

DOHODA O SAMOFAKTURÁCII

uzatvorená v súlade s § 72 ods. 6 zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov

ZMLUVNÉ STRANY

Objednávateľ
 Obchodné meno: **LESY Slovenskej republiky, štátny podnik**
 Sídlo: **Námestie SNP 8, 975 66 Banská Bystrica**
 Organizačná zložka: **LESY Slovenskej republiky, štátny podnik**
OZ Považie
 Sídlo: **Hodžova 38, 911 01 Trenčín**
 Právne zastúpený: **Ing. Róbert Kiš - vedúci oz**
 IČO: **36 038 351**
 DIČ: **2020087982**
 IČ DPH: **SK2020087982**
 Číslo účtu (IBAN):
 Kontakt:

Zapísaný v Obchodnom registri Okresného súdu v Banskej Bystrici dňa 29.10.1999, Oddiel Pš, vložka č.155/S

(ďalej len „objednávateľ“)

a

Dodávateľ:

Obchodné meno: **MD - FOREST s.r.o.**
 Sídlo: **Vlčie Hrdlo 56/607, 821 07 Blatná**
 IČO: **442 48 114**
 DIČ: **2023 459 493**
 IČ DPH: **SK 2023 459 493**
 Číslo účtu (IBAN): **SK23 1100 0000 0029 2090 0465**
 Právne zastúpený: **marek dragula**
 Kontakt: **0914 112 085, marek.dragula1@gmail.com**

obchodná spoločnosť zapísaná v obchodnom registri SR, vedenom Okresným súdom oddiel: 170
, vložka č.: 7147/13

(ďalej len „dodávateľ“)

(ďalej spolu aj „účastníci dohody“)

Článok I.**Podmienky vyhotovovania faktúr - samofakturácia**

- 1.1 Predmetom je vyhotovovanie faktúr (daňových dokladov) OBJEDNAVATEĽOM v mene a na účet DODÁVATEĽA v súlade so zákonom č. 222 /2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov za dodanie služby podľa Rámcovej dohody č. uzatvorenej dňa (ďalej len „Dohoda“).

- 1.2 Cyklus vyhotovovania faktúr - OBJEDNÁVATEĽ bude faktúry vyhotovovať po prebratí vykonaných prác prostredníctvom zákazkového listu a po schválení Evidencie lesníckych činností vykonávaných dodávateľskými subjektmi oboma stranami ku koncu bežného mesiaca v mesačnej uzávierke (prípadne po dohode s dodávateľom).
- 1.3 Zasielanie faktúr - OBJEDNÁVATEĽ sa zaväzuje vyhotovené daňové doklady podľa bodu 2 a 3 tohto článku bezodkladne po ich vyhotovení doručiť DODÁVATEĽOVI.
- 1.4 Číslovanie faktúr - FAKTÚRAM pri ich vyhotovovaní priradí informačný systém OBJEDNÁVATEĽA jedinečné poradové číslo, ktoré budú obe strany považovať za variabilný symbol daňového dokladu. OBJEDNÁVATEĽ sa zaväzuje vo svojom informačnom systéme týmto číslom označiť interný účtovný doklad relevantný s predmetnou faktúrou.
- 1.5 Spôsob úhrady - OBJEDNÁVATEĽ bude uhrádzať DODÁVATEĽOVI za dodanú službu hodnotu uvedenú vo faktúre, ako výslednú podľa zmluvne dohodnutých platobných podmienok. Splatosť faktúry začína plynúť dňom jej vyhotovenia u OBJEDNÁVATEĽA.
- 1.6 OBJEDNÁVATEĽ sa zaväzuje vyhotovovať faktúry po formálnej aj obsahovej stránke v súlade s uzatvorenou Dohodou a platnými právnymi predpismi a so všetkými náležitosťami vyplývajúcimi z týchto podmienok.

Článok II.

Záverečné ustanovenia

- 2.1 DODÁVATEĽ prehlasuje, že údaje uvedené v tejto Dohode o samofakturácii sú správne a môžu byť použité v hlavičke faktúr.
- 2.2 DODÁVATEĽ sa zaväzuje bezodkladne písomnou relevantnou formou ohlásiť OBJEDNÁVATEĽOVI všetky zmeny osobných údajov.
- 2.3 DODÁVATEĽ prehlasuje, že faktúry vystavené v zmysle tejto Dohody o samofakturácii OBJEDNÁVATEĽOM v mene a na účet DODÁVATEĽA, bude plne akceptovať.
- 2.4 Zmluvné strany vyhlasujú, že súhlasia s týmito podmienkami vyhotovovania faktúr, že žiadna zo zmluvných strán nekonala v tiesni, omyle ani za nápadne nevýhodných podmienok, bez výhrad súhlasia s ich obsahom, na znak čoho túto Dohodu o samofakturácii vlastnoručne podpisujú.
- 2.5 Táto Dohoda o samofakturácii nadobúda platnosť dňom jej podpísania a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v súlade s § 47a Občianskeho zákonníka.
- 2.6 Táto dohoda o vyhotovovaní faktúr - samofakturácia sa vyhotovuje v 4 exemplároch. Rozdeľovník 2x DODÁVATEĽ, 1x OZ, 1x LS.

V, dňa

Objednávateľ:

Ing. Róbert Kiš
vedúci organizačnej zložky OZ

V BRATISLAVE, dňa 21.12.2022

Dodávateľ:

MD-FOREST S.R.O.
VLČIE HRAD 387 007
821 07 BRATISLAVA
IČO 47244114

obchodné meno
zastúpená titul, meno a priezvisko
funkcia

MD-FOREST S.R.O.
MAREK DRABULA
DODÁVATEĽ

Vzor oznámenia o objeme prác v roku

por.číslo	Lesnícka služba	špecifikácia lesníckej služby	Technická jednotka	Plocha na realizáciu v ha	Počet technických jednotiek
1	Jamková sadba voľnokorenných sadeníc	veľkosť plôšky 35x35 cm, hĺbka jamky 20 cm	100 kusov		
2	Jamková sadba krytokorenných sadeníc	veľkosť plôšky 35x35 cm, hĺbka jamky 12 cm	100 kusov		
3	Sadba krytokorenných sadeníc špeciálnym sadzačom	veľkosť plôšky 35x35 cm, hĺbka otvoru 12 cm	100 kusov		
4	Štrbinová sadba s prípravou pôdy	veľkosť plôšky 35x35 cm, hĺbka štrbiny 20 cm	100 kusov		
5	Štrbinová sadba do pripravenej pôdy orbou	hĺbka štrbiny 15 cm	100 kusov		
6	Štrbinová sadba bez prípravy pôdy	hĺbka štrbiny 20 cm	100 kusov		
7	Príprava plôšok pre sadbu alebo sejbu	veľkosť plôšky 35x35 cm	100 plôšok		
8	Hĺbková sadba s ručným hĺbením jám	veľkosť plôšky 35x35 cm, priemer jamy 20-30 cm, hĺbka jamy 50 cm	100 kusov		
9a	Hĺbenie jám pre hĺbkovú sadbu vrtákom neseným za traktorom	priemer jamy 30-40 cm, hĺbka jamy 60 cm	100 kusov		
9b	Hĺbenie jám pre hĺbkovú sadbu vrtákom neseným za traktorom	priemer jamy 20 cm, hĺbka jamy 200 cm	100 kusov		
10a	Hĺbková sadba do vyvrtaných jám	priemer jamy 30-40 cm, hĺbka jamy 60 cm	100 kusov		
10b	Hĺbková sadba do vyvrtaných jám	priemer jamy 20 cm, hĺbka jamy 200 cm	100 kusov		
11	Plôšková sejba semien do voľnej pôdy	veľkosť plôšky 35x35 cm, hĺbka prekopania 10 cm	100 plôšok		

Príloha č. 4 k dohode

A. Ceny prác vo vybraných výkonoch (technológiách) vykonávaných externými dodávateľmi					
A. 2.1 Pestovateľská činnosť - normované výkony v KRPK (ceny stanovené na normohodinu)					Plánovacia cena (bez DPH)
Výkon	Tarifná trieda	Technológia	Spôsob vykonania	Obsluha	€ x Nh ⁻¹
O11	3.a)	Obnova lesa	ručne (sadba, sejba)	1	8,70
	-		mechanizovane (vrtanie jám UKT+ mot. jamkovač)	(1 + 0)	19,70
	-		mechanizovane (strojová výsadba)	(1 + 2)	19,40
O12	2.	Spolupôsobenie	ručne (príprava plôšok pre prirodzené zmladenie)	1	7,95
			mechanizovane (príprava pôdy UKT + adaptér)	(1 + 0)	19,70
O15	3.a)	Čistenie plôch po ťažbe	ručne (uhadzovanie bez JMP, pálenie...)	1	8,70
	4.		ručne (uhadzovanie za pomoci JMP)	1	9,20
	-		mechanizovane (zhrňovanie haluziny UKT)	(1 + 0)	19,70
	-		mechanizovane (zhrňovanie haluziny ŠLKT)	(1 + 0)	22,75
O16	2.	Ošetrovanie mladých lesných porastov	ručne (okopávanie, obrytie, pletie, hnojenie)	1	7,95
	-		mechanizovane (UKT do 79 kW + adaptér)	(1 + 0)	19,70
	-		mechanizovane (UKT nad 80 kW + adaptér)	(1 + 0)	22,75
O17	2.	Ochrana mladých lesných porastov proti burine	ručne (vyžínaním, zašľapávaním)	1	7,95
	3.b)		ručne (chemická chrbtovým postrekovačom)	1	8,85
	4.		mechanizovane (chemická chrbt. postrekovačom)	(1 + 0)	9,35
	4.		mechanizovane (vyžínanie krovinorezom)	(1 + 0)	9,60
	-		mechanizovane (mulčovanie UKT + adaptér)	(1 + 0)	19,70
O18	2.	Ochrana mladých lesných porastov proti zveri	ručne (náterom repelentmi)	1	7,95
	2.		ručne (obaľovaním, rázsochami)	1	7,95
	3.a)		ručne (plastovým pletivom, ručné osadenie kolov)	1	8,70
O19	3.a)	Oplocovanie mladých lesných porastov	ručne (ručné hĺbenie jám, so zatĺkaním kolov)	1	8,70
	3.b)		mechanizovane (hĺbenie jám motorovým jamkovačom)	(1 + 0)	8,85
O20	3.a)	Čistenie plôch od nehrúbia	ručne (čistenie plôch od nehrúbia)	1	8,70
	3.b)		ručne – chemicky (odstraň. nežiaducich drevín)	1	8,85
	4.		mechanizovane - krovinorezom (čistenie plôch od nehrúbia)	(1 + 0)	9,60
	3.a)	Odstraňovanie nežiaducej tenčiny a krov	ručne (uvoľňovanie prirodzeného zmladenia)	1	8,70
	4.		mechanizovane - krovinorezom (uvoľňovanie prirodzeného zmladenia)	(1 + 0)	9,60
	4.		mechanizovane - JMP (uvoľňovanie prirodzeného zmladenia)	(1 + 0)	9,80
O25	3.a)	Prečistky	ručne (prestrihávk; plecí rub)	1	8,70
	4.		mechanizovane - krovinorezom (prestrihávk; plecí rub)	(1 + 0)	9,60
	4.		mechanizovane - JMP (prestrihávk; plecí rub)	(1 + 0)	9,80
	5.		mechanizovane (prerezávka, čistka, rozčleňovanie)	(1 + 0)	9,95
O26	-	Celoplošná príprava pôdy	mechanizovane (UKT nad 80 kW + adaptér)	(1 + 0)	22,75
O33	2.	Hnojenie porastov	ručne	1	7,95
O35	2.	Vyvetvovanie porastov	ručne	1	7,95
Poznámka č. 4: V pestovateľskej činnosti sú ceny stanovené na normohodinu považované aj za ceny stanovené na hodinu (výkony), ktoré nie je možné vykonávať podľa výkonových noriem.					pre práce
Poznámka č. 5: Ceny uvedené v tejto prílohe sú platné od 01.01.2023					

A. Ceny prác vo vybraných výkonoch (technológiách) vykonávaných externými dodávateľmi
A. 3.1 Ochrana lesa – výkon 028 (samostatne) v KRPK
 (ceny stanovené na normohodinu, resp. hodinu)

 Plánovacia cena
 (bez DPH)

Pod-výkon	Popis podvýkonu, spôsob vykonania		Tarifná trieda	€ x Nh ⁻¹
26	Lapačova metóda - montáž a demontáž lapačov		3.a)	8,70
27	Lapačova metóda - kontrola lapačov		3.a)	8,70
30	Lapákov metóda - spílenie a odvetvovanie stromu		5.	10,45
31	Lapákov metóda - zakrývanie lapáka, označovanie		2.	7,95
32	Lapáková metóda - kontrola lapákov		3.a)	8,70
33	Lapáková metóda - asanácia chemicky	ručný chrbtový postrekovač	3.b)	8,85
		motorový chrbtový postrekovač	4.	9,35
34	Lapáková metóda - asanácia odkôrňovaním lapákov		3.a)	8,70
36	Porastová hygiena - asanácia zvyškov uhodením (bez pomoci MP)		3.a)	8,70
36	Porastová hygiena - asanácia zvyškov uhodením (s pomocou MP)		4.	9,20
37	Porastová hygiena - asanácia zvyškov spálením		3.a)	8,70
38	Porastová hygiena - asanácia zvyškov postrekom	ručný chrbtový postrekovač	3.b)	8,85
		motorový chrbtový postrekovač	4.	9,35
39	Porastová hygiena - odkôrňovanie chrobáčiarov		3.a)	8,70
40	Porastová hygiena - asanácia štiepkovaním - mechanizovane (SAFE TRAK STC 16-23)		4.; 2.	44,65
41	Ochrana zásob dreva proti škodcom v JPRL, na OM(EM)	ručný chrbtový postrekovač	3.b)	8,85
		motorový chrbtový postrekovač	4.	9,35
42	Ochrana zásob dreva proti škodcom v JPRL, na OM(EM) odkôrňovaním kmeňov		3.a)	8,70
43	Lapacie kôry - Tvrdôň smrekový, Lykokaz sadenicový - výroba lapacích kôr		2.	7,95
44	Lapacie kôry - Tvrdôň smrekový, Lykokaz sadenicový - zakladanie lapacích kôr		2.	7,95
45	Odkôrňovanie pňov - Tvrdôň smrekový, Lykokaz sadenicový - odkôrňovanie ručne		3.a)	8,70
46	Chemické ošetrovanie - Tvrdôň smrekový, Lykokaz sadenicový - postrek pňov ručne		3.b)	8,85
47	Chemické ošetrovanie - Tvrdôň smrekový, Lykokaz sadenicový - postrek sadeníc ručne		3.b)	8,85
48	Chemické ošetrovanie - Tvrdôň smrekový, Lykokaz sadenicový - voskovanie sadeníc		3.b)	8,85
51	Ochrana lesa proti ohryzu a lúpaniu zverou od 1.prerezávky - obaľovaním vetvami		2.	7,95
52	Ochrana lesa proti ohryzu a lúpaniu zverou od 1.prerezávky - obaľovaním plastom		2.	7,95
53	Ochrana lesa proti ohryzu a lúpaniu zverou od 1.prerezávky - chemicky ručne		3.b)	8,85
54	Ochrana lesa proti ohryzu a lúpaniu zverou od 1.prerezávky - odstraňovanie a prevážovanie		2.	7,95
60	Chemické ošetrovanie porastov proti škodlivým činiteľom - pozemná aplikácia strojom (KT)		-	19,70
61	Chemické ošetrovanie porastov proti škodlivým činiteľom - pozemná aplikácia	ručný chrbtový postrekovač	3.b)	8,85
		motorový chrbtový postrekovač	4.	9,35
63	Chemické ošetrovanie kmeňov proti škodlivým činiteľom - pozemná aplikácia strojom (KT)		-	19,70
64	Chemické ošetrovanie kmeňov proti škodlivým činiteľom - pozemná aplikácia	ručný chrbtový postrekovač	3.b)	8,85
		motorový chrbtový postrekovač	4.	9,35
70	Biologické ošetrovanie porastov proti škodlivým činiteľom - pozemná aplikácia strojom (KT)		-	19,70
71	Biologické ošetrovanie porastov proti škodlivým činiteľom - pozemná aplikácia	ručný chrbtový postrekovač	3.b)	8,85
		motorový chrbtový postrekovač	4.	9,35
73	Biologické ošetrovanie kmeňov proti škodlivým činiteľom - pozemná aplikácia strojom (KT)		-	19,70
74	Biologické ošetrovanie kmeňov proti škodlivým činiteľom - pozemná aplikácia	ručný chrbtový postrekovač	3.b)	8,85
		motorový chrbtový postrekovač	4.	9,35
80	Ochrana lesa proti požiarom - budovanie protipožiarnych pásov		3.a)	8,70
81	Ochrana lesa proti požiarom - údržba protipožiarnych pásov		2.	7,95
82	Ochrana lesa proti požiarom - likvidácia požiarov (pomocné práce)		2.	7,95
83	Ochrana lesa proti požiarom - zriaďovanie a údržba ochranných chodníkov	ručne	2.	7,95
		mechanizovane - krovínorezom	4.	9,55
90	Ochrana lesa - likvidácia drobných zariadení a stavieb (prístrešky)		3.a)	7,95
91	Ochrana lesa - oplocovanie proti pastve domácich zvierat		3.a)	9,55
99	Ochrana lesa - ostatné práce v rámci výkonu 028		2.	7,95

Poznámka č. 6: V ochrane lesa ceny stanovené na normohodinu sú považované aj za ceny stanovené na hodinu pre práce (výkony), ktoré nie je možné vykonávať podľa výkonových noriem.

Poznámka č. 7: Ceny uvedené v tejto prílohe sú platné od 01.01.2023

A. Ceny prác vo vybraných výkonoch (technológiách) vykonávaných externými dodávateľmi				
A. 4.1 Odstraňovanie invázných bylín a drevín – výkon 027 (samostatne) v KRPK (ceny stanovené na normohodinu, resp. hodinu)				Plánovacia cena (bez DPH)
Pod-výkon	Popis podvýkonu, spôsob vykonania	Tarifná trieda	€ x Nh⁻¹	
01,51	Odstraňovanie invázných bylín vyžínaním – ručne	2.	7,95	
02,52	Odstraňovanie invázných bylín vyžínaním – mechanizovane (krovinorez, motorový vyžínač)	4.	9,60	
03,53	Odstraňovanie invázných bylín mechanicky	KT do 79 kW + adaptér	-	19,70
		KT nad 80 kW + adaptér	-	22,75
04,54	Odstraňovanie invázných bylín chemicky	ručný chrbtový postrekovač	3.b)	8,85
		motorový chrbtový postrekovač	4.	9,35
05,55		strojom (KT + adaptér)	-	19,70
06,56	Odstraňovanie invázných bylín od koreňa vykopávaním, odseknutím - ručne	2.	7,95	
07,57	Odstraňovanie invázných bylín vytrhávaním – ručne	2.	7,95	
11,61	Odstraňovanie invázných drevín vyrezávaním – ručne	3.a)	8,70	
12,62	Odstraňovanie invázných drevín vyrezávaním	krovinorez	4.	9,60
		JMP	4.	9,80
13,63	Odstraňovanie invázných drevín chemicky	ručný chrbtový postrekovač	3.b)	8,85
		motorový chrbtový postrekovač	4.	9,35
14,64		strojom (KT + adaptér)	-	19,70
15,65	Odstraňovanie invázných drevín chemicky – ručne náterom rezných plôch	3.b)	8,85	
16,66	Odstraňovanie invázných drevín chemicky – ručne injekčnou metódou	3.b)	8,85	
Poznámka č. 8: V pestovateľskej činnosti sú ceny stanovené na normohodinu považované aj za ceny stanovené na hodinu (výkony), ktoré nie je možné vykonávať podľa výkonových noriem.				pre práce
Poznámka č. 9: Ceny uvedené v tejto prílohe sú platné od 01.01.2023				

A. 5.1 Iná lesná výroba a práce v iných výrobných činnostiach (ceny stanovené na normohodinu, resp. hodinu)		Plánovacia cena (bez DPH)
Výkon /prostriedok/; tarifné zaradenie	Spôsob vykonania	€ x Nh ⁻¹
Práce v 2. tarifnej triede	Technológie a práce pestovateľskej činnosti, inej lesnej výroby a ručne vykonávané práce v iných činnostiach (napr. práce aj v ťažbovej činnosti na nenormovaných výkonoch a podvýkonoch v PSPD)	7,95
a) Práce v 3. tarifnej triede (bez použitia chemikálií, alebo špeciál. náradia)		8,70
b) Práce v 3. tarifnej triede (s použitím chemikálií, alebo špeciál. náradia)		8,85
Práce v 4. tarifnej triede		9,30
Práce v 5. tarifnej triede		9,40
Práce v 6. tarifnej triede		9,85
Práce mechanizované bez rozlíšenia tarifnej triedy		€ x Nh ⁻¹
Motorový vyžínač	Kosenie motorovým vyžínačom	12,40
KT do 79 kW + adaptér	Pre technológie pestovateľskej činnosti a inej lesnej výroby	19,70
KT nad 80 kW + adaptér (UKT, LKT)		22,75
Poznámka č. 10: V inej lesnej výrobe a pri prácach v iných výrobných činnostiach sú ceny stanovené na normohodinu považované aj za ceny stanovené na hodinu pre práce (výkony), ktoré nie je možné vykonávať podľa výkonových noriem.		
Poznámka č. 11: Ceny uvedené v tejto prílohe sú platné od 01.01.2023		

Podklad na určenie koeficientov úpravy medziročného nárastu cien v PČ

Limitovaný parameter - medziročný nárast	K1 - Koeficient úpravy cien pod vplyvom vývoja osobných a materiálových nákladov (určený na úpravu cien - podľa technológie)				Limitovaný parameter - štvrťročný vývoj	K2 - Koeficient úpravy cien podľa vývoja PHL (nafta, benzín) (určený na úpravu cien - podľa technológie)			
	Práce ručne vykonávané bez mechanizačného náradia a prostriedkov	Práce s ručným mechanizačným náradím (JMP, krovínorez, výžinač, motorový postrekovač)	Práce s mechanizačným prostriedkom (kolesový traktor + prídavné zariadenie)	Práce v ochrane lesa pri prevádzke štiepkovacieho stroja (SAFE TRACK)		Práce s ručným mechanizačným náradím (JMP, krovínorez, výžinač, motorový postrekovač)	Práce s mechanizačným prostriedkom (kolesový traktor + prídavné zariadenie)	Práce v ochrane lesa pri prevádzke štiepkovacieho stroja (SAFE TRACK)	
									(t)
%	(t)	(t)	(t)	(t)	%	(t)	(t)	(t)	
0,0% - +0,5%	1,01	1,01	1,00	1,01	-20,1% - -24,0%	0,98	0,95	0,98	
+0,6% - +1,0%					-16,1% - -20,0%		0,96		
+1,1% - +1,5%	1,02	1,02	1,01	1,02	-12,1% - -16,0%	0,99	0,97		
+1,6% - +2,0%					-9,1% - -12,0%		0,98	0,99	
+2,1% - +2,5%	1,03	1,03		1,03	-7,1% - -9,0%				
+2,6% - +3,0%					-5,1% - -7,0%		0,99		
+3,1% - +3,5%	1,04	1,04	1,02	1,04	-3,1% - -5,0%				
+3,6% - +4,0%					-1,1% - -3,0%	1,00	1,00	1,00	
+4,1% - +4,5%	1,05	1,05		1,05	-0,0% - -1,0%				
+4,6% - +5,0%					+0,1% - +1,0%		1,01		
+5,1% - +5,5%	1,06	1,06	1,03	1,06	+1,1% - +3,0%				
+5,6% - +6,0%					+3,1% - +5,0%		1,02	1,01	
+6,1% - +6,5%	1,07	1,07		1,07	+5,1% - +7,0%	1,01			
+6,6% - +7,0%					+7,1% - +9,0%		1,03		
+7,1% - +7,5%	1,08		1,04	1,08	+9,1% - +12,0%		1,04	1,02	
+7,6% - +8,0%					+12,1% - +16,0%	1,02			
+8,1% - +8,5%					+16,1% - +20,0%		1,05		
+8,6% - +9,0%	1,09	1,09	1,05	1,09	+20,1% - +24,0%				
+9,1% - +9,5%									
+9,6% - +10,0%	1,10	1,10		1,10					
+10,1% - +11,0%									
+11,1% - +12,0%	1,11	1,11	1,06	1,11					
+12,1% - +13,0%									
+13,1% - +14,0%	1,12	1,12	1,07	1,12					
+14,1% - +15,0%									
+15,1% - +17,0%	1,13	1,13	1,08	1,13					
+17,1% - +20,0%			1,09	1,14					
			1,10	1,15					

Poznámka:
Pri mechanizačnom náradí a mechanizačných prostriedkoch sa celkový koeficient medziročnej a štvrťročnej úpravy cien vypočíta: $K_C = K_1 \times K_2$
V prípade uplatnenia koeficienta úpravy K2 v štvrťročnom intervale počas roka pokiaľ nie je zaznamenaný nárast m $K_1 = 1,00$
Koeficient K2 sa uplatňuje štvrťročne pri zmene vo vývoji cien PHL o $\pm 5\%$

Zákazkový list pre práce v pestovateľskej činnosti

Objednávateľ práce Lesy Slovenskej republiky, štátny podnik LS:		OZ: LO:
Vykonávateľ práce – dodávateľ Číslo zmluvy: _____ Číslo dodatku: _____ Číslo objednávky: _____ Evid. číslo a meno dodávateľa: _____		
Lesnícka služba (názov)		
Miesta výkonu prác: JPRL: _____ OM: _____ iné: _____		
Špecifika ochrany prírody Územia NATURA 2000 <input type="checkbox"/> biotop EV, NV <input type="checkbox"/> vŕstie územie <input type="checkbox"/> súpisť ochrany prírody <input type="checkbox"/> 1. <input type="checkbox"/> 2. <input type="checkbox"/> 3. <input type="checkbox"/> 4. <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> stromy považované za dobiehajúce: Iné: _____ List: _____ <input type="checkbox"/> hniezdna stromy uznaných druhov vtákov ks: _____ <input type="checkbox"/> iné významné miesta ochrany prírody Dôležité ohodnotenie: _____		
Charakteristika porastu Pôdne pomery: <input type="checkbox"/> trvalé prúdky <input type="checkbox"/> priemerný sklon terénu _____ % Vegetácia: <input type="checkbox"/> stálezelený porast <input type="checkbox"/> prímerná vegetácia <input type="checkbox"/> trnité podstat <input type="checkbox"/> prírodné zmladenie Vody: <input type="checkbox"/> trvalé vodné zdroje <input type="checkbox"/> stromy a výmole <input type="checkbox"/> podstatné stanovišťa <input type="checkbox"/> ochranné pásmo <input type="checkbox"/> 1. st. <input type="checkbox"/> 2. st. <input type="checkbox"/> 3. st. Miesto osobitného významu: <input type="checkbox"/> historická pamiatka <input type="checkbox"/> miestne významné miesto <input type="checkbox"/> turistický významné miesto Iné: _____		
BOZP Tiesňové volania: 112, Najbližšia nemocnica: _____ Najbližší telefón: _____ Vedúci pracovnej skupiny (meno, telefón) _____ <input checked="" type="checkbox"/> použitie primeraných osobných ochranných pracovných prostriedkov <input checked="" type="checkbox"/> poskytnutie alebo pracovníkov zadávateľa v poraste <input checked="" type="checkbox"/> stanovenie dorozumievacích signálov <input type="checkbox"/> signál mobilnej siete <input type="checkbox"/> použitie výstražných značiek <input type="checkbox"/> možnosť samovoľného pohybu kameňov a kmeňov <input type="checkbox"/> kmeňové stromy, budovy <input type="checkbox"/> turistický chodník <input type="checkbox"/> zvýšený výskyt kliešťov - kliešťové infekčné ochorenia <input type="checkbox"/> poskytnutie karta bezpečnostných údajov chemickej látky Názov a druh použitej chemickej látky: _____ Účel a odvodnenie použitej chemickej látky: _____ Iné: _____		
Z uvedených informácií o nebezpečenstvách a ohrozeniach ako aj z iných informácií uvedených v tomto zápisovom liste odvodzuje dodávateľ možnosť rizika – pravdepodobnosť vzniku poškodenia zdravia. Na pracovisku sa môžu vyskytnúť aj iné ohrozenia, ktoré nebolo možné identifikovať pri odovzdávaní pracoviska alebo ovčiska z poveternostnými vplyvmi. Dodávateľ je povinný spracovať technologický protokol.		
Pribežná kontrola JPRL _____ dátum: _____ podpis: _____ zistenie: _____ JPRL _____ dátum: _____ podpis: _____ zistenie: _____ JPRL _____ dátum: _____ podpis: _____ zistenie: _____ JPRL _____ dátum: _____ podpis: _____ zistenie: _____ JPRL _____ dátum: _____ podpis: _____ zistenie: _____		
DOPLŇUJUCE ÚDAJE – pokiaľ sa významné špecifika ochrany prírody, charakteristiky porastu a BOZP nevyskytujú všetkých miest výkonu prác, treba sa pri nich uviesť, ktorých miest výkonu prác sa týkajú		

Čestné vyhlásenie dodávateľa o kapacitách potrebných pre plnenie dohody

Objednávateľ:

Názov: LESY Slovenskej republiky, štátny podnik (ďalej len „LESY SR“)
 Sídlo: Námestie SNP 8, 975 66 Banská Bystrica
 Organizačná zložka: organizačná zložka OZ Považie
 Sídlo organizačnej zložky: Hodžova 38, 911 01 Trenčín
 Právne zastúpený: Róbert Kiš - vedúci organizačnej zložky OZ
 IČO: 36038351
 DIČ: 2020087982
 IČ DPH: SK2020087982

Dodávateľ:

Obchodný názov:

Sídlo:

IČO:

Meno a priezvisko osoby

oprávnenej konať v mene

spoločnosti:

ML-FOREST s.r.o.

VLČIE HRAD 56/007, 821 01 BRATISLAVA

442 48 114

MARK DRAGULA

Ako dodávateľ lesníckych činností na predmet zákazky s názvom: **Lesnícke služby v pestovnej činnosti na organizačnej zložke OZ Považie na obdobie 2023 - 2026**,

týmto čestne vyhlasujem, že

- Pre objednávateľa počas celej doby platnosti rámcovej dohody pre časť ... zabezpečím v prípade potreby požadované kapacity v rozsahu 2 osôb. Podľa spotreby NH na t. j. v informačnom systéme KRPK objednávateľa a požadovaného rozsahu kapacít je jednoznačne určený minimálny rozsah pestovných činností pre potreby uplatňovania odseku 5.2 dohody.

Zároveň ďalej vyhlasujem, že som si vedomý právnych následkov uvedenia nepravdivých informácií, alebo zamlčaných závažným spôsobom.

V BRATISLAVE dňa 21.12.2022

ML-FOREST s.r.o.
 VLČIE HRAD 56/007
 821 01 BRATISLAVA
 IČO 44248114

štátutárny zástupca uchádzača
 osoba splnomocnená štatutárnym zástupcom
 MARK DRAGULA