

# SMLOUVA O DÍLO

dle Výzvy k podání nabídek č.83 v kategorii 1 – LS Bruntál, revír Ptačí hora, PČ-103525  
číslo VZ: 099/2017/154/229

uzavřená podle zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů  
(dále jen „Smlouva“) mezi:

1. **Lesy České republiky, s. p.**

se sídlem Hradec Králové, Nový Hradec Králové, Přemyslova 1106/19, PSČ 500 08  
zapsán v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové,  
oddíl AXII, vložka 540

IČO: 421 96 451, DIČ: CZ42196451

zastoupen Ing. Tomášem Vrbou, ředitelem Oblastního ředitelství severní Morava, na  
základě plné moci ze dne 21.12.2020

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Hradec Králové  
číslo účtu: 26300511/0100

(dále jen „Lesy ČR“)

**a**

2. **Opavská lesní a.s.**

se sídlem Masarykova třída 337/28, Město, 746 01 Opava  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě,  
oddíl B, vložka 477

IČO: 45193177, DIČ: CZ45193177

zastoupená Jindřichem Grosserem, místopředsedou představenstva

bankovní spojení: Komerční banka, a.s.  
číslo účtu: 15602821/0100

(dále jen „Smluvní partner“)

## I. Úvodní ustanovení

1. Smlouva je Smlouvou na plnění veřejné zakázky zadané v rámci dynamického nákupního systému s názvem „Provádění pěstebních činností (DNS)“, jehož zavedení bylo oznámeno ve Věstníku veřejných zakázek pod ev. č. Z2017- 032821 (dále jen „DNS“) a to v kategorii DNS s názvem KŘ Frýdek-Místek.
2. Smlouva je uzavřena na základě výsledků řízení k zadání veřejné zakázky v DNS zahájeného výzvou k podání nabídky ve smyslu § 141 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), odeslanou dne 17.03.2021 (dále také jen „Výzvě k podání nabídek“) a v souladu s nabídkou Zhotovitele podanou v tomto výběrovém řízení.
3. Při výkladu ustanovení této Smlouvy je třeba přihlížet i k ustanovením zadávací dokumentace (Výzvy k podání nabídek) k veřejné zakázce.
4. Záležitosti touto Smlouvou neupravené se řídí Občanským zákoníkem.

## II. Definice některých pojmů

„Smlouva“	je tato Smlouva o provedení prací péstební činnosti
„Vymezené území“ či „VÚ“	je vymezené území, tj. území, na němž během platnosti Smlouvy probíhá realizace činností dle této Smlouvy.
„Projekt“	je dokument, který určuje konkrétní rozsah Lesy ČR požadovaných péstebních činností a specifikaci podmínek jejich provedení.
„Zadávací list“	je jedna z forem pokynu Lesů ČR k provedení Péstebních činností, který je určen Smluvnímu partnerovi.
„Zákon o rostlinolékařské péči“	zákon č. 326/2004 Sb., o rostlinolékařské péči a o změně některých souvisejících zákonů, v účinném znění
„Zákon o lesích“	zákon č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně některých zákonů (zákon o lesích), ve znění pozdějších předpisů
„Zákon o registru smluv“	zákon č. 340/2015 Sb., zákon o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv)
„Zákon o zadávání veřejných zakázek“	zákon č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů
„Občanský zákoník“	zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

## III. Předmět Smlouvy

1. Smluvní partner se Smlouvou zavazuje poskytovat Lesům ČR služby péstební činnosti včetně dodávek sadebního materiálu. Péstební činnosti zahrnují veškeré činnosti spojené s obnovou, výchovou, ochranou lesních porostů a dodávek materiálů nezbytných k provádění péstební činnosti. Může se jednat zejména o následující činnosti (přesné vymezení předmětu plnění PČ je uvedeno v příloze P1 Projektu péstební 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 a související průběžné dodávání sadebního materiálu),
  - d) ochrana lesních kultur proti zvěři,

- e) ochrana lesních kultur proti buření,
- f) ochrana lesních kultur proti hmyzům a ostatním škůdcům,
- g) oplocování lesních kultur,
- h) prořezávky (výchovné zásahy),

*(dále také společně jen „PČ“ nebo „činnosti“).*

a to v rozsahu a za podmínek stanovených Smlouvou, a Lesy ČR se zavazují uhradit za tyto služby cenu podle Smlouvy.

2. Rozsah a specifikace podmínek provádění činností podle Smlouvy jsou obsaženy v Zadávacím listu (vzor Zadávacího listu tvoří přílohu této Smlouvy), v příloze Projekt (Projekt tvoří přílohu P1 této Smlouvy) a v příloze Ostatní informace. Tyto dokumenty jsou pro Smluvního partnera závazné v tomto pořadí: Zadávací list, Projekt, Ostatní informace. Projekt byl součástí Výběrového řízení. Smluvní partner je povinen Zadávací listy od Lesů ČR průběžně přebírat a převzetí těchto Zadávacích listů písemně potvrzovat. V případě, že Smluvní partner bude v prodlení s převzetím zadávacího listu nebo odmítne převzetí zadávacího listu potvrdit, považuje se zadávací list za předaný, bude-li doručen kterýmkoliv z těchto způsobů na adresu sídla Smluvního partnera:
  - a) doporučeným dopisem,
  - b) faxem se zpětným potvrzením doručení,
  - c) elektronickou poštou se zaručeným elektronickým podpisem založeným na kvalifikovaném certifikátu,
  - d) jiným prokazatelně doložitelným doručením.
3. Lesy ČR jsou oprávněny jednostranně provést úpravu předaného Projektu pěstebních činností (příloha P1 této Smlouvy), a to tak, že v rámci jednoho ceníkového kódu (podvýkonu) může být provedeno navýšení objemu činnosti až do výše 120 % množství uvedeného v příloze P1 (Projektů pěstební činnosti), nebo sníženo až o 20 % ve srovnání s množstvím uvedeným v příloze P1 (Projektů pěstební činnosti). Jednostrannou úpravu předaného Projektu ve smyslu předchozí věty tohoto odstavce Smlouvy oznámí Lesy ČR písemně Smluvnímu partnerovi ve lhůtě 5 dnů před její účinností.
4. Lesy ČR stanovují pořadí porostů, ve kterých budou Pěstební činnosti Smluvním partnerem prováděny dle předaného Projektu.
5. Výkon činností je vázán na **oblast VÚ, kterým se pro účely této smlouvy rozumí revír číslo 13- Ptačí hora na LS Bruntál.**
6. Smluvní partner je povinen provádět činnosti dle Smlouvy a plnit ostatní povinnosti podle Smlouvy s odbornou péčí, vlastním jménem a na vlastní odpovědnost.

#### **IV. Práva a povinnosti Lesů ČR**

1. Lesy ČR jsou povinny Smluvnímu partnerovi poskytnout součinnost potřebnou k řádnému plnění jeho povinností podle Smlouvy.
2. Lesy ČR jsou povinny při uzavření Smlouvy specifikovat konkrétní místo provedení požadovaných činností, a to buď formou předání porostních map či jiným vhodným způsobem. Tímto není dotčeno čl. III. odst. 5 této Smlouvy.
3. Dojde-li ke změně skutečností, které jsou obsaženy v dokladech předaných podle odstavce 2 tohoto článku Smlouvy, Lesy ČR tyto změny oznámí Smluvnímu partnerovi ve lhůtě 5 dnů od okamžiku, kdy se o těchto změnách dozví.
4. 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).

5. Lesy ČR jsou povinny průběžně přebírat od Smluvního partnera dokončené činnosti dle jednotlivých porostů. Převzetím činností přechází nebezpečí škody na výsledcích jejich provedení ze Smluvního partnera na Lesy ČR. Potvrzení převzetí činností ze strany Lesů ČR není na překážku později vzneseným námitkám ke kvalitě plnění a nárokům z titulu odpovědnosti za vady či za škodu.
6. Lesy ČR jsou oprávněny odmítnout převzetí činností od Smluvního partnera v případě, že práce nebyly provedeny řádně, zejména jestliže nebyly provedeny v souladu s předaným Projektem, nebo byl použit sadební materiál v rozporu se zákonem č. 149/2003 Sb., o obchodu s reprodukčním materiálem lesních dřevin, ve znění pozdějších předpisů, či souvisejícími vyhláškami, případně sadební materiál vykazuje zjevné vady, které brání jeho kvalitnímu růstu. V takovém případě jsou Lesy ČR na přehledech provedených činností povinny uvést důvod nepřevzetí a dle okolností stanovit i lhůtu pro odstranění závad.
7. Lesy ČR jsou oprávněny požadovat na Smluvním partnerovi omezení či zastavení provádění činností, jestliže dosavadní výkon těchto činností ohrožuje životní prostředí či jiné obecné zájmy, nebo je v rozporu s obecně závaznými právními předpisy, nebo jestliže dojde k porušení Smlouvy, jehož následkem je vznik škody nebo bezprostředně hrozící vznik škody, případně ohrožení platnosti osvědčení o účasti v regionální certifikaci systémem PEFC, případně dalších certifikátů získaných Lesy ČR. Požadavek Lesů ČR na omezení či zastavení činností musí být učiněn v písemné formě.

#### **V. Práva a povinnosti Smluvního partnera**

1. Smluvní partner je povinen provádět požadované činnosti řádně, s odbornou péčí a v souladu se Smlouvou a všemi jejími přílohami, předcházet vzniku škod a chránit oprávněné zájmy Lesů ČR. Smluvní partner je povinen provádět činnosti dle Zadávacího listu a Projektu v termínech, v němž mají být tyto činnosti provedeny.
2. Smluvní partner je povinen jedenkrát týdně předkládat Lesům ČR písemný přehled dokončených činností podle porostů (k rukám pověřeného pracovníka Lesů ČR), a předávat řádně provedené činnosti ve lhůtě do druhého pracovního dne kalendářního měsíce následujícího po kalendářním měsíci, v němž byly činnosti dokončeny.
3. Smluvní partner písemně potvrdí převzetí listin uvedených v čl. IV. odst. 2 a 3 Smlouvy a zavazuje se tyto listiny vrátit Lesům ČR neprodleně po ukončení doby trvání Smlouvy.
4. Smluvní partner je oprávněn za účelem řádného provádění činností dle Smlouvy bezplatně používat k dopravě lesní dopravní síť (LDS) Lesů ČR, a to způsobem přiměřeným s ohledem na její technický stav, klimatickým podmínkám a požadavkům ochrany životního prostředí. Vznikne-li přitom Lesům ČR škoda, je Smluvní partner povinen bezodkladně ji nahradit.
5. Na žádost Lesů ČR podle čl. IV. odst. 7 Smlouvy je Smluvní partner povinen okamžitě omezit nebo zastavit provádění činností nebo okamžitě ukončit neoprávněnou činnost.
6. Lesy ČR jsou oprávněny samy či prostřednictvím třetí osoby pověřené ze strany Lesů ČR kontrolovat provádění činností. Zjistí-li Lesy ČR, že Smluvní partner provádí činnosti v rozporu se svými povinnostmi, jsou Lesy ČR oprávněny požadovat, aby Smluvní partner odstranil vady vzniklé vadným prováděním a činnosti prováděl řádným způsobem. Jestliže tak Smluvní partner neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté, jsou Lesy ČR oprávněny odstoupit od Smlouvy.
7. V případě, že v příloze P1 Smlouvy (Projektů pěstební činnosti) nebo P4 Smlouvy (Ceník pěstebních činností) jsou uvedeny některé konkrétní chemické přípravky na ochranu rostlin, je Smluvní partner oprávněn použít po předchozím písemném souhlasu Lesů ČR 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. Smluvní partner je však povinen zabezpečit minimálně stejnou kvalitu a obdobné účinky chemického ošetření. Smluvní partner 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 Lesům ČR a v případě žádosti Lesů ČR do druhého pracovního dne od jejich vyžádání;
  - b) dodržet opatření při použití přípravků nebezpečných nebo zvláště nebezpečných pro skupiny organismů (ustanovení § 51 Zákona 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 Lesy ČR nejméně 30 dní přede dnem zahájení aplikace a nejméně 10 dní přede dnem zahájení aplikace v případech, kdy Lesy ČR předají Smluvnímu partnerovi Pěstební činnosti formou Zadávacího listu pro Porost, na němž Smluvní partner 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 § 86 odst. 1 zákona č. 326/2004 Sb., o rostlinolékařské péči a o změně některých souvisejících zákonů, v účinném znění.
8. Smluvní partner je povinen při provádění činností dodržovat zásady přenosu reprodukčního materiálu lesních dřevin (příloha této Smlouvy) a v této souvislosti musí disponovat po celou dobu trvání smluvního vztahu licencí ve smyslu § 20 odst. 1 zákona 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.

## VI. Cena činností

1. Ceny za provádění jednotlivých činností a ceny sadebního materiálu jsou uvedeny v příloze P4 Smlouvy (Ceník pěstebních činností – část A- ceník pěstebních činností, část B – ceník sadebního materiálu). Tyto ceny jsou platné a závazné po celou dobu trvání smluvního vztahu. Ceny jsou uvedeny bez daně z přidané hodnoty (DPH)<sup>1</sup>. DPH bude připočtena ve výši dle příslušného právního předpisu.
2. Podkladem pro fakturaci za provedené činnosti a případně za dodaný sadební materiál je písemný přehled činností provedených za daný kalendářní měsíc potvrzený Lesy ČR a Smluvním partnerem (potvrzení převzetí činností).
3. Řádně provedené činnosti Smluvní partner Lesům ČR vyúčtuje jedenkrát měsíčně zpětně po potvrzení jejich převzetí Lesy ČR, a to na základě řádně vystavené faktury obsahující veškeré náležitosti daňového dokladu stanovené příslušným právním předpisem. Faktura musí být doručena Lesům ČR do 15. dne měsíce následujícího po měsíci, o kterém se účtuje. V případě převzetí prací na více pracovištích v rámci jednoho měsíce se provádí fakturace za všechna pracoviště zároveň.

---

<sup>1</sup> Je-li smluvní partner neplátce DPH, jedná se o cenu konečnou.

4. Cena za dílo bude splatná do dvaceti jedna (21) dnů ode dne doručení daňového dokladu/faktury Lesům ČR.
5. Činnosti jsou podle zákona o DPH poskytovány v dílčích plněních, která se považují za uskutečněná nejpozději poslední den každého kalendářního měsíce. Pokud Smlouva trvala pouze část kalendářního měsíce, je datem uskutečnění zdanitelného plnění poslední den trvání Smlouvy.
6. Smluvní strana není oprávněna bez předchozího výslovného písemného souhlasu druhé smluvní strany:
  - a) postoupit pohledávku, kterou má či jí vznikne za druhou smluvní stranou na základě Smlouvy; nebo
  - b) postoupit svá práva a povinnosti ze Smlouvy nebo z její části; nebo
  - c) učinit jakékoliv právní nebo jiné jednání, vč. opomenutí, směřující ke změně v osobě věřitele, kterému je druhá smluvní strana povinna plnit svůj dluh vzniklý na základě Smlouvy, s výjimkou změny v osobě věřitele dle zák. č. 125/2008 Sb., o přeměnách obchodních společností a družstev, ve znění pozdějších předpisů.
7. V případě, že bude dle zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů, vydáno pravomocné soudní rozhodnutí o úpadku jedné ze smluvních stran, stanou se dnem právní moci rozhodnutí o úpadku nebo o prohlášení konkursu, a to dle toho, který nastane dříve, splatné veškeré pohledávky vzniklé na základě Smlouvy za smluvní stranou, o jejímž úpadku bylo pravomocně rozhodnuto či na jejíž majetek byl konkurs pravomocně prohlášen.

## **VII. Záruka za jakost**

1. Smluvní partner poskytuje Lesům ČR záruku za jakost provedených činností dle porostních skupin v následujícím rozsahu:
  - a) záruka za Jarní zalesňování (mimo vad způsobených extrémním přísuškem, požáry, povodněmi, dobyt看em, zvěří a spálením výhonů pozdním mrazem, pokud vznik těchto vad nezapříčinil Smluvní partner) do 30. 9. 2021
  - b) záruka za ochranu proti klikorohu trvajícím od okamžiku aplikace přípravku, uvedeného v záznamech používání přípravků dle čl. V. odst. 7 písm. a) Smlouvy, minimálně po dobu 30 dnů od aplikace přípravku;
  - c) záruka za ochranu proti okusu zvěří trvajícím do konce pátého kalendářního měsíce následujícího po kalendářním měsíci, ve kterém Lesy ČR převzaly příslušné Pěstební činnosti, pokud v této době nenastalo poškození prostředků ochrany třetí osobou;
  - d) záruka za aplikaci pesticidů trvajícím 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 Smluvní partner přípravek minimálně s požadovanou záruční dobou; v případech, kdy Smluvní partner použije přípravek s kratší záruční dobou, než je Lesy ČR 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 dodávky Pěstebních činností.
2. Zalesnění musí být provedeno v souladu se Zákonem o lesích a vyhláškou č. 139/2004 Sb., kterou se stanoví podrobnosti o přenosu semen a sazenic lesních dřevin,

o evidenci o původu reprodukčního materiálu a podrobnosti 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 zalesňovací ploše, přičemž se na této ploše nesmí vyskytovat mezery bez životaschopných sazenic (nebo plošek s výsevem) větší než 10 m<sup>2</sup>. Pokud úhyn na zalesňování překročí 10 % vysázeného počtu jedinců každé dřeviny zvlášť na zalesňovací ploše, je smluvní partner povinen provést náhradní zalesnění v celém rozsahu úhynu, nikoli pouze v rozsahu přesahujícím 10 %, a to v nejbližším termínu pro zalesňování. Pokud nebude náhradní zalesnění provedeno do konce smluvního vztahu založeného Smlouvou, jsou Lesy ČR oprávněny požadovat po Smluvním partnerovi úhradu částky odpovídající součtu hodnoty sazenic potřebných k provedení náhradního zalesnění a nákladů na náhradní zalesnění dle přílohy P4 Smlouvy (Ceník pěstebních činností), a to nejpozději k okamžiku ukončení smluvního vztahu založeného Smlouvou. Obdobně jsou Lesy ČR oprávněny požadovat po Smluvním partnerovi úhradu částky odpovídající součtu hodnoty sazenic potřebných k provedení náhradního zalesnění a nákladů na náhradní zalesnění dle přílohy P4 Smlouvy (Ceník pěstebních činností) v případě, že k úhynu na zalesňování dojde po skončení smluvního vztahu založeného Smlouvou v průběhu záruční doby podle odstavce 1 tohoto článku.

3. Na ostatní pěstební činnosti poskytuje Smluvní partner Lesům ČR záruku za jakost provedených činností v době trvání 12 měsíců. Právní režim takto poskytnuté záruky, jakož i odpovědnost za vady, se obdobně řídí příslušnými ustanoveními Obchodního zákoníku upravujícími smlouvu o dílo.

### **VIII. Odpovědnost za škodu**

1. Smluvní strany jsou povinny v průběhu trvání smluvního poměru založeného Smlouvou předcházet možným újmám, popř. i zakročit k odvrácení škody.
2. Smluvní partner odpovídá (a to i v případě, že tyto činnosti bude Smluvní partner provádět prostřednictvím třetích osob) zejména za:

škody na životním prostředí, životech a zdraví lidí a škody na majetku České republiky či jiných 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 nedodržením platných právních předpisů, např. zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), zákona č. 326/2004 Sb., o rostlinolékařské péči a o změně některých souvisejících zákonů, zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, 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. 327/2004 Sb., ochraně včel, zvířet, vodních organismů a dalších necílových organismů při použití přípravků na ochranu rostlin (všechny ve znění pozdějších předpisů);

škody vzniklé ztrátou platnosti osvědčení o účasti v regionální certifikaci systémem PEFC, případně dalších certifikátů získaných Lesy ČR, zaviněnou činností Smluvního partnera;

škody vzniklé nedodržením povinností vyplývajících z předpisů k zajištění ochrany zdraví a bezpečnosti práce;

škody vzniklé nedodržením povinností vyplývajících z předpisů k zabezpečení požární ochrany;

škody způsobené tím, že v důsledku prodloužení Smluvního partnera musely být některé činnosti provedeny jinou osobou;

škody vzniklé nedodržením dalších povinností stanovených Smlouvou nebo obecně závaznými právními předpisy.

3. Lesy ČR neodpovídají za protiprávní jednání, kterých se dopustí Smluvní partner, a za škody, které Smluvní partner způsobí při plnění Smlouvy nebo při jejím porušení. Toto platí i v případě, bude-li Smluvní partner plnit prostřednictvím třetí osoby.
4. Odpovědnost za škodu a náhrada škody se řídí Smlouvou a dále příslušnými právními předpisy, zejména Občanským zákoníkem. Odpovědnost za škodu způsobenou provozní činností se řídí ustanovením § 2924 Občanského zákoníku. Výše náhrady škody na lesních porostech se řídí Zákonem o lesích a prováděcími právními předpisy, zejména vyhláškou č. 55/1999 Sb., o způsobu výpočtu výše újmy nebo škody způsobené na lesích, ve znění pozdějších předpisů, jinak příslušnými právními předpisy

#### **IX. Doba trvání Smlouvy**

1. Smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v souladu se Zákonem o registru smluv. V případě, že Smlouva nebude podléhat povinnosti uveřejnění dle Zákonu o registru smluv, nabývá Smlouva účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami. Smlouva se uzavírá na dobu určitou, a to:

- **do 31.12.2021, nebo**
- **do dosažení finančního limitu 120 % z celkové nabídkové ceny (NC<sub>CELKEM</sub>) stanovené v nabídkovém souboru, který Smluvní partner předložil ve své nabídce ve výběrovém řízení,**

a to podle toho, která ze skutečností nastane dříve.

2. Kterákoliv ze smluvních stran je oprávněna od Smlouvy jednostranně odstoupit z důvodů uvedených obecně závaznými právními předpisy nebo z důvodů uvedených ve Smlouvě. Písemné oznámení o odstoupení musí obsahovat důvody odstoupení. Odstoupení nabývá účinnosti dnem následujícím po dni doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, není-li v oznámení uvedeno datum pozdější.
3. V případě, že Smluvní partner nezahájí provádění Pěstebních činností do pěti (5) pracovních dnů ode dne předání prvního Zadávacího listu, tato Smlouva šestým (6.) pracovním dnem zaniká. Lesy ČR jsou v takovém případě oprávněny požadovat zaplacení smluvní pokuty dle čl. X. odst. 2 této Smlouvy.

#### **X. Smluvní pokuty**

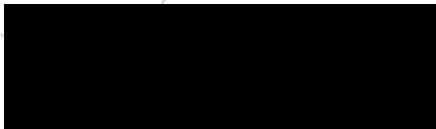
1. Lesy ČR jsou oprávněny požadovat po Smluvním partnerovi zaplacení smluvní pokuty:
  - a) pokud Smluvní partner neprovede činnosti v souladu s Projektem, a to ve výši 10 % z finančního objemu nesplněné části závazku (tj. z ceny podle přílohy P4 Smlouvy (Ceník pěstebních činností) za nevykonanou činnost); s výjimkou případů, kdy bude neprovedení činností prokazatelně způsobeno výlučně nepříznivými klimatickými podmínkami, případně jinými na vůli Smluvního partnera nezávislými okolnostmi,
  - b) za porušení zákazu zastavit pohledávky dle článku VI. odst. 6 Smlouvy smluvní pokutu ve výši 10 % z hodnoty takto neoprávněně zastavené pohledávky, nejméně však 10.000,--Kč za každé jednotlivé porušení tohoto zákazu.
2. Lesy ČR jsou oprávněny požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 2,5 % z celkové nabídkové ceny (NC<sub>CELKEM</sub>) v případě, že smluvní partner nezahájí provádění pěstebních

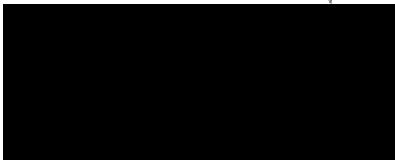


2. Smlouvu lze měnit či doplňovat jen formou písemných dodatků podepsaných smluvními stranami. Písemná forma je nezbytná i pro právní úkony směřující ke zrušení Smlouvy a pro vzdání se písemné formy.
3. Smlouva je sepsána ve dvou vyhotoveních, z nichž po podpisu obdrží každá strana jedno vyhotovení.
4. Fyzické osoby, které Smlouvu uzavírají jménem jednotlivých smluvních stran, tímto prohlašují, že jsou plně způsobilé a oprávněny k platnému uzavření Smlouvy.
5. Smluvní strany prohlašují, že si Smlouvu před jejím podpisem přečetly, porozuměly všem jejím ustanovením a používaným pojmům a obratům a souhlasí s celým jejím obsahem, který vyjadřuje jejich pravou a svobodnou vůli, což stvrzují svými podpisy.
6. Lesy ČR uveřejní na svém profilu zadavatele údaje a dokumenty, jejichž uveřejnění je vyžadováno dle ust. § 219 Zákona o zadávání veřejných zakázek.
7. Smlouva v okamžiku jejího uzavření obsahuje tyto přílohy, jež tvoří její nedílnou součást:
  - Příloha č. P1 Projekt pěstebních činností
  - Příloha č. P2 Zásady přenosu reprodukčního materiálu lesních dřevin
  - Příloha č. P3 Podrobné podmínky provádění pěstebních činností
  - Příloha č. P4 Ceník pěstebních činností (část A - ceník PČ; část B - ceník SaMa)
  - 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

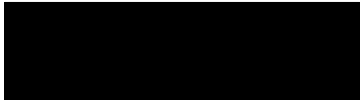
V případě rozporu vlastního textu Smlouvy s přílohami Smlouvy má přednost vlastní text Smlouvy.

V Ostravě dne 05 -05- 2021

  
Ing. Tomáš Vrba  
ředitel Oblastního ředitelství severní Morava  
Lesy České republiky, s. p.



V Opavě dne 05 -05- 2021

  
Jindřich Grosser  
místopředseda představenstva  
Opavská lesní a.s.



## Příloha č. P1 PROJEKT PĚSTEBNÍCH ČINNOSTÍ

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
---------	------------	-------	-----------	---------	---------	---------	-----------	---------------	--------------	-----------	-------------	-----------------------------	----------------	------------------	-------------------

Výběrová kritéria:

(  
 ("38 Číslo zakázky" = 525) a  
 ("51 Výkon prvotní" není v seznamu  
 (13)))

525 3 - DNS - Ptačí hora 2021 \* Nepředaný-ostatní

\*\*\*\*\*

011 111 13 1326 999Xa999	11	15,00	5000,000
525 011 111-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.		15,00	5000,000 m3

011 411 13 1326 999Xa999	11	2,00	700,000
525 011 411-Drcení klestu		2,00	700,000 m3

* 011-Vyklizování ploch po těžbě		17,00	5700,000
----------------------------------	--	-------	----------

012 051 13 1326 999Xa999	11	10,00	
525 012 051-Příprava půdy na holině-mechanizovaně celoplošně		10,00	

012 071 13 1326 999Xa999	7 999 SML	5,00	
525 012 071-Příprava půdy na holině-chemicky celoplošně		5,00	

* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa		15,00	
-------------------------------------	--	-------	--

016 211 13 1326 121Aa04a	19 9 1250 SML	0,15	0,600
016 211 13 1326 121Aa05a	19 9 1255 SML	0,35	1,400
016 211 13 1326 121Aa05a	19 9 50155 SML	0,35	3,150
016 211 13 1326 121Aa09a	19 10 83250 SML	1,21	4,840
016 211 13 1326 121Ba03	19 10 50155 SML	0,10	0,900
016 211 13 1326 121Ba04b	19 10 20155 SML	0,41	3,280
016 211 13 1326 121Ba06a	18 10 53145 SML	0,15	0,900
016 211 13 1326 122Aa06	19 10 1255 SML	0,49	1,960
016 211 13 1326 122Aa06	19 10 42155 SML	1,00	10,000
016 211 13 1326 122Aa10	18 10 53145 SML	0,24	1,440
016 211 13 1326 122Aa14b	19 10 53240 SML	0,21	1,260
016 211 13 1326 122Ba05	19 10 50155 SML	0,02	0,160
016 211 13 1326 122Ba05	20 10 50155 SML	0,06	0,480
016 211 13 1326 122Ba06	19 10 80270 SML	0,17	1,020
016 211 13 1326 122Ba14	19 9 42250 SML	0,05	0,500
016 211 13 1326 122Ba14	20 9 42155 SML	0,40	4,000
016 211 13 1326 125Aa10	20 9 42155 SML	0,25	2,500
016 211 13 1326 126Aa04	19 10 10255 SML	0,14	0,700
016 211 13 1326 126Aa04	20 10 10250 SML	0,05	0,250
016 211 13 1326 126Aa06	17 10 50155 SML	0,25	2,250
016 211 13 1326 126Aa06	20 10 50250 SML	0,06	0,540
016 211 13 1326 127Aa06	19 9 50155 SML	0,12	1,080
016 211 13 1326 127Ba06	20 9 20245 SML	0,35	2,800
016 211 13 1326 127Ba08	20 9 20250 SML	0,18	1,440
016 211 13 1326 127Da06	19 10 83250 SML	0,14	0,560
016 211 13 1326 127Ea05	19 9 74250 SML	0,35	1,400
016 211 13 1326 128Ba06	19 10 50155 SML	0,43	3,870
016 211 13 1326 128Ba06	20 10 1255 SML	0,22	0,880
016 211 13 1326 129Ca03	20 10 80270 SML	0,09	0,540
016 211 13 1326 129Ca05	19 9 80270 SML	0,29	1,740
016 211 13 1326 129Ca06	17 10 20255 SML	0,62	4,960
016 211 13 1326 129Ca07	19 9 80270 SML	0,10	0,600
016 211 13 1326 129Ca07	20 9 80270 SML	0,06	0,360
016 211 13 1326 129Ca07	20 10 50155 SML	0,03	0,270
016 211 13 1326 129Da02	20 10 83250 SML	0,02	0,080
016 211 13 1326 129Da05	19 9 53250 SML	0,48	2,880
016 211 13 1326 129Da07b	19 10 80270 SML	0,21	1,260
016 211 13 1326 130Aa04	19 9 20245 SML	0,28	2,240
016 211 13 1326 130Ca05	18 9 1255 SML	0,24	0,960
016 211 13 1326 130Ca05	18 9 50155 SML	0,24	2,160
016 211 13 1326 130Ca10	19 9 50155 SML	0,13	1,170
016 211 13 1326 130Ca12	17 9 1255 SML	0,35	1,400
016 211 13 1326 130Ca12	19 9 50155 SML	0,43	3,870
016 211 13 1326 131Aa03	20 10 42155 SML	0,38	3,800
016 211 13 1326 131Ba03	20 10 42155 SML	0,24	2,400
016 211 13 1326 131Ba05a	19 10 53145 SML	0,19	1,140
016 211 13 1326 133Ba08	19 10 1255 SML	0,45	1,800
016 211 13 1326 133Ba08	19 10 83250 SML	0,65	2,600

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby,mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016	211	13	1326	133Da04	20	9	80165	SML		0,12	0,720				
016	211	13	1326	133Da05	19	9	80165	SML		0,15	0,900				
016	211	13	1326	202Aa09b	19	9	53145	SML		0,30	1,800				
016	211	13	1326	202Ba05b	19	9	50155	SML		0,20	1,800				
016	211	13	1326	203Ca08	19	10	51155	SML		0,34	3,060				
016	211	13	1326	203Ca09	131	10	51155	SML		0,20	1,800				
016	211	13	1326	203Da06b	161	9	83250	SML		0,05	0,200				
016	211	13	1326	203Da10	161	9	83250	SML		0,19	0,760				
016	211	13	1326	203Da10	161	10	83250	SML		0,88	3,520				
016	211	13	1326	203Ea09	15	10	83250	SML		0,10	0,400				
016	211	13	1326	203Ea09	17	10	20245	SML		0,20	1,600				
016	211	13	1326	203Ea09	17	10	53145	SML		0,31	1,860				
016	211	13	1326	203Ea09	17	10	83250	SML		0,10	0,400				
016	211	13	1326	204Ca06	161	9	42155	SML		0,11	1,100				
016	211	13	1326	204Ca06	161	10	20245	SML		0,32	2,560				
016	211	13	1326	204Da10	18	9	80270	SML		0,50	3,000				
016	211	13	1326	204Da10	20	9	50155	SML		0,16	1,440				
016	211	13	1326	204Da10	161	9	53145	SML		0,91	5,460				
016	211	13	1326	205Aa03b	19	9	83250	SML		0,32	1,280				
016	211	13	1326	205Aa10b	161	10	83250	SML		0,12	0,480				
016	211	13	1326	205Ba02c	20	10	83240	SML		0,06	0,240				
016	211	13	1326	207Ba10	171	10	20245	SML		1,52	12,160				
016	211	13	1326	207Ba13	141	9	20255	SML		0,10	0,800				
016	211	13	1326	207Ba13	171	9	20255	SML		0,60	4,800				
016	211	13	1326	207Ba13	171	9	50155	SML		0,23	2,070				
016	211	13	1326	208Aa08	15	9	80270	SML		0,60	3,600				
016	211	13	1326	208Aa08	161	9	80165	SML		0,10	0,600				
016	211	13	1326	209Ba06	19	9	50155	SML		0,05	0,450				
016	211	13	1326	209Da05	19	9	42155	SML		0,16	1,600				
016	211	13	1326	209Ea05	19	9	50155	SML		0,10	0,900				
016	211	13	1326	210Aa05	19	9	51155	SML		0,29	2,610				
016	211	13	1326	210Aa05	20	9	51250	SML		0,08	0,720				
016	211	13	1326	211Aa03b	20	10	50155	SML		0,27	2,430				
016	211	13	1326	211Ba04	20	10	1255	SML		0,12	0,480				
016	211	13	1326	213Ca04	17	10	83250	SML		0,20	0,800				
016	211	13	1326	213Ca04	18	10	50155	SML		0,20	1,800				
016	211	13	1326	213Ca08	161	9	83250	SML		0,20	0,800				
016	211	13	1326	213Ca08	171	9	42155	SML		0,70	7,000				
016	211	13	1326	213Da04	19	10	53145	SML		0,45	2,700				
016	211	13	1326	213Da04	20	10	53145	SML		0,14	0,840				
525	016	211-První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková								25,13	171,930 tis				
016	219	13	1326	208Ba07	161	10	1255	SML		0,40	1,600				
016	219	13	1326	210Ba04	141	10	1255	SML		0,08	0,320				
525	016	219-První sadba do nepřip. půdy-přípravné dřeviny								0,48	1,920 tis				
016	611	13	1326	999X 999	99	9	11250	SML		0,50	1,000				
016	611	13	1326	999X 999	99	9	18250	SML		1,00	0,500				
016	611	13	1326	999Xa999	99	9	11255	SML		0,50	1,000				
016	611	13	1326	999Xa999	99	9	18255	SML		1,00	2,500				
016	611	13	1326	999Xa999	99	9	20245	SML		3,10	25,000				
016	611	13	1326	999Xa999	99	9	42155	SML		1,50	15,000				
016	611	13	1326	999Xa999	99	9	50155	SML		2,70	25,000				
016	611	13	1326	999Xa999	99	9	74145	SML		0,50	2,000				
016	611	13	1326	999Xa999	99	10	1255	SML		2,00	8,000				
525	016	611-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková								12,80	80,000 tis				
* 016-Zalesňování sadbou										38,41	253,850				
023	121	13	1326	999Xa999	99	11	69	SML		40,00	450,000				
525	023	121-Nátěry kultur repelenty-zimní								40,00	450,000 tis				
023	161	13	1326	999Xa999	99	11	69	SML		2,00	10,000				
525	023	161-Ochrana náletů repelenty-zimní								2,00	10,000				
* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři										42,00	460,000				
024	021	13	1326	999Xa999	99	7				45,00					
525	024	021-Ožínání - ručně - v pruzích								45,00					
024	031	13	1326	999Xa999	99	7				67,00					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
525	024	031	Ožínání - ručně - celoplošně							67,00						
-----																
	024	511	13	1326	999	Xa999	99	9		15,00						
525	024	511	Odstranění škodících dřevin - ručně							15,00						
-----																
* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení										127,00						
=====																
	031	311	13	1326	122	Aa02b		11		1	0,83					
	031	311	13	1326	131	Ba01c		11		1	0,15					
	031	311	13	1326	133	Aa01c		11		1	0,18					
	031	311	13	1326	133	Ba01b		11		1	0,24					
	031	311	13	1326	204	Aa02a		11		1	0,70					
	031	311	13	1326	204	Aa02c		11		1	0,39					
	031	311	13	1326	211	Ba01		11		1	0,60					
525	031	311	Prořezávky - jehličnaté + listnaté - ručně							3,09						
-----																
	031	611	13	1326	999	Xa999		12		1	1,00	2,000				
525	031	611	Rozčleňování porostů							1,00	2,000	km				
-----																
* 031-Prořezávky										4,09	2,000					
=====																
	058	111	13	1326	999	Xa999		12				5,000				
525	058	111	Ruční práce									5,000	h			
-----																
	058	121	13	1326	999	Xa999		12				20,000				
525	058	121	Práce s JMP									20,000	h			
-----																
	058	131	13	1326	999	Xa999		12				10,000				
525	058	131	Práce s traktorem									10,000	h			
-----																
	058	141	13	1326	999	Xa999		12				10,000				
525	058	141	Práce s křovinořezem									10,000	h			
-----																
* 058-Ostatní pěstební práce										45,000						
=====																
525	3	- DNS - Ptačí hora 2021 * Nepředaný-ostatní										celkem zakázka				
*****																

Sml zak	TP Vyk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby,mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
------------	---------------	-------	--------------	---------	------------	------------	--------------	------------------	-----------------	--------------	----------------	--------------------------------	-------------------	---------------------	----------------------

Úhrn za LS 103 LS Bruntál

(kontrolní čísla)

243,50

6460,850

Rozpis dle zakázek:

525 - DNS - Ptačí hora 2021

Sml. zak.	TP	Výkon Podvýk	Název výkonu, podvýkonu Zakázka - název, platnost	Plocha ha	Množství	MJ	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota celkem PČ	Dod mat
-----------	----	--------------	--	-----------	----------	----	----------------	----------------	-------------------	---------

Výběrová kritéria:

(  
 ("38 Číslo zakázky" = 525) a  
 ("51 Výkon prvotní" není v seznamu  
 (13)))

525 DNS - Ptačí hora 2021 01.04.2021 31.12.2021

\*\*\*\*\*

		011 111	Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.	15,00	5000,000	m3				
		011 411	Drcení klestu	2,00	700,000	m3				
525	3	011	Vyklizování ploch po těžbě	17,00	5700,000					
		012 051	Příprava půdy na holině-mechanizovaně celoplošně	10,00						
		012 071	Příprava půdy na holině-chemicky celoplošně	5,00						SML
525	3	012	Příprava půdy pro obnovu lesa	15,00						
		016 211	První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková	25,13	171,930	tis				SML
		016 219	První sadba do nepřip. půdy-přípravné dřeviny	0,48	1,920	tis				SML
		016 611	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková	12,80	80,000	tis				SML
525	3	016	Zalesňování sadbou	38,41	253,850					
		023 121	Nátěry kultur repelenty-zimní	40,00	450,000	tis				SML
		023 161	Ochrana náletů repelenty-zimní	2,00	10,000					SML
525	3	023	Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři	42,00	460,000					
		024 021	Ožínání - ručně - v pruzích	45,00						
		024 031	Ožínání - ručně - celoplošně	67,00						
		024 511	Odstranění škodících dřevin - ručně	15,00						
525	3	024	Ochrana mladých lesních porostů proti buření	127,00						
		031 311	Prořezávky - jehličnaté + listnaté - ručně	3,09						
		031 611	Rozčleňování porostů	1,00	2,000	km				
525	3	031	Prořezávky	4,09	2,000					
		058 111	Ruční práce	0,00	5,000	h				
		058 121	Práce s JMP	0,00	20,000	h				
		058 131	Práce s traktorem	0,00	10,000	h				
		058 141	Práce s křovinořezem	0,00	10,000	h				
525	3	058	Ostatní pěstební práce	0,00	45,000					
525	3		Nepředaný-ostatní							celkem za typ projektu

525 DNS - Ptačí hora 2021 01.04.2021 31.12.2021

úhrn za zakázku

\*\*\*\*\*

Sml. zak.	TP	Výkon Podvýk	Název výkonu, podvýkonu Zakázka - název, platnost	Plocha ha	Množství	MJ	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota celkem PČ	Dod mat
-----------	----	--------------	--	-----------	----------	----	----------------	----------------	-------------------	---------

ÚHRN ZA LS 103 LS Bruntál

243,50 6460,850

Závěrečný rozpis dle výkonů:

011	Vyklizování ploch po těžbě	17,00	5700,000
012	Příprava půdy pro obnovu lesa	15,00	
016	Zalesňování sadbou	38,41	253,850
023	Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři	42,00	460,000
024	Ochrana mladých lesních porostů proti buření	127,00	
031	Prořezávky	4,09	2,000
058	Ostatní pěstební práce	0,00	45,000

Závěrečný rozpis dle podvýkonů:

011 111	Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.	15,00	5000,000
011 411	Drcení klestu	2,00	700,000
012 051	Příprava půdy na holině-mechanizovaně celoplošně	10,00	
012 071	Příprava půdy na holině-chemicky celoplošně	5,00	
016 211	První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková	25,13	171,930
016 219	První sadba do nepřip. půdy-přípravné dřeviny	0,48	1,920
016 611	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková	12,80	80,000
023 121	Nátěry kultur repelenty-zimní	40,00	450,000
023 161	Ochrana náletů repelenty-zimní	2,00	10,000
024 021	Ožínání - ručně - v pruzích	45,00	
024 031	Ožínání - ručně - celoplošně	67,00	
024 511	Odstranění škodících dřevin - ručně	15,00	
031 311	Prořezávky - jehličnaté + listnaté - ručně	3,09	
031 611	Rozčleňování porostů	1,00	2,000
058 111	Ruční práce	0,00	5,000
058 121	Práce s JMP	0,00	20,000
058 131	Práce s traktorem	0,00	10,000
058 141	Práce s křovinořezem	0,00	10,000

\*\*\*\*\*

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re-vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic, osiva t y p	sazenic, osiva třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
---------	-------	---------	-----	--------	---------	---------------------------	----------------------	---------------------------	-----------------	-------------------	------------------	------------------	---------------------

## Výběrová kritéria:

(  
 ("38 Číslo zakázky" = 525) a  
 ("51 Výkon prvotní" není v seznamu  
 (13)))

525 1 DNS - Ptačí hora 2021 \* smluvní materiál

13	1255	SMRK	sazenice	5	SAD	2,00	8,000
13	11250	JEDLE OBR	sazenice	5	PRK	0,50	1,000
13	11255	JEDLE OBR	sazenice	5	SAD	0,50	1,000
13	18250	DOUGLASKA	sazenice	5	PRK	1,00	0,500
13	18255	DOUGLASKA	sazenice	5	SAD	1,00	2,500
13	20245	BOROVICE	sazenice	4	SAD	3,10	25,000
13	42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5	SAD	1,50	15,000
13	50155	BUK	semenáčky	5	SAD	2,70	25,000
13	74145	TŘEŠEŇ PT	semenáčky	4	SAD	0,50	2,000

525 0 celkem LO LVS: 12,80 80,000

13	1255	SMRK	sazenice	5	SAD	0,40	1,600
13	20245	BOROVICE	sazenice	4	SAD	0,52	4,160
13	20255	BOROVICE	sazenice	5	SAD	0,62	4,960
13	42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5	SAD	0,27	2,700
13	50155	BUK	semenáčky	5	SAD	0,31	2,790
13	51155	HABR	semenáčky	5	SAD	0,54	4,860
13	53145	KLEN	semenáčky	4	SAD	1,22	7,320
13	80270	LÍPA SRD	sazenice	7	PRK	0,59	3,540
13	83240	OLŠE LEPK	sazenice	4	PRK	0,06	0,240
13	83250	OLŠE LEPK	sazenice	5	PRK	1,76	7,040

525 28 3 celkem LO Předhoří Hr.Jeseníku LVS:db-bk 6,29 39,210

13	1250	SMRK	sazenice	5	PRK	0,15	0,600
13	1255	SMRK	sazenice	5	SAD	1,36	5,440
13	10250	JEDLE	sazenice	5	PRK	0,05	0,250
13	10255	JEDLE	sazenice	5	SAD	0,14	0,700
13	20155	BOROVICE	semenáčky	5	SAD	0,41	3,280
13	20245	BOROVICE	sazenice	4	SAD	1,87	14,960
13	20250	BOROVICE	sazenice	5	PRK	0,18	1,440
13	20255	BOROVICE	sazenice	5	SAD	0,70	5,600
13	42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5	SAD	0,95	9,500
13	50155	BUK	semenáčky	5	SAD	2,98	26,820
13	50250	BUK	sazenice	5	PRK	0,06	0,540
13	51155	HABR	semenáčky	5	SAD	0,29	2,610
13	51250	HABR	sazenice	5	PRK	0,08	0,720
13	53145	KLEN	semenáčky	4	SAD	1,04	6,240
13	53250	KLEN	sazenice	5	PRK	0,48	2,880
13	74250	TŘEŠEŇ PT	sazenice	5	PRK	0,35	1,400
13	80165	LÍPA SRD	semenáčky	6	SAD	0,37	2,220
13	80270	LÍPA SRD	sazenice	7	PRK	1,43	8,580
13	83250	OLŠE LEPK	sazenice	5	PRK	1,77	7,080

525 28 4 celkem LO Předhoří Hr.Jeseníku LVS:buk. 14,66 100,860

13	1255	SMRK	sazenice	5	SAD	0,94	3,760
13	20245	BOROVICE	sazenice	4	SAD	0,28	2,240
13	42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5	SAD	2,02	20,200
13	42250	DUB ZIMNÍ	sazenice	5	PRK	0,05	0,500
13	50155	BUK	semenáčky	5	SAD	0,08	0,640
13	53145	KLEN	semenáčky	4	SAD	0,43	2,580
13	53240	KLEN	sazenice	4	PRK	0,21	1,260
13	83250	OLŠE LEPK	sazenice	5	PRK	0,65	2,600

525 28 5 celkem LO Předhoří Hr.Jeseníku LVS:jd-bk 4,66 33,780

525 1 DNS - Ptačí hora 2021 \* smluvní materiál

38,41 253,850

v tom druh SM, LO, LVS:

1250	28	4				0,15	0,600
*	1250	SMRK	sazenice	5	PRK	0,15	0,600
1255						2,00	8,000
1255	28	3				0,40	1,600
1255	28	4				1,36	5,440
1255	28	5				0,94	3,760
*	1255	SMRK	sazenice	5	SAD	4,70	18,800
10250	28	4				0,05	0,250
*	10250	JEDLE	sazenice	5	PRK	0,05	0,250
10255	28	4				0,14	0,700
*	10255	JEDLE	sazenice	5	SAD	0,14	0,700
11250						0,50	1,000
*	11250	JEDLE OBR	sazenice	5	PRK	0,50	1,000

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re-vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic, osiva t y p	trída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
					11255				0,50	1,000			
				*	11255	JEDLE OBR	sazenice	5 SAD	0,50	1,000			
					18250				1,00	0,500			
				*	18250	DOUGLASKA	sazenice	5 PRK	1,00	0,500			
					18255				1,00	2,500			
				*	18255	DOUGLASKA	sazenice	5 SAD	1,00	2,500			
					20155	28 4			0,41	3,280			
				*	20155	BOROVICE	semenáčky	5 SAD	0,41	3,280			
					20245				3,10	25,000			
					20245	28 3			0,52	4,160			
					20245	28 4			1,87	14,960			
					20245	28 5			0,28	2,240			
				*	20245	BOROVICE	sazenice	4 SAD	5,77	46,360			
					20250	28 4			0,18	1,440			
				*	20250	BOROVICE	sazenice	5 PRK	0,18	1,440			
					20255	28 3			0,62	4,960			
					20255	28 4			0,70	5,600			
				*	20255	BOROVICE	sazenice	5 SAD	1,32	10,560			
					42155				1,50	15,000			
					42155	28 3			0,27	2,700			
					42155	28 4			0,95	9,500			
					42155	28 5			2,02	20,200			
				*	42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5 SAD	4,74	47,400			
					42250	28 5			0,05	0,500			
				*	42250	DUB ZIMNÍ	sazenice	5 PRK	0,05	0,500			
					50155				2,70	25,000			
					50155	28 3			0,31	2,790			
					50155	28 4			2,98	26,820			
					50155	28 5			0,08	0,640			
				*	50155	BUK	semenáčky	5 SAD	6,07	55,250			
					50250	28 4			0,06	0,540			
				*	50250	BUK	sazenice	5 PRK	0,06	0,540			
					51155	28 3			0,54	4,860			
					51155	28 4			0,29	2,610			
				*	51155	HABR	semenáčky	5 SAD	0,83	7,470			
					51250	28 4			0,08	0,720			
				*	51250	HABR	sazenice	5 PRK	0,08	0,720			
					53145	28 3			1,22	7,320			
					53145	28 4			1,04	6,240			
					53145	28 5			0,43	2,580			
				*	53145	KLEN	semenáčky	4 SAD	2,69	16,140			
					53240	28 5			0,21	1,260			
				*	53240	KLEN	sazenice	4 PRK	0,21	1,260			
					53250	28 4			0,48	2,880			
				*	53250	KLEN	sazenice	5 PRK	0,48	2,880			
					74145				0,50	2,000			
				*	74145	TŘEŠEŇ PT	semenáčky	4 SAD	0,50	2,000			
					74250	28 4			0,35	1,400			
				*	74250	TŘEŠEŇ PT	sazenice	5 PRK	0,35	1,400			
					80165	28 4			0,37	2,220			
				*	80165	LÍPA SRD	semenáčky	6 SAD	0,37	2,220			
					80270	28 3			0,59	3,540			
					80270	28 4			1,43	8,580			
				*	80270	LÍPA SRD	sazenice	7 PRK	2,02	12,120			
					83240	28 3			0,06	0,240			
				*	83240	OLŠE LEPK	sazenice	4 PRK	0,06	0,240			
					83250	28 3			1,76	7,040			
					83250	28 4			1,77	7,080			
					83250	28 5			0,65	2,600			
				*	83250	OLŠE LEPK	sazenice	5 PRK	4,18	16,720			

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re-vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic, osiva t y p	trída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
---------	-------	---------	-----	--------	---------	---------------------------	----------------------	------------	-----------------	-------------------	------------------	------------------	---------------------

ÚHRN za LS 103 LS Bruntál (kontrolní čísla) 38,41 253,850

v tom dodání druh SM, revír:

1					1250	13			0,15	0,600			
1	*				1250	SMRK	sazenice	5 PRK	0,15	0,600			
1					1255	13			4,70	18,800			
1	*				1255	SMRK	sazenice	5 SAD	4,70	18,800			
1					10250	13			0,05	0,250			
1	*				10250	JEDLE	sazenice	5 PRK	0,05	0,250			
1					10255	13			0,14	0,700			
1	*				10255	JEDLE	sazenice	5 SAD	0,14	0,700			
1					11250	13			0,50	1,000			
1	*				11250	JEDLE OBR	sazenice	5 PRK	0,50	1,000			
1					11255	13			0,50	1,000			
1	*				11255	JEDLE OBR	sazenice	5 SAD	0,50	1,000			
1					18250	13			1,00	0,500			
1	*				18250	DOUGLASKA	sazenice	5 PRK	1,00	0,500			
1					18255	13			1,00	2,500			
1	*				18255	DOUGLASKA	sazenice	5 SAD	1,00	2,500			
1					20155	13			0,41	3,280			
1	*				20155	BOROVICE	semenáčky	5 SAD	0,41	3,280			
1					20245	13			5,77	46,360			
1	*				20245	BOROVICE	sazenice	4 SAD	5,77	46,360			
1					20250	13			0,18	1,440			
1	*				20250	BOROVICE	sazenice	5 PRK	0,18	1,440			
1					20255	13			1,32	10,560			
1	*				20255	BOROVICE	sazenice	5 SAD	1,32	10,560			
1					42155	13			4,74	47,400			
1	*				42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5 SAD	4,74	47,400			
1					42250	13			0,05	0,500			
1	*				42250	DUB ZIMNÍ	sazenice	5 PRK	0,05	0,500			
1					50155	13			6,07	55,250			
1	*				50155	BUK	semenáčky	5 SAD	6,07	55,250			
1					50250	13			0,06	0,540			
1	*				50250	BUK	sazenice	5 PRK	0,06	0,540			
1					51155	13			0,83	7,470			
1	*				51155	HABR	semenáčky	5 SAD	0,83	7,470			
1					51250	13			0,08	0,720			
1	*				51250	HABR	sazenice	5 PRK	0,08	0,720			
1					53145	13			2,69	16,140			
1	*				53145	KLEN	semenáčky	4 SAD	2,69	16,140			
1					53240	13			0,21	1,260			
1	*				53240	KLEN	sazenice	4 PRK	0,21	1,260			
1					53250	13			0,48	2,880			
1	*				53250	KLEN	sazenice	5 PRK	0,48	2,880			
1					74145	13			0,50	2,000			
1	*				74145	TŘEŠEŇ PT	semenáčky	4 SAD	0,50	2,000			
1					74250	13			0,35	1,400			
1	*				74250	TŘEŠEŇ PT	sazenice	5 PRK	0,35	1,400			
1					80165	13			0,37	2,220			
1	*				80165	LÍPA SRD	semenáčky	6 SAD	0,37	2,220			
1					80270	13			2,02	12,120			
1	*				80270	LÍPA SRD	sazenice	7 PRK	2,02	12,120			
1					83240	13			0,06	0,240			
1	*				83240	OLŠE LEPK	sazenice	4 PRK	0,06	0,240			
1					83250	13			4,18	16,720			
1	*				83250	OLŠE LEPK	sazenice	5 PRK	4,18	16,720			
*					1	smluvní materiál			38,41	253,850			

\*\*\*\*\*

## Příloha č. P2 ZÁSADY PŘENOSU REPRODUKČNÍHO MATERIÁLU LESNÍCH DŘEVIN

Tato Příloha obsahuje zásady přenosu reprodukčního materiálu a podrobnosti o evidenci při nakládání s reprodukčním materiálem lesních dřevin.

- I. ZÁSADY POUŽITÍ REPRODUKČNÍHO MATERIÁLU LESNÍCH DŘEVIN V RÁMCI ČR A JEHO UVÁDĚNÍ DO OBĚHU
  - 1) Zásady přenosu reprodukčního materiálu (semen, semenáčků a sazenic) lesních dřevin určeného k umělé obnově lesa a k zalesňování pozemků prohlášených za pozemky určené k plnění funkcí lesa (dále také jen „*reprodukční materiál lesních dřevin*“), a podrobnosti o evidenci při nakládání s reprodukčním materiálem lesních dřevin a o evidenci původu založených lesních kultur, vyplývají z § 29 Zákona o lesích, a vyhlášky č. 139/2004 Sb., kterou se stanoví podrobnosti o přenosu semen a sazenic lesních dřevin, o evidenci o původu reprodukčního materiálu a podrobnosti o obnově lesních porostů a o zalesňování pozemků prohlášených za pozemky určené k plnění funkcí lesa, ve znění pozdějších předpisů. Podmínky, za nichž lze uvádět reprodukční materiál lesních dřevin do oběhu, stanovuje Zákon o obchodu s reprodukčním materiálem lesních dřevin, a vyhláška č. 29/2004 Sb., kterou se provádí zákon č. 149/2003 Sb., o obchodu s reprodukčním materiálem lesních dřevin, ve znění pozdějších předpisů.
  - 2) Reprodukční materiál lesních dřevin musí vyhovovat příslušným ustanovením Zákona o rostlinolékařské péči. Sadební materiál určitých rodů lesních dřevin vyjmenovaných v příloze č. 9 vyhlášky č. 215/2008 Sb., o opatřeních proti zavlékání a rozšiřování škodlivých organismů rostlin a rostlinných produktů, ve znění pozdějších předpisů, musí být opatřen rostlinolékařským pasem nebo náhradním rostlinolékařským pasem. Smluvní partner je povinen předat Lesům ČR originál rostlinolékařského pasu popřípadě náhradního rostlinolékařského pasu současně s Průvodním listem / Listem o původu reprodukčního materiálu lesních dřevin.
  - 3) Veškerý reprodukční materiál lesních dřevin musí být doložen originálem nebo úředně ověřenou kopií předepsaných dokladů dle Zákona o obchodu s reprodukčním materiálem lesních dřevin, a vyhlášky č. 29/2004 Sb., kterou se provádí zákon č. 149/2003 Sb., o obchodu s reprodukčním materiálem lesních dřevin, ve znění pozdějších předpisů (Průvodní list a průvodní štítek nebo List o původu).
  - 4) Slučování reprodukčního materiálu lesních dřevin určeného k obnově lesa a zalesňování pozemků prohlášených za pozemky určené k plnění funkcí lesa ve správě Lesů ČR Smluvním partnerem z různých oddílů je přípustné pouze po předchozím písemném souhlasu Lesů ČR.
  - 5) Doklady dle bodu 3) této Přílohy je Smluvní partner povinen předat Lesům ČR vždy bezodkladně po dokončení zalesňování; před zahájením zalesňování je Smluvní partner dále povinen tyto doklady předat Lesům ČR v prosté kopii.
  - 6) Vždy po ukončení Jarního nebo Podzimního zalesnění předá Smluvní partner Lesům ČR rozpis použití reprodukčního materiálu lesních dřevin v níže uvedené tabulce dle čísla revíru, porostních skupin, druhu zalesnění, čísla průvodního listu/listu o původu, dřevin, evidenčního č. uznané jednotky, redukované plochy a počtu sazenic. Povinnost doložit doklady dle bodu 3) této Přílohy tím není dotčena.
  - 7) V případě dovozu reprodukčního materiálu ze zahraničí budou takové případy řešeny individuálně s ředitelstvím Lesů ČR.

Revír č.	Porostní skupina (místo výsadby)	*Druh zalesnění	Číslo průvodního listu/listu o původu	Dřevina	Evidenční č. uznané jednotky	**Způsob pěstování	Redukovaná plocha (ha)	Počet sazenic (ks)

\* Druh zalesnění: H – první, V – opakované, P – podsadba

\*\*Způsob pěstování: P – prostokořenný, K – krytokořenný, V – množný vegetativně, G – množný generativně (v případě sje a podsje v kg S – surovina, O – osivo)

## 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 č. Z2 – Ostatní informace.
- II. Smluvním partnerem 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 č. Z2 – 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 dodaly Lesy ČR, bude vrácen do jejich skladu).
- III. Jestliže při jakékoli činnosti Smluvního partnera dojde k poškození kmenů stojících stromů nebo Kořenových náběhů, musí být na náklady Smluvního partnera 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 revírníka.
- IV. Jestliže při jakékoli činnosti Smluvního partnera dojde k poškození oplocenky, musí být do konce pracovní doby provedena provizorní oprava zabraňující vstupu zvěře a definitivní oprava do konce činnosti na pracovišti. To vše na náklady Smluvního partnera.
- V. Nebudou-li v Příloze č. Z2 – 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 ZL stanoven jinak, zejména pak v případě příznivého počasí, je Smluvní partner 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 revírníka. 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.** Smluvní partner je povinen používat chemické přípravky v souladu s platným Registrem přípravků na ochranu rostlin. Při manipulaci a použití chemických látek je Smluvní partner 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. Smluvní partner Porostu vyhotoví a předá příslušné evidence v souladu s platnou legislativou Lesům ČR. Veškeré aplikace a nakládání s přípravky bude Smluvním partnerem prováděno v souladu s platným návodem k použití a bezpečnostními pokyny.
- VII.** Při veškerých činnostech je Smluvní partner povinen brán 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 Smluvní partner povinen provést po celé projektované ploše (Porost nebo část Porostu), a to v počtu MJ, pruzích, celoplošně (podle Projektu) 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.

**11 111 – Úklid klestu bez pálení ručně i mechanizovaně** - snesení a uložení Těžebních zbytků do pruhů nebo hromad, šířka pruhů či hromady bude maximálně 2 metry. Vzdálenost pruhů (hromad) bude minimálně 10m. Pruhy budou orientovány souběžně se stávajícími, příp. uvažovanými vyklizovacími linkami v porostní skupině (dle pokynů revírníka). V případě uložení do hromad či pruhů nesmí Klest znemožnit přístup ke stojícím stromům, tzn. stojící stromy nesmí být uloženým Klestem obrovnány.

**11 411 – Drcení klestu** – drcení Těžebních zbytků musí být vždy provedeno po celé určené ploše Porostu, ponechání nepodrcených ploch je nepřípustné. V případě terénních překážek (kameny, prohlubně) budou Těžební zbytky Smluvním partnerem vyneseny na vhodné místo a tam rozdrceny. Drcení musí být vždy provedeno až k povrchu půdy. Ponechání

nepodrcených zbytků, které omezují následné pěstební práce včetně ručního zalesňování, je nepřípustné.

## II. Příprava půdy pro obnovu lesa

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

**12 051, 12 052, 12 151 - Příprava půdy - ruč + mech. celoplošně** - rozhrnutí a rozprostření hmoty nehroubí po celé ploše, její rozdrčení, převrácení a smíšení horního půdního horizontu do hloubky min. 20 cm, odstranění a zpracování zbytků porostů škodících dřevin. Stávající linky (LDS) dotčené přípravou půdy musí být po ukončení prací uvedeny do původního stavu. Nesmí dojít k zasažení stávajících náletů nebo nárostů cílových dřevin.

**12 071, 12 171 - 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).

## III. Obnova lesa (zalesňování)

- 1) Cena dodávaného sadebního materiálu a semen není součástí ceny prací, je uvedena zvlášť v ceníku sadebního materiálu. Kromě sazenic dodaných Smluvním partnerem je možné k zalesňování použít vlastní sadební materiál Lesů ČR, pokud je to obsaženo v předaných Projektech. V tomto případě se na výzvu Smluvního partnera pověřený zaměstnanec Lesů ČR zúčastní přejímky sadebního materiálu ve školce.
- 2) Sadební materiál a osivo musí být v době výsadby nebo sjeve v dobrém zdravotním stavu a musí odpovídat požadavkům na kvalitu reprodukčního materiálu podle vyhlášky č. 29/2004 Sb., kterou se provádí zákon č. 149/2003 Sb., o obchodu s reprodukčním materiálem lesních dřevin, ve znění pozdějších předpisů, a ČSN 48 2115 Sadební materiál lesních dřevin. Nebude-li dohodnuto jinak, musí být sazenice označeny jménem výrobce a původem, tak aby nemohlo dojít k jejich záměně, tj. jeden štítek na každých 200 ks i započatých zalesňovaných sazenic na ploše, min. však 1 ks na zalesňované ploše.
- 3) Zásady přenosu reprodukčního materiálu lesních dřevin jsou obsaženy v Příloze č. P2 – Zásady přenosu reprodukčního materiálu lesních dřevin.
- 4) Činnosti související s obnovou lesa musí být provedeny v souladu s ČSN 482116 Umělá obnova lesa a zalesňování, tj. mimo jiné i odpovídající technologií 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.
- 5) 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.

- 6) V případě nedostatku sadebního materiálu na trhu je Smluvní partner oprávněn po předchozí písemné dohodě s Lesy ČR použít k zalesnění sadební materiál, který neodpovídá parametrům výšky nadzemní části a maximálního věku podle ČSN 48 2115.
- 7) Lesy ČR jsou oprávněny kontrolovat kvalitu a nakládání se sadebním materiálem při expedici ve školce, v průběhu dopravy, před výsadbou (manipulace, založení a uložení) i během výsadby.
- 8) Kořenový krček prostokořenného sadebního materiálu bude po zasazení v závislosti na době výsadby a stanovišti 2 (jaro) – 4 (léto a podzim) cm pod úroveň povrchu zeminy. Bal krytokořenného materiálu musí být překryt 2 cm zeminy.
- 9) 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 bude uvedeno buď v průvodních listech k sadebnímu materiálu v kolonce doplňující údaje Smluvního partnera (při ošetření ve školce) nebo v záznamu o použití přípravků na ochranu rostlin (při ošetření na místě výsadby).
- 10) Jehličnaté sazenice a semenáčky vysazované v období od 1. 4. do 31. 10. musí být ošetřeny proti klikorohu máčením před výsadbou, není-li v Příloze č. Z2 – Ostatní informace či v Projektu stanoveno jinak. Smluvní partner je oprávněn provést alternativní ošetření pouze za podmínky písemného předchozího souhlasu Lesů ČR, a to nejpozději do 3 dnů po výsadbě; úhrada ošetření - CK 25011.
- 11) Smluvní partner 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, 16 219 - 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 hlínou) za účelem přerušování kapilární vztlávací síly. 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 č. Z2 – 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 16 011, 16 211 v případě doplňování uhynulých sazenic, součástí je vyhledání uhynulé sazenice a její náhrada za novou.

#### IV. 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 nezdar v kultuře, popřípadě 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.

**23 121 - 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. Odchyly je nutné odsouhlasit s revírníkem. Manipulace a případné nařazení dle návodu výrobce, rovnoměrné nanesení přípravku na terminální výhon. V době přejímání musí ošetřená kultura splňovat podmínku úplného zaschnutí přípravku.

**23 161 - Ochrana náletů repelenty - zimní** - viz výkon 23 121.

#### V. 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) **24021 - Ožínání ručně + mech.** – vyhledání sazenic, ožnutí buřeně v okolí sazenic na výšku strniště nejvýše do jedné třetiny výšky sazenic. Zkosená buřeně se klade kolem sazenic nebo mezi ně. Nesmí dojít k poškození sazenic. Velikost ožnuté plochy musí být taková, aby bylo vyloučeno zalehnutí sazenic okolní buřeně. Ožínáním musí být odstraněny kromě travin a bylin i škodící dřeviny a keře do síly 1 cm v kořenovém krčku.

**24 031 - Ožínání ručně + mechanicky - celoplošně** - viz 24 021. Po celé zadané ploše nesmí zůstat neožnutá buřeně.

##### 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.

3) *Výsek škodících dřevin*

a) Nehroubí a Hroubí ponechané v souladu s Projektem v Porostu musí být zkráceno na sekce nejvýše 2 m dlouhé.

**24 511 - Odstranění škodících dřevin - ručně + mech.** – výřez škodících dřevin, jejich stažení na zem a rozřezání na max. 2 m kusy.

## VI. 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 Lesy ČR 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) Arboricidy lze použít pouze v souladu s Projektem.

d) Součástí prořezávky není rozčlenění Porostů linkami. Jejich vzájemnou vzdálenost, šíři, začátek a směr vyznačí fyzicky Lesy ČR.

**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) Rozčleňování Porostů

**31 611 - Rozčleňování porostů** - vyřezání vyznačených rozčleňovacích linií, zkrácení vyřezaného nehroubí (příp. Hroubí) na sekce kratší než 2 m a jejich odstranění z plochy linky. Výše Pařezů odpovídá úrovněmu kácení (1/3 šířky kmene). Šířka linek a vzdálenost mezi nimi vychází z předpokládané budoucí technologie soustředování dříví a zpravidla se pohybuje mezi 3 - 4 m vzdálených 15-40 m.

## VII. Ostatní Pěstební činnosti

Zahrnují blíže nespécifikované 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 revírnicka.

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

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

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

# Příloha č. P4 CENÍK PĚSTEBNÍCH ČINNOSTÍ

Ceník a sumář pěstebních činností (část A - PČ)

Nabízená cena pěstebních činností (CPC):

3 715 273 Kč

Název firmy:	Opavská lesní a.s.
IČO:	45193177
Kód zakázky:	103525
Název OJ:	Bruntál

CK	Název CK	MJ	Počet MJ	Cena (Kč/MJ)	Poznámka
11110	Úklid klestu (bez pálení) - ručně i mech. - jehl.+list.	m3	5 000,000	70	
11410	Drcení klestu	m3	700,000	118	
12050	Příprava půdy na holině - mech. celoplošně	ha	10,000	32 100	
12070	Příprava půdy na holině - chem. celoplošně	ha	5,000	3 745	
16210	Sadba a podsadba do nepřipravené půdy - ruční + mech. - jamková	1000 ks	151,930	5 885	
16220	Sadba a podsadba do nepřipravené půdy - ruční + mech. - štěrbínová	1000 ks	10,000	4 066	
16240	Sadba a podsadba do nepřipravené půdy - ruční + mech. - dutý rýč	1000 ks	10,000	4 066	
16610	Opak. sadba a podsadba do nepřipravené půdy - ruční + mech. - jamková	1000 ks	60,000	6 955	
16620	Opak. sadba a podsadba do nepřipravené půdy - ruční + mech. - štěrbínová	1000 ks	10,000	4 280	
16640	Opak. sadba a podsadba do nepřipravené půdy - ruční + mech. - dutý rýč	1000 ks	10,000	4 280	
23120	Nátěr nebo postřik kultur repelenty-zimní	1000 ks	450,000	642	
23160	Ochrana náletů repelenty-zimní	ha	2,000	3 745	
24020	Ožínání - ručně + mech. - v pruzích	ha	45,000	7 490	
24030	Ožínání - ručně + mech. - celoplošně	ha	67,000	9 630	
24510	Odstranění škodlivých dřevin - ručně + mech.	ha	15,000	6 420	
31310	Prořezávky - jehlič. + list. - ručně + mech	ha	3,090	9 630	
31610	Rozčleňování porostů	km	2,000	12 840	
58110	Ruční práce	hod	5,000	268	
58120	Práce s JMP	hod	20,000	375	
58130	Práce s traktorem	hod	10,000	749	
58140	Práce s křovinořezem	hod	10,000	375	
16219	První sadba do nepřipravené půdy - přípravné dřeviny	1000 ks	1,920	7 490	rozvolněný spon

## Ceník a sumář pěstebních činností (část B - SaMa)

Nabízená cena sad. materiálu (CSaMa):

2 756 259 Kč

Název firmy:	Opavská lesní a.s.
IČO:	45193177
Kód zakázky:	103525
Název OJ:	Bruntál

Ceny sadebního materiálu jsou uvedeny se započtením nákladů na dopravu a nákladů na manipulaci se sadebním materiálem.

Ceny jehličnatého sadebního materiálu jsou uvedeny včetně započtení nákladů na ošetření proti klikorohu borovému.

CK	Dřevina	Typ	Třída*	Obal**	Množství [tis.ks]***	Cena [Kč/tis.ks]***	Poznámka
1250	SM	sazenice	5 mm	PRK	0,600	7614	
1255	SM	sazenice	5 mm	SAD	18,800	12312	
10250	JD	sazenice	5 mm	PRK	0,250	9882	
10255	JD	sazenice	5 mm	SAD	0,700	18792	
11250	JDO	sazenice	5 mm	PRK	1,000	8802	
11255	JDO	sazenice	5 mm	SAD	1,000	15552	
18250	DG	sazenice	5 mm	PRK	0,500	14202	
18255	DG	sazenice	5 mm	SAD	2,500	17712	
20155	BO	semenáčky	5 mm	SAD	3,280	10152	
20245	BO	sazenice	4 mm	SAD	46,360	9072	
20250	BO	sazenice	5 mm	PRK	1,440	4698	
20255	BO	sazenice	5 mm	SAD	10,560	10152	
42155	DBZ	semenáčky	5 mm	SAD	47,400	13392	
42250	DBZ	sazenice	5 mm	PRK	0,500	7398	
50155	BK	semenáčky	5 mm	SAD	55,250	11232	
50250	BK	sazenice	5 mm	PRK	0,540	7938	
51155	HB	semenáčky	5 mm	SAD	7,470	12312	
51250	HB	sazenice	5 mm	PRK	0,720	8802	
53145	KL	semenáčky	4 mm	SAD	16,140	11232	
53240	KL	sazenice	4 mm	PRK	1,260	4482	
53250	KL	sazenice	5 mm	PRK	2,880	6102	
74145	TR	semenáčky	4 mm	SAD	2,000	13392	
74250	TR	sazenice	5 mm	PRK	1,400	9882	
80165	LP	semenáčky	6 mm	SAD	2,220	12312	
80270	LP	sazenice	7 mm	PRK	12,120	8694	
83240	OL	sazenice	4 mm	PRK	0,240	6102	
83250	OL	sazenice	5 mm	PRK	16,720	7182	

\* u semenáčků a sazenic min. tloušťka kořenového krčku (mm), u poloodrostků výška nadzemní části (třída 8 do 80 cm včetně, třída 9 nad 80 cm), min. tloušťka kořenového krčku v rozpětí dle vyhlášky 29/2004 v platném znění

\*\* PRK-prostokofenný; RCK-rašelinoocelulózový kelímek; SAD-plastový sadbovač; OST-jinak specifikovaný



Příloha č. Z2 OSTATNÍ INFORMACE

Ostatní informace

<b>Název firmy:</b>	Opavská lesní a.s.
<b>IČO:</b>	45193177
<b>Kód zakázky:</b>	103525
<b>Název OJ:</b>	Bruntál

<b>SPECIFIKACE ZAKÁZKY:</b>
Kontaktní osobou pro zakázku č. 103525 je lesní správce [REDAKCE]
Při veškerých činnostech musí být brán ohled na zvláště chráněné části přírody, kulturní památky, měřičské značky, výstražná a informační značení všeho druhu, objekty a zařízení sloužící veřejnosti.
Práce s otevřeným ohněm (při výkonech komplexní likvidace klestu) je možná pouze za vhodných klimatických podmínek v období od 1.11. do 31.3. Mimo toto období může ve výjimečných případech udělit výjimku pouze lesní správce.
Není-li v podmínkách stanoveno jinak, požadují LČR, s.p. dodání služeb včetně zahrnutých dodávek materiálů.
Nákup materiálu, doprava a manipulace s ním je v režii dodavatele.
Odstranění veškerých nádob, obalů, přepravek, zbytků chemikálií a ostatních materiálů je součástí dodávky prací u všech výkonů.
Aplikace chemických prostředků budou prováděny v souladu s platnou legislativou, dodavatel prací = ošetřovatel porostů vyhotoví a předá příslušné evidence v souladu s platnou legislativou zadavateli. Veškeré aplikace budou provedeny v souladu s platnými návody k použití a s bezpečnostními listy. Termín provedení je stanoven optimální dobou pro aplikaci, případně dle stanovení zadavatele.
Způsob aplikace a množství postřikové jichy a trysek volit v souladu s návodem k použití přípravku, podmínkami aplikace a účelem použití chemického prostředku tak, aby bylo dosaženo maximálního požadovaného efektu.
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 nákladově srovnatelný alternativní přípravek s jinou účinnou látkou.
Jakékoli použití vyloučeného přípravku, jakož i jeho náhrada v případě, že je jeho použití definováno v ostatních informacích, je podmíněno písemným souhlasem Lesů ČR.
" ... "
Zájmové území k provádění pěstebních prací je umístěno na revíru č. 13 - Ptačí hora v odděleních 121-133 a 201-213.
Lesní hospodářský celek (dále jen LHC) zahrnuje celou LS a jeho platnost je od 1.1.2012 do 31.12.2021.
Zakázka se rozkládá v přírodní lesní oblasti číslo28 - Předhoří Hrubého Jeseníku a číslo 29 - Nízký Jeseník.
V porostu 205 A 07 roste památný strom "Král modřínů" s vymezeným ochranným pásmem.
V porostech 211C a 212 E,F se nachází Národní přírodní památka "Ptačí hora". Výměra NPP činí 17,72 ha. Důvodem zvláštní ochrany je autochtonní modřín jesenické provenience v bukovém porostu s příměsí smrku a jedle. Hospodaří se zde podle schváleného plánu péče.
V údolí Jeleního potoka byla realizovaná meliorační opatření, LS upozorňuje na nutnost zvýšené opatrnosti při provádění pěstebních prací, aby nedošlo k jejich poškození.
Zastoupení CHS 3B, 3S, 4S a 5S.
Zastoupení LVS 3 - 37 %, LVS 4 -55% a LVS 5 - 8% . Jedná se o holiny vzniklé velkoplošným rozpadem porostů po nahodilé kůrovcové těžbě.
" ... "
Bližší definice ceníkových kódů PČ:
11110 Možný podíl mechanizovaného shrnování klestu 70 %, ruční úklid 30%, jehličnatý klest 95 %, listnatý 5 %
12050 likvidace buřeně a nežádoucích dřevin (keřů) na ploše 50% ručně a 50% mechanizovaně

12070 Přípravky s účinnou látkou glyfosát (glyphosate), charakter buřeně cca 90 % dvouděložná buřeně, 10 % jednoděložná
16210 Podíl jamek 35x35 cm 20 %, jamky prokopané po celé ploše do hloubky 20 cm
podíl jamek 15x15 cm 20 %, jamky prokopané po celé ploše do hloubky 20 cm
podíl jamek 25 x25 cm 60 %, jamky prokopat po celé ploše do hloubky 20 cm
16219 viz specifikace 16210, v nepravidelném sponu v počtu 50 % minimálního vyhláškového počtu SaMa
16610 Podíl jamek 35x35 cm 80 %, jamky prokopané po celé ploše do hloubky 20 cm
podíl jamek 15x15 cm 5 %, jamky prokopané po celé ploše do hloubky 20 cm
podíl jamek 25 x25 cm 15 %, jamky prokopat po celé ploše do hloubky 20 cm
23160 Zmlazení JD, MD a listn., ošetření v průměru 1,3 násobku ks stromků minimálního počtu sazenic na 1 ha dle vyhlášky 139/2004 Sb., přípravek Stopkus nebo rovnocenný přípravek.
Na LS Bruntál lze charakterizovat prořezávky z hlediska počtů vyřezaných jedinců na 1 ha následovně:
do 2000 ks/ha -- 10%
od 2001 -4000 ks/ha -- 15%
od 4001 ks/ha - 8000 ks/ha --- 35%
od 8001 ks/ha --- 40%
31310 Prořezávky do 4m 65 %, nad 4 m 35 %. Porosty z přirozené obnovy do 35 %, z umělé 65%.
"..."
LS vyžaduje vždy při aplikaci chemických přípravků u ochrany MLP proti buřeni použít vhodných předepsaných postřikových trysek a v případě aplikace v pruzích i krytek.
U štěrbinové sadby krytokofenných sazenic vyžadujeme použití vhodných typů sazečů.
"..."
Sadební materiál musí odpovídat legislativním předpisům (ČSN 482115) a manipulace s ním musí být taková, aby se minimalizovalo snížení jeho životnosti.

## Příloha č. Z4 Zásady bezpečnosti a ochrany zdraví při práci

Tato Příloha platí pro vymezené území (dále jen VÚ) .....

1. Na daném VÚ 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
- revírníka (lesníka, správce toků):	

.....

3. Smluvní partner:

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:

- 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 Lesů ČR k provedení záznamu o úrazu v evidenci Lesů ČR,
- řádný technický stav používaných strojů, zařízení, nástrojů a náradí dle požadavků výrobců,
- používání odpovídajících osobních ochranných pracovních prostředků,
- organizaci prací tak, aby na pracovišti nevykonával práce osamocený pracovník,
- dodržování bezpečné vzdálenosti při provádění prací a za to, aby do ohrožených prostorů nevstoupila žádná jiná osoba než ta, která práce provádí,
- 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,
- dodržování zásad určených výrobcem pro bezpečné zacházení s přípravky na ochranu rostlin, likvidaci obalů, zbytků přípravků a odpadů,
- za používání biologicky odbouratelných olejů a hydraulických kapalin šetrných pro životní prostředí a za zamezení úniků ropných produktů při práci a manipulaci s nimi,
- škody na životech a zdraví lidí, životním prostředí a na majetku České republiky nebo Lesů ČR 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 nedodržováním obecně závazných právních předpisů,
- 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,
- 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.

Smluvní partner je oprávněn používat otevřený oheň pouze v souladu se Zákonem o lesích 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 mohou v období nepříznivém pro vznik požáru povolit Lesy ČR z těchto důvodů:
  - a) Výrazného snížení produkční plochy uložení Klestu a Těžebních zbytků do pruhů.
  - b) Hrozby přemnožení hmyzích škůdců.
  - c) Neúměrného zvýšení pracnosti při snášení Klestu do pruhů.
- 2) V období listopad až březen lze provádět pálení při dodržení těchto požárně bezpečnostních opatření:
  - a) Smluvní partner je povinen předem oznámit Lesům ČR termín zamýšleného pálení. Lesy ČR jsou oprávněny zamýšlené pálení zakázat. Před započítím pálení Smluvní partner 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 osmnácti 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) Pálení lze provádět pouze v první polovině pracovní směny.
  - d) Na pracovišti musí být k dispozici nářadí k zamezení šíření ohně (motyky, lopaty).
  - e) Místo pro ohniště nesmí být umístěno v blízkosti suchých travin, na rašeliništích, na mraveništích, na pařezech a jiných požárně nebezpečných místech.
  - f) Ohniště nesmí být založeno blíže než ve vzdálenosti 20 metrů od jehličnatých porostů první věkové třídy.
  - g) Místo určené k pálení musí být v době bez sněhové pokrývky izolováno pruhem širokým nejméně 1 metr, kde se odstraní veškerý hořlavý materiál až na úroveň minerální půdy.
  - h) Pracoviště lze opustit až po úplném uhašení ohně. Zuhelnatělé zbytky je nutno shrnout směrem ke středu ohniště do vzdálenosti nejméně 0,5 metru od okraje ohniště.
  - i) Po provedeném pálení musí být jednotlivá ohniště po dobu 5 dnů nebo do doby vydatného deště alespoň jednou denně kontrolována. Tato povinnost odpadá při pálení za sněhové pokrývky.

- j) Pálení v souvislých pruzích nebo plochách je zakázáno.
  - k) Je zakázáno pálit za silného větru.
  - l) Je zakázáno k zakládání ohně používat nebezpečný odpad, případně materiál, jehož hořením vznikají jedovaté látky (např. pneumatiky, duše, apod.).
- 3) Smluvní partner je povinen respektovat zákaz rozdělování ohně a kouření a respektovat požární předpisy týkající se manipulací s pohonnými hmotami a oleji v lese.

