

SMLOUVA O DÍLO č. S919/2017/210

I.

Lesy České republiky, s.p.

IČO: 421 96 451

DIČ: CZ42196451

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

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

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

zastoupené na základě pověření dle směrnice 19/2015 Podpisový řád: Ing. Danielem Vlkanova, Ph.D., MBA,
ředitelem Krajského ředitelství Choceň

(dále jen „objednatel“)

a

*Právnícká osoba**

Stavatelství-Háněl s.r.o.

IČO: 017 32 838

DIČ: CZ01732838

zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl C, vložka 32292

sídlo: Proseč 386, 539 44 Proseč

zastoupený: Radek Háněl, jednatel

(dále jen „zhotovitel“)

Fyzická osoba podnikající na základě živnostenského oprávnění:*

..... (jméno)..... (příjmení),

IČO:,

DIČ:..... *

místem podnikání:

ve věcech technických jedná autorizovaný stavbyvedoucí:.....

č. telefonu: e-mail:

bankovní spojení:....., číslo účtu.....

(dále jen „zhotovitel“)

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

II.

P ř e d m ě t s m l o u v y

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele na vlastní nebezpečí a odpovědnost dílo **Rekonstrukce garáží na byty na LS Lanškroun**, evidenční číslo zakázky

S919/2017/210, a to dle projektové dokumentace Stavební úpravy a změna užívání Dobrovského 56, Lanškroun vypracované Ing. Hanou Matouškovou a Ing. Jiřím Faltusem a za podmínek stanovených příslušnými právními předpisy a technickými normami, zadávacím řízením veřejné zakázky, v rámci něhož byla uzavřena tato smlouva, a touto smlouvou.

2. V rámci plnění této smlouvy zhotovitel na vlastní náklad, nebezpečí a odpovědnost provede, popř. zabezpečí všechny práce a opatření potřebné k řádnému provedení díla. Součástí závazku zhotovitele dle této smlouvy je i provedení následujících prací a činností:
- vytyčení inženýrských sítí a zařízení, včetně zajištění případné aktualizace vyjádření správců sítí a zařízení, která pozbudou platnosti v období mezi předáním staveniště a vytyčením sítí,
 - zajištění všech nezbytných opatření, jimiž bude předejito porušení jakékoliv inženýrské sítě během výstavby,
 - zajištění všech nezbytných zkoušek nutných pro řádné provádění a dokončení díla, součástí předepsaných zkoušek je tlaková zkouška vodovodního potrubí včetně průplachu, dezinfekce a bakteriologický rozbor pitné vody, zkouška nezávadnosti použitých materiálů přicházejících do styku s pitnou vodou, zkouška těsnosti a nepropustnosti kanalizace, revize elektro a ochranného pospojení, revize hromosvodů, tlaková a provozní zkouška ústředního topení,
 - projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch, včetně zajištění dopravního značení,
 - údržba stavbou dotčených komunikací, včetně uvedení všech povrchů do původního stavu,
 - uvedení stavbou dotčených pozemků do původního stavu a jejich protokolární předání zpět vlastníkům,
 - zajištění ochrany vzrostlých stromů před poškozením,
 - zajištění trvalé likvidace odpadů v souladu s účinnými právními předpisy,
 - zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby (3 paré + 1 v elektronické formě) objednateli,
 - zaměření skutečného provedení stavby (2 paré + 1 v elektronické formě) v rozsahu odpovídajícím příslušným právním předpisům,
 - **respektování podmínek** územního souhlasu vydaného MěÚ Lanškroun, Odborem Stavební úřad dne 13. 3. 2017, stavebního povolení vydaného MěÚ Lanškroun, Odborem Stavební úřad dne 23. 3. 2017, rozhodnutí vydaného Krajským úřadem Pardubice, Odborem dopravy a silničního hospodářství dne 1. 6. 2017 a stanoviska životního prostředí vydaného MěÚ Lanškroun, Odborem životního prostředí dne 23.3.2017.

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

3. Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo od zhotovitele převzít a zhotoviteli za něj zaplatit smlouvenou cenu způsobem smlouvou stanoveným.
4. Veškeré odchylky provedení díla a jeho postupu od vymezení daného touto smlouvou (včetně projektové dokumentace) jsou přípustné pouze tehdy, budou-li objednatel předem písemně odsouhlaseny ve stavebním deníku. Provedení víceprací je možné jen na základě písemného dodatku této smlouvy, předem uzavřeného postupem souladným s obecně závaznými právními předpisy upravujícími zadávání veřejných zakázek.

5. Zhotovitel prohlašuje, že je seznámen se všemi údaji potřebnými pro řádné provedení díla a že se před podpisem této smlouvy seznámil s polohou a povahou staveniště a s vynaložením odborné péče přezkoumal projektovou dokumentaci, přičemž ani při vynaložení odborné péče, jíž lze na něm rozumně požadovat, neshledal rozporů nebo nedostatků, jež by bránily řádnému provedení díla způsobem a v rozsahu dle této smlouvy.

III.

D o b a p l n ě n í

1. Objednatel vyzve zhotovitele k převzetí staveniště alespoň 5 dní předem. Ve výzvě objednatel uvede termín převzetí staveniště.
2. Zhotovitel převezme staveniště a zahájí provádění díla v termínu uvedeném ve výzvě dle odstavce 1. Nedostaví-li se zhotovitel k převzetí staveniště v termínu uvedeném ve výzvě k převzetí staveniště anebo odmítne-li řádně připravené staveniště převzít, platí, že staveniště bylo v uvedeném termínu předáno a převzato.
3. Dílo, které je předmětem této smlouvy, bude provedeno, včetně řádného poskytnutí plnění dle čl. II. odst. 2 této smlouvy, nejpozději do **31. 5. 2018**. Tato lhůta se prodlužuje o počet dní, o něž objednatel umožní zhotoviteli převzít řádně připravené staveniště později než **19. 10. 2017** nebude-li písemně dohodnuto jinak. Dílo je provedeno, je-li způsobilé sloužit svému účelu a nevykazuje-li vady. Dílo má vadu, neodpovídá-li smlouvě. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady, popřípadě dílo nezpůsobilé sloužit svému účelu; ustanovení § 2628 občanského zákoníku se nepoužije.
4. O předání a převzetí staveniště bude pořízen písemný protokol (zápis), datovaný a podepsaný osobami oprávněnými jednat ve věcech technických za objednatele a zhotovitele. Nedostaví-li se zhotovitel k převzetí 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; objednatel učiní o předání staveniště datovaný písemný záznam.
5. V případě, že objednatel písemně požádá zhotovitele o přerušení prací na stavbě (např. z důvodu změny finančního plánu), je zhotovitel povinen práce přerušit na dobu objednatelem písemně stanovenou. O dobu přerušení prací dle tohoto odstavce se posunuje termín pro provedení díla dle odstavce 3.

IV.

C e n a z a d í l o

1. Za řádné provedení díla dle této smlouvy náleží zhotoviteli cena za dílo ve výši **3.738.999,89 Kč bez DPH**, slovy **třimilionysedmsettřicetosmtisícdevětsetdevadesátdevět korun českých osmdesátdevět haléřů** bez DPH. DPH bude účtováno ve výši dle příslušného právního předpisu, tj. dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty.
Zhotovitel prohlašuje, že je plátcem DPH.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

V.

Placení a fakturace

1. Cena za dílo bude zhotoviteli uhrazena v měsíčních platbách v rozsahu odpovídajícím pracím v daném kalendářním měsíci skutečně provedeným bez zjevných vad (dílčím plněním), a to na základě zhotovitelem řádně vystavených daňových dokladů (faktur), doručených objednateli; k daňovému dokladu musí být přiložen soupis skutečně a bez zjevných vad provedených prací, za něž je účtováno, datovaný a potvrzený oprávněným zástupcem objednatele. Zhotovitel je povinen objednateli doručit soupis prací v daném kalendářním měsíci skutečně provedených bez zjevných vad nejpozději do třetího pracovního dne po jeho uplynutí.
2. Soupis skutečně provedených prací dle odstavce 1 bude vždy obsahovat tyto údaje: název díla, číslo a popis položky, měrnou jednotku, cenu za měrnou jednotku, počet měrných jednotek provedených v daném období a celkovou cenu za provedené jednotky; případné vícepráce a méněpráce budou v soupisu dokládány samostatně. V případě, že soupis provedených prací nebude obsahovat požadované údaje nebo bude obsahovat chybné údaje, daňový doklad (faktura) nebude proplacen.
3. Zhotovitel bude objednateli vystavovat daňové doklady (faktury) za skutečně a bez zjevných vad provedené práce až do výše 90 % ceny za dílo. Zbývající část 10 % ceny za dílo bude zhotoviteli

uhrazena na základě objednateli doručeného daňového dokladu, vystaveného zhotovitelem po provedení díla a po vyklizení staveniště. Vykazuje-li dílo vady (nedodělky), není objednatel povinen zaplatit zhotoviteli zbývající část ceny za dílo před jejich odstraněním.

4. Jestliže zhotovitel přerušil práce nebo byl povinen přerušit práce, je oprávněn požadovat uhrazení 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, zajištěné dostatečnými zdroji elektrické energie a vody, 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 prohlašuje, že při předání staveniště předá zhotoviteli: 2 vyhotovení projektové dokumentace, z nichž 1 vyhotovení je ověřeno příslušným stavebním úřadem, kopii pravomocného územního souhlasu vydaného MěÚ Lanškroun, Odborem Stavební úřad dne 13.3.2017, pravomocného stavebního povolení vydaného MěÚ Lanškroun, Odborem Stavební úřad dne 23.3.2017, pravomocného rozhodnutí vydaného Krajským úřadem Pardubice, Odborem dopravy a silničního hospodářství dne 1.6.2017 a stanoviska životního prostředí vydaného MěÚ Lanškroun, Odborem životního prostředí dne 23.3.2017.

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

Objednatel nepředpokládá na základě zpracované projektové dokumentace plnění povinností zadavatele stavby ve smyslu § 15 odstavce 1 zákona č. 309/2006 Sb. v účinném znění (doručení oznámení o zahájení prací nejpozději do 8 dnů před předáním staveniště zhotoviteli oblastnímu inspektorátu práce – včetně jeho případné aktualizace, vyvěšení stejnopisu oznámení o zahájení prací na viditelném místě u vstupu na staveniště po celou dobu provádění stavby). Jestliže

zhotovitel plánuje (předpokládá) anebo bude provádět stavbu způsobem, při kterém by tato povinnost vznikla, je povinností zhotovitele o tom objednatele 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 objednatele předem písemně informovat a zajistit na své náklady zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, jakož i jeho přizpůsobení skutečnému stavu a podstatným změnám během provádění stavby.

2. Bude-li při provádění stavebních prací zjištěna vada projektové dokumentace, je zhotovitel povinen na tuto vadu objednatele neprodleně písemně upozornit a objednatel povinen postupovat tak, aby tato vada byla bez zbytečného odkladu odstraněna. Zhotovitel není oprávněn požadovat uhrazení víceprací, jež byly vyvolány vadou projektové dokumentace, již mohl zhotovitel odhalit při vynaložení odborné péče při přezkoumání projektové dokumentace dle čl. II. odst. 5 této smlouvy.
3. V případě, že v průběhu prací dojde ke změně nebo vydání nového rozhodnutí orgánu veřejné moci, je objednatel povinen bez zbytečného odkladu změněné podmínky projednat a přizvat k jejich projednávání i zástupce zhotovitele. Vyžádají-li si tyto změny prodloužení termínu provedení díla, bude tento termín odpovídajícím způsobem prodloužen uzavřením dodatku k této smlouvě, v němž budou uvedeny i jeho důvody.
4. Pokud bude objednatel u určitého druhu prací písemně požadovat sdělení identifikačních údajů poddodavatele/případného poddodavatele, je zhotovitel povinen je objednateli písemně sdělit.
5. Objednatel je oprávněn kontrolovat kvalitu prováděného díla prostřednictvím jím pověřených osob, zejména zda jsou práce prováděny podle předané dokumentace, podle smluvených podmínek, technických norem a jiných předpisů a v souladu s rozhodnutím příslušných orgánů. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli za tímto účelem veškerou potřebnou součinnost, zejména potřebné písemnosti k nahlédnutí či případnému pořízení kopie, umožnit přístup na pracoviště atd. Na zjištěné nedostatky musí objednatel bez zbytečného odkladu upozornit zhotovitele zápisem do stavebního deníku nebo jinou prokazatelnou písemnou formou a žádat odstranění zjištěných vad.
6. Podílí-li se na provádění díla více objednatelem smluvených dodavatelů, objednatel předloží zhotoviteli specifikaci stavebních připraveností a termíny nástupů ostatních dodavatelů v dostatečném předstihu, pokud toto nebude řešeno ve zhotoviteli předloženém harmonogramu prací.
7. Zhotovitel zřídí na staveništi nezbytná zařízení staveniště, včetně sociálních zařízení, osvětlení, telefonu a skladových prostorů umístěných tak, aby neomezovala a neohrožovala okolí stavby, zejména provozní chod Lesní správy Lanškroun. Harmonogram jednotlivých prací bude konzultován s objednatelem tak, aby byl v co nejmenší míře omezen provoz Lesní správy

- Lanškroun umístěné v areálu, kde budou stavební práce realizovány. Odebrané energie a vodu bude dodavatel měřit a hradit.
8. Zhotovitel jmenuje stavbyvedoucím Ing. Rudolf Beran, telefon: [REDACTED]. Zhotovitel bere na vědomí, že stavbyvedoucím nesmí být osoba, která je v pracovněprávním vztahu k objednateli. Zhotovitel se pro případ, kdy by jmenovaný stavbyvedoucí tuto podmínku přestal kdykoliv v době provádění díla splňovat, zavazuje, že neprodleně, nejpozději však do jednoho týdne od okamžiku, kdy tuto skutečnost zjistí, jmenuje nového stavbyvedoucího.
9. V případě, že dojde ke změně v osobě stavbyvedoucího, je zhotovitel povinen obratem písemně objednateli oznámit osobu nového stavbyvedoucího, a to včetně jeho kontaktních údajů.
10. Jako stavbyvedoucí může být jmenována pouze osoba splňující požadavky objednatele stanovené pro výkon této funkce v zadávacích podmínkách veřejné zakázky, na kterou byla tato smlouva uzavřena.
11. Zhotovitel prohlašuje a současně se zavazuje zajistit, že po dobu trvání této smlouvy se na provádění díla budou podílet pouze osoby, které zejména:
- a) k výkonu činnosti disponují veškerými potřebnými oprávněními, zejména jsou evidovány v příslušných registrech (živnostenský rejstřík, registr pojištěnců ČSSZ, popř. v jiných v souvislosti s agendou daně z příjmů fyzických osob, veřejného zdravotního pojištění a sociálního zabezpečení),
 - b) mají potřebná oprávnění k pobytu na území České republiky a výkonu pracovní činnosti (jedná-li se o cizí státní příslušníky a je-li zde příslušnými právními předpisy založena povinnost takovými oprávněními disponovat),
 - c) byly náležitě a dostatečně proškoleny v oblasti BOZP a jsou vybaveny veškerými ochrannými pracovními prostředky v souladu s platnými a účinnými právními předpisy apod.,
- a to vše bez ohledu na skutečnost, zda se u těchto osob jedná o zaměstnance zhotovitele či jeho poddodavatele (včetně agenturních pracovníků), nebo poddodavatele jako osoby samostatně výdělečně činné.
12. Zhotovitel se dále zavazuje a prohlašuje, že veškeré platby poddodavatelům za provádění díla (popř. jednotlivých činností v rámci realizace díla) jsou činěny výhradně na základě řádně vystavených faktur.
13. Zhotovitel se zavazuje předložit objednateli písemný seznam všech osob, které se na realizaci díla podílejí, zejména všech zaměstnanců zhotovitele (včetně agenturních zaměstnanců), živnostníků apod., s uvedením jejich jména, příjmení a zaměstnavatele (dále jen „seznam“), a to nejpozději v okamžik převzetí staveniště dle čl. III. této smlouvy.
14. V případě, že dojde ke změně osob podílejících se na realizaci díla (viz předchozí odstavce 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.

- 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 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. Převjímkku 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 poddodavatele, než prostřednictvím kterého prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení veřejné zakázky, v němž byla uzavřena tato smlouva, je povinen tuto skutečnost předem písemně oznámit objednateli s uvedením jména, příjmení, popř. obchodní firmy či názvu, identifikačního čísla a sídla (místa podnikání) takového poddodavatele.

VIII.

Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel se zavazuje vyzvat objednatele k převzetí díla alespoň 5 pracovních dnů předem. Objednatel dílo prohlédne a výsledky prohlídky zapíše do protokolu. Protokol bude obsahovat

zejména zhodnocení jakosti provedených prací, soupis zjištěných vad a nedodělků, dohodu o opatřeních a lhůtách k jejich odstranění, případně nedošlo-li k dohodě, stanoviska objednatele a zhotovitele, jakož i prohlášení objednatele, zda dílo či jeho část přejímá. Protokol bude datován a opatřen podpisy oprávněných pracovníků objednatele a zhotovitele. Zhotovitel se též zavazuje zajistit účast autorizovaného stavbyvedoucího při protokolárním předání a převzetí díla.

2. Objednatel protokolárně převezme dílo po jeho provedení. Dílo, jež vykazuje vady, objednatel není povinen převzít.
3. Zhotovitel nese nebezpečí škody na prováděném díle až do okamžiku, kdy byl objednatel povinen provedené dílo převzít.
4. Zhotovitel oznámí dle podmínek stavebního povolení Regionálnímu muzeu ve Vysokém Mýtě nejméně 5 dní před zahájením zemních prací, že tyto budou zahájeny, pro provedení záchranného archeologického průzkumu. Tento průzkum bude zaznamenán ve stavebním deníku vedeném zhotovitelem.
5. Objednatel je oprávněn požadovat po předchozí písemné dohodě se zhotovitelem provedení části díla v předstihu před termínem jeho provedení dle této smlouvy.
6. Zhotovitel předá objednateli při zahájení přejímacího řízení následující doklady:
 - dokumentace skutečného provedení stavby v případě změn,
 - revizní knihu ve dvojím 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, revize elektrické instalace a zařízení, revize hromosvodů, revize plynové instalace a zařízení, revize spalinové cesty, doklad o tlakové zkoušce vodovodu a zkoušce o těsnosti kanalizace,
 - stanoviska dotčených orgánů – viz podmínky stavebního povolení
 - 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 **60 měsíců**. Záruka začíná běžet dnem převzetí díla objednatel.
2. Je-li součástí provedení díla i dodávka výrobků, strojů či zařízení a tato je za účelem provedení díla zhotovitelem zajištěna osobou od zhotovitele odlišnou, poskytuje zhotovitel objednateli v těchto případech záruční dobu o délce trvání tak, jak je tato poskytnuta výrobcem (popř. třetí osobou, která předmětný výrobek, stroj či zařízení dodá, je-li tato delší než záruka poskytovaná výrobcem), **minimálně však 24 měsíců**. Tato záruční doba rovněž počíná běžet dnem převzetí díla objednatel.
3. Zhotovitel je povinen nejpozději do 14 dnů po obdržení oznámení vady písemně oznámit objednateli, zda vadu díla uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, platí, že vadu uznává. Neuplatní-li objednatel písemně při oznámení vady jiné právo z odpovědnosti za vady, platí, že

požaduje odstranění vady. Neoznámí-li objednatel písemně zhotoviteli jinak, platí, že objednatel požaduje odstranění vady dodáním chybějící věci, je-li možno vadu odstranit dodáním chybějící věci, nebo opravou věci (díla), je-li možné vadu odstranit opravou věci (díla). Vadu je zhotovitel povinen odstranit nejpozději do 30 dnů od jejího oznámení objednatelem. Uplatní-li objednatel u zhotovitele právo na slevu z ceny za dílo, je zhotovitel povinen slevu poskytnout (vrátit objednateli část již zaplacené ceny za dílo odpovídající výši uplatněné slevy) do 30 dnů od jeho uplatnění.

4. 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. VI. odst. 8, 9, nebo 10 nebo čl. VII. odst. 23 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každé takové porušení a, byť i započatý, kalendářní měsíc trvání porušení.
7. V případě prodlení zhotovitele se splněním povinnosti dle čl. VII. odst. 22 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení.

8. V případě porušení povinnosti zhotovitele dle čl. VII. odst. 21 věty první této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10 000,- Kč za každé takové porušení.
9. V případě porušení povinnosti zhotovitele dle čl. VII. odst. 2 věty poslední nebo čl. VII. odst. 10 věty poslední nebo čl. VIII. odst. 1 věty poslední této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za každé takové porušení.
10. 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.
11. 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.
12. Smluvní strany výslovně souhlasí s výší sankcí sjednaných v tomto ustanovení. Zhotovitel bere na vědomí, že výše smluvních pokut je stanovena s ohledem význam zajišťované povinnosti řádného dokončení díla ve smluveném termínu pro objednatele, když pozdním dokončením díla mohlo by být vážně ohroženo poskytnutí některých dalších plnění objednateli z veřejných zdrojů (například dotace), jakož i s ohledem na náklady, jež objednatel případně musí nést v souvislosti s nutností výběru nového dodavatele (organizování nového zadávacího řízení dle zákona o zadávání veřejných zakázek apod.).
13. 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.
14. Smluvní pokuta dle tohoto článku bude uhrazena na základě řádně vystaveného daňového dokladu (faktury) s lhůtou splatnosti 21 dní od jejího doručení povinné straně.
15. Ujednáním smluvní pokuty, uplatněním práva na její zaplacení ani zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok smluvní strany, jíž smluvní pokuta náleží, na náhradu vzniklé škody v plném rozsahu.
16. V případě prodlení s plněním peněžitého závazku dle této smlouvy je smluvní strana, která je takto v prodlení, povinna zaplatit druhé smluvní straně úrok z prodlení ve výši 0,05% z dlužné částky za každý, byť i započatý den prodlení.

XI.

Odstoupení od smlouvy

1. Od této smlouvy lze odstoupit za podmínek a v případech stanovených občanským zákoníkem anebo touto smlouvou.

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

XII.

Bankovní záruka

1. Plnění veškerých dluhů (závazků, povinností) vyplývajících nebo jež vyplynou pro zhotovitele z této smlouvy či postupu jejího plnění nebo z jejího porušení zhotovitelem (včetně smluvní pokuty, náhrady škody, vydání bezdůvodného obohacení, apod.) musí být zajištěno formou bankovní záruky ve smyslu ustanovení § 2029 a násl. občanského zákoníku, platné a účinné alespoň od **19. 10. 2017**, případně od okamžiku uzavření této smlouvy, dojde-li k jejímu uzavření později, nejméně do **31. 8. 2018**, 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 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 prodloužení 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 bezdůvodného 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.

5. V případě prodlení zhotovitele s předložením originálu záruční listiny dle této smlouvy je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

XIII.

Z á v ě r e ě n á u s t a n o v e n í

1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami. V případě, že se na tuto smlouvu vztahuje povinnost uveřejnění prostřednictvím registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v rozhodném znění, a je-li dle uvedeného zákona účinnost této smlouvy vázána na její uveřejnění, nabývá tato smlouva účinnosti nejdříve dnem uveřejnění.
2. V záležitostech, které nejsou touto smlouvou upraveny, se obě strany řídí obecně závaznými právními předpisy, zejména občanským zákoníkem.
3. Smluvní strany prohlašují, že předem souhlasí s možným zpřístupněním či zveřejněním (uveřejněním) celé této smlouvy v jejím plném znění.
4. Smluvní strana je povinna upozornit druhou smluvní stranu na takové informace a údaje ve smlouvě, které nemohou být zpřístupněny nebo zveřejněny (uveřejněny), neboť ochrana takových informací a údajů je vyžadována podle zvláštních právních předpisů.
5. Smluvní strany níže svým podpisem stvrzují, že v průběhu vyjednávání o této smlouvě vždy jednaly a postupovaly čestně a transparentně a současně se zavazují, že takto budou jednat i při plnění této smlouvy a veškerých činnostech s ní souvisejících.

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

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

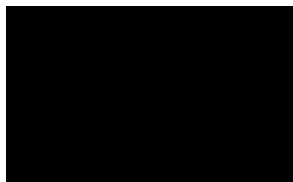
Smluvní strany se dále zavazují navzájem si neprodleně oznámit důvodné podezření ohledně možného naplnění skutkové podstaty jakéhokoliv z trestných činů, zejména trestného činu korupční

povahy, a to bez ohledu a nad rámec případné zákonné oznamovací povinnosti; obdobně platí ve vztahu k jednání, které je v rozporu se zásadami vyjádřenými v tomto článku.

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

V Proseči, dne:.....

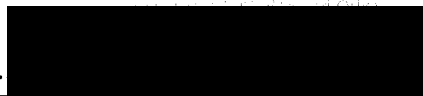
4. 10. 2017



.....
Za zhotovitele
Radek Háněl
jednatel
Stavitelství-Háněl s.r.o.

V Třebíšti N.O.; dne: 16-10-2017

Lesy České republiky, s.p. [00]
se sídlem Prosečská 212/5, 260 01 Hlavenky
500 00 Blatná, Poblava
IČ: 42150411, DIČ: CZ42150411
Krajské ředitelství řízení



.....
Za objednatele
Ing. Daniel Vlkanova, Ph.D., MBA
Ředitel KŘ Choceň
Lesy ČR, s.p.

SEKAPITULACE STAVBY

FL15517

STAVEBNÍ ÚPRAVY A ZMĚNA UŽÍVÁNÍ OBJ. - D 1 - Dobrovského 56 - Lanškroun REVIZE

Název stavby:

KSO: Dobrovského 56 - Lanškroun
Místo:

Zadavatel:

Uchazeč: Stavíteřství Háněl s.r.o., Proseč 386, 539 44 Proseč

Projektant:

CC-CZ:
Datum: 15.5.2017

IČ:
DIČ:

IČ: 017 32 838
DIČ: CZ01732838

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na ww.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Soupis prací je zpracován v rozsahu a podrobnosti projektu. Součástí položek uvedených ve výkazu výměr jsou veškeré s nimi spojené práce, které jsou zapotřebí pro provedení kompletní dodávky díla, a to i když nejsou zvlášť uvedeny ve výkazu výměr. To znamená, že veškeré položky patrné z výkazů, výkresů a technických zpráv je třeba v nabídkové ceně doplnit a ocenit jako kompletně vykonané práce včetně materiálu, nářadí a strojů nutných k práci, i když tyto nejsou ve výkazu výměr vypsány zvlášť. V případě, že má zhotovitel pochyby ohledně plánovaných položek ve výkazech, výkresech a technických zprávách, má za povinnost toto sdělit před odevzdáním nabídkové ceny. Veškeré výrobky, pokud jsou uvedeny, jsou uvedeny pouze jako referenční, obecně určující standard, technické parametry, požadované vlastnosti.

3 738 999,89

Cena bez DPH

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	3 738 999,89	785 189,98
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 4 524 189,87

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: FL15517

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY A ZMĚNA UŽÍVÁNÍ OBJ. - D 1 - Dobrovského 56 - Lanškroun REVIZE

Místo: Dobrovského 56 - Lanškroun

Datum: 15.5.2017

Zadavatel: Stavítelství Háněl s.r.o., Proseč 386, 539 44 Proseč

Projektant:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		3 738 999,89	4 524 189,87	
D.1.1 AR ST	D.1.1 AR +ST STAVEBNÍ ÚPRAVY	2 230 556,33	2 698 973,16	STA
D.1.4A ZTI	D.1.4A ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE	400 724,18	484 876,26	STA
D.1.4B UT	D.1.4B - ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVEB	151 977,99	183 893,37	STA
D.1.4C EL	ELEKTROINSTALACE	255 835,74	309 561,25	STA
D.1.4D OPZ	D.1.4D ODBĚRNÁ PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ	47 506,09	57 482,37	STA
D.2 KP	D.2 KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA	58 629,90	70 942,18	STA
D.3 Areálový vodovod	D.3 Areálový vodovod	97 642,18	118 147,04	STA
D.4 Komunikace	D.4 Komunikace	474 627,48	574 299,25	STA
VON	VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY	21 500,00	26 015,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY A ZMĚNA UŽÍVÁNÍ OBJ. - D 1 - Dobrovského 56 - Lanškroun REVIZE

Objekt: D.1.1 AR ST - D.1.1 AR +ST STAVEBNÍ ÚPRAVY

KSO: Dobrovského 56 - Lanškroun

Zadavatel:

Uchazeč: Stavitesltví-Háněl s.r.o., Proseč 386, 539 44 Proseč

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 15.5.2017

IČ:

DIČ:

IČ: 017 32 838

DIČ: CZ01732838

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH				2 230 556,33
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
	2 230 556,33	21,00%	468 416,83	
DPH základní snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH		v CZK		2 698 973,16

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

STAVEBNÍ ÚPRAVY A ZMĚNA UŽÍVÁNÍ OBJ. - D 1 - Dobrovského 56 - Lanškroun REVIZE

Objekt:

D.1.1 AR ST - D.1.1 AR +ST STAVEBNÍ ÚPRAVY

Místo:

Dobrovského 56 - Lanškroun

Zadavatel:

Uchazeč:

Stavitesltví-Háněl s.r.o., Proseč 386, 539 44 Proseč

Datum: 15.5.2017

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

2 230 556,33

HSV - Práce a dodávky HSV	872 499,01
1 - Zemní práce	14 546,53
2 - Zakládání	48 523,96
3 - Svislé a kompletní konstrukce	136 573,37
4 - Vodorovné konstrukce	9 999,39
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	339 029,78
8 - Trubní vedení	8 972,37
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	172 702,92
997 - Přesun sutě	78 190,50
998 - Přesun hmot	63 960,19
PSV - Práce a dodávky PSV	1 358 057,32
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	34 362,68
713 - Izolace tepelné	69 572,40
762 - Konstrukce tesařské	54 384,99
763 - Konstrukce suché výstavby	321 664,76
764 - Konstrukce klempířské - z Pz s povrchovou úpravou	36 074,29
766 - Konstrukce truhlářské - vč úpravy povrchů	362 832,00
766-1 - Plastové výrobky vč úpravy povrchů	15 100,00
767 - Konstrukce zámečnické - vč úpravy povrchů	258 900,00
7671 - Ostatní výrobky	45 348,50
771 - Podlahy z dlaždic	27 586,48
775 - Podlahy skládané	36 836,00
781 - Dokončovací práce - obklady	34 823,82
783 - Dokončovací práce - nátěry	30 158,70
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	30 412,70

POPIS PRACÍ

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY A ZMĚNA UŽÍVÁNÍ OBJ. - D 1 - Dobrovského 56 - Lanškroun REVIZE

Objekt: D.1.1 AR ST - D.1.1 AR +ST STAVEBNÍ ÚPRAVY

Místo: Dobrovského 56 - Lanškroun

Datum: 15.5.2017

Projektant:

Zadavatel: Stavitesltví-Háněl s.r.o., Proseč 386, 539 44 Proseč

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
							2 230 556,33	

Náklady soupisu celkem

872 499,01

14 546,53

D	HSV	Práce a dodávky HSV						
D	1	Zemní práce						
1	K	139711101	Výkopávky v uzavřených prostorách v hornině tř. 1 až 4	m3	5,370	1 710,00	9 182,70	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k položce:</i> (1,755°0,60°1,195)+(0,645°0,60°1,195); (0,48°1,30°1,59)+(0,645°0,98°1,59)+(1,12°0,60°0,80)+(0,70°0,60°0,80); (1,12°0,645°0,80)+(1,00°0,90°0,22)					
2	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m	m3	5,370	77,62	416,82	CS ÚRS 2017 01
3	K	162201219	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem ZKD 10 m	m3	10,740	70,78	760,18	CS ÚRS 2017 01
			vv 5,370*2 10,740					
4	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	5,370	215,65	1 158,04	CS ÚRS 2017 01
5	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	102,030	16,34	1 667,17	CS ÚRS 2017 01
			vv 5,37*19 Přepočtené koeficientem množství 102,030					
6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	5,370	14,16	76,04	CS ÚRS 2017 01
7	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	9,666	133,00	1 285,58	CS ÚRS 2017 01
			vv 5,37*1,8 9,666					
							48 523,96	
D	2	Zakládání						
8	K	271572211	Podsypaní pod základové konstrukce se zhuštěním z netříděného šterkopisku	m3	8,661	724,85	6 277,93	CS ÚRS 2017 01
			vv (5,21°0,10)+(81,40°0,10) 8,661					
9	K	273321311	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	8,661	2 500,00	21 652,50	CS ÚRS 2017 01
			vv (5,21°0,10)+(81,40°0,10) 8,661					
10	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,302	24 605,00	7 430,71	CS ÚRS 2017 01
			vv (5,21+81,40)*1,15°0,003033 0,302					
11	K	274321411	Základové pasy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	5,170	2 546,00	13 162,82	CS ÚRS 2017 01
			vv (1,755°0,60°1,195)+(0,645°0,60°1,195) 1,721					
			vv (0,48°1,30°1,59)+(0,645°0,98°1,59)+(1,12°0,60°0,80)+(0,70°0,60°0,80) 2,871					
			vv (1,12°0,645°0,80) 0,578					
			vv Součet 5,170					
							136 573,37	
D	3	Svislé a kompletní konstrukce						
12	K	310239211	Zazdívká otvorů pl do 4 m2 ve zdivu nadzákladovým cihlami pátenými na MVC	m3	3,105	3 000,00	9 315,00	CS ÚRS 2017 01
			vv Zazdívká, dozdívká stávajících otvorů 2,345					
			vv (2,00°1,00°0,50)+(2,50°2,10°0,50)-(1,30°1,97°0,50) 0,760					
			vv (1,45°2,05°0,30)-(0,80°2,05°0,30)+(0,80°1,50°0,30) 3,105					
			vv Součet					
13	K	311238142	Zdivo nosné vnitřní z cihel broušených POROTHERM tl 175 mm pevnosti P10 lepených tenkovrstvou maltou	m2	1,730	765,70	1 324,66	CS ÚRS 2017 01
			vv (1,00°1,73) 1,730					
14	K	311238144	Zdivo nosné vnitřní z cihel broušených POROTHERM tl 300 mm pevnosti P10 lepených tenkovrstvou maltou	m2	14,419	1 000,00	14 419,00	CS ÚRS 2017 01
			vv (1,455°2,39)+(1,875°2,39)+(2,703°2,39) 14,419					
15	K	317121251	Montáž ŽB překladů prefabrikovaných do rýh světlosti otvoru do 1800 mm	kus	8,000	208,05	1 664,40	CS ÚRS 2017 01
16	M	593211020	překlad železobetonový RZP 31/10 179x14x14 cm	kus	6,000	290,00	1 740,00	CS ÚRS 2017 01
17	M	593211010	překlad železobetonový RZP 21/10 149x14x14 cm	kus	2,000	260,00	520,00	CS ÚRS 2017 01
18	K	319231112	Dodatečná izolace PE fólií zdiva cihelného tl do 300 mm ručním podbouráním v do 300 mm	m2	2,805	2 470,00	6 928,35	CS ÚRS 2017 01
			vv (6,40°0,30)+(5,90°0,15) 2,805					
19	K	319231113	Dodatečná izolace PE fólií zdiva cihelného tl do 600 mm ručním podbouráním v do 300 mm	m2	13,700	2 527,00	34 619,90	CS ÚRS 2017 01
			vv (7,35°0,50)+(2,55°0,45)+(6,45°0,45)+(3,00°0,55)+(8,65°0,50) 13,700					
20	K	319231115	Dodatečná izolace PE fólií zdiva cihelného tl přes 900 mm ručním podbouráním v do 300 mm	m2	20,063	2 755,00	55 273,57	CS ÚRS 2017 01
			vv (6,90°0,85)+(5,05°0,80)+(5,05°0,85)+(6,90°0,85) 20,063					
21	K	342248140	Příčky z cihel broušených POROTHERM tl 80 mm pevnosti P10 s lepenými žebry	m2	0,574	554,80	318,46	CS ÚRS 2017 01
			vv (1,00°2,15)-(0,80°1,97) 0,574					
22	K	342248142	Příčky jednoduché z cihel děrovaných spojených na pero a drážku [POROTHERM] broušených, lepených tenkovrstvou maltou, pevnost cihel P8, P10, tl. příčky 140 mm	m2	0,814	639,35	520,43	CS ÚRS 2017 01
			vv (1,00°2,39)-(0,80°1,97) 0,814					
23	K	381124111	Montáž drobných dílců s nesvařovanými spoji hmotnosti do 0,2 t budova v do 12 m	kus	18,000	262,20	4 719,60	CS ÚRS 2017 01
			vv 8+4+6 18,000					
24	M	593412180	deska stropní plná PZD 5/10 120x30x9 cm	kus	4,000	270,00	1 080,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
25	M	593412190	deska stropní plná PZD 6/10 150x30x9 cm	kus	14,000	295,00	4 130,00	CS ÚRS 2017 01
D 4 Vodorovné konstrukce								9 999,39
26	K	430321515	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 20/25	m3	0,799	3 049,50	2 436,55	CS ÚRS 2017 01
	VV		(1,00*1,28*0,17)+(1,00*1,00*0,17)+(0,175*0,28)/2*1,20*14		0,799			
27	K	430361821	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy betonářskou ocelí 10 505	t	0,120	41 515,00	4 981,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		0,8*150/1000		0,120			
28	K	434351141	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	6,847	315,40	2 159,54	CS ÚRS 2017 01
	VV		(1,00*0,17)*2+(0,175*0,28)*1,00*8+(0,175*0,28)*1,05*6		6,847			
29	K	434351142	Odstranění bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	6,847	61,56	421,50	CS ÚRS 2017 01
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní								339 029,78
30	K	612131101	Cementový postřík vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2	224,034	63,18	14 154,47	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: (5,05*5,25)*2*2,32+(2,00*2,29)*2*(1,00*2,29)*2; (4,00*4,05*0,825+1,30*0,45+1,755*2,70+1,00)*2,29; (1,60*1,00)*2*2,00+(1,10*4,32+1,45*1,22+1,645*2,20)*2,29					
31	K	612321141	Vnitřní omítka stěn štuková (1.np)	m2	224,034	203,30	45 546,11	CS ÚRS 2017 01
32	K	612325302	Oprava a doplnění omítek ostění a nadpraží garážových vrat	m2	5,360	536,75	2 876,98	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: (přefa garáže po instalaci přesunutých garážových vrat); (2,50*0,40)*2+(2,10*0,40)*4					
33	K	612325302.1	Omítka ostění a nadpraží okenního otvoru 1500 x 1200 mm	m2	1,950	536,75	1 046,66	
	P		Poznámka k položce: (1,50*0,50)+(1,20*0,50)*2					
34	K	612325422	Oprava stávajících vnitřních omítek stěn (2.np) v rozsahu do 30 %	m2	80,660	148,20	11 953,81	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: (6,25*7,30+3,92*4,40+3,18*1,10; (4,25*2,20)+(3,30*2,30)+(3,00*2,30); (6,30*1,10)*2+(2,00*1,40)/2*2*2+(3,50*1,40)*2					
35	K	622211021	Montáž zateplovacího systému z polystyren.desek tl. 120 mm	m2	18,760	550,00	10 318,00	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: (soklová část) vč systémových doplňků a lišt; (18,68*0,50)-(1,00*1,45+2,50*2,45)*0,50 + (6,90*0,50); (18,68*0,50)+(0,66*0,50)					
36	M	283763550	deska fasádní polystyrénová pro tepelné izolace spodní stavby 1250 x 600 x 120 mm	m2	20,636	280,00	5 778,08	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: (soklová část) vč systémových doplňků a lišt 18,76*1,1					
37	K	622221131	Montáž zateplovacího systému z minerál.desek tl. 140 mm	m2	164,700	550,00	90 585,00	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: vč systémových doplňků a lišt; (4,25*4,75)-(1,00*1,60)-(1,45*1,60)-(0,80*0,80)-(0,80*2,05); (6,55*3,50)-(1,45*1,60)+(7,80*3,50)-(2,50*2,45)*1,60; (7,18*3,50)+(3,59*2,50)/2*2; (1,15*1,20)+(1,50*1,00)/2*2; (3,20*4,75)+(2,90*4,75)-(1,50*1,15)*2-(2,00*1,00)-(1,50*1,20); (4,40*3,50)-(2,00*1,00)+(4,50*3,50)-(1,50*0,85); (3,65*3,50)-(1,50*1,20)+(0,80*2,70)+(7,18*0,65); (3,59*2,50)/2*2-(1,15*1,20)-(1,50*1,00)/2*2					
38	M	631515320	deska izolační minerální kontaktních fasád kolmé vlákno λ-0.041 tl. 140 mm	m2	172,935	300,00	51 880,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		164,7*1,05					
39	K	622222001	Montáž zateplovacího systému z minerál.desek tl. 30 mm	m	25,900	141,55	3 666,15	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: ostění a nadpraží , hl.do 200 mm vč systém. doplňků a lišt; (0,80*4)+(2,05*2)+(1,50*5)+(1,20*4)+(1,15*4)+(0,85*2)					
40	K	622222051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 400 mm z minerální vlny tl do 40 mm	m	41,750	250,00	10 437,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		(1,45*2)+(1,00)+(2,50)+(2,45)					
	VV		(2,00*2)+(1,50*2)		8,850			
	VV		(0,80*4)+(2,05*2)+(1,50*5)+(1,20*4)+(1,15*4)+(0,85*2)		7,000			
	VV		Součet		25,900			
					41,750			
41	M	631515060	deska izolační minerální kontaktních fasád kolmé vlákno λ-0.041 tl. 30 mm	m2	18,370	86,00	1 579,82	CS ÚRS 2017 01
	VV		41,750*0,4*1,1					
42	K	622511111	Tenkovrstvá střednězrná mozaiková omítka soklové části	m2	18,760	550,00	10 318,00	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: vč penetrace podkladu					
43	K	622521011	Tenkovrstvá silikátová omítka vnějších stěn	m2	174,635	260,00	45 405,10	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: vč penetrace podkladu; 164,70 + (15,85*0,30) + (25,90*0,20)					
44	K	629991011	Zakrývání vnějších výplní otvorů	m2	37,000	20,00	740,00	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: (1,45*2,10)+(1,00*2,10)+(1,45*2,10)+(2,50*2,10)+(2,45*2,10); (2,00*1,00)*2+(1,50*1,20)*2; (0,80*0,80)-(0,80*2,05)+(1,50*1,20)*2+(1,50*1,15)*2+(1,50*0,85)					
45	K	631311124	Betonová mazanina podlah v tl.do 100 mm , C16/20	m3	8,661	2 600,00	22 518,60	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: (5,21*0,10)+(81,40*0,10)					
46	K	631311124.1	Dopočet spádové betonové mazaniny podlah , beton C16/20	m3	1,115	2 600,00	2 899,00	
	P		Poznámka k položce: v garážích (m.č.106 , 107) v prům.tl. 30 mm; (21,02*0,03)+(16,15*0,03)					
47	K	632451425	Tenkovrstvá cementová stěrka podlah v tl. 15 mm	m2	81,400	90,00	7 326,00	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: (podlahy P 02)					
D 8 Trubní vedení								8 972,37
48	K	894215111	Šachtice domovní kanalizační obestavený prostor do 1,3 m3 se stěnami z betonu s poklopem	m3	0,990	9 063,00	8 972,37	CS ÚRS 2017 01
	VV		0,9*1*1,1 "Kompletní konstrukce vnitřní kanalizační šachty		0,990			

TY P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				172 702,92	
49	K 941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m ² š do 1,2 m v do 10 m	m ²	230,000	40,00	9 200,00	CS ÚRS 2017 01
	vv	230		230,000			
50	K 941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použití	m ²	6 900,000	2,00	13 800,00	CS ÚRS 2017 01
	vv	230*30		6 900,000			
51	K 941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m ² š do 1,2 m v do 10 m	m ²	230,000	35,00	8 050,00	CS ÚRS 2017 01
	vv	230		230,000			
52	K 944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m ²	230,000	13,02	2 994,60	CS ÚRS 2017 01
53	K 944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m ²	6 900,000	0,33	2 277,00	CS ÚRS 2017 01
	vv	230*30		6 900,000			
54	K 944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m ²	230,000	4,75	1 092,50	CS ÚRS 2017 01
55	K 949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m ²	m ²	105,010	50,00	5 250,50	CS ÚRS 2017 01
	vv	5,74+15,07+19,37+24,42+3,56+1,64+1,98+5,42+19,40+8,41		105,010			
56	K 952901114	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží přes 4 m	m ²	191,620	84,93	16 274,29	CS ÚRS 2017 01
	vv	2,13+3,08+3,31+27,29+11,95+1,68+21,02+16,15		86,610			
	vv	5,74+15,07+19,37+24,42+3,56+1,64+1,98+5,42+19,40+8,41		105,010			
	vv	Součet		191,620			
57	K H Z S	Drobné stavební nekalkulovatelné práce a výpomoc řemesel	hod	100,000	180,00	18 000,00	
58	K 711131811	Odstranění vodorovné hydroizolace	m ²	6,500	9,69	62,99	CS ÚRS 2017 01
P		Poznámka k položce: (1,305*0,60)+(1,72*1,795)+(0,50*1,65); (0,65*0,50)+(1,40*1,05); (pro základové konstrukce)					
59	K 762111810	Demontáž příček z trámové konstrukce, vč opláštění deskami , vč demont tepelné izolace	m ²	66,390	142,50	9 460,58	
P		Poznámka k položce: vč opláštění deskami , vč demont tepelné izolace; (6,30*2,30)-(0,80*1,97)+(2,92*2,30)-(0,80*1,97)+(3,51*2,30); (4,85*2,30)+(5,17*2,30)+(1,45*2,30)+(1,10*2,30)-(0,80*1,97); (6,30*2,30)-(0,80*1,97) NALOŽENÍ, ODVOZ A POPLATEK ZA SKLÁDKU					
60	K 762420800	Demontáž podhledů v podkroví	m ²	112,140	52,25	5 859,32	
P		Poznámka k položce: (17,80*6,30) včetně - NALOŽENÍ, ODVOZ A POPLATEK ZA SKLÁDKU					
61	K 762522911a	Vyřezání podlahových trámů 80/80 mm	m ²	6,270	300,00	1 881,00	
62	K 762811923	Vyřezání záklopu na trámech a prkenného záklopu tl.28 mm	m ²	12,540	300,00	3 762,00	
P		Poznámka k položce: (1,10*1,12)+(1,28*2,055)+(1,00*2,403); celkem 6,27 m ² x 2					
63	K 762811923a	Vyřezání podbíjení stropů s omítkou	m ²	6,270	500,00	3 135,00	
P		Poznámka k položce: (1,10*1,12)+(1,28*2,055)+(1,00*2,403)					
64	K 762821931	Zkrácení dřev.nosných trámů	m	12,400	149,15	1 849,46	CS ÚRS 2017 01
P		Poznámka k položce: 2,70+2,90+3,40+3,40					
65	K 762841811	Demontáž podbíjení konstrukce krovu	m ²	112,140	29,45	3 302,52	CS ÚRS 2017 01
66	K 764002851	Demontáž oplechování parapetů	m	12,000	51,40	616,80	CS ÚRS 2017 01
P		Poznámka k položce: (2,00*3)+(1,50*2)*2					
67	K 767161813	Demontáž ocelového zábradlí balkonu	m	5,800	160,55	931,19	CS ÚRS 2017 01
P		Poznámka k položce: 1,00+3,80+1,00					
68	K 767161823	Demontáž schodišťového zábradlí	m	1,120	209,00	234,08	CS ÚRS 2017 01
69	K 962081131	Demontáž sklobetonových výplní	m ²	3,440	95,95	330,07	CS ÚRS 2017 01
P		Poznámka k položce: (2,00*1,00)+(0,80*1,80)					
70	K 963012510	Bourání stropů z ŽB desek š do 300 mm tl do 140 mm	m ³	0,600	2 688,50	1 613,10	CS ÚRS 2017 01
P		Poznámka k položce: 5,00*1,20*0,10					
71	K 963012520	Vybourání železobetonové balkonové desky vč odříznutí výztuže	m ³	0,641	1 909,50	1 223,99	CS ÚRS 2017 01
P		Poznámka k položce: 4,50*0,95*0,15					
72	K 963042819	Vybourání betonových schodišťových stupňů	m	16,000	151,05	2 416,80	CS ÚRS 2017 01
P		Poznámka k položce: 16*1,00					
73	K 965042231	Vybourání betonových mazanin v tl.přes 100 mm	m ³	16,970	1 800,00	30 546,00	CS ÚRS 2017 01
P		Poznámka k položce: (1,305*0,60*0,20)+(1,72*1,795*0,20)+(0,50*1,65*0,20); (0,65*0,50*0,20)+(1,40*1,05*0,20); (pro základové konstrukce) (5,05*5,25*0,20)+(6,10*1,00*0,20)+(1,305*1,12*0,20)+(3,10*3,05*0,20); (5,90*3,35*0,20)+(5,90*2,55*0,20)					
vv		1,3+15,67		16,970			
74	K 968072455	Vybourání dveřních zárubní pl.do 2m ²	m ²	6,304	222,30	1 401,38	CS ÚRS 2017 01
P		Poznámka k položce: (0,80*1,97)*4					
75	K 968072455a	Vybourání dveřních zárubní pl.do 2m ² , vč vyvěšení křidel	m ²	1,280	222,30	284,54	

Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
713111131.1	Montáž tepelné izolace krovu spodem (krokve) S 01 <i>Poznámka k položce: (1,92*3,20)+(1,92*3,50)</i>	m2	12,864	100,00	1 286,40	
713111131.2	Montáž tepelné izolace krovu spodem (kleštiny) S 02 <i>Poznámka k položce: (0,50*3,20)*1,20+(0,50*3,50)*1,20</i>	m2	4,020	100,00	402,00	
713111131.2	Montáž tepelné izolace krovu spodem (kleštiny) S 02 <i>Poznámka k položce: (0,50*3,20)*1,20+(0,50*3,50)*1,20</i>	m2	4,020	100,00	402,00	
713113000	Tepelná izolace podlah, stropů dodateč. stříkanou pěnou 16kg/m3 <i>Poznámka k položce: (81,02*0,08)+(7,18*0,08)+(11,07*0,05)</i>	m3	7,610	3 500,00	26 635,00	
713121111	Montáž tepel izolace podlah <i>Poznámka k položce: 81,02*7,18*11,07</i>	m2	99,270	60,00	5 956,20	
Předb.10	Minerální izolace z čedičového vlákna tl. 80 mm S 02 4,02*1,03	m2	4,141	95,00	393,40	
Předb.11	Minerální izolace z čedičového vlákna tl. 140 mm S 02 4,02*1,03	m2	4,141	140,00	579,74	
Předb.6	Polystyren EPS tl. 25 mm <i>Poznámka k položce: (81,02*1,03)+(11,07*1,03)</i>	m2	95,000	280,00	26 600,00	
Předb.7	Polystyren EPS tl. 20 mm <i>Poznámka k položce: (7,18*1,03)</i>	m2	7,500	210,00	1 575,00	
Předb.8	Minerální izolace z čedičového vlákna tl. 120 mm S 01 <i>Poznámka k položce: 12,864*1,03</i>	m2	13,250	130,00	1 722,50	
Předb.9	Minerální izolace z čedičového vlákna tl. 100 mm S 01 <i>Poznámka k položce: 12,864*1,03</i>	m2	13,250	115,00	1 523,75	
998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	683,623	1,77	1 210,01	CS ÚRS 2017 01
					54 384,99	
762	Konstrukce tesařské	soub	1,000	2 500,00	2 500,00	
762083100	Impregnace dřevěných prvků krovu <i>Poznámka k položce: (stávající a nové prvky)</i>	m	6,000	200,00	1 200,00	
762331911	Vyřezání vzpěr krovu (100/120)	m	51,456	600,00	30 873,60	
762332921	Dodávka a montáž kolmého latování na hlavní krokve S 01 <i>Poznámka k položce: z profilů 80/100 mm; 12,864*4</i>	m	16,080	600,00	9 648,00	
762332921.1	Dodávka a montáž kolmého latování na kleštiny S 02 <i>Poznámka k položce: z profilů 50/80 mm; 4,02*4</i>	m2	4,500	275,50	1 239,75	
762341900	Vyřezání otvorů v bednění střechy vč demont.střešní krytiny <i>Poznámka k položce: (pro osazení střešních oken); (0,90*1,60)*3; součet</i>	m3	0,476	1 187,50	565,25	
762395000	Spojovací prvky krovu S 01 + S 02 <i>Poznámka k položce: (51,456*0,08*0,10) + (16,08*0,05*0,08)</i>	m2	11,070	475,00	5 258,25	
762523900	Dodávka a montáž doplnění konstrukce stropu <i>Poznámka k položce: z prken tl. 28 mm a podlahových trámů 50/50 mm</i>	%	518,577	4,87	2 527,29	CS ÚRS 2017 01
998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	m2	4,020	142,50	572,85	
Předb.12	Dodávka a montáž difúzní folie (zakrytí tepelné izolace) S 02 <i>Poznámka k položce: (0,50*3,20)*1,20+(0,50*3,50)*1,20</i>	m2	4,020	142,50	572,85	
					321 664,76	
763	Konstrukce suché výstavby	m2	4,055	710,00	2 879,05	
763111314	SDK příčky tl. 100 mm , desky A <i>Poznámka k položce: (2,85*2,30)-(2,50)</i>	m2	1,980	720,00	1 425,60	
763111333	SDK příčky tl. 100 mm , desky HZ <i>Poznámka k položce: 0,90*2,20</i>	m2	24,050	790,00	18 999,50	
763111417	SDK příčky tl. 150 mm , desky A <i>Poznámka k položce: 3,10+(6,44-1,60)+(1,75*2,30) + (2,85*2,30)-(1,60)+(3,10*2,30)</i>	m2	16,700	810,00	13 527,00	
763111437	SDK příčky tl. 150 mm , desky HZ <i>Poznámka k položce: (1,70*2,20)*3+(4,40*2,20)-(1,40*3)</i>	m2	128,624	15,00	1 929,36	
763111717	Základní impregnační nátěr SDK příček <i>Poznámka k položce: (24,05*2)+(4,055*2)+(16,70*2)+(1,98*2)+(12,375*2)+(5,152*2)</i>	m2	12,375	1 220,00	15 097,50	
763112300	SDK příčka mezibytová tl. 225 mm , desky A , HZ <i>Poznámka k položce: (6,30*2,25)-(1,80)</i>	m2	12,375	1 220,00	15 097,50	

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
132	K	763113300	SDK příčka instalační tl. 295 mm , desky A <i>Poznámka k položce: 2,24*2,30</i>	m2	5,152	1 100,00	5 667,20	
133	K	763131412	Podhledy ze SDK desek A tl.12,5mm <i>Poznámka k položce: vč tepel izolace tl.do 100 mm a parozábrany; 2,13+3,08+27,29+11,95+5,74+11,07+4,00+19,37+24,42; 5,42+19,40+8,41</i>	m2	142,280	690,00	98 173,20	
134	K	763131452	Podhledy ze SDK desek H2 tl.12,5mm <i>Poznámka k položce: vč tepel izolace tl.do 100 mm a parozábrany; 21,02+16,15+3,56+1,64+1,98</i>	m2	44,350	650,00	28 827,50	
135	K	763131714	Základní impregnační nátěr SDK podhledů <i>Poznámka k položce: 142,28+44,35</i>	m2	186,630	15,00	2 799,45	
136	K	763251000	Dodávka a montáž systémové podlahy vč doplňků <i>Poznámka k položce: (sádrovláknité desky tl. 18 mm); 81,02+7,18+11,07; součet</i>	m2	99,270	1 290,00	128 058,30	
137	K	998763401	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	%	3 173,536	1,35	4 281,10	CS ÚRS 2017 01
D 764 Konstrukce klempířské - z Pz s povrchovou úpravou								
138	K	764213637	Dílatační dvoudílné oplechování , rš 600 ozn. KL 07 <i>Poznámka k položce: součet</i>	m	12,900	900,00	11 610,00	36 074,29
139	K	764216604	Oplechování parapetů do rš 330 ozn. KL 01 <i>Poznámka k položce: (0,80*2)+(1,50*7)+(2,10*2)</i>	m	16,300	400,00	6 520,00	
140	K	764218603	Oplechování římsy do rš 150 ozn. KL 04	m	3,970	300,50	1 192,99	
141	K	764311600	Oplechování štítové stěny ozn. KL 05	m	9,000	361,00	3 249,00	
142	K	764311601	Doplňení oplechování stěny vikýře , rš 330 ozn. KL 06	m	6,000	364,80	2 188,80	
143	K	764315622	Lemování střešních prostupů do DN 100 ozn. KL 03	ks	3,000	1 000,00	3 000,00	
144	K	784508100	Demontáž a zpětná montáž svodů vč úprav kotvení do KZS <i>Poznámka k položce: ozn. KL 02</i>	m	26,000	300,00	7 800,00	
145	K	998764201	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%	355,607	1,44	513,50	CS ÚRS 2017 01
D 766 Konstrukce truhlářské - vč úpravy povrchů								
146	K	Předb.13	Dodávka a montáž vnitř.dřev dveří vč kování 700x1970 ozn.T01 <i>Poznámka k položce: vč.obložkové zárubně pro SDK příčky</i>	ks	2,000	12 630,00	25 260,00	362 832,00
147	K	Předb.14	Dodávka a montáž vnitř.dřev dveří vč kování 700x1970 ozn.T02 <i>Poznámka k položce: vč.obložkové zárubně pro SDK příčky</i>	ks	1,000	12 630,00	12 630,00	
148	K	Předb.15	Dodávka a montáž vnitř.dřev dveří vč kování 800x1970 ozn.T03 <i>Poznámka k položce: vč.obložkové zárubně pro SDK příčky(2x), do zdíva (1x)</i>	ks	3,000	13 180,00	39 540,00	
149	K	Předb.16	Dodávka a montáž vnitř.dřev dveří vč kování 800x1970 ozn.T04 <i>Poznámka k položce: vč.obložkové zárubně pro SDK příčky</i>	ks	1,000	14 950,00	14 950,00	
150	K	Předb.17	Dodávka a montáž vnitř.dřev dveří vč kování 900x1970 ozn.T05 <i>Poznámka k položce: vč.obložkové zárubně pro SDK příčky</i>	ks	1,000	23 900,00	23 900,00	
151	K	Předb.18	Dodávka a mont. vnitř.dřev 2kř dveří vč kování 1200x1970 ozn.T06 <i>Poznámka k položce: plně , posuvné; vč.obložkové zárubně , vč stavebního pouzdra</i>	ks	1,000	15 240,00	15 240,00	
152	K	Předb.19	Demontáž stáv.vnějších2křídél.dveří 1350 x 1970 mm <i>Poznámka k položce: s montáží do nové pozice</i>	ks	1,000	1 590,00	1 590,00	
153	K	Předb.20	Dodávka a mont.dřev oken 1kř z europrofilů 800x800 ozn.T11	ks	1,000	9 700,00	9 700,00	
154	K	Předb.21	Dodávka a mont.dřev balkon.dveří z europrofilů 800x2050 ozn.T12	ks	1,000	15 200,00	15 200,00	
155	K	Předb.22	Dodávka a mont.dřev oken 2kř z europrofilů 1500x850 ozn.T13	ks	1,000	16 200,00	16 200,00	
156	K	Předb.23	Dodávka a mont.dřev oken 2kř z europrofilů 1500x1200 ozn.T14	ks	1,000	19 000,00	19 000,00	
157	K	Předb.24	Dodávka a mont.střeš.oken typ GGL1055,vč.lem ozn.T21	ks	3,000	15 000,00	45 000,00	
158	K	Předb.25	Dodávka a mont.vnitř.parapetů š. 300 mm ozn.T31 <i>Poznámka k položce: lamino deska tl. 22 mm , oblá čelní hrana; (0,800*2)+(1,50*2)</i>	m	4,600	470,00	2 162,00	
159	K	Předb.26	Dodávka a mont.vnitř.obkladové desky š. 200-250 mm ozn.T32 <i>Poznámka k položce: lamino deska tl. 22 mm , oblá čelní hrana</i>	m	6,000	1 350,00	8 100,00	
160	K	Předb.27	Dodávka a mont.vnitř.obkladové desky š. 200-250 mm ozn.T33 <i>Poznámka k položce: lamino deska tl. 22 mm , oblá čelní hrana; dl. 650 + 800 + 650 mm</i>	m	2,100	1 600,00	3 360,00	
161	K	Předb.28	Dodávka a mont.kuchyňské linky tvaru U ozn.T40 <i>Poznámka k položce: dl. 2240 + 3090 + 2240 mm; vč vestavných spotřebičů , nerez dřezu a stojánkové baterie</i>	kpl	1,000	111 000,00	111 000,00	

D 766-1

Plastové výrobky vč úpravy povrchů

15 100,00

Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P	162 K Předb.29	Dodávka a mont. dělicí sprchové stěny ozn. PL01	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00	
P		<i>Poznámka k položce: 900 x 2100 mm (vč dveří 600 x 2100 mm)</i>					
P	163 K Předb.30	Dodávka a mont. větracích mřížek 250 x 250 mm ozn. PL02	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	
P		<i>Poznámka k položce: (venkovní + vnitřní)</i>					
P	164 K Předb.31	Dodávka a mont. dvířek ZTI 300 X 300 mm ozn. PL03	ks	1,000	1 100,00	1 100,00	
P		<i>Poznámka k položce: do podhledu</i>					
D	767	Konstrukce zámečnické - vč úpravy povrchů				258 900,00	
P	165 K Předb.32	Osazení stáv. garážových 2kř vrat 2500x2100 mm ozn. Z-D 01	ks	2,000	15 000,00	30 000,00	
P		<i>Poznámka k položce: do nové pozice - přefa garáže ; vč nových osazovacích rámu , vč nátěrů</i>					
P	166 K Předb.33	Dodávka a mont nových garáž 2kř vrat 2500x2100 mm ozn. Z-01	ks	2,000	75 000,00	150 000,00	
P	167 K Předb.34	Demontáž stáv.přístřešku na kola z fasády a z komunikace	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
P		<i>Poznámka k položce: vč napojení střešního plechu a oplechování na stáv.fasádu; (půdorysný rozměr 2000 x 2400 mm)</i>					
P	168 K Předb.35	Zpětné ukotvení stáv.přístřeš.na kola přes KZS fasády a ke komunikaci	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
P		<i>Poznámka k položce: vč nového oplechování napojení střešní krytiny na KZS fasády tl.140mm; (cca 6ks kotev do stěny přes KZS , 4ks kotev do komunikace); ozn. Z 06</i>					
P	169 K Předb.36	Dodávka a mont.vnitřního zábradlí podesty ozn.Z04	kpl	1,000	65 000,00	65 000,00	
P		<i>Poznámka k položce: (ocelová konstr z profilů tr.50/5 mm , žár.zink , vč vyplně z tyči prům 10 mm) 1100 + 3200 mm</i>					
P	170 K Předb.37	Dodávka a mont.litvinového poklopu 500 x500 mm ozn.Z05	kpl	1,000	3 900,00	3 900,00	
P		<i>Poznámka k položce: pro pojezd OA + NA , protihlukové těsnění</i>					
D	7671	Ostatní výrobky				45 348,50	
P	171 K Předb.38	Dodávka a mont.přechodových lišt podlah ozn.O 01	m	2,100	360,00	756,00	
P	172 K Předb.39	Dodávka a mont.liniového odvodňovacího žlabu ozn.O 02	m	4,500	8 865,00	39 892,50	
P		<i>Poznámka k položce: pro pojezd NA , š.186 mm , v.187 mm , vč roštu; (500 mm x 1) + (1000 mm x 4); vč systémových doplňků a napojovacího potrubí DN150 dl.2,8m</i>					
P	173 K Předb.40	Dodávka a mont.práškových hasičích přístrojů 34A	ks	1,000	1 650,00	1 650,00	
P	174 K Předb.41	Dodávka a mont.práškových hasičích přístrojů 183B	ks	1,000	1 600,00	1 600,00	
P	175 K Předb.42	Dodávka a mont.práškových hasičích přístrojů 21A	ks	1,000	1 450,00	1 450,00	
D	771	Podlahy z dlaždic				27 586,48	
P	176 K 771474113	Montáž soklíků z keramické dlažby v. 100 mm , flex.tmel	m	69,440	100,00	6 944,00	
P		<i>Poznámka k položce: (místnosti bez dlažby); (5,05+5,25)*2+0,50+0,50-1,30; (4,32+1,455+1,12+1,645+3,20+0,995+0,30+0,30+0,655)-(0,80); (1,60+1,00)*2-0,80 + (3,35+5,90)*2+0,30+0,30-2,50; (2,55+5,90)*2+0,25+0,25-2,45</i>					
P	177 K 771574131	Montáž podlah keramických režných protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 50 ks/m2	m2	18,130	360,00	6 526,80	CS ÚRS 2017 01
P		<i>Poznámka k položce: vč soklíků , vč schodišťových prvků; vč systémových doplňků a dilatací</i>					
VV		5,21+7,18+5,74		18,130			
VV	178 M 597 R2	dlaždice keramické - předpoklad ceny 300,00 Kč/m2 - cena bude upřesněna dle výběru investora	m2	27,581	300,00	8 274,30	
VV		69,44*0,1*1,1		7,638			
VV		18,13*1,1		19,943			
VV		Součet		27,581			
P	179 K 771579195	Příplatek k montáž podlah keramických za spárování bílým cementem	m2	25,074	9,37	234,94	CS ÚRS 2017 01
VV		69,44*0,1		6,944			
VV		18,13		18,130			
VV		Součet		25,074			
P	180 K 771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	25,074	15,00	376,11	CS ÚRS 2017 01
P	181 K 771990111	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 15 Mpa	m2	18,130	190,00	3 444,70	CS ÚRS 2017 01
P	182 K 771990191	Příplatek k vyrovnání podkladu dlažby samonivelační stěrkou pevnosti 15 Mpa ZKD 1 mm tloušťky	m2	13,130	32,21	422,92	CS ÚRS 2017 01
P	183 K 998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	262,237	5,20	1 362,71	CS ÚRS 2017 01
D	775	Podlahy skládané				36 836,00	
P	184 K Předb.43	Dodávka a montáž skládaných podlah z lamino desek	m2	92,090	400,00	36 836,00	
P		<i>Poznámka k položce: vč podkladních separačních a izolačních folií; vč soklíků a systémových doplňků</i>					
VV		81,02+11,07 " kompletní provedení dodávka a montáž včetně přesunů hmot		92,090			
D	781	Dokončovací práce - obklady				34 823,82	
P	185 K 781474112	Montáž keramických obkladů do flexibil.tmelu	m2	39,643	269,80	10 695,68	
P		<i>Poznámka k položce: vč systémových doplňků a dilatací; (1,70+1,955)*2*2,20+(0,90*2,20)*2 - (0,70*1,97); (1,70+0,90)*2*2,20-(0,70*1,97); (1,70+1,095)*2*2,20-(0,70*1,97)</i>					
P	186 K 781479191	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	39,643	40,57	1 608,32	CS ÚRS 2017 01
VV		39,643		39,643			

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena soustava
187	M	597 R1	obklady keramické - předpoklad ceny 300,00 Kč/m ² - cena bude upřesněna dle výběru investora	m ²	43,607	300,00	13 082,10	
	vv		39,643*1,1		43,607			
188	K	781479194	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za nerovný povrch	m ²	39,643	164,20	6 509,38	CS ÚRS 2017 01
189	K	781479195	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování bílým cementem	m ²	39,643	14,00	555,00	CS ÚRS 2017 01
190	K	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m ²	39,643	37,10	1 470,76	CS ÚRS 2017 01
	vv		39,643		39,643			
191	K	998781201	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	%	339,315	2,66	902,58	CS ÚRS 2017 01
D 783 Dokončovací práce - nátěry								
192	K	Předb.44	Otěrudojný, olejům a vodě odolný nátěr podlah pro pojezd vozidel	m ²	81,400	370,50	30 158,70	
	P		Poznámka k položce: vč penetrace podkladu , vč vnitřní soklové části; (podlahy P 02)				30 158,70	
	vv		81,4		81,400			
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety								
193	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m ²	80,655	23,09	1 862,32	CS ÚRS 2017 01
	vv		(6,25*7,30+3,92*4,40+3,18)*1,10		27,555			
	vv		(4,25*2,20)+(3,30*2,30)+(3,00*2,30)		23,840			
	vv		(6,30*1,10)*2+(2,00*1,40)/2*2*2+(3,50*1,40)*2		29,260			
	vv		Součet		80,655			
194	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m ²	100,000	14,25	1 425,00	CS ÚRS 2017 01
195	M	581248420	fólie pro malířské potřeby zakrývací, PG 4020-20, 7μ, 4 x 5 m	m ²	100,000	0,66	66,00	CS ÚRS 2017 01
196	K	784171111	Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech výšky do 3,80 m	m ²	200,000	5,00	1 000,00	CS ÚRS 2017 01
197	M	581248420	fólie pro malířské potřeby zakrývací, PG 4020-20, 7μ, 4 x 5 m	m ²	200,000	0,66	132,00	CS ÚRS 2017 01
198	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m ²	573,361	14,25	8 170,39	CS ÚRS 2017 01
199	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěrzdorných v místnostech do 3,80 m	m ²	573,361	30,97	17 756,99	CS ÚRS 2017 01
	vv		(224,034+80,66+186,63+128,624)-(6,944+39,643)		573,361			

KRYCÍ LIST SOUPISU

stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY A ZMĚNA UŽÍVÁNÍ OBJ. - D 1 - Dobrovského 56 - Lanškroun REVIZE

Objekt: D.1.4A ZTI - D.1.4A ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

KSO: Dobrovského 56 - Lanškroun

CC-CZ: Datum: 15.5.2017

Zadavatel:

IČ: DIČ:

Uchazeč: Stavitesltví-Háněl s.r.o., Proseč 386, 539 44 Proseč

IČ: 017 32 838
DIČ: CZ01732838

Projektant:

IČ: DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			400 724,18
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	400 724,18	21,00%	84 152,08
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		484 876,26

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY A ZMĚNA UŽÍVÁNÍ OBJ. - D 1 - Dobrovského 56 - Lanškroun REVIZE

Objekt: D.1.4A ZTI - D.1.4A ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

Místo: Dobrovského 56 - Lanškroun

Datum: 15.5.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Stavitesltví-Háněť s.r.o., Proseč 386, 539 44 Proseč

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	400 724,18
1 - Zemní práce	291 715,48
4 - Vodorovné konstrukce	177 229,10
8 - Trubní vedení	8 500,00
998 - Přesun hmot	90 488,00
	15 498,38
PSV - Práce a dodávky PSV	101 008,70
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	31 854,31
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	21 495,04
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	3 542,16
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	22 121,36
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace	17 946,61
727 - Zdravotechnika - požární ochrana	3 600,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	449,22
M - Práce a dodávky M	8 000,00
58-M - Revize vyhrazených technických zařízení	8 000,00

SOUPIS PRACÍ

stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY A ZMĚNA UŽÍVÁNÍ OBJ. - D 1 - Dobrovského 56 - Lanškroun REVIZE

Objekt: D.1.4A ZTI - D.1.4A ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

Místo: Dobrovského 56 - Lanškroun

Datum: 15.5.2017

Zadavatel: Staviteřství-Háněl s.r.o., Proseč 386, 539 44 Proseč

Projektant:

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

Náklady soupisu celkem

400 724,18

D HSV Práce a dodávky HSV 291 715,48

D 1 Zemní práce 177 229,10

1	K	115201511	Demontáž odpadního potrubí DN 150	m	3,000	31,40	94,20	CS ÚRS 2017 01
2	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	160,000	350,00	56 000,00	CS ÚRS 2017 01
3	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	160,000	23,20	3 712,00	CS ÚRS 2017 01
4	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	254,000	60,00	15 240,00	CS ÚRS 2017 01
5	K	151101111	Odstanění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	254,000	16,80	4 267,20	CS ÚRS 2017 01
6	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	160,000	100,00	16 000,00	CS ÚRS 2017 01
7	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	65,000	190,00	12 350,00	CS ÚRS 2017 01
8	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	65,000	200,00	13 000,00	CS ÚRS 2017 01
9	K	171101104	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých do 102 % PS	m3	65,000	66,50	4 322,50	CS ÚRS 2017 01
10	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	95,000	100,00	9 500,00	CS ÚRS 2017 01
11	K	175101201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terémem sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	46,000	400,00	18 400,00	CS ÚRS 2017 01
12	M	583312000	šterkopisek netříděný zásypový materiál	t	86,940	280,00	24 343,20	CS ÚRS 2017 01
VV							86,940	

D 4 Vodorovné konstrukce 8 500,00

13	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisků	m3	17,000	500,00	8 500,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

D 8 Trubní vedení 90 488,00

14	K	871275211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 125	m	33,000	215,00	7 095,00	CS ÚRS 2017 01
15	K	871315211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 160	m	57,000	285,00	16 245,00	CS ÚRS 2017 01
16	K	871355211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 200	m	18,000	415,00	7 470,00	CS ÚRS 2017 01
17	K	877265211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 100	kus	11,000	40,00	440,00	CS ÚRS 2017 01
18	M	286113510	koleno kanalizace plastové KGB 110x45°	kus	11,000	53,00	583,00	CS ÚRS 2017 01
19	K	877275211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 125	kus	3,000	50,00	150,00	CS ÚRS 2017 01
20	M	286113560	koleno kanalizace plastové KGB 125x45°	kus	1,000	81,00	81,00	CS ÚRS 2017 01
21	M	286115020	redukce kanalizace plastová KGR 125/110	kus	2,000	55,00	110,00	CS ÚRS 2017 01
22	K	877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 150	kus	37,000	65,00	2 405,00	CS ÚRS 2017 01
23	M	286113610	koleno kanalizace plastové KGB 150x45°	kus	28,000	130,00	3 640,00	CS ÚRS 2017 01
24	M	286113630	koleno kanalizace plastové KGB 150x87°	kus	8,000	160,00	1 280,00	CS ÚRS 2017 01
25	M	286115040	redukce kanalizace plastová KGR 160/110	kus	1,000	94,00	94,00	CS ÚRS 2017 01
26	K	877315221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 150	kus	4,000	85,00	340,00	CS ÚRS 2017 01
27	M	286113910	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KGEA-150/125/45°	kus	1,000	225,00	225,00	CS ÚRS 2017 01
28	M	286113920	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KGEA-150/150/45°	kus	3,000	311,00	933,00	CS ÚRS 2017 01
29	K	877355221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 200	kus	5,000	110,00	550,00	CS ÚRS 2017 01
30	M	286113930	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KGEA-200/100/45°	kus	1,000	400,00	400,00	CS ÚRS 2017 01
31	M	286113940	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KGEA-200/125/45°	kus	1,000	410,00	410,00	CS ÚRS 2017 01
32	M	286113950	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KGEA-200/150/45°	kus	3,000	455,00	1 365,00	CS ÚRS 2017 01
33	K	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m	33,000	15,00	495,00	CS ÚRS 2017 01
34	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	75,000	19,00	1 425,00	CS ÚRS 2017 01
35	K	894411111	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN do 200 dno beton tř. C 25/30	kus	2,000	8 590,00	17 180,00	CS ÚRS 2017 01
36	K	894411131pc1.1	Vyrovnávací prsteneček TBW-Q 60/625/120	kus	1,000	800,00	800,00	
37	K	894411131pc1.2	Vyrovnávací prsteneček TBW-Q 80/625/120	kus	2,000	850,00	1 700,00	
38	K	894411131pc1.3	Vyrovnávací prsteneček TBW-Q 100/625/120	kus	1,000	900,00	900,00	
39	K	894411131pc2	Kónus TBR-Q 600/1000x625/120 SPK	kus	2,000	1 700,00	3 400,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
40	K	894411131pc4	Šachtová skruž TBS-Q 1000/1000/120 SP	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	
41	K	894411131pc4.2	Šachtová skruž TBS-Q 250/1000/120 SP	kus	1,000	1 900,00	1 900,00	
42	K	894411131pc5.8	Šachtové monolitické dno pro potrubí DN 200	kus	2,000	4 500,00	9 000,00	
43	K	899102111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 50 do 100 kg	kus	2,000	539,00	1 078,00	CS ÚRS 2017 01
44	M	286617600	poklop + rám litinový 315/10t	kus	2,000	2 900,00	5 800,00	CS ÚRS 2017 01
P								
Poznámka k položce: WAVIN, kód výrobku: IF173000W								
45	K	899623131	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 8/10 otevřený výkop	m3	0,200	2 470,00	494,00	CS ÚRS 2017 01
D 998 Přesun hmot							15 498,38	
46	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	123,987	125,00	15 498,38	CS ÚRS 2017 01

D PSV

Práce a dodávky PSV

101 008,70

D 721

Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

31 854,31

47	K	721173401	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 110	m	11,000	300,00	3 300,00	CS ÚRS 2017 01
48	K	721173402	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 125	m	9,000	355,00	3 195,00	CS ÚRS 2017 01
49	K	721173403	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 160	m	2,500	390,00	975,00	CS ÚRS 2017 01
50	K	721174024	Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 70	m	21,000	250,00	5 250,00	CS ÚRS 2017 01
51	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 100	m	10,000	315,00	3 150,00	CS ÚRS 2017 01
52	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 50	m	8,000	185,00	1 480,00	CS ÚRS 2017 01
53	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	2,000	53,00	106,00	CS ÚRS 2017 01
54	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	7,000	58,00	406,00	CS ÚRS 2017 01
55	K	721194107	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 70	kus	1,000	70,00	70,00	CS ÚRS 2017 01
56	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	1,000	86,00	86,00	CS ÚRS 2017 01
57	K	721211404	Vpust' podlahová s vodorovným odtokem DN 50/75 s přepadovou trubkou	kus	1,000	510,00	510,00	CS ÚRS 2017 01
58	K	721212113	Odtokový sprchový žlab délky 900 mm s krycím roštem a zápachovou uzávěrkou	kus	1,000	7 100,00	7 100,00	CS ÚRS 2017 01

Poznámka k položce:

Poznámka k položce:

PODLAHOVÝ NEREZOVÝ ŽLAB PRO INSTALACI U STĚNY

v. 20 mm, š. 85 mm, d. 900 mm + KRYCÍ ROŠT

SE SVISLÝM ODTOKEM DN 70, NEREZ OCEL

P

59	K	721226511	Zápachová uzávěrka podomítková pro pračku a myčku DN 40	kus	2,000	190,00	380,00	CS ÚRS 2017 01
60	K	721226521	Zápachová uzávěrka nástěnná pro pračku a myčku DN 40	kus	1,000	120,00	120,00	CS ÚRS 2017 01
61	K	721242115	Lapač střesních splavenin z PP se zápachovou klapkou a tapacím košem DN 110	kus	4,000	920,00	3 680,00	CS ÚRS 2017 01
62	K	721273152	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 75	kus	1,000	250,00	250,00	CS ÚRS 2017 01
63	K	721273153	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110	kus	1,000	280,00	280,00	CS ÚRS 2017 01
64	K	721274121pc1	Kalich pro úkapy se zápachovou uzávěrkou d 32	kus	1,000	150,00	150,00	
65	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	20,000	11,00	220,00	CS ÚRS 2017 01
66	K	721290123	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace kouřem do DN 300	m	31,000	20,00	620,00	CS ÚRS 2017 01
67	K	998721201	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	%	313,280	1,68	526,31	CS ÚRS 2017 01

D 722

Zdravotechnika - vnitřní vodovod

21 495,04

68	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 20 x 3,4 mm	m	30,000	185,00	5 550,00	CS ÚRS 2017 01
69	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 25 x 4,2 mm	m	3,500	223,00	780,50	CS ÚRS 2017 01
70	K	722174024	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 32 x 5,4 mm	m	3,500	261,00	913,50	CS ÚRS 2017 01
71	K	722181223	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl do 9 mm DN do 63 mm	m	8,000	72,00	576,00	CS ÚRS 2017 01
72	K	722181231	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl do 13 mm DN do 22 mm	m	30,000	83,00	2 490,00	CS ÚRS 2017 01
73	K	722181232	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl do 13 mm DN do 45 mm	m	7,000	116,00	812,00	CS ÚRS 2017 01
74	K	722181244	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl do 20 mm DN do 89 mm	m	21,000	185,00	3 885,00	CS ÚRS 2017 01
75	K	722181245	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl do 20 mm DN do 110 mm	m	10,000	240,00	2 400,00	CS ÚRS 2017 01
76	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	11,000	156,00	1 716,00	CS ÚRS 2017 01
77	K	722224152	Kulový kohout zahradní s vnějším závitem a páčkou PN 15, T 120 °C G 1/2 - 3/4"	kus	1,000	294,00	294,00	CS ÚRS 2017 01
78	K	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185 °C vnitřní závit	kus	1,000	219,00	219,00	CS ÚRS 2017 01
79	K	722232045	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185 °C vnitřní závit	kus	1,000	310,00	310,00	CS ÚRS 2017 01
80	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	37,000	15,00	555,00	CS ÚRS 2017 01
81	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	37,000	21,00	777,00	CS ÚRS 2017 01
82	K	998722201	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	%	212,780	1,02	217,04	CS ÚRS 2017 01

D 723

Zdravotechnika - vnitřní plynovod

3 542,16

83	K	723111203	Potrubí ocelové závitové černé bežežné svařované běžné DN 20	m	0,300	389,00	116,70	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P	72311204	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 25	m	4,000	403,00	1 612,00	CS ÚRS 2017 01
K	723150366	Chránička D 44,5x2,6 mm	m	1,500	282,00	423,00	CS ÚRS 2017 01
K	723190203	Přípojka plynovodní ocelová závitová černá bezešvá spojovaná na závit běžná DN 20	soubor	1,000	600,00	600,00	CS ÚRS 2017 01
K	723190907	Odvzdušnění nebo napuštění plynovodního potrubí	m	4,000	21,00	84,00	CS ÚRS 2017 01
K	723190909	Zkouška těsnosti potrubí plynovodního	kus	1,000	180,00	180,00	CS ÚRS 2017 01
K	723231163	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185 °C plnopřítokový s koulí DADO vnitřní závit těžká řada	kus	1,000	490,00	490,00	CS ÚRS 2017 01
K	998723201	Přesun hmot procentní pro vnitřní plynovod v objektech v do 6 m	%	35,057	1,04	36,46	CS ÚRS 2017 01

D 725 Zdravotechnika - zařízení předměty 22 121,36

K	725112021	Klozet keramický závěsný na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	1,000	2 700,00	2 700,00	CS ÚRS 2014 02
K	725211621	Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé se sloupem na sifon 500 mm	soubor	1,000	2 200,00	2 200,00	CS ÚRS 2017 01
K	725211701	Umývatko keramické stěnové 400 mm	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2017 01
K	725245102	Zástěna sprchová jednokřídlá do výšky 2000 mm a šířky 800 mm	soubor	1,000	5 500,00	5 500,00	CS ÚRS 2017 01
K	725311121	Dřez jednoduchý nerezový se zápachovou uzávěrkou s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou	soubor	1,000	1 800,00	1 800,00	CS ÚRS 2017 01
K	725531101	Elektrický ohřívač zásobníkový přepadový beztlakový 5 l / 2 kW	soubor	1,000	3 100,00	3 100,00	CS ÚRS 2017 01
K	725535212	Ventil pojistný G 3/4	kus	1,000	800,00	800,00	CS ÚRS 2017 01
K	725813111	Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	5,000	130,00	650,00	CS ÚRS 2017 01
K	725813112	Ventil rohový pračkový G 3/4	kus	2,000	215,00	430,00	CS ÚRS 2017 01
K	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti	soubor	2,000	1 100,00	2 200,00	CS ÚRS 2017 01
K	725841311	Baterie sprchové nástěnné pákové	soubor	1,000	1 300,00	1 300,00	CS ÚRS 2017 01
K	725861102	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40	kus	2,000	130,00	260,00	CS ÚRS 2017 01
K	725980123	Dvířka 30/30	kus	1,000	135,00	135,00	CS ÚRS 2017 01
K	998725201	Přesun hmot procentní pro zařízení předměty v objektech v do 6 m	%	220,750	0,21	46,36	CS ÚRS 2017 01

D 726 Zdravotechnika - předstěnové instalace 17 946,61

K	726131001	Instalační předstěna - umyvadlo v 1120 mm se stojánkovou baterií do lehkých stěn s kovovou kcí	soubor	2,000	3 800,00	7 600,00	CS ÚRS 2017 01
K	726131031	Instalační předstěna - podpěry a madla v 1120 mm do lehkých stěn s kovovou kcí	soubor	1,000	2 200,00	2 200,00	CS ÚRS 2017 01
K	726131041	Instalační předstěna - klozet závěsný v 1120 mm s ovládním zepředu do lehkých stěn s kovovou kcí	soubor	1,000	6 700,00	6 700,00	CS ÚRS 2017 01
K	726191001	Zvukoizolační souprava pro klozet a bidet	soubor	1,000	134,00	134,00	CS ÚRS 2017 01
K	726191002	Souprava pro předstěnovou montáž	soubor	3,000	425,00	1 275,00	CS ÚRS 2017 01
K	998726211	Přesun hmot procentní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 6 m	%	179,090	0,21	37,61	CS ÚRS 2017 01

D 727 Zdravotechnika - požární ochrana 3 600,00

K	727121111	Protipožární manžeta D 75 mm z jedné strany dělicí konstrukce požární odolnost EI 90	kus	3,000	1 200,00	3 600,00	CS ÚRS 2017 01
---	-----------	--	-----	-------	----------	----------	----------------

D 783 Dokončovací práce - nátěry 449,22

K	783601711	Bezoplachové odrezivění potrubí DN do 50 mm	m	4,300	4,27	18,36	CS ÚRS 2017 01
K	783615551	Mezinátěr jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	4,300	16,70	71,81	CS ÚRS 2017 01
K	783617611	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	4,300	27,20	116,96	CS ÚRS 2017 01
K	783617631	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí DN do 100 mm	m	4,300	56,30	242,09	CS ÚRS 2017 01

D M Práce a dodávky M 8 000,00

D 58-M Revize vyhrazených technických zařízení 8 000,00

K	580506001	Kontrola souladu provedené instalace domovního plynovodu dl do 20 m s projektovou dokumentací	úsek	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2017 01
K	580506027	Opakovaná tlaková zkouška před natlakováním domovních plynovodů DN do 50 dl do 20 m	úsek	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2017 01
K	580506035	Odvzdušnění domovních plynovodů DN do 50 dl do 20 m	úsek	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2017 01
K	580506041	Opětovné uvedení spotřebiče do provozu	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2017 01
K	580506042	Vypracování protokolu o tlakové zkoušce domovního plynovodu	úsek	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

STAVEBNÍ ÚPRAVY A ZMĚNA UŽÍVÁNÍ OBJ. - D 1 - Dobrovského 56 - Lanškroun REVIZE

Objekt:

D. 1.4B UT - D. 1.4B - ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVEB

KSO:

Místo: Dobrovského 56 - Lanškroun

CC-CZ:

Datum: 15.5.2017

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Stavitesltví-Háněl s.r.o., Proseč 386, 539 44 Proseč

IČ: 017 32 838

DIČ: CZ01732838

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

151 977,99

DPH základní
snížená

Základ daně

151 977,99

Sazba daně

21,00%

Výše daně

31 915,38

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

183 893,37

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY A ZMĚNA UŽÍVÁNÍ OBJ. - D 1 - Dobrovského 56 - Lanškroun REVIZE

Objekt: D.1.4B UT - D.1.4B - ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVEB

Místo: Dobrovského 56 - Lanškroun

Datum: 15.5.2017

Zadavatel: Stavitesltví-Háněl s.r.o., Proseč 386, 539 44 Proseč

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

151 977,99

PSV - Práce a dodávky PSV	151 977,99
713 - Izolace tepelné	4 226,71
731 - Ústřední vytápění - kotelny	75 239,44
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	30 423,92
734 - Ústřední vytápění - armatury	12 074,51
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	30 013,41

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

STAVEBNÍ ÚPRAVY A ZMĚNA UŽÍVÁNÍ OBJ. - D 1 - Dobrovského 56 - Lanškroun REVIZE

Objekt:

D.1.4B UT - D.1.4B - ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVEB

Místo:

Dobrovského 56 - Lanškroun

Datum: 15.5.2017

Zadavatel:

Uchazeč:

Staviteřství-Háněl s.r.o., Proseč 386, 539 44 Proseč

Projektant:

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

Náklady soupisu celkem

151 977,99

D PSV

Práce a dodávky PSV

D 713

Izolace tepelné

151 977,99

1	K	713463131	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry bez úpravy slepenými 1x tl izolace do 25 mm	m	124,800	24,00	2 995,20	CS ÚRS 2017 01
			78+15,6+31,2					
			Součet		124,800			
					124,800			
2	M	283770940	Izolace potrubí návleková z pěněného polyethylenu 15 x 9 mm	m	78,000	6,00	468,00	CS ÚRS 2017 01
3	M	283771010	Izolace potrubí návleková z pěněného polyethylenu 18 x 9 mm	m	15,600	7,00	109,20	CS ÚRS 2017 01
4	M	283771040	Izolace potrubí návleková z pěněného polyethylenu 22 x 13 mm	m	31,200	9,00	280,80	CS ÚRS 2017 01
5	M	283771300	spona na návlekovou izolaci	kus	150,000	1,00	150,00	CS ÚRS 2017 01
6	M	283771350	páska samolepící na návlekovou izolaci po 20 m	kus	2,000	75,00	150,00	CS ÚRS 2017 01
7	K	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	41,532	1,77	73,51	CS ÚRS 2017 01

D 731

Ústřední vytápění - kotelny

75 239,44

8	K	731242142	Montáž kotle ocelového nástěnného na plyn kondenzačního provedení turbo do 28 kW s ohřevem TeV vč. připojení na straně kondenzátu a na straně plynu	sada	1,000	3 615,00	3 615,00	
9	K	731XK101	Montáž odkouření nástěnného kotle	sada	1,000	374,00	374,00	
10	K	731XK102	Tlaková a provozní zkouška odkouření	sada	1,000	1 250,00	1 250,00	
11	K	731XK103	Montáž regulace vč. seřízení a použitého materiálu	sada	1,000	1 200,00	1 200,00	
12	K	731XK104	Uvedení do provozu plynového kotle	sada	1,000	1 600,00	1 600,00	
13	M	731XKOT01	Nástěnný plynový kondenzační kotel Q=19kW - 6,5-19,0kW se zásobníkem pro ohřev TeV 120l, propojovací sady, pokojového termostatu s digitálním týdenním programem a čidla venkovní teploty	kus	1,000	57 500,00	57 500,00	
14	M	731XKOT02	Stavební koncentrický systém odvodu spalin a přívodu spalovacího vzduchu - průchodka střechou DN60/100	kus	1,000	1 573,00	1 573,00	
15	M	731XKOT03	Stavební koncentrický systém odvodu spalin a přívodu spalovacího vzduchu - nadstřešní prodloužení délky 0,5m DN60/100	kus	1,000	3 156,00	3 156,00	
16	M	731XKOT04	Stavební koncentrický systém odvodu spalin a přívodu spalovacího vzduchu - revizní kus přímý DN60/100	kus	1,000	1 245,00	1 245,00	
17	M	731XKOT05	Stavební koncentrický systém odvodu spalin a přívodu spalovacího vzduchu - trubka 1,0m dlouhá DN60/100	kus	1,000	1 670,00	1 670,00	
18	K	998731201	Přesun hmot procentní pro kotelny v objektech v do 6 m	%	731,830	2,81	2 056,44	CS ÚRS 2017 01

D 733

Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

30 423,92

19	K	733222102	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 15x1	m	72,000	186,00	13 392,00	CS ÚRS 2017 01
20	K	733222103	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 18x1	m	14,400	206,00	2 966,40	CS ÚRS 2017 01
21	K	733222104	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 22x1	m	28,800	242,00	6 969,60	CS ÚRS 2017 01
22	K	733224224	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 22x1	kus	2,000	142,00	284,00	CS ÚRS 2017 01
23	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	115,200	7,00	806,40	CS ÚRS 2017 01
24	K	733PX101	Topná zkouška	h	12,000	235,00	2 820,00	
25	K	733PX102	Stavební připomoci a ostatní práce	h	8,000	235,00	1 880,00	
26	K	733PX103	Protipožární pěna těsnění prostupů požárních dělících konstrukcí	kus	1,000	365,00	365,00	
27	K	998733201	Přesun hmot procentní pro rozvodné potrubí v objektech v do 6 m	%	294,834	3,19	940,52	CS ÚRS 2017 01

D 734

Ústřední vytápění - armatury

12 074,51

28	K	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 110°C závitový	kus	4,000	115,00	460,00	CS ÚRS 2017 01
29	K	734291243	Filtr závitový přímý G 3/4 PN 16 do 130°C s vnitřními závity	kus	1,000	155,00	155,00	CS ÚRS 2017 01
30	K	734292773	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C plnopřutkový s koulí DADO vnitřní závit	kus	3,000	146,00	438,00	CS ÚRS 2017 01
31	M	734ARX101	H šroubení uzavírací s vypouštěním pro atopná tělesa se spodním připojením 1/2" rohové a termostatická hlavice se zajištěním proti zcizení pomocí bezpečnostního kroužku - regulační rozsah 6°C - 28°C	kus	8,000	975,00	7 800,00	
32	M	734ARX102	Svěrné šroubení pro měděné trubky Cu 15*1	kus	18,000	135,00	2 430,00	
33	M	734ARX0101	Radiátorový ventil termostatický pro koupelnová tělesa s bočním připojením 1/2" rohové s přednastavením	kus	1,000	495,00	495,00	
34	M	734ARX0102	Radiátorové šroubení uzavírací a regulační pro koupelnová tělesa 1/2" rohové s vypouštěním	kus	1,000	264,00	264,00	

TY	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
K	998734201	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v do 6 m	%	120,420	0,27	32,51	CS ÚRS 2017 01
D	735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				30 013,41	
K	735000912	Vyregulování ventilu nebo kohoutu dvojregulačního s termostatickým ovládáním a regulačního šroubení	kus	9,000	180,00	1 620,00	CS ÚRS 2017 01
VV		5+2+1+1		9,000			
VV		Součet		9,000			
K	735159210	Montáž otopných těles panelových dvouřadých délky do 1140 mm vč. uchycení	kus	5,000	254,50	1 272,50	CS ÚRS 2017 01
K	735159220	Montáž otopných těles panelových dvouřadých délky do 1500 mm vč. uchycení	kus	2,000	274,00	548,00	CS ÚRS 2017 01
K	735159320	Montáž otopných těles panelových třířadých délky do 1500 mm vč. uchycení	kus	1,000	326,00	326,00	CS ÚRS 2017 01
M	735XOT010	ocelové deskové těleso s pravým spodním připojením, zabzdovaným vnitřním propojovacím rozvodem, ventilovou vložkou, profilovanou čelní plochou typ21 V600 L400 mm	kus	2,000	1 695,00	3 390,00	
M	735XOT011	ocelové deskové těleso s pravým spodním připojením, zabzdovaným vnitřním propojovacím rozvodem, ventilovou vložkou, profilovanou čelní plochou typ22 V600 L600 mm	kus	3,000	2 140,00	6 420,00	
M	735XOT012	ocelové deskové těleso s pravým spodním připojením, zabzdovaným vnitřním propojovacím rozvodem, ventilovou vložkou, profilovanou čelní plochou typ22 V600 L1400 mm	kus	2,000	2 750,00	5 500,00	
M	735XOT013	ocelové deskové těleso s pravým spodním připojením, zabzdovaným vnitřním propojovacím rozvodem, ventilovou vložkou, profilovanou čelní plochou typ33 V600 L1200 mm	kus	1,000	3 750,00	3 750,00	
K	735164522	Montáž otopného tělesa trubkového na stěny výšky tělesa přes 1340 mm vč. uchycení	kus	1,000	315,00	315,00	CS ÚRS 2017 01
M	735XOT0100	otopné těleso trubkové koupelnové se spodním středovým připojením V1820 Š750 a zvětšenou výhřevnou plochou	kus	1,000	3 150,00	3 150,00	
M	735XOT0101	Elektrické topné těleso s integrovaným regulátorem teploty pro koupelnové těleso 1820*750 - Qel=800W / 230V	kus	1,000	1 975,00	1 975,00	
K	735191905	Odvzdušnění otopných těles	kus	9,000	20,40	183,60	CS ÚRS 2017 01
VV		5+2+1+1		9,000			
VV		Součet		9,000			
K	735191910	Napůštění vody do otopných těles	m2	100,000	9,00	900,00	CS ÚRS 2017 01
K	998735201	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	%	293,501	2,26	663,31	CS ÚRS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

STAVEBNÍ ÚPRAVY A ZMĚNA UŽÍVÁNÍ OBJ. - D 1 - Dobrovského 56 - Lanškroun REVIZE

Objekt:

D.1.4C EL - ELEKTROINSTALACE

KSO:

Místo:

Dobrovského 56 - Lanškroun

Zadavatel:

Uchazeč:

Stavíteství-Háněl s.r.o., Proseč 386, 539 44 Proseč

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15.5.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

017 32 838

DIČ:

CZ01732838

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

255 835,74

DPH základní
snižená

Základ daně

255 835,74

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

53 725,51

0,00

Cena s DPH

v CZK

309 561,25

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY A ZMĚNA UŽÍVÁNÍ OBJ. - D 1 - Dobrovského 56 - Lanškroun REVIZE

Objekt: D.1.4C EL - ELEKTROINSTALACE

Místo: Dobrovského 56 - Lanškroun

Datum: 15.5.2017

Zadavatel: Staviteřství-Háněl s.r.o., Proseč 386, 539 44 Proseč

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	255 835,74
D1 - DOMÁCÍ TELEFON	14 974,00
D2 - Strukturovaná kabeláž	8 700,00
D4 - Satelitní a televizní systém	5 576,00
HSV - Práce a dodávky HSV	20 987,45
1 - Zemní práce	6 608,45
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	5 679,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	8 700,00
PSV - Práce a dodávky PSV	197 848,29
740 - Elektromontáže - zkoušky a revize	3 500,00
742 - Elektromontáže - rozvodný systém	930,00
743 - Elektromontáže - hrubá montáž	7 654,29
744 - Elektromontáže - rozvody vodičů měděných	22 217,10
746 - Elektromontáže - soubory pro vodiče	4 890,44
747 - Elektromontáže - kompletace rozvodů	4 905,89
748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla	9 530,71
M - Práce a dodávky M	5 250,00
58-M - Revize vyhrazených technických zařízení	5 250,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	2 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

STAVEBNÍ ÚPRAVY A ZMĚNA UŽÍVÁNÍ OBJ. - D 1 - Dobrovského 56 - Lanškroun REVIZE

Objekt:

D.1.4C EL - ELEKTROINSTALACE

Místo:

Dobrovského 56 - Lanškroun

Zadavatel:

Uchazeč:

Stavitelectví-Háněl s.r.o., Proseč 386, 539 44 Proseč

Datum: 15.5.2017

Projektant:

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

Náklady soupisu celkem

255 835,74

D D1 DOMÁCÍ TELEFON

1	K	Pol2	přístroj telefonní domácí 4 FP 110 36 s bzučákem	ks	2,000	856,00	1 712,00	
2	K	Pol3	tablo tlačítkové TT-T2 4 FP 830 08 poč.tlačítek 2	ks	1,000	3 962,00	3 962,00	
3	K	Pol4	elektrický zámek	ks	1,000	1 500,00	1 500,00	
4	K	Pol5	kabel sdělovací s Cu jádrem SYKFY 2x2x0,5mm	m	100,000	29,00	2 900,00	
5	K	Pol6	trubka elektroinstalační z PVC 2323	m	100,000	49,00	4 900,00	

D D2 Strukturovaná kabeláž

6	K	Pol31	HSEKU423HB UTP kabel cat.5	m	100,000	29,00	2 900,00	
7	K	Pol39	Datová zásuvka dvojnásobná, maska, keystone, kryt, rám. - vč. proměření	ks	2,000	450,00	900,00	
8	K	Pol40	trubka elektroinstalační z PVC 2323	m	100,000	49,00	4 900,00	

D D4 Satelitní a televizní systém

9	K	Pol45	Krabice elinstalační plastová KP67/2 pod omítku prázdná	ks	4,000	38,00	152,00	
10	K	Pol58	Zásuvka TV/SAT/R koncová pod om. IP20, vč. rám.	ks	2,000	262,00	524,00	
11	K	Pol59	trubka elektroinstalační z PVC 2323	ks	100,000	49,00	4 900,00	

D HSV Práce a dodávky HSV

D 1 Zemní práce

12	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	19,000	238,00	4 522,00	CS ÚRS 2017 01
13	K	174201101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou bez zhutnění	m3	18,500	31,70	586,45	CS ÚRS 2017 01
14	K	460421001	Lože kabelů z písku nebo šterkopísku tl 5 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 65 cm	m	20,000	75,00	1 500,00	CS ÚRS 2017 01

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

15	K	612325111	Vápenocementová hladká omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m2	9,000	631,00	5 679,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	----------------

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

16	K	974031121	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 30 mm š do 30 mm	m	100,000	87,00	8 700,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	---	---------	-------	----------	----------------

D PSV Práce a dodávky PSV

17	M	341408272	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 25 mm2 z/ž	m	10,000	58,71	587,10	
18	M	341408250	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 4 mm2 z/ž	m	25,000	9,27	231,75	CS ÚRS 2017 01
19	M	341110050	kabel silový s Cu jádrem CYKY 2x1,5 mm2	m	250,000	10,30	2 575,00	CS ÚRS 2017 01
20	M	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	450,000	10,30	4 635,00	CS ÚRS 2017 01
21	M	341110360	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm2	m	600,000	17,51	10 506,00	CS ÚRS 2017 01
22	M	341110940	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x2,5 mm2	m	30,000	28,84	865,20	CS ÚRS 2017 01
vv			1,875*16 "Přepočtené koeficientem množství		30,000			
vv			Součet		30,000			
23	M	341111001	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x10 mm2	m	20,000	126,69	2 533,80	
24	M	341111002	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x16 mm2	m	40,000	208,06	8 322,40	
25	M	286102001	KOPOFLEX KF 09120 120/100mm	m	25,000	49,44	1 236,00	
26	M	345715210	krabice univerzální	kus	28,000	13,39	374,92	CS ÚRS 2017 01
27	M	345715110	krabice přístrojová instalační	kus	54,000	9,27	500,58	CS ÚRS 2017 01
28	M	345355120	spínač jednopólový 10A bílý	kus	12,000	123,60	1 483,20	CS ÚRS 2017 01
29	M	3453552290	spínač jednopólový Ř1 IP44	ks	8,000	178,19	1 425,52	
30	M	345355720	spínač řazení 5 10A bílý	kus	2,000	163,77	327,54	CS ÚRS 2017 01
31	M	345355520	spínač řazení 6 10A 4 bílý	kus	4,000	128,75	515,00	CS ÚRS 2017 01
32	M	345357100	přepínač křížový řazení 7 bílý	kus	2,000	161,71	323,42	CS ÚRS 2017 01
33	M	345358010	ovladač zapínací tlačítkový se signální doutnavkou	kus	1,000	148,00	148,00	CS ÚRS 2017 01
34	M	345358011	časový spínač ventilátoru pod vypínač 230V 0-25 min.	kus	1,000	363,00	363,00	

Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34551000	zásuvka 1násobná 16A bílá	kus	28,000	115,36	3 230,08	CS ÚRS 2017 01
345511410	zásuvka s krytem 2P+PE, 10I 16A plast nástěnné IP54	kus	10,000	122,57	1 225,70	
34551300	svodič přepětí 3.stupně 2.položky do instalační krabice 3kA 255V	kus	2,000	1 048,54	2 097,08	
34551200	zásuvka 2násobná 16A bílá	kus	6,000	119,48	716,88	CS ÚRS 2017 01
357131310	rozvodnice zapuštěná, RMS2 kompletní	kus	1,000	25 897,29	25 897,29	CS ÚRS 2017 01
357131311	rozvodnice zapuštěná, RB3 kompletní	kus	1,000	17 332,84	17 332,84	
348144110	Svítilna v bytu 2np 2x26W- obývací204, kuchyň203, ložnice209, koupelna205, pokoj210 (obecná cena, přesný typ bude vybrán při realizaci)	kus	9,000	2 175,36	19 578,24	CS ÚRS 2017 01
348144111	Svítilna v bytu 2np 2x26W - tech.místn.206, WC207, šatna208 (obecná cena, přesný typ bude vybrán při realizaci)	ks	3,000	2 175,36	6 526,08	
3488144900	A svítidlo LED 28W IP44 přisazené interierové kruhové	ks	6,000	1 643,03	9 858,18	
3488145005	B svítidlo LED 31W IP65 přisazené průmyslové	ks	3,000	2 995,42	8 986,26	
3488145000	C svítidlo LED 21W IP65 přisazené průmyslové	ks	1,000	1 223,55	1 223,55	
34881450010	D svítidlo LED 41W IP65 přisazené průmyslové	ks	1,000	3 961,56	3 961,56	
3488145050	Nástěnné svítidlo 1xE27/60W IP44 PLAST	ks	2,000	535,69	1 071,38	
3488145055	Nástěnné svítidlo 1xE27/60W s PIR čidlem IP44 PLAST	ks	1,000	837,48	837,48	
748992200	Měření izolačního stavu svítidel	soubor	1,000	850,00	850,00	
354420620	pás zemnicí 30 x 4 mm FeZn 1kg=1,05m	kg	60,000	30,90	1 854,00	CS ÚRS 2017 01
354410720	drát průměr 8 mm FeZn	kg	4,000	15,45	61,80	CS ÚRS 2017 01
354421100	štítek plastový č. 31 - čísla svodů	kus	4,000	5,15	20,60	CS ÚRS 2017 01
354420340	svorka uzemnění SZa nerez zkušební	kus	4,000	54,59	218,36	CS ÚRS 2017 01
354420400	svorka uzemnění SR 3b nerez pro zemnicí pásku a drát	kus	5,000	108,15	540,75	CS ÚRS 2017 01
354418360	držák ochranného úhelníku do zdíva DOU FeZn 300mm	kus	8,000	54,59	436,72	CS ÚRS 2017 01
354414155	podpěra vedení PV 06 FeZn do zdíva 300 mm	kus	16,000	46,35	741,60	

D 740	Elektromontáže - zkoušky a revize				3 500,00	
740991200	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 500 000,- Kč	kus	1,000	3 500,00	3 500,00	

D 742	Elektromontáže - rozvodný systém				930,00	
742111100	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 20 kg	kus	2,000	260,00	520,00	
742991110	Kontrola rozváděčů nn silový hmotnosti do 200 kg	kus	1,000	410,00	410,00	

D 743	Elektromontáže - hrubá montáž				7 654,29	
743411111	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová typ KU68/2-1902, KO125	kus	82,000	30,00	2 460,00	
743611111	Montáž vodič uzemňovací FeZn pásek D do 120 mm2 na povrchu	m	60,000	28,84	1 730,40	
743611121	Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm na povrchu	m	10,000	89,61	896,10	
743622100	Montáž svorka hromosvodná typ SS, SR 03 se 2 šrouby	kus	33,000	66,95	2 209,35	
743991100	Měření zemních odporů zemnice	kus	4,000	89,61	358,44	

D 744	Elektromontáže - rozvody vodičů měděných				22 217,10	
744411110	Montáž kabel Cu sk.1 do 1 kV do 0,10 kg pod omítku stěn	m	250,000	15,45	3 862,50	
744411220	Montáž kabel Cu sk.2 do 1 kV do 0,20 kg pod omítku stěn	m	450,000	15,45	6 952,50	
744411230	Montáž kabel Cu sk.2 do 1 kV do 0,40 kg pod omítku stěn	m	630,000	15,45	9 733,50	
744411250	Montáž kabel Cu sk.2 do 1 kV do 1,00 kg pod omítku stěn	m	20,000	27,81	556,20	
744411260	Montáž kabel Cu sk.2 do 1 kV do 1,60 kg pod omítku stěn	m	40,000	27,81	1 112,40	

D 746	Elektromontáže - soubory pro vodiče				4 890,44	
744991211	Zkouška izolační kabelu do 1 kV počtu a průřezu žil do 4x25 mm2	kus	21,000	45,32	951,72	
746211110	Ukončení vodič izolovaný do 2,5mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	80,000	37,08	2 966,40	
746211140	Ukončení vodič izolovaný do 10 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	10,000	39,14	391,40	
746211150	Ukončení vodič izolovaný do 16 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	10,000	47,38	473,80	
746211160	Ukončení vodič izolovaný do 25 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	2,000	53,56	107,12	

D 747	Elektromontáže - kompletace rozvodů				4 905,89	
747111111	Montáž vypínač nástěnný 1-jednopolový prostředí obyčejné nebo vlhké	kus	12,000	35,02	420,24	
747111125	Montáž přepínač nástěnný 5-sériový prostředí obyčejné nebo vlhké	kus	5,000	38,11	190,55	
747111126	Montáž přepínač nástěnný 6-střídavý prostředí obyčejné nebo vlhké	kus	6,000	38,11	228,66	
747111128	Montáž přepínač nástěnný 7-křížový prostředí obyčejné nebo vlhké	kus	1,000	39,14	39,14	
747111211	Montáž vypínač nástěnný 1-jednopolový prostředí venkovní/mokré	kus	8,000	61,80	494,40	
747112023	Montáž ovladač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 1/0S -zapínací se signální doutnavkou	kus	1,000	38,11	38,11	
747161010	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE se zapojním vodičů	kus	13,000	60,77	790,01	
747161020	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE dvojitě zapojení - průběžná	kus	21,000	67,98	1 427,58	

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena soustava
83	K	747161513	Montáž zásuvka chráněná v krabici šroubové připojení 2P+PE prostředí základní, vlhké	kus	3,000	80,34	241,02	
84	K	747161514	Montáž zásuvka chráněná v krabici šroubové připojení 2P+PE dvojí zapojení prostředí základní, vlhké	kus	7,000	84,46	591,22	
85	K	747251152	Montáž svodiče přepětí nn 3.stupeň jednopólových dvoudílných s modulem do krabic	kus	6,000	74,16	444,96	
D 748			Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla					
86	K	748121211	Montáž svítidlo venkovní nástěnné přisazené 1 zdroj	kus	3,000	124,63	373,89	9 530,71
87	K	748121212	Montáž svítidlo zářivkové bytové nástěnné přisazené 1 zdroj kompaktní	kus	2,000	107,12	214,24	
88	K	748121214	Montáž svítidlo zářivkové bytové nástěnné přisazené 2 zdroje kompaktní	kus	10,000	115,36	1 153,60	
89	K	748123128	Montáž svítidlo LED bytové přisazené stropní panelové do 0,09 m2	kus	12,000	107,12	1 285,44	
90	K	748992200	Měření izolačního stavu svítidel	soubor	1,000	850,00	850,00	
91	K	748992300	Měření intenzity osvětlení	soubor	1,000	5 653,54	5 653,54	
D M			Práce a dodávky M					
D 58-M			Revize vyhrazených technických zařízení					
92	K	580103000	Výchozí revize elektroinstalace	hod	15,000	250,00	3 750,00	5 250,00
93	K	580105062	Revize hromosvodu	měření	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2017 01
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby					
94	K	HZS2221	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ ELEKTROINSTALACE	hod	10,000	250,00	2 500,00	2 500,00 CS ÚRS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY A ZMĚNA UŽÍVÁNÍ OBJ. - D 1 - Dobrovského 56 - Lanškroun REVIZE

Objekt:

D.1.4D OPZ - D.1.4D ODBĚRNÁ PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ

KSO:
Místo: Dobrovského 56 - Lanškroun

Zadavatel:

Uchazeč:
Stavitesltví-Háněl s.r.o., Proseč 386, 539 44 Proseč

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 15.5.2017

IČ:
DIČ:
IČ: 017 32 838
DIČ: CZ01732838
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH			47 506,09
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	47 506,09	21,00%	9 976,28
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			57 482,37

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

STAVEBNÍ ÚPRAVY A ZMĚNA UŽÍVÁNÍ OBJ. - D 1 - Dobrovského 56 - Lanškroun REVIZE

Objekt:

D.1.4D OPZ - D.1.4D ODBĚRNÁ PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ

Místo:

Dobrovského 56 - Lanškroun

Zadavatel:

Uchazeč:

Staviteřství-Háněl s.r.o., Proseč 386, 539 44 Proseč

Datum: 15.5.2017

Projektant:

Kód dílu - Popis

Náklady soupisu celkem

Cena celkem [CZK]

HSV - Práce a dodávky HSV	47 506,09
1 - Zemní práce	24 305,31
3 - Svislé a kompletní konstrukce	11 277,86
4 - Vodorovné konstrukce	416,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1 089,20
8 - Trubní vedení	1 126,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	7 538,25
PSV - Práce a dodávky PSV	2 858,00
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	19 799,78
783 - Dokončovací práce - nátěry	19 096,78
M - Práce a dodávky M	703,00
58-M - Revize vyhrazených technických zařízení	3 401,00
	3 401,00

SOUPIS PRACÍ

stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY A ZMĚNA UŽÍVÁNÍ OBJ. - D 1 - Dobrovského 56 - Lanškroun REVIZE

Objekt: D.1.4D OPZ - D.1.4D ODBĚRNÁ PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ

Místo: Dobrovského 56 - Lanškroun

Datum: 15.5.2017

Zadavatel: Stavitelectví-Háněl s.r.o., Proseč 386, 539 44 Proseč

Projektant:

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

Náklady soupisu celkem

47 506,09

D HSV Práce a dodávky HSV 24 305,31

D 1 Zemní práce 11 277,86

1	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	10,000	361,00	3 610,00	CS ÚRS 2017 01
2	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	10,000	23,20	232,00	CS ÚRS 2017 01
3	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	10,000	73,80	738,00	CS ÚRS 2017 01
4	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	5,700	227,00	1 293,90	CS ÚRS 2017 01
5	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	5,700	160,00	912,00	CS ÚRS 2017 01
6	K	171101104	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných do 102 % PS	m3	5,700	66,50	379,05	CS ÚRS 2017 01
7	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	4,300	79,50	341,85	CS ÚRS 2017 01
8	K	175101201	Obsyp potrubí pískem 0-2	m3	4,300	516,00	2 218,80	CS ÚRS 2017 01
9	M	583312000	šterkopísek netříděný zásepový materiál	t	8,127	191,00	1 552,26	
VV 4,3*1,89					8,127			

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 416,00

10	K	340238211	Zazdívká otvorů pl do 1 m2 v příčkách nebo stěnách z cihel tl do 100 mm	m2	1,000	416,00	416,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	----------------

D 4 Vodorovné konstrukce 1 089,20

11	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	1,400	778,00	1 089,20	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	----------------

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 1 126,00

12	K	612325202	Vápenocementová hrubá omítka malých ploch do 0,25 m2 na stěnách	kus	1,000	146,00	146,00	CS ÚRS 2017 01
13	K	612325212	Vápenocementová hladká omítka malých ploch do 0,25 m2 na stěnách	kus	1,000	161,00	161,00	CS ÚRS 2017 01
14	K	612325222	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 0,25 m2 na stěnách	kus	1,000	184,00	184,00	CS ÚRS 2017 01
15	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	5,000	127,00	635,00	CS ÚRS 2017 01

D 8 Trubní vedení 7 538,25

16	K	871171121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 40 mm	m	25,000	53,20	1 330,00	
17	M	286131110	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 m, 40 x 3,7 mm	m	25,000	109,25	2 731,25	CS ÚRS 2017 01
18	K	877171121	Montáž elektrovarovky na potrubí z trubek z tlakového PE otevřený výkop vnější průměr 40 mm	kus	4,000	156,75	627,00	
19	M	286530160	elektrospojka PE typ LU, d 40 mm	kus	2,000	232,75	465,50	CS ÚRS 2017 01

P Poznámka k položce:
Poznámka k položce:, WAVIN, kód výrobku: FF485703W

20	M	286530530	elektrokoleno 90 °, typ LU d 40 mm	kus	2,000	394,25	788,50	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	------------------------------------	-----	-------	--------	--------	----------------

P Poznámka k položce:
Poznámka k položce:, WAVIN, kód výrobku: FF485814W

21	M	286531030	vložka přechodová PE-mosaz vnější závit 40-1"	kus	1,000	517,75	517,75	
22	M	286531040	vložka přechodová PE-mosaz vnější závit 40-1 1/4"	kus	1,000	654,55	654,55	

P Poznámka k položce:
Poznámka k položce:, WAVIN, kód výrobku: FF485873

23	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí PVC	m	28,000	6,65	186,20	CS ÚRS 2017 01
24	K	899722111	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 20 cm	m	25,000	9,50	237,50	CS ÚRS 2017 01

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 2 858,00

25	K	952901104	Čištění budov omytí jednoduchých oken nebo balkonových dveří plochy přes 2,5m2	m2	10,000	15,10	151,00	CS ÚRS 2017 01
26	K	971033381	Vybourání otvorů ve zdvu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 900 mm	kus	3,000	575,00	1 725,00	CS ÚRS 2017 01
27	K	971042361	Vybourání otvorů v betonových příčkách a zdech pl do 0,09 m2 tl do 600 mm	kus	1,000	982,00	982,00	CS ÚRS 2017 01

D PSV Práce a dodávky PSV 19 799,78

D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod 19 096,78

28	K	723111204	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 25	m	3,000	403,00	1 209,00	CS ÚRS 2017 01
29	K	723111204pc1	Potrubí ocel. závitové bezešvé svařované - izolované DN25	m	3,000	497,00	1 491,00	
30	K	723111205	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 32	m	19,000	461,00	8 759,00	CS ÚRS 2017 01
31	K	723111205pc1	Potrubí ocel. závitové bezešvé svařované - izolované DN32	m	3,000	540,00	1 620,00	

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena soustava
32	K	723150367	Chránička D 57x2,9 mm	m	1,000	370,00	370,00	CS ÚRS 2017 01
33	K	723150368	Chránička D 76x3,2 mm	m	0,500	481,00	240,50	CS ÚRS 2017 01
34	K	723150801	Demontáž potrubí ocelové hladké svařované do D 32	m	11,000	66,70	733,70	CS ÚRS 2017 01
35	K	723190901	Uzavření, otevření plynovodního potrubí při opravě	kus	2,000	24,00	48,00	CS ÚRS 2017 01
36	K	723190907	Odvzdušnění nebo napuštění plynovodního potrubí	m	25,000	21,00	525,00	CS ÚRS 2017 01
37	K	723190909	Zkouška těsnosti potrubí plynovodního	kus	19,000	11,00	209,00	CS ÚRS 2017 01
38	K	723190913	Naváření odbočky na potrubí plynovodní DN 20	kus	2,000	171,00	342,00	CS ÚRS 2017 01
39	K	723231164	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185 °C plnoprůtokový s koulí DADO vnitřní závit těžká řada	kus	1,000	335,00	335,00	CS ÚRS 2017 01
40	K	723231165	Kohout kulový přímý G 1 1/4 PN 42 do 185 °C plnoprůtokový s koulí DADO vnitřní závit těžká řada	kus	2,000	484,00	968,00	CS ÚRS 2017 01
41	K	723231165pc1	Nerezová skříňka s dvířky 200/300/150mm pro HUP	kus	1,000	2 050,00	2 050,00	
42	K	998723201	Přesun hmot procentní pro vnitřní plynovod v objektech v do 6 m	%	189,020	1,04	196,58	CS ÚRS 2017 01
D 783 Dokončovací práce - nátěry							703,00	
43	K	783414140	Nátěry olejové potrubí do DN 50 trojnásobné a základní	m	19,000	37,00	703,00	

D M Práce a dodávky M

D 58-M

Revize vyhrazených technických zařízení

3 401,00
3 401,00

44	K	580506001	Kontrola souladu provedené instalace domovního plynovodu dl do 20 m s projektovou dokumentací	úsek	1,000	570,00	570,00	CS ÚRS 2017 01
45	K	580506027	Opakovaná tlaková zkouška před natlakováním domovních plynovodů DN do 50 dl do 20 m	úsek	1,000	171,00	171,00	CS ÚRS 2017 01
46	K	580506035	Odvzdušnění domovních plynovodů DN do 50 dl do 20 m	úsek	1,000	199,50	199,50	CS ÚRS 2017 01
47	K	580506042	Vypracování protokolu o tlakové zkoušce domovního plynovodu	úsek	1,000	1 520,00	1 520,00	CS ÚRS 2017 01
48	K	580506302	Kontrola plynovodu před natlakováním DN do 80 dl do 100 m při tlakové zkoušce	úsek	1,000	285,00	285,00	CS ÚRS 2017 01
49	K	580506311	Tlakování plynovodu DN do 80 dl do 100 m při tlakové zkoušce	úsek	1,000	171,00	171,00	CS ÚRS 2017 01
50	K	580506320	Provedení tlakové zkoušky plynovodu nízkotlakého	úsek	1,000	171,00	171,00	CS ÚRS 2017 01
51	K	580506322	Odvzdušnění plynovodu DN do 80 dl do 100 m	úsek	1,000	313,50	313,50	CS ÚRS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY A ZMĚNA UŽÍVÁNÍ OBJ. - D 1 - Dobrovského 56 - Lanškroun REVIZE

Objekt: D.2 KP - D.2 KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA

KSO: Dobrovského 56 - Lanškroun

Zadavatel:

Uchazeč: Staviteřství-Háněl s.r.o., Proseč 386, 539 44 Proseč

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ: Datum: 15.5.2017

IČ: 017 32 838
DIČ: CZ01732838

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH			58 629,90
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	58 629,90	21,00%	12 312,28
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		70 942,18

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

STAVEBNÍ ÚPRAVY A ZMĚNA UŽÍVÁNÍ OBJ. - D 1 - Dobrovského 56 - Lanškroun REVIZE

Objekt:

D.2 KP - D.2 KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA

Místo:

Dobrovského 56 - Lanškroun

Zadavatel:

Uchazeč:

Stavitesltví-Hánět s.r.o., Proseč 386, 539 44 Proseč

Datum: 15.5.2017

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	58 629,90
1 - Zemní práce	58 629,90
4 - Vodorovné konstrukce	29 786,37
5 - Komunikace	311,20
8 - Trubní vedení	9 072,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	13 373,00
998 - Přesun hmot	1 932,00
	4 155,33

SOUPIS PRACÍ

stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY A ZMĚNA UŽÍVÁNÍ OBJ. - D 1 - Dobrovského 56 - Lanškroun REVIZE

Objekt: D.2 KP - D.2 KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA

Místo: Dobrovského 56 - Lanškroun

Datum: 15.5.2017

Zadavatel: Staviteřství-Háněl s.r.o., Proseč 386, 539 44 Proseč

Projektant:

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

Náklady soupisu celkem

58 629,90

D HSV Práce a dodávky HSV

58 629,90

D 1 Zemní práce

29 786,37

1	K	113107042	Odstranění podkladu plochy do 15 m2 živých tl 100 mm při překozech inž sítí	m2	12,000	238,00	2 856,00	CS ÚRS 2017 01
2	K	113107132	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 300 mm	m2	12,000	841,00	10 092,00	CS ÚRS 2017 01
3	K	113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živých tl 100 mm	m2	12,000	152,00	1 824,00	CS ÚRS 2017 01
4	K	113154124	Frézování živého krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	12,000	119,00	1 428,00	CS ÚRS 2017 01
5	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	2,000	195,00	390,00	CS ÚRS 2017 01
6	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	2,000	377,00	754,00	CS ÚRS 2017 01
7	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	11,000	361,00	3 971,00	CS ÚRS 2017 01
8	K	132201209	Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	11,000	23,20	255,20	CS ÚRS 2017 01
9	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	22,000	93,20	2 050,40	CS ÚRS 2017 01
10	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	22,000	16,80	369,60	CS ÚRS 2017 01
11	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	11,000	73,80	811,80	CS ÚRS 2017 01
12	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	3,000	227,00	681,00	CS ÚRS 2017 01
13	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	3,000	160,00	480,00	CS ÚRS 2017 01
14	K	171101104	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých do 102 % PS	m3	3,000	66,50	199,50	CS ÚRS 2017 01
15	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	9,000	79,50	715,50	CS ÚRS 2017 01
16	K	175101201	Obsyp potrubí pískem 0-2	m3	2,600	516,00	1 341,60	CS ÚRS 2017 01
17	M	583312000	šterkopisek netříděný zásypový materiál	t	8,203	191,00	1 566,77	CS ÚRS 2017 01
VV			4,34*1,89			8,203		

D 4 Vodorovné konstrukce

311,20

18	K	451573111	Lože pod potrubí ze šterkopisku	m3	0,400	778,00	311,20	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---------------------------------	----	-------	--------	--------	----------------

D 5 Komunikace

9 072,00

19	K	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	12,000	171,00	2 052,00	CS ÚRS 2017 01
20	K	566901123	Vyspravení podkladu po překozech inž sítí plochy do 15 m2 šterkopiskem tl. 200 mm	m2	12,000	178,00	2 136,00	CS ÚRS 2017 01
21	K	577165111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 16 (ABH) tl 70 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	6,000	378,00	2 268,00	CS ÚRS 2017 01
22	K	577165131	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 16 (ABH) tl 70 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	6,000	436,00	2 616,00	CS ÚRS 2017 01

D 8 Trubní vedení

13 373,00

23	K	831263195	Příplatek za zřízení kanalizační přípojky DN 100 až 300	kus	1,000	647,00	647,00	CS ÚRS 2017 01
24	K	871315211pc1	odbočka Connex 400/200	ks	1,000	4 310,00	4 310,00	
25	K	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN200	m	7,000	583,00	4 081,00	CS ÚRS 2017 01
26	M	286113660	koleno kanalizace plastové KGB 200x45°	kus	1,000	315,00	315,00	CS ÚRS 2017 01
27	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	6,000	20,00	120,00	CS ÚRS 2017 01
28	K	899620151	Deska z armovaného betonu 500/500/100 mm	ks	1,000	3 900,00	3 900,00	

D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání

1 932,00

29	K	919735114	Řezání stávajícího živého krytu hl do 200 mm	m	14,000	138,00	1 932,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

D 998 Přesun hmot

4 155,33

30	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	5,049	823,00	4 155,33	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

STAVEBNÍ ÚPRAVY A ZMĚNA UŽÍVÁNÍ OBJ. - D 1 - Dobrovského 56 - Lanškroun REVIZE

Objekt:

D.3 Areálový vodovod - D.3 Areálový vodovod

KSO:

Místo: Dobrovského 56 - Lanškroun

CC-CZ:

Datum: 15.5.2017

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Stavitesltví-Háněl s.r.o., Proseč 386, 539 44 Proseč

IČ: 017 32 838

DIČ: CZ01732838

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

97 642,18

DPH základní
snížená

Základ daně

97 642,18

Sazba daně

21,00%

Výše daně

20 504,86

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

118 147,04

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY A ZMĚNA UŽÍVÁNÍ OBJ. - D 1 - Dobrovského 56 - Lanškroun REVIZE

Objekt: **D.3 Areálový vodovod - D.3 Areálový vodovod**

Místo: Dobrovského 56 - Lanškroun

Datum: 15.5.2017

Zadavatel: Staviteřství-Háněl s.r.o., Proseč 386, 539 44 Proseč

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

	97 642,18
HSV - Práce a dodávky HSV	90 660,19
1 - Zemní práce	44 929,39
4 - Vodorovné konstrukce	2 256,20
8 - Trubní vedení	43 474,60
PSV - Práce a dodávky PSV	6 981,99
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	6 981,99

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

STAVEBNÍ ÚPRAVY A ZMĚNA UŽÍVÁNÍ OBJ. - D 1 - Dobrovského 56 - Lanškroun REVIZE

Objekt:

D.3 Areálový vodovod - D.3 Areálový vodovod

Místo:

Dobrovského 56 - Lanškroun

Datum: 15.5.2017

Zadavatel:

Uchazeč:

Staviteřství-Háněl s.r.o., Proseč 386, 539 44 Proseč

Projektant:

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

Náklady soupisu celkem

97 642,18

D HSV

Práce a dodávky HSV

90 660,19

D 1

Zemní práce

44 929,39

1	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	41,000	361,00	14 801,00	CS ÚRS 2017 01
2	K	132201209	Příplatek za lepkovost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	41,000	23,20	951,20	CS ÚRS 2017 01
3	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	72,000	93,20	6 710,40	CS ÚRS 2017 01
4	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	72,000	16,80	1 209,60	CS ÚRS 2017 01
5	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	41,000	73,80	3 025,80	CS ÚRS 2017 01
6	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	13,300	227,00	3 019,10	CS ÚRS 2017 01
7	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	13,300	160,00	2 128,00	CS ÚRS 2017 01
8	K	171101104	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých do 102 % PS	m3	13,300	66,50	884,45	CS ÚRS 2017 01
9	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	27,700	79,50	2 202,15	CS ÚRS 2017 01
10	K	175101201	Obsyp potrubí pískem 0-2	m3	11,400	516,00	5 882,40	CS ÚRS 2017 01
11	M	583312000	šterkopisek netříděný zásypaný materiál	t	21,546	191,00	4 115,29	CS ÚRS 2017 01
vv			11,4*1,89		21,546			

D 4

Vodorovné konstrukce

2 256,20

12	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisku	m3	2,900	778,00	2 256,20	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	----------------

D 8

Trubní vedení

43 474,60

13	K	562305550pc1	extrudovaný polyester 200 mm	m2	2,000	790,00	1 580,00	
14	K	871161121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 32 mm	m	53,000	46,70	2 475,10	
15	M	286137520	potrubí vodovodní PE LD (rPE) D 32 x 4,4 mm	m	53,000	94,50	5 008,50	CS ÚRS 2017 01
16	K	871171121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 40 mm	m	3,000	56,00	168,00	
17	M	286137530	potrubí vodovodní PE LD (rPE) D 40 x 5,5 mm	m	3,000	115,00	345,00	CS ÚRS 2017 01
18	K	871161121	Montáž elektrotvarovek na potrubí z trubek z tlakového PE otevřený výkop vnější průměr 32 mm	kus	14,000	151,50	2 121,00	
19	M	286530140	elektrospojka PE typ LU, d 32 mm	kus	2,000	204,00	408,00	CS ÚRS 2017 01

p Poznámka k položce:
Poznámka k položce: WAVIN, kód výrobku: FF485702W

20	M	286530520	elektrokoleno 90°, typ LU d 32 mm	kus	7,000	386,00	2 702,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	-----------------------------------	-----	-------	--------	----------	----------------

p Poznámka k položce:
Poznámka k položce: WAVIN, kód výrobku: FF485813W

21	M	286530720	elektrokoleno 90° přechodové PE-mosaz typ LU vnější závit kit 32-1"	kus	1,000	432,00	432,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------	----------------

p Poznámka k položce:
Poznámka k položce: WAVIN, kód výrobku: FF485862W

22	M	286531200	redukce, typ L PE100, SDR 11, 32/25	kus	1,000	246,00	246,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	-------------------------------------	-----	-------	--------	--------	----------------

p Poznámka k položce:
Poznámka k položce: WAVIN, kód výrobku: FF485282W

23	M	286531000	vložka přechodová PE-mosaz vnější závit 32-1"	kus	2,000	389,00	778,00	
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------	--

p Poznámka k položce:
Poznámka k položce: WAVIN, kód výrobku: FF485872

24	K	877161121pc1	T kus d32 + spojka MB		1,000	501,00	501,00	
----	---	--------------	-----------------------	--	-------	--------	--------	--

25	K	877171121	Montáž elektrotvarovek na potrubí z trubek z tlakového PE otevřený výkop vnější průměr 40 mm	kus	7,000	165,00	1 155,00	
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------	--

26	M	286530160	elektrospojka PE typ LU, d 40 mm	kus	4,000	245,00	980,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	----------------------------------	-----	-------	--------	--------	----------------

p Poznámka k položce:
Poznámka k položce: WAVIN, kód výrobku: FF485703W

27	M	286530530	elektrokoleno 90°, typ LU d 40 mm	kus	1,000	415,00	415,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	-----------------------------------	-----	-------	--------	--------	----------------

p Poznámka k položce:
Poznámka k položce: WAVIN, kód výrobku: FF485814W

28	M	286531040	vložka přechodová PE-mosaz vnější závit 40-1 1/4"	kus	1,000	689,00	689,00	
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------	--

p Poznámka k položce:
Poznámka k položce: WAVIN, kód výrobku: FF485873

29	M	286531230	redukce, typ L PE100, SDR 11, 40/32	kus	1,000	202,00	202,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	-------------------------------------	-----	-------	--------	--------	----------------

p Poznámka k položce:
Poznámka k položce: WAVIN, kód výrobku: FF485285W

Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	K 877171121pc1	elektroTkus d40	ks	1,000	615,00	615,00	
31	K 879171111	Montáž vodovodní přípojky na potrubí DN 32	kus	1,000	545,00	545,00	CS ÚRS 2017 01
32	K 892233121	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN 32	m	27,000	22,00	594,00	
33	K 892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	30,000	32,00	960,00	CS ÚRS 2017 01
34	K 893811263	Osazení vodoměrné šachty kruhové z PP obetonované pro statické zatížení průměru do 1,4m hl do 1,7 m	kus	1,000	3 420,00	3 420,00	CS ÚRS 2017 01
35	M 562305550	šachta vodoměrná samonosná hranatá 1500x900x1700 + poklop	kus	1,000	10 950,00	10 950,00	CS ÚRS 2017 01
36	K 893811263pc1	Demontáž stáv. vodovodní šachty	kus	1,000	4 110,00	4 110,00	
37	K 899623131	Deska beton prostý tř. C 8/10 otevřený výkop	m3	0,500	2 470,00	1 235,00	CS ÚRS 2017 01
38	K 899623141	Obetonování potrubí nebo zdíva štok betonem prostým tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	0,200	2 600,00	520,00	CS ÚRS 2017 01
39	K pc1	Signál vodič CYY 6 mm2 + montáž		50,000	6,40	320,00	

D PSV

Práce a dodávky PSV

6 981,99

D 722

Zdravotechnika - vnitřní vodovod

6 981,99

40	K 722131933	Potrubí pozinkované závitové propojení potrubí DN 25	kus	3,000	314,00	942,00	CS ÚRS 2017 01
41	K 722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 25 x 4,2 mm	m	2,000	184,00	368,00	CS ÚRS 2017 01
42	K 722179191	Příplatek k rozvodu vody z plastů za malý rozsah prací na zakázce do 20 m	soubor	1,000	261,50	261,50	CS ÚRS 2017 01
43	K 722224115	Kohout plnicí nebo vypouštěcí G 1/2 PN 10 s jedním závitem	kus	3,000	115,00	345,00	CS ÚRS 2017 01
44	K 722224152	Kulový kohout zahradní s vnějším závitem a páčkou PN 15, T 120 °C G 1/2 - 3/4"	kus	2,000	132,00	264,00	CS ÚRS 2017 01
45	K 722224153	Kulový kohout zahradní s vnějším závitem a páčkou PN 15, T 120 °C G 3/4 - 1"	kus	2,000	154,00	308,00	CS ÚRS 2017 01
46	K 722231074	Ventil zpětný G 1 PN 10 do 110°C se dvěma závitů	kus	2,000	354,00	708,00	CS ÚRS 2017 01
47	K 722231075	Ventil zpětný G 1 1/4 PN 10 do 110°C se dvěma závitů	kus	1,000	416,00	416,00	CS ÚRS 2017 01
48	K 722232045	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,000	220,00	880,00	CS ÚRS 2017 01
49	K 722232046	Kohout kulový přímý G 1 1/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	3,000	343,00	1 029,00	CS ÚRS 2017 01
50	K 722260812	Demontáž vodoměrů závitových G 3/4	kus	1,000	33,00	33,00	CS ÚRS 2017 01
51	K 722260922	Zpětná montáž vodoměrů závitových G 3/4	kus	1,000	257,00	257,00	CS ÚRS 2017 01
52	K 722263211	Vodoměr závitový vícevtokový mokroběžný do 100 °C G 3/4 x 190 mm Qn 1,5 m3/s horizontální	kus	1,000	1 100,00	1 100,00	CS ÚRS 2017 01
53	K 998722201	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	%	69,112	1,02	70,49	CS ÚRS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

STAVEBNÍ ÚPRAVY A ZMĚNA UŽÍVÁNÍ OBJ. - D 1 - Dobrovského 56 - Lanškroun REVIZE

Objekt:

D.4 Komunikace - D.4 Komunikace

KSO:

Místo: Dobrovského 56 - Lanškroun

Zadavatel:

CC-CZ:

Datum: 15.5.2017

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Staviteřství-Háněl s.r.o., Proseč 386, 539 44 Proseč

IČ: 017 32 838

DIČ: CZ01732838

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

474 627,48

DPH základní
snížená

Základ daně
474 627,48

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

99 671,77

0,00

Cena s DPH

v CZK

574 299,25

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY A ZMĚNA UŽÍVÁNÍ OBJ. - D 1 - Dobrovského 56 - Lanškroun REVIZE

Objekt: D.4 Komunikace - D.4 Komunikace

Místo: Dobrovského 56 - Lanškroun

Zadavatel: Stavitesltví-Háněl s.r.o., Proseč 386, 539 44 Proseč

Uchazeč:

Datum: 15.5.2017

Projektant:

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

	474 627,48
HSV - Práce a dodávky HSV	474 627,48
1 - Zemní práce	86 543,18
4 - Vodorovné konstrukce	1 330,02
5 - Komunikace pozemní	260 211,00
8 - Trubní vedení	7 288,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	59 509,20
997 - Přesun sutě	48 937,75
998 - Přesun hmot	10 808,33

TY	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
				1,000			
				1,000			
		Součet					
20	M 592238210	vpust' betonová uliční TBV-Q 660/180 /prstenecl/ 18x66x10 cm	kus	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2017 01
21	M 592238220	vpust' betonová uliční TBV-Q 500/626 VD /dno/ 62,6 x 49,5 x 5 cm	kus	1,000	778,00	778,00	CS ÚRS 2017 01
22	M 592238200	vpust' betonová uliční TBV-Q 500/290 K /skruž/ 29x50x5 cm	kus	1,000	510,00	510,00	CS ÚRS 2017 01
23	K 899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže	kus	2,000	1 730,00	3 460,00	CS ÚRS 2017 01
						59 509,20	

D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
24	K 915491211	Osazení vodičho proužku z betonových desek do betonového lože tl do 100 mm š proužku 250 mm	m	42,000	94,10	3 952,20	CS ÚRS 2017 01
				42,000			
		15+10+9+8		42,000			
		Součet					
25	K 916131112	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	84,000	180,00	15 120,00	CS ÚRS 2017 01
		(15+10+9+8)*2		84,000			
		Součet		84,000			
26	M 592174140	obrubník betonový chodníkový Standard 50x10x25 cm	kus	84,000	87,00	7 308,00	CS ÚRS 2017 01
27	K 916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého	m	13,000	225,00	2 925,00	CS ÚRS 2017 01
		13 "osazení nových obrub"		13,000			
		Součet		13,000			
28	M 592174600	obrubník betonový chodníkový ABO 2-15 100x15x25 cm	kus	13,000	151,00	1 963,00	CS ÚRS 2017 01
29	K 916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého	m	7,500	225,00	1 687,50	CS ÚRS 2017 01
		4,5+3		7,500			
		Součet		4,500			
30	M 592174680	obrubník betonový silniční nájezdový Standard 100x15x15 cm	kus	4,500	125,00	562,50	CS ÚRS 2017 01
		4,5		4,500			
		Součet		3,000			
31	M 592174730	obrubník betonový silniční vnitřní obř R 1,0 Standard 78x15x25 cm	kus	3,000	371,00	1 113,00	CS ÚRS 2017 01
		3		3,000			
		Součet		20,000			
32	K 919735111	Řezání stávajícího živíčního krytu hl do 50 mm	m	20,000	56,40	1 128,00	CS ÚRS 2017 01
		20		20,000			
		Součet		20,000			
33	K 935114112	Mikroštěrbinový odvodňovací betonový žlab 220x260 mm se spádem dna 0,5 % se základem	m	19,000	1 250,00	23 750,00	CS ÚRS 2017 01
						48 937,75	

D	997	Přesun sutě					
34	K 997211521	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu na vzdálenost do 1 km	t	87,225	350,00	30 528,75	CS ÚRS 2017 01
		87,225 "odvoz sutí na skládku TS Lanškroun"		87,225			
		Součet		87,225			
35	K 997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	115,200	50,00	5 760,00	CS ÚRS 2017 01
36	K 997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	18,400	150,00	2 760,00	CS ÚRS 2017 01
		18,4		18,400			
		Součet		63,800			
37	K 997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	63,800	155,00	9 889,00	
		63,800		63,800			
		Součet		63,800			
						10 808,33	

D	998	Přesun hmot					
38	K 998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živíčním	t	182,882	59,10	10 808,33	CS ÚRS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

STAVEBNÍ ÚPRAVY A ZMĚNA UŽÍVÁNÍ OBJ. - D 1 - Dobrovského 56 - Lanškroun REVIZE

Objekt:

VON - VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

KSO:

Místo: Dobrovského 56 - Lanškroun

Zadavatel:

Uchazeč:

Staviteřství-Háněl s.r.o., Proseč 386, 539 44 Proseč

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15.5.2017

IČ:

DIČ:

IČ: 017 32 838

DIČ: CZ01732838

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

21 500,00

DPH základní
snížená

Základ daně
21 500,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
4 515,00
0,00

Cena s DPH

v CZK

26 015,00

KAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY A ZMĚNA UŽÍVÁNÍ OBJ. - D 1 - Dobrovského 56 - Lanškroun REVIZE

VON - VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Místo: Dobrovského 56 - Lanškroun

Datum: 15.5.2017

Projektant:

Uchazeč: Staviteřství-Háněl s.r.o., Proseč 386, 539 44 Proseč

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis

Náklady soupisu celkem

21 500,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

21 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

STAVEBNÍ ÚPRAVY A ZMĚNA UŽÍVÁNÍ OBJ. - D 1 - Dobrovského 56 - Lanškroun REVIZE

Objekt:

VON - VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Místo: Dobrovského 56 - Lanškroun

Datum: 15.5.2017

Zadavatel:

Uchazeč: Stavitesltví-Háněl s.r.o., Proseč 386, 539 44 Proseč

Projektant:

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

Náklady soupisu celkem

21 500,00

D VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

21 500,00

1	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2017 01
2	K	020001000	Příprava staveniště	Kč	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2017 01

P

Poznámka k položce:
Vytýčení inženýrských sítí

3	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---------------------	----	-------	----------	----------	----------------

P

Poznámka k položce:
Náklady spojené s vybudováním, provozem a likvidací zařízení staveniště

4	K	034203000	Oplocení staveniště	Kč	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2017 01
5	K	034403000	Dopravní značení na staveništi	Kč	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2017 01
6	K	034503000	Informační tabule na staveništi	Kč	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2017 01
7	K	045303000	Koordinační činnost	Kč	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2017 01
8	K	049103000	Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2017 01

P

Poznámka k položce:
Náklady s napojením na veřejnou stoku