

**Znak sprawy: G.271.6.2022**

*(nr ref. postępowania)*

Rychwał, dnia 03.10.2022 r.

Zamawiający:

**Gmina Rychwał**

**Plac Wolności 16**

**62-570 Rychwał**

*(nazwa i adres Zamawiającego)*

**Wszyscy wykonawcy zainteresowani udziałem  
w postępowaniu**

[https://platformazakupowa.pl/pn/umg\\_rychwal](https://platformazakupowa.pl/pn/umg_rychwal)

### **Wyjaśnienie i zmiany treści SWZ**

**Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym na: „Dostawa sprzętu informatycznego” w ramach projektu ”Cyfrowa Gmina”.**

#### **I. WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ**

Działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm.; zwana dalej: PZP), Zamawiający przekazuje poniżej treść zapytań, które wpłynęły do Zamawiającego wraz z wyjaśnieniami:

##### **Pytanie nr 1:**

„Dot. Pkt V – System wideokonferencyjny do zdalnej pracy Pkt. 2 OPZ, wymagania Ogólne Ppkt. a) Parametr: „(...) komputerem z procesorem wielordzeniowym (minimum 6 rdzeni), pamięcią 16Gb, wyposażonym w kodek wideokonferencyjny oraz system operacyjny” – Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie, w którym zintegrowany komputer będzie posiadał procesor z 8GB pamięci RAM i 64GB dysk flash?”

##### **Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 1:**

„Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie”

##### **Pytanie nr 2:**

„Parametr: „(...) minimum 12-stoma mikrofonami w postaci matrycy, umożliwiającymi odbiór dźwięku w promieniu minimum 8 m” – Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie, w którym monitor wideokonferencyjny będzie wyposażony w matrycę 6 mikrofonów, ale za to umożliwiającą odbiór dźwięku z odległości do 12 m.?”

**Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 2:**

„Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie”

**Pytanie nr 3:**

„Parametr” „(...) minimum 6-cioma głośnikami pracującymi w zakresie częstotliwości 100Hz- 20kHz;” Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie, w którym monitor wideokonferencyjny będzie wyposażony w 2 szerokopasmowe głośniki, ale za to pracujące w szerszym zakresie częstotliwości już od 40Hz do 20kHz?”

**Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 3:**

„Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie”

**Pytanie nr 4:**

„Pkt 3 OPZ – Ekran Parametr 1: „Ekran dotykowy typu E-LED z matrycą antyrefleksyjną o przekątnej 65 cali” Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie, w którym monitor dotykowy będzie posiadał podświetlenie DLED?”

**Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 4:**

„Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie”

**Pytanie nr 5:**

„Parametr 3: „Jasność minimum 700 cd/m<sup>2</sup>” Według naszej wiedzy, nie istnieje na rynku rozwiązanie, spełniające rolę systemu wideokonferencyjnego, wyposażonego w kodek wideokonferencyjny i zintegrowanego z monitorem o jasności 700cd/m<sup>2</sup>. W związku z tym, czy Zamawiający dopuści rozwiązanie, w którym zintegrowany monitor będzie charakteryzował się jasnością  $\geq 350$  cd/m<sup>2</sup> ?”

**Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 5:**

„Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie”

**Pytanie nr 6:**

„Parametr 4: „Kontrast minimum 4000:1” Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie z matrycą, której kontrast wynosi 1200:1, ale za to charakteryzuje się bardzo wysoką reprodukcją kolorów na poziomie 85% NTSC?”

**Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 6:**

„Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie”

**Pytanie nr 7:**

„Pkt 6 OPZ – Komunikacja Parametr 1: „Protokoły sieciowe, minimum: TCP/IP, RTP, DHCP, DNS, SMTP, SNMP, SNTP, Telnet, SSH, HTTP, HTTPS” Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie nie wspierające komunikacji z użyciem Telnet?

**Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 7:**

„Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie"

**Pytanie nr 8:**

„Pkt 8 OPZ – Certyfikaty i Deklaracje Parametr 3: „Certyfikat zgodności z dyrektywą WEEE lub oświadczenie producenta o spełnieniu obowiązków w zakresie postępowania z odpadami WEEE” Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie bez powyższego certyfikatu?”

**Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 8:**

„Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie"

**Pytanie nr 9:**

„Dot. Pkt VI. Przełącznik sieciowy W ramach postępowania Zamawiający wymaga, aby przełącznik był wyposażony w minimum 24 porty 10/100/1000Base-T oraz minimum 6 portów 40G SFP+. Czy przypadkiem nie doszło do pomyłki pisarskiej, ponieważ z najlepszej wiedzy Oferenta wynika, że nie ma portów 40G SFP+, są 40G QSFP+ lub QSFP28 100G z obsługą prędkości 40G. Dodatkowo wymagana jest wydajność przełączania minimum 1,67 Tbps, taka wydajność może zostać osiągnięta przy 24 portach 10G i 6 portach 100G oznaczałoby, że doszło do pomyłki i Zamawiający w takim przypadku jest zobowiązany wymagać na przykład 24 porty 10G SFP+ i 6 portów 40/100G QSFP28. W związku z powyższym wnioskujemy o zmianę wymagań na minimum 24 porty 1/10G SFP+ oraz 40/100G QSFP28, jednak z zastrzeżeniem, możliwości rozbudowy do 100G w przyszłości za pomocą bezterminowej licencji.”

**Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 9:**

„Zamawiający zmienia zapisy OPZ w następujący sposób:

Pkt. VI.4..1

BYŁO

Minimum 24 portów 10/100/1000 SFP+

JEST

Minimum 24 porty 1/10 G SFP+

Pkt. VI.4..2

BYŁO

Minimum 6 porty 40G SFP+

JEST

Minimum 6 portów 40G QSFP28 z możliwością rozbudowy do 100G za pomocą bezterminowej licencji. Licencje nie są wymagane na etapie postępowania."

**Pytanie nr 10:**

„Dot. Część 2 – Dostawa stacji roboczych 1 INFORMACJE OGÓLNE 1) Producent / Model 2) Rok produkcji 2022 3) Oferowana stacja robocza typu All in One wraz z oprogramowaniem musi być fabrycznie nowa i nieużywana przed dniem dostarczenia do siedziby Zamawiającego, z wyłączeniem użycia niezbędnego dla przeprowadzenia testu ich poprawnej pracy. Pytanie: czy Zamawiający dopuści komputer fabrycznie nowy i nieużywany przed dniem dostarczenia do Zamawiającego, natomiast wyprodukowany 2021 r? Model tego komputera AIO produkowany jest od 2020 r i jest nadal najbardziej aktualnym modelem producenta (Lenovo) oferowanym w oficjalnej sprzedaży i objętym 3 letnią gwarancją producenta. Przy obecnie zachwianym łańcuchu dostaw producenci elektroniki zmieniają sposób oferowania produktów do klientów końcowych. Długoterminowo zatowarowują lokalne magazyny, tak a aby produkt był ciągle dostępny w magazynie, dlatego mając na celu realizację zadania w wyznaczonym terminie pytanie to podyktowane jest gwarancją dostępności oraz dostawy.”

**Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 10:**

„Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie"

**Pytanie nr 11:**

„1 OBUDOWA 1) Typu All in One, zintegrowana z monitorem oprzekątnej minimum 21,5” 2) Musi posiadać podstawę z możliwością regulacji wysokości i pochylenia. Pytanie: Czy Zamawiający dopuści komputer AIO z podstawą z możliwością regulacji tylko pochylenia?”

**Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 11:**

„Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie"

**Pytanie nr 12:**

„PROCESOR 1) Procesor wielordzeniowy, osiągający w teście PassMark CPU Mark, według danych ze strony [https://www.cpubenchmark.net/cpu\\_list.php](https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php), wynik min. 10.000 pkt Pytanie: Czy Zamawiający dopuści komputer AIO w którym procesor wielordzeniowy, który osiąga w teście PassMark CPU Mark, według danych ze strony [https://www.cpubenchmark.net/cpu\\_list.php](https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php), wynik min. 9991 pkt.?”

**Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 12:**

„Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie"

**Pytanie nr 13:**

„1 WBUDOWANE PORTY 1) minimum 2 porty Display Port lub minimum 1 Display Port i 1 port HDMI 2) minimum 8 portów USB wyprowadzonych na zewnątrz komputera w tym min 4 porty USB w wersji 3.2; min. 2 porty USB w wersji 3.2 z przodu obudowy. 3) 1 port audio tzw. Combo ( słuchawka/mikrofon)

Pytanie: Czy Zamawiający dopuści komputer AIO wyposażony w 2 x porty HDMI (zamiast 1 display Port i jeden port HDMI)?”

**Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 13:**

„Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie”

**Pytanie nr 14:**

„Czy Zamawiający dopuści komputer AIO wyposażony w 6 x port USB zamiast 8 portów USB?”

**Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 14:**

„Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie”

**Pytanie nr 15:**

„Czy Zamawiający dopuści komputer AIO wyposażony w 3 x porty USB w wersji 3.2 zamiast 4 portów USB w wersji 3.2?”

**Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 15:**

„Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie”

**Pytanie nr 16:**

„Czy Zamawiający dopuści komputer AIO wyposażony w 1 x port USB w wersji 3.2 z boku obudowy zamiast 2 portów USB w wersji 3.2 z przodu obudowy?”

**Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 16:**

„Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie”

## **II. ZMIANA TREŚCI SWZ**

Działając w oparciu o art. 286 ust. 2 PZP, Zamawiający informuje, że zmianie uległy następujące zapisy SWZ:

W Rozdziale XII pkt 3, o treści:

„Termin składania ofert upływa dnia 4 października 2022 r., o godz. 11:00”

Zastępuje się następującym:

„Termin składania ofert upływa dnia 7 października 2022 r., o godz. 11:00”

W Rozdziale XII pkt 4, o treści:

„Wykonawca jest związany ofertą do dnia 5 listopada 2022 roku.”

Zastępuje się następującym:

„Wykonawca jest związany ofertą do dnia 5 listopada 2022 roku.”

W Rozdziale XIII pkt 1, o treści:

„Otwarcie ofert nastąpi w dniu 4 października 2022 r. o godz. 12:00.”

Zastępuje się następującym:

„Otwarcie ofert nastąpi w dniu 7 października 2022 r. o godz. 12:00.”

W Rozdziale XXII pkt 2 zmienia się Opis przedmiotu zamówienia - Załącznik nr 2.

Zmieniony załącznik zamieszczono na stronie postępowania:

[https://platformazakupowa.pl/pn/umg\\_rychwal](https://platformazakupowa.pl/pn/umg_rychwal)

Jednocześnie Zamawiający informuje, że w wyniku dokonanych zmian dokonał zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu.

Z UR. BURMISTRZA  
*Ewa Jędrzejczak*  
ZASTĘPCA BURMISTRZA