



Województwo
Śląskie



100-LECIE
POWSTAŃ ŚLĄSKICH

1919–1920–1921

Katowice, dnia 07 maj 2019 r.
ZN-ZP.272.1.14.2019.MK
ZN-ZP.KW-00135/19

**Wszyscy Wykonawcy
w postępowaniu
ZN-ZP.272.1.14.2019.MK**

dot. wyjaśnienia i modyfikacji treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia w postępowaniu ZN-ZP.272.1.14.2019.MK

URZĄD MARSZAŁKOWSKI
WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO

WYDZIAŁ
ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH

ul. Ligonía 46
40-037 Katowice

TELEFON +48 32 77 40 025
FAX +48 32 77 40 030

wydzial.zn@slaskie.pl
slaskie.pl
powstania.slaskie.pl

I. Zamawiający zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. 2018 r. poz. 1986 z późn. zm.) przekazuje treść pytań Wykonawcy do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) wraz z wyjaśnieniami w postępowaniu na: Dostawę sprzętu komputerowego.

Pytanie 1 o treści:

„w związku z opublikowaniem w dniu 29 kwietnia postępowaniem przetargowym Dostawa sprzętu komputerowego. ZN-ZP.272.1.14.2019.MK pytamy:

dotyczy portów USB,

wymagania: Wymagane jest by na lewym lub na prawym, krótszym boku z przodu obudowy były wyprowadzone na „panelu bocznym” minimum 2 porty USB (w tym jeden z nich musi być zgodny ze standardem USB 3.0 lub lepsze Type A). Nie dopuszcza się by te porty USB były zlokalizowane na dolnym lub górnym boku z przodu obudowy, przy założeniu, że Zamawiający przewiduje pracę przy komputerze w trybie panoramicznym (16:9). Na tylnej ścianie panelu obudowy muszą być zlokalizowane minimum 4 porty USB, port RJ45, wyjście video.

Wymagana ilość i rozmieszczenie (na zewnątrz obudowy komputera) portów USB nie może być osiągnięta w wyniku stosowania konwerterów, przejściówek itp. oraz funkcji PIVOT.

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie komputera AiO którego dwa porty umieszczone są na dolnym (dłuższym) boku obudowy?

jednocześnie informujemy Zamawiającego, że w obecnym kształcie wymagań dotyczących komputera AiO wymagania spełnia tylko firma Dell z modelem Optiplex 7460 aio
Prosimy o odpowiedź maksymalnie do dnia 2 maja 2019 roku”.

Odpowiedź na pytanie 1:

Informuję, że w obecnym kształcie wymagań dotyczących komputera AiO wymagania Zamawiającego spełniają minimum dwie firmy.
Zamawiający w celu poszerzenia kręgu Wykonawców w ww. zakresie dopuści komputery AiO, w których na dowolnym boku z przodu obudowy będą wyprowadzane na „panelu bocznym” minimum 2 porty USB (w tym

jeden z nich musi być zgodny ze standardem USB 3.0 lub lepsze Type A.).

Informuje, że termin odpowiedzi na niniejsze pytanie jest zgodny z zapisami art. 38 ust. 1 pkt 3 ww. ustawy.

II. W konsekwencji powyższej odpowiedzi Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Pzp dokonuje zmiany treści SIWZ – w zakresie brzmienia Załącznika nr 3 do SIWZ/Załącznik nr 1 do wzoru umowy - Szczegółowego Opisu Przedmiotu Zamówienia (SOPZ) - Zakres I, pkt. 11 z brzmienia:

11	Obudowa	<p>All in One (AiO) – Komputer zintegrowany – łączący w sobie zarówno monitor jak i elektroniczne komponenty składowe komputera (nie dotyczy klawiatury, myszki). Monitor z jednostką komputerową musi być połączony w sposób trwały i nie jest dopuszczalne by monitor z komputerem był łączony dodatkowymi zewnętrznymi przewodami.</p> <p>Musi być zapewniony beznarzędziowy demontaż/montaż pamięci operacyjnej RAM i pamięci masowych (dysków 2,5"/3,5" HDD, SSHD, SSD lub lepszych). W przypadku demontażu/montażu pamięci masowych na złączu M.2, dopuszcza się użycie śrubokręta. Obudowa wyposażona we wbudowane głośniki stereo (moc min 2 x 1,5W).</p> <p>Wbudowany minimum jeden mikrofon.</p> <p>Wbudowana lub dołączona do obudowy przez producenta na stałe kamera internetowa min. 1080p (wymagana jest sygnalizacja świetlna włączenia kamery – dioda led) z wbudowaną przesłoną zapewniającą fizyczne zasłonięcie obiektywu kamery, gwarantując prywatność użytkownika.</p> <p>Wymagane jest by na lewym lub na prawym, krótszym boku z przodu obudowy były wyprowadzone na „panelu bocznym” minimum 2 porty USB (w tym jeden z nich musi być zgodny ze standardem USB 3.0 lub lepsze Type A). Nie dopuszcza się by te porty USB były zlokalizowane na dolnym lub górnym boku z przodu obudowy, przy założeniu, że Zamawiający przewiduje pracę przy komputerze w trybie panoramicznym (16:9).</p> <p>Na tylnej ścianie panelu obudowy muszą być zlokalizowane minimum 4 porty USB, port RJ45, wyjście video.</p> <p>Wymagana ilość i rozmieszczenie (na zewnątrz obudowy komputera) portów USB nie może być osiągnięta w wyniku stosowania konwerterów, przejściówek itp. oraz funkcji PIVOT.</p> <p>Komputer musi być wyposażony w stopę (monitor stand), która musi pozwalać na:</p> <ul style="list-style-type: none">- zmianę kątów pochylecia monitora w pionie w minimalnym zakresie: -5 stopni do + 30 stopni (TILT);- regulację wysokości i podniesienie zestawu komputerowego AiO o minimum 100 mm (LIFT);- beznarzędziowy demontaż stopy. <p>Nie dopuszcza się komputerów wyposażonych w podpórki.</p> <p>Kolorystyka obudowy: czarny, grafitowy, srebrny, ciemno-szary.</p> <p>Maksymalna waga zestawu komputerowego AiO - 11,5 kg.</p>
----	---------	---

na nowe brzmienie:

11	Obudowa	<p>All in One (AiO) – Komputer zintegrowany – łączący w sobie zarówno monitor jak i elektroniczne komponenty składowe komputera (nie dotyczy klawiatury, myszki). Monitor z jednostką komputerową musi być połączony w sposób trwały i nie jest dopuszczalne by monitor z komputerem był łączony dodatkowymi zewnętrznymi przewodami.</p> <p>Musi być zapewniony beznarzędziowy demontaż/montaż pamięci operacyjnej RAM i pamięci masowych (dysków 2,5"/3,5" HDD, SSHD, SSD lub lepszych). W przypadku demontażu/montażu pamięci masowych na złączu M.2, dopuszcza się użycie śrubokręta. Obudowa wyposażona we wbudowane głośniki stereo (moc min 2 x</p>
----	---------	--

		<p>1,5W). Wbudowany minimum jeden mikrofon. Wbudowana lub dołączona do obudowy przez producenta na stałe kamera internetowa min. 1080p (wymagana jest sygnalizacja świetlna włączenia kamery – dioda led) z wbudowaną przesłoną zapewniającą fizyczne zasłonięcie obiektywu kamery, gwarantując prywatność użytkownika.</p> <p>Wymagane jest by na dowolnym boku z przodu obudowy były wyprowadzone na „panelu bocznym” minimum 2 porty USB (w tym jeden z nich musi być zgodny ze standardem USB 3.0 lub lepsze Type A). Zamawiający przewiduje pracę przy komputerze w trybie panoramicznym (16:9). Na tylnej ścianie panelu obudowy muszą być zlokalizowane minimum 4 porty USB, port RJ45, wyjście video. Wymagana ilość i rozmieszczenie (na zewnątrz obudowy komputera) portów USB nie może być osiągnięta w wyniku stosowania konwerterów, przejściówek itp. oraz funkcji PIVOT.</p> <p>Komputer musi być wyposażony w stopę (monitor stand), która musi pozwalać na: - zmianę kątów pochylenia monitora w pionie w minimalnym zakresie: 0 stopni do + 20 stopni (TILT); - regulację wysokości i podniesienie zestawu komputerowego AiO o minimum 100 mm (LIFT); - beznarzędziowy demontaż stopy. Nie dopuszcza się komputerów wyposażonych w podpórki.</p> <p>Kolorystyka obudowy: czarny, grafitowy, srebrny, ciemno-szary.</p> <p>Maksymalna waga zestawu komputerowego AiO - 11,5 kg.</p>
--	--	--

III. Pozostałe zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

IV. Niniejsze pismo stanowi integralną część dokumentów składających się na Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia w postępowaniu nr **ZN-ZP.272.1.14.2019.MK**.

**Przewodniczący
Komisji Przetargowej**

/-/ Antoni Trzcionka

Załączniki: brak
Otrzymują: Wszyscy Wykonawcy w postępowaniu
(do wiadomości) kopia a/a



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020



„Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich: Europa inwestująca w obszary wiejskie”