

## Smlouva o provedení stavby

### **„III/032, most ev. č. 0032-2 Rozkoš“**

Číslo smlouvy objednatele: 60/KSÚS/2014

Číslo smlouvy zhotovitele: 117 200/14

uzavřená v souladu s § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, a vyhláškou č. 231/2012 Sb., kterou se stanoví obchodní podmínky pro veřejné zakázky na stavební práce, mezi těmito smluvními stranami:

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

se sídlem Praha 5, Smíchov, Zborovská 81/11

zastoupená Bc. Zdeňkem Dvořákem, ředitelem

IČ: 00066001

DIČ: CZ00066001

bankovní spojení: Česká národní banka

číslo účtu: 4001-1535111/0710

dále jen „objednatel“

a

#### **Energie - stavební a báňská a. s.**

se sídlem Vašíčkova 3081, 272 04 Kladno

adresa pro doručování: Plzeňská 298/276, 151 23 Praha 5

zastoupená Ing. Zdeňkem Osnerem, CSc., předsedou představenstva

IČ: 45146802

DIČ: CZ45146802 (plátce DPH)

bankovní spojení: KB, a. s., pobočka Kladno

číslo účtu: 1000141/0100

zapsaná/ý v OR u MS v Praze, oddíl B, vložka 1399

dále jen „zhotovitel“

takto:

## **Úvodní ustanovení**

1. Smluvní strany prohlašují, že identifikační údaje specifikující smluvní strany jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů písemně oznámí druhé smluvní straně bez zbytečného odkladu. Při změně identifikačních údajů smluvních stran včetně změny účtu není nutné uzavírat ke smlouvě dodatek, jedině že o to požádá jedna ze smluvních stran.
2. Tato smlouva je uzavřena na základě výsledku výběru provedeného objednatelem v rámci veřejné zakázky malého rozsahu s názvem „III/032, most ev. č. 0032-2 Rozkoš“ (dále jen „veřejná zakázka“).
3. Zhotovitel prohlašuje, že se detailně seznámil se všemi podklady k veřejné zakázce, s rozsahem a povahou předmětu plnění této smlouvy, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné pro realizaci předmětu plnění této smlouvy a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro realizaci předmětu plnění této smlouvy za dohodnutou maximální smluvní cenu uvedenou v této smlouvě.
4. Zhotovitel bere na vědomí, že plnění dle této smlouvy je spolufinancováno z prostředků Státního fondu dopravní infrastruktury.

## **Článek I.**

### **Předmět smlouvy**

1. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele níže specifikované stavební dílo a objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli níže sjednanou cenu za dílo.

## **Článek II.**

### **Specifikace díla**

1. Zhotovitel se zavazuje provést stavební dílo, jehož specifikace a rozsah jsou dány níže uvedenými podklady (dále také jako „stavba“ nebo „dílo“).
2. Rozsah díla je určen zadávacími podmínkami veřejné zakázky, projektovou dokumentací pro provádění stavby, kterou vypracoval Ateliér projektování inženýrských staveb s.r.o., IČ: 61853267, 140 00 Praha 4, Ohradní 24b, a nabídkou zhotovitele s oceněným soupisem prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (dále jen „soupis prací“), který je přílohou a nedílnou součástí této smlouvy. Pokud dojde k rozdílům mezi předanou projektovou dokumentací a soupisem prací, platí soupis prací.
3. Objednatel a zhotovitel shodně prohlašují, že kompletní zadávací podmínky veřejné zakázky jsou zhotoviteli známy.
4. Součástí díla jsou veškeré práce a dodávky, činnosti a úkony nutné k řádnému a včasnému provedení díla tak, jak je popsáno ve výchozích podkladech a podkladech

pro zpracování nabídky v rámci veřejné zakázky.

5. Součástí díla jsou dále veškeré práce a dodávky, činnosti a úkony nutné k řádnému a včasnému provedení díla, které jsou uvedené v Souhrnném listu stavby pod částí A až F, který tvoří část přílohy č. 1 této smlouvy:

- Geodetická činnost v průběhu provádění stavebních prací (geodet zhotovitele stavby) včetně vytyčení stavby a zjištění skutečného průběhu inženýrských sítí. Součástí je vybudování potřebné vytyčovací sítě.
- Zajištění geometrických plánů skutečného provedení objektů a inženýrských sítí a geometrických plánů věcných břemen v požadovaném formátu s hranicemi pozemků jako podklad pro vklad do katastrální mapy pro evidenci změn na katastrálním úřadu. Tato dokumentace bude potvrzena příslušným katastrálním úřadem a předána v 6 ti vyhotovení v termínu dle potřeb objednatele.
- Realizační dokumentace stavby (dále jen „RDS“) dle kap. 11 Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací (SDS PK) (2/2007), vč. dodatku č. 1 (12/2009) – Prováděcí dokumentace zhotovovacích prací dle čl. 11.4.2.1 SDS PK v rozsahu dle kap. 6 Technických kvalitativních podmínek pro dokumentaci staveb pozemních komunikací (TKP-D) (8/2006), příloha č. 5. Součástí je předání dokumentace v tištěné podobě ve 3 paré a předání 1 x v elektronické podobě (rozsah a uspořádání odpovídající podobě tištěné) v uzavřeném (PDF) a otevřeném formátu (DWG, XLS, DOC, apod.).
- Dokumentace skutečného provedení stavby ve smyslu § 125 odst. 6 stavebního zákona, dle kap. 12 Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací (SDS PK) (2/2007), vč. dodatku č. 1 (12/2009) v rozsahu dle kap. 6 Technických kvalitativních podmínek pro dokumentaci staveb pozemních komunikací (TKP-D) (8/2006), příloha č. 6. Součástí je předání dokumentace v tištěné podobě ve 3 paré a předání 1 x v digitální podobě (rozsah a uspořádání odpovídající podobě tištěné) v uzavřeném (PDF) a otevřeném formátu (DWG, XLS, DOC, apod.).
- Mostní listy včetně 1. mostní prohlídky (dle ČSN 73 6220 a 73 6221). Součástí je předání dokumentace v tištěné podobě v požadovaném počtu paré a předání v elektronické podobě v uzavřeném (PDF) a otevřeném formátu (DWG, XLS, DOC, apod.) a zanesení do systému BMS.
- Kompletní zařízení staveniště pro celou stavbu včetně zajištění potřebných povolení a rozhodnutí:
  - náklady spojené s přípravou a realizací stavby,
  - náklady spojené se staveništními komunikacemi, oplocením staveniště, vstupem a vjezdem na staveniště,
  - staveništní přípojky vody, kanalizace, elektrické energie, zajištění dodávky

elektrické energie, rozvody médií po stavbě včetně vyvolaných přeložek sítí a s tím spojených nákladů s odstávkou a zabezpečení stávajících IS proti poškození. Objednatel se zhotovitelem se zavazují poskytnout si vzájemnou součinnost tak, aby zhotovitel vstoupil do smluvního vztahu přímo s dodavatelem výše uvedených služeb. Pokud to nebude možné, zavazuje se zhotovitel během stavby odebrané služby či spotřebované energie uhradit objednateli.

- kancelářské plochy pro potřeby zhotovitele a zástupce investora, sociální zařízení, zajištění skladovacích ploch a prostor pro potřeby stavby,
- dopravní opatření vyvolané stavbou (objezdy, signalizace při uzavírkách apod.),
- komplexní ostraha a zabezpečení staveniště,
- monitoring vlivu stavby na okolní prostředí (hluk, prašnost, doprava),
- poplatky a náklady spojené se zábořem veřejného prostranství a s tím související dopravní značení a zabezpečení pracoviště,
- poplatky a náklady za spotřebované energie, plyn, vodu atd. v době výstavby až do předání díla,
- zajištění údržby veřejných komunikací a komunikací pro pěší v průběhu celé stavby, včetně zimní údržby,
- náklady na odvoz a likvidaci odstraněného materiálu.
- Účast při kolaudaci stavby a odevzdání stavby do užívání a předání příslušné průvodní dokumentace v požadovaném počtu 3 paré (atesty, technické parametry, garanční podmínky, prohlášení o shodě, atd.), které jsou nezbytné k vydání kolaudačního souhlasu.
- Náklady na průzkumy v rámci realizace stavby:
  - pasport a monitoring dotčených objektů před a po stavbě
  - pasport a monitoring dotčených komunikací před a po stavbě
  - monitoring vodních zdrojů (studny, atd.) před a po stavbě
  - archeologický dohled (fakturace dle prokazatelných nákladů, vyčíslených zpracovatelem; výše nákladů musí být objednatelům předem odsouhlasena)
  - záchranný archeologický průzkum
  - geotechnický monitoring (fakturace dle prokazatelně provedených prací, odsouhlasených dozorem objednatelů - TDI; výše nákladů musí být objednatelům předem odsouhlasena)
  - doplňující geotechnický průzkum (fakturace dle prokazatelně provedených

prací odsouhlasených geotechnickým dozorem objednatele nebo TDI; výše nákladů musí být objednatelem předem odsouhlasena)

- zkoušení konstrukcí a prací (provedení zkoušek nad rámec KZP, položka nezahrnuje náklady na povinné průkazní zkoušky)
- Součástí předmětu plnění jsou i práce blíže nespecifikované, které jsou však nezbytné k řádnému provedení díla a o kterých vzhledem ke své kvalifikaci a zkušenostem zhotovitel měl nebo mohl vědět. Provedení těchto prací nezvyšuje cenu díla.

### **Článek III.**

#### **Projektová dokumentace**

1. Součástí závazku zhotovitele dle této smlouvy je zhotovení RDS včetně srovnávacích soupisů prací dle článku II. odstavce 5. Při vypracování RDS musí zhotovitel respektovat parametry vymezené předchozím stupněm projektové dokumentace. Zejména musí zhotovitel dbát na to, aby při vypracování RDS nedošlo k nárůstu ceny v důsledku projektových změn. Za tímto účelem je zhotovitel povinen pravidelně předkládat objednateli výsledky projektových prací k odsouhlasení a v dostatečném předstihu jej informovat o všech okolnostech, které by mohly mít vliv na cenu stavby. Otevřená digitální forma dokumentace je zcela rovnocenná její tištěné verzi a musí obsahovat celý text včetně všech příloh. Názvy příslušných souborů je nutné volit výstižně tak, aby byl zřejmý jejich obsah a umístění v dokumentaci. Textová část bude uložena v otevřeném formátu \*.doc - Microsoft Word 2000, obrázky \*.dwg - AutoCAD 2004 a \*.pdf, popřípadě jiné.
2. Do 4 týdnů od doručení písemného vyrozumění o účinnosti této smlouvy v souladu s čl. XVII odst. 1 věta druhá této smlouvy je zhotovitel povinen předložit objednateli k odsouhlasení koncept RDS v počtu 2 písemných vyhotovení a jedenkrát v digitální formě. Koncept RDS musí vycházet ze zadávací projektové dokumentace k výběrovému řízení na zhotovitele stavby a její obsah se nesmí lišit v technologickém postupu dané stavby.
3. Objednatel do 10 dnů po předložení konceptu RDS vznese připomínky k předložené dokumentaci, u kterých zhotovitel zajistí do 5 dnů jejich zapracování a odevzdání čistopisu.

### **Článek IV.**

#### **Kontrola provádění díla**

1. Zhotovitel se zavazuje umožnit provedení kontroly provádění díla objednateli, popř. dalším oprávněným osobám, a za tím účelem vytvořit potřebné podmínky a nezbytnou součinnost.
2. Zjistí-li se při kontrole, že zhotovitel porušuje své povinnosti vyplývající z této smlouvy, může objednatel požadovat, aby zhotovitel zajistil nápravu a prováděl dílo řádným způsobem.

3. Objednatel zajistí na stavbě výkon technického dozoru investora (dále jen „TDI“), který stanoví zásady kontroly zhotovitelem prováděných prací a podrobnosti organizace kontrolních dnů. Zhotovitel je povinen poskytnout TDI veškerou potřebnou součinnost. Kontrolní dny budou svolávány TDI jedenkrát za 14 dní. Z každého kontrolního dne TDI sepíše zápis.
4. Zhotovitel je povinen na žádost objednatele prokázat, že získal veškerá povolení, registrace nebo souhlasy, jejichž dosažení ukládají v souvislosti s prováděním díla příslušné právní předpisy, nebo že je získali jeho zaměstnanci nebo dodavatelé.
5. Zhotovitel je povinen u všech částí stavby, které budou dalším postupem zakryty, zajistit odsouhlasení a kontrolu TDI. O provedení kontroly těchto částí stavby se provede záznam ve stavebním deníku.
6. Zhotovitel se zavazuje vyzvat objednatele nejméně tři dny předem zápisem ve stavebním deníku a telefonicky ke kontrole plnění, která mají být v dalším postupu při provádění díla zakryta nebo se jinak stanou nepřístupnými. Jestliže se objednatel k takové kontrole nedostaví, ačkoli jej k tomu zhotovitel řádně vyzval, je zhotovitel oprávněn pokračovat v provádění díla. Poruší-li zhotovitel povinnost včas vyzvat objednatele k provedení takové kontroly, zavazuje se umožnit ji objednateli na svůj náklad v dodatečně přiměřené době, kterou mu k tomu objednatel stanoví.
7. Objednatel je oprávněn požádat zhotovitele o dodatečnou kontrolu zakrývaných plnění nebo plnění jinak nepřístupných, i když jej zhotovitel k takové kontrole podle předchozího odstavce tohoto článku řádně vyzval. V takovém případě však náklady provedené kontroly nese objednatel, pokud se ukáže, že kontrolovaná plnění nemají vady. V opačném případě nese náklady zhotovitel.

#### **Článek V.** **Zkoušky díla**

1. Součástí závazku zhotovitele provést dílo je provedení všech zkoušek sjednaných ve smlouvě nebo předepsaných právními předpisy a platnými českými technickými normami, byť by nebyly obecně závazné, a to ve vhodné době odpovídající postupu provádění díla, nejpozději však před předáním díla objednateli. Náklady na provedení zkoušek díla jsou zahrnuty v ceně díla.
2. Zhotovitel je povinen včas, nejméně 5 pracovních dní předem, písemně pozvat objednatele k provedení zkoušek díla.
3. Výsledky zkoušek díla se musejí písemně zachytit. Stejnopis Zápisu o výsledku zkoušek je zhotovitel povinen předat bez zbytečného odkladu po provedení zkoušky objednateli.

## **Článek VI.**

### **Nebezpečí škody a vlastnické právo**

1. Od předání staveniště zhotoviteli nese zhotovitel nebezpečí škody na díle, na věcech určených k jeho provedení a na staveništi.
2. Nebezpečí škody na díle přechází na objednatele převzetím řádně dokončeného díla objednatelem. Jestliže však objednatel převzal dílo s vadami, přechází nebezpečí škody na díle na objednatele odstraněním všech vad uvedených v předávacím protokolu. Nebezpečí škody na staveništi přechází na objednatele po předání a převzetí řádně dokončeného díla a vyklizení staveniště zhotovitelem.

## **Článek VII.**

### **Čas plnění**

1. Termín předání a převzetí staveniště: nejpozději do 60 dnů od doručení písemného vyrozumění o účinnosti této smlouvy v souladu s čl. XVII odst. 1 věta druhá této smlouvy.
2. Termín zahájení stavebních prací: nejpozději do 30 dnů od odsouhlasení RDS objednatelem v souladu s čl. III odst. 2, případně odst. 3 této smlouvy.
3. Termín dokončení stavebních prací a zahájení procesu předání a převzetí díla: nejpozději do 30.11.2014. Zhotovitel je povinen provádět dílo v souladu s časovým harmonogramem, který je přílohou č. 2 této smlouvy. Zhotovitel je však oprávněn předat dílo kdykoli během dohodnuté doby.
4. Zhotovitel je povinen dílo dokončit v termínu dle odst. 3. Prodloužení doby k plnění může požadovat pouze v případech, pokud plnění smlouvy je zpožděno nebo bude zpožděno z kterékoli z následujících příčin:
  - neplnění závazků ze smlouvy na straně objednatele,
  - pozastavení prací z důvodů na straně objednatele (které nejsou důsledkem neplnění závazku zhotovitelem),
  - v důsledku vyšší moci.
5. Pro účely této smlouvy se za vyšší moc považují případy, které nejsou závislé na smluvních stranách ani těmito stranami ovlivnitelné, které svou povahou brání smluvním stranám plnit jejich závazky. Za případ vyšší moci se považuje např. válka, mobilizace, vzpoura, povstání, sabotáž, výbuch, požár, pád letadla, přírodní katastrofy (záplavy, zemětřesení, apod.), úkon vlády, ČNB nebo jiného orgánu či instituce, ať již má jakoukoliv formu, pokud bude splňovat vpředu uvedenou definici vyšší moci. Za případ vyšší moci se rovněž považuje změna nebo zrušení obecně závazných předpisů, platných v době uzavírání smlouvy, v důsledku kterých by došlo k takové změně poměrů oproti těm, za jakých byla smlouva uzavírána, že by nebylo možné spravedlivě požadovat, aby smlouva byla plněna.

6. Jestliže dílo nelze provést bez přerušení vzhledem k technologickému postupu nebo potřebě součinnosti při jeho provádění s ostatními účastníky výstavby, je zhotovitel povinen provádění díla těmito podmínkám přizpůsobit a dbát přitom pokynů objednatele, aniž by došlo ke změně sjednaného času plnění nebo ceny díla.
7. Zhotovitel je povinen přerušit provádění díla na základě písemného pokynu objednatele, který mu objednatel předá. Pro takový pokyn postačuje rovněž zápis do stavebního deníku. Pokyn k přerušení provádění díla je za objednatele oprávněn udělit kterýkoli ze zástupců a kontaktních osob objednatele ve věcech technických, jejichž identifikace je uvedena v čl. XV. odst. 1 této smlouvy. V ostatních případech lze dobu pro provedení díla nebo jeho části změnit jen dohodou o změně smlouvy. Toto se nevztahuje na přerušení z důvodu klimatických podmínek (zejména přerušení z důvodu zimního období atd.).
8. Nedohodnou-li se smluvní strany jinak, prodlužuje se doba pro provedení díla nebo jeho části o dobu, po kterou zhotovitel na základě pokynu objednatele podle čl. VII. odst. 7 přerušil provádění díla nebo o dobu, kdy nebylo možno provádět dílo z důvodu okolností předvídaných v čl. VII. odst. 4. Jestliže by však v důsledku toho připadlo provádění některých plnění na vhodnější nebo méně vhodné období, při prodloužení doby pro provedení díla nebo jeho části se k tomu přihlídně. Zhotovitel se vždy zavazuje provést dílo v co nejkratší době.

### **Článek VIII.**

#### **Předání a převzetí díla**

1. K předání a převzetí díla vyzve zhotovitel objednatele alespoň pět dnů předem zápisem ve stavebním deníku.
2. Předání a převzetí řádně dokončeného díla bude uskutečněno na základě předávacího protokolu, potvrzeného objednatelem, zhotovitelem a TDI.
3. Zhotovitel se zavazuje předat objednateli řádně provedené dílo. Za řádně provedené dílo se považuje dílo dokončené, tj. způsobilé sloužit objednateli k účelu vyplývajícímu z této smlouvy, popř. k účelu, který je pro užívání díla obvyklý, a které zhotovitel předá objednateli v dohodnutém času, na dohodnutém místě a bez vad.
4. O předání díla se sepíše předávací protokol.
5. Zhotovitel se zavazuje umožnit objednateli prohlídku dokončeného díla. Doba pro předání a převzetí díla činí 10 dnů.
6. Objednatel provede prohlídku díla ve spolupráci s TDI na základě výzvy zhotovitele. Pokud objednatel zjistí, že předané dílo trpí vadami, pro které dle jeho názoru lze dílo užívat k účelu vyplývajícímu z této smlouvy, popř. k účelu, který je pro užívání díla obvyklý, oznámí zhotoviteli, že dílo akceptuje s výhradami. V takovém případě se má za to, že objednatel dílo převzal. Nelze-li dle názoru objednatele dílo pro jeho vady užívat k účelu vyplývajícímu z této smlouvy, popř. k účelu, který je pro užívání díla obvyklý, oznámí zhotoviteli, že dílo odmítá. V takovém případě se má za to, že objednatel dílo nepřevzal.



7. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla také tehdy, když zhotovitel nevyzve včas objednatele k předání a převzetí díla, nebo že dílo není dokončeno.
8. Oznámení o výhradách a oznámení o odmítnutí díla musí obsahovat popis vad díla a právo, které objednatel v důsledku vady díla uplatňuje.
9. Zhotovitel se zavazuje bezplatně odstranit oznámené vady v době dle článku XII. této smlouvy.
10. Pro opětovné předání díla se výše uvedený postup uplatní obdobně.
11. Zhotovitel se zavazuje předat spolu s dílem všechny doklady nebo jiné dokumenty, které objednatel potřebuje k užívání díla v souladu s účelem vyplývajícím z této smlouvy, popř. k účelu, který je pro užívání díla obvyklý, nebo které požadují právní předpisy. Při předání a převzetí díla předá zhotovitel objednateli originál stavebního deníku, záznamy o kontrolách díla, včetně jeho zakrytých částí, provozní řády a návody k obsluze technických nebo jiných zařízení nebo přístrojů, pokud jsou součástí díla, doklady prokazující způsob, jakým naložil s jednotlivými druhy stavebního odpadu na dané zakázce, doklady, jejichž předání je součástí závazku zhotovitele provést dílo. Jestliže tyto doklady zhotovitel objednateli nepředá, je objednatel oprávněn odmítnout převzetí díla, nedohodnou-li se strany jinak.

#### **Článek IX.**

##### **Práva a povinnosti smluvních stran**

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo s odbornou péčí a obstarat vše, co je k provedení díla potřeba. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v souladu se zadávacími podklady, se schválenými projekty, s podmínkami pravomocných územních rozhodnutí, stavebních povolení, nebo ohlášení staveb, s požadavky veřejnoprávních orgánů, s požadavky všech účastníků řízení a se smluvními ujednáními a bude v souladu s příslušnými českými, případně technickými platnými normami (ČSN), s obecně závaznými právními předpisy a předpisy pro provádění prací danými charakterem a rozsahem zakázky.
2. Zhotovitel, jako odborně způsobilá osoba, je povinen zkontrolovat technickou část předané dokumentace nejpozději před zahájením prací na příslušné části díla a upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na zjištěné vady a nedostatky a předat mu soupis zjištěných vad a nedostatků předané dokumentace včetně návrhů na jejich odstranění a včetně vymezení dopadu na předmět a cenu plnění.
3. Součástí závazku zhotovitele provést dílo je rovněž předání veškerých povinných dokladů k výrobkům a zařízením, dokladů k revizím, atestů a protokolů o zkouškách díla, návodů pro montáž, obsluhu a údržbu jednotlivých zařízení, jestliže jsou součástí díla, záručních listů, seznamů náhradních dílů a prohlášení o shodě, certifikátů či jiných dokladů potřebných podle právních předpisů o technických požadavcích na výrobky a dalších dokladů požadovaných ve stavebním povolení nebo nezbytných ke kolaudaci stavby.

4. Před zahájením provádění díla předloží zhotovitel objednateli technologické postupy nebo předpisy pro provádění plnění, která jsou součástí díla.
5. Zhotovitel je povinen po celou dobu provádění plnění podle této smlouvy disponovat potřebnou kvalifikací. Zhotovitel je na žádost objednatele povinen existenci skutečností prokazujících potřebnou kvalifikaci objednateli prokázat v době stanovené objednatelem a způsobem dle požadavku objednatele.
6. Zhotovitel se zavazuje neprodleně informovat objednatele o všech skutečnostech, které by mu mohly způsobit finanční, nebo jinou újmu, o překážkách, které by mohly ohrozit termíny stanovené touto smlouvou a o vadách předaného díla.
7. Dílo může zhotovitel provést prostřednictvím subdodavatelů, odpovídá však, jako by plnil sám. Zhotovitel je oprávněn změnit subdodavatele, pomocí něhož prokázal část splnění kvalifikace v rámci veřejné zakázky jen z vážných objektivních důvodů a s předchozím písemným souhlasem objednatele, přičemž nový subdodavatel musí disponovat kvalifikací ve stejném či větším rozsahu, který původní subdodavatel prokázal za zhotovitele. Objednatel nesmí souhlas se změnou subdodavatele bez objektivních důvodů odmítnout, pokud mu budou příslušné doklady v době stanovené objednatelem předloženy.
8. Zhotovitel bere na vědomí, že TDI nesmí provádět sám ani osoba s ním propojená.
9. Zhotovitel povede ode dne převzetí staveniště stavební deník. V průběhu pracovní doby musí být trvale dostupný na staveništi. Do stavebního deníku budou zapisovány všechny skutečnosti, rozhodné pro plnění smlouvy, zejména 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.
10. Zhotovitel je povinen mít po celou dobu provádění plnění podle této smlouvy až do souhlasu s užíváním stavby sjednané pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou při výkonu své činnosti třetím osobám, včetně objednatele, s pojistným plněním ve výši nejméně 4 996 987,- Kč na pojistnou událost (slovy: čtyřmiliónydevětsetdevadesátšesttisícdevětsetosmdesátšedm korun českých). Zhotovitel je na žádost objednatele povinen předložit doklad o existenci pojištění v době stanovené objednatelem.
- 11. Zhotovitel je povinen mít po celou dobu provádění plnění podle této smlouvy sjednané pojištění stavebně montážních rizik a živelních rizik min. ve výši ceny prováděného díla.**
12. Zhotovitel zpracuje potřebná dočasná dopravní opatření a požádá příslušný úřad o stanovení přechodné úpravy dopravního značení. Za zajištění opatření pro zabezpečení bezpečnosti provozu v souvislosti s omezeními spojenými s realizací stavby odpovídá v průběhu prací zhotovitel.

13. Jestliže jsou součástí díla technická nebo jiná zařízení nebo přístroje, je zhotovitel povinen zaškolit osoby určené objednatelem v obsluze a údržbě těchto zařízení nebo přístrojů tak, aby je takto zaškolené osoby mohly uvést do provozu. Osoby, jejichž zaškolení má zhotovitel provést, však musejí mít alespoň všeobecné znalosti o zacházení s podobnými zařízeními nebo přístroji. O zaškolení se pořídí písemný zápis.
14. V případě, že dojde k přerušení prací na prováděném dílu, zavazuje se zhotovitel adekvátním způsobem dle stavu rozestavenosti zabezpečit již provedenou část díla tak, aby nedošlo ke škodě na této části díla.
15. Objednatel se zavazuje poskytovat zhotoviteli nezbytnou součinnost za účelem řádného provedení díla, zejména předat zhotoviteli nejpozději v den předání a převzetí staveniště pravomocné stavební povolení na stavbu, soupis předané dokumentace bude uveden v protokolu (zápisu) o předání a převzetí staveniště.
16. Veškeré podklady, které objednatel předal zhotoviteli, zůstávají vlastnictvím objednatele. Zhotovitel je může použít jen za účelem provádění díla a je povinen je objednateli vrátit nejpozději při předání a převzetí díla.
17. Zhotovitel je povinen nakládat s odpady pouze způsobem stanoveným zákonem a prováděcími předpisy, zejména dle zákona č. 185/2001 Sb., kterým jsou stanoveny základní povinnosti fyzických a právnických osob při nakládání s odpady.
18. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečnost při provádění stavby ve smyslu bezpečnosti práce i ochrany životního prostředí a zeleně v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., a vlastní realizaci předmětu zakázky řešit tak, aby neměla nepříznivý dopad na životní prostředí a okolí stavby.
19. Zhotovitel je povinen při provádění díla dodržovat předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci, hygienické a požární předpisy a je dále povinen provádět soustavnou kontrolu bezpečnosti práce.
20. Zhotovitel odpovídá za to, že osoby vykonávající práce a činnosti související s prováděním díla jsou vybaveny ochrannými pracovními prostředky a potřebnými pomůckami podle druhu vykonávané práce a rizik s touto činností spojených.
21. Zhotovitel je povinen provést všechna opatření pro snížení vzniku škod a zejména je povinen odpovídajícím způsobem zabezpečit místo stavby a znemožnit přístup na staveniště neoprávněným osobám.
22. Zhotovitel se zavazuje provádět dílo s vynaložením odborné péče, přičemž je povinen zejména:
  - a) chránit objednatele před vznikem škod v důsledku porušení právních či jiných předpisů a v případě jejich vzniku tyto škody uhradit na vlastní náklady. Případný postih ze strany státních orgánů a organizací za nedodržení obecně závazných právních předpisů v souvislosti s prováděním díla je vždy plně k tíži a na vrub zhotovitele, nezávisle na tom, která osoba zavinila k postihu příčinu.

- b) zhotovitel odpovídá za dodržování ochrany přírody v souladu se zákonem č. 114/1992 Sb., o ochraně krajiny a přírody, ve znění pozdějších předpisů a za to, že při provedení díla nepoškodí dřeviny, případně jiné porosty v místě provedení díla, případně v místech provedení díla dotčených a za to, že při realizaci díla bude používat přednostně ekologicky šetrné produkty. Zhotovitel nesmí na staveništi používat žádné přístroje, nástroje či techniku, z nichž by unikala paliva a maziva nebo které by svými emisemi mohly ohrozit životní prostředí.
  - c) zhotovitel odpovídá za dodržování povinností dle zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.
  - d) zhotovitel je povinen dodržovat veškeré předpisy týkající se práv k duševnímu vlastnictví, taková práva respektovat a odškodnit objednatele za jakékoliv nároky a náklady vzniklé v souvislosti s porušením práv k patentům, ochranným známkám nebo chráněnému názvu nebo obdobným chráněným právům v souvislosti se zařízením staveniště, prostředky zhotovitele, materiálům a zařízením určeným k zabudování do díla a za veškeré další náklady v této souvislosti vzniklé.
23. Zhotovitel je povinen v průběhu provádění díla prokázat, že všechny jím dodávané práce, materiály, polotovary a ostatní dodávky určené projektovou dokumentací, smlouvou o dílo, popřípadě dalšími požadavky uvedenými ve stavebním deníku nebo v dodatku ke smlouvě o dílo odpovídají v celém rozsahu příslušné technické normě, eventuálně obecným technickým požadavkům na výstavbu. Průkazní dokumentaci je Zhotovitel povinen doložit v nejkratším možném čase, bez upozornění Objednatele. Nedodání uvedených podkladů může být důvodem pro zastavení prací nebo nepřevzetí dokončeného díla Objednatelem.
24. Zhotovitel je povinen poskytnout všem oprávněným osobám nezbytnou součinnost pro výkon finanční kontroly ve smyslu ust. § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, a to nejméně po dobu 10 let od ukončení financování plnění této smlouvy a za tím účelem vytvořit potřebné podmínky, zejména poskytnout veškerou dokumentaci související s plněním této smlouvy.
25. Zhotovitel se zavazuje uchovávat odpovídajícím způsobem v souladu se zákonem č. 499/2004 Sb., o archivnictví a spisové službě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, veškerou dokumentaci související s plněním této smlouvy minimálně po dobu 10 let.

**Článek X.**  
**Staveniště a zařízení staveniště**

1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště ve stavu způsobilém k provádění prací v termínech dle čl. VII.
2. Objednatel prostřednictvím technického dozoru investora předá staveniště zhotoviteli formou zápisu, podepsaného oběma smluvními stranami. Nejpozději při předání staveniště nebo jeho části předá objednatel zhotoviteli projektovou dokumentaci vč. všech provedených průzkumů a podmínky správců sítí nebo vlastníků sítí, pokud nejsou obsaženy v předané projektové dokumentaci a pokud tyto dokumenty již nebyly součástí zadávacích podmínek veřejné zakázky. Pokud již nebudou platné anebo budou neúplné, zhotovitel provede na své náklady jejich obnovení nebo doplnění.
3. Zhotovitel je povinen zajistit zařízení staveniště včetně jeho ochrany a ostrahy, které bude využívat pro provádění díla. Zhotovitel je oprávněn prostory staveniště užívat jen pro účely související s prováděním díla. Zhotovitel se zavazuje zajistit čistotu na staveništi a v jeho okolí, v případě potřeby na své náklady zajistit čištění komunikací dotčených provozem zhotovitele, zejména příjezd a výjezd ze staveniště.
4. Zhotovitel je povinen řádně označit staveniště v souladu s obecně platnými právními předpisy (Zhotovitel není oprávněn umísťovat na staveniště jakékoliv informační nápisy, reklamní plochy nebo jiné věci obdobného charakteru s výjimkou výše uvedeného označení nebo jen po předchozím písemném svolení objednatele).
5. Všechny plochy dotčené výstavbou a eventuální škody způsobené v souvislosti s výstavbou musí být zhotovitelem po skončení jeho prací zahlazeny a uvedeny do původního stavu na jeho náklady. Zhotovitel odpovídá v průběhu provádění díla za pořádek a čistotu na staveništi, průběžně bude odstraňovat veškerá znečištění a poškození komunikací, ke kterým dojde jeho provozem nebo činností.
6. Materiál odstraněný při provádění díla (např. kamenná dlažba, kamenné kvádry, frézovaný asfalt, svodidla, obrubníky a podobně) zůstává ve vlastnictví objednatele a zhotovitel je povinen tento materiál předat objednateli. Objednatel se prostřednictvím stavebního dozoru vyjádří, zda materiál požaduje ponechat, či zda jej má zhotovitel vlastním nákladem odvézt a zlikvidovat.
7. Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště nejpozději do 5 dnů po předání a převzetí díla. Dohodne-li se na tom s objednatel, může na staveništi ponechat zařízení, popřípadě jiné věci, potřebné k odstranění vad uvedených v předávacím protokolu. Bez zbytečného odkladu po odstranění těchto vad pak zhotovitel odstraní ze staveniště i tato zařízení nebo jiné věci a staveniště zcela vyklidí a s objednatel bude sepsán protokol o převzetí vyklizené a upravené plochy staveniště.

**Článek XI.**  
**Cena za dílo a platební podmínky**

1. Cena za dílo je smluvními stranami sjednána ve výši:

**Cena celkem bez DPH ..... 4 340 470,14 Kč**

*DPH sazba 21 % ..... 911 498,73 Kč*

*DPH sazba 15 % ..... 0,00 Kč*

**Cena celkem včetně DPH ..... 5 251 968,87 Kč**

2. Podrobný rozpis ceny díla je uveden v oceněném soupisu prací vč. souhrnného listu stavby, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.
3. Objednatel neposkytuje zálohy.
4. Cena dle odst. 1 uvedená bez DPH je stanovena jako konečná a nepřekročitelná a zahrnuje veškeré náklady nezbytné k řádnému splnění závazků zhotovitele, včetně inflace.
5. Platby budou prováděny měsíčně na základě zhotovitelem předloženého soupisu provedených prací odsouhlaseného technickým dozorem investora a tomu odpovídajících dílčích faktur, a to až do výše 90 % celkové ceny díla. Konečná faktura ve výši 10 % z celkové ceny díla včetně DPH bude zhotoviteli uhrazena po předání díla a převzetí díla objednatelem, za podmínky odstranění všech eventuálních závad a nedodělků, zjištěných v rámci předání a převzetí díla (při převzetí).
6. Podkladem pro vystavení dílčí faktury bude soupis provedených prací a dodávek písemně potvrzený TDI. Soupis provedených prací a dodávek vypracuje zhotovitel v položkovém členění a s jednotkovými cenami podle nabídkového soupisu. Soupis prací písemně odsouhlasený TDI bude přílohou dílčí měsíční faktury.
7. 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 zákona o DPH. 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.
8. Faktura (daňový doklad) je splatná v době do 60 dnů od vystavení.
9. Faktura bude vystavena ve třech originálních vyhotoveních.
10. Veškeré faktury - daňové doklady musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle zákona 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, ve znění platném ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. V případě, že účetní doklady nebudou mít odpovídající náležitosti, je objednatel oprávněn zaslat je v době splatnosti zpět vybranému zhotoviteli k

doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se zaplacením; doba splatnosti počíná běžet znovu od opětovného zaslání náležitě doplněných či opravených dokladů.

11. Faktura bude vystavena ve třech originálních vyhotoveních. Veškeré faktury musí obsahovat text: POVODNĚ 2013 – Dle smlouvy o dílo, zjišťovacího protokolu a potvrzeného soupisu provedených prací, které jsou nedílnou součástí tohoto daňového dokladu, Vám fakturujeme provedené práce na akci: „přesný název akce dle. Úvodního ustanovení odst. 2.“
12. Dohodnutou cenu za dílo uhradí objednatel na základě faktury (daňového dokladu), která obsahuje všechny náležitosti stanovené touto smlouvou a příslušnými právními předpisy, bezhotovostním převodem na účet zhotovitele uvedený v této smlouvě nebo na účet, který zhotovitel objednateli písemně sdělí po uzavření této smlouvy.
13. Adresa pro doručování faktur je určena objednatelem takto:

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

15000 Praha - Smíchov, Zborovská 81/11

Fakturační adresa je:

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

se sídlem: 15000 Praha - Smíchov, Zborovská 81/11

14. V případě, že se v průběhu provádění díla vyskytne v důsledku objektivně nepředvídaných okolností potřeba realizovat dodatečné stavební práce, které nebyly obsaženy v původních zadávacích podmínkách a které jsou současně nezbytné pro provedení původních stavebních prací nebo pro dokončení předmětu plnění, bude v rámci veřejné zakázky malého rozsahu zadána zhotoviteli veřejná zakázka na stavební práce, a to za předpokladu, že
  - dodatečné stavební práce nemohou být technicky nebo ekonomicky odděleny od veřejné zakázky, pokud by toto oddělení způsobilo závažnou újmu objednateli, nebo ačkoliv je toto oddělení technicky či ekonomicky možné, jsou dodatečné stavební práce zcela nezbytné pro dokončení díla;
  - celkový rozsah dodatečných stavebních prací nepřekročí 20 % bez DPH z původní ceny díla;
  - zhotovitel je povinen na výskyt potřeby realizace dodatečných stavebních prací v daném smyslu neprodleně upozornit objednatele zápisem do stavebního deníku a vést jejich oddělenou evidenci.

## **Článek XII.**

### **Odpovědnost zhotovitele za vady**

1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku na dílo po dobu 60 měsíců od předání bezvadného díla. Záruční doba běží od dne předání a převzetí díla v souladu s článkem VIII. této smlouvy. Záruční doba na dodávky strojů a zařízení, na něž třetí osoba vystavuje záruční list, se sjednává v délce poskytnuté třetí osobou.
2. Objednatel má nárok na bezplatné odstranění jakékoli vady, kterou mělo dílo při předání a převzetí, nebo kterou objednatel zjistil kdykoli během záruční doby.
3. Zhotovitel je povinen začít s odstraňováním oznámené vady bez zbytečného odkladu po jejím oznámení a odstranit ji v přiměřené době, kterou mu k tomu objednatel stanoví, jinak v době přiměřené rozsahu a povaze oznámené vady, a jde-li o vadu havarijní nebo ohrožující provoz či bezpečnost díla, v době 24 hodin od oznámení takové vady, nedohodnou-li se strany na jiné době pro odstranění oznámené vady.
4. Jestliže závazek zhotovitele provést dílo zcela nebo zčásti zanikne jinak než splněním, odpovídá zhotovitel za vady plnění, která při provádění díla již uskutečnil a objednatel je převzal, v rozsahu a za podmínek stanovených obdobně podle předchozích odstavců tohoto článku. Objednatel je povinen oznámit zhotoviteli vady takových plnění bez zbytečného odkladu poté, co je zjistil, nejpozději však do uplynutí záruční doby, která počíná běžet dnem, kdy závazek zhotovitele provést dílo zcela nebo zčásti zanikl jinak než splněním.
5. Oznámení musí obsahovat popis vady díla a právo, které objednatel v důsledku vady díla uplatňuje.
6. Bude-li zhotovitel v prodlení s odstraněním vady o více jak 30 dnů, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou právnickou, nebo fyzickou osobu. V takovém případě se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli veškeré vzniklé výdaje.

## **Článek XIII.**

### **Dohoda o smluvní pokutě, úrok z prodlení a náhrada škody**

1. V případě, že zhotovitel nepředá dílo v dohodnutý čas na dohodnutém místě, zavazuje se objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,5 % z celkové ceny za dílo včetně DPH za každý, byť jen započatý den prodlení.
2. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad v době stanovené touto smlouvou se zhotovitel zavazuje objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,5 % z celkové ceny za dílo včetně DPH za každý, byť jen započatý den prodlení a jednotlivou vadu.
3. V případě nedodržení termínu vyklizení staveniště a uvedení do náležitého stavu dle čl. X. této smlouvy se zhotovitel zavazuje objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,1 % z celkové ceny za dílo včetně DPH Kč za každý, byť jen započatý den prodlení.



4. Poruší-li zhotovitel povinnost udržovat v účinnosti pojištění vyžadované smlouvou v článku IX. nebo nepředloží doklad o jeho existenci, zavazuje se objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,1 % Kč z celkové ceny za dílo včetně DPH za každý, byť jen započatý kalendářní den, kdy tento stav trvá.
5. V případě, že bude zhotovitel v prodlení s úhradou výdajů dle článku XII. odst. 6 této smlouvy, zavazuje se objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,1 % z celkové ceny za dílo včetně DPH za každý, byť jen započatý den prodlení.
6. Za každý jednotlivý případ porušení povinností souvisejících s ochranou bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, stanovených v čl. IX., je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč.
7. Smluvní pokuta je splatná do 30 dnů ode dne doručení písemného vyúčtování její výše zhotoviteli.
8. Objednatel se zavazuje při prodlení se zaplacením faktury zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z fakturované částky za každý, byť jen započatý den prodlení.
9. Objednatel má právo na náhradu škody způsobené porušením jakékoli povinnosti zhotovitelem vztahující se k této smlouvě. Vznikne-li škoda v důsledku porušení povinnosti, která je utvrzena smluvní pokutou, má objednatel právo na náhradu škody, která dohodnutou smluvní pokutu převyšuje. Zhotovitel rovněž odpovídá objednateli za škodu, která mu vznikne v důsledku jednání zhotovitele, kterým je porušen zákon o veřejných zakázkách.

#### **Článek XIV.**

##### **Odstoupení od smlouvy**

1. Smluvní strany mohou odstoupit od této smlouvy z důvodů stanovených zákonem nebo touto smlouvou.
2. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit, pokud zhotovitel poruší jakoukoli svoji povinnost vyplývající z této smlouvy.
3. V případě odstoupení od smlouvy kteroukoli ze smluvních stran, je zhotovitel povinen zabezpečit dílo po celou dobu přerušení prací.
4. V případě odstoupení od této smlouvy tato smlouva zaniká dnem doručení písemného odstoupení druhé smluvní straně. Smluvní strany výslovně vylučují aplikaci ustanovení § 2004 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku.

## **Článek XV.**

### **Zástupci smluvních stran a doručování písemností**

1. Ve věcech technických je při plnění této smlouvy zástupcem a kontaktní osobou na straně objednatele:
  - Ing. Milan Jeřábek, tel.: 724 342 788, e-mail: milan.jerabek@ksus.cz
  - Ivana Jurčíková, tel.: 724 030 690, e-mail: ivana.jurcikova@ksus.cz
2. Ve věcech technických je při plnění této smlouvy zástupcem a kontaktní osobou na straně zhotovitele:
  - Ing. Jan Kdýr, ředitel divize 1, tel.: 721 831 522, kdyr@enas.cz
  - Ing. Milan Krejcar, hlavní stavbyvedoucí, tel.: 725 976 888, krejcar@edikt.cz
3. Určení zástupci smluvních stran jednají každý samostatně za smluvní strany ve všech věcech souvisejících s plněním této smlouvy, zejména podepisují zápisy z jednání smluvních stran a předávací protokol. Určený zástupce objednatele též vykonává kontrolu zhotovitele při provádění díla, je oprávněn oznamovat za objednatele vady díla a činit další oznámení, žádosti či jiné úkony podle této smlouvy.
4. Změna určení výše uvedených zástupců smluvních stran nevyžaduje změnu této smlouvy. Smluvní strana, o jejíhož zástupce jde, je však povinna takovou změnu bez zbytečného odkladu písemně sdělit druhé smluvní straně.
5. Kromě jiných způsobů komunikace dohodnutých mezi stranami se za účinné považují osobní doručování, doručování doporučenou poštou, datovou schránkou, faxem či elektronickou poštou. Pro doručování platí kontaktní údaje smluvních stran a jejich zástupců uvedené v této smlouvě nebo kontaktní údaje, které si smluvní strany po uzavření této smlouvy písemně oznámily.
6. Oznámení správně adresovaná se považují za uskutečněná v případě osobního doručování anebo doručování doporučenou poštou okamžikem doručení, v případě posílání faxem či elektronickou poštou okamžikem obdržení potvrzení o doručení od protistrany při použití stejného komunikačního kanálu.

## **Článek XVI.**

### **Zveřejnění smlouvy a obchodní tajemství**

1. Zhotovitel výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva byla vedena v evidenci smluv, která je veřejně přístupná a která obsahuje údaje zejména o smluvních stranách, předmětu smlouvy, výši finančního plnění a datum jejího podpisu. Zhotovitel dále výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva byla v plném rozsahu zveřejněna na webových stránkách určených objednatelem.
2. Smlouva na plnění veřejné zakázky bude při splnění podmínek ustanovení § 147a zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, uveřejněna na

profilu zadavatele včetně všech jejích změn a dodatků.

3. Zhotovitel prohlašuje, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažuje za obchodní tajemství a uděluje svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.

#### **Článek XVII.**

##### **Odklad účinnosti smlouvy**

1. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem, kdy stavebního povolení na stavbu nabude právní moci. O této skutečnosti objednatel zhotovitele neprodleně písemně vyrozumí.
2. V případě, že vydané pravomocné stavební povolení na stavbu stanoví podmínky pro provedení díla, které nebyly zahrnuty v zadávacích podmínkách veřejné zakázky ani nevyplývají z obecně závazných právních předpisů či příslušných technických norem ani nebyly jinak smluvním stranám ke dni uzavření smlouvy známy, má každá ze smluvních stran právo od této smlouvy odstoupit.
3. V případě, že nedojde k uplatnění práva na odstoupení od této smlouvy dle odst. 2 výše do 2 týdnů od okamžiku předání a převzetí staveniště, toto právo na odstoupení oběma smluvním stranám zaniká.
4. V případě, že do 6 měsíců od podpisu této smlouvy nenabude stavební povolení na stavbu právní moci, má objednatel právo od této smlouvy odstoupit. V případě, že do 6 měsíců od podpisu této smlouvy objednatel nevyrozumí zhotovitele o skutečnosti, že stavební povolení na stavbu nabylo právní moci, má zhotovitel právo od této smlouvy odstoupit. Na ujednání uvedené v tomto odstavci se odklad účinnosti dle odst. 1 výše nepoužije a jsou tak účinné ke dni podpisu této smlouvy.

#### **Článek XVIII.**

##### **Závěrečná ustanovení**

1. Smluvní strany pro vyloučení pochybností výslovně vylučují aplikaci ustanovení § 2609 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku.
2. Zhotovitel není oprávněn postoupit třetí straně bez souhlasu objednatele žádnou pohledávku, kterou vůči němu má a která vyplývá z této smlouvy.
3. Není-li v této smlouvě ujednáno jinak, vztahuje se na vztahy z ní vyplývající zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
4. Tuto smlouvu je možno měnit pouze písemně na základě vzestupně číslovaných dodatků a to prostřednictvím osob oprávněných k uzavření této smlouvy.
5. V případě, že nelze vedle sebe aplikovat ustanovení této smlouvy a její přílohu tak, aby mohly být užitý vedle sebe, pak mají přednost ustanovení této smlouvy.

6. Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy:

a) Soupis prací a souhrnný list stavby

b) Časový harmonogram

7. Tato smlouva je vyhotovena v sedmi vyhotoveních, které mají platnost a závaznost originálu. Objednatel obdrží pět vyhotovení a dvě vyhotovení obdrží zhotovitel.

8. Smluvní strany prohlašují, že souhlasí s textem této smlouvy a že ji uzavřely na základě svobodné a vážné vůle.

V Říčanech dne - 5 -05- 2014

V Praze dne

24 -04- 2014

Za objednatele:

Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje  
příspěvková organizace  
Lbomvická 11 150 21 Praha 5  
DIČ: CZ0069001

**Bc. Zdeněk Dvořák, ředitel**

Krajská správa a údržba silnic

Středočeského kraje, příspěvková organizace

Za zhotovitele:

**Energie - stavební a báňská**  
Vašíčkova 3081  
272 04 Kladno  
(50)

**Ing. Zdeněk Osner, CSc.**

**předseda představenstva**

Energie - stavební a báňská a.s.

## Soupis objektů s DPH

**Stavba: III/032 - most ev.č.0032-2 Rozkoš**

Varianta: V1 - Základní řešení

**Odbytová cena: 4 340 470,14**  
**OC+DPH: 5 251 968,87**

Objekt	Popis	OC	DPH	OC+DPH
000	Vedlejší a ostatní náklady	198 700,00	41 727,00	240 427,00
101	Komunikace	312 744,17	65 676,28	378 420,45
102	Dopravní opatření	113 218,00	23 775,78	136 993,78
201	Most	3 715 807,97	780 319,67	4 496 127,64

V Praze dne

24-04-2014

**Energie - stavební a báňská a.s.**

Vašíčkova 3081

272 04 Kladno

(50)

Ing. Zdeněk Osner, CSc.

předseda představenstva

Energie - stavební a báňská a.s.

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : III/032 - most ev.č.0032-2 Rozkoš  
 číslo a název SO: SO 000 - Vedlejší a ostatní náklady  
 číslo a název rozpočtu: SO 000 - Vedlejší a ostatní náklady

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
3	02520		ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU	KČ	1,000	12 500,00	12 500,00
4	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ geodetické služby v průběhu stavby	KČ	1,000	31 200,00	31 200,00
1	03170		ZARÍZENÍ STAVENIŠTĚ - KOMUNIKACE A ZPEV PLOCHY Kompletní zařízení staveniště	KČ	1,000	92 700,00	92 700,00
7	03720		POMOC PRÁCE ZAJIŠTĚ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Svolání jednání 2 měsíce před zahájením stavby ohledně objízdných tras a zastávek autobusů	KČ	1,000	62 300,00	62 300,00
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>198 700,00</b>
			<b>Celkem</b>				<b>198 700,00</b>

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : III/032 - most ev.č.0032-2 Rozkoš  
 číslo a název SO: SO 101 - KOMUNIKACE  
 číslo a název rozpočtu: SO 101 - KOMUNIKACE

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
24	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU změřeno v místě	T	30,784	224,20	6 901,77
39	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KČ	1,000	18 700,00	18 700,00
40	02944		OSTAT. POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ. PROVEDENÍ	KČ	1,000	10 000,00	10 000,00
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>35 601,77</b>
1			<b>Zemní práce</b>				
31	111204		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 5KM lokální odstranění křovin a odstranění větvi zasahujících do průjezdného profilu komunikace	M2	26,000	51,70	1 344,20
21	113727		FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 16KM viz B.1.2,4 a 5	M3	17,492	2 669,51	46 695,07
8	121104		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 5KM Odvoz ornice na mezideponii	M3	3,100	249,00	771,90
6	122214		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR 3 S ODVOZEM DO 5KM odvoz vytěžené zeminy na mezideponii	M3	4,300	361,20	1 553,16
37	122316		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR 4 S ODVOZEM DO 12KM Odvoz navožené suti před mostem	M3	4,000	724,50	2 898,00
15	125114		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR 1-2 S ODVOZEM DO 5KM přivezení ornice z mezideponie	M3	3,100	267,30	828,63
12	125714		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR 1-4 S ODVOZEM DO 5KM přivezení zeminy z mezideponie	M3	4,300	325,95	1 401,59
33	12910		ČISTĚNÍ VOZOVEK OD NÁNOSU odstranění nánosů z vozovky	M3	2,000	59,00	118,00
34	12922		ČISTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL DO 100MM	M2	102,900	11,70	1 203,93
9	171103		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM DO 100% PS zemní těleso - viz příloha B.1.2, 4 a 5	M3	2,000	66,80	133,60
22	173103		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUT DO 100% PS viz příloha B.1.4 a 5	M3	2,300	373,80	859,74
16	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TR 1-4 viz příloha B.1.4	M2	61,200	24,80	1 517,76
17	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUT	M2	31,000	18,90	585,90
14	18221		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M	M2	31,000	29,60	917,60

23 18242	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	31,000	29,66	9 19,46
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>				<b>61 748,54</b>
<b>2</b>	<b>Základy</b>				
18 28997	ZPEVNĚNÍ Z GEOTEXTILIE	M2	60,200	57,05	3 434,41
<b>2</b>	<b>Základy</b>				<b>3 434,41</b>
<b>5</b>	<b>Komunikace</b>				
3 561431	KAMENIVO ZPEV CEMENTEM TR I TL DO 150MM SC; C8/10 v tloušťce 130mm, - viz příloha B.1.2 a 4	M2	46,000	296,50	13 639,00
5 56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 150MM ŠD - vyvedení ochranné vrstvy v tl.0,15m na zemní těleso - viz příloha B.1.4	M2	20,000	122,30	2 446,00
4 56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 200MM ŠD do konstrukce vozovky - viz příloha B.1.2 a 4	M2	41,200	158,20	6 517,84
20 56962	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM zpevnění vyřezovaným materiálem- viz příloha B.1.4 a 5	M2	102,900	24,30	2 500,47
30 572111	INFILTRAČNÍ POSTRIK ASFALTOVÝ DO 0,5KGM/2 - viz příloha B.1.4	M2	76,600	16,20	1 240,92
29 572211	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z ASFALTU DO 0,5KGM/2 - viz příloha B.1.4	M2	242,600	13,80	3 347,88
32 57410	ASFALTOVÝ BETON vyrovnaný v oblasti klopení a napojení na stávající komunikaci	M3	2,000	7 722,50	15 445,00
1 574142	ASFALTOVÝ BETON TR II TL 50MM ACO 11 - viz příloha B.1.2 a B.1.4	M2	242,600	379,90	92 163,74
2 574161	ASFALTOVÝ BETON TR I TL 70MM ACL 16+ - viz příloha B.1.2 a B.1.4	M2	76,600	507,00	38 836,20
<b>5</b>	<b>Komunikace</b>				<b>176 137,05</b>
<b>7</b>	<b>Přidružená stavební výroba</b>				
35 76791	OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA POZINK obnovení oplocení po realizaci stavby	M2	46,800	448,50	20 989,80
<b>7</b>	<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>20 989,80</b>
<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
41 91246R	STAVAJÍCÍ KAMENNÉ PATNIKY - ODSTRANĚNÍ A MONTÁŽ stávající betonové patničky podél komunikace (odstranění a opětovná montáž)	KUS	4,000	384,70	1 538,80
26 919112	ŘEZÁNÍ ASFALT KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM řezání na začátku a konci, uprostřed + komůrka 25x40 (místo mostních závěrů)	M	20,000	101,15	2 023,00
27 931311	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU PRŮR DO 100MM2 zálivka na začátku a konci úseku - viz příloha B.1.2	M	10,000	111,20	1 112,00



28 931317	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮR PŘES 800MM2 zálvka (místo mostních závěrů) - viz příloha B.1.2	M	10,000	436,00	4 360,00
38 966822	ODSTRANĚNÍ SILNIČNÍHO SVODIDLA BETON pro zpřístupnění stavby - včetně odvozu a přemístění dle požadavku KSÚS	M	4,000	739,90	2 959,60
36 966842	ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA odstranění oplocení před zahájením stavby	M	26,000	109,20	2 839,20
<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>14 832,60</b>
	<b>C e l k e m</b>				<b>312 744,17</b>

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : III/032 - most ev.č.0032-2 Rozkoš  
 číslo a název SO: SO 102 - DOPRAVNÍ OPATŘENÍ  
 číslo a název rozpočtu: SO 102 - DOPRAVNÍ OPATŘENÍ

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
2	914124		DOPRAV ZNAČKY ZAKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 1 - DOD, MONT, DEMONT IP 22 - 7x, IS 11b - 5x, E9 - 2x, IP10a - 2x, E3a - 2x, B1 - 2x, E13 - 2x - dočasné na dobu 5 měsíců	KUS	24,000	934,30	22 423,20
3	916134		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 5KS - DOD, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ upevněno k Z2 - na dobu 5měsíců	KUS	2,000	17 100,00	34 200,00
4	916314		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 1 - DOD, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ provizorní značení na 5 měsíců	KUS	2,000	1 950,80	3 901,60
5	916714		UPEVŇOVACÍ KONSTR - PODKLAD DESKA DO 20KG - DOD,MONT,DEMONT	KUS	18,000	2 117,70	38 118,60
6	916734		UPEVŇOVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - DOD, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ	KUS	18,000	809,70	14 574,60
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>113 218,00</b>
			<b>Celkem</b>				<b>113 218,00</b>

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : III/032 - most ev.č.0032-2 Rozkoš  
 číslo a název SO: SO 201 - MOST  
 číslo a název rozpočtu: SO 201 - MOST

Poř. č.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	Jednotka	Počet jednotek	Jednotková	CENA celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU výkopová zemina, viz pol. č. 12960 a 131714	T	356,800	199,30	71 110,24
2	02821		PRŮZKUMNÉ PRÁCE ARCHEOLOGICKE NA POVRCHU záchranný archeologický průzkum, při výkopových pracích	KČ	1,000	12 500,00	12 500,00
3	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE vypracování dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS)	KS	1,000	21 200,00	21 200,00
4	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU	KUS	1,000	12 500,00	12 500,00
5	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS vypracování realizační dokumentace stavby (RDS)	KS	1,000	127 100,00	127 100,00
6	029522		OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY 1. Hlavní mostní prohlídka	KUS	1,000	12 500,00	12 500,00
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>256 910,24</b>
1			<b>Zemní práce</b>				
7	111205	R	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 20KM	M2	100,000	61,82	6 182,00
8	11202		KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PÁŘEZŮ	KUS	3,000	2 030,50	6 091,50
9	11511		ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN čerpání při provádění dlažby v korytě toku	HOD	720,000	71,17	51 242,40
10	11526		PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 800 NEBO ŽLABY R.O. DO 2,8M	M	80,000	1 619,40	129 552,00
11	12960		ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANALŮ OD NANOSŮ vyčištění dna vodoteče, napojení na upravené koryto, odhad	M3	30,000	256,60	7 698,00
12	131718		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. 1-4, ODVOZ DO 20KM	M3	178,400	782,55	139 606,92
13	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ hutný zásyv v kvalitě těsnící vrstvy	M3	7,748	131,45	1 018,47
14	18223		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,20M navrácení parkových úprav na výtokové straně do původního stavu	M2	150,000	57,60	8 640,00
15	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	150,000	29,66	4 449,00
1			<b>Zemní práce</b>				<b>354 480,29</b>
2			<b>Základy</b>				
16	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM příčná drenáž za opěrami	M	14,000	503,30	7 046,20

17	21331		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO) obetonování drenážních trubek	M3	0,560	3 064,40	1 716,06
18	21341		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTU) podléne žebro v útlabi z drenážního plastbetonu š.100mm, tl. 40mm, dl. 8700mm	M3	0,035	113 889,20	3 986,12
19	227821		MIKROPILOTY KOMPLET D DO 100MM NA POVRCHU na operách tr. prof. 70x12, včetně navarene spirály z bet. výztuže prof. E8	M	186,000	847,10	157 560,60
20	227831		MIKROPILOTY KOMPLET D DO 150MM NA POVRCHU na pilíř, tr. prof. 108x16, včetně navarene spirály z bet. výztuže prof. E8	M	66,400	1 494,80	99 254,72
21	26133		VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TR. III D DO 150MM opěry, vrty mimo zdivo, tř. III	M	55,000	1 245,70	68 513,50
22	26134		VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TR. III D DO 200MM pilíř, vrty mimo zdivo, tř. III	M	5,520	1 245,70	6 876,26
23	261913		VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTÁŽ TR V A VI NA POVRCHU D DO 25MM vrty pro pol. 285368.1 - kotvení kamenné římsy, délka vrtů 0,5 m (0,25 m v NK a 0,25 m v římsovém kameni) á 1,0 m.	M	57,125	622,80	35 577,45
24	261915		VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTÁŽ TR V A VI NA POVRCHU D DO 50MM vrty pro nízkotlakou injeztáž kamenného zdiva spodní stavby	M	191,000	1 245,70	237 928,70
25	26193		VRTY PRO KOTV. INJEKT, MIKROPIL NA POVR TR V A VI D DO 150MM opěry, vrty ve zdivu a v horninách R3, tř. VI	M	122,000	1 245,70	151 975,40
26	26194		VRTY PRO KOTV. INJEKT, MIKROPIL NA POVR TR V A VI D DO 200MM pilíř, vrty ve zdivu a v horninách R3, tř. VI	M	59,200	1 245,70	73 745,44
27	281611		INJEKTOVÁNÍ NÍZKOTLAKÉ Z CEMENTOVÝCH POJIV NA POVRCHU injeztáž stávajícího zdiva, pro injeztážní směs bude použit MFC ( micro- fine- cement) při průměrné mezerovitosti 15%	M3	8,640	6 213,50	53 684,64
28	285368	1	KOTVENÍ NA POVRCHU Z BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE DL. DO 10M Nerezové kotvy římsy prof. 20 mm á 1,0 m, do vývrtu v NK prof. 25 mm, vč. vlepení kotvy, délka kotvy 0,415 m. Kotva bude vlepena jednak do NK a po osazení kamenné římsy i do ní. Bude použito chemické lepidlo, v horní části římsy, na tl. 50mm bude použita vysokopevnostní epoxidová nesmršlivá malta s křemičitými písky, odstín dle barvy římsového kamene	KUS	28,000	372,50	10 430,00
29	285368	2	KOTVENÍ NA POVRCHU Z BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE DL. DO 10M spráhující výztuž žlb limce a stávající spodní stavby, prof. 16 mm, dl. 0,5 m, do vrtu prof 20 mm na chemii, rozteč 400 mm	KUS	86,250	347,50	29 971,88
			<b>2</b> Základy				<b>938 266,97</b>
			<b>3</b> Svislé konstrukce				
30	311221		ZDI A STĚNY PODPĚR A VOLNÉ Z KAMENIC VÝROB - OBKLAD KVADR výměna 50% kamene v poprsních zidkách, přechodové zidky za mostem	M3	10,439	3 849,20	40 181,80
31	31722		ŘÍMSY Z KAMENIC VYROBKŮ římsy na mostě, v kamenech navrtané díry prof. 25mm á 1,0m pro kotvení římsy k NK	M3	1,046	5 169,60	5 407,40

32	327215	PŘEZDĚNÍ ZDI Z KAMENNÉHO ZDIVA přezdění poprsních zidek klenby	M3	8,550	4 721,20	40 366,26
33	333212	MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC výměna 50% kamene v křídlech	M3	5,000	3 438,10	17 190,50
34	333215	PŘEZDĚNÍ OPĚR A KŘÍDEL Z KAMENNÉHO ZDIVA obnova zdiva kamenného pilíře s využitím stávajících kamenů ležících v korytě, přezdění křidel	M3	13,200	3 438,10	45 382,92
35	333325	MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37) úložný práh	M3	7,473	7 319,20	54 696,38
36	33336	VÝZTUŽ MOST OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI nerozové kleštiny prof. 8 mm šroubovitého tvaru vlepené do vyfrézovaných drážek ve zdivu, včetně frézování drážek	M	120,000	2 523,54	302 824,80
37	333365	VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505 165 kg/m <sup>3</sup>	T	1,233	45 895,40	56 589,03
38	33894	SLOUPKY OHRADNÍ A PLOTOVÉ KOVOVÉ nové sloupky oplocení obory, včetně PKO a kotvení do patek,	KG	50,000	111,11	5 555,50
<b>3</b> <b>Svislé konstrukce</b>						
<b>4</b> <b>Vodorovné konstrukce</b>						
39	421325	MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37 žlb. deska včetně příčniku nad pilířem	M3	30,153	5 909,80	178 198,20
40	421365	VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505 185 kg/m <sup>3</sup>	T	5,578	51 294,90	286 122,95
41	45131	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET podkladní beton pod dlažbu z regulačního kamene, tl. 200 mm, C30/37	M3	23,000	4 222,90	97 126,70
42	451385	PODKL VRSTVY ZE ŽELEZOBET DO C30/37 (B37) VČET VÝZTUŽE žlb. límec kolem pilíře a opěry, doplnění základu pilíře	M3	11,625	10 933,72	127 104,50
43	45157	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO šterkopiskový podsyp pod dlažbu z regulačního kamene	M3	17,250	997,80	17 212,05
44	458312	VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z PROST BETONU DO C12/15 (B15) zásyp kleneb suchým betonem	M3	22,230	3 064,40	68 121,61
45	45860	VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z MEZEROVITÉHO BETONU přechodová oblast, samostatný přechodový klín z MCB D=98%	M3	7,450	2 354,40	17 540,28
46	46251	ZAHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE těžký kamenný zához s prošterkováním, hmotnost kamenů min 80kg	M3	10,125	1 644,30	16 648,54
47	465512	1 DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC dlažba z regulačního kamene tl. 300 mm	M3	34,500	4 484,67	154 721,12
48	465512	2 DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC skluz z kamenné dlažby do bet. lože pro odvedení srážkové vody z povrchu komunikace, za opěrou O1, za oběma římsami	M3	1,780	4 484,67	7 982,71
49	467385	STUPNĚ A PRAHY VOD KORYT ZE ŽELBET DO C30/37 (B37) VČET VÝZT vtokový a výtokový práh	M3	6,525	8 846,96	57 726,41
<b>4</b> <b>Vodorovné konstrukce</b>						
						<b>1 028 505,07</b>

5			<b>Komunikace</b>						
50	561431		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TR I TL DO 150MM směs stmelena cementem, přechodová oblast za opěrou, tl. 130 mm	M2	38,000	296,50		11 267,00	
51	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 200MM	M2	28,000	158,20		4 429,60	
52	575181		LITÝ ASFALT SILNIČNÍ TL 40MM TR I odvodňovací proužek z litého asfaltu	M2	5,450	551,80		3 007,31	
53	575184		LITÝ ASFALT SILNIČNÍ TL 40MM TR IV ochrana izolace na mostě	M2	53,500	526,90		28 189,15	
<b>5</b>			<b>Komunikace</b>					<b>46 893,06</b>	
<b>6</b>			<b>Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů</b>						
54	62745		SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU hloubkové spárování zdiva opěr, pilířů, poprsních zdí a kleneb včetně vysekání staré malty, spárovací malta bude včetně přísady pro zvýšení přilnavosti. 100% plochy	M2	77,980	828,40		64 598,63	
<b>6</b>			<b>Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů</b>					<b>64 598,63</b>	
<b>7</b>			<b>Přidružená stavební výroba</b>						
55	711311		IZOLACE PODZEMNÍCH OBJEKTŮ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NATĚRY natěr 1xALP+2xALN, ruby opěr pod úrovní drenáže, ruby křídel, lince opěr pod úrovní dlažby, lince křídel pod úrovní terénu	M2	34,400	507,48		17 457,31	
56	711412		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY včetně adhezivně-penetračního natěru, včetně přetažení na svislé ruby opěr a zatažení pod příčnou drenáž	M2	72,500	657,70		47 683,25	
57	711432		IZOLACE MOSTOVEK POD ŘÍMSOU ASFALTOVÝMI PÁSY ochrana izolace pod římsami	M2	14,170	1 443,06		20 448,16	
58	71150		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU separační PE fólie	M2	44,520	55,32		2 462,85	
59	711507		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU Z PE FÓLIE nápovazí drenážní vrstva	M2	13,680	110,45		1 510,96	
60	78382		NATĚRY BETON KONSTR TYP OS - B ochranný natěr typ S2 (dle TKP, kap. 31), svislé plochy konců konzol a jejich podhledy	M2	8,066	199,30		1 607,55	
<b>7</b>			<b>Přidružená stavební výroba</b>					<b>91 170,08</b>	
<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>						
61	911215		OCEL MOSTNÍ ZÁBRADLÍ ŽÁROVĚ STRÍKANÉ KOVEM S NATĚREM ocelové zábradlí městského typu, kompletní, včetně PKO, včetně vlepení kotev a vyvrtání otvorů	M	29,500	5 979,30		176 389,35	
62	91355		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU	KUS	2,000	1 494,80		2 989,60	
63	931182		VÝPLŇ DILATAČNÍCH SPAR Z POLYSTYRENU TL 20MM separační vrstva mezi zásypem klenby a mostovkou	M2	44,520	190,60		8 485,51	
64	931184		VÝPLŇ DILATAČNÍCH SPAR Z POLYSTYRENU TL 40MM spára mezi NK a uložným prahem, celá plocha uložného prahu mimo elastomerový profil	M2	8,987	199,30		1 791,11	

65	931326				TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮR DO 800MM2 tĚsnění vozovky podél říms, vč. řezání a úpravy spár	M	29,500	560,00	16 520,00
66	931327				TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮR PŘES 800MM2 TĚsnění dilatační úpravy na začátku a konci mostu, 40x25mm, včetně řezání	M	10,000	671,90	6 719,00
67	931335				TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAR POLYURETANOVÝM TMELEM PRŮŘEZU DO 600MM2 tĚsnění podélné spary mezi kamennou římsou a nosnou žlb. konstrukcí	M	21,800	183,10	3 991,58
68	931335	1			TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR PRYŽ PÁSKOU NEBO KRUH PROFILEM předtĚsnění v krytu vozovky podél říms, a na styku žlb desky a poprsní zdi	M	48,000	64,20	3 081,60
69	931335	2			TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR PRYŽ PÁSKOU NEBO KRUH PROFILEM elastomerový úložný profil na operátech	M	11,500	64,20	738,30
70	93650				DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ deska s vyznačením letopočtu rekonstrukce mostu, včetně upevnění	KUS	1,000	7 500,00	7 500,00
71	936541				MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ TRUBKA (POVRCHŮ IZOLACE) Z NEREZ OCELI Kompletní dodávka trubčky odvodnění izolace, vč. montáže	KUS	2,000	311,40	622,80
72	938443				OČIŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM TLAKOVOU VODOU DO 1000 BARŮ	M2	77,980	348,80	27 199,42
73	938452				OČIŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM NA SUCHO KŘEMIČ PÍSKEM otryskání kamenných částí mostu křemičím pískem "za mokra" - 100% plochy zdiva	M2	77,980	311,40	24 282,97
74	938554				OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM NA SUCHO KOVOVOU DRŤÍ otryskání povrchu NK ocelovými kuličkami - příprava podkladu pro aplikaci celoplošné izolace	M2	62,500	256,60	16 037,50
75	94190				LEHKÉ PRACOVNÍ LEŠENÍ DO 1,5 KPA Mnt+dmnt+pronájem 4 měsíců pro přezdění, spárování a očištění po obou stranách mostu	M3OP	120,000	110,70	13 284,00
76	966138				BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM odbourání 50% poprsních zdí a křídel	M3	9,275	3 192,52	29 610,62
77	966168				BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM odbourání žlb říms a navazujících přechodových zídek	M3	4,074	5 503,45	22 421,06
78	966811				ODSTRANĚNÍ KOVOVÉHO ZÁBRADLÍ demontáž mostního zábradlí, vč. odvozu	M	21,400	186,80	3 997,52
79	97811				OTLUČENÍ OMÍTKY otlučení omítky z křídel a z návodní poprsní zdi	M2	19,500	57,80	1 127,10
9					<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>366 789,04</b>
					<b>C e l k e m</b>				<b>3 715 807,97</b>

Název zakázky: III/032, most ev. č. 0032-2 Rozkoš

Popis činnosti	Rok: 2014												
	Měsíc:	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Zahájení stavby													
Přípravné práce													
Dopravní omezení na III/0032													
Výkopové a bourací práce													
Sanace pilířů, injektáž													
Mikropiloty													
Rekonstrukce poprsních zdí a křídel mostu													
Nová mostovka													
Izolace mostovky													
Římsoy, zábradlí													
Vozovka													
Dokončovací práce													
Předání a převzetí stavby													
Orientační počet pracovníků na stavbě						4	6	8	6	4	4	4	4

Nasazení strojů a mechanizace bude vycházet z aktuálních potřeb stavby.

V Praze dne: **Energie - stavební a baňská a.s.**  
Vašíčkova 3081  
24-04-2014 272 04 Kladno  
(50)Ing. Zdeněk OSNER, CSc.  
předseda představenstva  
Energie - stavební a baňská a.s.