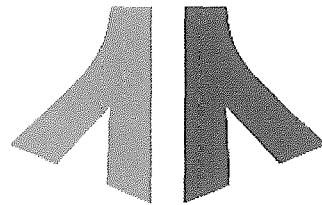


# LESY ČR

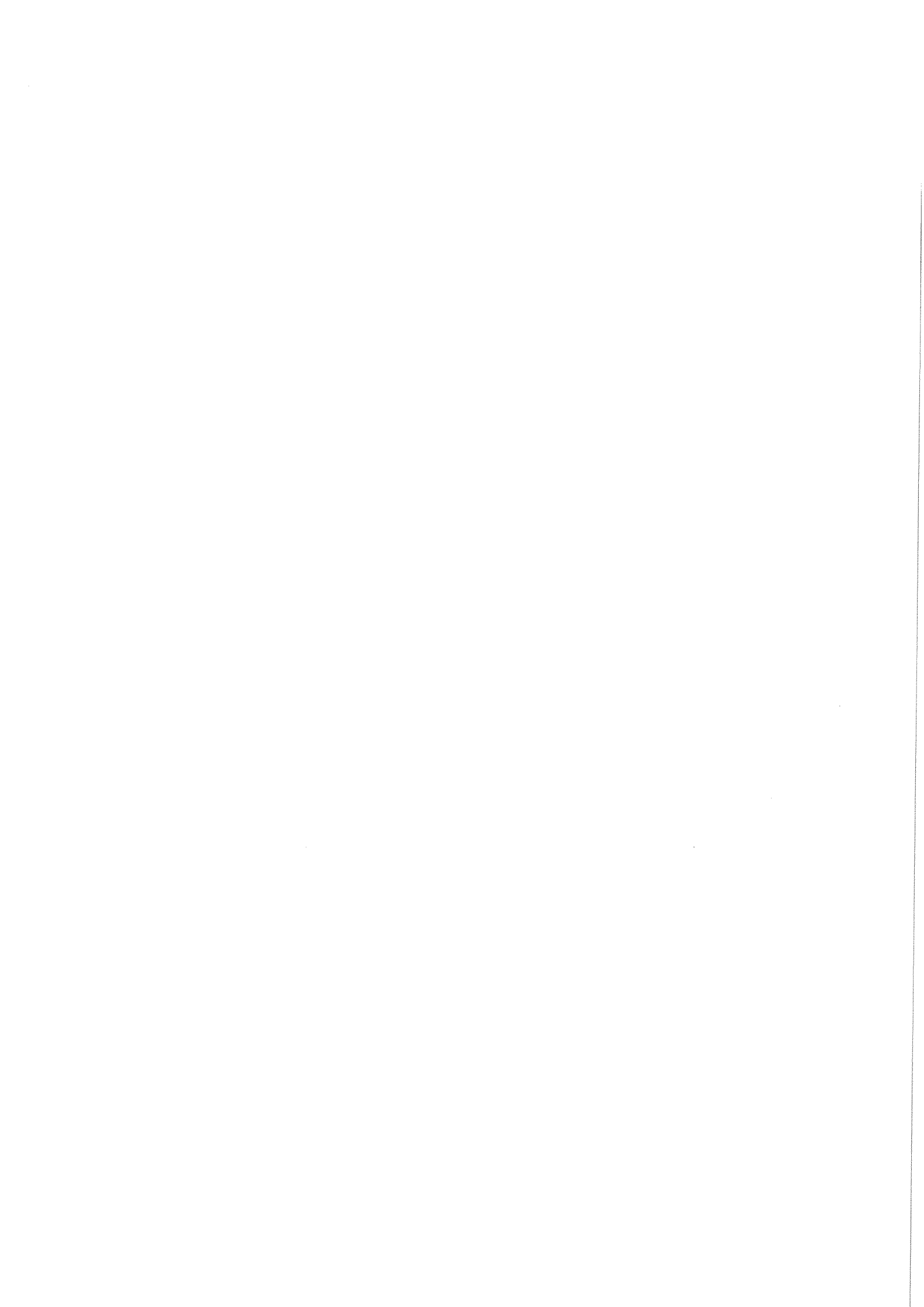


**Číselný kód části veřejné zakázky: 149307**

**Název části veřejné zakázky: Višňové**

## Projekty na rok 2018

Projekty těžební činnosti předané k 14.3.2018 nahrazují projekty uvedené ve Smlouvě o provádění komplexních lesnických činností a o prodeji dříví - do 31.12.2020 ze dne 12.3.2018



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
---------	-------	---------	---------	---------	---------	----	---------	--------------------	----------	-------	---------	-----	-----------	-------------

Výběrová kritéria:

(  
 ("38 Číslo zakázky" = 307) a  
 ("33 Typ projektu" je v seznamu  
 (1, 2)))

307-Višňové VJ Typ projektu: 1-Předaný projekt

\*\*\*\*\*

11	3	8	1412	838Fa06	1	9	12		1000	9	SM	2		2,00
11	3	8	1412	838Fa06	1	9	12		1000	9	BO	2	0,70	6,00
11	3	8	1412	838Fa06	1	11	12		1000	9	MD	2		5,00
11	3	8	1412	838Fa06	1	5	12		1000	9	DBZ	2		1,00
11	3	8	1412	838Fa06	1	4	12		1000	9	HB	2		1,00
11	3	8	1412	838Fa06	1	5	12		1000	9	LP	2		4,00
				1412 838Fa06 *	1		12						0,70	19,00
3	8			1412 celkem za revír a LHC									0,70	19,00

11 3-Výchovná z probírek přes 40 let celkem 0,70 19,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM	2,00
20-BO	6,00
30-MD	5,00
42-DBZ	1,00
51-HB	1,00
80-LP	4,00

jehl. 13,00

list. 6,00

11	13	8	1412	806Ba10	*	2	49		3000	12	DBZ	2	0,45	170,00
11	13	8	1412	822Aa11	*	2	99		3000	12	DBZ	2	0,37	517,00
11	13	8	1412	824Ba10	2	34			3000	3	DBZ	2	0,20	157,00
11	13	8	1412	824Ba10	2	45			3000	3	BR	2		2,00
				1412 824Ba10 *	2								0,20	159,00
11	13	8	1412	824Ca09	2	35			3000	3	DBZ	2		47,00
11	13	8	1412	824Ca09	2	35			3000	3	CER	2	0,18	57,00
				1412 824Ca09 *	2								0,18	104,00
11	13	8	1412	825Ca07	*	2	19		3000	6	AK	3	0,20	38,00
11	13	8	1412	840Aa06	*	2	27		3000	6	AK	2	0,30	47,00
11	13	8	1412	843Ca09	2	38			3000	12	DBZ	2	0,42	293,00
11	13	8	1412	843Ca09	2	10			3000	12	HB	2		14,00
11	13	8	1412	843Ca09	2	31			3000	12	AK	2		15,00
11	13	8	1412	843Ca09	2	28			3000	12	LP	2		4,00
				1412 843Ca09 *	2								0,42	326,00
11	13	8	1412	851Aa08	2	5			3000	6	BB	2		1,00
11	13	8	1412	851Aa08	2	57			3000	6	AK	2	0,85	257,00
				1412 851Aa08 *	2								0,85	258,00
13	8			1412 celkem za revír a LHC									2,97	1619,00

11 13-Obnovní pro přirozenou obnovu (MÚ) celkem 2,97 1619,00

Rozpis dle dřevin:

42-DBZ	1184,00
48-CER	57,00
51-HB	14,00
54-BB	1,00
63-AK	357,00
64-BR	2,00
80-LP	4,00

list. 1619,00

11	14	8	1412	805Ba14	2	37	77		3000	9	SM	2		20,00
11	14	8	1412	805Ba14	2	69	77		3000	9	BO	2	0,67	87,00
11	14	8	1412	805Ba14	2	77	77		3000	9	MD	2		29,00
				1412 805Ba14 *	2		77						0,67	136,00
11	14	8	1412	821Ga12	2	69	77		3000	9	SM	2	0,30	65,00
11	14	8	1412	821Ga12	2	126	77		3000	9	BO	2		5,00
11	14	8	1412	821Ga12	2	187	77		3000	9	MD	2		4,00
				1412 821Ga12 *	2		77						0,30	74,00
11	14	8	1412	836Da12	2	60	77		3000	12	SM	2		3,00
11	14	8	1412	836Da12	2	77	77		3000	12	BO	2		38,00
11	14	8	1412	836Da12	2	57	77		3000	12	MD	2		3,00
11	14	8	1412	836Da12	2	34	77		3000	12	DBZ	2	0,60	68,00
11	14	8	1412	836Da12	2	27	77		3000	12	KL	2		11,00
11	14	8	1412	836Da12	2	99	77		3000	12	JS	2		5,00
11	14	8	1412	836Da12	2	28	77		3000	12	JLV	2		1,00

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re-vír	Kód LHC	J P R L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech, vzd	Cen. kód	Mě sc	DĚ. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	
11	14	8		1412 836Da12		2	54	77	3000	12	AK	2		7,00	
11	14	8		1412 836Da12		2	9	77	3000	12	LP	2		5,00	
				1412 836Da12 *		2		77					0,60	141,00	
11	14	8		1412 851Ca09		2	37	77	3000	12	DBZ	2	1,44	241,00	
11	14	8		1412 851Ca09		2	16	77	3000	12	HB	2		20,00	
11	14	8		1412 851Ca09		2	40	77	3000	12	BB	2		2,00	
11	14	8		1412 851Ca09		2	16	77	3000	12	AK	2		1,00	
11	14	8		1412 851Ca09		2	23	77	3000	12	LP	2		41,00	
				1412 851Ca09 *		2		77					1,44	305,00	
	14	8		1412 celkem za revír a LHC										3,01	656,00
.....															
11	14-Obnovní pro umělou obnovu (MÚ)												celkem	3,01	656,00
													Rozpis dle dřevin:		
													1-SM	88,00	
													20-BO	130,00	
													30-MD	36,00	
													42-DBZ	309,00	
													51-HB	20,00	
													53-KL	11,00	
													54-BB	2,00	
													57-JS	5,00	
													62-JLV	1,00	
													63-AK	8,00	
													80-LP	46,00	
													jehl.	254,00	
													list.	402,00	
-----															
307 11-smluv. dříví při pni													celkem		2294,00
													Rozpis dle dřevin:		
													1-SM	90,00	
													20-BO	136,00	
													30-MD	41,00	
													42-DBZ	1494,00	
													48-CER	57,00	
													51-HB	35,00	
													53-KL	11,00	
													54-BB	3,00	
													57-JS	5,00	
													62-JLV	1,00	
													63-AK	365,00	
													64-BR	2,00	
													80-LP	54,00	
													jehl.	267,00	
													list.	2027,00	
=====															
60	1	8		1412 803Ba02a*		1	1		1000	12	BO	3		5,00	
60	1	8		1412 805Ba02b*		1	1		1000	12	BO	3		11,00	
60	1	8		1412 805Da02a*		1	1		1000	12	BO	3		9,00	
60	1	8		1412 820Ba02 *		1	1		1000	12	BO	3		10,00	
60	1	8		1412 836Da02a*		1	1		1000	12	BO	3		7,00	
60	1	8		1412 841Ca01a*		1	1		1000	12	DBZ	3		5,00	
60	1	8		1412 844Ba01 *		1	1		1000	12	AK	3		7,00	
60	1	8		1412 847Aa02 *		1	1		1000	12	DBZ	3		4,00	
60	1	8		1412 851Ca01a*		1	1		1000	12	AK	3		12,00	
	1	8		1412 celkem za revír a LHC										70,00	
.....															
60	1-Hroubí z prořezávek												celkem		70,00
													Rozpis dle dřevin:		
													20-BO	42,00	
													42-DBZ	9,00	
													63-AK	19,00	
													jehl.	42,00	
													list.	28,00	
-----															
307 60-hroubí ponech. v por													celkem		70,00
													Rozpis dle dřevin:		
													20-BO	42,00	
													42-DBZ	9,00	
													63-AK	19,00	
													jehl.	42,00	
													list.	28,00	
=====															
307-Višňové VJ													Typ projektu: 1-Předaný projekt		2364,00

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
------------	----------	------------	------------	------------	---------	----	------------	-----------------------	-------------	----------	------------	-----	--------------	----------------

## Rozpis dle dřevin:

1-SM	90,00
20-BO	178,00
30-MD	41,00
42-DBZ	1503,00
48-CER	57,00
51-HB	35,00
53-KL	11,00
54-BB	3,00
57-JS	5,00
62-JLV	1,00
63-AK	384,00
64-BR	2,00
80-LP	54,00

jehl.	309,00
list.	2055,00

v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:

11 smluv. dříví při pni	2294,00
60 hroubí ponech. v por	70,00

\*\*\*\*\*

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	
307-Višňové VJ																		
Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný																		
*****																		
11	5	8	1412	999X	999	4	39					9020	9	SM	2		217,00	
11	5	8	1412	999X	999	4	39					9020	9	SM	2		100,00	
				1412	999X	999*	4										317,00	
	5	8	1412	celkem za revír a LHC													317,00	
.....																		
11	5-Nahodilá - kůrovcová (PN i MN)															celkem	317,00	
																	Rozpis dle dřevin:	
																	1-SM	317,00
																	jehl.	317,00
-----																		
11	6	8	1412	999X	999	4	69					3010	6	BO	2		92,00	
11	6	8	1412	999X	999	4	9					3010	6	BO	2		100,00	
				1412	999X	999*	4										192,00	
	6	8	1412	celkem za revír a LHC													192,00	
.....																		
11	6-Nahodilá - ostatní hmyzová (PN i MN)															celkem	192,00	
																	Rozpis dle dřevin:	
																	20-BO	192,00
																	jehl.	192,00
-----																		
11	8	8	1412	999X	999	4	39					9040	6	SM	2		50,00	
11	8	8	1412	999X	999	4	29					9040	6	BO	2		50,00	
				1412	999X	999*	4										100,00	
	8	8	1412	celkem za revír a LHC													100,00	
.....																		
11	8-Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN)															celkem	100,00	
																	Rozpis dle dřevin:	
																	1-SM	50,00
																	20-BO	50,00
																	jehl.	100,00
-----																		
11	11	8	1412	999X	999*	4	39					9030	6	SM	2		30,00	
	11	8	1412	celkem za revír a LHC													30,00	
.....																		
11	11-Nahodilá - lapáky (PN i MN)															celkem	30,00	
																	Rozpis dle dřevin:	
																	1-SM	30,00
																	jehl.	30,00
-----																		
11	12	8	1412	999X	999	4	35					3040	9	SM	2		27,00	
11	12	8	1412	999X	999	4	29					9020	12	SM	2		20,00	
11	12	8	1412	999X	999	4	49					9020	9	SM	2		200,00	
11	12	8	1412	999X	999	4	65					3010	3	SM	2		117,00	
11	12	8	1412	999X	999	4	9					1010	9	BO	2		100,00	
11	12	8	1412	999X	999	4	14					9010	6	BO	2		335,00	
11	12	8	1412	999X	999	4	9					9010	9	BO	2		80,00	
11	12	8	1412	999X	999	4	14					9010	12	BO	2		31,00	
11	12	8	1412	999X	999	4	19					1010	6	BO	2		200,00	
11	12	8	1412	999X	999	4	49					1010	9	BO	2		214,00	
11	12	8	1412	999X	999	4	48					3010	3	BO	2		120,00	
11	12	8	1412	999X	999	4	9					9010	9	MD	2		33,00	
11	12	8	1412	999X	999	4	25					9010	12	MD	2		10,00	
11	12	8	1412	999X	999	4	27					9010	12	DBZ	2		10,00	
				1412	999X	999*	4										1497,00	
	12	8	1412	celkem za revír a LHC													1497,00	
.....																		
11	12-Nahodilá - ostatní (PN i MN)															celkem	1497,00	
																	Rozpis dle dřevin:	
																	1-SM	364,00
																	20-BO	1080,00
																	30-MD	43,00
																	42-DBZ	10,00
																	jehl.	1487,00
																	list.	10,00
-----																		
307	11-smluv. dříví při pni															celkem	2136,00	
																	Rozpis dle dřevin:	
																	1-SM	761,00

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	
														20-BO	1322,00
														30-MD	43,00
														42-DBZ	10,00
														jehl.	2126,00
														list.	10,00
=====															
307-Višňové VJ								Typ projektu:	2-Předaný-podmíněný						2136,00
								Rozpis dle dřevin:							
								1-SM							761,00
								20-BO							1322,00
								30-MD							43,00
								42-DBZ							10,00
								jehl.							2126,00
								list.							10,00
v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:															
11 smluv. dříví při pni															
															2136,00
*****															

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
------------	----------	------------	------------	------------	---------	----	------------	-----------------------	-------------	----------	------------	-----	--------------	----------------

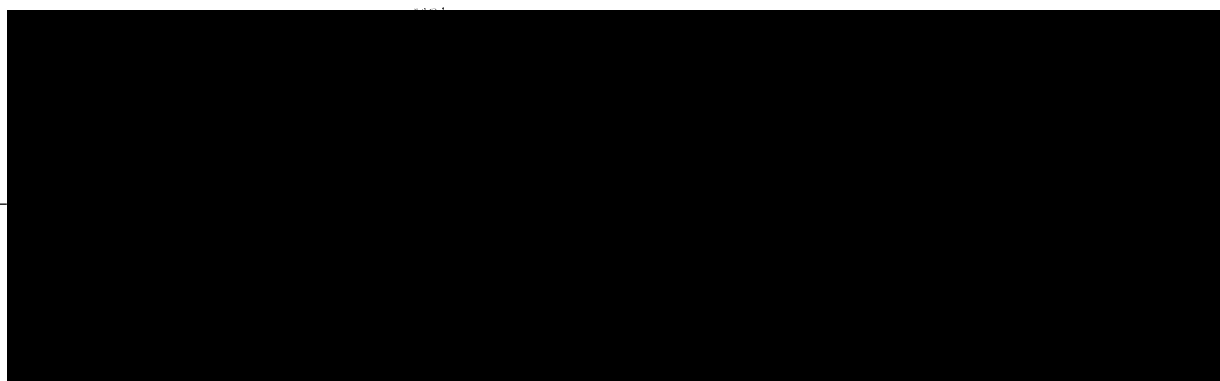
Úhrn za LS 149 LS Znojmo (kontr.číslo) 6,68 4500,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM	851,00
20-BO	1500,00
30-MD	84,00
42-DBZ	1513,00
48-CER	57,00
51-HB	35,00
53-KL	11,00
54-BB	3,00
57-JS	5,00
62-JLV	1,00
63-AK	384,00
64-BR	2,00
80-LP	54,00
jehl.	2435,00
list.	2065,00

Ve Znojmě dne 14.3.2018

Ve Znojmě dne 14.3.2018



**Ing. Václav Lukášek**  
**Lesní správce LS Znojmo**

**Ing. Jiří Sochor**  
**jednatel**

