

GMINA BIELSK

Plac Wolności 3A, 09-230 Bielsk
powiat płoński, woj. mazowieckie
tel. 24 26 50 101, fax 24 26 50 105
REGON 611015566
NIP 7743223907

Bielsk dnia 05.04.2024r.

RRiRG.I.271.4.2024

Dotyczy: postępowania WYKONANIE ZAMÓWIENIA w formule „zaprojektuj i wybuduj” przedmiotu zamówienia pn.: **Budowa instalacji fotowoltaicznych na obiektach użyteczności publicznej na terenie Gminy Bielsk** (8 obiektów: Stacja Uzdatniania Wody Józinek, Stacja Uzdatniania Wody Smolino, Szkoła Podstawowa w Bielsku, Szkoła Podstawowa w Leszczynie Szlacheckim, Zespół Szkół Nr 2 w Ciachcinie, Zespół Szkół Nr 4 w Zągotach, Klub Dziecięcy Maluszek, budynek komunalny w Bielsku ul. Drobińska 19)

W nawiązaniu do otrzymanego pytania dotyczącego przedmiotowego zamówienia - Zamawiający Gmina Bielsk niniejszy podaje treść pytania i odpowiedź:

PYTANIA z dn. 04.04.2024r.

Pytanie nr 1

Czy zamawiający dopuści do realizacji instalacji gruntowych użycie modułów o mocy jednostkowej 550w, przy zachowaniu pozostałych wymaganych parametrów modułów?

Odpowiedź:

Zamawiający podaje minimalne i maksymalne mocy poszczególnych instalacji fotowoltaicznych objętych przetargiem.

- a) (1) Stacja Uzdatniania Wody Józinek, min. - 39,20 kWp do max. 39,99 kWp
- b) (2) Stacja Uzdatniania Wody Smolino, - 49,10 kWp do max. 49,99 kWp
- c) (3) Szkoła Podstawowa w Bielsku, min. - 32,05 kWp do max. 32,49 kWp
- d) (4) Szkoła Podstawowa w Leszczynie Szlacheckim, min. - 15,68 kWp do max. 15,99 kWp
- e) (5) Zespół Szkół Nr 2 w Ciachcinie, min. - 31,36 kWp do max. 31,99 kWp
- f) (6) Zespół Szkół Nr 4 w Zągotach, min. - 19,60 kWp do max. 19,99 kWp
- g) (7) Klub Dziecięcy Maluszek, min. - 10,05 kWp do max. 10,20 kWp
- h) (8) budynek komunalny w Bielsku ul. Drobińska 19 *(jest to wspólny budynek Gminnego Ośrodka Kultury w Bielsku i Gminnego Ośrodka Pomocy Społecznej w Bielsku)* min. - 19,60 kWp do max. 19,99 kWp

Zamawiający kolejny raz podkreśla, że przedmiot zamówienia należy wykonać (zaprojektować i wybudować) zgodnie z PFU, w którym zostały również podane minimalne założenia ogólne planowanej instalacji fotowoltaicznej.

Należy dostosować panele PV do zakresów podanych mocy w punktach od 1 do 8.

Pismo dostępne na stronie prowadzonego postępowania przetargowego:

<https://platformazakupowa.pl/pn/bielsk>

WOJT
Józef Jerzy Rozkosz