

S M L O U V A O D Í L O č. S936/2020/463

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. Josef Vojáček, generální ředitel

zastoupené na základě pověření dle směrnice 2/2019 Podpisový řád: Ing. Ludvíkem Řičářem, ředitelem

Krajského ředitelství Liberec

ve věcech technických jedná:

██████████ hlavní technický pracovník pro stavební činnost (technický dozor) č. tel.: ██████████ e-mail:

██████████

██████████ technický pracovník pro stavební činnost (technický dozor) č. tel: ██████████ e-mail:

██████████

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Hradec Králové; číslo účtu: 26300511/0100

(dále jen „objednatel“)

a

V3 s.r.o.

IČO: 48266809

DIČ: CZ48266809

zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ústí nad Labem, odd. C, vl. 4535

místem podnikání: Na Pláni 3794/2, 466 02 Jablonec nad Nisou

zastoupený ██████████

č. telefonu: ██████████

bankovní spojení: KB, a.s., číslo účtu: 19105451/0100

(dále jen „zhotovitel“)

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

II. P ř e d m ě t s m l o u v y

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele na vlastní nebezpečí a odpovědnost dílo **Sklad Fojtka – oprava střechy** evidenční číslo zakázky **S936/2020/463** a to za podmínek stanovených příslušnými právními předpisy a technickými normami touto smlouvou.
2. V rámci plnění této smlouvy zhotovitel na vlastní náklad, nebezpečí a odpovědnost provede, popř. zabezpečí všechny práce a opatření potřebné k řádné realizaci díla. Součástí závazku zhotovitele dle této smlouvy je i provedení následujících prací a činností:
 - Dle rozpočtu

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

3. Objednatel se zavazuje řádně zhotovené dílo od zhotovitele převzít a zhotoviteli za něj zaplatit touto smlouvou dohodnutou cenu způsobem smlouvou stanoveným.

4. Veškeré odchylky provedení díla a jeho postupu od vymezení daného touto smlouvou jsou přípustné pouze tehdy, budou-li objednatelem předem písemně odsouhlaseny. Provedení víceprací je možné jen na základě písemného dodatku této smlouvy.
5. Zhotovitel prohlašuje, že je seznámen se všemi údaji potřebnými pro řádné provedení díla a že 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. Termín zahájení provádění díla: 1.12.2020
2. Dílo, které je předmětem této smlouvy, bude provedeno, včetně řádného poskytnutí plnění dle čl. II. odst. 2 této smlouvy, nejpozději **31.12.2020**. Tato lhůta se prodlužuje o počet dní, o něž došlo k posunu zahájení provádění díla oproti termínu dle odstavce 1 z důvodu na straně objednatele, 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.
3. V případě, že objednatel písemně požádá o přerušení prací na stavbě (např. z důvodu změny finančního plánu), je zhotovitel povinen práce přerušit na dobu objednatelem stanovenou. O dobu přerušení prací dle tohoto odstavce se posunuje termín pro provedení díla dle odstavce 2.

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 **193.597,45 Kč** bez DPH, slovy **jednostodevadesátitřítisíc pětsetdevadesát sedm korun čtyřicet pět haléřů 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 příslušných 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 (cenících cenové soustavy ÚRS) 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 na základě daňového dokladu (faktury) zhotovitelem řádně vystaveného po provedení díla a doručeného 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

2. Splatnost faktury je 30 dní ode dne jejího doručení smluvní straně.
3. 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. Pokud zhotovitel použije pro splnění díla poddodavatele, nese vůči objednateli odpovědnost jako by dílo prováděl sám. Pokud bude objednatel u určitého druhu prací písemně požadovat identifikační údaje poddodavatele, je zhotovitel povinen je objednateli písemně sdělit.
2. 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, umožnit přístup na pracoviště atd. Na zjištěné nedostatky musí objednatel neprodleně upozornit zhotovitele zápisem do stavebního deníku nebo jinou prokazatelnou písemnou formou a žádat odstranění zjištěných vad.

3. Jestliže staveniště nebude ve stavu způsobilém k zahájení prací, posunuje se termín zahájení provádění díla a termín provedení díla o počet dnů, po který je objednatel v prodlení s řádným zajištěním staveniště zhotoviteli.
4. Zhotovitel zřídí na staveništi nezbytná zařízení staveniště, včetně sociálních zařízení, osvětlení, telefonu a skladových prostorů umístěných tak, aby neomezovala a ekologicky neohrožovala okolí stavby. Odebrané energie a vodu bude dodavatel měřit a hradit.

VII.

Dalsí povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo podle této smlouvy 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 staveništem, podmínkami týkajícími se provádění prací a je si vědom rozsahu prací, které mají být provedeny.
3. Zhotovitel se zavazuje provést během provádění prací bezpečnostní opatření k ochraně díla a podrobit se před předáním a převzetím díla 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. V průběhu realizace stavby zhotovitel umožní provedení kontrolních prohlídek stavby ve smyslu § 133 stavebního zákona a zajistí nápravu zjištěných nedostatků v objednatel stanovené přiměřené lhůtě.
8. Zhotovitel je povinen dodržovat bezpečnostní, hygienické a protipožární předpisy, týkající se provádění stavebních prací, zajistí potřebná opatření a zajistí dozor nad bezpečností práce.

9. Všechny věci (materiál, stroje, zařízení, nástroje a nářadí atd.) nutné k řádnému provedení díla, je povinen na své náklady a nebezpečí zabezpečit zhotovitel.
10. Zhotovitel je povinen zajistit všechny zkoušky, měření a revize požadované příslušnými předpisy nebo normami. Náklady na tyto zkoušky jsou součástí ceny za dílo.
11. Zhotovitel je povinen řídit se pokyny objednatele v rámci koordinace s dodávkami, které nejsou součástí díla podle této smlouvy.
12. Zhotovitel se zavazuje použít při provádění díla materiály, výrobky a zařízení plně odpovídající této smlouvě. Pokud bude objednatelem požadováno, předloží vzorky materiálů před zabudováním.
13. Zhotovitel se zavazuje používat v hydraulice mechanizace, která bude při realizaci díla použita, pouze biologicky odbouratelné kapaliny.
14. Zhotovitel seznámí obsluhu objednatele s obsluhou všech zařízení díla, vyžadující obsluhu. Seznámení proběhne vždy v průběhu uvádění příslušných zařízení do provozu. Účast obsluhy při zaškolení zajišťuje objednatel.
15. Zhotovitel vyklidí staveniště ve lhůtě do 15-ti 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.

VIII.

Předání a převzetí díla

1. Objednatel zhotovené dílo prohlédne a výsledky prohlídky zapíše do předávacího protokolu, který bude o předání sepsán. Předávací 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 odevzdané dílo či jeho část přejímá. Předávací protokol bude datován a opatřen podpisy oprávněných pracovníků objednatele a zhotovitele.
2. Objednatel převezme dílo protokolárně po jeho provedení. Součástí zápisu bude soupis vad a nedodělků, pokud při předání a převzetí budou zjištěny. Dílo, jež vykazuje vady, objednatel není povinen převzít.
3. Zhotovitel nese nebezpečí škody na prováděném díle až do okamžiku, kdy byl objednatel povinen zhotovené dílo převzít.
4. Objednatel je oprávněn požadovat po předchozí písemné dohodě se zhotovitelem dokončení, předání a převzetí některých částí díla v předstihu před konečným termínem.
5. Vady a nedodělky, pokud budou v předávacím protokolu uvedeny, nesmí omezovat uživatele v užívání díla nebo snižovat jeho provozní spolehlivost.

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, má se za to, že vadu uznává. Vada musí být odstraněna nejpozději do 30 dnů od jejího oznámení objednatelem. Neoznámí-li objednatel zhotoviteli jinak, platí, že objednatel požaduje odstranění vady dodáním chybějící věci, je-li možno vadu odstranit dodáním chybějící věci, nebo opravou věci, je-li možné vadu odstranit opravou věci.

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 za první jeden měsíc prodlení ve výši dle tohoto odstavce a smluvní pokutu ve výši dle odstavce 2.
2. 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. 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 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.
4. V případě prodlení s odstraněním vady (čl. IX. odst. 2 této smlouvy) je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý případ a, byť i započatý kalendářní den prodlení.
5. 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.
6. 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.

7. Smluvní pokuta dle tohoto článku bude uhrazena na základě řádně vystaveného daňového dokladu (faktury) s lhůtou splatnosti 21 dní od jejího doručení povinné straně.

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,
 - 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.
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. 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, ve znění pozdějších předpisů, nebo nevznikla trestní odpovědnost fyzických osob (včetně


zaměstnanců) podle zákona č. 40/2009 Sb., trestní zákoník, ve znění pozdějších předpisů, případně aby nebylo zahájeno trestní stíhání proti jakémukoli ze smluvních stran včetně jejich zaměstnanců podle platných a účinných právních předpisů.

LČR, s.p. (popř. nutno označit LČR dle smlouvy, např. jako objednatel, Lesy ČR, kupující apod.) za tímto účelem vytvořily tzv. Criminal Compliance Program Lesů České republiky, s.p. (viz www.lesy.cz), a v jeho rámci přijaly závazek vymezovat se proti jakémukoli protiprávnímu a neetickému jednání a nastavily postupy k prevenci a odhalování takového jednání.

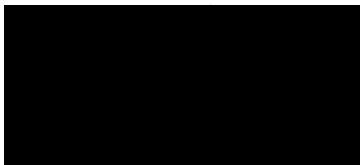
6. Tato smlouva se vyhotovuje ve 4 stejnopisech, z toho po dvou pro každou ze smluvních stran.
7. Součástí této smlouvy je příloha – rozpočet.

V Liberci dne:

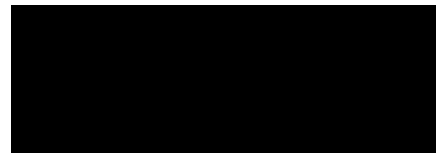
30-11-2020
V Liberci dne:



Za zhotovitele



Ing. Ludvík Řičář
Ředitel KŘ Liberec



30-11-2020



Stavba: Sklad Fojtka
Objekt:

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR - NABÍDKA

Objednatel: Lesy České republiky, s.p.
Zhotovitel: V 3, s.r.o.

Místo:

Zpracoval:

Datum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV 28 000,29

9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 7 022,50

1	003	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m ²	m ²	24,795	100,00	2 479,50
---	-----	-----------	---	----------------	--------	--------	----------

$(6,68+9,85)*1,5$ 24,795

Součet 24,795

2	006	981511112	Demolice konstrukcí objektů zděných na MC postupným rozebíráním	m ³	4,130	1 100,00	4 543,00
---	-----	-----------	---	----------------	-------	----------	----------

$((6,88*0,7)/2)*2*0,3)+((9,85+6,68+7,54+5,77)*0,3*0,3)$ 4,130

Součet 4,130

997 Přesun sutě 20 977,79

3	013	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	11,567	350,00	4 048,45
4	013	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	11,567	220,00	2 544,74
5	013	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	8,277	1 000,00	8 277,00
6	013	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	2,449	1 600,00	3 918,40
7	013	997013847	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového s dehtem kód odpadu 17 03 01	t	0,842	2 600,00	2 189,20

TSP Triedenie podľa TSP 515,70

71 Práce při kladení dlažeb a obkladov 515,70

8	712	998712101	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	t	0,573	900,00	515,70
---	-----	-----------	--	---	-------	--------	--------

PSV Práce a dodávky PSV 165 081,46

712 Powlakové krytiny 29 047,25

9	712	712400832	Odstranění povlakové krytiny střech do 30° dvouvrstvě	m ²	84,195	30,00	2 525,85
---	-----	-----------	---	----------------	--------	-------	----------

$((3,85+3,85)*10,35)+(4,5*1)$ 84,195

Součet 84,195

10	712	712441559	Provedení povlakové krytiny střech do 30° pásy přilavením NAIP v plné ploše	m ²	84,195	110,00	9 261,45
----	-----	-----------	---	----------------	--------	--------	----------

$((3,85+3,85)*10,35)+(4,5*1)$ 84,195

Součet 84,195

11	628	62833158	pás asfaltový natavitelný oxidovaný II 4,0mm typu G200 S40 s vložkou ze skleněné tkaniny, s jemnozrnným minerálním posypem	m ²	96,824	100,00	9 682,40
----	-----	----------	--	----------------	--------	--------	----------

$84,195 * 1,15$ 96,824

12	712	712491587	Provedení povlakové krytiny střech do 30° přibití pásů hřebíky	m ²	84,195	50,00	4 209,75
----	-----	-----------	--	----------------	--------	-------	----------

$((3,85+3,85)*10,35)+(4,5*1)$ 84,195

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR - NABÍDKA

Stavba: Sklad Fojtka

Objekt:

Objednatel: Lesy České republiky, s.p.

Zhotovitel: V3, s.r.o.

Místo:

Zpracoval:

Datum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
Součet					84,195		
13	712	712631101	Provedení povlakové krytiny střech přes 30° pásy na sucho AIP nebo NAIP	m2	84,195	17,00	1 431,32
					84,195		
					84,195		
Součet					84,195		
14	BTX	BTX.0022468.URS	A 330 (role/20m2)	m2	96,824	20,00	1 936,48
					96,824		
					96,824		
Součet					96,824		
762 Konstrukce tesařské							60 340,51
15	762	762132138	Montáž bednění stěn z hoblovaných prken na pero a drážku, na polodrážku nebo na vložené pero	m2	4,816	100,00	481,60
					4,816		
					4,816		
Součet					4,816		
16	611	61191120	palubky obkladové smrk profil klasický 12,5x96mm jakost A/B	m2	4,816	160,00	770,56
17	762	762195000	Spojovací proslředky pro montáž stěn, příček, bednění stěn	m3	0,145	400,00	58,00
18	762	762331811	Demontáž vázaných kcl krovů z hranolů průřezové plochy do 120 cm2	m	148,200	45,00	6 669,00
					148,200		
					148,200		
Součet					148,200		
19	762	762332131	Montáž vázaných kcl krovů pravidelných z hraněného feziva průřezové plochy do 120 cm2	m	7,500	170,00	1 275,00
					7,500		
					7,500		
Součet					7,500		
20	605	60512125	hranol stavební fezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	0,068	6 000,00	408,00
					0,068		
					0,068		
Součet					0,068		
21	762	762332132	Montáž vázaných kcl krovů pravidelných z hraněného feziva průřezové plochy do 224 cm2	m	34,760	220,00	7 647,20
					34,760		
					34,760		
Součet					34,760		
22	605	60512130	hranol stavební fezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m	m3	0,556	6 000,00	3 336,00
					0,556		
					0,556		
Součet					0,556		
23	762	762332925	Doplnění částí střešní vazby hranoly průřezové plochy do 600 cm2 včetně materiálu	m	4,500	1 000,00	4 500,00
					4,500		
					4,500		
Součet					4,500		
24	762	762341210	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz	m2	84,195	100,00	8 419,50
					84,195		
					84,195		
Součet					84,195		
25	605	60515111	fezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	2,526	5 000,00	12 630,00
26	762	762341811	Demontáž bednění střech z prken	m2	84,195	30,00	2 525,85

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR - NABÍDKA

Stavba: Sklad Fojtka
Objekt:

Objednatel: Lesy České republiky, s.p.
Zhotovitel: V 3, s.r.o.
Místo:

Zpracoval:
Datum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			$((3,85+3,85)*10,35)+(4,5*1)$		84,195		
			Součet		84,195		
27	762	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	3,150	1 200,00	3 780,00
			$2,526+0,556+0,068$		3,150		
			Součet		3,150		
28	762	762495000	Spojovací prostředky pro montáž olistování, obložení stropů, sřešních podhledů a stěn	m2	9,850	40,00	394,00
29	762	762841310	Montáž podbíjení stropů a střešních vodorovných z palubek	m2	9,850	300,00	2 955,00
			$(9,85*0,5)*2$		9,850		
			Součet		9,850		
30	611	61191120	palubky obkladové smrk profil klasický 12,5x96mm jakost A/B	m2	9,850	160,00	1 576,00
31	762	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesátské v objektech v do 6 m	t	2,082	1 400,00	2 914,80
763			Konstrukce suché výstavby				56 952,20
32	763	763732113	Montáž sřešních konstrukce v do 10 m z příhradových vazníků konstrukční délky do 9 m	m	86,160	200,00	17 232,00
			$7,18*12$		86,160		
			Součet		86,160		
33	605	60512200	příhradový vazník sedlový sušený neimpregnovaný dl do 9m	m	86,160	450,00	38 772,00
			zalížen taškou, sněhem I 3, větrem I 4				
34	763	998763100	Přesun hmot tonážní pro dřevostavby v objektech v do 6 m	t	0,862	1 100,00	948,20
764			Konstrukce klempířské				18 741,50
35	764	764011402	Podkladní plech z PZ plechu pro hřebeny, nároží, úžlabí nebo okapové hrany tl. 0,55 mm rš 200 mm	m	40,810	140,00	5 713,40
			$(17,4+19,7)*1,1$		40,810		
			Součet		40,810		
36	764	764242303	Oplechování štítu závětrnou lištou z TiZn lesklého plechu rš 250 mm	m	17,400	400,00	6 960,00
			$(3,85+3,85*1)*2$		17,400		
			Součet		17,400		
37	764	764242332	Oplechování rovné okapové hrany z TiZn lesklého plechu rš 200 mm	m	19,700	300,00	5 910,00
			$9,85*2$		19,700		
			Součet		19,700		
38	764	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,093	1 700,00	158,10

Celkem

193 597,45

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Sklad Fojtka
Objekt:

Objednatel: Lesy České republiky, s.p.
Zhotovitel: Stavoinvest-real s.r.o.
Místo:

Zpracoval: [redacted]
Datum: 12.11.2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV 41 552,57

9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 7 599,10

1	003	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1,9 m zařízení do 150 kg/m2 (6,68+9,85)*1,5 Součet	m2	24,795	48,30	1 197,60
					24,795		
					24,795		
2	006	981511112	Demolice konstrukcí objektů zděných na MC postupným rozebíráním (((6,88*0,7)/2)*2*0,3)+((9,85+6,68+7,54+5,77)*0,3*0,3) Součet	m3	4,130	1 550,00	6 401,50
					4,130		
					4,130		

997 Přesun sutě 33 953,47

3	013	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	11,567	781,00	9 033,83
4	013	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	11,567	229,00	2 648,84
5	013	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	8,277	1 200,00	9 932,40
6	013	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	2,449	1 600,00	3 918,40
7	013	997013847	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového s dehtem kód odpadu 17 03 01	t	0,842	10 000,00	8 420,00

TSP Triedenie podľa TSP 537,47

71 Práce při kladení dlažeb a obkladov 537,47

8	712	998712101	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	t	0,573	938,00	537,47
---	-----	-----------	--	---	-------	--------	--------

PSV Práce a dodávky PSV 159 172,58

712 Powlakové krytiny 29 901,70

9	712	712400832	Odstranění povlakové krytiny střech do 30° dvouvrstvé ((3,85+3,85)*10,35)+(4,5*1) Součet	m2	84,195	31,50	2 652,14
					84,195		
					84,195		
10	712	712441559	Provedení povlakové krytiny střech do 30° pásy přitavením NAIP v plné ploše ((3,85+3,85)*10,35)+(4,5*1) Součet	m2	84,195	120,00	10 103,40
					84,195		
					84,195		
11	628	62833158	pás asfaltový nataviteľný oxidovaný II 4,0mm typu G200 S40 s vložkou ze skleněné tkaniny, s jemnozrným minerálním posypem 84,195 * 1,15	m2	96,824	97,80	9 469,39
					96,824		
12	712	712491587	Provedení povlakové krytiny střech do 30° přibití pásů hřebíky ((3,85+3,85)*10,35)+(4,5*1) Součet	m2	84,195	45,50	3 830,87
					84,195		
					84,195		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Sklad Fojtka
Objekt:

Objednatel: Lesy České republiky, s.p.
Zhotovitel: Stavoinvest-real s.r.o.
Místo:

Zpracoval: ██████████
Datum: 12.11.2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
13	712	712631101	Provedení povlakové krytiny střeš přes 30° pásy na sucho AIP nebo NAIP $((3,85+3,85)*10,35)+(4,5*1)$ Součet	m2	84,195 84,195 84,195	17,40	1 464,99
14	BTX	BTX.0022468.UR S	A 330 (role/20m2) 84,195 * 1,15	m2	96,824 96,824	24,59	2 380,90
762			Konstrukce tesařské				59 912,57
15	762	762132138	Montáž bednění stěn z hoblovaných prken na pero a drážku, na polodrážku nebo na vložené pero $((6,88*0,7)/2)*2$ Součet	m2	4,816 4,816 4,816	107,00	515,31
16	611	61191120	palubky obkladové smrk profil klasický 12,5x96mm jakost A/B	m2	4,816	165,00	794,64
17	762	762195000	Spojovací prostředky pro montáž stěn, příček, bednění stěn	m3	0,145	406,00	58,87
18	762	762331811	Demontáž vázaných kčl krovů z hranolů průřezové plochy do 120 cm2 $(3,82+3,82+7,18)*10$ Součet	m	148,200 148,200 148,200	48,00	7 113,60
19	762	762332131	Montáž vázaných kčl krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm2 příložky k vazníkům 50/180 1,5*5 Součet	m	7,500 7,500 7,500	159,00	1 192,50
20	605	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m 7,5*0,05*0,18 Součet	m3	0,068 0,068 0,068	6 400,00	435,20
21	762	762332132	Montáž vázaných kčl krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2 pozednice 100/160 $(6,68+9,85+0,85)*2$ Součet	m	34,760 34,760 34,760	196,00	6 812,96
22	605	60512130	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m $(6,68+9,85+0,85)*2*0,1*0,16$ Součet	m3	0,556 0,556 0,556	6 490,00	3 608,44
23	762	762332925	Doplnění částí střešní vazby hranoly průřezové plochy do 600 cm2 včetně materiálu průvlak trámový 160/300 4,5 Součet	m	4,500 4,500 4,500	1 050,00	4 725,00
24	762	762341210	Montáž bednění střeš rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz $((3,85+3,85)*10,35)+(4,5*1)$ Součet	m2	84,195 84,195 84,195	106,00	8 924,67
25	605	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	2,526	4 400,00	11 114,40
26	762	762341811	Demontáž bednění střeš z prken $((3,85+3,85)*10,35)+(4,5*1)$ Součet	m2	84,195 84,195	32,80	2 761,60

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Sklad Fojtka
Objekt:

Objednatel: Lesy České republiky, s.p.
Zhotovitel: Stavoinvest-real s.r.o.
Místo:

Zpracoval: ██████████
Datum: 12.11.2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
27	762	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí 2,526+0,556+0,068 Součet	m3	3,150 3,150 3,150	1 230,00	3 874,50
28	762	762495000	Spojovací prostředky pro montáž olišťování, obložení stropů, střešních podhledů a stěn	m2	9,850	40,30	396,96
29	762	762841310	Montáž podbíjení stropů a střeš vodorovných z palubek (9,85*0,5)*2 Součet	m2	9,850 9,850	290,00	2 856,50
30	611	61191120	palubky obkladové smrk profil klasický 12,5x96mm jakost A/B	m2	9,850	165,00	1 625,25
31	762	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	2,082	1 490,00	3 102,18
763			Konstrukce suché výstavby				53 212,88
32	763	763732113	Montáž střešní konstrukce v do 10 m z příhradových vazníků konstrukční délky do 9 m 7,18*12 Součet	m	86,160 86,160 86,160	269,00	23 177,04
33	605	60512200	příhradový vazník sedlový sušený neimpregnovaný dl do 9m zalžen taškou, sněhem tř 3, větrem tř 4	m	86,160	337,00	29 035,92
34	763	998763100	Přesun hmot tonážní pro dřevostavby v objektech v do 6 m	t	0,862	1 160,00	999,92
764			Konstrukce klempířské				16 145,43
35	764	764011402	Podkladní plech z PZ plechu pro hřebeny, nároží, úžlabí nebo okapové hrany tl. 0,55 mm rš 200 mm (17,4+19,7)*1,1 Součet	m	40,810 40,810 40,810	112,00	4 570,72
36	764	764242303	Oplechování štítu závětrnou lištou z TiZn lesklého plechu rš 250 mm (3,85+3,85+1)*2 Součet	m	17,400 17,400 17,400	345,00	6 003,00
37	764	764242332	Oplechování rovné okapové hrany z TiZn lesklého plechu rš 200 mm 9,85*2 Součet	m	19,700 19,700 19,700	274,00	5 397,80
38	764	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,093	1 870,00	173,91

Celkem

201 262,62

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Sklad Fojtka
Objekt:

Objednatel: Lesy České republiky, s.p.

Zhotovitel:

Zpracoval:

Místo:

Datum: 10.11.2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
11	628	62833158	pás asfaltový natavitelný oxclovaný II 4,0mm typu G200 S40 s vložkou ze skleněné tkaniny, s jemnozrným minerálním posypem	m2	96,824	98,00	9 488,75
			84,195 * 1,15		96,824		
12	712	712491587	Provedení povlakové krytiny střech do 30° příbílí pásů hřebíky	m2	84,195	46,00	3 872,97
			((3,85+3,85)*10,35)+(4,5*1)		84,195		
			Součet		84,195		
13	712	712631101	Provedení povlakové krytiny střech přes 30° pásy na sucho AIP nebo NAIP	m2	84,195	17,00	1 431,32
			((3,85+3,85)*10,35)+(4,5*1)		84,195		
			Součet		84,195		
14	BTX	BTX.0022468.UR S	A 330 (role/20m2)	m2	96,824	23,00	2 226,95
			84,195 * 1,15		96,824		
762			Konstrukce tesařské				58 409,96
15	762	762132138	Montáž bednění stěn z hoblovaných prken na pero a drážku, na polodrážku nebo na vložené pero	m2	4,816	100,00	481,60
			((6,88*0,7)/2)*2		4,816		
			Součet		4,816		
16	611	61191120	palubky obkladové smrk profil klasický 12,5x96mm lakost A/B	m2	4,816	170,00	818,72
17	762	762195000	Spojovací proslředky pro montáž stěn, příček, bednění stěn	m3	0,145	400,00	58,00
18	762	762331811	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové plochy do 120 cm2	m	148,200	45,00	6 669,00
			(3,82+3,82+7,18)*10		148,200		
			Součet		148,200		
19	762	762332131	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm2	m	7,500	150,00	1 125,00
			příložky k vazníkům 50/180				
			1,5*5		7,500		
			Součet		7,500		
20	605	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	0,068	6 400,00	435,20
			7,5*0,05*0,18		0,068		
			Součet		0,068		
21	762	762332132	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2	m	34,760	200,00	6 952,00
			pozednice 100/160				
			(6,68+9,85+0,85)*2		34,760		
			Součet		34,760		
22	605	60512130	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m	m3	0,556	6 400,00	3 558,40
			(6,68+9,85+0,85)*2*0,1*0,16		0,556		
			Součet		0,556		
23	762	762332925	Doplnění části střešní vazby hranoly průřezové plochy do 600 cm2 včetně materiálu	m	4,500	980,00	4 410,00
			průvlak trámový 160/300				

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Sklad Fojtka

Objekt:

Objednatel: Lesy České republiky, s.p.

Zhotovitel:

Zpracoval:

Místo:

Datum: 10.11.2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			4,5		4,500		
			Součet		4,500		
24	762	762341210	Montáž bednění střešních a šikmých sklonů do 60° z hrubých prken na sraz	m2	84,195	100,00	8 419,50
			((3,85+3,85)*10,35)+(4,5*1)		84,195		
			Součet		84,195		
25	605	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	2,526	4 300,00	10 861,80
26	762	762341811	Demontáž bednění střešních z prken	m2	84,195	32,00	2 694,24
			((3,85+3,85)*10,35)+(4,5*1)		84,195		
			Součet		84,195		
27	762	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	3,150	1 200,00	3 780,00
			2,526+0,556+0,068		3,150		
			Součet		3,150		
28	762	762495000	Spojovací prostředky pro montáž olistování, obložení stropů, střešních podhledů a slěn	m2	9,850	40,00	394,00
29	762	762841310	Montáž podbíjení stropů a střešních vodorovných z palubek	m2	9,850	300,00	2 955,00
			(9,85*0,5)*2		9,850		
			Součet		9,850		
30	611	61191120	palubky obkladové smrk profil klasický 12,5x96mm jakost A/B	m2	9,850	170,00	1 674,50
31	762	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	2,082	1 500,00	3 123,00
			763 Konstrukce suché výstavby				52 730,40
32	763	763732113	Montáž střešní konstrukce v do 10 m z příhradových vazníků konstrukční délky do 9 m	m	86,160	250,00	21 540,00
			7,18*12		86,160		
			Součet		86,160		
33	605	60512200	příhradový vazník sedlový sušený neimpregnovaný dl do 9m	m	86,160	350,00	30 156,00
			zalžen laškou, sněhem tř 3, větrem tř 4				
34	763	998763100	Přesun hmot tonážní pro dřevostavby v objektech v do 6 m	t	0,862	1 200,00	1 034,40
			764 Konstrukce klempířské				16 168,65
35	764	764011402	Podkladní plech z PZ plechu pro hřebeny, nároží, úžlabí nebo okapové hrany tl. 0,55 mm rs 200 mm	m	40,810	110,00	4 489,10
			(17,4+19,7)*1,1		40,810		
			Součet		40,810		
36	764	764242303	Oplechování štítu závětrnou lištou z TiZn lesklého plechu rs 250 mm	m	17,400	350,00	6 090,00
			(3,85+3,85+1)*2		17,400		
			Součet		17,400		
37	764	764242332	Oplechování rovné okapové hrany z TiZn lesklého plechu rs 200 mm	m	19,700	275,00	5 417,50
			9,85*2		19,700		
			Součet		19,700		
38	764	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,093	1 850,00	172,05

Celkem

13.11.20

32

