

## Předávací protokol dat nápočtů a projektů PČ v elektronické podobě

Organizační jednotka (název): LS Bruntál - 103

Číslo zakázky: 103009 – Nové Heřmínovy TČ

### Smluvní partner

Název: Opavská lesní a.s.

IČO: 451 93 177

Sídlo: Masarykova třída 337/28, 746 01 Opava

Organizační jednotka předala smluvnímu partnerovi dne : 10.11.2020

### Projekty

Měsíc od 1.1.2021 do 31.12.2021

Rok 2021

Stav (aktualizace) projektů k: 9.11.2020

### Nápočty

Měsíc od 1.1.2020 do 31.10.2020

Organizační  
Rok 2020

Stav (aktualizace) nápočtů k: 9.11.2020

### Porostní mapy

NE

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

12.11.2020

12.11.2020

Vedoucí organizační jednotky

Lesy České republiky, s. p.

\* - nehodící se šk

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:

(  
 ("38 Číslo zakázky" = 9) a  
 ("33 Typ projektu" je v seznamu  
 (1, 2)))

9 2 - Nové Heřmínovy - TČ \* Předaný-podmíněný  
 \*\*\*\*\*  
 058 111 83 1326 999Xa999 3 40,000  
 058 111 83 1326 999Xa999 6 40,000  
 058 111 83 1326 999Xa999 9 40,000  
 058 111 83 1326 999Xa999 12 40,000  
 9 058 111-Ruční práce 160,000 h

\* 058-Ostatní pěstební práce 160,000  
 =====

9 2 - Nové Heřmínovy - TČ \* 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 103 LS Bruntál

(kontrolní čísla)

160,000

Rozpis dle zakázek:

9 - Nové Heřmínovy - TČ

Smł. zak.	TP	Výkon Podvýk	Název výkonu, podvýkonu Zakázka - název, platnost	Plocha ha	Množství	MJ	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota celkem PČ	Dod mat
-----------	----	--------------	---------------------------------------------------	-----------	----------	----	----------------	----------------	-------------------	---------

Výběrová kritéria:

(  
 ("38 Číslo zakázky" = 9) a  
 ("33 Typ projektu" je v seznamu  
 (1, 2)))

9 Nové Heřmínovy - TČ 01.01.2018 31.12.2021

\*\*\*\*\*

058 111	Ruční práce	0,00	160,000 h
9 2 058	Ostatní pěstební práce	0,00	160,000

9 2 Předaný-podmíněný celkem za typ projektu

9 Nové Heřmínovy - TČ 01.01.2018 31.12.2021

úhrn za zakázku

\*\*\*\*\*

Smł. zak.	TP 33	Výkon Podvýk	Název výkonu, podvýkonu Zakázka - název, platnost	Plocha ha	Množství	MJ	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota celkem PČ	Dod mat
--------------	----------	-----------------	------------------------------------------------------	--------------	----------	----	-------------------	-------------------	----------------------	------------

ÚHRN ZA LS 103 LS Bruntál 0,00 160,000

Závěrečný rozpis dle výkonů:

.....

058 Ostatní pěstební práce 0,00 160,000

Závěrečný rozpis dle podvýkonů:

.....

058 111 Ruční práce 0,00 160,000

\*\*\*\*\*

Sml. zak.	Zp. v. výk.	Pod. výk.	Re- vír	Kód LHC	J P R L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech, vzd.	Cen. kód	Mě. sc	Dř. zkr	Nal.	Plocha ha	Množství m3	Hodnota dříví	Hodnota těžby	Hodnota přibliž.	Hodnota výr. OM	Hodnota služebTČ
-----------	-------------	-----------	---------	---------	---------	----	---------	---------------------	----------	--------	---------	------	-----------	-------------	---------------	---------------	------------------	-----------------	------------------

Výběrová kritéria:

(  
 ("38 Číslo zakázky" = 9) a  
 ("33 Typ projektu" je v seznamu  
 (1, 2)))

9-Nové Heřminovy - TČ										Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný										
11	5	13	1326	999Xa999	4	49			9020	6	SM			50,00	14400	12950			12950	
11	5	13	1326	999Xa999	4	49			9020	9	SM			50,00	14400	12950			12950	
11	5	13	1326	999Xa999	4	99			9020	9	SM			20,00	8500	4220			4220	
11	5	13	1326	999Xa999	4	99			9020	6	MD			50,00	21250	10550			10550	
11	5	13	1326	999Xa999	4	99			9020	9	MD			50,00	21250	10550			10550	
			1326	999Xa999*	4									220,00	79800	51220			51220	
11	5	13	1326	celkem za revír a LHC										220,00	79800	51220			51220	
11	5	14	1326	999Xa999	4	99	22	500	9020	9	SM			20,00	8500	4220			4220	
11	5	14	1326	999Xa999	4	100	22	500	9020	6	SM			20,00	8120	3900			3900	
11	5	14	1326	999Xa999	4	99	22	500	9020	3	SM			20,00	8500	4220			4220	
11	5	14	1326	999Xa999	4	99	22	500	9020	12	SM			20,00	8500	4220			4220	
			1326	999Xa999*	4		22							80,00	33620	16560			16560	
11	5	14	1326	celkem za revír a LHC										80,00	33620	16560			16560	
11	5-Nahodilá - kůrovcová (PN i MN)													300,00	113420	67780			67780	
									Rozpis dle dřevin:											
									1-SM				200,00	70920	46680					46680
									30-MD				100,00	42500	21100					21100
									jehl.				300,00	113420	67780					67780
11	8	12	1326	999Xa999	4	99	22	500	9040	12	SM			150,00	75300	31650			31650	
11	8	12	1326	999Xa999	4	99	22	500	9040	12	MD			100,00	50200	21100			21100	
11	8	12	1326	999Xa999	4	99	22	300	9040	3	MD			100,00	50200	21100			21100	
11	8	12	1326	999Xa999	4	99	22	500	9040	6	BK			250,00	58750	52750			52750	
			1326	999Xa999*	4		22							600,00	234450	126600			126600	
11	8	12	1326	999Xa999	4	99	33	500	9040	3	SM			100,00	50200	21100			21100	
11	8	12	1326	999Xa999	4	99	33	500	9040	6	SM			150,00	75300	31650			31650	
11	8	12	1326	999Xa999	4	69	33	500	9040	9	SM			300,00	119400	70500			70500	
11	8	12	1326	999Xa999	4	69	33	500	9040	9	MD			100,00	39800	23500			23500	
11	8	12	1326	999Xa999	4	99	33	400	9040	6	MD			150,00	75300	31650			31650	
			1326	999Xa999*	4		33							800,00	360000	178400			178400	
11	8	12	1326	celkem za revír a LHC										1400,00	594450	305000			305000	
11	8	13	1326	999Xa999	4	49			9040	3	SM			20,00	5100	5180			5180	
11	8	13	1326	999Xa999	4	100			9040	3	JD			30,00	14910	5850			5850	
11	8	13	1326	999Xa999	4	100			9040	12	JD			10,00	4970	1950			1950	
11	8	13	1326	999Xa999	4	100			9040	3	BO			30,00	14910	5850			5850	
11	8	13	1326	999Xa999	4	99			9040	3	MD			20,00	10040	4220			4220	
11	8	13	1326	999Xa999	4	69			9040	3	MD			20,00	7960	4700			4700	
11	8	13	1326	999Xa999	4	99			9040	3	BK			20,00	4700	4220			4220	
11	8	13	1326	999Xa999	4	99			9040	6	BK			50,00	11750	10550			10550	
11	8	13	1326	999Xa999	4	99			9040	12	BK			50,00	11750	10550			10550	
11	8	13	1326	999Xa999	4	100			9040	6	LTX			50,00	12250	9750			9750	
11	8	13	1326	999Xa999	4	99			9040	3	LMX			20,00	4700	4220			4220	
			1326	999Xa999*	4									320,00	103040	67040			67040	
11	8	13	1326	celkem za revír a LHC										320,00	103040	67040			67040	
11	8	14	1326	999Xa999	4	100	22	500	3000	9	JD			30,00	19980	5850			5850	
11	8	14	1326	999Xa999	4	100	22	500	9040	9	JD			50,00	24850	9750			9750	
11	8	14	1326	999Xa999	4	100	22	500	3000	6	JD			30,00	19980	5850			5850	
11	8	14	1326	999Xa999	4	100	22	500	9040	6	JD			50,00	24850	9750			9750	
11	8	14	1326	999Xa999	4	100	22	500	3000	3	JD			30,00	19980	5850			5850	
11	8	14	1326	999Xa999	4	100	22	500	9040	9	JD			50,00	24850	9750			9750	
11	8	14	1326	999Xa999	4	100	22	500	3000	12	JD			30,00	19980	5850			5850	
11	8	14	1326	999Xa999	4	100	22	500	9040	12	JD			50,00	24850	9750			9750	
11	8	14	1326	999Xa999	4	100	22	500	3000	9	BO			30,00	19980	5850			5850	
11	8	14	1326	999Xa999	4	100	22	500	9040	9	BO			30,00	14910	5850			5850	
11	8	14	1326	999Xa999	4	99	22	500	9040	3	BO			20,00	10040	4220			4220	
11	8	14	1326	999Xa999	4	69	22	500	9040	3	BO			10,00	3980	2350			2350	
11	8	14	1326	999Xa999	4	100	22	500	3000	6	BO			30,00	19980	5850			5850	
11	8	14	1326	999Xa999	4	100	22	500	9040	6	BO			30,00	14910	5850			5850	
11	8	14	1326	999Xa999	4	99	22	500	9040	6	BO			20,00	10040	4220			4220	
11	8	14	1326	999Xa999	4	69	22	500	9040	6	BO			10,00	3980	2350			2350	
11	8	14	1326	999Xa999	4	100	22	500	3000	9	BO			30,00	19980	5850			5850	
11	8	14	1326	999Xa999	4	100	22	500	9040	3	BO			30,00	14910	5850			5850	
11	8	14	1326	999Xa999	4	99	22	500	9040	9	BO			20,00	10040	4220			4220	
11	8	14	1326	999Xa999	4	69	22	500	9040	3	BO			10,00	3980	2350			2350	

Sml. zak.	Zp. v. výk.	Pod výk.	Re- vir	Kód LHC	J P R L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech, vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	Hodnota dříví	Hodnota těžby	Hodnota přibliž.	Hodnota výr. OM	Hodnota služebTČ			
11	8	14		1326	999Xa999	4	100	22	500	3000	12	BO		30,00	19980	5850			5850			
11	8	14		1326	999Xa999	4	100	22	500	9040	12	BO		30,00	14910	5850			5850			
11	8	14		1326	999Xa999	4	99	22	500	9040	12	BO		20,00	10040	4220			4220			
11	8	14		1326	999Xa999	4	69	22	500	9040	12	BO		10,00	3980	2350			2350			
11	8	14		1326	999Xa999	4	100	22	500	9040	9	MD		30,00	14910	5850			5850			
11	8	14		1326	999Xa999	4	100	22	500	3000	3	MD		30,00	19980	5850			5850			
11	8	14		1326	999Xa999	4	99	22	500	9040	3	MD		20,00	10040	4220			4220			
11	8	14		1326	999Xa999	4	69	22	500	9040	9	MD		10,00	3980	2350			2350			
11	8	14		1326	999Xa999	4	100	22	500	9040	6	MD		30,00	14910	5850			5850			
11	8	14		1326	999Xa999	4	100	22	500	3000	6	MD		30,00	19980	5850			5850			
11	8	14		1326	999Xa999	4	99	22	500	9040	6	MD		20,00	10040	4220			4220			
11	8	14		1326	999Xa999	4	69	22	500	9040	6	MD		10,00	3980	2350			2350			
11	8	14		1326	999Xa999	4	100	22	500	9040	3	MD		30,00	14910	5850			5850			
11	8	14		1326	999Xa999	4	100	22	500	3000	9	MD		30,00	19980	5850			5850			
11	8	14		1326	999Xa999	4	99	22	500	9040	3	MD		20,00	10040	4220			4220			
11	8	14		1326	999Xa999	4	69	22	500	9040	3	MD		10,00	3980	2350			2350			
11	8	14		1326	999Xa999	4	100	22	500	9040	12	MD		30,00	14910	5850			5850			
11	8	14		1326	999Xa999	4	100	22	500	3000	12	MD		30,00	19980	5850			5850			
11	8	14		1326	999Xa999	4	99	22	500	9040	12	MD		20,00	10040	4220			4220			
11	8	14		1326	999Xa999	4	69	22	500	9040	12	MD		10,00	3980	2350			2350			
11	8	14		1326	999Xa999	4	99	22	500	9040	3	BR		5,00	1175	1055			1055			
11	8	14		1326	999Xa999	4	100	22	500	9040	9	BR		5,00	1225	975			975			
11	8	14		1326	999Xa999	4	100	22	500	9040	6	BR		5,00	1225	975			975			
11	8	14		1326	999Xa999	4	99	22	500	9040	6	BR		5,00	1175	1055			1055			
11	8	14		1326	999Xa999	4	99	22	500	9040	9	BR		5,00	1175	1055			1055			
11	8	14		1326	999Xa999	4	100	22	500	9040	3	BR		5,00	1225	975			975			
11	8	14		1326	999Xa999	4	99	22	500	9040	12	BR		5,00	1175	1055			1055			
11	8	14		1326	999Xa999	4	100	22	500	9040	12	BR		5,00	1225	975			975			
11	8	14		1326	999Xa999*	4		22						1080,00	580200	216680			216680			
11	8	14		1326	celkem za revír a LHC									1080,00	580200	216680			216680			
11	8	14		<b>8-Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN)</b>										2800,00	1277690	588720			588720			
				<b>Rozpis dle dřevin:</b>																		
															720,00	325300	160080			160080		
															10-JD	360,00	199200	70200		70200		
															20-BO	390,00	210550	78930		78930		
															30-MD	850,00	429140	179350		179350		
															50-BK	370,00	86950	78070		78070		
															64-BR	40,00	9600	8120		8120		
															79-LTX	50,00	12250	9750		9750		
															97-LMX	20,00	4700	4220		4220		
															jehl.	2320,00	1164190	488560		488560		
															list.	480,00	113500	100160		100160		
11	10	12		1326	999Xa999*	4	29	11	250	9010	6	SM		100,00	9600	30800			30800			
11	10	12		1326	999Xa999	4	99	33	500	9010	3	SM		150,00	42150	31650			31650			
11	10	12		1326	999Xa999	4	99	33	500	9010	6	SM		250,00	70250	52750			52750			
11	10	12		1326	999Xa999	4	49	33	500	9010	9	SM		300,00	39300	77700			77700			
11	10	12		1326	999Xa999	4	69	33	500	9010	12	SM		150,00	36000	35250			35250			
11	10	12		1326	999Xa999	4	49	33	400	9010	6	SM		150,00	19650	38850			38850			
11	10	12		1326	999Xa999*	4		33						1000,00	207350	236200			236200			
11	10	12		1326	celkem za revír a LHC									1100,00	216950	267000			267000			
11	10	13		1326	999Xa999*	4	69		9010	6	SM			100,00	24000	23500			23500			
11	10	13		1326	celkem za revír a LHC									100,00	24000	23500			23500			
11	10	13		<b>10-Nahodilá - tracheomykózní ve stup.pošk.1-IV(PNiMN)</b>										1200,00	240950	290500			290500			
				<b>Rozpis dle dřevin:</b>																		
															1-SM	1200,00	240950	290500		290500		
															jehl.	1200,00	240950	290500		290500		
11	12	12		1326	999Xa999	4	29	11	300	9010	3	SM		250,00	24000	77000			77000			
11	12	12		1326	999Xa999	4	29	11	250	9010	12	SM		250,00	24000	77000			77000			
11	12	12		1326	999Xa999*	4		11						500,00	48000	154000			154000			
11	12	12		1326	999Xa999	4	49	33	500	9010	3	SM		250,00	32750	64750			64750			
11	12	12		1326	999Xa999	4	49	33	500	9010	6	SM		300,00	39300	77700			77700			
11	12	12		1326	999Xa999	4	69	33	500	9010	9	SM		200,00	48000	47000			47000			
11	12	12		1326	999Xa999	4	69	33	500	9010	12	SM		250,00	60000	58750			58750			
11	12	12		1326	999Xa999*	4		33						1000,00	180050	248200			248200			
11	12	12		1326	celkem za revír a LHC									1500,00	228050	402200			402200			
11	12	13		1326	999Xa999	4	69		9010	3	SM			100,00	24000	23500			23500			
11	12	13		1326	999Xa999	4	99		9010	3	SM			30,00	8430	6330			6330			
11	12	13		1326	999Xa999	4	100		9010	3	SM			50,00	14200	9750			9750			
11	12	13		1326	999Xa999	4	69		9010	9	SM			170,00	40800	39950			39950			
11	12	13		1326	999Xa999	4	99		9010	9	SM			50,00	14050	10550			10550			

Sml. zak.	Zp. v.	Pod výk.	Re- vir	Kód LHC	J P R L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech, vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	Hodnota dříví	Hodnota těžby	Hodnota přibliž.	Hodnota výr. OM	Hodnota služebTČ	
11	12	13		1326	999Xa999	4	99		9010	12	SM			50,00	14050	10550			10550	
11	12	13		1326	999Xa999	4	100		9010	12	SM			20,00	5680	3900			3900	
11	12	13		1326	999Xa999	4	100		9010	3	JD			20,00	5680	3900			3900	
11	12	13		1326	999Xa999	4	100		9010	6	JD			30,00	8520	5850			5850	
11	12	13		1326	999Xa999	4	99		9010	9	JD			50,00	14050	10550			10550	
11	12	13		1326	999Xa999	4	100		9010	12	JD			50,00	14200	9750			9750	
11	12	13		1326	999Xa999	4	100		9010	3	BO			20,00	5680	3900			3900	
11	12	13		1326	999Xa999	4	99		9010	6	BO			30,00	8430	6330			6330	
11	12	13		1326	999Xa999	4	99		9010	9	BO			30,00	8430	6330			6330	
11	12	13		1326	999Xa999	4	100		9010	12	BO			70,00	19880	13650			13650	
11	12	13		1326	999Xa999	4	100		9010	6	MD			10,00	2840	1950			1950	
11	12	13		1326	999Xa999	4	69		9010	12	MD			100,00	24000	23500			23500	
				1326	999Xa999*	4								880,00	232920	190240			190240	
11	12	13		1326	celkem za revír a LHC									880,00	232920	190240			190240	
11	12	14		1326	999Xa999	4	100	22 500	9010	3	SM			10,00	2840	1950			1950	
11	12	14		1326	999Xa999	4	100	22 500	9010	6	SM			10,00	2840	1950			1950	
11	12	14		1326	999Xa999	4	100	22 500	9010	3	SM			10,00	2840	1950			1950	
11	12	14		1326	999Xa999	4	100	22 500	9010	12	SM			10,00	2840	1950			1950	
11	12	14		1326	999Xa999	4	100	22 500	9010	3	JD			30,00	8520	5850			5850	
11	12	14		1326	999Xa999	4	100	22 500	9010	6	JD			30,00	8520	5850			5850	
11	12	14		1326	999Xa999	4	100	22 500	9010	3	JD			30,00	8520	5850			5850	
11	12	14		1326	999Xa999	4	100	22 500	9010	12	JD			30,00	8520	5850			5850	
11	12	14		1326	999Xa999	4	100	22 500	9010	9	BO			30,00	8520	5850			5850	
11	12	14		1326	999Xa999	4	99	22 500	9010	3	BO			20,00	5620	4220			4220	
11	12	14		1326	999Xa999	4	69	22 500	9010	3	BO			10,00	2400	2350			2350	
11	12	14		1326	999Xa999	4	100	22 500	9010	6	BO			30,00	8520	5850			5850	
11	12	14		1326	999Xa999	4	99	22 500	9010	6	BO			20,00	5620	4220			4220	
11	12	14		1326	999Xa999	4	69	22 500	9010	6	BO			10,00	2400	2350			2350	
11	12	14		1326	999Xa999	4	100	22 500	9010	9	BO			30,00	8520	5850			5850	
11	12	14		1326	999Xa999	4	99	22 500	9010	9	BO			20,00	5620	4220			4220	
11	12	14		1326	999Xa999	4	69	22 500	9010	3	BO			10,00	2400	2350			2350	
11	12	14		1326	999Xa999	4	100	22 500	9010	12	BO			30,00	8520	5850			5850	
11	12	14		1326	999Xa999	4	99	22 500	9010	12	BO			20,00	5620	4220			4220	
11	12	14		1326	999Xa999	4	69	22 500	9010	12	BO			10,00	2400	2350			2350	
11	12	14		1326	999Xa999	4	100	22 500	9010	9	MD			30,00	8520	5850			5850	
11	12	14		1326	999Xa999	4	99	22 500	9010	3	MD			20,00	5620	4220			4220	
11	12	14		1326	999Xa999	4	69	22 500	9010	3	MD			10,00	2400	2350			2350	
11	12	14		1326	999Xa999	4	100	22 500	9010	6	MD			30,00	8520	5850			5850	
11	12	14		1326	999Xa999	4	99	22 500	9010	6	MD			20,00	5620	4220			4220	
11	12	14		1326	999Xa999	4	69	22 500	9010	6	MD			10,00	2400	2350			2350	
11	12	14		1326	999Xa999	4	100	22 500	9010	6	MD			20,00	5620	4220			4220	
11	12	14		1326	999Xa999	4	69	22 500	9010	6	MD			10,00	2400	2350			2350	
11	12	14		1326	999Xa999	4	99	22 500	9010	12	MD			30,00	8520	5850			5850	
11	12	14		1326	999Xa999	4	69	22 500	9010	12	MD			10,00	2400	2350			2350	
				1326	999Xa999*	4	22							640,00	177760	130560			130560	
11	12	14		1326	celkem za revír a LHC									640,00	177760	130560			130560	
11	<b>12-Nahodilá - ostatní (PN i MN)</b>													3020,00	638730	723000		723000		
									<b>Rozpis dle dřevin:</b>											
									1-SM					2010,00	360620	514530			514530	
									10-JD					270,00	76530	53450			53450	
									20-BO					390,00	108580	79890			79890	
									30-MD					350,00	93000	75130			75130	
									jehl.					3020,00	638730	723000			723000	
9	11-smluv. dříví při pni													celkem	7320,00	2270790	1670000		1670000	
									<b>Rozpis dle dřevin:</b>											
									1-SM					4130,00	997790	1011790			1011790	
									10-JD					630,00	275730	123650			123650	
									20-BO					780,00	319130	158820			158820	
									30-MD					1300,00	564640	275580			275580	
									50-BK					370,00	86950	78070			78070	
									64-BR					40,00	9600	8120			8120	
									79-LTX					50,00	12250	9750			9750	
									97-LMX					20,00	4700	4220			4220	
									jehl.					6840,00	2157290	1569840			1569840	
									list.					480,00	113500	100160			100160	
9	<b>Nové Heřminovy - TČ</b>													Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný	7320,00	2270790	1670000		1670000	
									<b>Průměrné ceny za 1m3 dříví:</b>											
															310	228			228	
									<b>Rozpis dle dřevin:</b>											
									1-SM					4130,00	997790	1011790			1011790	
									10-JD					630,00	275730	123650			123650	



Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J	P	R	L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech, vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	Hodnota dříví	Hodnota těžby	Hodnota přibliž.	Hodnota výr. OM	Hodnota služebTČ
														20-BO			780,00	319130	158820			158820
														30-MD			1300,00	564640	275580			275580
														50-BK			370,00	86950	78070			78070
														64-BR			40,00	9600	8120			8120
														79-LTX			50,00	12250	9750			9750
														97-LMX			20,00	4700	4220			4220
														jehl.			6840,00	2157290	1569840			1569840
														list.			480,00	113500	100160			100160
<b>v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:</b>																						
11 smluv. dříví při pni																						
																	7320,00	2270790	1670000			1670000

\*\*\*\*\*

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J P R L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech, vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	Hodnota dříví	Hodnota těžby	Hodnota přibliž.	Hodnota výr. OM	Hodnota služebTČ
Úhrn za LS	103			LS Bruntál				(kontr.číslo)						7320,00	2270790	1670000			1670000
<b>Rozpis dle dřevin:</b>																			
														1-SM	4130,00	997790	1011790		1011790
														10-JD	630,00	275730	123650		123650
														20-BO	780,00	319130	158820		158820
														30-MD	1300,00	564640	275580		275580
														50-BK	370,00	86950	78070		78070
														64-BR	40,00	9600	8120		8120
														79-LTX	50,00	12250	9750		9750
														97-LMX	20,00	4700	4220		4220
														jehl.	6840,00	2157290	1569840		1569840
														list.	480,00	113500	100160		100160