

**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: 264

Smluvní partner

Název: Pradědský lesní závod, a.s.

IČO: 02598183

Sídlo: Nádražní 599, 793 26 Vrbno pod Pradědem

Organizační jednotka předala smluvnímu partnerovi dne 14.7.2021:

Projekty*

Měsíc od 01.2021 do 12.2021

Rok 2021

Stav (aktualizace) projektů k: 14.7.2021

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.



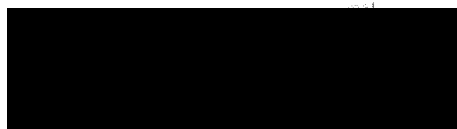
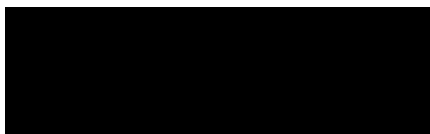
Smluvní partner



Vedoucí organizační jednotky

Lesy České republiky, s. p.

* - nehodící se škrtněte



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:

(
 ("38 Číslo zakázky" = 264) a
 ("33 Typ projektu" je v seznamu
 (1, 2)))

264-Bílá Voda

Typ projektu: 1-Předaný projekt

11	3	8	1431	803B08	1	60			1000	3	SM	1	3,06	100,00
11	3	8	1431	803B08	1	110			1000	3	BK	1		200,00
			1431	803B08	*	1							3,06	300,00
11	3	8	1431	803C07	1	60			1000	12	SM	1	4,84	80,00
11	3	8	1431	803C07	1	110			1000	12	BK	1		280,00
			1431	803C07	*	1							4,84	360,00
11	3	8	1431	803D08	1	60			1000	3	SM	1	4,57	90,00
11	3	8	1431	803D08	1	110			1000	3	BK	1		300,00
			1431	803D08	*	1							4,57	390,00
11	3	8	1431	804B09	1	120			1000	12	SM	1	2,42	30,00
11	3	8	1431	804B09	1	110			1000	12	BK	1		220,00
			1431	804B09	*	1							2,42	250,00
11	3	8	1431	804C09	1	120			1000	9	SM	1	2,70	60,00
11	3	8	1431	804C09	1	110			1000	9	BK	1		160,00
			1431	804C09	*	1							2,70	220,00
11	3	8	1431	806A09	1	90			1000	9	SM	1	2,00	140,00
11	3	8	1431	806A09	1	120			1000	9	BK	1		55,00
			1431	806A09	*	1							2,00	195,00
11	3	8	1431	819C09b	1	150			1000	3	BK	1	3,00	300,00
11	3	8	1431	819C09b	1	110			1000	3	KL	1		30,00
			1431	819C09b	*	1							3,00	330,00
11	3	8	1431	celkem za revír a LHC									22,59	2045,00

11 3-Výchovná z probírek přes 40 let 22,59 2045,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM 500,00
 50-BK 1515,00
 53-KL 30,00

jehl. 500,00
 list. 1545,00

11	13	8	1431	806B12	*	2	200		1000	3	BK	1		135,00
11	13	8	1431	806D11	*	2	170		1000	12	BK	1		70,00
11	13	8	1431	817D14	*	2	200		1000	12	BK	1		300,00
11	13	8	1431	820C10a	2	80			1000	3	DB	1		20,00
11	13	8	1431	820C10a	2	120			1000	3	BK	1		380,00
11	13	8	1431	820C10a	2	90			1000	3	LP	1		50,00
			1431	820C10a	*	2								450,00
11	13	8	1431	celkem za revír a LHC										955,00

11 13-Obnovní pro přirozenou obnovu (NÚ) 955,00

Rozpis dle dřevin:

40-DB 20,00
 50-BK 885,00
 80-LP 50,00

list. 955,00

264 11-smluv. dříví při pni

celkem 3000,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM 500,00
 40-DB 20,00
 50-BK 2400,00
 53-KL 30,00
 80-LP 50,00

jehl. 500,00
 list. 2500,00

264-Bílá Voda

Typ projektu: 1-Předaný projekt

3000,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM 500,00
 40-DB 20,00
 50-BK 2400,00
 53-KL 30,00
 80-LP 50,00

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

jehl. 500,00
list. 2500,00

v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:

11 smluv, dříví při pni 3000,00

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	
264-Bílá Voda															
Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný															

11	5	8	1431	999X999	4	40			9020	3	SM	2		395,00	
11	5	8	1431	999X999	4	60			9020	5	SM	2		195,00	
11	5	8	1431	999X999	4	90			9020	5	SM	2		195,00	
11	5	8	1431	999X999	4	120			9020	9	SM	2		1015,00	
11	5	8	1431	999X999	4	120			9020	12	SM	2		150,00	
			1431	999X999	*	4								1950,00	
11	5	8	1431	celkem za revír a LHC										1950,00	
.....															
11	5-Nahodilá - kůrovcová (PN i MN)													1950,00	
Rozpis dle dřevin:															
1-SM 1950,00															
jehl. 1950,00															

11	8	8	1431	999X999	4	120			9040	5	SM	2		701,96	
11	8	8	1431	999X999	4	90			9040	9	SM	2		300,00	
11	8	8	1431	999X999	4	60			9040	9	SM	2		305,00	
11	8	8	1431	999X999	4	40			9040	12	SM	2		500,00	
11	8	8	1431	999X999	4	40			9040	9	SM	2		35,00	
11	8	8	1431	999X999	4	150			9040	5	MD	2		70,00	
11	8	8	1431	999X999	4	150			9040	9	MD	2		30,00	
11	8	8	1431	999X999	4	150			9040	12	BK	2		500,00	
11	8	8	1431	999X999	4	90			9040	5	BK	2		100,00	
11	8	8	1431	999X999	4	150			9040	5	KL	2		50,00	
11	8	8	1431	999X999	4	90			9040	9	KL	2		50,00	
11	8	8	1431	999X999	4	120			9040	12	JS	2		270,00	
11	8	8	1431	999X999	4	60			9040	9	JS	2		50,00	
			1431	999X999	*	4								2961,96	
11	8	8	1431	celkem za revír a LHC										2961,96	
.....															
11	8-Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN)													2961,96	
Rozpis dle dřevin:															
1-SM 1841,96															
30-MD 100,00															
50-BK 600,00															
53-KL 100,00															
57-JS 320,00															
jehl. 1941,96															
list. 1020,00															

11	11	8	1431	999X999	4	120			9030	9	SM	2		400,00	
11	11	8	1431	999X999	4	90			9030	9	SM	2		400,00	
			1431	999X999	*	4								800,00	
11	11	8	1431	celkem za revír a LHC										800,00	
.....															
11	11-Nahodilá - lapáky (PN i MN)													800,00	
Rozpis dle dřevin:															
1-SM 800,00															
jehl. 800,00															

11	12	8	1431	999X999	4	90			9010	12	SM	2		1183,04	
11	12	8	1431	999X999	4	60			9010	12	SM	2		300,00	
11	12	8	1431	999X999	4	40			9010	3	SM	2		300,00	
11	12	8	1431	999X999	4	120			9010	3	SM	2		835,77	
11	12	8	1431	999X999	4	120			9010	5	SM	2		669,23	
			1431	999X999	*	4								3288,04	
11	12	8	1431	celkem za revír a LHC										3288,04	
.....															
11	12-Nahodilá - ostatní (PN i MN)													3288,04	
Rozpis dle dřevin:															
1-SM 3288,04															
jehl. 3288,04															

264	11-smluv. dříví při pni													celkem 9000,00	
Rozpis dle dřevin:															
1-SM 7880,00															
30-MD 100,00															
50-BK 600,00															
53-KL 100,00															
57-JS 320,00															

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		
															jehl. 7980,00	
															list. 1020,00	
60	1	8	1431	999X999	*	1	10		1000	9	BK	2		50,00		
60	1	8	1431	celkem za revír a LHC											50,00	
60	1-Hroubí z prořezávek														50,00	
															Rozpis dle dřevin:	
															50-BK	50,00
															list.	50,00
60	3	8	1431	999X999	*	1	25		1000	9	BK	2		50,00		
60	3	8	1431	celkem za revír a LHC											50,00	
60	3-Výchovná z probírek přes 40 let														50,00	
															Rozpis dle dřevin:	
															50-BK	50,00
															list.	50,00
264	60-hroubí ponech. v por														celkem 100,00	
															Rozpis dle dřevin:	
															50-BK	100,00
															list.	100,00
264	Bílá Voda														Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný 9100,00	
															Rozpis dle dřevin:	
															1-SM	7880,00
															30-MD	100,00
															50-BK	700,00
															53-KL	100,00
															57-JS	320,00
															jehl.	7980,00
															list.	1120,00
	v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:															
	11 smluv. dříví při pni														9000,00	
	60 hroubí ponech. v por														100,00	

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J	P	R	I	DT	Prm hmt	Přibliž. tech, vzd	Cen. kód	Mě sc	DĚ. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3
------------	----------	------------	------------	------------	---	---	---	---	----	------------	-----------------------	-------------	----------	------------	-----	--------------	----------------

Úhrn za LS 122 LS Jeseník (kontr.číslo) 22,59 12100,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM	8380,00
30-MD	100,00
40-DB	20,00
50-BK	3100,00
53-KL	130,00
57-JS	320,00
80-LP	50,00
jehl.	8480,00
list.	3620,00

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

Výběrová kritéria:

(
 ("38 Číslo zakázky" = 264) a
 ("33 Typ projektu" je v seznamu
 (1, 2)))

264 1 - Bílá Voda * Předaný projekt

016 211	8	1431	802C00		5	74270	SML	1	0,01	0,030
016 211	8	1431	809E00		10	10265	SML	1	0,09	0,220
016 211	8	1431	811B00		10	10265	SML	1	0,09	0,220
016 211	8	1431	812D00		10	10265	SML	1	0,05	0,120
016 211	8	1431	812D08	1	10	10265	SML	1	0,06	0,150
016 211	8	1431	817E00		5	74270	SML	1	0,01	0,030
264 016	211-První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková								0,31	0,770 tis

* 016-Zalesňování sadbou 0,31 0,770

023 111	8	1431	803A00		6	52	SML	1	0,04	0,160
023 111	8	1431	803B00		6	52	SML	1	0,08	0,320
023 111	8	1431	813C00		6	52	SML	1	0,07	0,280
023 111	8	1431	814A01		6	52	SML	1	0,31	1,240
264 023	111-Nátěry kultur repelenty-letní								0,50	2,000 tis

023 161	8	1431	803A00		12	73	SML	1	0,04	0,160
023 161	8	1431	803B00		12	73	SML	1	0,08	0,320
023 161	8	1431	813C00		12	73	SML	1	0,07	0,280
023 161	8	1431	814A01		12	73	SML	1	0,31	1,240
264 023	161-Ochrana náletů repelenty-zimní								0,50	2,000

023 331	8	1431	805C01a		9	99	SML	1	0,08	0,015
023 331	8	1431	813B00		9	99	SML	1	0,10	0,010
023 331	8	1431	813C00		9	99	SML	1	0,07	0,010
023 331	8	1431	820D00		9	99	SML	1	0,13	0,020
264 023	331-Individuální ochrana - oplůtky								0,38	0,055 tis

* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři 1,38 4,055

024 011	8	1431	803A00		6			1	0,04	0,160
024 011	8	1431	803B00		6			1	0,08	0,320
024 011	8	1431	805G00		6			1	0,29	0,030
024 011	8	1431	805G08		6			1	0,17	0,020
024 011	8	1431	811B00		9			1	0,18	0,520
024 011	8	1431	813C00		6			1	0,07	0,280
024 011	8	1431	815A00		6			1	0,03	0,005
024 011	8	1431	815A12a	2	6			1	0,33	0,020
024 011	8	1431	817E00		6			1	0,15	0,150
264 024	011-Ožínání - ručně - v ploškách								1,34	1,505 tis

024 511	8	1431	814A01		6			1	0,30	
264 024	511-Odstranění škodících dřevin - ručně								0,30	

* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení 1,64 1,505

031 321	8	1431	803A01a		3			1	0,49	
031 321	8	1431	803A02a		5			1	0,57	
031 321	8	1431	803B01		3			1	0,43	
031 321	8	1431	804B01		5			1	0,22	
031 321	8	1431	804C02		5			1	0,84	
031 321	8	1431	806C01b		5			1	0,92	
031 321	8	1431	806C12a		5			1	0,04	
031 321	8	1431	809E02		5			1	0,60	
031 321	8	1431	814A02a		3			1	0,80	
031 321	8	1431	816B01		3			1	0,50	
031 321	8	1431	817E02		3			1	1,22	
031 321	8	1431	819B02		5			1	0,50	
031 321	8	1431	819C01		5			1	0,08	
031 321	8	1431	820E01b		3			1	0,34	
031 321	8	1431	820E02a		3			1	2,99	

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	8	1431	820E02b			3		1	0,06						
	031 321	8	1431	820E01a			3		1	0,20						
	031 321	8	1431	821C01a			3		1	0,05						
	031 321	8	1431	821C01b			3		1	0,05						
	031 321	8	1431	821C02b			3		1	1,60						
264	031 321		Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně								12,50					

	031 611	8	1431	803B01			3		1	0,03	0,080					
	031 611	8	1431	804C02			5		1	0,07	0,180					
	031 611	8	1431	806C01b			5		1	0,13	0,320					
	031 611	8	1431	806C02			5		1	0,03	0,080					
	031 611	8	1431	817E02			3		1	0,05	0,130					
	031 611	8	1431	820E02a			3		1	0,07	0,170					
	031 611	8	1431	821C02b			3		1	0,15	0,390					
264	031 611		Rozčleňování porostů								0,53	1,350 km				

	* 031-Prořezávky									13,03	1,350					
=====																

264 1 - Bílá Voda * 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	
264	2															
264 2 - Bílá Voda * Předaný-podmíněný																

	011	111	8	1431	999X999			5		0,67	212,000					
	011	111	8	1431	999X999			6		0,54	187,000					
	011	111	8	1431	999X999			12		9,46	2601,000					
264	011	111								10,67	3000,000	m3				

	011	611	8	1431	999X999			6		0,82						
264	011	611								0,82						

	011	691	8	1431	999X999			5			1693,000					
264	011	691									1693,000	Kč				

*	011-Vyklizování ploch po těžbě										11,49	4693,000				
=====																
	016	211	8	1431	999X999		10	30255	SML	2	0,05	0,150				
	016	211	8	1431	999X999		10	40165	SML	2	0,45	4,500				
	016	211	8	1431	999X999		10	74270	SML	2	0,03	0,100				
264	016	211								0,53	4,750	tis				

*	016-Zalesňování sadbou										0,53	4,750				
=====																
	022	011	8	1431	820C13a		1	5		2	0,34	0,280				
	022	011	8	1431	820C13a		2	5		2	0,50	0,330				
	022	011	8	1431	999X999			12		2	0,60	0,590				
264	022	011								1,44	1,200	km				

	022	981	8	1431	999X999			12		2	0,300					
264	022	981									0,300	km				

	022	991	8	1431	999X999			5		2	18749,000					
264	022	991									18749,000	Kč				

*	022-Oplocování mladých lesních porostů										1,44	18750,500				
=====																
	023	371	8	1431	999X999		12	99	SML	2	0,20	0,050				
264	023	371									0,20	0,050	tis			

	023	381	8	1431	999X999		12	99	SML	2	0,20	0,050				
264	023	381									0,20	0,050	tis			

	023	391	8	1431	999X999			12		2	15000,000					
264	023	391									15000,000	Kč				

*	023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři										0,40	15000,100				
=====																
	024	011	8	1431	999X999			9		2	1,51	2,110				
264	024	011									1,51	2,110	tis			

*	024-Ochrana mladých lesních porostů proti buření										1,51	2,110				
=====																
	036	111	8	1431	999X999			6		2	500,000					
264	036	111									500,000	ks				

	036	321	8	1431	999X999			9		2	20,000					
264	036	321									20,000	m3				

	036	331	8	1431	999X999			9		2	800,000					
264	036	331									800,000	m3				

	036	421	8	1431	999X999			9		2	30,000					

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	
264	036	421	Asanace kůrovcem ohroženého dříví-SM-				mechanická				30,000	m3				

	036	431	8	1431	999X999	9			2		100,000					
264	036	431	Asanace kůrovcem ohroženého dříví-SM-				chemická				100,000	m3				

* 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům											1450,000					
=====																
	058	111	8	1431	999X999	12			2		60,000					
264	058	111	Ruční práce								60,000	h				

	058	121	8	1431	999X999	3			2		15,323					
	058	121	8	1431	999X999	12			2		44,677					
264	058	121	Práce s JMP								60,000	h				

	058	131	8	1431	999X999	3			2		7,000					
264	058	131	Práce s traktorem								7,000	h				

	058	141	8	1431	999X999	12			2		30,000					
264	058	141	Práce s křovinořezem								30,000	h				

	058	151	8	1431	999X999	12			2		5,000					
264	058	151	Práce s koněm								5,000	h				

	058	411	8	1431	999X999	3			2		2,081					
264	058	411	Údržba rozdělovací sítě a majetkových hranic								2,081	km				

* 058-Ostatní pěstební práce											164,081					
=====																
264	2	- Bílá Voda * Předaný-podminěný										celkem zakázka				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revir	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)

31,73

40072,221

Rozpis dle zakázek:

264 - Bílá Voda

Sml zak	TP 33	Dod mat	Kód SM	Specifikace druhu sazenic, osiva dřevina t y p třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Kód MJ	Pr.cena sad.mat	Hodnota materiálu
---------	-------	---------	--------	--	-----------------	-------------------	--------	-----------------	-------------------

Výběrová kritéria:

(
 ("38 Číslo zakázky" = 264) a
 ("33 Typ projektu" je v seznamu
 (1, 2)))

264 Bílá Voda

264 1 SML Předaný projekt

 264 1 SML 10265 JEDLE sazenice 6 SAD 0,29 0,710 1000 ks
 264 1 SML 74270 TŘEŠEŇ PT sazenice 7 PRK 0,02 0,060 1000 ks

264 1 SML Předaný projekt 0,31 0,770 1000 ks

 264 2 SML Předaný-podmíněný

 264 2 SML 30255 MODŘÍN sazenice 5 SAD 0,05 0,150 1000 ks
 264 2 SML 40165 DUB LETNÍ semenáčky 6 SAD 0,45 4,500 1000 ks
 264 2 SML 74270 TŘEŠEŇ PT sazenice 7 PRK 0,03 0,100 1000 ks

264 2 SML Předaný-podmíněný 0,53 4,750 1000 ks

 264 Bílá Voda celkem za zakázku 0,84 5,520

Sml zak	TP 33	Dod mat	Kód SM	Specifikace druhu sazenic, osiva dřevina t y p třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Kód MJ	Pr.cena sad.mat	Hodnota materiálu	
------------	----------	------------	-----------	---	--------------------	----------------------	-----------	--------------------	----------------------	--

ÚHRN za LS 1-122 LS Jeseník (kontr.číslo) 0,84 5,520

Soupis jednotlivých zakázek:

264 - Bílá Voda 0,84 5,520 1000 ks