

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

Organizační jednotka (název): LS Opava

Číslo zakázky: 10652

Smluvní partner

Název: Lesy Beskydy, a.s.

IČO: 26797674

Sídlo: Ostravice, č.p. 250, PSČ 73914

Organizační jednotka předala smluvnímu partnerovi dne 13.11.2020:

Projekty*

Měsíc od 1 do 12

Rok 2021

Stav (aktualizace) projektů k: 13.11.2020

Nápočty* NE

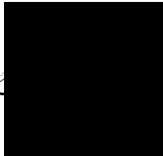
Měsíc od ____ do ____

Rok _____

Stav (aktualizace) nápočtů k: _____

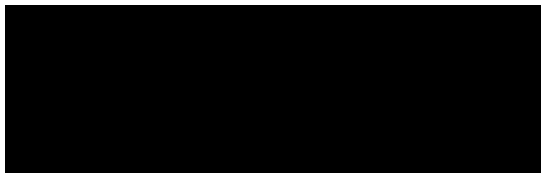
Porostní mapy NE

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


Smluvní partner
Vedoucí organizační jednotky

Lesy České republiky, s. p.

* - nehodící se škrtněte



Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
---------	------------	--------	-----------	---------	---------	-----	---------	--------	---------------------	-----	-----------	-------------	-----------------------------	----------------	------------------	-------------------

Výběrová kritéria:

(
 ("33 Typ projektu" <> 9) a
 ("38 Číslo zakázky" = 52))

52	2																

	011	111	13	1419	999X999			12			0,10	50,000	99	4950			4950
52	011	111							Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.		0,10	50,000	m3	4950			4950

*	011								Vyklizování ploch po těžbě		0,10	50,000		4950			4950
=====																	
	036	311	13	1419	999X999			9				60,000	50	3000			3000
52	036	311							Asanace kůrovce.dříví-p. náhr. za včas.zpr.(letní)			60,000	m3	3000			3000

*	036								Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům			60,000		3000			3000
=====																	
	058	131	13	1419	999X999			12				20,000	803	16060			16060
52	058	131							Práce s traktorem			20,000	h	16060			16060

*	058								Ostatní pěstební práce			20,000		16060			16060
=====																	
52	2								Ostrava západ TČ * Předaný-podmíněný					celkem zakázka			24010
																	24010

Rozpis dle arondace:

0	-	Nešetřeno												24010			24010
---	---	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	-------

Rozpis dle potenciálního vlastníka:

0	-													24010			24010
---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	-------

Sml zak	TP Výk Pdv	Re- vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
Úhrn za LS 106 LS Opava				(kontrolní čísla)								0,10			24010	0	24010
												130,000					
Rozpis dle zakázek:																	
52 - Ostrava západ TČ														24010		24010	
Rozpis dle arondace:																	
0 - Nešetřeno														24010		24010	
Rozpis dle potenciálního vlastníka:																	
0 -														24010		24010	

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:

(
 ("33 Typ projektu" <> 9) a
 ("38 Číslo zakázky" = 52))

52-Ostrava západ TČ				Typ projektu: 1-Předaný projekt														

11	2	13	1419	209B04	1	14	1000	6	DBC	1	2,12	50,00						
11	2	13	1419	209B04	1	14	1000	6	KL	1		17,00						
			1419	209B04	*	1					2,12	67,00						
11	2	13	1419	celkem za revír a LHC								2,12	67,00					
.....																		
11	2-Výchovná z probírek do 40 let										2,12	67,00						
.....																		
Rozpis dle dřevin:																		
43-DBC 50,00																		
53-KL 17,00																		
.....																		
list. 67,00																		

11	13	13	1419	203A12	2	263	1000	9	DB			30,00					
11	13	13	1419	203A12	2	213	1000	9	DBC			10,00					
11	13	13	1419	203A12	2	597	1000	9	BK			20,00					
11	13	13	1419	203A12	2	115	1000	9	BR			20,00					
			1419	203A12	*	2						80,00					
11	13	13	1419	204A17	2	253	1000	3	DB			30,00					
11	13	13	1419	204A17	2	172	1000	3	HB			20,00					
11	13	13	1419	204A17	2	209	1000	3	KL			20,00					
			1419	204A17	*	2						70,00					
11	13	13	1419	214A12	2	170	1000	12	KL			20,00					
11	13	13	1419	214A12	2	160	1000	12	LP			50,00					
			1419	214A12	*	2						70,00					
11	13	13	1419	214B10	*	2	157	1000	3	BK		60,00					
11	13	13	1419	214C09b	*	2	200	1000	12	BK		80,00					
11	13	13	1419	233A12	2	49	1000	6	HB			25,00					
11	13	13	1419	233A12	2	170	1000	6	KL			25,00					
			1419	233A12	*	2						50,00					
11	13	13	1419	celkem za revír a LHC								410,00					
.....																	
11	13-Obnovní pro přirozenou obnovu (MÚ)										410,00						
.....																	
Rozpis dle dřevin:																	
40-DB 60,00																	
43-DBC 10,00																	
50-BK 160,00																	
51-HB 45,00																	
53-KL 65,00																	
64-BR 20,00																	
80-LP 50,00																	
.....																	
list. 410,00																	

52	11-smluv. dříví při pni	celkem	477,00														
Rozpis dle dřevin:																	
40-DB 60,00																	
43-DBC 60,00																	
50-BK 160,00																	
51-HB 45,00																	
53-KL 82,00																	
64-BR 20,00																	
80-LP 50,00																	
.....																	
list. 477,00																	

52-Ostrava západ TČ				Typ projektu: 1-Předaný projekt														477,00
.....																		
Rozpis dle dřevin:																		
40-DB 60,00																		
43-DBC 60,00																		
50-BK 160,00																		
51-HB 45,00																		
53-KL 82,00																		
64-BR 20,00																		
80-LP 50,00																		
.....																		
list. 477,00																		

v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:

11 smluv. dříví při pni 477,00

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

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

52-Ostrava západ TČTyp projektu: **2-Předaný-podmíněný**

11	5	13	1419	999X999	4	14			9020	6	SM			10,00
11	5	13	1419	999X999	4	29			9020	9	SM			20,00
11	5	13	1419	999X999	4	49			9020	9	SM			5,00
11	5	13	1419	999X999	4	19			9020	6	SM			20,00
11	5	13	1419	999X999	4	69			9020	6	SM			5,00
			1419	999X999	*	4								60,00
11	5	13	1419	celkem za revír a LHC										60,00

11 **5-Nahodilá - kůrovcová (PN i MN)** 60,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM 60,00

jehl. 60,00

11	8	13	1419	999X999	3	14			9040	6	SM			25,00
11	8	13	1419	999X999	3	49			9040	3	SM			10,00
11	8	13	1419	999X999	3	19			9040	3	SM			25,00
11	8	13	1419	999X999	3	29			9040	3	SM			25,00
11	8	13	1419	999X999	3	69			9040	3	SM			5,00
			1419	999X999	*	3								90,00
11	8	13	1419	999X999	4	100			9040	3	DG			10,00
11	8	13	1419	999X999	4	100			9040	3	BO			20,00
11	8	13	1419	999X999	4	100			9040	3	MD			20,00
11	8	13	1419	999X999	4	69			9040	6	DB			10,00
11	8	13	1419	999X999	4	100			9040	12	BK			30,00
11	8	13	1419	999X999	4	69			9040	12	BK			20,00
11	8	13	1419	999X999	4	69			9040	6	KL			20,00
11	8	13	1419	999X999	4	49			9040	9	OL			10,00
			1419	999X999	*	4								140,00
11	8	13	1419	celkem za revír a LHC										230,00

11 **8-Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN)** 230,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM 90,00

18-DG 10,00

20-BO 20,00

30-MD 20,00

40-DB 10,00

50-BK 50,00

53-KL 20,00

83-OL 10,00

jehl. 140,00

list. 90,00

11	12	13	1419	999X999	4	14			9010	3	SM			20,00
11	12	13	1419	999X999	4	19			9010	9	SM			30,00
11	12	13	1419	999X999	4	29			9010	9	SM			20,00
11	12	13	1419	999X999	4	14			9010	3	SM			30,00
11	12	13	1419	999X999	4	49			9010	3	JD			10,00
11	12	13	1419	999X999	4	69			9010	3	JD			10,00
11	12	13	1419	999X999	4	69			9010	12	BO			30,00
11	12	13	1419	999X999	4	99			9010	12	BO			20,00
11	12	13	1419	999X999	4	100			9010	12	BO			10,00
11	12	13	1419	999X999	4	49			9010	12	MD			10,00
11	12	13	1419	999X999	4	100			9010	12	MD			20,00
11	12	13	1419	999X999	4	69			9010	12	MD			10,00
11	12	13	1419	999X999	4	99			9010	12	MD			10,00
11	12	13	1419	999X999	4	49			9010	12	DB			10,00
11	12	13	1419	999X999	4	99			9010	12	DB			20,00
11	12	13	1419	999X999	4	29			9010	12	BK			10,00
11	12	13	1419	999X999	4	99			9010	12	BK			20,00
11	12	13	1419	999X999	4	100			9010	12	BK			20,00
11	12	13	1419	999X999	4	69			9010	12	BK			10,00
11	12	13	1419	999X999	4	29			9010	12	HB			10,00
11	12	13	1419	999X999	4	99			9010	12	KL			20,00
11	12	13	1419	999X999	4	29			9010	12	JS			20,00
11	12	13	1419	999X999	4	49			9010	12	JS			38,00
11	12	13	1419	999X999	4	69			9010	12	JS			5,00
11	12	13	1419	999X999	4	99			9010	12	JS			10,00
11	12	13	1419	999X999	4	100			9010	12	JS			30,00
11	12	13	1419	999X999	4	99			9010	12	BR			20,00
11	12	13	1419	999X999	4	49			9010	12	LP			20,00
11	12	13	1419	999X999	4	99			9010	12	LP			10,00
11	12	13	1419	999X999	4	69			9010	12	LP			10,00
11	12	13	1419	999X999	4	49			9010	9	OL			20,00

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	12	13		1419	999X999		4 49		9010	12	OS			10,00					
				1419	999X999		* 4							543,00					
11	12	13		1419	celkem za revír a LHC									543,00					
11	12-Nahodilá - ostatní (PN i MN)													543,00					
																Rozpis dle dřevin:			
																1-SM	100,00		
																10-JD	20,00		
																20-BO	60,00		
																30-MD	50,00		
																40-DB	30,00		
																50-BK	60,00		
																51-HB	10,00		
																53-KL	20,00		
																57-JS	103,00		
																64-BR	20,00		
																80-LP	40,00		
																83-OL	20,00		
																86-OS	10,00		
																jehl.	230,00		
																list.	313,00		
11	13	13		1419	221D11		* 2 131		3000	12	BO			50,00					
11	13	13		1419	234B10		* 2 150		1000	12	BO			40,00					
11	13	13		1419	celkem za revír a LHC									90,00					
11	13-Obnovní pro přirozenou obnovu (MÚ)													90,00					
																	Rozpis dle dřevin:		
																20-BO	90,00		
																jehl.	90,00		
52	11-smluv. dříví při pni													celkem	923,00				
																	Rozpis dle dřevin:		
																	1-SM	250,00	
																	10-JD	20,00	
																	18-DG	10,00	
																	20-BO	170,00	
																	30-MD	70,00	
																	40-DB	40,00	
																	50-BK	110,00	
																	51-HB	10,00	
																	53-KL	40,00	
																	57-JS	103,00	
																	64-BR	20,00	
																	80-LP	40,00	
																	83-OL	30,00	
																	86-OS	10,00	
																	jehl.	520,00	
																	list.	403,00	
=====																			
52	Ostrava západ TČ													Typ projektu:	2-Předaný-podmíněný	923,00			
																		Rozpis dle dřevin:	
																		1-SM	250,00
																		10-JD	20,00
																		18-DG	10,00
																		20-BO	170,00
																		30-MD	70,00
																		40-DB	40,00
																		50-BK	110,00
																		51-HB	10,00
																		53-KL	40,00
																		57-JS	103,00
																		64-BR	20,00
																		80-LP	40,00
																		83-OL	30,00
																		86-OS	10,00
																		jehl.	520,00
																		list.	403,00
=====																			
v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:																			
11 smluv. dříví při pni													923,00						

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 106 LS Opava (kontr.číslo) 2,12 1400,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM	250,00
10-JD	20,00
18-DG	10,00
20-BO	170,00
30-MD	70,00
40-DB	100,00
43-DBC	60,00
50-BK	270,00
51-HB	55,00
53-KL	122,00
57-JS	103,00
64-BR	40,00
80-LP	90,00
83-OL	30,00
86-OS	10,00
jehl.	520,00
list.	880,00