

SMLOUVA O DÍLO č. S913/2016/103

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 směrnic č. 19/2015 Podpisový řád: **Ing. T [REDACTED]**, ředitelem Krajského ředitelství Šumperk

ve věcech technických jedná:

Ing. [REDACTED], technický pracovník pro HIM KŘ Šumperk, tel.

[REDACTED] 956 913 307, e-mail: krizek.oi13@lesy.cz (technický dozor)

[REDACTED] technický pracovník pro HIM LS Jeseník, tel.

[REDACTED] (technický dozor)

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Hradec Králové,

číslo účtu: [REDACTED]

(dále jen „objednatel“)

a

Ing. Peter Viazanička ,

IČO: 47849398, DIČ: CZ5409241805

místem podnikání: Černá Voda 43, 790 54

ve věcech technických jedná autorizovaný stavbyvedoucí: **Ing. [REDACTED]**

č. telefonu: [REDACTED]

bankovní spojení: KB a.s., expozitura Jeseník číslo účtu [REDACTED]

(dále jen „zhotovitel“)

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

II. Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatel na vlastní nebezpečí a odpovědnost dílo **Odpočívadlo nad Kobylou**, evidenční číslo zakázky **S913/2016/103**, a to dle projektové dokumentace Odpočívadlo nad Kobylou vypracované Dodavatelsko-inženýrskou kanceláří s.r.o., náměstí Svobody 14/879, 790 01 Jeseník, IČO: 16627008 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,
 - vytyčení stavby odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřictví včetně dodání potvrzení o vytyčení, popř. potvrzení situačního výkresu,
 - projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch, včetně zajištění dopravního značení,

- údržba stavbou dotčených komunikací, včetně uvedení všech povrchů do původního stavu,
- uvedení stavbou dotčených pozemků do původního stavu a jejich protokolární předání zpět vlastníkům,
- zajištění ochrany vzrostlých stromů před poškozením, v případě poškození zajištění jejich ne-prodlené ošetření,
- zajištění trvalé likvidace odpadů v souladu s účinnými právními předpisy,
- zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby (1 pare) objednateli,
- pomocné a úklidové práce související nebo vyvolané požadovanou stavební činností, zajištění koordinačních činností při jejich provádění, likvidace vzniklého odpadu v souladu se zákonem,
- koordinace a součinnost při provádění restaurátorských prací.

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

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

III. D o b a p l n ě n í

1. Objednatel vyzve zhotovitele k převzetí staveniště alespoň 5 dní předem. Ve výzvě objednatel uvede termín převzetí staveniště.
2. Zhotovitel převezme staveniště a zahájí provádění díla v termínu uvedeném ve výzvě dle odstavce 1. Nedostaví-li se zhotovitel k převzetí staveniště v termínu uvedeném ve výzvě k převzetí staveniště anebo odmítne-li řádně připravené staveniště převzít, platí, že staveniště bylo v uvedeném termínu předáno a převzato.
3. Dílo, které je předmětem této smlouvy, bude provedeno, včetně řádného poskytnutí plnění dle čl. II. odst. 2 této smlouvy, nejpozději do **31. 7. 2016**. Tato lhůta se prodlužuje o počet dní, o něž objednatel umožní zhotoviteli převzít řádně připravené staveniště později než **1. 5. 2016**, nebude-li písemně dohodnuto jinak. Dílo je provedeno, je-li způsobilé sloužit svému účelu a nevykazuje-li vady. Dílo má vadu, neodpovídá-li smlouvě. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady, popřípadě dílo nezpůsobilé sloužit svému účelu; ustanovení § 2628 občanského zákoníku se nepoužije.
4. O předání a převzetí staveniště bude pořízen písemný protokol (zápis), datovaný a podepsaný osobami oprávněnými jednat ve věcech technických za objednatele a zhotovitele. Nedostaví-li se zhotovitel k převzetí staveniště v termínu dle této smlouvy anebo odmítne-li řádně připravené staveniště převzít, platí, že staveniště bylo předáno a převzato v termínu uvedeném ve výzvě dle odstavce 1; objednatel učiní o předání staveniště datovaný písemný záznam.
5. V případě, že objednatel písemně požádá zhotovitele o přerušení prací na stavbě (např. z důvodu změny finančního plánu), je zhotovitel povinen práce přerušit na dobu objednatel písemně stanovenou. O dobu přerušení prací dle tohoto odstavce se posunuje termín pro provedení díla dle odstavce 3.

IV. C e n a z a d í l o

1. Za řádné provedení díla dle této smlouvy náleží zhotoviteli cena za dílo ve výši **682 529,92 Kč** bez DPH, slovy šestsetosmdesátdevět tisíc pět set dvacet devět korun devadesátka haléřů bez DPH. DPH bude účtováno ve výši dle příslušného právního předpisu, tj. dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty.

Zhotovitel prohlašuje, že je plátcem DPH.

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

2. V případě změn díla (méněprací či víceprací) se k jejich ocenění použije rozpočet, který je přílohou této smlouvy (dále jen „rozpočet“), a cenová soustava ÚRS (dále jen „ceník“). Pro výpočet jednotkové ceny za méněpráci či vícepráci 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. P l a c e n í a f a k t u r a c e

1. Cena za dílo bude zhotoviteli uhrazena v měsíčních platbách v rozsahu odpovídajícím pracím v daném kalendářním měsíci skutečně provedeným bez zjevných vad (dílním plněním), a to na základě zhotovitelem řádně vystavených daňových dokladů (faktur), doručených objednateli; k daňovému dokladu musí být přiložen soupis skutečně a bez zjevných vad provedených prací, za něž je účtováno, datovaný a potvrzený oprávněným zástupcem objednatele. Zhotovitel je povinen objednateli doručit soupis prací v daném kalendářním měsíci skutečně provedených bez zjevných vad nejpozději do třetího pracovního dne po jeho uplynutí. Fakturační adresa je:

Lesy České republiky, s. p., Lesní správa Jeseník, Zámecké náměstí č. p. 2, Jeseník 790 01, IČO: 42196451, DIČ: CZ42196451.

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 pro-

vedení 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, kopii sdělení MÚ Javorník, odbor výstavby ze dne 27. 4. 2015 s vyjádřením o nevyžadování stavebního povolení ani ohlášení.

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

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

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

2. Bude-li při provádění stavebních prací zjištěna vada projektové dokumentace, je zhotovitel povinen na tuto vadu objednatel neprodleně písemně upozornit a objednatel povinen postupovat tak, aby tato vada byla bez zbytečného odkladu odstraněna. Zhotovitel není oprávněn požadovat uhra-

zení víceprací, jež byly vyvolány vadou projektové dokumentace, již mohl zhotovitel odhalit při vynaložení odborné péče při přezkoumání projektové dokumentace dle čl. II. odst. 5 této smlouvy.

3. V případě, že v průběhu prací dojde ke změně nebo vydání nového rozhodnutí orgánu veřejné moci, je objednatel povinen bez zbytečného odkladu změněné podmínky projednat a přizvat k jejich projednávání i zástupce zhotovitele. Vyžádají-li si tyto změny prodloužení termínu provedení díla, bude tento termín odpovídajícím způsobem prodloužen uzavřením dodatku k této smlouvě, v němž budou uvedeny i jeho důvody.
4. Pokud bude objednatel u určitého druhu prací písemně požadovat sdělení identifikačních údajů subdodavatele/případného subdodavatele, je zhotovitel povinen je objednateli písemně sdělit.
5. Objednatel je oprávněn kontrolovat kvalitu prováděného díla prostřednictvím jím pověřených osob, zejména zda jsou práce prováděny podle předané dokumentace, podle smluvených podmínek, technických norem a jiných předpisů a v souladu s rozhodnutím příslušných orgánů. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli za tímto účelem veškerou potřebnou součinnost, zejména potřebné písemnosti k nahlédnutí či případnému pořízení kopie, umožnit přístup na pracoviště atd. Na zjištěné nedostatky musí objednatel bez zbytečného odkladu upozornit zhotovitele zápisem do stavebního deníku nebo jinou prokazatelnou písemnou formou a žádat odstranění zjištěných vad.
6. Podílí-li se na provádění díla více objednatelem smluvených dodavatelů, objednatel předloží zhotoviteli specifikaci stavebních připraveností a termíny nástupů ostatních dodavatelů v dostatečném předstihu, pokud toto nebude řešeno ve zhotoviteli předloženém harmonogramu prací.
7. Zhotovitel zřídí na staveništi nezbytná zařízení staveniště, včetně sociálních zařízení, osvětlení, telefonu a skladových prostorů umístěných tak, aby neomezovala a neohrožovala okolí stavby. Odebrané energie a vodu bude dodavatel měřit a hradit.
8. Zhotovitel jmenuje stavbyvedoucím **Ing. [redacted]** e-mail: [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 subdodavatele (včetně agenturních pracovníků), nebo subdodavatele jako osoby samostatně výdělečně činné.

12. Zhotovitel se dále zavazuje a prohlašuje, že veškeré platby subdodavatelům za provádění díla (popř. jednotlivých činností v rámci realizace díla) jsou činěny výhradně na základě řádně vystavených faktur.
13. Zhotovitel se zavazuje předložit objednateli písemný seznam všech osob, které se na realizaci díla podílejí, zejména všech zaměstnanců zhotovitele (včetně agenturních zaměstnanců), živnostníků apod., s uvedením jejich jména, příjmení a zaměstnavatele (dále jen „seznam“), a to nejpozději v okamžik převzetí staveniště dle čl. III. této smlouvy.
14. V případě, že dojde ke změně osob podílejících se na realizaci díla (viz předchozí odstavec tohoto článku), zhotovitel zavazuje se bezodkladně, nejpozději však do dvou dnů poté, co k takové změně došlo, seznam aktualizovat, a to formou zápisu ve stavebním deníku.

VII. Další povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo podle této smlouvy v plném souladu s předanou projektovou dokumentací a v souladu se specifikací materiálů a výrobků uvedených ve výkazech výměr jednotlivých stavebních oddílů a oceněných v nabídkovém rozpočtu a za dodržování platných ČSN a ON.
2. Zhotovitel potvrzuje, že je seznámen se stavenišťem, podmínkami týkajícími se provádění prací a je si vědom rozsahu prací, které mají být provedeny. Zároveň se zhotovitel zavazuje zajistit účast autorizovaného stavbyvedoucího při protokolárním předání a převzetí staveniště.
3. Zhotovitel se zavazuje provést během provádění prací bezpečnostní opatření k ochraně díla a podrobit se bezpečnostním opatřením, nezbytným pro ochranu díla.
4. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost práce, za dodržování předpisů o práci v ochranných pásmech, požárních a jiných předpisů chránících veřejné zájmy. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště. Zhotovitel zajistí na svou odpovědnost a náklady dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci dle zákona č. 309/2006 Sb., v účinném znění, prováděcích právních předpisů a souvisejících norem a zabezpečí ochranu osob pohybujících se v sousedství staveniště (oplocení a označení staveniště apod.).
5. Zhotovitel zodpovídá za uspořádání staveniště (případně pracoviště) dle nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky.
6. Zhotovitel je povinen na staveništi a v jeho okolí zachovat pořádek a čistotu a průběžně odstraňovat na své náklady odpady a nečistoty, vzniklé během provádění stavebních prací. Odvoz a uložení odpadu na skládku je povinností zhotovitele.
7. Zhotovitel je povinen na svůj náklad staveniště řádně ohradit a označit.
8. Zhotovitel zabezpečuje celé zařízení staveniště. Náklady na projekt, vybudování a likvidaci zařízení staveniště jsou součástí dohodnuté ceny za dílo. Dodavatel je povinen udržovat všechny objekty zařízení staveniště v řádném stavu.
9. Zhotovitel je povinen zajistit odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím [povinnosti viz zejména § 153 odst. 1 a 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů – dále jen „stavební zákon“].
10. V průběhu realizace stavby zhotovitel umožní provedení kontrolních dnů svolaných objednatelem a kontrolních prohlídek stavby ve smyslu § 133 stavebního zákona a zajistí nápravu zjištěných nedostatků v objednatel stanovené přiměřené lhůtě. Zhotovitel se zavazuje zajistit účast autorizovaného stavbyvedoucího na všech kontrolních dnech a kontrolních prohlídkách stavby.

11. Zhotovitel je povinen dodržovat bezpečnostní, hygienické a protipožární předpisy, týkající se provádění stavebních prací, zajistí potřebná opatření a zajistí dozor nad bezpečností práce.
12. Zhotovitel je povinen zpracovat sám na svůj náklad přípravou 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. Všechny osoby působící na staveništi při provádění díla musí být nezaměnitelným způsobem označeny názvem (logem) svého zaměstnavatele. V případě, že zhotovitel hodlá provádět dílo za pomoci jiného subdodavatele, než prostřednictvím kterého prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení veřejné zakázky, v němž byla uzavřena tato smlouva, je povinen tuto skutečnost předem písemně oznámit objednateli s uvedením jména, příjmení, popř. obchodní firmy či názvu, identifikačního čísla a sídla (místa podnikání) takového subdodavatele.

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,
 - doklad o odborném vytyčení stavby,
 - fotodokumentaci z průběhu stavby na CD,
 - originál stavebního deníku.

IX. Záruka a uplatnění práv z odpovědnosti za vady

1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost zhotoveného díla o době trvání **60 měsíců**. Záruka začíná běžet dnem převzetí díla objednatelem.
2. Zhotovitel je povinen nejpozději do 14 dnů po obdržení oznámení vady písemně oznámit objednateli, zda vadu díla uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, platí, že vadu uznává. Neuplatní-li objednatel písemně při oznámení vady jiné právo z odpovědnosti za vady, platí, že požaduje odstranění vady. Neoznámí-li objednatel písemně zhotoviteli jinak, platí, že objednatel požaduje odstranění vady dodáním chybějící věci, je-li možno vadu odstranit dodáním chybějící věci, nebo opravou věci (díla), je-li možné vadu odstranit opravou věci (díla). Vadu je zhotovitel povinen odstranit nejpozději do 30 dnů od jejího oznámení objednatelem. Uplatní-li objednatel u zhotovitele právo na slevu z ceny za dílo, je zhotovitel povinen slevu poskytnout (vrátit objednateli část již zaplacené ceny za dílo odpovídající výši uplatněné slevy) do 30 dnů od jeho uplatnění.
3. Neodstraní-li zhotovitel vadu díla ve lhůtě dle odstavce 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 bezvadně).
5. V případě prodlení zhotovitele s předložením seznamu dle čl. VI. odst. 13. této smlouvy nebo s provedením jeho aktualizace dle čl. VI. odst. 14. této smlouvy, zavazuje se zhotovitel zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč, a to za každý, byť i započatý den prodlení.
6. V případě porušení čl. VI. odst. 8, 9, nebo 10 nebo čl. VII. odst. 23 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10 000,- Kč za každé takové porušení a, byť i započatý, kalendářní měsíc trvání porušení.
7. V případě prodlení zhotovitele se splněním povinnosti dle čl. VII. odst. 22 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení.
8. V případě porušení povinnosti zhotovitele dle čl. VII. odst. 21 věty první této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každé takové porušení.
9. V případě porušení povinnosti zhotovitele dle čl. VII. odst. 2 věty poslední nebo čl. VII. odst. 10 věty poslední nebo čl. VIII. odst. 1 věty poslední této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každé takové porušení.
10. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 % z ceny za dílo bez DPH dle čl. IV odst. 1 této smlouvy za každý, byť i započatý kalendářní den, ve kterém nebyl na stavbě k dispozici stavební deník.
11. Smluvní strany výslovně souhlasí s výší sankcí sjednaných v tomto ustanovení. Zhotovitel bere na vědomí, že výše smluvních pokut je stanovena s ohledem význam zajišťované povinnosti řádného dokončení díla ve smluveném termínu pro objednatele, když pozdním dokončením díla mohlo by být vážně ohroženo poskytnutí některých dalších plnění objednateli z veřejných zdrojů (například dotace).
12. Zhotovitel není povinen platit smluvní pokutu v případě, že mu ve splnění povinnosti, zajištěném smluvní pokutou, zabránila mimořádná, nepředvídatelná a nepřekonatelná překážka vzniklá nezávisle na jeho vůli. Překážka vzniklá ze zhotovitelových osobních poměrů nebo vzniklá až v době, kdy byl zhotovitel s plněním 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.
13. Smluvní pokuta dle tohoto článku bude uhrazena na základě řádně vystaveného daňového dokladu (faktury) s lhůtou splatnosti 21 dní od jejího doručení povinné straně.
14. Ujednáním smluvní pokuty, uplatněním práva na její zaplacení ani zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok smluvní strany, jíž smluvní pokuta náleží, na náhradu vzniklé škody v plném rozsahu.
15. V případě prodlení s plněním peněžitého závazku dle této smlouvy je smluvní strana, která je takto v prodlení, povinna zaplatit druhé smluvní straně úrok z prodlení ve výši 0,05% z dlužné částky za každý, byť i započatý den prodlení.

XI. Odstoupení od smlouvy

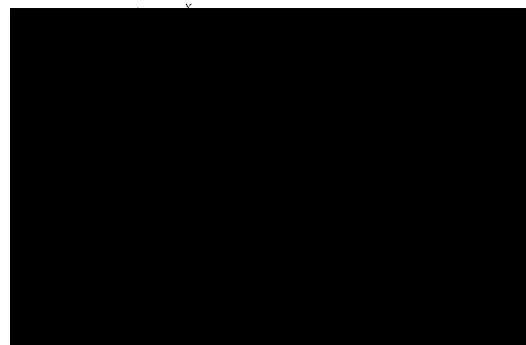
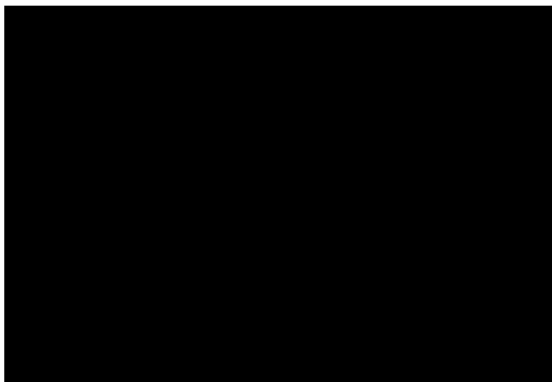
1. Od této smlouvy lze odstoupit za podmínek a v případech stanovených občanským zákoníkem anebo touto smlouvou.
2. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit zejména v případě:
 - je-li dílo prováděno v rozporu s touto smlouvou, nebo
 - prodlení zhotovitele s provedením díla delšího než 35 dnů,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

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

V Černé Vodě, dne: 25. 2. 2016

V Šumperku, dne: 29. 4. 2016



ředitel KR Šumperk

PIS
790 64 ČERNÁ VODA 43
Mobil:
IČ: 47040300 DIČ: 025409241805

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 1504a

Stavba: **Odpočívadlo nad Kobylou**

KSOI: 812 59 81
Adresa: Kobylá nad Vidnavkou

CC-CZ: 24124
Datum: 14.4.2016
CE-CPAK: 41.00.4

Začarovatel:
Lesy České republiky s.p.

IČ: 42196451
DIČ: CZ42196451

Objednatel:
Ing. [redacted], Černá Voda 43, 79054

IČ: 47849398
DIČ: CZ5409241805

Projekční firma:
DJK Jeseník spol. s r.o.

IČ: 16627008
DIČ: CZ16627008

Poznámka:

Cena bez DPH

682 529,92

DPH základní sazba: 21,00%
DPH snížená sazba: 15,00%

Sazba daně: Základ daně
682 529,92
0,00

Výše daně: 143 331,23
0,00

Cena s DPH v **CZK** **825 861,20**



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

1504 1504a

Stavba: Odpočívadlo nad Kobylou

MÍSTO: Kobylá nad Vidnavkou

Datum:

14.4.2016

DEKORACE: Lesy České republiky s.p.

PROJEKTANT:

DIK Jeseník spol. s r.o.

OSTŘEŽADÍ: Ing. Peter Viazanička, Černá Voda 43, 79054

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	----------------------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

682 529,92 825 861,20

1504_1	SO 01 Přístřešek (K)	261 580,70	316 512,65	STA
1504_2	SO 02 Chodníky (K)	45 533,80	55 095,90	STA
1504_3	SO 03 Stojany na kola (K)	11 103,20	13 434,87	STA
1504_4	SO 04 Boží muka (N)	133 746,38	161 833,12	STA
1504_5	SO 05 Kamenný kříž (N)	220 565,84	266 884,67	STA
1504_6	VRN vedlejší rozpočtové náklady	10 000,00	12 100,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Dopodřívadlo nad Kopycívou

Objekt:

1504_1 - SO 01 Přístřešek (K)

MSC: 801 77

MÍSTO: Kobylá nad Vídnavkou

CZ-CPV: 45000000-7

Investor:

Lesy České republiky s.p.

Uchazeč:

Ing. [REDACTED], Černá Voda 43, 79054

Projektant:

DIK Jeseník spol. s r.o.

Poradárka:

CC-CZ: 24124

Datum: 14.4.2016

CZ-CPA: 41.00.4

IČ: 42196451

DIČ: CZ42196451

IČ: 47849398

DIČ: CZ5409241805

IČ: 16627008

DIČ: CZ16627008

Cena bez DPH

261 580,70

DPH daňová

Základ daně
261 580,70

Sazba daně
21,00%

Číslo daně
54 983,95

základ

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

316 512,65



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Obec Štáhlav nad Kobylovou

Objekt:

1504_1 - SO 01 Přístřešek (K)

Místo:

Kobylá nad Vrdnavkou

Datum:

14.4.2016

Zadavatel:

Lesy České republiky s.p.

Projektant:

DIK Jeseník spol. s r.o.

Uchazeč:

Ing. [redacted] Zemá Voda 43, 79054

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

261 580,70

HSV - Práce a dodávky HSV

74 434,80

1 - Zemní práce

12 174,60

2 - Zakládání

8 440,00

4 - Vodovodné konstrukce

15 428,50

5 - Komunikace

2 467,50

9 - Ostatní konstrukce a práce

35 924,20

PSV - Práce a dodávky PSV

187 145,90

762 - Konstrukce tesařské

92 991,75

764 - Konstrukce klempířské

13 839,35

765 - Konstrukce pokrývačské

33 322,60

766 - Konstrukce truhlářské

27 317,20

783 - Dokončovací práce - nátěry

19 675,00

SOUPIŠ PRACÍ

Stavba:

Odpočítavské nad Kobylovou

Objekt:

1504_1 - SO 01 Přístřešek (K)

Místo:

Kobylá nad Vidnavkou

Datum:

14.4.2016

Zadavatel:

Lesy České republiky s.p.

Projektant:

DIK Jeseník spol. s r.o.

Ukazatel:

Ing. ██████████ Černá Voda 43, 79054

PC P	TV P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
---------	---------	-----	-------	----	----------	-----------------	-------------------	--------------------

Náklady soupisu celkem

261 580,70

D HSV Práce a dodávky HSV

74 434,80

D 1 Zemní práce

12 174,60

1	K	122301101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 100 m3	m3	37,136	150,00	5 570,40	CS ÚRS 2015 01
			výkop pro základy nové		37,136			
			4,22*8,8					
			Součet		37,136			
					37,136			
2	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	12,900	100,00	1 290,00	CS ÚRS 2015 01
			dovoz zeminy(ornice)		0,000			
			(70,5+15,5)*0,15		12,900			
			Součet		12,900			
					12,900			
3	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypání se zhutněním	m3	34,184	50,00	1 709,20	CS ÚRS 2015 01
			výkop pro základy					
			4,22*8,8		37,136			
			odpočet základi					
					37,136			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
V1			patky přístřešku					
V2			-0,6*0,6*0,80*8		-2,304			
V3			patky stoliů					
V4			-0,3*0,9*0,6*4		-0,648			
V5			Součet		34,134			
4	K	181006112	Rozproštění zemint l vrstvy do 0,15 m schopných zúrodnění v rovinně a sklonu do 1:5	m2	19,600	10,00	196,00	CS ÚRS 2015 01
V1			předběžný výkopek					
V2			výkop pro základy nové					
V3			4,22*8,8		37,136			
V4			zpětný záryp					
V5			-34,188		-34,188			
V6			Mezisoučet		2,948			
V7			2,94/0,15		19,600			
5	K	181301102	Rozproštění ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovinně nebo ve svahu do 1:5	m2	86,000	25,00	2 150,00	CS ÚRS 2015 01
V1			mezi cestou a přístřeškem					
V2			70,5*15,5		86,000			
V3			Součet		86,000			
6	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovinně a ve svahu do 1:5	m2	86,000	5,00	430,00	CS ÚRS 2015 01
V1			mezi cestou a přístřeškem					
V2			70,5*15,5		86,000			
V3			Součet		86,000			
7	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	1,290	100,00	129,00	CS ÚRS 2013 01
V1			86*0,015 Přepočtené koeficientem množství		1,290			
8	K	181951101	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	140,000	5,00	700,00	CS ÚRS 2015 01
V1			úprava pláně vč. vysbírání kamenu					
V2			plocha staveniště					
V3			140		140,000			
V4			Součet		140,000			
D	Z		Zakládání				8 440,00	
9	K	275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25	m3	2,952	2 000,00	5 904,00	CS ÚRS 2015 01

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

2*11,73

23,460

Součet

174,980

20	K	94111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	90,870	40,00	3 634,80	CS ÚRS 2015 01
----	---	----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

kolem přístřešku

(7,65+4)*2*3,9

Součet

90,870

21	K	941111221	Připátek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	1 363,050	2,00	2 726,10	CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	---	----	-----------	------	----------	----------------

předpoklad 20 dní

kolem přístřešku

(7,65+4)*2*3,9

Součet

90,870

90,87*15 Přepočtené koeficientem množství

1 363,050

22	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	90,870	20,00	1 817,40	CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

kolem přístřešku

(7,65+4)*2*3,9

Součet

90,870

D PSV Práce a dodávky PSV

187 145,90

D 762

92 991,75

23	K	762081150	Hoblování hraněného řeziva ve staveništní dílně	m3	3,983	1 500,00	5 974,50	CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

Bednění

57,2*0,03

Křov

1,716

1,801*1,1

1,981

latě

3,8*0,08*0,08

0,024

Stoly a lavice

0,262

0,238*1,1

0,000

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
			Součet		3,983			
24	K	762082220	Provedení tesacího profilování zhlaví trámu jednoduchým seřznutím dvěma řezy plochy do 160 cm2	kus	16,000	90,00	1 440,00	CS ÚRS 2015 01
25	K	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísňím mácením třída ohrožení 3 a 4	m3	3,983	700,00	2 788,10	CS ÚRS 2015 01
			Bednění					
			57,2*0,03		1,716			
			Krov					
			1,801**1,1		1,981			
			latě pro obložení					
			3,8*0,08*0,08		0,024			
			Stoly a lavice					
			0,238**1,1		0,262			
			Součet		3,983			
26	K	762332132	Montáž vázaných kří krovů pravičelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2	m	150,050	295,00	44 264,75	CS ÚRS 2015 01
			PŘÍSTŘEŠEK					
			pol. a - krokev 100x120mm					
			60,50		60,500			
			pol.b - sloupek 120x120mm					
			17,60		17,600			
			pol. c - sloupek 100x100mm					
			6,9		6,900			
			pol. d - vaznice 120x120mm					
			26,5		26,500			
			pol. e - vrcholová vaznice 100x120mm					
			11,65		11,650			
			pol. f - pásek 100x100mm					
			23,1		23,100			
			hranol T/1 pro obložení 80x80mm					
			3,8		3,800			
			Součet		150,050			
27	M	605121300	řezivo stavební hranol průřezu 100 x 100 - 140 x 140 mm délka do 5,00 m	m3	2,068	6 000,00	12 408,00	CS ÚRS 2013 01

PČ	TV	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			PŘÍSTŘEŠEK					
V1			pol. a - krokev 100x120mm		0,726			
V2			60,50*0,1*0,12					
V3			pol.b - sloupek 120x120mm		0,253			
V4			17,60*0,12*0,12					
V5			pol.c - sloupek 100x100mm		0,069			
V6			6,9*0,1*0,1					
V7			pol.d - vaznice 120x120mm		0,382			
V8			26,5*0,12*0,12					
V9			pol.e - vrchnílová vaznice 100x120mm		0,140			
V10			11,65*0,1*0,12					
V11			pol.f - pásek 100x100mm		0,231			
V12			23,1*0,1*0,1					
V13			latě T/1		0,024			
V14			3,8*0,08*0,08		1,825			
V15			Mezísoučet					
V16			prořez 10%		2,008			
V17			1,825*1,1		2,068			
V18			2,008*1,03 přepočtené koeficientem množství					
28	K	762341250	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hoblovaných prken	m2	52,000	250,00	13 000,00	CS ÚRS 2015 01
			PŘÍSTŘEŠEK					
V19			bednění střechy		36,000			
V20			4*9		16,000			
V21			4*4		52,000			
V22			Součet					
V23			29					
29	M	60515110	řezivo Jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 2 - 3 cm	m3	1,750	5 000,00	8 750,00	CS ÚRS 2013 01
			PŘÍSTŘEŠEK					
V24			bednění střechy		36,000			
V25			4*9		16,000			
V26			4*4		52,000			
V27			Mezísoučet					
V28			10% prořez		57,200			
V29			52*1,1		1,716			
V30			57,2*0,03					

PČ	TV	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
			1,716*1,02 Přepočtené koeficientem množství		1,750			
30	K	762935000	Spojovací prostředky pro montáž Krovu, bednění, latování, světlíky, klíny KROV	m3	3,984	850,00	3 386,40	CS ÚRS 2015 01
			1,981		1,981			
			3,9*0,08*0,08		0,025			
			bednění					
			1,716		1,716			
			Stoly a lavice					
			0,238*1,1		0,262			
			Součet		3,984			
31	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	1,000	980,00	980,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		11,800			
			2*(3,9+2)		11,800			
			4/KL oplechování hřebene					
			ř 500 mm-4/KL		11,800	280,00	3 304,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		16,000			
			4*4		16,000	325,00	5 200,00	CS ÚRS 2015 01
33	K	764212607	Oplechování úžlabí z Pz s povrchovou úpravou řš 670 mm - 3/KL	m	10,400	280,00	2 912,00	CS ÚRS 2015 01
			4*2,6		10,400			
34	K	764212634	Oplechování štítu závěrnou lištou z Pz s povrchovou úpravou řš 330 mm - 1/KL	m	8,000	280,00	2 240,00	CS ÚRS 2015 01
			4*2		8,000			
35	K	764212663	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou řš 250 mm - 2/KL	m	0,193	950,00	183,35	CS ÚRS 2015 01
			Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,193	950,00	183,35	CS ÚRS 2015 01
			Součet		11,800			
			4*4		11,800			
			Součet		16,000			
			4*4		16,000			
			Součet		11,800			
			2*(3,9+2)		11,800			
			4/KL oplechování hřebene					
			ř 500 mm-4/KL		11,800	280,00	3 304,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		16,000			
			4*4		16,000	325,00	5 200,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		11,800			
			2*(3,9+2)		11,800			
			4/KL oplechování hřebene					
			ř 500 mm-4/KL		11,800	280,00	3 304,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		16,000			
			4*4		16,000	325,00	5 200,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		11,800			
			2*(3,9+2)		11,800			
			4/KL oplechování hřebene					
			ř 500 mm-4/KL		11,800	280,00	3 304,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		16,000			
			4*4		16,000	325,00	5 200,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		11,800			
			2*(3,9+2)		11,800			
			4/KL oplechování hřebene					
			ř 500 mm-4/KL		11,800	280,00	3 304,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		16,000			
			4*4		16,000	325,00	5 200,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		11,800			
			2*(3,9+2)		11,800			
			4/KL oplechování hřebene					
			ř 500 mm-4/KL		11,800	280,00	3 304,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		16,000			
			4*4		16,000	325,00	5 200,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		11,800			
			2*(3,9+2)		11,800			
			4/KL oplechování hřebene					
			ř 500 mm-4/KL		11,800	280,00	3 304,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		16,000			
			4*4		16,000	325,00	5 200,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		11,800			
			2*(3,9+2)		11,800			
			4/KL oplechování hřebene					
			ř 500 mm-4/KL		11,800	280,00	3 304,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		16,000			
			4*4		16,000	325,00	5 200,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		11,800			
			2*(3,9+2)		11,800			
			4/KL oplechování hřebene					
			ř 500 mm-4/KL		11,800	280,00	3 304,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		16,000			
			4*4		16,000	325,00	5 200,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		11,800			
			2*(3,9+2)		11,800			
			4/KL oplechování hřebene					
			ř 500 mm-4/KL		11,800	280,00	3 304,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		16,000			
			4*4		16,000	325,00	5 200,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		11,800			
			2*(3,9+2)		11,800			
			4/KL oplechování hřebene					
			ř 500 mm-4/KL		11,800	280,00	3 304,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		16,000			
			4*4		16,000	325,00	5 200,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		11,800			
			2*(3,9+2)		11,800			
			4/KL oplechování hřebene					
			ř 500 mm-4/KL		11,800	280,00	3 304,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		16,000			
			4*4		16,000	325,00	5 200,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		11,800			
			2*(3,9+2)		11,800			
			4/KL oplechování hřebene					
			ř 500 mm-4/KL		11,800	280,00	3 304,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		16,000			
			4*4		16,000	325,00	5 200,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		11,800			
			2*(3,9+2)		11,800			
			4/KL oplechování hřebene					
			ř 500 mm-4/KL		11,800	280,00	3 304,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		16,000			
			4*4		16,000	325,00	5 200,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		11,800			
			2*(3,9+2)		11,800			
			4/KL oplechování hřebene					
			ř 500 mm-4/KL		11,800	280,00	3 304,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		16,000			
			4*4		16,000	325,00	5 200,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		11,800			
			2*(3,9+2)		11,800			
			4/KL oplechování hřebene					
			ř 500 mm-4/KL		11,800	280,00	3 304,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		16,000			
			4*4		16,000	325,00	5 200,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		11,800			
			2*(3,9+2)		11,800			
			4/KL oplechování hřebene					
			ř 500 mm-4/KL		11,800	280,00	3 304,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		16,000			
			4*4		16,000	325,00	5 200,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		11,800			
			2*(3,9+2)		11,800			
			4/KL oplechování hřebene					
			ř 500 mm-4/KL		11,800	280,00	3 304,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		16,000			
			4*4		16,000	325,00	5 200,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		11,800			
			2*(3,9+2)		11,800			
			4/KL oplechování hřebene					
			ř 500 mm-4/KL		11,800	280,00	3 304,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		16,000			
			4*4		16,000	325,00	5 200,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		11,800			
			2*(3,9+2)		11,800			
			4/KL oplechování hřebene					
			ř 500 mm-4/KL		11,800	280,00	3 304,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		16,000			
			4*4		16,000	325,00	5 200,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		11,800			
			2*(3,9+2)		11,800			
			4/KL oplechování hřebene					
			ř 500 mm-4/KL		11,800	280,00	3 304,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		16,000			
			4*4		16,000	325,00	5 200,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		11,800			
			2*(3,9+2)		11,800			
			4/KL oplechování hřebene					
			ř 500 mm-4/KL		11,800	280,00	3 304,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		16,000			
			4*4		16,000	325,00	5 200,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		11,800			
			2*(3,9+2)		11,800			
			4/KL oplechování hřebene					
			ř 500 mm-4/KL		11,800	280,00	3 304,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		16,000			
			4*4		16,000	325,00	5 200,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		11,800			
			2*(3,9+2)		11,800			
			4/KL oplechování hřebene					
			ř 500 mm-4/KL		11,800	280,00	3 304,00	CS ÚRS 2015 01
			Součet		16,000			
			4*4		16,000	325,00	5 200,00	

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

4*9
4*4
Součet

38	M	5916013R01	plastová krytina čtverec 30 x 30 cm nastrovaný povrch - imitace břidlice	m2	54,600	260,00	14 196,00	
----	---	------------	--	----	--------	--------	-----------	--

PŘÍSTŘEŠEK

bednění střechy

4*9

4*4

Součet

52*1,05 Přepočtené koeficientem množství

39	K	765191023	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými spoji na bednění	m2	52,000	35,00	1 820,00	CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

PŘÍSTŘEŠEK

bednění střechy

4*9

4*4

Součet

40	M	283292950	membrána podstřešní 150 g/m2 s aplikovanou spojovací páskou	m2	54,500	30,00	1 638,00	CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

PŘÍSTŘEŠEK

bednění střechy

4*9

4*4

Součet

52*1,05 Přepočtené koeficientem množství

41	K	998765101	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 6 m	t	0,049	1 400,00	68,60	CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	---	---	-------	----------	-------	----------------

Konstrukce truhlářské

42	K	766121R01	Výroba a montáž lavic, stolů	m2	4,974	2 300,00	11 440,20	
----	---	-----------	------------------------------	----	-------	----------	-----------	--

lavice - výkr. 1504 01 D.1.1b 007 - 2 ks

0,35*2,1*2

stoly - výkr. 1504 01 D.1.1b 006

0,64*1,8*2

27 317,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			0,3*4		1,200			
			Součet		4,974			
43	M	60514130	Fezivo jehličnaté, střešní latě impregnované dl 2 - 3,5 m	m3	0,262	6 000,00	1 572,00	CS ÚRS 2013 01
			latě stolu - ozn.a (2ks stolu) - v.č.1504 01 D.1.1b 006					
			2*10,8*0,1*0,04		0,086			
			2*7,7*0,1*0,04		0,062			
			latě lavic - ozn.a,b,c (2 ks lavic)-v.č.1504 01 D.1.1b 007					
			2*7*0,1*0,04		0,056			
			2*2,1*0,2*0,04		0,034			
			Mezisoučet		0,238			
			prořez 10%					
			0,238*1,1		0,262			
44	K	766412213	Montáž obložení stěn plochy přes 1 m2 palubkami z měkkého dřeva š do 100 mm	m2	20,800	190,00	3 952,00	CS ÚRS 2015 01
			položka 3/T					
			stěny					
			2*4,8		9,600			
			štitky		11,200			
			2,8*4		11,200			
			Mezisoučet		20,800			
			prořez 10%					
			20,8*1,1		22,880			
45	M	511911550	palubky obkladové SM profil klasický 19 x 116 mm A/B	m2	22,880	195,00	4 461,60	CS ÚRS 2015 01
			stěny					
			2*4,8		9,600			
			štitky		11,200			
			2,8*4		11,200			
			Mezisoučet		20,800			
			prořez 10%					
			20,8*1,1		22,880			
46	K	766R99991	Dodávka a montáž dřevěné tabule s vyfrézovaným nápisem - pol. D v pohledech	ks	1,000	3 000,00	3 000,00	
			materiál dub, povrchová úprava bezbarvý lak					
			1		1,000			
47	K	766R99992	Dodávka a montáž plastové informační tabule	ks	1,000	2 000,00	2 000,00	
			1		1,000			

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

dodávka tabule 1000x800mm, včetně grafického návrhu a 2 korekcí textu s grafickým studiem+dřevěný rám

48	K	766R99993	Dodávka a montáž loga LČR	ks	1,000	500,00	500,00	
----	---	-----------	---------------------------	----	-------	--------	--------	--

dodávka plastového loga LČR

49	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	t	0,412	950,00	391,40	CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

Dokončovací práce - nátěry

50	K	783Z21111	Nátěry syntetické tesařských konstrukcí barva dražší lazurovacím lakem 1x lakování nebo napsušení	m2	196,750	70,00	13 772,50	CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------	----------------

kulatina průměr cca 300mm

22*0,942

krov

pol. a - krokev 100x120mm

60,50*(0,1+0,12)*2

pol.b - sloupek 120x120mm

17,60*(0,12+0,12)*2

pol.c - sloupek 100x100mm

6,9*(0,1+0,1)*2

pol.d - vaznice 120x120mm

26,5*(0,12+0,12)*2

pol.e - vrcholová vaznice 100x120mm

11,65*(0,1+0,12)*2

pol.f - pásek 100x100mm

23,1*(0,1+0,1)*2

latě 2/T

3,8*(0,08+0,08)*2

bednění z pohledové strany

4*9

4*4

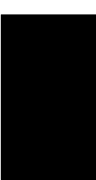
lavice stoly

latě stolu - ozn. a (Zks stolu) - v.č. 1504 01 D.1.1b 006

19 675,00

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
V1			2*10,8*(0,1+0,04)*2		6,048			
V1			2*7,7*(0,1+0,04)*2		4,312			
V1			latě lavíc - ozn.a,b,c (2 ks lavíc)-v.č.1504 01 D.1.1b 007					
V1			2*7*(0,1+0,04)*2		3,920			
V1			2*2,1*(0,2+0,04)*2		2,016			
V1			stěny, štíty					
V1			stěny					
V1			2*4,8*2		19,200			
V1			štíty					
V1			2,8*4*2		22,400			
V1			Součet		196,750			
V1	51	K 783783403	Nátery tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísňím barva dřevní lazurovací	m2	196,750	30,00	5 902,50	CS ÚRS 2015 01
V1			Kulatina průměr cca 300mm					
V1			22*0,942		20,724			
V1			krty					
V1			pol. a - krokev 100x120mm					
V1			60,50*(0,1+0,12)*2		26,620			
V1			pol.b - sloupek 120x120mm					
V1			17,60*(0,12+0,12)*2		8,448			
V1			pol.c - sloupek 100x100mm					
V1			6,9*(0,1+0,1)*2		2,760			
V1			pol.d - vaznice 120x120mm					
V1			26,5*(0,12+0,12)*2		12,720			
V1			pole - vrcholová vaznice 100x120mm					
V1			11,65*(0,1+0,12)*2		5,126			
V1			pol.f - pásek 100x100mm					
V1			23,1*(0,1+0,1)*2		9,240			
V1			latě 2/T					
V1			3,8*(0,08+0,08)*2		1,216			
V1			bednění z podhledové strany					
V1			4*9		36,000			
V1			4*4		16,000			
V1			lavice stoly					
V1			latě stolu - ozn.a (2ks stolu) - v.č.1504 01 D.1.1b 006					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
V1			2*10,8*(0,1+0,04)*2		6,048			
V2			2*7,7*(0,1+0,04)*2		4,312			
V3			látě lavíc - ozn.a,b,c (2 ks lavíc)-v.č.1504 01 D.1.1b 007					
V4			2*7*(0,1+0,04)*2		3,920			
V5			2*2,1*(0,2+0,04)*2		2,016			
V6			stěny, štíty					
V7			stěny					
V8			2*4,8*2		19,200			
V9			štíty					
V10			2,8*4*2		22,400			
V11			Součet		196,750			



KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Obec: Mladá nad Kobylicí

Objekt:

1504_2 - SO 02 Chodníky (K)

NSO: 822 29 21

Místo: Kobylice nad Vidnavkou

CEJ-OPN: 45000000-7

Zpracovatel:

Lesy České republiky s.p.

Objednatel:

Ing. [REDACTED], Černá Voda 43, 79054

Projekce:

DIK Jeseník spol. s r.o.

Ročník:

IC: 16627008
DIČ: CZ16627008

IC: 47849398
DIČ: CZ5409241805

IC: 42196451
DIČ: CZ42196451

CC-CEJ: 2412
Datum: 14.4.2016
CEJ-OPN: 42.99.22

Cena bez DPH

45 533,80

DPH ve výši:
21,00%

základ: 45 533,80
DPH: 0,00

DPH: 21,00%
DPH: 15,00%

DPH: 9,56210
DPH: 0,00

Cena s DPH

V CZK

55 095,90

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Osečňančička nad Kobylou

Objekt:

1504_2 - SO 02 Chodníky (K)

Místo:

Kobylá nad Váňavkou

Pracovní místo:

Lesy České republiky s.p.

Uchazeč:

Ing. [redacted] ěrná Voda 43, 79054

Datum: 14.4.2016

Projektant: DIK Jeseník spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

45 533,80

HSV - Práce a dodávky HSV

45 533,80

1 - Zemní práce

2 760,80

2 - Zakládání

852,00

4 - Vodovodné konstrukce

1 704,00

5 - Komunikace

2 130,00

9 - Ostatní konstrukce a práce

38 087,00

SOUPIŠ PRACÍ

Stavba:

Dopodřívadlo nad Kobylkou

Objekt:

1504_2 - SO 02 Chodníky (K)

Místo:

Kobylká nad Váňavkou

Datum: 14.4.2016

Zadavatel:

Lesy České republiky s.p.

Projektant: DIK Jeseník spol. s r.o.

Uchazeč:

Ing. [redacted], Černá Voda 43, 79054

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

Náklady soupisu celkem

45 533,80

D HSV Práce a dodávky HSV

45 533,80

D 1 Zemní práce

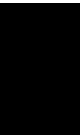
2 760,80

1	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m ³ plocha chodníků 20,6*0,2 22*0,2 Součet	m ³	8,520	100,00	852,00	CS ÚRS 2015 01
2	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 plocha chodníků - uložení zeminy do 500m v okolí 20,6*0,2 22*0,2 Součet	m ³	8,520	40,00	340,80	CS ÚRS 2015 01
3	K	181006112	Rozproštění zemin tl.vrstvy do 0,15 m v rovině a sklonu do 1:5 plocha chodníků 20,6*0,2	m ²	56,800	10,00	568,00	CS ÚRS 2015 01

PČ	TV	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	V1		22-0,2		4,400			
	V2		Mezisosčet		8,520			
	S1		8,52/0,15		56,800			
4	K	181114712	Odstavení kamene okopáním a naložením na dopravní prostředek hmotnosti jednotlivě do 60 kg	m3	4,000	250,00	1 000,00	CS ÚRS 2015 01
	V1		odhad					
	V2				4,000			
	D	2	Zakládání				852,00	
5	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% P5 nebo nesoudržných sypkých (d) do 0,8	m2	85,200	10,00	852,00	CS ÚRS 2015 01
	V1		hutnění podkladního ŠP a horní vrstvy šotoliny					
	V2		plocha chodníků		85,200			
	V3		(20,6+22)*2		0,000			
	V4		Součet		85,200			
	D	4	Vodorovné konstrukce				1 704,00	
6	K	564811111R01	Povrch ze šotoliny včetně dopravy, fr. 0/32mm	m2	42,600	40,00	1 704,00	
	V1		plocha chodníků		20,600			
	V2		20,6		22,000			
	V3		22		42,600			
	V4		Součet					
	D	5	Komunikace				2 130,00	
7	K	564231111R01	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 100 mm včetně dopravy, fr. 32/63	m2	42,600	50,00	2 130,00	
	V1		plocha chodníků		20,600			
	V2		20,6		22,000			
	V3		22		42,600			
	V4		Součet					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce				38 087,00	

PC p	TV	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	916131211R01	Osazení obruby z odkomněných kuláčů	m	35,500	100,00	3 550,00	
	V		lemování plochy přístřešku-zajištění kolíky 41000mm, průměru cca 50mm,délky cca 600mm					
	V		2*13,5		27,000			
	V		8,5		8,500			
	V		Součet		35,500			
9	M	052130110R01	odkomněná kulatina	m3	2,947	3 000,00	8 841,00	
	V		kulatina průměr cca 200mm - akátové dřevo					
	V		35,5*0,071		2,521			
	V		srážky		0,426			
	V		6*0,071		2,947			
	V		Součet		2,947			
10	K	916131211R03	Zřízení srážky z odkomněných kuláčů	m	6,000	100,00	600,00	
	V		lemování plochy přístřešku-zajištění kolíky 41000mm, průměru cca 50mm,délky cca 600mm					
	V		4*1,5		6,000			
	V		0,000		0,000			
	V		Součet		6,000			
11	K	916241R01	Lemování kamenné dlažby z kamenů na stojato do lože ze šotoliny	m	12,800	70,00	896,00	
	V		lemování kamenné dlažby					
	V		4,5+1,5+6,8		12,800			
	V		Součet		12,800			
12	K	9999R0001	Dovoz a osazení 2 ks balvanů	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
	V		2 ks balvanů,vyhledání, naložení, převoz do 20 km,osazení na místo					
	V		autojeřáb-4 hodiny					
	V		valník -4hodiny					
	V		2 osoby-4 hodiny					
	V		1		1,000			
13	K	9999R0002	Kamenická úprava balvanů	hod	96,000	200,00	19 200,00	
	V		úprava 2 ks balvanů- kamenné posezení ve staveništní dílně dle textu v technické zprávě					

Př p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
				96,000			
	4*24						



KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Odpočívadlo nad Kobylkou

Objekt:

1504_3 - SO 03 Stojany na kola (K)

KSO: 812 59 81

Místo: Kobylá nad Váňavkou

CZ-CPV: 45000000-7

Zadavatel:

Lesy České republiky s.p.

Osada:

Ing. ██████████, Černá Voda 43, 79054

Projektant:

DIK Jeseník spol. s r.o.

Stavba:

CC-CZ: 241

Datum: 14.4.2016

CZ-CPV: 42.99

IC: 42196451

DIČ: CZ42196451

IC: 47849398

DIČ: CZ5409241805

IC: 16627008

DIČ: CZ16627008

Cena bez DPH

11 103,20

DPH základní sazba
sazba

Základ ceně
71 103,20
0,00

Sazba ceně
21,00%
15,00%

Výše ceně
2 591,67
0,00

Cena s DPH

v CZK

13 434,87

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodávadlo nad Kobylicí

Objekt:

1504_3 - SO 03 Stojany na kola (K)

Místo:

Kobylá nad Vídnavkou

Datum:

14.4.2016

Zadavatel:

Lesy České republiky s.p.

Projektant:

DIK Jeseník spol. s r.o.

Uchazeč:

Ing. [REDAKOVANÉ], Černá Voda 43, 79054

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

11 103,20

PSV - Práce a dodávky PSV

11 103,20

762 - Konstrukce tesarské

9 300,00

767 - Konstrukce zámečnické

800,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

1 003,20



SOUPIŠ PRACÍ

Stavba:

Opevnění nad Kobylou

Objekt:

1504_3 - SO 03 Stojany na kola (K)

Místo:

Kobylá nad Vídnavkou

Datum:

14.4.2016

Investor:

Lesy České republiky s.p.

Projektant:

DIK Jeseník spol. s r.o.

Upravitel:

Ing. [redacted] Černá Voda 43, 79054

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

Náklady soupisu celkem

11 103,20

D PSV Práce a dodávky PSV 11 103,20

D 762 Konstrukce tesářské 9 300,00

1	K	762752150R01	Osazení stojanů na kola	ks	2,000	400,00	800,00	
2	K	762733R02	Dodávka stojanu na kola - 5003 v.č. 1504 03 D.1.1b 001	m	6,800	1 250,00	8 500,00	

"A" pulkuliáč odkomňný,průměr cca 500mm,mořeno do hněda

zářez pro 4 kola - šířka 70mm

3,4

3,400

"B" pulkuliáč odkomňný,průměr cca 500mm,mořeno do hněda

zářez pro 4 kola - šířka 70mm

3,4

3,400

Součet

6,800

D 767

Konstrukce zámečnické

800,00

PČ	TV	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
3	K	767995111R01	Dodávka a montáž ocel.ok pro uzamčení kol	ks	8,000	100,00	800,00	

D 783 Dokončovací práce - nátěry

1 003,20

4	K	783721111	Nátěry syntetické tesařských konstrukcí barva dražší lazurovacím lakem 1x lakování nebo napuštění v.č.1504 03 D-1.1b 001	m2	6,688	120,00	802,56	CS ÚRS 2015 01
			"A" půlkuliáč odkomňný,průměr cca 500mm,mořeno do hněda zářez pro 4 kola - šířka 70mm 3,4*3,14*0,3 0,15*0,15*3,14*2		3,203 0,141			
			"B" půlkuliáč odkomňný,průměr cca 500mm,mořeno do hněda zářez pro 4 kola - šířka 70mm 3,4*3,14*0,3 0,15*0,15*3,14*2		3,203 0,141			
			Součet		6,588			
5	K	783783403	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísňím barva dražší lazurovací v.č.1504 03 D-1.1b 001	m2	6,688	30,00	200,64	CS ÚRS 2015 01
			"A" půlkuliáč odkomňný,průměr cca 500mm,mořeno do hněda zářez pro 4 kola - šířka 70mm 3,4*3,14*0,3 0,15*0,15*3,14*2		3,203 0,141			
			"B" půlkuliáč odkomňný,průměr cca 500mm,mořeno do hněda zářez pro 4 kola - šířka 70mm 3,4*3,14*0,3 0,15*0,15*3,14*2		3,203 0,141			
			Součet		6,588			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Obecřivadlo nad Kobylkou

Objekt:

1504_4 - SO 04 Boží muka (N)

KSO: 812 59 81

Místo: Kobylá nad Vidnavkou

CZ-PSV: 45000000-7

Zadání staveb:

Lesy České republiky s.p.

Udávající:

Ing. [REDACTED], Černá Voda 43, 79054

Profakurační:

DIK Jeseník spol. s r.o.

Průběžná:

SO-CES 24

Datum: 14.4.2016

IČ: 42196451

DIČ: CZ42196451

IČ: 47849398

DIČ: CZ5409241805

IČ: 16627008

DIČ: CZ16627008

Cena bez DPH

133 746,38

DPH základní	DPH snížená	základ ceně	sazba ceně	výše ceně
		133 746,38	21,00%	28 088,79
	0,00	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

161 833,12

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Seznam:

Odpovědnost nad Kopylovou

Objekt:

1504_4 - SO 04 Boží muka (N)

Místo:

Kobylá nad Vídnavkou

Datum:

14.4.2016

Zakázka:

Lesy České republiky s.p.

Projektant:

DIK Jeseník spol. s r.o.

Účastník:

Ing. [REDAKCE] Černá Voda 43, 79054

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

133 746,38

HSV - Práce a dodávky HSV

17 902,93

1 - Zemní práce

4 609,57

2 - Zakládání

2 820,36

3 - Svisté a kompletní konstrukce

3 688,00

4 - Vodovodné konstrukce

1 145,00

5 - Komunikace

75,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

5 565,00

PSV - Práce a dodávky PSV

25 843,45

762 - Konstrukce tesafské

15 421,72

765 - Konstrukce pokrývačské

9 639,93

783 - Dokončovací práce - nátěry

781,80

OST - Ostatní

90 000,00

OSTRP - Restaurátorské práce dle návrhu prací

90 000,00

SOUPIŠ PRACÍ

Stavba:

Odpovědná nad Kobylicou

Objekt:

1504_4 - SO 04 Boží muka (N)

Místo:

Kobylá nad Vidnavkou

Datum:

14.4.2016

Zadavatel:

Lesy České republiky s.p.

Projektant:

DIK Jeseník spol. s r.o.

Ukončení:

Ing. [redacted], Černá Voda 43, 79054

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

Náklady soupisu celkem

133 746,38

D HSV Práce a dodávky HSV

17 902,93

D 1 Zemní práce

4 609,57

1	K	112102112R01	Nakrájení dřevín, nahromadění do 100m	plm	1,000	1 000,00	1 000,00	
2	K	132212201	Hloubení 1yh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneu. nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	2,800	500,00	1 400,00	CS ÚRS 2015 01

výkop pro rozšíření základu
1,2*1,9*1,2

2,736

odkop pro schod a dlažbu

0,064

0,8*0,4*0,2

2,800

Součet

2,800

3	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	1,303	40,00	52,12	CS ÚRS 2015 01
---	---	-----------	---	----	-------	-------	-------	----------------

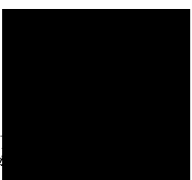
přebýtek zeminy

výkop pro rozšíření základu

1,2*1,9*1,2

2,736

odkop pro schod a dlažbu



PČ	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			0,8*0,4*0,2		0,064			
			odpočet zášypu		-1,497			
			Součet		1,303			
4	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolejn objektů sypaninou se zhutněním	m3	1,497	50,00	74,85	CS ÚRS 2015 01
			výkop pro rozšíření základu					
			1,2*1,9*1,2		2,736			
			odpočet základu					
			rozšíření základu beton C20/25 XC2					
			-0,8*0,815*1,9		-1,239			
			Součet		1,497			
5	K	181006112	Rozproštění zemín tl.vrstvy do 0,15 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5	m2	8,260	10,00	82,60	CS ÚRS 2015 01
			přebytek zeminy 1,239m3					
			1,239/0,15		8,260			
6	K	184852113	Řez stromu bezpečnostní o ploše koruny do 90 m2 lezeckou technikou, přírodě blízkým způsobem	kus	2,000	1 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2015 01
D 2 Zakládání 2 820,36								
7	K	275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25	m3	1,239	2 000,00	2 478,00	CS ÚRS 2015 01
			rozšíření základu beton C20/25 XC2					
			0,8*0,815*1,9		1,239			
			Součet		1,239			
8	K	275351215	Zřízení bednění stěn základových patek	m2	2,853	100,00	285,30	CS ÚRS 2015 01
			základ přibetonávka					
			1,9*0,815		1,549			
			0,8*0,815*2		1,304			
			Součet		2,853			
9	K	275351216	Odstranění bednění stěn základových patek	m2	2,853	20,00	57,06	CS ÚRS 2015 01
			základ přibetonávka					
			1,9*0,815		1,549			
			0,8*0,815*2		1,304			

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

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

2,853

3 688,00

10	K	311231116	Zdivo nosné z cihel dl 290 mm pevnosti P 7 až 15 na MC 10	m3	0,397	4 000,00	1 588,00	CS ÚRS 2015 01
			dozdívka štítu					
			0,62*0,64		0,397			
11	K	317235511	Doplnění řims z chelných přčkovek na MC vložných do 300 mm	m	3,000	700,00	2 100,00	CS ÚRS 2015 01
			doplnění řimsy					
			1,8+0,6+0,6		3,000			
			Součet		3,000			

D 4 Vodovorné konstrukce

1 145,00

12	K	434191423	Osazení schodišřových stúpnú kamených pemřlovaných	m	1,040	250,00	260,00	CS ÚRS 2015 01
			osazení stávejřično kameného stúpně 104x40x14cm					
			1,04		1,040			

13	K	465511R01	Dlažba z kamene na sucho do řotolinového lože	m2	1,500	400,00	600,00	
----	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	--

			plocha před Božimi mukami					
			1,5		1,500			
			Součet		1,500			

14	M	583807800R01	kámen lomový včetně dopřavy	t	0,450	500,00	225,00	
----	---	--------------	-----------------------------	---	-------	--------	--------	--

			kámen cca 300kg/m2					
			1,5*0,3		0,450			

15	K	56481111R01	Podklad ze řotoliny pro kladení dlažby včetně dopřavy	m2	1,500	40,00	60,00	
----	---	-------------	---	----	-------	-------	-------	--

			plocha před Božimi mukami					
			1,5		1,500			
			Součet		1,500			

			Součet		1,500			
--	--	--	--------	--	-------	--	--	--

D	5		Komunikace				75,00	
---	---	--	------------	--	--	--	-------	--

16	K	56423111R01	Podklad nebo podsyp ze řřerkopřisku řř tl 100 mm včetně dopřavy	m2	1,500	50,00	75,00	
----	---	-------------	---	----	-------	-------	-------	--

			plocha před Božimi mukami					
--	--	--	---------------------------	--	--	--	--	--

PČ	TV	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	M	605121300	řezivo stavební hranoi průřezu 100 x 100 - 140 x 140 mm délka do 5,00 m	m3	0,089	6 000,00	534,00	CS ÚRS 2013 01
	V1		pol a -krokev 80x100mm					
	V1		4*1,4*0,08*0,1		0,045			
	V2		pol.b - pozednice 80x100mm					
	V2		2*1,4*0,08*0,1		0,022			
	V3		pol.c - vaznice 80x100mm					
	V3		1*1,4*0,08*0,1		0,011			
	V4		Mezisoučet		0,078			
	V4		prořez 10%		0,086			
	V4		0,078*1,1		0,086			
	V4		0,086*1,03 Přepočtené koeficientem množství		0,089			
22	K	762341250	Montáž bednění střeš rovných a šikmých sklonu do 60° z hoblovaných prken	m2	3,300	250,00	825,00	CS ÚRS 2015 01
	V1		bednění střešy					
	V2		3,3		3,300			
	V3		Součet		3,300			
23	M	605151110	řezivo Jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 2 - 3 cm	m3	0,111	5 000,00	555,00	CS ÚRS 2013 01
	V1		bednění střešy					
	V2		3,3		3,300			
	V3		Mezisoučet		3,300			
	V3		10% prořez		0,109			
	V3		3,3*1,1*0,03		0,109			
	V3		0,109*1,02 Přepočtené koeficientem množství		0,111			
24	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, latování, světlíky, klíny	m3	0,164	1 000,00	164,00	CS ÚRS 2015 01
	V1		pol a -krokev 80x100mm					
	V1		4*1,4*0,08*0,1		0,045			
	V2		pol.b - pozednice 80x100mm					
	V2		2*1,4*0,08*0,1		0,022			
	V3		pol.c - vaznice 80x100mm					
	V3		1*1,4*0,08*0,1		0,011			
	V4		Mezisoučet		0,078			
	V4		prořez 10%		0,086			
	V4		0,078*1,1		0,086			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
25	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesarské v objektech v do 6 m	t	0,114	980,00	111,72	CS ÚRS 2015 01
					0,154			
					Součet			
D 765					Konstrukce pokrývačské			
					9 639,93			
26	K	765161411	Montáž krytiny z břidlice tl. 8-10 mm do 30° jednoduché krytí z pravouhlych formátů do 25ks/m2	m2	3,300	290,00	957,00	CS ÚRS 2015 01
					křtina kovena měděnými hřebíky			
					3,3			
					Součet			
27	M	583890100	krytina břidlicová jednoduché krytí čtverec 22 x 22 cm	kus	87,120	40,00	3 484,80	CS ÚRS 2015 01
					22ks/m2			
					3,3*22			
					72,6*1,2 Přepočtené koeficientem množství			
28	K	765161701	Montáž okapové hrany z břidličné krytiny tl. 8-10 mm jednoduché krytí	m	2,200	250,00	550,00	CS ÚRS 2015 01
					2*1,1			
29	M	58389010	krytina břidlicová jednoduché krytí obdélník 22 x 16 cm	kus	13,860	40,00	554,40	CS ÚRS 2015 01
					6ks/m			
					2,2*6			
					13,2*1,05 Přepočtené koeficientem množství			
30	K	765161711	Montáž nárožní jednoduché hrany z kamenů břidličné krytiny tl. 8-10 mm počtu do 10 ks/m	m	6,000	250,00	1 500,00	CS ÚRS 2015 01
					4*1,5			
31	M	58389010	krytina břidlicová jednoduché krytí obdélník 22 x 16 cm	kus	36,000	40,00	1 440,00	CS ÚRS 2015 01
					6ks/m			
					4*1,5*6			
32	K	765161731	Montáž hřebene z břidličné krytiny tl. 8-10 mm jednoduché krytí počtu kamenů do 10 ks/m	m	1,100	500,00	550,00	CS ÚRS 2015 01
					1,1			
33	M	58389010	krytina břidlicová jednoduché krytí obdélník 22 x 16 cm	kus	6,600	40,00	264,00	CS ÚRS 2015 01
					6ks/m			

PČ p	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
			6*1,1		6,600			
34	K	765191023	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými spoji na bednění	m2	3,300	40,00	132,00	CS ÚRS 2015 01
			bednění střechy		3,300			
			3,3		3,300			
			Součet		3,300			
35	M	283292950	membrána podstřešní 150 g/m2 s aplikovanou spojovací páskou	m2	3,465	35,00	121,28	CS ÚRS 2015 01
			bednění střechy		3,300			
			3,3		3,300			
			Součet		3,300			
			3,3*1,05 Přepočtené koeficientem množství		3,465			
36	K	998765101	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 6 m	t	0,091	950,00	86,45	CS ÚRS 2015 01

D 783

Dokončovací práce - nátěry

781,80

37	K	783721112	Nátěry syntetické tesářských konstrukcí barva dražší lazurovacím lakem 2x lakování	m2	6,828	70,00	477,96	CS ÚRS 2015 01
			pol.a -krokev 80x100mm		2,016			
			4*1,4*(0,08+0,1)*2		2,016			
			pol.b - pozednice 80x100mm		1,008			
			2*1,4*(0,08+0,1)*2		1,008			
			pol.c - vaznice 80x100mm		0,504			
			1*1,4*(0,08+0,1)*2		0,504			
			bednění střechy		3,300			
			3,3		3,300			
			Součet		6,828			
38	K	783783403	Nátěry tesářských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním barva dražší lazurovací	m2	10,128	30,00	303,84	CS ÚRS 2015 01
			pol.a -krokev 80x100mm		2,016			
			4*1,4*(0,08+0,1)*2		2,016			
			pol.b - pozednice 80x100mm		1,008			
			2*1,4*(0,08+0,1)*2		1,008			
			pol.c - vaznice 80x100mm		0,504			
			1*1,4*(0,08+0,1)*2		0,504			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Občerstvení nad Kobylou

Objekt:

1504_5 - SO 05 Kamenný kříž (N)

NSOJ: 812 59 81

Místo: Kobylá nad Váňavkou

Zadavatel:

Lesy České republiky s.p.

Osoba:

Ing. [redacted] Černá Voda 43, 79054

Projekční:

DIK Jeseník spol. s r.o.

Podatel:

CC-CZ: 12721
Datum: 14.4.2016

IČ: 42196451
DIČ: CZ42196451

IČ: 47849398
DIČ: CZ5409241805

IČ: 16627008
DIČ: CZ16627008

Cena bez DPH

220 565,84

	TEKUCÍ CENĚ	SADA CENĚ	VÝSA CENĚ
DPH z tekoucí	220 565,84	21,00%	46 319,83
sazba	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

266 884,67

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Odpočívadlo nad Kobylou

Objekt:

1504_5 - SO 05 Kamenný kříž (N)

Adresa:

Kobylá nad Výchavkou

Datum:

14.4.2016

Zaobrazitel:

Lesy České republiky s.p.

Projektant: DIK Jeseník spol. s r.o.

Uchazeč:

Ing. [REDAKCE] Černá Voda 43, 79054

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

220 565,84

1 - Zemní práce

39 453,64

2 - Zakládání

22 136,44

4 - Vodovodné konstrukce

1 817,20

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

12 800,00

PSV - Práce a dodávky PSV

2 700,00

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

112,20

OST - Ostatní

112,20

OSTRP - Restaurátorské práce dle návrhu prací

181 000,00

181 000,00

SOUPIŠ PRACÍ

Stavba:

Obvodní radio nad Kobylou

Objekt:

1504_5 - SO 05 Kamenný kříž (N)

Místo:

Kobylá nad Vidnavkou

Datum:

14.4.2016

Zodpovědní:

Lesy České republiky s.p.

Projektant:

DIK Jeseník spol. s r.o.

Upravení:

Ing. [redacted] Černá Voda 43, 79054

PC	TV	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

220 565,84

D HSV Práce a dodávky HSV

39 453,64

D 1 Zemní práce

22 136,44

1	K	111101101	Odstranění travin z celkové plochy do 0,1 ha	ha	0,020	25 000,00	500,00	CS ÚRS 2015 01
2	K	111103313	Kosení po vegetačním období divokého porostu hustého	ha	0,020	20 000,00	400,00	CS ÚRS 2015 01
			0,02					
3	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	35,000	20,00	700,00	CS ÚRS 2015 01
4	K	112102112R01	Nakrácení dřevín, nahromadění do 100m	plm	2,000	1 000,00	2 000,00	
5	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	30,720	100,00	3 072,00	CS ÚRS 2015 01
			zářez do svahu					
			4,62*6				27,720	
			plocha dlažby				3,000	
			20*0,15				30,720	
			Součet:					

PČ	TV	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	132212201	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneun nářadím v soudržných horních tř. 3 výkop pro základ 1,55*3 Součet	m3	4,650	500,00	2 325,00	CS ÚRS 2015 01
7	K	133202012	Hloubení šachet ručním nářadím v soudržných horních tř. 3, plocha výkopu do 20 m ² ruční výkop pro obnažení případných dalších zakrytých prvků pomníku 5*4*0,5 Součet	m3	10,000	500,00	5 000,00	CS ÚRS 2015 01
8	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 zářez do svahu - přebytečný výkopek 4,62*6 plocha dlažby 20*0,15 přebytek po zásypu základu výkop pro základ 1,55*3 zásyp -2,041 Součet	m3	33,329	40,00	1 333,16	CS ÚRS 2015 01
9	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 dovoz šotoliny a podkladních šterkopísků šotolina plocha před pomíkem 10*0,1 pod základem 0,15*1,7 dovoz kamene kámen cca 30cm 23,5*0,3 obrubka 100kg/m 20*0,2*0,3 Součet	m3	9,505	200,00	1 901,00	CS ÚRS 2015 01

Př. Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
10	K 174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním výkop pro základ 3*0,9*1 odpočet základu -1,69*0,39*1 Součet	m3	2,041	50,00	102,05	CS ÚRS 2015 01
11	K 174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním výkop pro obnazení případných dalších zakrytých prvků pomníku 5*4*0,5 Součet	m3	10,000	50,00	500,00	CS ÚRS 2015 01
12	K 181006112	Rozproštění zemín tl vrstvy do 0,15 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5 přebýtek zeminy 30,329m3 33,329/0,15	m2	222,193	10,00	2 221,93	CS ÚRS 2015 01
13	K 18141121	Založení lučního travníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 kolem křížku 66 Součet	m2	66,000	5,00	330,00	CS ÚRS 2015 01
14	M 005724100	osivo směs travní parková mezi cestou a přístřeškem 13,5*5 Součet	kg	1,013	100,00	101,30	CS ÚRS 2013 01
15	K 182101101	67,5*0,015 přepočtené koeficientem množství Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4 kolem křížku 66 Součet	m2	66,000	25,00	1 650,00	CS ÚRS 2015 01
D 2		Zakládání				1 817,20	
16	K 275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25 základ pomníku beton C20/25 Xc2	m3	0,659	2 000,00	1 318,00	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
			1,69*0,39*1 Součet		0,659			
17	K	275351215	Zřízení bednění stěn základových patek základ pomníku (1,69+0,39)*2*1 Součet	m2	4,160	100,00	416,00	CS ÚRS 2015 01
18	K	275351216	Odstranění bednění stěn základových patek základ pomníku (1,69+0,39)*2*1 Součet	m2	4,160	20,00	83,20	CS ÚRS 2015 01
D 4						12 800,00		
			Vodorovné konstrukce					
19	K	465511R01	Dlažba z kamene na sucho do šotolinového lože plocha u pomníku 4*5 Součet	m2	20,000	400,00	8 000,00	
20	M	583807600	kámen lomový kámen cca 300kg/m2 20*0,3 obruba 100kg/m 20*0,1 Součet	t	8,000	500,00	4 000,00	CS ÚRS 2013 01
21	K	56481111R01	Podklad ze šotoliny pro kladení dlažby tl.100mm plocha u pomníku 4*5 Součet	m2	20,000	40,00	800,00	
D 9						2 700,00		
			Ostatní konstrukce a práce, bourání					
22	K	91611122R01	Osazení obruby z kamenu na stojato do lože z betonu prostého (5*4)*2	m	18,000	150,00	2 700,00	
						18,000		

PC p	TV	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Gena celkem [CZK]	Genová soustava
---------	----	-----	-------	----	----------	-----------------	-------------------	--------------------

D PSV Práce a dodávky PSV 112,20

D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 112,20

23	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NALP	m2	0,680	50,00	34,00	CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	---	----	-------	-------	-------	----------------

1,7*0,4

24	M	628321340	pás těžký asfaltovaný	m2	0,782	100,00	78,20	CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	-----------------------	----	-------	--------	-------	----------------

0,68*1,15 přepočtené koeficientem množství

D OST Ostatní 181 000,00

D OSTRP Restaurátorské práce dle návrhu prací 181 000,00

25	K	OSTRP0001	Úprava základu pro zatažení lan, ochrana prvků, vyzvednutí na vozídko, přemístění	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
----	---	-----------	---	--------	-------	----------	----------	--

26	K	OSTRP0002	Osazení originálů	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00	
----	---	-----------	-------------------	--------	-------	-----------	-----------	--

materiál, práce, lešení, kladka

27	K	OSTRP0003	Neutralizace prvků	soubor	1,000	8 000,00	8 000,00	
----	---	-----------	--------------------	--------	-------	----------	----------	--

materiál, práce

28	K	OSTRP0004	Čištění	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00	
----	---	-----------	---------	--------	-------	-----------	-----------	--

materiál, práce

29	K	OSTRP0005	Konsolidace kamenného materiálu	soubor	1,000	16 000,00	16 000,00	
----	---	-----------	---------------------------------	--------	-------	-----------	-----------	--

materiál, práce

30	K	OSTRP0006	Doplnění chybějících částí	soubor	1,000	11 000,00	11 000,00	
----	---	-----------	----------------------------	--------	-------	-----------	-----------	--

materiál, práce

31	K	OSTRP0007	Barvené sjednocení	soubor	1,000	7 000,00	7 000,00	
----	---	-----------	--------------------	--------	-------	----------	----------	--

PČ	TV	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			materiál, práce		1,000			
			1					
32	K	OSTRP0008	Závěrečná povrchová úprava materiálu, práce	soubor	1,000	8 000,00	8 000,00	
			1					
33	K	OSTRP0009	Restaurátorská zpráva a fotodokumentace materiálu, práce	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	
			1					
34	K	OSTRP0010	Zhotovení nových prvků - materiál materiálu božanovský pískovec, doprava z lomů do dílny	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00	
			1					
35	K	OSTRP0011	Zhotovení nových prvků - reprodukcí kamenošachářské práce práce	soubor	1,000	29 000,00	29 000,00	
			1					
36	K	OSTRP0012	Zhotovení nových prvků - závěrečná povrchová úprava materiálu, práce	soubor	1,000	6 000,00	6 000,00	
			1					
37	K	OSTRP0013	Zhotovení nových prvků - osazení kopií materiálu, práce, doprava z dílny	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00	
			1					
38	K	OSTRP0014	Závěrečná rest.zpráva (dokumentace)	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Obpočívadlo nad Kobylkou

Objekt:

1504_6 - VRN vedlejší rozpočtové náklady

KSČN: 812 59 81

Město: Kobylá nad Vidnavkou

Zadavatel:

Lesy České republiky s.p.

Ukončení:

Ing. ██████████ Černá Voda 43, 79054

Projekce:

DIK Jeseník spol. s r.o.

Pozemáček:

CC-CZ: Datum: 14.4.2016

IČ: 42196451

DIČ: CZ42196451

IB: 47849398

DIČ: CZ5409241805

IČ: 16627008

DIČ: CZ16627008

Cena bez DPH

10 000,00

DPH dělejší	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
70,00%	10 000,00	21,00%	2 100,00
70,00%	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

12 100,00



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Opodřivadlo nad Kobylkou

Objekt:

1504_6 - VRN vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Kobylá nad Vídnavkou

Datum:

14.4.2016

Zadavatel:

Lesy České republiky s.p.

Projektant:

DIK Jeseník spol. s r.o.

Udávající:

Ing. [REDAKCE], Černá Voda 43, 79054

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

10 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

10 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

2 000,00

SOUPIŠ PRACÍ

Stavba:

Odborňaradio nad Kobylou

Objekt:

1504_6 - VRN vedlejší rozpočtové náklady

Město:

Kobylá nad Vidnavkou

Datum:

14.4.2016

Investor:

Lesy České republiky s.p.

Projektant:

DIK Jeseník spol. s r.o.

Uzemí:

Ing. [redacted], Černá Voda 43, 79054

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

Náklady soupisu celkem

10 000,00

D VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

10 000,00

1	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	Kč	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2015 01
			vyřízení stavby odborně způsobilou osobou					
			1		1,000			
2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2015 01
3	K	032103000	Náklady na zařízení staveniště	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2015 01
			předpoklad 1 ks staveništní buňky , w/c apod včetně dopravy, nájemného - 4 měsíce					
			1		1,000			
4	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2015 01
5	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2015 01
6	K	062002000	Zařízení dopravní podmínky	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2015 01

D VRN3

Zařízení staveniště

2 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
7	K	032603000	Ostatní náklady-zajištění stavenišť pro restaurátorské práce	Kč	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2015 01
			zajištění, dovoz vody pro restaurátorské práce; předpoklad čisterna (kontejner, barely apod.) o objemu cca 1000l, dovoz 2x, elektrocentrála					
					1			
					1,000			