

Hrvatski operator prijenosnog sustava d.o.o.
Sektor za razvoj, investicije i izgradnju

[naziv i adresa pravne osobe kojoj se
izdaje elektroenergetska suglasnost]

Kupska 4, 10000 Zagreb, Hrvatska
Telefon +385 1 4545 111 +385 1 4545 142
Telefaks +385 1 4545 277
Pošta 10001 Zagreb • Servis

NAŠ BROJ I ZNAK: xx-xxxx/xx.xx

VAŠ BROJ I ZNAK:

DATUM: xx.xx.xxxx.

PREDMET: Elektroenergetska suglasnost za [puni naziv postrojenja]

Temeljem vašeg zahtjeva zaprimljenog u Hrvatskom operatoru prijenosnog sustava d.o.o., Zagreb, Kupska 4 (dalje u tekstu: HOPS) xx.xx.xxxx. godine pod brojem: xx-xx, a na temelju odredbi Uredbe o izdavanju energetske suglasnosti i utvrđivanju uvjeta i rokova priključenja na elektroenergetsku mrežu (Narodne novine, br. 07/18), Pravila o priključenju na prijenosnu mrežu (objavljenih na web stranicama HOPS-a) Općih uvjeta za korištenje mreže i opskrbu električnom energijom (Narodne novine, broj 85/15), Metodologije utvrđivanja naknade za priključenje na elektroenergetsku mrežu novih korisnika mreže i za povećanje priključne snage postojećih korisnika mreže (Narodne novine, broj 51/17), i Mrežnih pravila elektroenergetskog sustava (Narodne novine, broj 67/17), HOPS izdaje:

ELEKTROENERGETSKU SUGLASNOST (EES) broj XX/XX

koja se izdaje (investitor - vlasnik građevine – postojeći korisnik mreže)

radi sagledavanja (moogućnosti priključenja – povećanja priključne snage – promjena na priključku) za građevinu:

na lokaciji:

I. TEHNIČKO ENERGETSKI UVJETI

1. Uvjeti za priključenje [naziv postrojenja]:

1.1. Priključna snaga _____:

- u smjeru predaje u prijenosnu mrežu: _____ MW,
- u smjeru preuzimanja iz prijenosne mreže: _____ MW.

1.2. Nazivni napon na mjestu priključka: _____ kV.

UPRAVA DRUŠTVA • Predsjednik Uprave Mario Gudelj • Članovi Ivica Modrić • Zlatko Visković

IBAN HR97 2340 0091 1101 7745 1 • Privredna banka Zagreb • OIB 13148821633
Trgovački sud u Zagrebu • MBS 080517105 •
Temeljni kapital u iznosu 4.929.195.000,00 HRK
uplaćen u cijelosti u novcu, stvarima i pravima
www.hops.hr



1.3. Mjesto priključenja građevine na mrežu: _____.

1.4. Stvaranje tehničkih uvjeta u mreži:

_____.

1.5. Opis izvedbe priključka i stvaranja tehničkih uvjeta u mreži:

_____.

1.6. Ostali podaci o priključku [*naziv postrojenja*]:

_____.

1.7. Ostali podaci o izvedbi priključka

_____.

1.8. Tehničko-energetski uvjeti koje treba ispunit [*naziv postrojenja*]:

_____.

2. Podaci o _____

2.1. Predvidivo vrijeme priključenja (procjena): do _____ . godine.

2.2. Predvidiva godišnja proizvodnja/potrošnja električne energije: _____.

2.3. Način korištenja vršne snage i energije: _____.

2.4. Stupanj raspoloživosti prijenosne mreže za predaju električne energije – smjer predaje: _____.

2.5. Stupanj raspoloživosti prijenosne mreže za preuzimanje električne energije – smjer preuzimanja: _____.

2.6. Proizvodnja i predaja električne energije u elektroenergetski sustav na visokom naponu, sukladno zaključenim ugovorima o kupoprodaji električne energije i ugovorima o pružanju usluga. Preuzimanje električne energije iz elektroenergetskog sustava na visokom naponu, sukladno zaključenim ugovorima o opskrbi električnom energijom.

II. POSEBNI UVJETI ZA ZAHVAT U PROSTORU

_____.

III. EKONOMSKI UVJETI

1. Troškovi priključka i troškovi stvaranja tehničkih uvjeta u prijenosnoj mreži procijenjeni su EOTRP-om broj xx/xx od xx.xx.xxxx.
2. Za izgradnju priključka i stvaranje tehničkih uvjeta u prijenosnoj mreži investitor je HOPS. Naknadu za priključenje građevine _____ na prijenosnu mrežu, koja se sastoji od troškova priključka i udjela u troškovima stvaranja tehničkih uvjeta u prijenosnoj mreži, plaća se sukladno Metodologiji utvrđivanja naknade za priključenje na elektroenergetsku mrežu novih korisnika mreže i za povećanje priključne snage postojećih korisnika mreže.

IV. OSTALI UVJETI

1. _____ i HOPS su dana xx.xx.xxxx. godine sklopili Ugovor o priključenju xx/xx.
2. Rok važenja EES je _____.
3. _____ je dana xx.xx.xxxx. godine uplatio troškove izdavanja EES-a u skladu s Pravilima nestandardnih usluga i Cjenikom nestandardnih usluga operatora prijenosnog sustava
4. Na temelju ove elektroenergetske suglasnosti, _____ ne može ostvariti priključak postrojenja na elektroenergetski sustav HOPS-a. Za priključenje, _____ je dužan izvršiti sve uvjete iz EES-a i sklopiti Ugovor o korištenju mreže s HOPS-om.
5. Uvjeti koji nisu regulirani ovim EES-om primjenjivat će se sukladno važećoj zakonskoj regulativi navedenoj u uvodnom dijelu ovog EES-a i ostalim važećim zakonima.
6. _____ mora u roku od 15 dana od ishoda pravomoćnosti lokacijske/građevinske dozvole koja sadržava ovaj EES istu dostaviti HOPS-u.
7. Ukoliko _____ želi zatražiti produženje lokacijske/građevinske dozvole u zakonski propisanom roku, obvezan je prethodno od HOPS zatražiti suglasnost na produženje lokacijske/građevinske dozvole.
8. Ukoliko _____ želi zatražiti izmjenu i/ili dopunu lokacijske/građevinske dozvole, obvezan je prethodno od HOPS zatražiti suglasnost na izmjene i/ili dopune lokacijske/građevinske dozvole.
9. Projektna i ostala tehnička dokumentacija postrojenja _____, koja je vezana uz novi priključak i stvaranje tehničkih uvjeta u prijenosnoj mreži, mora biti izrađena u skladu s važećim zakonima, propisima i normama Republike Hrvatske. Sukladno Mrežnim pravilima, Zakonu o prostornom uređenju i Zakonu o gradnji potrebno je HOPS-u osigurati minimalni opseg tehničke dokumentacije za dio postrojenja _____ utjecajno vezanog na prijenosnu mrežu.
10. Ovlašteni projektant mora izraditi projektnu dokumentaciju građevine _____ te izraditi program pokusnog rada.
11. Za dijelove glavnog projekta u kojima je potrebno dati tehnička rješenja i način izvedbe radova koji su povezani sa zaštitom na radu odnosno za koje je potrebno propisati mjere i primjenu mjera zaštite na radu provesti iste prema odredbama propisa koji reguliraju ovo područje.

V. UPUTA O PRAVNOM LIJEKU

S poštovanjem,

Predsjednik Uprave

[*titula, ime i prezime*]

Dostaviti:

1. Ured Uprave
2. Sektor za vođenje EES-a i tržište
3. Sektor za ekonomske, pravne, kadrovske i opće poslove
4. Sektor za razvoj, investicije i izgradnju
5. Služba za korisnike mreže i priključenja
6. PrP [*Osijek, Zagreb, Rijeka ili Split*]
7. Pismohrana