

Sml zak	TP	Re-vír	Výkon Podvýk	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Plocha ha	Množství MJ	MJ	Hodnota služeb	Hodnota sad. mat.	Hodnota celkem PČ	Dodání mater.	Poznámky
---------	----	--------	--------------	---------	---------	--------	-----------	-----------	-------------	----	----------------	-------------------	-------------------	---------------	----------

Výběrová kritéria:  
("38 Číslo zakázky" = 520)

### 520 3 - DNS PČ Vitr SZIF \* Nepředaný-ostatní

520	3	4	012 - Příprava půdy pro obnovu lesa												
			012 051 -Příprava půdy na holině-mechanizovaně celoplošně												
			012 051 405C07				3	0,82						1-SML	
			012 051 405C11a				3	2,16						1-SML	
			012 051 405D08				3	0,78						1-SML	
			012 051 405D12				3	0,62						1-SML	
			012 051 406D06				3	0,32						1-SML	
			012 051 406D11				3	0,95						1-SML	
			012 051 407B11				3	0,16						1-SML	
			012 051 424C11				3	0,70						1-SML	
			* 012 051 celkem podvýkon					6,51							
520	3	4	012 - Přípr.půdy pro obn.l					6,51							
520	3	4	016 - Zalesňování sadbou												
			016 211 -První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková												
			4 42260					0,41	3,280 tis					1-SML	
			4 50260					0,41	3,280 tis					1-SML	
			016 211 405C07	201	celk.JPRL			0,82	6,560 tis						
			4 10265					0,16	0,800 tis					1-SML	
			4 42260					0,50	4,000 tis					1-SML	
			4 50260					0,50	4,000 tis					1-SML	
			4 53260					0,50	3,000 tis					1-SML	
			4 83260					0,50	2,000 tis					1-SML	
			016 211 405C11a	201	celk.JPRL			2,16	13,800 tis						
			4 53270					0,50	3,000 tis					1-SML	
			4 61260					0,28	1,700 tis					1-SML	
			016 211 405D08	201	celk.JPRL			0,78	4,700 tis						
			4 50260					0,31	2,480 tis					1-SML	
			4 50260					0,31	2,480 tis					1-SML	zm Urbanec
			016 211 405D12	201	celk.JPRL			0,62	4,960 tis						
			016 211 406D06	201	4 53270			0,32	1,920 tis					1-SML	
			016 211 406D11	201	4 53270			0,95	5,700 tis					1-SML	
			016 211 407B11	201	4 42260			0,16	1,280 tis					1-SML	
			4 42260					0,20	2,000 tis					1-SML	
			4 50260					0,20	1,800 tis					1-SML	
			4 53270					0,30	1,800 tis					1-SML	
			016 211 424C11	201	celk.JPRL			0,70	5,600 tis						
			* 016 211 celkem podvýkon					6,51	44,520 tis						
520	3	4	016 - Zalesňování sadbou					6,51	44,520						
520	3	4	022 - Oplocování mladých lesních porostů												
			022 011 -Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Drátěná 160/3												
			022 011 405C07	201	4			0,82	0,520 km						
			022 011 405C11a	201	4			2,16	1,360 km						
			022 011 405D08	201	4			0,78	0,360 km						
			022 011 405D12	201	4			0,62	0,460 km						
			022 011 406D06	201	4			0,32	0,240 km						
			022 011 406D11	201	4			0,95	0,500 km						
			022 011 407B11	201	4			0,16	0,160 km						
			022 011 424C11	201	4			0,70	0,520 km						
			* 022 011 celkem podvýkon					6,51	4,120 km						
520	3	4	022 - Oploc.mlad.les.poros					6,51	4,120						
520	3	4	celkem za revír v rámci zakázky												
520	3	13	012 - Příprava půdy pro obnovu lesa												
			012 051 -Příprava půdy na holině-mechanizovaně celoplošně												
			012 051 302A11				3	0,58						1-SML	Příprava půdy mech
			012 051 321C08				3	0,24						1-SML	Příprava půdy mech

Zpracováno dne6.11.2020 13:47:43 ing. Miroslav Talacko , všechna střediska

Sml zak	TP	Re-vir	Výkon Podvýk	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Plocha ha	Množství MJ	MJ	Hodnota služeb	Hodnota sad. mat.	Hodnota celkem PČ	Dodání mater.	Poznámky
			012 051 325D09				3	0,29							1-SML Příprava půdy mech
			012 051 335B07				9	0,30							1-SML Příprava půdy mech
			012 051 335D08				9	0,25							1-SML Příprava půdy mech
			012 051 335D10				9	0,34							1-SML Příprava půdy mech
		*	012 051 celkem podvýkon					2,00							
520	3	13	012 - Přípr.půdy pro obn.l					2,00							
520	3	13	016 - Zalesňování sadbou												
			016 211 -První sadba do nepřípravené půdy-ruční-jamková												
			5 30250					0,05	0,150 tis					1-SML První zalesnění	
			5 42260					0,10	1,000 tis					1-SML První zalesnění	
			016 211 302A11 201 celk.JPRL					0,15	1,150 tis						
			5 20240					0,14	1,120 tis					1-SML První zalesnění	
			5 42260					0,20	2,000 tis					1-SML První zalesnění	
			016 211 302A11 202 celk.JPRL					0,34	3,120 tis						
			5 20240					0,15	1,200 tis					1-SML První zalesnění	
			5 30250					0,09	0,270 tis					1-SML První zalesnění	
			016 211 321C08 201 celk.JPRL					0,24	1,470 tis						
			016 211 325D09 201 5 50260					0,29	2,610 tis					1-SML První zalesnění	
			016 211 335B07 201 11 50260					0,30	2,700 tis					1-SML První zalesnění zm	
			11 30250					0,10	0,300 tis					1-SML První zalesnění	
			11 42260					0,15	1,200 tis					1-SML První zalesnění	
			016 211 335D08 201 celk.JPRL					0,25	1,500 tis						
			016 211 335D10 201 11 50260					0,34	2,720 tis					1-SML První zalesnění	
		*	016 211 celkem podvýkon					1,91	15,270 tis						
520	3	13	016 - Zalesňování sadbou					1,91	15,270						
520	3	13	022 - Oplocování mladých lesních porostů												
			022 011 -Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Drátěná 160/3												
			022 011 302A11 201 5					0,10	0,140 km						Oplocenka - stavba
			022 011 302A11 202 5					0,20	0,210 km						Oplocenka - stavba
			022 011 325D09 201 5					0,29	0,280 km						Oplocenka - stavba
			022 011 335B07 201 11					0,30	0,270 km						Oplocenka - stavba
			022 011 335D08 201 11					0,15	0,180 km						Oplocenka - stavba
			022 011 335D10 201 11					0,34	0,280 km						Oplocenka - stavba
		*	022 011 celkem podvýkon					1,38	1,360 km						
520	3	13	022 - Oploc.mlad.les.poros					1,38	1,360						
520	3	13	023 - Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři												
			023 121 -Nátěry kultur repelenty-zimní												
			023 121 302A11 201 12 73					0,05	0,150 tis						1-SML Nátěr zimní
			023 121 302A11 202 12 73					0,14	1,120 tis						1-SML Nátěr zimní
			023 121 321C08 201 12 73					0,24	1,470 tis						1-SML Nátěr zimní
			023 121 335D08 201 12 73					0,10	0,300 tis						1-SML Nátěr zimní
		*	023 121 celkem podvýkon					0,53	3,040 tis						
520	3	13	023 - Ochrana mlad.LP-zvěř					0,53	3,040						
520	3	13	025 - Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům												
			025 011 -Klikoroh borový - chemické ošetření kultury												
			025 011 302A11 201 5 56					0,05	0,150 tis						1-SML Klikoroh postřik
			025 011 302A11 202 5 56					0,14	1,120 tis						1-SML Klikoroh postřik
			025 011 321C08 201 5 56					0,24	1,470 tis						1-SML Klikoroh postřik
		*	025 011 celkem podvýkon					0,43	2,740 tis						
520	3	13	025 - Ochrana mlad.LP-hmyz					0,43	2,740						
520	3	13	celkem za revír v rámci zakázky												
520	3	15	012 - Příprava půdy pro obnovu lesa												
			012 051 -Příprava půdy na holině-mechanizovaně celoplošně												
			012 051 507C10 3					0,80							

Sml zak	TP	Re- vir	Výkon Podvýk	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Plocha ha	Množství MJ	MJ	Hodnota služeb	Hodnota sad. mat.	Hodnota celkem PČ	Dodání mater.	Poznámky
			012 051 508E10				3	0,50							
			012 051 513H11				3	0,90							
			012 051 524B09				3	0,40							
			012 051 524C09				3	0,80							
			012 051 524E07a				3	0,80							
			012 051 524E11a				3	1,50							
			012 051 525G08				3	0,30							
			012 051 526D08				3	1,20							
			012 051 527C12				3	1,00							
			012 051 531B11				3	1,85							
			012 051 531C09				3	1,10							
			012 051 531C11				3	1,10							
			012 051 535F09				3	0,30							
			012 051 535F11				3	0,55							
			* 012 051 celkem podvýkon					13,10							
520	3	15	012 - Přípr.půdy pro obn.1					13,10							
520	3	15	016 - Zalesňování sadbou												
			016 211 -První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková												
			016 211 507C10	201	4	50250		0,80	7,200	tis				1-SML	
			016 211 508E10	201	4	50250		0,50	4,500	tis				1-SML	
			016 211 513H11	201	4	50250		0,90	8,100	tis				1-SML	
			016 211 524B09	201	4	42250		0,40	3,200	tis				1-SML	
			016 211 524C09	201	4	50250		0,80	7,200	tis				1-SML	
			016 211 524E07a	201	4	42250		0,80	6,400	tis				1-SML	
			016 211 524E11a	201	4	42250		1,50	12,000	tis				1-SML	
			016 211 525G08	201	4	50250		0,30	2,700	tis				1-SML	
			016 211 526D08	201	4	42250		1,20	12,000	tis				1-SML	
			016 211 527C12	201	4	50250		1,00	8,000	tis				1-SML	
			016 211 531B11	201	4	42250		1,85	18,500	tis				1-SML	
			016 211 531C09	201	4	42250		1,10	8,800	tis				1-SML	
			016 211 531C11	201	4	42250		1,10	8,800	tis				1-SML	
			016 211 535F09	201	4	42250		0,30	2,400	tis				1-SML	
			016 211 535F11	201	4	42250		0,55	4,400	tis				1-SML	
			* 016 211 celkem podvýkon					13,10	114,200	tis					
520	3	15	016 - Zalesňování sadbou					13,10	114,200						
520	3	15	022 - Oplocování mladých lesních porostů												
			022 011 -Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Drátěná 160/3												
			022 011 507C10	201	3			0,80	0,430	km					
			022 011 508E10	201	3			0,50	0,340	km					
			022 011 513H11	201	3			0,90	0,460	km					
			022 011 524B09	201	3			0,40	0,300	km					
			022 011 524C09	201	3			0,80	0,430	km					
			022 011 524E07a	201	3			0,80	0,430	km					
			022 011 524E11a	201	3			1,50	0,590	km					
			022 011 525G08	201	3			0,30	0,260	km					
			022 011 526D08	201	3			1,20	0,530	km					
			022 011 527C12	201	3			1,00	0,480	km					
			022 011 531B11	201	3			1,85	0,650	km					
			022 011 531C09	201	3			1,10	0,500	km					
			022 011 531C11	201	3			1,10	0,500	km					
			022 011 535F09	201	3			0,30	0,260	km					
			022 011 535F11	201	3			0,55	0,360	km					
			* 022 011 celkem podvýkon					13,10	6,520	km					
520	3	15	022 - Oploc.mlad.les.poros					13,10	6,520						
520	3	15	024 - Ochrana mladých lesních porostů proti buření												
			024 031 -Ožínání - ručně - celoplošně												
			024 031 507C10	201	7			0,80							
			024 031 508E10	201	7			0,50							
			024 031 513H11	201	7			0,90							
			024 031 524B09	201	7			0,40							
			024 031 524C09	201	7			0,80							
			024 031 524E07a	201	7			0,80							
			024 031 524E11a	201	7			1,50							
			024 031 525G08	201	7			0,30							
			024 031 526D08	201	7			1,20							

Sml zak	TP	Re-vir	Výkon Podvýkon	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Plocha ha	Množství MJ	MJ	Hodnota služeb	Hodnota sad. mat.	Hodnota celkem PČ	Dodání mater.	Poznámky
			024 031 527C12		201	7		1,00							
			024 031 531B11		201	7		1,85							
			024 031 531C09		201	7		1,10							
			024 031 531C11		201	7		1,10							
			024 031 535F09		201	7		0,30							
			024 031 535F11		201	7		0,55							
			* 024 031 celkem podvýkon					13,10							
520	3	15	024 - Ochrana mlad.LP-buř.					13,10							
520	3	15	celkem za revír v rámci zakázky												
520	3	16	012 - Příprava půdy pro obnovu lesa												
			012 071 -Příprava půdy na holině-chemicky celoplošně												
			012 071 608C10		9	4		1,30						1-SML	
					9	4		0,35						1-SML	
					9	4		0,35						1-SML	
			012 071 609C07				celk.JPRL	0,70							
			012 071 611B10a		9	4		0,20						1-SML	
			* 012 071 celkem podvýkon					2,20							
520	3	16	012 - Přípr.půdy pro obn.l					2,20							
520	3	16	016 - Zalesňování sadbou												
			016 211 -První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková												
					4	10260		0,45	1,350	tis				1-SML	oplocenka 300m
					10	30255		0,10	0,300	tis				1-SML	
					10	50260		0,50	2,500	tis				1-SML	
			016 211 603A10		201	celk.JPRL		1,05	4,150	tis					
					4	30250		0,05	0,150	tis				1-SML	
					4	50260		0,30	1,500	tis				1-SML	
			016 211 606F10		201	celk.JPRL		0,35	1,650	tis					
					4	10260		0,40	1,200	tis				1-SML	oplocenka 300m
					10	50260		1,00	5,000	tis				1-SML	
					10	53260		0,30	1,200	tis				1-SML	
			016 211 608C10		201	celk.JPRL		1,70	7,400	tis					
			016 211 609C07		201	10 80280		0,35	2,100	tis				1-SML	Urbanec
			016 211 611B10a		201	10 50260		0,20	1,000	tis				1-SML	
					4	50155		0,50	2,500	tis				1-SML	oplocenka 360 dřev
					4	61260		0,20	0,800	tis				1-SML	
			016 211 616B11		201	celk.JPRL		0,70	3,300	tis					
			* 016 211 celkem podvýkon					4,35	19,600	tis					
520	3	16	016 - Zalesňování sadbou					4,35	19,600						
520	3	16	022 - Oplocování mladých lesních porostů												
			022 011 -Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Drátěná 160/3												
			022 011 603A10		201	3		0,45	0,300	km					oplocenka polozávě
			022 011 608C10		201	3		0,40	0,300	km					oplocenka polozávě
			* 022 011 celkem podvýkon					0,85	0,600	km					
			022 111 -Oplocenky z nov.mat.-dřevěné-Koliba 150/3												
			022 111 616B11		201	3		0,70	0,360	km					2m pole oplocenky
			* 022 111 celkem podvýkon					0,70	0,360	km					
520	3	16	022 - Oploc.mlad.les.poros					1,55	0,960						
520	3	16	023 - Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři												
			023 111 -Nátěry kultur repelenty-letní												
			023 111 602D11		201	4	52	0,06	0,300	tis				1-SML	při výsadbě - aver
					4	52		0,30	1,500	tis				1-SML	při výsadbě - aver
					5	53		0,30	1,500	tis				1-SML	na list
			023 111 606F10		201	celk.JPRL		0,60	3,000	tis					
			* 023 111 celkem podvýkon					0,66	3,300	tis					
			023 121 -Nátěry kultur repelenty-zimní												

Sml zak	TP	Re- vir	Výkon Podvýkon	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Plocha ha	Množství MJ	MJ	Hodnota služeb	Hodnota sad. mat.	Hodnota celkem PČ	Dodání mater.	Poznámky
							10 71	0,50	2,500	tis				1-SML	
							10 71	0,40	1,800	tis				1-SML	
			023 121 603A10				201 celk.JPRL	0,90	4,300	tis					
			023 121 606F10				201 10 71	0,30	1,500	tis				1-SML	
			023 121 608C10				201 10 71	1,30	6,200	tis				1-SML	
			023 121 609C07				201 10 71	0,35	1,400	tis				1-SML	
			* 023 121 celkem podvýkon					2,85	13,400	tis					
520	3	16	023 - Ochrana mlad.LP-zvěř					3,51	16,700						
520	3	16	celkem za revír v rámci zakázky												
520	3	17	012 - Příprava půdy pro obnovu lesa												
			012 051 -Příprava půdy na holině-mechanizovaně celoplošně												
			012 051 704B11				3	0,20						1-SML	
			012 051 709B11				3	3,50						1-SML	3x oplocenky (1,5+
			012 051 712C08				3	0,55						1-SML	
			* 012 051 celkem podvýkon					4,25							
520	3	17	012 - Přípr.půdy pro obn.1					4,25							
520	3	17	016 - Zalesňování sadbou												
			016 211 -První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková												
			016 211 704B11				201 4 42260	0,20	1,600	tis				1-SML	
							4 42260	0,50	4,000	tis				1-SML	jedna oplocenka DB
							4 50260	1,00	8,000	tis				1-SML	BK ve dvou oplocen
							4 53260	1,00	6,000	tis				1-SML	KL ve dvou oplocen
							4 80280	1,00	6,000	tis				1-SML	LP ve dvou oplocen
			016 211 709B11				201 celk.JPRL	3,50	24,000	tis					
			016 211 712C08				201 4 50260	0,55	4,400	tis				1-SML	
			* 016 211 celkem podvýkon					4,25	30,000	tis					
520	3	17	016 - Zalesňování sadbou					4,25	30,000						
520	3	17	022 - Oplocování mladých lesních porostů												
			022 021 -Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Polozáv.160/3												
			022 021 704B11				201 3	0,20	0,180	km					
			022 021 709B11				201 3	3,50	1,300	km					3xoplocenka (1,50+
			022 021 712C08				201 3	0,55	0,330	km					
			* 022 021 celkem podvýkon					4,25	1,810	km					
520	3	17	022 - Oploc.mlad.les.poros					4,25	1,810						
520	3	17	024 - Ochrana mladých lesních porostů proti buření												
			024 031 -Ožínání - ručně - celoplošně												
							5	0,20							
							9	0,20							
			024 031 704B11				201 celk.JPRL	0,40							
							5	1,00							LP ve dvou oplocen
							5	1,00							BK ve dvou oplocen
							5	1,00							KL ve dvou oplocen
							5	0,50							jedna oplocenka DB
							9	1,00							LP ve dvou oplocen
							9	1,00							BK ve dvou oplocen
							9	1,00							KL ve dvou oplocen
							9	0,50							jedna oplocenka DB
			024 031 709B11				201 celk.JPRL	7,00							
							5	0,55							
							9	0,55							
			024 031 712C08				201 celk.JPRL	1,10							
			* 024 031 celkem podvýkon					8,50							
520	3	17	024 - Ochrana mlad.LP-buř.					8,50							
520	3	17	celkem za revír v rámci zakázky												

Sml zak	TP 33	Re- vir	Výkon Podvýk	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Plocha ha	Množství MJ	MJ	Hodnota služeb	Hodnota sad. mat.	Hodnota celkem PČ	Dodání mater.	Poznámky
------------	----------	------------	-----------------	---------	------------	------------	--------------	--------------	----------------	----	-------------------	----------------------	----------------------	------------------	----------

520 3 DNS PČ Vitr SZIF \* Nepředaný-ostatní úhrnem

=====

Út- var	L e s n í k ó d	o b l a s t n á z e v	Les.veg.stupeň k ó d	n á z e v L V S	Sad. mat.	Specifikace sadebního materiálu				Plocha ha	Množství MJ	Průměr množ/ha
						Dřevina	T y p	Třída	Obal			

Výběrová kritéria:  
("38 Číslo zakázky" = 520)

## 4 - Bedřichov

=====												
16 -Českomoravská vrch 5-jedlobukový												
-----												
16			5	10265	JEDLE	sazenice	6	plastový sadbovač		0,16	0,800	5,000
16			5	42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6	prostokořená saz.		0,91	7,280	8,000
16			5	50260	BUK	sazenice	6	prostokořená saz.		1,53	12,240	8,000
16			5	53260	KLEN	sazenice	6	prostokořená saz.		0,50	3,000	6,000
16			5	53270	KLEN	sazenice	7	prostokořená saz.		0,50	3,000	6,000
16			5	61260	JILM HORSK	sazenice	6	prostokořená saz.		0,28	1,700	6,071
16			5	83260	OLŠE LEPK	sazenice	6	prostokořená saz.		0,50	2,000	4,000
4 16								celkem za kombinaci LO a LVS		4,38	30,020	6,854
-----												

## 33 -Předhoří Českomor.vr 4-b u k o v ý

-----												
33			4	42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6	prostokořená saz.		0,20	2,000	10,000
33			4	50260	BUK	sazenice	6	prostokořená saz.		0,20	1,800	9,000
33			4	53270	KLEN	sazenice	7	prostokořená saz.		0,30	1,800	6,000
4 33								celkem za kombinaci LO a LVS		0,70	5,600	8,000
-----												

## 33 -Předhoří Českomor.vr 5-jedlobukový

-----												
33			5	42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6	prostokořená saz.		0,16	1,280	8,000
33			5	53270	KLEN	sazenice	7	prostokořená saz.		1,27	7,620	6,000
4 33								celkem za kombinaci LO a LVS		1,43	8,900	6,224
-----												

4								Úhrn za útvar Bedřichov		6,51	44,520	6,839
---	--	--	--	--	--	--	--	-------------------------	--	------	--------	-------

v tom:

				10265	JEDLE	sazenice	6	plastový sadbovač		0,16	0,800	5,000
				42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6	prostokořená saz.		1,27	10,560	8,315
				50260	BUK	sazenice	6	prostokořená saz.		1,73	14,040	8,116
				53260	KLEN	sazenice	6	prostokořená saz.		0,50	3,000	6,000
				53270	KLEN	sazenice	7	prostokořená saz.		2,07	12,420	6,000
				61260	JILM HORSK	sazenice	6	prostokořená saz.		0,28	1,700	6,071
				83260	OLŠE LEPK	sazenice	6	prostokořená saz.		0,50	2,000	4,000

\*\*\*\*\*

Út- var	L e s n í o b l a s t		Les.veg.stupeň kód název LVS	Sad. mat.	Specifikace sadebního materiálu				Plocha ha	Množství MJ	Průměr množ/ha
	kód	název oblasti			Dřevina	T y p	Třída	Obal			
13 - Boskovice											
=====											
30	-Drahanská vrchovina		4-b u k o v ý								
30			4	20240	BOROVICE	sazenice	4	prostokořená saz.	0,15	1,200	8,000
30			4	30250	MODŘÍN	sazenice	5	prostokořená saz.	0,19	0,570	3,000
30			4	42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6	prostokořená saz.	0,15	1,200	8,000
30			4	50260	BUK	sazenice	6	prostokořená saz.	0,29	2,610	9,000
13 30	-Drahanská vrchovina		4-b u k o v ý	celkem za kombinaci LO a LVS				0,78	5,580	7,154	
-----											
30	-Drahanská vrchovina		5-jedlobukový								
30			5	50260	BUK	sazenice	6	prostokořená saz.	0,64	5,420	8,469
13 30	-Drahanská vrchovina		5-jedlobukový	celkem za kombinaci LO a LVS				0,64	5,420	8,469	
-----											
31	-Českomor.mezihoří		4-b u k o v ý								
31			4	20240	BOROVICE	sazenice	4	prostokořená saz.	0,14	1,120	8,000
31			4	30250	MODŘÍN	sazenice	5	prostokořená saz.	0,05	0,150	3,000
31			4	42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6	prostokořená saz.	0,30	3,000	10,000
13 31	-Českomor.mezihoří		4-b u k o v ý	celkem za kombinaci LO a LVS				0,49	4,270	8,714	
-----											
13	Úhrn za útvar Boskovice								1,91	15,270	7,995
v tom:											
				20240	BOROVICE	sazenice	4	prostokořená saz.	0,29	2,320	8,000
				30250	MODŘÍN	sazenice	5	prostokořená saz.	0,24	0,720	3,000
				42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6	prostokořená saz.	0,45	4,200	9,333
				50260	BUK	sazenice	6	prostokořená saz.	0,93	8,030	8,634
*****											



Út- var	L e s n í o b l a s t		Les.veg.stupeň kód název LVS	Sad. mat.	Specifikace sadebního materiálu				Plocha ha	Množství MJ	Průměr množ/ha
	kód	název oblasti			Dřevina	T y p	Třída	Obal			
15 - Kuničky											
=====											
	30	-Drahanská vrchovina	3-dubobukový								
	30		3	42250 DUB ZIMNÍ	sazenice	5	prostokořená saz.	8,80	76,500	8,693	
15	30	-Drahanská vrchovina	3-dubobukový	celkem za kombinaci LO a LVS				8,80	76,500	8,693	
-----											
	30	-Drahanská vrchovina	4-b u k o v ý								
	30		4	50250 BUK	sazenice	5	prostokořená saz.	2,10	17,900	8,524	
15	30	-Drahanská vrchovina	4-b u k o v ý	celkem za kombinaci LO a LVS				2,10	17,900	8,524	
-----											
	30	-Drahanská vrchovina	5-jedlobukový								
	30		5	50250 BUK	sazenice	5	prostokořená saz.	2,20	19,800	9,000	
15	30	-Drahanská vrchovina	5-jedlobukový	celkem za kombinaci LO a LVS				2,20	19,800	9,000	
-----											
15	Úhrn za útvar Kuničky							13,10	114,200	8,718	
	v tom:										
				42250 DUB ZIMNÍ	sazenice	5	prostokořená saz.	8,80	76,500	8,693	
				50250 BUK	sazenice	5	prostokořená saz.	4,30	37,700	8,767	
*****											

Út- var	L e s n í o b l a s t		Les.veg.stupeň kód název LVS	Sad. mat.	Specifikace sadebního materiálu				Plocha ha	Množství MJ	Průměr množ/ha
	kód	název oblasti			Dřevina	T y p	Třída	Obal			
16 - Holštejn											
=====											
30	-Drahanská vrchovina		4-b u k o v ý								
30			4	10260 JEDLE	sazenice	6	prostokořená saz.	0,40	1,200	3,000	
30			4	50155 BUK	semenáčky	5	plastový sadbovač	0,50	2,500	5,000	
30			4	50260 BUK	sazenice	6	prostokořená saz.	1,00	5,000	5,000	
30			4	53260 KLEN	sazenice	6	prostokořená saz.	0,30	1,200	4,000	
30			4	61260 JILM HORSK	sazenice	6	prostokořená saz.	0,20	0,800	4,000	
30			4	80280 LÍPA SRD	sazenice	8	prostokořená saz.	0,35	2,100	6,000	
16 30	-Drahanská vrchovina		4-b u k o v ý	celkem za kombinaci LO a LVS				2,75	12,800	4,655	
-----											
30	-Drahanská vrchovina		5-jedlobukový								
30			5	10260 JEDLE	sazenice	6	prostokořená saz.	0,45	1,350	3,000	
30			5	30250 MODŘÍN	sazenice	5	prostokořená saz.	0,05	0,150	3,000	
30			5	30255 MODŘÍN	sazenice	5	plastový sadbovač	0,10	0,300	3,000	
30			5	50260 BUK	sazenice	6	prostokořená saz.	1,00	5,000	5,000	
16 30	-Drahanská vrchovina		5-jedlobukový	celkem za kombinaci LO a LVS				1,60	6,800	4,250	
-----											
16	Úhrn za útvar Holštejn							4,35	19,600	4,506	
v tom:											
				10260 JEDLE	sazenice	6	prostokořená saz.	0,85	2,550	3,000	
				30250 MODŘÍN	sazenice	5	prostokořená saz.	0,05	0,150	3,000	
				30255 MODŘÍN	sazenice	5	plastový sadbovač	0,10	0,300	3,000	
				50155 BUK	semenáčky	5	plastový sadbovač	0,50	2,500	5,000	
				50260 BUK	sazenice	6	prostokořená saz.	2,00	10,000	5,000	
				53260 KLEN	sazenice	6	prostokořená saz.	0,30	1,200	4,000	
				61260 JILM HORSK	sazenice	6	prostokořená saz.	0,20	0,800	4,000	
				80280 LÍPA SRD	sazenice	8	prostokořená saz.	0,35	2,100	6,000	
*****											

Út- var	L e s n í o b l a s t		Les.veg.stupeň kód název LVS	Sad. mat.	Specifikace sadebního materiálu				Plocha ha	Množství MJ	Průměr množ/ha
	kód	název oblasti			Dřevina	T y p	Třída	Obal			
17 - Senetářov I											
=====											
30	-Drahanská vrchovina		3-dubobukový								
30			3	42260 DUB ZIMNÍ	sazenice	6	prostokořená saz.	0,50	4,000	8,000	
30			3	50260 BUK	sazenice	6	prostokořená saz.	1,55	12,400	8,000	
30			3	53260 KLEN	sazenice	6	prostokořená saz.	1,00	6,000	6,000	
30			3	80280 LÍPA SRD	sazenice	8	prostokořená saz.	1,00	6,000	6,000	
17 30	-Drahanská vrchovina		3-dubobukový	celkem za kombinaci LO a LVS				4,05	28,400	7,012	
-----											
30	-Drahanská vrchovina		4-b u k o v ý								
30			4	42260 DUB ZIMNÍ	sazenice	6	prostokořená saz.	0,20	1,600	8,000	
17 30	-Drahanská vrchovina		4-b u k o v ý	celkem za kombinaci LO a LVS				0,20	1,600	8,000	
-----											
17	Úhrn za útvar Senetářov I								4,25	30,000	7,059
v tom:											
				42260 DUB ZIMNÍ	sazenice	6	prostokořená saz.	0,70	5,600	8,000	
				50260 BUK	sazenice	6	prostokořená saz.	1,55	12,400	8,000	
				53260 KLEN	sazenice	6	prostokořená saz.	1,00	6,000	6,000	
				80280 LÍPA SRD	sazenice	8	prostokořená saz.	1,00	6,000	6,000	
*****											

Út- var	L e s n í o b l a s t		Les.veg.stupeň kód název LVS	Sad. mat.	Specifikace sadebního materiálu				Plocha ha	Množství MJ	Průměr množ/ha
	kód	název oblasti			Dřevina	T y p	Třída	Obal			
Ú H R N za 144 LS Černá Hora			(kontr.číslo)						30,12	223,590	7,423
			v tom:								
			10260	JEDLE	sazenice	6	prostokořená saz.		0,85	2,550	3,000
			10265	JEDLE	sazenice	6	plastový sadbovač		0,16	0,800	5,000
			20240	BOROVICE	sazenice	4	prostokořená saz.		0,29	2,320	8,000
			30250	MODŘÍN	sazenice	5	prostokořená saz.		0,29	0,870	3,000
			30255	MODŘÍN	sazenice	5	plastový sadbovač		0,10	0,300	3,000
			42250	DUB ZIMNÍ	sazenice	5	prostokořená saz.		8,80	76,500	8,693
			42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6	prostokořená saz.		2,42	20,360	8,413
			50155	BUK	semenáčky	5	plastový sadbovač		0,50	2,500	5,000
			50250	BUK	sazenice	5	prostokořená saz.		4,30	37,700	8,767
			50260	BUK	sazenice	6	prostokořená saz.		6,21	44,470	7,161
			53260	KLEN	sazenice	6	prostokořená saz.		1,80	10,200	5,667
			53270	KLEN	sazenice	7	prostokořená saz.		2,07	12,420	6,000
			61260	JILM HORSK	sazenice	6	prostokořená saz.		0,48	2,500	5,208
			80280	LÍPA SRD	sazenice	8	prostokořená saz.		1,35	8,100	6,000
			83260	OLŠE LEPK	sazenice	6	prostokořená saz.		0,50	2,000	4,000

## Závěrečný rozpis projektované potřeby sadebního materiálu dle oblastí,vegetačních stupňů a druhů

16	-Českomoravská vrch	5-jedlobukový	10265	JEDLE	sazenice	6	plastový sadbovač		0,16	0,800	5,000
16	-Českomoravská vrch	5-jedlobukový	42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6	prostokořená saz.		0,91	7,280	8,000
16	-Českomoravská vrch	5-jedlobukový	50260	BUK	sazenice	6	prostokořená saz.		1,53	12,240	8,000
16	-Českomoravská vrch	5-jedlobukový	53260	KLEN	sazenice	6	prostokořená saz.		0,50	3,000	6,000
16	-Českomoravská vrch	5-jedlobukový	53270	KLEN	sazenice	7	prostokořená saz.		0,50	3,000	6,000
16	-Českomoravská vrch	5-jedlobukový	61260	JILM HORSK	sazenice	6	prostokořená saz.		0,28	1,700	6,071
16	-Českomoravská vrch	5-jedlobukový	83260	OLŠE LEPK	sazenice	6	prostokořená saz.		0,50	2,000	4,000
30	-Drahanská vrchovina	3-dubobukový	42250	DUB ZIMNÍ	sazenice	5	prostokořená saz.		8,80	76,500	8,693
30	-Drahanská vrchovina	3-dubobukový	42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6	prostokořená saz.		0,50	4,000	8,000
30	-Drahanská vrchovina	3-dubobukový	50260	BUK	sazenice	6	prostokořená saz.		1,55	12,400	8,000
30	-Drahanská vrchovina	3-dubobukový	53260	KLEN	sazenice	6	prostokořená saz.		1,00	6,000	6,000
30	-Drahanská vrchovina	3-dubobukový	80280	LÍPA SRD	sazenice	8	prostokořená saz.		1,00	6,000	6,000
30	-Drahanská vrchovina	4-b u k o v ý	10260	JEDLE	sazenice	6	prostokořená saz.		0,40	1,200	3,000
30	-Drahanská vrchovina	4-b u k o v ý	20240	BOROVICE	sazenice	4	prostokořená saz.		0,15	1,200	8,000
30	-Drahanská vrchovina	4-b u k o v ý	30250	MODŘÍN	sazenice	5	prostokořená saz.		0,19	0,570	3,000
30	-Drahanská vrchovina	4-b u k o v ý	42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6	prostokořená saz.		0,35	2,800	8,000
30	-Drahanská vrchovina	4-b u k o v ý	50155	BUK	semenáčky	5	plastový sadbovač		0,50	2,500	5,000
30	-Drahanská vrchovina	4-b u k o v ý	50250	BUK	sazenice	5	prostokořená saz.		2,10	17,900	8,524
30	-Drahanská vrchovina	4-b u k o v ý	50260	BUK	sazenice	6	prostokořená saz.		1,29	7,610	5,899
30	-Drahanská vrchovina	4-b u k o v ý	53260	KLEN	sazenice	6	prostokořená saz.		0,30	1,200	4,000
30	-Drahanská vrchovina	4-b u k o v ý	61260	JILM HORSK	sazenice	6	prostokořená saz.		0,20	0,800	4,000
30	-Drahanská vrchovina	4-b u k o v ý	80280	LÍPA SRD	sazenice	8	prostokořená saz.		0,35	2,100	6,000
30	-Drahanská vrchovina	5-jedlobukový	10260	JEDLE	sazenice	6	prostokořená saz.		0,45	1,350	3,000
30	-Drahanská vrchovina	5-jedlobukový	30250	MODŘÍN	sazenice	5	prostokořená saz.		0,05	0,150	3,000
30	-Drahanská vrchovina	5-jedlobukový	30255	MODŘÍN	sazenice	5	plastový sadbovač		0,10	0,300	3,000
30	-Drahanská vrchovina	5-jedlobukový	50250	BUK	sazenice	5	prostokořená saz.		2,20	19,800	9,000
30	-Drahanská vrchovina	5-jedlobukový	50260	BUK	sazenice	6	prostokořená saz.		1,64	10,420	6,354
31	-Českomor.mezihoří	4-b u k o v ý	20240	BOROVICE	sazenice	4	prostokořená saz.		0,14	1,120	8,000
31	-Českomor.mezihoří	4-b u k o v ý	30250	MODŘÍN	sazenice	5	prostokořená saz.		0,05	0,150	3,000
31	-Českomor.mezihoří	4-b u k o v ý	42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6	prostokořená saz.		0,30	3,000	10,000
33	-Předhoří Českomor.vr	4-b u k o v ý	42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6	prostokořená saz.		0,20	2,000	10,000
33	-Předhoří Českomor.vr	4-b u k o v ý	50260	BUK	sazenice	6	prostokořená saz.		0,20	1,800	9,000
33	-Předhoří Českomor.vr	4-b u k o v ý	53270	KLEN	sazenice	7	prostokořená saz.		0,30	1,800	6,000
33	-Předhoří Českomor.vr	5-jedlobukový	42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6	prostokořená saz.		0,16	1,280	8,000
33	-Předhoří Českomor.vr	5-jedlobukový	53270	KLEN	sazenice	7	prostokořená saz.		1,27	7,620	6,000

