





CENA_TEZ	CENA_PRI	CENA_DR	KC_SL_PC	KC_SM	KC_TEZB/KC_PRIBL	KC_DRIVI	VLASTNI_I	ZP_VYR_DRIVI
0			10800					
0			10800					
0			10800					
0			10800					
0			4173					
0			43335				1	
0			21668				1	
0			37557				1	
0			11556				1	
0			33224				1	
0			17334				1	
0			31779				1	
0			14445				1	
0			13001				1	
0			21668				1	
0			23112				1	
0			7223				1	
0			7223				1	
0			10112				1	
0			15890				1	
0			11556				1	
0			8667				1	
0			17334				1	
0			10112				1	
0			7223				1	
0			11556				1	
0			34668				1	
0			8667				1	
0			28890				1	
0			21668				1	
0			26001				1	
0			46224				1	
0			37557				1	
0			23112				1	
0			11556				1	
0			7223				1	
0			34668				1	
0			31779				1	
0			23112				1	
0			28890				1	
0			13001				1	
0			23112				1	
0			8667				1	
0			39002				1	
0			1886				1	
0			1316				1	
0			351				1	
0			2106				1	
0			1755				1	
0			1755				1	
0			3466				1	
0			2325				1	
0			1492				1	
0			2150				1	
0			2632				1	
0			1404				1	
0			6449				1	
0			1316				1	





0	877		1
0	1492		1
0	526		1
0	5089		1
0	4826		1
0	5747		1
0	439		1
0	570		1
0	2852		1
0	2939		1
0	702		1
0	1535		1
0	877		1
0	5308		1
0	1184		1
0	439		1
0	3553		1
0	3641		1
0	6581		1
0	3290		1
0	5703		1
0	1755		1
0	5045		1
0	2632		1
0	4826		1
0	2194		1
0	1974		1
0	3290		1
0	3510		1
0	1097		1
0	1097		1
0	1535		1
0	2413		1
0	1755		1
0	1316		1
0	2632		1
0	1535		1
0	1097		1
0	1755		1
0	5264		1
0	1316		1
0	4387		1
0	3290		1
0	3948		1
0	7019		1
0	5703		1
0	3510		1
0	1755		1
0	1097		1
0	5264		1
0	4826		1
0	3510		1
0	4387		1
0	1974		1
0	3510		1
0	1316		1
0	49113	72225	1
0	32742	51360	1
0	49113	72225	1



Zalesňovár	611	Opakované 1000 ks	16611	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamkov	53	Javor klen	1,5	9	10	53145			5457	8560
Zalesňovár	611	Opakované 1000 ks	16611	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamkov	18	Douglaska	1	3	10	18245			5457	10379
Zalesňovár	611	Opakované 1000 ks	16611	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamkov	83	Olše lepka	1	4	10	83135			5457	8560
Zalesňovár	611	Opakované 1000 ks	16611	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamkov	80	Lípa srdčitá	1	6	10	80165			5457	8560
Zalesňovár	211	První sadb. 1000 ks	16211	První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamk	53	Javor klen	0,3	1,8	3	53145	29	4	5457	8560
Zalesňovár	211	První sadb. 1000 ks	16211	První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamk	53	Javor klen	0,35	2,1	3	53145	29	4	5457	8560
Zalesňovár	211	První sadb. 1000 ks	16211	První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamk	42	Dub zimní	0,6	6	3	42155	29	4	5457	8988
Zalesňovár	211	První sadb. 1000 ks	16211	První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamk	18	Douglaska	0,4	1,2	3	18245	29	4	5457	10379
Oplocován	991	Údržba a o Kč	22991	Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce	0			45000	3				kontrola a c	1
Oplocován	991	Údržba a o Kč	22991	Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce	0			30000	6				oprava oplk	1
Oplocován	991	Údržba a o Kč	22991	Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce	0			20000	9				oprava oplk	1
Oplocován	991	Údržba a o Kč	22991	Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce	0			30000	12				oprava oplk	1
Oplocován	982	Výměna vš km	22982	Výměna všech dřev.prvků u pletivových oploc	0		0,33	0,326	3		29	3		21400
Oplocován	982	Výměna vš km	22982	Výměna všech dřev.prvků u pletivových oploc	0		0,32	0,279	3		29	3	zmlazení J	21400
Oplocován	982	Výměna vš km	22982	Výměna všech dřev.prvků u pletivových oploc	0		0,3	0,085	3		29	3		21400
Oplocován	982	Výměna vš km	22982	Výměna všech dřev.prvků u pletivových oploc	0		0,5	0,225	3		29	4	zmlazení J	21400
Oplocován	982	Výměna vš km	22982	Výměna všech dřev.prvků u pletivových oploc	0		0,47	0,155	3		29	3		21400
Oplocován	982	Výměna vš km	22982	Výměna všech dřev.prvků u pletivových oploc	0		0,8	0,265	3		29	3		21400
Oplocován	982	Výměna vš km	22982	Výměna všech dřev.prvků u pletivových oploc	0		0,85	0,092	3		29	3	zmlazení J	21400
Oplocován	982	Výměna vš km	22982	Výměna všech dřev.prvků u pletivových oploc	0		0,1	0,055	3		29	3		21400
Oplocován	982	Výměna vš km	22982	Výměna všech dřev.prvků u pletivových oploc	0		0,25	0,32	3		29	3		21400
Oplocován	982	Výměna vš km	22982	Výměna všech dřev.prvků u pletivových oploc	0		1,2	0,501	4		29	3		21400
Oplocován	982	Výměna vš km	22982	Výměna všech dřev.prvků u pletivových oploc	0		0,35	0,349	4		29	4		21400
Oplocován	982	Výměna vš km	22982	Výměna všech dřev.prvků u pletivových oploc	0		0,36	0,244	4		29	4		21400
Oplocován	982	Výměna vš km	22982	Výměna všech dřev.prvků u pletivových oploc	0		0,5	0,294	4		29	3		21400
Oplocován	982	Výměna vš km	22982	Výměna všech dřev.prvků u pletivových oploc	0		0,32	0,194	4		29	4		21400
Oplocován	982	Výměna vš km	22982	Výměna všech dřev.prvků u pletivových oploc	0		0,3	0,18	4		29	4		21400
Oplocován	982	Výměna vš km	22982	Výměna všech dřev.prvků u pletivových oploc	0		0,24	0,199	4		29	3		21400
Oplocován	982	Výměna vš km	22982	Výměna všech dřev.prvků u pletivových oploc	0		0,17	0,137	4		29	4		21400
Oplocován	982	Výměna vš km	22982	Výměna všech dřev.prvků u pletivových oploc	0		0,36	0,225	4		29	4		21400
Oplocován	982	Výměna vš km	22982	Výměna všech dřev.prvků u pletivových oploc	0		2,3	0,676	4		29	3		21400
Oplocován	982	Výměna vš km	22982	Výměna všech dřev.prvků u pletivových oploc	0		0,35	0,172	4		29	4		21400
Oplocován	11	Oplocenky km	22011	Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Drátěná 150/3	0		1,35	0,45	3		29	4		73830
Oplocován	11	Oplocenky km	22011	Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Drátěná 150/3	0		0,3	0,12	3		29	4		73830
Ochrana m	121	Nátěry kult 1000 ks	23121	Nátěry kultur repelenty-zimní	0		0,21	1,65	10		29	3		717
Ochrana m	121	Nátěry kult 1000 ks	23121	Nátěry kultur repelenty-zimní	0		0,25	0,95	10		29	3		717
Ochrana m	121	Nátěry kult 1000 ks	23121	Nátěry kultur repelenty-zimní	0		0,12	0,49	10		29	3		717
Ochrana m	121	Nátěry kult 1000 ks	23121	Nátěry kultur repelenty-zimní	0		0,07	0,63	10		29	3		717
Ochrana m	121	Nátěry kult 1000 ks	23121	Nátěry kultur repelenty-zimní	0		0,17	1,4	10		29	3		717
Ochrana m	121	Nátěry kult 1000 ks	23121	Nátěry kultur repelenty-zimní	0		0,31	2,7	10		29	3		717
Ochrana m	121	Nátěry kult 1000 ks	23121	Nátěry kultur repelenty-zimní	0		0,1	0,55	10		29	3		717
Ochrana m	121	Nátěry kult 1000 ks	23121	Nátěry kultur repelenty-zimní	0		0,4	2,4	10		29	3		717
Ochrana m	121	Nátěry kult 1000 ks	23121	Nátěry kultur repelenty-zimní	0		0,08	0,68	10		29	3		717
Ochrana m	121	Nátěry kult 1000 ks	23121	Nátěry kultur repelenty-zimní	0		0,12	0,7	10		29	3		717
Ochrana m	121	Nátěry kult 1000 ks	23121	Nátěry kultur repelenty-zimní	0		0,06	0,35	10		29	3		717
Ochrana m	121	Nátěry kult 1000 ks	23121	Nátěry kultur repelenty-zimní	0		0,1	0,8	10		29	3		717
Ochrana m	121	Nátěry kult 1000 ks	23121	Nátěry kultur repelenty-zimní	0		0,68	5,1	10		29	3		717
Ochrana m	121	Nátěry kult 1000 ks	23121	Nátěry kultur repelenty-zimní	0		0,25	1,4	10		29	3		717
Ochrana m	121	Nátěry kult 1000 ks	23121	Nátěry kultur repelenty-zimní	0		0,16	0,95	10		29	3		717
Ochrana m	121	Nátěry kult 1000 ks	23121	Nátěry kultur repelenty-zimní	0		0,08	0,45	10		29	3		717
Ochrana m	121	Nátěry kult 1000 ks	23121	Nátěry kultur repelenty-zimní	0		0,02	0,15	10		29	3		717
Ochrana m	121	Nátěry kult 1000 ks	23121	Nátěry kultur repelenty-zimní	0		0,2	1,5	10		29	4		717
Ochrana m	121	Nátěry kult 1000 ks	23121	Nátěry kultur repelenty-zimní	0		0,05	0,4	10		29	4		717
Ochrana m	121	Nátěry kult 1000 ks	23121	Nátěry kultur repelenty-zimní	0		0,55	3,15	10		29	3		717
Ochrana m	121	Nátěry kult 1000 ks	23121	Nátěry kultur repelenty-zimní	0		0,9	8	10		29	3		717
Ochrana m	121	Nátěry kult 1000 ks	23121	Nátěry kultur repelenty-zimní	0		0,5	3	10		29	3		717
Ochrana m	121	Nátěry kult 1000 ks	23121	Nátěry kultur repelenty-zimní	0		0,21	1,25	10		29	3		717
Ochrana m	121	Nátěry kult 1000 ks	23121	Nátěry kultur repelenty-zimní	0		0,6	3,5	10		29	3		717
Ochrana m	121	Nátěry kult 1000 ks	23121	Nátěry kultur repelenty-zimní	0		0,2	0,95	10		29	3		717



0	49113	77040	1
0	16371	31137	1
0	21828	34240	1
0	32742	51360	1
0	9823	15408	1
0	11460	17976	1
0	32742	53928	1
0	6548	12455	1
0	45000		
0	30000		
0	20000		
0	30000		
0	6976		
0	5971		
0	1819		
0	4815		
0	3317		
0	5671		
0	1969		
0	1177		
0	6848		
0	10721		
0	7469		
0	5222		
0	6292		
0	4152		
0	3852		
0	4259		
0	2932		
0	4815		
0	14466		
0	3681		
0	33224		
0	8860		
0	1183		1
0	681		1
0	351		1
0	452		1
0	1004		1
0	1936		1
0	394		1
0	1721		1
0	488		1
0	502		1
0	251		1
0	574		1
0	3657		1
0	1004		1
0	681		1
0	323		1
0	108		1
0	1076		1
0	287		1
0	2259		1
0	5736		1
0	2151		1
0	896		1
0	2510		1
0	681		1





0	1506	1
0	359	1
0	1147	1
0	287	1
0	287	1
0	3800	1
0	3657	1
0	2223	1
0	1721	1
0	1936	1
0	287	1
0	2725	1
0	1076	1
0	3800	1
0	394	1
0	308	1
0	2008	1
0	1577	1
0	4302	1
0	3944	1
0	574	1
0	229	1
0	502	1
0	1434	1
0	1111	1
0	1326	1
0	1470	1
0	1147	1
0	860	1
0	860	1
0	35850	1
0	6672	1
0	10008	1
0	2696	
0	2696	
0	1618	
0	1416	
0	1685	
0	3101	
0	472	
0	1146	
0	1618	
0	2494	
0	2090	
0	202	
0	337	
0	2090	
0	674	
0	1887	
0	1146	
0	5056	
0	472	
0	270	
0	539	
0	809	
0	674	
0	674	
0	3573	
0	2696	





0	2696
0	1550
0	2629
0	4988
0	1348
0	4516
0	1685
0	674
0	270
0	1550
0	3708
0	3708
0	2359
0	3303
0	1213
0	1348
0	809
0	4584
0	1685
0	1079
0	539
0	135
0	337
0	4314
0	1753
0	1416
0	2022
0	4719
0	2359
0	2359
0	1213
0	1281
0	1753
0	944
0	2562
0	944
0	674
0	2090
0	3371
0	2292
0	1011
0	674
0	1820
0	472
0	1348
0	2562
0	202
0	202
0	270
0	1213
0	6067
0	876
0	8763
0	3640
0	2831
0	1416
0	4045
0	1348
0	2562







0	1348
0	2494
0	404
0	1685
0	2899
0	3371
0	2562
0	1483
0	5393
0	1685
0	2562
0	1348
0	1011
0	674
0	1011
0	1348
0	1348
0	4719
0	4045
0	2562
0	2022
0	2899
0	1348
0	4719
0	674
0	337
0	2359
0	2427
0	1685
0	539
0	2562
0	7280
0	6943
0	4651
0	7415
0	539
0	1348
0	1685
0	1348
0	6202
0	3708
0	539
0	1753
0	3371
0	2022
0	944
0	1348
0	3977
0	1416
0	2157
0	2022
0	2022
0	3033
0	1887
0	674
0	1079
0	2696
0	1416
0	6202





0	1618
0	2022
0	1146
0	1146
0	404
0	1213
0	1079
0	1685
0	3168
0	1348
0	3775
0	3775
0	3775
0	944
0	607
0	1685
0	404
0	1146
0	1011
0	270
0	1887
0	7617
0	1685
0	1685
0	2831
0	337
0	2022
0	2022
0	3033
0	1753
0	2966
0	2562
0	607
0	2225
0	2292
0	2292
0	2359
0	5999
0	2696
0	2696
0	1618
0	1685
0	3101
0	472
0	1146
0	1618
0	2494
0	2090
0	202
0	337
0	2090
0	674
0	5056
0	539
0	809
0	674
0	3573
0	809
0	1550





0	2629
0	1348
0	4516
0	1685
0	674
0	270
0	1550
0	3708
0	3708
0	2359
0	3303
0	1213
0	1348
0	809
0	4584
0	1685
0	1079
0	539
0	135
0	337
0	4314
0	1753
0	1416
0	2022
0	4719
0	2359
0	2359
0	1213
0	1281
0	1753
0	944
0	2562
0	944
0	2562
0	202
0	202
0	270
0	1213
0	6067
0	876
0	8763
0	3640
0	2831
0	1416
0	4045
0	1348
0	2562
0	404
0	1685
0	2899
0	3371
0	2562
0	1483
0	5393
0	1685
0	1348
0	1348
0	4719
0	4045







0	2562
0	2022
0	2899
0	1348
0	4719
0	674
0	337
0	2359
0	2427
0	1685
0	539
0	2562
0	7280
0	6943
0	4651
0	7415
0	539
0	1348
0	1685
0	1348
0	6202
0	3708
0	539
0	3371
0	2022
0	944
0	1348
0	3977
0	1416
0	2022
0	3033
0	674
0	1079
0	2696
0	1416
0	1146
0	1146
0	404
0	1213
0	1079
0	1685
0	3168
0	1348
0	3775
0	3775
0	3775
0	944
0	607
0	1685
0	404
0	1146
0	1011
0	270
0	1887
0	7617
0	2831
0	337
0	2022
0	2022





0	3033	
0	1753	
0	2966	
0	2562	
0	607	
0	2225	
0	2292	
0	2292	
0	5999	
0	1498	1
0	1498	1
0	936	1
0	1723	1
0	262	1
0	637	1
0	899	1
0	1386	1
0	1161	1
0	112	1
0	187	1
0	1161	1
0	2809	1
0	375	1
0	1985	1
0	449	1
0	861	1
0	1461	1
0	749	1
0	2509	1
0	936	1
0	375	1
0	150	1
0	861	1
0	2060	1
0	2060	1
0	1311	1
0	1835	1
0	674	1
0	749	1
0	449	1
0	2547	1
0	936	1
0	599	1
0	300	1
0	75	1
0	2397	1
0	974	1
0	786	1
0	2622	1
0	1311	1
0	1311	1
0	674	1
0	712	1
0	974	1
0	524	1
0	1423	1
0	112	1
0	150	1
0	674	1







0	3371	1
0	786	1
0	2247	1
0	749	1
0	225	1
0	936	1
0	1873	1
0	1423	1
0	824	1
0	936	1
0	300	1
0	1423	1
0	4045	1
0	749	1
0	936	1
0	749	1
0	786	1
0	1124	1
0	375	1
0	599	1
0	1498	1
0	786	1
0	637	1
0	637	1
0	225	1
0	674	1
0	599	1
0	936	1
0	1760	1
0	749	1
0	2097	1
0	2097	1
0	524	1
0	337	1
0	936	1
0	225	1
0	637	1
0	562	1
0	150	1
0	1049	1
0	4232	1
0	1573	1
0	1124	1
0	1685	1
0	1648	1
0	1423	1
0	337	1
0	1236	1
0	1273	1
0	1273	1
0	3333	1
0	4976	
0	29554	
0	6468	
0	2090	
0	11145	
0	4677	
0	3781	
0	7563	





0	4179
0	3980
0	7463
0	4080
0	23186
0	16817
0	34829
0	9951
0	6269
0	2786
0	3980
0	3483
0	27664
0	995
0	4478
0	14927
0	9951
0	2985
0	7961
0	482
0	2889
0	11556
0	5778
0	7704
0	2889
0	770
0	2889
0	1926
0	4815
0	963
0	2889
0	1926
0	2408
0	5778
0	5297
0	2889
0	5778
0	4815
0	3852
0	6741
0	8667
0	963
0	1926
0	7704
0	1926
0	4815
0	13482
0	1926
0	289
0	1926
0	6269
0	6420
0	6420
0	8560
0	4280
0	8560