

SMLOUVA O DÍLO č. S9/2017/012

..... doplní dodavatel

I.

Lesy České republiky, s.p.

IČO: 421 96 451

DIČ: CZ42196451

sídlem: Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové

zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu Hradec Králové, oddíl A XII, vložka 540

statutární orgán: Ing. Daniel Szórád, Ph.D., generální ředitel

zastoupené na základě pověření dle směrnice 19/2015 Podpisový řád, Ing. Janem Něnickým,

ředitelem Lesního závodu Kladská

ve věcech technických jedná: Jiří Pichl (technický dozor)

[REDACTED]
(dále jen „objednatel“)

A

Ekoinvest Sokolov s.r.o.

IČO: 453 56 742

DIČ: 45356742

zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Plzni, oddíl C, vložka 1850

sídlo: Kostelní Bříza 20, 356 01 Březová

zastoupený: Ing. Jiřím Kvěšem

ve věcech technických jedná autorizovaný stavbyvedoucí: Ing. Tomáš Bešta

[REDACTED]
(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají a tímto uzavřeli podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v rozhodném znění tuto smlouvu o dílo:

II.

Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele na vlastní nebezpečí a odpovědnost dílo **Oprava LC Dvorečky - Obora**, evidenční číslo zakázky **S9/2017/010**, a to dle projektové dokumentace **Oprava LC Dvorečky - Obora** vypracované **IQ PROJEKT s.r.o.** Školní 3635, Chomutov 430 01 a za podmínek stanovených příslušnými právními předpisy a technickými normami, zadávacím řízením veřejné zakázky, v rámci něhož byla uzavřena tato smlouva, a touto smlouvou.

2. V rámci plnění této smlouvy zhotovitel na vlastní náklad, nebezpečí a odpovědnost provede, popř. zabezpečí všechny práce a opatření potřebné k řádnému provedení díla. Součástí závazku zhotovitele dle této smlouvy je i provedení následujících prací a činností:
- vytyčení inženýrských sítí a zařízení, včetně zajištění případné aktualizace vyjádření správců sítí a zařízení, která pozбудou platnosti v období mezi předáním staveniště a vytyčením sítí.
 - zajištění všech nezbytných opatření, jimiž bude předejito porušení jakékoliv inženýrské sítě během výstavby ,
 - zajištění všech nezbytných zkoušek nutných pro řádné provádění a dokončení díla,
 - projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch, včetně zajištění dopravního značení ,
 - údržba stavbou dotčených komunikací, včetně uvedení všech povrchů do původního stavu ,
 - uvedení stavbou dotčených pozemků do původního stavu a jejich protokolární předání zpět vlastníkům ,
 - zajištění ochrany vzrostlých stromů před poškozením ,
 - zajištění trvalé likvidace odpadů v souladu s účinnými právními předpisy ,
 - zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby (2 paré + 1 v elektronické formě) objednateli

Cena těchto plnění je zahrnuta v ceně za dílo dle čl. IV. odst. 1 této smlouvy.

3. Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo od zhotovitele převzít a zhotoviteli za něj zaplatit smlouvenou cenu způsobem smlouvou stanoveným.
4. Veškeré odchylky provedení díla a jeho postupu od vymezení daného touto smlouvou (včetně projektové dokumentace) jsou přípustné pouze tehdy, budou-li objednatel předem písemně odsouhlaseny ve stavebním deníku. Provedení víceprací je možné jen na základě písemného dodatku této smlouvy, předem uzavřeného postupem souladným s obecně závaznými právními předpisy upravujícími zadávání veřejných zakázek.
5. Zhotovitel prohlašuje, že je seznámen se všemi údaji potřebnými pro řádné provedení díla a že se před podpisem této smlouvy seznámil s polohou a povahou staveniště a s vynaložením odborné péče přezkoumal projektovou dokumentaci, přičemž ani při vynaložení odborné péče, již lze na něm rozumně požadovat, neshledal rozporů nebo nedostatků, jež by bránily řádnému provedení díla způsobem a v rozsahu dle této smlouvy.

III.

D o b a p l n ě n í

1. Objednatel vyzve zhotovitele k převzetí staveniště alespoň 10 dní předem. Ve výzvě objednatel uvede termín převzetí staveniště.
2. Zhotovitel převezme staveniště a zahájí provádění díla v termínu uvedeném ve výzvě dle odstavce 1. Nedostaví-li se zhotovitel k převzetí staveniště v termínu uvedeném ve výzvě k převzetí

staveniště anebo odmítne-li řádně připravené staveniště převzít, platí, že staveniště bylo v uvedeném termínu předáno a převzato.

3. Dílo, které je předmětem této smlouvy, bude provedeno, včetně řádného poskytnutí plnění dle čl. II. odst. 2 této smlouvy, nejpozději do **31.8.2017**. Tato lhůta se prodlužuje o počet dní, o něž objednatel umožní zhotoviteli převzít řádně připravené staveniště později než **15.4.2017**, nebude-li písemně dohodnuto jinak. Dílo je provedeno, je-li způsobilé sloužit svému účelu a nevykazuje-li vady. Dílo má vadu, neodpovídá-li smlouvě. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady, popřípadě dílo nezpůsobilé sloužit svému účelu; ustanovení § 2628 občanského zákoníku se nepoužije.
4. O předání a převzetí staveniště bude pořízen písemný protokol (zápis), datovaný a podepsaný osobami oprávněnými jednat ve věcech technických za objednatele a zhotovitele. Nedostaví-li se zhotovitel k převzetí řádně připraveného staveniště v termínu uvedeném ve výzvě dle odstavce 1 nebo odmítne-li řádně připravené staveniště převzít, platí, že staveniště bylo předáno a převzato v termínu uvedeném ve výzvě dle odstavce 1; objednatel učiní o předání staveniště datovaný písemný záznam.
5. V případě, že objednatel písemně požádá zhotovitele o přerušení prací na stavbě (např. z důvodu změny finančního plánu), je zhotovitel povinen práce přerušit na dobu objednatel písemně stanovenou. O dobu přerušení prací dle tohoto odstavce se posunuje termín pro provedení díla dle odstavce 3.

IV.

Cena za dílo

1. Za řádné provedení díla dle této smlouvy náleží zhotoviteli cena za dílo ve výši 1 018 580 Kč bez DPH, slovy jedenmilionosmnáctisícpětsetosmdesátkorunčeských bez DPH. DPH bude účtováno ve výši dle příslušného právního předpisu, tj. dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty.
Zhotovitel prohlašuje, že je plátcem DPH.

Cena za dílo je strukturována dle úplného rozpočtu uvedeného v příloze této smlouvy a zahrnuje veškeré náklady zhotovitele na řádné provedení díla, včetně poskytnutí všech práv a plnění dle této smlouvy.

2. V případě změn díla (méněprací či víceprací) se k jejich ocenění použije rozpočet, který je přílohou této smlouvy (dále jen „rozpočet“), a cenová soustava ÚRS (dále jen „ceník“). Pro výpočet jednotkové ceny za méněpráce či vícepráce bude použito:

a) smluvních jednotkových cen předmětných prací z rozpočtu, jsou-li tyto ceny a práce v rozpočtu obsaženy,

b) nejsou-li příslušné práce a ceny v rozpočtu obsaženy, určí se jednotková cena předmětných prací:

1. Je-li v rozpočtu obsažen příslušný rozpočtový díl:

ceníková cena nové položky x (nabídková cena příslušného dílu dle rozpočtu / ceníková cena příslušného dílu z rozpočtu) = jednotková cena nové položky.

2. Není-li v rozpočtu obsažen příslušný rozpočtový díl:
ceníková cena nové položky x (nabídková cena za dílo dle rozpočtu / ceníková cena díla, tj. prací uvedených v rozpočtu) = jednotková cena nové položky.

c) není-li cena nové položky v ceníku uvedena, určí se jednotková cena předmětných prací na základě kalkulace zhotovitele odpovídající tržní (obvyklé) úrovni ceny, písemně odsouhlasené objednatelem.

Provedení víceprací je však možné jen na základě písemného dodatku této smlouvy, předem uzavřeného postupem souladným s obecně závaznými právními předpisy upravujícími zadávání veřejných zakázek.

V.

Placení a fakturace

1. Cena za dílo bude zhotoviteli uhrazena v měsíčních platbách v rozsahu odpovídajícím pracím v daném kalendářním měsíci skutečně provedeným bez zjevných vad (dílčím plněním), a to na základě zhotovitelem řádně vystavených daňových dokladů (faktur), doručených objednateli; k daňovému dokladu musí být přiložen soupis skutečně a bez zjevných vad provedených prací, za něž je účtováno, datovaný a potvrzený oprávněným zástupcem objednatele. Zhotovitel je povinen objednateli doručit soupis prací v daném kalendářním měsíci skutečně provedených bez zjevných vad nejpozději do třetího pracovního dne po jeho uplynutí.
2. Soupis skutečně provedených prací dle odstavce 1 bude vždy obsahovat tyto údaje: název díla, číslo a popis položky, měrnou jednotku, cenu za měrnou jednotku, počet měrných jednotek provedených v daném období a celkovou cenu za provedené jednotky; případné vícepráce a méněpráce budou v soupisu dokládány samostatně. V případě, že soupis provedených prací nebude obsahovat požadované údaje nebo bude obsahovat chybné údaje, daňový doklad (faktura) nebude proplacen.
3. Zhotovitel bude objednateli vystavovat daňové doklady (faktury) za skutečně a bez zjevných vad provedené práce až do výše 90 % ceny za dílo. Zbývající část 10 % ceny za dílo bude zhotoviteli uhrazena na základě objednateli doručeného daňového dokladu, vystaveného zhotovitelem po provedení díla a po vyklizení staveniště. Vykazuje-li dílo vady (nedodělky) není objednatel povinen zaplatit zhotoviteli zbývající část ceny za dílo před jejich odstraněním.
4. Jestliže zhotovitel přerušil práce nebo byl povinen přerušit práce, je oprávněn požadovat uhrazení cen pouze za práce bez zjevných vad skutečně provedené do okamžiku, kdy práce přerušil či byl povinen přerušit.
5. Splatnost faktury je 21 dní ode dne jejího doručení smluvní straně.
6. Objednatel je oprávněn zhotovitelem vystavenou fakturu vrátit bez proplacení, jestliže vyúčtování nevyhovuje stanoveným požadavkům, zejména pak:
 - jestliže faktura neobsahuje všechny náležitosti daňového dokladu anebo
 - nebyly-li vyúčtované práce provedeny, vykazují vady, nebo jsou-li účtovány neoprávněně.

VI. Provádění prací

1. Objednatel je povinen předat zhotoviteli staveniště s vytýčením jeho hranice a s přístupy dimenzovanými pro provoz stavebních mechanismů nezbytných pro provádění díla. Objednatel prohlašuje, že pozemky, na nichž se nachází staveniště, budou po dobu určenou k provádění díla dle této smlouvy způsobilé podle projektové dokumentace k řádnému provádění stavebních prací. Objednatel prohlašuje, že v prostoru staveniště (včetně plochy určené pro zařízení staveniště trvalé i dočasné) se nacházejí pouze ty podzemní inženýrské sítě, které jsou uvedeny v projektové dokumentaci. Žádné další podzemní vedení nebo zařízení, která by mohl zhotovitel při provádění stavebních prací porušit nebo poškodit, se na staveništi nenachází. Smluvní strany shodně prohlašují, že objednatel před podpisem této smlouvy předal zhotoviteli: 3 vyhotovení projektové dokumentace.

Objednatel na základě zpracované projektové dokumentace nepředpokládá nutnost určení koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi ve smyslu § 14 odst. 1 zákona č. 309/2006 Sb. v účinném znění. Jestliže zhotovitel hodlá provádět stavbu způsobem, při kterém by povinnost určení koordinátora vznikla, je povinností zhotovitele zajistit výkon funkce koordinátora po potřebnou dobu osobou k tomu oprávněnou. Zhotovitel nese veškeré náklady s tím spojené.

Objednatel nepředpokládá na základě zpracované projektové dokumentace plnění povinností zadavatele stavby ve smyslu § 15 odstavce 1 zákona č. 309/2006 Sb. v účinném znění (doručení oznámení o zahájení prací nejpozději do 8 dnů před předáním staveniště zhotoviteli oblastnímu inspektorátu práce – včetně jeho případné aktualizace, vyvěšení stejnopisu oznámení o zahájení prací na viditelném místě u vstupu na staveniště po celou dobu provádění stavby). Jestliže zhotovitel plánuje (předpokládá) anebo bude provádět stavbu způsobem, při kterém by tato povinnost vznikla, je povinností zhotovitele o tom objednatel nejpozději při uzavření této smlouvy písemně informovat. Zhotovitel zajistí v takovém případě na své náklady vyvěšení stejnopisu oznámení o zahájení prací na viditelném místě u vstupu na staveniště po celou dobu provádění stavby.

Objednatel nepředpokládá na základě zpracované projektové dokumentace plnění povinností zadavatele stavby ve smyslu § 15 odstavce 2 zákona č. 309/2006 Sb. v účinném znění (zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi). Jestliže zhotovitel bude provádět stavbu způsobem, při kterém by tato povinnost vznikla, je povinností zhotovitele o tom objednatel předem písemně informovat a zajistit na své náklady zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, jakož i jeho přizpůsobení skutečnému stavu a podstatným změnám během provádění stavby.

2. Bude-li při provádění stavebních prací zjištěna vada projektové dokumentace, je zhotovitel povinen na tuto vadu objednatel neprodleně písemně upozornit a objednatel povinen postupovat tak, aby tato vada byla bez zbytečného odkladu odstraněna. Zhotovitel není oprávněn požadovat uhrazení víceprací, jež byly vyvolány vadou projektové dokumentace, již mohl zhotovitel odhalit při vynaložení odborné péče při přezkoumání projektové dokumentace dle čl. II. odst. 5 této smlouvy.

3. V případě, že v průběhu prací dojde ke změně nebo vydání nového rozhodnutí orgánu veřejné moci, je objednatel povinen bez zbytečného odkladu změněné podmínky projednat a přizvat k jejich projednávání i zástupce zhotovitele. Vyžádají-li si tyto změny prodloužení termínu provedení díla, bude tento termín odpovídajícím způsobem prodloužen uzavřením dodatku k této smlouvě, v němž budou uvedeny i jeho důvody.
4. Pokud bude objednatel u určitého druhu prací písemně požadovat sdělení identifikačních údajů poddodavatele /případného poddodavatele, je zhotovitel povinen je objednateli písemně sdělit.
5. Objednatel je oprávněn kontrolovat kvalitu prováděného díla prostřednictvím jím pověřených osob, zejména zda jsou práce prováděny podle předané dokumentace, podle smluvených podmínek, technických norem a jiných předpisů a v souladu s rozhodnutím příslušných orgánů. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli za tímto účelem veškerou potřebnou součinnost, zejména potřebné písemnosti k nahlédnutí či případnému pořízení kopie, umožnit přístup na pracoviště atd. Na zjištěné nedostatky musí objednatel bez zbytečného odkladu upozornit zhotovitele zápisem do stavebního deníku nebo jinou prokazatelnou písemnou formou a žádat odstranění zjištěných vad.
6. Podílí-li se na provádění díla více objednatelem smluvených dodavatelů, objednatel předloží zhotoviteli specifikaci stavebních připraveností a termíny nástupů ostatních dodavatelů v dostatečném předstihu, pokud toto nebude řešeno ve zhotoviteli předloženém harmonogramu prací.
7. Zhotovitel zřídí na staveništi nezbytná zařízení staveniště, včetně sociálních zařízení, osvětlení, telefonu a skladových prostorů umístěných tak, aby neomezovala a neohrožovala okolí stavby. Odebrané energie a vodu bude dodavatel měřit a hradit.
8. Zhotovitel jmenuje stavbyvedoucím Ing. Tomáše Beštu, telefon: [REDAKCE]
[REDAKCE] Zhotovitel bere na vědomí, že stavbyvedoucím nesmí být osoba, která je v pracovněprávním vztahu k objednateli. Zhotovitel se pro případ, kdy by jmenovaný stavbyvedoucí tuto podmínku přestal kdykoliv v době provádění díla splňovat, zavazuje, že neprodleně, nejpozději však do jednoho týdne od okamžiku, kdy tuto skutečnost zjistí, jmenuje nového stavbyvedoucího.
9. V případě, že dojde ke změně v osobě stavbyvedoucího, je zhotovitel povinen obratem písemně objednateli oznámit osobu nového stavbyvedoucího, a to včetně jeho kontaktních údajů.
10. Jako stavbyvedoucí může být jmenována pouze osoba splňující požadavky objednatele stanovené pro výkon této funkce v zadávacích podmínkách veřejné zakázky, na kterou byla tato smlouva uzavřena.
11. Zhotovitel prohlašuje a současně se zavazuje zajistit, že po dobu trvání této smlouvy se na provádění díla budou podílet pouze osoby, které zejména:
 - a) k výkonu činnosti disponují veškerými potřebnými oprávněními, zejména jsou evidovány v příslušných registrech (živnostenský rejstřík, registr pojištěnců ČSSZ, popř. v jiných v souvislosti s agendou daně z příjmů fyzických osob, veřejného zdravotního pojištění a sociálního zabezpečení),

- b) mají potřebná oprávnění k pobytu na území České republiky a výkonu pracovní činnosti (jednali se o cizí státní příslušníky a je-li zde příslušnými právními předpisy založena povinnost takovými oprávněními disponovat),
- c) byly náležitě a dostatečně proškoleny v oblasti BOZP a jsou vybaveny veškerými ochrannými pracovními prostředky v souladu s platnými a účinnými právními předpisy apod.,

a to vše bez ohledu na skutečnost, zda se u těchto osob jedná o zaměstnance zhotovitele či jeho poddodavatele (včetně agenturních pracovníků), nebo poddodavatele jako osoby samostatně výdělečně činné.

- 12. Zhotovitel se dále zavazuje a prohlašuje, že veškeré platby poddodavatelům za provádění díla (popř. jednotlivých činností v rámci realizace díla) jsou činěny výhradně na základě řádně vystavených faktur.
- 13. Zhotovitel se zavazuje předložit objednateli písemný seznam všech osob, které se na realizaci díla podílejí, zejména všech zaměstnanců zhotovitele (včetně agenturních zaměstnanců), živnostníků apod., s uvedením jejich jména, příjmení a zaměstnavatele (dále jen „seznam“), a to nejpozději v okamžik převzetí staveniště dle čl. III. této smlouvy.
- 14. V případě, že dojde ke změně osob podílejících se na realizaci díla (viz předchozí odstavec tohoto článku), zhotovitel zavazuje se bezodkladně, nejpozději však do 2 dnů poté, co takové změně došlo, seznam aktualizovat, a to formou zápisu ve stavebním deníku.

VII.

Další povinnosti zhotovitele

- 1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo podle této smlouvy v plném souladu s předanou projektovou dokumentací a v souladu se specifikací materiálů a výrobků uvedených ve výkazech výměr jednotlivých stavebních oddílů a oceněných v nabídkovém rozpočtu a za dodržování platných ČSN a ON.
- 2. Zhotovitel potvrzuje, že je seznámen se staveništěm, podmínkami týkajícími se provádění prací a je si vědom rozsahu prací, které mají být provedeny. Zároveň se zhotovitel zavazuje zajistit účast autorizovaného stavbyvedoucího při protokolárním předání a převzetí staveniště.
- 3. Zhotovitel se zavazuje provést během provádění prací bezpečnostní opatření k ochraně díla a podrobit se bezpečnostním opatřením, nezbytným pro ochranu díla.
- 4. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost práce, za dodržování předpisů o práci v ochranných pásmech, požárních a jiných předpisů chránících veřejné zájmy. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště. Zhotovitel zajistí na svou odpovědnost a náklady dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci dle zákona č. 309/2006 Sb., v účinném znění, prováděcích právních předpisů a souvisejících norem a zabezpečí ochranu osob pohybujících se v sousedství staveniště (oplocení a označení staveniště apod.).
- 5. Zhotovitel zodpovídá za uspořádání staveniště (případně pracoviště) dle nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky.

6. Zhotovitel je povinen na staveništi a v jeho okolí zachovat pořádek a čistotu a průběžně odstraňovat na své náklady odpady a nečistoty, vzniklé během provádění stavebních prací. Odvoz a uložení odpadu na skládku je povinností zhotovitele.
7. Zhotovitel je povinen na svůj náklad staveniště řádně označit.
8. Zhotovitel zabezpečuje celé zařízení staveniště. Náklady na projekt, vybudování a likvidaci zařízení staveniště jsou součástí dohodnuté ceny za dílo. Dodavatel je povinen udržovat všechny objekty zařízení staveniště v řádném stavu.
9. Zhotovitel je povinen zajistit odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím [povinnosti viz zejména § 153 odst. 1 a 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů – dále jen „stavební zákon“].
10. V průběhu realizace stavby zhotovitel umožní provedení kontrolních dnů svolaných objednatelem a kontrolních prohlídek stavby ve smyslu § 133 stavebního zákona a zajistí nápravu zjištěných nedostatků v objednatelém stanovené přiměřené lhůtě. Zhotovitel se zavazuje zajistit účast autorizovaného stavbyvedoucího na všech kontrolních dnech a kontrolních prohlídkách stavby.
11. Zhotovitel je povinen dodržovat bezpečnostní, hygienické a protipožární předpisy, týkající se provádění stavebních prací, zajistí potřebná opatření a zajistí dozor nad bezpečností práce.
12. Zhotovitel je povinen zpracovat sám na svůj náklad přípravnou dílenskou dokumentaci, výrobní výkresy a podobně.
13. Všechny věci (materiál, stroje, zařízení, nástroje a nářadí atd.) nutné k řádnému provedení díla, je povinen na své náklady a nebezpečí zabezpečit zhotovitel.
14. Zhotovitel je povinen zajistit všechny zkoušky, měření a revize požadované příslušnými předpisy nebo normami. Náklady na tyto zkoušky jsou součástí ceny za dílo.
15. Zhotovitel je povinen řídit se pokyny objednatele v rámci koordinace s dodávkami, které nejsou součástí provádění díla podle této smlouvy.
16. Zhotovitel se zavazuje použít pro provádění díla materiály, výrobky a zařízení plně odpovídající výkazu výměr v projektové dokumentaci a této smlouvě. Pokud to bude objednatelem požadováno, předloží mu zhotovitel vzorky materiálu před jeho zabudováním.
17. Zhotovitel se zavazuje používat v hydraulice mechanizace, která bude při provádění díla využita, pouze biologicky odbouratelné kapaliny.
18. Úhrada poplatků týkajících se napojení na vodovodní, plynové či elektrické sítě, kanalizaci a za všechny ostatní služby využívané při provádění stavebních prací je povinností zhotovitele.
19. Zhotovitel je povinen vést ode dne zahájení prací stavební deník (jednoduchý záznam o stavbě) ve smyslu § 157 stavebního zákona a § 6 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v účinných zněních. Stavební deník musí být na stavbě k dispozici oprávněným osobám kdykoliv

v průběhu práce na staveništi. Zhotovitel je mimo jiné povinen ve stavebním deníku aktualizovat seznam v souladu s čl. VI. odst. 14. této smlouvy.

20. Zhotovitel je povinen písemně vyzvat technický dozor objednatele alespoň 3 pracovní dny předem k převímce prací dalším postupem zakrytých. Převímku těchto prací zaznamená technický dozor objednatele do stavebního deníku. Nevyzve-li zhotovitel prokazatelně písemně objednatele včas k převímce, je povinen na žádost objednatele zakryté práce odkrýt na vlastní náklad.
21. Zhotovitel umožní na základě předchozího písemného požadavku objednatele užití zhotovovaného díla k nezbytně nutné dopravě dříví, a to dle technologických možností a po zabezpečení bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.
22. Zhotovitel provede na své náklady ošetření kořenových náběhů a kmenů stojících stromů, poškozených při provádění díla, proti dřevokazným houbám nejpozději do konce pracovní směny, během níž k poškození došlo. K ošetření je zhotovitel povinen použít pouze přípravky vyhovující požadavkům obecně závazného právního předpisu (přímo aplikovatelného právního předpisu práva Evropské unie).
23. Zhotovitel vyklidí staveniště ve lhůtě do 15 dnů po převzetí díla objednatelem. Po tomto termínu je zhotovitel oprávněn ponechat na staveništi pouze zařízení a materiál, nutný k odstranění vad a nedodělků, zjištěných při předání a převímání díla.
24. Všechny osoby působící na staveništi při provádění díla musí být nezaměnitelným způsobem označeny názvem (logem) svého zaměstnavatele. V případě, že zhotovitel hodlá provádět dílo za pomoci jiného poddodavatele, než prostřednictvím kterého prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení veřejné zakázky, v němž byla uzavřena tato smlouva, je povinen tuto skutečnost předem písemně oznámit objednateli s uvedením jména, příjmení, popř. obchodní firmy či názvu, identifikačního čísla a sídla (místa podnikání) takového poddodavatele.

VIII.

Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel se zavazuje vyzvat objednatele k převzetí díla alespoň 5 pracovních dnů předem. Objednatel dílo prohlédne a výsledky prohlídky zapíše do protokolu. Protokol bude obsahovat zejména zhodnocení jakosti provedených prací, soupis zjištěných vad a nedodělků, dohodu o opatřeních a lhůtách k jejich odstranění, případně nedošlo-li k dohodě, stanoviska objednatele a zhotovitele, jakož i prohlášení objednatele, zda dílo či jeho část převímá. Protokol bude datován a opatřen podpisy oprávněných pracovníků objednatele a zhotovitele. Zhotovitel se též zavazuje zajistit účast autorizovaného stavbyvedoucího při protokolárním předání a převzetí díla.
2. Objednatel protokolárně převezme dílo po jeho provedení. Dílo, jež vykazuje vady, objednatel není povinen převzít.

3. Zhotovitel nese nebezpečí škody na prováděném díle až do okamžiku, kdy byl objednatel povinen provedené dílo převzít.
4. Objednatel je oprávněn požadovat po předchozí písemné dohodě se zhotovitelem provedení části díla v předstihu před termínem jeho provedení dle této smlouvy.
5. Zhotovitel předá objednateli při zahájení přejímacího řízení následující doklady:
 - dokumentace skutečného provedení stavby v případě změn,
 - revizní knihu ve dvojnásobném vyhotovení se seznamem očíslovaných příloh – zprávy a příslušné doklady stanovené právními předpisy nebo touto smlouvou, ověřující požadované vlastnosti a kvalitu materiálů, výrobků a zařízení použitých k provedení díla; výrobky a materiály použité při stavebních pracích musí mít platné certifikáty nebo příslušná rozhodnutí o schválení, nebo osvědčení o vhodnosti,
 - evidence odpadů (doklady o likvidaci odpadů ze stavby), potvrzená oprávněným příjemcem,
 - originál stavebního deníku,

IX.

Záruka a uplatnění práv z odpovědnosti za vady

1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost zhotoveného díla o době trvání 24 měsíců. Záruka začíná běžet dnem převzetí díla objednatelem.
2. Zhotovitel je povinen nejpozději do 14 dnů po obdržení oznámení vady písemně oznámit objednateli, zda vadu díla uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, platí, že vadu uznává. Neuplatní-li objednatel písemně při oznámení vady jiné právo z odpovědnosti za vady, platí, že požaduje odstranění vady. Neoznámí-li objednatel písemně zhotoviteli jinak, platí, že objednatel požaduje odstranění vady dodáním chybějící věci, je-li možno vadu odstranit dodáním chybějící věci, nebo opravou věci (díla), je-li možné vadu odstranit opravou věci (díla). Vadu je zhotovitel povinen odstranit nejpozději do 30 dnů od jejího oznámení objednatelem. Uplatní-li objednatel u zhotovitele právo na slevu z ceny za dílo, je zhotovitel povinen slevu poskytnout (vrátit objednateli část již zaplacené ceny za dílo odpovídající výši uplatněné slevy) do 30 dnů od jeho uplatnění.
3. Neodstraní-li zhotovitel vadu díla ve lhůtě dle odstavce 2, je objednatel oprávněn, nikoli však povinen odstranit vadu sám, popřípadě nechat odstranit jiným dodavatelem na náklady zhotovitele.

X.

Smluvní pokuty a úrok z prodlení

1. Zhotovitel je povinen v případě prodlení s provedením díla objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 0.1 % z dohodnuté ceny za dílo bez DPH za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení. V případě prodlení s provedením díla delšího než jeden měsíc je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši dle tohoto odstavce za první jeden měsíc prodlení a smluvní pokutu ve výši dle odstavce 2.

2. V případě, že se zhotovitel ocitne v prodlení s provedením díla o více než jeden měsíc, je povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 25 % z ceny prací, jež zbývá provést do řádného zhotovení díla dle této smlouvy, určené bez DPH dle čl. IV. ve spojení s přílohou této smlouvy.
3. V případě, že zhotovitel při provádění díla dle této smlouvy provede práce v rozporu s touto smlouvou (např. nekvalitně, v rozporu s projektovou dokumentací), je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 25 % z ceny takových prací určené bez DPH dle čl. IV. ve spojení s přílohou této smlouvy, přičemž při tomto určení se vychází z ceny těchto prací tak, jakoby se jednalo o práce bezvadně provedené.
4. V případě prodlení s odstraněním vady (čl. IX. odst. 2 této smlouvy) je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 25 % z ceny vadně provedených prací určené bez DPH dle čl. IV. ve spojení s přílohou této smlouvy, přičemž při tomto určení se vychází z ceny těchto prací tak, jakoby se jednalo o práce bezvadně provedené.
5. V případě prodlení zhotovitele s předložením seznamu dle čl. VI. odst. 13. této smlouvy nebo s provedením jeho aktualizace dle čl. VI. odst. 14. této smlouvy, zavazuje se zhotovitel zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč, a to za každý, byť i započatý den prodlení.
6. V případě porušení čl. VII. odst. 24 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč za každé takové porušení a, byť i započatý, kalendářní měsíc trvání porušení.
7. V případě porušení čl. VI. odst. 8, 9, nebo 10 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 20 000,- Kč za každé takové porušení a, byť i započatý, kalendářní měsíc trvání porušení.
8. V případě prodlení zhotovitele se splněním povinnosti dle čl. VII. odst. 23 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení.
9. V případě prodlení zhotovitele se splněním povinnosti dle čl. VII. odst. 22 věty první této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2 000,- Kč za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení.
10. V případě porušení povinnosti zhotovitele dle čl. VII. odst. 2 věty poslední nebo čl. VII. odst. 10 věty poslední nebo čl. VIII. odst. 1 věty poslední této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každé takové porušení.
11. V případě porušení povinnosti zhotovitele dle čl. VII. odst. 20 věty první této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 50 000,- Kč za každé takové porušení.
12. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 % z ceny za dílo bez DPH dle čl. IV odst. 1 této smlouvy za každý, byť i započatý kalendářní den, ve kterém nebyl na stavbě k dispozici stavební deník.
13. Smluvní strany výslovně souhlasí s výší sankcí sjednaných v tomto ustanovení. Zhotovitel bere na vědomí, že výše smluvních pokut je stanovena s ohledem význam zajišťované povinnosti řádného

dokončení díla ve smluveném termínu pro objednatele, když pozdním dokončením díla mohlo by být vážně ohroženo poskytnutí některých dalších plnění objednateli z veřejných zdrojů (například dotace).

14. Zhotovitel není povinen platit smluvní pokutu v případě, že mu ve splnění povinnosti, zajištěném smluvní pokutou, zabránila mimořádná, nepředvídatelná a nepřekonatelná překážka vzniklá nezávisle na jeho vůli. Překážka vzniklá ze zhotovitelových osobních poměrů nebo vzniklá až v době, kdy byl zhotovitel s plněním smluvené povinnosti v prodlení, ani překážka, kterou byl zhotovitel povinen podle smlouvy či obecně závazného právního předpisu překonat, ho však povinnosti platit smluvní pokutu nezproští.
15. Smluvní pokuta dle tohoto článku bude uhrazena na základě řádně vystaveného daňového dokladu (faktury) s lhůtou splatnosti 21 dní od jejího doručení povinné straně.
16. Ujednáním smluvní pokuty, uplatněním práva na její zaplacení ani zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok smluvní strany, již smluvní pokuta náleží, na náhradu vzniklé škody v plném rozsahu.
17. V případě prodlení s plněním peněžitého závazku dle této smlouvy je smluvní strana, která je takto v prodlení, povinna zaplatit druhé smluvní straně úrok z prodlení ve výši 0,05% z dlužné částky za každý, byť i započatý den prodlení.

XI.

Odstoupení od smlouvy

1. Od této smlouvy lze odstoupit za podmínek a v případech stanovených občanským zákoníkem anebo touto smlouvou.
2. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit zejména v případě:
 - je-li dílo prováděno v rozporu s touto smlouvou, nebo
 - prodlení zhotovitele s provedením díla delšího než 35 dnů, nebo
 - jestliže z chování zhotovitele, postupu prací nebo jiných okolností nepochybně vyplývá, že povinnost zhotovitele bude porušena způsobem, který zakládá právo objednatele od této smlouvy odstoupit, nebo
 - zhotovitel opakovaně (dvakrát a více) poruší jakoukoli povinnost vyplývající z jeho prohlášení v čl. VI. odst. 11. nebo čl. VI. odst. 12. této smlouvy, nebo prohlášení učiněné v čl. VI. odst. 11. či odst. 12. této smlouvy je nebo se ukáže býti nepravdivým.
3. Zhotovitel je oprávněn odstoupit od této smlouvy zejména v případě prodlení objednatele se zaplacením ceny za dílo delšího než 35 dnů.

XII.

Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.

2. V záležitostech, které nejsou touto smlouvou upraveny, se obě strany řídí obecně závaznými právními předpisy, zejména občanským zákoníkem.
3. Smluvní strany prohlašují, že předem souhlasí s možným zpřístupněním či zveřejněním celé této smlouvy v jejím plném znění.
4. Smluvní strana je povinna upozornit druhou smluvní stranu na takové informace a údaje ve smlouvě, které nemohou být zpřístupněny nebo zveřejněny, neboť ochrana takových informací a údajů je vyžadována podle zvláštních právních předpisů.
5. Tato smlouva se vyhotovuje ve 4 stejnopisech, z toho po dvou pro každou ze smluvních stran.
6. Součástí této smlouvy je příloha – rozpočet.

V Kostelní Bříze, dne:

V Lázních Kynžvartu, dne: 4.4.2017

....

Za

Ing. Jiřím Kvěšený
Jednatel

Ing. Jan Němický
ředitel lesního závodu Kladská

20.3.2017

Společnost Sokolov spol. s r.o.
Kostelní Bříza 20
356 01 Březová
DIČ: CZ46366742

Lesy České republiky, s.p. [01]
se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové
500 08 Hradec Králové
IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451
Lesní závod Kladská
K Pramenům 217, 354 91 Lázně Kynžvart

Krycí list rozpočtu

Cíle zakázky	Zakázka	2017 / 008	Oprava LC Dvorečky - Obora
Komentář	<p>Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS, ale způsob tvorby ceny vychází z cenových a technických podmínek ÚRS.</p> <p>Kde je v projektové dokumentaci předepsaná konkrétní značka produktu či výrobku, má se za to, že je uvedena jako příklad vhodného produktu.</p> <p>Nabízející je oprávněn zvolit jiné, srovnatelné materiály, jež zabezpečí shodnou anebo vyšší technickou hodnotu díla. Nabízené materiály předloží objednavateli ke schválení a dosažení požadovaných parametrů doloží hodnověrnými dokumenty (atesty, výsledky zkoušek, ověřitelné reference apod.). Tam, kde zhotovitel nabídne srovnatelný výrobek nebo materiál na místo označeného nebo specifikovaného, který byl přijat k začlenění do díla, pak se má zato, že sazby a ceny v soupisu prací zahrnují veškeré povinnosti a náklady spojené se začleněním srovnatelného výrobku do díla, včetně projektu, poskytnutí dat a výkresů, osvědčení a odsouhlasení, znovu předložení, modifikací a úprav díla.</p>		
Popis verze	Nabídka		
Komentář verze			
Adresa	Datum zahájení	25.01.2017	
Rok	Datum dokončení	2017	
Typ firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Význam (funkce)	Jméno		
REKAPITULACE			
Kód stavobního objektu	Popis objektu	Kód sestavení	Zařídění
SO 01	úsek 1		
SO 02	úsek 2		
VRN	VRN		
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady		
		Celkem (bez DPH)	1 018 580
		DPH	213 902
		DPH 21 % ze základny: 1 018 580	213 902
		Celkem (včetně DPH)	1 232 481
Za zhotovitele	Za objednatele		
Jméno :	Jméno :		
Datum :	Datum :		
Podpis :	Podpis :		
Poznámka :			

Zakázka:

Oprava LC Dvorečky - Obora

Popis

	Cena	DPH	Cena s DPH
S: Oprava LC Dvorečky - Obora			
	1 018 580	213 902	1 232 481
SO_01: úsek 1	754 082	158 357	912 439
001: Zemní práce	73 310	15 395	88 705
002: Základy	30 436	6 392	36 828
004: Vodovodné konstrukce	1 352	284	1 635
005: Komunikace	530 438	111 392	641 830
009: Ostatní konstrukce a práce	97 556	20 487	118 042
099: Přesun hmot HSV	16 717	3 511	20 228
767: Konstrukce zámečnické	4 274	897	5 171
SO_02: úsek 2	213 998	44 940	258 938
001: Zemní práce	18 111	3 803	21 914
002: Základy	6 644	1 395	8 039
004: Vodovodné konstrukce	450	95	545
005: Komunikace	129 295	27 152	156 447
009: Ostatní konstrukce a práce	33 471	7 029	40 500
099: Přesun hmot HSV	8 374	1 759	10 133
767: Konstrukce zámečnické	17 654	3 707	21 361
VRN: VRN	50 500	10 605	61 105
	2 500	525	3 025
	48 000	10 080	58 080
V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce			
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady			
	1 018 580		
Celkem (bez DPH)	213 902		
DPH	213 902		
DPH 21 % ze základny: 1 018 580			
Celkem (včetně DPH)	1 232 481		

Zakázka:

Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztrátě	Výměra	Jedn. cena	Cena	Hmotnost	Suf	Cen. soustava
Oprava LC Dvorečky - Obora									
Popis									
Kód									
Typ									

S: Oprava LC Dvorečky - Obora

SO_01: úsek 1

001: Zemní práce

Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m³

Plyný popis: Odkopávky a prokopávky nezapažené s přičleněním výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m³

Výkaz výměr: Jednotvárně zřezání krajně 102*0,5*0,3

Příplatek za lepvost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3

Plyný popis: Odkopávky a prokopávky nezapažené s přičleněním výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepvost horniny tř. 3

Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m³

Plyný popis: Odkopávky a prokopávky nezapažené s přičleněním výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 plus 100 do 1 000 m³

Výkaz výměr: odkopávky - stromní stávajícího podkladu LC 0,1-4586

Příplatek za lepvost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3

Plyný popis: Odkopávky a prokopávky nezapažené s přičleněním výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepvost horniny tř. 3

Výkaz výměr: 458,6/2

Úprava pláňe v hornině tř. 1 až 4 se zhrnutím

Plyný popis: Úprava pláňe vyrovnáním vyškrtých rozetlí v hornině tř. 1 až 4 se zhrnutím

Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m³

Plyný popis: Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovněním dna do předepsaného profilu a spodu v hornině tř. 3 do 100 m³

Příplatek za lepvost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3

Plyný popis: Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovněním dna do předepsaného profilu a spodu Příplatek k cenám za lepvost horniny tř. 3

Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4

Plyný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na ekvivalentní dopravním prostředku, bez naložení výkopku, atd. se složením bez roztřepu z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m

Výkaz výměr: 15,3
458,6
8
0,3*845

Uložení sypání na skládky - deponii

Plyný popis: Uložení sypání na skládky

002: Základy

Zhrutění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých (d) do 0,8

Plyný popis: Zhrutění podloží pod nopy z rostlé horniny tř. 1 až 4 z hornin soudržných do 92% PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlostí (d) do 0,8

Vypití odvodňovacích žeběr nebo tratí vodů kamenivem hrubým drveným frakce 32 až 63 mm

Plyný popis: Vypití kamenivem do rýh odvodňovacích žeběr nebo tratí vodů bez zhrutění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drveným frakce 16 až 63 mm

004: Vodorovné konstrukce

13,0

30 436

27 516

6,00

4 586,0

8,0

8,0

365,00

2 920

13,0

1 352

8,7

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

URS 2016 / 1

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztrátové	Výměra	Jedn. cena	Cena	Hmotnost	Suf	Cen. soustav.
12.	SP	451541111 Lože pod potrubí otevřený výkop ze železobetonu Přijí popis: Lože pod potrubí, stěny a dno betonové v otevřeném výkopu ze železobetonu 0-63 mm Výkaz výměr: 2,0*0,15*17	m3	5,1	-	5,1	265,00	1.352	8,7	-	URS 2016 /
005: Komunikace											
13.	SP	564731111 Podklad z kamenná hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 100 mm Přijí popis: Podklad nebo kryt z kamenná hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	4.586,0	-	4.586,0	46,00	530.438	2.350,4	-	URS 2016 /
14.	SP	564821111 Podklad ze železobetonu tl 80 mm Přijí popis: Podklad ze železobetonu tl. 80 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 80 mm	m2	4.586,0	-	4.586,0	33,00	151.338	700,4	-	URS 2016 /
Výkaz výměr: 4356											
15.	SP	564851111 Podklad ze železobetonu tl 150 mm Přijí popis: Podklad ze železobetonu tl. 150 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	1.844,0	-	1.844,0	64,00	118.016	515,2	-	URS 2016 /
Výkaz výměr: ZPEVNĚNÍ ODBOČKY VPRAVO											
90											
ZPEVNĚNÍ PODKLADU PRO SKLÁDKOVISŤE											
400											
ZPEVNĚNÍ ODBOČKY VLEVO											
150											
90											
ZPEVNĚNÍ ODBOČKY VPRAVO											
160											
ZPEVNĚNÍ PODKLADU PRO SKLÁDKOVISŤE											
400											
ZPEVNĚNÍ PODKLADU PRO OBRATISŤE,											
254											
ZPEVNĚNÍ PODKLADU PRO SKLÁDKOVISŤE											
210											
16.	SP	571907111 Posyp krytu kamenivem drceným nebo tříděným do 35 kg/m2 Přijí popis: Posyp podkladu nebo krytu z rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo tříděným, v množství plus 30 do 35 kg/m2	m2	4.586,0	-	4.586,0	8,00	36.688	169,4	-	URS 2016 /
17.	SP	564751111 Podklad z kamenná hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 150 mm Přijí popis: Podklad nebo kryt z kamenná hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	210,0	-	210,0	64,00	13.440	61,2	-	URS 2016 /
Výkaz výměr: ZPEVNĚNÍ PODKLADU PRO SKLÁDKOVISŤE											
210											
009: Ostatní konstrukce a práce											
18.	SP	938902112 Čistění příkopů komunikací příkopovým hydraulickým strojem Přijí popis: Profilace a čistění příkopů komunikací příkopovým hydraulickým strojem s odstraňováním tvrditého porostu nebo sněhu, s úpravou dna a stavbou do předepsaného profilu a s nabížením na dopravní prostředek nebo s práč Výkaz výměr: úsek 1	m	845,0	-	845,0	15,00	97.556	88,3	180,6	URS 2016 /
PŘ1											
158											
PK2											
270											
PR3											
60											
PR4											
65											
PR5											
60											
PR6											
232											

Pař. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Zvláštné	Výměra	Jedn. cena	Cena	Hmotnost	Suf	Cen. soustava
19.	SP	919441211 Čálo propustků z lomového kamene pro propustek z trub DN 300 až 500 Přijí popis: Čálo propustků ze zářivo z lomového kamene, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm	kus	6,0	-	6,0	4 500,00	27 000	42,0	-	URS 2016 / I
Výkaz výměr: P1											
2											
P2											
2											
P3											
2											
20.	SP	919521120 Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo žb DN 400 Přijí popis: Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 400 mm	m	10,0	-	10,0	500,00	5 000	6,1	-	URS 2016 / I
Výkaz výměr: P2											
5											
P3											
5											
21.	SP	919535556 Obetonování trubního propustku betonem se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 Přijí popis: Obetonování trubního propustku betonem prostředím se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m ³	8,79	-	8,79	1 950,00	17 341	21,7	-	URS 2016 / I
Výkaz výměr: P1											
3,14*0,6*0,15*10											
P2*P3											
3,14*0,4*0,15*10											
=											
1,6*0,15*17											
22.	H	59222592 Trouba železobetonová hrdlová přímá s integrovaným spojem T2H-Q 40/250 40X250 cm Přijí popis: Broušení trubního propustku s odkládacím a uložovacím vybavením materiálu na skládku ne větší než 3 m nebo s nabitím na dopravu prostředkem z trub DN přes 300 do 500 mm	kus	4,0	5,00	4,2	2 750,00	11 550	3,4	-	URS 2016 / I
Výkaz výměr: P1											
10,0											
P2											
5,0											
P3											
2,0											
2											
23.	SP	916008112 Broušení trubního propustku do DN 500 cm Přijí popis: Broušení trubního propustku s odkládacím a uložovacím vybavením materiálu na skládku ne větší než 3 m nebo s nabitím na dopravu prostředkem z trub DN přes 300 do 500 mm	m	17,0	-	17,0	190,00	3 230	-	16,7	URS 2016 / I
Výkaz výměr: P1											
10											
P2											
5											
P3											
2											
24.	SP	919521140 Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo žb DN 600 cm Přijí popis: Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 600 mm	m	10,0	-	10,0	500,00	5 000	8,9	-	URS 2016 / I
Výkaz výměr: P1											
10											
25.	H	59222536 Trouba železobetonová hrdlová přímá s integrovaným spojem T2H-Q 60/250 60X250 cm Přijí popis: 099: Přesun hmot HSV Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravou uzdělenou do 200 m lokálními délkami objektů	kus	4,0	5,00	4,2	3 800,00	15 960	6,2	-	URS 2016 / I
Výkaz výměr: P1											
16 717											
12 302											
26.	SP	998225111 Přijí popis: Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravou uzdělenou do 200 m lokálními délkami objektů	t	2 460,42	-	2 460,42	5,00	12 302	-	-	URS 2016 / I
Výkaz výměr: P1											
16,66											
27.	SP	997211612 Nakládání vyburaných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	16,66	-	16,66	10,00	167	-	-	URS 2016 / I

Poř. Typ	Kód	Popis	MU	Výměra bez ztr.	Ztrátové	Výměra	Jedn. cena	Cena	Hmotnost	Suř	Cen. soustava
28.	SP	997221571 <i>Plný popis: Vokodrávní sud nebo vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodotěsnou dopravu vybouraných hmot</i>	t	16,66	-	16,66	10,00	167	-	-	URS 2016 / I
29.	SP	997221579 <i>Plný popis: Vodotěsná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a z hrubým urovňáním na vzdálenost do 1 km</i>	t	399,84	-	399,84	10,00	3 998	-	-	URS 2016 / I
30.	SP	997013831 <i>Plný popis: Vodotěsná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a z hrubým urovňáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další / zepočtený 1 km přes 1 km</i>	t	16,66	-	16,66	5,00	83	-	-	URS 2016 / I
31.	SP	X1 <i>Plný popis: 767: Konstrukce zámečnické</i>	m	6,0	-	6,0	700,00	4 200	-	-	vlastní
32.	SP	X2 <i>Plný popis: Výkaz výměr: SV1 6</i>	m	6,0	-	6,0	10,00	60	-	-	vlastní
33.	SP	998767201 <i>Plný popis: Výkaz výměr: SV1 6</i>	%	1,35	-	1,35	10,00	14	-	-	URS 2016 / I
34.	SP	122201102 <i>Plný popis: Výkaz výměr: SV1 6</i>	m3	136,1	-	136,1	15,00	2 042	-	-	URS 2016 / I
35.	SP	122201109 <i>Plný popis: Výkaz výměr: SV1 6</i>	m3	68,05	-	68,05	5,00	340	-	-	URS 2016 / I
36.	SP	181951102 <i>Plný popis: Výkaz výměr: SV1 6</i>	m2	1 361,0	-	1 361,0	7,00	9 527	-	-	URS 2016 / I
37.	SP	131201101 <i>Plný popis: Výkaz výměr: SV1 6</i>	m3	8,0	-	8,0	150,00	1 200	-	-	URS 2016 / I
38.	SP	131201109 <i>Plný popis: Výkaz výměr: SV1 6</i>	m3	8,0	-	8,0	10,00	80	-	-	URS 2016 / I
39.	SP	162301101 <i>Plný popis: Výkaz výměr: SV1 6</i>	m3	246,1	-	246,1	10,00	2 461	-	-	URS 2016 / I

SO_02: úsek Z
001: Zemní práce

213 998 572,3 75,3

18 111 - -
2 042 - -

340 - -

9 527 - -

1 200 - -

80 - -

2 461 - -

Poř. Typ	Kód	Popis	NO	Výměra bez str.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena	Hmotnost	Suf	Con. soustava
40.	SP	171201201 Plyn popis: Utěžení sypaliny na skládky - deponii Utěžení sypaliny na skládky	m3	246,1	-	246,1	10,00	2 461	-	-	URS 2016 / I
41.	SP	215901101 0,8 Plyn popis: Zhrutnění podtlaků pod nasytými z rostlé hmoty tř. 1 a 2 z hornin souvazných do 92 % PS a nesoudržných sypkých (l) do 0,8	m2	1 361,0	-	1 361,0	4,00	5 444	-	-	URS 2016 / I
42.	SP	211531111 63 mm Plyn popis: Výplň odvodňovacích žeběr nebo trubových kamenivem hrubým drčným frakce 32 až 63 mm	m3	8,0	-	8,0	150,00	1 200	13,0	-	URS 2016 / I
43.	SP	451541111 Plyn popis: 004: Vodokorné konstrukce Lože pod potrubí otevřený výtok ze šterkodně Lože pod potrubí, stoly a drobné objekty v oboustranném výkopu ze šterkodně 0-63 mm	m3	3,0	-	3,0	150,00	450	5,1	-	URS 2016 / I
44.	SP	564731111 Plyn popis: 005: Komunikace Podklad z kamenná hrubého drčného vel. 32-63 mm tl 100 mm Podklad nebo kryt z kamenná hrubého drčného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhrutněním, po zhrutnění tl. 100 mm	m2	1 361,0	-	1 361,0	45,00	61 245	268,0	-	URS 2016 / I
45.	SP	564821111 Plyn popis: Podklad ze šterkodně 30 tl 80 mm Podklad ze šterkodně 30 s rozprostřením a zhrutněním, po zhrutnění tl. 80 mm	m2	1 361,0	-	1 361,0	34,00	46 274	207,9	-	URS 2016 / I
46.	SP	571907111 Plyn popis: Výkaz výměr: 1361 Posyp krytu kamenivem drčným nebo třeným do 35 kg/m2 Posyp podtlaků nebo krytů s rozprostřením a zhrutněním kamenným drčným nebo třeným, v množství přes 30 do 35 kg/m2	m2	1 361,0	-	1 361,0	15,00	21 776	50,3	-	URS 2016 / I
47.	SP	938902112 Plyn popis: 009: Ostatní konstrukce a práce Čistění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,3 m3/m Profilace a štěpní příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním trvanlivého porostu nebo nánosů, s dopravou dna a stěny do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s pliv	m	340,0	-	340,0	10,00	3 400	-	-	URS 2016 / I
48.	SP	919535556 25/30 Plyn popis: Výkaz výměr: úsek 2 Obetonování trubního propustku betonem se zvýšenými nároky na prostředí Obetonování trubního propustku betonem se zvýšenými nároky na prostředí tl. C 25/30	m3	5,226	-	5,226	1 950,00	10 191	12,9	-	URS 2016 / I
49.	SP	966008112 Plyn popis: Výkaz výměr: P4 Bourání trubního propustku do DN 500 Bourání trubního propustku s odštěpením a ušetřením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN přes 300 do 500 mm	m	10,0	-	10,0	100,00	1 000	-	-	URS 2016 / I
50.	SP	919521140 Plyn popis: Výkaz výměr: P4 Zřízení sliňového propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 600 mm Zřízení sliňového propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 600 mm	m	10,0	-	10,0	250,00	2 500	8,9	-	URS 2016 / I

Poř. Typ	Kód	MU	Výměra bez ztr.	Ztrátě	Výměra	Jedn. cena	Cena	Hmotnost	Suť	cen. soustava
----------	-----	----	-----------------	--------	--------	------------	------	----------	-----	---------------

51.	H	59722536	10							
		Trouba železobetonová hrdlová přímá s integrovaným spojením TZH-Q 60/250 60X250 Plný popis: Trouba železobetonová hrdlová přímá s integrovaným spojením TZH-Q 60/250 60X250 kus 10,0 3 900,00 16 380 6,2 URS 2016 / I								

52.	SP	998225111								
		099: Přesun hmot HSV Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým Plný popis: Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo železným dopravní vzdálenost do 200 m Jelezobetonový objekt 8 374 5 723 URS 2016 / I								

53.	SP	997211612								
		Nekládní vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodotěsnou dopravu Plný popis: Nekládní vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodotěsnou dopravu vybouraných hmot 9,98 572,271 10,00 100 URS 2016 / I								

54.	SP	997221571								
		Vodotěsná doprava vybouraných hmot do 1 km Plný popis: Vodotěsná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se skládkou a s hrubým urovňováním na vzdálenost do 1 km 9,98 9,98 10,00 100 URS 2016 / I								

55.	SP	997221579								
		Příplatek ZKD 1 km u vodotěsné dopravy vybouraných hmot Plný popis: Příplatek ZKD 1 km u vodotěsné dopravy vybouraných hmot bez naložení, ale se skládkou a s hrubým urovňováním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý oddíl / zpopouť 1 km přes 1 km 235,2 235,2 10,00 2 352 URS 2016 / I								

56.	SP	997023831								
		Poplatek za uložení stavebního směšného odpadu na skládce (skládkovné) Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směšného 9,98 9,98 10,00 100 URS 2016 / I								

57.	SP	X1								
		767: Konstrukce zámečnické D-MI svodnice ocelová (vyrobená vlcováním za studena navařovaná) tl. plechu 4 Plný popis: D-MI svodnice ocelová (vyrobená vlcováním za studena navařovaná) tl. plechu 4 mm - světlý profil 120x100 mm bez roštu, do cesty z nespěvn. kameniva 17 654 24,0 700,00 16 900 vlastni								

58.	SP	X2								
		bourání stávajících svodnic Plný popis: bourání stávajících svodnic 840 24,0 35,00 14 URS 2016 / I								

59.	SP	998767201								
		Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m Plný popis: Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stavební prací soustav v objektech do 50 m v objektech výšky do 6 m 1,35 1,35 10,00 14 URS 2016 / I								

60.	ON	013254000								
		VRN: VRN V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce Dokumentace skutečného provedení stavby Plný popis: Průzkumné, geodetické a projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby 50 500 2 500 2 500 URS 2016 / I								

61.	ON	07								
		VRN: Vedlejší rozpočtové náklady Zařízení staveniště Plný popis: Zařízení staveniště 48 000 48 000 16 000,00 48 000 URS 2016 / I								

Pop. Typ kód Popis MJ Výměra bez ztr. Ztratné Výměra Jedn. cena Cena Hmotnost Suř Cen. soustava