

Smlouva o provedení pěstebních činností v lesnictví č. 5591/2016/308/2017


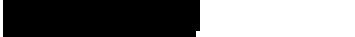
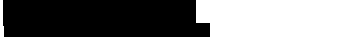
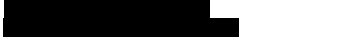

Pěstební činnost na LS Myslejovice-část PRV18 , Divize Plumlov, Lesní správa Myslejovice, I.Q 2018

uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „Občanský zákoník“)

mezi smluvními stranami


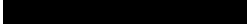
Objednatel:

Název: **Vojenské lesy a statky ČR, s.p.**
Sídlo: Pod Juliskou 1621/5, Dejvice, 160 00 Praha 6
IČO: 00000205
DIČ: CZ00000205
Zápis v obchodním rejstříku: u MS v Praze, spis. zn. ALX 256

Adresa: **divize**
Žárovice 31, 798 03 Plumlov
Zastoupená: ředitelem divize Divize Plumlov, Ing. Jaroslav Melichar
Bankovní spojení: 
Číslo účtu: 
Osoba oprávněná k jednání: 
Telefon/fax: 
E-mail: 

a

Zhotovitel:

Název: **LESCUS Cetkovice, s.r.o.**
Sídlo: Velká Strana 43, 679 38 Cetkovice
IČO: 60732547
DIČ: CZ60732547
Zápis v obchodním rejstříku:
Zastoupený: Martin Rozmánek
Bankovní spojení:
Číslo účtu:
Osoba oprávněná k jednání: Martin Rozmánek
Telefon/fax: 
E-mail: 

ČLÁNEK I

Předmět Smlouvy

- 1) Předmětem Smlouvy o provedení pěstebních činností (dále jen „Smlouva“) jsou výhradně činnosti upravené touto Smlouvou a prováděné v rozsahu a za podmínek stanovených touto Smlouvou.
- 2) Zhotovitel se touto Smlouvou zavazuje Objednateli úplatně, na své nebezpečí, v dohodnuté době a za sjednaných podmínek provést dílo, kterým jsou pěstební činnosti uvedené v Příloze č. 1 této Smlouvy. Veškeré práce související s provedením požadovaných pěstebních činností musí být realizovány v souladu s popisem činností uvedených v zadávací dokumentaci na zavedení dynamického nákupního systému a v podmínkách pro zařazení dodavatele do dynamického nákupního systému, případně v souladu s pokyny Objednatele udělenými Zhotoviteli při předávání pracoviště v Protokolu o předání a převzetí pracoviště a v rozsahu a za podmínek stanovených Smlouvou a v souladu s příslušnými ustanoveními právních předpisů, které se na zhotovení díla vztahují.
- 3) Objednatel se touto Smlouvou zavazuje zaplatit Zhotoviteli za řádně provedené dílo sjednanou cenu a jednat dle podmínek stanovených Smlouvou a v souladu s příslušnými ustanoveními právních předpisů, které se na dílo vztahují.

ČLÁNEK II

Místo, rozsah a čas plnění

- 1) Místem plnění, tj. místem provádění veškerých činností podle této Smlouvy, jsou porosty v rámci organizační jednotky Objednatele: Lesní správa Myslejovice, 798 05.

ČLÁNEK III

Ceny

- 1) Ceny za provedení díla sjednané touto Smlouvou jsou smluvními cenami sjednanými dohodou smluvních stran v souladu s § 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, v platném znění.
- 2) Objednatel se zavazuje, že za provedení díla v celém rozsahu dle Smlouvy zaplatí Zhotoviteli dohodnutou cenu 6 696 464 Kč bez DPH, která odpovídá celkové nabídkové ceně. Pokud je Zhotovitel plátcem DPH, bude k této ceně účtována DPH ve výši stanovené zákonem.
- 3) Dohodnuté ceny jsou platné po celé období platnosti této Smlouvy.

ČLÁNEK IV

Platnost a účinnost Smlouvy

- 1) Tato Smlouva je platná a účinná okamžikem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
- 2) Samotné uzavření Smlouvy Zhotovitele neopravňuje k jakémukoliv plnění a veškerá plnění poskytne Zhotovitel vůči Objednateli pouze na základě písemné výzvy k plnění.

ČLÁNEK V

Závěrečná ustanovení

- 1) Tato Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž každý má právní sílu originálu, z toho jeden pro Objednatele a jeden pro Zhotovitele.
- 2) Veškeré změny a doplňky této Smlouvy lze činit pouze písemnými vzestupně číselně označenými dodatky, které nabývají účinnosti dnem podpisu smluvními stranami, jinak jsou neplatné.
- 3) Práva a povinnosti smluvních stran touto Smlouvou výslovně neupravené se řídí Všeobecnými obchodními podmínkami VLS ČR, s.p. (dále jen „VOP-P2020“), ustanoveními § 2586 a násl. Občanského zákoníku a dále příslušnými ustanoveními právních předpisů českého právního řádu. Zhotovitel prohlašuje, že se podrobně seznámil se VOP-P2020 v rámci své předběžné nabídky (žádosti o účast) na zařazení do dynamického nákupního systému (DNS) a zavazuje se je dodržovat.
- 4) Práva a povinnosti vyplývající z této Smlouvy přecházejí na právní nástupce smluvních stran. Tato práva a povinnosti, jakož i celou smlouvu, není Zhotovitel bez předchozího písemného souhlasu Objednatele oprávněn postoupit nebo jinak převést na třetí osobu.
- 5) Případná neplatnost kteréhokoliv ustanovení této Smlouvy nemá vliv na platnost ostatních ustanovení této Smlouvy.
- 6) Nedílnou součástí této Smlouvy je Příloha č. 1 - Předmět, rozsah a cena díla.
- 7) Smluvní strany svými podpisy potvrzují, že jsou s obsahem Smlouvy seznámeny, a že Smlouvu uzavírají na základě své svobodné vůle, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz těchto skutečností připojují podpisy svých statutárních zástupců. Objednatel si vyhrazuje možnost podpisu smlouvy v elektronické podobě zaručeným elektronickým podpisem osoby oprávněné jednat jménem či za Zhotovitele, dle § 6 zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, v platném znění.

V Plumlově dne 11.1.2018

V Cetkovicích dne 21.12.2017

.....
Vojenské lesy a statky ČR, s. p.
Ing. Jaroslav Melichar
ředitel divize

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

Příloha č. 1 - Předmět, rozsah a cena díla

| ID | Komodity | Požadované množství | MJ | Cena za MJ Kč bez DPH | Cena za komoditu Kč bez DPH |
|-------------|---|---------------------|---------|-----------------------|-----------------------------|
| 023111 | Nátěry kultur repelenty proti zvěři-letní | 100 | 1000 ks | 350 | 35000 |
| Specifikace | plocha (ha)=10; materiál dodá dodavatel ano/ne=ne; předpokl. termín zahájení prací=1.3.2018; předpokl. termín dokončení prací=30.4.2018; výčet JPRL=21B10170A1a; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=70; dřevina=SM,BO,DB,HB,MD,BK,BR,JV,JS.; dávka (kg/ha)=39; dávka (kg/tis. saz.)=6; chemický přípravek=Aversol,Morsuvin,Nivus; Poznámka=Postřik kultur repelenty proti zvěři .Požadujeme ošetření terminálního výhonu v délce 15 cm . Materiál dodají VLS. Po aplikaci uklidit obaly na místo určené lesním. Zaměstnanci zhotovitele jsou při používání přípravků povinni dodržovat návod výrobce, zejména co se týká doporučeného ředění přípravku.; Předpokl. výška sazenic (cm)=do100 cm; Spon (cm)=130 x100,150x70; očekávaná výška buřeně (cm)=100; Viditelnost sazenic=střední; | | | | |
| 016011 | První sadba - ruční - jamková | 77 | 1000 ks | 4650 | 358050 |
| Specifikace | plocha (ha)=10; materiál dodá dodavatel ano/ne=ne; předpokl. termín zahájení prací=15.3.2018; předpokl. termín dokončení prací=30.4.2018; výčet JPRL=14A13,148A11; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=70; dřevina=SM,BO,DB,HB,MD,BK,BR,JV,JS.; velikost jamek (cm x cm)=30x30; Poznámka=První sadba ruční jamková.Požadujeme šetrné zacházení se sadebním materiálem, jeho přenášení v nádobách zčásti naplněných vodou a jeho donášení ze záložiště do porostu.Sazenice dodají VLS. Požadujeme sázení v řadách podle šňůry.; Očekávaná rozpojitelnost zeminy=3; Předpokl. stupeň zabuřnění=3; Předpokl. výška sazenic (cm)=50% 26-35, 50% 36-50; Spon (cm)=150x150, 150x70; | | | | |
| 016021 | První sadba - ruční - štěrbínová (sazeč) | 77 | 1000 ks | 2800 | 215600 |
| Specifikace | plocha (ha)=10; materiál dodá dodavatel ano/ne=ne; předpokl. termín zahájení prací=15.3.2018; předpokl. termín dokončení prací=30.4.2018; výčet JPRL=14A9,182A2; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=70; dřevina=SM,BO,DB,HB,MD,BK,BR,JV,JS.; Poznámka=První sadba ruční štěrbínová.Požadujeme šetrné zacházení se sadebním materiálem , jeho přenášení v nádobách zčásti naplněných vodou a jeho donášení ze záložiště do porostu.Sazenice dodají VLS.Požadujeme sázení do řad podle šňůry.; Očekávaná rozpojitelnost zeminy=3; Předpokl. stupeň zabuřnění=2; Předpokl. výška sazenic (cm)=26-35; Spon (cm)=150x150, 150x70; | | | | |
| 016421 | Opakovaná sadba - ruční - štěrbínová (sazeč) | 47 | 1000 ks | 3300 | 155100 |
| Specifikace | plocha (ha)=6; materiál dodá dodavatel ano/ne=ne; předpokl. termín zahájení prací=15.3.2018; předpokl. termín dokončení prací=30.4.2018; výčet JPRL=31B12,193A0; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=70; dřevina=SM,BO,DB,HB,MD,BK,BR,JV,JS.; Poznámka=Opakovaná sadba ruční štěrbínová.Požadujeme šetrné zacházení se sadebním materiálem , jeho přenášení v nádobách zčásti naplněných vodou a jeho donášení ze záložiště do porostu.Sazenice dodají VLS. Požadujeme sázení do řad podle šňůry.; Očekávaná rozpojitelnost zeminy=3; Předpokl. stupeň zabuřnění=2; Předpokl. výška sazenic (cm)=26-35; Spon (cm)=150x150, 150x70; | | | | |
| 016411 | Opakovaná sadba - ruční - jamková | 47 | 1000 ks | 5100 | 239700 |
| Specifikace | plocha (ha)=6; materiál dodá dodavatel ano/ne=ne; předpokl. termín zahájení prací=15.3.2018; předpokl. termín dokončení prací=30.4.2018; výčet JPRL=28A0,40A11; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=70; dřevina=SM,BO,DB,HB,MD,BK,BR,JV,JS.; velikost jamek (cm x cm)=30x30; | | | | |

| | | | | | |
|-------------|---|----|---------|--------|--------|
| | Poznámka=Opakovaná sadba ruční jamková.Požadujeme šetrné zacházení se sadebním materiálem,jeho přenášení v nádobách z části zaplněných vodou a jeho donášení ze záložiště do porostu.Sázení do řad podle šňůry.Sazenice dodají VLS.Očekávaná rozpojitelnost zeminy 3.Předpokládáný stupeň zabuřnění 2.Výška sazenic 26-35.; Očekávaná rozpojitelnost zeminy=3; Předpokl. stupeň zabuřnění=2; Předpokl. výška sazenic (cm)=26-35; Spon (cm)=150x150, 150x70; očekávaná výška buřně (cm)=70; | | | | |
| 016121 | První sadba - mechanizovaná - štěrbinová | 77 | 1000 ks | 3500 | 269500 |
| Specifikace | plocha (ha)=6; materiál dodá dodavatel ano/ne=ne; předpokl. termín zahájení prací=15.3.2018; předpokl. termín dokončení prací=30.4.2018; výčet JPRL=28A9,143A13; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=70; dřevina=SM,JD,BO,MD,DB,BK,JV,JS; Poznámka=První sadba mechanizovaná štěrbinová RZS. Zadavatel dodá sazenice do záložiště . Požadujeme šetrné zacházení se sadebním materiálem, jeho přenášení v nádobách zčásti naplněných vodou a donášení sazenic ze záložiště do porostu. Sazenice dodají VLS. Plocha holiny bude převzata jen kompletně zalesněná-mezery po RZS budou dosazeny ručně.; Očekávaná rozpojitelnost zeminy=3; Předpokl. stupeň zabuřnění=3; Předpokl. výška sazenic (cm)=50% 26-35, 50% 36-50; Spon (cm)=150x150 , 150x70; | | | | |
| 031321 | Prořezávky - mechanizovaně | 10 | ha | 11000 | 110000 |
| Specifikace | plocha (ha)=10; materiál dodá dodavatel ano/ne=ne; předpokl. termín zahájení prací=1.1.2018; předpokl. termín dokončení prací=30.6.2018; výčet JPRL=72A1c,172A1d; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=60; dřevina=SM,BO,DB,HB,MD,BK,BR,JV,JS.; výška (m)=+4; počet vyřezávaných jedinců (ks/ha)=5000; Poznámka=Prořezávky mechanizovaně.Ind.výběr.Vyřezané jedince rozřezat na 2 m sekce a položit na zem.Výška pařezů do 10 cm.Odklidit materiál z přibližovacích linek, cest a vodotečí.; | | | | |
| 031321 | Prořezávky - mechanizovaně | 10 | ha | 11000 | 110000 |
| Specifikace | plocha (ha)=10; materiál dodá dodavatel ano/ne=ne; předpokl. termín zahájení prací=1.1.2018; předpokl. termín dokončení prací=30.6.2018; výčet JPRL=34A2b,143B2b; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=60; dřevina=SM,BO,DB,HB,MD,BK,BR,JV,JS.; výška (m)=4; počet vyřezávaných jedinců (ks/ha)=6000; Poznámka=Prořezávky mechanizovaně.Ind.výběr.Vyřezané jedince rozřezat na 2 m sekce a položit na zem.Výška pařezů do 10 cm.Odklidit materiál z přibližovacích linek, cest a vodotečí.; | | | | |
| 031321 | Prořezávky - mechanizovaně | 10 | ha | 16000 | 160000 |
| Specifikace | plocha (ha)=10; materiál dodá dodavatel ano/ne=ne; předpokl. termín zahájení prací=1.1.2018; předpokl. termín dokončení prací=30.6.2018; výčet JPRL=166A2a,17A2b; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=60; dřevina=SM,BO,DB,HB,MD,BK,BR,JV,JS.; výška (m)=4; počet vyřezávaných jedinců (ks/ha)=11000; Poznámka=Prořezávky mechanizovaně. Ind.výběr.Vyřezané jedince rozřezat na 2 m sekce a položit na zem.Výška pařezů do 10 cm.Odklidit materiál z přibližovacích linek, cest a vodotečí.; | | | | |
| 022011 | Oplocenky z nového materiálu - drátěné | 7 | km | 108000 | 756000 |
| Specifikace | plocha (ha)=6; materiál dodá dodavatel ano/ne=ano; předpokl. termín zahájení prací=1.1.2018; předpokl. termín dokončení prací=15.5.2018; výčet JPRL=4A03,23A06,73A08; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=60; dřevina=SM,JD,BO,MD,DB,BK,JV,JS,LP; typ oplocení=drátěné; výška (m)=2; Poznámka=Oplocenky z nového materiálu drátěné. Veškerý materiál dodá dodavatel prací. Oplocenky budou zavěšené. Rozestup "A" profilů bude nejvýše 3 m od sebe. Instalovat se bude spodní i horní ráhno. Terénní deprese budou vyplněny kůly. Min. tloušťka všech dřevěných konstrukčních prvků bude 10 cm. Dřevina SM,MD. Do oplocenky požadujeme 2 žebříkové přeazy se zábradlím. Pletivo bude kvalitativně typu 200/15/25 drátů/1,90 x 2,00 x 2,50.; | | | | |

| | | | | |
|-------------|---|---------|-------|----------|
| 027021 | Chemická ochrana proti buřeni - 90 v pruzích | ha | 3300 | 297000 |
| Specifikace | plocha (ha)=90; materiál dodá dodavatel ano/ne=ano; předpokl. termín zahájení prací=1.4.2018; předpokl. termín dokončení prací=15.5.2018; výčet JPRL=14A1a,141A1b; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=70; dřevina=SM,BO,DB,HB,MD,BK,BR,JV,JS.; šířka pruhů (cm)=100; chemický přípravek=Roundup; koncentrace (%)=4; dávka přípravku (l/ha)=5; objem postřikové jíchy (l/ha)=100; Poznámka=Chemická ochrana kultur proti buřeni v pruzích.Požadujeme postřik i mezi sazenicemi v řadě.Dále požadujeme nepoškození kultury při zásahu-nutné je použití bezúletových technologií a příslušných trysek a krytů na postřikovačích. Převzetí prací proběhne nejdříve za 60 dnů od aplikace na základě ověření účinnosti zásahu.Požadujeme zahájení prací nejpozději do jednoho týdne od obdržení výzvy k zahájení prací. Přípravek na ochranu rostlin dodá dodavatel.; Předpokl. stupeň zahuštění=2; Předpokl. výška sazenic (cm)=26-35; Spon (cm)=150x150, 150x70; očekávaná výška buřeně (cm)=30; Viditelnost sazenic=střední; | | | |
| 023111 | Máčení sazenic repelenty proti 300 zvěři-letní | 1000 ks | 220 | 66000 |
| Specifikace | plocha (ha)=0; materiál dodá dodavatel ano/ne=ne; předpokl. termín zahájení prací=1.3.2018; předpokl. termín dokončení prací=30.4.2018; výčet JPRL=21B10170A1a; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=50; dřevina=SM,BO,DB,HB,MD,BK,BR,JV,JS.; dávka (kg/ha)=39; dávka (kg/tis. saz.)=6; chemický přípravek=Aversol,Morsuvin,Nivus; Poznámka=MÁČENÍ sazenic v balících před výsadbou na záložisti. Požadujeme ošetření terminálního výhonu v délce 15 cm s maximálním zřetelem na ochranu terminálního pupenu a prvního přeslenu repelentem. Materiál dodají VLS. Po aplikaci uklidit obaly na místo určené lesním. Zaměstnanci zhotovitele jsou při používání přípravků povinni dodržovat návod výrobce, zejména co se týká doporučeného ředění přípravku. ; Předpokl. výška sazenic (cm)=26-35; Spon (cm)=150x150 , 150 x70; očekávaná výška buřeně (cm)=100; Viditelnost sazenic=střední; | | | |
| 016011 | První sadba - ruční - jamková- 10 BK | 1000 ks | 10850 | 108500 |
| Specifikace | plocha (ha)=1,04; materiál dodá dodavatel ano/ne=ano; předpokl. termín zahájení prací=15.3.2018; předpokl. termín dokončení prací=30.4.2018; výčet JPRL=14A13,148A11; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=70; dřevina=BK; velikost jamek (cm x cm)=30x30; Poznámka=První sadba ruční jamková. Kvalita prací bude odpovídat ČSN 482116. Sazenice prostokořenné, kvalita odpovídající ČSN 482115. Požadujeme šetrné zacházení se sadebním materiálem, jeho přenášení v nádobách zčásti naplněných vodou a jeho donášení ze záložiště do porostu.Sazenice dodá dodavatel prací. Požadujeme sázení v řadách podle šňůry.PLO 30, 1.-4. lvs.; Očekávaná rozpojitelnost zeminy=3; Předpokl. stupeň zahuštění=3; Předpokl. výška sazenic (cm)=26-35; Spon (cm)=150x150, 150x70; | | | |
| 016021 | První sadba - ruční- šterbinová 32,55 (sazeč)-BO | 1000 ks | 6450 | 209947,5 |
| Specifikace | plocha (ha)=3,42; materiál dodá dodavatel ano/ne=ano; předpokl. termín zahájení prací=15.3.2018; předpokl. termín dokončení prací=30.4.2018; výčet JPRL=14A9,182A2; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=70; dřevina=BO; Poznámka=První sadba ruční šterbinová. Kvalita prací bude odpovídat ČSN 482116. Sazenice prostokořenné , kvalita odpovídající ČSN 482115.Požadujeme šetrné zacházení se sadebním materiálem , jeho přenášení v nádobách zčásti naplněných vodou a jeho donášení ze záložiště do porostu.Sazenice dodá dodavatel.Požadujeme sázení do řad podle šňůry.PLO 30, 1.-4. lvs.; Očekávaná rozpojitelnost zeminy=3; Předpokl. stupeň zahuštění=3; Předpokl. výška sazenic (cm)=15-25; Spon (cm)=150x150, 150x70; | | | |
| 016421 | Opakovaná sadba - ruční - 30 šterbinová (sazeč)-BO | 1000 ks | 6850 | 205500 |

| | | | | | |
|-------------|--|-------|---------|-------|--------|
| Specifikace | plocha (ha)=3,15; materiál dodá dodavatel ano/ne=ano; předpokl. termín zahájení prací=15.3.2018; předpokl. termín dokončení prací=30.4.2018; výčet JPRL=31B12,193A0; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=70; dřevina=BO; Poznámka=Opakovaná sadba ruční štěrbinová. Kvalita prací bude odpovídat ČSN 482116. Sazenice prostokořenné BO , kvalita odpovídající ČSN 482115.Požadujeme šetrné zacházení se sadebním materiálem ,jeho přenášení v nádobách zčásti naplněných vodou a jeho donášení ze záložiště do porostu.Sazenice dodá dodavatel. Požadujeme sázení do řad podle šňůry.PLO 30, 1.-4. lvs.; Očekávaná rozpojitelnost zeminy=3; Předpokl. stupeň zabuřnění=3; Předpokl. výška sazenic (cm)=15-25; Spon (cm)=150x150, 150x70; | | | | |
| 016411 | Opakovaná sadba - ruční - jamková-SM | 10,15 | 1000 ks | 11600 | 117740 |
| Specifikace | plocha (ha)=2,28; materiál dodá dodavatel ano/ne=ano; předpokl. termín zahájení prací=15.3.2018; předpokl. termín dokončení prací=30.4.2018; výčet JPRL=28A0,40A11; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=70; dřevina=SM; velikost jamek (cm x cm)=30x30; Poznámka=Opakovaná sadba ruční jamková. Kvalita prací bude odpovídat ČSN 482116. Sazenice prostokořenné SM, kvalita odpovídající ČSN 482115.Požadujeme šetrné zacházení se sadebním materiálem,jeho přenášení v nádobách z části zaplněných vodou a jeho donášení ze záložiště do porostu.Sázení do řad podle šňůry.Sazenice dodá dodavatel.Očekávaná rozpojitelnost zeminy 3.Předpokládaný stupeň zabuřnění 3.Výška sazenic 26-35.PLO 30, 1.-4. lvs.; Očekávaná rozpojitelnost zeminy=3; Předpokl. stupeň zabuřnění=3; Předpokl. výška sazenic (cm)=26-35; Spon (cm)=150x150, 150x70; | | | | |
| 016421 | Opakovaná sadba - ruční - štěrbinová (sazeč)-BK | 6,7 | 1000 ks | 9400 | 62980 |
| Specifikace | plocha (ha)=0,67; materiál dodá dodavatel ano/ne=ano; předpokl. termín zahájení prací=15.3.2018; předpokl. termín dokončení prací=30.4.2018; výčet JPRL=14A13,66B12; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=70; dřevina=BK; Poznámka=Opakovaná sadba ruční štěrbinová. Kvalita prací bude odpovídat ČSN 482116.Sazenice prostokořenné BK, kvalita odpovídající ČSN 482115.Požadujeme šetrné zacházení se sadebním materiálem, jeho přenášení v nádobách zčásti naplněných vodou a donášení sazenic ze záložiště do porostu. Sazenice dodá dodavatel.PLO 30, 1.-4. lvs.; Očekávaná rozpojitelnost zeminy=3; Předpokl. stupeň zabuřnění=3; Předpokl. výška sazenic (cm)=26-35; Spon (cm)=150x150, 150x70; | | | | |
| 016021 | První sadba - ruční- štěrbinová (sazeč)-BK | 14,8 | 1000 ks | 8850 | 130980 |
| Specifikace | plocha (ha)=1,48; materiál dodá dodavatel ano/ne=ano; předpokl. termín zahájení prací=15.3.2018; předpokl. termín dokončení prací=30.4.2018; výčet JPRL=86A12,137A10; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=70; dřevina=BK; Poznámka=První sadba ruční štěrbinová. Kvalita prací bude odpovídat ČSN 482116. Sazenice prostokořenné, kvalita odpovídající ČSN 482115,dřevina BK. Požadujeme šetrné zacházení se sadebním materiálem, jeho přenášení v nádobách zčásti naplněných vodou a donášení sazenic ze záložiště do porostu. Sázení do řad podle šňůry. Sazenice dodá dodavatel.PLO 30, 1.-4. lvs.; Očekávaná rozpojitelnost zeminy=3; Předpokl. stupeň zabuřnění=3; Předpokl. výška sazenic (cm)=26 -35; Spon (cm)=150x150 , 150 x 70; | | | | |
| 016011 | První sadba - ruční - jamková-BO | 32,8 | 1000 ks | 8900 | 291920 |
| Specifikace | plocha (ha)=3,43; materiál dodá dodavatel ano/ne=ano; předpokl. termín zahájení prací=15.3.2018; předpokl. termín dokončení prací=30.4.2018; výčet JPRL=137A12,168B11; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=70; dřevina=BO; velikost jamek (cm x cm)=30x30; Poznámka=První sadba ruční jamková. Kvalita prací bude odpovídat ČSN 482116. Sazenice prostokořenné BO , kvalita odpovídající ČSN 482115.Požadujeme šetrné zacházení se sadebním materiálem, jeho přenášení v nádobách zčásti naplněných vodou a donášení | | | | |

| | | | | | |
|-------------|---|--------|---------|------|----------|
| | sazenic ze záložiště do porostu. Sazení do řad podle šňůry. Sazenice dodá dodavatel.PLO 30, 1.-4. lvs.; Očekávaná rozpojitelnost zeminy=3; Předpokl. stupeň zabuřenění=3; Předpokl. výška sazenic (cm)=15-25; Spon (cm)=150x150 , 150x70; | | | | |
| 016121 | První sadba - mechanizovaná - štěrbinová-KL | 15,4 | 1000 ks | 8760 | 134904 |
| Specifikace | plocha (ha)=3,17; materiál dodá dodavatel ano/ne=ano; předpokl. termín zahájení prací=15.3.2018; předpokl. termín dokončení prací=30.4.2018; výčet JPRL=11A10,55B12; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=70; dřevina=KL; Poznámka=První sadba mechanizovaná štěrbinová. Kvalita prací bude odpovídat ČSN 482116. Sazenice prostokořenné klen, kvalita odpovídající ČSN 482115.Požadujeme šetrné zacházení se sadebním materiálem, jeho přenášení v nádobách zčásti naplněných vodou a donášení sazenic ze záložiště do porostu. Plocha holiny bude převzata jen kompletně zalesněná-mezery po RZS doplnit ručně. Sazenice dodá dodavatel.PLO 30, 1.-4. lvs.; Očekávaná rozpojitelnost zeminy=3; Předpokl. stupeň zabuřenění=3; Předpokl. výška sazenic (cm)=36-50; Spon (cm)=150x150 , 150x70; | | | | |
| 016121 | První sadba - mechanizovaná - štěrbinová-BK | 31,7 | 1000 ks | 9700 | 307490 |
| Specifikace | plocha (ha)=3,17; materiál dodá dodavatel ano/ne=ano; předpokl. termín zahájení prací=15.3.2018; předpokl. termín dokončení prací=30.4.2018; výčet JPRL=14A13,52C12; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=70; dřevina=BK; Poznámka=První sadba mechanizovaná štěrbinová. Kvalita prací bude odpovídat ČSN 482116.Sazenice prostokořenné, kvalita odpovídající ČSN 482115.Požadujeme šetrné zacházení se sadebním materiálem, jeho přenášení v nádobách zčásti naplněných vodou a donášení sazenic ze záložiště do porostu.Plochy holiny bude převzata jen po kompletním zalesnění-mezery po RZS budou dosazeny ručně.Sazenice dodá dodavatel.PLO 30, 1.-4. lvs.; Očekávaná rozpojitelnost zeminy=3; Předpokl. stupeň zabuřenění=3; Předpokl. výška sazenic (cm)=26-35; Spon (cm)=150x150,150x70; | | | | |
| 016121 | První sadba - mechanizovaná - štěrbinová-BO | 127,15 | 1000 ks | 7350 | 934552,5 |
| Specifikace | plocha (ha)=13,37; materiál dodá dodavatel ano/ne=ano; předpokl. termín zahájení prací=15.3.2018; předpokl. termín dokončení prací=30.4.2018; výčet JPRL=86A12,137A10; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=70; dřevina=BO; Poznámka=První sadba mechanizovaná štěrbinová. Kvalita prací bude odpovídat ČSN 482116.Sazenice prostokořenné BO , kvalita odpovídající ČSN 482115.Požadujeme šetrné zacházení se sadebním materiálem, jeho přenášení v nádobách zčásti naplněných vodou a donášení sazenic ze záložiště do porostu. Plocha holiny bude převzata jen po kompletním zalesnění-mezery po RZS budou dosazeny ručně. Sazenice dodá dodavatel.PLO 30, 1.-4. lvs.; Očekávaná rozpojitelnost zeminy=3; Předpokl. stupeň zabuřenění=3; Předpokl. výška sazenic (cm)=15-25; Spon (cm)=150x150 , 150x70; | | | | |
| 011111 | Úklid klestu (bez pálení) - ručně | 4000 | m3 | 48 | 192000 |
| Specifikace | plocha (ha)=16; materiál dodá dodavatel ano/ne=ne; předpokl. termín zahájení prací=1.1.2018; předpokl. termín dokončení prací=31.5.2018; výčet JPRL=70A14,53A13; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=60; dřevina=SM,BO,DB,HB,MD,BK,BR,JV,JS.; pr. hm. těžných stromů (m3)=99; výška (m)=4; počet vyřezávaných jedinců (ks/ha)=1000; Poznámka=Úklid klestu bez pálení ručně.Požadujeme snášení klestu na hromady do vzdálenosti 35 m.Součástí je i výřez nežádoucích dřevin, které se vyskytují na 30 % plochy v počtu 1000 ks na 1ha.Plochy jsou zarostlé ostružiníkem a maliníkem.Požadujeme úklid hroubí i nehroubí tak, aby byla plocha připravena k zalesnění.; | | | | |
| 025011 | Ochrana proti klikorohu-chemické ošetření kultury | 200 | 1000 ks | 640 | 128000 |
| Specifikace | plocha (ha)=30; materiál dodá dodavatel ano/ne=ano; předpokl. termín zahájení | | | | |

| | | | | | |
|-------------|---|------|----|-------|--------|
| | prací=1.4.2018; předpokl. termín dokončení prací=15.5.2018; výčet JPRL=170A1a,85A16; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=60; dřevina=SM,JD,BO,MD; chemický přípravek=Vaztak,Scolycid; koncentrace (%)=1; dávka přípravku (l/ha)=0,5; objem postřikové jichy (l/ha)=50; Poznámka=Ochrana MLP proti klikorohu borovému. Požadujeme aplikaci 1% roztoku na kmínek do výšky 10 cm od kořenového krčku. Jako smáčedlo použít Scolycid.Materiál dodá dodavatel prací.; Předpokl. výška sazenic (cm)=26-35; Spon (cm)=150x150 , 150 x70; Viditelnost sazenic=střední; | | | | |
| 011411 | Drcení klestu | 8000 | m3 | 85 | 680000 |
| Specifikace | plocha (ha)=32; materiál dodá dodavatel ano/ne=ne; předpokl. termín zahájení prací=1.1.2018; předpokl. termín dokončení prací=30.4.2018; výčet JPRL=14A13,143A13; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=60; dřevina=SM,JD,BO,MD,DB,BK,HB,BR,OL; Poznámka=Drcení klestu rychloběžnou frézou agregovanou s UKT s výkonem alespoň 200 kW. Požadujeme vydrtit celou plochu holiny včetně drcení buřeně a nežádoucích nárostů tak, aby byla plocha připravená na zalesňování rýhovým zalesňovacím strojem.; | | | | |
| 018331 | Příprava půdy pro zalesňování sadbou - mechanizovaně celoplošně | 25 | ha | 16800 | 420000 |
| Specifikace | plocha (ha)=25; materiál dodá dodavatel ano/ne=ne; předpokl. termín zahájení prací=1.1.2018; předpokl. termín dokončení prací=30.4.2018; výčet JPRL=14A13,85 B16; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=70; dřevina=SM,JD,BO,MD,DB,BK,HB,BR,OL; Poznámka=Příprava půdy celoplošně, mechanizovaně drtičem klestu agregovaným s UKT. Jedná se o holiny, ze kterých bylo vyvezeno alespoň 70 % klestu z těžby. Požadujeme vydrtit celou plochu holiny včetně drcení buřeně a nežádoucích nárostů tak, aby byla plocha připravena na zalesňování rýhovým zalesňovacím strojem.; | | | | |