

ZAWIADOMIENIE

**Zakup komputerów stacjonarnych, przenośnych (laptopów)
i tabletów w ramach realizacji projektu grantowego: „Wsparcie dzieci
z rodzin pegeerowskich w rozwoju cyfrowym - Granty PPGR”
w ramach Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa na lata 2014-2020**

I. W toku prowadzenia postępowania złożone zostały następujące pytania:

1.

Proszę o informację ile sztuk notebooków Państwo faktycznie potrzebują. w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia w nagłówku jest podana ilość 111 sztuk, natomiast w tabeli ilość 69 sztuk.

Zgodnie z treścią szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia oraz załącznika do formularza ofertowego 111 szt.

2.

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie notebooka który będzie osiągał w teście SYSmark 25 wydajność: overall Rating min 880.

Pozwoli to zaoferować Państwu notebooki które będą się mieścić w przedziale cenowym który jest wymagany na potrzeby tego grantu.

Zamawiający dopuści dostawę sprzętu o zaproponowanych parametrach.

3.

W związku z faktem, że przedmiot zamówienia przeznaczony jest dla użytkownika działającego w obszarze edukacyjnym, zwracamy się z pytaniem, czy Zamawiający zaakceptuje w zamawianych komputerach system operacyjny Windows 11 Pro Education dostarczany w ramach programu STF („Shape The Future”), który jest optymalny kosztowo? Firma Microsoft udostępniła dokument uprawniający tzw. „LOE”



dla Ministerstwa Administracji i Cyfryzacji (15568B), w którym informuje, że przyznany został wyjątek na wykorzystanie przez Gminy w ramach programu społecznego urzędzeń, które umożliwią uczniom zdalne uczenie oraz użytek osobisty. Ponadto firma Microsoft udostępnia adres email na który można kierować zapytanie w sprawie możliwości wykorzystania licencji edukacyjnych w projekcie "Granty PPGR": edukacja@microsoft.com.

Zamawiający nie dopuszcza powyższego rozwiązania.

4.

Witam, czy dopuszcza się zastosowanie adaptera portu LAN na USB ?

Zamawiający dopuści powyższe rozwiązanie.

Zatwierdzam

Tadeusz Kacprzak

Wójt Gminy Inowrocław

Sporządził: Marcin Rychłowski, 52/ 35 55 829

