



Łomża, 02.06.2020 r.

Znak sprawy: KZp.2730.19.20

### Uczestnicy postępowania

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na „Zakup, instalacja i uruchomienie instalacji fotowoltaicznych 20 kW i 50 kW na dachu budynku PWSliP w Łomży przy ul. Akademickiej 1, wraz ze sporządzeniem dokumentacji wykonawczej” (Znak sprawy: KZp.2730.19.20)

Ogłoszenie o zamówieniu zostało opublikowane w Biuletynie Zamówień Publicznych pod numerem 543310-N-2020 z dnia 25.05.2020 r.

Na podstawie art. 38 ust.2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 1986 ze zmianami), Państwowa Wyższa Szkoła Informatyki i Przedsiębiorczości w Łomży zawiadamia, że w dniu 01.06.2020 r. wpłynął wniosek o wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, wobec powyższego Zamawiający wyjaśnia jak poniżej:

#### Pytanie 4

Proszę o wyjaśnienie kwestii podłączenia instalacji do Państwa sieci elektrycznej. Czy obie instalacje są niezależne od siebie i wpięte pod dwa niezależne liczniki energii dystrybutora? W projekcie widnieje zapis "Mikroinstalacja fotowoltaiczna o mocy 69,22 kWp". Definicja mikroinstalacji mówi jednak, że jest to instalacja do 50kW. Instalacja o większej mocy niż 50 kW wymaga pozwolenia na budowę i ustalenia warunków przyłączeniowych w PGE. W związku z powyższym proszę o doprecyzowanie rodzaju instalacji i jej sposobu wpięcia do sieci.

#### Wyjaśnienie

Zamawiający wyjaśnia, że każda z mikroinstalacji jest wpięta w oddzielny, niezależny licznik. Projekt koncepcyjny, jak też zapisy zawarte w SIWZ, mówią wyraźnie o dwóch mikroinstalacjach; jednej o mocy 50 kW i drugiej o mocy 20 kW. Wielkość mocy obu mikroinstalacji (łączna) wynosi 69,22 kWp.

W imieniu Zamawiającego

  
DYREKTOR  
ADMINISTRACYJNY

mgr inż. Artur Baldowski

Projekt nr WND-RPPD.05.01.00-20-0587/19 pt. „Poprawa efektywności energetycznej w Państwowej Wyższej Szkole Informatyki i Przedsiębiorczości w Łomży” współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020, Oś priorytetowa V. *Gospodarka niskoemisyjna*, Działanie 5.1 *Energetyka oparta na odnawialnych źródłach energii*.

