

SKAIDROJAM:

Tavas

cirsmas novērtējums

- Kā lasīt novērtējuma tabulas;
- Kam Tev, kā meža īpašniekam, jāpievērš uzmanība;
- Kas veido cirsmas vērtību/ cenu.

Skatīt dokumentu
skaidrojošus paraugus:

CIRSMAS NOVĒRTĒJUMS

Informācija par
Tavu meža
īpašumu

VMD
struktūrvienība
konkrētajam
īpašumam

Saimniecība: [redacted]
Novads: [redacted]
Pagasts: [redacted]
Virsmēžniecība: **Ziemeļkurzemes**
Mežniecība: [redacted]

Īpašnieks: [redacted]
Kadastrs: [redacted]
Kvartāls: **1**
Nogabals: **2.,3.**
A.Nogabals: **0**

Uzmērīja: **Raimonds** [redacted]
Uzmērīšanas datums: **28.09.2023.**
Platība: **3.24** ha
Pievešanas attālums: [redacted] m
Koku skaits: **3 008** gab. nogabalā
Pievešanas veids: **Galvenā cirte - kailcirte (2023.g.)**

Labi, ja redzams
dastojuma un novērtējuma
veicējs - tas dod papildus
uzticamību šim
dokumentam

Būtisks rādītājs, kas ļauj
saprast vidējo koku īpatsvaru.
Vai daudz mazi koki, vai resni
un mazāk (parasti
augstvērtīgāki)

Sugas	Koku skaits	Apjomi (m3)											Saglabājamie koki								
		Stumbra krāja	Kopā	Lietkoksne					Malka	Atlikumi	Paredzēts pārdošanai	Vidējais koks (m3)	Skaitis			Krāja (m3)					
				Īp.kval.	Resnā	Vidējā	Tievā	P.malka					Kopā	Ekol.	Sēkl.	Kritala	Kopā	Ekol.	Sēkl.	Kritala	
Priede	812	871.56	761.28	0.00	379.48	270.71	67.66	43.43	24.58	85.70	785.86	1.07	3	3							
Egle	1 362	368.46	288.27	0.00	82.25	90.80	36.97	78.25	44.56	35.63	332.83	0.27									
Bērzs	454	90.71	71.85	0.00	8.44	16.54	24.68	22.19	5.67	13.19	77.52	0.20	2	2							
Melnalksnis	293	86.63	68.24	0.00	25.88	25.55	16.81	0.00	7.17	11.22	75.41	0.30	3	3							
Apse	25	36.04	28.34	0.00	14.58	2.41	1.46	9.89	4.68	3.02	33.02	1.44	8	8							
Baltalksnis	14	4.65	4.08	0.00	0.89	1.87	0.91	0.41	0.05	0.52	4.13	0.33									
Ozols	22	0.75	0.12	0.00	0.00	0.00	0.12	0.00	0.41	0.22	0.53	0.03									
Blīgzna	20	4.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.97	0.62	3.97	0.23									
Lapukoki	6	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.03	0.09	0.02									
Kopā:	3 008		1 222.18	0.00	511.52	407.88	148.61	154.17	91.18	150.15	1 313.36	0.49	16	16							

Uzskaitītās
koku sugas un koku
skaits

Kopējā visa koku
krāja pa sugām

Koksnes daļa, ko
izmantos apaļkoka
sortimenta
sagatavošanā

Uzmērīja:
(paraksts)

Novērtēja:
(paraksts)

Atlikumi ir galotnes un
zari, pēc situācijas tos
izmanto: klājot
pievešanas ceļos vai
izmanto šķeldai

**Koksnes apjoms, kas
paredzēts pārdošanai
- kopējā krāja minus
atlikumi. Ši ir likvidā
krāja KAS TIEK
NORĀDĪTA IZSOLĒ!**

Likuma prasībām
atbilstošais
saglabājamo
ekoloģisko koku
daudzums

Cirsmas krāja, m3: **1 463.51**
Cirsmas vērtība, €:

Vērtība kopā, €:

Šeit vērtētāji mēdz dot savu
provizorisko cenas vērtējumu

Koksnes apjomi noteikti ar LLU MF 2015g algoritmu.

Piezīme: Lai uzsāktu koku ciršanu, nepieciešams saņemt apliecinājumu

Ziemeļkurzemes virsmēžniecības

Ventspils birojā.

18.10.2023

Mežvērte: 12.22



CIRSMAS NOVĒRTĒJUMS

1.kvartāls, 10., nogabals, platība 0,4 ha
Kadastra nr. [redacted]

Apjomi, m3	Vidējais								Pārdod. apjoms	Koks m3
	Koku skaits	Stumbru krāja	Lietkoksne		Vidējā	Tievā	Malka	Atlikumi		
Sugas			Kopā	Resnā	Vidējā	Tievā	Malka	Atlikumi		
Kopā	233	100,25	73,04	16,51	53,67	2,87	14,13	13,07	87,18	0,43
Bērzs	49	26,12	21,69	16,51	2,32	2,87	0,42	4,01	22,11	0,53
MAIksnis	8	5,34	3,88	0,00	3,88	0,00	0,36	1,10	4,24	0,67
BAIksnis	175	68,47	47,26	0,00	47,26	0,00	13,31	7,90	60,57	0,39
Ozols/Os	1	0,31	0,21	0,00	0,21	0,00	0,06	0,05	0,26	0,31

Saglabājamie koki							
Sugas	Skaitis / Šķērslaukums				Krāja, m3		
	Kopā	Ekoloģ	Sēkl.	Necērt	Kopā	Ekoloģ	Sēkl.
Kopā	2 / 1	2 / 1	0 / 0	0 / 0	4,53	4,53	0,00
Bērzs	2 / 1	2 / 1	0 / 0	0 / 0	4,53	4,53	0,00

Koksnes apjoms, kas paredzēts pārdošanai - kopējā krāja mīnus atlikumi. Šī ir likvidā krāja KAS TIEK NORĀDĪTA IZSOLĒ!

Šis ir vēl viens formāts, kādā var izskatīties cirsma novērtējums



Kā top novērtējums?

Cirsmas platības
iezīmēšana

1.

Koku uzskaitīšana
(dastošana)

2.

3.

Datu apkopošana,
apjomu (m³) aprēķins

4.

Cirsmas novērtējuma
izveidošana



Sīkāk par katru no
posmiem lasi 8. lapā



Kas ietekmē cirsmas cenu?

● Likvīdās krājas m³ daudzums sadaļā “Paredzēts pārdošanai” kopā. Šis ir cipars, kas tiks norādīts izsoles piedāvājumā

● Lietkoksnes sadaļa ir tā, kas visbūtiskāk ietekmē koksnes cenu cīrsmā.

Apjomi (m ³)						
Lietkoksne						
Kopā	Īp.kval.	Resnā	Vidējā	Tievā	P.malka	
6	761.28	0.00	379.48	270.71	67.66	43.43
6	288.27	0.00	82.25	90.80	36.97	78.25

i Lielākoties: **jo vairāk resnās lietkoksnes, jo dārgāk.** Mēdz gan būt daži izņēmumi, piemēram, kāds tirgus satricinājums (malka pirms kāda laiciņa), vai ļoti, ļoti resnu koku mazāks pieprasījums, jo tam vajag speciālas zāģēšanas iekārtas, kas nav visiem.

mi	Paredzēts pārdošanai
.70	785.86
.63	332.83
.19	77.52
.22	75.41
.02	33.02
.52	4.13
.22	0.53
.62	3.97
.03	0.09
.15	1 313.36

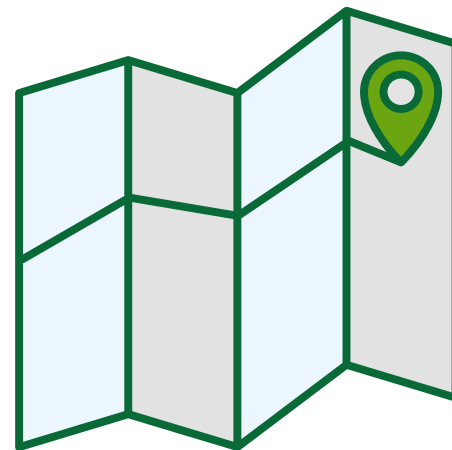
Kas ietekmē cirsmas cenu?

- **Pievešanas ceļš: attālums līdz autoceļam un tā apstākļi.** Šis faktors ietekmē izmaksas, kas nepieciešamas, lai koksni aizvestu līdz autoceļam, kur to var uzkraut kokvedējs.

- **Cirsmas ģeogrāfiskā atrašanās vieta** - tas ietekmēs izvešanas izmaksas, kas nepieciešamas, lai kokvedējs varētu piegādāt koksni līdz kokzāģētavai, ostai vai tml.



Vienmēr rekomendējam, ja iespējams, saskaņot pievešanas ceļus ar kaimiņiem.



Vēl par novērtējumu:



Atlikumi un biomasa novērtējumā ir koku zari un galotnes. Atkarībā no cirsmas un apstākļiem, pircēji tam var ievērtēt papildus cenu kā šķeldojamam materiālam.



Vidējais koks ir būtisks raksturojošais rādītājs. Piemēram, cirsmā bērzs 0.5 būs vērtīgāks kā 0.25. Šis ir indikatīvs rādītājs, vai cirsmā būs daudz mazi koki, vai mazāk koku, bet ar lielākām dimensijām.



Novērtējums būs daudz uzticamāks, ja dokumentā būs norādīts dastotāja vārds un uzvārds, kurš veicis šo pakalpojumu.



Ja ir iespējams saņemt dastojuma datu failu, arī to droši pievieno izsoles dokumentiem.



Kā top novērtējums?

1.

Tiek iezīmēta **cirsmas platība** ar skaidrām robežām (gan jau esi redzējis ar košu krāsu iekrāsotas stibiņas, mietiņus u.tml.)

3.

Iegūtos **datus ar matemātiska algoritma palīdzību "sazāģē"**, iegūstot gan stumbru kopējo krāju pa saugām, gan sīkāku lietkoksnes sadalījumu pa resnuma grupām, malku un atlikumiem (pārsvarā galotnes). Dažkārt šis aprēķins tiek papildināts ar biomasas (lielākoties - zaru) apjoma aprēķinu.

2.

Saskaita visus kokus cirsmas platībā. Nosaka katra koka sugu, caurmēru krūšu augstumā (1.3m no sakņu kakla jeb celma augstuma) un atzīmē, ja ir samazināta kvalitāte. Atsevišķiem kokiem nosaka arī augstumu. Tos izvēlas tā, lai pārējiem kokiem varētu aprēķināt augstumu. Šajā posmā arī izvēlas cirmā atstājamus ekoloģiskos un sēklu kokus.

4.

Iegūtie apjomi (m³) tālāk kalpo par pamatu jau **ekonomiskajam aprēķinam/ novērtējumam, kas var noderēt arī pārdevējam, nosakot cirsmas sākumcenu izsolē.**

TAVA MEŽA UN CIRSMAS

AUGSTĀKĀ CENA

IZSOLE 1 NEDĒĻAS LAIKĀ:

- Pārdod pircējam, kurš nosolījis augstāko cenu
- Ar vienu izsoli uzrunā vairāk kā 350 pircējus!
- Zemākā komisijas maksa tirgū.

KONTAKTI:

Epasts: info@mezabirza.lv

Telefons: +371 28 68 40 88



**MEŽA
BIRŽA**
www.mezabirza.lv