

**Předávací protokol dat nápočtů a projektů PČ a TČ a porostních map  
v elektronické podobě**

Organizační jednotka (název): Lesy ČR, s.p., Lesní správa Jeseník

Číslo zakázky: 259

**Smluvní partner**

Název: DŘEVO – MÁLEK s.r.o.

IČO: 25509420

Sídlo: Bukovská 375, 798 48 Protivanov

Organizační jednotka předala smluvnímu partnerovi dne 15.11.2019:

**Projekty\***

Měsíc od 01.2020 do 12.2020

Rok 2020

Stav (aktualizace) projektů k: 15.11.2019

**Nápočty\***

Měsíc od \_\_\_\_\_ do \_\_\_\_\_

Rok \_\_\_\_\_

Stav (aktualizace) nápočtů k: \_\_\_\_\_

**Porostní mapy**

ANO/NE\*

Předání dat nápočtů a projektů je provedeno na základě pokynu k projektům

Lesy České republiky, s.p. 1031  
se sídlem Přemyslova 1102/20, 798 01 Protivanov

Smluvní partner

Vedoucí organizační jednotky

Lesy České republiky, s. p.

\* - nehodící se škrtněte

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

Výběrová kritéria:

(  
 ("33 Typ projektu" je v seznamu  
 (1, 2)) a  
 ("38 Číslo zakázky" = 259))

## 259 1 - Jeseník-pěstební činnost \* Předaný projekt

016 211	1	1431	106A00	1	5	53145	SML	1	0,21	0,850
016 211	1	1431	106A11a	1	5	10255	SML	1	0,09	0,220
016 211	1	1431	106B00	1	5	53145	SML	1	0,18	0,750
016 211	1	1431	106B13	1	5	10255	SML	1	0,03	0,008
016 211	1	1431	106B13	1	5	30145	SML	1	0,02	0,060
016 211	1	1431	106B13	1	5	74270	SML	1	0,06	0,060
016 211	1	1431	106B13	1	5	80270	SML	1	0,12	0,500
016 211	1	1431	108B11	1	5	93255	SML	1	0,40	0,002
016 211	1	1431	109A00	1	4	30145	SML	1	0,01	0,040
016 211	1	1431	109A10	2	4	74270	SML	1	1,34	0,114
016 211	1	1431	109A12	1	4	30145	SML	1	0,03	0,100
016 211	1	1431	109A14	1	4	30145	SML	1	0,01	0,025
016 211	1	1431	110A11	1	4	74270	SML	1	0,20	0,015
016 211	1	1431	112A06	2	4	30145	SML	1	0,01	0,024
016 211	1	1431	112A06	2	4	74270	SML	1	0,50	0,049
016 211	1	1431	112A06	2	4	77389	SML	1	0,30	0,030
016 211	1	1431	112A06	2	4	80270	SML	1	0,78	3,150
016 211	1	1431	112A08	1	4	80270	SML	1	0,12	0,500
016 211	1	1431	112B07b	1	4	10255	SML	1	0,06	0,150
016 211	1	1431	113B00	2	4	30145	SML	1	0,01	0,015
016 211	1	1431	113B00	2	5	10255	SML	1	0,01	0,030
016 211	1	1431	113B14	2	4	30145	SML	1	0,01	0,025
016 211	1	1431	113B14	2	4	74270	SML	1	0,20	0,015
016 211	1	1431	114B00	2	4	10255	SML	1	0,04	0,100
016 211	1	1431	114B00	2	4	80270	SML	1	0,04	0,200
016 211	1	1431	115A00	1	5	80270	SML	1	0,10	0,400
016 211	1	1431	115A13	1	5	74270	SML	1	0,01	0,006
016 211	1	1431	117B00	1	4	77389	SML	1	0,20	0,020
016 211	1	1431	117B00	1	4	80270	SML	1	0,15	0,600
016 211	1	1431	117B04	1	4	80270	SML	1	0,10	0,400
016 211	1	1431	117B06	1	4	80270	SML	1	0,05	0,200
016 211	1	1431	117B09	1	4	80270	SML	1	0,05	0,200
016 211	1	1431	118C00	1	4	74270	SML	1	0,15	0,015
016 211	1	1431	118C07	1	4	74270	SML	1	0,25	0,025
016 211	1	1431	118C07	1	5	20145	SML	1	0,13	0,850
016 211	1	1431	118C07	1	5	40155	SML	1	0,08	0,650
016 211	1	1431	118C07	1	5	80270	SML	1	0,21	0,850
016 211	1	1431	122B00	1	4	30145	SML	1	0,01	0,020
016 211	1	1431	122B00	1	4	74270	SML	1	0,07	0,007
016 211	1	1431	122B06	1	4	30145	SML	1	0,01	0,025
016 211	1	1431	122B06	1	4	74270	SML	1	0,08	0,008
016 211	1	1431	125B00	1	4	74270	SML	1	0,30	0,030
016 211	1	1431	125B00	1	4	80270	SML	1	0,20	0,800
016 211	1	1431	127B07	1	5	74270	SML	1	0,10	0,020
016 211	1	1431	999X999	10	30145	SML	2	0,06	0,200	
016 211	1	1431	999X999	10	50155	SML	2	2,50	10,000	
016 211	1	1431	999X999	10	74270	SML	2	0,10	0,100	
016 211	2	1431	201F06	1	4	74270	SML	1	0,02	0,040
016 211	2	1431	203A03	1	4	18245	SML	1	0,20	0,500
016 211	2	1431	203A04	2	4	11255	SML	1	0,12	0,200
016 211	2	1431	203A04	2	4	18245	SML	1	0,28	0,700
016 211	2	1431	203A07a	2	4	20145	SML	1	0,75	4,800
016 211	2	1431	203B04	2	4	20145	SML	1	0,36	2,450
016 211	2	1431	203B04	2	4	77389	SML	1	0,02	0,030
016 211	2	1431	206B04a	2	4	20145	SML	1	0,24	1,600
016 211	2	1431	206B04a	2	4	42155	SML	1	0,25	1,600
016 211	2	1431	206B04a	2	4	74270	SML	1	0,01	0,016
016 211	2	1431	206C00	4	50155	SML	1	0,15	1,000	
016 211	2	1431	206C02b	1	4	50155	SML	1	0,24	1,550
016 211	2	1431	206C03	1	4	20145	SML	1	0,21	1,350
016 211	2	1431	206C03	1	4	42155	SML	1	0,39	2,500
016 211	2	1431	206C05	1	4	50155	SML	1	0,10	0,750
016 211	2	1431	207B04	1	4	10255	SML	1	0,16	0,650
016 211	2	1431	207B04	1	4	20145	SML	1	0,80	5,150
016 211	2	1431	207B04	1	4	40155	SML	1	0,62	4,000
016 211	2	1431	207B04	1	4	74270	SML	1	0,02	0,100
016 211	2	1431	210F00	4	30145	SML	1	0,05	0,150	
016 211	2	1431	210F10	1	4	30145	SML	1	0,05	0,150
016 211	2	1431	210F10	1	4	74270	SML	1	0,01	0,018
016 211	2	1431	211D11	4	10255	SML	1	0,03	0,150	

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	016 211	2	1431 211D11			4	30145	SML	1	0,03	0,100				
	016 211	2	1431 211D11			4	40155	SML	1	0,20	1,150				
	016 211	2	1431 211D11			4	80270	SML	1	0,03	0,150				
	016 211	2	1431 211D11		1	4	10255	SML	1	0,05	0,200				
	016 211	2	1431 211D11		1	4	40155	SML	1	0,05	0,300				
	016 211	2	1431 214D09		1	4	1145	SML	1	0,07	0,250				
	016 211	2	1431 214D14		1	4	1145	SML	1	0,85	2,750				
	016 211	2	1431 214D14		1	4	30145	SML	1	0,10	0,250				
	016 211	2	1431 215A12		1	4	10255	SML	1	0,14	0,600				
	016 211	2	1431 215A12		1	4	30145	SML	1	0,11	0,300				
	016 211	2	1431 215A12		1	4	40155	SML	1	0,36	2,050				
	016 211	2	1431 215A12		1	4	50155	SML	1	0,29	2,100				
	016 211	2	1431 215A12		1	4	74270	SML	1	0,01	0,030				
	016 211	2	1431 215B00			4	30145	SML	1	0,06	0,150				
	016 211	2	1431 215B06		1	4	20145	SML	1	0,05	0,300				
	016 211	2	1431 215B06		1	4	50155	SML	1	0,25	1,800				
	016 211	2	1431 215B12		1	4	30145	SML	1	0,04	0,100				
	016 211	2	1431 215B12		1	4	74270	SML	1	0,01	0,010				
	016 211	2	1431 215C07		1	4	42155	SML	1	0,24	1,350				
	016 211	2	1431 215C07		1	4	50155	SML	1	0,11	0,800				
	016 211	2	1431 215C07		1	4	74270	SML	1	0,01	0,014				
	016 211	2	1431 215C10		1	4	40155	SML	1	0,26	1,500				
	016 211	2	1431 215C10		1	4	50155	SML	1	0,23	1,700				
	016 211	2	1431 215C10		1	4	74270	SML	1	0,01	0,016				
	016 211	2	1431 215D00			4	30145	SML	1	0,12	0,300				
	016 211	2	1431 215D12a		1	4	30145	SML	1	0,05	0,150				
	016 211	2	1431 215D12b		1	4	30145	SML	1	0,04	0,100				
	016 211	2	1431 216A00a			4	30145	SML	1	0,04	0,100				
	016 211	2	1431 216A00a			4	74270	SML	1	0,01	0,004				
	016 211	2	9122 216A07b		1	4	40155	SML	1	0,24	1,000				
	016 211	2	9122 216A07b		1	4	50155	SML	1	0,24	1,750				
	016 211	2	9122 216A07b		1	4	74270	SML	1	0,01	0,010				
	016 211	2	9122 216A11b		1	4	40155	SML	1	0,24	1,000				
	016 211	2	9122 216A11b		1	4	50155	SML	1	0,24	1,750				
	016 211	2	9122 216A11b		1	4	74270	SML	1	0,01	0,010				
	016 211	3	1431 310D00			4	10255	SML	1	0,01	0,050				
	016 211	3	1431 310D00			4	42155	SML	1	0,03	0,250				
	016 211	3	1431 313A06a		1	4	74270	SML	1	0,01	0,010				
	016 211	3	1431 313A06b		1	4	10255	SML	1	0,03	0,100				
	016 211	3	1431 313A06b		1	4	30145	SML	1	0,02	0,025				
	016 211	3	1431 313A06b		1	4	40155	SML	1	0,25	2,000				
	016 211	3	1431 313A06b		1	4	50155	SML	1	0,10	0,400				
	016 211	3	1431 313A06b		1	4	74270	SML	1	0,01	0,035				
	016 211	3	1431 313A06b		1	4	80270	SML	1	0,05	0,300				
	016 211	3	1431 342A11		1	4	74270	SML	1	0,01	0,050				
	016 211	3	1431 342A11		1	10	10255	SML	1	0,02	0,100				
	016 211	3	1431 342A11		1	10	18245	SML	1	0,10	0,300				
	016 211	3	1431 342A11		1	10	30145	SML	1	0,01	0,050				
	016 211	3	1431 342A11		1	10	50155	SML	1	0,20	1,000				
259	016 211-První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková									20,42	80,726 tis				
	016 221	1	1431 110D00		2	5	50155	SML	1	1,20	1,200				
	016 221	1	1431 110D11		1	5	50155	SML	1	1,80	1,800				
	016 221	1	1431 112B07b		1	4	40155	SML	1	0,15	1,200				
	016 221	1	1431 114B00		2	4	40155	SML	1	0,13	1,050				
	016 221	1	1431 115A00		1	5	40155	SML	1	0,10	0,650				
	016 221	1	1431 115A13		1	5	20145	SML	1	0,10	0,600				
	016 221	1	1431 117B00		1	4	40155	SML	1	0,13	1,050				
	016 221	1	1431 117B06		1	4	50155	SML	1	0,08	0,350				
	016 221	1	1431 127B07		1	5	40155	SML	1	0,08	0,650				
	016 221	1	1431 127B07		1	5	50155	SML	1	0,08	0,600				
	016 221	2	1431 214D14		1	4	83145	SML	1	0,05	0,150				
	016 221	2	1431 215B00			4	83145	SML	1	0,04	0,100				
	016 221	2	1431 999X999		6	83240	SML	2	4,00	12,000					
	016 221	3	1431 999X999		6	83240	SML	2	3,00	9,000					
	016 221	4	1431 999X999		6	83240	SML	2	4,00	12,000					
259	016 221-První sadba do nepřipravené půdy-ruční-štěrbinová									14,94	42,400 tis				
	016 611	1	1431 118C01c			4	74270	SML	1	0,05	0,005				
	016 611	2	1431 202C01a			4	74270	SML	1	0,01	0,007				
	016 611	2	1431 202C01b			4	74270	SML	1	0,01	0,010				
	016 611	2	1431 203A01a			4	20145	SML	1	0,01	0,100				
	016 611	2	1431 203B01b			4	10255	SML	1	0,02	0,100				
	016 611	2	1431 203E01a			4	40155	SML	1	0,01	0,100				
	016 611	2	1431 205A05		1	4	20145	SML	1	0,05	0,350				
	016 611	2	1431 208D01a			4	50155	SML	1	0,10	0,750				
	016 611	2	1431 209A00			4	40155	SML	1	0,02	0,100				
	016 611	2	1431 209B01b			4	20145	SML	1	0,01	0,100				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb mater.	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 611		2	1431	209C00			4 10255	SML	1	0,04	0,200				
016 611		2	1431	209C00			4 30145	SML	1	0,01	0,050				
016 611		2	1431	209C01a			4 30145	SML	1	0,02	0,050				
016 611		2	1431	210E01a			4 1145	SML	1	0,05	0,200				
016 611		2	1431	211C01a			4 1145	SML	1	0,05	0,200				
016 611		2	1431	211C01a			4 50155	SML	1	0,05	0,400				
016 611		2	1431	211E00			4 1145	SML	1	0,08	0,300				
016 611		2	1431	211E00			4 30145	SML	1	0,02	0,050				
016 611		2	1431	999X999			10 20145	SML	2	0,16	1,050				
016 611		2	1431	999X999			10 30145	SML	2	0,10	0,250				
016 611		2	1431	999X999			10 50389	SML	2	0,10	0,150				
016 611		2	1431	999X999			10 74270	SML	2	0,02	0,030				
016 611		2	1431	999X999			11 83145	SML	2	0,05	0,150				
016 611		3	1431	314A01			4 50389	SML	1	0,02	0,025				
016 611		3	1431	315B01b			4 50389	SML	1	0,02	0,025				
259 016 611										1,08	4,752	tis			
-----															
016 901		1	1431	999X999			10 53145	SML	2	0,10	0,480				
259 016 901										0,10	0,480	tis			
-----															
* 016-Zalesňování sadbou										36,54	128,358				
=====															
017 211		1	1431	118B03			5 10255	SML	1	0,01	0,020				
259 017 211										0,01	0,020	tis			
-----															
* 017-Zalesňování podsadbou										0,01	0,020				
=====															
022 011		1	1431	106A00			1 5		1	0,36	0,240				
022 011		1	1431	106B00			1 5		1	0,36	0,240				
022 011		1	1431	112B07b			1 4		1	0,25	0,200				
022 011		1	1431	114B00			2 4		1	0,28	0,220				
022 011		1	1431	115A13			1 4		1	0,36	0,240				
022 011		1	1431	117B00			1 4		1	0,25	0,200				
022 011		1	1431	118C07			1 4		1	0,50	0,400				
022 011		1	1431	127B07			1 4		1	0,30	0,260				
022 011		2	1431	203A03			1 4		1	0,20	0,100				
022 011		2	1431	203A04			2 4		1	0,40	0,125				
022 011		2	1431	206B04a			2 4		1	0,25	0,207				
022 011		2	1431	206C03			1 4		1	0,60	0,470				
022 011		2	1431	207B04			1 4		1	0,78	0,375				
022 011		2	1431	211D11			4		1	0,26	0,210				
022 011		2	1431	211D11			1 4		1	0,10	0,060				
022 011		2	1431	215A12			1 4		1	0,50	0,400				
022 011		2	1431	215C07			1 4		1	0,24	0,190				
022 011		2	1431	215C10			1 4		1	0,26	0,200				
022 011		2	9122	216A11b			1 4		1	0,96	0,560				
022 011		3	1431	313A06b			1 4		1	0,45	0,320				
022 011		3	1431	342A11			1 8		1	0,50	0,400				
259 022 011										8,16	5,617	km			
-----															
022 041		3	1431	326A00			4		1	0,08	0,175				
259 022 041										0,08	0,175	km			
-----															
022 221		3	1431	341D01b			3		1	0,30	0,245				
022 221		3	1431	341D02a			3		1	0,35	0,200				
259 022 221										0,65	0,445	km			
-----															
* 022-Oplocování mladých lesních porostů										8,89	6,237				
=====															
023 111		3	1431	314A01			6 63	SML	1	0,02	0,025				
023 111		3	1431	315B01b			6 63	SML	1	0,02	0,025				
023 111		3	1431	316D13			6 63	SML	1	0,15	0,800				
023 111		3	1431	326A00			6 63	SML	1	0,08	0,350				
023 111		3	1431	331A02			6 63	SML	1	0,20	1,500				
259 023 111										0,47	2,700	tis			
-----															
023 121		1	1431	106A01b			10 73	SML	1	0,48	2,550				
023 121		1	1431	106B01a			10 73	SML	1	0,16	0,800				
023 121		1	1431	106B01b			10 73	SML	1	0,33	2,100				
023 121		1	1431	107A01b			10 73	SML	1	0,48	3,500				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	023 121	1	1431	107A01c		10	73	SML	1	0,60	3,200					
	023 121	1	1431	108A00		10	73	SML	1	0,47	1,540					
	023 121	1	1431	108A01a		10	73	SML	1	1,21	4,750					
	023 121	1	1431	108A10		1 10	73	SML	1	0,31	0,950					
	023 121	1	1431	108B00b		1 10	73	SML	1	1,30	1,300					
	023 121	1	1431	108B01a		10	73	SML	1	0,26	1,900					
	023 121	1	1431	108B11		2 10	73	SML	1	1,30	1,300					
	023 121	1	1431	109A10		1 10	73	SML	1	1,10	6,900					
	023 121	1	1431	109B14		1 10	73	SML	1	1,10	5,000					
	023 121	1	1431	110D00		2 10	73	SML	1	1,20	1,200					
	023 121	1	1431	110D01f		10	73	SML	1	0,04	0,300					
	023 121	1	1431	110D11		2 10	73	SML	1	1,80	1,800					
	023 121	1	1431	111C01a		10	73	SML	1	0,73	6,300					
	023 121	1	1431	111D00		10	73	SML	1	2,44	15,200					
	023 121	1	1431	111D01a		10	73	SML	1	0,15	0,700					
	023 121	1	1431	111E00		1 10	73	SML	1	1,04	1,000					
	023 121	1	1431	111E01a		10	73	SML	1	1,82	9,550					
	023 121	1	1431	112A00		10	73	SML	1	1,00	7,200					
	023 121	1	1431	112A11		1 10	73	SML	1	0,41	3,000					
	023 121	1	1431	113B00		10	73	SML	1	0,80	3,600					
	023 121	1	1431	114A00		10	73	SML	1	0,06	0,200					
	023 121	1	1431	114B00		10	73	SML	1	1,34	8,500					
	023 121	1	1431	114B01a		10	73	SML	1	0,78	5,400					
	023 121	1	1431	115A00		10	73	SML	1	0,05	0,150					
	023 121	1	1431	115A01b		10	73	SML	1	0,07	0,600					
	023 121	1	1431	115B00		10	73	SML	1	0,75	4,200					
	023 121	1	1431	115B01a		10	73	SML	1	0,64	4,500					
	023 121	1	1431	115B10		1 10	73	SML	1	0,41	2,300					
	023 121	1	1431	116A01		10	73	SML	1	0,88	6,000					
	023 121	1	1431	116B00		10	73	SML	1	0,70	4,400					
	023 121	1	1431	116C00		10	73	SML	1	1,02	7,500					
	023 121	1	1431	116C00		2 10	73	SML	1	2,21	2,200					
	023 121	1	1431	116C01a		10	73	SML	1	0,72	5,400					
	023 121	1	1431	116C12		1 10	73	SML	1	0,60	0,600					
	023 121	1	1431	117A00		1 10	73	SML	1	0,75	0,700					
	023 121	1	1431	117B00		1 10	73	SML	1	0,15	0,750					
	023 121	1	1431	117B04		1 10	73	SML	1	0,10	0,500					
	023 121	1	1431	117B06		1 10	73	SML	1	0,05	0,250					
	023 121	1	1431	117B09		1 10	73	SML	1	0,05	0,250					
	023 121	1	1431	117C01a		1 10	73	SML	1	1,46	9,100					
	023 121	1	1431	117D00b		10	73	SML	1	0,93	5,500					
	023 121	1	1431	118A01b		10	73	SML	1	0,12	0,500					
	023 121	1	1431	118A01e		10	73	SML	1	0,90	7,000					
	023 121	1	1431	118B01a		10	73	SML	1	0,21	1,300					
	023 121	1	1431	118B01c		10	73	SML	1	1,30	9,500					
	023 121	1	1431	118C01a		10	73	SML	1	0,20	1,350					
	023 121	1	1431	118C01c		10	73	SML	1	1,20	6,500					
	023 121	1	1431	119A01b		10	73	SML	1	0,29	1,300					
	023 121	1	1431	119B01a		10	73	SML	1	0,45	2,800					
	023 121	1	1431	119C01a		10	73	SML	1	0,71	3,750					
	023 121	1	1431	119C01b		10	73	SML	1	0,20	0,700					
	023 121	1	1431	119D00		10	73	SML	1	3,16	14,000					
	023 121	1	1431	119D01a		10	73	SML	1	0,18	1,300					
	023 121	1	1431	119D01b		10	73	SML	1	0,12	0,700					
	023 121	1	1431	120A01a		10	73	SML	1	0,43	3,400					
	023 121	1	1431	123A01		10	73	SML	1	0,44	2,000					
	023 121	1	1431	125B00		1 10	73	SML	1	0,20	0,800					
	023 121	1	1431	126B01		10	73	SML	1	0,30	1,100					
	023 121	1	1431	127C01a		10	73	SML	1	0,80	4,000					
	023 121	2	1431	201A01a		10	51	SML	1	0,30	2,000					
	023 121	2	1431	202C01a		10	51	SML	1	0,12	0,500					
	023 121	2	1431	203A00		10	51	SML	1	0,30	1,100					
	023 121	2	1431	203A01a		10	51	SML	1	1,00	6,500					
	023 121	2	1431	203A01c		10	51	SML	1	0,12	0,500					
	023 121	2	1431	203A04		1 10	51	SML	1	0,50	3,000					
	023 121	2	1431	203A07a		1 10	51	SML	1	0,05	0,200					
	023 121	2	1431	203B00		10	51	SML	1	0,33	1,100					
	023 121	2	1431	203B01a		10	51	SML	1	0,50	4,000					
	023 121	2	1431	203B04		1 10	51	SML	1	0,48	3,000					
	023 121	2	1431	203D00		10	51	SML	1	0,04	0,200					
	023 121	2	1431	205A05		1 10	51	SML	1	0,65	4,100					
	023 121	2	1431	205A06a		1 10	51	SML	1	0,11	0,700					
	023 121	2	1431	205B00		10	51	SML	1	2,20	11,000					
	023 121	2	1431	205C00		10	51	SML	1	0,87	5,100					
	023 121	2	1431	205C01a		10	51	SML	1	0,04	0,300					
	023 121	2	1431	205C01c		10	51	SML	1	0,13	0,600					
	023 121	2	1431	205D00		10	51	SML	1	0,33	2,600					
	023 121	2	1431	206B00		10	51	SML	1	2,20	13,000					
	023 121	2	1431	206B01a		10	51	SML	1	0,70	5,000					
	023 121	2	1431	206B04a		1 10	51	SML	1	0,19	1,500					

Sml 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
023 121	2	1431	206C00		10	51	SML	1	5,70	30,000						
023 121	2	1431	206C01a		10	51	SML	1	1,20	8,000						
023 121	2	1431	206D00		10	51	SML	1	3,50	20,000						
023 121	2	1431	206D08		1 10	51	SML	1	0,06	0,400						
023 121	2	1431	206D10		1 10	51	SML	1	1,00	5,800						
023 121	2	1431	206E00		10	51	SML	1	1,62	9,000						
023 121	2	1431	207B00		10	51	SML	1	2,00	13,000						
023 121	2	1431	207B01a		10	51	SML	1	1,30	8,000						
023 121	2	1431	207B13		1 10	51	SML	1	0,47	3,000						
023 121	2	1431	207D01a		10	51	SML	1	0,06	0,400						
023 121	2	1431	208A01a		10	51	SML	1	0,15	0,900						
023 121	2	1431	208B01a		10	51	SML	1	0,34	2,000						
023 121	2	1431	208B01b		10	51	SML	1	0,25	1,500						
023 121	2	1431	208C01a		10	51	SML	1	0,15	1,100						
023 121	2	1431	208D00		10	51	SML	1	0,20	1,300						
023 121	2	1431	208D01a		10	51	SML	1	0,40	3,000						
023 121	2	1431	208D12		1 10	51	SML	1	0,45	1,500						
023 121	2	1431	209A00		10	51	SML	1	1,10	8,000						
023 121	2	1431	209B01a		10	51	SML	1	0,18	1,000						
023 121	2	1431	209B01b		10	51	SML	1	0,23	1,600						
023 121	2	1431	210D01a		10	51	SML	1	0,15	1,000						
023 121	2	1431	210E01a		10	51	SML	1	0,35	1,000						
023 121	2	1431	210E00		10	51	SML	1	0,60	1,700						
023 121	2	1431	210E09		1 10	51	SML	1	0,05	0,200						
023 121	2	1431	210E13		1 10	51	SML	1	0,10	0,450						
023 121	2	1431	211C01b		10	51	SML	1	0,50	1,200						
023 121	2	1431	211E00		10	51	SML	1	0,08	0,400						
023 121	2	1431	212F00		10	51	SML	1	0,85	3,800						
023 121	2	1431	212F01a		10	51	SML	1	0,90	4,000						
023 121	2	1431	212G01a		10	51	SML	1	0,07	0,500						
023 121	2	1431	213A00		10	51	SML	1	0,30	1,100						
023 121	2	1431	213A01a		10	51	SML	1	3,00	7,000						
023 121	2	1431	213B10		1 10	51	SML	1	0,50	2,500						
023 121	2	1431	213C01a		10	51	SML	1	0,25	0,900						
023 121	2	1431	213C01b		10	51	SML	1	0,20	0,500						
023 121	2	1431	214A07		1 10	51	SML	1	0,16	0,900						
023 121	2	1431	215A01a		10	51	SML	1	0,30	1,000						
023 121	2	1431	215A01b		10	51	SML	1	0,10	0,400						
023 121	2	1431	215B01a		10	51	SML	1	0,70	2,500						
023 121	2	1431	215D00		10	51	SML	1	0,08	0,450						
023 121	2	1431	216B01a		10	51	SML	1	0,12	0,800						
023 121	3	1431	303A00		10	72	SML	1	0,19	0,900						
023 121	3	1431	303A01a		10	72	SML	1	0,05	0,450						
023 121	3	1431	304A01a		10	72	SML	1	0,30	1,200						
023 121	3	1431	305A00		10	72	SML	1	0,18	1,000						
023 121	3	1431	306A00		10	72	SML	1	0,19	0,900						
023 121	3	1431	306C00		10	72	SML	1	0,14	0,650						
023 121	3	1431	306C01a		10	72	SML	1	0,10	0,500						
023 121	3	1431	307A10		10	72	SML	1	0,06	0,400						
023 121	3	1431	308B01a		10	72	SML	1	0,45	2,500						
023 121	3	1431	309A00		10	72	SML	1	0,12	0,750						
023 121	3	1431	310A00		10	72	SML	1	0,17	0,750						
023 121	3	1431	310A01a		10	72	SML	1	0,11	0,350						
023 121	3	1431	310B01a		10	72	SML	1	0,07	0,400						
023 121	3	1431	310D00		10	72	SML	1	0,20	0,950						
023 121	3	1431	311A00		10	72	SML	1	0,03	0,140						
023 121	3	1431	311A01a		10	72	SML	1	0,32	1,250						
023 121	3	1431	311B01		10	72	SML	1	0,49	2,500						
023 121	3	1431	311C00		10	72	SML	1	0,20	1,100						
023 121	3	1431	312A10a		10	72	SML	1	0,05	0,250						
023 121	3	1431	313A00		10	72	SML	1	0,06	0,550						
023 121	3	1431	313A01a		10	72	SML	1	0,03	0,100						
023 121	3	1431	313A01b		10	72	SML	1	0,04	0,200						
023 121	3	1431	313A06b		1 10	72	SML	1	0,10	0,400						
023 121	3	1431	314A01		10	72	SML	1	0,30	1,000						
023 121	3	1431	315A01		10	72	SML	1	0,10	0,450						
023 121	3	1431	315B01a		10	72	SML	1	0,07	0,300						
023 121	3	1431	315B01b		10	72	SML	1	0,25	0,900						
023 121	3	1431	316B00		10	72	SML	1	0,23	1,000						
023 121	3	1431	316B01		10	72	SML	1	0,35	1,000						
023 121	3	1431	316D01		10	72	SML	1	0,15	0,800						
023 121	3	1431	319C01		10	72	SML	1	0,23	0,900						
023 121	3	1431	323D01		10	72	SML	1	0,09	0,100						
023 121	3	1431	323E01		10	72	SML	1	0,52	2,340						
023 121	3	1431	325A01		10	72	SML	1	0,13	0,390						
023 121	3	1431	326A01a		10	72	SML	1	0,60	2,000						
023 121	3	1431	327D00		10	72	SML	1	0,07	0,700						
023 121	3	1431	328B01		10	72	SML	1	0,05	0,200						
023 121	3	1431	331A02		10	72	SML	1	0,20	1,500						
023 121	3	1431	340E01		10	72	SML	1	0,15	0,480						

Sml zak	TP Vyk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	023 121	3	1431 341D02a				72	SML	1	0,05	0,200				
	023 121	3	1431 342A11		1	10	72	SML	2	0,24	1,050				
259	023 121-Nátěry kultur repelenty-zimní									93,77	467,940 tis				
	023 161	3	1431 303A08				72	SML	1	0,40					
	023 161	3	1431 303A11				72	SML	1	0,40					
	023 161	3	1431 304A14				72	SML	1	0,10					
259	023 161-Ochrana náletů repelenty-zimní									0,90					
	023 321	1	1431 106B13		1	4	99	SML	1	0,60	0,060				
	023 321	1	1431 109A00		1	4	99	SML	1	0,40	0,040				
	023 321	1	1431 109A12		1	4	99	SML	1	1,00	0,100				
	023 321	1	1431 109A14		1	4	99	SML	1	0,25	0,025				
	023 321	1	1431 112A06		2	4	99	SML	1	0,24	0,024				
	023 321	1	1431 113B00		2	4	99	SML	1	0,15	0,015				
	023 321	1	1431 113B14		2	4	99	SML	1	0,25	0,025				
	023 321	1	1431 122B00		1	4	99	SML	1	0,20	0,020				
	023 321	1	1431 122B06		1	4	99	SML	1	0,25	0,025				
	023 321	3	1431 313A06b		1	4	99	SML	1	0,03	0,025				
	023 321	3	1431 342A11		1	10	99	SML	1	0,13	0,050				
259	023 321-Individuální ochrana - opichy									3,50	0,409 tis				
	023 331	1	1431 106B13		1	5	99	SML	1	0,17	0,068				
	023 331	1	1431 108B11		1	5	99	SML	1	0,40	0,020				
	023 331	1	1431 109A10		1	5	99	SML	1	1,34	0,114				
	023 331	1	1431 110A11		1	5	99	SML	1	0,15	0,015				
	023 331	1	1431 112A06		2	4	99	SML	1	0,79	0,079				
	023 331	1	1431 113B00		2	4	99	SML	1	0,15	0,030				
	023 331	1	1431 113B14		2	4	99	SML	1	0,20	0,015				
	023 331	1	1431 117B00		1	4	99	SML	1	0,20	0,020				
	023 331	1	1431 118B03		4		99	SML	1	0,20	0,020				
	023 331	1	1431 118C00		1	4	99	SML	1	0,15	0,015				
	023 331	1	1431 118C01c		4		99	SML	1	0,05	0,005				
	023 331	1	1431 118C07		1	4	99	SML	1	0,25	0,025				
	023 331	1	1431 122B00		1	4	99	SML	1	0,07	0,007				
	023 331	1	1431 122B06		1	4	99	SML	1	0,20	0,080				
	023 331	1	1431 125B00		1	4	99	SML	1	0,30	0,030				
	023 331	2	1431 201F06		1	4	99	SML	1	0,10	0,040				
	023 331	2	1431 202C01b		4		99	SML	1	0,03	0,010				
	023 331	2	1431 203B04		2	4	99	SML	1	0,08	0,030				
	023 331	2	1431 207B04		1	4	99	SML	1	0,01	0,005				
	023 331	2	1431 210F10		1	4	99	SML	1	0,05	0,018				
	023 331	2	1431 215A12		1	4	99	SML	1	0,05	0,020				
	023 331	2	1431 215B12		1	4	99	SML	1	0,03	0,010				
	023 331	2	1431 215C07		1	4	99	SML	1	0,03	0,010				
	023 331	2	1431 215C10		1	4	99	SML	1	0,03	0,012				
	023 331	2	1431 216A00a		4		99	SML	1	0,01	0,004				
	023 331	2	9122 216A07b		1	4	99	SML	1	0,01	0,005				
	023 331	2	9122 216A11b		1	4	99	SML	1	0,01	0,005				
	023 331	3	1431 313A06a		1	4	99	SML	1	0,03	0,010				
	023 331	3	1431 313A06b		1	4	99	SML	1	0,09	0,035				
	023 331	3	1431 342A11		1	10	99	SML	1	0,13	0,050				
259	023 331-Individuální ochrana - oplůtky									5,31	0,807 tis				
	* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři									103,95	471,856				
	024 011	3	1431 303A00						1	0,19	0,900				
	024 011	3	1431 303A01a						1	0,07	0,500				
	024 011	3	1431 305A00						1	0,18	1,000				
	024 011	3	1431 305A01a						1	0,10	1,000				
	024 011	3	1431 310A00						1	0,17	0,750				
	024 011	3	1431 310A01a						1	0,14	0,600				
	024 011	3	1431 311A01a						1	0,32	1,250				
	024 011	3	1431 313A00						1	0,06	0,550				
	024 011	3	1431 313A01b						1	0,02	0,100				
	024 011	3	1431 313A06a		1	6			1	0,01	0,010				
	024 011	3	1431 313A06a		1	9			1	0,01	0,010				
	024 011	3	1431 313A06b		1	6			1	0,37	2,060				
	024 011	3	1431 313A06b		1	9			1	0,37	2,060				
	024 011	3	1431 319A01a						1	0,03	0,150				
	024 011	3	1431 319A01c						1	0,03	0,050				
	024 011	3	1431 327D00						1	0,07	0,300				
259	024 011-Ožínání - ručně - v ploškách									2,14	11,290 tis				

Sml 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	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	024 021	2	1431	203A01b					1	0,90						
	024 021	2	1431	203B01b					1	0,50						
	024 021	2	1431	206B01a					1	0,70						
	024 021	2	1431	209C00					1	0,45						
	024 021	2	1431	209C01a					1	0,50						
	024 021	2	1431	209D01b					1	0,15						
	024 021	2	1431	210E01a					1	0,35						
	024 021	2	1431	210E00					1	0,60						
	024 021	2	1431	210E07		1	7		1	0,16						
	024 021	2	1431	210E09		1	7		1	0,25						
	024 021	2	1431	210E13		1	7		1	0,80						
	024 021	2	1431	210F01a					1	0,20						
	024 021	2	1431	211B01a					1	0,03						
	024 021	2	1431	211C01a					1	0,50						
	024 021	2	1431	211C01b					1	0,50						
	024 021	2	1431	211E00					1	0,40						
	024 021	2	1431	211E01a					1	0,40						
	024 021	3	1431	306A00					1	0,15	1,000					
	024 021	3	1431	306C00					1	0,28	1,250					
	024 021	3	1431	306C01a					1	0,14	0,600					
	024 021	3	1431	307A10					1	0,06	0,400					
	024 021	3	1431	307B01a					1	0,11	0,600					
	024 021	3	1431	308B01a					1	0,45	2,500					
	024 021	3	1431	309A00					1	0,12	0,750					
	024 021	3	1431	309A01					1	0,10	0,500					
	024 021	3	1431	310B01a					1	0,07	0,400					
	024 021	3	1431	311B01					1	0,49	2,500					
	024 021	3	1431	312A10a		1	8		1	0,05	0,250					
	024 021	3	1431	312B07		1	6		1	0,58						
	024 021	3	1431	313A01a					1	0,03						
	024 021	3	1431	316B00					1	0,23						
	024 021	3	1431	323D01					1	0,09						
	024 021	3	1431	323E01					1	0,52						
	024 021	3	1431	326A00					1	0,08						
	024 021	3	1431	326A01a					1	0,60						
	024 021	3	1431	340E01					1	0,15						
	024 021	3	1431	999X999					2	1,20						
259 024	021-Ožínání			- ručně - v pruzích						12,89	10,750					

024 031	1	1431	110D00						1	0,82						
024 031	1	1431	110D01f						1	0,04						
024 031	1	1431	112B01						1	0,17						
024 031	1	1431	114B00		1	6			1	0,90						
024 031	1	1431	114C00		1	9			1	0,15						
024 031	1	1431	117A01a						1	0,17						
024 031	1	1431	117D00b		1	9			1	0,50						
024 031	1	1431	126B01						1	0,97						
024 031	2	1431	201A01a						1	0,20						
024 031	2	1431	201A01c						1	0,12						
024 031	2	1431	201D01a						1	0,12						
024 031	2	1431	201D01b						1	0,03						
024 031	2	1431	202C01a						1	0,12						
024 031	2	1431	203A00						1	2,20						
024 031	2	1431	203A01a						1	1,00						
024 031	2	1431	203A01c						1	0,12						
024 031	2	1431	203A04		1	6			1	0,50						
024 031	2	1431	203A07a		1	6			1	0,56						
024 031	2	1431	203B00						1	0,33						
024 031	2	1431	203B01a						1	0,50						
024 031	2	1431	203B04		1	6			1	0,48						
024 031	2	1431	203D00						1	0,20						
024 031	2	1431	203E01a						1	0,30						
024 031	2	1431	205B00						1	2,20						
024 031	2	1431	205C00						1	0,87						
024 031	2	1431	205C01c						1	0,13						
024 031	2	1431	206C00						1	0,80						
024 031	2	1431	206C01a						1	0,75						
024 031	2	1431	206C01b						1	0,08						
024 031	2	1431	206C01c						1	0,10						
024 031	2	1431	206D00						1	1,30						
024 031	2	1431	206D01a						1	0,16						
024 031	2	1431	206D01b						1	0,03						
024 031	2	1431	206D08		1	6			1	0,06						
024 031	2	1431	206E00						1	2,00						
024 031	2	1431	206E01a						1	0,12						
024 031	2	1431	207B00						1	0,25						
024 031	2	1431	207D01a						1	0,45						
024 031	2	1431	208B01a						1	0,08						
024 031	2	1431	208B01c						1	0,20						



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
	024 031	2	1431	208C01a		7			1	0,15					
	024 031	2	1431	208D00		7			1	0,20					
	024 031	2	1431	208D01a		7			1	0,40					
	024 031	2	1431	208D12	1	7			1	0,45					
	024 031	2	1431	209A00		7			1	1,10					
	024 031	2	1431	209A01a		7			1	0,10					
	024 031	2	1431	209B01a		7			1	0,18					
	024 031	2	1431	209B01b		7			1	0,23					
	024 031	2	1431	212F00		6			1	0,85					
	024 031	2	1431	212F01a		6			1	0,90					
	024 031	2	1431	212G01a		6			1	0,07					
	024 031	2	1431	213A00		7			1	0,30					
	024 031	2	1431	213A01a		7			1	2,50					
	024 031	2	1431	213B10	1	7			1	0,50					
	024 031	2	1431	213C01a		7			1	0,25					
	024 031	2	1431	213C01b		7			1	0,20					
	024 031	2	1431	214A07	1	6			1	0,16					
	024 031	2	1431	215D00		7			1	0,08					
	024 031	2	1431	216B01a		7			1	0,12					
	024 031	3	1431	328B01		5			1	0,05					
259	024 031-Ožínání			- ručně - celoplošně						28,87					
	024 411	3	1431	311B01		3	6	SML	1	0,49	2,500				
	024 411	3	1431	315A01		5	11	SML	1	0,10	0,450				
	024 411	3	1431	315B01b		5	11	SML	1	0,25	0,900				
	024 411	3	1431	316B01		5	11	SML	1	2,00	9,000				
	024 411	3	1431	317D01		5	11	SML	1	0,05	0,200				
259	024 411-Chemická ochrana MLP proti buření			- v ploškách						2,89	13,050 tis				
	024 421	1	1431	106A00	1	5	11	SML	1	0,21					
	024 421	1	1431	106A11a	1	5	11	SML	1	0,09					
	024 421	1	1431	109A00	1	5	11	SML	1	0,40					
	024 421	1	1431	110D00	2	5	11	SML	1	0,80					
	024 421	1	1431	110D11	2	5	11	SML	1	1,00					
	024 421	1	1431	111E00	1	5	11	SML	1	1,04					
	024 421	1	1431	114B00	1	3	4	SML	1	0,75					
	024 421	1	1431	115A00	1	5	11	SML	1	0,20					
	024 421	1	1431	115A13	1	5	11	SML	1	0,11					
	024 421	1	1431	116A01		5	11	SML	1	0,88					
	024 421	1	1431	116B00	1	5	11	SML	1	1,15					
	024 421	1	1431	116C00	1	5	11	SML	1	1,27					
	024 421	1	1431	117C01c	3	4	SML	1	0,06						
	024 421	1	1431	118A01e	5	11	SML	1	1,50						
	024 421	1	1431	118B01c	3	4	SML	1	1,00						
	024 421	1	1431	118B01c	5	11	SML	1	2,43						
	024 421	1	1431	118C01c	5	11	SML	1	1,63						
	024 421	1	1431	119D01a		5	11	SML	2	0,25					
	024 421	1	1431	125B00	1	5	11	SML	1	0,20					
	024 421	2	1431	203B00	4	6	SML	1	0,20						
	024 421	2	1431	203D00	4	6	SML	1	0,10						
	024 421	2	1431	205B01a	4	6	SML	1	0,03						
	024 421	2	1431	205C00	4	6	SML	1	0,35						
	024 421	2	1431	205C01c	4	6	SML	1	0,10						
	024 421	2	1431	206C00	4	6	SML	1	0,45						
	024 421	2	1431	206C01a	4	6	SML	1	0,50						
	024 421	2	1431	206D00	4	6	SML	1	0,50						
	024 421	2	1431	206D01b	4	6	SML	1	0,02						
	024 421	2	1431	206E00	4	6	SML	1	0,50						
	024 421	2	1431	206E05	1	4	6	SML	1	0,15					
	024 421	2	1431	208D01b	4	6	SML	1	0,06						
	024 421	2	1431	210D01a	4	6	SML	1	0,15						
	024 421	2	1431	211C01a	4	6	SML	1	0,20						
	024 421	2	1431	211C01b	4	6	SML	1	0,15						
	024 421	2	1431	212F00	4	6	SML	1	0,45						
	024 421	2	1431	212F01a	4	6	SML	1	0,45						
	024 421	2	1431	212G01a	4	6	SML	1	0,07						
	024 421	2	1431	213A01a	4	6	SML	1	0,40						
	024 421	2	1431	214A07	1	4	6	SML	1	0,10					
	024 421	3	1431	306C01a	5	11	SML	1	0,25						
	024 421	3	1431	312B07	1	5	11	SML	1	0,58					
	024 421	3	1431	316B01		3			1	0,40					
	024 421	3	1431	324A01a		5	11	SML	1	1,02					
	024 421	3	1431	324A01b		5	11	SML	1	0,50					
	024 421	3	1431	325A01		5	11	SML	1	0,13					
	024 421	3	1431	341D01a		5	11	SML	1	0,10					
	024 421	3	1431	342A11	1	5	11	SML	1	0,20					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb mater.	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
259 024			421-Chemická ochrana MLP proti bušení - v pruzích								23,08					
024 511		2	1431	202C01b					1		0,20					
024 511		2	1431	203E01b					1		0,03					
024 511		2	1431	203E01c					1		0,07					
024 511		2	1431	205D01b					1		0,30					
024 511		2	1431	206E01c					1		0,11					
024 511		2	1431	211B01a					1		0,03					
024 511		2	1431	211B01b					1		0,25					
024 511		2	1431	211C01b					1		0,15					
024 511		2	1431	213A01a					1		0,90					
024 511		2	1431	215B01b					1		0,65					
024 511		2	1431	215B01c					1		0,25					
024 511		2	1431	216A01b					1		0,70					
024 511		2	1431	216C01					1		0,70					
259 024			511-Odstranění škodících dřevin - ručně								4,34					
024 521		3	1431	316B01					1		1,50					
024 521		3	1431	317A01					1		0,40					
259 024			521-Odstranění škodících dřevin - mechanizovaně								1,90					
* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení										76,11	35,090					
031 311		2	1431	201A01d					1		1,27					
031 311		2	1431	201A02					1		2,18					
031 311		2	1431	204B01					1		0,21					
031 311		2	1431	206C02a					1		1,31					
031 311		2	1431	206C02b					1		0,68					
031 311		2	1431	210E02a					1		1,62					
031 311		2	1431	210E02c					1		2,42					
031 311		2	1431	212F01b					1		2,01					
031 311		2	1431	213C02a					1		0,41					
031 311		2	1431	213C02b					1		2,98					
031 311		2	1431	213C02c					1		0,63					
031 311		2	1431	216A01e					1		0,72					
259 031			311-Prořezávky - jehličnaté + listnaté - ručně								16,44					
031 321		1	1431	109B01b					1		0,79					
031 321		1	1431	109B02					1		0,25					
031 321		1	1431	110D01b					1		2,28					
031 321		1	1431	111E01c					1		1,23					
031 321		1	1431	111E02					1		4,45					
031 321		1	1431	114A01b					1		0,85					
031 321		1	1431	116C02					1		2,26					
031 321		1	1431	117A02					1		3,50					
031 321		3	1431	305A01b					1		0,30					
031 321		3	1431	308A02					1		0,74					
031 321		3	1431	310D02					1		0,33					
031 321		3	1431	334B03					1		4,65					
031 321		3	1431	334C03					1		0,90					
031 321		3	1431	334D03a					1		5,49					
031 321		3	1431	340B01					1		0,04					
031 321		3	1431	340B02a					1		0,15					
259 031			321-Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně								28,21					
031 611		1	1431	109B01b					1		0,11	0,270				
031 611		1	1431	109B02					1		0,04	0,092				
031 611		1	1431	110D01b					1		0,47	1,170				
031 611		1	1431	111E01c					1		0,21	0,520				
031 611		1	1431	111E02					1		0,82	2,040				
031 611		1	1431	114A01b					1		0,11	0,280				
031 611		1	1431	116C02					1		0,57	1,420				
031 611		1	1431	117A02					1		0,70	1,750				
031 611		2	1431	201A01d					1		0,14	0,350				
031 611		2	1431	201A02					1		0,18	0,450				
031 611		2	1431	206C02a					1		0,18	0,460				
031 611		2	1431	206C02b					1		0,02	0,053				
031 611		2	1431	210E02a					1		0,08	0,200				
031 611		2	1431	210E02c					1		0,19	0,469				
031 611		2	1431	213C02b					1		0,12	0,310				
031 611		2	1431	216A01e					1		0,05	0,124				
031 611		3	1431	305A01b					1		0,02	0,060				
031 611		3	1431	308A02					1		0,07	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
---------	------------	-------	-----------	---------	---------	---------	-----------	---------------	--------------	-----------	-------------	-----------------------------	----------------	------------------	-------------------

259 031 611-Rozčleňování porostů 4,08 10,198 km

\* 031-Prořezávky 48,73 10,198

259 1 - Jeseník-pěstební činnost \* 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	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
259 2 - Jeseník-pěstební činnost * Předaný-podmíněný															
*****															
	011 111	1	1431 999X999		12				2	30,00	10000,000				
	011 111	2	1431 999X999		12				2	50,00	17000,000				
	011 111	3	1431 999X999		12				2	24,00	8000,000				
259 011	111-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.									104,00	35000,000 m3				
-----															
	011 611	1	1431 999X999		12				2	5,00					
	011 611	2	1431 999X999		12				2	6,00					
	011 611	3	1431 999X999		12				2	4,00					
259 011	611-Dočišťování ploch po těžbě									15,00					
-----															
* 011-Vyklizování ploch po těžbě											119,00	35000,000			
=====															
	012 061	2	1431 999X999		11	6	SML		2	3,00					
	012 061	3	1431 342A11		5	11	SML		2	0,95					
259 012	061-Příprava půdy na holině -chemicky v pruzích									3,95					
-----															
	012 071	1	1431 999X999		12	6	SML		2	1,00					
259 012	071-Příprava půdy na holině-chemicky celoplošně									1,00					
-----															
* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa											4,95				
=====															
	022 981	1	1431 999X999		12				2		3,000				
	022 981	2	1431 999X999		12				2		3,000				
	022 981	3	1431 999X999		12				2		1,000				
259 022	981-Údržba a opravy oplocenek										7,000 km				
-----															
	022 991	1	1431 999X999		12				2		30000,000				
	022 991	2	1431 999X999		12				2		30000,000				
	022 991	3	1431 999X999		12				2		20000,000				
259 022	991-Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce										80000,000 Kč				
-----															
* 022-Oplocování mladých lesních porostů											80007,000				
=====															
	023 111	2	1431 999X999		6	52	SML		2	3,00	21,000				
259 023	111-Nátěry kultur repelenty-letní									3,00	21,000 tis				
-----															
	023 121	1	1431 999X999		10	73	SML		2	5,00	15,000				
	023 121	2	1431 999X999		10	51	SML		2	15,00	75,000				
	023 121	3	1431 326A00		10	72	SML		1	0,08	0,350				
	023 121	3	9122 312B10a	1	10	72	SML		1	0,01	0,050				
	023 121	3	9122 324A01d		10	72	SML		1	0,01	0,050				
259 023	121-Nátěry kultur repelenty-zimní									20,10	90,450 tis				
-----															
	023 371	2	1431 999X999		12	99	SML		2	0,05	0,050				
259 023	371-Individuální ochrana - údržba a opravy									0,05	0,050 tis				
-----															
	023 381	1	1431 999X999		12	99	SML		2	0,50	0,050				
	023 381	2	1431 999X999		12	99	SML		2	0,50	0,050				
	023 381	3	1431 999X999		12	99	SML		2	0,30	0,100				
259 023	381-Individuální ochrana - odstranění, likvidace									1,30	0,200 tis				
-----															
	023 391	1	1431 999X999		12				2		20000,000				
	023 391	2	1431 999X999		12				2		10000,000				
259 023	391-Individuální ochrana - ostatní související práce										30000,000 Kč				
-----															
* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři											24,45	30111,700			
=====															
	024 011	3	1431 311A00		9				2	0,05	0,240				
	024 011	3	1431 324A01b		8				2	0,50	2,000				
	024 011	3	9122 312B10a	1	5				1	0,01	0,050				
	024 011	3	9122 324A01d		7				1	0,01	0,050				

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
259 024	011-Ožínání	- ručně	- v ploškách							0,57	2,340	tis			
024 021	2	1431	999X999		9				2	4,00	0,050				
024 021	3	1431	308B01a		9				1	0,45					
024 021	3	1431	309A00		9				1	0,12					
024 021	3	1431	310D00		9				2	0,50					
024 021	3	1431	311B01		9				1	0,49					
024 021	3	1431	311C00		7				1	0,20					
024 021	3	1431	312B07		1 7				2	0,58					
024 021	3	1431	316B00		9				1	0,23					
024 021	3	1431	323D01		8				1	0,09					
024 021	3	1431	323E01		8				1	0,52					
024 021	3	1431	324A01a		7				1	1,02					
024 021	3	1431	326A00		8				1	0,08					
024 021	3	1431	326A01a		8				1	0,60					
024 021	3	1431	340E01		6				1	0,15					
024 021	3	1431	342A11		1 7				1	0,20					
259 024	021-Ožínání	- ručně	- v pruzích							9,23	0,050				
024 031	1	1431	107A01c		9				2	0,48					
024 031	1	1431	108A10		1 9				2	0,36					
024 031	1	1431	109A10		1 9				2	1,10					
024 031	1	1431	109B14		1 9				2	1,10					
024 031	1	1431	110C00		9				2	0,25					
024 031	1	1431	116C00		1 9				2	0,10					
024 031	1	1431	117C01a		9				2	0,20					
024 031	1	1431	117C01c		9				2	0,06					
024 031	1	1431	119A01a		9				2	0,10					
024 031	1	1431	119C00		9				2	0,56					
024 031	1	1431	120A01a		9				2	0,64					
024 031	2	1431	999X999		9				2	8,00					
024 031	3	1431	328B01		8				1	0,05					
259 024	031-Ožínání	- ručně	- celoplošně							13,00					
024 421	1	1431	107A01c		4		4	SML	2	0,48					
024 421	1	1431	109A10		1 3		4	SML	2	0,50					
024 421	1	1431	109A12		1 3		4	SML	2	0,50					
024 421	1	1431	109A12		1 12		4	SML	2	0,48					
024 421	1	1431	110D00		3		4	SML	2	0,45					
024 421	1	1431	111A01a		3		4	SML	2	0,14					
024 421	1	1431	111C01a		3		4	SML	2	0,15					
024 421	1	1431	111C01a		5		11	SML	2	2,20					
024 421	1	1431	111D00		5		11	SML	2	1,20					
024 421	1	1431	111E01a		5		11	SML	2	1,82					
024 421	1	1431	112A00		1 5		11	SML	2	1,00					
024 421	1	1431	112A11		1 5		11	SML	2	0,41					
024 421	1	1431	112B01		3		4	SML	2	0,17					
024 421	1	1431	112B07b		1 12		4	SML	2	0,25					
024 421	1	1431	113B14		1 5		11	SML	2	0,40					
024 421	1	1431	114B00		1 5		11	SML	2	0,44					
024 421	1	1431	114B00		2 12		4	SML	2	0,25					
024 421	1	1431	114C00		1 3		4	SML	2	0,08					
024 421	1	1431	115B00		1 5		11	SML	2	0,75					
024 421	1	1431	115B10		1 5		11	SML	2	0,41					
024 421	1	1431	116B00		1 3		4	SML	2	0,50					
024 421	1	1431	117A01a		3		4	SML	2	0,17					
024 421	1	1431	117B00		1 12		4	SML	2	0,25					
024 421	1	1431	117D00b		1 3		4	SML	2	1,00					
024 421	1	1431	118C01a		3		4	SML	2	0,76					
024 421	1	1431	118C01c		3		4	SML	2	0,80					
024 421	1	1431	119A01a		3		4	SML	2	0,10					
024 421	1	1431	119C00		3		4	SML	2	0,70					
024 421	1	1431	119C01d		3		4	SML	2	0,21					
024 421	1	1431	119D00		1 5		11	SML	2	3,16					
024 421	1	1431	120A00		3		4	SML	2	0,20					
024 421	1	1431	120A01a		3		4	SML	2	0,64					
024 421	1	1431	126B01		3		4	SML	2	0,50					
024 421	1	1431	127B07		1 12		4	SML	2	0,20					
024 421	1	1431	999X999		5		11	SML	2	3,00					
024 421	1	1431	999X999		12		4	SML	2	3,00					
024 421	2	1431	999X999		12		6	SML	2	2,00					
259 024	421-Chemická ochrana MLP	proti bušení	- v pruzích							29,27					
024 521	1	1431	999X999		12				2	0,80					
024 521	2	1431	999X999		12				2	4,00					
024 521	3	1431	316D13		7				1	0,15					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
259 024											4,95				
-----															
* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti buřeni										57,02	2,390				
=====															
	025 011	1	1431 999X999		9		45	SML	2	1,50	6,000				
	025 011	2	1431 999X999		7		56	SML	2	30,00	90,000				
	025 011	3	1431 999X999		7		56	SML	2	0,50	2,000				
259 025	011-Klikoroh borový - chemické ošetření kultury									32,00	98,000 tis				
-----															
* 025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům										32,00	98,000				
=====															
	036 011	1	1431 999X999		10				2		50,000				
	036 011	2	1431 999X999		12				2		50,000				
	036 011	3	1431 999X999		12				2		70,000				
259 036	011-Lapače na kůrovce - instalace										170,000 ks				
-----															
	036 091	2	1431 999X999		12				2		10000,000				
	036 091	3	1431 999X999		12				2		10000,000				
259 036	091-Lapače na kůrovce - ostatní související práce										20000,000 Kč				
-----															
	036 321	1	1431 999X999		9				2		500,000				
	036 321	3	1431 999X999		9				2		200,000				
259 036	321-Asanace kůrovcového dříví - SM - mechanická										700,000 m3				
-----															
	036 331	3	1431 999X999		10				2		400,000				
259 036	331-Asanace kůrovcového dříví - SM - chemická										400,000 m3				
-----															
* 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům										21270,000					
=====															
	058 111	1	1431 999X999		12				2		200,000				
	058 111	2	1431 999X999		12				2		200,000				
	058 111	3	1431 999X999		12				2		200,000				
259 058	111-Ruční práce										600,000 h				
-----															
	058 121	1	1431 999X999		12				2		200,000				
	058 121	2	1431 999X999		12				2		150,000				
	058 121	3	1431 999X999		12				2		200,000				
259 058	121-Práce s JMP										550,000 h				
-----															
	058 131	1	1431 999X999		12				2		10,000				
	058 131	2	1431 999X999		12				2		10,000				
	058 131	3	1431 999X999		12				2		10,000				
259 058	131-Práce s traktorem										30,000 h				
-----															
	058 141	1	1431 999X999		12				2		100,000				
	058 141	2	1431 999X999		12				2		30,000				
	058 141	3	1431 999X999		12				2		142,000				
259 058	141-Práce s křovinořezem										272,000 h				
-----															
	058 151	1	1431 999X999		12				2		5,000				
	058 151	2	1431 999X999		12				2		10,000				
	058 151	3	1431 999X999		12				2		10,000				
259 058	151-Práce s koněm										25,000 h				
-----															
	058 161	1	1431 999X999		12				2		100,000				
	058 161	2	1431 999X999		12				2		50,000				
	058 161	3	1431 999X999		9				2		150,000				
259 058	161-Práce se zářivým postřikovačem										300,000 h				
-----															
	058 411	1	1431 999X999		12				2		5,000				
	058 411	2	1431 999X999		12				2		15,000				
	058 411	3	1431 999X999		12				2		5,000				
259 058	411-Údržba rozdělovací sítě a majetkových hranic										25,000 km				
-----															

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

\* 058-Ostatní pěstební práce 1802,000

259 2 - Jeseník-pěstební činnost \* 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	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
------------	---------------	-------	--------------	---------	------------	------------	--------------	------------------	-----------------	--------------	----------------	-------------------------	-------------------	-------------------	---------------------	----------------------

Úhrn za LS 122 LS Jeseník

(kontrolní čísla)

511,65

168942,849

Rozpis dle zakázek:

259 - Jeseník-pěstební činnost





Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re- vir	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic, osiva t y p	trída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
---------	-------	---------	-----	---------	---------	---------------------------	----------------------	------------	-----------------	-------------------	------------------	------------------	---------------------

## Výběrová kritéria:

{  
("33 Typ projektu" je v seznamu  
(1, 2)) a  
("38 Číslo zakázky" = 259))

## 259 1 Jeseník-pěstební činnost \* smluvní materiál

						1 30145 MODŘÍN	semenáčky	4 SAD	0,06	0,200			
						1 50155 BUK	semenáčky	5 SAD	2,50	10,000			
						1 53145 KLEN	semenáčky	4 SAD	0,10	0,480			
						1 74270 TŘEŠEŇ PT	sazenice	7 PRK	0,10	0,100			
						2 20145 BOROVICE	semenáčky	4 SAD	0,16	1,050			
						2 30145 MODŘÍN	semenáčky	4 SAD	0,10	0,250			
						2 50389 BUK	poloodrost	8 OST	0,10	0,150			
						2 74270 TŘEŠEŇ PT	sazenice	7 PRK	0,02	0,030			
						2 83145 OLŠE LEPK	semenáčky	4 SAD	0,05	0,150			
						2 83240 OLŠE LEPK	sazenice	4 PRK	4,00	12,000			
						3 83240 OLŠE LEPK	sazenice	4 PRK	3,00	9,000			
						4 83240 OLŠE LEPK	sazenice	4 PRK	4,00	12,000			
259					0	celkem LO		LVS:	14,19	45,410			
						3 10255 JEDLE	sazenice	5 SAD	0,05	0,200			
						3 18245 DOUGLASKA	sazenice	4 SAD	0,10	0,300			
						3 30145 MODŘÍN	semenáčky	4 SAD	0,03	0,075			
						3 40155 DUB LETNÍ	semenáčky	5 SAD	0,25	2,000			
						3 50155 BUK	semenáčky	5 SAD	0,30	1,400			
						3 50389 BUK	poloodrost	8 OST	0,04	0,050			
						3 74270 TŘEŠEŇ PT	sazenice	7 PRK	0,03	0,095			
						3 80270 LÍPA SRD	sazenice	7 PRK	0,05	0,300			
259	27				5	celkem LO Hrubý Jeseník		LVS:jd-bk	0,85	4,420			
						2 40155 DUB LETNÍ	semenáčky	5 SAD	0,48	2,000			
						2 50155 BUK	semenáčky	5 SAD	0,48	3,500			
						2 74270 TŘEŠEŇ PT	sazenice	7 PRK	0,02	0,020			
259	28				0	celkem LO Předhoří Hr.Jeseníku		LVS:	0,98	5,520			
						2 74270 TŘEŠEŇ PT	sazenice	7 PRK	0,02	0,040			
259	28				3	celkem LO Předhoří Hr.Jeseníku		LVS:db-bk	0,02	0,040			
						1 10255 JEDLE	sazenice	5 SAD	0,11	0,270			
						1 30145 MODŘÍN	semenáčky	4 SAD	0,03	0,070			
						1 40155 DUB LETNÍ	semenáčky	5 SAD	0,41	3,300			
						1 50155 BUK	semenáčky	5 SAD	0,08	0,350			
						1 74270 TŘEŠEŇ PT	sazenice	7 PRK	0,65	0,060			
						1 77389 JABLOŇ	poloodrost	8 OST	0,20	0,020			
						1 80270 LÍPA SRD	sazenice	7 PRK	0,71	2,900			
						2 1145 SMRK	semenáčky	4 SAD	0,08	0,300			
						2 10255 JEDLE	sazenice	5 SAD	0,16	0,650			
						2 20145 BOROVICE	semenáčky	4 SAD	1,30	8,450			
						2 30145 MODŘÍN	semenáčky	4 SAD	0,02	0,050			
						2 40155 DUB LETNÍ	semenáčky	5 SAD	0,64	4,100			
						2 42155 DUB ZIMNÍ	semenáčky	5 SAD	0,64	4,100			
						2 50155 BUK	semenáčky	5 SAD	0,59	4,050			
						2 74270 TŘEŠEŇ PT	sazenice	7 PRK	0,03	0,116			
259	28				4	celkem LO Předhoří Hr.Jeseníku		LVS:buk.	5,65	28,786			
						1 10255 JEDLE	sazenice	5 SAD	0,01	0,030			
						1 20145 BOROVICE	semenáčky	4 SAD	0,23	1,450			
						1 30145 MODŘÍN	semenáčky	4 SAD	0,05	0,139			
						1 40155 DUB LETNÍ	semenáčky	5 SAD	0,26	1,950			
						1 50155 BUK	semenáčky	5 SAD	3,08	3,600			
						1 74270 TŘEŠEŇ PT	sazenice	7 PRK	2,60	0,249			
						1 77389 JABLOŇ	poloodrost	8 OST	0,30	0,030			
						1 80270 LÍPA SRD	sazenice	7 PRK	1,09	4,400			
						1 93255 JÍROVEC	sazenice	5 SAD	0,40	0,002			
						2 1145 SMRK	semenáčky	4 SAD	1,02	3,400			
						2 10255 JEDLE	sazenice	5 SAD	0,26	1,150			
						2 20145 BOROVICE	semenáčky	4 SAD	0,06	0,400			
						2 30145 MODŘÍN	semenáčky	4 SAD	0,72	1,950			
						2 40155 DUB LETNÍ	semenáčky	5 SAD	0,87	5,000			
						2 42155 DUB ZIMNÍ	semenáčky	5 SAD	0,24	1,350			
						2 50155 BUK	semenáčky	5 SAD	0,93	6,800			
						2 74270 TŘEŠEŇ PT	sazenice	7 PRK	0,06	0,092			
						2 80270 LÍPA SRD	sazenice	7 PRK	0,03	0,150			
						2 83145 OLŠE LEPK	semenáčky	4 SAD	0,09	0,250			
						3 10255 JEDLE	sazenice	5 SAD	0,01	0,050			
						3 42155 DUB ZIMNÍ	semenáčky	5 SAD	0,03	0,250			

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re- vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic, osiva t y p	osiva třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
259	28	5	celkem	LO	Předhoří Hr.Jeseníku	LVS:jd-bk			12,34	32,692			
					1 10255 JEDLE	sazenice	5	SAD	0,12	0,228			
					1 30145 MODŘÍN	semenáčky	4	SAD	0,04	0,125			
					1 53145 KLEN	semenáčky	4	SAD	0,39	1,600			
					1 74270 TŘEŠEŇ PT	sazenice	7	PRK	0,06	0,060			
					1 80270 LÍPA SRD	sazenice	7	PRK	0,12	0,500			
259	28	6	celkem	LO	Předhoří Hr.Jeseníku	LVS:sm-bk			0,73	2,513			
					2 10255 JEDLE	sazenice	5	SAD	0,02	0,100			
					2 11255 JEDLE OBR	sazenice	5	SAD	0,12	0,200			
					2 18245 DOUGLASKA	sazenice	4	SAD	0,48	1,200			
					2 20145 BOROVICE	semenáčky	4	SAD	1,12	7,350			
					2 40155 DUB LETNÍ	semenáčky	5	SAD	0,01	0,100			
					2 74270 TŘEŠEŇ PT	sazenice	7	PRK	0,02	0,017			
					2 77389 JABLOŇ	poloodrost	8	OST	0,02	0,030			
259	32	3	celkem	LO	Slezská nížina	LVS:db-bk			1,79	8,997			
259	1				Jeseník-pěstební činnost * smluvní materiál				36,55	128,378			
					v tom druh SM, LO, LVS:								
					1145 28 4				0,08	0,300			
					1145 28 5				1,02	3,400			
				*	1145 SMRK	semenáčky	4	SAD	1,10	3,700			
					10255 27 5				0,05	0,200			
					10255 28 4				0,27	0,920			
					10255 28 5				0,28	1,230			
					10255 28 6				0,12	0,228			
					10255 32 3				0,02	0,100			
				*	10255 JEDLE	sazenice	5	SAD	0,74	2,678			
					11255 32 3				0,12	0,200			
				*	11255 JEDLE OBR	sazenice	5	SAD	0,12	0,200			
					18245 27 5				0,10	0,300			
					18245 32 3				0,48	1,200			
				*	18245 DOUGLASKA	sazenice	4	SAD	0,58	1,500			
					20145				0,16	1,050			
					20145 28 4				1,30	8,450			
					20145 28 5				0,29	1,850			
					20145 32 3				1,12	7,350			
				*	20145 BOROVICE	semenáčky	4	SAD	2,87	18,700			
					30145				0,16	0,450			
					30145 27 5				0,03	0,075			
					30145 28 4				0,05	0,120			
					30145 28 5				0,77	2,089			
					30145 28 6				0,04	0,125			
				*	30145 MODŘÍN	semenáčky	4	SAD	1,05	2,859			
					40155 27 5				0,25	2,000			
					40155 28				0,48	2,000			
					40155 28 4				1,05	7,400			
					40155 28 5				1,13	6,950			
					40155 32 3				0,01	0,100			
				*	40155 DUB LETNÍ	semenáčky	5	SAD	2,92	18,450			
					42155 28 4				0,64	4,100			
					42155 28 5				0,27	1,600			
				*	42155 DUB ZIMNÍ	semenáčky	5	SAD	0,91	5,700			
					50155				2,50	10,000			
					50155 27 5				0,30	1,400			
					50155 28				0,48	3,500			
					50155 28 4				0,67	4,400			
					50155 28 5				4,01	10,400			
				*	50155 BUK	semenáčky	5	SAD	7,96	29,700			
					50389				0,10	0,150			
					50389 27 5				0,04	0,050			
				*	50389 BUK	poloodrost	8	OST	0,14	0,200			
					53145				0,10	0,480			
					53145 28 6				0,39	1,600			
				*	53145 KLEN	semenáčky	4	SAD	0,49	2,080			
					74270				0,12	0,130			
					74270 27 5				0,03	0,095			
					74270 28				0,02	0,020			
					74270 28 3				0,02	0,040			
					74270 28 4				0,68	0,176			
					74270 28 5				2,66	0,341			
					74270 28 6				0,06	0,060			
					74270 32 3				0,02	0,017			
				*	74270 TŘEŠEŇ PT	sazenice	7	PRK	3,61	0,879			
					77389 28 4				0,20	0,020			
					77389 28 5				0,30	0,030			
					77389 32 3				0,02	0,030			
				*	77389 JABLOŇ	poloodrost	8	OST	0,52	0,080			

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re- vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic, t y p	osiva třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
					80270	27	5		0,05	0,300			
					80270	28	4		0,71	2,900			
					80270	28	5		1,12	4,550			
					80270	28	6		0,12	0,500			
				*	80270	LÍPA SRD	sazenice	7 PRK	2,00	8,250			
					83145				0,05	0,150			
					83145	28	5		0,09	0,250			
				*	83145	OLŠE LEPK	semenáčky	4 SAD	0,14	0,400			
					83240				11,00	33,000			
				*	83240	OLŠE LEPK	sazenice	4 PRK	11,00	33,000			
					93255	28	5		0,40	0,002			
				*	93255	JÍROVEC	sazenice	5 SAD	0,40	0,002			

Smč zak	DM 70	Les obl	LVS	Re- vir	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic, osiva t y p	osiva třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
ÚHRN za LS 122 LS Jeseník						(kontrolní čísla)		36,55	128,378				
v tom dodání druh SM, revír:													
			1		1145	2			1,10	3,700			
			1	*	1145	SMRK	semenáčky	4 SAD	1,10	3,700			
			1		10255	1			0,24	0,528			
			1		10255	2			0,44	1,900			
			1		10255	3			0,06	0,250			
			1	*	10255	JEDLE	sazenice	5 SAD	0,74	2,678			
			1		11255	2			0,12	0,200			
			1	*	11255	JEDLE OBR	sazenice	5 SAD	0,12	0,200			
			1		18245	2			0,48	1,200			
			1		18245	3			0,10	0,300			
			1	*	18245	DOUGLASKA	sazenice	4 SAD	0,58	1,500			
			1		20145	1			0,23	1,450			
			1		20145	2			2,64	17,250			
			1	*	20145	BOROVICE	semenáčky	4 SAD	2,87	18,700			
			1		30145	1			0,18	0,534			
			1		30145	2			0,84	2,250			
			1		30145	3			0,03	0,075			
			1	*	30145	MODŘÍN	semenáčky	4 SAD	1,05	2,859			
			1		40155	1			0,67	5,250			
			1		40155	2			2,00	11,200			
			1		40155	3			0,25	2,000			
			1	*	40155	DUB LETNÍ	semenáčky	5 SAD	2,92	18,450			
			1		42155	2			0,88	5,450			
			1		42155	3			0,03	0,250			
			1	*	42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5 SAD	0,91	5,700			
			1		50155	1			5,66	13,950			
			1		50155	2			2,00	14,350			
			1		50155	3			0,30	1,400			
			1	*	50155	BUK	semenáčky	5 SAD	7,96	29,700			
			1		50389	2			0,10	0,150			
			1		50389	3			0,04	0,050			
			1	*	50389	BUK	poloodrost	8 OST	0,14	0,200			
			1		53145	1			0,49	2,080			
			1	*	53145	KLEN	semenáčky	4 SAD	0,49	2,080			
			1		74270	1			3,41	0,469			
			1		74270	2			0,17	0,315			
			1		74270	3			0,03	0,095			
			1	*	74270	TŘEŠEŇ PT	sazenice	7 PRK	3,61	0,879			
			1		77389	1			0,50	0,050			
			1		77389	2			0,02	0,030			
			1	*	77389	JABLOŇ	poloodrost	8 OST	0,52	0,080			
			1		80270	1			1,92	7,800			
			1		80270	2			0,03	0,150			
			1		80270	3			0,05	0,300			
			1	*	80270	LÍPA SRD	sazenice	7 PRK	2,00	8,250			
			1		83145	2			0,14	0,400			
			1	*	83145	OLŠE LEPK	semenáčky	4 SAD	0,14	0,400			
			1		83240	2			4,00	12,000			
			1		83240	3			3,00	9,000			
			1		83240	4			4,00	12,000			
			1	*	83240	OLŠE LEPK	sazenice	4 PRK	11,00	33,000			
			1		93255	1			0,40	0,002			
			1	*	93255	JÍROVEC	sazenice	5 SAD	0,40	0,002			
			*		1 smluvní materiál				36,55	128,378			

\*\*\*\*\*