

Způsob výroby dříví	Výkon a podvýkon	Název výkonu a podvýkonu		Projektované množství m3			Projekt. plocha ha	Pozn
		Revír	Název revíru	jehličnaté	listnaté	celkem		

Výběrová kritéria:

(  
 ("38 Číslo zakázky" = 123) a  
 ("33 Typ projektu" je v seznamu  
 (1, 2)))

33-dříví LČR OM-KS,DNS

\*\*\*\*\*

		1 - Kopce-SL	660,00		660,00	8,55
		5 - Bukový háj	390,00	10,00	400,00	5,31
		6 - Klenov	520,00	180,00	700,00	14,52
123	003 celk	Výchovná z probírek nad 40 let	1570,00	190,00	1760,00	28,38
-----						
		5 - Bukový háj	215,00		215,00	
123	005 celk	Nahodilá - kůrovcová (PN i MN)	215,00		215,00	
-----						
		5 - Bukový háj	410,00	20,00	430,00	
		6 - Klenov	120,00	60,00	180,00	
123	008 celk	Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN)	530,00	80,00	610,00	
-----						
		1 - Kopce-SL	1835,00		1835,00	26,79
		5 - Bukový háj	1544,00	1,00	1545,00	
		6 - Klenov	2213,06	16,94	2230,00	5,41
123	013 celk	Obnovní pro přirozenou obnovu (MÚ)	5592,06	17,94	5610,00	32,20
-----						
33	* 123 celkem	Výroba dříví na odvozním místě v státních lesích	7907,06	287,94	8195,00	60,58
=====						
		1 - Kopce-SL	2313,00	70,00	2383,00	37,24
		5 - Bukový háj	883,00	17,00	900,00	15,12
		6 - Klenov	802,00	188,00	990,00	19,00
124	002 celk	Výchovná z probírek do 40 let	3998,00	275,00	4273,00	71,36
-----						
		1 - Kopce-SL	1452,00	170,00	1622,00	21,69
124	003 celk	Výchovná z probírek nad 40 let	1452,00	170,00	1622,00	21,69
-----						
33	* 124 celkem	Výroba dříví na OM ve státních lesích harvestorem	5450,00	445,00	5895,00	93,05
=====						
* 33 úhrn dříví LČR OM-KS,DNS			13357,06	732,94	14090,00	
*****						
ÚHRN za LS Jindřichův Hradec (kontr.číslo)			13357,06	732,94	14090,00	153,63

Rozpis projektované těžby dle způsobů výroby a výkonů:

33	* 123	Výroba dříví na odvozním místě v státních lesích	7907,06	287,94	8195,00
33	* 124	Výroba dříví na OM ve státních lesích harvestorem	5450,00	445,00	5895,00
33	úhrn dříví LČR OM-KS,DNS		13357,06	732,94	14090,00

**Robin  
Mikoláš**

Digitálně podepsal  
Robin Mikoláš  
Datum: 2023.11.22  
13:29:01 +01'00'