

Grodzisko Dolne 20.08.2020r.

**GMINA GRODZISKO DOLNE**  
37-306 Grodzisko Dolne 125a  
woj. podkarpackie  
Tel. 17/242 82 65, fax 17/243 60 38  
NIP 8161570014 REGON 690581710

RI.271.2.24.2020

Pytania i odpowiedzi dotyczące postępowania na: **Zakup, dostawa oraz montaż instalacji fotowoltaicznej na budynku Szkoły Podstawowej w Opaleniskach, gmina Grodzisko Dolne w ramach realizacji projektu "Poprawa efektywności energetycznej budynku Szkoły Podstawowej w Opaleniskach"**

#### **PYTANIE NR 1**

Czy Wykonawca zgłasza mikroinstalację fotowoltaiczną do energetyki?

#### **ODP.**

Zgodnie z pkt 1.3 projektu technicznego: "przyłączenie projektowanej instalacji fotowoltaicznej do sieci elektroenergetycznej OSD nastąpi po wykonaniu instalacji fotowoltaicznej na podstawie zgłoszenia przyłączenia mikroinstalacji sporządzonego przez Wykonawcę,"

#### **PYTANIE NR 2**

Czy na budynku istnieje instalacja odgromowa i należy zamontować fotowoltaikę, dostosowując się do istniejącej instalacji odgromowej, czy instalację odgromową należy wykonać także?

#### **ODP.**

Na budynku szkoły znajduje się instalacja odgromowa. Ze względu na brak możliwości zachowania bezpiecznych odstępów izolacyjnych konstrukcję modułów, metalowe korytka kablowe należy połączyć z istniejącą instalacją odgromową budynku jak zapisano to na schemacie E-01 projektu technicznego.

#### **PYTANIE NR 3**

Czy w ramach inwestycji należy również wykonać układ pomiarowy?

#### **ODP.**

Falownik instalacji PV musi posiadać możliwość rejestracji ilości wyprodukowanej energii oraz po podłączeniu go do wewnętrznej sieci Ethernet musi posiadać możliwość prezentacji danych dotyczących uzysków energetycznych na darmowym portalu. Nie ma konieczności montażu dodatkowego układu pomiarowego.

**PYTANIE NR 3**

Jaki Operator Systemu Dystrybucyjnego Państwa zaopatruje w energię elektryczną? I u kogo ta energia jest kupowana?

**ODP.**

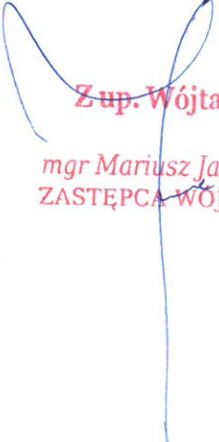
Wykonawca robót zobowiązany będzie do wykonania zgłoszenia mikroinstalacji w PGE Dystrybucja S.A. Oddział Rzeszów, Rejon Energetyczny w Leżajsku.

**PYTANIE NR 5**

Czy Zamawiający wyraża zgodę na montaż modułu, którego współczynnik temperaturowy mocy wynosi  $-0,39\%/^{\circ}\text{C}$ ?

**ODP.**

Zamawiający nie wyraża zgody na montaż modułu, którego współczynnik temperaturowy mocy wynosi  $-0,39\%/^{\circ}\text{C}$ .

  
Zup. Wójta  
mgr Mariusz Jasic  
ZASTĘPCA WÓJTA