

Informacja na stronę WWW

02 KWI. 2015

Pismo z dn.

Znak:

Nasz znak:

Data:

AD-281-1/15

2 kwietnia 2015 r.

Pytanie 3:

dot. pkt. 4 Pakietu 1, Specyfikacji Technicznej do SIWZ

Czy Zamawiający pod nazwą standardu Displayport dopuszcza również równoważne złącze miniDisplayPort, różniące się tylko kształtem wtyczki?

Odpowiedź 3:

Specyfikacja techniczna sprzętu stanowiąca Zał. 1 do SIWZ, dot. Pakietu 1, w punkcie 4 stanowi, że na wyposażeniu sprzętu musi znaleźć się: „1 x HDMI lub DVI lub Display Port (dopuszczalna kombinacja większej ilości tych lub innych (dopuszczalny adapter – na wyposażeniu komputera) portów przy równoczesnej obecności minimum jednego z wymienionych wcześniej portów grafiki)”.
Zamawiający dopuszcza dostarczenia sprzętu z portem miniDisplayPort (jako mieszczącego się w standardzie komunikacji DisplayPort), ale tylko w przypadku dostarczenia adaptera (miniDisplayPort → DisplayPort, miniDisplayPort → HDMI, miniDisplayPort → DVI).

Pytanie 4:

Dot. pkt. 7 Pakietu 1, Specyfikacji Technicznej do SIWZ

Zamawiający wymaga wagi w konfiguracji podstawowej maksymalnie 1,9 kg, co skutkuje faktem, iż przedmiotowi specyfikacji spełnia tylko jeden producent. Przedmiotowy zapis ogranicza tym samym zasadę równego traktowania wykonawców i uczciwej konkurencji wyrażoną w art.7 ust. 1 ustawy PZP.

Znajduje ona swoje rozwinięcie również w przepisie art. 29 ustawy PZP. W świetle tego artykułu zamawiającemu nie wolno określać przedmiotu zamówienia w sposób, który mógłby utrudniać uczciwą konkurencję. W związku z powyższym zwracamy się z pytaniem, czy Zamawiający dopuści wagę w konfiguracji podstawowej maksymalnie 1,95 kg? Nadmienić należy, iż powyższa zmiana jest nieodczuwalna w codziennych zastosowaniach komputera i nie będzie miała wpływu na komfort pracy, a jednocześnie pozwoli zaoferować sprzęt więcej niż jednego producenta.

Odpowiedź 4:

Nie, tak jak w SIWZ. Kryterium wagi nie może być uznane za ograniczające zasadę równego traktowania wykonawców i uczciwej konkurencji wyrażoną w art.7 ust. 1 ustawy PZP. Kryterium to wynika z uzasadnionych potrzeb zamawiającego. Wskazać należy, iż do Zamawiającego należy dokonanie takiego opisu przedmiotu zamówienia, aby w efekcie otrzymać sprzęt optymalnie spełniający jego wymagania odnośnie sposobu użytkowania danego sprzętu. Komputery przenośne objęte zamówieniem w ramach pakietu 1 przeznaczone są do pracy osób dokonujących w terenie kontroli sanitarnych i ich mobilność ma kluczowe znaczenie. Wskazać należy, iż osoba taka będzie jeszcze mieć z sobą co najmniej drukarkę oraz dokumenty. Tym samym waga komputera ma kluczowe znaczenie, a w interesie pracowników Zamawiającego jest by była ona jak najniższa. Z wiedzy posiadanej przez Zamawiającego wynika, że w sprzedaży istnieje kilka modeli komputerów różnych producentów spełniających wymogi specyfikacji i ważących maksymalnie 1,9 kg i na tym poziomie może być przyjęta ta wartość graniczna.

Pytanie 5:

W postępowaniu dla pakietu 1 zostały wyspecyfikowane między innymi poniższe parametry:

Lp. 4. Interfejsy minimum: , minimum 1 x Ethernet, Bluetooth, wbudowany modem 4G umożliwiający dostęp do Internetu zgodny z technologią LTE

Lp. 11. obsługa sieci przewodowej: tak, minimum Ethernet 10/100/1000 (dopuszczalny adapter - na wyposażeniu komputera)

Przez analogię:

- prosimy o umożliwienie zaferowania komputerów przenośnych uznanego Światowego producenta, które posiadają wbudowany interfejs sieci przewodowej Ethernet 10/100/1000, oraz adapter (na wyposażeniu komputera) - modem 4G umożliwiający dostęp do Internetu zgodny z technologią LTE. Pozostałe parametry zgodnie ze specyfikacją

Odpowiedź 5:

Nie, tak jak w SIWZ. Z uwagi na warunki, w których ma być wykorzystywany sprzęt komputerowy nie jest tożsamym czy jeden z portów USB zostanie zajęty przez adapter umożliwiający dostęp do sieci przewodowej czy też zewnętrzny modem 4G (zamiast modemu wbudowanego).

Komputery objęte niniejszym postępowaniem przetargowym mają służyć wykonywaniu czynności kontrolnych w terenie i z uwagi na to sporadycznie będą podłączane do sieci przewodowej (nie będzie wtedy potrzeby korzystania z drukarki przenośnej – wykorzystywane będą drukarki sieciowe). Natomiast w czasie pracy w terenie do komputera przenośnego mogą być podpięte myszka (bezprowadowa) i drukarka przenośna. Zamawiający przyjął, iż zasadnym jest zminimalizowanie liczby akcesoriów podłączanych do komputera (a zatem wagi całego zestawu, który pracownik miałby z sobą nosić w terenie), zaś konieczny sprzęt peryferyjny musi być podpięty bezpośrednio do komputera – bez pośrednictwa hub-ów. Wbudowany modem jest w przypadku laptopów mobilnych coraz powszechniejszy. Z doświadczenia zamawiającego wynika, że korzystanie z dodatkowego modemu (podpinanego do portu USB) w czasie pracy osób dokonujących kontroli sanitarnych w różnych miejscach i warunkach, jest utrudnieniem, a sam modem narażony bywa na uszkodzenia mechaniczne.

