

PREGLED POSTUPKA #93530

1 PODACI O NARUČIOCU

Naziv naručioca	CRNOGORSKI ELEKTROPRENOSNI SISTEM AD PODGORICA
PIB	02751372
E-mail	office@cges.me
Telefon	020/407-682
Internet adresa	www.cges.me
Fax	020/244-492, 020/407-604
Adresa	Bulevar Svetog Petra Cetinjskog 18
Grad	Podgorica
Poštanski broj	81000

2 OSNOVNI PODACI

Opis predmeta javne nabavke	Ažuriranje Preduzetnih planova zaštite i spašavanja
Status	U toku
Vrsta predmeta	Usluge
Vrsta postupka	Jednostavna nabavka
Službenik za javne nabavke	Biljana Jovović
Kontakt	Nemanja Vučković +382 20 416 820
Datum objave	09.06.2025. 12:30
Napomena	

3 FAZE U POSTUPKU

Vrsta faze	Opis	Početak podnošenja	Kraj podnošenja	Datum otvaranja	Status
Zahtjev za podnošenje ponuda	Zahtjev za podnošenje ponuda	09.06.2025 12:30	16.06.2025 11:00	16.06.2025 11:00	U toku

4 DODATNE INFORMACIJE

Predmet javne nabavke se nabavlja	kao cjelina
Posebni oblici javne nabavke	
Okvirni sporazum	Ne
Dinamički sistem nabavki	Ne
Elektronska aukcija	Ne
Elektronski katalog	Ne
Nabavka se sprovodi kao	
Zajednička nabavka	Ne
Centralizovana nabavka	Ne

5 STAVKE PLANA

Ne postoje definisane stavke plana

6 USLOVI ZA UČEŠĆE U POSTUPKU I ZAHTJEVI U POGLEDU NAČINA IZVRŠAVANJA PREDMETA NABAVKE

Opis	Tip uslova / zahtjeva
Izjava - Obrazac 2	Obrazac 2
Ovlašćenja za obavljanje djelatnosti koja je predmet nabavke (dozvola, licenca, odobrenje ili drugi akt nadležnog organa za obavljanje djelatnosti koja je predmet nabavke): Privredni subjekat je dužan da posjeduje minimum stručnih i kadrovskih kapaciteta koji su potrebni za izvršenje ugovora što se dokazuje dokazom o angažovanju radne snage (prijava na osiguranje zaposlenog, ugovor o radu, sporazum o preuzimanju zaposlenog, ugovor o korišćenju sposobnosti drugog subjekta ili drugi akt u skladu sa zakonom) sa odgovarajućim referencama koje su potrebne za izvršenje predmeta nabavke u skladu sa zakonom i to: minimum jedno lice koje posjeduje licencu za izradu preduzetnih planova, izdatu od strane nadležnog ministarstva u skladu sa Zakonom o zaštiti i spašavanju ("Službeni list Crne Gore", br. 013/07 od 18.12.2007, 005/08 od 23.01.2008, 086/09 od 25.12.2009, 032/11 od 01.07.2011, 054/16 od 15.08.2016, 146/21 od 31.12.2021 i 003/23).	Uslovi za obavljanje djelatnosti
Rok izvršenja ugovora: 60(šezdeset) dana od dana obostranog potpisivanja ugovora.	Rok izvršenja ugovora
Mjesto izvršenja su svi objekti CGES-a dati u tehničkoj specifikaciji predmeta nabavke.	Mjesto izvršenja ugovora
Rok plaćanja: Trideset (30) dana od ispostavljanja fakture, koja mora da sadrži iznos u skladu sa ugovorenom cijenom i broj ugovora po kojem se plaćanje vrši.	Rok plaćanja
Način plaćanja: Virmanski na račun izvršioca. (Ponudač je dužan da navede broj žiro računa i banku)	Način plaćanja
Uslovi plaćanja: Dostavljeni revidovani Preduzetni planovi zaštite i spašavanja za požar i zemljotres.	Uslovi plaćanja

Izvršilac se obavezuje: • da usluge pruža kvalifikovanom radnom snagom sa potrebnim iskustvom za ovu vrstu posla; • da rukovodi izvršenjem svih usluga; • da primijeni mjere zaštite na radu propisane zakonom, kako ne bi došlo do povrede, odnosno nesreće na poslu, a u slučaju da do istih dođe, odgovoran je po svim osnovama; • da odmah, po zahtjevu Naručioca, pristupi otklanjanju uočenih nedostataka i propusta u obavljanju posla; • da nadoknadi svu štetu Naručiocu, koja bude prouzrokovana nesavjesnim ili nekvalitetnim radom ili krivicom lica koje vrši izradu planova.	Drugi uslovi
Ažuriranje Preduzetnih planova zaštite i spašavanja treba izvršiti u skladu sa Članom 35a Zakona o zaštiti i spašavanju i Pravilnikom o bližem sadržaju i metodologiji izrade, načinu usaglašavanja, ažuriranja i čuvanja planova zaštite i spašavanja ("Službeni list Crne Gore", br. 034/17 od 02.06.2017).	Drugi uslovi

7 KRITERIJUMI ZA IZBOR NAJPOVOLJNIJE PONUDE

Opis
Cijena

8 PREDMET NABAVKE

Procijenjena vrijednost nabavke: **6.000,00 EUR**

TEHNIČKA SPECIFIKACIJA PREDMETA NABAVKE

	Opis predmeta nabavke	Bitne karakteristike predmeta nabavke	Količina
1	Ažuriranje preduzetnog plana zaštite i spašavanja od požara i preduzetnog plana zaštite i spašavanja od zemljotresa	TS 400/220/110 kV Pljevlja 2 - Trafostanica ima tri naponska nivoa i to: 400/220/110 kV i tri transformatora: dva od po 400 MVA i jedan od 125 MVA. Površina objekata ukupno 2015 m2 (Poslovna zgrada 1156 m2, Prizemna zgrada 91 m2, Prizemna zgrada 20 m2, Prizemna zgrada 441 m2, Garaža 56 m2, Prizemna zgrada 21 m2, Prizemna zgrada 22 m2, 8 prizemnih zgrada 14 m2, Prizemna zgrada 40 m2, Prizemna zgrada 56 m2). Površina zemljišta 89628 m2.	1,00 komplet
2	Ažuriranje preduzetnog plana zaštite i spašavanja od požara i preduzetnog plana zaštite i spašavanja od zemljotresa	TS 110/35 kV Pljevlja 1 - Trafostanica ima dva naponska nivoa i to: 110/35 kV i dva transformatora od 40 MVA i 20 MVA. Površina objekata ukupno 1099 m2 (Glavni objekat 918 m2, Pomoćni objekat 45 m2, Pomoćni objekat 136 m2). Površina zemljišta 8728 m2.	1,00 komplet
3	Ažuriranje preduzetnog plana zaštite i spašavanja od požara i preduzetnog plana zaštite i spašavanja od zemljotresa	TS 400/110/35 kV Ribarevine - Trafostanica ima tri naponska nivoa i to: 400/110/35 kV i tri transformatora: jedan od 150 MVA i dva od po 20 MVA. Površina objekata ukupno 810 m2 (Glavni objekat 790 m2, Pomoćni objekat 20 m2). Površina zemljišta 38146 m2.	1,00 komplet

4	Ažuriranje preduzetnog plana zaštite i spašavanja od požara i preduzetnog plana zaštite i spašavanja od zemljotresa	TS 110/35 kV Berane - Trafostanica ima dva naponska nivoa i to: 110/35 kV i dva transformatora od po 20 MVA. Površina objekata ukupno 352 m ² (Glavni objekat 352 m ²). Površina zemljišta 4285 m ² .	1,00 komplet
5	Ažuriranje preduzetnog plana zaštite i spašavanja od požara i preduzetnog plana zaštite i spašavanja od zemljotresa	TS 220/110/35 kV Mojkovac - Trafostanica ima tri naponska nivoa i to: 220/110/35 kV i tri transformatora: jedan od 150 MVA i dva od po 20 MVA. Površina objekata ukupno 812 m ² (Poslovna zgrada 117 m ² , Poslovna zgrada 672 m ² , Prizemna zgrada 23m ²). Površina zemljišta 7322 m ² .	1,00 komplet
6	Ažuriranje preduzetnog plana zaštite i spašavanja od požara i preduzetnog plana zaštite i spašavanja od zemljotresa	TS 110/35 kV Bar - Trafostanica ima dva naponska nivoa i to: 110/35 kV i dva transformatora od po 40MVA. Površina objekata ukupno 577 m ² (Glavna zgrada 577 m ²). Površina zemljišta 4856 m ² .	1,00 komplet
7	Ažuriranje preduzetnog plana zaštite i spašavanja od požara i preduzetnog plana zaštite i spašavanja od zemljotresa	TS 110/35 kV Ulcinj - Trafostanica ima dva naponska nivoa i to: 110/35 kV i dva transformatora: jedan od 31,5 MVA i jedan od 20 MVA. Površina objekata ukupno 740 m ² (Glavna zgrada 740 m ²). Površina zemljišta 4213 m ² .	1,00 komplet
8	Ažuriranje preduzetnog plana zaštite i spašavanja od požara i preduzetnog plana zaštite i spašavanja od zemljotresa	TS 110/35 kV Herceg Novi - Trafostanica ima dva naponska nivoa i to: 110/35 kV i dva transformatora od po 40MVA. Površina objekata ukupno 372 m ² (Glavna zgrada 318 m ² , Pomoćni objekat 54 m ²). Površina zemljišta 5594 m ² .	1,00 komplet

9	Ažuriranje preduzetnog plana zaštite i spašavanja od požara i preduzetnog plana zaštite i spašavanja od zemljotresa	TS 110/35 kV Tivat - Trafostanica ima dva naponska nivoa i to: 110/35 kV i dva transformatora: jedan od 63 MVA i jedan od 20 MVA. Površina objekata ukupno 486 m2 (Zgrada u energetici 348 m2, Zgrada u energetici 134 m2, Zgrada u energetici 4 m2). Površina zemljišta 5213 m2.	1,00 komplet
10	Ažuriranje preduzetnog plana zaštite i spašavanja od požara i preduzetnog plana zaštite i spašavanja od zemljotresa	TS 110/35 kV Budva - Trafostanica ima dva naponska nivoa i to: 110/35 kV i dva transformatora: jedan od 63 MVA i jedan od 40 MVA. Površina objekata ukupno 499 m2 (Poslovna zgrada 499 m2). Površina zemljišta 4130 m2.	1,00 komplet
11	Ažuriranje preduzetnog plana zaštite i spašavanja od požara i preduzetnog plana zaštite i spašavanja od zemljotresa	TS 110/35 kV Nikšić i Zgrada DV ekipe Nikšić - Trafostanica ima dva naponska nivoa i to: 110/35 kV i četiri transformatora: tri od po 63 MVA i jedan od 40 MVA. Površina objekata ukupno 1480 m2 (Glavni objekat 1090 m2, Zgrada DV ekipe 301 m2, Pomoćni objekat 42 m2, Pomoćni objekat 47 m2). Površina zemljišta 21447 m2.	1,00 komplet
12	Ažuriranje preduzetnog plana zaštite i spašavanja od požara i preduzetnog plana zaštite i spašavanja od zemljotresa	TS 110/35 kV Cetinje - Trafostanica ima dva naponska nivoa i to: 110/35 kV i dva transformatora: jedan od 31,5 MVA i jedan od 20 MVA. Površina objekata ukupno 423 m2 (Glavni objekat 368 m2, Pomoćni objekat 55). Površina zemljišta 4481 m2.	1,00 komplet
13	Ažuriranje preduzetnog plana zaštite i spašavanja od požara i preduzetnog plana zaštite i spašavanja od zemljotresa	TS 110/35 kV Danilovgrad - Trafostanica ima dva naponska nivoa i to: 110/35 kV i jedan transformator od 20 MVA. Površina objekata ukupno 463 m2 (Glavni objekat 463 m2). Površina zemljišta 4700 m2.	1,00 komplet

14	Ažuriranje preduzetnog plana zaštite i spašavanja od požara i preduzetnog plana zaštite i spašavanja od zemljotresa	TS 220/110/35 kV Podgorica 1+ Zgrada službe održavanja sa magacinom (TS Zagorič Podgorica 1) - Trafostanica ima tri naponska nivoa i to: 220/110/35 kV i četiri transformatora: dva od po 150 MVA i dva od po 63 MVA. Površina objekata ukupno 3012 m2 (Zgrada TS 1152 m2, Glavna zgrada 605 m2, Pomoćna zgrada 279 m2, Pomoćna zgrada 278 m2, Pomoćna zgrada 365 m2, Pomoćna zgrada 48 m2, Pomoćna zgrada 34 m2, Pomoćna zgrada 251 m2). Površina zemljišta 46116 m2.	1,00 komplet
15	Ažuriranje preduzetnog plana zaštite i spašavanja od požara i preduzetnog plana zaštite i spašavanja od zemljotresa	TS 400/110 kV Podgorica 2 - Trafostanica ima dva naponska nivoa i to: 400/110 kV i dva transformatora od po 300 MVA. Površina objekata ukupno 1325 m2 (Glavna zgrada 1245 m2, Pomoćni objekat 20 m2, Pomocni objekat 60 m2). Površina zemljišta 47972 m2.	1,00 komplet
16	Ažuriranje preduzetnog plana zaštite i spašavanja od požara i preduzetnog plana zaštite i spašavanja od zemljotresa	TS 110/35 kV Virpazar - Trafostanica ima dva naponska nivoa i to: 110/35 kV i dva transformatora od po 20 MVA. Površina objekata ukupno 167 m2 (Glavni objekat 167 m2). Površina zemljišta 5013 m2.	1,00 komplet
17	Ažuriranje preduzetnog plana zaštite i spašavanja od požara i preduzetnog plana zaštite i spašavanja od zemljotresa	TS 110/35 kV Kotor - Trafostanica ima dva naponska nivoa i to: 110/35 kV i dva transformatora od po 20 MVA. Površina objekata ukupno 299 m2 (Zgrada trafostanice 299 m2). Površina zemljišta 1041 m2.	1,00 komplet
18	Ažuriranje preduzetnog plana zaštite i spašavanja od požara i preduzetnog plana zaštite i spašavanja od zemljotresa	TS 110/35 kV Kličevo - Trafostanica ima dva naponska nivoa i to: 110/35 kV i dva transformatora od po 31,5 MVA. Površina objekata ukupno 712 m2 (Zgrada trafostanice 712 m2). Površina zemljišta 1446 m2.	1,00 komplet

19	Ažuriranje preduzetnog plana zaštite i spašavanja od požara i preduzetnog plana zaštite i spašavanja od zemljotresa	TS 110/35 kV Brezna - Trafostanica ima dva naponska nivoa i to: 110/35 kV i jedan transformator od 20 MVA. Površina objekata ukupno 395 m2 (El. Energetski objekat 30 m2, Glavni objekat 305 m2, Pomoćni objekat 30 m2, Pomoćni objekat 30). Površina zemljišta 15306 m2.	1,00 komplet
20	Ažuriranje preduzetnog plana zaštite i spašavanja od požara i preduzetnog plana zaštite i spašavanja od zemljotresa	TS 400/110 kV Lastva Grbaljska - Trafostanica ima dva naponska nivoa i to: 400/110 kV i dva transformatora od po 300 MVA i jedan od 20 MVA. Površina objekata ukupno 2757 m2 (Glavna zgrada 780 m2, Magacin 964 m2, Pomoćna zgrada 497 m2, Pomoćna zgrada 485 m2, Pomoćna zgrada 31 m2). Površina zemljišta 63844 m2.	1,00 komplet
21	Ažuriranje preduzetnog plana zaštite i spašavanja od požara i preduzetnog plana zaštite i spašavanja od zemljotresa	Upravna zgrada sa RDC-om (Bul. Sv. Petra Cetinjskog 18, Podgorica). Površina objekata ukupno 2260 m2 (Zgrada 1: Podrum 485 m2, Prizemlje 288 m2, Prvi sprat 25 m2, Drugi sprat 539 m2, Treći sprat 541 m2; Zgrada 2: Podrum 191 m2, Prizemlje 191 m2). Površina zemljišta 887 m2.	1,00 komplet
22	Ažuriranje preduzetnog plana zaštite i spašavanja od požara i preduzetnog plana zaštite i spašavanja od zemljotresa	Nacionalni dispečerski centar (Moskovska 39, Podgorica). Površina objekata ukupno 2068 m2 (Zgrada NDC-a 2068 m2). Površina zemljišta 517 m2.	1,00 komplet
23	Ažuriranje preduzetnog plana zaštite i spašavanja od požara i preduzetnog plana zaštite i spašavanja od zemljotresa	Zgrada DV ekipe Bijelo Polje (Tršova bb. B. Polje). Površina objekata ukupno 193 m2 (Zgrada DV ekipe 193 m2). Površina zemljišta 193 m2.	1,00 komplet

24	Ažuriranje preduzetnog plana zaštite i spašavanja od požara i preduzetnog plana zaštite i spašavanja od zemljotresa	<p>TS Mrke 110/20kV - Trafostanica ima dva naponska nivoa i to: 110/20kV i dva transformatora 110/20kV od po 20MVA.</p> <p>Takođe ima i dva trafo polja 110/20kV, tri dalekovodna polja 110kV, dva mjerna polja 110kV i sekciono polje 110kV.</p> <p>Površina objekata ukupno 548 m2 (Jednospratna zgrada 464 m2, Prizemna zgrada 84 m2)</p> <p>Površina zemljišta 7811 m2.</p>	1,00 komplet
25	Ažuriranje preduzetnog plana zaštite i spašavanja od požara i preduzetnog plana zaštite i spašavanja od zemljotresa	<p>TS Mateševo 110/20kv - Trafostanica ima dva naponska nivoa i to: 110/20kV i dva transformatora 110/20kV od po 20MVA.</p> <p>Takođe ima i dva trafo polja 110/20kV, dva dalekovodna polja 110kV, dva mjerna polja 110kV i sekciono polje 110kV.</p> <p>Površina objekata ukupno 548 m2 (Jednospratna zgrada 464 m2, Prizemna zgrada 84 m2)</p> <p>Površina zemljišta 4512 m2.</p>	1,00 komplet