

Crna Gora
Opština Pljevlja

Број: 12-333/24-190/1

16.04.24

Pisarnica Ministarstvo prostornog planiranja,
urbanizma i državne imovine

Primijeno: 22. 04. 2024				
Org. jed.	Jed. klas. zbir.	Redni broj	Prilog	Vrijednost
4PT	06-333/24-	677/1		

OBRAZAC 24

(prezime, očevo ime i ime fizičkog lica)

(adresa)

(broj telefona)

Opština Pljevlja
Direkcija za izgradnju i investicije

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

Vlada Crne Gore
Ministarstvo prostornog planiranja, urbanizma i državne imovine

(organ državne uprave nadležan za poslove izgradnje objekata)

Zahtjev za izdavanje građevinske dozvole za složeni inženjerski objekat
(član 181 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata)

Obraćam se zahtjevom za izdavanje građevinske dozvole na osnovu:

1. Idejnog projekta
2. Glavnog projekta
(zaokružiti odgovarajući broj)

Namjena objekta Primarni toplovod od TE „Pljevlja“ do grada – I faza u dužini od cca 2,3km
Lokacija objekta 300, 308, 285/1, 290/1 i 290/9 KO Ilino Brdo I, Pljevlja i 4818, 4823, 4824, 4826, 4646/1 i 4825, KO Pljevlja, Pljevlja
(broj katastarske parcele, katastarska opština, opština)

Prostorni urbanistički plan Opštine Pljevlja (Sl. list CG, opštinski propisi br. 11/11), Detaljni prostorni plan „Termoelektrana Pljevlja“ (Sl. list CG, br.38/16), Detaljni prostorni plan „Koridor dalekovoda 400kV sa optičkim kablom od Crnogorskog primorja do Pljevalja i podmorski kabal 500kV sa optičkim kablom Italija – Crna Gora“ (Sl. list CG, br.47/11), Detaljni urbanistički plan „Radosavac“ (Sl. list CG, opštinski propisi, br. 11/11), Detaljni urbanistički plan „Gorijevac“ (Sl. list CG, opštinski propisi, br. 14/12)

(broj urbanističke parcele, planski dokument)

Investitor Opština Pljevlja

Uz zahtjev prilažem:

**1. Idejno rješenje sa izmjenama i dopunama Primarnog toplovoda od TE Pljevlja do grada u dužini od cca 6,3km, i
Glavni projekat Primarnog toplovoda od TE Pljevlja do grada – I FAZA u dužini od cca 2,3km**

VRSTA TEHNIČKE DOKUMENTACIJE	BROJ PRIMJERAKA
1. arhitektonski projekat	
<p>② građevinski projekat</p> <p>Glavni projekat I FAZE primarnog toplovoda od TE Pljevlja do grada u dužini od cca 2,3 km</p> <ul style="list-style-type: none"> - Knjiga 5 – Građevinski projekat 	
<p>③ elektrotehnički projekat</p> <p>Glavni projekat I FAZE primarnog toplovoda od TE Pljevlja do grada u dužini od cca 2,3 km</p> <ul style="list-style-type: none"> - Knjiga 4 – Elektrotehnički projekat <ul style="list-style-type: none"> • Sveska 1 – Projekat jake struje – uzemljenje • Sveska 2 – Projekat slabe struje 	7 primjeraka digitalne verzije projekta ovjerenog u skladu sa Zakonom o planiranju prostora i izgradnji objekata
<p>④ mašinski projekat</p> <p>Glavni projekat I FAZE primarnog toplovoda od TE Pljevlja do grada u dužini od cca 2,3 km</p> <ul style="list-style-type: none"> - Knjiga 3 – Mašinski projekat 	
<p>⑤ dokumenacija o ugradnji i funkcionalnom ispitivanju ugrađene opreme¹</p> <p>Glavni projekat I FAZE primarnog toplovoda od TE Pljevlja do grada u dužini od cca 2,3 km</p> <ul style="list-style-type: none"> - Knjiga 9 <ul style="list-style-type: none"> • Sveska 2 – Elaborat funkcionalnih ispitivanja i probnog rada 	
<p>⑥ ostali projekti i elaborati</p> <p>I. Idejno rješenje sa izmjenama i dopunama Primarnog toplovoda od TE Pljevlja do grada u dužini od cca 6,3 km</p> <p>II. Glavni projekat I FAZE primarnog toplovoda od TE Pljevlja do grada u dužini od cca 2,3 km</p> <ul style="list-style-type: none"> - Knjiga 1 – Opšta dokumentacija - Knjiga 2 – Podloge <ul style="list-style-type: none"> • Sveska 1 – Geodezija • Sveska 2 – Geologija • Sveska 3 – Hidrološke podloge 	7 primjeraka digitalne verzije projekta ili elaborata

¹ Samo ukoliko se građevinska dozvola izdaje na glavni projekat

<ul style="list-style-type: none"> • Sveska 4 – Klimatske karakteristike - Knjiga 6 – Projekat saobraćaja <ul style="list-style-type: none"> • Sveska 1 - Saobraćajne površine • Sveska 2 – Saobraćajna signalizacija - Knjiga 7– Projekat organizacije i tehnologije građenja - Knjiga 8 – Projekat zaštite od požara - Knjiga 9 – Elaborati <ul style="list-style-type: none"> • Sveska 1 – Elaborat zaštite na radu • Sveska 3 – Projekat oskultacije - Rješenje Uprave za nekretnine - Područna jedinica Pljevlja br. 919/133/2-2024 od 28.03.2024. godine - Rješenje Agencije za zaštitu prirode i životne sredine br. 03-UPI-1707/5 od 20.12.2023. godine - Elaborat o geotehničkim svojstvima terena za potrebe izgradnje primarnog toplovoda od TE „Pljevlja“ do grada, I dionica od TE Pljevlja do raskrsnice „Vektra Jakić“, dužine 2278,94m 	
--	--

2. Izveštaj o izvršenoj reviziji Idejnog rješenja sa izmjenama i dopunama Primarnog toplovoda od TE Pljevlja do grada u dužini od cca 6,3km, i Izveštaj o izvršenoj reviziji Glavnog projekta Primarnog toplovoda od TE Pljevlja do grada-I FAZA u dužini od cca 2.3km :


<p>Izveštaj o izvršenoj reviziji Idejnog rješenja i Glavnog projekta sa kopijom plana i listom nepokretnosti, saglasnostima, mišljenjima i drugim dokazima utvrđenim zakonom dobijenih od strane organa za tehničke uslove</p> <ul style="list-style-type: none"> - Izveštaj Instituta za razvoj i istraživanja u oblasti zaštite na radu Podgorica o reviziji Idejnog rješenja sa izmjenama i dopunama Primarnog toplovoda od TE Pljevlja do grada u dužini od cca 6,3 km, novembar 2023. godine - Izveštaj Instituta za razvoj i istraživanja u oblasti zaštite na radu Podgorica o reviziji Glavnog projekta Primarnog toplovoda od TE Pljevlja do grada-I FAZA u dužini od cca 2,3 km, april 2024. godine - Kopija plana - LN br.492 i 117, KO Ilino Brdo 1, Opština Pljevlja i LN br. 3191 i 3371, KO Pljevlja, Opština Pljevlja - Odluka Odbora direktora EPCG AD Nikšić br.10-00-12697 od 19.03.2024. godine - Saglasnost EPCG AD Nikšić br.2501-1328 od 29.03.2024. godine - Pozitivno mišljenje Uprave za saobraćaj Crne Gore br.04-11970/2 od 21.11.2023.godine - Saglasnost na - Elaborat o geotehničkim svojstvima terena za potrebe izgradnje primarnog toplovoda od TE „Pljevlja“ do grada, I dionica od TE Pljevlja do raskrsnice „Vektra Jakić“, dužine 2278,94m, br. UP 05-114/2 od 20.06.2023. godine 	<p>7 primjeraka digitalne verzije izvještaja ovjerenog u skladu sa Zakonom o planiranju prostora i izgradnji objekata</p>
---	---

3. Dokaz o osiguranju od odgovornosti:

Osiguranje od odgovornosti privrednog društva, pravnog lica, odnosno preduzetnika koje je izradilo glavni projekat	Polisa osiguranja od odgovornosti projektant/izvođač-Rototerm Pljevlja
Osiguranje od odgovornosti privrednog društva, pravnog lica, odnosno preduzetnika koje je revidovalo glavni projekat	Polisa osiguranja od odgovornosti revident Institut za razvoj i istraživanja u oblasti zaštite na radu Podgorica

_____ (mjesto i datum)




_____ (podnosilac zahtjeva)