

## ENOTNA VLOGA

(Obkroži vrsto vloge)

- A** za izdajo projektnih pogojev  
**B** za izdajo soglasja za priključitev za odjemalca EE  
**C** za izdajo mnenja k projektu ali soglasja h gradnji  
**D** za izdajo pogodbe o priključitvi  
**(E)** za izdajo soglasja za priključitev proizvodne naprave EE/naprave za individualno samooskrbo/naprave za skupnostno samooskrbo  
**F** za izdajo soglasja za priključitev /pogojev priključitve v interno omrežje/ za hranilnik električne energije  
**G** za izdajo soglasja za priključitev /pogojev priključitve v interno omrežje/ za polnilnico električnih vozil

Izpolniti za vrsto vloge A, B, C, D, E, F in G

### PODATKI O UPORABNIKU ( lastnik merilnega mesta oziroma objekta, elektrarne/proizvodne naprave, naprave za samooskrbo, hranilnika, polnilnice)

Naziv – Priimek in ime: Občina ŠOŠTANJ

Ulica, Kraj in hišna številka: Trg svobode 12

Poštna številka in kraj: 3325 ŠOŠTANJ

Uporabnik je neposredni proračunski porabnik ( obkroži ): **(DA)** NE

Davčni zavezanec ( obkroži ): **(DA)** NE Davčna številka: SI97214043

Kontaktna oseba : Nejc Jurko Tel\*: 051 308 387 E-mail nejc.jurko@kssena.velenje.eu

Kontaktna oseba\*: \_\_\_\_\_ Tel\*: \_\_\_\_\_ E-mail\*: \_\_\_\_\_

**Priloge:** Redni izpisek iz sodnega registra ( za gospodarske družbe )

Izpisek o registraciji, ki ga izda FURS ( za davčne zavezance )

\* Neobvezni podatki, ki jih lahko uporabnik posreduje, če to želi, niso pa nujno potrebni za obravnavo vloge.

Izpolniti za vrsto vloge A in B

### PODATKI O PRIKLJUČKU IN MERILNEM MESTU

Vrsta soglasja za priključitev (označi): A: Stalno SzP B: Začasno SzP

Številka predhodno izdanega dokumenta: Projektni pogoji: \_\_\_\_\_ Soglasje k projektu: \_\_\_\_\_

Naziv merilnega mesta Nadstropje: \_\_\_\_\_ Številka stanovanja : \_\_\_\_\_

Ulica, Kraj in hišna številka:

Parcelna številka: \_\_\_\_\_ Katastrska občina: \_\_\_\_\_

Priključna moč ( kW): obstoječa: Povečana / Zmanjšana za Nova:

Število faz in jakost omejevalca toka: \_\_\_\_\_ Obstoječa: \_\_\_\_\_ Nova:

Skupna naznačena moč porabnikov v objektu (kW): \_\_\_\_\_ Porabniki: ☐ toplotna črpalka ☐ klima ☐ ostali večji porabniki \_\_\_\_\_

Predviden letni odjem iz omrežja \_\_\_\_\_ (kWh) Leto predvidene priključitve:

Številka merilnega mesta: \_\_\_\_\_ GSRN MM: \_\_\_\_\_  
( izpolniti v primeru spremembe obstoječega merilnega mesta )

MM povezano v skupnostno samooskrbo ? (DA/NE): \_\_\_\_\_ Naziv skupnostne samooskrbe: \_\_\_\_\_

Na interno inštalacijo je predvidena priključitev naprave za brezprekinitveno napajanje oziroma otočno obratovanje: Otočno Brezprekinitveno NE

**Priloge:** Idejna zasnova za pridobitev projektnih pogojev in drugih pogojev (za vrsto vloge A)

Gradbeno dovoljenje za nov ali rekonstruiran objekt (za vrsto vloge B)

Kopija katastrskega načrta in zazidalna situacija

Ostala dokazila na zahtevo prejemnika vloge ( projekt električnih instalacij, dokazilo o lastništvu, če objekt ni vpisan v zemljiško knjigo,.....)

Izpolniti za vrsto vloge C

### PODATKI O PROJEKTNI DOKUMENTACIJI

Naziv projektne dokumentacije: \_\_\_\_\_

Številka projektne dokumentacije: \_\_\_\_\_

Izdelovalec projekta: \_\_\_\_\_

Številka smernic k prostorskemu aktu (OPPN ali DPN): \_\_\_\_\_

Številka izdanih projektih pogojev: \_\_\_\_\_ Številka soglasja za priključitev: \_\_\_\_\_

**Priloge:** Projektna dokumentacija za pridobitev mnenj in gradbenega dovoljenja - DGD (za izdajo soglasja k projektu)  
Idejna zasnova za pridobitev projektih pogojev in drugih pogojev - IZP (za izdajo soglasja h gradnji)

Izpolniti za vrsto vloge D

### PODATKI ZA PRIPRAVO POGODBE O PRIKLJUČITVI

Številka soglasja / soglasij za priključitev: \_\_\_\_\_

Uporabnik želi predati priključek v last distribucije ( obkroži ): **DA** **NE**

Podpisnik pogodb o priključitvi s strani uporabnika: \_\_\_\_\_  
( pravne osebe navedejo funkcijo, ime in priimek ter izobrazbo podpisnika )

**Priloge:** Redni izpisek iz sodnega registra ( za gospodarske družbe )  
Izpis o registraciji, ki ga izda DURS ( za davčne zavezanca )

Izpolniti za vrsto vloge D, če bo plačnik tretja oseba

### PODATKI O PLAČNIKU OMREŽNINE ZA PRIKLJUČNO MOČ IN NEPOSREDNIH STROŠKOV

Naziv – Priimek in ime: \_\_\_\_\_

Ulica, Kraj in hišna številka: \_\_\_\_\_

Poštna številka in pošta: \_\_\_\_\_

Davčni zavezanec ( obkroži ): **DA** **NE** Davčna številka: \_\_\_\_\_

Podpisnik pogodb o priključitvi s strani plačnika : \_\_\_\_\_  
( pravne osebe navedejo funkcijo, ime in priimek ter izobrazbo podpisnika )

**Priloge:** Redni izpisek iz sodnega registra ( za gospodarske družbe )  
Izpis o registraciji, ki ga izda DURS ( za davčne zavezanca )

Izpolniti za vrsto vloge E

### PODATKI O ELEKTRARNI / PROIZVODNI NAPRAVI

Številka predhodno izdanega dokumenta: Informacija o možnosti priključitve: \_\_\_\_\_

Naziv elektrarne/proizvodne naprave: SE Pilon center2 Vodotok: \_\_\_\_\_ Lokacija: Cesta Lole Ribarja 6, Šoštanj

Parcelna številka: 1000/1 Katastrska občina: 959-Šoštanj Predvideno leto priključitve: 2025

Priključna moč ( kW ): obstoječa: \_\_\_\_\_ nova: 280 \_\_\_\_\_ Celotna instalirana moč proizvodne naprave (kVA): 300

Vrsta proizvodne naprave: Fotovoltaična Proizvodni vir energije: sonce Moč fotonapetostnih modulov (kW) 335,49 KW

Število generatorjev/razsmernikov: 3 Moč generatorja/razsmernika: 100 (kVA) Nazivna napetost generatorjev/razsmernikov: 3 x 400 (V)

Vrsta generatorja (obkroži): asinhronski/sinhronski fotonapetostni Vrsta razsmernika (obkroži): enofazni/trifazni Nazivna frekvenca: 50 (Hz)

Način vključevanja v DS: priključna shema: ☐ PS.1B ☐ PS.1C ☐ PS.2  
☐ PS.3A naprava za individualno samooskrbo ☒ PS.3B napravo za skupnostno samooskrbo

Način obratovanja: ☒ Paralelno z DS ☐ Otočno ☐ P – porabniški (samo za svoje potrebe) ☒ M – mešani (za svoje potrebe in oddajo)

Posebnost: ☐ na voljo za sistemske storitve

Predvidena letna proizvodnja 280 000 (kWh) od tega za lastne potrebe 140 000 (kWh) in za oddajo v omrežje 140 000 (kWh)

Številka merilnega mesta: 2-212817 GSRN MM: \_\_\_\_\_  
(izpolniti v primeru spremembe obstoječega merilnega mesta) (izpolniti če obstaja)

**Priloge:** Gradbeno dovoljenje (za nove elektrarne, ki ga potrebujejo); Tehnična dokumentacija za izvedbo elektrarne (za elektrarne, ki GD ne potrebujejo)  
Kopija katastrskega načrta in zazidalna situacija

Ostala dokazila na zahtevo (projekt električnih instalacij, dokazilo o lastništvu, če objekt ni vpisan v zemljiško knjigo, najemna pogodba, dokazilo o legalnosti objekta, na/v katerem bo zgrajena elektrarna/proizvodna naprava/naprava za samooskrbo, ki ne potrebuje GD)  
Dokazilo o pravici postavitve naprave za samooskrbo na/v večstanovanjski ali poslovno stanovanjski stavbi ali kot samostojnega objekta  
Pogodba o ureditvi medsebojnih razmerij med odjemalci, kateri se povezujejo v skupnostno samooskrbo

Izpolniti za vrsto vloge F

**PODATKI O HRANILNIKU ELEKTRIČNE ENERGIJE**

Vrsta tehnologije : \_\_\_\_\_ Naznačena kapaciteta (kWh): \_\_\_\_\_ Naznačena napetost (V) \_\_\_\_\_

Največja delovna moč polnjenja (kW): \_\_\_\_\_ Največja delovna moč praznjenja (kW) : \_\_\_\_\_ Število faz: ☐ 1f ☐ 3f

Priključna moč (kW): \_\_\_\_\_

Način vključevanja v DS: priključna shema: ☐ PS. 1B ☐ PS.1C ☐ PS.2 ☐ PS.3A ☐ PS.3B

Način obratovanja: ☐ Paralelno z DS ☐ Otočno ☐ P – porabniški (samo za svoje potrebe) ☐ M – mešani (za svoje potrebe in oddajo)

Posebnost: ☐ na voljo za sistemske storitve

**Priloge:** Idejna zasnova vključitve hranilnika el. energije v distribucijsko omrežje (interno omrežje/el. inštalacijo)

Izpolniti za vrsto vloge G

**PODATKI O POLNILNICI ZA ELEKTRIČNA VOZILA**

Vrsta polnilnice: ☐ javna ☐ pol zasebna ☐ zasebna (hišna)

Priključna moč (kW): \_\_\_\_\_ Število faz: ☐ 1f ☐ 3f Posebnost: ☐ na voljo za sistemske storitve

Maksimalna moč polnjenja (kW): \_\_\_\_\_ Maksimalna moč praznjenja (kW): \_\_\_\_\_

Način vključitve v DS, priključna shema: - z možnostjo oddaje v omrežje: ☐ PS.1B ☐ PS.1C ☐ PS.2 ☐ PS.3A

- brez možnosti oddaje v omrežje: ☐ PS.1A

Način obratovanja: ☐ Paralelno z DS ☐ Otočno ☐ P – porabniški (samo za svoje potrebe) ☐ M – mešani (za svoje potrebe in oddajo)

Polnilno mesto št.	Moč (kW)	AC/DC
1		
2		
3		
4		

Polnilno mesto št.	Moč (kW)	AC/DC
5		
6		
7		
8		

Priloge: Tehnični podatki proizvajalca o polnilnici

Izpolniti za vrsto vloge A,B,C, D, E, F in G v primeru, da vlogo podaja pooblaščenec

**PODATKI O POOBLAŠČENCU**

Naziv – Priimek in ime: \_\_\_\_\_ Davčna številka: \_\_\_\_\_

Ulica, Kraj in hišna števila \_\_\_\_\_

Poštna številka in pošta: \_\_\_\_\_

**Priloge:** Pooblastilo investitorja v primeru, da vlogo podaja pooblaščenec

**IZPOLNI VLOŽNIK**

Opomba: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

## IZPOLNI PREJEMNIK VLOGE

Opomba: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Vlogo prejel: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

### **VARSTVO OSEBNIH PODATKOV**

*SODO d.o.o. in elektrodistribucijsko podjetje, kot pogodbeni izvajalec nalog distribucijskega operaterja, obdelujeta osebne podatke uporabnikov sistema z namenom izvajanja gospodarske javne službe distribucije električne energije na podlagi Energetskega zakona. Obdelavo osebnih podatkov podrobneje določa Politika zasebnosti, ki je dostopna na spletnih straneh družbe SODO d.o.o. in pogoji varstva osebnih podatkov dostopni na spletni strani elektrodistribucijskega podjetja. Podani podatki so potrebni za obravnavo te vloge, izdajo zadevnih dokumentov in sklenitev ter izvajanje pogodbenega razmerja glede na vrsto vloge in izvajanja gospodarske javne službe distribucije električne energije skladno z določili Energetskega zakona. Vlagatelj vloge s podpisom izjavlja, da je seznanjen s Politiko zasebnosti družbe SODO d.o.o. in pogoji varstva osebnih podatkov elektrodistribucijskega podjetja in da so navedeni podatki točni in resnični in dovoljuje, da se njegovi osebni podatki zbirajo, hranijo, obdelujejo, uporabljajo in posredujejo v zvezi z vsemi potrebnimi postopki in je seznanjen, da se resničnost in spremembe podanih osebnih podatkov preverja pri pristojnih organih.*

Kraj in datum: \_\_\_\_\_

Podpis in žig vložnika oz. njegovega pooblaščenca:

\_\_\_\_\_