

SMLOUVA O DÍLO

VN Podmoky, č. S954/2023/116/Schw

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: [redacted] správy toků, na základě podpisového řádu
ve věcech technických jedná: [redacted]

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

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

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

(dále jako „objednatel“) na straně jedné

a

Stavby rybníků s.r.o.

se sídlem Nerudova 34, 258 01 Vlašim

IČO: 029 51 746

DIČ: CZ02951746

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 225278

zastoupená: Martinem Suchoparem, jednatelem společnosti

ve věcech technických jedná: [redacted]

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

bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.

číslo účtu: 3471417359/0800

(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: **VN Podmoky**, evidenční číslo zakázky: **S954/2023/116**, a to dle projektové dokumentace VN Podmoky, vypracované ENVICONS s.r.o., Hradecká 569, 569 52 Pardubice Polabiny, [REDACTED] Svojanov, č. autorizace ČKAIT [REDACTED], 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.
2. 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 náhrad ve smyslu ustanovení § 35 odst. 1 a 3 zákona č. 289/1995 Sb., zákon o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon)**, ve znění pozdějších předpisů; 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.
3. 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).
4. Předmětem závazku je výstavba nové vodní nádrže v historickém profilu bývalé vodní nádrže. Odbahnění zátopy, výstavba nového hrázového tělesa + funkčních objektů výpustné zařízení, bezpečnostní přeliv, to vše v k.ú. Janovická Lhota a Staré Nespěřice.

5. Smluvní strany shodně prohlašují, že objednatel před podpisem této smlouvy předal zhotoviteli: vyhotovení projektové dokumentace v elektronické podobě, kopii pravomocného stavebního povolení vydaného č.j. MKH/053979/2023 ze dne 26. 4. 2023 s nabytím právní moci dne 16. 5. 2023.
6. 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:
 - zajištění a provedení zkoušek, rozborů a atestů nutných pro řádné provádění a dokončení díla, uvedených v projektové dokumentaci, včetně předání jejich výsledků objednateli, jakož i provedení následujících zkoušek a rozborů:
 - 12x standardní Proctorova zkouška min. 95 %
 - průkazní zkoušky betonu,
 - vytyčení stavby (příp. pozemků nebo provedení jiných geodetických prací) odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřictví,
 - 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,
 - zajištění provádění biologického dozoru v celém průběhu stavby,
 - zajištění slovení měkkýšů, obojživelníků a raků k tomu oprávněnou osobou, včetně pořízení protokolu a zajištění oznámení zahájení prací na vodním toku,
 - úklid staveniště včetně příjezdových cest,
 - uvedení stavbou dotčených pozemků a komunikací do původního stavu a jejich následné protokolární předání zpět jejich vlastníkům,
 - zajištění likvidace/využití odpadů v souladu se smlouvou a 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,
 - aktualizace povodňového plánu,
 - aktualizace (přizpůsobení) plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci,
 - zpracování havarijního plánu.

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

7. Veškeré odchylky v provedení díla a jeho postupu od vymezení daného touto smlouvou (včetně projektové dokumentace) jsou přípustné pouze tehdy, budou-li objednatelem 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.
8. 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. 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.
 9. 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.
 10. Objednatel se zavazuje za řádně provedené dílo zhotoviteli zaplatit ujednanou cenu způsobem smlouvou stanoveným.
 11. Zhotovitel prohlašuje, že je seznámen se všemi údaji potřebnými pro řádné provedení díla a že se před podpisem této smlouvy seznámil s polohou a povahou staveniště a s vynaložením odborné péče přezkoumal projektovou dokumentaci, přičemž ani při vynaložení odborné péče, jíž lze na něm rozumně požadovat, neshledal rozporů nebo nedostatků, jež by bránily řádnému provedení díla způsobem a v rozsahu dle této smlouvy.
 12. 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 (objednatelem nezaručený) termín převzetí staveniště: **10. 1. 2024**.
3. Dílo, které je předmětem této smlouvy, bude provedeno, včetně poskytnutí plnění dle čl. I. odst. 6 smlouvy, nejpozději dne **15. 11. 2025**. 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 **5 486 000,00 Kč (slovy: pět miliónů čtyři sta osmdesát šest tisíc korun českých) bez DPH**. DPH bude připočtena ve výši dle příslušného právního předpisu (zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů – dále jen „zákon o DPH“), vznikne-li k její úhradě povinnost. Tato cena zahrnuje veškeré náklady zhotovitele na provedení díla, včetně poskytnutí všech práv a plnění dle této smlouvy.
Zhotovitel prohlašuje, že je 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.
5. 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 elektronicky na email: [REDACTED] z , nebo ve 2 vyhotoveních na adresu: Lesy ČR, s.p., STOP Vltavy, Tyršova 1902, 256 01 Benešov; k daňovému dokladu (faktuře) musí být přiložen soupis skutečně provedených prací, za něž je účtováno, potvrzený (odsouhlasený) objednatelem..
2. **Částka oprávněně vyúčtovaná zhotovitelem objednateli za práce dle této smlouvy bude v období od předání staveniště do 15. 11. 2024 činit 4 000 000,00 Kč bez DPH.**
3. 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 (nedodělků), není objednatel povinen tuto dosud nezaplacenou část ceny díla zhotoviteli zaplatit, dokud veškeré vady (nedodělků) nebudou zhotovitelem odstraněny.
4. Splatnost daňového dokladu (faktury) je 30 dnů ode dne jeho doručení objednateli.
 5. Objednatel je oprávněn zhotovitelem vystavený daňový doklad (fakturu) vrátit bez proplacení, aniž by se dostal do prodlení s jeho úhradou, zejména jestliže:
 - a) neobsahuje všechny náležitosti dle příslušných právních předpisů či této smlouvy,
 - b) jím vyúčtované práce nebyly provedeny nebo jsou účtovány neoprávněně (např. provedené práce neodpovídají soupisu prací provedených za příslušný kalendářní měsíc),
 - c) 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 neprodleně informovat objednatele. Objednatel 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 objednatel stanovené lhůtě. Zhotovitel se zavazuje zajistit účast autorizovaného stavbyvedoucího na každé kontrolní prohlídce stavby.
14. Objednatel předal zhotoviteli informace o podzemních a nadzemních sítích a zařízeních na staveništi, jež má k dispozici. Zhotovitel se zavazuje, že zajistí šetření o podzemních sítích a příslušná vyjádření jejich 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 objednatel (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 objednatel předložit.
18. Kontrolní dny organizuje objednatel v termínech nezbytných pro provádění stavby a k řešení závažných situací, nebo na žádost zhotovitel. Zhotovitel se zavazuje k zajištění účasti autorizovaného stavbyvedoucího na každém kontrolním dnu.

19. Objednatel má právo kontroly díla v každé fázi jeho provádění. Osoby oprávněně 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 zeměměřické 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. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“), vyhláškou Ministerstva životního prostředí č. 273/2021 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů, vyhláškou Ministerstva životního prostředí a Ministerstva zdravotnictví č. 8/2021 Sb., o Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadů (Katalog odpadů), ve znění pozdějších předpisů, 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 (zákon o hnojivech), 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:

- písemnou smlouvou před jejich vznikem v případě komunálního odpadu, který zhotovitel běžně produkuje, a stavebního a demoličního odpadu, které zhotovitel sám nezpracuje v souladu s ustanovením § 15 odst. 2 písm. c) zákona o odpadech,
- potvrzením převzetí odpadu zařízením určeným pro nakládání s odpady dle ustanovení § 17 odst. 1 písm. c) zákona o odpadech, tj. potvrzením o množství, druhu a kategorii předaného odpadu, včetně uvedení identifikačního čísla,
- potvrzením, že odpad, který zhotovitel sám nezpracoval, předal do zařízení určeného pro nakládání s odpady v souladu s ustanovením § 13 odst. 1 písm. e) zákona o odpadech,
- doklady v souladu s ustanovením § 34 zákona o odpadech, zejména s odst. 7 citovaného ustanovení.

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 (obdobně v případě vedlejšího produktu), 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.

Způsob nakládání s vytěženou zemínou

Veškerá zemina z výkopu bude zpětně použita pro zásypy zemníku a k modelaci terénu okolo nádrže. Investor nepřipouští variantní řešení.

Způsob nakládání s pařezy, vybouranými hmotami a ostatními odpady vzniklými při stavbě:

Pařezy nebudou likvidovány jako odpad, ale budou v maximální míře využity jako dřevní materiál a ze zbytku bude vytvořeno tzv. broukoviště a zimoviště obojživelníků na pozemku investora v zemníku a nátokové lesní části. Současně může být tento materiál využit investorem ke zpracování jako dřevní hmota.

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. Kácení zhotovitelem se v rámci provádění stavebních prací nepředpokládá. 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 (dílu), 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 (dílem) 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 nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo k archeologickým nálezům, je zhotovitel povinen okamžitě práce přerušit, neprodleně nález oznámit objednateli a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nález nebyl poškozen nebo zničen.

29. Veškerá činnost na stavbě bude prováděna ohleduplně k životnímu prostředí tak, aby nedocházelo k nadměrnému úhynu rostlin a zraňování nebo úhynu živočichů nebo ničení jejich biotopů, kterému lze zabránit technicky i ekonomicky dostupnými prostředky.
30. Zhotovitel před zahájením stavebních prací ve spolupráci s odborně a právně způsobilou osobou zajistí provedení šetrného slovení měkkýšů, obojživelníků a raků, jež by mohli být prováděním stavby nepříznivě dotčeni. O průběhu slovení a jeho výsledku bude pořízen písemný protokol. Protokol bude obsahovat minimálně přehled odchycených druhů s počtem odlovených jedinců a určení místa, kam budou přemístěni; pokud bude toto místo dodatečně změněno, protokol bude odpovídajícím způsobem doplněn. Protokol podepíše osoba k tomu odborně způsobilá a předá jej objednateli do 3 dnů od provedení slovení. O těchto činnostech bude pořízen záznam ve stavebním deníku.
31. Pokud byl rozhodnutím nebo stanoviskem příslušného orgánu ochrany přírody uložena záchranný přenos či jiné opatření ve prospěch zvláště chráněného druhu rostliny nebo 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 staveniště, 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 havárií 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, kolotočníku ozdobného, netýkavky žláznaté, slunečnice topinamburu, zlatobýlu kanadského) nebo jeho dalšímu šíření. V případě, že realizací stavby (díla) 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 vlastníkovu 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. Kácení zhotovitelem se v rámci provádění stavebních prací nepředpokládá.
 37. Zhotovitel je povinen mít sjednáno po celou dobu provádění díla dle této smlouvy pojištění odpovědnosti za škodu s celkovým limitem pojistného plnění, resp. s celkovou pojistnou částkou alespoň ve výši ceny za dílo dle čl. III. odst. 1 smlouvy. Uvedené pojištění musí pokrývat veškerou činnost zhotovitele potřebnou pro splnění této smlouvy. Existenci pojištění je zhotovitel povinen doložit objednateli k jeho písemné žádosti, a to kdykoli v průběhu provádění díla. V případě, že zhotovitel je sdružením osob, musí pojistná smlouva prokazatelně pokrývat případnou škodu způsobenou kterýmkoliv členem v rámci sdružení v plné výši požadované minimální úrovně limitu pojistného plnění, nebo musí každý z členů sdružení disponovat vlastní pojistnou smlouvou v plné výši požadované minimální úrovně limitu pojistného plnění. Možnost kumulace (sčítání) výše limitů pojistných částek (pojistného plnění) na základě více pojistných smluv není přípustná.
 38. 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.
 39. Zhotovitel prohlašuje, že si je vědom skutečnosti, že objednatel má zájem na realizaci veřejné zakázky, na základě níž byla uzavřena tato smlouva, v souladu se zásadami společensky odpovědného zadávání veřejných zakázek. Zhotovitel se zavazuje po celou dobu trvání smluvního vztahu založeného smlouvou zajistit dodržování veškerých právních předpisů, zejména pak pracovněprávních (odměňování, pracovní doba, doba odpočinku mezi směnami, placená práce přesčas), dále předpisů týkajících se oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a to vůči všem osobám, které se na realizaci veřejné zakázky, resp. plnění smlouvy, podílejí, a bez ohledu na to, zda budou práce prováděny zhotovitelem či jeho poddodavatelem.
 40. Zhotovitel je povinen poskytnout veškerou potřebnou součinnost pro účely realizace veřejnosprávní kontroly ve smyslu ustanovení § 2, písm. e) a ustanovení § 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. 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).

41. Zhotovitel prohlašuje, že:

- a) není osobou, subjektem ani orgánem uvedeným v příloze I nařízení Rady (ES) č. 765/2006 ze dne 18. 5. 2006, o omezujících opatřeních vzhledem k situaci v Bělorusku a k zapojení Běloruska do ruské agrese proti Ukrajině, ve znění pozdějších předpisů,
- b) není osobou, subjektem ani orgánem uvedeným v příloze I nařízení Rady (EU) č. 208/2014 ze dne 5. 3. 2014 o omezujících opatřeních vůči některým osobám, subjektům a orgánům vzhledem k situaci na Ukrajině, ve znění pozdějších předpisů,
- c) není osobou, subjektem ani orgánem uvedeným v příloze I nařízení Rady (EU) č. 269/2014 ze dne 17. 3. 2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem narušujícím nebo ohrožujícím územní celistvost, svrchovanost a nezávislost Ukrajiny, ve znění pozdějších předpisů,
- d) není osobou, subjektem nebo orgánem spojeným s osobou, subjektem nebo orgánem podle písmene a), b) anebo c),
- e) nezpřístupní osobě, subjektu ani orgánu uvedenému výše pod písm. a) až d) či v jeho prospěch žádné finanční prostředky ani hospodářské zdroje, a to nejen v souvislosti s plněním této smlouvy,
- f) není ruským státním příslušníkem (popř. je osobou požívající mezinárodní ochrany ve smyslu směrnice Evropského parlamentu a Rady 2011/95/EU ze dne 13. prosince 2011, popřípadě dočasné ochrany ve smyslu směrnice Rady 2001/55/ES ze dne 20. července 2001 – dále jen „osoba požívající mezinárodní ochrany“), ani není fyzickou či právnickou osobou, subjektem či orgánem se sídlem v Rusku,
- g) není právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, který je z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněn ruským státním příslušníkem (popřípadě je vlastněn osobou požívající mezinárodní ochrany), fyzickou či právnickou osobou nebo subjektem či orgánem se sídlem v Rusku,
- h) není fyzickou nebo právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, který jedná jménem nebo na pokyn ruského státního příslušníka (s výjimkou osoby požívající mezinárodní ochrany) anebo fyzické či právnické osoby nebo subjektu či orgánu se sídlem v Rusku, nebo osoby, subjektu nebo orgánu, který je z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněn ruským státním příslušníkem (s výjimkou osoby požívající mezinárodní ochrany) anebo fyzickou či právnickou osobou nebo subjektem či orgánem se sídlem v Rusku,
- i) jeho poddodavatel či jeho poddodavatelé, kteří se budou podílet na plnění této smlouvy z části odpovídající více než 10 % ceny za dílo dle čl. III. odst. 1 smlouvy, splňují a budou splňovat po celou dobu účinnosti této smlouvy podmínky ve smyslu písm. f) až h) tohoto prohlášení a
- j) na předmět plnění této smlouvy (stavební práce, dodávky nebo služby), který zhotovitel poskytne objednateli, se nevztahuje zákaz přímého nebo nepřímého nákupu,

dovozu nebo převádění zboží do Evropské unie [viz zejména nařízení Rady (EU) č. 833/2014 ze dne 31. 7. 2014 ve znění pozdějších předpisů (zakazující mj. nákup, dovoz nebo převádění vyjmenovaného zboží, které se nachází v Rusku, bylo vyvezeno z Ruska či z Ruska pochází) a nařízení (ES) č. 765/2006 ze dne 18. 5. 2006, ve znění pozdějších předpisů (zakazující mj. nákup, dovoz nebo převádění vyjmenovaného zboží, které se nachází v Bělorusku, bylo vyvezeno z Běloruska či z Běloruska pochází)].

Současně se zhotovitel zavazuje, že v případě jakékoliv změny s dopadem na platnost kteréhokoli prohlášení jím učiněného výše dle písm. a) až j) tohoto odstavce, je zhotovitel povinen o každé takové změně neprodleně písemně informovat objednatele.

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 o nakládání s odpady,
 - originál stavebního deníku.

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

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

VII.

Záruka a uplatnění práv z odpovědnosti za vady

1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost zhotoveného díla o době trvání 60 měsíců. Záruka začíná běžet dnem převzetí díla objednatelem.
2. Neuplatní-li objednatel písemně při oznámení vady jiné právo z odpovědnosti za vady, platí, že požaduje odstranění vady. Neoznámí-li objednatel písemně zhotoviteli jinak, platí, že objednatel požaduje odstranění vady dodáním chybějící věci, je-li možno vadu odstranit dodáním chybějící věci, nebo opravou věci (díla), je-li možné vadu odstranit opravou věci (díla). Vadu je zhotovitel povinen odstranit nejpozději do 30 dnů od jejího oznámení objednatelem, nebude-li smluvními stranami písemně ujednáno jinak. Uplatní-li objednatel u zhotovitele právo na slevu z ceny díla, je zhotovitel povinen slevu poskytnout (vrátit objednateli část již zaplacené ceny za dílo odpovídající výši uplatněné slevy), a to nejpozději do 30 dnů od jeho uplatnění.
3. Neodstraní-li zhotovitel vadu díla ve lhůtě dle odst. 2 tohoto článku smlouvy, je objednatel oprávněn, nikoli však povinen, odstranit vadu sám, popř. nechat ji odstranit jinou osobou, na náklady zhotovitele.
4. Zhotovitel je povinen vydat objednateli potvrzení o tom, kdy objednatel právo z odpovědnosti za vady uplatnil, co je obsahem reklamace a jaký způsob vyřízení reklamace objednatel požaduje, jakož i potvrzení o datu a způsobu vyřízení reklamace, a dále potvrzení o provedení opravy a době jejího trvání, příp. písemné odůvodnění zamítnutí reklamace.
5. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli veškeré náklady, jež objednatel účelně vynaložil v souvislosti s uplatněním práva z odpovědnosti za vady a s 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.
2. V případě, že zhotovitel poruší svoji povinnost dle čl. IV. odst. 2 smlouvy, tj. nevyúčtuje v příslušném období stanovenou částku, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 25 % rozdílu mezi částkou, jíž měl zhotovitel dle čl. IV. odst. 2 smlouvy v příslušném období vyúčtovat, a částkou za takové období skutečně a oprávněně vyúčtovanou.
3. 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.
4. 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, jako by se jednalo o dílo nebo jeho část bezvadně provedenou,
 - c) porušil povinnost dle čl. II. odst. 4 smlouvy nebo povinnost dle čl. VI. odst. 2 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. 38 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. Dále 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. V případě porušení povinnosti mít sjednáno pojištění odpovědnosti dle čl. V. odst. 37 smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 50 000 Kč za každé takové porušení a být i započatý kalendářní měsíc trvání porušení.
8. V případě, že se prohlášení zhotovitele v čl. V. odst. 41 smlouvy ukáže nepravdivým, nebo v případě, že zhotovitel neinformoval objednatele o změně v souladu s čl. V. odst. 41 smlouvy, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 150 000 Kč.
9. Ujednáním o smluvní pokutě, ani jejím zaplacením není jakkoli dotčeno či jinak omezeno právo objednatele na náhradu škody, a to v plném rozsahu.
10. 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 utvrzované (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 utvrzeno (zajištěno) sjednáním více smluvních pokut, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli uhrazení každé z nich.
11. 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 povinnosti v prodlení, ani překážka, kterou byl zhotovitel povinen podle smlouvy či obecně závazného právního předpisu překonat, ho však povinnosti platit smluvní pokutu nezproští.

12. 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.

IX.

Odstoupení od smlouvy

1. Od této smlouvy lze odstoupit za podmínek a v případech stanovených občanským zákoníkem anebo ujednaných touto smlouvou.
2. Objednatel je oprávněn od této smlouvy písemně odstoupit zejména v případě, že:
 - a) zhotovitel provádí dílo v rozporu s touto smlouvou,
 - b) zhotovitel je v úpadku,
 - c) zhotovitel je v prodlení s provedením díla o dobu delší než 65 dnů,
 - d) ukáže-li se kterékoli prohlášení zhotovitele v čl. V. odst. 41 smlouvy nepravdivým nebo přestal-li zhotovitel během účinnosti smlouvy a za trvání mezinárodních sankcí uvedených v zadávací dokumentaci veřejné zakázky, v rámci níž byla smlouva uzavřena, splňovat kteroukoli z podmínek definovaných v čl. V. odst. 41, písm. a) až j) smlouvy,
 - e) 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. 2 smlouvy či ji neobdržel v plné předpokládané výši, nebo je-li z okolností možné usuzovat, že objednatel dotaci neobdrží či ji neobdrží v předpokládané výši.
4. Zhotovitel je oprávněn od této smlouvy odstoupit zejména v případě prodlení objednatele se zaplacením ceny za dílo či její části o dobu delší než 65 dnů.

X.

Bankovní záruka

1. Zhotovitel je povinen zajistit plnění veškerých dluhů (závazků, povinností) vyplývajících nebo jež vylpynou 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 termínu převzetí staveniště **10. 1. 2024**, příp. od okamžiku uzavření této smlouvy, dojde-li k jejímu uzavření později, nejméně do **15. 2. 2026**, z jejíhož obsahu bude zřejmé, že banka či zahraniční banka nebo spořitelní 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 před podpisem této 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.

2. Objednatel je oprávněn obrátit se na banku uvedenou v záruční listině za účelem uspokojení jakéhokoli peněžitého nebo penězi ocenitelného práva (nároku) vzniklého objednateli z této smlouvy či postupu jejího plnění nebo z jejího porušení zhotovitelem (včetně smluvní pokuty, náhrady škody, vydání bezdůvodného obohacení apod.).
3. Bankovní záruka musí být splatná na základě předložení záruční listiny, tzv. bankovní záruka na první výzvu, zejména bez jakéhokoli omezení či požadavku na objednatele, bez odkladu, bez námitek, bez nutnosti předchozí výzvy adresované zhotoviteli či jakékoliv jiné osobě, bez nutnosti předložení jakýchkoliv dalších dokumentů a bez přezkoumávání předmětného právního vztahu.
4. Zhotovitel je povinen v případě, že bude objednatelem z bankovní záruky čerpáno, zajistit 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.

XI.

Criminal Compliance doložka

1. Smluvní strany níže svým podpisem stvrzují, že v průběhu vyjednávání o této smlouvě vždy jednaly a postupovaly čestně, transparentně a v souladu s veškerými právními předpisy, a že takto budou jednat i při jejím plnění.
2. Smluvní strany prohlašují, že v souvislosti s touto smlouvou vyvinou maximální úsilí, aby žádné ze smluvních stran nemohla být přičtena trestní odpovědnost podle příslušných právních předpisů.

3. Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil se zásadami, hodnotami a cíli definovanými Criminal Compliance Programem Lesů České republiky, s.p. (viz www.lesy-cr.cz/ccp), a že tyto bude v co nejširším možném rozsahu respektovat.

XII.

Závěrečná ustanovení

1. Pokud není v této smlouvě ujednáno jinak, řídí se vztahy mezi smluvními stranami právním řádem České republiky, zejména občanským zákoníkem, právními předpisy upravujícími zadávání veřejných zakázek 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. Žádná ze smluvních stran není oprávněna bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany postoupit tuto smlouvu nebo jakákoli práva a povinnosti z ní vyplývající (včetně pohledávek) a/nebo vzniklé z této smlouvy, popř. v příčinné souvislosti s jejím (ne)plněním.
5. 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.
6. Zastupuje-li každou ze smluvních stran osoba oprávněná za ni jednat, jež disponuje platným uznávaným elektronickým podpisem ve smyslu zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů, je smlouva uzavírána elektronicky. V ostatních případech se smlouva uzavírá v listinné podobě a je vyhotovena v počtu 2 stejnopisů, z nichž po 1 vyhotovení obdrží každá ze smluvních stran.
7. 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 podpisy.

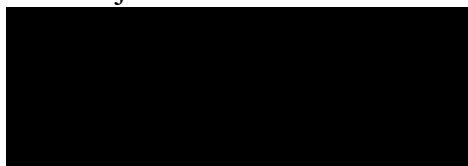
8. Nedílnou součástí této smlouvy je tato příloha:

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

V, dne:.....

V, dne:.....

Za objednatele:



.....
správy toků
Lesy České republiky, s.p.

Za zhotovitele:



.....

Martin Suchopar
jednatel společnosti
Stavby rybníků s.r.o.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 221202
Stavba: VN PODMOKY

KSO:
Místo: Janovická Lhota

CC-CZ:
Datum: 10.10.2023

Zadavatel:
Lesy ČR, s.p.

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Stavby rybníků s.r.o.

IČ: 02951746
DIČ: CZ02951746

Projektant:
[REDACTED]

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
[REDACTED]

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				5 486 000,00
---------------------	--	--	--	---------------------

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	5 486 000,00	1 152 060,00
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	6 638 060,00
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant	Zpracovatel
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Uchazeč
---------------------	----------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 221202

Stavba: VN PODMOKY

Místo: Janovická Lhota

Datum: 10.10.2023

Zadavatel: Lesy ČR, s.p.

Projektant: Libor Jedlička

Uchazeč: Stavby rybníků s.r.o.

Zpracovatel: Libor Jedlička

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		5 486 000,00	6 638 060,00
2212021_0 1.1	SO 01.1 Hráz a zátopa	3 323 419,99	4 021 338,19
2212023_0 2	SO 02 Bezpečnostní přeliv	956 171,16	1 156 967,10
2212024_0 3	SO 03 Výpustné zařízení	381 609,06	461 746,96
2212025_0 4	SO 04 Zemník	703 654,75	851 422,25
2212026	VRN	121 145,04	146 585,50

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VN PODMOKY

Objekt:

2212021_01.1 - SO 01.1 Hráz a zátopa

KSO:

Místo: Janovická Lhota

CC-CZ:

Datum: 10.10.2023

Zadavatel:

Lesy ČR, s.p.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

IČ:

02951746

DIČ:

CZ02951746

Projektant:

██████████

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

██████████

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

3 323 419,99

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 323 419,99	21,00%	697 918,20
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 021 338,19

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VN PODMOKY

Objekt:

2212021_01.1 - SO 01.1 Hráz a zátopa

Místo:

Janovická Lhota

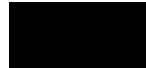
Datum:

10.10.2023

Zadavatel:

Lesy ČR, s.p.

Projektant:



Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

3 323 419,99

HSV - Práce a dodávky HSV

3 323 419,99

1 - Zemní práce

2 289 679,44

2 - Zakládání

28 294,00

4 - Vodorovné konstrukce

625 348,63

5 - Komunikace pozemní

36 705,96

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

998 - Přesun hmot

343 391,96

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VN PODMOKY

Objekt:

2212021_01.1 - SO 01.1 Hráz a zátopa

Místo:

Janovická Lhota

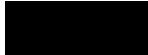
Datum:

10.10.2023

Zadavatel:

Lesy ČR, s.p.

Projektant:



Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

3 323 419,99

D	HSV		Práce a dodávky HSV				3 323 419,99	
D	1		Zemní práce				2 289 679,44	
1	K	111151103	Odstranění travin z celkové plochy přes 500 m2 strojně	m2	10 569,000	0,66	6 975,54	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/111151103 VV "skrývky hráze + lavice+zátopa"3429+1590+5550		10 569,000			
2	K	111251103	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 z celkové plochy přes 500 m2 strojně	m2	16 759,000	3,95	66 198,05	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/111251103 VV "hráz hmt"3429		3 429,000			
			VV "zátopa k hlad Mz" 11740		11 740,000			
			VV "lavice 1"1590		1 590,000			
			VV Součet		16 759,000			
3	K	112251101	Odstranění pařezů D přes 100 do 300 mm	kus	8,000	250,70	2 005,60	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/112251101					
4	K	112251102	Odstranění pařezů D přes 300 do 500 mm	kus	91,000	473,76	43 112,16	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/112251102 P <i>Poznámka k položce:</i> Vychází ze seznamu dřevin pro kácení					
			VV "lavice 1"24		24,000			
			VV "pařezy hráze"47		47,000			
			VV "předpolí zátopa - přístup"9		9,000			
			VV "zátopa rozšíření" 11		11,000			
			VV Součet		91,000			
5	K	112251103	Odstranění pařezů D přes 500 do 700 mm	kus	22,000	756,70	16 647,40	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/112251103 VV "lavice1"8		8,000			
			VV "pařezy hráze " 11		11,000			
			VV "předpolí hráze"3		3,000			
			VV Součet		22,000			
6	K	112251104	Odstranění pařezů D přes 700 do 900 mm	kus	3,000	1 197,56	3 592,68	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/112251104 VV "pařezy 900" 3		3,000			
7	K	121151225	Sejmutí lesní půdy plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 300 mm strojně	m2	10 569,000	14,08	148 811,52	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/121151225 P <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na a) naložení sejmuté lesní půdy na dopravní prostředek. b) vodorovné přemístění na hromady v místě upotřebení nebo na dočasně či trvale skládky na vzdálenost do 50 m a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných přímísenin (kamenů, kořenů apod.), tyto práce se ocení individuálně.					
			VV "hráz hmt"3429		3 429,000			
			VV "zátopa" 5550		5 550,000			
			VV "lavice 1"1590		1 590,000			
			VV Součet		10 569,000			
8	K	122151107	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 a 2 objem přes 5000 m3 strojně	m3	5 557,000	34,61	192 327,77	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/122151107 P <i>Poznámka k položce:</i> Do ceny je nutné započítat separaci a třídění zemin z výkopu na zeminy do hráze vhodné Z1 a zeminy do hráze nevhodné Z2. Z1 budou ukládány na mezideponii MDP1 a následně do hráze. Zeminy Z2 se přesunují do místa Lavice 1. U zemin Z1 je nutné uvažovat s homogenizací před použitím do hráze.					
			VV "hmt hráz" 5227		5 227,000			
			VV "rozšíření zátopy 0,160"330		330,000			
			VV Součet		5 557,000			
9	K	122251702	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně pro LTM	m3	26,640	184,90	4 925,74	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/122251702 VV "drén lavice1" 0,6*1,2*37		26,640			
10	K	162201421	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 100 do 300 mm	kus	8,000	63,83	510,64	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162201421					
11	K	162201422	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 300 do 500 mm	kus	80,000	248,72	19 897,60	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162201422 P <i>Poznámka k položce:</i> Pařezy v rozšíření hráze budou pouze přehozeny na okraj do plánovaného broukoviště.					
12	K	162201423	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 500 do 700 mm	kus	22,000	458,63	10 089,86	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162201423					
13	K	162201424	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 700 do 900 mm	kus	3,000	568,51	1 705,53	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162201424					
14	K	162251102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	4 511,500	30,40	137 149,60	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162251102					
	VV		"výkop hraz na MDP1"3136/2		1 568,000			
	VV		"zpět vhodná do hráze"3136/2		1 568,000			
	VV		"přesun do Lavice 1"2091/2		1 045,500			
	VV		"z km 0,160 do zemniku"330		330,000			
	VV		Součet		4 511,500			
15	K	162351103	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	10 686,800	54,94	587 132,79	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162351103					
PSC			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.</p>					
	VV		"SKRÝVKA HRÁZE do zemniku - ohumusování v místě		1 017,300			
	VV		"1176,9-159,6					
	VV		"VÝKOP HRAZE na MDP1"3136/2		1 568,000			
	VV		"zpět vhodná do hráze"3136/2		1 568,000			
	VV		"ze MDP2 zemniku do hráze"3823		3 823,000			
	VV		"do Lavice 1"2091/2		1 045,500			
	VV		"přesun skrývky ze zátopy k zemniku a broukovišti "1665		1 665,000			
	VV		Součet		10 686,800			
16	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	6 959,000	35,01	243 634,59	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/167151111					
PSC			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny -1131 až -1133 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodi k těžnici druhé lodi, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovná- něho terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 2. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.</p>					
	VV		"ZEMINA Z MDP1 DO HRÁZE"3136		3 136,000			
	VV		"ze MDP2 zemniku do hráze"3823		3 823,000			
	VV		Součet		6 959,000			
17	K	171103202	Uložení sypanin z horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 do hrází nádrží se zhutněním 100 % PS C s příměsí jílu do 50 %	m3	6 859,000	55,86	383 143,74	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171103202					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Hutnění při Wopt. 18 % na 95 PS.					
	VV		"NÁSYP HRÁZE HMT- OBSYP VÝPUSTI" 6959-100		6 859,000			
18	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	100,000	102,65	10 265,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/174151101					
P			<p>Poznámka k položce:</p> <p>Všechny betonové plochy ke kterým se zásyp zeminy dotýká budou očištěny, navlhčeny a opatřeny nátěrem jílového pačoku. Nátěr se musí urdžovat vlhký - přetřením do doby zakerytí hutněnou zeminou.</p>					
19	K	174251201	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 300 mm strojně	kus	5,000	71,66	358,30	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/174251201					
20	K	174251202	Zásyp jam po pařezech D pařezů přes 300 do 500 mm strojně	kus	20,000	152,66	3 053,20	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/174251202					
21	K	174251203	Zásyp jam po pařezech D pařezů přes 500 do 700 mm strojně	kus	5,000	295,44	1 477,20	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/174251203					
22	K	181351113	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	312,500	10,99	3 434,38	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181351113					
PSC			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 50 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; tyto se oceňují cenami souboru cen 121 Sejmů ornice.</p>					
	VV		"koruna hráze" 2,5*125		312,500			
23	K	181351115	Rozprostření ornice tl vrstvy přes 250 do 300 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	1 886,000	16,91	31 892,26	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181351115					
	VV		"LAVICE HRAZ 1"1600		1 600,000			
	VV		"LAVICE HRAZ 2 BZP "286		286,000			
	VV		Součet		1 886,000			
24	K	181451121	Založení lučního trávniku výsevem pl přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	312,500	3,30	1 031,25	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181451121					
	VV		"koruna hráze" 2,5*125		312,500			
25	K	181451122	Založení lučního trávniku výsevem plochy přes 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	1 370,000	5,56	7 617,20	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181451122					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 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 zatravňovací textili. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypleti a zalévání; tyto práce se oceňují cenami části C02 souborů cen 185 80-42 Vypleti a 185 80-43 Zaliti rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-...Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>					
26	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	2 812,500	16,32	45 900,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181951112 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro urovnání všech nově zřizovaných ploch (v zářezech i na násypěch) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, (ne však pro plochy zášpy rýh pro podzemní vedení), drmování apod. a dále, předepíše-li projekt urovnání pláně z jiného důvodu. 2. Ceny nelze použít pro urovnání lavic šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovnání dna silničních a železničních příkopů pro jakoukoliv šířku dna; toto urovnání se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování. 3. Urovnání ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně. 4. Ceny se zhutněním jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění. "HRÁZ založení HMT"2500 2 500,000 "hráz koruna přehutnění" 2,5*125 312,500 Součet 2 812,500					
		PSC						
		VV						
		VV						
		VV						
27	K	182151111	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	444,000	53,10	23 576,40	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/182151111 VV "hráz hmt"444 444,000					
		VV						
28	K	182251101	Svahování násypů	m2	4 219,000	45,86	193 483,34	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/182251101 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro svahování všech nově zřizovaných ploch výkopů nebo násypů ve sklonu přes 1:5. 2. Úprava ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 181 Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně. <i>Poznámka k poloze:</i> V ploše broukoviště kde budou vyskádány figury z pařezů s hrubým přisypem zemín ze stavby bude provedna svahováním plynulá modelace násypu mezi figurami a stávajícím terénem. "HRÁZ svahy HMT" 2479 2 479,000 "Lavice 1" 70,0*9,5 665,000 "terénní úpravy broukoviště pl/2"2150/2 1 075,000 Součet 4 219,000					
		PSC						
		P						
		VV						
		VV						
		VV						
		VV						
29	K	182351133	Rozproštění ornice pl přes 500 m2 ve svahu nad 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	945,500	33,49	31 664,80	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/182351133 VV "HRÁZ SVAHY"563+(3,06*125) 945,500					
		VV						
30	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	33,750	67,12	2 265,30	CS ÚRS 2023 02
		VV	"osivo pro hráz" (1370+317,5)*0,02 33,750					
31	K	R_058_23	Separace, třídění a homogenizace zemín z výkopu	kpl.	1,000	19 740,00	19 740,00	
		P	<i>Poznámka k poloze:</i> V ceně zahrnutý veškeré práce a přesuny hmot při separaci a třídění zemín z výkopu na Z1 zeminy do hráze vhodné a Z2 zeminy pro jiné využití. V ceně dále zahrnutá homogenizace zemín před prováděním násypu a hutnění hráze.					
32	K	R_59_23	Technologická a organizační opatření při úpravě vlhkosti zemín na Wopt.	kpl.	1,000	32 900,00	32 900,00	
		P	<i>Poznámka k poloze:</i> V ceně jsou zahrnuty veškeré práce a přesuny hmot při provádění úprav vlhkosti zemín do hráze jako např. přechoz zemín na mezideponii, rozproštění zemín po menších vrstvách k prochnutí v místech mezideponia nebo v místech násypu hráze popř. jiné postupy (mimo chemickou stabilizaci) určené geologem na stavbě.					
33	K	R_60_23	Vodorovný přesun těžebních zbytků dřevního materiálu na určené skládky	kpl.	1,000	6 580,00	6 580,00	
		P	<i>Poznámka k poloze:</i> Položka je společná pro všechny stavební objekty. Cena zahrnuje snesení větví a jiných těžebních zbytků po těžbě na hromady, naložení na dopravní prostředek, přesun do 1 km na určenou skládku s vyložením na hromady nebo figury.					
34	K	R-2104	Převedení vody včetně čerpání dle zvolené technologie dodavatele po dobu nutnou pro výstavbu	soubor	1,000	6 580,00	6 580,00	
		P	<i>Poznámka k poloze:</i> Platí pro všechny stavební objekty. V ceně jsou zahrnuty zemní práce na odklonění vod z koryta na PF10 hráze. Převod vody přes základovou spáru hráze v potrubí dn 400-500 nebo v otevřeném těsněném žlabu. Po zprovoznění spodní výpusti kompletní odstranění a přesměrování vod na spodní výpust. Podroben viz. TZP SO 01.1. Cena dále zahrnuje nutné čerpání na základové spáře hráze a hrázových objektů včetně vybudování čerpacích jímek.					
	D	2	Zakládání				28 294,00	
35	K	212752112	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 4 perforace 220° včetně lože otevřený výkop DN 150 pro liniové stavby	m	172,000	164,50	28 294,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/212752112 VV "PATNÍ DREN"60+65+5+5 135,000 VV "DRÉN LAVICE1"37 37,000 VV Součet 172,000					
		VV						
		VV						
		VV						
	D	4	Vodorovné konstrukce				625 348,63	
36	K	457531112	Filtrační vrstvy z hrubého drčeného kameniva bez zhutnění frakce od 16 až 63 do 32 až 63 mm	m3	118,750	763,28	90 639,50	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/457531112					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "patní drén"125*0,95		118,750			
37	K	457531113	Filtrační vrstvy z hrubého drčeného kameniva bez zhutnění frakce 63 až 125 mm	m3	317,400	743,54	235 999,60	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/457531113					
			VV "návodní opevnění pohoz+filtr" 1058*0,3		317,400			
38	K	457541111	Filtrační vrstvy ze štěrkodrti bez zhutnění frakce od 0 až 22 do 0 až 63 mm	m3	281,960	595,49	167 904,36	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/457541111					
			VV "PATNÍ DREN ŠD 0/32*0,94*(60+65)		117,500			
			VV "pohoz návodní svah HMT" 1058*0,1		105,800			
			VV "prospý 63/125 10% ŠD 0/32" 31,8		31,800			
			VV "prospý rovnánina 80 kg patní dren 20%objemu"11		11,000			
			VV "ochraný podklad geotextilie pro rovnainu 80" 1,3*122*0,1		15,860			
			VV Součet		281,960			
39	K	457971111	Zřízení vrstvy z geotextilie o sklonu do 10° š do 3 m	m2	366,000	30,00	10 980,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/457971111					
			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro ukládání geotextilií jakéhokoliv druhu a obchodní značky. 2. Ceny neplatí pro zřízení břehového opevnění perforovanou fólií z umělých hmot. Tyto práce se oceňují cenami souboru cen 469 15-11 Zřízení břehového opevnění perforovanou fólií. 3. Plocha se stanoví v m2 rozvinuté pohledové plochy, na níž má být uložena geotextilie. Při vícevrstvé konstrukci se takto zjištěná plocha u cen -1111 až 1122 násobí počtem vrstev. 4. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku geotextilií; tyto se oceňují ve specifikaci. Ztratné, které kryje i náklady na nezbytný technologický přesah geotextilií, lze dohodnout u pásů šířky do 3 m ve výši 20 %, u pásů šířky přes 3 do 7,5 m ve výši 8 %.					
			PSC					
			VV "patní drén" 3,0*122		366,000			
40	M	69311228	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 250g/m2	m2	384,300	19,35	7 436,21	CS ÚRS 2023 02
			VV 366*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		384,300			
41	K	463212121	Rovnanina z lomového kamene s vykĺínováním spár těženým kamenivem	m3	85,400	1 316,03	112 388,96	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/463212121					
			P Poznámka k položce: Rovnanina hmotnosti 80-200 kg.					
			VV "patní dren do 80 kg*0,45*122		54,900			
			VV "PATKA Z ROVNANINÝ pro podel. opevnění do 200 kg"		30,500			
			VV 0,5*0,5*122					
			VV Součet		85,400			
			D 5 Komunikace pozemní				36 705,96	
42	K	564831011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	44,000	105,28	4 632,32	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564831011					
			VV "ŠD 0/32 mm v tl, 100 mm hutnění"44		44,000			
43	K	564871016	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 300 mm	m2	44,000	280,31	12 333,64	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564871016					
			VV "ŠD 0/63 mm v tl, 300 mm hutnění"44		44,000			
44	K	R-055	Stavební komunikace dočasná	komple t	1,000	13 160,00	13 160,00	
			Poznámka k položce: Zřízení stavební komunikace do zátopy pro výstavbu spodní výpusti .Položka je nastavena jako komplet D+ M. Návrh počítá s provozním zpevněním š 3,0 m v délce 60 m. Vozovka z kameniva tl, 0,4 m. Po skončení stavby nebude vozovka odstraňována.					
			P					
45	K	R-056	Dočasné zpevně plochy pro potřeby výstavby	komple t	1,000	6 580,00	6 580,00	
			Poznámka k položce: Zřízení dočasných zpevněných ploch pro výstavbu dostatečné únosnosti umožňující např. otáčení stavební techniky, zaparkování jeřábu. Zhotovitel nacení dle potřeb předpokládaného strojového parku k předmetné stavbě. Položka zahrnuje zřízení ploch, případný přesun, jejich finální odstranění a zapravení terénu.					
			P					
			D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
			D 998 Přesun hmot				343 391,96	
46	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	1 610,732	213,19	343 391,96	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998332011					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VN PODMOKY

Objekt:

2212023_02 - SO 02 Bezpečnostní přeliv

KSO:

Místo: Janovická Lhota

CC-CZ:

Datum: 10.10.2023

Zadavatel:

Lesy ČR, s.p.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

IČ:

02951746

DIČ:

CZ02951746

Projektant:

██████████

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

██████████

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

956 171,16

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	956 171,16	21,00%	200 795,94
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 156 967,10

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VN PODMOKY

Objekt:

2212023_02 - SO 02 Bezpečnostní přeliv

Místo:

Janovická Lhota

Datum:

10.10.2023

Zadavatel:

Lesy ČR, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

956 171,16

HSV - Práce a dodávky HSV

956 171,16

1 - Zemní práce

156 012,79

2 - Zakládání

57 856,52

3 - Svislé a kompletní konstrukce

24 911,20

4 - Vodorovné konstrukce

551 702,75

998 - Přesun hmot

165 687,90

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VN PODMOKY

Objekt:

2212023_02 - SO 02 Bezpečnostní přeliv

Místo:

Janovická Lhota

Datum:

10.10.2023

Zadavatel:

Lesy ČR, s.p.

Projektant:



Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

Zpracovatel:



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

Náklady soupisu celkem

956 171,16

D	HSV		Práce a dodávky HSV				956 171,16	
D	1		Zemní práce				156 012,79	
1	K	111151103	Odstranění travin z celkové plochy přes 500 m2 strojně	m2	853,000	0,80	682,40	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/111151103					
2	K	111251103	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 z celkové plochy přes 500 m2 strojně	m2	853,000	4,80	4 094,40	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/111251103					
3	K	112251102	Odstranění pařezů D přes 300 do 500 mm	kus	6,000	576,00	3 456,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/112251102					
			P Poznámka k položce: Vychází ze seznamu dřevin pro kácení					
4	K	112251103	Odstranění pařezů D přes 500 do 700 mm	kus	19,000	920,00	17 480,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/112251103					
5	K	112251104	Odstranění pařezů D přes 700 do 900 mm	kus	2,000	1 456,00	2 912,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/112251104					
6	K	121151225	Sejmutí lesní půdy plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 300 mm strojně	m2	853,000	17,12	14 603,36	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/121151225					
			PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na a) naložení sejmuté lesní půdy na dopravní prostředek. b) vodorovné přemístění na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky na vzdálenost do 50 m a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných přímísenin (kamenů, kořenů apod.); tyto práce se ocení individuálně. VV "skrývka" 853	853,000				
7	K	122151107	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 a 2 objem přes 5000 m3 strojně	m3	244,000	42,08	10 267,52	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/122151107					
			P Poznámka k položce: Do ceny je nutné započítat separaci a třídění zemin z výkopu na zeminy do hráze vhodné Z1 a zeminy do hráze nevhodné Z2. Z1 budou ukládány na mezideponii MDP1 a následně do hráze. Zeminy Z2 se přesunují do místa Lavice 1. U zemin Z1 je nutné uvažovat s homogenizací před použitím do hráze. VV "koryto odtokové hmt"244	244,000				
8	K	131151107	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 a 2 objem přes 5000 m3 strojně	m3	30,795	52,64	1 621,05	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/131151107					
			VV "koryto od spodní výpusti"2,1*5+1,04*12+1,23*5,5	30,795				
			VV Součet	30,795				
9	K	132151257	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 a 2 objem přes 5000 m3 strojně	m3	13,864	114,40	1 586,04	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/132151257					
			VV "pasy po úrovni dna koryta"13	13,000				
			VV "pas na korytě spodní výpusti"(0,8*0,6*3,0)*0,6	0,864				
			VV Součet	13,864				
10	K	162201422	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 300 do 500 mm	kus	6,000	302,40	1 814,40	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162201422					
11	K	162201423	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 500 do 700 mm	kus	19,000	557,60	10 594,40	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162201423					
12	K	162201424	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 700 do 900 mm	kus	2,000	691,20	1 382,40	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162201424					
13	K	162251102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3	m3	300,240	36,96	11 096,87	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162251102					
			VV "přesuny v objektu"288+12,24	300,240				
14	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	12,240	124,80	1 527,55	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/174151101					
			P Poznámka k položce: Obsyp podél potrubí až do výše obetonování. Hutnění malým vibračním válcem. VV "obsyp a hutnění kolem objektu" (9,5*2+0,7*2)*0,6	12,240				
15	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	548,000	19,84	10 872,32	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181951112					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro urovnání všech nově zřizovaných ploch (v zářezech i na násypěch) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, (ne však pro plochy zášpy rýh pro podzemní vedení), drmování apod. a dále, předepíše-li projekt urovnání pláně z jiného důvodu. 2. Ceny nelze použít pro urovnání lavic šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovnání dna silničních a železničních příkopů pro jakoukoliv šířku dna; toto urovnání se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování. 3. Urovnání ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně. 4. Ceny se zhotovením jsou určeny pro jakoukoliv míru zhotovení.						
			VV			"přeliv" 10,0*2,0	20,000		
			VV			"odtok koryto hmt" 528	528,000		
			VV			Součet	548,000		
16	K	182151111	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	260,000	64,56	16 785,60	CS ÚRS 2023 02	
			Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/182151111			
			VV			"svahy v zářezu hmt" 212	212,000		
			VV			"koryto od spodní výpusti" 21*1,5+11*1,5	48,000		
			VV			Součet	260,000		
17	K	182251101	Svahování násypů	m2	192,000	55,76	10 705,92	CS ÚRS 2023 02	
			Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/182251101			
			PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro svahování všech nově zřizovaných ploch výkopů nebo násypů ve sklonu přes 1:5. 2. Úprava ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 181 Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně.			
			VV			"svahy v zářezu hmt" 192	192,000		
18	K	182351133	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu nad 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	848,000	40,72	34 530,56	CS ÚRS 2023 02	
			Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/182351133			
			P			Poznámka k položce: "koruna bude upravena ohumusováním v SO 04"			
			VV			"ohumusování koryta. pl" 848	848,000		
			D 2			Zakládání	57 856,52		
19	K	274315513	Základové pasy z betonu pro prostředí s mrazovými cykly C 30/37	m3	10,674	3 976,00	42 439,82	CS ÚRS 2023 02	
			Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274315513			
			P			Poznámka k položce: Základ - osazený prefabrikát požeráku			
			VV			"základ" 0,3*1,2*9,7	3,492		
			VV			"blok přelivu"(0,88+0,4)/2*1,2*9,0+0,05*0,4*2,13*2+(0,88+0,4)/2*1,2*0,24	7,182		
			VV			Součet	10,674		
20	K	274351111	Bednění základových pasů tradiční oboustranné	m2	25,125	613,60	15 416,70	CS ÚRS 2023 02	
			Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274351111			
			PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) případné nutné přeřezávání, b) odstranění bednění. 2. Výška bednění se určuje jako svislá vzdálenost mezi základovou spárou a horní hranicí základu.			
			VV			"bednění zkl" 0,3*1,2*2+9,7*0,3*2	6,540		
			VV			"blok přelivu" 1,25*9,41*2+(0,4+0,88)/2*1,25*2	25,125		
			D 3			Svislé a kompletní konstrukce	24 911,20		
21	K	321366111	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb z oceli 10 505 D do 12 mm	t	0,276	37 600,00	10 377,60	CS ÚRS 2023 02	
			Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/321366111			
			PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro: a) výztuž prováděnou v obedněných prostorách, b) výztuž koster obalených sítí; potažení kostry hustým pletivem se oceňuje individuálně, c) výztuž z armokošů. 2. V cenách jsou započteny i náklady na bodové svařování nahrazující vázání drátem. 3. V cenách nejsou započteny náklady na provedení nosných svarů a na provedení svarů přenášejících tahová napětí při přepravě a montáži výztuže z vyztužených koster; tyto se oceňují cenami souboru cen 320 36-0 Svařované nosné spoje. 4. Množství jednotek se stanoví v t hmotnosti výztuže bez prostřihu.			
			VV			"vložky a pruty" 0,016+0,26	0,276		
22	K	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí	t	0,370	39 280,00	14 533,60	CS ÚRS 2023 02	
			Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/321368211			
			PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro: a) výztuž prováděnou v obedněných prostorách, b) výztuž koster obalených sítí; potažení kostry hustým pletivem se oceňuje individuálně, c) výztuž z armokošů. 2. V cenách jsou započteny i náklady na bodové svařování nahrazující vázání drátem. 3. V cenách nejsou započteny náklady na provedení nosných svarů a na provedení svarů přenášejících tahová napětí při přepravě a montáži výztuže z vyztužených koster; tyto se oceňují cenami souboru cen 320 36-0 Svařované nosné spoje. 4. Množství jednotek se stanoví v t hmotnosti výztuže bez prostřihu.			
			D 4			Vodorovné konstrukce	551 702,75		
23	K	022_40	Rovnanina do betonu	m3	6,603	2 800,00	18 488,40		
			P			Poznámka k položce: Položka zahrnuje D+M. Jednotlivé kameny tvarově vybrané fr. 80-200 kg budou osazovány strojně nebo ručně do sedla z betonu C20/25 (možné míchat na stavbě po schválení receptury) Po zatuhnutí bude provedeno spárování mezer - spáry zapuštěné. Podrobný postup viz TZP.			
			VV			"boky a dno pod přelivem" 1,5*4,75*0,5+0,8*(1,5+0,4)*2	6,603		
24	K	452311171	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 30/37 otevřený výkop	m3	1,164	3 976,00	4 628,06	CS ÚRS 2023 02	
			Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/452311171			
			VV			"podkladní bet" 1,2*9,7*0,1	1,164		
25	K	452351101	Bednění podkladních desek nebo bloků nebo sedlového lože otevřený výkop	m2	2,340	394,40	922,90	CS ÚRS 2023 02	
			Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/452351101			
			VV			9,7*0,1*2+2*0,1*2	2,340		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	457541111	Filtrační vrstvy ze šterkordrti bez zhutnění frakce od 0 až 22 do 0 až 63 mm	m3	11,890	724,00	8 608,36	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/457541111					
		VV	"ochrana geotextilie"76,956*0,1		7,696			
		VV	"pasy celkem" 0,6*(10+9,3+9+8,2+8+6,6+6+6,3+6,5)*0,1		4,194			
		VV	Součet		11,890			
27	M	69311270	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 400g/m2	m2	76,956	30,16	2 320,99	CS ÚRS 2023 02
		VV	69,96*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		76,956			
28	K	457971112	Zřízení vrstvy z geotextilie o sklonu do 10° š přes 3 do 7,5 m	m2	69,960	36,88	2 580,12	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/457971112					
		P	Poznámka k položce: zratné 10%= přehyby, přeložky					
29	K	462512161	Zához z lomového kamene záhozového hmotnost kamenů do 200 kg bez výplně	m3	124,000	1 920,00	238 080,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/462512161					
		VV	"záhozový koberec v km 0,061*3,0*4,8*0,5+(1,5*2,5*0,5*2)		10,950			
		VV	"koryto opevněné v soutoku 0,001-0,02 pl*díl"5,95*(9,4+9,6)		113,050			
		VV	Součet		124,000			
30	K	462512169	Příplatek za urovnání líce záhozu z lomového kamene záhozového do 200 kg	m2	208,400	120,80	25 174,72	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/462512169					
		P	Poznámka k položce: Hrubý povrch s výstupky- vysoká drsnost					
		VV	"opevnění na soutoku pl" 218-(0,6*8,0*2)		208,400			
31	K	463212121	Rovnanina z lomového kamene s vyklínováním spár těžším kamenivem	m3	151,898	1 600,00	243 036,80	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/463212121					
		P	Poznámka k položce: Rovnanina hmotnosti 80-200 kg.					
		VV	"dno po km0,061 pl*tl"(82,0-(4*0,6*4,3))*0,5		35,840			
		VV	"boky po km 0,061*(0,93+1,3)*8,5+(0,65*2)*13,0		35,855			
		VV	"pasy celkem" 0,7*0,6*(10+9,3+9+8,2+8+6,6+6+6,3+6,5)		29,358			
		VV	"nátok před přelivem pl*díl" 3,4*5,3		18,020			
		VV	"odokové koryto pod skluzem" 1,65*5,5+1,2*12,0+1,7*5,5		32,825			
		VV	Součet		151,898			
32	K	463212191	Příplatek za vypracování líce rovnaniny	m2	52,000	151,20	7 862,40	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/463212191					
		VV	"hladké provedení po km 0,075 pl"10,4*5		52,000			
		D 998	Přesun hmot				165 687,90	
33	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	639,228	259,20	165 687,90	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998332011					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VN PODMOKY

Objekt:

2212024_03 - SO 03 Výpustné zařízení

KSO:

Místo: Janovická Lhota

CC-CZ:

Datum: 10.10.2023

Zadavatel:

Lesy ČR, s.p.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

IČ:

02951746

DIČ:

CZ02951746

Projektant:

██████████

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

██████████

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

381 609,06

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	381 609,06	21,00%	80 137,90
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

461 746,96

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VN PODMOKY

Objekt:

2212024_03 - SO 03 Výpustné zařízení

Místo:

Janovická Lhota

Datum:

10.10.2023

Zadavatel:

Lesy ČR, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

381 609,06

HSV - Práce a dodávky HSV

381 609,06

1 - Zemní práce

1 653,05

2 - Zakládání

20 679,85

3 - Svislé a kompletní konstrukce

193 886,34

4 - Vodorovné konstrukce

65 818,13

8 - Trubní vedení

68 430,70

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

19 956,51

998 - Přesun hmot

11 184,48

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VN PODMOKY

Objekt:

2212024_03 - SO 03 Výpustné zařízení

Místo:

Janovická Lhota

Datum:

10.10.2023

Zadavatel:

Lesy ČR, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

381 609,06

D	HSV		Práce a dodávky HSV				381 609,06	
---	-----	--	---------------------	--	--	--	------------	--

D	1		Zemní práce				1 653,05	
---	---	--	-------------	--	--	--	----------	--

1	K	131151107	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem přes 5000 m3 strojně	m3	13,840	52,64	728,54	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/131151107

VV	"čelo"0,8*3,5*0,3	0,840
VV	"požerák"3,0*3,0*0,4	3,600
VV	"opevnění před požerákem"4,9*2*0,5	4,900
VV	"schody k požeráku " 0,6*0,5*15,0	4,500
VV	Součet	13,840

2	K	162351103	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	13,840	66,80	924,51	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162351103

Poznámka k souboru cen:
1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístění výkopků na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.

PSC

D	2		Zakládání				20 679,85	
---	---	--	-----------	--	--	--	-----------	--

3	K	274315513	Základové pasy z betonu pro prostředí s mrazovými cykly C 30/37	m3	3,786	3 976,00	15 053,14	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	----	-------	----------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274315513

Poznámka k položce:
Základ - osazený prefabrikát požeráku
"zkl požerák - prefabrikát požeráku"2,0*2,0*0,8- (0,75*0,15*0,8*2+0,45*0,15*0,8) 2,966
"patka lávka"1,5*2,0*0,2+0,8*0,55*0,5 0,820
Součet 3,786

4	K	274351111	Bednění základových pasů tradiční oboustranné	m2	9,170	613,60	5 626,71	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274351111

Poznámka k souboru cen:
1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) případné nutné přeřezávání, b) odstranění bednění. 2. Výška bednění se určuje jako svislá vzdálenost mezi základovou spárou a horní hranicí základu.
"zkl požerák"(0,8*2,0)*4 6,400
"patka lávka"0,55*0,5*2+0,5*0,82*2+1,5*0,2*2+2,0*0,2*2 2,770
Součet 9,170

PSC

D	3		Svislé a kompletní konstrukce				193 886,34	
---	---	--	-------------------------------	--	--	--	------------	--

5	K	321311116	Konstrukce vodních staveb z betonu prostého mrazuvzdorného tř. C 30/37	m3	2,562	5 584,00	14 306,21	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	----	-------	----------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/321311116

VV	"čelo výusti"0,5*1,75*3,0-(3,14*0,2*0,2*0,5)	2,562
VV	Součet	2,562

6	K	R-001-2020	Betonový požerák dle specifikace, dodávka + montáž	ks	1,000	56 000,00	56 000,00	
---	---	------------	--	----	-------	-----------	-----------	--

Online PSC

Poznámka k položce:
Betonový požerák otevřený, dvoudlužový.Bez dna. Výška 4,6 m.
Uzamykatelný plechový poklop. Slupice pozinkovaný profil U65.Průchodka potrubí PP 300 DL 430 mm.. Bližší specifikace D.4, TZP.
Cena zahrnuje (nákup + dovoz+složení a instalaci zdvihací technikou"

P

7	K	R-002-2020	Profilová lávka s kompozit. rošty dl. 6,75 m, dodávka + montáž	ks	1,000	48 000,00	48 000,00	
---	---	------------	--	----	-------	-----------	-----------	--

Online PSC

Poznámka k položce:
Podélníky HEA 140 dl. 6,75 s navařenými uchytí pro zábradlí. Příčnický U 100. Zábradlí z profilu jacki 50/3. Pochozí kompozitový rošt 30 mm. Konzola na požeráku L 150/150/12 mm včetně uchycení atd. Podrobné specifikace viz D.7, TZP.
Cena zahrnuje (materiálové vstupy+ výrobu +povrhová úprava + dovoz+složení a instalaci zdvihací technikou"

P

8	K	R-2201	Hladinové česle požeráku D+M	ks	1,000	16 000,00	16 000,00	
---	---	--------	------------------------------	----	-------	-----------	-----------	--

Online PSC

Poznámka k položce:
V ceně je dodávka a montáž výrobku dle výkresu D.4. Instalaci zajistí správce díla při napouštění.
0,0005*2000 'Přepočtené koeficientem množství 1,000

P

9	K	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení	m2	11,999	1 256,00	15 070,74	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/321351010

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro: a) bednění prováděné v prostorách zapažených nebo nezapažených, b) bednění ploch vodorovných, svislých nebo skloněných, c) bednění v prostoru bez výztuže nebo s výztuží jakékoliv hustoty, d) bednění prováděné taženou lištou, taženým bedněním, prefabrikovaným bedněním apod., kromě betonového prefabrikovaného bednění. 2. Ceny neplatí pro: a) bednění pohledových betonů. Tyto náklady se oceňují individuálně; b) bednění konstrukcí spirál a savek. Tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 321 35-6111 až -6940 Obednění a odbednění spirál a savek. c) bednění základových pasů, tyto práce lze ocenit cenami 27.35 katalogu 801-1. 3. V cenách jsou započteny i náklady na: a) podíl bednění otvorů, kapes, rýh, prostupů, výklenků apod. objemu jednotlivě do 1 m3, b) bednění v provedení, které nevyžaduje další úpravu betonových a železobetonových konstrukcí. 4. V cenách nejsou započteny náklady na podpěrné konstrukce; tyto se oceňují cenami katalogu 800-3 Lešení. 5. Plocha se stanoví v m2 rozvinuté plochy obedňované konstrukce. 6. Při výpočtu rozvinuté plochy obedňované konstrukce se neberou v úvahu otvory, kapsy, rýhy, prostupy, výklenky apod. objemu jednotlivě do 1 m3.</p>					
			VV			11,999		
			VV			11,999		
10	K	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	m2	11,999	205,60	2 466,99	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/321352010					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro: a) bednění prováděné v prostorách zapažených nebo nezapažených, b) bednění ploch vodorovných, svislých nebo skloněných, c) bednění v prostoru bez výztuže nebo s výztuží jakékoliv hustoty, d) bednění prováděné taženou lištou, taženým bedněním, prefabrikovaným bedněním apod., kromě betonového prefabrikovaného bednění. 2. Ceny neplatí pro: a) bednění pohledových betonů. Tyto náklady se oceňují individuálně; b) bednění konstrukcí spirál a savek. Tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 321 35-6111 až -6940 Obednění a odbednění spirál a savek. c) bednění základových pasů, tyto práce lze ocenit cenami 27.35 katalogu 801-1. 3. V cenách jsou započteny i náklady na: a) podíl bednění otvorů, kapes, rýh, prostupů, výklenků apod. objemu jednotlivě do 1 m3, b) bednění v provedení, které nevyžaduje další úpravu betonových a železobetonových konstrukcí. 4. V cenách nejsou započteny náklady na podpěrné konstrukce; tyto se oceňují cenami katalogu 800-3 Lešení. 5. Plocha se stanoví v m2 rozvinuté plochy obedňované konstrukce. 6. Při výpočtu rozvinuté plochy obedňované konstrukce se neberou v úvahu otvory, kapsy, rýhy, prostupy, výklenky apod. objemu jednotlivě do 1 m3.</p>					
			VV			0,460		
			VV			0,460		
11	K	321366111	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb z oceli 10 505 D do 12 mm	t	0,460	37 600,00	17 296,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/321366111					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro: a) výztuž prováděnou v obedňovaných prostorách, b) výztuž koster obalených sítí; potažení kostry hustým pletivem se oceňuje individuálně, c) výztuž z armokošů. 2. V cenách jsou započteny i náklady na bodové svařování nahrazující vazání drátem. 3. V cenách nejsou započteny náklady na provedení nosných svarů a na provedení svarů přenášejících tahová napětí při přepravě a montáži výztuže z vyztužených koster; tyto se oceňují cenami souboru cen 320 36-0 Svařované nosné spoje. 4. Množství jednotek se stanoví v t hmotnosti výztuže bez prostřihu.</p>					
			VV			0,630		
			VV			0,630		
12	K	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí	t	0,630	39 280,00	24 746,40	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/321368211					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro: a) výztuž prováděnou v obedňovaných prostorách, b) výztuž koster obalených sítí; potažení kostry hustým pletivem se oceňuje individuálně, c) výztuž z armokošů. 2. V cenách jsou započteny i náklady na bodové svařování nahrazující vazání drátem. 3. V cenách nejsou započteny náklady na provedení nosných svarů a na provedení svarů přenášejících tahová napětí při přepravě a montáži výztuže z vyztužených koster; tyto se oceňují cenami souboru cen 320 36-0 Svařované nosné spoje. 4. Množství jednotek se stanoví v t hmotnosti výztuže bez prostřihu.</p>					
			VV			0,630		
			VV			0,630		
			D 4				65 818,13	
13	K	022_40	Rovnanina do betonu	m3	1,655	2 800,00	4 634,00	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/452311111					
			<p><i>Poznámka k položce:</i> Položka zahrnuje D+M. Jednotlivé kameny tvarové vybrané fr. 80-200 kg budou osazovány strojně nebo ručně do sedla z betonu C20/25 (možné míchat na stavbě po schválení receptury) Po zatuhnutí bude provedeno spárování mezer - spáry zapuštěné. Podrobný postup viz TZP. "nástup lávky"2,45*0,8*0,5+2,0*0,75*0,45</p>					
			VV			1,655		
14	K	452111111	Osazení betonových pražců otevřený výkop pl do 25000 mm2	kus	16,000	42,16	674,56	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/452311111					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku betonových výrobků; tyto se oceňují ve specifikaci.</p>					
15	M	59223733	podkladek pod trouby betonové/ŽB DN 300-500	kus	16,000	185,60	2 969,60	CS ÚRS 2023 02
			<p><i>Poznámka k položce:</i> lze použít různé modifikace splňující účel podkladku.</p>					
16	K	452311171	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 30/37 otevřený výkop	m3	6,625	3 976,00	26 341,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/452311171					
			VV			1,440		
			VV			4,737		
			VV			0,448		
			VV			6,625		
17	K	452351101	Bednění podkladních desek nebo bloků nebo sedlového lože otevřený výkop	m2	10,960	394,40	4 322,62	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/452351101					
			VV			2,200		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"TP DN400"18,0*0,2*2		7,200			
	VV		"ČELO"3,2*0,2*2+0,7*0,2*2		1,560			
	VV		Součet		10,960			
18	K	457541111	Filtrační vrstvy ze šterkordrti bez zhutnění frakce od 0 až 22 do 0 až 63 mm	m3	1,080	724,00	781,92	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/457541111					
	VV		"podsyp ŠD pro schody"0,6*0,1*15,0*1,2		1,080			
	VV		Součet		1,080			
19	K	463212121	Rovnanina z lomového kamene s vyklínováním spár těženým kamenivem	m3	13,818	1 600,00	22 108,80	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/463212121					
	P		Poznámka k položce: Rovnanina hmotnosti 80-200 kg.					
	VV		"opevnění před požerákem"4,9*2*0,5+(0,8*0,5*5,0)*2		8,900			
	VV		"opevnění na výusti"0		0,000			
	VV		"schody k požeráku " 0,6*0,5*15,0		4,500			
	VV		"nástup lávky _ploché kameny" 0,82*1,7*0,3		0,418			
	VV		Součet		13,818			
20	K	463212191	Příplatek za vypracování líce rovnaniny	m2	26,360	151,20	3 985,63	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/463212191					
	VV		"schody k požeráku"0,6*15,0		9,000			
	VV		"nástup lávka" 0,8*1,7		1,360			
	VV		"plocha před požerákem"16,0		16,000			
	VV		Součet		26,360			
	D	8	Trubní vedení				68 430,70	
21	K	871390410	Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 10 z polypropylenu DN 400	m	18,000	265,60	4 780,80	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/871390410					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách montáže potrubí nejsou započteny náklady na dodání trub, elektrospojek a těsnících kroužků pokud tyto nejsou součástí dodávky potrubí. Tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 2. V cenách potrubí z trubek polyetylenových a polypropylenových nejsou započteny náklady na dodání tvarovek použitých pro napojení na jiný druh potrubí; tvarovky se oceňují ve specifikaci. 3. Ztratné lze dohodnout: a) u trub kanalizačních z tvrdého PVC ve směrné výši 3 %, b) u trub polyetylenových a polypropylenových ve směrné výši 1,5.					
	VV		"Wain x-streme 400 PP SN8,hrdlo + redukce 400/300"18		18,000			
22	M	WVN.JF015009 W	Redukce kanalizace plastové X-Stream PP 400/300	kus	1,000	2 318,50	2 318,50	
23	M	28614386	trubka kanalizační PP korugovaná DN 400x6000mm s hrdlem SN8	m	18,000	1 064,00	19 152,00	CS ÚRS 2023 02
24	K	899623181	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 30/37 v otevřeném výkopu	m3	7,565	3 912,00	29 594,28	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/899623181					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Obetonování zdiva stok ve štole se oceňuje cenami souboru cen 359 31-02 Výplň za rubem cihelného zdiva stok části A 03 tohoto katalogu.					
	VV		"TP 400, pl*dl"0,53*18,0*1,03-(3,14*0,2*0,2*18,0)		7,565			
25	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí otevřený výkop	m2	28,800	410,40	11 819,52	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/899643111					
	VV		"boky bednění bez čel" 0,8*18,0*2		28,800			
26	K	877390430	Montáž spojek na kanalizačním potrubí z PP trub korugovaných DN 400	kus	1,000	765,60	765,60	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/877390430					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				19 956,51	
27	K	931995111	Nátěr v pracovní spáře betonářské výztuže 2x ochranný	m2	1,250	169,60	212,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/931995111					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Plocha m2 odpovídá rozvinuté ploše výztuže. 2. V cenách jsou započteny náklady na očištění a odmaštění výztuže, příprava nátěru a nanesení základního a vrchního nátěru štětcem nebo válečkem do tloušťky 100 µm v délce 200 mm předpokládané pracovní spáry u přesýpaných betonových konstrukcí.					
	P		Poznámka k položce: Asfaltový ochranný nátěr vystupující výztuže v místě vynechávky - pracovní spáry. Nátěr provést před vyvázáním tak aby byla výztuž ošetřena min. 100 mm pod úroveň prac. spáry.					
	VV		"vynechávka zkl. v napojení požeráku a potrubí"2,0*0,625		1,250			
28	K	934956125	Hradítka z dubového dřeva tl 60 mm	m2	3,224	3 088,00	9 955,71	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/934956125					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -3111 až -3116 lze použít i pro lávky o několika polích. Každé pole se však z hlediska volby ceny považuje za samostatnou lávku. 2. V cenách jsou započteny i náklady na nezbytné kování a spojovací prvky. 3. Množství měrných jednotek: a) u cen -3111 až -3116 se stanoví v m2 plochy obsluhovacích lávek, b) u cen -6111 až -6222 se stanoví v m2 pohledové plochy hradítek a stavidlových tabulí					
	P		Poznámka k položce: Podrobná specifikace viz. D.7					
	VV		"požerák" 0,52*3,1*2		3,224			
29	K	936501111	Limnigrafická lať	m	3,800	2 576,00	9 788,80	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/936501111					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na provedení úpravy podkladů na nosné konstrukci. 2. Množství jednotek se stanoví v m celkové délky limnigrafické latě.					
	D	998	Přesun hmot				11 184,48	
30	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	43,150	259,20	11 184,48	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998332011					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VN PODMOKY

Objekt:

2212025_04 - SO 04 Zemník

KSO:

Místo: Janovická Lhota

CC-CZ:

Datum: 10.10.2023

Zadavatel:

Lesy ČR, s.p.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

IČ:

02951746

DIČ:

CZ02951746

Projektant:

██████████

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

██████████

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

703 654,75

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	703 654,75	21,00%	147 767,50
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

851 422,25

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VN PODMOKY

Objekt:

2212025_04 - SO 04 Zemník

Místo:

Janovická Lhota

Datum:

10.10.2023

Zadavatel:

Lesy ČR, s.p.

Projektant:



Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

703 654,75

HSV - Práce a dodávky HSV

703 654,75

1 - Zemní práce

697 068,83

5 - Komunikace pozemní

6 580,00

998 - Přesun hmot

5,92

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VN PODMOKY

Objekt:

2212025_04 - SO 04 Zemník

Místo:

Janovická Lhota

Datum:

10.10.2023

Zadavatel:

Lesy ČR, s.p.

Projektant:



Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

703 654,75

D	HSV		Práce a dodávky HSV				703 654,75	
D	1		Zemní práce				697 068,83	
1	K	112251101	Odstranění pařezů D přes 100 do 300 mm	kus	12,000	250,70	3 008,40	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/112251101					
			P					
			Poznámka k položce:					
			Vychází ze seznamu dřevin pro kácení					
2	K	112251102	Odstranění pařezů D přes 300 do 500 mm	kus	65,000	473,76	30 794,40	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/112251102					
			P					
			Poznámka k položce:					
			Vychází ze seznamu dřevin pro kácení					
3	K	112251103	Odstranění pařezů D přes 500 do 700 mm	kus	19,000	756,70	14 377,30	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/112251103					
4	K	121151225	Sejmutí lesní půdy plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 300 mm strojně	m2	3 823,000	14,08	53 827,84	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/121151225					
			PSC					
			Poznámka k souboru cen:					
			1. V cenách jsou započteny i náklady na a) naložení sejmuté lesní půdy na dopravní prostředek, b) vodorovné přemístění na hromady v místě upotřebení nebo na dočasně či trvale skládky na vzdálenost do 50 m a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných přímisenin (kamenů, kořenů apod.); tyto práce se ocení individuálně.					
5	K	122151407	Vykopávky v zemníku na suchu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem přes 5000 m3 strojně	m3	5 695,000	29,15	166 009,25	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/122151407					
			P					
			Poznámka k položce:					
			Přesuny materiálu do hráze jsou v SO 01.1. Hráz.					
6	K	162201421	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 100 do 300 mm	kus	12,000	63,83	765,96	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162201421					
7	K	162201422	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 300 do 500 mm	kus	65,000	248,72	16 166,80	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162201422					
8	K	162201423	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 500 do 700 mm	kus	19,000	458,63	8 713,97	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162201423					
9	K	162251101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypanin z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1 176,900	27,24	32 058,76	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162251101					
			VV			1 176,900		
10	K	171103202	Uložení sypanin z horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 do hrází nádrží se zhuštěním 100 % PS C s příměsí jílu do 50 %	m3	3 879,000	55,87	216 719,73	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171103202					
			P					
			Poznámka k položce:					
			zpětný násyp zemníku se zhuštěním pojezdy strojů. Není předesáno PS.					
11	K	181351115	Rozprostření ornice tl vrstvy přes 250 do 300 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	657,000	16,91	11 109,87	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181351115					
			VV			657,000		
12	K	181451122	Založení lučního trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	1 314,000	5,56	7 305,84	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181451122					
			PSC					
			Poznámka k souboru cen:					
			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 zatravnovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypleti a zalévání; tyto práce se oceňují cenami částí C02 souborů cen 185 80-42 Vypleti a 185 80-43 Zaliti rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-...Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
13	K	182151111	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	954,000	53,08	50 638,32	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/182151111					
			VV			754,000		
			VV			200,000		
			VV			954,000		
14	K	182251101	Svahování násypů	m2	1 234,000	45,86	56 591,24	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/182251101					
			PSC					
			Poznámka k souboru cen:					
			1. Ceny jsou určeny pro svahování všech nově zřízovaných ploch výkopů nebo násypů ve sklonu přes 1:5. 2. Úprava ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 181 Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	M	00572470	osivo směs travní univerzální	kg	24,680	67,12	1 656,52	CS ÚRS 2023 02
			osivo pro zatravnění svahu nad hlad" 1234*0,02		24,680			
16	K	182351135	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy přes 250 do 300 mm strojně	m2	657,000	41,59	27 324,63	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/182351135					
			o humusování" 1314/2		657,000			
			Součet		657,000			
	D	5	Komunikace pozemní				6 580,00	
17	K	R-055	Stavební komunikace dočasná	komple t	1,000	6 580,00	6 580,00	
			<i>Poznámka k položce: Zřízení stavební komunikace mezi tůněmi, broukovištěm, zemníkem a hrází. Předpokládá se zemní komunikace se skrytou lesní půdou s pomístním průběžným zpevněním drceným kamenivem. Po skončení prací bude zapravena o humusováním.</i>					
			P					
	D	998	Přesun hmot				5,92	
18	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	0,025	236,79	5,92	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998332011					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VN PODMOKY

Objekt:

2212026 - VRN

KSO:

Místo: Janovická Lhota

CC-CZ:

Datum: 10.10.2023

Zadavatel:

Lesy ČR, s.p.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

IČ:

02951746

DIČ:

CZ02951746

Projektant:

██████████

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

██████████

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

121 145,04

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	121 145,04	21,00%	25 440,46
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

146 585,50

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VN PODMOKY

Objekt:

2212026 - VRN

Místo:

Janovická Lhota

Datum:

10.10.2023

Zadavatel:

Lesy ČR, s.p.

Projektant:



Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

121 145,04

OST - Ostatní

121 145,04

001 - Ostatní

121 145,04

SOUPIS PRACÍ

Stavba: VN PODMOKY

Objekt: 2212026 - VRN

Místo: Janovická Lhota

Datum: 10.10.2023

Zadavatel: Lesy ČR, s.p.

Projektant:

Uchazeč: Stavby rybníků s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

121 145,04

D	OST		Ostatní				121 145,04	
D	O01		Ostatní				121 145,04	
1	K	LCR VON 19	Zkouška ztuhnutí násypů zemin	soubor	12,000	1 316,00	15 792,00	
	P		<i>Poznámka k položce: násypy zemní homogenní hráze místa odběrů určí TDS zajištění přítomnosti geologa (geotechnika) na stavbě výsledky zkoušek budou předány objednateli</i>					
	VV		<i>položka zahrnuje rovněž zaměření nadmořské výšky a popis místa odběru každého vzorku</i>					
	VV		"2x zkouška z plochy těsnícího zámku hráze"2		2,000			
	VV		"6x zkouška ztuhnutí z plochy v prvním metru násypu hráze"6		6,000			
	VV		"4x zkouška ztuhnutí z plochy ve druhém metru násypu hráze"4		4,000			
	VV		Součet		12,000			
3	K	VON 01	Vytýčení stavby odborně způsobilou osobou	kpl	1,000	26 320,00	26 320,00	
	P		<i>Poznámka k položce: dle předané projektové dokumentace, viz. vytyčovací výkres -položka dále obsahuje vytyčení hranic pozemků s panem Kádnerem parcela č.1103 kú Staré Nespěčice, dále vytyčení záborů PUPFL</i>					
4	K	VON 02	Zařízení stavebiště vč. všech nákladů spojených s jeho zařízením, provozem, zabezpečením a likvidací	kpl	1,000	13 160,00	13 160,00	
	P		<i>Poznámka k položce: zřízení, provoz a likvidace zařízení staveniště, včetně případných přípojek, přístupů, deponií apod.</i>					
5	K	VON 03	Zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby, vč. geodetického zaměření skutečného stavu	kpl	1,000	6 580,00	6 580,00	
	P		<i>Poznámka k položce: dsps (3paré + 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 vyhotovená oprávněnou osobou, pořízená fotodokumentace stavby s datováním a podpisem</i>					
6	K	VON 04	Vypracování havarijního plánu	kpl	1,000	1 316,00	1 316,00	
7	K	VON 04.1	Aktualizace povodňového plánu	kpl	1,000	1 316,00	1 316,00	
8	K	VON 05	Provedení opatření vyplývajících z havarijního plánu	kpl	1,000	1 316,00	1 316,00	
	P		<i>Poznámka k položce: a komunikací, uvedených do původního stavu, zpět jejich vlastníkům Dodavatelem bude pořízena fotodokumentace stavu pozemků s popisem a datováním.</i>					
9	K	VON 06	Provedení opatření vyplývajících z povodňového plánu	kpl	1,000	3 290,00	3 290,00	
10	K	VON 09	Umístění štítku o povolení stavby na viditelném místě u vstupu na staveniště	kpl	1,000	658,00	658,00	
	P		<i>Poznámka k položce: a stejnopisu oznámení o zahájení prací oblastnímu inspektorátu práce na viditelném místě u vstupu na staveniště</i>					
11	K	R002LČR	Zajištění a provedení zkoušek , rozborů a atestů nutných pro řádné provádění a dokončení díla	soubor	1,000	13 160,00	13 160,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Zajištění a provedení ostatních zkoušek, rozborů a atestů nutných pro řádné provádění a dokončení díla, uvedených v projektové dokumentaci včetně předání jejich výsledků objednateli.</i>					
12	K	LCR VON 43	Zajištění činnosti geologa na stavbě včetně vypracování písemné zprávy	soubor	1,000	9 870,00	9 870,00	
13	K	LCR VON 44	Zajištění provádění biologického dozoru v celém průběhu stavby	soubor	1,000	5 995,04	5 995,04	
14	K	R026LČR	Průkazní zkoušky betonu	soubor	1,000	6 580,00	6 580,00	
	P		<i>Poznámka k položce: V ceně je kompletní zajištění provedení zkoušek betonu. 5x zkouška betonu tř. C25/30 XF3 a 5x zkouška betonu tř. C30/37 XF3 pro posouzení kvality dle ČSN EN 206-1 a ČSN 73 1322, kdy z každé třídy betonu bude provedeno: - 2x stanovení pevnosti betonu v tlaku dle ČSN EN 12390-3 - 2x stanovení hloubky průsaku tlakovou vodou dle ČSN EN 12390-8 - 2 x zkouška objemové hmotnosti Odběry vzorků akreditovanou laboratoří betonu budou prováděny na pokyn investora a za jeho přítomnosti.</i>					
15	K	VON 10	Aktualizace plánu BOZP, zajištění plnění povinností vyplývajících ze zákona a nařízení vlády	kpl	1,000	2 632,00	2 632,00	
16	K	VON 14	Uvedení příjezdových a odvozových lesních cest do původního stavu + pasport stavu přístupových cest	kpl	1,000	13 160,00	13 160,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k položce: Součástí ceny je pasport stávajících komunikací, kvalitní fotodokumentace stavu. Položka dále obsahuje průběžné vyhodnocování stavu přístupových převážně lesních cest a jejich údržba nebo finální oprava</i>					
P								