

Dodatek č. 2/2019

KE SMLOUVĚ O PROVÁDĚNÍ KOMPLEXNÍCH LESNICKÝCH ČINNOSTÍ A PRODEJI DŘÍVÍ – do 31. 12. 2021 ze dne 15. 4. 2019 Číselný kód části veřejné zakázky: 138235 Název části veřejné zakázky: Zámeček

uzavřené podle zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů
(dále též „Smlouva“)

I. Smluvní strany

- 1. Lesy České republiky, s. p.**
se sídlem Hradec Králové, Nový Hradec Králové, Přemyslova 1106/19, PSČ 500 08
zapsán v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl AXII,
vložka 540
IČ: 421 96 451, DIČ: CZ42196451
Jednající: Ing. Josef Vojáček, generální ředitel
zastoupeným [REDAKCE], ředitelem Krajského ředitelství Zlín
bankovní spojení: [REDAKCE]
číslo účtu: [REDAKCE]
(dále jen „Lesy ČR“)

a

- 2. LST a. s.**
se sídlem Trhanov 48, 345 33 Trhanov
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Plzni,
oddíl B, vložka 862
IČO: 607 06 805, DIČ: CZ607 06 805
zastoupená [REDAKCE], ředitelem divize Morava, na základě
pověření ze dne 28.1. 2019
bankovní spojení: [REDAKCE]
číslo účtu: [REDAKCE]

(dále jen „Smluvní partner“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku dodatek následujícího znění:

I. Předmět dodatku

Projekty PČ, SAMA a TČ na rok 2020.

Sml. zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
235 1 - Zámeček * Předaný projekt																

	011 021	11	1330 512Da03			11			1	0,60	100,000					
	011 021	11	1330 513Ca08			1			1	0,30	154,000					
	011 021	11	1330 558Aa06			1			1	0,13	90,000					
	011 021	11	1330 558Ba02a			1			1	0,15	53,000					
	011 021	11	1330 558Ba03			11			1	0,66	350,000					
	011 021	11	1330 560Ba11			11			1	1,25	448,000					
	011 021	11	1330 560Da10			11			1	1,00	350,000					
235 011	021-Úklid a pálení klestu - jehličnatého									4,09	1545,000	m3				

	011 111	11	1330 512Da04			11			1	0,45	150,000					
235 011	111-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.									0,45	150,000	m3				

	011 411	11	1330 513Ca08			1			1	0,64	188,000					
	011 411	11	1330 560Ca02d			1			1	0,19	75,000					
235 011	411-Drcení klestu									0,83	263,000	m3				

	011 611	11	1330 512Da03			12			1	0,60						
	011 611	11	1330 512Da04			12			1	0,45						
	011 611	11	1330 558Aa06			3			1	0,18						
	011 611	11	1330 558Ba03			12			1	0,66						
	011 611	11	1330 560Da10			12			1	1,00						
235 011	611-Dočišťování ploch po těžbě									2,89						

	* 011-Vyklizování ploch po těžbě									8,26	1958,000					
=====																
	016 211	11	1330 513Ca08	191	3	42270	SML		1	0,30	3,000					
	016 211	11	1330 513Ca08	192	3	42270	SML		1	0,64	6,400					
	016 211	11	1330 513Da10	191	3	42270	SML		1	0,17	1,700					
	016 211	11	1330 558Aa06	191	3	40270	SML		1	0,13	1,300					
	016 211	11	1330 558Ba02a	181	3	40270	SML		1	0,08	0,800					
	016 211	11	1330 558Ba02a	191	3	40270	SML		1	0,07	0,700					
	016 211	11	1330 560Ca02d	181	3	40270	SML		1	0,19	1,900					
235 016	211-První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková									1,58	15,800	tis				

	* 016-Zalesňování sadbou									1,58	15,800					
=====																
	021 111	11	1330 560Ca02d	181	6					0,19						
	021 111	11	1330 560Da02	1	6					0,45						
235 021	111-Ošetřování MLP jinak									0,64						

	* 021-Ošetřování mladých lesních porostů									0,64						
=====																
	022 051	11	1330 513Ca08	191	2				1	0,30	0,350					
	022 051	11	1330 513Ca08	192	2				1	0,64	0,230					
	022 051	11	1330 513Da10	191	2				1	0,20	0,230					
	022 051	11	1330 558Aa06	191	2				1	0,13	0,230					
	022 051	11	1330 558Ba02a	181	2				1	0,08	0,105					
	022 051	11	1330 558Ba02a	191	2				1	0,07	0,105					
	022 051	11	1330 560Ca02d	181	2				1	0,19	0,330					
235 022	051-Oplocenky z nov.mat.-drátěná-jiná									1,61	1,580	km				

	022 211	11	1330 511Aa11	1	11				1	0,75	0,310					
	022 211	11	1330 512Aa11	2	1				1	1,00	0,520					
	022 211	11	1330 513Fa01	21	1				1	0,14	0,150					
	022 211	11	1330 514Aa00		1				1	0,52	0,370					
	022 211	11	1330 514Ca10	2	1				1	1,00	0,450					
	022 211	11	1330 514Fa09	1	1				1	0,85	0,300					
	022 211	11	1330 515Ca00		11				1	1,07	0,500					
	022 211	11	1330 516Ba01		1				1	0,21	0,160					
	022 211	11	1330 516Ba01	21	1				1	0,61	0,200					
	022 211	11	1330 558Ba01	1	1				1	0,10	0,220					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	022 211	11	1330 558Ba02a		1 1				1	1,65	0,450				
	022 211	11	1330 559Aa03		1 11				1	0,40	0,180				
	022 211	11	1330 559Aa09		1 11				1	0,20	0,450				
	022 211	11	1330 559Aa12		1 11				1	0,60	0,450				
	022 211	11	1330 559Ca00		1				1	1,50	0,580				
	022 211	11	1330 559Ca01		21 1				1	0,97	0,480				
	022 211	11	1330 560Ba11		1 1				1	1,20	0,680				
	022 211	11	1330 560Ca02b		1 1				1	0,63	0,255				
	022 211	11	1330 560Da01		1 1				1	0,10	0,070				
	022 211	11	1330 560Da01a		1				1	0,96	0,500				
	022 211	11	1330 560Da10		1 11				1	1,24	0,390				
235	022 211-Rozeb.		a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně							15,70	7,665 km				
	022 981	11	1330 512Aa11		2 1						0,150				
	022 981	11	1330 514Ca10		2 1						0,100				
235	022 981-Údržba		a opravy oplocenek								0,250 km				
* 022-Oplocování mladých lesních porostů										17,31	9,495				
	024 031	11	1330 511Ba05		181 6				1	0,12					
	024 031	11	1330 512Ba05		161 6				1	0,27					
	024 031	11	1330 512Ba05		171 6				1	0,20					
	024 031	11	1330 512Ca05		1 6				1	0,10					
	024 031	11	1330 512Ca05		2 6				1	0,10					
	024 031	11	1330 512Da04		181 6				1	0,20					
	024 031	11	1330 512Ea05		181 7				1	0,08					
	024 031	11	1330 512Ea05		182 7				1	0,17					
	024 031	11	1330 512Ea05		183 7				1	0,14					
	024 031	11	1330 513Ca08		191 6				1	0,30					
	024 031	11	1330 513Ca08		192 6				1	0,64					
	024 031	11	1330 513Da10		1 6				1	0,20					
	024 031	11	1330 513Da10		192 6				1	0,17					
	024 031	11	1330 514Aa02		181 6				1	0,10					
	024 031	11	1330 514Fa09		171 7				1	0,16					
	024 031	11	1330 514Fa09		172 7				1	0,09					
	024 031	11	1330 515Ca05		181 6				1	0,15					
	024 031	11	1330 516Da00z		6				1	0,20					
	024 031	11	1330 517Da05		161 6				1	0,12					
	024 031	11	1330 558Aa06		191 7				1	0,11					
	024 031	11	1330 558Ba02a		181 7				1	0,08					
	024 031	11	1330 558Ba02a		191 7				1	0,40					
	024 031	11	1330 558Ba04		181 7				1	0,37					
	024 031	11	1330 559Ba02		171 7				1	0,14					
	024 031	11	1330 559Ba08		171 7				1	0,08					
	024 031	11	1330 559Ca09		181 7				1	1,96					
	024 031	11	1330 560Aa09		181 7				1	0,10					
	024 031	11	1330 560Ba02		171 7				1	0,58					
	024 031	11	1330 560Ca02d		181 7				1	0,19					
	024 031	11	1330 560Da02		1 7				1	0,36					
235	024 031-Ožínání		- ručně - celoplošně							7,88					
	024 431	11	1330 512Ea05		181 7				1	0,08					
	024 431	11	1330 512Ea05		182 7				1	0,17					
	024 431	11	1330 512Ea05		183 7				1	0,14					
	024 431	11	1330 514Fa09		171 7				1	0,16					
	024 431	11	1330 514Fa09		172 7				1	0,09					
	024 431	11	1330 558Aa06		191 7				1	0,11					
	024 431	11	1330 558Ba02a		181 7				1	0,08					
	024 431	11	1330 558Ba02a		191 7				1	0,40					
	024 431	11	1330 558Ba04		181 7				1	0,37					
	024 431	11	1330 559Ba02		171 7				1	0,14					
	024 431	11	1330 559Ba08		171 7				1	0,08					
	024 431	11	1330 559Ca09		181 7				1	1,96					
	024 431	11	1330 560Aa09		181 7				1	0,10					
	024 431	11	1330 560Ba02		171 7				1	0,58					
	024 431	11	1330 560Ca02d		181 7				1	0,19					
	024 431	11	1330 560Da02		1 7				1	0,36					
235	024 431-Chemická		ochrana MLP proti bušení - celoplošně							5,01					
	024 511	11	1330 512Ea05		183 3					0,14					
	024 511	11	1330 558Aa06		191 6					0,11					
	024 511	11	1330 558Ba02a		191 9					0,40					
	024 511	11	1330 559Ca09		181 12					1,96					
	024 511	11	1330 560Ca02d		181 12					0,19					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
235	024	511	Odstranění škodících dřevin - ručně									2,80				
* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti buření										15,69						
031	511	11	1330	511Aa01					1	0,50						
031	511	11	1330	513Ea01					1	0,75						
031	511	11	1330	513Ea01a					1	1,04						
031	511	11	1330	558Ba01b					1	0,40						
031	511	11	1330	560Aa02					1	0,35						
031	511	11	1330	560Da01d					1	0,30						
235	031	511	Prořezávky - listnaté - ručně									3,34				
* 031-Prořezávky										3,34						
235	1	Zámeček * Předaný projekt										celkem zakázka				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
235	2														
***** 2 - Zámeček * Předaný-podmíněný *****															
	024	031	11	1330	999X	999					8				7,00
235	024	031													7,00

	* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení														7,00
=====															
	036	331	11	1330	999X	999					7				200,000
235	036	331													200,000 m3

	* 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům														200,000
=====															
	058	111	11	1330	999X	999					5				60,000
235	058	111													60,000 h

	058	121	11	1330	999X	999					4				60,000
235	058	121													60,000 h

	058	131	11	1330	999X	999					4				60,000
235	058	131													60,000 h

	058	141	11	1330	999X	999					5				10,000
235	058	141													10,000 h

	058	151	11	1330	999X	999					8				5,000
235	058	151													5,000 h

	058	161	11	1330	999X	999					4				5,000
235	058	161													5,000 h

	058	411	11	1330	999X	999					4				2,000
235	058	411													2,000 km

	* 058-Ostatní pěstební práce														202,000
=====															
235	2														celkem zakázka

předáno odběrateli dne: 17. 11. 2019 za LČR:

za odběratele:

Sml. zak	TP	Dod. mat	Kód SM	Specifikace druhu sazenic, osiva dřevina t y p	Projekt. plocha	Projekt. množství	Kód MJ	Pr.cena sad.mat	Hodnota materiálu
----------	----	----------	--------	--	-----------------	-------------------	--------	-----------------	-------------------

235 Zámeček

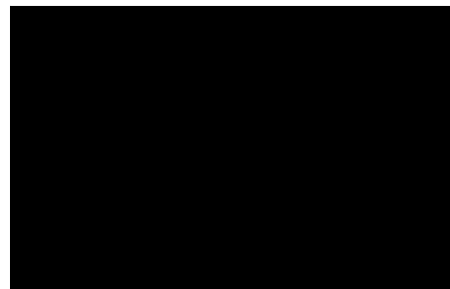
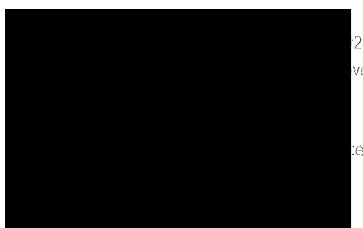
235 1 SML Předaný projekt

235	1	SML	40270	DUB LETNÍ sazenice	7 PRK	0,47	4,700	1000 ks	LVS - 1
235	1	SML	42270	DUB ZIMNÍ sazenice	7 PRK	1,11	11,100	1000 ks	LVS - 2
235	1	SML		Předaný projekt		1,58	15,800	1000 ks	

235 Zámeček celkem za zakázku 1,58 15,800

předáno odběrateli dne: 14. 11. 2019 za LČR:

za odběratele:



Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vir	Kód LHC	J P R L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech	vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3
---------	-------	---------	---------	---------	---------	----	---------	---------------	-----	----------	-------	---------	-----	-----------	-------------

235-Zámeček

Typ projektu: 1-Předaný projekt

11	2	11	1330	509Aa02	*	1	9	12	150	1000	1	JS	1	0,16	3,00
11	2	11	1330	509Aa03	*	1	9	12	150	1000	1	JS	1	0,14	3,00
11	2	11	1330	509Ba02		1	9	12	150	1000	1	DB	1	0,36	1,00
11	2	11	1330	509Ba02		1	9	12	150	1000	1	JS	1		6,00
			1330	509Ba02	*	1		12						0,36	7,00
11	2	11	1330	513Da02		1	9	12	150	1000	1	DB	1	1,62	10,00
11	2	11	1330	513Da02		1	9	12	150	1000	1	BK	1		3,00
11	2	11	1330	513Da02		1	9	12	150	1000	1	HB	1		3,00
11	2	11	1330	513Da02		1	9	12	150	1000	1	KL	1		2,00
			1330	513Da02	*	1		12						1,62	18,00
11	2	11	1330	514Aa02	*	1	9	12	150	1000	1	JS	1	0,40	4,00
11	2	11	1330	514Aa03		1	9	12	150	1000	10	KL	1		3,00
11	2	11	1330	514Aa03		1	9	12	150	1000	10	JS	1	0,54	9,00
11	2	11	1330	514Aa03		1	9	12	150	1000	10	LP	1		2,00
11	2	11	1330	514Aa03		1	9	12	150	1000	10	OL	1		3,00
			1330	514Aa03	*	1		12						0,54	17,00
11	2	11	1330	516Da03		1	9	12	550	1000	10	KL	1		5,00
11	2	11	1330	516Da03		1	9	12	550	1000	10	JS	1	1,30	5,00
			1330	516Da03	*	1		12						1,30	10,00
11	2	11	1330	516Ga03		1	9	12	150	1000	10	JS	1	0,45	15,00
11	2	11	1330	516Ga03		1	9	12	150	1000	10	TPX	1		1,00
			1330	516Ga03	*	1		12						0,45	16,00
11	2	11	1330	558Aa02		1	9	12	350	1000	10	DB	1	0,44	3,00
11	2	11	1330	558Aa02		1	9	12	350	1000	10	JS	1		2,00
			1330	558Aa02	*	1		12						0,44	5,00
11	2	11	1330	558Ba04		1	9	12	200	1000	10	DB	1	0,92	11,00
11	2	11	1330	558Ba04		1	9	12	200	1000	10	JS	1		2,00
			1330	558Ba04	*	1		12						0,92	13,00
11	2	11	1330	560Ca02c*		1	9	11	50	1000	10	JS	1	0,45	12,00
11	2	11	1330	celkem za revír a LHC										6,78	108,00

11 2-Výchovná z probírek do 40 let 6,78 108,00

Rozpis dle dřevin:

40-DB	25,00
50-BK	3,00
51-HB	3,00
53-KL	10,00
57-JS	61,00
80-LP	2,00
83-OL	3,00
89-TPX	1,00

list. 108,00

235 11-smluv. dříví při pni

celkem 108,00

Rozpis dle dřevin:

40-DB	25,00
50-BK	3,00
51-HB	3,00
53-KL	10,00
57-JS	61,00
80-LP	2,00
83-OL	3,00
89-TPX	1,00

list. 108,00

235-Zámeček

Typ projektu: 1-Předaný projekt

108,00

Rozpis dle dřevin:

40-DB	25,00
50-BK	3,00
51-HB	3,00
53-KL	10,00
57-JS	61,00
80-LP	2,00
83-OL	3,00
89-TPX	1,00

list. 108,00

v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:

11 smluv. dříví při pni 108,00

Sml zak	Žp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J	P	R	L	Df	Prm hmt	Přibliž. tech vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	
235-Zámeček																		
***** Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný *****																		
11	5	11		1330 999X 999	4			39				9020	3	SM			200,00	
11	5	11		1330 999X 999	4			9				9020	6	SM			350,00	
				1330 999X 999*	4												550,00	
11	5	11		1330	celkem za revír a LHC													550,00
.....																		
11	5-Nahodilá - kůrovcová (PN i MN)																550,00	
Rozpis dle dřevin:																		
1-SM 550,00																		
jehl. 550,00																		

11	8	11		1330 999X 999	4			9				9040	1	SM			90,00	
11	8	11		1330 999X 999	4			19				9040	3	SM			18,00	
11	8	11		1330 999X 999	4			9				9040	6	SM			3,00	
11	8	11		1330 999X 999	4			100				9040	9	SM			2,00	
11	8	11		1330 999X 999	4			47				9020	9	SM			205,00	
11	8	11		1330 999X 999	4			9				9040	1	JD			1,00	
11	8	11		1330 999X 999	4			9				9040	1	MD			4,00	
11	8	11		1330 999X 999	4			39				9040	3	MD			2,00	
11	8	11		1330 999X 999	4			39				9040	6	MD			4,00	
11	8	11		1330 999X 999	4			90				9040	9	MD			4,00	
11	8	11		1330 999X 999	4			59				9040	1	DBZ			20,00	
11	8	11		1330 999X 999	4			49				9040	9	DBZ			20,00	
11	8	11		1330 999X 999	4			49				9040	1	BK			10,00	
11	8	11		1330 999X 999	4			90				9040	9	BK			5,00	
11	8	11		1330 999X 999	4			59				9040	1	KL			5,00	
11	8	11		1330 999X 999	4			29				9040	9	KL			5,00	
11	8	11		1330 999X 999	4			49				9040	1	JS			100,00	
11	8	11		1330 999X 999	4			49				9040	9	JS			100,00	
11	8	11		1330 999X 999	4			59				9040	1	BR			5,00	
11	8	11		1330 999X 999	4			29				9040	9	BR			5,00	
11	8	11		1330 999X 999	4			29				9040	1	LP			20,00	
11	8	11		1330 999X 999	4			29				9040	9	LP			20,00	
11	8	11		1330 999X 999	4			29				9040	1	OL			5,00	
11	8	11		1330 999X 999	4			29				9040	9	OL			5,00	
				1330 999X 999*	4												658,00	
11	8	11		1330	celkem za revír a LHC													658,00
.....																		
11	8-Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN)																658,00	
Rozpis dle dřevin:																		
1-SM 318,00																		
10-JD 1,00																		
30-MD 14,00																		
42-DBZ 40,00																		
50-BK 15,00																		
53-KL 10,00																		
57-JS 200,00																		
64-BR 10,00																		
80-LP 40,00																		
83-OL 10,00																		
jehl. 333,00																		
list. 325,00																		

11	11	11		1330 999X 999	4			9				9020	1	SM			50,00	
11	11	11		1330 999X 999	4			28				9030	3	SM			40,00	
11	11	11		1330 999X 999	4			9				9030	6	SM			40,00	
				1330 999X 999*	4												130,00	
11	11	11		1330	celkem za revír a LHC													130,00
.....																		
11	11-Nahodilá - lapáky (PN i MN)																130,00	
Rozpis dle dřevin:																		
1-SM 130,00																		
jehl. 130,00																		

11	12	11		1330 999X 999	4			9				9010	1	SM			20,00	
11	12	11		1330 999X 999	4			19				9010	3	SM			10,00	
11	12	11		1330 999X 999	4			9				9010	6	SM			5,00	
11	12	11		1330 999X 999	4			100				9010	9	SM			1,00	
11	12	11		1330 999X 999	4			9				9010	1	BO			200,00	
11	12	11		1330 999X 999	4			9				9010	1	MD			200,00	
11	12	11		1330 999X 999	4			29				9010	3	MD			1,00	
11	12	11		1330 999X 999	4			39				9010	6	MD			10,00	
11	12	11		1330 999X 999	4			98				9010	9	MD			40,00	

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re-vír	Kód LHC	J	P	R	L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3
---------	-------	---------	--------	---------	---	---	---	---	----	---------	-------------------	----------	-------	---------	-----	-----------	-------------

Úhrn za LS 138 LS Buchlovice (kontr.číslo) 6,78 3500,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM	1034,00
10-JD	1,00
20-BO	200,00
30-MD	265,00
40-DB	25,00
42-DBZ	200,00
50-BK	58,00
51-HB	13,00
53-KL	30,00
57-JS	1257,00
63-AK	12,00
64-BR	159,00
80-LP	42,00
83-OL	23,00
89-TPX	181,00
jehl.	1500,00
list.	2000,00

předáno odběrateli dne: 14. 11. 2019 za LČR:

za odběratele:

