

**SMLOUVA O DÍLO**  
**Čítkův Mlýn I a II – lávky**  
**č. 32/N/241154,241155/2023/74**

dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,  
ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

**Lesy České republiky, s.p.**

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

IČO: 421 96 451

DIČ: CZ42196451

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

zastoupený [redacted] Správy toků oblast povodí Ohře, na základě  
podpisového řádu

ve věcech technických jedná: [redacted]

[redacted]

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

[redacted]

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

[redacted]

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

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Hradec Králové

číslo účtu: 26300511/0100

(dále jako „objednatel“) na straně jedné

a

**Radomil Macek - GRIF**

se sídlem Malá 322/11, 408 01 Rumburk

IČO: 467 96 797

DIČ: [redacted]

fyzická osoba podnikající dle živnostenského zákona; Městský úřad Rumburk

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

bankovní spojení: [redacted]

číslo účtu: [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. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést pro objednatele na svůj náklad a nebezpečí dílo „**Čítkův Mlýn I a II - lávky**, evidenční číslo zakázky: **S956/2023/078**, a to za podmínek stanovených příslušnými právními předpisy, technickými normami, technickou zprávou vypracovanou [REDACTED] a touto smlouvou (dále jen „*dílo*“).
2. V rámci plnění této smlouvy zhotovitel na svůj náklad a nebezpečí provede, popř. zabezpečí, všechny práce a opatření potřebné k řádnému provedení díla. Cena těchto plnění a příp. dalších plnění nezbytných pro řádné a úplné zhotovení díla je zahrnuta v ceně za dílo dle čl. III. odst. 1 smlouvy. Dílo bude provedeno dle Položkového rozpočtu, který je jako příloha č. 1 této smlouvy její nedílnou součástí (dále jen „*Položkový rozpočet*“).
3. Objednatel se zavazuje řádně dokončené dílo od zhotovitele převzít a zhotoviteli za něj zaplatit ujednanou cenu.
4. Veškeré odchylky provedení díla a jeho postupu od vymezení daného touto smlouvou jsou přípustné pouze tehdy, budou-li objednatelem předem písemně odsouhlaseny. Provedení víceprací je možné jen na základě písemného dodatku k této smlouvě.
5. Zhotovitel prohlašuje, že je seznámen se všemi údaji potřebnými pro řádné a včasné provedení díla a že ani při vynaložení odborné péče, již lze na něm rozumně požadovat, neshledal rozporů nebo nedostatků, jež by bránily řádnému provedení díla způsobem a v rozsahu dle této smlouvy.

## II.

### Doba plnění

1. Předpokládaný (objednatelem nezaručený) termín zahájení provádění díla: **11. 9. 2023**
2. Dílo, které je předmětem této smlouvy, bude provedeno, včetně řádného poskytnutí všech plnění dle čl. I. odst. 2 smlouvy, **nejpozději do 30. 11. 2023**. Tato lhůta se prodlužuje o počet dní, o něž došlo k posunu zahájení provádění díla oproti termínu dle odst. 1 tohoto článku smlouvy z důvodu na straně objednatele, nebude-li písemně ujednáno jinak. Dílo je provedeno, je-li způsobilé sloužit svému účelu a nevykazuje-li vady. Dílo má vadu, neodpovídá-li smlouvě. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady, popř. dílo nezpůsobilé sloužit svému účelu; ustanovení § 2628 občanského zákoníku se nepoužije.
3. V případě, že objednatel písemně požádá o přerušení prací na stavbě (např. z důvodu změny finančního plánu), je zhotovitel povinen práce přerušit na dobu objednatelem stanovenou. O dobu přerušení prací dle tohoto odstavce se prodlouží termín pro provedení díla dle odst. 2 tohoto článku smlouvy. Zhotovitel nemá nárok na úhradu víceprací či ušlého zisku v souvislosti s přerušením prací na stavbě ze strany objednatele.

**III.****Cena za dílo**

1. Za řádné a včasné provedení díla dle této smlouvy náleží zhotoviteli cena za dílo ve výši **213 731,09 Kč (slovy: dvě stě třináct tisíc sedm set třicet jedna korun českých a devět haléřů) bez DPH**. DPH bude připočtena ve výši dle příslušného právního předpisu, vznikne-li k její úhradě povinnost.

Cena za dílo zahrnuje veškeré náklady zhotovitele nezbytné k řádnému, kvalitnímu a včasnému provedení díla, včetně poskytnutí všech práv a plnění dle této smlouvy, je sjednána jako pevná, neměnná a nepřekročitelná. Cena za dílo bude uhrazena (i fakturována) v rozsahu činností zhotovitelem skutečně provedených. Zhotovitel prohlašuje, že je plátcem DPH.

2. Cena za dílo je blíže specifikována a strukturována v úplném Položkovém rozpočtu, který je jako příloha č. 1 této smlouvy její nedílnou součástí. Položkový rozpočet je oběma smluvními stranám známý a je pro ně závazný.
3. V případě změn díla (méněprací či víceprací) se k jejich ocenění použije Položkový rozpočet a cenová soustava ÚRS (dále jen „ceník“ nebo „ceníková cena“). Pro výpočet jednotkové ceny za méněpráce či vícepráce bude použito:

- a) smluvních jednotkových cen příslušných prací z Položkového rozpočtu, jsou-li tyto ceny a práce v Položkovém rozpočtu obsaženy,
- b) nejsou-li příslušné práce a ceny v Položkovém rozpočtu obsaženy, určí se jednotková cena předmětných prací:

1. Je-li v Položkovém rozpočtu obsažen příslušný rozpočtový díl:

- ceníková cena nové položky x (nabídková cena příslušného dílu dle Položkového rozpočtu / ceníková cena příslušného dílu z Položkového rozpočtu) = jednotková cena nové položky.

2. Není-li v Položkovém rozpočtu obsažen příslušný rozpočtový díl:

- ceníková cena nové položky x (nabídková cena za dílo dle Položkového rozpočtu / ceníková cena díla, tj. prací uvedených v Položkovém rozpočtu) = jednotková cena nové položky.

V případech, kdy by určené jednotkové ceny nových položek přesahovaly aktuální ceníkové ceny, bude maximální jednotkovou cenou nových položek cena ceníková.

- c) není-li cena nové položky v ceníku uvedena, určí se jednotková cena předmětných prací na základě kalkulace zhotovitele odpovídající tržní (obvyklé) úrovni ceny, písemně odsouhlasené objednatelem.
4. Provedení víceprací je možné pouze na základě písemného dodatku této smlouvy, předem uzavřeného postupem souladným s obecně závaznými právními předpisy upravujícími

zadávání veřejných zakázek.

#### IV.

##### **Platební podmínky**

1. Cena za dílo bude zhotoviteli uhrazena po řádném dokončení a převzetí díla objednatelem na základě zhotovitelem řádně vystaveného daňového dokladu (faktury) doručeného objednateli. K daňovému dokladu (faktuře) musí být přiložen soupis skutečně provedených prací písemně potvrzený (odsouhlasený) objednatelem. Záloha nebude poskytována.
2. Splatnost daňového dokladu (faktury) je 30 dnů ode dne jeho doručení objednateli.
3. V případě, že práce, resp. dodávka podléhá režimu přenesení daňové povinnosti u DPH, je zhotovitel povinen prokazatelně vystavit a doručit daňový doklad objednateli nejpozději do 15 dnů od data uskutečnění zdanitelného plnění (tuto podmínku lze splnit také odesláním dokladu elektronicky ve formátu .pdf nebo .jpg na adresu objednatele). Datem uskutečnění zdanitelného plnění je den převzetí dokončeného díla objednatelem na základě předávacího protokolu podepsaného oběma smluvními stranami.
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) zhotovitelem vyúčtované práce nebyly provedeny nebo jsou účtovány neoprávněně anebo předčasně (např. dílo nebylo dosud provedeno, resp. převzato objednatelem),
  - c) jako příloha nebyl připojen soupis skutečně provedených prací odsouhlasený a podepsaný objednatelem.

#### V.

##### **Provádění prací, práva a povinnosti**

1. Bude-li při provádění stavebních prací zjištěna vada projektové dokumentace, je zhotovitel povinen na tuto vadu objednatele upozornit a objednatel je povinen postupovat tak, aby tato vada byla bez zbytečného odkladu odstraněna. Zhotovitel není oprávněn požadovat uhrazení víceprací, jež byly vyvolány vadou projektové dokumentace, jíž mohl zhotovitel odhalit při vynaložení odborné péče při přezkoumání projektové dokumentace dle čl. I. odst. 5 smlouvy.
2. V případě, že v průběhu prací dojde ke změně nebo vydání rozhodnutí orgánů vodohospodářských, hygienických, energetických nebo jiných, je objednatel povinen urychleně změněné podmínky projednat a přizvat k jejich projednávání i zástupce zhotovitele. Vyžádají-li si tyto změny prodloužení termínu provedení díla, bude tento termín odpovídajícím způsobem prodloužen uzavřením dodatku k této smlouvě.

3. Pokud zhotovitel použije pro splnění díla poddodavatele, nese vůči objednateli odpovědnost jako by dílo prováděl sám. Pokud bude objednatel u určitého druhu prací písemně požadovat identifikační údaje poddodavatele, je zhotovitel povinen je objednateli písemně sdělit.
4. Objednatel je oprávněn kontrolovat kvalitu prováděného díla prostřednictvím jím pověřených osob, zejména zda jsou práce prováděny podle předané dokumentace, podle smluvených podmínek, technických norem a jiných předpisů a v souladu s rozhodnutími příslušných orgánů. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli za tímto účelem veškerou potřebnou součinnost, zejména zpřístupnit potřebné písemnosti k nahlédnutí, umožnit přístup na pracoviště atd. Na zjištěné nedostatky či vady musí objednatel neprodleně upozornit zhotovitele zápisem do stavebního deníku nebo jinou prokazatelnou písemnou formou a je současně oprávněn žádat bezodkladné odstranění zjištěných nedostatků či vad.
5. Jestliže staveniště nebude ve stavu způsobilém k zahájení prací z důvodu na straně objednatele, posune se termín zahájení provádění díla a termín provedení díla o počet dnů, po který je objednatel v prodlení s řádným zajištěním staveniště pro předání zhotoviteli.
6. Zhotovitel zřídí na staveništi nezbytná zařízení staveniště, včetně sociálních zařízení, osvětlení a skladových prostorů umístěných tak, aby neomezovala a ekologicky neohrožovala okolí stavby. Cena za odebrané energie a vodu, související se stavbou díla, je zahrnuta v ceně za dílo dle čl. III. odst. 1 smlouvy, tzn. náklady za energie, vodu apod., související se stavbou, nese zhotovitel.
7. Zhotovitel je povinen vést stavební deník ode dne převzetí staveniště do doby převzetí dokončeného díla objednatelem, a to dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), a vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel je povinen zajistit, aby byl na stavbě k dispozici stavební deník a aby byl tento přístupný všem oprávněným osobám, a to po celou dobu provádění díla.
8. 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.
9. 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 řádně dokončeného díla dle této smlouvy objednatelem. Vznikne-li v souvislosti se stavbou (dílem) nebo jejím prováděním na 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 (díla) je zhotovitel povinen odstranit nejpozději ve lhůtě pro vyklizení staveniště.

Dojde-li při provádění díla (prací) k nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo k archeologickým nálezům, je zhotovitel povinen okamžitě práce přerušit, neprodleně nález oznámit objednateli a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nález nebyl poškozen nebo zničen.

## VI.

### Další práva a povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo podle této smlouvy v plném souladu s předanou projektovou dokumentací a v souladu se specifikací materiálů a výrobků uvedených v Položkovém rozpočtu a za dodržování platných ČSN.
2. Zhotovitel potvrzuje, že je seznámen se stavenišťem, dotčenými inženýrskými sítěmi, podmínkami týkajícími se provádění prací a je si vědom rozsahu prací, které mají být provedeny.
3. Zhotovitel nese nebezpečí škody, včetně živelných, vzniklých na dodaném materiálu a dílu, a to od okamžiku předání staveniště do dne převzetí řádně dokončeného díla dle této smlouvy objednatel na základě protokolu o předání a převzetí díla. Zhotovitel se zavazuje zajistit (resp. provést) během provádění prací (díla) bezpečnostní opatření k ochraně díla. Vlastníkem zhotovovaného díla je po celou dobu jeho provádění objednatel.
4. 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., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů, prováděcích právních předpisů a souvisejících norem a zabezpečí ochranu osob pohybujících se v sousedství staveniště (oplocení a označení staveniště apod.).
5. Zhotovitel odpovídá za uspořádání staveniště 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, obojí ve znění pozdějších předpisů.
6. Zhotovitel je povinen na staveništi a v jeho okolí zachovat pořádek a čistotu a průběžně odstraňovat na své náklady odpady a nečistoty, vzniklé během provádění stavebních prací. Odvoz a uložení odpadu na skládku je povinností a nákladem zhotovitele.
7. V průběhu realizace stavby (díla) zhotovitel umožní provedení kontrolních prohlídek stavby ve smyslu ustanovení § 133 stavebního zákona a zajistí nápravu zjištěných nedostatků v objednatel stanovené přiměřené lhůtě.

8. Zhotovitel je povinen dodržovat bezpečnostní, hygienické a protipožární předpisy, týkající se provádění stavebních prací, zajistit potřebná opatření a dozor nad bezpečností práce.
9. Všechny věci (materiál, stroje, zařízení, nástroje a nářadí atd.) nutné k řádnému provedení díla, je povinen na své náklady a nebezpečí zajistit a zabezpečit zhotovitel.
10. Zhotovitel je povinen zajistit všechny zkoušky, měření a revize požadované příslušnými předpisy nebo normami. Náklady na tyto zkoušky jsou součástí ceny za dílo.
11. Zhotovitel je povinen řídit se pokyny objednatele v rámci koordinace s dodávkami, které nejsou součástí díla podle této smlouvy.
12. Zhotovitel se zavazuje použít při provádění díla materiály, výrobky a zařízení plně odpovídající této smlouvě. Pokud bude objednatelem požadováno, předloží vzorky materiálů před zabudováním.
13. Zhotovitel se zavazuje používat v hydraulice mechanizace, která bude při realizaci díla použita, pouze biologicky odbouratelné kapaliny. Náklady za mechanizaci jsou součástí ceny za dílo.
14. Zhotovitel seznámí obsluhu objednatele s obsluhou všech zařízení díla, vyžadujících obsluhu. Seznámení proběhne vždy v průběhu uvádění příslušných zařízení do provozu. Účast obsluhy při zaškolení zajišťuje objednatel.
15. Zhotovitel vyklidí staveniště nejpozději k okamžiku předání dokončeného díla objednateli, tj. nejpozději při podpisu protokolu o předání, resp. převzetí, dokončeného díla objednatelem, nebude-li smluvními stranami písemně ujednáno jinak.
16. Zhotovitel prohlašuje, že:
  - a) není osobou, subjektem ani orgánem uvedeným v příloze I nařízení Rady (ES) č. 765/2006 ze dne 18. 5. 2006, o omezujících opatřeních vzhledem k situaci v Bělorusku a k zapojení Běloruska do ruské agrese proti Ukrajině, ve znění pozdějších předpisů,
  - b) není osobou, subjektem ani orgánem uvedeným v příloze I nařízení Rady (EU) č. 208/2014 ze dne 5. 3. 2014 o omezujících opatřeních vůči některým osobám, subjektům a orgánům vzhledem k situaci na Ukrajině, ve znění pozdějších předpisů,
  - c) není osobou, subjektem ani orgánem uvedeným v příloze I nařízení Rady (EU) č. 269/2014 ze dne 17. 3. 2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem narušujícím nebo ohrožujícím územní celistvost, svrchovanost a nezávislost Ukrajiny, ve znění pozdějších předpisů,
  - d) není osobou, subjektem nebo orgánem spojeným s osobou, subjektem nebo orgánem podle písm. a), b) anebo c),
  - e) nezpřístupní osobě, subjektu ani orgánu uvedenému výše pod písm. a) až d) či v jeho prospěch žádné finanční prostředky ani hospodářské zdroje, a to nejen v souvislosti s plněním této smlouvy,

- f) není ruským státním příslušníkem, fyzickou či právnickou osobou ani subjektem či orgánem se sídlem v Rusku,
- g) není právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, který je z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněn ruským státním příslušníkem, fyzickou či právnickou osobou nebo subjektem či orgánem se sídlem v Rusku,
- h) není fyzickou nebo právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, který jedná jménem nebo na pokyn ruského státního příslušníka anebo fyzické či právnické osoby nebo subjektu či orgánu se sídlem v Rusku, nebo osoby, subjektu nebo orgánu, který je z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněn ruským státním příslušníkem anebo fyzickou či právnickou osobou nebo subjektem či orgánem se sídlem v Rusku,
- i) jeho poddodavatel či jeho poddodavatelé, kteří se budou podílet na plnění této smlouvy z částí odpovídající více než 10 % ceny za dílo dle čl. III. odst. 1 smlouvy splňují a budou splňovat po celou dobu účinnosti této smlouvy podmínky ve smyslu písm. f) až h) tohoto prohlášení a
- j) na předmět plnění této smlouvy (stavební práce, dodávky nebo služby), který zhotovitel poskytne objednateli, se nevztahuje zákaz přímého nebo nepřímého nákupu, dovozu nebo převádění zboží do Evropské unie [viz zejména nařízení Rady (EU) č. 833/2014 ze dne 31. 7. 2014 ve znění pozdějších předpisů (zakazující mj. nákup, dovoz nebo převádění vyjmenovaného zboží, které se nachází v Rusku, bylo vyvezeno z Ruska či z Ruska pochází) a nařízení (ES) č. 765/2006 ze dne 18. 5. 2006, ve znění pozdějších předpisů (zakazující mj. nákup, dovoz nebo převádění vyjmenovaného zboží, které se nachází v Bělorusku, bylo vyvezeno z Běloruska či z Běloruska pochází)].

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

## VII.

### Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel telefonicky a písemně vyzve objednatele k převzetí dokončeného díla. Provedením (dokončením) díla se rozumí (i) úplné dokončení všech prací v souladu s touto smlouvou; (ii) odstranění veškerých vad a nedodělků díla; (iii) předání veškerých dokumentů nezbytných pro provoz a údržbu díla dle odst. 2 tohoto článku smlouvy a (iv) podpis protokolu o předání a převzetí díla objednatelem i zhotovitelem, jehož součástí bude soupis provedených prací, písemně potvrzený objednatelem (dále jen „provedení 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 vad a nedodělků a jejich popis,
  - b) soupis všech provedených změn a odchylek od technické zprávy,

- c) prohlášení objednatele, zda dílo přebírá a zda jej lze považovat za dokončené,
  - d) seznam předaných dokumentů dle odst. 2 tohoto článku smlouvy,
  - e) soupis příloh,
  - f) jméno a podpis zástupce zhotovitele a objednatele.
2. Zhotovitel předá objednateli nejpozději při předání díla tyto doklady:
- originál stavebního deníku,
  - ostatní doklady potřebné pro řádné provozování díla k účelu uvedenému v této smlouvě, zejména veškeré dokumenty, které vyplývají z právních předpisů, povolení, technických podmínek, projektové dokumentace, závazných českých, popř. evropských, technických norem (ČSN a EN) a zavedené odborné praxe.

Nebudou-li požadované doklady objednateli předloženy, jedná se o vadu díla, pro kterou je objednatel oprávněn odmítnout převzetí díla.

## VIII.

### Záruka a uplatnění práv z odpovědnosti za vady

1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost zhotoveného díla o době trvání 24 měsíců. Záruka začíná běžet dnem převzetí díla objednatelem.
2. Vadu je zhotovitel povinen odstranit nejpozději do 30 dnů od jejího oznámení objednatelem. Neoznámí-li objednatel zhotoviteli jinak, platí, že objednatel požaduje odstranění vady dodáním chybějící věci, je-li možno vadu odstranit dodáním chybějící věci, nebo opravou věci, je-li možné vadu odstranit opravou věci.
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 třetí osobou, na náklady zhotovitele.
4. Zhotovitel je povinen vydat objednateli potvrzení o tom, kdy objednatel právo z odpovědnosti za vady uplatnil, co je obsahem reklamace a jaký způsob vyřízení reklamace objednatel požaduje, jakož i potvrzení o datu a způsobu vyřízení reklamace, a dále potvrzení o provedení opravy a době jejího trvání, příp. písemné odůvodnění zamítnutí reklamace.
5. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli veškeré náklady, jež objednatel účelně vynaložil v souvislosti s uplatněním práva z odpovědnosti za vady a odstraňováním vady. Tuto náhradu poskytne zhotovitel objednateli na základě objednatelem řádně vystaveného daňového dokladu (faktury) doručeného zhotoviteli, se splatností 21 dnů ode dne jeho doručení.

## IX.

### Smluvní pokuty a úrok z prodlení

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

- a) zhotovitel je v prodlení s provedením díla, a to ve výši 0,1 % z ceny za dílo bez DPH dle čl. III. odst. 1 smlouvy, a to za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení,
  - b) zhotovitel při provádění díla dle této smlouvy provede práce (dílo či jeho část) v rozporu s touto smlouvou (např. nekvalitně, v rozporu s projektovou dokumentací), a to ve výši 25 % z ceny takových prací bez DPH dle Položkového rozpočtu,
  - c) zhotovitel je v prodlení s odstraněním vady či vyřízením reklamace dle čl. VIII. odst. 2 smlouvy, a to ve výši 0,1 % z ceny vadně provedené části díla bez DPH dle Položkového rozpočtu za každý, byť i započatý den prodlení,
  - d) zhotovitel je v prodlení s vyklizením staveniště, a to ve výši 1 500 Kč za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení,
  - e) zhotovitel porušil jakoukoliv svou povinnost vyplývající pro něj z této smlouvy, s výjimkou případů uvedených pod písm. a) až d) tohoto odstavce smlouvy nebo odst. 2 tohoto článku smlouvy, a to ve výši 1 000 Kč za každé takové jednotlivé porušení.
2. V případě prodlení s plněním peněžitého závazku dle této smlouvy je smluvní strana, která je takto v prodlení, povinna zaplatit druhé smluvní straně úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý, byť i započatý den prodlení.
  3. Smluvní pokuty mohou být kombinovány (tzn. že uplatnění jedné smluvní pokuty nevylučuje souběžné uplatnění jakékoli jiné smluvní pokuty).
  4. Ujednáním o smluvní pokutě, ani jejím zaplacením není jakkoli dotčeno či jinak omezeno právo objednatele na náhradu škody, a to v plném rozsahu.
  5. Smluvní pokuta nebo smluvní úrok z prodlení dle tohoto článku smlouvy budou uhrazeny na základě řádně vystaveného daňového dokladu (faktury) se lhůtou splatnosti 21 dnů ode dne jeho doručení povinné smluvní straně.

## **X.**

### **Odstoupení od smlouvy**

1. Kterákoli ze smluvních stran je oprávněna od této smlouvy odstoupit v případech a za podmínek stanovených občanským zákoníkem nebo ujednaných touto smlouvou. Odstoupení musí být učiněno písemně a je účinné okamžikem jeho doručení druhé smluvní straně.
2. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit zejména v případě, že:
  - a) dílo je prováděno v rozporu s touto smlouvou,
  - b) zhotovitel se ocitl v prodlení s provedením díla o dobu delší než 30 dnů,
  - c) se ukáže kterékoli prohlášení zhotovitele v čl. VI. odst. 16 smlouvy nepravdivým nebo přestal-li zhotovitel během účinnosti smlouvy a za trvání mezinárodních sankcí odpovídajících smyslu čl. VI. odst. 16 smlouvy splňovat kteroukoli z podmínek definovaných v čl. VI. odst. 16, písm. a) až j) smlouvy,

- d) z chování zhotovitele, postupu prací nebo jiných okolností nepochybně vyplývá, že povinnost zhotovitele bude porušena způsobem, který zakládá právo objednatele od této smlouvy odstoupit,
  - e) zhotovitel vstoupil do likvidace,
  - f) nabylo právní moci rozhodnutí soudu o úpadku zhotovitele ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů.
3. Zhotovitel je oprávněn odstoupit od této smlouvy zejména v případě, že se objednatel ocitl v prodlení se zaplacením ceny za dílo o dobu delší než 30 dnů.

## XI.

### **Criminal Compliance doložka**

1. Smluvní strany níže svým podpisem stvrzují, že v průběhu vyjednávání o této smlouvě vždy jednaly a postupovaly čestně, transparentně a v souladu s veškerými právními předpisy, a že takto budou jednat i při jejím plnění.
2. Smluvní strany prohlašují, že v souvislosti s touto smlouvou vyvinou maximální úsilí, aby žádné ze smluvních stran nemohla být přičtena trestní odpovědnost podle příslušných právních předpisů.
3. Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil se zásadami, hodnotami a cíli definovanými Criminal Compliance Programem Lesů České republiky, s.p. (viz [www.lesy-cr.cz/ccp](http://www.lesy-cr.cz/ccp)), a že tyto bude v co nejširším možném rozsahu respektovat.

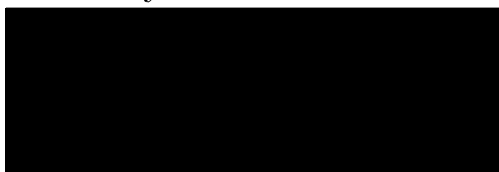
## XII.

### **Závěrečná ustanovení**

1. Pokud není v této smlouvě ujednáno jinak, řídí se vztahy mezi smluvními stranami právním řádem České republiky, zejména občanským zákoníkem 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. Smlouva ani jakákoliv práva a povinnosti z ní vyplývající nemohou být zhotovitelem postoupeny bez předchozího písemného souhlasu objednatele.

5. 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.
6. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, jejímu obsahu rozumí a bez výhrad s ním souhlasí. Smlouva je vyjádřením jejich pravé, skutečné, svobodné a vážné vůle, na důkaz čehož níže připojují, prosty omylu, své podpisy.
7. Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy:  
Příloha č. 1 - Položkový rozpočet  
Příloha č. 2 – Technická zpráva

V Teplicích, dne: .....  
za objednatele



██████████ STOP Ohře  
Lesy České republiky, s.p.

V ....., dne: .....  
za zhotovitele



.....  
Radomil Macek

jednoduchá technická zpráva

Lesy ČR,s.p., Správa toků – oblast povodí Ohře  
Dr. Vrbenského 2874, 415 01 Teplice  
IČ. 42196451

## Čítkův Mlýn I a II - lávky



**investor:** Lesy ČR,s.p., Správa toků – oblast povodí Ohře,  
Dr. Vrbenského 2874/1,  
415 01 Teplice,  
IČ. 42196451

**datum:** červenec 2023

**Název:** Čítkův Mlýn I a II - lávky

**Specifikace prací:**

Odstranění stávajících poškozených lávek na požeráku obou vodních nádrží a výstavba nových lávek.

**Identifikační údaje:**

Vodní nádrž: Čítkův mlýn I a II

Vodní tok: LBP Lesního potoka v ř.km 1,5 (IDVT 10220076)

ČHP: 1-14-05-0470-0-00

ř. km: 2,198 a 2,364

délka úseku: lávka na VN Čítkův mlýn I – 5,15 m, lávka na VN Čítkův mlýn II – 5,6 m

ZP číslo: 241 154

**Místo prací:**

st.p.č.: 125, 124 a p.p.č. 759/3, 753 v k. ú. Kunratice u Šluknova (ČR, právo hospodaření – Lesy ČR, s.p.),

obec: Šluknov

okres: Děčín

kraj: Ústecký

extravilán

**Technické řešení:**

- Odstranění dvou poškozených dřevěných lávek sloužících k přístupu na požeráky vodních nádrží a základové patky na VN Čítkův mlýn I, včetně likvidace vybouraných hmot v souladu s platnou legislativou.
- Ověření rozměrů nově navrhovaných lávek.
- Vybudování nové základové patky na hrázi VN Čítkův mlýn I.
- Očištění a sanace betonu vrchní části požeráků a základové patky na VN Čítkův mlýn II cementovou stěrkou, včetně nové izolace asfaltovým separačním pásem vršku požeráků a základových patek.
- Výstavba nových ocelových lávek z v délce 5,15 m a 5,6 m včetně zábradlí a kompletního nátěru.
- Instalace pochozí části lávek z pórořoštů.

➤ **Odstranění stávajících lávek a patek**

Bude provedena demontáž současných dřevěných lávek, u nichž došlo k poškození vlivem vlhkosti (uvolnění pochozích prken, degradace dřevěných nosníků (hniloba), u lávky na VN Čítkův mlýn II ke zlomení pravého nosníku a k pádu nosníku a pochozí části lávky do vody. Dále bude provedeno vybourání základové patky na VN Čítkův mlýn I, který je narušen a lávka je i z části podložena dlaždicemi. Veškerá vybouraná hmota bude zlikvidována dle technologických možností zhotovitele v souladu s platnou legislativou ČR (investor předpokládá uložení v e sběrném dvoru Technických služeb Šluknov).

➤ **Základové patky a úložná plocha požeráku**

Pro uložení lávky na VN Čítkův mlýn I bude na hrázi vybudována nová základová patka z betonu prostého C 25/30 o rozměrech 0,5 x 0,7 x 1,65 m, ve které bude pro uložení nosníků lávky proveden otvor o rozměrech 0,3 x 0,2 x 1,25. Ze stávajících ložných ploch na obou požerácích a základové patce VN Čítkův mlýn II bude odstraněna stávající izolace, plochy budou očištěny a provedena sanace cementovou stěrkou. Dále bude na všech úložných plochách na požerácích a základových patkách provedena nová izolace z asfaltových separačních pásů.

### ➤ Výstavba lávek

Nosná konstrukce lávek bude provedena z profilové oceli U160 s příčnými výtuhami též z oceli U160. Ukotvení lávek bude provedeno šrouby M12 dl. 260 mm na chemickou do požeráku a do betonových základových patek (4 ks/lávka). Lávky budou opatřeny oboustranným ocelovým zábradlím (zábradlí bude provedeno i v čele požeráku), které bude přivařeno k nosné konstrukci. Výška zábradlí bude 1,1 m (+0,2 m pro přivaření na konstrukci). Nosná konstrukce a zábradlí budou odmaštěny a natřeny antikoročním a krycím syntetickým nátěrem hnědé barvy (RAL 8015 – kaštanová hnědá). Pochozí plochu lávky budou tvořit pozinkované pororošty o velikosti nosného pásku 40 x 3 mm, které budou k nosné konstrukci uchyceny standardním úchytem B (spona, šroub M 8x60, matice, podložka) a zároveň vzájemně spojeny dvojitým úchytem C (2x spona, 2x šroub, 2x matice, podložka) pro zabezpečení před tzv. klávesnicovým efektem.

Lávka na VN Čítkův mlýn I je délky 5,15 m a lávka na VN Čítkův mlýn II délky 5,6 m, šířka obou lávek je 1,25 m a obě jsou opatřeny oboustranným zábradlím. Lávky jsou uloženy na dvou nosnících U-profilu, provázaných dalšími příčnými výtuhami (5ks/lávka) z U-profilu, pochozí plocha je z pozinkovaných pororoštů o délce nosného pásku 1,25 m a velikosti 40 x 3 mm, zábradlí výšky 1,10 m ze čtvercové profilové oceli 40x40x3 mm. Tvar konstrukce lávek je patrný z výkresové dokumentace, která je součástí JTZ.

#### Pozemky trvale dotčené stavbou:

p.p.č.	katastrální území	vlastník
st. 125	Kuntarice u Šluknova	Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50008 Hradec Králové
st. 124	Kuntarice u Šluknova	Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50008 Hradec Králové
759/3	Kuntarice u Šluknova	Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50008 Hradec Králové
753	Kuntarice u Šluknova	Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50008 Hradec Králové

#### Řešení přístupu na staveniště:

Místo stavby je volně přístupné ze státní komunikace Nové Křečany - Šluknov. Parkování automobilů a techniky bude možno na pozemcích uvedených v tabulce dotčených pozemků – na hrázi vodních děl.

#### Speciální technika:

Pro naložení a odvoz dílensky připravených nosných konstrukcí lávek a jejich osazení na místo objednatel předpokládá použití jeřábu.

#### Existence inženýrských sítí a zařízení:

Jedná se o udržovací práce na stávajících nadzemních objektech, na kterých se nenacházejí žádná zařízení inženýrských sítí. Podzemní vedení a sítě nejsou vzhledem k charakteru prací zjišťovány.

#### Zásady bezpečnosti a ochrany zdraví při práci:

Nejedná se o stavbu, která podle zákona č. 309/2006 Sb. vyžaduje určit koordinátora BOZP. Stavba nepodléhá povinnosti zadavatele doručit oznámení nejpozději do 8 dní před předáním staveniště oblastnímu inspektorátu práce.

Při realizaci stavby budou dodrženy veškeré podmínky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. Zhotovitel prokazatelně seznámí své pracovníky s podmínkami prací a jejich provádění ve vazbě na vnitropodnikový (firemní) plán BOZP, který zhotovitel aktualizuje pro podmínky prováděných prací.


## jednoduchá technická zpráva

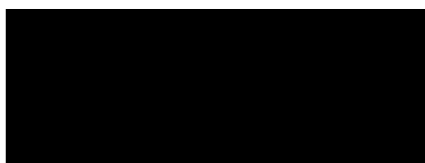
### Ostatní ujednání:

- Zhotovitel po dokončení prací uvede pozemky do stavu odpovídajícímu stavu původnímu, především bude proveden úklid míst využitých k přístupu a protokolárně předá pozemky zpět vlastníkům.
- Zhotovitel založí a povede stavební deník.
- V průběhu prací nedojde k znečištění vody ve vodních nádržích nebo poškození stavebních objektů nádrží (požerák, hráz atd.) a cizích zařízení. Odstranění případných škod jde na vrub zhotovitele stavby.

### **Zdůvodnění prací:**

Při pravidelných kontrolách bylo zjištěno, že došlo poškození dřevěných konstrukcí lávek vlivem vlhkosti – tlení, k uvolnění pochozích prken, degradaci dřevěných nosníků hnilobou až ke zlomení nosníku lávky a k uvolnění zábradlí.

Dne 25.7.2023, 



jednoduchá technická zpráva

**Fotodokumentace:**

**Čítkův mlýn I**



jednoduchá technická zpráva



jednoduchá technická zpráva

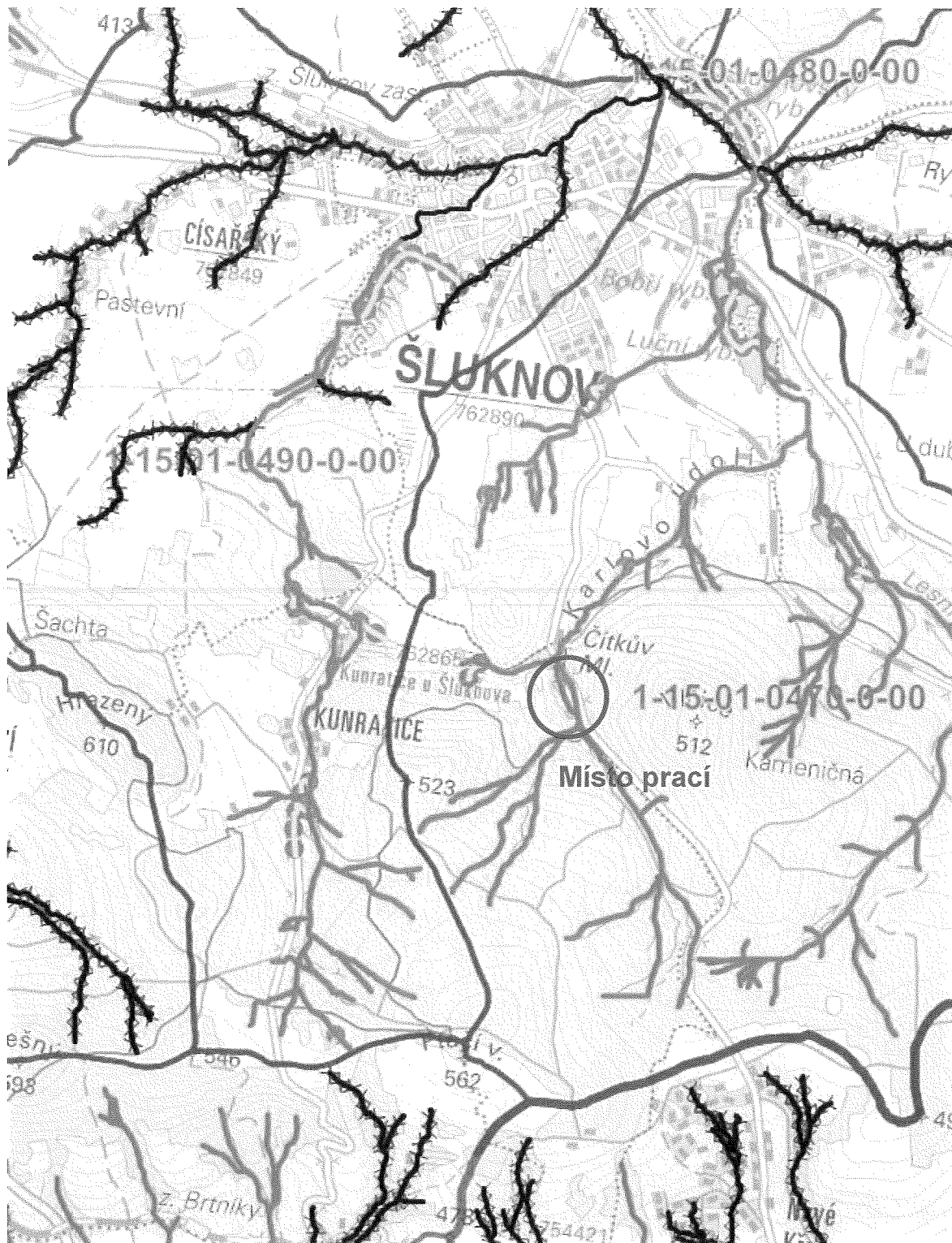
## Čítkův mlýn II



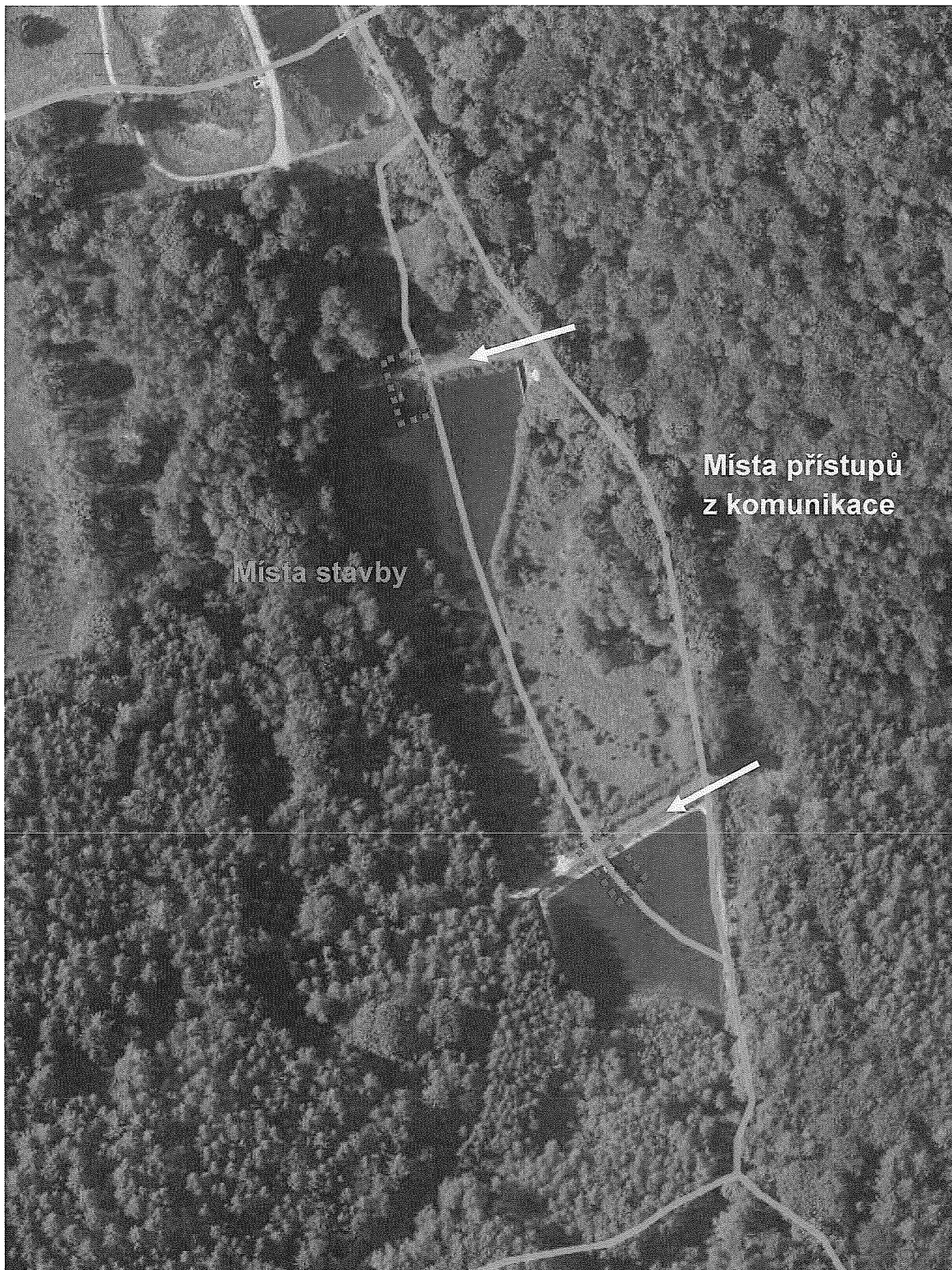
jednoduchá technická zpráva



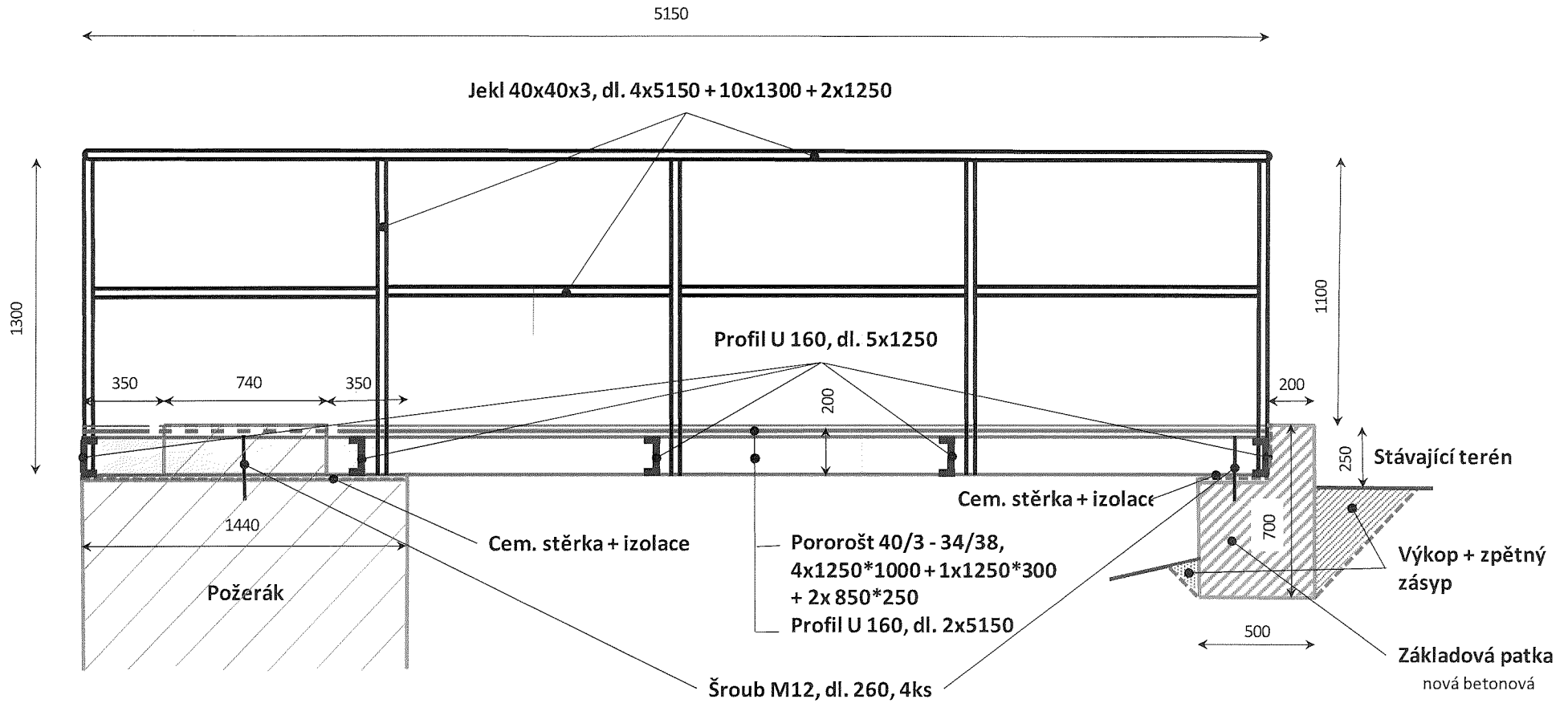
**Přehledná situace:**



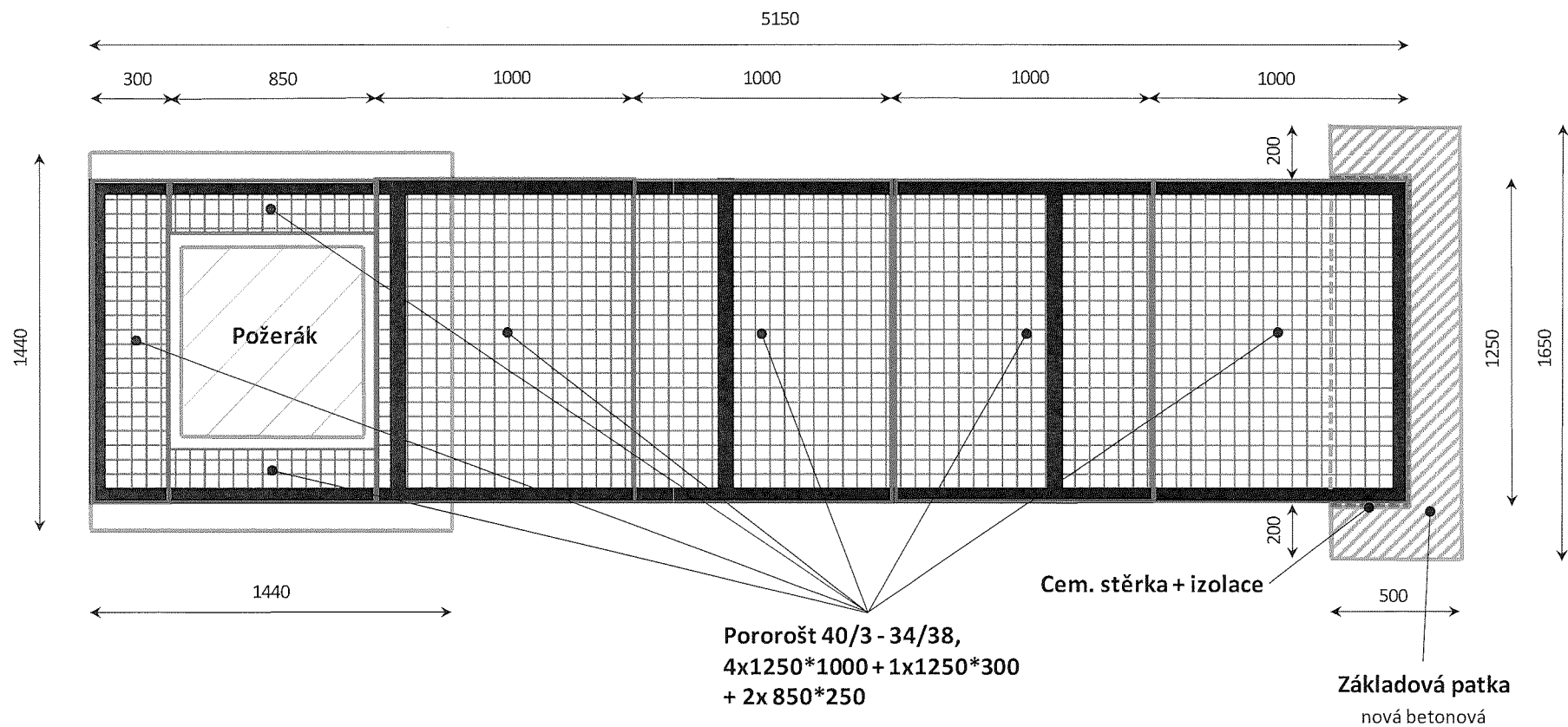
**Podrobná situace**



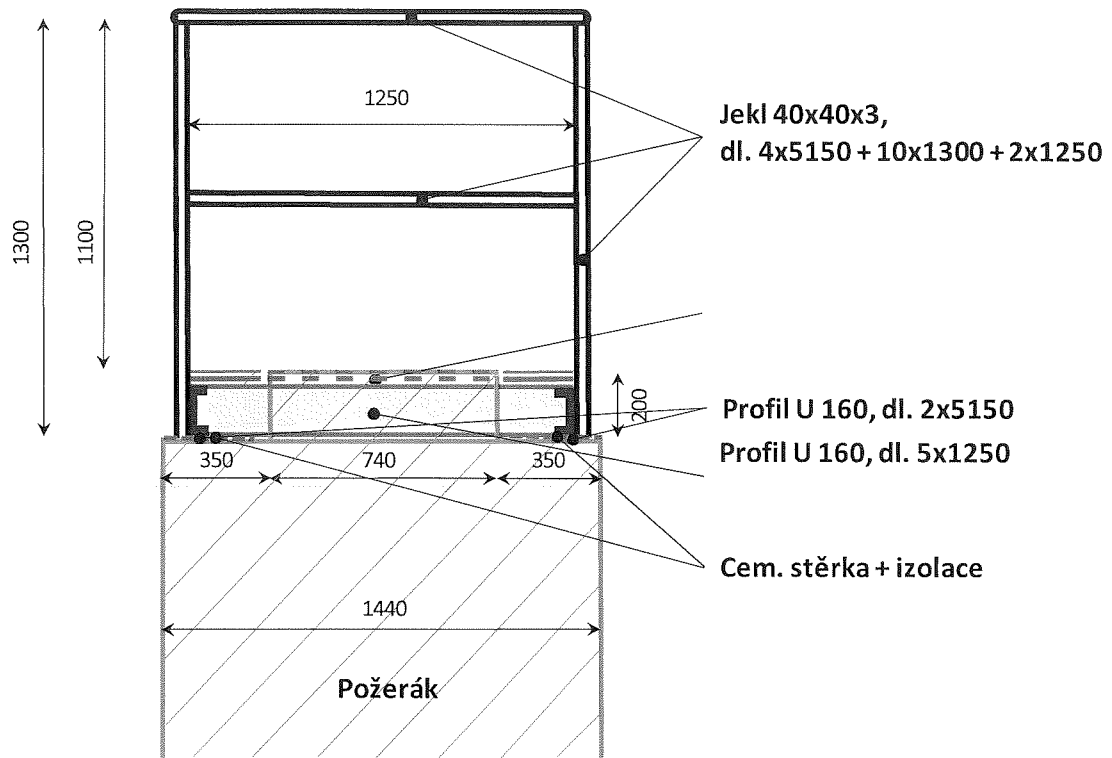
### Lávka Čítkův mlýn I



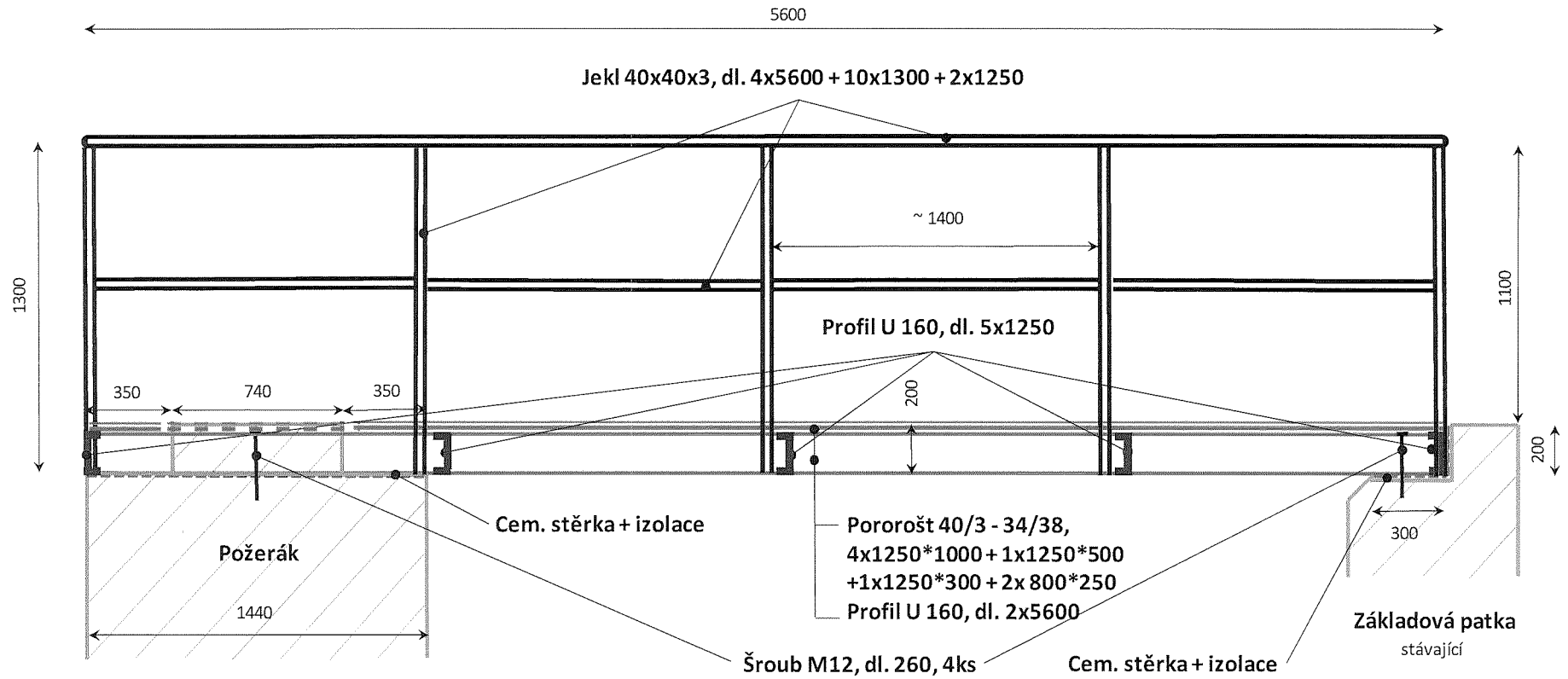
jednoduchá technická zpráva



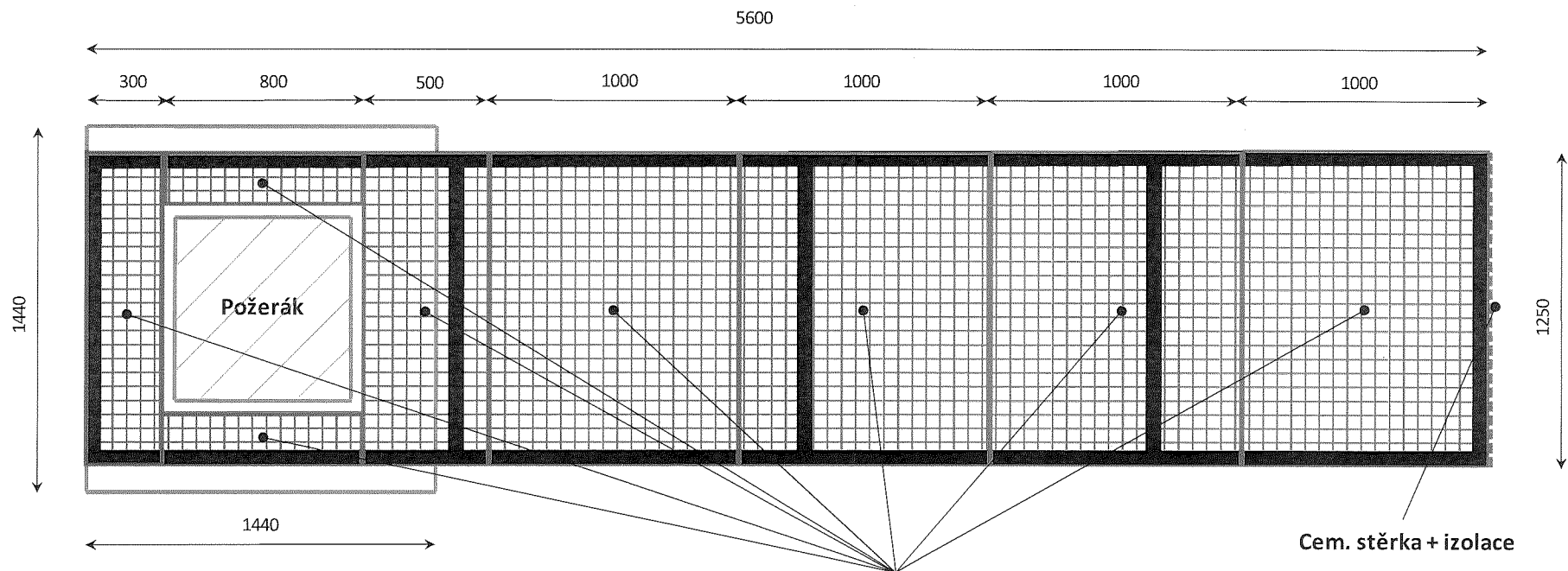
jednoduchá technická zpráva



## Lávka Čítkův mlýn II

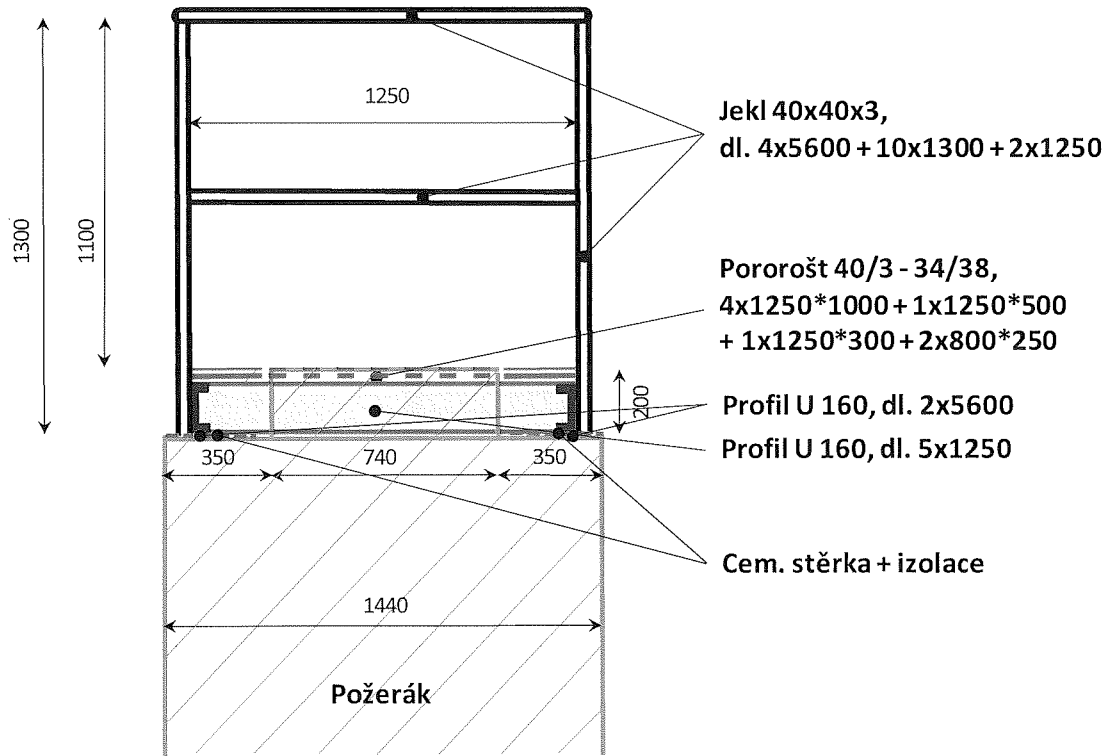


jednoduchá technická zpráva



Pororošt 40/3 - 34/38,  
4x1250\*1000 + 1x1250\*500  
+ 1x1250\*300 + 2x 800\*250

jednoduchá technická zpráva



# REKAPITULACE STAVBY

Kód:  
Stavba: Čítkův Mlýn I a II - lávky - NABÍDKA

KSO:  
Místo:  
Zadavatel:  
Lesy České republiky, s.p.

Zhotovitel:  
Radomil Macek - Grif

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 8.8.2023

IČ:  
DIČ:

IČ: 46796797  
DIČ: ██████████

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>213 731,09</b>
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	213 731,09	44 883,53
	15,00%	0,00	0,00
<b>Cena s DPH</b>			<b>258 614,62</b>
v CZK			

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

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

Objednavatel \_\_\_\_\_ Zhotovitel \_\_\_\_\_

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

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0

**Stavba:** Čítkův Mlýn I a II - lávky - NABÍDKA

Místo: Datum: 8.8.2023

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Zhotovitel: Radomil Macek - Grif

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>213 731,09</b>	<b>258 614,62</b>
SO 01	Čítkův Mlýn I	99 342,01	120 203,84
SO 02	Čítkův Mlýn II	99 989,08	120 986,79
VON	Vedlejší a ostatní náklady	14 400,00	17 424,00

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Čítkův Mlýn I a II - lávky - NABÍDKA

Objekt: SO 01 - Čítkův Mlýn I

Místo:  
Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.  
Zhotovitel: Radomil Macek - Grif

Datum: 8.8.2023  
Projektant:  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>99 342,01</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	29 256,85
1 - Zemní práce	830,66
2 - Zakládání	3 639,54
3 - Svislé a kompletní konstrukce	526,47
4 - Vodorovné konstrukce	14 900,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	195,33
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	9 164,85
PSV - Práce a dodávky PSV	70 085,16
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	159,18
767 - Konstrukce zámečnické	64 836,85
783 - Dokončovací práce - nátěry	5 089,13

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Čítkův Mlýn I a II - lávky - NABÍDKA

Objekt:

SO 01 - Čítkův Mlýn I

Místo:

Datum: 8.8.2023

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Zhotovitel:

Radomil Macek - Grif

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>99 342,01</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				29 256,85
D	1		Zemní práce				830,66
1	K	114203103	Rozebrání dlažeb nebo záhozů s naložením na dopravní prostředek dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárnic do cementové malty se spárami zalitými cementovou maltou	m3	0,176	1 400,00	246,40
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203103</a>				
2	K	122111101	Odkopávky a prokopávky ručně zapažené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2	m3	0,765	685,00	524,03
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122111101</a>				
3	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	0,263	229,00	60,23
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174111101</a>				
D	2		Zakládání				3 639,54
4	K	275315412	Základové konstrukce z betonu bloky prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	0,502	3 990,00	2 002,98
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/275315412">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/275315412</a>				
5	K	275351111	Bednění základových konstrukcí bloků tradiční oboustranné	m2	2,273	720,00	1 636,56
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/275351111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/275351111</a>				
	P		Poznámka k položce: Položka je včetně odbednění.				
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				526,47
6	K	319201321	Vyrovnání nerovného povrchu vnitřního i vnějšího zdvia bez odsekání vadných cihel, maltou (s dodáním hmot) tl. do 30 mm	m2	1,526	345,00	526,47
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/319201321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/319201321</a>				
	P		Poznámka k položce: - cementový potěr na betonové patce a koruně požeráku				
D	4		Vodorovné konstrukce				14 900,00
7	K	4231311_R	Osazení dílensky připravené nosné ocelové konstrukce lávky na místo uložení.	kus	1,000	14 900,00	14 900,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/4231311_R">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/4231311_R</a>				
	P		Poznámka k položce: V ceně položky je zahrnuto: 1. Naložení dílensky připravené nosné konstrukce lávky. 2. Vodorovný přesun konstrukce k místu uložení. 3. Uložení konstrukce na místo určení. 4. Položka je uvažována včetně všech souvisejících činností.				
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				195,33
8	K	628195001	Očištění zdvia nebo betonu zdí a valů před započítáním oprav ručně	m2	1,526	128,00	195,33
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/628195001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/628195001</a>				
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				9 164,85
9	K	953961213	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene chemická patrona, velikost M 12, hloubka 110 mm	kus	4,000	104,00	416,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/953961213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/953961213</a>				
10	K	953965123	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 12, délka 260 mm	kus	4,000	99,00	396,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/953965123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/953965123</a>				
11	K	961041211	Bourání mostních konstrukcí základů z prostého betonu	m3	0,036	3 550,00	127,80
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/961041211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/961041211</a>				
12	K	962065711	Bourání mostních konstrukcí zábradlí dřevěného při vzdálenosti sloupků do 2,5 m s případnou výplní	m	11,600	128,00	1 484,80
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962065711">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962065711</a>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
13	K	963065312	Bourání mostních konstrukcí nosných konstrukcí trámových, roštových, vzpěradlových a věšadlových ze dřeva tvrdého	m3	0,403	2 750,00	1 108,25
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/963065312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/963065312</a>				
14	K	963065512	Bourání mostních konstrukcí nosných konstrukcí dřevěných podlah z fošen nebo prken ze dřeva tvrdého	m3	0,366	2 000,00	732,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/963065512">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/963065512</a>				
15	K	R 001	Kompletní likvidace veškeré vybourané hmoty v souladu s platnou legislativou, způsobem dle technologických možností zhotovitele.	soubor	1,000	4 900,00	4 900,00
P			<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- např. sběrný dvůr Technických služeb Šluknov (vzd. 4 km)</li> <li>- likvidace stávající dřevěné lávky včetně sutí ze základové patky</li> <li>1. V ceně jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu, ve výkopišti nebo na násypišti.</li> <li>2. V ceně jsou započteny i náklady na vodorovné přemístění odpadu z místa stavby na uvažované místo likvidace.</li> <li>3. V ceně jsou započteny i náklady na svislé a vodorovné přemístění odpadu z místa bourání na obvyklý dopravní prostředek.</li> <li>4. V ceně jsou započteny i náklady na složení hmoty z dopravního prostředku do hromad na vykázaném místě.</li> <li>5. V ceně je započten i poplatek za uložení hmoty na uvažované řízené skládce.</li> <li>6. Bude-li zhotovitelem zvolen jiný způsob likvidace než uvažuje PD, bude v ceně započtena dopravní vzdálenost až na místo likvidace, včetně všech souvisejících činností, poplatků, projednání apod.</li> <li>7. Položka je uvažována. včetně všech souvisejících činností.</li> </ul>				
D		PSV	Práce a dodávky PSV				70 085,16
D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				159,18
16	K	711199096	Příplatek k cenám provedení izolace proti zemní vlhkosti za plochu do 10 m2 pásy na sucho a AIP	m2	2,151	5,00	10,76
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711199096">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711199096</a>				
17	M	62821109	asfaltový pás separační s krycí vrstvou tl do 1,0mm, typu R	m2	2,151	69,00	148,42
D		767	Konstrukce zámečnické				64 836,85
18	K	767161226	Montáž zábradlí rovného z profilové oceli na ocelovou konstrukci, hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg	m	23,100	330,00	7 623,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767161226">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767161226</a>				
19	K	767590120	Montáž podlahových konstrukcí podlahových roštů, podlah přípevněných šroubováním	kg	208,800	39,00	8 143,20
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767590120">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767590120</a>				
20	K	767995117	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 250 do 500 kg	kg	311,140	35,00	10 889,90
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767995117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767995117</a>				
21	M	13010822	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 160	t	0,311	47 100,00	14 648,10
22	M	14550236	profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez čtvercový 40x40x3mm	t	0,121	43 850,00	5 305,85
23	M	55347036_R	rošt podlahový lisovaný žárově zinkovaný velikost 40/3mm 1000x1000mm	kus	0,500	2 650,00	1 325,00
24	M	55347038_R	rošt podlahový lisovaný žárově zinkovaný velikost 40/3mm 1250x1000mm	kus	4,302	3 400,00	14 626,80
25	M	553470_R	- 28x standardní horní úchyt (spona, šroub M 8x60, matice, podložka) - 10x dvojitý úchyt pro vzájemné propojení sousedních roštů	soubor	1,000	1 260,00	1 260,00
P			<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 28x standardní horní úchyt (spona, šroub M 8x60, matice, podložka)</li> <li>- 10x dvojitý úchyt pro vzájemné propojení sousedních roštů</li> </ul>				
26	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,700	1 450,00	1 015,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998767101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998767101</a>				
D		783	Dokončovací práce - nátěry				5 089,13
27	K	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	15,375	67,00	1 030,13
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783301311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783301311</a>				
28	K	783314201	Základní antikorozi nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	15,375	140,00	2 152,50
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783314201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783314201</a>				
29	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	15,375	124,00	1 906,50
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783317101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783317101</a>				



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Čítkův Mlýn I a II - lávky - NABÍDKA

Objekt:

SO 02 - Čítkův Mlýn II

Místo:

Datum: 8.8.2023

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Zhotovitel:

Radomil Macek - Grif

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**99 989,08**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**24 821,56**

3 - Svislé a kompletní konstrukce

729,19

4 - Vodorovné konstrukce

14 900,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

258,12

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

8 934,25

### PSV - Práce a dodávky PSV

**75 167,52**

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

159,18

767 - Konstrukce zámečnické

69 651,10

783 - Dokončovací práce - nátěry

5 357,24

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Čítkův Mlýn I a II - lávky - NABÍDKA

Objekt:

SO 02 - Čítkův Mlýn II

Místo:

Datum: 8.8.2023

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Zhotovitel:

Radomil Macek - Grif

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

99 989,08

D	HSV		Práce a dodávky HSV				24 821,56
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				729,19
1	K	319201321	Vyrovnaní nerovného povrchu vnitřního i vnějšího zdvia bez odsekání vadných cihel, maltou (s dodáním hmot) tl. do 30 mm	m2	2,151	339,00	729,19
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/319201321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/319201321</a>				
			P Poznámka k položce: - cementový potěr na betonové patce a koruně požeráku				
D	4		Vodorovné konstrukce				14 900,00
2	K	4231311_R	Osazení dílensky připravené nosné ocelové konstrukce lávky na místo uložení.	kus	1,000	14 900,00	14 900,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/4231311_R">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/4231311_R</a>				
			P Poznámka k položce: V ceně položky je zahrnuto: 1. Naložení dílensky připravené nosné konstrukce lávky. 2. Vodorovný přesun konstrukce k místu uložení. 3. Uložení konstrukce na místo určení. 4. Položka je uvažována včetně všech souvisejících činností.				
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				258,12
3	K	628195001	Očištění zdvia nebo betonu zdí a valů před započítáním oprav ručně	m2	2,151	120,00	258,12
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/628195001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/628195001</a>				
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				8 934,25
4	K	953961213	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene chemická patrona, velikost M 12, hloubka 110 mm	kus	4,000	104,00	416,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/953961213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/953961213</a>				
5	K	953965123	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 12, délka 260 mm	kus	4,000	99,00	396,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/953965123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/953965123</a>				
6	K	962065711	Bourání mostních konstrukcí zábradlí dřevěného při vzdálenosti sloupků do 2,5 m s případnou výplní	m	12,500	128,00	1 600,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962065711">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962065711</a>				
7	K	963065312	Bourání mostních konstrukcí nosných konstrukcí trámových, roštových, vzpěradlových a věšadlových ze dřeva tvrdého	m3	0,425	2 650,00	1 126,25
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/963065312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/963065312</a>				
8	K	963065512	Bourání mostních konstrukcí nosných konstrukcí dřevěných podlah z fošen nebo prken ze dřeva tvrdého	m3	0,398	2 000,00	796,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/963065512">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/963065512</a>				
9	K	R 001	Kompletní likvidace veškeré vybourané hmoty v souladu s platnou legislativou, způsobem dle technologických možností zhotovitele.	soubor	1,000	4 600,00	4 600,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/R_001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/R_001</a>				
			P Poznámka k položce: - např. sběrný dvůr Technických služeb Šluknov (vzd. 4 km) - likvidace stávající dřevěné lávky 1. V ceně jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu, ve výkopišti nebo na násypišti. 2. V ceně jsou započteny i náklady na vodorovné přemístění odpadu z místa stavby na uvažované místo likvidace. 3. V ceně jsou započteny i náklady na svislé a vodorovné přemístění odpadu z místa bourání na obvyklý dopravní prostředek. 4. V ceně jsou započteny i náklady na složení hmoty z dopravního prostředku do hromad na vykázaném místě. 5. V ceně je započten i poplatek za uložení hmoty na uvažované řízené skládce. 6. Bude-li zhotovitelem zvolen jiný způsob likvidace než uvažuje PD, bude v ceně započtena dopravní vzdálenost až na místo likvidace, včetně všech souvisejících činností, poplatků, projednání apod. 7. Položka je uvažována, včetně všech souvisejících činností.				
D	PSV		Práce a dodávky PSV				75 167,52

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				159,18
10	K	711199096	Příplatek k cenám provedení izolace proti zemní vlhkosti za plochu do 10 m2 pásy na sucho a AIP	m2	2,151	5,00	10,76
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711199096">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711199096</a>				
11	M	62821109	asfaltový pás separační s krycí vrstvou tl do 1,0mm, typu R	m2	2,151	69,00	148,42
D 767			Konstrukce zámečnické				69 651,10
12	K	767161226	Montáž zábradlí rovného z profilové oceli na ocelovou konstrukci, hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg	m	24,900	330,00	8 217,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767161226">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767161226</a>				
13	K	767590120	Montáž podlahových konstrukcí podlahových roštů, podlah připevněných šroubováním	kg	230,400	39,00	8 985,60
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767590120">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767590120</a>				
14	K	767995117	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 250 do 500 kg	kg	328,060	35,00	11 482,10
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767995117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767995117</a>				
15	M	13010822	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 160	t	0,328	47 100,00	15 448,80
16	M	14550236	profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez čtvercový 40x40x3mm	t	0,127	43 800,00	5 562,60
17	M	55347036_R	rošt podlahový lisovaný žárově zinkovaný velikost 40/3mm 800x1000mm	kus	0,500	2 650,00	1 325,00
18	M	55347038_R	rošt podlahový lisovaný žárově zinkovaný velikost 40/3mm 1250x1000mm	kus	4,800	3 400,00	16 320,00
19	M	553470_R	- 32x standardní horní úchyt (spona, šroub M 8x60, matice, podložka) - 12x dvojitý úchyt pro vzájemné propojení sousedních roštů	soubor	1,000	1 260,00	1 260,00
P			Poznámka k položce: - 32x standardní horní úchyt (spona, šroub M 8x60, matice, podložka) - 12x dvojitý úchyt pro vzájemné propojení sousedních roštů				
20	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,750	1 400,00	1 050,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998767101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998767101</a>				
D 783			Dokončovací práce - nátěry				5 357,24
21	K	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	16,185	67,00	1 084,40
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783301311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783301311</a>				
22	K	783314201	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	16,185	140,00	2 265,90
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783314201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783314201</a>				
23	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	16,185	124,00	2 006,94
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783317101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783317101</a>				

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Čítkův Mlýn I a II - lávky - NABÍDKA

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

Místo:  
Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.  
Zhotovitel: Radomil Macek - Grif

Datum: 8.8.2023  
Projektant:  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>14 400,00</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	14 400,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Čítkův Mlýn I a II - lávky - NABÍDKA

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Datum: 8.8.2023

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Zhotovitel:

Radomil Macek - Grif

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

14 400,00

D VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

14 400,00

1	K	R01	Práce na těžce přístupných místech - práce prováděné nad hladinou včetně ověření rozměrů konstrukcí.	soubor	1,000	12 000,00	12 000,00
			<i>Poznámka k položce: V ceně položky je zahrnuto: 1. Příplatek za práce nad vodní hladinou. 2. Ověření rozměrů konstrukce lávky před započetím výstavby.</i>				
2	K	R03	Aktualizace, přizpůsobení a doplnění firemního plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.	kus	1,000	400,00	400,00
3	K	R04	Zajištění a zabezpečení staveniště včetně případných přípojek, přístupů, sjezdů, skládek, deponií, míchacích center apod.	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
4	K	R05	Uvedení dotčených pozemků a komunikací do původního (popř. zasmělněného) stavu.	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00