

Úprava prostorové a druhové skladby lesních ekosystémů 1.etapa
Prořezávky, výsadby, oplocenky, individuální ochrany

Územní pracoviště	Harrachov	
LÚ		567
Celková plocha (ha)		106,19
Rozdělení zakázky dle let	2018	15,07
	2019	30,70
	2020	24,88
	2021	23,60
	2022	11,94

porostní skupina	LVS	mng	terénní typ	Plocha (ha)	Termín zásahu (rok)	parametry zásahu (průměrná výška (m), průměrný počet vyřezávaných jedinců (ks/ha))	předpokládaná cena výchovný zásah (Kč)	Výsadby			Ochrana výsadby			předpokládaná cena celkem (Kč)
								počet sazenic (ks)	dřevina (poměr)	předpokládaná cena výsadby (Kč)	délka oplocení (m)	počet individuálních ochran (ks)	předpokládaná cena oplocení/ochra n (Kč)	
203Br21	8	3	22	0,50	2018	do 4m, 500-1000	*							*
210AI31	7	5	13	1,16	2018	do 6m, 2001-2500	*							*
210AI36	7	5	34	0,22	2018	do 4m, 500-1000	*							*
210CI31	7	5	33	1,52	2018	nad 8m, 500-1000	*							*
210Dr31	7	5	21	1,40	2018	do 6m, 1001-1500	*							*
210Dr37	7	5	21	0,02	2018	do 4m, 1501-2000	*							*
210EI27	6	5	33	1,42	2018	do 4m, 1001-1500	*							*
210EI31	7	5	32	4,10	2018	nad 8m, 1001-1500	*							*
510Br31	8	3	24	1,07	2018	do 4m, 1501-2000	*							*
511Dr31	8	3	23	0,54	2018	do 4m, 1501-2000	*							*
521Ak31	7	3	13	0,51	2018	nad 8m, 1501-2000	*							*
525Ak21	7	3		0,20	2018		0	20	JD5 / BK5	*	50		*	*
526Ca21	6	3	32	0,55	2018	do 6m, 8001-10000	*							*
527As31	6	5	11	0,22	2018	do 6m, 4001-4500	*							*
529Em31	6	4	14	1,64	2018	do 4m, 8001-10000	*							*
211Aa31	7	4	33	0,25	2019	do 6m, 1001-1500	*							*
211Ak31	7	5	13	3,53	2019	do 4m, 2001-2500	*							*
211Ak36	7	5	14	3,28	2019	do 4m, 2001-2500	*							*
211Ap31	7	5	13	3,00	2019	do 4m, 2001-2500	*							*
211BI31	7	5	34	1,22	2019	do 6m, 2001-2500	*							*
211BI37	6	5	34	1,19	2019	do 6m, 2001-2500	*							*
211CI37	6	5	34	3,04	2019	do 6m, 1001-1500	*							*
211Cp37	7	5	34	0,27	2019	do 6m, 1001-1500	*							*
513Bn21	8	3	12	8,59	2019	do 6m, 1501-2000	*							*
521Ak37	8	3	13	1,70	2019	do 4m, 5501-6000	*							*
532Bd21	8	3	34	1,71	2019	do 4m, 1501-2000	*							*

532Bo31	8	3	14	1,22	2019	do 8m, 1001-1500	*							*
532Bo36	8	3	14	0,19	2019	do 4m, 1001-1500	*							*
532Cd31	8	3	33	1,51	2019	do 8m, 1001-1500	*							*
212Ak37	6	5	31	0,09	2020	do 4m, 2001-2500	*							*
212Al37	6	5	35	0,57	2020	do 4m, 2001-2500	*							*
212As31	6	5	11	0,10	2020	do 6m, 2001-2500	*							*
212Bl37	6	5	33	0,12	2020	do 6m, 1501-2000	*							*
212Ck37	6	5	11	0,49	2020	do 8m, 1001-1500	*							*
212DI21	6	5	32	0,53	2020	do 6m, 1001-1500	*							*
212DI37	6	5	32	2,39	2020	do 6m, 1001-1500	*							*
212EI21	6	5	15	0,79	2020	do 6m, 1001-1500	*							*
212EI37	6	5	33	4,84	2020	do 4m, 1501-2000	*							*
212FI37	6	5	33	1,32	2020	do 6m, 1001-1500	*							*
213Ak37	6	5	12	0,15	2020	do 6m, 1001-1500	*							*
213Ck31	6	5	13	0,11	2020	do 8m, 1001-1500	*							*
213Ck37	6	5	13	0,38	2020	do 6m, 1001-1500	*							*
213Cs31	6	5	11	0,22	2020	nad 8m, 500-1000	*							*
519EI31	6	3	33	3,77	2020	do 6m, 2001-2500	*							*
519EI37	6	3	33	0,02	2020	do 4m, 1501-2000	*							*
525Bk31	7	3	13	1,68	2020	do 4m, 4001-4500	*							*
526Ek31	6	3	12	1,29	2020	do 4m, 2001-2500	*							*
526EI37	6	3	34	0,13	2020	nad 8m, 3001-3500	*							*
526Em37	6	3	21	0,14	2020	nad 8m, 4501-5000	*							*
529Dk21	6	4	14	1,71	2020	do 6m, 8001-10000	*							*
533Bo21	8	3	23	1,51	2020	do 4m, 2001-2500	*							*
533Bo27	8	3	13	1,57	2020	do 4m, 2001-2500	*							*
533Br31	8	3	22	0,96	2020	do 4m, 2001-2500	*							*
517Al27	6	4	34	0,73	2021	do 4m, 1001-1500	*							*
517Bn37	8	3	32	0,04	2021	do 6m, 500-1000	*							*
517Ca31	7	4	34	3,34	2021	do 4m, 2501-3000	*							*
517CI36	6	4	32	0,10	2021	do 4m, 2001-2500	*							*
517CI37	6	4	33	0,72	2021	do 8m, 500-1000	*							*
518Aa31	7	3	33	0,64	2021	do 6m, 1001-1500	*							*
518Al31	6	3	33	2,40	2021	do 8m, 1001-1500	*							*
518BI31a	6	3	33	0,17	2021	do 4m, 2501-3000	*							*
518BI31b	6	3	33	0,06	2021	do 4m, 2501-3000	*							*
518CI31	6	4	32	0,35	2021	do 8m, 500-1000	*							*
518CI37a	6	4	32	3,21	2021	do 4m, 3001-3500	*							*
518CI37b	7	3	32	1,37	2021	do 6m, 1501-2000	*							*
518DI31	6	4	33	0,25	2021	do 4m, 2001-2500	*							*
518EI31	6	3	32	0,11	2021	do 4m, 1501-2000	*							*
518EI37	6	3	32	0,17	2021	do 4m, 1501-2000	*							*
528Ba37	6	4	33	0,56	2021	do 4m, 4001-4500	*							*
528Bk31	6	4	13	2,22	2021	do 6m, 3001-3500	*							*
528DI37	6	4	14	0,91	2021	do 4m, 3501-4000	*							*
529Em27	6	4	13	0,40	2021	do 4m, 8001-10000	*							*

532Aa31	8	3	34	5,72	2021	do 6m, 1501-2000	*							*
532Ad36	8	3	34	0,05	2021	do 6m, 1501-2000	*							*
532Al31	7	3	13	0,08	2021	do 8m, 1001-1500	*							*
511Dn21	8	3	14	0,08	2022	do 4m, 1501-2000	*							*
519Al47	7	3	32	0,40	2022	do 8m, 1001-1500	*							*
519Ar31	8	3	21	0,76	2022	nad 8m, 500-1000	*							*
519Bl37	7	3	32	0,09	2022	do 4m, 2501-3000	*							*
519Bn47	8	3	12	0,13	2022	do 4m, 2001-2500	*							*
519Cr31	7	3	22	0,75	2022	nad 8m, 500-1000	*							*
519Da37	6	3	33	2,65	2022	do 4m, 2001-2500	*							*
519DI31	7	3	31	1,19	2022	do 4m, 2501-3000	*							*
519DI37	7	3	33	1,45	2022	do 4m, 2501-3000	*							*
519Dr37	7	3	21	0,18	2022	do 4m, 2001-2500	*							*
519Fa31	6	3	32	1,09	2022	nad 8m, 500-1000	*							*
519FI31	7	3	32	0,52	2022	nad 8m, 1001-1500	*							*
519FI37	6	3	34	0,79	2022	do 4m, 2001-2500	*							*
519Fm36	6	3	22	0,02	2022	do 6m, 1001-1500	*							*
528Dk37	6	4	12	0,27	2022	do 6m, 2501-3000	*							*
528Dm31	6	4	22	0,21	2022	do 6m, 6501-7000	*							*
531Al31	7	3	35	0,96	2022	do 4m, 1501-2000	*							*
531Ca31	8	3	35	0,40	2022	do 4m, 2001-2500	*							*
celkem				106,19			*			0			0	*