



OBRAZAC 25

_____ (prezime, očevo ime i ime fizičkog lica)

_____ (adresa)

_____ (broj telefona/e-mail adresa)

Pisarnica Ministarstvo ekologije, prostornog
planiranja i urbanizma

Primljeno:	28.12.2021			
Org. jed.	Jed. kat. znak	Redni broj	Prilog	Vrijednost

CRNOGORSKI ELEKTROPRENOSNI
SISTEM AD

Bul. Svetog Petra Cetinjskog br. 18
Podgorica

(naziv i sjedište pravnog lica/privrednog društva/preduzetnika)

MINISTARSTVO EKOLOGIJE, PROSTORNOG PLANIRANJA I URBANIZMA DIREKTORAT ZA GRAĐEVINARSTVO

Zahtjev za izdavanje upotrebne dozvole za složeni inženjerski objekat (član 190 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata)

Obraćam se zahtjevom za izdavanje upotrebne dozvole za

Rekonstrukciju složenog inženjerskog objekta – trafostanice 400/220/110 kV Pljevlja 2 (Kalušići) – izgradnju drenažnog sistema
(naziv objekta/namjena objekta)

na 290/12, K.O. Ilino brdo I, Pljevlja
(broj katastarske parcele, katastarska opština, opština)

u zahvatu UP1a, Detaljnog prostornog plana za Termoelektranu Pljevlja („Službeni list CG – opštinski propisi” 38/16)
(broj urbanističke parcele, planski dokument)

za koji je izdata građevinska dozvola broj UPI 063-111/15 od 28.8.2020.

na ime Crnogorski elektroprenosni sistem AD iz Podgorice

PRILOZI:

- 1) Izjava Izvođača radova,
- 2) Izjava Vršioca nadzora,
- 3) Izjava i Izvještaj Vršioca tehničkog pregleda,

- 4) Dokaz o izvršenim obavezama u skladu sa posebnim propisima
- 5) Revidovani glavni projekat, ukoliko je građevinska dozvola izdata na idejni projekat
- 6) Projekat izvedenog objekta, u slučaju da je došlo do izmjena u toku gradnje

NAPOMENA: Kontakt osoba za dodatne informacije je mr Neđeljko Šubarić, dipl. inž. građ.
(broj telefona: 067 134 678, e-mail adresa: nedjeljko.subaric@cges.me).

Podgorica, 27.12.2021.
(mjesto i datum)

IZVRŠNI DIREKTOR,
Ivan Asanović, dipl. inž. elektr.

(podnosilac zahtjeva)

Dostaviti: Ministarstvu ekologije, prostornog planiranja i urbanizma

Kopije: 10-10, 10-70, 10-70-72, 10-70-72-02, a a.