

SMLOUVA O DÍLO**č. S946/2025/518 Výstavba altánů LUŽ a u Kočičí studánky**

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

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

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

číslo účtu: 26300-511/0100

datová schránka: e8jcfns

(dále jako „objednatel“) na straně jedné

a

Martin Štejma

se sídlem Zámecká 91, Horní Kamenice, 407 21 Česká Kamenice

IČO: 09709495

fyzická osoba podnikající dle živnostenského zákona, Městský úřad Děčín

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: „**Výstavba altánů LUŽ a u Kočičí studánky**“, evidenční číslo zakázky: **S946/2025/518**, a to za podmínek stanovených příslušnými právními předpisy, technickými normami, technickou dokumentací vypracovanou [REDAKCE] 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. Součástí závazku zhotovitele dle této smlouvy je i provedení následujících prací a činností:
 - *výstavba nového přístřešku pro turisty – dřevěná konstrukce na betonových patkách, sedlová střecha.*

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, jíž 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: **23.9.2025**
2. Dílo, které je předmětem této smlouvy, bude provedeno, včetně řádného poskytnutí všech plnění dle čl. I. odst. 2 smlouvy, **nejpozději do 15.11.2025**. 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 dílu (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 díle (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 **398 462,62 Kč (slovy: tři sta devadesát osm tisíc čtyři sta šedesát dva korun českých šedesát dva haléřů)**. 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 není 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. 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.
4. Faktury budou vystaveny na adresu:

Lesy České republiky, s.p.
Lesní správa Česká Lípa
Pod Holým vrchem 3247
470 01 Česká Lípa

V.

Provádění prací, práva a povinnosti

1. Bude-li při provádění stavebních prací zjištěna vada technické 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 technické dokumentace, již mohl zhotovitel odhalit při vynaložení odborné péče při přezkoumání technické 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 této 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. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*stavební zákon*“), a vyhlášky č. 131/2024 Sb., o dokumentaci staveb. 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.

10. Dojde-li při provádění díla (prací) k nálezu 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 technickou 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 objednatelem 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 díla (stavby) ve smyslu ustanovení § 227 stavebního zákona a zajistí nápravu zjištěných nedostatků v objednatelém 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.

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 dokumentace,
 - 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:
- doklady o předepsaných zkouškách a revizích,
 - doklady prokazující shodu vlastností použitých výrobků s požadavky na výstavbu (prohlášení o shodě, výsledky zkoušek, certifikáty, technické listy, bezpečnostní listy, návody) a další doklady, nezbytné pro zprovoznění díla,
 - originál stavebního deníku a montážních deníků,
 - ostatní doklady potřebné pro řádné provozování díla k účelu uvedenému v této smlouvě, zejména veškeré dokumenty, které vyplývají z právních předpisů, povolení, technických podmínek, technické 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 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 technickou dokumentací), a to ve výši 25 % z ceny takových prací dle Položkového rozpočtu.
 - c) zhotovitel je v prodlení s odstraněním vady či vyřízením reklamace dle čl. VIII. odst. 2 této smlouvy, a to ve výši 0,1 % z ceny vadně provedené části díla 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) z chování zhotovitele, postupu prací nebo jiných okolností nepochybně vyplývá, že povinnost zhotovitele bude porušena způsobem, který zakládá právo objednatele od této smlouvy odstoupit,
 - d) zhotovitel vstoupil do likvidace,
 - e) 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.

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.

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.lesy.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 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 4 stejnopisů, z nichž po 2 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:

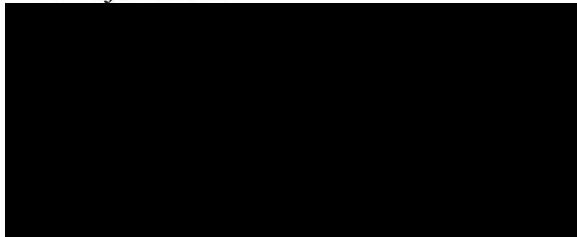
Příloha č. 1 - Položkový rozpočet

Příloha č. 2 - Technická dokumentace

V Teplicích, dne: 30.09.2025

V České Kamenici, dne: 29.9.25

Za objednatele:



Lesy České republiky, s.p.

Za zhotovitele:



Martin Štejma

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2392524
Stavba: Altány LS Česká Lípa

LSV
A

KSO:
Místo: LS Česká Lípa

CC-CZ:
Datum: 01.09.2025

Zadavatel:
Lesy České republiky, s.p.

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Martin Štejma, Zámecká 91, 407 21 Česká Kamenice

IČ: 09709495
DIČ: neplátce

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			398 462,62
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 398 462,62	Výše daně 83 677,20
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			482 139,82

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

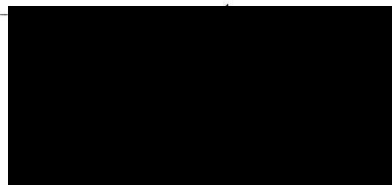
Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

01-09-2025

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ



Kód: 2392524

Stavba: Altány LS Česká Lípa

Místo: LS Česká Lípa

Datum: 01.09.2025

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: Martin Štejma, Zámecká 91, 407 21 Česká Kamenice

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		398 462,62	482 139,82
2392525	Altán u Kočičí studánky	199 231,31	241 069,91
2392526	Altán Luž	199 231,31	241 069,91

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

LESY
ČR

Stavba:
Altány LS Česká Lípa
Objekt:
2392525 - Altán u Kočičí studánky

KSO:
Místo: LS Česká Lípa

CC-CZ:
Datum: 01.09.2025

Zadavatel:
Lesy České republiky, s.p.

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Martin Štejma, Zámecká 91, 407 21 Česká Kamenice

IČ: 09709495
DIČ: neplátce

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			199 231,31
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	199 231,31	21,00%	41 838,58
snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH			241 069,89
v CZK			

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

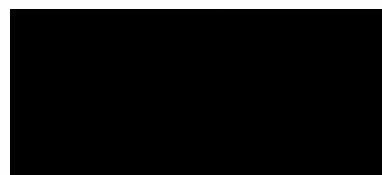
Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

01-09-2025

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba: Altány LS Česká Lípa
Objekt: 2392525 - Altán u Kočičí studánky
Místo: LS Česká Lípa
Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.
Uchazeč: Martin Štejma, Zámecká 91, 407 21 Česká Kamenice

Datum: 01.09.2025
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	199 231,31
HSV - Práce a dodávky HSV	12 285,00
1 - Zemní práce	2 958,00
2 - Zakládání	4 200,00
5 - Komunikace pozemní	3 840,00
998 - Přesun hmot	1 287,00
PSV - Práce a dodávky PSV	186 946,31
762 - Konstrukce tesařské	87 111,11
764 - Konstrukce klempířské	3 487,20
765 - Krytina skládaná	62 420,80
766 - Konstrukce truhlářské	0,00
767 - Konstrukce zámečnické	12 020,40
783 - Dokončovací práce - nátěry	21 906,80

SOUPIS PRACÍ



Stavba:

Altány LS Česká Lípa

Objekt:

2392525 - Altán u Kočičí studánky

Místo:

LS Česká Lípa

Datum:

01.09.2025

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

Martin Štejma, Zámecká 91, 407 21 Česká Kamenice

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

199 231,31

D	HSV		Práce a dodávky HSV				12 285,00
D	1		Zemní práce				2 958,00
1	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	4,800	210,00	1 008,00
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3				
	VV		6*4*0,2		4,800		
2	K	132351101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	1,200	1 400,00	1 680,00
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m3				
	VV		0,5*0,5*1,2*4		1,200		
3	K	162251101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	4,800	30,00	144,00
	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 do 20 m				
4	K	162251121	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	1,200	30,00	36,00
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost do 20 m				
5	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	6,000	15,00	90,00
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru				
D	2		Zakládání				4 200,00
6	K	275313811	Základové patky z betonu tř. C 25/30	m3	1,200	3 500,00	4 200,00
	PP		Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 25/30				
D	5		Komunikace pozemní				3 840,00
7	K	564831011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	24,000	160,00	3 840,00
	PP		Podklad ze štěrkodrtě ŠD s rozprostřením a zhuňněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhuňnění tl. 100 mm				
	VV		6*4		24,000		
D	998		Přesun hmot				1 287,00
8	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	3,002	300,00	900,60
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m základní pro budovy výšky do 6 m				
9	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	5,520	70,00	386,40
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu				
D	PSV		Práce a dodávky PSV				186 946,31
D	762		Konstrukce tesařské				87 111,11
10	K	762081410	Vícestranné hoblování hraněného zabudovaného do konstrukce	m2	54,767	150,00	8 215,05
	PP		Hoblování hraněného řeziva zabudovaného do konstrukce vícestranné hranoly				
11	K	762082120	Provedení tesařského profilování zhlaví trámu jednoduchým seříznutím jedním řezem pl do 160 cm2	kus	4,000	40,00	160,00
	PP		Profilování zhlaví trámů a ozdobných konců jednoduché seříznutí jedním řezem, plochy do 160 cm2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
12	K	762082230	Provedení tesařského profilování zhlaví trámu jednoduchým seříznutím dvěma řezy pl přes 160 do 320 cm2	kus	40,000	120,00	4 800,00
	PP		Profilování zhlaví trámu a ozdobných koncu jednoduché seříznutí dvěma řezy, plochy přes 160 do 320 cm2				
13	K	762083121	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 1 a 2	m3	1,630	1 000,00	1 630,00
	PP		Impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 1 a 2 (dřevo v interiéru)				
14	K	762085113	Montáž svorníků nebo šroubů dl přes 300 do 450 mm	kus	10,000	70,00	700,00
	PP		Montáž ocelových spojovacích prostředků (materiál ve specifikaci) svorníků nebo šroubů délky přes 300 do 450 mm				
15	M	31111008	matice přesná šestihránná Pz DIN 934-8 M16	100 kus	0,022	280,00	6,16
	PP		matice přesná šestihránná Pz DIN 934-8 M16				
16	M	31197006	tyč závitová Pz 4.6 M16	m	5,000	185,00	925,00
	PP		tyč závitová Pz 4.6 M16				
17	M	31120008	podložka DIN 125-A ZB D 16mm	100 kus	0,022	350,00	7,70
	PP		podložka DIN 125-A ZB D 16mm				
18	K	762123110	Montáž tesařských stěn vázaných pomocí tesařských spojů z hraněného řeziva průřezové pl do 100 cm2	m	15,340	150,00	2 301,00
	PP		Montáž konstrukce stěn a příček vázaných z fošen, hranolů, hranolku pomocí tesařských spojů průřezové plochy do 100 cm2				
19	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	0,357	7 200,00	2 570,40
	PP		hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m				
20	K	762132135	Montáž bednění stěn z hoblovaných prken tl do 32 mm na sraz	m2	7,500	90,00	675,00
	PP		Montáž bednění stěn z hoblovaných prken tl do 32 mm na sraz				
21	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	0,198	6 500,00	1 287,00
	PP		řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm				
22	K	762195000	Spojovací prostředky pro montáž stěn, příček, bednění stěn	m3	0,555	500,00	277,50
	PP		Spojovací prostředky stěn a příček hřebíky, svorníky, fixační prkna				
23	K	762332531	Montáž vázaných kci krovů pravidelných pomocí tesařských spojů z hoblovaného řeziva průřezové pl přes 50 do 120 cm2	m	15,400	230,00	3 542,00
	PP		Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pullových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva hoblovaného pomocí tesařských spojů průřezové plochy přes 50 do 120 cm2		15,400		
24	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	1,309	7 200,00	9 424,80
	PP		hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m				
25	K	762332533	Montáž vázaných kci krovů pravidelných pomocí tesařských spojů z hoblovaného řeziva průřezové pl přes 224 do 288 cm2	m	54,440	400,00	21 776,00
	PP		Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pullových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva hoblovaného pomocí tesařských spojů průřezové plochy přes 224 do 288 cm2				
26	K	762341250	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hoblovaných prken	m2	68,000	150,00	10 200,00
	PP		Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hoblovaných				
27	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	2,040	6 000,00	12 240,00
	PP		řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm				
28	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, latování, nadstřešních konstrukcí	m3	2,040	1 500,00	3 060,00
	PP		Spojovací prostředky krovů, bednění a latování, nadstřešních konstrukcí svorníky, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty				
29	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	2,209	1 500,00	3 313,50
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m				
D	764		Konstrukce klempířské				3 487,20
30	K	764011403	Podkladní plech z PZ plechu pro hřebeny, nároží, úžlabí nebo okapové hrany tl 0,55 mm rŠ 250 mm	m	23,000	150,00	3 450,00
	PP		Podkladní plech z pozinkovaného plechu tloušťky 0,55 mm rŠ 250 mm				
	VV		5,9*2+2,8*4		23,000		
31	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,031	1 200,00	37,20
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m				
D	765		Krytina skládaná				62 420,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
32	K	765151003	Montáž krytiny bitumenové ze šindelů na bednění sklonu přes 30°	m2	68,000	420,00	28 560,00
	PP		Montáž krytiny bitumenové ze šindelů na bednění, sklonu přes 30°				
33	M	62866512	šindel asfaltový zesílený na skelné vložce tvar šestiúhelník	m2	70,040	370,00	25 914,80
	PP		šindel asfaltový zesílený na skelné vložce tvar šestiúhelník				
	VV		68*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		70,040		
34	K	765193001	Montáž podkladního vyrovnávacího pásu	m2	68,000	30,00	2 040,00
	PP		Montáž podkladního pásu vyrovnávacího				
35	M	62866380	pás podkladní asfaltového šindele	m2	74,800	65,00	4 862,00
	PP		pás podkladní asfaltového šindele				
	VV		68*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		74,800		
36	K	998765101	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 6 m	t	0,870	1 200,00	1 044,00
	PP		Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní na objektech výšky do 6 m				
	D	766	Konstrukce truhlářské				0,00
	D	767	Konstrukce zámečnické				12 020,40
38	K	767881112	Montáž bodů zachytného systému do železobetonu chemickou kotvou	kus	6,000	1 000,00	6 000,00
	PP		Montáž zachytného systému proti pádu bodů samostatných nebo v systému s podtájným kotvicím vedením do železobetonu chemickou kotvou				
39	M	70921326	bod kotvici pro betonové konstrukce pomocí rozpěrné kotvy nebo chemické kotvy dl 200mm	kus	6,000	1 000,00	6 000,00
	PP		bod kotvici pro betonové konstrukce pomocí rozpěrné kotvy nebo chemické kotvy dl 200mm				
40	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,017	1 200,00	20,40
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m				
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				21 906,80
41	K	783214101	Základní jednonásobný syntetický nátěr tesařských konstrukcí	m2	54,767	150,00	8 215,05
	PP		Základní nátěr tesařských konstrukcí jednonásobný syntetický				
42	K	783218111	Lazurovací dvojnásobný syntetický nátěr tesařských konstrukcí	m2	54,767	250,00	13 691,75
	PP		Lazurovací nátěr tesařských konstrukcí dvojnásobný syntetický				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

LEEV
K

Stavba:
Altány LS Česká Lípa
Objekt:
2392526 - Altán Luž

KSO:
Místo: LS Česká Lípa

CC-CZ:
Datum: 01.09.2025

Zadavatel:
Lesy České republiky, s.p.

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Martin Štejma, Zámecká 91, 407 21 Česká Kamenice

IČ: 09709495
DIČ: neplátce

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			199 231,31
	Základ daně	Sazba daně	Vyše daně
DPH základní	199 231,31	21,00%	41 838,58
snižovaná	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK	241 069,89

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

01-09-2025

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Altány LS Česká Lípa

Objekt:

2392526 - Altán Luž

Místo:

LS Česká Lípa

Datum:

01.09.2025

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

Martin Štejma, Zámecká 91, 407 21 Česká Kamenice

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	199 231,31
HSV - Práce a dodávky HSV	12 285,00
1 - Zemní práce	2 958,00
2 - Zakládání	4 200,00
5 - Komunikace pozemní	3 840,00
998 - Přesun hmot	1 287,00
PSV - Práce a dodávky PSV	186 946,31
762 - Konstrukce tesařské	87 111,11
764 - Konstrukce klempířské	3 487,20
765 - Krytina skládaná	62 420,80
767 - Konstrukce zámečnické	12 020,40
783 - Dokončovací práce - nátěry	21 906,80

SOUPIS PRACÍ

LESY

Stavba:

Altány LS Česká Lípa

Objekt:

2392526 - Altán Luž

Místo:

LS Česká Lípa

Datum:

01.09.2025

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

Martin Štejsma, Zámecká 91, 407 21 Česká Kamenice

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							199 231,31
D	HSV		Práce a dodávky HSV				12 285,00
D	1		Zemní práce				2 958,00
1	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	4,800	210,00	1 008,00
PP			Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3				
VV			6*4*0,2		4,800		
2	K	132351101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	1,200	1 400,00	1 680,00
PP			Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m3				
VV			0,5*0,5*1,2*4		1,200		
3	K	162251101	Vodorovně přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	4,800	30,00	144,00
PP			Vodorovně přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost do 20 m				
4	K	162251121	Vodorovně přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	1,200	30,00	36,00
PP			Vodorovně přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost do 20 m				
5	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	6,000	15,00	90,00
PP			Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru				
D	2		Zakládání				4 200,00
6	K	275313811	Základové patky z betonu tř. C 25/30	m3	1,200	3 500,00	4 200,00
PP			Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 25/30				
D	5		Komunikace pozemní				3 840,00
7	K	564831011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	24,000	160,00	3 840,00
PP			Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm				
VV			6*4		24,000		
D	998		Přesun hmot				1 287,00
8	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	3,002	300,00	900,60
PP			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovně dopravní vzdálenost do 100 m základní pro budovy výšky do 6 m				
9	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	5,520	70,00	386,40
PP			Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu				
D	PSV		Práce a dodávky PSV				186 946,31
D	762		Konstrukce tesařské				87 111,11
10	K	762081410	Vicestranné hoblování hraněného zabudovaného do konstrukce	m2	54,767	150,00	8 215,05
PP			Hoblování hraněného řeziva zabudovaného do konstrukce vicestranné hranoly				
11	K	762082120	Provedení tesařského profilování zhlaví trámu jednoduchým seříznutím jedním řezem pl do 160 cm2	kus	4,000	40,00	160,00
PP			Profilování zhlaví trámů a ozdobných konců jednoduché seříznutí jedním řezem, plochy do 160 cm2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
12	K	762082230	Provedení tesařského profilování zhlaví trámu jednoduchým seříznutím dvěma řezy pl přes 160 do 320 cm2	kus	40,000	120,00	4 800,00
	PP		Profilování zhlaví trámu a ozdobných koncu jednoduché seříznutí dvěma řezy, plochy přes 160 do 320 cm2				
13	K	762083121	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 1 a 2	m3	1,630	1 000,00	1 630,00
	PP		Impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 1 a 2 (dřevo v interiéru)				
14	K	762085113	Montáž svorníků nebo šroubů dl přes 300 do 450 mm	kus	10,000	70,00	700,00
	PP		Montáž ocelových spojovacích prostředků (materiál ve specifikaci) svorníků nebo šroubů délky přes 300 do 450 mm				
15	M	31111008	matice přesná šestihřanná Pz DIN 934-8 M16	100 kus	0,022	280,00	6,16
	PP		matice přesná šestihřanná Pz DIN 934-8 M16				
16	M	31197006	tyč závitová Pz 4.6 M16	m	5,000	185,00	925,00
	PP		tyč závitová Pz 4.6 M16				
17	M	31120008	podložka DIN 125-A ZB D 16mm	100 kus	0,022	350,00	7,70
	PP		podložka DIN 125-A ZB D 16mm				
18	K	762123110	Montáž tesařských stěn vázaných pomocí tesařských spojů z hraněného řeziva průřezové pl do 100 cm2	m	15,340	150,00	2 301,00
	PP		Montáž konstrukce stěn a příček vázaných z lošen, hranolu, hranolku pomocí tesařských spojů průřezové plochy do 100 cm2				
19	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	0,357	7 200,00	2 570,40
	PP		hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m				
20	K	762132135	Montáž bednění stěn z hoblovaných prken tl do 32 mm na sraz	m2	7,500	90,00	675,00
	PP		Montáž bednění stěn z hoblovaných prken tl do 32 mm na sraz				
21	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	0,198	6 500,00	1 287,00
	PP		řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm				
22	K	762195000	Spojovací prostředky pro montáž stěn, příček, bednění stěn	m3	0,555	500,00	277,50
	PP		Spojovací prostředky stěn a příček hřebíky, svorníky, fixační prkna				
23	K	762332531	Montáž vázaných kci krovů pravidelných pomocí tesařských spojů z hoblovaného řeziva průřezové pl přes 50 do 120 cm2	m	15,400	230,00	3 542,00
	PP		Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pullových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového podorysu z řeziva hoblovaného pomocí tesařských spojů průřezové plochy přes 50 do 120 cm2				
	VV		7*2,2		15,400		
24	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	1,309	7 200,00	9 424,80
	PP		hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m				
25	K	762332533	Montáž vázaných kci krovů pravidelných pomocí tesařských spojů z hoblovaného řeziva průřezové pl přes 224 do 288 cm2	m	54,440	400,00	21 776,00
	PP		Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového podorysu z řeziva hoblovaného pomocí tesařských spojů průřezové plochy přes 224 do 288 cm2				
26	K	762341250	Montáž bednění střešních rovinných a šikmých sklonu do 60° z hoblovaných prken	m2	68,000	150,00	10 200,00
	PP		Montáž bednění střešních rovinných a šikmých sklonu do 60° s výřezáním otvarů z prken hoblovaných				
27	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	2,040	6 000,00	12 240,00
	PP		řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm				
28	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadsřešních konstrukcí	m3	2,040	1 500,00	3 060,00
	PP		Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadsřešních konstrukcí svorníky, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty				
29	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	2,209	1 500,00	3 313,50
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m				
	D	764	Konstrukce klempířské				3 487,20
30	K	764011403	Podkladní plech z PZ plechu pro hřebeny, nároží, úžlabí nebo okapové hrany tl 0,55 mm rš 250 mm	m	23,000	150,00	3 450,00
	PP		Podkladní plech z pozinkovaného plechu tloušťky 0,55 mm rš 250 mm				
	VV		5,9*2+2,8*4		23,000		
31	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,031	1 200,00	37,20
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m				
	D	765	Krytina skládaná				62 420,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
32	K	765151003	Montáž krytiny bitumenové ze šindelů na bednění sklonu přes 30°	m2	68,000	420,00	28 560,00
	PP		Montáž krytiny bitumenové ze šindelů na bednění, sklonu přes 30°				
33	M	62866512	šindel asfaltový zesílený na skelné vložce tvar šestiúhelník	m2	70,040	370,00	25 914,80
	PP		šindel asfaltový zesílený na skelné vložce tvar šestiúhelník				
	VV		68*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		70,040		
34	K	765193001	Montáž podkladního vyrovnávacího pásu	m2	68,000	30,00	2 040,00
	PP		Montáž podkladního pásu vyrovnávacího				
35	M	62866380	pás podkladní asfaltového šindele	m2	74,800	65,00	4 862,00
	PP		pás podkladní asfaltového šindele				
	VV		68*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		74,800		
36	K	998765101	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 6 m	t	0,870	1 200,00	1 044,00
	PP		Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní na objektech výšky do 6 m				
	D	767	Konstrukce zámečnické				12 020,40
37	K	767881112	Montáž bodů záchytného systému do železobetonu chemickou kotvou	kus	6,000	1 000,00	6 000,00
	PP		Montáž záchytného systému proti pádu bodu samostatných nebo v systému s poddajným kotvicím vedením do železobetonu chemickou kotvou				
38	M	70921326	bod kotvicí pro betonové konstrukce pomocí rozpěrné kotvy nebo chemické kotvy dl 200mm	kus	6,000	1 000,00	6 000,00
	PP		bod kotvicí pro betonové konstrukce pomocí rozpěrné kotvy nebo chemické kotvy dl 200mm				
39	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,017	1 200,00	20,40
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m				
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				21 906,80
40	K	783214101	Základní jednonásobný syntetický nátěr tesařských konstrukcí	m2	54,767	150,00	8 215,05
	PP		Základní nátěr tesařských konstrukcí jednonásobný syntetický				
41	K	783218111	Lazurovací dvojnásobný syntetický nátěr tesařských konstrukcí	m2	54,767	250,00	13 691,75
	PP		Lazurovací nátěr tesařských konstrukcí dvojnásobný syntetický				



LESY ČESKÉ REPUBLIKY, S. P., OBLASTNÍ ŘEDITELSTVÍ SEVERNÍ ČECHY
Dr. Vrbenského 2874/1, 415 01 Teplice, tel. +420 956946111, or946@lesycr.cz, ID DS:e8jcfsn

Technická dokumentace

Lesy České republiky, s.p.

OŘ severní Čechy – LS Česká Lípa

Altán Luž a altán u Kočičí studánky



Lesy České republiky, s.p., se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, Hradec Králové, PSČ 500 08
Spisová značka AXII 540 vedená u rejstříkového soudu v Hradci Králové, IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451
Lesy České republiky, s.p., jsou držitelem osvědčení o účasti v certifikaci lesů, loga PEFC (08-2101/0001) a certifikátu C-o-C.



Státní podnik Lesy České republiky, s.p., zachovává nulovou toleranci k jakémukoli nelegálnímu jednání a dodržuje maximální transparentnost, legalitu a etiku. Součástí firemní kultury státního podniku Lesy České republiky, s.p., je Criminal compliance program (viz www.lesycr.cz), který stanoví zásady a pravidla jednání zaměstnanců či jiných osob jednajících za státní podnik Lesy České republiky, s.p. (dále jen „zaměstnanec“). Každý zaměstnanec má povinnost oznámit jakékoli podezření či nelegální jednání. V jakémkoli případě, kdy je jednání zaměstnance v rozporu s Criminal compliance programem, nelze je považovat za jednání v rámci nebo v zájmu státního podniku Lesy České republiky, s.p. Takové jednání je možné oznámit, a to i anonymně způsoby uvedenými na webových stránkách.
www.lesycr.cz



LESY ČESKÉ REPUBLIKY, S. P., OBLASTNÍ ŘEDITELSTVÍ SEVERNÍ ČECHY
Dr. Vrbenského 2874/1, 415 01 Teplíce, tel. +420 956946111, or946@lesy-cr.cz, ID DS:e8jcfns

1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název akce: Altán „Luž“ a altán u „Kočíčí studánky“

LS: Česká Lípa- revír Luž a revír Petrovice

Název majetku: Altán „Luž“, altán u „Kočíčí studánky“

Inventární/investiční č.: 239459-altán Luž, 239460-altán u Kočíčí studánky



Místo stavby: k.ú. Heřmanice v Podještědí , p.p.č.998 (altán u Kočíčí studánky)
k.ú.Horní Světlá , p.p.č.498/42

Obec: Heřmanice v Podještědí, Cvikov

Kraj: Liberecký

Investor: Lesy České republiky, s.p.
LS Česká Lípa
Pod Holým vrchem 3247
47001 Česká Lípa
IČ: 42196451

Zpracovatel PD: Lesy České republiky, s.p.
OŘ severní Čechy

██████████ e-mail: ██████████ tel: ██████████

Stupeň dokumentace: zjednodušená PD pro výběr zhotovitele a pro realizaci stavby

Druh prací: stavba dvou přístřešků pro turisty



Lesy České republiky, s.p., se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, Hradec Králové, PSČ 500 08
Spisová značka AXII 540 vedená u rejstříkového soudu v Hradci Králové, IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451
Lesy České republiky, s.p., jsou držitelem osvědčení o účasti v certifikaci lesů, loga PEFC (08-2101/0001) a certifikátu C-o-C.



Státní podnik Lesy České republiky, s.p., zachovává nulovou toleranci k jakémukoli nelegálnímu jednání a dodržuje maximální transparentnost, legalitu a etiku. Součástí firemní kultury státního podniku Lesy České republiky, s.p., je Criminal compliance program (viz www.lesy-cr.cz), který stanoví zásady a pravidla jednání zaměstnanců či jiných osob jednajících za státní podnik Lesy České republiky, s.p. (dále jen „zaměstnanec“). Každý zaměstnanec má povinnost oznámit jakékoli podezření či nelegální jednání. V jakémkoli případě, kdy je jednání zaměstnance v rozporu s Criminal compliance programem, nelze je považovat za jednání v rámci nebo v zájmu státního podniku Lesy České republiky, s.p. Takové jednání je možné oznámit, a to i anonymně způsoby uvedenými na webových stránkách.
www.lesy-cr.cz

Přístup na staveniště umožňuje použití běžné techniky – dopravní prostředky- potřebné pro dopravu materiálu a zemních strojů – LC je pro techniku průjezdná . V rámci provedení prací se nepočítá s použitím speciální techniky. Předpokládá se využití běžného nákladního automobilu odvoz po demolicí stávajících přístřešků v rámci stavby, kolový bagr .

Umístění staveniště je patrné ze zákresu v přehledné situaci – příloha C.1.

Výměry jsou patrné z výkazu výměr.

7. ROZSAH A USPOŘÁDÁNÍ PRACOVIŠTĚ

Inženýrské sítě

Jelikož se staveniště nachází na ploše lesního pozemku nepředpokládá se výskyt žádné technické infrastruktury.

Uspořádání staveniště z hlediska veřejných zájmů

Z hlediska veřejných zájmů musí být po dobu prací volně přístupná a průjezdná lesní dopravní síť využívaná pro přístup na staveniště. Mechanizace nebude odstavována v prostoru lesa mimo lesní cesty a odstavné plochy. Stavba se nachází v území CHKO Lužické hory.

Napojení na zdroje energií

napojení na zdroj el.energie a vodu není možný -charakter stavby to ani nevyžaduje.

Pitná voda pro pracovníky dodavatele bude dovážena balená v rámci režie zhotovitele.

Předání pracoviště

Pracoviště bude na základě místní pochůzky předáno za účasti zástupců investora, zhotovitele prací a vlastníků dotčených pozemků (LS Česká Lípa). Při předání staveniště budou dohodnuty podrobné podmínky využití a zpětného předání jednotlivých pozemků apod. Zvýšená pozornost bude věnována současnému stavu přístupové lesní cesty v celé její využívané délce.

Zařízení staveniště

Rozsah stavebních prací nevyžaduje vybudování zařízení staveniště.

Zhotovitel bude bezplatně užívat pozemek u LC pro skladování potřebného materiálu pro stavbu

Odvodnění pracoviště

Veškeré práce budou prováděny bez převodu vodu. Práce budou prováděny za vhodných klimatických podmínek.

Doprava materiálu a mezideponie

Materiál dovážený na stavbu bude průběžně zabudován do stavby, potřebný materiál budu skladován na pozemku investora u LC.

7. ZAJIŠTĚNÍ OCHRANY ZDRAVÍ A BEZPEČNOSTI PRACOVNÍKŮ

Základní požadavky z hlediska BOZP

Z hlediska bezpečnosti práce a ochrany zdraví budou při realizaci prací dodržovány podmínky a požadavky stanovené nařízením vlády č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.

Za uspořádání staveniště odpovídá zhotovitel prací, kterému bylo staveniště předáno a který jej převzal. Zhotovitel prací zajistí, aby:

- byly splněny požadavky vycházející z nařízení vlády č. 591/2006 Sb.,
- při provozu a používání strojů a technických zařízení, nářadí a dopravních prostředků na staveniště byly dodržovány bližší minimální požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví při práci a veškeré použité provozní náplně byly ekologické a nebyly škodlivé ve vztahu k životnímu prostředí,
- byly splněny požadavky na organizaci práce a pracovní postupy stanovené.
- Bude dbáno na bezpečnost silničního provozu na příjezdové komunikaci, včetně čištění dopravních prostředků před vjezdem na ni

Koordinátor BOZP a oznámení prací

Určení koordinátora prací ani oznámení na OIP není potřeba, jelikož stavba bude realizována jedním zhotovitelem.

8. VLIV REALIZACE ZEMNÍCH PRACÍ NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Při realizaci prací lze předpokládat zvýšenou míru hluku provozem stavebních a dopravních mechanismů.

Po celou dobu realizace stavby je nezbytně nutné chránit povrchové a podzemní vody před jejich znečištěním zejména ropnými látkami. Zhotovitelem stavby budou udržovány veškeré pro dopravu využívané komunikace v provozuschopném stavu, před výjezdem vozidel na veřejné komunikace bude prováděna jejich očista.

V Liberci, dne 18.8.2025

Vypracoval: [REDACTED]

Přílohy:

- Příloha č.1-mapa
- Náčrt situace
- Soupis prací
- Výkresy přístřešků- půdorys+ řez



LESY ČESKÉ REPUBLIKY, S. P., OBLASTNÍ ŘEDITELSTVÍ SEVERNÍ ČECHY
Dr. Vrbenského 2874/1, 415 01 Teplice, tel. +420 956946111, or946@lesycr.cz, ID DS:e8jcfns

2. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Popis stávajícího stavu

Stávající přístřešky pro turisty jsou v turisticky velmi exponované oblasti a jejich stav neumožňuje jejich řádné využití a nereprezentuje podnik LČR s.p.. Vzhledem k tomu, že se jedná o velmi turisticky navštěvované místo je vhodné toto místo upravit a umožnit návštěvníkům lesa posezení .

Zdůvodnění stavby

-úprava navštěvované lokality pro veřejnost.

Technické řešení

- 1)stavba dvou nových přístřešků- dřevěná konstrukce na betonových základových patkách
- sedlová střecha s asfaltovým šindelem
- 2)jedná se o přístřešky dřevěná tesařsky vázané konstrukce dle přiložené výkresové dokumentace

3. DOTČENÉ POZEMKY

Vlastníkem lesních pozemků k.ú. Heřmanice v Podještědí , p.p.č.998 (altán u Kočičí studánky)
k.ú.Horní Světlá , p.p.č.498/42
je investoř prací, Lesy České republiky, s.p.

4. SPLNĚNÍ LEGISLATIVNÍCH POŽADAVKŮ

Pro tuto stavbu není nutné stavební povolení, ani ohlášení stavebnímu úřadu, stavba nepodléhá stavebnímu povolení, ani ohlášení, stavby altánů budou projednány s CHKO Lužické hory

5. PŘEDPOKLÁDANÁ DOBA PLNĚNÍ ZAKÁZKY

Předpokládaný termín zahájení stavby: 09/2025

Předpokládaný termín dokončení stavby: 10/2025

6. NAKLÁDÁNÍ S ODPADY

V rámci realizace prací nedojde ke vzniku odpadu . Při realizaci stavby se předpokládá vyrovnaná bilance zemních prací.

7. PŘÍSTUP NA PRACOVIŠTĚ

Přístup je zajištěn po LC Šestková v revíru Petrovice (altán u Kočičí studánky a po LC Jagersdrofská (altán Luž).