sublimit plnění - sjednané sublimit plnění uvedené v pojistné smlouvě je horní hranicí plnění pojistitele pro jednu a všechny škody nastalé z titulu dotčeného pojistného nebezpečí v době trvání pojistné smlouvy není-li v pojistné smlouvě uvedeno jinak. Pokud je pojištění sjednáno na dobu kratší než 12 měsíců, nebo delší než 12 měsíců a nejedná-li se v tom případě o víceleté pojistné smlouvy, jsou sjednané sublimity plnění pojistitele vztaheny na sjednanou dobu trvání pojištění. U víceletých pojistných smluv jsou sjednané sublimity plnění vždy limity plnění pro každý pojistný rok, není-li v dotčeném ustanovení pojistné smlouvy uvedeno jinak.

#### **Článek IV.** **Hlášení škodných události**

Vznik škodné události nahlásí pojistník bez zbytečného odkladu na příslušném tiskopisu, dopisem nebo faxem na adresu:

**BROKER VENTURE s.r.o.**  
**Jiráskovo nám. 4**  
**301 56 Plzeň**  
**tel: 377 444 317, fax.: 377 444 316**

nebo přímo na adresu:

**Česká podnikatelská pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group**  
**Budějovická 5,**  
**140 21 Praha 4**  
**tel: 261 023 079, 261 023 076, fax: 261 023 260**

#### **Článek V.** **Plnění pojistitele**

1. Vznikne-li právo na plnění z pojistné události, poskytne pojistitel plnění podle VPP, DPP a ujednání uvedených v této pojistné smlouvě.
2. V případě plnění v cizí měně se pro přepočítání použije kursu oficiálně vyhlášeného ČNB ke dni pojistné události.
3. Má-li oprávněná osoba při provádění opravy nebo náhrady související s pojistnou událostí ze zákona nárok na odpočet DPH, poskytne pojistitel plnění bez DPH. V případech, kdy pojistník, resp. poškozený subjekt tento nárok nemá, poskytne pojistitel plnění včetně DPH.

4. Odchylně od čl. 11 bodu 3 VPPM 1/07 se za pojistnou událost považuje skutečnost způsobená pojistným nebezpečím, které nastalo v důsledku úmyslného jednání nebo úmyslného opomenutí osob oprávněných užívat pojištěnou věc nebo jiných osob z jejich podnětu, pokud tyto osoby nejsou pojistníkem, pojištěným, členem jejich domácnosti, jejich společníkem a zaměstnancem.

#### Článek VI.

##### Výše a způsob placení pojistného

1. Roční pojistné činí:

1. Pojištění odpovědnosti za škodu	
Pojistné .....	21 250,- Kč
2. Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou vadným výrobkem	
Pojistné .....	6 650,- Kč
<b>celkové roční pojistné činí .....</b>	<b>27 900,- Kč</b>

2. Pojistné se považuje za zaplacené okamžikem připsání příslušné částky pojistného na účet pojistitele, je-li placena prostřednictvím peněžního ústavu.

3. Způsob zaplacení pojistného

Pojistné je pojistným běžným a bude placeno za pololetní pojistná období k datu a v částkách takto:

datum:	částka :
24.4. 2008	13 950,- Kč
10.10. 2008	13 950,- Kč

V následujících pojistných letech bude pojistné placeno za pololetní pojistná období vždy k datu 10.4. a 10.10.

4. Pojistné bude placeno prostřednictvím peněžního ústavu na účet pojistitele č. 2038810518/2600 pod variabilním symbolem 0011902337 (číslo pojistné smlouvy).

#### Článek VII.

##### Závěrečná ustanovení

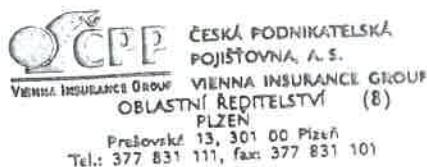
1. Pojistná doba

Pojištění se sjednává na dobu neurčitou.

Pojištění vzniká dne: 10.4. 2008

2. Pojistitel má právo v souvislosti se změnami podmínek rozhodných pro stanovení výše pojistného upravit nově výši běžného pojistného na další pojistné období. Pojistitel je povinen nově stanovenou výši pojistného sdělit pojistníkovi nejpozději ve lhůtě dva měsíce před splatností pojistného za pojistné období, ve kterém se má výše pojistného změnit. Pokud pojistník se změnou výše pojistného nesouhlasí, musí svůj nesouhlas uplatnit písemně do 1 měsíce ode dne, kdy se o navrhované změně výše pojistného dozvěděl. V tomto případě pojištění zanikne uplynutím pojistného období, na které bylo pojistné zaplacené. Pojistitel je povinen informovat pojistníka ve sdělení o změně výše běžného pojistného na následek zániku pojištění uplynutím pojistného období.

3. Právní vztahy vzniklé z pojištění dle této pojistné smlouvy se řídí českými právními předpisy a případné spory z těchto právních vztahů vzniklé rozhodují české soudy.
4. Pojistník pověřil pojišťovacího makléře, BROKER VENTURE, s.r.o., IČO: 643 60 644 vedením (řízením) a zpracováním jeho pojistného zájmu. Obchodní styk, který se bude týkat této pojistné smlouvy, bude prováděn výhradně prostřednictvím tohoto pojišťovacího makléře, který je oprávněn přijímat a předávat smluvně závazná oznámení, prohlášení a rozhodnutí smluvních stran partnerů. Plná moc pojišťovacího makléře je přílohou č. .... této pojistné smlouvy.
5. Pojistná smlouva byla vypracována ve 4 stejnopisech, pojistník obdrží 1 vyhotovení a pojišťovací makléř obdrží 1 vyhotovení a pojistitel si ponechá 2 vyhotovení. Tato pojistná smlouva obsahuje 6 stran a 3 přílohy.
6. Prohlášení smluvních stran:
  - a) Pojistník prohlašuje, že před uzavřením této pojistné smlouvy byl seznámen s obsahem pojistných podmínek, tyto převzal, a dále, že mu byly oznámeny informace o pojistiteli v rozsahu platných ustanovení § 66 odst.1 zákona o pojistné smlouvě.
  - b) Smluvní strany pojistné smlouvy prohlašují, že si obsah této pojistné smlouvy, všeobecných a doplňkových pojistných podmínek, jakož i všech příloh pojistné smlouvy, před jejím podpisem přečetly, že je jim jasný a srozumitelný, a že s ním a s nimi bez výhrad souhlasí. Na důkaz toho připojují níže své podpisy.
7. Přílohy pojistné smlouvy:
  1. Výpis z OR (ŽL) pojištěného/pojistníka
  2. VPP a DPP dle textu pojistné smlouvy
  3. Plná moc makléře
  - 4.



V Plzni dne 9 4. 2008

Česká podnikatelská pojišťovna, a.s.  
Lubomír Milota  
manažer obchodní sítě  
pojištění průmyslových rizik

V Plzni dne 9 4. 2008

**ROBŠTAV stavby s.r.o.**  
Vinohradská 1188/58, 130 00 Praha 3  
IČO: 274 30 774  
DIČ CZ27430774

Ing. Radek Kozák  
jednatel



VIENNA INSURANCE GROUP

## Dodatek č. 1

k pojistné smlouvě č. 0011902337

Česká podnikatelská pojišťovna, a. s. Vienna Insurance Group

Sídlo: Praha 4, Budějovická 5, PSČ 14021

Zastoupena: Lubomírem Milotou, manažerem obchodní sítě na základě plné moci

IČ: 63998530

Zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 3433

Bankovní spojení: Citibank, a.s., č.ú. 2038810518/2600

Tel: 377 831 104, fax: 377 831 101

dále jen pojistitel

a

Název firmy : ROBSTAV stavby s.r.o.

Sídlo: Praha 3, Vinohradská 1188/58, PSČ 130 00

Zastoupena: Ing. Radkem Kozákem - jednatelem

IČ: 274 30 774

Zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 110811

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s. 35-6257230247/0100

Tel: 377 382 118

dále jen pojistník

uzavírají

tento dodatek pojistné smlouvy, který spolu s pojistnými podmínkami pojistitele, pojistnou smlouvou a přílohami tvoří nedílný celek

Správce pojištění: BROKER VENTURE spol. s r. o.

Pojištění sjednal: BROKER VENTURE spol. s r. o. s č. 9990259000

Dodatek vypracoval: Lubomír Milota s č. 8890012017

1.

Článek I.  
Předmět dodatku pojistné smlouvy

Pojistitel a pojistník sjednávají tímto dodatkem následující změny v pojistné smlouvě

Článek II  
Druhy pojištění, předměty pojištění, pojistné částky a spoluúčasti

Článek II pojistné smlouvy bod 1. se ruší a nahrazuje následujícím zněním:

I. POJIŠTĚNÍ ODPOVĚDNOSTI ZA ŠKODU

Pojištění odpovědnosti za škodu je upraveno VPP pro pojištění odpovědnosti za škodu VPP OD 1/07 (dále jen VPP OD 1/07)

Sjednané sublimity plnění pojistitele se vztahují k limitu plnění uvedenému v bodu 1.1- (obecná odpovědnost - vad výrobek)

1.1. Pojištění odpovědnosti za škodu – obecná odpovědnost

Pojištění odpovědnosti za škodu se vztahuje na právním předpisem stanovenou odpovědnost pojištěného za škodu vzniklou jinému v souvislosti s činností pojištěného uvedenými ve výpisu z obchodního rejstříku, nebo v souvislosti se vztahy z této činnosti vyplývajícími, jestliže pojištěný za škodu odpovídá v důsledku svého jednání nebo v ztáhdoby trvání pojištění a to v rozsahu vymezenem VPP OD 1/07

Limit pojistného plnění činí 30 000 000,- Kč  
Pojištění se sjednává se spoluúčastí ve výši 20 000,- Kč  
Pojištění se sjednává na území České republiky

Článek III.  
Výše a způsob placení pojistného

I. Roční pojistné činí	
II. Pojištění odpovědnosti za škodu	
navýšení ročního pojistného za změny provedené tímto dodatkem	10 880,- Kč
poměrné pojistné za změny provedené tímto dodatkem za období 25.5. - 10.10. 2009	2 072,- Kč
celkové navýšení ročního pojistného činí	10 880,- Kč
celkové poměrné pojistné činí	2 072,- Kč

2. Pojistné se považuje za zaplacené okamžikem připsání příslušné částky pojistného na účet pojistitele, je-li placeno prostřednictvím peněžního ústavu okamžikem zaplacení hotovostí proti vydanému potvrzení

3. Celkové poměrné pojistné ve výši 2 072,- Kč je splatné na účet pojistitele k datu 20.6. 2009, VS 0011902337

Následující splátky pojistného, počínaje dnem 10.10. 2009 budou ve výši 19 390,- Kč


**Článek IV.**  
**Závěrečná ustanovení**

1 Dodatek nabývá účinnosti dne **25.5. 2009.**

Ostatní ustanovení pojistné smlouvy v platném znění nedotčená obsahem tohoto dodatku se nemění a zůstávají nadále v platnosti.

Tento dodatek obsahuje 3 strany a byl vypracován ve 4 stejnopisech, pojistník obdrží 1 vyhotovení, zplnomocněný makléř obdrží 1 vyhotovení a pojistitel si ponechá 2 vyhotovení

V Plzni dne 21.5. 2009

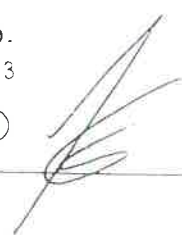
**ČESKÁ PODNIKATELSKÁ  
POJIŠŤOVNA, A. S.**  
VIENNA INSURANCE GROUP VIENNA INSURANCE GROUP  
OBLASTNÍ ŘEDITELSTVÍ (K:  
Locholínská 18, 301 00 Plzeň  
TEL: 377 831 111; FAX: 377 891 101



Česká podnikatelská pojišťovna, a.s.  
Lubomír Milota  
manažer obchodní sítě  
pojištění průmyslových rizik

V Plzni dne 21.5. 2009

**ROBSTAV stavby s.r.o.**  
Vindriadská 1188/58 130 00 Praha 3  
IČO: 274 30 774  
DIČ: CZ27430774 (8)



Ing. Radek Kozák  
jednatel

**OVĚŘOVACÍ DOLOŽKA PRO VIDIMACI**  
Podle ověřovací knihy Obecního úřadu Zruč - Senec  
poř. č. vidímace 854/11  
tato úplná kopie,  
obsahující 4 stran  
souhlasí doslovně s předloženou listinou,  
z níž byl/a pořízen/a a tato listina je  
prvopisem,  
obsahujícím 3 stran  
V Zruči - Senci dne 6.6.2011  
Petra Kullová  
(Jméno/a a příjmení ověřující osoby)





OVĚŘOVACÍ DOLOŽKA PRO VIDIMACI  
Podle ověřovací knihy Obecního úřadu Zruč - Senec  
poř. č. vidimace 971/11  
tato úplná kopie,  
obsahující 2 stran  
souhlasí doslovně s předloženou listinou,  
z níž byla/a pořízen/a a tato listina je  
prvopisem,  
obsahujícím 2 stran  
V Zručí - Senci dne 8.6.2011  
Petra Kullová  
(Jméno/a a příjmení ověřující osoby)

*Kullová*



## Dodatek č. 2 k pojistné smlouvě číslo 0011902337

**Česká podnikatelská pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group**

**Sídlo: Praha 4, Budějovická 5, PSČ 140 21**

**Zastoupena: na základě zmocnění níže podepsanými osobami**

**IČ: 63998530**

**Zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 3433**

**Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., č.ú. 700135002/0800**

**Tel: 377 831 104, fax: 377 831 101**

dále jen pojistitel

a

**Název firmy: ROBSTAV stavby s.r.o.**

**Sídlo: Praha 2, Italská 1580/26, PSČ 120 00**

**Zastoupena: Ing. Radkem Kozákem – jednatelem**

**IČ: 274 30774**

**Zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 1108011**

**Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., č.ú. 35-625723047/0100**

**Tel: 377 382 118**

**Korespondenční adresa: Plzeň, 28.října 68A, PSČ 301 00**

dále jen pojistník

uzavírají

podle zákona č.37/2004 Sb. o pojistné smlouvě a změně souvisejících zákonů v platném a účinném znění tuto pojistnou smlouvu, která spolu s pojistnými podmínkami pojistitele a přílohami této smlouvy tvoří nedílný celek.

Zprostředkovatel pojištění: BROKER VENTURE, spol. s r.o., zisk. č. 9990264000

Dodatek vypracovala: Jana Šulová, 8890012054

Správa pojistné smlouvy: OŘ Plzeň OKK, Jana Šulová, 8891203000

**Článek I.**

**Předmět dodatku pojistné smlouvy**

Pojistitel a pojistník sjednávají tímto dodatkem následující změny v pojistné smlouvě:

Na straně pojistníka dochází k změně sídla společnosti. Dle příloženého výpisu z obchodního rejstříku je nové sídlo společnosti:

**Praha 2, Italská 1580/26, PSČ 120 00**

**Článek II.**

**Pojistné dle dodatku pojistné smlouvy**

Pojistné se nemění.

**Článek III.**

**Závěrečná ustanovení dodatku pojistné smlouvy**

1. Datum počátku účinnosti tohoto dodatku pojistné smlouvy: 27.4.2011

Přílohy:

1. Aktuální Výpis z OR pojištěného

**Ostatní ustanovení pojistné smlouvy v platném znění nedotčena obsahem tohoto dodatku se nemění a zůstávají nadále v platnosti.**

Tento dodatek obsahuje 2 strany a je vyhotoven ve 4 vyhotoveních z nichž 1 obdrží pojistník, 1 pojišťovací makléř a 2 pojistitel.

V Plzni dne 26.4.2011

  
ČESKÁ PODNIKATELSKÁ  
POJIŠŤOVNA, A.S.  
VIENNA INSURANCE GROUP VIENNA INSURANCE GROUP  
OBLASTNÍ ŘEDITELSTVÍ (7)  
Bochotínská 18, 301 00 Plzeň  
Tel.: 377 831 111, fax: 377 831 101

Česká podnikatelská pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group  
Lubomír Milota  
manažer pojištění  
průmyslových rizik  
Jana Šulová  
disponent specialista

**ROBSTAV stavby s.r.o.**

Italská 1580/26, 120 00 Praha 2

IČO: 274 30774

DIČ CZ27430774

Ing. Radek Kozák  
jednatel

V Plzni dne 26.4.2011

**OVĚŘOVACÍ DOLOŽKA PRO VIDIMACI**

Podle ověřovací knihy Obecního úřadu Zruč - Senec  
poř. č. vidimace 845/11

tato úplná kopie,  
obsahující 2 stran  
souhlasí doslovně s předloženou listinou,  
z níž byl/a pořízen/a a tato listina je

prvopisem,  
obsahujícím 2 stran

V Zručí - Senci dne 6.6.2011  
Petra Kulová

(Jméno/a a příjmení ověřující osoby)





**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI  
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU  
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

### Čestné prohlášení

k bodu „Požadavek na uvedení subdodavatelů“

veřejná zakázka:

**III/0066-úprava sjezdu MÚK Jeneč-Jih**

ROBSTAV stavby k.s.

se sídlem: Italská 1580/26, 120 00 Praha 2

zastoupená: Ing. Radkem Kozákem

IČ:27430774

#### Varianta 1:

Prohlašujeme,

že máme v úmyslu zadat část veřejné zakázky jiné osobě (subdodavateli) a níže předkládáme seznam subdodavatelů, kteří se budou podílet na plnění předmětu veřejné zakázky:

Identifikační údaje subdodavatele:	Část plnění předmětu veřejné zakázky	% finanční podíl
-	-	-
-	-	-
-	-	-

#### Varianta 2:

Prohlašujeme,

že nemáme v úmyslu zadat část veřejné zakázky jiné osobě (subdodavateli).

V Plzni dne 2.6.2015

**ROBSTAV stavby k.s.**

Muchova 240/6, 160 00 Praha 6

IČO: 274 30 774

DIČ: CZ27430774



Ing. Kozák Radek

člen představenstva RS Holding SE, která je statutárním orgánem REMVIKO k.s., která je statutárním orgánem ROBSTAV stavby k.s.

8.



VIENNA INSURANCE GROUP

## Dodatek č. 2

### k pojistné smlouvě č. 0011902337

**Česká podnikatelská pojišťovna, a. s. Vienna Insurance Group**

**Sídlo: Praha 4, Budějovická 5, PSČ 14021**

**Zastoupena: Lubomírem Milotou, manažerem obchodní sítě na základě plné moci**

**IČ: 63998530**

**Zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 3433**

**Bankovní spojení: Citibank, a.s., č.ú. 2038810518/2600**

**Tel: 377 831 104, fax: 377 831 101**

dále jen pojistitel

a

**Název firmy : ROBSTAV stavby s.r.o.**

**Sídlo: Praha 3, Vinohradská 1188/58, PSČ 130 00**

**Zastoupena: Ing. Radkem Kozákem - jednatelem**

**IČ: 274 30 774**

**Zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 110811**

**Bankovní spojení: Komerční banka, a.s. 35-6257230247/0100**

**Tel: 377 382 118**

dále jen pojistník

uzavírají

tento dodatek pojistné smlouvy, který spolu s pojistnými podmínkami pojistitele, pojistnou smlouvou a přílohami tvoří nedílný celek

Správce pojištění: BROKER VENTURE spol. s r.o.

Pojištění sjednal: BROKER VENTURE spol. s r.o., s.č. 9990259000

Dodatek vypracoval: Lubomír Milota ,s.č. 8890012017

**Článek I.**  
**Předmět dodatku pojistné smlouvy**

Pojistitel a pojistník sjednávají tímto dodatkem následující změny v pojistné smlouvě:

**Článek II.**  
**Druhy pojištění, předměty pojištění, pojistné částky a spoluúčasti**

**Článek II. pojistné smlouvy bod 1. se ruší a nahrazuje následujícím zněním:**

**1. POJIŠTĚNÍ ODPOVĚDNOSTI ZA ŠKODU**

Pojištění odpovědnosti za škodu je upraveno VPP pro pojištění odpovědnosti za škodu VPP OD 1/07 (dále jen VPP OD 1/07).

Sjednané sublimity plnění pojistitele se vztahují k limitu plnění uvedenému v bodu **1.1** – (obecná odpovědnost + vadný výrobek )

**1.1. Pojištění odpovědnosti za škodu – obecná odpovědnost + vadný výrobek**

Pojištění odpovědnosti za škodu se vztahuje na právním předpisem stanovenou odpovědnost pojištěného za škodu vzniklou jinému v souvislosti s činnostmi pojištěného uvedenými ve výpisu z obchodního rejstříku, nebo v souvislosti se vztahy z této činnosti vyplývajícími, jestliže pojištěný za škodu odpovídá v důsledku svého jednání nebo vztahu z doby trvání pojištění a to v rozsahu vymezeném VPP OD 1/07.

Limit pojistného plnění činí..... 60 000 000,-Kč  
Pojištění se sjednává se spoluúčastí ve výši .. 20 000,-Kč  
Pojištění se sjednává na území: České republiky

**Článek III.**  
**Výše a způsob placení pojistného**

1. Roční pojistné činí:

**1. Pojištění odpovědnosti za škodu**

navýšení ročního pojistného za změny provedené tímto dodatkem ..... 19 620,- Kč  
poměrné pojistné za změny provedené tímto dodatkem za období 15.12. 2009 -10.4. 2010..... 6 235,- Kč

celkové navýšení ročního pojistného činí ..... 19 620,- Kč

celkové poměrné pojistné činí ..... 6 235,- Kč

2. Pojistné se považuje za zaplacené okamžikem připsání příslušné částky pojistného na účet pojistitele, je-li placeno prostřednictvím peněžního ústavu, okamžikem zaplacení hotovosti proti vydanému potvrzení.

3. Celkové poměrné pojistné ve výši 6 235,- Kč je splatné na účet pojistitele k datu 20.1. 2010, VS 0011902337

Následující splátky pojistného, počínaje dnem 10.4. 2010 budou ve výši 29 200,- Kč

**Článek IV.**  
**Závěrečná ustanovení**

1. Dodatek nabývá účinnosti dne 15.12. 2009.

Ostatní ustanovení pojistné smlouvy v platném znění nedotčená obsahem tohoto dodatku se nemění a zůstávají nadále v platnosti.

Tento dodatek obsahuje 3 strany a byl vypracován ve 4 stejnopisech, pojistník obdrží 1 vyhotovení, zplnomocněný makléř obdrží 1 vyhotovení a pojistitel si ponechá 2 vyhotovení.

V Plzni dne 14.12. 2009

  
ČESKÁ PODNIKATELSKÁ  
POJIŠŤOVNA, a.s.  
VIENNA INSURANCE GROUP VIENNA INSURANCE GROUP  
OBLASTNÍ ŘEDITELSTVÍ  
Lochotínská 18, 301 00 Plzeň  
Tel.: 377 831 111, fax: 377 831 101

Česká podnikatelská pojišťovna, a.s.  
Lubomír Milota  
manažer obchodní sítě  
pojištění průmyslových rizik

V Plzni dne 14.12. 2009

**ROBŠTAV s.r.o.**  
Vinohrádká 1188/5B, 130 00 Praha 3  
IČO 274 30 774  
DIČ CZ27430774

Ing. Rádek Kozák  
jednatel