



Lauku Ceļotājs

www.celotajs.lv



ZAĻAIS SERTIFIKĀTS

Asnāte Ziemeļe
LLTA "Lauku ceļotājs"

Zaļajam Sertifikātam – 21.gads

- Mēs sākām pareizā laikā – 1999.gadā ar entuziasmu un aizrautību;
- Mēs pierādījām un guvām ilgalaicīgu atbalstu LVAF un un VARAM;
- 2001.gadā saņemam pirmo ES Life programmas projektu, iesaistamies Eiropas eko-sertifikācija;
- Lauku saimnieku pozitīvā attieksme, enerģija un patiesums, piesaista cienījamus vides un tūrisma ekspertus - uzticība ZS profesionalitātei un atbilstībai;



ZS vērtēšana komisija

- **Ilona Mendziņa** – VARAM, Dabas aizsardzības departaments;
- **Agnese Balandiņa** – Dabas aizsardzības pārvaldes Pierīgas reģionālā administrācija;
- **Inese Zvejniece** – Latvijas Vides aizsardzības fonda administrācija;
- **Mārtiņš Eņģelis** – LIAA, Tūrisma departaments;
- **Ērika Lagzdiņa** – VARAM;
- **Undīne Bude** – Latvijas Zaļais punkts;
- **Edgars Vīgants** – Rīgas Tehniskā Universitāte;
- **Ģirts Strazdiņš** - Latvijas Dabas Fonds;
- **Kristina Veidemane** – BEF (Baltijas Vides forums);
- **Līga Logina-Kaļčenko vai Gustavs Norkārklis** – LBLA (bioloģiskā lauksaimniecības apvienība);
- **Arnis Bergs** – Bezizmešu mobilitātes atbalsta biedrība.
- **Asnāte Ziemeļe** – Latvija Lauku tūrisma asociācija „Lauku ceļotājs”;
- **Juris Smalinskis** - Vidzemes augstskolas tūrisma organizācija un vadības nodaļa;



ZS KRITĒRIJU SKAIDROJUMI UZŅĒMĒJIEM SISTĒMA TIEŠSAISTĒ

<https://www.celotajs.lv/lv/p/view/ZalaSertifikataKriteriji>

Zaļā sertifikāta kritēriju skaidrojumi



Mācību materiāls

HTML

Faili

Zaļā sertifikāta kritēriju skaidrojumi



Lejupielādes

Latvijas lauku tūrisma mītnu un ekosertifikāta atbilstības kritēriju skaidrojumi

Zaļais sertifikāts ir vides kvalitātes zīme, ko piešķir saimniecībām Latvijā, kurās tiek saudzēta apkārtējā vide, ūdens un enerģijas resursi, organizēta videi draudzīga tūrisma infrastruktūra, tūristiem tiek piedāvātas videi draudzīgas aktivitātes. Šis materiāls ir domāts kā informatīvs palīgs saimniecībām, darbiniekiem un citiem interesētajiem, lai iegūtu Zaļo sertifikātu, nepieciešams novērtēt atbilstību kritērijiem, kuru skaidrojumi ir atspoguļoti šajā materiālā.

Lai iegūtu Zaļo sertifikātu, nepieciešams novērtēt atbilstību kritērijiem, kuru skaidrojumi ir atspoguļoti šajā materiālā.

Šis materiāls ir domāts kā informatīvs palīgs saimniecībām, darbiniekiem un citiem interesētajiem, lai iegūtu Zaļo sertifikātu, nepieciešams novērtēt atbilstību kritērijiem, kuru skaidrojumi ir atspoguļoti šajā materiālā.

Pieejams valodās: Latviešu

Zaļā sertifikāta kritēriju skaidrojumi - HTML



Mācību materiāls

HTML

Faili

1. Ievads

1. Dabas resursu aizsardzības vīzija, sadarbība, vispārīgie jautājumi


- 1.1. Uzņēmuma saimniekam/vadītājam ir stratēģisks redzējums par sava uzņēmuma vietu un lomu novada un tuvākās apkāmes vides resursu un dabas daudzveidības saglabāšanā
- 1.2. Uzņēmumā ir persona, kas atbildīga par vides risinājumiem
- 1.3. Klientiem izmantojamās būves un telpas atbilst Latvijas būvnormatīvos noteiktajam prasībām
- 1.4. Tūristu mitne atbilst „Lauku ceļotāja” minimālajām kvalitātes prasībām
- 1.5. Uzņēmuma publiskajā teritorijā neatrodas brīvi staigājamo mājdzīvnieku
- 1.6. Uzņēmuma darbinieki pārzina citas Zaļā sertifikāta (un videi draudzīgas) saimniecības reģionā un sadarbojas ar tām

2. Enerģijas taupīšana

- 2.1. Regulāri tiek reģistrēts un analizēts uzņēmuma kopējais elektroenerģijas patēriņš un patēriņš pa atsevišķām ierīcēm vai to grupām
 - 2.2. Klientiem tiek sniegta informācija par elektroenerģijas taupīšanas telpu un āra apgaismojumam
 - 2.3. Ēku (t.sk. – logu un durvju) siltumizolācija atbilst Latvijas būvnormatīvos noteiktajām prasībām
 - 2.4. Ne mazāk kā 75% gadījumu, telpu un āra teritorijas apgaismojumam tiek izmantotas energoefektīvās spuldzes
 - 2.5. Saunās un pirtīs energoresursu patēriņš tiek kontrolēts un vadīts
 - 2.6. Apsildes un dzesēšanas iekārtas (gaisa kondicionieri) tiek lietotas atbilstoši sezonai un/vai meteoroloģiskajiem apstākļiem
 - 2.7. Ledusskapji un saldētavas tiek ekspluatētas tā, lai maksimāli novērstu enerģijas zudumus
 - 2.8. Individuālajā siltumapgādē netiek izmantots fosilais kurināmais
 - 2.9. Daļa no elektroenerģijas tiek saražota bez kurināmā patēriņa vai izmantojot atjaunojamus enerģijas resursus
- Netiek izmantoti elektriskie roku zāvētāji

ZS PAŠNOVĒRTĒJUMA ANKETA NAKTSMĪTNĒM UN APSKATES SAIMNIECĪBĀM

"Zaļais sertifikāts" LT mītnēm - pašnovērtējums

 Latvijas
vides
aizsardzības
fonds

Pašnovērtējuma kritēriji
Solis 2 no 11

II Enerģijas resursu racionāla izmantošana ?

II.(O) Obligātie kritēriji

7. Regulāri tiek reģistrēts un analizēts uzņēmuma kopējais elektroenerģijas patēriņš un patēriņš pa atsevišķām ierīcēm vai to grupām. ? i	<input type="checkbox"/>
8. Klientiem tiek sniegta informācija par elektrosistēmas darbības stāvokli un āra apgaismojumam. ? i	<input type="checkbox"/>
9. Ēku (t.sk. – logu un durvju) siltumizolācija atbilst Latvijas būvnormatīvos noteiktajām prasībām. ? i	<input type="checkbox"/>
10. Ne mazāk kā 75 % gadījumu, telpu un āra teritorijas apgaismojumam tiek izmantotas energoefektīvās spuldzes. ? i	<input type="checkbox"/>
11. Saunās un pirtīs energoresursu patēriņš tiek kontrolēts un vadīts. ? i	<input type="checkbox"/>
12. Apsildes un dzesēšanas iekārtas (gaisa kondicionieri) tiek lietotas atbilstoši sezonai un/vai meteoroloģiskajiem apstākļiem. ? i	<input type="checkbox"/>
13. Ledusskapji un saldētavas tiek ekspluatētas tā, lai maksimāli novērstu enerģijas zudumus. ? i	<input type="checkbox"/>

Kritērija prasības

Ieteicamie risinājumi

Labie piemēri

➤ Pašnovērtējuma anketa
naktsmītnēm:

[https://www.celotajs.lv/
lv/cert/appl/selfeval/2](https://www.celotajs.lv/lv/cert/appl/selfeval/2)

➤ Pašnovērtējuma anketa
apskates saimniecībām

[https://www.celotajs.lv/
lv/cert/appl/selfeval/3](https://www.celotajs.lv/lv/cert/appl/selfeval/3)



celotajs.lv



ZS KRITĒRIJU SKAIDROJUMI AR PIEMĒRIEM

Zaļā sertifikāta kritēriju skaidrojumi

2. Enerģijas taupīšana / 2.2. Klientiem tiek sniegta informācija par elektroenerģijas taupīšanas telpu un āra apgaismojumam

2. Enerģijas taupīšana

2.2. Klientiem tiek sniegta informācija par elektroenerģijas taupīšanas telpu un āra apgaismojumam



Kritērija piemērošanas prasības

- Āra teritorijas apgaismojums ir automatizēts vai citādi efektīvi vadāms. Koridoros un priekšnama apgaismojuma regulēšanai tiek izmantoti kustību sensori;
- Ja telpās un ārā gaismas neizslēdzas automātiski, tad viesiem tiek sniegta informācija par elektroenerģijas taupīšanu, lūdzot izslēgt gaismas, kad tiek pamestas attiecīgās telpas vai teritorija;
- Minētā informācija (zīmes, norādes) ir izvietotas redzamās vietās, pietiekamā apjomā un ir viegli uztveramas.



Risinājumi

- Klientiem domātajās un publiski izmantojamās iekštelpās un ārā zonās ir jāizvieto viegli saprotama informācija par elektroenerģijas taupīšanas pasākumiem. Tie var būt draudzīgi, asprātīgi vai aicinoši uzraksti "taupīt elektrību", "aizejot nodzēst gaismu" un tml.
- Informāciju ieteicams izvietot pie istabas durvīm vai pie spoguļa (visbiežāk viesi paskatās spoguļi pirms iziet no telpas). Informācijai jābūt latviešu valodā un biežāk lietotajās svešvalodās, ja mitni apmeklē arī ārzemnieki.
- Lielās telpās ieteicams sadalīt apgaismojumu sekcijās ar atsevišķiem slēdžiem – vairākas atsevišķas lampas vai daudzlampu lustra ar grupu slēdžiem, tādējādi dodot iespēju dienas gaitā regulēt elektriskās gaismas patēriņu atkarībā no nepieciešamības ieslēgt tieši tik daudz spuldziņu, cik vajadzīgs, ja sāk zust dabiskais apgaismojums.



Labie piemēri



Brīvdienu mājā "Baldones Meža māja" redzamās vietās ir izvietotas informatīvas zīmes, lai viesi atcerētos izslēgt gaismu.

Web: https://www.celotajs.lv/lv/e/baldones_meza_maja



✓ *elektrouzlāde
viesnīca "Tigra", Priekuļi*



✓ *Latgales kulinārā mantojuma
ēdieni lauku mājā "Upenīte"*

ZS SKAIDROJUMI - PRASĪBAS, RISINĀJUMI UN PIEMĒRI

Zaļā sertifikāta kriteriju skaidrojumi - HTML



Mācību materiāls HTML Faili

2. Enerģijas taupīšana / 2.4. Ne mazāk kā 75% gadī

2. Enerģijas taupīšana

2.4. Ne mazāk kā 75% gadījumu, telpu un āra teritorijas apgaismojumam tiek izmantotas energoefektīvās spuldzes



Kritērija piemērošanas prasības

- Auditoram ir pieejama informācija par pasākumiem, kas veikti, lai uzlabotu apgaismošanas sistēmu (iepirkto spuldžu skaits, optimizēts apgaismojums, uzstādīti kustības sensori, krēslas slēdži, taimeris u.tml.);
- Spuldzes, kuru degšanas laiks ir ilgāks nekā piecas stundas diennaktī, atbilst vismaz A energoefektivitātes klasei; piemēri – luminiscences (fluorescentās) spuldzes, gaismas diodžu (LED) spuldzes u.c.;
- Nomaiņas gadījumā spuldzes tiek nodotas atbilstošā vietā un kārtībā.



Risinājumi

Apgaismojumam var tikt patērēti aptuveni 15 % no visas izlietotās elektroenerģijas. Lielākā daļa šīs enerģijas tiek nelietderīgi iztērēta, izmantojot novecojušas tehnoloģijas apgaismojumā. Līdz šim populārākie apgaismojuma elementi bija neefektīvās kvēlspuldzes, jo 90 % no patērētās elektroenerģijas tās pārvērs siltumā un tikai 10 % — gaismā.

- Mūsdienās spuldzes iedala:
 - **Halogēnspuldzes** – tās ir par 30% ekonomiskākas salīdzinājumā ar kvēlspuldzēm, darbības ilgums līdz 2000 stundām (kvēlspuldzēm divas reizes mazāk);
 - **Kompaktās luminiscences spuldzes** jeb ekonomiskās/energoefektīvās spuldzes – patērē par 70 – 80% mazāk nekā kvēlspuldzes un to darbības laiks ir no 6000 līdz 15 000 stundām;
 - **Gaismas diodžu jeb LED spuldzes** ir visefektīvākās. Tās patērē par 85 – 90% mazāk enerģijas, nekā kvēlspuldzes un to darbības ilgums ir no 15 000 – 25 000 stundām.
- Jānosaka kopējais spuldžu daudzums mitnē un to pielietojuma slodzes. Neekonomiskās spuldzes jāaizvieto ar energoefektīvām. Ir jāpadomā par spuldžu veidu, energoresursu patēriņu, gaismas krāsu un gaismas spilgtumu.
- Svarīgi izmantot energoresursus taupošas spuldzes ir tur, kur gaiss ir ieslēgts uz ilgāku laiku (ārpustelpu teritorijas, kāpņu telpas, koridori utt.). Tas ievērojami samazinās energoresursu patēriņu.
- Vismaz 80 % spuldžu jābūt energoefektīvām ar A klases marķējumu. Taču atsevišķās vietās, kur gaiss bieži tiek ieslēgts, loģiskāk izmantot kvēlspuldzes ar mazu jaudu, jo energoefektīvās spuldzes attaisno sevi tad, ja darbojas vismaz piecu stundas un netiek izslēgtas.
- Vairāk par šo tēmu var izlasīt: <https://www.elektrum.lv/lv/majai/energoefektivitate/apgaisme/#faq-5292>.




Labie piemēri



Atpūtas kompleksā "Turbas" gan iekštelpās, gan āra apgaismojumā izmanto LED spuldzes. Saimnieks atzīst, ka elektroenerģijas ietaupījums ir vērtīgs.

Web: <https://www.turbas.lv>

Saimnieka aizpildīta anketa

 Brīvdienu māja Latvija, Kurzeme, Skrundas novads L V A F fonds Nr 227

[Kopigojama saite](#)

Pieteikuma forma	Izveidots	Sertifikāta iegūšanai	Statuss	Statusa datums
"Zajais sertifikāts" LT mītnēm	05.07.2019	Zajais sertifikāts	Apstiprināts	08.11.2019

Pieteikuma dator-vērtējums

👍 Visas sertifikāta prasības ir izpildītas!

Pieteikuma anketas atbilžu pārskats

I Dabas resursu aizsardzības vīzija, sadarbība, vispārīgie jautājumi ?

I.(O) Obligātie kritēriji

1. Uzņēmuma saimniekam/vadītājam ir stratēģisks redzējums par savu uzņēmuma vietu un lomu novada un tuvākās apkāmes vides resursu un dabas daudzveidības saglabāšanā. ? i	☑ → ☑
2. Uzņēmumā ir persona, kas atbildīga par vides risinājumiem. ? i	☑ → ☑
3. Klientiem izmantojamās būves un telpas atbilst Latvijas Būvnormatīvos noteiktajam prasībām. ? i	☑ → ☑
4. Tūristu mītne atbilst „Lauku ceļotāja” minimālajām kvalitātes prasībām. ? i	☑ → ☑
5. Uzņēmuma publiskajā teritorijā neatrodas brīvi staigājoši mājdzīvnieki. ? i	☑ → ☑

I.(X) Izvēles kritēriji

6. Uzņēmuma darbinieki pārzina citas Zajā sertifikāta (un videi draudzīgas) saimniecības reģionā un sadarbojas ar tām. ? i	4 → 3 / 4
--	-----------

II Enerģijas resursu racionāla izmantošana ?

II.(O) Obligātie kritēriji

7. Regulāri tiek reģistrēts un analizēts uzņēmuma kopējais elektroenerģijas patēriņš ? i	
--	--

Novērtējuma piezīmes

Ekspertu komisijas novērtējuma piezīmes

Ieteikumi:

77.k. Informēt viesus, ka krāna ūdens ir dzerams;

84.k. Izpētīt informāciju par to, kur un kā ir jāgriežas konstatētu vides pārkāpumu gadījumā;

93.k. Sagatavot informatīvu mapīti par saimniecībām 50 km rādiusā, kur klientiem ar bērniem ir pieejamas saimniecības ar mājdzīvniekiem.

ZAĻĀ SERTIFIKĀTA KRITĒRIJU SKAIDROJUMS - PUBLIKĀCIJA

Publikācijas

"Lauku ceļotāja" izdevumi

Lauku ceļotājs regulāri izdod naktsmītņu katalogu „Atpūta laukos”, kartes un ceļvežus ceļošanai ar auto, velo, laivu, kājām. Visos mūsu izdevumos ir praktiska informācija, kas noder gan ceļojuma plānošanai, gan tā laikā. Šajā lapā zemāk skatieties sīkāk par to, kas katrā no mūsu izdevumiem.

Šos izdevumus varat saņemt Asociācijas birojā Rīgā, Kalnciema ielā 40., 3. stāvā. Varam Jums tos nosūtīt arī pa pastu, apmaksāsiet pasta izdevumus (~3 EUR par 1 publikācijas sūtīšanu Latvijas teritorijā). Lai izdarītu pasūtījumu, lūdzu, atrakstiet e-pastu lauku@celotajs.lv. Apmaksu iespējams veikt ar bankas pārskaitījumu.

Ja vēlaties saņemt savā e-pastā Lauku ceļotāja ziņas par iznākušajām kartēm un ceļvežiem, kā arī citus jaunumus – sūtiet savas adresi uz lauku@celotajs.lv vai sazinieties ar mums 67617600. Lai jaunumus skatītu mūsu mājas lapā sekojiet [šai saitei](#).

1 2 3 4 5 6 7 Nākamā

Publikācija

Apraksts



Zaļā sertifikāta kritēriju skaidrojumi

Latvijas lauku tūrisma mītņu un saimniecību nacionālā ekoseru atbilstības kritēriju skaidrojums

Zaļais sertifikāts ir vides kvalitātes zīme, ko piešķir tām lauku tūrisma mītnēm un saimniecībām Latvijā, kurās tiek saudzēta apkārtējā vide un ainava, racionāli izmanto ūdens un enerģijas resursi, organizēta videi draudzīga atkritumu apsaimniekošana, tūristiem tiek piedāvātas videi draudzīgas aktivitātes, veselīga vietējā pārtika un.

ZAĻAIS SERTIFIKĀTS



LATVIJAS LAUKU TŪRISMA MĪTŅU
UN SAIMNIECĪBU NACIONĀLĀ
EKOSERTIFIKĀTA ATTĪSTĪBAS
KRITĒRIJU SKAIDROJUMS



Lauku Ceļotājs
www.celotajs.lv



Latvijas
vides
aizsardzības
fonds

Zaļā sertifikāta saimniecību vērtēšana notiek ar LVAF atbalstu.

Turpmākie plāni

- Sistēmas uzlabojumi uzskaitē:
 - Salīdzinājums ar iepriekšējo gadu vērtējumu
 - Atskaite ar vērtējumu automatiski
 - Ja mainās kritēriji 😊
- Rokasgrāmata - KĀ VEIDOT VIDEI DRAUDZĪGUS LAUKU TŪRISMA PAKALPOJUMUS MAZAJOS UZŅĒMUMOS
- Marts, 2020 - informatīvs seminārs saimniekiem par jaunajām zaļajām tehnoloģijām un videi draudzīgām aktivitātēm





celotajs.lv



Latvijas lauku tūrisma asociācija "Lauku ceļotājs"

Kalnciema iela 40, Rīga, LV-1046, +371 67617600

E-pasts: lauku@celotajs.lv Facebook: [Lauku Celotajs](https://www.facebook.com/Lauku-Celotajs) twitter.com/Laukucelotajs