

Kloboucká lesní s.r.o.
Šumavská 31
Brno
602 00

V Jeseníku dne 23.11.2017



Změna projektů.

Na základě čl. XIII Smlouvy o provádění komplexních lesnických činností a prodeji dříví – 2013 – 2017 provádíme po vzájemné dohodě změnu pěstebních a těžebních projektů na rok 2017.

Opravené projekty na rok 2017 byly zaslány emailovou poštou.

[REDACTED]
Za LČR,s.p. : Ing. Filip Beneš

[REDACTED]
Za Klobouckou lesní s.r.o. : I. [REDACTED] Stacho

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

Výběrová kritéria:

(
 ("33 Typ projektu" < 3) a
 ("37 SÚJ-smluvní územní jednotka" = 6) a
 ("38 Číslo zakázky" je v seznamu
 (104, 255)))

104 1 - Jeseník_Abo * Předaný projekt

024 021	2	1260	837D06	1	6				1	0,18
024 021	2	1260	837D06	2	6				1	0,27
104 024 021-Ožínání - ručně - v pruzích										0,45

024 421	2	1260	834A05b	3	3	6	SML		1	0,17
024 421	2	1260	834A05b	4	3	6	SML		1	0,10
024 421	2	1260	834B13	3	3	6	SML		1	0,16
024 421	2	1260	834B13	4	3	6	SML		1	0,10
024 421	2	1260	834C11	3	3	6	SML		1	0,40
024 421	2	1260	837D06	2	3	6	SML		1	0,13

104 024 421-Chemická ochrana MLP proti bušení - v pruzích										1,06
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------

* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení										1,51
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------

104 1 - Jeseník_Abo * 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
---------	------------	-------	-----------	---------	---------	--------	-----------	---------------	-------------	-----------	-------------	-----------------------------	----------------	------------------	-------------------

104 2 - Jeseník Abo * Předaný-podmíněný

011 111	1	1260	999X999		9				2	1,95	1152,000				
011 111	2	1260	835A12a		3				2	0,01	9,000				

104 011 111-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list. 1,96 1161,000 m3

* 011-Vyklizování ploch po těžbě 1,96 1161,000

022 981	2	1260	999X999		3				2		0,114				
---------	---	------	---------	--	---	--	--	--	---	--	-------	--	--	--	--

104 022 981-Údržba a opravy oplocenek 0,114 km

022 991	2	1260	999X999		3				2		1600,000				
---------	---	------	---------	--	---	--	--	--	---	--	----------	--	--	--	--

104 022 991-Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce 1600,000 Kč

* 022-Oplocování mladých lesních porostů 1600,114

036 111	2	1260	999X999		3				2		70,000				
036 111	2	1260	999X999		6				2		10,000				

104 036 111-Lapáky - kladení - SM 80,000 ks

036 141	1	1260	999X999		6				2		108,470				
---------	---	------	---------	--	---	--	--	--	---	--	---------	--	--	--	--

104 036 141-Lapáky - asanace - SM odkorněním 108,470 m3

036 311	1	1260	999X999		9				2		1129,040				
---------	---	------	---------	--	---	--	--	--	---	--	----------	--	--	--	--

104 036 311-Asanace kůrovce.dříví-p. náhr. za včas.zpr.(letní) 1129,040 m3

036 321	1	1260	999X999		6				2		74,460				
---------	---	------	---------	--	---	--	--	--	---	--	--------	--	--	--	--

104 036 321-Asanace kůrovcového dříví - SM - mechanická 74,460 m3

* 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům 1391,970

104 2 - Jeseník Abo * Předaný-podmíněný

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
255	1	-	Jeseník	*	Předaný projekt										

	012	061	1	1260	757C08	11	4	SML	1	0,78					
	012	061	1	1260	758B12	11	4	SML	1	0,62					
	012	061	1	1260	758C05	11	4	SML	1	0,45					
	012	061	1	1260	763B12	11	4	SML	1	0,34					
	012	061	1	1260	769B06d	11	4	SML	1	0,04					
255	012	061	-Příprava půdy na holině	-chemicky v pruzích											2,23

*	012	-Příprava půdy pro obnovu lesa													2,23
=====															
	016	011	3	1260	909A05b	1	4	1260	SML	1	0,03	0,150			
	016	011	3	1260	909A05b	1	4	10250	SML	1	0,03	0,100			
	016	011	3	1260	909A05b	1	4	40270	SML	1	0,11	1,100			
	016	011	3	1260	909A05b	1	11	30255	SML	1	0,02	0,050			
	016	011	3	1260	928D09	1	6	1260	SML	1	0,10	0,400			
	016	011	3	1260	928D09	1	6	10250	SML	1	0,03	0,100			
	016	011	3	1260	928D09	1	11	30255	SML	1	0,05	0,120			
	016	011	3	1260	928D09	1	6	50260	SML	1	0,10	0,500			
	016	011	3	1260	928D09	2	6	1260	SML	1	0,10	0,400			
	016	011	3	1260	928D09	2	6	10250	SML	1	0,03	0,100			
	016	011	3	1260	928D09	2	6	50260	SML	1	0,10	0,500			
	016	011	3	1260	931A05	1	6	1260	SML	1	0,01	0,050			
	016	011	3	1260	931A05	1	6	10250	SML	1	0,03	0,100			
	016	011	3	1260	931A05	1	11	18255	SML	1	0,01	0,050			
	016	011	3	1260	931A05	1	11	30255	SML	1	0,01	0,050			
	016	011	3	1260	931A05	1	11	40270	SML	1	0,06	0,600			
255	016	011	-První sadba do připravené půdy - ruční - jamková							0,82		4,370 tis			

	016	021	1	1260	770D10	4	5	10250	SML	1	0,16	0,500			
	016	021	1	1260	770D10	5	5	10250	SML	1	0,02	0,100			
	016	021	1	1260	770D10	5	5	50250	SML	1	0,24	2,150			
255	016	021	-První sadba do připravené půdy - ruční- štěrbinov							0,42		2,750 tis			

	016	212	1	1253	773A14	3	5	50260	SML	1	0,50	3,600			
	016	212	1	1260	642B05a	2	5	1260	SML	1	0,15	0,600			
	016	212	1	1260	642B05b	2	5	1260	SML	1	0,15	0,600			
	016	212	1	1260	757A11a	6	11	10250	SML	1	0,09	0,300			
	016	212	1	1260	757C08	3	5	61260	SML	1	0,10	0,400			
	016	212	1	1260	757C08	3	5	83250	SML	1	0,10	0,300			
	016	212	1	1260	757C08	3	11	80250	SML	1	0,20	0,800			
	016	212	1	1260	757C08	4	5	1250	SML	1	0,63	2,550			
	016	212	1	1260	757C08	4	5	50250	SML	1	0,63	5,050			
	016	212	1	1260	761B06b	1	11	10250	SML	1	0,10	0,300			
	016	212	1	1260	765B13	2	5	50250	SML	1	0,11	1,000			
	016	212	1	1260	769A11	3	5	50260	SML	1	0,11	0,990			
	016	212	1	1260	770D10	4	11	80250	SML	1	0,10	0,400			
	016	212	1	1260	772A08	4	5	50260	SML	1	0,14	1,250			
	016	212	2	1260	767B15	3	5	1250	SML	1	0,40	1,600			
	016	212	2	1260	767B15	3	5	50250	SML	1	0,41	1,700			
	016	212	2	1260	834A09	4	11	11260	SML	1	0,04	0,100			
	016	212	2	1260	841A06	4	4	30250	SML	1	0,05	0,200			
	016	212	2	1260	846D11	4	4	30250	SML	1	0,01	0,050			
	016	212	2	1260	852B10	2	4	1250	SML	1	0,05	0,200			
	016	212	2	1260	852B10	2	4	30250	SML	1	0,01	0,050			
	016	212	2	1260	853C11	3	4	1260	SML	1	0,18	0,600			
	016	212	2	1260	855C11	3	11	74260	SML	1	0,01	0,010			
	016	212	2	1260	861C06	1	4	50260	SML	1	0,10	0,500			
	016	212	2	1260	861C10	5	4	50260	SML	1	0,14	0,700			
	016	212	2	1260	868C06	4	4	50260	SML	1	0,60	3,050			
	016	212	2	1260	868C06	4	5	1250	SML	1	0,27	1,100			
	016	212	2	1260	868C06	4	5	10250	SML	1	0,03	0,100			
	016	212	2	1260	868C12	3	4	50260	SML	1	0,13	1,200			
	016	212	3	1260	921A07	1	4	1260	SML	1	0,01	0,050			
	016	212	3	1260	921A07	1	4	50260	SML	1	0,05	0,450			
	016	212	3	1260	930B11	3	7	10250	SML	1	0,15	0,450			
	016	212	3	1260	930B11	3	10	1260	SML	1	0,10	0,400			
	016	212	3	1260	930B11	3	10	50260	SML	1	0,10	0,900			
	016	212	3	1260	930B11	3	11	61260	SML	1	0,02	0,100			
	016	212	3	1260	930B11	3	11	80250	SML	1	0,02	0,150			
	016	212	3	1260	932B11	2	10	50260	SML	1	0,09	0,450			
	016	212	3	1260	932B11	2	10	1260	SML	1	0,08	0,350			
	016	212	3	1260	935A06	1	4	1260	SML	1	0,01	0,050			
	016	212	3	1260	935A06	1	4	18250	SML	1	0,01	0,050			
	016	212	3	1260	935A06	1	4	83260	SML	1	0,03	0,100			
	016	212	3	1260	935A06	1	7	10250	SML	1	0,05	0,150			

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód			Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn.		Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
			L	H	C								služby	mater.			

255 016 212-První sadba do nepři.půdy jamky25x25 cm, PK 6,26 32,950 tis

016 214	1	1253	758B13	5	11	50265	SML	1	0,28	2,000
016 214	1	1260	758B13	5	10	50265	SML	1	0,46	3,400
016 214	1	1260	758C12	6	11	50155	SML	1	0,59	4,250
016 214	1	1260	760E12	6	11	1265	SML	1	0,78	2,500
016 214	1	1260	760E12	6	11	50265	SML	1	0,49	3,500
016 214	1	1260	765B13	3	11	50255	SML	1	0,55	3,915
016 214	2	1260	834A09	4	4	20145	SML	1	0,17	1,200
016 214	2	1260	841A06	4	4	20145	SML	1	0,07	0,450
016 214	2	1260	841A06	4	4	20255	SML	1	0,15	1,100
016 214	2	1260	846D11	4	4	20145	SML	1	0,02	0,150
016 214	2	1260	846D11	4	4	20255	SML	1	0,06	0,350
016 214	2	1260	853B04	4	11	20255	SML	1	0,10	0,600
016 214	2	1260	853B04	4	11	30255	SML	1	0,01	0,050
016 214	2	1260	853C11	3	11	1255	SML	1	0,25	0,850
016 214	2	1260	853C11	3	11	10265	SML	1	0,01	0,050
016 214	2	1260	854D13	4	11	50265	SML	1	0,23	1,700
016 214	2	1260	855C08	1	11	1255	SML	1	0,11	0,500
016 214	2	1260	855C08	1	11	30255	SML	1	0,01	0,050
016 214	2	1260	855C08	1	11	50265	SML	1	0,06	0,350
016 214	2	1260	855C11	3	11	1255	SML	1	0,11	0,400
016 214	2	1260	855C11	3	11	50265	SML	1	0,08	0,350
016 214	2	1260	855C12	3	11	1255	SML	1	0,08	0,250
016 214	2	1260	855C12	3	11	50155	SML	1	0,05	0,250
016 214	2	1260	870A08	1	11	1255	SML	1	0,44	1,450
016 214	2	1260	870A08	1	11	10265	SML	1	0,03	0,100
016 214	2	1260	870A08	1	11	50265	SML	1	0,26	1,100
016 214	2	1260	870B05b	5	11	50265	SML	1	0,08	0,700
016 214	2	1260	870B08a	1	11	50265	SML	1	0,15	1,100
016 214	2	1260	871A10b	3	11	50265	SML	1	0,36	2,600
016 214	3	1260	921A07	1	11	30255	SML	1	0,01	0,050
016 214	3	1260	930B11	3	11	1265	SML	1	0,11	0,360
016 214	3	1260	930B11	3	11	30245	SML	1	0,02	0,050
016 214	3	1260	930B11	3	11	30255	SML	1	0,05	0,150
016 214	3	1260	935A11	4	11	1265	SML	1	0,03	0,100
016 214	3	1260	935A11	4	11	10265	SML	1	0,06	0,150
016 214	3	1260	935A11	4	11	18255	SML	1	0,01	0,025
016 214	3	1260	935A11	4	11	61265	SML	1	0,04	0,130
016 214	3	1260	935A11	4	11	83255	SML	1	0,05	0,120

255 016 214-První sadba do nepři.půdy jamky 25x25 cm, OB 6,42 36,400 tis

016 221	1	1253	642B05b	1	5	50260	SML	1	0,10	0,900
016 221	1	1253	642B05b	2	5	10250	SML	1	0,10	0,490
016 221	1	1253	642B05b	2	5	50260	SML	1	0,16	1,430
016 221	1	1253	758C05	2	3	50260	SML	1	0,25	1,800
016 221	1	1253	760C07	5	5	50260	SML	1	0,33	3,040
016 221	1	1260	641A10b	1	5	50260	SML	1	0,35	3,150
016 221	1	1260	642B05b	1	5	10250	SML	1	0,04	0,200
016 221	1	1260	757C08	3	5	10250	SML	1	0,16	0,500
016 221	1	1260	757C08	3	5	40250	SML	1	0,20	0,800
016 221	1	1260	758A12a	6	10	50155	SML	1	0,58	4,000
016 221	1	1260	758A12a	6	10	50255	SML	1	0,32	2,400
016 221	1	1260	758B12	2	5	50250	SML	1	0,11	1,000
016 221	1	1260	758B12	3	3	50260	SML	1	0,30	2,700
016 221	1	1260	758B13	4	5	50250	SML	1	0,10	0,900
016 221	1	1260	758C05	2	3	40250	SML	1	0,30	3,000
016 221	1	1260	758C05	2	5	20145	SML	1	0,15	1,000
016 221	1	1260	759D11	4	5	10250	SML	1	0,25	0,750
016 221	1	1260	759D11	4	5	50260	SML	1	0,09	0,850
016 221	1	1260	760C07	1	5	10250	SML	1	0,08	0,250
016 221	1	1260	760C07	1	5	50260	SML	1	0,12	1,000
016 221	1	1260	760C07	5	5	50250	SML	1	0,50	4,600
016 221	1	1260	760E12	6	5	50250	SML	1	0,60	5,400
016 221	1	1260	763B12	8	5	50260	SML	1	0,34	3,050
016 221	1	1260	764B11	4	11	50155	SML	1	0,56	4,000
016 221	1	1260	765D09	5	5	50250	SML	1	0,11	1,000
016 221	1	1260	769A05	1	3	50260	SML	1	0,05	0,450
016 221	1	1260	769A05	2	5	10250	SML	1	0,05	0,150
016 221	1	1260	769A08	2	11	10250	SML	1	0,12	0,300
016 221	1	1260	769A08	2	11	80250	SML	1	0,03	0,100
016 221	1	1260	769B06d	1	5	50260	SML	1	0,04	0,360
016 221	1	9122	642B05a	1	5	10250	SML	1	0,21	0,630
016 221	1	9122	642B05a	1	5	50250	SML	1	0,01	0,110
016 221	1	9122	642B05a	1	5	50260	SML	1	0,18	1,510
016 221	2	1260	766B13	4	5	50250	SML	1	0,20	1,600
016 221	2	1260	766B13	4	5	50260	SML	1	0,73	4,250
016 221	2	1260	767C09	2	5	50260	SML	1	0,10	0,800

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
016 221	2	2	1260 767C11		1 5	50260	SML	1	0,04	0,350					
016 221	2	2	1260 767C13b		4 5	50260	SML	1	0,23	1,850					
016 221	2	2	1260 767D06		2 5	50260	SML	1	0,15	1,350					
016 221	2	2	1260 768C06		2 5	40250	SML	1	0,14	1,150					
016 221	2	2	1260 834A09		4 4	40250	SML	1	0,21	2,100					
016 221	2	2	1260 841A06		4 4	40250	SML	1	0,65	5,250					
016 221	2	2	1260 841A06		4 11	80270	SML	1	0,16	0,700					
016 221	2	2	1260 841B06		3 4	40250	SML	1	0,24	1,950					
016 221	2	2	1260 846C07b		1 4	40250	SML	1	0,09	0,800					
016 221	2	2	1260 846C07b		1 4	50260	SML	1	0,12	0,500					
016 221	2	2	1260 846D11		4 4	40250	SML	1	0,15	1,250					
016 221	2	2	1260 846D11		4 4	50260	SML	1	0,19	0,800					
016 221	2	2	1260 846E09		3 4	42260	SML	1	0,13	1,050					
016 221	2	2	1260 852A05a		1 11	42155	SML	1	0,11	0,900					
016 221	2	2	1260 852A09		2 5	40260	SML	1	0,08	0,650					
016 221	2	2	1260 852A11a		2 4	42260	SML	1	0,20	2,000					
016 221	2	2	1260 852A11a		2 4	50260	SML	1	0,21	1,050					
016 221	2	2	1260 852B10		2 4	50250	SML	1	0,06	0,250					
016 221	2	2	1260 852B11a		1 4	40250	SML	1	0,14	1,400					
016 221	2	2	1260 852B11a		1 4	50260	SML	1	0,15	0,800					
016 221	2	2	1260 853B04		4 11	50260	SML	1	0,25	2,050					
016 221	2	2	1260 853B05		3 4	42260	SML	1	0,06	0,600					
016 221	2	2	1260 853C11		3 11	50260	SML	1	0,16	0,700					
016 221	2	2	1260 861C06		1 4	42260	SML	1	0,15	1,500					
016 221	2	2	1260 861C10		5 4	42260	SML	1	0,31	3,100					
016 221	2	2	1260 861C12		3 4	40260	SML	1	0,10	1,000					
016 221	2	2	1260 870B05b		5 5	61260	SML	1	0,09	0,350					
016 221	2	2	1260 870B05b		5 5	83250	SML	1	0,08	0,300					
016 221	2	2	1260 870B08a		1 5	61250	SML	1	0,04	0,150					
016 221	2	2	1260 870B08a		1 5	83260	SML	1	0,07	0,250					
016 221	2	2	1260 870B05b		5 4	50260	SML	1	0,08	0,700					
016 221	2	2	1260 870B08a		1 4	50260	SML	1	0,15	1,100					
016 221	2	2	1260 871A10b		3 5	61260	SML	1	0,18	0,750					
016 221	2	2	1260 871A10b		3 5	83260	SML	1	0,42	1,300					
016 221	2	2	1260 871A10b		3 11	80270	SML	1	0,24	1,000					
016 221	2	2	1260 871A10b		3 4	50260	SML	1	0,36	2,600					
255 016	221-První sadba do nepřipravené půdy-ruční-štěrbinová								14,11		102,070 tis				
016 241	3	3	1260 820A09		1 11	50250	SML	1	0,20	1,800					
016 241	3	3	1260 820D09		1 11	50250	SML	1	0,08	0,750					
255 016	241-První sadba do nepřipravené půdy-ruční-dutý rýč								0,28		2,550 tis				
016 612	1	1	1253 765D09		2 11	80250	SML	1	0,03	0,100					
016 612	1	1	1253 769A07		1 11	80250	SML	1	0,03	0,100					
016 612	1	1	1253 769B06d		1 11	80250	SML	1	0,03	0,100					
016 612	3	3	1260 820A12		1 6	50260	SML	1	0,17	0,864					
016 612	3	3	1260 820A12		1 10	50250	SML	1	0,10	0,500					
016 612	3	3	1260 922A10		1 4	50260	SML	1	0,10	0,500					
016 612	3	3	1260 928B11a		2 10	1260	SML	1	0,011	0,040					
255 016	612-Opakovaná sadba do nepři.půdy jamky 25x25 cm, PK								0,47		2,204 tis				
016 614	2	2	1260 841A06		2 11	20255	SML	1	0,05	0,350					
016 614	2	2	1260 853C01a		4	20145	SML	1	0,02	0,100					
016 614	2	2	1260 862B05a		1 11	50255	SML	1	0,04	0,300					
016 614	3	3	1260 929B09a		1 11	83265	SML	1	0,10	0,300					
255 016	614-Opakovaná sadba do nepři.půdy jamky 25x25 cm, OB								0,21		1,050 tis				
016 901	2	2	1260 841A06		11	50389	SML	1		0,050					
016 901	2	2	1260 855B05		11	50389	SML	1		0,050					
016 901	2	2	1260 861C00		11	50389	SML	1		0,150					
016 901	2	2	1260 868C09		11	50389	SML	1		0,150					
016 901	2	2	1260 870A11		11	50389	SML	1		0,100					
255 016	901-Doplňování MZD										0,500 tis				
* 016-Zalesňování sadbou									28,99		184,844				
022 011	1	1	1260 642B05a		1 6			1	0,40	0,276					
022 011	1	1	1260 642B05b		1 5			1	0,24	0,215					
022 011	1	1	1260 642B05b		2 5			1	0,05	0,089					
022 011	1	1	1260 757A11a		6 5			1	0,09	0,115					
022 011	1	1	1260 757C08		3 5			1	0,78	0,356					
022 011	1	1	1260 758C05		2 5			1	0,45	0,253					
022 011	1	1	1260 759D11		4 5			1	0,30	0,217					
022 011	1	1	1260 760C07		1 5			1	0,20	0,180					

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
	022 011	1	1260 761B06b		1 5				1	0,11	0,148				
	022 011	1	1260 769A08		2 5				1	0,15	0,185				
	022 011	1	1260 770D10		4 5				1	0,44	0,261				
	022 011	2	1260 768C06		2 5				1	0,42	0,255				
	022 011	3	1260 909A05b		1 4				1	0,14	0,165				
	022 011	3	1260 921A07		1 11				1	0,06	0,100				
	022 011	3	1260 928D09		1 6				1	0,14	0,138				
	022 011	3	1260 930B11		3 11				1	0,39	0,250				
	022 011	3	1260 931A05		1 6				1	0,06	0,100				
255	022 011-Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Drátěná							150/3		4,42	3,303 km				

	022 041	3	1260 820D09		1 11				1	0,07	0,160				
255	022 041-Oplocenky z nov.mat.-drátěná-Drátěná							220/4		0,07	0,160 km				

	022 991	1	1260 999X999		3				2		2379,000				
255	022 991-Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce										2379,000 Kč				

*	022-Oplocování mladých lesních porostů									4,49	2382,463				
=====															
	023 111	3	1260 820A09		1 6	52	SML		1	0,10	0,300				
	023 111	3	1260 820A09		1 7	52	SML		1	0,23	1,150				
	023 111	3	1260 820A12		1 5	52	SML		1	0,40	1,364				
	023 111	3	1260 820D05		3 7	52	SML		1	0,12	0,600				
	023 111	3	1260 820D09		1 7	52	SML		1	0,10	0,400				
	023 111	3	1260 820D11		2 7	52	SML		1	0,30	1,400				
	023 111	3	1260 909A05b		1 5	52	SML		1	0,02	0,145				
	023 111	3	1260 912A08a		1 5	52	SML		1	0,15	0,500				
	023 111	3	1260 921A07		1 5	52	SML		1	0,06	0,500				
	023 111	3	1260 928D09		1 5	52	SML		1	0,02	0,100				
	023 111	3	1260 928D09		2 5	52	SML		1	0,23	1,100				
	023 111	3	1260 928D12		2 5	52	SML		1	0,19	0,750				
	023 111	3	1260 930B11		3 5	52	SML		1	0,30	2,000				
	023 111	3	1260 931A05		1 5	52	SML		1	0,02	0,130				
	023 111	3	1260 932A06		1 5	52	SML		1	0,07	0,300				
	023 111	3	1260 932A11		1 5	52	SML		1	0,07	0,250				
	023 111	3	1260 932B11		2 5	52	SML		1	0,10	0,500				
	023 111	3	1260 935A06		1 5	52	SML		1	0,10	0,350				
	023 111	3	1260 935B09		1 5	52	SML		1	0,10	0,425				
	023 111	3	1260 935B09		2 5	52	SML		1	0,15	0,750				
255	023 111-Nátěry kultur repelenty-letní									2,83	13,014 tis				

	023 124	1	1260 641A10b		1 10	73	SML		1	0,35	3,000				
	023 124	1	1260 757A11a		1 10	73	SML		1	0,20	0,800				
	023 124	1	1260 757A11a		2 10	73	SML		1	0,22	0,900				
	023 124	1	1260 757A11a		3 10	73	SML		1	0,10	0,750				
	023 124	1	1260 757A11a		4 10	73	SML		1	0,08	0,350				
	023 124	1	1260 757B03		1 10	73	SML		1	0,04	0,300				
	023 124	1	1260 757C02b		1 10	73	SML		1	0,08	0,500				
	023 124	1	1260 757C05		1 10	73	SML		1	0,15	0,800				
	023 124	1	1260 757C08		2 10	73	SML		1	0,10	0,800				
	023 124	1	1260 757C08		3 10	73	SML		1	1,13	7,000				
	023 124	1	1260 758A08b		1 10	73	SML		1	0,06	0,350				
	023 124	1	1260 758A12a		3 10	73	SML		1	0,12	0,500				
	023 124	1	1260 758A12a		4 10	73	SML		1	0,07	0,500				
	023 124	1	1260 758A12a		5 10	73	SML		1	0,04	0,300				
	023 124	1	1260 758B07		1 10	73	SML		1	0,08	0,600				
	023 124	1	1260 758B07		2 10	73	SML		1	0,05	0,400				
	023 124	1	1260 758B07		3 10	73	SML		1	0,08	0,300				
	023 124	1	1260 758B07		4 10	73	SML		1	0,04	0,150				
	023 124	1	1260 758B07		5 10	73	SML		1	0,20	1,200				
	023 124	1	1260 758B12		1 10	73	SML		1	0,05	0,350				
	023 124	1	1260 758B12		2 10	73	SML		1	0,11	0,800				
	023 124	1	1260 758B12		3 10	73	SML		1	0,41	3,600				
	023 124	1	1260 758B13		1 10	73	SML		1	0,12	0,900				
	023 124	1	1260 758B13		2 10	73	SML		1	0,10	0,400				
	023 124	1	1260 758B13		3 10	73	SML		1	0,12	0,600				
	023 124	1	1260 758B13		4 10	73	SML		1	0,35	2,200				
	023 124	1	1260 758C05		2 10	73	SML		1	0,15	1,200				
	023 124	1	1260 758C12		4 10	73	SML		1	0,09	0,300				
	023 124	1	1260 759A12		2 10	73	SML		1	0,29	1,400				
	023 124	1	1260 759B12		2 10	73	SML		1	0,12	0,400				
	023 124	1	1260 759B12		3 10	73	SML		1	0,15	1,000				
	023 124	1	1260 759B14		1 10	73	SML		1	0,09	0,550				
	023 124	1	1260 759C10		3 10	73	SML		1	0,15	0,500				
	023 124	1	1260 759C10		4 10	73	SML		1	0,17	1,000				

Sml zak	TP		Revír	Kód			Idx hol	Mě- sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn.		Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	Výk	Pdv		L	H	C								služby	mater.			
023	124	1	1260	759C10		5	10	73	SML	1	0,20	1,000						
023	124	1	1260	759C10		6	10	73	SML	1	0,10	0,800						
023	124	1	1260	759C10		7	10	73	SML	1	0,09	0,450						
023	124	1	1260	759C12		1	10	73	SML	1	0,10	0,350						
023	124	1	1260	759D11		1	10	73	SML	1	0,14	1,100						
023	124	1	1260	759D11		2	10	73	SML	1	0,04	0,200						
023	124	1	1260	760A12		3	10	73	SML	1	1,40	2,600						
023	124	1	1260	760A12		4	10	73	SML	1	0,20	0,800						
023	124	1	1260	760C07		5	10	73	SML	1	0,73	6,300						
023	124	1	1260	760D12		2	10	73	SML	1	0,10	0,400						
023	124	1	1260	760D12		3	10	73	SML	1	0,10	0,400						
023	124	1	1260	760E01c		1	10	73	SML	1	0,06	0,050						
023	124	1	1260	760E12		1	10	73	SML	1	0,11	0,300						
023	124	1	1260	760E12		2	10	73	SML	1	0,06	0,450						
023	124	1	1260	760E12		4	10	73	SML	1	0,50	1,600						
023	124	1	1260	760E12		6	10	73	SML	1	0,60	5,200						
023	124	1	1260	761A10		1	10	73	SML	1	0,09	0,300						
023	124	1	1260	762B01a			10	73	SML	1	0,18	0,500						
023	124	1	1260	762B13		1	10	73	SML	1	0,04	0,150						
023	124	1	1260	763B12		3	10	73	SML	1	0,08	0,400						
023	124	1	1260	763B12		5	10	73	SML	1	0,10	1,000						
023	124	1	1260	763B12		6	10	73	SML	1	0,18	0,700						
023	124	1	1260	763B12		7	10	73	SML	1	0,08	0,300						
023	124	1	1260	763B12		8	10	73	SML	1	0,34	3,000						
023	124	1	1260	764A10a		2	10	73	SML	1	0,05	0,300						
023	124	1	1260	764A10a		3	10	73	SML	1	0,04	0,320						
023	124	1	1260	764B11		1	10	73	SML	1	0,06	0,520						
023	124	1	1260	764B11		2	10	73	SML	1	0,05	0,450						
023	124	1	1260	765B05		1	10	73	SML	1	0,04	0,250						
023	124	1	1260	765B13		2	10	73	SML	1	0,11	1,000						
023	124	1	1260	765C11		1	10	73	SML	1	0,04	0,120						
023	124	1	1260	765D09		1	10	73	SML	1	0,12	0,400						
023	124	1	1260	765D09		2	10	73	SML	1	0,10	0,500						
023	124	1	1260	765D09		3	10	73	SML	1	0,28	2,500						
023	124	1	1260	765D09		4	10	73	SML	1	0,11	1,000						
023	124	1	1260	769A05		1	10	73	SML	1	0,10	0,900						
023	124	1	1260	769A05		2	10	73	SML	1	0,05	0,450						
023	124	1	1260	769A08		1	10	73	SML	1	0,04	0,360						
023	124	1	1260	769A11		1	10	73	SML	1	0,07	0,500						
023	124	1	1260	769A11		2	10	73	SML	1	0,06	0,250						
023	124	1	1260	769A11		3	10	73	SML	1	0,11	1,000						
023	124	1	1260	769B06d		1	10	73	SML	1	0,04	0,360						
023	124	1	1260	770A12		3	10	73	SML	1	0,20	0,200						
023	124	1	1260	770B13		1	10	73	SML	1	0,20	0,800						
023	124	1	1260	770C09a		1	10	73	SML	1	0,14	0,700						
023	124	1	1260	770C12		1	10	73	SML	1	0,24	1,000						
023	124	1	1260	770D10		3	10	73	SML	1	0,18	1,000						
023	124	1	1260	771A11		1	10	73	SML	1	0,12	0,800						
023	124	1	1260	771A11		2	10	73	SML	1	0,10	0,400						
023	124	1	1260	771A13		1	10	73	SML	1	0,08	0,320						
023	124	1	1260	771A13		2	10	73	SML	1	0,30	1,200						
023	124	1	1260	771A13		3	10	73	SML	1	0,13	0,750						
023	124	1	1260	771A13		4	10	73	SML	1	0,05	0,200						
023	124	1	1260	771A13		99	10	73	SML	1	0,14	0,700						
023	124	1	1260	771B13		1	10	73	SML	1	0,07	0,300						
023	124	1	1260	771B13		2	10	73	SML	1	0,40	1,500						
023	124	1	1260	771B13		4	10	73	SML	1	0,08	0,300						
023	124	1	1260	771B13		5	10	73	SML	1	0,26	1,000						
023	124	1	1260	771B13		6	10	73	SML	1	0,07	0,350						
023	124	1	1260	771B13		7	10	73	SML	1	0,10	0,320						
023	124	1	1260	772A08		1	10	73	SML	1	0,05	0,350						
023	124	1	1260	772A08		2	10	73	SML	1	0,08	0,400						
023	124	1	1260	772A08		3	10	73	SML	1	0,10	0,500						
023	124	1	1260	772A08		4	10	73	SML	1	0,24	2,200						
023	124	1	1260	772A10		2	10	73	SML	1	0,17	0,800						
023	124	1	1260	772A10		3	10	73	SML	1	0,10	0,500						
023	124	1	1260	772B10		2	10	73	SML	1	0,20	0,900						
023	124	1	1260	772B10		4	10	73	SML	1	0,10	0,500						
023	124	1	1260	773A07		1	10	73	SML	1	0,08	0,400						
023	124	1	1260	773A07		3	10	73	SML	1	0,07	0,350						
023	124	1	1260	773A14		3	10	73	SML	1	0,50	3,500						
023	124	1	1260	774A10a		3	10	73	SML	1	0,18	1,000						
023	124	1	1260	774A10a		4	10	73	SML	1	0,10	0,700						
023	124	1	1260	774A16b			10	73	SML	1	0,20	1,000						
023	124	1	1260	774B12		1	10	73	SML	1	0,10	0,100						
023	124	1	1260	774B12		2	10	73	SML	1	0,06	0,500						
023	124	1	1260	774B12		3	10	73	SML	1	0,07	0,600						
023	124	1	1260	774B12		4	10	73	SML	1	0,10	0,900						
023	124	2	1260	766A05a		1	11	73	SML	1	0,04	0,250						
023	124	2	1260	766B00			11	73	SML	1	0,04	0,200						

Sml zak	TP		Revír	Kód			Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn.		Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	Výk	Pdv		L	H	C								služby	mater.			
023	124		2	1260	766B11		1	11	73	SML	1	0,25	1,000					
023	124		2	1260	766B11		2	11	73	SML	1	0,28	1,100					
023	124		2	1260	766B13		1	11	73	SML	1	0,10	0,400					
023	124		2	1260	766B13		2	11	73	SML	1	0,11	0,450					
023	124		2	1260	766B13		4	11	73	SML	1	0,18	0,900					
023	124		2	1260	766D03		1	11	73	SML	1	0,64	5,000					
023	124		2	1260	766D12		2	11	73	SML	1	0,05	0,200					
023	124		2	1260	767A05		1	11	73	SML	1	0,04	0,240					
023	124		2	1260	767B05		2	11	73	SML	1	0,08	0,550					
023	124		2	1260	767B15		2	11	73	SML	1	1,30	5,000					
023	124		2	1260	767C06		1	11	73	SML	1	0,08	0,700					
023	124		2	1260	767C09		1	11	73	SML	1	0,05	0,200					
023	124		2	1260	767C13b		1	11	73	SML	1	0,55	3,000					
023	124		2	1260	767C13b		2	11	73	SML	1	0,25	0,900					
023	124		2	1260	767C13b		3	11	73	SML	1	0,10	0,500					
023	124		2	1260	767C13b		4	11	73	SML	1	0,18	1,310					
023	124		2	1260	767D06		2	11	73	SML	1	0,15	1,350					
023	124		2	1260	767D09		1	11	73	SML	1	0,05	0,200					
023	124		2	1260	767D11		2	11	73	SML	1	0,30	1,800					
023	124		2	1260	767D11		3	11	73	SML	1	0,10	0,320					
023	124		2	1260	767D11		4	11	73	SML	1	0,05	0,180					
023	124		2	1260	768B09a		2	11	73	SML	1	0,06	0,200					
023	124		2	1260	768C06		1	11	73	SML	1	0,09	0,650					
023	124		2	1260	768C10		1	11	73	SML	1	0,20	1,000					
023	124		2	1260	768C10		2	11	73	SML	1	0,04	0,200					
023	124		2	1260	805C05a		1	11	73	SML	1	0,04	0,300					
023	124		2	1260	834A05a			11	73	SML	1	0,05	0,150					
023	124		2	1260	834A05a		1	11	73	SML	1	0,04	0,140					
023	124		2	1260	834A09		1	11	73	SML	1	0,15	0,450					
023	124		2	1260	834A09		2	11	73	SML	1	0,37	1,300					
023	124		2	1260	834A09		3	11	73	SML	1	0,82	2,000					
023	124		2	1260	834A11a			11	73	SML	1	0,05	0,150					
023	124		2	1260	834A11a		1	11	73	SML	1	0,20	0,500					
023	124		2	1260	834A11a		2	11	73	SML	1	0,31	1,100					
023	124		2	1260	835A06b		3	11	73	SML	1	0,03	0,280					
023	124		2	1260	836B09		1	11	73	SML	1	0,12	0,500					
023	124		2	1260	841A06		1	11	73	SML	1	0,10	0,300					
023	124		2	1260	841A06		2	11	73	SML	1	0,28	2,100					
023	124		2	1260	841A06		3	11	73	SML	1	0,11	0,650					
023	124		2	1260	841B06		2	11	73	SML	1	0,41	2,300					
023	124		2	1260	846C01a		1	11	73	SML	1	0,58	2,050					
023	124		2	1260	846C05		1	11	73	SML	1	0,15	0,450					
023	124		2	1260	846C09a		2	11	73	SML	1	0,10	0,400					
023	124		2	1260	846C12		1	11	73	SML	1	0,45	1,500					
023	124		2	1260	846D10a		2	11	73	SML	1	0,45	1,400					
023	124		2	1260	846D11		2	11	73	SML	1	0,10	0,300					
023	124		2	1260	846D11		3	11	73	SML	1	0,22	0,700					
023	124		2	1260	846E09		2	11	73	SML	1	0,50	2,000					
023	124		2	1260	848C14		1	11	73	SML	1	0,29	2,400					
023	124		2	1260	852A10		1	11	73	SML	1	0,14	0,500					
023	124		2	1260	852B08a		1	11	73	SML	1	0,09	0,730					
023	124		2	1260	852B10		1	11	73	SML	1	0,35	1,300					
023	124		2	1260	853C09a		2	11	73	SML	1	0,30	0,900					
023	124		2	1260	853C11		1	11	73	SML	1	0,05	0,150					
023	124		2	1260	853C11		2	11	73	SML	1	1,05	3,500					
023	124		2	1260	853D10		1	11	73	SML	1	0,17	0,650					
023	124		2	1260	853D12		1	11	73	SML	1	0,40	1,100					
023	124		2	1260	854D13		1	11	73	SML	1	0,10	0,400					
023	124		2	1260	854D13		2	11	73	SML	1	0,50	1,900					
023	124		2	1260	854D13		3	11	73	SML	1	0,15	0,700					
023	124		2	1260	854E00a			11	73	SML	1	0,10	0,300					
023	124		2	1260	854E12		1	11	73	SML	1	0,20	0,750					
023	124		2	1260	854E12		2	11	73	SML	1	0,27	0,950					
023	124		2	1260	854E12		3	11	73	SML	1	0,27	0,900					
023	124		2	1260	854E14		1	11	73	SML	1	0,20	0,750					
023	124		2	1260	854E14		2	11	73	SML	1	0,25	0,750					
023	124		2	1260	854F09		1	11	73	SML	1	0,07	0,280					
023	124		2	1260	854F09		2	11	73	SML	1	0,30	1,000					
023	124		2	1260	854F09		3	11	73	SML	1	0,25	0,900					
023	124		2	1260	854F11		1	11	73	SML	1	0,28	1,000					
023	124		2	1260	854F14		1	11	73	SML	1	0,10	0,350					
023	124		2	1260	855B00			11	73	SML	1	0,02	0,050					
023	124		2	1260	855B01c		1	11	73	SML	1	0,03	0,150					
023	124		2	1260	855B09a		1	11	73	SML	1	0,05	0,150					
023	124		2	1260	855B09a		2	11	73	SML	1	0,30	0,900					
023	124		2	1260	855B09a		3	11	73	SML	1	0,04	0,250					
023	124		2	1260	855B09a		4	11	73	SML	1	0,19	0,600					
023	124		2	1260	855B11		1	11	73	SML	1	0,10	0,400					
023	124		2	1260	855B11		3	11	73	SML	1	0,35	1,000					
023	124		2	1260	855B11		4	11	73	SML	1	0,70	2,900					

Sml zak	TP		Revír	Kód			Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn.		Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	Výk	Pdv		L	H	C								služby	mater.			
023	124	2	1260	855C11		11	73	SML	1	0,05	0,300							
023	124	2	1260	855C11		1 11	73	SML	1	0,40	1,200							
023	124	2	1260	855C11		2 11	73	SML	1	0,18	0,700							
023	124	2	1260	855C12		1 11	73	SML	1	0,50	1,950							
023	124	2	1260	855D10		11	73	SML	1	0,30	1,000							
023	124	2	1260	856B02b		1 11	73	SML	1	0,15	0,400							
023	124	2	1260	856B09a		11	73	SML	1	0,15	0,400							
023	124	2	1260	856B09a		1 11	73	SML	1	0,37	1,000							
023	124	2	1260	856B09a		2 11	73	SML	1	0,18	0,500							
023	124	2	1260	856B09a		3 11	73	SML	1	0,55	1,200							
023	124	2	1260	861C10		3 11	73	SML	1	0,70	2,700							
023	124	2	1260	861C12		1 11	73	SML	1	0,10	0,300							
023	124	2	1260	861C12		2 11	73	SML	1	0,25	1,000							
023	124	2	1260	861D10b		11	73	SML	1	0,20	0,700							
023	124	2	1260	862A10		11	73	SML	1	0,20	0,700							
023	124	2	1260	862A13		1 11	73	SML	1	0,20	0,700							
023	124	2	1260	862B09a		1 11	73	SML	1	0,15	0,400							
023	124	2	1260	862B14		1 11	73	SML	1	0,30	1,000							
023	124	2	1260	867A12		1 11	73	SML	1	0,50	2,000							
023	124	2	1260	868A16		1 11	73	SML	1	0,10	0,300							
023	124	2	1260	868C06		1 11	73	SML	1	0,15	0,600							
023	124	2	1260	868C06		2 11	73	SML	1	0,54	2,000							
023	124	2	1260	868C06		3 11	73	SML	1	0,16	0,600							
023	124	2	1260	868C09		1 11	73	SML	1	0,60	3,000							
023	124	2	1260	868C09		2 11	73	SML	1	0,25	0,800							
023	124	2	1260	868C12		2 11	73	SML	1	0,30	1,000							
023	124	2	1260	869A12		1 11	73	SML	1	0,25	0,800							
023	124	2	1260	870A11		1 11	73	SML	1	0,25	0,700							
023	124	2	1260	870A11		3 11	73	SML	1	0,70	2,800							
023	124	2	1260	870A11		4 11	73	SML	1	0,70	2,900							
023	124	2	1260	870B05b		3 11	73	SML	1	0,10	0,350							
023	124	2	1260	870B05b		4 11	73	SML	1	0,18	0,700							
023	124	2	1260	870B11b		2 11	73	SML	1	0,16	0,600							
023	124	2	1260	870B11c		1 11	73	SML	1	0,04	0,200							
023	124	2	1260	870B12		2 11	73	SML	1	0,20	0,700							
023	124	2	1260	870C11a		1 11	73	SML	1	0,15	0,600							
023	124	2	1260	870C11b		1 11	73	SML	1	0,10	0,400							
023	124	2	1260	870D09		1 11	73	SML	1	0,10	0,400							
023	124	2	1260	871A10a		1 11	73	SML	1	0,55	2,300							
023	124	2	1260	871A10b		1 11	73	SML	1	0,18	0,850							
023	124	2	1260	871A10c		1 11	73	SML	1	0,15	0,600							
023	124	2	1260	871B06c		1 11	73	SML	1	0,08	0,750							
023	124	2	1260	871B13		1 11	73	SML	1	0,50	1,600							
023	124	2	1260	871B13		2 11	73	SML	1	0,50	1,600							
023	124	2	1260	875C01b		11	73	SML	1	0,15	0,500							
023	124	2	9122	803A12		1 11	73	SML	1	0,25	1,100							
023	124	2	9122	803A12		2 11	73	SML	1	0,30	1,300							
023	124	2	9122	803B11		1 11	73	SML	1	0,08	0,400							
023	124	2	9122	804A10a		1 11	73	SML	1	0,50	2,000							
023	124	2	9122	804A14		1 11	73	SML	1	0,50	2,000							
023	124	2	9122	842C08		1 11	73	SML	1	0,07	0,400							
023	124	3	1260	236B10		1 11	73	SML	1	0,05	0,150							
023	124	3	1260	236C07a		1 11	73	SML	1	0,03	0,100							
023	124	3	1260	236C11		1 11	73	SML	1	0,20	0,650							
023	124	3	1260	430A12a		1 11	73	SML	1	1,08	4,400							
023	124	3	1260	449A06		1 11	73	SML	1	0,04	0,250							
023	124	3	1260	449A08		1 11	73	SML	1	0,05	0,250							
023	124	3	1260	449A13		1 11	73	SML	1	0,14	0,300							
023	124	3	1260	449B10		1 11	73	SML	1	0,34	1,300							
023	124	3	1260	807A05		1 10	73	SML	1	0,10	0,400							
023	124	3	1260	807A09		1 10	73	SML	1	0,03	0,150							
023	124	3	1260	807A13a		1 11	73	SML	1	0,73	2,000							
023	124	3	1260	807A13a		2 11	73	SML	1	0,17	0,700							
023	124	3	1260	807A13a		3 10	73	SML	1	0,90	2,200							
023	124	3	1260	807A13a		4 11	73	SML	1	0,21	0,900							
023	124	3	1260	807E11b		1 11	73	SML	1	0,03	0,250							
023	124	3	1260	819C02		1 11	73	SML	1	0,01	0,100							
023	124	3	1260	820A09		1 11	73	SML	1	0,20	1,450							
023	124	3	1260	820A09		1 11	73	SML	1	0,64	2,800							
023	124	3	1260	820A12		1 11	73	SML	1	0,84	3,300							
023	124	3	1260	820D09		1 11	73	SML	1	0,08	0,600							
023	124	3	1260	912B16		1 11	73	SML	1	0,50	1,800							
023	124	3	1260	921A12		1 11	73	SML	1	0,75	3,000							
023	124	3	1260	922A08		1 11	73	SML	1	0,05	0,160							
023	124	3	1260	922A10		1 11	73	SML	1	0,55	1,800							
023	124	3	1260	922A13a		1 11	73	SML	1	0,18	0,550							
023	124	3	1260	924A00		11	73	SML	1	0,12	0,455							
023	124	3	1260	924B10		1 11	73	SML	1	0,06	0,200							
023	124	3	1260	925C10b		2 11	73	SML	1	0,10	0,300							
023	124	3	1260	925C12		1 11	73	SML	1	0,41	1,250							

Sml zak	TP		Revír	Kód			Idx hol	Mě- sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn.		Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
	Výk	Pdv		L	H	C								služby	mater.				
023	124		3	1260	925C13		1 11	73	SML	1	0,56	1,700							
023	124		3	1260	925C14b		1 11	73	SML	1	0,11	0,500							
023	124		3	1260	928B11a			11	73	SML	1	0,40	1,200						
023	124		3	1260	928B11a		1 11	73	SML	1	0,12	0,600							
023	124		3	1260	928B11a		2 11	73	SML	1	0,50	2,000							
023	124		3	1260	928D12		1 11	73	SML	1	1,02	4,090							
023	124		3	1260	928D13		1 11	73	SML	1	0,07	0,250							
023	124		3	1260	928D13		2 11	73	SML	1	0,60	2,000							
023	124		3	1260	929A12		2 11	73	SML	1	1,10	4,500							
023	124		3	1260	929B09a		1 11	73	SML	1	0,09	0,500							
023	124		3	1260	930B11		2 11	73	SML	1	0,95	3,800							
023	124		3	1260	931B11		1 11	73	SML	1	0,02	0,100							
023	124		3	1260	932A13		1 11	73	SML	1	0,40	1,600							
023	124		3	1260	932A15		1 11	73	SML	1	0,45	1,600							
023	124		3	1260	932B11		2 11	73	SML	1	0,17	0,800							
023	124		3	1260	932B02		1 11	73	SML	1	0,04	0,150							
023	124		3	1260	932B10		1 10	73	SML	1	0,10	0,350							
023	124		3	1260	932B11		1 10	73	SML	1	0,32	1,400							
023	124		3	1260	932C12		1 11	73	SML	1	0,50	2,300							
023	124		3	1260	932D11		1 11	73	SML	1	0,10	0,400							
023	124		3	1260	935A06		1 11	73	SML	1	0,10	0,300							
023	124		3	1260	935A11		4 11	73	SML	1	0,19	0,500							
023	124		3	1260	935A11		3 11	73	SML	1	0,40	1,600							
023	124		3	1260	935B09		1 10	73	SML	1	0,16	0,400							
023	124		3	1260	935B09		2 10	73	SML	1	0,15	0,500							
023	124		3	1260	939C01a			11	73		1	0,02	0,100						
023	124		3	1260	939C11b		1 11	73		1	0,42	1,500							
023	124		3	1260	955C00z		1 11	73	SML	1	0,10	0,400							
023	124		3	1260	970A00y			11	73	SML	1	0,06	0,210						
023	124		3	1260	970A05			11	73	SML	1	0,03	0,190						
023	124		3	1260	971C01a			11	73	SML	1	0,48	1,340						
023	124		3	1260	971D00a			11	73	SML	1	0,03	0,110						
023	124		3	1260	977A10			11	73	SML	1	0,48	1,560						
023	124		3	1260	978B01a			11	73	SML	1	0,46	1,850						
023	124		3	1260	978B09		1 11	73	SML	1	1,06	3,910							
023	124		3	1260	978B09		2 11	73	SML	1	0,05	0,150							
023	124		3	1260	978C00			11	73	SML	1	0,10	0,150						
023	124		3	1260	978C10			11	73	SML	1	0,19	0,770						
023	124		3	1260	979A12		1 11	73	SML	1	1,33	2,970							
023	124		3	1260	980A00			11	73	SML	1	0,51	1,990						
023	124		3	1260	980D00			11	73	SML	1	0,70	2,950						
023	124		3	1260	980D11		1 11	73	SML	1	0,18	0,650							
023	124		3	1260	981C10			11	73	SML	1	0,32	1,250						
255	023	124		Nátěry kultur repelenty - zimní MORSUVIN									74,76	318,605 tis					

* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři 77,59 331,619

024	011		1	1260	760E12		4 9			1	0,50	1,600						
024	011		3	1260	230C12		1 9			1	0,04	0,150						
024	011		3	1260	236B10		1 9			1	0,10	0,350						
024	011		3	1260	236C11		1 9			1	0,10	0,350						
024	011		3	1260	430A12a		1 9			1	0,52	2,300						
024	011		3	1260	449A06		1 7			1	0,04	0,200						
024	011		3	1260	449A08		1 7			1	0,05	0,250						
024	011		3	1260	449A13			7		1	0,16	0,400						
024	011		3	1260	449A13		1 7			1	0,14	0,700						
024	011		3	1260	449B10		1 9			1	0,34	1,300						
024	011		3	1260	807A13a		1 9			1	0,73	2,000						
024	011		3	1260	807A13a		2 9			1	0,17	0,700						
024	011		3	1260	807A13a		3 9			1	0,57	2,200						
024	011		3	1260	807A13a		4 9			1	0,21	0,900						
024	011		3	1260	820A09		1 7			1	0,33	1,650						
024	011		3	1260	820A12		1 9			1	0,84	3,300						
024	011		3	1260	820D05		3 6			1	0,10	0,500						
024	011		3	1260	820D05		3 7			1	0,12	0,600						
024	011		3	1260	820D09		1 7			1	0,10	0,400						
024	011		3	1260	820D11		1 6			1	0,08	0,350						
024	011		3	1260	820D11		2 6			1	0,22	0,950						
024	011		3	1260	820D11		2 7			1	0,30	1,400						
024	011		3	1260	909A05b		1 7			1	0,17	1,400						
024	011		3	1260	912B16		1 7			1	0,50	1,800						
024	011		3	1260	921A07		1 7			1	0,07	0,500						
024	011		3	1260	921A12		1 7			1	0,25	1,000						
024	011		3	1260	922A08		1 9			1	0,05	0,160						
024	011		3	1260	922A10		1 7			1	0,55	1,800						
024	011		3	1260	922A13a		1 7			1	0,18	0,550						
024	011		3	1260	924A00			7		1	0,12	0,455						
024	011		3	1260	925C10b		2 7			1	0,10	0,300						

Smč zak	TP		Revír	Kód			Idx hol	Mě- sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn.		Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
	Výk	Pdv		L	H	C								služby	mater.				
	024	011	3	1260	925C12		1	7			1	0,41	1,250						
	024	011	3	1260	925C13		1	7			1	0,56	1,700						
	024	011	3	1260	925C14b		1	7			1	0,11	0,500						
	024	011	3	1260	928B11a			6			1	0,40	1,200						
	024	011	3	1260	928B11a		2	6			1	0,50	2,000						
	024	011	3	1260	928D09		1	7			1	0,12	1,000						
	024	011	3	1260	928D12		1	7			1	1,02	4,090						
	024	011	3	1260	928D13		1	7			1	0,07	0,250						
	024	011	3	1260	928D13		2	7			1	0,60	2,000						
	024	011	3	1260	929A12		2	6			1	1,10	4,500						
	024	011	3	1260	929B09a			6			1	0,09	0,500						
	024	011	3	1260	930B11		2	7			1	0,20	0,800						
	024	011	3	1260	930B11		2	9			1	0,75	3,000						
	024	011	3	1260	931A05		1	7			1	0,08	0,750						
	024	011	3	1260	931B11		1	7			1	0,02	0,100						
	024	011	3	1260	931B13		1	7			1	0,04	0,160						
	024	011	3	1260	932A13		1	6			1	0,40	1,600						
	024	011	3	1260	932A15		1	7			1	0,45	1,600						
	024	011	3	1260	932B02		1	6			1	0,04	0,150						
	024	011	3	1260	932B10		1	6			1	0,10	0,350						
	024	011	3	1260	932B11		1	6			1	0,32	1,400						
	024	011	3	1260	932C12		1	6			1	0,50	2,300						
	024	011	3	1260	932C13		2	7			1	0,20	0,800						
	024	011	3	1260	932D11		1	7			1	0,10	0,400						
	024	011	3	1260	935A06		1	9			1	0,10	0,300						
	024	011	3	1260	935A11		3	6			1	0,40	1,600						
	024	011	3	1260	935B09		1	6			1	0,10	0,425						
	024	011	3	1260	935B09		2	6			1	0,15	0,750						
	024	011	3	1260	939B13b		1	9			1	0,40	0,500						
	024	011	3	1260	939C11b		1	9			1	0,42	1,500						
	024	011	3	1260	978B09		2	9			1	0,05	0,180						
	024	011	3	1260	978B10		2	9			1	0,17	0,210						
	024	011	3	1260	978B15		1	9			1	0,18	0,500						
	024	011	3	1260	978B15		2	9			1	0,15	0,500						
	024	011	3	1260	978B15		3	9			1	0,67	1,650						
	024	011	3	1260	978C10			9			1	0,19	0,770						
	024	011	3	1260	980D11			9			1	0,18	0,590						
	024	011	3	1260	981C10			9			1	0,15	0,600						
255	024	011	Ožínání - ručně - v ploškách									19,24	72,990	tis					
	024	021	2	1260	766B13		1	7			1	0,10							
	024	021	2	1260	766B13		2	7			1	0,11							
	024	021	2	1260	766B13		3	7			1	0,10							
	024	021	2	1260	766B13		4	7			1	0,73							
	024	021	2	1260	767B15		2	7			1	0,75							
	024	021	2	1260	767B15		3	7			1	0,81							
	024	021	2	1260	767C09		1	7			1	0,15							
	024	021	2	1260	767C11		1	7			1	0,04							
	024	021	2	1260	767C13b		2	7			1	0,40							
	024	021	2	1260	767C13b		3	7			1	0,10							
	024	021	2	1260	767C13b		4	7			1	0,23							
	024	021	2	1260	767D06		2	7			1	0,15							
	024	021	2	1260	767D09		1	7			1	0,05							
	024	021	2	1260	834A05a			7			1	0,05							
	024	021	2	1260	834A05a		1	7			1	0,04							
	024	021	2	1260	834A09		1	7			1	0,15							
	024	021	2	1260	834A09		2	7			1	0,37							
	024	021	2	1260	834A09		3	7			1	0,82							
	024	021	2	1260	834A11a			7			1	0,05							
	024	021	2	1260	834A11a		1	7			1	0,10							
	024	021	2	1260	834A11a		2	7			1	0,31							
	024	021	2	1260	835A06b		1	9			1	0,15							
	024	021	2	1260	835A06b		2	8			1	0,10							
	024	021	2	1260	835A06b		2	9			1	0,10							
	024	021	2	1260	835A06b		3	9			1	0,03							
	024	021	2	1260	836B09		1	8			1	0,12							
	024	021	2	1260	836B09		1	9			1	0,12							
	024	021	2	1260	841A06		1	6			1	0,05							
	024	021	2	1260	841A06		2	9			1	0,48							
	024	021	2	1260	841B06		2	8			1	0,23							
	024	021	2	1260	841B06		2	9			1	0,53							
	024	021	2	1260	843A10		5	6			1	0,03							
	024	021	2	1260	846C01a		1	7			1	0,55							
	024	021	2	1260	846C05		1	7			1	0,15							
	024	021	2	1260	846C09a		2	7			1	0,10							
	024	021	2	1260	846C12		1	7			1	0,45							
	024	021	2	1260	846D10a		2	7			1	0,45							
	024	021	2	1260	846D11		2	7			1	0,30							
	024	021	2	1260	846D11		3	7			1	0,22							

Smč zak	TP		Revír	Kód			Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn.		Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	Výk	Pdv		L	H	C								služby	mater.			
024	021		2	1260	846E09		2	7			1	0,63						
024	021		2	1260	848C07		1	6			1	0,05						
024	021		2	1260	848C07		1	9			1	0,05						
024	021		2	1260	848C14		1	6			1	0,29						
024	021		2	1260	848C14		1	9			1	0,29						
024	021		2	1260	852A09		1	7			1	0,03						
024	021		2	1260	852A10		1	7			1	0,14						
024	021		2	1260	852B10		1	7			1	0,35						
024	021		2	1260	853A11		1	7			1	0,10						
024	021		2	1260	853C09a		2	7			1	0,30						
024	021		2	1260	853C11		1	7			1	0,05						
024	021		2	1260	853C11		2	7			1	1,05						
024	021		2	1260	853D10		1	7			1	0,17						
024	021		2	1260	853D12		1	7			1	0,47						
024	021		2	1260	854D13		1	8			1	0,10						
024	021		2	1260	854D13		2	8			1	0,77						
024	021		2	1260	854D13		3	8			1	0,15						
024	021		2	1260	854E00a			8			1	0,10						
024	021		2	1260	854E12		1	8			1	0,20						
024	021		2	1260	854E12		2	8			1	0,27						
024	021		2	1260	854E12		3	8			1	0,27						
024	021		2	1260	854E14		1	8			1	0,20						
024	021		2	1260	854E14		2	8			1	0,25						
024	021		2	1260	854F09		1	8			1	0,07						
024	021		2	1260	854F09		2	8			1	0,30						
024	021		2	1260	854F09		3	8			1	0,25						
024	021		2	1260	854F11		1	8			1	0,28						
024	021		2	1260	854F14		1	8			1	0,10						
024	021		2	1260	855B00			8			1	0,02						
024	021		2	1260	855B01c		1	8			1	0,03						
024	021		2	1260	855B09a		1	8			1	0,05						
024	021		2	1260	855B09a		2	8			1	0,20						
024	021		2	1260	855B09a		3	8			1	0,04						
024	021		2	1260	855B09a		4	8			1	0,19						
024	021		2	1260	855B11		3	8			1	0,36						
024	021		2	1260	855B11		4	8			1	0,70						
024	021		2	1260	855C11			8			1	0,05						
024	021		2	1260	855C11		1	8			1	0,40						
024	021		2	1260	855C11		2	8			1	0,18						
024	021		2	1260	855C12		1	8			1	0,30						
024	021		2	1260	855D10			8			1	0,30						
024	021		2	1260	856B02b		1	8			1	0,20						
024	021		2	1260	856B09a			8			1	0,10						
024	021		2	1260	856B09a		1	8			1	0,40						
024	021		2	1260	856B09a		2	8			1	0,18						
024	021		2	1260	856B09a		3	8			1	0,55						
024	021		2	1260	861C01b			8			1	0,20						
024	021		2	1260	861C10		3	8			1	0,70						
024	021		2	1260	861C12		1	8			1	0,10						
024	021		2	1260	861C12		2	8			1	0,35						
024	021		2	1260	861D10b			8			1	0,20						
024	021		2	1260	862A10			8			1	0,20						
024	021		2	1260	862A13		1	8			1	0,20						
024	021		2	1260	862B09a		1	8			1	0,25						
024	021		2	1260	862B13		1	8			1	0,30						
024	021		2	1260	862B14		1	8			1	0,30						
024	021		2	1260	867A12		1	8			1	0,50						
024	021		2	1260	868A16		1	8			1	0,10						
024	021		2	1260	868C06		1	8			1	0,15						
024	021		2	1260	868C06		2	8			1	0,54						
024	021		2	1260	868C06		3	8			1	0,16						
024	021		2	1260	868C09		1	8			1	0,60						
024	021		2	1260	868C09		2	8			1	0,25						
024	021		2	1260	868C12		2	8			1	0,30						
024	021		2	1260	869A12		1	8			1	0,25						
024	021		2	1260	870A11		1	8			1	0,25						
024	021		2	1260	870A11		3	8			1	0,70						
024	021		2	1260	870A11		4	8			1	0,70						
024	021		2	1260	870B05b		3	8			1	0,10						
024	021		2	1260	870B05b		4	8			1	0,18						
024	021		2	1260	870B11b		2	8			1	0,16						
024	021		2	1260	870B11c		1	8			1	0,04						
024	021		2	1260	870B12		2	8			1	0,20						
024	021		2	1260	870C11a		1	8			1	0,15						
024	021		2	1260	870C11b		1	8			1	0,10						
024	021		2	1260	870D09		1	8			1	0,10						
024	021		2	1260	871A10a		1	8			1	0,55						
024	021		2	1260	871A10b		1	8			1	0,18						
024	021		2	1260	871A10c		1	8			1	0,15						
024	021		2	1260	871B06c		1	8			1	0,08						

Smč zak	TP		Revír	Kód			Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn.		Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	Výk	Pdv		L	H	C								služby	mater.			
	024	021	2	1260	871B13		1	7			1	0,50						
	024	021	2	1260	871B13		2	7			1	0,50						
	024	021	2	9122	803A12		1	8			1	0,25						
	024	021	2	9122	803A12		2	8			1	0,30						
	024	021	2	9122	803B11		1	8			1	0,08						
	024	021	2	9122	804A10a		1	8			1	0,50						
	024	021	2	9122	804A14		1	8			1	0,50						
	024	021	2	9122	842C08		1	6			1	0,07						
255	024	021-Ožínání			- ručně - v pruzích							33,29						

	024	031	1	1260	641A10b		1	7			1	0,35						
	024	031	1	1260	757A11a		3	6			1	0,10						
	024	031	1	1260	757A11a		4	6			1	0,08						
	024	031	1	1260	757A11a		5	5			1	0,04						
	024	031	1	1260	757C05		1	6			1	0,15						
	024	031	1	1260	758A12a		2	6			1	0,22						
	024	031	1	1260	758A12a		4	6			1	0,07						
	024	031	1	1260	758A12a		5	6			1	0,04						
	024	031	1	1260	758B07		4	6			1	0,04						
	024	031	1	1260	758B07		5	6			1	0,20						
	024	031	1	1260	758B12		2	7			1	0,11						
	024	031	1	1260	758B12		3	7			1	0,42						
	024	031	1	1260	758B13		3	6			1	0,12						
	024	031	1	1260	758B13		4	6			1	0,35						
	024	031	1	1260	758C05		1	7			1	0,06						
	024	031	1	1260	758C05		2	7			1	0,55						
	024	031	1	1260	758C12		3	7			1	0,10						
	024	031	1	1260	758C12		4	7			1	0,12						
	024	031	1	1260	759A03		1	6			1	0,06						
	024	031	1	1260	759A04		1	6			1	0,06						
	024	031	1	1260	759B12		2	6			1	0,12						
	024	031	1	1260	759B12		3	6			1	0,15						
	024	031	1	1260	759B14		1	6			1	0,09						
	024	031	1	1260	759C10		6	6			1	0,10						
	024	031	1	1260	759C10		7	6			1	0,17						
	024	031	1	1260	759D11		4	7			1	0,34						
	024	031	1	1260	760C07		5	7			1	0,60						
	024	031	1	1260	760C07		6	7			1	0,43						
	024	031	1	1260	760E12		6	7			1	0,60						
	024	031	1	1260	763B12		3	9			1	0,08						
	024	031	1	1260	763B12		4	9			1	0,12						
	024	031	1	1260	763B12		5	9			1	0,70						
	024	031	1	1260	763B12		6	9			1	0,18						
	024	031	1	1260	763B12		7	9			1	0,08						
	024	031	1	1260	763B12		8	9			1	0,34						
	024	031	1	1260	769A05		1	7			1	0,10						
	024	031	1	1260	769A05		2	7			1	0,05						
	024	031	1	1260	769A07		1	7			1	0,56						
	024	031	1	1260	769A11		3	7			1	0,11						
	024	031	1	1260	770B13		1	5			1	0,65						
	024	031	2	1260	766D03		1	7			1	0,50						
	024	031	2	1260	767C06		1	7			1	0,08						
	024	031	2	1260	767C06		2	7			1	0,30						
	024	031	2	1260	767C07		1	7			1	0,10						
	024	031	2	1260	767D06		2	7			1	0,43						
	024	031	2	1260	767D11		2	7			1	0,08						
	024	031	2	1260	768B09a		2	7			1	0,06						
	024	031	2	1260	768B09a		3	7			1	0,05						
	024	031	2	1260	768C06		2	7			1	0,14						
	024	031	2	1260	768C10		1	7			1	0,10						
	024	031	2	1260	768C10		2	7			1	0,08						
	024	031	2	1260	835A06b		1	6			1	0,15						
	024	031	2	1260	835A06b		2	6			1	0,10						
	024	031	2	1260	835A06b		3	6			1	0,03						
	024	031	2	1260	836B09		1	6			1	0,12						
	024	031	2	1260	841A04		2	6			1	0,05						
	024	031	2	1260	841A05		1	8			1	0,14						
	024	031	2	1260	841A06		2	6			1	0,48						
	024	031	2	1260	841A06		3	6			1	0,11						
	024	031	2	1260	841B06		1	6			1	0,04						
	024	031	2	1260	841B06		2	6			1	0,53						
	024	031	2	1260	841C06		1	6			1	0,06						
	024	031	2	1260	852A11a		1	7			1	0,05						
	024	031	2	1260	852B08a		1	7			1	0,09						
	024	031	2	1260	853B04		1	7			1	0,13						
	024	031	2	1260	853B04		2	7			1	0,04						
	024	031	2	1260	853B04		3	7			1	0,09						
	024	031	2	1260	853B05		1	7			1	0,05						
	024	031	2	1260	853B05		2	7			1	0,11						

Smč zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	024	031	2	1260	854D11	1	7		1	0,09					
	024	031	2	1260	855B05	1	7		1	0,04					
255	024	031	Ožínání - ručně - celoplošně										13,23		

	024	131	1	1260	760A12	4	9		1	0,20					
	024	131	1	1260	762A12	1	9		1	0,37					
	024	131	1	1260	764B11	1	9		1	0,06					
	024	131	1	1260	764B11	2	9		1	0,05					
	024	131	1	1260	765B13	1	9		1	0,06					
	024	131	1	1260	765B13	2	9		1	0,08					
	024	131	1	1260	765D09	3	9		1	0,28					
	024	131	1	1260	765D11	3	9		1	0,17					
	024	131	1	1260	769B06d	1	9		1	0,07					
	024	131	1	1260	769B06d	2	9		1	0,04					
	024	131	1	1260	771A13	3	9		1	0,13					
	024	131	1	1260	771B13	5	9		1	0,26					
	024	131	1	1260	771B13	6	9		1	0,07					
	024	131	1	1260	772A08	2	9		1	0,08					
	024	131	1	1260	772A08	3	9		1	0,10					
	024	131	1	1260	772A08	4	9		1	0,10					
	024	131	1	1260	772A10	3	9		1	0,10					
	024	131	1	1260	772A10	4	9		1	0,14					
	024	131	1	1260	772B10	4	9		1	0,10					
	024	131	1	1260	773A07	1	9		1	0,08					
	024	131	1	1260	773A07	2	9		1	0,08					
	024	131	1	1260	773A07	3	9		1	0,07					
	024	131	1	1260	773A14	3	9		1	0,50					
	024	131	1	1260	774A10a	3	9		1	0,35					
	024	131	1	1260	774B12	4	9		1	0,20					
255	024	131	Ožínání - mechanizovaně - celoplošně										3,74		

	024	421	2	1260	767C06	1	3	6	SML	1	0,08				
	024	421	2	1260	767C06	2	3	6	SML	1	0,32				
	024	421	2	1260	767D06	2	3	6	SML	1	0,43				
	024	421	2	1260	767D11	3	3	6	SML	1	0,10				
	024	421	2	1260	767D11	4	3	6	SML	1	0,05				
	024	421	2	1260	834A09	2	3	6	SML	1	0,15				
	024	421	2	1260	834A09	3	3	6	SML	1	0,30				
	024	421	2	1260	834A11a	2	3	6	SML	1	0,10				
	024	421	2	1260	846D11	3	3	6	SML	1	0,10				
	024	421	2	1260	853C11	2	3	6	SML	1	0,30				
	024	421	2	1260	856B09a	3	3	6	SML	1	0,15				
	024	421	2	1260	868C06	1	3	6	SML	1	0,10				
	024	421	2	1260	868C06	2	3	6	SML	1	0,30				
	024	421	2	1260	868C06	3	3	6	SML	1	0,10				
	024	421	2	1260	868C09	1	3	6	SML	1	0,30				
	024	421	2	1260	868C09	2	3	6	SML	1	0,15				
	024	421	3	1260	820A09	1	6	4	SML	1	0,64	2,800			
	024	421	3	1260	912A08a	1	3	6	SML	1	0,15				
	024	421	3	1260	924B10	1	3	6	SML	1	0,06				
	024	421	3	1260	928B11a	1	3	6	SML	1	0,12				
	024	421	3	1260	928D12	19	3	6	SML	1	0,19				
	024	421	3	1260	932A11	1	3	6	SML	2	0,07				
	024	421	3	1260	932B02	1	3	6	SML	1	0,04				
	024	421	3	1260	932B10	1	3	6	SML	1	0,10				
	024	421	3	1260	935B09	2	3	6	SML	1	0,15				
255	024	421	Chemická ochrana MLP proti bušení - v pruzích										4,55	2,800	

	024	511	2	1260	861C10		9		1	0,60					
255	024	511	Odstranění škodících dřevin - ručně										0,60		

	024	521	2	1260	862A11		9		1	0,20					
	024	521	2	1260	868D01a		6		1	0,25					
	024	521	2	1260	871A10a		4		1	0,70					
	024	521	3	1260	928B11a	2	5		1	0,10	1,500				
	024	521	3	1260	930B11	2	5		1	0,80	10,420				
	024	521	3	1260	935A11	3	5		1	0,10	0,750				
255	024	521	Odstranění škodících dřevin - mechanizovaně										2,15	12,670	

* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení										76,80	88,460				
=====															
	031	321	1	1260	770D10		11		1	0,35					
	031	321	1	1260	774A01a		11		1	1,32					
	031	321	1	1260	774B01a		3		1	0,89					

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
031 321	2	1260	841E01		3				1	0,06					
031 321	2	1260	846E09		3				1	0,36					
031 321	2	1260	846E13		3				1	0,41					
031 321	2	1260	853B04		3				1	0,15					
031 321	2	1260	853B09		3				1	0,40					
031 321	2	1260	853B11a		3				1	0,25					
031 321	2	1260	853D10		3				1	0,70					
031 321	2	1260	855B10		6				1	0,64					
031 321	2	1260	862A11		9				1	0,20					
031 321	2	1260	862B02c		6				1	0,73					
031 321	2	1260	862B10		4				1	0,61					
031 321	2	1260	868B01c		9				1	0,93					
031 321	2	1260	868B10		6				1	0,77					
031 321	2	1260	869A01e		9				1	0,46					
031 321	2	1260	870D01a		9				1	0,38					
031 321	2	1260	871A10a		9				1	0,60					
031 321	3	1260	923A02		9				1	0,37					
031 321	3	1260	923B02		9				1	0,16					
031 321	3	1260	924B01a		5				1	0,70					
031 321	3	1260	930A02		4				1	2,13					
031 321	3	1260	932A01a		11				1	2,40					
031 321	3	1260	932A01b		11				1	2,07					
031 321	3	1260	977C10a		11				1	0,80					
255 031 321	-Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně									18,84					

031 611	1	1260	774A01a		11				1	0,13	0,420				
031 611	1	1260	774B01a		3				1	0,05	0,164				
031 611	2	1260	853B09		3				1	0,03	0,180				
031 611	2	1260	853B11a		3				1	0,03	0,120				
031 611	2	1260	855B10		6				1	0,06	0,348				
031 611	2	1260	862B02c		6				1	0,04	0,160				
031 611	2	1260	868B01c		9				1	0,09	0,450				
031 611	2	1260	868B10		6				1	0,08	0,414				
031 611	2	1260	871A10a		9				1	0,09	0,444				
031 611	3	1260	924B01a		5				1	0,05	0,180				
031 611	3	1260	930A02		4				1	0,16	0,630				
031 611	3	1260	932A01a		11				1	0,09	0,330				
031 611	3	1260	932A01b		11				1	0,12	0,420				
255 031 611	-Rozčleňování porostů									1,02	4,260	km			

* 031	-Prořezávky									19,86	4,260				
=====															

255 1 - Jeseník * 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
255	2	-	Jeseník	*	Předaný-podmíněný										

011	011	2	1260	999X999	3				2	0,02	40,000				
255	011	011-Úklid a pálení klestu - jehličnatého + listnatého								0,02	40,000	m3			

011	111	1	1260	999X999	12				2	5,00	3000,000				
011	111	1	1260	999X999	3				2	13,56	6305,000				
011	111	1	1260	999X999	6				2	5,18	2236,000				
011	111	1	1260	999X999	9				2	10,05	4586,000				
011	111	1	1260	999X999	10				2	8,69	4221,000				
011	111	2	1260	999X999	12				2	3,92	3887,000				
011	111	2	1260	999X999	3				2	2,31	1852,000				
011	111	2	1260	999X999	6				2	1,51	1458,000				
011	111	2	1260	999X999	7				2	0,46	776,000				
011	111	2	1260	999X999	9				2	0,10	250,000				
011	111	2	1260	999X999	10				2	2,58	813,000				
011	111	2	1260	999X999	12				2	0,20	200,000				
011	111	3	1260	999X999	10					1,45	701,660				
011	111	3	1260	999X999	3				2	0,81	382,470				
011	111	3	1260	999X999	6				2	0,29	210,950				
011	111	3	1260	999X999	12				2	0,50	200,000				
255	011	111-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.								56,61	31079,080	m3			

011	611	1	1260	999X999	12				2	0,40					
011	611	1	1260	999X999	3				2	5,05					
011	611	1	1260	999X999	10				2	0,80					
011	611	2	1260	999X999	3				2	0,60					
011	611	2	1260	999X999	6				2	0,70					
011	611	3	1260	999X999	12				2	0,50					
255	011	611-Dočišťování ploch po těžbě									8,05				

011	691	1	1260	999X999	3				2		2574,000				
011	691	3	1260	999X999	3				2		422,000				
011	691	3	1260	999X999	10				2		10611,000				
255	011	691-Dočišťování ploch po těžbě-ost. související práce									13607,000	Kč			

* 011-Vyklizování ploch po těžbě										64,68	44726,080				
=====															
012	061	1	1260	757A11a	4	4	SML	2		0,09					
012	061	1	1260	761B06b	4	4	SML	2		0,11					
012	061	1	1260	769A08	4	4	SML	2		0,15					
012	061	1	1260	770D10	4	4	SML	2		0,44					
012	061	2	1260	999X999	3	6	SML	2		3,40					
012	061	3	1260	909A05b	3	6	SML	1		0,15					
012	061	3	1260	921A07	3	6	SML	1		0,05					
012	061	3	1260	928D09	3	6	SML	1		0,45					
012	061	3	1260	930B11	3	6	SML	1		0,40					
012	061	3	1260	931A05	3	6	SML	1		0,12					
012	061	3	1260	932B11	3	6	SML	1		0,15					
012	061	3	1260	935A06	3	6	SML	1		0,10					
012	061	3	1260	935A11	3	6	SML	1		0,15					
255	012	061-Příprava půdy na holině -chemicky v pružích								5,76					

* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa										5,76					
=====															
022	211	2	1260	999X999	3				2		0,910				
022	211	2	1260	999X999	6				2		1,129				
255	022	211-Rozeb. a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně									2,039	km			

022	981	1	1260	999X999	12				2		0,080				
022	981	2	1260	999X999	3				2		0,174				
022	981	2	1260	999X999	6				2		0,772				
022	981	2	1260	999X999	10				2		0,165				
022	981	3	1260	999X999	12				2		0,080				
022	981	3	1260	999X999	6				2		0,153				
255	022	981-Údržba a opravy oplocenek									1,424	km			

022	991	1	1260	999X999	6				2		29770,000				
022	991	1	1260	999X999	7				2		10650,000				
022	991	1	1260	999X999	10				2		13145,000				
022	991	2	1260	999X999	6				2		26700,000				

Smł 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	
	022 991	2	1260	999X999		3			2		2500,000					
	022 991	2	1260	999X999		10			2		15370,000					
	022 991	3	1260	999X999		6			2		5232,000					
	022 991	3	1260	999X999		10			2		2900,000					
255	022 991-Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce										106267,000 Kč					

* 022-Oplocování mladých lesních porostů											106270,463					
=====																
	023 124	1	1260	999X999		11	73	SML	2	6,00	30,000					
	023 124	2	1260	999X999		11	73	SML	2	2,00	10,000					
	023 124	3	1260	909A05b	1	11	73	SML	2	0,19	1,800					
	023 124	3	1260	912A08a	1	10	73	SML	2	0,15	0,650					
	023 124	3	1260	921A07	1	11	73	SML	2	0,07	0,500					
	023 124	3	1260	928D09	1	11	73	SML	2	0,51	2,100					
	023 124	3	1260	928D12	2	11	73	SML	2	0,19	0,800					
	023 124	3	1260	930B11	3	11	73	SML	2	0,42	1,950					
	023 124	3	1260	931A05	1	11	73	SML	2	0,12	0,800					
	023 124	3	1260	932A06	1	11	73	SML	2	0,07	0,300					
	023 124	3	1260	932A11	1	10	73	SML	2	0,07	0,250					
255	023 124-Nátěry kultur repelenty - zimní MORSUVIN									9,79	49,150 tis					

	023 391	1	1260	999X999		9			2		11625,000					
	023 391	3	1260	999X999		6			2		3552,500					
255	023 391-Individuální ochrana - ostatní související práce										15177,500 Kč					

* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři											9,79	15226,650				
=====																
	024 011	3	1260	932A06	1	9			2	0,07	0,300					
	024 011	3	1260	970A00y		9			1	0,07	0,300					
	024 011	3	1260	970A05		9			1	0,03	0,100					
	024 011	3	1260	971B00z		9			1	0,15	0,750					
255	024 011-Ožínání - ručně - v ploškách									0,32	1,450 tis					

	024 021	2	1260	999X999		9			2	3,01						
255	024 021-Ožínání - ručně - v pruzích									3,01						

	024 031	2	1260	999X999		9			2	2,50						
	024 031	3	1260	999X999		9			2	0,14						
255	024 031-Ožínání - ručně - celoplošně									2,64						

	024 511	1	1260	999X999		6			2	0,08						
255	024 511-Odstranění škodících dřevin - ručně									0,08						

	024 521	1	1260	999X999		6			2	0,35						
	024 521	2	1260	999X999		3			2	0,10						
	024 521	3	1260	999X999		5			2	1,10	11,085					
	024 521	3	1260	999X999		9			2	3,33						
255	024 521-Odstranění škodících dřevin - mechanizovaně									4,88	11,085					

	024 591	1	1260	999X999		9			2		1568,000					
	024 591	3	1260	999X999		6			2	0,10	9395,000					
	024 591	3	1260	999X999		9			2		11159,000					
255	024 591-Odstranění škodících dřevin - ost.souv.práce									0,10	22122,000 Kč					

* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení											11,03	22134,535				
=====																
	025 011	2	1260	999X999		6	45	SML	2	2,01	8,950					
255	025 011-Klikoroh borový - chemické ošetření kultury									2,01	8,950 tis					

* 025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům											2,01	8,950				
=====																
	036 031	1	1260	999X999		6			2		780,000					
	036 031	2	1260	999X999		6			2		172,000					
	036 031	3	1260	999X999		6			2		28,000					

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
255 036	031	Otrávené lapáky - instalace										980,000	ks		
	036 032	1	1260	999X999		6			2		120,000				
	036 032	2	1260	999X999		6			2		85,000				
255 036	032	Otrávené lapáky - stojící lapák										205,000	ks		
	036 111	1	1260	999X999		3			2		324,000				
	036 111	1	1260	999X999		6			2		319,000				
	036 111	2	1260	999X999		3			2		899,000				
	036 111	2	1260	999X999		6			2		289,000				
	036 111	3	1260	999X999		6			2		220,000				
	036 111	3	1260	999X999		3			2		298,000				
255 036	111	Lapáky - kladení - SM										2349,000	ks		
	036 112	1	1260	999X999		3			2		988,000				
	036 112	1	1260	999X999		6			2		126,000				
	036 112	2	1260	999X999		6			2		63,000				
255 036	112	Lapáky - kladení - SM-ve větvích										1177,000	ks		
	036 141	1	1260	999X999		6			2		1808,350				
	036 141	1	1260	999X999		7			2		495,950				
255 036	141	Lapáky - asanace - SM odkorněním										2304,300	m3		
	036 172	1	1260	999X999		6			2		220,000				
	036 172	2	1260	999X999		6			2		115,000				
	036 172	3	1260	999X999		7			2		10,000				
	036 172	3	1260	999X999		8			2		8,000				
255 036	172	Otrávené lapáky - opak.chem.ošetření										353,000	ks		
	036 321	1	1260	999X999		9			2		2611,810				
	036 321	1	1260	999X999		6			2		1063,620				
	036 321	1	1260	999X999		7			1		2541,130				
255 036	321	Asanace kůrovcového dříví - SM - mechanická										6216,560	m3		
	036 331	1	1260	999X999		7			2		139,400				
	036 331	1	1260	999X999		9			2		24,890				
	036 331	3	1260	999X999		7			2		189,400				
	036 331	3	1260	999X999		9			2		267,120				
255 036	331	Asanace kůrovcového dříví - SM - chemická										620,810	m3		
	* 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům											14205,670			
	058 111	1	1260	999X999		6			2		8,000				
	058 111	1	1260	999X999		12			2		80,000				
	058 111	2	1260	999X999		12			2		60,000				
	058 111	2	1260	999X999		6			2		19,000				
	058 111	3	1260	999X999		12			2		58,000				
	058 111	3	1260	999X999		3			2		6,000				
	058 111	3	1260	999X999		6			2		31,000				
	058 111	3	1260	999X999		10			2		142,000				
255 058	111	Ruční práce										404,000	h		
	058 121	1	1260	999X999		3			2		5,000				
	058 121	1	1260	999X999		6			2		38,000				
	058 121	1	1260	999X999		10			2		16,000				
	058 121	1	1260	999X999		12			2		85,000				
	058 121	2	1260	999X999		12			2		80,000				
	058 121	2	1260	999X999		6			2		23,000				
	058 121	2	1260	999X999		7			2		6,000				
	058 121	3	1260	999X999		12			2		30,000				
	058 121	3	1260	999X999		3			2		7,500				
	058 121	3	1260	999X999		6			2		54,000				
	058 121	3	1260	999X999		10			2		130,000				
255 058	121	Práce s JMP										474,500	h		
	058 131	1	1260	999X999		3			2		3,000				
	058 131	3	1260	999X999		12			2		1,000				

Sm1 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
255 058	131-Práce s traktorem										4,000 h				
058 141	1	1260 999X999			6				2		30,000				
058 141	2	1260 999X999			12				2		2,000				
058 141	3	1260 999X999			10				2		15,000				
058 141	3	1260 999X999			6				2		28,500				
255 058	141-Práce s křovinořezem										75,500 h				
058 151	1	1260 999X999			10				2		5,000				
255 058	151-Práce s koněm										5,000 h				
058 161	1	1260 999X999			6				2		15,000				
058 161	1	1260 999X999			7				2		138,000				
058 161	1	1260 999X999			10				2		41,000				
255 058	161-Práce se zářivým postřikovačem										194,000 h				
058 411	1	1260 999X999			6				2		1,684				
058 411	1	1260 999X999			7				2		2,955				
058 411	1	1260 999X999			12				2		0,200				
058 411	2	1260 999X999			6				2		0,150				
058 411	2	1260 999X999			12				2		0,200				
058 411	3	1260 999X999			12				2		0,300				
255 058	411-Údržba rozdělovací sítě a majetkových hranic										5,489 km				
* 058	Ostatní pěstební práce										1162,489				

255 2 - Jeseník * Předaný-podmíněný

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

Úhrn za LS 122 LS Jeseník

(kontrolní čísla)

306,70

210879,567

Rozpis dle zakázek:

104 - Jeseník_Abo

255 - Jeseník

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:

(
 ("51 Výkon prvotní" = 113) a
 ("33 Typ projektu" < 8) a
 ("37 SÚJ-smluvní územní jednotka" = 6))

255-Jeseník Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný

11	4	1	1253	999X999	*	4	69	11		9020	3	SM			206,00
	4	1	1253	celkem za revír a LHC											206,00

11	4	Nahodilá - exhal.druh.napadená hmyzem (PN i MHLkem													206,00		
																Rozpis dle dřevin:	
																1-SM	206,00
																jehl.	206,00

11	5	1	1253	999X999		4	100			1000	6	SM			19,00
11	5	1	1253	999X999		4	100			9020	12	SM			233,00
			1253	999X999	*	4									252,00
11	5	1	1253	999X999		4	99	11		9020	5	SM			342,00
11	5	1	1253	999X999		4	69	11		9020	5	SM			29,00
11	5	1	1253	999X999		4	9	11		9010	5	SM			42,00
11	5	1	1253	999X999		4	14	11		9010	5	SM			109,00
11	5	1	1253	999X999		4	29	11		9010	5	SM			16,00
11	5	1	1253	999X999		4	49	11		9010	5	SM			104,00
11	5	1	1253	999X999		4	69	11		9010	5	SM			256,00
			1253	999X999	*	4		11							898,00
11	5	1	1253	999X999		4	19	12	200	9020	5	SM			20,00
11	5	1	1253	999X999		4	49	12	200	9020	3	SM			40,00
11	5	1	1253	999X999		4	100	12	200	9020	3	SM			3890,00
11	5	1	1253	999X999		4	99	12	200	9020	3	SM			606,00
11	5	1	1253	999X999		4	69	12	150	9020	9	SM	2		500,00
11	5	1	1253	999X999		4	29	12	150	9020	9	SM	2		200,00
11	5	1	1253	999X999		4	49	12	150	9020	9	SM	2		300,00
11	5	1	1253	999X999		4	99	12	150	9020	9	SM	2		1500,00
11	5	1	1253	999X999		4	100	12	150	9020	9	SM	2		6785,00
11	5	1	1253	999X999		4	69	12	150	9010	9	SM	2		200,00
11	5	1	1253	999X999		4	99	12	150	9010	9	SM	2		300,00
11	5	1	1253	999X999		4	100	12	150	9010	9	SM	2		500,00
			1253	999X999	*	4		12							14841,00
	5	1	1253	celkem za revír a LHC											15991,00

11	5	2	1253	999X999		4	29			9020	3	SM			9,00
11	5	2	1253	999X999		4	49			9020	3	SM			188,00
11	5	2	1253	999X999		4	69			9020	3	SM			74,00
11	5	2	1253	999X999		4	99			9020	3	SM			271,00
11	5	2	1253	999X999		4	100			9020	3	SM			955,00
11	5	2	1253	999X999		4	69			9020	9	SM			500,00
11	5	2	1253	999X999		4	99			9020	9	SM			300,00
11	5	2	1253	999X999		4	100			9020	9	SM			146,00
			1253	999X999	*	4									2443,00
11	5	2	1253	999X999		4	19	12	500	9020	3	SM	2		13,00
11	5	2	1253	999X999		4	99	12	500	9010	3	SM	2		22,00
11	5	2	1253	999X999		4	100	12	500	9010	3	SM	2		64,00
11	5	2	1253	999X999		4	99	12	500	9020	6	SM	2		385,00
11	5	2	1253	999X999		4	69	12	500	9020	6	SM	2		164,00
11	5	2	1253	999X999		4	49	12	500	9020	6	SM	2		128,00
11	5	2	1253	999X999		4	29	12	500	9020	6	SM	2		19,00
11	5	2	1253	999X999		4	19	12	500	9020	6	SM	2		27,00
11	5	2	1253	999X999		4	49	12	400	9020	9	SM	2		300,00
11	5	2	1253	999X999		4	69	12	400	9020	9	SM	2		700,00
11	5	2	1253	999X999		4	99	12	400	9020	8	SM	2		1500,00
11	5	2	1253	999X999		4	100	12	400	9020	8	SM	2		1500,00
			1253	999X999	*	4		12							4822,00
	5	2	1253	celkem za revír a LHC											7265,00

11	5	3	1253	999X999		4	100			9020	9	SM			297,00
11	5	3	1253	999X999		4	100			9020	9	SM			500,00
11	5	3	1253	999X999		4	90			9020	9	SM			500,00
11	5	3	1253	999X999		4	100			1000	6	SM			69,00
			1253	999X999	*	4									1366,00
11	5	3	1253	999X999	*	4	49	11		9020	3	SM	2		2,00
11	5	3	1253	999X999		4	19	12	25	9020	3	SM	2		10,00
11	5	3	1253	999X999		4	69	12	25	9020	3	SM	2		6,00
11	5	3	1253	999X999		4	100	12	25	9020	3	SM	2		59,00
			1253	999X999	*	4		12							75,00

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	
11	5	3	1253	999X999	*	4	99	22	9020	3	SM	2		26,00	
	5	3	1253	celkem za revír a LHC											1469,00
.....															
11	5-Nahodilá - kůrovcová (PN i MN)													celkem	24725,00
														Rozpis dle dřevin:	
														1-SM	24725,00
														jehl.	24725,00

11	8	1	1253	999X999	*	4	69	11	9040	3	SM			40,00	
11	8	1	1253	999X999		4	99	12	200	9040	3	SM		30,00	
11	8	1	1253	999X999		4	69	12	200	9040	5	SM		17,00	
11	8	1	1253	999X999		4	100	12	200	9040	5	SM		102,00	
11	8	1	1253	999X999		4	100	12	200	9040	3	SM		890,00	
			1253	999X999	*	4		12						1039,00	
	8	1	1253	celkem za revír a LHC											1079,00
.....															
11	8	2	1253	999X999		4	90	12	30	9040	3	SM	2	65,00	
11	8	2	1253	999X999		4	69	12	500	9040	6	SM	2	36,00	
11	8	2	1253	999X999		4	49	12	500	9040	6	SM	2	17,00	
11	8	2	1253	999X999		4	99	12	500	9040	6	SM	2	158,00	
11	8	2	1253	999X999		4	100	12	500	9040	6	SM	2	226,00	
11	8	2	1253	999X999		4	100	12	500	9040	3	SM	2	13,00	
11	8	2	1253	999X999		4	100	12	400	9040	3	SM	2	436,00	
11	8	2	1253	999X999		4	69	12	400	9040	3	SM	2	32,00	
11	8	2	1253	999X999		4	99	12	400	9040	9	SM	2	50,00	
11	8	2	1253	999X999		4	100	12	400	9040	9	SM	2	50,00	
11	8	2	1253	999X999		4	9	12	500	9040	9	BK	2	3,00	
11	8	2	1253	999X999		4	19	12	500	9040	9	BK	2	5,00	
11	8	2	1253	999X999		4	29	12	500	9040	9	BK	2	5,00	
11	8	2	1253	999X999		4	49	12	500	9040	9	BK	2	5,00	
11	8	2	1253	999X999		4	69	12	500	9040	9	BK	2	5,00	
11	8	2	1253	999X999		4	99	12	500	9040	9	BK	2	10,00	
11	8	2	1253	999X999		4	100	12	500	9040	9	BK	2	10,00	
11	8	2	1253	999X999		4	9	12	500	9040	9	KL	2	2,00	
11	8	2	1253	999X999		4	14	12	500	9040	9	KL	2	1,00	
11	8	2	1253	999X999		4	19	12	500	9040	9	KL	2	1,00	
11	8	2	1253	999X999		4	29	12	500	9040	9	KL	2	2,00	
11	8	2	1253	999X999		4	49	12	500	9040	9	KL	2	2,00	
11	8	2	1253	999X999		4	69	12	500	9040	9	KL	2	1,00	
11	8	2	1253	999X999		4	29	12	500	9040	6	OL	2	6,00	
			1253	999X999	*	4		12						1141,00	
	8	2	1253	celkem za revír a LHC											1141,00
.....															
11	8	3	1253	999X999		4	99		9040	9	BK			10,00	
11	8	3	1253	999X999		4	90		9040	6	BK			13,00	
			1253	999X999	*	4								23,00	
11	8	3	1253	999X999	*	4	49	11	9040	6	OL	2		8,00	
11	8	3	1253	999X999		4	49	12	25	9040	3	SM	2	15,00	
11	8	3	1253	999X999		4	99	12	25	9040	3	SM	2	10,00	
11	8	3	1253	999X999		4	100	12	25	9040	3	SM	2	18,00	
			1253	999X999	*	4		12						43,00	
11	8	3	1253	999X999		4	68	22	9040	6	SM	2		24,00	
11	8	3	1253	999X999		4	101	22	9040	6	SM	2		85,00	
			1253	999X999	*	4		22						109,00	
	8	3	1253	celkem za revír a LHC											183,00
.....															
11	8-Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN)													celkem	2403,00
														Rozpis dle dřevin:	
														1-SM	2314,00
														50-BK	66,00
														53-KL	9,00
														83-OL	14,00
														jehl.	2314,00
														list.	89,00

11	10	1	1253	999X999		4	100		9010	6	SM			674,00	
11	10	1	1253	999X999		4	99		9010	6	SM			492,00	
			1253	999X999	*	4								1166,00	
	10	1	1253	celkem za revír a LHC											1166,00
.....															
11	10	2	1253	999X999		4	14	12	500	9010	6	SM	2	87,00	
11	10	2	1253	999X999		4	69	12	500	9010	6	SM	2	75,00	
11	10	2	1253	999X999		4	99	12	500	9010	6	SM	2	111,00	
11	10	2	1253	999X999		4	99	12	400	9010	3	SM	2	228,00	
11	10	2	1253	999X999		4	29	12	400	9010	9	SM	2	500,00	
			1253	999X999	*	4		12						1001,00	

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	
			12	2	1253			celkem za revír a LHC						1840,00	
11	12	3	1253	999X999	4	100			9010	6	SM			202,00	
11	12	3	1253	999X999	4	99			9010	6	SM			44,00	
11	12	3	1253	999X999	4	69			9010	6	SM			84,00	
			1253	999X999	*	4								330,00	
11	12	3	1253	999X999	4	19	11		9010	3	SM	2		62,00	
11	12	3	1253	999X999	4	48	11		9010	3	SM	2		144,00	
11	12	3	1253	999X999	4	101	11		9010	3	SM	2		72,00	
			1253	999X999	*	4	11							278,00	
11	12	3	1253	999X999	4	14	12	25	9010	3	SM	2		9,00	
11	12	3	1253	999X999	4	68	12	25	9010	3	SM	2		40,00	
			1253	999X999	*	4	12							49,00	
11	12	3	1253	999X999	*	4	98	22	9010	3	SM	2		139,00	
			12	3	1253			celkem za revír a LHC						796,00	
11	12	Nahodilá - ostatní (PN i MN)										celkem	4837,00		
								Rozpis dle dřevin:							
								1-SM						4648,00	
								50-BK						37,00	
								53-KL						110,00	
								57-JS						42,00	
								jehl.						4648,00	
								list.						189,00	
255	11	smluv. dříví při pni										celkem	51498,00		
								Rozpis dle dřevin:							
								1-SM						51220,00	
								50-BK						103,00	
								53-KL						119,00	
								57-JS						42,00	
								83-OL						14,00	
								jehl.						51220,00	
								list.						278,00	
60	5	3	1253	999X999	4	100			9020	9	SM			10,00	
60	5	3	1253	999X999	4	9			9020	9	SM			20,00	
60	5	3	1253	999X999	4	14			9020	9	SM			20,00	
60	5	3	1253	999X999	4	19			9020	9	SM			30,00	
60	5	3	1253	999X999	4	49			9020	9	SM			50,00	
			1253	999X999	*	4								130,00	
			5	3	1253			celkem za revír a LHC						130,00	
60	5	Nahodilá - kůrovcová (PN i MN)										celkem	130,00		
								Rozpis dle dřevin:							
								1-SM						130,00	
								jehl.						130,00	
60	8	1	1253	999X999	4	100			9040	9	SM			10,00	
60	8	1	1253	999X999	4	100			9040	9	SM			20,00	
60	8	1	1253	999X999	4	99			9040	9	SM			20,00	
60	8	1	1253	999X999	4	100			9040	6	SM			60,00	
60	8	1	1253	999X999	4	99			9040	9	SM			24,00	
60	8	1	1253	999X999	4	9			9040	9	BK			5,00	
60	8	1	1253	999X999	4	14			9040	9	BK			5,00	
60	8	1	1253	999X999	4	19			9040	9	BK			5,00	
60	8	1	1253	999X999	4	29			9040	9	BK			5,00	
60	8	1	1253	999X999	4	49			9040	9	BK			5,00	
60	8	1	1253	999X999	4	69			9040	9	BK			5,00	
60	8	1	1253	999X999	4	99			9040	9	BK			10,00	
60	8	1	1253	999X999	4	100			9040	9	BK			10,00	
			1253	999X999	*	4								184,00	
			8	1	1253			celkem za revír a LHC						184,00	
60	8	2	1253	999X999	*	4	69		9040	9	SM			20,00	
			8	2	1253			celkem za revír a LHC						20,00	
60	8	3	1253	999X999	4	99			9040	9	SM			20,00	
60	8	3	1253	999X999	4	69			9040	9	SM			30,00	
60	8	3	1253	999X999	4	29			9040	9	SM			30,00	
			1253	999X999	*	4								80,00	
			8	3	1253			celkem za revír a LHC						80,00	
60	8	Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN)										celkem	284,00		
								Rozpis dle dřevin:							

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

1-SM 234,00
50-BK 50,00

jehl. 234,00
list. 50,00

60 12 3 1253 999X999 * 4 99 9010 9 SM 20,00
12 3 1253 celkem za revír a LHC 20,00

60 12-Nahodilá - ostatní (PN i MN) celkem 20,00
Rozpis dle dřevin:
1-SM 20,00

jehl. 20,00

255 60-hroubí ponech. v por celkem 434,00

Rozpis dle dřevin:
1-SM 384,00
50-BK 50,00

jehl. 384,00
list. 50,00

255-Jeseník Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný 51932,00

Rozpis dle dřevin:
1-SM 51604,00
50-BK 153,00
53-KL 119,00
57-JS 42,00
83-OL 14,00

jehl. 51604,00
list. 328,00

v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:

11 smluv. dříví při pni 51498,00
60 hroubí ponech. v por 434,00

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	122	LS Jeseník									(kontr.číslo)						51932,00
											Rozpis dle dřevin:						
											1-SM						51604,00
											50-BK						153,00
											53-KL						119,00
											57-JS						42,00
											83-OL						14,00
											jehl.						51604,00
											list.						328,00