

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

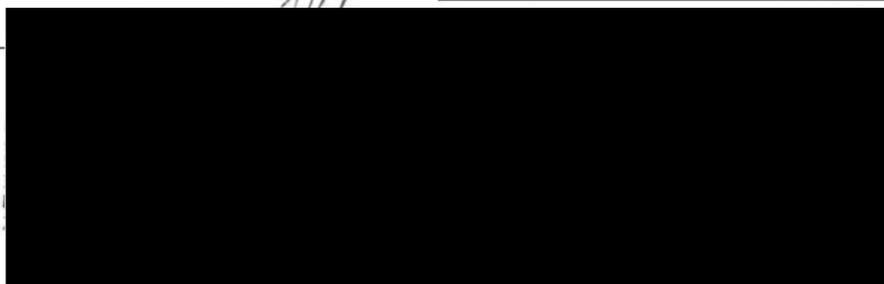
162 2 7 - Konec protokolu za revír 7 v rámci zakázky:162-Kamenice TČ , typu projektu:Předaný-podmíněný

v tom výkon+podvýkon:

036 111

100,000 ks Lapáky - kladení - SM

Předáno dodavateli prací dne: 3.11.2016



Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vir	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- vir	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											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											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											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											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											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											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											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											1,86	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											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											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											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											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:																						
	1-SM																327,10	375771	78068			78068	
	18-DG																9,15	13881	1482			1482	
	20-BO																587,57	558132	127390			127390	
	30-MD																222,99	242295	41456			41456	
	42-DBZ																45,55	17603	10601			10601	
	64-BR																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											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											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											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											1,70	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											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
	Rozpis dle dřevin:																						
	1-SM																166,69	272783	21932			21932	
	20-BO																429,15	544772	59623			59623	
	30-MD																80,69	103050	10472			10472	
	42-DBZ																10,25	3772	1138			1138	

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vir	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 (MÚ)												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		70,00	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	4116		4116	
11	15	7		1303 542Ca03	5	3						3000	3	BR	2		3,00	576	1029		1029	

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 1m3 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	Přibliž. hmt	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	Hodnota dříví	Hodnota těžby	Hodnota P-VM,OM	Hodnota VM-OM	Hodnota služeb			
Rozpis dle dřevin:																									
																		1-SM	15,00	3045	2430			2430	
																		jehl.	15,00	3045	2430			2430	
-----																									
162 11-smluv. dříví při pni																		celkem	2652,00	1257938	389772			389772	
Rozpis dle dřevin:																									
																		1-SM	684,86	489227	109337			109337	
																		20-BO	1326,95	562348	193184			193184	
																		30-MD	335,95	151298	45004			45004	
																		42-DBZ	198,20	35642	26329			26329	
																		64-BR	106,04	19423	15918			15918	
																		jehl.	2347,76	1202873	347525			347525	
																		list.	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:																									
																		1-SM	684,86	489227	109337			109337	
																		20-BO	1326,95	562348	193184			193184	
																		30-MD	335,95	151298	45004			45004	
																		42-DBZ	198,20	35642	26329			26329	
																		64-BR	106,04	19423	15918			15918	
																		jehl.	2347,76	1202873	347525			347525	
																		list.	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	vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	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: