

Szczecin, dnia 05.12.2022 r.

Dotyczy: Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym (bez negocjacji) na dostawę sprzętu komputerowego dla jednostek organizacyjnych Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie. Znak (numer referencyjny) postępowania: **ZP/SK/IV/TP/2022**.

WYJAŚNIENIE I MODYFIKACJA
specyfikacji warunków zamówienia (dalej „SWZ”)

I. W toku przedmiotowego postępowania w terminie przewidzianym na wyjaśnienie treści SWZ wniesiono Zamawiającemu zapytania, na które Zamawiający udziela odpowiedzi jak poniżej.

Pytania do zadania 6 i 14.3

Czy w zadaniu 6 Zamawiający dopuści urządzenie o prędkości drukowania w mono i kolorze o prędkości 26 str./min. (wymóg SIWZ 28 str./min) oraz rozdzielczość optyczna skanera 600x600dpi? W codziennej pracy takie parametry są w zupełności wystarczające a taka zmiana pozwoli zaoferować urządzenia innych producentów np. Kyocera z lepszym podajnikiem dokumentów DualScan (skanujący jednorzebiegowo) oraz z podszepełami (bębny, pas transferowy, moduły wywołania i moduły utrwalania) o wytrzymałości na 100 000 wydruków. Ponadto do urządzenia Kyocera oryginalne tonery są tańsze o 20-30%. Zastosowanie w Kyocera technologii osobnego bębna i tonera względem kartridża w urządzeniu wskazanego w SIWZ HP M479fdn oprócz niższych kosztów eksploatacji jest znacznie bardziej ekologiczne.

Czy w podzadaniu 14.3 Zamawiający dopuści urządzenie o prędkości drukowania w mono i kolorze o prędkości 26 str./min. (wymóg SIWZ 28 str./min) oraz rozdzielczość optyczna skanera 600x600dpi? W codziennej pracy takie parametry są w zupełności wystarczające a taka zmiana pozwoli zaoferować urządzenia innych producentów np. Kyocera z lepszym podajnikiem dokumentów DualScan (skanujący jednorzebiegowo) oraz z podszepełami (bębny, pas transferowy, moduły wywołania i moduły utrwalania) o wytrzymałości na 100 000 wydruków. Ponadto do urządzenia Kyocera oryginalne tonery są tańsze o 20-30%. Zastosowanie w Kyocera technologii osobnego bębna i tonera względem kartridża w urządzeniu wskazanego w SIWZ HP M479fdn oprócz niższych kosztów eksploatacji jest znacznie bardziej ekologiczne.

Odpowiedź Zamawiającego na Pytania do zadania 6 i podzadania 14.3 :

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie urządzeń o prędkości 26 str./min. przy zachowaniu pozostałych parametrów wskazanych dla kolorowych urządzeń wielofunkcyjnych w Zadaniu 6 i podzadaniu 14.3 Załącznika nr 2 SWZ.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że zgodnie z zapisem w dziale V ust. 7 SWZ „...Znajdujące się w Załączniku nr 2 SWZ wskazania na markę, model czy innego rodzaju oznaczenia określonego producenta mają charakter jedynie przykładowy i nie należy ich traktować jako wymagań odnoszących się do przedmiotu niniejszego zamówienia, a należy je rozpatrywać wyłącznie w kategoriach wskazań o charakterze informacyjnym (niewiązących dla Wykonawców). Zamawiający dopuszcza również zaoferowanie innego produktu niż wskazany jako przykładowy, pod warunkiem, że będzie odpowiadał parametrom technicznym, funkcjonalnym i innym podobnym właściwościom minimum wskazanym dla SPRZĘTU w Załączniku nr 2 SWZ.

II. Zamawiający modyfikuje błędny zapis dotyczący parametru „Rozdzielczość ekranu Min. 1980 x 1040” w Zadaniu 13, w następujący sposób:

„Rozdzielczość ekranu Min. 1920 x 1080”

III. Niniejsze wyjaśnienie i modyfikacja mają moc wiążącą dla wszystkich uczestników postępowania i stanowią **aktualizację specyfikacji warunków zamówienia z dnia 30.11.2022 r.**

Termin składania i otwarcia ofert pozostaje bez zmian.