

SMLOUVA O DÍLO

č. S911/2018/287

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. Tomáš Pospíšil, pověřený řízením státního podniku

zastoupené na základě pověření dle Podpisového řádu č. 19/2015: **Ing. Mgr. Jan Ševčík**, ředitelem Krajského ředitelství Frýdek-Místek

ve věcech technických jedná: [REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

(dále jen „objednatel“)

a

SILNICE MORAVA s.r.o.

IČO: 25357352

DIČ: CZ25357352

zapsán v obchodním rejstříku u KS v Ostravě, odd. C, vl. 9631

sídlo: Revoluční 904/30, 794 01, Krnov

zastoupený: Daliborem Tesařem a Josefem Krýslem, jednatelem

ve věcech technických jedná autorizovaný stavbyvedoucí: [REDACTED]

[REDACTED]

[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.

P ř e d m ě t s m l o u v y

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele na vlastní nebezpečí a odpovědnost dílo „**LC Nad rybníky**“, evidenční číslo zakázky **S911/2018/287**, a to dle zadávací dokumentace „**LC Nad rybníky**“ vypracované **Ing. Andreou Milatovou, Pstruží 186, 739 11 Frýdlant nad Ostravicí** autorizace Ing. Vít Bayer ČKAIT 1100171za podmínek stanovených příslušnými právními předpisy a technickými normami, zadávacím řízením veřejné zakázky, v rámci něhož byla uzavřena tato smlouva, a touto smlouvou.
1. 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:

- zajištění všech nezbytných zkoušek nutných pro řádné provádění a dokončení díla dle PD,
- 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 (1 paré + 1 v elektronické formě) objednateli
- zaměření skutečného provedení stavby (2 paré + 1 v elektronické formě) v rozsahu odpovídajícím příslušným právním předpisům

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

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

2. Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo od zhotovitele převzít a zhotoviteli za něj zaplatit smlouvenou cenu způsobem smlouvou stanoveným.
3. 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.
4. 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, jíž 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 **10.10. 2018**. Tato lhůta se prodlužuje o počet dní, o něž objednatel umožní zhotoviteli převzít řádně připravené staveniště později než **30.8. 2018**, 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. C e n a z a d í l o

1. Za řádné provedení díla dle této smlouvy náleží zhotoviteli cena za dílo ve výši **2 155 023,37 Kč bez DPH**, slovy Dvamilionystopadesátpěttisícdevacetřetí korun českých a třicet sedm haléřů 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 méněpráci či vícepráci 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 jednorázově po ukončení díla bez zjevných vad, a to na základě zhotovitelem řádně vystaveného daňového dokladu (faktury), 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 ceny 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: 2 vyhotovení projektové dokumentace, a 1 vyhotovení je v elektronické podobě, kopii opatření stavebního úřadu.

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, jíž 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 [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 (jedná-li 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 výměř jednotlivých stavebních oddílů a oceněných v nabídkovém rozpočtu a za dodržování platných ČSN a ON.
2. Zhotovitel potvrzuje, že je seznámen se stavenišťem, 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 objednatel 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 přejímce prací dalším postupem zakrytých. Přejímku těchto prací zaznamená technický dozor objednatele do stavebního deníku. Nevyzve-li zhotovitel prokazatelně písemně objednatele včas k přejímce, 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 přebírání 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 přejímá. 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 dvojitým 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,
 - provedení kontrolního vývrtního asfaltové vrstvy včetně sanace vývrtního dle výběru investora.

IX.

Záruka a uplatnění práv z odpovědnosti za vady

1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost zhotoveného díla o době trvání **60** 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. 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.
7. 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.
8. 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.
9. 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.
10. 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.
11. V případě prodlení zhotovitele s předložením originálu záruční listiny bankovní záruky zajišťující dluhy (závazky, povinnosti) zhotovitele dle této smlouvy objednateli delšího 15 dnů je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 15 % z ceny za dílo bez DPH dle čl. IV. této smlouvy.
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), jakož i s ohledem na náklady, jež objednatel případně musí nést v souvislosti s nutností výběru nového dodavatele (organizování nového zadávacího řízení dle zákona o veřejných zakázkách apod.).
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. V případě, že se na tuto smlouvu vztahuje povinnost uveřejnění prostřednictvím registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v rozhodném znění, a je-li dle uvedeného zákona účinnost této smlouvy vázána na její uveřejnění, nabývá tato smlouva účinnosti nejdříve dnem uveřejnění.
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 (uveřejněním) 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 (uveřejněny), neboť ochrana takových informací a údajů je vyžadována podle zvláštních právních předpisů.
5. Smluvní strany níže svým podpisem stvrzují, že v průběhu vyjednávání o této smlouvě vždy jednaly a postupovaly čestně a transparentně a současně se zavazují, že takto budou jednat i při plnění této smlouvy a veškerých činnostech s ní souvisejících.

Smluvní strany se dále zavazují vždy jednat tak a přijmout taková opatření, aby nedošlo ke vzniku důvodného podezření na spáchání trestného činu či k samotnému jeho spáchání (včetně formy účastenství), v důsledku tedy jednat tak, aby kterékoli ze smluvních stran nemohla být přičtena odpovědnost podle zákona č. 418/2011 Sb., o trestní odpovědnosti právnických osob a řízení proti nim, nebo nevznikla trestní odpovědnost fyzických osob (včetně zaměstnanců) podle trestního zákoníku, případně aby nebylo zahájeno trestní stíhání proti jakékoliv ze smluvních stran včetně jejich zaměstnanců podle platných právních předpisů.

Objednatel za tímto účelem vytvořil tzv. Criminal compliance program Lesů České republiky, s. p. (viz www.lesy-cr.cz), (dále jen „CCP LČR“), a v jeho rámci přijal závazek dodržovat zejména Kodex CCP LČR, Protikorupční program LČR a Etický kodex zaměstnanců LČR, a to včetně všech příloh, čímž se LČR vymezují proti jakémukoli protiprávnímu a neetickému jednání a nastavují postupy k prevenci a odhalování takového jednání. Za účelem naplnění tohoto článku, tj. za účelem nastavení funkčních a efektivních prevenčních procesů při plnění této smlouvy nebo v souvislosti s ním, lze obsah těchto dokumentů poskytnout na žádost druhé smluvní straně, která je rovněž může přijmout za své, a to v plném jejich znění.

6. Tato smlouva se vyhotovuje ve 4 stejnopisech, z toho po dvou pro každou ze smluvních stran.
7. Součástí této smlouvy je příloha – rozpočet.

2018 09. - 3

V Krnově dne 29. 8. 2018

Ve Frýdku-Místku., dne:

Za zhotovitele
Dalibor Tesař a Josef Krýsl
jednatelé

Ing. Mgr. Jan Ševčík
Ředitel KŘ Frýdek-Místek

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **Oprava LC Nad Rybníky IČDM 799 330**

Objekt: **Oprava komunikace**

Rozpočet:

Objednatel: **Lesy České republiky, s.p. - Krajský inspektorát Frýdek-
Nádražní 2811
73801 Frýdek-Místek**

IČO: **42196451**
DIČ: **CZ42196451**

Zhotovitel:

IČO:
DIČ:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			2 097 800,80
PSV			18 222,57
MON			0,00
Vedlejší náklady			39 000,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			2 155 023,37

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	2 155 023,37 CZK
Základní DPH	21 %	452 554,91 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH

2 607 578,28 CZK

v _____

2018 09. - 3

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			234 560,22	11
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			23 400,00	1
4	Vodorovné konstrukce	HSV			35 209,20	2
5	Komunikace	HSV			1 396 093,05	65
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			66 050,40	3
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			129 844,00	6
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			98 526,26	5
96	Bourání konstrukcí	HSV			39 223,60	2
99	Staveništní přesun hmot	HSV			13 876,31	1
767	Konstrukce zámečnické	PSV			18 222,57	1
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			61 017,76	3
VN	Vedlejší náklady	VN			39 000,00	2
Cena celkem					2 155 023,37	100

Položkový rozpočet

S:	Oprava LC Nad Rybníky IČDM 799 330
O:	Oprava komunikace
R:	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)
Díl: 1 Zemní práce						234 560,22		15,13		26,30
1	111101102R00	Odstranění travin, rákosu na ploše nad 0,1 do 1 ha	ha	0,15360	32 500,00	4 992,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		PS km 0,004-0,278,šířka 3m : (278-4)*3*0,0001		0,08220	0,00					
		LS km 0,004-0,308,šířka 1m : (308-4)*1*0,0001		0,03040	0,00					
		PS km 0,278-0,483,šířka 2m : (483-278)*2*0,0001		0,04100	0,00					
2	111203201R00	Odstranění křovin s ponech. kořenů, pl.do 1000 m2	m2	65,00000	97,50	6 337,50	0,00	0,00	0,00	0,00
		Na výtoku stávajícího propustku km 0,278 : 5*8		40,00000	0,00					
		Na výtoku stávajícího propustku km 0,306 : 5*5		25,00000	0,00					
3	111251111R00	Drcení ořezaných větví průměru do 10 cm	m3	0,57500	5 200,00	2 990,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		křoviny : 65*0,005		0,32500	0,00					
		D30 : 5*0,05		0,25000	0,00					
4	112101101R00	Kácení stromů listnatých o průměru kmene 10-30 cm	kus	5,00000	325,00	1 625,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Na vtoku stávajícího propustku km 0,069 : 5		5,00000	0,00					
5	112201101R00	Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 10 - 30 cm	kus	5,00000	390,00	1 950,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	113107520R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.20 cm	m2	18,00000	390,00	7 020,00	0,00	0,00	0,44	7,92
		rekonstrukce propustku km 0,486 : 3*6		18,00000	0,00					
7	113108310R00	Odstranění podkladu pl.do 50 m2, živice tl. 10 cm	m2	22,00000	195,00	4 290,00	0,00	0,00	0,22	4,84
		zazubení km 0,000 ZÚ : 13,0*1,0		13,00000	0,00					
		zazubení km 0,696 KÚ : 5,0*1,0		5,00000	0,00					
		zazubení na sjezdu km 0,560-0,574 : 4,0*1,0		4,00000	0,00					
8	113108315R00	Odstranění podkladu pl.do 50 m2, živice tl. 15 cm	m2	18,00000	390,00	7 020,00	0,00	0,00	0,33	5,94
		rekonstrukce propustku km 0,486 : 3*6		18,00000	0,00					
9	122301101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 4 do 100 m3	m3	18,80000	455,00	8 554,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		odkop sedimentů na výtoku propustku km 0,069 : 10*2*0,4		8,00000	0,00					
		odkop pro vtok do stávajícího propustku km 0,069 : 3*3*0,4		3,60000	0,00					

odkop pro vtok a výtok rekonstruovaného trubního propustku km 0,468 : $(1+1+1)*2*0,6*2$ 7,20000 0,00

10	122301109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 4	m3	9,40000	52,00	488,80	0,00	0,00	0,00	0,00
		50% : 18,8*0,5		9,40000	0,00					
11	122302201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 4 do 100 m3	m3	47,07500	585,00	27 538,88	0,00	0,00	0,00	0,00
		PS výjezd na pole km 0,054-0,063 dl.5m/4m : $((5*4+(9-4)*5/2)*0,1)+((5*4+(9-4)*5/2)*0,1/2)$		4,87500	0,00					
		PS výjezd na pole km 0,304-0,317 dl.2m : $((317-304)*2*0,1)+((317-304)*2*0,1/2)$		3,90000	0,00					
		LS sjezd na pole km 0,308-0,318 dl.8m/4m : $((10*4+(10-4)*8/2)*0,1)+((10*4+(10-4)*8/2)*0,1/2)$		9,60000	0,00					
		LS sjezd na svážnici km 0,571-0,580 dl.12m/4m : $((12*4+(9-4)*12/2)*0,1)+((12*4+(9-4)*12/2)*0,1/2)$		11,70000	0,00					
		PS sjezd na km 0,673-0,686 dl.8m/4m : $((8*4+(13-4)*8/2)*0,2)+((8*4+(13-4)*8/2)*0,1/2)$		17,00000	0,00					
12	122302209R00	Příplatek za lepivost - odkop pro silnice v hor. 4	m3	23,53750	52,00	1 223,95	0,00	0,00	0,00	0,00
		50% : 47,075*0,5		23,53750	0,00					
13	130901121R00	Bourání konstrukcí z betonu prostého ve vykopávk. základy čel rekonstruovaného propustku km 0,486 : 3,6*0,6*0,8*2	m3	3,45600	6 500,00	22 464,00	0,00	0,00	2,20	7,60
				3,45600	0,00					
14	132301210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 50 m3, STROJNĚ dokopávky rýhy rekonstruovaného propustku km 0,486	m3	6,33360	650,00	4 116,84	0,00	0,00	0,00	0,00
		60% : $(7-0,6-0,6)*1,4*1,3*0,6$		6,33360	0,00					
15	132301219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.4	m3	3,16680	52,00	164,67	0,00	0,00	0,00	0,00
		50% : 6,3336*0,5		3,16680	0,00					
16	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	6,33360	130,00	823,37	0,00	0,00	0,00	0,00
17	162201101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 20 m	m3	23,22000	104,00	2 414,88	0,00	0,00	0,00	0,00
		tam a zpět : 11,61*2		23,22000	0,00					
18	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	158,21500	195,00	30 851,93	0,00	0,00	0,00	0,00
		odkopávky a rýhy : 18,8+47,075		65,87500	0,00					
		výkopek z příkop : 693*0,15		103,95000	0,00					
		odpočet na obsypy : -11,61		-11,61000	0,00					
19	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	316,43000	1,30	411,36	0,00	0,00	0,00	0,00
		158,215*2		316,43000	0,00					
20	162201401R00	Vod.přemístění větví listnatých, D 30 cm do 1000 m	kus	5,00000	39,00	195,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	162201411R00	Vod.přemístění kmenů listnatých, D 30 cm do 1000 m	kus	5,00000	650,00	3 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	162201421R00	Vodorovné přemístění pařezů D 30 cm do 1000 m	kus	5,00000	130,00	650,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	162301501R00	Vodorovné přemístění křovin do 5000 m	m2	65,00000	65,00	4 225,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	11,61000	260,00	3 018,60	0,00	0,00	0,00	0,00
25	174201201R00	Zásyp jam po pařezech D 30 cm	kus	5,00000	130,00	650,00	0,00	0,00	0,00	0,00

26	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	7,64208	520,00	3 973,88	0,00	0,00	0,00	0,00
		dokopávky rýhy rekonstruovaného propustku km 0,486 : ((7-0,6-0,6)*1,4*1,3)-(5,8*0,4*0,4*3,14)		7,64208	0,00					
27	175101201R00	Obsyp objektu bez prohození sypaniny	m3	11,61000	520,00	6 037,20	0,00	0,00	0,00	0,00
		obsyp čel : ((1,5*1,5*0,5*2/2)+(3,6*1,2*0,5/2))*2		4,41000	0,00					
		obsyp rovnaniny : 2*1,5*0,6/2*4		3,60000	0,00					
		obsyp dlažby : 3*4*1,5*0,4/2		3,60000	0,00					
28	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	268,50000	26,00	6 981,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		PS výjezd na pole km 0,054-0,063 dl.5m/4m : 5*4+(9-4)*5/2		32,50000	0,00					
		PS výjezd na pole km 0,304-0,317 dl.2m : (317-304)*2		26,00000	0,00					
		LS sjezd na pole km 0,308-0,318 dl.8m/4m : 10*4+(10-4)*8/2		64,00000	0,00					
		LS sjezd na svážnici km 0,571-0,580 dl.12m/4m : 12*4+(9-4)*12/2		78,00000	0,00					
		PS sjezd na km 0,673-0,686 dl.8m/4m : 8*4+(13-4)*8/2		68,00000	0,00					
29	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4	t	253,14400	260,00	65 817,44	0,00	0,00	0,00	0,00
		158,215*1,6		253,14400	0,00					
30	58344169R	Štěrkodrtě frakce 0-32 A	t	15,13132	296,40	4 484,92	1,00	15,13	0,00	0,00
		7,64208*1,98		15,13132	0,00					
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce					0,00	23 400,00		6,42		0,00
31	326214111R00	Zdivo z l.k. na sucho do drát. košů s urovn. hran	m3	3,60000	6 500,00	23 400,00	1,78	6,42	0,00	0,00
		na čelech propustku km 0,486 : 3,6*0,5*1,0*2		3,60000	0,00					
Díl: 4 Vodorovné konstrukce					0,00	35 209,20		22,49		0,00
32	451541111R00	Lože pod potrubí ze štěrkodrtě 0 - 63 mm	m3	1,20000	793,00	951,60	1,70	2,04	0,00	0,00
		pod potrubí propustku km 0,486 : 1*6*0,2		1,20000	0,00					
33	451561111R00	Lože dlažby z kam. drobného drceného tl. do 10 cm	m2	9,00000	101,40	912,60	0,20	1,82	0,00	0,00
34	463212300R00	Rovnanina ze zához.kam. nad 3 m3, 200 kg,urovn.líce	m3	7,20000	3 250,00	23 400,00	1,85	13,31	0,00	0,00
		vtok a výtok rekonstruovaného trubního propustku km 0,468 : (1+1+1)*2*0,6*2		7,20000	0,00					
35	465511327R00	Dlažba z kamene suchá s vyk.,výplň spár kam. 30 cm	m2	9,00000	1 105,00	9 945,00	0,59	5,32	0,00	0,00
		vtok do stávajícího propustku km 0,069 : 3*3		9,00000	0,00					
Díl: 5 Komunikace					0,00	1 396 093,05		978,54		0,00
36	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm 0/63	m2	268,50000	166,40	44 678,40	0,44	118,41	0,00	0,00
		PS výjezd na pole km 0,054-0,063 dl.5m/4m : 5*4+(9-4)*5/2		32,50000	0,00					

PS výjezd na pole km 0,304-0,317 dl.2m : (317-304)*2	26,00000	0,00
LS sjezd na pole km 0,308-0,318 dl.8m/4m : 10*4+(10-4)*8/2	64,00000	0,00
LS sjezd na svážnici km 0,571-0,580 dl.12m/4m : 12*4+(9-4)*12/2	78,00000	0,00
PS sjezd na km 0,673-0,686 dl.8m/4m : 8*4+(13-4)*8/2	68,00000	0,00

37	565131211R00	Podklad z obal kamen. ACP 16+, š.nad 3 m, tl. 5 cm	m2	2 891,90400	188,50	545 123,90	0,13	381,38	0,00	0,00
38	566903111R00	Vyspravení podkladu po překopech kam.hrubě drceným	t	7,12800	585,00	4 169,88	1,10	7,84	0,00	0,00
		rekonstrukce propustku km 0,486 : 3*6*0,396		7,12800	0,00					
39	566904111R00	Vyspravení podkladu po překopech kam.obal.asfaltem	t	7,07400	1 570,40	11 109,01	1,00	7,07	0,00	0,00
		rekonstrukce propustku km 0,486 : 3*6*0,393		7,07400	0,00					
40	569621115R00	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl. 9 cm	m2	406,80000	218,40	88 845,12	0,18	72,42	0,00	0,00
		PS km 0,004-0,386 : (386-4)*0,3		114,60000	0,00					
		LS km 0,004-0,308 : (308-4)*0,3		91,20000	0,00					
		LS km 0,308-0,696 : (696-308)*0,3		116,40000	0,00					
		PS km 0,386-0,696 : (696-386)*0,3		93,00000	0,00					
		PS sjezd na LC km 0,560-0,574,dl.12m : 12*2*0,3		7,20000	0,00					
		PS sjezd km 0,673-0,686,dl.8m : 8*2*0,3		4,80000	0,00					
		Odpočet PS výjezdu na pole km 0,054-0,063 : -(63-54)*0,3		-2,70000	0,00					
		Odpočet PS výjezdu na pole km 0,304-0,317 : -(317-304)*0,3		-3,90000	0,00					
		Odpočet LS sjezdu na pole km 0,308-0,318 : -(318-308)*0,3		-3,00000	0,00					
		Odpočet PS sjezdu na LC km 0,560-0,574 : -(574-560)*0,3		-4,20000	0,00					
		Odpočet LS sjezdu na svážnici km 0,571-0,580 : -(580-571)*0,3		-2,70000	0,00					
		Odpočet PS sjezdu na km 0,673-0,686 : -(686-673)*0,3		-3,90000	0,00					
41	572713112R00	Vyrovnaní povrchu krytů kamen. obaleným asfaltem	t	87,23730	1 570,40	136 997,46	1,00	87,24	0,00	0,00
		km 0,012 : 1		1,00000	0,00					
		km 0,017-0,048,šířka 1,2m,tl. 5cm : (48-17)*1,2*0,131		4,87320	0,00					
		km 0,139-0,154,šířka 1,4m,tl. 5cm : (154-139)*1,4*0,131		2,75100	0,00					
		km 0,158-0,162,šířka 1,3m,tl. 5cm : (162-158)*1,3*0,131		0,68120	0,00					

km 0,165-0,278,šířka 1,5m,tl. 5cm : (278-165)*1,5*0,131	22,20450	0,00
km 0,295-0,303,šířka 1,2m,tl. 5cm PS : (303-295)*1,2*0,131	1,25760	0,00
km 0,324-0,332,šířka 1,4m,tl. 5cm LS : (332-324)*1,4*0,131	1,46720	0,00
km 0,363-0,652,šířka 1,4m,tl. 5cm PS : (652-363)*1,4*0,131	53,00260	0,00

42	573231111R00	Postřík živičný spojovací z emulze 0,5-0,7 kg/m2	m2	5 783,80800	15,60	90 227,40	0,00	4,11	0,00	0,00
		pod podkladní vrstvu a obrusnou vrstvu : 2891,904*2		5 783,80800	0,00					

43	577132111R00	Beton asphalt. ACO 11+ obrusný, š.nad 3 m, tl. 4 cm	m2	2 891,90400	163,80	473 693,88	0,10	299,98	0,00	0,00
----	--------------	---	----	-------------	--------	------------	------	--------	------	------

km 0,000	km 0,000=13,0m +3% na rozšíření a oblouky :		0,00
km 0,000-0,004	km 0,004=7,0m+3% : (7*4+(13,0-7,0)*4/2)*1,03	41,20000	0,00
km 0,004-0,050	km 0,050=3,6m +3% : (3,6*46+(7,0-3,6)*46/2)*1,03	251,11400	0,00
km 0,050-0,100	km 0,100=3,4m +3% : (3,4*50+(3,6-3,4)*50/2)*1,03	180,25000	0,00
km 0,100-0,150	km 0,150=3,5m +3% : (3,4*50+(3,5-3,4)*50/2)*1,03	177,67500	0,00
km 0,150-0,200	km 0,200=3,3m +3% : (3,3*50+(3,5-3,3)*50/2)*1,03	175,10000	0,00
km 0,200-0,250	km 0,250=3,4m +3% : (3,3*50+(3,4-3,3)*50/2)*1,03	172,52500	0,00
km 0,250-0,300	km 0,300=4,5m +3% : (3,4*50+(4,5-3,4)*50/2)*1,03	203,42500	0,00
km 0,300-0,350	km 0,350=3,9m +3% : (3,9*50+(4,5-3,9)*50/2)*1,03	216,30000	0,00
km 0,350-0,400	km 0,400=3,4m +3% : (3,4*50+(3,9-3,4)*50/2)*1,03	187,97500	0,00
km 0,400-0,450	km 0,450=3,4m +3% : 3,4*50*1,03	175,10000	0,00
km 0,450-0,500	km 0,500=3,6m +3% : (3,4*50+(3,6-3,4)*50/2)*1,03	180,25000	0,00
km 0,500-0,550	km 0,550=3,6m +3% : 3,6*50*1,03	185,40000	0,00
	PS sjezd z komunikace km 0,560-0,574 dl.12/4m : 4*12+(14,0-4,0)*12/2	108,00000	0,00
km 0,550-0,600	km 0,600=3,6m +3% : 3,6*50*1,03	185,40000	0,00
km 0,600-0,650	km 0,650=3,5m +3% : (3,5*50+(3,6-3,5)*50/2)*1,03	182,82500	0,00
km 0,650-0,696	km 0,696=5,0m +3% : (3,5*46+(5,0-3,5)*46/2)*1,03	201,36500	0,00

PS sjezd z komunikace km 0,673-0,686 dl.8m/4m : 68,00000 0,00
 4*8+(13,0-4,0)*8/2

44	R1	Vyplnění styčných spár živičnou záplivkou	m	24,00000	52,00	1 248,00	0,00	0,09	0,00	0,00
		ZÚ km 0,000 : 15		15,00000	0,00					
		PS sjezd km 0560-0,574 : 4		4,00000	0,00					
		KÚ km 0,696 : 5		5,00000	0,00					

Díl: 62	Úpravy povrchů vnější			0,00	66 050,40	3,35	0,00			
----------------	------------------------------	--	--	-------------	------------------	-------------	-------------	--	--	--

45	622211111R00	Čištění zdiva opěr, piliřů, křídel od mechu	m2	69,60000	130,00	9 048,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		očištění stávajícího čela betonového km 0,069 2x; 0,278 2x; 0,306-0,317 2x : $((0,6+3,6+0,6)*1,5+(3,6*0,6))*6$		56,16000	0,00					
		očištění stávajícího čela betonového HP km 0,053-0,064 2x; 0,303-0,317 2x : $((0,4+1,5+0,4)*1,2+(1,5*0,4))*4$		13,44000	0,00					

46	622401971R00	Příplatek k omítce vnějš. stěn, zvýšení přilnavos.	m2	69,60000	78,00	5 428,80	0,00	0,01	0,00	0,00
		spojovací můstek pro omítky vnějších stávajících betonových čel : 69,6		69,60000	0,00					

47	622451122R00	Omítka vnější stěn, MC, hrubá zatřená	m2	69,60000	585,00	40 716,00	0,05	3,34	0,00	0,00
----	--------------	---------------------------------------	----	----------	--------	-----------	------	------	------	------

48	622904121R00	Ruční čištění ocelovým kartáčem	m2	69,60000	156,00	10 857,60	0,00	0,00	0,00	0,00
		očištění stávajícího čela betonového km 0,069 2x; 0,278 2x; 0,306-0,317 2x : $((0,6+3,6+0,6)*1,5+(3,6*0,6))*6$		56,16000	0,00					
		očištění stávajícího čela betonového HP km 0,053-0,064 2x; 0,303-0,317 2x : $((0,4+1,5+0,4)*1,2+(1,5*0,4))*4$		13,44000	0,00					

Díl: 91	Doplňující práce na komunikaci			0,00	129 844,00	41,39	0,00			
----------------	---------------------------------------	--	--	-------------	-------------------	--------------	-------------	--	--	--

49	919441221R00	Čelo propustku z lom. kamene z trub DN 60 - 80 cm	kus	2,00000	32 500,00	65 000,00	16,79	33,58	0,00	0,00
		km 0,486 vtok + výtok : 2		2,00000	0,00					

50	919571114R00	Zřízení propustku z plastových trub do DN 600 mm	m	8,00000	1 560,00	12 480,00	0,94	7,54	0,00	0,00
		rekonstrukce trubního propustku DN 600 km 0,486 : 8		8,00000	0,00					

51	919731122R00	Zarovnání styčné plochy živičné tl. do 10 cm	m	24,00000	52,00	1 248,00	0,00	0,00	0,00	0,00
----	--------------	--	---	----------	-------	----------	------	------	------	------

52	919735112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm	m	24,00000	52,00	1 248,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		ZÚ km 0,000 : 15		15,00000	0,00					
		PS sjezd km 0,560-0,574 : 4		4,00000	0,00					
		KÚ km 0,696 : 5		5,00000	0,00					

53	R2	Šikmé seřezání na potrubí DN 600	kus	2,00000	1 300,00	2 600,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		seřezání šikmého zaústění a vyústění na rekonstruovaném propustku km 0,486 : 2		2,00000	0,00					

54	28613380R	Trubka kanalizační PE-PP SN8 DN 600 l=3m	kus	1,01000	20 800,00	21 008,00	0,09	0,09	0,00	0,00
----	-----------	--	-----	---------	-----------	-----------	------	------	------	------

55	28613381R	Trubka kanalizační PE-PP SN8 DN 600 l=6m	kus	1,01000	26 000,00	26 260,00	0,18	0,18	0,00	0,00
----	-----------	--	-----	---------	-----------	-----------	------	------	------	------

Díl: 93		Dokončovací práce inženýrských staveb			0,00	98 526,26	0,09	0,00	0,00	
56	938906143R00	Pročištění potrubí DN do 560mm	m	31,00000	195,00	6 045,00	0,00	0,03	0,00	0,00
		stávající PS hospodářský přejezd DN 400 km 0,053-0,064 : 64-53		11,00000	0,00					
		stávající trubní propustek DN 500 km 0,069 : 5		5,00000	0,00					
		stávající PS hospodářský přejezd DN 400 km 0,303-0,318 : 318-303		15,00000	0,00					
57	938906144R00	Pročištění potrubí DN přes 560mm	m	16,00000	390,00	6 240,00	0,00	0,03	0,00	0,00
		stávající propustky DN 600 km 0,278 : 5		5,00000	0,00					
		stávající LS hospodářský přejezd DN 600 km 0,306-0,317 : 317-306		11,00000	0,00					
58	938902101R00	Čištění příkopů š. do 40 cm, objem do 0,15 m3/m	m	524,00000	68,90	36 103,60	0,00	0,00	0,00	0,00
		PS km 0,004-0,053 : 53-4		49,00000	0,00					
		LS km 0,010-0,179 : 179-10		169,00000	0,00					
		PS km 0,064-0,165 : 165-64		101,00000	0,00					
		PS km 0,278-0,483 : 483-278		205,00000	0,00					
59	938908411R00	Očištění povrchu krytu vodou	m2	2 823,90400	3,90	11 013,23	0,00	0,03	0,00	0,00
		km 0,000 km 0,000=13,0m +3% na rozšíření a oblouky :			0,00					
		km 0,000-0,004 km 0,004=7,0m+3% : $(7*4+(13,0-7,0)*4/2)*1,03$		41,20000	0,00					
		km 0,004-0,050 km 0,050=3,6m +3% : $(3,6*46+(7,0-3,6)*46/2)*1,03$		251,11400	0,00					
		km 0,050-0,100 km 0,100=3,4m +3% : $(3,4*50+(3,6-3,4)*50/2)*1,03$		180,25000	0,00					
		km 0,100-0,150 km 0,150=3,5m +3% : $(3,4*50+(3,5-3,4)*50/2)*1,03$		177,67500	0,00					
		km 0,150-0,200 km 0,200=3,3m +3% : $(3,3*50+(3,5-3,3)*50/2)*1,03$		175,10000	0,00					
		km 0,200-0,250 km 0,250=3,4m +3% : $(3,3*50+(3,4-3,3)*50/2)*1,03$		172,52500	0,00					
		km 0,250-0,300 km 0,300=4,5m +3% : $(3,4*50+(4,5-3,4)*50/2)*1,03$		203,42500	0,00					
		km 0,300-0,350 km 0,350=3,9m +3% : $(3,9*50+(4,5-3,9)*50/2)*1,03$		216,30000	0,00					
		km 0,350-0,400 km 0,400=3,4m +3% : $(3,4*50+(3,9-3,4)*50/2)*1,03$		187,97500	0,00					
		km 0,400-0,450 km 0,450=3,4m +3% : $3,4*50*1,03$		175,10000	0,00					
		km 0,450-0,500 km 0,500=3,6m +3% : $(3,4*50+(3,6-3,4)*50/2)*1,03$		180,25000	0,00					
		km 0,500-0,550 km 0,550=3,6m +3% : $3,6*50*1,03$		185,40000	0,00					

PS sjezd z komunikace km 0,560-0,574 dl.12/4m : 4*12+(14,0-4,0)*12/2	108,00000	0,00
km 0,550-0,600 km 0,600=3,6m +3% : 3,6*50*1,03	185,40000	0,00
km 0,600-0,650 km 0,650=3,5m +3% : (3,5*50+(3,6-3,5)*50/2)*1,03	182,82500	0,00
km 0,650-0,696 km 0,696=5,0m +3% : (3,5*46+(5,0-3,5)*46/2)*1,03	201,36500	0,00

60	938909311R00	Odstranění nánosu z povrchu živičného nebo beton.	m2	2 823,90400	3,90	11 013,23	0,00	0,00	0,00	0,00
61	938909611R00	Odstranění nánosu na krajnicích tl. do 10 cm	m2	1 081,20000	26,00	28 111,20	0,00	0,00	0,00	0,00
		PS km 0,004-0,386 šířka 1m : (386-4)*1		382,00000	0,00					
		LS km 0,004-0,308 šířka 0,6m : (308-4)*0,6		182,40000	0,00					
		LS km 0,308-0,696 šířka 1m : (696-308)*1		388,00000	0,00					
		PS km 0,386-0,696 šířka 0,6m : (696-386)*0,6		186,00000	0,00					
		Odpočet PS výjezdu na pole km 0,054-0,063 : -(63-54)*1		-9,00000	0,00					
		Odpočet PS výjezdu na pole km 0,304-0,317 : -(317-304)*1		-13,00000	0,00					
		Odpočet LS sjezdu na pole km 0,308-0,318 : -(318-308)*1		-10,00000	0,00					
		Odpočet PS sjezdu na LC km 0,560-0,574 : -(574-560)*0,6		-8,40000	0,00					
		Odpočet LS sjezdu na svážnici km 0,571-0,580 : -(580-571)*1		-9,00000	0,00					
		Odpočet PS sjezdu na km 0,673-0,686 : -(686-673)*0,6		-7,80000	0,00					

Díl: 96	Bourání konstrukcí			0,00	39 223,60	0,01	27,06			
62	962042321R00	Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého	m3	5,76000	2 860,00	16 473,60	0,00	0,01	2,20	12,67

stávající betonová čela propustku km 0,486 : 4,0*0,6*1,2*2	5,76000	0,00
---	---------	------

63	966008113R00	Bourání trubního propustku z trub DN do 80 cm	m	7,00000	3 250,00	22 750,00	0,00	0,00	2,06	14,39
		stávající betonový trubní propustek km 0,486 : 7		7,00000	0,00					

Díl: 99	Staveništní přesun hmot			0,00	13 876,31	0,00	0,00
----------------	--------------------------------	--	--	-------------	------------------	-------------	-------------

64	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	1 067,40874	13,00	13 876,31	0,00	0,00	0,00	0,00
----	--------------	---	---	-------------	-------	-----------	------	------	------	------

Díl: 767	Konstrukce zámečnické			0,00	18 222,57	0,14	0,00
-----------------	------------------------------	--	--	-------------	------------------	-------------	-------------

65	767995105R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 100 kg	kg	108,78000	52,00	5 656,56	0,00	0,01	0,00	0,00
----	--------------	---	----	-----------	-------	----------	------	------	------	------

osazení ocelové konstrukce z trubky DN 60,3,tl.4mm do zdiva čel coby kostra drátokamenného opevnění. 2 kusy : 5,55*(1,2+0,7+3+1,2+0,7+3)*2	108,78000	0,00
---	-----------	------

66	R3	Povrchová úprava ocelové konstrukce žárovým zinkováním	kg	108,78000	52,00	5 656,56	0,00	0,00	0,00	0,00
----	----	--	----	-----------	-------	----------	------	------	------	------

67	14120871R	Trubky bezešvé hladké jakost 11353.1 D 60,3x4,0 mm	m	22,54000	299,00	6 739,46	0,01	0,13	0,00	0,00
----	-----------	--	---	----------	--------	----------	------	------	------	------

trubka DN 60,3,tl.4mm x 15% ztrátě : 22,54000 0,00
 (1,2+0,7+3+1,2+0,7+3)*2*1,15

68	998767101R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	t	0,13076	1 300,00	169,99	0,00	0,00	0,00	0,00
Díl: D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot					0,00	61 017,76		0,00		0,00
69	979082213R00	Vodorovná doprava sutí po suchu do 1 km	t	136,23120	84,50	11 511,54	0,00	0,00	0,00	0,00
		krajnice tl.10cm na skládku 13km : 1081,2*0,126		136,23120	0,00					
70	979082219R00	Příplatek za dopravu sutí po suchu za další 1 km	t	1 634,77440	1,30	2 125,21	0,00	0,00	0,00	0,00
		1081,2*0,126*12		1 634,77440	0,00					
71	979990001R00	Poplatek za skládku sutí - zemina,kamenivo	t	144,15120	195,00	28 109,48	0,00	0,00	0,00	0,00
		suť z krajnic : 136,2312		136,23120	0,00					
		podklad z drčeného kameniva : 18*0,44		7,92000	0,00					
72	979990103R00	Poplatek za skládku sutí - beton	t	18,78500	390,00	7 326,15	0,00	0,00	0,00	0,00
		vybouraný trubní propust : 2,055*7		14,38500	0,00					
		vybouraná čela na trubním propustku : 2,2*2		4,40000	0,00					
73	979990112R00	Poplatek za skládku sutí - obalované kam. - asfalt	t	10,78000	130,00	1 401,40	0,00	0,00	0,00	0,00
		asfaltová suť z propustku a zazubení : 5,94+4,84		10,78000	0,00					
74	979084216R00	Vodorovná doprava vybour. hmot po suchu do 5 km	t	53,36020	130,00	6 936,83	0,00	0,00	0,00	0,00
75	979084219R00	Příplatek k dopravě vybour.hmot za dalších 5 km	t	106,72040	1,30	138,74	0,00	0,00	0,00	0,00
76	979087213R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky	t	53,36020	65,00	3 468,41	0,00	0,00	0,00	0,00
Díl: VN Vedlejší náklady					0,00	39 000,00		0,00		0,00
77	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	13 000,00	13 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
78	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	4,00000	6 500,00	26 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		kontrolní tloušťky odvrátáním a zaslepením se zalitím : 4		4,00000						

Celkem **2 155 023,37**

Poznámky uchazeče k zadání

