

SMLOUVA O DÍLO

Výzva k podání nabídek č. 62 v kategorii 4 - Pěstební činnost na LS
Náměšť n. Osl., PČ včetně obnovy lesa Sedlecko
Ev. č. zakázky 916/2019/263

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

(dále jen „*Lesy ČR*“)

a

2. **DŘEVO-MÁLEK s.r.o.**

se sídlem Bukovská 375, 79848, Protivanov
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně,
oddíl C, vložka 29093
IČO: 25509420, DIČ: CZ25509420
zastoupená Bohumilem Málkem, jednatelem

bankovní spojení: KB pobočka Prostějov

číslo účtu: 19-2147010237/0100

(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 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 Lesů 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 sádebního materiálu. Péstební činnosti zahrnují veškeré činnosti spojené s obnovou, výchovou a ochranou lesních porostů, specifikovaných chemických přípravků, pletiva, plachetek a dalších 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) 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 „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 (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 06-Náměšť a 07-Mohelno.**
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 stanoví 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 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 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 zvláště 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 zvláště 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. 14 947 147,00 Kč (bez DPH),**

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 nezačne provádět Pěstební činnosti 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 nezahájí 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:

lesní správce

e-mail:

tel.:

za Sml. partnera:

vedoucí střediska lesní výroby

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 úcastenství), v důsledku tedy jednat tak, aby kterékoli ze smluvních stran nemohla být přičtena odpovědnost podle zákona č. 418/2011 Sb., o trestní odpovědnosti právnických osob a řízení proti nim, 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.

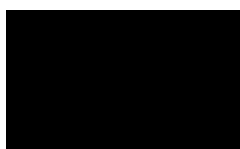
3. Lesy ČR za tímto účelem vytvořily tzv. Criminal compliance program Lesů České republiky, s.p. (viz www.lesy-cr.cz), a v jeho rámci přijaly závazek vymezovat se proti jakémukoli protiprávnímu a neetickému jednání a nastavily postupy k prevenci a odhalování takového jednání.

XIII. Závěrečná ustanovení

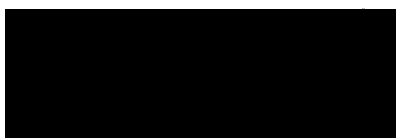
1. Smluvní strany berou na vědomí a jsou plně srozuměny s povinností uveřejnit Smlouvu včetně veškerých jejích příloh, změn a dodatků plně v souladu se Zákonem o zadávání veřejných zakázek, resp. Zákonem o registru smluv.
2. Smlouvu lze měnit či doplňovat jen formou písemných dodatků podepsaných smluvními stranami. Písemná forma je nezbytná i pro právní úkony směřující ke zrušení Smlouvy a pro vzdání se písemné formy.
3. 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. P1a) Projekt pěstebních činností – sumář zakázky
 - Příloha č. P1b) Projekt pěstebních činností – revír 06-Náměšť
 - Příloha č. P1c) Projekt pěstebních činností – revír 07-Mohelno
 - 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.

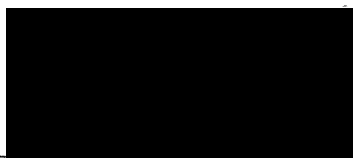
V Brně dne 14.2.2020



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



V PROTIANOVĚ dne 6.2.2020



Bohumil Málek
jednatel
za DŘEVO-MÁLEK 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 PODVÝK. 01/2020 Proj.rok:2020 LIST 1
1

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

Výběrová kritéria:
("38 Číslo zakázky" = 536)

536 DNS PČ 2020 Sedlecko 01.02.2020 31.12.2020										
		011	121 Úklid křeslu (bez pálení) - ručně - jehličnatého	18,00	4000,000 m3					
		011	411 Drcení křeslu	54,00	12093,000 m3					
536	3	011	Vyklínování ploch po těžbě	72,00	23093,000					
		012	021 Příprava půdy na holině - ručně v pružích	32,00						
		012	072 Přípr.půdy na holině-chem.celopl.-Roundup Klasik	5,00						SML
536	3	012	Příprava půdy pro obnovu lesa	37,00						
		016	212 První sadba do nepřipr.půdy-ruční-jamková 25x25 cm	88,97	411,440 tis					SML
		016	612 Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková 25x25cm	16,97	130,110 tis					SML
536	3	016	Zalesňování sadbou	87,54	541,550					
		022	021 Oplocenky z nov.mat.-dratěné-Polocáv.150/3	21,94	12,950 km					
		022	981 Údržba a opravy oplocenek	0,10	0,100 km					
536	3	022	Oplocování mladých lesních porostů	22,04	13,050					
		023	122 Nátěry kultur repelenty-cimní-Avarsol 5,6	30,00	210,800 tis					SML
		023	123 Nátěry kultur repelenty-cimní-Cervacol Extra 2,5	20,00	150,045 tis					SML
		023	125 Nátěry kultur repelenty-cimní-Morsuvin 8kg	7,00	46,560 tis					SML
536	3	023	Ochrana mladých lesních porostů proti zvířím	57,00	415,405					
		036	331 Asanace kůrovcového dříví - SM - chemická	0,00	3378,000 m3					
		036	551 Asanace mlázin (vyšk.) napad.kůr.-ručně-drcením, štěp	15,00	35,000 tis					
536	3	036	Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům	15,00	3410,000					
536	3	Nepředaný-ostatní		celkem za typ projektu						

536 DNS PČ 2020 Sedlecko 01.02.2020 31.12.2020 Úhrn za zakázku

1-145 LS Náměstí nad Oslavou MVO-1143X SUMÁŘ PĚSTEB. PROJEKTŮ DLE ZAKÁZEK, TP, VÝKONŮ A PODVÝK. 01/2020 Proj.rok:2020 LIST 1
2

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

ÚHRN ZA LS 145 LS Náměstí nad Oslavou 290,58 27473,005

Závěrečný rozpis dle výkonů:

		011	Vyklínování ploch po těžbě	72,00	23093,000					
		012	Příprava půdy pro obnovu lesa	37,00						
		016	Zalesňování sadbou	87,54	541,550					
		022	Oplocování mladých lesních porostů	22,04	13,050					
		023	Ochrana mladých lesních porostů proti zvířím	57,00	415,405					
		036	Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům	15,00	3410,000					

Útv var	Le s n í kód název oblasti	Les.veg.stupeň kód název LVS	Sad. mat.	Specifikace saděbního materiálu Dřevina T y p Třída Obal	Plocha ha	Množství KJ	Průměr mm2/ha
------------	-------------------------------	---------------------------------	--------------	---	--------------	----------------	------------------

Výběrová kritéria:
("38 Číslo zakázky" = 536)

6 - Náměšť

=====

-				-nebylo zjiš			
			20145 BOROVICE	semenačky 4 plastový sadbovač	2,00	14,400	7,200
			42155 DUB ZIMNÍ	semenačky 5 plastový sadbovač	3,00	24,000	8,000
			53145 KLEN	semenačky 4 plastový sadbovač	2,00	8,000	4,000
6	-			celkem za kombinaci LO a LVS	7,00	46,400	8,828

33 -Předhoří Českomor.vr 2-bukodubový

33	2	19248 DOUGLASKA	sazenice 4 plastový sadbovač	1,00	3,000	3,000
33	2	20145 BOROVICE	semenačky 4 plastový sadbovač	4,70	33,800	7,191
33	2	30140 MODŘÍN	semenačky 4 prostokořená saz.	0,50	1,000	2,000
33	2	42155 DUB ZIMNÍ	semenačky 5 plastový sadbovač	3,00	27,000	9,000
33	2	42260 DUB ZIMNÍ	sazenice 6 prostokořená saz.	1,50	15,000	10,000
33	2	53145 KLEN	semenačky 4 plastový sadbovač	1,00	4,000	4,000
33	2	53260 KLEN	sazenice 6 prostokořená saz.	1,00	4,000	4,000
33	2	80230 LÍPA SRD	sazenice 8 prostokořená saz.	1,60	3,400	5,250
6	33		celkem za kombinaci LO a LVS	14,30	96,200	8,727

33 -Předhoří Českomor.vr 3-dubobukový

33	3	1260 SMRK	sazenice 6 prostokořená saz.	5,00	10,000	2,000
33	3	20145 BOROVICE	semenačky 4 plastový sadbovač	3,30	21,600	6,548
33	3	42155 DUB ZIMNÍ	semenačky 5 plastový sadbovač	3,00	22,000	7,333
33	3	42260 DUB ZIMNÍ	sazenice 6 prostokořená saz.	6,00	50,000	8,333
33	3	50155 BUK	semenačky 5 plastový sadbovač	5,00	10,000	2,000
33	3	53145 KLEN	semenačky 4 plastový sadbovač	2,00	8,000	4,000
33	3	53260 KLEN	sazenice 6 prostokořená saz.	3,00	12,000	4,000
33	3	74260 TŘEŠEŇ PT	sazenice 6 prostokořená saz.	0,25	1,000	4,000
33	3	80230 LÍPA SRD	sazenice 8 prostokořená saz.	1,80	7,200	4,000
6	33		celkem za kombinaci LO a LVS	28,35	141,800	4,831

6 Úhrn za útvár Náměšť 50,65 294,400 8,618

v tom:

1260 SMRK	sazenice 6 prostokořená saz.	5,00	10,000	2,000
19248 DOUGLASKA	sazenice 4 plastový sadbovač	1,00	3,000	3,000
20145 BOROVICE	semenačky 4 plastový sadbovač	10,00	69,800	8,990
30140 MODŘÍN	semenačky 4 prostokořená saz.	0,50	1,000	2,000
42155 DUB ZIMNÍ	semenačky 5 plastový sadbovač	9,00	73,000	8,111
42260 DUB ZIMNÍ	sazenice 6 prostokořená saz.	7,50	65,000	8,887
50155 BUK	semenačky 5 plastový sadbovač	5,00	10,000	2,000
53145 KLEN	semenačky 4 plastový sadbovač	5,00	20,000	4,000
53260 KLEN	sazenice 6 prostokořená saz.	4,00	16,000	4,000
74260 TŘEŠEŇ PT	sazenice 6 prostokořená saz.	0,25	1,000	4,000
80230 LÍPA SRD	sazenice 8 prostokořená saz.	3,40	15,600	4,588

Úč- var	Le s n í kód název oblasti	Les.vag.stupeň kód název LVS	Sad. mat.	Specifikace sadebního materiálu Dřevina Typ Třída Obal	Plocha ha	Množství MJ	Průměr množ/ha
7 - Mohelno							

	-			-nebylo zjiš			
			20145	BOROVICE semenáčky 4 plastový sadbovač	0,30	2,160	7,200
			42155	DUB ZIMNÍ semenáčky 5 plastový sadbovač	1,50	12,000	8,000
			42250	DUB ZIMNÍ sazenice 5 prostokořená saz.	1,00	10,000	10,000
			50155	BUK semenáčky 5 plastový sadbovač	0,50	3,600	7,200
			80280	LÍPA SRD sazenice 8 prostokořená saz.	0,30	1,800	8,000
7	-			-nebylo zjiš celkem za kombinaci LO a LVS	3,60	29,560	8,211

33 -Předhoří Českomor.vr 2-bukodubový							

33		2	10260	JEDLE sazenice 6 prostokořená saz.	0,30	1,500	5,000
33		2	20145	BOROVICE semenáčky 4 plastový sadbovač	1,37	10,440	7,620
33		2	42155	DUB ZIMNÍ semenáčky 5 plastový sadbovač	1,20	9,600	5,000
7	33			-Předhoří Českomor.vr 2-bukodubový celkem za kombinaci LO a LVS	2,87	21,540	7,505

33 -Předhoří Českomor.vr 3-dubobukový							

33		3	1250	SMRN sazenice 5 prostokořená saz.	0,30	3,200	4,000
33		3	1255	SMRN sazenice 5 plastový sadbovač	0,85	2,720	3,200
33		3	10260	JEDLE sazenice 6 prostokořená saz.	2,38	19,400	5,000
33		3	19245	DOUGLASKA sazenice 4 plastový sadbovač	0,75	1,600	2,400
33		3	19250	DOUGLASKA sazenice 5 prostokořená saz.	1,25	3,750	3,000
33		3	20145	BOROVICE semenáčky 4 plastový sadbovač	3,60	25,260	7,022
33		3	30250	MODŘÍN sazenice 5 prostokořená saz.	0,27	0,810	3,000
33		3	42155	DUB ZIMNÍ semenáčky 5 plastový sadbovač	9,08	64,840	8,000
33		3	42250	DUB ZIMNÍ sazenice 5 prostokořená saz.	3,66	32,800	8,907
33		3	50150	BUK semenáčky 5 prostokořená saz.	3,02	20,700	6,854
33		3	50155	BUK semenáčky 5 plastový sadbovač	4,79	31,210	7,267
33		3	83145	KLEN semenáčky 4 plastový sadbovač	1,00	5,220	5,220
33		3	80280	LÍPA SRD sazenice 8 prostokořená saz.	0,32	1,920	8,000
33		3	83140	OLŠE LEFK semenáčky 4 prostokořená saz.	0,45	1,800	4,000
7	33			-Předhoří Českomor.vr 3-dubobukový celkem za kombinaci LO a LVS	30,42	206,080	6,774

7	Úhrn za útvary Mohelno				36,89	257,150	6,971

v tom:							
			1250	SMRN sazenice 5 prostokořená saz.	0,30	3,200	4,000
			1255	SMRN sazenice 5 plastový sadbovač	0,85	2,720	3,200
			10260	JEDLE sazenice 6 prostokořená saz.	2,38	11,900	5,000
			19245	DOUGLASKA sazenice 4 plastový sadbovač	0,75	1,600	2,400
			19250	DOUGLASKA sazenice 5 prostokořená saz.	1,25	3,750	3,000
			20145	BOROVICE semenáčky 4 plastový sadbovač	5,27	37,880	7,168
			30250	MODŘÍN sazenice 5 prostokořená saz.	0,27	0,810	3,000
			42155	DUB ZIMNÍ semenáčky 5 plastový sadbovač	10,79	86,240	8,000
			42250	DUB ZIMNÍ sazenice 5 prostokořená saz.	4,66	42,800	9,142
			50150	BUK semenáčky 5 prostokořená saz.	3,02	20,700	6,854
			50155	BUK semenáčky 5 plastový sadbovač	4,79	34,810	7,267
			83145	KLEN semenáčky 4 plastový sadbovač	1,00	5,220	5,220
			80280	LÍPA SRD sazenice 8 prostokořená saz.	0,32	3,720	8,000
			83140	OLŠE LEFK semenáčky 4 prostokořená saz.	0,45	1,800	4,000

Uč- var	Le a s n í kód název	o b l a s t oblasti	Les.veg.stupeň kód název LVS	Sad. mat.	Specifikace sadebního materiálu Dřevina T y p Třída Obal	Plocha ha	Množství MJ	Průměr množ/ha
U H R N za 145 LS Náměstí nad Oslavou (kontr.částa)						27,84	541,550	6,196
v tom:								
				1250 SMRK	sazenice 5 prostokořená saz.	0,90	3,200	4,000
				1255 SMRK	sazenice 5 plastový sadbovač	0,95	2,720	3,200
				1260 SMRK	sazenice 6 prostokořená saz.	5,00	10,000	2,000
				10260 JEDLE	sazenice 6 prostokořená saz.	2,33	11,500	5,000
				19245 DOUGLASKA	sazenice 4 plastový sadbovač	1,75	4,800	2,743
				19250 DOUGLASKA	sazenice 5 prostokořená saz.	1,25	3,750	3,000
				20145 BOROVICE	semenačky 4 plastový sadbovač	15,27	107,680	7,052
				30140 MODŘÍN	semenačky 4 prostokořená saz.	0,50	1,000	2,000
				30250 MODŘÍN	sazenice 5 prostokořená saz.	0,27	0,810	3,000
				42155 DUB ZIMNÍ	semenačky 5 plastový sadbovač	19,73	159,240	8,051
				42250 DUB ZIMNÍ	sazenice 5 prostokořená saz.	4,66	42,600	9,142
				42260 DUB ZIMNÍ	sazenice 6 prostokořená saz.	7,50	68,000	9,067
				50150 BUK	semenačky 5 prostokořená saz.	3,02	20,700	6,854
				50155 BUK	semenačky 5 plastový sadbovač	5,25	44,310	4,577
				53145 KLEN	semenačky 4 plastový sadbovač	6,00	25,200	4,203
				53260 KLEN	sazenice 6 prostokořená saz.	4,00	16,000	4,000
				74260 TRĚŠEŇ PT	sazenice 6 prostokořená saz.	0,25	1,000	4,000
				80290 LÍPA SRD	sazenice 6 prostokořená saz.	4,02	19,320	4,806
				83140 OLŠE LEPK	semenačky 4 prostokořená saz.	0,45	1,800	4,000

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

-	-nebylo zjiš	20145 BOROVICE	semenačky 4 plastový sadbovač	2,30	16,560	7,200
-	-nebylo zjiš	42155 DUB ZIMNÍ	semenačky 5 plastový sadbovač	4,50	36,000	8,000
-	-nebylo zjiš	42250 DUB ZIMNÍ	sazenice 5 prostokořená saz.	1,00	10,000	10,000
-	-nebylo zjiš	50155 BUK	semenačky 5 plastový sadbovač	0,50	3,600	7,200
-	-nebylo zjiš	53145 KLEN	semenačky 4 plastový sadbovač	2,00	8,000	4,000
-	-nebylo zjiš	80290 LÍPA SRD	sazenice 6 prostokořená saz.	0,30	1,800	6,000
33 -Předhoří Českomor.vr	2-bukodubový	10260 JEDLE	sazenice 6 prostokořená saz.	0,30	1,500	5,000
33 -Předhoří Českomor.vr	2-bukodubový	19245 DOUGLASKA	sazenice 4 plastový sadbovač	1,00	3,000	3,000
33 -Předhoří Českomor.vr	2-bukodubový	20145 BOROVICE	semenačky 4 plastový sadbovač	6,07	44,240	7,289
33 -Předhoří Českomor.vr	2-bukodubový	30140 MODŘÍN	semenačky 4 prostokořená saz.	0,50	1,000	2,000
33 -Předhoří Českomor.vr	2-bukodubový	42155 DUB ZIMNÍ	semenačky 5 plastový sadbovač	4,20	38,600	9,714
33 -Předhoří Českomor.vr	2-bukodubový	42260 DUB ZIMNÍ	sazenice 6 prostokořená saz.	1,53	15,000	10,000
33 -Předhoří Českomor.vr	2-bukodubový	53145 KLEN	semenačky 4 plastový sadbovač	1,00	4,000	4,000
33 -Předhoří Českomor.vr	2-bukodubový	53260 KLEN	sazenice 6 prostokořená saz.	1,00	4,000	4,000
33 -Předhoří Českomor.vr	2-bukodubový	80290 LÍPA SRD	sazenice 6 prostokořená saz.	1,60	8,400	5,250
33 -Předhoří Českomor.vr	3-dubobukový	1250 SMRK	sazenice 5 prostokořená saz.	0,90	3,200	4,000
33 -Předhoří Českomor.vr	3-dubobukový	1255 SMRK	sazenice 5 plastový sadbovač	0,95	2,720	3,200
33 -Předhoří Českomor.vr	3-dubobukový	1260 SMRK	sazenice 6 prostokořená saz.	5,00	10,000	2,000
33 -Předhoří Českomor.vr	3-dubobukový	10260 JEDLE	sazenice 6 prostokořená saz.	2,33	10,400	5,000
33 -Předhoří Českomor.vr	3-dubobukový	19245 DOUGLASKA	sazenice 4 plastový sadbovač	0,75	1,800	2,400
33 -Předhoří Českomor.vr	3-dubobukový	19250 DOUGLASKA	sazenice 5 prostokořená saz.	1,25	3,750	3,000
33 -Předhoří Českomor.vr	3-dubobukový	20145 BOROVICE	semenačky 4 plastový sadbovač	6,90	46,880	6,794
33 -Předhoří Českomor.vr	3-dubobukový	30250 MODŘÍN	sazenice 5 prostokořená saz.	0,27	0,810	3,000
33 -Předhoří Českomor.vr	3-dubobukový	42155 DUB ZIMNÍ	semenačky 5 plastový sadbovač	11,09	86,640	7,819
33 -Předhoří Českomor.vr	3-dubobukový	42250 DUB ZIMNÍ	sazenice 5 prostokořená saz.	3,66	32,600	6,907
33 -Předhoří Českomor.vr	3-dubobukový	42260 DUB ZIMNÍ	sazenice 6 prostokořená saz.	6,00	50,000	6,333
33 -Předhoří Českomor.vr	3-dubobukový	50150 BUK	semenačky 5 prostokořená saz.	3,02	20,700	6,854
33 -Předhoří Českomor.vr	3-dubobukový	50155 BUK	semenačky 5 plastový sadbovač	5,25	41,210	4,436
33 -Předhoří Českomor.vr	3-dubobukový	53145 KLEN	semenačky 4 plastový sadbovač	3,00	13,200	4,407
33 -Předhoří Českomor.vr	3-dubobukový	53260 KLEN	sazenice 6 prostokořená saz.	3,00	12,000	4,000
33 -Předhoří Českomor.vr	3-dubobukový	74260 TRĚŠEŇ PT	sazenice 6 prostokořená saz.	0,25	1,000	4,000
33 -Předhoří Českomor.vr	3-dubobukový	80290 LÍPA SRD	sazenice 6 prostokořená saz.	2,12	9,120	4,302
33 -Předhoří Českomor.vr	3-dubobukový	83140 OLŠE LEPK	semenačky 4 prostokořená saz.	0,45	1,800	4,000

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

Výběrová kritéria:

("38 Číslo zakázky" = 536) a
("24 Útvar výrobový" = 6)

536 DNS PČ 2020 Sedlecko 01.02.2020 31.12.2020											
		011	121	Uklid křestů (bez pálení) - ručně - jehličnatého	15,00	3000,000	m3				
		011	411	Drcení křestů	15,00	5100,000	m3				
536	3	011		Vyklízování ploch po těžbě	34,00	3100,000					
		012	021	Příprava půdy na holině - ručně v pružích	12,00						
		012	072	Přípr.půdy na holině-chem.celopl.-Roundup Klasik	5,00					SML	
536	3	012		Příprava půdy pro obnovu lesa	17,00						
		016	212	První sadba do nepřipr.půdy-ruční-jamková 25x25 cm	37,10	136,000	tis			SML	
		016	612	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková 25x25cm	13,88	89,400	tis			SML	
536	3	016		Zalesňování sadbou	50,98	224,400					
		022	021	Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Polcová.150/3	16,00	5,000	km				
536	3	022		Oplocování mladých lesních porostů	16,00	5,000					
		023	122	Nátěry kultur repelenty-zimní-Aversol 5,5	10,00	69,900	tis			SML	
		023	123	Nátěry kultur repelenty-zimní-Cervecol Extra 2,5	20,00	150,045	tis			SML	
536	3	023		Ochrana mladých lesních porostů proti zvířím	30,00	219,945					
		036	531	Aseňace mlázců(tyč.)napad.kůr.-ručně-drcením,štep	15,00	35,000	tis				
536	3	036		Ochrana lesa proti hmyzům a ostatním škůdcům	15,00	35,000					
536	3			Nepředáný-ostatní						celkem za typ projektu	
536 DNS PČ 2020 Sedlecko 01.02.2020 31.12.2020 úhrn za zakázku											

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

ÚHRN ZA LS 145 LS Náměstí nad Oslavou 182,65 3847,245

Závěrečný rozpis dle výkonů:

		011		Vyklízování ploch po těžbě	34,00	3100,000				
		012		Příprava půdy pro obnovu lesa	17,00					
		016		Zalesňování sadbou	50,98	224,400				
		022		Oplocování mladých lesních porostů	16,00	5,000				
		023		Ochrana mladých lesních porostů proti zvířím	30,00	219,945				
		036		Ochrana lesa proti hmyzům a ostatním škůdcům	15,00	35,000				

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

Výběrová kritéria:

(
 ("38 Číslo zakázky" = 536) a
 ("24 Útvar výrobný" = 7))

536 DNS PČ 2020 Sedlecko 01.02.2020 31.12.2020										
		011 121	Uklid klesu (bez pálení) - ručně - jehličnatého	3,00	1000,000	m3				
		011 411	Drcení klesu	36,00	13993,000	m3				
536	3	011	Vyklízování ploch po těžbě	36,00	14993,000					
		012 021	Příprava půdy na holině - ručně v pružích	20,00						
536	3	012	Příprava půdy pro obnovu lesa	20,00						
		016 212	Fvrní sadba do nepřipr.půdy-ruční-jamková 25x25 cm	31,47	216,440	tis				SML
		016 612	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková 25x25cm	5,42	41,710	tis				SML
536	3	016	Zalesňování sadbou	36,89	257,150					
		022 021	Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Polcov.180/3	5,94	3,950	km				
		022 961	Údržba a opravy oplocenek	0,10	0,100	km				
536	3	022	Oplocování mladých lesních porostů	6,04	4,050					
		023 123	Nátěry kultur repelenty-simni-Aversol 5,5	20,00	160,000	tis				SML
		023 125	Nátěry kultur repelenty-simni-Morsuvin 8kg	7,00	46,560	tis				SML
536	3	023	Ochrana mladých lesních porostů proti zvířím	27,00	196,560					
		036 381	Asanace kůrovcového dříví - SM - chemická	0,00	3375,000	m3				
536	3	036	Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům	0,00	3375,000					
536	3	Nepředaný-ostatní		celkem za typ projektu						
536 DNS PČ 2020 Sedlecko 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 PČ	Dod mat
-----------	-------	--------------	---------------------------------	-----------	----------	----	----------------	----------------	-------------------	---------

UHRN ZA L3 145 L3 Náměstí nad Oslavou 127,93 18826,760

Závěrečný soupis dle výkonů:

		011	Vyklízování ploch po těžbě	36,00	14993,000					
		012	Příprava půdy pro obnovu lesa	20,00						
		016	Zalesňování sadbou	36,89	257,150					
		022	Oplocování mladých lesních porostů	6,04	4,050					
		023	Ochrana mladých lesních porostů proti zvířím	27,00	196,560					
		036	Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům	0,00	3375,000					

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 – množení vegetativně, G – množení 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		

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 brát ohled zejména na zvláště chráněné části přírody, oznámená místa výskytu zvláště chráněných druhů rostlin, živočichů či vybraných evropských stanovišť, kulturní památky, měřičské značky (kamenné a plastové mezníky stabilizující katastrální a vlastnické hranice), výstražná a informační značení všeho druhu, objekty a zařízení sloužící veřejnosti.
- VIII. Veškeré Pěstební činnosti je 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.

12 071, 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 síje 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.

16 011, 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, 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.

16 411, 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.

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 nezdár 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.

I.

II. 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.

36 551 – Asanace mlazín (tyček.) napadených kůrovci – ručně i mech – drcením, štěpkováním - vykácení postižených stromů, případné vyklizení stromů na předem určené místo a štěpkování veškeré hmoty.

Ceník pěstebních činností (část A - ceník PČ)

Nabízená cena pěstebních činností (C_{PČ}): **9 466 749 Kč**

kód zakázky: **145536**
 název zakázky: **DNS PČ 2020 Sedlecko**
 název OJ: **LS Náměšť nad Oslavou**

firma:	EVO-MÁLEK s.r.o.
IČ:	25509420
ulice:	Bukovská 375
obec:	848, Protivanov
	CZ25509420

CK	podvýkon	MJ	počet MJ	cena (Kč/MJ)	poznámka
11120	Úklid klestu (bez pálení) - ručně i mech. - Jehličnatého	m3	4 000,000	67	viz ostatní informace
11410	Drcení klestu	m3	19 093,000	115	viz ostatní informace
12020	Příprava půdy na holině - ruč + mech. v pruzích	ha	32,000	18 000	viz ostatní informace
12070	Příprava půdy na holině - chem. celoplošně	ha	5,000	6 000	viz ostatní informace
16210	Sadba a podsadba do nepřipravené půdy - ruční + mech. - jamková	1000 ks	411,440	7 000	viz ostatní informace
16610	Opak. sadba a podsadba do nepřipravené půdy - ruční + mech. - jamková	1000 ks	130,110	7 500	viz ostatní informace
22020	Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Polozáv.150/3	km	12,950	78 500	
22980	Údržba a opravy oplocenek	km	0,100	35 000	
23120	Nátěr nebo postřik kultur repelenty-zimní	1000 ks	415,405	800	viz ostatní informace
36330	Asanace kůrovcového dříví - chemická	m3	3 375,000	130	viz ostatní informace
36550	Asanace mlázin(tyčk.) napad.kůr. - ručně i mech - drcením,štěp	ha	15,000	50 000	viz ostatní informace

vypracoval: **Bohumil MÁLEK** - jednatel společnosti
 datum: 9.1.2020

Příloha č. P4 CENÍK PĚSTEBNÍCH ČINNOSTÍ

Ceník pěstebních činností (část B - ceník SaMa)

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

5 480 398 Kč

kód zakázky:	145536
název zakázky:	DNS PČ 2020 Sedlecko
název OJ:	LS Náměšť nad Oslavou

firma: **DŘEVO-MÁLEK s.r.o.**

IČ: **25509420**

ulice: **Bukovská 375**

obec: **79848, Protivanov**

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 klíkorohu

CK	dřevina	typ	třída*	obal**	množství [tis.ks]***	cena [Kč/tis.ks]***
1250	SM	sazenice	5 mm	PRK	3,200	7 400
1255	SM	sazenice	5 mm	SAD	2,720	11 000
1260	SM	sazenice	6 mm	PRK	10,000	8 000
10260	JD	sazenice	6 mm	PRK	11,900	11 500
18245	DG	sazenice	4 mm	SAD	4,800	18 000
18250	DG	sazenice	5 mm	PRK	3,750	13 500
20145	BO	semenáčky	4 mm	SAD	107,680	8 000
30140	MD	semenáčky	4 mm	PRK	1,000	15 000
30250	MD	sazenice	5 mm	PRK	0,810	15 000
42155	DBZ	semenáčky	5 mm	SAD	159,240	12 500
42250	DBZ	sazenice	5 mm	PRK	42,600	7 300
42260	DBZ	sazenice	6 mm	PRK	65,000	8 300
50150	BK	semenáčky	5 mm	PRK	20,700	8 200
50155	BK	semenáčky	5 mm	SAD	44,810	10 500
53145	KL	semenáčky	4 mm	SAD	25,220	11 000
53260	KL	sazenice	6 mm	PRK	16,000	7 800
74260	TR	sazenice	6 mm	PRK	1,000	15 000
80280	LP	sazenice	8 mm	PRK	19,320	13 400
83140	OL	semenáčky	4 mm	PRK	1,800	15 000

* u semenáčků a sazenic min. tloušťka kořenového krčku (mm), u polodrostků 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-prostokohenný; RCK-rašelinooceluzový kelímeček; SAD-plastový sadbovač; OST-jinak specifikovány

*** u semenného materiálu množství v [kg]

vypracoval: **Bohumil MÁLEK - jednatel společnosti**

datum: **9.1.2020**

podpis

Příloha Č. Z1 Vzor zadávacího listu - pěstební činnosti

Zadávací list č.

Ze dne

Adresa SP:

PSČ:

IČO:

DIČ:

Adresa Lesů ČR: Lesy České republiky, s.p., lesní správa

IČO:

42196451

DIČ:

CZ 42196451

Předmět objednávky:

porost	výkon	t.j.	množství			Poznámka

Dne:

Za Lesy ČR převzal

Za SP předal

Dne:

Za Lesy ČR akceptoval

Příloha č. Z2 OSTATNÍ INFORMACE

Ostatní informace

kód zakázky:	145536
název zakázky:	DNS PČ 2020 Sedlecko
číslo OJ:	145
název OJ:	LS Náměšť nad Oslavou
číslo KŘ:	16
název KŘ:	Brno
výměra [ha]:	2 337
Celková cena (Kč):	14 947 147

Specifika SÚJ: zakázka s dynamickým nákupním systémem pro pěstební činnost se zalesněním. Kontaktní osobou pro zakázku je

[REDACTED]

Zakázka je tvořena dodávkou vybraných lesnických prací včetně dodávky materiálu (s výjimkou omezeného množství sadebního materiálu - viz níže) na revírech Náměšť a Mohelno.

Jedná se o činnosti na výkonech 011 - úklid klestu ručně bez pálení, 012 - příprava půdy, 016 - obnova lesa sadbou včetně zajištění sadebního materiálu, 022 - stavba oplocenek včetně údržby a oprav, 023 - ochrana mladých lesních porostů proti zvěři nátěrem sazenic a 036 - ochrana proti kůrovcům na dřevině SM.

Stručný rozsah a omezení ZCHÚ, CHKO, PHO, případně omezení jinými vlastníky a uživateli:

- 3x PR celkem 1490 ha (revír Mohelno)-hospodaření dle plánů péče,
- 1x EVL 1457 ha (revír Náměšť a Mohelno)
- ochranná pásma vodních zdrojů 1. a 2. stupně 104 ha, z toho:
- na revíru Mohelno odd. 453, 454 a 466.

Zastoupení PLO a LVS:

PLO	LVS	zastoupení
33 - Předhoří Českomoravské vrchoviny	1	8,05 %
33 - Předhoří Českomoravské vrchoviny	2	44,76 %
33 - Předhoří Českomoravské vrchoviny	3	47,19 %

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:

- není uvažováno.

Bližší definice cenkových kódů PČ:

- **provedení prací dle JPRL bude konkretizováno zadávacími listy dle vývoje počasí a aktuálního stavu v terénu III**

11120 jehličnatý klest cca 99 %, provedení je předpokládáno převážně shrnovačem klestu,

11410 jehličnatý klest cca 99 %.

12020 celý objem je plánován na provedení drtičem, případně shrnovačem klestu. Při použití půdní frézy musí mít pruhy takovou šířku, aby bylo ošetřeno minimálně 70 % plochy.

12070 příprava půdy na hollně-chemicky celoplošně-vše je plánováno na ošetření herbicidy s účinnou látkou glyphosate, glyphosate-IPA, příp. glyphosate potassium, s dávkou při horní hranici (úporná buřeň - třtina, ostružina),

16210 celý podíl je plánován na jamky 25x25 cm. Jamky prokopané po celé ploše jamky do hloubky 15 cm.

Předpokládá se použití jamkovače dle konkrétního stanoviště s odpovídající velikostí vrtáku.

16610 celý podíl je plánován na jamky 25x25 cm. Jamky prokopané po celé ploše jamky do hloubky 15 cm.

Předpokládá se použití jamkovače dle konkrétního stanoviště s odpovídající velikostí vrtáku.

23120 nátěr kultur repelenty-zimní- na ošetření přípravkem AVERSOL PA připadá množství 218,80 tis. ks sazenic, na ošetření přípravkem CERVACOL EXTRA PA připadá množství 150,045 tis. ks sazenic a na ošetření přípravkem MORSUVIN PA připadá množství 46,56 tis. ks (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,
36550 drcení přímo v porostu. Velikost frakce musí znemožnit vývoj kůrovců.
Oplocování kultur - pro kůly zásadně vyloučit dřevinu BO a SM, ostatní dřeviny dle OS (v rámci zakázky jsou k dispozici).

akceptoval: **Bohumil MÁLEK** - jednatel společnosti
datum: 9.1.2020


pódpis


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 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,

- 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 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. Příímý 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.

