



SODO d.o.o. na podlagi izdanega pooblastila osebama DAMJAN ŠUSTER, inž. elektroenergetike in mag. TOMISLAV KRAMARŠEK, zaposlenima pri ELEKTRO CELJE, d.d., in na osnovi 147. člena Energetskega zakona (Ur.l. RS, št. 17/14 in 81/15), Splošnih pogojev za dobavo in odjem električne energije iz distribucijskega omrežja električne energije (Ur.l. RS, št. 126/07 in 1/08 - popr., 37/11 - odl. US in 17/14 - EZ-1), Sistemskih obratovalnih navodil za distribucijsko omrežje električne energije (Ur.l. RS, št. 41/11), Zakona o splošnem upravnem postopku (Ur.l. RS, št. 24/06 - uradno prečiščeno besedilo, 105/06, 126/07, 65/08, 8/10 in 82/13) ter na osnovi vloge za objekt ODVAJANJE IN ČIŠČENJE ODPADNIH VODA V POREČJU SAVINJE - OBČINA LAŠKO, 2. SKLOP KOPITARJEVA ULICA, ČOPOVA ULICA, DEL CESTE NA SVETINO, TABORJE - ČRPALIŠČE, ki jo je v imenu vložnika OBČINA LAŠKO, MESTNA ULICA 2, 3270 LAŠKO podal pooblaščenec HIDROSVET D.O.O., KIDRIČEVA ULICA 25, 3000 CELJE, izdaja naslednje

## SOGLASJE ZA PRIKLJUČITEV št.: 1160348-O

Vložniku OBČINA LAŠKO, MESTNA ULICA 2, 3270 LAŠKO se izda soglasje za priključitev za objekt ODVAJANJE IN ČIŠČENJE ODPADNIH VODA V POREČJU SAVINJE - OBČINA LAŠKO, 2. SKLOP KOPITARJEVA ULICA, ČOPOVA ULICA, DEL CESTE NA SVETINO, TABORJE - ČRPALIŠČE na parceli št. 59, (k.o. 1026 - LAŠKO) v kraju LAŠKO, pod navedenimi pogoji.

### ELEKTROENERGETSKI POGOJI

#### ODJEM

1. Številka merilnega mesta: 8031795
2. GSRN MM: 383111580010456237
3. Skupina končnih odjemalcev: Odjem na NN brez merjene moči
4. Število razpoložljivih merilnih mest: 1
5. Nova priključna moč pri odjemu iz distribucijskega sistema: 1 × 14 kW
6. Predviden letni odjem iz distribucijskega sistema: 4000 kWh
7. Predvideno leto priključitve: 2019
8. Jakost omejevalca toka: 1 × 3 × 20 A
9. Jalova energija mora biti kompenzirana na  $\cos\phi = 0.95$
10. Jakost omejevalca toka NN izvoda: 160 A
11. Ostali EE pogoji:

- Za električni priključek na distribucijsko električno omrežje je potrebno izdelati ustrezno projektno dokumentacijo- projekt (PZI). Projektna dokumentacija mora biti izdelana v skladu z veljavnim Pravilnikom o projektni dokumentaciji, tipizacijo omrežnih priključkov ter tipizacijo merilnih mest in nabora merilne opreme Elektro Celje, d. d. Na projektno dokumentacijo si mora investitor od Elektro Celje, d. d., pridobiti mnenje k projektu, kar je pogoj za izgradnjo priključka in tudi za izdajo pogodbe o priključitvi na distribucijsko omrežje.

- K projektnim pogojem, št. 1160113 z dne 06.03.2019 je Elektro Celje, d. d., priložilo načrt z lokacijo objekta in načrt z lokacijo mesta priključitve objekta na distribucijsko električno omrežje.

### TEHNIČNI POGOJI

#### ODJEM

##### 1. Priključno mesto (mesto vključitve priključka na distribucijski sistem)

- Lokacija oz. mesto priključitve:

Mesto priključitve	PS4 - PRO
NN izvod	IO1: RAZDELILEC Rp1,Rp
TP	TP TABORJE: 051

- Nazivna napetost: 400 V
- Vrsta priključka: Trifazni priključek

Izvedba priključka	Dolžina priključka	Prerez priključka
podzemni vod	po projektu	Al 4x35+1,5 mm <sup>2</sup>



- Impedanca: 0.14 ohmov
- Distribucijski sistem v točki priključitve omogoča TN sistem zaščite sistem ozemljitve.
- Napajanje z električno energijo bo izvedeno iz:

TP	TP TABORJE: 051
SN izvod	J31: KB ZDRAVSTVENI DOM: K38
RTP	RTP LAŠKO DES: 110/20 KV

- Kratkostična moč: 500 MVA
- Enopolni tok zemeljskega stika iz strani distribucijskega sistema: 150 A

## 2. Prevzemno predajno mesto (mesto sprejema električne energije iz distribucijskega sistema) - pogoji za vložnika

- Lokacija: v prostostoječi omarici
- Nazivna napetost: 400 V
- Merilne naprave:
  - Direktni trifazni dvosmerni števec delovne in jalove energije z notranjo uro razreda točnosti A za delovno energijo in 2 za jalovo energijo z G3-PLC komunikacijskim vmesnikom

## OSTALI POGOJI

- Uporabnik mora upravljalcu zagotoviti stalen dostop do vseh delov priključka in do vseh naprav, ki so vgrajene na prevzemno predajnem mestu.
- O nameravanem začetku kakršnihkoli del na priključku mora biti upravitelj pisno obveščen najmanj osem dni pred začetkom del.
- V primeru, da tehnični pogoji tega soglasja za priključitev ustrezajo tudi začasnemu priklopu gradbišča, je ob priklopu dodatno potrebno upoštevati določila veljavnih predpisov in standardov, ki veljajo za priključitev gradbiščnih priključnih omaric. V tem primeru investitor plačuje porabljeno električno energijo v skladu z veljavno zakonodajo.
- Upravitelj daje izjavo, da bo kakovost električne napetosti ob izvedbi vseh tehničnih pogojev navedenih v tem soglasju za priključitev in odjemalčevi uporabi naprav, ki imajo certifikat o elektromagnetni združljivosti (EMC), skladna s Splošnimi pogoji za dobavo in odjem električne energije iz distribucijskega omrežja električne energije (Ur.l. RS, št. 126/07 in 1/08 popr.) in standardom SIST 50160.
- V primeru pomanjkanja električne energije se je odjemalec dolžan ravnati po določilih uredbe o omejevanju obtežb in porabe električne energije v elektroenergetskem sistemu (Ur.l. RS, št. 42/95 in 64/95).
- V primeru, ko upravitelj ugotovi, da uporabnik s svojim odjemom električne energije povzroča motnje (nemiren odjem električne energije) ostalim uporabnikom električne energije, si upravitelj pridržuje pravico naknadno predpisati dodatne pogoje, v katerih od uporabnika zahteva odpravo teh motenj.
- Uporabnik mora po dokončnosti tega soglasja in pred priključitvijo skleniti z upravljalcem pogodbo o priključitvi, v kateri bodo urejeni odnosi v zvezi s priključkom, omrežnino za priključno moč in plačilom za priključitev na omrežje. Vlogo za izdajo pogodbe o priključitvi na distribucijski sistem najdete na spletni strani Elektro Celje, d.d. ([www.elektro-celje.si](http://www.elektro-celje.si), pod rubriko »proces priključitve«) in vložite pisno po pošti na naslov Elektro Celje, d.d., Vrnčeva 2a, 3000 Celje
- Imetnik soglasja mora pred začetkom odjema električne energije z izbranim dobaviteljem električne energije skleniti pogodbo o dobavi električne energije (seznam dobaviteljev je dostopen na spletni strani Javne agencije RS za energijo) in z upravljalcem pogodbo o uporabi distribucijskega sistema.
- Če gre za spremembo gradbenega dovoljenja iz razloga spremembe investitorja ali pravnega prometa z objektom v času med izdajo soglasja in priključitvijo, se soglasje za priključitev lahko prenese na pravnega naslednika. Novi uporabnik oz. investitor mora najkasneje v 30 dneh po prejemu sodne odločbe ali sklenitve pogodbe o nastali spremembi obvestiti upravitelja in o tem predložiti dokazila ter obstoječe soglasje za priključitev objekta, sicer mora zaprositi za novo soglasje za priključitev.
- To soglasje za priključitev preneha veljati, če uporabnik v dveh letih ne izpolni vseh zahtev iz tega soglasja ali v tem roku izdajatelj soglasja ne dostavi gradbenega dovoljenja, s čimer se soglasje za priključitev avtomatično podaljša za dve leti. Na predlog uporabnika, ki mora biti vложен najkasneje 30 dni pred potekom veljavnosti soglasja, se veljavnost tega soglasja za priključitev lahko podaljša največ dvakrat, vendar vsakič največ za eno leto.





- Na uporabnike elektroenergetske naprave ni dovoljeno brez soglasja upravljalca priključevati elektroenergetskih naprav drugih uporabnikov.
- Zaradi priključitve uporabnikovega objekta na distribucijski sistem ne smejo biti prizadete pravice in pravne koristi tretjih oseb. Škodo, ki bi nastala zaradi kršitev pravic in pravnih koristi teh oseb, nosi uporabnik.

## Obrazložitev

Pooblaščenec HIDROSVET D.O.O., KIDRIČEVA ULICA 25, 3000 CELJE je v imenu vložnika OBČINA LAŠKO, MESTNA ULICA 2, 3270 LAŠKO dne 7. 3. 2019 z vlogo, ki smo jo zavedli pod zaporedno št. 1160348 zaprosil ELEKTRO CELJE, d.d. za izdajo soglasja za priključitev za objekt *ODVAJANJE IN ČIŠČENJE ODPADNIH VODA V POREČJU SAVINJE - OBČINA LAŠKO, 2. SKLOP KOPITARJEVA ULICA, ČOPOVA ULICA, DEL CESTE NA SVETINO, TABORJE - ČRPALIŠČE* na parceli št. 59 (k.o. 1026 - LAŠKO) v kraju LAŠKO.

ELEKTRO CELJE, d.d. ugotavlja, da je vložnik vlogi za izdajo soglasja za priključitev priložil vso potrebno dokumentacijo in dokazila, ki so pogoj za izdajo soglasja za priključitev.

Upravljalca je na podlagi dejstev, ugotovljenih v postopku, in v skladu s 147. členom Energetskega zakona (Ur.l. RS, št. 17/14 in 81/15), Splošnimi pogoji za dobavo in odjem električne energije iz distribucijskega omrežja električne energije (Ur.l. RS, št. 126/07 in 1/08 popr., 37/11 - odl. US in 17/14 - EZ-1), Sistemskimi obratovalnimi navodili za distribucijsko omrežje električne energije (Ur.l. RS, št. 41/11) ter Zakonom o splošnem upravnem postopku (Ur.l. RS, št. 24/06 - uradno prečiščeno besedilo, 105/06, 126/07, 65/08, 8/10 in 82/13) odločil, kot je navedeno v izreku tega soglasja.

**Stroškov v postopku ni bilo.**

### PRAVNI POUK:

Zoper to odločbo je dovoljena pritožba v 15 dneh od dneva vročitve na Agencijo za energijo, Strossmayerjeva ulica 30, 2000 Maribor. Pritožbo je potrebno vložiti na ELEKTRO CELJE, d.d., Vrtnčeva ulica 2a, p.p. 460, 3000 Celje, pisno ali ustno na zapisnik oziroma poslati priporočeno po pošti.

Datum: 7. 3. 2019

### Postopek vodil/-a:

DAMJAN ŠUSTER, inž. elektroenergetike

Direktor SODO d.o.o.:  
Mag. Matjaž Vodušek



**ELEKTRO CELJE**  
podjetje za distribucijo  
električne energije, d.d.  
CELJE, Vrtnčeva 2a

po pooblastilu:  
mag. TOMISLAV KRAMARŠEK



Vročiti osebno po ZUP:

☞ HIDROSVET D.O.O., KIDRIČEVA ULICA 25, 3000 CELJE

Vročiti:

- Arhiv (Nadzorništvo Laško)