

**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 soglasja za priključitev proizvodne naprave EE/naprave za individualno samooskrbo/naprave za skupnostno samooskrbo  
**E** za izdajo soglasja za priključitev /pogojev priključitve v interno omrežje/ za hranilnik električne energije  
**F** za izdajo soglasja za priključitev /pogojev priključitve v interno omrežje/ za polnilnico električnih vozil

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

<b>PODATKI O UPORABNIKU</b> (lastnik merilnega mesta oziroma objekta, elektrarne/proizvodne naprave, naprave za samooskrbo, hranilnika, polnilnice)	
Naziv – Priimek in ime: _____	
Ulica, Kraj in hišna številka: _____	
Poštna številka in kraj: _____	Uporabnik je neposredni proračunski porabnik ( obkroži ): <b>DA</b> <b>NE</b>
Davčni zavezanec ( obkroži ): <b>DA</b> <b>NE</b>	Davčna številka: _____
Kontaktna oseba*: _____	Tel*: _____ E-mail*: _____
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

<b>PODATKI O PRIKLJUČKU IN MERILNEM MESTU</b>	
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 števila: _____ Poštna številka in pošta: _____	
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: <input type="checkbox"/> toplotna črpalka <input type="checkbox"/> klima <input type="checkbox"/> 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: <b>Otočno</b> <b>Brezprekinitveno</b> <b>NE</b>	

**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 projektnih pogojev: \_\_\_\_\_ Številka soglasja za priključitev: \_\_\_\_\_

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

Izpolniti za vrsto vloge D

### PODATKI O ELEKTRARNI / PROIZVODNI NAPRAVI

V sistem samooskrbe se želim registrirati kot končni odjemalec s samooskrbo na osnovi Zakona o spodbujanju rabe OVE (Ur. list RS št. 121/21), poglavje V. Samooskrba z električno energijo iz obnovljivih virov in priključevanje naprav za samooskrbo ter skupnosti na področju energije iz obnovljivih virov (37. do 44. člen).

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

Naziv elektrarne/proizvodne naprave: \_\_\_\_\_ Vodotok: \_\_\_\_\_ Lokacija: \_\_\_\_\_

Parcelna številka: \_\_\_\_\_ Katastrska občina: \_\_\_\_\_ Predvideno leto priključitve: \_\_\_\_\_

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

Vrsta proizvodne naprave: \_\_\_\_\_ Proizvodni vir energije: \_\_\_\_\_ Moč fotonapetostnih modulov (kW) \_\_\_\_\_

Število generatorjev/razsmemikov: \_\_\_\_\_ Moč generatorja/razsmemika: \_\_\_\_\_ (kVA) Nazivna napetost generatorjev/razsmemikov: \_\_\_\_\_ (V)

Vrsta generatorja (obkroži): asinhronski/sinhronski/fotonapetostni Vrsta razsmemika (obkroži): enofazni/trifazni Nazivna frekvenca: \_\_\_\_\_ (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 \_\_\_\_\_ (kWh) od tega za lastne potrebe \_\_\_\_\_ (kWh) in za oddajo v omrežje \_\_\_\_\_ (kWh)

Številka merilnega mesta: \_\_\_\_\_ 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  
Obrazec s podatki o odjemalcih povezanih v skupnostno samooskrbo in napravah skupnostne samooskrbe

Izpolniti za vrsto vloge E

**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 F

**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	Polnilno mesto št.	Moč (kW)	AC/DC
1			5		
2			6		
3			7		
4			8		

**Priloge:** Tehnični podatki proizvajalca o polnilnici

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

**PODATKI O POOBLAŠČENCU**

Naziv – Priimek in ime: \_\_\_\_\_ Davčna številka: \_\_\_\_\_  
Ulica, Kraj in hišna številka: \_\_\_\_\_  
Poštna številka in pošta: \_\_\_\_\_

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

Izpolniti, 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 )  
Izpisek o registraciji, ki ga izda DURS ( za davčne zavezanec )

**IZPOLNI VLOŽNIK**

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

**IZPOLNI PREJEMNIK VLOGE**

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

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

**VARSTVO OSEBNIH PODATKOV**

*ELES, 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 določata Politika varovanja informacij, dostopna na spletni strani [www.eles.si/politike-upravljanja](http://www.eles.si/politike-upravljanja) in Politika zasebnosti, ki je do nadaljnjega dostopna na spletnih straneh družbe ELES d.o.o., v zavihku Družba – Politika zasebnosti ter 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 prej omenjeno Politiko zasebnosti 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:  
\_\_\_\_\_