

# CIRSMAS NOVĒRTĒJUMS

Saimniecība: **Alnīši**  
 Novads: **Valmieras novads**  
 Pagasts: **Ipiķu pagasts**  
 Virsmežniecība: **Ziemeļvidzemes**  
 Mežniecība: **Rūjienas**

Īpašnieks: **Valmieras novada pašvaldība**  
 Kadastrs: **96560040023**  
 Kvartāls: **359**  
 Nogabals: **12**  
 A.Nogabals: **0**

Uzmērīja: **Uzmērīšanas datums: 19.01.2023.**  
 Platība: **0,70 ha**  
 Pievešanas attālums: **m**  
 Koku skaits: **680 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
Priede	1	1,37	1,20	0,37	0,73	0,07	0,03	0,00	0,17	1,20	1,37									
Egle	139	15,45	11,09		0,90	2,59	7,60	1,18	3,18	12,27	0,11									
Bērzs	372	141,79	101,35	6,99	28,30	44,91	21,15	17,69	22,75	119,04	0,38									
Apse	1	2,30						2,00	0,30	2,00	2,30									
Baltalksnis	167	28,37	7,42	0,14	1,66	5,62		9,78	11,17	17,20	0,17									
Vītols	0	0,00						0,00	0,00	0,00	0,00	1	1							
Bļigzna	0	0,00						0,00	0,00	0,00	0,00	2	2							
Kļava	0	0,00						0,00	0,00	0,00	0,00	1	1							
<b>Kopā:</b>	<b>680</b>	<b>189,28</b>	<b>121,06</b>	<b>0,00</b>	<b>7,50</b>	<b>31,59</b>	<b>53,19</b>	<b>28,78</b>	<b>30,65</b>	<b>37,57</b>	<b>151,71</b>	<b>0,28</b>	<b>4</b>	<b>4</b>						

Cirsmas krāja, m3: **189,28**  
 Cirsmas vērtība, €: **10 298,51**

SIA „Latvijas Lauku konsultāciju  
 un izglītības centrs” filiāle  
 „Meža konsultāciju pakalpojumu centrs”  
 Ērtneju ciema nodalījums  
 Vecākais mežsaimniecības konsultants  
 Andris Vīrs

Novērtēja: .....  
 (paraksts)

# CIRSMAS NOVĒRTĒJUMS

Saimniecība: **Alnīši**  
 Novads: **Valmieras novads**  
 Pagasts: **Ipiķu pagasts**  
 Virsmežniecība: **Ziemeļvidzemes**  
 Mežniecība: **Rūjienas**

Īpašnieks: **Valmieras novada pašvaldība**  
 Kadastrs: **96560040023**  
 Kvartāls: **359**  
 Nogabals: **11**  
 A.Nogabals: **0**

Uzmērīja: .....  
 Uzmērīšanas datums: **19.01.2023.**  
 Platība: **0,55** ha  
 Pievešanas attālums: ..... m  
 Koku skaits: **909** gab. nogabalā

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

Sugas	Koku skaits	Stumbra krāja	Apjomi (m3)									Vidējais koks (m3)	Saglabājamie koki										
			Lietkoksne						Malka	Atlikumi	Paredzēts pārdošanai		Skaits				Krāja (m3)						
			Kopā	Īp.kval.	Resnā	Vidējā	Tievā	P.malka					Kopā	Ekol.	Sēkl.	Kritala	Kopā	Ekol.	Sēkl.	Kritala			
Priede	1	0,71							0,60	0,11	0,60	0,71											
Egle	54	5,93	4,14			0,92	0,76	2,46	0,58	1,21	4,72	0,11											
Bērzs	86	24,50	19,11			4,42	4,02	7,44	3,23	1,17	4,22	0,28	3	3									
Baltalksnis	768	104,38	22,16			2,74	6,91	12,51		39,64	42,58	0,14											
Osis	0	0,00							0,00	0,00	0,00	0,00	1	1									
<b>Kopā:</b>	<b>909</b>	<b>135,52</b>	<b>45,41</b>	<b>0,00</b>	<b>7,16</b>	<b>11,85</b>	<b>20,71</b>	<b>5,69</b>	<b>41,99</b>	<b>48,12</b>	<b>87,40</b>	<b>0,15</b>	<b>4</b>	<b>4</b>									

Cirsmas krāja, m3: **135,52**  
 Cirsmas vērtība, €: **3 964,03**

SIA „Latvijas Lauku konsultāciju  
 un izglītības centrs” filiāle  
 „Meža konsultāciju pakalpojumu centrs”  
 Ziemeļvidzemes nodaļas  
 Vecākais mežsaimniecības konsultants  
**Andris Vīrs**

Novērtēja: .....  
 (paraksts)

# CIRSMAS NOVĒRTĒJUMS

Saimniecība: **Alnīši**  
 Novads: **Valmieras novads**  
 Pagasts: **Ipiķu pagasts**  
 Virsmežniecība: **Ziemeļvidzemes**  
 Mežniecība: **Rūjienas**

Īpašnieks: **Valmieras novada pašvaldība**  
 Kadastrs: **96560040023**  
 Kvartāls: **359**  
 Nogabals: **9,10**  
 A.Nogabals: **0**

Uzmērītāja:  
 Uzmērīšanas datums: **19.01.2023.**  
 Platība: **1,28** ha  
 Pievešanas attālums: m  
 Koku skaits: **536** gab. nogabalā

Meža izmantošanas veids: **Kopšanas cirte - krājas kopšanas cirte (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	34	17,56	12,97		3,06	1,74	2,23	5,94	1,97	2,62	14,94	0,52													
Bērzs	127	31,21	24,94		5,67	5,08	8,94	5,25	0,96	5,31	25,90	0,25													
Baltalksnis	375	48,71	7,83		0,45	2,48	4,90		17,78	23,10	25,61	0,13													
<b>Kopā:</b>	<b>536</b>	<b>97,48</b>	<b>45,74</b>	<b>0,00</b>	<b>9,18</b>	<b>9,30</b>	<b>16,07</b>	<b>11,19</b>	<b>20,71</b>	<b>31,03</b>	<b>66,45</b>	<b>0,18</b>													

Cirsmas krāja, m3: **97,48**  
 Cirsmas vērtība, €: **3 735,36**

SIA „Latvijas Lauku konsultāciju  
 un izglītības centrs” filiāle  
 „Meža konsultāciju pakalpojumu centrs”  
 Ziemeļvidzemes nodaļas  
 Vecākais mežsaimniecības konsultants  
**Andris Vīrs**

Novērtēja: .....  
 (paraksts)

Ziemeļvidzemes virsmežniecība

Rūjienas nodaļa

Valmieras novads

Ipiķu pagasts

Zemes vienības kadastra Nr. 96560040023

Saimniecība Alnīši

ESTIGOTA: Kailcirte Kvartāls: 359 Nogabals ( i ) : 11

Kopējā platība: 0,55 ha

Cirsmas skice

Mērogs 1:10000

Koordinātes LKS-92

Viršotne	x koord.	y koord
1	570960,38	432354,10
2	570933,62	432345,68
3	570914,96	432378,99
4	570899,98	432425,42
5	570921,18	432462,44
6	570953,30	432488,91
7	570960,38	432354,10
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 : Valmieras novada pašvaldības nekustamā īpašuma apsaimniekošanas pārvaldes Dabas resursu pārvaldības nodaļas Vecākā mežu speciāliste Jāņa Karlivāne

Datums:

(vārds, uzvārds, paraksts)

Sagatavoja: Jānis Kibermanis

(vārds, uzvārds, paraksts)

Datums:

Ziemeļvidzemes virsmežniecība

Rūjienas nodaļa

Valmieras novads

Ipiķu pagasts

Zemes vienības kadastra Nr. **96560040023**

Saimniecība **Alnīši**

ESTIGOTA: Kailcirte Kvartāls: **359** Nogabals ( i ) : **12**

Kopējā platība: **0,70** ha

Cirsmas skice

Mērogs 1:10000

Koordinātes LKS-92

Viršotne	x koord.	y koord
1	570854,23	432324,25
2	570748,44	432300,00
3	570720,67	432355,41
4	570835,79	432384,73
5	570854,23	432324,25
6		
7		
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 :

Kilars P. (vārds, uzvārds, paraksts) 04.07.2022

Datums:

Sagatavoja: Jānis Kibermanis

(vārds, uzvārds, paraksts)

Datums:

Valmieras novada sīkplāniskā  
nekustamā īpašuma  
apsaimniekošanas pārvaldes  
Dabas resursu pārvaldības nodaļas  
Vecākā mežu speciāliste  
Aija Karlivāne

### DASTLAPA

Fonda gads 2022. Cirtes veids Galvenā Cirtes izpildes veids Kailciete  
 Virsmežniecība Ziemeļvidzeme Mežniecība Rūjīnas Saimniecība Alūši  
 Novads Valmiera Pagasts Jūriku  
 Cirsma nr.: 1 Kvartāls 359 nogabals 11. nogabala platība 0.55

### 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	9	8	Ba	6	8	E	7	8									
	14	12		10	12		12	12									
	18	16		17	16		14	16									
	20	20		19	20		19	20									
	22	24		22	24		20	24									
	24	28		22	28		26	32									
	26	32		22	32												
	26	36		22	36												
	27	40															
	27	44															

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								

Cirsma satīrīšanas veids \_\_\_\_\_

Augšgala krautuves vieta \_\_\_\_\_

Kvartāla Nr. \_\_\_\_\_

Nogabala Nr. \_\_\_\_\_

Sastādīja: \_\_\_\_\_

Pārbaudīja: \_\_\_\_\_

20\_\_ gada "\_\_\_" \_\_\_\_\_

"Alūsi" saimniecība, kvartāls Nr. 359, nog. Nr. 11, 2022g. cirsma, atdaļa Nr. \_\_\_\_\_, platība 0,55 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			27	8			27	8			236	8			
12				12	12			12	10			12			161	12			
16				16	7			16	12			16		156	28	16			
20				20	3		1	20	15		1	20	70	3	33	20			
24				24	1	1		24	8	1		24	23	8	20	24			
28			1	28				28	3	1	1	28	11	5	6	28			
32				32	1	1		32	1			32	4		3	32			
36				36				36	3	1		36			1	36			
40				40				40	1			40				40			
44				44				44	1			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		24	2	28		54	3	29		108	172	488				
kopā	1				54				86				768						

Kopā koku skaits 909 gab. Saglabājamo koku skaits 4 gab.

8-214  
0-40  
15-48  
5-48

### DASTLAPA

Fonda gads 2022. Cirtes veids Galvenā Cirtes izpildes veids Kaulciete  
 Virsmežniecība Ziemeļvidzemes Mežniecība Rūjienas Saimniecība Alūši  
 Novads Valmieras Pagasts Spīķu  
 Cirsma nr.: 2 Kvartāls 359 nogabals 12 nogabala platība 0,70

### 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	10	8	E	7	8	Ba	12	8	A	27	48	P	29	36			
	14	12		11	12		16	12									
	18	16		15	16		18	16									
	20	20		18	20		19	20									
	23	24		21	24		21	24									
	25	28		25	32		22	28									
	26	32															
	27	36															
	27	40															

Izcērtamie koki iezīmēti ... a1... sarkanas krāsas punktā

### 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								

Cirsma satīrīšanas veids \_\_\_\_\_

Augšgala krautuves vieta \_\_\_\_\_

Kvartāla Nr. \_\_\_\_\_

Nogabala Nr. \_\_\_\_\_

Sastādīja: \_\_\_\_\_

Pārbaudīja: \_\_\_\_\_

20\_\_ gada "\_\_\_" \_\_\_\_\_



Alnīsi<sup>c</sup> saimniecība, kvartāls Nr. 359, nog. Nr. 12. 2022.g. cirsma, atdaļa Nr. \_\_\_\_\_, platība 0,70 ha

Caurmērs	Priede			Caurmērs	Egle			Caurmērs	Bērzs			Caurmērs	Baltalkšņu			Caurmērs	Apse		
	L	PL	M		L	PL	M		L	PL	M		L	PL	M		L	PL	M
8				8			50	8			26	8			39				
12				12			1	12			5	12			41				
16				16			2	16			9	16			25				
20				20			1	20			11	20			6				
24				24			6	24			13	24			1				
28				28				28			5	28			3				
32				32				32			5	32							
36				36				36			1	36							
40				40				40			2	40							
44				44				44				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	1				72	13	54		266	31	75		37	29	101			1	
kopā	1				139				372				167				1		

Kopā koku skaits 680 gab. Saglabājamo koku skaits 4 gab.

2. 40  
15. 28  
14. 21  
15. 21

## DASTLAPA

Fonda gads 2022. Cirtes veids Kopšanas Cirtes izpildes veids Kopšanas  
 Virsmežniecība Ziemeļvidzemes Mežniecība Rūjēnas Saimniecība, Klāvis  
 Novads Valmieras Pagasts Spīķu  
 Cirsma nr.: 3 Kvartāls 359 nogabals 9.10. nogabala platība 1.28

## 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	7	8	B	9	8	Ba	7	8									
	13	12		14	12		16	12									
	16	16		18	16		18	16									
	19	20		20	20		20	20									
	21	24		23	24		21	24									
	23	28		24	28		22	28									
	24	32		27	44		23	32									
	26	36		27	48												
	26	40															
	27	44															
	27	48															
	28	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 "\_\_\_" \_\_\_\_\_

Alnīši<sup>c. 9</sup> saimniecība, kvartāls Nr. 359, nog. Nr. 9, 10 2022.g. cirsma, atdaļa Nr. , platība 1, 28 ha

Caurmērs	Priede			Caurmērs	Egle			Caurmērs	Bērzs			Caurmērs	Baltalksni			Caurmērs	L	PL	M
	L	PL	M		L	PL	M		L	PL	M		L	PL	M				
8				8			4	8			12	8							
12				12	7		2	12	37		2	12							
16				16	4			16	22	1	2	16							
20				20	5		1	20	17	1	1	20							
24				24			1	24	8	1		24							
28				28			3	28	9			28							
32				32			1	32				32							
36				36			1	36				36							
40				40			1	40				40							
44				44	1			44	3			44							
48				48			2	48	1			48							
52				52			1	52				52							
56				56				56				56							
60				60				60				60							
64				64				64				64							
68				68				68				68							
kopā					17	8	9		97	3	27		42	104	229				
kopā					34				127				375						

Kopā koku skaits 536 gab. Saglabājamo koku skaits                      gab.

# CIRSMAS IZSTRĀDES TEHNOLOĢISKĀ KARTE NR. 1/A

(uzņēmuma nosaukums)

Valmieras VVM Rūjienas nodaļa

(virsmežniecība, mežniecības nosaukums)

## 1. Cirsmas raksturojums

Īpašuma nosaukums (cirsmas adrese) Alnīši, Īpiku pagasts, Valmieras novads, (zemes vienība-96560040023)

Ciršanas apliecinājuma Nr. \_\_\_\_\_ no 2022.gada \_\_\_\_\_

Cirtes veids Kailcirte, Kopšanas cirte

Kvartāls 359; nogabali kailcirtē-11;12; kopšanas cirtē-9;10 kopējā platība, ha \_\_\_\_\_

Augšanas apstākļu tips Ks;Kp; As;

Izcērtamā masa m<sup>3</sup> \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>

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 un ierīkojamā platība 1 vieta-Servitūta ceļš

## 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

\_\_\_\_\_  
19

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

darbu vadītājs \_\_\_\_\_

glābšanas dienests \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
112

ārstniecības iestāde \_\_\_\_\_

policija \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
113

\_\_\_\_\_  
110

---

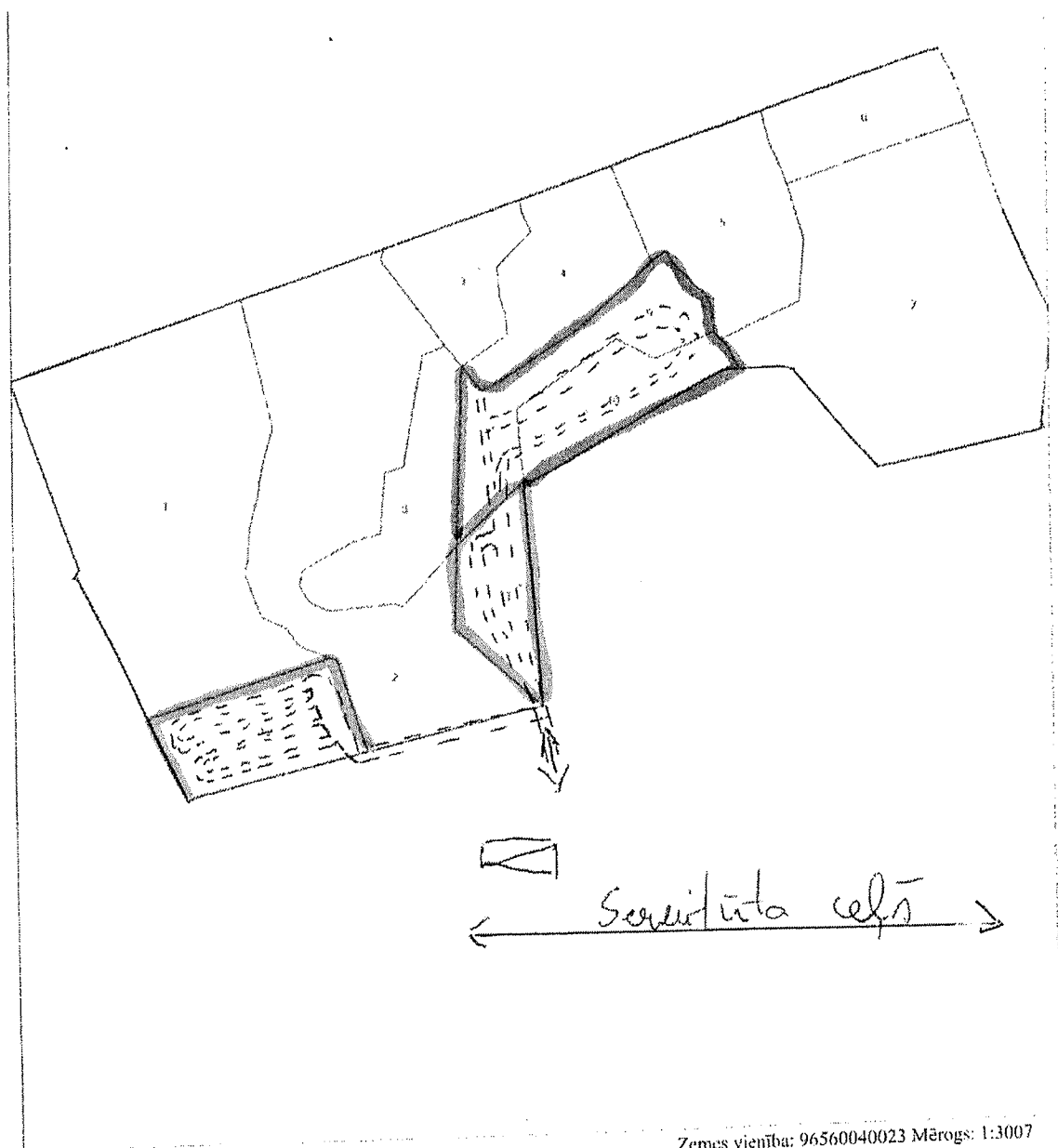
**2.2. Cirsmas nobeiguma darbi** Jāizvāc blakus audzēs iekritušie koki un zari; jāiztīra grāvji un dabiskās ūdensteces no cirsmu atliekām; neatstāt iekārušos kokus!

---

**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. Cirmsmas izstrādes tehnoloģiskā shēma mērogā M 1 : 3007



Zemes vienība: 96560040023 Mērogs: 1:3007

**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  
cīsmā 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 snieglauzes skarta mežaudze
	Kokmateriālu pagaidu novietošanas vieta
	Mineralizēta josla
	Saglabājama vieta cirmā

### II. Robežu, ceļu, grāvju un elektrolīniju apzīmējumi

	Cirsmas robeža
	Slejas robeža
	Joslās 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
	Sleju 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