

**Realizarea unei centrale fotoelectrice de 3,7 MWp in  
locația Comuna Gornet, județul Prahova (Furnizare de  
echipamente de producere energie electrica fotovoltaica,  
inclusiv montaj mecanic si punerea in funcțiune)**

## Sectiunea I: AUTORITATEA CONTRACTANTA

---

### I.1) Denumire si adrese

#### Midia Green Energy S.A.

Cod de identificare fiscala: RO14325363; Adresa: Strada: Navodari, nr. 9 B; Tipul juridic al cumparatorului: Întreprindere de stat; Localitatea: Navodari; Cod NUTS: RO223 Constanta; Cod postal: 905700; Tara: Romania; Persoana de contact: Constantin Dragomir; Telefon: +40 241486210; Fax: +40 241486204; E-mail: achizitii@midiagreenergy.ro; Adresa internet: (URL) https://midiagreenergy.ro/; Adresa web a profilului cumparatorului: https://www.e-licitatie.ro;

### I.2) Achizitie comuna

Contractul implica o achizitie comuna: Nu

Contractul este atribuit de un organism central de achizitie: Nu

### I.6) Activitate principala

Electricitate

## Sectiunea II: Obiect

---

### Sectiunea II.1 Obiectul achizitiei

#### II.1.1) Titlu

Realizarea unei centrale fotoelectrice de 3,7 MWp in locația Comuna Gornet, județul Prahova (Furnizare de echipamente de producere energie electrica fotovoltaica, inclusiv montaj mecanic si punerea in funcțiune)

Numar referinta: 143253632024011

#### II.1.2) Cod CPV principal

09331200-0 Module solare fotovoltaice (Rev.2)

#### II.1.3) Tipul contractului

Furnizare

#### II.1.4) Descrierea succinta

Realizarea Centralei Fotoelectrice de 3,7 MWp in locația Comuna Gornet, județul Prahova consta in furnizare de echipamente de producere energie electrica fotovoltaica, inclusiv montaj mecanic si PIF.

Centrala electrica fotovoltaica va avea o putere instalata de 3,7 MWp c.c., si va fi montata pe un sistem cu o tehnologie fixa la sol.

Centrala fotovoltaica va avea urmatoarele caracteristici: putere nominala instalata: 3,7 MWp c.c., putere generata: 3,15 MW c.a., iar terenul alocat este de 40.854 mp.

Realizarea instalatiei prin utilizarea panourilor fotovoltaice monocristaline de 660 W, montate pe structura fixa, fixate pe sol prin bateri.

Soluția de realizarea a investiției consta in urmatoarele:

- se vor furniza si monta 5.616 buc panouri fotovoltaice de 660 W/panou. Puterea totala a panourilor fotovoltaice noi montate va însuma 3,7 MW.
- se vor furniza si instala 37 invertoare de 100 kW/invertor - pentru transformarea energiei electrice de curent continu in energie de curent alternativ;
- furnizarea si instalarea a 3 posturi de transformare PT prefabricat de 1250 kVA;
- se vor monta panouri fixe, pe structura metalica;
- instalatii de legare la pământ si paratrăsnet;

La instalatia de legare la pământ se vor recorda toate părțile metalice ale echipamentelor, inclusiv a construcțiilor. Priza de pământ va fi comuna cu instalatia de paratrăsnet;

- se va asigura iluminatul in interiorul parcului fotovoltaic, cu corpuri de iluminat cu LED 30W;

- se vor amenaja drumuri tehnologice balastate pe întreg perimetrul terenului de 1228 m, cu o lățime de aproximativ 3,5 m.

Lucrările si serviciile precum îngrădirea perimetrului, montarea sistemului de supraveghere video si efectuarea lucrările prevăzute in

ATR vor fi efectuate de achizitor.

Pentru realizarea circuitelor electrice subterane ( 0,4 – 20 kV ) se vor respecta normele de executie in vigoare.

Caracteristicile principalelor echipamente sunt :

Panou fotovoltaic : - Eficienta panoului fotovoltaic 21,25%;

- Puterea panou 660 W;

Invertor : - Eficienta 98,6%;

- Puterea 100 KW;

Transformatoare de putere: 3 bucăți x 1.250 kVA.

Detalierea furnizarii, a lucrarilor si serviciile aferente realizarii centralei fotovoltaice de 3,7 MWp se regasesc in Caietul de sarcini.

## II.1.6) Informatii privind loturile

Contractul este impartit în loturi: Nu

## II.1.7) Valoarea totala a achizitiei

Valoare: 10540000

Moneda: RON

## Sectiunea II.2 Descriere

### II.2.2) Cod(uri) CPV suplimentare

Cod CPV principal: 09331200-0 Module solare fotovoltaice (Rev.2)

Cod CPV suplimentar: -

### II.2.3) Locul de executare

Cod NUTS: RO316 Prahova

**Locul principal de executare:**

Centrala fotoelectrică se va implementa în comuna Gornet, tarla 36, parcela A 1742/652, județul Prahova. Centrala fotoelectrică se va implementa în comuna Gornet, tarla 36, parcela A 1742/652, județul Prahova.

### II.2.4) Descrierea achizitiei publice

*(natura si cantitatea lucrarilor, produselor sau serviciilor sau o mentiune privind nevoile si cerintele)*

Realizarea Centralei Fotoelectrice de 3,7 MWp in locația Comuna Gornet, județul Prahova consta in furnizare de echipamente de productie energie electrica fotovoltaica, inclusiv montaj mecanic si PIF.

Centrala electrica fotovoltaica va avea o putere instalata de 3,7 MWp c.c., si va fi montata pe un sistem cu o tehnologie fixa la sol.

Centrala fotovoltaica va avea urmatoarele caracteristici: putere nominala instalata: 3,7 MWp c.c., putere generata: 3,15 MW c.a., iar terenul alocat este de 40.854 mp.

Realizarea instalatiei prin utilizarea panourilor fotovoltaice monocristaline de 660 W, montate pe structura fixa, fixate pe sol prin bateri.

Soluția de realizarea a investiției consta in urmatoarele:

- se vor furniza si monta 5.616 buc panouri fotovoltaice de 660 W/panou. Puterea totala a panourilor fotovoltaice noi montate va însuma 3,7 MW.

- se vor furniza si instala 37 invertore de 100 kW/invertor - pentru transformarea energiei electrice de curent continuu in energie de curent alternativ;

- furnizarea si instalarea a 3 posturi de transformare PT prefabricat de 1250 kVA;

- se vor monta panouri fixe, pe structura metalica;

- instalatii de legare la pământ si paratrăsnet;

La instalatia de legare la pământ se vor racorda toate părțile metalice ale echipamentelor, inclusiv a construcțiilor. Priza de pământ va fi comuna cu instalatia de paratrăsnet;

- se va asigura iluminatul in interiorul parcului fotovoltaic, cu corpuri de iluminat cu LED 30W;

- se vor amenaja drumuri tehnologice balastate pe întreg perimetrul terenului de 1228 m, cu o lățime de aproximativ 3,5 m.

Lucrările si serviciile precum îngrădirea perimetrului, montarea sistemului de supraveghere video si efectuarea lucrările prevăzute in ATR vor fi efectuate de achizitor.

Pentru realizarea circuitelor electrice subterane ( 0,4 – 20 kV ) se vor respecta normele de executie in vigoare.

Caracteristicile principalelor echipamente sunt :

Panou fotovoltaic : - Eficienta panoului fotovoltaic 21,25%;

- Puterea panou 660 W;

Invertor : - Eficienta 98,6%;

- Puterea 100 KW;

Transformatoare de putere: 3 bucăți x 1.250 kVA.

Detalierea furnizarii, a lucrarilor si serviciile aferente realizarii centralei fotovoltaice de 3,7 MWp se regasesc in Caietul de sarcini.

Numărul de zile pana la care se pot solicita clarificări înainte de data limita de depunere a ofertelor: 15.

Entitatea contractanta va răspunde in mod clar si complet tuturor clarificărilor/informațiilor suplimentare care au fost adresate de operatorii economici interesați in termenul prevăzut mai sus, in a 10 a zi fata de termenul limita de depunere a ofertelor.

### II.2.5) Criterii de atribuire

Cel mai bun raport calitate – pret

Denumire factor evaluare: Pretul ofertei

Pondere: 65%

Denumire factor evaluare: Termenul de execuție

Pondere: 20%

Denumire factor evaluare: Durata de garanție a lucrărilor executate ( L )

Pondere: 10%

Denumire factor evaluare: Durata de garanție a invertoarelor (G)

Pondere: 5%

### II.2.11) Informatii privind optiunile

Optiuni: Nu

### II.2.13) Informatii despre fondurile Uniunii Europene

Achizitia se refera la un proiect si/sau program finantat din fonduri ale Uniunii Europene: Nu

### II.2.14) Informatii suplimentare

-

## Sectiunea IV: Procedura

---

### IV.1) Descriere

#### IV.1.1) Tipul procedurii

Licitatie deschisa

#### IV.1.3) Informatii privind un acord-cadru sau un sistem dinamic de achizitii

#### IV.1.6) Informatii despre licitatie electronica

Se va organiza o licitatie electronica: Nu

#### IV.1.8) Informatii despre Acordul privind achizitiile publice (AAP)

Achizitia intra sub incidenta Acordului privind achizitiile publice: Nu

### IV.2) Informatii administrative

#### IV.2.1) Publicarea anterioara privind aceasta procedura

Numarul anuntului in JOUE: 199449-2024

#### IV.2.8) Informatii privind incetarea sistemului dinamic de achizitii

Anuntul implica incetarea sistemului dinamic de achizitii publicat in anuntul de participare de mai sus: Nu

#### IV.2.9) Informatii privind incetarea unei invitatii la o procedura concurentiala de ofertare sub forma unui anunt orientativ periodic

Entitatea contractanta nu va atribui niciun alt contract pe baza anuntului orientativ periodic mentionat mai sus: Nu

## Secțiunea V: Atribuirea contractului

---

Se atribuie un contract/un lot: Da

### V.2) Atribuirea contractului

**Realizarea unei centrale fotoelectrice de 3,7 MWp in locația Comuna Gornet, județul Prahova (Furnizare de echipamente de producere energie electrica fotovoltaica, inclusiv montaj mecanic si punerea in funcțiune)**

#### V.2.1) Numarul si data incheierii contractului

33 / 09.07.2024

#### V.2.2) Informatii privind ofertele

Numarul de oferte primite: 5

Numarul de oferte primite de la IMM-uri: 4

Numarul de oferte primite de la ofertanti din alte state membre ale UE: 0

Numarul de oferte primite de la ofertanti din state care nu sunt membre ale UE: 0

Numarul de oferte primite prin mijloace electronice: 5

Contractul a fost atribuit unui grup de operatori economici: Da

#### V.2.3) Numele si adresa contractantului

**GENERAL ME.EL ELECTRIC**

Cod de identificare fiscala: RO 3755713; Adresa: Strada C.D. Gherea, Nr. 2bis; Tipul juridic al cumparatorului: -Localitatea: Baicoi;

Cod NUTS: RO316 Prahova; Cod postal: 105200; Tara: Romania; Telefon: +40 244262801; Fax: +40 244262801; E-mail:

licitatii.gme@gmail.com; Adresa internet: (URL) https://www.meel.ix.ro; Contractul este un IMM Nu

#### V.2.4) Informatii privind valoarea contractului/lotului

Valoarea totala estimata initiala a contractului/lotului: 12950000

Valoarea totala a contractului/lotului: 10540000

Moneda: RON

#### V.2.5) Informatii privind subcontractarea

Este probabil sa se recurga la subcontractarea contractului: Nu

#### V.2.6) Pretul platit pentru achizitii de oportunitate

Valoare fara TVA: 0 Moneda: RON

## Secțiunea VI: Informatii complementare

---

### VI.3) Informatii suplimentare

1. Cerințele tehnice definite la nivelul anunțului de participare, caietului de sarcini sau altor documente complementare, prin trimiterea standardelor, la un anumit producător, la mărci, brevete, tipuri, la o origine sau la o producție/metoda specifica de fabricație/prestare/execuție, vor fi înțelese ca fiind însoțite de mențiunea "sau echivalent".

2. In conformitate cu art.78 din legea 99/2016, entitatea contractanta impune ca modalitate de comunicare: mijloacele electronice prin intermediul SEAP.

Operatorii economici (ofertant, asociat, subcontractant, terț/terți susținător/susținători) depun oferta, documentele de calificare, răspunsurile la solicitările de clarificări numai prin mijloace electronice semnate cu semnătura electronica extinsa. Neîncărcarea DUAE si/sau a Propunerii Tehnice si/sau a Propunerii Financiare, documente care fac parte integranta din oferta, conduce la respingerea ofertei.

Toate certificatele si documentele emise în alta limba decât româna vor fi însoțite de traducerea autorizata a acestora în limba romana, iar daca traducătorul nu este autorizat va fi legalizata.

3. Solicitățile de clarificări cu respectarea art. 78 alin. (1) si art. 173 din Legea nr. 99/2016, ale potențialilor ofertanți se vor adresa in mod exclusiv in SEAP la Secțiunea "Întrebări" din cadrul procedurii de atribuire derulate prin mijloace electronice iar răspunsurile la acestea vor fi publicate in SEAP, la Secțiunea "Documentație si Clarificări" din cadrul anunțului de participare, entitatea contractanta urmând sa nu dea curs solicitărilor adresate prin alta modalitate de comunicare decât cea stabilita in conformitate cu prevederile art. 78 alin. (1) din Legea nr. 99/2016 pentru comunicările ulterioare depunerii ofertelor.

Comisia de evaluare va transmite solicitările de clarificare privind ofertele depuse, in SEAP la Secțiunea "Întrebări".

Operatorii economici vor transmite răspunsurile la clarificări si eventualele documente solicitate pe parcursul evaluării ofertelor prin intermediul SEAP (Secțiunea "Întrebări"), integral in secțiunea corespunzătoare respectivei solicitări, sub forma unuia sau a mai multor

documente/fișiere distincte semnate cu semnătura electronică.

4. Pentru informații privind vizualizarea sau crearea DUAE accesați [www.e-licitatie.ro](http://www.e-licitatie.ro).

Răspunsurile la DUAE ale operatorilor economici care participă la procedură vor fi completate în SEAP în mod direct, după autentificare, de către fiecare participant. Detalii cu privire la întocmirea DUAE veți regăsi, după autentificarea în sistem, în secțiunea „Informații DUAE”- Ghid de completare DUAE. Prezentarea DUAE odată cu oferta este obligatorie.

5. Informații suplimentare privind participarea la procedura on-line:

- Ofertanții participanți trebuie să fie înregistrați în SEAP având certificatul digital valid. Informații disponibile pentru conectare și înregistrare la: <https://www.e-licitatie.ro/pub>

- În cazul în care se constată că există două sau mai multe oferte clasate pe primul loc (cu punctaje egale), departajarea se va face având în vedere punctajul obținut la factorii de evaluare, în ordinea descrescătoare a ponderilor acestora. În situația în care egalitatea se menține, în vederea departajării ofertelor, se va utiliza facilitatea de reofertare din SEAP disponibilă în etapa DELIBERARE.

6. Pentru vizualizarea documentației recomandăm operatorilor economici să procure programul disponibil gratuit pe site-urile furnizorilor de semnătura electronică.

7. În scopul aplicării prevederilor art. 76 alin. 2) din Legea nr. 99/2016, ofertantul va prezenta "Declarație privind datele de identificare ale ofertantului/ofertantului asociat/subcontractantului/terțului susținător".

8. Durata maximă de realizare a investiției este cea impusă de entitatea contractantă prin documentația de atribuire ( Caietul de sarcini ).

9. Modul de constituire a garanției de bună execuție, printr-un instrument de garantare emis în condițiile Art.164 alin. (4) din Legea nr. 99/ 2016, care devine anexă la contract, și anume:

a) prin virament bancar în contul achizitorului;

b) Instrument de garantare emis în condițiile legii, astfel:

(i) scrisori de garanție emise de instituții de credit bancare din România sau din alt stat;

(ii) scrisori de garanție emise de instituții financiare nebancale din România sau din alt stat pentru achizițiile de lucrări a căror valoare estimată este mai mică sau egală cu 40.000.000 lei fără TVA și respectiv pentru achizițiile de produse sau servicii a căror valoare estimată este mai mică sau egală cu 7.000.000 lei fără TVA;

(iii) asigurări de garanții emise:

- fie de societăți de asigurare care dețin autorizații de funcționare emise în România sau într-un alt stat membru al Uniunii Europene și/sau care sunt înscrise în registrele publicate pe site-ul Autorității de Supraveghere Financiară, după caz;

- fie de societăți de asigurare din state terțe prin sucursale autorizate în România de către Autoritatea de Supraveghere Financiară;

c) depunerea la casierie a unor sume în numerar dacă valoarea este mai mică de 5.000 lei;

d) rețineri succesive din sumele datorate pentru facturi parțiale. În acest sens se vor aplica prevederile art. 46 punctele 5) – 9) din HG 394/2016 actualizată.

f) prin combinarea a două sau mai multe dintre modalitățile de constituire prevăzute la lit. a)-c).

Ofertantul va specifica în oferta, modul în care se va constitui garanția de bună execuție. Documentul privind constituirea garanției de bună execuție va fi prezentat în forma originală.

În cazul în care ofertantul alege ca modalitate de constituire prin rețineri succesive din sumele datorate pentru facturile parțiale, acesta are obligația de a deschide la unitatea Trezoreriei Statului din cadrul organului fiscal competent în administrarea acestuia un cont la dispoziția entității contractante. Suma inițială care se depune de către contractant în contul de disponibil deschis nu trebuie să fie mai mică de 0,5 % din prețul contractului, fără T.V.A.. Pe parcursul contractului, entitatea contractantă urmează să alimenteze acest cont prin rețineri succesive din sumele datorate și convenite contractantului până la concurența sumei stabilite drept garanție de bună execuție. Contul astfel deschis este purtător de dobândă în favoarea contractantului.

## VI.4) Proceduri de contestare

### VI.4.1) Organismul de soluționare a contestațiilor

#### Consiliul National de Soluționare a Contestațiilor

Adresa: Str. Stavropoleos nr. 6, sector 3; Tipul juridic al cumparatorului: -Localitatea: Bucuresti; Cod postal: 030084; Tara: Romania;

Telefon: +40 213104641; Fax: +40 213104642; E-mail: office@cncsc.ro; Adresa internet: (URL) http://www.cncsc.ro;

### VI.4.2) Organismul competent pentru procedurile de mediere

-

### VI.4.3) Procedura de contestare

#### Precizări privind termenul (termenele) pentru procedurile de contestare:

Conform prevederilor art. 8 din Legea nr 101/2016 privind remediile și căile de atac în materie de atribuire a contractelor de achiziție publică, a contractelor sectoriale și a contractelor de concesiune de lucrări și concesiune de servicii, precum și pentru organizarea și funcționarea Consiliului National de Soluționare a Contestațiilor, cu completările și modificările ulterioare.

### VI.4.4) Serviciul de la care se pot obține informații privind procedura de contestare

-

**VI.4.5) Numarul deciziei emise de CNSC aferenta procedurii in baza careia s-a atribuit contractul/acordul cadru**

-

**VI.4.6) Numarul hotararii instantei aferenta procedurii in baza careia s-a atribuit contractul/acordul cadru**

-

**VI.4.7) Procedura verificata ANAP**

Nu

**VI.5) Data expedierii prezentului anunt**

23.07.2024