

**SMLOUVA O DÍLO**  
**č. S913/2017/470**



**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. Tomášem Pospíšilem**, ředitelem Krajského ředitelství Šumperk

ve věcech technických jedná: [REDACTED]

**Fakturační adresa:**

Lesy České republiky, s.p., KŘ Šumperk, Potoční 22, 787 01 Šumperk

**Adresa pro zasílání fakturace:** Lesy České republiky, s.p., LS Loučná nad Desnou, Kociánov 37, 788 11 Loučná nad Desnou

bankovní spojení: [REDACTED]

(dále jen „objednatel“)

a

**VDP STAVBY a.s.**

IČO: 651 38 333

DIČ: CZ65138333

zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ostravě, oddíl B, vložka 1169

sídlo: Komenského 315, 788 15 Velké Losiny

zastoupený: Radek Sedláček, předseda představenstva

ve věcech technických jedná autorizovaný stavbyvedoucí: [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 **LC Pekařovská okružní – II. etapa**, evidenční číslo zakázky **S913/2017/470** a to dle projektové dokumentace LC Pekařovská okružní – II. etapa\_PD vypracované Ing. Václavem Švábem 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 pozbudou 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 (3 paré + 1 v elektronické formě) objednateli
  - vyhotovení časového a finančního harmonogramu prací, časový harmonogram prací bude předložen s ohledem na klimatické podmínky a omezení – příloha č. 2 ke smlouvě.

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, 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 **4. 7. 2018**. Tato lhůta se prodlužuje o počet dní, o něž objednatel umožní zhotoviteli převzít řádně připravené staveniště později než **2. 11. 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.
6. Dílo bude prováděno dle časového a finančního harmonogramu provádění díla, který je přílohou č. 2 této smlouvy, obsahujícího údaje o věcném a finančním plnění po jednotlivých měsících provádění díla. Nebude-li písemně dohodnuto jinak, časový a finanční harmonogram provádění díla se posunuje o dobu, po kterou trvá přerušení prací dle odstavce 5, jakož i o počet dní, o něž došlo k posunu zahájení provádění díla oproti termínu dle odstavce 2 z důvodu na straně objednatele.

#### 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 4 492 999,- Kč bez DPH, slovy čtyřmiliónyčtyřístadevadesátdvatisícdevětsetdevadesátdvětkorunčeských bez DPH. DPH bude účtováno ve výši dle příslušného právního předpisu, tj. dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty.

**Finanční plnění bude činit v roce 2017 minimálně 10 % z nabídkové ceny bez DPH.**

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 (dílním 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 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 vytyčením 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, z nichž 1 vyhotovení je ověřeno příslušným stavebním úřadem a 1 vyhotovení je v elektronické podobě, stanovisko vydané MěÚ Šumperk, odborem dopravy ze dne 4.9.2017 pod č.j. MUSP 79400/2017.

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 objednatele 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 [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 (jednají 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 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 přípravek 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. Zhotovitel je povinen mít sjednáno po celou dobu provádění díla dle této smlouvy pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě s celkovým limitem pojistného plnění, resp. s celkovou pojistnou částkou alespoň ve výši nabídkové ceny díla. Uvedené pojištění musí pokrývat veškerou činnost zhotovitele potřebnou pro plnění této smlouvy. Existenci tohoto pojištění je zhotovitel povinen objednateli kdykoliv v průběhu provádění díla na písemnou žádost objednatele doložit. V případě, že zhotovitel je sdružením osob, musí pojistná smlouva prokazatelně pokrývat případnou škodu způsobenou kterýmkoliv členem v rámci sdružení v plné výši požadované minimální úrovně limitu pojistného plnění, nebo musí každý z členů sdružení disponovat vlastní pojistnou smlouvou v plné výši požadované minimální úrovně limitu pojistného plnění. Možnost kumulace (sčítání) výše limitů pojistných částek (pojistného plnění) na základě více pojistných smluv není přípustná.
25. 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.
26. Zhotovitel se zavazuje provést za přítomnosti oprávněného pracovníka objednatele 3 statické zatěžovací zkoušky na pláni zemního tělesa na místech stanovených objednatelem tak, aby prokázal, že stavba vyhovuje požadavkům daným touto smlouvou (projektovou dokumentací).

Tyto statické zatěžovací zkoušky budou vyhotoveny k tomu oprávněnou akreditovanou laboratoří zajištěnou zhotovitelem; náklady s tím spojené jsou součástí ceny za dílo. Provedení zkoušek a jejich výsledky se zaznamenají do stavebního deníku.

V případě, že zjištěné parametry nebudou odpovídat smluveným požadavkům, zhotovitel na svůj náklad zjedná nápravu a uvede dílo do odpovídajícího stavu.

27. Zhotovitel se zavazuje provést za přítomnosti oprávněného pracovníka objednatele 3 statické zatěžovací zkoušky na svrchní konstrukční vrstvě (vozovce) na místech stanovených objednatelem, tak, aby prokázal, že stavba vyhovuje požadavkům daným touto smlouvou (projektovou dokumentací). Tyto statické zatěžovací zkoušky budou vyhotoveny k tomu oprávněnou akreditovanou laboratoří zajištěnou zhotovitelem; náklady s tím spojené jsou součástí ceny za dílo. Provedení zkoušek a jejich výsledky se zaznamenají do stavebního deníku.

V případě, že zjištěné parametry nebudou odpovídat smluveným požadavkům, zhotovitel na svůj náklad zjedná nápravu a uvede dílo do odpovídajícího stavu.

## 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 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,
  - protokoly o výsledcích statických zatěžkových zkoušek, provedených k tomu oprávněnou akreditovanou laboratoří.

## 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 části díla dle časového a finančního harmonogramu provádění díla, který je přílohou č. 2 této smlouvy, objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny takové části díla bez DPH určené dle čl. III ve spojení s přílohou č. 1 této smlouvy za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení.  
V případě prodlení s provedením díla dle časového a finančního harmonogramu provádění díla, který je přílohou č. 2 této smlouvy, 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 dle časového a finančního harmonogramu provádění díla, který je přílohou č. 2 této smlouvy, o více než jeden měsíc, je povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 25 % z ceny prací, jež zbývá provést do úplného 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 100 000,- Kč za každé takové porušení a, byť i započatý, kalendářní měsíc trvání porušení.
7. V případě porušení čl. VI. odst. 8, 9, nebo 10 nebo čl. VII. odst. 25 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 povinností 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 povinností 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 povinností 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 povinností 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. 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.
13. 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.
14. 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 zadávání veřejných zakázek apod.).
15. Zhotovitel není povinen platit smluvní pokutu v případě, že mu ve splnění povinností, 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.

16. Smluvní pokuta dle tohoto článku bude uhrazena na základě řádně vystaveného daňového dokladu (faktury) s lhůtou splatnosti 21 dní od jejího doručení povinné straně.
17. 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.
18. 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.

### Od stoupení 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 být nepravdivým.
3. Zhotovitel je oprávněn odstoupit od této smlouvy zejména v případě prodlení objednatele se zaplacením ceny za dílo delšího než 35 dnů.

## XII.

### Bankovní záruka

1. Plnění veškerých dluhů (závazků, povinností) vyplývajících nebo jež vyplynou pro zhotovitele z této smlouvy či postupu jejího plnění nebo z jejího porušení zhotovitelem (včetně smluvní pokuty, náhrady škody, vydání bezdůvodného obohacení, apod.) musí být zajištěno formou bankovní záruky ve smyslu ustanovení § 2029 a násl. občanského zákoníku, platné a účinné alespoň od 2. 11. 2017, případně od okamžiku uzavření této smlouvy, dojde-li k jejímu uzavření později, nejméně do 4. 10. 2018, z jejíhož obsahu bude zřejmé, že banka či zahraniční banka nebo spořitelní a úvěrní družstvo (dále jen „banka“) poskytne objednateli plnění až do výše nejméně 100% z ceny za dílo dle čl. IV. odst. 1 této smlouvy bez DPH. Zhotovitel je povinen zajistit prodloužení platnosti a účinnosti bankovní záruky tak, aby tato zůstala platná a účinná po celou dobu provádění díla dle této smlouvy, až do okamžiku jeho převzetí objednatelem, ledaže objednatel zhotoviteli předem písemně prohlásí, že na prodloužení platnosti (účinnosti) bankovní záruky netrvá. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli originál záruční listiny prokazující prodloužení platnosti a účinnosti bankovní záruky nejpozději tři pracovní dny před uplynutím

platnosti (účinnosti) původní bankovní záruky. V případě, že dílo nebude možné včas provést ve lhůtě platnosti (účinnosti) bankovní záruky z důvodu prodlení na straně objednatel, zhotovitel vůči objednateli právo na náhradu přiměřených nákladů účelně vynaložených na prodloužení platnosti (účinnosti) bankovní záruky v souladu s touto smlouvou; to neplatí, pokud objednatel zhotoviteli předem písemně sdělí, že na prodloužení platnosti (účinnosti) bankovní záruky netrvá.

2. Objednatel je oprávněn obrátit se na banku uvedenou v záruční listině za účelem uspokojení jakéhokoli peněžitého nebo penězi ocenitelného práva (nároku) vzniklého objednateli z této smlouvy či postupu jejího plnění nebo z jejího porušení zhotovitelem (včetně náhrady pokuty, náhrady škody, vydání bezdůvodné obohacení, apod.).
3. Bankovní záruka musí být splatná na základě předložení záruční listiny, tzv. bankovní záruka na první výzvu, zejména bez jakéhokoli omezení či požadavku na objednatele, bez odkladu, bez námitek, bez nutnosti předchozí výzvy adresované zhotoviteli či jakékoliv jiné osobě, bez nutnosti předložení jakýchkoliv dalších dokumentů a bez přezkoumávání předmětného právního vztahu.
4. Zhotovitel je povinen v případě, že bude objednatelem z bankovní záruky čerpáno, zaplatit do 10 dnů ode dne vyplacení bankovní záruky objednateli obnovení (doplnění) bankovní záruky do plné její výše dle této smlouvy nebo sjednat ve stejné lhůtě bankovní záruku novou ve finanční výši odpovídající uspokojenému nároku a zároveň prokázat splnění této povinnosti poskytnutím originálu záruční listiny obnovené (doplněné) či další nové bankovní záruky objednateli.
5. V případě prodlení zhotovitele s předložením originálu záruční listiny dle této smlouvy je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

### XIII.

#### Z á v ě r e č n á   u s t a n o v e n í

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), tj. jednat tak aby kterákoliv 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.

Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil se zásadami, hodnotami a cíli Criminal compliance programu Lesní České republiky, s.p. (viz [www.lesycr.cz](http://www.lesycr.cz)) (dále jen „CCP LČR“), zejména s Kodexem CCP LČR, Protikorupčním programem LČR a Etickým kodexem zaměstnanců LČR včetně všech jejich příloh. Zhotovitel se při plnění této smlouvy zavazuje zásady a hodnoty CCP LČR dodržovat, a to po celou dobu jejího trvání, pokud to jejich povaha umožňuje.

Smluvní strany se dále zavazují navzájem si neprodleně oznámit důvodné podezření ohledně možného naplnění skutkové podstaty jakéhokoli z trestných činů, zejména trestného činu korupční povahy, a to bez ohledu a nad rámec případné zákonné oznamovací povinnosti; obdobné platí ve vztahu k jednání, které je v rozporu se zásadami vyjádřenými v tomto článku.

6. Tato smlouva se vyhotovuje ve 4 stejnopisech, z toho po dvou pro každou ze smluvních stran.

7. Součástí této smlouvy jsou přílohy:

- rozpočet
- časový harmonogram s finančním plněním podepsaný osobou oprávněnou jednat jménem obhazeče.

Ve Velkých Losiních, dne: .....1.11.2017.....

V Šumperku, dne: ....14...11...2017

.....  
Za zhotovitele  
Radek Sedláček  
předseda představenstva

.....  
Za objednatele  
Ing. Tomáš Pospíšil  
ředitel KŘ Šumperk

## Položkový rozpočet stavby

<b>Stavba:</b> VDP 2017/00 LC Pekařovská Okružní - II. etapa											
<b>Objednatel:</b> Lesy České republiky, s.p. - Krajské ředitelství Šumperk Potoční 2161/22 78701 Šumperk		IČO: 42196451 DIČ: CZ42196451									
<b>Zhotovitel:</b> VDP STAVBY a.s. Komenského 315 78815 Velké Losiny		IČO: 65138333 DIČ: CZ65138333									
<b>Celkem</b>			<b>4 492 999,00</b>								
<b>Rekapitulace daní</b>											
Základ pro základní DPH	21 %		4 492 999,00 CZK								
Základní DPH	21 %		943 529,79 CZK								
Zaokrouhlení			0,00 CZK								
<b>Cena celkem s DPH</b>			<b>5 436 528,79 CZK</b>								
<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 10%; text-align: center;">v</td> <td style="width: 40%; text-align: center;"> <div style="background-color: black; width: 100px; height: 40px; margin: 0 auto;"></div> </td> <td style="width: 10%; text-align: center;">dne</td> <td style="width: 30%; border-bottom: 1px solid black;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">Za zhotovitele</td> <td></td> <td style="text-align: center; border-bottom: 1px solid black;">Za objednatele</td> </tr> </table>				v	<div style="background-color: black; width: 100px; height: 40px; margin: 0 auto;"></div>	dne			Za zhotovitele		Za objednatele
v	<div style="background-color: black; width: 100px; height: 40px; margin: 0 auto;"></div>	dne									
	Za zhotovitele		Za objednatele								

### Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
SO 100.1.1	Lesní cesta - oprava	0	2 133 889	448 117	2 582 005	
SO 100.1.2	Lesní cesta - investice	0	501 564	105 328	606 892	
SO 100.2	Cestní příkopa - investice	0	190 462	39 997	230 459	
SO 100.3.1	Trubní propustky DN 600 - oprava	0	805 003	169 051	974 054	
SO 100.3.2	Trubní propustek DN 800 km 0,370 10	0	235 328	49 419	284 746	
SO 100.4	Trubní propustky - investice	0	581 273	122 067	703 340	
VON_1	Vedlejší a ostatní náklady stavby	0	45 481	9 551	55 032	
<b>Celkem za stavbu</b>		<b>0</b>	<b>4 492 999</b>	<b>943 530</b>	<b>5 436 529</b>	



**Položkový rozpočet**

S:	VDP 2017/002 LC Pekařovská Okružní - II. etapa
O:	SO 100.1.1 _1 Lesní cesta - oprava
R:	1 Nabídka VDP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>929 415,34</b>
1	112201103R00	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odsávením, s přesekáním kořenů průměru přes, 500 do 700 mm	kus	8,00000	650,00	5 200,00
2	112201104R00	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odsávením, s přesekáním kořenů průměru přes, 700 do 800 mm	kus	18,00000	804,00	14 472,00
3	112201105T00	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odsávením, s přesekáním kořenů průměru přes, 900 mm	kus	1,00000	656,00	656,00
4	113108441R00	Rozrytí vrstvy krytu nebo podkladu z kameniva bez zhutnění, bez vyrovnání rozrytého materiálu, pro, jakékoliv tloušťky bez živičného náplva	m2	9 284,00000	38,00	352 792,00
5	122302203R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na, vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v homině tř. 4 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	390,30000	66,00	25 759,80
6	122402203R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na, vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v homině tř. 5 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	780,60000	128,00	99 916,80
7	122602213R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na, vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v homině tř. 6 a 7 při fragmentaci do 0	m3	174,10000	394,00	68 595,40
8	128401101R00	Dolamování na dně odkopávek a prokopávek v hominách tř. 5 až 7 ve vrstvě tloušťky do 1 000 mm, bez, naložení v homině tř. 5	m3	53,25000	1 224,00	65 178,00
9	132301211R00	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného, profilu a spádu v homině tř. 4 do 100 m3	m3	19,20000	172,00	3 302,40
10	132401201R00	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného, profilu a spádu s použitím trhavín v homině tř. 5 pro jakékoliv množství	m3	28,80000	158,00	4 492,80
11	132501201R00	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného, profilu a spádu s použitím trhavín v homině 6 pro jakékoliv množství	m3	48,00000	795,00	38 160,00
12	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení, výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z hominy tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	167,42000	21,00	3 515,82
13	162201152R00	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení	m3	122,42500	33,00	4 040,03
14	162201423R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů, kmenů průměru přes, 500 do 700 mm	kus	8,00000	451,00	3 608,00
15	162201424R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů, kmenů průměru přes 700 do 900 mm	kus	18,00000	492,00	8 856,00
16	162201425SV	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D nad 900 mm	ks	1,00000	533,00	533,00
17	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení, výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z hominy tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	242,08000	49,00	11 861,92
18	162301152R00	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení, výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z hominy tř. 5 až 7 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	962,32500	54,00	51 865,55

### Položkový rozpočet

S:	VDP 2017/002 LC Pekařovská Okružní - II.etapa
O:	SO 100.1.1_1 Lesní cesta - oprava
R:	1 Nabídka VDP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
19	167101102R00	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m <sup>3</sup> , zhominář. 1 až 4	m <sup>3</sup>	242,08000	38,00	9 199,04
20	167101152R00	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m <sup>3</sup> , zhominář. 5 až 7	m <sup>3</sup>	932,62500	38,00	35 439,75
21	171101101R00	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuštěných s, uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhuštění v procentech výsledků	m <sup>3</sup>	932,62500	21,00	19 585,13
22	181006123R00	Rozprostření zemín schopných zúrodnění ve sklonu přes 1:5, tloušťka vrstvy do 0,10 m	m <sup>2</sup>	6 767,92500	8,00	54 143,40
23	182101101R00	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v, zářezech v hornině tř. 1 až 4	m <sup>2</sup>	2 292,50000	21,00	48 142,60
<b>Díl: 4 Vodrovné konstrukce</b>						<b>266 596,00</b>
24	463212191R00	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného Příplatek k cenám za vypracování líce	m <sup>2</sup>	130,00000	70,00	9 100,00
25	463212300SV	Rovnanina z lomového kamene nad 500 kg s vyklínováním spár úlomky kamene	m <sup>3</sup>	192,00000	1 300,00	249 600,00
26	469950000SV	Frem.položka-Příčný svodný zemní žlábk, příč.práh dřev.kul.DN 300 mm a více,zajišť.kolík dř.kul.DN, 140 mm a více	bm	4,20000	1 880,00	7 896,00
<b>Díl: 5 Komunikace pozemní</b>						<b>801 695,30</b>
27	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním	m <sup>2</sup>	768,00000	22,00	16 896,00
28	564751111R00	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění, tl. 150 mm	m <sup>2</sup>	1 536,00000	100,00	153 600,00
29	564731111R00	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění, tl. 100 mm	m <sup>2</sup>	1 804,50000	70,00	126 315,00
30	564861111R00	Podklad ze štěrku tří ŠD s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 200 mm	m <sup>2</sup>	768,00000	130,00	99 840,00
31	568903311R00	Zřízení zerních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhuštěním	m <sup>3</sup>	242,08000	310,00	75 044,80
32	597311121	Svodnice vody ocelová typ 120 kotvená do sypaniny	m	300,00000	1 100,00	330 000,00
<b>Díl: 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>						<b>128 537,00</b>
33	938902113	Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo, nánosu, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s	m	1 495,00000	35,00	52 325,00
34	938909642R00	Čištění krajnic odstraněním nánosu (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek ale	m <sup>2</sup>	4 234,00000	18,00	76 212,00
<b>Díl: 998 Přesun hmot</b>						<b>7 644,54</b>
35	998225111R00	Přesun hmot pro komunikace skrytým z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní, vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	1 528,90800	5,00	7 644,54

### Položkový rozpočet

S:	VDP 2017/002 LC Pekařovská Okružní - II.etapa
O:	SO 100.1.2_1 Lesní cesta - investice
R:	1 Nabídka VDP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace pozemní</b>				<b>498 400,00</b>
1	56110001LP	Stabilizace "DOROSOL"	m2	3 517,50000	80,00	281 400,00
2	564751111R00	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění, tl. 150 mm	m2	2 170,00000	100,00	217 000,00
<b>Díl: 998</b>		<b>Přesun hmot</b>				<b>3 163,86</b>
3	998225111R00	Přesun hmot pro komunikace skrytém z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní, vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objemu	t	632,77200	5,00	3 163,86

**Položkový rozpočet**

S:	VDP 2017/002 LC Pekařovská Okružní - II.etapa
O:	SO 100.2_1 Cestní příkopa - investice
R:	1 Nabídka VDP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>158 047,50</b>
1	132301101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a, spádu v hornině tř. 4 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	10,80000	255,00	2 754,00
2	132301203	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného, profilu a spádu v hornině tř. 4 přes 1 000 do 5 000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	84,00000	107,00	8 988,00
3	132401101R00	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a, spádu v hornině tř. 5 pro jakékoliv množství	m <sup>3</sup>	10,80000	877,00	9 471,60
4	132401201R00	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného, profilu a spádu s použitím trhavin v hornině tř. 5 pro jakékoliv množství	m <sup>3</sup>	84,00000	156,00	13 104,00
5	132501101R00	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a, spádu v hornině tř. 6 pro jakékoliv množství	m <sup>3</sup>	14,40000	709,00	10 080,00
6	132501201R00	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného, profilu a spádu s použitím trhavin v hornině 6 pro jakékoliv množství	m <sup>3</sup>	112,00000	795,00	89 040,00
7	181006123R00	Rozprostření zemín schopných zúrodnění ve sklonu přes 1:5, tloušťka vrstvy do 0,10 m	m <sup>2</sup>	1 580,00000	8,00	12 640,00
8	182101102R00	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v, zářezech v hornině tř. 5	m <sup>2</sup>	398,00000	30,00	11 970,00
<b>Díl: 2 Zakládání</b>						<b>29 460,00</b>
9	211511111R00	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně, lomovým kamenem netříděným	m <sup>3</sup>	15,00000	850,00	12 750,00
10	211521000SV	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně, kamenivem hrubým drceným frakce 65 až 125 mm	m <sup>3</sup>	14,70000	600,00	8 820,00
11	212572111R00	Lože pro trativody ze štěrku tříděného	m <sup>3</sup>	5,40000	350,00	1 890,00
12	212755216	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm	m	60,00000	100,00	6 000,00
<b>Díl: 4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>700,00</b>
13	463211141	Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu do 3 m <sup>3</sup> z kamene, tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů do 80 kg	m <sup>3</sup>	0,50000	1 400,00	700,00
<b>Díl: 8 Trubní vedení</b>						<b>1 900,00</b>
14	899621112R00	Obetonování drenážního potrubí prostým betonem tl. obetonování do 150 mm, trub DN přes 100 do 160	m	10,00000	190,00	1 900,00
<b>Díl: 998 Přesun hmot</b>						<b>354,09</b>
15	998225111R00	Přesun hmot pro komunikace skrytem zkameníva, monolitickým betonovým nebo živčným dopravní, vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	70,81800	5,00	354,09

**Položkový rozpočet**

S:	VDP 2017/002 LC Pekařovská Okružní - II.etapa
O:	SO 100.3.1 _1 Trubní propustky DN 600 - oprava
R:	1 Nabídka VDP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>277 172,40</b>
1	115001104R00	Převedení vody potrubím průměru DN přes 250 do 300	m	30,00000	401,00	12 030,00
2	115101201R00	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	24,00000	50,00	1 200,00
3	131301102	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4, přes 100 do 1 000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	105,23400	78,00	8 208,25
4	131301109R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příklad k cenám, za lenivost horniny tř. 4	m <sup>3</sup>	52,81700	10,00	528,17
5	131401102R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 5, přes 100 do 1 000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	157,85100	262,00	41 356,86
6	131501102R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 6, přes 100 do 1 000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	263,08500	200,00	52 617,00
7	132301101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a, spádu v hornině tř. 4 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	4,42100	255,00	1 127,36
8	132301109R00	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a, spádu v hornině tř. 4 Příklad k cenám za lenivost horniny tř. 4	m <sup>3</sup>	4,42100	10,00	44,21
9	132401101R00	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a, spádu v hornině tř. 5 pro jakékoliv množství	m <sup>3</sup>	6,63100	877,00	5 815,39
10	132501101R00	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a, spádu v hornině tř. 6 pro jakékoliv množství	m <sup>3</sup>	11,05200	700,00	7 736,40
11	162301151R00	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení, výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 5 až 7, na vzdálenosti přes 50 do 500 m	m <sup>3</sup>	121,02200	48,00	5 809,06
12	167101152R00	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m <sup>3</sup> ., zhornin tř. 5 až 7	m <sup>3</sup>	121,02200	38,00	4 598,84
13	175101201R00	Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 nebo materiálem, uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhuštění bez probuzení	m <sup>3</sup>	253,25000	246,00	62 299,50
14	175101209R00	Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 nebo materiálem, uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhuštění Příklad k	m <sup>3</sup>	126,62500	103,00	13 042,38
15	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél, výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez	m <sup>3</sup>	174,00000	264,00	45 936,00
16	175111109	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél, výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění Příklad k	m <sup>3</sup>	64,00000	156,00	9 984,00
17	181006123R00	Rozprostření zemín schopných zúrodnění ve sklonu přes 1:5, tloušťka vrstvy do 0,10 m	m <sup>2</sup>	605,11000	8,00	4 840,88
<b>Díl: 2 Základání</b>						<b>122 729,99</b>
18	271572211	Podsypaní pod základové konstrukce se zhuštěním a urovnáním povrchu ze štěrkoopětka neúředněného	m <sup>3</sup>	8,73600	690,00	6 027,84
19	273322511	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu se zvýšenými nároky na pročištění tř. C. 25/30	m <sup>3</sup>	5,32000	2 540,00	13 512,80
20	273361412	Výztuž základových konstrukcí desek ze svařovaných sítí, hmotností přes 3,5 do 6 kg/m <sup>2</sup>	t	0,35600	24 000,00	8 592,00

**Položkový rozpočet**

S:	VDP 2017/002 LC Pekařovská Okružní - II. etapa
O:	SO 100.3.1_1 Trubní propustky DN 600 - oprava
R:	1 Nabídka VDP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
21	274311127	Základové konstrukce z betonu prostého pasy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C. 25/30	m3	23,82000	3 100,00	73 842,00
22	275354111R00	Bednění základových konstrukcí patek a bloků zařízení	m2	41,83000	450,00	18 868,50
23	275354211R00	Bednění základových konstrukcí patek a bloků odstranění bednění	m2	41,93000	45,00	1 886,85
<b>Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>204 708,66</b>
24	311213113	Zdivo nadzákladové z lomového kamene štípaného nebo ručně vybraného na maltu z nepravidelných, kamenů objemu 1 kusu kamene do 0,02 m3, šířka spáry přes 10 do 20 mm	m3	41,37200	4 200,00	173 782,40
25	311213911	Zdivo nadzákladové z lomového kamene štípaného nebo ručně vybraného na maltu Příplatek k cenám za licování zdiva jednostranné	m3	41,37200	748,00	30 946,28
<b>Díl: 4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>25 846,80</b>
26	451313111R00	Podklad pod dlažbu z betonu prostého tl. přes 150 do 200 mm	m2	6,30000	390,00	2 457,00
27	463212111SV2	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním spár a, dutin úlomky kamene	m3	3,64800	1 400,00	5 107,20
28	463212111SV1	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním spár a, dutin úlomky kamene	m3	4,71000	1 400,00	6 594,00
29	463212191R00	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného Příplatek k cenám za vypracování líce	m2	13,98000	70,00	978,60
30	465511513R00	Dlažba z lomového kamene upraveného vodorovná nebo plocha ve sklonu do 1:2 s dodáním hmot do malty, MC 10, s vyplněním spár maltou MC 10 a s vyspárováním maltou MCS v ploše do 20 m2 tl. 300 mm	m2	6,30000	1 700,00	10 710,00
<b>Díl: 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>						<b>31 459,25</b>
31	628631211	Spárování zdiva opěrných zdí a valů cementovou maltou hloubky spárování do 30 mm, zdiva z lomového kamene	m2	85,02500	370,00	31 459,25
<b>Díl: 8 Trubní vedení</b>						<b>71 931,95</b>
32	822392111R00	Montáž potrubí z trub železobetonových hrdlových v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % s integrovaným, těsněním DN 400	m	2,00000	390,00	780,00
33	822442111R00	Montáž potrubí z trub železobetonových hrdlových v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % s integrovaným, těsněním DN 600	m	31,00000	624,00	19 344,00
34	592211380	trouba železobetonová 8úhelníková, zesílená D40x100x8 cm	kus	2,02000	1 080,00	2 181,60
35	592211420	trouba železobetonová 8úhelníková, zesílená D60x100x8 cm	kus	31,31000	1 585,00	49 626,35
<b>Díl: 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>						<b>46 274,25</b>
36	919535556	Obetonování trubního propustku betonem prostým se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	7,16300	2 900,00	20 772,70
37	275361412	Výztuž základových konstrukcí patek a bloků ze svařovaných sítí, hmotnosti přes 3,5 do 6 kg/m2	t	0,56000	22 000,00	12 320,00
38	935112111R00	Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zařízením spár cementovou maltou s ložem tl. 100, mm z betonu prostého tř. C 12/15 z betonových příkopových tvárnic šířky do 500 mm	m	2,50000	150,00	375,00
39	592275180	žlabovka betonová 50x50x13 cm	kus	5,05000	119,00	600,95
40	966008112R00	Bourání trubního propustku s odklizením a uložení vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do, 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN přes 300 do 500 mm	m	6,00000	300,00	1 800,00

### Položkový rozpočet

S:	VDP 2017/002 LC Pekařovská Okružní - II.etapa
O:	SO 100.3.1 _1 Trubní propustky DN 600 - oprava
R:	1 Nabídka VDP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
41	966008113R00	Bourání trubního propustku s odklizením a uložení vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do, 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN přes 500 do 800 mm	m	20,00000	350,00	7 000,00
42	985221011	Postupné rozebrání zdiva pro další použití kamenného, objemu do 1 m3	m3	0,99000	2 990,00	2 960,10
43	114203202R00	Očištění lomového kamene nebo betonových tváric získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnanin a soustřeďovacích sítav od malty	m3	0,99000	450,00	445,50
<b>Díl: 997 Přesun suti</b>						<b>23 609,39</b>
44	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na, vzdálenost do 1km	t	49,45500	45,00	2 225,48
45	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek koně za každý, další 1 zanočání 1 km přes 1 km	t	751,68000	12,00	9 020,16
46	997221825	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovná) železobetonového	t	49,45500	250,00	12 363,75
<b>Díl: 998 Přesun hmot</b>						<b>1 270,59</b>
47	998225111R00	Přesun hmot pro komunikace skrytém z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní, vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	254,11700	5,00	1 270,59



### Položkový rozpočet

S:	VDP 2017/002 LC Pekařovská Okružní - II. etapa
O:	SO 100.3.2 _1 Trubní propustek DN 800 km 0,370 10 - oprava
R:	1 Nabídka VDP

P.č.	Číslo položky	Název položky	M.J	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>47 662,44</b>
1	115001104R00	Převedení vody potrubím průměru DN přes 250 do 300	m	12,00000	401,00	4 812,00
2	115101201R00	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	40,00000	50,00	2 000,00
3	131301102	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4, přes 100 do 1 000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	14,71800	78,00	1 148,00
4	131301109R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám, za lepkovost horniny tř. 4	m <sup>3</sup>	7,35900	10,00	73,59
5	131401102R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 5, přes 100 do 1 000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	22,07700	262,00	5 784,17
6	131501102R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 6, přes 100 do 1 000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	36,79500	313,00	11 516,84
7	132301201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného, profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	1,31400	172,00	226,01
8	132301209R00	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného, profilu a spádu v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepkovost horniny tř. 4	m <sup>3</sup>	1,31400	10,00	13,14
9	132401201R00	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného, profilu a spádu s použitím trhavin v hornině tř. 5 pro jakékoliv množství	m <sup>3</sup>	1,98900	156,00	307,16
10	132501201R00	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného, profilu a spádu s použitím trhavin v hornině 6 pro jakékoliv množství	m <sup>3</sup>	3,28300	795,00	2 609,99
11	182201152R00	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení	m <sup>3</sup>	22,74900	33,00	750,72
12	187101151R00	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m <sup>3</sup> , z hornin tř. 5 až 7	m <sup>3</sup>	22,74900	38,00	864,46
13	171101101R00	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuštěných s, uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhuštění v procentech výsledků	m <sup>3</sup>	22,74900	21,00	477,73
14	175101201R00	Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 nebo materiálem, uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhuštění bez naložení	m <sup>3</sup>	57,40700	246,00	14 122,12
15	175101209R00	Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 nebo materiálem, uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhuštění Příplatek k	m <sup>3</sup>	28,70400	103,00	2 956,51
<b>Díl: 2 Zakládání</b>						<b>37 940,96</b>
16	271572211	Podsypaní pod základové konstrukce se zhuštěním a urovnáním povrchu ze štěrkopísku neúředněného	m <sup>3</sup>	2,08300	690,00	1 437,27
17	273322511	Základy z betonu železobetonového (bez výztuže) desky z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C. 25/30	m <sup>3</sup>	1,71100	2 540,00	4 345,94
18	273361412	Výztuž základových konstrukcí desek ze svařovaných sítí, hmotností přes 3,5 do 6 kg/m <sup>2</sup>	t	0,39200	24 000,00	9 408,00
19	274311127	Základové konstrukce z betonu prostého pasy, prahy, výence a ostuhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C. 25/30	m <sup>3</sup>	5,73300	3 100,00	17 772,30
20	275354111R00	Bednění základových konstrukcí patek a bloků zřízení	m <sup>2</sup>	8,33000	450,00	3 748,50
21	275354211R00	Bednění základových konstrukcí patek a bloků odstranění bednění	m <sup>2</sup>	27,31000	45,00	1 228,95



### Položkový rozpočet

S:	VDP 2017/002 LC Pekařovská Okružní - II.etapa
O:	SO 100.3.2 _1 Trubní propustek DN 800 km 0,370 10 - oprava
R:	1 Nabídka VDP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>40 724,30</b>
22	311213113	Zdivo nadzákladové z lomového kamene štípaného nebo ručně vybíraného na maltu z nepravidelných kamenů objemu 1 kusu kamene do 0,02 m3, šířka spáry přes 10 do 20 mm	m3	7,47500	4 200,00	31 395,00
23	311213911	Zdivo nadzákladové z lomového kamene štípaného nebo ručně vybíraného na maltu Příplatek k cenám za, lícování zdiva jednostranné	m3	7,47500	748,00	5 591,30
24	317321118R00	Římsy ze železobetonu C 30/37	m3	0,64000	3 325,00	2 128,00
25	317353121R00	Bednění mostní římsy zřízení všech tvarů	m2	4,02500	400,00	1 610,00
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>14 000,00</b>
26	463212111SV2	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním spár a, dutin úlomky kamene	m3	10,00000	1 400,00	14 000,00
<b>Díl: 6</b>		<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>				<b>6 371,40</b>
27	628831211	Spárování zdiva opěrných zdí a valů cementovou maltou hloubky spárování do 30 mm, zdiva z lomového kamene	m2	17,22000	370,00	6 371,40
<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				<b>28 273,00</b>
28	822492111R00	Montáž potrubí z trub železobetonových hrdlových v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % sítěm integrovaným, těsněním DN 1000	m	7,00000	807,00	5 649,00
29	592211480	trouba železobetonová 8úhelníková, zesílená Ø100x100x12 cm	kus	7,07000	3 200,00	22 624,00
<b>Díl: 9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>14 318,80</b>
30	919535556	Obetonování trubního propustku betonem prostým se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	2,83200	2 900,00	8 212,80
31	275361412	Výztuž základových konstrukcí pátek a bloků ze svařovaných sítí, hmotností přes 3,5 do 6 kg/m2	t	0,19800	22 000,00	4 358,00
32	986008113R00	Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládce na vzdálenost do, 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN přes 500 do 800 mm	m	5,00000	350,00	1 750,00
<b>Díl: 997</b>		<b>Přesun sutě</b>				<b>5 003,93</b>
33	997221561	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na, vzdálenost do 1km	t	10,27500	45,00	462,38
34	997221569	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý, další i začínají 1 km přes 1 km	t	164,40000	12,00	1 972,80
35	997221825	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) železobetonového	t	10,27500	250,00	2 568,75
<b>Díl: 998</b>		<b>Přesun hmot</b>				<b>410,85</b>
36	998225111R00	Přesun hmot pro komunikace skrytém z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní, vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	82,17000	5,00	410,85
<b>Díl: 762</b>		<b>Konstrukce tesafské</b>				<b>37 296,30</b>
37	76222141R00	Montáž zábradlí osové vzdálenosti sloupků do 1500 mm rovného	m	9,84000	250,00	2 460,00
38	605121210	řezivo jehličnaté hranol jakost I-II délka 4 - 5 m	m3	1,83700	5 900,00	9 658,30
39	998762201	Přesun hmot pro konstrukce tesafské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovné dopravní, vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	125,88000	200,00	25 178,00
<b>Díl: 783</b>		<b>Dokončovací práce - nátěry</b>				<b>3 325,70</b>
40	783228101	Lazurovací nátěr tesafských konstrukcí jednonásobný akrylátový	m2	19,00400	55,00	1 045,22
41	783228111	Lazurovací nátěr tesafských konstrukcí dvojnásobný akrylátový	m2	19,00400	120,00	2 280,48

Položkový rozpočet

S:	VDP 2017/002 LC Pekařovská Okružní - II. etapa
O:	SO 100.4_1 Trubní propustky - investice
R:	1 Nabídka VDP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>207 730,34</b>
1	131301102	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4, přes 100 do 1 000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	74,62500	78,00	5 820,75
2	131301109R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příklad k cenám, za lenivost horniny tř. 4	m <sup>3</sup>	37,31300	10,00	373,13
3	131401102R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 5, přes 100 do 1 000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	111,93600	262,00	29 327,76
4	131501102R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 6, přes 100 do 1 000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	188,56300	313,00	58 394,22
5	132301101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a, spádu v hornině tř. 4 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3,64000	255,00	928,20
6	132301109R00	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a, spádu v hornině tř. 4 Příklad k cenám za lenivost horniny tř. 4	m <sup>3</sup>	3,64000	10,00	36,40
7	132401101R00	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a, spádu v hornině tř. 5 pro jakékoliv množství	m <sup>3</sup>	5,46000	877,00	4 788,42
8	132501101R00	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a, spádu v hornině tř. 6 pro jakékoliv množství	m <sup>3</sup>	9,10000	700,00	6 370,00
9	162301151R00	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení, výkopku, avšak se složením bez rozmulů z horniny tř. 5 až 7 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m <sup>3</sup>	98,21000	48,00	4 714,08
10	167101151R00	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m <sup>3</sup> , z hornin tř. 5 až 7	m <sup>3</sup>	98,21000	38,00	3 731,98
11	175101201R00	Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 nebo materiálem, uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění bez naložení	m <sup>3</sup>	172,71500	246,00	42 487,89
12	175101209R00	Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 nebo materiálem, uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění Příklad k	m <sup>3</sup>	77,67100	103,00	8 000,11
13	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél, výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez	m <sup>3</sup>	120,40000	264,00	31 785,60
14	175111109	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél, výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění Příklad k	m <sup>3</sup>	45,15000	158,00	7 043,40
15	181006123R00	Rozproštění zemin schopných zúrodnění ve sklonu přes 1:5, tloušťka vrstvy do 0,10 m	m <sup>2</sup>	491,05000	8,00	3 928,40
<b>Díl: 2 Zakládání</b>						<b>95 668,96</b>
16	271572211	Podsypaní pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu ze šterkovisku netříděného	m <sup>3</sup>	6,54400	630,00	4 135,36
17	273322511	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m <sup>3</sup>	3,92000	2 540,00	9 956,80
18	273361412	Výztuž základových konstrukcí desek ze svařovaných sítí, množství přes 3,5 do 6 kg/m <sup>2</sup>	t	0,26300	24 000,00	6 312,00
19	274311127	Základové konstrukce z betonu prostého pasy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pílejí C 25/30	m <sup>3</sup>	19,20000	3 100,00	59 520,00
20	275354111R00	Bednění základových konstrukcí patek a bloků zřízení	m <sup>2</sup>	31,04000	450,00	13 968,00

### Položkový rozpočet

S:	VDP 2017/002 LC Pekařovská Okružní - II. etapa
O:	SO 100.4_1 Trubní propustky - investice
R:	1 Nabídka VDP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
21	275354211R00	Bednění základových konstrukcí patek a bloků odstranění bednění	m2	31,04000	45,00	1 396,80
<b>Díl: 3 Svazlé a kompletní konstrukce</b>						<b>154 625,00</b>
22	311213113	Zdivo nadzákladové z lomového kamene šípáného nebo ručně vybraného na maltu z nepravidelných, kamenů objemu 1 kusu kamene do 0,02 m3, šířka spáry přes 10 do 20 mm	m3	31,25000	4 200,00	131 250,00
23	311213911	Zdivo nadzákladové z lomového kamene šípáného nebo ručně vybraného na maltu Příplatek k cenám za lícování zdiva jednostranné	m3	31,25000	748,00	23 375,00
<b>Díl: 4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>20 676,88</b>
24	451313111R00	Podklad pod dlažbu z betonu prostého tl. přes 150 do 200 mm	m2	5,04000	390,00	1 965,60
25	463212111SV1	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním spár a, dutin úložky kamene	m3	3,76800	1 400,00	5 275,20
26	463212111SV2	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním spár a, dutin úložky kamene	m3	2,91800	1 400,00	4 085,20
27	463212191R00	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného Příplatek k cenám za vypracování líce	m2	11,18400	70,00	782,88
28	465511513R00	Dlažba z lomového kamene upraveného vodorovná nebo plocha ve sklonu do 1:2 s dodáním hmot do maltky, MC 10, s vyplněním spár maltou MC 10 a s vyspárováním maltou MCS v ploše do 20 m2 tl. 300 mm	m2	5,04000	1 700,00	8 568,00
<b>Díl: 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>						<b>23 768,80</b>
29	628631211	Spárování zdiva opěrných zdí a valů cementovou maltou hloubky spárování do 30 mm, zdiva z lomového kamene	m2	64,24000	370,00	23 768,80
<b>Díl: 8 Trubní vedení</b>						<b>53 396,40</b>
30	822442111R00	Montáž potrubí z trub železobetonových hrdlových v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % integrovaným, těsněním DN 800	m	24,00000	624,00	14 976,00
31	592211420	Trouba železobetonová 8úhelníková, zesílená D60x100x8 cm	kus	24,24000	1 585,00	38 420,40
<b>Díl: 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>						<b>24 432,80</b>
32	919535556	Obetonování trubního propustku betonem prostým se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	5,29200	2 900,00	15 346,80
33	275361412	Výztuž základových konstrukcí patek a bloků ze svařovaných sítí, hmotností přes 3,5 do 6 kg/m2	t	0,41300	22 000,00	9 086,00
<b>Díl: 998 Přesun hmot</b>						<b>973,37</b>
34	998225111R00	Přesun hmot pro komunikace skrytém z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní, vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	194,87400	5,00	973,37

**Položkový rozpočet**

S:	VDP 2017/002 LC Pekařovská Okružní - II.etapa
O:	VON_1 Vedlejší a ostatní náklady stavby
R:	1 Nabídka VDP

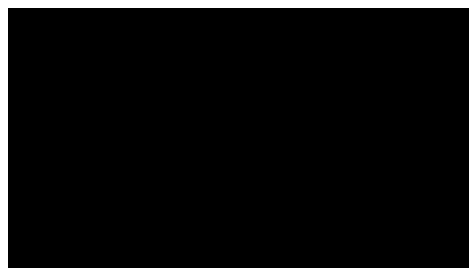
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: VRN</b>		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>45 481,26</b>
1	2004RVD	Zařízení staveniště včetně všech nákladů spojených s jeho zřízením, provozem, zabezpečením a, likvidací, zřízení a projednání potřebných ploch pro ZS, skládky materiálu, mezidobové včetně	soub	1,00000	10 000,00	10 000,00
2	2005R	Zajištění umístění štítku o povolení stavby a stejnopisu oznámení o zahájení prací oblasnímu, inspektorátu práce na výhledovém místě a vstupu na staveniště	soub	1,00000	1 000,00	1 000,00
3	20092VP1	Zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby (3 tištěné paré +1 v elektr.podobě) a, zaměření skutečného provedení stavby v (3 tištěné paré +1 v elektr.podobě) a fotodokumentace	soub	1,00000	15 000,00	15 000,00
4	204300202RP	Zatěžovací zkoušky	soub	1,00000	10 000,00	10 000,00
5	22003001SV	Přemístění posedu na vzdálenost 20 m	soub	1,00000	9 481,26	9 481,26

Harmonogram stavby: VDP 2017/002 LC Pekařovská Okružní - II.etapa

Zhotovitel: VDP STAVBY a.s.  
Komenského 315  
78815 Velké Losiny

Číslo	Název	Začátek činnosti	Konec činnosti	2017		2018						
				listopad	prosinec	leden	únor	březen	duben	květen	červen	červenec
VDP 2017/002	LC Pekařovská Okružní - II.etapa	2.11.2017	4.7.2018									
SO 100.3.2	Trubní propustek DN 800 km 0,370 10 - d	2.11.2017	17.11.2017									
1	Nabídka VDP	2.11.2017	17.11.2017									
1	Zemní práce	2.11.2017	17.11.2017									
2	Zakládání	2.11.2017	7.11.2017									
3	Svislé a kompletní konstrukce	3.11.2017	9.11.2017									
4	Vodorovné konstrukce	6.11.2017	10.11.2017									
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování vý	9.11.2017	10.11.2017									
8	Trubní vedení	8.11.2017	14.11.2017									
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	13.11.2017	17.11.2017									
997	Přesun sutě	2.11.2017	17.11.2017									
998	Přesun hmot	2.11.2017	17.11.2017									
762	Konstrukce tesařské	13.11.2017	17.11.2017									
783	Dokončovací práce - nátěry	17.11.2017	17.11.2017									
SO 100.4	Trubní propustky - investice	2.11.2017	8.12.2017									
1	Nabídka VDP	2.11.2017	8.12.2017									
1	Zemní práce	2.11.2017	8.12.2017									
2	Zakládání	2.11.2017	8.11.2017									
3	Svislé a kompletní konstrukce	6.11.2017	21.11.2017									
4	Vodorovné konstrukce	10.11.2017	14.11.2017									
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování vý	16.11.2017	28.11.2017									
8	Trubní vedení	20.11.2017	30.11.2017									
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	23.11.2017	8.12.2017									
998	Přesun hmot	27.11.2017	5.12.2017									
VON_1	Vedlejší a ostatní náklady stavby	2.11.2017	4.7.2018									
1	Nabídka VDP	2.11.2017	4.7.2018									
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	2.11.2017	4.7.2018									
SO 100.2	Cestní příkopa - investice	2.11.2017	27.6.2018									
1	Nabídka VDP	21.3.2018	27.6.2018									
1	Zemní práce	21.3.2018	27.6.2018									
2	Zakládání	18.6.2018	22.6.2018									
4	Vodorovné konstrukce	20.6.2018	20.6.2018									
8	Trubní vedení	21.6.2018	25.6.2018									
998	Přesun hmot	21.3.2018	27.6.2018									
SO 100.1.1	Lesní cesta - oprava	21.3.2018	4.7.2018									
1	Nabídka VDP	21.3.2018	4.7.2018									
1	Zemní práce	21.3.2018	4.7.2018									
4	Vodorovné konstrukce	30.4.2018	23.5.2018									
5	Komunikace pozemní	8.5.2018	15.6.2018									
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	18.6.2018	27.6.2018									
998	Přesun hmot	21.3.2018	4.7.2018									
SO 100.1.2	Lesní cesta - investice	21.3.2018	4.7.2018									
1	Nabídka VDP	21.3.2018	4.7.2018									
5	Komunikace pozemní	21.3.2018	4.7.2018									
998	Přesun hmot	21.3.2018	4.7.2018									
SO 100.3.1	Trubní propustky DN 600 - oprava	21.3.2018	30.4.2018									
1	Nabídka VDP	21.3.2018	30.4.2018									
1	Zemní práce	21.3.2018	30.4.2018									
2	Zakládání	26.3.2018	4.4.2018									
3	Svislé a kompletní konstrukce	2.4.2018	17.4.2018									
4	Vodorovné konstrukce	13.4.2018	20.4.2018									
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování vý	17.4.2018	24.4.2018									
8	Trubní vedení	23.4.2018	30.4.2018									
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	9.4.2018	13.4.2018									
997	Přesun sutě	21.3.2018	30.4.2018									
998	Přesun hmot	21.3.2018	30.4.2018									

Ve Velkých Losinách dne 13.10.2017



Harmonogram stavby: VDP 2017/002 LC Pekařovská Okružní - II. etapa

Zhotovitel: VDP STAVBY a.s.  
Komenakého 315  
78016 Velké Losiny

Číslo	Název	Začátek činnosti	Konec činnosti	Cena (Kč)	2 017				2 018				
					listopad	prosinec	leden	unor	březen	duben	květen	červen	červenec
VDP 2017/002	LC Pekařovská Okružní - II. etapa	2.11.2017	4.7.2018	4 492 099	764 312	63 427	5 755	5 198	327 323	1 122 162	1 224 924	924 869	55 030
SO 100.3.2	Tržební propustky DN 800 kruh Q,370 10 -	2.11.2017	17.11.2017	236 328	236 328								
1	Nábidka VDP	2.11.2017	17.11.2017	236 328	236 328								
2	Zemní práce	2.11.2017	17.11.2017	47 062	47 062								
3	Zakládání	2.11.2017	7.11.2017	37 941	37 941								
4	Svislá a komplotní konstrukce	3.11.2017	9.11.2017	40 724	40 724								
5	Vodorovné konstrukce	6.11.2017	10.11.2017	14 000	14 000								
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování vy	9.11.2017	10.11.2017	6 371	6 371								
8	Tržební vedení	8.11.2017	14.11.2017	28 273	28 273								
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	13.11.2017	17.11.2017	15 319	14 319								
997	Přesun sítě	2.11.2017	17.11.2017	5 004	5 004								
998	Přesun hmot	2.11.2017	17.11.2017	411	411								
762	Konstrukce losařské	13.11.2017	17.11.2017	37 296	37 296								
783	Dokončovací práce - nátery	17.11.2017	17.11.2017	3 326	3 326								
SO 100.4	Tržební propustky - investice	2.11.2017	8.12.2017	581 273	523 801	57 672							
1	Nábidka VDP	2.11.2017	8.12.2017	581 273	523 801	57 672							
2	Zemní práce	2.11.2017	8.12.2017	207 730	162 816	44 916							
3	Zakládání	2.11.2017	6.11.2017	95 689	95 689								
4	Svislá a komplotní konstrukce	6.11.2017	21.11.2017	154 625	154 625								
5	Vodorovné konstrukce	10.11.2017	14.11.2017	20 677	20 677								
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování vy	16.11.2017	28.11.2017	23 789	23 789								
8	Tržební vedení	20.11.2017	30.11.2017	53 396	53 396								
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	23.11.2017	8.12.2017	24 433	12 216	12 216							
998	Přesun hmot	27.11.2017	8.12.2017	973	433	541							
VON 1	Vnější a ostatní náklady stavby	2.11.2017	4.7.2018	45 481	5 393	5 755	5 755	5 198	5 755	5 869	5 755	5 509	743
1	Nábidka VDP	2.11.2017	4.7.2018	45 481	5 393	5 755	5 755	5 198	5 755	5 869	5 755	5 609	743
VIN	Vnější rozpočtové náklady	2.11.2017	4.7.2018	45 481	5 393	5 755	5 755	5 198	5 755	5 869	5 755	5 609	743
SO 100.2	Čistí příkopy - investice	2.11.2017	27.6.2018	190 462	0	0	0	0	17 600	48 001	48 001	75 260	
1	Nábidka VDP	2.11.2017	27.6.2018	190 462					17 600	48 001	48 001	75 260	
2	Zemní práce	21.3.2018	27.6.2018	168 048								43 104	
3	Zakládání	18.6.2018	22.6.2018	20 460								29 460	
4	Vodorovné konstrukce	20.6.2018	20.6.2018	700								700	
6	Tržební vedení	21.6.2018	26.6.2018	1 900								1 900	
998	Přesun hmot	21.3.2018	27.6.2018	354					39	107	111	97	
SO 100.1	Lesní cesta - oprava	21.3.2018	4.7.2018	2 133 889					97 242	276 314	1 022 885	702 087	35 361
1	Nábidka VDP	21.3.2018	4.7.2018	2 133 889					97 242	276 314	1 022 885	702 087	35 361
2	Zemní práce	21.3.2018	4.7.2018	920 415									
4	Vodorovné konstrukce	30.4.2018	23.5.2018	266 586									
5	Komunikace pozemní	8.5.2018	15.6.2018	801 896									
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	18.6.2018	27.6.2018	120 537									
998	Přesun hmot	21.3.2018	4.7.2018	7 045									
SO 100.1.2	Lesní cesta - investice	21.3.2018	4.7.2018	501 564					52 049	141 952	146 684	141 952	10 927
1	Nábidka VDP	21.3.2018	4.7.2018	501 564					52 049	141 952	146 684	141 952	10 927
5	Komunikace pozemní	21.3.2018	4.7.2018	490 400					51 721	141 067	145 758	141 067	18 808
998	Přesun hmot	21.3.2018	4.7.2018	3 164					320	886	925	886	119
SO 100.3	Tržební propustky DN 600 - oprava	21.3.2018	30.4.2018	895 003					154 676	650 327			
1	Nábidka VDP	21.3.2018	30.4.2018	895 003					154 676	650 327			
2	Zemní práce	21.3.2018	30.4.2018	277 172					74 363	202 809			
3	Zakládání	26.3.2018	4.4.2018	122 730					73 638	49 092			
4	Svislá a komplotní konstrukce	2.4.2018	17.4.2018	204 709						204 709			
5	Vodorovné konstrukce	13.4.2018	20.4.2018	25 847						25 847			
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování vy	17.4.2018	24.4.2018	31 469						31 469			
8	Tržební vedení	23.4.2018	30.4.2018	71 932						71 932			
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	0.4.2018	13.4.2018	46 274						46 274			
997	Přesun sítě	21.3.2018	30.4.2018	23 000					6 334	17 276			
998	Přesun hmot	21.3.2018	30.4.2018	1 271					341	930			
	Cena za město				764 312	63 427	5 755	5 198	327 323	1 122 162	1 224 924	924 869	55 030
	Cena za rok				827 738					3 665 261			

Vu Velkých Losinách dne 13.10.2017



2