

Smlouva o provedení pěstebních činností v lesnictví č. 5591/2016/90/2016

Pěstební práce 6, Divize Horní Planá, Lesní správa Nová Pec, Vimperk, Jaro 2017

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

divize
Adresa: Jirásková 150, 382 26 Horní Planá
Zastoupená: ředitelem divize Divize Horní Planá, Ing. Petr Král
Bankovní spojení: [REDAKCE]
Číslo účtu: [REDAKCE]
Osoba oprávněná k jednání: [REDAKCE]
Telefon/fax: [REDAKCE]
E-mail: [REDAKCE]

a

Zhotovitel:

Název: **Blarex-I s.r.o**
Sídlo: Průmyslová 566/5, 108 21 Praha 10
IČO: 25793322
DIČ: CZ25793322
Zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 70781
Zastoupený: Vasyl Samandrula
Bankovní spojení: [REDAKCE]
Číslo účtu: [REDAKCE]
Osoba oprávněná k jednání: Vasyl Samandrula
Telefon/fax: [REDAKCE]
E-mail: [REDAKCE]

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.

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
016011	První sadba - ruční - jamková	21	1000 ks		
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne=ne; předpokl. termín zahájení prací=1.4.2017; předpokl. termín dokončení prací=30.6.2017; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=70; dřevina=Jehličnatá+listnatá; velikost jamek (cm x cm)=25X25; Poznámka=Jamková sadba do nepřipravené půdy, buřeň hustá, velikost sazenic nad 25 cm, rozpojitelnost zeminy střední.Založení sazenic do centrálního založště a doprava sazenic z centrálního založště do porostů na vlastní náklady zhotovitele. Dopravní vzdálenost max. 5 km.; Očekávaná rozpojitelnost zeminy=3; Předpokl. stupeň zabuřnění=2; Předpokl. výška sazenic (cm)=35-60; Spon (cm)=200X125;				
016411	Opakovaná sadba - ruční - jamková	8	1000 ks		
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne=ne; předpokl. termín zahájení prací=1.4.2017; předpokl. termín dokončení prací=30.6.2017; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=70; dřevina=Jehličnatá; velikost jamek (cm x cm)=25X25; Poznámka=Jamková opakovaná sadba do nepřipravené půdy, buřeň hustá, velikost sazenic nad 25 cm, rozpojitelnost zeminy střední.Založení sazenic do centrálního založště a doprava sazenic z centrálního založště do porostů na vlastní náklady zhotovitele. Dopravní vzdálenost max. 5 km.; Očekávaná rozpojitelnost zeminy=3; Předpokl. stupeň zabuřnění=2; Předpokl. výška sazenic (cm)=35-60;				
019331	Příprava půdy pro zalesňování sadbou - chemicky celoplošně	3	ha		
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne=ano; předpokl. termín zahájení prací=1.5.2017; předpokl. termín dokončení prací=30.6.2017; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=70; chemický přípravek=Roundup klasik; koncentrace (%)=2; dávka přípravku (l/ha)=5; objem postřikové jichy (l/ha)=300; Poznámka=Postřik ploch proti buřeni. Chemický přípravek je pouze doporučený zadavatelem k provedení služby a uchazeč je oprávněn navrhnout jiné, technicky a kvalitativně obdobné řešení.;				
022011	Oplocenky z nového materiálu - drátěné	1,2	km		
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne=ano; předpokl. termín zahájení prací=15.4.2017; předpokl. termín dokončení prací=30.6.2017; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=70; Poznámka=Stavba závěsného oplocení s horní žerdí. Délka pole 3m. Výška pletiva 2 m. Horní část pletiva přichycena k žerdi pomocí hřebíků po 1 m. Délka kůlů 2,60 m, Délka žerdi 3,2 m. Min. průměr materiálu 8 cm. Typ pletiva: Agritex UL 200-22-15. U každé oplocenky dva přejezy. Zajištění+doprava na místo stavby na náklady zhotovitele. Materiál je pouze doporučený zadavatelem k provedení služby a uchazeč je oprávněn navrhnout jiné, technicky a kvalitativně obdobné řešení.;				
025011	Klikoroh borový - chemické ošetření kultury	104	1000 ks		
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne=ano; předpokl. termín zahájení prací=15.4.2017; předpokl. termín dokončení prací=30.9.2017; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=30; dřevina=Jehličnatá; chemický přípravek=Vaztak 10EC; koncentrace (%)=1; dávka přípravku (l/ha)=2; Poznámka=Postřik sazenic pomocí zádových postřikovačů. Nákup materiálu a dopravu přípravku + vody zajišťuje dodavatel. Přípravek bude obarven Scolicidem tak, aby byla možná následná kontrola. Chemický přípravek je pouze doporučený zadavatelem k provedení služby a uchazeč je oprávněn navrhnout jiné, technicky a kvalitativně obdobné řešení.;				

	řešení.;				
035111	Ochrana lesa proti zvěři - ochrana kmenů repelenty	8	1000 ks		
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne=ano; předpokl. termín zahájení prací=1.6.2017; předpokl. termín dokončení prací=30.9.2017; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=70; chemický přípravek=Recervin; dávka přípravku (l/ha)=400; Poznámka=Nástřík přípravku ručním zádovým postřikovačem nevyvětvených stromů do 2 m výšky kmene včetně kořenových náběhů. Počet ošetřených jedinců 400 ks/ha. Dávka přípravku je cca 1 kg/strom. Věk porostů do 50-ti let. Chemický přípravek je pouze doporučený zadavatelem k provedení služby a uchazeč je oprávněn navrhnout jiné, technicky a kvalitativně obdobné řešení.;				
011011	Úklid a pálení klestu	1500	m3		
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=1.2.2017; předpokl. termín dokončení prací=30.12.2017; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=60; dřevina=jehličnatá ; pr. hm. těžných stromů (m3)=0,99; Poznámka=Likvidace klestu z jehličnatých myšných úmyslných a nahodilých těžeb.Příměs listnatých dřevin do 10%.Současně požadujeme dočištění ploch od náletu břízy a krušiny - výřezem a spálením.;				
011111	Úklid klestu (bez pálení) - ručně	1500	m3		
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=1.2.2017; předpokl. termín dokončení prací=30.12.2017; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=60; dřevina=jehličnatá; pr. hm. těžných stromů (m3)=0,99; Poznámka=Shazování klestu z myšných úmyslných a nahodilých těžeb JMP a HW technologií. Příměs listnatých dřevin do 5 %. Klest vytažovat z přirozeného zmlazení na volná místa! Následně bude klest vyvážen. Případná nevyvezená klest ponechána na místě bude naházena na hromadách cca 15 m od sebe. ;				
023121	Nátěry kultur repelenty proti zvěři-zimní	100	1000 ks		
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne=ano; předpokl. termín zahájení prací=15.9.2017; předpokl. termín dokončení prací=30.11.2017; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=60; dřevina=jehličnatá; dávka (kg/tis. saz.)=7; chemický přípravek=Stopkus; Poznámka=Nátěr sazenic proti okusu (terminál + první přeslen),nákup chemického přípravku a jeho doprava do porostů na náklady zhotovitele, likvidace prázdných obalů od repelentu zajišťuje zhotovitel. Příměs listnatých dřevin do 10%. Chemický přípravek je pouze doporučený zadavatelem k provedení služby a uchazeč je oprávněn navrhnout jiné, technicky a kvalitativně obdobné řešení. ; Předpokl. výška sazenic (cm)=50; Spon (cm)=125x200;				
024021	Ožínání - ručně - v pružích	38	ha		
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=1.4.2017; předpokl. termín dokončení prací=30.9.2017; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=60; dřevina=jehličnatá; šířka pruhů (cm)=100; Poznámka=Ožínání kultur v pružích o šířce 100 cm. Výška buřeně nad 60 cm, viditelnost sazenic špatná. Příměs křovinaté buřeně! Výřez plevelných dřevin do průměru 2 cm . ; Předpokl. výška sazenic (cm)=50; Spon (cm)=125x200; očekávaná výška buřeně (cm)=60; Viditelnost sazenic=špatná ;				
024031	Ožínání - ručně - celoplošně	10	ha		
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=1.4.2017; předpokl. termín dokončení prací=30.9.2017; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=60; dřevina=jehličnatá a listnatá; Poznámka=Ožínání ručně celoplošně! Výška buřeně nad 60 cm, viditelnost sazenic špatná. Příměs dřevinaté buřeně do 2 cm.Výřez plevelných dřevin do 32 cm !; očekávaná výška buřeně (cm)=70; Viditelnost sazenic=špatná ;				
054111	Rozebírání a likvidace oplocenek - drátěné	3,5	km		

Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=1.2.2017; předpokl. termín dokončení prací=30.12.2017; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=60; Poznámka=Likvidace drátěných závěsných oplocenek.Pletivo prorostlé křovinatým podrostem. Pletivo smotané do rolí uložit u odvozní linky dle pokynu lesníka.;				
031321	Prořezávky - mechanizovaně	6	Ha	■	■
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=1.2.2017; předpokl. termín dokončení prací=30.12.2017; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=60; dřevina=jehličnatá; šířka linky (m)=3; výška (m)=4; počet vyřezávaných jedinců (ks/ha)=10000; Poznámka=Prořezávky v jehličnatých porostech-listnáče do 20 %,vyřezávané jedince krátit na 2m sekce,počet vyřezávaných jedinců 10 000 ks/ha;				