

KOMISIJOS SPRENDIMAS

2009 m. liepos 9 d.

kuriuo nustatomi ekologiniai kriterijai, taikomi suteikiant Bendrijos ekologinį ženklą stovyklaviečių paslaugoms

(pranešta dokumentu Nr. C(2009) 5618)

(Tekstas svarbus EEE)

(2009/564/EB)

EUROPOS BENDRIJŲ KOMISIJA,

atsižvelgdama į Europos bendrijos steigimo sutartį,

atsižvelgdama į 2000 m. liepos 17 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (EB) Nr. 1980/2000 dėl pakeistos Bendrijos ekologinio ženklo suteikimo sistemos ⁽¹⁾, ypač į jo 6 straipsnio 1 dalies antrą pastraipą,

pasikonsultavusi su Europos Sąjungos ekologinio ženklavimo valdyba,

kadangi:

- (1) Pagal Reglamentą (EB) Nr. 1980/2000 Bendrijos ekologinį ženklą galima suteikti produktui, pasižyminčiam tokiomis savybėmis, dėl kurių jis galėtų labai prisidėti gerinant pagrindinius aplinkos aspektus.
- (2) Reglamente (EB) Nr. 1980/2000 numatyta, kad konkretūs ekologinio ženklo kriterijai, rengiami remiantis Europos Sąjungos ekologinio ženklavimo valdybos parengtais kriterijais, turi būti nustatomi pagal produktų grupes.
- (3) Reglamente taip pat numatyta, kad ekologinio ženklo kriterijai ir su tais kriterijais susiję vertinimo bei patikros reikalavimai turi būti persvarstyti laiku, dar nepasibaigus konkrečiai produktų grupei taikomų kriterijų galiojimo laikotarpiui.
- (4) Vadovaujantis Reglamentu (EB) Nr. 1980/2000 laiku persvarstyti ekologiniai kriterijai ir su jais susiję vertinimo ir patikros reikalavimai, nustatyti 2005 m. balandžio 14 d. Komisijos sprendimu 2005/338/EB, nustatančiu ekologinius kriterijus, taikomus suteikiant Bendrijos ekologinį ženklą stovyklavietės paslaugoms ⁽²⁾. Šie ekologiniai kriterijai ir su jais susiję vertinimo bei patikros reikalavimai galioja iki 2009 m. spalio 31 d.

(5) Atsižvelgiant į minėtą persvarstymą tikslinga iš dalies pakeisti produktų grupės apibrėžtį ir nustatyti naujus ekologinius kriterijus siekiant, kad būtų paisoma mokslo pažangos ir rinkos pokyčių.

(6) Ekologiniai kriterijai ir su jais susiję vertinimo bei patikros reikalavimai turėtų galioti ketverius metus nuo šio sprendimo priėmimo dienos.

(7) Kalbant apie stovyklaviečių paslaugas, ekologinius kriterijus reikėtų skirstyti į privalomuosius ir neprivalomuosius.

(8) Atsižvelgiant į labai mažų įmonių, apibrėžtų 2003 m. gegužės 6 d. Komisijos rekomendacijoje 2003/361/EB dėl labai mažų, mažų ir vidutinių įmonių apibrėžties ⁽³⁾, ribotus išteklius ir ypatingą svarbą šioje produktų grupėje, derėtų joms taikomą mokesčių už ekologinio ženklo paraiškas ir naudojimą sumažinti dar daugiau, nei numatyta Reglamente (EB) Nr. 1980/2000 ir 2000 m. lapkričio 10 d. Komisijos sprendimo 2000/728/EB, nustatančio Bendrijos ekologinio ženklo paraiškos ir metinius mokesčius ⁽⁴⁾, 1 ir 2 straipsniuose, remiantis Sprendimo 2000/728/EB 5 straipsniu.

(9) Todėl Sprendimas 2005/338/EB turėtų būti pakeistas.

(10) Paslaugų teikėjams, kurių paslaugoms remiantis Sprendime 2005/338/EB nurodytais kriterijais yra suteiktas stovyklaviečių paslaugoms suteikiamas ekologinis ženklas, reikėtų suteikti pereinamąjį laikotarpį, kad šie paslaugų teikėjai turėtų pakankamai laiko savo paslaugas pritaikyti taip, jog jos atitiktų persvarstytus kriterijus ir reikalavimus. Paslaugų teikėjams taip pat reikėtų leisti teikti paraiškas, parengtas pagal Sprendime 2005/338/EB nustatytus kriterijus arba pagal šiame sprendime nustatytus kriterijus, tol, kol pirmesnis sprendimas nustos galioti.

(11) Šiame sprendime nustatytos priemonės atitinka pagal Reglamento (EB) Nr. 1980/2000 17 straipsnį įsteigto komiteto nuomonę,

⁽¹⁾ OL L 237, 2000 9 21, p. 1.

⁽²⁾ OL L 108, 2005 4 29, p. 67.

⁽³⁾ OL L 124, 2003 5 20, p. 36.

⁽⁴⁾ OL L 293, 2000 11 22, p. 18.

PRIĖMĖ ŠĮ SPRENDIMĄ:

1 straipsnis

1. Produktų grupei „stovyklaviečių paslaugos“ priklauso už tam tikrą mokestį kaip pagrindinė paslauga teikiamos tam tikroje apibrėžtoje teritorijoje esančios aikštelės, pritaikytos mobilioms laikinai apsigyventi skirtoms priemonėms.

Šiai grupei taip pat priklauso kitos nuomininkams apgyvendinti tinkamos patalpos ir bendroms komunalinėms paslaugoms teikti skirtos bendro naudojimo patalpos, jeigu jos yra apibrėžtoje teritorijoje.

2. Apibrėžtoje teritorijoje teikdami stovyklavietės paslaugas, stovyklavietės administracija arba savininkai gali taip pat teikti maitinimo paslaugas ir organizuoti laisvalaikį.

3. Pagal šį sprendimą į maitinimo paslaugas įeina pusryčiai; sveikatingumo bei laisvalaikio veiklai ir (arba) įrenginiams priskiriamos saunos, baseinai ir kiti panašūs įrenginiai, esantys apgyvendinimo vietos teritorijoje, ir žaliosios zonos, pavyzdžiui, parkai ir sodai, kurie nepriklauso stovyklavietės struktūrai, tačiau yra atviri svečiams.

4. Šiame sprendime taikoma Rekomendacijoje 2003/361/EB pateikta labai mažų įmonių apibrėžtis.

2 straipsnis

1. Kad stovyklaviečių paslaugoms pagal Reglamentą (EB) Nr. 1980/2000 būtų suteiktas Bendrijos ekologinis ženklas (toliau – ekologinis ženklas), stovyklaviečių paslaugos turi atitikti visus šiuos reikalavimus:

- a) priklausyti produktų grupei „stovyklaviečių paslaugos“;
- b) atitikti visus šio sprendimo priedo A skirsnyje nustatytus kriterijus;
- c) atitikti pakankamai šio sprendimo priedo B skirsnyje nustatytų kriterijų, kad būtų įvertintos reikiamu balų, nurodytų 2 ir 3 dalyse, skaičiumi.

2. Taikant 1 dalies c punktą, stovyklaviečių paslaugos turi būti įvertintos bent:

- a) 20 balų už pagrindinę paslaugą;
- b) dvidešimt keturiais balais, jeigu papildomai suteikiamos kitos nuomininkams apgyvendinti tinkamos patalpos.

3. 2 dalyje nurodytas atitinkamas balų skaičius padidinamas toliau nurodytais balais, jeigu paslaugas teikia ta pati stovyklavietės paslaugų administracija arba jų savininkas:

- a) trys balai už maitinimo paslaugas;
- b) trys balai už žaliąsias zonas ir (arba) lauko teritorijas, kurios nepriklauso stovyklavietės struktūrai, bet kuriomis svečiai gali naudotis;
- c) trys balai už sveikatingumo ir (arba) laisvalaikio veiklą arba penki balai, jeigu laisvalaikio ir (arba) sveikatingumo veikla vyksta sveikatingumo centre.

3 straipsnis

1. Nukrypstant nuo Sprendimo 2000/728/EB 1 straipsnio 3 dalies, jeigu paraišką gauti ekologinį ženklą pateikia labai maža įmonė, paraiškos mokestis sumažinamas 75 % ir daugiau negali būti mažinamas.

2. Nukrypstant nuo Sprendimo 2000/728/EB 2 straipsnio 5 dalies pirmojo sakinio, mažiausias metinis labai mažoms įmonėms taikomas ekologinio ženklo naudojimo mokestis yra 100 EUR.

3. Metinė visų stovyklaviečių paslaugų pardavimo apimtis apskaičiuojama dauginant paslaugos suteikimo kainą iš nakvynių skaičiaus ir gautą sandaugą sumažinant 50 %. Paslaugos suteikimo kaina laikomas vidutinis mokestis, kurį svečias moka už nakvynę, įskaitant visas paslaugas, už kurias papildomas mokestis neimamas.

4. Taikomi Sprendimo 2000/728/EB 2 straipsnio 6–10 dalyse nustatyti mažiausio metinio mokesčio sumažinimai.

4 straipsnis

Produktų grupei „stovyklaviečių paslaugos“ taikomi ekologiniai kriterijai ir susiję vertinimo bei patikros reikalavimai galioja ketverius metus nuo šio sprendimo priėmimo dienos.

5 straipsnis

Administravimo tikslais produktų grupei „stovyklaviečių paslaugos“ suteikiamas kodo numeris „026“.

6 straipsnis

Sprendimas 2005/338/EB panaikinamas.

7 straipsnis

1. Produktų grupei „stovyklaviečių paslaugos“ priklausančios paraiškos gauti ekologinį ženklą, pateiktos iki šio sprendimo priėmimo dienos, vertinamos pagal Sprendime 2005/338/EB nustatytas sąlygas.

2. Produktų grupei „stovyklaviečių paslaugos“ priklausančios paraiškos gauti ekologinį ženklą, pateiktos po šio sprendimo priėmimo dienos, bet ne vėliau kaip 2009 m. spalio 31 d., gali būti grindžiamos Sprendime 2005/338/EB arba šiame sprendime nustatytais kriterijais.

Tos paraiškos vertinamos pagal kriterijus, kuriais yra grindžiamos.

3. Jeigu ekologinis ženklas suteikiamas remiantis paraiška, vertinama pagal Sprendime 2005/338/EB nustatytus kriterijus, tas ekologinis ženklas gali būti naudojamas 12 mėnesių nuo šio sprendimo priėmimo dienos.

8 straipsnis

Šis sprendimas skirtas valstybėms narėms.

Priimta Briuselyje, 2009 m. liepos 9 d.

Komisijos vardu

Stavros DIMAS

Komisijos narys

PRIEDAS

BENDROSIOS NUOSTATOS**Šių kriterijų tikslai**

Šiais kriterijais siekiama apriboti pagrindinį poveikį, kurį aplinkai daro trys stovyklaviečių paslaugų teikimo ciklo etapai (paslaugos pirkimas, jos suteikimas, atliekos). Visų pirma jais siekiama:

- riboti energijos vartojimą,
- riboti vandens naudojimą,
- riboti atliekų susidarymą,
- sudaryti palankias sąlygas naudoti atsinaujinančiuosius išteklius bei medžiagas, kurios yra ne tokios kenksmingos aplinkai,
- skatinti informavimą apie aplinką ir šios srities švietimą.

Aprašai

1 straipsnyje nurodytos mobilios laikinai apsigyventi skirtos priemonės – palapinės, automobiliniai furgonai, gyvenamieji automobiliai ir nameliai ant ratų. Nuomininkams apgyvendinti tinkamos patalpos – tai, pavyzdžiui, vieno aukšto namai, nuomojami gyvenamieji automobiliai ir butai. Bendro naudojimo erdvės komunalinėms paslaugoms teikti yra prausyklos ir maisto gamtinimo patalpos, prekybos centrai ir informacijos centrai.

Vertinimo ir patikros reikalavimai

Konkretūs vertinimo ir patikros reikalavimai pateikti prie kiekvieno A ir B skirsniuose nurodyto kriterijaus.

Prireikus gali būti naudojami kiti bandymo metodai ir standartai, negu nurodyta kiekvieno kriterijaus apraše, jeigu jų lygiavertiškumą patvirtina paraišką vertinanti kompetentinga institucija.

Kai reikalaujama, kad pareiškėjas pateiktų deklaracijas, dokumentus, analizes, bandymų ataskaitas ar kitus įrodymus, kuriais patvirtinama, kad kriterijų yra laikomasi, tai reiškia, kad visi šie dokumentai gali būti parengti atitinkamai pareiškėjo ir (arba) jo tiekėjo (tiekėjų), ir (arba) jų tiekėjo (tiekėjų) ir t. t.

Kompetentingos institucijos, prieš išduodamos licenciją, atlieka patikras vietoje.

Prireikus kompetentingos institucijos gali pareikalauti pagrindžiamųjų dokumentų ir atlikti nepriklausomas patikras. Licencijos galiojimo laikotarpiu kompetentingos institucijos stebi, ar kriterijų laikomasi.

Rekomenduojama, kad vertindamos paraiškas ir tikrindamos, kaip laikomasi kriterijų, kompetentingos institucijos atsižvelgtų į pripažintų aplinkosaugos vadybos sistemų, pavyzdžiui, AVAS (angl. EMAS) arba ISO 14001, diegimą.

(Pastaba. Tokių vadybos sistemų diegti neprivaloma.)

Bendrieji reikalavimai

Pareiškėjas, norintis teikti paraišką gauti ekologinį ženklą, turi laikytis Bendrijos, nacionalinių ir vietos reikalavimų. Visų pirma užtikrinama, kad:

- 1) fizinė struktūra pastatyta teisėtai, atsižvelgta į visus atitinkamus teritorijos, kurioje ji pastatyta, įstatymus ir kitus teisės aktus, visų pirma susijusius su kraštovaizdžio ir biologinės įvairovės išsaugojimu;
- 2) fizinė struktūra atitinka Bendrijos, nacionalinius ir vietos teisės aktų bei nuostatų reikalavimus, susijusius su energijos taupymu, vandens ištekliais, vandens valymu ir šalinimu, atliekų surinkimu ir šalinimu, įrangos technine priežiūra ir aptarnavimu, saugos ir sveikatos sistema;
- 3) įmonė veikia ir yra registruota laikantis nacionalinių ir (arba) vietos teisės aktų, o jos darbuotojai yra pagal teisės aktų reikalavimus įdarbinti ir apdrausti.

A SKIRSNIS

PRIVALOMIEJI KRITERIJAI, NURODYTI 2 STRAIPSNIO 1 DALYJE**ENERGIJA****1. Elektros energija iš atsinaujinančiųjų šaltinių**

Ne mažiau kaip 50 % visais tikslais vartojamos elektros energijos gaunama iš atsinaujinančiųjų energijos šaltinių, apibrėžtų Europos Parlamento ir Tarybos direktyvoje 2001/77/EB ⁽¹⁾.

Šis kriterijus netaikomas toms stovyklavietėms, kurios neturi galimybės patekti į rinką, kurioje siūloma iš atsinaujinančiųjų energijos šaltinių pagaminta elektros energija.

Bent dvejų metų privalomi sutarties apribojimai (pavyzdžiui, sankcijų numatymas), taikomi pakeitus energijos tiekėją, gali būti laikomi galimybės patekti į rinką, kurioje siūloma iš atsinaujinančiųjų energijos šaltinių gaminama elektros energija, neturėjimu.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia elektros energijos tiekėjo deklaraciją (arba su juo sudarytą sutartį), kurioje nurodyta atsinaujinančiojo (-ių) energijos šaltinio (-ių) pobūdis, tiekiamos elektros energijos, pagamintos iš atsinaujinančiųjų energijos šaltinių, procentinė dalis, naudojamų katilų (šilumos generatorių) dokumentai, jeigu tokie yra, ir didžiausia procentinė elektros energijos, kuri gali būti tiekama, dalis. Pagal Direktyvą 2001/77/EB atsinaujinantieji energijos šaltiniai – tai atsinaujinantieji ne iškastiniai energijos šaltiniai (vėjas, saulė, geoterminės bangos, potvyniai, vanduo, biomasė, sąvartyno dujos, nuotekų valymo įrenginių dujos ir biodujos). Jeigu stovyklavietė neturi galimybės patekti į rinką, kurioje siūloma energija iš atsinaujinančiųjų energijos šaltinių, reikia pateikti dokumentus, iš kurių matyti, kad buvo prašyta atsinaujinančiosios energijos.

2. Anglys ir sunkiosios alyvos

Sunkiąsias alyvas, kurių sieros koncentracija didesnė kaip 0,1 %, ir anglis draudžiama naudoti kaip energijos šaltinį. Dekoratyviniuose židiniuose kūrenamoms anglims šis kriterijus netaikomas.

Šis kriterijus taikomas tik toms stovyklavietėms, kurios turi nepriklausomą šildymo sistemą.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitiktis šiam kriterijui deklaraciją, kurioje nurodytas naudojamų energijos šaltinių pobūdis.

3. Naudingumas ir šilumos gamyba

Jeigu suteikto ekologinio ženklo galiojimo laikotarpiu įrengiamas naujas šilumos gamybos įrenginys, tai turi būti didelio naudingumo termofikacijos įrenginys (kaip apibrėžta Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2004/8/EB ⁽²⁾) 3 straipsnyje ir III priede), šilumos siurblys arba efektyviai energiją naudojantis katilas. Pastaruoju atveju tokio katilo naudingumas yra 4 žvaigždučių (apie 92 % esant 50 °C temperatūrai ir 95 % esant 70 °C temperatūrai), matuojant pagal Tarybos direktyvą 92/42/EEB ⁽³⁾, arba pagal atitinkamas produktų normas ir taisykles, nustatytas tiems katilams, kuriems ši direktyva netaikoma.

Esami skystąjį arba dujinį kurą deginantys karšto vandens katilai, apibrėžti Direktyvoje 92/42/EEB, atitinka bent trims žvaigždutėms lygiaverčius naudingumo standartus, kaip nustatyta toje direktyvoje. Esami termofikacijos įrenginiai atitinka Direktyvoje 2004/8/EB pateiktą didelio naudingumo apibrėžtį.

Katilų, kuriems netaikoma Direktyva 92/42/EEB ⁽⁴⁾, naudingumas atitinka gamintojo instrukcijas bei nacionalinius ir vietos teisės aktus, kuriais reglamentuojamas naudingumas, bet neleidžiama, kad tokių katilų (išskyrus biomasės katilus) naudingumas būtų mažesnis kaip 88 %.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia iš darbuotojo, atsakingo už katilo pardavimą ir (arba) techninę priežiūrą, gautą techninę specifikaciją, kurioje nurodytas katilo naudingumas.

⁽¹⁾ OL L 283, 2001 10 27, p. 33.

⁽²⁾ OL L 52, 2004 2 21, p. 50.

⁽³⁾ OL L 167, 1992 6 22, p. 17.

⁽⁴⁾ Direktyvos 92/42/EEB 3 straipsnyje nurodyti katilai, kuriems ši direktyva netaikoma; tai karšto vandens katilai, kurie gali deginti įvairių kurą, taip pat kietą; labai greito vandens šildymo įrenginiai; katilai, skirti kurui, kurio savybės labai skiriasi nuo įprastinio parduodamo skystojo arba dujinio kuro (pramoninėms atliekinėms dujoms, biodujoms ir pan.), deginti; viryklės ir prietaisai, skirti daugiausia patalpoms, kuriose jie yra įrengti, šildyti bei papildomai tiekti joms karštą vandenį centriniam šildymui ir sanitariniams tikslams.

4. Oro kondicionavimas

Bet kokio buitinio oro kondicionieriaus, įsigyto suteikto ekologinio ženklo galiojimo laikotarpiu, elektros energijos sąnaudų klasė turi būti bent A, kaip nustatyta Komisijos direktyvoje 2002/31/EB ⁽¹⁾, arba kondicionierius turi atitinkamai efektyviai naudoti energiją.

Pastaba. Šis kriterijus netaikomas tiems oro kondicionieriams, kurie yra įtaisai, galintys naudoti ir kitus energijos šaltinius, arba įtaisai oras – vanduo ir vanduo – vanduo, arba įrenginiai, kurių galia (aušinimo galia) didesnė kaip 12 kW.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia gamintojo arba už oro kondicionavimo sistemos įrengimą, pardavimą ir (arba) techninę priežiūrą atsakingų profesionalių specialistų parengtas technines specifikacijas.

5. Pastatų energijos vartojimo efektyvumas

Stovyklavietė atitinka nacionalinius teisės aktus ir pastatams taikomas vietos nuostatas, susijusias su pastatų energijos vartojimo efektyvumu ir energiniu naudingumu.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia pastato energinio naudingumo sertifikatą pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2002/91/EB ⁽²⁾ arba, jeigu tokių sertifikatų nacionalinėje įgyvendinimo sistemoje nėra, – nepriklausomo eksperto atlikto pastatų energinio naudingumo audito rezultatus.

6. Langų sandarumas

Visi šildomų ir (arba) oro kondicionierių turinčių kambarių bei bendrų patalpų langai yra atitinkamo šiluminio sandarumo atsižvelgiant į vietos taisykles bei klimatą ir turi pakankamą garso izoliaciją. (Šis reikalavimas netaikomas nuomojamiems automobiliniams furgonams ir (arba) nameliams ant ratų, jeigu jie nėra stovyklavietės administracijos nuosavybė.)

Visi šildomų ir (arba) oro kondicionierių turinčių kambarių bei bendrų patalpų langai, papildomai įstatyti arba suremontuoti gavus Bendrijos ekologinį ženklą, atitinka Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2002/91/EB (4, 5 ir 6 straipsnių) reikalavimus ir Tarybos direktyvą 89/106/EEB ⁽³⁾ bei susijusius nacionalinius techninius jų įgyvendinimo teisės aktus.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia profesionalaus techninio specialisto parengtą deklaraciją, kurioje nurodoma, kad šio kriterijaus laikomasi, ir pateikiami šilumos perdavimo koeficientai (U-vertė). Kalbant apie langus, kurie atitinka Direktyvą 2002/91/EB, pareiškėjas pateikia pastato energetinio naudingumo sertifikatą arba, jeigu tokių sertifikatų nacionalinėje įgyvendinimo sistemoje nėra, – surinkėjo deklaraciją.

7. Šildymo arba oro kondicionavimo išjungimas

Jeigu šildymas ir (arba) oro kondicionavimas automatiškai neišsijungia, kai langai atidaryti, turi būti aiškiai matoma informacija, kurioje svečiui primenama uždaryti langą (-us), kai veikia šildymas arba oro kondicionavimas. Įrengiamas automatinis atskirų šildymo ir (arba) oro kondicionavimo sistemų, įsigytų gavus Bendrijos ekologinį ženklą, išjungimas, kai langai atidaryti.

Šis kriterijus taikomas tik toms stovyklavietėms, kuriose įrengtas šildymas ir (arba) oro kondicionavimas.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitikties šiam kriterijui deklaraciją ir informacijos svečiams tekstą (kai taikytina).

8. Šviesų išjungimas

Jeigu nuomojamoje patalpoje šviesa automatiškai neišsijungia, turi būti aiškiai matomas prašymas, kad išeidami iš patalpos svečiai išjungtų šviesą.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitikties šiam kriterijui deklaraciją ir informavimo tvarką.

9. Efektyviai energiją vartojančios elektros lemputės

a) Ne mažiau kaip 80 % visų stovyklavietėje naudojamų elektros lempučių energijos vartojimo efektyvumas yra A klasės, kaip nustatyta Komisijos direktyvoje 98/11/EB ⁽⁴⁾. Šis reikalavimas netaikomas šviesos įrangai, kurioje dėl jos fizinių savybių negalima naudoti efektyviai energiją vartojančių elektros lemputių.

⁽¹⁾ OL L 86, 2002 4 3, p. 26.

⁽²⁾ OL L 1, 2003 1 4, p. 65.

⁽³⁾ OL L 40, 1989 2 11, p. 12.

⁽⁴⁾ OL L 71, 1998 3 10, p. 1.

- b) 100 % elektros lempučių, esančių tokiose vietose, kur jos, tikėtina, bus įjungtos daugiau kaip penkias valandas per dieną, energijos vartojimo efektyvumas yra A klasės, kaip nustatyta Direktyvoje 98/11/EB. Šis reikalavimas netaikomas šviesos įrangai, kurioje dėl jos fizinių savybių negalima naudoti efektyviai energiją vartojančių elektros lempučių.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia deklaraciją, kurioje patvirtinama, kad laikomasi abiejų šio kriterijaus dalių, ir nurodoma įvairių naudojamų elektros lempučių energijos vartojimo efektyvumo klasė.

10. Lauko šildymo prietaisai

Lauko teritorijoms, pavyzdžiui, rūkymo kampeliams arba lauke esančioms maitinimo vietoms, apšildyti stovyklavietėje naudojami tik tie prietaisai, kuriuose naudojama atsinaujinančiųjų energijos šaltinių energija.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitikties šiam kriterijui deklaraciją, kurioje nurodomas energijos šaltinių, naudojamų tuo atveju, kai prietaisuose naudojama atsinaujinančiųjų energijos šaltinių energija, pobūdis.

VANDUO

11. Vandens srovė iš čiaupų ir dušų

Vidutinė vandens srovė iš čiaupų ir dušų galvučių, išskyrus vonių, virtuvės kriauklių ir įpylimo įtaisų čiaupus, neviršija 9 litrų per minutę.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitikties šiam kriterijui deklaraciją ir atitinkamus dokumentus, tarp jų paaiškinimą, kaip stovyklavietė atitinka šį kriterijų.

12. Šiukšlių dėžės tualetuose

Kiekviename tualete yra tinkama šiukšlių dėžė ir svečias turi būti raginamas nemesti šiukšlių į unitazą, o naudoti šiukšlių dėžes.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitikties šiam kriterijui deklaraciją ir atitinkamą svečiui skirtos informacijos tekstą.

13. Vandens nuleidimas pisuaruose

Visuose pisuaruose įrengta automatinė (pagal laiką) arba rankinė vandens nuleidimo sistema, kad vanduo netekėtų visą laiką.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitikties šiam kriterijui deklaraciją ir atitinkamus įrengtų pisuarų dokumentus.

14. Rankšluosčių ir patalynės keitimas

Atvykusiems svečiams pranešama apie stovyklavietės aplinkosaugos politiką. Šia informacija paaiškinama, kad nuomojamose gyvenamosiose patalpose esanti patalynė ir rankšluosčiai keičiami svečių pageidavimu arba taip dažnai, kaip nustatyta stovyklavietės aplinkosaugos politikos nuostatuose arba reikalaujama pagal teisės aktus ir (arba) nacionalinių teisės aktų nuostatus. Šis reikalavimas taikomas tik toms nuomojamoms gyvenamosioms patalpoms, kuriose į paslaugas įeina aprūpinimas rankšluosčiais ir (arba) patalynė.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitikties šiam kriterijui deklaraciją ir atitinkamus dokumentus, iš kurių matyti, kaip svečias informuojamas ir kaip stovyklavietėje atsižvelgiama į svečių pageidavimus.

15. Tinkamas nuotekų šalinimas

Stovyklavietėje svečiai ir darbuotojai informuojami, kaip tinkamai naudoti nuotekų įrangą, kad nebūtų šalinamos medžiagos, kurios gali trukdyti nuotekas valyti pagal komunalinių nuotekų planą ir Bendrijos reglamentus. Jeigu nėra galimybės iš savivaldybės gauti nuotekų plano, stovyklavietės paslaugų teikėjas pateikia bendrą medžiagų, kurios nešalinamos su nuotekomis, sąrašą pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2006/118/EB ⁽¹⁾.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitikties šiam kriterijui deklaraciją ir atitinkamus dokumentus (nuotekų planą, jeigu toks dokumentas yra, ir informaciją svečiams bei darbuotojams).

⁽¹⁾ OL L 372, 2006 12 27, p. 19.

VALYMO IR DEZINFEKAVIMO PRIEMONĖS**16. Cheminėmis medžiagomis dezinfekuojamas tualetas**

Jeigu stovyklavietė prijungta prie septinio rezervuaro, cheminėmis medžiagomis dezinfekuojamo tualetu nuotekos yra atskirai arba kitokiu tinkamu būdu surenkamos ir valomos. Jeigu stovyklavietė prijungta prie bendros kanalizacijos sistemos, nutekėjimui užkirsti kelią pakanka atskiro nutekamojo vamzdžio arba įrenginio.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitikties šiam kriterijui deklaraciją ir atitinkamus dokumentus, tarp jų specialius vietos valdžios institucijos reikalavimus dėl nuotekų pašalinimo bei informaciją apie cheminį rezervuarą.

17. Dezinfekavimo priemonės

Dezinfekavimo priemonės naudojamos tik tada, kai tai būtina, kad būtų laikomasi teisės aktuose nustatytų higienos reikalavimų.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitikties šiam kriterijui deklaraciją ir nurodo, kur ir kada naudojamos dezinfekavimo priemonės.

ATLIEKOS**18. Svečių atliekamas atliekų rūšiavimas**

Svečiams pranešama, kaip ir kur jie gali rūšiuoti atliekas pagal geriausias tų teritorijų, kurioms priklauso stovyklavietė, vietos ar nacionalines sistemas. Surūšiuotoms atliekoms skirti atitinkami konteineriai yra ne sunkiau pasiekiami nei bendros šiukšlių dėžės.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitikties šiam kriterijui deklaraciją ir atitinkamus informacijos svečiams dokumentus bei paaiškinimą, kur stovyklavietėje pastatytos šiukšlių dėžės.

19. Atliekų rūšiavimas

Atliekos rūšiuojamos pagal kategorijas, kad surūšiuotas atliekas būtų galima atskirai tvarkyti vietos arba nacionaliniuose atliekų tvarkymo įrenginiuose, ypač atkreipiant dėmesį į pavojingas atliekas, kurios rūšiuojamos, surenkamos ir šalinamos, kaip nustatyta Komisijos sprendime 2000/532/EB ⁽¹⁾, ir siekiama tinkamai šalinti atliekas. Į šį sąrašą įeina dažai spausdintuvams ir kopijavimo aparatams, rašalas, šaldymo ir elektroninė įranga, baterijos, mažai elektros energijos vartojančios šviesos lempos, vaistų pramonės gaminiai, tepalai ir (arba) aliejai ir elektriniai prietaisai, apibrėžti Direktyvoje 2002/96/EB ⁽²⁾ ir Europos Parlamento ir Tarybos direktyvoje 2002/95/EB ⁽³⁾.

Jeigu vietos valdžios institucijos nesiūlo atskiro atliekų surinkimo ir (arba) šalinimo, stovyklavietės paslaugų teikėjas joms raštu pareiškia norą rūšiuoti atliekas bei išreiškia rūpestį dėl to, kad nesudarytos galimybės atskirai surinkti ir (arba) šalinti atliekas. Jeigu vietos valdžios institucija nesuteikia galimybės šalinti pavojingas atliekas, pareiškėjas kiekvienais metais pateikia vietos valdžios deklaraciją, kurioje patvirtinama, kad pavojingų atliekų šalinimo sistema nesukurta.

Prašymas vietos valdžios institucijoms suteikti atskiro atliekų surinkimo ir (arba) šalinimo galimybę teikiamas kasmet.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitikties šiam kriterijui deklaraciją ir informaciją apie tai, kurių rūšių atliekas priima vietos valdžios institucijos, ir (arba) atitinkamas sutartis su privačiomis agentūromis. Jei reikia, pareiškėjas kasmet pateikia atitinkamą deklaraciją vietos valdžios institucijai.

20. Vienkartinio naudojimo gaminiai

Išskyrus atvejus, kai teisės aktais reikalaujama kitaip, vienkartinio naudojimo tualetu reikmenys (pakartotinai nepripildomi), pavyzdžiui, šampūnas, muilas, ir kiti gaminiai (netinkami vėl naudoti), pavyzdžiui, dušo kepuraitės, šepetėliai, nagų dildelės ir kt., nenaudojami. Kai tokių vienkartinio naudojimo gaminių reikalaujama pagal teisės aktus, pareiškėjas siūlo svečiams abi priemones ir, suteikdamas reikiamos informacijos, juos ragina naudoti nevienkartinio naudojimo gaminius.

Vienkartinio naudojimo geriamieji indai (puodeliai ir stiklinės), lėkštės, peiliai, šakutės ir šaukštai naudojami tik jeigu jie pagaminti iš atsinaujinančiųjų žaliavų ir yra biologiškai skaidūs bei kompostuojami pagal standartą EN 13432.

⁽¹⁾ OL L 226, 2000 9 6, p. 3.

⁽²⁾ OL L 37, 2003 2 13, p. 24.

⁽³⁾ OL L 37, 2003 2 13, p. 19.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitikties šiam kriterijui deklaraciją ir atitinkamus dokumentus, kuriuose paaiškina, kaip šio kriterijaus laikomasi (įskaitant bet kokius teisės aktus, kuriais reikalaujama, kad būtų naudojami vienkartinio naudojimo gaminiai), nuoseklius iš naujo papildomų gaminių dokumentus ir (arba) svečiams pateikiamą informaciją, susijusią su raginimu naudoti nevienkartinio naudojimo produktus (kai taikytina).

Siekiant parodyti, kad vienkartinio naudojimo geriamieji indai (puodeliai ir stiklinės), lėkštės, peiliai, šakutės ir šaukštai atitinka šį kriterijų, turi būti pateiktas atitikties standartui EN 13432 įrodymas.

21. Pusryčių pakuotės

Išskyrus atvejus, kai teisės aktais reikalaujama kitaip, pusryčiams ir kitoms maitinimo paslaugoms nenaudojamos vienos porcijos pakuotės, išskyrus pieno riebalų užtepus (pavyzdžiui, sviestą, margariną, lydytą sūrį), šokolado ir žemės riešutų užtepus arba tam tikros dietos besilaikantiems bei diabetikams skirtas uogienes ir konservus.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitikties šiam kriterijui deklaraciją ir išsamų paaiškinimą, kaip apgyvendinimo vietoje laikomasi šio kriterijaus, kartu prideda naudojamų vienos porcijos produktų sąrašą ir nurodo teisės aktus, kuriuose reikalaujama naudoti šiuos produktus.

KITOS PASLAUGOS

22. Draudimas rūkyti bendro naudojimo patalpose

Visose bendro naudojimo patalpose turi būti nerūkantiems skirta patalpų dalis.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitikties šiam kriterijui deklaraciją.

23. Visuomeninis transportas

Svečiams ir darbuotojams pagrindinėmis informavimo priemonėmis pateikiama informacija apie tai, kaip į stovyklavietę atvykti ir iš jos išvykti visuomeniniu transportu. Jeigu nėra atitinkamo visuomeninio transporto, taip pat pateikiama informacija apie kitas aplinkai palankias transporto priemones.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitikties šiam kriterijui deklaraciją ir turimos informacinės medžiagos kopijas.

BENDRASIS VALDYMAS

Pareiškėjai, įdiegę aplinkosaugos vadybos sistemą, užregistruotą pagal Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (EB) Nr. 761/2001 ⁽¹⁾ arba sertifikuotą pagal ISO 14001, savaimė atitinka toliau pateiktus privalomuosius bendrojo valdymo kriterijus, išskyrus 28, 29 ir 30 (duomenų rinkimo ir informavimo) kriterijus. Šiais atvejais AVAS registracija ar ISO 14001 sertifikavimas yra atitikties šioms kriterijams patikrinimo priemonė.

24. Katilų ir oro kondicionavimo sistemų techninė priežiūra ir aptarnavimas

Katilų ir oro kondicionavimo sistemų techninė priežiūra ir aptarnavimas atliekamas bent kartą per metus arba dažniau, jeigu taip reikalaujama teisės aktais arba jeigu tai reikalinga; šiuos darbus atlieka kvalifikuoti specialistai laikydamiesi Tarptautinės elektrotechnikos komisijos ir nacionalinių standartų (kai jie taikomi) arba gamintojo instrukcijų.

Oro kondicionavimo sistemų techninė priežiūra (protėkio ir remonto patikra) atliekama pagal Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (EB) Nr. 842/2006 ⁽²⁾ atsižvelgiant į įrangoje esantį F (fluorintų šiltnamio efektą sukeliančių dujų) kiekį:

— bent kartą per dvylika mėnesių, jeigu įrangoje yra 3 kg arba daugiau F dujų (šis reikalavimas netaikomas hermetiškas užsandarintas sistemas turinčiai įrangai, kurios etiketėje tai nurodyta ir kurioje yra mažiau kaip 6 kg fluorintų šiltnamio efektą sukeliančių dujų),

— bent kartą per šešis mėnesius, jeigu įrangoje yra 30 kg arba daugiau F dujų,

— bent kartą per tris mėnesius, jeigu įrangoje yra 300 kg arba daugiau F dujų.

⁽¹⁾ OL L 114, 2001 4 24, p. 1.

⁽²⁾ OL L 161, 2006 6 14, p. 1.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitiktis visoms šio kriterijaus dalims deklaraciją, katilų ir jų techninės priežiūros plano aprašą, informaciją apie techninę priežiūrą atliekančius asmenis ir (arba) bendroves ir informaciją apie tai, kas tikrinama per techninę priežiūrą.

Kalbant apie oro kondicionavimo sistemas, kuriose yra 3 kg arba daugiau F dujų, pareiškėjas pateikia duomenis apie įrangoje esančių F dujų kiekį ir rūšį, bet kokius papildomus kiekius ir kiekį, atgautą per techninę priežiūrą, aptarnavimą ir galutinį šalinimą, taip pat nurodo, kokia įmonė arba specialistas atliko aptarnavimą arba techninę priežiūrą, ir pateikia protėčio patikrų datas, rezultatus bei susijusią informaciją, kurioje konkrečiai apibūdinama atskira stacionari įranga, kurioje yra daugiau kaip 30 kg F dujų.

25. Politikos nustatymas ir aplinkosaugos programa

Stovyklavietės administracija yra suformavusi aplinkosaugos politiką ir parengia įprastą aplinkosaugos politikos pareiškimą bei tikslią veiksmų programą, kad būtų užtikrintas aplinkosaugos politikos taikymas.

Veiksmų programoje kas dvejus metus nustatomi aplinkosauginio veiksmingumo tikslai, susiję su energijos, vandens ir cheminių medžiagų vartojimu bei atliekų susidarymu, atsižvelgiant į neprivalomuosius kriterijus ir surinktus turimus duomenis. Joje nurodomas asmuo, kuris eis stovyklavietės aplinkosaugos vadybininko pareigas ir bus atsakingas už tai, kad būtų imamasi būtinų priemonių ir įgyvendinami tikslai. Visuomenei suteikiama galimybė pateikti pastabų dėl aplinkosaugos politikos. Atsižvelgiama į svečių pastabas ir atsiliepimus, surinktus naudojant klausimyną arba kontrolinį sąrašą.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitiktis šiam kriterijui deklaraciją ir aplinkosaugos politikos aprašo arba politikos pareiškimo ir veiksmų programos kopijas bei tvarkos, kuria vadovaujantis atsižvelgiama į svečių pastabas, aprašą.

26. Darbuotojų mokymas

Stovyklavietėje darbuotojams teikiama informacija ir jie yra mokomi; darbuotojams taip pat įteikiami tvarkos aprašai arba vadovai, kuriais siekiama užtikrinti, kad būtų taikomos aplinkosaugos priemonės ir didėtų supratimas apie aplinkai palankų elgesį. Ypač atsižvelgiama į šiuos klausimus, susijusius su:

energijos taupymu:

- darbuotojai mokomi taupyti energiją,

vandens taupymu:

- darbuotojai mokomi kasdien tikrinti, ar neteka vanduo, ir prirėkus imtis atitinkamų veiksmų,
- gelės ir lauko teritorijos paprastai laistomos ryte arba po saulėlydžio, atsižvelgiant į regionines ar klimato sąlygas,
- darbuotojams pranešama apie stovyklavietės politiką, susijusią su 14 kriterijumi dėl rankšluosčių keitimo, ir jie mokomi šio kriterijaus laikytis,

cheminėmis medžiagomis:

- darbuotojai mokomi neviršyti rekomenduojamo valymo ir dezinfekavimo priemonių kiekio, nurodyto ant pakuotės,

atliekomis:

- darbuotojai mokomi atliekas rinkti, rūšiuoti ir dėti į atitinkamus konteinerius pagal atliekų rūšis, kad surūšiuotas atliekas būtų galima atskirai tvarkyti vietos arba nacionalinių atliekų tvarkymo įrenginiuose, kaip nustatyta 19 kriterijumi,
- darbuotojai mokomi rinkti, rūšiuoti ir dėti į atitinkamus konteinerius atitinkamai šalinti pavojingas atliekas, išvardytas Sprendime 2000/532/EB ir apibrėžtas 19 kriterijumi.

Visi nauji darbuotojai tinkamai mokomi per keturias savaites nuo įdarbinimo, o visi darbuotojai – bent kartą per metus.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitiktis šiam kriterijui deklaraciją ir išsamią informaciją apie mokymo programą bei jos turinį ir informaciją apie tai, kurie darbuotojai buvo atitinkamai mokomi ir kada tas mokymas vyko. Pareiškėjas taip pat pateikia su visais minėtais klausimais susijusios tvarkos aprašo ir informacijos darbuotojams kopijas.

27. Informacija svečiams

Svečiams, įskaitant konferencijų dalyvius, stovyklavietėje teikiama informacija apie aplinkosaugos politiką, įskaitant saugos ir priešgaisrinės apsaugos aspektus, raginant svečius prisidėti prie šios politikos įgyvendinimo. Svečiams pateiktoje informacijoje nurodomi veiksmai, kurių imamasi atsižvelgiant į aplinkosaugos politiką, ir pateikiama informacija apie Bendrijos ekologinį ženklą. Informacija svečiams aktyviai teikiama registratūroje kartu su klausimynu, kuriame prašoma pateikti nuomonę dėl stovyklavietės aplinkosaugos aspektų. Užrašai, kuriais svečiai raginami remti aplinkosaugos tikslus, yra svečiams aiškiai matomi, visų pirma bendrose patalpose ir nuomojamose gyvenamosiose patalpose.

Skirtingose srityse imamasi šių konkrečių veiksmų, susijusių su:

energija:

- tam tikrais atvejais, remiantis 7 ir 8 kriterijais, svečiams pranešama apie šildymo ir (arba) oro kondicionavimo bei šviesų išjungimą,

vandeniui ir nuotekomis:

- sanitarinėse patalpose ir vonios kambariuose svečiams pateikiama reikiama informacija, kaip padėti stovyklavietėje taupyti vandenį,
- svečiai raginami pranešti darbuotojams apie bet kokią nuotekį,
- tualetuose svečiai ženklais raginami mesti atliekas į šiukšlių dėžes, o ne į unitazus,
- svečiai informuojami apie būtinybę ir pareigą tinkamai šalinti nuotekas iš gyvenamųjų automobilių,

atliekomis:

- svečiams pranešama apie stovyklavietės atliekų mažinimo politiką ir geros kokybės gaminių naudojimą vietoje vienkartinio naudojimo bei vienos porcijos gaminių; svečius reikėtų skatinti naudoti nevienkartinio naudojimo gaminius, išskyrus atvejus, kai kokiu nors teisės aktu reikalaujama naudoti vienkartinio naudojimo gaminius,
- svečiams pranešama, kaip ir kur jie gali rūšiuoti atliekas pagal vietos ir nacionalines sistemas teritorijose, kurios priklauso stovyklavietei, ir kur šalinti pavojingas medžiagas.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitiktis šiam kriterijui deklaraciją ir svečiams skirtų informacinių ženklų ir užrašų kopijas, taip pat nurodo informacijos ir klausimyno platinimo bei surinkimo ir atsižvelgimo į atsiliepiamus tvarką.

28. Suvartoto energijos ir vandens kiekio duomenys

Stovyklavietėje taikoma tvarka, pagal kurią kaupiami ir stebimi duomenys apie bendrą suvartotą energijos kiekį (kWh), suvartotą elektros energijos ir iš kitų energijos šaltinių gaunamos energijos kiekį (kWh) ir suvartotą vandens kiekį (litrais).

Jeigu įmanoma, kas mėnesį ar bent kas metus kaupiami to laikotarpio, kai stovyklavietė atidaryta, duomenys, jie išreiškiami suvartojamu kiekiu, tenkančiu vienai nakvynei ir patalpų ploto vienam kvadratiniam metrui.

Kiekvienais metais stovyklavietės paslaugų teikėjas šiuos rezultatus perduoda kompetentingai institucijai, atlikusiai paraiškos vertinimą.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitiktis šiam kriterijui deklaraciją ir taikomos tvarkos aprašą. Pateikdamas paraišką, pareiškėjas pateikia bent šešių ankstesnių mėnesių pirmiau išvardytų suvartojimo apimčių duomenis (jeigu turi), o vėliau kiekvienais metais pateikia praėjusių metų arba laikotarpio, kuriuo stovyklavietė buvo atidaryta, duomenis. Nakvynių gyvenamosiose patalpose (ilgalaikės viešnagės) skaičius gali būti nustatomas remiantis stovyklavietės savininko apskaičiavimais.

29. Kitų duomenų kaupimas

Stovyklavietėje taikoma tvarka, pagal kurią kaupiami ir stebimi duomenys apie suvartojamą cheminių medžiagų kiekį (kilogramais ir (arba) litrais), nurodant, ar gaminys yra koncentruotas, ar ne, taip pat nurodant susidariusių atliekų kiekį (nerūšiuotų atliekų litrais ir (arba) kilogramais).

Jeigu įmanoma, duomenys kaupiami kas mėnesį ar bent kas metus ir išreiškiami suvartojamu arba susidaranciu kiekiu, tenkančiu vienai nakvynei ir patalpų ploto vienam kvadratiniam metrui.

Kiekvienais metais stovyklavietės paslaugų teikėjas šiuos rezultatus perduoda kompetentingai institucijai, atlikusiai paraiškos vertinimą.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitiktis šiam kriterijui deklaraciją ir taikomos tvarkos aprašą. Pateikdamas paraišką, pareiškėjas pateikia bent šešių ankstesnių mėnesių pirmiau išvardytų suvartojimo apimčių duomenis (jeigu turi), o vėliau kiekvienais metais pateikia praėjusių metų arba laikotarpio, kai stovyklavietė buvo atidaryta, duomenis. Pareiškėjas nurodo, kokios paslaugos yra teikiamos ir ar skalbiniai skalbiami stovyklavietėje.

30. Ekologiniame ženkle pateikiama informacija

Ekologinio ženklo 2 laukelyje pateikiamas šis tekstas:

- Šioje stovyklavietėje aktyviai imamasi priemonių siekiant naudoti atsinaujinančiuosius energijos šaltinius, taupyti energiją bei vandenį, mažinti atliekų kiekį ir gerinti vietos aplinką.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia pavyzdį, kaip bus naudojamas ženklas, ir atitiktis šiam kriterijui deklaraciją.

B SKIRSNIS

NEPRIVALOMIEJI KRITERIJAI, NURODYTI 2 STRAIPSNIO 1 IR 2 DALYSE

Kiekvienam iš šiame skirsnyje nurodytų kriterijų suteikiama tam tikra vertė, išreikšta balais arba balų dalimis. Kad stovyklavietėms būtų suteiktas ekologinis ženklas, jos turi būti įvertintos mažiausiu privalomu balų skaičiumi. Jeigu stovyklavietėje nesiūloma kitų nuomininkams apgyvendinti tinkamų patalpų, kurios yra teikiamų paslaugų dalis, mažiausias privalomas surinkti balų skaičius yra 20; jeigu stovyklavietėje tokios patalpos siūlomos, minimalus privalomas balų skaičius yra 24.

Bendras reikiamų balų skaičius didinamas 3 balais už kiekvieną iš šių papildomų siūlomų paslaugų, kurias teikia stovyklavietės administracija arba jos savininkai:

- maitinimo paslaugos (įskaitant pusryčius),
- laisvalaikio ir (arba) sveikatingumo veikla, kuriai vykdyti naudojamos saunos, baseinai ir visi kiti panašūs įrenginiai, esantys stovyklavietės teritorijoje; jeigu laisvalaikio ir (arba) sveikatingumo veikla vykdoma sveikatingumo centre, reikiamas balų skaičius padidinamas 5, o ne 3 balais,
- žaliosios zonos, nepriklausančios stovyklavietei, pavyzdžiui, svečiams atviri parkai, miškai ir sodai.

ENERGIJA

31. Atsinaujinančiųjų energijos šaltinių naudojimas elektros energijai gaminti (iki 4 balų)

Stovyklavietėje įrengta fotovoltinė (saulės baterijų) sistema arba vietos hidroelektrinė, geoterminių šaltinių, biomasės arba vėjo jėgainės, kurios tiekia arba ateityje teks bent 20 % visos per metus suvartojamos elektros energijos (2 balai).

Stovyklavietėje į energetinę sistemą įvedamas grynas elektros energijos, gaminamos iš atsinaujinančiųjų energijos šaltinių, kiekis (2 balai).

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitiktis šiam kriterijui deklaraciją ir fotovoltinės sistemos, hidroelektrinės, geoterminių šaltinių, biomasės arba vėjo jėgainių dokumentus bei duomenis apie jų galimą ir faktinę gamybos apimtį, taip pat elektros srautų iš energetinės sistemos ir į ją dokumentus, iš kurių matyti grynas iš atsinaujinančiųjų energijos šaltinių pagamintos elektros energijos kiekis, patenkantis į energetinę sistemą.

32. Iš atsinaujinančiųjų energijos šaltinių gaunama energija (iki 2 balų)

Ne mažiau kaip 70 % visos energijos, suvartojamos kambariams šildyti ar vėsinti arba sanitarinėms reikmėms skirtam karštam vandeniui šildyti, gaunama iš atsinaujinančiųjų energijos šaltinių. (1,5 balo, 2 balai už 100 % stovyklavietėje tuo tikslu vartojamą energiją, gaunamą iš atsinaujinančiųjų energijos šaltinių).

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitiktis šiam kriterijui deklaraciją ir duomenis apie energiją, suvartojamą kambariams ir vandeniui šildyti, taip pat dokumentus, iš kurių matyti, kad bent 70 % arba 100 % šios energijos gaunama iš atsinaujinančiųjų energijos šaltinių.

33. Katilo energijos vartojimo efektyvumas (1,5 balo)

Stovyklavietėje yra keturių žvaigždučių katilas (-ai); jo (jų) apibrėžtis pateikta Direktyvoje 92/42/EB.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitiktis šiam kriterijui deklaraciją ir atitinkamus dokumentus.

34. NO_x išmetimas iš katilo (1,5 balo)

Katilas (-ai) yra 5 klasės pagal EN 297 prA3 normą, kuria reglamentuojamas išmetamų NO_x kiekis; išmetama mažiau kaip 60 mg NO_x/kWh (garus kondensuojantys dujiniai katilai) arba 70 mg NO_x/kWh (garų nekondensuojantys dujiniai katilai, kurių nominalioji galia ne didesnė kaip 120 kW).

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitiktis šiam kriterijui deklaraciją ir už katilo pardavimą ir (arba) techninę priežiūrą atsakingų profesionalių specialistų parengtą ataskaitą arba technines specifikacijas.

35. Centralizuotas šildymas (1,5 balo)

Kad stovyklavietei būtų suteiktas ekologinis ženklas, stovyklavietėje tiekiamas efektyviu energijos vartojimu grindžiamas centralizuotas šildymas, kaip nurodyta toliau.

Šiluma gaminama arba didelio naudingumo termofikacijos įrenginiuose, apibrėžtuose Direktyvoje 2004/8/EB ir ir kituose Komisijos aktuose, priimtuose taikant tą Direktyvą, arba tik šilumai gaminti skirtuose katiluose, kurių naudingumas yra lygus arba didesnis už taikytinas atskaitines vertes, nustatytas Komisijos sprendime 2007/74/EB ⁽¹⁾;

be to,

— centralizuoto šildymo skirstymo tinklo vamzdžiai atitinka reikalavimus, nustatytus tokiems vamzdžiams taikomuose Europos standartizacijos komiteto standartuose.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitiktis šiam kriterijui deklaraciją ir dokumentus, kuriais įrodomas prisijungimas prie centralizuoto šildymo sistemos.

36. Bendra elektros energijos ir šilumos gamyba (termofikacija) (1,5 balo)

Pagal Direktyvą 2004/8/EB sanitarinėms patalpoms, bendroms patalpoms ir nuomojamoms gyvenamosioms patalpoms tiekiami elektros energija ir šiluma gaminama didelio naudingumo termofikacijos įrenginyje. Jeigu stovyklavietės paslaugų teikėjas turi tokį termofikacijos įrenginį vietoje, jo pagamintas šilumos ir elektros energijos kiekis sudaro ne mažiau kaip 70 % visos vietoje suvartojamos šilumos ir elektros energijos. Šis kiekis apskaičiuojamas pagal Direktyvoje 2004/8/EB nustatytą metodą.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitiktis šiam kriterijui deklaraciją ir bendros elektros energijos ir šilumos gamybos jėgainės dokumentus.

37. Šilumos siurblys (iki 2 balų)

Stovyklavietėje yra šilumos siurblys, kuriuo tiekiami šiluma ir (arba) oro kondicionavimas (1,5 balo). Stovyklavietėje esantis šilumos siurblys turi Bendrijos ekologinį ženklą arba kitą ISO I tipo ekologinį ženklą (2 balai).

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitiktis šiam kriterijui deklaraciją ir šilumos siurblio dokumentus.

38. Šilumos atgavimas (iki 1,5 balo)

Stovyklavietėje įrengta šių vienos (1 balas) arba dvejų (2 balai) kategorijų šilumos atgavimo sistema: šaldymo sistemų, ventiliatorių, skalbyklių, indų ploviklių, baseino (-ų), sanitarinės veiklos nuotekų.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitiktis šiam kriterijui deklaraciją ir šilumos atgavimo sistemų dokumentus.

39. Temperatūros reguliavimas (1,5 balo)

Kiekvienos bendrojo naudojimo patalpos ir nuomojamos gyvenamosios patalpos temperatūra reguliuojama atskirai.

⁽¹⁾ OL L 32, 2007 2 6, p. 183.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitiktis šiam kriterijui deklaraciją ir temperatūros reguliavimo sistemų dokumentus.

40. Pastatų energinio naudingumo auditas (1,5 balo)

Stovyklavietėje nepriklausomas ekspertas du kartus per metus atlieka energinio naudingumo auditą ir įgyvendinamos bent dvi auditoriaus pateiktos energinio naudingumo didinimo rekomendacijos.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia energinio naudingumo audito ataskaitą ir išsamius dokumentus apie tai, kaip stovyklavietėje laikomasi šio kriterijaus.

41. Oro kondicionavimas (iki 2 balų)

Visų stovyklavietės buitinių oro kondicionierių energijos vartojimo efektyvumas 15 % didesnis nei mažiausia A klasės riba, nustatyta Direktyvoje 2002/31/EB (1,5 balo). Visų stovyklavietės buitinių oro kondicionierių energijos vartojimo efektyvumas yra 30 % arba didesnis nei mažiausia A klasės riba, nustatyta Direktyvoje 2002/31/EB (2 balai).

Šis kriterijus netaikomas tiems įtaisams, kuriuose galima naudoti ir kitus energijos šaltinius, įtaisams oras – vanduo ir vanduo – vanduo arba įrenginiams, kurių galia (aušinimo galia) didesnė kaip 12 kW.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia reikiamus dokumentus, iš kurių matyti, kad šio kriterijaus laikomasi.

42. Oro kondicionavimo ir šildymo sistemų automatinis išjungimas (1,5 balo)

Įrengta automatinė sistema, kuria išjungiamas nuomojamųjų patalpų oro kondicionavimas ir šildymas, kai langai yra atidaryti.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia už oro kondicionavimo sistemos įrengimą, pardavimą ir (arba) techninę priežiūrą atsakingų profesionalių specialistų parengtą techninę specifikaciją.

43. Bioklimato architektūra (3 balai)

Stovyklavietės teritorijoje esantys pastatai pastatyti laikantis bioklimato architektūros principų.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas išsamiai paaiškina, kaip stovyklavietė atitinka šį kriterijų, ir pateikia atitinkamus dokumentus.

44. Efektyviai energiją naudojantys šaldytuvai (1 balas), orkaitės (1 balas), indų plovyklės (1 balas), skalbyklės (1 balas), džiovyklės ir (arba) būgninės džiovyklės (1 balas) ir raštinės įranga (daugiausia 3 balai)

a) (1 balas) Visi buitiniai šaldytuvai yra A+ arba A++ energijos vartojimo efektyvumo klasės, kaip nustatyta Komisijos direktyvoje 94/2/EB ⁽¹⁾, o visi šaldytuvai-barai ar minibarai – bent B energijos vartojimo efektyvumo klasės.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia dokumentus, kuriuose nurodoma visų šaldytuvų ir šaldytuvų-barų ar minibarų energijos vartojimo efektyvumo klasė.

b) (1 balas) Visos buitinės elektrinės orkaitės yra A energijos vartojimo efektyvumo klasės, kaip nustatyta Komisijos direktyvoje 2002/40/EB ⁽²⁾.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia dokumentus, kuriuose nurodyta visų buitinių elektrinių orkaitių energijos vartojimo efektyvumo klasė.

Pastaba. Šis kriterijus netaikomas orkaitėms, kurios veikia vartodamos ne elektros energiją arba kurioms netaikoma Komisijos direktyva 2002/40/EB (pavyzdžiui, pramoninėms krosnim).

c) (1 balas) Visos buitinės indų plovyklės yra A energijos vartojimo efektyvumo klasės, kaip nustatyta Komisijos direktyvoje 97/17/EB ⁽³⁾.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia dokumentus, kuriuose nurodyta visų indų plovyklių energijos vartojimo efektyvumo klasė.

Pastaba. Šis reikalavimas netaikomas indų plovyklėms, kurioms netaikoma Direktyva 97/17/EB (pavyzdžiui, pramoninėms indų plovyklėms).

⁽¹⁾ OL L 45, 1994 2 17, p. 1.

⁽²⁾ OL L 128, 2002 5 15, p. 45.

⁽³⁾ OL L 118, 1997 5 7, p. 1.

- d) (1 balas) Visos buitinės skalbyklės yra A energijos vartojimo efektyvumo klasės, kaip nustatyta Komisijos direktyvoje 95/12/EB ⁽¹⁾.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia dokumentus, kuriuose nurodyta visų skalbyklių energijos vartojimo efektyvumo klasė.

Pastaba. Šis reikalavimas netaikomas skalbyklėms, kurioms netaikoma Direktyva 95/12/EB (pavyzdžiui, pramoninėms skalbyklėms).

- e) (1 balas) Ne mažiau kaip 80 % raštinės įrangos (asmeninių kompiuterių, monitorių, telefakso aparatų, spausdintuvų, skaitytuvų, kopijavimo aparatų) atitinka ženklo *Energy Star* suteikimo reikalavimus, nustatytus Europos Parlamento ir Tarybos reglamente (EB) Nr. 106/2008 ⁽²⁾ ir Komisijos sprendime 2003/168/EB ⁽³⁾.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia dokumentus, kuriuose nurodoma, kad raštinės įranga atitinka ženklo *Energy Star* suteikimo reikalavimus.

- f) (1 balas) Visos elektrinės būgninės džiovyklės yra A energijos vartojimo efektyvumo klasės, kaip nustatyta Komisijos direktyvoje 1995/13/EB ⁽⁴⁾.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia dokumentus, kuriuose nurodyta visų elektrinių būgninių džiovyklių energijos vartojimo efektyvumo klasė.

Pastaba. Šis kriterijus netaikomas toms elektrinėms būgninėms džiovyklėms, kurioms netaikoma Direktyva 1995/13/EB (pavyzdžiui, pramoninėms būgninėms džiovyklėms).

45. Elektriniai rankų ir plaukų džiovintuvai su artumo jutikliais (iki 2 balų)

Visuose elektriniuose rankų (1 balas) ir plaukų (1 balas) džiovintuvuose įrengtas artumo jutiklis arba jiems turi būti suteiktas ISO I tipo ekologinis ženklas.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitinkamus dokumentus, kuriais pagrindžiama, kaip stovyklavietė atitinka šį kriterijų.

46. Šaldytuvo stovėjimo vieta (1 balas)

Virtuvinis, kioskų ir parduotuvių šaldytuvai (-ai) pastatytas (-i) ir reguliuojamas (-i) atsižvelgiant į elektros energijos taupymo principus, siekiant mažinti energijos eikvojimą.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas išsamiai paaiškina, kaip stovyklavietė atitinka šį kriterijų.

47. Automatinis šviesos išjungimas nuomojamosiose patalpose (1,5 balo)

95 % stovyklavietės nuomojamų gyvenamųjų patalpų įrengtos automatinės sistemos, kuriomis išjungiamas šviesa svečiams išėjus iš patalpų.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia už šių sistemų įrengimą ir (arba) techninę priežiūrą atsakingų profesionalių specialistų parengtą techninę specifikaciją.

48. Laikmačiai saunoje (1 balas)

Visi saunos ir turkiškų pirčių įrenginiai turi laikmačius arba įrenginių veikimo būdas yra toks, kad personalas reguliuoja įjungimą ir išjungimą.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia už šių sistemų įrengimą ir (arba) techninę priežiūrą atsakingų profesionalių specialistų parengtą techninę specifikaciją.

⁽¹⁾ OL L 136, 1995 6 21, p. 1.

⁽²⁾ OL L 39, 2008 2 13, p. 1.

⁽³⁾ OL L 67, 2003 3 12, p. 22.

⁽⁴⁾ OL L 136, 1995 6 21, p. 28.

49. Baseino šildymas iš atsinaujinančiųjų energijos šaltinių gaunama elektros energija (iki 1,5 balo)

Baseino vandeniui šildyti naudojama energija gaunama iš atsinaujinančiųjų energijos šaltinių (ne mažiau kaip 50 % – 1 balas, 100 % – 1,5 balo).

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitikties šiam kriterijui deklaraciją ir duomenis apie energiją, suvartotą šildant baseino vandenį, taip pat dokumentus, kuriuose nurodytas suvartotos energijos, gautos iš atsinaujinančiųjų energijos šaltinių, kiekis.

50. Automatinis lauko šviesų išjungimas (1,5 balo)

Lauko šviesos, kurios nėra reikalingos saugumo tikslais, automatiškai išsijungia praėjus nustatytam laikui arba išsijungia naudojant artumo jutiklį.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia už šių sistemų įrengimą ir (arba) techninę priežiūrą atsakingų profesionalių specialistų parengtą techninę specifikaciją.

VANDUO**51. Lietaus vandens (2 balai) ir išvalyto vandens (2 balai) naudojimas**

a) (2 balai) Lietaus vanduo surenkamas ir naudojamas nesanitariniais tikslais ir ne kaip geriamasis vanduo.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas išsamiai paaiškina, kaip stovyklavietė atitinka šį kriterijų, taip pat pateikia atitinkamus pagrindžiamuosius dokumentus ir atitinkamas garantijas, kad sanitariniais tikslais naudojamo ir geriamojo vandens tiekimas yra visiškai atskirtas.

b) (2 balai) Išvalytas vanduo surenkamas ir naudojamas nesanitariniais tikslais ir ne kaip geriamasis vanduo.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas išsamiai paaiškina, kaip stovyklavietė atitinka šį kriterijų, taip pat pateikia atitinkamus pagrindžiamuosius dokumentus ir atitinkamas garantijas, kad sanitariniais tikslais naudojamo ir geriamojo vandens tiekimas yra visiškai atskirtas.

52. Automatinės lauko teritorijų laistymo sistemos (1,5 balo)

Stovyklavietėje naudojama automatinė sistema, kuria geriausiai nustatomas lauko augalų ir (arba) želdinių laistymo laikas bei jiems laistyti skirtas vandens naudojimas.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas išsamiai paaiškina, kaip stovyklavietė atitinka šį kriterijų, taip pat pateikia atitinkamus pagrindžiamuosius dokumentus.

53. Vandens srovė iš čiaupų ir dušų galvučių (1,5 balo)

Vidutinė vandens srovė iš visų čiaupų ir dušų galvučių, išskyrus vonios čiaupus ir įpylimo įtaisus, neviršija 8 litrų per minutę.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas išsamiai paaiškina, kaip stovyklavietė atitinka šį kriterijų, ir pateikia atitinkamus pagrindžiamuosius dokumentus.

54. Vandens nuleidimas tualetuose (1,5 balo)

Ne mažiau kaip 95 % tualetų vieną kartą visiškai nuleidus vandenį sunaudoja šešis litrus arba mažesnę kiekį vandens.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas išsamiai paaiškina, kaip stovyklavietė atitinka šį kriterijų, ir pateikia atitinkamus pagrindžiamuosius dokumentus.

55. Indų ploviklių sunaudojamo vandens kiekis (1 balas)

Indų ploviklių sunaudojamo vandens kiekis (išreikštas kaip $W_{(išmatuotasis)}$) yra mažesnis nei ribinė reikšmė arba lygus ribinei reikšmei, apibrėžtai toliau pateiktoje formulėje, naudojant tą patį bandymo metodą EN 50242 ir programos ciklą, pasirinktą Direktyvoje 97/17/EB:

$$W_{(išmatuotasis)} \leq (0,625 \times S) + 9,25,$$

kur:

$W_{(išmatuotasis)}$ = išmatuotasis indų plovyklės sunaudojamo vandens kiekis litrais per vieną ciklą, suapvalintas dešimtuju tikslumu,

S = standartinis indų plovyklės plaunamų indų skaičius.

Šis kriterijus taikomas tik buitiniams indų plovyklėms.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia už indų ploviklių gamybą, pardavimą arba techninę priežiūrą atsakingų profesionalių specialistų parengtą techninę specifikaciją arba įrodymą, kad indų ploviklėms suteiktas Bendrijos ekologinis ženklas.

56. Skalbyklių sunaudojamo vandens kiekis (1 balas)

Skalbyklės, kurias stovyklavietėje naudoja svečiai ir darbuotojai arba stovyklavietės skalbimo paslaugų teikėjas, vienam skalbinių kilogramui išskalbti sunaudoja ne daugiau kaip 12 litrų vandens, matuojant pagal standartą EN 60456 bei naudojant tą patį standartinį medvilninių skalbinių skalbimo 60 °C temperatūros vandenyje ciklą, nustatytą Direktyvoje 95/12/EB.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia už skalbyklių gamybą, pardavimą ir (arba) techninę priežiūrą atsakingų profesionalių techninių specialistų parengtą techninę specifikaciją arba įrodymą, kad skalbyklėms suteiktas Bendrijos ekologinis ženklas. Stovyklavietės administracija pateikia skalbimo paslaugų teikėjo parengtus techninius dokumentus, kuriais patvirtinama, kad skalbimo paslaugų teikėjo naudojama skalbyklė atitinka šį kriterijų.

57. Čiaupo vandens temperatūra ir srovė (1 balas)

Ne mažiau kaip 95 % vandens čiaupų galima tiksliai ir greitai reguliuoti vandens temperatūrą ir vandens srovę.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas išsamiai paaiškina, kaip stovyklavietė atitinka šį kriterijų, ir pateikia atitinkamus pagrindžiamuosius dokumentus.

58. Dušo laikmačiai (1,5 balo)

Sanitarinėse patalpose ir (arba) bendro naudojimo patalpose įrengti dušai turi laikmačius ir (arba) artumo jutiklius, kuriais automatiškai sustabdomas vandens tekėjimas praėjus tam tikram laikui arba kai dušu niekas nesinaudoja.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas išsamiai paaiškina, kaip stovyklavietė atitinka šį kriterijų, ir pateikia atitinkamus pagrindžiamuosius dokumentus.

59. Baseino dangtis (1 balas)

Naktį arba kai vandens pripildytas baseinas nenaudojamas ilgiau kaip dieną, jis uždengiamas, kad vanduo baseine neatvėstų ir mažiau garuotų.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas išsamiai paaiškina, kaip stovyklavietė atitinka šį kriterijų, ir pateikia atitinkamus pagrindžiamuosius dokumentus.

60. Sniego pašalinimas (iki 1,5 balo)

Jeigu būtina nuo kelių nuvalyti sniegą, naudojamos mechaninės priemonės arba smėlis ir (arba) žvyras, kad stovyklavietėje esantys keliai būtų saugūs atsiradus ledui ir (arba) iškritus sniegui (1,5 balo).

Jeigu atliekamas cheminis sniego valymas, naudojamos medžiagos, kuriose yra ne daugiau kaip 1 % chlorido jonų (Cl⁻) (1 balas), arba sniego pašalinimo priemonės, kurioms suteiktas Bendrijos ekologinis ženklas arba kiti nacionaliniai ar regioniniai ISO I tipo ekologiniai ženklai (1,5 balo).

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas išsamiai paaiškina, kaip stovyklavietė atitinka šį kriterijų, ir pateikia atitinkamus pagrindžiamuosius dokumentus.

61. Vandens kietumo nuorodos (iki 2 balų)

Greta sanitarinių patalpų, skalbyklių ir (arba) indų ploviklių pateikiami paaiškinimai dėl vandens kietumo (1 balas), kad svečiai ir darbuotojai galėtų parinkti tinkamesnių skalbimo priemonių, arba naudojama automatinė dozavimo sistema (1 balas), kuria optimizuojamas skalbimo priemonių naudojimas atsižvelgiant į vandens kietumą.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitikties šiam kriterijui deklaraciją ir atitinkamus dokumentus, iš kurių matyti, kaip svečiai informuojami.

62. Mažiau vandens naudojantys pisuarai (1,5 balo)

Visuose pisuaruose naudojama sistema be vandens, arba visi pisuarai turi rankinio valdymo arba elektroninę vandens nuleidimo sistemą, kuri suteikia galimybę nuleisti vandenį vieną kartą tik pasinaudojus pisuaru.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia išsamius pagrindžiamuosius dokumentus, kuriuose nurodyta, kaip stovyklavietė atitinka šį kriterijų.

63. Teritorijai apželdinti naudojamos vietos augalų rūšys (1 balas)

Apsodinant lauko teritoriją medžiais ir krūmais naudojami tik vietinių rūšių augalai.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas tinkamai paaiškina, kaip stovyklavietės paslaugų teikėjas laikosi šio kriterijaus, ir pateikia atitinkamus eksperto parengtus pagrindžiamuosius dokumentus.

VALYMO IR DEZINFEKAVIMO PRIEMONĖS**64. Valymo priemonės (iki 3 balų)**

Ne mažiau kaip 80 % (masės) rankinio indų plovimo priemonių ir (arba) indų plovyklėms skirtų plovimo priemonių, ir (arba) skalbimo miltelių, ir (arba) universalios paskirties valymo priemonių, ir (arba) sanitarinių valymo priemonių, ir (arba) muilų ir šampūnų, kurie naudojami stovyklavietėje, suteiktas Bendrijos ekologinis ženklas arba kitas nacionalinis ar regioninis ISO I tipo ekologinis ženklas (po vieną balą už kiekvieną iš šių valymo priemonių kategorijų, daugiausia 3 balai).

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia duomenis ir dokumentus (įskaitant atitinkamas sąskaitas faktūras), kuriuose nurodyti sunaudoti šių gaminių kiekiai ir ekologinį ženklą turinčių gaminių kiekiai.

65. Patalpose ir lauke naudojami dažai ir lakai (iki 2 balų)

Ne mažiau kaip 50 % dažomų pastatų arba nuomojamų gyvenamųjų patalpų, išskyrus nuomojamus automobilius furgonus ir gyvenamuosius automobilius, vidus ir (arba) išorė dažoma naudojant patalpoms ir (arba) laukui skirtus dažus ir lakus, kuriems suteiktas Bendrijos ekologinis ženklas arba kitas nacionalinis ar regioninis ISO I tipo ekologinis ženklas. (1 balas – už vidaus patalpoms, 1 balas už laukui skirtų dažų ir lakų naudojimą.)

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia duomenis ir dokumentus (įskaitant atitinkamas sąskaitas faktūras), kuriose nurodyti sunaudoti šių gaminių kiekiai ir ekologinį ženklą turinčių gaminių kiekiai.

66. Automobiliai plaunami tik specialiai tam skirtose vietose (1 balas)

Automobilių plauti neleidžiama arba leidžiama juos plauti tik specialiai tam skirtose vietose, kuriose yra specialūs įrenginiai naudotam vandeniui ir valymo priemonėms surinkti ir į kanalizacijos sistemą pašalinti.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitikties šiam kriterijui deklaraciją ir atitinkamus pagrindžiamuosius dokumentus.

67. Skatinimas naudoti dirbtinio kepsninių degiklio pakaitalus (1 balas)

Išskyrus dirbtinius kepsninių degiklių produktus, parduotuvėse parduodami dirbtinio kepsninių degiklio pakaitalai, pavyzdžiui, rapsų aliejus ir kanapių produktai.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitikties šiam kriterijui deklaraciją.

68. Baseinai. Dezinfekavimo priemonių dozavimas (1 balas) arba natūralūs ir (arba) ekologiški baseinai (1 balas)

Baseine yra automatinė dozavimo sistema, kurioje naudojamas mažiausias dezinfekavimo priemonės kiekis tinkamam higienos rezultatui pasiekti (1 balas).

Arba:

baseinas turi būti ekologiškas ir (arba) natūralus, susidedantis tik iš natūralių elementų, kuriais užtikrinama besimaudančiųjų higiena ir sauga (1 balas).

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia techninius dokumentus apie automatinę dozavimo sistemą arba ekologiško ir (arba) natūralaus baseino rūšį ir jo priežiūrą.

69. Mechaninis valymas (1 balas)

Stovyklavietėje nustatyta aiški tvarka, kurios laikantis atliekamas valymas naudojant ne chemines medžiagas, o mikropluosto gaminius arba kitas nechemines valymo medžiagas, arba atliekami kiti panašų poveikį turintys veiksmai.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas išsamiai paaiškina, kaip stovyklavietė atitinka šį kriterijų, taip pat prireikus pateikia atitinkamus pagrindžiamuosius dokumentus.

70. Ekologinė sodų priežiūra (2 balai)

Lauko teritorija tvarkoma arba nenaudojant pesticidų, arba laikantis ekologinio ūkininkavimo principų, kurie nustatyti Tarybos reglamente (EB) Nr. 834/2007 ⁽¹⁾ arba nacionaliniuose teisės aktuose ar pripažintose nacionalinėse ekologinio ūkininkavimo programose.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas išsamiai paaiškina, kaip stovyklavietė atitinka šį kriterijų, taip pat prireikus pateikia atitinkamus pagrindžiamuosius dokumentus.

71. Priemonės nuo vabzdžių ir kitų kenkėjų (iki 2 balų)

Gyvenamųjų patalpų architektūros projektavimu ir taikomomis higienos taisyklėmis (pavyzdžiui, pastatų statymas ant atramų, kad žiurkės negalėtų patekti į patalpas, tinklai ar spiralės nuo uodų) užtikrinama, kad stovyklavietėje priemonių nuo vabzdžių ir kitų kenkėjų būtų naudojama tik tiek, kiek yra visiškai neišvengiama (1 balas).

Jeigu priemonės nuo vabzdžių ir kitų kenkėjų naudojamos, gali būti naudojamos tik tos medžiagos, kurios leidžiamos pagal ekologinio ūkininkavimo principus (nustatytus Reglamente (EB) Nr. 834/2007) arba kurioms suteiktas Bendrijos ekologinis ženklas arba kitokie nacionaliniai ar regioniniai ISO I tipo ekologiniai ženklai (1 balas).

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas išsamiai paaiškina, kaip stovyklavietė atitinka šį kriterijų, taip pat prireikus pateikia atitinkamus pagrindžiamuosius dokumentus.

ATLIEKOS

72. Kompostavimas (iki 2 balų)

Stovyklavietėje atitinkamos organinės atliekos yra rūšiuojamos (1 balas už sodo atliekas; 1 balas už virtuvės atliekas) ir užtikrinama, kad jos būtų kompostuojamos laikantis vietos valdžios institucijos nustatytų gairių (pavyzdžiui, tai atlieka vietos institucija, tai atliekama vietoje arba tai atlieka privati agentūra).

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas išsamiai paaiškina, kaip stovyklavietė atitinka šį kriterijų, taip pat prireikus pateikia atitinkamus pagrindžiamuosius dokumentus.

73. Vienkartiniai gėrimų indai (2 balai)

Stovyklavietei priklausančiose ar stovyklavietės paslaugų teikėjo tiesiogiai valdomose teritorijose nesiūloma gėrimų vienkartinuose induose.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitiktą šiam kriterijui deklaraciją ir informaciją apie tai, kokie vienkartinio naudojimo gaminiai naudojami (jei tokie gaminiai naudojami) ir kuriuose teisės aktuose reikalaujama juos naudoti.

74. Riebalų ir (arba) aliejaus šalinimas (iki 2 balų)

Yra įrengti riebalų atskyrikliai, o keptuvėse ir gruzdintuvėse naudojami riebalai ir (arba) aliejus surenkami ir atitinkamai šalinami (1 balas). Svečiams sudarytos galimybės tinkamai šalinti pačių panaudotus riebalus ir (arba) aliejų (1 balas).

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas išsamiai paaiškina, kaip stovyklavietė atitinka šį kriterijų, taip pat pateikia atitinkamus pagrindžiamuosius dokumentus.

⁽¹⁾ OL L 189, 2007 7 20, p. 1.

75. Automobilių stovėjimo aikštelėse stovinčių automobilių nuotekos (1 balas)

Alyva ir kitokios transporto priemonių, stovinčių automobilių stovėjimo aikštelėse, nuotekos surenkamos ir tinkamai šalinamos.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas išsamiai paaiškina, kaip stovyklavietė atitinka šį kriterijų, taip pat pateikia atitinkamus pagrindžiamuosius dokumentus.

76. Naudoti tekstilės gaminiai, baldai ir kiti gaminiai (iki 3 balų)

Naudoti baldai, tekstilės gaminiai ir kiti gaminiai, pavyzdžiui, elektroninė įranga, atiduodami labdarai pagal stovyklavietės politiką (2 balai) arba parduodami (1 balas) kitoms organizacijoms, kurios šiuos gaminius surenka ir skirsto.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas išsamiai paaiškina, kaip stovyklavietė atitinka šį kriterijų, taip pat pateikia atitinkamus organizacijų parengtus pagrindžiamuosius dokumentus.

KITOS PASLAUGOS**77. Eismo stovyklavietėje reguliavimas (1 balas)**

Visas eismas stovyklavietės teritorijoje (svečių ir aptarnavimo ir (arba) vežimo) leidžiamas tik tam tikroje teritorijoje ir tik tam tikromis valandomis.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas išsamiai paaiškina, kaip stovyklavietė atitinka šį kriterijų, taip pat pateikia atitinkamus pagrindžiamuosius dokumentus.

78. Pačioje stovyklavietėje naudojamos transporto priemonės (1 balas)

Stovyklavietės teritorijoje vidaus degimo varikliu varomos transporto priemonės nenaudojamos pervežimams ir stovyklavietės teritorijos priežiūrai atlikti.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas paaiškina, kaip stovyklavietė atitinka šį kriterijų, taip pat pateikia atitinkamus pagrindžiamuosius dokumentus.

79. Vežimėliai stovyklavietės svečiams (1 balas)

Bagažui ir pirkiniams pervežti stovyklavietės teritorijoje stovyklavietės svečiams nemokamai suteikiama vežimėlių ar kitokių nevariklinių transporto priemonių.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas paaiškina, kaip stovyklavietė atitinka šį kriterijų, taip pat pateikia atitinkamus pagrindžiamuosius dokumentus.

80. Nehermetizuoti paviršiai (1 balas)

Ne mažiau kaip 90 % stovyklavietės teritorijos nėra dengiama asfaltu ir (arba) cementu ar kitokiomis sandarinimo medžiagomis, dėl kurių vanduo negali susigerti į žemę, o dirva vėdintis.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas paaiškina, kaip stovyklavietė atitinka šį kriterijų, taip pat pateikia atitinkamus pagrindžiamuosius dokumentus.

81. Stogų apželdinimas (2 balai)

Ne mažiau kaip 50 % stovyklavietės pastatų tinkamo (plokščio arba nedidelio nuolydžio) stogo, kuris nėra naudojamas kitais tikslais, apželdinama žole arba augalais.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas paaiškina, kaip stovyklavietė atitinka šį kriterijų, taip pat pateikia atitinkamus pagrindžiamuosius dokumentus.

82. Informavimas apie aplinką ir švietimas (iki 3 balų)

Stovyklavietėje svečiams teikiama informacija apie aplinką ir šviečiamieji pranešimai apie vietos biologinę įvairovę, kraštovaizdį ir aplinkos išsaugojimo priemones (1,5 balo). Svečiams organizuojamuose pasilinksminimo renginiuose taip pat yra švietimo aplinkosaugos klausimais elementų (1,5 balo).

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas išsamiai paaiškina, kaip stovyklavietė atitinka šį kriterijų, taip pat pateikia atitinkamus pagrindžiamuosius dokumentus.

83. Draudimas rūkyti bendro naudojimo patalpose ir nuomojamose gyvenamosiose patalpose (iki 1,5 balo)

Rūkyti draudžiama 100 % vidaus bendro naudojimo patalpų ir bent 70 % (1 balas) arba bent 95 % (1,5 balo) nuomojamųjų gyvenamųjų patalpų.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia informaciją apie patalpų skaičių ir pobūdį ir nurodo, kuriose iš šių patalpų nerūkoma.

84. Dviračiai (1,5 balo)

Svečiams suteikiama galimybė naudotis dviračiais. (Bent 3 dviračiai kiekvienai 50 vietų aikštei ir (arba) 50 nuomojamųjų gyvenamųjų patalpų vienetų).

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas paaiškina, kaip stovyklavietė atitinka šį kriterijų.

85. Vežimo paslaugos (1 balas)

Stovyklavietėje atvykusiems svečiams, keliaujantiems visuomeniniu transportu, siūlomos vežimo paslaugos aplinkai nekenksmingomis transporto priemonėmis, pavyzdžiui, elektriniais automobiliais arba žirgų traukiamomis rogėmis.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas paaiškina, kaip stovyklavietė atitinka šį kriterijų, ir pateikia pavyzdį, kaip apie tai pranešama svečiams.

86. Gražinami arba daugkartinio naudojimo buteliai (iki 3 balų)

Stovyklavietėje gėrimai siūlomi gražinamuose ir (arba) daugkartinio naudojimo buteliuose; nealkoholiniai gėrimai – 1 balas, alus – 1 balas, vanduo – 1 balas.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas išsamiai paaiškina, kaip stovyklavietė atitinka šį kriterijų, taip pat pateikia atitinkamus butelių tiekėjų parengtus pagrindžiamuosius dokumentus.

87. Įkraunamų gaminių naudojimas (iki 2 balų)

Stovyklavietėje naudojamos tik įkraunamos TV nuotolinio valdymo pultelių baterijos (1 balas) ir (arba) pildomos spausdintuvų ir kopijavimo aparatų dažų kasetės (1 balas).

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas išsamiai paaiškina, kaip stovyklavietė atitinka šį kriterijų, taip pat pateikia reikiamus baterijų tiekėjų ir (arba) dažų kasečių pildytojų parengtus pagrindžiamuosius dokumentus.

88. Popieriaus gaminiai (iki 3 balų)

Ne mažiau kaip 80 % sunaudojamo tualetinio popieriaus (servetėlių) ir (arba) raštinės popieriaus, ir (arba) spausdinimo popieriaus suteiktas Bendrijos ekologinis ženklas ar kiti nacionaliniai ar regioniniai ISO I tipo ekologiniai ženklai (po 1 balą už kiekvieną iš šių trijų kategorijų popieriaus gaminių).

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia duomenis ir dokumentus (įskaitant sąskaitas faktūras), kuriuose nurodyti sunaudoti šių gaminių kiekiai ir ekologinį ženklą turinčių gaminių kiekiai.

89. Ilgalaikio naudojimo prekės (iki 3 balų)

Ne mažiau kaip 30 % bet kurios kategorijos ilgalaikio naudojimo prekių (pavyzdžiui, patalynės, rankšluosčių, staltiesių, asmeninių kompiuterių, nešiojamųjų kompiuterių, televizorių, čiužinių, baldų, skalbyklių, indų plovyklių, šaldytuvų, dulkių siurblių, grindų dangų, elektros lemputių), kurios yra stovyklavietėje, įskaitant nuomojamas gyvenamąsias patalpas, suteiktas Bendrijos ekologinis ženklas ar kiti nacionaliniai ar regioniniai ISO I tipo ekologiniai ženklai (po 1 balą už kiekvieną kategoriją iš ne daugiau kaip trijų ilgalaikio naudojimo prekių kategorijų).

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia duomenis ir dokumentus, kuriuose nurodyti sunaudoti šių gaminių kiekiai ir ekologinį ženklą turinčių gaminių kiekiai.

90. Vietos maisto produktai (iki 3 balų)

Kiekvieno valgymo metu, įskaitant pusryčius (1,5 balo), siūlomi bent du vietos ir esamo metų laiko (švieži vaisiai ir daržovės) maisto produktai.

Jeigu taikytina, maisto platintojams draudžiama vartoti vietos nykstančių rūšių gyvūnų produktus, pavyzdžiui, tam tikrų rūšių žuvų ar vėžiagyvių produktus, laukinių gyvūnų mėsą ir krevetes, auginamas mangrovių miškams grėsmę keliančiuose ūkiuose (1,5 balo).

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitikties šiam kriterijui deklaraciją, taip pat atitinkamus pagrindžiamuosius dokumentus.

91. Ekologiškas maistas (iki 3 balų)

Bent dviejų patiekalų pagrindinės sudedamosios dalys (1 balas) arba visas meniu, įskaitant pusryčius (2 balai), ir ne mažiau kaip 4 parduotuvėje parduodami produktai (1 balas) yra produktai, pagaminti ūkiuose, kuriuose taikomi ekologinio ūkininkavimo metodai, nustatyti Reglamente (EB) Nr. 834/2007, arba pagaminti pagal ISO I tipo ekologiniam ženklui nustatytus reikalavimus.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitikties šiam kriterijui deklaraciją, taip pat atitinkamus pagrindžiamuosius dokumentus.

92. Patalpų oro kokybė (iki 4 balų)

Stovyklavietėje rūpinamasi kuo geresne patalpų oro kokybe taikant vieną arba abi šias priemones:

- kambariai, nuomojamos gyvenamosios patalpos ir bendro naudojimo patalpos atitinka Tarybos direktyvos 89/106/EEB ⁽¹⁾ I priedo 3 punkte nustatytus reikalavimus ir juose gali būti tik tie paveikslai, dekoracijos, baldai ir kitos medžiagos, kuriems suteiktas Bendrijos ekologinis ženklas arba kitas lygiavertis mažo teršalų išmetimo kiekio ISO I tipo aplinkosaugos ženklas (2 balai),
- kambariuose, nuomojamose gyvenamosiose patalpose ir bendro naudojimo patalpose nenaudojamos aromatines medžiagas; patalynė, rankšluosčiai ir tekstilės gaminiai skalbiami nearomatizuotomis skalbimo priemonėmis (1 balas) ir valoma naudojant nearomatizuotas priemones.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitikties šiam kriterijui deklaraciją, taip pat atitinkamus pagrindžiamuosius dokumentus. Kalbant apie reikalavimą nenaudoti aromatinių medžiagų, pakanka pateikti nearomatizuotų skalbimo ir valymo priemonių sudedamųjų dalių sąrašą.

BENDRASIS VALDYMAS**93. Stovyklavietės registracija AVAS (3 balai), sertifikavimas pagal ISO standartų reikalavimus (2 balai)**

Stovyklavietė yra užregistruota Bendrijos aplinkosaugos vadybos ir audito sistemoje (AVAS) (3 balai) arba sertifikuota pagal standarto ISO 14001 reikalavimus (2 balai).

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitinkamą registracijos AVAS ar sertifikavimo pagal standarto ISO 14001 reikalavimus liudijimą.

94. Tiekėjų registracija AVAS (1,5 balo) arba sertifikavimas pagal ISO standartų reikalavimus (1 balas)

Bent vienas iš pagrindinių produkcijos tiekėjų ar paslaugų teikėjų, aptarnaujančių stovyklavietę, yra registruotas AVAS (1,5 balo) arba sertifikuotas pagal standarto ISO 14001 reikalavimus (1 balas).

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia bent vieno iš pagrindinių savo tiekėjų atitinkamą registracijos AVAS ar sertifikavimo pagal standarto ISO 14001 reikalavimus liudijimą.

95. Subrangovų laikymasis privalomųjų kriterijų (iki 4 balų)

Jeigu papildomas maitinimo ir laisvalaikio ir (arba) sveikatingumo paslaugas teikia subrangovai, tos paslaugos atitinka visus šiame priede nustatytus privalomuosius kriterijus, kurie taikomi konkrečioms paslaugoms (2 balai už kiekvieną maitinimo ir gėrimo paslaugą ir (arba) laisvalaikio (sveikatingumo) įrenginius stovyklavietėje).

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitinkamus sutarčių su subrangovais dokumentus, susijusius su privalomųjų kriterijų laikymusi.

⁽¹⁾ OL L 40, 1989 2 11, p. 12.

96. Energijos ir vandens skaitikliai (iki 2 balų)

Stovyklavietėje yra įrengti papildomi energijos ir vandens skaitikliai, kad būtų galima kaupti duomenis apie įvairios veiklos metu ir įvairių prietaisų, pavyzdžiui, kambarių, skalbimo ir virtuvės paslaugų, ir (arba) specialių prietaisų, pavyzdžiui, šaldytuvų, skalbyklių ir t. t., sunaudojamą energijos ir vandens kiekį (1 balas). Kiekviena aikštelė turi atskirus energijos ir vandens skaitiklius (1 balas).

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas išsamiai paaiškina, kaip stovyklavietė atitinka šį kriterijų, ir pateikia surinktų duomenų analizę (jei ji parengta).

97. Papildomi aplinkosaugos veiksmai (ne daugiau kaip 3 balai)

Vienas iš dviejų:

- a) papildomi aplinkosaugos veiksmai (iki 1,5 balo už kiekvieną veiksma, bet ne daugiau kaip 3 balai). Stovyklavietės administracija imasi papildomų veiksmų, be tų, kurie kaip kriterijai nurodyti šiame skirsnyje arba A skirsnyje, siekdama gerinti stovyklavietės aplinkosauginį veiksmingumą. Paraiškos vertinimą atliekanti kompetentinga institucija už šiuos veiksmus skiria papildomų balų, bet ne daugiau kaip po 1,5 balo už vieną veiksma.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia atitikties šiam kriterijui deklaraciją ir išsamiai apibūdina kiekvieną papildomą veiksma, į kurį jis nori, kad būtų atsižvelgiama.

Arba:

- b) ekologinio ženklo suteikimas (3 balai). Stovyklavietei suteiktas vienas iš nacionalinių arba regioninių ISO I tipo ekologinių ženklų.

Vertinimas ir patikra. Pareiškėjas pateikia tinkamus įrodymus, kad jam suteiktas ekologinis ženklas.
