

Savininkas: 1 1

Kv. Nr.	Skł. Nr.	Plotas ha	Medyno		Medžių rūšis			Skalsu - mas	Tūris, m ³			Kil- mės	Bo- ni- tetas	Brand-umo grupė	Augav- ietė Miško tipas	Projektuojamos ūkinės priemonės
			Ar- das	Sudėtis	Am- žius	Aukš- tis, m	Skers- muo, cm		1 ha	Skly- pe	Sudė- tinės m.r.					

Ukmergės MU, Čiobiškio gir.

Čiobiškio k.v. 8910/1:379

47	4	0.1	1	10 P	65	24	32	0.6	230	23	23	K	1	Pus	Nbl	
				B	65										vm	
				E	45											

III grupė. Vandens telkinių apsaugos zonų miškai. Kultūrinis medynas. TRAKAS: Lazdynas, Šaltekšnis, tankus (per 60%).YPATYBĖS: skalsumas nevienodas.

Vandens telkinių apsaugos zonos ir juostos.

47	5	0.2	1	10 P	65	26	34	0.8	350	70	70	K	1	Pus	Nbl	
															vm	

III grupė. Vandens telkinių apsaugos zonų miškai. Kultūrinis medynas. TRAKAS: Lazdynas, Šaltekšnis, tankus (per 60%).YPATYBĖS: skalsumas nevienodas.

Vandens telkinių apsaugos zonos ir juostos.

47	6	0.4	1	10 P	45	21	18	0.9	290	116	116	K	1	Pus	Nbl	
				B	45										vm	

III grupė. Vandens telkinių apsaugos zonų miškai. Kultūrinis medynas. TRAKAS: Lazdynas, Šaltekšnis, retas (iki 30% tankumo).

Vandens telkinių apsaugos zonos ir juostos.

47	7	0.5	1	8 P	75	26	36	0.7	290	145	116		1	Pus	Nbl	
				1 E	60	22	28				15				vm	
				1 B	65	24	28				15					
			2	10 E	45	10	12	0.1	15	8	8					

III grupė. Vandens telkinių apsaugos zonų miškai. Savaiminis medynas. TRAKAS: Lazdynas, Šaltekšnis, vidutinio tankumo (30-60%).YPATYBĖS: rūšinė sudėtis nevienoda, skalsumas nevienodas.

Vandens telkinių apsaugos zonos ir juostos.

47	11	0.1	1	10 P	60	25	28	0.8	330	33	33	K	1	Pus	Ncl	
				B	60										ox	

III grupė. Vandens telkinių apsaugos zonų miškai. Kultūrinis medynas. TRAKAS: Lazdynas, Šaltekšnis, tankus (per 60%).YPATYBĖS: skalsumas nevienodas.

Vandens telkinių apsaugos zonos ir juostos.

47	12	0.2	1	9 P	110	25	40	0.6	250	50	45		3	Br	Šcl	
				1 E	75	24	36				5				ox	
				A	100											
				B	75											

II grupė. Priešeroziniai miškai. Savaiminis medynas. TRAKAS: Lazdynas, vidutinio tankumo (30-60%).YPATYBĖS: skalsumas nevienodas, augavietė nevienoda.

Vandens telkinių apsaugos zonos ir juostos.

47	15	0.1	1	6 Bt	50	18	24	0.5	140	14	8		1	Br	Lcl	
				3 J	50	20	28				4				mox	
				1 B	50	24	30				1					

III grupė. Vandens telkinių apsaugos zonų miškai. Savaiminis medynas. TRAKAS: Lazdynas, Sausmedis, Šaltekšnis, tankus (per 60%).YPATYBĖS: rūšinė sudėtis nevienoda, skalsumas nevienodas, augavietė nevienoda.

Vandens telkinių apsaugos zonos ir juostos.

Bendras plotas : 1.6 ha

Tūris pagal med. rūš. : B - 16; Bt - 8; E - 28; J - 4; P - 403 m³

Brandžių medynų tūris : 64 m³

TŪRIS PROJEKTE : 459 m³