

ALEJAS APSEKOJUMA ANKETA Nr. 1

APSEKOTĀJS - vārds, uzvārds	SIA Kaugas
DATUMS, gggg.mm.dd.	2016.08.19. un 2016.10.21.
DOMINĒJOŠĀ SUGA	Larix decidua
CITAS SUGAS	Salix alba, S. fragilis, S. caprea, Betula pendula, B. pubescens, Quercus robur, Acer platanoides, Picea abies, Alnus glutinosa, Sorbus aucuparia
ALEJAS NOSAUKUMS	Augstrozes lapegļu aleja
ADRESE	Limbažu novadā Umurgas pagastā
KĀ IZVEIDOTA	muižas stādījumi
NOVIETOJUMS (atsevišķi, gar parku, mežu..)	atsevišķi
ALEJAS AINAVISKUMS, 1-2-3-4-5	4
AINAVAS, RELJEFA, PIEGULOŠO PLATĪBU apraksts	aleja atrodas sīkpaugurainā reljefā starp lauksaimniecības zemēm, atsevišķos posmos piekļaujas nelielām meža platībām
AIZSARGĀJAMĀS SUGAS	nav konstatētas
PIEZĪMES	atrodas Ziemeļvidzemes biosfēras rezervāta ainavu aizsardzības zonā, uz robežas ar dabas liegumu un Natura 2000 teritoriju Augstroze lielākajā daļā aleja tiek uzturēta tīra no krumu aizauguma, dienvidu galā neliels posms ir aizaudzis
APSAIMNIEKOŠANA - līdzšinējā	robežzīmes netika konstatētas
ROBEŽZĪMES, skaits	pārsvārā nav nepieciešama, varētu būt izņemami atsevišķi lapukoki
ATSEVIŠĶU KOKU CIRŠANA, RETINĀŠANA	nepieciešama alejas dienvidu galā
AIZZĒLUMA LIKVIDĒŠANA	nav nepieciešama
BARJERU IERĪKOŠANA	būtu vēlams sauso zaru izzāģēšana
VAINAGU KOPŠANA	nav nepieciešama
ATSAITĒŠANA	nepieciešams novietot nelielu info stendu ar alejas datiem
INFORMATĪVO ZĪMJU IZVIETOŠANA	
CITS	
RINDU SKAITS	2
ATTĀLUMS STARP RINDĀM VIDĒJAIS, m	Ziemeļu galā 8,3-8,4 m, vidusposmā, tuvāk dienvidu galam 6,7 m, bet pašā dienvidu galā 4,7 m
IZDALĪTO RINDU POSMU SKAITS	4

APSAIMNIEKOŠANA - NEPIECIEŠAMĀ

ATSEVIŠĶO KOKU RINDU POSMU RAKSTUROJUMI

	RINDU POSMS 1	RINDU POSMS 2	RINDU POSMS 3	RINDU POSMS 4
POSMA GARUMS, m	723	732	394	433
VECUMS, VIDĒJAIS	110	110	110	110
RAKSTURĪGO KOKU STUMBRA APKĀRTMĒRS VIDĒJAIS (P), m	2,01	2,47	2,63	2,70
NO	1,00	2,44	1,99	2,44
LĪDZ	2,78	2,54	2,99	3,00
RAKSTURĪGO KOKU AUGSTUMS VIDĒJAIS, m	26,0	27,3	30,7	29,0
NO	18	24	27	28
LĪDZ	33	33	33	30
VAINAGU RAKSTUROJUMS, īsi	plati konisks	plati konisks	plati konisks	plati konisks
PROJEKCIJAS RĀDIUSS - pret alejas asi, R1	3,67	6,67	3,33	4,00
PROJEKCIJAS RĀDIUSS - prom no alejas ass, R2	6,00	7,00	8,33	7,33
STĀDĪŠANAS ATTĀLUMS VIDĒJAIS (D), m	14,5	12,2	16,4	11,7
TEHNOGĒNI STUMBRA, MIZAS, 1-2-3-4-5	3	3	4	4
TEHNOGĒNI SAKŅU, 1-2-3-4-5	2	2	2	2
CITI, 1-2-3-4-5				
IETVEROŠO TERITORIJU APSAIMNIEKOŠANA, 1-2-3-4-5	3	3	3	3
NOĒNOJUMS NO MALAS, 1-2-3-4-5	1	1	1	1
PĀRMĒRĪGA BIEZĪBA, 1-2-3-4-5	1	1	1	1
AIZZĒLŠANA, 1-2-3-4-5	1	1	2	2
CITI, 1-2-3-4-5				

VIDEJIE RAKSTUROJUMI RINDU POSMĀ

BOJĀJU MI

APDRAUDĒJUMI

RAKSTURĪGO KOKU UZSKAITE

	RINDU POSMS 1	RINDU POSMS 2	RINDU POSMS 3	RINDU POSMS 4
Nr.p.k./ SUGA	2) Larix decidua	1) Larix decidua	7) Larix decidua	8) Larix decidua
X KORD	24,992005	24,991979	24,996837	24,996699
Y KORD	57,517561	57,517744	57,51085	57,510801
STĀVOKLIS	4	4	5	4
STUMBRA APKĀRTMĒRS	2,25	2,44	2,99	2,44
AUGSTUMS	33	33	32	30
VAINAGA PROJEKCIJAS RĀDIUSS - pret alejas asi	3	4	5	4
VAINAGA PROJEKCIJAS RĀDIUSS - prom no alejas ass	9	7	10	8
Nr.p.k./ SUGA	3) Larix decidua	4) Larix decidua	9) Larix decidua	10) Larix decidua
X KORD	24,992178	24,992095	24,99863	24,999565
Y KORD	57,515737	57,515631	57,50987	57,509456
STĀVOKLIS	3	4	4	4
STUMBRA APKĀRTMĒRS	2,78	2,42	1,99	3,00
AUGSTUMS	27	25	27	28
VAINAGA PROJEKCIJAS RĀDIUSS - pret alejas asi	4	8	3	4
VAINAGA PROJEKCIJAS RĀDIUSS - prom no alejas ass	6	6	7	8
Nr.p.k./ SUGA	5) Larix decidua	6) Larix decidua	11) Larix decidua	12) Larix decidua
X KORD	24,992633	24,994152	25,001133	25,000899
Y KORD	57,514691	57,512943	57,508837	57,508883
STĀVOKLIS	3	5	3	4
STUMBRA APKĀRTMĒRS	1,00	2,54	2,92	2,65
AUGSTUMS	18	24	33	29
VAINAGA PROJEKCIJAS RĀDIUSS - pret alejas asi	4	8	2	4
VAINAGA PROJEKCIJAS RĀDIUSS - prom no alejas ass	3	8	8	6
Nr.p.k./ SUGA				
X KORD				
Y KORD				
STĀVOKLIS				
STUMBRA APKĀRTMĒRS				
AUGSTUMS				
VAINAGA PROJEKCIJAS RĀDIUSS - pret alejas asi				
VAINAGA PROJEKCIJAS RĀDIUSS - prom no alejas ass				
Nr.p.k./ SUGA				
X KORD				
Y KORD				
STĀVOKLIS				
STUMBRA APKĀRTMĒRS				
AUGSTUMS				
VAINAGA PROJEKCIJAS RĀDIUSS - pret alejas asi				
VAINAGA PROJEKCIJAS RĀDIUSS - prom no alejas ass				

5 (PIECU) RAKSTURĪGU KOKU DATI KATRĀ RINDĀ

KONKRĒTĀ VISU KOKU UZSKAITE					
		RINDU POSMS 1	RINDU POSMS 2	RINDU POSMS 3	RINDU POSMS 4
SĀKUMS - X KORD		24,992163	24,992046	24,996526	24,99593
SĀKUMS - Y KORD		57,517913	57,517917	57,511049	57,51141
BEIGAS - X KORD		24,995416	24,995403	25,001389	25,001132
BEIGAS - Y KORD		57,511881	57,511831	57,508709	57,508784
Larix decidua	STĀVOKLIS 1				
	STĀVOKLIS 2	1	2	1	2
	STĀVOKLIS 3	13	14	2	5
	STĀVOKLIS 4	18	23	14	14
	STĀVOKLIS 5	5	3	5	2
Salix alba	STĀVOKLIS 1				
	STĀVOKLIS 2				1
	STĀVOKLIS 3	1	5		
	STĀVOKLIS 4	1	2		
	STĀVOKLIS 5				
Salix fragili	STĀVOKLIS 3	2			
Salix capre	STĀVOKLIS 4	1			
Betula pen	STĀVOKLIS 3		1		
Betula pen	STĀVOKLIS 4	1			8
Betula pen	STĀVOKLIS 5		3	1	2
Betula pub	STĀVOKLIS 3				1
Petula pub	STĀVOKLIS 5		1		
Acer platar	STĀVOKLIS 3			1	
Quercus ro	STĀVOKLIS 5		1		1
Alnus glutin	STĀVOKLIS 4	2			
Alnus glutin	STĀVOKLIS 5		1		
Picea abies	STĀVOKLIS 4	1			
Sorbus auc	STĀVOKLIS 5	1			
	TUKŠĀ VIETA VAI CELMS	3	4	0	1
KOPĀ KOKU (N):		47	56	24	36
PAVISAM ALEJĀ, ieskaitot tukšās vietas:		171			
PAVISAM KOKU ALEJĀ:		163			
PIELIKUMI					
1.	APRAKSTS	apraksts pielikumā - Word fails			
2.	KARTE	3 kartes pielikumā - zīlie p. - fotovietas; brūnie p. - koki u.c.			
3.	Aizpildītas dižkoku anketas	10 Word faili pielikumā			
4.	FOTOGRĀFIJAS AR KOORDINĀTĒM	Pievienotas 44 fotogrāfijas un Excel tabula ar fotopunktu koordinātēm			