

Smlouva o dílo, na akci
„Odvodnění S a SZ svahu – Odvedení srážkových vod“
č. KOH/Ku/200/2016
Kód akce: A1243

Smluvní strany

Palivový kombinát Ústí, státní podnik

Hrbovická 2, 403 39 Chlumec

IČO: 00007536

DIČ: CZ00007536

zapsán v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl AXVIII, vložka 433

bankovní spojení: Komerční banka, a. s., pobočka Most, číslo účtu: [REDACTED]

Zastoupen: Ing. Petrem Lencem, ředitelem státního podniku

Ve věcech technických: [REDACTED]

(dále jen **objednatel**)

a

EUROVIA CS, a.s.

Národní 10, 113 19 Praha 1

IČO: 452 74 924

DIČ: CZ45274924

zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 1561

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., číslo účtu: [REDACTED]

Zastoupena: Ing. Romanem Hekem, ředitelem závodu Ústí nad Labem (na základě plné moci)

Ve věcech technických: [REDACTED]

(dále jen **zhotovitel**)

(dále společně jen **smluvní strany**)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku, smlouvu o dílo (dále jen „Smlouva“)
výše uvedeného ná:

I. Předmět díla

Předmětem díla podle této Smlouvy je vybudování soustavy příkopů za účelem eliminace projevů nestability severních a severozápadních svahů jezera Most pomocí zajištění kontrolovaného odtoku srážkových vod. Soustavu tvoří tři příkopy, které nahrazují a doplňují stávající systém povrchového odvodnění v oblasti, jež je pro plnění funkce nedostačující.

Stavba navazuje na již započaté a částečně dokončené činnosti v oblasti, při kterých byl za účelem zachycení a bezpečného odvedení podpovrchových vod vytvořen nový drenážní systém. V kombinaci s tímto projektem tak budou vytvořeny podmínky pro dokončení rozpracované biologické rekultivace severního svahu lomu.

Vlastní sanační práce budou probíhat na území objednatele a Statutárního města Most.

Soustavu nově navržených příkopů tvoří:

- Příkop 22
- Příkop 22.A
- Příkop 23

Technické řešení – Příkop 22

Příkop 22 o délce 155,25 m je veden od stávajícího příkopu, ze kterého odvádí vody západním směrem podél komunikace OK 9 až k příkopu 23, do kterého je zaústěn. Příkop je navržen lichoběžníkového profilu se šířkou ve dně 500 m a se sklony svahů 1 : 1,5. Příkop je opevněn kamenným záhozem fr. 125 - 300 mm mocnosti 200 mm, pískovým posypem mocnosti 100 mm a těsněním z jílovitého materiálu mocnosti 300 mm. Opevnění bude provedeno do výšky 500 mm od nivelety příkopu. Na svahy nad opevněním bude rozprostřena zúrodnitelná zemina mocnosti 100 mm a bude provedeno osetí travní směsí.

Technické řešení – Příkop 22.A

Příkop 22.A o délce 223,09 m je veden od příkopu 23 západním směrem podél komunikace OK 9 až ke stávajícímu příkopu, do kterého je zaústěn. Příkop je navržen lichoběžníkového profilu se šířkou ve dně 500 m a se sklony svahů 1 : 1,5. Příkop je opevněn kamenným záhozem fr. 125 - 300 mm mocnosti 200 mm, pískovým posypem mocnosti 100 mm a těsněním z jílovitého materiálu mocnosti 300 mm. Opevnění bude provedeno do výšky 500 mm od nivelety příkopu. Na svahy nad opevněním bude rozprostřena zúrodnitelná zemina mocnosti 100 mm a bude provedeno osetí travní směsí.

Technické řešení – Příkop 23

Příkop 23 o délce 852,94 m je veden jihozápadním směrem v trase stávajícího příkopu (nekapacitní příkop bez opevnění) až ke stávajícímu příkopu, do kterého je zaústěn. Příkop je navržen lichoběžníkového profilu se šířkou ve dně 500 m a se sklony svahů 1 : 1,5. Příkop je opevněn kamenným záhozem fr. 125 - 300 mm mocnosti 200 mm, pískovým posypem mocnosti 100 mm a těsněním z jílovitého materiálu mocnosti 300 mm. Opevnění bude provedeno do výšky 500 mm od nivelety příkopu. Na svahy nad opevněním bude rozprostřena zúrodnitelná zemina mocnosti 100 mm a bude provedeno osetí travní směsí. Opevnění příkopu bude zajištěno kamennými stabilizačními prahy.

Na příkopu bude v místě křížení s komunikací zřízena propust. Trubní propust bude zřízena z ŽBE DN600 délky 10 m. Potrubí propusti bude uloženo na vrstvu hutněného šterkopísku mocnosti 100 mm a vrstvu podkladního betonu C 16/20 XF1 mocnosti 250 mm, vyztuženou v horní a dolní části kari sítí. Na začátku a konci propusti bude pod potrubím zhotoven betonový opěrný blok z betonu C 25/30 XF3. Propust bude zhotovena bez čel se svahováním 1:1.5. Svah kolem potrubí bude opevněn kamennou rovnaninou mocnosti 300 mm

Přesná specifikace a celkový rozsah prací jsou stanoveny projektovou dokumentací a soupisy prací s výkazem výměr, které jsou Přílohou č. 1 této Smlouvy.

Koordinace a časový průběh veškerých prací bude před jejich započítáním konzultován s pověřeným zástupcem objednatele.

II. Předání a převzetí projektové dokumentace

Projektovou dokumentaci obdržel zhotovitel v rámci zadávacího řízení v elektronické podobě.

III. Lhůta pro zahájení, ukončení a předání předmětu díla

Zahájení provádění předmětu díla: **srpen 2016**

Ukončení a předání předmětu díla: **nejpozději do 16. prosince 2016**

Stanovený termín dokončení díla, je pevný, neměnný a objednatel vyžaduje jeho bezpodmínečné dodržení.

IV. Místo plnění

Stavba je situována na pozemcích p. č. 186/2, 266/4 v katastrálním území Kopisty a na pozemcích p. č. 5/1, 5/8, 14/7, 24/2, 24/3, 24/4, 75/3, 75/9, 75/10, 75/11 v katastrálním území Konobřez. Území je součástí dobývacího prostoru Most.

Obec: Most

Kód obce: CZ0425567027

Kraj: Ústecký kraj

V. Cena díla

1. Nabídková cena zhotovitele, uvedená v nabídce předložené zhotovitelem v zadávacím řízení, v jehož rámci je tato Smlouva uzavřena činí:

Cena celkem bez daně z přidané hodnoty (DPH)

2 669 428,64 Kč

Podrobný rozpis nabídkové ceny je uveden v Příloze č. 1 Smlouvy (oceněný soupis prací s výkazem výměr). Jednotkové ceny uvedené v Příloze č. 1 jsou pevné do doby ukončení díla (dále jen „jednotkové ceny“).

Těmito jednotkovými cenami v Kč bez DPH budou oceněny veškeré případné změny rozsahu prací, vzájemně odsouhlasené objednatelem a zhotovitelem, do data předání díla.

2. Dohodnutá cena díla zahrnuje veškeré náklady zhotovitele související s řádným provedením díla.
3. Objednatel si vyhrazuje právo, v případě vládního zásahu či krácení finančních prostředků ze státního rozpočtu, dohodnout se zhotovitelem snížení jednotkových cen či rozhodnout o tom, že jednotlivé stavební práce, dodávky či služby se realizují v nižším než předpokládaném objemu. V tomto případě bude mezi objednatelem a zhotovitelem uzavřen písemný, číslovaný dodatek k této Smlouvě, podepsaný statutárními orgány obou smluvních stran.

VI. Platební podmínky a fakturace

1. Smluvní strany se dohodly na měsíční fakturaci, vyjma konečné faktury (viz ustanovení bodu 3. tohoto článku) vždy k poslednímu dni příslušného kalendářního měsíce v objemu skutečně provedených a vzájemně odsouhlasených prací. Každá faktura vystavená zhotovitelem bude doložena soupisem skutečně provedených prací a zjišťovacím protokolem s podpisy zástupců obou smluvních stran ve věcech technických uvedených v záhlaví Smlouvy.
2. Faktury budou vystavovány postupně v souladu se skutečným postupem prací, a to v celé výši odpovídající skutečně provedeným a odsouhlaseným pracím. Objednatel má však právo zadržet a nezaplatit 10 % z fakturované částky až do dne konečného předání a převzetí díla, který bude uveden v zápise o úspěšném předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.

V případě zjištění vad díla při předání a převzetí díla, se toto zádržné právo uplatňuje do doby odstranění veškerých vad díla uvedených v protokolu z přijímacího řízení.

Objednatel je povinen doplatit takto zadržovanou částku ve lhůtě 15 dní následujících po dni, ve kterém jeho zádržné právo zaniklo.

Smluvní strany pro vyloučení pochybností výslovně sjednávají, že objednatel není v prodlení se splacením příslušné zadržované částky po dobu, ve kterou oprávněně uplatňuje své zádržné právo podle tohoto bodu včetně lhůty 15 dní stanovené k doplacení zadržované částky.

S výkonem zadržovacího práva tak nejsou spojeny žádné negativní důsledky spojené s prodlením (nevzniká nárok na úrok z prodlení, nepřechází nebezpečí škody na věci a další) a nelze objednatele za výkon tohoto svého práva žádným způsobem sankcionovat.

3. Konečná faktura bude vystavena do pěti dnů po převzetí dokončeného díla objednatelem. Podkladem pro vystavení faktury je protokol o předání a převzetí díla (předávací protokol) dle článku XIII. odstavce 5 této Smlouvy s podpisy zástupců obou smluvních stran.
4. S ohledem na § 92a a 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, budou zhotovitelem fakturovány pouze částky bez daně z přidané hodnoty (DPH). Zhotovitel na fakturu uvede, že se jedná o plnění v režimu přenesené daňové povinnosti na stavební a montážní práce zařazené dle Klasifikace produkce (CZ-CPA) Českého statistického úřadu do kódu 41 až 43.

Daň z přidané hodnoty nesmí být uvedena na žádném dokladu (faktury, protokoly, popř. další doklady).

5. Faktury musí obsahovat náležitosti dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, jinak nebudou splatné, a to zejména:
 - název, adresa sídla, IČO/DIČ objednatele,
 - název, adresa sídla, IČO/DIČ zhotovitele,
 - označení faktury a její číslo,
 - bankovní spojení zhotovitele,
 - splatnost faktury v souladu se Smlouvou,
 - datum zdanitelného plnění,
 - předmět faktury, číslo Smlouvy s uvedením lokality,
 - vyfakturovanou částku v Kč bez DPH a sdělení, že výši daně je povinen doplnit a přiznat plátce, pro kterého je zdanitelné plnění uskutečněno, neboť se jedná o plnění v rámci přenesené daňové povinnosti,

- razítko a podpis zhotovitele,
 - v příloze soupis skutečně provedených prací za účtované období a celkem od počátku zahájení provádění předmětu díla, zjišťovací protokol (předávací protokol) s podpisy zástupců obou smluvních stran.
6. Všechny faktury musí také obsahovat, kromě výše uvedeného, označení uvedené v záhlaví Smlouvy. Tento kód akce (A1243) musí být uveden současně i na soupisu skutečně provedených prací a na zjišťovacím protokolu. Nebude-li požadované označení na těchto dokladech uvedeno, nebude faktura proplacena a bude vrácena.
 7. Splatnost vystavených faktur se sjednává na **třicet dnů** ode dne doručení objednateli, lhůta se počítá od následujícího dne po doručení. Pokud splatnost připadne na den pracovního klidu nebo volna či svátek, je faktura splatná nejbližší následující pracovní den.
 8. Objednatel může každou fakturu vrátit do data její splatnosti, pokud bude obsahovat nesprávné nebo neúplné náležitosti či údaje a to tak, že jí odešle zhotoviteli zpět s uvedením výhrad. Tímto okamžikem se staví lhůta splatnosti. Od okamžiku doručené opravené faktury objednateli běží nová lhůta splatnosti.
 9. Úhrada ceny díla bude provedena bezhotovostní formou převodem na bankovní účet zhotovitele. Obě smluvní strany se dohodly na tom, že peněžitý závazek bude splněn dnem, kdy bude částka odepsána z účtu objednatele.
 10. Pro úhradu smluvní pokuty dle článku VII. této Smlouvy platí stejné platební podmínky jako pro zaplacení faktur.

VII. Smluvní pokuty

1. Pokud by jedna ze smluvních stran byla v prodlení s plněním peněžního závazku vůči druhé straně, je dlužník povinen platit z nezaplacené částky věřiteli úroky z prodlení ve výši stanovené nařízením vlády č. 351/2013 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
2. Při každém závažném porušení povinností zhotovitele (např. porušení zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy), při nedodržení lhůt ze strany zhotovitele nebo neprovedení prací zhotovitelem řádně a včas a při každém porušení kvality prováděných prací činí smluvní pokuta za každé takové porušení 10 000,00 Kč.
3. Při nedodržení lhůty pro ukončení a předání předmětu díla dle článku III. této Smlouvy, činí smluvní pokuta za každý i započatý den prodlení 0,5 % z nabídkové ceny.
4. Ujednání o smluvní pokutě nevylučuje právo objednatele na náhradu škody vzniklé z porušení povinnosti, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje.

VIII. Lhůta pro předání a převzetí místa plnění

K předání a převzetí místa plnění dojde neprodleně po objednatelem provedeném zajištění všech nezbytných úkonů, nejpozději však do 14 dnů od podpisu Smlouvy.

IX. Podmínky předání a převzetí místa plnění

1. O předání a převzetí místa plnění bude vyhotoven objednatelem protokol, který bude podepsán zástupci obou smluvních stran, ve kterém se zejména uvede den předání a převzetí místa plnění, který bude shodný se zápisem v deníku.
2. Jedná se o území uvnitř dobývacího prostoru, proto pro něj platí soubor technologických postupů, dopravní řád a havarijní plán lomu Ležáky - Most, tento soubor provozní dokumentace bude nedílnou součástí předání místa plnění.
3. Zhotovitel je povinen k zajištění odborného a bezpečného výkonu hornické činnosti, nejpozději v termínu předání místa plnění objednateli předložit osvědčení prokazující odbornou kvalifikaci v rozsahu § 2 odst. 1 písm. d), k), m) a n) vyhlášky ČBÚ č. 298/2005 Sb., o požadavcích na odbornou kvalifikaci a odbornou způsobilost při hornické činnosti nebo činnosti prováděné hornickým způsobem a o změně některých právních předpisů, ve znění pozdějších předpisů.

X. Způsob zabezpečení zařízení místa plnění

1. Umístění zařízení v místě plnění bude provedeno zhotovitelem po dohodě s objednatelem dle požadavků uvedených ve výše jmenované projektové dokumentaci a v souladu s platnou legislativou. Místo plnění bude dle předpisů označeno a bude zamezen přístup nepovolaných osob.
2. Energie budou zabezpečovány pomocí mobilních zařízení. V případě možnosti napojení na inženýrské sítě, budou všechna případná odběrová místa určená pro odběry, opatřena měřicím zařízením. Podmínky užívání a úhrada odběrů budou předmětem uzavřené Smlouvy s objednatelem.
3. Vybavení a zařízení místa plnění si zajistí zhotovitel podle svých potřeb v souladu s platnou legislativou.
4. Pro účely provádění díla budou využity stávající přístupové obslužné cesty a hospodárnice. Provádění díla nevyžaduje budování jiných přístupových cest či zpevněných ploch.

XI. Lhůta pro odstranění zařízení místa plnění a jeho vyklizení po předání a převzetí díla

Lhůta pro odstranění zařízení a vyklizení je stanovena na 5 pracovních dnů ode dne předání díla zhotovitelem objednateli a jeho převzetí objednatelem bez vad a nedodělků.

XII. Způsob zajištění řádného plnění díla

1. Stavební práce budou realizovány v souladu s projektovou dokumentací specifikovanou v čl. II., v souladu s podmínkami Rozhodnutí o povolení hornické činnosti podle 5. Doplnku Plánu likvidace lomu Ležáky - Most, č. j. 9279/04 ze dne 29. 12. 2004, upřesněné Změnou Plánu likvidace lomu Ležáky - Most č. 14, vyjádřeními správních orgánů, požadavky objednatele a dotčených organizací. Citovaná rozhodnutí budou předána zhotoviteli v rámci předání místa plnění.
2. Zhotovitel zajistí na základě předloženého projektu objednatele vypracování a schválení provozní dokumentace a to technologický postup nebo pracovní postup v souladu s § 5, vyhlášky Českého báňského úřadu č. 26/1989 Sb., o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a bezpečnosti provozu při hornické činnosti a při činnosti prováděné hornickým způsobem

na povrchu, ve znění pozdějších předpisů. Takto vypracovaná a schválená dokumentace bude objednateli předána před zahájením prací.

3. K všeobecným povinnostem ve vztahu k zajištění bezpečnosti při hornické činnosti patří zejména znalost a dodržování vyhlášky ČBÚ č. 26/1989 Sb., o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a bezpečnosti provozu při hornické činnosti a při činnosti prováděné hornickým způsobem na povrchu a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, ve znění pozdějších předpisů.
4. Veškeré stavební práce budou realizované jako hornická činnost. Tedy činnost upravená zejména vyhláškou ČBÚ č. 26/1989 Sb., o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a bezpečnosti provozu při hornické činnosti a při činnosti prováděné hornickým způsobem na povrchu, s výkonem technického dozoru a ostatních osob odpovídajících za kontrolu bezpečnosti a jakosti prací dle předmětu plnění (kvalifikace dle vyhlášky ČBÚ č. 298/2005 Sb., o požadavcích na odbornou kvalifikaci a odbornou způsobilost při hornické činnosti nebo činnosti prováděné hornickým způsobem a o změně některých právních předpisů, ve znění pozdějších předpisů, a dle prováděcích předpisů horního zákona). Dále za dodržování veškerých obecně závazných právních předpisů a technických norem vztahujících se k předmětu plnění Smlouvy.
5. Veškeré stavební práce prováděné hornickým způsobem musí být prováděny pod dozorem závodního lomu, nebo jím určeným způsobem, který bude odpovídat za kontrolu jakosti prací odpovídajících předmětu plnění a za dodržování veškerých technických norem a dalších obecně závazných právních předpisů vztahujících se k předmětu plnění.
6. Zhotovitel se zavazuje, že se před zahájením prací seznámí s riziky dle zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů (v písemné formě).
7. Zhotovitel je povinen vést, podle přílohy č. 9 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, k zákonu č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, o prováděných pracích stavební deník. Do stavebního deníku budou zapisovány všechny skutečnosti rozhodné pro plnění předmětu Smlouvy. Zejména je povinen zapisovat údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, apod.
8. Práce nad rámec Smlouvy, které zhotovitel provede pro vlastní potřebu, nebudou objednateli fakturovány a ve stavebním deníku budou označeny jako nefakturované.
9. Stavební deník bude v souladu s fakturovanými objemy prací a bude během pracovní doby zhotovitele na místě plnění trvale přístupný všem oprávněným osobám.
10. Zhotovitel na své náklady zajistí průběžnou údržbu pozemků a komunikací, které bude ke své činnosti využívat v souvislosti s plněním předmětu této Smlouvy a jejich následné uvedení do původního stavu.
11. Zhotovitel je povinen s odpadem vzniklým v souvislosti s plněním Smlouvy nakládat ve smyslu zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a vyhlášky č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů.
12. Zhotovitel se stává původcem odpadů se všemi povinnostmi původce ve smyslu zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů a vykazuje ho ve svém ročním hlášení o produkci a nakládání s odpady.

13. Veškerá manipulace se stavebním materiálem a s odpadem vzniklým v souvislosti s plněním předmětu této Smlouvy bude prováděna tak, aby se v maximální míře omezila prašnost a hlučnost a nebyla ohrožena kvalita vod a životního prostředí.
14. Zhotovitel zabezpečí stavbu a mechanizaci proti možnému úniku ropných látek. Stavba bude vybavena vhodnými sorpčními prostředky, které budou použity k asanaci v případě úniku ropných látek.
15. Zhotovitel nese odpovědnost za vlastní řízení postupu prací, dodržování předpisů o ochraně zdraví a bezpečnosti při práci, za pořádek na pracovištích místa plnění. Zhotovitel dále odpovídá za účelné a efektivní provádění díla v požadované kvalitě a ve stanovených termínech.
16. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.

XIII. Způsob a lhůty pro předání a převzetí díla

1. Zhotovitel splní svou povinnost řádným provedením díla podle článku I. a XII. a to ve stanovené lhůtě. Dílo bez vad a nedodělků bude předáno zhotovitelem a převzato objednatelem nejpozději v den uvedený v článku III. Smlouvy. Objednatel není oprávněn odmítnout převzetí díla pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání účelu díla.
2. Zhotovitel vypracuje závěrečnou zprávu o pracích, včetně fotodokumentace, která bude předána objednateli současně při předávce ukončeného díla.
3. Zhotovitel předá objednateli příslušné doklady o množství a způsobu likvidace komunálního odpadu a to nejpozději do doby předání a převzetí díla.
4. Zhotovitel zpracuje a v rámci předání díla předloží objednateli dokumentaci skutečného provedení díla. Zhotovitel současně předá objednateli prohlášení o shodě na použité výrobky a materiály v souladu se zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a právními předpisy vydanými k provedení tohoto zákona a to v českém jazyce, nedohodne-li se objednatel se zhotovitelem na dřívějším termínu předání prohlášení o shodě než je doba předání a převzetí díla. Nebude-li prohlášení o shodě předáno, není objednatel povinen dílo převzít.
5. Zhotovitel předá objednateli dílo formou přejímacího řízení do 5 kalendářních dnů od ukončení veškerých prací a vyhotoví protokol „Protokol o ukončení a řádném provedení díla a o jeho předání a převzetí“ podepsaný zástupci obou smluvních stran, ve kterém se zejména uvede název a popis díla, způsob předání a převzetí, výsledek předání a převzetí, soupis zjištěných vad a nedodělků, ujednání o opatřeních a lhůtách k jejich odstranění, soupis dodatečně požadovaných prací, způsob a termín jejich zajištění. Úmysl předat hotové dílo oznámí zhotovitel objednateli minimálně 3 dny předem.
6. V případě, že dílo vykazuje vady a nedodělky nebránící jeho užívání, bude sepsán protokol o předání a převzetí, kde budou uvedeny všechny vady a nedodělky s termínem odstranění:

- a) Odstranění vad a nedodělků do 15 dnů - po odstranění vad a nedodělků bude sepsán protokol o jejich odstranění a ihned bude vystavena faktura. Datem zdanitelného plnění bude den předání a převzetí.
 - b) Odstranění vad a nedodělků od 15 do 30 dnů - bude vystavena faktura, kde bude uplatněna pozastávka 10 % z fakturované částky a současně bude uplatněna sankce za nesplnění lhůty dle článku III. Smlouvy. Po odstranění vad bude sepsán protokol o odstranění vad a nedodělků a předán příkaz k uvolnění pozastávky. Datem zdanitelného plnění uvedeným na faktuře bude den předání a převzetí.
7. V případě, že dílo vykazuje vady a nedodělky bránící jeho užívání, nebude do doby jejich odstranění převzato a bude uplatněna sankce pro nesplnění lhůty dle článku III. Smlouvy a to až do doby, kdy bude dílo předáno. Po odstranění vad a nedodělků bude sepsán protokol o jejich odstranění a ihned bude vystavena faktura. Datem zdanitelného plnění bude den předání a převzetí.
 8. V případě, že dílo vykáže vady během záruční doby, bude postupováno opět protokolárně a záruční doba bude vždy adekvátně prodloužena.
 9. Objednatel má právo nepřevzít dílo, které vykazuje vady a nedodělky bránící jeho užívání.
 10. Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo bez vad a nedodělků převzít a zaplatit zhotoviteli dle článku VI. cenu díla uvedenou v článku V. bodě 1.

XIV. Zásady kontroly zhotovitelem prováděného díla

1. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla v celém průběhu činností zhotovitele v místě plnění díla z hlediska kvality díla, bezpečnosti práce, dodržování projektové dokumentace a udržování pořádku. Kontrolu provádí objednatel prostřednictvím určených zástupců.
2. Provádění díla bude objednatelem průběžně kontrolováno, a to zpravidla po určitých objektivně oddělitelných částech nebo stupních prací. Nevyzve-li zhotovitel objednatele ke kontrole prováděných prací na určitém stupni, je zhotovitel povinen na žádost objednatele zakryté práce odkrýt na vlastní náklady. Objednatel musí být k prohlídce prací písemně vyzván nejméně 3 pracovní dny předem. Nedostaví-li se k prohlídce prací, může zhotovitel pokračovat v další realizaci prací a příslušné práce zakrýt, objednatel pak hraří zhotoviteli mimo smluvní cenu náklady spojené s pozdějším odkrytím a zakrytím prací, bude-li tyto požadovat. Současně se o dobu provádění těchto prací prodloužuje termín sjednaný pro provedení díla. Ustanovení předchozích dvou vět, týkající se povinnosti objednatele k úhradě nákladů a prodloužení termínu sjednaného pro provedení díla neplatí v případě, že se při dodatečném odkrytí zjistí, že zakryté práce nebyly provedeny ve sjednaném rozsahu a kvalitě.
3. Všechny zjištěné a ohlášené nedostatky je zhotovitel povinen napravit v souladu se Smlouvou. Připomínky dotýkající se bezpečnosti osob a bezpečného provozu zařízení bude zhotovitel respektovat okamžitě.
4. Kontroly prováděné v průběhu provádění díla nezabavují zhotovitele odpovědnosti z plnění smluvních povinností.

XV. Počátek běhu a délka záruční lhůty

Zhotovitel poskytne objednateli záruku za jakost díla po dobu 60 měsíců ode dne předání a převzetí ukončeného díla bez závad objednatel, který bude uveden v protokolu o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků (předávacím protokolu) podepsaném zástupci obou smluvních stran.

XVI. Podmínky pro změnu subdodavatele

1. Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu. V tomto případě však zhotovitel odpovídá za činnost subdodavatele tak, jakoby dílo prováděl sám.
2. Změna v osobě subdodavatele podléhá souhlasu objednatele. Využil-li zhotovitel v zadávacím řízení možnosti prokázat splnění části kvalifikace podle ustanovení § 51 odst. 4 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, prostřednictvím subdodavatele, pak v případě změny v osobě takového subdodavatele je zhotovitel povinen prokázat objednateli splnění kvalifikace v daném rozsahu rovněž u nového subdodavatele.
3. Zhotovitel je povinen zabezpečit ve svých subdodavatelských smlouvách splnění všech povinností vyplývajících zhotoviteli ze Smlouvy.
4. Zhotovitel je povinen, ve lhůtě nejpozději do 60 dnů od předání díla bez vad a nedodělků, předložit objednateli seznam subdodavatelů, jimž za plnění subdodávky uhradil více než 10 % z celkové ceny díla. Bude-li mít subdodavatel formu akciové společnosti, bude přílohou tohoto seznamu také seznam vlastníků akcií, jejichž jmenovitá hodnota přesahuje 10 % základního kapitálu. Seznam akcionářů nesmí být ke dni předložení seznamu subdodavatelů starší více než 90 dnů.
5. Zhotovitel je povinen údaje požadované v odstavci 4. prokazatelným způsobem zaslat na PKÚ, s. p., na oddělení veřejných zakázek (e-mail: petr.cejka@pku.cz).

XVII. Ostatní smluvní ujednání

1. Smluvní strany mohou Smlouvu ukončit dohodou nebo odstoupením. Dohoda o zrušení práv a závazků musí být písemná, podepsaná zástupci obou smluvních stran, jinak je neplatná.
2. V případě odstoupení od Smlouvy kteroukoliv smluvní stranou pro objektivní překážky při plnění ustanovení Smlouvy z technických, organizačních, finančních nebo jiných příčin, je navrhovatel, kromě zdůvodnění zamýšleného odstoupení od Smlouvy, povinen vyčíslit a poskytnout druhé straně k posouzení veškeré prokazatelné náklady vzniklé do doby odstoupení včetně škod způsobených vlastním zaviněním. O odstoupení od Smlouvy pořídí obě strany protokol o úhradě prokazatelných nákladů vzniklých do doby odstoupení od Smlouvy, pokud se nedohodnou jinak.
3. Objednatel se zavazuje spolupracovat se zhotovitelem v rozsahu nezbytně nutném k dosažení cíle zhotovení díla.
4. Objednatel poskytne zhotoviteli údaje potřebné k plnění předmětu Smlouvy. Zhotovitel takto získané údaje použije pouze pro plnění Smlouvy a neposkytne je třetí straně.
5. Zhotovitel bere na vědomí zveřejnění své identifikace a dalších parametrů Smlouvy včetně dohodnuté a konečné ceny.

6. Smluvní strany nesouhlasí s tím, aby nad rámec výslovných ustanovení této Smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu díla, ledaže je ve Smlouvě výslovně ujednáno jinak. Vedle shora uvedeného si strany potvrzují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe.
7. Zhotovitel přebírá podle ustanovení § 1765 občanského zákoníku riziko změny okolností.
8. Zhotovitel odpovídá za řádné plnění předmětu Smlouvy svými zaměstnanci a za všechny škody, které při výkonu své práce jeho zaměstnanci svým zaviněním prokazatelně způsobí v místě plnění díla a je pro vznik takto způsobených škod řádně pojištěn.
9. Zhotovitel zajistí prokazatelně seznámení svých pracovníků s interními předpisy objednatele týkající se bezpečnosti práce v daném místě plnění díla.
10. Zhotovitel je povinen být po dobu provádění díla a trvání záruky řádně pojištěn pro případ vzniklé škody, kterou může svou podnikatelskou činností i nečinností při plnění předmětu díla způsobit objednateli, s limitem ročního pojistného plnění ve výši min. 50 % nabídkové ceny. Podkladem pro stanovení vzniklé škody bude vždy písemný zápis o projednání škodného případu oprávněnými zástupci obou smluvních stran, příp. i písemné podklady vyhotovené orgány Policie České republiky. Nárok na náhradu škody musí být vždy uplatněn neprodleně, a to v písemné formě. Doklad o uvedeném pojištění tvoří přílohu č. 2 této Smlouvy a je její nedílnou součástí.
11. Zhotovitel odpovídá za všechny škody, které při plnění předmětu díla svým zaviněním způsobí.

XVIII. Závěrečná ujednání

1. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel je povinným subjektem dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a subjektem, který je povinen uveřejňovat smlouvy prostřednictvím registru smluv na základě zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
2. Objednatel a zhotovitel se dohodli, že veškeré písemnosti související s touto Smlouvou si budou doručovat doporučenými dopisy na adresy uvedené v záhlaví. Smlouvy, anebo uvedené v obchodním rejstříku. Pokud objednatel či zhotovitel nebudou držitelem poštovní licence na uvedených adresách zastížení, považuje se den uložení zásilky u držitele poštovní licence za den doručení, i když se objednatel či zhotovitel o uložení nedozvěděli.
3. Obě smluvní strany výslovně prohlašují, že souhlasí s tím, aby každá smluvní strana shromáždila a zpracovala o druhé straně údaje týkající se jména, názvu firmy, identifikačního čísla, sídla a bankovního spojení, a to za účelem jejich eventuálního použití při realizaci práv a povinností zhotovitele a objednatele předmětného díla v souvislosti s touto Smlouvou a v souvislosti s činnostmi, které následně bude objednatel a zhotovitel díla realizovat.
4. Tato Smlouva je vyhotovena ve čtyřech vyhotoveních, každé s právem originálu, po dvou každé smluvní straně.
5. Nadpisy jednotlivých článků slouží pouze k orientaci a nemají vliv na interpretaci obsahu.
6. Práva a povinnosti obou smluvních stran touto Smlouvou výslovně neupravená se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku a souvisejícími právními předpisy.

7. Smluvní strany se dohodly, že veškeré spory vzniklé v souvislosti s touto Smlouvou budou řešit smírně na úrovni osob oprávněných k zastupování smluvních stran. V případě nedořešení sporu bude tento řešen na úrovni statutárních orgánů. Jejich rozhodnutí je konečné a neměnné, nebude-li dohoda možná, je každá strana oprávněna předložit tento spor k rozhodnutí příslušnému soudu.
8. Smluvní strany se v souladu s ustanovením § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů, dohodly, že v případě soudního sporu bude místně příslušným soud prvního stupně se sídlem v Ústí nad Labem, ledaže zákon stanoví příslušnost výlučnou.
9. Tato Smlouva může být měněna a doplňována pouze číslovanými písemnými dodatky podepsanými statutárními orgány obou smluvních stran.
10. Smluvní strany prohlašují, že se dokonale seznámily s textem Smlouvy, že textu Smlouvy porozuměly v plném rozsahu, že odpovídá jejich pravé a svobodné vůli, na důkaz čehož připojují oprávnění zástupci obou smluvních stran své vlastnoruční podpisy.
11. Tato Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu statutárními orgány obou smluvních stran a její platnost končí splněním závazků obou smluvních stran.
12. Nedílnou součástí této Smlouvy je:
 - Příloha č. 1 - Oceněné soupisy prací s výkazem výměr
 - Příloha č. 2 - Pojištění odpovědnosti za škodu
 - Příloha č. 3 - Vzor zjišťovacího protokolu včetně vysvětlivek
 - Příloha č. 4 - Plná moc

V Chlumci dne 29. 9. 2016

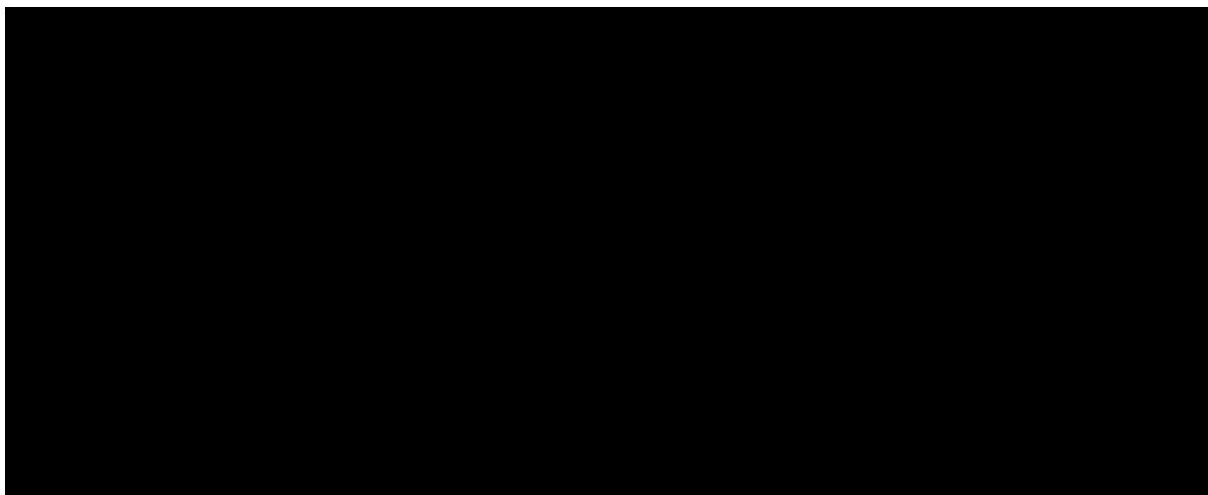
V Chlumci dne



Palivový kombinát Ústí, státní podnik
(objednatel)



Ing. Roman Hek
ředitel závodu Ústí nad Labem
EUROVIA CS, a.s.
(zhotovitel)





Příloha č. 1

smlouvy o dílo

„Odvodnění S a SZ svahu – Odvedení srážkových vod“

Kód akce: A1243

Oceněné soupisy prací s výkazem výměr

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 4124
Stavba: Lom Ležáky-Most, Komplexní revitalizace území S a SZ svahů

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 14.11.2014

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Uchazeč: IČ: Vyplň údaj
Vyplň údaj DIČ: Vyplň údaj

Projektant: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **2 669 428,64**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH zákl. přenesená	21,00%	2 669 428,64	0,00
sníž. přenesená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v **CZK** **2 669 428,64**

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 4124

Stavba: Lom Ležáky-Most, Komplexní revitalizace území S a SZ svahů

Místo: Datum: 14.11.2014

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		2 669 428,64	2 669 428,64	
1	Odvodnění	2 669 428,64	2 669 428,64	STA
1	Příkop 23	1 713 407,18	1 713 407,18	Soupis
2	Příkop 22 A	493 858,64	493 858,64	Soupis
3	Příkop 22	462 162,82	462 162,82	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Lom Ležáky-Most, Komplexní revitalizace území S a SZ svahů

Objekt:

1 - Odvodnění

Soupis:

1 - Příkop 23

KSO: 822 29

Místo:

CZ-CPV: 45112100-6

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 14.11.2014

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 713 407,18

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH zákl. přenesená	1 713 407,18	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 713 407,18

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lom Ležáky-Most, Komplexní revitalizace území S a SZ svahů

Objekt:

1 - Odvodnění

Soupis:

1 - Příkop 23

Místo:

Datum: 14.11.2014

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 713 407,18

HSV - Práce a dodávky HSV

1 713 407,18

1 - Zemní práce

666 750,30

2 - Zakládání

26 676,00

4 - Vodorovné konstrukce

697 652,68

5 - Komunikace

0,00

8 - Trubní vedení

538,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

30 710,00

998 - Přesun hmot

291 080,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Lom Ležáky-Most, Komplexní revitalizace území S a SZ svahů

Objekt:

1 - Odvodnění

Soupis:

1 - Příkop 23

Místo:

Datum: 14.11.2014

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 713 407,18	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 713 407,18	
D	1		Zemní práce				666 750,30	
1	K	121103111	Skrývka zemin schopných zúrodnění v rovině a svahu do 1:5	m3	113,912	44,00	5 012,13	CS ÚRS 2014 02
	VV		"dovoz ornice" 1139,12*0,1		113,912			
2	K	124203101	Vykopávky do 1000 m3 pro koryta vodotečí v hornině tř. 3	m3	795,940	97,70	77 763,34	CS ÚRS 2014 02
	VV		795,94		795,940			
3	K	124203109	Příplatek k vykopávkám pro koryta vodotečí v hornině tř. 3 za lepivost	m3	238,782	12,70	3 032,53	CS ÚRS 2014 01
	VV		795,94*0,3 Přepočtené koeficientem množství		238,782			
4	K	129203101	Čištění otevřených koryt vodotečí š dna do 5 m hl do 2,5 m v hornině tř. 3	m3	100,000	285,00	28 500,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		"čištění příkopů a propustu" 100,0		100,000			
5	K	162501101	Vodorovné přemístění do 2500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	895,940	84,00	75 258,96	CS ÚRS 2014 02
	VV		795,94+100,0		895,940			
6	K	162606112	Vodorovné přemístění do 5000 m bez naložení výkopku ze zemin schopných zúrodnění	m3	113,912	171,50	19 535,91	CS ÚRS 2014 02
	VV		"dovoz ornice" 1139,12*0,1		113,912			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	162701101	Vodorovné přemístění do 6000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	639,705	163,00	104 271,92	CS ÚRS 2014 02
	VV		dovoz jílovitého materiálu 2132,35*0,3		639,705			
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	895,940	15,20	13 618,29	CS ÚRS 2014 02
	VV		895,94		895,940			
9	K	172103102	Zřízení těsnícího jádra nebo vrstvy š do 3 m z hornin tř. 1 až 4 zhutněných do 100 % PS C	m3	639,705	129,00	82 521,95	CS ÚRS 2014 02
	VV		2132,35*0,3		639,705			
10	M	58121750	jílovitý materiál pro těsnění	m3	639,705	178,00	113 867,49	
	VV		2132,35*0,3		639,705			
11	K	181451123	Založení lučního trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 ve svahu do 1:1	m2	1 139,120	8,40	9 568,61	CS ÚRS 2014 02
12	M	005724740	osivo směs travní krajinná - svahová	kg	35,882	53,00	1 901,75	CS ÚRS 2014 02
	VV		1139,12*0,0315 'Přepočtené koeficientem množství		35,882			
13	K	182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	3 271,470	32,10	105 014,19	CS ÚRS 2014 02
14	K	182301131	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 100 mm	m2	1 139,120	23,60	26 883,23	CS ÚRS 2014 02
D 2 Zakládání							26 676,00	
15	K	21279991	Úprava a zaústění drénů	kus	4,000	3 628,00	14 512,00	
16	K	274362021	Výztuž základových pásů svařovanými sítěmi Kari	t	0,228	27 500,00	6 270,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		21,5*0,0053*2		0,228			
17	K	275313811	Základové patky z betonu tř. C 25/30	m3	2,800	2 105,00	5 894,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		1,4*2		2,800			
D 4 Vodorovné konstrukce							697 652,68	
18	K	451561112	Lože pod dlažby z kameniva drceného drobného vrstva tl nad 100 do 150 mm	m2	11,733	124,00	1 454,89	CS ÚRS 2014 02
	VV		0,22/0,15*8		11,733			
19	K	451571111	Lože pod dlažby ze štěrkopísku vrstva tl do 100 mm	m2	2 132,350	75,30	160 565,96	CS ÚRS 2014 02
20	K	452218142	Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na cementovou maltu	m3	24,480	3 321,00	81 298,08	CS ÚRS 2014 02
	VV		3,06*8		24,480			
21	K	462511161	Zához z lomového kamene tříděného hmotnost kamenů do 80 kg bez výplně	m3	426,470	1 061,50	452 697,91	CS ÚRS 2014 02
	VV		2132,35*0,2 'Přepočtené koeficientem množství		426,470			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	463211132	Rovnanina z lomového kamene s vyplněním spár těžkým kamenivem	m3	14,400	113,60	1 635,84	CS ÚRS 2014 02
	VV		14,4		14,400			
	D	5	Komunikace				0,00	
	D	8	Trubní vedení				538,00	
23	K	82044111	Řezání železobetonové trouby DN nad 400 do 600 mm	kus	2,000	269,00	538,00	
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				30 710,00	
24	K	919521140	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 600	m	10,000	1 091,00	10 910,00	CS ÚRS 2014 02
25	M	592224100	trouba hrdlová přímá železobetonová s integrovaným těsněním TZH-Q 600/2500 60 x 250 x 10 cm	kus	4,000	4 950,00	19 800,00	CS ÚRS 2014 02
	D	998	Přesun hmot				291 080,20	
26	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	1 379,527	211,00	291 080,20	CS ÚRS 2014 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Lom Ležáky-Most, Komplexní revitalizace území S a SZ svahů

Objekt:

1 - Odvodnění

Soupis:

2 - Příkop 22 A

KSO: 822 29
Místo:
CZ-CPV: 45112100-6

CC-CZ:
Datum: 14.11.2014

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

493 858,64

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH zákl. přenesená	493 858,64	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

493 858,64

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lom Ležáky-Most, Komplexní revitalizace území S a SZ svahů

Objekt:

1 - Odvodnění

Soupis:

2 - Příkop 22 A

Místo:

Datum: 14.11.2014

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

493 858,64

HSV - Práce a dodávky HSV

493 858,64

1 - Zemní práce

253 233,27

2 - Zakládání

7 320,00

4 - Vodorovné konstrukce

166 203,54

998 - Přesun hmot

67 101,83

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Lom Ležáky-Most, Komplexní revitalizace území S a SZ svahů

Objekt:

1 - Odvodnění

Soupis:

2 - Příkop 22 A

Místo:

Datum: 14.11.2014

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							493 858,64	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				493 858,64	
D	1		Zemní práce				253 233,27	
1	K	121103111	Skrývka zemin schopných zúrodnění v rovině a svahu do 1:5	m3	62,366	44,00	2 744,10	CS ÚRS 2014 02
	VV		"dovoz ornice" 623,66*0,1		62,366			
2	K	124203101	Vykopávky do 1000 m3 pro koryta vodotečí v hornině tř. 3	m3	514,810	97,70	50 296,94	CS ÚRS 2014 02
	VV		514,81		514,810			
3	K	124203109	Příplatek k vykopávkám pro koryta vodotečí v hornině tř. 3 za lepivost	m3	154,443	12,70	1 961,43	CS ÚRS 2014 01
	VV		514,81*0,3 Přepočtené koeficientem množství		154,443			
4	K	162501101	Vodorovné přemístění do 2500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	514,810	86,00	44 273,66	CS ÚRS 2014 02
	VV		514,81		514,810			
5	K	162606112	Vodorovné přemístění do 5000 m bez naložení výkopku ze zemin schopných zúrodnění	m3	62,366	169,00	10 539,85	CS ÚRS 2014 02
	VV		"dovoz ornice" 623,66*0,1		62,366			
6	K	162701101	Vodorovné přemístění do 6000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	167,319	164,50	27 523,98	CS ÚRS 2014 02
	VV		"dovoz jílovitého materiálu" 557,73*0,3		167,319			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	514,810	14,50	7 464,75	CS ÚRS 2014 02
	VV		514,81		514,810			
8	K	172103102	Zřízení těsnícího jádra nebo vrstvy š do 3 m z hornin tř. 1 až 4 zhutněných do 100 % PS C	m3	167,319	131,00	21 918,79	CS ÚRS 2014 02
	VV		557,73*0,3		167,319			
9	M	58121750	jilovitý materiál pro těsnění	m3	167,319	179,00	29 950,10	
	VV		557,73*0,3		167,319			
10	K	181451123	Založení lučního trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 ve svahu do 1:1	m2	623,660	8,25	5 145,20	CS ÚRS 2014 02
11	M	005724740	osivo směs travní krajinná - svahová	kg	19,645	55,00	1 080,48	CS ÚRS 2014 02
	VV		623,66*0,0315 'Přepočtené koeficientem množství		19,645			
12	K	182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	1 181,390	30,20	35 677,98	CS ÚRS 2014 02
13	K	182301131	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 100 mm	m2	623,660	23,50	14 656,01	CS ÚRS 2014 02
D	2		Zakládání				7 320,00	
14	K	21279991	Úprava a zaústění drénů	kus	2,000	3 660,00	7 320,00	
D	4		Vodorovné konstrukce				166 203,54	
15	K	451571111	Lože pod dlažby ze štěrkopísku vrstva tl do 100 mm	m2	557,730	70,00	39 041,10	CS ÚRS 2014 02
16	K	462511161	Zához z lomového kamene tříděného hmotnost kamenů do 80 kg bez výplně	m3	111,546	1 140,00	127 162,44	CS ÚRS 2014 02
	VV		557,73*0,2 'Přepočtené koeficientem množství		111,546			
D	998		Přesun hmot				67 101,83	
17	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	327,326	205,00	67 101,83	CS ÚRS 2014 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Lom Ležáky-Most, Komplexní revitalizace území S a SZ svahů

Objekt:

1 - Odvodnění

Soupis:

3 - Příkop 22

KSO: 822 29

Místo:

CZ-CPV: 45112100-6

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 14.11.2014

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

462 162,82

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH zákl. přenesená	462 162,82	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

462 162,82

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lom Ležáky-Most, Komplexní revitalizace území S a SZ svahů

Objekt:

1 - Odvodnění

Soupis:

3 - Příkop 22

Místo:

Datum: 14.11.2014

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

462 162,82

HSV - Práce a dodávky HSV

462 162,82

1 - Zemní práce

298 664,16

4 - Vodorovné konstrukce

116 827,13

998 - Přesun hmot

46 671,53

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Lom Ležáky-Most, Komplexní revitalizace území S a SZ svahů

Objekt:

1 - Odvodnění

Soupis:

3 - Příkop 22

Místo:

Datum: 14.11.2014

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							462 162,82	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				462 162,82	
D	1		Zemní práce				298 664,16	
1	K	121103111	Skrývka zemin schopných zúrodnění v rovině a svahu do 1:5	m3	62,433	44,00	2 747,05	CS ÚRS 2014 02
	VV		"dovoz ornice" 624,33*0,1		62,433			
2	K	124203101	Vykopávky do 1000 m3 pro koryta vodotečí v hornině tř. 3	m3	702,170	97,60	68 531,79	CS ÚRS 2014 02
	VV		702,17		702,170			
3	K	124203109	Příplatek k vykopávkám pro koryta vodotečí v hornině tř. 3 za lepivost	m3	210,651	12,70	2 675,27	CS ÚRS 2014 01
	VV		702,17*0,3 Přepočtené koeficientem množství		210,651			
4	K	162501101	Vodorovné přemístění do 2500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	702,170	86,00	60 386,62	CS ÚRS 2014 02
	VV		702,17		702,170			
5	K	162606112	Vodorovné přemístění do 5000 m bez naložení výkopku ze zemin schopných zúrodnění	m3	62,433	769,00	48 010,98	CS ÚRS 2014 02
	VV		"dovoz ornice" 624,33*0,1		62,433			
6	K	162701101	Vodorovné přemístění do 6000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	116,439	163,00	18 979,56	CS ÚRS 2014 02
	VV		"dovoz jílovitého materiálu" 388,13*0,3		116,439			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	702,170	15,50	10 883,64	CS ÚRS 2014 02
	VV		702,17		702,170			
8	K	172103102	Zřízení těsnícího jádra nebo vrstvy š do 3 m z hornin tř. 1 až 4 zhutněných do 100 % PS C	m3	116,439	128,00	14 904,19	CS ÚRS 2014 02
	VV		388,13*0,3		116,439			
9	M	58121750	jilovitý materiál pro těsnění	m3	116,439	179,00	20 842,58	
	VV		388,13*0,3		116,439			
10	K	181451123	Založení lučního travníku výsevem plochy přes 1000 m2 ve svahu do 1:1	m2	624,330	9,25	5 775,05	CS ÚRS 2014 02
11	M	005724740	osivo směs travní krajinná - svahová	kg	19,666	55,00	1 081,63	CS ÚRS 2014 02
	VV		624,33*0,0315 'Přepočtené koeficientem množství		19,666			
12	K	182101101	Svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	m2	1 012,460	29,00	29 361,34	CS ÚRS 2014 02
13	K	182301131	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 100 mm	m2	624,330	23,20	14 484,46	CS ÚRS 2014 02
D	4		Vodorovné konstrukce				116 827,13	
14	K	451571111	Lože pod dlažby ze štěrkopísku vrstva tl do 100 mm	m2	388,130	73,00	28 333,49	CS ÚRS 2014 02
15	K	462511161	Zához z lomového kamene tříděného hmotnost kamenů do 80 kg bez výplně	m3	77,626	1 140,00	88 493,64	CS ÚRS 2014 02
	VV		388,13*0,2 'Přepočtené koeficientem množství		77,626			
D	998		Přesun hmot				46 671,53	
16	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	227,666	205,00	46 671,53	CS ÚRS 2014 02

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLS. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací. V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informací o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a J.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

- Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)
- Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ
- Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky
- J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi
- Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč je v tomto případě povinen vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
wv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snižená	Snižená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snižená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST

Příloha č. 3

smlouvy o dílo

„Odvodnění S a SZ svahu – Odvedení srážkových vod“

Kód akce: A1243

Vzor zjišťovacího protokolu včetně vysvětlivek

VZOR NA STAVEBNÍ PRÁCE

Zjišťovací protokol na provedené stavební práce

č. X

Sledované období: **XXXXX** Příslušný rok: **2016** Počet příloh: **X**

Zhotovitel: IČO: **XXXXX** DIČ: **XXXXX**

Název a sídlo: **XXXXXXXXXXXXX**

Objednatel: IČO: 00007536 DIČ: CZ00007536

Název a sídlo: Palivový kombinát Ústí, státní podnik
Hrbovická 2
403 39 Chlumec

Smlouva o dílo: **XXXXXXXXX**

Smlouva zhotovitele: **XXXXXXXXX**

Název stavby: **XXXXXXXXX**

Místo stavby: **XXXXXXXXX**

Číslo zakázky: **XXX**

Celková cena díla bez DPH: **XXX XXX,XX Kč**

Kód akce: **XXXX**

Odsouhlasené údaje

Finanční objem v příslušném roce: XXX XXX,XX Kč	Celkem od zahájení stavby do konce předchozího měsíce příslušného roku	Ve sledovaném měsíci příslušného roku	Od zahájení v příslušném roce do konce sledovaného měsíce	Celková prostavěnost od zahájení stavby	Zbývá k dokončení celé stavby
Stavební práce - dokončené					
Celkem k úhradě					

Na základě tohoto zjišťovacího protokolu zhotovitel předává a objednatel přebírá objemy prací dle smlouvy o dílo. Tím zůstávají nedotčena příslušná ustanovení smlouvy o dílo, o závěrečném předání a převzetí díla, odpovědnosti za vady a přechodu vlastnictví ke zhotovenému dílu.

Za zhotovitele: **XXXXXXXXXX**

Podpis:

Za objednatele: **XXXXXXXXXX**

Podpis:

Dne: **XXXXX**

Vysvětlivky ke zjišťovacímu protokolu na provedené stavební práce

Finanční objem v příslušném roce: xxxxxxxx,- Kč	Jedná se o celkový předpokládaný finanční objem stavebních prací, které budou realizovány v příslušném roce dle smlouvy o dílo.
Celkem od zahájení stavby do konce předchozího měsíce příslušného roku	Jedná se o celkový finanční objem stavebních prací od zahájení do konce předchozího měsíce před aktuálním měsícem pro fakturaci.
Ve sledovaném měsíci příslušného roku	Celková finanční částka k fakturaci za realizované stavební práce ve sledovaném měsíci v příslušném roce.
Od zahájení v příslušném roce do konce sledovaného měsíce	Celková finanční částka za provedené stavební práce za celé kontrolované období v kalendářním roce.
Celková prostavenost od zahájení stavby	Celkový finanční objem za realizaci stavby od zahájení do posledního fakturovaného měsíce.
Zbývá k dokončení celé stavby	Rozdíl celkové finanční částky dle smlouvy o dílo a celkové finanční částky za již provedené stavební práce.

Příloha č. 4

smlouvy o dílo

„Odvodnění S a SZ svahu – Odvedení srážkových vod“

Kód akce: A1243

Plná moc



OPIS

PLNÁ MOC

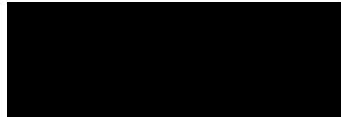
EUROVIA CS, a.s., IČ: 45274924,

se sídlem Národní 138/10, Nové Město, 110 00 Praha 1,
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1561,
zastoupená Ing. Martinem Borovkou, předsedou představenstva a

[redacted]
(dále jen „Společnost“)

uděluje plnou moc svému zaměstnanci,
který zastupuje [redacted] EUROVIA CS, a.s.,

zastupující závod Ústí nad Labem [redacted]



k tomu, aby v plném rozsahu a bez omezení Společnost zastupoval, a to při právních jednáních týkajících se provozu pobočky **závod Ústí nad Labem**, EUROVIA CS, a.s., odštěpný závod oblast Čechy západ, které může být potřebné učinit v souvislosti s obchodním vedením a činnosti pobočky.

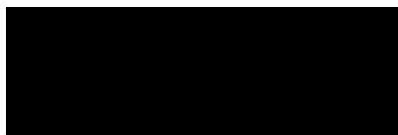
Zmocněnec je zejména oprávněn je
ostatních zakázek, se zadavateli, do
podávat vysvětlení, námitky, podněty
Společnost ve správních a soudních řízeních ap.

získáváním a realizací **veřejných i**
depisovat nabídky a žádosti o účast,
umění úkonů zadavatelů, zastupovat

V oblasti zakázek zajišťovaných Společností je Zmocněnec oprávněn pouze k těm právním jednáním, jejichž následkem vznikne Společnosti závazek v hodnotě nepřevyšující **30 milionů Kč** bez DPH v případě, že druhou stranou závazkového vztahu je veřejný, dotovaný nebo sektorový **zadavatel ve smyslu zákona č. 137/2006 Sb.**, o veřejných zakázkách ve znění pozdějších předpisů, nebo závazek v hodnotě nepřevyšující **7,5 milionu Kč** bez DPH, je-li druhou stranou závazku **jiná osoba**.

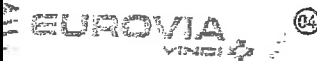
Tato plná moc je účinná do **15.1.2017**.

V Praze dne **21-12-2015**

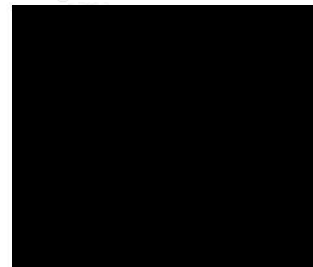


Ing. Martin Borovka
předseda představenstva

EUROVIA CS, a.s.

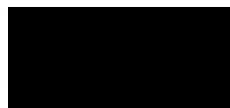


EUROVIA CS, a.s.
Národní 138/10
110 00 Praha 1



Zmocnění přijímám.

VEŘEJNĚ dne **21.12.2015**



Ing. Roman Hek