



EVROPSKÁ UNIE
Evropský zemědělský fond pro rozvoj venkova
Evropa investuje do venkovských oblastí
Program rozvoje venkova



PROGRAM ROZVOJE VENKOVA

LESYČR



SMLOUVA O PROVÁDĚNÍ PĚSTEBNÍCH ČINNOSTÍ - PRV

**Název části veřejné zakázky:
Obnova lesních porostů na LS Černá Hora
(sucho)**

SMLOUVA O PROVÁDĚNÍ PĚSTEBNÍCH ČINNOSTÍ – PRV
Název části veřejné zakázky: Obnova lesních porostů na LS Černá Hora (sucho)

uzavřená v souladu s ustanovením § 1746 odst. 2, zákona č. 89/2012 Sb.,
občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

(dále jen „*Smlouva*“)

I. Smluvní strany

1. Lesy České republiky, s.p.

IČO: 421 96 451, DIČ: CZ42196451

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

zastoupený [REDACTED], pověřenou k zastupování pracovní funkce
správní ředitel

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Hradec Králové
číslo účtu: 26300511/0100 a dále 43-1726080227/0100

ID schránky: e8jcfns

(dále jako „*Lesy ČR*“)

a

2. LESCUS Cetkovice, s.r.o.

se sídlem Velká Strana 43, 679 38 Cetkovice

IČO: 607 32 547

DIČ: CZ60732547

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka
17575

zastoupená: Ing. Martinem Rozmánkem, jednatelem

bankovní spojení: Raiffeisenbank, a.s.

číslo účtu 2477762028/5500

(dále jako „*Smluvní partner*“)

(Lesy ČR a Smluvní partner též společně jako „smluvní strany“ a každý jednotlivě jako „smluvní strana“)

II. Definice některých pojmů

Při výkladu Smlouvy budou níže uvedené pojmy vykládány takto:

- „**Fiktivní porost**“ je porost, který není součástí prostorového rozdělení lesa. Fiktivní porost je projektován jako objem sumárních požadavků pěstebních činností, které nelze předem umístit do konkrétního porostu.
- „**Občanský zákoník**“ je zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
- „**Projekt PRV**“ je dokument vyhotovený za účelem přidělení dotačního titulu (Operace 8.4.1. - Obnova lesních porostů po kalamitách) v rámci Programu rozvoje venkova ČR na období 2014-2020, který specifikuje rozsah a požadavky na výkon pěstebních činností v jednotlivých porostech, to vše po dobu jeho platnosti; Projekt PRV byl významným podkladem pro zadávací řízení na Veřejnou zakázku, na jehož základě je uzavřena Smlouva (byl přílohou Zadávací dokumentace), resp. byl základním podkladem pro vyhotovení nabídkového souboru (ocenění jednotlivých pěstebních činností a stanovení nabídkové ceny). Projekt PRV je současně závazným podkladem pro plnění této Smlouvy.
- „**Sumář**“ představuje společné označení pro Sumář pěstebních činností a pro Sumář sadebního materiálu, které určují předpokládaný rámcový rozsah požadovaných služeb pěstebních činností a souvisejících dodávek v porostech vymezených Projektem PRV po dobu účinnosti Smlouvy; jako příloha Zadávací dokumentace byl podkladem pro výpočet nabídkové ceny pro účely hodnocení nabídek v zadávacím řízení na Veřejnou zakázku.
- „**Veřejná zakázka**“ je nadlimitní veřejná zakázka na služby s názvem **Obnova lesních porostů na OŘ jižní Morava z PRV**.
- „**Zadávací dokumentace**“ je zadávací dokumentace k Veřejné zakázce.
- „**Zadávací list**“ je jedna z forem pokynu Lesů ČR k provedení pěstebních činností, který je určen Smluvnímu partnerovi, slouží zejména k upřesnění Projektu PRV Vzor Zadávacího listu je Přílohou č. Z1 Smlouvy.
- „**Zákon o lesích**“ je zákon č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů.
- „**Zákon o obchodu s reprodukčním materiálem lesních dřevin**“ je zákon 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.

„Zákon o rostlinolékařské péči“

je zákon č. 326/2004 Sb., o rostlinolékařské péči a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

„Zákon o zadávání veřejných zakázek“

je zákon č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

„Zákon o registru smluv“

je zákon č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.

ZÁKLADNÍ USTANOVENÍ

III. Předmět Smlouvy

1. Smluvní partner se za podmínek uvedených ve Smlouvě zavazuje ve prospěch Lesů ČR po dobu její účinnosti řádně a s odbornou péčí provádět pěstební činnosti v porostech - Kraj Jihomoravský, LHC Tišnov- 672A00u, 674A00u, 674A00v, 674B00u; Kraj Jihomoravský, LHC Rájec - 416A03b, 416D03b, 416E03b, 427C04a, 427C04b; Kraj Olomoucký, LHC Prostějov - 416C04, 601A04a, 601A04b, 601B04, 602A04, 602B03, 602B04a, 604C03a, 604D04, 618C04, 618D03b, 618D04b, 628B03a, 629A03b nacházejících se v územní působnosti LS Černá Hora, adresa U Selkova 548, 679 21 Černá Hora a to v rozsahu a za podmínek stanovených Projektem PRV, Smlouvou a dále v rozsahu a za podmínek blíže specifikovaných v Zadávacích listech. Lesy ČR se Smluvnímu partnerovi zavazují za řádně poskytnuté služby pěstebních činností uhradit cenu dle Smlouvy.
2. Smluvní strany berou na vědomí, že rozsah služeb a dodávek stanovený v zadávacích podmínkách k Veřejné zakázce, jakož i ve Smlouvě, nemusí být během trvání smluvního vztahu založeného Smlouvou naplněn nebo může být naopak překročen, a to s ohledem na nepředvídatelnost všech objektivních vlivů v době vyhlášení Veřejné zakázky nebo uzavření Smlouvy, K překročení (navýšení) sjednaného rozsahu služeb a dodávek (tj. objemu pěstebních činností) poskytovaných Smluvním partnerem může dojít výhradně za podmínek ujednaných v odst. 10. tohoto článku Smlouvy.
3. Smluvní strany prohlašují, že budou při plnění Smlouvy v maximální možné míře respektovat zadávací podmínky Veřejné zakázky, zejména ustanovení Zadávací dokumentace a obsah nabídky, včetně struktury a rozsahu předmětu Veřejné zakázky, bude-li to možné s ohledem na plnění účelu Smlouvy, kterým je obnova lesních porostů po kalamitách.
4. Pěstebními činnostmi se pro účely Smlouvy rozumí činnosti spojené s obnovou, výchovou a ochranou lesních porostů, včetně dodávek příslušných přípravků a materiálů (tj. sadebního materiálu a dalších materiálů nezbytných k provádění pěstebních činností); jedná se zejména o následující činnosti:
 - a) příprava půdy pro obnovu lesních porostů;

- b) výsadba lesních dřevin a obnova lesa (zalesňování a související průběžné dodávání sadebního materiálu);
- c) ochrana lesních kultur proti zvěři, buřeni, hmyzům a ostatním škůdcům;
- d) oplocování lesních kultur;

a další výkony (podvýkony), které jsou vymezeny v Projektu PRV.

5. Rozsah a specifikace podmínek provádění pěstebních činností jsou uvedeny ve Smlouvě a jejích přílohách a v průběhu trvání smluvního vztahu založeného Smlouvou budou vždy upřesňovány prostřednictvím Zadávacích listů. Tyto dokumenty jsou pro Smluvního partnera závazné podle stupně závaznosti v tomto pořadí: 1/ Projekt PRV; 2/Zadávací list; 3/ Příloha č. P2 – Zásady přenosu reprodukčního materiálu lesních dřevin Příloha č. Z2 – Ostatní informace; 4/ Příloha č. P5 – Katalog pro oplocenky používané při mechanické ochraně mladých lesních porostů; 5/ Příloha č. P3 – Podrobné podmínky provádění pěstebních činností.
6. Smluvní partner tímto prohlašuje, že je řádně a s odbornou péčí schopen plnit své závazky ze Smlouvy, zejména že má zajištěny dostatečné materiální a odborně kvalifikované personální zdroje (kapacity) na realizaci činností uvedených ve Smlouvě a že disponuje veškerými nezbytnými doklady, licencemi či jinými obdobnými dokumenty a oprávněními, které jsou nezbytné k naplnění účelu Smlouvy, zejména:
 - a) dokladem o odborné způsobilosti minimálně II. stupně ve smyslu ustanovení § 86 zákona o rostlinolékařské péči,
 - b) licencí ve smyslu ustanovení § 20 odst. 1 zákona o obchodu s reprodukčním materiálem lesních dřevin. Uvedenými doklady, licencemi či jinými obdobnými dokumenty a oprávněními musí disponovat Smluvní partner nebo osoby, jejichž prostřednictvím bude Smluvní partner zajišťovat plnění Smlouvy.
7. Smluvní partner se zavazuje, že vlastnosti, doklady, oprávnění a kapacity uvedené v předchozím odstavci tohoto článku Smlouvy [zejména doklady uvedené v předchozím odstavci tohoto článku Smlouvy pod písm. a) – b)] budou existovat a budou platné po celou dobu účinnosti Smlouvy. Smluvní partner je k výzvě učiněné Lesy ČR povinen předložit Lesům ČR aktuální dokumenty osvědčující tyto skutečnosti, a to nejpozději do 15 dnů od doručení takové výzvy.
8. Smluvní partner prohlašuje, že je plně srozuměn s tím, že plnění předmětu Smlouvy, resp. cena za jeho realizaci, bude spolufinancována (dotace) z Programu rozvoje venkova ČR na období 2014–2020, opatření 8. – Investice do rozvoje lesních oblastí a zlepšování životaschopnosti lesů, podopatření 8.4 - Podpora na obnovu lesů poškozených lesními požáry, přírodními katastrofami a katastrofickými událostmi, Operace 8.4.1. - Obnova lesních porostů po kalamitách, přičemž nabídková cena uvedená v nabídce Smluvního partnera na Veřejnou zakázku představuje celkové náklady na realizaci Projektu PRV. Smluvní partner je plně srozuměn s tím, že porušení jeho povinností, a to ať již zákonných či smluvních, může vést k případnému nedodržení podmínek poskytovatele dotace a následně k neposkytnutí finančních prostředků (dotace) na realizaci předmětu Smlouvy Lesům ČR, případně k uložení povinnosti Lesům ČR již poskytnuté finanční prostředky (dotaci) vrátit, popř. uhradit poskytovateli dotace sankci.
9. Pro případ, že by z důvodů spočívajících na straně Smluvního partnera Lesy ČR neobdržely uvedenou finanční podporu (dotaci), či ji obdržely pouze zčásti či by ji byly nuceny vrátit, byť z části (a to zejména z důvodu nesplnění některé z povinností Smluvního partnera ujednaných Smlouvou), zavazuje se Smluvní partner uhradit Lesům ČR vzniklou škodu, resp. zejména zaplatit Lesům ČR finanční částku odpovídající výši neposkytnuté finanční podpory či její části, popř. odpovídající vrácené finanční podpoře

či její části, v plném rozsahu; obdobně platí ve vztahu k případně uloženým sankcím ze strany poskytovatele dotace vůči Lesům ČR. Povinnost Smluvního partnera k úhradě (a příp. náhradě škody) platí i v případě, dojde-li k nepřiznání či odnětí finanční podpory z důvodů nepřevzetí prací od Smluvního partnera dle článku V. Smlouvy.

10. Smluvní strany sjednávají, že vznikne-li v průběhu plnění Smlouvy potřeba provedení víceprací (pěstebních činností) nad rámec stanovený v Projektu PRV, jsou Lesy ČR oprávněny požadovat po Smluvním partnerovi provedení takovýchto víceprací za položkové ceny uvedené v Ceníku pěstebních činností (příloha č. P4 Smlouvy) předloženém Smluvním partnerem v jeho nabídce na Veřejnou zakázku, a to v souladu s ustanovením § 222 Zákona o zadávání veřejných zakázek. Smluvní strany berou na vědomí, že vícepráce budou čerpány výhradně v případě požadavku Lesů ČR na provedení víceprací (pěstebních činností) nad rámec stanovený v Projektu PRV, který bude schválen poskytovatelem dotace, přičemž na poskytnutí odpovídajících víceprací Smluvnímu partnerovi nevzniká bez tohoto výslovného požadavku Lesů ČR nárok.

PĚSTEBNÍ ČINNOSTI

IV. Základní zásady

1. Smluvní partner je povinen provádět pěstební činnosti řádně, včas, s odbornou péčí, vlastním jménem, na vlastní odpovědnost a v souladu se Smlouvou, předcházet vzniku škod a chránit oprávněné zájmy Lesů ČR.
2. Lesy ČR jsou povinny Smluvnímu partnerovi poskytnout součinnost potřebnou k řádnému plnění jeho povinností podle Smlouvy. Lesy ČR jsou povinny za účelem plnění Smlouvy zejména umožnit Smluvnímu partnerovi vstup na pozemky, k nimž mají Lesy ČR právo hospodařit, poskytnout Smluvnímu partnerovi na jeho žádost informace o vlastnictví pozemků, které budou činností Smluvního partnera podle Smlouvy dotčeny (případně rovněž kontaktní údaje vlastníků pozemků, mají-li je Lesy ČR k dispozici), povolit v mezích právních předpisů zvláštní užívání lesních cest a lesních svážnic, k nimž mají právo hospodařit a zúčastnit se na žádost Smluvního partnera jednání s vlastníky dotčených pozemků, k nimž Lesy ČR nemají právo hospodařit atd.
3. Přístup na pozemky, k nimž Lesy ČR nemají právo hospodařit, si na své náklady a na svou vlastní odpovědnost zajistí Smluvní partner. V případě, že se Smluvnímu partnerovi nepodaří zajistit si na takové pozemky přístup, který je nezbytný k plnění jeho povinností dle Smlouvy, je povinen o tom bezodkladně informovat Lesy ČR. Následně si smluvní strany dohodnou další postup.
4. Lesy ČR jsou povinny do 10 dnů od uzavření Smlouvy v sídle příslušné LS (viz článku III. odst. 1. Smlouvy) předat Smluvnímu partnerovi a poskytnout mu do výpůjčky (nebo zpřístupnit v případě dokumentů v digitální podobě) na dobu trvání Smlouvy pro území, na němž se nachází porosty z Projektu PRV, které je místem plnění:
 - a) porostní mapy;
 - b) mapu „LDS“ s vyznačením a s klasifikací lesních cest Lesů ČR;
 - c) soupis porostů s omezeným režimem hospodaření (ochrana přírody, ochrana vodních zdrojů, ochrana přírodních léčivých zdrojů, ochrana kulturních památek atd.); Lesy ČR tyto porosty nebo jejich části případně vyznačí v Projektech nebo Zadávacích listech.
5. V případě jakýchkoliv změn v dokumentech předaných Smluvnímu partnerovi se Lesy ČR zavazují tyto změny bezodkladně oznámit Smluvnímu partnerovi. Lesy ČR jsou povinny

předat Smluvnímu partnerovi aktualizované verze příslušných dokumentů do 2 týdnů od oznámení změn dle předchozí věty.

6. Rozsah a specifikace podmínek provádění pěstebních činností stanovených Smlouvou budou průběžně konkretizovány v Zadávacích listech (vzor obsahu Zadávacího listu tvoří Přílohu č. Z1 – Vzor Zadávacího listu) vyhotovených Lesy ČR v návaznosti na Projekt PRV. Smluvní strany berou na vědomí, že rozsah plnění (objem pěstebních činností) nepřekročí objemy stanovené Projektem PRV, s výjimkou ustanovení článku III. odst. 10 Smlouvy.
7. Lesy ČR se zavazují zadávat Smluvnímu partnerovi pěstební činnosti tak, aby bylo s ohledem na běžné podmínky lesnického provozu reálně možné a účelné je provádět. Lesy ČR při zadávání pěstebních činností dbají rovněž na efektivní využití výrobních kapacit Smluvního partnera a na racionální omezení nákladů spojených s výkonem pěstebních činností.
8. Smluvní partner je v souladu s ustanovením § 2594 odst. 1 Občanského zákoníku povinen písemně upozornit Lesy ČR na nevhodnou povahu příkazů k provádění pěstebních činností zadaných Lesy ČR (i pokynů učiněných prostřednictvím Zadávacího listu), včetně nevhodnosti Projektu PRV. Pokud Lesy ČR do 3 pracovních dnů od doručení písemného upozornění Smluvního partnera nezmění předmětný příkaz, má se za to, že trvají na provádění činností podle původně zadaných příkazů.
9. Lesy ČR jsou oprávněny průběžně kontrolovat výkon pěstebních a ostatních činností (včetně kvality použitého sadebního materiálu) prováděných Smluvním partnerem na základě Smlouvy nebo v souvislosti s jejím plněním. Lesy ČR jsou rovněž oprávněny po Smluvním partnerovi požadovat, aby jim či kontrolním orgánům poskytovatele dotace poskytl součinnost potřebnou k provedení kontroly výkonu těchto činností, zejména účetních dokumentů Smluvního partnera týkajících se Projektu PRV, a to v souladu s § 2 písm. e) a § 13 zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů. O konkrétních požadovaných formách součinnosti jsou oprávněny rozhodovat Lesy ČR (popř. poskytovatel dotace). Za účelem realizace práva na provádění kontroly je Smluvní partner povinen zejména:
 - poskytnout Lesům ČR (popř. poskytovateli dotace) veškerou součinnost nutnou k realizaci práva Lesů ČR (popř. poskytovateli dotace) na provádění kontroly, včetně případného zastavení prací;
 - poskytnout či zpřístupnit Lesům ČR (popř. poskytovateli dotace) na jejich výzvu veškeré údaje, podklady a evidence, popř. jiné dokumenty, které se vztahují k předmětu kontroly a které jsou nezbytné k jejímu řádnému provedení, a to včetně účetních dokladů, a to v rozsahu nezbytně nutném pro ověření kontrolovaných operací.Smluvní partner prohlašuje, že výše uvedená součinnost při provádění kontroly se vztahuje i na jeho případné poddodavatele po dobu deseti let.
10. Zjistí-li Lesy ČR, že Smluvní partner provádí pěstební činnosti v rozporu se Smlouvou, jsou oprávněny požadovat, aby Smluvní partner odstranil vzniklé vady. Jestliže Smluvní partner nezjedná nápravu ani v přiměřené lhůtě dodatečně mu za tímto účelem poskytnuté, jsou Lesy ČR oprávněny zajistit odstranění vady jinou osobou, přičemž náhradu nákladů na odstranění vad a nákladů s tímto spojených jsou Lesy ČR oprávněny požadovat po Smluvním partnerovi. Lesy ČR jsou v tomto případě rovněž oprávněny od Smlouvy odstoupit.
11. Lesy ČR jsou oprávněny omezit či zastavit provádění pěstebních činností, jestliže jejich další výkon ohrožuje nebo by i jen mohl ohrozit životní prostředí či jiné veřejné zájmy,

oprávněné zájmy Lesů ČR nebo splnění povinností Lesů ČR podle platných a účinných právních předpisů, včetně Zákona o majetkovém vyrovnání s RC a NS, nebo oprávnění Lesů ČR užívat získané certifikáty, je-li výkon těchto činností v rozporu s právními předpisy nebo s pravomocným rozhodnutím soudu či správního orgánu, příp. je-li výkon těchto činností v rozporu se Smlouvou nebo Projektem PRV. Pro vyloučení pochybností se uvádí, že oprávněným zájmem Lesů ČR se pro účely Smlouvy rozumí také zájem na včasné a řádné úhradě pohledávek Lesů ČR za Smluvním partnerem. Pokyn Lesů ČR k omezení či zastavení provádění pěstebních činností musí být učiněn písemně. Smluvní partner je v takovém případě povinen provádění pěstebních činností bezodkladně omezit/zastavit, a to dle pokynu Lesů ČR; v opačném případě Smluvní partner odpovídá Lesům ČR za vzniklou škodu.

12. Smluvní partner je povinen při provádění pěstebních činností zajistit dodržování zásad bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci dle Přílohy č. Z3 – Zásady bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, příp. též dle příslušných právních předpisů. Smluvní partner je povinen učinit přiměřená opatření k eliminaci nebezpečí vzniku škody na zdraví osob pohybujících se v porostech vymezených Projektem PRV a jejich okolí, jakož i k prevenci úrazů u těchto osob. Smluvní partner se mj. zavazuje, že místa, na nichž hrozí úraz či existuje jiné nebezpečí škody na zdraví, opatří výstražnými značkami „Nepovolaným vstup zakázán“, „Zákaz vstupu“ apod.
13. Smluvní partner je oprávněn za účelem řádného plnění povinností dle Smlouvy bezplatně používat k dopravě LDS, s níž mají Lesy ČR právo hospodařit. V případě, že Smluvní partner způsobí na LDS škodu nad rámec běžného opotřebení a tuto škodu bezodkladně neodstraní, jsou Lesy ČR oprávněny požadovat po Smluvním partnerovi náhradu takto vzniklé škody. Zimní zpřístupňování LDS (prohrnování, posyp) si Smluvní partner zajišťuje pro potřeby jím vykonávaného rozsahu pěstebních činností na své náklady a na svou odpovědnost, pokud nebude smluvními stranami ujednáno jinak.
14. Smluvní partner je povinen po celou dobu trvání smluvního vztahu založeného Smlouvou zajistit přímý kontakt pro komunikaci s Lesy ČR a přijímání pokynů od Lesů ČR a přijímání pokynů od Lesů ČR prostřednictvím osob pověřených Smluvním partnerem, a to jak v pravidelných dohodnutých intervalech, tak i kdykoliv na požádání Lesů ČR.
15. Smluvní partner je před zahájením výkonu činnosti dle Smlouvy povinen provést posouzení požárního nebezpečí podle ustanovení § 6a zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, a to u činností a užívaných objektů se zvýšeným požárním nebezpečím a vysokým požárním nebezpečím, vyjmenovaných v ustanovení § 4 odst. 2 a odst. 3 uvedeného zákona, u objektů s vysokým požárním nebezpečím zajistit schválení tohoto posouzení požárního nebezpečí příslušným orgánem státního požárního dozoru a následně předat posouzení, včetně dokladu prokazujícího jeho schválení příslušným orgánem státního požárního dozoru, v písemné formě Lesům ČR. Smluvní partner je dále povinen vypracovat a používat organizační a technická opatření k zajištění požární ochrany u provozovaných činností, u nichž hrozí nebezpečí vzniku požáru. Smluvní partner je rovněž povinen dodržovat obecně závazné bezpečnostní a požární předpisy u případně najatých či užívaných provozních, výrobních a ubytovacích zařízení, která jsou v majetku České republiky a/nebo ve správě Lesů ČR nebo se nacházejí na pozemcích, kterých se dotýká plnění dle Smlouvy.

V. Základní zásady provádění pěstebních činností

1. Smluvní partner je povinen provádět pěstební činnosti v souladu se Smlouvou, Projektem PRV a Zadávacími listy. Pokud je v Projektu PRV nebo Zadávacím listu stanoven

konkrétní termín pro provedení pěstebních činností, je Smluvní partner povinen tyto pěstební činnosti provést v termínu stanoveném v Pěstebním projektu či Zadávacím listu.

2. K převzetí výsledků pěstebních činností Lesy ČR dochází prostřednictvím předání písemných soupisů řádně provedených pěstebních činností, a to v členění podle jednotlivých porostů, a jejich následnou akceptací ze strany Lesů ČR. Není-li písemně ujednáno jinak, je Smluvní partner za tímto účelem povinen vždy jednou týdně předkládat Lesům ČR podrobný písemný soupis provedených pěstebních činností za příslušný kalendářní týden.
3. Lesy ČR jsou povinny podrobné písemné soupisy provedených pěstebních činností podle předchozího odstavce od Smluvního partnera přebírat. Po převzetí týdenních písemných soupisů provedených pěstebních činností Lesy ČR provedou jejich kontrolu, a to vždy nejpozději do 3 pracovních dnů od převzetí příslušného soupisu. V případě, že soupisy nevykazují vady, Lesy ČR provedou v téže lhůtě i akceptaci výsledků pěstebních činností. Stanovená lhůta neplatí, pokud uvedené soupisy nejsou Smluvním partnerem předkládány Lesům ČR průběžně ve lhůtě uvedené v odst. 2 tohoto článku Smlouvy. Akceptací výsledků pěstebních činností přechází nebezpečí škody na provedeném zalesnění či jiných výsledcích pěstebních činností ze Smluvního partnera na Lesy ČR.
4. Jsou-li ze strany Lesů ČR zjištěny nedostatky v provedených činnostech nebo v soupisech pěstebních činností, jsou Lesy ČR oprávněny vznést písemně námitku a stanovit dle okolností přiměřenou lhůtu k odstranění vad. Odstraněním vad není dotčeno právo Lesů ČR na náhradu vzniklé škody. V případě vznesení námítky ze strany Lesů ČR se Smluvní partner zavazuje vady odstranit a po jejich odstranění Lesům ČR opakovaně předložit příslušný soupis provedených pěstebních činností.
5. Písemné soupisy pěstebních činností jsou řádně akceptovány jejich čitelným podpisem osobou k tomu Lesy ČR pověřenou spolu s uvedením data akceptace a záznamu o akceptaci. Pro vyloučení pochybností se uvádí, že pouhý podpis písemného soupisu pěstebních činností osobou k tomu Lesy ČR pověřenou bez uvedení slova „akceptace“ nebo slova shodného významu se nepovažuje za akceptaci soupisu pěstebních činností.
6. Nedodrží-li Smluvní partner objem jarního zalesnění, je povinen tento nesplněný objem nahradit v témže kalendářním roce, v němž mělo být jarní zalesnění provedeno, nestanoví-li Lesy ČR jinak.
7. Smluvní partner je povinen dodat pro zalesňování vhodný sadební materiál v souladu s Projektem PRV.
8. V případě, že jsou ve Smlouvě, resp. přílohách Smlouvy, uvedeny některé konkrétní názvy chemických přípravků používaných při pěstebních činnostech, je Smluvní partner při provádění pěstebních činností oprávněn použít po předchozím písemném souhlasu Lesů ČR 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, jimiž se vyznačuje přípravek požadovaný Lesy ČR (Lesy ČR jsou oprávněny na vlastní náklady provést otestování chemického přípravku a Smluvní partner je povinen poskytnout Lesům ČR k uvedenému nezbytnou součinnost). 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 jejího 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.

VI. Ceny za provádění pěstebních činností

1. Ceny za provádění jednotlivých pěstebních činností jsou uvedeny v (položkovém) ceníku, který tvoří Přílohu č. P4 – Ceník pěstebních činností (část A – ceník PČ; část B – ceník SaMa)..
2. Ceny za provádění pěstebních činností jsou sjednány jako ceny bez DPH. K těmto cenám bude připočítána DPH ve výši platné k datu uskutečnění zdanitelného plnění.
3. Ceny za pěstební činnosti, které Smluvní partner nabídl v zadávacím řízení, budou platné po celou dobu trvání Smlouvy, jsou maximální a nepřekročitelné.
4. Služby pěstebních činností jsou poskytovány ve formě dílčích (měsíčních) plnění. Pokud Smlouva trvala pouze část kalendářního měsíce, je dílčím obdobím ta část kalendářního měsíce, v níž Smlouva trvala. Za datum uskutečnění zdanitelného plnění se považuje poslední den dílčího plnění.

ZADÁVACÍ LISTY A ZMĚNOVÁ ŘÍZENÍ

VII. Zadávací listy

1. Plnění Smluvního partnera dle Projektu PRV bude konkretizováno Zadávacími listy. Lesy ČR jsou oprávněny měnit Projekt PRV prostřednictvím Zadávacích listů pouze za podmínek uvedených v odst. 2 tohoto článku Smlouvy. Smluvní partner je povinen Zadávací listy od Lesů ČR přebírat a plnit Smlouvu v souladu s nimi. Převzetí Zadávacích listů je povinen Smluvní partner písemně potvrdit (např. podpisem). Pokud Smluvní partner nepotvrdí převzetí Zadávacího listu podpisem do následujícího pracovního dne po jeho předání, bude Zadávací list považován za doručený předáním do sféry dispozice Smluvního partnera dle článku XII. Smlouvy.
2. Lesy ČR jsou oprávněny jednostranně provádět změny Projektu PRV v nezbytně nutném rozsahu a jen z vážných důvodů, a to zejména v případě:

- a) živelních událostí, klimatických vlivů (sucho, dlouhodobé deště apod.), nepředvídatelných, byť i jen hrozících škodných událostí způsobených biotickými a abiotickými činiteli ve smyslu ustanovení § 32 Zákona o lesích, odůvodněných potřeb ekonomických či požadavků lesního hospodaření, vydání soudního nebo správního rozhodnutí, vydání nového nebo změny dosavadního právního předpisu, případně oznámení záměru o vyhlášení chráněného území přírody, kterými je činnost Lesů ČR omezena nebo znemožněna;
 - b) dojde-li ke změně vlastnických nebo užívacích poměrů na území, na němž je Projekt PRV realizován, resp. v porostech vymezených Projektem PRV,
 - c) dojde-li ke změně Projektu PRV odsouhlasené poskytovatelem dotace.
3. Za změnu Projektu PRV se nepovažuje umístění pěstebních činností z Fiktivního porostu na porost.

PLATEBNÍ PODMÍNKY A NĚKTERÉ DISPOZICE S POHLEDÁVKAMI

VIII. Účtování a platební podmínky

1. Cenu za provádění pěstebních činností hradí Lesy ČR Smluvnímu partnerovi na základě řádných daňových dokladů – faktur (dále jen „faktura“).
2. Veškeré sankce a úroky vzešlé z plnění Smlouvy či vzniklé v souvislosti se smluvním vztahem založeným Smlouvou hradí povinná smluvní strana na základě faktury; faktura musí být doručena nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne jejího vystavení.
3. Veškeré faktury vystavované dle Smlouvy mají splatnost 30 dní od data uskutečnění zdanitelného plnění (v případě sankcí a úroků od data vystavení faktury).
4. Faktura, kterou je vyúčtována cena za provádění pěstebních činností, je řádně vystavena, zejména pokud:
 - a) odpovídá soupisu pěstebních činností provedených za daný kalendářní měsíc, který byl vyhotoven a předán Smluvním partnerem Lesům ČR a který byl Lesy ČR akceptován ve smyslu článku V. Smlouvy;
 - b) má veškeré náležitosti daňového a účetního dokladu podle příslušných právních předpisů;
 - c) je její přílohou kopie potvrzených dokumentů dokládajících převzetí plnění.
 - d) obsahuje název a evidenční číslo projektu PRV, které upřesní Lesy ČR při akceptaci prvního soupisu pěstebních činností;
 - e) má další náležitosti dohodnuté smluvními stranami.
5. V případě, že faktura nebude vystavena řádně, je smluvní strana, které je faktura určena, oprávněna fakturu vrátit ve lhůtě 5 pracovních dnů od jejího doručení s uvedením chybných či chybějících náležitostí. Pokud bude faktura v uvedené lhůtě oprávněně vrácena, je smluvní strana, které byla faktura vrácena, povinna řádně vystavit a doručit bezvadnou (opravenou či doplněnou) fakturu, a to ve lhůtě 5 pracovních dnů od jejího vrácení. Nová lhůta splatnosti počíná běžet ode dne vystavení bezvadné (tj. opravené či doplněné) faktury.
6. Cena za pěstební činnosti bude hrazena vždy jednou měsíčně, a to v rozsahu skutečně poskytnutého a zároveň zcela ukončeného a Lesy ČR převzatého plnění. Smluvní partner je oprávněn vždy jednou měsíčně vyúčtovat cenu za pěstební činnosti podle Smlouvy provedené v předcházejícím kalendářním měsíci, a to samostatnou fakturou. Smluvní partner je povinen řádně vystavit a doručit fakturu vždy nejpozději do 15. dne kalendářního měsíce, který následuje po měsíci, ve kterém byly provedeny pěstební

činnosti, jejichž cena je fakturou vyúčtována. Smluvní partner však není oprávněn vyúčtovat pěstební činnosti, které jsou předmětem reklamace (námitek) ze strany Lesů ČR, a to až do úplného vyřízení reklamace (námitek). V případě, že po úplném vyřízení reklamace (námitek) vyjde najevo potřeba vyúčtovat, příp. doúčtovat cenu za pěstební činnosti, které byly předmětem reklamace (námitek), bude následně cena za tyto pěstební činnosti vyúčtována fakturou, kterou jsou vyúčtovány pěstební činnosti provedené v kalendářním měsíci, ve kterém došlo k úplnému vyřízení reklamace (námitek).

7. V případě prodloužení smluvní strany s doručením faktury se o dobu tohoto prodloužení prodlužuje lhůta splatnosti faktury.
8. Veškeré cenové údaje týkající se plnění podle Smlouvy se uvádějí v korunách českých. Rovněž všechny platby podle Smlouvy budou probíhat v českých korunách, a to bezhotovostním převodem ve prospěch bankovního účtu té které smluvní strany.
9. Smluvní strany ujednaly, že veškeré úhrady poukazované na úhradu dluhů druhé smluvní strany dle Smlouvy či v souvislosti s ní vzniklých, budou započítávány přednostně na jistinu pohledávek.

IX. Některé dispozice s pohledávkami

1. Smluvní strana není oprávněna bez předchozího výslovného písemného souhlasu druhé smluvní strany:
 - a) zřídit zástavní právo k pohledávkám, které má či jí vzniknou za druhou smluvní stranou na základě Smlouvy; nebo
 - b) postoupit pohledávku, kterou má či jí vznikne za druhou smluvní stranou na základě Smlouvy; nebo
 - c) postoupit svá práva a povinnosti ze Smlouvy nebo z její části; nebo
 - d) 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 zákona č. 125/2008 Sb., o přeměnách obchodních společností a družstev, ve znění pozdějších předpisů.

Toto omezení nakládání s právy, povinnostmi, pohledávkami a dluhy trvá i po ukončení trvání této Smlouvy. Jakékoli právní jednání učiněné kteroukoli ze smluvních stran v rozporu s tímto omezením bude považováno za příčící se dobrým mravům.

2. Smluvní partner není oprávněna započíst jakékoliv pohledávky vzniklé na základě této Smlouvy proti pohledávkám Lesů ČR.
3. 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.

VŠEOBECNÁ USTANOVENÍ

X. Odpovědnost za škodu a za vady

1. Lesy ČR odpovídají za škody, které způsobí Smluvnímu partnerovi porušením povinností stanovených Smlouvou.

2. Smluvní partner odpovídá za škody způsobené jeho činností, mimo jiné zejména i za:
 - a) škody vzniklé ztrátou platnosti osvědčení o účasti v regionální certifikaci systémem PEFC, případně dalších certifikátů získaných Lesy ČR, způsobené činností Smluvního partnera v rozporu se Smlouvou nebo právními předpisy;
 - b) škody vzniklé nedodržením povinností vyplývajících z předpisů k zabezpečení požární ochrany či nedodržením povinností vyplývajících z Přílohy č. Z4 – Zásady požární ochrany;
 - c) škody (újmy) vzniklé Lesům ČR nepřiznáním či odnětím dotace (popř. její části) z Programu rozvoje venkova ČR pro období 2014–2020, opatření 8. – Investice do rozvoje lesních oblastí a zlepšování životaschopnosti lesů, podopatření 8.4 – Podpora na obnovu lesů poškozených lesními požáry a přírodními katastrofami a katastrofickými událostmi, operace 8.4.1 Obnova lesních porostů po kalamitách, či uložení sankcí Lesům ČR ze strany poskytovatele dotace z důvodů spočívajících na straně Smluvního partnera, a to i pro případ, že Lesy ČR odstoupí od Smlouvy dle článku XIII. Smlouvy..
3. Pro vyloučení pochybností se uvádí, že smluvní strany vylučují aplikaci ustanovení § 2914 věta druhá Občanského zákoníku.
4. Odpovědnost za vady provedených pěstebních činností se řídí příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku upravujícími smlouvu o dílo, pokud není ve Smlouvě stanoveno jinak.
5. V případě odstranitelných vad Lesy ČR zpravidla přednostně uplatní právo na bezplatné odstranění vady. Jestliže reklamovaná vada není včas a řádně odstraněna, mají Lesy ČR právo na přiměřenou slevu z ceny pěstebních činností nebo na základě předchozího vyrozumění Smluvního partnera právo na odstranění vady vlastními zaměstnanci či třetími osobami na náklady Smluvního partnera. Smluvní partner se zavazuje takto vyúčtované náklady Lesům ČR uhradit. Volba nároků z odpovědnosti za vady náleží Lesům ČR.
6. Smluvní partner poskytuje Lesům ČR záruku za jakost pěstebních činností dle porostních skupin v dále uvedeném rozsahu:
 - a) zalesňování (mimo vad způsobených extrémním přísuškem, požáry, povodněmi, dobyt看em, zvěří a spálením výhonů pozdním mrazem, pokud vznik těchto vad nezapříčinil Smluvní partner):
 - záruka za jarní zalesnění trvající do konce měsíce září téhož kalendářního roku;
 - záruka za podzimní zalesnění trvající do konce měsíce května následujícího kalendářního roku;
 - b) záruka za ochranu proti klikorohu trvající od okamžiku aplikace přípravku, uvedeného v záznamech o používání přípravků dle článku V. odst. 8 písm. a) Smlouvy, minimálně po dobu 30 dnů od aplikace přípravku;
 - c) záruka za ochranu proti okusu zvěří trvající do konce pátého kalendářního měsíce následujícího po měsíci, ve kterém Lesy ČR převzaly příslušné pěstební činnosti, pokud v této době nenastalo poškození prostředků ochrany třetí osobou;
 - d) záruka za aplikaci pesticidů trvající do konce kalendářního měsíce následujícího po 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.

7. 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 zalesňované ploše. Pokud úhyn na zalesňování překročí 10 % vysázeného počtu jedinců každé dřeviny zvlášť na zalesňované ploše, je Smluvní partner povinen provést náhradní zalesňování v rozsahu přesahujícím 10 %, a to v nejbližším termínu pro zalesňování stanoveném Lesy ČR. Překročí-li však úhyn na zalesňování 10 %, ačkoli byl Smluvní partner nejpozději při akceptaci výsledků pěstebních činností Lesy ČR upozorněn na nekvalitně provedené práce či nekvalitní sadební materiál, je Smluvní partner povinen provést náhradní zalesňování v celém rozsahu úhynu, nikoli pouze v rozsahu přesahujícím 10 %.

Pokud nebude náhradní zalesňování provedeno do konce smluvního vztahu založeného Smlouvou, jsou Lesy ČR oprávněny požadovat po Smluvním partnerovi úhradu částky odpovídající součtu ceny sazenic potřebných k provedení náhradního zalesňování dle Přílohy č. P4 – Ceník pěstebních činností (část B – ceník SaMa) a aktuální ceny za náhradní zalesňování dle Přílohy č. P4 – Ceník pěstebních činností (část A – ceník PČ). Obdobně jsou Lesy ČR oprávněny požadovat po Smluvním partnerovi úhradu částky odpovídající součtu ceny sazenic potřebných k provedení náhradního zalesňování dle Přílohy č. P4 - Ceník pěstebních činností (část B – ceník SaMa) a aktuální ceny za náhradní zalesňování dle Přílohy č. P4 – Ceník pěstebních činností (část A – ceník PČ) v případě, že k úhynu na zalesňování dojde po skončení smluvního vztahu založeného Smlouvou v průběhu záruční doby podle odst. 6 tohoto článku Smlouvy.

8. Nároky z odpovědnosti za vady se nedotýkají případného nároku na náhradu škody či práva na zaplacení smluvní pokuty.

XI. Smluvní sankce

1. Lesy ČR jsou oprávněny požadovat po Smluvním partnerovi v souvislosti s prováděním pěstebních činností zaplacení smluvní pokuty:
- a) pokud se Smluvní partner ocitne v prodlení s prováděním pěstebních činností podle Smlouvy, a to ve výši 10 % z finančního objemu nesplněné části závazku, tj. z ceny podle Přílohy č. P4 – Ceník pěstebních činností (část A – ceník PČ) za nevykonanou pěstební činnost, za každý i započatý kalendářní měsíc prodlení s výjimkou výkonů (podvýkonů) výsadby lesních dřevin a obnovy lesa v jarním zalesnění i podzimním zalesnění, není-li v konkrétním případě Smlouvou stanoveno jinak;
 - b) pokud se Smluvní partner ocitne v prodlení s prováděním jarního zalesnění podle Smlouvy o více než 10 % plošného rozsahu jarního zalesnění, a to ve výši 10 % z finančního objemu části plnění, tj. ze součtu ceny podle Přílohy č. P4 – Ceník pěstebních činností (část A - ceník PČ) a ceny podle Přílohy č. P4 – Ceník pěstebních činností (část B - ceník SaMa), o kterou byl skutečně realizovaný plošný rozsah jarního zalesnění nižší než 90 % plošného rozsahu dle aktuálního Pěstebního

- projektu. Pro výpočet smluvní pokuty dle předchozí věty se použije průměrná cena za celý objem jarního zalesnění;
- c) pokud se Smluvní partner ocitne v prodlení s prováděním podzimního zalesnění podle Smlouvy o více než 3 % plošného rozsahu podzimního zalesnění, a to ve výši 10 % z finančního objemu nesplněné části plnění, tj. ze součtu ceny podle Přílohy č. P4 – Ceník pěstebních činností (část A - ceník PČ) a ceny podle Přílohy č. P4 – Ceník pěstebních činností (část B - ceník SaMa), o kterou byl skutečně realizovaný plošný rozsah podzimního zalesnění nižší než 97 % plošného rozsahu dle aktuálního Pěstebnímu projektu. Pro výpočet smluvní pokuty dle předchozí věty se použije průměrná cena za celý objem podzimního zalesnění;
 - d) za užívání LDS v rozporu s právními předpisy (zejména v rozporu s vyhláškou č. 341/2014 Sb., o schvalování technické způsobilosti a o technických podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů), ve výši 15.000 Kč za každý jednotlivý případ porušení;
 - e) za včasné neošetření Kořenových náběhů či kmenů, které Smluvní partner poškodí při provádění pěstebních činností podle Smlouvy, ve výši 300 Kč za každý včas neošetřený Kořenový náběh či kmen stojícího stromu;
 - f) za nesplnění termínu opravy oplocenky, jejíž stav umožňuje volné vniknutí zvěře s rizikem vzniku škod způsobených zvěří, ve výši 500 Kč za každý započatý den prodlení termínu dokončení prací; sankce dle písm. a) tohoto odstavce se v těchto případech neuplatňuje.
2. Smluvní partner je oprávněn požadovat po Lesích ČR v souvislosti s prováděním pěstební činnosti zaplacení smluvní pokuty v případě, že:
- a) na základě bezdůvodné výzvy Lesů ČR Smluvní partner zastaví či omezí provádění pěstebních činností, a to ve výši 1 % z finančního objemu neoprávněně zastavených činností, tj. z ceny podle Přílohy č. P4 – Ceník pěstebních činností (část A – ceník PČ), minimálně však 5.000 Kč za každý jednotlivý případ neoprávněného zastavení či omezení činnosti;
 - b) Lesy ČR v rozporu s článkem V. odst. 3 Smlouvy neprovedou ani do 5 pracovních dnů po písemné výzvě Smluvního partnera převzetí soupisů provedených pěstebních činností či akceptaci výsledků pěstebních činností, a to ve výši 5.000 Kč za každý jednotlivý případ;
3. Ujednáním o smluvní pokutě ani jejím zaplacením není dotčena povinnost smluvní strany splnit závazek zajištěný smluvní pokutou, povinnost k náhradě škody, oprávnění smluvní strany od Smlouvy odstoupit či ji vypovědět.

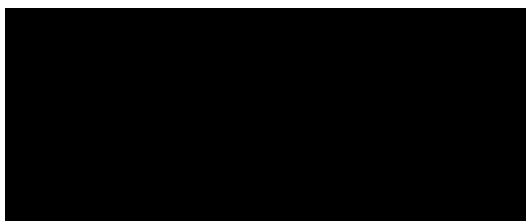
XII. Vzájemná komunikace

1. Smluvní strany se vzájemně zavazují neprodleně si písemně oznamovat změny ve svých právních vztazích, které mají nebo mohou mít důsledky na plnění závazků ze Smlouvy, a to včetně změn údajů uvedených v záhlaví Smlouvy či změn kontaktních údajů podle tohoto článku Smlouvy.
2. Veškeré informace, oznámení, faktury, upomínky, výzvy, odstoupení, výpovědi apod. učiněné podle Smlouvy (dále také jen „Podání“) se považují za doručené druhé smluvní straně, pokud jsou prokazatelně doručeny alespoň jedním z následujících způsobů, a to:
- a) osobním doručením;
 - b) prostřednictvím kurýra;
 - c) doporučeným dopisem;
 - d) elektronickou poštou se zaručeným elektronickým podpisem;

- e) prostřednictvím datové schránky;
 - f) jiným prokazatelným doručením.
3. Nastanou-li pochybnosti o datu doručení, má se za to, že Podání provedená doporučeným dopisem odeslaným na adresu sídla smluvní strany uvedenou ve Smlouvě se považují za doručená 3. pracovním dnem ode dne odeslání Podání prostřednictvím držitele poštovní licence bez ohledu na to, zda smluvní strana Podání převzala či nikoli. Nastanou-li pochybnosti o datu doručení Podání provedených elektronickou poštou, považují se tato za doručená následujícím pracovním dnem po dni odeslání Podání. Za doručená budou považována i Podání, která se vrátí odesílateli jako nedoručená v důsledku neoznámení nové aktuální adresy smluvní strany, jíž se doručuje, či pro jiné důvody na straně této smluvní strany. V případě odmítnutí převzetí se Podání bude považovat za doručené dnem, kdy bylo jeho přijetí odmítnuto.
4. Kontaktní osobou Smluvního partnera v záležitostech týkajících se Smlouvy (pro operativní obchodní a technická jednání) je:

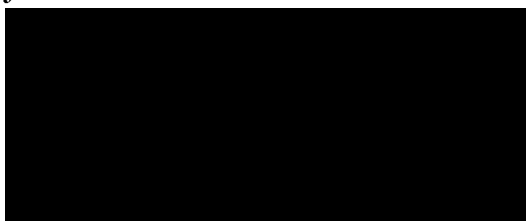
ve věcech obchodních a technických (provozních):

jméno a příjmení:
funkce:
adresa:
email:
tel.:



5. Kontaktní osobou Lesů ČR v záležitostech týkajících se Smlouvy (pro operativní obchodní a technická jednání) je:

jméno a příjmení:
funkce:
adresa:
email:
tel.:



6. Každá ze smluvních stran je oprávněna své kontaktní osoby jednostranně změnit, a to prostřednictvím písemného oznámení doručeného druhé smluvní straně. Změna je účinná až okamžikem doručení oznámení druhé smluvní straně. Smluvní strany odpovídají za funkčnost uváděných telefonních čísel a elektronických adres.

XIII. Ustanovení o vzniku a zániku Smlouvy

1. Smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v souladu se Zákonem o registru smluv. V případě, že k uveřejnění Smlouvy dojde před 1. 3. 2022, nabývá Smlouva účinnosti ke dni 1. 3. 2022. V případě, že Smlouva nebude podléhat povinnosti uveřejnění dle Zákona o registru smluv, nabývá Smlouva účinnosti dnem 1. 3. 2022. Smlouva se uzavírá na dobu určitou, a to do **30. 11. 2023**.
2. Smlouva zaniká:
- a) uplynutím doby, na kterou byla sjednána;
 - b) dohodou smluvních stran uzavřenou v písemné formě;
 - c) písemným odstoupením od Smlouvy učiněným kteroukoli ze smluvních stran;
 - d) zánikem některé ze smluvních stran bez právního nástupce;
 - e) jiným způsobem předvídaným obecně závaznými právními předpisy.

3. Kterákoliv ze smluvních stran je oprávněna odstoupit i jen od části Smlouvy z důvodů uvedených ve Smlouvě, příp. z důvodů uvedených v obecně závazných právních předpisech. Smluvní strana zamýšlející od Smlouvy odstoupit vyzve druhou smluvní stranu k provedení nápravy v určené lhůtě. Pokud druhá smluvní strana neprokáže provedení nápravy v určené lhůtě, je smluvní strana oprávněna odstoupit od Smlouvy.
4. Lesy ČR jsou oprávněny odstoupit od Smlouvy, pokud:
 - a) nabylo právní moci rozhodnutí soudu o úpadku Smluvního partnera ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů;
 - b) kterékoli prohlášení Smluvního partnera učiněné v článku III. odst. 7 Smlouvy je nebo se ukáže býti nepravdivým nebo pokud Smluvní partner porušil jakýkoli závazek vyplývající pro něj z článku III. odst. 7 Smlouvy;
 - c) Smluvní partner je v prodlení se splněním jakéhokoli peněžitého závazku vůči Lesům ČR vzniklého na základě Smlouvy po dobu delší než 15 kalendářních dnů;
 - d) úhrn škod z pěstebních činností způsobených Smluvním partnerem v průběhu jednoho kalendářního čtvrtletí přesáhne 10 % z finančního objemu prací projektovaného pro takové kalendářní čtvrtletí Projektem PRV případně upraveným Zadávacími listy);
 - e) Smluvní partner je v prodlení s prováděním pěstebních činností po dobu delší než 30 dnů, přestože byl na prodlení Lesy ČR písemně upozorněn, s výjimkou případů, kdy je toto prodlení způsobeno mimořádnou nepředvídatelnou a nepřekonatelnou překážkou vzniklou nezávisle na vůli Smluvního partnera ve smyslu ustanovení § 2913 odst. 2 Občanského zákoníku. Doba, po kterou trvají objektivní překážky způsobující nemožnost plnění Smluvním partnerem, se nezapočítává do doby, po kterou je Smluvní partner v prodlení s prováděním pěstebních činností;
 - f) Smluvní partner na pokyn Lesů ČR podle článku IV. odst. 10 Smlouvy v požadovaném rozsahu neomezí nebo nezastaví provádění pěstebních činností;
 - g) Smluvní partner je v prodlení s plněním plošného rozsahu samostatně jarního zalesnění nebo samostatně podzimního zalesnění podle Projektu PRV (případně upraveným Zadávacími listy) o více než 20 %, s výjimkou případů, kdy je prokazatelně způsobeno výlučně nepříznivými klimatickými podmínkami;
 - h) Smluvní partner je v prodlení delším než 30 dnů s plněním pěstebních činností podle Pěstebního projektu nebo Zadávacích listů o více než 10 % projektovaného objemu technologie, s výjimkou případů, kdy toto prodlení je prokazatelně způsobeno výlučně nepříznivými klimatickými podmínkami;
 - i) Smluvní partner nedodrží zásady přenosu reprodukčního materiálu lesních dřevin podle Přílohy č. P2 – Zásady přenosu reprodukčního materiálu lesních dřevin nebo zásady chemického ošetření zejména dle článku V. odst. 10 Smlouvy a vzniklý stav nenapraví ani v přiměřené lhůtě stanovené v písemné výzvě Lesů ČR, nebo tyto zásady poruší opakovaně (tj. více jak dvakrát);
 - j) Smluvní partner v přiměřené lhůtě dodatečně mu poskytnuté Lesy ČR dle článku IV. odst. 10 Smlouvy neodstraní vady vzniklé výkonem pěstebních činností.
 - k) Lesy ČR neobdrží na realizaci předmětu Smlouvy dotaci (či její část) v rámci Programu rozvoje venkova ČR na období 2014-2020.
5. Smluvní partner je oprávněn odstoupit od Smlouvy, pokud:
 - a) nabylo právní moci rozhodnutí soudu o úpadku Lesů ČR ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů;

- b) Lesy ČR jsou v prodlení s úhradou jakéhokoliv peněžitého závazku Smluvnímu partnerovi vzniklého na základě Smlouvy po dobu delší než 15 dnů.
6. V případě zániku Smlouvy před uplynutím doby jejího trvání je Smluvní partner povinen předložit Lesům ČR do 15 pracovních dnů po zániku Smlouvy souhrnnou zprávu, ze které bude vyplývat rekapitulace stavu Projektu PRV a ve které budou zejména podrobně specifikovány práce, které nesnesou odkladu, a v případě jejich neprovedení by hrozila újma. Do 15 pracovních dnů po zániku Smlouvy je Smluvní partner povinen předat Lesům ČR zpět podklady jemu předané do výpůjčky dle článku IV. odst. 4 Smlouvy, či vrátit jiné předané podklady a materiály poskytnuté v rámci plnění Smlouvy.
7. V případě zániku Smlouvy jsou smluvní strany povinny vypořádat své vzájemné závazky podle Smlouvy bez zbytečného odkladu. Smluvní strany se dohodly, že závazky vzniklé v důsledku provedení péstebních činností dle Smlouvy, jakož i jakékoliv jiné peněžité i nepeněžité závazky vzniklé na základě Smlouvy, budou v případě zániku Smlouvy vypořádány dle podmínek zaniklé Smlouvy, a to včetně cen péstebních činností určených dle zaniklé Smlouvy. Odstoupením od Smlouvy či jiným jejím zánikem nezaniká právo smluvních stran na zaplacení plnění vzájemně si poskytnutého na základě Smlouvy dle podmínek Smlouvy.

XIV. Criminal Compliance doložka

1. Smluvní strany níže svým podpisem stvrzují, že v průběhu vyjednávání o Smlouvě vždy jednaly a postupovaly čestně a transparentně a současně se zavazují, že takto budou jednat i při plnění Smlouvy a veškerých činnostech s ní souvisejících.
2. Smluvní strany se dále zavazují vždy jednat tak a přijmout taková opatření, aby nedošlo ke vzniku důvodného podezření na spáchání trestného činu či k samotnému jeho spáchání (včetně formy účastenství), v důsledku tedy jednat tak, aby kterékoli ze smluvních stran nemohla být přičtena odpovědnost podle zákona č. 418/2011 Sb., o trestní odpovědnosti právnických osob a řízení proti nim, ve znění pozdějších předpisů, nebo nevznikla trestní odpovědnost fyzických osob (včetně zaměstnanců) podle zákona č. 40/2009 Sb., trestní zákoník, ve znění pozdějších předpisů, případně aby nebylo zahájeno trestní stíhání proti jakékoliv ze smluvních stran včetně jejich zaměstnanců podle platných a účinných 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.

XV. Závěrečná ustanovení

1. Smluvní partner prohlašuje, že si je vědom skutečnosti, že Lesy ČR mají zájem na realizaci Veřejné zakázky, resp. plnění Smlouvy, v souladu se zásadami odpovědného zadávání veřejných zakázek, tj. mají zájem na plnění Smlouvy tak, aby představovalo přínos pro společnost a ekonomiku za současné minimalizace negativních dopadů na životní prostředí:
 - Smluvní partner se zavazuje po celou dobu trvání smluvního vztahu založeného Smlouvou zajistit především důstojné pracovní podmínky pro veškeré své

zaměstnanec podílející se na plnění Smlouvy, stejně jako udržovat férové dodavatelské vztahy s obchodními partnery, jejichž služeb při plnění Smlouvy využije;

- Smluvní partner se zavazuje dodržovat veškeré právní předpisy, zejména pak z oblasti práva životního prostředí, práva sociálního či pracovního (odměňování, dodržování délky pracovní doby a doby odpočinku mezi směnami, placené přesčasy), dále předpisy týkající se oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, tj. zejména zákon č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů, a to vůči všem osobám či subjektům, které se na plnění Smlouvy podílejí a bez ohledu na to, zda budou Pěstební činnosti prováděny jím samotným či jeho poddodavatelem. Smluvní partner zajistí, že veškeré osoby podílející se na realizaci Veřejné zakázky, resp. plnění Smlouvy, budou proškoleny z problematiky BOZP, požární ochrany a náležitě vybaveny osobními ochrannými pracovními prostředky dle účinné legislativy;
- Smluvní partner je povinen dodržovat veškeré podmínky, které ujednal se svými obchodními partnery podílejícími se na plnění Smlouvy, zejména je vůči nim povinen řádně a včas plnit své finanční závazky při respektování ustanovení § 1963 Občanského zákoníku.

2. Smluvní partner prohlašuje, že:

- veřejný funkcionář uvedený v ustanovení § 2 odst. 1, písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů, nebo jím ovládaná osoba nevlastní ve Smluvním partnerovi ani v žádné z osob, jejichž prostřednictvím Smluvní partner v zadávacím řízení na Veřejnou zakázku prokazoval kvalifikaci, podíl představující alespoň 25 % účasti společníka;
- že on sám, i jeho poddodavatel, jehož prostřednictvím v zadávacím řízení na Veřejnou zakázku prokázal kvalifikaci, mají v evidenci skutečných majitelů zapsány úplné, přesné a aktuální údaje o skutečném majiteli, které odpovídají požadavkům zákona č. 37/2021 Sb., o evidenci skutečných majitelů, ve znění pozdějších předpisů;
- jeho skutečným majitelem v postavení osoby s koncovým vlivem ani skutečným majitelem v postavení osoby s koncovým vlivem jeho poddodavatele, jehož prostřednictvím v zadávacím řízení na Veřejnou zakázku prokázal kvalifikaci, není veřejný funkcionář uvedený v ustanovení § 2 odst. 1, písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů.

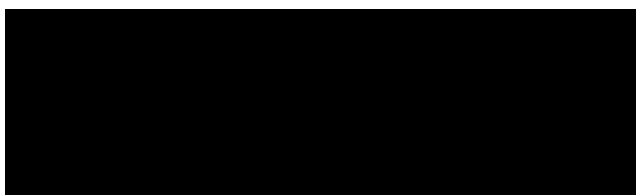
Smluvní partner se zavazuje, že skutečnosti, popř. vlastnosti či doklady, uvedené v tomto odstavci a v Zadávací dokumentaci budou existovat a budou platné či splněny po celou dobu trvání smluvního vztahu založeného Smlouvou.

3. Smluvní partner dále prohlašuje, že má sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě s limitem pojistného plnění alespoň ve výši 1 mil. Kč pro jednu škodní událost; v případě, že na straně Smluvního partnera je více účastníků, Smluvní partner prohlašuje, že pojistná smlouva pokrývá případnou škodu způsobenou kterýmkoliv účastníkem na straně Smluvního partnera v plné výši 1 mil. Kč pro jednu škodní událost, resp. že každý z těchto účastníků disponuje vlastní pojistnou smlouvou s limitem pojistného plnění alespoň ve výši 10 mil. Kč pro jednu škodní událost.
4. 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.
5. Smlouva a právní vztahy jí upravené se řídí právním řádem České republiky, zejména pak Občanským zákoníkem a Zákonem o lesích. Při výkladu Smlouvy je třeba přihlídnout i k obchodním zvyklostem zachovávaným obecně v odvětví lesního hospodářství.

6. Případné spory mezi smluvními stranami, které mezi nimi vzniknou v souvislosti s plněním Smlouvy, budou řešeny přednostně vzájemným jednáním a dohodou.
7. Smluvní strany sjednávají pro řešení sporů ze Smlouvy ve smyslu ustanovení § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů, jako místně příslušný soud v prvním stupni, který je obecným soudem, nebo v jehož obvodu je sídlo obecného soudu Lesů ČR v době uzavření Smlouvy.
8. Smlouva může být měněna, doplňována či ukončena pouze v písemné formě. Smluvní strany berou na vědomí, že změny Smlouvy je možno sjednat pouze za podmínek stanovených právními předpisy o zadávání veřejných zakázek.
9. Práva a povinnosti vyplývající ze Smlouvy nelze bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany převést na třetí osobu.
10. Tato smlouva je vyhotovena v elektronické formě a je podepsána platnými zaručenými elektronickými podpisy smluvních stran založenými na kvalifikovaných certifikátech. Každá ze smluvních stran obdrží smlouvu v elektronické formě s uznávanými elektronickými podpisy smluvních stran.
11. Smluvní strany prohlašují, že si Smlouvu před podpisem přečetly, porozuměly Smlouvě i všem jejím jednotlivým ustanovením a používaným pojmům a obratům a souhlasí s celým jejím obsahem, který vyjadřuje jejich pravou a svobodnou vůli, což stvrzují svými podpisy.
12. Nedílnou součástí Smlouvy jsou tyto její přílohy:
 - Příloha č. P1 – Projekt PRV;
 - 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. P5 – Katalog pro oplocenky používané při mechanické ochraně mladých lesních porostů;
 - Příloha č. Z1 – Vzor Zadávacího listu;
 - Příloha č. Z2 – Ostatní informace;
 - Příloha č. Z3 – Zásady bezpečnosti a ochrany zdraví při práci;

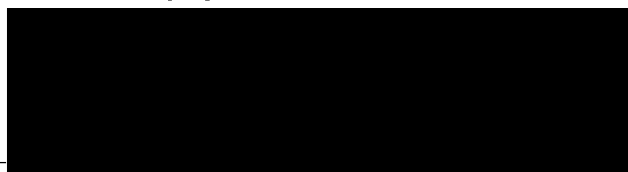
V případě rozporu vlastního textu Smlouvy s přílohami Smlouvy má přednost vlastní text Smlouvy.

V Hradci Králové dne



pověřená k zastupování pracovní funkce
správní ředitel
Lesy České republiky, s.p.

V dne



Ing. Martin Rozmánek
jednatel
LESCUS Cetkovice, s.r.o.

PŘÍLOHA č. P1 PROJEKT PRV

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

Výběrová kritéria:

("38 Číslo zakázky" = 374)

374 3 - Černá Hora-PRV 13. kolo * Nepředaný-ostatní

012 051	6	1498	672A00u		8		SML	1	2,10						
012 051	14	1498	416A03b		2		SML	1	0,93						
012 051	14	1498	416D03b		2		SML	1	1,17						
012 051	14	1498	416E03b		2		SML	1	1,61						
012 051	24	1452	416C04		3			1	2,77						
012 051	26	1452	601A04b		3		SML		0,40						
012 051	26	1452	602A04		3		SML		0,30						
012 051	26	1452	602B03		3		SML		0,21						
012 051	26	1452	602B04a		3		SML		1,86						
012 051	26	1452	604D04		3		SML		0,30						
012 051	26	1452	618D03b		3		SML		0,20						
012 051	26	1452	628B03a		3		SML		0,55						
012 051	26	1452	629A03b		3		SML		0,55						

374 012 051-Příprava půdy na holině-mechanizovaně celoplošně 12,95

012 071	6	1498	674A00u		8	6	SML	2	1,75						
012 071	6	1498	674A00v		8	6	SML	2	0,10						
012 071	6	1498	674B00u		8	6	SML	2	1,10						
012 071	14	1498	427C04a		4	4	SML	1	1,33						
012 071	14	1498	427C04b		4	4	SML	1	0,93						

374 012 071-Příprava půdy na holině-chemicky celoplošně 5,21

* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa 18,16

016 211	6	1498	672A00u		10	10260	SML	1	0,25		1,250				
016 211	6	1498	672A00u		10	20255	SML	1	0,50		4,500				
016 211	6	1498	672A00u		10	30260	SML	1	0,20		0,600				
016 211	6	1498	672A00u		10	50260	SML	1	0,55		4,950				
016 211	6	1498	672A00u		10	53380	SML	1	0,30		0,300				
016 211	6	1498	672A00u		10	74260	SML	1	0,10		0,400				
016 211	6	1498	672A00u		10	80260	SML	1	0,20		0,800				
016 211	6	1498	674A00u		4	30260	SML	1	0,20		0,600				
016 211	6	1498	674A00u		4	50260	SML	1	0,50		4,500				
016 211	6	1498	674A00u		4	53260	SML	1	0,40		1,600				
016 211	6	1498	674A00u		4	74380	SML	1	0,15		0,150				
016 211	6	1498	674A00u		10	10260	SML	1	0,25		1,250				
016 211	6	1498	674A00u		10	42260	SML	1	0,40		4,000				
016 211	6	1498	674A00u		10	50260	SML	1	1,10		5,500				
016 211	6	1498	674A00v		4	42260	SML	1	0,30		3,000				
016 211	6	1498	674A00v		10	30260	SML	1	0,10		0,300				
016 211	6	1498	674B00u		4	30260	SML	1	0,20		0,600				
016 211	6	1498	674B00u		4	50260	SML	1	0,50		4,500				
016 211	6	1498	674B00u		4	53260	SML	1	0,30		1,200				
016 211	6	1498	674B00u		4	80260	SML	1	0,40		2,400				
016 211	6	1498	674B00u		10	10260	SML	1	0,20		1,000				
016 211	6	1498	674B00u		10	20250	SML	1	0,80		7,200				
016 211	6	1498	674B00u		10	61250	SML	1	0,10		0,400				
016 211	14	1498	416A03b	211	4	18250	SML	1	0,04		0,140				
016 211	14	1498	416A03b	211	4	51265	SML	1	0,24		2,160				
016 211	14	1498	416A03b	211	4	52260	SML	1	0,28		1,680				
016 211	14	1498	416A03b	211	4	74260	SML	1	0,09		0,360				
016 211	14	1498	416A03b	211	4	83260	SML	1	0,28		0,840				
016 211	14	1498	416D03b	211	4	30260	SML	1	0,13		0,390				
016 211	14	1498	416D03b	211	4	50265	SML	1	0,06		0,540				
016 211	14	1498	416D03b	211	4	51265	SML	1	0,20		1,800				
016 211	14	1498	416D03b	211	4	74260	SML	1	0,19		0,675				
016 211	14	1498	416D03b	211	4	83260	SML	1	0,29		0,875				
016 211	14	1498	416D03b	211	4	86265	SML	1	0,30		0,900				
016 211	14	1498	416E03b	211	4	30260	SML	1	0,05		0,150				
016 211	14	1498	416E03b	211	4	50265	SML	1	0,08		0,720				
016 211	14	1498	416E03b	211	4	51265	SML	1	0,23		2,070				
016 211	14	1498	416E03b	211	4	52265	SML	1	0,27		1,620				
016 211	14	1498	416E03b	211	4	74260	SML	1	0,22		1,050				
016 211	14	1498	416E03b	211	4	80260	SML	1	0,15		0,900				
016 211	14	1498	416E03b	211	4	86265	SML	1	0,61		1,830				
016 211	14	1498	427C04a	211	4	18265	SML	1	0,33		0,990				
016 211	14	1498	427C04a	211	4	51265	SML	1	0,33		2,970				
016 211	14	1498	427C04a	211	4	52265	SML	1	0,43		2,633				
016 211	14	1498	427C04a	211	4	74260	SML	1	0,24		0,720				
016 211	14	1498	427C04b	211	4	18265	SML	1	0,14		0,420				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 211	14	1498	427C04b	211	4	51265	SML	1	0,23	2,070					
016 211	14	1498	427C04b	211	4	64255	SML	1	0,11	0,330					
016 211	14	1498	427C04b	211	4	74260	SML	1	0,10	0,300					
016 211	14	1498	427C04b	211	4	83260	SML	1	0,35	1,050					
016 211	24	1452	416C04	21	6	20255	SML	1	1,40	11,200					
016 211	24	1452	416C04	21	6	42260	SML	1	0,80	8,000					
016 211	24	1452	416C04	21	6	51265	SML	1	0,27	1,100					
016 211	24	1452	416C04	21	6	80270	SML	1	0,30	1,800					
016 211	26	1452	601A04a	21	6	20250	SML		0,26	2,080					
016 211	26	1452	601A04a	21	6	42260	SML		0,54	4,320					
016 211	26	1452	601A04a	21	6	83260	SML		0,07	0,280					
016 211	26	1452	601A04b	21	6	20250	SML		0,62	4,960					
016 211	26	1452	601A04b	21	6	42260	SML		0,60	4,800					
016 211	26	1452	601A04b	21	6	53260	SML		0,45	2,700					
016 211	26	1452	601A04b	21	6	74260	SML		0,02	0,120					
016 211	26	1452	601A04b	21	6	80280	SML		0,25	1,500					
016 211	26	1452	601A04b	21	6	83260	SML		0,40	1,600					
016 211	26	1452	601B04	21	6	20250	SML		0,54	4,320					
016 211	26	1452	601B04	21	6	83260	SML		0,04	0,160					
016 211	26	1452	602A04	21	6	20250	SML		0,75	6,000					
016 211	26	1452	602A04	21	6	42260	SML		1,35	10,800					
016 211	26	1452	602A04	21	6	53260	SML		0,30	1,800					
016 211	26	1452	602A04	21	6	74260	SML		0,10	0,600					
016 211	26	1452	602A04	21	6	80280	SML		0,15	0,900					
016 211	26	1452	602A04	21	6	83260	SML		0,75	3,000					
016 211	26	1452	602B03	21	6	83260	SML		0,21	0,840					
016 211	26	1452	602B04a	20	6	20250	SML		0,35	2,800					
016 211	26	1452	602B04a	20	6	53260	SML		0,11	0,660					
016 211	26	1452	602B04a	20	6	83260	SML		0,49	1,960					
016 211	26	1452	602B04a	21	6	42260	SML		0,70	5,600					
016 211	26	1452	602B04a	21	6	74260	SML		0,05	0,300					
016 211	26	1452	602B04a	21	6	80280	SML		0,16	0,960					
016 211	26	1452	604C03a	21	6	20250	SML		0,17	1,360					
016 211	26	1452	604D04	21	6	42260	SML		1,05	8,400					
016 211	26	1452	604D04	21	6	51260	SML		0,60	4,800					
016 211	26	1452	604D04	21	6	74260	SML		0,07	0,420					
016 211	26	1452	604D04	21	6	80280	SML		0,20	1,200					
016 211	26	1452	618C04	21	6	20250	SML		0,85	6,800					
016 211	26	1452	618C04	21	6	42260	SML		0,65	6,500					
016 211	26	1452	618C04	21	6	51260	SML		0,10	0,900					
016 211	26	1452	618C04	21	6	53260	SML		0,35	2,100					
016 211	26	1452	618C04	21	6	74260	SML		0,05	0,300					
016 211	26	1452	618C04	21	6	80280	SML		0,30	1,800					
016 211	26	1452	618D03b	21	6	20250	SML		0,60	4,800					
016 211	26	1452	618D03b	21	6	42260	SML		0,55	5,500					
016 211	26	1452	618D03b	21	6	51260	SML		0,25	2,250					
016 211	26	1452	618D03b	21	6	53260	SML		0,35	2,100					
016 211	26	1452	618D03b	21	6	74260	SML		0,05	0,300					
016 211	26	1452	618D03b	21	6	80280	SML		0,20	1,200					
016 211	26	1452	618D04b	21	6	20245	SML		0,65	5,200					
016 211	26	1452	618D04b	21	6	42260	SML		0,40	4,000					
016 211	26	1452	618D04b	21	6	51260	SML		0,25	2,250					
016 211	26	1452	618D04b	21	6	74260	SML		0,16	0,960					
016 211	26	1452	618D04b	21	6	80280	SML		0,19	1,140					
016 211	26	1452	628B03a	21	6	10270	SML		0,30	1,500					
016 211	26	1452	628B03a	21	6	20250	SML		0,25	2,250					
016 211	26	1452	629A03b	21	6	20250	SML		0,53	4,770					
016 211	26	1452	629A03b	21	6	74260	SML		0,02	0,120					

374 016 211-První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková 35,14 239,263 tis

* 016-Zalesňování sadbou 35,14 239,263

022 011	6	1498	672A00u		10			1	1,10	1,130					
022 011	6	1498	674A00u		4			1	0,65	0,690					
022 011	6	1498	674A00u		10			1	0,65	0,640					
022 011	6	1498	674A00v		4			1	0,30	0,300					
022 011	6	1498	674B00u		4			1	0,90	0,730					
022 011	6	1498	674B00u		10			1	0,30	0,420					
022 011	14	1498	416A03b	211	3			1	0,93	0,560					
022 011	14	1498	416D03b	211	3			1	0,94	0,620					
022 011	14	1498	416E03b	211	3			1	1,42	1,087					
022 011	14	1498	427C04a	211	3			1	1,33	0,420					
022 011	14	1498	427C04b	211	3			1	0,82	0,260					
022 011	24	1452	416C04	21	6			1	1,37	0,980					
022 011	26	1452	601A04a	21	3				0,57	0,310					
022 011	26	1452	601A04b	21	3				0,85	0,380					
022 011	26	1452	602A04	21	3				1,90	0,880					
022 011	26	1452	602B04a	21	3				0,75	0,400					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	022 011	26	1452	604D04	21	3				1,32	0,670				
	022 011	26	1452	618C04	21	3				1,35	0,690				
	022 011	26	1452	618D03b	21	3				1,15	0,650				
	022 011	26	1452	618D04b	21	3				0,75	0,550				
	022 011	26	1452	628B03a	21	3				0,30	0,230				
374	022	011-Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Drátěná						160/3		19,65	12,597	km			

* 022-Oplocování mladých lesních porostů										19,65	12,597				
=====															
	023 111	6	1498	672A00u		10	53	SML	1	0,50	4,500				
	023 111	6	1498	674A00u		10	53	SML	1	1,10	5,500				
	023 111	6	1498	674B00u		10	53	SML	1	0,80	7,200				
	023 111	14	1498	416D03b	211	6	52	SML	1	0,23	0,690				
	023 111	14	1498	416E03b	211	6	62	SML	1	0,19	0,570				
	023 111	14	1498	427C04b	211	6	62	SML	1	0,11	0,330				
	023 111	26	1452	601A04a	21	6	52	SML		0,26	2,080				
	023 111	26	1452	601A04b	21	6	52	SML		1,07	7,660				
	023 111	26	1452	601B04	21	6	52	SML		0,54	4,320				
	023 111	26	1452	602A04	21	6	52	SML		0,75	6,000				
	023 111	26	1452	602B04a	20	6	52	SML		0,46	3,460				
	023 111	26	1452	602B04a	21	6	52	SML		0,16	0,960				
	023 111	26	1452	604C03a	21	6	52	SML		0,17	1,360				
	023 111	26	1452	604D04	21	6	52	SML		0,60	4,800				
	023 111	26	1452	618C04	21	6	52	SML		0,95	7,700				
	023 111	26	1452	618D03b	21	6	52	SML		0,85	7,050				
	023 111	26	1452	618D04b	21	6	52	SML		0,90	7,450				
	023 111	26	1452	628B03a	21	6	52	SML		0,25	2,250				
	023 111	26	1452	629A03b	21	6	52	SML		0,53	4,770				
374	023	111-Nátěry kultur repelenty-letní								10,42	78,650	tis			

	023 121	6	1498	672A00u		10	73	SML	1	0,70	5,100				
	023 121	6	1498	674A00u		10	73	SML	1	1,30	6,100				
	023 121	6	1498	674A00v		10	73	SML	1	0,10	0,300				
	023 121	6	1498	674B00u		10	73	SML	1	1,00	3,800				
	023 121	14	1498	416E03b	211	10	51	SML	1	0,19	0,570				
	023 121	14	1498	427C04b	211	10	51	SML	1	0,11	0,330				
	023 121	24	1452	416C04	21	12	71	SML	1	1,40	11,200				
	023 121	26	1452	601A04a	21	12	71	SML		0,30	2,240				
	023 121	26	1452	601A04b	21	12	71	SML		1,47	9,260				
	023 121	26	1452	601B04	21	12	71	SML		0,58	4,480				
	023 121	26	1452	602A04	21	12	71	SML		1,50	9,000				
	023 121	26	1452	602B03	21	12	71	SML		0,21	0,840				
	023 121	26	1452	602B04a	20	12	71	SML		0,95	5,420				
	023 121	26	1452	602B04a	21	12	71	SML		0,16	0,960				
	023 121	26	1452	604C03a	21	6	71	SML		0,17	1,360				
	023 121	26	1452	604D04	21	12	71	SML		0,60	4,800				
	023 121	26	1452	618C04	21	12	71	SML		0,95	7,700				
	023 121	26	1452	618D03b	21	12	71	SML		0,85	7,050				
	023 121	26	1452	618D04b	21	12	71	SML		0,90	7,450				
	023 121	26	1452	628B03a	21	12	71	SML		0,25	2,250				
	023 121	26	1452	629A03b	21	12	71	SML		0,53	4,770				
374	023	121-Nátěry kultur repelenty-zimní								14,22	94,980	tis			

	023 311	6	1498	672A00u		4	86	SML	1	0,30	0,300				
	023 311	6	1498	674A00u		4	86	SML	1	0,40	1,600				
	023 311	6	1498	674B00u		4	86	SML	1	0,30	1,200				
	023 311	26	1452	601A04b	21	6	81	SML		0,02	0,120				
	023 311	26	1452	629A03b	21	6	81	SML		0,02	0,120				
374	023	311-Individuální ochrana - tubusové chrániče								1,04	3,340	tis			

	023 321	14	1498	416D03b	211	4	99	SML	1	0,23	0,690				
	023 321	14	1498	416E03b	211	4	99	SML	1	0,19	0,570				
374	023	321-Individuální ochrana - opichy								0,42	1,260	tis			

* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři										26,10	178,230				
=====															
	024 021	6	1498	674A00u		6			1	1,45					
	024 021	6	1498	674A00u		8			1	1,45					
	024 021	6	1498	674B00u		6			1	0,60					
	024 021	6	1498	674B00u		8			1	0,60					
	024 021	14	1498	416A03b	211	7			1	0,59					
	024 021	14	1498	416D03b	211	7			1	0,91					
	024 021	14	1498	416E03b	211	7			1	1,03					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
	024 021	14	1498	427C04a	211	7			1	1,00						
	024 021	14	1498	427C04b	211	7			1	0,60						
374	024	021-Ožínání	- ručně - v pruzích									8,23				

	024 031	6	1498	674A00u		6			1	0,50						
	024 031	6	1498	674A00u		8			1	0,50						
	024 031	6	1498	674A00v		6			1	0,30						
	024 031	6	1498	674A00v		8			1	0,30						
	024 031	6	1498	674B00u		6			1	0,50						
	024 031	6	1498	674B00u		8			1	0,50						
	024 031	14	1498	416A03b	211	7			1	0,34						
	024 031	14	1498	416D03b	211	7			1	0,26						
	024 031	14	1498	416E03b	211	7			1	0,58						
	024 031	14	1498	427C04a	211	7			1	0,33						
	024 031	14	1498	427C04b	211	3			1	0,43						
	024 031	14	1498	427C04b	211	7			1	0,33						
	024 031	24	1452	416C04	21	6			1	2,77						
	024 031	24	1452	416C04	21	9			1	2,77						
	024 031	26	1452	601A04a	21	6				0,87						
	024 031	26	1452	601A04a	21	9				0,87						
	024 031	26	1452	601A04b	21	6				2,34						
	024 031	26	1452	601A04b	21	9				2,34						
	024 031	26	1452	601B04	21	6				0,58						
	024 031	26	1452	601B04	21	9				0,58						
	024 031	26	1452	602A04	21	6				3,40						
	024 031	26	1452	602A04	21	9				3,40						
	024 031	26	1452	602B03	21	6				0,21						
	024 031	26	1452	602B03	21	9				0,21						
	024 031	26	1452	602B04a	20	6				0,95						
	024 031	26	1452	602B04a	20	9				0,95						
	024 031	26	1452	602B04a	21	6				0,91						
	024 031	26	1452	602B04a	21	9				0,91						
	024 031	26	1452	604C03a	21	6				0,17						
	024 031	26	1452	604C03a	21	9				0,17						
	024 031	26	1452	604D04	21	6				1,92						
	024 031	26	1452	604D04	21	9				1,92						
	024 031	26	1452	618C04	21	6				2,30						
	024 031	26	1452	618C04	21	9				2,30						
	024 031	26	1452	618D03b	21	6				2,00						
	024 031	26	1452	618D03b	21	9				2,00						
	024 031	26	1452	618D04b	21	6				1,65						
	024 031	26	1452	618D04b	21	9				1,65						
	024 031	26	1452	628B03a	21	6				0,55						
	024 031	26	1452	628B03a	21	9				0,55						
	024 031	26	1452	629A03b	21	6				0,55						
	024 031	26	1452	629A03b	21	9				0,55						
374	024	031-Ožínání	- ručně - celoplošně									47,21				

* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti buřeni 55,44

025 011	6	1498	674A00u		4	98	SML	2	0,20	0,600					
025 011	6	1498	674B00u		4	98	SML	2	0,20	0,600					
025 011	14	1498	416A03b	211	5	56	SML	1	0,04	0,140					
025 011	14	1498	416D03b	211	5	56	SML	1	0,13	0,390					
025 011	14	1498	416E03b	211	5	56	SML	1	0,05	0,150					
025 011	14	1498	427C04a	211	5	56	SML	1	0,33	0,990					
025 011	14	1498	427C04b	211	5	56	SML	1	0,14	0,420					
025 011	24	1452	416C04	21	6	56	SML	1	1,40	11,200					
025 011	24	1452	416C04	21	9	56	SML	1	1,40	11,200					
025 011	26	1452	601A04a	21	6	56	SML		0,26	2,080					
025 011	26	1452	601A04a	21	9	56	SML		0,26	2,080					
025 011	26	1452	601A04b	21	6	56	SML		0,62	4,960					
025 011	26	1452	601A04b	21	9	56	SML		0,62	4,960					
025 011	26	1452	601B04	21	6	56	SML		0,54	4,320					
025 011	26	1452	601B04	21	9	56	SML		0,54	4,320					
025 011	26	1452	602A04	21	6	56	SML		0,75	6,000					
025 011	26	1452	602A04	21	9	56	SML		0,75	6,000					
025 011	26	1452	602B04a	20	6	56	SML		0,35	2,800					
025 011	26	1452	602B04a	20	9	56	SML		0,35	2,800					
025 011	26	1452	604C03a	21	6	56	SML		0,17	1,360					
025 011	26	1452	604C03a	21	9	56	SML		0,17	1,360					
025 011	26	1452	618C04	21	6	56	SML		0,85	6,800					
025 011	26	1452	618C04	21	9	56	SML		0,85	6,800					
025 011	26	1452	618D03b	21	6	56	SML		0,60	4,800					
025 011	26	1452	618D03b	21	9	56	SML		0,60	4,800					
025 011	26	1452	618D04b	21	6	56	SML		0,65	5,200					
025 011	26	1452	618D04b	21	9	56	SML		0,65	5,200					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	025 011	26	1452	628B03a	21	6	56	SML		0,55	3,750				
	025 011	26	1452	628B03a	21	9	56	SML		0,55	3,750				
	025 011	26	1452	629A03b	21	6	56	SML		0,53	4,770				
	025 011	26	1452	629A03b	21	9	56	SML		0,53	4,770				
374	025 011-Klikoroh borový - chemické ošetření kultury									15,63	119,370 tis				

	* 025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům									15,63	119,370				
=====															

374 3 - Černá Hora-PRV 13. kolo * Nepředaný-ostatní

celkem zakázka

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

Úhrn za LS 144 LS Černá Hora

(kontrolní čísla)

170,12

549,460

Rozpis dle zakázek:

374 - Černá Hora-PRV 13. kolo

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

Výběrová kritéria:

("38 Číslo zakázky" = 374)

374 3 - Černá Hora-PRV 13. kolo * Nepředaný-ostatní

023 111 14 1498 416D03b 211 6 62 SML 1 0,23 0,690
023 111 14 1498 416E03b 211 6 62 SML 1 0,23 0,570
023 111 26 1452 601A04a 21 6 52 SML 0,26 2,080
023 111 26 1452 601A04b 21 6 52 SML 1,07 7,660
023 111 26 1452 601B04 21 6 52 SML 0,54 4,320
023 111 26 1452 602A04 21 6 52 SML 0,75 6,000
023 111 26 1452 602B04a 20 6 52 SML 0,46 3,460
023 111 26 1452 602B04a 21 6 52 SML 0,16 0,960
023 111 26 1452 604C03a 21 6 52 SML 0,17 1,360
023 111 26 1452 604D04 21 6 52 SML 0,60 4,800
023 111 26 1452 618C04 21 6 52 SML 0,95 7,700
023 111 26 1452 618D03b 21 6 52 SML 0,85 7,050
023 111 26 1452 618D04b 21 6 52 SML 0,90 7,450
023 111 26 1452 628B03a 21 6 52 SML 0,25 2,250
023 111 26 1452 629A03b 6 52 SML 0,53 4,770
374 023 111-Nátěry kultur repelenty-letní 7,95 61,120 tis

023 121 6 1332 672A00u 10 71 SML 1 0,70 2,350
023 121 6 1332 674A00u 10 71 SML 1 1,30 4,450
023 121 6 1332 674A00v 10 71 SML 1 0,10 0,300
023 121 6 1332 674B00u 10 71 SML 1 1,00 3,800
023 121 14 1498 416D03a 211 10 51 SML 1 0,23 0,690
023 121 14 1498 416E03b 211 10 51 SML 1 0,23 0,570
023 121 24 1452 416C04 21 12 71 SML 1 1,40 11,200
023 121 26 1452 601A04a 21 12 71 SML 0,30 2,240
023 121 26 1452 601A04b 21 12 71 SML 1,47 9,260
023 121 26 1452 601B04 21 12 71 SML 0,58 4,480
023 121 26 1452 602A04 21 12 71 SML 1,50 9,000
023 121 26 1452 602B03 21 12 71 SML 0,21 0,840
023 121 26 1452 602B04a 20 12 71 SML 0,95 5,420
023 121 26 1452 602B04a 21 12 71 SML 0,16 0,960
023 121 26 1452 604C03a 21 12 71 SML 0,17 1,360
023 121 26 1452 604D04 21 12 71 SML 0,60 4,800
023 121 26 1452 618C04 21 12 71 SML 0,95 7,700
023 121 26 1452 618D03b 21 12 71 SML 0,85 7,050
023 121 26 1452 618D04b 21 12 71 SML 0,90 7,450
023 121 26 1452 628B03a 21 12 71 SML 0,25 2,250
023 121 26 1452 629A03b 21 12 71 SML 0,53 4,770
374 023 121-Nátěry kultur repelenty-zimní 14,38 90,940 tis

* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři 22,33 152,060

024 021 6 1332 672A00u 6 1 1,25
024 021 6 1332 672A00u 8 1 1,25
024 021 6 1332 674A00u 6 1 1,70
024 021 6 1332 674A00u 8 1 1,70
024 021 6 1332 674A00v 6 1 0,10
024 021 6 1332 674A00v 8 1 0,10
024 021 6 1332 674B00u 6 1 1,70
024 021 6 1332 674B00u 8 1 1,70
024 021 14 1498 416A03b 211 5 1 0,59
024 021 14 1498 416A03b 211 7 1 0,59
024 021 14 1498 416D03b 211 5 1 0,91
024 021 14 1498 416D03b 211 7 1 0,91
024 021 14 1498 416E03b 211 5 1 1,03
024 021 14 1498 416E03b 211 7 1 1,03
024 021 14 1498 427C04a 211 5 1 1,00
024 021 14 1498 427C04a 211 7 1 1,00
024 021 14 1498 427C04b 211 5 1 0,60 0,990
024 021 14 1498 427C04b 211 7 1 0,60 0,990
374 024 021-Ožínání - ručně - v pruzích 17,76 1,980

024 031 6 1332 672A00u 6 1 0,55
024 031 6 1332 672A00u 8 1 0,55
024 031 6 1332 674A00u 6 1 0,90
024 031 6 1332 674A00u 8 1 0,90
024 031 6 1332 674A00v 6 1 0,30
024 031 6 1332 674A00v 8 1 0,30
024 031 6 1332 674B00u 6 1 0,50

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 031	6	1332	674B00u			8			1	0,50					
024 031	14	1498	416A03b		211	5			1	0,34					
024 031	14	1498	416A03b		211	7			1	0,34					
024 031	14	1498	416D03b		211	5			1	0,26					
024 031	14	1498	416D03b		211	7			1	0,26					
024 031	14	1498	416E03b		211	5			1	0,58					
024 031	14	1498	416E03b		211	7			1	0,58					
024 031	14	1498	427C04a		211	5			1	0,33					
024 031	14	1498	427C04a		211	7			1	0,33					
024 031	14	1498	427C04b		211	5			1	0,33					
024 031	14	1498	427C04b		211	7			1	0,33					
024 031	24	1452	416C04		21	6			1	2,77					
024 031	24	1452	416C04		21	9			1	2,77					
024 031	26	1452	601A04a		21	6				0,87					
024 031	26	1452	601A04a		21	9				0,87					
024 031	26	1452	601A04b		21	6				2,34					
024 031	26	1452	601A04b		21	9				2,34					
024 031	26	1452	601B04		21	6				0,58					
024 031	26	1452	601B04		21	9				0,58					
024 031	26	1452	602A04		21	6				3,40					
024 031	26	1452	602A04		21	9				3,40					
024 031	26	1452	602B03		21	6				0,21					
024 031	26	1452	602B03		21	9				0,21					
024 031	26	1452	602B04a		20	6				0,95					
024 031	26	1452	602B04a		20	9				0,95					
024 031	26	1452	602B04a		21	6				0,91					
024 031	26	1452	602B04a		21	9				0,91					
024 031	26	1452	604C03a		21	6				0,17					
024 031	26	1452	604C03a		21	9				0,17					
024 031	26	1452	604D04		21	6				1,92					
024 031	26	1452	604D04		21	9				1,92					
024 031	26	1452	618C04		21	6				2,30					
024 031	26	1452	618C04		21	9				2,30					
024 031	26	1452	618D03b		21	6				2,00					
024 031	26	1452	618D03b		21	9				2,00					
024 031	26	1452	618D04b		21	6				1,65					
024 031	26	1452	618D04b		21	9				1,65					
024 031	26	1452	628B03a		21	6				0,55					
024 031	26	1452	628B03a		21	9				0,55					
024 031	26	1452	629A03b		21	6				0,55					
024 031	26	1452	629A03b		21	9				0,55					
374 024 031-Ožínání - ručně - celoplošně										50,52					

024 511	14	1498	416A03b		211	7			1	0,59					
024 511	14	1498	416D03b		211	7			1	0,68					
024 511	14	1498	416E03b		211	7			1	0,74					
024 511	14	1498	427C04b		211	7			1	0,43					
374 024 511-Odstranění škodících dřevin - ručně										2,44					

* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti buřeni										70,72		1,980			
=====															
025 011	6	1332	672A00u			5	98	SML	2	0,95		3,600			
025 011	6	1332	672A00u			8	98	SML	2	0,95		3,600			
025 011	6	1332	674A00u			5	98	SML	2	1,55		5,700			
025 011	6	1332	674A00u			8	98	SML	2	1,55		5,700			
025 011	6	1332	674A00v			5	98	SML	2	0,10		0,300			
025 011	6	1332	674A00v			8	98	SML	2	0,10		0,300			
025 011	6	1332	674B00u			5	98	SML	2	1,20		4,800			
025 011	6	1332	674B00u			8	98	SML	2	1,20		4,800			
025 011	14	1498	416A03b		211	5	56	SML	1	0,13		0,140			
025 011	14	1498	416D03b		211	5	56	SML	1	0,13		0,390			
025 011	14	1498	427C04a		211	5	56	SML	1	0,33		0,990			
025 011	14	1498	427C04b		211	5	56	SML	1	0,14		0,420			
025 011	24	1452	416C04		21	6	56	SML	1	1,40		11,200			
025 011	24	1452	416C04		21	9	56	SML	1	1,40		11,200			
025 011	26	1452	601A04a		21	6	56	SML		0,26		2,080			
025 011	26	1452	601A04b		21	6	56	SML		0,62		4,960			
025 011	26	1452	601B04		21	6	56	SML		0,54		4,320			
025 011	26	1452	602A04		21	6	56	SML		0,75		6,000			
025 011	26	1452	602B04a		20	6	56	SML		0,35		2,800			
025 011	26	1452	604C03a		21	6	56	SML		0,17		1,360			
025 011	26	1452	618C04		21	6	56	SML		0,85		6,800			
025 011	26	1452	618D03b		21	6	56	SML		0,60		4,800			
025 011	26	1452	618D04b		21	6	56	SML		0,65		5,200			
025 011	26	1452	628B03a		21	6	56	SML		0,55		3,750			
025 011	26	1452	629A03b		21	6	56	SML		0,53		4,770			

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

374 025 011-Klikoroh borový - chemické ošetření kultury 17,00 99,980 tis

* 025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům 17,00 99,980

374 3 - Černá Hora-PRV 13. kolo * Nepředaný-ostatní celkem zakázka

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

Úhrn za LS 144 LS Černá Hora

(kontrolní čísla)

110,05

254,020

Rozpis dle zakázek:

374 - Černá Hora-PRV 13. kolo

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

Výběrová kritéria:

("38 Číslo zakázky" = 374)

374 1 Černá Hora-PRV 13. kolo * smluvní materiál

6	10260	JEDLE	sazenice	6	PRK	0,70	3,500
6	20250	BOROVICE	sazenice	5	PRK	0,80	7,200
6	20255	BOROVICE	sazenice	5	SAD	0,50	4,500
6	30260	MODŘÍN	sazenice	6	PRK	0,70	2,100
6	42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6	PRK	0,70	7,000
6	50260	BUK	sazenice	6	PRK	2,65	19,450
6	53260	KLEN	sazenice	6	PRK	0,70	2,800
6	53380	KLEN	poloodrost	8	PRK	0,30	0,300
6	61250	JILM HORSK	sazenice	5	PRK	0,10	0,400
6	74260	TŘEŠEŇ PT	sazenice	6	PRK	0,10	0,400
6	74380	TŘEŠEŇ PT	poloodrost	8	PRK	0,15	0,150
6	80260	LÍPA SRD	sazenice	6	PRK	0,60	3,200
14	18250	DOUGLASKA	sazenice	5	PRK	0,04	0,140
14	18265	DOUGLASKA	sazenice	6	SAD	0,47	1,410
14	30260	MODŘÍN	sazenice	6	PRK	0,18	0,540
14	50265	BUK	sazenice	6	SAD	0,14	1,260
14	51265	HABR	sazenice	6	SAD	1,23	11,070
14	52260	JAVOR ML	sazenice	6	PRK	0,28	1,680
14	52265	JAVOR ML	sazenice	6	SAD	0,70	4,253
14	64255	BŘÍZA BRAD	sazenice	5	SAD	0,11	0,330
14	74260	TŘEŠEŇ PT	sazenice	6	PRK	0,84	3,105
14	80260	LÍPA SRD	sazenice	6	PRK	0,15	0,900
14	83260	OLŠE LEPK	sazenice	6	PRK	0,92	2,765
14	86265	OSIKA	sazenice	6	SAD	0,91	2,730
374	0	celkem LO		LVS:		13,97	81,183

26	10270	JEDLE	sazenice	7	PRK	0,30	1,500
26	20250	BOROVICE	sazenice	5	PRK	0,78	7,020
26	74260	TŘEŠEŇ PT	sazenice	6	PRK	0,02	0,120
374	30	2 celkem LO Dražanská vrchovina		LVS:bk-db		1,10	8,640

24	20255	BOROVICE	sazenice	5	SAD	1,40	11,200
24	42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6	PRK	0,80	8,000
24	51265	HABR	sazenice	6	SAD	0,27	1,100
24	80270	LÍPA SRD	sazenice	7	PRK	0,30	1,800
26	20245	BOROVICE	sazenice	4	SAD	0,65	5,200
26	20250	BOROVICE	sazenice	5	PRK	4,14	33,120
26	42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6	PRK	5,84	49,920
26	51260	HABR	sazenice	6	PRK	1,20	10,200
26	53260	KLEN	sazenice	6	PRK	1,56	9,360
26	74260	TŘEŠEŇ PT	sazenice	6	PRK	0,50	3,000
26	80280	LÍPA SRD	sazenice	8	PRK	1,45	8,700
26	83260	OLŠE LEPK	sazenice	6	PRK	1,96	7,840
374	30	3 celkem LO Dražanská vrchovina		LVS:db-bk		20,07	149,440

374 1 Černá Hora-PRV 13. kolo * smluvní materiál 35,14 239,263

v tom druh SM, LO, LVS:

10260						0,70	3,500
*	10260	JEDLE	sazenice	6	PRK	0,70	3,500
10270	30	2				0,30	1,500
*	10270	JEDLE	sazenice	7	PRK	0,30	1,500
18250						0,04	0,140
*	18250	DOUGLASKA	sazenice	5	PRK	0,04	0,140
18265						0,47	1,410
*	18265	DOUGLASKA	sazenice	6	SAD	0,47	1,410
20245	30	3				0,65	5,200
*	20245	BOROVICE	sazenice	4	SAD	0,65	5,200
20250						0,80	7,200
20250	30	2				0,78	7,020
20250	30	3				4,14	33,120
*	20250	BOROVICE	sazenice	5	PRK	5,72	47,340
20255						0,50	4,500
20255	30	3				1,40	11,200
*	20255	BOROVICE	sazenice	5	SAD	1,90	15,700
30260						0,88	2,640
*	30260	MODŘÍN	sazenice	6	PRK	0,88	2,640
42260						0,70	7,000
42260	30	3				6,64	57,920
*	42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6	PRK	7,34	64,920
50260						2,65	19,450
*	50260	BUK	sazenice	6	PRK	2,65	19,450
50265						0,14	1,260

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re-vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic, osiva t y p	trída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
					* 50265	BUK	sazenice	6 SAD	0,14	1,260			
					51260	30 3			1,20	10,200			
					* 51260	HABR	sazenice	6 PRK	1,20	10,200			
					51265				1,23	11,070			
					51265	30 3			0,27	1,100			
					* 51265	HABR	sazenice	6 SAD	1,50	12,170			
					52260				0,28	1,680			
					* 52260	JAVOR ML	sazenice	6 PRK	0,28	1,680			
					52265				0,70	4,253			
					* 52265	JAVOR ML	sazenice	6 SAD	0,70	4,253			
					53260				0,70	2,800			
					53260	30 3			1,56	9,360			
					* 53260	KLEN	sazenice	6 PRK	2,26	12,160			
					53380				0,30	0,300			
					* 53380	KLEN	poloodrost	8 PRK	0,30	0,300			
					61250				0,10	0,400			
					* 61250	JILM HORSK	sazenice	5 PRK	0,10	0,400			
					64255				0,11	0,330			
					* 64255	BŘÍZA BRAD	sazenice	5 SAD	0,11	0,330			
					74260				0,94	3,505			
					74260	30 2			0,02	0,120			
					74260	30 3			0,50	3,000			
					* 74260	TŘEŠEŇ PT	sazenice	6 PRK	1,46	6,625			
					74380				0,15	0,150			
					* 74380	TŘEŠEŇ PT	poloodrost	8 PRK	0,15	0,150			
					80260				0,75	4,100			
					* 80260	LÍPA SRD	sazenice	6 PRK	0,75	4,100			
					80270	30 3			0,30	1,800			
					* 80270	LÍPA SRD	sazenice	7 PRK	0,30	1,800			
					80280	30 3			1,45	8,700			
					* 80280	LÍPA SRD	sazenice	8 PRK	1,45	8,700			
					83260				0,92	2,765			
					83260	30 3			1,96	7,840			
					* 83260	OLŠE LEPK	sazenice	6 PRK	2,88	10,605			
					86265				0,91	2,730			
					* 86265	OSIKA	sazenice	6 SAD	0,91	2,730			

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

ÚHRN za LS 144 LS Černá Hora (kontrolní čísla) 35,14 239,263

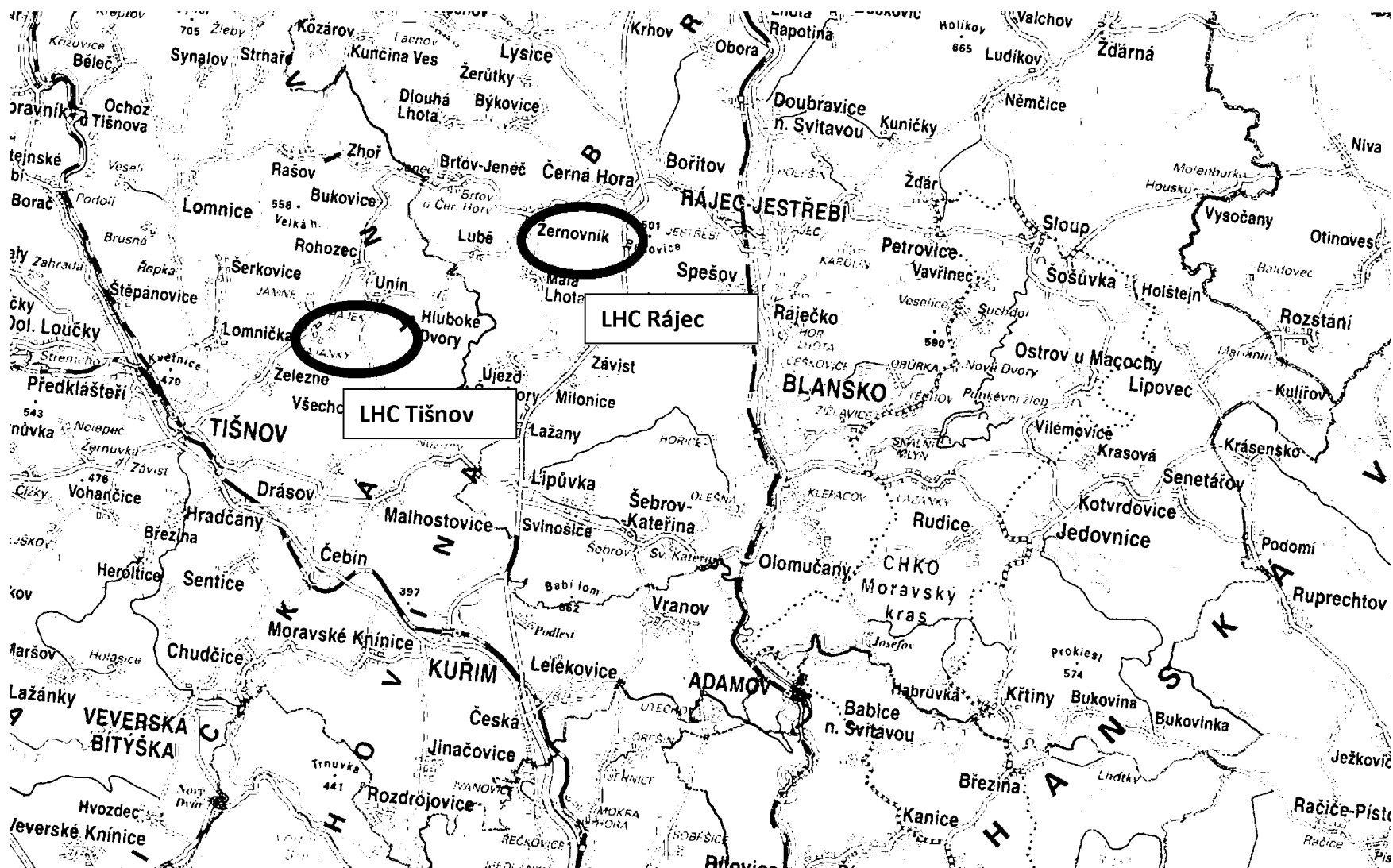
v tom dodání druh SM, revír:

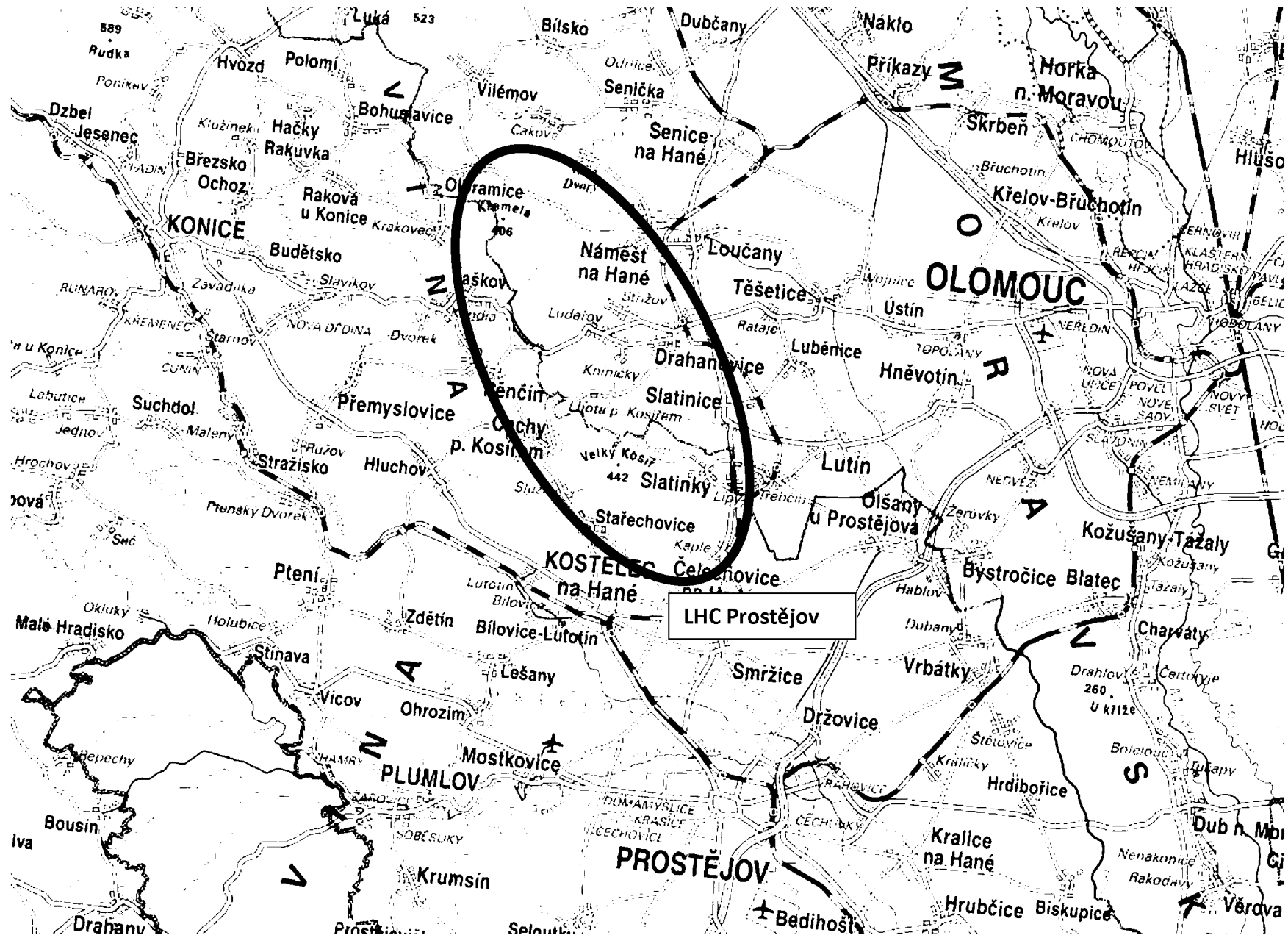
1					10260	6			0,70	3,500			
1	*				10260	JEDLE	sazenice	6 PRK	0,70	3,500			
1					10270	26			0,30	1,500			
1	*				10270	JEDLE	sazenice	7 PRK	0,30	1,500			
1					18250	14			0,04	0,140			
1	*				18250	DOUGLASKA	sazenice	5 PRK	0,04	0,140			
1					18265	14			0,47	1,410			
1	*				18265	DOUGLASKA	sazenice	6 SAD	0,47	1,410			
1					20245	26			0,65	5,200			
1	*				20245	BOROVICE	sazenice	4 SAD	0,65	5,200			
1					20250	6			0,80	7,200			
1					20250	26			4,92	40,140			
1	*				20250	BOROVICE	sazenice	5 PRK	5,72	47,340			
1					20255	6			0,50	4,500			
1					20255	24			1,40	11,200			
1	*				20255	BOROVICE	sazenice	5 SAD	1,90	15,700			
1					30260	6			0,70	2,100			
1					30260	14			0,18	0,540			
1	*				30260	MODŘÍN	sazenice	6 PRK	0,88	2,640			
1					42260	6			0,70	7,000			
1					42260	24			0,80	8,000			
1					42260	26			5,84	49,920			
1	*				42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6 PRK	7,34	64,920			
1					50260	6			2,65	19,450			
1	*				50260	BUK	sazenice	6 PRK	2,65	19,450			
1					50265	14			0,14	1,260			
1	*				50265	BUK	sazenice	6 SAD	0,14	1,260			
1					51260	26			1,20	10,200			
1	*				51260	HABR	sazenice	6 PRK	1,20	10,200			
1					51265	14			1,23	11,070			
1					51265	24			0,27	1,100			
1	*				51265	HABR	sazenice	6 SAD	1,50	12,170			
1					52260	14			0,28	1,680			
1	*				52260	JAVOR ML	sazenice	6 PRK	0,28	1,680			
1					52265	14			0,70	4,253			
1	*				52265	JAVOR ML	sazenice	6 SAD	0,70	4,253			
1					53260	6			0,70	2,800			
1					53260	26			1,56	9,360			
1	*				53260	KLEN	sazenice	6 PRK	2,26	12,160			
1					53380	6			0,30	0,300			
1	*				53380	KLEN	poloodrost	8 PRK	0,30	0,300			
1					61250	6			0,10	0,400			
1	*				61250	JILM HORSK	sazenice	5 PRK	0,10	0,400			
1					64255	14			0,11	0,330			
1	*				64255	BŘÍZA BRAD	sazenice	5 SAD	0,11	0,330			
1					74260	6			0,10	0,400			
1					74260	14			0,84	3,105			
1					74260	26			0,52	3,120			
1	*				74260	TŘEŠEŇ PT	sazenice	6 PRK	1,46	6,625			
1					74380	6			0,15	0,150			
1	*				74380	TŘEŠEŇ PT	poloodrost	8 PRK	0,15	0,150			
1					80260	6			0,60	3,200			
1					80260	14			0,15	0,900			
1	*				80260	LÍPA SRD	sazenice	6 PRK	0,75	4,100			
1					80270	24			0,30	1,800			
1	*				80270	LÍPA SRD	sazenice	7 PRK	0,30	1,800			
1					80280	26			1,45	8,700			
1	*				80280	LÍPA SRD	sazenice	8 PRK	1,45	8,700			
1					83260	14			0,92	2,765			
1					83260	26			1,96	7,840			
1	*				83260	OLŠE LEPK	sazenice	6 PRK	2,88	10,605			
1					86265	14			0,91	2,730			
1	*				86265	OSIKA	sazenice	6 SAD	0,91	2,730			
*					1	smluvní materiál			35,14	239,263			

Mapa míst realizace projektu

Název veřejné zakázky: Obnova lesních porostů na OŘ jižní Morava z PRV

část č. 2 - Obnova lesních porostů na LS Černá Hora (sucho)





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 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 ustanovení § 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., ve znění pozdějších předpisů, kterou se zmíněný zákon provádí.
 - 2) Reprodukční materiál lesních dřevin musí vyhovovat příslušným ustanovením Zákona o rostlinolékařské péči. Sadební materiál lesních dřevin 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., ve znění pozdějších předpisů, kterou se zmíněný zákon provádí (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 síše a podsíše 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 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 PRV 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./31. 12. se souhlasem příslušné LS
krytokořenná	od 1. 7. do 15. 11./31. 12. se souhlasem příslušné LS

V případě, že termín podzimního zalesnění bude Zadávacím listem stanoven po 15. 11., 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.; u zalesnění po 30. 11. ihned po výsadbě
b) oplocování kultur	“-“	nejpozději ke dni předání zalesněné plochy, není-li do doby výstavby oplocení ochrana proti zvěři předem dohodnuta jinak
c) ožínání	“-“	30. 9.

- 3) Termín aplikace chemických přípravků bude určen optimální dobou pro aplikaci (dle návodu k použití, vývoje počasí, vývoje škůdce apod.), případně dle instrukcí revírníka. Způsob aplikace a množství použitého chemického přípravku budou stanoveny v souladu

s návodem k použití přípravků, podmínkami aplikace a účelem použití přípravku tak, aby bylo dosaženo maximálního požadovaného účinku.

- VI.** Smluvní partner je povinen používat chemické přípravky v souladu s platným Registrem přípravků na ochranu rostlin. Při manipulaci a použití chemických látek je Smluvní partner povinen postupovat v souladu se Zákonem o rostlinolékařské péči a vyhláškou č. 327/2012 Sb., o ochraně včel, zvěře, vodních organismů a dalších necílových organismů při použití přípravků na ochranu rostlin, ve znění pozdějších předpisů. Smluvní partner 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 PRV nebo Zadávacího listu) nebo podle vyznačení v porostu.

B. Podrobné podmínky provádění výkonů pěstebních činností

I. Příprava půdy pro obnovu lesa

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

12 050, 12 052, 12 151 - Příprava půdy - ruč + mech. celoplošně - rozhrnutí a rozprostření hmoty nehroubí po celé ploše, její rozdrčení, převrácení a smíšení horního půdního horizontu do hloubky min. 20 cm, odstranění a zpracování zbytků porostů škodících dřevin. Stávající linky (LDS) dotčené přípravou půdy musí být po ukončení prací uvedeny do původního stavu. Nesmí dojít k zasažení stávajících náletů nebo nárostů cílových dřevin.

12 070, 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).

II. Obnova lesa (zalesňování)

- 1) Cena dodávaného sadebního materiálu a semen není součástí ceny prací, je uvedena zvlášť v ceníku sadebního materiálu.
- 2) Sadební materiál a osivo musí být v době výsadby nebo sjeve v dobrém zdravotním stavu a musí odpovídat požadavkům na kvalitu reprodukčního materiálu podle vyhlášky č. 29/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů, kterou se provádí Zákon o obchodu s reprodukčním materiálem lesních dřevin, 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 buřeně; např. jamka 35 x 35 cm v případě úplné 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 ujmavost a růst sazenic.
- 6) 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.
- 7) 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.
- 8) 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). Běžným způsobem ochrany je ošetření sazenic na ploše po výsadbě v rámci CK 25 011.
- 9) 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, 16 210 - 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.

III. Oplocování mladých lesních porostů

- 1) Stavba oplocenek
 - a) Není-li Projektem PRV 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.

22 010, 22 021, 22 031, 22 040, 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.

IV. Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři

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

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

- 1) Individuální ochrana

Předmětem ochrany je celý jedinec (tubusy, oplůtky, rozsochy atd.)

23 310 – Individuální ochrana – tubusové chrániče

Instalace individuální ochrany po umělé obnově bude provedena ke dni předání zalesněné plochy.

Nosné kůly:

- dřevěné DB, AK, tvrdé listn. - o průměru min. 5 cm bez kůry (hranol 3 x 5 cm)
- dřevěné SM, BO, MD o průměru min. 7 cm bez kůry (hranol 5 x 5 cm)
Kůl/hranol v části zatlučené do země opálen, nebo odkorněn a penetrován vhodným prostředkem v délce 10 cm nad půdní povrch.
- železný prut průměr min. 8 mm.

Instalace chrániče - jeden nosný kůl k jednomu chrániči. Délka kůlu nad povrchem musí umožnit řádné uchycení chrániče dle konstrukce jeho úchytlů. Kůl zatlučen min. 40 cm do země. Chránič bude pevně připevněn ke kůlu vázacím drátem minimálně na dvou místech vzdálených minimálně 0,5 m od sebe, přičemž sazenice nesmí být vázacím drátem omotána a zaškrcena.

Další viz Příloha č. Z2 – Ostatní informace.

23 320 – Individuální ochrana – opichy

Instalace individuální ochrany po umělé obnově bude provedena ke dni předání zalesněné plochy.

Další viz Příloha č. Z2 – Ostatní informace.

2) Chemická ochrana

Musí být ošetřen terminální výhon, pokud Projekt nestanoví jinak.

23 110 - Nátěr nebo postřik kultur repelenty - letní – ošetřen musí být u jehličnanů terminální výhon a poslední přeslen, v případě listnáčů ošetření vrcholové části sazenice v délce min. 25 cm. Při aplikaci postřikovačem použití trysky odpovídající aplikované látce a výrobcem předepsanému aplikačnímu tlaku. Manipulace a příprava postřikové látky dle návodu výrobce.

23 120 - 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. Odchylky 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.

V. Ochrana mladých lesních porostů proti buření

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

1) Mechanická ochrana

a) **24 011, 24 020 - Ožínání ručně + mech.** – vyhledání sazenic, ožnutí buřeně v okolí sazenic na výšku strniště nejvýše do jedné třetiny výšky sazenic. Zkosená buřeně se klade kolem sazenic nebo mezi ně. Nesmí dojít k poškození sazenic. Velikost ožnuté plochy musí být taková, aby bylo vyloučeno zalehnutí sazenic okolní buřeně. Ožínáním musí být odstraněny kromě travin a bylin i škodící dřeviny a keře do síly 1 cm v kořenovém krčku.

24 030 - Ožínání ručně + mechanicky - celoplošně - viz 24 011. Po celé zadané ploše nesmí zůstat neožnutá buřeně.

2) Chemická ochrana

Bude použit přípravek ze skupiny herbicidů stanovený Projektem PRV nebo přílohou Z2. Herbicidem nesmí být poškozena, popř. zničena cílová dřevina. Příprava aplikovaného roztoku a aplikační dávka je odvozena od druhů a stavu buřeně podle návodu výrobce.

24 420 - Chemická ochrana MLP proti buřeni – v pruzích – aplikace na buřeň v okolí sazenic dle informací revírníka.

24 430 - Chemická ochrana MLP proti buřeni - celoplošně - aplikace na buřeň po celé zadané ploše.

3) Výsek škodících dřevin

- a) Nehroubí a hroubí ponechané v souladu s Projektem v porostu musí být zkráceno na sekce nejvýše 2 m dlouhé.
- b) Arboricidy lze použít pouze v souladu s Projektem. Arboricidem nesmí být poškozena nebo zničena cílová dřevina.

24 510 - Odstranění škodících dřevin - ručně + mech. – výřez škodících dřevin, jejich stažení na zem a rozřezání na max. 2 m kusy.

4) Ochrana MLP proti hmyzím škůdcům, hlodavcům a ost. škodl. činitelům

25 010 – Klikoroh borový – chemické ošetření kultury – jedná se o ošetření spodní poloviny kmínků sazenic na ploše insekticidem, který musí obsahovat příměs barviva, není-li Zadávacím listem stanoveno jinak. Ošetření se provádí buď před výsadbou máčením sazenic nebo ošetřením na ploše po výsadbě, nejpozději do termínu stanoveném Zadávacím listem.

VI. Rekonstrukce porostů

43 040 - Rekonstrukce porostů – výřez + hrázkování - rozřezání vyznačené nebo zadané hmoty, zkrácení na sekce o délce nejvýše 2 m, jejich následné uložení na hromady a sešlápnutí na místě mimo cílové dřeviny. Uložení do hromad viz výkon 11 111.

43 050 - Rekonstrukce porostů – výřez + vyvezení hmoty – výřez vyznačené nebo zadané hmoty, její vyvezení a uložení na hromady zpravidla na Lokalitě OM.

PŘÍLOHA č. P4 CENÍK PĚSTEBNÍCH ČINNOSTÍ

Příloha č. P4 - Ceník pěstebních činností (část A - ceník PČ)

Nabízená cena pěstebních činností (C_{PČ}): **5 345 496 Kč**

kód zakázky:	144374
název zakázky:	Černá Hora PČ (dotace PRV 13.kolo)
název OJ:	LS Černá Hora

účastník: **LESCUS Cetkovice, s.r.o.**
 IČO: **60732547**
 ulice: **Velká Strana 43**
 obec: **Cetkovice 679 38**

12

CK	podvýkon	MJ	počet MJ	cena (Kč/MJ)	poznámka
12050	Příprava půdy na holině - mech. celoplošně	ha	12,950	30 000	
12070	Příprava půdy na holině - chem. celoplošně	ha	5,210	5 000	
16210	Sadba a podsadba do nepřípravené půdy - ruční + mech. - jamková	1000 ks	239,263	6 600	
22010	Oplocenky z nov. mat. -drátěné-Drátěná 160/3	km	12,597	105 000	
23110	Nátěr nebo postřik kultur repelenty-letní	1000 ks	139,770	700	
23120	Nátěr nebo postřik kultur repelenty-zimní	1000 ks	185,920	950	
23310	Individuální ochrana - tubusové chrániče	1000 ks	3,340	72 000	
23320	Individuální ochrana - opichy	1000 ks	1,260	18 000	
24020	Ožínání - ručně + mech. - v pruzích	ha	25,990	8 500	
24030	Ožínání - ručně + mech. - celoplošně	ha	97,730	11 300	
24510	Odstranění škodících dřevin - ručně + mech.	ha	2,440	7 000	
25010	Klikoroh borový - chemické ošetření kultury	1000 ks	219,350	680	

Příloha č. P4 - Ceník pěstebních činností (část B - ceník SaMa)

26

Nabízená cena sad. materiálu (C_{SaMa}): **2 128 686 Kč**

kód zakázky:	144374
název zakázky:	Černá Hora PČ (dotace PRV 13.kolo)
název OJ:	LS Černá Hora

účastník: **LESCUS Cetkovice, s.r.o.**
 IČO: **60732547**
 ulice: **Velká Strana 43**
 obec: **Cetkovice 679 38**

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

CK	dřevina	typ	třída*	obal**	množství [tis.ks]***	cena [Kč/tis.ks]***
10260	JD	sazenice	6 mm	PRK	3,500	12 000
10270	JD	sazenice	7 mm	PRK	1,500	13 000
18250	DG	sazenice	5 mm	PRK	0,140	9 000
18265	DG	sazenice	6 mm	SAD	1,410	12 000
20245	BO	sazenice	4 mm	SAD	5,200	9 000
20250	BO	sazenice	5 mm	PRK	47,340	6 000
20255	BO	sazenice	5 mm	SAD	15,700	10 000
30260	MD	sazenice	6 mm	PRK	2,640	10 000
42260	DBZ	sazenice	6 mm	PRK	64,920	9 000
50260	BK	sazenice	6 mm	PRK	19,450	9 000
50265	BK	sazenice	6 mm	SAD	1,260	12 000
51260	HB	sazenice	6 mm	PRK	10,200	9 000
51265	HB	sazenice	6 mm	SAD	12,170	12 000
52260	JV	sazenice	6 mm	PRK	1,680	9 000
52265	JV	sazenice	6 mm	SAD	4,253	12 000
53260	KL	sazenice	6 mm	PRK	12,160	8 000
53380	KL	poloodrostky	8	PRK	0,300	13 000
61250	JLH	sazenice	5 mm	PRK	0,400	9 000
64255	BR	sazenice	5 mm	SAD	0,330	9 000
74260	TR	sazenice	6 mm	PRK	6,625	10 000
74380	TR	poloodrostky	8	PRK	0,150	15 000
80260	LP	sazenice	6 mm	PRK	4,100	10 000
80270	LP	sazenice	7 mm	PRK	1,800	11 000
80280	LP	sazenice	8 mm	PRK	8,700	12 000
83260	OL	sazenice	6 mm	PRK	10,605	8 000
86265	OS	sazenice	6 mm	SAD	2,730	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]

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

Pro všechny typy oplocenek:

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

Obecné požadavky na dřevěné konstrukční prvky:

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

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

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

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

Definování konstrukčních prvků oplocenek

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

Oplocenky drátěné: Lesnické pletivo (není-li u konkrétního typu nebo v Příloze č. Z2 – Ostatní informace uvedeno jinak, min. 1x pozink - 70 g/m², spojení drátů uzlíky, min. průměr vodičích drátů 2,5 mm, ostatních drátů min. 1,8 mm u oplocenek výšky 150 - 160 cm a min. průměr vodičích drátů 2,2 mm, ostatních drátů 1,8 mm u oplocenek vyšších) se napíná na vnější stranu sloupků, otočené velkými oky nahoru, směrem k zemi se oka zmenšují a houstnou. Ve spodní části (min. 60 cm) vzdálenost drátů 5 cm. Pletivo bude přibito min. 4 hřebíky na každý sloupek. Hřebíky k napnutí pletiva min. délky 65 mm budou zahnuty v horní části nahoru, u země dolů. Nerovnosti terénu budou předem srovnány tak, aby mezi terénem a spodním okrajem pletiva nebyla žádná mezera.

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

Drátěná 160/3



Zvěř: srnčí, **Výška (cm):** 160 (180), **Délka polí (cm):** 300, **Druh:** drátěná

Technický popis:

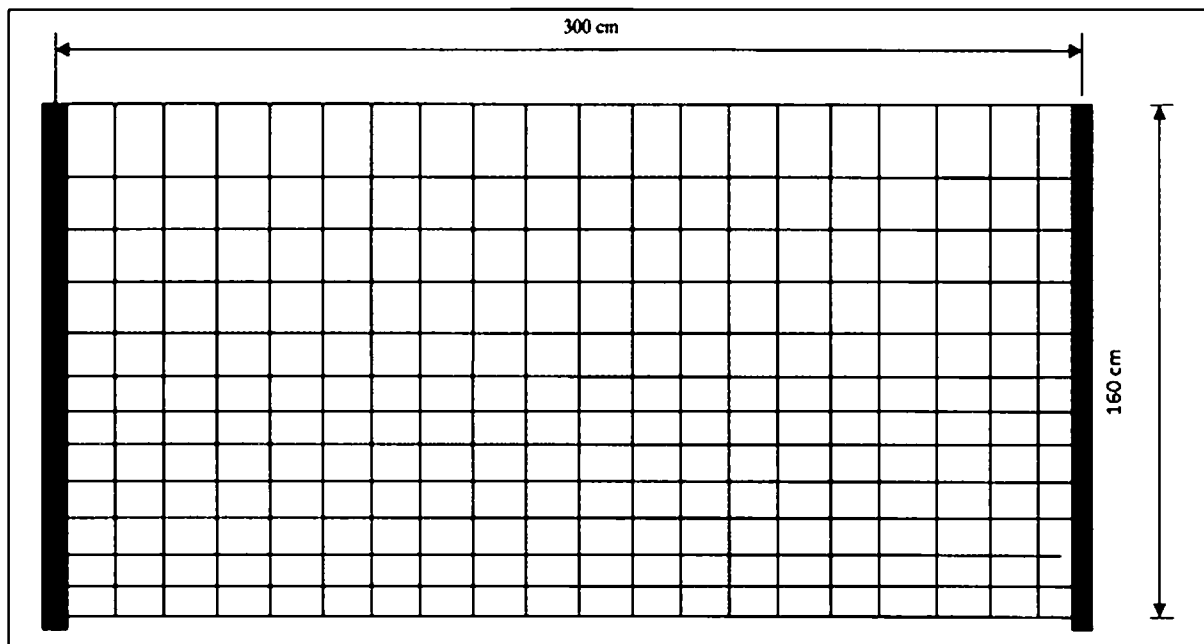
Pletivo upevněno na kůlech zapaštěných silnějším koncem do země 40 cm.

Každý třetí kůl zavětřován (z vnitřní strany) ve výšce 2/3 pod úhlem 45°.

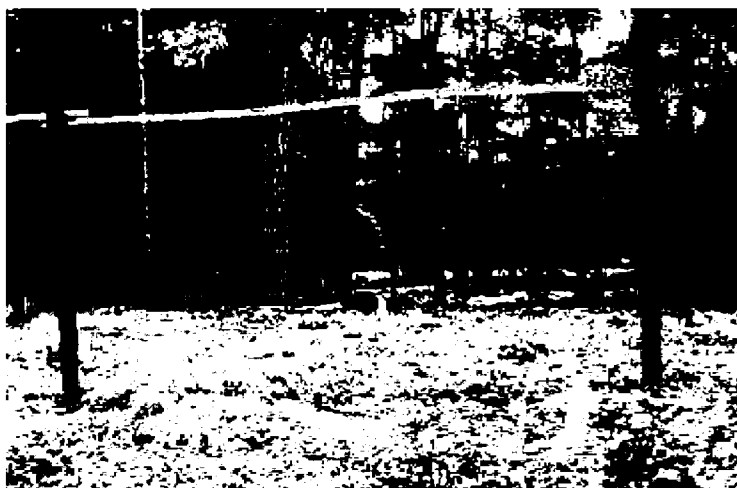
(Pozn.: v případě výšky 180 cm je přípustné použít pletivo 160 cm s umístěním horního ráhna ve výšce 180 cm; v tomto případě musí být pletivo ve středu pole 2x přivázáno k ráhnu drátem)

Konstrukční prvky:

Skupina prvků	Prvek	Materiál	Střední průměr	Min. šířka	Min. tloušťka	Délka
			cm	cm	cm	[cm]
nosné	kůly	tyčovina	10-12	-	-	210 (230)
funkční	pletivo	160 (180) cm	-	-	-	-
stabilizační	vzpěry	tyčovina	7-10	-	-	140



Drátěná vysoká 220/4



Zvěř: vysoká, srnčí, **Výška (cm):** 220 (200), **Délka polí (cm):** 400, **Druh:** drátěná

Technický popis:

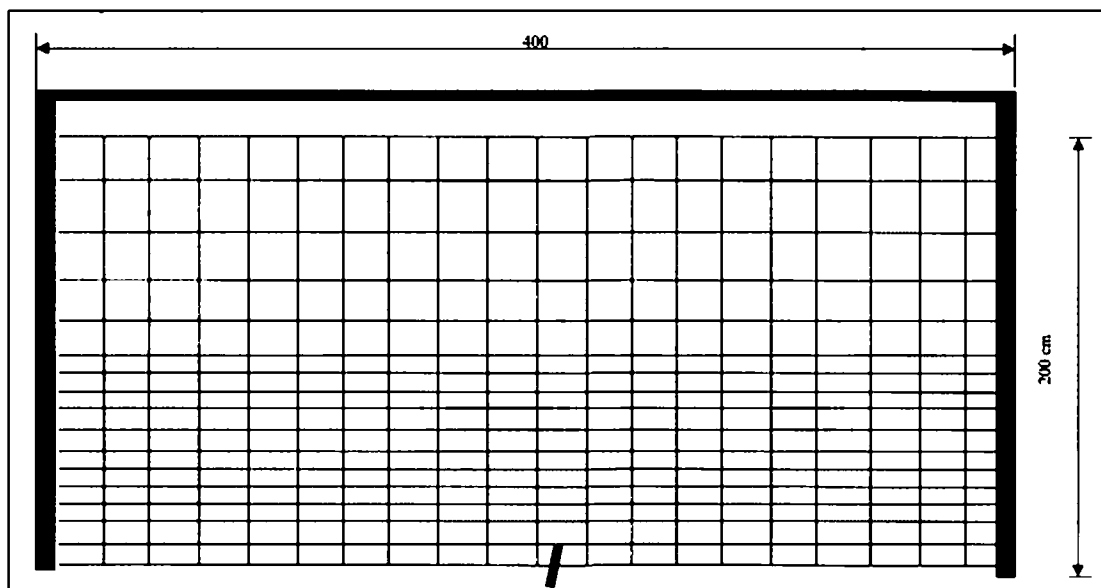
Pletivo upevněno na kůlech zapaštěných silnějším koncem do země 60 cm. Každý třetí kůl zavětřován (z vnitřní strany) ve výšce 2/3 pod úhlem 45°. Dolní okraj pletiva je uprostřed pole přichycen k terénu kolíkem (případně kolíkem s hřebíkem).

Cca 20 cm nad horním okrajem pletiva umístěno ráhno, ke kterému je pletivo ve dvou místech přivázáno drátem.

Pozn. Při výšce 200 cm mohou být použity kůly délky 250 cm zapaštěny 50 cm do země, horní ráhno není použito.

Konstrukční prvky:

Skupina prvků	Prvek	Materiál	Střední průměr	Min. šířka	Min. tloušťka	Délka
			cm	cm	cm	[cm]
nosné	kůly	tyčovina	10-13	-	-	280 (250)
funkční	pletivo	200 cm	-	-	-	-
stabilizační	vzpěry	tyčovina	7-10	-	-	210
funkční	horní ráhno	tyčovina	7-10	5	2,5	400



PŘÍLOHA č. Z2 OSTATNÍ INFORMACE

Příloha č. Z2 - Ostatní informace

kód zakázky:	144374
název zakázky:	Cerná Hora PC (dotace PRV 13.kolo)
číslo OJ:	144
název OJ:	LS Černá Hora
číslo KRĚ:	42
název KRĚ:	OR jižní Morava
výměra [ha]:	35
těžba celkem:	0 m3

Podíl nahodilých těžeb v uplynulých letech LHP [%]	0
--	---

Procentuální výše nezdaru v uplynulých letech [%]	15
---	----

Zakázka se bude realizovat v letech 2022 a 2023.
Specifika SÚJ: Pěstební činnost
Kontaktní osobou pro zakázku je lesní správce [REDAKCE]
Zakázka se bude realizovat na LHC Prostějov, revíry Lipina a Čechy pod Kosířem a na LHC Černá Hora, revíry Jahodná a Černá Hora.
LS Černá Hora spadá pod Oblastní ředitelství (OR) jižní Morava, Březnická 5659, Zlín 760 01.
Sídlo LS Černá Hora U Selkova 548, Černá Hora, 679 21.
...
Stručný rozsah a omezení ZCHÚ, CHKO, PHO, případně omezení jinými vlastníky a uživateli.
V ochranném pásmu vodního zdroje 2b se nachází oddělení 427 na LHC Černá Hora a oddělení 628,629 na LHC Prostějov.
...
Zastoupení PLO a LVS:
30 - Drahanská vrchovina 2. až 4. LVS
33 - Předhoří Českomoravské vrchoviny 3. až 4. LVS
...
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: Nebude použit
...
Bližší definice ceníkových kódů PC:
12070 Přípravky s účinnou látkou glyphosate.
Ošetření vhodným přípravkem a koncentrací dle druhu buřene.
16210 Jamky 25x25 cm - sazenice, jamky 35x35 cm - poloodrostky, jamky prokopané po celé ploše do hloubky 20 cm.
22010 Oplocenky musí být doplněny horním i spodním ráhmem (oběma zaráz), horní bude přitlučeno z horní nebo z vnější strany oplocenky, dolní z vnější strany oplocenky v úrovni terénu, pletivo k němu bude přichyceno, nebo může být požadováno připevnění pletiva na spodní straně k zemi sponami z armovacího drátu.
Počet vodorovných drátů minimálně 20, minimální průměr vodičích drátů 2,8 mm. Minimální průměr ostatních drátů 2,00 mm.
Pletivo ve spodní části do výše 60 cm bude mít vzdálenost vodorovných drátů 5 cm. Nosné kůly z dubu, modřínu nebo akátu.
23110 Přípravek (na bázi) s účinnou látkou ovčí tuk nebo aktuálně schválená látka s obdobným účinkem.
23120 Přípravek (na bázi) s účinnou látkou destilované zbytky tuků, křemenný písek, olej řálový surový nebo aktuálně schválená látka s obdobným účinkem.
23310 Plastový tubus vysoký 120 cm. Materiál tubusu zelený voštinový plast s UV filtrem a stabilizátorem barvy, růstový prostor min.10x10cm. Životnost minimálně 5 let, samovolný rozpad.
23320 Zatlučení 3 kůly okolo sazenice hranol min. 4x4 cm z tvrdého dřeva DB AK, nebo MD, výška 130 cm.
25010 Přípravky s účinnou látkou cypermetrin nebo aktuálně schválenou látkou s obdobným účinkem a přídavkem barviva.

PŘÍLOHA č. Z3 ZÁSADY BEZPEČNOSTI A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI

Tato Příloha platí pro vymezené území (dále jen území projektu PRV)

1. Na daném území 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:

- a) odbornou a zdravotní způsobilost pro vykonávání práce a dále za to, že v případě vzniku pracovního úrazu zaznamená do vlastní knihy úrazů údaje požadované v ustanovení § 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,
- b) řádný technický stav používaných strojů, zařízení, nástrojů a náradí dle požadavků výrobců,
- c) používání odpovídajících osobních ochranných pracovních prostředků,
- d) organizaci prací tak, aby na pracovišti nevykonával práce osamocený pracovník,
- e) dodržování bezpečné vzdálenosti při provádění prací a za to, aby do ohrožených prostorů nevstoupila žádná jiná osoba než ta, která práce provádí,
- f) za neohrožení provozu na silničních komunikacích, železničních tratích, za neohrožení ochranných pásem, za ochranu telefonního a elektrického vedení, produktovodů a jiného majetku, pokud jsou v dosahu prováděných prací,
- g) dodržování zásad určených výrobcem pro bezpečné zacházení s přípravky na ochranu rostlin, likvidaci obalů, zbytků přípravků a odpadů,
- h) za používání biologicky odbouratelných olejů a hydraulických kapalin šetrných pro životní prostředí a za zamezení úniků ropných produktů při práci a manipulaci s nimi,
- i) škody na životech a zdraví lidí, životním prostředí a na majetku České republiky nebo 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 nedodržení 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.