



IEGULDĪJUMS TAVĀ NĀKOTNĒ



**Elektromobiļu uzlādes pakalpojums:  
kopsavilkums par sadarbības tīkla dalībnieku  
2013.gada 28.novembra sanākumi Bauskā un  
aktualitātes**

Biedrības „Zemgales reģionālā enerģētikas aģentūra” (turpmāk – ZREA; [www.zrea.lv](http://www.zrea.lv)) Eiropas Sociālā Fonda projekta<sup>1</sup> ietvaros tiek veikta inovatīva publiska pakalpojuma – elektromobiļu uzlādes infrastruktūra – izstrāde. Projektā paredzēta sadarbība arī ar Kurzemes pašvaldībām un komersantiem.

ZREA partneris projektā ir „Bezizmešu mobilitātes atbalsta biedrība” (turpmāk – BIMAB; [www.bimab.lv](http://www.bimab.lv)), kas ar uzlādes vietu izveidošanu Latvijā nodarbojas kopš 2010.gada. Sākot ar 2011.gadu BIMAB uztur aktuālo informāciju par uzlādes vietām Latvijā. Minēto informāciju BIMAB ievieto speciālajā Latvijas kartē, latviešu un angļu valodā (baneri „Uzlādes punkti” mājas lapā [www.e-transport.org](http://www.e-transport.org)), kā arī izplata starptautiskajiem navigācijas uzņēmumiem.

Pašvaldības un komersanti var rēķināties ar uzlādes pakalpojuma attīstību Rīgā. Uzlādes pakalpojums Rīgā dod iespēju elektromobiļu tūristiem izmantot prāmju satiksmi, kā arī paplašina pārvietošanās maršrutu izvēli Latvijā. Rīgā EuroPark autostāvvietās jau ir izveidotas 32 bezmaksas uzlādes vietas ar pieslēgumu sadzīves rozetei, savukārt Rīgas pašvaldība ir publiskojusi apņemšanos ierīkot ātrās uzlādes vietas.

Elektromobiļu uzlādes pakalpojuma piedāvātāja ieguvumi:

- iespēja izmantot Eiropas valstīs aktuālo ekoloģijas, vides ilgtspējas un „zaļā” transporta tēmu, lai nacionālajos un starptautiskajos informācijas resursos ziņotu par iespēju atpūsties un ceļot Latvijā;
- iesaistīšanās augošā nozarē;
- uz inovatīvām zināšanām balstītu pakalpojumu paplašināšana.

Elektromobiļu un citu elektrisko transportlīdzekļu uzlādes pakalpojumu var nodrošināt ar šādiem pieslēgumiem:

- elektroenerģijas sadzīves rozete;
- elektromobiļu uzlādes ierīce.

Uzlādes pieslēgums elektroenerģijas sadzīves rozetes veidā izveidojams atbilstoši vispārējām prasībām par elektroinstalāciju, kā arī aprīkojot ar pārsprieguma aizsardzību. Pieslēgumi izmantojami visu veidu elektrisko transportlīdzekļu, t.sk., e-velosipēdu, e-mopēdu un invalīdu elektriskos ratiņus, akumulatoru uzlādei.

---

<sup>1</sup> ESF projekts – „Zemgales reģionālās enerģētikas aģentūras kapacitātes stiprināšana Eiropas Savienības un citu ārvalstu finanšu palīdzības līdzfinansēto projektu sagatavošanā un īstenošanā un līdzdalība inovatīva publiska pakalpojuma – elektromobiļu uzlādes infrastruktūra – izstrādē” (Nr. 1DP/1.5.2.2.2/12/APIA/SIF/121).



IEGULDĪJUMS TAVĀ NĀKOTNĒ



### Elektromobiļu uzlādes ierīces:

- uzstāda uzlādes ierīču pārstāvis;
- līdz 3,7kW vai līdz 7kW (1F, 230V) bez uzskaites un autorizācijas funkcijas;
- līdz 3,7kW vai līdz 7kW (1F, 230V) ar uzskaites un autorizācijas funkciju;
- līdz 22kW;
- ātrās uzlādes ierīce ar pieslēguma jaudu 40-50kW.

Pamatojoties uz sertificēta elektriķa atzinumu par pieslēguma izveidi, informāciju par uzlādes vietu un pakalpojuma sniedzēju ZREA un BIMAB ievietos:

- Zemgales reģiona uzlādes punktu mājas lapā, ko 2014.gada pavasarī izveidos minētā projekta ietvaros;
- BIMAB sadarbības partneru kartēs un navigācijas ierīcēs:
  - ✓ AS „Latvenergo”;
  - ✓ TomTom;
  - ✓ Nissan (2013.gada nogalē BIMAB un Nissan vienošanās par Latvijas uzlādes vietu iekļaušanu Nissan elektromobiļu navigācijas iekārtās).

Plānotais Latvijas Republikas atbalsts uzlādes ierīču (staciju) iegādei un uzstādīšanai Klimata pārmaiņu finanšu instrumenta programmā:

- attiecīgo Ministra kabineta noteikumu izskatīšana valdībā plānota līdz 2014.gada 28.janvārim;
- atbalsta intensitāte – līdz 85%;
- maksimālais finanšu instrumenta finansējums plānots 31 300,00 EUR apmērā.

ESF projekta ietvaros izveidotajā sadarbības tīklā aicināta iesaistīties jebkura organizācija, kas apvieno uzņēmumus vai paši uzņēmumi, kas sniedz dažādus pakalpojumus (tūrisma, ēdināšanas, u.c.), piedāvājot Jums informāciju par uzlādes pakalpojuma izveides iespējām un apkopojot visu pakalpojuma sniedzēju, kas piedāvās elektrouzlādes pakalpojumus, adreses interneta kartē.

Informāciju par izveidoto uzlādes vietu un jautājumus sūtīt BIMAB pārstāvim Arnim Bergam: [arnis.bergs@bimab.lv](mailto:arnis.bergs@bimab.lv) (mob.t. 29268801).

2014.gada 13.janvārī

Projekta eksperts

Arnis Bergs