

SMLOUVA O DÍLO

č. S4/2016/160

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. Miroslavem Svobodou, ředitelem Lesního závodu Židlochovice

ve věcech technických jedná: Ing. Andrej Tóth, technický pracovník pro stavební činnost

(dále jen „objednatel“)

a

F&K&B, a.s.

IČO: 26236061

DIČ: CZ26236061

zapsán v obchodním rejstříku u KS v Brně, oddíl B, vložka 3531

sídlo: Na Valtické 756/89, 691 41, Břeclav

zastoupený: Ing. Jiří Klimovič, předseda představenstva

ve věcech technických jedná autorizovaný stavbyvedoucí: Ing. Jiří Klimovič

(dále jen „zhotovitel“)

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

II.

Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele na vlastní nebezpečí a odpovědnost dílo **Chata Důbravka**, evidenční číslo zakázky **S4/2016/160**, a to dle projektové dokumentace Chata Důbravka - přístavba vypracované OK. Atelier, s.r.o. – Ing. Dalibor Klusáček 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, tlaková a provozní zkouška ústředního topení,
- vytyčení stavby odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřictví,
- 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.

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

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

III.

D o b a p l n ě n í

1. Objednatel vyzve zhotovitele k převzetí staveniště alespoň 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 **15.5.2017**. Tato lhůta se prodlužuje o počet dní, o něž objednatel umožní zhotoviteli převzít řádně připravené staveniště později než **15.2.2017**, 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 objednatel písemně stanovenou. O dobu přerušení prací dle tohoto odstavce se posunuje termín pro provedení díla dle odstavce 3.

IV.

Cena za dílo

1. Za řádné provedení díla dle této smlouvy náleží zhotoviteli cena za dílo ve výši **751.033,15 Kč** bez DPH, slovy sedmsetpadesátjednatísíctřicetřikorunčeskýchapnácthaléřů 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.

Smluvní strany shodně prohlašují, že objednatel před podpisem této smlouvy předal zhotoviteli: 2 vyhotovení projektové dokumentace, z nichž 1 vyhotovení je ověřeno příslušným stavebním úřadem a 1 vyhotovení je v elektronické podobě, kopii veřejnoprávní smlouvy vydané MÚ Břeclav dne 27.4.2016 pod č. j. MUBR 25764/2016

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

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

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

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

při vynaložení odborné péče při přezkoumání projektové dokumentace dle čl. II. odst. 5 této smlouvy.

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

v souvislosti s agendou daně z příjmů fyzických osob, veřejného zdravotního pojištění a sociálního zabezpečení),

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

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

- 12. Zhotovitel se dále zavazuje a prohlašuje, že veškeré platby poddodavatelům za provádění díla (popř. jednotlivých činností v rámci realizace díla) jsou činěny výhradně na základě řádně vystavených faktur.
- 13. Zhotovitel se zavazuje předložit objednateli písemný seznam všech osob, které se na realizaci díla podílejí, zejména všech zaměstnanců zhotovitele (včetně agenturních zaměstnanců), živnostníků apod., s uvedením jejich jména, příjmení a zaměstnavatele (dále jen „seznam“), a to nejpozději v okamžik převzetí staveniště dle čl. III. této smlouvy.
- 14. V případě, že dojde ke změně osob podílejících se na realizaci díla (viz předchozí odstavec tohoto článku), zhotovitel zavazuje se bezodkladně, nejpozději však do 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 objednatel stanovené přiměřené lhůtě. Zhotovitel se zavazuje zajistit účast autorizovaného stavbyvedoucího na všech kontrolních dnech a kontrolních prohlídkách stavby.
11. Zhotovitel je povinen dodržovat bezpečnostní, hygienické a protipožární předpisy, týkající se provádění stavebních prací, zajistí potřebná opatření a zajistí dozor nad bezpečností práce.
12. Zhotovitel je povinen zpracovat sám na svůj náklad přípravnou dílenskou dokumentaci, výrobní výkresy a podobně.
13. Všechny věci (materiál, stroje, zařízení, nástroje a nářadí atd.) nutné k řádnému provedení díla, je povinen na své náklady a nebezpečí zabezpečit zhotovitel.
14. Zhotovitel je povinen zajistit všechny zkoušky, měření a revize požadované příslušnými předpisy nebo normami. Náklady na tyto zkoušky jsou součástí ceny za dílo.
15. Zhotovitel je povinen řídit se pokyny objednatele v rámci koordinace s dodávkami, které nejsou součástí provádění díla podle této smlouvy.
16. Zhotovitel se zavazuje použít pro provádění díla materiály, výrobky a zařízení plně odpovídající výkazu výměr v projektové dokumentaci a této smlouvě. Pokud to bude objednatelem požadováno, předloží mu zhotovitel vzorky materiálu před jeho zabudováním.
17. Zhotovitel se zavazuje používat v hydraulice mechanizace, která bude při provádění díla využita, pouze biologicky odbouratelné kapaliny.
18. Zhotovitel seznámí objednatelem určené pracovníky objednatele s řádnou obsluhou všech zařízení díla. Seznámení proběhne v průběhu uvádění příslušných zařízení do provozu.

19. Úhrada poplatků týkajících se napojení na vodovodní, plynové či elektrické sítě, kanalizaci a za všechny ostatní služby využívané při provádění stavebních prací je povinností zhotovitele.
20. Zhotovitel je povinen vést ode dne zahájení prací stavební deník (jednoduchý záznam o stavbě) ve smyslu § 157 stavebního zákona a § 6 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v účinných zněních. Stavební deník musí být na stavbě k dispozici oprávněným osobám kdykoliv v průběhu práce na staveništi. Zhotovitel je mimo jiné povinen ve stavebním deníku aktualizovat seznam v souladu s čl. VI. odst. 14. této smlouvy.
21. Zhotovitel je povinen písemně vyzvat technický dozor objednatele alespoň 3 pracovní dny předem k převímce prací dalším postupem zakrytých. Převímku těchto prací zaznamená technický dozor objednatele do stavebního deníku. Nevyzve-li zhotovitel prokazatelně písemně objednatele včas k převímce, je povinen na žádost objednatele zakryté práce odkrýt na vlastní náklad.
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 převímá. Protokol bude datován a opatřen podpisy oprávněných pracovníků objednatele a zhotovitele. Zhotovitel se též zavazuje zajistit účast autorizovaného stavbyvedoucího při protokolárním předání a převzetí díla.
2. Objednatel protokolárně převezme dílo po jeho provedení. Dílo, jež vykazuje vady, objednatel není povinen převzít.
3. Zhotovitel nese nebezpečí škody na prováděném díle až do okamžiku, kdy byl objednatel povinen provedené dílo převzít.
4. Objednatel je oprávněn požadovat po předchozí písemné dohodě se zhotovitelem provedení části díla v předstihu před termínem jeho provedení dle této smlouvy.

5. Zhotovitel předá objednateli při zahájení přejímacího řízení následující doklady:
- dokumentace skutečného provedení stavby v případě změn,
 - revizní knihu ve dvojnásobném vyhotovení se seznamem očíslovaných příloh – zprávy a příslušné doklady stanovené právními předpisy nebo touto smlouvou, ověřující požadované vlastnosti a kvalitu materiálů, výrobků a zařízení použitých k provedení díla; výrobky a materiály použité při stavebních pracích musí mít platné certifikáty nebo příslušná rozhodnutí o schválení, nebo osvědčení o vhodnosti,
 - evidence odpadů (doklady o likvidaci odpadů ze stavby), potvrzená oprávněným příjemcem,
 - geometrické zaměření skutečného provedení stavby v rozsahu odpovídajícím příslušným právním předpisům (pro vklad do katastru nemovitostí),
 - 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 objednatelem.
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 objednatelem.
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 10 % 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 20 000,- Kč za každé takové porušení a, byť i započatý, kalendářní měsíc trvání porušení.
7. V případě prodlení zhotovitele se splněním povinnosti dle čl. VII. odst. 22 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení.
8. V případě porušení povinnosti zhotovitele dle čl. VII. odst. 21 věty první této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 50 000,- Kč za každé takové porušení.
9. V případě porušení povinnosti zhotovitele dle čl. VII. odst. 2 věty poslední nebo čl. VII. odst. 10 věty poslední nebo čl. VIII. odst. 1 věty poslední této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každé takové porušení.
10. 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. 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).
12. 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 smlouvené povinnosti v prodlení, ani překážka, kterou byl zhotovitel povinen podle smlouvy či obecně závazného právního předpisu překonat, ho však povinnosti platit smluvní pokutu nezproští.

13. Smluvní pokuta dle tohoto článku bude uhrazena na základě řádně vystaveného daňového dokladu (faktury) s lhůtou splatnosti 21 dní od jejího doručení povinné straně.
14. 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.
15. 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 být nepravdivým.
3. Zhotovitel je oprávněn odstoupit od této smlouvy zejména v případě prodlení objednatele se zaplacením ceny za dílo delšího než 35 dnů.

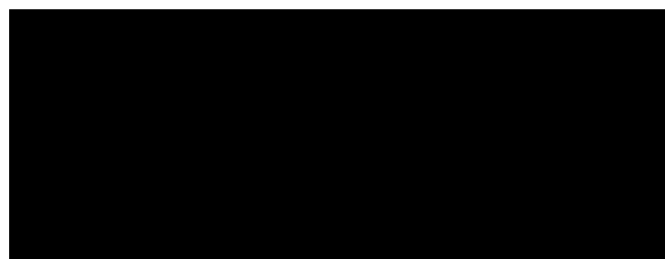
XII.

Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
2. V záležitostech, které nejsou touto smlouvou upraveny, se obě strany řídí obecně závaznými právními předpisy, zejména občanským zákoníkem.
3. Smluvní strany prohlašují, že předem souhlasí s možným zpřístupněním či zveřejněním celé této smlouvy v jejím plném znění.

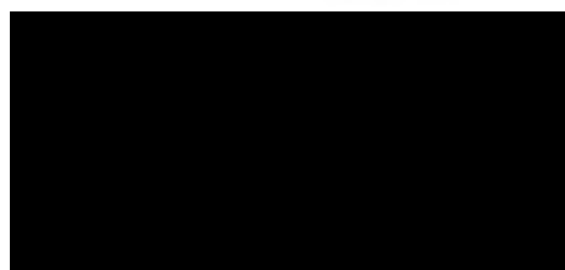
4. Smluvní strana je povinna upozornit druhou smluvní stranu na takové informace a údaje ve smlouvě, které nemohou být zpřístupněny nebo zveřejněny, neboť ochrana takových informací a údajů je vyžadována podle zvláštních právních předpisů.
5. Tato smlouva se vyhotovuje ve 4 stejnopisech, z toho po dvou pro každou ze smluvních stran.
6. Součástí této smlouvy je příloha – rozpočet.

V Břeclavi, dne: 27 -01- 2017



Za zhotovitele
Ing. Jiří Klimovič
předseda představenstva

V Židlochovicích, dne: 1.2.2017



Za objednatele
Ing. Miroslav Svoboda
ředitel Lesního závodu Židlochov

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby

Chata Doubravka, Lanžhot

JKSO

EČO

Místo

IČ

DIČ

Objednatel

Lesy české republiky, s.p. Hradec Králové

Projektant

OK atelier, s.ro. Břeclav

Zhotovitel

FKB, a.s. Břeclav

Zpracoval

Rozpočet číslo

Dne

CZ-CPV

CZ-CPA

5.1.2017

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady v CZK

A	Základní rozp. náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby
1	HSV Dodávky 85 842,09	8	Práce přesčas 0,00	13	Zařízení staveniště 0,00
2	Montáž 662 191,06	9	Bez pevné podl. 0,00	14	Projektové práce 0,00
3	PSV Dodávky 0,00	10	Kulturní památka 0,00	15	Územní vlivy 0,00
4	Montáž 0,00	11		16	Provozní vlivy 0,00
5	"M" Dodávky 0,00			17	Jiné VRN 0,00
6	Montáž 0,00			18	VRN z rozpočtu 3 000,00
7	ZRN (ř. 748 033,15	12	DN (ř. 8-11)	19	VRN (ř. 13-18) 3 000,00
20	HZS 0,00	21	Kompl. činnost 0,00	22	Ostatní náklady 0,00
Projektant, Zhotovitel, Objednatel				D	Celkem bez DPH 751 033,15
				DPH	% Základ daně DPH celkem
				snížená	15,0 0,00 0,00
				základní	21,0 751 033,15 157 716,96
				Cena s DPH	908 750,11
				E	Připočty a odpočty
				Dodá zadavatel	0,00
				Kluzavá doložka	0,00
				Zvýhodnění	0,00

Rekapitulace objektů stavby

Stavba: Chata Doubravka, Lanžhot

Objednatel: Lesy České republiky, s.p. Hradec Králové

Zhotovitel: FKB, a.s. Břeclav

Místo:

Kód	Zakázka	Cena bez DPH	DPH snížené	DPH základní	Cena s DPH
201671N	Chata Doubravka, Lanžhot	751 033,15	0,00	157 716,96	908 750,11
0011	Chata Doubravka - stavební opravy budovy	333 094,17	0,00	69 949,78	403 043,95
0012	Chata Doubravka - přístavba rozděl	417 938,98	0,00	87 767,19	505 706,17
Celkem		751033,15	0,00	157716,96	908750,11

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Chata Doubravka, Lanžhot	JKSO	
Název objektu		EČO	
		Místo	
		IČ	DIČ
Objednatel	Lesy české republiky, s.p. Hradec Králové		
Projektant	OK atelier, s.ro. Břeclav		
Zhotovitel	FKB, s.s. Břeclav	25238051	CZ26236051
Zpracoval			
	Rozpočet číslo	Dne	CZ-CPV
		05.01.2017	
			CZ-CPA

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Náklady na umístění stavby		
1 HSV	Dodávky	85 842,09	8 Práce přesčas	0,00	13 Zařízení staveniště	0,00
2	Montáž	662 191,06	9 Bez pevné podl.	0,00	14 Projektové práce	0,00
3 PSV	Dodávky	0,00	10 Kulturní památka	0,00	15 Územní vlivy	0,00
4	Montáž	0,00	11	0,00	16 Provozní vlivy	0,00
5 "M"	Dodávky	0,00			17 Jiné VRN	0,00
6	Montáž	0,00			18 VRN z rozpočtu	3 000,00
7 ZRN (ř.)		748 033,15	12 DN (ř. 8-11)		19 VRN (ř. 13-18)	3 000,00
20 HZS		0,00	21 Kompl. činnost	0,00	22 Ostatní náklady	0,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel

D Celkem bez DPH 751 033,15

DPH	%	Základ daně	DPH celkem
snížená	15,0	0,00	0,00
základní	21,0	751 033,15	157 716,98
Cena s DPH			908 750,11

E Přípočty a odpočty

Dodá zadavatel	0,00
Kluzavé doložka	0,00
Zvýhodnění	0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Chata Doubravka, Lanžhot	JKSO	
Název objektu	Chata Doubravka - stavební opravy budovy	EČO	
		Místo	
		IČ	DiČ
Objednatel			
Projektant			
Zhotovitel			
Zpracoval			
	Rozpočet číslo	Dne	CZ-CPV
		05.01.2017	CZ-CPA

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		Základní rozp. náklady		B		Doplňkové náklady		C		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	Dodávky	21 601,89	8	Práce přesčas		0,00	13	Zařízení staveniště		0,00
2		Montáž	311 492,28	9	Bez pevné podl.		0,00	14	Projektové práce		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka		0,00	15	Územní vlivy		0,00
4		Montáž	0,00	11			0,00	16	Provozní vlivy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Jiné VRN		0,00
6		Montáž	0,00					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (ř.)		333 094,17	12	DN (ř. 8-11)			19	VRN (ř. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost		0,00	22	Ostatní náklady		0,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel

D Celkem bez DPH 333 094,17

DPH	%	Základ daně	DPH celkem
snížená	15,0	0,00	0,00
základní	21,0	333 094,17	69 949,78
Cena s DPH			403 043,95

E Přípočty a odpočty

Dodá zadavatel	0,00
Klouzavé doložka	0,00
Zvýhodnění	0,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Chata Doubravka, Lanžhot

Objekt: Chata Doubravka - stavební opravy budovy

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Datum: 5.1.2017

Kód	Popis	Cena celkem
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	1 182,56
97	Prorážení otvorů	278,28
99	Staveništní přesun hmot	0,75
762	Konstrukce tesařské	89 590,83
764	Konstrukce klempířské	40 132,05
765	Krytiny tvrdé	148 806,22
771	Podlahy z dlaždic a obklady	25 523,94
776	Podlahy povlakové	2 389,61
783	Nátěry	17 003,98
795	Lokální vytápění	4 500,00
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	3 685,95
	Celkem	333 094,17

ROZPOČET

Stavba: Chata Doubravka, Lanžhot
 Objekt: Chata Doubravka - stavební opravy budovy

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 5.1.2017

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						1 182,56	0,005
1	952901111R00	Výběstění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	118,256	10,00	1 182,56	0,005
Prorážení otvorů						278,28	0,000
2	973031151R00	Výsekání výklenků zeď oheř. MVC, pl. nad 0,25 m2	m3	0,120	2 319,00	278,28	0,000
Staveništní přesun hmot						0,75	0,000
3	998011001R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	0,005	150,00	0,75	0,000
Konstrukce tesařské						89 590,83	2,478
4	762331941R00	Výřezání částí střešní vazby do 450 cm2, do dl. 3 m	m	100,000	176,80	17 680,00	0,000
5	762332932R T2	Doplnění střešní vazby z hranolů do 224 cm2 vč. dod. hranolů 120 x 140 mm	m	100,000	321,00	32 100,00	1,006
6	762342203R00	Montáž laťování střech, vzdálenost laťí 22 - 36 cm	m2	238,820	63,50	15 165,07	0,000
7	762342812R00	Demontáž laťování střech, rozteč laťí do 50 cm	m2	238,820	13,90	3 319,60	0,000
8	60515218R	Hranol SMJD 1 12x14 délka 300-600 cm	m3	0,982	6 200,00	6 088,40	0,540
9	60517110R	Lať střešní 30x50 mm	m3	1,694	6 200,00	10 502,80	0,932
10	998762202R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%	848,559	5,58	4 734,96	0,000
Konstrukce klempířské						40 132,05	0,271
11	764339230R00	Lemování z Pz, kominů na hladké krytině, v ploše	m2	2,500	2 124,00	5 310,00	0,021
12	764352203R00	Žlaby z Pz plechu podokapní půlkruhové, rš 330 mm	m	34,700	401,20	13 921,64	0,107
13	764359212R00	Kotlík z Pz plechu kónický pro trouby D do 125 mm	kus	5,000	590,00	2 950,00	0,008
14	764392250R00	Úžlabí z Pz plechu, rš 660 mm	m	24,800	424,80	10 535,04	0,092
15	764454202R00	Odpadní trouby z Pz plechu, kruhové, D 100 mm	m	16,500	413,00	6 814,50	0,043
16	998764201R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	%	395,312	1,52	600,87	0,000
Krytiny tvrdé						148 806,22	9,977
17	765313113R00	Krytina Francouzská 12, střech jednoduchých	m2	238,820	436,60	104 258,81	9,577
18	765313131R00	Hřeben z hřebenáčů č.2 na větrací pás s kartáči	m	24,100	802,40	19 337,84	0,214

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
19	765313141R 00	Náraží z hřebenašů č.2 na větrací pás s kartáči	m	5,500	1 027,00	5 648,50	0,046
20	765901122R 00	Fólie podstřešní paropropustná Jutafol D 140	m2	238,820	53,10	12 681,34	0,041
21	998765201R 00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé, výšky do 6 m	%	1 419,365	4,84	6 869,73	0,000

771 Podlahy z dlaždic a obklady 25 523,94 0,772

22	771475014R T2	Obklad soklíků keram. rovných, tmel, výška 10 cm, Adesilex P 22 (Mapei), Keracolor FF (spár.hmot)	m	24,800	85,00	2 108,00	0,015
23	771575107R 00	Montáž podlah keram., rezné hladké, tmel, 20x20 cm	m2	24,800	331,90	8 231,12	0,091
24	597642020R	Dlažba Taurus Granit matná 200x200x9 mm, Rio Negro	m2	34,670	399,80	13 851,07	0,666
25	998771201R 00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	%	242,002	5,47	1 323,75	0,000

776 Podlahy poviakové 2 389,61 0,000

26	776511820R 00	Odstranění PVC a koberců lepených s podlahkou	m2	24,800	96,00	2 380,80	0,000
27	998776201R 00	Přesun hmot pro podlahy poviakové, výšky do 6 m	%	23,809	0,37	8,81	0,000

783 Nátěry 17 003,98 0,057

28	783782205R 00	Nátěr tesářských konstrukcí Bochemitem QB 2x	m2	477,640	35,60	17 003,98	0,057
----	------------------	----------------------------------------------	----	---------	-------	-----------	-------

795 Lokální vytápění 4 500,00 0,000

29	795121	Přesun a nové napojení krbových kamen	kus	1,000	4 500,00	4 500,00	0,000
30	998795101R 00	Přesun hmot pro lokální vytápění, výšky do 6 m	t	0,000	685,20	0,00	0,000

D96 Přesuny suti a vybouraných hmot 3 685,95 0,000

31	979081111R 00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	3,910	226,60	886,01	0,000
32	979081121R 00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	39,099	9,88	386,30	0,000
33	979082111R 00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	3,910	487,30	1 905,34	0,000
34	979990001R 00	Poplatek za skládku stavební suti	t	3,910	130,00	508,30	0,000

Celkem 333 094,17 13,561

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Chata Doubravka, Lanžhot	JKSO	
Název objektu	Chata Doubravka - přístavba rozděl	EČO	
		Místo	
		iČ	DIČ
Objednatel			
Projektant			
Zhotovitel			
Zpracoval			
	Rozpočet číslo	Dne	CZ-CPV
		05.01.2017	
			CZ-CPA

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		B		C				
Základní rozp. náklady		Doplnkové náklady		Náklady na umístění stavby				
1	HSV Dodávky	64 240,20	8 Práce přesčas	0,00	13 Zařízení staveniště	0,00		
2	Montáž	350 698,78	9 Bez pevné podl.	0,00	14 Projektové práce	0,00		
3	PSV Dodávky	0,00	10 Kulturní památka	0,00	15 Územní vlivy	0,00		
4	Montáž	0,00	11	0,00	16 Provozní vlivy	0,00		
5	"M" Dodávky	0,00			17 Jiné VRN	0,00		
6	Montáž	0,00			18 VRN z rozpočtu	3 000,00		
7	ZRN (ř.)	414 938,98	12 DN (ř. 8-11)		19 VRN (ř. 13-18)	3 000,00		
20	HZS	0,00	21 Kompl. činnost	0,00	22 Ostatní náklady	0,00		
Projektant, Zhotovitel, Objednatel						D Celkem bez DPH	417 938,98	
						DPH %	Základ daně	DPH celkem
						snížená 15,0	0,00	0,00
						základní 21,0	417 938,98	87 767,19
						Cena s DPH		505 706,17
						E Přípočty a odpočty		
						Dodá zadavatel		0,00
						Kouzavá dopážka		0,00
						Zvýhodnění		0,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Chata Doubravka, Lanžhot
 Objekt: Chata Doubravka - přístavba rozdělí

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Datum: 5.1.2017

Kód	Popis	Cena celkem
1	Zemní práce	4 873,12
2	Základy a zvláštní zakládání	53 111,99
3	Svislé a kompletní konstrukce	44 160,43
4	Vodorovné konstrukce	5 732,19
61	Úpravy povrchů vnitřní	11 614,50
62	Úpravy povrchů vnější	18 328,01
63	Podlahy a podlahové konstrukce	5 367,05
64	Výplně otvorů	9 319,20
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	413,10
97	Prorážení otvorů	2 761,02
99	Staveništní přesun hmot	3 880,65
711	Izolace proti vodě	15 948,02
713	Izolace tepelné	6 401,15
720	Zdravotechnická instalace	70 912,00
762	Konstrukce tesařské	18 506,66
764	Konstrukce klempířské	5 987,28
765	Krytiny tvrdé	40 894,22
766	Konstrukce truhlářské	26 658,22
771	Podlahy z dlaždic a obklady	4 707,55
781	Obklady keramické	18 565,15
783	Nátěry	1 919,55
784	Malby	2 929,58
M21	Elektromontáže	41 643,00
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	305,34
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	3 000,00
	Celkem	417 938,98

ROZPOČET

Stavba: Chata Doubravka, Lanžhot
 Objekt: Chata Doubravka - přístavba rozděl

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 5.1.2017

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
1		Zemní práce				4 873,12	0,000
1	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3	m3	3,000	366,30	1 098,90	0,000
2	132201101R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.3 do 100 m3	m3	1,559	850,00	1 325,15	0,000
3	132201119R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.3	m3	1,559	153,80	239,77	0,000
4	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	4,559	256,90	1 171,21	0,000
5	162201203R00	Vodorovné přemíst.výkopku, kolečko hor.1-4, do 10m	m3	4,559	77,60	353,78	0,000
6	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhuštěných	m3	4,559	20,10	91,64	0,000
7	1712012R	Skládkovná zemina	t	4,559	130,00	592,67	0,000

2		Základy a zvláštní zakládání				53 111,99	8,582
8	273321321R00	Železobeton základových desek C 20/25	m3	0,570	2 760,00	1 573,20	1,439
9	273362021R00	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí KARI	t	0,040	23 580,00	943,20	0,042
10	274321321R00	Železobeton základových pasů C 20/25	m3	1,659	2 760,00	4 302,84	3,938
11	274351215R00	Bednění stěn základových pasů - zřízení	m2	6,930	212,30	1 471,24	0,007
12	274351216R00	Bednění stěn základových pasů - odstranění	m2	6,930	51,70	358,28	0,000
13	274361214R00	Výztuž základových pasů do 12 mm z oceli 10 505	t	0,125	25 830,00	3 228,75	0,125
14	281611111R00	Hmoty pro injekt.nížkot., cement portlandský B-30	t	0,456	2 485,00	1 133,16	0,488
15	2299421x1	Trubkové mikropiloty z oc.11 523, hladké D 115 mm	m	10,000	375,00	3 750,00	0,878
16	2299421x2	Trubkové mikropiloty z oc.11 523, manžet.D 115 mm	m	18,000	480,00	8 640,00	1,465
17	2299461x3	Hlavy mikropilot tlakových D do 115 mm4	kus	4,000	366,00	1 464,00	0,107
18	262000001	Likvidace manipulace s vývrty		0,428	690,00	295,32	0,000
19	2624033x4	Vrty pro injekt.povrch.do 156 mm,4 st.,25 m,hor.4	m	28,000	374,00	10 472,00	0,090
20	2816021x5	Injektáž mikropilot/kotev s 2obturátor,do 0,6 MPa	h	10,000	522,00	5 220,00	0,001
21	2826021x6	Injektáž mikropilot/kotev s 2obturátor,do 4,5 MPa	h	18,000	570,00	10 260,00	0,002

3		Svislé a kompletní konstrukce				44 160,43	9,351
22	311238116R00	Zdivo POROTHERM 30 P+D P15 na MC 10, š. 300 mm	m2	28,016	1 340,00	37 541,44	8,512
23	317168111R00	Překlad POROTHERM plochý 115x71x1000 mm	kus	6,000	285,00	1 710,00	0,110
24	317998112R00	Izolace mezi překlady polystyren tl. 70 mm	m	2,000	46,80	93,60	0,001
25	317941121R T3	Osazení ocelových válcovaných nosníků do č.12, včetně dodávky profilu I č.12	t	0,029	30 065,00	871,89	0,032

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
26	342248112R 00	Průčky POROTHERM 11,5 P+D na MVC 5, tl. 116 mm	m2	5,975	660,00	3 943,50	0,697

4 Vodorovné konstrukce 5 732,19 1,947

27	413231211R 00	Zazdívká zhlaví stropních trámů průřezu do 200 cm2	kus	5,000	145,20	726,00	0,291
28	417321315R 00	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 20/25	m3	0,465	2 784,00	1 294,56	1,141
29	417351115R 00	Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení	m2	4,650	325,00	1 511,25	0,024
30	417351116R 00	Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění	m2	4,650	65,00	302,25	0,000
31	417361821R 00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10505	t	0,037	36 848,00	1 363,38	0,039
32	417388005T0 0	Věнец vnější izolace EPS 100 mm	m 2	2,325	230,00	534,75	0,452

61 Úpravy povrchů vnitřní 11 614,50 1,845

33	612421637R 00	Omlítka vnitřní zdiva, MVC, štuková	m2	38,715	300,00	11 614,50	1,845
----	------------------	-------------------------------------	----	--------	--------	-----------	-------

62 Úpravy povrchů vnější 18 328,01 1,580

34	622421143R 00	Omlítka vnější stěn, MVC, štuková, složitost 1-2	m2	28,016	300,00	8 404,80	1,473
35	622471317R SB	Nátěr nebo nástřik stěn vnějších, složitost 1 - 2, hmota silikátová Keim barevná skupina II	m2	21,544	215,00	4 631,96	0,009
36	627451121T0 0	Podhled panely AQUAPANEL INDOOR 12,5	m2	6,225	850,00	5 291,25	0,098

63 Podlahy a podlahové konstrukce 5 367,05 1,997

37	632411150R U1	Potěr ze SMS Cemix, ruční zpracování, tl. 50 mm, samonivelační anhydritový potěr 20 Cemix 110	m2	2,800	480,00	1 344,00	0,266
38	632451024R 00	Vyrovnávací potěr MC 15, v pásu, tl. 50 mm	m2	0,450	445,30	200,39	0,055
39	632451136R 00	Potěr pískocementový hlazený dřev. hlad. tl. 50 mm	m2	3,200	300,00	960,00	0,391
40	632921913R 00	Dlažba z dlaždic betonových do písku, tl. 60 mm	m2	4,475	539,70	2 415,16	1,269
41	632921929R 00	Příplatek za zalévání asfaltem podél budovy	m	8,950	50,00	447,50	0,016

64 Výplně otvorů 9 319,20 0,213

42	641952211R 00	Osazení rámu okenních dřevěných, plocha do 2,5 m2	kus	2,000	217,30	434,60	0,034
43	642942111R 00	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2	kus	2,000	217,30	434,60	0,034
44	642953121R T3	Dodatečně osaz. dřev. zárubní leštěných, pl. do 2,5 m2, včetně dodávky zárubně Sapelli 70/7-19 dýhované	kus	2,000	3 760,00	7 520,00	0,129
45	648951411R T3	Osazení parapetních desek dřevěných š. do 25 cm, včetně dodávky parapetní desky š. 25 cm	m	1,500	620,00	930,00	0,016

95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách 413,10 0,000

46	952901111R 00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	8,550	10,00	85,50	0,000
47	953961114U 00	Kotva chem tmeI M16 hl 12,5cm ŽBvt	kus	4,000	81,90	327,60	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
97		Prorážení otvorů				2 761,02	0,000
48	973031151R00	Vysekání výklenků zeď cihel. MVC, pl. nad 0,25 m2	m3	0,120	2 888,00	347,76	0,000
49	973031842R00	Vysekání kapes pro zavázání příček tl. 10 cm, MC	m	5,400	143,30	773,82	0,000
50	973031844R00	Vysekání kapes pro zavázání zdí tl. 30 cm, MC	m	5,400	303,60	1 639,44	0,000
99		Staveništní přesun hmot				3 880,65	0,000
51	998011001R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	25,874	150,00	3 880,65	0,000
711		Izolace proti vodě				15 948,02	0,162
52	711193221T00	Izolace vlhko V kaše MAPELASTIC	m2	6,000	450,00	2 700,00	0,021
53	711193231T00	Izolace vlhko S kaše MAPELASTIC	m2	22,275	450,00	10 023,75	0,089
54	711111001RZ1	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena, 1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	8,550	28,40	242,82	0,004
55	711141559V00	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením, 1 vrstva - včetně dodávky Bitagil Radon AJ 40	m2	8,550	293,50	2 509,43	0,048
56	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	154,760	3,05	472,02	0,000
713		Izolace tepelné				6 401,15	0,082
57	713111130RT1	Izolace tepelné stropů, vložené mezi krokve, 1 vrstva - materiál ve specifikaci	m2	8,550	27,70	236,84	0,000
58	713121111RV5	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá, včetně dodávky polystyren tl. 100 mm	m2	12,000	275,70	3 308,40	0,031
59	713191100R00	Položení separační fólie	m2	6,000	48,00	288,00	0,000
60	713191100T00	Položení parotěsné fólie AJ Sisal dodávkou a, přelepením Alujet	m2	8,807	60,00	528,42	0,000
61	63150830.AR	Pleť ISOVER DOMO TWIN 100/50 tl. 50mm	m2	6,180	70,00	432,60	0,031
62	6315083953	Pás ISOVER DOMO PLUS 8400 x 1200 x 100 mm	m2	6,180	110,00	679,80	0,009
63	6315083954	Pás ISOVER DOMO PLUS 7400 x 1200 x 120 mm	m2	6,180	132,00	815,76	0,011
64	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%	62,898	1,77	111,33	0,000
720		Zdravotechnická instalace				70 912,00	0,000
65	720001111T00	Dodávka a montáž ZTI	Kpl	1,000	70 912,00	70 912,00	0,000
762		Konstrukce tesařské				18 506,66	0,705
66	762332120R00	Montáž vázaných krovů pravidelných do 224 cm2	m	60,000	142,40	8 544,00	0,068
67	762342203R00	Montáž laťování střech, vzdálenost latí 22 - 36 cm	m2	26,950	63,50	1 711,96	0,000
68	60515218R	Hranič SM/UD 1 12x14 délka 300-600 cm	m3	0,992	6 200,00	6 088,40	0,540
69	60517110R	Lať střešní 30x50 mm	m3	0,191	6 200,00	1 184,20	0,105
70	998762202R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%	175,285	5,58	978,10	0,000
764		Konstrukce klempířské				5 987,28	0,035

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
71	764352203R 00	Žlaby z Pz plechu podokapní půlkruhové, rš 330 mm	m	3,600	401,20	1 444,32	0,011
72	764359212R 00	Kotlík z Pz plechu kónický pro trouby D do 125 mm	kus	2,000	590,00	1 180,00	0,003
73	764410240R T2	Oplechování parapetů včetně rohů Pz, rš 250 mm, lepení Enkolitem	m	1,600	342,20	547,52	0,003
74	764454202R 00	Odpadní trouby z Pz plechu, kruhové, D 100 mm	m	6,600	413,00	2 725,80	0,017
75	998764201R 00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	%	58,976	1,52	89,64	0,000

765 Krytiny tvrdé

40 894,22 1,357

76	765313113R 00	Krytina Francouzská 12, stěch jednoduchých	m2	26,960	436,60	11 770,74	1,092
77	765313131R 00	Hřeben z hřebenačů č.2 na větrací pás s kartáči	m	24,100	590,00	14 219,00	0,214
78	765313141R 00	Nárožň z hřebenačů č.2 na větrací pás s kartáči	m	5,500	342,20	1 882,10	0,046
79	765901122R 00	Fólie podstřešní paropropustná Jutafoł D 140	m2	26,960	413,00	11 134,48	0,005
80	998765201R 00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé, výšky do 6 m	%	390,063	4,84	1 887,90	0,000

766 Konstrukce truhlářské

26 658,22 0,096

81	766822223R 00	Okna komplet otevíravá do rámu, 1kříd.nad 0,81 m2	kus	2,000	1 000,00	2 000,00	0,003
82	766861112R 00	Montáž dveří do zárubně, otevíravých 1kř.do 0,8 m	kus	2,000	250,00	500,00	0,000
83	766570021R 00	Montáž klíky a štítku	kus	2,000	100,00	200,00	0,000
84	766695212R 00	Montáž prahů dveří jednokřídlových š. do 10 cm	kus	2,000	76,20	152,40	0,000
85	54914582R	Klíky se štítem mezisp. 804/90 se zaj. Cr	kus	2,000	715,00	1 430,00	0,002
86	61110506R	Okno dřevěné nenapojované DARE OS1 750x750 mm	kus	2,000	3 400,00	6 800,00	0,054
87	61164003R	Dveře vnitřní plně 1 kříd. 70x197 cm prof. Klasik	kus	2,000	7 190,00	14 380,00	0,036
88	61187136R	Prah dubový délka 70 cm šířka 10 cm tl. 2 cm	kus	2,000	500,00	1 000,00	0,002
89	998766201R 00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	%	264,624	0,74	195,82	0,000

771 Podlahy z dlaždic a obklady

4 707,55 0,141

90	771575107R 00	Montáž podlah keram., rezné hladké, tmeł, 20x20 cm	m2	6,000	331,90	1 991,40	0,022
91	597642020R	Dlažba Taurus Granit matná 200x200x9 mm, Rio Negro	m2	6,180	400,00	2 472,00	0,119
92	998771201R 00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	%	44,634	5,47	244,15	0,000

781 Obklady keramické

18 565,15 0,504

93	781475114R 00	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 20x20 cm	m2	28,598	314,70	8 999,79	0,085
94	597813602R	Obkládačka Color One 19,8x19,8 světle šedá mat	m2	34,317	264,00	9 059,69	0,419
95	998781201R 00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	%	180,595	2,80	505,67	0,000

783 Natěry

1 919,55 0,008

96	783782206R 00	Natěr tesafských konstrukcí Bochemitem QB 2x	m2	53,920	35,60	1 919,55	0,008
----	------------------	----------------------------------------------	----	--------	-------	----------	-------

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
784 Malby						2 929,58	0,008
97	784195212R 00	Malba tekutá Primalex Plus, bílá, 2 x	m2	53,265	55,00	2 929,58	0,008
M21 Elektromontáže						41 643,00	0,000
98	210000002	Dodávka a montáž elektroinstalace	soubor	1,000	41 643,00	41 643,00	0,000
D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						305,34	0,000
99	979081111R 00	Odvaz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,324	226,60	73,42	0,000
100	979081121R 00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	3,240	9,88	32,01	0,000
101	979082111R 00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,324	487,00	157,79	0,000
102	979990001R 00	Poplatek za skládku stavební suti	t	0,324	130,00	42,12	0,000
VRN Vedlejší rozpočtové náklady						3 000,00	0,000
103	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	0,000
Celkem						417 938,98	28,615

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Chata Doubravka, Lanžhot
Objekt: ZTI - přístavba chaty Doubravka

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Datum: 9.12.2016

Kód	Popis	Cena celkem
1	Zemní práce	8 558,80
45	Podkladní a vedlejší konstrukce	340,80
721	Vnitřní kanalizace	15 616,30
722	Vnitřní vodovod	18 110,50
725	Zařizovací předměty	28 285,15
	Celkem	70 911,55

ROZPOČET

Stavba: Chata Doubravka, Lanžhot
 Objekt: ZTI - přístavba chaty Doubravka

Objednatel:
 Zhotovitel:
 Místo:

Zpracoval:
 Datum: 9.12.2016

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
1		Zemní práce				8 558,80	2,280
1	132201111R 00	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.3 do 100 m3	m3	4,800	1 080,00	5 184,00	0,000
2	132201109R 00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.3	m3	4,800	154,00	739,20	0,000
3	162701105R 00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	1,600	257,00	411,20	0,000
4	167101101R 00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	1,600	153,00	244,80	0,000
5	174101102R 00	Zásyp ruční se zhuštěním	m3	3,200	260,00	832,00	0,000
6	175101101R T2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm	m3	1,200	783,00	939,60	2,280
7	199000002R 00	Poplatek za skládku hominy 1- 4	m3	1,600	130,00	208,00	0,000
45		Podkladní a vedlejší konstrukce				340,80	0,756
8	451572111R 00	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm	m3	0,400	852,00	340,80	0,756
721		Vnitřní kanalizace				15 616,30	0,034
9	721273200R T3	Souprava ventilační střešní HL, souprava větrací hlavice PP HL810 DN 100	kus	1,000	870,00	870,00	0,000
10	721290111R 00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	23,000	17,30	397,90	0,000
11	998721201R 00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	%	156,840	10,00	1 568,40	0,000
12	721172218	Čistič kus , pro odpadní svislé D 100	kus	1,000	220,00	220,00	0,001
13	72117340	Kanal potrubí svodné KG DN 125	m	7,000	377,00	2 639,00	0,019
14	721174024U 00	Kanal potrubí PP odpadní HT DN 70	m	5,000	391,00	1 955,00	0,003
15	721174025U 00	Kanal potrubí PP odpadní HT DN 100	m	6,000	502,00	3 012,00	0,007
16	721174042U 00	Kanal potrubí PP přípoj HT DN 40	m	2,000	290,00	580,00	0,001
17	721174043U 00	Kanal potrubí PP přípoj HT DN 50	m	3,000	318,00	954,00	0,001
18	721211511U 00	Vpusť sklep vod DN75/110+iz příruba	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	0,002
19	721274100	Přívzdušňovací ventil HL900 DN 50/75/110 mm	kus	1,000	1 420,00	1 420,00	0,001
722		Vnitřní vodovod				18 110,50	0,112
20	722181212R T7	Izolace návieková tl. stěny 9 mm, vnitřní průměr 22 mm	m	18,000	44,20	795,60	0,001
21	722235552R 00	Ventil zpětný DN 20	kus	1,000	159,00	159,00	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
22	722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32	m	18,000	11,00	198,00	0,000
23	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod. potrubí DN 80	m	18,000	31,60	568,80	0,000
24	733172002R00	Potrubí z PP-R 80 PN 20, DN 20	m	18,000	164,00	2 952,00	0,073
25	998722201R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	%	167,510	10,00	1 675,10	0,000
26	722231142U00	Ventil pojist roh G 3/4	kus	1,000	567,00	567,00	0,000
27	722231202U00	Ventil red tlak G3/4 PN6-25°C (DN20)	kus	1,000	989,00	989,00	0,002
28	722232044U00	Kulo koh vnit záv G3/4 PN42-185°C (DN20)	kus	1,000	288,00	288,00	0,000
29	722232062U00	Kulo koh vni záv G3/4 PN42-185°C+vy (DN20)	kus	2,000	384,00	768,00	0,001
30	72223566	Odvzdušňovací ventil automatický DN 15	kus	2,000	250,00	500,00	0,001
31	7224211	Tlakoměr	kus	1,000	650,00	650,00	0,003
32	541322322R	Ohřivač vody elektrický EO 80 EL, s elektronickou regulací	kus	1,000	8 000,00	8 000,00	0,031

725 Zařizovací předměty

28 285,15 0,136

33	725013165R00	Klozet kombi ,nádrž s armat. odpad. svislý, včetně sedátka	soubor	2,000	4 500,00	9 000,00	0,066
34	725016103R00	Pisoár s oplachov. ventilem, bílý	soubor	1,000	3 600,00	3 600,00	0,024
35	725017181R00	Umyvadlo na šrouby 55 x 43 cm, bílé	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	0,014
36	725249102R00	Montáž sprchových mís a vaniček	soubor	1,000	1 990,00	1 990,00	0,000
37	725810401R00	Ventil rohový bez připoj. trubičky T 66 G 1/2, (DN15)	soubor	3,000	150,00	450,00	0,001
38	725823121R T1	Baterie umyvadlová stoján. ruční, vč. otvor. odpadu, standardní	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	0,001
39	998725201R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 8 m	%	307,015	10,00	3 070,15	0,000
40	72584134	Baterie sprcha + sada (ruční sprcha, držák, hadice, sprchová tyč)	soubor	1,000	1 750,00	1 750,00	0,002
41	72598012	Dvířka z plastu, 150 x 300 mm	kus	1,000	125,00	125,00	0,001
42	5548420	Sprchová vanička s příslušenstvím 1000x1000mm (nožičky, sifon)	kus	1,000	5 300,00	5 300,00	0,037

Celkem

70 911,55 3,318

Zakázka číslo: 150923

Název: CHATA DÚBRAVKA – PŘÍSTAVBA k.ú.Lanžhot / silnoproud

D.1.4.c.2 Výkazy výměr

Rekapitulace

Kap. Popis položky

A.	UPRAVENÉ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY	
	1. C21M - Elektromontáže - MONTÁŽ	9324,34
	2. vruty,šrouby,matice,hmoždinky,přichytky,podložky,sádra	
	3. MATERIÁL	12811,7
	4. Přesun dodávek 1,00%	
	CELKEM URN	
B.	HZS	
	5. Hodinová zúčtovací sazba	
	CELKEM HZS	8800
C.	DODÁVKY ZAŘÍZENÍ	
	6. Dodávka zařízení (specifikace)	
	7. Doprava dodávek 5,20%	
	CELKEM DODÁVKY	10707
D.	VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY	
	8. zařízení staveniště	
	CELKEM VRN	
I.	REKAPITULACE CELKEM	41 643 Kč

Pokud jsou ve výkresové části projektové dokumentaci, v její technické zprávě nebo ve výkazech výměr výjimečně uvedeny obchodní názvy, slouží pouze k

C21M - Elektromontáže

Popis položky	Množství	Jedn.
1 210010002 trubka plastová ohebná instalační průměr 20mm (PO)	2,00	m
2 210010301 krabice přístrojová (1901, KU 58/1, KP 67, KPR68) bez zapojení+vrátání	4,00	ks
3 210010321 krabice odbočná s víčkem a svork. (1903, KR 58) kruhová vč. zapojení	1,00	ks
4 2100105021 osazení bezšroubové svorky do 3x2,5 vč. zapojení	20,00	ks
5 210010512 montáž kabelové příchytky distanční d16/28mm+hmoždinka	40,00	ks
6 210010603 kompletní zazdění rozváděče vč. materiálu	1,00	ks
7 210100001 ukončení vodiče v rozváděči vč. zapojení a koncovky do 2.5mm2	18,00	ks
8 210100002 ukončení vodiče v rozváděči vč. zapojení a koncovky do 6mm2	12,00	ks
9 210110072 časový spínač pod strojek -tláčika/spínače Elko EP SMR-T, SMR-B	2,00	ks
10 2101105122 tahový spínače 25AV3 pol., 400V, IP 55 nástěnný	1,00	ks
11 210120471 jistič 3-pólový bez krytu do 125A do rozváděče	1,00	ks
12 210190002 montáž oceloplech. rozvodnic do 50kg/nacelit dle výkresové dokumentace	1,00	ks
13 2102000051 LED svítidlo kompletní včetně zdroje do 36W,nástěnné FULGUR ,IP20 - IP65	3,00	ks
14 210800546 CY 4mm2 (H07V-U) zelenožlutý (PU)	15,00	m
15 210810045 CYKY 3Cx1.5mm2 (CYKY 3J1.5) 750V (PU)	50,00	m
16 210810046 CYKY 3Cx2.5mm2 (CYKY 3J2.5) 750V (PU)	15,00	m
17 210810057 CYKY 5Cx4mm2 (CYKY 5J4) 750V (PU)	16,00	m
18 210900500 ventilátor stěnový/potrubní d 100mm 230V AC do 50W	2,00	ks
19 2109006001 přímotop / resp. i sálavý /elektrický 500W až 2000W/230V, vč. elektronického	1,00	ks
20 216012211 lišta vkládací 24x22mm s víčkem	20,00	m
21 2161100010 spínač zapuštěný řazení 1;2;3;6;7, tlačítko 1/0 ; IP 20 , 230V/10A	1,00	ks
22 2161100020 spínač zapuštěný řazení 5;6+6, tlačítko dvojitě 1/0+1/0; tlačítko1/0+ spínač 6	2,00	ks
23 21611222 montáž zásuvky dvojitě 230V/16A AC zapuštěné,IP20, natočené dutinky	1,00	ks
Montáž		
	14,43	28,86
	74,1	296,4
	115,5	115,5
	9	180
	50	2000
	1500	1500
	9,7	174,6
	10,7	128,4
	177	354
	115,5	115,5
	69	69
	680	680
	175	525
	15,6	234
	15,6	780
	15,6	234
	16,2	259,2
	220	440
	250	250
	40,5	810
	30,36	30,36
	30,36	60,72
	58,8	58,8
	9324,34	

Materiály

Popis položky	Množství	Jedn.
1 10.042.804 MRžka PER 100 W zpětná k ventilátoru	2,00	KS
2 10.043.200 Ventilátor SILENT 100 CZ	2,00	KS
3 10.048.422 H07V-U 4 žž (CY)	15,00	M
4 10.048.984 CYKY 5J4 (5Cx4)	16,00	M
	128	256
	1495	2990
	8,8	132
	40,8	652,8

Zpracováno programem firmy SELPO Broumy, tel. [redacted]

5	10.069.837	Relé SMR-T supermultifunkční	2,00 KS	296	592	
6	10.069.998	Ovladač ELEMENT, TIME 3558E-A00651 01	1,00 KS	33	33	
7	10.070.000	Ovladač ELEMENT, TIME 3558E-A00652 01	2,00 KS	42,5	85	
8	10.070.003	Rámeček TIME 3901F-A00110 01	1,00 KS	22	22	
9	10.070.003	Rámeček TIME 3901F-A00110 01	2,00 KS	22	44	
10	10.074.803	Krabice KU 68-1903	1,00 KS	33,5	33,5	
11	10.075.386	Lišta LV 24x22 vkládací bílá 2m	20,00 M	19,5	390	
12	10.076.040	Příchytka 6516 distanční	40,00 KS	3,6	144	
13	10.079.317	Kryt LV 24x22 koncový bílý	20,00 KS	8	160	
14	10.079.612	Dvojjásvka TIME 5513F-C02357 01	1,00 KS	148	148	
15	10.154.141	Trubka cheb. 1420 pr.20 320N MONOFL b.	2,00 M	8	16	
16	10.641.503	Spínač PRESSTO 3536N-C03251 12	1,00 KS	545	545	
17	10.642.894	Tělo TANGO 3559-A53345	2,00 KS	160	320	
18	10.662.313	Konektor IDEAL 71B-1,5, šedý	20,00 KS	1,4	28	
19	10.967.504	CYKY 3J1,5 (3Cx 1,5) instal PLUS	50,00 M	9,1	455	
20	10.967.505	CYKY 3J2,5 (3Cx 2,5) instal PLUS	15,00 M	15	225	
21	11.002.326	Sví. MELISSA MINI B LED 18W/2700K IP65	3,00 KS	1068	3204	
22	20041	JBT S 3559-A01345 SPÍNAČ BEZŠROUB.Č.1	1,00 KS	74	74	
23	4015	KO KRABICE KPR 68 73X66MM	4,00 KS	18,6	74,4	
24	81588924	FEN KONVEKTOR ECOFLEX TAC 10, 1000W, PŘÍMOTOP	1,00 KS	1710	1710	
25	BM018320-	Jistič B20/3	1,00 ks	478	478	
					Základ DPH 21,00%	12811,7

Dodávky zařízení (specifikace)

Por.č.	Číslo pol.	Popis položky	Množství	Jedn.	
1	32980	Rozváděč R3/ Schrack Technik 6kA ; nacenit dle výkresové dokumentace	1,00	ks	
				Základ DPH 21,00%	10707
					10707

Práce v HZS

Por.č.	Číslo pol.	Popis položky	Množství	Jedn.
1	210100080	Zapojení bateru	1,00	hod.
2	210100200	Úprava rozváděče-dem. + montáže,úprava instalace	6,00	hod.
3	210100210	demontáže,úklid pracoviště	6,00	hod.
4	210100211	zednické výpomoci,zdění otvoru,bourání otvoru	6,00	hod.
5	210900150	Revize elektro výchozí	6,00	hod.
				250
				250
				250
				250
				250
				2700

54

ING. JOSEF HÁJEK - ELEKTROATELIER
Mikulovská 60 591 42 Valtice

6 210900155	skutečný stav - pasport elektroinstalace	Zpracováno programem firmy SELPO Broumy	3,00 hod.	450	1350	8800
Základ DPH 21,00%						

