

Zak	TP	Re- vír	Cen.kód Výk+pdv	Měs. real	Porost (JPRL)	In- dex	Plocha ha	Množství techn.jedn	Cen. MJ	Materiál dř. kód	Dod mat	Další požadavky a poznámky lesní správy, revírů vůči dodavateli	Datum předání
-----	----	------------	--------------------	--------------	------------------	------------	--------------	------------------------	------------	---------------------	------------	--	------------------

Odběratel: LESY ČESKÉ REPUBLIKY, s.p. Hradec Králové - LS Plasy  
Dodavatel: SOLITERA spol. s r.o.

Palackého nám. 77  
26801 Hořovice

162 2 7 Zakázka : Kamenice TČ Typ projektu: Předaný-podmíněný Revír: Kamenice

162 2 7 036 - Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům

036 111-Lapáky - kladení - SM

036 111 3 999Xa999 100,000

162 2 7 036 111 podvýkon celkem 100,000 ks

162 2 7 036-Ochr.lesa proti škůd 100,000

162 2 7 - Konec protokolu za revír 7 v rámci zakázky:162-Kamenice TČ , typu projektu:Předaný-podmíněný

v tom výkon+podvýkon:

036 111

100,000 ks Lapáky - kladení - SM

Předáno dodavateli prací dne: 3.11.2016

Za odběratele: *v.2. JKL*

Za dodavatele:

**SOLITERA**  
SOLITERA spol. s r.o.  
Palackého nám. 77  
268 01 Hořovice  
DIČ: CZ43762751  
Provoz Žlutice  
364 52 ŽLUTICE, Nádražní 313 ©  
Tel.: 353 393 116, fax: 353 398 137

Lesy České republiky, s.p. [03]  
se sídlem Přemyslova 1106/19, P. svý Hradec Králové  
500 08 Hradec Králové  
IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451  
Lesní správa Plasy  
Žebnická 7, 331 01 Plasy

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J	P	R	L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	Hodnota dříví	Hodnota těžby	Hodnota P-VM,OM	Hodnota VM-OM	Hodnota služeb	
162-Kamenice TČ																							
Typ projektu: 1-Předaný projekt																							
*****																							
11	2	7		1303 961Aa03	*	1			17			1000	9	BO	1	0,17	12,00	10056	3036			3036	
11	2	7		1303 962Ba03	*	1			5			1000	9	BO	1	0,29	10,15	8150	3481			3481	
11	2	7		1303 964Ca04		1			10			1000	9	SM	1		20,30	19346	5948			5948	
11	2	7		1303 964Ca04		1			14			1000	9	BO	1	1,73	40,25	29302	11793			11793	
				1303 964Ca04	*	1										1,73	60,55	48648	17741			17741	
11	2	7		1303 964Ea04a	*	1			14			1000	9	BO	1	0,06	2,00	1456	586			586	
11	2	7		1303 964Ea04b	*	1			10			1000	9	BO	1	0,23	3,00	2184	879			879	
11	2	7		1303 965Ca03	*	1			12			1000	9	BO	1	0,91	31,50	22932	9230			9230	
11	2	7		1303 966Da04	*	1			14			1000	9	BO	1	0,33	6,50	4732	1905			1905	
11	2	7		1303 966Fa03		1			10			1000	9	BO	1	3,30	45,50	33124	13332			13332	
11	2	7		1303 966Fa03		1			12			1000	9	DBZ	1		30,50	17934	8937			8937	
				1303 966Fa03	*	1										3,30	76,00	51058	22269			22269	
11	2	7		1303 966Fa04		1			7			1000	9	SM	1		1,50	1166	515			515	
11	2	7		1303 966Fa04		1			12			1000	9	BO	1	1,03	25,00	18200	7325			7325	
11	2	7		1303 966Fa04		1			12			1000	9	DBZ	1		10,50	6174	3077			3077	
				1303 966Fa04	*	1										1,03	37,00	25540	10917			10917	
11	2	7		1303 967Aa04		1			5			1000	9	SM	1	0,17	3,20	2486	1098			1098	
11	2	7		1303 967Aa04		1			12			1000	9	BO	1		1,25	910	366			366	
11	2	7		1303 967Aa04		1			10			1000	9	BK	1		1,50	882	440			440	
				1303 967Aa04	*	1										0,17	5,95	4278	1904			1904	
11	2	7		1303 967Ba03		1			10			1000	9	BO	1	2,71	41,20	29994	12072			12072	
11	2	7		1303 967Ba03		1			12			1000	9	MD	1		32,50	23660	9523			9523	
11	2	7		1303 967Ba03		1			12			1000	9	DBZ	1		5,50	3234	1612			1612	
				1303 967Ba03	*	1										2,71	79,20	56888	23207			23207	
11	2	7		1303 967Ca04		1			5			1000	9	SM	1		30,50	23699	10462			10462	
11	2	7		1303 967Ca04		1			13			1000	9	BO	1	4,98	100,50	73164	29447			29447	
11	2	7		1303 967Ca04		1			10			1000	9	DBZ	1		25,40	14935	7442			7442	
				1303 967Ca04	*	1										4,98	156,40	111798	47351			47351	
2	7			1303 celkem za revír a LHC												15,91	480,25	347720	142506			142506	
-----																							
11	2	2-Výchovná z probírek do 40 let														celkem	15,91	480,25	347720	142506			142506
Rozpis dle dřevin:																							
																	1-SM	55,50	46697	18023			18023
																	20-BO	318,85	234204	93452			93452
																	30-MD	32,50	23660	9523			9523
																	42-DBZ	71,90	42277	21068			21068
																	50-BK	1,50	882	440			440
																	jehl.	406,85	304561	120998			120998
																	list.	73,40	43159	21508			21508
-----																							
11	3	7		1303 541Fa08		1			18			1000	9	SM	2	2,25	28,75	32229	7274			7274	
11	3	7		1303 541Fa08		1			18			1000	9	BO	2		30,15	25266	7628			7628	
11	3	7		1303 541Fa08		1			30			1000	9	MD	2		20,14	25094	3263			3263	
				1303 541Fa08	*	1										2,25	79,04	82589	18165			18165	
11	3	7		1303 541Ha05		1			18			1000	9	SM	2	0,96	10,60	11883	2682			2682	
11	3	7		1303 541Ha05		1			30			1000	9	DG	2		9,15	13881	1482			1482	
11	3	7		1303 541Ha05		1			16			1000	9	BO	2		8,20	6872	2075			2075	
11	3	7		1303 541Ha05		1			25			1000	9	MD	2		6,30	6231	1210			1210	
				1303 541Ha05	*	1										0,96	34,25	38867	7449			7449	
11	3	7		1303 552Aa06		1			20			1000	6	SM	2	1,65	37,70	47125	7238			7238	
11	3	7		1303 552Aa06		1			18			1000	6	BO	2		20,05	16802	5073			5073	
				1303 552Aa06	*	1										1,65	57,75	63927	12311			12311	
11	3	7		1303 552Aa08		1			20			1000	6	SM	2	0,94	2,20	2750	422			422	
11	3	7		1303 552Aa08		1			38			1000	6	BO	2		20,90	26041	3386			3386	
11	3	7		1303 552Aa08		1			45			1000	6	DBZ	2		10,15	3867	1644			1644	
				1303 552Aa08	*	1										0,94	33,25	32658	5452			5452	
11	3	7		1303 555Aa05		1			13			1000	6	BO	2	0,16	3,00	2184	879			879	
11	3	7		1303 555Aa05		1			15			1000	6	MD	2		2,00	1676	506			506	
				1303 555Aa05	*	1										0,16	5,00	3860	1385			1385	
11	3	7		1303 555Ca06		1			18			1000	6	BO	2	0,09	2,00	1676	506			506	
11	3	7		1303 555Ca06		1			20			1000	6	MD	2		4,00	3956	768			768	
				1303 555Ca06	*	1										0,09	6,00	5632	1274			1274	
11	3	7		1303 555Ca07		1			20			1000	6	SM	2	3,15	10,20	12750	1958			1958	
11	3	7		1303 555Ca07		1			25			1000	6	BO	2		75,10	74274	14419			14419	
11	3	7		1303 555Ca07		1			35			1000	6	BR	2		25,15	9582	4074			4074	
				1303 555Ca07	*	1										3,15	110,45	96606	20451			20451	
11	3	7		1303 555Ea07		1			18			1000	6	SM	2		20,25	22700	5123			5123	
11	3	7		1303 555Ea07		1			20			1000	6	BO	2	2,40	30,20	29868	5798			5798	

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J	P	R	L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	Hodnota dříví	Hodnota těžby	Hodnota P-VM,OM	Hodnota VM-OM	Hodnota služeb	
11	3	7		1303 555Ea07	1				30			1000	6	BR	2		24,25	9239	3929			3929	
				1303 555Ea07 *	1				1							2,40	74,70	61807	14850			14850	
11	3	7		1303 959Aa05	1				8			1000	9	SM	2	2,50	20,75	16123	7117			7117	
11	3	7		1303 959Aa05	1				12			1000	9	BO	2		40,30	29338	11808			11808	
11	3	7		1303 959Aa05	1				18			1000	9	MD	2		25,20	21118	6376			6376	
				1303 959Aa05 *	1				1							2,50	86,25	66579	25301			25301	
11	3	7		1303 959Aa07	1				18			1000	9	SM	2	3,23	33,05	37049	8362			8362	
11	3	7		1303 959Aa07	1				20			1000	9	BO	2		45,30	44802	8698			8698	
11	3	7		1303 959Aa07	1				25			1000	9	BR	2		35,50	20661	6816			6816	
				1303 959Aa07 *	1				1							3,23	113,85	102512	23876			23876	
11	3	7		1303 959Ca05	1				18			1000	9	BO	2	0,28	4,50	3771	1139			1139	
11	3	7		1303 959Ca05	1				24			1000	9	MD	2		5,40	5341	1037			1037	
				1303 959Ca05 *	1				1							0,28	9,90	9112	2176			2176	
11	3	7		1303 959Ca08	1				22			1000	9	SM	2		40,20	50250	7718			7718	
11	3	7		1303 959Ca08	1				18			1000	9	BO	2	2,32	41,00	34358	10373			10373	
				1303 959Ca08 *	1				1							2,32	81,20	84608	18091			18091	
11	3	7		1303 959Da05	1				18			1000	9	BO	2	0,65	10,50	8799	2657			2657	
11	3	7		1303 959Da05	1				20			1000	9	MD	2		9,30	9198	1786			1786	
				1303 959Da05 *	1				1							0,65	19,80	17997	4443			4443	
11	3	7		1303 959Da07	1				31			1000	9	SM	2		10,30	15625	1669			1669	
11	3	7		1303 959Da07	1				18			1000	9	BO	2	0,76	16,60	13911	4200			4200	
				1303 959Da07 *	1				1							0,76	26,90	29536	5869			5869	
11	3	7		1303 960Aa08	1				18			1000	9	SM	2		30,40	34078	7691			7691	
11	3	7		1303 960Aa08	1				30			1000	9	BO	2	1,86	35,10	43735	5686			5686	
				1303 960Aa08 *	1				1							1,86	65,50	77813	13377			13377	
11	3	7		1303 960Ca05	* 1				14			1000	9	SM	2	0,12	4,20	4003	1231			1231	
11	3	7		1303 961Ea06b	1				20			1000	9	BO	2		5,35	5291	1027			1027	
11	3	7		1303 961Ea06b	1				17			1000	9	DBZ	2	0,44	10,20	3958	2581			2581	
				1303 961Ea06b *	1				1							0,44	15,55	9249	3608			3608	
11	3	7		1303 966Ca05	1				16			1000	9	SM	2		75,45	84579	19089			19089	
11	3	7		1303 966Ca05	1				18			1000	9	BO	2	7,87	70,77	59305	17905			17905	
11	3	7		1303 966Ca05	1				22			1000	9	MD	2		70,15	69378	13469			13469	
11	3	7		1303 966Ca05	1				18			1000	9	DBZ	2		25,20	9778	6376			6376	
				1303 966Ca05 *	1				1							7,87	241,57	223040	56839			56839	
11	3	7		1303 966Ca06	1				20			1000	6	BO	2	5,45	110,25	109037	21168			21168	
11	3	7		1303 966Ca06	1				35			1000	6	MD	2		80,50	100303	13041			13041	
				1303 966Ca06 *	1				1							5,45	190,75	209340	34209			34209	
11	3	7		1303 966Ca08	1				42			1000	9	SM	2		3,05	4627	494			494	
11	3	7		1303 966Ca08	1				30			1000	9	BO	2	0,61	18,30	22802	2965			2965	
				1303 966Ca08 *	1				1							0,61	21,35	27429	3459			3459	
	3	7		1303 celkem za revír a LHC												37,69	1277,26	1247164	273816			273816	
11	3-Výchovná z probírek přes 40 let															celkem	37,69	1277,26	1247164	273816			273816
																Rozpis dle dřevin:							
																	327,10	375771	78068			78068	
																	9,15	13881	1482			1482	
																	587,57	558132	127390			127390	
																	222,99	242295	41456			41456	
																	45,55	17603	10601			10601	
																	84,90	39482	14819			14819	
																	jehl.	1146,81	1190079	248396			248396
																	list.	130,45	57085	25420			25420
11	13	7		1303 552Aa10	2				107			1000	3	SM	2		15,35	25220	1704			1704	
11	13	7		1303 552Aa10	2				102			1000	3	DBZ	2	0,33	10,25	3772	1138			1138	
				1303 552Aa10 *	2				1							0,33	25,60	28992	2842			2842	
11	13	7		1303 555Aa11	2				73			1000	6	SM	2	2,85	85,59	139940	11212			11212	
11	13	7		1303 555Aa11	2				84			1000	6	BO	2		40,40	51752	5292			5292	
11	13	7		1303 555Aa11	2				102			1000	6	MD	2		30,19	38915	3351			3351	
				1303 555Aa11 *	2				1							2,85	156,18	230607	19855			19855	
11	13	7		1303 555Ga09	2				42			1000	6	BO	2	3,35	110,75	137995	17942			17942	
11	13	7		1303 555Ga09	2				51			1000	6	MD	2		50,50	64135	7121			7121	
				1303 555Ga09 *	2				1							3,35	161,25	202130	25063			25063	
11	13	7		1303 961Ea09	2				70			1000	6	SM	2		25,50	41693	3341			3341	
11	13	7		1303 961Ea09	2				90			1000	6	BO	2	1,70	39,50	50600	5175			5175	
				1303 961Ea09 *	2				1							1,70	65,00	92293	8516			8516	
11	13	7		1303 966Ea09	* 2				62			1000	6	BO	2		158,00	200660	22278			22278	
11	13	7		1303 967Aa11	2				54			1000	12	SM	2		40,25	65930	5675			5675	
11	13	7		1303 967Aa11	2				104			1000	12	BO	2	3,00	80,50	103765	8936			8936	
				1303 967Aa11 *	2				1							3,00	120,75	169695	14611			14611	
	13	7		1303 celkem za revír a LHC												11,23	686,78	924377	93165			93165	
11	13-Obnovní pro přirozenou obnovu (MÚ)															celkem	11,23	686,78	924377	93165			93165

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J	P	R	L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	Hodnota dříví	Hodnota těžby	Hodnota P-VM,OM	Hodnota VM-OM	Hodnota služeb	
																	jehl. list.	676,53 10,25	920605 3772	92027 1138		92027 1138	
11	14	7		1303 540Ea12	2				66			3000	6	SM	2	0,84	140,54	233999	19816			19816	
11	14	7		1303 540Ea12	2				101			3000	6	BO	2		189,74	262221	21061			21061	
11	14	7		1303 540Ea12	2				132			3000	6	MD	2		21,11	29174	2343			2343	
11	14	7		1303 540Ea12	2				73			3000	6	DBZ	2		13,96	7804	1829			1829	
				1303 540Ea12	*				2							0,84	365,35	533198	45049			45049	
11	14	7		1303 548Ba12	2				19			3000	3	SM	2	0,24	3,01	671	762			762	
11	14	7		1303 548Ba12	2				63			3000	3	BO	2		118,91	151016	16766			16766	
				1303 548Ba12	*				2							0,24	121,92	151687	17528			17528	
11	14	7		1303 552Da12	2				79			3000	3	SM	2	1,53	350,57	621561	45925			45925	
11	14	7		1303 552Da12	2				112			3000	3	BO	2		418,54	578422	46458			46458	
11	14	7		1303 552Da12	2				259			3000	3	MD	2		10,36	14318	1150			1150	
11	14	7		1303 552Da12	2				159			3000	3	OS	2		6,37	2949	707			707	
				1303 552Da12	*				2							1,53	785,84	1217250	94240			94240	
11	14	7		1303 554Ca12	2				160			3000	6	SM	2	0,60	140,92	250979	15642			15642	
11	14	7		1303 554Ca12	2				125			3000	6	BO	2		2,51	3469	279			279	
11	14	7		1303 554Ca12	2				229			3000	6	MD	2		48,19	66599	5349			5349	
				1303 554Ca12	*				2							0,60	191,62	321047	21270			21270	
11	14	7		1303 557Ka13	2				73			3000	6	SM	2	0,60	219,89	389865	28806			28806	
11	14	7		1303 557Ka13	2				99			3000	6	BO	2		11,93	16380	1563			1563	
11	14	7		1303 557Ka13	2				146			3000	6	MD	2		18,56	25650	2060			2060	
11	14	7		1303 557Ka13	2				125			3000	6	DBZ	2		96,01	44453	10657			10657	
				1303 557Ka13	*				2							0,60	346,39	476348	43086			43086	
11	14	7		1303 960Ba10	2				65			3000	6	SM	2		29,80	49617	4202			4202	
11	14	7		1303 960Ba10	2				78			3000	6	BO	2	1,04	238,40	327323	31230			31230	
11	14	7		1303 960Ba10	2				79			3000	6	MD	2		69,40	95286	9091			9091	
11	14	7		1303 960Ba10	2				78			3000	6	DBZ	2		31,20	17441	4087			4087	
				1303 960Ba10	*				2							1,04	368,80	489667	48610			48610	
11	14	7		1303 963Da13a	2				71			3000	6	SM	2	0,89	136,24	241554	17847			17847	
11	14	7		1303 963Da13a	2				101			3000	6	BO	2		35,30	48785	3918			3918	
11	14	7		1303 963Da13a	2				106			3000	6	MD	2		82,48	113987	9155			9155	
11	14	7		1303 963Da13a	2				98			3000	6	DBZ	2		10,76	6015	1410			1410	
11	14	7		1303 963Da13a	2				29			3000	6	BR	2		1,18	223	227			227	
				1303 963Da13a	*				2							0,89	265,96	410564	32557			32557	
11	14	7		1303 967Ba12	2				42			3000	12	SM	2	0,70	42,78	64512	6930			6930	
11	14	7		1303 967Ba12	2				107			3000	12	BO	2		307,55	425034	34138			34138	
				1303 967Ba12	*				2							0,70	350,33	489546	41068			41068	
	14	7		1303 celkem za revír a LHC												6,44	2796,21	4089307	343408			343408	
11	14	Obnovní pro umělou obnovu (MŮ)														celkem	6,44	2796,21	4089307	343408			343408
																	Rozpis dle dřevin:						
																	1-SM	1063,75	1852758	139930		139930	
																	20-BO	1322,88	1812650	155413		155413	
																	30-MD	250,10	345014	29148		29148	
																	42-DBZ	151,93	75713	17983		17983	
																	64-BR	1,18	223	227		227	
																	86-OS	6,37	2949	707		707	
																	jehl.	2636,73	4010422	324491		324491	
																	list.	159,48	78885	18917		18917	
11	15	7		1303 542Aa03	5				5			3000	3	BO	2	0,30	49,50	5445	16979			16979	
11	15	7		1303 542Aa03	5				5			3000	3	DBZ	2		10,00	1920	3430			3430	
				1303 542Aa03	*				5							0,30	59,50	7365	20409			20409	
11	15	7		1303 542Aa05	5				19			3000	3	BO	2	0,50	80,00	11040	20240			20240	
11	15	7		1303 542Aa05	5				25			3000	3	MD	2		20,00	13600	3840			3840	
11	15	7		1303 542Aa05	5				19			3000	3	BR	2		40,00	7640	10120			10120	
				1303 542Aa05	*				5							0,50	140,00	32280	34200			34200	
11	15	7		1303 542Ba03	5				7			3000	3	SM	2		50,00	5800	17150			17150	
11	15	7		1303 542Ba03	5				5			3000	3	BO	2	0,80	89,00	9790	30527			30527	
11	15	7		1303 542Ba03	5				8			3000	3	MD	2		110,00	12100	37730			37730	
				1303 542Ba03	*				5							0,80	249,00	27690	85407			85407	
11	15	7		1303 542Ba04	5				15			3000	3	SM	2		10,00	2230	2530			2530	
11	15	7		1303 542Ba04	5				12			3000	3	BO	2		67,85	8006	19880			19880	
11	15	7		1303 542Ba04	5				17			3000	3	MD	2	1,00	80,00	11040	20240			20240	
				1303 542Ba04	*				5							1,00	157,85	21276	42650			42650	
11	15	7		1303 542Ba05	5				26			3000	3	SM	2		40,65	43658	7805			7805	
11	15	7		1303 542Ba05	5				232			3000	3	SMC	2		75,00	124670	7770			7770	
11	15	7		1303 542Ba05	5				34			3000	3	MD	2	0,60	85,00	94350	13770			13770	
				1303 542Ba05	*				5							0,60	195,65	262678	29345			29345	
11	15	7		1303 542Ca03	5				3			3000	3	BO	2	0,50	20,00	2200	6860			6860	
11	15	7		1303 542Ca03	5				4			3000	3	MD	2		12,00	1320					

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J	P	R	L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	Hodnota dříví	Hodnota těžby	Hodnota P-VM,OM	Hodnota VM-OM	Hodnota služeb					
11	15	7		1303 542Ca04					5	5		3000	3	BO	2	0,40	50,50	5555	17322			17322					
11	15	7		1303 542Ca04					5	9		3000	3	MD	2		35,50	3905	12177			12177					
				1303 542Ca04 * 5												0,40	110,50	12302	37903			37903					
		15	7	1303	celkem za revír a LHC											4,10	947,50	367687	261919			261919					
.....																											
11	15	Mimořádná (MŘ)														celkem	4,10	947,50	367687	261919			261919				
																	Rozpis dle dřevin:										
																	1-SM	125,15	54530	35889			35889				
																	3-SMC	70,00	124670	7770			7770				
																	20-BO	356,85	42036	111808			111808				
																	30-MD	342,50	136315	91873			91873				
																	42-DBZ	10,00	1920	3430			3430				
																	64-BR	43,00	8216	11149			11149				
																	jehl.	894,50	357551	247340			247340				
																	list.	53,00	10136	14579			14579				
-----																											
162	11	smluv. dříví při pni														celkem		6188,00	6976255	1114814			1114814				
																	Rozpis dle dřevin:										
																	1-SM	1738,19	2602539	293842			293842				
																	3-SMC	70,00	124670	7770			7770				
																	18-DG	9,15	13881	1482			1482				
																	20-BO	3015,30	3191794	547686			547686				
																	30-MD	928,78	850334	182472			182472				
																	42-DBZ	289,63	141285	54220			54220				
																	50-BK	1,50	882	440			440				
																	64-BR	129,08	47921	26195			26195				
																	86-OS	6,37	2949	707			707				
																	jehl.	5761,42	6783218	1033252			1033252				
																	list.	426,58	193037	81562			81562				
=====																											
162	Kamenice TČ										Typ projektu: 1-Předaný projekt					6188,00	6976255	1114814			1114814						
																	Průměrné ceny za lm3 dříví:					1127	180			180	
																	Rozpis dle dřevin:										
																	1-SM	1738,19	2602539	293842			293842				
																	3-SMC	70,00	124670	7770			7770				
																	18-DG	9,15	13881	1482			1482				
																	20-BO	3015,30	3191794	547686			547686				
																	30-MD	928,78	850334	182472			182472				
																	42-DBZ	289,63	141285	54220			54220				
																	50-BK	1,50	882	440			440				
																	64-BR	129,08	47921	26195			26195				
																	86-OS	6,37	2949	707			707				
																	jehl.	5761,42	6783218	1033252			1033252				
																	list.	426,58	193037	81562			81562				
*****																											
																	v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:										
																	11 smluv. dříví při pni					6188,00	6976255	1114814			1114814
*****																											



Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J	P	R	L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech	Cen. vzd	Mě kód	Dř. sc	Nal zkr	Plocha ha	Množství m3	Hodnota dříví	Hodnota těžby	Hodnota P-VM,OM	Hodnota VM-OM	Hodnota služeb				
Rozpis dle dřevin:																										
																		15,00	3045	2430			2430			
																		15,00	3045	2430			2430			
-----																										
162	11-smluv.	dříví při pni																			2652,00	1257938	389772			389772
Rozpis dle dřevin:																										
																		684,86	489227	109337			109337			
																		1326,95	562348	193184			193184			
																		335,95	151298	45004			45004			
																		198,20	35642	26329			26329			
																		106,04	19423	15918			15918			
																		2347,76	1202873	347525			347525			
																		304,24	55065	42247			42247			
=====																										
162	Kamenice TČ	Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný										2652,00	1257938	389772			389772									
																		Průměrné ceny za lm3 dříví:		474	147			147		
Rozpis dle dřevin:																										
																		684,86	489227	109337			109337			
																		1326,95	562348	193184			193184			
																		335,95	151298	45004			45004			
																		198,20	35642	26329			26329			
																		106,04	19423	15918			15918			
																		2347,76	1202873	347525			347525			
																		304,24	55065	42247			42247			
																		v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:								
																		11 smluv. dříví při pni		2652,00	1257938	389772			389772	
*****																										

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J	P	R	L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech	Cen. vzd	Mě kód	Dř. sc	Nal zkr	Plocha ha	Množství m3	Hodnota dříví	Hodnota těžby	Hodnota P-VM,OM	Hodnota VM-OM	Hodnota služeb	
Úhrn za LS 216 LS Plasy				(kontr.číslo)										76,69	8840,00	8234193	1504586			1504586			
162 Kamenice				Rozpis dle dřevin:																			
				1-SM										2423,05	3091766	403179			403179				
				3-SMC										70,00	124670	7770			7770				
				18-DG										9,15	13881	1482			1482				
				20-BO										4342,25	3754142	740870			740870				
				30-MD										1264,73	1001632	227476			227476				
				42-DBZ										487,83	176927	80549			80549				
				50-BK										1,50	882	440			440				
				64-BR										235,12	67344	42113			42113				
				86-OS										6,37	2949	707			707				
				jehl.										8109,18	7986091	1380777			1380777				
				list.										730,82	248102	123809			123809				

Předáno dodavateli prací dne: 3.11.2016

Za odběratele:

Za dodavatele:

Lesy České republiky, s.p. [03]  
 se sídlem Pštábova 1105/19, Nový Hradec Králové  
 500 08 Hradec Králové  
 IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451  
 Lesní správa Plasy  
 Žebnická 7, 331 01 Plasy



Palackého nám. 77  
 268 01 Hořovice  
 DIČ: CZ43762751  
 Provoz Žlutice  
 364 52 ŽLUTICE, Nádražní 313 ©  
 Tel.: 353 393 116, fax: 353 398 137