

SMLOUVA O DÍLO

Výzva k podání nabídek č. 28 v kategorii 5 - Obnova lesa na LS Nasavrky, LHC
Nasavrky

Evidenční číslo zakázky: 099/2021/014/1149

dle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů
(dále jen „občanský zákoník“)

Lesy České republiky, s.p.

se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové

IČO: 421 96 451

DIČ: CZ42196451

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl AXII,
vložka 540

zastoupený: [REDACTED] ředitelství východní Čechy,
na základě pověření ze dne 9. 1. 2023

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

(dále jako „objednatel“) na straně jedné

a

LS ARTMANOV s. r. o.

se sídlem P. Nováka 834/3, 793 95 Město Albrechtice

IČO: 28609361

DIČ: CZ28609361

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 44448

zastoupená: Ing. Radkem Cetkovským, jednatelem

bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
číslo účtu: 1865227399/0800

(dále jako „zhotovitel“) na straně druhé

(objednatel a zhotovitel dále též společně jako „smluvní strany“ a každý jednotlivě jako „smluvní strana“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto Smlouvu o dílo (dále jen „smlouva“):

I.

Úvodní ustanovení

1. Smlouva je smlouvou na plnění veřejné zakázky zadané v rámci dynamického nákupního systému s názvem „Provádění pěstebních činností 2021+ (DNS)“, jehož zavedení bylo oznámeno ve Věstníku veřejných zakázek pod ev. č. Z2021-007637 (dále jen „DNS“), a to v kategorii DNS s názvem **Oblastní ředitelství východní Čechy**.
2. Smlouva je uzavřena na základě výsledků řízení k zadání veřejné zakázky v DNS zahájeného výzvou k podání nabídky ve smyslu ustanovení § 141 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“), odeslanou dne **25. 7. 2023** a v souladu s nabídkou zhotovitele podanou v tomto řízení.
3. Zhotovitel se smlouvou zavazuje provést pro objednatele na svůj náklad a nebezpečí pěstební činnosti (popř. činnosti s těmito související) specifikované zejména v čl. II. smlouvy, příloze P1 smlouvy – Projekt pěstebních činností (dále též „projekt“) a příloze P4 smlouvy – Ceník pěstebních činností (část A – Ceník pěstebních činností a část B – Ceník sadebního materiálu) [(dále též „ceník“)], a to v rozsahu a za podmínek ujednaných smlouvou. Objednatel se zavazuje řádně provedené činnosti (včetně sadebního materiálu) od zhotovitele převzít a zaplatit zhotoviteli za jejich provedení cenu ujednanou smlouvou.
4. Zhotovitel je povinen provádět činnosti v souladu se smlouvou, projektem a zadávacími listy. Projekt představuje rámec plnění pro dobu účinnosti smlouvy; projekt může být konkretizován, popř. pozměněn zadávacím listem. Pokud je v zadávacím listu (popř. projektu) stanoven konkrétní termín pro provedení činností (včetně dodávek sadebního materiálu), je zhotovitel povinen tyto činnosti provést (sadební materiál dodat) v termínu stanoveném zadávacím listem (popř. projektem). V případě rozporu údajů obsažených v zadávacím listu a projektu má přednost zadávací list. Činnosti dle smlouvy budou zhotovitelem prováděny (včetně dodávek sadebního materiálu) na základě zadávacích listů předaných objednatelem zhotoviteli. Zhotovitel je oprávněn a současně povinen provést činnosti (včetně dodávek sadebního materiálu) v rozsahu, termínech a za podmínek stanovených zadávacím listem (popř. projektem) a smlouvou. Zadávací list rovněž slouží k upřesnění podmínek prováděných činností. Zadávací listy jsou zhotoviteli předávány průběžně, dle potřeb objednatele.
5. Zhotovitel prohlašuje, že:
 - a) není osobou, subjektem ani orgánem uvedeným v příloze I nařízení Rady (ES) č. 765/2006 ze dne 18. května 2006, o omezujících opatřeních vzhledem k situaci v Bělorusku a k zapojení Běloruska do ruské agrese proti Ukrajině, ve znění pozdějších předpisů,
 - b) není osobou, subjektem ani orgánem uvedeným v příloze I nařízení Rady (EU) č. 208/2014 ze dne 5. března 2014 o omezujících opatřeních vůči některým osobám, subjektům a orgánům vzhledem k situaci na Ukrajině, ve znění pozdějších předpisů,
 - c) není osobou, subjektem ani orgánem uvedeným v příloze I nařízení Rady (EU) č. 269/2014 ze dne 17. března 2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem

- narušujícím nebo ohrožujícím územní celistvost, svrchovanost a nezávislost Ukrajiny, ve znění pozdějších předpisů,
- d) není osobou, subjektem nebo orgánem spojeným s osobou, subjektem nebo orgánem podle písmene a), b) anebo c),
 - e) nezpřístupní osobě, subjektu ani orgánu uvedenému výše pod písm. a) až d) v jeho prospěch žádné finanční prostředky ani hospodářské zdroje, a to nejen v souvislosti s plněním této smlouvy.
 - f) není ruským státním příslušníkem (popř. je osobou požívající mezinárodní ochrany ve smyslu směrnice Evropského parlamentu a Rady 2011/95/EU ze dne 13. prosince 2011, popřípadě dočasné ochrany ve smyslu směrnice Rady 2001/55/ES ze dne 20. července 2001 – dále jen „osoba požívající mezinárodní ochrany“), ani není fyzickou či právnickou osobou, subjektem či orgánem se sídlem v Rusku,
 - g) není právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, který je z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněn ruským státním příslušníkem (popřípadě je vlastněn osobou požívající mezinárodní ochrany), fyzickou či právnickou osobou nebo subjektem či orgánem se sídlem v Rusku,
 - h) není fyzickou nebo právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, který jedná jménem nebo na pokyn ruského státního příslušníka (s výjimkou osoby požívající mezinárodní ochrany) anebo fyzické či právnické osoby nebo subjektu či orgánu se sídlem v Rusku, nebo osoby, subjektu nebo orgánu, který je z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněn ruským státním příslušníkem (s výjimkou osoby požívající mezinárodní ochrany) anebo fyzickou či právnickou osobou nebo subjektem či orgánem se sídlem v Rusku,
 - i) jeho poddodavatel či jeho poddodavatelé, kteří se budou podílet na plnění této smlouvy z části odpovídající více než 10 % celkové ceny smlouvy (NC_{CELKEM}), splňují a budou splňovat podmínky ve smyslu písm. f) až h) tohoto prohlášení a
 - j) na předmět plnění této smlouvy (stavební práce, dodávky nebo služby), který zhotovitel poskytne objednateli, se nevztahuje zákaz přímého nebo nepřímého nákupu, dovozu nebo převádění zboží do Evropské unie [viz zejména nařízení Rady (EU) č. 833/2014 ze dne 31. 7. 2014 ve znění pozdějších předpisů (zakazující mj. nákup, dovoz nebo převádění vyjmenovaného zboží, které se nachází v Rusku, bylo vyvezeno z Ruska či z Ruska pochází) a nařízení (ES) č. 765/2006 ze dne 18. 5. 2006 ve znění pozdějších předpisů (zakazující mj. nákup, dovoz nebo převádění vyjmenovaného zboží, které se nachází v Bělorusku, bylo vyvezeno z Běloruska či z Běloruska pochází)],

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

II. Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se smlouvou zavazuje poskytovat objednateli služby pěstebních činností včetně dodávek sadebního materiálu. Pěstební činnosti zahrnují veškeré činnosti spojené zejména s obnovou lesních porostů a dodávkami sadebního materiálu. Může se jednat zejména o následující činnosti:
 - a) výsadba lesních dřevin a obnova lesa (zalesňování a související průběžné dodávání sadebního materiálu),
(dále také společně jen „PČ“ nebo „činnosti“ nebo „pěstební činnosti“).
2. Bližší vymezení předmětu smlouvy je obsaženo zejména v projektu (příloha P1 smlouvy) a ceníku (příloha P4 smlouvy).

III.

Místo plnění, základní zásady

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

IV.

Převzetí provedených pěstebních činností a souvisejících činností

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

V.

Cena

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

VI.**Platební podmínky**

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

8. Zhotovitel není oprávněn započíst jakékoliv své pohledávky vůči pohledávkám objednatele. Zhotovitel dále není oprávněn postoupit smlouvu či jakoukoli svou pohledávku za objednatelem 3. osobě, stejně jako není oprávněn ji zastavit nebo s ní jinak nakládat, ledaže bude mezi smluvními stranami ujednáno jinak.

VII.

Podmínky provádění činností, práva a povinnosti smluvních stran

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

činností upravených smlouvou, odpovídá i za škody, které způsobí jeho zaměstnanci nebo právnické či fyzické osoby, které využije pro plnění svých povinností, včetně škod způsobených cestou do místa plnění, v místě plnění nebo cestou z místa plnění a v bezprostředním okolí. Zhotovitel nese odpovědnost za plnění svých povinností ze smlouvy ve stejném rozsahu i v případě, že provádění činností dle smlouvy zajišťuje prostřednictvím 3. osob

8. Zhotovitel odpovídá za:
 - a) škody na životním prostředí, životech a zdraví lidí, živočichů, rostlin a škody na majetku České republiky nebo objednatele či dalších osob, ke kterým dojde v důsledku používání nevhodných či nedovolených technologií či postupů, používání nevhodných či nedovolených ropných produktů, nepovolených chemikálií, závadných látek a materiálů, či v důsledku nedodržení platných právních předpisů, např. zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), zákona č. 326/2004, o rostlinolékařské péči a o změně některých souvisejících zákonů, zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých dalších zákonů (vodní zákon), zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, vyhlášky č. 327/2012 Sb., ochraně včel, zvěře, vodních organismů a dalších necílových organismů při použití přípravků na ochranu rostlin, vše ve znění pozdějších předpisů,
 - b) škody vzniklé ztrátou platnosti osvědčení o účasti v regionální certifikaci systémem PEFC, případně dalších certifikátů získaných objednatelem, zaviněnou činností zhotovitele,
 - c) zajištění požární ochrany a posouzení požárního nebezpečí dle ustanovení § 6 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů.
9. Objednatel nenese odpovědnost za škody způsobené jednáním či opomenutím zhotovitele nebo za škody, za které zhotovitel odpovídá dle smlouvy.
10. Objednatel je povinen zhotoviteli poskytnout součinnost potřebnou k řádnému plnění jeho povinností dle smlouvy.
11. Zhotovitel je povinen při provádění činností dodržovat zásady přenosu reprodukčního materiálu lesních dřevin (příloha P2 smlouvy) a v této souvislosti musí disponovat po celou dobu trvání smluvního vztahu licencí ve smyslu ustanovení § 20 odst. 1 zákona o obchodu s reprodukčním materiálem.

VIII.

Záruka za jakost

1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost provedených činností dle porostních skupin v následujícím rozsahu:

- a) záruka za zalesňování (mimo vad způsobených extrémním přísuškem, požáry, povodněmi, dobytkem, zvěří a spálením výhonů pozdním mrazem, pokud vznik těchto vad nezapříčinil zhotovitel):
- záruka za podzimní zalesnění trvajícím do konce měsíce května následujícího kalendářního roku a u 7. a 8. LVS do konce měsíce června následujícího kalendářního roku,
- Záruka dle tohoto odstavce se nevztahuje na případy, kdy k nedodržení jakosti pěstebních činností dojde v důsledku působení hmyzích škůdců, hlodavců či projevů vandalismu. Záruka dle tohoto odstavce se ovšem uplatní tam, kde ochrana před působením hmyzích škůdců, hlodavců či projevů vandalismu byla součástí požadavku na provádění pěstebních činností.
2. Zalesnění musí být provedeno v souladu se zákonem č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále též „lesní zákon“), a vyhláškou č. 456/2021 Sb., o podrobnostech přenosu reprodukčního materiálu lesních dřevin, o evidenci o původu reprodukčního materiálu a podrobnostech o obnově lesních porostů a o zalesňování pozemků prohlášených za pozemky určené k plnění funkcí lesa, ve znění pozdějších předpisů, přičemž úhyn na zalesňování nesmí překročit 10 % vysázeného počtu jedinců každé dřeviny zvlášť na zalesňované ploše. Pokud úhyn na zalesňování překročí 10 % vysázeného počtu jedinců každé dřeviny zvlášť na zalesňované ploše, je zhotovitel povinen provést náhradní zalesnění v celém rozsahu úhynu, nikoli pouze v rozsahu přesahujícím 10 %, a to v nejbližším termínu pro zalesňování stanoveném objednatel. Pokud nebude náhradní zalesnění provedeno do konce smluvního vztahu založeného smlouvou, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli úhradu částky odpovídající součtu ceny sazenic potřebných k provedení náhradního zalesnění a nákladů na náhradní zalesnění dle ceníku (příloha P4 smlouvy), a to nejpozději k okamžiku ukončení smluvního vztahu založeného smlouvou. Obdobně je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli úhradu částky odpovídající součtu ceny sazenic potřebných k provedení náhradního zalesnění a nákladů na náhradní zalesnění dle ceníku (příloha P4 smlouvy) v případě, že k úhynu na zalesňování dojde po skončení smluvního vztahu založeného smlouvou v průběhu záruční doby dle odst. 1 tohoto článku smlouvy.
3. Na ostatní pěstební činnosti poskytuje zhotovitel objednateli záruku za jakost provedených činností o době trvání 12 měsíců. Právní režim takto poskytnuté záruky, jakož i odpovědnost za vady, se obdobně řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku upravujícími smlouvu o dílo.

IX.

Smluvní pokuty a úrok z prodlení

1. Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu v případě, že:
- a) zhotovitel nezačal provádění pěstebních činností dle smlouvy, a to ani do 5 pracovních dnů ode dne předání 1. zadávacího listu, má-li takové prodlení zhotovitele

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

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

to v plném rozsahu, popř. právo objednatele od smlouvy odstoupit. Ustanovení § 2050 občanského zákoníku se nepoužije.

X.

Doba trvání smlouvy, odstoupení od smlouvy

1. Smlouva se uzavírá na dobu určitou, a to:
 - **do 31. 12. 2023, nebo**
 - **do naplnění finančního limitu 120 % z částky 6 742 070 Kč bez DPH,**a to podle toho, která ze skutečností nastane dříve.
2. Kterákoliv ze smluvních stran je oprávněna od smlouvy písemně odstoupit z důvodů a za podmínek stanovených občanským zákoníkem nebo ujednaných touto smlouvou.
3. Objednatel je oprávněn od smlouvy odstoupit zejména v případě, že:
 - a) zhotovitel nezačal provádění činností na základě (jakéhokoli) zadávacího listu ani do 5 pracovních dnů ode dne jeho předání objednatelem,
 - b) zhotovitel je v prodlení s prováděním činností zadaných zadávacím listem (s jakýmkoli termínem vyplývajícím ze zadávacího listu) o dobu delší než 15 dnů, přestože byl objednatelem na takové prodlení písemně upozorněn,
 - c) zhotovitel je opakovaně (min. 2x) v prodlení s prováděním činností zadaných zadávacím listem (s jakýmkoli termínem vyplývajícím ze zadávacího listu) o méně než 15 dnů,
 - d) zhotovitel je v prodlení s plněním plošného rozsahu podzimního zalesnění dle projektu o více než 20 %,
 - e) zhotovitel provádí činnosti v rozporu se svými povinnostmi a nezjednal nápravu ani ve lhůtě za tímto účelem mu objednatelem poskytnuté,
 - f) zhotovitel je v prodlení se splněním jakéhokoliv peněžitého závazku vůči objednateli vzniklého na základě smlouvy o dobu delší než 30 dnů,
 - g) nabylo právní moci rozhodnutí soudu o úpadku zhotovitele ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a o způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů,
 - h) se prohlášení zhotovitele v čl. I. odst. 5 smlouvy ukáže nepravdivým nebo přestal-li zhotovitel během účinnosti smlouvy splňovat kteroukoli z podmínek definovaných v čl. I. odst. 5, písm. a) až j) smlouvy.
4. Zhotovitel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, že objednatel je v prodlení s úhradou ceny za provedené činnosti (či dodaný sadební materiál) o dobu delší než 30 dnů.

XI.

Vzájemná komunikace

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

za objednatele:

[REDACTED] [REDACTED]
[REDACTED] [REDACTED]
[REDACTED] [REDACTED]
[REDACTED] [REDACTED]
[REDACTED] [REDACTED]

za zhotovitele:

[REDACTED] [REDACTED]
[REDACTED] [REDACTED]
[REDACTED] [REDACTED]
[REDACTED] [REDACTED]
[REDACTED] [REDACTED]
[REDACTED] [REDACTED]

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

XII.

Criminal Compliance doložka

1. Smluvní strany níže svým podpisem stvrzují, že v průběhu vyjednávání o této smlouvě vždy jednaly a postupovaly čestně, transparentně a v souladu s veškerými právními předpisy, a že takto budou jednat i při jejím plnění.
2. Smluvní strany prohlašují, že v souvislosti s touto smlouvou vyvinou maximální úsilí, aby žádné ze smluvních stran nemohla být přičtena trestní odpovědnost podle příslušných právních předpisů.
3. Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil se zásadami, hodnotami a cíli definovanými Criminal Compliance Programem Lesů České republiky, s.p. (viz www.lesy-cr.cz/ccp), a že tyto bude v co nejširším možném rozsahu respektovat.

XIII.

Závěrečná ujednání

1. Pokud není v této smlouvě ujednáno jinak, řídí se vztahy mezi smluvními stranami právním řádem České republiky, zejména občanským zákoníkem, ZZVZ a právními předpisy souvisejícími. Při výkladu této smlouvy je třeba přihlídnout i k obchodním zvyklostem zachovávaným obecně v odvětví lesního hospodářství. Veškeré spory, které ze smlouvy případně vzniknou, včetně sporů o její platnost, výklad nebo zrušení, budou s konečnou platností řešeny výlučně podle právních předpisů České republiky a výlučně soudy České republiky.

2. Tuto smlouvu lze měnit či doplňovat pouze formou písemných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami.
3. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami. Pokud tato smlouva podléhá povinnosti uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v souladu se zmíněným zákonem; smluvní strany pro tyto případy vyjadřují svůj souhlas s uveřejněním celého znění smlouvy včetně metadat, a to v rozsahu a způsobem stanoveným zákonem. V ostatních případech tato smlouva nabývá účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
4. Zastupuje-li každou ze smluvních stran osoba oprávněná za ni jednat, jež disponuje platným uznávaným elektronickým podpisem ve smyslu zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů, je smlouva uzavírána elektronicky. V ostatních případech se smlouva uzavírá v listinné podobě a je vyhotovena v počtu 2 stejnopisů, z nichž po 1 vyhotovení obdrží každá ze smluvních stran.
5. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, jejímu obsahu rozumí a bez výhrad s ním souhlasí. Smlouva je vyjádřením jejich pravé, skutečné, svobodné a vážné vůle, na důkaz čehož níže připojují, prosty omylu, své podpisy.
6. Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy:
 - Příloha č. P1 - Projekt pěstebních činností
 - Příloha č. P2 - Zásady přenosu reprodukčního materiálu lesních dřevin
 - Příloha č. P3 - Podrobné podmínky provádění pěstebních činností
 - Příloha č. P4 - Ceník pěstebních činností (část A - ceník PČ; část B - ceník SaMa)
 - Příloha č. Z1 - Vzor Zadávacího listu
 - Příloha č. Z2 - Ostatní informace
 - Příloha č. Z4 - Zásady bezpečnosti a ochrany zdraví při práci
 - Příloha č. Z5 - Zásady požární ochrany

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

V Hradci Králové, dne:

V, dne:

Za objednatele:

Za zhotovitele:

.....

.....

.....

Ing. Radek Cetkovský



LESY ČESKÉ REPUBLIKY, S.P.

████████████████████
Lesy České republiky, s.p.

jednatel
LS ARTMANOV s. r. o.



LESY ČESKÉ REPUBLIKY, S.P.

Příloha č. P1 PROJEKT PĚSTEBNÍCH ČINNOSTÍ

1-157 LS Nasavrky

MVO-1111X PROJEKTY PČ LS DLE ZAKÁZEK,PODVÝKONŮ,REVÍRŮ A POROSTŮ 07/2023 Proj.rok:2023 LIST 1

1

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 mater.	Hodnota PČ celkem
---------	------------	-------	-----------	---------	---------	---------	-----------	---------------	--------------	-----------	-------------	-----------------------------	----------------	----------------	-------------------

605 3 - DNS_PČ_podzim_Nasavrky * Nepředaný-ostatní

016 021	2	1465 316A13	211 10 50155	SML	1	0,30	2,400
016 021	2	1465 316C09	211 10 20245	SML	1	1,00	8,000
016 021	2	1465 316C09	211 10 50155	SML	1	0,30	2,400
016 021	2	1465 531C10a	201 10 20255	SML	1	0,50	4,000
016 021	2	1465 531C10a	201 10 50155	SML	1	0,50	4,000
016 021	2	1465 531C10a	211 10 20255	SML	1	0,50	4,000
016 021	2	1465 534A10	211 10 50155	SML	1	0,25	2,000
605 016 021	-První sadba do připravené půdy - ruční- štěrbinov					3,35	26,800 tis

016 212	1	1465 417G09b	211 10 83260	SML		0,50	2,000
016 212	1	1465 425A09	212 10 83260	SML		0,28	1,120
016 212	1	1465 426A00	191 10 83260	SML		0,42	1,680
016 212	1	1465 426C09a	211 10 83260	SML		0,45	1,800
016 212	1	1465 427A09	221 10 83260	SML		0,45	1,800
016 212	1	1465 428A00	191 10 83260	SML		0,24	0,960
016 212	1	1465 430E09a	201 10 83260	SML		0,13	0,520
016 212	1	1465 432C09	211 10 83260	SML		0,14	0,560
016 212	1	1465 432C09	221 10 40155	SML		0,20	1,800
016 212	1	1465 432E09	221 10 83260	SML		0,24	0,960
016 212	1	1465 437C09	212 10 83260	SML		0,45	1,800
016 212	2	1465 316A09	211 10 10265	SML	1	0,30	1,050
016 212	2	1465 316A09	211 10 64260	SML	1	0,30	0,900
016 212	2	1465 316A09	211 10 66260	SML	1	0,40	1,200
016 212	2	1465 316A13	211 10 10265	SML	1	0,30	1,050
016 212	2	1465 316A13	211 10 53145	SML	1	0,40	1,600
016 212	2	1465 316C09	211 10 10265	SML	1	0,30	1,050
016 212	2	1465 316C09	211 10 30255	SML	1	0,10	0,250
016 212	2	1465 316C09	211 10 53145	SML	1	0,30	1,600
016 212	2	1465 316E09	211 10 10265	SML	1	0,30	1,050
016 212	2	1465 316E09	211 10 53145	SML	1	0,30	1,600
016 212	2	1465 316E09	211 10 66260	SML	1	0,30	0,900
016 212	2	1465 316F10	211 10 1265	SML	1	0,50	1,500
016 212	2	1465 316F10	211 10 10265	SML	1	0,25	0,875
016 212	2	1465 316F10	211 10 57260	SML	1	0,25	1,500
016 212	2	1465 316F10	211 10 66260	SML	1	0,25	0,750
016 212	2	1465 316G09	211 10 10265	SML	1	0,25	0,875
016 212	2	1465 316G09	211 10 30255	SML	1	0,10	0,250
016 212	2	1465 316G09	211 10 66260	SML	1	0,25	0,750
016 212	2	1465 316G09	211 10 86260	SML	1	0,25	0,750
016 212	2	1465 316H09	211 10 10265	SML	1	0,25	0,875
016 212	2	1465 316H09	211 10 30255	SML	1	0,10	0,250
016 212	2	1465 316H09	211 10 66260	SML	1	0,25	0,750
016 212	2	1465 316H09	211 10 86260	SML	1	0,25	0,750
016 212	2	1465 403E10	211 10 1265	SML	1	1,00	3,000
016 212	2	1465 403E10	211 10 40155	SML	1	0,25	2,250
016 212	2	1465 403E10	211 10 42155	SML	1	0,25	2,250
016 212	2	1465 403E10	211 10 53145	SML	1	0,25	1,000
016 212	2	1465 403E10	211 10 60260	SML	1	0,25	1,500
016 212	2	1465 403E10	211 10 61260	SML	1	0,25	1,500
016 212	2	1465 531C10a	201 10 10265	SML	1	0,25	0,875
016 212	2	1465 531C10a	201 10 30255	SML	1	0,10	0,250
016 212	2	1465 531C10a	201 10 40155	SML	1	0,25	2,250
016 212	2	1465 531C10a	201 10 42155	SML	1	0,25	2,250
016 212	2	1465 531C10a	201 10 86260	SML	1	0,25	0,750
016 212	2	1465 531C10a	211 10 10265	SML	1	0,25	0,875
016 212	2	1465 531C10a	211 10 30255	SML	1	0,10	0,250
016 212	2	1465 531C10a	211 10 40155	SML	1	0,25	2,250
016 212	2	1465 531C10a	211 10 42155	SML	1	0,25	2,250
016 212	2	1465 531C10a	211 10 50260	SML	1	0,25	2,000
016 212	2	1465 531C10a	211 10 86260	SML	1	0,25	0,750
016 212	2	1465 531D09	211 10 1265	SML	1	1,50	4,500
016 212	2	1465 531D09	211 10 10265	SML	1	0,25	0,875
016 212	2	1465 531D09	211 10 30255	SML	1	0,10	0,250
016 212	2	1465 531D09	211 10 40155	SML	1	0,25	2,250
016 212	2	1465 531D09	211 10 42155	SML	1	0,25	2,250
016 212	2	1465 531D09	211 10 53145	SML	1	0,25	1,000
016 212	2	1465 531D09	211 10 86260	SML	1	0,25	0,750
016 212	2	1465 532A09	211 10 1265	SML	1	1,50	4,500
016 212	2	1465 532A09	211 10 10265	SML	1	0,25	0,875
016 212	2	1465 532A09	211 10 40155	SML	1	0,25	2,250



LESY ČESKÉ REPUBLIKY, S.P.

1-157 LS Nasavrky

MVO-1111X PROJEKTY PČ LS DLE ZAKÁZEK, PODVÝKONŮ, REVÍRŮ A POROSTŮ 07/2023 Proj.rok:2023 LIST 2

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	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota PČ celkem
016 212	2	2	1465 532A09		211 10	53145	SML	1	0,25	1,000						
016 212	2	2	1465 532A09		211 10	60260	SML	1	0,25	1,500						
016 212	2	2	1465 532A09		211 10	61260	SML	1	0,25	1,500						
016 212	2	2	1465 532A09		211 10	86260	SML	1	0,25	0,750						
016 212	2	2	1465 532B10		201 10	1265	SML	1	1,00	3,000						
016 212	2	2	1465 532B10		211 10	10265	SML	1	0,25	0,875						
016 212	2	2	1465 532B10		211 10	42155	SML	1	0,25	2,250						
016 212	2	2	1465 532B10		211 10	53145	SML	1	0,25	1,000						
016 212	2	2	1465 532B10		211 10	86260	SML	1	0,25	0,750						
016 212	2	2	1465 532F09		211 10	1265	SML	1	1,00	3,000						
016 212	2	2	1465 532F09		211 10	42155	SML	1	0,25	2,250						
016 212	2	2	1465 532F09		211 10	51150	SML	1	0,25	1,500						
016 212	2	2	1465 532F09		211 10	61260	SML	1	0,25	1,500						
016 212	2	2	1465 532F09		211 10	86260	SML	1	0,25	0,750						
016 212	2	2	1465 533G09		211 10	1265	SML	1	1,00	3,000						
016 212	2	2	1465 533G09		211 10	10265	SML	1	0,25	0,875						
016 212	2	2	1465 533G09		211 10	40155	SML	1	0,25	2,250						
016 212	2	2	1465 533G09		211 10	42155	SML	1	0,25	2,250						
016 212	2	2	1465 533G09		211 10	61260	SML	1	0,25	1,500						
016 212	2	2	1465 533G09		211 10	86260	SML	1	0,25	0,750						
016 212	2	2	1465 534A10		211 10	1265	SML	1	1,00	3,000						
016 212	2	2	1465 534A10		211 10	10265	SML	1	0,25	0,875						
016 212	2	2	1465 534A10		211 10	40155	SML	1	0,25	2,250						
016 212	2	2	1465 534A10		211 10	53145	SML	1	0,25	1,000						
016 212	2	2	1465 534A10		211 10	86260	SML	1	0,30	0,900						
016 212	3	3	1465 601C00		191 10	40155	SML	1	0,05	0,500						
016 212	3	3	1465 601C06		211 10	42155	SML	1	0,04	0,400						
016 212	3	3	1465 611B15		202 10	80395	SML	1	0,02	0,080						
016 212	3	3	1465 612F07		221 10	50155	SML	1	0,12	0,950						
016 212	3	3	1465 612H10		231 10	50155	SML	1	0,30	2,400						
016 212	3	3	1465 615H12		231 10	10255	SML	1	0,09	0,350						
016 212	3	3	1465 616C09		201 10	50155	SML	1	0,07	0,550						
016 212	3	3	1465 617C13		231 10	42155	SML	1	0,14	1,250						
016 212	3	3	1465 617D11		231 10	50155	SML	1	0,08	0,650						
016 212	3	3	1465 620A12		201 10	10255	SML	1	0,13	0,450						
016 212	3	3	1465 622B09		221 10	10255	SML	1	0,15	0,550						
016 212	3	3	1465 622E09		201 10	42155	SML	1	0,20	1,800						
016 212	3	3	1465 623B06a		221 10	10255	SML	1	0,08	0,300						
016 212	3	3	1465 623B06a		231 10	10255	SML	1	0,07	0,250						
016 212	3	3	1465 623D00		191 10	53395	LČR	1	0,04	0,150						
016 212	3	3	1465 630F06b		221 10	50155	SML	1	0,10	0,800						
016 212	3	3	1465 630F09		231 10	50155	SML	1	0,08	0,650						
016 212	3	3	1465 631D12		201 10	80195	SML	1	0,30	1,800						
016 212	3	3	1465 631E12		201 10	53395	LČR	1	0,13	0,400						
016 212	3	3	1465 632E08		201 10	50155	SML	1	0,02	0,200						
016 212	3	3	1465 634D04a		231 10	50155	SML	1	0,10	0,800						
016 212	3	3	1465 636D11		221 10	40155	SML	1	0,32	2,700						
016 212	3	3	1465 636E11		231 10	50155	SML	1	0,26	2,100						
016 212	3	3	1465 637A00		191 10	52395	LČR	1	0,05	0,200						
016 212	3	3	1465 638C09		211 10	10255	SML	1	0,20	1,800						
016 212	3	3	1465 638C09		211 10	50155	SML	1	0,20	1,600						
016 212	3	3	1465 639B00		191 10	50155	SML	1	0,24	2,000						
016 212	3	3	1465 641B09		231 10	40155	SML	1	0,30	2,700						
016 212	3	3	1465 641C09		221 10	83250	SML	1	0,10	0,400						
016 212	3	3	1465 641C10		201 10	10255	SML	1	0,24	0,840						
016 212	3	3	1465 641D09		211 10	80195	SML	1	0,10	0,400						
016 212	3	3	1465 642A10		231 10	40155	SML	1	0,40	3,600						
016 212	3	3	1465 642B10		201 10	83250	SML	1	0,20	0,800						
016 212	3	3	1465 643C10		221 10	83250	SML	1	0,20	0,800						
016 212	3	3	1465 643F09		211 10	10255	SML	1	0,30	1,100						
016 212	6	6	1465 506C09		211 10	53145	SML		0,05	0,200						
016 212	6	6	1465 508B09		201 10	42155	SML		0,18	1,650						
016 212	6	6	1465 509C09		201 10	1265	SML		0,25	0,750						
016 212	6	6	1465 509C09		201 10	42155	SML		0,23	2,100						
016 212	6	6	1465 509D12		201 10	42155	SML		0,15	1,400						
016 212	6	6	1465 520A00		191 10	1265	SML		0,12	0,400						
016 212	6	6	1465 527A11		211 10	83260	SML		0,05	0,200						
016 212	6	6	1465 527D10		201 10	1265	SML		0,03	0,100						
016 212	6	6	1465 527D10		211 10	1265	SML		0,10	0,300						
016 212	6	6	1465 528D04		221 10	40155	SML		0,25	2,250						
016 212	6	6	1465 720D11		221 10	20255	SML		0,12	0,120						
605 016	212-První	sadba do nepřipr	půdy-ruční-jamková	25x25					25x25	35,55	168,940	tis				
016 221	1	1	1465 220F12a		221 10	50155	SML		0,25	2,000						
016 221	1	1	1465 221E09		221 10	50155	SML		0,34	2,720						
016 221	1	1	1465 221K10		221 10	50155	SML		0,25	2,000						
016 221	1	1	1465 408B09		221 10	40155	SML		0,50	4,500						
016 221	1	1	1465 408B10		221 10	40155	SML		0,70	6,300						
016 221	1	1	1465 409E09		211 10	40155	SML		0,50	4,500						



LESY ČESKÉ REPUBLIKY, S.P.

1-157 LS Nasavrky

MVO-1111X PROJEKTY PČ LS DLE ZAKÁZEK,PODVÝKONŮ,REVÍRŮ A POROSTŮ 07/2023 Proj.rok:2023 LIST 3

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota PČ celkem
016 221	1	1	1465 409F09		221	10	40155	SML		0,50	4,500				
016 221	1	1	1465 409G00		191	10	30255	SML		0,25	0,625				
016 221	1	1	1465 409G09a		211	10	40155	SML		1,00	9,000				
016 221	1	1	1465 410A09		211	10	40155	SML		1,00	9,000				
016 221	1	1	1465 410C09		211	10	40155	SML		0,50	4,500				
016 221	1	1	1465 410D10		221	10	40155	SML		1,00	9,000				
016 221	1	1	1465 410D10		221	10	53145	SML		0,50	2,000				
016 221	1	1	1465 410E10		211	10	40155	SML		0,50	4,500				
016 221	1	1	1465 411A09		211	10	40155	SML		1,00	9,000				
016 221	1	1	1465 411A09		212	10	30255	SML		0,25	0,625				
016 221	1	1	1465 411A09		212	10	53145	SML		0,50	2,000				
016 221	1	1	1465 411B09		211	10	30255	SML		0,25	0,625				
016 221	1	1	1465 413A09a		211	10	40155	SML		0,50	4,500				
016 221	1	1	1465 413B12		211	10	40155	SML		0,50	4,500				
016 221	1	1	1465 414C09a		201	10	40155	SML		0,50	4,500				
016 221	1	1	1465 414D09		211	10	40155	SML		0,50	4,500				
016 221	1	1	1465 414E10		211	10	40155	SML		0,50	4,500				
016 221	1	1	1465 414F09a		211	10	40155	SML		0,50	4,500				
016 221	1	1	1465 416A09a		211	10	40155	SML		0,32	2,880				
016 221	1	1	1465 416C09a		211	10	40155	SML		0,50	4,500				
016 221	1	1	1465 416D09		201	10	30255	SML		0,25	0,625				
016 221	1	1	1465 416D09		211	10	40155	SML		0,50	4,500				
016 221	1	1	1465 419F09		211	10	40155	SML		0,35	3,150				
016 221	1	1	1465 424C10		213	10	10265	SML		0,30	1,050				
016 221	1	1	1465 424C10		221	10	53145	SML		0,25	1,000				
016 221	1	1	1465 430D10		221	10	40155	SML		0,54	4,860				
016 221	1	1	1465 431A09		221	10	50155	SML		0,31	2,480				
016 221	1	1	1465 431B09		221	10	53145	SML		0,37	1,480				
016 221	1	1	1465 432A09		221	10	53145	SML		0,26	1,040				
016 221	1	1	1465 432D09		221	10	10265	SML		0,34	1,190				
016 221	1	1	1465 434C09		221	10	50155	SML		0,25	2,000				
016 221	1	1	1465 435C09		221	10	53145	SML		0,25	1,000				
016 221	1	1	1465 437C09		221	10	40155	SML		0,26	2,340				
016 221	1	1	1465 437D09a		221	10	50155	SML		0,20	1,600				
016 221	2	2	1465 316E09		211	10	20255	SML	1	0,50	4,000				
016 221	2	2	1465 316E09		211	10	50155	SML	1	0,30	2,400				
016 221	2	2	1465 316F10		211	10	50155	SML	1	0,25	2,000				
016 221	2	2	1465 316G09		211	10	50155	SML	1	0,25	2,000				
016 221	2	2	1465 316H09		211	10	50155	SML	1	0,25	2,000				
016 221	6	6	1465 505D00		181	10	20255	SML		0,41	3,300				
016 221	6	6	1465 506E06		201	10	10265	SML		0,16	0,560				
016 221	6	6	1465 506E06		211	10	10265	SML		0,19	0,700				
016 221	6	6	1465 508D09		211	10	42155	SML		0,25	2,250				
016 221	6	6	1465 509C09		201	10	42155	SML		0,25	2,250				
016 221	6	6	1465 520A00		191	10	50155	SML		0,24	1,950				
016 221	6	6	1465 527C10		201	10	40155	SML		0,20	1,800				
016 221	6	6	1465 527D06		221	10	40155	SML		0,25	2,250				
016 221	6	6	1465 528D08		221	10	40155	SML		0,25	2,250				
016 221	6	6	1465 528D08		221	10	50155	SML		0,25	2,000				
016 221	6	6	1465 528E00		191	10	83260	SML		0,45	1,800				
016 221	6	6	1465 528E10		201	10	40155	SML		0,30	2,700				
016 221	6	6	1465 717D11		201	10	50155	SML		0,24	1,950				
016 221	6	6	1465 720D00		181	10	50155	SML		0,24	1,950				
605 016 221			První sadba do nepřipravené půdy-ruční-šterbinová							23,27	180,200 tis				
016 612	1	1	1465 417F09		211	10	83260	SML		0,50	2,000				
016 612	3	3	1465 615E13		221	10	42155	SML	1	0,12	1,100				
016 612	3	3	1465 630B09		221	10	10255	SML	1	0,25	0,900				
016 612	3	3	1465 630F05b		201	10	1255	SML	1	0,15	0,550				
016 612	3	3	1465 636B09a		201	10	50155	SML	1	0,50	4,000				
016 612	3	3	1465 639B09		201	10	40155	SML	1	0,20	1,800				
016 612	3	3	1465 639B12		221	10	40155	SML	1	0,10	0,900				
016 612	3	3	1465 641D09		211	10	40155	SML	1	0,20	1,800				
016 612	6	6	1465 501F00		181	10	40155	SML		0,02	0,200				
016 612	6	6	1465 501F00		181	10	83260	SML		0,15	0,600				
016 612	6	6	1465 501F07a		211	10	83260	SML		0,05	0,200				
016 612	6	6	1465 501F07b		221	10	1265	SML		0,06	0,200				
016 612	6	6	1465 501F09		201	10	1265	SML		0,03	0,100				
016 612	6	6	1465 501F09		201	10	53145	SML		0,10	0,400				
016 612	6	6	1465 501F09		201	10	83260	SML		0,15	0,600				
016 612	6	6	1465 506B06		201	10	80165	SML		0,05	0,300				
016 612	6	6	1465 506B09		201	10	42175	SML		0,07	0,500				
016 612	6	6	1465 506B13		211	10	40155	SML		0,01	0,150				
016 612	6	6	1465 506C00		181	10	18255	SML		0,04	0,100				
016 612	6	6	1465 506C01a		141	10	83260	SML		0,02	0,100				
016 612	6	6	1465 506C06		211	10	50155	SML		0,02	0,200				
016 612	6	6	1465 506C09		211	10	50155	SML		0,01	0,100				
016 612	6	6	1465 506C12		201	10	53145	SML		0,02	0,100				
016 612	6	6	1465 506D06		211	10	1265	SML		0,03	0,100				

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	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota PČ celkem
016	612	6	1465	506D06	211	10	42175	SML		0,04	0,400				
016	612	6	1465	506D09	201	10	1265	SML		0,03	0,100				
016	612	6	1465	506D09	201	10	83260	SML		0,01	0,050				
016	612	6	1465	506D09	211	10	40155	SML		0,02	0,200				
016	612	6	1465	506D09	221	10	1265	SML		0,06	0,200				
016	612	6	1465	506D14	211	10	40155	SML		0,02	0,200				
016	612	6	1465	508B09	201	10	50155	SML		0,11	0,950				
016	612	6	1465	508C09	201	10	42175	SML		0,02	0,200				
016	612	6	1465	508D09	201	10	1265	SML		0,03	0,100				
016	612	6	1465	509C00	191	10	18255	SML		0,08	0,200				
016	612	6	1465	509C01a	161	10	53145	SML		0,02	0,100				
016	612	6	1465	509C09	201	10	1265	SML		0,10	0,300				
016	612	6	1465	509F01c	181	10	18255	SML		0,04	0,100				
016	612	6	1465	509F10	201	10	1265	SML		0,06	0,200				
016	612	6	1465	509G11	201	10	1265	SML		0,20	0,600				
016	612	6	1465	527C00	191	10	40155	SML		0,01	0,100				
016	612	6	1465	527C10	201	10	20255	SML		0,12	1,000				
016	612	6	1465	527D00	191	10	53145	SML		0,02	0,100				
016	612	6	1465	527D04	221	10	10265	SML		0,04	0,150				
016	612	6	1465	527D05	221	10	40155	SML		0,02	0,200				
016	612	6	1465	527D10	201	10	10265	SML		0,15	0,550				
016	612	6	1465	527D10	201	10	20255	SML		0,38	3,100				
016	612	6	1465	527D10	201	10	30255	SML		0,08	0,200				
016	612	6	1465	527D10	201	10	40155	SML		0,08	0,800				
016	612	6	1465	527D10	201	10	50155	SML		0,02	0,200				
016	612	6	1465	527D10	201	10	53145	SML		0,10	0,400				
016	612	6	1465	528D01b	171	10	53145	SML		0,05	0,200				
016	612	6	1465	717H01a		10	53145	SML		0,02	0,100				
016	612	6	1465	717H01c		10	53145	SML		0,03	0,150				
016	612	6	1465	720D00	181	10	20255	SML		0,03	0,300				
016	612	6	1465	720D00	181	10	42175	SML		0,08	0,800				
605	016	612-Opakov	sadba do nepř.půdy-ruční-jamková	25x25						4,92	29,250 tis				

016	621	1	1465	432D09	221	10	40155	SML		0,75	6,750				
016	621	1	1465	434C09	211	10	40155	SML		0,50	4,500				
605	016	621-Opakovaná	sadba do nepř.půdy-ruční-štěrbinová							1,25	11,250 tis				

016	901	1	1465	999X999		10	53395	LČR		0,15	0,500				
016	901	6	1465	720C02a		10	50385	SML		0,01	0,080				
605	016	901-Doplňování	MZD a ostatních dřevin							0,16	0,580 tis				

* 016-Zalesňování sadbou										68,50	417,020				
=====															
605 3 - DNS_PČ_podzim_Nasavrky * Nepředaný-ostatní												celkem zakázka			

Úhrn za LS 157 LS Nasavrky										(kontrolní čísla)	68,50	417,020			



LESY ČESKÉ REPUBLIKY, S.P.

1-157 LS Nasavrky

MVO-1175X SUMÁŘ SAD.MATERIÁLU DLE ZAKÁZEK,LO,LVS,REVÍRŮ A DRUHŮ 07/2023 Proj.rok:2023 LIST 1

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

605 1 DNS_PČ_podzim_Nasavrky * smluvní materiál

6	1265	SMRK	sazenice	6	SAD	0,21	0,700
6	10265	JEDLE	sazenice	6	SAD	0,35	1,260
6	18255	DOUGLASKA	sazenice	5	SAD	0,04	0,100
6	20255	BOROVICE	sazenice	5	SAD	0,41	3,300
6	40155	DUB LETNÍ	semenačky	5	SAD	0,07	0,750
6	42175	DUB ZIMNÍ	semenačky	7	SAD	0,11	0,900
6	50155	BUK	semenačky	5	SAD	0,03	0,300
6	53145	KLEN	semenačky	4	SAD	0,17	0,700
6	80165	LÍPA SRD	semenačky	6	SAD	0,05	0,300
6	83260	OLŠE LEPK	sazenice	6	PRK	0,38	1,550
605	10	4	celkem IO Středočeská pahorkat	LVS:buk.		1,82	9,860

2	1265	SMRK	sazenice	6	SAD	3,50	10,500
2	10265	JEDLE	sazenice	6	SAD	0,50	1,750
2	30255	MODŘÍN	sazenice	5	SAD	0,10	0,250
2	40155	DUB LETNÍ	semenačky	5	SAD	0,50	4,500
2	42155	DUB ZIMNÍ	semenačky	5	SAD	0,75	6,750
2	51150	HABR	semenačky	5	PRK	0,25	1,500
2	53145	KLEN	semenačky	4	SAD	0,25	1,000
2	61260	JILM HORSK	sazenice	6	PRK	0,50	3,000
2	86260	OSIKA	sazenice	6	PRK	0,75	2,250
3	1255	SMRK	sazenice	5	SAD	0,15	0,550
3	10255	JEDLE	sazenice	5	SAD	0,45	2,700
3	50155	BUK	semenačky	5	SAD	1,00	8,050
3	80195	LÍPA SRD	semenačky	9	SAD	0,30	1,800
6	1265	SMRK	sazenice	6	SAD	0,12	0,400
6	50155	BUK	semenačky	5	SAD	0,24	1,950
6	83260	OLŠE LEPK	sazenice	6	PRK	0,05	0,200
605	16	4	celkem IO Českomoravská vrch	LVS:buk.		9,41	47,150

1	10265	JEDLE	sazenice	6	SAD	0,64	2,240
1	30255	MODŘÍN	sazenice	5	SAD	1,00	2,500
1	40155	DUB LETNÍ	semenačky	5	SAD	14,12	127,080
1	50155	BUK	semenačky	5	SAD	0,76	6,080
1	53145	KLEN	semenačky	4	SAD	2,13	8,520
1	83260	OLŠE LEPK	sazenice	6	PRK	3,80	15,200
2	1265	SMRK	sazenice	6	SAD	5,00	15,000
2	10265	JEDLE	sazenice	6	SAD	3,20	11,200
2	20245	BOROVICE	sazenice	4	SAD	1,00	8,000
2	20255	BOROVICE	sazenice	5	SAD	1,50	12,000
2	30255	MODŘÍN	sazenice	5	SAD	0,50	1,250
2	40155	DUB LETNÍ	semenačky	5	SAD	1,25	11,250
2	42155	DUB ZIMNÍ	semenačky	5	SAD	1,00	9,000
2	50155	BUK	semenačky	5	SAD	2,40	19,200
2	50260	BUK	sazenice	6	PRK	0,25	2,000
2	53145	KLEN	semenačky	4	SAD	2,00	8,800
2	57260	JASAN	sazenice	6	PRK	0,25	1,500
2	60260	JILM HABRL	sazenice	6	PRK	0,50	3,000
2	61260	JILM HORSK	sazenice	6	PRK	0,50	3,000
2	64260	BŘÍZA BRAD	sazenice	6	PRK	0,30	0,900
2	66260	JEŘÁB	sazenice	6	PRK	1,45	4,350
2	86260	OSIKA	sazenice	6	PRK	1,80	5,400
3	10255	JEDLE	sazenice	5	SAD	0,54	1,940
3	40155	DUB LETNÍ	semenačky	5	SAD	1,52	13,500
3	50155	BUK	semenačky	5	SAD	0,50	4,100
3	80195	LÍPA SRD	semenačky	9	SAD	0,10	0,400
3	83250	OLŠE LEPK	sazenice	5	PRK	0,50	2,000
6	1265	SMRK	sazenice	6	SAD	0,13	0,400
6	10265	JEDLE	sazenice	6	SAD	0,19	0,700
6	20255	BOROVICE	sazenice	5	SAD	0,50	4,100
6	30255	MODŘÍN	sazenice	5	SAD	0,08	0,200
6	40155	DUB LETNÍ	semenačky	5	SAD	1,36	12,350
6	50155	BUK	semenačky	5	SAD	0,27	2,200
6	53145	KLEN	semenačky	4	SAD	0,17	0,700
6	83260	OLŠE LEPK	sazenice	6	PRK	0,45	1,800
605	16	5	celkem IO Českomoravská vrch	LVS:jd-bk		51,66	321,860

1	50155	BUK	semenačky	5	SAD	0,84	6,720
605	16	6	celkem IO Českomoravská vrch	LVS:sm-bk		0,84	6,720
3	40155	DUB LETNÍ	semenačky	5	SAD	0,05	0,500

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re-vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic, osiva t y p	osaiva třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
605	31	1			3 42155 DUB ZIMNÍ	semenačky	5 SAD		0,04	0,400			
					celkem LO Českomor.mezihoří		LVS:dub.		0,09	0,900			
.....													
					3 10255 JEDLE	sazenice	5 SAD		0,37	1,350			
					3 42155 DUB ZIMNÍ	semenačky	5 SAD		0,46	4,150			
					3 50155 BUK	semenačky	5 SAD		0,57	4,550			
					3 80395 LÍPA SRD	poloodrost	9 SAD		0,02	0,080			
605	31	2			celkem LO Českomor.mezihoří		LVS:bk-db		1,42	10,130			
.....													
					3 10255 JEDLE	sazenice	5 SAD		0,15	0,550			
					6 20255 BOROVICE	sazenice	5 SAD		0,15	0,420			
					6 42175 DUB ZIMNÍ	semenačky	7 SAD		0,08	0,800			
					6 50155 BUK	semenačky	5 SAD		0,48	3,900			
					6 50385 BUK	poloodrost	8 SAD		0,01	0,080			
					6 53145 KLEN	semenačky	4 SAD		0,05	0,250			
605	31	3			celkem LO Českomor.mezihoří		LVS:db-bk		0,92	6,000			
.....													
					6 1265 SMRK	sazenice	6 SAD		0,64	1,950			
					6 18255 DOUGLASKA	sazenice	5 SAD		0,12	0,300			
					6 42155 DUB ZIMNÍ	semenačky	5 SAD		1,06	9,650			
					6 42175 DUB ZIMNÍ	semenačky	7 SAD		0,02	0,200			
					6 50155 BUK	semenačky	5 SAD		0,11	0,950			
					6 53145 KLEN	semenačky	4 SAD		0,02	0,100			
605	31	4			celkem LO Českomor.mezihoří		LVS:buk.		1,97	13,150			
.....													
605	1				DNS_PČ_podzim_Nasavrky * smluvní materiál				68,13	415,770			
.....													
v tom druh SM, LO, LVS:													
					1255 16	4			0,15	0,550			
				*	1255 SMRK	sazenice	5 SAD		0,15	0,550			
					1265 10	4			0,21	0,700			
					1265 16	4			3,62	10,900			
					1265 16	5			5,13	15,400			
					1265 31	4			0,64	1,950			
				*	1265 SMRK	sazenice	6 SAD		9,60	28,950			
					10255 16	4			0,45	2,700			
					10255 16	5			0,54	1,940			
					10255 31	2			0,37	1,350			
					10255 31	3			0,15	0,550			
				*	10255 JEDLE	sazenice	5 SAD		1,51	6,540			
					10265 10	4			0,35	1,260			
					10265 16	4			0,50	1,750			
					10265 16	5			4,03	14,140			
				*	10265 JEDLE	sazenice	6 SAD		4,88	17,150			
					18255 10	4			0,04	0,100			
					18255 31	4			0,12	0,300			
				*	18255 DOUGLASKA	sazenice	5 SAD		0,16	0,400			
					20245 16	5			1,00	8,000			
				*	20245 BOROVICE	sazenice	4 SAD		1,00	8,000			
					20255 10	4			0,41	3,300			
					20255 16	5			2,00	16,100			
					20255 31	3			0,15	0,420			
				*	20255 BOROVICE	sazenice	5 SAD		2,56	19,820			
					30255 16	4			0,10	0,250			
					30255 16	5			1,58	3,950			
				*	30255 MODŘÍN	sazenice	5 SAD		1,68	4,200			
					40155 10	4			0,07	0,750			
					40155 16	4			0,50	4,500			
					40155 16	5			18,25	164,180			
					40155 31	1			0,05	0,500			
				*	40155 DUB LETNÍ	semenačky	5 SAD		18,87	169,930			
					42155 16	4			0,75	6,750			
					42155 16	5			1,00	9,000			
					42155 31	1			0,04	0,400			
					42155 31	2			0,46	4,150			
					42155 31	4			1,06	9,650			
				*	42155 DUB ZIMNÍ	semenačky	5 SAD		3,31	29,950			
					42175 10	4			0,11	0,900			
					42175 31	3			0,08	0,800			
					42175 31	4			0,02	0,200			
				*	42175 DUB ZIMNÍ	semenačky	7 SAD		0,21	1,900			
					50155 10	4			0,03	0,300			
					50155 16	4			1,24	10,000			
					50155 16	5			3,93	31,580			
					50155 16	6			0,84	6,720			
					50155 31	2			0,57	4,550			
					50155 31	3			0,48	3,900			
					50155 31	4			0,11	0,950			
				*	50155 BUK	semenačky	5 SAD		7,20	58,000			
					50260 16	5			0,25	2,000			

1-157 LS Nasavrky MVO-1175X SUMĚŘ SAD.MATERIÁLU DLE ZAKÁZEK,LO,LVS,REVÍRŮ A DRUHŮ 07/2023 Proj.rok:2023 LIST 3
 3

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re-vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic,osiva t y p	třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
					*	50260 BUK	sazenice	6 PRK	0,25	2,000			
						50385 31	3		0,01	0,080			
					*	50385 BUK	poloodrost	8 SAD	0,01	0,080			
						51150 16	4		0,25	1,500			
					*	51150 HABR	semenáčky	5 PRK	0,25	1,500			
						53145 10	4		0,17	0,700			
						53145 16	4		0,25	1,000			
						53145 16	5		4,30	18,020			
						53145 31	3		0,05	0,250			
						53145 31	4		0,02	0,100			
					*	53145 KLEN	semenáčky	4 SAD	4,79	20,070			
						57260 16	5		0,25	1,500			
					*	57260 JASAN	sazenice	6 PRK	0,25	1,500			
						60260 16	5		0,50	3,000			
					*	60260 JILM HABRL	sazenice	6 PRK	0,50	3,000			
						61260 16	4		0,50	3,000			
						61260 16	5		0,50	3,000			
					*	61260 JILM HORSK	sazenice	6 PRK	1,00	6,000			
						64260 16	5		0,30	0,900			
					*	64260 BŘÍZA BRAD	sazenice	6 PRK	0,30	0,900			
						66260 16	5		1,45	4,350			
					*	66260 JEŘÁB	sazenice	6 PRK	1,45	4,350			
						80165 10	4		0,05	0,300			
					*	80165 LÍPA SRD	semenáčky	6 SAD	0,05	0,300			
						80195 16	4		0,30	1,800			
						80195 16	5		0,10	0,400			
					*	80195 LÍPA SRD	semenáčky	9 SAD	0,40	2,200			
						80395 31	2		0,02	0,080			
					*	80395 LÍPA SRD	poloodrost	9 SAD	0,02	0,080			
						83250 16	5		0,50	2,000			
					*	83250 OLŠE LEPK	sazenice	5 PRK	0,50	2,000			
						83260 10	4		0,38	1,550			
						83260 16	4		0,05	0,200			
						83260 16	5		4,25	17,000			
					*	83260 OLŠE LEPK	sazenice	6 PRK	4,68	18,750			
						86260 16	4		0,75	2,250			
						86260 16	5		1,80	5,400			
					*	86260 OSIKA	sazenice	6 PRK	2,55	7,650			

 1-157 LS Nasavrky MVO-1175X SUMĚŘ SAD.MATERIÁLU DLE ZAKÁZEK,LO,LVS,REVÍRŮ A DRUHŮ 07/2023 Proj.rok:2023 LIST 1
 4

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re-vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic,osiva t y p	třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
605	2					DNS_PČ_podzim_Nasavrky	* materiál LČR						
						1	53395 KLEN	poloodrost	9 SAD	0,15	0,500		
605	16	0				celkem LO	Českomoravská vrch	LVS:	0,15	0,500			
						3	52395 JAVOR ML	poloodrost	9 SAD	0,05	0,200		
						3	53395 KLEN	poloodrost	9 SAD	0,13	0,400		
605	16	4				celkem LO	Českomoravská vrch	LVS:buk.	0,18	0,600			
						3	53395 KLEN	poloodrost	9 SAD	0,04	0,150		
605	31	3				celkem LO	Českomor.mezíhoří	LVS:db-bk	0,04	0,150			
605	2					DNS_PČ_podzim_Nasavrky	* materiál LČR		0,37	1,250			
						v tom druh SM, LO, LVS:							
						52395 16	4		0,05	0,200			
					*	52395 JAVOR ML	poloodrost	9 SAD	0,05	0,200			
						53395 16	4		0,15	0,500			
						53395 16	4		0,13	0,400			
						53395 31	3		0,04	0,150			
					*	53395 KLEN	poloodrost	9 SAD	0,32	1,050			



LESY ČESKÉ REPUBLIKY, S.P.

1-157 LS Nasavrky

MVO-1175X SUMÁŘ SAD.MATERIÁLU DLE ZAKÁZEK,LO,LVS,REVÍRŮ A DRUHŮ 07/2023 Proj.rok:2023 LIST 1

5

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re-vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic,osiva t y p	sazenic,osiva třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
ÚHRN za LS 157 LS Nasavrky (kontrolní čísla) 68,50 417,020													
v tom dodání druh SM, revír:													
			1		1255		3		0,15	0,550			
			1	*	1255	SMRK	sazenice	5 SAD	0,15	0,550			
			1		1265		2		8,50	25,500			
			1		1265		6		1,10	3,450			
			1	*	1265	SMRK	sazenice	6 SAD	9,60	28,950			
			1		10255		3		1,51	6,540			
			1	*	10255	JEDLE	sazenice	5 SAD	1,51	6,540			
			1		10265		1		0,64	2,240			
			1		10265		2		3,70	12,950			
			1		10265		6		0,54	1,960			
			1	*	10265	JEDLE	sazenice	6 SAD	4,88	17,150			
			1		18255		6		0,16	0,400			
			1	*	18255	DOUGLASKA	sazenice	5 SAD	0,16	0,400			
			1		20245		2		1,00	8,000			
			1	*	20245	BOROVICE	sazenice	4 SAD	1,00	8,000			
			1		20255		2		1,50	12,000			
			1		20255		6		1,06	7,820			
			1	*	20255	BOROVICE	sazenice	5 SAD	2,56	19,820			
			1		30255		1		1,00	2,500			
			1		30255		2		0,60	1,500			
			1		30255		6		0,08	0,200			
			1	*	30255	MODŘÍN	sazenice	5 SAD	1,68	4,200			
			1		40155		1		14,12	127,080			
			1		40155		2		1,75	15,750			
			1		40155		3		1,57	14,000			
			1		40155		6		1,43	13,100			
			1	*	40155	DUB LETNÍ	semenáčky	5 SAD	18,87	169,930			
			1		42155		2		1,75	15,750			
			1		42155		3		0,50	4,550			
			1		42155		6		1,06	9,650			
			1	*	42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5 SAD	3,31	29,950			
			1		42175		6		0,21	1,900			
			1	*	42175	DUB ZIMNÍ	semenáčky	7 SAD	0,21	1,900			
			1		50155		1		1,60	12,800			
			1		50155		2		2,40	19,200			
			1		50155		3		2,07	16,700			
			1		50155		6		1,13	9,300			
			1	*	50155	BUK	semenáčky	5 SAD	7,20	58,000			
			1		50260		2		0,25	2,000			
			1	*	50260	BUK	sazenice	6 PRK	0,25	2,000			
			1		50385		6		0,01	0,080			
			1	*	50385	BUK	poloodrost	8 SAD	0,01	0,080			
			1		51150		2		0,25	1,500			
			1	*	51150	HABR	semenáčky	5 PRK	0,25	1,500			
			1		53145		1		2,13	9,520			
			1		53145		2		2,25	9,800			
			1		53145		6		0,41	1,750			
			1	*	53145	KLEN	semenáčky	4 SAD	4,79	20,070			
			1		57260		2		0,25	1,500			
			1	*	57260	JASAN	sazenice	6 PRK	0,25	1,500			
			1		60260		2		0,50	3,000			
			1	*	60260	JILM HABRL	sazenice	6 PRK	0,50	3,000			
			1		61260		2		1,00	6,000			
			1	*	61260	JILM HORSK	sazenice	6 PRK	1,00	6,000			
			1		64260		2		0,30	0,900			
			1	*	64260	BŘÍZA BRAD	sazenice	6 PRK	0,30	0,900			
			1		66260		2		1,45	4,350			
			1	*	66260	JEŘÁB	sazenice	6 PRK	1,45	4,350			
			1		80165		6		0,05	0,300			
			1	*	80165	LÍPA SRD	semenáčky	6 SAD	0,05	0,300			
			1		80195		3		0,40	2,200			
			1	*	80195	LÍPA SRD	semenáčky	9 SAD	0,40	2,200			
			1		80395		3		0,02	0,080			
			1	*	80395	LÍPA SRD	poloodrost	9 SAD	0,02	0,080			
			1		83250		3		0,50	2,000			
			1	*	83250	OLŠE LEPK	sazenice	5 PRK	0,50	2,000			
			1		83260		1		3,80	15,200			
			1		83260		6		0,88	3,550			
			1	*	83260	OLŠE LEPK	sazenice	6 PRK	4,68	18,750			
			1		86260		2		2,55	7,650			
			1	*	86260	OSIKA	sazenice	6 PRK	2,55	7,650			
			*		1	smluvní materiál			68,13	415,770			
			2		52395		3		0,05	0,200			
			2	*	52395	JAVOR ML	poloodrost	9 SAD	0,05	0,200			
			2		53395		1		0,15	0,500			
			2		53395		3		0,17	0,550			
			2	*	53395	KLEN	poloodrost	9 SAD	0,32	1,050			
			*		2	materiál LČR			0,37	1,250			

Příloha č. P2 ZÁSADY PŘENOSU REPRODUKČNÍHO MATERIÁLU LESNÍCH DŘEVIN

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

- I. ZÁSADY POUŽITÍ REPRODUKČNÍHO MATERIÁLU LESNÍCH DŘEVIN V RÁMCI ČR A JEHO UVÁDĚNÍ DO OBĚHU
 - 1) Zásady přenosu reprodukčního materiálu (semen, semenáčků a sazenic) lesních dřevin určeného k umělé obnově lesa a k zalesňování pozemků prohlášených za pozemky určené k plnění funkcí lesa (dále také jen „reprodukční materiál lesních dřevin“), a podrobnosti o evidenci při nakládání s reprodukčním materiálem lesních dřevin a o evidenci původu založených lesních kultur, vyplývají z ustanovení § 29 lesního zákona, a vyhlášky č. 456/2021 Sb., o podrobnostech přenosu reprodukčního materiálu lesních dřevin, o evidenci o původu reprodukčního materiálu a podrobnostech o obnově lesních porostů a o zalesňování pozemků prohlášených za pozemky určené k plnění funkcí lesa, ve znění pozdějších předpisů. Podmínky, za nichž lze uvádět reprodukční materiál lesních dřevin do oběhu, stanovuje zákon o obchodu s reprodukčním materiálem lesních dřevin a vyhláška č. 29/2004 Sb., kterou se 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. Zhotovitel je povinen předat objednateli originál rostlinolékařského pasu, popř. 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 a vyhlášky č. 29/2004 Sb., 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 objednatele zhotovitelem z různých oddílů je přípustné pouze po předchozím písemném souhlasu objednatele.
 - 5) Doklady dle bodu 3) této přílohy je zhotovitel povinen předat objednateli vždy bezodkladně po dokončení zalesňování; před zahájením zalesňování je zhotovitel dále povinen tyto doklady předat objednateli v prosté kopii.
 - 6) Vždy po ukončení jarního nebo podzimního zalesnění předá zhotovitel objednateli 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 objednatele.

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

1) Obnova lesa sadbou:

a) podzimní

prostokořenná

od 1. 9. do 15. 11.

krytokořenná

od 1. 7. do 15. 11

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

- VI. Při veškerých činnostech je zhotovitel povinen brát ohled zejména na zvláště chráněné části přírody, oznámená místa výskytu zvláště chráněných druhů rostlin, živočichů či vybraných evropských stanovišť, kulturní památky, měřičské značky (kamenné a plastové mezníky stabilizující katastrální a vlastnické hranice), výstražná a informační značení všeho druhu, objekty a zařízení sloužící veřejnosti.
- VII. Veškeré pěstební činnosti je zhotovitel povinen provést po celé projektované ploše (porost nebo část porostu), a to v počtu MJ, pruzích, celoplošně (podle projektu nebo zadávacího listu) nebo podle vyznačení v porostu.

B. Podrobné podmínky provádění výkonů pěstebních činností

I. Obnova lesa (zalesňování)

- 1) Cena dodávaného sadebního materiálu a semen není součástí ceny prací, je uvedena zvlášť v ceníku sadebního materiálu. Kromě sazenic dodaných zhotovitelem je možné k zalesňování použít vlastní sadební materiál objednatele, pokud je to obsaženo v předaných projektech; předání a převzetí sadebního materiálu v tomto případě proběhne za účasti osoby k tomu pověřené objednatelem.

- 2) Sadební materiál a osivo musí být v době výsadby nebo sje v dobrém zdravotním stavu a musí odpovídat požadavkům na kvalitu reprodukčního materiálu podle vyhlášky č. 29/2004 Sb., kterou se provádí zákon o obchodu s reprodukčním materiálem a ČSN 48 2115 Sadební materiál lesních dřevin. 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 P2 smlouvy – 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 buřeň; např. jamka 35 x 35 cm v případě úporné buřeň (např. třtina). Kořenový systém může být v souladu s touto ČSN před výsadbou zkrácen za předpokladu zachování dostatečného množství kořenového vlášení, max. však o 1/3 jeho objemu.
- 5) Se sadebním materiálem bude manipulováno a před výsadbou bude uložen tak, aby nedocházelo k vysychání kořenového systému, zapaření sadebního materiálu nebo jeho přehřátí na přímém slunci, či k jinému poškození ovlivňujícímu ujímavost a růst sazenic.
- 6) V případě nedostatku sadebního materiálu na trhu je zhotovitel oprávněn po předchozí písemné dohodě s objednatelem použít k zalesnění sadební materiál, který neodpovídá parametrům výšky nadzemní části a maximálního věku podle ČSN 48 2115.
- 7) Objednatel je oprávněn kontrolovat kvalitu a nakládání se sadebním materiálem při expedici ve školce, v průběhu dopravy, před výsadbou (manipulace, založení a uložení) i během výsadby.
- 8) Kořenový krček prostokořenného sadebního materiálu bude po zasazení v závislosti na době výsadby a stanovišti 2 (jaro) – 4 (léto a podzim) cm pod úroveň povrchu zeminy. Bal krytokořenného materiálu musí být překryt 2 cm zeminy.
- 9) Je-li dohodnuto ošetření sadebního materiálu jehličnatých dřevin proti klikorohu borovému před výsadbou, musí být provedeno prokazatelně, a to ne dříve než týden před výsadbou. Název použitého přípravku a datum ošetření budou uvedeny buď v průvodních listech k sadebnímu materiálu v kolonce doplňující údaje zhotovitele (při ošetření ve školce) nebo v záznamu o použití přípravků na ochranu rostlin (při ošetření na místě výsadby). Běžným způsobem ochrany je ošetření sazenic na ploše po výsadbě v rámci CK 25 011.
- 10) Zhotovitel je povinen před zahájením výsadby proškolit veškeré osoby, které budou tuto činnost realizovat, o správném způsobu manipulace se sadebním materiálem a o způsobu výsadby.

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

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

16 021, 16 221 – Sadba a podsadba - ruční + mech. - štěrbinová – zalesnění rýhovacím zalesňovacím strojem ve stanoveném sponu, nebo vhodným ručním sazečem, vyhledání místa pro zasazení sazenice ve sponu stanoveném v zadávacím listu. Při ruční sadbě plochým sazečem vytvoření štěrbin dostatečné hloubky tahem jedním směrem, svislé, vložení sazenice a její mírné povytažení (kořenový krček na úroveň povrchu zeminy) s cílem zabránit nežádoucí deformaci kořenového systému. Zahloubení sazeče paralelně s první štěrbinou ve vzdálenosti 5 – 10 cm, kývavým pohybem sazeče přitlačit zeminu nejprve ve spodní části štěrbin a následně v horní, z první štěrbinou musí být vytlačen veškerý vzduch. Opakované zahloubení sazeče cca 10 cm od předchozí štěrbinou a tím zamezení vysychání zeminy. Provádí 2 pracovníci (jeden vytváří rýhu, druhý vkládá sadební materiál). Při ruční sadbě krytokořenné sadby trnem musí vytvořený otvor odpovídat velikosti kořenového balu, sazenice musí být do jamky umístěna, přehrnuta zeminou, která je mírně následně středně umáčknuta.

16 621 – Opakovaná sadba a podsadba - ruční + mech. – štěrbinová – viz 16 021, 16 221 v případě doplňování uhynulých sazenic, součástí je vyhledání uhynulé sazenice a její náhrada za novou.

16 901 - Doplnění MZD – viz příloha Z2 smlouvy – Ostatní informace.

Příloha č. P4 CENÍK PĚSTEBNÍCH ČINNOSTÍ

Ceník a sumář pěstebních činností (část A - PČ)

Nabízená cena pěstebních činností (CPČ):

2 309 720 Kč

Název firmy:	LS ARTMANOV s.r.o.
IČO:	28609361
Kód zakázky:	157605
Název OJ:	LS Nasavrky

CK	Název CK	MJ	Počet MJ	Maximální cena (Kč/MJ)	Cena (Kč/MJ)	Poznámka
16020	Sadba a podsadba do připravené půdy - ruční + mech. - štěrbínová	1000 ks	26,800	4 600	4 500	
16210	Sadba a podsadba do nepřipravené půdy - ruční + mech. - jamková	1000 ks	168,940	7 700	6 500	
16220	Sadba a podsadba do nepřipravené půdy - ruční + mech. - štěrbínová	1000 ks	180,200	5 100	4 500	
16610	Opak. sadba a podsadba do nepřipravené půdy - ruční + mech. - jamková	1000 ks	29,250	8 200	7 300	
16620	Opak. sadba a podsadba do nepřipravené půdy - ruční + mech. - štěrbínová	1000 ks	11,250	5 700	5 300	
16900	Doplňování MZD	1000 ks	0,580	15 000	12 000	

Ceník a sumář pěstebních činností (část B - SaMa)

Nabízená cena sad. materiálu (CSaMa):

4 432 350 Kč

Název firmy:	LS ARTMANOV s.r.o.
IČO:	28609361
Kód zakázky:	157605
Název OJ:	LS Nasavrky

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]***	Maximální cena [Kč/tis.ks]***	Cena [Kč/tis.ks]***	Poznámka
1255	SM	sazenice	5 mm	SAD	0,550	14 500	12 000	
1265	SM	sazenice	6 mm	SAD	28,950	15 500	12 000	
10255	JD	sazenice	5 mm	SAD	6,540	22 500	19 000	
10265	JD	sazenice	6 mm	SAD	17,150	23 000	22 000	
18255	DG	sazenice	5 mm	SAD	0,400	18 500	17 500	
20245	BO	sazenice	4 mm	SAD	8,000	11 000	7 500	
20255	BO	sazenice	5 mm	SAD	19,820	12 000	7 500	
30255	MD	sazenice	5 mm	SAD	4,200	14 500	9 000	
40155	DB	semenáčky	5 mm	SAD	169,930	14 300	10 000	
42155	DBZ	semenáčky	5 mm	SAD	29,950	15 300	10 000	
42175	DBZ	semenáčky	7 mm	SAD	1,900	19 000	11 500	
50155	BK	semenáčky	5 mm	SAD	58,000	12 800	10 000	
50260	BK	sazenice	6 mm	PRK	2,000	10 000	7 500	
50385	BK	poloodrostky	8	SAD	0,080	76 500	11 000	
51150	HB	semenáčky	5 mm	PRK	1,500	10 500	10 000	
53145	KL	semenáčky	4 mm	SAD	20,070	11 500	10 000	
57260	JS	sazenice	6 mm	PRK	1,500	9 400	9 400	
60260	JL	sazenice	6 mm	PRK	3,000	11 500	10 500	
61260	JLH	sazenice	6 mm	PRK	6,000	11 500	10 500	
64260	BR	sazenice	6 mm	PRK	0,900	15 500	13 500	
66260	JR	sazenice	6 mm	PRK	4,350	16 000	14 000	
80165	LP	semenáčky	6 mm	SAD	0,300	15 000	11 500	
80195	LP	semenáčky	9 mm	SAD	2,200	18 000	11 500	
80395	LP	odrostky	9	SAD	0,080	76 000	12 000	poloodrostky 81-120 cm
83250	OL	sazenice	5 mm	PRK	2,000	8 500	7 500	
83260	OL	sazenice	6 mm	PRK	18,750	9 500	8 000	
86260	OS	sazenice	6 mm	PRK	7,650	15 000	15 000	

* 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-rašelinoocelulózový kelímek; SAD-plastový sadbovač; OST-jinak specifikovaný
 *** u semenného materiálu množství v [kg] a cena [Kč/kg]

Příloha č. Z2 OSTATNÍ INFORMACE

Ostatní informace

Název firmy:	LS ARTMANOV s.r.o.
IČO:	28609361
Kód zakázky:	157605
Název OJ:	LS Nasavrky

LS/LHC/SÚJ:	Nasavrky /Nasavrk/Nasavrky
Revír:	Hlinsko, Bradlo, Smrček, Petříkovice
Oddělení:	celé LHC Nasavrky mimo revíru Slatiňany (4267ha)
Kontaktní osoba:	[REDAKCE]
...	
Stručný rozsah a omezení ZCHÚ, CHKO, PHO, případně omezení jinými vlastníky a uživateli:	
Na významné části SÚJ se nachází CHKO Železné hory a CHKO Žďárské vrchy a velké množství maloplošných ZCHÚ, EVL a RBC. Ke všem ZCHÚ jsou dále stanovena jejich ochranná pásma.	
Na revírech příslušné SÚJ se dále nachází celá řada PHO vodních zdrojů s ochrannými podmínkami majícími vliv na provádění lesnických činností, při kterých nesmí dojít k ohrožení těchto zdrojů.	
...	
Zastoupení PLO a LVS:	
PLO 10 - 1,7%; PLO16 - 58,5%; PLO17 - 0,1%; PLO31 - 39,7% z plochy SÚJ.	
Podíl LVS : 1.LVS - 0,15%; 2.LVS - 14,42%, 3.LVS - 21,82%, 4.LVS - 14,14%, 5.LVS - 47,05%, 6.LVS - 2,42%	
...	
Sadební materiál LČR - předpokládá se použití 1.250 ks vlastního sad. materiálu v období podzim 2023 ve dřevinách DB, JV, KL (vše materiál charakteru obalobaných poloodrostků a odrostků).	
Jednotlivé porosty budou zadávány pověřeným pracovníkem LČR, s.p. formou dílčích zadávacích listů.	
...	
Bližší definice ceníkových kódů PČ:	
16210+16610	Podíl jamek 25x25 cm (80%); 35x35 cm (20%). V nejílovitých půdách je možné k hloubení jamek použít motor. jamkovač s vrtákem odpovídajícího průměru. Možnost použití půdního vrtáku v 65% celkového objemu.
16220	Možný podíl sadby rýhovacím strojem do 5%.
16900	Doplňování saz. nízkého hektarového počtu po ploše porostu (do cca 1000 ks/ha), sad.mat. poloodrostky, sazenice výškové třídy 51+
	Podíl jamek 35x35 cm (70%), 50x50 cm (30%).
...	
Smluvní termín zalesnění (15.11.) je možné zadávacím listem prodlužovat dle aktuální situace, maximálně však do 15.12.	

Příloha č. Z4 ZÁSADY BEZPEČNOSTI A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI

Tato příloha platí pro místo plnění: **LS Nasavrky**

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

.....

2. V nutném případě lze telefonicky kontaktovat: telefonní číslo

- | | |
|--------------------------------|------------|
| - hasiče | 150 |
| - lékařskou záchrannou službu | 155 |
| - policii | 158 |
| - integrovaný záchranný systém | 112 |
| - [redacted] | [redacted] |

3. Zhotovitel:

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

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

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

Příloha č. Z5 ZÁSADY POŽÁRNÍ OCHRANY

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

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

- 1) V období duben až říjen se pálení zakazuje. Výjimky může v období nepříznivém pro vznik požáru povolit objednatel z těchto důvodů:
 - a) Výrazné snížení produkční plochy uložení klestu a těžebních zbytků do pruhů.
 - b) Hrozba přemnožení hmyzích škůdců.
 - c) Neúměrné zvýšení pracnosti při snášení klestu do pruhů.
- 2) V období listopad až březen lze provádět pálení při dodržení těchto požárně bezpečnostních opatření:
 - a) Zhotovitel je povinen předem oznámit objednateli termín zamýšleného pálení. Objednatel je oprávněn zamýšlené pálení zakázat. Před započítím pálení zhotovitel oznámí operačnímu středisku příslušného hasičského záchranného sboru den, dobu a místo zamýšleného pálení a jméno osoby odpovědné za pálení.
 - b) Pálení musí provádět nejméně dvoučlenná skupina s určeným vedoucím, který musí být starší 18 let. Přímý vedoucí skupinu seznámí s pracovními postupy, s pravidly pro pálení, základními požárními předpisy, způsobem přivolání pomoci a upozorní na zvláštnosti pracoviště z hlediska požární ochrany.
 - c) Na pracovišti musí být k dispozici nářadí k zamezení šíření ohně (např. motyky, lopaty, tlumice), případně další prostředky k hašení požáru.
 - d) V blízkosti suchých travin, na rašeliništích, v lesních porostech, na pařezech a jiných požárně nebezpečných místech nebo za trvání požárně nebezpečné situace jako např. za silného větru, dlouho trvajících sucha apod. je pálení zakázáno.
 - e) Velikost ohniště musí být volena tak, aby okolí nebylo ohrožováno sálavým teplem a úletem žhavých částic z ohně. Kolem vnějšího okraje ohniště musí být v šířce nejméně 1 m odstraněn veškerý hořlavý materiál až do úrovně minerální půdy.
 - f) Přikládání na oheň musí být ukončeno nejpozději do 14:00 hod, v případě vzniku požárně nebezpečné situace ihned.
 - g) Zuhelnatělé zbytky musí být shrnuty od okraje ohniště směrem do jeho středu, a to minimálně o 0,5 m.
 - h) Pokud není v době pálení souvislá vrstva sněhu o minimální výšce 5 cm nebo vydatný déšť 5 mm/m²/24 hodin bude zajištěn minimální požární dohled nad pracovištěm. Po dobu 5 dnů bude zajištěna kontrola ohnišť minimálně 3x za 24 hodin. O požárním dohledu a kontrole bude učiněn písemný záznam s uvedením časů a osoby, která požární dohled a kontrolu provedla.
 - i) Pokud není v době pálení souvislá vrstva sněhu o minimální výšce 5 cm, nebo vydatný déšť 5 mm/m²/24 hodin bude na místě zajištěn zdroj vody pro hašení v minimálním objemu 1000 litrů i po dobu požárního dohledu. Zdroj vody pro hašení je možno nahradit přenosným HP s hasící schopností 21A v počtu 2 ks nebo 1 ks 34A.
- 3) Zhotovitel je povinen respektovat zákaz rozdělování ohně a kouření a respektovat požární předpisy týkající se manipulací s pohonnými hmotami a oleji v lese.

- 4) Požárním dohledem se rozumí požárně bezpečnostní opatření, kdy ve stanovených intervalech s ohledem na specifické riziko je kontrolován prostor, kde hrozí vznik požáru. Interval dohledu je stanoven maximálně po jedné hodině a doba dohledu je minimálně 8 hodin.
- 5) Při pálení klestu z důvodu udělené výjimky (viz odst. 1) této přílohy) bude vždy na těchto pracovištích cisterna s minimálním množstvím hasicí vody o objemu 3 m³ a dále hadice a čerpadla pro případ vzniku potřeby okamžitého hašení. Ohniště budou na konci směny zcela uhašena.