

## 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,  
vločka 540

zastoupený [redacted] Správy toků – oblast povodí Odry se sídlem  
ve Frýdku-Místku, na základě pověření ze dne 28. 12. 2022

ve věcech technických jedná: [redacted]

tel.: [redacted], email: [redacted]

[redacted]

tel.: [redacted] email: [redacted]

bankovní spojení:

Komerční banka, a.s., pobočka Hradec Králové

číslo účtu:

26300511/0100

datová schránka:

e8jcfns

korespondenční adresa:

Lesy české republiky, s. p., Správa toků – oblast povodí Odry  
Nádražní 2811, 738 01 Frýdek-Místek

(dále jako „objednatel“) na straně jedné

**a**

### GOLEM F-M s.r.o.

se sídlem č.p. 790, 739 41 Palkovice

IČO: 258 99 325

DIČ: CZ25899325

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě; C 25062

zastoupená: Jiřím Šnajdrem, jednatelem společnosti

ve věcech technických jedná: [redacted]

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

bankovní spojení: Fio banka, a.s.

číslo účtu: 2000655356/2010

datová schránka: 3cz8qu6

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: **Střední Opava v km 0,900-1,600 (PŠ 2024)**, evidenční číslo zakázky: **S951/2025/161**, a to dle projektové dokumentace „Střední Opava v km 0,900-1,600 (PŠ 2024)“, vypracované společností MARESA s.r.o., č.p. 260, 533 22 Býšť, IČO: 275 58 681, 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 129 370, podprogram 129 373 „Odstranění následků povodní roku 2024“**; zhotovitel tak prohlašuje, že je plně srozuměn s tím, že plnění předmětu smlouvy, resp. cena za jeho realizaci, bude spolufinancována (dotace) **z veřejných zdrojů v rámci zmíněného dotačního programu**. Zhotovitel je plně srozuměn s tím, že porušení jeho povinností, a to ať již zákonných či smluvních, může vést k případnému nedodržení podmínek poskytovatele dotace a následně k neposkytnutí finančních prostředků (dotace) na realizaci předmětu smlouvy objednateli, příp. může vést k uložení povinnosti objednateli již poskytnuté finanční prostředky (dotaci) vrátit, popř. uhradit poskytovateli dotace sankci.

2. Pro případ, že by z důvodů spočívajících na straně zhotovitele objednatel neobdržel uvedenou finanční podporu (dotaci) či ji obdržel pouze zčásti či by ji byl nucen vrátit, byť z části (a to zejména z důvodu nesplnění některé z povinností zhotovitele ujednaných smlouvou), zavazuje se zhotovitel uhradit objednateli vzniklou škodu, resp. zejména zaplatit objednateli finanční částku odpovídající výši neposkytnuté finanční podpory (dotace) či její části, popř. odpovídající vrácené finanční podpoře (dotaci) či její části, a to v plném rozsahu; obdobné platí ve vztahu k případně uloženým sankcím ze strany poskytovatele dotace vůči objednateli. Povinnost zhotovitele k úhradě finanční částky (a příp. i náhradě škody) platí i v případě, dojde-li k nepřiznání či odnětí finanční podpory (dotace) z důvodů nepřevzetí prací (díla) objednatel od zhotovitele dle smlouvy (zejména nepřevzetí z důvodu výskytu vad).
3. Předmětem závazku jsou stavební práce spočívající v odstranění povodňových škod ze září 2024 na poškozených částech koryta vodního toku Střední Opava a vodohospodářského majetku (podélné opevnění, příčné objekty) v úseku ř. km cca 0,900-1,600. Poškozené

objekty budou opraveny do původního technického stavu tak, aby byla nadále zajištěna stabilita koryta a ochrana přilehlého území města Vrbno pod Pradědem.

4. Smluvní strany shodně prohlašují, že objednatel před podpisem této smlouvy předal zhotoviteli:
  - vyhotovení projektové dokumentace v elektronické podobě,
  - kopii oznámení o obnově stavby nebo terénní úpravy podle ustanovení § 264 odst. 2 zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, ze dne 10. 3. 2025, oznámeno stavebnímu úřadu MěÚ Bruntál.
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 pozбудou platnosti v období mezi předáním staveniště a vytyčením sítí,
  - zajištění všech nezbytných opatření, jimiž bude předejito porušení jakékoliv inženýrské sítě během výstavby,
  - vytyčení stavby (příp. pozemků) odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství,
  - zajištění a zabezpečení staveniště, zřízení a likvidace zařízení staveniště, včetně případných přípojek, přístupů, skládek, deponií apod.,
  - ochrana stávajících stromů proti poškození provozem na staveništi,
  - zajištění umístění oznámení o obnově stavby nebo terénní úpravy podle ustanovení §264 odst. 2 zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů na viditelném místě u vstupu na staveniště a stejnopisu oznámení o zahájení prací oblastnímu inspektorátu práce na viditelném místě u vstupu na staveniště,
  - zajištění biologické dozoru v průběhu stavby,
  - projednání a zajištění přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích, zajištění, osazení a odstranění dopravního značení, a to v rozsahu nezbytném pro řádné a bezpečné provádění stavby,
  - projednání, zřízení a odstranění příjezdů a sjezdů do koryta vodního toku,
  - zajištění slovení rybí obsádky k tomu oprávněnou osobou, včetně pořízení protokolu a zajištění oznámení zahájení prací na vodním toku příslušnému uživateli rybářského revíru,
  - pravidelné čištění a údržba dotčených komunikací,
  - 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 (2 paré + 1 v elektronické formě) objednateli a zaměření skutečného provedení stavby – geodetická část dokumentace (3 paré + 1 v elektronické formě)

v rozsahu odpovídajícím příslušným právním předpisům, pořízení fotodokumentace stavby,

- vyhotovení číselníků pokácené dřevní hmoty a její předání vlastníkům,
- zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.

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

6. Veškeré odchylky v provedení díla a jeho postupu od vymezení daného touto smlouvou (včetně projektové dokumentace) jsou přípustné pouze tehdy, budou-li objednatel předem písemně odsouhlaseny ve stavebním deníku. Odchylky (změny) vyvolávající vícepráce anebo méněpráce je však možné provést jen na základě písemného dodatku k této smlouvě, předem uzavřeného postupem souladným s obecně závaznými právními předpisy upravujícími zadávání veřejných zakázek.
7. Zhotovitel zpracuje a předá objednateli spolu s dokončeným dílem dokumentaci skutečného provedení stavby. Zhotovitel se zavazuje na stavbě průběžně doplňovat dokumentaci skutečného provedení stavby (díla), zejména zaměření skutečného stavu provedení prací, které budou při dalším postupu trvale zakryty, nebo se stanou nepřístupnými. Rozsah a obsah dokumentace skutečného provedení stavby bude odpovídat účinným právním předpisům. Dokumentace skutečného provedení stavby bude vypracována a ověřena autorizovanou osobou v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství nebo stavby pro plnění funkcí lesa. Obsah geodetické části dokumentace skutečného provedení stavby bude odpovídat ustanovení § 13 vyhlášky č. 31/1995 Sb., kterou se provádí zákon č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů. Grafické vyjádření zaměření skutečného provedení stavby musí umožňovat kontrolu dodržení prostorového a výškového umístění stavby dle ověřené (schválené) projektové dokumentace, a to včetně polohy vzhledem k hranicím pozemků KN, příp. PK. Zaměření bude provedeno v systémech JTSK a Bpv. Geodetická část dokumentace skutečného provedení stavby bude ověřena fyzickou osobou, které bylo uděleno úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřických činností.
8. Před zahájením prací zhotovitel pořídí fotodokumentaci – pasportizaci stavu pozemků, komunikací a ostatních staveb, jež mohou být prováděním díla dle této smlouvy dotčeny; tuto dokumentaci předá zhotovitel objednateli nejpozději do 14 dnů od zahájení prací (stavebních, zemních nebo kácení dřevin).  

Zhotovitel dále bude průběžně pořizovat fotodokumentaci – pasportizaci stavby (včetně přístupových komunikací, dotčených pozemků a staveb) po celou dobu provádění díla. Tato fotodokumentace (v digitální podobě) opatřená datem a popisem snímků bude součástí dokumentace skutečného provedení stavby, předané objednateli.
9. Objednatel se zavazuje za řádně provedené dílo zhotoviteli zaplatit ujednanou cenu způsobem smlouvou stanoveným.

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

## II.

### Doba plnění

1. Objednatel písemně vyzve zhotovitele k převzetí staveniště po zajištění všech finančních prostředků na stavbu, a to alespoň 5 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: 3. 11. 2025
3. Dílo, které je předmětem této smlouvy, bude provedeno, včetně poskytnutí plnění dle čl. I. odst. 5 smlouvy, nejpozději dne **31. 10. 2026**. 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 **28 315 046,11 Kč (slovy: dvacet osm milionů tři sta patnáct tisíc čtyřicet šest korun českých jedenáct 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 objednatel.

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 (v 1 vyhotovení, může být elektronicky) na adresu: Lesy České republiky, s. p., Správa toků - oblast povodí Odry, Nádražní 2811, 738 01 Frýdek-Místek; k daňovému dokladu (faktuře) musí být přiložen soupis skutečně provedených prací, za něž je účtováno, potvrzený (odsouhlasený) objednatelem.

**Částka oprávněně vyúčtovaná zhotovitelem objednateli za práce dle této smlouvy bude v období od předání a převzetí staveniště do 30. 11. 2025 činit 2 000 000 Kč bez DPH (slovy dva milióny korun českých bez DPH).**

2. Zhotovitel bude vystavovat daňové doklady (faktury) za skutečně provedené a objednatelem odsouhlasené práce až do výše 90 % ceny za dílo. Zbývající část 10 % z ceny za dílo dle čl. III. odst. 1 smlouvy bude zhotoviteli uhrazena na základě objednateli doručeného daňového dokladu (faktury), vystaveného zhotovitelem po provedení díla, vyklizení staveniště a odstranění veškerých vad (nedodělků) díla, tj. vykazuje-li dílo vady (nedodělky), není objednatel povinen tuto dosud nezaplacenou část ceny díla zhotoviteli zaplatit, dokud veškeré vady (nedodělky) nebudou zhotovitelem odstraněny.
3. Splatnost daňového dokladu (faktury) je 30 dnů ode dne jeho doručení objednateli.
4. Objednatel je oprávněn zhotovitelem vystavený daňový doklad (fakturu) vrátit bez proplacení, aniž by se dostal do prodlení s jeho úhradou, zejména jestliže:
  - a) neobsahuje všechny náležitosti dle příslušných právních předpisů či této smlouvy,
  - b) jím vyúčtované práce nebyly provedeny nebo jsou účtovány neoprávněně (např. provedené práce neodpovídají soupisu prací provedených za příslušný kalendářní měsíc),
  - c) jako příloha nebyl připojen soupis skutečně provedených prací za příslušné období (zpravidla kalendářní měsíc) odsouhlasený (akceptovaný) a podepsaný objednatelem.

#### V.

##### Provádění prací, práva a povinnosti

1. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude provedeno v souladu s touto smlouvou, příslušnými právními předpisy a správními akty orgánů veřejné moci.
2. Zhotovitel je povinen vždy jednou měsíčně, nejpozději do 5 kalendářních dnů měsíce následujícího po měsíci, v němž byly práce provedeny, předložit objednateli písemný soupis prací jím provedených za příslušný (uplynulý) kalendářní měsíc, není-li smluvními stranami ujednáno jinak. Soupis skutečně provedených prací bude vždy obsahovat minimálně tyto údaje: název díla, číslo a popis položky, měrnou jednotku, cenu za měrnou

jednotku, počet měrných jednotek provedených v daném období a celkovou cenu za provedené jednotky; případné vícepráce a méněpráce budou v soupisu dokládány samostatně. V případě, že soupis provedených prací nebude obsahovat požadované údaje nebo bude obsahovat údaje chybné, zhotovitel není oprávněn na základě takového soupisu následně vystavit daňový doklad (fakturu) a objednatel není povinen jej proplatit.

3. Po předání soupisu provedených prací zhotovitelem objednatel provede jejich kontrolu. K převzetí zhotovitelem skutečně provedených prací dochází akceptací (odsouhlasením) soupisu provedených prací objednatelem.
4. Zhotovitel odpovídá, a to i v případě, že práce (dílo) bude provádět prostřednictvím 3. osoby (bez ohledu na to, zda se jedná o poddodavatele), zejména za škody (újmy) vzniklé objednateli nepřiznáním či odnětím dotace (popř. její části) či uložením sankcí objednateli ze strany poskytovatele dotace z důvodů spočívajících na straně zhotovitele, a to i pro případ, že objednatel odstoupí od smlouvy dle čl. IX. smlouvy.
5. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost práce, za dodržování předpisů o práci v ochranných pásmech, požárních a jiných předpisů chránících veřejné zájmy. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště. Zhotovitel zajistí na svou odpovědnost a náklady dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci dle zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci“), prováděcích právních předpisů a ostatních souvisejících norem, jakož i zabezpečení staveniště.
6. Zhotovitel odpovídá za uspořádání staveniště (příp. pracoviště) dle nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky, vše ve znění pozdějších předpisů. Staveniště bude rovněž odpovídat obecným požadavkům na využívání území.
7. Objednatel na základě zpracované projektové dokumentace nepředpokládá nutnost určení koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi ve smyslu ustanovení § 14 odst. 1 zákona o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. Jestliže zhotovitel hodlá provádět stavbu způsobem, při kterém by povinnost určení koordinátora vznikla, je povinností zhotovitele zajistit výkon funkce koordinátora po potřebnou dobu osobou k tomu oprávněnou. Zhotovitel nese veškeré náklady s tím spojené.
8. Všechny osoby pohybující se na staveništi při provádění díla nebo v souvislosti s ním musí být nezaměnitelným způsobem označeny názvem (logem) svého zaměstnavatele. V případě, že zhotovitel hodlá provádět dílo za pomoci jiného poddodavatele, než prostřednictvím kterého prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení na veřejnou zakázku, na základě níž byla uzavřena tato smlouva, je povinen tuto skutečnost předem písemně

oznámit objednateli s uvedením jména, příjmení, popř. obchodní firmy či názvu, identifikačního čísla a sídla (místa podnikání) takového poddodavatele. Pokud bude objednatel u určitého druhu prací písemně požadovat sdělení identifikačních údajů poddodavatele/případného poddodavatele, je zhotovitel povinen je objednateli písemně sdělit.

9. Zhotovitel zajistí na své náklady vyvěšení stejnopisu oznámení o zahájení prací na viditelném místě u vstupu na staveniště po celou dobu provádění díla (stavby); na své náklady zajistí též případné přizpůsobení plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi vzhledem ke skutečnému stavu a ke schváleným podstatným změnám během realizace díla (stavby).
10. Zhotovitel zajistí na své náklady zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi a jeho přizpůsobení skutečnému stavu a podstatným změnám během provádění díla (stavby).
11. Zhotovitel je povinen plnit tyto povinnosti stavebníka dle zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*stavební zákon*“):
  - umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek o povolení stavby,
  - zajistit, aby na stavbě nebo na staveništi byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se prováděné stavby nebo její změny, popř. jejich kopie,
  - ohlásit stavebnímu úřadu neprodleně po jejich zjištění závady na stavbě, které ohrožují životy a zdraví osob, nebo bezpečnost stavby.

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

12. V průběhu provádění stavby zhotovitel umožní provedení kontrolních prohlídek stavby a zajistí nápravu zjištěných nedostatků v objednatel stanovené lhůtě. Zhotovitel se zavazuje zajistit účast autorizovaného stavbyvedoucího na každé kontrolní prohlídce stavby.
13. Objednatel předal zhotoviteli informace o podzemních a nadzemních sítích a zařízeních na staveništi, jež má k dispozici. Zhotovitel se zavazuje, že zajistí šetření o podzemních sítích a příslušná vyjádření jejich správců, jakož i jejich aktualizaci. Zhotovitel zajistí na svůj náklad vytyčení inženýrských sítí. Při provádění díla je zhotovitel povinen postupovat tak, aby inženýrské sítě nebyly poškozeny; případné škody je povinen nahradit. Zhotovitel předloží objednateli doklady o vytyčení a o zpětném převzetí dotčených sítí jejich vlastníky či správci, pokud vlastníci či správci dotčených sítí zpětné převzetí požadovali.
14. Zhotovitel vede stavební deník ode dne převzetí staveniště do doby převzetí dokončeného díla objednatel (a odstranění vad a nedodělků), a to dle stavebního zákona a vyhlášky č. 131/2024 Sb., o dokumentaci staveb.

15. Zhotovitel je povinen zajistit, aby byl na stavbě k dispozici stavební deník a aby byl tento přístupný všem oprávněným osobám, a to kdykoli v průběhu práce na staveništi (po celou dobu provádění díla).
16. Zhotovitel je povinen vyzvat (písemně zápisem ve stavebním deníku a telefonicky) objednatele ke kontrole a prověření prací, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou jinak nepřístupnými, nejméně 3 pracovní dny před termínem, v němž budou práce zakryty nebo jinak zneprístupněny. Nesplní-li zhotovitel tuto povinnost, je k žádosti objednatele povinen na svůj náklad práce odkrýt a umožnit jejich dodatečnou kontrolu a prověření. Pokud se objednatel ke kontrole přes včasné vyzvání zhotovitelem nedostaví, je zhotovitel oprávněn po komplexním fotografickém zdokumentování díla předmětné práce zakrýt. Kompletní fotografickou dokumentaci dle předchozí věty je zhotovitel povinen na požádání objednateli předložit.
17. Kontrolní dny organizuje objednatel v termínech nezbytných pro provádění stavby a k řešení závažných situací, nebo na žádost zhotovitele. Zhotovitel se zavazuje k zajištění účasti autorizovaného stavbyvedoucího na každém kontrolním dnu.
18. Objednatel má právo kontroly díla v každé fázi jeho provádění. Osoby oprávněné jednat za objednatele ve věcech technických jsou mimo jiné oprávněny:
  - předávat staveniště,
  - provádět záznamy do stavebního deníku,
  - přebírat zakrývané, dočasné nebo zneprístupňované konstrukce,
  - svolávat a vést kontrolní dny,
  - rozhodnout o pozastavení prací nebo jejich částí,
  - rozhodnout o odstranění nebo náhradě materiálů, které nejsou v souladu s podmínkami dle této smlouvy,
  - požadovat provedení opravy vadných částí díla, resp. opravu vadně provedených prací,
  - odsouhlasovat zápisem ve stavebním deníku odchylky (změny) díla a postupu jeho provádění od vymezení daného touto smlouvou (včetně projektové dokumentace), jež nevyvolávají vícepráce ani méněpráce,
  - projednávat návrhy odchylek (změn) díla a postupu jeho provádění od vymezení daného touto smlouvou (včetně projektové dokumentace) vyvolávající vícepráce anebo méněpráce a předávat návrhy na jejich odsouhlasení zástupci objednatele oprávněnému k podpisu této smlouvy (jejího dodatku),
  - odsouhlasovat soupis skutečně provedených prací,
  - převzít dokončené dílo.

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

ČSN apod.). V případě, že zhotovitel tyto doklady v objednatel stanovené lhůtě nedoloží, není oprávněn tyto materiály či výrobky pro zhotovení díla použít a v případě prováděných prací je povinen zvolit jiný způsob jejich provádění souladný se smlouvou či platnou legislativou, nestanoví-li objednatel písemně jinak.

19. Za objednatele – stavebníka mají právo prohlídky a kontroly provádění díla – stavby i ostatní jím k tomu 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,
- souhlasem orgánu ochrany zemědělského půdního fondu k použití sedimentu na zemědělské půdě a potvrzením o převzetí sedimentu vlastníkem či oprávněným uživatelem zemědělského pozemku, na němž byl sediment použit; v případě písemného souhlasu oprávněného uživatele pozemku zhotovitel doloží rovněž oprávnění uživatele k jeho užívání (např. nájemní smlouvou),
- doklady o možnosti využití sedimentu a zeminy jako stavebního materiálu – výrobku v souladu s ustanovením § 9 zákona o odpadech, popř. v souladu se zvláštními právními předpisy (zejména dle stavebního zákona, zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění pozdějších předpisů),
- doklady v souladu s ustanovením § 34 zákona o odpadech, zejména s odst. 7 citovaného ustanovení.

Nebude-li využití či likvidace odpadů, vybouraných hmot, odstraněných pařezů, zemin a sedimentů vzniklých či vytěžených při provádění díla nebo v souvislosti s ním v souladu s obecně závaznými právními předpisy a touto smlouvou doloženo shora uvedeným nebo jiným rovnocenným způsobem (obdobně v případě vedlejšího produktu), nebylo dílo dle této smlouvy dosud provedeno ani dokončeno a objednatel není povinen jej převzít ani uhradit zhotoviteli cenu za dílo, popř. za provedené práce. Soulad s obecně závaznými právními předpisy a touto smlouvou bude zhotovitelem doložen objednateli nejpozději před zahájením odvozu k využití či likvidaci.

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. Kácet je zhotovitel oprávněn pouze dřeviny, které jsou uvedeny v projektové dokumentaci stavby. Zhotovitel nese plnou odpovědnost za rozsah provedeného kácení.
24. Při provádění díla nesmí dojít k poškození jiných dřevin než těch, jež jsou určeny k pokácení dle předchozího odstavce. V případě poškození kořenových náběhů nebo

- kmenů dřevin, které nejsou určeny ke kácení, provede zhotovitel jejich ošetření proti dřevokazným houbám, a to nejpozději do 6 hodin od poškození.
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. Zhotovitel před zahájením stavebních prací ve spolupráci s uživatelem příslušného rybářského revíru, příp. jinou odborně a právně způsobilou osobou zajistí provedení šetrného slovení rybí obsádky, jež by mohli být prováděním stavby nepříznivě dotčeni. O průběhu slovení a jeho výsledku bude pořízen písemný protokol. Protokol bude obsahovat minimálně přehled odchycených druhů s počtem odlovených jedinců a určení místa, kam budou přemístěni; pokud bude toto místo dodatečně změněno, protokol bude odpovídajícím způsobem doplněn. Protokol podepíše osoba k tomu odborně způsobilá a předá jej objednateli do 3 dnů od provedení slovení. O těchto činnostech bude pořízen záznam ve stavebním deníku.
  31. Pokud byl rozhodnutím nebo stanoviskem příslušného orgánu ochrany přírody uložen záchranný přenos či jiné opatření ve prospěch zvláště chráněného druhu rostliny anebo živočicha, je zhotovitel povinen vytvořit veškeré podmínky nezbytné pro řádný průběh jeho realizace a dosažení jeho účelu.
  32. Pokud bude v průběhu odlovu zjištěn výskyt zvláště chráněného druhu živočicha nebo rostliny v toku (nádrži) anebo na jiném místě staveniště, zhotovitel o výskytu bezodkladně

informuje objednatele a vyčká jeho dalších pokynů. Po dobu od zjištění výskytu zvláště chráněného druhu do obdržení příslušného pokynu objednatele nelze pokračovat v odlovu, zahájit provádění díla v korytě vodního toku (nádrži), anebo tam, kde by mohl být zvláště chráněný druh dalšími pracemi nepříznivě dotčen, ani v něm pokračovat. To platí obdobně i tehdy, bude-li výskyt zvláště chráněného druhu živočicha nebo rostliny zjištěn v průběhu provádění díla.

33. Zhotovitel učiní taková opatření, aby bylo minimalizováno nebezpečí úniku ropných a jiných škodlivých látek do vodního toku a půdy. Zhotovitel bude používat pouze mechanismy vybavené biologicky odbouratelnými oleji. V případě úniku ropných látek do vody nebo půdy zhotovitel zajistí účinné použití sorpčních prostředků a zneškodnění (likvidaci) kontaminované zeminy. Zhotovitel je povinen zajistit okamžitou dostupnost a použití účinných prostředků k likvidaci případné havárie a poučit své zaměstnance, jakož i další osoby, jež se podílí na provádění díla, o způsobu jejich užití.
34. Vzniklou havárii je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu oznámit objednateli, vodoprávnímu úřadu, hasičskému záchrannému sboru, Policii České republiky či jinému příslušnému orgánu.
35. Zhotovitel je povinen postupovat při provádění díla tak, aby realizací díla nebo v souvislosti s ní nedošlo k zavlečení geograficky nepůvodního druhu invazních rostlin (zejména křídlatky, bolševníku velkolepého, kolotočníku ozdobného, netýkavky žláznaté, slunečnice topinamburu, zlatobýlu kanadského) nebo jeho dalšímu šíření. V případě, že realizací stavby (díla) dojde k zavlečení takového druhu, je zhotovitel povinen učinit veškerá potřebná opatření tak, aby byl takový druh zlikvidován a jeho dalšímu šíření bylo zamezeno nejpozději do konce sjednané záruční doby. Zhotovitel rovněž provede veškerá nutná opatření k zamezení přenosu organismů a chorob (např. račí mor) mezi jednotlivými pracovišti.
36. Trvalé porosty, jakož i pokácená dřevní hmota náleží vlastníkovému pozemku. V případě, že je vlastníkem (uživatel) pozemku někdo jiný než objednatel, dohodne objednatel, ve spolupráci se zhotovitelem, kácení a další využití pokácené dřevní hmoty s vlastníkem pozemku předem. Zhotovitel předá pokácenou dřevní hmotu jejím vlastníkům a současně vyhotoví číselníky předané dřevní hmoty, které budou opatřeny datem a podpisy zhotovitele a vlastníka pokácené dřevní hmoty. Potvrzené číselníky předá zhotovitel objednateli v nejbližším možném termínu, nejpozději však do 14\* dnů od provedení kácení.

Pokácená dřevní hmota ve vlastnictví objednatele bude odkoupena zhotovitelem za cenu: vrby - 500 Kč, ostatní měkké listnaté - 1000 Kč, tvrdé listnaté - 1500 Kč a jehličnany - 1100 Kč. Ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH za m<sup>3</sup> surové dřevní hmoty. DPH bude připočtena ve výši dle příslušného právního předpisu (zákon o DPH). Zhotovitel předá objednateli číselník pokácené dřevní hmoty. Zhotovitel je oprávněn vystavit daňový doklad (fakturu) na provedené kácení až po předání číselníku pokácené dřevní hmoty objednateli a jeho odsouhlasení objednatelem.

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

37. Zhotovitel je povinen mít sjednáno po celou dobu provádění díla dle této smlouvy pojištění odpovědnosti za škodu s celkovým limitem pojistného plnění, resp. s celkovou pojistnou částkou alespoň ve výši ceny za dílo dle čl. III. odst. 1 smlouvy. Uvedené pojištění musí pokrývat veškerou činnost zhotovitele potřebnou pro splnění této smlouvy. Existenci pojištění je zhotovitel povinen doložit objednateli k jeho písemné žádosti, a to kdykoli v průběhu provádění díla. V případě, že zhotovitel je sdružením osob, musí pojistná smlouva prokazatelně pokrývat případnou škodu způsobenou kterýmkoliv členem v rámci sdružení v plné výši požadované minimální úrovně limitu pojistného plnění, nebo musí každý z členů sdružení disponovat vlastní pojistnou smlouvou v plné výši požadované minimální úrovně limitu pojistného plnění. Možnost kumulace (sčítání) výše limitů pojistných částek (pojistného plnění) na základě více pojistných smluv není přípustná.
38. Zhotovitel vyklidí staveniště ve lhůtě do 15 dnů od převzetí díla objednatelem. Vyklidit staveniště je však zhotovitel v každém případě povinen nejpozději do 10 dnů od ukončení účinnosti této smlouvy, nebude-li smluvními stranami písemně ujednáno jinak.
39. Zhotovitel je povinen poskytnout veškerou potřebnou součinnost pro účely realizace veřejnosprávní kontroly ve smyslu ustanovení § 2, písm. e) a ustanovení § 13 zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, zejména poskytnout kontrolnímu orgánu (popř. objednateli na jeho žádost) veškeré doklady vztahující se či související s realizací předmětu smlouvy. Zhotovitel je dále povinen o této povinnosti prokazatelně informovat i veškeré své poddodavatele, kteří se podílí na realizaci předmětu smlouvy (a příp. u nich zajistit její splnění).

## VI.

### Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel telefonicky a písemně vyzve objednatele k převzetí dokončeného díla. O předání a převzetí díla bude sepsán předávací protokol. Objednatel dílo prohlédne a výsledky prohlídky zapíše do protokolu. Protokol bude obsahovat zejména:
  - 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),
- dokumentaci skutečného provedení stavby (včetně fotodokumentace průběhu realizace stavby),
- 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,
- vyjádření Českého rybářského svazu, včetně protokolů o slovení rybí obsádky,
- číselníky pokácené dřevní hmoty opatřené datovanými podpisy zhotovitele a vlastníka dřevní hmoty,
- závěrečnou zprávu biologického dozoru stavby.

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

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

## VII.

### Záruka a uplatnění práv z odpovědnosti za vady

1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost zhotoveného díla o době trvání **60 měsíců**. Záruka začíná běžet dnem převzetí díla objednatelem.
2. Neuplatní-li objednatel písemně při oznámení vady jiné právo z odpovědnosti za vady, platí, že požaduje odstranění vady. Neoznámí-li objednatel písemně zhotoviteli jinak, platí, že objednatel požaduje odstranění vady dodáním chybějící věci, je-li možno vadu odstranit dodáním chybějící věci, nebo opravou věci (díla), je-li možné vadu odstranit opravou věci (díla). Vadu je zhotovitel povinen odstranit nejpozději do 30 dnů od jejího oznámení objednatelem, nebude-li smluvními stranami písemně ujednáno jinak. Uplatní-li objednatel u zhotovitele právo na slevu z ceny díla, je zhotovitel povinen slevu poskytnout (vrátit objednateli část již zaplacené ceny za dílo odpovídající výši uplatněné slevy), a to nejpozději do 30 dnů od jeho uplatnění.
3. Neodstraní-li zhotovitel vadu díla ve lhůtě dle odst. 2 tohoto článku smlouvy, je objednatel oprávněn, nikoli však povinen, odstranit vadu sám, popř. nechat ji odstranit jinou osobou, na náklady zhotovitele.

4. Zhotovitel je povinen vydat objednateli potvrzení o tom, kdy objednatel právo z odpovědnosti za vady uplatnil, co je obsahem reklamace a jaký způsob vyřízení reklamace objednatel požaduje, jakož i potvrzení o datu a způsobu vyřízení reklamace, a dále potvrzení o provedení opravy a době jejího trvání, příp. písemné odůvodnění zamítnutí reklamace.
5. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli veškeré náklady, jež objednatel účelně vynaložil v souvislosti s uplatněním práva z odpovědnosti za vady a s odstraňováním vady. Tuto náhradu poskytne zhotovitel objednateli na základě objednatelům řádně vystaveného daňového dokladu (faktury) doručeného zhotoviteli, se splatností 21 dnů ode dne doručení. V případě, že daňový doklad (faktura) nebude mít odpovídající náležitosti, je zhotovitel oprávněn zaslat jej ve lhůtě splatnosti zpět objednateli k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení s jeho úhradou; lhůta splatnosti počíná běžet znovu od doručení náležitě doplněného či opraveného daňového dokladu (faktury) zhotoviteli.

### VIII.

#### Smluvní pokuty

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

V případě, že zhotovitel poruší svoji povinnost dle čl. IV. odst. 1 smlouvy, tj. nevyúčtuje v příslušném 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. 38 smlouvy), a to ve výši 1 000 Kč za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení.
4. V případě poškození dřevin, které nejsou určeny ke kácení, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu výši 2 500 Kč za každé poškození kmene či kořenového náběhu jednoho stromu. 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 strom pokácený nad rámec vyplývající z této smlouvy.
  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. V případě porušení povinnosti mít sjednáno pojištění odpovědnosti dle čl. V. odst. 37 smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 50 000 Kč za každé takové porušení a byť i započatý kalendářní měsíc trvání porušení.
  8. V případě, že zhotovitel bude v prodlení o více než 5 pracovních dnů s poskytnutím originálu záruční listiny bankovní záruky prokazující prodloužení její platnosti a účinnosti, nebo s obnovením (doplněním) bankovní záruky do plné výše dle této smlouvy po jejím čerpání, je povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 10 % z ceny za dílo bez DPH dle čl. III. smlouvy.
  9. Ujednáním o smluvní pokutě, ani jejím zaplacením není jakkoli dotčeno či jinak omezeno právo objednatele na náhradu škody, a to v plném rozsahu.

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

## **IX.**

### **Odstoupení od smlouvy**

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

## X.

### Závazek a prohlášení zhotovitele

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

## XI.

### Bankovní záruka

1. Zhotovitel je povinen zajistit plnění veškerých dluhů (závazků, povinností) vyplývajících nebo jež vyplynou pro zhotovitele z této smlouvy či postupu jejího plnění nebo z jejího porušení zhotovitelem (včetně smluvní pokuty, náhrady škody, vydání bezdůvodného obohacení apod.) formou bankovní záruky ve smyslu ustanovení § 2029 a násl. občanského zákoníku, platné a účinné alespoň od termínu převzetí staveniště **3. 11. 2025**, příp. od okamžiku uzavření této smlouvy, dojde-li k jejímu uzavření později, nejméně do **31. 1. 2027**, z jejíhož obsahu bude zřejmé, že banka či zahraniční banka nebo spořitelní a úvěrní družstvo (dále jen „*banka*“) poskytne objednateli plnění až do výše nejméně 15 % z ceny za dílo dle čl. III. odst. 1 smlouvy bez DPH. Zhotovitel se zavazuje poskytnout objednateli originál záruční listiny, z níž vyplývá bankovní záruka dle tohoto článku smlouvy, vystavené bankou ve prospěch objednatele jako oprávněného z bankovní záruky, **nejpozději před podpisem této smlouvy**. Zhotovitel je povinen zajistit prodloužení platnosti a účinnosti bankovní záruky tak, aby tato zůstala platná a účinná po celou dobu provádění díla dle této smlouvy, resp. až do okamžiku jeho převzetí objednatel, ledaže objednatel zhotoviteli předem písemně prohlásí, že na prodloužení platnosti (účinnosti) bankovní záruky netrvá. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli originál záruční listiny prokazující prodloužení platnosti a účinnosti bankovní záruky nejpozději 3 pracovní dny před uplynutím platnosti (účinnosti) původní bankovní záruky. V případě, že dílo nebude možno řádně provést ve lhůtě platnosti (účinnosti) bankovní záruky z důvodu prodlení na straně objednatele, má zhotovitel vůči objednateli právo na náhradu přiměřených nákladů účelně vynaložených na prodloužení platnosti (účinnosti) bankovní záruky v souladu s touto smlouvou; to neplatí, pokud objednatel zhotoviteli předem písemně sdělí, že na prodloužení platnosti (účinnosti) bankovní záruky netrvá.
2. Objednatel je oprávněn obrátit se na banku uvedenou v záruční listině za účelem uspokojení jakéhokoli peněžitého nebo penězi ocenitelného práva (nároku) vzniklého objednateli z této smlouvy či postupu jejího plnění nebo z jejího porušení zhotovitelem (včetně smluvní pokuty, náhrady škody, vydání bezdůvodného obohacení apod.).
3. Bankovní záruka musí být splatná na základě předložení záruční listiny, tzv. bankovní záruka na první výzvu, zejména bez jakéhokoli omezení či požadavku na objednatele, bez odkladu, bez námitek, bez nutnosti předchozí výzvy adresované zhotoviteli či jakékoliv jiné osobě, bez nutnosti předložení jakýchkoliv dalších dokumentů a bez přezkoumávání předmětného právního vztahu. Bankovní záruka (existence, platnost) nesmí být současně podmíněna jejím avizováním bankou objednatele; stejně tak čerpání z bankovní záruky ani předčasné ukončení bankovní záruky nesmí být podmíněno součinností banky objednatele, zejména požadavkem na ověření podpisu/ oprávněnosti osob podepsaných na žádosti o čerpání bankovní záruky bankou objednatele či doručením žádosti o čerpání bankovní záruky prostřednictvím banky objednatele.
4. Zhotovitel je povinen v případě, že bude objednatel z bankovní záruky čerpáno, zajistit nejpozději do 10 dnů ode dne vyplacení bankovní záruky objednateli obnovení (doplnění) bankovní záruky do plné její výše dle této smlouvy nebo sjednat ve stejné lhůtě bankovní záruku novou ve finanční výši odpovídající uspokojenému nároku a zároveň prokázat

splnění této povinnosti poskytnutím originálu záruční listiny obnovené (doplněné) či další nové bankovní záruky objednateli.

## **XII.**

### **Criminal Compliance doložka**

1. Smluvní strany níže svým podpisem stvrzují, že v průběhu vyjednávání o této smlouvě vždy jednaly a postupovaly čestně, transparentně a v souladu s veškerými právními předpisy, a že takto budou jednat i při jejím plnění.
2. Smluvní strany prohlašují, že v souvislosti s touto smlouvou vyvinou maximální úsilí, aby žádné ze smluvních stran nemohla být přičtena trestní odpovědnost podle příslušných právních předpisů.
3. Objednatel zachovává nulovou toleranci k jakémukoli nelegálnímu jednání, dodržuje maximální transparentnost, legalitu, etiku a uplatňuje zásady Criminal Compliance Programu ([www.lesycr.cz/ccp](http://www.lesycr.cz/ccp)).

## **XIII.**

### **Závěrečná ustanovení**

1. Pokud není v této smlouvě ujednáno jinak, řídí se vztahy mezi smluvními stranami právním řádem České republiky, zejména občanským zákoníkem, právními předpisy upravujícími zadávání veřejných zakázek a právními předpisy souvisejícími.
2. Tuto smlouvu lze měnit či doplňovat pouze formou písemných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami.
3. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami. Pokud tato smlouva podléhá povinnosti uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v souladu se zmíněným zákonem; smluvní strany pro tyto případy vyjadřují svůj souhlas s uveřejněním celého znění smlouvy včetně metadat, a to v rozsahu a způsobem stanoveným zákonem. V ostatních případech tato smlouva nabývá účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
4. Žádná ze smluvních stran není oprávněna bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany postoupit tuto smlouvu nebo jakákoli práva a povinnosti z ní vyplývající (včetně pohledávek) a/nebo vzniklé z této smlouvy, popř. v příčinné souvislosti s jejím (ne)plněním.
5. Smluvní strana je povinna upozornit druhou smluvní stranu na takové informace a údaje ve smlouvě, které nemohou být zpřístupněny nebo zveřejněny (uveřejněny), neboť ochrana takových informací a údajů je vyžadována podle zvláštních právních předpisů.

6. Zastupuje-li každou ze smluvních stran osoba oprávněná za ni jednat, jež disponuje platným uznávaným elektronickým podpisem ve smyslu zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů, je smlouva uzavírána elektronicky. V ostatních případech se smlouva uzavírá v listinné podobě a je vyhotovena v počtu 2 stejnopisů, z nichž po 1 vyhotovení obdrží každá ze smluvních stran.
7. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, jejímu obsahu rozumí a bez výhrad s ním souhlasí. Smlouva je vyjádřením jejich pravé, skutečné, svobodné a vážné vůle, na důkaz čehož níže připojují, prosty omylu, své podpisy.
8. Nedílnou součástí této smlouvy je tato příloha:

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

Ve Frýdku-Místku, dne: .....

V ....., dne: .....

Za objednatele:

Za zhotovitele:

.....  
  
Lesy České republiky, s. p.

.....  
**Jiří Šnajdr**  
jednatel společnosti  
GOLEM F-M s.r.o.

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 03-25  
Stavba: Střední Opava v km 0,900-1,600 ( PŠ 2024)

KSO:  
Místo: Vrbno p.Pradědem

CC-CZ:  
Datum: 26. 5. 2025

Zadavatel:  
LČR,s.p., ST OP Odry, Frýdek\_Místek

IČ: 42196451  
DIČ: CZ42196451

Uchazeč:  
GOLEM F-M s.r.o.

IČ: 25899325  
DIČ: CZ25899325

Projektant:  
Maresa s.r.o.

IČ: 27558681  
DIČ: CZ27558681

Zpracovatel:  
[REDACTED]

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>28 315 046,11</b>
---------------------	--	--	--	----------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>28 315 046,11</b>	<b>5 946 159,68</b>
DPH snížená	12,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>34 261 205,79</b>
-------------------	----------	------------	----------------------

---

**Projektant** \_\_\_\_\_ **Zpracovatel** \_\_\_\_\_

Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_ Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_

---

**Objednavatel** \_\_\_\_\_ **Uchazeč** \_\_\_\_\_

Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_ Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 03-25

**Stavba:** Střední Opava v km 0,900-1,600 ( PŠ 2024)

Místo: Vrbno p.Pradědem

Datum: 26. 5. 2025

Zadavatel: LČR,s.p., ST OP Odry, Frýdek\_Místek

Projektant: Maresa s.r.o.

Uchazeč: GOLEM F-M s.r.o.

Zpracovatel: ██████████

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>28 315 046,11</b>	<b>34 261 205,79</b>
03a1-25	01_SO 1_Střední Opava v km 0,9-1,6( PŠ 2024)	18 400 309,98	22 264 375,08
03a2-25	02_SO 2_Střední Opava v km 0,9-1,6( PŠ 2024)	9 497 736,13	11 492 260,72
03b-25	03_Ostatní vedlejší náklady	417 000,00	504 570,00

# KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Střední Opava v km 0,900-1,600 ( PŠ 2024)

Objekt:

**03a1-25 - 01\_SO 1\_Střední Opava v km 0,9-1,6( PŠ 2024)**

KSO:

Místo: Vrbno p. Pradědem

CC-CZ:

Datum: 26. 5. 2025

Zadavatel:

LČR,s.p., ST OP Odry, Frýdek-Místek

IČ: 42196451

DIČ: CZ42196451

Uchazeč:

GOLEM F-M s.r.o.

IČ: 25899325

DIČ: CZ25899325

Projektant:

MARESA s.r.o.

IČ: 27558681

DIČ: CZ27558681

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**18 400 309,98**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	18 400 309,98	21,00%	3 864 065,10
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**22 264 375,08**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Střední Opava v km 0,900-1,600 ( PŠ 2024)

Objekt:

**03a1-25 - 01\_SO 1\_Střední Opava v km 0,9-1,6( PŠ 2024)**

Místo: Vrbno p. Pradědem

Datum: 26. 5. 2025

Zadavatel: LČR,s.p., ST OP Odry, Frýdek-Místek

Projektant: MARESA s.r.o.

Uchazeč: GOLEM F-M s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**18 400 309,98**

HSV - Práce a dodávky HSV

17 584 017,38

1 - Zemní práce

1 965 120,58

4 - Vodorovné konstrukce

15 618 896,80

998 - Přesun hmot

546 292,60

N00 - Nepojmenované práce

270 000,00

N01 - Nepojmenovaný díl

270 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Střední Opava v km 0,900-1,600 ( PŠ 2024)

Objekt:

**03a1-25 - 01\_SO 1\_Střední Opava v km 0,9-1,6( PŠ 2024)**

Místo: Vrbno p. Pradědem

Datum: 26. 5. 2025

Zadavatel: LČR,s.p., ST OP Odry, Frýdek-Místek

Projektant: MARESA s.r.o.

Uchazeč: GOLEM F-M s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>18 400 309,98</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				17 584 017,38
D	1		Zemní práce				1 965 120,58
1	K	112101101	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	7,000	69,00	483,00
	PP		Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/112101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/112101101</a>				
	VV		" koryto PB, teren.pochuzka." (7)		7,000		
2	K	112251101	Odstranění pařezů průměru přes 100 do 300 mm	kus	7,000	288,00	2 016,00
	PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 100 do 300 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/112251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/112251101</a>				
	VV		" teren.poch." (1+5+1)		7,000		
3	K	114203102	Rozebrání dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárnic na sucho se zalitými spárami	m3	423,100	255,00	107 890,50
	PP		Rozebrání dlažeb nebo záhozů s naložením na dopravní prostředek dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárnic na sucho se zalitými spárami cementovou maltou				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/114203102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/114203102</a>				
	VV		" podél stab- tab 1a, sl.3" (330,1)		330,100		
	VV		" spad úseky- tab 2a, sl. 4" (93)		93,000		
4	K	124153101	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 1000 m3 strojně	m3	1 741,230	105,00	182 829,15
	PP		Vykopávky pro koryta vodotečí strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 do 1 000 m3				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/124153101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/124153101</a>				
	VV		" podél stab- tab 1a,sl.2, 90%" (1844,5*0,9)		1 660,050		
	VV		" spad.úseky- tab 2a,sl.1, 90%" (90,2*0,9)		81,180		
5	K	124153109	Příplatek k vykopávkám pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 v tekoucí vodě při LTM	m3	1 741,230	30,00	52 236,90
	PP		Vykopávky pro koryta vodotečí strojně Příplatek k cenám za vykopávky pro koryta vodotečí v tekoucí vodě při LTM v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2				
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>				
			<i>1. Ceny lze použít i pro nezapažené odkopávky a prokopávky při úpravě území kolem vodotečí vně svislých ploch proložených projektovanými břehovými čarami souvisejí-li tyto odkopávky a prokopávky s prováděnými vykopávkami pro koryta vodotečí. 2. V cenách jsou započteny i náklady na převoz výkopku na vzdálenost do 3 m nebo naložení na dopravní prostředek. 3. Ceny nelze použít pro: a) vykopávky koryt vodotečí, které jsou dle projektu pod úrovní pracovní hladiny vody; tyto zemní práce se oceňují cenami souboru cen 127. 5.-1 Vykopávky pod vodou strojně, b) vykopávky koryt vodotečí v prostorách s rozepřeným nebo vzepřeným pažením; tyto zemní práce se oceňují cenami souboru cen 131. 5.-20. Hloubení zapažených jam a zářezů částí A 03 tohoto katalogu. Štětová stěna vzepřená nebo rozepřená se z hlediska ocenění považuje za vzepřené nebo rozepřené pažení, c) vykopávky pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí (pro opěrné zdi, patky, apod.); tyto zemní práce se oceňují podle své povahy cenami souboru cen 131. 5.-20. Hloubení nezapažených jam, 131. 5.-1. Hloubení zapažených jam, 132. 5.-1. Hloubení rýh do 800 mm, 132. 5.-2. Hloubení rýh do 2000 mm, 132. 5 Hloubená vykopávka pod základy ručně 133. 5.-.10. Hloubení zapažených i nezapažených šachet částí A03, d) hloubení zatrubněných nebo zastropěných koryt vodotečí; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 123. 5.-1 Vykopávky zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení.</i>				
	VV		" podél stab- tab 1a,sl.2, 90%" (1844,5*0,9)		1 660,050		
	VV		" spad.úseky- tab 2a, sl.1, 90%" (90,2*0,9)		81,180		
6	K	124253101	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně	m3	193,470	188,00	36 372,36
	PP		Vykopávky pro koryta vodotečí strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 1 000 m3				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/124253101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/124253101</a>				
	VV		" podél stab- tab 1a, sl.2, 10%" (1844,5*0,1)		184,450		
	VV		" spad.úseky- tab 2a, sl.1, 10%" (90,2*0,1)		9,020		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
7	K	124253119	Příplatek k vykopávkám pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 v tekoucí vodě při LTM	m3	193,470	90,00	17 412,30
	PP		Vykopávky pro koryta vodotečí strojň Příplatek k cenám za vykopávky pro koryta vodotečí v tekoucí vodě při LTM v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/124253119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/124253119</a>				
	VV		" podel stab- tab 1a, sl.2,10%" (1844,5*0,1)		184,450		
	VV		" spad.úseky- tab 2a, sl.1, 10%" (90,2*0,1)		9,020		
8	K	131151103	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 100 m3 strojň	m3	2 235,330	71,00	158 708,43
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojň s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 50 do 100 m3				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/131151103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/131151103</a>				
	VV		" podel stab- tab 1a,sl.1, 90%" (1829,7*0,9)		1 646,730		
	VV		" spad.úseky- tab 2a, sl.2, 90%" (654*0,9)		588,600		
9	K	131251103	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojň	m3	248,370	122,00	30 301,14
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojň s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/131251103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/131251103</a>				
	VV		" podel stab- tab 1a,sl.1, 10%" (1829,7*0,1)		182,970		
	VV		" spad.úseky- tab 2a, sl.2, 10%" (654*0,1)		65,400		
10	K	132151252	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 50 m3 strojň	m3	107,730	134,00	14 435,82
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojň s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 20 do 50 m3				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132151252">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132151252</a>				
	VV		" spad.úseky- tab 2a,sl.3, 90%" (119,7*0,9)		107,730		
11	K	132251252	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojň	m3	11,970	422,00	5 051,34
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojň s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132251252">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132251252</a>				
	VV		" spad.úseky- tab 2a,sl.3, 10%" (119,7*0,1)		11,970		
12	K	162251102	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1 447,900	48,00	69 499,20
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162251102</a>				
	VV		" podel stab- tab 1a, sl.4" (1236,1)		1 236,100		
	VV		" spad.úseky- tab 2a, sl.5," (211,8)		211,800		
13	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1 447,900	119,00	172 300,10
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162351103</a>				
	VV		" podel stab- tab 1a, sl.4" (1236,1)		1 236,100		
	VV		" spad.úseky- tab 2a, sl.5," (211,8)		211,800		
14	K	162351143	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7	m3	423,100	124,00	52 464,40
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 50 do 500 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162351143">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162351143</a>				
	VV		" podel stab- tab 1a, sl. 3" (330,1)		330,100		
	VV		" spad úseky- tab 2a, sl.4" (93)		93,000		
15	K	162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1 363,100	198,00	269 893,80
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162651112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162651112</a>				
	VV		" podklad LČR-U stělnice" (1363,1)		1 363,100		
16	K	162751113	Vodorovné přemístění přes 5 000 do 6000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	500,000	205,00	102 500,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 5 000 do 6 000 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162751113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162751113</a>				
	VV		" podklad LČR-LC Ptačí Mlýn" (500)		500,000		
17	K	162751114	Vodorovné přemístění přes 6 000 do 7000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	500,000	212,00	106 000,00
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 6 000 do 7 000 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162751114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162751114</a>				
	VV		" podklad LČR-LC CHladná" (500)		500,000		
18	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	2 363,100	36,00	85 071,60
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/167151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/167151111</a>				
	VV		" podél stab- tab 1a, celková bilance " ( 1829,7+1844,5-1236,1-645)		1 793,100		
	VV		" spád úseky- tab 2a, celková bilance " ( 90,2+654+119,7-211,8-82,1)		570,000		
19	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	2 363,100	10,00	23 631,00
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez zhuštění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/171251201</a>				
	VV		" podél stab- tab 1a, celková bilance " ( 1829,7+1844,5-1236,1-645)		1 793,100		
	VV		" spád úseky- tab 2, celková bilance " ( 90,2+654+119,7-211,8-82,1)		570,000		
20	K	174251101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou bez zhuštění	m3	1 447,900	72,00	104 248,80
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách bez zhuštění jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/174251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/174251101</a>				
	VV		" podél stab- tab 1a, sl.4)" (1236,1)		1 236,100		
	VV		" spád úseky- tab 2a , sl.5)" (211,8)		211,800		
21	K	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 bez zhuštění strojně	m2	1 144,600	6,00	6 867,60
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhuštění				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/181951111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/181951111</a>				
	VV		" podél stab- tab 1a, sl.8)" (1144,6)		1 144,600		
22	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhuštěním strojně	m2	1 050,600	8,00	8 404,80
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuštěním				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/181951112</a>				
	VV		" podél stab- tab 1a, sl.6)" (1050,6)		1 050,600		
23	K	182251101	Svahování násypů strojně	m2	1 406,500	56,00	78 764,00
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/182251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/182251101</a>				
	VV		" podél stab- tab 1a , sl. 5" (1406,5)		1 406,500		
24	K	R-010010	R-pol.:Vytříděný materiál do prostoru dutin mezi kameny a prosyp rovnání	m3	727,040	156,00	113 418,24
	PP		R-pol.:Vytříděný materiál do prostoru dutin mezi kameny a prosyp rovnání				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Pozn:</i> <i>- položka obsahuje vytřídění kamene z koryta</i> <i>- vodorovný přesun na místo uložení do konstrukce</i>				
	VV		" podél stab- tab 1a (20%), sl.9" (3224,7*0,2)		644,940		
	VV		" spád úseky- tab 2a (20%), sl.14-17)" (410,5*0,2)		82,100		
25	K	R-010020	R-po.:Převedení tekoucí vody během stavebních prací při zakládání podél. opevnění , spád objektů- dle zvolené technologie zhotovitele	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00
	PP		R-pol.:Převedení tekoucí vody během stavebních prací při zakládání podél. opevnění , spád objektů- dle zvolené technologie zhotovitele				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>- délka úseku podélné stabilizace: 670 m</i> <i>- délka úseku spád. objektů : (7*11)= 77 m</i> <i>- rozsah dle klimatických podmínek a meteorologické situace v období provádění stavby</i>				
26	K	R-010030	R-pol.:Kompletní likvidace dřevních zbytků ,pařezů v souladu se zákonem o odpadech č. 541/2020 Sb., v účinném znění, dle technologie zhotovitele	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		R-pol.:Kompletní likvidace dřevních zbytků ,pařezů v souladu se zákonem o odpadech č. 541/2020 Sb., v účinném znění, dle technologie zhotovitele				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Součástí položky je potřebná manipulace, doprava, ekologické zpracování. - uložení na skládku , polpatek za uložení				
27	K	R-004	Zajištění kompletní likvidace vybouraných hmot a suti v souladu se zk. O odpadech č 541/2020 Sb. v platném znění.	m3	84,620	355,00	30 040,10
	PP		Zajištění kompletní likvidace vybouraných hmot a suti v souladu se zk. O odpadech č 541/2020 Sb. v platném znění.				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Součástí položky jsou přesuny, doprava a potřebná manipulace s vybouranou bet. suti, cementovou maltou, včetně případných poplatků za uložení suti na skládku.				
	VV		" podél stab- tab 1a, sl.3, 20% objemu" (330,1*0,2)		66,020		
	VV		" spad úseky- tab 2a, sl. 4, 20% objemu" (93*0,2)		18,600		
28	K	R-010050	R-pol.:Opatření pro omezení negativních účinků pod dotčeným úsekem - normá stěna, sedimentační jímka	soubor	1,000	50 000,00	50 000,00
	PP		R-pol.:Opatření pro omezení negativních účinků pod dotčeným úsekem - normá stěna, sedimentační jímka				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - zřízení opatření , odstranění opatření - provozování ve fukčním stavu do celou dobu stavby - zřízení sedimentační jímky pomocí dočasného příčného objektu a úpravou profilu dna - vytvořený minimální sedimentační prostor 50 m3 - zachycený jemný hlinitý materiál využit na přesyp terénu, plochy rovnaniny - zřízení normé stěny				
29	K	R-010060	R-pol.: Zajištění zeminy schopné zúrodnění , urovnání povrchu , osetí	soubor	346,400	200,00	69 280,00
	PP		R-pol.: Zajištění zeminy schopné zúrodnění , urovnání povrchu , osetí				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - naložení a doprava zeminy schopné zúrodnění včetně, nákladů za pořízení - urovnání zeminy v tl. do 0,2m , úprava povrchu - osetí travním semenem - travní semeno - předpokládaná výměra ( TAB 1, sl.7): 2372 m2 " podél stab- tab 1a , sl. 7" (346,4)		346,400		
	D	4	Vodorovné konstrukce				15 618 896,80
30	K	R-040010	R-pol.: Konstrukce rovnaniny( A1) z rozebraného původního opevnění, vytř dle požadavku	m3	223,200	1 480,00	330 336,00
	PP		R-pol.: Konstrukce rovnaniny( A1) z rozebraného původního opevnění, vytř dle požadavku				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - položka obsahuje vytřídění částí konstrukce dle požadavku - vodorovný přesun na místo uložení do konstrukce " podél stab- tab 1a , sl. 10" (223,2)		223,200		
31	K	R-040020	R-pol.: Rovnanina z lom.kamene ( A) ( hm. 3-5 t;0,75-3t),včetně třídění kamenů dle hmotn.	m3	3 635,200	2 980,00	10 832 896,00
	PP		R-pol.: Rovnanina z lom.kamene (A) ( hm. nad 3-5 t; 0,75-3t),včetně třídění kamenů dle hmotn.				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - cena zahrnuje vytřídění kamenů dle požadavku - vnější obrys konstrukce - prostorové ukládání kamenů do konstrukce - vyplnění dutin mezi balvany vytříděným hrubým kamenem z koryta , s prosypem hrubozrnnými splaveninami z koryta - popis-viz výkres				
	VV		" podél stab- tab 1a, sl.9)" (3224,7)		3 224,700		
	VV		" spad úseky- tab 2a, sl. 14-17)" (410,5)		410,500		
32	K	R-040030	R-pol.: Spádový úsek- stab. dnová linie ( 2A)- kameny hm. 5t , včetně vytř. kamenu	m3	536,100	3 816,00	2 045 757,60
	PP		R-pol.: Spádový úsek- stab. dnová linie (2A)- kameny hm. 5t , včetně vytř. kamenu				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - cena zahrnuje vytřídění kamenů dle požadavku - vnější obrys konstrukce - ukládací kamenů se vzájemným provázáním - popis-viz výkres				
	VV		" spad úseky- tab 2a, sl. 6+7+10)" (217,5+165,2+153,4)		536,100		
33	K	R-040040	R-pol.: Spádový úsek- výšková linie spad. objektu(2B)- kameny hm. 4t , včetně vytř. kamenu	m3	174,000	3 816,00	663 984,00
	PP		R-pol.: Spádový úsek- výšková linie spad. objektu(2B)- kameny hm. 4t , včetně vytř. kamenu				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - cena zahrnuje vytřídění kamenů dle požadavku - vnější obrys konstrukce - ukládací kamenů se vzájemným provázáním - popis-viz výkres				
	VV		" spad úseky- tab 2a, sl. 8" (174)		174,000		
34	K	R-040050	R-pol.: Spádový úsek- dnový tlumicí úsek (2C)- kameny hm. 3t , včetně vytř. kamenu	m3	188,500	3 696,00	696 696,00
	PP		R-pol.: Spádový úsek- dnový tlumicí úsek (2C)- kameny hm. 3t , včetně vytř. kamenu				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - cena zahrnuje vytřídění kamenů dle požadavku - vnější obrys konstrukce - ukládací kamenů se vzájemným provázáním - popis-viz výkres				
	VV		" spad úseky- tab 2a, sl.9)" (188,5)		188,500		
35	K	R-040060	R-pol.: Spádový úsek- základová plocha (2D)- kameny hm.2-3t , včetně vytř. kamenu	m3	198,600	3 696,00	734 025,60
	PP		R-pol.: Spádový úsek- základová plocha (2D)- kameny hm.2-3t , včetně vytř. kamenu				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - cena zahrnuje vytřídění kamenů dle požadavku - vnější obrys konstrukce - ukládací kamenů se vzájemným provázáním - popis-viz výkres				
	VV		" spad úseky- tab 2a, sl. 11,12)" (116+82,6)		198,600		
36	K	R-040070	R-pol.: Spádový úsek- výšková linie zaver. pasu (2E)- kameny hm.3-4t , včetně vytř. kamenu	m3	82,600	3 816,00	315 201,60
	PP		R-pol.: Spádový úsek- výšková linie zaver. pasu (2E)- kameny hm.3-4t , včetně vytř. kamenu				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - cena zahrnuje vytřídění kamenů dle požadavku - vnější obrys konstrukce - ukládací kamenů se vzájemným provázáním - popis-viz výkres				
	VV		" spad úseky- tab 2a, sl. 13)" (82,6)		82,600		
D	998		<b>Přesun hmot</b>				<b>546 292,60</b>
37	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	10 925,852	50,00	546 292,60
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv konstrukčně-materiálovou charakteristiku.				
D	N00		<b>Nepojmenované práce</b>				<b>270 000,00</b>
D	N01		<b>Nepojmenovaný díl</b>				<b>270 000,00</b>
38	K	R-00101	Ztížený pochyb mechanizace- prostorem koryta toku	soubor	1,000	50 000,00	50 000,00
	PP		Ztížený pochyb mechanizace- prostorem koryta toku				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - zřízení manipulačního pruhu s využitím materiálu z koryta ( dl. 130+160 m) - vyšší pracnost při provádění prací - rozsah dle klimatických podmínek a meteorologické situace v období provádění stavby				
39	K	R-00102	Ztížené podmínky - svislá manipulace s kameny s vyšší hmotností	soubor	1,000	200 000,00	200 000,00
	PP		Ztížené podmínky - svislá manipulace s kameny s vyšší hmotností				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Ztížené podmínky - svislá manipulace s kameny s vyšší hmotností: - svislé přemístění jednotlivých kamenů odpovídajícím strojním zařízením				
40	K	R-00103	Ztížené podmínky - inženýrské sítě	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00
	PP		Ztížené podmínky - inženýrské sítě				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Ztížené podmínky - ochranné pásmo a křížení s inženýrskými sítěmi: - pochyb mechanizace v ochranném pásmu vrchního vedení ČEZ - křížení s trasou vodovodního řadu , trasou kabelu ČEZ NN - v předpokládané přístupové trase křížení s SEK CETIN - svislé přemístění jednotlivých kamenů odpovídajícím strojním zařízením				

# KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Střední Opava v km 0,900-1,600 ( PŠ 2024)

Objekt:

**03a2-25 - 02\_SO 2\_Střední Opava v km 0,9-1,6( PŠ 2024)**

KSO:

Místo: Vrbno p. Pradědem

CC-CZ:

Datum: 26. 5. 2025

Zadavatel:

LČR,s.p., ST OP Odry, Frýdek-Místek

IČ:

42196451

DIČ:

CZ42196451

Uchazeč:

GOLEM F-M s.r.o.

IČ:

25899325

DIČ:

CZ25899325

Projektant:

MARESA s.r.o.

IČ:

27558681

DIČ:

CZ27558681

Zpracovatel:

██████████

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**9 497 736,13**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	9 497 736,13	21,00%	1 994 524,59
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**11 492 260,72**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Střední Opava v km 0,900-1,600 ( PŠ 2024)

Objekt:

**03a2-25 - 02\_SO 2\_Střední Opava v km 0,9-1,6( PŠ 2024)**

Místo: Vrbno p. Pradědem

Datum: 26. 5. 2025

Zadavatel: LČR,s.p., ST OP Odry, Frýdek-Místek

Projektant: MARESA s.r.o.

Uchazeč: GOLEM F-M s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**9 497 736,13**

HSV - Práce a dodávky HSV

8 992 234,73

1 - Zemní práce

1 868 015,13

4 - Vodorovné konstrukce

7 124 219,60

998 - Přesun hmot

235 501,40

N00 - Nepojmenované práce

270 000,00

N01 - Nepojmenovaný díl

270 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Střední Opava v km 0,900-1,600 ( PŠ 2024)

Objekt:

**03a2-25 - 02\_SO 2\_ Střední Opava v km 0,9-1,6( PŠ 2024)**

Místo: Vrbno p. Pradědem

Datum: 26. 5. 2025

Zadavatel: LČR,s.p., ST OP Odry, Frýdek-Místek

Projektant: MARESA s.r.o.

Uchazeč: GOLEM F-M s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

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

## Náklady soupisu celkem

**9 497 736,13**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				8 992 234,73
D	1		Zemní práce				1 868 015,13
1	K	114203102	Rozebrání dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárníc na sucho se zalitými spárami	m3	116,400	255,00	29 682,00
	PP		Rozebrání dlažeb nebo záhozů s naložením na dopravní prostředek dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárníc na sucho se zalitými spárami cementovou maltou				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/114203102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/114203102</a>				
	VV		" podél stab- tab 1b, sl.3" (92,4)		92,400		
	VV		" spad úseky- tab 2b, sl. 4" (24)		24,000		
2	K	124153101	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 1000 m3 strojně	m3	2 130,570	105,00	223 709,85
	PP		Vykopávky pro koryta vodotečí strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 do 1 000 m3				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/124153101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/124153101</a>				
	VV		" podél stab- tab 1b,sl.2, 90%" (2350,8*0,9)		2 115,720		
	VV		" spad.úseky- tab 2b,sl.1, 90%" (16,5*0,9)		14,850		
3	K	124153109	Příplatek k vykopávkám pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 v tekoucí vodě při LTM	m3	2 130,570	30,00	63 917,10
	PP		Vykopávky pro koryta vodotečí strojně Příplatek k cenám za vykopávky pro koryta vodotečí v tekoucí vodě při LTM v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2				
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro nezapažené odkopávky a prokopávky při úpravě území kolem vodotečí vně svislých ploch proložených projektovanými běhovými čarami souvisejí-li tyto odkopávky a prokopávky s prováděnými vykopávkami pro koryta vodotečí. 2. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na vzdálenost do 3 m nebo naložení na dopravní prostředek. 3. Ceny nelze použít pro: a) vykopávky koryt vodotečí, které jsou dle projektu pod úrovní pracovní hladiny vody; tyto zemní práce se oceňují cenami souboru cen 127. 5.-1 Vykopávky pod vodou strojně, b) vykopávky koryt vodotečí v prostorách s rozepřeným nebo vzepřeným pažením; tyto zemní práce se oceňují cenami souboru cen 131. 5.-20. Hloubení zapažených jam a zářezů částí A 03 tohoto katalogu. Štětová stěna vzepřená nebo rozepřená se z hlediska ocenění považuje za vzepřené nebo rozepřené pažení, c) vykopávky pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí (pro opěrné zdi, patky, apod.); tyto zemní práce se oceňují podle své povahy cenami souboru cen 131. 5.-20. Hloubení nezapažených jam, 131. 5.-1. Hloubení zapažených jam, 132. 5.-1. Hloubení rýh do 800 mm, 132. 5.-2. Hloubení rýh do 2000 mm, 132. 5 Hloubená vykopávka pod základy ručně 133. 5.-10. Hloubení zapažených i nezapažených šachet částí A03, d) hloubení zatrubněných nebo zastropěných koryt vodotečí; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 123. 5.-1 Vykopávky zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení.				
	PSC						
	VV		" podél stab- tab 1b,sl.2, 90%" (2350,8*0,9)		2 115,720		
	VV		" spad.úseky- tab 2b, sl.1, 90%" (16,5*0,9)		14,850		
4	K	124253101	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně	m3	236,730	188,00	44 505,24
	PP		Vykopávky pro koryta vodotečí strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 1 000 m3				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/124253101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/124253101</a>				
	VV		" podél stab- tab 1b, sl.2, 10%" (2350,8*0,1)		235,080		
	VV		" spad.úseky- tab 2b, sl.1, 10%" (16,5*0,1)		1,650		
5	K	124253119	Příplatek k vykopávkám pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 v tekoucí vodě při LTM	m3	236,730	90,00	21 305,70
	PP		Vykopávky pro koryta vodotečí strojně Příplatek k cenám za vykopávky pro koryta vodotečí v tekoucí vodě při LTM v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/124253119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/124253119</a>				
	VV		" podél stab- tab 1b, sl.2,10%" (2350,8*0,1)		235,080		
	VV		" spad.úseky- tab 2b, sl.1, 10%" (16,5*0,1)		1,650		
6	K	131151103	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 100 m3 strojně	m3	1 015,920	71,00	72 130,32

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 50 do 100 m3				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/131151103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/131151103</a>				
	VV		" podel stab- tab 1b,sl.1, 90%" (890,4*0,9)		801,360		
	VV		" spad.úseky- tab 2b, sl.2, 90%" (238,4*0,9)		214,560		
7	K	131251103	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	112,880	122,00	13 771,36
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/131251103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/131251103</a>				
	VV		" podel stab- tab 1b,sl.1, 10%" (890,4*0,1)		89,040		
	VV		" spad.úseky- tab 2bb, sl.2, 10%" (238,4*0,1)		23,840		
8	K	132151252	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 50 m3 strojně	m3	68,040	134,00	9 117,36
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 20 do 50 m3				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132151252">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132151252</a>				
	VV		" spad.úseky- tab 2b,sl.3, 90%" (75,6*0,9)		68,040		
9	K	132251252	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	7,560	422,00	3 190,32
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132251252">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132251252</a>				
	VV		" spad.úseky- tab 2b,sl.3, 10%" (75,6*0,1)		7,560		
10	K	162251102	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	2 070,800	48,00	99 398,40
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162251102</a>				
	VV		" podel stab- tab 1b, sl.4" (1988,2)		1 988,200		
	VV		" spad.úseky- tab 2b, sl.5," (82,6)		82,600		
11	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	2 070,800	119,00	246 425,20
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162351103</a>				
	VV		" podel stab- tab 1b, sl.4" (1988,2)		1 988,200		
	VV		" spad.úseky- tab 2b, sl.5," (82,6)		82,600		
12	K	162351143	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7	m3	116,400	124,00	14 433,60
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 50 do 500 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162351143">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162351143</a>				
	VV		" podel stab- tab 1b, sl. 3" (92,4)		92,400		
	VV		" spad úseky- tab 2b, sl.4" (24)		24,000		
13	K	162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	215,000	198,00	42 570,00
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162651112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162651112</a>				
	VV		" podklad LČR-U stělnice" (215)		215,000		
14	K	162751113	Vodorovné přemístění přes 5 000 do 6000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	500,000	205,00	102 500,00
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 5 000 do 6 000 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162751113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162751113</a>				
	VV		" podklad LČR-LC Ptačí Mlýn" (500)		500,000		
15	K	162751114	Vodorovné přemístění přes 6 000 do 7000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	500,000	212,00	106 000,00
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 6 000 do 7 000 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162751114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162751114</a>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		" podklad LČR-LC Chladná" (500)		500,000		
16	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	1 214,900	36,00	43 736,40
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/167151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/167151111</a>				
	VV		" podél stab- tab 1b, celková bilance " ( 890,4+2350,8-1988,2-276)		977,000		
	VV		" spád úseky- tab 2b, celková bilance " (16,5+238,4+75,6-82,6-10)		237,900		
17	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	1 214,900	10,00	12 149,00
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez ztuhnutí s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/171251201</a>				
	VV		" podél stab- tab 1, celková bilance "( 890,4+2350,8-1988,2-276)		977,000		
	VV		" spád úseky- tab 2, celková bilance " (16,5+238,4+75,6-82,6-10)		237,900		
18	K	174251101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou bez ztuhnutí	m3	2 070,800	72,00	149 097,60
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách bez ztuhnutí jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/174251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/174251101</a>				
	VV		" podél stab- tab 1b, sl.4)" (1988,2)		1 988,200		
	VV		" spád úseky- tab 2b , sl.5.)" (82,6)		82,600		
19	K	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 bez ztuhnutí strojně	m2	4 576,000	6,00	27 456,00
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez ztuhnutí				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/181951111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/181951111</a>				
	VV		" podél stab- tab 1b, sl.8)" (4576)		4 576,000		
20	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se ztuhnutím strojně	m2	2 079,600	8,00	16 636,80
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se ztuhnutím				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/181951112</a>				
	VV		" podél stab- tab 1b, sl.6)" (2079,6)		2 079,600		
21	K	182251101	Svahování násypů strojně	m2	147,400	56,00	8 254,40
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/182251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/182251101</a>				
	VV		" podél stab- tab 1b , sl. 5" (147,4)		147,400		
22	K	R-010010	R-pol.:Vytříděný materiál do prostoru dutin mezi kameny a prosyp rovnaniny	m3	286,180	156,00	44 644,08
	PP		R-pol.:Vytříděný materiál do prostoru dutin mezi kameny a prosyp rovnaniny				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Pozn:</i> <i>- položka obsahuje vytřídění kamene z koryta</i> <i>- vodorovný přesun na místo uložení do konstrukce</i>				
	VV		" podél stab- tab 1b (20%), sl.9" (1380,6*0,2)		276,120		
	VV		" spád úseky- tab 2b (20%), sl.14-17)" (50,3*0,2)		10,060		
23	K	R-010020	R-po.:Převedení tekoucí vody během stavebních prací při zakládání podél. opevnění , spád objektů- dle zvolené technologie zhotovitele	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00
	PP		R-pol.:Převedení tekoucí vody během stavebních prací při zakládání podél. opevnění , spád objektů- dle zvolené technologie zhotovitele				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>- délka úseku podélné stabilizace: 130 m</i> <i>- délka úseku spád. objektů : (3*11)= 33 m</i> <i>- rozsah dle klimatických podmínek a meteorologické situace v období provádění stavby</i>				
24	K	R-004	Zajištění kompletní likvidace vybouraných hmot a suti v souladu se zk. O odpadech č 541/2020 Sb. v platném znění.	m3	23,280	355,00	8 264,40
	PP		Zajištění kompletní likvidace vybouraných hmot a suti v souladu se zk. O odpadech č 541/2020 Sb. v platném znění.				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Součástí položky jsou přesuny, doprava a potřebná manipulace s vybouranou bet. suti, cementovou maltou, včetně případných poplatků za uložení suti na skládku.</i>				
	VV		" podél stab- tab 1b, sl.3, 20% objemu" (92,4*0,2)		18,480		
	VV		" spád úseky- tab 2b, sl. 4, 20% objemu" (24*0,2)		4,800		
25	K	R-010050	R-pol.:Opatření pro omezení negativních účinků pod dotčeným úsekem - normá stěna, sedimentační jímka	soubor	1,000	50 000,00	50 000,00
	PP		R-pol.:Opatření pro omezení negativních účinků pod dotčeným úsekem - normá stěna, sedimentační jímka				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<i>Poznámka k položce:</i> - zřízení opatření , odstranění opatření - provozování ve fukčním stavu do celou dobu stavby - zřízení sedimentační jímky pomocí dočasného příčného objektu a úpravou profilu dna - vytvořený minimální sedimentační prostor 50 m3 - zachycený jemný hlinitý materiál využit na přesyp terénu, plochy rovinaniny - zřízení normé stěny				
26	K	R-010060	R-pol.: Zajištění zeminy schopné zúrodnění , urovnání povrchu , osetí	soubor	2 025,600	200,00	405 120,00
	PP		R-pol.: Zajištění zeminy schopné zúrodnění , urovnání povrchu , osetí				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - naložení a doprava zeminy schopné zúrodnění včetně, nákladů za pořízení - urovnání zeminy v tl. do 0,2m , úprava povrchu - osetí travním semenem - travní semeno - předpokládaná výměra ( TAB 1, sl.7): 2372 m2 " podél stab- tab 1b , sl. 7" (2025,6)		2 025,600		
	VV						
	D	4	Vodorovné konstrukce				7 124 219,60
27	K	R-040010	R-pol.: Konstrukce rovinaniny( A1) z rozebraného původního opevnění, vytř dle požadavku	m3	24,000	1 480,00	35 520,00
	PP		R-pol.: Konstrukce rovinaniny( A1) z rozebraného původního opevnění, vytř dle požadavku				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - položka obsahuje vytřídění části konstrukce dle požadavku - vodorovný přesun na místo uložení do konstrukce " podél stab- tab 1b , sl. 10" (24)		24,000		
	VV						
28	K	R-040020	R-pol.: Rovnanina z lom.kamene ( A) ( hm. 3-5 t;0,75-3t),včetně třídění kamenů dle hmotn.	m3	1 430,900	2 980,00	4 264 082,00
	PP		R-pol.: Rovnanina z lom.kamene (A) ( hm. nad 3-5 t; 0,75-3t),včetně třídění kamenů dle hmotn.				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - cena zahrnuje vytřídění kamenů dle požadavku - vnější obrys konstrukce - prostorové ukládání kamenů do konstrukce - vyplnění dutin mezi balvany vytříděným hrubým kamenem z koryta , s prosypem hrubozrnnými splaveninami z korytai - popis-viz výkres " podél stab- tab 1b, sl.9" (1380,6) " spad úseky- tab 2b, sl. 14-17" (50,3)		1 380,600 50,300		
	VV						
	VV						
29	K	R-040030	R-pol.: Spádový úsek- stab. dnová linie ( 2A)- kameny hm. 5t , včetně vytř. kamenu	m3	352,800	3 816,00	1 346 284,80
	PP		R-pol.: Spádový úsek- stab. dnová linie (2A)- kameny hm. 5t , včetně vytř. kamenu				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - cena zahrnuje vytřídění kamenů dle požadavku - vnější obrys konstrukce - ukládací kamennů se vzájemným provázáním - popis-viz výkres " spad úseky- tab 2b, sl. 6+7+10" (126+117,6+109,2)		352,800		
	VV						
30	K	R-040040	R-pol.: Spádový úsek- výšková linie spad. objektu(2B)- kameny hm. 4t , včetně vytř. kamenu	m3	100,800	3 816,00	384 652,80
	PP		R-pol.: Spádový úsek- výšková linie spad. objektu(2B)- kameny hm. 4t , včetně vytř. kamenu				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - cena zahrnuje vytřídění kamenů dle požadavku - vnější obrys konstrukce - ukládací kamennů se vzájemným provázáním - popis-viz výkres " spad úseky- tab 2b, sl. 8" (100,8)		100,800		
	VV						
31	K	R-040050	R-pol.: Spádový úsek- dnový tlumicí úsek (2C)- kameny hm. 3t , včetně vytř. kamenu	m3	109,200	3 696,00	403 603,20
	PP		R-pol.: Spádový úsek- dnový tlumicí úsek (2C)- kameny hm. 3t , včetně vytř. kamenu				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - cena zahrnuje vytřídění kamenů dle požadavku - vnější obrys konstrukce - ukládací kamennů se vzájemným provázáním - popis-viz výkres " spad úseky- tab 2b, sl.9" (109,2)		109,200		
	VV						
32	K	R-040060	R-pol.: Spádový úsek- základová plocha (2D)- kameny hm.2-3t , včetně vytř. kamenu	m3	126,000	3 696,00	465 696,00
	PP		R-pol.: Spádový úsek- základová plocha (2D)- kameny hm.2-3t , včetně vytř. kamenu				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - cena zahrnuje vytřídění kamenů dle požadavku - vnější obrys konstrukce - ukládací kamennů se vzájemným provázáním - popis-viz výkres " spad úseky- tab 2b, sl. 11,12" (67,2+58,8)		126,000		
	VV						
33	K	R-040070	R-pol.: Spádový úsek- výšková linie zaver. pasu (2E)- kameny hm.3-4t , včetně vytř. kamenu	m3	58,800	3 816,00	224 380,80
	PP		R-pol.: Spádový úsek- výšková linie zaver. pasu (2E)- kameny hm.3-4t , včetně vytř. kamenu				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - cena zahrnuje vytřídění kamenů dle požadavku - vnější obrys konstrukce - ukládací kamenů se vzájemným provázáním - popis-viz výkres				
	VV		" spad úseky- tab 2b, sl. 13)" (58,8)		58,800		
	D	998	<b>Přesun hmot</b>				<b>235 501,40</b>
34	K	998332011	<b>Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály</b>	t	4 710,028	50,00	235 501,40
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv konstrukčně-materiálovou charakteristiku.				
	D	N00	<b>Nepojmenované práce</b>				<b>270 000,00</b>
	D	N01	<b>Nepojmenovaný díl</b>				<b>270 000,00</b>
35	K	R-00101	<b>Ztížený pochyb mechanizace- prostorem koryta toku</b>	soubor	1,000	50 000,00	50 000,00
	PP		Ztížený pochyb mechanizace- prostorem koryta toku				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - zřízení manipulačního pruhu s využitím materiálu z koryta ( dl. 170 m) - vyšší pracnost při provádění prací - rozsah dle klimatických podmínek a meteorologické situace v období provádění stavby				
36	K	R-00102	<b>Ztížené podmínky - svislá manipulace s kameny s vyšší hmotností</b>	soubor	1,000	200 000,00	200 000,00
	PP		Ztížené podmínky - svislá manipulace s kameny s vyšší hmotností				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Ztížené podmínky - svislá manipulace s kameny s vyšší hmotností: - svislé přemístění jednotlivých kamenů odpovídajícím strojním zařízením				
37	K	R-00103	<b>Ztížené podmínky - inženýrské sítě</b>	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00
	PP		Ztížené podmínky - inženýrské sítě				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Ztížené podmínky - ochranné pásmo a křížení s inženýrskými sítěmi: - pohyb mechanizace v ochranném pásmu vrchního vedení ČEZ - křížení s trasou vodovodního řadu , trasou kabelu ČEZ NN - v předpokládané přístupové trase křížení s SEK CETIN - svislé přemístění jednotlivých kamenů odpovídajícím strojním zařízením				

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Střední Opava v km 0,900-1,600 ( PŠ 2024)

Objekt:

**03b-25 - 03\_Ostatní vedlejší náklady**

KSO:

Místo: Vrbno pod Pradědem

CC-CZ:

Datum: 26. 5. 2025

Zadavatel:

LČR,s.p., ST OP Odry, Frýdek-Místek

IČ: 42196451

DIČ: CZ42196451

Uchazeč:

GOLEM F-M s.r.o.

IČ: 25899325

DIČ: CZ25899325

Projektant:

MARESA s.r.o.

IČ: 27558681

DIČ: CZ27558681

Zpracovatel:

██████████

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**417 000,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	417 000,00	21,00%	87 570,00
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**504 570,00**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Střední Opava v km 0,900-1,600 ( PŠ 2024)

Objekt: **03b-25 - 03\_Ostatní vedlejší náklady**

Místo: Vrbno pod Pradědem  
Zadavatel: LČR,s.p., ST OP Odry, Frýdek-Místek  
Uchazeč: GOLEM F-M s.r.o.

Datum: 26. 5. 2025  
Projektant: MARESA s.r.o.  
Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>417 000,00</b>
N00 - Ostatní a vedlejší náklady	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	417 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	140 000,00
VRN2 - Příprava staveniště	105 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	70 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	32 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	70 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Střední Opava v km 0,900-1,600 ( PŠ 2024)

Objekt:

**03b-25 - 03\_Ostatní vedlejší náklady**

Místo: Vrbno pod Pradědem

Datum: 26. 5. 2025

Zadavatel: LČR,s.p., ST OP Odry, Frýdek-Místek

Projektant: MARESA s.r.o.

Uchazeč: GOLEM F-M s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

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

## Náklady soupisu celkem

**417 000,00**

D	N00		Ostatní a vedlejší náklady				0,00
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				417 000,00
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				140 000,00
1	K	011503000	Stavební průzkum bez rozlišení	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
	PP		Stavební průzkum				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/011503000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/011503000</a>				
			<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>Položka zahrnuje:</i>				
			<i>Zdokumentování skutečného stavebně-technického stavu okolních objektů, komunikací před začátkem výstavby díla. Zaznamenání rozsahu poruch do pasportních listů, pořízení fotodokumentace, popř. i videodokumentace.</i>				
	P		<i>Po dokončení výstavby díla provedení repasportizace (zaznamenání stavebnětechnického stavu po ukončení stavby) a porovnání tohoto stavu se stavem před zahájením výstavby díla.</i>				
			<i>V případě zjištění poškození objektů, komunikací bude provedena jejich oprava.</i>				
2	K	012002000	Zeměměřičské práce	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00
	PP		Zeměměřičské práce				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/012002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/012002000</a>				
			<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>Položka zahrnuje:</i>				
			<i>- Vytýčení stavby a dočasných záborů v rozsahu staveniště odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství a zpracování souvisejících protokolů.</i>				
	P		<i>- Průběžné vytýčení stavby, záborů a kontrolní měření stavby odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství a zpracování souvisejících protokolů.</i>				
3	K	012403000	Zeměměřičské práce po výstavbě	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00
	PP		Zeměměřičské práce po výstavbě				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/012403000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/012403000</a>				
			<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>Položka zahrnuje:</i>				
			<i>- Zajištění veškerých geodetických prací a potřebných geodetických podkladů odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství pro účely zpracování dokumentace skutečného provedení a pro kolaudaci stavby - objednateli bude předáno zaměření skutečného provedení stavby na podkladě katastrální mapy a potvrzené geodetem (3x paré + 1x v elektronické formě).</i>				
4	K	R-012103000	Inženýrské sítě	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby				
			<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>- vytýčení inženýrských sítí a zařízení, včetně zajištění případné aktualizace vyjádření správců sítí.</i>				
			<i>- zajištění souhlasů majetkových správců s činností v ochranných pásmech inženýrských sítí,</i>				
			<i>- zajištění všech nezbytných opatření, jimiž bude předejito porušení jakékoliv inženýrské sítě během výstavby</i>				
	P		<i>- označení, ochrana, zajištění a zabezpečení stávajících inženýrských sítí a zařízení v obvodu staveniště,</i>				
			<i>- respektování ochranných pásem inženýrských sítí dle příslušných norem a vyhlášek a údajů jejich majetkových správců,</i>				
			<i>- provedení kopaných sond pro ověření umístění, hloubky uložení inženýrských sítí.</i>				
5	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/013254000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/013254000</a>				
			<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>- v případě dokončení stavby beze změn bude předána nová kopie původní dokumentace .</i>				
	P		<i>- v případě změn na stavbě, budou výkresy dokumentace přepracovány na aktuální stav se zakreslením změn a dokumentace bude předána jako nová (2 pare + 1x v elektronické podobě).</i>				
			<i>- položka neobsahuje geodetické zaměření.</i>				
6	K	R-012303000	Provedení zápisu stavby do digitální technické mapy MSK dle vyhlášky č.393/2020 Sb.	kpl	1,000	40 000,00	40 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Provedení zápisu stavby do digitální technické mapy MSK dle vyhlášky č.393/2020 Sb. <i>Poznámka k položce:</i> <i>Položka obsahuje:</i>				
	P		- Zápis skutečného zaměření provedené stavby do DTM. (Podání autorizovaným zeměměřičkým inženýrem s úředním oprávněním podle § 13 odst. 1 písm. a) až c) zákona č. 200/1994 Sb.) - Doložení protokolu identifikátoru záznamu v DTM.				
	D	VRN2	<b>Příprava staveniště</b>				105 000,00
7	K	021103000	Zabezpečení přírodních hodnot na místě	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00
	PP		Zabezpečení přírodních hodnot na místě				
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/021103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/021103000</a> <i>Poznámka k položce:</i> <i>Položka zahrnuje:</i>				
	P		Zřízení a odstranění opatření k dočasné ochraně stávajících stromů, porostů a vegetačních ploch při stavební činnosti. Provedení opatření k dočasné ochraně vzrostlých stromů, které mohly být činností na stavbě ohroženy či poškozeny a to obandážováním geotextilií a dřevěnými latěmi v. 2,5 m vč. ovázání.				
8	K	R-021203000	Slovení ryb	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00
	PP		Slovení ryb <i>Poznámka k položce:</i> <i>Položka zahrnuje:</i>				
	P		- Slovení rybí obsádky k tomu oprávněnou osobou, včetně pořízení protokolu a zajištění oznámení zahájení prací na vodním toku příslušnému uživateli rybářského revíru. - Včetně zajištění opakovaného slovení ryb z důvodu přerušení prací na toku či jiných podmínek dle vyjádření. - Včetně umístění a údržba bariér zamezujících migraci ryb do prostoru staveniště.				
9	K	R1-021203000	Biologický dozor v průběhu stavby	kpl	1,000	50 000,00	50 000,00
	PP		Biologický dozor v průběhu stavby <i>Poznámka k položce:</i> <i>Položka zahrnuje:</i>				
	P		- Provedení opatření nezbytných pro ochranu zvláště chráněných druhů přírody - Včetně slovení a transferu zvláště chráněných druhů živočichů. - Včetně zajištění biologického dozoru v průběhu výstavby. Součástí dozoru je i zpracování závěrečné zprávy, která bude předána při ukončení stavby.				
	D	VRN3	<b>Zařízení staveniště</b>				70 000,00
10	K	031001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
	PP		Zařízení staveniště <i>Poznámka k položce:</i> <i>Položka zahrnuje:</i>				
	P		Zajištění a zabezpečení staveniště včetně všech nákladů spojených s jeho zřízením, provozem a likvidací, včetně případných přípojek, přípravných prací, přípravy plochy, terénních úprav, přístupů, skládek, deponií, vybavení a zabezpečení staveniště, objektů pro pracovníky, oplocení, osvětlení. Zřízení a projednání potřebných ploch pro zařízení staveniště, skládky materiálů, mezideponie, včetně úhrady poplatků a úpravy povrchu po likvidaci staveniště.				
11	K	034503000	Informační tabule na staveništi	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00
	PP		Informační tabule na staveništi				
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/034503000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/034503000</a> <i>Poznámka k položce:</i> <i>Položka zahrnuje:</i>				
	P		Součástí položky je dodávka a montáž informační tabule, na viditelném místě u vstupu na staveniště, s uvedením následujících údajů: - Název stavby, zhotovitel stavby, investor stavby, uvedení dotačního titulu, cena stavby, termín dokončení stavby, atd. - Umístění tabule s bezpečnostními pokyny na stavbu. - Zajištění umístění stejnopisu oznámení o zahájení prací oblastním inspektorátu práce. Součástí položky je také dodávka a montáž stojanu pro umístění stále pamětní desky poskytovatele dotace.				
12	K	R1-032403000	Projednání, zřízení a odstranění příjezdů a sjezdů do koryta dle zvolené technologie zhotovitele ( včetně oplocení)	kpl	1,000	40 000,00	40 000,00
	PP		Projednání, zřízení a odstranění příjezdů a sjezdů do koryta dle zvolené technologie zhotovitele ( včetně oplocení)				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Projednání, zřízení a odstranění příjezdů a sjezdů do koryta pro řádné provedení celého díla, včetně případného poplatku za pronájem.</li> <li>- Položka zahrnuje činnosti spojené s provedením zemních sypaných sjezdů do koryta, dle potřeby vč. zpevnění povrchu a dodávky materiálu</li> <li>- Odstranění křovin, stromů, pařezů z prostoru příjezdů a sjezdů, kompletní likvidace dřevních zbytků, pařezů v souladu se zákonem o odpadech č. 541/2020 Sb., v účinném znění, dle technologie zhotovitele.</li> <li>- Demontáž a zpětná montáž oplocení (včetně ceny materiálu při poškození)</li> <li>- Včetně případného provedení převedení vody pod sjezdem.</li> <li>- Včetně odstranění sjezdu, likvidace a uvedení do původního stavu.</li> </ul>				
13	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
	PP		Dopravní značení na staveništi				
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/034303000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/034303000</a>				
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>Projednání a zajištění přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích. Zajištění, osazení a odstranění dopravního značení</p>				
	D	VRN4	Inženýrská činnost				32 000,00
14	K	R1-043203000	Pořizování fotodokumentace v digitální podobě vč. leteckých snímků stavby	...	1,000	20 000,00	20 000,00
	PP		Pořizování fotodokumentace v digitální podobě vč. leteckých snímků stavby				
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- pořízení fotodokumentace z celého průběhu stavby včetně stavebních a konstrukčních detailů v rozlišení a kvalitě pro tisk,</li> <li>- pořízení leteckých snímků stavby před zahájením stavebních prací a dokončené stavby.</li> </ul>				
15	K	042503000	Plán BOZP na staveništi	...	1,000	12 000,00	12 000,00
	PP		Plán BOZP na staveništi				
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>Součástí položky je zajištění plnění povinností dle zákona č. 309/2006 Sb.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví</li> <li>- provedení případných opatření vyplývajících z plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi</li> <li>- platí pro v celou stavbu</li> </ul>				
	D	VRN9	Ostatní náklady				70 000,00
16	K	R-094002000	Čištění komunikací v průběhu stavby	...	1,000	40 000,00	40 000,00
	PP		Čištění komunikací v průběhu stavby				
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>Průběžné čištění dočasně dotčených povrchů komunikací, kropení proti prašnosti.</p>				
17	K	R6-094002000	Uvedení všech povrchů a komunikací do původního stavu včetně protokolárního předání stavbou dotčených pozemků a komunikací zpět jejich vlastníkům	...	1,000	30 000,00	30 000,00
	PP		Uvedení všech povrchů a komunikací do původního stavu včetně protokolárního předání stavbou dotčených pozemků a komunikací zpět jejich vlastníkům				
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- včetně případné opravy asfaltových komunikací a ostatních komunikací (doplnění šetrkových vrstev, apod.).</li> <li>- uvedení pozemků do řádného stavu včetně dodávky vhodné zeminy pro terénní úpravy a ostatního materiálu.</li> <li>- včetně travního osetí zelených ploch.</li> </ul>				