

**EVROPSKÁ UNIE**  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Operační program Životní prostředí

## S M L O U V A O D Í L O

dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,  
ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*občanský zákoník*“)

### **Lesy České republiky, s.p.**

se sídlem Hradec Králové, Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, PSČ 500 08

IČO: 42196451, DIČ: CZ42196451

zaps. v Obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl A XII, vložka 540

zast. Ing. Josefem Vojáčkem, generálním ředitelem

na základě Pověření ze dne 20.11.2019 jednajícím Ing. Františkem Holenkou,

ředitelem Krajského ředitelství Jihlava

korrespondenční adresa: Lesy České republiky, s.p.

Krajské ředitelství Jihlava

Lidická Kolonie 39

586 01 Jihlava

ve věcech technických jedná: [redacted] technický pracovník pro stavební činnost KŘ Jihlava

tel.: [redacted] e-mail: [redacted]

(dále jako „*objednatel*“) na straně jedné

a

### **elitbau s.r.o.**

se sídlem Dřevařská 855/12, 602 00 Brno

IČO: 255 71 273

DIČ: CZ25571273

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddílu C, vložce 34408

zastoupená: Ing. Jiřím Křenovským, jednatelem

ve věcech technických jedná: [redacted] autorizovaný stavbyvedoucí

tel.: [redacted] e-mail: [redacted]

(dále jako „*zhotovitel*“) na straně druhé

Lesy České republiky, s.p., se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, Hradec Králové, PSČ 500 08

Spisová značka AXII 540 vedená u rejstříkového soudu v Hradci Králové, IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451

Lesy České republiky, s.p., jsou držitelem osvědčení o účasti v certifikaci lesů, loga PEFC (08-2101/0001) a certifikátu C-o-C.



Lidická kolonie 4925/39, 586 01 Jihlava, tel. +420 956918111, ol18@lesy-cr.cz, ID DS:e8jcfstn  
(objednatel a zhotovitel dále též společně jako „*smluvní strany*“ a každý jednotlivě jako „*smluvní strana*“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto Smlouvu o dílo (dále jen „*smlouva*“):

## I.

### Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele na vlastní náklad, nebezpečí a odpovědnost dílo **Retenční nádrž Skřivánek**, evidenční číslo zakázky **S9128/2019/024**, a to dle projektové dokumentace vypracované firmou Tlapák, a.s., Mlýnská 13, Brno, PSČ 602 00, IČO: 26223091 pod zakázkovým číslem 05/11, archivní číslo 17-51, rok 07/2011 a dále za podmínek stanovených příslušnými právními předpisy a technickými normami, zadávacím řízením na veřejnou zakázku, v rámci něhož byla uzavřena tato smlouva, touto smlouvou a pravidly poskytovatele dotace.

Stručný popis rozsahu prací: - výstavba malé vodní nádrže obtočné

- obvodová hráz
- vzdouvací objekt
- náhon pro plnění hráze
- výpustné zařízení - požerák
- výtokové koryto

Místo plnění předmětu díla: - k.ú.: Šimanov na Moravě, Zbilidy

- okres: Jihlava
- kraj: Vysočina

Zhotovitel prohlašuje, že byl ze strany objednatele informován o tom, že objednatel důvodně předpokládá, že plnění předmětu smlouvy bude spolufinancováno **z finančních prostředků evropské unie v rámci programu OPŽP / PRV**; zhotovitel tak prohlašuje, že je plně srozuměn s tím, že plnění předmětu smlouvy, resp. cena za jeho realizaci, bude spolufinancována (dotace) **z veřejných zdrojů v rámci zmíněného dotačního programu**. Zhotovitel je plně srozuměn s tím, že porušení jeho povinností, a to ať již zákonných či smluvních, může vést k případnému nedodržení podmínek poskytovatele dotace a následně k neposkytnutí finančních prostředků (dotace) na realizaci předmětu smlouvy objednateli, příp. může vést k uložení povinnosti objednateli již poskytnuté finanční prostředky (dotaci) vrátit, popř. uhradit poskytovateli dotace sankci.

Lesy České republiky, s.p., se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, Hradec Králové, PSČ 500 08

Spisová značka AXII 540 vedená u rejstříkového soudu v Hradci Králové, IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451

Lesy České republiky, s.p., jsou držitelem osvědčení o účasti v certifikaci lesů, loga PEFC (08-2101/0001) a certifikátu C-o-C.



2. Pro případ, že by z důvodů spočívajících na straně zhotovitele objednatel neobdržel uvedenou finanční podporu (dotaci) či ji obdržel pouze zčásti či by ji byl nucen vrátit, byť z části (a to zejména z důvodu nesplnění některé z povinností zhotovitele ujednaných smlouvou), zavazuje se zhotovitel uhradit objednateli vzniklou škodu, resp. zejména zaplatit objednateli finanční částku odpovídající výši neposkytnuté finanční podpory (dotace) či její části, popř. odpovídající vrácené finanční podpoře (dotaci) či její části, a to v plném rozsahu; obdobné platí ve vztahu k případně uloženým sankcím ze strany poskytovatele dotace vůči objednateli. Povinnost zhotovitele k úhradě finanční částky (a příp. i náhradě škody) platí i v případě, dojde-li k nepřiznání či odnětí finanční podpory (dotace) z důvodů nepřevzetí prací (díla) objednatelům od zhotovitele dle smlouvy (zejména nepřevzetí z důvodu výskytu vad).

3. Předmětem závazku je výstavba malé vodní nádrže - viz čl. I., odst. 1 této smlouvy.

4. Smluvní strany shodně prohlašují, že objednatel před podpisem této smlouvy předal zhotoviteli:

- 1 paré projektové dokumentace
- Dokladová část:
  - Stavební povolení ze dne 8.1.2019, právní moc 2.3.2019
  - OŽP-VÚ - stanovisko ze dne 25.10.2017
  - OŽP-SSL - stanovisko ze dne 13.8.2018
  - Povodí Moravy - stanovisko ze dne 9.11.2017
  - Archeologický ústav AV - stanovisko ze dne 16.10.2017
  - Archaia - stanovisko ze dne 8.1.2018
  - AOPK - stanovisko ze dne 8.8.2018
  - IGP ze dne 1.2.2017
  - Biologické posouzení 2018/19

Zhotovitel prohlašuje, že se s výše uvedenými dokumenty seznámil a zavazuje se dodržovat ustanovení, jimi stanovenými.

5. 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 pozbydou platnosti v období mezi předáním staveniště a vytyčením sítí; objednatel disponuje stanovisky:
  - CETIN ze dne 31.7.2018
  - GasNet ze dne 24.10.2017
  - Net4Gas ze dne 9.10.2017
  - VaK ze dne 17.10.2017

- Vodafone ze dne 24.10.2017

- T-Mobile ze dne 31.7.2018

- ČEZ Distribuce ze dne 31.7.2018

- ČEZ Telco ze dne 31.7.2018

- zajištění všech nezbytných opatření, jimiž bude předejito porušení jakékoliv inženýrské sítě během výstavby,
- zajištění a provedení zkoušek, rozborů a atestů nutných pro řádné provádění a dokončení díla, uvedených v projektové dokumentaci, včetně předání jejich výsledků objednateli
- vytyčení stavby odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství, objednatel disponuje geodetickým zaměřením staveniště se souřadnicemi X a Y
- zajištění a zabezpečení staveniště, zřízení a likvidace zařízení staveniště, včetně případných přípojek, přístupů, skládek, deponií apod.,
- zajištění umístění štítku o povolení stavby
- provedení (zabezpečení) následujících opatření nezbytných pro ochranu kulturně cenných předmětů (detailů stavby) - viz stanoviska čl. I., odst. 4. této smlouvy
- provedení (zabezpečení) opatření nezbytných pro ochranu přírody – viz Biologické posouzení lokality - 2018/19
- projednání a zajištění zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch, včetně zajištění dopravního značení, a to v rozsahu nezbytném pro řádné a bezpečné provádění stavby
- úklid staveniště včetně příjezdových cest
- uvedení stavbou dotčených pozemků a komunikací do původního stavu
- zajištění trvalé likvidace odpadů v souladu s účinnými právními předpisy
- zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby (3 paré + 1 v elektronické formě)

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

6. Veškeré odchylky v 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. Odchylky (změny) vyvolávající vícepráce anebo méněpráce je však možné provést jen na základě písemného dodatku k této smlouvě, předem uzavřeného postupem souladným s obecně závaznými právními předpisy upravujícími zadávání veřejných zakázek.

7. Zhotovitel zpracuje a předá objednateli spolu s dokončeným dílem dokumentaci skutečného provedení stavby. Zhotovitel se zavazuje na stavbě průběžně doplňovat dokumentaci skutečného provedení stavby (díla), zejména zaměření skutečného stavu provedení prací, které budou při dalším postupu trvale zakryty, nebo se stanou nepřístupnými.

Lesy České republiky, s.p., se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, Hradec Králové, PSČ 500 08

Spisová značka AXH 540 vedená u rejstříkového soudu v Hradci Králové, IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451

Lesy České republiky, s.p., jsou držitelem osvědčení o účasti v certifikaci lesů, loga PEFC (08-2101/0001) a certifikátu C-o-C.



Rozsah a obsah dokumentace skutečného provedení stavby bude odpovídat účinným právním předpisům (Příloze č. 14 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů). Dokumentace skutečného provedení stavby bude vypracována a ověřena autorizovanou osobou v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství nebo stavby pro plnění funkcí lesa.

8. Před zahájením prací zhotovitel pořídí fotodokumentaci - pasportizaci stavu pozemků, komunikací a ostatních staveb, jež mohou být prováděním díla dle této smlouvy dotčeny; tuto dokumentaci předá zhotovitel objednateli nejpozději do 14 dnů od zahájení prací. Zhotovitel dále bude průběžně pořizovat fotodokumentaci – pasportizaci stavby (včetně přístupových komunikací, dotčených pozemků a staveb) po celou dobu provádění díla. Tato fotodokumentace (v digitální podobě) opatřená datem a popisem snímků bude součástí dokumentace skutečného provedení stavby, předané objednateli.
9. Objednatel se zavazuje za řádně provedené dílo zhotoviteli zaplatit ujednanou cenu způsobem smlouvou stanoveným.
10. 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, jíž lze na něm rozumně požadovat, neshledal rozporů nebo nedostatků, jež by bránily řádnému provedení díla způsobem a v rozsahu dle této smlouvy.
11. Zhotovitel dále prohlašuje, že disponuje dostatečnými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro realizaci sjednaného díla za cenu uvedenou v čl. III. smlouvy, a že těmito bude disponovat po celou dobu účinnosti smlouvy, resp. provádění díla.
12. Zhotovitel prohlašuje, že je plně srozuměn s tím, že plnění smlouvy, resp. cena za dílo, bude spolufinancována (dotace) z Operačního programu Životní prostředí na období 2014 – 2020, pod názvem Retenční nádrž Skřivánek, registrační číslo projektu CZ.05.4.27/0.0/0.0/19\_131/0010034, přičemž Celková nabídková cena uvedená v nabídce zhotovitele předložené do zadávacího (výběrového řízení), na jehož základě byla uzavřena smlouva, představuje celkové náklady na realizaci projektu OPŽP.

13. Objednatel a jeho zástupce a zástupci orgánů oprávněných k provádění kontroly/auditů jsou rovněž oprávněni po zhotoviteli požadovat, aby jim či kontrolním orgánům poskytovatele dotace poskytl součinnost potřebnou k provedení kontroly výkonu těchto činností, zejména účetních dokumentů zhotovitele týkajících se díla dle této smlouvy. O konkrétních požadovaných formách součinnosti je oprávněn rozhodovat objednatel (popř. poskytovatel dotace).

## II.

### Doba plnění

1. Objednatel písemně vyzve zhotovitele k převzetí staveniště po zajištění všech finančních prostředků na stavbu, a to alespoň 10 dnů předem. Ve výzvě objednatel uvede termín převzetí staveniště. Zhotovitel je oprávněn zahájit provádění díla dle této smlouvy nejdříve po převzetí staveniště, předaného mu objednatelem.
2. Předpokládaný termín převzetí staveniště: **20.7.2020**
3. Dílo, které je předmětem této smlouvy, bude provedeno, včetně poskytnutí plnění dle čl. I. odst. 5 smlouvy, nejpozději dne **30.11.2020**.  
Dílo je provedeno, je-li dokončeno a předáno. Dílo má vadu, neodpovídá-li smlouvě. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady; ustanovení § 2628 občanského zákoníku se nepoužije.
4. O předání a převzetí staveniště bude pořizen 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 odst. 1 tohoto článku smlouvy anebo odmítne-li připravené staveniště převzít, objednatel učiní o předání staveniště datovaný písemný záznam; v takovém případě platí, že staveniště bylo objednatelem předáno a zhotovitelem převzato v termínu dle odst. 1 tohoto článku smlouvy. Při převzetí staveniště se zhotovitel zavazuje zajistit účast autorizovaného stavbyvedoucího.
5. V případě, že objednatel písemně požádá zhotovitele o přerušení prací na stavbě (např. z důvodu změny finančního plánu), je zhotovitel povinen práce bezodkladně přerušit na dobu objednatelem písemně stanovenou. O dobu přerušení prací dle tohoto odstavce se posunuje/prodlužuje termín pro provedení díla dle odst. 3 tohoto článku smlouvy.

### III.

#### Cena za dílo

1. Za provedení díla dle této smlouvy náleží zhotoviteli celková cena za dílo ve výši **1 194.511,57 Kč bez DPH,**

Slovy jedenmilionjednostodevadesátčtyřitisícpětsetjedenáctkorunčeskýchpadesátšedmhaléřů korun českých bez DPH. DPH bude připočtena ve výši dle příslušného právního předpisu (zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů - dále jen „zákon o DPH“), vznikne-li k její úhradě povinnost.

Tato cena zahrnuje veškeré náklady zhotovitele na provedení díla, včetně poskytnutí všech práv a plnění dle této smlouvy.

Zhotovitel prohlašuje, že je plátcem DPH.

2. Cena za dílo je strukturována dle Položkového rozpočtu (Příloha č. 1 smlouvy).
3. Budou-li předmětem smlouvy stavební a montážní práce, bude postupováno v souladu s ustanovením § 92e zákona o DPH (tzv. přenesená daňová povinnost).
4. V případě změn díla (méněprací či víceprací) se k jejich ocenění použije Položkový rozpočet (Příloha č. 1 smlouvy) a cenová soustava ÚRS (dále jen „ceník“). Pro výpočet jednotkové ceny za méněpráce či vícepráce bude použito:

- a) smluvních jednotkových cen předmětných prací z Položkového rozpočtu (Příloha č. 1 smlouvy), jsou-li tyto ceny a práce v rozpočtu obsaženy,
- b) nejsou-li příslušné práce a ceny v Položkovém rozpočtu (Příloha č. 1 smlouvy) obsaženy, určí se jednotková cena předmětných prací:

1. Je-li v rozpočtu obsažen příslušný rozpočtový díl:

- aktuální ceníková cena nové položky x (nabídková cena ceníkových položek příslušného dílu dle rozpočtu/ cena ceníkových položek dle cenové úrovně použité v soupisu prací zadávací dokumentace příslušného dílu z rozpočtu) = jednotková cena nové položky.

2. Není-li v rozpočtu obsažen příslušný rozpočtový díl:

- aktuální ceníková cena nové položky x (nabídková cena všech ceníkových položek dle rozpočtu / cena všech ceníkových položek dle cenové úrovně použité v soupisu prací zadávací dokumentace uvedených v rozpočtu) = jednotková cena nové položky.

V případech, kdy by určené jednotkové ceny nových položek přesahovaly aktuální ceníkové ceny, bude maximální jednotkovou cenou nových položek cena ceníková.

- 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 a méněprací je možné pouze na základě písemného dodatku k této smlouvě, předem uzavřeného postupem souladným s obecně závaznými právními předpisy upravujícími zadávání veřejných zakázek.

#### IV.

#### Účtování a platební podmínky

1. Cena za dílo bude zhotoviteli hrazena měsíčně v rozsahu odpovídajícím pracím v daném kalendářním měsíci skutečně provedeným a objednatelem odsouhlaseným, a to na základě zhotovitelem řádně vystavených daňových dokladů (faktur), doručených objednateli (ve 3 vyhotoveních) na adresu: **Lesy České republiky, s.p.**

**Zahradní 1226**

**584 01 Ledec nad Sázavou**

K daňovému dokladu (faktuře) musí být přiložen soupis skutečně provedených prací, za něž je účtováno, potvrzený (odsouhlasený) objednatelem.

**Zhotovitel na faktuře při jejím vystavení vždy uvede číslo a název projektu OPŽP.**

2. Zhotovitel bude vystavovat daňové doklady (faktury) za skutečně provedené a objednatelem odsouhlasené práce. Vykazuje-li dílo vady (nedodělky), není objednatel povinen tuto dosud nezaplacenou část ceny díla zhotoviteli zaplatit, dokud veškeré vady (nedodělky) nebudou zhotovitelem odstraněny.

3. Splatnost daňového dokladu (faktury) je 30 dnů ode dne jeho doručení objednateli.

4. Objednatel je oprávněn zhotovitelem vystavený daňový doklad (fakturu) vrátit bez proplacení, aniž by se dostal do prodlení s jeho úhradou, zejména jestliže:

- neobsahuje všechny náležitosti dle příslušných právních předpisů či této smlouvy,
- jím vyúčtované práce nebyly provedeny nebo jsou účtovány neoprávněně (např. provedené práce neodpovídají soupisu prací provedených za příslušný kalendářní měsíc),
- jako příloha nebyl připojen soupis skutečně provedených prací za příslušné období (zpravidla kalendářní měsíc) odsouhlasený (akceptovaný) a podepsaný objednatelem.




5. Zhotovitel se podřídí režimu financování ze zdrojů LČR, s.p. a dotací EU – OPŽP.

## V.


### Provádění prací, práva a povinnosti

1. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude provedeno v souladu s touto smlouvou, příslušnými právními předpisy a správními akty orgánů veřejné moci.
2. Zhotovitel je povinen vždy jednou měsíčně, nejpozději do 5 kalendářních dnů měsíce následujícího po měsíci, v němž byly práce provedeny, předložit objednateli písemný soupis prací jím provedených za příslušný (uplynulý) kalendářní měsíc, není-li smluvními stranami ujednáno jinak. Soupis skutečně provedených prací bude vždy obsahovat minimálně 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 údaje chybné, zhotovitel není oprávněn na základě takového soupisu následně vystavit daňový doklad (fakturu) a objednatel není povinen jej proplatit.
3. Po předání soupisu provedených prací zhotovitelem objednatel provede jejich kontrolu. K převzetí zhotovitelem skutečně provedených prací dochází akceptací (odsouhlasením) soupisu provedených prací objednatelem.
4. Zhotovitel odpovídá, a to i v případě, že práce (dílo) bude provádět prostřednictvím 3. osoby (bez ohledu na to, zda se jedná o poddodavatele), zejména za škody (újmy) vzniklé objednateli nepřiznáním či odnětím dotace (popř. její části) či uložením sankcí objednateli ze strany poskytovatele dotace z důvodů spočívajících na straně zhotovitele, a to i pro případ, že objednatel odstoupí od smlouvy dle čl. IX. smlouvy.
5. Při provádění stavebních prací budou zhotovitelem respektována ustanovení vyhlášek:
  - a) č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby,
  - b) č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích pro vodní díla,
  - c) č. 239/2017 Sb., o technických požadavcích pro stavby pro plnění funkcí lesa,vše ve znění pozdějších předpisů.

6. 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., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci“), prováděcích právních předpisů a ostatních souvisejících norem, jakož i zabezpečení staveniště.

 7. Zhotovitel odpovídá za uspořádání staveniště (příp. 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, vše ve znění pozdějších předpisů. Staveniště bude rovněž odpovídat obecným požadavkům na využívání území dle vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů.

8. Objednatel na základě zpracované projektové dokumentace nepředpokládá nutnost určení koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi ve smyslu ustanovení § 14 odst. 1 zákona o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. 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.

 9. Všechny osoby pohybující se na staveništi při provádění díla nebo v souvislosti s ním 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 na veřejnou zakázku, na základě níž 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.

Pokud bude objednatel u určitého druhu prací písemně požadovat sdělení identifikačních údajů poddodavatele/případného poddodavatele, je zhotovitel povinen je objednateli písemně sdělit.

10. Objednatel nepředpokládá na základě zpracované projektové dokumentace plnění povinností zadavatele stavby ve smyslu ustanovení § 15 odst. 1 zákona o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (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 o dílo 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.

11. Objednatel nepředpokládá na základě zpracované projektové dokumentace plnění povinností zadavatele stavby ve smyslu ustanovení § 15 odst. 2 zákona o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi). Jestliže zhotovitel bude realizovat 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 realizace stavby.

12. Zhotovitel bude plnit povinnosti stavebníka dle ustanovení § 152 odst. 3 písm. b), písm. c) a písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*stavební zákon*“), a zajistí řádné plnění povinností autorizovaného stavbyvedoucího dle ustanovení § 153 uvedeného zákona.


13. V průběhu provádění stavby zhotovitel umožní provedení kontrolních prohlídek stavby ve smyslu ustanovení § 133 stavebního zákona a zajistí nápravu zjištěných nedostatků v objednatel stanovené lhůtě. Zhotovitel se zavazuje zajistit účast autorizovaného stavbyvedoucího na každé kontrolní prohlídce stavby.

14. Objednatel předal zhotoviteli informace o podzemních a nadzemních sítích a zařízeních na staveništi, jež má k dispozici. Zhotovitel se zavazuje, že zajistí šetření o podzemních sítích a příslušná vyjádření jejich správce, jakož i jejich aktualizaci. Zhotovitel zajistí na svůj náklad vytyčení inženýrských sítí. Při provádění díla je zhotovitel povinen postupovat tak, aby inženýrské sítě nebyly poškozeny; případné škody je povinen nahradit.

Zhotovitel předloží objednateli doklady o vytyčení a o zpětném převzetí dotčených sítí jejich vlastníky či správci, pokud vlastníci či správci dotčených sítí zpětné převzetí požadovali.

15. Zhotovitel vede stavební deník ode dne převzetí staveniště do doby převzetí dokončeného díla objednatelem (a odstranění vad a nedodělků), a to dle stavebního zákona a vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.

16. Zhotovitel je povinen zajistit, aby byl na stavbě k dispozici stavební deník a aby byl tento přístupný všem oprávněným osobám, a to kdykoli v průběhu práce na staveništi (po celou dobu provádění díla).

 17. Zhotovitel je povinen vyzvat (písemně zápisem ve stavebním deníku a telefonicky) objednatele ke kontrole a prověření prací, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou jinak nepřístupnými, nejméně 3 pracovní dny před termínem, v němž budou práce zakryty nebo jinak zneprístupněny. Nesplní-li zhotovitel tuto povinnost, je k žádosti objednatele povinen na svůj náklad práce odkrýt a umožnit jejich dodatečnou kontrolu a prověření. Pokud se objednatel ke kontrole přes včasné vyzvání zhotovitelem nedostaví, je zhotovitel oprávněn po komplexním fotografickém zdokumentování díla předmětné práce zakrýt. Kompletní fotografickou dokumentaci dle předchozí věty je zhotovitel povinen na požádání objednateli předložit.

18. Kontrolní dny organizuje objednatel v termínech nezbytných pro provádění stavby a k řešení závažných situací, nebo na žádost zhotovitele. Zhotovitel se zavazuje k zajištění účasti autorizovaného stavbyvedoucího na každém kontrolním dnu.

19. Objednatel má právo kontroly díla v každé fázi jeho provádění. Osoby oprávněné jednat za objednatele ve věcech technických jsou mimo jiné oprávněny:

- předávat staveniště,
- provádět záznamy do stavebního deníku,
- přebírat zakrývané, dočasné nebo zneprístupňované konstrukce,
- svolávat a vést kontrolní dny,
- rozhodnout o pozastavení prací nebo jejich částí,
- rozhodnout o odstranění nebo náhradě materiálů, které nejsou v souladu s podmínkami dle této smlouvy,



- požadovat provedení opravy vadných částí díla, resp. opravu vadně provedených prací,
- odsouhlasovat zápisem ve stavebním deníku odchylky (změny) díla a postupu jeho provádění od vymezení daného touto smlouvou (včetně projektové dokumentace), jež nevyvolávají vícepráce ani méněpráce,
- projednávat návrhy odchylek (změn) díla a postupu jeho provádění od vymezení daného touto smlouvou (včetně projektové dokumentace) vyvolávající vícepráce anebo méněpráce a předávat návrhy na jejich odsouhlasení zástupci objednatele oprávněnému k podpisu této smlouvy (jejího dodatku),
- odsouhlasovat soupis skutečně provedených prací,
- převzít dokončené dílo.



Zhotovitel je povinen poskytovat objednateli při kontrole díla potřebnou součinnost. Zejména je povinen na výzvu objednatele doložit doklady prokazující kvalitu dodávaných a zabudovaných výrobků či materiálů a soulad prováděných prací s touto smlouvou a platnou legislativou (např. certifikáty, prohlášení o vlastnostech, prohlášení o shodě, bezpečnostní listy, technické listy, návody, dodací listy, doklady prokazující způsob nakládání s odpady či využívání odpadů včetně vážných lístků, dodržení postupů dle norem ČSN apod.). V případě, že zhotovitel tyto doklady v objednatel stanovené lhůtě nedoloží, není oprávněn tyto materiály či výrobky pro zhotovení díla použít a v případě prováděných prací je povinen zvolit jiný způsob jejich provádění souladný se smlouvou či platnou legislativou, nestanoví-li objednatel písemně jinak.

20. Za objednatele – stavebníka mají právo prohlídky a kontroly provádění díla – stavby i ostatní jím k tomu pověřeni pracovníci. Tito pracovníci své připomínky uplatňují v rámci své pracovní náplně zejména prostřednictvím technického dozoru stavebníka nebo osoby pracující pod vedením TDS; v případě nebezpečí z prodlení jsou oprávněni provést zápis do stavebního deníku.



21. Zhotovitel je oprávněn užívat těch pozemků, jejichž použití bylo odsouhlaseno v průběhu územního či stavebního řízení na základě zpracované projektové dokumentace; způsobí-li na nich škody, je povinen je nahradit. Zhotovitel se zavazuje, že zajistí před zahájením prací vytyčení stavby podle projektové dokumentace odborně způsobilou osobou oprávněnou vykonávat zeměměřické činnosti.

22. Zhotovitel je povinen řídit se při nakládání s odpady, odstraněnými pařezy, vybouranými hmotami, vytěženou zemínou anebo sedimenty příslušnými obecně závaznými právními předpisy, zejména pak zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“), zákonem č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů, zákonem č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně zemědělského půdního fondu“), zákonem č. 156/1998 Sb., o hnojivech, pomocných půdních látkách, pomocných rostlinných přípravcích a substrátech a o agrochemickém zkoušení zemědělských půd, ve znění pozdějších předpisů, jakož i právními předpisy, které tyto zákony provádějí, a touto smlouvou. Zhotovitel je původcem odpadu vzniklého v souvislosti s realizací předmětu této smlouvy a plně odpovídá za jeho řádné využití či likvidaci. Zhotovitel nese rovněž veškeré náklady s tímto spojené. Tyto náklady jsou zahrnuty v ceně za dílo dle čl. III. odst. 1 smlouvy. Zhotovitel je povinen v každé fázi provádění díla objednateli písemně doložit využití či likvidaci odpadů, vybouraných hmot, odstraněných pařezů, zemin a sedimentů vzniklých či vytěžených při provádění díla nebo v souvislosti s ním v souladu s obecně závaznými právními předpisy, zejména se zákonem o odpadech, zákonem o ochraně zemědělského půdního fondu a v souladu s touto smlouvou.

23. Zhotovitel projedná a na svůj náklad zajistí případná dopravní omezení na komunikacích (zvláštní užívání), včetně provizorního dopravního značení (přechodná úprava provozu na pozemních komunikacích), související s prováděním stavby. Zhotovitel odpovídá za úklid a opravy jím znečištěných nebo poškozených komunikací a ploch.

24. Zhotovitel není oprávněn kácet dřeviny.

25. Při provádění díla nesmí dojít k poškození jiných dřevin než těch, jež jsou určeny k pokácení dle předchozího odstavce. V případě poškození kořenových náběhů nebo kmenů dřevin, které nejsou určeny ke kácení, provede zhotovitel jejich ošetření proti dřevokazným houbám, a to nejpozději do 6 hodin od poškození.

26. Zhotovitel nese nebezpečí škod, včetně živelných, vzniklých na dodaném materiálu a stavbě, a to od okamžiku předání staveniště do dne převzetí dokončeného díla dle této smlouvy objednatelem.

27. Zhotovitel odpovídá za škody na pozemcích a stavbách, včetně komunikací a nadzemních, jakož i podzemních, vedení, vzniklé v souvislosti se stavbou nebo jejím prováděním, od okamžiku předání staveniště do dne převzetí dokončeného díla dle této smlouvy objednatelem. Vznikne-li v souvislosti se stavbou nebo jejím prováděním na shora uvedených věcech škoda, je zhotovitel povinen ji nahradit, a to uvedením do původního stavu, příp. není-li uvedení do původního stavu možné nebo účelné, poskytnutím odpovídající peněžité náhrady. Případná znečištění vzniklá prováděním stavby je zhotovitel povinen odstranit nejpozději ve lhůtě pro vyklizení staveniště.
28. Dojde-li při provádění díla (prací k nálezů kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo k archeologickým nálezům, je zhotovitel povinen okamžitě práce přerušit, neprodleně nález oznámit objednateli a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nález nebyl poškozen nebo zničen.
29. Veškerá činnost na stavbě bude prováděna ohleduplně k životnímu prostředí tak, aby nedocházelo k nadměrnému úhynu rostlin a zraňování nebo úhynu živočichů nebo ničení jejich biotopů, kterému lze zabránit technicky i ekonomicky dostupnými prostředky.
30. Zhotovitel oznámí zahájení prací na vodním toku (nádrži) nejméně 14 dnů předem uživateli příslušného rybářského revíru; po písemné dohodě s uživatelem revíru lze tuto lhůtu zkrátit. O oznámení, příp. dohodě, bude proveden záznam ve stavebním deníku.
31. Zhotovitel učiní taková opatření, aby bylo minimalizováno nebezpečí úniku ropných a jiných škodlivých látek do vodního toku a půdy. Zhotovitel bude používat pouze mechanismy vybavené biologicky odbouratelnými oleji. V případě úniku ropných látek do vody nebo půdy zhotovitel zajistí účinné použití sorpčních prostředků a zneškodnění (likvidaci) kontaminované zeminy. Zhotovitel je povinen zajistit okamžitou dostupnost a použití účinných prostředků k likvidaci případné havárie a poučit své zaměstnance, jakož i další osoby, jež se podílí na provádění díla, o způsobu jejich užití.
32. Vzniklou havárií je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu oznámit objednateli, vodoprávnímu úřadu, hasičskému záchrannému sboru, Policii České republiky, či jinému příslušnému orgánu.

33. Zhotovitel je povinen postupovat při provádění díla tak, aby realizací díla nebo v souvislosti s ní nedošlo k zavlečení geograficky nepůvodního druhu invazních rostlin (zejména křídlatky, bolševníku velkolepého, kolotočníku ozdobného, netýkavky žláznaté, slunečnice topinamburu, zlatobýlu kanadského) nebo jeho dalšímu šíření. V případě, že realizací stavby dojde k zavlečení takového druhu, je zhotovitel povinen učinit veškerá potřebná opatření tak, aby byl takový druh zlikvidován a jeho dalšímu šíření bylo zamezeno nejpozději do konce sjednané záruční doby. Zhotovitel rovněž provede veškerá nutná opatření k zamezení přenosu organismů a chorob (např. račí mor) mezi jednotlivými pracovišti.



34. Zhotovitel je povinen mít sjednáno po celou dobu provádění díla dle této smlouvy pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou 3. osobě s celkovým limitem pojistného plnění, resp. s celkovou pojistnou částkou alespoň ve výši nabídkové ceny dle čl. III., odst. 1 této smlouvy. Uvedené pojištění musí pokrývat veškerou činnost zhotovitele potřebnou pro splnění této smlouvy. Existenci pojištění je zhotovitel povinen doložit objednateli k jeho písemné žádosti, a to kdykoli v průběhu provádění díla. V případě, že zhotovitel je sdružením osob, musí pojistná smlouva prokazatelně pokrývat případnou škodu způsobenou kterýmkoliv členem v rámci sdružení v plné výši požadované minimální úrovně limitu pojistného plnění, nebo musí každý z členů sdružení disponovat vlastní pojistnou smlouvou v plné výši požadované minimální úrovně limitu pojistného plnění. Možnost kumulace (sčítání) výše limitů pojistných částek (pojistného plnění) na základě více pojistných smluv není přípustná.

35. Zhotovitel vyklidí staveniště ve lhůtě do 15 dnů od převzetí díla objednatelem. Vyklidit staveniště je však zhotovitel v každém případě povinen nejpozději do 10 dnů od ukončení účinnosti této smlouvy, nebude-li smluvními stranami písemně ujednáno jinak.



36. Zhotovitel prohlašuje, že si je vědom skutečnosti, že objednatel má zájem na realizaci veřejné zakázky v souladu se zásadami společensky odpovědného zadávání veřejných zakázek. Zhotovitel se zavazuje po celou dobu trvání smluvního vztahu založeného smlouvou zajistit dodržování veškerých právních předpisů, zejména pak pracovněprávních (odměňování, pracovní doba, doba odpočinku mezi směnami, placená práce přesčas), dále předpisů týkajících se oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a to vůči všem osobám, které se na realizaci veřejné zakázky, resp. plnění smlouvy, podílejí, a bez ohledu na to, zda budou práce prováděny zhotovitelem či jeho poddodavatelem.



37. Zhotovitel je povinen poskytnout veškerou potřebnou součinnost pro účely realizace veřejnosprávní kontroly ve smyslu ustanovení § 2, písm. e) a § 13 zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, zejména poskytnout kontrolnímu orgánu (popř. objednateli na jeho žádost) veškeré doklady vztahující se či související s realizací předmětu smlouvy; tato povinnost zhotovitele trvá minimálně 10 let\* od ukončení účinnosti smlouvy. Zhotovitel je dále povinen o této povinnosti prokazatelně informovat i veškeré své poddodavatele, kteří se podílí na realizaci předmětu smlouvy (a příp. u nich zajistit její splnění).

## VI.

### Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel telefonicky a písemně vyzve objednatele k převzetí dokončeného díla. O předání a převzetí díla bude sepsán předávací protokol. Objednatel dílo prohlédne a výsledky prohlídky zapíše do protokolu. Protokol bude obsahovat zejména:
  - a) zhodnocení jakosti díla z hlediska zjevných vad,
  - b) soupis všech provedených změn a odchylek od dokumentace,
  - c) prohlášení objednatele, zda dílo přebírá,
  - d) soupis příloh.Zhotovitel je povinen zajistit při předání díla účast autorizovaného stavbyvedoucího.
2. Zhotovitel předá objednateli nejpozději v den předání díla tyto doklady:
  - zaměření skutečného provedení stavby,
  - projektovou dokumentaci ověřenou stavebním úřadem,
  - dokumentaci skutečného provedení stavby (včetně fotodokumentace průběhu realizace stavby),
  - doklady o předepsaných zkouškách a revizích,
  - doklady prokazující shodu vlastností použitých výrobků s požadavky na výstavbu (prohlášení o shodě, výsledky zkoušek, certifikáty, technické listy, bezpečnostní listy, návody),
  - doklady o nakládání s odpady,
  - originál stavebního deníku,

Nebudou-li požadované doklady objednateli předloženy, jedná se o vadu díla, pro kterou není objednatel povinen dílo převzít.

3. Při předání díla objednatel výsledné dílo prohlédne a zkontroluje. V případě, že při předání díla budou zjištěny vady díla, není objednatel povinen dílo převzít; ustanovení § § 2628 občanského zákoníku se nepoužije.
4. Zhotovitel nese nebezpečí škody na prováděném díle až do okamžiku, kdy je objednatel povinen dokončené dílo převzít.

## VII.

### 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. 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, nebude-li smluvními stranami písemně ujednáno jinak. Uplatní-li objednatel u zhotovitele právo na slevu z ceny díla, je zhotovitel povinen slevu poskytnout (vrátit objednateli část již zaplacené ceny za dílo odpovídající výši uplatněné slevy), a to nejpozději do 30 dnů od jeho uplatnění.
3. Neodstraní-li zhotovitel vadu díla ve lhůtě dle odst. 2 tohoto článku smlouvy, je objednatel oprávněn, nikoli však povinen, odstranit vadu sám, popř. nechat ji odstranit jinou osobou na náklady zhotovitele.
4. Zhotovitel je povinen vydat objednateli potvrzení o tom, kdy objednatel právo z odpovědnosti za vady uplatnil, co je obsahem reklamace a jaký způsob vyřízení reklamace objednatel požaduje, jakož i potvrzení o datu a způsobu vyřízení reklamace, a dále potvrzení o provedení opravy a době jejího trvání, příp. písemné odůvodnění zamítnutí reklamace.
5. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli veškeré náklady, jež objednatel účelně vynaložil v souvislosti s uplatněním práva z odpovědnosti za vady a odstraňováním vady. Tuto náhradu

Lesy České republiky, s.p., se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, Hradec Králové, PSČ 500 08

Spisová značka AXII 540 vedená u rejstříkového soudu v Hradci Králové, IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451

Lesy České republiky, s.p., jsou držitelem osvědčení o účasti v certifikaci lesů, loga PEFC (08-2101/0001) a certifikátu C-o-G.



poskytne zhotovitel objednateli na základě objednatelům řádně vystaveného daňového dokladu (faktury) doručeného zhotoviteli, se splatností 21 dnů ode dne doručení. V případě, že daňový doklad (faktura) nebude mít odpovídající náležitosti, je zhotovitel oprávněn zaslat jej ve lhůtě splatnosti zpět objednateli k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení s jeho úhradou; lhůta splatnosti počíná běžet znovu od doručení náležitě doplněného či opraveného daňového dokladu (faktury) zhotoviteli.

### VIII.

#### Smluvní pokuty

1. V případě prodlení zhotovitele s provedením díla je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ujednané ceny za dílo bez DPH dle čl. III. odst. 1 smlouvy, a to za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení.
2. V případě prodlení zhotovitele s provedením díla o dobu delší než 2 měsíce je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu dle odst. 1 tohoto článku smlouvy pouze za první 2 měsíce prodlení. Dále je zhotovitel povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 25 % z ceny části díla bez DPH, jež po uplynutí 2 měsíců od řádného termínu dokončení díla zbývá či zbývala ještě provést do řádného dokončení díla dle této smlouvy.
3. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu v případě, že zhotovitel:
  - a) provede dílo nebo jeho část v rozporu s touto smlouvou (např. provede nekvalitně, neprovede vůbec či provede odlišně od způsobu stanoveného projektovou dokumentací), je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 25 % z ceny díla nebo jeho části bez DPH určené dle čl. III. smlouvy ve spojení s Přílohou č. 1 smlouvy, přičemž při tomto určení se vychází z ceny díla nebo jeho části tak, jako by se jednalo o dílo nebo jeho část bezvadně provedenou,
  - b) je v prodlení s odstraněním vady (čl. VII. odst. 2 smlouvy), a to ve výši 0,1 % z ceny vadně provedené části díla bez DPH určené dle čl. III. smlouvy ve spojení s Přílohou č. 1 smlouvy, za každý, byť i započatý den prodlení, přičemž při určení výše ceny se vychází z ceny díla nebo jeho části bez DPH určených dle čl. III. smlouvy ve spojení s Přílohou č. 1 smlouvy tak, jakoby se jednalo o dílo nebo jeho část bezvadně provedenou,

- c) porušil povinnost dle čl. II. odst. 4 smlouvy nebo povinnost dle čl. VI. odst. 1 smlouvy, když nezajistil účast autorizovaného stavbyvedoucího při předání a převzetí staveniště, a to ve výši 10 000 Kč za každou neúčast autorizovaného stavbyvedoucího,
- d) porušil povinnost dle čl. V. odst. 13 nebo odst. 18 smlouvy, a to ve výši 5 000 Kč za každou neúčast autorizovaného stavbyvedoucího na kontrolní prohlídce nebo při kontrolním dnu stavby,
- e) porušil povinnost dle čl. V. odst. 16 smlouvy, a to ve výši 5 000 Kč za každý, byť i započatý kalendářní den, ve kterém nebyl na stavbě k dispozici stavební deník,
- f) porušil povinnosti dle čl. V. odst. 17 věty první smlouvy (vyzvání ke kontrole a prověření prací nejméně 3 pracovní dny předem), a to ve výši 5 000 Kč za každý jednotlivý případ nevyzvání ke kontrole a prověření prací či nedodržení stanovené lhůty,
- g) je v prodlení s vyklizením staveniště (čl. V. odst. 35 smlouvy), a to ve výši 1 000 Kč za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení.

4. V případě poškození dřevin, které nejsou určeny ke kácení, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu výši 2 500 Kč za každé poškození kmene či kořenového náběhu jednoho stromu. V případě porušení čl. V. odst. 25 věty první smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu výši 5 000 Kč za každý kořenový náběh či kmen, který nebyl řádně ošetřen dle této smlouvy.

5. V případě porušení čl. V. odst. 24 smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu výši 10 000 Kč za každý strom pokácený nad rámec vyplývající z této smlouvy.

6. Nesplní-li zhotovitel jakoukoli povinnost stanovenou v čl. V. odst. 19 smlouvy, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 1 % z ceny díla bez DPH dle čl. III. odst. 1 smlouvy, nejméně však 5.000 Kč, za každý jednotlivý případ porušení a každou jednotlivou položku (výrobek, materiál, práci či úkon dle rozpočtu).

7. Ujednáním o smluvní pokutě, ani jejím zaplacením není jakkoli dotčeno či jinak omezeno právo objednatele na náhradu škody, a to v plném rozsahu.
8. Smluvní strany výslovně souhlasí s výší sankcí sjednaných v tomto článku smlouvy. Zhotovitel bere na vědomí, že výše smluvních pokut je stanovena s ohledem na význam zajišťované povinnosti řádného provádění a dokončení díla ve smluveném termínu pro objednatele, přičemž pozdním dokončením díla anebo jeho vadným prováděním mohlo by být vážně ohroženo poskytnutí některých dalších plnění objednateli z veřejných zdrojů (například dotace), jakož i s ohledem na náklady, jež objednatel příp. musí nést v souvislosti s nutností výběru nového dodavatele (organizování nového zadávacího řízení dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů). V případě, že zhotovitel poruší povinnost/povinnosti, jejíž/jejichž splnění je zajištěno sjednáním více smluvních pokut, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli uhrazení každé z nich.
9. Zhotovitel není povinen platit smluvní pokutu v případě, že mu ve splnění povinnosti, zajištěné 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.
10. Smluvní pokuta dle tohoto článku smlouvy bude uhrazena na základě objednatelem řádně vystaveného daňového dokladu (faktury) doručeného zhotoviteli, se lhůtou splatnosti 21 dnů od jeho vystavení. Tento daňový doklad (faktura) musí být doručen zhotoviteli nejpozději do 5 dnů ode dne jeho vystavení.
11. 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 0,015 % z dlužné částky za každý den prodlení“.

## IX.

### Odstoupení od smlouvy

1. Od této smlouvy lze odstoupit za podmínek a v případech stanovených občanským zákoníkem anebo ujednaných touto smlouvou.

2. Objednatel je oprávněn od této smlouvy písemně odstoupit zejména v případě, že:
  - a) zhotovitel provádí dílo v rozporu s touto smlouvou,
  - b) zhotovitel je v úpadku,
  - c) zhotovitel je v prodlení s provedením díla o dobu delší než 65 dnů,
  - d) z chování zhotovitele, postupu prací nebo jiných okolností nepochybně vyplývá, že povinnost zhotovitele bude porušena způsobem, který zakládá právo objednatele od smlouvy odstoupit.
3. Objednatel je dále oprávněn od smlouvy písemně odstoupit v případě, že objednatel neobdržel na realizaci díla dle této smlouvy dotaci dle čl. I. odst. 1 smlouvy či ji neobdržel v plné předpokládané výši, nebo je-li z okolností možné usuzovat, že objednatel dotaci neobdrží či ji neobdrží v předpokládané výši.
4. Zhotovitel je oprávněn od této smlouvy odstoupit zejména v případě prodlení objednatele se zaplacením ceny za dílo či její části o dobu delší než 65 dnů.

## X.

### Criminal Compliance doložka

1. Smluvní strany níže svým podpisem stvrzují, že v průběhu vyjednávání o smlouvě vždy jednaly a postupovaly čestně a transparentně a současně se zavazují, že takto budou jednat i při plnění smlouvy a veškerých činnostech s ní souvisejících.
2. Smluvní strany se dále zavazují vždy jednat tak a přijmout taková opatření, aby nedošlo ke vzniku důvodného podezření na spáchání trestného činu či k samotnému jeho spáchání (včetně formy účastenství), v důsledku tedy jednat tak, aby kterékoli ze smluvních stran nemohla být přičtena odpovědnost podle zákona č. 418/2011 Sb., o trestní odpovědnosti právnických osob a řízení proti nim, ve znění pozdějších předpisů, nebo nevznikla trestní odpovědnost fyzických osob (včetně zaměstnanců) podle zákona č. 40/2009 Sb., trestní zákoník, ve znění pozdějších předpisů, příp. aby nebylo zahájeno trestní stíhání proti jakémukoli ze smluvních stran včetně jejich zaměstnanců podle platných a účinných právních předpisů.

3. Objednatel za tímto účelem vytvořil tzv. Criminal Compliance Program Lesů České republiky, s.p. (viz [www.lesy-cr.cz](http://www.lesy-cr.cz)), a v jeho rámci přijal závazek vymezovat se proti jakémukoli protiprávnímu a neetickému jednání a nastavil postupy k prevenci a odhalování takového jednání.

## XI.

### Závěrečná ustanovení

1. Pokud není v této smlouvě ujednáno jinak, řídí se vztahy mezi smluvními stranami právním řádem České republiky, zejména občanským zákoníkem a právními předpisy souvisejícími.
2. Tuto smlouvu lze měnit či doplňovat pouze formou písemných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami.
3. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami. Pokud tato smlouva podléhá povinnosti uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v souladu se zmíněným zákonem; smluvní strany pro tyto případy vyjadřují svůj souhlas s uveřejněním celého znění smlouvy včetně metadat, a to v rozsahu a způsobem stanoveným zákonem. V ostatních případech tato smlouva nabývá účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
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. Tato smlouva je vyhotovena v počtu 4 stejnopisů, z nichž po 2 vyhotoveních obdrží každá ze smluvních stran.
6. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, jejímu obsahu rozumí a bez výhrad s ním souhlasí. Smlouva je vyjádřením jejich pravé, skutečné, svobodné a vážné vůle, na důkaz čehož níže připojují, prosty omylu, své vlastnoruční podpisy.

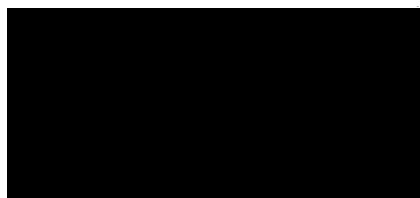
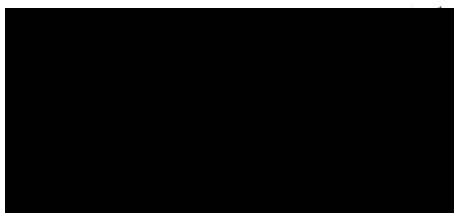
7. Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy: Položkový rozpočet (oceněný výkaz výměr)

V Jihlava, dne: 17. 8. 2020

V Lysice/CH, dne: 12. 8. 2020

 Za objednatele:

Za zhotovitele:



Jméno Příjmení  
funkce  
Lesy České republiky, s.p.

Jméno Příjmení ING. JIŘÍ KŘEJČOVSKÝ  
funkce JEDELNATEL  
Obchodní firma/Název ELITBAU s.r.o.

ING. FRANTIŠEK HOUBKA  
ŘEDITEL KŘÍ JIHLAVA



## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 1807  
Stavba: Retenční nádrž Skřivánek

KSO: 833  
Místo: Šimanov na Moravě

CC-CZ:  
Datum: 13.7.2020

Zadavatel:  
LČR, s.p., Přemyslova 1109/19, Hradec Králové

IČ: 42196451  
DIČ: CZ42196451

Uchazeč:  
elitbau s.r.o., Dřevařská 855/12, 602 00 Brno

IČ: 25571273  
DIČ: CZ25571273

Projektant:  
Tlapák a.s., Mlýnská 13, Brno

IČ: 26223091  
DIČ: CZ26223091

Poznámka:

Cena bez DPH 1 194 511,57

DPH	základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
		21,00%	1 194 511,57	250 847,43
	snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 1 445 359,00

Strana 1 z 39

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 1807  
Stavba: Retenční nádrž Skřivánek

Místo: Šimanov na Moravě  
Zadavatel: LČR, s.p., Přemyslova 1109/19, Hradec Králové  
Uchazeč: elitbau s.r.o., Dřevařská 855/12, 602 00 Brno

Datum: 13.07.2020  
Projektant: Tlapák a.s., Mlýnská 13, Brno

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>1 194 511,57</b>	<b>1 445 359,00</b>	
01	Zátopa	149 410,67	180 786,91	STA
02	Hráz	404 020,56	488 864,88	STA
03	Výpustné zařízení	286 234,30	346 343,50	STA
04	Rozdělovací objekt	135 461,75	163 908,72	STA
05	Napouštěcí a odtokové koryto	49 818,79	60 280,74	STA
06	Tůně	35 909,50	43 450,50	STA
11	Přípravné a přidružené práce	102 656,00	124 213,76	STA
90	Vedlejší a ostatní náklady	31 000,00	37 510,00	VON

Strana 2 z 39

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Retenční nádrž Skřivánek

Objekt:

## 01 - Zátopa

KSO: 833  
Místo: Šimanov na Moravě

CC-CZ:  
Datum: 13.07.2020

Zadavatel:  
LČR, s.p., Přemyslova 1109/19, Hradec Králové

IČ: 42196451  
DIČ: CZ42196451

Uchazeč:  
elitbau s.r.o., Dřevařská 855/12, 602 00 Brno

IČ: 25571273  
DIČ: CZ25571273

Projektant:  
Tlapák a.s., Mlýnská 13, Brno

IČ: 26223091  
DIČ: CZ26223091

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>149 410,67</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	149 410,67	21,00%	31 376,24
snížená	0,00	15,00%	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>180 786,91</b>
-------------------	--------------	-------------------

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Retenční nádrž Skřivánek

Objekt: **01 - Zátopa**

Místo: Šimanov na Moravě

Datum: 13.07.2020

Zadavatel: LČR, s.p., Přemyslova 1109/19, Hradec Králové

Projektant: Tlapák a.s., Mlýnská

Uchazeč: elitbau s.r.o., Dřevařská 855/12, 602 00 Brno

13, Brno

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**149 410,67**

HSV - Práce a dodávky HSV

149 410,67

---

1 - Zemní práce

149 410,67

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Retenční nádrž Skřivánek

Objekt:

**01 - Zátopa**

Místo: Šimanov na Moravě

Datum: 13.07.2020

Zadavatel: LČR, s.p., Přemyslova 1109/19, Hradec Králové

Projektant: Tlapák a.s., Mlýnská 13, Brno

Uchazeč: elitbau s.r.o., Dřevařská 855/12, 602 00 Brno

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

## Náklady soupisu celkem

**149 410,67**

D HSV Práce a dodávky HSV

**149 410,67**

D 1 Zemní práce

**149 410,67**

1	K	122201103	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 1 000 do 5 000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	1 058,000	48,00	50 784,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----------------	-----------	-------	-----------	----------------

P *Poznámka k položce:  
Zemina použitelná do tělesa hrází cca 1/2 objemu výkopu (555 m<sup>3</sup>).*

2	K	162201102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m <sup>3</sup>	555,000	35,00	19 425,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----------------	---------	-------	-----------	----------------

P *Poznámka k položce:  
Zemina použitelná do tělesa hráze + hrázky podél napouštěcího koryta, uložení v místě staveniště*

VV "Hráz nádrže" 531 531,000

VV "Hrázka podél náhonu" 24 24,000

VV Součet 555,000

3	K	162301102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m <sup>3</sup>	503,000	65,00	32 695,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----------------	---------	-------	-----------	----------------

P *Poznámka k položce:  
Zemina nevhodná do tělesa hrází*

4	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m <sup>3</sup>	503,000	10,00	5 030,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----------------	---------	-------	----------	----------------

P *Poznámka k položce:  
Zemina nevhodná do tělesa hrází*

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	181006114	Rozprostření zemin schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5, tloušťka vrstvy přes 0,20 do 0,30 m	m2	1 676,667	10,00	16 766,67	CS ÚRS 2018 01
	P		<i>Poznámka k položce: Rozprostření zeminy nevhodné do konstrukce zemního tělesa hrázi</i>					
	VV		503/0,3		1 676,667			
8	K	181951101	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	2 920,000	8,00	23 360,00	CS ÚRS 2018 01
	P		<i>Poznámka k položce: Modelace prostoru zátopy</i>					
7	K	182101101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	45,000	30,00	1 350,00	CS ÚRS 2018 01
	P		<i>Poznámka k položce: Modelace prostoru zátopy - svahování břehů</i>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Retenční nádrž Skřivánek

Objekt:

**02 - Hráz**

KSO: 833  
Místo: Šímanov na Moravě

CC-CZ:  
Datum: 13.07.2020

Zadavatel:  
LČR, s.p., Přemyslova 1109/19, Hradec Králové

IČ: 42196451  
DIČ: CZ42196451

Uchazeč:  
elitbau s.r.o., Dřevařská 855/12, 602 00 Brno

IČ: 25571273  
DIČ: CZ25571273

Projektant:  
Tlapák a.s., Mlýnská 13, Brno

IČ: 26223091  
DIČ: CZ26223091

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>404 020,56</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	404 020,56	21,00%	84 844,32
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>488 864,88</b>
-------------------	--------------	-------------------

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Retenční nádrž Skřivánek  
Objekt: **02 - Hráz**  
Místo: Šimanov na Moravě  
Datum: 13.07.2020  
Zadavatel: LČR, s.p., Přemyslova 1109/19, Hradec Králové  
Uchazeč: elitbau s.r.o., Dřevařská 855/12, 602 00 Brno  
Projektant: Tlapák a.s., Mlýnská 13, Brno

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**404 020,56**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**404 020,56**

1 - Zemní práce	115 774,16
4 - Vodovodné konstrukce	216 240,00
8 - Trubní vedení	11 500,00
998 - Přesun hmot	60 506,40

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Retenční nádrž Skrňvánek

Objekt:

02 - Hráz

Místo:

Šimanov na Moravě

Zadavatel:

LČR, s.p., Přemyslova 1109/19, Hradec Králové

Uchazeč:

elitbau s.r.o., Dřevařská 855/12, 602 00 Brno

Datum:

13.07.2020

Projektant:

Tlapák a.s., Mlýnská 13, Brno

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

## Náklady soupisu celkem

404 020,56

### D HSV Práce a dodávky HSV

404 020,56

D 1

Zemní práce

115 774,16

1	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	777,000	38,00	29 526,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----------------	---------	-------	-----------	----------------

P Poznámka k položce:

Zemina použitelná do tělesa hráze cca 2/3 objemu výkopu (518 m<sup>3</sup>)

2	K	162301102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m <sup>3</sup>	259,000	80,00	20 720,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----------------	---------	-------	-----------	----------------

P Poznámka k položce:

Zemina nevhodná do tělesa hráze

777\*1/3

259,000

3	K	171103201	Uložení netříděných sypanin z hornin tř. 1 až 4 do zemních hrází pro jakoukoliv šířku koruny přehradních a jiných vodních nádrží se zhutněním do 100 % PS - koef. C s ořímější řílové hlívn. do 20 % objemu	m <sup>3</sup>	1 049,000	15,00	15 735,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----------------	-----------	-------	-----------	----------------

P Poznámka k položce:

Zemní tělesa hráze hutněno po vrstvách 0,2 m.

4	K	181006114	Rozproštění zemín schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5, tloušťka vrstvy přes 0,20 do 0,30 m	m <sup>2</sup>	863,333	8,00	6 906,66	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----------------	---------	------	----------	----------------

P Poznámka k položce:

Zemina nevhodná do tělesa hráze

259/0,3

863,333

5	K	181301101	Rozproštění a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m <sup>2</sup> , tl. vrstvy do 100 mm	m <sup>2</sup>	414,000	5,00	2 070,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----------------	---------	------	----------	----------------

P Poznámka k položce:

Koruna hráze



PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	181451312	Založení trávníku strojně výševem včetně utažení na ploše na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	641,000	12,00	7 692,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"Vzdušný svah hráze" 296		296,000			
	W		"Koruna hráze" 345		345,000			
	W		Součet		641,000			
7	M	005724740	Osiva pícnin směsi travní balení obvykle 25 kg technická - svahová (10 kg)	kg	16,025	100,00	1 602,50	CS ÚRS 2018 01
	W		641*0,025 Přepočtené koeficientem množství		16,025			
8	K	181951102	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	1 104,000	8,00	8 832,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"Základová spára hráze" 483		483,000			
	W		"Zavazovací zámek" 207		207,000			
	W		"Koruna hráze" 414		414,000			
	W		Součet		1 104,000			
9	K	182101101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	359,000	30,00	10 770,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Svahování výkopů					
10	K	182201101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	696,000	15,00	10 440,00	CS ÚRS 2018 01
11	K	182301121	Rozprostření a urovňání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm	m2	296,000	5,00	1 480,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Vzdušný svah hráze					
D	4		<b>Vodorovné konstrukce</b>				216 240,00	
12	K	457532111	Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu z hrubého drčeného kameniva se zhutněním do 10 pojezdů/m3, frakce od 4-8 do 22-32 mm	m3	35,000	900,00	31 500,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Patní dren - obsyp potrubí kamenivem fr. 8/32 mm					
13	K	457532111	Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu z hrubého drčeného kameniva se zhutněním do 10 pojezdů/m3, frakce od 4-8 do 22-32 mm	m3	25,000	900,00	22 500,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Patní dren - filtrační vrstva kameniva fr. 4/8 mm					
14	K	457572311	Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu z drobného těžného kameniva se zhutněním do 10 pojezdů/m3, frakce od 0-1 do 2-4 mm	m3	17,000	900,00	15 300,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Patní dren - filtrační vrstva kameniva fr. 0/4 mm					
15	K	463211151	Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3, z kamene tříděného, s urovňáním líce a vyklínováním spár útomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů do 80 kg	m3	33,120	2 000,00	66 240,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Opevnění návodního svahu - opěrný práh 0,4x0,6 m					
	W		0,4*0,6*138					
							33,120	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	464531112	Pohoz dna nebo svahů jakékoliv tloušťky z hrubého drceného kameniva, z terénu, frakce 63 - 125 mm	m3	80,700	1 000,00	80 700,00	CS ÚRS 2018 01
P			Poznámka k položce: Opevnění návodního svahu					
W			269*0,3					
			80,700					
D	8		Trubní vedení				11 500,00	
17	K	871218113R	Kladení drenážního potrubí z plastických hmot do připravené rýhy z flexibilního PVC, průměru do 100 mm	m	115,000	50,00	5 750,00	
P			Poznámka k položce: Patní drén					
18	M	286112230	Trubky z polyvinylchloridu trubky drenážní systém PipeLife trubka flexibilní D 100 mm	m	115,000	50,00	5 750,00	CS ÚRS 2018 01
D	998		Přesun hmot				60 506,40	
19	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	403,376	150,00	60 506,40	CS ÚRS 2018 01

# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

Retenční nádrž Skřivánek  
Objekt:

## 03 - Výpustné zařízení

KSO: 833

Místo: Šimanov na Moravě

Zadavatel:

LČR, s.p., Přemyslova 1109/19, Hradec Králové

Uchazeč:

elitbau s.r.o., Dřevařská 855/12, 602 00 Brno

Projektant:

Tlapák a.s., Mlýnská 13, Brno

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 13.07.2020

IČ: 42196451

DIČ: CZ42196451

IČ: 25571273

DIČ: CZ25571273

IČ: 26223091

DIČ: CZ26223091

**Cena bez DPH**

**286 234,30**

DPH základní  
snižena

Základ daně  
286 234,30  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
60 109,20  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**346 343,50**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Retenční nádrž Skřivánek

Objekt:

03 - Výpustné zařízení

Místo:

Šimanov na Moravě

Zadavatel:

LČR, s.p., Přemyslova 1109/19, Hradec Králové

Uchazeč:

elitbau s.r.o., Dřevařská 855/12, 602 00 Brno

Datum: 13.07.2020

Projektant: Tlapák a.s., Mlýnská

13, Brno

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**286 234,30**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**286 234,30**

1 - Zemní práce	9 662,50
2 - Zakládání	6 600,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	193 046,00
4 - Vodorovné konstrukce	15 000,00
8 - Trubní vedení	7 850,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	46 025,00
998 - Přesun hmot	8 050,80

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Retenční nádrž Skrňvánek

Objekt:

## 03 - Výpustné zařízení

Místo:

Šimanov na Moravě

Zadavatel:

LČR, s.p., Přemyslova 1109/19, Hradec Králové

Uchazeč:

elitbau s.r.o., Dřevařská 855/12, 602 00 Brno

Datum:

13.07.2020

Projektant: Tlapák a.s., Mlýnská 13, Brno

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

### Náklady soupisu celkem

**286 234,30**

### D HSV Práce a dodávky HSV

**286 234,30**

#### D 1 Zemní práce

**9 662,50**

1	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	6,500	150,00	975,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----------------	-------	--------	--------	----------------

P *Poznámka k položce:*

Výkop pro založení požeráku a čela na výtoku.

W "Požerák" 3,5

W "Čelo na výtoku" 3

W Součet

2	K	132201201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	36,000	200,00	7 200,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----------------	--------	--------	----------	----------------

P *Poznámka k položce:*

Výkop rýhy pro výpustné potrubí

3	K	162201102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m <sup>3</sup>	42,500	35,00	1 487,50	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----------------	--------	-------	----------	----------------

P *Poznámka k položce:*

Dočasné uložení v místě staveniště (zemina do konstrukce hráze)

W "Zemina z odkopávek pro objekty" 6,5

W "Zemina z hloubení rýh pro objekty" 36

W Součet

#### D 2 Zakládání

**6 600,00**

4	K	275315223	Základové konstrukce z betonu bloky prostého tř. C 12/15	m <sup>3</sup>	2,200	3 000,00	6 600,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----------------	-------	----------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			Poznámka k položce: Betónové vyrovnávací vrstvy					
WV			"Požerák" 0,35		0,350			
WV			"Výpustné potrubí" 1,5		1,500			
WV			"Čelo na výtoku" 0,35		0,350			
WV			Součet		2,200			
D	3		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				193 046,00	
5	K	317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky do 220 mm	t	0,117	8 000,00	936,00	CS ÚRS 2018 01
P			Poznámka k položce: Obsluhovací lávka požeráku					
6	M	130107500	Ocel profilová v jakosti I 11 375 ocel profilová I IPE h=180 mm	t	0,117	30 000,00	3 510,00	CS ÚRS 2018 01
P			Poznámka k položce: Hmotnost: 19,30 kg/m					
7	K	32010111R	Osazení betonových a železobetonových prefabrikátů hmotnosti jednotlivě do 1 000 kg	ks	1,000	70 000,00	70 000,00	
P			Poznámka k položce: Konstrukce otevřeného požeráku - betonový prefabrikát 590x590 mm o výšce 1,8 m včetně dopravy, osazení, uzamykatelného poklopu, platle pro osazení obsluhové lávky, dřevěných dláží					
8	K	321213234	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, odběrných věží a vypustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí rubové z lomového kamene lomařsky upraveného se zatřením spár, na maltu cementovou MC 25	m3	3,500	7 000,00	24 500,00	CS ÚRS 2018 01
WV			"Zděná křídla na vtoku do požeráku" 0,5		0,500			
WV			"Dřik čela na výtoku" 3		3,000			
WV			Součet		3,500			
9	K	321311116	Konstrukce z betonu vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a vypustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí prostého pro prostředí s mrazovými cykly řř. C.30/37	m3	5,400	5 000,00	27 000,00	CS ÚRS 2018 01
P			Poznámka k položce: Zaklady z betonu C30/37 XC4					
WV			"Požerák se zděnými křídly" 2,8		2,800			
WV			"Čelo na výtoku" 2,6		2,600			
WV			Součet		5,400			
10	K	321311116	Konstrukce z betonu vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a vypustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí prostého pro prostředí s mrazovými cykly řř. C.30/37	m3	2,750	5 000,00	13 750,00	CS ÚRS 2018 01
P			Poznámka k položce: Beton C30/37 XF3					
WV			"Obetonování potrubí + těsnící žebro" 2,6		2,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
WV			"Betonový práh pro uložení nosníků obslužné lávky" 0,15		0,150			
WV			Součet		2,750			
11	K	321321116	Konstrukce z betonu vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a vypustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí železového pro prostředí s mrazovými	m3	2,200	5 000,00	11 000,00	CS ÚRS 2018 01
			Čsklv.řř. C.30/37					
P			Poznámka k položce: Železobetonová deska C 30/37 XF3					
12	K	321351010	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a vypustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí zřízení ploch rovinných.	m2	38,500	900,00	34 650,00	CS ÚRS 2018 01
WV			"Základ požeráku" 5		5,000			
WV			"Křídla na vtoku" 3,5		3,500			
WV			"Základ čela na výtoku" 7,5		7,500			
WV			"Obetonování potrubí" 18		18,000			
WV			"Těsnící žebro" 4,5		4,500			
WV			Součet		38,500			
13	K	321352010	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a vypustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí odstranění ploch rovinných	m2	38,500	200,00	7 700,00	CS ÚRS 2018 01
14	M	31316006	sít' výztužná svařovaná 100x100mm drát D 6mm	m2	12,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
P			Poznámka k položce: Armatura do ŽB desky vypustného potrubí					
D	4		Vodorovné konstrukce				15 000,00	
15	K	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním spár a dutin úlomký kamene	m3	7,500	2 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2018 01
P			Poznámka k položce: Hmotnost jednotlivých kamenů 50-80 kg					
WV			"Dno před požerákem" 2		2,000			
WV			"Odtokové koryto pod výpusti v délce 12 m" 5,5		5,500			
WV			Součet		7,500			
D	8		Trubní vedení				7 850,00	
16	K	871370420	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP korugovaného SN 12 DN 300	m	8,500	100,00	850,00	CS ÚRS 2018 01
P			Poznámka k položce: Výpustné potrubí					
17	M	286173130	Trubky z polypropylénu a kombinované potrubí kanalizační podzemní systém kanalizační PRAGMA-ID 10 trubky PRAGMA -ID 10. 6 m DN 300	kus	2,000	3 500,00	7 000,00	CS ÚRS 2016 01
P			Poznámka k položce: Výpustné potrubí					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				46 025,00	
18	K	934953112	Přepadová a ochranná zařízení nádrží obsluhovací lávka z ochranných brtí na přepadech rybníků ze dřeva, s ochranným nátěrem, délky přes 2 do 3 m	m2	1,650	6 000,00	9 900,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Obsluhovací lávka požeráku					
19	M	934953112R01	Ocelový rošt	ks	3,000	2 500,00	7 500,00	
	P		Poznámka k položce: Obsluhovací lávka požeráku - ocelový pochází lisovaný rošt 600x1000 mm, ocel S235 (11 375), povrchová úprava žárový zinek					
20	M	934953112R02	Spojovací spona pro uchycení roštů	ks	12,000	500,00	6 000,00	
	P		Poznámka k položce: Obsluhovací lávka požeráku					
21	M	934953112R03	Dřevěné desky dl. 2,75 m - jedle	ks	3,000	1 500,00	4 500,00	
	P		Poznámka k položce: Obsluhovací lávka požeráku - obklad deskami 25x160 mm + dřevěné zábradlí					
	VV		2+1		3,000			
22	M	612211180	Trámy dřevěné nosné konstrukční masivní hranoly smrkové nepohledové KVH Nsi délka 5 m, průřez 100 x 100 mm	m	6,350	1 500,00	9 525,00	CS ÚRS 2016 01
	P		Poznámka k položce: Obsluhovací lávka - dřevěné zábradlí jednostranné, materiál jedle					
	VV		1*2,75+3*1,2		6,350			
23	K	934956122	Přepadová a ochranná zařízení nádrží dřevěná hradítka (dluže požeráku) š.150 mm, bez nátěru, s potřebným kováním z dubového dřeva, tl. 30 mm	m2	0,720	5 000,00	3 600,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Požerák - dluže 450x200 mm, tl. 30 mm					
	VV		0,45*1,6		0,720			
24	K	936501111	Limnigrafická lat osazená v jakémkoliv sklonu	m	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2018 01
D	998		Přesun hmot				8 050,80	
25	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	26,836	300,00	8 050,80	CS ÚRS 2018 01



# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba: Retenční nádrž Skřivánek  
Objekt:

## 04 - Rozdělovací objekt

KSO: 833  
Místo: Šimanov na Moravě  
Zadavatel: LČR, s.p., Přemyslova 1109/19, Hradec Králové  
Uchazeč: elitbau s.r.o., Dřevařská 855/12, 602 00 Brno  
Projektant: Tlapák a.s., Mlýnská 13, Brno  
Poznámka:

CC-CZ: 13.07.2020  
Datum: 42196451  
IČ: CZ42196451  
DIČ: 25571273  
IČ: CZ25571273  
DIČ: 26223091  
IČ: CZ26223091  
DIČ:

### Cena bez DPH

**135 461,75**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
135 461,75  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
28 446,97  
0,00

### Cena s DPH

**v CZK**

**163 908,72**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Retenční nádrž Skřivánek

Objekt: **04 - Rozdělovací objekt**

Místo: Šimanov na Moravě

Zadavatel: LČR, s.p., Přemyslova 1109/19, Hradec Králové  
Uchazeč: elitbau s.r.o., Dřevařská 855/12, 602 00 Brno

Datum: 13.07.2020

Projektant: Tlapák a.s., Mlýnská  
13, Brno

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**135 461,75**

HSV - Práce a dodávky HSV

135 461,75

1 - Zemní práce

17 583,25

3 - Svislé a kompletní konstrukce

24 468,00

4 - Vodorovné konstrukce

67 730,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

10 250,00

998 - Přesun hmot

15 430,50

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Retenční nádrž Skřivánek

Objekt:

## 04 - Rozdělovací objekt

Místo: Šimanov na Moravě

Datum: 13.07.2020

Zadavatel: LČR, s.p., Přemyslova 1109/19, Hradec Králové

Projektant: Tlapák a.s., Mlýnská 13, Brno

Uchazeč: eítibau s.r.o., Dřevařská 855/12, 602 00 Brno

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

### Náklady soupisu celkem

**135 461,75**

### D HSV Práce a dodávky HSV

**135 461,75**

D	1		Zemní práce				17 583,25	
1	K	115001105R	Převedení vody potrubím průměru DN přes 300 do 600	ks	1,000	15 000,00	15 000,00	

Poznamka k položce:

Výstavba vzpěrného prahu rozdělovacího objektu - zajištění a převádění vody v Maršovském potoce (viz příloha B.8 Zásady organizace výstavby)

2	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3,750	150,00	562,50	CS ÚRS 2018 01
	W		0,25*15		3,750			

3	K	132201101	Hloubení zapážených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	2,700	150,00	405,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"Vzpěrný práh" 1,5		1,500			
	W		"Stavítka" 0,5*0,6*4		1,200			
	W		Součet		2,700			

4	K	162201102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m <sup>3</sup>	6,450	35,00	225,75	CS ÚRS 2018 01
	W		"Zemina z odkopávek pro objekty" 3,75		3,750			
	W		"Zemina z hloubení rýh pro objekty" 2,7		2,700			
	W		Součet		6,450			

5	K	171103201	Uložení netříděných sypanin z hornin tř. 1 až 4 do zemních hrází pro jakoukoliv šířku koruny přehradních a jiných vodních nádrží se ztuhnutím do 100 % PS - koef. C s průměsí jílové hlíny do 20 % objemu	m <sup>3</sup>	2,000	20,00	40,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----------------	-------	-------	-------	----------------

Poznamka k položce:

Zemní těleso hrázky hutněno po vrstvách 0,2 m.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava	
6	K	181951102	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m2	20,000	15,00	300,00	CS ÚRS 2018 01	
	P		Poznámka k položce: Základová spára, koruna hrázky						
7	K	182101101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	35,000	30,00	1 050,00	CS ÚRS 2018 01	
D	3		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>24 468,00</b>		
8	K	31794121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L do č. 12 nebo výšky do 120 mm	t	0,011	8 000,00	88,00	CS ÚRS 2018 01	
	P		Poznámka k položce: Stavítka - ocelové vodící drážky pro dluže						
9	M	130108100	Ocel profilová v jakosti 11 375 ocel profilová U UPN h=50 mm	t	0,011	30 000,00	330,00	CS ÚRS 2018 01	
	P		Poznámka k položce: Hmotnost: 5,59 kg/m						
10	K	321311116	Konstrukce z betonu vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí prostého pro prostředí s mirazovými cykly tř. C_30/37	m3	2,500	5 000,00	12 500,00	CS ÚRS 2018 01	
	P		Poznámka k položce: Beton C30/37 XF3						
	W		"Rampa na vzdouvacím objektu" 1,1		1,100				
	W		"Konstrukce stavítka" 1,4		1,400				
	W		Součet		2,500				
11	K	321351010	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železobetonového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí zřízení ploch rovinných	m2	10,500	900,00	9 450,00	CS ÚRS 2018 01	
	P		Poznámka k položce: Stavítka						
12	K	321352010	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železobetonového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí odstranění ploch rovinných	m2	10,500	200,00	2 100,00	CS ÚRS 2018 01	
D	4		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>67 730,00</b>		
13	K	462511161	Zához z lomového kamene neupraveného provedený ze břehu nebo z lešení, do sucha nebo do vody tříděného, hmotnost jednotlivých kamenů do 80 kg bez výplně mezer	m3	0,900	1 200,00	1 080,00	CS ÚRS 2018 01	
	P		Poznámka k položce: Hmotnost jednotlivých kamenů 50-80 kg (vzdouvací objekt)						
14	K	463211141	Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu do 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomkou kamene hmotnost jednotlivých kamenů do 80 kg	m3	2,500	2 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2018 01	

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  1. V cenách -1144, -1145, -1146, -1154, -1155, -1156 a - 1157 jsou započteny i náklady na uložení klesu a na vykopávku hlíny a její přemístění ze vzdálenosti do 20 m.</p>					
P		<p><i>Poznámka k položce:</i>  Rampa pod vzpěrným prahem - osazení kamenů na šitě do betonového lože</p>					
15	K 463211151	Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3, z kamene tříděného, s urovňáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů do 80 kg	m3	23,500	1 500,00	35 250,00	CS ÚRS 2018 01
P		<p><i>Poznámka k položce:</i>  Opevnění rozdělovacího objektu, hmotnost jednotlivých kamenů 50-80 kg</p>					
WV		"Koryto toku" 6,5		6,500			
WV		"Napouštěcí koryto vč. přelivné plochy hrázky" 17		17,000			
WV		Součet		23,500			
16	K 467951220	Práh dřevěný z výřezů pro stavební účely zajištění na vzdušné straně pilotami D od 150 do 190 mm, délky od 1,5 do 1,8 m, zaraženými v osově vzdálenosti od 1 do 3 m dvojitě z kulatiny D od 200 do 290 mm	m	12,000	2 200,00	26 400,00	CS ÚRS 2018 01
P		<p><i>Poznámka k položce:</i>  Materiál: dub / modřín</p>					
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání 10 250,00					
17	K 934956122	Přepadová a ochranná zařízení nádrží dřevěná hradítka (délže požeráku) š. 150 mm, bez nátěru, s potřebným kováním z dubového dřeva, tl. 30 mm	m2	0,350	15 000,00	5 250,00	CS ÚRS 2018 01
P		<p><i>Poznámka k položce:</i>  Stavitko - délže 450x200 mm, tl. 30 mm</p>					
18	K 936501111	Limnigrafická lat' osazená v jakémkoliv sklonu	m	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2018 01
D	998	Přesun hmot 15 430,50					
19	K 998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	51,435	300,00	15 430,50	CS ÚRS 2018 01

# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

Retenční nádrž Skřivánek  
Objekt:

## 05 - Napouštěcí a odtokové koryto

KSO: 833

Místo: Šimanov na Moravě

Zadavatel:

LČR, s.p., Přemyslova 1109/19, Hradec Králové

Uchazeč:

elitbau s.r.o., Dřevařská 855/12, 602 00 Brno

Projektant:

Tlapák a.s., Mlýnská 13, Brno

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 13.07.2020

IČ: 42196451

DIČ: CZ42196451

IČ: 25571273

DIČ: CZ25571273

IČ: 26223091

DIČ: CZ26223091

**Cena bez DPH**

**49 818,79**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
49 818,79  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
10 461,95  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**60 280,74**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Retenční nádrž Skřivánek

Objekt:

## 05 - Napouštěcí a odtokové koryto

Místo: Šimanov na Moravě

Zadavatel: LČR, s.p., Přemyslova 1109/19, Hradec Králové  
Uchazeč: elitbau s.r.o., Dřevařská 855/12, 602 00 Brno

Datum: 13.07.2020

Projektant: Tlapák a.s., Mlýnská  
13, Brno

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

**49 818,79**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

**49 818,79**

1 - Zemní práce

44 296,99

4 - Vodorovné konstrukce

3 600,00

998 - Přesun hmot

1 921,80

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Retenční nádrž Skřivánek

Objekt:

## 05 - Napouštěcí a odtokové koryto

Místo: Šimanov na Moravě

Datum: 13.07.2020

Zadavatel: LČR, s.p., Přemyslova 1109/19, Hradec Králové  
Uchazeč: elitbau s.r.o., Dřevařská 855/12, 602 00 Brno

Projektant: Tlapák a.s., Mlýnská 13, Brno

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

### Náklady soupisu celkem

49 818,79

### D HSV Práce a dodávky HSV

49 818,79

#### D 1 Zemní práce

44 296,99

1	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	96,000	100,00	9 600,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		"Napouštěcí koryto s hrázkou dl. 52 m" 65		65,000			
	WV		"Odtokové koryto dl. 63 m" 31		31,000			
	WV		Součet		96,000			
2	K	162201102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m <sup>3</sup>	11,000	35,00	385,00	CS ÚRS 2018 01
3	K	162301102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m <sup>3</sup>	85,000	80,00	6 800,00	CS ÚRS 2018 01
4	K	171103201	Uložení netřídněných sypanin z hornin tř. 1 až 4 do zemních hrází pro jakoukoliv šířku koruny přehradních a jiných vodních nádrží se zhutněním do 100 % PS - koef. C s příměsí ílové hlíny do 20 % objemu	m <sup>3</sup>	119,600	20,00	2 392,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Zemní těleso hrázky hutněno po vrstvách 0,2 m.					
	WV		2,3*52		119,600			
5	K	174201101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách bez zhutnění íam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m <sup>3</sup>	11,000	150,00	1 650,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Terénní úprava - zásyp příkopu dl. 14 m pod průpíchem bývalé hráze					
6	K	181006114	Rozprostření zemín schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5, tloušťka vrstvy přes 0,20 do 0,30 m	m <sup>2</sup>	283,333	30,00	8 499,99	CS ÚRS 2018 01
	WV		85/0,3		283,333			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	181301101	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m <sup>2</sup> , tl. vrstvy do 100 mm	m <sup>2</sup>	78,000	15,00	1 170,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Hrázka					
8	K	181451312	Založení trávníku strojně výsevem včetně utažení na ploše na svahu přes 1:5 do 1:2	m <sup>2</sup>	152,000	15,00	2 280,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Vegetační opevnění hrázky podél náhonu					
9	M	005724740	Osiva pícnin směsí travní balení obvykle 25 kg technická - svahová (10 kg)	kg	3,800	100,00	380,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		152*0,025 "Přepočtené koeficientem množství"		3,800			
10	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m <sup>2</sup>	156,000	15,00	2 340,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Základová spára a koruna hrázky					
	VV		1,5*2*52		156,000			
11	K	182101101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m <sup>2</sup>	324,000	15,00	4 860,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"Napouštěcí koryto" 168		168,000			
	VV		"Odtokové koryto" 156		156,000			
	VV		Součet		324,000			
12	K	182201101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m <sup>2</sup>	82,000	30,00	2 460,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Napouštěcí koryto - hrázka					
13	K	182301121	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše do 500 m <sup>2</sup> , tl. vrstvy do 100 mm	m <sup>2</sup>	74,000	20,00	1 480,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Hrázka					
D	4		Vodorovné konstrukce				3 600,00	
14	K	462511270	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového bez proštěrkování z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg	m <sup>3</sup>	3,000	1 200,00	3 600,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Stabilizace koryta toku v místě zaústění odtokového koryta					
D	998		Přesun hmot				1 921,80	
15	K	998332011	Přesun hmot pro úpravu vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	6,406	300,00	1 921,80	CS ÚRS 2018 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:  
Retenční nádrž Skřivánek  
Objekt:

## 06 - Tůně

KSO: 833  
Místo: Šimanov na Moravě  
Zadavatel: LČR, s.p., Přemyslova 1109/19, Hradec Králové  
Uchazeč: elitbau s.r.o., Dřevořská 855/12, 602 00 Brno  
Projektant: Tlapák a.s., Mlýnská 13, Brno  
Poznámka:

CC-CZ: 13.07.2020  
Datum:  
IČ: 42196451  
DIČ: CZ42196451  
IČ: 25571273  
DIČ: CZ25571273  
IČ: 26223091  
DIČ: CZ26223091

**Cena bez DPH**

**35 909,50**

Základ daně	Sazba daně	Výše daně
35 909,50	21,00%	7 541,00
0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**43 450,50**

**V CZK**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Retenční nádrž Skřivánek

Objekt: **06 - Tůně**

Místo: Šimanov na Moravě

Zadavatel: LČR, s.p., Přemyslova 1109/19, Hradec Králové  
Uchazeč: elitbau s.r.o., Dřevařská 855/12, 602 00 Brno

Datum: 13.07.2020

Projektant: Tlapák a.s., Mlýnská  
13, Brno

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**35 909,50**

HSV - Práce a dodávky HSV

**35 909,50**

1 - Zemní práce

**35 909,50**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Retenční nádrž Skřivánek

Objekt:

## 06 - Tůně

Místo: Šimanov na Moravě

Datum: 13.07.2020

Zadavatel: LČR, s.p., Přemyslova 1109/19, Hradec Králové  
Uchazeč: elitbau s.r.o., Dřevařská 855/12, 602 00 Brno

Projektant: Tlapák a.s., Mlýnská 13, Brno

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

### Náklady soupisu celkem

35 909,50

### D HSV Práce a dodávky HSV

35 909,50

#### D 1 Zemní práce

35 909,50

1	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	172,000	60,00	10 320,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"Tůň 1" 77		77,000			
	W		"Tůň 2" 95		95,000			
	W		Součet		172,000			
2	K	162301102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m <sup>3</sup>	172,000	80,00	13 760,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"Tůň 1" 77		77,000			
	W		"Tůň 2" 95		95,000			
	W		Součet		172,000			
3	K	181006114	Rozproštění zemín schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5, tloušťka vrstvy přes 0,20 do 0,30 m	m <sup>2</sup>	573,350	10,00	5 733,50	CS ÚRS 2018 01
	W		"Tůň 1" 256,67		256,670			
	W		"Tůň 2" 316,68		316,680			
	W		Součet		573,350			
4	K	181951102	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m <sup>2</sup>	207,000	8,00	1 656,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"Tůň 1" 175		175,000			
	W		"Tůň 2" 32		32,000			
	W		Součet		207,000			
5	K	182101101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m <sup>2</sup>	148,000	30,00	4 440,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"Tůň 2" 148		148,000			

# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:  
Referenční nádrž Skřivánek  
Objekt:

## 11 - Přípravné a přidružené práce

KSO: 833  
Místo: Šimanov na Moravě  
Zadavatel:  
LČR, s.p., Přemyslova 1109/19, Hradec Králové  
Uchazeč:  
elitbau s.r.o., Dřevařská 855/12, 602 00 Brno  
Projektant:  
Tlapák a.s., Mlýnská 13, Brno  
Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 13.07.2020  
IČ: 42196451  
DIČ: CZ42196451  
IČ: 25571273  
DIČ: CZ25571273  
IČ: 26223091  
DIČ: CZ26223091

**Cena bez DPH**

**102 656,00**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
102 656,00  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
21 557,76  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**124 213,76**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Retenční nádrž Skřivánek

Objekt:

11 - Přípravné a přidružené práce

Místo:

Šimanov na Moravě

Zadavatel:

LČR, s.p., Přemyslova 1109/19, Hradec Králové

Uchazeč:

elitbau s.r.o., Dřevařská 855/12, 602 00 Brno

Datum:

13.07.2020

Projektant:

Tlapák a.s., Mlýnská  
13, Brno

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

102 656,00

HSV - Práce a dodávky HSV

102 656,00

1 - Zemní práce

102 656,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Retenční nádrž Skřivánek

Objekt:

## 11 - Přípravné a přidružené práce

Místo:

Šimanov na Moravě

Datum: 13.07.2020

Zadavatel:

LČR, s.p., Přemyslova 1109/19, Hradec Králové

Projektant: Tlapák a.s., Mlýnská 13, Brno

Uchazeč:

elitbau s.r.o., Dřevařská 855/12, 602 00 Brno

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

### Náklady soupisu celkem

102 656,00

D HSV

Práce a dodávky HSV

102 656,00

D 1

Zemní práce

102 656,00

1

K 121101201

Odstranění lesní hrabanky pro jakoukoliv tloušťku vrstvy

m2

4 720,000

15,00

70 800,00 CS ÚRS 2018 01

P

Poznámka k položce:

Odstranění lesní hrabanky tl. 15 cm

2

K 162301301

Vodorovné přemístění lesní hrabanky bez naložení, avšak se složením, na vzdálenost přes 50 do 500 m

m2

4 720,000

3,00

14 160,00 CS ÚRS 2018 01

3

K 181006114

Rozproštění zemín schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5, tloušťka vrstvy přes 0,20 do 0,30 m

m2

2 212,000

8,00

17 696,00 CS ÚRS 2018 01

P

Poznámka k položce:

Rozproštění lesní hrabanky

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Retenční nádrž Skrivanek  
Objekt:

## 90 - Vedlejší a ostatní náklady

KSO: 833

Místo: Šimanov na Moravě

Zadavatel:

LČR, s.p., Přemyslova 1109/19, Hradec Králové

Uchazeč:

elitbau s.r.o., Dřevařská 855/12, 602 00 Brno

Projektant:

Tlapák a.s., Mlýnská 13, Brno

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 13.07.2020

IČ: 42196451

DIČ: CZ42196451

IČ: 25571273

DIČ: CZ25571273

IČ: 26223091

DIČ: CZ26223091

**Cena bez DPH**

**31 000,00**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
31 000,00  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
6 510,00  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**37 510,00**



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Retenční nádrž Skřivánek

Objekt: 90 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Šimanov na Moravě

Zadavatel: LČR, s.p., Přemyslova 1109/19, Hradec Králové  
Uchazeč: elitbau s.r.o., Dřevařská 855/12, 602 00 Brno

Datum: 13.07.2020

Projektant: Tlapák a.s., Mlýnská  
13, Brno

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**31 000,00**

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**31 000,00**

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

15 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

16 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Retenční nádrž Skřivánek

Objekt:

## 90 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Šimanov na Moravě

Datum: 13.07.2020

Zadavatel:

LČR, s.p., Přemyslova 1109/19, Hradec Králové

Projektant: Tlapák a.s., Mlýnská 13, Brno

Uchazeč:

elitbau s.r.o., Dřevařská 855/12, 602 00 Brno

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

### Náklady soupisu celkem

**31 000,00**

D VRN

### Vedlejší rozpočtové náklady

**31 000,00**

D VRN1

### Průzkumné, geodetické a projektové práce

**15 000,00**

1	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	...	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------	----------------

*Poznámka k položce:*

Včetně zaměření skutečného provedení díla, zhotovení geometrického plánu - ověřeno autorizovaným inženýrem

D VRN4

### Inženýrská činnost

**16 000,00**

2	K	043194000	Inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření zkoušky ostatní zkoušky	...	4,000	4 000,00	16 000,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	-----------	----------------

*Poznámka k položce:*

Kontrola při výstavbě hráze:

- poloprovozní hutnící pokus pomocí mechanizace na staveništi: stanovení potřebného počtu pojezdů válce pro dosažení D>95%
- míra zhutnění: přímá kontrola parametrem D, případně při stabilním složení zeminy parametrem C s četností 1 zkouška na 500 m<sup>3</sup> zeminy
- při změně geotechnických vlastností zeminy ověření její vhodnosti: zrnitost, přirozená vlhkost, konzistenční meze, Proctor standard