



Warszawa, dnia 14-10-2021

Zn. spr.: DZ.270.73.2021

## Wykonawcy

zainteresowani udziałem w postępowaniu

*Dotyczy postępowania na: **Dostawę sprzętu komputerowego dla Centrum Koordynacji Projektów Środowiskowych** prowadzonego na podstawie art. 275 pkt. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. 2019 poz. 2019 ze zm.) – zwanej dalej ustawą Pzp.*

W związku z wpływaniem pytań do treści specyfikacji warunków zamówienia Centrum Koordynacji Projektów Środowiskowych zwane dalej „Zamawiającym”, działając na podstawie art. 284 ustawy Pzp, poniżej przedstawia treść pytań i udziela następujących odpowiedzi:

### Pytanie 1:

*Czy Zamawiający zaakceptuje rozwiązanie użycia większej ilości portów USB w stacji dokującej oraz brakiem wejść USB w monitorach?*

*Pytanie swoje motywujemy sporymi brakami sprzętu w obecnym okresie na rynku a dodatkowo wymóg ten sprawia, że oferowane monitory muszą być monitorami wyższej klasy co jest większym kosztem niż dopasowane urządzenie dokujące, które i tak będzie w pobliżu monitora więc ilość wejść USB będzie taka sama.*

**Odpowiedź:** Zamawiający nie akceptuje powyższego rozwiązania i tym samym podtrzymuje zapisy specyfikacji warunków zamówienia. Ze względu na fakt, że zaoferowany monitor może być wykorzystywany bez stacji dokującej, Zamawiający wymaga dostarczenia sprzętu zgodnie z SWZ.

### Pytanie 2:

*Czy Zamawiający dopuści komputer przenośny wyposażony w czytnik kart pamięci w formacie micro (micro SD i micro SDHC)? Obecnie dostępne na rynku komputery klasy biznes są coraz bardziej kompaktowe i standardem rynkowym jest format kart micro.*

**Odpowiedź:**



Zamawiający używając sformułowania "Czytnik kart multimedialnych obsługujący minimum karty: SD, SDHC" nie określa jej wielkości. Dostarczony sprzęt może być wyposażony w czytnik dowolnego formatu zgodny z SD (Secure Digital) i SDHC (Secure Digital High Capacity).

**Pytanie 3:**

*Czy Zamawiający dopuści stację dokującą wyprodukowaną przez renomowanego producenta sprzętu komputerowego klasy biznes nie posiadającą wejścia/wyjścia audio ani portu combo. Światowi producenci sprzętu komputerowego odchodzą od wyposażania stacji dokujących w klasyczne porty audio na rzecz portów USB, które gwarantują lepszą jakość dźwięku.*

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie akceptuje powyższego rozwiązania i tym samym podtrzymuje zapisy specyfikacji warunków zamówienia.

Jednocześnie zamawiający informuje, że termin składania i otwarcia ofert nie ulega zmianie.

Z poważaniem,

Tomasz Zawila-Niedźwiecki

Pełnomocnik ds. Projektu (MAO)

/podpisano elektronicznie/

-