

ZP.271.07.2022

Główczyce, dnia 11 lipca 2022 r.

WYKONAWCY

ODPOWIEDŹ NA ZAPYTANIA DOTYCZĄCE WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI WRAUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o jakim stanowi art. 132 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. 2021r., poz. 1129 z późn. zm.) zwanej dalej „ustawą Pzp” pn.: „Dostawa laptopów w ramach projektu grantowego Cyfrowa Gmina- Wsparcie dzieci z rodzin pegeerowskich w rozwoju cyfrowym – Granty PPGR”

Zamawiający informuje, iż w dniach 6 i 7 lipca 2022 roku wpłynęły zapytania dotyczące wyjaśnienia treści Specyfikacji Warunków Zamówienia zwanej dalej „SWZ”. Działając na podstawie art. 135 ust 2 i ust. 6 ustawy Pzp zamawiający przekazuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniami.

Pytanie 1:

„Prosimy by zamawiający dopuścił notebooka bez wbudowanego czytnika kart SD. Prośbę argumentujemy faktem, iż urządzenie opisane w OPZ dysponuje portami USB, dzięki którym można podłączyć urządzenia typu pendrive z opcją szyfrowania oraz zarządzania danymi przez administratora (Wydział Informatyki w Urzędzie), co zapewnia większe bezpieczeństwo danych niż w przypadku przechowywania ich na karcie SD. Jeśli zaś zamawiający wprowadzi w opisie technicznym czytnik kart by ten dał możliwość zgrywania danych z aparatu fotograficznego lub urządzenia typu smartphone lub tablet informujemy, że tego typu urządzenia w zestawach posiadają kable USB dzięki którym po podłączeniu ich do notebooka można zgrywać dane z karty SD i równocześnie ładować baterię.

Ponad to wyciągnięcie karty SD z aparatu fotograficznego lub innego urządzenia przez osoby, które wcześniej nie użytkowały tego typu elementów (akcesoriów) może doprowadzić do:

- a) Uszkodzenia karty SD
- b) Zgubienia karty SD
- c) Uszkodzenie czytnika kart

Tym samym wykorzystanie portów USB będących niedemontowanym elementem laptopa staje się rozwiązaniem bardziej bezpiecznym niż użytkowanie kart SD.

Co więcej koszt zakupu kabla USB to kwota kilku złotych i jest dużo niższy niż odkupienie przez użytkownika karty SD kwota od 36 zł do 200 zł. Tym samym jeśli użytkownikiem będą dzieci z rodzin po PGR, nie narażą Państwo ww., użytkowników na ponoszenie wysokich kosztów odkupu kart SD.

Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię Covid-19

Pozostawienie wymogu w obecnym kształcie, wzięwszy pod uwagę obowiązujące aktualnie terminy dostaw, ogranicza listę komputerów możliwych do zaoferowania Zamawiającemu (spełniających wszystkie wymagania SWZ) tylko do 2 produktów na rynku.”

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza notebooka bez wbudowanego czytnika kart SD. Dodatkowy akcesorium w tej postaci generuje dodatkowe koszty dla użytkownika oraz zmniejsza funkcjonalność użytkowanego sprzętu.

Pytanie 2:

„W nawiązaniu do ogłoszonego przez Państwa ww. postępowania, którego przedmiotem jest dostawa sprzętu komputerowego, zwracamy się do Państwa z uprzejmą prośbą o udzielenie odpowiedzi na poniżej zadane pytania dotyczące oprogramowania: komputery przenośne 645 szt. Pytanie 1 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 udostępniła adres email na który można kierować zapytanie w sprawie możliwości wykorzystania licencji edukacyjnych w projekcie "Granty PPGR":
edukacja@microsoft.com.”

Odpowiedź:

Zamawiający akceptuje w zamawianych komputerach system operacyjny Windows 11 Pro Education.

**WÓJT
DANUTA MAY**

Otrzymują:

1. Platforma zakupowa <https://platformazakupowa.pl/glowczyce>
2. A/a.

Konkurs Grantowy „Wsparcie dzieci z rodzin pegeerowskich w rozwoju cyfrowym- Granty PPGR” jest finansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa na lata 2014-2020.