

SMLOUVA O DÍLO

č. S911/2018/155

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. Tomáš Pospíšil, ředitel lesního a vodního hospodářství pověřený řízením podniku

zastoupené na základě pověření dle směrnice 19/2015 Podpisový řád: Ing. Mgr. Jan Ševčík, ředitel KŘ Frýdek-Místek

(dále jen „objednatel“)

a

TIMO profistavby s.r.o.

IČO: 28591801

DIČ: CZ28591801

zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 33592

sídlo: Petřvaldská 1193/1, 710 00 Slezská Ostrava

zastoupený: Michalem Tichopádem, Ing. Tomášem Obodou, jednatelem

(dále jen „zhotovitel“)

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

II.

P ř e d m ě t s m l o u v y

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele na vlastní nebezpečí a odpovědnost dílo „**Revitalizace správní budovy LS Vítkov**“, evidenční číslo zakázky **S911/2018/155**, a to dle projektové dokumentace „Revitalizace administrativní budovy LS Vítkov“ vypracované GM Projekt a Inženýring s.r.o., Poděbradova 1702/61b, 702 00 Ostrava – Moravská Ostrava (autorizoval Ing. Lubomír Hradil, ČKAIT: 1100892) a za podmínek stanovených příslušnými právními předpisy a technickými normami, zadávacím řízením veřejné zakázky, v rámci něhož byla uzavřena tato smlouva, a touto smlouvou.

2. V rámci plnění této smlouvy zhotovitel na vlastní náklad, nebezpečí a odpovědnost provede, popř. zabezpečí všechny práce a opatření potřebné k řádnému provedení díla. Součástí závazku zhotovitele dle této smlouvy je i provedení následujících prací a činností:
- vytyčení inženýrských sítí a zařízení, včetně zajištění případné aktualizace vyjádření správců sítí a zařízení, která pozbudou platnosti v období mezi předáním staveniště a vytyčením sítí.
 - zajištění všech nezbytných opatření, jimiž bude předejito porušení jakékoliv inženýrské sítě během výstavby,
 - zajištění všech nezbytných zkoušek nutných pro řádné provádění a dokončení díla, součástí předepsaných zkoušek je tlaková zkouška vodovodního potrubí včetně průplachu, dezinfekce a bakteriologický rozbor pitné vody, zkouška nezávadnosti použitých materiálů přicházejících do styku s pitnou vodou, zkouška těsnosti a nepropustnosti kanalizace, revize elektro a ochranného pospojení,
 - vytyčení stavby odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství,
 - projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch, včetně zajištění dopravního značení,
 - údržba stavbou dotčených komunikací, včetně uvedení všech povrchů do původního stavu,
 - uvedení stavbou dotčených pozemků do původního stavu a jejich protokolární předání zpět vlastníkům,
 - zajištění trvalé likvidace odpadů v souladu s účinnými právními předpisy ,
 - zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby (1 paré + 1 v elektronické formě) objednateli.

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

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

III.

D o b a p l n ě n í

1. Objednatel vyzve zhotovitele k převzetí staveniště alespoň 10 dní předem. Ve výzvě objednatel uvede termín převzetí staveniště.

2. Zhotovitel převezme staveniště a zahájí provádění díla v termínu uvedeném ve výzvě dle odstavce 1. Nedostaví-li se zhotovitel k převzetí staveniště v termínu uvedeném ve výzvě k převzetí staveniště anebo odmítne-li řádně připravené staveniště převzít, platí, že staveniště bylo v uvedeném termínu předáno a převzato.
3. Dílo, které je předmětem této smlouvy, bude provedeno, včetně řádného poskytnutí plnění dle čl. II. odst. 2 této smlouvy, nejpozději do **31.10.2018**. Tato lhůta se prodlužuje o počet dní, o něž objednatel umožní zhotoviteli převzít řádně připravené staveniště později než **1.7.2018**, nebude-li písemně dohodnuto jinak. Dílo je provedeno, je-li způsobilé sloužit svému účelu a nevykazuje-li vady. Dílo má vadu, neodpovídá-li smlouvě. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady, popřípadě dílo nezpůsobilé sloužit svému účelu; ustanovení § 2628 občanského zákoníku se nepoužije.
4. O předání a převzetí staveniště bude pořízen písemný protokol (zápis), datovaný a podepsaný osobami oprávněnými jednat ve věcech technických za objednatele a zhotovitele. Nedostaví-li se zhotovitel k převzetí staveniště v termínu dle této smlouvy anebo odmítne-li řádně připravené staveniště převzít, platí, že staveniště bylo předáno a převzato v termínu uvedeném ve výzvě dle odstavce 1; objednatel učiní o předání staveniště datovaný písemný záznam.
5. V případě, že objednatel písemně požádá zhotovitele o přerušení prací na stavbě (např. z důvodu změny finančního plánu), je zhotovitel povinen práce přerušit na dobu objednatel písemně stanovenou. O dobu přerušení prací dle tohoto odstavce se posunuje termín pro provedení díla dle odstavce 3.

IV.

Cena za dílo

1. Za řádné provedení díla dle této smlouvy náleží zhotoviteli cena za dílo ve výši **5 764 030,66 Kč** bez DPH, slovy pět milionů sedm set sedesát čtyř tisíc třicet korun šedesát šest 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.

Placení a fakturace

1. Cena za dílo bude zhotoviteli uhrazena v měsíčních platbách v rozsahu odpovídajícím pracím v daném kalendářním měsíci skutečně provedeným bez zjevných vad (dílním plněním), a to na základě zhotovitelem řádně vystavených daňových dokladů (faktur), doručených objednateli; k daňovému dokladu musí být přiložen soupis skutečně a bez zjevných vad provedených prací, za něž je účtováno, datovaný a potvrzený oprávněným zástupcem objednatele. Zhotovitel je povinen objednateli doručit soupis prací v daném kalendářním měsíci skutečně provedených bez zjevných vad nejpozději do třetího pracovního dne po jeho uplynutí.
2. Soupis skutečně provedených prací dle odstavce 1 bude vždy obsahovat tyto údaje: název díla, číslo a popis položky, měrnou jednotku, cenu za měrnou jednotku, počet měrných jednotek provedených v daném období a celkovou cenu za provedené jednotky; případné vícepráce a méněpráce budou v soupisu dokládány samostatně. V případě, že soupis provedených prací nebude obsahovat požadované údaje nebo bude obsahovat chybné údaje, daňový doklad (faktura) nebude proplacen.
3. Zhotovitel bude objednateli vystavovat daňové doklady (faktury) za skutečně a bez zjevných vad provedené práce až do výše 90 % ceny za dílo. Zbývající část 10 % ceny za dílo bude zhotoviteli uhrazena na základě objednateli doručeného daňového dokladu, vystaveného zhotovitelem po provedení díla a po vyklizení staveniště. Vykazuje-li dílo vady (nedodělky), není objednatel povinen zaplatit zhotoviteli zbývající část ceny za dílo před jejich odstraněním.
4. Jestliže zhotovitel přerušil práce nebo byl povinen přerušit práce, je oprávněn požadovat uhrazení ceny pouze za práce bez zjevných vad skutečně provedené do okamžiku, kdy práce přerušil či byl povinen přerušit.
5. Splatnost faktury je 21 dní ode dne jejího doručení smluvní straně.
6. Objednatel je oprávněn zhotovitelem vystavenou fakturu vrátit bez proplacení, jestliže vyúčtování nevyhovuje stanoveným požadavkům, zejména pak:
 - jestliže faktura neobsahuje všechny náležitosti daňového dokladu anebo

- nebyly-li vyúčtované práce provedeny, vykazují vady, nebo jsou-li účtovány neoprávněně.

VI. **Provádění prací**

1. Objednatel je povinen předat zhotoviteli staveniště s vytýčením jeho hranice, zajištěné dostatečnými zdroji elektrické energie a vody, s přístupy dimenzovanými pro provoz stavebních mechanismů nezbytných pro provádění díla.

Objednatel prohlašuje, že pozemky, na nichž se nachází staveniště, budou po dobu určenou k provádění díla dle této smlouvy způsobilé podle projektové dokumentace k řádnému provádění stavebních prací.

Objednatel prohlašuje, že v prostoru staveniště (včetně plochy určené pro zařízení staveniště trvalé i dočasné) se nacházejí pouze ty podzemní inženýrské sítě, které jsou uvedeny v projektové dokumentaci. Žádné další podzemní vedení nebo zařízení, která by mohl zhotovitel při provádění stavebních prací porušit nebo poškodit, se na staveništi nenachází.

Smluvní strany shodně prohlašují, že objednatel před podpisem této smlouvy předal zhotoviteli: 1 vyhotovení projektové dokumentace, z nichž 1 vyhotovení je ověřeno příslušným stavebním úřadem a 1 vyhotovení je v elektronické podobě, kopii pravomocného stavebního povolení vydaného Městským úřadem Vítkov, odborem výstavby, územního plánování a životního prostředí dne 16.4.2018 pod č.j. MUVI 10597/2018

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

11. Zhotovitel prohlašuje a současně se zavazuje zajistit, že po dobu trvání této smlouvy se na provádění díla budou podílet pouze osoby, které zejména:

- a) k výkonu činnosti disponují veškerými potřebnými oprávněními, zejména jsou evidovány v příslušných registrech (živnostenský rejstřík, registr pojištěnců ČSSZ, popř. v jiných v souvislosti s agendou daně z příjmů fyzických osob, veřejného zdravotního pojištění a sociálního zabezpečení),
- b) mají potřebná oprávnění k pobytu na území České republiky a výkonu pracovní činnosti (jedná-li se o cizí státní příslušníky a je-li zde příslušnými právními předpisy založena povinnost takovými oprávněními disponovat),
- c) byly náležitě a dostatečně proškoleny v oblasti BOZP a jsou vybaveny veškerými ochrannými pracovními prostředky v souladu s platnými a účinnými právními předpisy apod.,

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

12. Zhotovitel se dále zavazuje a prohlašuje, že veškeré platby poddodavatelům za provádění díla (popř. jednotlivých činností v rámci realizace díla) jsou činěny výhradně na základě řádně vystavených faktur.

13. Zhotovitel se zavazuje předložit objednateli písemný seznam všech osob, které se na realizaci díla podílejí, zejména všech zaměstnanců zhotovitele (včetně agenturních zaměstnanců), živnostníků apod., s uvedením jejich jména, příjmení a zaměstnavatele (dále jen „seznam“), a to nejpozději v okamžik převzetí staveniště dle čl. III. této smlouvy.

14. V případě, že dojde ke změně osob podílejících se na realizaci díla (viz předchozí odstavec tohoto článku), zhotovitel zavazuje se bezodkladně, nejpozději však do dvou dnů poté, co k takové změně došlo, seznam aktualizovat, a to formou zápisu ve stavebním deníku.

VII.

Další povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo podle této smlouvy v plném souladu s předanou projektovou dokumentací a v souladu se specifikací materiálů a výrobků uvedených ve výkazech výměr jednotlivých stavebních oddílů a oceněných v nabídkovém rozpočtu a za dodržování platných ČSN a ON.
2. Zhotovitel potvrzuje, že je seznámen se staveništem, 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 objednatelém stanovené přiměřené lhůtě. Zhotovitel se zavazuje zajistit účast autorizovaného stavbyvedoucího na všech kontrolních dnech a kontrolních prohlídkách stavby.
11. Zhotovitel je povinen dodržovat bezpečnostní, hygienické a protipožární předpisy, týkající se provádění stavebních prací, zajistí potřebná opatření a zajistí dozor nad bezpečností práce.
12. Zhotovitel je povinen zpracovat sám na svůj náklad přípravnou dílenskou dokumentaci, výrobní výkresy a podobně.
13. Všechny věci (materiál, stroje, zařízení, nástroje a nářadí atd.) nutné k řádnému provedení díla, je povinen na své náklady a nebezpečí zabezpečit zhotovitel.
14. Zhotovitel je povinen zajistit všechny zkoušky, měření a revize požadované příslušnými předpisy nebo normami. Náklady na tyto zkoušky jsou součástí ceny za dílo.
15. Zhotovitel je povinen řídit se pokyny objednatele v rámci koordinace s dodávkami, které nejsou součástí provádění díla podle této smlouvy.
16. Zhotovitel se zavazuje použít pro provádění díla materiály, výrobky a zařízení plně odpovídající výkazu výměr v projektové dokumentaci a této smlouvě. Pokud to bude objednatelem požadováno, předloží mu zhotovitel vzorky materiálu před jeho zabudováním.

17. Zhotovitel se zavazuje používat v hydraulice mechanizace, která bude při provádění díla využita, pouze biologicky odbouratelné kapaliny.
18. Zhotovitel seznámí objednatelem určené pracovníky objednatele s řádnou obsluhou všech zařízení díla. Seznámení proběhne v průběhu uvádění příslušných zařízení do provozu.
19. Úhrada poplatků týkajících se napojení na vodovodní, plynové či elektrické sítě, kanalizaci a za všechny ostatní služby využívané při provádění stavebních prací je povinností zhotovitele.
20. Zhotovitel je povinen vést ode dne zahájení prací stavební deník (jednoduchý záznam o stavbě) ve smyslu § 157 stavebního zákona a § 6 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v účinných zněních. Stavební deník musí být na stavbě k dispozici oprávněným osobám kdykoliv v průběhu práce na staveništi. Zhotovitel je mimo jiné povinen ve stavebním deníku aktualizovat seznam v souladu s čl. VI. odst. 14. této smlouvy.
21. Zhotovitel je povinen písemně vyzvat technický dozor objednatele alespoň 3 pracovní dny předem k 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 poddodavatele, než prostřednictvím kterého prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení veřejné zakázky, v němž byla uzavřena tato smlouva, je povinen tuto skutečnost předem písemně oznámit objednateli s uvedením jména, příjmení, popř. obchodní firmy či názvu, identifikačního čísla a sídla (místa podnikání) takového poddodavatele.

VIII.

Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel se zavazuje vyzvat objednatele k převzetí díla alespoň 5 pracovních dnů předem. Objednatel dílo prohlédne a výsledky prohlídky zapíše do protokolu. Protokol bude obsahovat zejména zhodnocení jakosti provedených prací, soupis zjištěných vad a nedodělků, dohodu o opatřeních a lhůtách k jejich odstranění, případně nedošlo-li k dohodě, stanoviska objednatele a zhotovitele, jakož i prohlášení objednatele, zda dílo či jeho část přejímá. Protokol bude datován a opatřen podpisy oprávněných pracovníků objednatele a zhotovitele. Zhotovitel se též zavazuje zajistit účast autorizovaného stavbyvedoucího při protokolárním předání a převzetí díla.
2. Objednatel protokolárně převezme dílo po jeho provedení. Dílo, jež vykazuje vady, objednatel není povinen převzít.

3. Zhotovitel nese nebezpečí škody na prováděném díle až do okamžiku, kdy byl objednatel povinen provedené dílo převzít.
4. Objednatel je oprávněn požadovat po předchozí písemné dohodě se zhotovitelem provedení části díla v předstihu před termínem jeho provedení dle této smlouvy.
5. Zhotovitel předá objednateli při zahájení přejímacího řízení následující doklady:
 - dokumentace skutečného provedení stavby v případě změn,
 - revizní knihu ve dvojím vyhotovení se seznamem očíslovaných příloh – zprávy a příslušné doklady stanovené právními předpisy nebo touto smlouvou, ověřující požadované vlastnosti a kvalitu materiálů, výrobků a zařízení použitých k provedení díla; výrobky a materiály použité při stavebních pracích musí mít platné certifikáty nebo příslušná rozhodnutí o schválení, nebo osvědčení o vhodnosti,
 - evidence odpadů (doklady o likvidaci odpadů ze stavby), potvrzená oprávněným příjemcem,
 - geometrické zaměření skutečného provedení stavby v rozsahu odpovídajícím příslušným právním předpisům (pro vklad do katastru nemovitostí),
 - originál stavebního deníku.

IX.

Záruka a uplatnění práv z odpovědnosti za vady

1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost zhotoveného díla o době trvání **60** měsíců. Záruka začíná běžet dnem převzetí díla objednatelem.
2. Je-li součástí provedení díla i dodávka výrobků, strojů či zařízení a tato je za účelem provedení díla zhotovitelem zajištěna osobou od zhotovitele odlišnou, poskytuje zhotovitel objednateli v těchto případech záruční dobu o délce trvání tak, jak je tato poskytnuta výrobcem (popř. třetí osobou, která předmětný výrobek, stroj či zařízení dodá, je-li tato delší než záruka poskytovaná výrobcem), minimálně však 24 měsíců. Tato záruční doba rovněž počíná běžet dnem převzetí díla objednatelem.
3. Zhotovitel je povinen nejpozději do 14 dnů po obdržení oznámení vady písemně oznámit objednateli, zda vadu díla uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, platí, že vadu uznává. Neuplatní-li objednatel písemně při oznámení vady jiné právo z odpovědnosti za vady, platí, že požaduje odstranění vady. Neoznámí-li objednatel písemně zhotoviteli jinak, platí, že objednatel požaduje odstranění vady dodáním chybějící věci, je-li možno vadu odstranit dodáním chybějící věci, nebo opravou věci (díla), je-li možné vadu odstranit opravou věci (díla). Vadu je zhotovitel povinen odstranit nejpozději do 30 dnů od jejího oznámení objednatelem. Uplatní-li objednatel u zhotovitele právo na slevu z ceny za dílo, je zhotovitel povinen slevu poskytnout (vrátit objednateli část již zaplacené ceny za dílo odpovídající výši uplatněné slevy) do 30 dnů od jeho uplatnění.
4. Neodstraní-li zhotovitel vadu díla ve lhůtě dle odstavce 3, je objednatel oprávněn, nikoli však povinen odstranit vadu sám, popřípadě nechat odstranit jiným dodavatelem na náklady zhotovitele.

X.

Smluvní pokuty a úrok z prodlení

1. Zhotovitel je povinen v případě prodlení s provedením díla objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 0.1 % z dohodnuté ceny za dílo bez DPH za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení. V případě prodlení s provedením díla delšího než jeden měsíc je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši dle tohoto odstavce za první jeden měsíc prodlení a smluvní pokutu ve výši dle odstavce 2.
2. V případě, že se zhotovitel ocitne v prodlení s provedením díla o více než jeden měsíc, je povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 25 % z ceny prací, jež zbývá provést do řádného zhotovení díla dle této smlouvy, určené bez DPH dle čl. IV. ve spojení s přílohou této smlouvy.
3. V případě, že zhotovitel při provádění díla dle této smlouvy provede práce v rozporu s touto smlouvou (např. nekvalitně, v rozporu s projektovou dokumentací), je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 25 % z ceny takových prací určené bez DPH dle čl. IV. ve spojení s přílohou této smlouvy, přičemž při tomto určení se vychází z ceny těchto prací tak, jakoby se jednalo o práce bezvadně provedené.
4. V případě prodlení s odstraněním vady (čl. IX. odst. 3 této smlouvy) je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 25 % z ceny vadně provedených prací (popř. z ceny vadného výrobku, stroje či zařízení) určené bez DPH dle čl. IV. ve spojení s přílohou této smlouvy, přičemž při tomto určení se vychází z ceny těchto prací (výrobku, stroje či zařízení) tak, jakoby se jednalo o práce bezvadně provedené (výrobek, stroj či zařízení bezvadné).
5. V případě prodlení zhotovitele s předložením seznamu dle čl. VI. odst. 13. této smlouvy nebo s provedením jeho aktualizace dle čl. VI. odst. 14. této smlouvy, zavazuje se zhotovitel zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč, a to za každý, byť i započatý den prodlení.
6. V případě porušení čl. VII. odst. 23 nebo 24 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 100 000,- Kč za každé takové porušení a, byť i započatý, kalendářní měsíc trvání porušení.
7. V případě porušení čl. VI. odst. 8, 9, nebo 10 nebo čl. VII. odst. 25 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 20 000,- Kč za každé takové porušení a, byť i započatý, kalendářní měsíc trvání porušení.
8. V případě prodlení zhotovitele se splněním povinnosti dle čl. VII. odst. 22 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení.
9. V případě porušení povinností zhotovitele dle čl. VII. odst. 21 věty první této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 50 000,- Kč za každé takové porušení.
10. V případě porušení povinností zhotovitele dle čl. VII. odst. 2 věty poslední nebo čl. VII. odst. 10 věty poslední nebo čl. VIII. odst. 1 věty poslední této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každé takové porušení.

11. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 % z ceny za dílo bez DPH dle čl. IV odst. 1 této smlouvy za každý, byť i započatý kalendářní den, ve kterém nebyl na stavbě k dispozici stavební deník.
12. V případě prodlení zhotovitele s předložením originálu záruční listiny bankovní záruky zajišťující dluhy (závazky a povinnosti) zhotovitele dle této smlouvy objednateli delšího než 15 dnů je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 15 % z ceny za dílo bez DPH dle čl. IV. této smlouvy.
13. Smluvní strany výslovně souhlasí s výší sankcí sjednaných v tomto ustanovení. Zhotovitel bere na vědomí, že výše smluvních pokut je stanovena s ohledem význam zajišťované povinnosti řádného dokončení díla ve smluveném termínu pro objednatele, když pozdním dokončením díla mohlo by být vážně ohroženo poskytnutí některých dalších plnění objednateli z veřejných zdrojů (například dotace), jakož i s ohledem na náklady, jež objednatel případně musí nést v souvislosti s nutností výběru nového dodavatele (organizování nového zadávacího řízení dle zákona o zadávání veřejných zakázek apod.).
14. Zhotovitel není povinen platit smluvní pokutu v případě, že mu ve splnění povinnosti, zajištěném smluvní pokutou, zabránila mimořádná, nepředvídatelná a nepřekonatelná překážka vzniklá nezávisle na jeho vůli. Překážka vzniklá ze zhotovitelových osobních poměrů nebo vzniklá až v době, kdy byl zhotovitel s plněním smluvené povinnosti v prodlení, ani překážka, kterou byl zhotovitel povinen podle smlouvy či obecně závazného právního předpisu překonat, ho však povinnosti platit smluvní pokutu nezproští.
15. Smluvní pokuta dle tohoto článku bude uhrazena na základě řádně vystaveného daňového dokladu (faktury) s lhůtou splatnosti 21 dní od jejího doručení povinné straně.
16. Ujednáním smluvní pokuty, uplatněním práva na její zaplacení ani zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok smluvní strany, již smluvní pokuta náleží, na náhradu vzniklé škody v plném rozsahu.
17. V případě prodlení s plněním peněžitého závazku dle této smlouvy je smluvní strana, která je takto v prodlení, povinna zaplatit druhé smluvní straně úrok z prodlení ve výši 0,05% z dlužné částky za každý, byť i započatý den prodlení.

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. B a n k o v n í z á r u k a

1. Plnění veškerých dluhů (závazků, povinností) vyplývajících nebo jež vyplynou pro zhotovitele z této smlouvy či postupu jejího plnění nebo z jejího porušení zhotovitelem (včetně smluvní pokuty, náhrady škody, vydání bezdůvodného obohacení, apod.) musí být zajištěno formou bankovní záruky ve smyslu ustanovení § 2029 a násl. občanského zákoníku, platné a účinné alespoň od **1.7.2018** případně od okamžiku uzavření této smlouvy, dojde-li k jejímu uzavření později, nejméně do **31.1.2019**, z jejíhož obsahu bude zřejmé, že banka či zahraniční banka nebo spořitelna a úvěrní družstvo (dále jen „banka“) poskytne objednateli plnění až do výše nejméně 15% z ceny za dílo dle čl. IV. odst. 1 této smlouvy bez DPH. Zhotovitel je povinen zajistit prodloužení platnosti a účinnosti bankovní záruky tak, aby tato zůstala platná a účinná po celou dobu provádění díla dle této smlouvy, až do okamžiku jeho převzetí objednatelem, ledaže objednatel zhotoviteli předem písemně prohlásí, že na prodloužení platnosti (účinnosti) bankovní záruky netrvá. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli originál záruční listiny prokazující prodloužení platnosti a účinnosti bankovní záruky nejpozději tři pracovní dny před uplynutím platnosti (účinnosti) původní bankovní záruky. V případě, že dílo nebude možno řádně provést ve lhůtě platnosti (účinnosti) bankovní záruky z důvodu prodlení na straně objednatele, má zhotovitel vůči objednateli právo na náhradu přiměřených nákladů účelně vynaložených na prodloužení platnosti (účinnosti) bankovní záruky v souladu s touto smlouvou; to neplatí, pokud objednatel zhotoviteli předem písemně sdělí, že na prodloužení platnosti (účinnosti) bankovní záruky netrvá.
2. Objednatel je oprávněn obrátit se na banku uvedenou v záruční listině za účelem uspokojení jakéhokoli peněžitého nebo penězi ocenitelného práva (nároku) vzniklého objednateli z této smlouvy či postupu jejího plnění nebo z jejího porušení zhotovitelem (včetně smluvní pokuty, náhrady škody, vydání bezdůvodného obohacení, apod.).
3. Bankovní záruka musí být splatná na základě předložení záruční listiny, tzv. bankovní záruka na první výzvu, zejména bez jakéhokoli omezení či požadavku na objednatele, bez odkladu, bez námitek, bez nutnosti předchozí výzvy adresované zhotoviteli či jakékoliv jiné osobě, bez nutnosti předložení jakýchkoliv dalších dokumentů a bez přezkoumávání předmětného právního vztahu.
4. Zhotovitel je povinen v případě, že bude objednatelem z bankovní záruky čerpáno, zajistit do 10 dnů ode dne vyplacení bankovní záruky objednateli obnovení (doplnění) bankovní záruky do plné její výše dle této smlouvy nebo sjednat ve stejné lhůtě bankovní záruku novou ve finanční výši

odpovídající uspokojenému nároku a zároveň prokázat splnění této povinnosti poskytnutím originálu záruční listiny obnovené (doplněné) či další nové bankovní záruky objednateli.

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

XIII.

Z á v ě ř e č n á u s t a n o v e n í

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

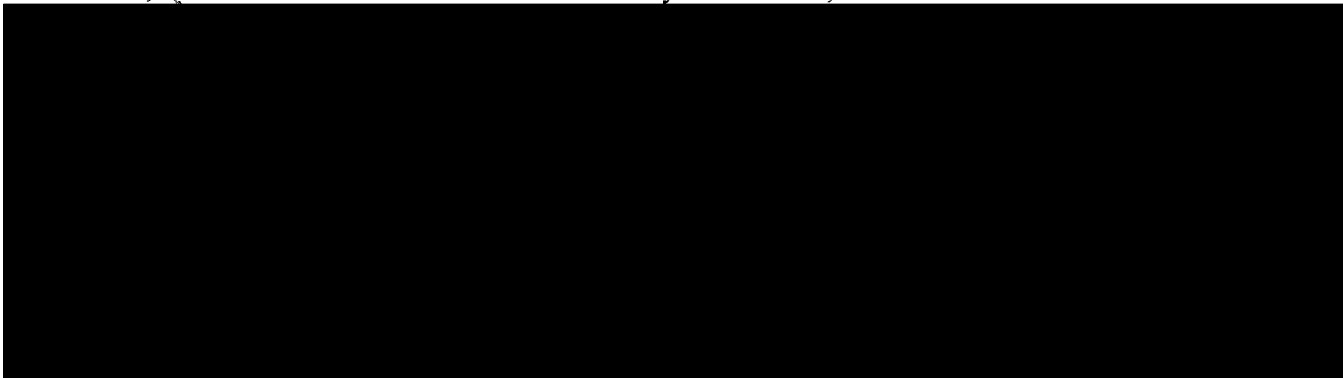
Smluvní strany se dále zavazují vždy jednat tak a přijmout taková opatření, aby nedošlo ke vzniku důvodného podezření na spáchání trestného činu či k samotnému jeho spáchání (včetně formy účastenství), v důsledku tedy jednat tak, aby kterékoli ze smluvních stran nemohla být přičtena odpovědnost podle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

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

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 Ostravě, dne: 15.6.2018

Ve Frýdku-Místku, dne: 23-07-2018



RESUMÉ STAVBY

Id: N18-041_exp2_R1
stavba: Revitalizace administrativní budovy LS Vítkov

SO: 801 61
Místo: Vítkov
CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ: 1220
Datum: 25. 3. 2018
CZ-CPA: 41.00.43

Zadavatel:
Lesy České republiky, s.p.

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
GM Projekt a Inženýring s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují. Soupis prací sestaven na základě PD pro DUR+DSP _ neslouží k provedení stavby .

Cena bez DPH			5 764 030,66
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	5 764 030,66	1 210 446,44
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH			6 974 477,10

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: N18-041_exp2_R1

Stavba: Revitalizace administrativní budovy LS Vítkov

Místo: Vítkov

Datum:

25. 3. 2018

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

GM Projekt a Inženýring s.r.o

Uchazeč: TIMO profistavby

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		5 764 030,66	6 974 477,10	
1	OPRAVY	1 066 326,26	1 290 254,77	STA
VON	Vedlejší a ostatní náklady stavby	43 250,00	52 332,50	Soupis
D.1.1_OPR	Architektonicko-stavební řešení	897 699,26	1 086 216,10	Soupis
A				
D.1.4	Technika prostředí staveb	125 377,00	151 706,17	Soupis
D.1.4.1	Zdravotně technické instalace	50 377,00	60 956,17	Soupis
D.1.4.2	Elektroinstalace - sílnoproud	75 000,00	90 750,00	Soupis
2	INVESTICE	4 697 704,40	5 684 222,32	STA
VON	Vedlejší a ostatní náklady stavby	110 604,44	133 831,37	Soupis
D.1.1	Architektonicko-stavební řešení	4 093 772,66	4 953 464,92	Soupis
D.1.2	Stavebně konstrukční řešení	365 973,30	442 827,69	Soupis
D.1.3	Požárně bezpečnostní řešení	17 000,00	20 570,00	Soupis
IO 01	Přípojka dešťové kanalizace	110 354,00	133 528,34	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Revitalizace administrativní budovy LS Vítkov

Objekt:

1 - OPRAVY

Soupis:

VON - Vedlejší a ostatní náklady stavby

KSO: 801 61

Místo: Vítkov

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Uchazeč:**Projektant:**

GM Projekt a Inženýring s.r.o.

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění „vlastní“ položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

CC-CZ:

Datum: 25. 3. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH			43 250,00
DPH základní snížená	Základ daně 43 250,00 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 9 082,50 0,00
Cena s DPH	v CZK		52 332,50

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace administrativní budovy LS Vítkov
Objekt: 1 - OPRAVY
Soupis: VON - Vedlejší a ostatní náklady stavby

Místo: Vítkov
Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.
Uchazeč:

Datum: 25. 3. 2018
Projektant: GM Projekt a
Inženýring s.r.o.

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem 43 250,00

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
VRN - VRN	43 250,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	7 125,00
VRN2 - Příprava staveniště	1 250,00
VRN3 - Zařízení staveniště	15 250,00
VRN4 - Inženýrská činnost	3 375,00
VRN7 - Provozní vlivy	11 250,00
VRN9 - Ostatní náklady	5 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Revitalizace administrativní budovy LS Vítkov

Objekt: 1 - OPRAVY

Soupis: VON - Vedlejší a ostatní náklady stavby

Místo: Vítkov

Datum: 25. 3. 2018

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant: GM Projekt a Inženýring s.r.o.

Uchazeč:

př	ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

43 250,00

D VRN VRN 43 250,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 7 125,00

1	K	013244000	Dokumentace dílenská (pro realizaci stavby)	kpl.	1,000	6 250,00	6 250,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	------	-------	----------	----------	----------------

Poznámka k položce:

V jednotkové ceně zahrnuty náklady na vypracování:
- provádění 1 dílenské dokumentace pro provedení stavby vč. potřebných detailů
VEŠKERÉ FORMY A PŘEDÁNÍ SE ŘÍDÍ PODMÍNKAMI ZADÁVACÍ DOKUMENTACE STAVBY

2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl.	1,000	875,00	875,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	------	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k položce:

VEŠKERÉ FORMY A PŘEDÁNÍ SE ŘÍDÍ PODMÍNKAMI ZADÁVACÍ DOKUMENTACE STAVBY

D VRN2 Příprava staveniště 1 250,00

3	K	020001000	Příprava staveniště	kpl.	1,000	1 250,00	1 250,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---------------------	------	-------	----------	----------	----------------

Poznámka k položce:

- Zřízení trvalé, dočasné deponie a mezdeponie
- Zřízení příjezdů a přístupů na staveniště
- dodržení podmínek pro provádění staveb z hlediska BOZP (vč. označení stavby)
- dodržování podmínek pro ochranu životního prostředí při výstavbě
- dodržení podmínek - možnosti nakládání s odpady
- splnění zvláštních požadavků na provádění stavby, které vyžadují zvláštní bezpečnostní opatření
- dočasné / provizorní dopravní značení, osvětlení - (vyřízení+ zřízení+ likvidace po skončení stavby)

D VRN3 Zařízení staveniště 15 250,00

4	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl.	1,000	12 250,00	12 250,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---------------------	------	-------	-----------	-----------	----------------

Poznámka k položce:

- kancelářské/skladovací/sociální objekty, oplocení stavby, ostraha staveniště, kompletní vnitrostavěbní rozvody všech potřebných energií vč. jejich poplatků, zajištění podružných měření spotřeby

5	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	kpl.	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	-----------------------------	------	-------	----------	----------	----------------

Poznámka k položce:

- náklady zhotovitele spojené s kompletní likvidací zařízení staveniště vč. uvedení všech dotčených ploch do bezvadného stavu

D VRN4 Inženýrská činnost 3 375,00

6	K	043103000	Zkoušky bez rozlišení	kpl.	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	-----------------------	------	-------	----------	----------	----------------

Poznámka k položce:

Provedení všech zkoušek a revizí předepsaných projektovou a zadávací dokumentací, platnými normami, návody k obsluze - (neuvedených v jednotlivých souplasech prací)

7	K	045002000	Kompletační a koordináční činnost	kpl.	1,000	875,00	875,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	-----------------------------------	------	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k položce:

- kompletní příprava předávací dokumentace dle zadávacích podmínek

D VRN7 Provozní vlivy 11 250,00

8	K	071103000	Průvoz investora	kpl.	1,000	11 250,00	11 250,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	------------------	------	-------	-----------	-----------	----------------

Poznámka k položce:

Náklady související se zřízenými podmínkami při provádění díla v závislosti na okolním provozu (pro práce prováděné za nepřerušovaného nebo omezeného provozu v dotčených objektech nebo samostatném areálu)
- ochrana a zakrytí určených prvků a konstrukcí - ZABEZPEČENÍ PŘED POŠKOZENÍM STAVEBNÍ ČINNOSTI

D VRN9 Ostatní náklady 5 000,00

9	K	090001000	Ostatní náklady	kpl.	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	-----------------	------	-------	----------	----------	----------------

Poznámka k položce:

V jednotkové ceně zahrnuty náklady:
- náklady zhotovitele spojené s ochranou všech dotčených, jiné nespecifikovaných, dřevín, stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích dle ČSN 83 9061 - po celou dobu výstavby
- pravidelné čištění přilehlých / souvisejících komunikací a správných ploch - po celou dobu stavby
- uvedení všech dotčených ploch, konstrukcí a povrchů do původního, bezvadného stavu
- vyřízení všech inženýrských sítí před zahájením prací vč. řádného zalížení, požární protokolární předání všech inženýrských sítí jednotlivým správcům vč. uvedení dotčených ploch do bezvadného stavu.

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Revitalizace administrativní budovy LS Vítkov

Objekt: 1 - OPRAVY

Soupis: D.1.1_OPRA - Architektonicko-stavební řešení

KSO: 801 61
Místo: Vítkov

CC-CZ:
Datum: 25. 3. 2018

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

IČ:
DIČ:

Uchazeč:

IČ:
DIČ:

Projektant: GM Projekt a Inženýring s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní částí katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepocházejí z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění „vlastní“ položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

Cena bez DPH			897 699,26
DPH základní snižená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	897 699,26	21,00%	188 516,84
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	1 086 216,10

13

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace administrativní budovy LS Vítkov

Objekt:

1 - OPRAVY

Soupis:

D.1.1_OPRA - Architektonicko-stavební řešení

Místo:

Vítkov

Datum: 25. 3. 2018

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant: GM Projekt a

Uchazeč:

Inženýring s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

897 699,26

HSV - Práce a dodávky HSV	288 865,42
3 - Svislé a kompletní konstrukce	9 460,50
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	145 890,11
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	76 351,75
997 - Přesun sutě	57 163,06
PSV - Práce a dodávky PSV	608 833,84
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	33 988,31
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	6 920,47
751 - Vzduchotechnika	36 665,68
766 - Konstrukce truhlářské	122 103,63
771 - Podlahy z dlaždic	68 456,29
781 - Dokončovací práce - obklady	284 467,75
783 - Dokončovací práce - nátlery	32 223,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	24 008,71

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Revitalizace administrativní budovy LS Vítkov

Objekt: 1 - OPRAVY

Soupis: D.1.1_OPRA - Architektonicko-stavební řešení

Místo: Vítkov
Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.
Uchazeč:

Datum: 25. 3. 2018
Projektant: GM Projekt a Inženýring s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

897 699,26

D		HSV	Práce a dodávky HSV	288 865,42				
D		3	Svislé a kompletní konstrukce	9 460,50				
1	K	317142422	Překlad nenosný přímý z pórobetonu v příčkách tl 100 mm dl přes 1000 do 1250 mm	kus	3,000	554,00	1 662,00	CS ÚRS 2018 01
2	K	34227225	Příčka z pórobetonových hladkých tváří na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	9,900	609,00	6 029,10	CS ÚRS 2018 01
	W		"interiérové stavební úpravy" 3*(1,1)*3			9,900		
	W		Součet			9,900		
3	K	342291121	Ukotvení příček ke stávajícím konstrukcím plochými kotvami	m	18,000	98,30	1 769,40	CS ÚRS 2018 01
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	145 890,11				
4	K	611131101	Cementový postřik vnitřních stropů nanášený celoplošně ručně	m2	17,120	79,60	1 362,75	CS ÚRS 2018 01
	W		"interiérové stavební úpravy"					
	W		"vodorovné konstrukce" ((2,45*2,1)+(3,05*2)+(3,05*2,55))*3*0,3			17,120		
	W		Součet			17,120		
5	K	611131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stropů nanášený ručně	m2	57,068	62,00	3 538,22	CS ÚRS 2018 01
	W		"interiérové stavební úpravy"					
	W		"vodorovné konstrukce" ((2,45*2,1)+(3,05*2)+(3,05*2,55))*3			57,068		
	W		Součet			57,068		
6	K	611135101	Hrubá výplň rýh ve stropích maltou jakékoliv šifky rýhy	m2	5,706	377,00	2 151,16	CS ÚRS 2018 01
7	K	611311131	Potažení vnitřních rovinných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	57,068	135,00	7 704,18	CS ÚRS 2018 01
8	K	611325402	Oprava vnitřní vápenocementové hrubé omítky stropů v rozsahu plochy do 30%	m2	57,068	160,00	9 130,88	CS ÚRS 2018 01
9	K	612131101	Cementový postřik vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2	88,200	69,20	6 103,44	CS ÚRS 2018 01
	W		"interiérové stavební úpravy"					
	W		"svislé konstrukce" (3,0-2,0)*(9,3+4,5+5,8+4,5+6,3+8,3+6,9)*3/2			68,400		
	W		3*(1,1)*3*2			19,800		
	W		Součet			88,200		
10	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	156,600	49,60	7 767,36	CS ÚRS 2018 01
	W		"interiérové stavební úpravy"					
	W		"svislé konstrukce" (3,0-2,0)*(9,3+4,5+5,8+4,5+6,3+8,3+6,9)*3			136,800		
	W		3*(1,1)*3*2			19,800		
	W		Součet			156,600		
11	K	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoliv šifky rýhy	m2	13,680	331,00	4 528,08	CS ÚRS 2018 01
12	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtaženým do tenkovrstvé hmoty	m2	19,800	191,00	3 781,80	CS ÚRS 2018 01
13	K	612143000	Příplatek za dodávku a osazení veškerých omítkových listů, rohovníků a profilů vnitřních omítek stěn - viz specifikace systému a TP výrobce, TZ	m2	161,568	10,00	1 615,68	
	W		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. přímo souvisejících prací a dodávek"					
	W		"množství/rozsah vztážen na celkové štukové plochy" 156,6+4,968			161,568		
	W		Součet			161,568		
14	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	156,600	107,00	16 756,20	CS ÚRS 2018 01
15	K	612321111	Vápenocementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnitřních stěn nanášená ručně	m2	19,800	157,00	3 108,60	CS ÚRS 2018 01
	W		"interiérové stavební úpravy"					
	W		3*(1,1)*3*2			19,800		
	W		Součet			19,800		
16	K	612321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	39,600	53,70	2 126,52	CS ÚRS 2018 01
	W		19,8*2. Přepočtené koeficientem množství			39,600		
17	K	612325403	Oprava vnitřní vápenocementové hrubé omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m2	136,800	196,00	26 812,80	CS ÚRS 2018 01
18	K	619995001	Začistění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	168,000	134,00	22 512,00	CS ÚRS 2018 01
19	K	632451103	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 10 mm	m2	57,068	413,00	23 569,08	CS ÚRS 2018 01
	W		"interiérové stavební úpravy"					
	W		"vodorovné konstrukce" ((2,45*2,1)+(3,05*2)+(3,05*2,55))*3			57,068		
	W		Součet			57,068		
20	K	633811111	Broušení nerovností betonových podlah do 2 mm - stržení šletem	m2	57,068	58,20	3 321,36	CS ÚRS 2018 01
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	76 351,75				
21	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešovací podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 ka/m2	m2	57,068	42,40	2 419,68	CS ÚRS 2018 01
22	K	952901111	Vyčistění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	250,000	82,90	20 725,00	CS ÚRS 2018 01
23	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	57,068	140,00	7 989,52	CS ÚRS 2018 01
	W		"interiérové stavební úpravy" ((2,45*2,1)+(3,05*2)+(3,05*2,55))*3			57,068		
	W		Součet			57,068		
24	K	965046119	Příplatek k broušení stávajících betonových podlah za každý další 1 mm úběru	m2	114,136	62,40	7 122,09	CS ÚRS 2018 01
	W		57,068*2. Přepočtené koeficientem množství			114,136		
25	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	57,068	55,40	3 161,57	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce:					
	W		V jednotkové ceně zahrnuty náklady na bourání souvisejících obvodových soklů v = do 150 mm.					
	W		"interiérové stavební úpravy" ((2,45*2,1)+(3,05*2)+(3,05*2,55))*3			57,068		

PČ	TY	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		Součet		57,068			
26	K	968072455	Vybourání dveřních zárubní pt do 2 m2 včetně vyvážení křidel	m2	22,000	249,00	5 478,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"interiérové stavební úpravy" (2*1,2)+(2*1,6)+(3*1,2)+(2*1,6)+(4*1,2)+(3*1,6)		22,000			
	WV		Součet		22,000			
27	K	978011141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 30 %	m2	57,068	26,50	1 512,30	CS ÚRS 2018 01
	WV		"interiérové stavební úpravy"					
	W		"vodorovné konstrukce" ((2,45*2,1)+(3,05*2)+(3,05*2,55))*3		57,068			
	WV		Součet		57,068			
28	K	978013161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 50 %	m2	136,800	34,50	4 719,60	CS ÚRS 2018 01
	WV		"interiérové stavební úpravy"					
	W		"svislé konstrukce" (3,0-2,0)*(9,3+4,5+5,8+4,5+6,3+8,3+6,9)*3		136,800			
	WV		Součet		136,800			
29	K	978059541	Odebrání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	205,200	79,60	16 333,92	CS ÚRS 2018 01
	W		"interiérové stavební úpravy" 1,5*(9,3+4,5+5,8+4,5+6,3+8,3+6,9)*3		205,200			
	WV		Součet		205,200			
30	K	999281111	Přesun hmot pro opravy a údržbu budov	t	9,623	716,00	6 890,07	CS ÚRS 2010 02

D 997 Přesun sutě 57 163,06

31	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s omezením mechanizace / ručně	t	21,735	1 230,00	26 734,05	CS ÚRS 2018 01
32	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu bez rozlišení	t	21,735	1 140,00	24 777,90	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k položce:</i> Stavební odpad bez rozlišení.					
33	K	997321511	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	21,735	101,00	2 195,24	CS ÚRS 2018 01
34	K	997321519	Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy sutí a vybouraných hmot po suchu	t	21,735	24,00	521,64	CS ÚRS 2018 01
35	K	997321611	Nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot	t	21,735	135,00	2 934,23	CS ÚRS 2018 01

D PSV Práce a dodávky PSV 608 833,84

D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 33 988,31

36	K	711493112	Izolace proti vodě vodorovná (svislá) vnější těsnící stěrkou	m2	82,080	226,00	18 550,08	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k položce:</i> Specifikace:					
	P		<i>V jednotkové ceně zahrnuty náklady na systémové koutové pásky/profilly. Tl. hydroizolační stěrky 2x2 mm.</i>					
	W		"vnitřní keramické obklady_předpoklad" 273,6'0,3		82,080			
	WV		Součet		82,080			
37	K	711493122	Izolace proti vodě svislá (vodorovná) vnitřní těsnící stěrkou	m2	57,068	252,00	14 381,14	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k položce:</i> Specifikace:					
	P		<i>V jednotkové ceně zahrnuty náklady na systémové koutové pásky/profilly. Tl. hydroizolační stěrky 2x2 mm.</i>					
	W		"vodorovné konstrukce" ((2,45*2,1)+(3,05*2)+(3,05*2,55))*3		57,068			
	WV		Součet		57,068			

38	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 12 m	%	329,312	3,21	1 057,09	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	---------	------	----------	----------------

D 725 Zdravotnická - zařizovací předměty 6 920,47

39	K	725110811	Demontáž klozetů splachovací s nádrží	soubor	6,000	172,00	1 032,00	CS ÚRS 2018 01
40	K	725122813	Demontáž pisoárových stání s nádrží a jedním záchodem	soubor	3,000	127,00	381,00	CS ÚRS 2018 01
41	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	7,000	114,00	798,00	CS ÚRS 2018 01
42	K	725240811	Demontáž kabin sprchových bez výtokových armatur	soubor	2,000	218,00	436,00	CS ÚRS 2018 01
43	K	725310917	Výměna dřezu narezového se zápachovou uzávěrkou	kus	1,000	3 260,00	3 260,00	CS ÚRS 2018 01
44	K	725330840	Demontáž výlevka	soubor	1,000	182,00	182,00	CS ÚRS 2018 01
45	K	725820801	Demontáž baterie	soubor	8,000	68,30	546,40	CS ÚRS 2018 01
46	K	725840850	Demontáž baterie sprch	kus	2,000	128,00	256,00	CS ÚRS 2018 01
47	K	725840860	Demontáž ramen sprchových	kus	2,000	6,61	13,22	CS ÚRS 2018 01
48	K	998725202	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m	%	72,046	0,22	15,85	CS ÚRS 2018 01

D 751 Vzduchotechnika 36 665,68

49	K	751015R01	Vzduchotechnika _ ostatní práce a dodávky _ viz specifikace	kpl.	1,000	30 000,00	30 000,00	
			<i>Poznámka k položce:</i> 4.13.1. Větrání WC, sprch U rekonstruovaných WC, a sprch zůstane stávající větrání, které jsou plně funkční. U nových vzniklých kabin WC bude provedeno větrání novým ventilátorem, napojeným do stávajících rozvodů. Jedná se o ventilátory s dobřím a zpětnou klapkou.					
50	K	751111B42	Demontáž ventilátoru středotlakého kruhového potrubí D do 400 mm	kus	1,000	678,00	678,00	CS ÚRS 2018 01
51	K	751122391	Mtž vent stříh potrubního základního do 0,035 m2	kus	1,000	798,00	798,00	CS ÚRS 2018 01
52	M	42914R00	ventilátor stěnový DH 300 mm	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	

Poznámka k položce:
V jednotkové ceně zahrnuty náklady na kompletní systémovou dodávku dle specifikace PD + doplňky a příslušenství, venkovní mřížka + kompletní dopojení a uvedení do provozu.

53	K	998751201	Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech v do 12 m	%	364,760	0,52	189,68	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	---------	------	--------	----------------

D 766 Konstrukce truhlářské 122 103,63

54	K	766402N02	D-2P - D+H Jednokřídlé dveře plně, včetně ocelové zárubně, materiál: odlehčená DTD deska, 600x1970mm	ks	3,000	5 000,00	15 000,00	
----	---	-----------	--	----	-------	----------	-----------	--

Číslo položky	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	766402N03	Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/rozsazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis dle PD.	ks	3,000	4 500,00	13 500,00	
36	K	766402N04	Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/rozsazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis dle PD.	ks	4,000	4 500,00	18 000,00	
57	K	766402N05	Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/rozsazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis dle PD.	ks	5,000	3 000,00	15 000,00	
58	K	766402N06	Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/rozsazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis dle PD.	ks	3,000	3 000,00	9 000,00	
59	K	766402N07	Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/rozsazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis dle PD.	ks	1,000	50 000,00	50 000,00	
60	K	766812840	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových délky do 2,8 m	kus	1,000	299,00	299,00	CS ÚRS 2018 01
61	K	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	1 207,990	1,08	1 304,63	CS ÚRS 2018 01
D 771 Podlahy z dlaždic							68 456,29	
62	K	771574131	Montáž podlah keramických protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 50 ks/m2	m2	57,068	351,00	20 030,87	CS ÚRS 2018 01
VV "vodorovná konstrukce" ((2,43*2,1)+(3,05*2)+(3,05*2,55))*3						57,068		
VV Součet						57,068		
63	M	597612R04	dlaždice keramické protiskluzné - dle specifikace PD a TZ	m2	65,628	380,00	24 938,64	
Poznámka k položce: V jednotkové ceně zahrnuty náklady na veškeré doplňky a příslušenství dle PD a TZ. (přechodové, dilatační a ukončovací lišty, ostatní doplňky) Jednotková cena zahrnuje dodávku keramických dlažeb vč. souvisejících obvodových soklů v= do 150 mm								
VV 57,068*1,15 Přepočtené koeficientem množství						65,628		
64	K	771579196	Příplatek k montáži podlah keramických za spárování tmelem	m2	57,068	35,20	2 008,79	CS ÚRS 2018 01
65	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	57,068	40,30	2 299,84	CS ÚRS 2018 01
66	K	771990112	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 30 Mpa	m2	57,068	217,00	12 383,76	CS ÚRS 2018 01
67	K	781494R15	Příplatek k vnitřním obkladům za dodávku a montáž ukončovacích, rohových a koutových profilů	m2	57,068	45,00	2 568,06	
Poznámka k položce: Množství/rozsah - VZTAŽEN NA CELKOVOU PLOCHU vnitřních obkladů. (specifikace materiálů dle PD a TZ)								
68	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%	642,300	6,58	4 226,33	CS ÚRS 2018 01
D 781 Dokončovací práce - obklady							284 467,75	
69	K	781414112	Montáž obkladaček vnitřních keramických pravoúhlých do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	273,600	358,00	97 948,80	CS ÚRS 2018 01
VV "interiérové stavební úpravy" 2,0*(9,3+4,5+5,8+4,5+6,3+8,3+6,9)*3						273,600		
VV Součet						273,600		
70	M	597610R22	dodávka vnitřních obkladaček keramických - specifikace dle PD a TZ	m2	300,960	300,00	90 288,00	
Poznámka k položce: V jednotkové ceně zahrnuty náklady na veškeré doplňky a příslušenství dle PD a TZ. (lišty, dekory - specifikované v PD)								
VV 273,6*1,1 Přepočtené koeficientem množství						300,960		
71	K	781419191	Příplatek k montáži obkladů vnitřních za plochu do 10 m2	m2	273,600	35,20	9 630,72	CS ÚRS 2018 01
72	K	781419194	Příplatek k montáži obkladů vnitřních za nerovný povrch	m2	273,600	176,00	48 153,60	CS ÚRS 2018 01
73	K	781419197	Příplatek k montáži obkladů vnitřních za spárování silikonem	m	239,400	30,20	7 229,88	CS ÚRS 2018 01
74	K	781469196	Příplatek k montáži obkladů vnitřních za spáry tmelem	m2	273,600	35,20	9 630,72	CS ÚRS 2018 01
75	K	781494R15	Příplatek k vnitřním obkladům za dodávku a montáž ukončovacích, rohových a koutových profilů	m2	273,600	45,00	12 312,00	
Poznámka k položce: Množství/rozsah - VZTAŽEN NA CELKOVOU PLOCHU vnitřních obkladů. (specifikace materiálů dle PD a TZ)								
76	K	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	%	2 751,937	3,37	9 274,03	CS ÚRS 2018 01
D 783 Dokončovací práce - natěry							32 223,00	
77	K	783306801	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	51,200	66,50	3 404,80	CS ÚRS 2018 01
VV 16*1,6*2						51,200		
VV Součet						51,200		
78	K	783306807	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí odstraňovačem nátěrů	m2	51,200	108,00	5 529,60	CS ÚRS 2018 01
79	K	783306809	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí okartáčováním	m2	51,200	120,00	6 144,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
80	K	783314201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	51,200	96,40	4 935,68	CS ÚRS 2018 01
81	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	102,400	92,70	9 492,48	CS ÚRS 2018 01
	vv		51,2*2 Přečtené koeficientem množství		102,400			
82	K	783923171	Penetrační nátěr hrubých betonových podlah	m2	57,068	47,60	2 716,44	CS ÚRS 2018 01
	ww		"vodorovné konstrukce" $((2,45^2,1)+(3,05^2)+(3,05^2,55))^3$		57,068			
	ww		Součet		57,068			
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				24 008,71	
83	K	784121001	Ůškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	352,268	26,10	9 194,19	CS ÚRS 2018 01
	vv		"interiérové stavební úpravy"					
	ww		"svíslé konstrukce" $(3,0-1,5)*(9,3+4,5+5,8+4,5+6,3+8,3+6,9)^3$		205,200			
	ww		"vodorovné konstrukce" $((2,45^2,1)+(3,05^2)+(3,05^2,55))^3$		57,068			
	ww		Mezisoučet		262,268			
	ww		"ostatní dotčené plochy_předpoklad" $3*30,0$		90,000			
	ww		Součet		352,268			
84	K	7841B1101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	308,636	13,70	4 228,31	CS ÚRS 2018 01
85	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	308,636	34,30	10 586,21	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Revitalizace administrativní budovy LS Vítkov

Objekt: 1 - OPRAVY

Soupis: D.1.4 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:

D.1.4.1 - Zdravotně technické instalace

KSO: B01 61
Místo: Vítkov

CC-CZ: Datum: 25. 3. 2018

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

IČ:
DIČ:

Uchazeč:

IČ:
DIČ:

Projektant: GM Projekt a Inženýring s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				50 377,00
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
	50 377,00	21,00%	10 579,17	
	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH		v CZK		60 956,17

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace administrativní budovy LS Vítkov

Objekt: 1 - OPRAVY

Soupis: D.1.4 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3: D.1.4.1 - Zdravotně technické instalace

Místo: Vítkov

Datum: 25. 3. 2018

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant: GM Projekt a

Uchazeč:

Inženýring s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupísu celkem

50 377,00

N00 - Technika prostředí staveb

50 377,00

POPIS PRACÍ

Objekt: Revitalizace administrativní budovy LS Vítkov

Objekt: 1 - OPRAVY

Objekt: 0.1.4 - Technika prostředí staveb

Objekt: 0.1.4.1 - Zdravotně technické instalace

Místo: Vítkov

Datum: 25. 3. 2018

Objekt: Lesy České republiky, s.p.

Projektant: GM Projekt a Inženýring s.r.o.

Objekt:

Č	TY	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
---	----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

50 377,00

D	N00	Technika prostředí staveb	50 377,00					
1	K	N00_R01	Zdravotně technické instalace - "Rozpočet ZTI-Slepý"	kpl.	1,000	50 377,00	50 377,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Objekt: Realizace administrativní budovy LS Vítkov

1 - OPRAVY

Úplň: D.1.4 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3: D.1.4.2 - Elektroinstalace - silnoproud

OSO: 801 61
Místo: Vítkov

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Uchazeč:

Projektant: GM Projekt a Inženýring s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 25. 3. 2018

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH				75 000,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní snížená	75 000,00	21,00%	15 750,00	
	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH		v CZK		90 750,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace administrativní budovy LS Vítkov
Objekt: 1 - OPRAVY
Soupis: D.1.4 - Technika prostředí staveb
Úroveň 3: D.1.4.2 - Elektroinstalace - silnoproud

Místo: Vítkov
Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.
Uchazeč:

Datum: 25. 3. 2018
Projektant: GM Projekt a
Inženýring s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

75 000,00

N00 - Technika prostředí staveb

75 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Revitalizace administrativní budovy LS Vítkov

Objekt: 1 - OPRAVY

Soupis: D.1.4 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3: D.1.4.2 - Elektroinstalace - silnoproud

Místo: Vítkov

Datum: 25. 3. 2018

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant: GM Projekt a inženýring s.r.o.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

75 000,00

D	N00	Technika prostředí staveb					75 000,00	
1	K	N00_R01	Zařízení silnoproudé elektrotechniky	kpl.	1,000	75 000,00	75 000,00	

Poznámka k položce: Nacenit komplet do jedné položky

KRYCÍ LIST SOUPISU

Objekt: Revitalizace administrativní budovy LS Vítkov

Objekt: Z - INVESTICE

Číslo: VON - Vedlejší a ostatní náklady stavby

IKSO: 801 61
Místo: Vítkov

CC-CZ: Datum: 25. 3. 2018

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

IČ:
DIČ:

Uchazeč:

IČ:
DIČ:

Projektant: GM Projekt a Inženýring s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

Cena bez DPH			110 604,44
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	110 604,44 0,00	21,00% 15,00%	23 226,93 0,00
Cena s DPH		v CZK	133 831,37

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace administrativní budovy LS Vítkov

Objekt: 2 - INVESTICE

Soupis: VON - Vedlejší a ostatní náklady stavby

Místo: Vítkov

Datum: 25. 3. 2018

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant: GM Projekt a
Inženýring s.r.o.

Uchazeč:

Kód dlu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dlu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	110 604,44
VRN - VRN	110 604,44
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	21 375,00
VRN2 - Příprava staveniště	3 750,00
VRN3 - Zařízení staveniště	36 177,22
VRN4 - Inženýrská činnost	10 125,00
VRN7 - Provozní vlivy	24 177,22
VRN9 - Ostatní náklady	15 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Revitalizace administrativní budovy LS Vítkov
 Objekt: 2 - INVESTICE
 Soupis: VON - Vedlejší a ostatní náklady stavby

Místo: Vítkov
 Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.
 Úchazeč:

Datum: 25. 3. 2018
 Projektant: GM Projekt a Inženýring s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

110 604,44

D		VRN	VRN						110 604,44
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce						21 375,00
1	K	013244000	Dokumentace dětská (pro realizaci stavby)	kpl.	1,000	18 750,00	18 750,00	CS ÚRS 2018 01	
P		Poznámka k položce: V jednotkové ceně zahrnuty náklady na vypracování: -provádění I dílenské dokumentace pro provedení stavby vč. potřebných detailů VEŠKERÉ FORMY A PŘEDÁNÍ SE ŘÍDÍ PODMÍNKAMI ZADÁVACÍ DOKUMENTACE STAVBY							
2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl.	1,000	2 625,00	2 625,00	CS ÚRS 2018 01	
P		Poznámka k položce: VEŠKERÉ FORMY A PŘEDÁNÍ SE ŘÍDÍ PODMÍNKAMI ZADÁVACÍ DOKUMENTACE STAVBY							
D		VRN2	Příprava staveniště						3 750,00
3	K	020001000	Příprava staveniště	kpl.	1,000	3 750,00	3 750,00	CS ÚRS 2018 01	
P		Poznámka k položce: -Zřízení úvalů, dočasné deponie a mezdeponie -zřízení příjezdů a přístupů na staveniště -dodržení podmínek pro provádění staveb s hlediska BOZP (vč. označení stavby) -dodržování podmínek pro ochranu životního prostředí při výstavbě -dodržení podmínek - možnosti nakládání s odpady -splnění zvláštních požadavků na provádění stavby, které vyžadují zvláštní bezpečnostní opatření -dočasné / provizorní dopravní značení, osvětlení - (vyřízení-zřízení-likvidace po skončení stavby)							
D		VRN3	Zařízení staveniště						36 177,22
4	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl.	1,000	27 177,22	27 177,22	CS ÚRS 2018 01	
P		Poznámka k položce: -kanalizační/skladovací/sociální objekty, oplacení stavby, ostraha staveniště, kompletní vnitrostaveništní rozvody všech potřebných energií vč. jejich poplatků, zajištění podružných měření spotřeby							
5	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	kpl.	1,000	9 000,00	9 000,00	CS ÚRS 2018 01	
P		Poznámka k položce: -náklady zhotovitele spojené s kompletní likvidací zařízení staveniště vč. uvedení všech dotčených ploch do bezvadného stavu							
D		VRN4	Inženýrská činnost						10 125,00
6	K	043103000	Zkoušky bez rozlišení	kpl.	1,000	7 500,00	7 500,00	CS ÚRS 2018 01	
P		Poznámka k položce: Provedení všech zkoušek a revizí předepsaných projektovou a zadávací dokumentací, platnými normami, důvodů k obsluze - (neuvedených v jednotlivých soupisech prací)							
7	K	045002000	Kompletační a koordináční činnost	kpl.	1,000	2 625,00	2 625,00	CS ÚRS 2018 01	
P		Poznámka k položce: -kompletní příprava předávací dokumentace dle zadávacích podmínek							
D		VRN7	Provozní vlivy						24 177,22
8	K	071103000	Provoz Investora	kpl.	1,000	24 177,22	24 177,22	CS ÚRS 2018 01	
P		Poznámka k položce: Náklady související se zřízenými podmínkami při provádění díla v závislosti na okolním provozu (pro práce prováděné za nepřerušovaného nebo omezeného provozu u dotčených objektech nebo samotném areálu) -ochrana a zakrytí určených prvků a konstrukcí - ZABEZPEČENÍ PŘED POŠKOZENÍM STAVEBNÍ ČINNOSTÍ							
D		VRN9	Ostatní náklady						15 000,00
9	K	090001000	Ostatní náklady	kpl.	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2018 01	
P		Poznámka k položce: V jednotkové ceně zahrnuty náklady: -náklady zhotovitele spojené s ochranou všech dotčených, Jinde nespecifikovaných, dřevín, stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích dle ČSN 83 9061 - po celou dobu výstavby -pravidelné čištění přilehlých / souvisejících komunikací a zpevněných ploch - po celou dobu stavby -uvedení všech dotčených ploch, konstrukcí a povrchů do původního, bezvadného stavu -vytyčení všech inženýrských sítí před zahájením prací vč. řádného zajištění. Zpětné protokolární předání všech inženýrských sítí jednotlivým správcům vč. uvedení dotčených ploch do bezvadného stavu.							

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Revitalizace administrativní budovy LS Vítkov

Objekt: 2 - INVESTICE

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

KSO: 801 61
Místo: Vítkov

CC-CZ: 25. 3. 2018
Datum:

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

IČ:
DIČ:

Uchazeč:

IČ:
DIČ:

Projektant: GM Projekt a inženýring s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění „vlastní“ položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

Cena bez DPH 4 093 772,66

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 093 772,66	21,00%	859 692,26
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 4 953 464,92

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace administrativní budovy LS Vítkov
Objekt: 2 - INVESTICE
Soupis: D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Místo: Vítkov
Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.
Uchazeč: TIMO profistavby

Datum: 25. 3. 2018
Projektant: GM Projekt a
Inženýring s.r.o.

Kód dflu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	4 093 772,66
HSV - Práce a dodávky HSV	2 545 106,36
1 - Zemní práce	15 548,81
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 222,13
5 - Komunikace pozemní	20 878,86
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1 401 646,27
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	673 867,89
997 - Přesun sutě	431 942,40
PSV - Práce a dodávky PSV	1 473 425,93
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	32 922,29
712 - Povlakové krytiny	331 141,61
713 - Izolace tepelné	358 118,35
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	11 630,28
762 - Konstrukce tesařské	390 957,87
764 - Konstrukce klempířské	191 679,68
765 - Krytina skládaná	26 760,41
766 - Konstrukce truhlářské	31 623,03
767 - Konstrukce zámečnické	44 291,92
783 - Dokončovací práce - nátěry	54 300,49
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	0,00
M - Práce a dodávky M	310,37
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	310,37
N00 - Nepojmenované, ostatní práce a dodávky	12 000,00
Ostatní - Ostatní	62 930,00
OST1 - Ostatní práce a dodávky	62 930,00

SOUPIS PRACÍ

Revitalizace administrativní budovy LS Vítkov

3 - INVESTICE

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Místo: Vítkov
 Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.
 Uchazeč:

Datum: 25. 3. 2018
 Projektant: GM Projekt a Inženýring s.r.o.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							4 093 772,66	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				2 545 106,36	
D	1		Zemní práce				15 548,81	
1	K	113106171	Rozebrání dlažeb vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kameniva ručně	m2	30,250	87,20	2 637,80	CS ÚRS 2018 01
	W		"spodní stavba" 60,5*0,5		30,250			
	W		Součet		30,250			
2	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	10,890	600,00	6 534,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"spodní stavba" 60,5*0,6*0,3		10,890			
	W		Součet		10,890			
3	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	3,630	34,60	125,60	CS ÚRS 2018 01
	W		1,815*2 Přepočtené koeficientem množství		3,630			
4	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	9,075	230,00	2 087,25	CS ÚRS 2018 01
	W		"likvidace" (60,5*0,6*0,25)		9,075			
	W		Součet		9,075			
5	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	90,750	17,50	1 588,13	CS ÚRS 2018 01
	W		9,075*10 Přepočtené koeficientem množství		90,750			
6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	9,075	15,10	137,03	CS ÚRS 2018 01
7	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zemlny a kameniva na skládce	t	16,335	140,00	2 286,90	CS ÚRS 2018 01
	W		9,075*1,8 Přepočtené koeficientem množství		16,335			
8	K	174101101	Zásyp jam, řádek rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m3	1,815	83,80	152,10	CS ÚRS 2018 01
	W		(10,89-9,075)		1,815			
	W		Součet		1,815			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1 222,13	
9	K	319201321	Vyrovnění nerovného povrchu zdíva tl do 30 mm maltou	m2	4,968	246,00	1 222,13	CS ÚRS 2018 01
D	5		Komunikace pozemní				20 878,86	
10	K	564251111	Podklad nebo podsyp ze štrkové skrušky ŠP tl 150 mm	m2	30,250	92,30	2 792,08	CS ÚRS 2018 01
	W		"spodní stavba" 60,5*0,5		30,250			
	W		Součet		30,250			
11	K	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	15,125	308,00	4 658,50	CS ÚRS 2018 01
	W		"spodní stavba_předpoklad" 60,5*0,5/2		15,125			
	W		Součet		15,125			
12	M	59245013	dlažba zámková profilová (cca 20x16,5x8 cm) přírodní	m2	16,638	278,00	4 625,36	CS ÚRS 2018 01
	W		15,125*1,1 Přepočtené koeficientem množství		16,638			
13	K	596811220	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,25 m2 plochy do 50 m2	m2	15,125	208,00	3 146,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"spodní stavba_předpoklad" 60,5*0,5/2		15,125			
	W		Součet		15,125			
14	M	59245601	dlažba desková betonová 50x50x8cm přírodní	m2	16,638	340,00	5 656,92	CS ÚRS 2018 01
	W		15,125*1,1 Přepočtené koeficientem množství		16,638			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				1 401 646,27	
15	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	4,968	594,00	2 950,99	CS ÚRS 2018 01
16	K	621131101	Cementový postřik vnějších podhledů nanášený celoplošně ručně	m2	4,000	65,40	261,60	CS ÚRS 2018 01
	W		"zadní vstup" 4,0		4,000			
	W		Součet		4,000			
17	K	621131121	Penetrační disperzní nátěr vnějších podhledů nanášený ručně	m2	4,000	47,60	190,40	CS ÚRS 2018 01
	W		"zadní vstup" 4,0		4,000			
	W		Součet		4,000			
18	K	621142001	Potažení vnějších podhledů sklováknitým pletivem vtlačným do tenkovrstvé hmoty	m2	4,000	206,00	824,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"zadní vstup" 4,0		4,000			
	W		Součet		4,000			
19	K	621331111	Cementová omítka hrubá jednovrstvá zařezaná vnějších podhledů nanášená ručně	m2	4,000	272,00	1 088,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"zadní vstup" 4,0		4,000			
	W		Součet		4,000			
20	K	621331191	Příplatek k cementové omítce vnějších podhledů za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	16,000	84,30	1 348,80	CS ÚRS 2018 01
	W		4*4 Přepočtené koeficientem množství		16,000			
21	K	622131101	Cementový postřik vnějších stěn nanášený celoplošně ručně	m2	35,604	60,90	2 168,28	CS ÚRS 2018 01
	W		"spodní stavba" (19,78*4)*0,45		35,604			
	W		Součet		35,604			
22	K	622131101	Cementový postřik vnějších stěn nanášený celoplošně ručně	m2	12,900	60,90	785,61	CS ÚRS 2018 01
	W		"zadní vstup" (4,3*3,0)		12,900			
	W		Součet		12,900			
23	K	622131121	Penetrační disperzní nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	895,357	41,30	36 978,24	CS ÚRS 2018 01
	W		"fasáda" (27,692+854,765)		882,457			
	W		"zadní vstup" (4,3*3,0)		12,900			
	W		Součet		895,357			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	622142001	Potažení vnějších podlah a stěn sklovláknitým pletivem vtaženým do tenkovrstvé hmoty	m2	32,778	182,00	5 965,60	CS ÚRS 2018 01
	VV		*kce anglických dvorků „oprava“ (0,85*1,45*7)+(4,6*0,75*7)		32,778			
	VV		Součet		32,778			
25	K	622142001	Potažení vnějších podlah a stěn sklovláknitým pletivem vtaženým do tenkovrstvé hmoty	m2	12,900	182,00	2 347,80	CS ÚRS 2018 01
	VV		*zadní vstup (4,3*3,0)		12,900			
	VV		Součet		12,900			
26	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů	m	14,400	32,70	470,88	CS ÚRS 2018 01
	VV		*výměna obvodových výplní otvorů 14,4		14,400			
	VV		Součet		14,400			
27	M	59051470	lístka rohová Al	m	15,840	7,06	111,83	CS ÚRS 2018 01
	VV		14,4*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		15,840			
28	K	622143004	Montáž omítkových samolepicích začíšťovačů profilů pro spojení s okenním rámem	m	14,400	28,50	410,40	CS ÚRS 2018 01
	VV		*výměna obvodových výplní otvorů 14,4		14,400			
	VV		Součet		14,400			
29	M	59051476	profil okenní začíšťovací 2,4 m_APU	m	15,840	32,00	506,88	CS ÚRS 2018 01
	VV		14,4*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		15,840			
30	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 120 mm	m2	27,692	497,00	13 762,92	CS ÚRS 2018 01
	VV		soklová část_Z1		27,692			
	VV		(19,78*4)*0,35		27,692			
	VV		Součet		27,692			
31	M	28376017.ISV	EPS SOKL 3000 100mm, 1250 x 600 x 100 mm, sákové desky s nízkou nasádkovostí a vysokou odolností proti průrazu pro tepelné izolace stěn v místech se zvýšeným namáháním vlhkostí. Max. hloubka použití pod terémem 3 m.	m2	30,461	188,00	5 726,67	
	VV		27,692*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		30,461			
32	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 160 mm	m2	717,732	557,00	399 776,72	CS ÚRS 2018 01
	VV		*skladba Z2* 996,912		996,912			
	VV		*odečet výplní, Z3* -(254,46+24,72)		-279,180			
	VV		Součet		717,732			
33	M	28376078	deska EPS grafitová fasádní λ=0,031 tl 140mm	m2	789,505	219,00	172 901,60	CS ÚRS 2018 01
	VV		717,732*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		789,505			
34	K	622211041	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 200 mm	m2	24,720	576,00	14 238,72	CS ÚRS 2018 01
	VV		*skladba_Z3* (10,3*1,2)*2		24,720			
	VV		Součet		24,720			
35	M	28375954	deska EPS 70 fasádní λ=0,039 tl 200mm	m2	27,192	248,00	6 743,62	CS ÚRS 2018 01
	VV		24,72*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		27,192			
36	K	622211201	Montáž kontaktního zateplení z polystyrénových desek ve 2 vrstvách celkové tloušťky do 200 mm	m2	24,720	248,00	6 130,56	CS ÚRS 2018 01
	VV		*skladba_Z3* (10,3*1,2)*2		24,720			
	VV		Součet		24,720			
37	M	28375953	deska EPS 70 fasádní λ=0,039 tl 180mm	m2	27,192	223,00	6 063,82	CS ÚRS 2018 01
	VV		24,72*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		27,192			
38	K	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 400 mm z polystyrenu tl do 40 mm	m	415,250	200,00	83 050,00	CS ÚRS 2018 01
39	M	28376072	deska EPS grafitová fasádní λ=0,031 tl 40mm	m2	137,033	62,60	8 578,27	CS ÚRS 2018 01
	VV		415,25*0,33 *Přepočtené koeficientem množství		137,033			
40	K	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 400 mm z polystyrenu tl do 40 mm	m	117,700	200,00	23 540,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		*parapet* 117,7		117,700			
	VV		Součet		117,700			
41	M	28376416	deska z polystyrenu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch tl 40mm	m2	38,841	206,00	8 001,25	CS ÚRS 2018 01
	VV		117,7*0,33 *Přepočtené koeficientem množství		38,841			
42	K	622221131	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z minerální vlny s kolmou orientací tl do 160 mm	m2	6,000	684,00	4 104,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		*skladba Z2* 6,0		6,000			
	VV		Součet		6,000			
43	M	63151532	deska izolační minerální kontaktních fasád kolmé vlákně λ=0,041 tl 140mm	m2	6,600	403,00	2 659,80	CS ÚRS 2018 01
	VV		6*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		6,600			
44	K	622251101	Příplatek k cenám kontaktního zateplení stěn z použití tepelněizolačních zátek z polystyrenu	m2	772,616	14,30	11 048,41	CS ÚRS 2018 01
	VV		27,692+717,732+27,192		772,616			
	VV		Součet		772,616			
45	K	622251105	Příplatek k cenám kontaktního zateplení stěn z použití tepelněizolačních zátek z minerální vlny	m2	6,000	22,70	136,20	CS ÚRS 2018 01
46	K	622252001	Montáž zakládacích soklových lišt kontaktního zateplení	m	79,120	93,00	7 358,16	CS ÚRS 2018 01
47	M	59051651	lístka soklová Al s okapníčkou zakládací U 14cm 0,95/200cm	m	87,032	127,00	11 053,06	CS ÚRS 2018 01
	VV		79,12*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		87,032			
48	K	622252002	Montáž ostatních lišt kontaktního zateplení	m	925,750	53,20	49 249,90	CS ÚRS 2018 01
	VV		510,5+117,7+297,55		925,750			
	VV		Součet		925,750			
49	M	59051480	profil rohový Al s tkaninou kontaktního zateplení	m	561,550	18,10	10 164,06	CS ÚRS 2018 01
	P		Pozdávka k položce:					
	VV		(u nosičů bude použit rohový profil s okapníčkou)					
	VV		510,5*1,1		561,550			
	VV		Součet		561,550			
50	M	59051476	profil okenní začíšťovací 2,4 m_APU	m	327,305	32,00	10 473,76	CS ÚRS 2018 01
	VV		297,55*1,1		327,305			
	VV		Součet		327,305			
51	M	59051512	profil parapetní se sklovláknitou armovací tkaninou PVC 2 m	m	129,470	38,90	5 036,38	CS ÚRS 2018 01
	VV		117,7*1,1		129,470			
	VV		Součet		129,470			
52	K	622331111	Cementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnějších stěn nanášená ručně	m2	35,604	249,00	8 865,40	CS ÚRS 2018 01
	VV		*spodní stavba (19,78*4)*0,45		35,604			
	VV		Součet		35,604			
53	K	622331111	Cementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnějších stěn nanášená ručně	m2	12,900	249,00	3 212,10	CS ÚRS 2018 01
	VV		*zadní vstup (4,3*3,0)		12,900			
	VV		Součet		12,900			

Cenová soustava
CS ÚRS 2018 01
CS ÚRS 2018 01
S ÚRS 2018 01
ÚRS 2018 01
ÚRS 2018 01
RS 2018 01
S 2018 01
018 01
18 01
9 01
01
21
1
1

	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Příplatek k cementové omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	142,416	73,90	10 524,54	CS ÚRS 2018 01
	12,9*4 Přepočtené koeficientem množství		142,416			
	Příplatek k cementové omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	51,600	73,90	3 813,24	CS ÚRS 2018 01
	12,9*4 Přepočtené koeficientem množství		51,600			
	Oprava cementové hladké omítky vnějších stěn v rozsahu do 50%	m2	882,457	217,00	191 493,17	CS ÚRS 2018 01
	Tenkovrstvá dekorativní mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších stěn	m2	60,470	450,00	27 211,50	CS ÚRS 2018 01
	*viz soklová část 27,692		27,692			
	*ke anglických dvorků oprava (0,85*1,45*7)+(4,6*0,75*7)		32,778			
	Součet		60,470			
	Tenkovrstvá silikonová hydrofilní zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	867,665	240,00	208 239,60	CS ÚRS 2018 01
	*fasáda 717,732+137,033		854,765			
	*zadní vstup (4,3*3,0)		12,900			
	Součet		867,665			
	Tenkovrstvá silikonová hydrofilní zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	4,000	278,00	1 112,00	CS ÚRS 2018 01
	*zadní vstup 4,0		4,000			
	Součet		4,000			
	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou teplicí páskou	m2	254,460	35,00	8 906,10	CS ÚRS 2018 01
	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	882,457	25,00	22 061,43	CS ÚRS 2018 01
	D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání				673 867,89	
02	K 941211112 Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 25 m	m2	1 131,944	41,50	46 975,68	CS ÚRS 2018 01
	WV pohledová plocha			474,720		
	WV (19,78*12*2)			522,192		
	WV ((19,78*12)+(9,89*1,22))*2			996,912		
	WV Mezisoučet			135,032		
	WV *přesahy (12*4)+(79,12*1,1)			1 131,944		
	WV Součet			1 131,944		
63	K 941211211 Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š do 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	67 916,640	1,75	118 854,12	CS ÚRS 2018 01
	WV 1131,944*60 Přepočtené koeficientem množství		67 916,640			
64	K 941211812 Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 25 m	m2	1 131,944	25,80	29 204,16	CS ÚRS 2018 01
65	K 944511111 Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	1 131,944	14,60	16 526,38	CS ÚRS 2018 01
66	K 944511211 Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	67 916,640	0,35	23 770,82	CS ÚRS 2018 01
	WV 1131,944*60 Přepočtené koeficientem množství		67 916,640			
67	K 944511811 Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	1 131,944	9,80	11 093,05	CS ÚRS 2018 01
68	K 952902121 Čištění budov zametení drsných podlah	m2	380,250	2,65	1 007,66	CS ÚRS 2018 01
	WV *skladba ST1_NS (19,5*19,5)		380,250			
	WV Součet		380,250			
69	K 953731311 Odvětrání svislé - montáž větrací hlavice plastové DN do 160 mm	kus	15,000	29,70	445,50	CS ÚRS 2018 01
70	M 56231221.HLE Souprava větrací hlavice kompletní	kus	15,000	766,16	11 492,40	
71	K 953732215 Prodloužení ventilací trubami plastovými DN do 160 mm	m	33,000	626,00	20 658,00	CS ÚRS 2018 01
	WV 15*(2,2)		33,000			
	WV Součet		33,000			
72	K 965082933 Odstranění násypů pod podlahami tl do 200 mm pl přes 2 m2	m2	76,050	358,00	27 225,90	CS ÚRS 2018 01
	WV *skladba ST1_BP (19,5*19,5)*0,2		76,050			
	WV Součet		76,050			
73	K 966080101 Bourání kontaktního zateplení z polystyrenových desek tloušťky do 60 mm	m2	524,275	41,80	21 914,70	CS ÚRS 2018 01
	WV *příprava podkladu, předběžné určení rozsahu=50% plochy 882,457/2		441,225			
	WV *příprava podkladu_ostění 415,25*0,2		83,050			
	WV Součet		524,275			
74	K 967031132 Přisekání rovných ostění v chelném zóvu na MV nebo MVC	m2	4,968	113,00	561,38	CS ÚRS 2018 01
	WV *výměna obvodových výplní otvorů 14,4*0,345		4,968			
	WV Součet		4,968			
75	K 968062R00 Vybourání výplní otvorů bez materiálového a plošného rozlišení	m2	2,376	242,00	574,99	
	Poznámka k položce:					
	Specifikace / rozsah:					
	-vyměření klídel (v případě otevřených výplní)					
	-vybourání rámu (bez rozlišení systému otevření)					
					
	-vybourání pevných (neotevřených) výplní bez rozlišení					
					
	-demontáže a odstranění přímo souvisejících příslušenství a doplňků					
					
	-veškeré demontážní práce a přesuny jsou zahrnuty v jednotkové ceně					
	WV *kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek			2,160		
	WV 0,6*0,6*6			2,160		
	WV Mezisoučet			0,216		
	WV *ostatní plocha - zazděné prvky 0,1*2,16			2,376		
	WV Součet			2,376		
76	K 978013191 Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	m2	4,968	69,00	342,79	CS ÚRS 2018 01
	WV *výměna obvodových výplní otvorů 14,4*0,345		4,968			
	WV Součet		4,968			
77	K 978036191 Otlučení (osekání) cementových omítek vnějších ploch v rozsahu do 100 %	m2	35,604	101,00	3 596,00	CS ÚRS 2018 01
	WV *spodní stavba (19,78*4)*0,45		35,604			
	WV Součet		35,604			
78	K 978036361 Otlučení (osekání) vnějších omítek z umělého kamene v rozsahu do 50 %	m2	882,457	51,50	45 446,54	CS ÚRS 2018 01
	WV (27,692+854,765)		882,457			
	WV Součet		882,457			
79	K 978036391 Otlučení (osekání) vnějších omítek z umělého kamene v rozsahu do 100 %	m2	16,900	106,00	1 791,40	CS ÚRS 2018 01
	WV *zadní vstup 4,0+(4,3*3,0)		16,900			
	WV Součet		16,900			
80	K 985112111 Odsekání degradovaného betonu podlah a stěn tl do 10 mm	m2	32,778	227,00	7 440,61	CS ÚRS 2018 01
	WV *ke anglických dvorků oprava (0,85*1,45*7)+(4,6*0,75*7)		32,778			
	WV Součet		32,778			

PC	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
81	K	985112131	Odsákní degradovaného betonu rubu kleneb a podlah tl do 10 mm	m2	190,125	223,00	42 397,88	CS ÚRS 2018 01
	W		*skladba ST1_HS_předpoklad 50% plochy* (19,5*19,5)/2		190,125			
	W		Součet		190,125			
82	K	985311111	Reprofilace podlah a stěn cementovými sanačními maltami tl 10 mm	m2	32,778	666,00	22 485,71	CS ÚRS 2018 01
	W		*kce anglických dvorků_oprava* (0,85*1,45*7)+(4,6*0,75*7)		32,778			
	W		Součet		32,778			
83	K	985311311	Reprofilace rubu kleneb a podlah cementovými sanačními maltami tl 10 mm	m2	190,125	927,00	176 245,88	CS ÚRS 2018 01
84	K	999281111	Přesun hmot pro opravy a údržbu budov	t	61,196	716,00	43 816,34	CS ÚRS 2010 02

D 997 Přesun sutě								431 942,40
85	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s omezením mechanizace / ručně	t	179,976	1 000,00	179 976,00	CS ÚRS 2018 01
86	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkové) stavebního odpadu bez rozlišení	t	179,976	1 140,00	205 172,64	CS ÚRS 2018 01
P Poznámka k položce: Stavební odpad bez rozlišení.								
87	K	997321511	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	179,976	101,00	18 177,58	CS ÚRS 2018 01
88	K	997321519	Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy sutí a vybouraných hmot po suchu	t	179,976	24,00	4 319,42	CS ÚRS 2018 01
89	K	997321611	Nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot	t	179,976	135,00	24 296,76	CS ÚRS 2018 01

D PSV Práce a dodávky PSV								1 473 425,93
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům								32 922,29
90	K	71112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vislé za studena nátěrem penetračním	m2	35,604	18,40	655,11	CS ÚRS 2018 01
	W		*spodní stavba* (19,78*4)*0,45		35,604			
	W		Součet		35,604			
91	M	11163150	lak asfaltový penetrační	t	0,012	48 600,00	583,20	CS ÚRS 2018 01
	W		35,604*0,00035 Přepočtené koeficientem množství		0,012			
92	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vislé NAIP	m2	35,604	98,10	3 492,75	CS ÚRS 2018 01
	W		*spodní stavba* (19,78*4)*0,45		35,604			
	W		Součet		35,604			
93	M	62852255	pásy s modifikovaným asfaltem tl. 4,2 mm s nosnou vložkou	m2	42,725	156,00	6 665,10	CS ÚRS 2018 01
	W		35,604*1,2 Přepočtené koeficientem množství		42,725			
94	K	711161215	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií svíslá, nopak v 20,0 mm, tl do 1,0 mm	m2	19,780	238,00	4 707,64	CS ÚRS 2018 01
	W		*spodní stavba* (19,78*4)*0,25		19,780			
	W		Součet		19,780			
95	K	711161384	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií ukončená pravětrávací lištou	m	79,120	105,00	8 386,72	CS ÚRS 2018 01
96	K	711493112	Izolace proti vodě vodorovná (svíslá) vnější těsnící stěrkou	m2	32,778	226,00	7 407,83	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k položce: Specifikace: stěrkový cementový hydroizolační systém								
V jednotkové ceně zahrnutý náklady na systémové koutové pásky/profilly. Tl. hydroizolační stěrky 2x2 mm.								
	W		*kce anglických dvorků_oprava* (0,85*1,45*7)+(4,6*0,75*7)		32,778			
	W		Součet		32,778			
97	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 12 m	%	318,984	3,21	1 023,94	CS ÚRS 2018 01

D 712 Povlakové krytiny								331 141,61
98	K	712300833	Odstákní povlakové krytiny střech do 10° třívrstvě	m2	415,350	17,90	7 434,77	CS ÚRS 2018 01
	W		*skladba ST1_BP* (19,5*19,5)*(78*0,45)		415,350			
	W		Součet		415,350			
99	K	712300834	Příplatek k odstákní povlakové krytiny střech do 10° ZKD vrstvu	m2	830,700	1,89	1 570,02	CS ÚRS 2018 01
	W		415,35*2 Přepočtené koeficientem množství		830,700			
100	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	380,250	8,46	3 216,92	CS ÚRS 2018 01
	W		*skladba ST1_NS* (19,5*19,5)		380,250			
	W		Součet		380,250			
101	M	11163150	lak asfaltový penetrační	t	0,114	48 600,00	5 540,40	CS ÚRS 2018 01
	W		380,25*0,0003 Přepočtené koeficientem množství		0,114			
102	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	380,250	87,00	33 081,75	CS ÚRS 2018 01
	W		*skladba ST1_NS* (19,5*19,5)		380,250			
	W		Součet		380,250			
103	M	62852255	pásy s modifikovaným asfaltem tl. 4,2 mm s nosnou vložkou	m2	437,288	156,00	68 216,93	CS ÚRS 2018 01
	W		380,25*1,15 Přepočtené koeficientem množství		437,288			
104	K	712525R01	Střešní povlakové krytina, mechanicky kotvená do nosného podkladu, PVC fólie tl. 1,5 mm - kompletní, systémové provedení	m2	406,500	465,00	189 022,50	

Poznámka k položce: Cena obsahuje kompletní systémové řešení jednoho výrobce (úhly, doplňky, příslušenství, řešení detailů a ukončení)							
-střešní krytina je navržena rozměrově stáří střešní hydroizolační fólie z PVC-P tloušťky DLE ZADÁVACÍ DOKUMENTACE; fólie vyztužena PES tkaninou; Součástí dodávky střešní krytiny jsou veškeré přechodové a ukončovací profily z poplastovaného plechu (přechod krytiny na vislé konstrukce, ukončovací a přítláčné úhly apod.)							
-podkladní ochranná separační vrstva (např. geotextil) (le 300 g/m2).							
Součástí dodávky povlakové krytiny je dále ošetření prostupů střešou/terazou - budou využity typové doplňky ze sortimentu použité povlakové krytiny							
(tj. manžety s otvorem 2/3 průměru prostupu, doplňková fólie bude vytažena na prostupující potrubí do výšky min. 150mm na úrovni střešní krytiny, fólie bude stažena systémovou plechovou objímkou a spo) zatmělen PU tmelem)							
Hydroizolace bude ukončena na prostupujících konstrukcích a u stěn min. 150 mm nad vnější povrch přítláčací střešní plochy, u atiky bude ukončena na koruně.							
Součástí jednotkové ceny je dodávka a montáž sněžových zachytávačů včetně návrhu a výpočtu.							

W	"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek"						
W	KOMPLETNÍ SYSTÉMOVÉ ŘEŠENÍ ROVNÝCH STŘECH / TERAS						
W	-mechanické kotvení přes všechny vrstvy střešního pláště do nosné konstrukce						

Číslová soustava ÚRS 2018 01

ÚRS 2018 01

RS 2018 01 RS 2010 02

S 2018 01 S 2018 01

2018 01 2018 01 2018 01

18 01

18 01

3 01

01

01

1

	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	v jednotkové ceně zahrnutý náklady na veškeré systémové lišty, profily, doplňky, příslušenství, detaily					
	v jednotkové ceně zahrnutý všechny profizey a navýšení materiálů					
	skladba ST1_NS 406,5		406,500			
	Součet		406,500			
110	1111101 Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce za studena nátěrem penetračním	m2	39,000	11,30	440,70	CS ÚRS 2018 01
	skladba ST1_NS (78*0,5)		39,000			
	Součet		39,000			
111	11163150 lak asfaltový penetrační	t	0,014	48 600,00	680,40	CS ÚRS 2018 01
	39*0,00035 Přepočtené koeficientem množství		0,014			
112	712841559 Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce pásy pitavením NAIIP	m2	39,000	116,00	4 524,00	CS ÚRS 2018 01
	skladba ST1_NS (78*0,5)		39,000			
	Součet		39,000			
113	62852255 pásy s modifikovaným asfaltem tl. 4,2 mm s nosnou vložkou	m2	46,800	156,00	7 300,80	CS ÚRS 2018 01
	39*1,2 Přepočtené koeficientem množství		46,800			
114	998712202 Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	%	3 210,292	3,15	10 112,42	CS ÚRS 2018 01
	D 713 Izolace tepelné				358 118,35	
110	713114515 Tepelná foukaná izolace minerální vláknou standardní objemová hmotnost vodorovná volná tl do 500 mm	m3	136,890	1 350,00	184 801,50	CS ÚRS 2018 01
	skladba ST1_NS (19,5*19,5)*0,36		136,890			
	Součet		136,890			
111	713131141 Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	19,780	155,00	3 065,90	CS ÚRS 2018 01
	spodní stavba (19,78*4)*0,25		19,780			
	Součet		19,780			
112	28376354.ISV EPS PERIMETR 100mm, 1250 x 600 x 100 mm, izolační desky s minimální nasákovostí pro konstrukce v přímém styku s vlhkostí o vysokým zatížením, např. zdkladových desek apod. Maximální hloubka použití pod terémem 4,5 m.	m2	21,758	229,75	4 998,90	
	19,78*1,1 Přepočtené koeficientem množství		21,758			
113	713131141 Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	778,616	155,00	120 685,48	CS ÚRS 2018 01
	vyrovnání stávajících ploch_předpoklad 778,616		778,616			
	Součet		778,616			
114	28375931 deska EPS 70 fasádní λ=0,039 tl 30mm	m2	856,478	37,20	31 860,98	CS ÚRS 2018 01
	778,616*1,1 Přepočtené koeficientem množství		856,478			
115	713140821 Odstranění tepelné izolace stěch nadstřešní volně kládené z polystyrenu tl do 100 mm	m2	380,250	15,40	5 855,85	CS ÚRS 2018 01
	skladba ST1_BP (19,5*19,5)		380,250			
	Součet		380,250			
116	998713202 Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	3 512,686	1,95	6 849,74	CS ÚRS 2018 01
	D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				11 630,28	
117	721242116 Lapač střešních splavenin z PP se zápchovou klapkou a lapačím košem DN do 125	kus	4,000	2 680,00	10 720,00	CS ÚRS 2018 01
118	721242805 Demontáž lapače střešních splavenin DN do 150	kus	4,000	177,00	708,00	CS ÚRS 2018 01
119	998721202 Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	%	114,280	1,77	202,28	CS ÚRS 2018 01
	D 762 Konstrukce tesařské				390 957,87	
120	762083111 Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu a houbám	m3	6,334	768,00	4 864,51	CS ÚRS 2018 01
	0,236+6,098		6,334			
	Součet		6,334			
121	762341024 Bednění střešních rovných z desek OSB tl 18 mm na pero a drážku šroubovaných na krokve	m2	813,000	346,00	281 298,00	CS ÚRS 2018 01
	skladba ST1_NS 406,5*2		813,000			
	Součet		813,000			
122	762341821 Demontáž izolace střešních z desek velox tl. 35 mm	m2	380,250	34,60	13 156,65	CS ÚRS 2018 01
	skladba ST1_BP (19,5*19,5)		380,250			
	Součet		380,250			
123	762342214 Montáž latování na střeších jednoduchých sklonu do 60°	m2	406,500	47,60	19 349,40	CS ÚRS 2018 01
	skladba ST1_NS 406,5		406,500			
	Součet		406,500			
124	60514114 řezivo Jehličnaté (atě střešní impregnované dle 4 m	m3	6,098	6 000,00	36 588,00	CS ÚRS 2018 01
	406,5*0,015 Přepočtené koeficientem množství		6,098			
125	762395000 Spojovací prostředky pro montáž žrovu, bednění, latování, světlíky, klíny	m3	6,098	833,00	5 201,59	CS ÚRS 2018 01
126	762431026 Obložení stěn z desek OSB tl 25 mm nebroušených na pero a drážku přibíjených	m2	24,720	368,00	9 096,96	CS ÚRS 2018 01
	skladba_23					
	(10,3*1,2)*2		24,720			
	Součet		24,720			
127	762495000 Spojovací prostředky pro montáž olistování, obložení stropů, střešních podhledů a stěn	m2	24,720	27,60	682,27	CS ÚRS 2018 01
128	998762202 Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	%	3 713,350	5,58	20 720,49	CS ÚRS 2018 01
	D 764 Konstrukce klempířské				191 679,68	
129	764002851 Demontáž oplechování parapetu do sutí	m	117,700	62,80	7 391,56	CS ÚRS 2018 01
130	764002861 Demontáž oplechování llniových prvků do sutí	m	161,040	82,50	13 285,80	CS ÚRS 2018 01
	39,56+39,56+40,96+40,96		161,040			
	Součet		161,040			
131	764004801 Demontáž podokapního žlabu do sutí	m	39,560	60,90	2 409,20	CS ÚRS 2018 01
132	764004861 Demontáž svodu do sutí	m	48,000	47,30	2 270,40	CS ÚRS 2018 01
133	764404N01 K-1 - D+M Vnější parapet, ocelový plech žárově pozinkovaný tl. 0,7mm, r.š. 250mm, výška nosu 25mm	m	2,675	350,00	936,25	
	<i>Poznámka k položce:</i>					
	Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů úle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž, rozestavení, kotvení (vč. kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výměků.					
134	K-2 - D+M Vnější parapet, ocelový plech žárově pozinkovaný tl. 0,7mm, r.š. 330mm, výška nosu 25mm	m	2,250	430,00	967,50	

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
135	K	764404N03	K-3 - D+M Vnější parapet, ocelový plech žárově pozinkovaný tl. 0,7mm, r.š. 330mm, výška nosu 25mm	m	0,950	430,00	408,50	
			<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
136	K	764404N04	K-4 - D+M Vnější parapet, ocelový plech žárově pozinkovaný tl. 0,7mm, r.š. 250mm, výška nosu 25mm	m	4,800	350,00	1 680,00	
			<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
137	K	764404N05	K-5 - D+M Vnější parapet, ocelový plech žárově pozinkovaný tl. 0,7mm, r.š. 250mm, výška nosu 25mm	m	1,400	350,00	490,00	
			<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
138	K	764404N06	K-6 - D+M Vnější parapet, ocelový plech žárově pozinkovaný tl. 0,7mm, r.š. 330mm, výška nosu 25mm	m	21,000	430,00	9 030,00	
			<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
139	K	764404N07	K-7 - D+M Vnější parapet, ocelový plech žárově pozinkovaný tl. 0,7mm, r.š. 330mm, výška nosu 25mm	m	57,600	430,00	24 768,00	
			<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
140	K	764404N08	K-8 - D+M Vnější parapet, ocelový plech žárově pozinkovaný tl. 0,7mm, r.š. 250mm, výška nosu 25mm	m	3,600	350,00	1 260,00	
			<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
141	K	764404N09	K-9 - D+M Vnější parapet, ocelový plech žárově pozinkovaný tl. 0,7mm, r.š. 250mm, výška nosu 25mm	m	0,500	350,00	175,00	
			<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
142	K	764404N10	K-10 - D+M Vnější parapet, ocelový plech žárově pozinkovaný tl. 0,7mm, r.š. 250mm, výška nosu 25mm	m	1,800	350,00	630,00	
			<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
143	K	764404N11	K-11 - D+M Vnější parapet, ocelový plech žárově pozinkovaný tl. 0,7mm, r.š. 250mm, výška nosu 25mm	m	10,600	350,00	3 710,00	
			<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
144	K	764404N12	K-12 - D+M Vnější parapet, ocelový plech žárově pozinkovaný tl. 0,7mm, r.š. 250mm, výška nosu 25mm	m	9,400	350,00	3 290,00	
			<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
145	K	764404N13	K-13 - D+M Žlaby DN150, ocelový plech žárově pozinkovaný tl. 0,7mm	m	39,360	550,00	21 758,00	
			<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
146	K	764404N14	K-14 - D+M Kruhový svod DN100, ocelový plech žárově pozinkovaný tl. 0,7mm	m	48,000	450,00	21 600,00	
			<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
147	K	764404N15	K-15 - D+M Okapnice, ocelový plech, poplastovaný plech tl. 0,7mm, r.š. 250mm	m	39,560	350,00	13 846,00	
			<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
148	K	764404N16	K-15 - D+M Okapnice, ocelový plech žárově pozinkovaný tl. 0,7mm, r.š. 250mm	m	39,560	350,00	13 846,00	
			<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
149	K	764404N17	K-16 - D+M Závěsná lišta, ocelový plech, poplastovaný plech tl. 0,7mm, r.š. 250mm	m	40,960	350,00	14 336,00	
			<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
150	K	764404N18	K-17 - D+M Okapnice, ocelový plech žárově pozinkovaný tl. 0,7mm, r.š. 345mm	m	40,960	445,00	18 227,20	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	M		Práce a dodávky M				310,37	
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				310,37	
182	K	460120016	Naložení výkopku ručně z hornin třídy 1až4	m3	1,815	171,00	310,37	CS ÚRS 2018 01

D	NOO		Nepojmenované, ostatní práce a dodávky				12 000,00	
183	K	NOO_015R01	Doplňkové a pomocné, jinde nespecifikované, dodávky a doplňky včetně montážních prací příslušné k projekčním detailům _ viz specifikace	kus	6,000	2 000,00	12 000,00	CS VLASTNÍ

Poznámka k položce:
Kompletní dodávka a provedení dle specifikace PD (SOUPIS DETAILŮ) a TZ

-dodávka, jinde nespecifikovaných, doplňkových / pomocných a ostatních systémových materiálů
-kompletní přesuny a montážní práce vztahené k "dodávkám"

W Rozsah a specifikace viz v.č. D.1.1._DET 101-106, TZ* 6,0 6,000
W Součet 6,000

D	Ostatní		Ostatní				62 930,00	
D	OST1		Ostatní práce a dodávky				62 930,00	

184	K	OST1_R01	Demontáže střešních větracích hlavíc	kus	22,000	65,00	1 430,00	
185	K	OST1_R02	Demontáže střešního výlezu na střechu	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	
186	K	OST1_R03	Očištění a repase dřevěné konstrukce v místě hlavního vstupu	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	
187	K	OST1_R04	bleskosvod _ demontáž stávajících rozvodů a zařízení + dodávka a montáž nové hromosvodové soustavy, revize a uvedení do provozu	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	
188	K	OST1_R05	Ostatní, jinde nespecifikované, práce a dodávky _ viz specifikace	kpl.	1,000	40 000,00	40 000,00	

Poznámka k položce:
Kompletní provedení dle specifikace / rozsahu PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací a dodávek.

Rozsah (specifikace):
 17.Demontáž kamerového systému / Informační tabule
 18.Demontáž větracích mříží
 19.Přeložení čidla a plyn potrubí z kotelny
 20.Demontáž a dočasné odpojení VZT jednotek - 2ks
 21.Demontáž oplechování - 2x6m
 22.Demontáž světel, zásvcek na fasádě

 -Zpětná montáž kamerového systému / Informační tabule
 -Montáž nových větracích mříží
 -Přeložení čidla a plyn potrubí z kotelny
 -Montáž a zpětné napojení VZT jednotek - 2ks
 -Zpětná montáž světel, zásvcek na fasádě

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Revitalizace administrativní budovy LS Vítkov

Objekt: 2 - INVESTICE

Soupis:

D.1.2 - Stavebně konstrukční řešení

KSO: 801 61
Místo: Vítkov

CC-CZ:
Datum: 25. 3. 2018

Zadavatel:
Lesy České republiky, s.p.

IČ:
DIČ:

Uchazeč: TIMO profistavby s.r.o

IČ:
DIČ:

Projektant:
GM Projekt a Inženýring s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tj. úvodní částí katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění „vlastní“ položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě CN. Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

Cena bez DPH 365 973,30

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	365 973,30	21,00%	76 854,39
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 442 827,69

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace administrativní budovy LS Vítkov

Objekt: 2 - INVESTICE

Soupis: D.1.2 - Stavebně konstrukční řešení

Místo: Vítkov

Datum: 25. 3. 2018

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant: GM Projekt a
Inženýring s.r.o.

Uchazeč: TIMO profistavby

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

365 973,30

PSV - Práce a dodávky PSV

365 973,30

762 - Konstrukce tesařské

365 973,30

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Revitalizace administrativní budovy LS Vítkov

Objekt: 2 - INVESTICE

Soupis: D.1.2 - Stavebně konstrukční řešení

Místo: Vítkov

Datum: 25. 3. 2018

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant: GM Projekt a Inženýring s.r.o.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

365 973,30

D PSV Práce a dodávky PSV

365 973,30

D 762 Konstrukce tesařské

365 973,30

1	K	762018R02	D+M dřevěné prvky konstrukce _ střešní vazníky	m2	406,637	900,00	365 973,30	CS VLASTNÍ
---	---	-----------	--	----	---------	--------	------------	------------

Poznámka k položce:

Specifikace / obsah jednotkové ceny:

-dodávka, výroba řeziva/prvků, (případně hoblování prvků) - kvalita dle PD a TZ

-přesuny vč. potřebné zdvíhači techniky

-kompletní osazení/montážní práce/kotvení vč. kotveních prvků

-spojovací prostředky, ošetření a impregnace řeziva vč. příslušných finálních povrchových úprav (ochranné povrchové úpravy dle požadavků PŘ)

-dílenská a výrobní dokumentace vč. příslušných statických výpočtů

-ostatní, jinde neuvedené, přímo související práce a dodávky

Kompletní rozsah dodávky a provedení viz v.č. D. 1.2_TZ včetně vnějšího podoblí II

W "kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek
W "objem a rozsah prací vztažen na plochu střešního pláště" 10,279*2*19,78
W Součet

406,637

406,637

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
Revitalizace administrativní budovy LS Vítkov
Objekt:
2 - INVESTICE
Soupis:
D.1.3 - Požárně bezpečnostní řešení

KSO: 801 61
Místo: Vítkov

CC-CZ:
Datum: 25. 3. 2018

Zadavatel:
Lesy České republiky, s.p.

IČ:
DIČ:

Uchazeč:

IČ:
DIČ:

Projektant:
GM Projekt a Inženýring s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní částí katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

Cena bez DPH				17 000,00
	Základ daně	Sazba daně		Výše daně
DPH základní	17 000,00	21,00%		3 570,00
DPH snížená	0,00	15,00%		0,00
Cena s DPH		v CZK		20 570,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace administrativní budovy LS Vítkov

Objekt: 2 - INVESTICE

Soupis: D.1.3 - Požárně bezpečnostní řešení

Místo: Vítkov

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Uchazeč:

Datum: 25. 3. 2018

Projektant: GM Projekt a
Inženýring s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

17 000,00

Ostatní - Ostatní

17 000,00

OST-01 - Požárně bezpečnostní řešení

17 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Revitalizace administrativní budovy LS Vítkov

Objekt: 2 - INVESTICE

Soupis: D.1.3 - Požárně bezpečnostní řešení

Místo: Vítkov

Datum: 25. 3. 2018

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant: GM Projekt a Inženýring s.r.o.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

17 000,00

D Ostatní Ostatní 17 000,00

D OST-01 Požárně bezpečnostní řešení 17 000,00

1	K	795666P03	D+M Bezpečnostní a Informativní tabulky	ks	1,000	2 000,00	2 000,00	CS VLASTNÍ
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	------------

Poznámka k položce:

P

W *kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu

W *specifikace viz PBR

W *vyměrování úniku, únikových východů a cest

W *označení umístění hasebních prostředků

W *ostatní-jiné

W *viz specifikace PBR - množství 1kus = kompletní zajištění pro celou stavbu* 1,0 1,000

W Součet 1,000

2	K	795666P04	D+M utěsnění prostupů a průrazů (neuvedených v ostatních soupisech prací)	ks	1,000	15 000,00	15 000,00	CS VLASTNÍ
---	---	-----------	---	----	-------	-----------	-----------	------------

Poznámka k položce:

P

W *kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu

W *viz specifikace PBR - množství 1kus = kompletní zajištění pro celou stavbu* 1,0 1,000

W Součet 1,000

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Revitalizace administrativní budovy LS Vítkov

Objekt: 2 - INVESTICE

Soupis: IO 01 - Připojka dešťové kanalizace

KSO: 801 61
Místo: Vítkov

CC-CZ:
Datum: 25. 3. 2018

Zadavatel:
Lesy České republiky, s.p.

IČ:
DIČ:

Uchazeč: TIMO profstavby s.r.o

IČ:
DIČ:

Projektant:
GM Projekt a Inženýring s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 110 354,00

DPH základní snížená	Základ daně 110 354,00 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 23 174,34 0,00
-------------------------	-----------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

Cena s DPH v CZK 133 528,34

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace administrativní budovy LS Vítkov

Objekt: 2 - INVESTICE

Soupis: IO 01 - Přípojka dešťové kanalizace

Místo: Vítkov

Datum: 25. 3. 2018

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant: GM Projekt a
Inženýring s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

110 354,00

HSV - Práce a dodávky HSV

110 354,00

8 - Trubní vedení

110 354,00

POPIS PRACÍ

Revitalizace administrativní budovy LS Vítkov

2 - INVESTICE

IO 01 - Přípojka dešťové kanalizace

Vítkov

Datum: 25. 3. 2018

Objednatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant: GM Projekt a inženýring s.r.o.

Č. ř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							110 354,00	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				110 354,00	
D	8		Trubní vedení				110 354,00	
1	K	800_001	Přípojka dešťové kanalizace - "rozpočet IO01-Slepý"	kpl.	1,000	110 354,00	110 354,00	

