

Smlouva o provedení pěstebních činností v lesnictví č. 5591/2016/346/2018


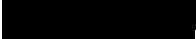
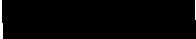
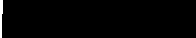

Úklid klestu, příprava půdy, ochrana lesa, chemická ochrana, oplocenky, prořezávky, obnova lesa, Divize Plumlov, Lesní správa Myslejovice, Lú 1 a Lú2, I.Q 2019

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: **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: 
Číslo účtu: 
Osoba oprávněná k jednání: Vasyl Samandrula
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 Myslejovice .

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 4 610 436 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 Žárovicích dne 24.1.2019

V Praze dne 24.1.2019

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

.....
Blarex-I s.r.o
Vasyl Samandruľa

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
027021	Chemická ochrana proti buření - v pruzích	60	ha	4999	299940
Specifikace	plocha (ha)=60; materiál dodá dodavatel ano/ne=ano; předpokl. termín zahájení prací=1.4.2019; předpokl. termín dokončení prací=15.5.2019; výčet JPRL=14A1a,141A1b; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=60; 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 jichy (l/ha)=100; Poznámka=Chemická ochrana kultur proti buření 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 do 60 dnů od aplikace na základě ověření účinnosti zásahu.Požadujeme zahájení prací nejpozději do jednoho týdne od obdržení výzvy k zahájení prací.Přípravek dodá zhotovitel prací.; Předpokl. stupeň zabuření=2; Předpokl. výška sazenic (cm)=26-35; Spon (cm)=150x150, 150x70; očekávaná výška buření (cm)=30; Viditelnost sazenic=střední;				
031321	Prořezávky - mechanizovaně	10	ha	7999	79990
Specifikace	plocha (ha)=10; materiál dodá dodavatel ano/ne=ne; předpokl. termín zahájení prací=1.1.2018; předpokl. termín dokončení prací=31.5.2019; 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	9999	99990
Specifikace	plocha (ha)=10; materiál dodá dodavatel ano/ne=ne; předpokl. termín zahájení prací=1.1.2019; předpokl. termín dokončení prací=31.5.2019; 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)=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.;				
031321	Prořezávky - mechanizovaně	10	ha	9999	99990
Specifikace	plocha (ha)=10; materiál dodá dodavatel ano/ne=ne; předpokl. termín zahájení prací=1.1.2019; předpokl. termín dokončení prací=31.5.2019; výčet JPRL=166A2a,17A2b; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=60; dřevina=SM,BO,DB,HB,MD,BK,BR,JV,JS.; výška (m)=nad 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.;				
023111	Nátěry kultur repelenty proti zvěři-letní	200	1000 ks	399	79800
Specifikace	plocha (ha)=25; materiál dodá dodavatel ano/ne=ne; předpokl. termín zahájení prací=1.3.2019; předpokl. termín dokončení prací=30.6.2018; výčet JPRL=73B10, 73A1a; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=60; dřevina=SM,BO,DB,HB,MD,BK,BR,JV,JS.; dávka (kg/ha)=40; dávka (kg/tis. saz.)=8; chemický přípravek=Aversol,Nivus; Poznámka=Nátěry kultur repelenty proti zvěři - letní. Z celkového požadovaného množství se jedná přibližně o třetinu sazenic ošetřených na založisticích před výsadbou, třetinu sazenic ošetřených ihned po jarní výsadbě a o třetinu sazenic ošetřených postřikem ve vegetační době. Požadujeme nátěr (ve vegetačním období postřik) terminálního výhonu v délce 15				

	cm 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)=do100 cm; Spon (cm)=130 x100,150x70; očekávaná výška buřeně (cm)=100; Viditelnost sazenic=střední;				
016011	První sadba - ruční - jamková	269	1000 ks	4399	1183331
Specifikace	plocha (ha)=31; materiál dodá dodavatel ano/ne=ne; předpokl. termín zahájení prací=15.3.2019; předpokl. termín dokončení prací=30.4.2019; výčet JPRL=14A13,148A11; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=60; 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 (kromě krytokořenných sazenic) a jeho donášení ze záložiště do porostu.Sazenice dodají VLS, dvě třetiny sazenic krytokořenné. Požadujeme sázení v řadách podle šňůry.; Očekávaná rozpojitelnost zeminy=3; Předpokl. stupeň zabuřenění=3; Předpokl. výška sazenic (cm)=26-35; Spon (cm)=150x150, 150x70;				
016021	První sadba - ruční- štěrbínová (sazeč)	90,05	1000 ks	2399	216029,95
Specifikace	plocha (ha)=10,01; materiál dodá dodavatel ano/ne=ne; předpokl. termín zahájení prací=15.3.2019; předpokl. termín dokončení prací=30.4.2019; výčet JPRL=14A9,182A2; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=60; 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 zabuřenění=2; Předpokl. výška sazenic (cm)=26-35; Spon (cm)=150x150, 150x70;				
016421	Opakovaná sadba - ruční - štěrbínová (sazeč)	27	1000 ks	2699	72873
Specifikace	plocha (ha)=4; materiál dodá dodavatel ano/ne=ne; předpokl. termín zahájení prací=15.3.2019; předpokl. termín dokončení prací=30.4.2019; výčet JPRL=31B12,193A0; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=60; dřevina=SM,BO,DB,HB,MD,BK,BR,JV,JS.; Poznámka=Opakovaná sadba ruční štěrbínová. Kvalita prací bude odpovídat ČSN 482116.Požadujeme šetrné zacházení se sadebním materiálem a jeho donášení ze záložiště do porostu v nádobách zčásti naplněných vodou. Sazenice dodají VLS. Sázení řad podle šňůry.; Očekávaná rozpojitelnost zeminy=3; Předpokl. stupeň zabuřenění=3; Předpokl. výška sazenic (cm)=26-35; Spon (cm)=150x150, 150x70;				
016411	Opakovaná sadba - ruční - jamková	100,6	1000 ks	4699	472719,4
Specifikace	plocha (ha)=10,1; materiál dodá dodavatel ano/ne=ne; předpokl. termín zahájení prací=15.3.2019; předpokl. termín dokončení prací=30.4.2019; výčet JPRL=28A0,40a11; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=60; dřevina=SM,BO,MD,DB,BK,JV,JS; velikost jamek (cm x cm)=30x30; Poznámka=Opakovaná sadba ruční jamková. Kvalita prací bude odpovídat ČSN 482116.Zadavatel dodá sazenice do záložiště. Požadujeme šetrné zacházení se sadebním materiálem, jeho přenášení v nádobách zčásti naplněných vodou a jeho donášení ze záložiště do porostu. Sázení do řad podle šňůry. Sazenice dodají VLS.; Očekávaná rozpojitelnost zeminy=3; Předpokl. stupeň zabuřenění=3; Předpokl. výška sazenic (cm)=26-35; Spon (cm)=150x150 , 150 x 70;				
011111	Úklid klestu (bez pálení) - ručně	4000	m3	53	212000
Specifikace	plocha (ha)=13; materiál dodá dodavatel ano/ne=ne; předpokl. termín zahájení prací=1.1.2019; předpokl. termín dokončení prací=30.6.2019; výčet JPRL=66A12,73B10; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=60; dřevina=SM,JD,BO,MD,DB,BK,JV,JS,AK; 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 na vzdálenost do 35 m. Součástí je i výřez nežádoucích dřevin, které se vyskytují na 30 % plochy v počtu do 1000 ks/ha. Požadujeme úklid ostružiníku a maliníku. Požadujeme úklid hroubí a nehroubí tak, aby plocha byla připravena na zalesňování.;				
011411	Drcení klestu	6000	m3	89	534000
Specifikace	plocha (ha)=20; materiál dodá dodavatel ano/ne=ne; předpokl. termín zahájení prací=1.1.2019; předpokl. termín dokončení prací=30.6.2019; výčet JPRL=170A11,68B10; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=60; dřevina=SM,JD,BO,MD,BR,DB,BK,HB; Poznámka=Drcení klestu rychloběžnou frézou agregovanou s UKT s výkonem min. 200 kW. Požadujeme vydrtit celou plochu holiny včetně drcení buřeně a nežádoucích nárostů tak, aby byla plocha připravena na zalesňování rýhovým zalesňovacím strojem. Fakturační jednotkou budou v každém porostu m3 dle evidované těžby.;				
022011	Oplocenky z nového materiálu - drátěné	8	km	79999	639992
Specifikace	plocha (ha)=12; materiál dodá dodavatel ano/ne= ano; předpokl. termín zahájení prací=1.1.2019; předpokl. termín dokončení prací=30.6.2019; výčet JPRL=71D010,4A03; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=60; dřevina=DB,BK,HB,BR,JV,SM,BO; 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,DB. Do oplocenky požadujeme dva žebříkové přejezy se zábradlím.;				
018331	Příprava půdy pro zalesňování sadbou - mechanizovaně celoplošně	20	ha	26999	539980
Specifikace	plocha (ha)=20; materiál dodá dodavatel ano/ne=ne; předpokl. termín zahájení prací=1.1.2019; předpokl. termín dokončení prací=30.6.2019; výčet JPRL=143A13,70A14; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=60; dřevina=SM,BO,MD,DB,BK,HB,BR,OL; Poznámka=Příprava půdy celoplošně mechanizovaně drtičem klestu agregovaným s UKT o výkonu min. 200 kW. 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.;				
025011	Klikoroh borový - chemické ošetření kultury	200	1000 ks	399	79800
Specifikace	plocha (ha)=30; materiál dodá dodavatel ano/ne=ne; předpokl. termín zahájení prací=1.4.2019; předpokl. termín dokončení prací=15.5.2019; výčet JPRL=170A1a,85A16; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=60; dřevina=SM,BO,MD; chemický přípravek=Vaztak,Scolycid; koncentrace (%)=1; dávka přípravku (l/ha)=0,5; Poznámka=Ochrana MLP proti klikorohu borovému. Požadujeme aplikaci 1 % roztoku na kmínek do výšky 10 cm od kořenového krčku. Jako smáčedlo požadujeme použít Scolycid. Materiál dodají VLS.; Předpokl. výška sazenic (cm)--do 30 cm; Spon (cm)=130x100; Viditelnost sazenic=střední;				