

ALEJAS APSEKOJUMA ANKETA Nr.13

APSEKOTĀJS - vārds, uzvārds	SIA Kaugas		
DATUMS, gggg.mm.dd.	2016.08.13.		
DOMINĒJOŠĀ SUGA	Tilia cordata	Acer platanoides	Tilia x europaea
OTRA PĀRSTĀVĒTĀKĀ SUGA	nav	Acer pseudoplatanus	nav
ALEJAS NOSAUKUMS	Vecmoku alejas		
ADRESE	Tukuma novads, Tumes pagasts, Vecmokas		
KĀ IZVEIDOTA	muižu stādījumi (3 alejas): 1.teritorija ir liepu aleja, kas ved uz Vecmoku muižu, 2.teritorija ir kļavu aleja, kas ir viena no pievedalejām uz Vecmoku muižu un 3.teritorija ir Holandes liepu aleja, kas savieno muižu ar muižas īpašnieku apbedījuma vietu.		
NOVIETOJUMS (atsevišķi, gar parku, mežu..)	atsevišķi		
ALEJAS AINAVISKUMS, 1-2-3-4-5	5		
AINAVAS, RELJEFA apraksts	Paugurainā reljefā, starp LIZ		
AIZSARGĀJAMĀS SUGAS	netika konstatētas		
PIEZĪMES			
APSAIMNIEKOŠANA - līdzšinējā	Ir veikta krūmu un atvašu izciršana (nenotiek katru gadu)		
ROBEŽZĪMES, skaits	4		
ATSEVIŠĶU KOKU CIRŠANA, 1-2-3-4-5	2		
RETINĀŠANA, 1-2-3-4-5	1		
AIZZĒLUMA LIKVIDĒŠANA, 1-2-3-4-5	3		
BARJERU IERĪKOŠANA, 1-2-3-4-5	1		
VAINAGA KOPŠANA, 1-2-3-4-5	3		
ATSAITĒŠANA, 1-2-3-4-5	2		
INFORMATĪVO ZĪMJU IZVIETOŠANA, 1-2-3-4-5	1		
CITS, 1-2-3-4-5	1		
RINDU SKAITS	2		
ATTĀLUMS STARP RINDĀM VIDĒJAIS	5	11	9
IZDALĪTO RINDU POSMU SKAITS	2	2	2

APSAIMNIEKOŠANA -
NEPIECIEŠAMĀ

ATSEVIŠĶO KOKU RINDU POSMU RAKSTUROJUMI							
	RINDU POSMS 1	RINDU POSMS 2	RINDU POSMS 3	RINDU POSMS 4	RINDU POSMS 5	RINDU POSMS 6	
VECUMS, VIDĒJAIS	~100	~100	~100	~100	~100	~100	
RAKSTURĪGO KOKU STUMBRA APKĀRTMĒRS VIDĒJAIS, P	1,23	1,34	1,04	1,14	2,22	2,22	
NO	1,82	1,87	1,52	1,65	1,53	1,673	
LĪDZ	2,27	2,42	1,92	2,13	2,96	2,38	
RAKSTURĪGO KOKU AUGSTUMS VIDĒJAIS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
NO							
LĪDZ							
VIDĒJIE VAINAGU RAKSTUROJUMI RINDU POSMĀ	VEIDI	asimetriski apaļa	asimetriski apaļa	ovāla/apaja	ovāla/apaja	ovāla	ovāla
	BLĪVUMS	blīvs	blīvs	retināts/skrajs	retināts/skrajs	vidēji blīvs	vidēji blīvs
	PROJEKCIJAS RĀDIUSS - pret alejas asi, R1	1,4	2,4	3,5	5,0	4,5	4,5
	PROJEKCIJAS RĀDIUSS - prom no alejas ass, R2	6,4	10,7	6,3	7,6	10,8	10,8
RAKSTUROJOŠIE PARAMETRI	RINDU POSMA GARUMS, L	198	198	300	300	1070	1070
	RINDU POSMA PLATĪBA, S=L*(R1+R2)	1537,8	2607	2940	3770	16392,4	16392,4
	STĀDĪŠANAS ATTĀLUMS VIDĒJAIS (D)	7,5	7,5	9,5	9	7	7
	ŠĶĒRSGARUMS, Sg=P/π*N/L*1000 (m uz km)	51,52	53,72	31,96	36,18	100,43	99,11
	VARENUMA RĀDĪTĀJS Vr=Sg*P	63,47	71,77	33,17	41,10	222,96	220,03
	IZKRITUMA %, I=T/(N+T)*100	0	4	9	6	7	7
STĀVOKLIS, VIDĒJAIS	4,77	4,68	0,00	0,00	0,00	3,72	
BOJĀJUMU VEIDI	TRUPE, 1-2-3-4-5	1	1	2	2	2	2
	VĒJA LAUZUMI, 1-2-3-4-5	1	1	3	3	3	3
	SALA PLĪSUMI, 1-2-3-4-5	1	1	2	2	2	2
	TEHNOĢĒNI VAINAGA, 1-2-3-4-5	1	1	2	2	2	2
	TEHNOĢĒNI STUMBRA, MIZAS, 1-2-3-4-5	1	1	3	3	3	3
	TEHNOĢĒNI SAKŅU, 1-2-3-4-5	1	1	2	2	2	2
	CITI, 1-2-3-4-5	1	1	1	1	1	1
APDRAUDĒJUMI	SAIMNIECISKĀS RŪPES, 1-2-3-4-5	1	1	2	2	2	2
	ANTROPOĢĒNĀ SLODZE, 1-2-3-4-5	1	1	2	2	2	2
	NOĒNOJUMS NO MALAS, 1-2-3-4-5	1	1	1	1	1	1
	PĀRMĒRĪGA BIEŽĪBA, 1-2-3-4-5	2	2	1	1	1	1
	AIZZELŠANA, 1-2-3-4-5	2	2	2	2	2	2
	CITI, 1-2-3-4-5	1	1	1	1	1	1

RAKSTURĪGO KOKU UZSKAITE

	RINDU POSMS 1	RINDU POSMS 2	RINDU POSMS 3	RINDU POSMS 4	RINDU POSMS 5	RINDU POSMS 5
Nr.p.k./ SUGA	03/Tilia cordata	01/Tilia cordata	05/Acer platanoides	04/Acer platanoides	10/Tilia x europaea	150/Tilia x europaea
X KORD	444199	444357	444244	444433	444071	443499
Y KORD	317740	317804	317558	317465	317473	316667
STĀVOKLIS	5	5	4	4	3	4
STUMBRA APKĀRTMĒRS	2,27	2,42	1,75	1,65	2,26	2,01
AUGSTUMS						
VAINAGA PROJEKCIJAS RĀDIUSS - pret alejas asi	2	3	4	5	3,1	1,7
VAINAGA PROJEKCIJAS RĀDIUSS - prom no alejas ass	9	9,6	5,6	6	11,3	12
Nr.p.k./ SUGA	07/Tilia cordata	09/Tilia cordata	14/Acer platanoides	13/Acer platanoides	20/Tilia x europaea	111/Tilia x europaea
X KORD	444228	444303	444315	444358	444016	443667
Y KORD	317750	317780	317518	317503	317414	316914
STĀVOKLIS	5	5	3	3	4	3
STUMBRA APKĀRTMĒRS	1,82	2,39	1,52	2,13	1,95	2,38
AUGSTUMS						
VAINAGA PROJEKCIJAS RĀDIUSS - pret alejas asi	2,1	2,7	2,7	5,2	4,7	3,1
VAINAGA PROJEKCIJAS RĀDIUSS - prom no alejas ass	10,2	10,3	6,3	8,2	9,7	12
Nr.p.k./ SUGA	26/Tilia cordata	23/Tilia cordata	30/Acer pseudoplatanus	26/Acer platanoides	43/Tilia x europaea	55/Tilia x europaea
X KORD	444353	444211	444467	444254	4443887	443843
Y KORD	317811	317736	317437	317561	317273	317219
STĀVOKLIS	5	5	3	3	3	4
STUMBRA APKĀRTMĒRS	2,07	1,87	1,92	1,9	2,4	1,73
AUGSTUMS						
VAINAGA PROJEKCIJAS RĀDIUSS - pret alejas asi	1,5	1,6	3,8	4,7	5	2,8
VAINAGA PROJEKCIJAS RĀDIUSS - prom no alejas ass	12	12,3	7	8,6	12	11,5
Nr.p.k./ SUGA					109/Tilia x europaea	12/Tilia x europaea
X KORD					443563	444074
Y KORD					316917	317464
STĀVOKLIS					4	3
STUMBRA APKĀRTMĒRS					2,96	2,15
AUGSTUMS						
VAINAGA PROJEKCIJAS RĀDIUSS - pret alejas asi					4,2	3,4
VAINAGA PROJEKCIJAS RĀDIUSS - prom no alejas ass					11,5	12
Nr.p.k./ SUGA					152/Tilia x europaea	01/Tilia x europaea
X KORD					443493	444116
Y KORD					316670	317517
STĀVOKLIS					4	4
STUMBRA APKĀRTMĒRS					1,53	2,05
AUGSTUMS						
VAINAGA PROJEKCIJAS RĀDIUSS - pret alejas asi					5,4	2,5
VAINAGA PROJEKCIJAS RĀDIUSS - prom no alejas ass					9,7	11,8

5 (PIECU) RAKSTURĪGU KOKU DATI KATRĀ RINDĀ

KONKRĒTĀ VISU KOKU UZSKAITE						
	RINDU POSMS 1	RINDU POSMS 2	RINDU POSMS 3	RINDU POSMS 4	RINDU POSMS 5	RINDU POSMS 6
SĀKUMS - X KORD	444184	444192	444212	444210	444105	444112
SĀKUMS - Y KORD	317733	317722	317576	317587	317512	317507
BEIGAS - X KORD	444357	444361	444470	444468	443490	443498
BEIGAS - Y KORD	317812	317801	317437	317447	316661	316660
PAPILDUS - LŪZUMA PUNKTU KOORDINĀTES						
Tīļa cordata						
STĀVOKLIS 1	0	0				
STĀVOKLIS 2	0	0				
STĀVOKLIS 3	0	0				
STĀVOKLIS 4	6	8				
STĀVOKLIS 5	20	17				
DOBUMS	0	0				
TUKŠĀ VIETA VAI CELMS	0	1				
Acer platanoides						
STĀVOKLIS 1			0	0		
STĀVOKLIS 2			10	7		
STĀVOKLIS 3			4	8		
STĀVOKLIS 4			10	12		
STĀVOKLIS 5			0	0		
DOBUMS			4	1		
TUKŠĀ VIETA VAI CELMS			3	2		
Acer pseudoplatanus						
STĀVOKLIS 1			0	0		
STĀVOKLIS 2			0	0		
STĀVOKLIS 3			5	3		
STĀVOKLIS 4			0	0		
STĀVOKLIS 5			0	0		
TUKŠĀ VIETA VAI CELMS			0	0		
Tīļa x europaea						
STĀVOKLIS 1					0	0
STĀVOKLIS 2					8	8
STĀVOKLIS 3					48	26
STĀVOKLIS 4					95	116
STĀVOKLIS 5					0	0
DOBUMS					9	2
TUKŠĀ VIETA VAI CELMS					11	11
Betula pendula						
STĀVOKLIS 1					0	
STĀVOKLIS 2					0	
STĀVOKLIS 3					0	
STĀVOKLIS 4					1	
STĀVOKLIS 5					0	
TUKŠĀ VIETA VAI CELMS					0	
KOPĀ (N):	26	25	29	30	152	150
TUKŠĀ VIETA KOPĀ (T):	0	1	3	2	11	11
PAVISAM ALEJA:	412					
PIELIKUMI						
1. APRAKSTS	Jā					
2. KARTE	Jā					
3. FOTOGRĀFIJAS AR KOORDINĀTĒM	Jā					