



REPUBLIKA HRVATSKA  
ISTARSKA ŽUPANIJA



OPĆINA MEDULIN  
Upravni odjel za opće poslove  
i društvene djelatnosti  
Centar 223, 52203 Medulin  
[www.medulin.hr](http://www.medulin.hr)

Temeljem Odluke o objavi Javnog poziva za dostavu prijava za sufinanciranje mjera obnovljivih izvora energije i energetske učinkovitosti u obiteljskim kućama na području općine Medulin u 2023. godini KLASA: 365-01/23-01/0005, URBROJ: 2163-27-01-1/5-23-7, od 1. rujna 2023. god., Općinski načelnik Općine Medulin objavljuje

## I. IZMJENE I DOPUNE JAVNOG POZIVA

**za dostavu prijava za sufinanciranje mjera obnovljivih izvora energije i energetske učinkovitosti u obiteljskim kućama na području općine Medulin u 2023. godini**

### Članak I.

Općina Medulin je 4. rujna 2023. godine objavila Javni poziv za dostavu prijava za sufinanciranje mjera obnovljivih izvora energije i energetske učinkovitosti u obiteljskim kućama na području općine Medulin u 2023. godini KLASA: 365-01/23-01/0005, URBROJ: 2163-27-01-1/5-23-10, od 4. rujna 2023. god. (u nastavku teksta Javni poziv).

### Članak II.

**Pod I. UVODNE ODREDBE**, na kraju teksta Pozivom se sufinancira provedba sljedećih mjera, pod M5) Mjera dobave i ugradnje dizalice topline za grijanje prostora, hlađenje prostora i pripremu potrošne tople vode, **dodaje se fusnota 3 koja glasi:** „Mjerom M4 i M5 ne sufinanciraju se dizalice namijenjene isključivo pripremi potrošne tople vode.“ i u tekstu „Za pojedine mjere predviđene su sljedeće stope sufinanciranja“, **dodaje se fusnota 4 koja glasi:** „PDV je uključen u maksimalan iznos opravdanog troška“.

**Pod II. KORISNICI, UVJETI DODJELE I IZNOS BESPOVRATNIH POTPORA**, nakon teksta:

„Za prijavu i provedbu mjere M5, potrebno je imati izrađenu tehničku dokumentaciju koja obuhvaća glavni strojarski projekt i glavni projekt elektrotehničkih instalacija koji su potrebni za funkcioniranje sustava grijanja, hlađenja i pripreme potrošne tople vode. Ukoliko za

obiteljsku kuću koja se prijavljuje na natječaj za provedbu mjere M5 nije izrađena tehnička dokumentacija, istu je moguće sufinancirati prijavom mjere M4.“, **dodaje se tekst koji glasi:** „U slučaju da je dizalica topline obuhvaćena mjerom M5 ugrađena prije objave ovog Javnog poziva, uz dokaz da obiteljska kuća ima izrađen energetske pregled i certifikat te minimalni energetski razred B, prihvaća se račun iz kojeg je vidljivo da ugrađene komponente sustava zadovoljavaju uvjete „**Potrebnih tehničkih specifikacija dizalnice topline**“ definirane u točki VI. TEHNIČKIM UVJETIMA, pod mjerom M4.“

**Pod IV. DOKUMENTACIJA**, u tekstu pod Obvezna dokumentacija za prijavu, u **točkama 4. i 5. mijenja se** telefonski broj 052/576-136 **na način da sada glasi:** 052/573-136, u tekstu pod Dokumentacija za isplatu sredstava, u **točki 3.** nakon teksta „3. Energetski certifikat i izvješće o energetskom pregledu ovjereni digitalnim potpisom ovlaštene osobe – obavezno za mjeru M1“, **dodaje se tekst koji glasi:** „M4 i M5“ i u **točki 5.** nakon teksta „5. Tehnička dokumentacija za ugradnju dizalica topline za grijanje prostora, hlađenje prostora i pripremu potrošne tople vode ovjereni digitalnim potpisom ovlaštene osobe – obavezno za mjere M4 i M5“, **dodaje se tekst koji glasi:** „U slučaju da je dizalica topline obuhvaćena mjerom M5 ugrađena prije objave ovog Javnog poziva, uz dokaz da obiteljska kuća ima izrađen energetski pregled i certifikat te minimalni energetski razred B, prihvaća se račun iz kojeg je vidljivo da ugrađene komponente sustava zadovoljavaju uvjete „**Potrebnih tehničkih specifikacija dizalnice topline**“ definirane u točki VI. TEHNIČKIM UVJETIMA, pod mjerom M4.“

**Pod VI. TEHNIČKI UVJETI**, u tekstu pod M4) Mjera izrade tehničke dokumentacije za ugradnju dizalica topline za grijanje prostora, hlađenje prostora i pripremu potrošne tople vode; **briše se tekst:** „Kod projektiranja ovih sustava potrebno se pridržavati narednih uvjeta:

- Moguće je financirati izradu projektne dokumentacije za ugradnju dizalicu topline toplinskog učinka do 30 kW.“

**i umjesto njega dodaje tekst koji glasi:**

**„Potrebne tehničke specifikacije dizalica topline:**

- Dizalica topline ima toplinski učinak do 30kW.“

**Nakon teksta:**

**„M5) Mjera dobave i ugradnje dizalnice topline za grijanje prostora, hlađenje prostora i pripremu potrošne tople vode.**

U slučaju prijave za sufinanciranje mjere koja predviđa dobavu i ugradnju dizalnice topline za potrebe sustava grijanja, obiteljska kuća mora imati izrađen energetski pregled i certifikat te minimalni energetski razred B i izrađenu tehničku dokumentaciju koja je sukladna tehničkim uvjetima navedenim za mjeru M4.“,

**dodaje se tekst koji glasi:**

„U slučaju da je dizalica topline obuhvaćena mjerom M5 ugrađena prije objave ovog Javnog poziva, uz dokaz da obiteljska kuća ima izrađen energetski pregled i certifikat te minimalni energetski razred B, prihvaća se račun iz kojeg je vidljivo da ugrađene komponente sustava zadovoljavaju uvjete „**Potrebnih tehničkih specifikacija dizalnice topline**“ definirane u točki VI. TEHNIČKIM UVJETIMA, pod mjerom M4.“

### Članak III.

U svim ostalim dijelovima tekst Javnog poziva ostaje nepromijenjen.

#### **Članak IV.**

Ova izmjena stupa na snagu danom donošenja.

KLASA: 365-01/23-01/0005  
URBROJ: 2163-27-01-1/5-23-20  
Medulin, 11.09.2023.

Načelnik  
Ivan Kirac, bacc. oec.



Skeniranjem ovog QR koda, sustav će vas preusmjeriti na stranice izvornika ovog dokumenta, kako biste mogli provjeriti njegovu autentičnost i vjerodostojnost.