

SMLOUVA O DÍLO

Výzva k podání nabídek č. 59 v kategorii 4 - Pěstební činnost na LS
Náměšť n. Osl., PČ včetně obnovy lesa Rosicko
Ev. č. zakázky 916/2019/260

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. Josefem Vojáčkem, generálním ředitelem, na základě Směrnice 2/2019
Podpisový řád zastoupen Ing. Daliborem Šafaříkem, Ph.D., ředitelem Krajského
ředitelství Brno,
adresa elektronické pošty: [REDACTED]
bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Hradec Králové
číslo účtu: 26300511/0100

(dále jen „*Lesy ČR*“)

a

2. **Boraks s.r.o.**

se sídlem Klatovská třída 1460/83, Jižní Předměstí, 301 00 Plzeň
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Plzni,
oddíl C, vložka 33743
IČO: 01873750, DIČ: CZ01873750
zastoupená Romanem Prykhodchukem, jednatelem,
bankovní spojení: Komerční banka a.s.
číslo účtu: 115-3829060287/0100

(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 4 – KŘ Brno
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 18. 12. 2019 (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 pěstební 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 pěstebních činností a specifikaci podmínek jejich provedení.
„Zadávací list“	je jedna z forem pokynu Lesů ČR k provedení Pěstebních 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 pěstební činnosti včetně dodávek sadebního materiálu. Pěstební činnosti zahrnují veškeré činnosti spojené s obnovou, výchovou a ochranou lesních porostů, specifikovaných chemických přípravků, pletiva, plachetek a dalších materiálů nezbytných k provádění pěstební činnosti. Může se jednat zejména o následující činnosti (přesné vymezení předmětu plnění PČ je uvedeno v příloze P1 Projektu pěstební 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) další mechanické a chemické ošetřování lesních kultur (nátěry repelenty proti okusu, aj.),
- f) oplocování lesních kultur,
- g) ostatní ochrana lesa

(dále také společně jen „PČ“ nebo „činností“).

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 (Projekt pěstební činnosti), nebo sníženo až o 20 % ve srovnání s množstvím uvedeným v příloze P1 (Projekt 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 LS Náměšť nad Oslavou, revíry 08-Zastávka, 09-Lukovany a 10-Okrouhlík.**
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 (Projektu 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)¹. 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).

¹ Je-li smluvní partner neplátce DPH, jedná se o cenu konečnou.

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.
4. Cena za dílo bude splatná do třiceti (30) 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 31. 9. 2020;
 - b) záruka za podzimní 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 31. 5. 2021;
 - c) 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.
 - 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 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 m². 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, zvěře, 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 31.12.2020, nebo**
- **do dosažení finančního limitu 120 % z celkové nabídkové ceny (NC_{CELKEM}) stanovené v nabídkovém souboru, který Smluvní partner předložil ve své nabídce ve výběrovém řízení, tj. 9 170 672,00 Kč,**

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_{CELKEM}) v případě, že smluvní partner ne zahájí provádění pěstebních činností dle této Smlouvy, a to ani do 5 pracovní dnů ode dne předání prvního Zadávacího listu, má-li prodlení Smluvního partnera za následek zánik této Smlouvy.
3. Smluvní partner je oprávněn požadovat po Lesích ČR zaplacení smluvní pokuty v případě prodlení Lesů ČR s platbou podle čl. VI Smlouvy za provedené činnosti ve výši 0,05 % z nezaplacené částky za každý den prodlení.
4. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo smluvních stran na náhradu vzniklé škody.

XI. Vzájemná komunikace

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

za Lesy ČR: jméno a příjmení: ██████████
funkce: lesní správce
adresa: Zámek 6,675 71 Náměšť nad Oslavou
e-mail: ██████████
tel.: ██████████

za Sml. partnera: jméno a příjmení: ██████████
funkce: manažer
adresa: Karlova 424/24, 301 00 Plzeň 3-Jižní Předměstí
e-mail: ██████████
tel.: ██████████

2. Kontaktní osoby nejsou bez dalšího oprávněny činit jménem smluvních stran právní úkony 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

(Prevence a detekce trestněprávních či neetických jednání, případná reakce na taková jednání)

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 kterákoliv ze smluvních stran nemohla být přičtena odpovědnost podle zákona č. 418/2011 Sb., o trestní odpovědnosti právnických osob a řízení proti nim, nebo nevznikla trestní odpovědnost fyzických osob (včetně zaměstnanců) podle zákona č. 40/2009 Sb., trestní

zákoník, případně aby nebylo zahájeno trestní stíhání proti jakékoliv ze smluvních stran včetně jejich zaměstnanců podle platných právních předpisů.

3. Lesy ČR za tímto účelem vytvořily tzv. Criminal compliance program Lesů České republiky, s.p. (viz www.lesycr.cz), a v jeho rámci přijaly závazek vymezovat se proti jakémukoli protiprávnímu a neetickému jednání a nastavily postupy k prevenci a odhalování takového jednání.

XIII. Závěrečná ustanovení

1. Smluvní strany berou na vědomí a jsou plně srozuměny s povinností uveřejnit Smlouvu včetně veškerých jejích příloh, změn a dodatků plně v souladu se Zákonem o zadávání veřejných zakázek, resp. Zákonem o registru smluv.
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. Tato smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech s platností originálu, z nichž Objednatel obdrží dva výtisky a Zhotovitel jeden.
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. P1a) Projekt pěstebních činností – sumář zakázky
 - Příloha č. P1b) Projekt pěstebních činností – revír 08-Zastávka
 - Příloha č. P1c) Projekt pěstebních činností – revír 09-Lukovany
 - Příloha č. P1d) Projekt pěstebních činností – revír 10-Okrouhlík
 - 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 Brně dne 19-02-2020



Ing. Dalibor Šafařík, Ph.D.
ředitel Krajského ředitelství Brno
za Lesy České republiky, s. p.



V PLZK1 dne 14. 2. 2020



Roman Prykhodchuk
jednatel
za Borks s.r.o.

Příloha č. P1 PROJEKT PĚSTEBNÍCH ČINNOSTÍ

1-145 LS Náměstí nad Oslavou MVO-1143X SUMÁŘ PĚSTEB. PROJEKTŮ DLE ZAKÁZEK, TP, VÝKONŮ A FODVÝK. 01/2020 Proj. rok: 2020 LIST 1

Sml. zak.	TP	Výkon	Název výkonu	Plocha ha	Množství	MJ	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota celkem FČ	Dod mat
-----------	----	-------	--------------	-----------	----------	----	----------------	----------------	-------------------	---------

Výběrová kritéria:
("38 Číslo zakázky" = 537)

537 DNS PČ 2020 Rosicko 01.02.2020 31.12.2020											
		011	121	Úklid křestů (bez pálení) - ručně - jehličnatého	27,35	6724,040	m3				
		011	151	Úklid křestů (bez pálení) - mechanizovaně - jehl.	4,00	2000,000	m3				
		011	411	Drčení křestů	14,50	4710,600	m3				
537	3	011		Vyklisování ploch po těžbě	45,85	18434,640					
		012	021	Příprava půdy na holině - ručně v pruzích	6,00						
		012	062	Přípr. půdy na holině-chem. v pruzích-Roundup Klasik	18,00						SML
537	3	012		Příprava půdy pro obnovu lesa	24,00						
		014	031	První síje do připravené půdy - v řádcích	0,90	70,500	kg				LČR
		014	331	Opakovaná síje do nepřipravené půdy - v řádcích	0,10	7,000	kg				LČR
537	3	014		Zalesňování síjí	1,00	77,500					
		016	012	První sadba do přípr. půdy - ruční - jamková - 25x25 cm	5,39	46,700	tis				SML
		016	212	První sadba do nepřipr. půdy - ruční - jamková 25x25 cm	18,20	141,100	tis				SML
		016	212	První sadba do nepřipr. půdy - ruční - jamková 25x25 cm	4,00	20,400	tis				LČR
		016	612	Opakovaná sadba do nepř. půdy - ruční - jamková 25x25cm	7,70	56,400	tis				SML
		016	612	Opakovaná sadba do nepř. půdy - ruční - jamková 25x25cm	1,00	7,200	tis				LČR
		016	613	Opakovaná sadba do nepř. půdy - ruční - jamková 35x35cm	5,50	5,500	tis				SML
537	3	016		Zalesňování sadbou	41,70	277,300					
		022	021	Oplocenky z nov. mat. - drátěné - Polocáv. ISO/3	16,90	10,793	km				
		022	981	Údržba a opravy oplocenek	0,10	0,100	km				
537	3	022		Oplocování mladých lesních porostů	16,90	10,893					
		023	122	Nátěry kultur repelenty - zimní - Aversol 5,5	1,00	10,000	tis				SML
537	3	023		Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři	1,00	10,000					
		036	331	Asanace kůrovcového dříví - SM - chemická	0,00	5781,872	m3				
537	3	036		Ochrana lesa proti hmyzům a ostatním škůdcům	0,00	5781,872					
		058	111	Ruční práce	0,00	30,000	h				
537	3	058		Ostatní péstební práce	0,00	30,000					
537	3			Nepředáný - ostatní							
					celkem za typ projektu						
537 DNS PČ 2020 Rosicko 01.02.2020 31.12.2020 úhrn za zakázku											

Sml. zak.	TP 33	Výkon Podvýk	Název výkonu Název podvýkonu	Plocha ha	Množství	MJ	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota celkem FČ	Dod mat
-----------	-------	--------------	---------------------------------	-----------	----------	----	----------------	----------------	-------------------	---------

ÚHRN ZA LS 145 LS Náměšť nad Oslavou 130,45 21622,195

Závěrečný rozpis dle výkonů:

011	Vyklinování ploch po těžbě	45,85	15434,640
012	Příprava půdy pro obnovu lesa	24,00	
014	Zalesňování sítí	1,00	77,500
016	Zalesňování sadbou	41,70	277,300
022	Cplacování mladých lesních porostů	16,90	10,863
023	Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři	1,00	10,000
036	Ochrana lesa proti hmyzům a ostatním škůdcům	0,00	5781,872
058	Ostatní péšební práce	0,00	30,000

Út- var	Lesní oblast kód název oblasti	Les.veg.stupeň kód název LVS	Sad. mat.	Specifikace sadebního materiálu Dřevina T y p Třída Obal	Plocha ha	Množství MJ	Průměr mmØ/ha
---------	--------------------------------	------------------------------	-----------	---	-----------	-------------	---------------

Výběrová kritéria:
("36 Číslo zakázky" = 537)

8 - Zastávka

33 -Předhoří Českomor.vr 3-dubcbukový

33	3	1260	SMRK	sazenice	6 prostokořená saz.	0,20	0,700	3,500
33	3	18245	DOUGLASKA	sazenice	4 plastový sadbovač	0,10	0,300	3,000
33	3	20145	BOROVICE	semenáčky	4 plastový sadbovač	2,40	22,400	9,333
33	3	42150	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5 prostokořená saz.	0,40	3,500	8,750
33	3	42250	DUB ZIMNÍ	sazenice	5 prostokořená saz.	5,30	49,000	9,245
33	3	50155	BUK	semenáčky	5 plastový sadbovač	1,70	15,300	9,000
33	3	50250	BUK	sazenice	5 prostokořená saz.	0,30	3,000	10,000
33	3	53380	KLEEN	poloodrost	8 prostokořená saz.	0,60	3,700	6,167
33	3	80380	LÍPA SRD	poloodrost	8 prostokořená saz.	0,40	2,500	6,250
8 33	-Předhoří Českomor.vr 3-dubcbukový	celkem za kombinaci LO a LVS				11,40	100,400	8,807

8 Úhrn na útvar Zastávka

11,40 100,400 8,807

v tom:

1260	SMRK	sazenice	6 prostokořená saz.	0,20	0,700	3,500
18245	DOUGLASKA	sazenice	4 plastový sadbovač	0,10	0,300	3,000
20145	BOROVICE	semenáčky	4 plastový sadbovač	2,40	22,400	9,333
42150	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5 prostokořená saz.	0,40	3,500	8,750
42250	DUB ZIMNÍ	sazenice	5 prostokořená saz.	5,30	49,000	9,245
50155	BUK	semenáčky	5 plastový sadbovač	1,70	15,300	9,000
50250	BUK	sazenice	5 prostokořená saz.	0,30	3,000	10,000
53380	KLEEN	poloodrost	8 prostokořená saz.	0,60	3,700	6,167
80380	LÍPA SRD	poloodrost	8 prostokořená saz.	0,40	2,500	6,250

Út- var	L e s n í k ó d n á z e v o b l a s t í	Les.veg.stupeň k ó d n á z e v L V S	Sad. m a t.	Specifikace sadebního materiálu			Plocha h a	Množství M J	Průměr m n o ž / h a	
				Dřevina	T y p	Třída	Obal			
9 - Lukovany										

	-			-nebylo zjiš						
			20145	BOROVICE	semenáčky	4	plastový sadbovač	4,00	29,600	7,400
			42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5	plastový sadbovač	2,80	22,000	7,857
			42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6	prostokořená saz.	0,60	5,000	8,333
			53380	KLEN	polodrost	8	prostokořená saz.	2,00	2,000	1,000
			60380	JILM HABRL	polodrost	8	prostokořená saz.	0,50	0,500	1,000
			74260	TŘEŠEŇ PT	sazenice	6	prostokořená saz.	1,00	1,000	1,000
			80380	LÍPA SRD	polodrost	8	prostokořená saz.	2,00	2,000	1,000
9	-			-nebylo zjiš			celkem za kombinaci LO a LVS	12,90	62,100	4,614

33 -Předhoří Českomor.vr 2-bukodubový										

33		2	1255	SMRK	sazenice	5	plastový sadbovač	1,00	3,200	3,200
33		2	18400	DOUGLASKA	smčk-nálet		prostokořená saz.	2,00	6,000	3,000
33		2	42000	DUB ZIMNÍ	sem.,osivo		prostokořená saz.	0,50	75,000	150,000
33		2	42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5	plastový sadbovač	0,50	4,000	8,000
33		2	50155	BUK	semenáčky	5	plastový sadbovač	1,00	7,200	7,200
9	33			-Předhoří Českomor.vr 2-bukodubový			celkem za kombinaci LO a LVS	5,00	95,400	19,080

33 -Předhoří Českomor.vr 3-dubobukový										

33		3	10250	JEDLE	sazenice	5	prostokořená saz.	0,60	3,000	5,000
33		3	20000	BOROVICE	sem.,osivo		prostokořená saz.	0,50	2,500	5,000
33		3	20145	BOROVICE	semenáčky	4	plastový sadbovač	2,00	14,400	7,200
33		3	42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5	plastový sadbovač	0,50	4,000	8,000
9	33			-Předhoří Českomor.vr 3-dubobukový			celkem za kombinaci LO a LVS	3,60	23,900	6,633

9	Úhrn za útvar Lukovany							21,50	181,400	8,437
v tom:										
			1255	SMRK	sazenice	5	plastový sadbovač	1,00	3,200	3,200
			10250	JEDLE	sazenice	5	prostokořená saz.	0,60	3,000	5,000
			18400	DOUGLASKA	smčk-nálet		prostokořená saz.	2,00	6,000	3,000
			20000	BOROVICE	sem.,osivo		prostokořená saz.	0,50	2,500	5,000
			20145	BOROVICE	semenáčky	4	plastový sadbovač	6,00	44,000	7,333
			42000	DUB ZIMNÍ	sem.,osivo		prostokořená saz.	0,50	75,000	150,000
			42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5	plastový sadbovač	3,80	30,000	7,895
			42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6	prostokořená saz.	0,60	5,000	8,333
			50155	BUK	semenáčky	5	plastový sadbovač	1,00	7,200	7,200
			53380	KLEN	polodrost	8	prostokořená saz.	2,00	2,000	1,000
			60380	JILM HABRL	polodrost	8	prostokořená saz.	0,50	0,500	1,000
			74260	TŘEŠEŇ PT	sazenice	6	prostokořená saz.	1,00	1,000	1,000
			80380	LÍPA SRD	polodrost	8	prostokořená saz.	2,00	2,000	1,000

Út- var	L e s n í kód	o b l a s t název oblasti	Les.vog.stupeň kód	Les.název LVS	Sad. mat.	Specifikace sadebního materiálu			Plocha ha	Množství MJ	Průměr množ/ha	
						Dřevina	T y p	Třída	Obal			
10 - Okrouhlík												

33 -Předhoří Českomor.vr 3-dubobukový												

	33		3	1260	SMRK	sazenice	6	prostokořená	saz.	2,00	8,000	4,000
	33		3	18245	DOUGLASKA	sazenice	4	plastový	sadbovač	1,50	12,000	8,000
	33		3	42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5	plastový	sadbovač	3,00	30,000	10,000
	33		3	50155	BUK	semenáčky	5	plastový	sadbovač	2,00	16,000	8,000
10	33	-Předhoří Českomor.vr 3-dubobukový				celkem za kombinaci LO a LVS				8,50	66,000	7,765

33 -Předhoří Českomor.vr 4-b u k o v ý												

	33		4	1260	SMRK	sazenice	6	plastový	sadbovač	1,00	4,000	4,000
	33		4	42250	DUB ZIMNÍ	sazenice	5	prostokořená	saz.	0,30	3,000	10,000
10	33	-Předhoří Českomor.vr 4-b u k o v ý				celkem za kombinaci LO a LVS				1,30	7,000	5,385

10	Úhrn za útvar Okrouhlík									9,80	73,000	7,443
v tom:												
				1260	SMRK	sazenice	6	prostokořená	saz.	2,00	8,000	4,000
				1260	SMRK	sazenice	6	plastový	sadbovač	1,00	4,000	4,000
				18245	DOUGLASKA	sazenice	4	plastový	sadbovač	1,50	12,000	8,000
				42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5	plastový	sadbovač	3,00	30,000	10,000
				42250	DUB ZIMNÍ	sazenice	5	prostokořená	saz.	0,30	3,000	10,000
				50155	BUK	semenáčky	5	plastový	sadbovač	2,00	16,000	8,000

Út- var	Lesní oblasť kód název oblasti	Les.veg.stupeň kód název LVS	Sad. mat.	Specifikace sadebního materiálu			Plocha ha	Množství MJ	Průměr množ./ha	
				Dřevina	Typ	Třída	Obal			
Ú H R N za 145 LS Náměšť nad Oslavou (kontr.číslo)							42,70	354,800	8,309	
v tom:										
			1255	SMRK	sazenice	5	plastový sadbovač	1,00	3,200	3,200
			1260	SMRK	sazenice	6	prostokořená saz.	2,20	8,700	3,955
			1265	SMRK	sazenice	6	plastový sadbovač	1,00	4,000	4,000
			10250	JEDLE	sazenice	5	prostokořená saz.	0,60	3,000	5,000
			18245	DOUGLASKA	sazenice	4	plastový sadbovač	1,60	12,300	7,688
			18400	DOUGLASKA	smčk-nálet		prostokořená saz.	2,00	8,000	3,000
			20000	BOROVICE	sem.,osivo		prostokořená saz.	0,50	2,500	5,000
			20145	BOROVICE	semenáčky	4	plastový sadbovač	8,40	66,400	7,905
			42000	DUB ZIMNÍ	sem.,osivo		prostokořená saz.	0,50	75,000	150,000
			42150	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5	prostokořená saz.	0,40	3,500	8,750
			42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5	plastový sadbovač	6,80	60,000	8,824
			42250	DUB ZIMNÍ	sazenice	5	prostokořená saz.	5,60	52,000	9,286
			42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6	prostokořená saz.	0,60	5,000	8,333
			50155	BUK	semenáčky	5	plastový sadbovač	4,70	38,500	8,191
			50250	BUK	sazenice	5	prostokořená saz.	0,30	3,000	10,000
			53380	KLEN	polodrost	8	prostokořená saz.	2,60	5,700	2,152
			60380	JILM HABRL	polodrost	8	prostokořená saz.	0,50	0,500	1,000
			74260	TŘEŠEŇ PT	sazenice	6	prostokořená saz.	1,00	1,000	1,000
			80380	LÍPA SRD	polodrost	8	prostokořená saz.	2,40	4,500	1,875

Závěrečný rozpis projektované potřeby sadebního materiálu dle oblastí,vegetačních stupňů a druhů

-	-nebylo zjiš	20145	BOROVICE	semenáčky	4	plastový sadbovač	4,00	28,600	7,400	
-	-nebylo zjiš	42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5	plastový sadbovač	2,80	22,000	7,857	
-	-nebylo zjiš	42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6	prostokořená saz.	0,60	5,000	8,333	
-	-nebylo zjiš	53380	KLEN	polodrost	8	prostokořená saz.	2,00	2,000	1,000	
-	-nebylo zjiš	60380	JILM HABRL	polodrost	8	prostokořená saz.	0,50	0,500	1,000	
-	-nebylo zjiš	74260	TŘEŠEŇ PT	sazenice	6	prostokořená saz.	1,00	1,000	1,000	
-	-nebylo zjiš	80380	LÍPA SRD	polodrost	8	prostokořená saz.	2,00	2,000	1,000	
33	Předhoří Českomor.vr	2-bukodubový	1255	SMRK	sazenice	5	plastový sadbovač	1,00	3,200	3,200
33	Předhoří Českomor.vr	2-bukodubový	18400	DOUGLASKA	smčk-nálet		prostokořená saz.	2,00	6,000	3,000
33	Předhoří Českomor.vr	2-bukodubový	42000	DUB ZIMNÍ	sem.,osivo		prostokořená saz.	0,50	75,000	150,000
33	Předhoří Českomor.vr	2-bukodubový	42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5	plastový sadbovač	0,50	4,000	8,000
33	Předhoří Českomor.vr	2-bukodubový	50155	BUK	semenáčky	5	plastový sadbovač	1,00	7,200	7,200
33	Předhoří Českomor.vr	3-dubobukový	1260	SMRK	sazenice	6	prostokořená saz.	2,20	8,700	3,955
33	Předhoří Českomor.vr	3-dubobukový	10250	JEDLE	sazenice	5	prostokořená saz.	0,60	3,000	5,000
33	Předhoří Českomor.vr	3-dubobukový	18245	DOUGLASKA	sazenice	4	plastový sadbovač	1,60	12,300	7,688
33	Předhoří Českomor.vr	3-dubobukový	20000	BOROVICE	sem.,osivo		prostokořená saz.	0,50	2,500	5,000
33	Předhoří Českomor.vr	3-dubobukový	20145	BOROVICE	semenáčky	4	plastový sadbovač	4,40	36,800	8,364
33	Předhoří Českomor.vr	3-dubobukový	42150	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5	prostokořená saz.	0,40	3,500	8,750
33	Předhoří Českomor.vr	3-dubobukový	42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5	plastový sadbovač	3,50	34,000	9,714
33	Předhoří Českomor.vr	3-dubobukový	42250	DUB ZIMNÍ	sazenice	5	prostokořená saz.	5,30	49,000	9,245
33	Předhoří Českomor.vr	3-dubobukový	50155	BUK	semenáčky	5	plastový sadbovač	3,70	31,300	8,459
33	Předhoří Českomor.vr	3-dubobukový	50250	BUK	sazenice	5	prostokořená saz.	0,30	3,000	10,000
33	Předhoří Českomor.vr	3-dubobukový	53380	KLEN	polodrost	8	prostokořená saz.	0,60	3,700	6,167
33	Předhoří Českomor.vr	3-dubobukový	80380	LÍPA SRD	polodrost	8	prostokořená saz.	0,40	2,500	6,250
33	Předhoří Českomor.vr	4-b u k o v ý	1265	SMRK	sazenice	6	plastový sadbovač	1,00	4,000	4,000
33	Předhoří Českomor.vr	4-b u k o v ý	42250	DUB ZIMNÍ	sazenice	5	prostokořená saz.	0,30	3,000	10,000

Sml. zak.	TP	Výkon Podvýk	Název výkonu Název podvýkonu	Plocha ha	Množství	MJ	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota celkem FČ	Dod mat
-----------	----	--------------	---------------------------------	-----------	----------	----	----------------	----------------	-------------------	---------

Výběrová kritéria:

{
{"38 Číslo zakázky" = 537} a
{"24 Útvar výrobný" = 8}}

537 DNS PČ 2020 Rosicko 01.02.2020 31.12.2020										
			011 121 Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehličnatého	18,35	5270,000	m3				
			011 151 Úklid klestu (bez pálení) - mechanizované - jehl.	4,80	2000,000	m3				
537	3	011	Vyklízování ploch po těžbě	22,35	7270,000					
			012 062 Přípr.půdy na holině-chem.v pruzích-Roundup Klasik	10,00						SML
537	3	012	Příprava půdy pro obnovu lesa	10,00						
			016 012 První sadba do přípr.půdy -ruční -janková-25x25 cm	5,30	46,700	tis				SML
			016 212 První sadba do nepřipr.půdy-ruční-janková 25x25 cm	6,10	53,700	tis				SML
537	3	016	Zalesňování sadbou	11,40	100,400					
			022 021 Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Polocáv.150/3	9,80	6,410	km				
537	3	022	Oplocování mladých lesních porostů	9,80	6,410					
			036 331 Asanace kůrovcového dříví - SM - chemická	0,00	1248,932	m3				
537	3	036	Ochrana lesa proti hmyzům a ostatním škůdcům	0,00	1248,932					
537	3		Nepředaný-ostatní							celkem za typ projektu

537 DNS PČ 2020 Rosicko 01.02.2020 31.12.2020 úhrn za zakázku										
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Sml. zak.	TP	Výkon Podvýk	Název výkonu Název podvýkonu	Plocha ha	Množství	MJ	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota celkem FČ	Dod mat
-----------	----	--------------	---------------------------------	-----------	----------	----	----------------	----------------	-------------------	---------

ÚHRN ZA LS 145 LS Náměšť nad Oslavou 53,55 8625,742

Závěrečný rozpis dle výkonů:

			011 Vyklízování ploch po těžbě	22,35	7270,000					
			012 Příprava půdy pro obnovu lesa	10,00						
			016 Zalesňování sadbou	11,40	100,400					
			022 Oplocování mladých lesních porostů	9,80	6,410					
			036 Ochrana lesa proti hmyzům a ostatním škůdcům	0,00	1248,932					

Sml. zak.	TP 33	Výkon Podvýk	Název výkonu Název podvýkonu	Plocha ha	Množství	MJ	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota celkem Kč	Dod mat
-----------	-------	--------------	---------------------------------	-----------	----------	----	----------------	----------------	-------------------	---------

Výběrová kritéria:

{
("38 Číslo zakázky" = 537) a
("24 Útvar výrobový" = 3)}

537 DNS PČ 2020 Rosicko 01.02.2020 31.12.2020										
		011	121 Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehličnatého	1,00	321,950	m3				
		011	411 Drčení klestu	2,50	907,000	m3				
537	3	011	Vyklisování ploch po těžbě	3,50	1228,950					
		012	021 Příprava půdy na holině - ručně v pruzích	1,00						
537	3	012	Příprava půdy pro obnovu lesa	1,00						
		014	031 První síje do připravené půdy - v řádcích	0,50	70,500	kg				LČR
		014	331 Opakovaná síje do nepřipravené půdy - v řádcích	0,10	7,000	kg				LČR
537	3	014	Zalesňování síjí	1,00	77,500					
		016	212 První sadba do nepřipr.půdy-ruční-jamková 25x25 cm	3,60	21,400	tis				SML
		016	212 První sadba do nepřipr.půdy-ruční-jamková 25x25 cm	4,00	20,400	tis				LČR
		016	612 Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková 25x25cm	6,40	48,400	tis				SML
		016	612 Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková 25x25cm	1,00	7,200	tis				LČR
		016	613 Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková 35x35cm	5,50	5,500	tis				SML
537	3	016	Zalesňování sadbou	20,50	103,900					
		022	021 Oplocenky z nov.mat.-drácené-Polozáv.150/3	0,50	0,420	km				
537	3	022	Oplocování mladých lesních porostů	0,50	0,420					
		036	331 Asanace kůrovcového dříví - SM - chemická	0,00	2578,000	m3				
537	3	036	Ochrana lesa proti hmyzům a ostatním škůdcům	0,00	2578,000					
		058	111 Ruční práce	0,00	30,000	h				
537	3	058	Ostatní péstební práce	0,00	30,000					
537	3		Nepředaný-ostatní							celkem za typ projektu
537 DNS PČ 2020 Rosicko 01.02.2020 31.12.2020 úhrn za zakázku										

Sml. zak.	TP 33	Výkon Podvýk	Název výkonu Název podvýkonu	Plocha ha	Množství	MJ	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota celkem Kč	Dod mat
-----------	-------	--------------	---------------------------------	-----------	----------	----	----------------	----------------	-------------------	---------

ÚHRN ZA LS 145 LS Náměšť nad Oslavou 26,50 4015,770

Závěrečný rozpis dle výkonů:

		011	Vyklisování ploch po těžbě	3,50	1228,950					
		012	Příprava půdy pro obnovu lesa	1,00						
		014	Zalesňování síjí	1,00	77,500					
		016	Zalesňování sadbou	20,50	103,900					
		022	Oplocování mladých lesních porostů	0,50	0,420					
		036	Ochrana lesa proti hmyzům a ostatním škůdcům	0,00	2578,000					
		058	Ostatní péstební práce	0,00	30,000					

Sml. zak.	TP 33	Výkon Podvýk	Název výkonu Název podvýkonu	Plocha ha	Množství	MJ	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota celkem Kč	Dod mat
-----------	-------	--------------	---------------------------------	-----------	----------	----	----------------	----------------	-------------------	---------

Výběrová kritéria:

{
{"38 Číslo zakázky" = 537} a
{"24 Útvar výrobový" = 10}}

537 DNS PČ 2020 Rosicko 01.02.2020 31.12.2020

			011 121 Úklid křestů (bez pálení) - ručně - jehličnatého	8,00	3132,090	m3				
			011 411 Drcení křestů	12,00	3803,600	m3				
537	3	011	Vyklínování ploch po těžbě	20,00	6935,690					
			012 021 Příprava půdy na holině - ručně v pruzích	5,00						
			012 062 Přípr.půdy na holině-chem.v pruzích-Roundup Klasik	8,00						SML
537	3	012	Příprava půdy pro obnovu lesa	13,00						
			016 212 První sadba do nepřipr.půdy-ruční-jamková 25x25 cm	8,50	66,000	tis				SML
			016 612 Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková 25x25cm	1,30	7,000	tis				SML
537	3	016	Zalesňování sadbou	9,80	73,000					
			022 021 Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Polonáv.150/3	6,50	3,953	km				
			022 981 Údržba a opravy oplocenek	0,10	0,100	km				
537	3	022	Oplocování mladých lesních porostů	6,60	4,053					
			023 122 Nátěry kultur repelenty-zimní-Aversol 5,5	1,00	10,000	tis				SML
537	3	023	Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři	1,00	10,000					
			036 331 Asanace kůrovcového dříví - SM - chemická	0,00	1957,940	m3				
537	3	036	Ochrana lesa proti hmyzům a ostatním škůdcům	0,00	1957,940					
537	3		Nepředaný-ostatní							celkem na typ projektu

537 DNS PČ 2020 Rosicko 01.02.2020 31.12.2020

úhrn za zakázku

Sml. zak.	TP 33	Výkon Podvýk	Název výkonu Název podvýkonu	Plocha ha	Množství	MJ	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota celkem Kč	Dod mat
-----------	-------	--------------	---------------------------------	-----------	----------	----	----------------	----------------	-------------------	---------

ÚHRN ZA LS 145 LS Náměšť nad Oslavou 50,40 8980,693

Závěrečný rozpis dle výkonů:

			011 Vyklínování ploch po těžbě	20,00	6935,690					
			012 Příprava půdy pro obnovu lesa	13,00						
			016 Zalesňování sadbou	9,80	73,000					
			022 Oplocování mladých lesních porostů	6,60	4,053					
			023 Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři	1,00	10,000					
			036 Ochrana lesa proti hmyzům a ostatním škůdcům	0,00	1957,940					

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 zavlečení 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.

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, materiálů 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 nebezpečné 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 zalesněné plochy, není-li do doby výstavby oplocení ochrana proti zvěři předem dohodnuta jinak | -“- | nejpozději ke dni předání |

- 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, 11 171, 11 121, 11 131 – 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 nepřipustné. 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 nepřipustné.

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.

12 021, 12 121 - Příprava půdy - ruč + mech. v pruzích - narušení půdního krytu na minerální zeminu. Případný drn musí být překlopen mimo brázdu a zabezpečen tak, aby nemohlo dojít k opětovnému zaklopení.

12 061, 12161 - Příprava půdy - chemicky v pruzích - příprava postřikové látky dle typu buřeně a návodu výrobce, rovnoměrná aplikace postřiku v pruhu. Postřikem nesmí být zasaženy nálety nebo nárosty cílových dřevin (kultury, porosty).

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 síše 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 technologii 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 úrovní 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.

14 011, 14 021, 14 031, 14 051, 14 081, 14 111, 14 121, 14 131, 14 151, 14 181 – Síje a podsíje - viz Příloha č. Z2 – Ostatní informace.

16 011, 16211 - 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 vztlakovosti. 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, míní 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.

16 411, 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.

16 021, 16221 – Sadba a podsadba - ruční + mech. - štěrbinová – zalesnění rýhovacím zalesňovacím strojem ve stanoveném sponu, nebo vhodným ručním sazečem, vyhledání místa pro zasazení sazenice ve sponu stanoveném v Zadávacím listě. Při ruční sadbě plochým sazečem vytvoření štěrbin 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 štěrbinou ve vzdálenosti 5 – 10 cm, kývavým pohybem sazeče přitlačit zeminu nejprve ve spodní části štěrbin a následně v horní, z první štěrbin musí být vytlačen veškerý vzduch. Opakované zahloubení sazeče cca 10 cm od předchozí štěrbin 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.

V. Oplocování mladých lesních porostů

1) Stavba oplocenek

- a) Není-li Projektem či Přílohou č. Z2 – Ostatní informace stanoveno jinak, musí být oplocenka stabilní a musí splňovat parametry příslušného modelového typu oplocenky Lesů ČR, dle Přílohy č. P5 - Katalogu 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 popřípadě zvířat, která mohou způsobit škodu na ochraňované kultuře, z oplocenky.

22 011, 22 021, 22 031, 22 041, 22 051, 22 061, 22 111, 22 121, 22 131, 22 141, 22 151, 22 161 - oplocenky z nových materiálů - viz Příloha č. P5 - Katalog pro oplocenky používané při mechanické ochraně mladých lesních porostů, příp. viz Příloha č. Z2 – Ostatní informace.

2) 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 Smluvním partnerem vyhnána zvěř popřípadě 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.

VI. 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. Odchytky 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.

VII. Ochrana lesa

1) Ochrana lesa proti hmyzím škůdcům

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

36 331, 36 431 – Asanace kůrovcového a kůrovcem ohroženého dříví – chemická - aplikace schváleného přípravku rovnoměrně po celém povrchu kmene – po otočení i ze spodní strany.

VIII. 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 revírníka.

Ceník pěstebních činností (část A - ceník PČ)

Nabízená cena pěstebních činností (C_{PČ}): **6 446 632 Kč**

kód zakázky: 145537
 název zakázky: DNS PČ 2020 Rosicko
 název OJ: LS Náměšť nad Oslavou

firma:	Borks s.r.o
IČ:	1 873 750
ulice:	Klatovská třída 1460/83
obec:	Plzeň
	301 00

CK	podvýkon	MJ	počet MJ	cena (Kč/MJ)	poznámka
11120	Úklid klestu (bez pálení) - ručně i mech. - jehličnatého	m3	10 724,040	65	viz ostatní informace
11410	Drcení klestu	m3	4 710,600	85	viz ostatní informace
12020	Příprava půdy na holině - ruč + mech. v pruzích	ha	6,000	25 000	viz ostatní informace
12060	Příprava půdy na holině - chem. v pruzích	ha	18,000	7 500	viz ostatní informace
14030	Sje a podsje do připravené půdy - v pruzích	ha	0,900	25 000	viz ostatní informace
14130	Sje a podsje do nepřipravené půdy - v pruzích	ha	0,100	25 000	viz ostatní informace
16010	Sadba a podsadba do připravené půdy - ruční + mech. - jamková	1000 ks	46,700	9 000	viz ostatní informace
16210	Sadba a podsadba do nepřipravené půdy - ruční + mech. - jamková	1000 ks	161,500	9 000	viz ostatní informace
16610	Opak. sadba a podsadba do nepřipravené půdy - ruční + mech. - jamková	1000 ks	69,100	9 000	viz ostatní informace
22020	Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Polozáv.150/3	km	10,783	100 000	
22980	Údržba a opravy oplocenek	km	0,100	20 000	
23120	Nátěr nebo postřik kultur repelenty-zimní	1000 ks	10,000	1 350	viz ostatní informace
36330	Asanace kůrovcového dříví - chemická	m3	5 781,872	250	viz ostatní informace
58110	Ruční práce	hod	30,000	140	viz ostatní informace

vypracoval: Roman Prykhodchuk-jednatel
 datum: 4.1.2020

podpis

Příloha č. P4 CENÍK PĚSTEBNÍCH ČINNOSTÍ

Ceník pěstebních činností (část B - ceník SaMa)

Nabízená cena sad. materiálu (C_{SaMa}):

2 724 040 Kč

kód zakázky: 145537
název zakázky: DNS PČ 2020 Rosicko
název OJ: LS Náměstí nad Oslavou

firma: 0
IČ: 0
ulice: 0
obec: 0

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

CK	dřevina	typ	třída*	obal**	množství [tis.ks]***	cena [Kč/tis.ks]***
1255	SM	sazenice	5 mm	SAD	3,200	11 500
1260	SM	sazenice	6 mm	PRK	8,700	8 700
1265	SM	sazenice	6 mm	SAD	4,000	12 500
10250	JD	sazenice	5 mm	PRK	3,000	11 000
18245	DG	sazenice	4 mm	SAD	12,300	15 000
20145	BO	semenáčky	4 mm	SAD	66,400	8 000
42150	DBZ	semenáčky	5 mm	PRK	3,500	8 000
42155	DBZ	semenáčky	5 mm	SAD	60,000	12 500
42250	DBZ	sazenice	5 mm	PRK	52,000	8 000
42260	DBZ	sazenice	6 mm	PRK	5,000	8 700
50155	BK	semenáčky	5 mm	SAD	38,500	11 200
50250	BK	sazenice	5 mm	PRK	3,000	8 500
53380	KL	poloodrostky	8	PRK	5,700	9 500
60380	JL	poloodrostky	8	PRK	0,500	11 000
74260	TR	sazenice	6 mm	PRK	1,000	9 500
80380	LP	poloodrostky	8	PRK	4,500	11 000

* 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-prostokořenný; RCK-rašelinocelulózový kelímek; SAD-plastový sadbovač; OST-jinak specifikovaný

*** u semenného materiálu množství v [kg]

vypracoval: Roman Prykhodchuk-jednatel

datum: 4.1.2020

podpis

Příloha č. Z2 OSTATNÍ INFORMACE

Ostatní informace

kód zakázky:	145537
název zakázky:	DNS PČ 2020 Rosicko
číslo OJ:	145
název OJ:	LS Náměšť nad Oslavou
číslo KR:	16
název KR:	Brno
výměra [ha]:	5 024
Celková cena (Kč):	9 170 672

Specifika SÚJ: zakázka s dynamickým nákupním systémem pro pěstební činnost se zalesněním. Kontaktní osobou pro zakázku je		
[REDAKCE]		
Zakázka je tvořena dodávkou vybraných lesnických prací včetně dodávky materiálu (s výjimkou omezeného množství sadebního materiálu - viz níže) na revírech Zastávka, Lukovany a Okrouhlík.		
Jedná se o činnosti na výkonech 011 - úklid klestu, 012 - příprava půdy, 014 - sje semen lesních dřevin, 016 - obnova lesa sadbou včetně zajištění sadebního materiálu, 022 - stavba oplocenek včetně oprav a údržeb, 023 - ochrana mladých lesních porostů proti zvěři, 036 - ochrana proti kůrovcům na dřevině SM a 058 - ostatní pěstební práce.		
...		
Stručný rozsah a omezení ZCHÚ, CHKO, PZO, případně omezení jinými vlastníky a uživateli:		
- 1x PP 0,05 ha (revír Lukovany)		
- 1x EVL 11,50 ha (revír Okrouhlík).		
- ochranná pásma vodních zdrojů 1. a 2. stupně 0,20 ha, z toho:		
- na revíru Okrouhlík odd. 618.		
...		
Zastoupení PLO a LVS:		
PLO	LVS	zastoupení
33 - Předhoří Českomoravské vrchoviny	1	1,55 %
33 - Předhoří Českomoravské vrchoviny	2	24,24 %
33 - Předhoří Českomoravské vrchoviny	3	55,34 %
33 - Předhoří Českomoravské vrchoviny	4	18,16 %
...		
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.		
...		
Sadební materiál LČR:		
- semenáčky Dgl z náletu 6 tis.ks a osivo BO v množství 2,5 kg a DBz v množství 75 kg .		
...		
Bližší definice cenkových kódů PČ:		
- provedení prací dle JPRL bude konkretizováno zadávacími listy dle vývoje počasí a aktuálního stavu v terénu !!!		
...		
11120 jehličnatý klest cca 90 %, provedení je předpokládáno převážně shrnovačem klestu,		
11410 jehličnatý klest cca 90 %.		
12020 celý objem je plánován na provedení drtičem, případně shrnovačem klestu. Při použití půdní frézy musí mít pruhu takovou šířku, aby bylo ošetřeno minimálně 70 % plochy.		
12060 příprava půdy na holině-chemicky v pruzích-38 ha je plánováno na ošetření herbicidy s účinnou látkou glyphosate, glyphosate-IPA, příp. glyphosate potassium, a 2 ha je plánováno na ošetření herbicidy s účinnou látkou triclopyr, obojí s dávkou při horní hranici (úporná buřeň - třtina, ostružina),		
14030 sje osiva LČR:		
- osivo BO - sje na povrch v dávce 5 kg /1 ha s lehkým zapravením osiva do minerálu tažením hrábí po povrchu,		
- žaludy DBz - pruhově do připravené půdy ve vzdálenosti 30 cm v pruhu pod motyku, 3 žaludy do hloubky 8-10 cm, celkový počet misek 10 tis.ks na jeden ha,		
14130 opakovaná sje osiva LČR:		
- žaludy DBz - pruhově do připravené půdy ve vzdálenosti 30 cm v pruhu pod motyku, 3 žaludy do hloubky 8-10 cm, celkový počet misek 10 tis.ks na jeden ha,		

16210	jamky 25x25 cm s prokopáním po celé ploše do hloubky 15 cm. Je předpokládáno použití jamkovače do 25 % s odpovídající velikostí vrtáku.
16610	Podíl jamek 35x35 cm 8 %, vždy pro poloodrostky. Jamky prokopané po celé ploše do hloubky 20 cm. Zbývající část jamky 25x25 cm, prokopané do hloubky 15 cm. Vhodné použít jamkovače do 25 % s odpovídající velikostí vrtáku.
23120	nátěr kultur repelenty-zimní na ošetření přípravkem AVERSOL PA připadá množství 10,00 tis. ks sazenic (přesná determinace přípravku je stanovena z důvodu obměny přípravků pro zabránění navykání zvěře na jeden druh přípravku - výjimečně po předchozím odsouhlasení se připouští použití jiného rovnocenného přípravku za podmínek čl. VIII., odst. 10 Smlouvy ...).
36330	schválený přípravek ze skupiny pyrethroidů (ne s účinnou látkou zeta-cypermethrin) v odpovídající koncentraci, obarvený,
58111	ruční práce - vyzvedávání sazenic Dgl z náletu pro umělou obnovu lesa.
Oplocování kultur - pro kůly zásadně vyloučit dřevinu BO a SM, ostatní dřeviny dle OS (v rámci zářezů, lesů, hospodářských)	

akceptoval: Roman Prykhodchuk-jednatel
datum: 4.1.2020


podpis

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 zaslání 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 nářadí 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 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.

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 započatím 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 rozdělávání ohně a kouření a respektovat požární předpisy týkající se manipulací s pohonnými hmotami a oleji v lese.

