

Smlouva o provedení pěstebních činností v lesnictví č. 5591/2016/378/2018

Pěstební práce 3+4, Divize Horní Planá, Lesní správa Nová Pec, Jaro 2019- Bechyně, Dražice

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

a

Zhotovitel:

Název: **Milan Prenner**
Sídlo: Ktiš 57, 384 03 Ktiš
IČO: 62533355
DIČ: CZ7305151656
Zápis v obchodním rejstříku: ne
Zastoupený: Milan Prenner
Bankovní spojení: [REDAKCE]
Číslo účtu: [REDAKCE]
Osoba oprávněná k jednání: Milan Prenner
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.

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 Nová Pec, Nová Pec, 384 62 Nová Pec .

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 835 329 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 Horní Planá dne 5.2.2018

V

dne

.....
Vojenské lesy a statky ČR, s. p.
Ing. Michal Frnoch
ředitel divize

.....
Milan Prenner
Milan Prenner

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
011011	Úklid a pálení klestu	400	m3	74	29600
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=1.3.2019; předpokl. termín dokončení prací=15.12.2019; 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.Dělníci s občanstvím ČR.Lesnické úseky Bechyně a Dražice jsou vzdáleny 22 km.;				
011111	Úklid klestu (bez pálení) - ručně	400	m3	57	22800
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=1.3.2019; předpokl. termín dokončení prací=30.12.2019; 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 vytahovat 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.Dělníci s občanstvím ČR.Lesnické úseky Bechyně a Dražice jsou vzdáleny 22Km.;				
016011	První sadba - ruční - jamková	8,5	1000 ks	5990	50915
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne=ne; předpokl. termín zahájení prací=1.3.2019; předpokl. termín dokončení prací=15.11.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=60; dřevina=SM+DB; 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. BCC zalesnění podzim.Pracovníci s občanstvím ČR.Lesnické úseky Bechyně a Dražice jsou vzdáleny 22Km..; Očekávaná rozpojitelnost zeminy=3; Předpokl. stupeň zabuřenění=2; Předpokl. výška sazenic (cm)=35-50; Spon (cm)=100x120;				
016021	První sadba - ruční- šterbinová (sazeč)	10	1000 ks	3550	35500
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne=ne; předpokl. termín zahájení prací=1.3.2019; předpokl. termín dokončení prací=30.9.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=60; dřevina=jehličnatá i listnatá ; Poznámka=První sadba šterbinová, sadba sazečem do nepřipravené půdy. velikost sazenic nad 25cm. Buřeň souvislá, rozpojitelnost zeminy střední.Založení sazenic do centrálního založště a doprava sazenic z centrálního založště do porostu na vlastní náklady zhotovitele.Dopravní vzdálenost max.5 Km. Obalovaný (DB průměr 6 cm , hloubka 10 cm)i prostokořený materiál. Předpokládaná výška sazenic 25 - 50. Pracovníci s občanstvím ČR.Lesnické úseky Bechyně a Dražice jsou vzdáleny 22Km.; Očekávaná rozpojitelnost zeminy=2; Předpokl. stupeň zabuřenění=3; Předpokl. výška sazenic (cm)=25-50; Spon (cm)=100x120;				
016411	Opakovaná sadba - ruční - jamková	8,5	1000 ks	6250	53125
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne=ne; předpokl. termín zahájení prací=1.3.2019; předpokl. termín dokončení prací=15.5.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=70; dřevina=jehličnatá; velikost jamek (cm x cm)=25x25; Poznámka=Jamková opakovaná sadba,jamky 25x25cm,velikost sazenic nad 25cm. Buřeň souvislá, rozpojitelnost zeminy střední.Založení sazenic do centrálního založště a doprava sazenic z centrálního založště do porostu na vlastní náklady zhotovitele.Dopravní vzdálenost max.5 Km. Prostokořený i obalovaný materiál. Předpokládaná výška sazenic 35- 60 cm. Pracovníci s občanstvím ČR.Lesnické				

	úseky Bechyně a Dražice jsou vzdáleny 22Km.; Očekávaná rozpojitelnost zeminy=3; Předpokl. stupeň zabuřnění=2; Předpokl. výška sazenic (cm)=35-50;				
019331	Příprava půdy pro zalesňování sadbou - chemicky celoplošně	4,5	ha	5550	24975
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne=ano; předpokl. termín zahájení prací=1.4.2019; předpokl. termín dokončení prací=31.7.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=70; chemický přípravek=Roundup klasik; dávka přípravku (l/ha)=5; objem postřikové jichy (l/ha)=200; Poznámka=Postřik ploch proti buření celoplošně.Aplikace motorovým rosičem. Pracovníci s občanstvím ČR.Lesnické úseky Dražice a Bechyně jsou vzdáleny 22 KM.;				
022011	Oplocenky z nového materiálu - drátěné	2,5	km	79940	199850
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne=ano; předpokl. termín zahájení prací=1.4.2019; předpokl. termín dokončení prací=30.6.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=70; Poznámka=Stavba oplocení se zatlučnými kůly s horní i dolní žerdí.Délka pole 3 metry.Výška pletiva 1,6 metru. Pletivo přichyceno k žerdím pomocí hřebíku po 1 metru. Délka kůlu 2,2 metru,min hloubka zatlučení 0,50 metru, délka žerdí 3,2 metru,minimální průměr materiálu 8 cm.Typ pletiva : Agritex UL 160-22-15.U každé oplocenky 2 přejezy.Zajištění a doprava na místo stavby na náklady zhotovitel. Materiál je pouze doporučený zadavatelem k provedení služby a uchazeč je oprávněn navrhnout jiné , technicky a kvalitativně obdobné řešení. Pracovníci s občanstvím ČR.;				
023121	Nátěry kultur repelenty proti zvěři-zimní	50	1000 ks	850	42500
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne=ano; předpokl. termín zahájení prací=15.9.2019; předpokl. termín dokončení prací=30.11.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=70; 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.Pracovníci s občanstvím ČR.Lesnické úseky Dražice a Bechyně jsou vzdáleny 22 KM.; Předpokl. výška sazenic (cm)=50; Spon (cm)=100x150;				
023314	Individuální ochrana - plasty	0,5	1000 ks	59000	29500
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne=ano; předpokl. termín zahájení prací=1.3.2019; předpokl. termín dokončení prací=30.9.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=60; Poznámka=Individuální ochrana čtyřhraný plastový chránič 120 cm, růstový prostor 12x12 cm úhlopříčně. Materiál je pouze doporučený zadavatelem k provedení služby a uchazeč je oprávněn navrhnout jiné, technicky a kvalitativně obdobné řešení.Lesní úsek Dražice,Bechyně.;				
024031	Ožínání - ručně - celoplošně	2	ha	6900	13800
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne=ano; předpokl. termín zahájení prací=15.4.2019; předpokl. termín dokončení prací=30.8.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=70; dřevina=jehličnatá; Poznámka=Ožínání ručně celoplošně. Buřeň nad 60 cm + dřeviny do 2 cm průměru, viditelnost sazenic špatná.Pracovníci s občanstvím ČR.; očekávaná výška buřně (cm)=50-70; Viditelnost sazenic=špatná;				
024131	Ožínání - mechanizovaně - celoplošně	22	ha	7677	168894
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=15.4.2019; předpokl. termín dokončení prací=30.9.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=60; dřevina=Jehličnatá + listnatá; Poznámka=Ožínání mechanizovaně celoplošně. Buřeň nad 60 cm + dřeviny do 2 cm průměru, viditelnost sazenic špatná.Pracovníci s občanstvím ČR.Lesnické úseky Dražice a Bechyně jsou				

	vzdáleny 22KM.; očekávaná výška buřeně (cm)=60; Viditelnost sazenic=špatná;				
024121	Ožínání - mechanizovaně - v pruzích	2	ha	5844	11688
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=1.4.2019; předpokl. termín dokončení prací=30.9.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=60; dřevina=jehličnatá; šířka pruhů (cm)=100; Poznámka=Ožínání mechanizovaně pružně. Buřen nad 60 cm + dřeviny do 2 cm průměru, viditelnost sazenic špatná.Pracovníci s občanstvím ČR.Lesnické úseky Dražice a Bechyně jsou vzdáleny 22 KM.; Spon (cm)=200x125; očekávaná výška buřeně (cm)=60; Viditelnost sazenic=špatná;				
025011	Klikoroh borový - chemické ošetření kultury	24	1000 ks	800	19200
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne=ano; předpokl. termín zahájení prací=1.4.2019; předpokl. termín dokončení prací=30.9.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=30; dřevina=Jehličnatá; chemický přípravek=Vaztak 10EC; koncentrace (%)=1; dávka přípravku (l/ha)=2; Poznámka=Postřik sazenic pomocí zádoých 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.Pracovníci s občanstvím ČR.Lesnické úseky Dražice a Bechyně jsou vzdáleny 22 KM.;				
027021	Chemická ochrana proti buřeni v pruzích	8	ha	4999	39992
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne=ano; předpokl. termín zahájení prací=1.4.2019; předpokl. termín dokončení prací=15.5.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=70; dřevina=Jehličnatá+listnatá; šířka pruhů (cm)=100; chemický přípravek=Roundup; koncentrace (%)=2; dávka přípravku (l/ha)=4; objem postřikové jíchy (l/ha)=200; Poznámka=Ochrana kultur postřikem v pruzích. Chemický přípravek je pouze doporučený zadavatelem k provedení služby a uchazeč je oprávněn navrhnout jiné, technicky a kvalitativně obdobné řešení.Pracovníci s občanstvím ČR.Lesnické úseky Dražice a Bechyně jsou vzdáleny 22 KM.; Předpokl. výška sazenic (cm)=25; Spon (cm)=100x150; Viditelnost sazenic=špatná;				
027021	Chemická ochrana proti buřeni v pruzích	4	ha	5250	21000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne=ano; předpokl. termín zahájení prací=1.4.2019; předpokl. termín dokončení prací=15.5.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=60; dřevina=jehličnatá; šířka pruhů (cm)=100; chemický přípravek=fusilade; koncentrace (%)=2; dávka přípravku (l/ha)=1,2; Poznámka=Chemická ochrana proti buřeni-pružně.Aplikaci požadujeme pomocí rosiče,dávka 1,2L/HA. Použitý přípravek FUSILADE. Lesnické úseky Dražice a Bechyně jsou vzdáleny 22 KM.Pracovníci s občanstvím ČR.; Viditelnost sazenic=špatná;				
027031	Chemická ochrana proti buřeni celoplošně	2	ha	5577	11154
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne=ano; předpokl. termín zahájení prací=1.4.2019; předpokl. termín dokončení prací=15.5.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=60; dřevina=jehličnatá+listnatá; chemický přípravek=fusilade; koncentrace (%)=2; dávka přípravku (l/ha)=1,2; Poznámka=Chemická ochrana proti buřeni-celoplošně.Aplikaci požadujeme pomocí motorového rosiče přes sazenice,dávka 1,2L/HA. Použitý přípravek FUSILADE.Lesnické úseky Dražice a Bechyně jsou vzdáleny 22 KM.Pracovníci s občanstvím ČR.; Předpokl. výška sazenic (cm)=25-50; Viditelnost sazenic=špatná;				
027031	Chemická ochrana proti buřeni	4,5	ha	5544	24948

	celoplošně				
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne=ano; předpokl. termín zahájení prací=1.4.2019; předpokl. termín dokončení prací=15.5.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=60; dřevina=jehličnatá+listnatá; chemický přípravek=Roundup; koncentrace (%)=2; dávka přípravku (l/ha)=5; objem postřikové jíchy (l/ha)=200; Poznámka=Chemická ochrana proti buřeni-celoplošně.Aplikaci požadujeme pomocí zádového postřikovače s krytem , aby nedošlo k zasažení sazenic.Dávka 5L/HA. Použitý přípravek Roundup.Lesnické úseky Dražice a Bechyně jsou vzdáleny 22 KM.Pracovníci s občanstvím ČR.; Předpokl. výška sazenic (cm)=25-50; Viditelnost sazenic=špatná;				
054011	Údržba a opravy oplocenek	100	hod	180	18000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne=ne; předpokl. termín zahájení prací=1.3.2019; předpokl. termín dokončení prací=31.12.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=30; Poznámka=Oprava oplocení.Pracovníci s občanstvím ČR.Lesnické úseky Dražice a Bechyně jsou vzdáleny 22 KM.;				
054111	Rozebírání a likvidace oplocenek - drátěné	2	km	8944	17888
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=1.3.2019; předpokl. termín dokončení prací=30.12.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=30; Poznámka=Likvidace drátěných závěsných oplocenek.Pletivo prorostlé křovinatým podrostem. Pletivo smotané do rolí uložit o odvozní linky dle pokynů lesníka.Lesnické úseky Dražice a Bechyně jsou vzdáleny 22 KM.Pracovníci s občanstvím ČR.;				