

## SMLOUVA O DÍLO

Výzva k podání nabídek č. 114 v kategorii 9 - LZ Konopiště - polesí Komorní Hrádek,  
I.ú. Ostašov 2023

Evidenční číslo zakázky: 099/2021/014/888

dle 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: 

bankovní spojení: Československá obchodní banka, a.s., pobočka Benešov  
číslo účtu: 285867459/0300

(dále jako „objednatel“) na straně jedné

**a**


### Petr Daniš


se sídlem Makolusky 20, 285 06, Zbizuby

IČO: 64153860

DIČ: 

fyzická osoba podnikající dle živnostenského zákona

bankovní spojení: 

číslo účtu: 

(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.

### Úvodní ustanovení

1. Smlouva je smlouvou na plnění veřejné zakázky zadané v rámci dynamického nákupního systému s názvem „Provádění pěstebních činností 2021+ (DNS)“, jehož zavedení bylo

oznámeno ve Věstníku veřejných zakázek pod ev. č. Z2021-007637 (dále jen „DNS“), a to v kategorii DNS s názvem **9. LZ Konopiště**.

2. Smlouva je uzavřena na základě výsledků řízení k zadání veřejné zakázky v DNS zahájeného výzvou k podání nabídky ve smyslu ustanovení § 141 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“), odeslanou dne **24. 11. 2022** a v souladu s nabídkou zhotovitele podanou v tomto řízení.
3. Zhotovitel se smlouvou zavazuje provést pro objednatele na svůj náklad a nebezpečí pěstební činnosti (popř. činnosti s těmito související) specifikované zejména v čl. II. smlouvy, příloze P1 smlouvy – Projekt pěstebních činností (dále též „projekt“) a příloze P4 smlouvy – Ceník pěstebních činností (část A – Ceník pěstebních činností) [(dále též „ceník“)], a to v rozsahu a za podmínek ujednaných smlouvou. Objednatel se zavazuje řádně provedené činnosti od zhotovitele převzít a zaplatit zhotoviteli za jejich provedení cenu ujednanou smlouvou.
4. Zhotovitel je povinen provádět činnosti v souladu se smlouvou, projektem a zadávacími listy. Projekt představuje rámec plnění pro dobu účinnosti smlouvy; projekt může být konkretizován, popř. pozměněn zadávacím listem. Pokud je v zadávacím listu (popř. projektu) stanoven konkrétní termín pro provedení činností, je zhotovitel povinen tyto činnosti provést v termínu stanoveném zadávacím listem (popř. projektem). V případě rozporu údajů obsažených v zadávacím listu a projektu má přednost zadávací list. Činnosti dle smlouvy budou zhotovitelem prováděny na základě zadávacích listů předaných objednatelem zhotoviteli. Zhotovitel je oprávněn a současně povinen provést činnosti v rozsahu, termínech a za podmínek stanovených zadávacím listem (popř. projektem) a smlouvou. Zadávací list rovněž slouží k upřesnění podmínek prováděných činností. Zadávací listy jsou zhotoviteli předávány průběžně, dle potřeb objednatele.
5. Zhotovitel prohlašuje, že:
  - a) není osobou, subjektem ani orgánem uvedeným v příloze I nařízení Rady (ES) č. 765/2006 ze dne 18. května 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. března 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. března 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 písmene a), b) anebo c),

- e) nezpřístupní osobě, subjektu ani orgánu uvedenému výše pod písm. a) až d) 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 nebo 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 části odpovídající více než 10 % celkové ceny smlouvy ( $NC_{CELKEM}$ ), splňují a budou splňovat 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)],

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

## II.

### Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se smlouvou zavazuje poskytovat objednateli služby péstebních činností . Pěstební činnosti zahrnují veškeré činnosti spojené zejména s obnovou, výchovou a ochranou lesních porostů, dodávkami specifikovaných chemických přípravků, pletiva a dalších materiálů nezbytných k jejich provádění. Může se jednat zejména o následující činnosti:
  - a) úklid a odstraňování klestu a těžebních zbytků a jiné dočišťování ploch po těžbě dřeva,
  - b) příprava půdy pro přirozenou a umělou obnovu lesních porostů,
  - c) výsadba lesních dřevin a obnova lesa (zalesňování),
  - d) ochrana lesních kultur proti zvěři, buřeni, hmyzím a ostatním škůdcům
  - e) výsek škodících dřevin,

- f) další mechanické a chemické ošetřování lesních kultur (ožínání, postřiky, nátěry repelenty proti okusu aj.),
  - g) oplocování lesních kultur,
  - h) prořezávky (výchovné zásahy),
  - i) ostatní ochrana lesa,
  - j) ostatní práce (ruční práce, práce s JMP, traktorem aj.),
- (dále také společně jen „PČ“ nebo „činnosti“ nebo „pěstební činnosti“).

2. Bližší vymezení předmětu smlouvy je obsaženo zejména v projektu (příloha P1 smlouvy) a ceníku (příloha P4 smlouvy).

### III.

#### Místo plnění, základní zásady

1. Místo plnění: **Lesní závod Konopiště, polesí Komorní Hrádek, lesnický úsek Ostašov.**
2. Rozsah a specifikace podmínek provádění činností dle smlouvy jsou obsaženy v zadávacím listu (vzor zadávacího listu tvoří přílohu Z1 smlouvy), v projektu a v příloze Z2 smlouvy - Ostatní informace. Tyto dokumenty jsou pro zhotovitele závazné v tomto pořadí: Zadávací list, Projekt, Ostatní informace. Projekt byl rovněž součástí výběrového řízení na veřejnou zakázku, na základě níž byla uzavřena tato smlouva.
3. Projekt obsahuje:
  - a) druh a rozsah požadovaných činností, technologii provedení a termín provedení,
  - b) označení porostů, ve kterých mají být požadované činnosti prováděny,
  - c) charakteristiku sadebního materiálu (je-li součástí předmětu plnění).
4. Objednatel bude zhotoviteli zadávací listy předávat průběžně. Zhotovitel je povinen k výzvě objednatele zadávací listy převzít. Předání a převzetí zadávacího listu bude smluvními stranami stvrzeno jejich podpisem na zadávacím listu. V případě, že zhotovitel nepotvrdí převzetí zadávacího listu podpisem do následujícího pracovního dne ode dne jeho předání, zadávací list se považuje za zhotoviteli doručený, resp. zhotovitelem převzatý, jeho předáním do sféry dispozice zhotovitele.
5. Objednatel je oprávněn jednostranně provést úpravu předaného projektu, a to tak, že v rámci jednoho podvýkonu pěstební činnosti (ceníkového kódu) může být provedeno navýšení objemu činnosti až do výše 120 % množství uvedeného v projektu, nebo sníženo až na 80 % množství uvedeného v projektu. Jednostrannou úpravu předaného projektu ve smyslu předchozí věty tohoto odstavce oznámí objednatel písemně zhotoviteli ve lhůtě 5 dnů před její účinností.
6. Zhotovitel je povinen zahájit provádění činností vždy až po předání zadávacího listu, nejpozději však do 5 pracovních dnů ode dne předání zadávacího listu.

### IV.

### **Převzetí provedených pěstebních činností a souvisejících činností**

1. Zhotovitel je povinen jedenkrát měsíčně, nebude-li smluvními stranami ujednáno jinak, předkládat objednateli písemný přehled dokončených činností dle porostů (soupis) za příslušný kalendářní měsíc a předávat řádně provedené činnosti ve lhůtě do 2. pracovního dne kalendářního měsíce následujícího po měsíci, v němž byly činnosti dokončeny.
2. Objednatel je povinen dokončené činnosti od zhotovitele přebírat. Po převzetí soupisu dokončených činností objednatel provede jeho kontrolu (včetně kontroly provedených pěstebních činností), a to nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne převzetí příslušného soupisu. V případě, že soupis či provedené činnosti nevykazují vady, objednatel provede v téže lhůtě i akceptaci soupisu. Soupisy jsou řádně akceptovány jejich čitelným podpisem objednatel s uvedením data akceptace a záznamu o akceptaci. Akceptací soupisu přechází nebezpečí škody na výsledcích provedených činností (na provedeném zalesnění) ze zhotovitele na objednatele. V případě, že soupis či provedené pěstební činnosti budou vykazovat vady [např. činnosti nebyly provedeny vůbec, činnosti nebyly provedeny v souladu se zadávacím listem či projektem či zhotovitel použil sadební materiál v rozporu se zákonem č. 149/2003 Sb., o uvádění do oběhu reprodukčního materiálu lesních dřevin lesnický významných druhů a umělých kříženců, určeného k obnově lesa a k zalesňování, a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o obchodu s reprodukčním materiálem lesních dřevin), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o obchodu s reprodukčním materiálem“), či souvisejícími vyhláškami, příp. sadební materiál vykazuje zjevné vady, které brání jeho kvalitnímu růstu], je objednatel oprávněn odmítnout převzetí soupisu či provedených činností od zhotovitele, popř. je oprávněn vznést námitku a dle okolností stanovit zhotoviteli přiměřenou lhůtu pro odstranění vad. Zhotovitel je následně povinen ve stanovené lhůtě vady odstranit a soupis opětovně předložit objednateli k akceptaci. Potvrzení převzetí soupisu, resp. akceptace soupisu, ze strany objednatele není na překážku později vzneseným námitkám ke kvalitě plnění či nárokům z titulu odpovědnosti za vady či za škodu.

## **V.**

### **Cena**

1. Ceny za provádění jednotlivých činností jsou uvedeny v ceníku (část A – ceník pěstebních činností). Tyto ceny jsou platné a závazné po celou dobu trvání smluvního vztahu založeného smlouvou. Ceny jsou uvedeny bez daně z přidané hodnoty (DPH).
2. Zhotoviteli bude uhrazena cena za plnění objednateli **skutečně poskytnutá** stanovená jako **součin množství skutečně provedených činností (viz ceník) a příslušné jednotkové ceny bez DPH/za příslušnou technickou jednotku**, uvedené v ceníku. Ceny uvedené v ceníku jsou maximální a nepřekročitelné a zahrnují veškeré náklady zhotovitele na řádné poskytnutí veškerých plnění dle smlouvy.
3. K ceně za plnění poskytnutá dle smlouvy (dodávky, činnosti) bude připočtena DPH ve výši dle příslušných právních předpisů, vznikne-li k její úhradě povinnost.

**VI.****Platební podmínky**

1. Cena za provedené činnosti bude zhotoviteli hrazena jedenkrát měsíčně, a to v rozsahu skutečně poskytnutého, řádně dokončeného a objednatelům převzatého, resp. akceptovaného, plnění. Zhotovitel je oprávněn jedenkrát měsíčně vyúčtovat cenu za činnosti dle smlouvy řádně provedené v předcházejícím kalendářním měsíci.
2. Cena za provedené činnosti bude zhotoviteli hrazena na základě řádných daňových dokladů (faktur) doručených objednateli; přílohou daňového dokladu (faktury) bude soupis činností provedených zhotovitelem za daný kalendářní měsíc, který byl vyhotoven a předán zhotovitelem objednateli a který byl objednatelům akceptován dle čl. IV. odst. 2 smlouvy. Zhotovitel je povinen vystavit a doručit daňový doklad (fakturu) objednateli vždy nejpozději do 10. dne kalendářního měsíce, který následuje po měsíci, ve kterém byly provedeny činnosti, jejichž cena je příslušným daňovým dokladem (fakturou) vyúčtována. V případě prodlení zhotovitele s doručením daňového dokladu (faktury) objednateli se o dobu tohoto prodlení prodlužuje lhůta jeho splatnosti.
3. Veškeré sankce a úroky vzniklé ze smlouvy nebo v souvislosti s ní hradí povinná smluvní strana na základě daňového dokladu (faktury); daňový doklad (faktura) musí být smluvní straně povinné jej uhradit doručen nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne jeho vystavení. V opačném případě se prodlužuje splatnost daňového dokladu (faktury), a to o tolik dnů, o kolik byl smluvní straně povinné jej uhradit doručen později.
4. Veškeré daňové doklady (faktury) vystavené dle smlouvy mají splatnost 30 dnů od data uskutečnění zdanitelného plnění [v případě sankcí a úroků od data vystavení daňového dokladu (faktury)].
5. Daňový doklad (faktura) musí obsahovat veškeré náležitosti stanovené příslušnými právními předpisy a smlouvou, v opačném případě je objednatel oprávněn jej vrátit zhotoviteli, aniž by se dostal do prodlení s jeho úhradou. Lhůta splatnosti v takovém případě počíná běžet až od doručení řádně opraveného či doplněného daňového dokladu (faktury), a to případně včetně požadovaných příloh.
6. V případě, že zhotovitelem provedené činnosti nebudou provedeny řádně či vykazují-li vady, objednatel není povinen takové činnosti od zhotovitele převzít (akceptovat) a uhradit zhotoviteli cenu za jejich provedení (dodávku), resp. v takovém případě zhotovitel není oprávněn daňový doklad (fakturu) za provedené činnosti vystavit.
7. Cena se považuje za uhrazenou včas, je-li příslušná fakturovaná částka odepsána z bankovního účtu objednatele ve prospěch bankovního účtu zhotovitele nejpozději v den splatnosti ceny dle příslušné faktury.
8. Zhotovitel není oprávněn započíst jakékoliv své pohledávky vůči pohledávkám objednatele. Zhotovitel dále není oprávněn postoupit smlouvu či jakoukoli svou pohledávku za objednatelem 3. osobě, stejně jako není oprávněn ji zastavit nebo s ní jinak nakládat, ledaže bude mezi smluvními stranami ujednáno jinak.

**VII.****Podmínky provádění činností, práva a povinnosti smluvních stran**

1. Zhotovitel je povinen provádět požadované činnosti (dodávky) řádně, s odbornou péčí a v souladu se smlouvou a všemi jejími přílohami, předcházet vzniku škod a chránit oprávněné zájmy objednatele.
2. Zhotovitel je povinen provádět činnosti dle zadávacího listu a projektu v termínech, v nichž mají být tyto činnosti provedeny.
3. Objednatel seznámí zhotovitele s požadavky ochrany přírody vyskytujícími se v místě plnění a s pohybem externích subjektů tamtéž.
4. Objednatel je oprávněn kontrolovat průběh provádění činností zhotovitelem, řídit jejich postup, a v případě sporu nebo mimořádných okolností je rovněž oprávněn probíhající činnosti zastavit, popř. přerušit. Zhotovitel je povinen bezodkladně pokynům objednatele vyhovět a činnosti zastavit, popř. přerušit.
5. Zhotovitel je oprávněn používat pro účely plnění předmětu smlouvy bezplatně LDS, k níž objednateli svědčí právo hospodařit. Při tomto užívání je zhotovitel povinen postupovat s péčí řádného hospodáře tak, aby došlo pouze k přiměřenému opotřebení LDS; v opačném případě má objednatel vůči zhotoviteli právo na náhradu vzniklé škody.
6. Zhotovitel se zavazuje:
  - a) provádět činnosti v souladu s projektem a zadávacím listem, v termínech jimi stanovených,
  - b) dodat pro zalesňování vhodný sadební materiál v souladu s projektem, popř. zadávacím listem, je-li dodávka sadebního materiálu součástí předmětu plnění,
  - c) používat vhodné osobní ochranné pracovní prostředky a dodržovat předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a předpisy o požární ochraně,
  - c) v případě poškození kmenů nebo kořenových náběhů provést na své náklady ošetření poškozených míst nejpozději do konce pracovní směny, při níž k poškození došlo, a to prostředkem zabraňujícím napadení dřevokaznými houbami,
  - d) v případě poškození oplocenek/y provést na své náklady její/jejich opravu, a to do konce pracovní směny, při níž k takovému poškození došlo.
7. Zhotovitel je povinen v průběhu smluvního vztahu založeného smlouvou předcházet možným škodám. Zhotovitel je tak povinen veškeré činnosti dle smlouvy zajišťovat a vykonávat tak, aby neohrozil životní prostředí, majetek České republiky nebo objednatele, ani jiných právnických nebo fyzických osob, ani zdraví svých zaměstnanců nebo 3. osob. Zhotovitel odpovídá za škody, které vzniknou v souvislosti se zajišťováním a prováděním činností upravených smlouvou, odpovídá i za škody, které způsobí jeho zaměstnanci nebo právnické či fyzické osoby, které využije pro plnění svých povinností, včetně škod způsobených cestou do místa plnění, v místě plnění nebo cestou z místa plnění a v bezprostředním okolí. Zhotovitel nese odpovědnost za plnění svých povinností ze smlouvy



ve stejném rozsahu i v případě, že provádění činností dle smlouvy zajišťuje prostřednictvím 3. osob

8. Zhotovitel odpovídá za:

- a) škody na životním prostředí, životech a zdraví lidí, živočichů, rostlin a škody na majetku České republiky nebo objednatele či dalších osob, ke kterým dojde v důsledku používání nevhodných či nedovolených technologií či postupů, používání nevhodných či nedovolených ropných produktů, nepovolených chemikálií, závadných látek a materiálů, či v důsledku nedodržení platných právních předpisů, např. zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), zákona č. 326/2004, o rostlinolékařské péči a o změně některých souvisejících zákonů, zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých dalších zákonů (vodní zákon), zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, vyhlášky č. 327/2012 Sb., ochraně včel, zvěře, vodních organismů a dalších necílových organismů při použití přípravků na ochranu rostlin, vše ve znění pozdějších předpisů,
- b) škody vzniklé ztrátou platnosti osvědčení o účasti v regionální certifikaci systémem PEFC, případně dalších certifikátů získaných objednatelem, zaviněnou činností zhotovitele,
- c) zajištění požární ochrany a posouzení požárního nebezpečí dle ustanovení § 6 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů.

9. Objednatel nenes odpovědnost za škody způsobené jednáním či opomenutím zhotovitele nebo za škody, za které zhotovitel odpovídá dle smlouvy.

10. Objednatel je povinen zhotoviteli poskytnout součinnost potřebnou k řádnému plnění jeho povinností dle smlouvy.

11. V případě, že jsou v projektu nebo v ceníku uvedeny některé konkrétní chemické přípravky na ochranu rostlin, je zhotovitel oprávněn použít po předchozím písemném souhlasu objednatele při provádění činností přípravky jiné, avšak jen tehdy, pokud jsou tyto přípravky povoleny v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1107/2009 ze dne 21. října 2009 o uvádění přípravků na ochranu rostlin na trh a o zrušení směrnic Rady 79/117/EHS a 91/414/EHS, či v souladu s jiným právním předpisem, který tento právní předpis provede či nahradí. Zhotovitel je však povinen zabezpečit minimálně stejnou kvalitu a obdobné účinky chemického ošetření. Zhotovitel je v této souvislosti zejména povinen:

- a) vést záznamy o přípravcích na ochranu rostlin (článek 67 nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1107/2009 ze dne 21. října 2009 o uvádění přípravků na ochranu rostlin na trh a o zrušení směrnic Rady 79/117/EHS a 91/414/EHS) a kopii záznamů o přípravcích na ochranu rostlin pravidelně jednou měsíčně předávat objednateli a v případě žádosti objednatele do 2. pracovního dne od jejího vyžádání,



- b) dodržet opatření při použití přípravků nebezpečných nebo zvláště nebezpečných pro skupiny organismů (ustanovení § 51 zákona č. 326/2004 Sb., o rostlinolékařské péči a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o rostlinolékařské péči“), a vyhláška č. 327/2012 Sb., o ochraně včel, zvěře, vodních organismů a dalších necílových organismů při použití přípravků na ochranu rostlin, ve znění pozdějších předpisů); v případě, že budou použity přípravky vyjmenované v ustanovení § 51 odst. 1 zákona o rostlinolékařské péči, informovat o jejich plánovaném použití objednatele nejméně 30 dnů přede dnem zahájení aplikace a nejméně 10 dnů přede dnem zahájení aplikace v případech, kdy objednatel předá zhotoviteli pěstební činnosti formou zadávacího listu pro porost, na němž zhotovitel předmětné přípravky bude používat, a dále splnit povinnosti uvedené v ustanovení § 51 zákona o rostlinolékařské péči,
  - c) zajistit aplikaci přípravků osobami, které jsou minimálně držiteli osvědčení I. stupně pro nakládání s přípravky dle ustanovení § 86 odst. 1 zákona o rostlinolékařské péči.
12. Zhotovitel je povinen při provádění činností dodržovat zásady přenosu reprodukčního materiálu lesních dřevin (příloha P2 smlouvy) a v této souvislosti musí disponovat po celou dobu trvání smluvního vztahu licencí ve smyslu ustanovení § 20 odst. 1 zákona o obchodu s reprodukčním materiálem.

## VIII.

### Záruka za jakost

1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost provedených činností dle porostních skupin v následujícím rozsahu:
  - a) záruka za zalesňování (mimo vad způsobených extrémním přísuškem, požáry, povodněmi, dobyt看em, zvěří a spálením výhonů pozdním mrazem, pokud vznik těchto vad nezapříčinil zhotovitel):
    - záruka za jarní zalesnění trvající do **31. 07. 2023**
    - záruka za podzimní zalesnění trvající do **31. 05. 2024**,
  - b) záruka za ochranu proti klikorohu trvající od okamžiku aplikace přípravku, uvedeného v záznamech používání přípravků dle čl. VII. odst. 11, písm. a) smlouvy, minimálně po dobu 30 dnů od aplikace přípravku,
  - c) záruka za ochranu proti okusu zvěří trvající do konce 5. kalendářního měsíce následujícího po kalendářním měsíci, ve kterém objednatel převzal příslušné pěstební činnosti, ledaže v této době nastalo poškození prostředků ochrany 3. osobou,
  - d) záruka za aplikaci pesticidů trvající do konce kalendářního měsíce následujícího po kalendářním měsíci, ve kterém se prokazatelně začal projevovat účinek zásahu, nebo do konce doby výrobcem garantované účinnosti použitého přípravku od doby aplikace, pokud je doba této garantované účinnosti delší.

Pokud je podle tohoto odstavce požadována záruční doba, použije zhotovitel přípravek minimálně s požadovanou záruční dobou; v případech, kdy zhotovitel použije přípravek s

kratší záruční dobou, než je objednatelem požadována, musí provést opakované ošetření přípravkem na své vlastní náklady tak, aby celková požadovaná záruční doba byla zcela a nepřetržitě dodržena. Záruka dle tohoto odstavce se nevztahuje na případy, kdy k nedodržení jakosti pěstebních činností dojde v důsledku působení hmyzích škůdců, hlodavců či projevů vandalismu. Záruka dle tohoto odstavce se ovšem uplatní tam, kde ochrana před působením hmyzích škůdců, hlodavců či projevů vandalismu byla součástí požadavku na provádění pěstebních činností.

2. Zalesnění musí být provedeno v souladu se zákonem č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále též „lesní zákon“), a vyhláškou č. 456/2021 Sb., o podrobnostech přenosu reprodukčního materiálu lesních dřevin, o evidenci o původu reprodukčního materiálu a podrobnostech o obnově lesních porostů a o zalesňování pozemků prohlášených za pozemky určené k plnění funkcí lesa, ve znění pozdějších předpisů, přičemž úhyn na zalesňování nesmí překročit 10 % vysázeného počtu jedinců každé dřeviny zvlášť na zalesňované ploše. Pokud úhyn na zalesňování překročí 10 % vysázeného počtu jedinců každé dřeviny zvlášť na zalesňované ploše, je zhotovitel povinen provést náhradní zalesnění v celém rozsahu úhynu, nikoli pouze v rozsahu přesahujícím 10 %, a to v nejbližším termínu pro zalesňování stanoveném objednatelem. Pokud nebude náhradní zalesnění provedeno do konce smluvního vztahu založeného smlouvou, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli úhradu částky odpovídající součtu ceny sazenic potřebných k provedení náhradního zalesnění a nákladů na náhradní zalesnění dle ceníku (příloha P4 smlouvy), a to nejpozději k okamžiku ukončení smluvního vztahu založeného smlouvou. Obdobně je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli úhradu částky odpovídající součtu ceny sazenic potřebných k provedení náhradního zalesnění a nákladů na náhradní zalesnění dle ceníku (příloha P4 smlouvy) v případě, že k úhynu na zalesňování dojde po skončení smluvního vztahu založeného smlouvou v průběhu záruční doby dle odst. 1 tohoto článku smlouvy.
3. Na ostatní pěstební činnosti poskytuje zhotovitel objednateli záruku za jakost provedených činností o době trvání 12 měsíců. Právní režim takto poskytnuté záruky, jakož i odpovědnost za vady, se obdobně řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku upravujícími smlouvu o dílo.

## **IX.**

### **Smluvní pokuty a úrok z prodlení**

1. Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu v případě, že:
  - a) zhotovitel nezačal provádění pěstebních činností dle smlouvy, a to ani do 5 pracovních dnů ode dne předání 1. zadávacího listu, má-li takové prodlení zhotovitele za následek předčasný zánik smlouvy, a to ve výši 10 % z celkové nabídkové ceny (NC<sub>CELKEM</sub>),
  - b) zhotovitel se ocitl v prodlení s prováděním pěstebních činností, zejména neprovedl činnosti v souladu se zadávacím(i) listem(y), a to ve výši 25 % z finančního objemu

- nesplněné části závazku (tj. z ceny podle ceníku za nevykonanou činnost), s výjimkou výchovných zásahů do 40 let věku,
- c) zhotovitel neprovedl výchovné zásahy do 40 let věku, a to ve výši 5.000 Kč za každý i započatý hektar řádně a včas neprovedených výchovných zásahů,
  - d) zhotovitel nezajistil včasné ošetření kořenových náběhů či kmenů stromů dle čl. VII. odst. 6, písm. c) smlouvy, a to ve výši 300 Kč za každý řádně a včas neošetřený kořenový náběh či kmen stojícího stromu,
  - e) zhotovitel nezajistil včasnou opravu oplocenky dle čl. VII. odst. 6, písm. d) smlouvy, a to ve výši 500 Kč za každou neopravenou oplocenku a za každý i započatý den prodlení,
  - f) zhotovitel porušil kteroukoli povinnost dle čl. VI. odst. 8 smlouvy, a to ve výši 10 % z hodnoty pohledávky, kterou v rozporu se zmíněným ustanovením započtl, postoupil, zastavil, popř. s ní jinak naložil, nebo ve výši 10 % z celkové ceny smlouvy (NC<sub>CELKEM</sub>), kterou v rozporu se zmíněným ustanovením postoupil, nejméně však 10.000 Kč za každé jednotlivé porušení,
  - g) zhotovitel porušil jakoukoliv povinnost ujednanou čl. VII. smlouvy, s výjimkou případů uvedených v tomto odstavci pod písm. a) – f), a to ve výši 10 000 Kč za každý jednotlivý případ porušení povinnosti,
  - h) prohlášení zhotovitele v čl. I. odst. 5 smlouvy se ukáže nepravdivým, nebo neinformoval-li zhotovitel objednatele o změně v souladu s čl. I. odst. 5 smlouvy, a to ve výši 150 000 Kč.<sup>1</sup>
2. V případě prodlení smluvní strany se zaplacením peněžitého dluhu se smluvní strana, která je v prodlení, zavazuje zaplatit druhé smluvní straně úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
  3. Objednatel je oprávněn svou pohledávku za zhotovitelem z titulu povinnosti zhotovitele zaplatit smluvní pokutu započítá oproti pohledávce zhotovitele za objednatelem z titulu povinnosti objednatele zaplatit cenu za provedené činnosti (popř. její část).
  4. Vznikem povinnosti zhotovitele zaplatit objednateli smluvní pokutu ani jejím samotným zaplacením nezaniká povinnost zhotovitele splnit povinnost, jejíž splnění bylo smluvní pokutou utvrzeno, stejně jako tím není dotčeno ani jinak omezeno právo objednatele na náhradu škody vzniklé porušením povinnosti, jejíž splnění je smluvní pokutou utvrzeno, a to v plném rozsahu, popř. právo objednatele od smlouvy odstoupit. Ustanovení § 2050 občanského zákoníku se nepoužije.

## X.

### **Doba trvání smlouvy, odstoupení od smlouvy**

1. Smlouva se uzavírá na dobu určitou, a to:

---

<sup>1</sup> Ujednání o smluvní pokutě zařadit pouze u smluv s cenou za dílo přesahující 500 000 Kč bez DPH.

- do 31.12.2023, nebo
  - do naplnění finančního limitu 120 % z částky 3 194 350 Kč ,
- a to podle toho, která ze skutečností nastane dříve.
2. Kterákoliv ze smluvních stran je oprávněna od smlouvy písemně odstoupit z důvodů a za podmínek stanovených občanským zákoníkem nebo ujednaných touto smlouvou.
  3. Objednatel je oprávněn od smlouvy odstoupit zejména v případě, že:
    - a) zhotovitel nezačal provádění činností na základě (jakéhokoli) zadávacího listu ani do 5 pracovních dnů ode dne jeho předání objednatelem,
    - b) zhotovitel je v prodlení s prováděním činností zadaných zadávacím listem (s jakýmkoli termínem vyplývajícím ze zadávacího listu) o dobu delší než 15 dnů, přestože byl objednatelem na takové prodlení písemně upozorněn,
    - c) zhotovitel je opakovaně (min. 2x) v prodlení s prováděním činností zadaných zadávacím listem (s jakýmkoli termínem vyplývajícím ze zadávacího listu) o méně než 15 dnů,
    - d) zhotovitel je v prodlení s plněním plošného rozsahu jarního/podzimního zalesnění dle projektu o více než 20 %,
    - e) zhotovitel provádí činnosti v rozporu se svými povinnostmi a nezjednal nápravu ani ve lhůtě za tímto účelem mu objednatelem poskytnuté,
    - f) zhotovitel je v prodlení se splněním jakéhokoliv peněžitého závazku vůči objednateli vzniklého na základě smlouvy o dobu delší než 30 dnů,
    - g) nabylo právní moci rozhodnutí soudu o úpadku zhotovitele ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a o způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů,
    - h) se prohlášení zhotovitele v čl. I. odst. 5 smlouvy ukáže nepravdivým nebo přestal-li zhotovitel během účinnosti smlouvy splňovat kteroukoli z podmínek definovaných v čl. I. odst. 5, písm. a) až j) smlouvy.
  4. Zhotovitel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, že objednatel je v prodlení s úhradou ceny za provedené činnosti o dobu delší než 30 dnů.

## XI.

### Vzájemná komunikace

1. Kontaktními osobami jednotlivých smluvních stran pro operativní provozní jednání podle smlouvy jsou:

za objednatele:

██████████	████████████████████
██████████	████████████████████
██████████	██
██████████	██
██████████	████████████████████

za zhotovitele:

2. Kontaktní osoby nejsou bez dalšího oprávněny činit jménem smluvních stran právní jednání směřující ke změně, doplnění či zrušení smlouvy. Každá ze smluvních stran je oprávněna své kontaktní osoby jednostranně změnit, a to prostřednictvím písemného oznámení doručeného druhé smluvní straně.

## XII.

### **Criminal Compliance doložka**

1. Smluvní strany níže svým podpisem stvrzují, že v průběhu vyjednávání o této smlouvě vždy jednaly a postupovaly čestně a transparentně a současně se zavazují, že takto budou jednat i při plnění této smlouvy a veškerých činnostech s ní souvisejících.
2. Smluvní strany se dále zavazují vždy jednat tak a přijmout taková opatření, aby nedošlo ke vzniku důvodného podezření na spáchání trestného činu či k samotnému jeho spáchání (včetně formy účastenství), v důsledku tedy jednat tak, aby kterékoli ze smluvních stran nemohla být přičtena odpovědnost podle zákona č. 418/2011 Sb., o trestní odpovědnosti právnických osob a řízení proti nim, ve znění pozdějších předpisů, nebo nevznikla trestní odpovědnost fyzických osob (včetně zaměstnanců) podle zákona č. 40/2009 Sb., trestní zákoník, ve znění pozdějších předpisů, případně aby nebylo zahájeno trestní stíhání proti jakémukoli ze smluvních stran včetně jejich zaměstnanců podle platných a účinných právních předpisů.
3. Objednatel za tímto účelem vytvořil tzv. Criminal Compliance Program Lesů České republiky, s.p. (viz [www.lesy-cr.cz](http://www.lesy-cr.cz)), a v jeho rámci přijal závazek vymezovat se proti jakémukoli protiprávnímu a neetickému jednání a nastavil postupy k prevenci a odhalování takového jednání.

## XIII.

### **Závěrečná ujednání**

1. Pokud není v této smlouvě ujednáno jinak, řídí se vztahy mezi smluvními stranami právním řádem České republiky, zejména občanským zákoníkem, ZZVZ a právními předpisy souvisejícími. Při výkladu této smlouvy je třeba přihlídnout i k obchodním zvyklostem

zachovávaným obecně v odvětví lesního hospodářství. Veškeré spory, které ze smlouvy případně vzniknou, včetně sporů o její platnost, výklad nebo zrušení, budou s konečnou platností řešeny výlučně podle právních předpisů České republiky a výlučně soudy České republiky.

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, nejdříve však dnem 01.01.2023; 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, nejdříve však ke dni 01.01.2023.
4. Tato smlouva je vyhotovena v počtu dvou stejnopisů, z nichž po jednom vyhotovení obdrží každá ze smluvních stran.
5. 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 vlastnoruční podpisy.
6. Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy:
  - Příloha č. P1 - Projekt pěstebních činností
  - Příloha č. P3 - Podrobné podmínky provádění pěstebních činností
  - Příloha č. P4 - Ceník pěstebních činností (část A - ceník PČ)
  - Příloha č. P5 - Katalog pro oplocenky používané při mechanické ochraně mladých lesních porostů
  - Příloha č. Z1 - Vzor Zadávacího listu
  - Příloha č. Z2 - Ostatní informace
  - Příloha č. Z4 - Zásady bezpečnosti a ochrany zdraví při práci
  - Příloha č. Z5 - Zásady požární ochrany

V případě rozporu vlastního textu smlouvy s přílohami smlouvy má přednost vlastní text smlouvy.

V Benešově, dne .....  
za objednatele:

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

.....


.....

**Petr Daniš**





LESY ČESKÉ REPUBLIKY, S.P.

Lesy České republiky, s.p.

## Příloha č. P1 PROJEKT PĚSTEBNÍCH ČINNOSTÍ

1- 6 LZ Konopiště MVO-1183 PŘEDÁVACÍ PROTOKOL PĚST.PRACÍ ZAK. DLE REVÍRŮ A JPRL 01/2023 Proj.rok:2023 LIST 1  
1

Zak	TP	Re- vir	Cen.kód Výk+pdv	Měs. real	Porost (JPRL)	In- dex	Plocha ha	Množství techn.jedn	Cen. MJ	Materiál dř. kód	Dod mat	Další požadavky a poznámky lesní správy, revírů vůči dodavateli	Datum předání
-----	----	------------	--------------------	--------------	------------------	------------	--------------	------------------------	------------	---------------------	------------	--	------------------

Výběrová kritéria:  
("38 Číslo zakázky" = 517)

Odběratel: Lesy České republiky, s.p. LZ Konopiště													
Dodavatel:													
517	1	19	Zakázka	:	PČ Ostašov					Typ projektu: Předaný projekt		Revír: Komorní Hrádek	

517	1	19	011 - Vyklizování ploch po těžbě										
=====													
			011 011-Úklid a pálení klestu - jehličnatého + listnatého										
			011 011 10 999Z 999	5,00				2500,000					
517	1	19	011 011 podvýkon celkem	5,00				2500,000 m3					
-----													
			011 111-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.										
			011 111 2 999Z 999	3,00				1000,000					
517	1	19	011 111 podvýkon celkem	3,00				1000,000 m3					
-----													
			011 171-Úklid klestu (bez pálení) ručně po mech.vyvážení										
			011 171 10 999Z 999	1,00				600,000					
517	1	19	011 171 podvýkon celkem	1,00				600,000 m3					
-----													
			011 211-										
			011 211 3 999Z 999	4,00				2000,000					
517	1	19	011 211 podvýkon celkem	4,00				2000,000					
-----													
			011 611-Dočišťování ploch po těžbě										
			011 611 6 999Z 999	4,00									
517	1	19	011 611 podvýkon celkem	4,00			ha						
-----													
517	1	19	011-Vykliz.ploch po těž. 17,00					6100,000					
=====													
517	1	19	012 - Příprava půdy pro obnovu lesa										
=====													
			012 071-Příprava půdy na holině-chemicky celoplošně										
			012 071 10 999Z 999	2,00									
517	1	19	012 071 podvýkon celkem	2,00			ha						
-----													
517	1	19	012-Přípr.půdy pro obn.l 2,00										
=====													
517	1	19	016 - Zalesňování sadbou										
=====													
			016 211-První sadba do nepřípravené půdy-ruční-jamková										
			016 211 3 254Aa00	20	0,11			0,350	SM	1260	LČR		
			016 211 3 254Ba00	20	0,10			0,300	SM	1260	LČR		
			016 211 3 255Ca10	20	0,08			0,250	SM	1260	LČR		
			016 211 3 255Da00	20	0,11			0,350	SM	1260	LČR		
			016 211 3 258Ba00	20	0,15			0,450	SM	1260	LČR		
			016 211 3 258Ca00	20	0,10			0,300	SM	1260	LČR		
			016 211 3 258Ca09	20	0,21			0,650	SM	1260	LČR		
			016 211 3 259Aa00	20	0,14			0,450	SM	1260	LČR		
			016 211 3 259Ca00	20	0,08			0,250	SM	1260	LČR		
			016 211 3 260Ba00	20	0,79			2,400	SM	1260	LČR		
			016 211 3 261Ba00	20	0,21			0,650	SM	1260	LČR		
			016 211 3 261Ba00	20	0,02			0,075	SM	1260	LČR		
			016 211 3 263Ca00	20	0,52			1,560	SM	1260	LČR		
			016 211 3 263Ca01a	20	0,02			0,060	SM	1260	LČR		
			016 211 3 263Da00	20	0,06			0,200	SM	1260	LČR		
			016 211 3 263Ea00	20	0,14			0,450	SM	1260	LČR		
			016 211 3 263Fa00a	20	1,74			5,200	SM	1260	LČR		
			016 211 3 263Fa00b	20	0,20			0,600	SM	1260	LČR		
			016 211 3 264Aa00	20	1,20			3,600	SM	1260	LČR		
			016 211 3 264Ba00	20	0,15			0,450	SM	1260	LČR		
			016 211 3 264Da01	20	0,04			0,150	SM	1260	LČR		
			016 211 3 265Ba00	20	0,09			0,300	SM	1260	LČR		
			016 211 3 269Aa00b	20	0,43			1,300	SM	1260	LČR		

Zpracováno dne23.11.2022 6:26:35 [redacted], všechna střediska

Zak	TP	Re- vir	Cen.kód Výk+pdv	Měs. real	Porost (JPRL)	In- dex	Plocha ha	Množství techn.jedn	Cen. MJ	Materiál dř. kód	Dod mat	Další požadavky a poznámky lesní správy, revirů vůči dodavateli	Datum předání
			016 211	3	269Ba00	20	0,19	0,570		SM 1260	LČR	.....	
			016 211	3	269Ca00a	20	0,31	0,950		SM 1260	LČR	.....	
			016 211	3	269Ca00b	20	0,18	0,550		SM 1260	LČR	.....	
			016 211	10	256Aa00	20	0,38	1,150		SM 1260	LČR	.....	
			016 211	10	257Ba09	20	0,44	1,350		SM 1260	LČR	.....	
			016 211	10	258Aa00	20	0,26	0,800		SM 1260	LČR	.....	
			016 211	10	258Aa10	20	0,54	1,650		SM 1260	LČR	.....	
			016 211	10	258Da00	20	0,29	0,900		SM 1260	LČR	.....	
			016 211	10	262Aa00	20	0,79	2,400		SM 1260	LČR	.....	
			016 211	10	262Da00	20	0,40	1,200		SM 1260	LČR	.....	
517	1	19	016 211		podvýkon celkem		10,47	31,865 tis				-----	
			016 221		První sadba do nepřipravené půdy-ruční-štěrbinová								
			016 221	3	255Da00	20	0,10	1,000		DB 40260	LČR	.....	
			016 221	3	256Aa00	20	0,15	1,500		DB 40260	LČR	.....	
			016 221	3	257Ba00	20	0,26	2,600		DB 40260	LČR	.....	
			016 221	3	258Aa00	20	0,12	1,200		DB 40260	LČR	.....	
			016 221	3	258Ba00	20	0,10	1,000		DB 40260	LČR	.....	
			016 221	3	260Ba00	20	0,20	2,000		DB 40260	LČR	.....	
			016 221	3	260Ba00	20	0,23	1,400		KL 53260	LČR	.....	
			016 221	3	262Aa01b	20	0,16	1,600		DB 40260	LČR	.....	
			016 221	3	263Ea00	20	0,20	2,000		DB 40260	LČR	.....	
			016 221	3	263Fa00a	20	0,40	3,200		BO 20250	LČR	.....	
			016 221	3	263Fa00a	20	0,20	2,000		DB 40260	LČR	.....	
			016 221	3	264Aa00	20	0,70	5,600		BO 20250	LČR	.....	
			016 221	3	265Ca00	20	0,43	3,400		BO 20250	LČR	.....	
			016 221	3	268Aa00	20	0,29	2,300		BO 20250	LČR	.....	
			016 221	10	258Aa10	20	0,33	3,300		DB 40260	LČR	.....	
			016 221	10	999Z 999		7,00	60,000		DB 40265	LČR	.....	
517	1	19	016 221		podvýkon celkem		10,87	94,100 tis				-----	
			016 321		První sadba do nepřip.půdy-mechan.-štěrbinová								
			016 321	3	254Da00	20	0,14	1,400		DB 40260	LČR	.....	
517	1	19	016 321		podvýkon celkem		0,14	1,400 tis				-----	
			016 611		Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková								
			016 611	3	254Ca01b		0,06	0,300		JD 10260	LČR	.....	
			016 611	3	255Aa00	20	0,09	0,550		LP 80260	LČR	.....	
			016 611	3	257Da00	20	0,06	0,300		JD 10260	LČR	.....	
517	1	19	016 611		podvýkon celkem		0,21	1,150 tis				-----	
			016 621		Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-štěrbinová								
			016 621	3	252Aa01a	19	0,09	0,900		DB 40260	LČR	.....	
			016 621	3	252Ca01a	19	0,04	0,200		JD 10260	LČR	.....	
			016 621	3	253Aa00	20	0,12	1,100		BK 50260	LČR	.....	
517	1	19	016 621		podvýkon celkem		0,25	2,200 tis				-----	
517	1	19	016		Zalesňování sadbou		21,94	130,715				=====	
517	1	19	022		Oplocování mladých lesních porostů							=====	
			022 121		Oplocenky z nov.mat.-dřevěné-Pacov 150/3								
			022 121	4	254Ca01b	19	0,10	0,130				.....	
			022 121	4	255Da00	20	0,10	0,120				.....	
			022 121	4	256Aa00	20	0,15	0,190				.....	
			022 121	4	257Ba00	20	0,26	0,250				.....	
			022 121	4	258Aa00	20	0,12	0,160				.....	
			022 121	4	258Aa10	20	0,33	0,380				.....	
			022 121	4	258Ba00	20	0,10	0,140				.....	
			022 121	4	260Ba00	20	0,43	0,470				.....	
			022 121	4	263Ea00	20	0,20	0,230				.....	
			022 121	4	263Fa00a	20	0,20	0,230				.....	
			022 121	6	263Da12		0,16	0,180				.....	
			022 121	6	263Ea12		0,20	0,260				.....	
			022 121	6	266Aa13a		0,23	0,320				.....	
			022 121	10	999Z 999		7,00	3,800				.....	
517	1	19	022 121		podvýkon celkem		9,58	6,860 km				-----	
			022 211		Rozeb. a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně								
			022 211	10	999Z 999		2,00	1,500				.....	
517	1	19	022 211		podvýkon celkem		2,00	1,500 km				-----	



LESY ČESKÉ REPUBLIKY, S.P.

1- 6 LZ Konopiště MVO-1183 PŘEDÁVACÍ PROTOKOL PĚST.PRACÍ ZAK. DLE REVÍRŮ A JPRL 01/2023 Proj.rok:2023 LIST 3  
3

Zak	TP	Re- vir	Cen.kód Výk+pdv	Měs. real	Porost (JPRL)	In- dex	Plocha ha	Množství techn.jedn	Cen. MJ	Materiál dř. kód	Dod mat	Další požadavky a poznámky lesní správy, revírů vůči dodavateli	Datum předání
			022 311		Rozeb. a likvid. oploc.-dřevěné-do			180 cm včetně					
517	1	19	022 311	9 999Z 999			1,78	1,350					
			022 311		podvýkon celkem		1,78	1,350 km					
-----													
			022 981		Údržba a opravy oplocenek								
517	1	19	022 981	10 999Z 999				10,000					
			022 981		podvýkon celkem			10,000 km					
-----													
517	1	19	022		Oploc.mlاد.les.poros		13,36	19,710					
-----													
517	1	19	023		Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři								
=====													
			023 111		Nátěry kultur repelenty-letní								
517	1	19	023 111	6 999Z 999			3,00	30,000					
			023 111		podvýkon celkem		3,00	30,000 tis					
-----													
			023 121		Nátěry kultur repelenty-zimní								
			023 121	10 252Aa00		20	0,62	1,800					
			023 121	10 253Aa00		20	0,25	0,800					
			023 121	10 254Aa00		20	0,11	0,350					
			023 121	10 254Ba00		20	0,10	0,300					
			023 121	10 254Ca00		20	0,22	0,750					
			023 121	10 254Ca01c			0,21	0,600					
			023 121	10 254Da00			0,32	0,950					
			023 121	10 254Ea00			0,15	0,600					
			023 121	10 255Aa00			0,62	2,100					
			023 121	10 255Ba00			0,71	2,400					
			023 121	10 255Ca00			1,00	3,900					
			023 121	10 255Ca10			0,08	0,250					
			023 121	10 255Da10			0,11	0,350					
			023 121	10 256Aa00			0,15	0,500					
			023 121	10 256Ba00			0,38	1,150					
			023 121	10 257Aa00			0,72	2,400					
			023 121	10 257Ba09		20	0,44	1,350					
			023 121	10 257Ca00			1,56	5,300					
			023 121	10 257Da00			0,32	1,100					
			023 121	10 258Aa00			0,30	1,200					
			023 121	10 258Aa00			0,26	0,800					
			023 121	10 258Aa01b			0,06	0,150					
			023 121	10 258Aa10			0,54	1,650					
			023 121	10 258Ba00			0,15	0,450					
			023 121	10 258Ca00			0,10	0,300					
			023 121	10 258Ca09			0,21	0,650					
			023 121	10 258Da00			0,29	0,900					
			023 121	10 259Aa00			0,14	0,450					
			023 121	10 259Ca00			0,08	0,250					
			023 121	10 259Ea00			0,91	3,100					
			023 121	10 260Aa00			0,67	2,300		71			
			023 121	10 260Aa10			0,32	1,100		71			
			023 121	10 260Ba00			0,36	1,250					
			023 121	10 260Ba00			0,79	2,400					
			023 121	10 260Ba01b			0,61	2,100		71			
			023 121	10 260Ca00			0,20	0,600					
			023 121	10 260Ca00			0,25	0,750					
			023 121	10 260Ca01a			0,06	0,200					
			023 121	10 261Aa01			0,11	0,350					
			023 121	10 261Ba00			0,02	0,070					
			023 121	10 261Ca00			0,88	5,100					
			023 121	10 262Aa00			0,79	2,400					
			023 121	10 262Aa01d			0,29	1,000					
			023 121	10 262Ba00			0,33	2,600					
			023 121	10 262Ca07			0,21	0,700					
			023 121	10 262Da00			0,40	1,200					
			023 121	10 262Da01e			0,05	0,200					
			023 121	10 262Da09			0,20	0,700					
			023 121	10 262Ea00			0,27	0,900					
			023 121	10 263Ba01b			0,52	1,800					
			023 121	10 263Ba13			1,42	5,700					
			023 121	10 263Ba13			0,94	3,700					
			023 121	10 263Ca00			0,52	1,560					
			023 121	10 263Ca01a			0,58	2,000					
			023 121	10 263Da00			0,06	0,200					
			023 121	10 263Da01a			0,25	1,000					
			023 121	10 263Da12			0,74	2,600					
			023 121	10 263Ea00			0,14	0,450					
			023 121	10 263Ea12			1,50	5,600					

Zpracováno dne 23.11.2022 6:26:35

, všechna střediska



LESY ČESKÉ REPUBLIKY, S.P.

1- 6 LZ Konopiště MVO-1183 PŘEDÁVACÍ PROTOKOL PĚST.PRACÍ ZAK. DLE REVÍRŮ A JPRL 01/2023 Proj.rok:2023 LIST 4  
4

Zak	TP	Re- vir	Cen.kód Výk+pdv	Měs. real	Porost (JPRL)	In- dex	Plocha ha	Množství techn.jedn	Cen. MJ	Materiál dř. kód	Dod mat	Další požadavky a poznámky lesní správy, revírů vůči dodavateli	Datum předání
			023 121	10	263Fa00a		2,20	8,400					
			023 121	10	263Fa00a		1,66	6,600					
			023 121	10	263Fa00b		0,20	0,600					
			023 121	10	264Aa00		1,04	3,500					
			023 121	10	264Aa00		1,90	9,200					
			023 121	10	264Ba00		0,24	0,800					
			023 121	10	264Ba00		0,15	0,450					
			023 121	10	264Da01		0,68	2,300					
			023 121	10	264Da01		0,04	0,150					
			023 121	10	265Ba00		0,09	0,300					
			023 121	10	265Ca00		0,34	1,200					
			023 121	10	265Ca00		0,80	4,900					
			023 121	10	265Ca01b		0,68	2,400					
			023 121	10	266Aa00		0,20	0,600					
			023 121	10	266Ba00		0,45	1,350					
			023 121	10	266Ba01c		0,45	1,600					
			023 121	10	266Ba01c		0,10	0,300					
			023 121	10	267Aa00		0,82	2,800					
			023 121	10	267Aa00		0,88	2,650					
			023 121	10	267Aa11		0,48	1,900					
			023 121	10	267Ba00		0,20	0,600					
			023 121	10	267Ba15		0,40	1,600					
			023 121	10	267Ca00		0,80	2,800					
			023 121	10	267Ca00		1,29	4,500					
			023 121	10	267Ca01a		1,23	4,300					
			023 121	10	268Aa00		0,99	4,400					
			023 121	10	268Aa01a		1,06	3,500					
			023 121	10	268Ba00		0,68	2,300					
			023 121	10	268Ba00		0,12	0,370					
			023 121	10	268Ba01a		0,16	0,550					
			023 121	10	268Ba05b		0,55	2,200					
			023 121	10	269Aa00a		0,32	0,950					
			023 121	10	269Aa00b		0,43	1,300					
			023 121	10	269Aa00b		0,43	1,500					
			023 121	10	269Aa01a		0,18	0,600					
			023 121	10	269Ba00		0,19	0,570					
			023 121	10	269Ba00		0,19	0,600					
			023 121	10	269Ba01a		1,98	3,500					
			023 121	10	269Ca00a		0,31	0,950					
			023 121	10	269Ca00a		0,25	0,900					
			023 121	10	269Ca00b		0,18	0,550					
			023 121	10	269Ca00b		0,18	0,650					
			023 121	10	269Ca01a		0,40	1,600					
			023 121	10	269Ca10		1,70	6,800					
			023 121	10	269Ca12		1,00	4,500					
			023 121	10	270Aa00		0,40	1,400					
			023 121	10	270Ca01a		1,21	4,800					
			023 121	10	270Ca00		0,40	1,400					
			023 121	10	270Da00		0,68	2,700					
			023 121	10	270Da00		1,27	4,500					
			023 121	10	270Da01a		1,38	5,500					
			023 121	10	270Da01a		0,81	3,200					
			023 121	10	270Ea00b		0,71	2,500					
			023 121	10	271Aa00		0,94	3,300					
			023 121	10	271Aa01a		0,81	3,200					
			023 121	10	271Ba00		0,42	1,650					
			023 121	10	271Ba00		0,24	0,950					
			023 121	10	271Ba00		1,68	6,000					
			023 121	10	271Ca06		0,25	1,000					
			023 121	10	271Ea00		0,31	1,250					
			023 121	10	271Ea00		0,72	2,500					
			023 121	10	271Fa00		0,52	2,000					
			023 121	10	271Fa00		1,42	5,000					
			023 121	10	271Fa01a		0,42	1,450					
			023 121	10	272Aa04		1,83	7,300					
			023 121	10	272Ba00		1,14	4,000					
			023 121	10	272Ba04		1,39	5,500					
			023 121	10	272Ca00		0,35	1,200					
			023 121	10	272Ca05		1,22	4,800					
			023 121	10	272Ca06		0,77	3,100					
			023 121	10	272Da00		0,96	3,350					
			023 121	10	272Ea00		0,10	0,350					
			023 121	10	999Z 999		10,00	40,000					
517	1	19	023	121	podvýkon celkem		85,56	315,370 tis					

517 1 19 023-Ochrana mlad.LP-zvěř 88,56 345,370

517 1 19 024 - Ochrana mladých lesních porostů proti bušení

Zpracováno dne 23.11.2022 6:26:35 [redacted], všechna střediska



LESY ČESKÉ REPUBLIKY, S.P.

1- 6 LZ Konopiště

MVO-1183 PŘEDÁVACÍ PROTOKOL PĚST.PRACÍ ZAK. DLE REVÍRŮ A JPRL 01/2023 Proj.rok:2023 LIST 5  
5

Zak	TP	Re- vir	Cen.kód Výk-pdv	Měs. real	Porost (JPRL)	In- dex	Plocha ha	Množství techn.jedn	Cen. MJ	Materiál dř. kód	Dod mat	Další požadavky a poznámky lesní správy, revírů vůči dodavateli	Datum předání
-----	----	------------	--------------------	--------------	------------------	------------	--------------	------------------------	------------	---------------------	------------	--	------------------

024 121-Ožínání - mechanizované - v pruzích

024 121	7	252Aa01a	0,30										
024 121	7	254Da00	0,75										
024 121	7	255Aa00	1,20										
024 121	7	255Ba00	1,10										
024 121	7	257Ca00	1,45										
024 121	7	259Ea00	1,00										
024 121	7	261Ca00	1,28										
024 121	7	264Aa00	0,85										
024 121	7	264Ba00	0,50										
024 121	7	266Ba00	0,51										
024 121	7	267Aa00	0,62										
024 121	7	267Ca00	1,44										
024 121	8	254Aa00	0,11										
024 121	8	254Ba00	0,10										
024 121	8	255Ca10	0,08										
024 121	8	258Ca00	0,10										
024 121	8	258Ca09	0,21										
024 121	8	259Aa00	0,14										
024 121	8	259Ca00	0,08										
024 121	8	261Ba00	0,02										
024 121	8	262Aa01b	0,16										
024 121	8	263Fa00a	1,80										
024 121	8	268Aa00	0,90										
024 121	8	268Ba00	0,86										
024 121	8	270Aa00	0,85										
024 121	8	270Da01a	1,10										
024 121	8	270Ea00a	0,50										
024 121	8	270Ea00b	0,65										
024 121	8	271Aa00	1,40										
024 121	8	271Aa01a	1,45										
024 121	8	271Ba00	1,75										
024 121	8	271Ea00	1,00										
024 121	8	271Fa00	1,24										
024 121	8	272Ba00	1,28										
024 121	8	272Da00	1,23										
024 121	9	263Ca01a	0,02										
024 121	9	263Da00	0,06										
024 121	9	263Ea00	0,34										
024 121	9	263Fa00b	0,20										
024 121	9	264Ba00	0,15										
024 121	9	264Da01	0,04										
024 121	9	265Ba00	0,09										
024 121	9	268Ba00	0,12										
024 121	9	269Ba00	0,19										
024 121	9	269Ca00b	0,18										
517 1 19 024 121		podvýkon celkem	29,40				ha						

024 421-Chemická ochrana MLP proti bušení - v pruzích

024 421	5	252Aa00	0,54										
024 421	5	253Aa00	0,85										
024 421	5	254Ca00	0,55										
024 421	5	254Ca01a	0,55										
024 421	5	254Ca01c	0,89										
024 421	5	254Da00	1,05										
024 421	5	254Ea00	0,60										
024 421	5	255Aa00	1,23										
024 421	5	255Aa01a	0,75										
024 421	5	255Ba00	1,57										
024 421	5	255Ca00	0,38										
024 421	5	256Aa00	0,58										
024 421	5	256Aa00	0,55										
024 421	5	256Aa00	0,53										
024 421	5	257Ba09	0,44										
024 421	5	257Ca00	1,64										
024 421	5	257Da00	0,68										
024 421	5	258Aa00	0,38										
024 421	5	258Aa10	0,87										
024 421	5	258Ba00	0,25										
024 421	5	260Aa00	1,33										
024 421	5	260Ba00	1,24										
024 421	5	260Ba00	1,22										
024 421	5	260Ca00	0,21										
024 421	5	261Ca00	1,47										
024 421	5	262Aa00	0,70										
024 421	5	262Aa00	0,79										
024 421	5	262Ba00	0,70										
024 421	5	262Da00	0,40										

Zpracováno dne 23.11.2022 6:26:35

, všechna střediska

Zak	TP	Re- vir	Cen.kód Výk+pdv	Měs. real	Porost (JPRL)	In- dex	Plocha ha	Množství techn.jedn	Cen. MJ	Materiál dř. kód	Dod mat	Další požadavky a poznámky lesní správy, revírů vůči dodavateli	Datum předání
			024 421	5	262Ea00		1,18						
			024 421	5	263Ca00		0,52						
			024 421	5	263Ea00		0,30						
			024 421	5	263Ea00		0,34						
			024 421	5	263Fa00a		2,78						
			024 421	5	263Fa00a		2,34						
			024 421	5	263Fa00b		0,20						
			024 421	5	264Aa00		1,45						
			024 421	5	264Aa00		1,90						
			024 421	5	264Ba00		0,50						
			024 421	5	265Aa00		0,63						
			024 421	5	265Ca00		0,75						
			024 421	5	265Ca00		0,80						
			024 421	5	265Ca01a		0,75						
			024 421	5	266Aa00		0,20						
			024 421	5	266Ba00		0,45						
			024 421	5	267Aa00		0,88						
			024 421	5	267Ba00		0,20						
			024 421	5	268Aa00		0,99						
			024 421	5	269Aa00a		0,32						
			024 421	5	269Aa00b		0,43						
			024 421	5	269Ba00		0,19						
			024 421	5	269Ca00a		0,31						
			024 421	5	270Da00		2,10						
			024 421	5	270Da01a		1,40						
			024 421	5	270Ea00a		0,50						
			024 421	5	271Aa00		1,65						
			024 421	5	271Aa01a		2,05						
			024 421	5	271Ba00		2,54						
			024 421	5	271Ea00		1,39						
			024 421	5	271Fa00		1,22						
			024 421	5	272Aa00		0,89						
			024 421	5	272Ba00		1,80						
			024 421	5	272Ca00		0,55						
			024 421	5	272Da00		1,55						
517	1	19	024 421		podvýkon celkem		58,99		ha				
-----													
			024 521		Odstranění škodících dřevin - mechanizovaně								
			024 521	10	999Z 999		5,00						
517	1	19	024 521		podvýkon celkem		5,00		ha				
-----													
517	1	19	024		Ochrana mlad.LP-buř.		93,39						
=====													
517	1	19	025		Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům								
=====													
			025 011		Klikoroh borový - chemické ošetření kultury								
			025 011	5	255Da00	20	0,11	0,350					
			025 011	5	256Aa00	20	0,38	1,150					
			025 011	5	257Ba09	20	0,44	1,350					
			025 011	5	258Aa10	20	0,54	1,650					
			025 011	5	258Ba00	20	0,15	0,450					
			025 011	5	258Ca09	20	0,21	0,650					
			025 011	5	258Da00	20	0,29	0,900					
			025 011	5	259Aa00	20	0,14	0,450					
			025 011	5	260Ba00	20	0,79	2,400					
			025 011	5	260Ca00	20	0,21	0,650					
			025 011	5	262Aa00	20	0,79	2,400					
			025 011	5	262Da00	20	0,40	1,200					
			025 011	5	263Ca00	20	0,52	1,560					
			025 011	5	263Ea00	20	0,14	0,450					
			025 011	5	263Fa00a	20	2,10	8,400					
			025 011	5	263Fa00b	20	0,20	0,600					
			025 011	5	264Aa00	20	1,90	9,200					
			025 011	5	264Ba00	20	0,15	0,450					
			025 011	5	265Ca00	20	0,80	4,900					
			025 011	5	266Aa00	20	0,20	0,600					
			025 011	5	266Ba00	20	0,45	1,350					
			025 011	5	267Aa00	20	0,88	2,650					
			025 011	5	267Ba00	20	0,20	0,600					
			025 011	5	268Aa00	20	0,99	4,400					
			025 011	5	269Aa00a	20	0,32	0,950					
			025 011	5	269Aa00b	20	0,43	1,300					
			025 011	5	269Ba00	20	0,19	0,570					
			025 011	5	269Ca00a	20	0,31	0,950					
			025 011	5	269Ca00b	20	0,18	0,550					
517	1	19	025 011		podvýkon celkem		14,41	53,080	tis				

Zpracováno dne 23.11.2022 6:26:35 [redacted], všechna střediska



Zak	TP	Re- vir	Cen.kód Výk+pdv	Měs. real	Porost (JPRL)	In- dex	Plocha ha	Množství techn.jedn	Cen. MJ	Materiál dř. kód	Dod mat	Další požadavky a poznámky lesní správy, revírů vůči dodavateli	Datum předání
-----	----	------------	--------------------	--------------	------------------	------------	--------------	------------------------	------------	---------------------	------------	--	------------------

517	1	19	025-Ochrana mlad.LP-hmyz				14,41	53,080					
=====													
517	1	19	031 - Prořezávky										
=====													
			031 311-Prořezávky - jehličnaté + listnaté - ručně										
			031 311 9 252Da02c				2,31						
			031 311 9 263Ba01a				1,82						
			031 311 9 263Ca02				3,76						
			031 311 9 270Aa01b				0,37						
			031 311 9 272Aa01c				0,49						
			031 311 9 272Ba02a				1,96						
			031 311 9 272Ba02b				1,62						
517	1	19	031 311 podvýkon celkem				12,33			ha			
=====													
517	1	19	031-Prořezávky				12,33						
=====													
517	1	19	036 - Ochrana lesa proti hmyzům a ostatním škůdcům										
=====													
			036 033-Otrávené lapáky - výroba a instalace trojnožky										
			036 033 3 999Z 999					150,000					
517	1	19	036 033 podvýkon celkem					150,000		ks			
=====													
			036 111-Lapáky - kladení - SM										
			036 111 3 999Z 999					48,000					
517	1	19	036 111 podvýkon celkem					48,000		ks			
=====													
			036 171-Otrávené lapáky-opak. chem. ošetření										
			036 171 5 999Z 999					150,000					
517	1	19	036 171 podvýkon celkem					150,000		ks			
=====													
			036 172-Otrávené lapáky-rozvoz a svoz sekčí										
			036 172 4 999Z 999					150,000					
517	1	19	036 172 podvýkon celkem					150,000		ks			
=====													
			036 331-Asanace kůrovcového dříví - SM - chemická										
			036 331 8 999Z 999					1500,000					
517	1	19	036 331 podvýkon celkem					1500,000		m3			
=====													
517	1	19	036-Ochr.lesa proti škůd					1998,000					
=====													
517	1	19	058 - Ostatní pěstební práce										
=====													
			058 111-Ruční práce										
			058 111 10 999Z 999					300,000					
517	1	19	058 111 podvýkon celkem					300,000		h			
=====													
			058 121-Práce s JMP										
			058 121 10 999Z 999					50,000					
517	1	19	058 121 podvýkon celkem					50,000		h			
=====													
			058 131-Práce s traktorem										
			058 131 10 999Z 999					50,000					
517	1	19	058 131 podvýkon celkem					50,000		h			
=====													
			058 141-Práce s křovinořezem										
			058 141 9 999Z 999					150,000					
517	1	19	058 141 podvýkon celkem					150,000		h			
=====													
517	1	19	058-Ostatní pěsteb.práce					550,000					
=====													
517	1	19	- Konec protokolu za revír 19 v rámci zakázky:517-PČ Ostašov										, typu projektu:Předaný projekt
			v tom výkon+podvýkon:										
			011 011				5,00	2500,000		m3			Úklid a pálení klestu - jehličnatého + listnatého
Zpracováno dne23.11.2022 6:26:35 [redacted], všechna střediska													

Zak	TP	Re- vir	Cen.kód Výk+pdv	Měs. real	Porost (JPRL)	In- dex	Plocha ha	Množství techn.jedn	Cen. MJ	Materiál dř. kód	Dod mat	Další požadavky a poznámky lesní správy, revírů vůči dodavateli	Datum předání
			011 111				3,00	1000,000	m3	Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.			
			011 171				1,00	600,000	m3	Úklid klestu (bez pálení) ručně po mech.vyvážení			
			011 211				4,00	2000,000					
			011 611				4,00		ha	Dočišťování ploch po těžbě			
			012 071				2,00		ha	Příprava půdy na holině-chemicky celoplošně			
			016 211				10,47	31,865	tis	První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková			
			016 221				10,87	94,100	tis	První sadba do nepřipravené půdy-ruční-štěrbinová			
			016 321				0,14	1,400	tis	První sadba do nepřip.půdy-mechan.-štěrbinová			
			016 611				0,21	1,150	tis	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková			
			016 621				0,25	2,200	tis	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-štěrbinová			
			022 121				9,58	6,860	km	Oplocenky z nov.mat.-dřevěné-Pacov 150/3			
			022 211				2,00	1,500	km	Rozeb. a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně			
			022 311				1,78	1,350	km	Rozeb. a likvid. oploc.-dřevěné-do 180 cm včetně			
			022 981					10,000	km	Údržba a opravy oplocenek			
			023 111				3,00	30,000	tis	Nátěry kultur repelenty-letní			
			023 121				85,56	315,370	tis	Nátěry kultur repelenty-zimní			
			024 121				29,40		ha	Ožínání - mechanizované - v pruzích			
			024 421				58,99		ha	Chemická ochrana MLP proti bušení - v pruzích			
			024 521				5,00		ha	Odstranění škodících dřevin - mechanizované			
			025 011				14,41	53,080	tis	Klikoroh borový - chemické ošetření kultury			
			031 311				12,33		ha	Prořezávky - jehličnaté + listnaté - ručně			
			036 033					150,000	ks	Otrávené lapáky - výroba a instalace trojnožky			
			036 111					48,000	ks	Lapáky - kladení - SM			
			036 171					150,000	ks	Otrávené lapáky-opak. chem. ošetření			
			036 172					150,000	ks	Otrávené lapáky-rozvoz a svoz sekcí			
			036 331					1500,000	m3	Asanace kůrovcového dříví - SM - chemická			
			058 111					300,000	h	Ruční práce			
			058 121					50,000	h	Práce s JMP			
			058 131					50,000	h	Práce s traktorem			
			058 141					150,000	h	Práce s křovinořezem			

Předáno dodavateli prací dne:

Za odběratele:

Za dodavatele:

## Příloha č. P3 PODROBNÉ PODMÍNKY PROVÁDĚNÍ PĚSTEBNÍCH ČINNOSTÍ

### A. Základní ustanovení

- I. Tato příloha obsahuje nezbytné zásady provádění vybraných pěstebních činností. Specifikace výkonů může být dále upřesněna nebo i změněna v příloze Z2 smlouvy – Ostatní informace.
- II. Zhotovitelem v ceníku uvedené ceny dodávaných prací obsahují náklady na mzdu pracovníků za provedení práce včetně zdravotního a sociálního pojištění, pracovní a ochranné pomůcky pracovníků, dodávaný materiál a přípravky, dopravu pracovníků, materiálu a přípravků na pracoviště, pokud není v popisu níže nebo v příloze Z2 smlouvy – Ostatní informace uvedeno jinak. Součástí dodávky prací u všech výkonů je odstranění veškerých nádob, obalů, přepravek, zbytků chemikálií a ostatních materiálů (např. použité hřebíky) nejpozději do ukončení práce na pracovišti (v případě, že materiál dodal objednatel, bude vrácen do jejich skladu).
- III. Jestliže při jakékoli činnosti zhotovitele dojde k poškození kořenových náběhů či kmenů stojících stromů, musí být na náklady zhotovitele řádně ošetřeny do konce směny, během níž k poškození došlo. Vjezd techniky na nezpevněné linky a do porostů je možný pouze za příznivých podmínek se souhlasem lesního.
- IV. Jestliže při jakékoli činnosti zhotovitele dojde k poškození oplocenky, musí být do konce pracovní doby provedena provizorní oprava zabráňující vstupu zvěře a definitivní oprava do konce činnosti na pracovišti. To vše na náklady zhotovitele.
- V. Nebudou-li v příloze Z2 smlouvy – Ostatní informace, v projektu nebo v zadávacím listu stanoveny jiné termíny pro provedení pěstebních činností, jsou závazné tyto lhůty:

#### 1) Obnova lesa sadbou:

a) jarní	nejdéle do
prostokořenná	31. 5. (resp. 30. 6. pro 7. a 8. LVS)
krytokořenná	30. 6.
b) podzimní	
prostokořenná	od 1. 9. do 15. 11.
krytokořenná	od 1. 7. do 15. 11

V případě, že termín podzimního zalesnění bude zadávacím listem stanoven jinak, zejména pak v případě příznivého počasí, je zhotovitel povinen zabezpečit reprodukční materiál rovněž tak, aby nedošlo k jeho poškození mrazem.

#### 2) Ochrana mladých lesních porostů:

a) ochrana kultur proti zvěři	--	30. 11.
b) oplocování kultur	--	nejpozději ke dni předání zalesněné plochy, není-li do doby výstavby oplocení ochrana proti zvěři předem dohodnuta jinak
c) ožínání	--	30. 9.

- 3) Termín aplikace chemických přípravků bude určen optimální dobou pro aplikaci (dle návodu k použití, vývoje počasí, vývoje škůdce apod.), případně dle instrukcí lesního. Způsob aplikace a množství použitého chemického přípravku budou stanoveny v souladu s návodem k použití přípravků, podmínkami aplikace a účelem použití přípravku tak, aby bylo dosaženo maximálního požadovaného účinku.

- VI. Zhotovitel je povinen používat chemické přípravky v souladu s platným Registrem přípravků na ochranu rostlin. Při manipulaci a použití chemických látek je zhotovitel povinen postupovat v souladu se zákonem o rostlinolékařské péči a vyhláškou č. 327/2012 Sb., o ochraně včel, zvěře, vodních organismů a dalších necílových organismů při použití přípravků na ochranu rostlin, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel vyhotoví a předá příslušné evidence v souladu s platnou legislativou objednateli. Veškeré aplikace a nakládání s přípravky bude zhotovitelem prováděno v souladu s platným návodem k použití a bezpečnostními pokyny.
- VII. Při veškerých činnostech je zhotovitel povinen brát ohled zejména na zvláště chráněné části přírody, oznámená místa výskytu zvláště chráněných druhů rostlin, živočichů či vybraných evropských stanovišť, kulturní památky, měřičské značky (kamenné a plastové mezníky stabilizující katastrální a vlastnické hranice), výstražná a informační značení všeho druhu, objekty a zařízení sloužící veřejnosti.
- VIII. Veškeré pěstební činnosti je zhotovitel povinen provést po celé projektované ploše (porost nebo část porostu), a to v počtu MJ, pruzích, celoplošně (podle projektu nebo zadávacího listu) nebo podle vyznačení v porostu.

## B. Podrobné podmínky provádění výkonů pěstebních činností

### I. Vyklizování ploch po těžbě

- 1) Úklidem klestu je rozuměn úklid těžebních zbytků. Úklid těžebních zbytků musí být proveden buď jejich uložením do hromad či pruhů, štěpkováním, drcením, spálením nebo odvozem (výroba na lokalitě OM) tak, aby plocha byla připravena k zalesnění. Způsob úklidu klestu určuje projekt, popř. zadávací list.
- 2) Těžební zbytky a zbytky dříví musí být neprodleně nejpozději do konce pracovní směny odstraněny z lesních cest 1. a 2. třídy a lesních svážnic (ČSN 736108 z června 2016), resp. z lesních cest 1. až 3. třídy (ČSN 736108 z února 1996), značených turistických a ostatních tras, stezek a pěšin, chodníků, příkopů a vodních toků.

**11 011 – Úklid a pálení klestu** – snášení těžebních zbytků do hromad a zároveň jeho pálení při provedení protipožárních opatření (viz příloha Z5 smlouvy – Zásady požární ochrany).

**11 111, 11 171 – Úklid klestu bez pálení ručně i mechanizovaně** - snesení a uložení těžebních zbytků do pruhů nebo hromad, šířka pruhů či hromady bude maximálně 2 m. Vzdálenost pruhů (hromad) bude minimálně 20 m. Pruhy budou orientovány souběžně se stávajícími, příp. uvažovanými vyklizovacími linkami v porostní skupině (dle pokynů lesního). V případě uložení do hromad či pruhů nesmí klest znemožnit přístup ke stojícím stromům, tzn. stojící stromy nesmí být uloženým klestem obrovnány.

**11 211 – Pálení sneseného klestu** – pálení těžebních zbytků při dodržení všech protipožárních opatření (viz příloha Z5 smlouvy – Zásady požární ochrany).

**11 611 – Dočišťování ploch po těžbě** – výřez a krácení škodících dřevin, podrostu a poškozených cílových dřevin na těžební ploše a úklid takto vzniklého nehroubí. Jednotlivé sekce budou rozřezány na velikost do 2 m délky.

### II. Příprava půdy pro obnovu lesa

- 1) Příprava půdy pro přirozenou obnovu musí být provedena tak, aby bylo umožněno vyklíčení semen mateřského porostu na projektované ploše. Mateřský porost nesmí být poškozen.
- 2) Příprava půdy pro umělou obnovu lesa musí umožnit vysazení sazenic ve stanoveném sponu na projektované ploše.

**12 071 - Příprava půdy - chemicky celoplošně** - příprava postřikové látky dle typu buřeně a návodu výrobce, rovnoměrná aplikace postřiku po ploše, musí být dodržena stanovená hektarová dávka. Postřikem nesmí být zasaženy nálety nebo nárosty cílových dřevin (kultury, porosty). Přípravky - deriváty kyseliny fosforečné, úporná buřen (třtina, ostružina).

### III. Obnova lesa (zalesňování)

- 1) Sadební materiál a osivo musí být v době výsadby nebo síše v dobrém zdravotním stavu a musí odpovídat požadavkům na kvalitu reprodukčního materiálu podle vyhlášky č. 29/2004 Sb., kterou se provádí zákon o obchodu s reprodukčním materiálem a ČSN 48 2115 Sadební materiál lesních dřevin.
- 2) Činnosti související s obnovou lesa musí být provedeny v souladu s ČSN 482116 Umělá obnova lesa a zalesňování, tj. mimo jiné i odpovídajícími technologiemi sadby, která nedeformuje kořenový systém sazenice a zajišťuje zdárný růst sazenice s ohledem na buřen; např. jamka 35 x 35 cm v případě úporné buřeně (např. třtina). Kořenový systém může být v souladu s touto ČSN před výsadbou zkrácen za předpokladu zachování dostatečného množství kořenového vlášení, max. však o 1/3 jeho objemu.
- 3) Se sadebním materiálem bude manipulováno a před výsadbou bude uložen tak, aby nedocházelo k vysychání kořenového systému, zapaření sadebního materiálu nebo jeho přehřátí na přímém slunci, či k jinému poškození ovlivňujícímu ujímavost a růst sazenic.
- 4) Objednatel je oprávněn kontrolovat kvalitu a nakládání se sadebním materiálem při expedici ve školce, v průběhu dopravy, před výsadbou (manipulace, založení a uložení) i během výsadby.
- 5) Kořenový krček prostokořenného sadebního materiálu bude po zasazení v závislosti na době výsadby a stanovišti 2 (jaro) – 4 (léto a podzim) cm pod úrovní povrchu zeminy. Bal krytokořenného materiálu musí být překryt 2 cm zeminy.
- 6) Je-li dohodnuto ošetření sadebního materiálu jehličnatých dřevin proti klikorohu borovému před výsadbou, musí být provedeno prokazatelně, a to ne dříve než týden před výsadbou. Název použitého přípravku a datum ošetření budou uvedeny buď v průvodních listech k sadebnímu materiálu v kolonce doplňující údaje zhotovitele (při ošetření ve školce) nebo v záznamu o použití přípravků na ochranu rostlin (při ošetření na místě výsadby). Běžným způsobem ochrany je ošetření sazenic na ploše po výsadbě v rámci CK 25 011.
- 7) Zhotovitel je povinen před zahájením výsadby proškolit veškeré osoby, které budou tuto činnost realizovat, o správném způsobu manipulace se sadebním materiálem a o způsobu výsadby.

**16 211 - Sadba a podsadba - ruční + mech. – jamková** – vyhledání místa pro jamku ve sponu stanoveném v zadávacím listu, strhnutí drnu nebo silné vrstvy humusu o rozměrech jamky na minerální zeminu, prokopání jamky po celé ploše, odstranění kamenů a překážejících kořenů. Při výsadbě prostokořenných sazenic úprava dna jamky dle tvaru kořenů (u smrku vytvoření kopečku uprostřed jamky), vložení sazenice, rozprostření kořenů do přirozené architektiky s přidáním trochu organické hmoty z okolí jamky, jejich překrytí zeminou, střední umáčknutí zeminy za účelem vytlačení vzduchu a jemné nakypření horní vrstvy zeminy (překrytí hlinou) za účelem přerušování kapilární vztlávanosti. Velikost jamek při zalesňování musí odpovídat velikosti kořenového systému zalesňovaných sazenic a výsadba nesmí způsobit jeho deformaci. Není-li v zadávacím listu nebo v příloze Z2 smlouvy – Ostatní informace uvedeno jinak, miní se jamka o rozměrech 25 x 25 cm prokopaná do hloubky odpovídající přirozené architektice a velikosti kořenového systému, min. však 15 cm, případně s využitím půdních vrtáků odpovídající velikosti.

**16 611 – Opakovaná sadba a podsadba - ruční + mech. – jamková** – viz 16 211 v případě doplňování uhynulých sazenic, součástí je vyhledání uhynulé sazenice a její náhrada za novou.

**16 221, 16 321 – Sadba a podsadba - ruční + mech. - štěrbínová** – zalesnění rýhovacím zalesňovacím strojem ve stanoveném sponu, nebo vhodným ručním sazečem, vyhledání místa pro zasazení sazenice ve sponu stanoveném v zadávacím listu. Při ruční sadbě plochým sazečem vytvoření štěrbiny dostatečné hloubky tahem jedním směrem, svislé, vložení sazenice a její mírné povytažení (kořenový krček na úroveň povrchu zeminy) s cílem zabránit nežádoucí deformaci kořenového systému. Zahloubení sazeče paralelně s první štěrbínou ve vzdálenosti 5 – 10 cm, kývavým pohybem sazeče přitlačit zeminu nejprve ve spodní části štěrbiny a následně v horní, z první štěrbiny musí být vytlačen veškerý vzduch. Opakované zahloubení sazeče cca 10 cm od předchozí štěrbiny a tím zamezení vysychání zeminy. Provádí 2 pracovníci (jeden vytváří rýhu, druhý vkládá sadební materiál). Při ruční sadbě krytokořenné sadby trnem musí vytvořený otvor odpovídat velikosti kořenového balu, sazenice musí být do jamky umístěna, přehrnuta zeminou, která je mírně následně středně umáčknuta.

**16 621 – Opakovaná sadba a podsadba - ruční + mech. – štěrbínová** – viz 16 221 v případě doplňování uhynulých sazenic, součástí je vyhledání uhynulé sazenice a její náhrada za novou.

#### IV. Oplocování mladých lesních porostů

##### 1) Stavba oplocenek

- a) Není-li projektem či přílohou Z2 smlouvy – Ostatní informace stanoveny jinak, musí být oplocenka stabilní a musí splňovat parametry příslušného modelového typu oplocenky objednatele, dle přílohy P5 smlouvy - Katalog pro oplocenky používané při mechanické ochraně mladých lesních porostů.
- b) Při oplocování z použitých dílů je součástí dodávky jejich oprava a doprava do místa stavby.
- c) Na oplocení nesmí být závady umožňující proniknutí zvěře do oplocenky.
- d) Při dokončování oplocenky je součástí dodávky zajištění vyhnání zvěře, popř. zvířat, která mohou způsobit škodu na ochraňované kultuře, z oplocenky.

**22 121 - oplocenky z nových materiálů** - viz příloha P5 smlouvy - Katalog pro oplocenky používané při mechanické ochraně mladých lesních porostů, příp. viz příloha Z2 smlouvy – Ostatní informace.

##### 2) Rozebírání a likvidace oplocenek

Jestliže jsou při likvidaci oplocení dřevěné prvky páleny, bude při této činnosti postupováno v souladu s přílohou Z5 smlouvy – Zásady požární ochrany. Kovové součásti budou po vyhasnutí ohniště zhotovitelem uklizeny.

**22 211 - Rozebírání a likvidace oplocenky drátěné** - sejmutí a svinutí drátěného pletiva, odvoz použitelného pletiva na lesním určené místo, rozebrání dřevěných dílů (sloupky, ráhna, přeazy), jejich uložení na hromady po min. 20 m mimo LDS a stávající kultury a nárosty. Sloupky je možné v úrovni povrchu terénu odříznout. Hřebíky v dřevěných dílech musí být odstraněny nebo zahnuty tak, aby nemohlo dojít k poranění osob, zvěře nebo k proražení pneumatik. Ekologická likvidace nepoužitelného pletiva je součástí technologie.

**22 311 - Rozebírání a likvidace oplocenky dřevěné** - rozebrání a uložení dřevěných částí na hromady mimo LDS a stávající kultury a nárosty min. po 20 m (opětovně použitelné pole oplocenky budou podloženy a proloženy vzpěrami). Sloupky je možné v úrovni povrchu terénu odříznout. Vyčnívající hřebíky budou z dřevěných částí odstraněny, případně zahnuty tak, aby nemohlo dojít k poranění osob, zvěře nebo k proražení pneumatik.

##### 3) Opravy oplocenek

- a) Oprava oplocenek musí být zahájena nejpozději následující pracovní den po předání objednávky. Součástí objednávky je rozsah a způsob provedení opravy. Před vlastní opravou



musí být z oplocenky zhotovitelem vyhnána zvěř, popř. zvířata, která mohou způsobit škodu na ochraňované kultuře.

- b) Při opravě oplocenky s výměnou celých polí a kůlů u oplocenek dřevěných nebo pletiva a kůlů u oplocenek drátěných bude cena díla počítána z ceny u příslušných podvýkonů pro oplocování (rozebírání a likvidace + stavba z nových/použ. materiálů) bez další kalkulace nákladů dle hodinové sazby.
- c) Při opravě oplocenky bez potřeby výměny nosných dílů bude oprava hrazena kalkulací nákladů dle hodinové sazby a dodaného materiálu.

**22 981 – Údržba a opravy oplocenek** – oprava oplocenky s výměnou nosných dílů oplocenky (sloupy + vzpěry). Výměna jednoho sloupu se při kalkulaci ceny započítává délkou jednoho pole oplocenky.

### V. Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři

Ochrana musí být provedena na plochách uměle zalesněných u všech jedinců cílových dřevin, u přirozených náletů a nárostů v rozsahu odpovídajícím počtu sazenic při umělém zalesnění.

Při projektování i realizaci je zohledněn dosavadní nezdár v kultuře, popř. ochraňování jedinci z přirozené obnovy a takto jsou také činnosti převzaty a hrazeny.

#### 1) Chemická ochrana

Musí být ošetřen terminální výhon, pokud projekt nestanoví jinak.

**23 111 - Nátěr nebo postřik kultur repelenty - letní** – ošetřen musí být u jehličnanů terminální výhon a poslední přeslen, v případě listnáčů ošetření vrcholové části sazenice v délce min. 25 cm. Při aplikaci postřikovačem použít trysky odpovídající aplikované látce a výrobcem předepsanému aplikačnímu tlaku. Manipulace a příprava postřikové látky dle návodu výrobce. Na plochách uměle zalesněných musí být provedena ochrana u všech jedinců u přirozených náletů a nárostů rovnoměrně a v rozsahu odpovídajícím počtu sazenic při umělé obnově, včetně dodání repelentů.

**23 121 - Nátěr nebo postřik kultur repelenty - zimní** - délka ošetřeného výhonu je min. 1/2 jeho délky, max. do 25 cm. V případě listnaté výsadby do 50 cm výšky sazenice se ošetřuje min. 1/2 výšky sazenice. Odchytky je nutné odsouhlasit s lesním. Manipulace a případné naředění dle návodu výrobce, rovnoměrné nanesení přípravku na terminální výhon. V době přejímání musí ošetřená kultura splňovat podmínku úplného zaschnutí přípravku. Na plochách uměle zalesněných musí být provedena ochrana u všech jedinců u přirozených náletů a nárostů rovnoměrně a v rozsahu odpovídajícím počtu sazenic při umělé obnově, včetně dodání repelentů.

### VI. Ochrana mladých lesních porostů proti buření

Zásahem nesmí být poškozeny nebo zničeny sazenice nebo jedinci cílových a melioračních dřevin z přirozené obnovy. Ožínání ruční i mechanizované musí být časově rozloženo tak, aby bylo přednostně realizováno na nejvíce buřenicích stanovištích.

#### 1) *Mechanická ochrana*

- a) **24 121 - Ožínání ručně + mech.** – vyhledání sazenic, ožnutí buřeně v okolí sazenic na výšku strniště nejvýše do jedné třetiny výšky sazenic. Zkosená buřeň se klade kolem sazenic nebo mezi ně. Nesmí dojít k poškození sazenic. Velikost ožnuté plochy musí být taková, aby bylo vyloučeno zalehnutí sazenic okolní buřeni. Ožínáním musí být odstraněny kromě travin a bylin i škodící dřeviny a keře do síly 1 cm v kořenovém krčku. Pruhy o šířce min. 80cm.

## 2) Chemická ochrana

Bude použit přípravek ze skupiny herbicidů stanovený projektem. Herbicidem nesmí být poškozena, popř. zničena cílová dřevina. Příprava aplikovaného roztoku a aplikační dávka je odvozena od druhů a stavu buřeně podle návodu výrobce.

**24 421 - Chemická ochrana MLP proti buřeni – v pruzích** – aplikace na buřen v okolí sazenic dle informací lesního. Pruhy o šířce min.80 cm, pruhy umístěny mezi řádky sazenic. Přípravky - deriváty kyseliny fosforečné, úporná buřen (třtina, ostružina).

## 3) Výsek škodících dřevin

- a) Nehroubí a hroubí ponechané v souladu s projektem v porostu musí být zkráceno na sekce nejvýše 2 m dlouhé.

**24 521 - Odstranění škodících dřevin - ručně + mech.** – výřez škodících dřevin, jejich stažení na zem a rozřezání na max. 2 m kusy.

## VII. Ochrana MLP proti hmyzím škůdcům, hlodavcům a ost. škodl. činitelům

**25 011 – Klikoroh borový – chemické ošetření kultury** – jedná se o ošetření spodní poloviny kmínků sazenic na ploše insekticidem, který musí obsahovat příměs barviva, není-li zadávacím listem stanoveno jinak. Ošetření se provádí buď před výsadbou máčením sazenic nebo ošetřením na ploše po výsadbě, nejpozději do termínu stanoveném zadávacím listem.

## VIII. Prořezávky a výchova porostů

### 1) Prořezávky

Prořezávka se liší od výřezu škodících dřevin tím, že na převažující ploše porostní skupiny (etáže) je realizován zásah v dřevinách základních, MZD, přimíšených a vtroušených na stanovený cílový počet.

- a) Prořezávky se provádějí podle instruktáže provedené objednatelem pro jednotlivé druhy dřevin.
- b) Prořezávkou odstraněné stromy musí být staženy na zem. Nehroubí a hroubí ponechané v souladu s projektem v porostu musí být zkráceno na sekce nejvýše 2 m dlouhé.
- c) Součástí prořezávky není rozčlenění porostů linkami. Jejich vzájemnou vzdálenost, šíři, začátek a směr vyznačí fyzicky objednatel.

**31 311 – Prořezávky – ručně + mech** – vyhledání nežádoucích jedinců, jejich pokácení a příp. zkrácení na sekce kratší než 2 m, stažení sekcí na zem. Zásahem nesmí být poškozeni cíloví jedinci. 2/3 v jehličnatých porostech, 1/3 listnaté porosty. 10% z přirozené obnovy. Prořezávky budou provedeny dle instruktáže lesního podle jednotlivých dřevin. V porostech se zastoupením smrku budou zásahy prováděny do konce března a poté od počátku září s ohledem na ochranu lesa.

## IX. Ochrana lesa

### 1) Ochrana lesa proti hmyzím škůdcům

Chemická a kombinovaná asanace je včetně dodávky insekticidního přípravku a vhodného smáčedla.

**36 033 - Otrávené lapáky-výroba a instal. trojnožky** – v ceně je výroba trojnožky, včetně dopravy materiálu na požadované místo. Min. délka 1,5 m, min. průměr na čepu je 12 cm, spojení zajišťující pevnost a stabilitu. Aplikace schváleného přípravku rovnoměrně po celém povrchu kmene.

**36 170 - Otrávené lapáky-opak. chem. ošetření** – opakovaná aplikace schváleného insekticidního přípravku na otrávený lapák.

**36172 – Otrávené lapáky** - rozvoz a svoz 4m sekcí, včetně jejich ošetření insekticidem s účinnou látkou cypermethrin, příp. alfa-cypermethrin.

**36 331 – Asanace kůrovcového a kůrovcem ohroženého dříví – chemická** - aplikace schváleného přípravku rovnoměrně po celém povrchu kmene – po otočení i ze spodní strany.

#### **X. Ostatní pěstební činnosti**

Zahrnují blíže nespecifikované práce, spojené s péčí o les včetně drobných úprav LDS (např. čištění svodnic vody a propustků).

Ostatní činnosti jsou kalkulovány podle hodinových sazeb za:

**58 111 – Ruční práce** – veškeré ruční práce dle pokynu lesního.

**58 121 – Práce s JMP** – veškeré práce s JMP dle pokynu lesního.

**58 131 – Práce s traktorem** – veškeré práce s traktorem dle pokynu lesního.

**58 141 – Práce s křovinořezem** – veškeré práce s křovinořezem dle pokynu lesního.

## Příloha č. P4 CENÍK PĚSTEBNÍCH ČINNOSTÍ

<b>Dynamický nákupní systém</b>
<b>Pěstební činnosti</b>

kód zakázky:	6517
název zakázky:	Pěstební činnost - I.ú. Ostašov 2023
číslo OJ:	6
název OJ:	LZ Konopiště
číslo OŘ/LZ:	6
název OŘ/LZ:	LZ Konopiště
výměra [ha]:	940

Obchodní firma/název:	Petr Daniš
Sídlo/místo podnikání:	Makolusky 20
Právní forma:	Osoba podnikající dle Živnostenského zákona
IČO:	64153860
DIČ:	
Spisová značka ve veřejném rejstříku (je-li relevantní)	
Bankovní spojení:	
Osoba oprávněná zastupovat účastníka zadávacího řízení:	
Telefon:	
E-mail účastníka zadávacího řízení pro elektronickou komunikaci:	
Kontaktní osoba účastníka v zadávacím řízení:	
Telefon na kontaktní osobu:	
E-mail na kontaktní osobu:	

Nabídková cena (NC<sub>CELKEM</sub>) bez DPH

**3 194 350 Kč**

A. Čestné PROHLÁŠENÍ O NEEEXISTENCI STŘETU ZÁJMŮ dle ust. § 4b zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o střetu zájmů") - doklad k prokázání splnění zadávací podmínky stanovené zadavatelem ve Výzvě k podání nabídky

Dodavatel tímto čestně prohlašuje, že:

- není obchodní společností, ve které veřejný funkcionář uvedený v ust. § 2 odst. 1 písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů (tj. člen vlády nebo vedoucí jiného ústředního správního úřadu, v jehož čele není člen vlády) nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti,
- dodavatel, prostřednictvím kterého dodavatel prokazuje kvalifikaci (existuje-li takový), není obchodní společností, ve které veřejný funkcionář uvedený v ust. § 2 odst. 1 písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů (tj. člen vlády nebo vedoucí jiného ústředního správního úřadu, v jehož čele není člen vlády) nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti a
- pokud je obchodní společností, jeho skutečným majitelem v postavení osoby s koncovým vlivem, ani skutečným majitelem v postavení osoby s koncovým vlivem jeho případného poddodavatele, jehož prostřednictvím dodavatel prokazuje kvalifikaci, pokud je takový poddodavatel obchodní společností, není veřejný funkcionář uvedený v ust. § 2 odst. 1, písm. c) zákona o střetu zájmů.

B. ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ VE VĚCI PLNĚNÍ MEZINÁRODNÍCH SANKCÍ - doklad k prokázání splnění zadávací podmínky stanovené zadavatelem ve Výzvě k podání nabídky.

I.  Dodavatel tímto čestně prohlašuje, že není osobou, subjektem ani orgánem uvedeným:

- a)  příloze I nařízení Rady (ES) č. 765/2006 ze dne 18. května 2006, o omezujících opatřeních vzhledem k situaci v Bělorusku a k zapojení Běloruska do ruské agrese proti Ukrajině, ve znění pozdějších předpisů,
- b)  příloze I nařízení Rady (EU) č. 208/2014 ze dne 5. března 2014 o omezujících opatřeních vůči některým osobám, subjektům a orgánům vzhledem k situaci na Ukrajině, ve znění pozdějších předpisů a
- c)  příloze I nařízení Rady (EU) č. 269/2014 ze dne 17. března 2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem narušujícím nebo ohrožujícím územní celistvost, svrchovanost a nezávislost Ukrajiny, ve znění pozdějších předpisů

ani není osobou, subjektem nebo orgánem s takovou osobou, subjektem nebo orgánem spojeným.

II.  Dodavatel tímto čestně prohlašuje, že nezpřístupní osobě, subjektu ani orgánu uvedenému v čl. I. tohoto čestného prohlášení či v jeho prospěch žádné finanční prostředky ani hospodářské zdroje, a to nejen v souvislosti s případným plněním této Veřejné zakázky.

III.  Dodavatel tímto čestně prohlašuje, že

- a)  není ruským státním příslušníkem, fyzickou či právnickou osobou nebo subjektem či orgánem se sídlem v Rusku,
- b)  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,
- c)  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 a

d)  jeho poddodavatel či jeho poddodavatelé, kteří se budou podílet na plnění veřejné zakázky z částí odpovídající více než 10 % hodnoty této veřejné zakázky splňují a budou splňovat podmínky ve smyslu odst. III. písm. a), b) a c) tohoto prohlášení.

IV.  Dodavatel rovněž tímto čestně prohlašuje, že na předmět plnění této veřejné zakázky (stavební práce, dodávky nebo služby), který dodavatel poskytne zadavateli, 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)].

**Ostatní informace**

<b>Název firmy:</b>	Petr Daniš
<b>IČO:</b>	64153860
<b>Kód zakázky:</b>	6517
<b>Název OJ:</b>	LZ Konopiště

SUJ + výčet oddělení	
Místem plnění zakázky je Lesní závod Konopiště, polesí Komorní Hrádek, lesnický úsek Ostašov	
Kontaktní osoba	
Stručný rozsah a omezení ZCHÚ, CHKO, PHO, případně omezení jinými vlastníky a uživateli.	
Bodové zdroje pitné vody.	
Z důvodu omezení daných certifikací lesů PEFC je vyloučeno použití přípravků pro ochranu rostlin s účinnými látkami zařazenými do kategorie Ia, Ib dle klasifikace WHO, pokud existuje srovnatelná alternativní přípravek s jinou účinnou látkou. Jakékoli použití vyloučeného přípravku, jakož i jeho náhrada v případě, že je použití definováno v ostatních informacích, je podmíněno písemným souhlasem Lesů ČR.	
Veškerý sadební materiál LČR	
Blíže definice cenkových kódů PC:	
11XX0	Jehličnatý klest 70 %
11610	cca 50% likvidace ostružiny křovinořezem, cca 50% výřez nehroubí, snášení na hromady vzdál. 20 m, případně spálení na ploše (s likvidací klestu)
12070	Přípravky - deriváty kyseliny fosforečné, úporná buřeň (třtina, ostružina), včetně dodání pesticidu.
16 XX0	Sadební materiál bude uložen ve skladech na území polesí Komorní Hrádek, kde si jej dodavatel prací vyzvedne a od této chvíle za něj přebírá odpovědnost
Transport sadebního materiálu na místo určení včetně řádné manipulace s ním provádí dodavatel prací	
Se sadebním materiálem bude manipulováno a před výsadbou bude uložen tak, aby nedocházelo k vysychání kořenového systému, zapáření sadebního materiálu nebo jeho přehřátí na přímém slunci.	
Výsadba prostokořenných sazenic SM, JD, DG a poloodrostků bude prováděna jamkovou technologií s jamkou o velikosti 25 x 25 cm a prokopaná do hloubky odpovídající architektonice a velikosti kořenového systému. Popř. mechanizované použitím motorového jamkovače s vrtákem uspořádaným pro sadbu lesních dřevin.	
Výsadba ostatních dřevin bude prováděna štěrbínově.	
Kořenový systém může být před výsadbou zkrácen za předpokladu zachování dostatečného množství kořenového vlášení (maximálně však o 1/3 objemu)	
Kořenový krček prostokořenného sadebního materiálu bude po zasazení 2-4 cm pod úroveň povrchu okolní zeminy. Bal krytkořenného sadebního materiálu bude překryt 2cm zeminy.	
Nepoužitý sadební materiál, zbytky provázků a obalů budou dodavatelem prací dopraveny zpět do skladu.	
22120	Hřebíky a další potřebný materiál ke stavbě oplocenek dodá dodavatel prací.
Materiál na dřevěné prvky dodá dodavatel prací.	
Zkrácení materiálu na potřebnou délku, zašpičatění kůlů, dopravu a roznos materiálu po ploše si zajišťuje dodavatel prací sám.	
Jednotlivé kůly budou ošetřeny proti hnilobě opálením, eventuelně nátěrem fungicidním prostředkem	
Tvar oplocenky bude vyznačen v terénu lesním.	
U oplocenky do obvodu 100 m bude vybudován minimálně jeden přejez,	
u oplocenky nad obvod 100 m budou vybudovány minimálně 2 přejezy v protilehlých rozích oplocenky.	
22211, 22311	viz příloha P3
22980	Oprava oplocenek s výměnou nosných dílů oplocenky (sloupy a vzpěry)
231X0	Ochrana MLP repelenty proti zimnímu (letnímu) okusu nátěrem nebo postřikem
Na plochách umělé zalesnění musí být provedena ochrana u všech jedinců u přirozených náletů a nárostů rovnoměrně a v rozsahu odpovídajícím počtu sazenic při umělé obnově, včetně dodání repelentů.	
24120	Pruhy o šířce min. 80cm.
24420	Pruhy o šířce min. 80 cm, pruhy umístěny mezi řádky sazenic. Přípravky - deriváty kyseliny fosforečné, úporná buřeň (třtina, ostružina). Včetně dodání herbicidu.
24520	cca 70% výška dřevin do 4 m; cca 30% výška dřevin nad 4 m
25010	Jednotlivé ošetření kořenového krčku sazenic na ploše.
Přípravky pyrethroidy. Použití vždy s barvivem. Včetně dodání insekticidu a barviva.	
31310	viz příloha P3
2/3 v jehličnatých porostech, 1/3 listnaté porosty, 10% z přirozené obnovy	
Prořezávky budou provedeny dle instruktaže lesního podle jednotlivých dřevin.	
Výřezání jedinců budou rozřezání na sekce o délce max. 2m.	
V porostech se zastoupením smrku budou zásahy prováděny do konce března a poté od počátku září s ohledem na ochranu lesa.	
36033	Výroba a instalace otr. trojnožky dle příl. P3, včetně dopravy materiálu a likvidace odvo.
Přípravky s účinnou látkou cypermethrin, příp. alfa-cypermethrin. Použití vždy s barvive smáčedlem. Včetně dodání insekticidu, smáčedla a barviva a první aplikace insekticidu.	
36111	viz příloha P3
36171	Opakované chemické ošetření otrávených lapáků a trojnožek
Přípravky s účinnou látkou cypermethrin, příp. alfa-cypermethrin. Použití vždy s barvive smáčedlem. Včetně dodání insekticidu, smáčedla a barviva.	
36172	Rozvoz a svoz 4m sekci do vzdálenosti 1 500 m, včetně jejich ošetření insekticidem s účinnou látkou cypermethrin, příp. alfa-cypermethrin.
Včetně dodání insekticidu a barviva.	
36330	Přípravky s účinnou látkou cypermethrin, příp. alfa-cypermethrin. Použití vždy s barvive smáčedlem. Včetně dodání insekticidu, smáčedla a barviva.
58110	Ruční práce - na opravy oplocenek a jiné mimořádné činnosti
58120	Práce s JMP - na mimořádné činnosti
58130	Práce s traktorem - na mimořádné činnosti
58140	Práce s křovinořezem - na mimořádné činnosti
Spojovací materiál a chemické přípravky dodává dodavatel prací !!!	

Ceník a sumář péstebních činností (část A - PČ)

Nabízená cena péstebních činností (CPČ):

3 194 350 Kč

Název firmy:	Petr Daniš
IČO:	64153860
Kód zakázky:	6517
Název OJ:	LZ Konopiště

CK	Název CK	MJ	Počet MJ	Maximální cena (Kč/MJ)	Cena (Kč/MJ)	Poznámka
11010	Úklid a pálení klestu - jehličnatého + listnatého	m3	2 500,000	75	69	
11110	Úklid klestu (bez pálení) - ručně i mech. - jehl.+list.	m3	1 000,000	60	57	
11170	Úklid klestu (bez pálení) ručně po mech.vyvážení klestu	m3	600,000	60	50	
11210	Pálení sneseného klestu - jehličn. + listnat.	m3	2 000,000	20	18	
11610	Dočišťování ploch po těžbě	ha	4,000	4 500	4 200	
12070	Příprava půdy na holině - chem. celoplošně	ha	2,000	4 200	4 000	
16210	Sadba a podsadba do nepřípravené půdy - ruční + mech. - jamková	1000 ks	31,865	7 000	6 200	
16220	Sadba a podsadba do nepřípravené půdy - ruční + mech. - štěrbínová	1000 ks	94,100	5 000	4 000	
16610	Opak. sadba a podsadba do nepřípravené půdy - ruční + mech. - jamková	1000 ks	1,150	7 200	6 800	
16620	Opak. sadba a podsadba do nepřípravené půdy - ruční + mech. - štěrbínová	1000 ks	2,200	5 200	4 800	
22120	Oplocenky z nov.mat.-dřevěné-Pacov 150/3	km	6,860	125 000	110 000	
22210	Rozebírání a likvid. oplocenek-drátěné-do 180 cm vč	km	1,500	15 000	13 500	
22310	Rozebírání a likvid. oplocenek-dřevěné-do 180 cm vč	km	1,350	15 000	13 000	
22980	Údržba a opravy oplocenek	km	10,000	17 000	14 000	
23110	Nátěr nebo postřik kultur repelenty-letní	1000 ks	30,000	1 000	800	
23120	Nátěr nebo postřik kultur repelenty-zimní	1000 ks	315,370	1 300	900	
24420	Chemická ochrana MLP proti buření - v pruzích	ha	58,990	4 700	4 300	
25010	Klikoroh borový - chemické ošetření kultury	1000 ks	53,080	1 000	900	
31310	Prořezávky - jehlič. + list. - ručně + mech	ha	12,330	15 000	11 500	
36033	Otrávené lapáky-výroba a instal. Trojnožky	ks	150,000	150	150	
36110	Lapáky - kladení - SM	ks	48,000	150	150	
36170	Otrávené lapáky-opak. chem. ošetření	ks	150,000	190	175	
36330	Asanace kůrovcového dříví - chemická	m3	1 500,000	150	90	
58110	Ruční práce	hod	300,000	200	181	
58120	Práce s JMP	hod	50,000	350	291	
58130	Práce s traktorem	hod	50,000	700	441	
58140	Práce s křovinořezem	hod	150,000	350	281	
16320	Sadba do nepřípravené půdy - mechanizovaná - štěrbínová	1000ks	1,400	6 000	4 500	
24120	Ožínání - mechanizovaně - v pruzích	ha	29,400	10 000	8 000	
24520	Odstranění škodících dřevin - mechanizovaně	ha	5,000	5 500	5 200	
36172	Otrávené lapáky - rozvoz a svoz sekčí	ks	150,000	60	45	



## Příloha č. P5 KATALOG PRO OPLOCENKY POUŽÍVANÉ PŘI MECHANICKÉ OCHRANĚ MLADÝCH LESNÍCH POROSTŮ

### Pro všechny typy oplocenek:

V příloze Z2 smlouvy – Ostatní informace mohou být parametry oplocenek změněny nebo upřesněny. V popisu typů oplocenek jsou rozměry dřevěných částí uváděny bez kůry. Střední průměr je uváděn u nerozmítnutých tyčí a kůlů; minimální šířka u přířezů a rozmítnutých tyčí.

Obecné požadavky na dřevěné konstrukční prvky:

- dřeviny rodů SM, BO, MD, DB, AK, JL, JS;
- dříví bez hniloby; spodní část sloupků v délce o 10 cm větší, než je zahlužení sloupku musí být v případě SM a BO opálena na dřevo nebo odkorněna a penetrována vhodným prostředkem;
- délka kůlu musí být minimálně o 50 cm delší, než je výška pletiva (oplocenky);
- díra pro sloupek bude vyvrtána nebo vybrána rýčem, sloupek musí být následně pevně ukotven;
- spodní strana vzpěr bude ukotvena v zemi tak, aby nemohlo dojít k jejímu posunu.

Hřebíky použité na konstrukce jsou o 100 % delší než průměr přitloukaného materiálu, hřebíky budou dotlučeny, vyčnívající konce hřebíků zahnuty k dřevěné části oplocenky.

Spodní ráhna u drátěných oplocenek (160 cm, 180 cm) budou umístěna 10 - 20 cm nad terénem, připevněna k pletivu na dvou místech drátem nebo hřebíkem. Rozměry ráhna: tyčovina (délka 350 cm, na slabším konci 7 cm), lať (350 x 5 x 3 cm).

Součástí stavby oplocenky do 100 m délky plotu je zbudování jednoho oboustranného žebříku (tvar písmene A) nebo branky. U oplocenek s délkou plotu větší než 100 m je součástí stavby zbudování dvou oboustranných žebříků nebo dvou branek v protilehlých rozích oplocenky. Stojné díly žebříků odpovídají parametrům sloupků, příčky dle parametrů vzpěr oplocenky. Žebřík je spojen hřebíkem se sloupkem oplocenky. Žebřík bude mít vždy jedno ráhno delší, sloužící k zachycení při vstupu do oplocenky a minimálně čtyři schůdky. Vstupní vrátka a žebřík u drátěných oplocenek budou mít vstup o šířce min. 100 cm.

### Definování konstrukčních prvků oplocenek

Skupina	Účel	Příklady
Nosné prvky	Nesou funkční prvky	kůly, nosná ráhna, nosné sloupky, nosné vzpěry
Funkční prvky	Plní vlastní účel oplocenky	pletivo, ráhna, plotovky
Zpevňující prvky	Zpevňují funkční prvky	příčná ráhna, středové sloupky, drát
Stabilizační prvky	Zajišťují stabilitu konstrukce oplocenky	vzpěry

**Oplocenky dřevěné:** K výrobě polí lze použít pouze dřevo jehličnaté nebo z měkkých listnáčů (TP, OS - při použití těchto dřevin se zvyšuje požadovaný minimální průměr o 1 cm), na nosné sloupky a nosná ráhna pouze jehličnaté dříví.

**Pacov 150/3**

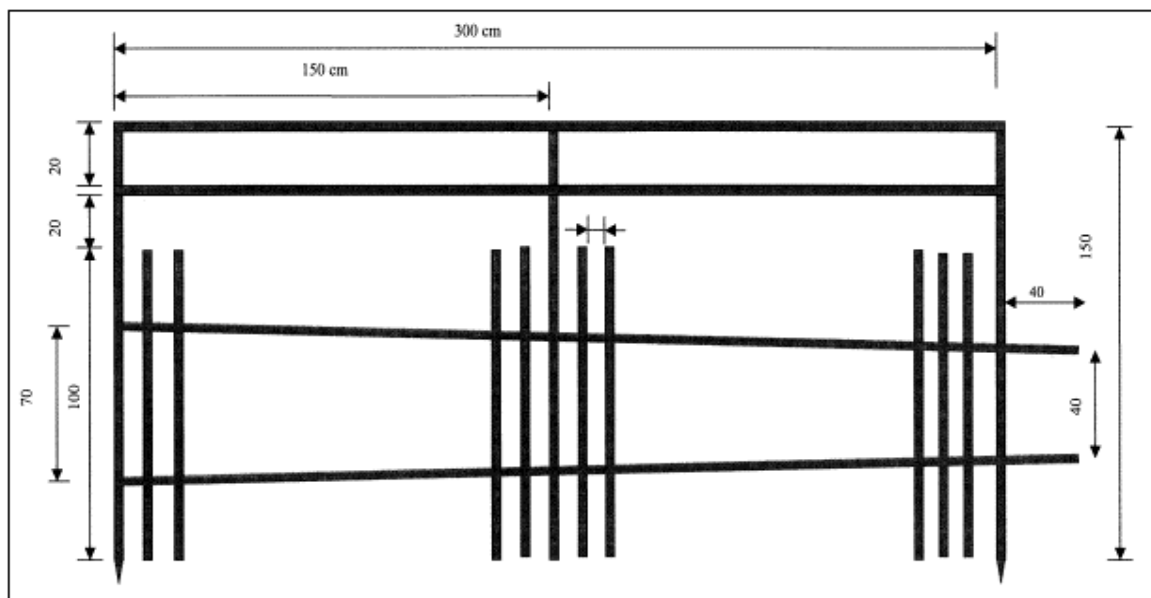

**Zvěř:** srnčí, **Výška (cm):** 150 (180), **Délka polí (cm):** 300, **Druh:** dřevěná

**Technický popis:**

Stavba bez kůlu, stabilizace zavětrováním vzpěrami (každý spoj z obou stran) ve výšce  $\frac{1}{2}$  pod úhlem  $45^\circ$ . Mezi plotovkami maximální mezera 10 cm. Výška 180 cm: - přidat třetí ráhno (max. mezera 25 cm), sloupky délka 190 cm. Při spojování dílců oplocenky bude z opačné strany než tyčky a nosné sloupky na nosná ráhna na kraji dílce s větší roztečí nosných ráhen svisle připevněn spojovací segment délky 100 cm. Tvar oplocenky bude vyznačen v terénu lesním. U oplocenky do obvodu 100 m bude vybudován minimálně jeden přeлез, u oplocenky nad obvod 100 m budou vybudovány minimálně 2 přeलेзы v protilehlých rozích oplocenky.

**Konstrukční prvky:**

Skupina prvků	Prvek	Materiál	Střední průměr	Min. šířka	Min. tloušťka	Délka
			cm	cm	cm	[cm]
nosné	nosná ráhna	tyčovina	-	6	2	340
nosné	sloupky	přířezy (krajiny)	-	6	2,5	160
funkční	plotovky	přířezy (krajiny)	-	4	2	100
funkční	ráhna	přířezy (krajiny)	-	4	2	300
stabilizační	vzpěry	tyčovina	6-9	-	-	110





**Příloha č. Z2 OSTATNÍ INFORMACE**

Stavba bez kůlu, stabilizace zavětrováním vzpěrami (každý spoj z obou stran) ve výšce  $\frac{1}{2}$  pod úhlem  $45^\circ$ . Mezi plotovkami maximální mezera 10 cm. Výška 180 cm: - přidat třetí ráhno (max. mezera 25 cm), sloupky délka 190 cm. Při spojování dílců oplocenky bude z opačné strany než tyčky a nosné sloupky na nosná ráhna na kraji dílce s větší roztečí nosných ráhen svisle připevněn spojovací segment délky 100 cm. Tvar oplocenky bude vyznačen v terénu lesním. U oplocenky do obvodu 100 m bude vybudován minimálně jeden přeлез, u oplocenky nad obvod 100 m budou vybudovány minimálně 2 přelezы v protilehlých rozích oplocenky.

## Příloha č. Z4 ZÁSADY BEZPEČNOSTI A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI

Tato příloha platí pro místo plnění (č. 099/2021/014/888)

1. Na místě plnění se vyskytují zvláštnosti a působí rizika:

.....  
 .....  
 .....

2. V nutném případě lze telefonicky kontaktovat:	telefonní číslo
- hasiče	150
- lékařskou záchrannou službu	155
- policii	158
- integrovaný záchranný systém	112
- [redacted]	

3. Zhotovitel:

3.1 Při provádění prací musí zajistit u sebe, a i u svých zaměstnanců a spolupracovníků dodržování obecně závazných právních předpisů k bezpečnosti a ochraně zdraví při práci, k požární ochraně a k ochraně životního prostředí.

3.2 Při provádění prací souvisejících s plněním předmětu smlouvy odpovídá u sebe, případně u svých zaměstnanců a spolupracovníků zejména za:

- a) odbornou a zdravotní způsobilost pro vykonávání práce a dále za to, že v případě vzniku pracovního úrazu zaznamená do vlastní knihy úrazů údaje požadované v § 2 nařízení vlády č. 201/2010 Sb., o způsobu evidence úrazů, hlášení a zasílání záznamu o úrazu, ve znění pozdějších předpisů, a tyto údaje předá i kontaktní osobě objednatele k provedení záznamu o úrazu v evidenci objednatele,
- b) řádný technický stav používaných strojů, zařízení, nástrojů a nářadí dle požadavků výrobců,
- c) používání odpovídajících osobních ochranných pracovních prostředků,
- d) organizaci prací tak, aby na pracovišti nevykonával práce osamocенý pracovník,
- e) dodržování bezpečné vzdálenosti při provádění prací a za to, aby do ohrožených prostorů nevstoupila žádná jiná osoba než ta, která práce provádí,
- f) za neohrožení provozu na silničních komunikacích, železničních tratích, za neohrožení ochranných pásem, za ochranu telefonního a elektrického vedení, produktovodů a jiného majetku, pokud jsou v dosahu prováděných prací,
- g) dodržování zásad určených výrobcem pro bezpečné zacházení s přípravky na ochranu rostlin, likvidaci obalů, zbytků přípravků a odpadů,
- h) za používání biologicky odbouratelných olejů a hydraulických kapalin šetrných pro životní prostředí a za zamezení úniků ropných produktů při práci a manipulaci s nimi,
- i) škody na životech a zdraví lidí, životním prostředí a na majetku České republiky nebo objednatele či dalších osob, ke kterým dojde při zajišťování nebo provádění činností v důsledku nevhodných pracovních postupů nebo technologií, používání nevhodných ropných produktů, chemikálií či závadných látek a materiálů, případně nedodržením obecně závazných právních předpisů,
- j) za škody, které způsobí on nebo jeho zaměstnanci či spolupracovníci dopravou osob nebo materiálu do místa plnění předmětu smlouvy, v místě plnění a v jejich bezprostředním okolí nebo cestou z místa plnění,
- k) stabilizaci lesních skládek dříví.

## Příloha č. Z5 ZÁSADY POŽÁRNÍ OCHRANY

Tato příloha obsahuje zásady pro rozdělování ohňů, pálení klestu, dále nevyužitelných těžebních zbytků, popř. kůry v lesních porostech a na lesních pozemcích.

Zhotovitel je oprávněn používat otevřený oheň pouze v souladu s lesním zákonem a obecně závaznými právními předpisy k požární ochraně. Při pálení klestu, kůry, dále nevyužitelných těžebních zbytků (dále jen „pálení“) je povinen dodržet tyto podmínky:

- 1) V období duben až říjen se pálení zakazuje. Výjimky může v období nepříznivém pro vznik požáru povolit objednatel z těchto důvodů:
  - a) Výrazné snížení produkční plochy uložení klestu a těžebních zbytků do pruhů.
  - b) Hrozba přemnožení hmyzích škůdců.
  - c) Neúměrné zvýšení pracnosti při snášení klestu do pruhů.
- 2) V období listopad až březen lze provádět pálení při dodržení těchto požárně bezpečnostních opatření:
  - a) Zhotovitel je povinen předem oznámit objednateli termín zamýšleného pálení. Objednatel je oprávněn zamýšlené pálení zakázat. Před započítím pálení zhotovitel oznámí operačnímu středisku příslušného hasičského záchranného sboru den, dobu a místo zamýšleného pálení a jméno osoby odpovědné za pálení.
  - b) Pálení musí provádět nejméně dvoučlenná skupina s určeným vedoucím, který musí být starší 18 let. Přímý vedoucí skupinu seznámí s pracovními postupy, s pravidly pro pálení, základními požárními předpisy, způsobem přivolání pomoci a upozorní na zvláštnosti pracoviště z hlediska požární ochrany.
  - c) Na pracovišti musí být k dispozici nářadí k zamezení šíření ohně (např. motyky, lopaty, tlumice), případně další prostředky k hašení požáru.
  - d) V blízkosti suchých travin, na rašeliništích, v lesních porostech, na pařezech a jiných požárně nebezpečných místech nebo za trvání požárně nebezpečné situace jako např. za silného větru, dlouho trvajících sucha apod. je pálení zakázáno.
  - e) Velikost ohniště musí být volena tak, aby okolí nebylo ohrožováno sálavým teplem a úletem žhavých částic z ohně. Kolem vnějšího okraje ohniště musí být v šířce nejméně 1 m odstraněn veškerý hořlavý materiál až do úrovně minerální půdy.
  - f) Příkládání na oheň musí být ukončeno nejpozději do 14:00 hod, v případě vzniku požárně nebezpečné situace ihned.
  - g) Zuhelnatělé zbytky musí být shrnuty od okraje ohniště směrem do jeho středu, a to minimálně o 0,5 m.
  - h) Pokud není v době pálení souvislá vrstva sněhu o minimální výšce 5 cm nebo vydatný déšť 5 mm/m<sup>2</sup>/24 hodin bude zajištěn minimální požární dohled nad pracovištěm. Po dobu 5 dnů bude zajištěna kontrola ohnišť minimálně 3x za 24 hodin. O požárním dohledu a kontrole bude učiněn písemný záznam s uvedením časů a osoby, která požární dohled a kontrolu provedla.
  - i) Pokud není v době pálení souvislá vrstva sněhu o minimální výšce 5 cm, nebo vydatný déšť 5 mm/m<sup>2</sup>/24 hodin bude na místě zajištěn zdroj vody pro hašení v minimálním objemu 1000 litrů i po dobu požárního dohledu. Zdroj vody pro hašení je možno nahradit přenosným HP s hasící schopností 21A v počtu 2 ks nebo 1 ks 34A.
- 3) Zhotovitel je povinen respektovat zákaz rozdělování ohně a kouření a respektovat požární předpisy týkající se manipulací s pohonnými hmotami a oleji v lese.



- 4) Požárním dohledem se rozumí požárně bezpečnostní opatření, kdy ve stanovených intervalech s ohledem na specifické riziko je kontrolován prostor, kde hrozí vznik požáru. Interval dohledu je stanoven maximálně po jedné hodině a doba dohledu je minimálně 8 hodin.
  
- 5) Při pálení klestu z důvodu udělené výjimky (viz odst. 1) této přílohy) bude vždy na těchto pracovištích cisterna s minimálním množstvím hasicí vody o objemu 3 m<sup>3</sup> a dále hadice a čerpadla pro případ vzniku potřeby okamžitého hašení. Ohniště budou na konci směny zcela uhašena.