

SMLOUVA O DÍLO

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 Dyje, na základě
pověření ze dne 28. 12. 2022

ve věcech technických jedná: [redacted] – oblast povodí Dyje

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

[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: e8jcfns

(dále jako „objednatel“) na straně jedné

a

elitbau s.r.o.

se sídlem Dřevařská 855/12, Veveří, 602 00 Brno

IČO: 255 71 273

DIČ: CZ25571273

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 34408

zastoupená Ing. Jiřím Křenovským, jednatelem

ve věcech technických jedná: [redacted]

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

bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.

číslo účtu: 4086702/0800

datová schránka: 526aihc

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

(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 Hornek**, evidenční číslo zakázky: **S952/2026/048**, a to dle projektové dokumentace „VN Hornek – aktualizace“, vypracované Ing. Pavlem Širokým, a dále za podmínek stanovených příslušnými právními předpisy a technickými normami, zadávacím řízením na veřejnou zakázku, v rámci něhož byla uzavřena tato smlouva, touto smlouvou a pravidly poskytovatele dotace.

Zhotovitel prohlašuje, že byl ze strany objednatele informován o tom, že objednatel důvodně předpokládá, že plnění předmětu smlouvy bude spolufinancováno **z veřejných zdrojů v rámci dotačního programu 129 490, podprogram 129 492 „Podpora opatření na malých vodních nádržích a drobných vodních tocích – 3. etapa“**; zhotovitel tak prohlašuje, že je plně srozuměn s tím, že plnění předmětu smlouvy, resp. cena za jeho realizaci, bude spolufinancována (dotace) **z veřejných zdrojů v rámci zmíněného dotačního programu**. Zhotovitel je plně srozuměn s tím, že porušení jeho povinností, a to ať již zákonných či smluvních, může vést k případnému nedodržení podmínek poskytovatele dotace a následně k neposkytnutí finančních prostředků (dotace) na realizaci předmětu smlouvy objednateli, příp. může vést k uložení povinnosti objednateli již poskytnuté finanční prostředky (dotaci) vrátit, popř. uhradit poskytovateli dotace sankci.

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

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 Šlapanice dne 29. 7. 2024 pod č. j. SLP-OŽP/45377-24/SKR a kopii pravomocného povolení změny záměru před dokončením vydaného Městským úřadem Šlapanice dne 13. 2. 2026 pod č. j. R/2026/825/7.
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,
 - vytyčení stavby (příp. pozemků nebo provedení jiných geodetických prací) odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřictví,
 - zajištění a zabezpečení staveniště, zřízení a likvidace zařízení staveniště, včetně případných přípojek, přístupů, skládek, deponií apod.,
 - zajištění umístění štítku o povolení stavby na viditelném místě u vstupu na staveniště,
 - úklid staveniště včetně příjezdových cest,
 - uvedení stavbou dotčených pozemků a komunikací do původního stavu a jejich následné protokolární předání zpět jejich vlastníkům,
 - zajištění trvalé likvidace odpadů v souladu s účinnými právními předpisy,
 - zpracování a předání dokumentace 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,
 - zajištění značení na výjezdu ze staveniště, upozorňující na probíhající stavbu.

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 objednatelem předem písemně odsouhlaseny ve stavebním deníku. Odchylky (změny) vyvolávající vícepráce anebo méněpráce je však možné provést jen na základě písemného dodatku k této smlouvě, předem uzavřeného postupem souladným s obecně závaznými právními předpisy upravujícími zadávání veřejných zakázek.

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 zeměměřičtví 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 nebo zemních).

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 objednatelem.
2. Předpokládaný (objednatelem nezaručený) termín převzetí staveniště: 1. 7. 2026.
3. Dílo, které je předmětem této smlouvy, bude provedeno, včetně poskytnutí plnění dle čl. I. odst. 5 smlouvy, nejpozději dne **31. 3. 2027**. Tato lhůta se prodlužuje o počet dnů, o něž došlo k posunu termínu převzetí staveniště oproti termínu dle odst. 2 tohoto článku smlouvy z důvodu na straně objednatele, nebude-li smluvními stranami písemně ujednáno jinak. Dílo je provedeno, je-li dokončeno a předáno. Dílo má vadu, neodpovídá-li smlouvě. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady; ustanovení § 2628 občanského zákoníku se nepoužije.
4. O předání a převzetí staveniště bude pořízen písemný protokol (zápis), datovaný a podepsaný osobami oprávněnými jednat ve věcech technických za objednatele a zhotovitele. Nedostaví-li se zhotovitel k převzetí staveniště v termínu dle odst. 1 tohoto článku smlouvy anebo odmítne-li připravené staveniště převzít, objednatel učiní o předání staveniště datovaný písemný záznam; v takovém případě platí, že staveniště bylo objednatelem předáno a zhotovitelem převzato v termínu dle odst. 1 tohoto článku smlouvy. Při převzetí staveniště se zhotovitel zavazuje zajistit účast autorizovaného stavbyvedoucího.
5. V případě, že objednatel písemně požádá zhotovitele o přerušení prací na stavbě (např. z důvodu změny finančního plánu), je zhotovitel povinen práce bezodkladně přerušit na dobu objednatelem písemně stanovenou. O dobu přerušení prací dle tohoto odstavce se posunuje/prodlužuje termín pro provedení díla dle odst. 3 tohoto článku smlouvy.

III.

Cena za dílo

1. Za provedení díla dle této smlouvy náleží zhotoviteli celková cena za dílo ve výši **2 000 217,71 Kč** (slovy: dva miliony dvě stě sedmáct korun českých sedmdesát jeden haléřů) **bez DPH**. DPH bude připočtena ve výši dle příslušného právního předpisu [(zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“)], vznikne-li k její úhradě povinnost. Tato cena zahrnuje veškeré náklady zhotovitele na provedení díla, včetně poskytnutí všech práv a plnění dle této smlouvy.

Zhotovitel prohlašuje, že je plátce DPH.

2. Cena za dílo je strukturována dle Položkového rozpočtu (Příloha č. 1 smlouvy).

3. Budou-li předmětem smlouvy stavební a montážní práce, bude postupováno v souladu s ustanovením § 92e zákona o DPH (tzv. přenesená daňová povinnost).
 4. V případě změn díla (méněprací či víceprací) se k jejich ocenění použije Položkový rozpočet (Příloha č. 1 smlouvy) a cenová soustava ÚRS (dále jen „ceník“). Pro výpočet jednotkové ceny za méněpráce či vícepráce bude použito:
 - a) smluvních jednotkových cen předmětných prací z Položkového rozpočtu (Příloha č. 1 smlouvy), jsou-li tyto ceny a práce v rozpočtu obsaženy,
 - b) nejsou-li příslušné práce a ceny v Položkovém rozpočtu (Příloha č. 1 smlouvy) obsaženy, určí se jednotková cena předmětných prací:
 1. Je-li v rozpočtu obsažen příslušný rozpočtový díl:
 - aktuální ceníková cena nové položky x (nabídková cena ceníkových položek příslušného dílu dle rozpočtu / cena ceníkových položek dle cenové úrovně použité v soupisu prací zadávací dokumentace příslušného dílu z rozpočtu) = jednotková cena nové položky.
 2. Není-li v rozpočtu obsažen příslušný rozpočtový díl:
 - aktuální ceníková cena nové položky x (nabídková cena všech ceníkových položek dle rozpočtu / cena všech ceníkových položek dle cenové úrovně použité v soupisu prací zadávací dokumentace uvedených v rozpočtu) = jednotková cena nové položky.
 - V případech, kdy by určené jednotkové ceny nových položek přesahovaly aktuální ceníkové ceny, bude maximální jednotkovou cenou nových položek cena ceníková,
 - c) není-li cena nové položky v ceníku uvedena, určí se jednotková cena předmětných prací na základě kalkulace zhotovitele odpovídající tržní (obvyklé) úrovni ceny, písemně odsouhlasené objednatelem.
5. Provedení víceprací a méněprací je možné pouze na základě písemného dodatku k této smlouvě, předem uzavřeného postupem souladným s obecně závaznými právními předpisy upravujícími zadávání veřejných zakázek.

IV.

Účtování a platební podmínky

1. Cena za dílo bude zhotoviteli hrazena měsíčně v rozsahu odpovídajícím pracím v daném kalendářním měsíci skutečně provedeným a objednatelem odsouhlaseným, a to na základě zhotovitelem řádně vystavených daňových dokladů (faktur), doručených objednateli elektronicky do datové schránky „e8jcfns“ nebo na e-mailovou adresu [REDACTED]; k daňovému dokladu (faktuře) musí být přiložen soupis skutečně provedených prací, za něž je účtováno, potvrzený (odsouhlasený) objednatelem.

Částka oprávněně vyúčtovaná zhotovitelem objednateli za práce dle této smlouvy bude činit **v období do 30. 11. 2026 alespoň 70 % ceny za dílo.**

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 dílo 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. Objednatel nepředpokládá na základě zpracované projektové dokumentace plnění povinností zadavatele stavby ve smyslu ustanovení § 15 odst. 1 zákona o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (doručení oznámení o zahájení prací nejpozději do 8 dnů před předáním staveniště zhotoviteli oblastnímu inspektorátu práce – včetně jeho případné aktualizace, vyvěšení stejnopisu oznámení o zahájení prací na viditelném místě u vstupu na staveniště po celou dobu provádění díla, resp. stavby). Jestliže

zhotovitel plánuje (předpokládá) anebo bude provádět dílo (stavbu) způsobem, při kterém by tato povinnost vznikla, je povinností zhotovitele o tom objednatel nejpozději při uzavření této smlouvy o dílo písemně informovat. Zhotovitel zajistí v takovém případě na své náklady vyvěšení stejnopisu oznámení o zahájení prací na viditelném místě u vstupu na staveniště po celou dobu provádění díla (stavby).

10. Objednatel nepředpokládá na základě zpracované projektové dokumentace plnění povinností zadavatele stavby ve smyslu ustanovení § 15 odst. 2 zákona o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi). Jestliže zhotovitel bude realizovat dílo (stavbu) způsobem, při kterém by tato povinnost vznikla, je povinností zhotovitele o tom objednatel předem písemně informovat a zajistit na své náklady zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, jakož i jeho přizpůsobení skutečnému stavu a podstatným změnám během realizace 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 pověřeni 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:

- doklady, že movitá věc splňuje podmínky vedlejšího produktu v souladu s ustanovením § 8 zákona o odpadech,
- 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. Zhotovitel není oprávněn kácet žádné dřeviny. Odstranění dřevin a křovin, uvedené v projektové dokumentaci, není předmětem díla a bude provedeno na náklady objednatele do předání staveniště zhotoviteli.
24. Při provádění díla nesmí dojít k poškození jiných dřevin. V případě poškození kořenových náběhů nebo kmenů dřevin, provede zhotovitel jejich ošetření proti dřevokazným houbám, a to nejpozději do 6 hodin od poškození.
25. 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.
26. 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.
27. 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.
 28. 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.
 29. Zhotovitel oznámí zahájení prací na vodním toku (nádrži) nejméně 14 dnů předem uživateli příslušného rybářského revíru; po písemné dohodě s uživatelem revíru lze tuto lhůtu zkrátit. O oznámení, příp. dohodě, bude proveden záznam ve stavebním deníku.
 30. Pokud byl rozhodnutím nebo stanoviskem příslušného orgánu ochrany přírody uložen záchranný přenos či jiné opatření ve prospěch zvláště chráněného druhu rostliny anebo živočicha, je zhotovitel povinen vytvořit veškeré podmínky nezbytné pro řádný průběh jeho realizace a dosažení jeho účelu.
 31. Pokud bude v průběhu odlovu zjištěn výskyt zvláště chráněného druhu živočicha nebo rostliny v toku (nádrži) anebo na jiném místě staveniště, zhotovitel o výskytu bezodkladně informuje objednatele a vyčká jeho dalších pokynů. Po dobu od zjištění výskytu zvláště chráněného druhu do obdržení příslušného pokynu objednatele nelze pokračovat v odlovu, zahájit provádění díla v korytě vodního toku (nádrži), anebo tam, kde by mohl být zvláště chráněný druh dalšími pracemi nepříznivě dotčen, ani v něm pokračovat. To platí obdobně i tehdy, bude-li výskyt zvláště chráněného druhu živočicha nebo rostliny zjištěn v průběhu provádění díla.
 32. 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.
 33. Vzniklou havárií je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu oznámit objednateli, vodoprávnímu úřadu, hasičskému záchrannému sboru, Policii České republiky či jinému příslušnému orgánu.
 34. 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.

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

VI.

Předání a převzetí díla

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

- doklady o nakládání s odpady,
- originál stavebního deníku.

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

VIII.

Smluvní pokuty

1. V případě prodlení zhotovitele s provedením díla je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ujednané ceny za dílo bez DPH dle čl. III. odst. 1 smlouvy, a to za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení.

V případě, že zhotovitel poruší svoji povinnost dle čl. IV. odst. 1 smlouvy, tj. nevyúčtuje v příslušném období 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 období vyúčtovat, a částkou za takové období skutečně a oprávněně vyúčtovanou.

2. V případě prodlení zhotovitele s provedením díla o dobu delší než 2 měsíce je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu dle odst. 1 tohoto článku smlouvy pouze za první 2 měsíce prodlení. Dále je zhotovitel povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 25 % z ceny části díla bez DPH, jež po uplynutí 2 měsíců od řádného termínu dokončení díla zbývá či zbývala ještě provést do řádného dokončení díla dle této smlouvy.

3. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu v případě, že zhotovitel:

- a) provede dílo nebo jeho část v rozporu s touto smlouvou (např. provede nekvalitně, 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. 35 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. 24 věty první smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu výši 5 000 Kč za každý kořenový náběh či kmen, který nebyl řádně ošetřen dle této smlouvy.
 5. V případě porušení čl. V. odst. 23 smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu výši 10 000 Kč za každý pokácený strom.
 6. 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).
 7. Ujednáním o smluvní pokutě, ani jejím zaplacením není jakkoli dotčeno či jinak omezeno právo objednatele na náhradu škody, a to v plném rozsahu.
 8. Smluvní strany výslovně souhlasí s výší sankcí sjednaných v tomto článku smlouvy. Zhotovitel bere na vědomí, že výše smluvních pokut je stanovena s ohledem na význam 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.
 9. 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.
 10. Smluvní pokuta dle tohoto článku smlouvy bude uhrazena na základě objednatelem řádně vystaveného daňového dokladu (faktury) doručeného zhotoviteli, se lhůtou splatnosti 21 dnů od jeho vystavení. Tento daňový doklad (faktura) musí být doručen zhotoviteli nejpozději do 5 dnů ode dne jeho vystavení.

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.

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).

XII.

Závěrečná ustanovení

1. Pokud není v této smlouvě ujednáno jinak, řídí se vztahy mezi smluvními stranami právním řádem České republiky, zejména občanským zákoníkem, právními předpisy upravujícími zadávání veřejných zakázek a právními předpisy souvisejícími.
2. Tuto smlouvu lze měnit či doplňovat pouze formou písemných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami.
3. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami. Pokud tato smlouva podléhá povinnosti uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v souladu se zmíněným zákonem; smluvní strany pro tyto případy vyjadřují svůj souhlas s uveřejněním celého znění smlouvy včetně metadat, a to v rozsahu a způsobem

stanoveným zákonem. V ostatních případech tato smlouva nabývá účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.

4. Žádná ze smluvních stran není oprávněna bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany postoupit tuto smlouvu nebo jakákoli práva a povinnosti z ní vyplývající (včetně pohledávek) a/nebo vzniklé z této smlouvy, popř. v příčinné souvislosti s jejím (ne)plněním.
5. Smluvní strana je povinna upozornit druhou smluvní stranu na takové informace a údaje ve smlouvě, které nemohou být zpřístupněny nebo zveřejněny (uveřejněny), neboť ochrana takových informací a údajů je vyžadována podle zvláštních právních předpisů.
6. Zastupuje-li každou ze smluvních stran osoba oprávněná za ni jednat, jež disponuje platným uznávaným elektronickým podpisem ve smyslu zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů, je smlouva uzavírána elektronicky. V ostatních případech se smlouva uzavírá v listinné podobě a je vyhotovena v počtu 2 stejnopisů, z nichž po 1 vyhotovení obdrží každá ze smluvních stran.
7. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, jejímu obsahu rozumí a bez výhrad s ním souhlasí. Smlouva je vyjádřením jejich pravé, skutečné, svobodné a vážné vůle, na důkaz čehož níže připojují, prosty omylu, své podpisy.
8. Nedílnou součástí této smlouvy je tato příloha:

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

V, dne:.....

V, dne:.....

Za objednatele:

Za zhotovitele:

.....
[redacted]
[redacted] – oblast povodí Dyje
Lesy České republiky, s.p.

.....
Ing. Jiří Křenovský
jednatel
elitbau s.r.o.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 26/04/07
Stavba: VN Hornek



KSO:
Místo: Horákov

CC-CZ:
Datum: 15.04.2026

Zadavatel:
Lesy České republiky, s.p.

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
elitbau s.r.o.

IČ: 25571273
DIČ: CZ25571273

Projektant:
VZD invest s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			2 000 217,71
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 000 217,71	420 045,72
snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	2 420 263,43
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ



Kód: 26/04/07

Stavba: VN Hornek

Místo: Horákov

Datum: 15.04.2026

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant: VZD invest s.r.o.

Zhotovitel: elitbau s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		2 000 217,71	2 420 263,43
SO.01	Odbahnění zátopy	281 866,69	341 058,69
SO.02	Náпустný objekt	245 022,92	296 477,73
SO.03	Rozdělovací hráz	293 069,70	354 614,34
SO.04	Údržba vzdouvacího prahu	73 067,50	88 411,68
SO.05	Bezpečnostní přeliv	87 430,00	105 790,30
SO.06	Obtokové koryto	215 084,90	260 252,73
SO.06.1	Obtokové koryto - neinvestice	16 000,00	19 360,00
SO.06.2	Obtokové koryto - investice	199 084,90	240 892,73
SO.07	Pročištění odtokového koryta	14 000,00	16 940,00
SO.08	Uložení sedimentu	130 066,00	157 379,86
SO.09	Odbahnění zátopy - dolní nádrž	453 110,00	548 263,10
SO.10	Odstranění pařezů	41 000,00	49 610,00
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	166 500,00	201 465,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

VN Hornek

Objekt:

SO.01 - Odbahnění zátopy

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

15.04.2026

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

elitbau s.r.o.

IČ:

25571273

DIČ:

CZ25571273

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

281 866,69

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	281 866,69	21,00%	59 192,00
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

341 058,69

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ



Stavba:

VN Hornek

Objekt:

SO.01 - Odbahnění zátopy

Místo:

Datum: 15.04.2026

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: elitbau s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

281 866,69

D	HSV		Práce a dodávky HSV				281 866,69
D	1		Zemní práce				256 866,69
1	K	122703602	Odstranění nánosů při únosnosti dna přes 40 do 60 kPa	m3	226,667	120,00	27 200,04
	PP		Odstranění nánosů při únosnosti dna přes 40 do 60 kPa				
	VV		680*(1/3)		226,667		
	VV		Odbahnění zátopy horní nádrže (1/3 objemu v únosnosti 40-60 kpa)		226,667		
	VV		Součet		226,667		
2	K	122703603	Odstranění nánosů při únosnosti dna přes 60 kPa	m3	453,333	50,00	22 666,65
	PP		Odstranění nánosů při únosnosti dna přes 60 kPa				
	VV		680*(2/3)		453,333		
	VV		Odbahnění zátopy horní nádrže (2/3 objemu v únosnosti nad 60 kpa)		453,333		
	VV		Součet		453,333		
3	K	125253101	Vykopávky melioračních kanálů pro meliorace zemědělské v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m3	100,000	150,00	15 000,00
	PP		Vykopávky melioračních kanálů pro meliorace zemědělské v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3				
	VV		100		100,000		
	VV		Realizace rýh v zátopě pro odvodnění		100,000		
4	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	780,000	100,00	78 000,00
	PP		Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3				
	VV		780		780,000		
	VV		Přesun sedimentu na terénní modelaci pod hrází na p.č. 800/1 (celkem tedy 680+100=780 m3 sedimentu z horní nádrže)		780,000		
	VV		Součet		780,000		
5	K	166151101	Přehození neulehlého výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m3	390,000	100,00	39 000,00
	PP		Přehození neulehlého výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně				
	VV		780*0,5		390,000		
	VV		Přehození 50 % objemu sedimentu (pro odvodnění)		390,000		
6	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	780,000	50,00	39 000,00
	PP		Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3				
	VV		780		780,000		
	VV		Naložení sedimentu		780,000		
	VV		Součet		780,000		
7	K	182151111	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	1 200,000	30,00	36 000,00
	PP		Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně				
	VV		1200		1 200,000		
	VV		Svahování břehů zátopy		1 200,000		
	VV		Součet		1 200,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				25 000,00
D	95		Dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				25 000,00
8	K	R10	Vysbírání dřeva ze sedimentu horní zátopy	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
	PP		Vysbírání dřeva ze sedimentu horní zátopy				
	VV		1		1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		1,000		
9	K	r6	D+M Dočasný opevněný sjezd do zátopy a dřevěné matrace pro pohyb v zátopě	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00
	PP		D+M Dočasný opevněný sjezd do zátopy a dřevěné matrace pro pohyb v zátopě				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

VN Hornek

Objekt:

SO.02 - Náпустný objekt

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

15.04.2026

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

elitbau s.r.o.

IČ:

25571273

DIČ:

CZ25571273

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

245 022,92

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	245 022,92	21,00%	51 454,81
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

296 477,73

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ



Stavba:

VN Hornek

Objekt:

SO.02 - Náпустný objekt

Místo:

Datum: 15.04.2026

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

elitbau s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

245 022,92

D HSV Práce a dodávky HSV 245 022,92

D 1 Zemní práce 77 455,00

1	K	122251102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	25,000	200,00	5 000,00
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně				
	VV		20+2*2,5		25,000		
	VV		Výkop pro náпустný objekt a potrubí (včetně vyprofilování přítokového koryta)		25,000		
	VV		Součet		25,000		
2	K	162251102	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	50,000	50,00	2 500,00
	PP		Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3				
	VV		25*2		50,000		
	VV		Přesun výkopové zeminy na mezideponii a zpět pro zpětný obsyp konstrukce		50,000		
	VV		Součet		50,000		
3	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	25,000	150,00	3 750,00
	PP		Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3				
	VV		25		25,000		
	VV		Naložení pro přesun výkopové zeminy z mezideponie pro zpětný obsyp konstrukce		25,000		
	VV		Součet		25,000		
4	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně	m3	25,000	150,00	3 750,00
	PP		Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně				
	VV		25		25,000		
	VV		Zpětný obsyp konstrukce náпустného objektu		25,000		
	VV		Součet		25,000		
5	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	100,000	8,00	800,00
	PP		Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5				
	VV		100		100,000		
	VV		Osetí okolí plochy náпустného objektu		100,000		
6	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	2,000	140,00	280,00
	PP		osivo směs travní krajinná-rovinná				
	VV		100*0,02 "Přepočtené koeficientem množství		2,000		
7	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	15,000	25,00	375,00
	PP		Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně				
	VV		15		15,000		
	VV		Úprava pláně pod objektem - zhutnění		15,000		
	VV		Součet		15,000		
8	K	182151111	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	20,000	50,00	1 000,00
	PP		Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně				
	VV		20		20,000		
	VV		Svahování přítokového koryta		20,000		
	VV		Součet		20,000		
9	K	R10	D+M Nerezové šoupě se zapuštěným čtyřhranem	kpl	1,000	50 000,00	50 000,00
	PP		D+M Nerezové šoupě se zapuštěným čtyřhranem				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
10	K	R4.2	Kompletní likvidace betonových konstrukcí - dle možností zhotovitele	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
	PP		Kompletní likvidace betonových konstrukcí - dle možností zhotovitele				
	VV		1		1,000		
	D	2	Zakládání				17 895,00
12	K	274326121	Základové pasy z ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	2,424	5 000,00	12 120,00
	PP		Základové pasy z ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30				
	VV		1,4*1,85*0,8		2,072		
	VV		Základ pro nápuštný objekt - plocha x výška základu		2,072		
	VV		0,8*0,4*1,1		0,352		
	VV		Základ - výtokový práh		0,352		
	VV		Součet		2,424		
13	K	274356021	Bednění základových pasů ploch rovinných zřízení	m2	8,250	550,00	4 537,50
	PP		Bednění základových pasů ploch rovinných zřízení				
	VV		(1,4*2+1,85*2)*0,9		5,850		
	VV		Základ pro odběrný objekt - plocha x výška bednění		5,850		
	VV		0,4*0,8*2+1,1*0,8*2		2,400		
	VV		Základ pod výtokem - plocha x výška bednění		2,400		
	VV		Součet		8,250		
14	K	274356022	Bednění základových pasů ploch rovinných odstranění	m2	8,250	150,00	1 237,50
	PP		Bednění základových pasů ploch rovinných odstranění				
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				40 998,50
15	K	321321115	Konstrukce vodních staveb ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 25/30	m3	0,663	7 000,00	4 641,00
	PP		Konstrukce vodních staveb ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 25/30				
	VV		0,7*2*0,3+1,1*0,3*0,85-0,125*0,3		0,663		
	VV		Konstrukce odběrného objektu		0,663		
	VV		Součet		0,663		
16	K	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení	m2	13,135	1 500,00	19 702,50
	PP		Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení				
	VV		0,5*2+0,7*2+0,85*1,1		3,335		
	VV		Bednění stěn nápuštného objektu (vnější + vnitřní) - plocha		3,335		
	VV		7,0*2*0,7		9,800		
	VV		Bednění obetonování potrubí nápuštného objektu- plocha		9,800		
	VV		Součet		13,135		
17	K	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	m2	13,135	200,00	2 627,00
	PP		Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění				
18	K	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí	t	0,334	42 000,00	14 028,00
	PP		Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí				
	VV		((13+8+3)+(7,0*1,6))*7,9*0,001*1,2		0,334		
	VV		KARI SÍŤ 8 mm, 100 x 100 - nápuštný objekt (+20% navíc)		0,334		
	VV		Součet		0,334		
	D	4	Vodorovné konstrukce				29 089,32
19	K	452218010	Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na sucho	m3	0,736	4 500,00	3 312,00
	PP		Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na sucho				
	VV		2,3*0,8*0,4		0,736		
	VV		Ukončovací kamenný práh za opevněním výtoku nápuštného objektu		0,736		
	VV		Součet		0,736		
20	K	452311161	Podkladní desky z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30 otevřený výkop	m3	1,708	5 000,00	8 540,00
	PP		Podkladní desky z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30 otevřený výkop				
	VV		2,15*1,7*0,15		0,548		
	VV		podkladní deska z betonu prostého pod nápuštný objekt - plocha x tl. desky		0,548		
	VV		6,75*1,0*0,15		1,013		
	VV		podkladní deska z betonu prostého pod obetonované potrubí odběrného objektu- plocha x tl. desky		1,013		
	VV		0,7*1,4*0,15		0,147		
	VV		podkladní deska z betonu prostého pod základ na výtoku - plocha x tl. desky		0,147		
	VV		Součet		1,708		
21	K	457571111	Filtrační vrstvy ze šterkopísku bez zhuštění frakce od 0 až 8 do 0 až 32 mm	m3	0,950	800,00	760,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Filtrační vrstvy ze šterkopisku bez zhutnění frakce od 0 až 8 do 0 až 32 mm				
	VV		9,5*0,1		0,950		
	VV		Podsyp pod opevnění za výtokem z potrubí nápuštného objektu - plocha x tloušťka frakce 0-32		0,950		
	VV		Součet		0,950		
22	K	461991111	Zřízení ochranného opevnění dna a svahů melioračních kanálů z geotextilie, fólie nebo síťoviny	m2	13,500	60,00	810,00
	PP		Zřízení ochranného opevnění dna a svahů melioračních kanálů z geotextilie, fólie nebo síťoviny				
	VV		13,5		13,500		
	VV		Geotextilie pod opevnění za výtokem z potrubí nápuštného objektu		13,500		
	VV		Součet		13,500		
23	M	69311319	textilie netkaná HPPE 400g/m2	m2	16,200	48,60	787,32
	PP		textilie netkaná HPPE 400g/m2				
	VV		13,5*1,2 "Přepočtené koeficientem množství"		16,200		
24	K	462511270	Zához z lomového kamene bez prošterkování z terénu hmotnost do 200 kg	m3	6,000	2 000,00	12 000,00
	PP		Zához z lomového kamene bez prošterkování z terénu hmotnost do 200 kg				
	VV		9,5*0,4		3,800		
	VV		Opevnění okolí výtoku nápuštného objektu - zához- plocha x tloušťka		3,800		
	VV		5,5*0,4		2,200		
	VV		Opevnění vtoku záhozem tl. 0,4 m		2,200		
	VV		Součet		6,000		
25	K	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného s vyklínováním spár úlomky kamene	m3	0,720	4 000,00	2 880,00
	PP		Rovnanina z lomového kamene upraveného s vyklínováním spár úlomky kamene				
	VV		1,8*0,4		0,720		
	VV		Opevnění čela výtoku rovnaninou tl. 0,4 m		0,720		
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				814,10
26	K	R20	Úprava povrchů betonových konstrukcí vnějších pačokováním jílovým mlékem dvojnásobné	m2	11,630	70,00	814,10
	PP		Úprava povrchů betonových konstrukcí vnějších pačokováním jílovým mlékem dvojnásobné				
	VV		0,7*2+0,85*1		2,250		
	VV		Pačokování stěn nápuštného objektu - plocha		2,250		
	VV		6,7*0,7*2		9,380		
	VV		Pačokování potrubí		9,380		
	VV		Součet		11,630		
	D	8	Vedení trubní dálková a přípojná				26 735,20
27	K	850391811	Bourání stávajícího potrubí z trub litinových DN přes 250 do 400	m	7,500	300,00	2 250,00
	PP		Bourání stávajícího potrubí z trub litinových DN přes 250 do 400				
	VV		7,5		7,500		
	VV		Bourání potrubí stávajícího objektu		7,500		
	VV		Součet		7,500		
28	K	871390410	Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 10 z polypropylenu DN 400	m	7,700	500,00	3 850,00
	PP		Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 10 z polypropylenu DN 400				
	VV		7,7		7,700		
	VV		Potrubí nápuštného objektu		7,700		
	VV		Součet		7,700		
29	M	28617047	trubka kanalizační PP korugovaná DN 400x6000mm SN10	m	7,816	1 200,00	9 379,20
	PP		trubka kanalizační PP korugovaná DN 400x6000mm SN10				
	VV		7,7*1,015 "Přepočtené koeficientem množství"		7,816		
30	K	899623171	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 25/30 v otevřeném výkopu	m3	2,345	4 800,00	11 256,00
	PP		Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 25/30 v otevřeném výkopu				
	VV		0,35*6,7		2,345		
	VV		Obetonování potrubí nápuštného objektu- délka obetonování x plocha		2,345		
	VV		Součet		2,345		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				47 200,20
31	K	966045112	Bourání konstrukcí LTM zdiva z betonu prostého prokládaného kamenem strojně	m3	1,300	3 500,00	4 550,00
	PP		Bourání konstrukcí LTM zdiva z betonu prostého prokládaného kamenem strojně				
	VV		(0,5+1*1*0,8)		1,300		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Bourání stávajícího nápuštného objektu vč. základu		1,300		
	D	95	Dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				42 650,20
32	K	R11	D+M Pororošt a L profily	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
	PP		D+M Pororošt a L profily				
33	K	R11.1	D+M vodočetné plastové latě délky 0,85 m, šířky 0,1m a tloušťky min 5mm	ks	1,000	5 000,00	5 000,00
	PP		D+M vodočetné plastové latě délky 0,85 m, šířky 0,1m a tloušťky min 5mm				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
34	K	R12	D+M Ochrana proti neoprávněné manipulaci-petlice a zámek	kpl	1,000	7 000,00	7 000,00
	PP		D+M Ochrana proti neoprávněné manipulaci-petlice a zámek				
35	K	r2	Odstranění stávajícího provizorního hrazení	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
	PP		Odstranění stávajícího provizorního hrazení				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
36	K	R4	D+M Dubové dluže tl. 50mm včetně háků na vytahování dluží,	m2	0,204	3 800,00	775,20
	PP		D+M Dubové dluže tl. 50mm včetně háků na vytahování dluží,				
	VV		0,37*0,55		0,204		
	VV		výška x šířka		0,204		
	VV		Součet		0,204		
37	K	R7.1	D+M Česle, pozinkovaná	kus	1,000	12 000,00	12 000,00
	PP		D+M Česle, pozinkovaná				
38	K	R8	D+M - U profil 50*50 , pozinkovaný, včetně ukotvení	m	2,500	350,00	875,00
	PP		D+M - U profil 50*50 , pozinkovaný, včetně ukotvení				
	VV		1+1+0,5		2,500		
	VV		Odběrný objekt U profily : délka		2,500		
	VV		Součet		2,500		
39	K	R9.1	D+M - Seříznutí plastového potrubí	kus	2,000	1 000,00	2 000,00
	PP		D+M - Seříznutí plastového potrubí				
	D	998	Přesun hmot				4 835,60
40	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	24,178	200,00	4 835,60
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

VN Hornek

Objekt:

SO.03 - Rozdělovací hráz

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

15.04.2026

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

elitbau s.r.o.

IČ:

25571273

DIČ:

CZ25571273

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

293 069,70

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	293 069,70	21,00%	61 544,64
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

354 614,34

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ



Stavba:

VN Hornek

Objekt:

SO.03 - Rozdělovací hráze

Místo:

Datum: 15.04.2026

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: elitbau s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

293 069,70

D	HSV		Práce a dodávky HSV				293 069,70
D	1		Zemní práce				65 630,50
1	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	150,000	7,27	1 090,50
	PP		Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5				
	VV		150		150,000		
	VV		Osetí plochy rozdělovací hrázkou		150,000		
	VV		Součet		150,000		
2	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	26,000	140,00	3 640,00
	PP		osivo směs travní krajinná-rovinná				
	VV		1300*0,02 "Přepočtené koeficientem množství"		26,000		
3	K	122351103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	60,000	250,00	15 000,00
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně				
	VV		6+16+18+5		45,000		
	VV		Odkop pro provedení opevnění		45,000		
	VV		15,0		15,000		
	VV		Překop hráze pro odvodnění horní nádrže		15,000		
	VV		Součet		60,000		
4	K	162251122	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	120,000	80,00	9 600,00
	PP		Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5				
	VV		60*2		120,000		
	VV		Přesun výkopové zeminy na mezideponii a zpět pro násy hrázky		120,000		
	VV		Součet		120,000		
5	K	167151102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 do 100 m3	m3	60,000	150,00	9 000,00
	PP		Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 do 100 m3				
	VV		60		60,000		
	VV		Naložení pro přesun výkopové zeminy z mezideponie pro zpětný obsyp konstrukce		60,000		
	VV		Součet		60,000		
6	K	171103202	Uložení sypanin z horniny třídy těžitelnosti I a II skupiny 1 až 4 do hrází nádrží se zhutněním 100 % PS C s příměsí jílu přes 20 do 50 %	m3	60,000	80,00	4 800,00
	PP		Uložení sypanin z horniny třídy těžitelnosti I a II skupiny 1 až 4 do hrází nádrží se zhutněním 100 % PS C s příměsí jílu přes 20 do 50 %				
	VV		45		45,000		
	VV		Dosypání koruny rozdělovací hráze		45,000		
	VV		15,0		15,000		
	VV		Zpětný hutněná zásyp po překopu hráze pro odvodnění horní nádrže		15,000		
	VV		Součet		60,000		
7	K	182151112	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 strojně	m2	250,000	50,00	12 500,00
	PP		Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 strojně				
	VV		130+120		250,000		
	VV		Svahování pod opevnění		250,000		
	VV		Součet		250,000		
8	K	R20	Rozebrání původního opevnění a použití do opevnění břehu	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Rozebrání původního opevnění a použití do opevnění břehu				
	D	4	Vodorovné konstrukce				193 400,00
9	K	462511161	Zához z lomového kamene tříděného hmotnost kamenů do 80 kg bez výplně	m3	91,000	2 000,00	182 000,00
	PP		Zához z lomového kamene tříděného hmotnost kamenů do 80 kg bez výplně				
	VV		1,6*35		56,000		
	VV		Opevnění rozdělovací hrázky - směrem k horní nádrži - kámen do 80 kg		56,000		
	VV		1,0*35		35,000		
	VV		Opevnění rozdělovací hrázky - směrem k dolní nádrži - kámen do 80 kg (doplnění kamene ke stávajícímu opevnění)		35,000		
	VV		Součet		91,000		
10	K	462511169	Příplatek za urovnání líce záhozu z lomového kamene tříděného	m2	228,000	50,00	11 400,00
	PP		Příplatek za urovnání líce záhozu z lomového kamene tříděného				
	VV		228		228,000		
	VV		Urovnání líce opevnění		228,000		
	VV		Součet		228,000		
	D	998	Přesun hmot				34 039,20
11	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	170,196	200,00	34 039,20
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

VN Hornek

Objekt:

SO.04 - Údržba vzdouvacího prahu

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

15.04.2026

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

elitbau s.r.o.

IČ:

25571273

DIČ:

CZ25571273

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

73 067,50

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	73 067,50	21,00%	15 344,18
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

88 411,68

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Stavba:

VN Hornek

Objekt:

SO.04 - Údržba vzdouvacího prahu

Místo:

Datum: 15.04.2026

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

elitbau s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

73 067,50

D	HSV		Práce a dodávky HSV				73 067,50
D	1		Zemní práce				15 000,00
1	K	R4.2	Kompletní likvidace betonové sutě - dle možností zhotovitele	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00
PP			Kompletní likvidace betonové sutě - dle možností zhotovitele				
VV			1		1,000		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				7 250,00
2	K	321212345	Oprava zdíva vodních staveb do 3 m3 z lomového kamene obkladního včetně jeho dodání	m3	0,725	10 000,00	7 250,00
PP			Oprava zdíva vodních staveb do 3 m3 z lomového kamene obkladního včetně jeho dodání				
VV			(14*0,4)*0,1		0,560		
VV			Doplnění vypadených kamenů v kamenném vzdouvacího prahu = obvod stěn x výška stěn x počet stěn + půdorysná plocha * 10 % plochy		0,560		
VV			(5,5*0,3)*0,1		0,165		
VV			Doplnění vypadených kamenů v kamenném ukončovacím prahu = obvod stěn x výška stěn x počet stěn + půdorysná plocha * 10 % plochy		0,165		
VV			Součet		0,725		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				41 040,00
3	K	628635411	Oprava spár zdíva z lomového kamene maltou cementovou hl spár přes 30 do 70 mm	m2	41,040	1 000,00	41 040,00
PP			Oprava spár zdíva z lomového kamene maltou cementovou hl spár přes 30 do 70 mm				
VV			(28*1,0+10,0)*0,9		34,200		
VV			Vysekání malty kamenného vzdouvacího prahu = obvod stěn x výška stěn x počet stěn + půdorysná plocha * 90 % plochy		34,200		
VV			(12*0,3+4,0)*0,9		6,840		
VV			Vysekání malty kamenného ukončovacího prahu = obvod stěn x výška stěn x počet stěn + půdorysná plocha * 90 % plochy		6,840		
VV			Součet		41,040		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				7 068,00
4	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	45,600	155,00	7 068,00
PP			Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou				
VV			28*1,0+10,0		38,000		
VV			Čištění kamenného vzdouvacího prahu = obvod stěn x výška stěn x počet stěn + půdorysná plocha		38,000		
VV			12*0,3+4,0		7,600		
VV			Čištění kamenného ukončovacího prahu = obvod stěn x výška stěn x počet stěn + půdorysná plocha		7,600		
VV			Součet		45,600		
D	998		Přesun hmot				2 709,50
5	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	5,419	500,00	2 709,50
PP			Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

VN Hornek

Objekt:

SO.05 - Bezpečnostní přeliv

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

15.04.2026

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

elitbau s.r.o.

IČ:

25571273

DIČ:

CZ25571273

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

87 430,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	87 430,00	21,00%	18 360,30
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

105 790,30

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ



Stavba:

VN Hornek

Objekt:

SO.05 - Bezpečnostní přeliv

Místo:

Datum: 15.04.2026

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

elitbau s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

87 430,00

D	HSV		Práce a dodávky HSV				87 430,00
D	1		Zemní práce				17 575,00
1	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	15,000	300,00	4 500,00
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně				
	VV		2,5*6,0		15,000		
	VV		Výkop pro provedení nouzového přelivu		15,000		
	VV		Součet		15,000		
2	K	162251102	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	30,000	80,00	2 400,00
	PP		Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3				
	VV		15*2		30,000		
	VV		Přesun výkopové zeminy na mezideponii a zpět		30,000		
	VV		Součet		30,000		
3	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	15,000	170,00	2 550,00
	PP		Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3				
	VV		15		15,000		
	VV		Naložení pro přesun výkopové zeminy z mezideponie pro zpětný obsyp konstrukce		15,000		
	VV		Součet		15,000		
4	K	175151201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m strojně	m3	15,000	500,00	7 500,00
	PP		Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m strojně				
	VV		5+10		15,000		
	VV		Zpětný obsyp konstrukce bezp. přelivu		15,000		
	VV		Součet		15,000		
5	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	5,000	25,00	125,00
	PP		Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně				
	VV		5		5,000		
	VV		Úprava pláně pod objektem - zhutnění		5,000		
	VV		Součet		5,000		
6	K	182151111	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	10,000	50,00	500,00
	PP		Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně				
	VV		10		10,000		
	VV		Svahování terénu nouzového přelivu		10,000		
	VV		Součet		10,000		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				55 717,00
7	K	321321115	Konstrukce vodních staveb ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 25/30	m3	3,300	7 000,00	23 100,00
	PP		Konstrukce vodních staveb ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 25/30				
	VV		6,6*0,5		3,300		
	VV		Konstrukce nouzového přelivu		3,300		
	VV		Součet		3,300		
8	K	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení	m2	15,560	1 500,00	23 340,00
	PP		Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení				
	VV		7*2+1,3*0,6*2		15,560		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Bednění přelivu		15,560		
	VV		Součet		15,560		
9	K	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	m2	15,560	200,00	3 112,00
	PP		Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění				
10	K	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí	t	0,137	45 000,00	6 165,00
	PP		Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí				
	VV		(6,0*2+13,5*0,4)*7,9*0,001		0,137		
	VV		KARI SÍŤ 8 mm, 100 x 100 - přeliv		0,137		
	VV		Součet		0,137		
	D	4	Vodorovné konstrukce				12 480,00
11	K	452311161	Podkladní desky z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30 otevřený výkop	m3	0,696	5 000,00	3 480,00
	PP		Podkladní desky z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30 otevřený výkop				
	VV		5,8*0,8*0,15		0,696		
	VV		podkladní deska z betonu prostého pod přeliv- plocha x tl. desky		0,696		
	VV		Součet		0,696		
12	K	462512161	Zához z lomového kamene záhozového hmotnost kamenů do 200 kg bez výplně	m3	4,000	2 000,00	8 000,00
	PP		Zához z lomového kamene záhozového hmotnost kamenů do 200 kg bez výplně				
	VV		10,0*0,4		4,000		
	VV		Kamenný zához 80-200 kg, tl. 0,4 m		4,000		
	VV		Součet		4,000		
13	K	462511169	Příplatek za urovnání líce záhozu z lomového kamene tříděného	m2	10,000	100,00	1 000,00
	PP		Příplatek za urovnání líce záhozu z lomového kamene tříděného				
	VV		10		10,000		
	VV		Urovnání líce opevnění		10,000		
	VV		Součet		10,000		
	D	998	Přesun hmot				1 658,00
14	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	8,290	200,00	1 658,00
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

VN Hornek

Objekt:

SO.06 - Obtokové koryto

Soupis:

SO.06.1 - Obtokové koryto - neinvestice

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

15.04.2026

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

elitbau s.r.o.

IČ:

25571273

DIČ:

CZ25571273

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

16 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	16 000,00	21,00%	3 360,00
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

19 360,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VN Hornek

Objekt:

SO.06 - Obtokové koryto

Soupis:

SO.06.1 - Obtokové koryto - neinvestice

Místo:

Datum: 15.04.2026

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: elitbau s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

16 000,00

D HSV Práce a dodávky HSV 16 000,00

D 1 Zemní práce 16 000,00

1	K	124253100	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	40,000	200,00	8 000,00
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

PP Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně

VV 0,4*100

40,000

VV Pročištění a profilování obtokového koryta - sediment

40,000

2	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	40,000	100,00	4 000,00
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

PP Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3

VV 40

40,000

VV Přesun sedimentu na terénní modelaci pod hrází na p.č. 800/1

40,000

VV Součet

40,000

3	K	182151111	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	80,000	50,00	4 000,00
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

PP Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně

VV 100*0,4*2

80,000

VV Svahování přítokového koryta včetně protoru po vybourání horního propustku

80,000

VV Součet

80,000

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

VN Hornek

Objekt:

SO.06 - Obtokové koryto

Soupis:

SO.06.2 - Obtokové koryto - investice

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

15.04.2026

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

elitbau s.r.o.

IČ:

25571273

DIČ:

CZ25571273

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

199 084,90

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	199 084,90	21,00%	41 807,83
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

240 892,73

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ



Stavba:

VN Hornek

Objekt:

SO.06 - Obtokové koryto

Soupis:

SO.06.2 - Obtokové koryto - investice

Místo:

Datum: 15.04.2026

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: elitbau s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

199 084,90

D	HSV		Práce a dodávky HSV				199 084,90
D	1		Zemní práce				46 802,50
1	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	10,000	250,00	2 500,00
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně				
	VV		8+2		10,000		
	VV		Výkop pro realizaci propustku		10,000		
	VV		Součet		10,000		
2	K	162251102	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	20,000	100,00	2 000,00
	PP		Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3				
	VV		10*2		20,000		
	VV		Přesun výkopové zeminy na mezideponii a zpět pro zpětný obsyp konstrukce		20,000		
	VV		Součet		20,000		
3	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	10,000	150,00	1 500,00
	PP		Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3				
	VV		10		10,000		
	VV		Naložení pro přesun výkopové zeminy z mezideponie pro zpětný obsyp konstrukce		10,000		
	VV		Součet		10,000		
4	K	175151201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m strojně	m3	10,000	500,00	5 000,00
	PP		Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m strojně				
	VV		10		10,000		
	VV		Zpětný obsyp konstrukce propustku		10,000		
	VV		Součet		10,000		
5	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	50,000	10,00	500,00
	PP		Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5				
	VV		50		50,000		
	VV		Osetí okolí plochy propustku		50,000		
6	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	1,000	140,00	140,00
	PP		osivo směs travní krajinná-rovinná				
	VV		50*0,02 "Přepočtené koeficientem množství		1,000		
7	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	6,500	25,00	162,50
	PP		Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně				
	VV		6,5		6,500		
	VV		Úprava pláně pod objektem - zhutnění		6,500		
	VV		Součet		6,500		
8	K	R4.1	Zajištění převedení tekoucí vody a průsaků včetně čerpání dle zvolené technologie po dobu nutnou pro výstavbu (převedení vody potrubím, zapytlování při realizaci nápuštného objektu, pohotovost čerpadla, čerpání vody)	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Zajištění převedení tekoucí vody a průsaků včetně čerpání dle zvolené technologie po dobu nutnou pro výstavbu (převedení vody potrubím, zapytlování při realizaci nápuštného objektu, pohotovost čerpadla, čerpání vody)				
	VV		1		1,000		
9	K	R4.2	Kompletní likvidace betonových konstrukcí - dle možností zhotovitele	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00
	PP		Kompletní likvidace betonových konstrukcí - dle možností zhotovitele				
	VV		1		1,000		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				91 497,00
10	K	321321115	Konstrukce vodních staveb ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 25/30	m3	4,441	7 000,00	31 087,00
	PP		Konstrukce vodních staveb ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 25/30				
	VV		0,4*1,7*2,8		1,904		
	VV		Čelo propustku-výtoku		1,904		
	VV		0,55*1,7*2,8-0,15*0,9*0,6		2,537		
	VV		Čelo propustku-nátoku		2,537		
	VV		Součet		4,441		
11	K	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení	m2	23,800	1 550,00	36 890,00
	PP		Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení				
	VV		1,7*6,5+1,7*7,5		23,800		
	VV		Bednění čel propustku		23,800		
	VV		Součet		23,800		
12	K	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	m2	23,800	300,00	7 140,00
	PP		Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění				
13	K	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí	t	0,364	45 000,00	16 380,00
	PP		Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí				
	VV		(4,0*2+8,5*0,45+4,0*28,5*0,3)*7,9*0,001		0,364		
	VV		KARI SÍŤ 8 mm, 100 x 100 - nápuštný objekt		0,364		
	VV		Součet		0,364		
	D	4	Vodorovné konstrukce				6 389,00
14	K	452311161	Podkladní desky z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30 otevřený výkop	m3	0,721	5 000,00	3 605,00
	PP		Podkladní desky z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30 otevřený výkop				
	VV		(0,85*3,1+0,7*3,1)*0,15		0,721		
	VV		podkladní deska z betonu prostého pod čela propustku - plocha x tl. desky		0,721		
	VV		Součet		0,721		
15	K	457571111	Filtrační vrstvy ze štěrkopísku bez zhutnění frakce od 0 až 8 do 0 až 32 mm	m3	3,480	800,00	2 784,00
	PP		Filtrační vrstvy ze štěrkopísku bez zhutnění frakce od 0 až 8 do 0 až 32 mm				
	VV		0,8*4,35		3,480		
	VV		Podsyp a obsyp potrubí štěrkopískem frakce 4-8 - plocha*délka		3,480		
	VV		Součet		3,480		
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				3 038,00
16	K	R20	Úprava povrchů betonových konstrukcí vnějších pačokováním jílovým mlékem dvojnásobné	m2	43,400	70,00	3 038,00
	PP		Úprava povrchů betonových konstrukcí vnějších pačokováním jílovým mlékem dvojnásobné				
	VV		2*4,0+17,7*0,5*4		43,400		
	VV		Pačokování stěn propustku objektu - plocha		43,400		
	VV		Součet		43,400		
	D	8	Vedení trubní dálková a přípojná				12 847,40
17	K	820391811	Bourání stávajícího potrubí ze ŽB DN přes 200 do 400	m	8,000	500,00	4 000,00
	PP		Bourání stávajícího potrubí ze ŽB DN přes 200 do 400				
	VV		5,5+2,5		8,000		
	VV		Bourání potrubí stávajících propustků		8,000		
	VV		Součet		8,000		
18	K	871390430	Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 16 z polypropylenu DN 400	m	5,150	500,00	2 575,00
	PP		Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 16 z polypropylenu DN 400				
	VV		5,15		5,150		
	VV		Potrubí propustku		5,150		
	VV		Součet		5,150		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
19	M	28617047	trubka kanalizační PP korugovaná DN 400x6000mm SN10	m	5,227	1 200,00	6 272,40
	PP		trubka kanalizační PP korugovaná DN 400x6000mm SN10				
	VV		5,15		5,150		
	VV		Potrubí propustku		5,150		
	VV		5,15*1,015 "Přepočtené koeficientem množství		5,227		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				37 152,00
20	K	966045112	Bourání konstrukcí LTM zdiva z betonu prostého prokládaného kamenem strojně	m3	3,040	3 500,00	10 640,00
	PP		Bourání konstrukcí LTM zdiva z betonu prostého prokládaného kamenem strojně				
	VV		1,0*0,4*1,0+1,6*1,0		2,000		
	VV		Bourání stávajícího horního propustku vč. základu		2,000		
	VV		1,3*0,4*1,0*2		1,040		
	VV		Bourání stávajícího dolního propustku vč. základu		1,040		
	VV		Součet		3,040		
D	95		Dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				26 512,00
21	K	R4	D+M Dubové dluže tl. 60mm včetně háků na vytahování dluží,	m2	0,440	3 800,00	1 672,00
	PP		D+M Dubové dluže tl. 60mm včetně háků na vytahování dluží,				
	VV		0,8*0,55		0,440		
	VV		výška x šířka		0,440		
	VV		Součet		0,440		
22	K	R7.1	D+M Česle, pozinkovaná	kus	1,000	13 000,00	13 000,00
	PP		D+M Česle, pozinkovaná				
23	K	R8	D+M - U profil 50*50 , pozinkovaný, včetně ukotvení - pomocné packy o betonu	m	2,400	350,00	840,00
	PP		D+M - U profil 50*50 , pozinkovaný, včetně ukotvení - pomocné packy o betonu				
	VV		0,6+0,9+0,9		2,400		
	VV		Odběrný objekt U profily : délka		2,400		
	VV		Součet		2,400		
24	K	R9	D+M Ochrana proti neoprávněné manipulaci s dlužovou stěnou	kus	1,000	10 000,00	10 000,00
	PP		D+M Ochrana proti neoprávněné manipulaci s dlužovou stěnou				
25	K	R9.1	D+M - Seřiznutí plastového potrubí	kus	1,000	1 000,00	1 000,00
	PP		D+M - Seřiznutí plastového potrubí				
D	998		Přesun hmot				1 359,00
26	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	6,795	200,00	1 359,00
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

VN Hornek

Objekt:

SO.07 - Pročištění odtokového koryta

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

15.04.2026

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

elitbau s.r.o.

IČ:

25571273

DIČ:

CZ25571273

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

14 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	14 000,00	21,00%	2 940,00
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

16 940,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VN Hornek

Objekt:

SO.07 - Pročištění odtokového koryta

Místo:

Datum: 15.04.2026

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

elitbau s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

14 000,00

D HSV Práce a dodávky HSV 14 000,00

D 1 Zemní práce 14 000,00

1	K	124253100	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	30,000	200,00	6 000,00
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

PP Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně

VV 100*0,3

30,000

VV Pročištění odtokového koryta - sediment

30,000

2	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	30,000	100,00	3 000,00
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

PP Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3

VV 30

30,000

VV Přesun sedimentu na terénní modelaci pod hrází na p.č. 800/1

30,000

VV Součet

30,000

3	K	182151111	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	100,000	50,00	5 000,00
---	---	-----------	--	----	---------	-------	----------

PP Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně

VV 100*2*0,5

100,000

VV Svahování pročišťovaného odtokového koryta

100,000

VV Součet

100,000

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

VN Hornek

Objekt:

SO.08 - Uložení sedimentu

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

15.04.2026

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

elitbau s.r.o.

IČ:

25571273

DIČ:

CZ25571273

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

130 066,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	130 066,00	21,00%	27 313,86
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

157 379,86

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ



Stavba:

VN Hornek

Objekt:

SO.08 - Uložení sedimentu

Místo:

Datum: 15.04.2026

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: elitbau s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

130 066,00

D	HSV		Práce a dodávky HSV				130 066,00
D	1		Zemní práce				120 040,00
1	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	2 500,000	20,00	50 000,00
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky				
	VV		2500		2 500,000		
	VV		Uložení sedimentu na terénní modelaci pod hrází na p.č. 800/1		2 500,000		
2	K	181451121	Založení lučního trávníku výsevem pl přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	2 600,000	6,00	15 600,00
	PP		Založení lučního trávníku výsevem pl přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5				
	VV		2200+400		2 600,000		
	VV		Osetí povrchu terénní modelace		2 600,000		
	VV		Součet		2 600,000		
3	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	52,000	120,00	6 240,00
	PP		osivo směs travní krajinná-rovinná				
	VV		2600*0,02		52,000		
	VV		Osetí povrchu rozprostřené ornice dávka 20 g/m2		52,000		
4	K	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně	m2	2 600,000	12,00	31 200,00
	PP		Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně				
	VV		2200+400		2 600,000		
	VV		Urovnání povrchu terénní modelace		2 600,000		
	VV		Součet		2 600,000		
5	K	182251101	Svahování násypů strojně	m2	400,000	30,00	12 000,00
	PP		Svahování násypů strojně				
	VV		400		400,000		
	VV		Svahování terénní modelace k hraně odtokového kanálu		400,000		
6	K	R4.2	Kompletní likvidace betonových konstrukcí - betonová nevyužívaná skruž - dle možností zhotovitele	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
	PP		Kompletní likvidace betonových konstrukcí - betonová nevyužívaná skruž - dle možností zhotovitele				
	VV		1		1,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				10 000,00
D	95		Dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				10 000,00
7	K	r6	D+M Dočasný sjezd do plochy pro uložení sedimentu	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
	PP		D+M Dočasný sjezd do plochy pro uložení sedimentu				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
D	998		Přesun hmot				26,00
8	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	0,052	500,00	26,00
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

VN Hornek

Objekt:

SO.09 - Odbahnění zátopy - dolní nádrž

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

15.04.2026

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

elitbau s.r.o.

IČ:

25571273

DIČ:

CZ25571273

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

453 110,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	453 110,00	21,00%	95 153,10
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

548 263,10

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ



Stavba:

VN Hornek

Objekt:

SO.09 - Odbahnění zátopy - dolní nádrž

Místo:

Datum: 15.04.2026

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: elitbau s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

453 110,00

D HSV Práce a dodávky HSV 453 110,00

D 1 Zemní práce 385 110,00

1	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	10,500	300,00	3 150,00
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně				
	VV		35*1,5*0,4*0,5		10,500		
	VV		Výkop zářezu šikmé délky cca 1,5 pro doplnění opěvnění v jižní části hráze		10,500		
	VV		Součet		10,500		
2	K	122703602	Odstranění nánosů při únosnosti dna přes 40 do 60 kPa	m3	550,000	120,00	66 000,00
	PP		Odstranění nánosů při únosnosti dna přes 40 do 60 kPa				
	VV		1650*(1/3)		550,000		
	VV		Odbahnění zátopy horní nádrže (1/3 objemu v únosnosti 40-60 kpa)		550,000		
	VV		Součet		550,000		
3	K	122703603	Odstranění nánosů při únosnosti dna přes 60 kPa	m3	1 100,000	50,00	55 000,00
	PP		Odstranění nánosů při únosnosti dna přes 60 kPa				
	VV		1650*(2/3)		1 100,000		
	VV		Odbahnění zátopy horní nádrže (2/3 objemu v únosnosti nad 60 kpa)		1 100,000		
	VV		Součet		1 100,000		
4	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1 650,000	100,00	165 000,00
	PP		Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3				
	VV		1650		1 650,000		
	VV		Přesun sedimentu na terénní modelaci pod hrázi na p.č. 800/1		1 650,000		
	VV		Součet		1 650,000		
5	K	162351143	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7	m3	10,000	120,00	1 200,00
	PP		Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7				
	VV		10		10,000		
	VV		Přesun 10 m3 z rozebraného kamene z hrázky na jižní část zátopy		10,000		
6	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	1 650,000	40,00	66 000,00
	PP		Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3				
	VV		1650		1 650,000		
	VV		Naložení sedimentu pro přesun na terénní modelaci		1 650,000		
	VV		Součet		1 650,000		
7	K	167151113	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 přes 100 m3	m3	10,000	100,00	1 000,00
	PP		Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 přes 100 m3				
	VV		10		10,000		
	VV		Naložení pro přesun 10 m3 z rozebraného kamene z hrázky na jižní část zátopy		10,000		
8	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně	m3	10,500	120,00	1 260,00
	PP		Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		10,5		10,500		
	VV		Uložení zeminy z výkopu rýhy pro opevnění do nátrží a erozních rýh v břehu dolní nádrže a urovnání terénních depresí		10,500		
	VV		Součet		10,500		
9	K	182151111	Svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	700,000	35,00	24 500,00
	PP		Svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně				
	VV		700		700,000		
	VV		Svahování v zátopě		700,000		
10	K	182251101	Svahování násypů strojně	m2	40,000	50,00	2 000,00
	PP		Svahování násypů strojně				
	VV		40		40,000		
	VV		Svahování uložení zeminy z výkopu rýhy pro opevnění do nátrží a erozních rýh v břehu dolní nádrže a urovnání terénních depresí		40,000		
D	4		Vodorovné konstrukce				33 000,00
11	K	463211152	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 80 do 200 kg s urovnáním líce	m3	11,000	3 000,00	33 000,00
	PP		Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 80 do 200 kg s urovnáním líce				
	VV		11		11,000		
	VV		Doplnění kamenné rovnaniny tl 0,4 m, 80-200 kg, tl. 0,4, v jižním rohu hráze (10 m3 původní kámen + 11 m3 nový kámen)		11,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				35 000,00
D	95		Dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				35 000,00
12	K	R10	Vysbírání kamenů ze sedimentu a přesun na opevnění jižní části hráze (kameny na sedimentu a v místě oddělovací hrázky) předpoklad cca 10 m3	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
	PP		Vysbírání kamenů ze sedimentu a přesun na opevnění jižní části hráze (kameny na sedimentu a v místě oddělovací hrázky) předpoklad cca 10 m3				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
13	K	R-462511270	Rovnanina z lomového kamene bez proštěrkování z terénu hmotnost 80- 200 kg S VYUŽITÍM PŮVODNÍHO KAMENE	m3	10,000	1 500,00	15 000,00
	PP		Rovnanina z lomového kamene bez proštěrkování z terénu hmotnost 80-200 kg S VYUŽITÍM PŮVODNÍHO KAMENE				
	VV		10		10,000		
	VV		Doplnění kamenné rovnaniny tl 0,4 m, 80-200 kg, tl. 0,4, v jižním rohu hráze, Z PŮVODNÍCH KAMENŮ		10,000		
	VV		Součet		10,000		
14	K	r6	D+M Dočasný opevněný sjezd do zátopy a dřevěné matrace pro pohyb v zátopě	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
	PP		D+M Dočasný opevněný sjezd do zátopy a dřevěné matrace pro pohyb v zátopě				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

VN Hornek

Objekt:

SO.10 - Odstranění pařezů

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

15.04.2026

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

elitbau s.r.o.

IČ:

25571273

DIČ:

CZ25571273

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

41 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	41 000,00	21,00%	8 610,00
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

49 610,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VN Hornek

Objekt:

SO.10 - Odstranění pařezů

Místo:

Datum: 15.04.2026

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: elitbau s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

41 000,00

D HSV Práce a dodávky HSV 41 000,00

D 1 Zemní práce 41 000,00

1	K	112251101	Odstranění pařezů průměru přes 100 do 300 mm	kus	75,000	300,00	22 500,00
---	---	-----------	--	-----	--------	--------	-----------

PP Odstranění pařezů průměru přes 100 do 300 mm

2	K	112251102	Odstranění pařezů průměru přes 300 do 500 mm	kus	5,000	500,00	2 500,00
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------

PP Odstranění pařezů průměru přes 300 do 500 mm

3	K	112251103	Odstranění pařezů průměru přes 500 do 700 mm	kus	1,000	1 000,00	1 000,00
---	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------

PP Odstranění pařezů průměru přes 500 do 700 mm

4	K	R9	Kompletní likvidace pařezů v souladu se zk. O odpadech č 185/2001 Sb. v platném znění.	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00
---	---	----	--	-----	-------	-----------	-----------

PP Kompletní likvidace pařezů v souladu se zk. O odpadech č 185/2001 Sb. v platném znění.

VV 1 1,000

VV Součet 1,000

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

VN Hornek

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

15.04.2026

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

elitbau s.r.o.

IČ:

25571273

DIČ:

CZ25571273

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

166 500,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	166 500,00	21,00%	34 965,00
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

201 465,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ



Stavba:

VN Hornek

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Datum: 15.04.2026

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: elitbau s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 166 500,00

D	HSV		Práce a dodávky HSV				10 000,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				10 000,00
D	95		Dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				10 000,00

1	K	r6	D+M Dočasný opevněný sjezd do zátopy a dřevěné matrace pro pohyb v zátopě	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
	PP		D+M Dočasný opevněný sjezd do zátopy a dřevěné matrace pro pohyb v zátopě				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 156 500,00

2	K	r1	Zpracování a předání dok. skuteč. provedení stavby (3 pare+1 v elkt. formě) objednavateli a zaměření skutečného provedení stavby-geodetické části dokumentace(3pare+1v elkt. formě) v rozsahu odpovídajícím příslušným právním předpisům, fotodokumentace	Kpl	1,000	25 000,00	25 000,00
---	---	----	---	-----	-------	-----------	-----------

PP Zpracování a předání dok. skuteč. provedení stavby (3 pare+1 v elkt. formě) objednavateli a zaměření skutečného provedení stavby-geodetické části dokumentace(3pare+1v elkt. formě) v rozsahu odpovídajícím příslušným právním předpisům, fotodokumentace

3	K	R11.1	D+M vodočetné plastové latě délky 1,0 m, šířky 0,1m a tloušťky min 5mm - na stávající výpustný objekt	ks	1,000	5 000,00	5 000,00
	PP		D+M vodočetné plastové latě délky 1,0 m, šířky 0,1m a tloušťky min 5mm - na stávající výpustný objekt				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		

4	K	R4.1	Zajištění převedení tekoucí vody a průsaků včetně čerpání dle zvolené technologie po dobu nutnou pro výstavbu (převedení vody potrubím,pohotovost čerpadla, čerpání vody, obtok přes obtokové koryto atd)	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00
---	---	------	---	-----	-------	-----------	-----------

PP Zajištění převedení tekoucí vody a průsaků včetně čerpání dle zvolené technologie po dobu nutnou pro výstavbu (převedení vody potrubím,pohotovost čerpadla, čerpání vody, obtok přes obtokové koryto atd)

VV 1 1,000

6	K	VRN-R11	Čištění využívaných komunikací	Kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
	PP		Čištění využívaných komunikací				

7	K	VRN-R12	Oprava využívaných komunikací	Kpl	1,000	30 000,00	30 000,00
	PP		Oprava využívaných komunikací				

8	K	VRN-R15	Dopravní značení na příjezdu	Kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
	PP		Dopravní značení na příjezdu				

9	K	VRN-R26	Individuální ochrana dřevin - 30 ks dřevin průměru 0,5 m	Kpl	1,000	15 000,00	15 000,00
	PP		Individuální ochrana dřevin - 30 ks dřevin průměru 0,5 m				

10	K	VRN-R3	Vytyčení stavby (případně pozemků nebo provedení jiných geodetických prací) odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičtví	Kpl	1,000	25 000,00	25 000,00
----	---	--------	--	-----	-------	-----------	-----------

PP Vytyčení stavby (případně pozemků nebo provedení jiných geodetických prací) odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičtví

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
11	K	VRN-R4	Zajištění a zabezpečení staveniště, zřízení a likvidace zařízení staveniště, včetně případných přípojek, přístupů deponii, včetně dočasně zpevněných sjezdů a přístupových cest do vodního toku pro celou stavbu (např. pomocí dřevěných maticí) apod.	Kpl	1,000	22 000,00	22 000,00
	PP		Zajištění a zabezpečení staveniště, zřízení a likvidace zařízení staveniště, včetně případných přípojek, přístupů deponii, včetně dočasně zpevněných sjezdů a přístupových cest do vodního toku pro celou stavbu (např. pomocí dřevěných maticí) apod.				
12	K	VRN-R5	Zajištění umístění štítku stavební povolení a informační cedule o stavbě	Kpl	1,000	1 500,00	1 500,00
	PP		Zajištění umístění štítku stavební povolení a informační cedule o stavbě				
13	K	VRN-R7	Protokolární předání stavbou dotčených pozemků a komunikací	Kpl	1,000	3 000,00	3 000,00
	PP		Protokolární předání stavbou dotčených pozemků a komunikací				