



# LATVIJAS PAŠVALDĪBU SAVIENĪBA

Mazā Pils iela 1, Rīga, LV-1050  
Tālr. 67226536, fakss 67212241  
e-pasts: [lps@lps.lv](mailto:lps@lps.lv)  
[www.lps.lv](http://www.lps.lv)

Nod. maks. kods: LV40008020804  
Nor. konts LV53UNLA0001001700906  
AS "SEB banka"  
kods UNLALV2X

Rīga

20.06.2013. Nr. 0620131331/A906

Uz TAP VSS-606

Ekonomikas ministrijai

## *Par likumprojektu „Grozījumi Aizsargjoslu likumā”*

Latvijas Pašvaldību savienība (LPS) ir izvērtējusi un nesaskaņo likumprojektu „Grozījumi Aizsargjoslu likumā”, jo ir šādi iebildumi:

1. Latvijas Pašvaldību savienība uzskata, ka, uzliekot papildu aprobežojumus attīstītājiem, kuri ir izstrādājuši detālpilnījumus vai tehniskos projektus, tiek grauta komersantu uzticība valsts plānošanas politikai, tādējādi neievērojot tiesiskās paļāvības un pārkāpjot labas pārvaldības principus. Lai ievērotu gan iedzīvotāju, gan projekta attīstītāju drošību un intereses un pašvaldību attīstības iespējas īstenot valsts politiku un uzdevumus enerģētikas jomā, ko uzliek „Enerģijas stratēģija 2030”, ierosinām katrai vēja turbīnai noteikt aizsargjoslu, kā arī noteikt atbilstošos MK noteikumos drošības attālumu rekomendācijas līdz konkrēta veida objektiem.
2. Ierosinām izteikt 32.1 pantu šādā redakcijā:
  - (1) Aizsargjoslas ap vēja elektrostacijām noteic, lai nodrošinātu cilvēku un vēja elektrostaciju tuvumā esošo objektu drošību vēja elektrostaciju ekspluatācijas laikā un iespējamo avāriju gadījumā.
  - (2) Aizsargjoslu ap vēja elektrostacijām veido vēja elektrostacijas drošības aizsargjosla un drošības attālumi līdz apdzīvotām vietām un citiem objektiem.
  - (3) Drošības aizsargjoslas platums ap vēja elektrostacijām ar horizontālu vai vertikālu rotācijas asi ir 1,5 reizes lielāks nekā vēja elektrostacijas augstums no zemes virsmas līdz būves augstākajam punktam. Vēja elektrostacijām ar horizontālu rotācijas asi tas ir augstākais punkts, ko sasniedz rotora spārns. Vēja elektrostacijām ar vertikālu rotācijas asi tas ir augstums līdz rotora augstākajam punktam.
  - (4) Metodikas projektu, pēc kura nosaka drošības attālumus līdz apdzīvotām vietām un citiem objektiem, izstrādā Ekonomikas ministrija pēc saskaņošanas ar Veselības ministriju un Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministriju.
3. (5) Šā panta otrās un trešās daļas noteikumi neattiecas uz vēja elektrostacijām ar augstumu līdz 14 metriem un jaudu līdz 20 kW.

4. Ierosinām izteikt pārejas noteikumu 23. punktu šādā redakcijā:  
Grozījumi šā likuma 32.1 pantā neattiecas uz vēja elektrostacijām, kas uzbūvētas vai kurām ir izstrādāti un ir spēkā esoši detālplānojumi, akceptēti tehniskie projekti vai izsniegtas būvatļaujas līdz šo grozījumu spēkā stāšanās brīdim.
5. Ierosinām noteikt MK noteikumos Nr. 982 „Enerģētikas infrastruktūras objektu aizsargjoslu noteikšanas metodika” drošības attālumus līdz dzīvojamās apbūves, infrastruktūras, vides un citiem iespējamiem objektiem. Atkārtoti informējam, ka esam savus priekšlikumus jums nosūtījuši 2012. gada 10. februārī.
6. Vadošajās vēja enerģijas ražošanas valstīs ES, Vācijā un Dānijā, šie attālumi ir rekomendējoši (vadlīnijas pašvaldībām teritorijas plānojumu izstrādē).

Priekšsēdis

Andris Jaunsleinis

20.06.2013. 13:04

380

Aino Salmiņš 67508561, 29166924

[aino.salmins@lps.lv](mailto:aino.salmins@lps.lv)

Šis dokuments ir parakstīts ar drošu elektronisko parakstu un satur laika zīmogu.