

AD Plastik d.d.

Dioničko društvo za proizvodnju dijelova i pribora
za motorna vozila i proizvoda iz plastičnih masa

HR 21210 Solin, Matoševa 8 • www.adplastik.hr
tel.: +385 (0) 21 206 444 • fax: +385 (0) 21 206 599



Solin, 28. 1. 2022.

POZIV ZA DOSTAVU PONUDE

EVIDENCIJSKI BROJ: DP-1-2022

1. OPĆI PODACI

1.1. PODACI O NARUČITELJU

AD Plastik d.d.
Adresa: Matoševa 8
21210 Solin
Hrvatska
OIB: 48351740621
Telefon: +385 21 206 444
Telefaks: +385 21 206 495
e-mail: adplastik@adplastik.hr
www.adplastik.hr

1.2. NAZIV POZIVA

„Ponuda za izradu projektne dokumentacije za podnošenje projektnih prijedloga
za izgradnju fotonaponskih elektrana na lokacijama AD Plastik Grupe u Solinu i Zagrebu“

1.3. KONTAKT OSOBA

Ime: Katarina Gudelj
Telefon: +385 206 511
Mobitel: +385 91 22 11 629
e-mail: katarina.gudelj@adplastik.hr

1.4. UVJETI ZA NADMETANJE

Uvjeti nadmetanja dostupni su na mrežnoj stranici naručitelja www.adplastik.hr.

2. PODACI O POZIVU

2.1. CILJ PROJEKTA

Na temelju pristiglih ponuda i odabrane projektne dokumentacije, uspješna prijava projektnih prijedloga za sufinanciranje u području povećanja kapaciteta za proizvodnju solarne energije i energetske učinkovitosti

2.2. OPIS PREDMETA POZIVA

Upitom se potražuje ponuda za pripremu i izradu projektno-tehničke dokumentacije o fotonaponskim elektranama za lokacije:

- Solin, Matoševa 8
- Zagreb 1, Jankomir 5
- Zagreb 2, Jankomir 25

Odabrana projektna dokumentacija planira se koristiti za prijave na buduće javne pozive za sufinanciranje u području energetske učinkovitosti, a u tu svrhu podnositelj ponude treba biti spreman prilagoditi izrađenu dokumentaciju u trenutku poziva i izračun specifičnih pokazatelja pojedinog poziva te biti podrška pri prijavi projekata. AD Plastik će u razdoblju od objave ovog poziva do 17. 2. 2022. godine omogućiti prijaviteljima posjet lokacijama u svrhu prikupljanja dodatnih informacija potrebnih za izradu ponude o čemu će prijavitelji biti pravovremeno obaviješteni.

2.3. ROK ZA IZVRŠENJE USLUGE

Rok za izvršenje usluge je 120 dana od dana potpisivanja ugovora

3. ROK I NAČIN DOSTAVE PONUDA

Ponuda se dostavlja emailom na adresu: katarina.gudelj@adplastik.hr

Rok za dostavu ponuda je 17. 2. 2022. do 12:00 sati

U razdoblju prikupljanja ponuda (zaključno sa 17. 2. 2022. godine), AD Plastik će omogućiti zainteresiranim prijaviteljima posjet lokacijama, u svrhu prikupljanja dodatnih informacija potrebnih za izradu ponude o čemu će prijavitelji biti pravovremeno obaviješteni.

4. SADRŽAJ PONUDE

Pozivom se potražuje ponuda za pripremu i izradu projektno-tehničke dokumentacije o fotonaponskim elektranama za lokacije AD Plastik Grupe u Zagrebu i Solinu, a koja uključuje sljedeće:

- Glavni elektrotehnički projekt koji obuhvaća glavni projekt sa svim propisanim proračunima i priložima te s dokazima o budućim ostvarenim uštedama (glavni i/ili izvedbeni projekt integrirane sunčane elektrane)
- Modeliranje sunčane elektrane optimalnih karakteristika (optimiziranja vršne snage sunčanih elektrana) prema profilu potrošnje električne energije, priključnoj snazi zgrade te raspoloživoj korisnoj krovnoj površini povoljne orijentacije
- Idejni projekt za ishođenje elektroenergetske suglasnosti, EOTRP-a i ponude za priključenje na distribucijsku mrežu (HEP ODS)
- Izradu analize troškova i koristi (Studija izvodljivosti), odnosno utjecaja sunčane elektrane na smanjenje troškova električne energije
- Analizu statike s autorizacijom ovlaštenog građevinskog inženjera, a koja uključuje sve pripreme radnje i troškove pripreme krovnih površina za realizaciju projekta
- Ishođenje svih potrebnih energetske suglasnosti, ugovora i dokaza o legalnosti i vlasništvu zemljišta i objekata na kojima se izvode infrastrukturne aktivnosti
- Koordinacija i savjetovanje oko pripreme i potpisivanja ugovora o priključenju
- Koordinacija i savjetovanje oko pregovora s bankama za financiranje izgradnje projekta
- Izračun pokazatelja uštede i drugih pokazatelja u dogovoru s Naručiteljem
- Vođenje procesa nabave roba, pružanja usluga i izvođenja radova potrebnih za izgradnju fotonaponskih elektrana
- Vođenje procesa ugovaranja opreme i izvođenja radova za izgradnju fotonaponskih elektrana
- Projekt menadžment i nadzor izgradnje elektrana
- Puštanje u pogon elektrana
- Financijsko praćenje izgradnje elektrana
- Ugovaranje odnosa na tržištu električne energije
- Pružanje usluga pogona i održavanja elektrana uključivo kontinuirano praćenje odnosa na tržištu električne energije