

**SMLOUVA O DÍLO**  
**č. S928/2016/187**  
**31/5/16**

**I.**  
**Smluvní strany**

**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 Podpisového řádu č. 19/2015: Ing. Radkem Pomijem, ředitelem  
Krajského ředitelství České Budějovice

ve věcech technických jedná: p. Zdeněk Zajíc (technický dozor) č. [REDACTED]

p. David Hejl (technický dozor) č. [REDACTED]

[REDACTED]  
(dále jen „objednatel“)

a

**JIPAMA s.r.o.**

IČO: 251 59 224

DIČ: CZ25159224

zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 6817

sídlo: Hrachoviště 7, 379 01 Třeboň

zastoupený: Jiřím Márovcem, jednatelem společnosti

ve věcech technických jedná autorizovaný stavbyvedoucí: Jaroslav Bučil

[REDACTED]  
(dále jen „zhotovitel“)

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

## II. Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele na vlastní nebezpečí a odpovědnost dílo „**Oprava meliorační sítě na LS Třeboň 2016**“, evidenční číslo zakázky S928/2016/187, a to dle projektové dokumentace vypracované firmou PENA s.r.o. a za podmínek stanovených příslušnými právními předpisy a technickými normami, zadávacím řízením veřejné zakázky, v rámci něhož byla uzavřena tato smlouva, a touto smlouvou.
  2. V rámci plnění této smlouvy zhotovitel na vlastní náklad, nebezpečí a odpovědnost provede, popř. zabezpečí všechny práce a opatření potřebné k řádnému provedení díla. Součástí závazku zhotovitele dle této smlouvy je i provedení následujících prací a činností:
    - vytyčení inženýrských sítí a zařízení, včetně zajištění případné aktualizace vyjádření správců sítí a zařízení, která pozбудou platnosti v období mezi předáním staveniště a vytyčením sítí,
    - zajištění všech nezbytných opatření, jimiž bude předejito porušení jakékoliv inženýrské sítě během výstavby,
    - 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.
- 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 objednatelem předem písemně odsouhlaseny ve stavebním deníku. Provedení víceprací je možné jen na základě písemného dodatku této smlouvy, předem uzavřeného postupem souladným s obecně závaznými právními předpisy upravujícími zadávání veřejných zakázek.
  5. Zhotovitel prohlašuje, že je seznámen se všemi údaji potřebnými pro řádné provedení díla a že se před podpisem této smlouvy seznámil s polohou a povahou staveniště a s vynaložením odborné péče přezkoumal projektovou dokumentaci, přičemž ani při vynaložení odborné péče, již lze na něm rozumně požadovat, neshledal rozporů nebo nedostatků, jež by bránily řádnému provedení díla způsobem a v rozsahu dle této smlouvy.

### III. Doba plnění

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. Domněnka předání a převzetí staveniště se neuplatní v případě, že zhotovitel nepředloží objednateli záruční listinu dle čl. XII. této smlouvy, stejně jako v případě, že takové nepředložení záruční listiny bude pouze jedním z důvodů, pro které staveniště nebylo předáno v řádném termínu.
3. Smluvní strany dále ujednaly, že pro případ, kdy zhotovitel nejpozději v termínu pro převzetí staveniště nepředloží objednateli záruční listinu, jak ujednáno v čl. XII. této smlouvy, není objednatel povinen v návaznosti na předchozí odstavce věty třetí tohoto článku staveniště zhotoviteli dle této smlouvy předat, a to až do doby skutečného (faktického) předložení takové listiny zhotovitelem objednateli, ledaže by smluvní strany ujednaly jinak. Ustanovení čl. X. a čl. XI. této smlouvy tím není dotčeno.
4. Dílo, které je předmětem této smlouvy, bude provedeno, včetně řádného poskytnutí plnění dle čl. II. odst. 2 této smlouvy, nejpozději do **31.12.2016**. Tato lhůta se prodlužuje o počet dní, o něž objednatel umožní zhotoviteli převzít řádně připravené staveniště později než **1.9.2016**, nebude-li písemně dohodnuto jinak. Lhůta ujednaná v tomto odstavci pro provedení díla včetně poskytnutí plnění dle čl. II. odst. 2 této smlouvy se naopak neprodlužuje v případě, že zhotovitel z důvodu vzniklého na jeho straně nejpozději v termín pro převzetí staveniště nepředloží objednateli záruční listinu, jak ujednáno v čl. XII. této smlouvy, ledaže by smluvní strany ujednaly 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.
5. 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 staveniště v termínu dle této smlouvy anebo odmítne-li řádně připravené staveniště převzít, platí, že staveniště bylo předáno a převzato v termínu uvedeném ve výzvě dle odstavce 1 (s výjimkou ujednanou v ustanovení odstavce 2 věty třetí tohoto článku a odstavce 3. tohoto článku); objednatel učiní o předání staveniště datovaný písemný záznam.
6. V případě, že objednatel písemně požádá zhotovitele o přerušení prací na stavbě (např. z důvodu změny finančního plánu), je zhotovitel povinen práce přerušit na dobu objednatel písemně stanovenou. O dobu přerušení prací dle tohoto odstavce se posunuje termín pro provedení díla dle odstavce 3.

#### IV. Cena za dílo

1. Za řádné provedení díla dle této smlouvy náleží zhotoviteli cena za dílo ve výši 2 483 718,23 Kč bez DPH, slovy dvěmilionyčtyřistaosmdesátitřicetisídeset osmnáctkorunčeskýchadvacetřihaleřů bez DPH. DPH bude účtováno ve výši dle příslušného právního předpisu, tj. dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty.  
Zhotovitel prohlašuje, že je plátcem DPH.

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

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

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

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

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

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

2. Není-li v rozpočtu obsažen příslušný rozpočtový díl:

ceníková cena nové položky x (nabídková cena za dílo dle rozpočtu / ceníková cena díla, tj. prací uvedených v rozpočtu) = jednotková cena nové položky.

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

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 vytýčením jeho hranice, 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.

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 oblastním inspektorátu práce – včetně jeho případné aktualizace, vyvěšení stejnopisu oznámení o zahájení prací na viditelném místě u vstupu na staveniště po celou dobu provádění stavby). Jestliže zhotovitel plánuje (předpokládá) anebo bude provádět stavbu způsobem, při kterém by tato povinnost vznikla, je povinností zhotovitele o tom objednatel nejpozději při uzavření této smlouvy písemně informovat. Zhotovitel zajistí v takovém případě na své náklady vyvěšení stejnopisu oznámení o zahájení prací na viditelném místě u vstupu na staveniště po celou dobu provádění stavby.

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

2. Bude-li při provádění stavebních prací zjištěna vada projektové dokumentace, je zhotovitel povinen na tuto vadu objednatel neprodleně písemně upozornit a objednatel povinen postupovat tak, aby tato vada byla bez zbytečného odkladu odstraněna. Zhotovitel není oprávněn požadovat uhrazení víceprací, jež byly vyvolány vadou projektové dokumentace, již mohl zhotovitel odhalit při vynaložení odborné péče při přezkoumání projektové dokumentace dle čl. II. odst. 5 této smlouvy.
3. V případě, že v průběhu prací dojde ke změně nebo vydání nového rozhodnutí orgánu veřejné moci, je objednatel povinen bez zbytečného odkladu změněné podmínky projednat a přizvat k jejich projednávání i zástupce zhotovitele. Vyžádají-li si tyto změny prodloužení termínu provedení díla, bude tento termín odpovídajícím způsobem prodloužen uzavřením dodatku k této smlouvě, v němž budou uvedeny i jeho důvody.
4. Pokud bude objednatel u určitého druhu prací písemně požadovat sdělení identifikačních údajů subdodavatele/případného subdodavatele, 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 objednatel 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 Jaroslava Bučila, telefon: [REDAKCE]  
[REDAKCE] Zhotovitel bere na vědomí, že stavbyvedoucím nesmí být osoba, která je v pracovněprávním vztahu k objednateli. Zhotovitel se pro případ, kdy by jmenovaný stavbyvedoucí tuto podmínku přestal kdykoliv v době provádění díla splňovat, zavazuje, že neprodleně, nejpozději však do jednoho týdne od okamžiku, kdy tuto skutečnost zjistí, jmenuje nového stavbyvedoucího.
9. V případě, že dojde ke změně v osobě stavbyvedoucího, je zhotovitel povinen obratem písemně objednateli oznámit osobu nového stavbyvedoucího, a to včetně jeho kontaktních údajů.
10. Jako stavbyvedoucí může být jmenována pouze osoba splňující požadavky objednatele stanovené pro výkon této funkce v zadávacích podmínkách veřejné zakázky, na kterou byla tato smlouva uzavřena.
11. Zhotovitel prohlašuje a současně se zavazuje zajistit, že po dobu trvání této smlouvy se na provádění díla budou podílet pouze osoby, které zejména:
  - a) k výkonu činnosti disponují veškerými potřebnými oprávněními, zejména jsou evidovány v příslušných registrech (živnostenský rejstřík, registr pojištěnců ČSSZ, popř. v jiných v souvislosti s agendou daně z příjmů fyzických osob, veřejného zdravotního pojištění a sociálního zabezpečení),
  - b) mají potřebná oprávnění k pobytu na území České republiky a výkonu pracovní činnosti (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 subdodavatele (včetně agenturních pracovníků), nebo subdodavatele jako osoby samostatně výdělečně činné.
12. Zhotovitel se dále zavazuje a prohlašuje, že veškeré platby subdodavatelům 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 dvou dnů poté, co k 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 ohradit a 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 objednatelově 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, zajistit 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. Zhotovitel seznámí objednatelem určené pracovníky objednatele s řádnou obsluhou všech zařízení díla. Seznámení proběhne v průběhu uvádění příslušných zařízení do provozu.
19. 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.
20. 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.
21. Zhotovitel je povinen písemně vyzvat technický dozor objednatele alespoň 3 pracovní dny předem k převjímcce prací dalším postupem zakrytých. Převjímcce těchto prací zaznamená technický dozor objednatele do stavebního deníku. Nevyzve-li zhotovitel prokazatelně písemně objednatele včas k převjímcce, je povinen na žádost objednatele zakryté práce odkrýt na vlastní náklad.
22. 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.
23. 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 subdodavatele, 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 subdodavatele.

24. Zhotovitel je povinen předložit objednateli seznam svých subdodavatelů podle § 147a odst. 1 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v účinném znění, a to ve lhůtách uvedených ustanovením upravených; to neplatí, jde-li ve smyslu zákona o zakázku malého rozsahu.

## 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.

## IX.

### **Záruka a uplatnění práv z odpovědnosti za vady**

1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost zhotoveného díla o době trvání 36 měsíců. Záruka začíná běžet dnem převzetí díla objednatelům.
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 objednatelům. 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 3, 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. 3 této smlouvy) je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 25 % z ceny vadně provedených prací (popř. z ceny vadného výrobku, stroje či zařízení) určené bez DPH dle čl. IV. ve spojení s přílohou této smlouvy, přičemž při tomto určení se vychází z ceny těchto prací (výrobku, stroje či zařízení) tak, jakoby se jednalo o práce bezvadně provedené (výrobek, stroj či zařízení bezvadné).
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. 23 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 20 000,- Kč za každé takové porušení a, byť i započatý, kalendářní měsíc trvání porušení.
8. V případě prodlení zhotovitele se splněním povinnosti dle čl. VII. odst. 22 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 porušení povinnosti zhotovitele dle čl. VII. odst. 21 věty první této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 50 000,- Kč za každé takové porušení.
10. V případě porušení povinnosti zhotovitele dle čl. VII. odst. 2 věty poslední nebo čl. VII. odst. 10 věty poslední nebo čl. VIII. odst. 1 věty poslední této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každé takové porušení.
11. 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.
12. V případě prodlení zhotovitele s předložením originálu záruční listiny bankovní záruky zajišťující dluhy (závazky a povinnosti) zhotovitele dle této smlouvy objednateli delšího než 15 dnů je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 15 % z ceny za dílo bez DPH dle čl. IV. této smlouvy.
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:
  - zhotovitel je v prodlení s předložením originálu záruční listiny (popř. jejího prodloužení) dle čl. XII. této smlouvy (bankovní záruka) o více než 3 pracovní dny, nebo
  - 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. Bankovní záruka

1. Zhotovitel je povinen zajistit 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.) formou bankovní záruky ve smyslu ustanovení § 2029 a násl. občanského zákoníku, platné a účinné alespoň od 1.9.2016, případně od okamžiku uzavření této smlouvy, dojde-li k jejímu uzavření později, nejméně do 31.3.2017, z jejíhož obsahu bude zřejmé, že banka či zahraniční banka nebo spořitelna a úvěrní družstvo (dále jen „banka“) poskytne objednateli plnění až do výše nejméně 15% z ceny za dílo dle čl. IV. odst. 1 této smlouvy bez DPH. Zhotovitel se zavazuje předložit zmíněný originál záruční listiny vystavené bankou ve prospěch objednatele jako oprávněného z bankovní záruky nejpozději v den převzetí staveniště dle čl. III. této smlouvy. 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 možno řádně provést ve lhůtě platnosti (účinnosti) bankovní záruky z důvodu prodlení na straně objednatele, má 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 smluvní 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, zajistit 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.

### XIII.

#### Závěrečná ustanovení

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

V Hrachovišti, dne: 12.8.2016

V Dobré Vodě u Českých Budějovic, dne: 22-08-2016

Jiří Márovec  
Jednatel společnosti

Lesy České republiky, s.p. [12]  
se sídlem Přemyslova 1106/13, Nový Hradec Králové  
500 08 Hradec Králové  
IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451  
Krajské ředitelství České Budějovice  
Sadová 2383/15, 373 16 Dobrá Voda u Českých Budějovic

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20160417

Stavba: Oprava meliorační sítě pro rok 2016 na LS Třeboň

KSO: 831 12 13

Místo: Třeboň

CC-CZ:  
Datum: 11.4.2016

Zadávatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:

JIPAMA s.r.o.

IČ: 251 59 224  
DIČ: CZ25159224

Projektant:

PENA s.r.o., Lomnice nad Lužnicí

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

"Položky soupisu prací vycházejí z položek cenové soustavy ÚRS. Technické specifikace položek jsou dány všeobecnými podmínkami jednotlivých ceníků (tyto jsou zpřístupněny na webu [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz)) a doplňujícími poznámkami u jednotlivých položek, eventuelně odkazy na projektovou dokumentaci.

Je-li v kontrolním rozpočtu, nebo v soupisu prací uvedena v kolonce "Název položky" obchodní značka jakéhokoliv materiálu nebo výrobku, má tento název pouze informativní charakter.

Pro ocenění a následně pro realizaci je možné použít jiný materiál nebo výrobek, který má srovnatelné nebo lepší užitné vlastnosti a odpovídá požadavkům dokumentace."

Cena bez DPH

2 483 718,23

DPH základní  
snížena 21,00%  
15,00%

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Základ daně  
2 483 718,23  
0,00

Výše daně  
521 580,83  
0,00

Cena s DPH

v CZK

3 005 299,06

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20160417

Stavba: Oprava meliorační sítě pro rok 2016 na LS Třeboň

Místo: Třeboň

Datum: 11.4.2016

Zadavatel: JIPAMA s.r.o.

Projektant: PENA s.r.o., Lomnice nad Luž

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>				
20160417	Revír Ledenice	102 947,04	124 565,92	ING
01				
20160417	Revír Zámecký	321 640,29	389 184,75	ING
02				
20160417	Revír Hodějov	271 322,12	328 299,77	ING
03				
20160417	Revír Sv.Barbora	219 991,27	266 189,44	ING
04				
20160417	Revír Suchdol	186 350,10	225 483,62	ING
05				
20160417	Revír Lutová	463 081,36	560 328,45	ING
06				
20160417	Revír Chlum	364 958,74	441 600,08	ING
07				
20160417	Revír Kunšach	216 591,09	262 075,22	ING
09				
20160417	Revír Borovany	330 336,22	399 706,83	ING
10				
20160416	Vedlejší a ostatní náklady	6 500,00	7 865,00	VON
-V				
		<b>2 483 718,23</b>	<b>3 005 299,06</b>	



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava meliorační sítě pro rok 2016 na LS Třeboň

Objekt:

2016041701 - Revír Ledenice

KSO: 831 12 13  
Místo: Třeboň

CC-CZ: 11.4.2016  
Datum:

Zadavatel:

IČ: 251 59 224  
DIČ: CZ25159224

Uchazeč:

JIPAMA s.r.o.

Projektant:

PENA s.r.o., Lomnice nad Lužnicí

Poznámka:

"Položky soupisu prací vycházejí z položek cenové soustavy ÚRS. Technické specifikace položek jsou dány všeobecnými podmínkami jednotlivých ceníků (tyto jsou zpřístupněny na webu [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz)) a doplňujícími poznámkami u jednotlivých položek, eventuelně odkazy na projektovou dokumentaci. Je-li v kontrolním rozpočtu, nebo v soupisu prací uvedena v kolonce "Název položky" obchodní značka jakéhokoliv materiálu nebo výrobku, má tento název pouze informativní charakter. Pro ocenění a následně pro realizaci je možné použít jiný materiál nebo výrobek, který má srovnatelné nebo lepší užité vlastnosti a odpovídá požadavkům dokumentace."

Cena bez DPH

102 947,04

DPH základní  
snížená

Základ daně	Výše daně
102 947,04	21 618,88
0,00	0,00

Sazba daně	21,00%
	15,00%

Cena s DPH

v CZK

124 565,92

# RENKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava meliorační sítě pro rok 2016 na LS Třeboň

Objekt:

2016041701 - Revír Ledenice

Místo:

Třeboň

Zadavatel:

JIPANA s.r.o.

Uchazeč:

Datum: 11.4.2016

Projektant: PENA s.r.o., Lomnice na

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**102 947,04**

HSV - Práce a dodávky HSV

102 947,04

1 - Zemní práce

6 907,04

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

96 040,00

Stavba:

Oprava meliorační sítě pro rok 2016 na LS Třeboň

Objekt:

2016041701 - Revír Ledenice

Místo:

Třeboň

Zadavatel:

JIPAMA s.r.o.

Uchazeč:

Datum: 11.4.2016

Projektant: PENA s.r.o., Lomnice nad Lužnicí

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

**Náklady soupisu celkem**

102 947,04

**D HSV Práce a dodávky HSV**

**D 1 Zemní práce**

102 947,04

6 907,04

1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů s průměrem kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m <sup>2</sup> vč. likvidace	m <sup>2</sup>	784,000	8,81	6 907,04	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	--	----------------	---------	------	----------	----------------

PP Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m<sup>2</sup>

**D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání**

96 040,00

2	K	938902111	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,15 m <sup>3</sup> /m	m	1 960,000	22,00	43 120,00	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	---	---	-----------	-------	-----------	----------------

PP Profilyce a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezapočítaných nebo zpevněných objemu nánosů do 0,15 m<sup>3</sup>/m

3	K	938902112	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,3 m <sup>3</sup> /m	m	1 960,000	27,00	52 920,00	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	--	---	-----------	-------	-----------	----------------

Popis MJ množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava

Kód

Popis

MJ

množství

J.cena [CZK]

Cena celkem [CZK]

Cenová soustava

Profilace a čišťení příkopů komunikací příkopovým rypadem s odstraněním travnatého porostu nebo návosu, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hrabací nářadí na vzdálenost do 20 m nezpěvných nebo zpěvných objemu návosu přes 0,15 do 0,30 m<sup>3</sup>/m

pp

# ARTICLIST SOUPISU

Stavba:

Oprava meliorační sítě pro rok 2016 na LS Třeboň

Objekt:

2016041702 - Revír Zámecký

KSO: 831 12 13

Místo: Třeboň

CC-CZ: Datum: 11.4.2016

Zadavatel:

IČ: DIČ:

Uchazeč:

IČ: 251 59 224  
DIČ: CZ25159224

JIPAMA s.r.o.

Projektant:

IČ: DIČ:

PENA s.r.o., Lomnice nad Lužnicí

Poznámka:

"Položky soupisu prací vycházejí z položek cenové soustavy ÚRS. Technické specifikace položek jsou dány všeobecnými podmínkami jednotlivých ceníků (tyto jsou zpřístupněny na webu [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz)) a doplňujícími poznámkami u jednotlivých položek, eventuelně odkazy na projektovou dokumentaci.  
Je-li v kontrolním rozpočtu, nebo v soupisu prací uvedena v kolonce "Název položky" obchodní značka jakéhokoliv materiálu nebo výrobku, má tento název pouze informativní charakter.  
Pro ocenění a následně pro realizaci je možné použít jiný materiál nebo výrobek, který má srovnatelné nebo lepší užité vlastnosti a odpovídá požadavkům dokumentace."

Cena bez DPH

321 640,29

DPH základní  
snižena

Základ daně  
321 640,29  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
67 544,46  
0,00

Cena s DPH

v CZK

389 184,75

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava meliorační sítě pro rok 2016 na LS Třeboň

Objekt:

2016041702 - Revír Zámecký

Místo:

Třeboň

Datum: 11.4.2016

Zadavatel:

Projektant: PENA s.r.o., Lomnice na

Uchazeč:

JIPAMA s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

321 640,29

### HSV - Práce a dodávky HSV

321 640,29

1 - Zemní práce

29 467,29

5 - Komunikace pozemní

4 798,98

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

277 813,24

998 - Přesun hmot

9 560,78



Stavba:

Oprava meliorační sítě pro rok 2016 na LS Třeboň

Objekt:

2016041702 - Revír Zámecký

Místo:

Třeboň

Zadavatel:

JIPAMA s.r.o.

Uchazeč:

Datum: 11.4.2016

Projektant: PENA s.r.o., Lomnice nad Lužnicí

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

**Náklady soupisu celkem**

0	HSV		Práce a dodávky HSV				<b>321 640,29</b>	
0	1		Zemní práce				321 640,29	
1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů s průměrem kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m <sup>2</sup> vč. likvidace	m <sup>2</sup>	960,000	8,81	8 457,60	CS ÚRS 2016 01
	PP		Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, oří celkové ploše do 1 000 m <sup>2</sup>				29 467,29	
2	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	54,000	193,99	10 475,46	CS ÚRS 2016 01
	PP		Hloubení zpeštěných i nezpeštěných rýh šířky přes 400 do 2 000 mm s urovňním dna do předepsaného profilu a sádru v hornině tř. 3 do 100 m <sup>3</sup>					
	VV		15*0,8*1-35*1,2*1					
3	K	171203111	Uložení a hrubé rozhrnutí výkopku bez zhrutnění v rovině a ve svahu do 1:5	m <sup>3</sup>	29,374	120,53	3 540,45	CS ÚRS 2016 01
	PP		Uložení výkopku bez zhrutnění s hrubým rozhrnutím v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		54-24,626					
4	K	175111101	Obšypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m <sup>3</sup>	24,626	259,00	6 378,13	CS ÚRS 2016 01
	VV		15*(0,8*1-0,2*0,2)-35*(1,2*1-0,5*0,5*0,1)					
	VV		24,626					

	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K 175111109	Příplatek k obsypání potrubí za ruční prohazování sypatiny, uložené do 3 m	m3	24,626	25,00	615,65 CS ÚRS 2016 01
<b>D 5 Komunikace pozemní</b>						
6	K 564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	54,000	88,87	4 798,98
PP		Podklad ze štěrnodrti ŠD s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 200 mm				4 798,98 CS ÚRS 2016 01
VV		15*0,8*35*1,2	54,000			
<b>D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>						
7	K 919521017	Zřízení propustků z trub betonových DN 800	m	35,000	1 594,00	55 790,00 CS ÚRS 2016 01
PP		Zřízení propustků a hospodářských přejezdů z trub betonových a železobetonových do DN 800				
VV		5*7	35,000			
8	M 59224120	trouba hrdlová příčná železobet. s integrovaným těsněním DEHA TZH-Q 800/2500 80 x 250 x 11,5 cm	kus	14,000	6 283,66	87 971,24 CS ÚRS 2016 01
PP		Trouby pro svažňové odpadní vody železobetonové trouby hrdlové příčné s integrovaným těsněním TZH-Q 800/2500 integra DEHA 80 x 250 x 11,5				
VV		2*7	14,000			
9	K 919551012	Zřízení propustků z trub plastových DN 400	m	15,000	400,00	6 000,00 CS ÚRS 2016 01
PP		Zřízení propustků a hospodářských přejezdů z trub plastových do DN 400				
VV		5*3	15,000			
10	M 286152280	trubka kanalizační korugovaná SN10 DN 400 mm/ 5 m	kus	3,000	3 484,00	10 452,00 CS ÚRS 2016 01
11	K 938902111	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,15 m3/m	m	2 400,000	22,00	52 800,00 CS ÚRS 2016 01
PP		Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hrasty na vzdálenost do 20 m nezpěvných nebo zpevněných objemu nánosů do 0,15 m3/m				
12	K 938902112	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,3 m3/m	m	2 400,000	27,00	64 800,00 CS ÚRS 2016 01
PP		Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hrasty na vzdálenost do 20 m nezpěvných nebo zpevněných objemu nánosů přes 0,15 do 0,30 m3/m				

	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
--	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

D 998	Přesun hmot				9 560,78	
13 K 998318011	Přesun hmot pro meliorační kanály	t	100,534	95,10	9 560,78	CS ÚRS 2016 01
pp	Přesun hmot pro meliorační kanály dopravě vzdálenos do 1 000 m					

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava meliorační sítě pro rok 2016 na LS Třeboň

Objekt:

2016041703 - Revír Hodějov

KSO: 831 12 13  
Místo: Třeboň

CC-CZ:  
Datum: 11.4.2016

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:

IČ: 251 59 224  
DIČ: CZ25159224

JIPAMA s.r.o.

Projektant:

PENA s.r.o., Lomnice nad Lužnicí

Poznámka:

"Položky soupisu prací vycházejí z položek cenové soustavy ÚRS. Technické specifikace položek jsou dány všeobecnými podmínkami jednotlivých ceníků (tyto jsou zpřístupněny na webu [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz)) a doplňujícími poznámkami u jednotlivých položek, eventuelně odkazy na projektovou dokumentaci. Je-li v kontrolním rozpočtu, nebo v soupisu prací uvedena v kolonce "Název položky" obchodní značka jakéhokoliv materiálu nebo výrobku, má tento název pouze informativní charakter.

Pro ocenění a následně pro realizaci je možné použít jiný materiál nebo výrobek, který má srovnatelné nebo lepší užité vlastnosti a odpovídá požadavkům dokumentace."

Cena bez DPH

271 322,12

DPH základní  
snížená

Základ daně  
271 322,12  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
56 977,65  
0,00

328 299,77

v CZK

Cena s DPH

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava meliorační sítě pro rok 2016 na LS Třeboň

Objekt:

2016041703 - Revír Hodějov

Místo:

Třeboň

Zadavatel:

Uchazeč: JIPAMA s.r.o.

Datum: 11.4.2016

Projektant: PENA s.r.o., Lomnice na

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

5 - Komunikace pozemní

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

998 - Přesun hmot

271 322,12

271 322,12

19 108,18

1 777,40

247 920,00

2 516,54

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava meliorační sítě pro rok 2016 na LS Třeboň

Objekt:

2016041703 - Revír Hodějov

Místo:

Třeboň

Zedávatel:

JIPAMA s.r.o.

Uchazeč:

Datum: 11.4.2016

Projektant: PENA s.r.o., Lomnice nad Lužnicí

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
0	HSV		<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>271 322,12</b>	
0	1		<b>Zemní práce</b>				<b>19 108,18</b>	
1	K	111201102	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy přes 1000 do 10000 m <sup>2</sup> včetně likvidace	m <sup>2</sup>	1 800,000	5,59	10 062,00	CS ÚRS 2016 01
2	K	132201201	Hloubení ryh š do 2000 mm v hornině tž. 3 objemu do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	20,000	193,99	3 879,80	CS ÚRS 2016 01
PP			Hloubení zapuštěných i nezapuštěných ryh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovňováním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tž. 3 do 100 m <sup>3</sup>					
VV			25*0,8*1		20,000			
3	K	171203111	Uložení a hrubé rozhrnutí výkopku bez zhuštění v rovině a ve svahu do 1:5	m <sup>3</sup>	3,142	120,53	378,71	CS ÚRS 2016 01
PP			Uložení výkopku bez zhuštění s hrubým rozhrnutím v rovině nebo na svahu do 1:5					
VV			20-16,858		3,142			
4	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m <sup>3</sup>	16,858	259,00	4 366,22	CS ÚRS 2016 01
VV			25*10,8*1-pl*0,2*0,2		16,858			
5	K	175111109	Příplatek k obsypání potrubí za ruční prohození sypaniny, uloženo do 3 m	m <sup>3</sup>	16,858	25,00	421,45	CS ÚRS 2016 01

D 5	Komunikace pozemní					1 777,40	
6 K 564861111	Podklad ze šetrkocrtě ŠD tl. 200 mm		m <sup>2</sup>	20,000	88,87	1 777,40	CS ÚRS 2016 01
VV	25*0,8			20,000			
D 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					2 47 920,00	
7 K 919551012	Zřízení propustků z trub plastových DN 400		m	25,000	400,00	10 000,00	CS ÚRS 2016 01
PP	Zřízení propustků a hospodářských přejezdů z trub plastových do DN 400						
VV	5*5						
8 M 286152280	trubka komolizční korugovaná SW10 DN 400 mm/ 5 m		Kus	25,000		17 420,00	CS ÚRS 2016 01
9 K 938902111	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,15 m <sup>3</sup> /m		m	4 500,000	22,00	99 000,00	CS ÚRS 2016 01
PP	Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nebezpečných nebo zpevněných objemu nánosů do 0,15 m <sup>3</sup> /m						
10 K 938902112	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,3 m <sup>3</sup> /m		m	4 500,000	27,00	121 500,00	CS ÚRS 2016 01
PP	Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nebezpečných nebo zpevněných objemu nánosů přes 0,15 do 0,30 m <sup>3</sup> /m						
D 998	Přesun hmot					2 516,54	
11 K 998318011	Přesun hmot pro meliorační kanály		t	26,462	95,10	2 516,54	CS ÚRS 2016 01
PP	Přesun hmot pro meliorační kanály dopravení vzdálenost do 1 000 m						



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava mellorační sítě pro rok 2016 na LS Třeboň

Objekt:

2016041704 - Revír Sv.Barbora

KSO: 831 12 13

Místo: Třeboň

Zadávatel:

CC-CZ:  
Datum: 11.4.2016

IČ:  
DIČ:

IČ: 251 59 224  
DIČ: CZ25159224

Projektant:

PENA s.r.o., Lomnice nad Lužnicí

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

"Položky soupisu prací vycházejí z položek cenové soustavy ÚRS. Technické specifikace položek jsou dány všeobecnými podmínkami jednotlivých ceníků (tyto jsou zřístupněny na webu [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz)) a doplňujícími poznámkami u jednotlivých položek, eventuelně odkazy na projektovou dokumentaci. Je-li v kontrolním rozpočtu, nebo v soupisu prací uvedena v kolonce "Název položky" obchodní značka jakéhokoliv materiálu nebo výrobku, má tento název pouze informativní charakter. Pro ocenění a následně pro realizaci je možné použít jiný materiál nebo výrobek, který má srovnatelné nebo lepší užité vlastnosti a odpovídá požadavkům dokumentace."

Cena bez DPH

219 991,27

DPH základní  
snižená

Základ daně  
219 991,27  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
46 198,17  
0,00

hA

Cena s DPH

v CZK

266 189,44

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava meliorační sítě pro rok 2016 na LS Třeboň

Objekt:

2016041704 - Revír Sv.Barbora

Místo:

Třeboň

Zadavatel:

JIPAMA s.r.o.

Datum:

11.4.2016

Projektant: PENA s.r.o., Lomnice na

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**219 991,27**

HSV - Práce a dodávky HSV

**219 991,27**

1 - Zemní práce

17 758,39

5 - Komunikace pozemní

10 183,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

182 021,58

998 - Přesun hmot

10 028,30

# SOUPIS PRACÍ

Scavba:

Oprava meliorační sítě pro rok 2016 na LS Třeboň

Objekt:

2016041704 - Revír Sv.Barbora

Místo:

Třeboň

Zadavatel:

JIPAMA s.r.o.

Uchazeč:

Datum: 11.4.2016

Projektant: PENA s.r.o., Lomnice nad Lužnicí

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číselná soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	------------------

## Náklady soupisu celkem

219 991,27

## D HSV Práce a dodávky HSV

D	1		Zemní práce				219 991,27	
1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů s průměrem kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m <sup>2</sup> vč.likvidace	m <sup>2</sup>	600,000	8,81	5 286,00 CS ÚRS 2016 01	
	PP		Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m <sup>2</sup>					
2	K	125103111	Výkopávky melioračních kanálů pro meliorace lesnicko-technické v hornině tř. 1 a 2	m <sup>3</sup>	76,800	67,67	5 197,06 CS ÚRS 2016 01	
	PP		Výkopávky melioračních kanálů přívodních (závlákových) nebo odpadních pro jakoukoli šířku kanálu, jeho hloubku a množství výkopávky pro lesnicko-technické meliorace v horninách tř. 1 a 2					
	VV		160°0,6°0,8					
3	K	132201201	Hloubení rýh 5 do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	16,800	193,99	3 259,03 CS ÚRS 2016 01	
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovňováním dna do přešpaného profilu a zradu v hornině tř. 3 do 100 m <sup>3</sup>					
	VV		7.2-12°0,8°1		16,800			

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
4	K 171203111	Uložení a hrubé rozhrnutí výkopku bez zhuštění v rovině a ve svažu do 1:5	m3	4,618	120,53	556,61	CS ÚRS 2016 01
	PP	Uložení výkopku bez zhuštění s hrubým rozhrnutím v rovině nebo na svažu do 1:5					
	VV	16,8-12,182					
5	K 175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	4,618	259,00	3 155,14	CS ÚRS 2016 01
	VV	12*10,8*1-pi*0,25*0,25)+7,2-8*pi*0,3*0,3		12,182			
6	K 175111109	Příplatek k obsypání potrubí za ruční prohození sypaniny, uloženo do 3 m	m3	12,182	25,00	304,55	CS ÚRS 2016 01
D	5	Komunikace pozemní				10 183,00	
7	K 566901133	Výsrazení podkladu po překopech plochy do 15 m2 šířkovdrtí tl. 200 mm	m2	20,000	300,00	6 000,00	CS ÚRS 2016 01
	PP	Výsrazení podkladu po překopech plochy do 15 m2 s rozprošířením a zhuštěním šířkovdrtí tl. 200 mm					
8	K 566901161	Výsrazení podkladu po překopech plochy do 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm	m2	5,000	500,00	2 500,00	CS ÚRS 2016 01
9	K 572340111	Výsrazení krytu komunikaci po překopech plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl. 50 mm	m2	5,000	250,00	1 250,00	CS ÚRS 2016 01
	PP	Výsrazení krytu komunikaci po překopech plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB), po zhuštění tl. přes 30 do 50 mm					
10	K 573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	10,000	43,30	433,00	CS ÚRS 2016 01
	PP	Postřik živičný spojovací bez pryskyrky kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,50 do 0,70 kg/m2					
	VV	5*2		10,000			
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				182 021,58	
11	K 919411131	Čelo propustku z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí pro propustek z trub DN 300 až 500	kus	6,000	6 000,00	36 000,00	CS ÚRS 2016 01
	PP	Čelo propustku z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm					
	VV	2+2+2		6,000			
12	K 919411221	Čelo propustku z lomového kamene pro propustek z trub DN 600 až 800	kus	2,000	13 298,74	26 597,48	CS ÚRS 2016 01
	PP	Čelo propustku ze zděva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 600 až 800 mm					

PC Typ Kód

Popis

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K 919551013	Zřízení propustků z trub plastových DN 500	m	12,000	500,00	6 000,00 CS ÚRS 2016 01	
14	M 286152340	troubka kanalizační korugovaná SN10 PP DN 500 mm/ 5 m	kus	2,000	5 731,00	11 462,00 CS ÚRS 2016 01	
15	M 286152300	troubka kanalizační korugovaná SN10 PP DN 500 mm/ 2 m	kus	1,000	1 911,00	1 911,00 CS ÚRS 2016 01	
16	K 919551014	Zřízení propustků z trub plastových DN 600	m	8,000	600,00	4 800,00 CS ÚRS 2016 01	
	PP	Zřízení propustků a hospodářských přejezdů z trub plastových do DN 600					
17	M 286148090	troubka kanalizační korugovaná SN10 PP potrubí DN 600/6m	kus	2,000	8 293,00	16 586,00 CS ÚRS 2016 01	
18	K 919735112	řezání stávajícího živičného krytu hl. do 100 mm	m	10,000	36,10	361,00 CS ÚRS 2016 01	
	PP	řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
19	K 938902111	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem náosu do 0,15 m <sup>3</sup> /m	m	1 500,000	22,00	33 000,00 CS ÚRS 2016 01	
	PP	Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo náosu, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na depravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezapovědých nebo znečistěných objemu náosu do 0,15 m <sup>3</sup> /m					
20	K 938902112	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem náosu do 0,3 m <sup>3</sup> /m	m	1 500,000	27,00	40 500,00 CS ÚRS 2016 01	
	PP	Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo náosu, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na depravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezapovědých nebo znečistěných objemu náosu přes 0,15 do 0,30 m <sup>3</sup> /m					
21	K 966008112	Bourání trubního propustku do DN 500	m	7,000	686,30	4 804,10 CS ÚRS 2016 01	
	PP	Bourání trubního propustku s odklizením a uloženíem vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na depravní prostředek z trub DN přes 300 do 500 mm					
	D 998	Přesun hmot				10 028,30	
22	K 998318011	Přesun hmot pro metakrační kanály	t	105,450	95,10	10 028,30 CS ÚRS 2016 01	
	PP	Přesun hmot pro metakrační kanály dopravni vzdálenost do 1 000 m					

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava meliorační sítě pro rok 2016 na LS Třeboň

Objekt:

2016041705 - Revír Suchdol

KSO: 831 12 13

Místo: Třeboň

Zadavatel:

CC-CZ:

Datum: 11.4.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

251 59 224

CZ25159224

Uchazeč:

JIPAMA s.r.o.

Projektant:

PENA s.r.o., Lomnice nad Lužnicí

Poznámka:

"Položky soupisu prací vycházejí z položek cenové soustavy ÚRS. Technické specifikace položek jsou dány všeobecnými podmínkami jednotlivých ceníků (tyto jsou zpřístupněny na webu [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz)) a doplňujícími poznámkami u jednotlivých položek, eventuelně odkazy na projektovou dokumentaci.  
Je-li v kontrolním rozpočtu, nebo v soupisu prací uvedena v kolonce "Název položky" obchodní značka jakéhokoliv materiálu nebo výrobku, má tento název pouze informativní charakter.

Pro ocenění a následně pro realizaci je možné použít jiný materiál nebo výrobek, který má srovnatelné nebo lepší užité vlastnosti a odpovídá požadavkům dokumentace."

Cena bez DPH

186 350,10

DPH základní  
snížená

Základ daně  
186 350,10  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
39 133,52  
0,00

Cena s DPH

v CZK

225 483,62



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava meliorační sítě pro rok 2016 na LS Třeboň

Objekt:

2016041705 - Revír Suchdol

Místo:

Třeboň

Zadavatel:

Datum: 11.4.2016

Úchazeč:

JIPAMA s.r.o.

Projektant: PENA s.r.o., Lomnice na

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

186 350,10

1 - Zemní práce

186 350,10

5 - Komunikace pozemní

21 231,13

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

15 579,60

998 - Přesun hmot

141 835,70

7 703,67

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

oprava meliorační sítě pro rok 2016 na LS Třeboň

Objekt:

2016041705 - Revír Suchdol

Místo:

Třeboň

Zadavatel:

JIPAMA s.r.o.

Projektant: PENA s.r.o., Lomnice nad Lužnicí

Datum: 11.4.2016

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

0	HSV		Práce a dodávky HSV				186 350,10	
D	1		Zemní práce				186 350,10	
1	K	11201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m <sup>2</sup> vč. likvidace	m <sup>2</sup>	656,000	8,81	5 779,36	CS ÚRS 2016 01
PP			Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sílnou šířkou 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m <sup>2</sup>					
2	K	13201201	Hloubení ryh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	35,200	193,99	6 828,45	CS ÚRS 2016 01
PP			Hloubení zapážených i nezapažených ryh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m <sup>3</sup>					
VV			38*0,8*1+4*1,2*1					
3	K	171203111	Uložení a hrubé rozhrnutí výkopku bez ztuhnutí v rovině a ve svahu do 1:5	m <sup>3</sup>	8,402	120,53	1 012,69	CS ÚRS 2016 01
PP			Uložení výkopku bez ztuhnutí s hrubým rozhrnutím v rovině nebo na svahu do 1:5					
VV			35,2-26,798					
4	K	175111101	Obšypání potrubí ručně sypaninou bez prahození, uloženou do 3 m	m <sup>3</sup>	26,798	259,00	6 940,68	CS ÚRS 2016 01
VV			4*(0,8*1-pi*0,5*0,5)+38*0,8*1-28*pi*0,15*0,15+4*pi*0,2*0,2-6*pi*0,25*0,25					

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K 175111109	Příplatek k obsypání potrubí za ruční prohození sypaniny, uložené do 3 m	m3	26,798	25,00	669,95 CS ÚRS 2016 01	
<b>D 5 Komunikace pozemní</b>							
6	K 566901133	Vyspravení podkladu po překopecích plochy do 15 m2 šěrškodrtí tl. 200 mm	m2	35,200	300,00	10 560,00 CS ÚRS 2016 01	
PP		Vyspravení podkladu po překopecích plochy do 15 m2 a rozprostřením a zhutněním šěrškodrtí tl. 200 mm					
VV		32*0,8+6*0,8+4*1,2		35,200			
7	K 566901161	Vyspravení podkladu po překopecích plochy do 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm	m2	6,000	500,00	3 000,00 CS ÚRS 2016 01	
8	K 572340111	Vyspravení krytu komunikací po překopecích plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl. 50 mm	m2	6,000	250,00	1 500,00 CS ÚRS 2016 01	
PP		Vyspravení krytu komunikací po překopecích plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB), po zhutnění tl. přes 30 do 50 mm					
9	K 573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	12,000	43,30	519,60 CS ÚRS 2016 01	
PP		Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu sličnížního, v množství od 0,30 do 0,70 kg/m2					
<b>D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							
10	K 919441211	Čelo propustky z lomového kamene pro propustek z trub DN 300 až 500	kus	2,000	6 516,59	13 033,18 CS ÚRS 2016 01	
PP		Čelo propustky ze zdřiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm					
11	K 919521017	Zřízení propustků z trub betonových DN 800	m	4,000	800,00	3 200,00 CS ÚRS 2016 01	
PP		Zřízení propustků a hospodářských přejezdů z trub betonových a železobetonových dn DN 800					
12	M 592224120	trouba hrdlová přímá železobet. s integrovaným těsněním DEHA T2H-Q 800/2500 80 x 250 x 11,5 cm	kus	2,000	6 283,66	12 567,32 CS ÚRS 2016 01	
PP		Trouby pro splaškové odpady vody železobetonové trouby hrdlové přímé s integrovaným těsněním T2H-Q 800/2500 integro DEHA 80 x 250 x 11,5					
13	K 919551012	Zřízení propustků z trub plastových DN 400	m	32,000	400,00	12 800,00 CS ÚRS 2016 01	
PP		Zřízení propustků a hospodářských přejezdů z trub plastových dn DN 400					
VV		8*4		32,000			

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14 M	286152180	trubka kanalizační korugovaná SN10 PP DN 300 mm/ 2 m	kus	14,000	599,00	8 386,00	CS ÚRS 2016 01
	VV	72		14,000			
15 M	286152240	trubka kanalizační korugovaná SN10 PP DN 400 mm/ 2 m	kus	2,000	1 162,00	2 324,00	CS ÚRS 2016 01
16 <sup>3</sup> K	919551013	Zřízení propustků z trub plastových DN 500	m	6,000	500,00	3 000,00	CS ÚRS 2016 01
	PP	Zřízení propustků a hospodářských přejezdů z trub plastových do DN 500					
17 M	286152320	trubka kanalizační korugovaná SN10 PP DN 500 mm/ 3 m	kus	2,000	2 866,00	5 732,00	CS ÚRS 2016 01
18 K	919735112	řezání stávajícího živého krytu hl. do 100 mm	m	12,000	36,10	433,20	CS ÚRS 2016 01
	PP	řezání stávajícího živého krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
19 K	938902111	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem náosu do 0,15 m <sup>3</sup> /m	m	1 640,000	22,00	36 080,00	CS ÚRS 2016 01
	PP	Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraňováním travnatého porostu nebo náosu, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezaplněných nebo zpevněných objemu náosu do 0,15 m <sup>3</sup> /m					
20 K	938902112	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem náosu do 0,3 m <sup>3</sup> /m	m	1 640,000	27,00	44 280,00	CS ÚRS 2016 01
	PP	Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraňováním travnatého porostu nebo náosu, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezaplněných nebo zpevněných objemu náosu přes 0,15 do 0,30 m <sup>3</sup> /m					
0	998	Přesun hmot				7 703,67	
21 K	998118011	Přesun hmot pro meliorační kanály	t	81,006	95,10	7 703,67	CS ÚRS 2016 01
	PP	Přesun hmot pro meliorační kanály dopravní vzdálenost do 1 000 m					

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava meliorační sítě pro rok 2016 na LS Třeboň

Objekt:

2016041706 - Revír Lutová

KSO: 831 12 13

Místo: Třeboň

Zadávatel:

CC-CZ:  
Datum: 11.4.2016

IČ:

DIČ:

IČ: 251 59 224

DIČ: CZ25159224

IČ:

DIČ:

Projektant:

PENA s.r.o., Lomnice nad Lužnicí

Poznámka:

"Položky soupisu prací vycházejí z položek cenové soustavy ÚRS. Technické specifikace položek jsou dány všeobecnými podmínkami jednotlivých ceníků (tyto jsou zpřístupněny na webu [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz)) a doplňujícími poznámkami u jednotlivých položek, eventuelně odkazy na projektovou dokumentaci.  
Je-li v kontrolním rozpočtu, nebo v soupisu prací uvedena v kolonce "Název položky" obchodní značka jakéhokoli materiálu nebo výrobku, má tento název pouze informativní charakter.  
Pro ocenění a následně pro realizaci je možné použít jiný materiál nebo výrobek, který má srovnatelné nebo lepší užitné vlastnosti a odpovídá požadavkům dokumentace."

Cena bez DPH

463 081,36

DPH základní  
snižená

Základ daně  
463 081,36  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
97 247,09  
0,00

Cena s DPH

v CZK

560 328,45

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava meliorační sítě pro rok 2016 na LS Třeboň

Objekt:

2016041706 - Revír Lutová

Místo:

Třeboň

Zadavatel:

Datum: 11.4.2016

Uchazeč:

Projektant: PENA s.r.o., Lomnice na

JIPAMA s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem (CZK)

## Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

463 081,36

1 - Zemní práce

57 029,97

5 - Komunikace pozemní

9 242,48

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

382 711,00

998 - Přesun hmot

14 097,91

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava meliorační sítě pro rok 2016 na LS Třeboň

Objekt:

2016041706 - Revír Lutová

Místo:

Třeboň

Zadavatel:

JIPAMA s.r.o.

Účazeč:

Projektant: PEŇA s.r.o., Lomnice nad Lužnicí

Datum: 11.4.2016

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

463 081,36

## D HSV Práce a dodávky HSV

### D 1 Zemní práce

1	K	111201102	Odstranění křovin a stromů průměru kmenů do 100 mm i s kořeny z celkové plochy přes 1000 do 10000 m <sup>2</sup> včetně likvidace	m <sup>2</sup>	1 648,000	5,59	9 212,32	CS ÚRS 2016 01
2	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	104,000	193,99	20 174,96	CS ÚRS 2016 01
	PP		Hloubení zapálených i nezapálených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do přepracovaného profilu a soádu v hornině tř. 3 do 100 m <sup>3</sup>					
	VV		115°0,8'1+10°1,2'1					
3	K	17203111	Uložení a hrubé rozhrutí výkopku bez zhrutnění v rovině a ve svaahu do 1:5	m <sup>3</sup>	11,582	120,53	1 395,98	CS ÚRS 2016 01
	PP		Uložení výkopku bez zhrutnění s hrubým rozhrutím v rovině nebo na svaahu do 1:5					
	VV		104-92,418					
4	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m <sup>3</sup>	92,418	259,00	23 936,26	CS ÚRS 2016 01
	VV		115°0,8'1+10°1,2'1					
	VV		-30°pr°0,2°0,2-85°0,25°0,25-10°0,5°0,5					
	VV		Součet		104,000			
					-11,582			
					92,418			



PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena soustava
5	K 175111109	Příplatek k obsypání potrubí za ruční prohození sypaniny, uložené do 3 m	m3	92,418	25,00	2 310,45	CS ÚRS 2016 01
D	5	Komunikace pozemní				9 242,48	
6	K 564861111	Podklad ze šetrkordntě ŠO tl 200 mm	m2	104,000	88,87	9 242,48	CS ÚRS 2016 01
W		10*1,2*30*0,8*85*0,8		104,000			
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				382 711,00	
7	K 919521017	Zřízení propustků z trub betonových DN 800	m	10,000	800,00	8 000,00	CS ÚRS 2016 01
PP		Zřízení propustků a hospodářských přejezdů z trub betonových a železobetonových do DN 800					
8	K 919551012	Zřízení propustků z trub plastových DN 400	m	30,000	400,00	12 000,00	CS ÚRS 2016 01
PP		Zřízení propustků a hospodářských přejezdů z trub plastových do DN 400					
9	M 286152280	trubka kanalizační korugovaná SN10 DN 400 mm / 5 m	kus	6,000	3 484,00	20 904,00	CS ÚRS 2016 01
PP		trubka kanalizační korugovaná SN10 DN 400 mm / 5 m					
10	K 919551013	Zřízení propustků z trub plastových DN 500	m	85,000	500,00	42 500,00	CS ÚRS 2016 01
PP		Zřízení propustků a hospodářských přejezdů z trub plastových do DN 500					
11	M 286152340	trubka kanalizační korugovaná SN10 PP DN 500 mm / 5 m	kus	17,000	5 731,00	97 427,00	CS ÚRS 2016 01
PP		trubka kanalizační korugovaná SN10 PP DN 500 mm / 5 m					
12	K 938902111	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,15 m3/m	m	4 120,000	22,00	90 640,00	CS ÚRS 2016 01
PP		Profilace a čišění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním trvalého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezapovědných nebo zpevněných objemu nánosů do 0,15 m3/m					
13	K 938902112	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,3 m3/m	m	4 120,000	27,00	111 240,00	CS ÚRS 2016 01
PP		Profilace a čišění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním trvalého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezapovědných nebo zpevněných objemu nánosů přes 0,15 do 0,30 m3/m					
D	998	Přesun hmot				14 097,91	

PC Typ kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Sazba SOUTĚŽE

14 K 998318011 Přesun hmot pro meliorační kanály

PP Přesun hmot pro meliorační kanály dopravě vzdálenost do 1 000 m

t 148,243 95,10

14 097,91 CZK URS 2016 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava meliorační sítě pro rok 2016 na LS Třeboň

Objekt:

2016041707 - Revír Chlum

KSO: 831 12 13  
Místo: Třeboň

Zadavatel:

CC-CZ:  
Datum: 11.4.2016

IČ:  
DIČ:

IČ: 251 59 224  
DIČ: CZ25159224

Uchazeč:

JIPAWA s.r.o.

Projektant:

PENA s.r.o., Lomnice nad Lužnicí

Poznámka:

"Položky soupisu prací vycházejí z položek cenové soustavy ÚRS. Technické specifikace položek jsou dány všeobecnými podmínkami jednotlivých ceníků (tyto jsou zpřístupněny na webu [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz)) a doplňujícími poznámkami u jednotlivých položek, eventuelně odkazy na projektovou dokumentaci.  
Je-li v kontrolním rozpočtu, nebo v soupisu prací uvedena v kolonce "Název položky" obchodní značka jakéhokoliv materiálu nebo výrobku, má tento název pouze informativní charakter.  
Pro ocenění a následně pro realizaci je možné použít jiný materiál nebo výrobek, který má srovnatelné nebo lepší užité vlastnosti a odpovídá požadavkům dokumentace."

Cena bez DPH

364 958,74

DPH základní  
sazba

Základ daně  
364 958,74  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
76 641,34  
0,00

Cena s DPH

v CZK

441 600,08

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava meliorační sítě pro rok 2016 na LS Třeboň

Objekt:

2016041707 - Revír Chlum

Místo:

Třeboň

Zadavatel:

Projektant: PENA s.r.o., Lomnice na

Uchazeč:

JIPAMA s.r.o.

Datum: 11.4.2016

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

364 958,74

HSV - Práce a dodávky HSV

364 958,74

1 - Zemní práce

37 722,81

5 - Komunikace pozemní

6 398,64

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

309 969,64

998 - Přesun hmot

10 867,65

Stavba:

Oprava meliorační sítě pro rok 2016 na LS Třeboň

Objekt:

2016041707 - Revír Chlum

Místo:

Třeboň

Zadavatel:

JIPAMA s.r.o.

Úchazeč:

Datum: 11.4.2016

Projektant: PENA s.r.o., Lomnice nad Lužnicí

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

364 958,74

D	HSV	Práce a dodávky HSV						
D	1	Zemní práce						
1	K	111201102	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm l s kořeny z celkové plochy přes 1000 do 10000 m2 včetně likvidace	m2	1 252,000	5,59	6 998,68	CS ÚRS 2016 01
PP			Odstřazení křovin a stromů průměru kmene do 100 mm l s kořeny z celkové plochy přes 1000 do 10000 m2 včetně likvidace					
2	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	72,000	193,99	13 967,28	CS ÚRS 2016 01
PP			Hloubení zapálených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovněním dna do předepsaného profilu a spodu v hornině tř. 3 do 100 m3					
VV			75*0,8*1-10*1,2*1					
3	K	171203111	Uložení a hrubé rozhrnutí výkopku bez zhrutnění v rovině a ve svahu do 1:5	m3	22,580	120,53	2 721,57	CS ÚRS 2016 01
PP			Uložení výkopku bez zhrutnění s hrubým rozhrnutím v rovině nebo na svahu do 1:5					
VV			72-49,42					
4	K	175111101	Obypání potrubí ručně sypáním bez prohození, uloženo do 3 m	m3	49,420	259,00	12 799,78	CS ÚRS 2016 01
PP			Obypání potrubí ručně sypáním bez prohození, uloženo do 3 m					

PC Typ	Kód	Papís	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
WV		75*0,8*1=10*1,2*1		72,000			
WV		-75*0,25*0,25-10*0,5*0,5		-22,580			
WV		Součet		49,420			
5	K 175111109	Příplatek k obsypání potrubí za ruční prohození sypaniny, uložené do 3 m	m3	49,420	25,00	1 235,50	CS ÚRS 2016 01
PP		Příplatek k obsypání potrubí za ruční prohození sypaniny, uložené do 3 m					
0	5	Komunikace pozemní				6 398,64	
6	K 564861111	Podklad ze šterkodité ŠD tl 200 mm	m2	72,000	88,87	6 398,64	CS ÚRS 2016 01
WV		75*0,8+10*1,2		72,000			
0	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				309 969,64	
7	K 919521017	Zřízení propustků z trub betonových DN 800	m	10,000	800,00	8 000,00	CS ÚRS 2016 01
PP		Zřízení propustků a hospodářských přejezdů z trub betonových a železobetonových do DN 800					
8	M 592224120	trouba hrdlová přílímá železobet. s integrovaným těsněním DEHA TZH-Q, 800/2500 80 x 250 x 11,5 cm	kus	4,000	6 283,66	25 134,64	CS ÚRS 2016 01
PP		Trouby pro spáňkové odpadní vody železobetonové trouby hrdlové přílímé s integrovaným těsněním TZH-Q, 800/2500 Integro DEHA, 80 x 250 x 11,5					
9	K 919551013	Zřízení propustků z trub plastových DN 500	m	75,000	500,00	37 500,00	CS ÚRS 2016 01
10	M 286152340	troubka kama/zočmi korugovaná ŠM10 DN 500 mm/ 5 m	kus	15,000	5 731,00	85 965,00	CS ÚRS 2016 01
11	K 938902111	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,15 m3/m	m	3 130,000	22,00	68 860,00	CS ÚRS 2016 01
PP		Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezapevněných nebo zpevněných objemu nánosů do 0,15 m3/m					
12	K 938902112	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,3 m3/m	m	3 130,000	27,00	84 510,00	CS ÚRS 2016 01
PP		Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezapevněných nebo zpevněných objemu nánosů přes 0,15 do 0,30 m3/m					

PC Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	Jednotná [CZK]	Cena celkem [CZK]	Podpis SOUSTAVA
D	998	Přesun hmot				10 867,65	
13 K	998318011	Přesun hmot pro meliorační kanály					
PP		Přesun hmot pro meliorační kanály dopravou vzdálenost do 1 000 m	t	114,276	95,10	10 867,65 CS ÚRS 2016 01	



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava meliorační sítě pro rok 2016 na LS Třeboň

Objekt:

2016041709 - Revír Kunšach

KSO: 831 12 13

Místo: Třeboň

Zadavatel:

CC-CZ: 11.4.2016  
Datum:

IČ:

DIČ:

IČ: 251 59 224

DIČ: CZ25159224

Uchazeč:

JIPAMA s.r.o.

Projektant:

PENA s.r.o., Lomnice nad Lužnicí

Poznámka:

"Položky soupisu prací vycházejí z položek cenové soustavy ÚRS. Technické specifikace položek jsou dány všeobecnými podmínkami jednotlivých ceníků (tyto jsou zpřístupněny na webu [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz)) a doplňujícími poznámkami u jednotlivých položek, eventuelně odkazy na projektovou dokumentaci. Je-li v kontrolním rozpočtu, nebo v soupisu prací uvedena v kolonce "Název položky" obchodní značka jakéhokoliv materiálu nebo výrobku, má tento název pouze informativní charakter. Pro ocenění a následně pro realizaci je možné použít jiný materiál nebo výrobek, který má srovnatelné nebo lepší užité vlastnosti a odpovídá požadavkům dokumentace."

Cena bez DPH

216 591,09

DPH základní  
snížená

Základ daně  
216 591,09  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
45 484,13  
0,00



Cena s DPH

v CZK

262 075,22

66

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava meliorační sítě pro rok 2016 na LS Třeboň

Objekt:

2016041709 - Revír Kunšach

Místo:

Třeboň

Zadavatel:

Uchazeč:

JIPAMA s.r.o.

Datum: 11.4.2016

Projektant: PENA s.r.o., Lomnice na

Kód dílu - Pops

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

216 591,09

1 - Zemní práce

216 591,09

5 - Komunikace pozemní

13 812,75

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 066,44

998 - Přesun hmot

200 202,00

1 509,90

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava meliorační sítě pro rok 2016 na LS Třeboň

Objekt:

2016041709 - Revír Kunšach

Místo:

Třeboň

Zadavatel:

JIPAMA s.r.o.

Uchazeč:

Datum: 11.4.2016

Projektant: PENA s.r.o., Lomnice nad Lužnicí

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Čenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

216 591,09

### D 0 HSV Práce a dodávky HSV

216 591,09

#### D 1 Zemní práce

13 812,75

1	K	111201102	Odstranění křovin a stromů průměru kmeně do 100 mm s kofeňy z celkové plochy přes 1000 do 10000 m <sup>2</sup> včetně likvidace	m <sup>2</sup>	1 500,000	5,59	8 385,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Odstranění křovin a stromů průměru kmeně do 100 mm s kofeňy z celkové plochy přes 1000 do 10000 m <sup>2</sup> včetně likvidace			-		
2	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	12,000	193,99	2 327,88	CS ÚRS 2016 01
PP			Hloubení zapážených i nezapážených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovňnutím dna do přeobraného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m <sup>3</sup>					
VV			15°0,8°1		12,000			
3	K	171203111	Uložení a hrubé rozhrnutí výkopku bez zhuštění v rovině a ve svahu do 1:5	m <sup>3</sup>	1,885	120,53	227,20	CS ÚRS 2016 01
PP			Uložení výkopku bez zhuštění s hrubým rozhrnutím v rovině nebo na svahu do 1:5		1,885			
VV			12-10,115					
4	K	175111101	Obypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m <sup>3</sup>	10,115	259,00	2 619,79	CS ÚRS 2016 01
PP			Obypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m					

PC Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Upravená Soutěžová
VV		15°10,8"1-p"0,2°0,2)		10,115			
5	K 175111109	Příplatek k obsypání potrubí za ruční prohození sypání, uložené do 3 m	m3	10,115	25,00	252,88 CS ÚRS 2016 01	
PP		Příplatek k obsypání potrubí za ruční prohození sypání, uložené do 3 m					
D	5	Komunikace pozemní				1 066,44	
6	K 564861111	Podklad ze šlérkoditě ŠD tl. 200 mm	m2	12,000	88,87	1 066,44 CS ÚRS 2016 01	
VV		15°0,8		12,000			
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				200 202,00	
7	K 919551012	Zřízení propustek z trub plastových DN 400	m	15,000	400,00	6 000,00 CS ÚRS 2016 01	
PP		Zřízení propustků a hospodářských přejezdů z trub plastových do DN 400					
8	M 286152280	trubka kanalizační korugovaná ŠM10 DN 400 mm/ 5 m	kus	3,000	3 484,00	10 452,00 CS ÚRS 2016 01	
9	K 938902111	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosu do 0,15 m3/m	m	3 750,000	22,00	82 500,00 CS ÚRS 2016 01	
PP		Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosu, s úpravou dna a vrstvy do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezapravených nebo zpevněných objemu nánosu do 0,15 m3/m					
10	K 938902112	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosu do 0,3 m3/m	m	3 750,000	27,00	101 250,00 CS ÚRS 2016 01	
PP		Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosu, s úpravou dna a vrstvy do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezapravených nebo zpevněných objemu nánosu přes 0,15 do 0,30 m3/m					
D	998	Přesun hmot				1 509,90	
11	K 998318011	Přesun hmot pro meliorační kanály	t	15,877	95,10	1 509,90 CS ÚRS 2016 01	
PP		Přesun hmot pro meliorační kanály doopravení vzdálenost do 1 000 m					

# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

Oprava meliorační sítě pro rok 2016 na LS Třeboň

Objekt:

2016041710 - Revír Borovany

KSO: 831 12 13  
Místo: Třeboň

CC-CZ:  
Datum: 11.4.2016

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:

IČ: 251 59 224  
DIČ: CZ25159224

Projektant:

PENA s.r.o., Lomnice nad Lužnicí

Poznámka:

"Položky soupisu prací vycházejí z položek cenové soustavy ÚRS. Technické specifikace položek jsou dány všeobecnými podmínkami jednotlivých ceníků (tyto jsou zpřístupněny na webu [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz)) a doplňujícími poznámkami u jednotlivých položek, eventuelně odkazy na projektovou dokumentaci. Je-li v kontrolním rozpočtu, nebo v soupisu prací uvedena v kolonce "Název položky" obchodní značka jakéhokoliv materiálu nebo výrobku, má tento název pouze informativní charakter.

Pro ocenění a následně pro realizaci je možné použít jiný materiál nebo výrobek, který má srovnatelné nebo lepší užité vlastnosti a odpovídá požadavkům dokumentace."

Cena bez DPH

330 336,22

DPH základní  
snížená

Základ daně	330 336,22	Sazba daně	21,00%	Výše daně	69 370,61
	0,00		15,00%		0,00

Cena s DPH

v CZK

399 706,83

24

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Oprava metlorační sítě pro rok 2016 na LS Třeboň

Objekt:

2016041710 - Revír Borovany

Místo:

Třeboň

Datum: 11.4.2016

Zadavatel:

JIPAMA s.r.o.

Projektant: PENA s.r.o., Lomnice na

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

330 336,22

HSV - Práce a dodávky HSV

330 336,22

1 - Zemní práce

20 355,25

5 - Komunikace pozemní

1 777,40

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

304 529,00

998 - Přesun hmot

3 674,57



Stavba:

Oprava meliorační sítě pro rok 2016 na LS Třeboň

Objekt:

2016041710 - Revír Borovany

Místo:

Třeboň

Zadavatel:

JIPAMA s.r.o.

Uchazeč:

Datum: 11.4.2016

Projektant: PENA s.r.o., Lomnice nad Lužnicí

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

330 336,22

D HSV

## Práce a dodávky HSV

330 336,22

D 1 Zemní práce

20 355,25

1 K 111201102 Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm l s kořeny z celkové plochy přes 1000 do 10000 m<sup>2</sup> včetně likvidace

m<sup>2</sup> 2 100,000 5,59 11 739,00 CS ÚRS 2016 01

2 K 132201201 Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m<sup>3</sup>

m<sup>3</sup> 20,000 193,99 3 879,80 CS ÚRS 2016 01

PP Hloubení započtených i nezapočtených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s uromněním dna do přečerpávacího profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m)

VV 25°0,8°1

20,000

3 K 171203111

Uložení a hrubé rozhrnutí výkopku bez zhuštění v rovině a ve svahu do 1:5

695,70 CS ÚRS 2016 01

PP Uložení výkopku bez zhuštění s hrubým rozhrnutím v rovině nebo na svahu do 1:5

VV 20-14,228

5,772

4 K 175111101

Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m

3 685,05 CS ÚRS 2016 01

PP Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m

VV 25°0,8°1

14,228

VV -10°0,3°0,3°pl

20,000

-2,827

VV		-15*0,25*0,25*pi			-2,945		
VV		Součet			14,228		
5	K	175111109	Příplatek k osypání potrubí za ruční prohození sypaniny, uložené do 3 m	m3	14,228	25,00	355,70 CS ÚRS 2016 01
	PP		Příplatek k osypání potrubí za ruční prohození sypaniny, uložené do 3 m				
D	5		Komunikace pozemní			1 777,40	
6	K	564661111	Podklad ze šterkodové šd tl 200 mm	m2	20,000	88,87	1 777,40 CS ÚRS 2016 01
VV		25*0,8			20,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání			304 529,00	
7	K	919551013	Zřízení propustků z trub plastových DN 500	m	15,000	500,00	7 500,00 CS ÚRS 2016 01
PP			Zřízení propustků a hospodářských přejezdů z trub plastových do DN 500				
8	M	286152340	trubka kanalizační korugovaná S110 DN 500 mm/ 5 m	kus	3,000	5 731,00	17 193,00 CS ÚRS 2016 01
PP			trubka kanalizační korugovaná S410 DN 500 mm/ 5 m				
9	K	919551014	Zřízení propustků z trub plastových DN 600	m	10,000	600,00	6 000,00 CS ÚRS 2016 01
PP			Zřízení propustků a hospodářských přejezdů z trub plastových do DN 600				
10	M	286148090	trubka kanalizační korugovaná S110 PP potrubí DN 600/6m	kus	2,000	8 293,00	16 586,00 CS ÚRS 2016 01
PP			trubka kanalizační korugovaná S110 PP potrubí DN 600/6m				
11	K	938902111	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,15 m3/m	m	5 250,000	22,00	115 500,00 CS ÚRS 2016 01
PP			Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahu do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezapevněných nebo zpevněných objemu nánosů do 0,15 m3/m				
12	K	938902112	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,3 m3/m	m	5 250,000	27,00	141 750,00 CS ÚRS 2016 01
PP			Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahu do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezapevněných nebo zpevněných objemu nánosů přes 0,15 do 0,30 m3/m				
D	998		Přesun hmot			3 674,57	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	998318011	Přesun hmot pro meliorační kanály	t	38,639	95,10	3 674,57	CS ÚRS 2016 01
			Přesun hmot pro meliorační kanály dopravní vzdálenost do 1 000 m					

# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

Oprava mellorační sítě pro rok 2016 na LS Třeboň

Objekt:

20160416-V - Vedlejší a ostatní náklady

KSO: 822 29 23

Místo: Třeboň

Zadavatel:

CC-CZ:

Datum: 11.4.2016

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

JIPAMA s.r.o.

IČ: 251 59 224

DIČ: CZ25159224

Projektant:

PENA s.r.o., Lomnice nad Lužnicí

IČ:

DIČ:

Poznámka:

"Položky soupisu prací vycházejí z položek cenové soustavy ÚRS. Technické specifikace položek jsou dány všeobecnými podmínkami jednotlivých ceníků (tyto jsou zpřístupněny na webu [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz)) a doplňujícími poznámkami u jednotlivých položek, eventuelně odkazy na projektovou dokumentaci. Je-li v kontrolním rozpočtu, nebo v soupisu prací uvedena v kolonce "Název položky" obchodní značka jakéhokoliv materiálu nebo výrobku, má tento název pouze informativní charakter.

Pro ocenění a následně pro realizaci je možné použít jiný materiál nebo výrobek, který má srovnatelné nebo lepší užité vlastnosti a odpovídá požadavkům dokumentace."

Cena bez DPH

6 500,00

DPH základní  
snižena

Základ daně

6 500,00

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

1 365,00

0,00

Cena s DPH

v CZK

7 865,00

4

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava meliorační sítě pro rok 2016 na LS Třeboň

Objekt:

20160416-V - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Třeboň

Datum: 11.4.2016

Zadavatel:

JIPAMA s.r.o.

Projektant: PENA s.r.o., Lomnice na

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**6 500,00**

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

**6 500,00**

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

2 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

2 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

2 000,00

VRN6 - Územní vlivy

500,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava meliorační sítě pro rok 2016 na LS Třeboň

Objekt:

20160416-V - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Třeboň

Datum: 11.4.2016

Zadavatel:

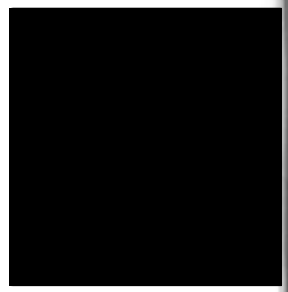
JIPAMA s.r.o.

Projektant: PENA s.r.o., Lomnice nad Lužnicí

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
--------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				6 500,00	
D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				2 000,00	
1	K	012002000		1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2016 01
PP		Hlavní ústřední průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce					
D	VRN3	Zařízení staveniště				2 000,00	
2	K	030001000		1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2016 01
PP		Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště					
D	VRN4	Inženýrská činnost				2 000,00	
3	K	045303000		1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2016 01
PP		Inženýrská činnost kompletace a koordinace činností koordinace činností					
D	VRN6	Územní vlivy				500,00	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

4	K	062002000	Ztížené dopravní podmínky Místní územní územní výhy ztížené dopravní podmínky	--	1,000	500,00	500,00 CS ÚRS 2016 01	
---	---	-----------	--	----	-------	--------	-----------------------	--

pp