

Pruszcz Gdański, dnia 22.03.2018 r.

Znak sprawy: ZP.272.08.2018.PN

Wg rozdzielnika

W odpowiedzi na pismo-e-mail z dnia 21.03.2018 r. dotyczący pytania do postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn: **Zakup i dostawa dwóch serwerów oraz dwóch urządzeń wielofunkcyjnych na potrzeby Starostwa Powiatowego w Pruszczu Gdańskim** Zamawiający - Powiat Gdański udziela następującej odpowiedzi:

Pytanie 1:

W opisie Zad. nr 2 Tabela nr 1- urządzenie wielofunkcyjne (wymagania minimalne- 1 szt, Zamawiający wymaga urządzenia o parametrach:

Prędkość skanowania jednostronnie / dwustronnie	Odpowiednio min. 150 str/min – jednostronnie min. 150 str/min – dwustronnie
--	--

W chwili obecnej na rynku nie ma urządzeń które przy zastosowanie podajnika jednoprzebiegowego (skanującego za jednym przebiegiem górę i dół dokumentu bez jego obracania) mogłaby skanować z takimi prędkościami. Z reguły prędkość skanowania jednostronnego jest o połowę mniejsza niż prędkość skanowania dwustronnego.

Urządzenia wielofunkcyjne o prędkości ponad 80 str./min mają podajniki do skanowania o prędkości odpowiednio: jednostronnie do 120 oryg./min.; Dwustronnie do 240 oryg./min. Dlatego też uważam że ww. parametr powinien zostać zmieniony na:

Prędkość skanowania jednostronnie / dwustronnie	Odpowiednio min. 75 str/min – jednostronnie min. 150 str/min – dwustronnie
--	---

Odpowiedź: 1

Zamawiający posiada urządzenia posiadające możliwość skanowania z prędkością min. 150 str./min przy jedno i dwu stronnych dokumentach, dlatego nie widzi konieczności zmiany parametrów prędkości skanera.

Pytanie 2:

W opisie ZAD. 2, TABELA NR I - urządzenie wielofunkcyjne (wymagania minimalne) - 1 szt oraz w opisie ZAD. 2, TABELA NR II - urządzenie wielofunkcyjne (wymagania minimalne) - 1 szt zamawiający wymaga:

Języki drukarki	PCL 5, PCL 6, emulacja Postscript poziom 3
------------------------	--

-PCL5 wydano w 1990 roku.

-PCL6 zaprezentowano w 1995 roku.

Język PCL6 jest nowszym rozwiązaniem i zawiera funkcje języka PCL5 dlatego też uważam że obsługa języków drukarki PLC6 oraz PS3 (emulacja) jest wystarczająca dla zamawiającego i jednocześnie wnoszę o zmianę parametrów na:

Języki drukarki	PCL 6, emulacja Postscript poziom 3
------------------------	-------------------------------------

Odpowiedź : 2

Zamawiający jest świadom że język PCL5 zawiera się w PCL 6, ale w związku z użytkowaniem starszego oprogramowania świadomie wyróżnił, że wskazana jest także poprawna obsługa PCL5. Zamawiający pozostawia opis bez zmian.

Pytanie 3:

W opisie ZAD. 2, TABELA NR I - urządzenie wielofunkcyjne (wymagania minimalne) - 1 szt. oraz w opisie ZAD. 2, TABELA NR II - urządzenie wielofunkcyjne (wymagania minimalne) - 1 szt. zamawiający wymaga:

Zoom – powiększenie i pomniejszenie	od 25% do 400% co 0,1%
--	------------------------

Powiększenie i pomniejszenie co 0,1% jest praktycznie niewidoczne dla oka ludzkiego i z reguły korzysta się z typowo zaprogramowanych programów powiększania/pomniejszania. Dodatkowo tylko jeden producent urządzeń posiada taki zakres ZOOM dlatego też wnoszę o zmianę parametrów na:

Zoom – powiększenie i pomniejszenie	od 25% do 400% co 1%
--	----------------------

Odpowiedź : 3

Zamawiający nie dopuszcza urządzenia wyposażonego w zoom od 25% do 400% co 1%. Jednocześnie Zamawiający informuje, iż jest to związane ze specyfiką wykonywanych zadań pracy na urządzeniu. Skalowanie dokumentów z wykorzystaniem funkcji zoom musi posiadać jak najmniejsze odstępstwa pomiędzy definiowanymi wartościami.

Pytanie 4:

W opisie ZAD. 2, TABELA NR I - urządzenie wielofunkcyjne (wymagania minimalne) - 1 szt. oraz w opisie ZAD. 2, TABELA NR II - urządzenie wielofunkcyjne (wymagania minimalne) - 1 szt. zamawiający wymaga:

Podajnik ręczny papieru	Podajnik ręczny na 150 arkuszy
--------------------------------	--------------------------------

Podajnik ten wykorzystywany jest przede wszystkim do drukowania na papierach nietypowych tj. koperty, etykiety, papier o większych gramaturach. Wydruki na tego typu mediach z zasady są sporadyczne i nie masowe. Dlatego też wnoszę o zmianę parametru podajnika na:

Podajnik ręczny papieru	Podajnik ręczny na 100 arkuszy
--------------------------------	--------------------------------

Odpowiedź : 4

Zamawiający dopuszcza podajnik ręczny na minimum 100 arkuszy.

Pytanie 5:

W opisie ZAD. 2, TABELA NR I - urządzenie wielofunkcyjne (wymagania minimalne) - 1 szt. oraz w opisie ZAD. 2, TABELA NR II - urządzenie wielofunkcyjne (wymagania minimalne) - 1 szt. zamawiający wymaga

Wydajność tonera	Czarny 27000 stron, CMY: 26000 stron (tonery standardowe zamontowane w urządzeniu)
-------------------------	--

Czy zamawiający dopuści urządzenie które obsługuje tonery CMY o wydajności 19 000 stron. Zamawiający podając wydajność na poziomie 26 000 stron chce zakupić urządzenie o niskim koszcie eksploatacji. Stosując tonery o niższej wydajności przy proporcjonalnej cenie tonerów jednostkowy koszt wydruku pozostanie równie niski dlatego też wnoszę o zmianę parametru:

Wydajność tonera	Czarny 27000 stron, CMY: 19 000 stron (tonery standardowe zamontowane w urządzeniu)
-------------------------	---

Odpowiedź : 5

Dla tonerów kolorowych zamawiający nie dopuszcza pojemności mniejszej niż 26000 str. Na urządzeniu będzie drukowana duża ilość dokumentów kolorze. Jednocześnie będzie również kserowana duża ilość dokumentów.

Pytanie 6:

W opisie ZAD. 2, TABELA NR I - urządzenie wielofunkcyjne (wymagania minimalne) - 1 szt. oraz w opisie ZAD. 2, TABELA NR II - urządzenie wielofunkcyjne (wymagania minimalne) - 1 szt. zamawiający wymaga:

Zawartość	Dodatkowo do każdego urządzenia: - kabel zasilania, sterowniki i dokumentacja na płycie CD, dodatkowo 2x (po jednym do urządzenia) toner czarny o wydajności min. 27000 stron.
------------------	---

Proszę o wyjaśnienie tego punktu.

Czy zamawiający wymaga do każdego z urządzeń 2 dodatkowe tonery czarne?

Odpowiedź : 6

Zamawiający wymaga aby urządzenia miały zainstalowany komplet standardowych tonerów CMYK oraz do każdego urządzenia był dołączony jeden dodatkowy toner koloru czarnego

Odpowiedzi zostaną również umieszczone na stronie internetowej Zamawiającego i na tablicy ogłoszeń w siedzibie Zamawiającego.

STAROSTA
Stefan Szonieczny