

**Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace**

se sídlem: Zborovská 81/11, Praha 5, Smíchov PSČ: 150 00

IČO: 00066001

DIČ: CZ00066001

jejímž jménem jedná Bc. Zdeněk Dvořák, ředitel

č. smlouvy: 457/00066001/2016

dále jen „Objednatel“ na straně jedné

a

**ČNES dopravní stavby, a.s.**

se sídlem: Kladno, Kročehlavy, Milady Horákové 2764, PSČ 272 01

IČO: 477 81 734

DIČ: CZA7781734

bankovní spojení: UniCredit Bank, a.s., č. ú.: 2106840015/2700

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 4964

zastoupená Petrem Horákem, obchodním ředitelem, na základě plné moci

č. smlouvy: 209-16

dále jen „Zhotovitel“ na straně druhé

(Objednatel a Zhotovitel společně dále jen „smluvní strany“)

uzavírají ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (dále též „občanský zákoník“), tuto

**smlouvu o dílo**

(dále jen „Smlouva“):

**Článek 1.****Předmět Díla**

- 1.1. Předmětem Smlouvy je provedení a dokončení stavebních prací „BESIP – II/611 Nehvizdy, úprava přechodu pro chodce“, a to v následujícím rozsahu:

- 1.1.1. úprava přechodu, jeho přisvícení dvěma svítidly, zřízení dělicího ostrůvku délky 8,5 m a šířky 2,1 m, úpravu navazující komunikace a dvou autobusových zastávek.
- 1.1.2. Stavební práce budou probíhat v souladu s projektovou dokumentací vyhotovenou společností AF-CITYPLAN s.r.o., Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4, IČ: 47307218, č. zakázky: 15-2-213 a Technickou specifikací.  
(dále společně jen „Dílo“).
- 1.2. Závazné podklady pro plnění Díla jsou vymezeny dokumenty poskytnutými v řízení předcházejícím uzavření Smlouvy (dále jen „Zakázka“ a „Závazná dokumentace“). Zhotovitel prohlašuje, že se před podpisem Smlouvy se Závaznou dokumentací seznámil, a tuto považuje pro plnění Díla za dostatečnou a vyhovující. Pokud dojde k rozdílu mezi projektovou dokumentací a soupisem prací, platí soupis prací. Zhotovitel prohlašuje, že je plně seznámen s rozsahem a povahou Díla a s jeho místními podmínkami a jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k provedení Díla. Zhotovitel se zavazuje používat podklady předané mu Objednatelům pouze k provedení Díla dle Smlouvy.

## **Článek 2.**

### **Technický dozor investora, autorský dozor projektanta**

- 2.1. Je-li to účelné s ohledem na předmět Díla, Objednatel před zahájením plnění Díla určí osobu, která bude provádět technický dozor investora, tj. zajistí výkon povinností technického dozoru stavebníka ve smyslu právních předpisů, a bude v rozsahu uděleného zmocnění oprávněna zastupovat Objednatele ve věci plnění Díla dle Smlouvy (dále jen „TDI“). O určení osoby TDI a rozsahu uděleného zmocnění bude Zhotovitel Objednatelům písemně vyzooměn. V rozsahu uděleného zmocnění je Zhotovitel povinen adresovat oznámení, výzvy a další úkony týkající se práv a povinností dle Smlouvy vedle Objednatele rovněž TDI. V pravomoci TDI však není měnit Smlouvu nebo zbavit kteroukoli ze stran povinností, závazků nebo odpovědnosti vyplývající ze Smlouvy. Zhotovitel se zavazuje TDI jakožto zástupce Objednatele respektovat.
- 2.2. Je-li to účelné s ohledem na předmět Díla, Objednatel před zahájením plnění Díla zajistí osobu, která bude vykonávat autorský dozor projektanta ve smyslu právních předpisů. O osobě zajišťující autorský dozor projektanta bude Zhotovitel Objednatelům písemně vyzooměn.
- 2.3. Zhotovitel, osoba s ním propojená, ani jeho subdodavatel podílející se na plnění Smlouvy nesmí v souvislosti s Dílem provádět výkon TDI dle odst. 2.1. Smlouvy, ani autorský dozor projektanta dle odst. 2.2. Smlouvy. Při porušení zákazu dle věty první je Objednatel oprávněn od Smlouvy odstoupit.

## **Článek 3.**

### **Staveniště, stavební deník**

- 3.1. Objednatel poskytne Zhotoviteli za účelem plnění Smlouvy právo vstupu a užívání staveniště pro plnění Díla, vymezeného v Závazné dokumentaci (dále jen „Staveniště“), a to formou protokolárního předání Staveniště. Zhotovitel je povinen převzít Staveniště na základě výzvy Objednatele a to do 10 dní. Právo vstupu a užívání Staveniště nemusí náležet výhradně Zhotoviteli. Objednatel je oprávněn Zhotoviteli odepřít předání Staveniště, pokud je Zhotovitel v prodlení s povinností předložit Objednatelům doklad o zavedeném systému zajištění jakosti dle odst. 5.9. Smlouvy. V případě, že Zhotovitel tento doklad nepředloží ani v přiměřené dodatečně lhůtě stanovené Objednatelům, je Objednatel oprávněn od Smlouvy odstoupit.

- 3.2. Zhotovitel odpovídá za veškeré prostory Staveniště, a to až do závěrečného vyklizení Staveniště. Zhotovitel je povinen užívat Staveniště pouze v souladu se Smlouvou, zajistit na vlastní náklady řádnou péči o Dílo a jeho ochranu po celou dobu jeho provádění jakož i veškerých věcí a zařízení, které na Staveniště dopravil za účelem provádění Díla, a neumožnit přístup na Staveniště nepovolaným osobám. Povolanými osobami je personál Zhotovitele určený pro plnění Smlouvy, personál Objednatele, TDI, autorský dozor projektanta, další osoby označené Objednatelem, a dále zástupci dotčených orgánů státní správy.
- 3.3. Zhotovitel se zavazuje provést odstranění veškerého zařízení Staveniště a jeho závěrečné vyklizení, včetně uvedení do náležitého stavu, a protokolárně je předat Objednateli do 10 dnů od dokončení Díla nebo předčasného ukončení Smlouvy. V případě dokončení Díla je Zhotovitel povinen uvést Staveniště do původního stavu, s přihlédnutím k obvyklému použití a požadavkům Objednatele.
- 3.4. Zhotovitel je povinen zajistit v rozsahu stanoveném Závaznou dokumentací ochranu objektů na Staveništi (vedení inženýrských sítí, stromy apod.). Zhotovitel je dále povinen zajistit na vlastní náklady případné přípojky a dodávku a úhradu všech médií potřebných k provádění Díla, jakož i zřídit na vlastní náklady nezbytné zařízení Staveniště (kanceláře, sociální zázemí apod.), a umožnit jejich užívání rovněž personálem Objednatele, TDI nebo osobou vykonávající autorský dozor projektanta.
- 3.5. Zhotovitel na vlastní náklady zajistí označení Staveniště logem Objednatele, Státním fondem dopravní infrastruktury a Zhotovitele, a to dle pokynu Objednatele. Komerční informační tabule lze na Staveništi umístit pouze s písemným souhlasem Objednatele. Zhotovitel na vlastní náklady zajistí veškeré značení a směrové tabule na Staveništi a přístupových komunikacích vyžadované právními předpisy. Zhotovitel získá veškerá povolení, která mohou být vyžadována orgány státní správy k používání přístupových komunikací.
- 3.6. Zhotovitel je povinen vést ode dne předání Staveniště stavební deník, do kterého je povinen zapisovat veškeré skutečnosti rozhodné pro plnění Smlouvy, zejména nikoli však výlučně údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, důvody odchylek prováděných prací od projektové dokumentace pro provádění stavby, o provedených zkouškách a další údaje potřebné k posouzení prací Objednatelem, a to způsobem a v rozsahu stanoveným právními předpisy. Zápisy do stavebního deníku budou provedeny formou denních záznamů, podepsaných osobou, jež příslušný zápis učinila. Zhotovitel je povinen zajistit přístupnost stavebního deníku na Staveništi každý den v průběhu provádění Díla. Zápisy do stavebního deníku je oprávněn činit kromě Zhotovitele, Objednatele a zástupců orgánů státní správy, rovněž TDI a osoba provádějící autorský dozor projektanta. Zápisem do stavebního deníku však nedochází ke změně Smlouvy ani ke změně Závazné dokumentace. Zhotovitel je povinen protokolárně předat stavební deník Objednateli nejpozději do 5 dnů po ukončení jeho vedení.

#### **Článek 4.**

##### **Doba a místo plnění**

- 4.1. Zhotovitel je povinen zahájit stavební práce do 10 dnů od převzetí Staveniště a Dílo dokončit a předat Objednateli do 2 měsíců od předání Staveniště Zhotoviteli. V případě, že by předání Staveniště, zahájení nebo provádění stavebních prací připadalo na zimní období, zavazují se smluvní strany, pokud to bude nezbytné, po vzájemné písemné dohodě přiměřeně prodloužit termíny plnění Díla či jeho částí.
- 4.2. Odpovídající prodloužení termínu provádění Díla, jakož i jednotlivých dílčích termínů, je dále možné pouze v případě, že:

- a) na Staveništi se v průběhu provádění Díla vyskytnou přírodní fyzické podmínky, překážky nebo znečišťující látky či nálezy objektů archeologického zájmu, Zhotovitel tuto skutečnost ani s vynaložením veškeré odborné péče objektivně nemohl předvídat a tato skutečnost způsobí objektivní nemožnost provést Dílo ve stanovených termínech. Posouzení splnění těchto podmínek bude provedeno Objednatelem po případném projednání s TDI; nebo
  - b) Objednatel bude požadovat dodatečné zkoušky, které budou mít vliv na stanovené termíny, a které: (i) nenavazují na předchozí neúspěšné zkoušky nebo zjištění Objednatele, nebo (ii) neprokáží, že některé zařízení, materiály nebo práce na Díle jsou závadné nebo jinak neodpovídají Smlouvě; nebo
  - c) Objednatel bude v prodloužení se součinností při realizaci přijímacích zkoušek (pokud jsou Smlouvou vyžadovány), a to po dobu delší 10 dnů.
- 4.3. Pokud bude provádění Díla přerušeno z důvodů výlučně na straně Objednatele (např. dle odst. 13.1. Smlouvy), má Zhotovitel právo na odpovídající prodloužení termínu provádění Díla, jakož i jednotlivých dílčích termínů. Obnovení provádění Díla bude Zhotoviteli uloženo písemným příkazem.
- 4.4. Zhotovitel není oprávněn jednostranně přerušit provádění Díla.
- 4.5. Místem plnění Smlouvy jsou v Závazné dokumentaci vymezené části pozemků, případně ostatní prostor Staveniště. Místem předání písemných výstupů dle Smlouvy je sídlo Objednatele, nebude-li smluvními stranami v konkrétním případě sjednáno jinak.

## **Článek 5.**

### **Práva a povinnosti Zhotovitele**

- 5.1. Zhotovitel je povinen plnit Dílo v souladu se Smlouvou, s právními předpisy (vč. předpisů pracovněprávních, bezpečnostních, hygienických, požárních, zajišťujících ochranu životního prostředí a upravujících zákaz výkonu nelegální práce), s relevantními technickými a kvalitativními normami, platnými předpisy Objednatele a s příkazy Objednatele. Zhotovitel je povinen si tyto interní předpisy na Objednateli vyžádat a podrobně se s nimi před zahájením plnění Smlouvy seznámit. Zhotovitel je povinen provést Dílo s náležitou odbornou péčí a chránit oprávněné zájmy Objednatele. Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu upozornit Objednatele na nevhodnost jeho příkazu, jinak odpovídá za případnou škodu způsobenou jeho dodržením.
- 5.2. Zhotovitel provede Dílo na svůj náklad, na své nebezpečí, vlastním jménem a na vlastní odpovědnost. Zhotovitel poskytne veškerá zařízení, personál, vybavení, věci a služby nezbytné pro provedení Díla.
- 5.3. Případný postih ze strany orgánů státní správy za nedodržení závazných předpisů při provádění Díla jde vždy plně k tíži Zhotovitele. V případě udělení pokuty Objednateli je Zhotovitel povinen tuto pokutu a náklady řízení neprodleně uhradit Objednateli.
- 5.4. Zhotovitel se zavazuje, že nejpozději před předáním Staveniště dle odst. 3.1. Smlouvy předloží Objednateli doklad o zavedeném systému zajištění jakosti ve smyslu Metodického pokynu Systém jakosti v oboru pozemních komunikací, uveřejněného na [www.pjpk.cz](http://www.pjpk.cz). Zhotovitel se dále zavazuje, že v rámci provádění Díla použije pouze materiál a výrobky v jakostní třídě dle požadavků Objednatele a nepoužije žádný nebezpečný nebo neschválený materiál nebo výrobky.
- 5.5. Zhotovitel se zavazuje postupovat při plnění Díla tak, aby nedocházelo k uzavírkám nebo objížděnkám Staveniště či souvisejících pozemních komunikací nad rozsah nezbytně nutný pro plnění Díla, ani k nadměrnému dotčení práv vlastníků a uživatelů sousedících pozemků. Veškeré Zhotovitelem plánované uzavírky nebo objížděny,

vč. doby jejich trvání, podléhají předchozímu písemnému schválení Objednatele. Nebude-li takový souhlas Objednatele vyžádán, či budou-li Zhotovitelem podstatně porušena pravidla Objednatelem schváleného omezení, je Objednatel oprávněn od Smlouvy odstoupit. Tím není dotčena povinnost Zhotovitele zajistit rovněž vydání příslušného rozhodnutí silničního správního úřadu o povolení uzavírky nebo objížd'ky. Zhotovitel se zavazuje minimalizovat jakékoliv případné negativní dopady provádění Díla včetně toho, že bude vždy s dostatečným časovým předstihem informovat Objednatele o možných dopadech v průběhu provádění Díla. Zhotovitel se rovněž zavazuje koordinovat v rozumně požadovatelné míře provádění prací na Díle tak, aby nedošlo k např. omezení silničního provozu nad nezbytně nutný rozsah.

- 5.6. Pokud v důsledku plnění předmětu Díla dojde k nutnému zásahu do majetku třetí osoby (např. vedení kabelů na mostech), není nakládání s tímto majetkem a případné provedení přeložky předmětem Díla dle této Smlouvy. Ochranu tohoto majetku projedná s vlastníkem Objednatel. Zhotovitel je povinen učinit vše k tomu, aby nedošlo k poškození či zničení majetku třetí osoby a poskytnout Objednateli a vlastníkovému tohoto majetku součinnost potřebnou k ochraně či přemístění tohoto majetku dle pokynů Objednatele.
- 5.7. Zhotovitel odpovídá za přiměřenost, stabilitu a bezpečnost všech prací na Staveništi a veškerých metod Díla. Zhotovitel je před zahájením plnění Díla povinen předložit Objednateli k písemnému schválení popis opatření a metod, které Zhotovitel navrhuje přijmout pro plnění Díla. Jakákoli změna Objednatelem již schváleného popisu opatření a metod je možná jen na základě dalšího písemného schválení Objednatele.
- 5.8. Zhotovitel je před zahájením plnění Díla povinen předložit Objednateli k písemnému schválení podrobný harmonogram prací, který bude odpovídat Smlouvě a obsahovat zejména údaje o: (i) časovém plánu plnění Díla, vč. případných fází, (ii) plánovaných dodávkách zařízení a materiálu na Staveništi, (iii) plánovaných prohlídkách a zkouškách a (iv) předpokládaném počtu personálu Zhotovitele v jednotlivých kategoriích. V případě výskytu změn v údajích obsažených v harmonogramu prací je Zhotovitel povinen poskytnout Objednateli aktualizovaný harmonogram prací a vyžádat si písemný souhlas Objednatele. Schválením podrobného harmonogramu prací Objednatelem se tento stává pro Zhotovitele závazným.
- 5.9. Zhotovitel je povinen vždy do 7 dnů od ukončení každého kalendářního měsíce, ve kterém plnil Dílo dle Smlouvy, předat Objednateli písemnou zprávu o postupu prací za uplynulý měsíc. Zpráva o postupu prací bude obsahovat alespoň údaje o: (i) průběhu plnění Díla, vč. fotodokumentace, (ii) dodávkách zařízení a materiálu na Staveništi, vč. údajů o výrobci, místu výroby, kontrolách a zkouškách, nakládce a dodání na Staveništi a certifikátů rozhodujících materiálů a zařízení, (iii) realizovaných prohlídkách a zkouškách, vč. popisu jejich průběhu a dokumentů o jejich závěrech, (iv) skutečném počtu personálu Zhotovitele v jednotlivých kategoriích a bezpečnostní statistiky. Součástí této zprávy bude též srovnání skutečného a plánovaného postupu provádění Díla, vč. popisu opatření, která Zhotovitelem byla nebo budou přijata k zamezení zpoždění.
- 5.10. Zhotovitel je povinen písemně vyzvat Objednatele ke kontrole a prověření stavebních prací a konstrukcí, které budou v dalším postupu zakryty nebo se stanou jinak nepřístupnými, a to nejméně 5 dnů předem. Neučiní-li tak, je povinen na žádost Objednatele odkrýt práce a konstrukce, které byly zakryty nebo se staly jinak nepřístupnými, na svůj náklad.
- 5.11. Zhotovitel je povinen při realizaci Díla zajistit splnění povinností stanovených právními předpisy ve vztahu k ochraně objektů geologického nebo archeologického zájmu na Staveništi. Nález jakýchkoli objektů geologického nebo archeologického zájmu na Staveništi Zhotovitel rovněž neprodleně oznámí Objednateli a předá je do péče Objednatele. Zhotovitel podnikne odpovídající opatření k tomu, aby se zabránilo neoprávněnému odnesení nebo poškození těchto nálezů.

- 5.12. Personál určený Zhotovitelem k plnění Díla musí být přiměřeně kvalifikovaný, vyškolený a zkušený. Zhotovitel je povinen přijímat veškerá opatření pro prevenci nezákonného nebo neukázněného chování personálu Zhotovitele v souvislosti s plněním Díla. Objednatel má právo zejména při neplnění povinností personálu Zhotovitele, při nespokojenosti s kvalitou Díla nebo při porušování povinností ze strany Zhotovitele, požadovat výměnu kteréhokoli pracovníka Zhotovitele. Výměna musí být Zhotovitelem provedena na náklady Zhotovitele, a to nejpozději v termínu stanoveném Objednatelem. Současně s touto výměnou Zhotovitel Objednateli doloží, že nový pracovník má minimálně stejné zkušenosti a odbornost jako vyměňovaný pracovník.
- 5.13. Vyjma částí Díla případně uvedených v zadávacích podmínkách Zakázky je Zhotovitel oprávněn plnit Dílo prostřednictvím třetí osoby (subdodavatele). Zhotovitel je však povinen o všech subdodavatelích, kteří nebyli uvedeni v jeho nabídce na Zakázku, Objednatele předem písemně informovat. V případě plnění Díla prostřednictvím subdodavatelů Zhotovitel odpovídá Objednateli za činnosti prováděné subdodavateli, jako by je prováděl sám.
- 5.14. Zhotovitel odpovídá za škodu či jinou újmu vzniklou Objednateli nebo třetím osobám v souvislosti s plněním této Smlouvy, nedodržením nebo porušením povinností vyplývajících z platných právních předpisů nebo z této Smlouvy. Smluvní strany v souladu s ustanovením § 630 odst. 1 občanského zákoníku ujednávají, že promlčecí lhůta v případě práva na náhradu škody či jiné újmy způsobené Zhotovitelem v souvislosti s plněním této Smlouvy trvá 5 let.
- 5.15. Zhotovitel dále bere na vědomí, že Státní fond dopravní infrastruktury (dále jen „SFDI“) je oprávněn vzhledem k čerpání prostředků ze SFDI kontrolovat Objednatele veřejnosprávní kontrolou, která se řídí zákonem č. 255/2012 Sb., o kontrole (kontrolní řád), ve znění pozdějších předpisů, zákonem č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, a vyhláškou č. 416/2004 Sb., kterou se provádí zákon č. 320/2001 Sb. Postupy kontroly jsou podrobně rozpracovány a upraveny Kontrolním řádem SFDI (dále jen „kontrola“).
- 5.16. Zhotovitel souhlasí s tím, že SFDI je oprávněn ke kontrole čerpání prostředků i vůči Zhotoviteli a zavazuje se kontrolu umožnit a poskytnout při prováděné veřejnosprávní kontrole veškerou součinnost a spolupracovat a na požádání osob provádějících kontrolu předložit v požadovaném rozsahu podkladové materiály potřebné k objektivnímu posouzení kontrolovaných skutečností a umožnit pořízení kopií nebo výpisů těchto podkladů.

## **Článek 6.**

### **Práva a povinnosti Objednatele**

- 6.1. Objednatel se zavazuje poskytovat Zhotoviteli součinnost nezbytnou pro řádné plnění Smlouvy. Smluvní strany pro případ neposkytnutí nutné součinnosti Objednatele k plnění této Smlouvy Zhotovitelem výslovně vylučují právo Zhotovitele zajistit si náhradní plnění na účet Objednatele dle ustanovení § 2591 občanského zákoníku.
- 6.2. Objednatel je od počátku plnění předmětu Díla jeho vlastníkem, vč. všech jeho součástí a příslušenství. Nebezpečí škody nebo zničení předmětu Díla však nese plně Zhotovitel a přechází na Objednatele až okamžikem, kdy Objednatel převezme Dílo, resp. předmět Díla od Zhotovitele.
- 6.3. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění Díla a plnění Smlouvy. Za tímto účelem Objednatel nebo TDI organizuje kontrolní dny Díla v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly a přijetí opatření pro další práce. Zhotovitel i Objednatel jsou oprávněni iniciovat konání mimořádného kontrolního dne. Z kontrolního dne bude Objednatelem nebo TDI vždy vyhotoven záznam.

- 6.4. Veškerá schválení, kontroly, potvrzení, souhlasy, ověření, prohlídky, pokyny, oznámení, návrhy, žádosti, zkoušky či i jen faktické kroky (či jejich nerealizace) Objednatele nezbavují Zhotovitele povinností nebo odpovědností dle Smlouvy.
- 6.5. V případě, že Zhotovitel nezahájí a/nebo nesplní některou z činností dle Smlouvy z důvodů na své straně v termínu stanoveném dle Smlouvy, a to ani po písemné výzvě Objednatele s určením přiměřeného dodatečného termínu, je Objednatel oprávněn samostatně zajistit provedení těchto činností jiným způsobem nebo prostřednictvím třetí osoby na náklady Zhotovitele. Případné právo Objednatele na smluvní pokutu či odstoupení od Smlouvy tím není dotčeno.
- 6.6. Objednatel může požadovat změnu rozsahu Díla či schválit změnu rozsahu Díla navrženou Zhotovitelem, a to při respektování povinností Objednatele dle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Zákon o VZ**“) a interních předpisů Objednatele. Zhotovitel je v případě takového rozhodnutí Objednatele o změně rozsahu Díla povinen Objednateli vyhovět a (i) snížit rozsah Díla nebo (ii) bez zbytečného odkladu podat nabídku na zvýšení rozsahu Díla o plnění stejného charakteru jako Dílo sjednané ve Smlouvě s tím, že:
- při snížení rozsahu se Cena Díla odpovídajícím způsobem sníží,
  - při zvýšení rozsahu bude Cena Díla v nabídce Zhotovitele stanovena na základě cen uvedených v Nabídce v Oceněném soupisu prací. V případě, že není možné Cenu Díla stanovit tímto způsobem, bude Cena Díla stanovena na základě expertních cen uvedených v Oborovém třídíku stavebních konstrukcí a prací staveb pozemních komunikací (OTSKP-SPK) platných pro dané období nebo v cenách nižších. V případě, že není možné Cenu Díla stanovit ani tímto způsobem, bude Cena Díla stanovena ve výši ceny obvyklé v místě a čase, zjištěné na podkladě průzkumu trhu provedeného Zhotovitelem formou získání alespoň tří nezávislých nabídek jiných zhotovitelů. Doklady o provedeném průzkumu trhu a jeho výsledcích je Zhotovitel povinen předat Objednateli,
  - termín dokončení Díla se ve vhodných případech přiměřeně upraví dohodou smluvních stran,
  - snížení či zvýšení rozsahu bude upraveno písemným dodatkem Smlouvy, kterým může být i evidenční list změny stavby podepsaný ze strany osob oprávněných jednat za Objednatele a Zhotovitele.

## Článek 7.

### Předání Díla, zkoušky, měření

- 7.1. Zhotovitel splní svou povinnost provést Dílo jeho řádným dokončením a protokolárním předáním Díla (všech jeho částí) Objednateli společně s veškerými dokumenty s Dílem souvisejícími v souladu s touto Smlouvou. Dílo je dokončeno, je-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu. O předání Díla nebo kterékoliv jeho části bude sepsán zápis o odevzdání a převzetí dokončené budovy nebo stavby nebo její dokončené části, který podepíší obě smluvní strany (dále též jen „**Předávací protokol**“). Součástí Předávacího protokolu bude též rozsah Zhotovitelem poskytnutého a Objednatelem odsouhlaseného plnění. K předání a převzetí Díla vyzve Zhotovitel Objednatele alespoň 5 dnů předem zápisem ve stavebním deníku.
- 7.2. Zhotovitel odpovídá za bezvadné provedení Díla. Dílo má vady, jestliže provedení Díla neodpovídá Smlouvě, mj. též nesplňuje-li všechny požadavky pro daný účel užití.
- 7.3. Objednatel není dále povinen převzít Dílo, resp. jeho část v případě, že některá v této Smlouvě stanovená přijímací zkouška nebyla úspěšná či v případě výskytu jiných závažných vad a nedodělků Díla, zejména (nikoli však výlučně) těch, které podstatně ovlivní užívání Díla nebo jeho části a/nebo které jsou vytknuty v aktech orgánů státní správy. Dojde-li přesto k převzetí Díla či jeho části, budou tyto vady a nedodělky

uvedeny v Předávacím protokolu, vč. dohodnutých termínů jejich odstranění. Obdobnou platnost má rovněž akt orgánu státní správy, ve kterém jsou vytknuty vady Díla. Nedohodnou-li se smluvní strany na termínech odstranění, určí je přiměřeně Objednatel. Takové převzetí Díla či jeho části Objednatel není potvrzením o jeho řádném dokončení.

- 7.4. O odstranění každé vady nebo nedodělky uvedeného v Předávacím protokolu a/nebo v aktu orgánu státní správy bude sepsán a oběma smluvními stranami podepsán zápis. Dílo či jeho část se považuje za úplně dokončené až úspěšným vykonáním měření, zkoušek či přijímacích zkoušek, budou-li Objednatel nebo zástupcem orgánu státní správy v souvislosti s takovými vadami či nedodělkami požadovány, a podpisem zápisu o odstranění poslední takové vady či nedodělky oběma smluvními stranami.
- 7.5. Objednatel je oprávněn kdykoli v průběhu Smlouvy provést kontrolní měření kterékoli části Díla. Termín a předmět měření Objednatel sdělí v přiměřeném předstihu Zhotoviteli. Zhotovitel je při měření povinen poskytnout Objednateli veškerou nezbytnou součinnost, zejména zajistit účast kvalifikovaných pracovníků Zhotovitele a poskytnout Objednateli potřebné informace a dokumentaci Díla. V případě neúčasti pracovníků Zhotovitele budou Objednatel provedená měření považována za správná. O průběhu a výsledku každého měření vyhotoví Objednatel zápis a předá jej do 5 dnů od konání měření Zhotoviteli.
- 7.6. Pokud v důsledku šetření, prohlídky, měření nebo zkoušení Objednatel zjistí, že některé zařízení, materiály nebo práce na Díle jsou závadné nebo jinak neodpovídají Smlouvě, může spolu s uvedením důvodu: (i) odmítnout převzetí takových zařízení, materiálů nebo prací, (ii) požadovat odstranění takových zařízení a materiálů ze Staveniště a jejich nahrazení zařízeními a materiály odpovídajícími Smlouvě, (iii) požadovat odstranění a opakované provedení prací tak, aby odpovídaly Smlouvě a (iv) požadovat provedení jakýchkoli dalších prací, které jsou nezbytné pro bezpečnost Díla nebo postup Zhotovitele v souladu se Smlouvou. Zhotovitel je v takovém případě povinen bezodkladně požadavkům Objednatel na své náklady vyhovět.
- 7.7. Provádění zkoušek se řídí právními předpisy, technickými normami a technickými údaji vyhlášenými výrobcí příslušných zařízení. O průběhu a výsledku každé zkoušky Zhotovitel vyhotoví zápis a předá jej do 2 dnů od konání zkoušky Objednateli.
- 7.8. Zhotovitel zajistí realizaci zkoušek dle Smlouvy a nese veškeré náklady s nimi spojené. Termín a místo zkoušek podléhá předchozímu schválení Objednatel. Zhotovitel je povinen Objednateli písemně navrhnout termín a místo zkoušek vždy alespoň 7 dní předem. Poruší-li Zhotovitel povinnost předložit termín a místo zkoušek ve stanoveném termínu ke schválení Objednatel nebo realizuje-li Zhotovitel zkoušky bez předchozího schválení Objednatel, je povinen příslušné zkoušky zopakovat v souladu se Smlouvou na svůj náklad.
- 7.9. Objednatel termín a místo zkoušky schválí, nebo s ním vyjádří svůj nesouhlas nejpozději do 3 dnů od doručení návrhu Zhotovitel. V případě, že Objednatel vyjádří svůj nesouhlas, je Zhotovitel povinen po projednání s Objednatel navrhnout nový termín a místo zkoušek obdobně dle předchozího odst. Smlouvy. V případě, že Objednatel vyjádří svůj souhlas, současně Zhotoviteli sdělí, zda má v úmyslu se zkoušky zúčastnit. V případě, že Objednatel do 3 dnů od doručení návrhu termínu a místa zkoušky nevyjádří s tímto písemně svůj souhlas ani nesouhlas, má se za to, že souhlasí a zkoušek se zúčastní. Pokud Objednatel se zkouškou dle tohoto odstavce souhlasí a na zkoušku se nedostaví, je Zhotovitel oprávněn přistoupit ke zkouškám bez přítomnosti Objednatel.
- 7.10. Zhotovitel je povinen realizovat dodatečné zkoušky jakékoli části Díla, a to za přiměřeného použití předchozích odst. Smlouvy, pokud: (i) předchozí zkoušky



byly neúspěšné, nebo (ii) o to požádá Objednatel. Zhotovitel nese náklady na tyto dodatečné zkoušky v případě, že se jedná o zkoušky navazující na předchozí neúspěšné zkoušky nebo zjištění Objednatele dle předchozího odst. Smlouvy, nebo jestliže v průběhu dodatečných zkoušek vyjde najevo, že některé zařízení, materiály nebo práce na Díle jsou závadné nebo jinak neodpovídají Smlouvě. V ostatních případech nese nezbytné náklady na dodatečné zkoušky Objednatel.

- 7.11. Podmínkou pro předání Díla Objednateli je realizace všech nezbytných přijímacích zkoušek. Pro přijímací zkoušky platí předchozí odst. Smlouvy přiměřeně s tím, že Zhotovitel je povinen Objednateli písemně navrhnout termín a místo každé takové přijímací zkoušky vždy alespoň 21 dní předem a Objednatel termín a místo zkoušky schválí nebo s ním vyjádří svůj nesouhlas nejpozději do 7 dnů od doručení tohoto návrhu. Zhotovitel není oprávněn kteroukoli přijímací zkoušku realizovat bez účasti Objednatele.
- 7.12. Jestliže Dílo nebo jeho část úspěšně neprojde ani opakovanou přijímací zkouškou, je Objednatel oprávněn dle svého uvážení: (i) převzít Dílo či jeho část s vadami a nedodělkami, nebo (ii) požadovat po Zhotoviteli další opakovanou přijímací zkoušku (či zkoušky), nebo (iii) zajistit dodávku zařízení, materiálů nebo provedení prací na Díle a zajistit realizaci potřebných přijímacích zkoušek jiným způsobem nebo prostřednictvím třetí osoby na riziko a náklady Zhotovitele, či (iv) odstoupit od Smlouvy nebo její části.

## **Článek 8. Cena Díla**

- 8.1. Smluvní strany se dohodly, že celková Cena Díla je stanovena jako neměnná a konečná a činí:

Cena Díla bez DPH	1 229 677,18 Kč
DPH 21 %	258 232,21 Kč
DPH 15 %	0,00 Kč
Cena Díla včetně DPH	1 487 909,39 Kč

Daň z přidané hodnoty (dále též „DPH“) bude na základě výslovné dohody smluvních stran připočtena ve výši platné ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. Pro vyloučení pochybností se stanoví, že veškerá množství uvedená v soupise prací k Dílu a jeho jednotlivým částem jsou pouze odhadovaná, a jejich změna neznamená změnu Ceny Díla.

- 8.2. Cena Díla dle odst. 8.1. Smlouvy obsahuje veškeré náklady k řádnému, úplnému a bezvadnému provedení Díla v rozsahu dle článku 1. této Smlouvy (včetně zejména materiálových, mzdových a jiných nákladů na provedení Díla, dopravné, cestovné, nákladů na zřízení, provoz, údržbu a vyklizení Staveniště, nákladů souvisejících s kompletací části Díla, vč. všech licenčních poplatků za užívání všech autorských děl dle Smlouvy apod.) a zisk Zhotovitele.
- 8.3. Zvýšení materiálových, mzdových a jiných nákladů, jakož i případná změna cel, dovozních přírůžek nebo kursu české koruny po podpisu Smlouvy, popřípadě jiné vlivy, nemají dopad na Cenu Díla dle odst. 8.1. Smlouvy. Podpisem této Smlouvy Zhotovitel výslovně přejímá nebezpečí změny okolností ve smyslu ustanovení § 1765 odst. 2 a § 2620 odst. 2 občanského zákoníku. Smluvní strany dále výslovně prohlašují, že Cena Díla dle odst. 8.1. Smlouvy není ve smyslu ustanovení § 2612 odst. 1 občanského zákoníku určena odhadem, a proto nemůže být překročena.

## Článek 9.

### Platební podmínky

- 9.1. Cena Díla dle čl. 8. Smlouvy bude Zhotoviteli uhrazena po dokončení Díla, a to v návaznosti na podpis Předávacího protokolu dle odst. 7.1. Smlouvy. O převzetí Díla bez vad a nedodělků nebo až na podpis zápisu dle odst. 7.4. Smlouvy, pokud byly v Předávacím protokole konstatovány vady a nedodělků Díla.
- 9.2. Datum uskutečnění zdanitelného plnění je datum podpisu Předávacího protokolu resp. zápisu dle předchozího odstavce (rozhodující je pozdější dokument).
- 9.3. Zhotovitel je povinen před vystavením faktur, resp. daňového dokladu (dále jen „faktura“) předložit Objednateli návrh soupisu provedených prací k fakturaci, jehož přílohou jsou doklady ověřující takto provedená množství (např. výkaz výměr ve formátu ASPE 9 či jiném obdobném formátu, zápisy do stavebního deníku, měřičské protokoly, snímky, zákresy do situace atd.). Objednatel takto předložený návrh soupisu provedených prací schválí nebo k němu vznese své připomínky nejpozději do 5 dnů od jeho obdržení. Schválení soupisu provedených prací ze strany Objednatele je podmínkou pro vystavení faktury za Dílo resp. za jeho odpovídající část; schválený soupis provedených prací včetně všech jeho příloh dále tvoří přílohu této faktury.
- 9.4. Cena Díla bude uhrazena na základě faktur vystavených Zhotovitelem. Zhotovitel bere na vědomí, že Objednatel má právo uhradit Cenu Díla nebo kteroukoli její část několika platbami, a to z rozdílných účtů Objednatele. Tím nejsou dotčena níže uvedená ustanovení Smlouvy. Zhotovitel vystaví 2 faktury:  
- první faktura bude ve výši 15 % z ceny díla a  
- druhá faktura bude 85 %.
- 9.5. Faktura bude mít splatnost 30 dnů od jejího vystavení, přičemž musí být Objednateli doručena alespoň 25 dnů před datem splatnosti. Faktura musí obsahovat veškeré náležitosti stanovené právními předpisy, přičemž v každé faktuře bude dále uvedena identifikace Smlouvy (číslo smlouvy, smluvní strany, datum uzavření a stručný název Díla), přehledně vyznačena Zhotovitelem fakturovaná částka odpovídající Smlouvě a přílohou faktury musí být dokumenty dle čl. 9.3. Smlouvy. V případě, že faktura nebude obsahovat některou z předepsaných částí nebo náležitostí nebo ji bude obsahovat chybně, je Objednatel oprávněn takovou fakturu vrátit Zhotoviteli. Lhůta splatnosti v takovémto případě počíná běžet znovu až od vystavení opravené či doplněné faktury. Veškeré platby dle Smlouvy budou probíhat výlučně bezhotovostním převodem v české měně, a to na účet Zhotovitele uvedený na faktuře. Příslušná částka se považuje za uhrazenou okamžikem, kdy byla tato odeslána na bankovní účet Zhotovitele.
- 9.2. Faktury podle této Smlouvy budou zasílány na následující adresu Objednatele:  
adresa pro doručení faktur: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje,  
příspěvková organizace  
Zborovská 11, 150 21 Praha 5
- Faktury je možné doručit také prostřednictvím datové schránky: a6ejgmx  
nebo e-mailem na adresu: [podatelna@ksus.cz](mailto:podatelna@ksus.cz)  
a to ve formátu pdf/A naskenované černobíle.
- 9.3. V případě prodlení Objednatele s úhradou faktury je Zhotovitel oprávněn požadovat úrok z prodlení ve výši stanovené právními předpisy. Zhotovitel není oprávněn započíst jakékoli své pohledávky oproti nárokům Objednatele. Náhrada škody způsobené případným prodlením Objednatele je kryta úroky z prodlení.

- 9.4. Zálohy nebudou Objednatelům poskytovány. Smluvní strany výslovně vylučují použití ustanovení § 2611 občanského zákoníku.
- 9.5. Objednatel prohlašuje, že plnění dle této smlouvy použije výlučně pro účely, které nejsou předmětem daně z přidané hodnoty, resp. příjemce ve vztahu k daňovému plnění nevystupuje jako osoba povinná k dani, proto se u plnění dle této smlouvy nepoužije režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a (obecná pravidla) a zejména § 92e (stavební práce) zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty. Plnění dle této smlouvy je plněním souvisejícím s činností výkonu veřejné správy v souladu se zákonem č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších právních předpisů.

## **Článek 10.**

### **Odpovědnost za vady a záruka za jakost**

- 10.1. Zhotovitel odpovídá za vady, které má Dílo v době jeho předání a převzetí Objednatelům, a dále za vady Díla zjištěné v průběhu trvání záruční doby (záruka za jakost).
- 10.2. Zhotovitel poskytuje Objednateli záruku za jakost Díla v délce trvání:  
- 36 měsíců.
- Jde-li o dodávky třetích osob, záruční doby neskončí dříve než záruční doby určené jednotlivými dodavateli a výrobci.
- 10.3. Záruční doby podle tohoto článku počínají běžet dnem protokolárního předání řádně dokončeného Díla (či jeho částí) Objednateli dle odst. 7.1. Smlouvy, resp. podpisu zápisu dle odst. 7.4. Smlouvy. Doba od uplatnění práva z titulu záruky za jakost až do doby odstranění příslušné vady se do záruční doby Díla nezapočítává. Pro ty části Díla, které byly v důsledku vznesené reklamace Zhotovitelem opraveny, běží záruční doba opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy.
- 10.4. Objednatel je povinen vady Díla u Zhotovitele reklamovat vždy písemně, vadu musí náležitě specifikovat či uvést, jak se tato projevuje, a dále vznést požadavek na konkrétní zjednání nápravy. Zhotovitel je povinen přistoupit k odstranění reklamované vady Díla vždy nejpozději ve lhůtě 3 dnů od obdržení písemné reklamace Objednatelům, případně v delší lhůtě Objednatelům poskytnuté. Uvede-li však Objednatel v reklamaci výslovně, že se jedná o naléhavý případ či havárii, je Zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady neprodleně, nejpozději pak do 24 hodin od obdržení reklamace. Nenastoupí-li Zhotovitel k odstranění reklamované vady v termínu dle Smlouvy, je Objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady třetí subjekt, přičemž náklady takto vzniklé hradí v plném rozsahu Zhotovitel.
- 10.5. Lhůta pro odstranění reklamovaných vad činí 15 dnů ode dne obdržení reklamace Zhotovitelem, není-li smluvními stranami při zohlednění povahy a rozsahu vady sjednána lhůta odlišná. Jedná-li se o vadu bránící řádnému užívání nebo o vadu označenou Objednatelům jako naléhavý případ či havárie, musí být reklamovaná vada odstraněna v termínu stanoveném Objednatelům při zohlednění povahy a rozsahu vady. Bude-li k tomu Zhotovitel vyzván ze strany Objednatelům, je povinen pod vedením Objednatelům pátrat po příčině vzniku vady a po jejím zjištění tuto vadu detailně specifikovat a přijmout veškerá opatření k tomu, aby nedošlo k jejímu opakování.
- 10.6. Zhotovitel zaručuje, že Dílo nebude mít právní vady. Zhotovitel se zavazuje odškodnit Objednatelům za všechny nároky třetích osob z titulu porušení jejich chráněných práv souvisejících s plněním Zhotovitelem podle Smlouvy.

## **Článek 11.**

### **Pojištění**

- 11.1. Zhotovitel se zavazuje po dobu trvání této Smlouvy zajistit a udržovat pojištění své odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě při výkonu podnikatelské činnosti, a to s pojistným plněním vyplývajícím z takového pojištění minimálně v hodnotě celkové nabídkové ceny Díla, uvedené v nabídce Zhotovitele na plnění Zakázky (dále jen „**Nabídková cena**“), bez DPH.
- 11.2. Zhotovitel je povinen předložit kdykoliv po dobu trvání této Smlouvy na předchozí žádost Objednatele platnou pojistnou smlouvu, pojistku nebo potvrzení příslušné pojišťovny, příp. potvrzení pojišťovacího zprostředkovatele (insurance broker), prokazující existenci pojištění v rozsahu požadovaném v předchozím odst. této Smlouvy.
- 11.3. Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou Zhotovitelem třetím osobám musí rovněž zahrnovat i pojištění všech subdodavatelů Zhotovitele, případně je Zhotovitel povinen zajistit, aby obdobné pojištění v přiměřeném rozsahu sjednali i všichni jeho subdodavatelé, kteří se pro něj budou podílet na poskytování plnění podle této Smlouvy.

## **Článek 12.**

### **Smluvní sankce**

- 12.2. Objednateli vzniká vůči Zhotoviteli nárok na smluvní pokutu v následujících případech:
  - a) při prodlení Zhotovitele s kompletním provedením a dokončením Díla v termínu dle Smlouvy – a to ve výši 0,5 % z celkové Nabídkové ceny, bez DPH, za každý započatý den prodlení;
  - b) při prodlení Zhotovitele se splněním kterékoli části Díla, a to ve výši 0,5 % z dílčí Nabídkové ceny Díla bez DPH za každý započatý den prodlení se splněním části Díla;
  - c) při prodlení Zhotovitele s nástupem na odstranění Objednatelem uplatněné vady, či při prodlení Zhotovitele s odstraněním vady ve stanoveném termínu, a to ve výši 0,5 % z celkové Nabídkové ceny Díla bez DPH, za každý započatý den prodlení;
  - d) při prodlení Zhotovitele s převzetím Staveniště či vyklizením a předáním Staveniště, a to ve výši 0,5 % z celkové Nabídkové ceny Díla bez DPH, za každý započatý den prodlení;
  - e) dojde-li k jakémukoliv jinému porušení povinnosti Zhotovitele dle Smlouvy, a to jednorázovou smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý takový případ.
- 12.3. Smluvní pokuta je splatná doručením písemného oznámení o jejím uplatnění Zhotoviteli. Smluvní pokutu je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli v souladu s platebními údaji uvedenými v písemném oznámení o jejím uplatnění, přičemž se zaplacením smluvní pokuty rozumí její připsání, resp. připsání odpovídající částky na bankovní účet Objednatele. Objednatel je oprávněn svou pohledávku z titulu smluvní pokuty započíst oproti splatné pohledávce Zhotovitele na Cenu Díla. Smluvní strany shodně prohlašují, že s ohledem na charakter povinností, jejichž splnění je zajištěno smluvními pokutami, a dále s ohledem na charakter Díla považují smluvní pokuty uvedené v tomto článku za přiměřené.
- 12.4. Objednateli vznikne právo na zaplacení smluvní pokuty bez ohledu na zavinění Zhotovitele. Objednatel má právo na náhradu škody vzniklé z porušení povinnosti, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje, v plné výši. Smluvní pokutou není dotčeno právo Objednatele na odstoupení od této Smlouvy. Zrušením/zánikem této Smlouvy právo na zaplacení smluvní pokuty nezaniká.

### **Článek 13.**

#### **Odstoupení od Smlouvy**

- 13.1. Smluvní strany sjednávají, že Objednatel je oprávněn od Smlouvy kdykoliv odstoupit, nebo dát pokyn Zhotoviteli k přerušení poskytování plnění, a to i bez uvedení důvodů. Objednatel může dále od Smlouvy odstoupit, nebo dát pokyn Zhotoviteli k přerušení poskytování plnění mj. (nikoli však výlučně) v případě, že nebude zajištěno dostatečné financování předmětné stavby (např. dojde ke změně investiční politiky zřizovatele - Krajského úřadu Středočeského kraje, ke změně strategie realizace vybraných silničních staveb zřizovatelem nebo Objednatelem, nebude-li schválen investiční záměr stavby, vznikne dlouhodobý nedostatek finančních prostředků v rámci připravované/zasmluvněné akce apod.) a/nebo nastanou jiné překážky realizace předmětné stavby (např. nemožnost projednání či vydání územního rozhodnutí/souhlasu a/nebo stavebního povolení apod.). Zhotovitel je povinen provést všechna nezbytná opatření k zamezení vzniku škody Objednateli nejpozději do 5 pracovních dnů od obdržení pokynu Objednatele k přerušení poskytování plnění nebo od ukončení Smlouvy. Odstoupením od Smlouvy není dotčen již existující nárok smluvní strany na zaplacení smluvní pokuty.
- 13.2. Zhotovitel je oprávněn od Smlouvy odstoupit v případě, že:
- a) dojde k nepřetržitému přerušení provádění Díla z důvodů nacházejících se výlučně na straně Objednatele po dobu delší než 12 měsíců;
  - b) Objednatel bude opakovaně v prodlení s úhradou svých peněžitých závazků vyplývajících z této Smlouvy po dobu delší než 60 dnů, ačkoliv byl Objednatel na porušení povinnosti Zhotovitelem vždy písemně upozorněn a nezjednal nápravu ani v přiměřené lhůtě stanovené Zhotovitelem, která nebude kratší než 30 dnů.
  - c) pozbude oprávnění vyžadovaného platnými právními předpisy k činnostem, k jejichž provádění je Zhotovitel povinen dle této Smlouvy.
- 13.3. Odstoupení od Smlouvy je účinné doručením písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.
- 13.4. V případě jednostranného ukončení Smlouvy z důvodů nikoli na straně Zhotovitele má Zhotovitel v případě částí Díla, u kterých nevznikl nárok na zaplacení ceny dle této Smlouvy, nárok na úhradu účelně vynaložených nákladů na plnění těchto částí Díla. Tyto náklady budou vyčísleny na základě dohody smluvních stran.
- 13.5. V případě odstoupení od této Smlouvy nebudou mít smluvní strany ve smyslu ustanovení § 2004 odst. 2 občanského zákoníku povinnost vrátit si plnění, které bylo poskytnuto před odstoupením od Smlouvy, ledaže již přijaté dílčí plnění nemá samo o sobě pro Objednatele význam.
- 13.6. V případě předčasného ukončení této Smlouvy je Zhotovitel povinen poskytnout Objednateli nezbytnou součinnost tak, aby Objednateli nevznikla škoda.

### **Článek 14.**

#### **Závěrečná ustanovení**

- 14.1. Tato Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího uzavření.
- 14.2. Tato Smlouva obsahuje úplnou a jedinou písemnou dohodu smluvních stran o vzájemných právech a povinnostech upravených touto Smlouvou.
- 14.3. Vzájemné právní vztahy smluvních stran, které jsou touto Smlouvou založeny, avšak nejsou výslovně upraveny v této Smlouvě, se řídí především příslušnými ustanoveními občanského zákoníku s výjimkou těch ustanovení, jejichž použití smluvní strany buď výslovně vyloučily, nebo se od nich odchýlily vlastním ujednáním v této Smlouvě.

- 14.4. V případě, že na straně Zhotovitele vystupuje více osob (sdružení Zhotovitelů), jsou všechny tyto osoby vůči Objednateli a třetím osobám z jakýchkoli právních vztahů vzniklých v souvislosti se Smlouvou zavázány společně a nerozdílně, a to po celou dobu plnění Smlouvy i po dobu trvání jiných závazků vyplývajících ze Smlouvy. Zhotovitelé jsou v takovém případě vůči Objednateli rovněž oprávněni společně a nerozdílně. Za účelem společného vystupování všech Zhotovitelů vůči Objednateli byl Zhotoviteli ustanoven zástupce, jímž je ČNES dopravní stavby, a.s., za nějž jednají osoby uvedené v odst. 14.6. Smlouvy.
- 14.5. Oprávnění k jednáním ve věcech realizace této Smlouvy jsou za Objednatele:  
ve věcech smluvních: Bc. Zdeněk Dvořák  
ve věcech technických: Ing. Jiří Mayer, Jakub Honzák  
ve věcech ekonomických a finančních: Tomáš Račák, Ing. Hana Králová, Věra Heinrichová.
- 14.6. Oprávnění k jednáním ve věcech realizace této Smlouvy jsou za Zhotovitele:  
ve věcech smluvních: Petr Horák, obchodní ředitel, email: [petr.horak@cnes.cz](mailto:petr.horak@cnes.cz),  
tel.: 602 339 972  
ve věcech technických: Vít Zápotočný, výkonný ředitel, email:  
[vít.zapotocny@cnes.cz](mailto:vít.zapotocny@cnes.cz), tel.: 606 081 000  
ve věcech ekonomických a finančních: Bc. Simona Krpatová, finanční ředitelka,  
email: [simona.krpatova@cnes.cz](mailto:simona.krpatova@cnes.cz), tel.: 602 250 881.
- 14.7. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené ve Smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ani za důvěrné.
- 14.8. Smluvní strany se ve smyslu ustanovení § 558 odst. 2 občanského zákoníku dohodly, že v jejich vztazích týkajících se této Smlouvy se nepřihlíží k obchodním zvyklostem, a to ani těm, které jsou zachovávány obecně, ani těm, které jsou zachovávány v rámci odvětví, jichž se týká tato Smlouva.
- 14.9. Jakékoli spory mezi smluvními stranami vyplývající ze Smlouvy budou řešeny nejprve smírně. Nepodaří-li se smírného řešení dosáhnout, bude spor rozhodnut na návrh kterékoli smluvní strany obecným soudem.
- 14.10. Zhotovitel není oprávněn bez předchozího písemného souhlasu Objednatele převést na třetí osobu jakákoli práva nebo povinnosti vyplývající ze Smlouvy, ani postoupit tuto Smlouvu třetí osobě, zastavit či jakkoliv jinak disponovat s jakýmkoliv pohledávkami nebo dluhy vzniklými na základě Smlouvy včetně práv, povinností, pohledávek nebo dluhů vzniklých na základě porušení Smlouvy. Toto omezení nakládání s právy, povinnostmi, pohledávkami a dluhy trvá i po dokončení Díla.
- 14.11. Smlouva bude při splnění podmínek § 147a Zákona o VZ uveřejněna na profilu Objednatele, včetně všech jejích změn a dodatků.
- 14.12. Tato Smlouva může být měněna pouze dohodou smluvních stran v písemné formě, a to vzestupně číslovanými dodatky ke Smlouvě. V případě snížení či zvýšení rozsahu Díla dle čl. 6.6. Smlouvy může být tato Smlouva měněna rovněž dodatkem ve formě evidenčního listu změny stavby podepsaného ze strany osob oprávněných jednat za Objednatele a Zhotovitele.
- 14.13. Smluvní strany si nepřejí, aby nad rámec výslovných ustanovení této Smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi smluvními stranami, ledaže je ve Smlouvě výslovně ujednáno jinak.
- 14.14. Je-li nebo stane-li se některé ustanovení této Smlouvy neplatné, nedotýká se to ostatních ustanovení této Smlouvy, která zůstávají nadále platná a účinná.
- 14.15. Smlouva je vyhotovena v 5 stejnopisech s platností originálu, z nichž Objednatel obdrží 3 stejnopisy a Zhotovitel obdrží 2 stejnopisy.

14.16. Každá ze smluvních stran prohlašuje, že tuto Smlouvu uzavírá svobodně a vážně, že považuje obsah této Smlouvy za určitý a srozumitelný a že jsou jí známy všechny skutečnosti, jež jsou pro uzavření této Smlouvy rozhodující.

14.17. Nedílnou součástí Smlouvy jsou její následující přílohy:

a) Příloha č. 1 – Oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr;

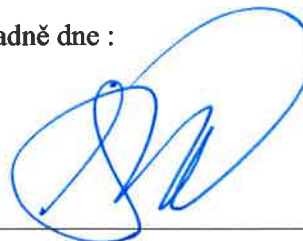
V Říčanech dne : - 7 -09- 2016

V Kladně dne :

Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje,  
příspěvková organizace

Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje, příspěvková  
organizace

Bc. Zdeněk Dvořák, ředitel



ČNES dopravní stavby, a.s.

IČO: 477 81 734

Petr Horák, obchodní ředitel

na základě plné moci



## PLNÁ MOC

**ZMOCNITEL:** ČNES dopravní stavby, a.s.  
Sídlo: Kladno, Kročehlavy, Milady Horákové 2764, PSČ 272 01  
IČO: 477 81 734  
právní forma: akciová společnost  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 4964  
zastoupená: Ing. Vladimír Dráb, předseda představenstva  
bytem V Jezerech 302, Braškov, okres Kladno, PSČ 273 51

(dále jen „Zmocnitel“)

**ZMOCNĚNEC:** Petr Horák, obchodní ředitel ČNES dopravní stavby, a.s.  
bytem U Dubu 357, Braškov, okres Kladno, PSČ 273 51  
r. č.: 590319/1217

(dále jen „Zmocněnec“)

Zmocnitel zmocňuje Zmocněnce, aby jej v plném rozsahu zastupoval, jednal za něj a podepisoval jej ve všech právních jednáních potřebných k zabezpečení provozu Zmocnitele na úseku obchodním, tj. zejména při zadávacích řízeních pro zadání zakázek a veřejných zakázek, sjednávání a uzavírání dodavatelských, odběratelských, kupních a nájemních smluv, smluv o dílo, smluv o společnosti a jiných smluv, objednávek, nabídek, a to včetně jejich dodatků.

Tato plná moc se uděluje na dobu určitou od 1. ledna 2016 do 31. prosince 2016. Doručovací adresou zůstává adresa sídla Zmocnitele uvedená v obchodním rejstříku.

V Kladně dne 18. 12. 2015

ZMOCNITEL:

Podle ověřovací knihy Obecního úřadu Bratronic

poř. č. legalizace 515/RA15  
vlastnoručně podepsán - označí podpis na listině za vlastní  
Ing. Vladimír Dráb, IČO: 477 81 734, Kladno  
jméno/s, příjmení, datum a místo narození žadatele  
Ing. Vladimír Dráb, Braškov

adresa místa trvalého pobytu - adresa místa pobytu na území České republiky - adresa bydliště mimo území České republiky  
OP 212641623

označení dokladu, na základě kterého byly zřízeny osobní údaje uvedené v této ověřovací doložce

V Bratronicích dne 18. 12. 2015

Jm. Miroslava Krátočové  
která legalizaci provádějí nebo ovládnou



ČNES dopravní stavby, a.s.  
IČO: 477 81 734  
Ing. Vladimír Dráb,  
předseda představenstva

Přijímám zmocnění v plném rozsahu.

V Kladně dne 18. 12. 2015

ZMOCNĚNĚC:

Petr Horák, r. č. 590319/1217



# REKAPITULACE STAVBY

Kód: CITY041

**Stavba:** II/611 Nehvizdy, úprava přechodu pro chodce

**KSO:** Nehvizdy

**CC-CZ:** 20.11.2015  
**Datum:**

**Zadavatel:** KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

**IČ:**  
**DIČ:**

**Uchazeč:**  
Vyplň údaj

Vyplň údaj  
Vyplň údaj

**Projektant:** AF-CityPlan s.r.o., Magistrů 1275/13, 14000 Praha 4

**IČ:** 47307218  
**DIČ:**

**Poznámka:**

**Cena bez DPH**

**1 229 677,18**

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	1 229 677,18	258 232,21
	15,00%	0,00	0,00

**Cena s DPH**

**V CZK**

**1 487 909,39**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: CITY041

Stavba: II/611 Nehvizdy, úprava přechodu pro chodce

Místo: Nehvizdy Datum: 20.11.2015

Zadavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Projektant: AF-CityPlan s.r.o., Magistrů 1:

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>				
CITY041-01	SO 001 - Příprava staveniště	130 085,18	157 403,07	STA
CITY041-02	SO 101 - Úprava přechodu	848 683,01	1 026 906,44	STA
CITY041-03	SO 401 - Osvětlení přechodu	152 908,99	185 019,88	STA
CITY041-04	Vedlejší rozpočtové náklady	98 000,00	118 580,00	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

II/611 Nehvizdy, úprava přechodu pro chodce

Objekt:

**CITY041-01 - SO 001 - Příprava staveniště**

KSO:

822 23 72

Místo:

Nehvizdy

Zadavatel:

KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Uchazeč:

CC-CZ:

Datum:

20.11.2015

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

47307218

DIČ:

Projektant:

AF-CityPlan s.r.o.,Magistrů 1275/13, 14000 Praha 4

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**130 085,18**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
130 085,18  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
27 317,89  
0,00

**Cena s DPH**

**V CZK**

**157 403,07**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

II/611 Nehvizdy, úprava přechodu pro chodce

Objekt:

CITY041-01 - SO 001 - Příprava staveniště

Místo:

Nehvizdy

Datum: 20.11.2015

Zadavatel:

KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Projektant: AF-CityPlan s.r.o.,Magis

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

**130 085,18**

**130 085,18**

1 - Zemní práce

14 547,92

5 - Komunikace pozemní

25 928,81

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

73 108,32

997 - Přesun sutě

15 607,58

998 - Přesun hmot

892,55

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/611 Nehvizdy, úprava přechodu pro chodce

Objekt:

CITY041-01 - SO 001 - Příprava staveniště

Místo:

Nehvizdy

Datum: 20.11.2015

Zadavatel:

KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Projektant: AF-CityPlan s.r.o., Magistrů 1275/13, 140

Uchazeč:

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

## Náklady soupisu celkem

130 085,18

### D HSV

#### Práce a dodávky HSV

130 085,18

#### D 1 Zemní práce

14 547,92

1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	19,480	36,03	701,86	CS ÚRS 2015 02
	W		12,78+5,56+0,89+0,25		19,480			
	W		Součet		19,480			

2	K	113151111	Rozebrání zpevněných ploch ze silničních dílců	m2	31,500	36,92	1 162,98	CS ÚRS 2015 02
	W		21,0*1,5		31,500			
	W		Součet		31,500			

3	K	162301501	Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	m2	19,480	55,00	1 071,40	CS ÚRS 2015 02
4	K	184807111	Zřízení ochrany stromu bedněním	m2	48,000	150,00	7 200,00	CS ÚRS 2015 02
	W		1,5*2,0*4*4		48,000			
	W		Součet		48,000			

5	K	184807112	Odstranění ochrany stromu bedněním	m2	48,000	91,91	4 411,68	CS ÚRS 2015 02
---	---	-----------	------------------------------------	----	--------	-------	----------	----------------

#### D 5 Komunikace pozemní

25 928,81

6	K	584121111	Osazení silničních dílců z ŽB do lože z kamenniva těženého tl 40 mm	m2	31,500	156,47	4 928,81	CS ÚRS 2015 02
	W		21,0*1,5		31,500			
	W		Součet		31,500			

7	M	59381020	panel silniční IZD 300/150/15 JP 6 tun 300x150x15 cm	kus	7,000	3 000,00	21 000,00	CS ÚRS 2015 02
---	---	----------	--	-----	-------	----------	-----------	----------------

#### D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání

73 108,32

8	K	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	14,000	35,37	495,18	CS ÚRS 2015 02
	W		"1 fáze B3"					
	W		2				2,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"2 fáze B3"					
W			2		2,000			
W			"3 fáze B6"					
W			2		2,000			
W			2		2,000			
W			2+2		4,000			
W			"4 fáze B3"					
W			2		2,000			
W			Součet		14,000			
9	K	913121211	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní základní za první a ZKD den použití	kus	250,000	12,96	3 240,00	CS ÚRS 2015 02
W			"1 fáze B3"					
W			2*15		30,000			
W			"2 fáze B3"					
W			2*15		30,000			
W			"3 fáze B6"					
W			2*30		60,000			
W			2*30		60,000			
W			2*30		60,000			
W			"4 fáze B3"					
W			2*5		10,000			
W			Součet		250,000			
10	K	913221111	Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany Z2 světelné šířky 1,5 m se 3 světly	kus	4,000	86,63	346,52	CS ÚRS 2015 02
W			"3 fáze B6"					
W			2+2		4,000			
W			Součet		4,000			
11	K	913221211	Příplatek k dočasné dopravní zábraně Z2 světelné šířky 1,5m se 3 světly za první a ZKD den použití	kus	60,000	109,98	6 598,80	CS ÚRS 2015 02
W			"3 fáze B6"					
W			2*30		60,000			
W			Součet		60,000			
12	K	913321111	Montáž a demontáž dočasné dopravní směrové desky základní Z4	kus	34,000	15,25	518,50	CS ÚRS 2015 02
W			"1 fáze B3"					
W			7		7,000			
W			"2 fáze B3"					
W			5		5,000			
W			"3 fáze B6"					
W			9+9		18,000			
W			"4 fáze B3"					
W			4		4,000			
W			Součet		34,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
13	K	913321115	Montáž a demontáž dočasné soupravy směrových desek Z4 s výstražným světlem 3 desky	kus	3,000	97,45	292,35	CS ÚRS 2015 02
	W		"1 fáze B3"					
	W		1		1,000			
	W		"2 fáze B3"					
	W		1		1,000			
	W		"4 fáze B3"					
	W		1		1,000			
	W		Součet		3,000			
14	K	913321211	Příplatek k dočasné směrové desce základní Z4 za první a ZKD den použití	kus	470,000	10,62	4 991,40	CS ÚRS 2015 02
	W		"1 fáze B3"					
	W		7*15		105,000			
	W		"2 fáze B3"					
	W		5*15		75,000			
	W		"3 fáze B6"					
	W		9*30		270,000			
	W		"4 fáze B3"					
	W		4*5		20,000			
	W		Součet		470,000			
15	K	913321215	Příplatek k dočasné soupravě směrových desek Z4 s výstražným světlem 3 desky za 1. a ZKD den použití	kus	35,000	138,60	4 851,00	CS ÚRS 2015 02
	W		"1 fáze B3"					
	W		1*15		15,000			
	W		"2 fáze B3"					
	W		1*15		15,000			
	W		"4 fáze B3"					
	W		1*5		5,000			
	W		Součet		35,000			
16	K	913331116	Montáž a demontáž dočasného výstražného světla včetně akumulátoru	kus	8,000	171,90	1 375,20	
	W		"1 fáze B3"					
	W		2		2,000			
	W		"2 fáze B3"					
	W		2		2,000			
	W		"3 fáze B6"					
	W		2		2,000			
	W		"4 fáze B3"					
	W		2		2,000			
	W		Součet		8,000			
17	K	913331216	Příplatek k dočasnému výstražnému světlu včetně akumulátoru za první a ZKD den použití	kus	130,000	103,84	13 499,20	
	W		"1 fáze B3"					
	W		2*15		30,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"2 fáze B3"					
W			2*15		30,000			
W			"3 fáze B6"					
W			2*30		60,000			
W			"4 fáze B3"					
W			2*5		10,000			
W			Součet		130,000			
18	K	91341111	Montáž a demontáž mobilní semaforové soupravy se 2 semaforů	kus	1,000	172,38	172,38	CS ÚRS 2015 02
W			"3 fáze B6"					
W			1		1,000			
W			Součet		1,000			
19	K	91341121	Příplatek k dočasné mobilní semaforové soupravě se 2 semaforů za první a ZKD den použití	kus	30,000	150,00	4 500,00	CS ÚRS 2015 02
W			"3 fáze B6"					
W			1*30		30,000			
W			Součet		30,000			
20	K	91391113	Montáž a demontáž akumulátoru dočasného dopravního značení olověného 12 V / 180 Ah	kus	6,000	37,68	226,08	CS ÚRS 2015 02
W			"1 fáze B3"					
W			1		1,000			
W			"2 fáze B3"					
W			1		1,000			
W			"3 fáze B6"					
W			3		3,000			
W			"4 fáze B3"					
W			1		1,000			
W			Součet		6,000			
21	K	91391112	Montáž a demontáž dočasného zásobníku ocelového na akumulátor a řídicí jednotku	kus	6,000	30,49	182,94	CS ÚRS 2015 02
W			"1 fáze B3"					
W			1		1,000			
W			"2 fáze B3"					
W			1		1,000			
W			"3 fáze B6"					
W			3		3,000			
W			"4 fáze B3"					
W			1		1,000			
W			Součet		6,000			
22	K	91391123	Příplatek k dočasnému akumulátor 12V / 180 Ah za první a ZKD den použití	kus	125,000	29,70	3 712,50	CS ÚRS 2015 02
W			"1 fáze B3"					
W			1*15		15,000			
W			"2 fáze B3"					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W					15,000			
W			1*15					
W			"3 fáze B6"					
W			3*30		90,000			
W			"4 fáze B3"					
W			1*5		5,000			
W			Součet		125,000			
23	K	913911222	Příplatek k dočasnému ocelovému zásobníku na akumulátor za první a ZKD den použití	kus	125,000	59,94	7 492,50	CS ÚRS 2015 02
W			"1 fáze B3"					
W			1*15		15,000			
W			"2 fáze B3"					
W			1*15		15,000			
W			"3 fáze B6"					
W			3*30		90,000			
W			"4 fáze B3"					
W			1*5		5,000			
W			Součet		125,000			
24	K	915121115	Vodorovné dopravní značení šířky 250 mm žlutou barvou vodící čáry	m	6,000	270,00	1 620,00	
W			"3. fáze"					
W			3,0*3,0		6,000			
W			Součet		6,000			
25	K	915321112	Předformátované vodorovné dopravní značení přechod pro chodce, varovný a signální pás	m2	12,800	1 125,00	14 400,00	
W			"úprava přechody pro stavbu signální"					
W			4,0*0,4*2		6,400			
W			2,0*0,8*2		6,400			
W			Součet		12,800			
26	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	6,000	3,91	23,46	CS ÚRS 2015 02
W			"3. fáze"					
W			3,0*3,0		6,000			
W			Součet		6,000			
27	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	31,500	40,73	1 283,00	CS ÚRS 2015 02
W			21,0*1,5		31,500			
W			Součet		31,500			
28	K	919726822	Odstranění geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci do 300 g/m2	m2	31,500	40,50	1 275,75	
W			21,0*1,5		31,500			
W			Součet		31,500			
29	K	966006134	Odstranění značek dopravních, sloupků s betonovými patkami	kus	6,000	243,00	1 458,00	
W			"sloupky reklamy"					
W			2+2+1+1		6,000			
W			Součet		6,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	K	966006211	Odstranění svíslých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	10,000	35,37	353,70	CS ÚRS 2015 02
	W		"reklamny"					
	W		1+7+2		10,000			
	W		Součet		10,000			
31	K	966007112	Odstranění vodorovného značení frézováním barvy z čáry š do 250 mm	m	6,000	33,31	199,86	CS ÚRS 2015 02
	W		"3.fáze"					
	W		3,0+3,0		6,000			
	W		Součet		6,000			
D	997		<b>Přesun sutě</b>				<b>15 607,58</b>	
32	K	997013512	Odvoz vybouraných hmot kovových konstrukcí na skládku k recyklaci do 1 km s naložením a se složením	t	0,040	20 000,00	800,00	
	W		0,040		0,040			
	W		Součet		0,040			
33	K	997013519	Příplatek k odvozu vybouraných hmot kovových konstrukcí na skládku k recyklaci ZKD 1 km přes 1 km	t	0,040	20 000,00	800,00	
	W		0,040		0,040			
	W		Součet		0,040			
34	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	0,501	41,03	20,56	CS ÚRS 2015 02
	W		0,492		0,492			
	W		0,009		0,009			
	W		Součet		0,501			
35	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	0,501	10,15	5,09	CS ÚRS 2015 02
	W		0,501**		0,501			
	W		Součet		0,501			
36	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	11,183	538,58	6 022,94	CS ÚRS 2015 02
37	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	11,183	17,26	193,02	CS ÚRS 2015 02
	W		11,183		11,183			
	W		Součet		11,183			
38	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	11,183	484,17	5 414,47	CS ÚRS 2015 02
39	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	11,675	180,00	2 101,50	CS ÚRS 2015 02
	W		0,492+11,183		11,675			
	W		Součet		11,675			
40	K	997223831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,009	27 777,78	250,00	
	W		0,009		0,009			
	W		Součet		0,009			
D	998		<b>Přesun hmot</b>				<b>892,55</b>	
41	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	14,928	59,79	892,55	CS ÚRS 2015 02

# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba: II/611 Nehvizdy, úprava přechodu pro chodce  
Objekt: CITY041-02 - SO 101 - Úprava přechodu

KSO: 822 23 72  
Místo: Nehvizdy

CC-CZ: 20.11.2015  
Datum:

Zadavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

IČ: DIČ:

Uchazeč:

IČ: DIČ:

Projektant: AF-CityPlan s.r.o., Magistrů 1275/13, 14000 Praha 4

IČ: 47307218  
DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**848 683,01**

DPH základní  
snižovaná

Základ daně  
848 683,01  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
178 223,43  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 026 906,44**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

II/611 Nehvizdy, úprava přechodu pro chodce

Objekt:

CITY041-02 - SO 101 - Úprava přechodu

Místo:

Nehvizdy

Datum: 20.11.2015

Zadavatel:

KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Projektant: AF-CityPlan s.r.o.,Magist

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

**848 683,01**

1 - Zemní práce

107 997,56

3 - Svislé a kompletní konstrukce

51 539,30

5 - Komunikace pozemní

233 278,78

8 - Trubní vedení

5 254,01

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

401 192,22

997 - Přesun sutě

41 448,92

998 - Přesun hmot

7 972,22

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/611 Nehvizdy, úprava přechodu pro chodce

Objekt:

CITY041-02 - SO 101 - Úprava přechodu

Místo:

Nehvizdy

Datum: 20.11.2015

Zadavatel:

KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Projektant: AF-CityPlan s.r.o.,Magistrů 1275/13, 140

Uchazeč:

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

## Náklady soupisu celkem

**848 683,01**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**848 683,01**

D 1

Zemní práce

**107 997,56**

1	K	113106123	m2	52,221	47,43	2 476,84	CS ÚRS 2015 02
W		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši ze zámkových dlaždic					
W		"dlažba H8 šedá"		15,750			
W		4,5*0,5*7		15,750			
W		Mezisoučet					
W		"dlažba C8 slep šedá"		1,600			
W		2,0*0,8		1,800			
W		4,5*0,4		1,120			
W		1,4*0,8		1,280			
W		3,2*0,4		5,800			
W		Mezisoučet					
W		"dlažba H6 slep"		0,320			
W		0,8*0,4		0,320			
W		Mezisoučet					
W		"dlažba H8 červená"		17,412			
W		"10% do sutí"		17,412			
W		174,12*0,1					
W		Mezisoučet					
W		"dlažba H6 šedá"		12,939			
W		"10% do sutí"		12,939			
W		129,385*0,1					
W		Mezisoučet					
W		Součet		52,221			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
2	K	113106125	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic pro další použití	m2	273,155	75,00	20 486,63	
	W		"dlažba H8 červená"					
	W		52,08+55,19+35,25+6,81+5,16+3,79+1,13		159,410			
	W		36,26		36,260			
	W		-15,75-5,8		-21,550			
	W		Mezisoučet		174,120			
	W		-174,12		-174,120			
	W		Mezisoučet		-174,120			
	W		"90% další použití"					
	W		174,12*0,9		156,708			
	W		Mezisoučet		156,708			
	W		"dlažba H6 šedá"					
	W		83,74+17,32+2,45		103,510			
	W		17,0*0,7		11,900			
	W		6,7*1,4		9,380			
	W		6,45*0,7		4,515			
	W		0,5*0,8		0,400			
	W		-0,32		-0,320			
	W		Mezisoučet		129,385			
	W		-129,385		-129,385			
	W		Mezisoučet		-129,385			
	W		"90% další použití"					
	W		129,385*0,9		116,447			
	W		Mezisoučet		116,447			
	W		Součet		273,155			
3	K	113107122	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drčeného tl 200 mm	m2	20,090	261,50	5 253,54	CS ÚRS 2015 02
	W		17,32+2,45+0,32		20,090			
	W		Součet		20,090			
4	K	113107123	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drčeného tl 300 mm	m2	57,940	207,11	11 999,95	CS ÚRS 2015 02
	W		5,8+35,25+6,81+5,16+3,79+1,13		57,940			
	W		Součet		57,940			
5	K	113107131	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm	m2	65,740	387,89	25 499,89	CS ÚRS 2015 02
	W		23,66+14,03+25,21+2,84		65,740			
	W		Součet		65,740			
6	K	113107143	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 150 mm	m2	65,740	228,17	14 999,90	CS ÚRS 2015 02
	W		23,66+14,03+25,21+2,84		65,740			
	W		Součet		65,740			
7	K	113107162	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drčeného tl 200 mm	m2	83,740	42,70	3 575,70	CS ÚRS 2015 02
	W		83,74		83,740			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			Součet		83,740			
8	K	113107163	Odstrazení podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	165,080	62,44	10 307,60	CS ÚRS 2015 02
W			52,08+55,19+57,81		165,080			
W			Součet		165,080			
9	K	113201111	Vytrhání obrub chodníkůvých ležatých	m	4,000	85,33	341,32	CS ÚRS 2015 02
W			4,0		4,000			
W			Součet		4,000			
10	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	64,700	50,07	3 239,53	CS ÚRS 2015 02
W			25,6+6,2+3,0		34,800			
W			5,1+11,45+8,35+5,0		29,900			
W			Součet		64,700			
11	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	18,150	35,62	646,50	CS ÚRS 2015 02
W			10,05+0,65+7,45		18,150			
W			Součet		18,150			
12	K	122102201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 1 a 2	m3	0,588	82,22	48,35	CS ÚRS 2015 02
W			9,32*0,04		0,373			
W			7,15*0,03		0,215			
W			Součet		0,588			
13	K	132101101	Hloubení rýh šířky do 600 mm v hornině tř. 1 a 2 objemu do 100 m3	m3	4,043	277,87	1 123,43	CS ÚRS 2015 02
W			6,65*0,5*0,6		1,995			
W			6,825*0,5*0,6		2,048			
W			Součet		4,043			
14	K	133101101	Hloubení šachet v hornině tř. 2 objemu do 100 m3	m3	0,500	467,83	233,92	CS ÚRS 2015 02
W			"značky"		0,400			
W			0,05*8		0,100			
W			"označník"		0,100			
W			0,1		0,500			
W			Součet		0,500			
15	K	162401102	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	0,407	96,90	39,44	CS ÚRS 2015 02
W			0,5+4,043+0,588		5,131			
W			-4,724		-4,724			
W			Součet		0,407			
16	K	171101104	Uložení sypání z hornin soudržných do násypů ztuhnutých do 102 % PS	m3	4,724	70,92	335,03	CS ÚRS 2015 02
W			"zásyp za palisádou"		1,915			
W			3,83*1,0*0,5		1,828			
W			4,57*0,8*0,5		0,981			
W			"pod ornici"		4,724			
W			4,46*0,22		0,981			
W			Součet		4,724			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	0,733	130,00	95,29	CS ÚRS 2015 02
	W		0,407*1,8		0,733			
	W		Součet		0,733			
18	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 100 mm v rovinně a svahu do 1:5	m2	12,190	20,33	247,82	CS ÚRS 2015 02
19	K	181301102	Rozproštění ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovinně nebo ve svahu do 1:5	m2	12,190	35,95	438,23	CS ÚRS 2015 02
	W		"nová u bus"		7,690			
	W		3,38+4,31		4,500			
	W		"nová u parkoviště"		12,190			
	W		4,5					
	W		Součet					
20	M	103715008	ornice třídněná zahradní	m3	1,883	500,00	941,50	
	W		12,19*0,15*1,03		1,883			
	W		Součet		1,883			
21	K	181411121	Založení lučního travníku výševem plochy do 1000 m2 v rovinně a ve svahu do 1:5	m2	31,670	5,44	172,28	CS ÚRS 2015 02
	W		"nová u bus"		7,690			
	W		3,38+4,31		4,500			
	W		"nová u parkoviště"					
	W		4,5					
	W		"tráva místo keřů"		19,480			
	W		12,78+5,56+0,89+0,25		31,670			
	W		Součet					
22	M	005724101	osivo směs travní luční	kg	0,816	150,00	122,40	
	W		31,67*2,5*0,01*1,03		0,816			
	W		Součet		0,816			
23	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	429,364	10,28	4 413,86	CS ÚRS 2015 02
	W		9,24+8,4+44,623+15,836+161,74+187,045+2,48		429,364			
	W		Součet		429,364			
24	K	182303111	Doplňení zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tl 50 mm rovina v rovinně a svahu do 1:5	m2	19,480	12,15	236,68	CS ÚRS 2015 02
	W		"tráva místo keřů"		19,480			
	W		12,78+5,56+0,89+0,25		19,480			
	W		Součet					
25	M	103715008	ornice třídněná zahradní	m3	1,003	500,00	501,50	
	W		19,48*0,05*1,03		1,003			
	W		Součet		1,003			
26	K	183403152	Obdělání půdy vláčením v rovinně a svahu do 1:5	m2	31,670	0,65	20,59	CS ÚRS 2015 02
27	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovinně a svahu do 1:5	m2	31,670	2,88	91,21	CS ÚRS 2015 02
28	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovinně a svahu do 1:5	m2	31,670	0,36	11,40	CS ÚRS 2015 02
29	K	185803111	Ošetření travníku shrabáním v rovinně a svahu do 1:5	m2	31,670	3,07	97,23	CS ÚRS 2015 02



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
<b>D 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>								
30	K	338121119	Demontáž a zpětná montáž prvků přístřešku pro provedení dlažby	kus	1,000	12 500,00	12 500,00	
31	K	339921132	Osazování betonových palisád do betonového základu v řadě výšky prvku přes 0,5 do 1 m	m	6,650	494,87	3 290,89	CS ÚRS 2015 02
	W		21*0,175		3,675			
	W		17*0,175		2,975			
	W		Součet		6,650			
32	M	592284140	palisáda betonová přírodní 17,5X20X100 cm	kus	38,380	310,00	11 897,80	CS ÚRS 2015 02
33	K	339921133	Osazování betonových palisád do betonového základu v řadě výšky prvku přes 1 do 1,5 m	m	6,825	620,72	4 236,41	CS ÚRS 2015 02
	W		21*0,175		3,675			
	W		18*0,175		3,150			
	W		Součet		6,825			
34	M	592284151	palisáda betonová přírodní 17,5X20X120 cm	kus	22,220	310,00	6 888,20	
35	M	592284161	palisáda betonová přírodní armovaná 17,5X20X150 cm	kus	18,180	700,00	12 726,00	
<b>D 5 Komunikace pozemní</b>								
36	K	564811111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 50 mm	m2	2,480	41,92	103,96	CS ÚRS 2015 02
	W		6,2*0,4		2,480			
	W		Součet		2,480			
37	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	187,045	100,54	18 805,50	CS ÚRS 2015 02
	W		"chodník u hospody"					
	W		17,05		17,050			
	W		Mezisoučet		17,050			
	W		"bus nymburk"					
	W		11,365+8,39+6,2		25,955			
	W		Mezisoučet		25,955			
	W		"nástup bus praha"					
	W		18,11+4,67+2,49+4,46		29,730			
	W		Mezisoučet		29,730			
	W		"nástup před hospodou"					
	W		24,38+10,12+0,88		35,380			
	W		Mezisoučet		35,380			
	W		"bus praha"					
	W		78,93		78,930			
	W		Mezisoučet		78,930			
	W		Součet		187,045			
38	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	161,740	161,66	26 146,89	CS ÚRS 2015 02
	W		"dlažba H8 červená"					
	W		"vpravo bus"					
							<b>233 278,78</b>	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			45,22		45,220			
W			Mezisoučet		45,220			
W			"parkoviště vlevo"					
W			12,73		12,730			
W			Mezisoučet		12,730			
W			"parkoviště vpravo"					
W			38,59		38,590			
W			Mezisoučet		38,590			
W			"bus vlevo"					
W			65,2		65,200			
W			Mezisoučet		65,200			
W			Součet		161,740			
39	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	m2	44,623	241,34	10 769,31	CS ÚRS 2015 02
W			"místo dlažby"					
W			4,28+19,06		23,340			
W			"okolo obrub"					
W			8,96+7,5+2,17		18,630			
W			"přechod"					
W			4,78*0,35		1,673			
W			2,8*0,35		0,980			
W			Součet		44,623			
40	K	567114111	Podklad z podkladového betonu tř. PB I (C 20/25) tl 100 mm	m2	2,480	313,15	776,61	CS ÚRS 2015 02
W			6,2*0,4		2,480			
W			Součet		2,480			
41	K	567122109	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 100 mm	m2	15,836	225,00	3 563,10	
W			"obruba HK, HO"					
W			"bezbarier"					
W			19,75*0,4		7,900			
W			"kruh"					
W			7,84*0,4		3,136			
W			"nájezd"					
W			16,0*0,3		4,800			
W			Součet		15,836			
42	K	567122112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 130 mm	m2	44,623	240,95	10 751,91	CS ÚRS 2015 02
W			"místo dlažby"					
W			4,28+19,06		23,340			
W			"okolo obrub"					
W			8,96+7,5+2,17		18,630			
W			"přechod"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	W		4,78*0,35		1,673			
	W		2,8*0,35		0,980			
	W		Součet		44,623			
43	K	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl. 150 mm	m2	8,400	273,78	2 299,75	CS ÚRS 2015 02
	W		"pstrův"					
	W		4,0*2,1		8,400			
	W		Součet		8,400			
44	K	567142115	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl. 250 mm	m2	9,240	441,65	4 080,85	CS ÚRS 2015 02
	W		"ostrov"					
	W		4,62*4,62		9,240			
	W		Součet		9,240			
45	K	573191111	Náteř infiltrační kationaktivní v množství emulze 1 kg/m2	m2	44,623	17,98	802,32	CS ÚRS 2015 02
	W		44,623		44,623			
	W		Součet		44,623			
46	K	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2	89,246	14,42	1 286,93	CS ÚRS 2015 02
	W		44,623+44,623		89,246			
	W		Součet		89,246			
47	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl. 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	44,623	256,38	11 440,44	CS ÚRS 2015 02
	W		"místo dlažby"					
	W		4,28*19,06		23,340			
	W		"okolo obrub"					
	W		8,96*7,5+2,17		18,630			
	W		"přechod"					
	W		4,78*0,35		1,673			
	W		2,8*0,35		0,980			
	W		Součet		44,623			
48	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl. 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	44,623	316,67	14 130,77	CS ÚRS 2015 02
	W		"místo dlažby"					
	W		4,28*19,06		23,340			
	W		"okolo obrub"					
	W		8,96*7,5+2,17		18,630			
	W		"přechod"					
	W		4,78*0,35		1,673			
	W		2,8*0,35		0,980			
	W		Součet		44,623			
49	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl. 60 mm skupiny A pl. do 50 m2	m2	112,275	261,72	29 384,61	CS ÚRS 2015 02
	W		"dlažba H6 sedá"					
	W		"chodník u hospody"					
	W		8,43+6,42+0,5+0,5+1,2		17,050			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"bus nymburk"					
W		5,1+4,02+1,845+0,4			11,365			
W		Mezisoučet			28,415			
W		"dlažba C6 šedá"						
W		"nástup bus praha"						
W		5,24+4,15+0,8+0,52+1,49+3,62+2,29			18,110			
W		"ostrov"						
W		2,08+2,08			4,160			
W		"nástup před hospodou"						
W		11,92+12,46			24,380			
W		Mezisoučet			46,650			
W		"dlažba C6 okr"						
W		"bus praha"						
W		4,67			4,670			
W		"bus nymburk"						
W		8,39			8,390			
W		Mezisoučet			13,060			
W		"dlažba C6 červená slepci"						
W		"bus praha"						
W		0,84+1,65			2,490			
W		"bus nymburk"						
W		3,79+1,5+0,91			6,200			
W		"nástup bus praha"						
W		1,78+0,94+0,14+1,44+0,16			4,460			
W		"nástup před hospodou"						
W		1,78+8,34			10,120			
W		"nájezd parkoviště"						
W		0,88			0,880			
W		Mezisoučet			24,150			
W		Součet			112,275			
50	M	592452671	dlažba betonová se zámkem skladba 20 x 10 x 6 cm barevná červená, povrch pro nevidomé	m2	24,875	550,00	13 681,25	
W		"dlažba C6 červená slepci"						
W		"bus praha"						
W		2,49*1,03			2,565			
W		"bus nymburk"						
W		6,2*1,03			6,386			
W		"nástup bus praha"						
W		4,46*1,03			4,594			
W		"nástup před hospodou"						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
W			10,12*1,03		10,424			
W			"nájezd parkoviště"					
W			0,88*1,03		0,906			
W			Součet		24,875			
51	M	592452682	dlažba betonová se zámkem skladba 20 x 10 x 6 cm barevná okr, povrch standard	m2	13,452	275,00	3 699,30	
W			"dlažba C6 okr"					
W			"bus praha"		4,810			
W			4,67*1,03					
W			"bus nymburk"		8,642			
W			8,39*1,03		13,452			
W			Součet		48,049	200,00	9 609,80	
52	M	592453081	dlažba betonová se zámkem skladba 20 x 10 x 6 cm přírodní, povrch standard	m2	48,049	200,00	9 609,80	
W			"dlažba C6 šedá"					
W			"nástup bus praha"		18,653			
W			18,11*1,03					
W			"ostrov"		4,285			
W			4,16*1,03					
W			"nástup před hospodou"		25,111			
W			24,38*1,03		48,049			
W			Součet		29,268	1,00	29,27	
53	M	592453039	dlažba betonová se zámkem skladba 20x16,5x6 cm přírodní, povrch standard - stávající dlažba, uvedeno pro přesun hmot, cena dlažby 1 Kč	m2	29,268	1,00	29,27	
W			"dlažba H6 šedá stávající dlažba"					
W			"chodník u hospody"		17,562			
W			17,05*1,03					
W			"bus nymburk"		11,706			
W			11,365*1,03		29,268			
W			Součet		78,930	217,10	17 135,70	CS ÚRS 2015 02
54	K	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	78,930	217,10	17 135,70	CS ÚRS 2015 02
W			"dlažba H6 šedá"					
W			"bus praha"		78,930			
W			60,82+5,24+4,15+0,8+0,52+1,49+3,62+2,29		78,930			
W			Součet		81,298	1,00	81,30	
55	M	592453039	dlažba betonová se zámkem skladba 20x16,5x6 cm přírodní, povrch standard - stávající dlažba, uvedeno pro přesun hmot, cena dlažby 1 Kč	m2	81,298	1,00	81,30	
W			"dlažba H6 šedá stávající"					
W			"bus praha"		81,298			
W			78,93*1,03		81,298			
W			Součet		105,780	279,93	29 611,00	CS ÚRS 2015 02
56	K	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	105,780	279,93	29 611,00	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
W			"dlažba H8 červená"					
W			"vpravo bus"					
W			40,97+3,92+0,33		45,220			
W			"parkoviště vlevo"					
W			0,23+2,18+5,22+3,53+1,22+0,35		12,730			
W			"parkoviště vpravo"					
W			0,54+5,85+18,99+13,21		38,590			
W			Mezisoučet		96,540			
W			"dlažba C8 okr"					
W			"ostrov"					
W			4,62+4,62		9,240			
W			Mezisoučet		9,240			
W			Součet		105,780			
57	M	592452665	dlažba betonová se zámkem skladba 20 x 10 x 8 cm barevná okr	m2	9,517	350,00	3 330,95	
W			"dlažba C8 okr"					
W			"ostrov"					
W			9,24*1,03		9,517			
W			Součet		9,517			
58	M	592452831	dlažba betonová se zámkem skladba 20x16,5x8 cm barevná červená, povrch standart	m2	10,185	350,00	3 564,75	
W			"dlažba H8 červená nová chybějící ke stávající					
W			"vpravo bus"					
W			45,22*1,03		46,577			
W			"parkoviště vlevo"					
W			12,73*1,03		13,112			
W			"parkoviště vpravo"					
W			38,59*1,03		39,748			
W			Mezisoučet		99,437			
W			-99,437		-99,437			
W			Mezisoučet		-99,437			
W			99,737-89,552		10,185			
W			Mezisoučet		10,185			
W			Součet		10,185			
59	M	592450073	dlažba betonová se zámkem skladba 20x16,5x8 cm barevná červená, povrch standart - stávající dlažba, uvedeno pro přesun hmot, cena dlažby 1 Kč	m2	89,552	1,00	89,55	
W			"dlažba H8 červená stávající"					
W			"vpravo bus"					
W			45,22*1,03		46,577			
W			"parkoviště vlevo"					
W			12,73*1,03		13,112			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"parkoviště vpravo"					
W			38,59*1,03		39,748			
W			Mezisoučet		99,437			
W			-99,437		-99,437			
W			Mezisoučet		156,708			
W			-67,156		-67,156			
W			Mezisoučet		89,552			
W			Součet		89,552			
60	K	596212211	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	65,200	235,30	15 341,56	CS ÚRS 2015 02
W			"dlažba H8 červená"					
W			"bus vlevo"					
W			46,14+19,06		65,200			
W			Součet		65,200			
61	M	592450073	dlažba betonová se zámkem skladba 20x16,5x8 cm barevná červená, povrch standard - stávající dlažba, uvedeno pro přesun hmot, cena dlažby 1 Kč	m2	67,156	1,00	67,16	
W			"dlažba H8 červená stávající"					
W			"bus vlevo"					
W			65,2*1,03		67,156			
W			Součet		67,156			
62	K	596841120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěši do laže z cement malty vel do 0,09 m2 plochy do 50 m2	m2	2,480	314,01	778,74	CS ÚRS 2015 02
W			6,2*0,4		2,480			
W			Součet		2,480			
63	M	592453101	dlažba desková betonová se speciální hmatovou úpravou (reliefní povrch) pro zrakově postižené 20x20x6 cm barevná	m2	2,554	750,00	1 915,50	
W			2,48*1,03		2,554			
W			Součet		2,554			
D	8		Trubní vedení				5 254,01	
64	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže	kus	1,000	1 726,41	1 726,41	CS ÚRS 2015 02
65	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	1,000	1 620,34	1 620,34	CS ÚRS 2015 02
66	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	2,000	953,63	1 907,26	CS ÚRS 2015 02
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				401 192,22	
67	K	912321111	Montáž odrazky na betonové svodidlo	kus	8,000	40,95	327,60	CS ÚRS 2015 02
W			"ostrov"					
W			4+4		8,000			
W			Součet		8,000			
68	M	404451751	odrazka silniční trvalá jednosměrná	kus	8,000	200,00	1 600,00	
69	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	17,000	174,57	2 967,69	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"nové"					
W		14			14,000			
W			"demonťované"					
W		3			3,000			
W			Součet		17,000			
70	M	404442302	značka svislá FeZn 500 x 500 mm - IP6 - Přechod pro chodce	kus	4,000	350,00	1 400,00	
71	M	404442345	značka svislá FeZn - Retroreflexní tabule 75 x 75 cm pro IP6	kus	2,000	1 000,00	2 000,00	
72	M	404442303	značka svislá FeZn 500 x 500 mm - IP4b - Jednosměrný provoz	kus	1,000	350,00	350,00	
73	M	404442344	značka svislá FeZn 500 mm - IP12a - Parkoviště vyhrazené invalidé	kus	1,000	400,00	400,00	
74	M	404442358	značka svislá FeZn 1000 x 1500 mm - IS10c - Návěst změny směru jízdy	kus	2,000	2 800,00	5 600,00	
75	M	404441019	značka svislá FeZn 500 mm C4a - Přikázaný směr objíždění vpravo	kus	2,000	400,00	800,00	
76	M	404442301	značka svislá FeZn 500 x 500 mm P2 - Hlavní pozemní komunikace	kus	1,000	350,00	350,00	
77	M	404443162	značka svislá FeZn 500 X 500 mm E2a - 50 x 50 cm - Tvar křížovanky	kus	1,000	350,00	350,00	
78	K	914321112	Montáž označnicku zastávky HD	kus	1,000	300,00	300,00	
79	K	914321113	Demontáž označnicku zastávky HD pro další použití	kus	1,000	355,00	355,00	
80	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	8,000	793,94	6 351,52	CS ÚRS 2015 02
W			"nový"					
W		6			6,000			
W			"výměna"					
W		2			2,000			
W			Součet		8,000			
81	M	404452250	sloupek Zn 60 - 350	kus	8,000	503,00	4 024,00	CS ÚRS 2015 02
82	M	404452530	víčko plastové na sloupek 60	kus	8,000	14,80	118,40	
83	M	404452400	patka hliníková HP 60	kus	8,000	544,00	4 352,00	
84	K	915211112	Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým plastem dělicí čáry souvislé šířky 125 mm	m	110,100	35,86	3 948,19	CS ÚRS 2015 02
W			21,8+18,8+10,0+5,6		56,200			
W			5,2+5,2+11,0+32,5		53,900			
W			Součet		110,100			
85	K	915211115	Vodorovné dopravní značení žlutým plastem dělicí čáry souvislé šířky 125 mm	m	140,550	41,29	5 803,31	CS ÚRS 2015 02
W			"zastávka"					
W			18,8*2		37,600			
W			2,4*4		9,600			
W			22,45		22,450			
W			16,5*2		33,000			
W			2,5*2		5,000			
W			18,15		18,150			
W			14,75		14,750			
W			Součet		140,550			
86	K	915211122	Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým plastem dělicí čáry přerušované šířky 125 mm	m	24,000	13,26	318,24	CS ÚRS 2015 02



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			12,0+6,0+6,0		24,000			
W			Součet		24,000			
87	K	915221112	Vodorovné dopravní značení bílým plastem vodící čáry šířky 250 mm retroreflexní	m	38,000	69,90	2 656,20	CS ÚRS 2015 02
W			19,0+19,0		38,000			
W			Součet		38,000			
88	K	915221114	Vodorovné dopravní značení bílým plastem vodící čáry přerušované šířky 250 mm retroreflexní	m	88,100	100,00	8 810,00	
W			13,7+6,4+6,5+5,0+15,5+16,5+21,0+3,5		88,100			
W			Součet		88,100			
89	K	915231111	Vodorovné dopravní značení bílým plastem přechody pro chodce, šipky, symboly	m2	29,230	234,31	6 848,88	CS ÚRS 2015 02
W			"přechod V7"					
W			4,0*0,5*8		16,000			
W			"šraf V13a1					
W			0,32+0,52+0,66+0,85+1,0+1,15+1,29+1,44+1,59+0,65		9,470			
W			0,4+0,52+0,65+0,78+0,91		3,260			
W			"invalida"					
W			0,5		0,500			
W			Součet		29,230			
90	K	915231115	Vodorovné dopravní značení žlutým plastem přechody pro chodce, šipky, symboly	m2	1,200	357,51	429,01	CS ÚRS 2015 02
W			"bus"					
W			0,3*4		1,200			
W			Součet		1,200			
91	K	915241111	Bezpečnostní barevný povrch vozovek červený pro podklad asfaltový	m2	188,510	676,95	127 611,84	CS ÚRS 2015 02
W			99,0+89,51		188,510			
W			Součet		188,510			
92	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	400,750	4,34	1 739,26	CS ÚRS 2015 02
W			88,1+38+24+140,55+110,1		400,750			
W			Součet		400,750			
93	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	30,430	21,83	664,29	CS ÚRS 2015 02
W			"přechod V7"					
W			4,0*0,5*8		16,000			
W			"šraf V13a1					
W			0,32+0,52+0,66+0,85+1,0+1,15+1,29+1,44+1,59+0,65		9,470			
W			0,4+0,52+0,65+0,78+0,91		3,260			
W			"invalida"					
W			0,5		0,500			
W			"bus"					
W			0,3*4		1,200			
W			Součet		30,430			
94	K	916131214	Osazení stlíníčního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého C 16/20 XF3	m	45,700	250,00	11 425,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číselná soustava
W			12,3+5,1+8,35+4,9+2,1+2,1+2,75+8,1		45,700			
W			Součet		45,700			
95	M	592175098	obrubník betonový silniční 100x10x25 cm přírodní	kus	46,920	120,00	5 630,40	
W			46*1,02		46,920			
W			Součet		46,920			
96	K	916231214	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého C 20/25XF3	m	55,500	250,00	13 875,00	
W			"rovný"					
W			2,1+5,1+8,35+4,9+2,1+2,1+2,75+8,1		35,500			
W			"nájezd"					
W			4,0+4,0+4,0+4,0		16,000			
W			"náběh levý"					
W			1,0		1,000			
W			"náběh pravý"					
W			1,0+1,0+1,0		3,000			
W			Součet		55,500			
97	M	592175041	obrubník silniční betonový chodníkový přírodní 100x15/12x25 cm	kus	36,720	120,00	4 406,40	
W			36*1,02		36,720			
W			Součet		36,720			
98	M	592175051	obrubník silniční betonový chodníkový přírodní 100x15/12x25 cm - nájezdový v15 cm	kus	16,320	100,00	1 632,00	
W			16*1,02		16,320			
W			Součet		16,320			
99	M	592175052	obrubník silniční betonový chodníkový přírodní 100x15/12x25 cm - náběhový levý v 12/15 cm	kus	1,020	280,00	285,60	
W			1*1,02		1,020			
W			Součet		1,020			
100	M	592175053	obrubník silniční betonový chodníkový přírodní 100x15/12x25 cm - náběhový pravý v 12/15 cm	kus	3,060	280,00	856,80	
W			3*1,02		3,060			
W			Součet		3,060			
101	K	916431112	Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože C 20/25XF3 tl 150 mm	m	27,590	1 500,00	41 385,00	
W			"bezbariér"					
W			19,75		19,750			
W			"kruh"					
W			1,1+1,1+1,25+1,25		4,700			
W			0,785*4		3,140			
W			Součet		27,590			
102	M	592175431	obrubník bezbariérový přímý 40x29x100 cm šedý	kus	18,360	1 900,00	34 884,00	
103	M	592175461	obrubník bezbariérový přechodový pravý 40x29-H25x100 cm šedý	kus	1,010	1 900,00	1 919,00	
104	M	592175481	obrubník silniční ke kruhovým objezdům přímý 30x19,5x60 cm šedý	kus	8,160	300,00	2 448,00	
105	M	592175483	obrubník silniční ke kruhovým objezdům vnější oblouk R 0,5 30x19,5x26,2 cm šedý	kus	12,240	250,00	3 060,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
106	K	916561111	Osazení záhonového obrubníku betonového do lože z betonu C 20/25XF3 s boční opěrou	m	24,500	200,00	4 900,00	
	W		12,7+9,3+1,35+1,15		24,500			
	W		Součet		24,500			
107	M	592175121	obrubník betonový sadový 50x5x20 cm přírodní	kus	51,000	100,00	5 100,00	
	W		50*1,02		51,000			
	W		Součet		51,000			
108	K	919122133	Těsnění dilatačních a pracovním spár zářivkou za tepla	m	69,238	150,00	10 385,70	
	W		12,65+26,95+7,1		46,700			
	W		7,5+7,5+1,1+1,1		17,200			
	W		3,14*1,7		5,338			
	W		Součet		69,238			
109	K	919731123	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živичného tl do 200 mm	m	69,238	45,13	3 124,71	CS ÚRS 2015 02
	W		12,65+26,95+7,1		46,700			
	W		7,5+7,5+1,1+1,1		17,200			
	W		3,14*1,7		5,338			
	W		Součet		69,238			
110	K	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 150 mm	m	69,238	108,50	7 512,32	CS ÚRS 2015 02
	W		12,65+26,95+7,1		46,700			
	W		7,5+7,5+1,1+1,1		17,200			
	W		3,14*1,7		5,338			
	W		Součet		69,238			
111	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	188,510	5,30	999,10	CS ÚRS 2015 02
	W		99,0+89,51		188,510			
	W		Součet		188,510			
112	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	4,070	2 516,83	10 243,50	CS ÚRS 2015 02
	W		"označník"					
	W		0,1		0,100			
	W		Mezisoučet		0,100			
	W		"bourání zidky"					
	W		4,9*(0,25+1,25)/2*0,3		1,103			
	W		4,9*(0,25+1,25)/2*0,3		1,103			
	W		4,9*0,3*0,6		0,882			
	W		4,9*0,3*0,6		0,882			
	W		Mezisoučet		3,970			
	W		Součet		4,070			
113	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	4,000	332,17	1 328,68	CS ÚRS 2015 02
	W		"trvalé"					
	W		2		2,000			
	W		"výměna"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			2		2,000			
W			Součet		4,000			
114	K	966006211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	5,000	39,30	196,50	CS ÚRS 2015 02
W			"trvalé"					
W			5		5,000			
W			Součet		5,000			
115	K	966006212	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol pro další použití	kus	3,000	150,00	450,00	
W			"zpět"					
W			3		3,000			
W			Součet		3,000			
116	K	966007121	Odstranění vodorovného značení frézováním plastu z čáry š do 125 mm	m	194,850	40,81	7 951,83	CS ÚRS 2015 02
W			"střed 125"					
W			81,3		81,300			
W			"bus"					
W			14,3*2		28,600			
W			2,4*4		9,600			
W			19,2		19,200			
W			16,5*2		33,000			
W			2,5*2		5,000			
W			18,15		18,150			
W			Součet		194,850			
117	K	966007122	Odstranění vodorovného značení frézováním plastu z čáry š do 250 mm	m	196,400	56,95	11 184,98	CS ÚRS 2015 02
W			"kraj Z5"					
W			63,3+77,1		140,400			
W			"příčné"					
W			3,5*8*2		56,000			
W			Součet		196,400			
118	K	966007123	Odstranění vodorovného značení frézováním plastu z plochy	m2	48,825	244,94	11 959,20	CS ÚRS 2015 02
W			"přechod"					
W			4,0*0,5*21		42,000			
W			"značka"					
W			5,0*2,25*0,5		5,625			
W			"bus"					
W			0,3*4		1,200			
W			Součet		48,825			
119	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	273,155	49,69	13 573,07	CS ÚRS 2015 02
W			273,155		273,155			
W			Součet		273,155			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	997		<b>Přesun sutě</b>				41 448,92	
120	K	997013512	Odvoz vybouraných hmot kovových konstrukcí na skládku k recyklaci do 1 km s naložením a se složením	t	0,020	25 000,00	500,00	CS ÚRS 2015 02
121	K	997013519	Příplatek k odvozu vybouraných hmot kovových konstrukcí na skládku k recyklaci ZKD 1 km přes 1 km	t	0,020	25 000,00	500,00	CS ÚRS 2015 02
122	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	196,841	41,03	8 076,39	CS ÚRS 2015 02
	W		13,577+14,792+8,14+0,328		36,837			
	W		20,774		20,774			
	W		21,852+4,721+23,176+19,679+66,032+3,77		139,230			
	W		Součet		196,841			
123	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	196,841	10,15	1 997,94	CS ÚRS 2015 02
	W		196,841		196,841			
	W		Součet		196,841			
124	K	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	14,910	46,27	689,89	CS ÚRS 2015 02
	W		0,92+13,264+0,726		14,910			
	W		Součet		14,910			
125	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	14,910	12,94	192,94	CS ÚRS 2015 02
	W		14,91		14,910			
	W		Součet		14,910			
126	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	51,747	180,00	9 314,46	CS ÚRS 2015 02
	W		13,577+14,792+8,14+0,328		36,837			
	W		0,92+13,264+0,726		14,910			
	W		Součet		51,747			
127	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	20,774	100,00	2 077,40	CS ÚRS 2015 02
	W		20,774		20,774			
	W		Součet		20,774			
128	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	139,230	130,00	18 099,90	CS ÚRS 2015 02
	W		21,852+4,721+23,176+19,679+66,032+3,77		139,230			
	W		Součet		139,230			
D	998		<b>Přesun hmot</b>				7 972,22	
129	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	133,337	59,79	7 972,22	CS ÚRS 2015 02



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: II/611 Nehvizdy, úprava přechodu pro chodce  
Objekt:

## CITY041-03 - SO 401 - Osvětlení přechodu

KSO: 828 79 12  
Místo: Nehvizdy

CC-CZ: 20.11.2015  
Datum:

Zadavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

IČ: 47307218  
DIČ:

Uchazeč:

Projektant: AF-CityPlan s.r.o., Magistrů 1275/13, 14000 Praha 4

IČ: 47307218  
DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**152 908,99**

DPH základní  
snižena

Základ daně  
152 908,99  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
32 110,89  
0,00

**Cena s DPH**

**V CZK**

**185 019,88**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/611 Nehvizdy, úprava přechodu pro chodce

Objekt:

CITY041-03 - SO 401 - Osvětlení přechodu

Místo:

Nehvizdy

Zadavatel:

KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Uchazeč:

Projektant: AF-CityPlan s.r.o., Magist

Datum: 20.11.2015

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

M - Práce a dodávky M

152 908,99

21-M - Elektromontáže

152 908,99

46-M - Zemní práce při extr. mont.pracích

100 961,12

51 947,87



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/611 Nehvizdy, úprava přechodu pro chodce

Objekt:

**CITY041-03 - SO 401 - Osvětlení přechodu**

Místo:

Nehvizdy

Datum:

20.11.2015

Zadavatel:

KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Uchazeč:

Projektant: AF-CityPlan s.r.o., Magistrů 1275/13, 140

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

## Náklady soupisu celkem

**152 908,99**

## D M Práce a dodávky M

**152 908,99**

### D 21-M Elektromontáže

**100 961,12**

1	K	210020657	Montáž ocelové konstrukce pro upevnění přístrojů a zařízení o hmotnosti do 50 kg	kus	1,000	232,20	232,20	
2	M	553437699	<i>pomocná ocelová konstrukce do 15kg pro upevnění skříňe řídicího systému na sloup, zinkováno</i>	kus	1,000	2 250,00	2 250,00	
3	K	210100001	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žily do 2,5 mm <sup>2</sup>	kus	12,000	15,99	191,88	CS ÚRS 2015 02
4	K	210100002	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žily do 6 mm <sup>2</sup>	kus	16,000	21,32	341,12	CS ÚRS 2015 02
5	K	210100014	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žily do 10 mm <sup>2</sup>	kus	16,000	28,85	461,60	CS ÚRS 2015 02
6	K	210100173	Ukončení kabelů smřšťovací zátkou nebo páskou se zapojením bez letování žily do 3x4 mm <sup>2</sup>	kus	4,000	58,64	234,56	CS ÚRS 2015 02
7	K	210100251	Ukončení kabelů smřšťovací zátkou nebo páskou se zapojením bez letování žily do 4x10 mm <sup>2</sup>	kus	4,000	95,96	383,84	CS ÚRS 2015 02
8	K	210120001	Montáž pojistek závitových E 27 do 25 A se zapojením vodičů	kus	2,000	67,12	134,24	CS ÚRS 2015 02
9	M	345231501	<i>kompletní pojistka E27 4AgG</i>	kus	2,000	13,50	27,00	
10	K	210190152	Montáž rozváděčů nebo krabic nevýbušných do 10 kg	kus	1,000	259,09	259,09	CS ÚRS 2015 02
11	M	357118141	<i>skříň řídicí jednotka osvětlení přáchohu</i>	kus	1,000	4 500,00	4 500,00	
12	K	210202013	Montáž svítidel výbojkových průmyslových stropních závěsných na výložník	kus	2,000	300,94	601,88	CS ÚRS 2015 02
13	M	348444513	<i>svítidlo venkovní výbojkové pro osvětlení přechodů 1x150W/ IP 65 levostranné</i>	kus	1,000	6 750,00	6 750,00	
14	M	348444514	<i>svítidlo venkovní výbojkové pro osvětlení přechodů 1x150W/ IP 65 pravostranné</i>	kus	1,000	6 750,00	6 750,00	
15	M	347606991	<i>výbojka halogenidová 150W E 40</i>	kus	2,000	2 700,00	5 400,00	
16	K	210203705	Montáž výstražného světla s barevnými diodami zabudovaného zemního	kus	8,000	171,96	1 375,68	CS ÚRS 2015 02
17	M	348182115	<i>zapuštěné LED svítidlo blikající na přechod pro chodce oboustranné</i>	kus	8,000	2 700,00	21 600,00	
18	K	210203709	Nastavení a směřování svítidel venkovních, výbojkových reflektorů a světlometů	kus	2,000	1 350,00	2 700,00	
19	K	210204002	Montáž stožárů osvětlení parkových ocelových	kus	2,000	466,79	933,58	CS ÚRS 2015 02
20	M	316740676	<i>stožár osvětlovací pro přechody pro chodce, výška 6m - 159/133/114 žárově zinkovaný</i>	kus	2,000	5 400,00	10 800,00	
21	M	316777718	<i>ochranná manžeta plastová 159</i>	kus	2,000	22,50	45,00	
22	K	210204103	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových hmotnosti do 35 kg	kus	2,000	719,26	1 438,52	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
23	M	316771502	výložník k přechodovému stožáru, 1-2500/114 žárově zinkovaný	kus	2,000	6 750,00	13 500,00	
24	K	210204201	Montáž elektrovyzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	3,000	379,14	1 137,42	CS ÚRS 2015 02
25	M	345241407	svorkovnice stožárová SV 9. 16	kus	3,000	900,00	2 700,00	
26	K	210220022	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi drátem do 10 mm ve městské zástavbě	m	26,000	34,11	886,86	CS ÚRS 2015 02
27	M	354410730	drát průměr 10 mm FeZn	kg	16,640	34,29	570,59	CS ÚRS 2015 02
28	K	210220302	Montáž svorek hromosvodných typu ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02 se 3 a více šrouby	kus	3,000	97,63	292,89	CS ÚRS 2015 02
29	M	354418750	svorka křížová SK pro vodič D6-10 mm	kus	3,000	20,61	61,83	CS ÚRS 2015 02
30	K	210220392	Ochranné vodivé spojení konstrukce s vodičem	kus	2,000	270,00	540,00	
31	M	354418955	svorka připojovací SPb k připojení kovových částí	kus	2,000	135,00	270,00	
32	K	210800527	Montáž měděných vodičů CY, HO5V, HO7V, NYY, YY 6 mm2 uložených volně	m	40,000	13,59	543,60	CS ÚRS 2015 02
33	M	1000016860	VODIČ HO7V-U 6 ZŽ (CY)	m	40,000	45,00	1 800,00	
34	K	210810005	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 3x1,5 mm2 uložených volně	m	20,000	15,26	305,20	CS ÚRS 2015 02
35	M	341110303	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x 1,5 (CYKY-J 3X1,5) mm2	m	20,000	13,50	270,00	
36	K	210810006	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 3x2,5 mm2 uložených volně	m	40,000	15,26	610,40	CS ÚRS 2015 02
37	M	1000013290	KABEL CYKY-J 3X2,5MM2 750V	m	40,000	18,00	720,00	
38	K	210810013	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 4x10mm2 uložených volně	m	29,500	19,25	567,88	CS ÚRS 2015 02
39	M	341110762	kabel silový s Cu jádrem CYKY 4Cx 10 (CYKY-J 4X10) mm2	m	29,500	54,00	1 593,00	
40	K	210950101	Další štítek označovací na kabel	kus	4,000	7,69	30,76	CS ÚRS 2015 02
41	M	562890002	štítek na označení kabelových vývodů z PVC	kus	4,000	135,00	540,00	
42	K	210950221	Příplatek na zatahování kabelů hmotnosti do 0,75 kg do chrániček	m	21,500	27,00	580,50	
43	K	210950511	Pomocné a přidružené práce pro elektroinstalace	kus	1,000	1 350,00	1 350,00	
44	M	345716899	Drobný a podružný materiál	kus	1,000	1 800,00	1 800,00	
45	K	218190051	Demontáž rozvaděče a systému měření rychlosti	kus	1,000	2 880,00	2 880,00	
<b>D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích</b>						<b>51 947,87</b>		
46	K	460010022	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního podél silnice	km	0,022	672,35	14,79	CS ÚRS 2015 02
47	K	460070753	Hloubení nezapažených jam pro ostatní konstrukce ručně v hornině tř 3	m3	6,664	458,42	3 054,91	CS ÚRS 2015 02
	VV		1,4*1,4*1,7*2		6,664			
	VV		Součet		6,664			
48	K	460080016	Základové konstrukce z monolitického betonu C 25/30 XF4 bez bednění	m3	2,176	2 835,00	6 168,96	
	VV		0,8*0,8*1,7*2		2,176			
	VV		Součet		2,176			
49	K	460080201	Zřízení nezabudovaného bednění základových konstrukcí	m2	10,880	216,23	2 352,58	CS ÚRS 2015 02
	VV		0,8*1,7*4*2		10,880			
	VV		Součet		10,880			
50	K	460080301	Odstranění nezabudovaného bednění základových konstrukcí	m2	10,880	46,56	506,57	CS ÚRS 2015 02
51	K	460120013	Zásyp jam ručně v hornině třídy 3	m3	4,488	178,77	802,32	CS ÚRS 2015 02
	VV		6,664		6,664			
	VV		-2,176		-2,176			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
VV								
Součet					4,488			
52	K	460150143	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 60 cm, v homině tř 3	m	9,500	137,69	1 308,06	CS ÚRS 2015 02
53	K	460151503	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 140 cm, hl 150 cm, v homině tř 3	m	4,000	1 377,15	5 508,60	CS ÚRS 2015 02
54	K	460310103	Řízení zemní protlak strojně v homině tř 1 až 4 hloubky do 6 m vnějšího průměru do 110 mm	m	12,000	903,17	10 838,04	CS ÚRS 2015 02
55	M	286102050	trubka PVC tlaková PN 10 hrdlovaná vodovodní DN 100 D 110 x 4,2 x 6000 mm	kus	2,000	810,00	1 620,00	CS ÚRS 2015 02
56	K	460400021	Pažení příložné plné výkopů rýh kabelových hloubky do 2 m	m2	20,400	94,12	1 920,05	CS ÚRS 2015 02
VV								
2,0*1,5*2*2					12,000			
1,4*1,5*2*2					8,400			
Součet					20,400			
57	K	460400071	Pažení příložné plné výkopů jam hloubky do 4 m	m2	19,040	73,71	1 403,44	CS ÚRS 2015 02
VV								
"stožár"								
1,4*1,7*4*2					19,040			
Součet					19,040			
58	K	460400091	Pažení stěn rýh nebo jam - rozepření	m3	15,040	41,83	629,12	CS ÚRS 2015 02
VV								
6,64					6,640			
2,0*1,5*1,4*2					8,400			
Součet					15,040			
59	K	460400121	Odstranění pažení příložného plného výkopů rýh kabelových hloubky do 2 m	m2	20,400	45,96	937,58	CS ÚRS 2015 02
60	K	460400171	Odstranění pažení příložného výkopů jam hloubky do 4 m	m2	19,040	22,86	435,25	CS ÚRS 2015 02
61	K	460400191	Odstranění rozepření stěn rýh nebo jam	m3	15,040	9,14	137,47	CS ÚRS 2015 02
62	K	460490013	Krycí kabelů výstražnou fólii šířky 34 cm	m	9,500	10,05	95,48	CS ÚRS 2015 02
63	K	460510064	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy s obsypem; průměru do 10 cm	m	21,500	53,87	1 158,21	CS ÚRS 2015 02
64	M	345713531	trubka elektroinstalací ohebná , HDPE+LDPE 09075	m	21,500	40,50	870,75	
65	K	460510074	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy s obetonováním, průměru do 10 cm	m	22,000	140,55	3 092,10	CS ÚRS 2015 02
66	M	345713501	trubka elektroinstalací ohebná , HDPE+LDPE 09040	m	22,000	40,50	891,00	
67	K	460520201	Zajištění otvoru proti vodě	kus	4,000	135,00	540,00	
68	K	460560143	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 60 cm, z horniny třídy 3	m	9,500	37,67	357,87	CS ÚRS 2015 02
69	K	460561503	Zásyp rýh ručně šířky 140 cm, hloubky 150 cm, z horniny třídy 3	m	4,000	376,06	1 504,24	CS ÚRS 2015 02
70	K	460600023	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy do 1000 m	m3	2,841	83,19	236,34	CS ÚRS 2015 02
VV								
6,664					6,664			
-4,488					-4,488			
9,5*0,35*0,2					0,665			
Součet					2,841			
71	K	460600031	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny za každých dalších 1000 m	m3	53,979	18,71	1 009,95	CS ÚRS 2015 02
VV								
2,841*19					53,979			
Součet					53,979			
72	K	460600039	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	5,114	135,00	690,39	
VV								
2,841*1,8					5,114			
Součet					5,114			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
73	K	460620013	Provizorní úprava terénu se zhutněním, v homině tř 3					
	W		9,5*0,35	m2	8,925	21,49	191,80	CS ÚRS 2015 02
	W		4,0*1,4		3,325			
	W		Součet		5,600			
	W				8,925			
74	K	460690006	Vytvoření prostupů do 0,02 m2 osazením vložek a zabetonováním	kus	4,000	360,00	1 440,00	
75	M	345713611	trubka elektroinstalační tuhá, HDPE 09050	m	1,200	135,00	162,00	
76	K	460690007	Vytvoření prostupů do 0,05 m2 osazením vložek a zabetonováním	kus	2,000	360,00	720,00	
77	M	286111221	trubka PVC hladká D 315 x 7,7	m	3,000	450,00	1 350,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:  
II/611 Nehvizdy, úprava přechodu pro chodce  
Objekt:

## CITY041-04 - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:  
Místo: Nehvizdy

CC-CZ:  
Datum: 20.11.2015

Zadavatel:  
KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:

IČ:  
DIČ:

Projektant:  
AF-CityPlan s.r.o., Magistrů 1275/13, 14000 Praha 4

IČ: 47307218  
DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>		<b>98 000,00</b>	
DPH základní snížená	Základ daně 98 000,00 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 20 580,00 0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>	<b>118 580,00</b>

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

II/611 Nehvizdy, úprava přechodu pro chodce

Objekt:

**CITY041-04 - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:

Nehvizdy

Datum: 20.11.2015

Zadavatel:

KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Projektant: AF-CityPlan s.r.o.,Magist

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>98 000,00</b>
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	35 500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	20 500,00
VRN4 - Inženýrská činnost	7 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	35 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/611 Nehvizdy, úprava přechodu pro chodce

Objekt:

**CITY041-04 - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:

Nehvizdy

Datum: 20.11.2015

Zadavatel:

KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Uchazeč:

Projektant: AF-CityPlan s.r.o., Magistrů 1275/13, 140

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

## Náklady soupisu celkem

**98 000,00**

### D VRN

#### Vedlejší rozpočtové náklady

**98 000,00**

D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
1	K 011503010	Stavební průzkum , vytyčení trasy inženýrských sítí	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	
2	K 012103000	Geodetické práce před výstavbou	Kč	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2015 02
3	K 012203000	Geodetické práce při provádění stavby	Kč	1,000	16 000,00	16 000,00	CS ÚRS 2015 02
4	K 012303000	Geodetické práce po výstavbě	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2015 02
5	K 013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2015 02

**35 500,00**

### D VRN3

#### Zařízení staveniště

**20 500,00**

D	VRN3	Zařízení staveniště	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
6	K 030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	9 500,00	9 500,00	CS ÚRS 2015 02
7	K 034503000	Informační tabule na staveništi	Kč	1,000	7 500,00	7 500,00	CS ÚRS 2015 02
8	K 039002000	Zrušení zařízení staveniště	Kč	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2015 02

### D VRN4

#### Inženýrská činnost

**7 000,00**

D	VRN4	Inženýrská činnost	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
9	K 043194010	Revize inženýrské sítě	Kč	1,000	7 000,00	7 000,00	

### D VRN7

#### Provozní vlivy

**35 000,00**

D	VRN7	Provozní vlivy	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
10	K 072002000	Síťovací provoz	Kč	1,000	35 000,00	35 000,00	CS ÚRS 2015 02

