

SMLOUVA O DÍLO

č. S936/2018/066

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. Ludvík Řičář, ředitel Krajského ředitelství Liberec

ve věcech technických jedná:

Václav Hradec, hlavní technický pracovník pro stavební činnost, č.telefonu: [REDACTED]

Ing. Ladislav Němec, technický pracovník pro stavební činnost, č.telefonu: [REDACTED]

(dále jen „objednatel“)

a

EVOSA spol. s r.o.

IČO: 18384501

DIČ: CZ18384501

zapsán v obchodním rejstříku u KS v Ústí nad Labem oddíl C vložka 507

sídlo: Frýdštejn 72, 463 42 Hodkovice nad Mohelkou

zastoupený: Michalem Šmejdou

ve věcech technických jedná autorizovaný stavbyvedoucí: Ing. Luděk Kunc

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 Zámeček Nová louka – oprava“, evidenční číslo zakázky S936/2018/066, a to dle projektové dokumentace vypracované Ing. Jiřím Fólem 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,
- 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 trvalé likvidace odpadů v souladu s účinnými právními předpisy,
- zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby (3 paré + 1 v elektronické formě) objednateli.

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 10 dní předem. Ve výzvě objednatel uvede termín převzetí staveniště.
2. Zhotovitel převezme staveniště a zahájí provádění díla v termínu uvedeném ve výzvě dle odstavce 1. Nedostaví-li se zhotovitel k převzetí staveniště v termínu uvedeném ve výzvě k převzetí

staveniště anebo odmítne-li řádně připravené staveniště převzít, platí, že staveniště bylo v uvedeném termínu předáno a převzato.

3. Dílo, které je předmětem této smlouvy, bude provedeno, včetně řádného poskytnutí plnění dle čl. II. odst. 2 této smlouvy, nejpozději do **30.09.2019**. Tato lhůta se prodlužuje o počet dní, o něž objednatel umožní zhotoviteli převzít řádně připravené staveniště později než **01.06.2018**, nebude-li písemně dohodnuto jinak. Dílo je provedeno, je-li způsobilé sloužit svému účelu a nevykazuje-li vady. Dílo má vadu, neodpovídá-li smlouvě. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady, popřípadě dílo nezpůsobilé sloužit svému účelu; ustanovení § 2628 občanského zákoníku se nepoužije.
4. O předání a převzetí staveniště bude pořízen písemný protokol (zápis), datovaný a podepsaný osobami oprávněnými jednat ve věcech technických za objednatele a zhotovitele. Nedostaví-li se zhotovitel k převzetí 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.
6. **Realizace akce bude rozdělena na plnění dvou let, kdy v roce 2018 budou kompletně provedeny práce na hlavní budově a v roce 2019 na ostatních částech komplexu včetně vestaveb. Práce prováděné na hlavní budově budou dokončeny nejpozději do 30.09.2018. Tato lhůta se prodlužuje o počet dní, o něž objednatel umožní zhotoviteli převzít řádně připravené staveniště později než 01.06.2018, nebude-li písemně dohodnuto jinak.**
7. Objekt je s celoročním provozem rekreace, a proto bude provádění prací omezeno na dobu od 8:00 - 17:00 hodin v pracovní dny, v sobotu od 9:00 - 16:00 hodin, neděle bez provádění prací. Oprava oken bude realizovaná vždy po dvou pokojích, dle dohody s provozovatelem objektu.

IV.

Cena za dílo

1. Za řádné provedení díla dle této smlouvy náleží zhotoviteli cena za dílo ve výši 7 844 874 Kč bez DPH, slovy sedm milionů osm set čtyřicet čtyři tisíc osm set sedmdesát čtyři korun českých 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 (dílním plněním), a to na základě zhotovitelem řádně vystavených daňových dokladů (faktur), doručených objednateli; nejpozději do 14. dne následujícího měsíce na fakturační adresu:

Lesy České republiky, s.p.

Lesní správa Jablonec nad Nisou

Novoveská 4445/61

Jablonec nad Nisou

466 01

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 a 1 vyhotovení je v elektronické podobě, kopii pravomocného stavebního povolení (souhlasu s provedením ohlášené stavby) vydaného Magistrátem města Jablonec nad Nisou dne 15.8.2017 pod č.j. 70847/2017.

Zhotovitel bude poskytovat koordinátorovi bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi součinnost potřebnou pro plnění jeho úkolů. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi byl určen Ing. Zdeněk Tomíček, č. telefonu: [REDACTED]

Zhotovitel zajistí na své náklady vyvěšení stejnopisu oznámení o zahájení prací na viditelném místě u vstupu na staveniště po celou dobu provádění stavby; na své náklady zajistí též případné přizpůsobení plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi vzhledem ke skutečnému stavu a ke schváleným podstatným změnám během provádění stavby.

Zhotovitel zajistí na své náklady případné přizpůsobení plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi skutečnému stavu a podstatným změnám během provádění stavby.

2. Bude-li při provádění stavebních prací zjištěna vada projektové dokumentace, je zhotovitel povinen na tuto vadu objednatele neprodleně písemně upozornit a objednatel povinen postupovat tak, aby tato vada byla bez zbytečného odkladu odstraněna. Zhotovitel není oprávněn požadovat uhrazení víceprací, jež byly vyvolány vadou projektové dokumentace, již mohl zhotovitel odhalit při vynaložení odborné péče při přezkoumání projektové dokumentace dle čl. II. odst. 5 této smlouvy.
3. V případě, že v průběhu prací dojde ke změně nebo vydání nového rozhodnutí orgánu veřejné moci, je objednatel povinen bez zbytečného odkladu změněné podmínky projednat a přizvat k jejich projednávání i zástupce zhotovitele. Vyžádají-li si tyto změny prodloužení termínu provedení díla, bude tento termín odpovídajícím způsobem prodloužen uzavřením dodatku k této smlouvě, v němž budou uvedeny i jeho důvody.
4. Pokud bude objednatel u určitého druhu prací písemně požadovat sdělení identifikačních údajů poddodavatele/případného poddodavatele, je zhotovitel povinen je objednateli písemně sdělit.
5. Objednatel je oprávněn kontrolovat kvalitu prováděného díla prostřednictvím jím pověřených osob, zejména zda jsou práce prováděny podle předané dokumentace, podle smluvených podmínek, technických norem a jiných předpisů a v souladu s rozhodnutím příslušných orgánů. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli za tímto účelem veškerou potřebnou součinnost, zejména potřebné písemnosti k nahlédnutí či případnému pořízení kopie, umožnit přístup na pracoviště atd. Na zjištěné nedostatky musí objednatel bez zbytečného odkladu upozornit zhotovitele zápisem do stavebního deníku nebo jinou prokazatelnou písemnou formou a žádat odstranění zjištěných vad.
6. Podílí-li se na provádění díla více objednatelem smluvených dodavatelů, objednatel předloží zhotoviteli specifikaci stavebních připraveností a termíny nástupů ostatních dodavatelů v dostatečném předstihu, pokud toto nebude řešeno ve zhotoviteli předloženém harmonogramu prací.
7. Zhotovitel zřídí na staveništi nezbytná zařízení staveniště, včetně sociálních zařízení, osvětlení, telefonu a skladových prostorů umístěných tak, aby neomezovala a neohrožovala okolí stavby. Odebrané energie a vodu bude dodavatel měřit a hradit.
8. Zhotovitel jmenuje stavbyvedoucím Bedřich Kramár, telefon: [REDACTED]
[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 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, zajistit potřebná opatření a zajistí dozor nad bezpečností práce.
12. Zhotovitel je povinen zpracovat sám na svůj náklad přípravnou dílenskou dokumentaci, výrobní výkresy a podobně.
13. Všechny věci (materiál, stroje, zařízení, nástroje a nářadí atd.) nutné k řádnému provedení díla, je povinen na své náklady a nebezpečí zabezpečit zhotovitel.
14. Zhotovitel je povinen zajistit všechny zkoušky, měření a revize požadované příslušnými předpisy nebo normami. Náklady na tyto zkoušky jsou součástí ceny za dílo.

15. Zhotovitel je povinen řídit se pokyny objednatele v rámci koordinace s dodávkami, které nejsou součástí provádění díla podle této smlouvy.
16. Zhotovitel se zavazuje použít pro provádění díla materiály, výrobky a zařízení plně odpovídající výkazu výměr v projektové dokumentaci a této smlouvě. Pokud to bude objednatelem požadováno, předloží mu zhotovitel vzorky materiálu před jeho zabudováním.
17. Zhotovitel se zavazuje používat v hydraulice mechanizace, která bude při provádění díla využita, pouze biologicky odbouratelné kapaliny.
18. Zhotovitel seznámí objednatelem určené pracovníky objednatele s řádnou obsluhou všech zařízení díla. Seznámení proběhne v průběhu uvádění příslušných zařízení do provozu.
19. Úhrada poplatků týkajících se napojení na vodovodní, plynové či elektrické sítě, kanalizaci a za všechny ostatní služby využívané při provádění stavebních prací je povinností zhotovitele.
20. Zhotovitel je povinen vést ode dne zahájení prací stavební deník (jednoduchý záznam o stavbě) ve smyslu § 157 stavebního zákona a § 6 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v účinných zněních. Stavební deník musí být na stavbě k dispozici oprávněným osobám kdykoliv v průběhu práce na staveništi. Zhotovitel je mimo jiné povinen ve stavebním deníku aktualizovat seznam v souladu s čl. VI. odst. 14. této smlouvy.
21. Zhotovitel je povinen písemně vyzvat technický dozor objednatele alespoň 3 pracovní dny předem k přejímce prací dalším postupem zakrytých. Přejímku těchto prací zaznamená technický dozor objednatele do stavebního deníku. Nevyzve-li zhotovitel prokazatelně písemně objednatele včas k přejímce, je povinen na žádost objednatele zakryté práce odkrýt na vlastní náklad.
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. Zhotovitel je povinen mít sjednáno po celou dobu provádění díla dle této smlouvy pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě s celkovým limitem pojistného plnění, resp. s celkovou pojistnou částkou alespoň ve výši nabídkové ceny Kč. Uvedené pojištění musí pokrývat veškerou činnost zhotovitele potřebnou pro plnění této smlouvy. Existenci tohoto pojištění je zhotovitel povinen objednateli kdykoliv v průběhu provádění díla na písemnou žádost objednatele doložit. V případě, že zhotovitel je sdružením osob, musí pojistná smlouva prokazatelně pokrývat případnou škodu způsobenou kterýmkoliv členem v rámci sdružení v plné výši požadované minimální úrovně limitu pojistného plnění, nebo musí každý z členů sdružení disponovat vlastní pojistnou smlouvou v plné výši požadované minimální úrovně limitu pojistného plnění. Možnost kumulace (sčítání) výše limitů pojistných částek (pojistného plnění) na základě více pojistných smluv není přípustná
24. Zhotovitel je povinen mít sjednáno po celou dobu provádění díla dle této smlouvy pojištění proti škodám způsobeným živelní událostí s celkovým limitem pojistného plnění, resp. s celkovou pojistnou částkou alespoň ve výši ve výši nabídkové ceny Kč. Uvedené pojištění musí pokrývat veškeré škody, jež mohou vzniknout na zhotovovaném díle. Existenci tohoto pojištění je

zhotovitel povinen objednateli kdykoliv v průběhu provádění díla na písemnou žádost objednatele doložit. V případě, že zhotovitel je sdružením osob, musí pojistná smlouva prokazatelně pokrývat případnou škodu způsobenou kterýmkoliv členem v rámci sdružení v plné výši požadované minimální úrovně limitu pojistného plnění, nebo musí každý z členů sdružení disponovat vlastní pojistnou smlouvou v plné výši požadované minimální úrovně limitu pojistného plnění. Možnost kumulace (sčítání) výše limitů pojistných částek (pojistného plnění) na základě více pojistných smluv není přípustná

25. Všechny osoby působící na staveništi při provádění díla musí být nezaměnitelným způsobem označeny názvem (logem) svého zaměstnavatele. V případě, že zhotovitel hodlá provádět dílo za pomoci jiného poddodavatele, než prostřednictvím kterého prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení veřejné zakázky, v němž byla uzavřena tato smlouva, je povinen tuto skutečnost předem písemně oznámit objednateli s uvedením jména, příjmení, popř. obchodní firmy či názvu, identifikačního čísla a sídla (místa podnikání) takového poddodavatele.

VIII.

Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel se zavazuje vyzvat objednatele k převzetí díla alespoň 5 pracovních dnů předem. Objednatel dílo prohlédne a výsledky prohlídky zapíše do protokolu. Protokol bude obsahovat zejména zhodnocení jakosti provedených prací, soupis zjištěných vad a nedodělků, dohodu o opatřeních a lhůtách k jejich odstranění, případně nedošlo-li k dohodě, stanoviska objednatele a zhotovitele, jakož i prohlášení objednatele, zda dílo či jeho část přejímá. Protokol bude datován a opatřen podpisy oprávněných pracovníků objednatele a zhotovitele. Zhotovitel se též zavazuje zajistit účast autorizovaného stavbyvedoucího při protokolárním předání a převzetí díla.
2. Objednatel protokolárně převezme dílo po jeho provedení. Dílo, jež vykazuje vady, objednatel není povinen převzít.
3. Zhotovitel nese nebezpečí škody na prováděném díle až do okamžiku, kdy byl objednatel povinen provedené dílo převzít.
4. Objednatel je oprávněn požadovat po předchozí písemné dohodě se zhotovitelem provedení části díla v předstihu před termínem jeho provedení dle této smlouvy.
5. Zhotovitel předá objednateli při zahájení přejímacího řízení následující doklady:
 - dokumentace skutečného provedení stavby v případě změn,
 - revizní knihu ve dvojnásobném vyhotovení se seznamem očíslovaných příloh – zprávy a příslušné doklady stanovené právními předpisy nebo touto smlouvou, ověřující požadované vlastnosti a kvalitu materiálů, výrobků a zařízení použitých k provedení díla; výrobky a materiály použité při stavebních pracích musí mít platné certifikáty nebo příslušná rozhodnutí o schválení, nebo osvědčení o vhodnosti,
 - evidence odpadů (doklady o likvidaci odpadů ze stavby), potvrzená oprávněným příjemcem,
 - originál stavebního deníku.

IX.

Záruka a uplatnění práv z odpovědnosti za vady

1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost zhotoveného díla o době trvání 36 měsíců. Záruka začíná běžet dnem převzetí díla 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 0.1 % z dohodnuté ceny za dílo bez DPH za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení. V případě prodlení s provedením díla delšího než jeden měsíc je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši dle tohoto odstavce za první jeden měsíc prodlení a smluvní pokutu ve výši dle odstavce 2.
2. V případě, že se zhotovitel ocitne v prodlení s provedením díla o více než jeden měsíc, je povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 25 % z ceny prací, jež zbývá provést do řádného zhotovení díla dle této smlouvy, určené bez DPH dle čl. IV. ve spojení s přílohou této smlouvy.
3. V případě, že zhotovitel při provádění díla dle této smlouvy provede práce v rozporu s touto smlouvou (např. nekvalitně, v rozporu s projektovou dokumentací), je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 25 % z ceny takových prací určené bez DPH dle čl. IV. ve spojení s přílohou této smlouvy, přičemž při tomto určení se vychází z ceny těchto prací tak, jakoby se jednalo o práce bezvadně provedené.
4. V případě prodlení s odstraněním vady (čl. IX. odst. 3 této smlouvy) je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 25 % z ceny vadně provedených prací (popř. z ceny vadného

výrobku, stroje či zařízení) určené bez DPH dle čl. IV. ve spojení s přílohou této smlouvy, přičemž při tomto určení se vychází z ceny těchto prací (výrobku, stroje či zařízení) tak, jakoby se jednalo o práce bezvadně provedené (výrobek, stroj či zařízení bezvadné).

5. V případě prodlení zhotovitele s předložením seznamu dle čl. VI. odst. 13. této smlouvy nebo s provedením jeho aktualizace dle čl. VI. odst. 14. této smlouvy, zavazuje se zhotovitel zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč, a to za každý, byť i započatý den prodlení.
6. V případě porušení čl. VII. odst. 23 nebo 24 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 100 000,- Kč za každé takové porušení a, byť i započatý, kalendářní měsíc trvání porušení.
7. V případě porušení čl. VI. odst. 8, 9, nebo 10 nebo čl. VII. odst. 25 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 20 000,- Kč za každé takové porušení a, byť i započatý, kalendářní měsíc trvání porušení.
8. V případě prodlení zhotovitele se splněním povinnosti dle čl. VII. odst. 22 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení.
9. V případě porušení povinnosti zhotovitele dle čl. VII. odst. 21 věty první této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 50 000,- Kč za každé takové porušení.
10. V případě porušení povinnosti zhotovitele dle čl. VII. odst. 2 věty poslední nebo čl. VII. odst. 10 věty poslední nebo čl. VIII. odst. 1 věty poslední této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každé takové porušení.
11. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 % z ceny za dílo bez DPH dle čl. IV odst. 1 této smlouvy za každý, byť i započatý kalendářní den, ve kterém nebyl na stavbě k dispozici stavební deník.
12. V případě prodlení zhotovitele s předložením originálu záruční listiny bankovní záruky zajišťující dluhy (závazky a povinnosti) zhotovitele dle této smlouvy objednateli delšího než 15 dnů je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 15 % z ceny za dílo bez DPH dle čl. IV. této smlouvy.
13. Smluvní strany výslovně souhlasí s výší sankcí sjednaných v tomto ustanovení. Zhotovitel bere na vědomí, že výše smluvních pokut je stanovena s ohledem význam zajišťované povinnosti řádného dokončení díla ve smluveném termínu pro objednatele, když pozdním dokončením díla mohlo by být vážně ohroženo poskytnutí některých dalších plnění objednateli z veřejných zdrojů (například dotace), jakož i s ohledem na náklady, jež objednatel případně musí nést v souvislosti s nutností výběru nového dodavatele (organizování nového zadávacího řízení dle zákona o zadávání veřejných zakázek apod.).
14. Zhotovitel není povinen platit smluvní pokutu v případě, že mu ve splnění povinnosti, zajištěném smluvní pokutou, zabránila mimořádná, nepředvídatelná a nepřekonatelná překážka vzniklá nezávisle na jeho vůli. Překážka vzniklá ze zhotovitelových osobních poměrů nebo vzniklá až v době, kdy byl zhotovitel s plněním smluvené povinnosti v prodlení, ani překážka, kterou byl

zhotovitel povinen podle smlouvy či obecně závazného právního předpisu překonat, ho však povinnosti platit smluvní pokutu nezproští.

15. Smluvní pokuta dle tohoto článku bude uhrazena na základě řádně vystaveného daňového dokladu (faktury) s lhůtou splatnosti 21 dní od jejího doručení povinné straně.
16. Ujednáním smluvní pokuty, uplatněním práva na její zaplacení ani zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok smluvní strany, jíž smluvní pokuta náleží, na náhradu vzniklé škody v plném rozsahu.
17. V případě prodlení s plněním peněžitého závazku dle této smlouvy je smluvní strana, která je takto v prodlení, povinna zaplatit druhé smluvní straně úrok z prodlení ve výši 0,05% z dlužné částky za každý, byť i započatý den prodlení.
18. V případě porušení čl. III. odst. 6 této smlouvy nedokončením určené části díla je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 100 000,- Kč za každé takové porušení.

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 vylpynou 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 **01.06.2018**, případně od okamžiku uzavření této smlouvy, dojde-li k jejímu uzavření později, nejméně do **31.12.2019**, z jejíhož obsahu bude zřejmé, že banka či zahraniční banka nebo

spořitelní a úvěrní družstvo (dále jen „banka“) poskytne objednateli plnění až do výše nejméně 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 prodlení na straně objednatele, má zhotovitel vůči objednateli právo na náhradu přiměřených nákladů účelně vynaložených na prodloužení platnosti (účinnosti) bankovní záruky v souladu s touto smlouvou; to neplatí, pokud objednatel zhotoviteli předem písemně sdělí, že na prodloužení platnosti (účinnosti) bankovní záruky netrvá.

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

1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami. V případě, že se na tuto smlouvu vztahuje povinnost uveřejnění prostřednictvím registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v rozhodném znění, a je-li dle uvedeného zákona účinnost této smlouvy vázána na její uveřejnění, nabývá tato smlouva účinnosti nejdříve dnem uveřejnění.
2. V záležitostech, které nejsou touto smlouvou upraveny, se obě strany řídí obecně závaznými právními předpisy, zejména občanským zákoníkem.

3. Smluvní strany prohlašují, že předem souhlasí s možným zpřístupněním či zveřejněním (uveřejněním) celé této smlouvy v jejím plném znění.
4. Smluvní strana je povinna upozornit druhou smluvní stranu na takové informace a údaje ve smlouvě, které nemohou být zpřístupněny nebo zveřejněny (uveřejněny), neboť ochrana takových informací a údajů je vyžadována podle zvláštních právních předpisů.
5. Smluvní strany níže svým podpisem stvrzují, že v průběhu vyjednávání o této smlouvě vždy jednaly a postupovaly čestně a transparentně a současně se zavazují, že takto budou jednat i při plnění této smlouvy a veškerých činnostech s ní souvisejících.

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


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

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

V e Frýdštejně dne: 2. 5. 18

16-05-2018
V Liberci dne:

.....
Za zhotovitele
Michal Šmejda

 EVOSA spol. s r.o.
Ekologické a vodní stavby
Frýdštejn 72, 463 42 Hodkovice nad Mohelkou
① IČO: 183 84 501, DIČ: CZ18384501

.....
Za objednatele
Ing. Ludvík Řičář

Lesy České republiky, s.p. [09]
se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové
500 08 Hradec Králové
IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451
Krajské ředitelství Liberec
Sokolská 1383/37, Liberec I-Staré Město, 460 01 Liberec

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 2018/02
Stavba: Změna 02/2018 - Nová louka Zámeček

JKSO: 801 79
Místo: Bedřichov

CC-CZ:
Datum: 20.03.2018

Objednatel:
Lesy České republiky, s.p.

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
Evosa spol. s r.o. Frýdštejn

IČ: 18384501
DIČ: CZ18384501

Projektant:
Ing. Jiří Fól

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Jiří Fól

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů	7 844 872,00
Ostatní náklady ze souhrnného listu	2,00
Cena bez DPH	7 844 874,00

DPH základní	21,00%	ze	7 844 874,00	1 647 423,54
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	9 492 297,54
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Objednavatel

Lesy České rep
se sídlem Přemyslov
500 08 Hradec K
IČ: 42196451, DI
Krajské ředitelst
Sokolská 1333/37, Lb

Datum a podpis:

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 2018/02

Stavba: Změna 02/2018 - Nová louka Zámeček

Místo: Bedřichov

Datum: 20.03.2018

Objednatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant: Ing. Jiří Fól

Zhotovitel: Evosa spol. s r.o. Frýdštejn

Zpracovatel: Ing. Jiří Fól

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	7 844 872,00	9 492 295,12
01	Celková oprava střešního pláště	4 545 379,15	5 499 908,77
02	Oprava stávajících oken výměnou	1 047 159,64	1 267 063,16
03	Oprava poškozených částí fasády, celkový nátěr	415 995,83	503 354,95
04	Změna 02/2018 - Vestavba pokojů pro ubytování personálu	1 483 088,06	1 794 536,55
05	Dodatek 02/2018 - Oprava konstrukcí poničených požárem	353 249,32	427 431,68
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	2,00	2,42
	Ostatní náklady	1,00	1,21
	kompletační činnost zhotovitele	1,00	1,21
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		7 844 874,00	9 492 297,54

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Změna 02/2018 - Nová louka Zámeček

Objekt: 01 - Celková oprava střešního pláště

Místo: Bedřichov

Datum: 20.03.2018

Objednatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant: Ing. Jiří Fól

Zhotovitel: Evosa spol. s r.o. Frýdštejn

Zpracovatel:

Ing. Martina Kurková

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu

4 545 373,15

HSV - Práce a dodávky HSV

328 906,98

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

12 116,70

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

248 883,50

997 - Přesun sutě

67 350,13

998 - Přesun hmot

556,65

PSV - Práce a dodávky PSV

4 216 466,17

712 - Povlakové krytiny

480 718,75

713 - Izolace tepelné

130 864,20

749 - Elektromontáže - ostatní práce a konstrukce

89 586,37

762 - Konstrukce tesařské

793 597,30

764 - Konstrukce klempířské

2 349 089,55

765 - Krytina skládaná

339 660,00

766 - Konstrukce truhlářské

25 390,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

7 560,00

2) Ostatní náklady

6,00

Zařízení staveniště

1,00

Projektové práce

1,00

Územní vlivy

1,00

Provozní vlivy

1,00

Jiné VRN

1,00

Kompletační činnost

1,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

4 545 379,15

ROZPOČET

Stavba: Změna 02/2018 - Nová louka Zámeček

Objekt: 01 - Celková oprava střešního pláště

Místo: Bedřichov Datum: 20.03.2018
 Objednatel: Lesy České republiky, s.p. Projektant: Ing. Jiří Fól
 Zhotovitel: Evosa spol. s r.o. Frýdštejn Zpracovatel: Ing. Martina Kurková

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

Náklady z rozpočtu

4 545 373,15

HSV - Práce a dodávky HSV

328 906,98

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

12 116,70

1	K	622325109	Oprava vnější vápenné nebo vápenocementové hladké omítky složitosti 1 stěn v rozsahu do 100% (komínová tělesa na hlavní budově)	m2	26,926	450,00	12 116,70
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

248 883,50

2	K	941311112	Montáž lešení řadového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 25 m	m2	2 485,750	40,00	99 430,00
3	K	941311211	Příplatek k lešení řadovému modulovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	74 572,500	1,10	82 029,75
4	K	941311812	Demontáž lešení řadového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 25 m	m2	2 485,750	25,00	62 143,75
5	K	962032631	Bourání zdiva komínového nad střechou z cihel na MV nebo MVC	m3	0,175	1 600,00	280,00
6	K	973001x	Demontáž hromosvodného systému do sutí	Soubor	1,000	5 000,00	5 000,00

997 - Přesun sutě

67 350,13

7	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	19,975	650,00	12 983,75
8	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	19,975	45,00	898,88
9	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	279,650	20,00	5 593,00
73	K	997013822	Poplatek za uložení stavebního odpadu s oleji nebo ropnými látkami na skládce (skládkovné)	t	14,345	3 200,00	45 904,00
10	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	5,630	350,00	1 970,50

998 - Přesun hmot

556,65

11	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	1,237	450,00	556,65
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------

PSV - Práce a dodávky PSV

4 216 466,17

712 - Powlakové krytiny

480 718,75

69	K	712431101	Provedení powlakové krytiny střeš do 30° pásy na sucho AIP nebo NAIP včetně mechanických kotev	m2	93,240	80,00	7 459,20
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
70	M	628220060x	<i>pás asfaltový oxidovaný s vložkou ze skelné rohože a oboustrannou úpravou minerálním posypem</i>	m2	107,226	125,00	13 403,25
71	K	712441559	Provedení povlakové krytiny střech do 30° pásy přitavením NAIP v plné ploše	m2	93,240	120,00	11 188,80
72	M	628526110x	<i>pás asfaltovaný modifikovaný SBS, nosná vložka PE rohož obousměrně vyztužená skleněnými vlákny, horní povrch břidličný posyp, spodní povrch PE fólie</i>	m2	116,550	160,00	18 648,00
12	K	712631101x	Provedení povlakové krytiny střech přes 30° pásy na sucho AIP nebo NAIP včetně mechanických kotev	m2	737,800	80,00	59 024,00
13	M	628220060x	<i>pás asfaltový oxidovaný s vložkou ze skelné rohože a oboustrannou úpravou minerálním posypem</i>	m2	848,470	130,00	110 301,10
14	K	712641559	Provedení povlakové krytiny střech přes 30° pásy přitavením NAIP	m2	737,800	120,00	88 536,00
15	M	628526110x	<i>pás asfaltovaný modifikovaný SBS, nosná vložka PE rohož obousměrně vyztužená skleněnými vlákny, horní povrch břidličný posyp, spodní povrch PE fólie</i>	m2	922,250	160,00	147 560,00
16	K	998712102	Přesun hmot tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	t	7,687	3 200,00	24 598,40

713 - Izolace tepelné

130 864,20

17	K	713121121	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy	m2	100,000	40,00	4 000,00
18	M	631537160x	<i>deska izolační minerální vata 80 mm</i>	m2	204,000	240,00	48 960,00
19	K	713151111	Montáž izolace tepelné střech šikmých kladené volně mezi krokve rohoží, pásů, desek	m2	124,800	120,00	14 976,00
20	M	631537130x	<i>deska izolační minerální vata 160 mm</i>	m2	127,296	450,00	57 283,20
21	K	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	1,129	5 000,00	5 645,00

749 - Elektromontáže - ostatní práce a konstrukce

89 586,37

22	K	749xx0	Hromosvodný systém návrh, dodávka, montáž, materiál, zkoušky a revize	soubor	1,000	89 586,37	89 586,37
----	---	--------	---	--------	-------	-----------	-----------

762 - Konstrukce tesařské

793 597,30

23	K	762083111	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu a houbám máčením třída ohrožení 1 a 2	m3	46,857	600,00	28 114,20
24	K	762341210	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz	m2	1 776,000	140,00	248 640,00
25	M	605151110	<i>řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 2 - 3 cm</i>	m3	44,400	5 200,00	230 880,00
26	K	762341932	Vyřezání části bednění střech z prken tl do 32 mm plochy jednotlivě do 4 m2	m	302,000	200,00	60 400,00
27	K	762342441	Montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí na střechách sklonu do 60°	m	1 637,778	50,00	81 888,90
28	M	605141010	<i>řezivo jehličnaté lat' jakost I 10 - 25 cm2</i>	m3	2,703	6 200,00	16 758,60
29	K	762526110	Položení poštáře pod podlahy při osové vzdálenosti 65 cm	m2	100,000	250,00	25 000,00
30	M	605120010	<i>řezivo jehličnaté hranol jakost I do 120 cm2</i>	m3	1,024	6 500,00	6 656,00
31	K	762810046	Záklop stropů z desek OSB tl 22 mm na pero a drážku šroubovaných na rošt	m2	100,000	450,00	45 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
32	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	t	27,922	1 800,00	50 259,60

764 - Konstrukce klempířské

2 349 089,55

33	K	764001851	Demontáž hřebene s větrací mřížkou nebo hřebenovým plechem do suti	m	117,850	40,00	4 714,00
34	K	764001871	Demontáž nároží s větrací mřížkou nebo nárožním plechem do suti	m	121,000	40,00	4 840,00
35	K	764001891	Demontáž úžlabí do suti	m	97,000	45,00	4 365,00
36	K	764002413x	Montáž strukturované oddělovací rohože	m2	650,500	60,00	39 030,00
37	M	283292230x	<i>fólie strukturovaná</i>	m2	748,075	80,00	59 846,00
38	K	764002801	Demontáž závětrné lišty do suti	m	88,970	40,00	3 558,80
39	K	764002811	Demontáž okapového plechu do suti v krytině povlakové	m	334,450	45,00	15 050,25
40	K	764002821	Demontáž střešního výlezu do suti	kus	3,000	60,00	180,00
41	K	764002861	Demontáž oplechování říms a ozdobných prvků do suti	m	145,100	35,00	5 078,50
42	K	764002871	Demontáž lemování zdí do suti	m	150,460	40,00	6 018,40
43	K	764002881	Demontáž lemování střešních prostupů do suti	m2	13,450	130,00	1 748,50
44	K	764003801	Demontáž lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a jiných kusových prvků do suti	kus	7,000	45,00	315,00
45	K	764131413	Krytina střechy rovné drážkováním ze svitků z Cu plechu rš 670 mm sklonu do 60° (plocha bez započtení spojů a prořezu)	m2	504,000	1 860,00	937 440,00
46	K	764131415	Krytina střechy rovné drážkováním ze svitků z Cu plechu rš 670 mm sklonu přes 60° (plocha bez započtení spojů a prořezu)	m2	146,500	1 860,00	272 490,00
47	K	764231406	Oplechování větraného hřebene s větrací mřížkou z Cu plechu rš 500 mm (bez započtení spojů a prořezu)	m	117,850	1 290,00	152 026,50
48	K	764231446	Oplechování nevětraného nároží s nárožním plechem z Cu plechu rš 500 mm (bez započtení spojů a prořezu)	m	121,000	790,00	95 590,00
49	K	764231466	Oplechování úžlabí z Cu plechu rš 500 mm (bez započtení spojů a prořezu)	m	97,000	830,00	80 510,00
50	K	764231476	Příplatek za provedení úžlabí z Cu plechu v plechové krytině	m	97,000	110,00	10 670,00
51	K	764232406	Oplechování štítu závětrnou lištou z Cu plechu rš 500 mm (bez započtení spojů a prořezu)	m	88,970	800,00	71 176,00
52	K	764232436	Oplechování rovné okapové hrany z Cu plechu rš 500 mm (bez započtení spojů a prořezu)	m	334,450	760,00	254 182,00
53	K	764233452	Střešní výlez pro krytinu skládanou nebo plechovou z Cu plechu	kus	2,000	3 200,00	6 400,00
54	K	764238407	Oplechování římsy rovné mechanicky kotvené z Cu plechu rš 670 mm (bez započtení spojů a prořezu)	m	145,100	920,00	133 492,00
55	K	764238447	Příplatek k cenám římsy rovné za zvýšenou pracnost provedení rohu nebo koutu rš přes 400 mm	kus	22,000	370,00	8 140,00
56	K	764331416	Lemování rovných zdí střeš s krytinou skládanou z Cu plechu rš 500 mm (bez započtení spojů a prořezu)	m	150,460	760,00	114 349,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
57	K	764334412	Lemování prostupů střech s krytinou skládanou nebo plechovou bez lišty z Cu plechu (plocha bez započtení spojů a prořezu)	m2	13,450	1 570,00	21 116,50
58	K	764335423	Lemování trub, konzol, držáků z Cu plechu střech s krytinou skládanou průměru do 150 mm	kus	7,000	1 380,00	9 660,00
59	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	8,245	4 500,00	37 102,50

765 - Krytina skládaná

339 660,00

60	K	765151801	Demontáž krytiny bitumenové ze šindelů do suti	m2	1 510,000	90,00	135 900,00
61	K	765151811	Příplatek k cenám demontáže bitumenové krytiny ze šindelů za sklon přes 30°	m2	1 417,000	20,00	28 340,00
62	K	765191023	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými spoji na bednění	m2	1 510,000	55,00	83 050,00
63	M	283292680x	<i>folie podstřešní difúzní</i>	m2	1 661,000	50,00	83 050,00
64	K	998765102	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 12 m	t	0,233	40 000,00	9 320,00

766 - Konstrukce truhlářské

25 390,00

65	K	766411213	Montáž obložení stěn plochy do 1 m2 palubkami z měkkého dřeva š do 100 mm	m2	27,000	570,00	15 390,00
66	M	611911200	<i>palubky obkladové SM profil klasický 12,5 x 96 mm A/B</i>	m2	29,700	300,00	8 910,00
67	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,218	5 000,00	1 090,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

7 560,00

68	K	783721113	Nátěry syntetické tesařských konstrukcí barva dražší lazurovacím lakem 3x lakování	m2	27,000	280,00	7 560,00
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

VP - Vícepráce

0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Změna 02/2018 - Nová louka Zámeček

Objekt: 02 - Oprava stávajících oken výměnou

JKSO: 801 79

Místo: Bedřichov

CC-CZ:

Datum: 20.03.2018

Objednatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Evosa spol. s r.o. Frýdštejn

IČ: 18384501

DIČ: CZ18384501

Projektant:

Ing. Jiří Fól

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Martina Kurková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	1 047 153,64
Ostatní náklady	6,00

Cena bez DPH	1 047 159,64
---------------------	---------------------

DPH základní	21,00%	ze	1 047 159,64	219 903,52
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	1 267 063,16
-------------------	--------------	---------------------

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Změna 02/2018 - Nová louka Zámeček

Objekt: 02 - Oprava stávajících oken výměnou

Místo: Bedřichov

Datum: 20.03.2018

Objednatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant: Ing. Jiří Fól

Zhotovitel: Evosa spol. s r.o. Frýdštejn

Zpracovatel:

Ing. Martina Kurková

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	1 047 153,64
HSV - Práce a dodávky HSV	11 243,74
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	7 318,81
997 - Přesun sutě	3 924,93
PSV - Práce a dodávky PSV	1 035 909,90
764 - Konstrukce klempířské	37 987,80
766 - Konstrukce truhlářské	950 422,55
783 - Dokončovací práce - nátěry	47 499,55
2) Ostatní náklady	6,00
Zařízení staveniště	1,00
Projektové práce	1,00
Územní vlivy	1,00
Provozní vlivy	1,00
Jiné VRN	1,00
Kompletační činnost	1,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	1 047 159,64

ROZPOČET

Stavba: Změna 02/2018 - Nová louka Zámeček

Objekt: 02 - Oprava stávajících oken výměnou

Místo: Bedřichov Datum: 20.03.2018
 Objednatel: Lesy České republiky, s.p. Projektant: Ing. Jiří Fól
 Zhotovitel: Evosa spol. s r.o. Frýdštejn Zpracovatel: Ing. Martina Kurková

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

Náklady z rozpočtu

1 047 153,64

HSV - Práce a dodávky HSV

11 243,74

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

7 318,81

1	K	968062245	Vybourání dřevěných ráků oken jednoduchých včetně křidel pl do 2 m2	m2	1,454	100,00	145,40
2	K	968062246x	Vybourání dřevěných ráků oken jednoduchých včetně výplně pl do 4 m2	m2	2,417	80,00	193,36
3	K	968062354x	Vybourání dřevěných ráků oken špaletových včetně křidel pl do 1 m2	m2	13,526	140,00	1 893,64
4	K	968062355x	Vybourání dřevěných ráků oken špaletových včetně křidel pl do 2 m2	m2	22,523	130,00	2 927,99
5	K	968062356	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých včetně křidel pl do 4 m2	m2	19,622	110,00	2 158,42

997 - Přesun sutě

3 924,93

6	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	3,934	650,00	2 557,10
7	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3,934	45,00	177,03
8	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	55,076	20,00	1 101,52
9	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,279	320,00	89,28

PSV - Práce a dodávky PSV

1 035 909,90

764 - Konstrukce klempířské

37 987,80

10	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	74,850	50,00	3 742,50
11	K	764236403	Oplechování parapetů rovných mechanicky kotvené z Cu plechu rš 250 mm	m	74,850	420,00	31 437,00
12	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	0,111	25 300,00	2 808,30

766 - Konstrukce truhlářské

950 422,55

13	K	766621012	Montáž dřevěných oken plochy přes 1 m2 pevných výšky do 2,5 m s rámem do zdíva	m2	2,417	700,00	1 691,90
14	M	6111v304	okno dřevěné jednoduché pevné nadpraží oblouk 1530x1580 mm včetně kování, dle výkazu oken	kus	1,000	10 198,00	10 198,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
15	K	766621101	Montáž dřevěných oken plochy přes 1 m ² špaletových výšky do 1,5 m s rámem do dřevěné kce	m ²	42,120	1 600,00	67 392,00
16	M	6111v101	okno dřevěné špaletové dvoukřídle otevíravé 1000x1200 mm včetně kování, dle výkazu oken	kus	12,000	13 600,00	163 200,00
17	M	6111v104	okno dřevěné špaletové dvoukřídle otevíravé 1100x1200 mm včetně kování, dle výkazu oken	kus	1,000	13 800,00	13 800,00
18	M	6111v106	sestava dvou oken dřevěných špaletových dvoukřídlych otevíravých 2x 780x1000 mm včetně dělicích sloupků, kování, dle výkazu oken	kus	1,000	24 200,00	24 200,00
19	M	6111v202	sestava dvou oken dřevěných špaletových dvoukřídlych otevíravých 2x 855x1140 mm, včetně dělicích sloupků, kování, dle výkazu oken	kus	2,000	26 200,00	52 400,00
20	M	6111v207	sestava dvou oken dřevěných špaletových dvoukřídlych otevíravých 2x 740x1050 mm, včetně dělicích sloupků, kování, dle výkazu oken	kus	1,000	24 600,00	24 600,00
21	M	6111v209	sestava tři oken dřevěných špaletových dvoukřídlych otevíravých 3x 935x1240 mm, včetně dělicích sloupků, kování, dle výkazu oken	kus	1,000	38 400,00	38 400,00
22	M	6111v301	sestava dvou oken dřevěných špaletových dvoukřídlych otevíravých 2x 930x1140 mm, včetně dělicích sloupků, kování, dle výkazu oken	kus	2,000	26 500,00	53 000,00
23	M	6111v303	sestava dvou oken dřevěných špaletových dvoukřídlych otevíravých 2x 1010x1260 mm, včetně kování, dle výkazu oken	kus	2,000	26 200,00	52 400,00
24	M	6111v305	okno dřevěné špaletové dvoukřídle otevíravé 900x1260 mm včetně kování, dle výkazu oken	kus	3,000	12 800,00	38 400,00
25	M	6111v210	sestava dvou oken dřevěných špaletových dvoukřídlych otevíravých 2x 870x1240 mm, včetně dělicích sloupků, kování, dle výkazu oken	kus	1,000	25 900,00	25 900,00
26	K	766621211	Montáž dřevěných oken plochy přes 1 m ² otevíravých výšky do 1,5 m s rámem do zdiva	m ²	1,454	700,00	1 017,80
27	M	6111v208	okno dřevěné jednoduché dvoukřídle otevíravé nadpraží oblouk 1530x950 mm včetně kování, dle výkazu oken	kus	1,000	9 900,00	9 900,00
28	K	766621611	Montáž dřevěných oken plochy do 1 m ² špaletových do dřevěné konstrukce	kus	16,000	1 600,00	25 600,00
29	M	6111v102	okno dřevěné špaletové dvoukřídle otevíravé 750x1020 mm včetně kování, dle výkazu oken	kus	1,000	12 600,00	12 600,00
30	M	6111v103	okno dřevěné špaletové jednokřídle otevíravé 480x1090 mm včetně kování, dle výkazu oken	kus	1,000	8 800,00	8 800,00
31	M	6111v107	okno dřevěné špaletové jednokřídle otevíravé 480x1090 mm včetně kování, dle výkazu oken	kus	1,000	8 600,00	8 600,00
32	M	6111v203	okno dřevěné špaletové dvoukřídle otevíravé 730x900 mm včetně kování, dle výkazu oken	kus	2,000	11 400,00	22 800,00
33	M	6111v204	okno dřevěné špaletové jednokřídle otevíravé 600x1040 mm včetně kování, dle výkazu oken	kus	1,000	8 900,00	8 900,00
34	M	6111v205	okno dřevěné špaletové dvoukřídle otevíravé 780x1000 mm včetně kování, dle výkazu oken	kus	4,000	11 200,00	44 800,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
35	M	6111v206	okno dřevěné špaletové dvoukřídlé otevíravé 750x1050 mm včetně kování, dle výkazu oken	kus	2,000	11 800,00	23 600,00
36	M	6111v302	okno dřevěné špaletové jednokřídlé otevíravé 500x500 mm včetně kování, dle výkazu oken	kus	2,000	7 200,00	14 400,00
37	M	6111v306	okno dřevěné špaletové dvoukřídlé otevíravé 740x1090 mm včetně kování, dle výkazu oken	kus	2,000	12 900,00	25 800,00
38	K	766621813	Demontáž oken - dvoucestné rozvory	kus	114,000	300,00	34 200,00
39	K	766621815	Demontáž oken - olivy, půlolivy, nárazníku	kus	114,000	100,00	11 400,00
40	K	766622861	Vyvěšení nebo zavěšení křídel dřevěných nebo plastových okenních do 1,5 m ²	kus	384,000	30,00	11 520,00
41	K	766622921	Oprava oken dvojitých s deštěním tmelením	m ²	135,713	450,00	61 070,85
42	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	4,986	12 000,00	59 832,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

47 499,55

43	K	783622950	Opravy nátěrů syntetických truhlářských konstrukcí dvojnásobné a 2x lak a 2x tmel	m ²	135,713	350,00	47 499,55
----	---	-----------	---	----------------	---------	--------	-----------

VP - Vícepráce

0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Změna 02/2018 - Nová louka Zámeček

Objekt: 03 - Oprava poškozených částí fasády, celkový nátěr

JKSO: 801 79

CC-CZ:

Místo: Bedřichov

Datum: 20.03.2018

Objednatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Evosa spol. s r.o. Frýdštejn

IČ: 18384501

DIČ: CZ18384501

Projektant:

Ing. Jiří Fól

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Martina Kurková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	415 989,83
Ostatní náklady	6,00

Cena bez DPH	415 995,83
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	415 995,83	87 359,12
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	503 354,95
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Změna 02/2018 - Nová louka Zámeček

Objekt: 03 - Oprava poškozených částí fasády, celkový nátěr

Místo: Bedřichov Datum: 20.03.2018
Objednatel: Lesy České republiky, s.p. Projektant: Ing. Jiří Fól
Zhotovitel: Evosa spol. s r.o. Frýdštejn Zpracovatel: Ing. Martina Kurková

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	415 989,83
HSV - Práce a dodávky HSV	119 581,83
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	62 742,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	53 854,60
997 - Přesun sutě	2 985,23
PSV - Práce a dodávky PSV	296 408,00
763 - Konstrukce suché výstavby	159 068,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	137 340,00
2) Ostatní náklady	6,00
Zařízení staveniště	1,00
Projektové práce	1,00
Územní vlivy	1,00
Provozní vlivy	1,00
Jiné VRN	1,00
Kompletační činnost	1,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	415 995,83

ROZPOČET

Stavba: Změna 02/2018 - Nová louka Zámeček

Objekt: 03 - Oprava poškozených částí fasády, celkový nátěr

Místo: Bedřichov Datum: 20.03.2018
 Objednatel: Lesy České republiky, s.p. Projektant: Ing. Jiří Fól
 Zhotovitel: Evosa spol. s r.o. Frýdštejn Zpracovatel: Ing. Martina Kurková

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

Náklady z rozpočtu

415 989,83

HSV - Práce a dodávky HSV

119 581,83

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

62 742,00

1	K	622125111	Vyplnění spár cementovou maltou vnějších stěn z tvárnice nebo kamene	m2	73,000	450,00	32 850,00
2	K	622131121	Penetrace akrylát-silikon vnějších stěn nanášená ručně	m2	89,400	80,00	7 152,00
3	K	622321111x	Vápenocementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnějších stěn nanášená ručně (oprava omítky nízkých soklů)	m2	8,400	200,00	1 680,00
4	K	622321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	48,600	220,00	10 692,00
5	K	622321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	32,400	320,00	10 368,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

53 854,60

6	K	938902121	Čištění ploch dřevěných konstrukcí ocelovými kartáči	m2	763,000	55,00	41 965,00
7	K	985111111x	Otlučení omítek stěn v rozsahu do 40%	m2	35,760	60,00	2 145,60
8	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	162,400	60,00	9 744,00

997 - Přesun sutě

2 985,23

9	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	2,253	650,00	1 464,45
10	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	2,253	45,00	101,39
11	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	31,542	20,00	630,84
12	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	2,253	350,00	788,55

PSV - Práce a dodávky PSV

296 408,00

763 - Konstrukce suché výstavby

159 068,00

13	K	763797101x	Montáž dřevostaveb spárování tmelem (včetně tmele)	m	568,100	280,00	159 068,00
----	---	------------	--	---	---------	--------	------------

783 - Dokončovací práce - nátěry

137 340,00

14	K	783721112	Nátěry syntetické tesařských konstrukcí barva dražší lazurovacím lakem 2x lakování	m2	763,000	180,00	137 340,00
----	---	-----------	--	----	---------	--------	------------

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

VP - Vícepráce

0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Změna 02/2018 - Nová louka Zámeček

Objekt: 04 - Změna 02/2018 - Vestavba pokojů pro ubytování personálu

JKSO: 801 79

Místo: Bedřichov

CC-CZ:

Datum: 20.03.2018

Objednatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Evosa spol. s r.o. Frýdštejn

IČ: 18384501

DIČ: CZ18384501

Projektant:

Ing. Jiří Fól

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Jiří Fól

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu 1 483 082,06

Ostatní náklady 6,00

Cena bez DPH 1 483 088,06

DPH základní 21,00% ze 1 483 088,06 311 448,49

snížená 15,00% ze 0,00 0,00

Cena s DPH v CZK 1 794 536,55

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Změna 02/2018 - Nová louka Zámeček

Objekt: 04 - Změna 02/2018 - Vestavba pokojů pro ubytování personálu

Místo: Bedřichov

Datum: 20.03.2018

Objednatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant: Ing. Jiří Fól

Zhotovitel: Evosa spol. s r.o. Frýdštejn

Zpracovatel: Ing. Jiří Fól

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	1 483 082,06
HSV - Práce a dodávky HSV	70 483,74
1 - Zemní práce	625,60
2 - Zakládání	4 195,20
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	2 360,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	33 688,28
997 - Přesun sutě	28 307,41
998 - Přesun hmot	1 307,25
PSV - Práce a dodávky PSV	1 405 098,32
713 - Izolace tepelné	69 509,12
720 - Zdravotechnika	169 990,00
762 - Konstrukce tesařské	321 802,95
763 - Konstrukce suché výstavby	323 276,23
764 - Konstrukce klempířské	1 380,00
766 - Konstrukce truhlářské	365 535,00
771 - Podlahy z dlaždic	6 009,00
781 - Dokončovací práce - obklady	17 275,95
783 - Dokončovací práce - nátěry	16 009,94
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	5 335,13
741 - Sílové elektroinstalace	108 975,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	7 500,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	7 500,00
2) Ostatní náklady	6,00
Zařízení staveniště	1,00
Projektové práce	1,00
Územní vlivy	1,00
Provozní vlivy	1,00
Jiné VRN	1,00
Kompletační činnost	1,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	1 483 088,06

ROZPOČET

Stavba: Změna 02/2018 - Nová louka Zámeček

Objekt: 04 - Změna 02/2018 - Vestavba pokojů pro ubytování personálu

Místo: Bedřichov Datum: 20.03.2018

Objednatel: Lesy České republiky, s.p. Projektant: Ing. Jiří Fól

Zhotovitel: Evosa spol. s r.o. Frýdštejn Zpracovatel: Ing. Jiří Fól

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

Náklady z rozpočtu

1 483 082,06

HSV - Práce a dodávky HSV

70 483,74

1 - Zemní práce

625,60

1	K	131301101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	0,736	850,00	625,60
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------

2 - Zakládání

4 195,20

2	K	275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25	m3	1,104	3 800,00	4 195,20
---	---	-----------	--------------------------------------	----	-------	----------	----------

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

2 360,00

3	K	613135001	Vyrovnaní podkladu vnitřních pílířů nebo sloupů maltou vápenocementovou tl do 10 mm (stávající komínové těleso)	m2	5,900	200,00	1 180,00
4	K	613341121	Sádrová nebo vápenosádrová omítka hladká jednovrstvá vnitřních pílířů nebo sloupů nanášená ručně (stávající komínové těleso)	m2	5,900	200,00	1 180,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

33 688,28

5	K	941111111	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	75,000	50,00	3 750,00
6	K	941111211	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 0,9 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	4 500,000	1,50	6 750,00
7	K	941111811	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	75,000	35,00	2 625,00
8	K	953965124	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 12 dl 300 mm (kotvení podpůrných hranolů)	kus	11,000	650,00	7 150,00
9	K	965042221x	Bourání mazanin betonových tl přes 100 mm pl do 1 m2 (pro základy v podlaže skladu)	m3	0,368	1 500,00	552,00
10	K	965049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání se svařovanou sítí tl přes 100 mm	m3	0,224	200,00	44,80
11	K	965082933	Odstranění násypů pod podlahy tl do 200 mm pl přes 2 m2	m3	11,250	650,00	7 312,50
12	K	968062245	Vybourání dřevěných rámců oken jednoduchých včetně křídel pl do 2 m2	m2	1,215	100,00	121,50
13	K	968062559	Vybourání dřevěných vrat pl přes 5 m2	m2	13,356	80,00	1 068,48
14	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2 (dveře do apt)	m2	1,400	150,00	210,00
15	K	977311114	Řezání stávajících betonových mazanin nevyztužených hl do 200 mm	m	10,800	380,00	4 104,00

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

997 - Přesun sutě

28 307,41

16	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	21,859	650,00	14 208,35
17	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	21,859	45,00	983,66
18	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	306,026	20,00	6 120,52
19	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovně)	t	21,859	320,00	6 994,88

998 - Přesun hmot

1 307,25

20	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	2,905	450,00	1 307,25
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------

PSV - Práce a dodávky PSV

1 405 098,32

713 - Izolace tepelné

69 509,12

21	K	713111111x1	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami (nad skladem mezi nové trámy)	m2	38,000	60,00	2 280,00
22	M	631481570x	deska minerální izolační tl. 160 mm	m2	38,760	150,00	5 814,00
23	K	713111111x2	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami (nad kotelnou mezi stávající trámy)	m2	32,000	80,00	2 560,00
24	M	631481410x	deska minerální izolační tl. 200 mm	m2	32,640	190,00	6 201,60
25	K	713111121	Montáž izolace tepelné spodem stropů s uchycením drátem rohoží, pásů, dílců, desek	m2	39,000	80,00	3 120,00
26	M	631481570x	deska minerální izolační tl. 160 mm	m2	39,780	150,00	5 967,00
27	K	713111122x1	Montáž izolace tepelné spodem stropů s přibitím rohoží, pásů, dílců, desek (pod schodištěm)	m2	4,000	120,00	480,00
28	M	631481570x	deska minerální izolační tl. 160 mm	m2	4,080	150,00	612,00
29	K	713131151x	Montáž izolace tepelné stěn a základů volně vloženými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva (štít a nad pozednicemi)	m2	14,620	60,00	877,20
30	M	631481560x	deska minerální izolační tl. 140 mm	m2	14,912	135,00	2 013,12
31	K	713131151x1	Montáž izolace tepelné stěn a základů volně vloženými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva (zabednění vrat)	m2	6,625	150,00	993,75
32	M	631481570x	deska minerální izolační tl. 160 mm	m2	6,758	150,00	1 013,70
33	K	713151111	Montáž izolace tepelné střech šikmých kladené volně mezi krokve rohoží, pásů, desek	m2	37,935	60,00	2 276,10
34	M	631481570	deska minerální izolační tl. 160 mm	m2	38,694	150,00	5 804,10
35	K	713151111xx	Montáž izolace tepelné střech šikmých kladené mezi kleštiny rohoží, pásů, desek	m2	39,000	80,00	3 120,00
36	M	631481560x	deska minerální izolační tl. 140 mm	m2	39,780	135,00	5 370,30
37	K	713151121	Montáž izolace tepelné střech šikmých kladené volně pod krokve rohoží, pásů, desek	m2	37,935	60,00	2 276,10
38	M	631481530x	deska minerální izolační tl. 80 mm	m2	38,694	80,00	3 095,52
39	K	713151144x2	Montáž difúzní fólie	m2	39,000	40,00	1 560,00
40	M	283292680x	folie podstřešní difúzní	m2	40,950	40,00	1 638,00
41	K	713151144x3	Montáž difúzní fólie střech šikmých	m2	37,935	40,00	1 517,40
42	M	283292680x	folie podstřešní difúzní	m2	39,832	40,00	1 593,28
43	K	713291222	Montáž izolace tepelné parotěsné zábrany stěn a sloupů fólií	m2	21,145	40,00	845,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
44	M	283293180	folie difúzní	m2	13,744	40,00	549,76
45	M	283292820x	folie parotěsná	m2	8,613	30,00	258,39
46	K	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	1,918	4 000,00	7 672,00

720 - Zdravotechnika

169 990,00

47	K	720x1	Odvětrání kanalizace a vzduchotechniky sousední koupelny z apt nad střechu, kompletní konstrukce	soubor	2,000	5 600,00	11 200,00
48	K	721110905R00	Oprava potrubí kamenin., vsazení odbočky DN 100	kus	1,000	2 200,00	2 200,00
49	K	721110915R00	Oprava - propojení dosavadního potrubí DN 100	kus	1,000	2 200,00	2 200,00
50	K	721176103R00	Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm	m	6,000	300,00	1 800,00
51	K	721176104R00	Potrubí HT přípojovací D 75 x 1,9 mm	m	2,000	380,00	760,00
52	K	721176105R00	Potrubí HT přípojovací D 110 x 2,7 mm	m	5,000	650,00	3 250,00
53	K	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé D 110 x 2,7 mm	m	4,000	650,00	2 600,00
54	K	721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	2,000	250,00	500,00
55	K	721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	1,000	250,00	250,00
56	K	721273145R00	Nástavec větrací z PVC D 110 mm, délka 930 mm	kus	1,000	600,00	600,00
57	K	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	15,000	40,00	600,00
58	K	722171913R00	Odříznutí plastové trubky D 25 mm	kus	2,000	20,00	40,00
59	K	722172332R00	Potrubí z PPR Instaplast, teplá, D 25x4,2 mm	m	5,000	320,00	1 600,00
60	K	722172331R00	Potrubí z PPR Instaplast, teplá, D 20x3,4 mm	m	4,000	260,00	1 040,00
61	K	722172312R00	Potrubí z PPR Instaplast, studená, D 25x3,5 mm	m	3,000	320,00	960,00
62	K	722172311R00	Potrubí z PPR Instaplast, studená, D 20x2,8 mm	m	6,000	260,00	1 560,00
63	K	722172913R00	Propojení plastového potrubí polyf. D 25 mm	kus	2,000	550,00	1 100,00
64	K	722172963R00	Vsazení odbočky do plast. potrubí polyf. D 25 mm	kus	2,000	650,00	1 300,00
65	K	722181213RT8	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 13 mm	m	10,000	60,00	600,00
66	K	722181213RT7	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 13 mm	m	8,000	60,00	480,00
67	K	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	5,000	220,00	1 100,00
68	K	722220111R00	Nástěnka K 247, pro výtokový ventil G 1/2	kus	5,000	200,00	1 000,00
69	K	722290226R00	Zkouška tlaku potrubí závitového DN 50	m	21,000	40,00	840,00
70	K	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	m	21,000	40,00	840,00
71	K	725014161R00	Klozet závěsný LYRA Plus včetně sedátka, hl.530 mm	soubor	1,000	3 600,00	3 600,00
72	K	725017172R00	Umyvadlo LYRA Plus , 55 x 45 cm, bílé	soubor	1,000	1 600,00	1 600,00
73	K	725017168R00	Kryt sifonu umyvadel LYRA Plus, bílý	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00
74	K	725111264RT1	Nádrž splachovací FRIAFIX vestavěná ovlád.zepředu	soubor	1,000	4 300,00	4 300,00
75	K	725229107R00	Dodávka vanových zástěn oboustranně upevněných	soubor	1,000	8 800,00	8 800,00
76	K	725249101R00	Montáž sprchových boxů	soubor	1,000	1 100,00	1 100,00
77	K	725249102R00	Montáž a dodávka sprchových mís a vaniček	soubor	1,000	12 100,00	12 100,00
78	K	725823111RT1	Baterie umyvadlová stoján. ruční, bez otvír.odpadu	kus	1,000	1 600,00	1 600,00
79	K	725845111RT1	Baterie sprchová nástěnná ruční, vč příslušenství	kus	1,000	1 600,00	1 600,00
80	K	725860251R00	Sifon umyvadlový chromovaný Raf SV1410	kus	1,000	900,00	900,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
81	K	725810402R00	Ventil rohový bez přípoj. trubičky TE 66 G 1/2	soubor	2,000	200,00	400,00
82	K	731191944R00	Napuštění kotle po opravě do 50 m2	soubor	1,000	3 200,00	3 200,00
83	K	731391824R00	Vypouštění vody	kus	1,000	1 000,00	1 000,00
84	K	733113113R00	Příplatek za zhotovení přípojky DN 15	kus	12,000	350,00	4 200,00
85	K	733113114R00	Příplatek za zhotovení přípojky DN 20	kus	2,000	400,00	800,00
86	K	733161104R00	Potrubí měděné Supersan D 15 x 1 mm, polotvrdé	m	24,000	420,00	10 080,00
87	K	733161106R00	Potrubí měděné Supersan D 18 x 1 mm, polotvrdé	m	20,000	450,00	9 000,00
88	K	733161107R00	Potrubí měděné Supersan D 22 x 1 mm, polotvrdé	m	6,000	520,00	3 120,00
89	K	733161924R00	Vsazení odbočky do stávajícího měd. potrubí D 22	kus	2,000	420,00	840,00
90	K	733194912R00	Oprava-navaření odbočky na potrubí,D odbočky 22	kus	2,000	500,00	1 000,00
91	K	733191111R00	Manžety prostupové pro trubky do DN 20	kus	6,000	300,00	1 800,00
92	K	733190106R00	Tlaková zkouška potrubí DN 32	m	50,000	40,00	2 000,00
93	K	734214122R00	Ventil odvz.automat.se zpětnou klapkou HERZ DN 15	kus	4,000	350,00	1 400,00
94	K	734221672RT3	Hlavice ovládání ventilů termostat. RD 80 R	kus	5,000	400,00	2 000,00
95	K	734224116RT2	Ventil termostat.přímý,vnější z. HERZ TS-90 DN 15	kus	1,000	450,00	450,00
96	K	734263251R00	Šroubení regulační,přímé -VK, IVAR.DD 331 DN 15xEK	kus	5,000	250,00	1 250,00
97	K	734263112R00	Šroubení regulační, rohové, IVAR.DS 302 DN 15	kus	1,000	250,00	250,00
98	K	734294382R00	Kohout kulový vypouštěcí, zahradní, HERZ DN 15	kus	6,000	250,00	1 500,00
99	K	734245123R00	Ventil zpětný,2xvnitřní závit GIACOMINI R60 DN 25	kus	2,000	350,00	700,00
100	K	735157549R00	Otopná těl.panel.Radik Ventil Kompakt 21 500/1400	kus	1,000	6 000,00	6 000,00
101	K	735157550R00	Otopná těl.panel.Radik Ventil Kompakt 21 500/1600	kus	1,000	6 400,00	6 400,00
102	K	735157545R00	Otopná těl.panel.Radik Ventil Kompakt 21 500/900	kus	2,000	5 000,00	10 000,00
103	K	735157744R00	Otopná těl.panel.Radik Ventil Kompakt 33 500/800	kus	1,000	7 300,00	7 300,00
104	K	735171315R00	Těleso trub. Koralux Linear Classic KLC 1820.750	kus	1,000	4 300,00	4 300,00
105	K	735000912R00	Oprava-vyregulování ventilů s termost.ovládáním	kus	6,000	200,00	1 200,00
106	K	904 R02	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci	h	24,000	320,00	7 680,00
107	K	900 R01	HZS stavební přípomoc	h	30,000	220,00	6 600,00

762 - Konstrukce tesařské

321 802,95

108	K	762081150	Hoblování hraněného řeziva	m3	0,557	3 000,00	1 671,00
109	K	762082230	Provedení tesařského profilování zhlaví trámu jednoduchým seříznutím dvěma řezy plochy do 320 cm2 (nové krokve v přesazích dle stávajících krokví)	kus	6,000	1 250,00	7 500,00
110	K	762083111	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu a houbám	m3	4,499	600,00	2 699,40
111	K	762111811	Demontáž stěn a příček z hraněného řeziva (polopříčka u apt)	m2	7,000	250,00	1 750,00
112	K	762111811x	Demontáž stěn a příček z hraněného řeziva (štíť)	m2	8,580	300,00	2 574,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
113	K	762112110	Montáž tesařských stěn na hladko z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm2 (zabednění vrat)	m	20,260	380,00	7 698,80
114	M	605120010	řezivo jehličnaté hranol jakost I do 120 cm2	m3	0,243	6 400,00	1 555,20
115	K	762112120	Montáž tesařských stěn na hladko z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2 (nastavení sloupků u snižované podlahy)	m	2,000	450,00	900,00
116	M	605120110	řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2	m3	0,051	6 800,00	346,80
117	K	762112120x	Montáž tesařských stěn na hladko z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2 (štít a polovalba)	m	44,000	450,00	19 800,00
118	M	605120110	řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2	m3	0,792	6 800,00	5 385,60
119	K	762132135	Montáž bednění stěn z hoblovaných prken na sraz (venkovní obložení zabednění vrat)	m2	6,625	250,00	1 656,25
120	M	605151110	řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 2 - 3 cm	m3	0,166	4 200,00	697,20
121	K	762132137	Montáž bednění stěn z hoblovaných prken na sraz s olištováním (venkovní obložení štítu)	m2	7,895	380,00	3 000,10
122	M	605151110	řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 2 - 3 cm	m3	0,197	5 200,00	1 024,40
123	K	762132811	Demontáž bednění svislých stěn z prken hoblovaných jednostranně (štít)	m2	8,580	220,00	1 887,60
124	K	762331812	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové plochy do 224 cm2 (přesah sousední střechy)	m	18,000	120,00	2 160,00
125	K	762332131x	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm2 (příložky krokví a nové kleštiny)	m	206,000	280,00	57 680,00
126	M	605120010	řezivo jehličnaté hranol jakost I do 120 cm2	m3	1,978	6 400,00	12 659,20
127	K	762341932	Vyřezání části bednění střech z prken tl do 32 mm plochy jednotlivě do 4 m2 (přesah sousední střechy)	m	6,000	100,00	600,00
128	K	762511133	Podlahové kce podkladové z desek CETRIS tl 16 mm na broušených na pero a drážku lepených	m2	11,000	650,00	7 150,00
129	K	762511234	Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 18 mm broušených na pero a drážku lepených	m2	59,000	580,00	34 220,00
130	K	762521811	Demontáž podlah bez polštářů z prken tloušťky do 32 mm	m2	75,000	120,00	9 000,00
131	K	762713120	Montáž prostorové vázané kce z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2 (nové krokve)	m	40,000	420,00	16 800,00
132	M	605120110	řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2	m3	0,720	6 800,00	4 896,00
133	K	762713120x2	Montáž prostorové vázané kce z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2 (sloupky u schodiště)	m	5,560	420,00	2 335,20
134	M	605120110	řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2	m3	0,080	6 800,00	544,00
135	K	762713130	Montáž prostorové vázané kce z hraněného řeziva průřezové plochy do 288 cm2 (sloupky nad pozednicí)	m	10,000	500,00	5 000,00
136	M	605120110	řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2	m3	0,256	7 200,00	1 843,20
137	K	762713130x1	Montáž prostorové vázané kce z hraněného řeziva průřezové plochy do 288 cm2 (sloupky pod průvlak v 1.NP)	m	7,680	500,00	3 840,00
138	M	605121110	řezivo jehličnaté hranol jakost I-II délka 2 - 3,5 m	m3	0,197	7 200,00	1 418,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
139	K	762713140x1	Montáž prostorové vázané kce z hraněného řeziva průřezové plochy do 450 cm2 (průvlak)	m	5,700	680,00	3 876,00
140	M	605120110	řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2	m3	0,226	7 200,00	1 627,20
141	K	762811210	Montáž vrchního záklopu z hrubých prken na sraz spáry zakryté (nový záklop nad skladem)	m2	38,000	100,00	3 800,00
142	M	605151110	řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 2 - 3 cm	m3	1,140	4 200,00	4 788,00
143	K	762811210x2	Montáž vrchního záklopu z hrubých prken na sraz spáry zakryté (použitá stará prkna, podlaha nad kotelnou)	m2	32,000	320,00	10 240,00
144	K	762811811	Demontáž záklopů stropů z hrubých prken tl do 32 mm	m2	75,000	80,00	6 000,00
145	K	762822110x1	Montáž stropního trámu z hraněného řeziva průřezové plochy do 144 cm2 s výměnami (podpůdné hranoly na chemické kotvy)	m	9,800	400,00	3 920,00
146	M	605120010	řezivo jehličnaté hranol jakost I do 120 cm2	m3	0,094	6 800,00	639,20
147	K	762822120	Montáž stropního trámu z hraněného řeziva průřezové plochy do 288 cm2 s výměnami	m	43,250	500,00	21 625,00
148	M	605120110	řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2	m3	0,766	7 200,00	5 515,20
149	K	762822830	Demontáž stropních trámů z hraněného řeziva průřezové plochy do 450 cm2	m	42,000	150,00	6 300,00
150	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	t	4,740	7 000,00	33 180,00

763 - Konstrukce suché výstavby

323 276,23

151	K	763111741	Montáž parotěsné zábrany do SDK příčky	m2	71,477	30,00	2 144,31
152	M	283292740	folie parotěsná	m2	78,625	30,00	2 358,75
153	K	763111314x	SDK příčka tl 100 mm profil ocelový 75 desky 1xA 12,5 TI 60 mm (včetně penetrace a napojení na navazující konstrukce) (u schodiště v 1.NP)	m2	11,971	1 300,00	15 562,30
154	K	763111742	Montáž jedné vrstvy tepelné izolace do SDK příčky	m2	11,971	50,00	598,55
155	M	631509700x	plst' příčková 60 mm	m2	12,210	60,00	732,60
156	K	763112312	SDK příčka tl 155 mm zdvojený profil ocelový 50 desky 2xA 12,5 Rw 69 dB (včetně penetrace a napojení na navazující konstrukce)	m2	47,198	1 000,00	47 198,00
157	K	763111742	Montáž jedné vrstvy tepelné izolace do SDK příčky	m2	94,396	40,00	3 775,84
158	M	631509660x	plst' příčková 50 mm	m2	96,284	50,00	4 814,20
159	K	763112318	SDK příčka mezibytová tl 255 mm zdvojený profil CW+UW 100 desky 2xA 12,5 TI 100+100 mm EI 60 Rw 65dB (včetně penetrace a napojení na navazující konstrukce)	m2	46,400	1 100,00	51 040,00
160	K	763111742	Montáž jedné vrstvy tepelné izolace do SDK příčky	m2	92,800	70,00	6 496,00
161	M	631509680x	plst' příčková 100 mm	m2	94,656	100,00	9 465,60
162	K	763111xx1	Příplatek za použití impregnovaných SDK desek tl. 12,5 ve vrchní vrstvě skladby příčky	m2	24,750	40,00	990,00
163	K	763121415x	SDK stěna předsazená tl 112,5 mm profil ocelový 100 deska 1xA 12,5 (včetně penetrace a napojení na navazující konstrukce)	m2	15,710	500,00	7 855,00
164	K	763111742	Montáž jedné vrstvy tepelné izolace do SDK příčky	m2	15,710	60,00	942,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
165	M	631509640x	plst' příčková 80 mm	m2	16,024	80,00	1 281,92
166	K	763121429x	SDK stěna přesazená tl 112,5 mm profil ocelový 100 deska 1xH2 12,5 (včetně penetrace a napojení na navazující konstrukce)	m2	2,325	550,00	1 278,75
167	K	763111742	Montáž jedné vrstvy tepelné izolace do SDK příčky	m2	2,325	60,00	139,50
168	M	631509640x	plst' příčková 80 mm	m2	2,372	80,00	189,76
169	K	763121451	SDK stěna přesazená tl 75 mm profil CW+UW 50 desky 2xDF 12,5 TI 50 mm EI 45 (oplaštění stěn ve skladu)	m2	51,073	620,00	31 665,26
170	K	763111742	Montáž jedné vrstvy tepelné izolace do SDK příčky	m2	57,198	40,00	2 287,92
171	M	631509660	plst' příčková 50 mm	m2	58,342	50,00	2 917,10
172	K	763131311	SDK podhled deska 1xA 12,5 bez TI dvouvrstvá dřevěná spodní kce (šikmína) (včetně penetrace a napojení na navazující konstrukce)	m2	31,023	480,00	14 891,04
173	K	763131351	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez TI dvouvrstvá dřevěná spodní kce (šikmína) (včetně penetrace a napojení na navazující konstrukce)	m2	6,912	520,00	3 594,24
174	K	763131412	SDK podhled desky 1xA 12,5 TI 100 mm dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD (včetně penetrace a napojení na navazující konstrukce)	m2	27,500	480,00	13 200,00
175	K	763131452	SDK podhled deska 1xH2 12,5 TI 100 mm dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD (včetně penetrace a napojení na navazující konstrukce)	m2	2,800	520,00	1 456,00
176	K	763131751	Montáž parotěsné zábrany do SDK podhledu	m2	68,235	30,00	2 047,05
177	M	283292760x	folie parotěsná	m2	75,059	40,00	3 002,36
178	K	763131752	Montáž jedné vrstvy tepelné izolace do SDK podhledu	m2	30,300	70,00	2 121,00
179	M	631481540x	deska minerální izolační tl. 100 mm	m2	30,906	100,00	3 090,60
180	K	763131433x	SDK podhled deska 1xDF 15 TI 80 mm profil CD+UD (včetně penetrace a napojení na navazující konstrukce) (podhled ve skladu)	m2	34,800	550,00	19 140,00
181	K	763131752	Montáž jedné vrstvy tepelné izolace do SDK podhledu	m2	29,800	60,00	1 788,00
182	M	631481530x	deska minerální izolační tl. 80 mm	m2	30,396	80,00	2 431,68
183	K	763132811	Demontáž desek jednoduché opláštění SDK podhled	m2	34,485	80,00	2 758,80
184	K	763158121xx	Povrchová úprava podlahy hydroizolačním nátěrem tl 2 mm	m2	5,800	550,00	3 190,00
185	K	763158121x	SDK příčka povrchová úprava hydroizolačním nátěrem	m2	18,090	550,00	9 949,50
186	K	763164331	SDK obklad dřevěných kcí uzavřeného tvaru š do 1,6 m desky 1xA 12,5	m	8,260	1 100,00	9 086,00
187	K	763181311	Montáž jednokřídlové kovové zárubně v do 2,75 m SDK příčka	kus	5,000	700,00	3 500,00
188	M	553315410	zárubeň ocelová pro sádrokarton S 150 700 L/P	kus	1,000	800,00	800,00
189	M	553315420	zárubeň ocelová pro sádrokarton S 150 800 L/P	kus	3,000	900,00	2 700,00
190	M	553315220	zárubeň ocelová pro sádrokarton S 100 800 L/P	kus	1,000	850,00	850,00
191	K	998763101	Přesun hmot tonážní pro dřevostavby v objektech v do 12 m	t	9,982	3 000,00	29 946,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
192	K	764236400	Oplechování parapetů rovných mechanicky kotvené z Cu plechu rš 100 mm	m	2,200	400,00	880,00
193	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	0,001	500 000,00	500,00

766 - Konstrukce truhlářské

365 535,00

194	K	766221111x	Dodávka a montáž schodiště celodřevěného atypického, včetně materiálu, podpěrných konstrukcí, roznášecích bačkor, zábradlí a madel	soubor	1,000	168 000,00	168 000,00
195	K	766412213	Montáž obložení stěn plochy přes 1 m2 palubkami z měkkého dřeva š do 100 mm (zabednění vrat - interiér)	m2	6,625	800,00	5 300,00
196	M	611911200	palubky obkladové SM profil klasický 12,5 x 96 mm A/B	m2	6,625	280,00	1 855,00
197	K	766621611	Montáž dřevěných oken plochy do 1 m2 špaletových do dřevěné konstrukce	kus	3,000	800,00	2 400,00
198	M	611v2	okno špaletové dvoukřídlé otvíravé 600x1050 mm dle výkazu oken	kus	1,000	12 800,00	12 800,00
199	M	611v1	okno špaletové dvoukřídlé otvíravé 800x1050 mm dle výkazu oken	kus	2,000	13 600,00	27 200,00
200	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	5,000	800,00	4 000,00
201	M	611600520x1	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové 80x197 se zvýšenou hlukovou izolací bílé fóliované, včetně závěsů, kování a vložky FAB	kus	3,000	3 400,00	10 200,00
202	M	611600510x	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové 70x197 se zvýšenou odolností proti vlhku bílé fóliované, včetně závěsů, kování a vložky FAB	kus	1,000	4 800,00	4 800,00
203	M	611731120	dveře dřevěné vchodové plně palubkové 80x197 cm, včetně závěsů, kování a vložky FAB	kus	1,000	8 400,00	8 400,00
204	K	766671451	Střešní okna 55 x 78 cm zasklení trojsklo, včetně montáže okenního rámu a lemování do krytiny ploché	kus	4,000	8 500,00	34 000,00
205	K	766698112	Montáž truhlářských vrat garážových otvíravých s integrovanými dveřmi do zárubně přes 6 m2	kus	1,000	2 500,00	2 500,00
206	M	553v3	vrata dvoukřídlá rámová 2500x2600 mm s integrovanými vstupními dveřmi 800x1970 mm, oboustranný palubkový obklad, zateplená	kus	1,000	65 000,00	65 000,00
207	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,636	30 000,00	19 080,00

771 - Podlahy z dlaždic

6 009,00

208	K	771574119	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 50 ks/m2	m2	5,400	720,00	3 888,00
209	M	597611550	dlaždice keramické	m2	5,940	300,00	1 782,00
210	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	0,113	3 000,00	339,00

781 - Dokončovací práce - obklady

17 275,95

211	K	781471117	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 45 ks/m2 kladených do malty	m2	18,090	680,00	12 301,20
212	M	597610390x	obkládačky keramické	m2	19,899	250,00	4 974,75

783 - Dokončovací práce - nátěry

16 009,94

213	K	783726300x1	Nátěry syntetické tesařských konstrukcí barva standardní lazurovacím lakem 3x lakování (nové dřevěné prvky)	m2	31,237	260,00	8 121,62
-----	---	-------------	---	----	--------	--------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
214	K	783726300x2	Nátěry syntetické tesařských konstrukcí barva standardní lazurovacím lakem 3x lakování (stávající dřevěné prvky)	m2	21,912	360,00	7 888,32

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

5 335,13

215	K	784221001	Jednónásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	242,506	22,00	5 335,13
-----	---	-----------	--	----	---------	-------	----------

741 - Silové elektroinstalace

108 975,00

216	M	M001	Rozvaděč 36 modulů , vrchní provedení + atest	ks	1,000	3 000,00	3 000,00
217	M	M002	Hlavní vypínač 40A/4	ks	1,000	1 400,00	1 400,00
218	M	M003	Proudový chránič 40/4/003	ks	2,000	1 500,00	3 000,00
219	M	M004	Proudový chránič 25/2/003	ks	1,000	1 400,00	1 400,00
220	M	M005	Jistič 10/1/B	ks	4,000	85,00	340,00
221	M	M006	Jistič 16/1/B	ks	4,000	85,00	340,00
222	M	M007	Jistič 16/3/B	ks	1,000	450,00	450,00
223	M	M008	Drobný a spojovací materiál,popisy,propoj.vodiče,svorky	kpl	1,000	550,00	550,00
224	K	K009	Montážní práce, osazení rozvaděče	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00
225	K	K010	Montážní práce, zapojení rozvaděče	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
226	K	K011	Ostatní montážní práce, režijní náklady	kpl	1,000	700,00	700,00
227	M	M012	Kabel CYKY 5J x 6	m	20,000	70,00	1 400,00
228	M	M013	Kabel CYKY 5J x 2,5	m	5,000	27,00	135,00
229	M	M014	Kabel CYKY 5J x 1,5	m	20,000	20,00	400,00
230	M	M015	Kabel CYKY 3J x 1,5	m	185,000	13,00	2 405,00
231	M	M016	Kabel CYKY 3o x 1,5	m	40,000	13,00	520,00
232	M	M017	Kabel CYKY 3J x 2,5	m	140,000	20,00	2 800,00
233	M	M018	Vodič CY 6 zž	m	40,000	15,00	600,00
234	M	M019	Trubka LPE 16	m	50,000	10,00	500,00
235	M	M020	Přístroj spínače pod om.01, kryt	ks	3,000	120,00	360,00
236	M	M021	Přístroj spínače pod om. 05, kryt	ks	1,000	140,00	140,00
237	M	M022	Přístroj přepínače pod om. 06, kryt	ks	2,000	125,00	250,00
238	M	M023	Přístroj přepínače pod om. 07, kryt	ks	1,000	160,00	160,00
239	M	M024	Zásuvka jednoduchá, pod om.	ks	12,000	120,00	1 440,00
240	M	M025	Krabice KO97 SDK	ks	2,000	80,00	160,00
241	M	M026	Krabice KU68	ks	5,000	8,00	40,00
242	M	M027	Krabice SDK	ks	30,000	20,00	600,00
243	M	M028	Zásuvka 400V/16A/5	ks	1,000	125,00	125,00
244	M	M029	Ekvipotenciální svorkovnice	ks	1,000	260,00	260,00
245	M	M030	Zásuvka IP44	ks	2,000	90,00	180,00
246	M	M031	Vypínač IP44 č. 1	ks	2,000	80,00	160,00
247	M	M032	Ventilátor T100+zp.klapka	ks	1,000	820,00	820,00
248	M	M033	Požární hlásič autonomní (9V)	ks	1,000	620,00	620,00
249	M	M034	Lišta LV 40x40	m	10,000	45,00	450,00
250	M	M035	Lišta LV 20x20	m	10,000	25,00	250,00
251	M	M036	Jistič 25/3/B (doplnění stáv.rozvaděče pro napojení RV)	ks	1,000	820,00	820,00
252	M	M037	Drobný a spojovací materiál	kpl	1,000	2 300,00	2 300,00
253	K	K038	Montážní práce, rozvody elektroinstalace,úprava elektroinstalace	kpl	1,000	19 000,00	19 000,00
254	K	K039	Montážní práce, kompletace elektroinstalace	kpl	1,000	7 000,00	7 000,00
255	K	K040	Ostatní montážní práce, režijní náklady	kpl	1,000	7 000,00	7 000,00
256	K	K041	Revizní zpráva	kpl	1,000	2 800,00	2 800,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
257	M	M042	Svítilno 1xE27 + LED zdroj 12W	ks	12,000	750,00	9 000,00
258	M	M043	Svítilno zářivkové 2x36W IP ,vč.trubic	ks	4,000	850,00	3 400,00
259	M	M044	Svítilno s pohybovým čidlem (min.IP44),vč.zdroje	ks	2,000	1 050,00	2 100,00
260	M	M045	Nouzové svítidlo 1H	ks	2,000	950,00	1 900,00
261	M	M046	Drobný a spojovací materiál	kpl	1,000	1 600,00	1 600,00
262	K	K047	Montážní práce, osazení svítidel,napojení přezkoušení	kpl	1,000	6 500,00	6 500,00
263	K	K011	Ostatní montážní práce, režijní náklady	kpl	1,000	2 800,00	2 800,00
264	K	K048	Revizní zpráva	kpl	1,000	1 200,00	1 200,00
265	K	K049	Staveništní rozvody,zabezpečení pracoviště	kpl	1,000	2 400,00	2 400,00
266	K	K050	Koordinace postupu montáže s ostatními profesemi	kpl	1,000	1 700,00	1 700,00
267	K	K051	Dokumentace skutečného provedení - úprava	kpl	1,000	1 700,00	1 700,00
268	K	K052	Ostatní vedlejší rozpočtové náklady	kpl	1,000	4 800,00	4 800,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

7 500,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

7 500,00

269	K	011524000	Stavebně-statický průzkum - sondy do stávající betonové podlahy pro založení sloupů	soubor	3,000	2 500,00	7 500,00
-----	---	-----------	---	--------	-------	----------	----------

VP - Vícepráce

0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Změna 02/2018 - Nová louka Zámeček

Objekt: 05 - Dodatek 02/2018 - Oprava konstrukcí poničených požárem

JKSO: 801 79

CC-CZ:

Místo: Bedřichov

Datum: 20.03.2018

Objednatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Evosa spol. s r.o. Frýdštejn

IČ:

18384501

DIČ:

CZ18384501

Projektant:

Ing. Jiří Fól

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Jiří Fól

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	353 243,32
Ostatní náklady	6,00

Cena bez DPH	353 249,32
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	353 249,32	74 182,36
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	427 431,68
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Změna 02/2018 - Nová louka Zámeček

Objekt: 05 - Dodatek 02/2018 - Oprava konstrukcí poničených požárem

Místo: Bedřichov

Datum: 20.03.2018

Objednatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant: Ing. Jiří Fól

Zhotovitel: Evosa spol. s r.o. Frýdštejn

Zpracovatel: Ing. Jiří Fól

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	353 243,32
HSV - Práce a dodávky HSV	11 020,04
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	5 576,00
997 - Přesun sutě	5 444,04
PSV - Práce a dodávky PSV	342 223,28
713 - Izolace tepelné	1 175,00
762 - Konstrukce tesařské	244 597,20
763 - Konstrukce suché výstavby	30 955,08
764 - Konstrukce klempířské	1 376,00
766 - Konstrukce truhlářské	61 600,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	2 520,00
2) Ostatní náklady	6,00
Zařízení staveniště	1,00
Projektové práce	1,00
Územní vlivy	1,00
Provozní vlivy	1,00
Jiné VRN	1,00
Kompletační činnost	1,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	353 249,32

ROZPOČET

Stavba: Změna 02/2018 - Nová louka Zámeček

Objekt: 05 - Dodatek 02/2018 - Oprava konstrukcí poničených požárem

Místo: Bedřichov Datum: 20.03.2018

Objednatel: Lesy České republiky, s.p. Projektant: Ing. Jiří Fól

Zhotovitel: Evosa spol. s r.o. Frýdštejn Zpracovatel: Ing. Jiří Fól

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

Náklady z rozpočtu

353 243,32

HSV - Práce a dodávky HSV

11 020,04

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

5 576,00

1	K	941111111	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m ² š do 0,9 m v do 10 m	m2	41,000	45,00	1 845,00
2	K	941111211	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 0,9 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	2 460,000	1,10	2 706,00
3	K	941111811	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m ² š do 0,9 m v do 10 m	m2	41,000	25,00	1 025,00

997 - Přesun sutě

5 444,04

4	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	3,952	650,00	2 568,80
5	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3,952	45,00	177,84
6	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	71,638	20,00	1 432,76
8	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	3,952	320,00	1 264,64

PSV - Práce a dodávky PSV

342 223,28

713 - Izolace tepelné

1 175,00

9	K	713291222x	Montáž difúzní fólie obvodových stěn	m2	9,000	50,00	450,00
10	M	283293180	fólie difúzní	m2	9,000	80,00	720,00
11	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,001	5 000,00	5,00

762 - Konstrukce tesařské

244 597,20

12	K	762082230	Provedení tesařského profilování zhlaví trámu jednoduchým seřiznutím dvěma řezy plochy do 320 cm ²	kus	6,000	1 250,00	7 500,00
13	K	762123130	Montáž tesařských stěn vázaných z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm ² (zpevnění nosných kci v kotelně)	m	64,000	450,00	28 800,00
14	M	605120110	řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm ²	m3	1,152	6 800,00	7 833,60
15	K	762132137	Montáž bednění stěn z hoblovaných prken na sraz s olištováním (venkovní obložení štítu)	m2	9,000	380,00	3 420,00
16	M	605151110	řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 2 - 3 cm	m3	0,225	5 200,00	1 170,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
17	K	762132811	Demontáž bednění svislých stěn z prken hoblovaných jednostranně (štít)	m2	9,000	80,00	720,00
20	K	762341260	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z palubek	m2	18,900	650,00	12 285,00
21	M	611911200	palubky obkladové SM profil klasický 12,5 x 96 mm A/B	m2	18,900	300,00	5 670,00
22	K	762341811	Demontáž bednění střech z prken	m2	122,620	80,00	9 809,60
23	K	762521923	Vyřezání části podlahy z prken tl do 32 mm bez polštářů plochy jednotlivě do 4 m2	m2	16,000	150,00	2 400,00
24	K	762523914	Doplnění části podlah hrubými prkny tl do 32 mm plochy jednotlivě do 4 m2	m2	16,000	650,00	10 400,00
25	K	762711810	Demontáž prostorových vázaných kcí z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm2	m	211,300	80,00	16 904,00
26	K	762713120	Montáž prostorové vázané kce z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2	m	175,000	450,00	78 750,00
27	M	605120110	řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2	m3	2,840	6 800,00	19 312,00
28	K	762713130	Montáž prostorové vázané kce z hraněného řeziva průřezové plochy do 288 cm2	m	19,500	500,00	9 750,00
29	M	605120110	řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2	m3	0,500	7 200,00	3 600,00
30	K	762713xx1	Napojení konstrukce krovu na sousední pultovou střechu (materiál z bouraných konstrukcí)	hod	20,000	250,00	5 000,00
31	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	3,039	7 000,00	21 273,00

763 - Konstrukce suché výstavby

30 955,08

32	K	763121451	SDK stěna předsazená tl 75 mm profil CW+UW 50 desky 2xDF 12,5 TI 50 mm EI 45	m2	33,537	680,00	22 805,16
33	K	763121811	Demontáž SDK předsazené/šachtové stěny s jednoduchou nosnou kcí opláštění jednoduché (kotelna)	m2	33,537	160,00	5 365,92
34	K	998763100	Přesun hmot tonážní pro dřevostavby v objektech v do 6 m	t	0,928	3 000,00	2 784,00

764 - Konstrukce klempířské

1 376,00

35	K	764236400	Oplechování parapetů rovných mechanicky kotvené z Cu plechu rš 100 mm	m	2,190	400,00	876,00
36	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,001	500 000,00	500,00

766 - Konstrukce truhlářské

61 600,00

41	K	766621611x	Montáž dřevěných oken plochy do 1 m2 do dřevěné konstrukce	kus	1,000	800,00	800,00
42	M	611v2	okno jednokřídlé otvíravé 600x850 mm dle výkazu oken	kus	1,000	13 800,00	13 800,00
43	K	766698112xx	Montáž truhlářských dvoukřídlých dveří do rámu	kus	1,000	3 200,00	3 200,00
44	M	553v3	dveře dvoukřídlá rámová 1470x1300 mm jednostranný palubkový obklad	kus	1,000	42 000,00	42 000,00
45	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	t	0,060	30 000,00	1 800,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

2 520,00

46	K	783726300x1	Nátěry syntetické tesařských konstrukcí barva standardní lazurovacím lakem 3x lakování (štít)	m2	9,000	280,00	2 520,00
----	---	-------------	---	----	-------	--------	----------

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

VP - Vícepráce

0,00

PMAC

PROFESSIO

Publie Ma.

Lipová 906/1 | 602

zapsána u Krajského soudu