

# **POPIS PRIDJELJIVIH POSLOVA I MINIMALNI UVJETI KOJE IZVOĐAČ PRIDJELJIVIH POSLOVA NA IZGRADNJI PRIKLJUČKA NA PRIJENOSNU MREŽU MORA ISPUNJAVATI**

Temeljem odredbi članka 21. Uredbe o izdavanju energetskih suglasnosti i utvrđivanju uvjeta i rokova priključenja na elektroenergetsku mrežu (Narodne novine 7/2018), te temeljem odredbi članaka 30. do 35. Pravila o priključenju na prijenosnu mrežu ([www.hops.hr](http://www.hops.hr) ; dalje u tekstu: Pravila), Hrvatski operator prijenosnog sustava d.o.o. javno objavljuje uvjete za izvođače pridjeljivih poslova na izgradnji priključka na prijenosnu mrežu, kako slijedi:

## **POPIS PRIDJELJIVIH POSLOVA NA IZGRADNJI PRIKLJUČKA**

Pridjeljivi poslovi na izgradnji priključka na prijenosnu mrežu su:

### **1) GRAĐEVINSKI I DRUGI RADOVI NA IZGRADNJI PRIKLJUČKA**

- a) Izvođenje pripremnih radova na uređenju terena:
  - platoa stupnih mjesta nadzemnih VN vodova;
  - platoa rezervnih ili novih polja unutar transformatorskih stanica u nadležnosti operatora prijenosnog sustava;
  - koridora trase kabelskih podzemnih priključaka.
- b) Izvođenje pristupnih putova do platoa stupnih mjesta nadzemnih priključnih vodova
- c) Izvođenje zemljanih radova na izgradnji kabelskih podzemnih priključaka

### **2) UREĐENJE IMOVINSKO-PRAVNIH ODNOŠA**

- a) na nekretninama koje su potrebne za nesmetanu izgradnju i održavanje priključka, osnivanjem prava građenja i prava služnosti za korist operatora prijenosnog sustava.

## **MINIMALNI TEHNIČKI UVJETI KOJE IZVOĐAČ PRIDJELJIVIH POSLOVA IZ GRUPE GRAĐEVINSKIH I DRUGIH RADOVA NA IZGRADNJI PRIKLJUČKA NA PRIJENOSNU MREŽU MORA ISPUNJAVATI:**

- 1) Mora biti registriran za obavljanje djelatnosti građenja
- 2) Mora imati zaposlenog ovlaštenog voditelja građenja ili ovlaštenog voditelja radova
- 3) Mora biti dostatno ekipiran i opremljen, što podrazumijeva da:
  - a) na raspolaganju mora imati minimalno:
    - 1 građevinsku grupu sastavljenu od najmanje 5 radnika (koju čine: 4 radnika koji upravljaju osnovnom, niže navedenom mehanizacijom/opremom te 1 pomoćnog radnika);
    - Dokumentaciju kojom se sukladno zakonskim propisima dokazuje stručna osposobljenost radnika za rukovanje navedenom opremom (Zapisnici o praktičnoj osposobljenosti radnika za rukovanje opremom ).
  - b) na raspolaganju mora imati osnovnu opremu/mehanizaciju, nužnu za izvođenje gore specificiranih građevinskih radova:
    - 1 rovokopač;
    - 1 hidraulički čekić (kao dodatak rovokopaču, za radove u stjenovitim materijalima);
    - 1 buldožer;
    - 1 kamion kiper;
    - 1 vibro ploču;

- Dokumentaciju kojom se sukladno zakonskim propisima dokazuje ispravnost navedene opreme (Zapisnici o pregledu i ispitivanju radne opreme), starosti sukladne zakonskim propisima.

#### **Obrazloženje:**

Uvjet pod brojem 1) i 2) definiran je zakonima iz područja građenja.

Uvjet pod rednim brojem 3) kod građenja svake pojedine građevine može biti uvećan u odnosu na prethodno specificirani, ovisno o ugovorenom roku realizacije građenja, koji podrazumijeva obvezu izvođača pridjeljivih građevinskih radova da dinamiku izvođenja istih uskladi s potrebama dinamike i organizacije izvođenja preostalih radova na izgradnji priključne građevine. Stoga, iz ugovornog roka realizacije građenja, neposredno može proizići potreba građenja s većim brojem građevinskih grupa, odnosno sa većim brojem pripadajuće osnovne opreme/mehanizacije, kao preuvjet za realizaciju ugovornog roka.

#### **MINIMALNI UVJETI KOJE IZVOĐAČ PRIDJELJIVIH POSLOVA IZ GRUPE UREĐENJE IMOVINSKO-PRAVNIH ODNOŠA NA IZGRADNJI PRIKLJUČKA NA PRIJENOSNU MREŽU MORA ISPUNJAVATI:**

- 1) Izvođač mora biti fizička ili pravna osoba koja obavlja odvjetničku djelatnost, putem organizacijskog oblika obavljanja odvjetničke djelatnosti koji je dopušten Zakonom o odvjetništvu (dalje kao: **Odvjetnički ured**).
- 2) U Odvjetničkom uredu mora raditi barem 1 odvjetnik koji je upisan u Imenik odvjetnika Hrvatske odvjetničke komore minimalno 4 godine.
- 3) Odvjetnički ured mora imati iskustvo da je obavio barem jedan posao uređenja imovinsko-pravnih odnosa za potrebe izgradnje infrastrukturnih ili energetskih objekata u posljednjih 10 godina.