

PYTANIE I ODPOWIEŹ NA PYTANIE WYKONAWCY

Na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2021r. poz. 1129) zawiadamiam, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie podstawowym – wariant 1 na wykonanie zadania pn. Dostawa zestawów komputerowych w ramach projektu np. „Cyfrowa Gmina - Wsparcie dzieci z rodzin pegeerowskich w rozwoju cyfrowym” ogłoszonym w Biuletynie Zamówień Publicznych – numer ogłoszenia: 2022/BZP 00292758/01 data zamieszczenia 04 sierpnia 2022r. do zamawiającego wpłynęły prośby Wykonawców o wyjaśnienie wątpliwości, na które udzielam odpowiedzi zgodnie z poniższym:

Pytanie nr 1:

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie laptopów z pamięcią 8GB wlotowaną w płytę główną z dodatkowym slotem RAM wolnym pozwalający na rozbudowę pamięci RAM do 16GB, z obsługą dualchannel. Zaoferowane komputery przenośne przeznaczone mają być do podstawowej pracy biurowej oraz nauki, w związku z czym takie rozwiązanie jest zupełnie wystarczające. Dodatkowo zmiana ta pozwoli na zachowanie zasady uczciwej konkurencji, gdyż rozszerzy krąg potencjalnych Wykonawców. Czołowi producenci sprzętu umieszczają RAM trwale w płycie głównej z wielu względów, które korzystnie wpływają na funkcjonowanie sprzętu. Do takich zalet należy mniej więcej szybszy czas odpowiedzi, który jest skrócony poprzez niższy parametr CL, czyli czas odpowiedzi kontrolera pamięci na wysłane żądanie. Ponadto parametry pamięci wymieniających są sztucznie zaniżane przez względy fizyczne m.in. niedoskonałość styków pamięci. Czołowi producenci laptopów coraz częściej projektują i tworzą laptopy oparte na wlotowanych kościach pamięci RAM. Wobec powyższego prosimy o dopuszczenie laptopów wykorzystujących technologię wykorzystującą wlotowaną pamięć. W chwili obecnej zapisy SWZ preferują jednego producenta tj. Dell.

Odpowiedź nr 1:

Zamawiający dopuszcza zaproponowane rozwiązanie.

Pytanie nr 2:

Czy Zamawiający zgodzi się na usunięcie zapisu o wbudowanym czytniku kart pamięci? Laptopy dostarczane w ramach projektu „Granty PPGR – wsparcie dzieci i wnuków byłych pracowników PGR w rozwoju cyfrowym”, zostaną dostarczone dla dzieci z rodzin pracowników dawnych PGRów. W pewnej części odbiorcami będą dzieci, które potrzebują sprzętu trwałego z czynnikami ograniczającymi możliwość jego uszkodzenia takimi zwiększony kąt otwarcia pokrywy ekranu sięgający nawet 180 stopni czy klawiatura odporna na zalanie. Wobec tego pozostawienie wbudowanego czytnika karta SD

może okazać się zagrożeniem dla sprawności laptopa. Wielu producentów oferuje czytnik wbudowany, który nie pozwala na całkowite umieszczenie karty wewnątrz slotu, co stanowi duży problem w przypadku, gdy karta pozostanie w środku, co zwiększy ryzyko złamania karty, a w najgorszym przypadku wyłamania części obudowy i uszkodzenie slotu na płycie głównej. Zgodnie z odpowiedziami umieszczonymi na stronie <https://www.gov.pl/web/cppc/wsparcie-ppgr> I ich aktualizacją z czerwca 2022 roku, odbiorcą sprzętu jest Zamawiający i to na nim spoczywają wszelkie kwestie związane z gwarancją. Zamawiający w celu zminimalizowania ilości nieuzasadnionych zgłoszeń gwarancyjnych powinien wybrać sprzęt, który nie będzie stwarzał sytuacji sprzyjających uszkodzeniu, co za tym idzie wykreśli zapis o wbudowanym czytniku kart SD i/lub dopuści czytnik zewnętrzny, który będzie bardziej funkcjonalny ze względu na większą funkcjonalność.

Odpowiedź nr 2

Zamawiający wyraża zgodę na usunięcie zapisu o wbudowanym czytniku kart pamięci.

Pytanie nr 3:

Czy Zamawiający dopuści laptopy z matrycą IPS lub TN lub VA? W związku z faktem, że Zamawiający ma ograniczony budżet zwracamy się z prośbą o uwzględnienie powyższych zmian, najkorzystniejszą finansowo jest bez wątpienia matryca TN, charakteryzuje ją m.in. szybki czas reakcji, natomiast notebooki z matrycą IPS to komputery dedykowane głównie dla profesjonalistów pracujących z obrazem (grafików, fotografów, montażystów). Zastosowanie takich zmian pozwoli Zamawiającemu na uzyskanie korzystniejszych ofert, które będą mogły zostać zrealizowane w obecnej sytuacji związanej z epidemią koronawirusa. Komputery dla szkół powinny służyć do podstawowej pracy biurowej oraz nauki, a powyższy parametrach w zupełności wystarczą do prawidłowej pracy. Dopuszczenie powyższego pozwoli na zaoferowanie sprzętu szerszej grupy wiodących producentów sprzętu komputerowego takich jak Lenovo. Dopuszczenie powyższego rozwiązania pozwoli na zaoferowanie sprzętu szerszej grupy wiodących producentów sprzętu komputerowego oraz umożliwi zrealizowanie dostawy w założonym przez Zamawiającego budżecie.

Odpowiedź nr 3:

Zamawiający dopuszcza laptopy z matrycą IPS lub TN lub VA.