

CIRSMAS NOVĒRTĒJUMS

Saimniecība: **Grunduji**
 Novads: **Valmieras novads**
 Pagasts: **Ēveles pagasts**
 Virsmežniecība: **Ziemeļvidzemes**
 Mežniecība: **Valkas**

Īpašnieks: **Valmieras novada pašvaldība**
 Kadastrs: **94540070224**
 Kvartāls: **1**
 Nogabals: **8**
 A.Nogabals: **0**

Uzmērīja:
 Uzmērīšanas datums: **19.01.2023.**
 Platība: **0,83** ha
 Pievešanas attālums: m
 Koku skaits: **274** gab. nogabalā

Meža izmantošanas veids: **Galvenā cirte - izlases cirte (2023.g.)**

Sugas	Koku skaits	Apjomi (m3)										Vidējais koks (m3)	Saglabājamie koki													
		Stumbra krāja	Lietkoksne						Malka	Atlikumi	Paredzēts pārdošanai		Skaits				Krāja (m3)									
			Kopā	Īp.kval.	Resnā	Vidējā	Tievā	P.malka					Kopā	Ekol.	Sēkl.	Krītala	Kopā	Ekol.	Sēkl.	Krītala						
Egle	1	1,87							1,62	0,25	1,62	1,87														
Bērzs	11	5,07	4,02		1,49	1,11	1,02	0,40	0,25	0,80	4,27	0,46														
Meinalksnis	1	0,49	0,38				0,24	0,14	0,03	0,08	0,41	0,49														
Baltalksnis	261	58,70	11,29		1,26	3,53	6,50		24,07	23,34	35,36	0,22														
Kopā:		274	66,13	15,69	0,00	2,75	4,88	7,66	0,40	25,97	24,47	41,66	0,24													

Cirsmas krāja, m3: **66,13**
 Cirsmas vērtība, €: **1 594,07**

Novērtēja:
 (paraksts)



CIRSMAS NOVĒRTĒJUMS

Saimniecība: **Grunduļi**
 Novads: **Valmieras novads**
 Pagasts: **Ēveles pagasts**
 Virsmežniecība: **Ziemeļvidzemes**
 Mežniecība: **Valkas**

Īpašnieks: **Valmieras novada pašvaldība**
 Kadastrs: **94540070224**
 Kvartāls: **1**
 Nogabals: **2**
 A.Nogabals: **0**

Uzmērīja:
 Uzmērīšanas datums: **19.01.2023.**
 Platība: **0,56** ha
 Pievešanas attālums: m
 Koku skaits: **462** gab. nogabalā
 Meža izmantošanas veids: **Galvenā cirte - kailcirte (2023.g.)**

Sugas	Koku skaits	Apjomi (m3)										Vidējais koks (m3)	Saglabājamie koki													
		Stumbra krāja	Lietkoksne						Malka	Atlikumi	Paredzēts pārdošanai		Skaits				Krāja (m3)									
			Kopā	Īp.kval.	Resnā	Vidējā	Tievā	P.malka					Kopā	Ekol.	Sēkl.	Kritala	Kopā	Ekol.	Sēkl.	Kritala						
Egle	18	6,98	5,89		3,82	0,79	0,42	0,86	0,07	1,02	5,96	0,39														
Bērzs	284	186,93	153,36		44,03	47,87	46,06	15,40	5,70	27,87	159,06	0,66														
Apse	2	3,90	3,37		2,81	0,31	0,18	0,07	0,00	0,53	3,37	1,95	1	1												
Baltalksnis	158	16,26	3,66		0,27	1,07	2,32		6,39	6,21	10,05	0,10														
Ozols	0	0,00							0,00	0,00	0,00	0,00	1	1												
Kļava	0	0,00							0,00	0,00	0,00	0,00	1	1												
Lapukoki	0	0,00							0,00	0,00	0,00	0,00	1	1												
Kopā:	462	214,07	166,28	0,00	50,93	50,04	48,98	16,33	12,16	35,63	178,44	0,46	4	4												

Cirsmas krāja, m3: **214,07**
 Cirsmas vērtība, €: **16 373,87**

Novērtēja:
 (paraksts)



CIRSMAS NOVĒRTĒJUMS

Saimniecība: **Grunduļi**
 Novads: **Valmieras novads**
 Pagasts: **Ēveles pagasts**
 Virsmežniecība: **Ziemeļvidzemes**
 Mežniecība: **Valkas**

Īpašnieks: **Valmieras novada pašvaldība**
 Kadastrs: **94540070224**
 Kvartāls: **1**
 Nogabals: **4,6**
 A.Nogabals: **0**

Uzmērītāja:
 Uzmērīšanas datums: **19.01.2023.**
 Platība: **1,37** ha
 Pievešanas attālums: **m**
 Koku skaits: **1 548** gab. nogabalā

Meža izmantošanas veids: **Galvenā cirte - kailcirte (2023.g.)**

Sugas	Koku skaits	Apjomi (m3)											Saglabājamie koki											
		Stumbra krāja	Lietkoksne							Malka	Atlikumi	Paredzēts pārdošanai	Vidējais koks (m3)	Skaits				Krāja (m3)						
			Kopā	Īp.kval.	Resnā	Vidējā	Tievā	P.malka	Kopā					Ekol.	Sēkl.	Kritala	Kopā	Ekol.	Sēkl.	Kritala				
Egle	37	7,84	5,72	1,64	1,15	1,24	1,69	0,83	1,29	6,55	0,21													
Bērzs	373	118,34	96,46	20,49	29,78	34,24	11,95	2,34	19,54	98,80	0,32	6	6											
Apse	7	4,44	2,36	0,53	0,70	0,84	0,29	1,43	0,65	3,79	0,63	1	1											
Baltalksnis	1 131	156,22	31,07	0,54	7,07	23,46		53,29	71,86	84,36	0,14													
Ozols	0	0,00						0,00	0,00	0,00	0,00	2	2											
Kopā:	1 548	286,84	135,61	0,00	23,20	38,70	59,78	13,93	57,89	93,34	193,50	0,19	9	9										

Cirsmas krāja, m3: **286,84**
 Cirsmas vērtība, €: **12 431,18**

Novērtēja:
 (paraksts)

2023.01.19.

CIRSMAS NOVĒRTĒJUMS

Saimniecība: **Grunduļi**
 Novads: **Valmieras novads**
 Pagasts: **Ēveles pagasts**
 Virsmežniecība: **Ziemeļvidzemes**
 Mežniecība: **Valkas**

Īpašnieks: **Valmieras novada pašvaldība**
 Kadastrs: **94540070224**
 Kvartāls: **1**
 Nogabals: **5**
 A.Nogabals: **0**

Uzmērīja:
 Uzmērīšanas datums: **19.01.2023.**
 Platība: **0,78** ha
 Pievešanas attālums: m
 Koku skaits: **756** gab. nogabalā
 Meža izmantošanas veids: **Galvenā cirte - kailcirte (2023.g.)**

Sugas	Koku skaits	Apjomi (m3)											Saglabājamie koki											
		Stumbra krāja	Lietkoksne						Malka	Atlikumi	Paredzēts pārdošanai	Vidējais koks (m3)	Skaits				Krāja (m3)							
			Kopā	Īp.kval.	Resnā	Vidējā	Tievā	P.malka					Kopā	Ekol.	Sēkl.	Krītala	Kopā	Ekol.	Sēkl.	Krītala				
Egle	4	1,57	1,32		1,02	0,22		0,08	0,00	0,25	1,32	0,39												
Bērzs	31	22,14	17,71		8,57	3,82	3,09	2,23	1,06	3,37	18,77	0,71	4	4										
Baltalksnis	721	137,19	28,33		0,95	8,33	19,05		54,56	54,30	82,89	0,19												
Lapukoki	0	0,00							0,00	0,00	0,00	0,00	1	1										
Kopā:	756	160,90	47,36	0,00	10,54	12,37	22,14	2,31	55,62	57,92	102,98	0,21	5	5										

Cirsma krāja, m3: **160,90**
 Cirsma vērtība, €: **4 590,07**

Novērtēja:
 (paraksts)



CIRSMAS NOVĒRTĒJUMS

Saimniecība: **Grunduļi**
 Novads: **Valmieras novads**
 Pagasts: **Ēveles pagasts**
 Virsmežniecība: **Ziemeļvidzemes**
 Mežniecība: **Valkas**

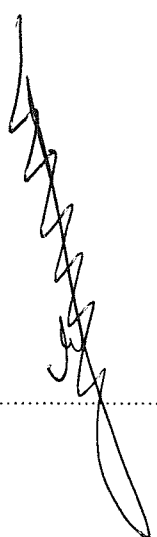
Īpašnieks: **Valmieras novada pašvaldība**
 Kadastrs: **94540070224**
 Kvartāls: **1**
 Nogabals: **7**
 A.Nogabals: **0**

Uzmērīja:
 Uzmērīšanas datums: **19.01.2023.**
 Platība: **0,69** ha
 Pievešanas attālums: m
 Koku skaits: **778** gab. nogabalā

Sugas	Koku skaits	Apjomi (m3)										Vidējais koks (m3)	Saglabājamie koki												
		Stumbra krāja	Lietkoksne						Malka	Atlikumi	Paredzēts pārdošanai		Skaits				Krāja (m3)								
			Kopā	Īp.kval.	Resnā	Vidējā	Tievā	P.malka					Kopā	Ekol.	Sēkl.	Krītala	Kopā	Ekol.	Sēkl.	Krītala					
Egle	76	2,97	1,27				0,15	1,12	0,81	0,89	2,08	0,04													
Bērzs	227	61,16	48,93		11,59	12,20	16,49	8,65	1,35	10,88	50,28	0,27	4	4											
Baltalksnis	475	77,91	16,70		0,54	4,19	11,97		29,80	31,41	46,50	0,16													
Kopā:	778	142,04	66,90	0,00	12,13	16,39	28,61	9,77	31,96	43,18	98,86	0,18	4	4											

Cirsmas krāja, m3: **142,04**
 Cirsmas vērtība, €: **6 140,15**

Novērtēja:
 (paraksts)



CIRSMAS NOVĒRTĒJUMS

Saimniecība: **Grunduļi**
 Novads: **Valmieras novads**
 Pagasts: **Ēveles pagasts**
 Virsmežniecība: **Ziemeļvidzemes**
 Mežniecība: **Valkas**

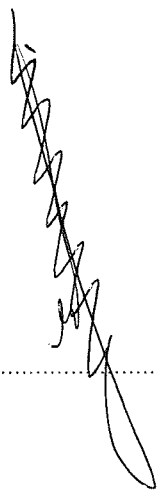
Īpašnieks: **Valmieras novada pašvaldība**
 Kadastrs: **94540070224**
 Kvartāls: **1**
 Nogabals: **1**
 A.Nogabals: **0**

Uzmērīja:
 Uzmērīšanas datums: **19.01.2023.**
 Platība: **0,56** ha
 Pievešanas attālums: m
 Koku skaits: **477** gab. nogabalā
 Meža izmantošanas veids: **Kailcirte - pēc caurmēra (2023.g.)**

Sugas	Koku skaits	Apjomi (m3)										Vidējais koks (m3)	Saglabājamie koki												
		Stumbra krāja	Lietkoksne						Malka	Atlikumi	Paredzēts pārdošanai		Skaits				Krāja (m3)								
			Kopā	Īp.kval.	Resnā	Vidējā	Tievā	P.malka					Kopā	Ekol.	Sēkl.	Kritala	Kopā	Ekol.	Sēkl.	Kritala					
Egle	21	1,29	0,76					0,76	0,08	0,45	0,84	0,06													
Bērzs	104	61,96	50,59		21,03	14,39	10,95	4,22	2,12	9,25	52,71	0,60	2	2											
Apse	4	2,11	1,38		1,19	0,09	0,06	0,04	0,41	0,32	1,79	0,53													
Baltalksnis	348	63,17	16,93		1,40	6,76	8,77		23,58	22,66	40,51	0,18													
Bļīgzna	0	0,00							0,00	0,00	0,00	0,00	1	1											
Kopā:	477	128,53	69,66	0,00	23,62	21,24	19,78	5,02	26,19	32,68	95,85	0,27	3	3											

Cirsmas krāja, m3: **128,53**
 Cirsmas vērtība, €: **6 872,96**

Novērtēja:
 (paraksts)



CIRSMAS NOVĒRTĒJUMS

Saimniecība: **Grunduļi**
 Novads: **Valmieras novads**
 Pagasts: **Ēveles pagasts**
 Virsmežniecība: **Ziemeļvidzemes**
 Mežniecība: **Valkas**

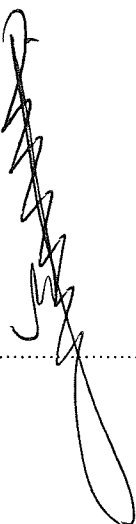
Īpašnieks: **Valmieras novada pašvaldība**
 Kadastrs: **94540070224**
 Kvartāls: **1**
 Nogabals: **3**
 A.Nogabals: **0**

Uzmērītāja:
 Uzmērīšanas datums: **19.01.2023.**
 Platība: **2,41** ha
 Pievešanas attālums: m
 Koku skaits: **619** gab. nogabalā
 Meža izmantošanas veids: **Kopšanas cirte - krājas kopšanas cirte (2023.g.)**

Sugas	Koku skaits	Apjomi (m3)										Vidējais koks (m3)	Saglabājamie koki							
		Stumbra krāja	Lietkoksne						Malka	Atlikumi	Paredzēts pārdošanai		Skaits				Krāja (m3)			
			Kopā	Īp.kval.	Resnā	Vidējā	Tievā	P.malka					Kopā	Ekol.	Sēkl.	Krītala	Kopā	Ekol.	Sēkl.	Krītala
Priede	8	4,10	2,83		0,36	1,60	0,64	0,23	0,71	0,56	3,54	0,51								
Egle	20	4,32	1,41			0,23	0,08	1,10	2,19	0,72	3,60	0,22								
Bērzs	199	35,62	24,63		0,79	4,18	13,42	6,24	4,16	6,83	28,79	0,18								
Apse	3	9,78	5,40		4,11	0,26	0,14	0,89	3,07	1,31	8,47	3,26								
Baltalksnis	389	95,62	21,13		1,30	7,86	11,97		46,31	28,18	67,44	0,25								
Kopā:	619	149,44	55,40	0,00	6,56	14,13	26,25	8,46	56,44	37,60	111,84	0,24								

Cirsmas krāja, m3: **149,44**
 Cirsmas vērtība, €: **4 840,13**

Novērtēja:
 (paraksts)



Ziemeļvidzemes virsmežniecība

Valkas nodaļa

Valmieras novads

Ēveles pagasts

Zemes vienības kadastra Nr. **94540070224**

Saimniecība **Grunduļi**

IESTIGOTA: Kailcirte pēc caurmēra Kvartāls: **1** Nogabals (i) : **1** *0.62 lab. tiecēt*

Kopējā platība: **0,68** ha *W. Ojā K. K. 04.07.2022*

Cirsmas skice

Mērogs 1:10000

Koordinātes LKS-92

Virсотne	x koord.	y koord
1	590663,55	395781,99
2	590559,19	395873,00
3	590573,88	395886,84
4	590597,71	395902,37
5	590698,69	395807,15
6	590707,73	395808,04
7	590720,11	395794,63
8	590663,55	395781,99
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
30		
31		
32		
33		

Z ↑



Piesaištes punkta apraksts :

Apliecinu, ka cirsmas robeža apvidū ir zināma un zemes vienības robežzīmes un robežstīgas apvidū ir ierīkotas un uzturētas atbilstoši normatīvajiem aktiem par zemes kadastrālo uzskaiti.

Zemes īpašnieks vai tiesiskais valdītājs :

pilno. pers. (SK)

Datums:

04.07.2022 (vārds, uzvārds, paraksts)

Sagatavoja:

Jānis Kībermanis

(vārds, uzvārds, paraksts)

Datums:

Ziemeļvidzemes virsmežniecība

Valkas nodaļa

Valmieras novads

Ēveles pagasts

Zemes vienības kadastra Nr. 94540070224

Saimniecība **Grunduļi**

IESTIGOTA: Kailcirte Kwartāls: 1 Nogabals (i) : 2

Kopējā platība: 0,56 ha

Cirsmas skice

Mērogs 1:10000

Koordinātes LKS-92

Virsozne	x koord.	y koord
1	590736,29	395800,46
2	590720,11	395794,63
3	590707,73	395808,04
4	590698,69	395807,15
5	590597,71	395902,37
6	590657,18	395887,91
7	590761,16	395823,63
8	590736,29	395800,46
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
30		
31		
32		
33		



Piesaistes punkta apraksts :

Apliecinu, ka cirsmas robeža apvidū ir zināma un zemes vienības robežzīmes un robežstīgas apvidū ir ierīkotas un uzturētas atbilstoši normatīvajiem aktiem par zemes kadastrālo uzmērīšanu.

Zemes īpašnieks vai tiesiskais valdītājs :

Kail. pers. 06.06.22

(vārds, uzvārds, paraksts)

Datums:

Sagatavoja:

Jānis Kībermanis

(vārds, uzvārds, paraksts)

Datums:

Valmieras novada pašvaldības
Veiksmstāņa īpašuma
apsaimniekošanas pārvaldes
Dabas resursu pārvaldības nodaļas
Vecākā mežu speciāliste
Aija Karlivāne

**Mežaudzes valdošās koku sugas pirmā stāva koku caurmēru mērījumi,
uzmērot visus valdošās koku sugas pirmā stāva kokus**

Virsmēžniecība

Meža īpašnieks, tiesiskais valdītājs

Ziemeļvidzemes

Valmieras novada pašvaldība

(vārds, uzvārds/juridiskas personas nosaukums)

Adrese

Tālruņa numurs

Īpašuma nosaukums

Grunduļi

Zemes vienības kadastra
apzīmējums:

9	4	5	4	0	0	7	0	2	2	4
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Kvartāls

1

Nogabals

1

Platība, ha

0,68

Caurmērs (d), cm	Koku skaits (N)	d x N	Caurmērs (d), cm	Koku skaits (N)	d x N	Caurmērs (d), cm	Koku skaits (N)	d x N	Caurmērs (d), cm	Koku skaits (N)	d x N		
16	1	16	30	3	90	44	3	132			0		
17		0	31	4	124	45	2	90			0		
18	1	18	32	3	96	46		0			0		
19	2	38	33	5	165	47	2	94			0		
20	3	60	34	2	68	48	1	48			0		
21	4	84	35	2	70	49		0			0		
22	3	66	36	4	144	50		0			0		
23	2	46	37	4	148	51		0			0		
24	3	72	38	1	38	52	1	52			0		
25	2	50	39		0	53		0			0		
26	3	78	40	2	80	54		0			0		
27	2	54	41	2	82	55		0			0		
28	2	56	42	2	84	56		0			0		
29	1	29	43	1	43	57		0			0		
Σ	29	667	Σ	35	1232	Σ	9	416	Σ	0	0		
N pavisam kopā =		73	Caurmēru summa (Σ d x N), cm					2315					
		Valdošās koku sugas pirmā stāva koku caurmērs					$D = \frac{\Sigma d}{N}$					31,71	cm
		Nogabala valdošās sugas caurmērs pēc inventarizācijas datiem											cm

Valdošā koku suga

B

(pēc Meža valsts reģistra datiem)

Bonitāte

1a

(pēc Meža valsts reģistra datiem)

Galvenās cirtes caurmērs

31

cm

(saskaņā ar šo noteikumu 7.pielikumu)

Izpildīja

Jānis Kībermanis 27.06.2022

(vārds, uzvārds, paraksts*, datums*)

Meža īpašnieks/tiesiskais valdītājs

Jānis Kībermanis
03.07.2022

(vārds, uzvārds, paraksts*, datums*)

Valmieras novada pašvaldības
Nekustamā īpašuma
apsaimniekošanas pārvaldes
Darbības resursu pārvaldības nodaļas
Vecākā mežu speciāliste
Aija Karlivāne

Ziemeļvidzemes virsmežniecība

Valkas nodaļa

Valmieras novads

Ēveles pagasts

Zemes vienības kadastra Nr. **94540070224**

Saimniecība **Grunduli**

IESTIGOTA: Kailcirte Kvartāls: **1** Nogabals (i) : **4;6**

Kopējā platība: **1,37** ha

Cirsmas skice

Mērogs 1:10000

Koordinātes LKS-92

Virsozne	x koord.	y koord.
1	590739,81	395586,63
2	590740,61	395594,00
3	590733,09	395602,69
4	590746,04	395612,72
5	590767,65	395605,26
6	590797,04	395578,96
7	590823,55	395586,14
8	590828,40	395621,53
9	590840,78	395640,95
10	590845,96	395659,47
11	590858,08	395658,49
12	590849,42	395669,30
13	590817,94	395693,34
14	590829,93	395721,10
15	590894,63	395678,10
16	590885,08	395502,96
17	590739,81	395586,63
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
30		
31		
32		
33		



Piesaištes punkta apraksts :

Apliecinu, ka cirsmas robeža apvidū ir zināma un zemes vienības robežzīmes un robežstīgas apvidū ir ierīkotas un uzturētas atbilstoši normatīvajiem aktiem par zemes kadastrālo uzmērīšanu.

Zemes īpašnieks vai tiesiskais valdītājs :

Kail. pers. JH 06.06.22

(vārds, uzvārds, paraksts)

Datums:

Sagatavoja:

Jānis Kībermanis

(vārds, uzvārds, paraksts)

Datums:

Ziemeļvidzemes virsmežniecība

Valkas nodaļa

Valmieras novads

Ēveles pagasts

Zemes vienības kadastra Nr. **94540070224**

Saimniecība **Grunduli**

IESTIGOTA: Kailcirte Kvartāls: 1 Nogabals (i): 5

Kopējā platība: **0,78** ha

Cirsmas skice

Mērogs 1:10000

Koordinātes LKS-92

Virsozne	x koord.	y koord
1	590739,81	395586,63
2	590613,72	395663,79
3	590651,69	395731,46
4	590687,48	395709,84
5	590703,18	395696,66
6	590713,85	395679,70
7	590718,25	395660,87
8	590715,74	395642,03
9	590715,74	395631,98
10	590718,25	395621,94
11	590733,09	395602,69
12	590740,61	395594,00
13	590739,81	395586,63
14	0,00	0,00
15	0,00	0,00
16	0,00	0,00
17	0,00	0,00
18	0,00	0,00
19	0,00	0,00
20	0,00	0,00
21	0,00	0,00
22	0,00	0,00
23	0,00	0,00
24	0,00	0,00
25	0,00	0,00
26	0,00	0,00
27	0,00	0,00
28	0,00	0,00
29	0,00	0,00
30	0,00	0,00

Z

D

Piesaistes punkta apraksts :

Valmieras novada pašvaldības
Nekustamā īpašuma
apsaimniekošanas pārvaldes
Dabas resursu pārvaldības nodaļas
Vecākā mežu speciāliste
Aija Karlivāne

Apliecinu, ka cirsmas robeža apvidū ir zināma un zemes vienības robežstīgas apvidū ir ierīkotas un uzturētas atbilstoši normatīvajiem par zemes kadastrālo uzmērīšanu.

Zemes īpašnieks vai tiesiskais valdītājs :

(vārds, uzvārds, paraksts)

Ziemeļvidzemes virsmežniecība

Valkas nodaļa

Valmieras novads

Ēveles pagasts

Zemes vienības kadastra Nr. 94540070224

Saimniecība **Grunduļi**

IESTIGOTA: Kailcirte Kwartāls: 1 Nogabals (i): 7

Kopējā platība: 0,69 ha

Cirsmas skice

Mērogs 1:10000

Koordinātes LKS-92

Virsozne	x koord.	y koord
1	590880,43	395456,03
2	590743,86	395531,73
3	590752,22	395553,68
4	590748,49	395563,54
5	590739,81	395586,63
6	590885,08	395502,96
7	590880,43	395456,03
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
30		
31		
32		
33		



Piesaistes punkta apraksts :

Apliecinu, ka cirsmas robeža apvidū ir zināma un zemes vienības robežzīmes un robežstīgas apvidū ir ierīkotas un uzturētas atbilstoši normatīvajiem aktiem par zemes kadastrālo uzmērīšanu.

Zemes īpašnieks vai tiesiskais valdītājs :

hilm. pers. (vārds, uzvārds, paraksts) 06.06.22

Datums:

Sagatavoja:

Jānis Kibermanis

Datums:

(vārds, uzvārds, paraksts)

Valmieras novada pašvaldības
Nekustamā īpašuma
apsaimniekošanas pārvaldes
Dabas resursu pārvaldības nodaļas
Vecākā mežu speciāliste
Aija Karliņa

CIRSMAS IZSTRĀDES TEHNOLOĢISKĀ KARTE NR. 1/G

(uzņēmuma nosaukums)

Valmieras VVM Valkas nodaļa

(virsmežniecība, mežniecības nosaukums)

1. Cirsmas raksturojums

Īpašuma nosaukums (cirsmas adrese) ZGrunduli, Ēveles pagasts, Valmieras novads
Ciršanas apliecinājuma Nr. _____ no 2022.gada _____

Cirtes veids Kailcirte, Caurmēra kailcirte un krājas kopšanas cirte, izlases cirte

Kvartāls 1; nogabali kailcirtē-2;4;5;6;7, caurmēra kailcirtē-2, kopšanas cirtē 3; kopējā platība, ha _____

Augšanas apstākļu tips Vr;Ap

Izcērtamā masa m³ m³

Īpaši aizsargājamās dabas teritorijas, mikroliegumi, aizsargjoslas Ūdens aizsargjosla

Saudzējamas dabas vērtības (skudru pūžņi, mitras ieplakas, koki ar dobumiem, u.c.)

Jāsaudzē

Paaugas raksturojums un tās saudzēšana paaugā krūkli, ievas; jānovāc

Novācamie bīstamie koki, gabali 0

Kokmateriālu pagaidu novietošanas vietu skaits 1 un ierīkojamā platība 1 vieta-servitūta celš: Ēveles baznīca

2. Tehnoloģiskie un organizatoriskie norādījumi

2.1. Lietojamā tehnoloģija _____ Sortimentu _____

2.1.1. Lietojamais darba aprīkojums:

Koku gāšanā, atzarošanā, sagarumošanā Harvesters un benzīna motorzāģi

pievešanā, treilēšanā _____ Forvarders

2.1.2. Cirsmas sagatavošanas darbi

Slejās; attālums starp blakus strādājošām personām, kas zāģē augošus kokus, ir vienāds ar trīskāršu mežaudzes valdošās koku sugas koku vidējo augstumu

(sadališana slejās, iecirkņos)

Koku vidējais augstums, m

18-27

2.1.3. Sazināšanās un rīcība tiešu briesmu gadījumā (tālrunu numuri)

darbu vadītājs

glābšanas dienests

112

ārstniecības iestāde

policija

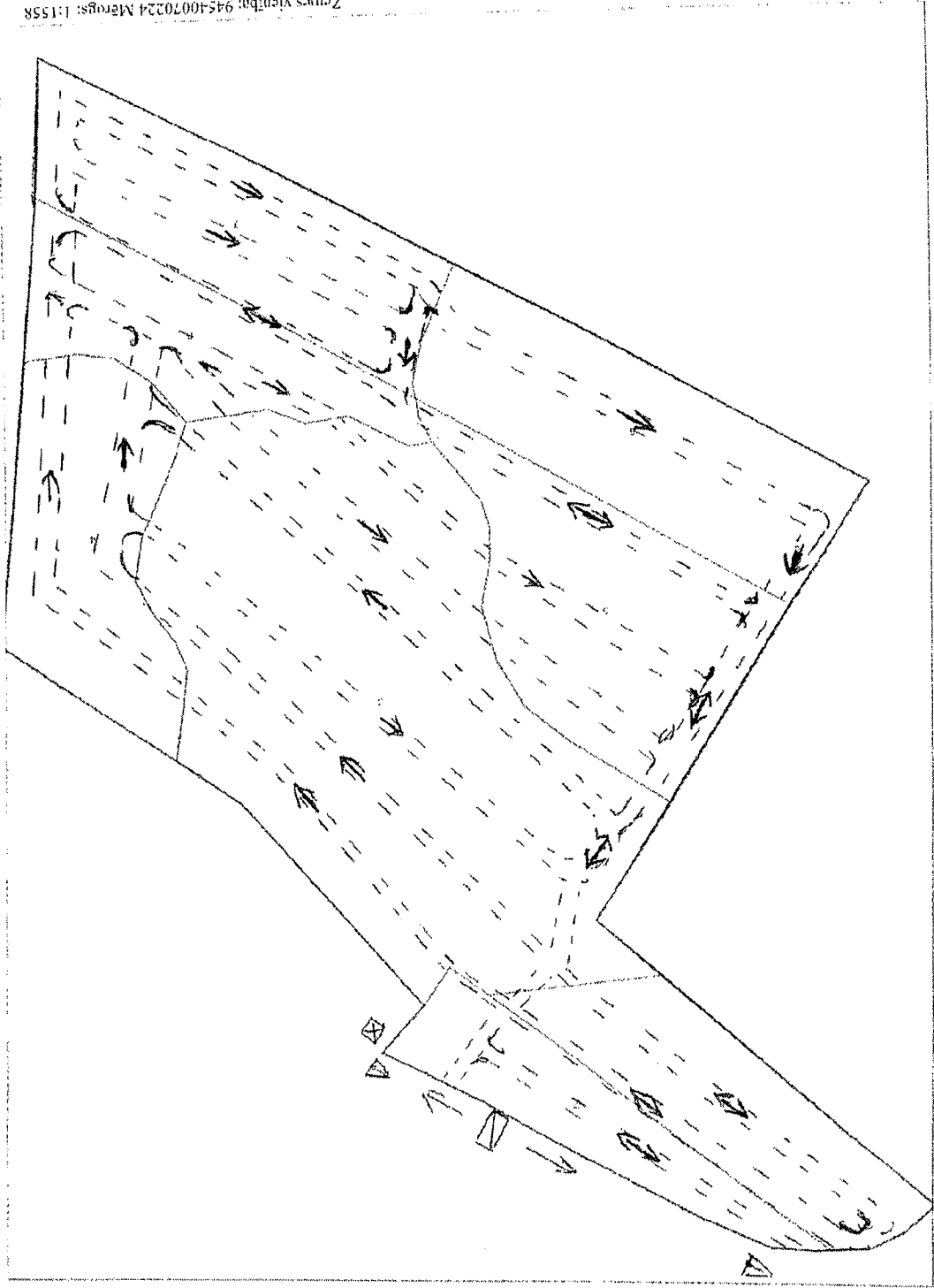
113

110

2.2. Cirsmas nobeiguma darbi Jāizvāc blakus audzēs iekritušie koki un zari; jāiztīra grāvji un dabiskās ūdenstece no cirsmu atliekām; neatstāt iekārušos kokus!

2.3. Citi norādījumi Saglabāt un nemainīt atzīmētos ekoloģiskos kokus!
Ievērot un izpildīt prasības pēc Ministru Kabineta noteikumiem Nr.310 no 09.05.2012. - "Darba aizsardzības prasības mežsaimniecībā"

2. Cirsmas izstrādes tehnoloģiskā shēma mērogā M 1 : 1558



Zemles vienība: 94540070224 Mērogs: 1:1558

lpp 2 no 2

12.04.2022.

94540070224

Ar tehnoloģisko karti iepazīnos:

Nr. p.k.	Vārds un uzvārds	Veicamā darba veidi	Sleju numuri un to izstrādes secība	Paraksts
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
7.				
8.				
9.				
10.				

Darbu vadītājs

(paraksts un tā atšifrējums)

Kartes sastādītājs

(paraksts un tā atšifrējums)

Jānis Ķibermanis

Par tehnoloģisko karti
cismā atbildīgā persona

(paraksts un tā atšifrējums)

Cirsmu izstrādes tehnoloģiskajā kartē lietotie apzīmējumi un drošības zīme

I. Cirsmas teritorijas daļu apzīmējumi

	Mežaudze
	Pārpurvota mežaudze
	Mežaudze ar dzīvotspējīgu paaugu
	Mežaudze, kurā veikta izlases vai kopšanas cirte
	Jaunaudze
	Izcirtums
	Vējgāzes, vējlauzes vai snieglauses skarta mežaudze
	Kokmateriālu pagaidu novietošanas vieta
	Mineralizēta josla
	Saglabājama vieta cīsmā

II. Robežu, ceļu, grāvju un elektrolīniju apzīmējumi

	Cirsmas robeža
	Slejas robeža
	Joslas robeža
	Bīstamās zonas robeža
	Elektrolīnija
	Izvešanas ceļš
	Maģistrālais pievešanas ceļš
	Pievešanas (treilēšanas) ceļš
	Grāvis ar tiltu (bultiņa apzīmē noteces virzienu)
	Grāvis ar pārbrauktuvi, kurā iekrauti kokmateriāli

III. Virzienu apzīmējumi

	Pievešanas (treilēšanas) virziens
	Izvešanas virziens
	Slejas izstrādes virziens
	Steju izstrādes numerācija

IV. Strādnieku un brigāžu aprīkojuma priekšmetu apzīmējumi

	Strādnieku atpūtas vieta
	Motorzāģis
	Treilēšanas traktors
	Degvielas un ziežvielu novietne
	Kokmateriālu sagatavošanas mašīna
	Kokmateriālu pievešanas mašīna
	Drošības zīme

DASTLAPA

Fonda gads 2022. Cirtes veids Galvenā Cirtes izpildes veids Kaileirte
 Virsmežniecība Feimelnokšenes Mežniecība Valmieras Saimniecība Grunduli
 Novads Valmieras Pagasts Ēveles
 Cirsma nr.: 1. Kvartāls 1. nogabals 2 nogabala platība 0,56

AUGSTUMA MĒRĪJUMI

sugas kods	h m	a cm	sugas kods	h m	a cm	sugas kods	h m	a cm	sugas kods	h m	a cm	sugas kods	h m	a cm	sugas kods	h m	a cm
B	12	8	E	7	8	Ba	6	8	A	29	36						
	19	12		10	12		10	12		30	48						
	25	16		16	16		17	16									
	26	20		18	20		18	20									
	27	24		28	40		19	24									
	28	28		28	44		20	28									
	29	32		29	52												
	30	36															
	31	40															
	32	44															
	32	48															
	33	56															

Izcērtamie koki iezīmēti ... GA. svecinātas krāsas punkta

Saglabājamie koki

Caur - mērs	P	B	M	A	Oz	Os	Kl	Pl
28					1		1	1
32								
36								
40								
44								
48								
52								
56								
60				1				
64								
68								
72								
76								

Cirsma satīrīšanas veids _____

Augšgala krautuves vieta _____

Kvartāla Nr. _____

Nogabala Nr. _____

Sastādīja: _____

Pārbaudīja: _____

20__ gada "___" _____

Green dūķi saimniecība, kvartāls Nr. 1, nog. Nr. 2, 2022g. cirsma, atdaļa Nr. _____, platība 0,56 ha

Caurmērs	Priede			Caurmērs	Egle			Caurmērs	Bērzs			Caurmērs	Pabaltkmeņi			Caurmērs	Apeļi		
	L	PL	M		L	PL	M		L	PL	M		L	PL	M		L	PL	M
8				8				8				8				8			
12				12	5			12	10			12				12			
16				16	4			16	5	2	3	16			25	16			
20				20	1			20	3	3	3	20	16	1	5	20			
24				24				24	4	7	4	24	4		1	24			
28				28				28	1	2	2	28	2			28			
32				32				32	2	1	1	32				32			
36				36				36	3			36				36			
40				40	1			40	1			40				40			
44				44	1			44				44				44			
48				48				48	1			48				48			
52				52	1			52				52				52			
56				56				56				56				56			
60				60				60				60				60			
64				64				64				64				64			
68				68				68				68				68			
kopā					13		5		235	19	30		22	26	110		2		
kopā					18				284				158				2		

Kopā koku skaits 4621 gab. Saglabājamo koku skaits 4 gab.

A - 60
B - 26
C - 28
D - 17

DASTLAPA

Fonda gads 2022. Cirtes veids Pēc ceturņa Cirtes izpildes veids Kauļcieta
 Virsmežniecība Ēimelvaldzes Mežniecība Valmieras Saimniecība Grundlūci
 Novads Valmieras Pagasts Ēveles
 Cirsma nr.: 5 Kvartāls 1 nogabals 1 nogabala platība 0,56

AUGSTUMA MĒRĪJUMI

sugas kods	h m	a cm	sugas kods	h m	a cm	sugas kods	h m	a cm	sugas kods	h m	a cm	sugas kods	h m	a cm	sugas kods	h m	a cm
B	7	8	E	5	8	Ba	8	8	A	9	8						
	14	12		9	12		10	12		22	24						
	19	16					18	16		30	40						
	21	20					19	20									
	22	24					21	24									
	23	28					22	28									
	24	32					23	32									
	27	36															
	28	40															
	29	44															
	29	48															

Izcērtamie koki iezīmēti ... ar sarkanās krāsas punktu

Saglabājamie koki

Caur - mērs	P	B	M	A	Oz	Os	Bl	Pl
28								1
32								
36								
40								
44								
48		1						
52		1						
56								
60								
64								
68								
72								
76								

Cirsma satīrīšanas veids _____

Augšgala krautuves vieta _____

Kvartāla Nr. _____

Nogabala Nr. _____

Sastādīja: _____

Pārbaudīja: _____

20__ gada "___" _____

Gaiņchuli saimniecība, kvartāls Nr. 1, nog. Nr. 1, 2022.g. cirsma, atdaļa Nr. _____, platība 0.56 ha

Caurmērs	Priede			Caurmērs	Egle			Caurmērs	Bērzs			Caurmērs	Baltalkanis			Caurmērs	Ame		
	L	PL	M		L	PL	M		L	PL	M		L	PL	M		L	PL	M
8				8			6	8			17	8			76	8			2
12				12	1			12	6		1	12			49	12			
16				16				16	6	1		16			57	16			
20				20				20	14		1	20			45	20			
24				24				24	13			24			25	24			1
28				28				28	9			28			8	28			
32				32				32	11	2		32			1	32			
36				36				36	9			36				36			
40				40				40	8	1		40				40			
44				44				44	3		1	44				44			
48				48				48	1			48				48			
52				52				52				52				52			
56				56				56				56				56			
60				60				60				60				60			
64				64				64				64				64			
68				68				68				68				68			
kopā					1		6		80	4	20		79	70	199		1		3
kopā						7				104				348				4	

Kopā koku skaits 463 gab. Saglabājamo koku skaits 3 gab.

52
28
34

DASTLAPA

Fonda gads 2022. Cirtes veids Galvenā Cirtes izpildes veids 1/2 lases
 Virsmežniecība Leimulvārdzemes Mežniecība Valmieras Saimniecība Gunduliņi
 Novads Valmieras Pagasts Ērdes
 Cirsmas nr.: 8 Kvartāls 1 nogabals 8 nogabala platība 0,83

AUGSTUMA MĒRĪJUMI

sugas kods	h m	a cm	sugas kods	h m	a cm	sugas kods	h m	a cm	sugas kods	h m	a cm	sugas kods	h m	a cm	sugas kods	h m	a cm
B3	7	8	Ba	12	8	E	28	44	N	24	24						
	18	16		16	12												
	21	20		18	16												
	23	24		19	20												
	26	28		20	24												
	27	32		21	28												
	28	44		22	32												

Izcērtamie koki iezīmēti ar sarkanās krāsas punkti.....

Saglabājamie koki

Caur - mērs	P	B	M	A	Oz	Os	Bl	Pl
28								
32								
36								
40								
44								
48								
52								
56								
60								
64								
68								
72								
76								

Cirsmas satīrīšanas veids _____

Augšgala krautuves vieta _____

Kvartāla Nr. _____

Nogabala Nr. _____

Sastādīja:

Pārbaudīja:

20__ gada "___" _____

Grundulcī saimniecība, kvartāls Nr. 1., nog. Nr. 9. 2022.g. cirsmā, atdaļa Nr. _____, platība 0,83 ha

Caurmērs	Priede			Caurmērs	Egle			Caurmērs	Bērzs			Caurmērs	<i>Baltalkanis</i>			Caurmērs	<i>Kalnalkanis</i>		
	L	PL	M		L	PL	M		L	PL	M		L	PL	M		L	PL	M
8				8				8				8			RED	8			
12				12				12				12			27	12			
16				16				16				16			52	16			
20				20				20				20			29	20			
24				24				24				24			17	24			
28				28				28				28			12	28			
32				32				32				32			6	32			
36				36				36				36			2	36			
40				40				40				40				40			
44				44				44				44				44			
48				48				48				48				48			
52				52				52				52				52			
56				56				56				56				56			
60				60				60				60				60			
64				64				64				64				64			
68				68				68				68				68			
kopā							1		7	1	3		47	69	145		1		
kopā							1			11				2161				1	

Kopā koku skaits 274 gab. Saglabājamo koku skaits _____ gab.

DASTLAPA

Fonda gads 2022. Circes veids Galvenā Circes izpildes veids Kaibēište
 Virsmežniecība Kāmelvidzemes Mežniecība Valmieras Saimniecība Grunčuļi
 Novads Valmieras Pagasts Eveles
 Cirsmas nr.: 3 Kvartāls 1. nogabals 7. nogabala platība 0,69

AUGSTUMA MĒRĪJUMI

sugas kods	h m	a cm	sugas kods	h m	a cm	sugas kods	h m	a cm	sugas kods	h m	a cm	sugas kods	h m	a cm	sugas kods	h m	a cm
Ba	8	8	B	9	8	E	7	8									
	13	12		16	12		11	12									
	15	16		18	16		14	16									
	17	20		20	20		18	20									
	19	24		23	24												
	20	28		24	28												
				26	32												
				27	36												
				29	40												
				29	44												

Izcērtamie koki iezīmēti ca. sarkanas krāsas punktu.....

Saglabājamie koki

Caur - mērs	P	B	M	A	Oz	Os	Bl	Pl
28		2						
32								
36								
40								
44		1						
48		1						
52								
56								
60								
64								
68								
72								
76								

Cirsmas satīrīšanas veids _____

Augšgala krautuves vieta _____

Kvartāla Nr. _____

Nogabala Nr. _____

Sastādīja:

Pārbaudīja:

20__gada "___" _____

Grundlūši saimniecība, kvartāls Nr. 1, nog. Nr. 7 2022.g. cirsma, atdaļa Nr. _____, platība 0,69 ha

Caurmērs	Priede			Caurmērs	Egle			Caurmērs	Bērzs			Caurmērs	Baltalksnis			Caurmērs	L	PL	M
	L	PL	M		L	PL	M		L	PL	M		L	PL	M				
8				8			59	8			84	8			100				
12				12	12			12	40		1	12			75				
16				16	4			16	20	2	1	16			37				
20				20	1			20	20		1	20			5				
24				24				24	17			24			6				
28				28				28	10		1	28			4				
32				32				32	6		1	32							
36				36				36	10		1	36							
40				40				40	1			40							
44				44				44	2		1	44							
48				48				48				48							
52				52				52				52							
56				56				56				56							
60				60				60				60							
64				64				64				64							
68				68				68				68							
kopā					17		59		136	7	84		102	113	260				
kopā					76				227				475						

Kopā koku skaits 778 gab. Saglabājamo koku skaits 4 gab.

12-28
13-17
14-18

DASTLAPA

Fonda gads 2022. Cirtes veids Galvenā. Cirtes izpildes veids Kaļcierte
 Virsmežniecība Ziemeļvidzemes Mežniecība Valmieras Saimniecība Grundāli
 Novads Valmieras Pagasts Ērģes
 Cirsmas nr.: 2. Kvartāls 1. nogabals 5. nogabala platība 0,78

AUGSTUMA MĒRĪJUMI

sugas kods	h m	a cm	sugas kods	h m	a cm	sugas kods	h m	a cm	sugas kods	h m	a cm	sugas kods	h m	a cm	sugas kods	h m	a cm
Ba	10	8	B	11	8	E	6	8									
	15	12		14	12		8	12									
	17	16		19	16		29	44									
	17	20		20	20												
	18	24		22	24												
	19	28		24	28												
	20	32		26	32												
				28	36												
				28	40												
				29	44												
				29	60												

Izcērtamie koki iezīmēti ar sarkanas krāsas punktiem.....

Saglabājamie koki

Caur - mērs	P	B	M	A	Oz	Os	Bl	Pl
28								1
32								
36		1						
40		1						
44		1						
48		1						
52								
56								
60								
64								
68								
72								
76								

Cirsmas satīrīšanas veids _____

Augšgala krātuves vieta _____

Kvartāla Nr. _____

Nogabala Nr. _____

Sastādīja:

Pārbaudīja:

20__gada “__” _____

Grundulī saimniecība, kvartāls Nr. 1., nog. Nr. 5. 2022.g. cirsmā, atdaļa Nr. _____, platība 0.78 ha

Caurmērs	Priede			Caurmērs	Egle			Caurmērs	Bērzs			Caurmērs	<i>Baltalkonis</i>			Caurmērs	L	PL	M
	L	PL	M		L	PL	M		L	PL	M		L	PL	M				
8				8				8				8							
12				12	1			12				12							
16				16				16	2		1	16							
20				20				20	1		1	20							
24				24				24	3		1	24							
28				28				28	4		1	28							
32				32				32				32							
36				36				36	4			36							
40				40				40	2			40							
44				44	1			44			2	44							
48				48				48				48							
52				52				52				52							
56				56				56				56							
60				60				60	1			60							
64				64				64				64							
68				68				68				68							
kopā					21		21		17	3	11		160	174	387				
kopā						4				31				721					

Kopā koku skaits 756 gab. Saglabājamo koku skaits 5 gab.

2022-01-18
13:30
13:30

DASTLAPA

Fonda gads 2022 Cirtes veids Galvenā Cirtes izpildes veids Kaibeizēta
 Virsmežniecība Zaunulvidzemes Mežniecība Valmieras Saimniecība Gruncuļi
 Novads Valmieras Pagasts Eveles
 Cirsmas nr.: 4 Kvartāls 1. nogabals 4, 6. nogabala platība 1,37

AUGSTUMA MĒRĪJUMI

sugas kods	h m	a cm	sugas kods	h m	a cm	sugas kods	h m	a cm	sugas kods	h m	a cm	sugas kods	h m	a cm	sugas kods	h m	a cm
E	6	8	B	9	8	Ba	7	8	A	21	20						
	11	12		10	12		13	12		23	24						
	16	16		18	16		17	16		26	32						
	18	20		21	20		18	20		28	40						
	22	28		24	28		19	24									
	26	32		26	32		20	28									
	27	36		27	36												
	28	48		28	40												
				29	44												
				29	52												

Izcērtamie koki iezīmēti ... ca. 50% K. l. a. s. m. r. a. s. p. k. a. t. a.

Saglabājamie koki

Caur - mērs	P	B	M	A	Oz	Os	Bl	Pl
28								
32								
36								
40								
44								
48								
52								
56								
60								
64								
68								
72								
76								

Cirsmas satīrīšanas veids _____

Augšgala krautuves vieta _____

Kvartāla Nr. _____

Nogabala Nr. _____

Sastādīja: _____

Pārbaudīja: _____

20__ gada “__” _____

Grunčūži saimniecība, kvartāls Nr. 1, nog. Nr. 4,6 2022.g. cirsmā, atdaļa Nr. _____, platība 1,37 ha

Caurmērs	Priede			Caurmērs	Egle			Caurmērs	Bērzs			Caurmērs	Baltalknis			Caurmērs	Apse		
	L	PL	M		L	PL	M		L	PL	M		L	PL	M		L	PL	M
8				8				8				8				8			
12				12				12				12				12			
16				16				16				16				16			
20				20				20				20				20			
24				24				24				24				24			
28				28				28				28				28			
32				32				32				32				32			
36				36				36				36				36			
40				40				40				40				40			
44				44				44				44				44			
48				48				48				48				48			
52				52				52				52				52			
56				56				56				56				56			
60				60				60				60				60			
64				64				64				64				64			
68				68				68				68				68			
kopā					24		13		277	9	87		196	321	614		6		1
kopā					37				373				1131				7		

Kopā koku skaits 1548 gab. Saglabājamo koku skaits 9 gab.

DASTLAPA

Fonda gads 2022. Cirtes veids Kopšanas Cirtes izpildes veids Kopšanas
 Virsmežniecība Ziemeļvidzemes Mežniecība Valmieras Saimniecība Grundule
 Novads Valmieras Pagasts Eveles
 Cirsmas nr.: 6 Kvartāls 1. nogabals 3. nogabala platība 2,41

AUGSTUMA MĒRĪJUMI

sugas kods	h m	a cm	sugas kods	h m	a cm	sugas kods	h m	a cm	sugas kods	h m	a cm	sugas kods	h m	a cm	sugas kods	h m	a cm
P	18	12	E	6	8		9	8	Ba	8	8	A	26	48			
	19	16		9	12		10	12		14	12		27	60			
	21	20		13	16		18	16		18	16		27	64			
	26	24		27	36		21	20		19	20						
	28	32		28	52		22	24		20	24						
	30	36					24	28		22	28						
							26	32		22	32						
							27	36									
							29	52									

Izcērtamie koki iezīmēti ar sarkanās krāsas punktu.....

Saglabājamie koki

Caur- mērs	P	B	M	A	Oz	Os	Bl	Pl
28								
32								
36								
40								
44								
48								
52								
56								
60								
64								
68								
72								
76								

Cirsmas satīrīšanas veids _____

Augšgala krautuves vieta _____

Kvartāla Nr. _____

Nogabala Nr. _____

Sastādīja: _____

Pārbaudīja: _____

20__gada "___" _____

Gunduli saimniecība, kvartāls Nr. 1, nog. Nr. 3, 2022.g. cirsma, atdaļa Nr. _____, platība 241 ha

Caurmērs	Priede			Caurmērs	Egle			Caurmērs	Bērzs			Caurmērs	Svītaliekas			Caurmērs	Araļi		
	L	PL	M		L	PL	M		L	PL	M		L	PL	M		L	PL	M
8				8			9	8			47	8			23				
12			1	12	3		1	12	41	1	2	12			46				
16			2	16	5			16	54	1	3	16			77			60	
20	1		1	20				20	30		3	20			63	8		60	
24	1			24				24	9			24			34	4		24	
28				28				28	7		1	28			5	3		7	
32	1			32				32	1			32			2	1		2	
36	1			36			1	36	1			36						36	
40				40				40				40						40	
44				44				44				44						44	
48				48				48				48						48	
52				52			1	52			1	52						52	
56				56				56				56						56	
60				60				60				60						60	
64				64				64				64					1	64	
68				68				68				68						68	
kopā	4		4		8	1	11		141	2	57		104	93	222		1	1	1
kopā	8				20				200				419				3		

Kopā koku skaits 650 gab. Saglabājamo koku skaits _____ gab.