

Smlouva o poskytnutí výlučného práva vytěžit lesní porost a o převodu vlastnického práva k vytěženým stromům

(dále jen Smlouva)

uzavřená podle § 1724 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku
číslo Smlouvy: 619138894

I. Smluvní strany

Poskytovatel:

Lesy České republiky, s.p.

se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové,
PSČ 500 08, Hradec Králové
zapsaný v obchodním rejstříku u Krajského
soudu v Hradci Králové, oddíl AXII, vložka 540
zastoupený Ing. Josefem Vojáčkem, generálním ředitelem

zastoupený: Ing. Martin Pavlíček, ředitel Krajského
ředitelství Zlín

na adrese: Zlín, Březnická 5659, PSČ: 760 01

IČ: 42196451

DIČ: CZ42196451

bankovní spojení: Komerční banka

číslo

IBA

ke s

Ing.

Tel.

E-mail: antoni@lesy.cz

a dále lesní správce příslušné LS na adrese:

Buchlovice, náměstí Svobody 289, PSČ: 687 08

Nabyvatel:

PROLES-CZ, s.r.o.

se sídlem/s místem podnikání:

Javorník 204, PSČ: 696 74

zapsaný v OR u soudu Krajský soud v Brně, oddíl C, vložka
36839

jednající osoba: Miroslav Bančák, jednatel

IČ: 25594753

DIČ: CZ25594753

II. Předmět Smlouvy

- 2.1. Poskytovatel touto Smlouvou poskytuje Nabyvateli výlučné, časově omezené právo vytěžit stromy v Aukčním bloku nebo Prodejní jednotce a nabytí vlastnické právo ke dříví, to vše za podmínek uvedených v této Smlouvě, Obchodních podmínkách k této Smlouvě, v Zadání Aukce a v souladu s výsledky Aukce nebo prezenční Veřejné obchodní soutěže.
- 2.2. Nabyvatel tímto práva dle bodu 2.1. této Smlouvy od Poskytovatele přijímá, zavazuje se za jejich poskytnutí zaplatit Poskytovateli úplatu sjednanou v čl. IV. této Smlouvy a zavazuje se splnit i veškeré další povinnosti stanovené touto Smlouvou, Obchodními podmínkami a dle Zadání Aukce.

III. Zadání Aukce

- 3.1. Vymezení Aukčního bloku a dříví, jakož i další podmínky těžby a související informace, jsou uvedeny v Zadání Aukce, které je nedílnou součástí této Smlouvy jako Příloha č. 1. Bližší obsah Zadání Aukce a význam některých údajů v něm jsou popsány v Obchodních podmínkách.

IV. Úplata

- 4.1. Úplata byla stanovena na základě výsledku Aukce nebo Veřejné obchodní soutěže a je následující:
- | | |
|----------------------|-------------------|
| úplata bez DPH: | 788 000 Kč |
| DPH: | 165 480 Kč |
| úplata s DPH: | 953 480 Kč |

V. Termíny

- 5.1. Smluvní strany se dohodly v souladu se Zadáním Aukce na následujících termínech provedení níže uvedených činností:
1. Termín ukončení těžby (včetně soustředování Dříví) nejpozději do: 29.03.2019
 2. Předání Místa těžby zpět Poskytovateli nejpozději do: 30.04.2019

VI. Závěrečná ujednání

- 6.1. Tato Smlouva se řídí Obchodními podmínkami státního podniku Lesy České republiky, s.p. ke Smlouvám o poskytnutí výlučného práva vytěžit lesní porost a o převodu vlastnického práva k vytěženým stromům č. 2018/01 k prezenčním aukcím, dostupnými na <https://lesycr.cz/o-nas/elektronicke-aukce-drivi> i na www.forestrade.cz, které jsou zveřejněny s touto Smlouvou a nabídkou prodejních jednotek (v této Smlouvě jen jako Obchodní podmínky). Nabyvatel prohlašuje, že se s Obchodními podmínkami před podpisem této Smlouvy řádně seznámil, zavazuje se jimi řídit a je srozuměn s tím, že v případě porušení jakékoli povinnosti zajišťované smluvní pokutou ve prospěch Poskytovatele (viz čl. 10. Obchodních podmínek), bude povinen Poskytovateli takovou smluvní pokutu uhradit. Pokud by se lišilo ujednání v této Smlouvě, v Obchodních podmínkách a v Zadání Aukce, má přednost ujednání v Zadání Aukce, dále následují Obchodní podmínky.
- 6.2. Vymezení pojmů užívaných touto Smlouvou, které nejsou vymezeny touto Smlouvou, je obsaženo v Obchodních podmínkách.
- 6.3. Tato Smlouva je sepsána ve dvou vyhotoveních, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom vyhotovení.
- 6.4. Nabyvatel je povinen předat Poskytovateli řádně vyplněnou blankosměnku popsanou v čl. 11 Obchodních podmínek v den podpisu této Smlouvy nebo nejpozději do 10 dní od podpisu této Smlouvy. Předání blankosměnky Poskytovateli je jednou z podmínek vystavení Zadávacího listu.
- 6.5. Nedílnou součástí této Smlouvy je následující příloha:
Příloha č. 1: Katalogový list Prodejní jednotky – Zadání Aukce

Jasenná dne

Poskyto

Jasenná dne 24.01.2019

Lesy České republiky, s.p.

Lesy České republiky, s.p. [01]
se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové
500 08 Hradec Králové
IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451
Krajské ředitelství Zlín
Břežnická 5659, 760 01 Zlín

Miroslav Bančák

jednatel

PROLES - CZ, s.r.o.
Javorník 204
IČO: 25594753, DIČ: CZ25594753
tel.: 602 552 773
e-mail: prolesczsro@seznam.cz

Zadání aukce dříví - Lesy České republiky s.p.

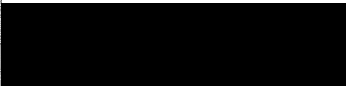
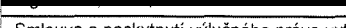
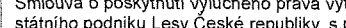
Číslo aukce nastojato:	619138894
Scénář aukce:	Prezenční aukce
LS/LZ:	LS Buchlovice
KŘ/LZ:	Krajské ředitelství Zlín
LHC:	1397
JPRL (ODD,DIL,PSK,ETAŽ):	701B14/1, 701B14/2, 701B14/3
GPS souřadnice OM:	49°9'50" N, 17°17'35" E 49°9'50" N, 17°17'35" E 49°9'50" N, 17°17'35" E
Skupina dřevin:	BK, DB, OsL-M, OsL-T
Termín konání aukce od:	24.1.2019 10:00
Termín konání aukce do:	24.1.2019 13:00
Termín prohlídky:	
Termín zahájení těžby:	28.1.2019
Termín ukončení těžby (včetně soustředování):	29.3.2019
Termín předání místa těžby zpět:	30.4.2019
Vyvolávací cena:	Kč
Sazba DPH:	21 %

Tloušťková struktura a objem stojícího porostu (bez kůry)

Tloušťkový stupeň	BK		DBZ		HB		LP	
	Četnost(ks)	Objem(m3)	Četnost(ks)	Objem(m3)	Četnost(ks)	Objem(m3)	Četnost(ks)	Objem(m3)
22					3	0,94		
24					3	1,22		
26					3	1,5		
28					2	1,19	1	0,76
30					1	0,78		
32	3	2,71			2	1,72		
34	2	2,33			1	1,03	1	1,14
36	5	6,47	2	2,13				
38	4	6,46	1	1,18	3	3,92		
40	4	6,91	1	1,35	1	1,5	1	1,64
42	14	27,5	1	1,55			2	3,77
44	3	6,74	3	5,33	1	1,94	2	4,02
46	12	29,42	5	9,87			1	2,25
48	17	45,39	3	6,14				
50	16	46,73	1	2,4			3	8,15
52	15	48,13	3	7,91			1	2,97
54	6	20,96	5	14,33			1	3,14
56	8	30,37	2	6,58				
58	6	24,69	2	7,03			2	7,54
60	11	49,17	2	7,28				
62	4	19,24	2	8,05				
64	7	36,55	2	8,63				
66	1	5,41						
68	6	35,66						
70	1	6,39						
72	2	13,68						
74	4	28,3						
78	4	32,72						
80	1	8,87						
88	1	10,62						
Celkem	157	551,42	35	89,76	20	15,74	15	35,38

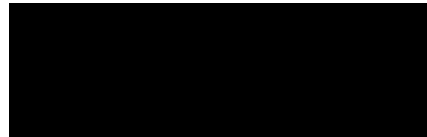
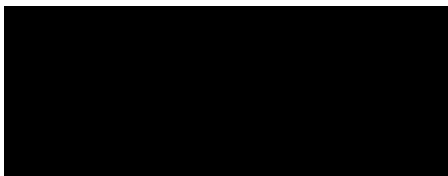
Předpokládané objemy obchodních sortimentů dle DP (bez kůry)

	BK	DBZ	HB	LP
Objem dle DP (m3)	519,14	84,14	14,55	33,2

Celkový počet stromů:	227 ks	Orientační množství dle ČSOT celkem:	692,3	m3 b.k.
		Orientační množství obchodních sortimentů dle DP celkem:	651,03	m3 b.k.
Příjem dříví	NE			
Způsob likvidace těžebních zbytků (klestu):	Na hromady 2x2 m, na pařezy vytěžených stromů. Zákaz pálení klestu.			
Specifikace stromů neurčených k prodeji (rodičovské stromy, doupné stromy apod.)	Nejsou.			
Metoda zjištění předpokládaného množství:	Výčetní tloušťky byly měřeny s přesností na milimetry. Výšky jsou odvozeny pro každý měřený strom z výškového grafikonu konstruovaného pro každou dřevinu na základě měření předepsaného počtu výšek v daném porostu. Výšky byly měřeny s přesností na decimetry. Výpočet objemu je proveden s využitím Československých objemových tabulek (CSOT) bez zaokrouhlení naměřených hodnot na celé centimetry (tloušťky) a metry (výšky).			
Další upřesňující informace:	Jedná se o MÚ těžbu. Zachovat přirozené zmlazení.			
K podpisu smlouvy pověřen:	Ing. Martin Pavlíček, ředitel Krajského ředitelství Zlín			
Sídlo KŘ/LZ:	Březnická 5659, 760 01 Zlín			
Odpovědná osoba za LČR:				
Kontaktní údaje:				
Vypracoval:				
Seznam dokumentů:	Smlouva o poskytnutí výlučného práva vytěžit lesní porost a o převodu vlastnického práva k vytěženým stromům; Obchodní podmínky státního podniku Lesy České republiky, s.p., ke Smlouvám o poskytnutí výlučného práva vytěžit lesní porost a o převodu vlastnického práva k vytěženým stromům č. 2018/01, k prezenčním aukcím; Příloha zadání aukce PJ3894 PMK; TP.gpx; linka.gpx; TP.gpx; linka.gpx; TP.gpx; linka.gpx; 701B14I_1.jpg; 701B14I_2.jpg; 701B14I_3.jpg; 701B14I_4.jpg; 701B14I_5.jpg; 701B14I_linka_1a.jpg; 701B14I_linka_1b.jpg; 701B14I_OM.jpg; 701B14II_1.jpg; 701B14II_2.jpg; 701B14II_3.jpg; 701B14II_4.jpg; 701B14II_5.jpg; 701B14II_linka_1a.jpg; 701B14II_linka_1b.jpg; 701B14II_OM.jpg;			
Vygenerováno:	17.1.2019 14:44:02			

Dne:

24 -01- 2019



Lesy České republiky, s.p.

Lesy České republiky, s.p. [01]
 se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové
 500 03 Hradec Králové
 IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451
 Krajské ředitelství Zlín
 Březnická 5659, 760 01 Zlín

PROLES - CZ, s.r.o.
 Javorník 204
 IČO: 25594753, DIČ: CZ25594753
 tel: 602 582 773
 e-mail: prolescz@seznam.cz

Příloha Zadání aukce dříví

Zásoba vypočtená
metodou tvarové křivky kmene

Číslo prodejní jednotky:	3894
--------------------------	------

Sdělení zájemcům:

Původ měření: IFER (presnemereni.cz)	Metoda stanovení zásoby: Tvarová křivka kmene
--------------------------------------	---

Těžební prvky:

Porostní skupina, těž. prvek	Počet stromů (ks)*	Objem hroubí b.k.		Objem výřezů podle DP**	
		Zásoba (m ³)	Průměrná hmotnatost (m ³)	Zásoba (m ³)	Průměrná hmotnatost (m ³)
701B14/1	129	294,6	2,284	245,4	1,903
701B14/2	50	159,5	3,190	139,8	2,795
701B14/3	48	125,9	2,623	104,0	2,167
Prodejní jednotka celkem	227	580,0	2,555	489,2	2,155

Údaje o dřevinách:

Dřevina	Střední tloušťka (cm)	Střední výška (m)	Počet stromů (ks)*	Objem hroubí b.k.			Objem výřezů podle DP**		
				Zásoba (m ³)	Podíl (%)	Hmotnatost (m ³)	Zásoba (m ³)	Podíl (%)	Hmotnatost (m ³)
DBZ	51,0	29,4	35	80,4	14	2,298	70,5	14	2,015
BK	54,4	31,8	157	458,9	79	2,923	384,0	78	2,446
HB	30,6	22,4	20	12,6	2	0,631	11,1	2	0,552
LP	47,0	28,0	15	28,1	5	1,872	23,7	5	1,580
Celkem	51,3	30,3	227	580,0	100	2,555	489,2	100	2,155

* Garantovaná veličina = počet stromů celkem za prodejní jednotku

** Objem výřezů podle Doporučených pravidel (2002) je objemem odkorněných výřezů s odečtením nadměrku. Objem výřezů se počítá Huberovou metodou podle středové tloušťky, která se zaokrouhluje na celé centimetry směrem dolů. U tlouštěk nad 20 cm se tloušťka měří křížově, přičemž se směrem dolů na celé centimetry zaokrouhluje každé měření i aritmetický průměr z těchto dvou tlouštěk. Borka u borovice se započítává u oddenkového výřezu.

Počty stromů, objem výřezů podle DP** a hmotnost dle dřevin a tloušťkových tříd, garantovaná
veličina = počet stromů celkem za prodejní jednotku

Prodejní jednotka 3894

Dřevina	Tloušťková třída	Počet stromů (ks)	Objem výřezů podle DP (zásoba m ³)**	Hmotnost podle DP (m ³)
DBZ	35.1 - 37.1 cm	2	1,8	0,877
DBZ	37.1 - 39.1 cm	1	0,9	0,882
DBZ	39.1 - 41.1 cm	1	1,1	1,109
DBZ	41.1 - 43.1 cm	1	1,3	1,264
DBZ	43.1 - 45.1 cm	3	4,4	1,467
DBZ	45.1 - 47.1 cm	5	8,1	1,626
DBZ	47.1 - 49.1 cm	3	5,1	1,706
DBZ	49.1 - 51.1 cm	1	1,9	1,922
DBZ	51.1 - 53.1 cm	3	6,2	2,071
DBZ	53.1 - 55.1 cm	5	11,1	2,211
DBZ	55.1 - 57.1 cm	2	5,1	2,538
DBZ	57.1 - 59.1 cm	2	5,4	2,712
DBZ	59.1 - 61.1 cm	2	5,3	2,654
DBZ	61.1 - 63.1 cm	2	6,2	3,100
DBZ	63.1 - 65.1 cm	2	6,7	3,332
BK	31.1 - 33.1 cm	3	2,1	0,697
BK	33.1 - 35.1 cm	2	1,6	0,819
BK	35.1 - 37.1 cm	5	4,7	0,931
BK	37.1 - 39.1 cm	4	5,0	1,262
BK	39.1 - 41.1 cm	4	4,9	1,229
BK	41.1 - 43.1 cm	14	22,1	1,577
BK	43.1 - 45.1 cm	3	5,4	1,812
BK	45.1 - 47.1 cm	12	23,0	1,915
BK	47.1 - 49.1 cm	17	34,0	1,999
BK	49.1 - 51.1 cm	16	35,4	2,210
BK	51.1 - 53.1 cm	15	34,9	2,326
BK	53.1 - 55.1 cm	6	13,4	2,232
BK	55.1 - 57.1 cm	8	21,2	2,652
BK	57.1 - 59.1 cm	6	18,8	3,140
BK	59.1 - 61.1 cm	11	34,0	3,090
BK	61.1 - 63.1 cm	4	14,0	3,503
BK	63.1 - 65.1 cm	7	28,0	3,996
BK	65.1 - 67.1 cm	1	0,8	0,843
BK	67.1 - 69.1 cm	6	26,9	4,490
BK	69.1 - 71.1 cm	1	4,3	4,250
BK	71.1 - 73.1 cm	2	8,2	4,082
BK	73.1 - 75.1 cm	4	16,1	4,030
BK	77.1 - 79.1 cm	4	18,8	4,708
BK	79.1 - 81.1 cm	1	4,3	4,346
BK	87.1 - 89.1 cm	1	2,0	1,965
HB	21.1 - 23.1 cm	3	0,7	0,246
HB	23.1 - 25.1 cm	3	1,0	0,325
HB	25.1 - 27.1 cm	3	1,2	0,390
HB	27.1 - 29.1 cm	2	0,7	0,371
HB	29.1 - 31.1 cm	1	0,6	0,592
HB	31.1 - 33.1 cm	2	1,3	0,642
HB	33.1 - 35.1 cm	1	0,6	0,618
HB	37.1 - 39.1 cm	3	2,8	0,950
HB	39.1 - 41.1 cm	1	1,1	1,052

Dřevina	Tloušťková třída	Počet stromů (ks)	Objem výřezů podle DP (zásoba m ³)**	Hmotnatost podle DP (m ³)
HB	43.1 - 45.1 cm	1	1,0	1,026
LP	27.1 - 29.1 cm	1	0,6	0,630
LP	33.1 - 35.1 cm	1	0,9	0,916
LP	39.1 - 41.1 cm	1	1,3	1,289
LP	41.1 - 43.1 cm	2	2,9	1,450
LP	43.1 - 45.1 cm	2	3,0	1,524
LP	45.1 - 47.1 cm	1	1,1	1,116
LP	49.1 - 51.1 cm	3	5,4	1,784
LP	51.1 - 53.1 cm	1	2,2	2,168
LP	53.1 - 55.1 cm	1	1,6	1,627
LP	57.1 - 59.1 cm	2	4,7	2,328



Forsta SG
Aktiva elektron