

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	1500	m3	78	117000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=1.1.2021; předpokl. termín dokončení prací=31.12.2021; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=60; dřevina=jehličnatá; pr. hm. těžných stromů (m3)=0,99; Poznámka=Likvidace klestu z jehličnatých myšlných 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	1000	m3	65	65000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=1.1.2021; předpokl. termín dokončení prací=31.12.2021; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=60; dřevina=jehličnatá ; pr. hm. těžných stromů (m3)=-0,99; Poznámka=Shazování klestu z myšlných 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	9	1000 ks	6300	56700
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne=ne; předpokl. termín zahájení prací=1.3.2021; předpokl. termín dokončení prací=15.11.2021; 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;				
016411	Opakovaná sadba - ruční - jamková	1	1000 ks	6500	6500
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne=ne; předpokl. termín zahájení prací=1.3.2021; předpokl. termín dokončení prací=15.11.2021; 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 zabuřenění=2; Předpokl. výška sazenic (cm)=35-50;				
019331	Příprava půdy pro zalesňování sadbou - chemicky celoplošně - včetně chem. přípravku	7	ha	5800	40600
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne=ano; předpokl. termín zahájení prací=1.4.2021; předpokl. termín dokončení prací=31.8.2021; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=70; chemický přípravek=Roundup ; dávka přípravku (l/ha)=5; objem postřikové jíchy (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 -	2,5	km	88440	221100

	drátěné				
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne=ano; předpokl. termín zahájení prací=1.4.2021; předpokl. termín dokončení prací=30.9.2021; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=70; Poznámka=Stavba oplocení se zatloukanými 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 žerdi 3,2 metru,minimální průměr materiálu 8 cm.Typ pletiva : Agritex UL 160-22-15.U každé oplocenky 2 přeazy.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 - včetně chem. přípravku	50	1000 ks	920	46000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne=ano; předpokl. termín zahájení prací=15.9.2021; předpokl. termín dokončení prací=30.11.2021; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=70; dřevina=Jehličnatá; dávka (kg/tis. saz.)=5; chemický přípravek=Cervacol; 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;				
024031	Ožínání - ručně - celoplošně	5	ha	7144	35720
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne=ano; předpokl. termín zahájení prací=15.4.2021; předpokl. termín dokončení prací=30.8.2021; 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 buřeně (cm)=50-70; Viditelnost sazenic=špatná;				
024131	Ožínání - mechanizovaně - celoplošně	8,5	ha	7844	66674
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=15.4.2021; předpokl. termín dokončení prací=30.9.2021; 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	4	ha	6100	24400
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=1.4.2021; předpokl. termín dokončení prací=30.9.2021; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=60; dřevina=jehličnatá ; šířka pruhů (cm)=100; Poznámka=Ožínání mechanizovaně pružně. Buřeň 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 - včetně chem. přípravku	16	1000 ks	900	14400
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne=ano; předpokl. termín zahájení prací=1.4.2021; předpokl. termín dokončení prací=30.9.2021; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=30; dřevina=Jehličnatá; chemický přípravek=Vaztak ; 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 - včetně chem. přípravku	5	ha	5150	25750
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne=ano; předpokl. termín zahájení prací=1.4.2021; předpokl. termín dokončení prací=15.8.2021; 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 jichy (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 - včetně chem. přípravku	2	ha	5400	10800
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne=ano; předpokl. termín zahájení prací=1.4.2021; předpokl. termín dokončení prací=15.8.2021; 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 - včetně chem. přípravku	3,5	ha	5750	20125
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne=ano; předpokl. termín zahájení prací=1.4.2021; předpokl. termín dokončení prací=15.8.2021; 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 - celoplošně - včetně chem. přípravku	7	ha	5730	40110
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne=ano; předpokl. termín zahájení prací=1.4.2021; předpokl. termín dokončení prací=15.8.2021; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=60; dřevina=jehličnatá+listnatá; chemický přípravek=Roundup; koncentrace (%)=2; dávka přípravku (l/ha)=5; objem postřikové jichy (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	120	hod	190	22800
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne=ne; předpokl. termín zahájení prací=1.3.2021; předpokl. termín dokončení prací=31.12.2021; 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	9440	18880
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=1.3.2021; předpokl. termín dokončení prací=31.12.2021; 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.;				