

Smlouva o provedení pěstebních činností v lesnictví č. 5591/2016/410/2017

Obnova lesa včetně dodávky sadebního materiálu, Horní les 1, Divize Lipník n. Bečvou, Lesní správa Bruntál, jaro 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

divize

Adresa: Na Zelince 1147, 751 31 Lipník nad Bečvou
Zastoupená: ředitelem divize Divize Lipník n. Bečvou, Ing. Jaroslav Nerad
Bankovní spojení: 
Číslo účtu: 
Osoba oprávněná k jednání: 
Telefon/fax: 
E-mail: 

a

Zhotovitel:

Název: **Ing. Josef Mered'a**
Sídlo: Velká Štáhle 37, 793 51 BŘIDLIČNÁ
IČO: 73299928
DIČ: cz8003124844
Zápis v obchodním rejstříku:
Zastoupený: Josef Mered'a
Bankovní spojení: 
Číslo účtu: 
Osoba oprávněná k jednání: Josef Mered'a
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 Bruntál, Nová 16, 792 01 Bruntál .

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 2 294 200 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 Lipník nad Bečvou dne 02.02.2018

V

dne 02.02.2018

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

.....
Ing. Josef Mered'a
Josef Mered'a

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
022011	Oplocenky z nového materiálu - drátěné	0,7	km	28000	19600
Specifikace	<p>plocha (ha)=0,85; materiál dodá dodavatel ano/ne=ne; předpokl. termín zahájení prací=1.3.2018; předpokl. termín dokončení prací=30.6.2018; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=70; typ oplocení=uzlové, 160 cm; Poznámka=Stavba oplocenek z nového pletiva, včetně výroby kůlů a jejich impregnace. Délka pole 3 metry. Kůly 50cm do země, rohové kůly zavětřované 2 vzpěrami, každý 3. kůl se vzpěrou. Materiál na výrobu kůlů bude připraven u oplocované plochy, ostatní materiál dodá LS. Do oplocenky vyrobít minimálně jeden vstup(branka). Zadavatel dále vyžaduje, aby na každém pracovišti nebo u každé pracovní skupiny byla neustále přítomna osoba, která je schopna komunikovat v českém jazyce. Zadavatel bude vyžadovat průběžné časové plnění.</p>				
022091	Oplocenky z nového materiálu - drátěné - ostatní práce	10	hod	120	1200
Specifikace	<p>předpokl. termín zahájení prací=1.3.2018; předpokl. termín dokončení prací=30.6.2018; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=0; Poznámka=Další práce související s oplocováním kultur, například výřez překážejícího nárostu (použití motorové pily), srovnání drobných terénních nerovností, opravy stávajících oplocenek atd. Zadavatel vyžaduje, aby na každém pracovišti nebo u každé pracovní skupiny byla neustále přítomna osoba, která je schopna komunikovat v českém jazyce. Zadavatel bude vyžadovat průběžné časové plnění.</p>				
016011	První sadba - ruční - jamková	68	1000 ks	15000	1020000
Specifikace	<p>plocha (ha)=14; materiál dodá dodavatel ano/ne=ano; předpokl. termín zahájení prací=20.3.2018; předpokl. termín dokončení prací=30.9.2018; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=50; dřevina=SM 63 tks, JD 3 tks, DG 2 tks ; velikost jamek (cm x cm)=35x35; Poznámka=Dodavatel dodá geneticky vhodný sadební materiál pro PLO 29, LVS 5. Jamková sadba - příprava nářadí, donáška sazenic, natažení motouzu, vyhloubení jamek v požadované velikosti a sponu, který je zadán v Protokolu o předání a převzetí pracoviště nebo ve Výzvě. Stržení plochy drnu nebo shrnutí podrceného klestu až na minerální zeminu, prokopání zeminy po celé ploše jamky do minimální hloubky 20 cm, odstranění kamenů a nežádoucích kořenů, vložení sazenice kořeny dolů, u prostokořených sazenic rovnoměrně rozprostřít kořeny po celé jamce, přihnutí a přitlačení zeminy, úprava povrchu jamky. Sazenice budou založeny u pracoviště na stinném a vlhkém místě, celý kořenový systém bude zakryt vrstvou zeminy a nadzemní část zakryta větvemi. Při roznášení sazenic po ploše budou sazenice umístěny v pytlích či kbelících a kořeny sazenic budou prosypány vlhkou zeminou, aby kořeny nevysychaly. Při jamkové sadbě ve svahu bude jamka vytvořena tak, aby povrch jamky byl vodorovný pro lepší zadržování srážek. Sklon svahu 1-50%. Dodržovat pravidla manipulace se sadebním materiálem (při přenášení a zakládání sazenic).Při pracovních činnostech, kde probíhá jakákoli manipulace s chemickými přípravky, zadavatel požaduje osvědčení o odborné způsobilosti se zacházením s chemickými přípravky 1. stupně. Zadavatel dále vyžaduje, aby na každém pracovišti nebo u každé pracovní skupiny byla neustále přítomna osoba, která je schopna komunikovat v českém jazyce.Zadavatel bude vyžadovat průběžné časové plnění.</p>				
	; Očekávaná rozpojitelnost zeminy=2; Předpokl. stupeň				

	zabuřenění=2; Předpokl. výška sazenic (cm)=36; Spon (cm)=200 x 100;				
016021	První sadba - ruční- štěrbínová (sazeč)	68	1000 ks	13000	884000
Specifikace	<p>plocha (ha)=8; materiál dodá dodavatel ano/ne=ano; předpokl. termín zahájení prací=20.3.2018; předpokl. termín dokončení prací=30.5.2018; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=60; dřevina=BK 60 tks, OL 7 tks; Poznámka=Dodavatel dodá geneticky vhodný sadební materiál pro PLO 29, LVS 5. Sadba sazečem -příprava nářadí, donáška sazenic, natažení motouzu, vyhledání místa pro sazenici ve sponu, který je zadán v Protokolu o předání a převzetí pracoviště nebo ve Výzvě. Stržení plochy drnu nebo shrnutí podrceného klestu až na minerální zeminu,vytvoření dostatečně hluboké štěrbin v minerální půdě s ohledem na kořenový systém sazenic, vložení sazenice kořeny dolů, její částečné povytažení (krček 2 cm pod úrovní povrchu zeminy)s cílem zabránit kořenovým deformacím. Ve vzdálenosti 5-10 cm od sazenice vytvořit další štěrbinu a kývavým pohybem (nejdříve ve spodní části štěrbin a následně v horní části) přitlačit zeminu směrem ke kořenovému systému sazenice včetně kořenového krčku. Následně pak zašlápnout otvor zbylé štěrbině nebo opětovně zahlobení sazeče s kývavým pohybem ve vzdálenosti 10 cm od předchozí štěrbině s cílem zamezit vysychání půdy. Při roznášení sazenic po ploše budou sazenice umístěny v pytlích či kbelících a kořeny sazenic budou prosypány vlhkou zeminou, aby nevysychaly. Sazenice budou založeny u pracoviště na stinném a vlhkém místě, celý kořenový systém bude zakryt vrstvou zeminy a nadzemní část zakryta větvemi. Sklon svahu 1-50%.Při pracovních činnostech, kde probíhá jakákoli manipulace s chemickými přípravky, zadavatel požaduje osvědčení o odborné způsobilosti se zacházením s chemickými přípravky 1. stupně. Zadavatel dále vyžaduje, aby na každém pracovišti nebo u každé pracovní skupiny byla neustále přítomna osoba, která je schopna komunikovat v českém jazyce.Zadavatel bude vyžadovat průběžné časové plnění.</p> <p>; Očekávaná rozpojitelnost zeminy=2; Předpokl. stupeň zabuřenění=2; Předpokl. výška sazenic (cm)=36; Spon (cm)=100 x 100;</p>				
016411	Opakovaná sadba - ruční - jamková	3	1000 ks	15000	45000
Specifikace	<p>plocha (ha)=0,5; materiál dodá dodavatel ano/ne=ano; předpokl. termín zahájení prací=20.3.2018; předpokl. termín dokončení prací=30.5.2018; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=20; dřevina=SM; velikost jamek (cm x cm)=35x35; Poznámka=Dodavatel dodá geneticky vhodný sadební materiál pro PLO 29, LVS 5. Jamková sadba - příprava nářadí, donáška sazenic, natažení motouzu, vyhloubení jamek v požadované velikosti a sponu, který je zadán v Protokolu o předání a převzetí pracoviště nebo ve Výzvě. Stržení plochy drnu nebo shrnutí podrceného klestu až na minerální zeminu, prokopání zeminy po celé ploše jamky do minimální hloubky 20 cm, odstranění kamenů a nežádoucích kořenů, vložení sazenice kořeny dolů, u prostokořených sazenic rovnoměrně rozprostřít kořeny po celé jamce, přihnutí a přitlačení zeminy, úprava povrchu jamky. Sazenice budou založeny u pracoviště na stinném a vlhkém místě, celý kořenový systém bude zakryt vrstvou zeminy a nadzemní část zakryta větvemi. Při roznášení sazenic po ploše budou sazenice umístěny v pytlích či kbelících a kořeny sazenic budou prosypány vlhkou zeminou, aby kořeny nevysychaly. Při jamkové sadbě ve svahu bude jamka vytvořena tak, aby povrch jamky byl vodorovný pro lepší zadržování srážek. Fyzická kontrola všech sazenic na zadaném pracovišti, vyhledání uhynulých a chybějících sazenic a jejich náhrada novými sazenicemi.Sklon svahu 1-50%. Při pracovních činnostech, kde probíhá jakákoli manipulace s chemickými přípravky, zadavatel požaduje osvědčení o odborné způsobilosti se zacházením s chemickými přípravky 1. stupně. Zadavatel dále vyžaduje, aby na každém pracovišti nebo u každé pracovní skupiny byla neustále přítomna osoba, která je schopna komunikovat v českém jazyce.Zadavatel bude vyžadovat průběžné časové plnění.</p> <p>; Očekávaná rozpojitelnost zeminy=2; Předpokl. stupeň zabuřenění=2; Předpokl. výška sazenic (cm)=36; Spon (cm)=200 x 100;</p>				

016421	Opakovaná sadba - ruční - 4 štěrbínová (sazeč)	1000 ks	13000	52000
Specifikace	plocha (ha)=0,5; materiál dodá dodavatel ano/ne=ano; předpokl. termín zahájení prací=20.3.2018; předpokl. termín dokončení prací=30.5.2018; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=50; dřevina=BK, OL; Poznámka=Dodavatel dodá geneticky vhodný sadební materiál pro PLO 29, LVS 5. Vylepšování štěrbínovou sadbou sazečem. Sadební materiál bude vydáván u sněžné jámy nebo založen u pracoviště. Dodržovat pravidla manipulace se sadebním materiálem (při přenášení a zakládání sazenic).Při pracovních činnostech, kde probíhá jakákoli manipulace s chemickými přípravky, zadavatel požaduje osvědčení o odborné způsobilosti se zacházením s chemickými přípravky 1. stupně. Zadavatel dále vyžaduje, aby na každém pracovišti nebo u každé pracovní skupiny byla neustále přítomna osoba, která je schopna komunikovat v českém jazyce.Zadavatel bude vyžadovat průběžné časové plnění. ; Očekávaná rozpojitelnost zeminy=2; Předpokl. stupeň zabuřnění=2; Předpokl. výška sazenic (cm)=36; Spon (cm)=100 x 100;			
016091	První sadba - ruční - ostatní práce	15	hod	120 1800
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=20.3.2018; předpokl. termín dokončení prací=30.5.2018; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=0; Poznámka=ostatní práce související s obnovou lesa, zakládání sazenic atd.;			
025011	Klikoroh borový - chemické ošetření kultury	50	1000 ks	800 40000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne=ne; předpokl. termín zahájení prací=20.3.2018; předpokl. termín dokončení prací=30.6.2018; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=20; dřevina=SM; chemický přípravek=Vaztak; koncentrace (%)=2; dávka přípravku (l/ha)=1; Poznámka=Chemické ošetření kultury, aplikace postřikové jichy na kořenový krček sazenice. Při pracovních činnostech, kde probíhá jakákoli manipulace s chemickými přípravky, zadavatel požaduje osvědčení o odborné způsobilosti se zacházením s chemickými přípravky 1. stupně. Zadavatel dále vyžaduje, aby na každém pracovišti nebo u každé pracovní skupiny byla neustále přítomna osoba, která je schopna komunikovat v českém jazyce.Zadavatel bude vyžadovat průběžné časové plnění. ;			
025091	Klikoroh borový - ostatní práce	20	hod	120 2400
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne=ne; předpokl. termín zahájení prací=20.3.2018; předpokl. termín dokončení prací=30.6.2018; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=0; Poznámka=Míchání postřikové jichy, dovoz vody atd. Při pracovních činnostech, kde probíhá jakákoli manipulace s chemickými přípravky, zadavatel požaduje osvědčení o odborné způsobilosti se zacházením s chemickými přípravky 1. stupně. Zadavatel dále vyžaduje, aby na každém pracovišti nebo u každé pracovní skupiny byla neustále přítomna osoba, která je schopna komunikovat v českém jazyce.Zadavatel bude vyžadovat průběžné časové plnění. ;			
028021	Odstranění škodících dřevin - mechanizovaně	1	ha	7000 7000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=20.3.2018; předpokl. termín dokončení prací=30.6.2018; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=0; dřevina=listnaté; výška (m)=2; počet vyřezávaných jedinců (ks/ha)=5000; Poznámka=Výřez plevelných dřevin dle druhu dřevin a intenzity zásahu bude upřesněn příslušným lesním, u předrostlíků při výřezu zajistit nepoškození okolního podrostu a cílových jedinců. Vyřezané plevelné dřeviny uložit do pásů			

	mezi řady cílových dřevin, vyřezané jedince krátit řezem na sekce do max.délky 2 m.výška pařezů do 20 cm. Možnost výskytů jedinců s průměrem kmenu v místě řezu nad 15 cm. Sklon svahu 1 - 50 %. Zadavatel dále vyžaduje, aby na každém pracovišti nebo u každé pracovní skupiny byla neustále přítomna osoba, která je schopna komunikovat v českém jazyce.Zadavatel bude vyžadovat průběžné časové plnění.				
011111	Úklid klestu (bez pálení) - ručně	5000	m3	44	220000
Specifikace	plocha (ha)=1; předpokl. termín zahájení prací=20.3.2018; předpokl. termín dokončení prací=30.6.2018; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=10; dřevina=jehličnaté,listnaté; pr. hm. těžných stromů (m3)=99; Poznámka=Úklid klestu do hromad bez pálení. Zadavatel dále vyžaduje, aby na každém pracovišti nebo u každé pracovní skupiny byla neustále přítomna osoba, která je schopna komunikovat v českém jazyce.Zadavatel bude vyžadovat průběžné časové plnění.				
011191	Úklid klestu (bez pálení) - ostatní práce	10	hod	120	1200
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=20.3.2018; předpokl. termín dokončení prací=30.6.2018; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=0; Poznámka=Další práce související s úklidem klestu, s použitím PŘP, dočištění ploch, atd.;				

