

**SMLOUVA O DÍLO**

č. S957/2020/063

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 Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové

IČO: 421 96 451

DIČ: CZ42196451

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl AXII,  
vložka 540

zastoupený:

Ing. Miroslavem Chábem, vedoucím Správy toků – oblast povodí Moravy, na základě pověření  
ze dne 9. 1. 2020

ve věcech technických jedná: [REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Hradec Králové  
číslo účtu: 26300511/0100(dále jako „*objednatel*“) na straně jedné**a****Ekostavby Brno, a.s.**

se sídlem U Svitavy 1077/2, Černovice, 618 00 Brno

IČO: 469 74 687

DIČ: CZ46974687

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 911

zastoupen:

Ing. Jiřím Pavlíčkem, předsedou představenstva

Ing. Libor Vajík, místopředseda představenstva

Lydie Zájedová, místopředseda představenstva

ve věcech technických jedná: I [REDACTED]

[REDACTED]

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Brno - venkov  
číslo účtu: 36302641/0100(dále jako „*zhotovitel*“) na straně druhé(dále jako „*zhotovitel*“) na straně druhé

(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 **Pačlavický potok km 2,850-3,090 Pačlavice**, evidenční číslo zakázky **S957/2020/063**, a to dle projektové dokumentace Pačlavický potok km 2,850-3,090 Pačlavice vypracované firmou Regioprojekt Brno s.r.o., ČKAIT 1004754, 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.  
Zhotovitel prohlašuje, že byl ze strany objednatele informován o tom, že objednatel důvodně předpokládá, že plnění předmětu smlouvy bude spolufinancováno **z veřejných zdrojů v rámci dotačního programu 129 390, podprogram 129 392 „Podpora opatření na drobných vodních tocích a malých vodních nádržích - 2. etapa“**; 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.
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) objednatel od zhotovitele dle smlouvy (zejména nepřevzetí z důvodu výskytu vad).
3. Předmětem závazku je vybudování opevnění břehů vodního toku v celé délce s patkou, svahy z kamenné rovnaniny ve tvaru jednoduchého lichoběžníku. Ve dně budou vybudovány výztužné úrovňové pásy. Stavba je budována za účelem zkapacitnění koryta.
4. Smluvní strany shodně prohlašují, že objednatel před podpisem této smlouvy předal zhotoviteli: vyhotovení projektové dokumentace v elektronické podobě, kopii pravomocného územního rozhodnutí vydaného Městským úřadem Morkovice-Slížany ze dne 12.6.2018 pod č. j. Vyst.328/53/18 a pravomocného stavebního povolení vydaného Městským úřadem Kroměříž pod č. j. MěUKM/008774/2020, které nabylo právní moci

dne 4. 3. 2020 a Rozhodnutí o povolení kácení vydaného obcí Pačlavice pod č.j.253/2018 ze dne 25.1.2019.

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,
- 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 (příp. pozemků nebo provedení jiných geodetických prací) odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství,
- zajištění a zabezpečení staveniště, zřízení a likvidace zařízení staveniště, včetně případných přípojek, přístupů, skládek, deponií apod.,
- zajištění umístění štítku o povolení stavby a stejnopisu oznámení o zahájení prací oblastnímu inspektorátu práce na viditelném místě u vstupu na staveniště,
- provedení opatření vyplývajících z povodňového a havarijního plánu,
- projednání a zajištění zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch, včetně zajištění dopravního značení, a to v rozsahu nezbytném pro řádné a bezpečné provádění stavby,
- uvedení stavbou dotčených pozemků a komunikací do původního stavu a jejich následné protokolární předání zpět jejich vlastníkům,
- zajištění trvalé likvidace odpadů v souladu s účinnými právními předpisy,
- zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby (3 paré + 1 v elektronické formě) objednateli a zaměření skutečného provedení stavby – geodetická část dokumentace (3 paré + 1 v elektronické formě) v rozsahu odpovídajícím příslušným právním předpisům, pořízení fotodokumentace stavby,
- vyhotovení číselníků pokácené dřevní hmoty a její předání vlastníkům,
- aktualizace (přizpůsobení) nebo zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a Zajištění plnění povinností vyplývajících ze zák.č. 309/2006Sb. a nař.vlády č. 591/2006Sb.
- zpracování havarijního plánu,

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 objednatelům 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. 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. Obsah geodetické části dokumentace skutečného provedení stavby bude odpovídat ustanovení § 13 vyhlášky č. 31/1995 Sb., kterou se provádí zákon č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů. Grafické vyjádření zaměření skutečného provedení stavby musí umožňovat kontrolu dodržení prostorového a výškového umístění stavby dle ověřené (schválené) projektové dokumentace, a to včetně polohy vzhledem k hranicím pozemků KN, příp. PK. Zaměření bude provedeno v systémech JTSK a Bpv. Geodetická část dokumentace skutečného provedení stavby bude ověřena fyzickou osobou, které bylo uděleno úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřických činností.

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 (stavebních, zemních nebo kácení dřevin).  
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, již 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.

## 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 (objednatel nezaručeny) termín převzetí staveniště: **1.9.2020**

3. Dílo, které je předmětem této smlouvy, bude provedeno, včetně poskytnutí plnění dle čl. I. odst. 5 smlouvy, nejpozději dne **1.9.2021**. Tato lhůta se prodlužuje o počet dnů, o něž došlo k posunu termínu převzetí staveniště oproti termínu dle odst. 2 tohoto článku smlouvy z důvodu na straně objednatele, nebude-li smluvními stranami písemně ujednáno jinak. 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 pořízen písemný protokol (zápis), datovaný a podepsaný osobami oprávněnými jednat ve věcech technických za objednatele a zhotovitele. Nedostaví-li se zhotovitel k převzetí staveniště v termínu dle 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 3 935 936,75 Kč bez DPH, slovy třímilionydevětsetšestpěttisícdevětsetšest korun českých a 75 haléřů 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 plátce 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 v pěti vyhotoveních na adresu: **Správa toků – oblast povodí Moravy, Uherskobrodská 81, 763 26 Luhačovice**, k daňovému dokladu (faktuře) musí být přiložen soupis skutečně provedených prací, za něž je účtováno, potvrzený (odsouhlasený) objednatelem.

**Částka oprávněně vyúčtovaná zhotovitelem objednateli za práce dle této smlouvy bude činit v roce 2020 alespoň 500.000,- Kč bez DPH. Faktura za daný rok bude vystavena nejpozději do 15.11.**

2. Zhotovitel bude vystavovat daňové doklady (faktury) za skutečně provedené a objednatelem odsouhlasené práce až do výše 90 % ceny za dílo. Zbývající část 10 % z ceny za dílo dle čl. III. odst. 1 smlouvy bude zhotoviteli uhrazena na základě objednateli doručeného daňového dokladu (faktury), vystaveného zhotovitelem po provedení díla, vyklizení staveniště a odstranění veškerých vad (nedodělků) díla, tj. 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.

## 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. Zhotovitel zajistí na své náklady vyvěšení stejnopisu oznámení o zahájení prací na viditelném místě u vstupu na staveniště po celou dobu provádění stavby; na své náklady zajistí též případné přizpůsobení plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi vzhledem ke skutečnému stavu a ke schváleným podstatným změnám během realizace stavby.
11. Zhotovitel zajistí na své náklady případné přizpůsobení – aktualizaci plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi skutečnému stavu a podstatným změnám během provádění 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 objednatelém 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 správců, 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 objednatelém (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) objednatel 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 objednatel 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 zabudovávaných 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 vážních 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 zeměměřičké činnosti. Zhotovitel bude respektovat objednatel mu předaná vyjádření vlastníků a uživatelů dotčených pozemků. Zhotovitel zajistí sepsání protokolů o převzetí pozemků dotčených stavbou s jejich vlastníky. Nesplní-li zhotovitel tuto povinnost, není objednatel povinen dílo převzít.
22. Zhotovitel je povinen řídit se při nakládání s odpady, odstraněnými pařezy, vybouranými hmotami, vytěženou zeminou 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.

Využití či likvidace (odstranění) bude zejména doloženo:

- potvrzením převzetí odpadu provozovatelem zařízení dle ustanovení § 14 odst. 1 zákona o odpadech, popř. je-li využití daného odpadu v takovém zařízení možné, zařízení dle ustanovení § 14 odst. 2 zákona o odpadech obsahujícím datum převzetí, popis charakteru a množství odpadu,
- souhlasem k provozování zařízení k využívání, sběru nebo výkupu odpadů dle ustanovení § 14 odst. 1 zákona o odpadech, do něhož byl odpad předán, nebo, je-li takový způsob využití daného odpadu možný, písemným sdělením, že odpad byl předán k využití do zařízení dle ustanovení § 14 odst. 2 zákona o odpadech spolu s uvedením identifikačního čísla takového zařízení přiděleného příslušným krajským úřadem dle ustanovení § 39 odst. 12 zákona o odpadech, sdělením územní identifikace tohoto zařízení (přehledná situace, parcelní čísla pozemků a název katastrálního území) a doložením písemného souhlasu vlastníka nebo oprávněného uživatele pozemku, na němž se takové zařízení nachází, s jeho provozem; v případě písemného souhlasu oprávněného uživatele pozemku zhotovitel doloží rovněž oprávnění uživatele k jeho užívání (např. nájemní smlouvou); uvedené dokumenty není zhotovitel povinen předložit, je-li nebo má-li dle této smlouvy být provozovatelem zařízení objednatel,
- ohlášením údajů (zahájení, ukončení, přerušeni nebo obnovení provozu zařízení – viz Příloha č. 22 k vyhlášce č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů) o provozu zařízení podle ustanovení § 14 odst. 2 zákona o odpadech,
- souhlasem orgánu ochrany zemědělského půdního fondu k použití sedimentu na zemědělské půdě a potvrzením o převzetí sedimentu vlastníkem či oprávněným uživatelem zemědělského pozemku, na němž byl sediment použit; v případě písemného souhlasu oprávněného uživatele pozemku zhotovitel doloží rovněž oprávnění uživatele k jeho užívání (např. nájemní smlouvou),
- doklady právně umožňující provedení prací (např. terénních úprav dle stavebního zákona) souvisejících s provozem zařízení dle ustanovení § 14 odst. 2 zákona o odpadech, v němž byl odpad využit (dle ustanovení § 37t zákona o odpadech) nebo jiným využitím odstraněných pařezů, vybouraných hmot, vytěžené zeminy anebo sedimentů; to neplatí, je-li nebo má-li dle této smlouvy být provozovatelem zařízení objednatel,
- doklady o možnosti využití sedimentu a zeminy jako stavebního materiálu – výrobku v souladu se zvláštními právními předpisy (zejména dle stavebního zákona, zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění pozdějších předpisů).

Nebude-li využití či likvidace 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 a touto smlouvou doloženo shora uvedeným nebo jiným rovnocenným způsobem, nebylo dílo dle této smlouvy dosud provedeno ani dokončeno a objednatel není povinen jej převzít ani uhradit zhotoviteli cenu za dílo, popř. za provedené práce. Soulad s obecně závaznými právními předpisy a touto smlouvou bude

zhotovitelem doložen objednateli nejpozději před zahájením odvozu k využití či likvidaci.

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. Kácet je zhotovitel oprávněn pouze dřeviny, které jsou uvedeny v povolení ke kácení dřevin vydaném v Rozhodnutí o povolení kácení vydaného obcí Pačlavice pod č.j.253/2018 ze dne 25.1.2019. Zhotovitel nese plnou odpovědnost za rozsah provedeného kácení.
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 a práce okamžitě přerušit.
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. Pokud byl rozhodnutím nebo stanoviskem příslušného orgánu ochrany přírody uložen záchranný přenos či jiné opatření ve prospěch zvláště chráněného druhu rostliny anebo živočicha, je zhotovitel povinen vytvořit veškeré podmínky nezbytné pro řádný průběh jeho realizace a dosažení jeho účelu.

32. Pokud bude v průběhu odlovu zjištěn výskyt zvláště chráněného druhu živočicha nebo rostliny v toku (nádrži) anebo na jiném místě stavenišť, zhotovitel o výskytu bezodkladně informuje objednatele a vyčká jeho dalších pokynů. Po dobu od zjištění výskytu zvláště chráněného druhu do obdržení příslušného pokynu objednatele nelze pokračovat v odlovu, zahájit provádění díla v korytě vodního toku (nádrži), anebo tam, kde by mohl být zvláště chráněný druh dalšími pracemi nepříznivě dotčen, ani v něm pokračovat. To platí obdobně i tehdy, bude-li výskyt zvláště chráněného druhu živočicha nebo rostliny zjištěn v průběhu provádění díla.
33. 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. Zhotovitel před zahájením prací zpracuje a předloží objednateli k odsouhlasení havarijní plán.
34. Vzniklou havárii je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu oznámit objednateli, vodoprávnímu úřadu, hasičskému záchrannému sboru, Policii České republiky, či jinému příslušnému orgánu.
35. 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, kolotočnicku 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.
36. Trvalé porosty, jakož i pokácená dřevní hmota náleží vlastníkovému pozemku. V případě, že je vlastníkem (uživatel) pozemku někdo jiný než objednatel, dohodne objednatel, ve spolupráci se zhotovitelem, kácení a další využití pokácené dřevní hmoty s vlastníkem pozemku předem. Zhotovitel předá pokácenou dřevní hmotu jejím vlastníkům a současně vyhotoví číselníky předané dřevní hmoty, které budou opatřeny datem a podpisy zhotovitele a vlastníka pokácené dřevní hmoty. Potvrzené číselníky předá zhotovitel objednateli v nejbližším možném termínu, nejpozději však do 14\* dnů od provedení kácení.
- Pokácená dřevní hmota ve vlastnictví objednatele bude odkoupena zhotovitelem za cenu: listnaté tvrdé 1000,00 Kč/m<sup>3</sup>, listnaté měkké 650,00 Kč/m<sup>3</sup>, vrba 300,00 Kč/m<sup>3</sup>. Zhotovitel předá objednateli číselník pokácené dřevní hmoty. Zhotovitel je oprávněn fakturovat provedené kácení až po předání číselníku pokácené dřevní hmoty objednateli. Odvoz dříví, které je předmětem prodeje dle této smlouvy, či jiná manipulace s ním nad rámec jeho přípravy k měření dle této smlouvy jsou možné až po uhrazení ceny za dříví.

Odvoz dříví, které je předmětem prodeje dle této smlouvy, či jiná manipulace s ním nad rámec jeho přípravy k měření dle této smlouvy jsou možné až po potvrzení jeho číselníků objednatelem dle této smlouvy.

37. 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.
38. 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 pracovních předpisů (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.
39. 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:
  - doklad o vytyčení stavby,
  - zaměření skutečného provedení stavby,
  - souhlasy vlastníka(ů) s konečnou úpravou pozemků a komunikací dotčených prováděním díla (převzetí pozemků a komunikací),
  - 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 (protokoly) o vytyčení inženýrských sítí, příp. o jejich předání správcům,
- doklady o nakládání s odpady,
- originál stavebního deníku,
- číselníky pokácené dřevní hmoty opatřené datovanými podpisy zhotovitele a vlastníka dřevní hmoty,

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 poskytne zhotovitel objednateli na základě objednatelem 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.

V případě, že zhotovitel poruší svoji povinnost dle čl. IV. odst. 1 smlouvy, tj. nevyúčtuje v příslušném roce stanovenou částku, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 25 % rozdílu mezi částkou, jíž měl zhotovitel dle čl. IV. odst. 1 smlouvy v příslušném roce/měsíci/období vyúčtovat, a částkou za takové období skutečně a oprávněně vyúčtovanou.

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. 37 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.

### VIII.

#### 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.

### IX.

#### Bankovní záruka

1. Zhotovitel je povinen zajistit plnění veškerých dluhů (závazků, povinností) vyplývajících nebo jež vyplynou pro zhotovitele z této smlouvy či postupu jejího plnění nebo z jejího porušení zhotovitelem (včetně smluvní pokuty, náhrady škody, vydání bezdůvodné obohacení apod.) formou bankovní záruky ve smyslu ustanovení § 2029 a násl. občanského zákoníku, platné a účinné alespoň **od 1. 9. 2020**, příp. od okamžiku uzavření této smlouvy, dojde-li k jejímu uzavření později, nejméně **do 1. 12. 2021**, z jejíhož obsahu bude zřejmé, že banka či zahraniční banka nebo spořitelna a úvěrní družstvo (dále jen „*banka*“) poskytne objednateli plnění až do výše nejméně 15 % z ceny za dílo dle čl. III. odst. 1 smlouvy bez DPH. Zhotovitel se zavazuje poskytnout objednateli originál záruční listiny, z níž vyplývá bankovní záruka dle tohoto článku smlouvy, vystavené bankou ve prospěch objednatele jako oprávněného z bankovní záruky, nejpozději v termínu převzetí staveniště uvedeném ve výzvě dle čl. II. smlouvy. Zhotovitel je povinen zajistit prodloužení platnosti a účinnosti bankovní záruky tak, aby tato zůstala platná a účinná po celou dobu provádění díla dle této smlouvy, až do okamžiku jeho převzetí objednatelem, ledaže objednatel zhotoviteli předem písemně prohlásí, že na prodloužení platnosti (účinnosti) bankovní záruky netrvá. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli originál záruční listiny prokazující prodloužení platnosti a účinnosti bankovní záruky nejpozději 3 pracovní dny před uplynutím platnosti (účinnosti) původní bankovní záruky. V případě, že dílo nebude možno řádně provést ve lhůtě platnosti (účinnosti) bankovní záruky z důvodu prodlení na straně objednatele, má zhotovitel vůči objednateli právo na náhradu přiměřených nákladů účelně

- vynaložených na prodloužení platnosti (účinnosti) bankovní záruky v souladu s touto smlouvou; to neplatí, pokud objednatel zhotoviteli předem písemně sdělí, že na prodloužení platnosti (účinnosti) bankovní záruky netrvá.
- Objednatel je oprávněn obrátit se na banku uvedenou v záruční listině za účelem uspokojení jakéhokoli peněžitého nebo penězi ocenitelného práva (nároku) vzniklého objednateli z této smlouvy či postupu jejího plnění nebo z jejího porušení zhotovitelem (včetně smluvní pokuty, náhrady škody, vydání bezdůvodného obohacení apod.).
  - Bankovní záruka musí být splatná na základě předložení záruční listiny, tzv. bankovní záruka na první výzvu, zejména bez jakéhokoli omezení či požadavku na objednatele, bez odkladu, bez námitek, bez nutnosti předchozí výzvy adresované zhotoviteli či jakékoliv jiné osobě, bez nutnosti předložení jakýchkoliv dalších dokumentů a bez přezkoumávání předmětného právního vztahu.
  - Zhotovitel je povinen v případě, že bude objednatelem z bankovní záruky čerpáno, zajistit nejpozději do 10 dnů ode dne vyplacení bankovní záruky objednateli obnovení (doplnění) bankovní záruky do plné její výše dle této smlouvy nebo sjednat ve stejné lhůtě bankovní záruku novou ve finanční výši odpovídající uspokojenému nároku a zároveň prokázat splnění této povinnosti poskytnutím originálu záruční listiny obnovené (doplněné) či další nové bankovní záruky objednateli.

## X.

### **Criminal Compliance doložka**

- 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.
- 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 úcastenství), 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 jakékoliv ze smluvních stran včetně jejich zaměstnanců podle platných a účinných právních předpisů.
- 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**

- 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:  
Příloha č. 1 - Položkový rozpočet (oceněný výkaz výměr)

Ve Vsetíně dne: *08. 2020*

V Brně, dne: *3. 8. 2020*

Za objednatele:



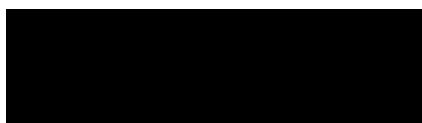
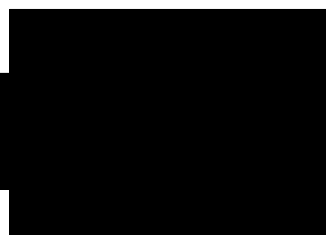
Ing. Miroslav Cháb  
vedoucí správy toků  
Lesy České republiky, s.p.

[01]  
Králové  
vy

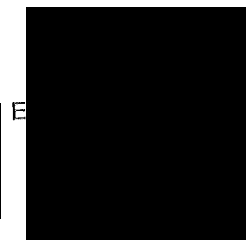
Za zhotovitele:



Ing. Jiří Pavlíček  
předseda představenstva  
Ekostavby Brno, a.s.



Ing. Libor Vajík  
místopředseda představenstva  
Ekostavby Brno, a.s.





LESY ČESKÉ REPUBLIKY, S.P.



# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 17025-10/14XT-DM  
Stavba: Pačlavický p. km 2,850 - 3,090 Pačlavice

KSO:  
Místo: k.ú. Pačlavice

CC-CZ:  
Datum: 27. 2. 2019

Zadavatel:  
Lesy ČR, Správa toků - oblast povodí Moravy

IČ: 42196451  
DIČ: CZ42196451

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
Regloprojekt Brno, s.r.o

IČ: 00220078  
DIČ: CZ00220078

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:  
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

<b>Cena bez DPH</b>			<b>3 935 936,75</b>
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 3 935 936,75	Výše daně 826 546,72
snížená	15,00%	0,00	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>4 762 483,47</b>

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 17025-10/14XT-DM

Stavba: Pačlavický p. km 2,850 - 3,090 Pačlavice

Místo: k.ú. Pačlavice

Datum: 27. 2. 2019

Zadavatel: Lesy ČR, Správa toků - oblast povodí Moravy

Projektant: Regioprojekt Brno, s.r.o

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>3 935 936,75</b>	<b>4 762 483,47</b>	
SO01	Stavební část	2 982 476,75	3 608 796,87	STA
SO02	Kácení dřevin	338 460,00	409 536,60	STA
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	615 000,00	744 150,00	STA



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Pačlavický p. km 2,850 - 3,090 Pačlavice  
Objekt:  
**SO01 - Stavební část**

KSO:  
Místo: k.ú. Pačlavice

Zadavatel:  
Lesy ČR, Správa toků - oblast povodí Moravy

Uchazeč:  
Ekostavby Brno, a.s.

Projektant:  
Regioprojekt Brno, s.r.o

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 27. 2. 2019

IČ:  
DIČ: CZ42196451

IČ:  
DIČ: CZ46974687

IČ:  
DIČ: CZ00220078

IČ:  
DIČ:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>2 982 476,75</b>
		<b>Základ daně</b>	<b>Sazba daně</b>	<b>Výše daně</b>
DPH základní		2 982 476,75	21,00%	626 320,12
snížená		0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>			<b>v CZK</b>	<b>3 608 796,87</b>

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Pačlavický p. km 2,850 - 3,090 Pačlavice

Objekt: **SO01 - Stavební část**

Místo: k.ú. Pačlavice

Zadavatel: Lesy ČR, Správa toků - oblast povodí Moravy

Uchazeč: Ekostavby Brno, a.s.

Datum: 27. 2. 2019

Projektant: Regioprojekt Brno, s.r.o

Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>2 982 476,75</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	2 982 476,75
1 - Zemní práce	984 049,60
2 - Zakládání	14 768,80
4 - Vodorovné konstrukce	1 543 729,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	230 000,00
998 - Přesun hmot	209 929,35

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Pačlavický p. km 2,850 - 3,090 Pačlavice  
 Objekt: SO01 - Stavební část  
 Místo: k.ú. Pačlavice  
 Zadavatel: Lesy ČR, Správa toků - oblast povodí Moravy  
 Uchazeč: Ekoslavby Brno, a.s.

Datum: 27. 2. 2019  
 Projektant: Regioprojekt Brno, s.r.o  
 Zpracovatel: ██████████ k

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

**Náklady soupisu celkem 2 982 476,75**

**d HSV Práce a dodávky HSV 2 982 476,75**

**D 1 Zemní práce 984 049,60**

1	K	114203101	Rozebrání dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárnic na sucho	m3	2,500	300,00	750,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	----------------

PP Rozebrání dlažeb nebo záhozů s naložením na dopravní prostředek dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárnic na sucho nebo se spárami vyplněnými pískem nebo dnem

*Poznámka k souboru cen:*  
 1. Ceny jsou určeny pro rozebrání:  
 a) dlažeb na suchu, nad vodou i ve vodě, při hloubce vody do 300 mm nad původně upraveným ložem pro dlažbu;  
 b) záhozů, rovinání a sousledovacích staveb z lomového kamene na suchu, nad vodou i ve vodě, při hloubce vody do 3 m nad kótou projektovaného rozebrání;  
 c) schodů z lomového kamene.  
 2. Ceny nelze použít pro rozebrání:  
 a) dlažeb ve vodě při hloubce vody přes 300 mm nad původně upraveným ložem pro dlažbu;  
 b) záhozů, rovinání a sousledovacích staveb z lomového kamene ve vodě při hloubce vody přes 3 m nad kótou projektovaného rozebrání; tyto práce se oceňují individuálně.

3. V cenách jsou započteny i náklady na:  
 a) naložení kamene nebo tvárnic na dopravní prostředek, nebo uložení do 3 m za břežovou čáru;  
 b) uložení materiálu odlišné velikosti od stlačené dlažby, získané při bourání schodů, do 3 m za břežovou čáru.

4. V cenách nejsou započteny náklady na:  
 a) očištění lomového kamene nebo tvárnic od hlíny, písku nebo malty; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 114 20-32 Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic;  
 b) třídění lomového kamene nebo tvárnic; tyto práce se oceňují cenou 114 20-3301 Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic;  
 c) srovnání lomového kamene nebo tvárnic do měřitelných figur, tyto práce se oceňují cenami souboru cen 114 20-34 Srovnání lomového kamene nebo betonových tvárnic do měřitelných figur.

5. Objem rozebrání se určí v m<sup>3</sup>:  
 a) dlažeb jako součin plochy a průměrné tloušťky dlažby bez podkladního lože;  
 b) schodů jako součin plochy v šikmém rovině a tloušťky 350 mm;  
 c) záhozů, rovinání a sousledovacích staveb vypočtených z projektovaných rozměrů konstrukce nebo přepočtem hmotnosti vyzískaného materiálu, přičemž se předpokládá, že z 10 l kamene bylo provedeno 6,5 m<sup>3</sup> záhozů, rovinání nebo sousledovacích staveb, příp. po dohodě s odběratelem v m<sup>3</sup> figur z kamene na bhehu, přičemž se předpokládá, že z 1 m<sup>3</sup> objemu figury byl proveden 1 m<sup>3</sup> záhozů, rovinání nebo sousledovací stavby.  
 6. Množství jednotek se určí v m<sup>3</sup> dlažby, záhozů nebo sousledovacích staveb.

W "opevnění dna pod prahem v km 3,097" 5\*1\*0,5 2,500

W KÁMEN Součet 2,500

2	K	130001101	Příplatek za ztlížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	37,500	650,00	24 375,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

PP Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztlížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny

*Poznámka k souboru cen:*  
 1. Cena je určena:  
 a) pro soubor cen 123 - 0-21 Vykopávky záhozů se šikmými stěnami pro podzemní vedení části A 02;  
 b) pro podzemní vedení procházející hloubenou vykopávkou nebo uložená ve stěně výkopu při jakémkoliv hloubce vedení pod původním terénem nebo jeho výšce neda dnem výkopu a jakémkoliv směru vedení ke stranám výkopu;  
 c) pro výbušninu nezaloženou dodavatelem.  
 2. Cenu lze použít i tehdy, nalezl-li se na vedení nebo výbušninu až při vykopávce a to pro zbývající objem výkonu, který je projektantem nebo investorem označen, v němž bylo toto nebo jiné nepředvídané vedení nebo výbušnina mohlo být uloženo. Toto ustanovení neplatí pro objem hornin II. 6 a 7.  
 3. Cenu nelze použít pro ztlížení vykopávky v blízkosti podzemních vedení nebo výbušnin, u nichž je projektem zakázáno použití při vykopávce kovové nástroje nebo nářadí.

4. Množství ztlížení vykopávky v blízkosti  
 a) podzemního vedení, jehož půdorysná a výšková poloha - je v projektu uvedena, se určí jako objem myšleného hranolu, jehož průřez je pravidelný čtyřúhelník jehož horní vodorovná a obě svislé strany jsou ve vzdálenosti 0,5 m a dolní vodorovná hrana ve vzdálenosti 1 m od přilehlého vnějšího lce vedení, příp. jeho obel a délka se rovná osové délce vedení ve výkopu nebo délce vedení ve stěně výkopu. Vymezení projekt větší prostor, v němž je nutno při vykopávce postupovat opatrně, lze použít cena pro celý objem výkopu v tomto prostoru. Od takto zjištěného množství se odečte objem vedení i s příp. se vyskytujícími obelami.

- není v projektu uvedena, avšak která podle projektu nebo sdělení investora jsou pravděpodobně ve výkopu uložena, se rovná objemu výkopu, který je projektantem nebo investorem označen.  
 b) výbušninu, určí vždy projektant nebo investitor, ať je v projektu uvedeno či ne.  
 5. Je-li vedení uloženo ve výkopu tak, že se vykopávka v celém výšce popsaném objemu nevykopává, např. blízko stěn nebo dna výkopu, oceňuje se ztlížení vykopávky jen pro tu část objemu, v níž se ztlížení vykopávky provádí.  
 6. Jsou-li ve výkopu dvě vedení položena tak blízko sebe, že se výše uvedené objemy pro obě vedení překrývají, určí se množství ztlížení vykopávky tak, aby se pronik započten jen jednou.  
 7. Objem ztlížení vykopávky se od celkového objemu výkopu neodědílá.  
 8. Dočasná zajištění různých podzemních vedení ve výkopu se oceňuje cenami souboru cen 119 00-14 Dočasná zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopu.

W "km 2,931 PB - vyčistění kanalizace" 10 10,000

W "km 2,972-2,987 LB - CETIN - délka 15 m, pr. objem 0,5 m3/bm" 15\*0,5 7,500

W "km 2,996 LB - vyčistění kanalizace" 10 10,000

W "km 3,046 PB - vyčistění kanalizace" 10 10,000

W Součet 37,500

3	K	131101101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 1 a 2 objemu do 100 m3	m3	255,942	130,00	33 272,46	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

PP Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 1 a 2 do 100 m3

*Poznámka k souboru cen:*  
 1. Hloubení jam ve stěch a jam pro základy pro pítěná a podšně zpevněná dna a bhehů pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí při lesnicko-technických metaroch (LTH) zejména vykopávky pro konstrukce těles, stupňů, boků, předpráhů, práhů, podháněk, výhonů a pro základy zdí, dlažeb, rovinání, plátek a heli se oceňují cenami příslušnými pro objem výkopů do 100 m<sup>3</sup>, i když skutečný objem výkopu je větší.  
 2. Ceny lze použít i pro hloubení nezapažených jam a zářezů pro podzemní vedení, jsou-li tyto práce prováděny z povrchu území.  
 3. Předepisuje-li projekt hloubit jámy popsané v pozn. č. 1 v hornině 5 až 7 bez použití lthavin, oceňuje se toto hloubení a) v suchu nebo v mokru cenami 138 40-1101, 138 50-1101 a 138 60-1101 Dolamování zapažených nebo nezapažených hloubených vykopávek;  
 b) v tekoucí vodě při jakémkoliv její rychlosti individuálně.  
 4. Hloubení nezapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně.  
 5. V cenách jsou započteny i náklady na případná nutná přemístění výkopu ve výkopu i na přehození výkopu na přilehlém terénu na vzdálenosti do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek.  
 6. Náklady na svislé přemístění výkopu nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu.

W "vív hmolová tebulka" 1262 1 262,000

W "výkop pro pasy - zvětšený objem" PASY-(PASY ODPOČET\*-1) 17,710

W VÝKOP Součet 1 279,710

W "hornina 1 a 2 - 20% VÝKOP\*0,2 255,942

W Součet 255,942

4	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	639,855	250,00	159 963,75	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	------------	----------------

PP Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3

*Poznámka k souboru cen:*  
 1. Hloubení jam ve stěch a jam pro základy pro pítěná a podšně zpevněná dna a bhehů pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí při lesnicko-technických metaroch (LTH) zejména vykopávky pro konstrukce těles, stupňů, boků, předpráhů, práhů, podháněk, výhonů a pro základy zdí, dlažeb, rovinání, plátek a heli se oceňují cenami příslušnými pro objem výkopů do 100 m<sup>3</sup>, i když skutečný objem výkopu je větší.  
 2. Ceny lze použít i pro hloubení nezapažených jam a zářezů pro podzemní vedení, jsou-li tyto práce prováděny z povrchu území.  
 3. Předepisuje-li projekt hloubit jámy popsané v pozn. č. 1 v hornině 5 až 7 bez použití lthavin, oceňuje se toto hloubení a) v suchu nebo v mokru cenami 138 40-1101, 138 50-1101 a 138 60-1101 Dolamování zapažených nebo nezapažených hloubených vykopávek;  
 b) v tekoucí vodě při jakémkoliv její rychlosti individuálně.  
 4. Hloubení nezapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně.  
 5. V cenách jsou započteny i náklady na případná nutná přemístění výkopu ve výkopu i na přehození výkopu na přilehlém terénu na vzdálenosti do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek.  
 6. Náklady na svislé přemístění výkopu nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu.

W "hornina 3 - 50% VÝKOP\*0,5 639,855

W Součet 639,855

5	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	191,957	15,00	2 879,36	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

PP Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Hloubení jam ve střížích a jam pro základy pro přičné a podélné zpevnění dna a břehů pod obysem výkopu pro koryta vodotečí při lesnicko-technických melioracích (LTM) zejména výkopky pro konstrukce těles, stupňů, boků, předpráhů, práhů, podháněk, výhonů a pro základy zdí, diažeb, rovinání, plůků a halí se oceňují cenami příslušnými pro objem výkopu do 100 m<sup>3</sup>, i když skutečný objem výkopu je větší.</p> <p>2. Ceny lze použít i pro hloubení nezapažených jam a zářezů pro podzemní vedení, jsou-li tyto práce prováděny z povrchu území.</p> <p>3. Předepisuje-li projekt hloubit jámy popsané v pozn. 4. v hornině 5 až 7 bez použití tlavín, oceňuje se toto hloubení</p> <p>a) v suchu nebo v mokru cenami 138 40-1101, 138 50-1101 a 138 60-1101 Dolomování zapažených nebo nezapažených hloubených výkopávek;</p> <p>b) v tekoucí vodě při jakémkoliv její rychlosti individuálně.</p> <p>4. Hloubení nezapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně.</p> <p>5. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopisti a na přehození výkopku na přílehlé terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek.</p> <p>6. Náklady na svistlé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku 6. 3161 všeobecných podmínek katalogu.</p>					
	W		VÝKOP*0,5*0,3			191,957		
	W		Součet			191,957		
6	K	131301101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4 objemu do 100 m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>	383,913	320,00	122 852,16 CS ÚRS 2019 01
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m <sup>3</sup>					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Hloubení jam ve střížích a jam pro základy pro přičné a podélné zpevnění dna a břehů pod obysem výkopu pro koryta vodotečí při lesnicko-technických melioracích (LTM) zejména výkopky pro konstrukce těles, stupňů, boků, předpráhů, práhů, podháněk, výhonů a pro základy zdí, diažeb, rovinání, plůků a halí se oceňují cenami příslušnými pro objem výkopu do 100 m<sup>3</sup>, i když skutečný objem výkopu je větší.</p> <p>2. Ceny lze použít i pro hloubení nezapažených jam a zářezů pro podzemní vedení, jsou-li tyto práce prováděny z povrchu území.</p> <p>3. Předepisuje-li projekt hloubit jámy popsané v pozn. 4. v hornině 5 až 7 bez použití tlavín, oceňuje se toto hloubení</p> <p>a) v suchu nebo v mokru cenami 138 40-1101, 138 50-1101 a 138 60-1101 Dolomování zapažených nebo nezapažených hloubených výkopávek;</p> <p>b) v tekoucí vodě při jakémkoliv její rychlosti individuálně.</p> <p>4. Hloubení nezapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně.</p> <p>5. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopisti a na přehození výkopku na přílehlé terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek.</p> <p>6. Náklady na svistlé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku 6. 3161 všeobecných podmínek katalogu.</p>					
	W		"hornina 4 - 30%" VÝKOP*0,3			383,913		
	W		Součet			383,913		
7	K	131301109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4		m <sup>3</sup>	115,174	35,00	4 031,09 CS ÚRS 2019 01
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Hloubení jam ve střížích a jam pro základy pro přičné a podélné zpevnění dna a břehů pod obysem výkopu pro koryta vodotečí při lesnicko-technických melioracích (LTM) zejména výkopky pro konstrukce těles, stupňů, boků, předpráhů, práhů, podháněk, výhonů a pro základy zdí, diažeb, rovinání, plůků a halí se oceňují cenami příslušnými pro objem výkopu do 100 m<sup>3</sup>, i když skutečný objem výkopu je větší.</p> <p>2. Ceny lze použít i pro hloubení nezapažených jam a zářezů pro podzemní vedení, jsou-li tyto práce prováděny z povrchu území.</p> <p>3. Předepisuje-li projekt hloubit jámy popsané v pozn. 4. v hornině 5 až 7 bez použití tlavín, oceňuje se toto hloubení</p> <p>a) v suchu nebo v mokru cenami 138 40-1101, 138 50-1101 a 138 60-1101 Dolomování zapažených nebo nezapažených hloubených výkopávek;</p> <p>b) v tekoucí vodě při jakémkoliv její rychlosti individuálně.</p> <p>4. Hloubení nezapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně.</p> <p>5. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopisti a na přehození výkopku na přílehlé terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek.</p> <p>6. Náklady na svistlé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku 6. 3161 všeobecných podmínek katalogu.</p>					
	W		VÝKOP*0,3*0,3			115,174		
	W		Součet			115,174		
8	K	R02	Uložení sypání z hornin soudržných do násypů zhuštěných		m <sup>3</sup>	299,400	70,00	20 958,00
	PP		Uložení sypání do násypů s rozprostřením sypání ve vrstvách a s hrubým urovňáním zhuštěných s uzavřením povrchu násypů z hornin soudržných					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny lze použít i pro sypání odebrané z halí, pro hlutinu apod.</p> <p>2. Cenu 20-1101 lze použít i pro:</p> <p>a) rozprostření zbytků výkopu na místě pro zсыpu jam a rýh pro podzemní vedení a zářezů pro podzemní vedení; tato množství se určí v m<sup>3</sup> ušetřeného výkopu, měřeno v rozřezném stavu,</p> <p>b) uložení výkopku do násypů pod vodou.</p> <p>3. Ceny lze použít i pro uložení sypání s předepsaným zhuštěním na trvalé skládky, do koryt vodotečí a do prohlubní terénu.</p> <p>4. Cenu 20-1131 lze použít i pro ukládání sypání z hornin nesoudržných i soudržných společně bez možnosti jejich rozřezání.</p> <p>5. Ceny -1121 a -1131 lze použít jen tehdy, jestliže objem násypů, oceňovaných těmito cenami, měřeny podle ustanovení čl. 3571 Všeobecných podmínek katalogu nepřesáhne 100 000 m<sup>3</sup>na objektu. Násypy, jejichž součet objemů přesáhne 100 000 m<sup>3</sup> na objektu, se oceňují individuálně.</p> <p>6. Ceny jsou určeny pro míru zhuštění určenou projektem:</p> <p>a) pro ceny -1101 až -1105 v % výšedů zkušky PS,</p> <p>b) pro ceny -1111 a -1112 relativní ulehlostí (Q),</p> <p>c) pro ceny -1121 a -1131 stanovením technologie.</p> <p>7. Ceny nelze použít:</p> <p>a) pro uložení sypání do hrází, uložení netříděného sypání do hrází se oceňuje cenami souboru cen 171 uložení netříděných sypání do hrází části A 03, případně cenovými normativy podle části A 31,</p> <p>b) pro uložení sypání do ochranných valů nebo těch jejich částí, jejichž šířka je menší než 3 m. Tolo uložení se oceňuje cenami souboru cen 170 10-12 Objasy objektů.</p> <p>8. Cenu 20-1101 nepřísluší pro uložení výkopku nebo omice při výkopkových pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán a to ani tehdy, jestliže se vyhození z výkopisti na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady, podél výkopu.</p> <p>9. Horninami soudržnými se rozumí jakékoliv horniny, u nichž zdrojem pevnosti jsou molekulární a chemické vazby mezi částicemi horniny. Jde o horniny, které jsou schopny plastických deformací.</p> <p>10. Horninami nesoudržnými se rozumí horniny, u nichž hlavním zdrojem pevnosti ve smyku je pouze tření mezi jednotlivými oddělenými pevnými částicemi horniny.</p> <p>11. Horninami sypkými se rozumí horniny III. skupiny podle ČSN 72 1002 se zrnem do 125 mm. Množství zm velikosti přes 125 mm může být nejvýše 5 % objemu.</p> <p>12. Horninami kamenitými se rozumí nestmelené úlomkovité horniny skalní a sypké se zrnem přes 125 mm. Množství zm velikosti přes 125 mm musí být vyšší než 5 % objemu.</p> <p>13. Ceny pro uložení soudržných hornin lze použít, jestliže jejich přirozená vlhkost při ukládání do násypů není vyšší než 2 % optimální vlhkosti dle zkušky PS na nerudovaný materiál. Je-li vlhkost při ukládání sypání do násypů vyšší, oceňují se uložení sypání individuálně.</p> <p>14. Zajišťuje-li se předepsané zhuštění násypů plesypáním podle čl. 120 ČSN 73 3050, oceňují se odstranění plesypané části cenami 122. 0-71 Odkopávkou nebo prokopávkou při pozemkových úpravách</p>					
	P		<i>Poznámka k poloze:</i>					
	W		- výchozí položka 171 101101, bez předepsané míry zhuštění			243,000		
	W		"vzr imolová tabulka" 243			56,400		
	W		"dosp nad rovinaninou - průměrně 0,12 m <sup>3</sup> /bm/řeh" 235*2*0,12			289,400		
	W		Součet			289,400		
9	K	171151101	Hutnění boků násypů pro jakýkoliv sklon a míru zhuštění svahu		m <sup>2</sup>	462,500	35,00	16 187,50 CS ÚRS 2019 01
	PP		Hutnění boků násypů z hornin soudržných a sypkých pro jakýkoliv sklon, délku a míru zhuštění svahu					
	W		"50% v násypu" SVAH*0,5			462,500		
	W		Součet			462,500		
10	K	R07	Rozprostření svrchní humózní zeminy tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m <sup>2</sup> v rovině nebo ve svahu do 1:5		m <sup>2</sup>	289,000	35,00	10 115,00
	PP		Rozprostření a urovňání svrchní humózní zeminy v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m <sup>2</sup> , tl. vrstvy do 100 mm					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ve vzdálenosti do 30 m.</p> <p>2. V ceně nejsou započteny náklady na získání omice; toto získání se oceňuje cenami souboru cen 121 10-11 Sejmuti omice.</p> <p>3. Případné náklady omice, v souvislosti s pozn. 2. se oceňuje cenami souboru cen 167 10-11 Nakládání, skládání a překládání neuhnělého výkopku nebo sypání.</p> <p>4. Jsou-li hromady nebo dočasné skládky omice umístěny podle projektu ve vzdálenosti přes 30 m od místa spotřeby, oceňuje se její přemístění cenami souboru cen 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku, přičemž se vzdálenost 30 m, uvedená v popisu cen, neodčítá.</p>					
	P		<i>Poznámka k poloze:</i>					
	W		- výchozí položka 181301101, změna omice na svrchní humózní zeminu			289,000		
	W		- včetně dopravy z mezidopise (předpoklad u zařízení slavenišť na levém břehu u mostu)			289,000		
	W		ROVINA			289,000		
	W		Součet			289,000		
11	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m <sup>2</sup> v rovině a ve svahu do 1:5		m <sup>2</sup>	578,000	13,00	7 514,00 CS ÚRS 2019 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m <sup>2</sup> výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením.</p> <p>2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zadržovací textilií.</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) přípravu půdy,</p> <p>b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci,</p> <p>c) výpěstí a zalévání; tyto práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-42 Vypleti a 185 80-43 Zaliti rostlin vodou,</p> <p>d) ztrátami terénu; tyto práce se oceňují souborem cen 181 1. - Plošná úprava terénu.</p> <p>4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvatovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>					
	W		"oseti okolních pozemků + 100%" ROVINA*2			578,000		
	W		Součet			578,000		
12	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná		kg	8,670	95,00	823,65 CS ÚRS 2019 01
	PP		osivo směs travní krajinná-rovinná					
	W		578*0,015 "Přepočtené koeficientem množství"			8,670		
13	K	181411133	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m <sup>2</sup> ve svahu do 1:1		m <sup>2</sup>	925,000	25,00	23 125,00 CS ÚRS 2019 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m <sup>2</sup> výsevem včetně utážení parkového na svahu přes 1:2 do 1:1					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<b>Poznámka k souboru cen:</b> 1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zadržovací textilií. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu plochy, b) travní semena, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vyplnění a zalivání, tyto práce se oceňují cenami souboru cen 185 80-42 Vypleť a 185 80-43 Zalivání rostlinovou, dle d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1-...Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uváděny podmínky pro svahy běžné schůdné, bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
	WV		SVAH			925,000		
	WV		Součet			925,000		
14	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	13,875	95,00	1 318,13	CS ÚRS 2019 01
	PP		osivo směs travní krajinná-svahová					
	WV		925*0,015 "Přepočtené koeficientem množství"			13,875		
15	K	181951102	Úprava pláňe v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním	m2	375,700	15,00	5 635,50	CS ÚRS 2019 01
	PP		Úprava pláňe v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním					
			<b>Poznámka k souboru cen:</b> 1. Ceny jsou určeny pro urovňování všech nově zřizovaných ploch (v zářezech i na nýspěch) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevněný ploch jakékoliv druhu, pod humusování, (ne však pro plochy záspy ryh pro podzemní vedení), dmnování apod., pro úpravy dna a stěn silničních a železničních příkopů a pro úpravy dna šlky do 3 m přeusulcích svahy, pro urovňování dna silničních a železničních příkopů pro jakoukoliv šířku dna, toto urovňování se oceňuje cenami souboru cen 182, 0-11 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. 2. Ceny nelze použít pro urovňování stěn příkopů při čistění, toto urovňování se oceňuje cenami souboru cen 938 90-2. Čistění příkopů komunikací v suchu nebo ve vodě A02 Zemní práce pro objekty oborů 821 až 828. 3. Úprava ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 s výjimkou ustanovení v poznámce č. 1 se oceňuje cenami souboru cen 181 "0-11 Úprava pláňe v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním". 4. Úprava ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 s výjimkou ustanovení v poznámce č. 1 se oceňuje cenami souboru cen 181 "0-11 Úprava pláňe v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním". 5. Míru zhuštění určuje projekt. Ceny se zhuštěním jsou určeny pro jakoukoliv míru zhuštění.					
	WV		"viz hmotová tabulka" 280			289,000		
	WV	ROVINA	Součet			289,000		
	WV		"+ 30% na napojení na okolní terén" ROVINA*1,3			375,700		
	WV		Součet			375,700		
16	K	182101101	Svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	m2	462,500	40,00	18 500,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů a potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4					
			<b>Poznámka k souboru cen:</b> 1. Ceny jsou určeny pro svahování všech nově zřizovaných ploch výkopů nebo násypů ve sklonu přes 1:5 a pro úpravy lavic (berem) šlky do 3 m přeusulcích svahy, pod jakékoliv zpevněný ploch, pod humusování, dmnování apod., pro úpravy dna a stěn silničních a železničních příkopů a pro úpravy dna šlky do 1 m melioračních kanálů a vodotečí. 2. Ceny nelze použít pro urovňování stěn příkopů při čistění, toto urovňování se oceňuje cenami souboru cen 938 90-2. Čistění příkopů komunikací v suchu nebo ve vodě A02 Zemní práce pro objekty oborů 821 až 828. 3. Úprava ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 s výjimkou ustanovení v poznámce č. 1 se oceňuje cenami souboru cen 181 "0-11 Úprava pláňe v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním". 4. Úprava ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 s výjimkou ustanovení v poznámce č. 1 se oceňuje cenami souboru cen 181 "0-11 Úprava pláňe v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním".					
	WV		"viz hmotová tabulka" 925			925,000		
	WV	SVAH	Součet			925,000		
	WV		"50% v zářezu" SVAH*0,5			462,500		
	WV		Součet			462,500		
17	K	182201101	Svahování násypů	m2	462,500	40,00	18 500,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů a potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině					
			<b>Poznámka k souboru cen:</b> 1. Ceny jsou určeny pro svahování všech nově zřizovaných ploch výkopů nebo násypů ve sklonu přes 1:5 a pro úpravy lavic (berem) šlky do 3 m přeusulcích svahy, pod jakékoliv zpevněný ploch, pod humusování, dmnování apod., pro úpravy dna a stěn silničních a železničních příkopů a pro úpravy dna šlky do 1 m melioračních kanálů a vodotečí. 2. Ceny nelze použít pro urovňování stěn příkopů při čistění, toto urovňování se oceňuje cenami souboru cen 938 90-2. Čistění příkopů komunikací v suchu nebo ve vodě A02 Zemní práce pro objekty oborů 821 až 828. 3. Úprava ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 s výjimkou ustanovení v poznámce č. 1 se oceňuje cenami souboru cen 181 "0-11 Úprava pláňe v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním". 4. Úprava ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 s výjimkou ustanovení v poznámce č. 1 se oceňuje cenami souboru cen 181 "0-11 Úprava pláňe v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním".					
	WV		"50% v násypu" SVAH*0,5			462,500		
	WV		Součet			462,500		
18	K	R08	Rozprošíření svrchní humózní zeminy pl do 600 m2 ve svahu přes 1:5 li vrstvy do 100 mm	m2	841,000	35,00	29 435,00	
	PP		Rozprošíření a urovňování svrchní humózní zeminy ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše do 600 m2, li. vrstvy do 100 mm					
			<b>Poznámka k souboru cen:</b> 1. V ceně jsou započteny i náklady na případně nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ve vzdálenosti do 30 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na zvláštní omítku; toto zvláštní se oceňuje cenami souboru cen 121 10-11 Sejmůl omítky. 3. Případně nákladní omítky, v souvislosti s pozn. č. 3, se oceňuje cenami souboru cen 167 10-11 Nákladní, skládání a překládání neulehčeného výkopku nebo sypání. 4. Jsou-li hromady nebo dočasné skládky omítky umístěny podle projektu ve vzdálenosti přes 30 m od místa spotřeby, oceňuje se její přemístění cenami souboru cen 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku, přičemž se vzdálenost 30 m, uvedená v popisu cen, neodotáhá.					
	P		<b>Poznámka k poloze:</b> - výchozí položka 181301111, změna omítky na svrchní humózní zeminu - včetně dopravy z mezidoporie (odvedopoklad u zařízení staveniště na levém břehu u mostu) (DRN-ROVINA*0,1)*0,1			841,000		
	WV		Součet			841,000		
19	K	R01	Sejmůl svrchní humózní zeminy přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	113,000	60,00	6 780,00	
	PP		Sejmůl svrchní humózní zeminy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upořebené nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost přes 100 do 250 m					
			<b>Poznámka k souboru cen:</b> 1. V cenách jsou započteny i náklady na příp. nutné naložení sejmůl omítky na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných příměstních (kamenů, kořenů apod.); tyto práce se oceňují individuálně. 3. Množství omítky odebrané ze skládek se do objemu výkopávek pro volbu cen podle množství nezapočítává. Ceny souboru cen 122. 0-11 Odpovědi a prokopávky nezapažené, se volí pro omítky odebranou z projektovaných dočasných skládek; a) na staveništi podle součtu objemu ze všech skládek; b) mimo staveniště podle objemu každé skládky zvlášť. 4. Uložení omítky na skládky se oceňuje podle ustanovení v poznámkách č. 1 a 2 k ceně 171 20-1201 Uložení sypání na skládky. Složení omítky na hromady v místě upořebené se neoceňuje. 5. Odčítá-li se omítky z projektované dočasné skládky, oceňuje se její naložení a přemístění podle čl. 3172 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 6. Přemísťuje-li se omítky na vzdálenost větší než 250 m, vzdálenost 50 m se pro určení vzdálenosti vodorovného přemístění neodotáhá a oceňuje se sejmůl a přemístění bez ohledu na ustanovení pozn. č. 1 takto: a) sejmůl omítky na vzdálenost 50m cenou 121 10-1101; b) naložení příslušnou cenou souboru cen 167 10-... c) vodorovné přemístění cenami souboru cen 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku. 7. Sejmůl podomítky se oceňuje cenami odpávek s příslušným k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.					
	P		<b>Poznámka k poloze:</b> - výchozí položka 121101103, změna omítky na svrchní humózní zeminu - předpokládán mezidoporie u zařízení staveniště na levém břehu u mostu			55,000		
	WV		"profil 3-10 PB" 275*0,2			16,000		
	WV		"profil 12-15 PB" 60*0,2			42,000		
	WV		"profil 12-28 LB" 280*0,15			113,000		
	WV	DRN	Součet			113,000		
20	K	R20	Zajištění likvidace pařezů včetně manipulace s nimi a případných poplatků	kpl	1,000	40 000,00	40 000,00	
	PP		Odstranění a zajištění likvidace pařezů včetně manipulace s nimi a případných poplatků					
			<b>Poznámka k poloze:</b> - odstranění pařezů nacházejících se na staveništi po lůžbě stromů a keřů, včetně starších pařezů - trvalé likvidace pařezů v souladu s platnými právními předpisy (např. odvoz pařezů na skládku včetně poplatku za skládku)					
	P		Pařezy od keřů - 310 m2 Pařezy do DN300 - 115 ks Pařezy do DN500 - 51 ks Pařezy do DN700 - 1 ks Pařezy do DN900 - 1 ks					
			Přepočtená na hmotnost - celková hmotnost pařezů 14.456 tun pařez do DN 300 - 0.034 t/ks pařez do DN 500 - 0.168 t/ks pařez do DN 700 - 0.530 t/ks pařez do DN 900 - 1.211 t/ks					
21	K	R27	Manipulace se zemním materiálem	m3	299,400	150,00	44 910,00	
	PP		Manipulace se zemním materiálem					
			<b>Poznámka k poloze:</b> - veškeré manipulace s vytěženým zemním materiálem pro násypy a s omítky na staveništi - včetně přesunu na případné mezidoporie a zpět, přehození, naložení - předpokládá se použití malé mechanizace v korytě lůžky					
	WV		NÁSYP			299,400		
	WV		Součet			299,400		
22	K	R29	Likvidace výkopku v souladu se zk. O odpadech č 185/2001 Sb. v platném znění. Součástí položky je doprava, potřebná manipulace s výkopkem a případné poplatky za uložení výkopku na skládku.	m3	980,310	400,00	392 124,00	
	PP		Likvidace výkopku v souladu se zk. O odpadech č 185/2001 Sb. v platném znění. Součástí položky je doprava, potřebná manipulace a výkopkem a případné poplatky za uložení výkopku na skládku.					
			<b>Poznámka k poloze:</b> - odvoz výkopku na skládku včetně případného poplatku za skládku VÝKOP-NÁSYP			980,310		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		Součet				980,310	
D	2		Zakládání				14 768,80	
23	K	Z274315513	Základové pasy z betonu pro prostředí s mrazovými cykly C 30/37	m3	0,404	4 200,00	1 696,80	CS ÚRS 2019 01
	PP		Základové konstrukce z betonu pasy pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 30/37 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro beton pod dlažbou dna vývaru. 2. Pro výpočet přesunu hmot se u položek -5122 až -5124 pro konstrukce z betonu prokládaného kamenem celková hmotnost polozky sníží o hmotnost betonu, příp. i kamene, pokud jsou dodávány přímo na místo zabudování nebo do prostoru technologické manipulace.					
	PSC							
	WV		"pasy do betonu"					
	WV		"km 2,8665" 1,31*0,15		0,197			
	WV		"km 3,097" 1,38*0,15		0,207			
	WV		Součet		0,404			
24	K	Z274351111	Bednění základových pasů tradiční oboustranné	m2	16,340	800,00	13 072,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Bednění základových konstrukcí pasů tradiční oboustranné Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) případně nutné přeopatování, b) odstranění bednění. 2. Výška bednění se určuje jako svislá vzdálenost mezi základovou spárou a horní hranicí základu.					
	PSC							
	WV		"pasy do betonu - podkladní beton"					
	WV		"km 2,8665" (1,8+0,95+0,95+1,7+1,5*2)*0,15		1,260			
	WV		"km 3,097" (1,95+0,95+0,95+1,95+1,5*2)*0,15		1,320			
	WV		"pasy do betonu - profil betonu"					
	WV		"km 2,8665" (1,8+0,95+0,95+1,7+1,5*2)*0,8		6,720			
	WV		"km 3,097" (1,95+0,95+0,95+1,95+1,5*2)*0,8		7,040			
	WV		Součet		16,340			
D	4		Vodorovné konstrukce				1 543 729,00	
25	K	Z463211153	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene třídného hmotnosti do 500 kg s urovňáním líce	m3	705,320	2 000,00	1 410 640,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene třídného, s urovňáním líce a vyklínováním spár úloňky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg Poznámka k souboru cen: 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.					
	PSC							
	WV		"víc hmotové tabulka" 740		740,000			
	WV		Mezisoučet		740,000			
	WV		"odpočet rovnaniny v místě pasů"					
	WV		"km 2,8665" -4,25		-4,250			
	WV		"km 2,900" -4,25		-4,250			
	WV		"km 2,930" -5,12		-5,120			
	WV		"km 2,971" -4,19		-4,190			
	WV		"km 2,994" -4,04		-4,040			
	WV		"km 3,040" -4,14		-4,140			
	WV		"km 3,067" -4,16		-4,160			
	WV		"km 3,097" -4,53		-4,530			
	WV	PASY_ODPOČET	Mezisoučet		-34,680			
	WV		Součet		705,320			
26	K	Z463211158	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene třídného hmotnosti přes 500 kg s urovňáním líce	m3	52,390	2 100,00	110 019,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene třídného, s urovňáním líce a vyklínováním spár úloňky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 500 kg Poznámka k souboru cen: 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.					
	PSC							
	WV		"pasy do betonu"					
	WV		"km 2,8665" 6,39		6,390			
	WV		"km 3,097" 6,81		6,810			
	WV	PASY_BET	Mezisoučet		13,200			
	WV		"pasy na sucho"					
	WV		"km 2,900" 6,39		6,390			
	WV		"km 2,930" 8,09		8,090			
	WV		"km 2,971" 6,15		6,150			
	WV		"km 2,994" 6,00		6,000			
	WV		"km 3,040" 6,24		6,240			
	WV		"km 3,067" 6,32		6,320			
	WV	PASY	Součet		52,390			
27	K	R13	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene třídného hmotnosti do 500 kg s urovňáním líce	m3	2,500	2 100,00	5 250,00	
	PP		Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene třídného, s urovňáním líce a vyklínováním spár úloňky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg - BEZ MATERIÁLU Poznámka k souboru cen: 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.					
	PSC							
	WV		"pasy do betonu"					
	WV		"km 2,8665" 6,39		6,390			
	WV		"km 3,097" 6,81		6,810			
	WV	PASY_BET	Mezisoučet		13,200			
	WV		"pasy na sucho"					
	WV		"km 2,900" 6,39		6,390			
	WV		"km 2,930" 8,09		8,090			
	WV		"km 2,971" 6,15		6,150			
	WV		"km 2,994" 6,00		6,000			
	WV		"km 3,040" 6,24		6,240			
	WV		"km 3,067" 6,32		6,320			
	WV	PASY	Součet		52,390			
28	K	R09	Profil kamenné rovnaniny betonem C30/37 XF3 S3 Dmax 8mm	m3	3,960	4 500,00	17 820,00	
	PP		Profil kamenné rovnaniny betonem C30/37 XF3 S3 Dmax 8mm Poznámka k položce: - výchozí položka Z463211153 - bez materiálu, použít bude kámen z rozebraného opěvnění - použít do podkladních vrstev					
	P		KÁMEN		2,500			
	WV		Součet		2,500			
	WV		Součet		3,960			
	WV		Součet		3,960			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				230 000,00	
29	K	R03	Zachování stávajících výustí v březích	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
	PP		Zachování stávajících výustí v březích Poznámka k položce: - zachování a případně prodloužení výustění - včetně dodávky, montáže a materiálu - známé výustění (výustění kanalizace jsou bez zásahu)					
	P		BET100 1x PVC100 1x PVC150 2x PVC200 1x FE150 2x					
30	K	R04	Demontáž plotů včetně uložení a předání vlastníkovi	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
	PP		Demontáž plotů včetně uložení a předání vlastníkovi Poznámka k položce: - předpoklad 60 m plotů (3 úseky) na pravém břehu - demontáž přebíje, sloupků s patkami a vzpěr. - uložení na pozemek vlastníka plotu					
	P							
31	K	R15	Zajištění převedení tekoucí vody včetně čerpání dle zvolené technologie po dobu nutnou pro výstavbu	kpl	1,000	200 000,00	200 000,00	
	PP		Zajištění převedení tekoucí vody čerpáním dle zvolené technologie po dobu nutnou pro výstavbu Poznámka k položce: Převedení vody v korytě potoka - převedení vody čerpáním - čerpání provádět do výšky až 10 m s průměrným přítlakem do 1000 l/min; - pohotovostní čerpací soustavy dimenzované na požadovanou čerpací výšku a průtok - včetně zbudování zemních hrátek ze zemín vhodných do hrátek (včetně zajištění materiálu) a dostatečné těsnících, jímkování, sousledění převeděné vody, rozebrání hrátek					
	P							
D	998		Přesun hmot				209 929,35	
32	K	Z998312011	Přesun hmot pro sanace území, hrazení a úpravy bystřin	t	1 399,529	150,00	209 929,35	CS ÚRS 2019 01
	PP		Přesun hmot pro sanace území, hrazení a úpravy bystřin jakéhokoliv rozsahu pro dopravní vzdálenost 50 m Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro opěvnění svahu nebo dna. 2. Ceny nepatří pro břehové a ochranné porosty, teno přesun se oceňuje cenou 998 31-5011 Břehové a ochranné porosty.					
	PSC							

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Pačlavický p. km 2,850 - 3,090 Pačlavice

Objekt:  
SO02 - Kácení dřevín

KSO:  
Místo: k.ú. Pačlavice

Zadavatel:  
Lesy ČR, Správa toků - oblast povodí Moravy

Uchazeč:  
Vyplň údaj

Projektant:  
Regioprojekt Brno, s.r.o

Zpracovatel:  
██████████

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 27. 2. 2019

IČ:  
DIČ: CZ42196451

IČ:  
DIČ: Vyplň údaj

IČ:  
DIČ: 00220078  
CZ00220078

IČ:  
DIČ:

---

**Cena bez DPH** **338 460,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	338 460,00	21,00%	71 076,60
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH** **v CZK 409 536,60**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Pačlavický p. km 2,850 - 3,090 Pačlavice

Objekt: SO02 - Kácení dřevín

Místo: k.ú. Pačlavice

Zadavatel: Lesy ČR, Správa toků - oblast povodí Moravy

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 27. 2. 2019

Projektant: Regioprojekt Brno,  
s.r.o.

Zpracovatel: [REDACTED]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>338 460,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	338 460,00
1 - Zemní práce	338 460,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Pačlavický p. km 2,850 - 3,090 Pačlavice  
 Objekt: SO02 - Kácení dřevin  
 Místo: k.ú. Pačlavice  
 Zadavatel: Lesy ČR, Správa toků - oblast povodí Moravy  
 Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 27. 2. 2019  
 Projektant: Regloprojekt Brno, s.r.o.  
 Zpracovatel: [REDACTED]

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

**Náklady soupisu celkem 338 460,00**

**D HSV Práce a dodávky HSV 338 460,00**

**D 1 Zemní práce 338 460,00**

**1 K R10 111101101 Odstranění travin z celkové plochy do 0,1 ha ha 0,051 60 000,00 3 060,00 CS ÚRS 2019 01**

PP Odstranění travin a rákosu travin, při celkové ploše do 0,1 ha  
 Poznámka k souboru cen:  
 1. Ceny nelze použít pro plochy, pro něž se oceňuje odstranění křovin cenami souboru 111 20-11 Odstranění křovin a stromů s odstraněním kofení.  
 2. Travními se rozumí také všechny zemědělské plodiny epod. Vinné révy, chmel, maliní epod. se považují za křoviny.  
 3. V ceně jsou započteny i náklady na případné nulné přemístění a uložení travin a rákosu na hromady na vzdálenosti do 50 m.  
 4. Množství jednotek se určí samostatně za každý objekt v ha půdorysné plochy, z níž má být travina odstraněna najednou.  
 WV "pr. 1 m po stranách úpravy + 10 m na začátku a konci" ((233,5+2\*10)\*(1+1))10000 0,051  
 WV Součet 0,051

**2 K R10 Odstranění křovin a stromů (včetně likvidace těžebních zbytků) průměru kmene do 100 mm, při jakémkoliv sklonu terénu mimo LTM, při celkové ploše do 1 000 m2 kpl 1,000 12 000,00 12 000,00**

PP Odstranění křovin a stromů (včetně likvidace těžebních zbytků, travin a rákosu) průměru kmene do 100 mm, při jakémkoliv sklonu terénu mimo LTM, při celkové ploše do 1 000 m2  
 Poznámka k položce:  
 Poznámka k položce: Východí položka 111203201. Položka zahrnuje likvidaci všech těžebních zbytků (větví, keří atd.) včetně jejich odvozu a další zpracování dle zákona O odpadech (např. využití jako druhotné suroviny, řízení skládkování atd.).  
 Zahrnuje je veškerá činnost spojená s likvidací - naložení, vodorovný přesun, manipulace, případně uložení na skládku, skládkovací plocha keří k likvidaci: 310 m2

**3 K 112151111 Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene do 200 mm kus 53,000 750,00 39 750,00 CS ÚRS 2019 01**

PP Pokácení stromu směrově v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 100 do 200 mm  
 Poznámka k souboru cen:  
 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklízení části kmene a větví na vzdálenosti do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek.  
 2. V cenách nejsou započteny náklady na:  
 a) odkomínání kmenů, tyto práce se oceňují individuálně,  
 b) odvoz ani uložení na skládku,  
 c) odstranění pařezů.  
 3. Ceny jsou určeny pouze pro pěstební zásahy a rekonstrukce v sadovníckých a krajinných úpravách.  
 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15m. V případě přítomnosti výrazných kofenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stěvajícího terénu.  
 5. Stromy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.  
 PSC

**4 K 112151112 Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene do 300 mm kus 55,000 1 320,00 72 600,00 CS ÚRS 2019 01**

PP Pokácení stromu směrově v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 200 do 300 mm  
 Poznámka k souboru cen:  
 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklízení části kmene a větví na vzdálenosti do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek.  
 2. V cenách nejsou započteny náklady na:  
 a) odkomínání kmenů, tyto práce se oceňují individuálně,  
 b) odvoz ani uložení na skládku,  
 c) odstranění pařezů.  
 3. Ceny jsou určeny pouze pro pěstební zásahy a rekonstrukce v sadovníckých a krajinných úpravách.  
 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15m. V případě přítomnosti výrazných kofenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stěvajícího terénu.  
 5. Stromy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.  
 PSC

**5 K 112151113 Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene do 400 mm kus 28,000 1 950,00 54 600,00 CS ÚRS 2019 01**

PP Pokácení stromu směrově v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 300 do 400 mm  
 Poznámka k souboru cen:  
 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklízení části kmene a větví na vzdálenosti do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek.  
 2. V cenách nejsou započteny náklady na:  
 a) odkomínání kmenů, tyto práce se oceňují individuálně,  
 b) odvoz ani uložení na skládku,  
 c) odstranění pařezů.  
 3. Ceny jsou určeny pouze pro pěstební zásahy a rekonstrukce v sadovníckých a krajinných úpravách.  
 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15m. V případě přítomnosti výrazných kofenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stěvajícího terénu.  
 5. Stromy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.  
 PSC

**6 K 112151114 Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene do 500 mm kus 13,000 3 500,00 45 500,00 CS ÚRS 2019 01**

PP Pokácení stromu směrově v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 400 do 500 mm  
 Poznámka k souboru cen:  
 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklízení části kmene a větví na vzdálenosti do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek.  
 2. V cenách nejsou započteny náklady na:  
 a) odkomínání kmenů, tyto práce se oceňují individuálně,  
 b) odvoz ani uložení na skládku,  
 c) odstranění pařezů.  
 3. Ceny jsou určeny pouze pro pěstební zásahy a rekonstrukce v sadovníckých a krajinných úpravách.  
 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15m. V případě přítomnosti výrazných kofenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stěvajícího terénu.  
 5. Stromy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.  
 PSC

**7 K 162201411 Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene do 300 mm kus 108,000 350,00 37 800,00 CS ÚRS 2019 01**

PP Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm  
 Poznámka k souboru cen:  
 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu.  
 2. Měří se jednotka je 1 strom.  
 PSC

**8 K 162201412 Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene do 500 mm kus 41,000 650,00 26 650,00 CS ÚRS 2019 01**

PP Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm  
 Poznámka k souboru cen:  
 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu.  
 2. Měří se jednotka je 1 strom.  
 PSC

**9 K R11 Zajištění likvidace větví, seřiznutí pařezů včetně likvidace kpl 1,000 45 000,00 45 000,00**

PP Zajištění likvidace větví  
 Poznámka k položce:  
 Poznámka k položce:  
 - likvidace větví listnatých stromů štěpkováním  
 Stromy do DN300 - 108 ks  
 Stromy do DN500 - 41 ks  
 P

**10 K R12 Vyhotovení číselníků pokácené dřevní hmoty a její protokolární předání vlastníkům. kpl 1,000 1 500,00 1 500,00**

PP Vyhotovení číselníků pokácené dřevní hmoty a její protokolární předání vlastníkům.

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pačlavický p. km 2,850 - 3,090 Pačlavice

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: k.ú. Pačlavice

Zadavatel:

Lesy ČR, Správa toků - oblast povodí Moravy

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Regioprojekt Brno, s.r.o

Zpracovatel:

██████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 27. 2. 2019

IČ:

42196451

DIČ:

CZ42196451

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

00220078

DIČ:

CZ00220078

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**615 000,00**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
615 000,00  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
129 150,00  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**744 150,00**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Pačlavický p. km 2,850 - 3,090 Pačlavice  
Objekt: VRN - Vedlejší rozpočtové náklady  
Místo: k.ú. Pačlavice  
Zadavatel: Lesy ČR, Správa toků - oblast povodí Moravy  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 27. 2. 2019  
Projektant: Regloprojekt Brno,  
S.r.o.  
Zpracovatel: [REDACTED]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

615 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

615 000,00

---

# SOUPIŠ PRACÍ

Stavba: Pačlavický p. km 2,850 - 3,090 Pačlavice

Objekt: VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: k.ú. Pačlavice

Datum: 27. 2. 2019

Zadavatel: Lesy ČR, Správa toků - oblast povodí Moravy

Projektant: Regioprojekt Brno, s.r.o

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: [REDACTED]

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>615 000,00</b>	
<b>D VRN Vedlejší rozpočtové náklady</b>							<b>615 000,00</b>	
1	K	R101-VRN	Projednání užívání komunikací včetně zajištění dopravního značení	kpl	1,000	70 000,00	70 000,00	
	PP		Projednání užívání komunikací včetně zajištění dopravního značení <i>Poznámka k položce:</i> Projednání užívání komunikací a veřejných ploch včetně povolení a zajištění dopravního značení a to v rozsahu nezbytném pro řádné a bezpečné provádění stavby.					
2	K	R103-VRN	Inženýrské sítě	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	
	PP		Inženýrské sítě <i>Poznámka k položce:</i> - Zajištění všech nezbytných opatření, jimiž bude předejito porušení jakékoliv inženýrské sítě během výstavby, aktualizací vyjádření k existenci sítí, jejich vytyčení, označení a ochrana stávajících inženýrských sítí a zařízení v obvodu staveniště. Doklady o vytyčení, včetně zaměření, budou před zahájením stavebních prací předány objednateli v listinné, příp. digitální formě. Dále respektování ochranných pásem inženýrských sítí dle příslušných norem a vyhlášek a údaje jejich majetkových správců; provedení potřebných přeložek podzemních a nadzemních sítí, jejich ochranu a zajištění potřebného vyplnění vedoucích síť. vedení při práci pod nimi, zajištění výluk a náhradního zásobování, související s realizací a propojením inženýrských sítí, úhrada poplatků za připojení elektrického vedení na základní síť apod. - Součástí položky je zabezpečení inženýrských sítí proti poškození. - Součástí položky je zajištění zpevnění přejezdu přes kanalizační potrubí pomocí silničních betonových panelů v délce 6 m v ploše 18 m2 uložených na vrstvě štrkodorů na geotextili, včetně plynulého napojení na místní komunikaci (dosypání materiálem). - Součástí položky je ochrana souběžného kabelu SEK (CETIN) v délce cca 15 m obnažením kabelu, uložením do póléné plastové chráničky a opětovné zasypání.					
3	K	R105-VRN	Zařízení slaveniště včetně všech nákladů spojených s jeho zřízením, provozem, zabezpečením a likvidací	kpl	1,000	70 000,00	70 000,00	
	PP		Zařízení staveniště včetně všech nákladů spojených s jeho zřízením, provozem, zabezpečením a likvidací <i>Poznámka k položce:</i> Položka obsahuje: zařízení staveniště včetně všech nákladů spojených s jeho zřízením, provozem a likvidací; zřízení a projednání potřebných ploch pro zařízení staveniště, skládky materiálů, mezidoposky, včetně úhrady poplatků a úpravy povrchu po likvidaci staveniště.					
4	K	R106-VRN	Aktualizace plánu BOZP. Zajištění plnění povinností vyplývajících ze zák.č. 309/2006Sb. a nař.vlády č. 591/2006Sb.	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		Aktualizace plánu BOZP. Zajištění plnění povinností vyplývajících ze zák.č. 309/2006Sb. a nař.vlády č. 591/2006Sb. <i>Poznámka k položce:</i> Aktualizace plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi ve smyslu §15 odstavce 2 zákona č. 309/2006 Sb., který předá zhotovitel objednateli k odsouhlasení při předání a převzetí staveniště. Zajištění plnění povinností dle zákona č. 309/2006 Sb. a nař.vlády č. 591/2006Sb.					
5	K	R107-VRN	Průběžné denní čištění a údržba dotčených komunikací v průběhu stavby	kpl	1,000	65 000,00	65 000,00	
	PP		Průběžné denní čištění a údržba dotčených komunikací v průběhu stavby					
6	K	R110-VRN	Protokolární předání stavbou dotčených pozemků a komunikací včetně uvedení do původního stavu, zpět jejich vlastníkům.	kpl	1,000	35 000,00	35 000,00	
	PP		Protokolární předání stavbou dotčených pozemků a komunikací včetně uvedení do původního stavu, zpět jejich vlastníkům.					
7	K	R111-VRN	Zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby objednateli. Pořízení fotodokumentace stavby	kpl	1,000	45 000,00	45 000,00	
	PP		Zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby objednateli. Pořízení fotodokumentace stavby <i>Poznámka k položce:</i> Zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby objednateli (3 paré + 1 v elektronické formě) Pořízení fotodokumentace z celého průběhu stavby včetně stavebních a konstrukčních detailů v rozlišení a kvalitě pro tisk. Položka neobsahuje geodetické zaměření.					
8	K	R113-VRN	Zřízení přístupů do koryta	kpl	1,000	250 000,00	250 000,00	
	PP		Zřízení přístupů do koryta <i>Poznámka k položce:</i> - Zřízení přístupů v místní komunikaci a prostoru zařízení staveniště					
9	K	R112-VRN	Aktualizace havarijního plánu pro celou stavbu	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		Aktualizace havarijního plánu pro celou stavbu					
10	K	R114-VRN	Provedení opatření vyplývajících z havarijního plánu.	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
	PP		Provedení opatření vyplývajících z havarijního plánu.					
11	K	R120-VRN	Geodetické zaměření	kpl	1,000	35 000,00	35 000,00	
	PP		Geodetické zaměření <i>Poznámka k položce:</i> Geodetické zaměření skutečného provedení vybudovaného díla zpracované v listinné a elektronické podobě odpovídajícím geodelem zhotovitele ve 3 vzhledových včetně ověření dle zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřičství.					
12	K	R122-VRN	Zajištění umístění štítku o povolení stavby na viditelném místě u vstupu na staveniště	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		Zajištění umístění štítku o povolení stavby na viditelném místě u vstupu na staveniště					

## SEZNAM FIGUR

Kód: 17025-10/14XT-DM  
 Stavba: Pačlavický p. km 2,850 - 3,090 Pačlavice

Datum: 27. 2. 2019

Kód	Popis	MJ	Výměra
<b>17025-10/14XT-DM Pačlavický p. km 2,850 - 3,090 Pačlavice</b>			
<b>BOURÁNÍ</b>			<b>6,560</b>
<b>NÁSYP</b>			<b>277,400</b>
	"viz hmotová tabulka" 221		221,000
	"dosyp nad rovinaninou - 0,12 m3/bm/břeh" 235*2*0,12		56,400
NÁSYP	Součet		277,400
<b>ORNICE</b>			<b>113,000</b>
	"profil 3-10 PB" 275*0,2		55,000
	"profil 12-15 PB" 80*0,2		16,000
	"profil 12-28 LB" 280*0,15		42,000
ORNICE	Součet		113,000
<b>PASY_BET</b>			<b>0,000</b>
	"pasy do betonu"		0,000
	"km 2,8865"		0,000
	"km 3,097"		0,000
PASY_BET	Mezisoučet		0,000
<b>ROVINA</b>			<b>289,000</b>
	"viz hmotová tabulka" 289		289,000
ROVINA	Součet		289,000
<b>SVAH</b>			<b>925,000</b>
	"viz hmotová tabulka" 925		925,000
SVAH	Součet		925,000
<b>VÝKOP</b>			<b>1 529,000</b>
	"viz hmotová tabulka" 1529		1 529,000
	"výkop pro pasy - zvětšený objem"		0,000
VÝKOP	Součet		1 529,000
<b>SO01</b>	<b>Stavební část</b>		
<b>DRN</b>			<b>113,000</b>
	"profil 3-10 PB" 275*0,2		55,000
	"profil 12-15 PB" 80*0,2		16,000
	"profil 12-28 LB" 280*0,15		42,000
DRN	Součet		113,000
<b>Použití figury:</b>			
R01	Sejmutí svrchní humózní zemlnys přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	113,000
R08	Rozproštění svrchní humózní zeminy pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 II vrstvy do 100 mm	m2	841,000
<b>KÁMEN</b>			<b>2,500</b>
	"opevnění dna pod prahem v km 3,097" 5*1*0,5		2,500
KÁMEN	Součet		2,500
<b>Použití figury:</b>			
114203101	Rozebrání dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárnic na sucho	m3	2,500
R13	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti do 500 kg s urovnáním líce	m3	2,500
<b>NÁSYP</b>			<b>299,400</b>
	"viz hmotová tabulka" 243		243,000
	"dosyp nad rovinaninou - průměrně 0,12 m3/bm/břeh" 235*2*0,12		56,400
NÁSYP	Součet		299,400
<b>Použití figury:</b>			
R02	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhuťných	m3	299,400
R27	Manipulace se zemním materiálem	m3	299,400
R29	Likvidace výkopku v souladu se zk. O odpadech č 185/2001 Sb. v platném znění. Součástí položky je doprava, polibná manipulace s výkopkem a případné poplatky za uložení výkopku na skládku.	m3	980,310
<b>PASY</b>			<b>52,390</b>
	"pasy do betonu"		0,000
	"km 2,8865" 6,39		6,390
	"km 3,097" 6,81		6,810
	"pasy na sucho"		0,000
	"km 2,900" 6,39		6,390
	"km 2,930" 8,09		8,090
	"km 2,971" 6,15		6,150
	"km 2,994" 6,00		6,000
	"km 3,040" 6,24		6,240
	"km 3,067" 6,32		6,320
PASY	Součet		52,390
<b>Použití figury:</b>			
463211158	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 500 kg s urovnáním líce	m3	52,390
131101101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 1 a 2 objemu do 100 m3	m3	255,942
<b>PASY_BET</b>			<b>13,200</b>
	"pasy do betonu"		0,000
	"km 2,8865" 6,39		6,390
	"km 3,097" 6,81		6,810
PASY_BET	Mezisoučet		13,200
<b>Použití figury:</b>			
463211158	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 500 kg s urovnáním líce	m3	52,390
R09	Prolití kamenné rovinaniny betonem C30/37 XF3 S3 Dmax 8mm	m3	3,960

Kód	Popis	MJ	Výměra
<b>PASY_ODPOČET</b>			<b>-34,680</b>
	"odpočet rovnání v místě pasů"		0,000
	"km 2,8665" -4,25		-4,250
	"km 2,900" -4,25		-4,250
	"km 2,930" -5,12		-5,120
	"km 2,971" -4,10		-4,100
	"km 2,994" -4,04		-4,040
	"km 3,040" -4,14		-4,140
	"km 3,067" -4,16		-4,160
	"km 3,097" -4,53		-4,530
PASY_ODPOČET	Mezísoučet		-34,680
<b>Použití figury:</b>			
463211153	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene řídicího hmotnosti do 500 kg s urovnáním lince	m3	705,320
131101101	Hloubení jam nezapažených v horně tř. 1 a 2 objemu do 100 m3	m3	255,942
<b>ROVINA</b>			<b>289,000</b>
	"viz hmotová tabulka" 289		289,000
ROVINA	Součet		289,000
<b>Použití figury:</b>			
181951102	Úprava pláně v horně tř. 1 až 4 se zhuštěním	m2	375,700
181411131	Založení parkového trávníku výševem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	578,000
R07	Rozprostření svrchní humózní zeminy II vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	289,000
R08	Rozprostření svrchní humózní zeminy pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 100 mm	m2	841,000
<b>SVAH</b>			<b>925,000</b>
	"viz hmotová tabulka" 925		925,000
SVAH	Součet		925,000
<b>Použití figury:</b>			
182101101	Svahování v zářezích v horně tř. 1 až 4	m2	462,500
171151101	Hutnění boků násypů pro jakýkoliv sklon a míru zhuštění svahu	m2	462,500
181411133	Založení parkového trávníku výševem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:1	m2	925,000
182201101	Svahování násypů	m2	462,500
<b>VÝKOP</b>			<b>1 279,710</b>
	"viz hmotová tabulka" 1262		1 262,000
	"výkop pro pasy - zvětšený objem" PASY-(PASY_ODPOČET*-1)		17,710
VÝKOP	Součet		1 279,710
<b>Použití figury:</b>			
131101101	Hloubení jam nezapažených v horně tř. 1 a 2 objemu do 100 m3	m3	255,942
131201101	Hloubení jam nezapažených v horně tř. 3 objemu do 100 m3	m3	639,855
131201109	Příplatek za lepkavost u hloubení jam nezapažených v horně tř. 3	m3	191,957
131301101	Hloubení jam nezapažených v horně tř. 4 objemu do 100 m3	m3	383,913
131301109	Příplatek za lepkavost u hloubení jam nezapažených v horně tř. 4	m3	115,174
R29	Likvidace výkopku v souladu se zk. O odpadech č 185/2001 Sb. v platném znění. Součástí položky je doprava, potřebná manipulace s výkopkem a případné poplatky za uložení výkopku na skládku.	m3	980,310