

SIA "Riga Port Electric" pazemināta elektroenerģijas sistēmas pakalpojumu tarifa piemērošanas kārtība

Saskaņā ar 21.01.2014. Ministru kabineta noteikumu Nr. 50 "[Elektroenerģijas tirdzniecības un lietošanas noteikumi](#)" 92.punktu SIA "Riga Port Electric" kā sistēmas operatoram ir pienākums piemērot pazeminātu elektroenerģijas sistēmas pakalpojumu tarifu, ja lietotājam netiek nodrošināta normatīvajos aktos un standartos, kas nosaka sprieguma kvalitātes raksturlielumus, noteiktajām kvalitātes prasībām atbilstoša elektroenerģijas sistēmas pakalpojumu kvalitāte.

Pieteikumu pazemināta elektroenerģijas sistēmas pakalpojuma tarifa piemērošanai lietotājs var iesniegt, nosūtot iesniegumu brīvā formā uz e-pasta adresi elektrotikli@rigaport.lv.

Pieteikuma saņemšanas gadījumā SIA "Riga Port Electric" bez maksas veiks lietotāja pieslēguma sprieguma kvalitātes mērījumu. Ja mērījumu rezultātā tiks konstatēts, ka lietotāja pieslēguma sprieguma kvalitāte atbilst noteiktajām prasībām, pazemināts elektroenerģijas sistēmas pakalpojuma tarifs netiks piemērots.

Lietotājam ir iespēja pieprasīt elektroenerģijas sprieguma mērījumu veikt arī akreditētai laboratorijai. Ja akreditēta laboratorijas mērījumu rezultātā tiks konstatēts, ka lietotāja pieslēguma sprieguma kvalitāte neatbilst noteiktajām prasībām, SIA "Riga Port Electric" segs lietotāja izdevumus par akreditētas laboratorijas veiktajiem sprieguma kvalitātes mērījumiem. Informāciju par Latvijā akreditētām laboratorijām var iegūt Latvijas Nacionālā akreditācijas biroja mājaslapā www.latak.lv

Ja mērījumu rezultātā tiks konstatēts, ka lietotāja pieslēguma sprieguma kvalitāte neatbilst noteiktajām prasībām, lietotājam piemēro pazeminātu elektroenerģijas sistēmas pakalpojuma tarifu līdz uzlabojumu veikšanai elektrotīklā/sprieguma kvalitātes atjaunošanai atbilstoši noteiktajām prasībām.

Pazemināts sadales sistēmas pakalpojuma tarifu aprēķina, maksai par elektroenerģijas sadališanu piemērojot koeficientu 0,5. Savukārt, maksa par pieslēguma nodrošināšanu, ievadaizsardzības aparāta (IAA) strāvas lielumu vai atļauto slodzi paliek bez izmaiņām.