

ZZ-2380-33/19

informacja na stronę internetową

dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie art. 39 i nast. ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz.1986 ze zm.), zwanej dalej „uPzp” na **zakup i dostawę do wskazanego przez Zamawiającego miejsca fabrycznie nowych urządzeń wielofunkcyjnych, drukarek, komputerów stacjonarnych i przenośnych oraz monitorów**

Na podstawie art. 38 ust. 1, 2 i 4 uPzp Zamawiający przekazuje pytania, które wpłynęły do Zamawiającego w dniach 22-25.03.2019 r. wraz z wyjaśnieniami i zmianami siwz:

Pytanie nr 1:

Nawiązując do postępowania ZZ-2380-33/19, przesyłamy zapytanie dotyczące możliwości wprowadzenia zmian w specyfikacji urządzeń:

Zadanie 1 (część 1)

Urządzenie wielofunkcyjne A3 kolor - parametry minimalne (dla zamówienia gwarantowanego i opcjonalnego):

Zamawiający wymaga:

<i>Parametr</i>	<i>Wymagania</i>
<i>Komunikacja</i>	<i>dwie odseparowane karty sieciowe Ethernet 10/100/1000 Mbps</i> <i>(podstawowa – umożliwiająca dostęp do pełnej funkcjonalności</i> <i>urządzenia, dodatkowa – umożliwiająca jedynie dostęp do funkcji</i> <i>drukowania)</i> <i>złącze USB 2.0</i> <i>złącze RJ11 – obsługa analogowej linii telefonicznej na potrzeby faksu</i> <i>brak wbudowanego modułu Wi-Fi</i>
<i>Wydajność bębna</i>	<i>czarny min. 300000 stron A4</i> <i>kolorowy min. 150000 stron A4</i> <i>wg specyfikacji producenta urządzenia</i>

Czy zamawiający dopuści następujące zmiany:

<i>Parametr</i>	<i>Wymagania</i>
<i>Komunikacja</i>	<i>jedna karta sieciowa Ethernet 10/100/1000 Mbps,</i> <i>złącze USB 2.0</i> <i>złącze RJ11 – obsługa analogowej linii telefonicznej na potrzeby faksu</i>

	<i>wbudowany modułu Wi-Fi z możliwością jego wyłączenia</i>
<i>Wydajność bębna</i>	<i>czarny min. 200000 stron A4</i> <i>kolorowy min. 150000 stron A4</i> <i>wg specyfikacji producenta urządzenia</i>

Uzasadnienie: Zmniejszenie wydajności czarnego bębna, pozwoli zaproponować Państwu bardzo tanie w eksploatacji urządzenie o dwukrotnie większej wydajności tonerów. Dodatkowo producenci proponują urządzenia z wbudowaną kartą wi-fi, ale jest możliwość jej dezaktywacji i nie wpłynie to na funkcjonowanie urządzenia.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ w tym zakresie.

Pytanie nr 2:

Zadanie 2 (część 2)

Drukarka kolorowa A4 – parametry minimalne (dla zamówienia gwarantowanego i opcjonalnego):

Zamawiający wymaga:

<i>Parametr</i>	<i>Wymagania</i>
<i>Pojemność podajników</i>	<i>Min 500 arkuszy</i>
<i>Wydajność toner i bębna</i>	<i>toner min. 7500 stron A4 wg specyfikacji producenta urządzenia,</i> <i>kolorowego min. 5000 stron A4 wg specyfikacji producenta urządzenia</i> <i>zgodnie z normami ISO/IEC 19752, 19798</i>

Czy zamawiający dopuści następujące zmiany:

<i>Parametr</i>	<i>Wymagania</i>
<i>Pojemność podajników</i>	<i>Min 350 arkuszy z możliwością rozbudowy do 1410 arkuszy</i>
<i>Wydajność toner i bębna</i>	<i>toner min. 7000 stron A4 wg specyfikacji producenta urządzenia,</i> <i>kolorowego min. 5000 stron A4 wg specyfikacji producenta urządzenia</i> <i>zgodnie z normami ISO/IEC 19752, 19798</i>

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ w tym zakresie.

Pytanie nr 3:

Drukarka monochromatyczna A4 – parametry minimalne (dla zamówienia gwarantowanego i opcjonalnego):

Zamawiający wymaga:

<i>Parametr</i>	<i>Wymagania</i>
<i>Rozdzielczość wydruku</i>	<i>1200 x 1200 dpi</i>
<i>Komunikacja</i>	<i>Karta sieciowa Ethernet 10/100/1000 Mbps</i> <i>Złącze USB 2.0</i> <i>Brak wbudowanego modułu Wi-Fi</i>
<i>Wydajność toner i bębna</i>	<i>toner min. 20000 stron A4 wg specyfikacji</i> <i>producenta urządzenia,</i> <i>bęben min. 50000 stron A4 wg specyfikacji</i> <i>producenta urządzenia</i> <i>zgodnie z normami ISO/IEC 19752, 19798</i>

Czy zamawiający dopuści następujące zmiany:

<i>Parametr</i>	<i>Wymagania</i>
<i>Rozdzielczość wydruku</i>	<i>600 x 600 dpi</i>
<i>Komunikacja</i>	<i>Karta sieciowa Ethernet 10/100/1000 Mbps</i> <i>Złącze USB 2.0</i> <i>Standardowo wbudowany moduł Wi-Fi, ale jest</i> <i>możliwość odłączenia</i>
<i>Wydajność toner i bębna</i>	<i>toner min. 12000 stron A4 wg specyfikacji</i> <i>producenta urządzenia,</i> <i>bęben min. 25000 stron A4 wg specyfikacji</i> <i>producenta urządzenia</i> <i>zgodnie z normami ISO/IEC 19752, 19798</i>

Uzasadnienie: Moduł wifi w niektórych drukarkach jest wbudowany, ale jest możliwość jej dezaktywacji i nie wpłynie to na funkcjonowanie urządzenia. Ponadto zmniejszenie rozdzielczości wydruku pozwoli na zastosowanie rozwiązania o bardzo niskim koszcie wydruku.

Odpowiedź:

Zamawiający zmienia wymagania w zakresie Rozdzielczość wydruku na 600 x 600 dpi w związku z powyższym zmianie ulegają OPZ zadanie nr 2 (załącznik nr 6A do siwz) oraz formularz kalkulacji cenowej zadanie nr 2 (załącznik 4A do siwz).– pozostałe wymagania pozostają bez zmian.

Pytanie nr 4:

Komputer stacjonarny:

Czy Zamawiający dopuści komputer z obudową z dwoma wewnętrznymi kieszeniami 2,5” oraz możliwością montażu dysku 3,5” w wewnętrznej kieszeni 5,25”?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ w tym zakresie.

Pytanie nr 5:

Komputer przenośny :

Producenci notebooków wycofują się z montażu napędów optycznych wewnątrz obudów.

Czy Zamawiający dopuści notebook z zewnętrznym napędem DVD+/-RW podłączanym przez port USB?

Odpowiedź:

Zamawiający przychylił się do prośby zawartej w tym pytaniu i dopuści zastosowanie zewnętrznego napędu DVD+/-RW podłączanego przez port USB w związku z powyższym zmianie ulegają OPZ zadanie nr 3 (załącznik nr 6B do siwz) oraz formularz kalkulacji cenowej zadanie nr 3 (załącznik 4B do siwz)

Pytanie nr 6,7,8,9:

W nawiązaniu do opublikowanego ogłoszenia o wszczęciu postępowania dotyczącego zakupu sprzętu komputerowego, zwracamy się z prośbą o udzielenie odpowiedzi na poniższe pytania do zadania numer 2:

1. Zamawiający w wyspecyfikowanej drukarce laserowej kolorowej wymaga rozdzielczości druku 1200x1200. Czy zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie urządzenia, spełniającego wszystkie inne wymagania, o rozdzielczości druku 2400x600? Wprowadzenie tej zmiany, nie spowoduje pogorszenia jakości wydruku z punktu widzenia użytkownika końcowego a pozwoli na złożenie większej ilości ofert producentów sprzętu.

Odpowiedź:

Zamawiający przychylił się do prośby zawartej w powyższym pytaniu i zmienia parametr rozdzielczości wydruku na 600 x 600 dpi w związku z powyższym zmianie ulegają OPZ zadanie nr 2 (załącznik nr 6A do siwz) oraz formularz kalkulacji cenowej zadanie nr 2 (załącznik 4A do siwz).

2. Zamawiający wymaga dostarczenia drukarki laserowej kolorowej oraz drukarki laserowej mono bez wbudowanego modułu WiFi. Czy zamawiający wyrazi zgodę, na dostarczenie rozwiązań posiadających wbudowany moduł Wifi (jest on montowany na płycie głównej i nie można go odpiąć), który zostanie trwale wyłączony przez producenta urządzenia przed ewentualną dostawą urządzeń do siedziby zamawiającego? Żaden użytkownik korzystający z urządzenia, nie będzie miał możliwości jego ponownego uruchomienia. Tego typu rozwiązanie jest stosowane przez światowego producenta sprzętu drukującego i było akceptowalne w przeszłości w postępowaniach organizowanych przez inne Komendy Wojewódzkie Policji.

Odpowiedź:

Ze względu na charakterystykę pracy Stanowisk, gdzie będą użytkowane przedmiotowe drukarki nie możemy dopuścić urządzeń z wbudowanym modulem Wi-Fi w związku z powyższym Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ w tym zakresie.

3. Zamawiający w wyspecyfikowanej drukarce laserowej kolorowej wymaga podania wydajności tonerów wg normy ISO/IEC 19752, 19798. Czy zamawiający uzna wymóg za spełniony, jeśli każdy toner będzie posiadał wydajność określoną tylko wg normy ISO/IEC 19798? Jest to właściwa norma dla drukarek laserowych kolorowych.

Odpowiedź:

Zamawiający przychylił się do prośby zawartej w powyższym pytaniu i zmienia wymagania dotyczące normy ISO/IEC na właściwe w związku z powyższym zmianie ulegają OPZ zadanie nr 2 (załącznik nr 6A do siwz) oraz formularz kalkulacji cenowej zadanie nr 2 (załącznik 4A do siwz).

4. Zamawiający w wyspecyfikowanej drukarce laserowej monochromatycznej wymaga podania wydajności tonerów wg normy ISO/IEC 19752, 19798. Czy zamawiający uzna wymóg za spełniony, jeśli toner czarny do drukarki będzie posiadał wydajność określoną tylko według normy ISO/IEC 19752? Jest to właściwa norma dla drukarek laserowych monochromatycznych.

Odpowiedź:

Zamawiający przychylił się do prośby zawartej w powyższym pytaniu i zmienia wymagania dotyczące normy ISO/IEC na właściwe w związku z powyższym zmianie ulegają OPZ zadanie nr 2 (załącznik nr 6A do SIWZ) oraz formularz kalkulacji cenowej zadanie nr 2 (załącznik 4A do SIWZ).

Pytanie nr 10

dotyczy zadania nr 1:

Z uwagi na dużą ilość zadanych pytań zwracamy się z prośbą o ponowne rozpatrzenie zmiany parametru „wydajność bębna” i dopuszczenie urządzeń wyposażonych w bębny o wydajności: 150 000 stron czarny oraz 125 000 kolorowe. Zamawiający nie weryfikuje kosztów zakupu bębnow, więc sama wydajność bębna pojedynczego w żaden sposób nie przekłada się na oszczędność w eksploatacji urządzenia. Zmiana wymaganego parametru spowoduje, że większa liczba dostawców będzie mogła przystąpić do złożenia oferty.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ w tym zakresie.

Pytanie nr 11

dotyczy zadania nr 2, Urządzenie 2 – drukarka monochromatyczna A4:

Czy Zamawiający zaakceptuje urządzenie wyposażone w cartridge, bez rozdzielności bębna i tonera?

Zgoda na naszą prośbę zwiększyłaby ilość potencjalnych oferentów, umożliwiłaby Państwu dogodniejszy wybór dostawcy przy zachowaniu zasad równej konkurencji oraz obniżenie wartości cenowej proponowanego przez Państwa pakietu.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści urządzenie wyposażone w cartridge w związku z powyższym w związku z powyższym zmianie ulegają OPZ zadanie nr 2 (załącznik nr 6A do SIWZ), formularz kalkulacji cenowej zadanie nr 2 (załącznik 4A do SIWZ) oraz kryteria oceny ofert zadanie nr 2 (załącznik nr 7A do SIWZ).

W załączeniu Zamawiający przekazuje zmienione: opis Przedmiotu Zamówienia dla zadania nr 2 i 3 stanowiące odpowiednio załączniki 6A i 6B do SIWZ; formularz kalkulacji cenowej wraz z załącznikiem dla zadania nr 2 i 3 stanowiące odpowiednio załączniki nr 4A i 4B do SIWZ oraz opis kryteriów oceny ofert dla zadania nr 2 stanowiący załącznik nr 7A do SIWZ.

W związku ze zmianą treści SIWZ Zamawiający **przedłuża termin składania i otwarcia ofert do dnia 29 marca 2019 r. dla wszystkich zadań. Godziny pozostają bez zmian.**

wyk. w 1 egz.

wyk. K.K.