

OBVESTILO O OBRATOVANJU VTIČNE PROIZVODNE NAPRAVE

PODATKI O MERILNEM MESTU	
Naziv lastnika/plačnika merilnega mesta	
Ulica in hišna številka	
Poštna številka in pošta	
Št. merilnega mesta	
PODATKI O VTIČNI PROIZVODNI NAPRAVI	
Predviden datum priključitve	
Delovna moč naprave (W)*	600W
Priloge: <ol style="list-style-type: none">1. ES – izjava o skladnosti (za napravo kot celoto ali za fotonapetostne module in razsmernike)2. <u>drug dokument proizvajalca naprave</u> v katerem so navedeni standardi SIST EN 62109-1, SIST EN 62109-2 (za napravo kot celoto ali samo za razsmernik oz. razsmernike), če ti podatki niso razvidni iz izjave o skladnosti.3. Navodila za montažo in priključitev v slovenskem jeziku, iz katerega je razvidno, da je vtična proizvodna naprava v skladu s standardoma SIST EN 62109-1 in SIST EN 62109-2 in ne zahteva vgradnje RCD tipa B. Če je potrebno v skladu z navodili namestiti oznake oziroma opozorila, mora biti podano katere in kje.	

* Delovna moč naprave je razvidna iz napisne (tovarniške) tablice naprave ali njenih tehničnih podatkov. Predstavlja vsoto naznačenih moči razsmernikov, kadar je le-ta manjša ali enaka vsoti naznačenih moči fotonapetostnih modulov oz. vsoto naznačenih moči fotonapetostnih modulov, kadar je vsota naznačenih moči razsmernikov večja od vsote naznačenih moči fotonapetostnih modulov.

Vtična proizvodna naprava se lahko priključi samo na notranjo inštalacijo odjemalca, ki je izvedena v skladu s Pravilnikom o zahtevah za nizkonapetostne električne inštalacije v stavbah (Uradni list RS, št. 140/21 in 199/21 – GZ-1) in če izpolnjuje zahteve iz poglavja 11.3.8 o prenosnih fotonapetostnih napravah Tehnične smernice TSG-N-002 za nizkonapetostne električne inštalacije ter zahteve iz Pravilnika o tehničnih zahtevah za priključitev in obratovanje vtične proizvodne naprave na obnovljive vire energije (Uradni list RS, št. 161/22), – če gre za gospodinjstvega odjemalca.

Če dvomite v neoporečnost inštalacije, se pred priključitvijo posvetujte s strokovnjakom. Posvet s strokovnjakom se priporoča tudi, če napravo priključujete na inštalacijo z dvema vodnikoma in izvedenim »ničanjem« (notranja povezava med ozemljitvenim kontaktom vtičnice in ničelnim vodnikom).

Kraj: _____

Podpis lastnika/plačnika merilnega mesta

Datum: _____

OPOMBA: Obvestilo posredujete na naslov pristojnega elektrodistribucijskega podjetja (Elektro Celje, d. d., Elektro Gorenjska, d. d., Elektro Ljubljana d. d., Elektro Maribor d. d. ali Elektro Primorska d. d.).