**OBRAZEC PRIKAZA PREDVIDENE PROZVODNJE,**

**DELEŽA ELEKTRIČNE ENERGIJE PORABLJENE**

**OZIROMA KOMPENZIRANO (NETIRANO) LOKALNO**

**IN PRIKAZA PRIHRANKOV V 25 LETNEM OBDOBJU ZA OBČINO KANAL OB SOČI**

**PRIJAVITELJ**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Matična številka: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Davčna številka: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Podaja na podlagi Javnega poziva za sklenitev neposredne pogodbe za ustanovitev služnostne pravice na nepremičnem premoženju za namen postavitve malih sončnih elektrarn in sicer:

1. **MSE OŠ IN ŠD Kanal**

*I**D znak: parcela 536/1, na kateri stoji stavba št. 352,* ***Osnovna Šola Kanal****, Gradnikova ulica 25, 5213 Kanal;*

*ID znak: parcela 208/3, na kateri stoji stavba št. 10,* ***Športna Dvorana Kanal****, Gradnikova ulica 25, 5213 Kanal;*

z merilnimi mesti:

- merilno mesto 7-4166 **OŠ Kanal**, od 1.1.2019 do 31.12.2019 poraba VT 73.993 kWh in MT 48.554 kWh električne energije, skupni letni strošek 15.181,42 € brez DDV,



- merilno mesto 7-4167 **Kuhinja OŠ Kanal**, od 1.1.2019 do 31.12.2019 poraba VT 30.998 kWh in MT 6.565 kWh električne energije, skupni letni strošek 4.853,79 € brez DDV,



- merilno mesto 7-127013 **ŠD Kanal**, od 1.1.2019 do 31.12.2019 poraba MT 61.273 kWh in MT 41.872 kWh električne energije, skupni letni strošek 11.950,77 € brez DDV,



*(glejte priloženo Excelovo tabelo)*

naslednji **PRIKAZ PREDVIDENE PROZVODNJE, DELEŽA ELEKTRIČNE ENERGIJE PORABLJENE OZIROMA KOMPENZIRANO (NETIRANO) LOKALNO IN PRIKAZA PRIHRANKOV V 25 LETNEM OBDOBJU ZA MSE NA OŠ IN ŠD KANAL**

Za potrebe izračuna se poda proizvodni faktor 1.050 kWh/kWp.

Na streho **OŠ Kanal** bomo postavili MSE moči **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ kW**

Z investicijsko vrednostjo brez DDV v višini **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ EUR**

S predvideno letno proizvodnjo električne energije **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ kWh**

Na streho **ŠD Kanal** bomo postavili MSE moči **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ kW**

Z investicijsko vrednostjo brez DDV v višini **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ EUR**

S predvideno letno proizvodnjo električne energije **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ kWh**

*Vpišite vrednosti moči, investicijsko vrednost in letne proizvodnje posameznih sončnih elektrarn.*

Lokalno, vključno z »netiranjem« se bo letno porabilo:

- merilno mesto 7-4166 OŠ Kanal, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ kWh električne energije,

- merilno mesto 7-4167 Kuhinja OŠ Kanal, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ kWh el. energije,

- merilno mesto 7-127013 ŠD Kanal, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ kWh električne energije,

**Skupaj OŠ in ŠD Kanal: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ kWh električne energije;**

*Vpišite vsoto vrednosti letne količine električne energije, ki se bo porabila lokalno znotraj internega omrežja Občine in »netirane« količine električne energije v primeru samooskrbe po EZ-1.*

*V kolikor boste predlagali dodatna merilna mesta na OŠ Kanal in ŠD Kanal, to navedite v prilogi Obrazca 7.*

Prikaz prihrankov za občino v 25 letnem obdobju ob stalnih cenah, nominalno glede na referenčno leto 2019. Pri tem upoštevajte realno proizvodnjo el. energije glede na degradacijo modulov skozi leta.

- merilno mesto 7-4166 OŠ Kanal, novi letni strošek električne energije **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ €**

- merilno mesto 7-4167 Kuhinja OŠ Kanal, novi letni strošek el. energije **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ €**

- merilno mesto 7-127013 ŠD Kanal, novi letni strošek električne energije **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ €**

**skupaj: novi letni strošek električne energije za OŠ in ŠD kanal \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ €**

- merilno mesto 7-4166 OŠ Kanal, referenčni strošek el. energije v letu 2019 = 15.181,42 € brez DDV

- merilno mesto 7-4167 Kuhinja OŠ Kanal, ref. strošek el. energije v letu 2019 = 4.853,79 € brez DDV

- merilno mesto 7-127013 ŠD Kanal, referenčni strošek el. energije v letu 2019 = 11.950,77 € brez DDV

**skupaj: referenčni strošek el. energije 2019 za OŠ in ŠD Kanal = 31.985,98 €**

- merilno mesto 7-4166 OŠ Kanal, letni prihranek stroška električne energije **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ €**

- merilno mesto 7-4167 Kuhinja OŠ Kanal, letni prihranek stroška el. energije **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ €**

- merilno mesto 7-127013 ŠD Kanal, letni prihranek stroška električne energije **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ €**

**skupaj: skupni letni prihranek stroška električne energije za OŠ in ŠD Kanal \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ €**

***SKUPAJ PRIHRANEK STROŠKA ELEKTRIČNE ENERGIJE V 25 LETIH ZA OŠ IN ŠD KANAL: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,\_\_\_\_ €***

*Skupni prihranek dobite kot zmnožek pogodbene dobe v letih in letni prihranek in katerega vpišite v EUR na dve decimalki natančno.*

1. **MSE OŠ in ŠD Deskle**

*ID znak: parcela 4212/3, na kateri stoji stavba št. 194****,******Osnovna Šola Deskle****, Srebrničeva ulica 10, 5210 Deskle*

*ID znak: parcela 4212/3, na kateri stoji stavba št. 636,* ***Športna Dvorana Deskle****, Srebrničeva ulica 10, 5210 Deskle*

Z merilnimi mestom:

- merilno mesto 7-118790 OŠ in ŠD Deskle, od 1.1.2019 do 31.12.2019 poraba VT 40.342 kWh in MT 13.477 kWh električne energije, skupni letni strošek 7.342,88 € brez DDV.



*(glejte priloženo Excelovo tabelo)*

naslednji **PRIKAZ PREDVIDENE PROZVODNJE, DELEŽA ELEKTRIČNE ENERGIJE, PORABLJENE OZIROMA KOMPENZIRANO (NETIRANO) LOKALNO IN PRIKAZA PRIHRANKOV V 25 LETNEM OBDOBJU ZA OŠ IN ŠD DESKLE**

Za potrebe izračuna se poda proizvodni faktor 1.050 kWh/kWp.

Na streho **OŠ Deskle** bomo postavili MSE moči **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ kW**

Z investicijsko vrednostjo brez DDV v višini **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ EUR**

S predvideno letno proizvodnjo električne energije **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ kWh**

Na streho **ŠD Deskle** bomo postavili MSE moči **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ kW**

Z investicijsko vrednostjo brez DDV v višini **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ EUR**

S predvideno letno proizvodnjo električne energije **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ kWh**

*Vpišite vrednosti moči in letne proizvodnje posameznih sončnih elektrarn.*

Lokalno, vključno z »netiranjem« se bo letno porabilo:

- merilno mesto 7-118790 OŠ in ŠD Deskle, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ kWh električne energije,

*Vpišite vsoto vrednosti letne količine električne energije, ki se bo porabila lokalno znotraj internega omrežja Občine in »netirane« količine električne energije v primeru samooskrbe po EZ-1.*

*V kolikor boste predlagali dodatna merilna mesta na OŠ Kanal in ŠD Deskle, to navedite v prilogi Obrazca 7.*

Prikaz prihrankov za občino v 25 letnem obdobju ob stalnih cenah, nominalno glede na referenčno leto 2019.

- merilno mesto 7-118790 **OŠ in ŠD Deskle**, novi letni strošek električne energije **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ €**

- merilno mesto 7-118790 **OŠ in ŠD Deskle**, ref. strošek el. energije v letu 2019 = 7.342,88 € brez DDV

- merilno mesto 7-118790 **OŠ in ŠD Deskle**, letni prihranek stroška električne energije **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ €**

***SKUPAJ PRIHRANEK STROŠKA ELEKTRIČNE ENERGIJE V 25 LETIH ZA OŠ IN ŠD DESKLE: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,\_\_\_\_\_ €***

*Skupni prihranek dobite kot zmnožek pogodbene dobe v letih in letni prihranek in katerega vpišite v EUR na dve decimalki natančno.*

1. ***KD DESKLE***

*ID znak: parcela 4212/3, na kateri stoji stavba št. 315,* ***Kulturni dom Deskle****, Srebrničeva ulica 18, 5210 Deskle*

*Z merilnim mestom:*

*- merilno mesto 7-4226 KD Deskle, od 1.1.2019 do 31.12.2019 poraba VT 7.150 kWh in MT 5.056 kWh električne energije, skupni letni strošek 2.275,42 € brez DDV,*



*(glejte priloženo Excelovo tabelo)*

*naslednji* **PRIKAZ PREDVIDENE PROZVODNJE, DELEŽA ELEKTRIČNE ENERGIJE, PORABLJENE OZIROMA KOMPENZIRANO (NETIRANO) LOKALNO IN PRIKAZA PRIHRANKOV V 25 LETNEM OBDOBJU ZA KD DESKLE**

Za potrebe izračuna se poda proizvodni faktor 1.050 kWh/kWp .

Na streho **KD Deskle** bomo postavili MSE moči **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ kW**

Z investicijsko vrednostjo brez DDV v višini **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ EUR**

S predvideno letno proizvodnjo električne energije **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ kWh**

*Vpišite vrednosti moči in letne proizvodnje posameznih sončnih elektrarn.*

Lokalno, vključno z »netiranjem« se bo letno porabilo:

- merilno mesto7-4226 KD Deskle, **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ kWh** električne energije.

*Vpišite vsoto vrednosti letne količine električne energije, ki se bo porabila lokalno znotraj internega omrežja Občine in »netirane« količine električne energije v primeru samooskrbe po EZ-1.*

Prikaz prihrankov za občino v 25 letnem obdobju ob stalnih cenah, nominalno glede na referenčno leto 2019.

- merilno mesto 7-4226 **KD Deskle**, novi letni strošek električne energije **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ €**

- merilno mesto 7-4226 **KD Deskle**, ref. strošek el. energije v letu 2019 = 2.275,42 € brez DDV

- merilno mesto 7-4226 **KD Deskle**, letni prihranek stroška električne energije **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ €**

**SKUPAJ PRIHRANEK STROŠKA ELEKTRIČNE ENERGIJE V 25 LETIH ZA KD DESKLE: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ €**

*Skupni prihranek dobite kot zmnožek pogodbene dobe v letih in letni prihranek in katerega vpišite v EUR na dve decimalki natančno.*

**CELOTEN PRIHRANEK STROŠKA ELEKTRIČNE ENERGIJE V 25 LETIH ZA VSE TRI LOKACIJE:**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ €**

*Celoten prihranek dobite kot vsoto skupnih prihrankov po posameznih lokacijah in katerega vpišite v EUR na dve decimalki natančno.*

***Priložite izračun, iz katerega izhaja proizvodnja po lokacijah ter lokalna prodaja in oddaja v distribucijsko omrežje. V primeru »netiranja« prikažite količino »netiranja«. V primeru možnosti prenosa električne energije na druge končne odjemalce občine izven iste transformatorske postaje, kot je MSE, prikažite količino.***

Datum: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Prijavitelj: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Žig in podpis: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_