

## VLOGA ZA PRIKLJUČITEV IN UPORABO SISTEMA (ODJEM/ PROIZVODNA NAPRAVA (PN)/HRANILNIK (HEE)/POLNILNICA EV (PEV-če oddaja energijo))

### PODATKI O IMETNIKU SOGLASJA ZA PRIKLJUČITEV (za odjem/PN/HEE/PEV)

Naziv – Priimek in ime: \_\_\_\_\_

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

Poštna številka in pošta: \_\_\_\_\_

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

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

*\* Neobvezni podatki, ki jih lahko uporabnik posreduje za namen izvajanja gospodarske javne službe distribucije električne energije, niso pa nujno potrebni za obravnavo te vloge.*

### PODATKI O PRIKLJUČKU IN MERILNEM MESTU

Številka merilnega mesta/GS1 koda: \_\_\_\_\_ Številka soglasja za priključitev: \_\_\_\_\_

Priključna moč prevzema iz omrežja (kW): \_\_\_\_\_ Priključna moč oddaje iz omrežja (kW): \_\_\_\_\_

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

Ulica, kraj in hišna številka: \_\_\_\_\_ Poštna številka in pošta: \_\_\_\_\_

Predviden letni odjem oz. oddaja električne energije iz oz. v distribucijski sistem \_\_\_\_\_ (kWh)

Priključitev gradbišča stanovanjskega objekta v primeru gradnje v lastni režiji (obkroži): DA NE

### PODATKI O IZVAJALCU ELEKTROINŠTALACIJSKIH DEL OBJEKTA (odjem)\* OZIROMA MONTAŽNIH DEL PN/HEE/PEV

Naziv družbe – Priimek in ime odg. osebe: \_\_\_\_\_

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

Poštna številka in pošta: \_\_\_\_\_

Kontaktni podatki: Tel: \_\_\_\_\_ Fax: \_\_\_\_\_ E-mail: \_\_\_\_\_

\*velja za novo električno inštalacijo ali rekonstrukcijo obstoječe ali prehod iz 1f na 3f priklop

### PODATKI O PN/HEE/PEV

Proizvajalec PN/HEE/PEV: \_\_\_\_\_ Razsmernik tip\*: \_\_\_\_\_

Sinhronski/asinhronski\*\* generator\*: \_\_\_\_\_ Drugo\*: \_\_\_\_\_

Skupna inštalirana navidezna moč generatorja/razsmernika/drugo (kVA): \_\_\_\_\_

Primarni vir energije:  Sonce  Voda  Veter  Drugo: \_\_\_\_\_

SPTÉ na:  Bioplin  Zemeljski plin  Lesna biomasa  Kurilno olje  Drugo: \_\_\_\_\_

Navidezna moč polnjenja HEE: \_\_\_\_\_ kVA Navidezna moč oddaje energije v PEV (HEE, če je drugačna kot moč polnjenja): \_\_\_\_\_ kVA

Otočno obratovanje:  Da  Ne

\* Če je več različnih naprav, je potrebno navesti tipe vseh naprav.

\*\* Lberi ustrezno.

**IZJAVA UPORABNIKA**

Izjavljam, da so navedeni podatki točni, kopije priloženih dokumentov pa ustrezajo originalom.

Kot uporabnik električne inštalacije, sem seznanjen s priklopom in z električnimi napravami in aparati ravnam tako, kot da so pod napetostjo.

V primeru, da preskusi in meritve električne inštalacije ne bodo uspešni oziroma da uporabnik v roku 14 dni (oziroma v roku enega dneva, v primeru začasne priključitve v trajanju do 15 dni) izvajalcu nalog distribucijskega operaterja ne bo dostavil kopije zapisnika in merilnega poročila, bo izvajalec nalog distribucijskega operaterja objekt brez dodatnega opozorila odklopil od distribucijskega sistema in storitev obiska monterja zaračunal skladno s cenikom distribucijskega operaterja.

**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, izvajanje pogodbenega razmerja in izvajanje 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.

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

Podpis in žig imetnika SZP: \_\_\_\_\_

**PRILOGE (odjem):**

- **Pravnomočno gradbeno dovoljenje** (na vpogled, če je bilo GD izdano pred 1.1.2013 - gradbenega dovoljenja ni potrebno prilagati, če ga je izvajalec nalog distribucijskega operaterja že prejel od pristojne upravne enote, oz. ga zakonodaja za predmetni objekt priključevanja ne zahteva).
- **Pogodbe o ustanovitvi služnostne pravice, ali druga dokazila o pravici graditi**, za celotno traso priključka (v primeru novega ali rekonstruiranega priključka za obstoječe merilno mesto). V primeru izročitve priključka v last izvajalca nalog distribucijskega operaterja, mora biti služnostna pravica zagotovljena v korist izvajalca nalog distribucijskega operaterja, ter geodetski posnetek priključka, v kolikor še ni bil predan pregledniku priključka
- **Izjava o ustreznosti priključka in opravljenem pregledu izgradnje priključka** (če se gradi nov ali rekonstruira obstoječ priključek)
- **Izjava izvajalca inštalacijskih del za začasno priključitev objekta** za potrebe pregleda in preskušanje električne inštalacije
- **Kopija zapisnika o pregledu električne inštalacije** izvajalca inštalacijskih del, skladno s Pravilnikom o zahtevah za nizkonapetostne električne inštalacije v stavbah (Ur.l. RS 41/2009, 2/12) in Tehnično smernico TSG\_N\_002:2013 za novi in rekonstruirani objekt
- **Pogodba o vzdrževanju in posluževanju priključka**, v kolikor priključek ne bo last izvajalca nalog distribucijskega operaterja
- **Obratovalna navodila** (za priključitev elektroenergetskih objektov odjemalcev, uvrščenih v skupino končnih odjemalcev Odjem na VN nad 35 kV in skupino Odjem na SN od 1kV do 35 kV)
- **Kopija pogodbe o nakupu in prodaji električne energije (a, b) ali pogodbe o samooskrbi**
- **Vloga imetnika soglasja (lastnika) za evidentiranje plačnika** se priloži v primeru ko lastnik merilnega mesta poda soglasje odjemalcu (plačniku), da le ta odjema in kupuje električno energijo preko merilnega mesta lastnika (več informacij in vloga na: [http://www.sodo.si/sprememba\\_na\\_prikljucku/placnik](http://www.sodo.si/sprememba_na_prikljucku/placnik))
- **Vloga za evidentiranje naslova za pošiljanje pošte** se priloži v primeru, da imetnik soglasja za priključitev (lastnik), želi, da vsa pošta v zvezi s predmetnim merilnim mestom pošilja na v vlogi zapisan naslov (več informacij in vloga na: [http://www.sodo.si/sprememba\\_na\\_prikljucku/naslov](http://www.sodo.si/sprememba_na_prikljucku/naslov))

**PRILOGE (oddaja):**

- **Vsa dokazila (izjave EU o skladnosti, certifikati, ...)** za posamezni energijski modul/ali/in proizvodno napravo, s katerimi se dokazuje izpolnjevanje zahtev Uredbe komisije EU 2016/631 in SONDSEE
- **Za tip C in D vsa dokazila**, ki se predhodno na podlagi zahtev Uredbe komisije EU 2016/631 in SONDSEE dogovorijo med lastnikom proizvodne naprave in distribucijskim ter sistemskim (za tip D) operaterjem
- **Pravnomočno gradbeno dovoljenje za proizvodno napravo** (gradbenega dovoljenja ni potrebno prilagati, če ga je izvajalec nalog distribucijskega operaterja že prejel od pristojne upravne enote, oziroma ga zakonodaja za predmetno proizvodno napravo ne zahteva).
- **Pogodbe o ustanovitvi služnostne pravice, ali druga dokazila o pravici graditi**, za celotno traso priključka (v primeru novega ali rekonstruiranega priključka za obstoječe merilno mesto). V primeru izročitve priključka v last izvajalca nalog distribucijskega operaterja, mora biti služnostna pravica zagotovljena v korist izvajalca nalog distribucijskega operaterja, ter geodetski posnetek priključka, v kolikor še ni bil predan pregledniku priključka
- **Izjava o ustreznosti priključka in opravljenem pregledu izgradnje priključka** (če se gradi nov ali rekonstruira obstoječ priključek)
- **Izjava izvajalca inštalacijskih del za začasno priključitev proizvodne naprave** za potrebe pregleda in preskušanje električne inštalacije
- **Kopija zapisnika o pregledu električne inštalacije** izvajalca inštalacijskih del, skladno s Pravilnikom o zahtevah za nizkonapetostne električne inštalacije v stavbah (Ur.l. RS 41/09, 2/12) in Tehnično smernico TSG\_N\_002:2013 za novo ali rekonstruirano proizvodno napravo.
- **Priloga iz Uredbe o manjših napravah za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov energije ali s sproizvodnjo z visokim izkoristkom (Ur.l. RS št. 14/2020)** za naprave za proizvodnjo električne energije, ki se postavljajo brez gradbenega dovoljenja (za vse naprave razen tiste za individualno samooskrbo)
- **Obratovalna navodila za proizvodne naprave tip B, C in D** (za naprave na SN nivoju predhodno usklajena z distribucijskim in sistemskim (za tip C in D) operaterjem)
- **Navodila za uporabo proizvodne naprave v slovenskem jeziku (tip A)**
- **Kopija pogodbe o nakupu in prodaji električne energije ali pogodbe o samooskrbi**
- **Potrdilo AGEN RS za obstoječo proizvodno napravo**, ki bo priključena kot naprava za samooskrbo, da ni oziroma nikoli ni bila vključena v podporno shemo po 372. členu EZ-1
- **Izjava o napravi za samooskrbo**