

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: _____	
Ulica, Kraj in hišna številka: _____	
Poštna številka in kraj: _____	Uporabnik je neposredni proračunski porabnik: DA NE
Davčni zavezanec: DA NE	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, B, F in G.

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: _____ Poštna številka in pošta: _____	
Parcelna številka: _____ Katastrska občina: _____	
Priključna moč (kW): obstoječa: _____ Povečana / Zmanjšana za: _____ Nova: _____	
Število faz <input type="checkbox"/> 1f <input type="checkbox"/> 3f Jakost omejevalca toka (A): obstoječa: _____ Nova: _____	
Skupna naznačena moč porabnikov v objektu (kW): _____ Porabniki: <input type="checkbox"/> toplotna črpalka <input type="checkbox"/> 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: <input type="checkbox"/> Otočno <input type="checkbox"/> Brezprekinitveno <input type="checkbox"/> 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 PROJEKTNIM 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 ZA PRIPRAVO POGODBE O PRIKLJUČITVI**

Številka soglasja / soglasij za priključitev: _____

Uporabnik želi predati priključek v last distribucije: 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)
- Izpisek o registraciji, ki ga izda DURS (za davčne zavezanec)*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: 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)*Izpolniti za vrsto vloge E***PODATKI O ELEKTRARNI / PROIZVODNI NAPRAVI**

Številka predhodno izdanega dokumenta: Informacija o možnosti priključitve: _____

Naziv proizvodne naprave: _____ Vodotok: _____ Lokacija / naslov: _____

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/razsmernikov: _____ Moč generatorja/razsmernika: _____ (kVA) Nazivna napetost generatorjev/razsmernikov: _____ (V)

Vrsta generatorja: asinhronski sinhronski fotonapetostni Vrsta razsmernika: 1f 3f 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 samooskrboNačin 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)

OPREDELITEV V PRIMERU VLOGE ZA SAMOOSKRBO

Prosimo, da obkrožite način, na katerega se želite vključiti v sistem samooskrbe oziroma se registrirati kot končni odjemalec s samooskrbo :

- A** Na osnovi dosedanjega načina po Uredbi o samooskrbi z električno energijo iz obnovljivih virov in 315.a člena Energetskega zakona EZ-1, ki omogočata obračun proizvedene in porabljene električne energije na letni ravni (net – metering). Ta način obračuna zagotavlja hkrati tudi naložbeno pomoč gradnji proizvodne naprave za samooskrbo.
- B** Na osnovi poglavja V. Samooskrba z električno energijo iz obnovljivih virov in priključevanje naprav za samooskrbo ter skupnosti na področju energije iz obnovljivih virov, ZSROVE.

Ker podzakonski akti, ki jih predvideva ZSROVE še niso pripravljene, ni opredeljen obračun proizvedene in porabljene električne energije ter način naložbene pomoči (37. in 38. člen ZSROVE) za končnega odjemalca s samooskrbo. V primeru izbire tega načina vstopa v sistem samooskrbe ne moremo zagotoviti obračunavanja proizvedene in porabljene električne energije, prav tako ni zagotovljena naložbena pomoč gradnji proizvodne naprave za samooskrbo.

Končni odjemalec, ki se kot končni odjemalec s samooskrbo registrira na način naveden pod točko A, lahko preide v sistem samooskrbe po zakonu ZSROVE pod točko B. Prehod iz B v A način ni možen.

- 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 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. instalacijo)

*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	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 in E v primeru, če vlogo podaja pooblaščenec***PODATKI O POOBLAŠČENCU**

Naziv – Priimek in ime: _____

Ulica, Kraj in hišna številka: _____

Poštna številka in pošta: _____



Priloge: - Pooblastilo investitorja v primeru da vlogo podaja pooblaščenec

IZPOLNI VLOŽNIKOpomba: _____

_____**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:
