



Czastary, dnia 11.02.2019 r.

ITOŚ.ZP.272.1.2019-ZO

Odpowiedzi na pytania do zapytania ofertowego

na „dostawę sprzętu komputerowego wraz z niezbędnym wyposażeniem oraz oprogramowaniem operacyjnym i biurowym”

Gmina Czastary, działając jako Zamawiający w przedmiotowym postępowaniu udziela odpowiedzi na zadane przez jednego z Wykonawców pytania:

Komputer z ekranem dotykowym

Poz. Dysk eMMC

Pytanie 1.: Czy Zamawiający zgodzi się na zaproponowanie komputera wyposażony w dysk SSD o pojemności min. 128 GB? Dyski SSD są oferują lepsze parametry jeśli chodzi o pojemność i wydajność dysków. Dyski określone przez Zamawiającego mogą mieć maksymalnie 128 GB, w przypadku dysków SSD pojemności mogą być dużo wyższe.

Odpowiedź: Zamawiający zaakceptuje dostawę komputerów wyposażonych w dysk SSD o pojemności min. 128 GB.

Poz. Typ ekranu

Pytanie 1.: Czy Zamawiający dopuści komputer z ekranem dotykowym LED matowym tzw. Anti-glare? Matowe ekrany mniej lub bardziej skutecznie rozpraszają światło padające na monitor, dzięki czemu nie dochodzi do powstania tzw. efektu lustra. Błyszczące ekrany często powodują, że zamiast widzieć na ekranie efekty pracy, widać głównie fizjonomię użytkownika oraz to, co dzieje się za jego plecami. W przypadku matryc matowych, problem ten nie występuje. Obraz jest dużo bardziej czytelny, a oczy użytkownika nie męczą się tak szybko.

Odpowiedź: Zamawiający zaakceptuje dostawę komputerów z ekranem dotykowym LED matowym tzw. Anti-glare.

Poz. Rodzaje wejść/wyjść

Pytanie 1.: Czy Zamawiający dopuści laptopa, który posiada port HDMI zamiast portu micro HDMI? Port HDMI jest dużo lepszym rozwiązaniem?

Odpowiedź: Zamawiający zaakceptuje dostawę laptopa, który posiada port HDMI.

Pytanie 2.: Czy Zamawiający dopuści laptopa, który posiada 2x port 3.1 Gen 1 i 1 x port USB 3.1 Gen 1 typu-c zamiast portu micro USB?

Odpowiedź: Zamawiający zaakceptuje dostawę laptopa, który posiada 2x port 3.1 Gen 1 i 1 x port USB 3.1 Gen 1 typu-c zamiast portu micro USB.

Pytanie 3.: Czy Zamawiający dopuści możliwość zastosowania przejściówki lub adaptera, żeby osiągnąć wymagane porty?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza możliwości zastosowania przejściówki/adaptera.

Pytanie 4.: Czy Zamawiający dopuści laptopa posiadającego czytnik kart, który obsługuje 4 różne typy kart: SecureDigital Card, SecureDigital Card High-Capacity (SDHC), SecureDigital eXtended Capacity (SDXC), MultiMedia Card?

Odpowiedź: Zamawiający zaakceptuje laptopa posiadającego czytnik kart, który obsługuje 4 różne typy kart: SecureDigital Card, SecureDigital Card High-Capacity (SDHC), SecureDigital eXtended Capacity (SDXC), MultiMedia Card.

Odpowiedzi na powyższe pytania stają się częścią Opisu Przedmiotu Zamówienia do zapytania ofertowego nr ITOŚ.ZP.272.1.2019-ZO wiążącą dla Wykonawców.

WÓJT
Dariusz Rejman