

SMLOUVA O DÍLO

VN Hornohradský rybník

č. 1/I,N/945009,230394/2026/6,74

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] oblast povodí Ohře, na základě
podpisového řádu

ve věcech technických jedná: [redacted]

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

[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

datová schránka: e8jcfsn

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

a

PROTYP 2001 s.r.o.

se sídlem Jeremiášova 2722/2a, Stodůlky, 155 00 Praha 5

IČO: 264 39 727

DIČ: CZ26439727

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 82324

zastoupená: Kryštofem Zemanem, jednatelem společnosti

ve věcech technických jedná: [redacted]

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

bankovní spojení: Komerční banka a.s.

číslo účtu: 51-3732040247/0100

datová schránka: fbcvf5w

kontakt: tel.: [REDACTED], e-mail: [REDACTED]
další údaje: (korespondenční adresa / kontaktní osoba atd.)

(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 Hornohradský rybník**“, evidenční číslo zakázky: **S956/2026/031**, a to dle projektové dokumentace VN Hornohradský rybník, vypracované společností Agroprojekce Litomyšl s.r.o., Rokycanova 114/IV, 566 01 Vysoké Mýto, IČO: 64255611, a dále za podmínek stanovených příslušnými právními předpisy a technickými normami, zadávacím řízením na veřejnou zakázku, v rámci něhož byla uzavřena tato smlouva, touto smlouvou a pravidly poskytovatele dotace.

Zhotovitel prohlašuje, že byl ze strany objednatele informován o tom, že objednatel důvodně předpokládá, že plnění předmětu smlouvy bude spolufinancováno **z veřejných zdrojů v rámci 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.

2. Pro případ, že by z důvodů spočívajících na straně zhotovitele objednatel neobdržel uvedenou finanční podporu (dotaci) či ji obdržel pouze zčásti či by ji byl nucen vrátit, byť z části (a to zejména z důvodu nesplnění některé z povinností zhotovitele ujednaných smlouvou), zavazuje se zhotovitel uhradit objednateli vzniklou škodu, resp. zejména zaplatit objednateli finanční částku odpovídající vyšší 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) objednatelem od zhotovitele dle smlouvy (zejména nepřevzetí z důvodu výskytu vad).
3. Předmětem závazku je celková rekonstrukce vodní nádrže.
 4. Smluvní strany shodně prohlašují, že objednatel před podpisem této smlouvy předal zhotoviteli: vyhotovení projektové dokumentace v elektronické podobě, kopii pravomocného povolení záměru vydaného Městským úřadem Ostrov, odbor výstavby dne 06.08.2025 pod č. j. MěÚO/38819/2025.
 5. V rámci plnění této smlouvy zhotovitel na vlastní náklad, nebezpečí a odpovědnost provede, popř. zabezpečí, všechny práce a opatření potřebné k řádnému provedení díla. Součástí závazku zhotovitele dle této smlouvy je i provedení následujících prací a činností:
 - vytyčení inženýrských sítí a zařízení, včetně zajištění případné aktualizace vyjádření správců sítí a zařízení, která pozbudou platnosti v období mezi předáním staveniště a vytyčením sítí,
 - zajištění všech nezbytných opatření, jimiž bude předejito porušení jakékoliv inženýrské sítě během výstavby,
 - zajištění a provedení zkoušek, rozborů a atestů nutných pro řádné provádění a dokončení díla, uvedených v projektové dokumentaci, včetně předání jejich výsledků objednateli, jakož i provedení následujících zkoušek a rozborů: zkouška hutnění a zkouška geotechnická na každou hráz,
 - vytyčení stavby, hranic pozemků a provedení geodetických prací nutných k posouzení shody realizované stavby se schválenou projektovou dokumentací 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 dopravního značení, a to v rozsahu nezbytném pro řádné a bezpečné provádění stavby,
 - čištění a úklid dotčených komunikací a veřejných prostranství, čištění kol veškeré stavební techniky před výjezdem ze staveniště po celou dobu stavby, včetně všech souvisejících činností,
 - informování vlastníků stavbou dotčených pozemků a komunikací o vstupu na pozemky, včetně protokolárního předání dotčených pozemků a komunikací uvedených do původního stavu, zpět jejich vlastníkům,
 - zajištění trvalé likvidace odpadů v souladu s účinnými právními předpisy,
 - zpracování a předání dokumentace pro provádění stavby odpovídající skutečnému 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, včetně dokumentace DTM,

- aktualizace plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci,
- aktualizace povodňového plánu, včetně ověření souladu příslušným povodňovým orgánem obce,
- aktualizace a doplnění havarijního plánu, včetně potvrzení vodoprávním úřadem, popř. i [REDACTED],
- ztížené dopravní a výrobní podmínky,
- oprava příjezdové šterkové lesní komunikace,
- ochrana stromů vypořádávaným bedněním,
- provozní vlivy,
- zpracování dílenských výkresů.

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

6. Veškeré odchylky v provedení díla a jeho postupu od vymezení daného touto smlouvou (včetně projektové dokumentace) jsou přípustné pouze tehdy, budou-li objednatel předem písemně odsouhlaseny ve stavebním deníku. Odchylky (změny) vyvolávající vícepráce anebo méněpráce je však možné provést jen na základě písemného dodatku k této smlouvě, předem uzavřeného postupem souladným s obecně závaznými právními předpisy upravujícími zadávání veřejných zakázek.
7. Zhotovitel zpracuje a předá objednateli spolu s dokončeným dílem dokumentaci skutečného provedení stavby. Zhotovitel se zavazuje na stavbě průběžně doplňovat dokumentaci skutečného provedení stavby (díla), zejména zaměření skutečného stavu provedení prací, které budou při dalším postupu trvale zakryty, nebo se stanou nepřístupnými. 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.
8. Před zahájením prací zhotovitel pořídí fotodokumentaci – pasportizaci stavu pozemků, komunikací a ostatních staveb, jež mohou být prováděním díla dle této smlouvy dotčeny; tuto dokumentaci předá zhotovitel objednateli nejpozději do 14 dnů od zahájení prací (stavebních, zemních nebo kácení dřevin).

Zhotovitel dále bude průběžně pořizovat fotodokumentaci – pasportizaci stavby (včetně přístupových komunikací, dotčených pozemků a staveb) po celou dobu provádění díla. Tato fotodokumentace (v digitální podobě) opatřená datem a popisem snímků bude součástí dokumentace skutečného provedení stavby, předané objednateli.

9. Objednatel se zavazuje za řádně provedené dílo zhotoviteli zaplatit ujednanou cenu způsobem smlouvou stanoveným.
10. Zhotovitel prohlašuje, že je seznámen se všemi údaji potřebnými pro řádné provedení díla a že se před podpisem této smlouvy seznámil s polohou a povahou staveniště a s vynaložením odborné péče přezkoumal projektovou dokumentaci, přičemž ani při vynaložení odborné péče, jíž lze na něm rozumně požadovat, neshledal rozporů nebo nedostatků, jež by bránily řádnému provedení díla způsobem a v rozsahu dle této smlouvy.
11. Zhotovitel dále prohlašuje, že disponuje dostatečnými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro realizaci sjednaného díla za cenu uvedenou v čl. III. smlouvy, a že těmito bude disponovat po celou dobu účinnosti smlouvy, resp. provádění díla.

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 objednatel.
2. Předpokládaný (objednatel nezaručení) termín převzetí staveniště: **3. 8. 2026**
3. Dílo, které je předmětem této smlouvy, bude provedeno, včetně poskytnutí plnění dle čl. I. odst. 5 smlouvy, **nejpozději dne 31. 8. 2028**. 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 objednatel předáno a zhotovitel 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 objednatel 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 **5 214 732,57 Kč (slovy: pět miliónů dvě stě čtrnáct tisíc sedm set třicet dva korun českých a padesát sedm haléřů) bez DPH**. DPH bude připočtena ve výši dle příslušného právního předpisu [(zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“)], vznikne-li k její úhradě povinnost. Tato cena zahrnuje veškeré náklady zhotovitele na provedení díla, včetně poskytnutí všech práv a plnění dle této smlouvy.

Zhotovitel prohlašuje, že je/není* 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 (ve 2 vyhotoveních) na adresu: LČR s.p., STOP Ohře, Dr. Vrbenského 2874/1, 415 01 Teplice; k daňovému dokladu (faktuře) musí být přiložen soupis skutečně provedených prací, za něž je účtováno, potvrzený (odsouhlasený) objednatelem.

Částka oprávněně vyúčtovaná zhotovitelem objednateli za práce dle této smlouvy bude v roce 2026 činit 5 % z ceny díla bez DPH.

Tyto provedené práce (v roce 2026) budou stavebně dokončeny, předány objednateli a vyfakturovány do 31. 10. 2026.

Částka oprávněně vyúčtovaná zhotovitelem objednateli za práce dle této smlouvy bude v roce 2027 činit 45 % z ceny díla bez DPH.

Tyto provedené práce (v roce 2027) budou stavebně dokončeny, předány objednateli a vyfakturovány do 31. 10. 2027.

Částka oprávněně vyúčtovaná zhotovitelem objednateli za práce dle této smlouvy bude v roce 2028 činit 50 % z ceny díla bez DPH (zbývající část z nabídkové ceny).

Tyto provedené práce (v roce 2028) budou stavebně dokončeny, předány objednateli a vyfakturovány do 31. 8. 2028.

2. Zhotovitel bude vystavovat daňové doklady (faktury) za skutečně provedené a objednatelem odsouhlasené práce až do výše 90 % ceny za dílo. Zbývající část 10 % z ceny za dílo dle čl. III. odst. 1 smlouvy bude zhotoviteli uhrazena na základě objednateli doručeného daňového dokladu (faktury), vystaveného zhotovitelem po provedení díla, vyklizení staveniště a odstranění veškerých vad (nedodělků) díla, tj. vykazuje-li dílo vady (nedodělků), není objednatel povinen tuto dosud nezaplacenou část ceny díla zhotoviteli zaplatit, dokud veškeré vady (nedodělků) nebudou zhotovitelem odstraněny.
3. Splatnost daňového dokladu (faktury) je 30 dnů ode dne jeho doručení objednateli.
4. Objednatel je oprávněn zhotovitelem vystavený daňový doklad (fakturu) vrátit bez proplacení, aniž by se dostal do prodlení s jeho úhradou, zejména jestliže:
 - 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. 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.
6. 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.

7. Objednatel na základě zpracované projektové dokumentace nepředpokládá nutnost určení koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi ve smyslu ustanovení § 14 odst. 1 zákona o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. Jestliže zhotovitel hodlá provádět stavbu způsobem, při kterém by povinnost určení koordinátora vznikla, je povinností zhotovitele zajistit výkon funkce koordinátora po potřebnou dobu osobou k tomu oprávněnou. Zhotovitel nese veškeré náklady s tím spojené.
8. 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.
9. Zhotovitel zajistí na své náklady vyvěšení stejnopisu oznámení o zahájení prací na viditelném místě u vstupu na staveniště po celou dobu provádění díla (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 díla (stavby).
10. Zhotovitel zajistí na své náklady aktualizaci plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi skutečnému stavu a podstatným změnám během provádění díla (stavby).
11. Zhotovitel je povinen plnit tyto povinnosti stavebníka dle zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*stavební zákon*“):
 - umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek o povolení stavby,
 - zajistit, aby na stavbě nebo na staveništi byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se prováděné stavby nebo její změny, popř. jejich kopie,
 - ohlásit stavebnímu úřadu neprodleně po jejich zjištění závady na stavbě, které ohrožují životy a zdraví osob, nebo bezpečnost stavby.

Zhotovitel je dále povinen zajistit řádné plnění povinností autorizovaného stavbyvedoucího dle stavebního zákona.

12. V průběhu provádění stavby zhotovitel umožní provedení kontrolních prohlídek stavby a zajistí nápravu zjištěných nedostatků v objednatel stanovené lhůtě. Zhotovitel se

zavazuje zajistit účast autorizovaného stavbyvedoucího na každé kontrolní prohlídce stavby.

13. 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.
14. 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. 131/2024 Sb., o dokumentaci staveb.
15. 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).
16. Zhotovitel je povinen vyzvat (písemně zápisem ve stavebním deníku a telefonicky) objednatele ke kontrole a prověření prací, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou jinak nepřístupnými, nejméně 3 pracovní dny před termínem, v němž budou práce zakryty nebo jinak zneprístupněny. Nesplní-li zhotovitel tuto povinnost, je k žádosti objednatele povinen na svůj náklad práce odkrýt a umožnit jejich dodatečnou kontrolu a prověření. Pokud se objednatel ke kontrole přes včasné vyzvání zhotovitelem nedostaví, je zhotovitel oprávněn po komplexním fotografickém zdokumentování díla předmětné práce zakrýt. Kompletní fotografickou dokumentaci dle předchozí věty je zhotovitel povinen na požádání objednateli předložit.
17. Kontrolní dny organizuje objednatel v termínech nezbytných pro provádění stavby a k řešení závažných situací, nebo na žádost zhotovitele. Zhotovitel se zavazuje k zajištění účasti autorizovaného stavbyvedoucího na každém kontrolním dnu.
18. Objednatel má právo kontroly díla v každé fázi jeho provádění. Osoby oprávněné jednat za objednatele ve věcech technických jsou mimo jiné oprávněny:
 - předávat staveniště,
 - provádět záznamy do stavebního deníku,
 - přebírat zakrývané, dočasné nebo zneprístupňované konstrukce,
 - svolávat a vést kontrolní dny,
 - rozhodnout o pozastavení prací nebo jejich částí,
 - rozhodnout o odstranění nebo náhradě materiálů, které nejsou v souladu s podmínkami dle této smlouvy,
 - požadovat provedení opravy vadných částí díla, resp. opravu vadně provedených prací,

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

Zhotovitel je povinen poskytovat objednateli při kontrole díla potřebnou součinnost. Zejména je povinen na výzvu objednatele doložit doklady prokazující kvalitu dodávaných a zabudovaných výrobků či materiálů a soulad prováděných prací s touto smlouvou a platnou legislativou (např. certifikáty, prohlášení o vlastnostech, prohlášení o shodě, bezpečnostní listy, technické listy, návody, dodací listy, doklady prokazující způsob nakládání s odpady či využívání odpadů včetně 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.

19. Za objednatele – stavebníka mají právo prohlídky a kontroly provádění díla – stavby i ostatní jím k tomu pověření zaměstnanci. Tito zaměstnanci 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.
20. 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.
21. 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, rostlinných biostimulantech 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.

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.

22. 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.
23. Při provádění díla nesmí dojít k poškození dřevin. 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.

24. 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.
25. 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 (dílem) nebo jejím (jeho) 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.
26. Dojde-li při provádění díla (prací k nálezů kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo k archeologickým nálezům, je zhotovitel povinen okamžitě práce přerušit, neprodleně nález oznámit objednateli a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nález nebyl poškozen nebo zničen.
27. 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.
28. Pokud bude v průběhu stavby 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.
29. 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.
30. Vzniklou havárii je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu oznámit objednateli, vodoprávnímu úřadu, hasičskému záchrannému sboru, Policii České republiky či jinému příslušnému orgánu.
31. 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.
32. 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.
33. 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.
34. 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).

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:
- zhodnocení jakosti díla z hlediska zjevných vad,
 - soupis všech provedených změn a odchylek od dokumentace,
 - prohlášení objednatele, zda dílo přebírá,
 - soupis příloh.

Zhotovitel je povinen zajistit při předání díla účast autorizovaného stavbyvedoucího.

2. Zhotovitel předá objednateli nejpozději v den předání díla tyto doklady:
 - doklad o vytyčení stavby,
 - zaměření skutečného provedení stavby,
 - souhlasy vlastníka(ů) s konečnou úpravou pozemků a komunikací dotčených prováděním díla (převzetí pozemků a komunikací),
 - projektovou dokumentaci ověřenou stavebním úřadem,
 - dokumentaci skutečného provedení stavby (včetně fotodokumentace průběhu realizace stavby),
 - doklady o předepsaných zkouškách a revizích,
 - doklady prokazující shodu vlastností použitých výrobků s požadavky na výstavbu (prohlášení o shodě, výsledky zkoušek, certifikáty, technické listy, bezpečnostní listy, návody),
 - doklady (protokoly) o vytyčení inženýrských sítí, příp. o jejich předání správcům,
 - doklady o nakládání s odpady,
 - originál stavebního deníku,

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

VIII.

Smluvní pokuty

1. V případě prodlení zhotovitele s provedením díla je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ujednané ceny za dílo bez DPH dle čl. III. odst. 1 smlouvy, a to za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení.
V případě, že zhotovitel poruší svoji povinnost dle čl. IV. odst. 1 smlouvy, tj. nevyúčtuje v příslušném roce stanovenou částku, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 25 % rozdílu mezi částkou, jíž měl zhotovitel dle čl. IV. odst. 1 smlouvy v příslušném roce vyúčtovat, a částkou za takové období skutečně a oprávněně vyúčtovanou.
2. V případě prodlení zhotovitele s provedením díla o dobu delší než 2 měsíce je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu dle odst. 1 tohoto článku smlouvy pouze za první 2 měsíce prodlení. Dále je zhotovitel povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 25 % z ceny části díla bez DPH, jež po uplynutí 2 měsíců od řádného termínu dokončení díla zbývá či zbývala ještě provést do řádného dokončení díla dle této smlouvy.
3. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu v případě, že zhotovitel:
 - a) provede dílo nebo jeho část v rozporu s touto smlouvou (např. provede nekvalitně, provede odlišně od způsobu stanoveného projektovou dokumentací), a to ve výši 25 % z ceny díla nebo jeho části bez DPH určené dle čl. III. smlouvy ve spojení s Položkovým rozpočtem (Příloha 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 Položkovým rozpočtem (Příloha 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 Položkovým rozpočtem (Příloha 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. 1 smlouvy, když nezajistil účast autorizovaného stavbyvedoucího při předání a převzetí staveniště, a to ve výši 10 000 Kč za každou neúčast autorizovaného stavbyvedoucího,
 - d) porušil povinnost dle čl. V. odst. 12 nebo odst. 17 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. 15 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. 16 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. 33 smlouvy), a to ve výši 1 000 Kč za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení.
4. V případě poškození dřevin, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu výši 2 500 Kč za každé poškození kmene či kořenového náběhu jednoho stromu. V případě porušení čl. V. odst. 23 věty první smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu výši 5 000 Kč za každý kořenový náběh či kmen, který nebyl řádně ošetřen dle této smlouvy.
 5. Nesplní-li zhotovitel jakoukoli povinnost stanovenou v čl. V. odst. 18 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).
 6. V případě porušení povinnosti mít sjednáno pojištění odpovědnosti dle čl. V. odst. 32 smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 50 000 Kč za každé takové porušení a byť i započatý kalendářní měsíc trvání porušení.
 7. V případě, že zhotovitel bude v prodlení o více než 5 pracovních dnů s poskytnutím originálu záruční listiny bankovní záruky prokazující prodloužení její platnosti a účinnosti, nebo s obnovením (doplněním) bankovní záruky do plné výše dle této smlouvy po jejím čerpání, je povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 10 % z ceny za dílo bez DPH dle čl. III. smlouvy.
 8. Ujednáním o smluvní pokutě, ani jejím zaplacením není jakkoli dotčeno či jinak omezeno právo objednatele na náhradu škody, a to v plném rozsahu.

9. Smluvní strany výslovně souhlasí s vyšší 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.
10. Zhotovitel není povinen platit smluvní pokutu v případě, že mu ve splnění povinnosti, utvrzené (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.
11. 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) z chování zhotovitele, postupu prací nebo jiných okolností nepochybně vyplývá, že povinnost zhotovitele bude porušena způsobem, který zakládá právo objednatele od smlouvy odstoupit.
3. Objednatel je dále oprávněn od smlouvy písemně odstoupit v případě, že objednatel neobdržel na realizaci díla dle této smlouvy dotaci dle čl. I. odst. 1 smlouvy či ji neobdržel v plně 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.

Závazek a prohlášení zhotovitele

1. Zhotovitel se zavazuje:
 - a) po celou dobu trvání smluvního vztahu založeného smlouvou zajistit především důstojné pracovní podmínky pro veškeré své zaměstnance podílející se na plnění smlouvy, stejně jako udržovat férové dodavatelské vztahy s obchodními partnery, jejichž služeb při plnění smlouvy využije,
 - b) dodržovat veškeré právní předpisy, zejména pak z oblasti práva životního prostředí, práva sociálního či pracovního (odměňování, dodržování délky pracovní doby a doby odpočinku mezi směnami, placené přesčasy), dále předpisy týkající se oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, tj. zejména zákon č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů, a to vůči všem osobám či subjektům, které se na plnění smlouvy podílejí a bez ohledu na to, zda bude plnění poskytováno jím samotným či jeho poddodavatelem. Zhotovitel zajistí, že na plnění smlouvy se budou podílet pouze osoby, které byly proškoleny z problematiky BOZP a požární ochrany, a jsou náležitě vybaveny osobními ochrannými pracovními prostředky dle účinné legislativy. Současně je zhotovitel povinen dodržovat veškeré podmínky, které ujednal se svými obchodními partnery podílejícími se na plnění smlouvy, zejména je vůči nim povinen řádně a včas plnit své finanční závazky při respektování ustanovení § 1963 občanského zákoníku.
2. Zhotovitel prohlašuje, že veřejný funkcionář uvedený v ustanovení § 2 odst. 1, písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů, nebo jím ovládaná osoba nevlastní ve zhotoviteli ani v žádné z osob, jejichž prostřednictvím zhotovitel v řízení k zadání veřejné zakázky, v rámci něhož byla uzavřena tato smlouva, prokazoval kvalifikaci, podíl představující alespoň 25 % účasti společníka. V případě, že prohlášení zhotovitele učiněné v předchozí větě je nebo se ukáže být nepravdivým, je objednatel oprávněn od smlouvy písemně odstoupit.
3. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni uzavření smlouvy u něj neexistují podmínky pro uplatnění mezinárodních sankcí ve smyslu ustanovení § 48a zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, a současně se zavazuje, že tyto nebudou existovat ani po celou dobu účinnosti smlouvy; v opačném případě je objednatel oprávněn od smlouvy písemně odstoupit a zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 150 000 Kč, a to za každý jednotlivý případ porušení.

XI.

Bankovní záruka

1. Zhotovitel je povinen zajistit plnění veškerých dluhů (závazků, povinností) vyplývajících nebo jež vyplynou pro zhotovitele z této smlouvy či postupu jejího plnění nebo z jejího porušení zhotovitelem (včetně smluvní pokuty, náhrady škody, vydání bezdůvodného obohacení apod.) formou bankovní záruky ve smyslu ustanovení § 2029 a násl. občanského zákoníku, platné a účinné alespoň **od termínu převzetí staveniště 3. 8. 2026**, příp. od okamžiku uzavření této smlouvy, dojde-li k jejímu uzavření později, **nejméně do 30. 11. 2028**, 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, resp. 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. Bankovní záruka (existence, platnost) nesmí být současně podmíněna jejím avizováním bankou objednatele; stejně tak čerpání z bankovní záruky ani předčasné ukončení bankovní záruky nesmí být podmíněno součinností banky objednatele, zejména požadavkem na ověření podpisu/ oprávněnosti osob podepsaných na žádosti o čerpání bankovní záruky bankou objednatele či doručením žádosti o čerpání bankovní záruky prostřednictvím banky objednatele.
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.

XII.

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. Objednatel zachovává nulovou toleranci k jakémukoli nelegálnímu jednání, dodržuje maximální transparentnost, legalitu, etiku a uplatňuje zásady Criminal Compliance Programu (www.lesycr.cz/ccp).

XIII.

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 Teplicích, dne:.....

V, dne:.....

Za objednatele:

Za zhotovitele:

.....
[redacted]
[redacted] Ohře
Lesy České republiky, s.p.

.....
Kryštof Zeman
jednatel společnosti
PROTYP 2001 s.r.o.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 602/1
Stavba: VN Hornohradský rybník



KSO:
Místo: k.ú. Krásný Les

CC-CZ:
Datum: 15.04.2026

Zadavatel:
Lesy České republiky, s.p., Hradec Králové

IČ:
DIČ:

Účastník:
PROTYP 2001 s.r.o.

IČ: 26439727
DIČ: CZ26439727

Projektant:
Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminky.urs.cz.

Cena bez DPH			5 214 732,57
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	5 214 732,57	1 095 093,84
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	6 309 826,41
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ



Kód: 602/1

Stavba: VN Hornohradský rybník

Místo: k.ú. Krásný Les

Datum: 15.04.2026

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p., Hradec Králové

Projektant: Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

Účastník: PROTYP 2001 s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		5 214 732,57	6 309 826,41	
SO-01	Neinv - Nádrž	849 256,40	1 027 600,25	STA
SO-02	Inv - Hráz	2 211 600,33	2 676 036,40	STA
SO-03	Inv - Základová výpust	1 190 305,88	1 440 270,12	STA
SO-04	Neinv - Tůň	229 609,22	277 827,16	STA
SO-05	Inv - Hráz tůně	313 781,74	379 675,91	STA
SO-06	Neinv - Kácení	81 729,00	98 892,09	STA
VON - Inv	Vedlejší a ostatní náklady	254 400,00	307 824,00	STA
VON - Neinv	Vedlejší a ostatní náklady	84 050,00	101 700,50	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

VN Hornohradský rybník

Objekt:

SO-01 - Neinv - Nádrž

KSO: 833 11

Místo: k.ú. Krásný Les

CC-CZ:

Datum: 15.04.2026

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p., Hradec Králové

IČ:

DIČ:

Účastník:

PROTYP 2001 s.r.o.

IČ:

26439727

DIČ:

CZ26439727

Projektant:

Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

849 256,40

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	849 256,40	21,00%	178 343,85
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 027 600,25

SOUPIS PRACÍ



Stavba: VN Hornohradský rybník

Objekt: SO-01 - Neinv - Nádrž

Místo: k.ú. Krásný Les

Datum: 15.04.2026

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p., Hradec Králové

Projektant: Agroprojekce
Litomyšl, s.r.o.

Účastník: PROTYP 2001 s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

849 256,40

D HSV Práce a dodávky HSV 849 256,40

D 1 Zemní práce 849 256,40

1	K	122703602	Odstanění nánosů z vypuštěných vodních nádrží nebo rybníků s uložením do hromad na vzdálenost do 20 m ve výkopu při únosnosti dna přes 40 kPa do 60 kPa	m3	3 592,100	85,00	305 328,50	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/122703602					
		VV	"sediment - viz. Tabulka kubatur D.2.4." 3592,1			3 592,100		
2	K	162251102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	2 466,000	26,00	64 116,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/162251102					
		VV	"odvodněný sediment na zásyp zemníku I a deponii I" 1350,0+1116,0			2 466,000		
3	K	162253101	Vodorovné přemístění nánosů z vodních nádrží nebo rybníků s vyklopením a hrubým urovnáním skládky při únosnosti dna přes 40 kPa, na vzdálenost přes 20 do 60 m	m3	3 592,100	19,00	68 249,90	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/162253101					
		VV	"přesunutí sedimentu k pravému zavázání hráze k odvodnění" 3592,1			3 592,100		
4	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	1 126,100	81,00	91 214,10	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/162351103					
		VV	"odvodněný sediment na terénní úpravy zařízení staveniště=deponie III" 852,0			852,000		
		VV	"odvodněný sediment na zásyp zemníku II" 3592,1-(2466,0+852,0)			274,100		
		VV	Součet			1 126,100		
5	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	3 592,100	34,00	122 131,40	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/167151111					
		VV	"odvodněný sediment na zásyp zemníku" 3592,1			3 592,100		
6	K	171251101	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nez hutněných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	3 592,100	45,00	161 644,50	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/171251101					
		VV	"odvodněný sediment na zásyp zemníků a terénní úpravy zařízení staveniště" 3592,1			3 592,100		
7	K	181951111	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění	m2	4 571,500	8,00	36 572,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/181951111					
		VV	"viz. Tabulka kubatur D.2.4." 4571,5			4 571,500		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

VN Hornohradský rybník

Objekt:

SO-02 - Inv - Hráz

KSO: 832 11

Místo: k.ú. Krásný Les

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p., Hradec Králové

Účastník:

PROTYP 2001 s.r.o.

Projektant:

Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15.04.2026

IČ:

DIČ:

IČ:

26439727

DIČ:

CZ26439727

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 211 600,33

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 211 600,33	21,00%	464 436,07
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 676 036,40

SOUPIS PRACÍ



Stavba: VN Hornohradský rybník

Objekt: SO-02 - Inv - Hráz

Místo: k.ú. Krásný Les

Datum: 15.04.2026

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p., Hradec Králové

Projektant: Agroprojekt
Litomyšl, s.r.o.

Účastník: PROTYP 2001 s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

2 211 600,33

D HSV Práce a dodávky HSV

2 211 600,33

D 1 Zemní práce

1 443 044,88

1	K	121151123	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	2 366,500	11,90	28 161,35	CS ÚRS 2026 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/121151123</p> <p>VV "hráz - viz. Tabulka kubatur D.2.8." 666,5 666,500</p> <p>VV "zemník I - viz. TZ D.2.a)" 900,0 900,000</p> <p>VV "zemník II - viz. TZ D.2.a)" 800,0 800,000</p> <p>VV Součet 2 366,500</p>								
2	K	122251106	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	3 116,300	69,90	217 829,37	CS ÚRS 2026 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/122251106</p> <p>VV "odtěžení stávající hráze - viz. Tabulka kubatur D.2.8." 3116,3 3 116,300</p>								
3	K	122251406	Výkopávky v zemnicích na suchu strojně zapažených i nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	2 210,000	39,90	88 179,00	CS ÚRS 2026 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/122251406</p> <p>VV "zemník I - viz. C.7. (odpočet svrchní zeminy)" 1350,0-900,0*0,2 1 170,000</p> <p>VV "zemník II - viz. C.7. (odpočet svrchní zeminy)" 1200,0-800,0*0,2 1 040,000</p> <p>VV Součet 2 210,000</p>								
4	K	162251102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	1 170,000	38,90	45 513,00	CS ÚRS 2026 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/162251102</p> <p>VV "zemina na hráz ze zemníku I" 1170,0 1 170,000</p>								
5	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	8 312,600	39,90	331 672,74	CS ÚRS 2026 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/162351103</p> <p>VV "odtěžená zemina ze stávající hráze na mezideponii" 3116,3 3 116,300</p> <p>VV "zemina ze zemníku II k odvodnění na mezideponii" 1040,0 1 040,000</p> <p>VV "odvodněná zemina z mezideponie na hráz" 1040,0 1 040,000</p> <p>VV "chybějící zemina na hráz z mezideponie" 3250,0-2210,0 1 040,000</p> <p>VV "přebytečná zemina z mezideponie na zásyp zemníku II a deponii II" 3116,3-1040,0 2 076,300</p> <p>VV Součet 8 312,600</p>								
6	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	4 156,300	29,80	123 857,74	CS ÚRS 2026 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/167151111</p> <p>VV "odvodněná zemina z mezideponie na hráz" 1040,0 1 040,000</p> <p>VV "chybějící zemina na hráz z mezideponie" 3250,0-2210,0 1 040,000</p> <p>VV "přebytečná zemina z mezideponie na zásyp zemníku II a deponii II" 3116,3-1040,0 2 076,300</p> <p>VV Součet 4 156,300</p>								
7	K	171103202	Uložení netříděných sypanin do zemních hrází z hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 pro jakoukoliv šířku koruny přehradních a jiných vodních nádrží se zhutněním do 100 % PS - koef. C s příměsí jílové hlíny přes 20 do 50 % objemu	m3	3 250,000	79,90	259 675,00	CS ÚRS 2026 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/171103202</p> <p>VV "násyp hráze - viz. Tabulka kubatur D.2.8." 3250,0 3 250,000</p>								
8	K	171151131	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin nesoudržných a soudržných střídavě ukládaných	m3	2 076,300	59,00	122 501,70	CS ÚRS 2026 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/171151131</p> <p>VV "přebytečná zemina na zásyp zemníku II" 3116,3-1040,0 2 076,300</p>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	171251201	Oložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	4 156,300	11,90	49 459,97	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/171251201					
	VV		"odtěžená zemina ze stávající hráze na mezideponii" 3116,3		3 116,300			
	VV		"zemina ze zemníku II k odvodnění na mezideponii" 1040,0		1 040,000			
	VV		Součet		4 156,300			
10	K	181351103	Rozprostření a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	254,300	33,90	8 620,77	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/181351103					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.2.8." 254,3		254,300			
11	K	181351113	Rozprostření a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	1 834,400	15,90	29 166,96	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/181351113					
	VV		"přebytek humózní zeminy (rozprostření na zemních)" (2366,5*0,2-(254,3+277,8)*0,2)/0,2		1 834,400			
12	K	181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	254,300	14,90	3 789,07	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/181411121					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.2.8." 254,3		254,300			
13	K	181411122	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	277,800	13,90	3 861,42	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/181411122					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.2.8." 277,8		277,800			
14	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	10,961	150,90	1 654,01	CS ÚRS 2026 01
			VV (254,3+277,8)*0,02*1,03		10,961			
15	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	1 271,500	23,90	30 388,85	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/181951112					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.2.8." 1271,5		1 271,500			
16	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	767,000	43,90	33 671,30	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/182151111					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.2.8." 767,0		767,000			
17	K	182251101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	1 267,900	41,90	53 125,01	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/182251101					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.2.8." 1267,9		1 267,900			
18	K	182351123	Rozprostření a urovňání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	277,800	42,90	11 917,62	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/182351123					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.2.8." 277,8		277,800			
D 4 Vodorovné konstrukce							566 551,15	
19	K	462511270	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového bez proštěrkování z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg	m3	197,600	1 499,00	296 202,40	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/462511270					
	VV		"patka - viz. Tabulka kubatur D.2.8." 197,6		197,600			
20	K	462519002	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového Příplatek k cenám za urovňání viditelných ploch záhozu z kamene, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg	m2	182,500	99,90	18 231,75	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/462519002					
	VV		"viz. Příčné řezy D.2.6.1." 73,0*2,5		182,500			
21	K	464531112	Pohoz dna nebo svahů jakékoliv tloušťky z hrubého drceného kamene, z terénu, frakce 63 - 125 mm	m3	231,300	1 090,00	252 117,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/464531112					
	VV		"opevnění vodorysu - viz. Tabulka kubatur D.2.8." 771,0*0,3		231,300			
D 5 Komunikace pozemní							124 700,00	
22	K	564751111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	290,000	215,00	62 350,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/564751111					
	VV		"koruna hráze - Vzorové př. řezy D.2.7." 290,0		290,000			
23	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	290,000	215,00	62 350,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/564851111					
	VV		"koruna hráze - Vzorové př. řezy D.2.7." 290,0		290,000			
D 998 Přesun hmot							77 304,30	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	1 105,927	69,90	77 304,30	CS ÚRS 2026 01

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/998332011

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

VN Hornohradský rybník

Objekt:

SO-03 - Inv - Základová výpust

KSO: 832 34

Místo: k.ú. Krásný Les

CC-CZ:

Datum: 15.04.2026

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p., Hradec Králové

IČ:

DIČ:

Účastník:

PROTYP 2001 s.r.o.

IČ:

26439727

DIČ:

CZ26439727

Projektant:

Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 190 305,88

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 190 305,88	21,00%	249 964,24
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 440 270,12

SOUPIS PRACÍ



Stavba:

VN Hornohradský rybník

Objekt:

SO-03 - Inv - Základová výpust

Místo: k.ú. Krásný Les

Datum: 15.04.2026

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p., Hradec Králové

Projektant: Agroprojekce
Litomyšl, s.r.o.

Účastník: PROTYP 2001 s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 190 305,88

D HSV Práce a dodávky HSV

1 038 584,72

D 1 Zemní práce

130 965,74

1	K	R001	Převedení vody např. potrubím vč. hrázkování - zřízení a odstranění, vč. veškerého nutného čerpání vody po dobu provádění stavby	soubor	1,000	29 000,00	29 000,00	
	VV		"předpoklad x zemní hrázka 3,0 m3, čerpání vody vč. čerpacích jímek+převedení vody DN 500 dl. 32 m" 1		1,000			
2	K	121151103	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	51,850	59,00	3 059,15	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/121151103					
	VV		"viz. D.2.9.3." 51,85		51,850			
3	K	131251104	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	158,722	219,00	34 760,12	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/131251104					
	VV		"šachta - viz. D.2.9.1.-2. (odpočet kam. zdl)" 3,7*3,8*2,45+4,5*5,8*3,05+6,0*5,9*3,1-4,5*5,8*2,9		148,102			
	VV		"základ požeřáku - viz. D.2.9.1.-2." 2,95*3,6*1,0		10,620			
	VV		Součet		158,722			
4	K	132251251	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	4,294	833,00	3 576,90	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/132251251					
	VV		"schodiště - viz. D.2.14." 3,35*1,6*0,65		3,484			
	VV		"základ lávky - viz. D.2.13." 1,2*0,9*0,75		0,810			
	VV		Součet		4,294			
5	K	139001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztlížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	1,045	612,00	639,54	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/139001101					
	VV		"obnažení stávaj. potrubí - viz. D.2.9.2." 0,5*1,9*1,1		1,045			
6	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	38,500	89,00	3 426,50	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/162351103					
	VV		"dovoz chybějící zeminy z mezideponie" 38,5		38,500			
7	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	38,500	165,00	6 352,50	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/167151101					
	VV		"dovoz chybějící zeminy z mezideponie" 201,5-(158,7+4,3)		38,500			
8	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	201,495	159,00	32 037,71	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/174151101					
	VV		"šachta - viz. D.2.9.1.-2. (odpočet šachty a potrubí)" 3,7*3,8*2,35+4,5*5,8*3,05+6,0*5,9*3,0-(2,5*2,5*3,05+3,75*3,14*0,3*0,3+6,0*1,12*1,2)		190,660			
	VV		"základ požeřáku - viz. D.2.9.1.-2." 2,95*1,8*1,35		7,169			
	VV		"schodiště - viz. D.2.14." 3,35*0,6*(1,0+0,6)		3,216			
	VV		"základ lávky - viz. D.2.13." (1,2+0,8)*0,3*0,75		0,450			
	VV		Součet		201,495			
9	K	181351003	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	75,400	94,00	7 087,60	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/181351003					
	VV		"viz. D.2.9.3." 75,4		75,400			
10	K	181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	75,400	12,00	904,80	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/181411121					
	VV		"viz. D.2.9.3." 75,4		75,400			
11	M	00572470	osivo směs travní univerzální	kg	1,553	150,00	232,95	CS ÚRS 2026 01
	VV		75,4*0,02*1,03		1,553			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	39,400	26,00	1 024,40	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/181951112 "viz. D.2.9.3." 39,4		39,400			
13	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	106,790	83,00	8 863,57	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/182151111 "viz. D.2.9.3." 106,79		106,790			
D 2			Zakládání				201 990,98	
14	K	213311141	Polištáře zhutněné pod základy ze šterkopisků třídného	m3	0,101	1 620,00	163,62	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/213311141 "schodiště - viz. D.2.14." 3,35*0,6*0,05		0,101			
15	K	221211115	Vrty přenosnými vrtacími kladivky v hloubce 0 až 10 m průměru přes 13 do 56 mm, do úklonu 90° (úpadně až horizontálně), v hornině tř. V	m	9,000	399,00	3 591,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/221211115 "pro trny R16, hl. 0,3 m - 30 ks (propojení základu požeráku s jeho obetonávkou) - viz. D.2.9.2.+D.2.9.3." 30*0,3		9,000			
16	K	273313611	Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3	2,153	4 500,00	9 688,50	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC VV VV VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/273313611 "základ požeráku - viz. D.2.9.1. + D.2.10.1." 3,1*2,1*0,15 "šachta - viz. D.2.9.1.-2." 2,8*2,8*0,15 Součet		0,977 1,176 2,153			
17	K	273351121	Bednění základů desek zřízení	m2	2,925	690,00	2 018,25	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC VV VV VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/273351121 "základ požeráku - viz. D.2.9.1. + D.2.10.1." (3,1*2+2,1)*0,15 "šachta - viz. D.2.9.1.-2." 2,8*4*0,15 Součet		1,245 1,680 2,925			
18	K	273351122	Bednění základů desek odstranění	m2	2,925	100,00	292,50	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/273351122					
19	K	274322511	Základy z betonu železového (bez výztuže) pasy z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	18,752	5 500,00	103 136,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC VV VV VV VV VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/274322511 "schodiště - viz. D.2.14." (3,42+3,3)*0,2*1,0+3,35*0,6*0,32 "základ lávky - viz. D.2.13." 1,2*0,3*1,12 "základ požeráku - viz. D.2.9.1. + D.2.10.1. (přímo do výkopu bez bednění - navýšeno o 3,5 %)" 2,8*1,8*1,2*1,035 "nátoková křídla - viz. D.2.9.1.-2." (5,2+6,15)*0,5*1,78 Součet		1,987 0,403 6,260 10,102 18,752			
20	K	274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení	m2	69,519	590,00	41 016,21	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC VV VV VV VV VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/274351121 "schodiště - viz. D.2.14." (3,45+3,4)*1,0+(3,32+2,79)*1,0+0,2*0,89*2*6*0,6*0,16 "základ lávky - viz. D.2.13." (1,2+0,3)*2*1,12 "základ požeráku - viz. D.2.9.1. + D.2.10.1." (2,8+1,8)*2*1,2 "nátoková křídla - viz. D.2.9.1.-2." (5,73+4,75)*1,78+(5,4+6,6)*1,78+0,5*0,8*2+0,15*2,75 Součet		13,892 3,360 11,040 41,227 69,519			
21	K	274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění	m2	69,519	100,00	6 951,90	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/274351122					
22	K	274361821	Výztuž základů pasů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,055	49 000,00	2 695,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC VV VV VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/274361821 "schodiště - viz. D.2.14. (V8 a V10)" (2,24+25,11)*0,001 "trny R16, dl. 0,6 m - 30 ks (propojení základu požeráku s jeho obetonávkou) - viz. D.2.9.2.+D.2.9.3." 28,44*0,001 Součet		0,027 0,028 0,055			
23	K	274362021	Výztuž základů pasů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,662	49 000,00	32 438,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC VV VV VV VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/274362021 "schodiště - viz. D.2.14." 79,9*0,001 "základ lávky - viz. D.2.13." 21,33*0,001 "základ požeráku + nátoková křídla - viz. D.2.9.3. (odpočet výztuže podkl. desky a obeton. potrubí)" 1343,0*0,001- (0,381+0,401) Součet		0,080 0,021 0,561 0,662			
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				270 000,00	
24	K	R002	M+D atypické prefabrikované pravouhlé šachty světlosti 2,0x2,0x3,4 m	kus	1,000	130 000,00	130 000,00	
		P	<i>Poznámka k položce: Cena zahrnuje dodávku, dopravu vč. naložení a složení, montáž a stupadla. Z obou bočních stran budou v nadzemní části šachty vytvořeny 2 vtokové otvory 0,3x0,6 m zajištěné ocelovými česlemi.</i>					
		VV	"šachta - viz. D.2.9.2." 1		1,000			
25	K	R003	M+D Prefabrikovaného požeráku třídného 1,4 x 2,0 m, v. 3,95 m vč. vystrojení	kus	1,000	140 000,00	140 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k položce:</i> Cena zahrnuje dodávku, dopravu vč. naložení a složení, montáž. Součástí požeráku je odtoková roura DN 500 a vodící drážky. Boční stěny požeráku jsou opatřeny otvory 0,8x0,4 m, které slouží k převedení povodňových průtoků. Kovové prvky budou opatřeny nátěrem vhodným pro vodohospodářské účely. - výška požeráku nad základem - 3,95 m + do základu 0,6 m.</p>								
		P						
		VV	"viz. D.2.9.1.-3." 1		1,000			
	D	4	Vodorovné konstrukce				97 070,90	
26	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm	m3	0,570	1 450,00	826,50	CS ÚRS 2026 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/451573111 VV "propojení šachty a stávaj. potrubí - viz. D.2.9.2." 3,0*1,9*0,1 0,570								
27	K	452321162	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu železového v otevřeném výkopu se zvýšenými nároky na prostředí desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 25/30	m3	5,039	5 500,00	27 714,50	CS ÚRS 2026 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/452321162 VV "výpustné potrubí - viz. D.2.9.2.+3." 20,65*1,22*0,2 5,039								
28	K	452351111	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu desek nebo sedlových loží pod potrubí, stoky a drobné objekty zřízení	m2	8,260	990,00	8 177,40	CS ÚRS 2026 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/452351111								
29	K	452368113	Výztuž podkladních desek, bloků nebo pražců v otevřeném výkopu z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,024	45 000,00	1 080,00	CS ÚRS 2026 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/452368113 VV "trny R 12, dl. 0,6 m - 44 ks (propojení desky s obetonováním potrubí) - viz. D.2.9.3." 23,5*0,001 0,024								
30	K	452368211	Výztuž podkladních desek, bloků nebo pražců v otevřeném výkopu ze svařovaných sítí typu Kari	t	0,381	45 000,00	17 145,00	CS ÚRS 2026 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/452368211 VV "výpustné potrubí - viz. D.2.9.3." 21,15*1,14*2*7,9*0,001 0,381								
31	K	452384111	Podkladní a vyrovnávací konstrukce z betonu pražce z prostého betonu tř. C 12/15 pod potrubí v otevřeném výkopu, průřezové plochy do 25000 mm2	m	10,800	600,00	6 480,00	CS ÚRS 2026 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/452384111 VV "výpustné potrubí - viz. D.2.9.3." 18*0,6 10,800								
32	K	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene	m3	10,185	3 500,00	35 647,50	CS ÚRS 2026 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/463212111 VV "předpolí požeráku - viz. D.2.9.1. + D.2.9.2." 4,85*3,5*0,6 10,185								
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				7 586,25	
33	K	612131131	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch jílový postřik nanášený ručně stěn	m2	63,750	119,00	7 586,25	CS ÚRS 2026 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/612131131 VV "na obetonování potrubí - viz. D.2.9.3." 21,25*(1,0+1,0+1,0) 63,750								
	D	8	Vedení trubní dálková a přípojná				219 626,50	
34	K	871440420	Montáž kanalizačního potrubí z polypropylenu PP korugovaného nebo žebrovaného SN 12 DN 600	m	27,500	300,00	8 250,00	CS ÚRS 2026 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/871440420 VV "propojení šachty a stávaj. potrubí - viz. D.2.9.1.-2." 5,0 5,000 VV "výpustné potrubí - viz. D.2.9.2." 22,5 22,500 VV Součet 27,500								
35	M	28617272	trubka kanalizační PP korugovaná DN 600x6000mm SN12	m	27,913	2 900,00	80 947,70	CS ÚRS 2026 01
VV 27,5*1,015 "Přepočtené koeficientem množství" 27,913								
36	K	877440430	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z PP nebo PVC-U korugovaného nebo žebrovaného spojek nebo redukcí DN 600	kus	1,000	1 490,00	1 490,00	CS ÚRS 2026 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/877440430 VV "propojení potrubí s požerákem - viz. D.2.10.1." 1,0 1,000								
37	M	28617435	redukce excentrická kanalizace PP korugované DN 600/500	kus	1,000	10 500,00	10 500,00	CS ÚRS 2026 01
38	K	899501221	Stupadla do šachet a drobných objektů ocelová s PE povlakem vidlicová pro přímé zabudování do hmoždinek	kus	20,000	235,00	4 700,00	CS ÚRS 2026 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/899501221 VV "požerák - viz. D.2.9.1. + D.2.9.2." 2*10 20,000								
39	K	899633231	Obetonování potrubí nebo zdva stok betonem železovým v otevřeném výkopu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	17,370	5 290,00	91 887,30	CS ÚRS 2026 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/899633231 VV "výpustné potrubí - viz. D.2.9.3." 21,25*(1,1*1,0-3,14*0,3*0,3) 17,370								
70	K	899643122	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu odstranění	m2	42,500	99,00	4 207,50	CS ÚRS 2026 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/899643122								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
41	K	899658211	Výztuž pro obetonování potrubí ze svařovaných sítí typu Kari	t	0,401	44 000,00	17 644,00	CS ÚRS 2026 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/899658211	"výpustné potrubí - viz. D.2.9.3." 21,15*2,47,9*0,001		0,401			
VV									
D 9							Ostatní konstrukce a práce, bourání	64 745,17	
42	K	931994111	Těsnění spáry betonové konstrukce pásy, profily, tmely profilem, spáry styčné u prefa dílců bobtnajícím	m	5,100	453,00	2 310,30	CS ÚRS 2026 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/931994111	"odtok. roura požeráku/výpust. potrubí - viz. D.2.9.2." 2,55		2,550			
VV			"šachta/výpust. potrubí - viz. D.2.9.2." 2,55		2,550				
VV			Součet		5,100				
43	K	934956123	Přepadová a ochranná zařízení nádrží dřevěná hradítka (dluže požeráku) š.150 mm, bez nátěru, s potřebným kováním z dubového dřeva, tl. 40 mm	m2	8,281	3 290,00	27 244,49	CS ÚRS 2026 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/934956123	"viz. D.2.9.2. + D.2.9.3. + D.2.12.2." 49*0,845*0,2		8,281			
VV									
44	K	936501111	Limnigrafická lať osazená v jakémkoliv sklonu	m	3,950	2 750,00	10 862,50	CS ÚRS 2026 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/936501111	"viz. D.2.9.2. + D.2.9.3." 3,95		3,950			
VV									
45	K	961021311	Bourání základů ze zdiva kamenného na jakoukoli maltu	m3	17,600	650,00	11 440,00	CS ÚRS 2026 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/961021311	"kamenné zdi - viz. D.2.9.2. + D.2.9.3." 17,6		17,600			
VV									
46	K	985323211	Spojovací (adhezni) můstek reprofilovaného betonu na epoxidové bázi, tloušťky 1 mm	m2	30,540	422,00	12 887,88	CS ÚRS 2026 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/985323211	"základ požeráku - viz. D.2.9.1.-2." 2,8*1,8		5,040			
VV			"výpustné potrubí - viz. D.2.9.2.+3." 21,25*1,2		25,500				
VV			Součet		30,540				
D 997							Doprava sutí a vybouraných hmot	31 563,39	
47	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	48,248	160,00	7 719,68	CS ÚRS 2026 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997013501	"kámen ze zdi" 44,0		44,000			
VV			"ocelové svislé potrubí (požerák)" 3,5*0,0623		0,218				
VV			"ocelové potrubí bezpečnostního přelivu" 7,8*0,1562		1,218				
VV			"ocelové výpustné potrubí" 18,0*0,1562		2,812				
VV			Součet		48,248				
48	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	710,976	12,00	8 531,71	CS ÚRS 2026 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997013509	"kámen ze zdi" 15*44,0		660,000			
VV			"ocelové svislé potrubí (požerák)" 12*0,218		2,616				
VV			"ocelové potrubí bezpečnostního přelivu" 12*1,218		14,616				
VV			"ocelové výpustné potrubí" 12*2,812		33,744				
VV			Součet		710,976				
49	K	997013873	Poplatek za předání stavebního odpadu recyklačním zařízením zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	44,000	348,00	15 312,00	CS ÚRS 2026 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997013873	"kámen ze zdi" 44,0		44,000			
VV									
D 998							Přesun hmot	15 035,79	
50	K	998324011	Přesun hmot pro objekty budované v souvislosti se sypanými hrázemi a vodní elektrárny dopravní vzdálenost do 500 m	t	136,689	110,00	15 035,79	CS ÚRS 2026 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/998324011						
VV									
D PSV							Práce a dodávky PSV	142 831,16	
D 767							Konstrukce zámečnické	142 831,16	
52	M	55347047	rošt podlahový svařovaný žárově zinkovaný velikost 30/2mm 1000x1000mm	kus	5,000	1 100,00	5 500,00	CS ÚRS 2026 01	
51	K	767590124	Montáž podlahových konstrukcí podlahových roštů, podlah přípevných šroubováním	m2	4,000	620,00	2 480,00	CS ÚRS 2026 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/767590124	4*1		4,000			
VV									
53	K	767995113	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 10 do 20 kg	kg	47,693	120,00	5 723,16	CS ÚRS 2026 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/767995113	"česle (šachta) - viz. D.2.12.1." 2*(5,91+8,13)		28,080			
VV			"přichycení lávky k požeráku L profilem - viz. D.2.13." 1,1*17,83		19,613				
VV			Součet		47,693				
54	M	R004	Ocelové česle 0,645x0,35 m žárově pozinkované (šachta)	kus	2,000	2 400,00	4 800,00		
55	M	13011068	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 100x100x12mm	t	0,021	3 050,00	64,05	CS ÚRS 2026 01	
Poznámka k položce:			Hmotnost: 17,83 kg/m						
VV			1,1*17,83*1,08*0,001		0,021				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
56	K	767995114	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	191,550	89,00	17 047,95	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/767995114					
		VV	"vtokové česle (požerák) - viz. D.2.12.1." 7,26+16,01		23,270			
		VV	"předsazené česle (požerák) - viz. D.2.12.1." 2*(11,52+30,57)		84,180			
		VV	"branka lávky - viz. D.2.13." 35,1		35,100			
		VV	"poklop požeráku - viz. D.2.9.3.+D.2.11." 49,0		49,000			
		VV	Součet		191,550			
57	M	R005	Ocelové česle 0,84x0,5 m žárově pozinkované (vtokové česle požerák)	kus	1,000	3 850,00	3 850,00	
58	M	R006	Ocelové česle 0,990x0,555 m žárově pozinkované (předsazené česle požerák)	kus	2,000	4 100,00	8 200,00	
59	M	R007	Ocelová branka 0,95x1,05 m se svislou výplní žárově pozinkovaná	kus	1,000	5 800,00	5 800,00	
60	M	R008	Poklop požeráku z podlahového roštu s rámem 1,6x0,87 m, vč. kotvicích prvků, pantů a uzamykání	kus	1,000	11 600,00	11 600,00	
		P	Poznámka k položce: - pozinkovaný podlahový rošt PR 33/33-35/3, uzamykání z nerezové pásoviny s otvorem					
61	K	767995115	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 50 do 100 kg	kg	107,000	89,00	9 523,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/767995115					
		VV	"zábradlí lávky - viz. D.2.13. (2 ks)" 37,0+35,6+34,4		107,000			
62	M	R009	Ocelové zábradlí z čtvercových trubek č. 50, v. 1,1 m, dl. 4,0 m žárově pozinkované	kus	2,000	6 850,00	13 700,00	
		VV	"zábradlí lávky" 2,0		2,000			
63	K	767995116	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 100 do 250 kg	kg	320,100	89,00	28 488,90	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/767995116					
		VV	"nosná kce lávky - viz. D.2.13. (2x1 160+3xU 80)" 143,2+23,9		167,100			
		VV	"poklop šachty - viz. D.2.9.3." 153,0		153,000			
		VV	Součet		320,100			
64	M	13010718	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 160	t	0,155	34 000,00	5 270,00	CS ÚRS 2026 01
		P	Poznámka k položce: Hmotnost: 17,90 kg/m					
		VV	143,2*1,08*0,001		0,155			
65	M	13010814	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 80	t	0,026	34 000,00	884,00	CS ÚRS 2026 01
		P	Poznámka k položce: Hmotnost: 8,64 kg/m					
		VV	23,9*1,08*0,001		0,026			
66	M	R010	Poklop šachty z podlahového roštu s rámem 2,08x2,08 m, vč. kotvicích prvků, pantů a uzamykání	kus	1,000	15 000,00	15 000,00	
		P	Poznámka k položce: - pozinkovaný podlahový rošt PR 33/33-35/3, uzamykání z nerezové pásoviny s otvorem					
67	K	R011	Žárové pozinkování	kg	201,650	24,30	4 900,10	
		VV	"nosná kce lávky - viz. D.2.13. (2x1160+3xU80)" (143,2+23,9)*1,08		180,468			
		VV	"přichycení lávky k požeráku L profilem - viz. D.2.13." 1,1*17,83*1,08		21,182			
		VV	Součet		201,650			
	D	M	Práce a dodávky M				8 890,00	
	D	23-M	Montáže potrubí				8 890,00	
68	K	230083122	Demontáž ocelového potrubí do šrotu hmotnosti přes 50 do 250 kg připojovací rozměr O 324, tl. 8,0 mm	kus	1,000	990,00	990,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/230083122					
		VV	"stávající svislé potrubí (požerák) - viz. D.2.9.2." 1		1,000			
69	K	230085158	Demontáž ocelového potrubí do šrotu hmotnosti přes 1000 do 5000 kg připojovací rozměr O 530, tl. 12,0 mm	kus	2,000	3 950,00	7 900,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/230085158					
		VV	"stávající potrubí bezpečnostního přelivu - viz. D.2.9.2." 1		1,000			
		VV	"stávající výpustné potrubí - viz. D.2.9.2." 1		1,000			
		VV	Součet		2,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

VN Hornohradský rybník

Objekt:

SO-04 - Neinv - Tůň

KSO: 833 21

Místo: k.ú. Krásný Les

CC-CZ:

Datum: 15.04.2026

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p., Hradec Králové

IČ:

DIČ:

Účastník:

PROTYP 2001 s.r.o.

IČ:

26439727

DIČ:

CZ26439727

Projektant:

Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

229 609,22

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	229 609,22	21,00%	48 217,94
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

277 827,16

SOUPIS PRACÍ



Stavba: VN Hornohradský rybník

Objekt: **SO-04 - Neinv - Tůň**

Místo: k.ú. Krásný Les

Datum: 15.04.2026

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p., Hradec Králové

Projektant: Agroprojekce
Litomyšl, s.r.o.

Účastník: PROTYP 2001 s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

229 609,22

D HSV Práce a dodávky HSV

229 609,22

D 1 Zemní práce

58 679,78

1	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	326,700	49,10	16 040,97	CS ÚRS 2026 01
---	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/162351103
VV "odvodněný sediment na zásyp zemníku II" 326,7

326,700

2	K	171151131	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuťných z hornin nesoudržných a soudržných střídavě ukládaných	m3	326,700	89,10	29 108,97	CS ÚRS 2026 01
---	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/171151131
VV "odvodněný sediment na zásyp zemníku II" 326,7

326,700

3	K	181951111	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhuťnění	m2	267,700	7,10	1 900,67	CS ÚRS 2026 01
---	---	-----------	---	----	---------	------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/181951111
VV "viz. Tabulka kubatur D.2.17." 267,7

267,700

4	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	263,700	44,10	11 629,17	CS ÚRS 2026 01
---	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/182151111
VV "viz. Tabulka kubatur D.2.17." 263,7

263,700

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

170 929,44

5	K	938901131	Čištění nádrží, ploch dřevěných nebo betonových konstrukcí, potrubí vyklizení bahna z nádrže	m3	326,700	499,10	163 055,97	CS ÚRS 2026 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	------------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/938901131
VV "sediment - viz. Tabulka kubatur D.2.17." 326,7

326,700

6	K	938901150	Čištění nádrží, ploch dřevěných nebo betonových konstrukcí, potrubí Příplatek k ceně za přemístění bahna vodorovně za každých dalších i započatých 10 m	m3	326,700	24,10	7 873,47	CS ÚRS 2026 01
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/938901150
VV "sediment k levému zavázání tůně - viz. Tabulka kubatur D.2.17." 326,7

326,700

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

VN Hornohradský rybník

Objekt:

SO-05 - Inv - Hráz tůně

KSO: 832 11

Místo: k.ú. Krásný Les

CC-CZ:

Datum: 15.04.2026

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p., Hradec Králové

IČ:

DIČ:

Účastník:

PROTYP 2001 s.r.o.

IČ:

26439727

DIČ:

CZ26439727

Projektant:

Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

313 781,74

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	313 781,74	21,00%	65 894,17
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

379 675,91

SOUPIS PRACÍ



Stavba:

VN Hornohradský rybník

Objekt:

SO-05 - Inv - Hráz tůně

Místo: k.ú. Krásný Les

Datum: 15.04.2026

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p., Hradec Králové

Projektant: Agroprojekce
Litomyšl, s.r.o.

Účastník: PROTYP 2001 s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

313 781,74

1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	200,000	88,20	17 640,00	CS ÚRS 2026 01
2	K	121151103	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m ² , tl. vrstvy do 200 mm	m ²	63,200	55,20	3 488,64	CS ÚRS 2026 01
3	K	129253101	Čištění otevřených koryt vodotečí strojně s přehozením rozpojeného nánosu do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek při šířce původního dna do 5 m a hloubce koryta do 2,5 m v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m ³	7,500	856,20	6 421,50	CS ÚRS 2026 01
4	K	131251104	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m ³	m ³	134,200	189,20	25 390,64	CS ÚRS 2026 01
5	K	162251101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost do 20 m	m ³	171,400	35,60	6 101,84	CS ÚRS 2026 01
6	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m ³	48,500	78,20	3 792,70	CS ÚRS 2026 01
7	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m ³ , z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m ³	85,700	138,20	11 843,74	CS ÚRS 2026 01
8	K	171151131	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin nesoudržných a soudržných střídavě ukládaných	m ³	48,500	146,20	7 090,70	CS ÚRS 2026 01
9	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m ³	85,700	19,20	1 645,44	CS ÚRS 2026 01
10	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m ³	85,700	139,20	11 929,44	CS ÚRS 2026 01
11	K	181351003	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m ² , tl. vrstvy do 200 mm	m ²	21,700	77,20	1 675,24	CS ÚRS 2026 01
12	K	181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m ² výsevem včetně utážení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	21,700	10,20	221,34	CS ÚRS 2026 01
13	K	181411122	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m ² výsevem včetně utážení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2	m ²	23,600	10,20	240,72	CS ÚRS 2026 01
14	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	0,933	150,20	140,14	CS ÚRS 2026 01
15	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m ²	95,000	28,20	2 679,00	CS ÚRS 2026 01
16	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m ²	73,700	66,20	4 878,94	CS ÚRS 2026 01
17	K	182251101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m ²	87,300	61,20	5 342,76	CS ÚRS 2026 01
18	K	182351023	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m ² , tl. vrstvy do 200 mm	m ²	23,600	119,20	2 813,12	CS ÚRS 2026 01
19	K	273313611	Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m ³	0,238	4 500,20	1 071,05	CS ÚRS 2026 01
20	K	273351121	Bednění základů desek zřízení	m ²	0,960	599,20	575,23	CS ÚRS 2026 01
21	K	273351122	Bednění základů desek odstranění	m ²	0,960	99,20	95,23	CS ÚRS 2026 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	274322511	Základy z betonu železového (bez výztuže) pasy z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	1,365	5 500,20	7 507,77	CS ÚRS 2026 01
23	K	274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení	m2	7,280	499,20	3 634,18	CS ÚRS 2026 01
24	K	274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění	m2	7,280	99,20	722,18	CS ÚRS 2026 01
25	K	274362021	Výztuž základů pasů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,036	44 500,20	1 602,01	CS ÚRS 2026 01
26	K	452321162	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu železového v otevřeném výkopu se zvýšenými nároky na prostředí desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 25/30	m3	1,806	5 500,20	9 933,36	CS ÚRS 2026 01
27	K	452351111	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu desek nebo sedlových loží pod potrubí, stoky a drobné objekty zřízení	m2	3,340	999,20	3 337,33	CS ÚRS 2026 01
28	K	452368113	Výztuž podkladních desek, bloků nebo pražců v otevřeném výkopu z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,007	45 500,20	318,50	CS ÚRS 2026 01
29	K	452368211	Výztuž podkladních desek, bloků nebo pražců v otevřeném výkopu ze svařovaných sítí typu Kari	t	0,130	44 500,20	5 785,03	CS ÚRS 2026 01
30	K	452384111	Podkladní a vyrovnávací konstrukce z betonu pražce z prostého betonu tř. C 12/15 pod potrubí v otevřeném výkopu, průřezové plochy do 25000 mm2	m	3,600	446,20	1 606,32	CS ÚRS 2026 01
31	K	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene	m3	9,585	3 222,20	30 884,79	CS ÚRS 2026 01
32	K	464531112	Pohoz dna nebo svahů jakékoliv tloušťky z hrubého drceného kameniva, z terénu, frakce 63 - 125 mm	m3	16,920	1 199,20	20 290,46	CS ÚRS 2026 01
33	K	564751111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	37,000	249,20	9 220,40	CS ÚRS 2026 01
34	K	564851111	Podklad ze šterkorditi ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	37,000	249,20	9 220,40	CS ÚRS 2026 01
35	K	612131131	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch jílový postřik nanášený ručně stěn	m2	19,272	135,20	2 605,57	CS ÚRS 2026 01
36	K	871420420	Montáž kanalizačního potrubí z polypropylenu PP korugovaného nebo žebrovaného SN 12 DN 500	m	7,500	256,20	1 921,50	CS ÚRS 2026 01
37	M	28617271	<i>trubka kanalizační PP korugovaná DN 500x6000mm SN12</i>	m	7,613	1 999,20	15 219,91	CS ÚRS 2026 01
38	K	899633231	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem železovým v otevřeném výkopu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	4,799	5 500,20	26 395,46	CS ÚRS 2026 01
39	K	899643121	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu zřízení	m2	12,848	499,20	6 413,72	CS ÚRS 2026 01
49	K	899643122	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu odstranění	m2	12,848	99,20	1 274,52	CS ÚRS 2026 01
40	K	899658211	Výztuž pro obetonování potrubí ze svařovaných sítí typu Kari	t	0,167	44 500,20	7 431,53	CS ÚRS 2026 01
41	K	985323211	Spojovací (adhezni) můstek reprofilovaného betonu na epoxidové bázi, tloušťky 1 mm	m2	7,738	986,20	7 631,22	CS ÚRS 2026 01
42	K	R002	Čelo propustku prefabrikované 900/1000/500	kus	2,000	5 555,20	11 110,40	
43	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,765	299,20	528,09	CS ÚRS 2026 01
44	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	21,180	10,20	216,04	CS ÚRS 2026 01
45	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	103,700	111,20	11 531,44	CS ÚRS 2026 01
46	K	230085158	Demontáž ocelového potrubí do šrotu hmotnosti přes 1000 do 5000 kg připojovací rozměr O 530, tl. 12,0 mm	kus	1,000	2 362,20	2 362,20	CS ÚRS 2026 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

VN Hornohradský rybník

Objekt:

SO-06 - Neinv - Kácení

KSO:

Místo: k.ú. Krásný Les

CC-CZ:

Datum: 15.04.2026

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p., Hradec Králové

IČ:

DIČ:

Účastník:

PROTYP 2001 s.r.o.

IČ:

26439727

DIČ:

CZ26439727

Projektant:

Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

81 729,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	81 729,00	21,00%	17 163,09
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

98 892,09

SOUPIS PRACÍ



Stavba: VN Hornohradský rybník

Objekt: SO-06 - Neinv - Kácení

Místo: k.ú. Krásný Les

Datum: 15.04.2026

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p., Hradec Králové

Projektant: Agroprojekce
Litomyšl, s.r.o.

Účastník: PROTYP 2001 s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 81 729,00

D HSV Práce a dodávky HSV 81 729,00

D 1 Zemní práce 81 729,00

1	K	111251103	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1:5, při celkové ploše přes 500 m2	m2	2 500,000	5,00	12 500,00	CS ÚRS 2026 01
---	---	-----------	--	----	-----------	------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/111251103
VV "viz. TZ D.2.a)" 2500,0 2 500,000

2	K	R001	Likvidace křoví, zbytků po těžbě (vč. zbytků po těžbě od lesní správy)	soubor	1,000	23 000,00	23 000,00	
---	---	------	--	--------	-------	-----------	-----------	--

P
Poznámka k položce:
křoví - 2500 m2
větve listnatých stromů - 96 ks

7	K	111251101	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 100 do 300 mm	kus	8,000	211,00	1 688,00	CS ÚRS 2026 01
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/111251101
VV "tůň - viz. TZ D.2.a) + Situace kácení C.6." 8 8,000

8	K	111251102	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 300 do 500 mm	kus	34,000	349,00	11 866,00	CS ÚRS 2026 01
---	---	-----------	--	-----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/111251102
VV "viz. TZ D.2.a) + Situace kácení C.6."
VV "tůň" 4 4,000
VV "hráz" 16 16,000
VV "zemník" 14 14,000
VV Součet 34,000

9	K	111251103	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 500 do 700 mm	kus	27,000	499,00	13 473,00	CS ÚRS 2026 01
---	---	-----------	--	-----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/111251103
VV "viz. TZ D.2.a) + Situace kácení C.6."
VV "tůň" 3 3,000
VV "hráz" 4 4,000
VV "zemník" 20 20,000
VV Součet 27,000

10	K	111251104	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 700 do 900 mm	kus	18,000	789,00	14 202,00	CS ÚRS 2026 01
----	---	-----------	--	-----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/111251104
VV "viz. TZ D.2.a) + Situace kácení C.6."
VV "hráz" 4 4,000
VV "zemník" 14 14,000
VV Součet 18,000

11	K	R002	Uložení pařezů včetně vodorovných přesunů	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
----	---	------	---	--------	-------	----------	----------	--

P
Poznámka k položce:
- část pařezů může být využita pro vytvoření zimoviště pro obojživelníky,
část může být uložena do stavební jámy zemníku a přesypána zeminou

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

VN Hornohradský rybník

Objekt:

VON - Inv - Vedlejší a ostatní náklady

KSO: 833 2

Místo: k.ú. Krásný Les

CC-CZ:

Datum: 15.04.2026

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p., Hradec Králové

IČ:

DIČ:

Účastník:

PROTYP 2001 s.r.o.

IČ:

26439727

DIČ:

CZ26439727

Projektant:

Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

254 400,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	254 400,00	21,00%	53 424,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

307 824,00

SOUPIS PRACÍ



Stavba: VN Hornohradský rybník

Objekt: **VON - Inv - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: k.ú. Krásný Les

Datum: 15.04.2026

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p., Hradec Králové

Projektant: Agroprojekce
Litomyšl, s.r.o.

Účastník: PROTYP 2001 s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 254 400,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 254 400,00

D VRN2 Příprava staveniště 135 500,00

1	K	R001	Zajištění a zabezpečení staveniště, zřízení a likvidace zařízení staveniště, včetně oplocení, pronájmu plochy na zařízení staveniště, případných přípojek, přístupů, sjezdů, skládek, deponií, míchacích center apod.	soubor	1,000	75 000,00	75 000,00	
2	K	R002	Zajištění dopravního značení, a to v rozsahu nezbytném pro řádné a bezpečné provádění stavby.	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	

P *Poznámka k položce:
Dopravní značka: IP22-2ks*

3	K	R003	Čištění a úklid dotčených komunikací a veřejných prostranství, čištění kol veškeré stavební techniky před výjezdem ze staveniště po celou dobu stavby, včetně všech souvisejících činností	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	
4	K	R004	Ztížené dopravní a výrobní podmínky	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	

P *Poznámka k položce:
Pracovní prostředky budou odpovídající velikosti (značně úzké příjezdové lesní komunikace).*

5	K	R005	Oprava příjezdové šterkové lesní komunikace	m2	750,000	58,00	43 500,00	
---	---	------	---	----	---------	-------	-----------	--

P *Poznámka k položce:
Kamenivo fr. 0-32 mm v tl. 100 mm, na ploše 250x3=750 m2.*

6	K	R006	Ochrana stromů vypoštářovaným bedněním	ks	8,000	1 000,00	8 000,00	
---	---	------	--	----	-------	----------	----------	--

P *Poznámka k položce:
Zřízení a odstranění - průměr stromů 50-70 cm.*

7	K	R007	Provozní vlivy	...	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2026 01
---	---	------	----------------	-----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/R007

D VRN9 Ostatní náklady 118 900,00

8	K	R008	Vytyčení stavby, hranic pozemků a provedení geodetických prací nutných k posouzení shody realizované stavby se schválenou projektovou dokumentací odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství.	soubor	1,000	24 000,00	24 000,00	
9	K	R009	Zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby objednateli a zaměření skutečného provedení stavby – geodetická část dokumentace v rozsahu odpovídajícím příslušným právním předpisům. Pořízení fotodokumentace stavby. Včetně dokumentace DTM.	soubor	1,000	26 000,00	26 000,00	

P *Poznámka k položce:
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. Včetně zaměření stavby pro digitální technickou mapu kraje (DTM) zajišťované autorizovaným geodetem.*

VV 1 "Včetně zaměření stavby pro digitální technickou mapu kraje (DTM) zajišťované autorizovaným geodetem." 1,000

10	K	R010	Zkoušky, atesty a revize podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů	soubor	1,000	16 900,00	16 900,00	
----	---	------	---	--------	-------	-----------	-----------	--

P *Poznámka k položce:
Zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla. Odsouhlasení geologem – založení hráže, zeminy v zemníku. - 6x zkouška hutnění díle PS + 1x zkouška geotechnická na každou hráz (rybník a tůň).*

11	K	R011	Aktualizace povodňového plánu, včetně ověření souladu příslušným povodňovým orgánem obce.	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
----	---	------	---	--------	-------	-----------	-----------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	R012	Informování vlastníků stavbou dotčených pozemků a komunikací o vstupu na pozemky, včetně protokolárního předání dotčených pozemků a komunikací uvedených do původního stavu, zpět jejich vlastníků.	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	
13	K	R013	Provedení opatření vyplývajících z povodňového plánu.	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
14	K	R014	Aktualizace a doplnění havarijního plánu, včetně potvrzení vodoprávním úřadem, popř. i [REDACTED].	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
15	K	R015	Aktualizace manipulačního a provozního řádu	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
16	K	R016	Aktualizace plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
17	K	R018	Zpracování dílenských výkresů	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

VN Hornohradský rybník

Objekt:

VON - Neinv - Vedlejší a ostatní náklady

KSO: 833 2

Místo: k.ú. Krásný Les

CC-CZ:

Datum: 15.04.2026

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p., Hradec Králové

IČ:

DIČ:

Účastník:

PROTYP 2001 s.r.o.

IČ:

26439727

DIČ:

CZ26439727

Projektant:

Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

84 050,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	84 050,00	21,00%	17 650,50
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

101 700,50

SOUPIS PRACÍ



Stavba: VN Hornohradský rybník

Objekt: **VON - Neinv - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: k.ú. Krásný Les

Datum: 15.04.2026

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p., Hradec Králové

Projektant: Agroprojekce
Litomyšl, s.r.o.

Účastník: PROTYP 2001 s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 84 050,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 84 050,00

D VRN2 Příprava staveniště 45 050,00

1	K	R001	Zajištění a zabezpečení staveniště, zřízení a likvidace zařízení staveniště, včetně oplocení, pronájmu plochy na zařízení staveniště, případných přípojek, přístupů, sjezdů, skládek, deponií, míchacích center apod.	soubor	1,000	24 000,00	24 000,00	
2	K	R002	Zajištění dopravního značení, a to v rozsahu nezbytném pro řádné a bezpečné provádění stavby.	soubor	1,000	750,00	750,00	

P *Poznámka k položce:
Dopravní značka: IP22-2ks*

3	K	R003	Čištění a úklid dotčených komunikací a veřejných prostranství, čištění kol veškeré stavební techniky před výjezdem ze staveniště po celou dobu stavby, včetně všech souvisejících činností	soubor	1,000	750,00	750,00	
4	K	R004	Ztížené dopravní a výrobní podmínky	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	

P *Poznámka k položce:
Pracovní prostředky budou odpovídající velikosti (značně úzké příjezdové lesní komunikace).*

5	K	R005	Oprava příjezdové šterkové lesní komunikace	m2	750,000	17,00	12 750,00	
---	---	------	---	----	---------	-------	-----------	--

P *Poznámka k položce:
Kamenivo fr. 0-32 mm v tl. 100 mm, na ploše 250x3=750 m2.*

6	K	R006	Ochrana stromů vypoštářovaným bedněním	ks	8,000	600,00	4 800,00	
---	---	------	--	----	-------	--------	----------	--

P *Poznámka k položce:
Zřízení a odstranění - průměr stromů 50-70 cm.*

7	K	R007	Provozní vlivy	...	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2026 01
---	---	------	----------------	-----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/R007

D VRN9 Ostatní náklady 39 000,00

8	K	R008	Vytyčení stavby, hranic pozemků a provedení geodetických prací nutných k posouzení shody realizované stavby se schválenou projektovou dokumentací odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství.	soubor	1,000	8 400,00	8 400,00	
9	K	R009	Zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby objednateli a zaměření skutečného provedení stavby – geodetická část dokumentace v rozsahu odpovídajícím příslušným právním předpisům. Pořízení fotodokumentace stavby. Včetně dokumentace DTM.	soubor	1,000	9 100,00	9 100,00	

P *Poznámka k položce:
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.
Včetně zaměření stavby pro digitální technickou mapu kraje (DTM) zajišťované autorizovaným geodetem.*

VV 1 "Včetně zaměření stavby pro digitální technickou mapu kraje (DTM) zajišťované autorizovaným geodetem." 1,000

10	K	R010	Zkoušky, atesty a revize podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů	soubor	1,000	5 900,00	5 900,00	
----	---	------	---	--------	-------	----------	----------	--

P *Poznámka k položce:
Zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla. Odsouhlasení geologem – založení hráze, zeminy v zemníku.
- 6x zkouška hutnění díle PS + 1x zkouška geotechnická na každou hráz (rybník a tůň).*

11	K	R011	Aktualizace povodňového plánu, včetně ověření souladu příslušným povodňovým orgánem obce.	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	
----	---	------	---	--------	-------	----------	----------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	R012	Informování vlastníků stavbou dotčených pozemků a komunikací o vstupu na pozemky, včetně protokolárního předání dotčených pozemků a komunikací uvedených do původního stavu, zpět jejich vlastníků.	soubor	1,000	600,00	600,00	
13	K	R013	Provedení opatření vyplývajících z povodňového plánu.	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	
14	K	R014	Aktualizace a doplnění havarijního plánu, včetně potvrzení vodoprávním úřadem, popř. i [REDACTED]	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	
15	K	R015	Aktualizace manipulačního a provozního řádu	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	
16	K	R016	Aktualizace plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	
17	K	R018	Zpracování dílenských výkresů	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	