

Zadanie realizowane jest w zakresie umowy o powierzenie grantu o numerze 4914/3/2022 w ramach Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa na lata 2014-2020 Osi Priorytetowej V Rozwój cyfrowy JST oraz wzmocnienie cyfrowej odporności na zagrożenia REACT-EU działania 5.1 Rozwój cyfrowy JST oraz wzmocnienie cyfrowej odporności na zagrożenia dotycząca realizacji projektu grantowego „Cyfrowa Gmina” o numerze POPC.05.01.00-00-0001/21-00
Projekt „Cyfrowa gmina” jest finansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa na lata 2014 - 2020.

Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19



GMINA SŁUPCA

ul. Henryka Sienkiewicza 16, 62 – 400 Słupca
tel. 63 274 – 36 – 76 fax 63 274 – 36 – 76 wew.44
www.gminaslupca.pl e – mail: sekretariat@gminaslupca.pl

Słupca, dnia 09.09.2022r.

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia pn.: **Zakup sprzętu komputerowego, oprogramowania oraz usług na potrzeby projektu „Cyfrowa Gmina”**
Nr referencyjny ZP.271. 11.2022

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Dnia 08.09.2022 do Zamawiającego wpłynęła prośba o udzielenie odpowiedzi na pytania w niniejszym postępowaniu.

Pytanie nr 1

Zamawiający w Opisie Przedmiotu Zamówienia dla zadania numer 7, które dotyczy zasilaczy awaryjnych do stacji komputerowych, wskazał iż moc wyjściowa czynna powinna wynosić 500 W lub więcej. Czy zamawiający dopuści aby ten parametr wynosił docelowo 480 W lub więcej.

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza niższej mocy wyjściowej niż 500W.

Pytanie nr 2

Zamawiający w opisie zamówienia dla zadania numer 8, które dotyczy zasilacza awaryjnego do serwerowni wskazał, że ilość gniazd powinna wynosić 8 x IEC 320-C13 + 1 x IEC 320-C19 lub więcej. Czy zamawiający dopuści rozwiązanie, które będzie posiadało mniejszą ilość gniazd, tj. 6 x IEC 320-C13 (10 A) + 1 x IEC 320-C19 (16 A)

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza rozwiązania o mniejszej ilości gniazd.

**KIEROWNIK ZAMAWIAJĄCEGO
WÓJT GMINY SŁUPCA**

Grażyna Kazuś