

Egz. pojedynczy

Dotyczy postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na:

„Zakup i dostawa sprzętu drukującego dla KWP Katowice i jednostek podległych.”

Pytanie nr 1: Zadanie nr 1 – urządzenie wielofunkcyjne mono A4

Zamawiający określa wymóg odnośnie bębna o wydajności na poziomie 100 000 wydruków A4. Parametr ten faworyzuje jednego z konkurencyjnych producentów urządzeń i powoduje konieczność zastosowania dodatkowego / dodatkowych bębnow, co niepotrzebnie podnosi koszt rozwiązania. Przy wydrukowaniu 100 000 wydruków wliczając koszty eksploatacji, które poniesie Zamawiający parametr odnośnie wydajności bębna jest mało istotny. Czy Zamawiający dopuści urządzenie z bębniem na 60 000 wydruków bez konieczności spełnienia warunków zapewnienia większej ilości bębnow przy dostawie przedmiotu zamówienia? Zmiana pozwoli na zaoferowanie urządzenia lidera sprzętu biurowego na świecie i będzie korzystna dla Zamawiającego z uwagi na niski koszt dalszej eksploatacji urządzenia.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania jednego urządzenia z bębniem na 60 000 wydruków z dodatkowymi materiałami eksploatacyjnymi pozwalającymi na wydruk wymaganej ilości stron tj. 100 000 wydruków A4.

Pytanie nr 2: Zadanie nr 1 – drukarka sieciowa mono A4

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie urządzenia dostarczonego z tonerami umożliwiającymi wydruk 11 000 stron zamiast 12 000?. Różnica jest nieistotna a pozwoli na zaoferowanie konkurencyjnego urządzenia na bardzo korzystnych warunkach oraz niskim koszcie dalszej eksploatacji urządzenia. Zamawiający określa wymóg odnośnie bębna o wydajności na poziomie 100 000 wydruków A4. Parametr ten faworyzuje jednego z konkurencyjnych producentów urządzeń i powoduje konieczność zastosowania dodatkowego / dodatkowych bębnow co niepotrzebnie podnosi koszt rozwiązania. Przy wydrukowaniu 100 000 wydruków wliczając koszty eksploatacji, które poniesie Zamawiający parametr odnośnie wydajności bębna jest mało istotny. Czy Zamawiający dopuści urządzenie z bębniem na 60 000 wydruków bez konieczności spełnienia warunków zapewnienia większej ilości bębnow przy dostawie przedmiotu zamówienia? Zmiana pozwoli na zaoferowanie urządzenia lidera sprzętu biurowego na świecie i będzie korzystna dla Zamawiającego z uwagi na niski koszt dalszej eksploatacji urządzenia.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania jednego urządzenia z tonerem na 11 000 wydruków z dodatkowymi materiałami eksploatacyjnymi pozwalającymi na wydruk wymaganej ilości stron tj. 12 000 wydruków A4.

Pytanie nr 3: Dotyczy: Zadanie nr 1, Załącznik nr 3a (formularz cenowy), pozycja nr 1, Urządzenie wielofunkcyjne mono A4, parametr: prędkość skanowania.

Czy Zamawiający dopuści urządzenie skanujące w prędkości 28 obrazów na minutę (A4, 300 dpi, mono) oraz 10 obrazów na minutę (A4, 300 dpi, kolor)?

Uzasadnienie

Obniżenie wymaganego przez Zamawiającego parametru prędkości skanowania pozwoli na zwiększenie konkurencyjności oferowanych urządzeń i uzyskania przez Zamawiającego atrakcyjniejszej oferty cenowej.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza urządzenie z taką prędkością skanowania.

Pytanie nr 4: Dotyczy: Zadanie nr 1, Załącznik nr 3a (formularz cenowy), pozycja nr 2, Urządzenie wielofunkcyjne kolor A4, parametr: prędkość drukowania. Czy Zamawiający dopuści urządzenie drukujące w prędkości min. 25 stron A4/min.?

Uzasadnienie

Różnica prędkości drukowania o 1 stronę A4/min. będzie w praktyce niezauważalna dla użytkownika, a pozwoli na zwiększenie konkurencyjności oferowanych urządzeń i uzyskania przez Zamawiającego atrakcyjniejszej oferty cenowej.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie dopuszcza takiego rozwiązania.

Pytanie nr 5: Dotyczy: Zadanie nr 1, Załącznik nr 3a (formularz cenowy), pozycja nr 3, Drukarka sieciowa mono A4, parametr: procesor. Czy Zamawiający dopuści urządzenie z wbudowanym procesorem o częstotliwości taktowania 528 MHz?

Uzasadnienie

Wydajność procesora zależy w większym stopniu od zaawansowania technologicznego zamontowanego procesora niż od jego taktowania wyrażonego w MHz. W konsekwencji może się okazać, że oferowana drukarka z wbudowanym bardziej zaawansowanym procesorem, ale o niższym taktowaniu będzie zdecydowanie szybciej przetwarzać obraz a co za tym idzie szybciej uzyskać wydruk z urządzenia. Dlatego w przypadku kiedy oferowane urządzenie będzie spełniać np. wymóg czasu wydruku pierwszej strony to równocześnie będzie świadczyć o porównywalnej wydajności oferowanych urządzeń. Obniżenie wymagania pozwoli równocześnie na zwiększenie konkurencyjności oferowanych urządzeń i uzyskania przez Zamawiającego atrakcyjniejszej oferty cenowej.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie dopuszcza takiego rozwiązania.

Pytanie nr 6: Dotyczy: Zadanie nr 1, Załącznik nr 3a (formularz cenowy), pozycja nr 1, Urządzenie wielofunkcyjne mono A4, parametr: materiały eksploatacyjne jako wyposażenie standardowe. Oczekują Państwo wydajności bębna na 100.000 stron przy równocześnie małej wydajności tonerów na zaledwie 6000 stron. Większość producentów proponuje w swojej ofercie wysokowydajne tonery, a wydajność bębnow dopasowuje do segmentu oferowanego rozwiązania. Przypominamy, że o koszcie kopii decyduje wiele więcej czynników niż bęben o większej wydajności np. żywotniejszy toner, rolki poboru papieru itp. Często okazuje się w praktyce, że kupując łącznie mniejszą ilość tonerów (o zdecydowanie większej wydajności niż oczekiwania przez Zamawiającego) i równocześnie przy zakupie większej ilości bębnow (ale o zdecydowanie mniejszym koszcie zakupu) całkowity koszt utrzymania urządzenia będzie zdecydowanie niższy niż założenia określone w SIWZ przez Zamawiającego. W naszym rozwiązaniu chcemy zaoferować urządzenia z tonerami o zdecydowanie większej wydajności na 17600 stron A4 i bardzo tanimi w zakupie bębnami o wydajności 35500 stron. Dlatego prosimy o zmniejszenie wymagań Zamawiającego dotyczących oczekiwanej łącznej wydajności bębnow dostarczonych wraz z urządzeniem z oczekiwanych 100.000 stron A4 na 35.500 stron A4. Pytamy: Czy Zamawiający obniży parametr dostarczenia bębnow w ilości zapewniającej wydrukowanie na minimum 35500 stron? Obniżenie wymagania pozwoli równocześnie na zwiększenie konkurencyjności oferowanych urządzeń i uzyskania przez Zamawiającego atrakcyjniejszej oferty cenowej, jak również zdecydowane obniżenie kosztów utrzymania użytkowanych w przyszłości urządzeń.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania jednego urządzenia z bębnem na 35 500 wydruków z dodatkowymi materiałami eksploatacyjnymi pozwalającymi na wydruk wymaganej ilości stron tj. 100 000 wydruków A4.

Pytanie nr 7: Dotyczy: Zadanie nr 1, Załącznik nr 3a (formularz cenowy), pozycja nr 3, Drukarka sieciowa mono A4, parametr: materiały eksploatacyjne jako wyposażenie standardowe. Oczekują Państwo wydajności bębna na 100.000 stron przy równocześnie małej wydajności tonerów na zaledwie 12000 stron. Większość producentów proponuje w swojej ofercie wysokowydajne tonery, a wydajność bębnow dopasowuje do segmentu oferowanego rozwiązania. Przypominamy, że o koszcie kopii decyduje wiele więcej czynników niż bęben o większej wydajności np. żywotniejszy toner, rolki poboru papieru itp. Często okazuje się w praktyce, że kupując łącznie mniejszą ilość tonerów (o zdecydowanie większej wydajności niż oczekiwania przez Zamawiającego) i równocześnie przy zakupie większej ilości bębnow (ale o zdecydowanie mniejszym koszcie zakupu) całkowity koszt utrzymania urządzenia będzie zdecydowanie niższy niż założenia określone w SIWZ przez Zamawiającego. W naszym rozwiązaniu chcemy zaoferować urządzenia z tonerami o zdecydowanie większej wydajności na 17600 stron A4 i bardzo tanimi w zakupie bębnami o wydajności 35500 stron. Dlatego prosimy o zmniejszenie wymagań Zamawiającego dotyczących oczekiwanej łącznej wydajności bębnow dostarczonych wraz z urządzeniem z oczekiwanych 100.000 stron A4 na 35.500 stron A4. Pytamy: Czy Zamawiający obniży parametr dostarczenia bębnow w ilości zapewniającej wydrukowanie na minimum 35500 stron? Obniżenie wymagania pozwoli równocześnie na zwiększenie konkurencyjności oferowanych urządzeń i uzyskania przez Zamawiającego atrakcyjniejszej oferty cenowej, jak również zdecydowane obniżenie kosztów utrzymania użytkowanych w przyszłości urządzeń.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania jednego urządzenia z bębnem na 35 500 wydruków z dodatkowymi materiałami eksploatacyjnymi pozwalającymi na wydruk wymaganej ilości stron tj. 100 000 wydruków A4.

Pytanie nr 8: Dotyczy: Zadanie nr 2, Załącznik nr 3b (formularz cenowy), pozycja nr 1, Urządzenie wielofunkcyjne wysokowydajne mono A3, parametr: materiały eksploatacyjne jako wyposażenie standardowe. Oczekują Państwo wydajności bębna na 160.000 stron przy równocześnie wydajności tonerów na 20000 stron. Większość producentów proponuje w swojej ofercie wysokowydajne tonery, a wydajność bębnow dopasowuje do segmentu oferowanego

rozwiązania. Przypominamy, że o koszcie kopii decyduje wiele więcej czynników niż bęben o większej wydajności np. żywotniejszy toner, rolki poboru papieru itp. Często okazuje się w praktyce, że kupując łącznie mniejszą ilość tonerów (o zdecydowanie większej wydajności niż oczekiwania przez Zamawiającego) i równocześnie przy zakupie większej ilości bębnow (ale o zdecydowanie mniejszym koszcie zakupu) całkowity koszt utrzymania urządzenia będzie zdecydowanie niższy niż założenia określone w SIWZ przez Zamawiającego. W naszym rozwiązaniu chcemy zaoferować urządzenia z tonerami o większej wydajności na 30200 stron A4 i bardzo tanimi w zakupie bębnowami o wydajności 138000 stron. Dlatego prosimy o zmniejszenie wymagań Zamawiającego dotyczących oczekiwanej łącznej wydajności bębnow dostarczonych wraz z urządzeniem z oczekiwanych 160.000 stron A4 na 138000 stron A4. Pytamy: Czy Zamawiający obniży parametr dostarczenia bębnow w ilości zapewniającej wydrukowanie na minimum 138000 stron? Obniżenie wymagania pozwoli równocześnie na zwiększenie konkurencyjności oferowanych urządzeń i uzyskania przez Zamawiającego atrakcyjniejszej oferty cenowej, jak również zdecydowane obniżenie kosztów utrzymania użytkowanych w przyszłości urządzeń.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania jednego urządzenia z bębnow na 138 000 wydruków z dodatkowymi materiałami eksploatacyjnymi pozwalającymi na wydruk wymaganej ilości stron tj. 160 000 wydruków A4.

Pytanie nr 9: Dotyczy: Zadanie nr 2, Załącznik nr 3b (formularz cenowy), pozycja nr 2, Urządzenie wielofunkcyjne wysokowydajne kolor A4, parametr: materiały eksploatacyjne jako wyposażenie standardowe. Oczekują Państwo wydajności bębna na 70.000 stron przy równocześnie małej wydajności tonerów na zaledwie 12000 stron (czarny) i 10.000 stron (kolor). Większość producentów proponuje w swojej ofercie wysokowydajne tonery a wydajność bębnow dopasowuje do segmentu oferowanego rozwiązania. Przypominamy, że o koszcie kopii decyduje wiele więcej czynników niż bęben o większej wydajności np. żywotniejszy toner, rolki poboru papieru itp. Często okazuje się w praktyce, że kupując łącznie mniejszą ilość tonerów (o zdecydowanie większej wydajności niż oczekiwania przez Zamawiającego) i równocześnie przy zakupie większej ilości bębnow (ale o zdecydowanie mniejszym koszcie zakupu) całkowity koszt utrzymania urządzenia będzie zdecydowanie niższy niż założenia określone w SIWZ przez Zamawiającego. W naszym rozwiązaniu chcemy zaoferować urządzenia z tonerami o zdecydowanie większej wydajności na 19000 stron A4 (czarny), 21500 stron A4 (kolor) i bardzo tanimi w zakupie bębnowami o wydajności 39000 stron (czarny), 33000 stron (kolor). Dlatego prosimy o zmniejszenie wymagań Zamawiającego dotyczących oczekiwanej łącznej wydajności bębnow dostarczonych wraz z urządzeniem z oczekiwanych 70.000 stron A4 na 39000 stron (czarny), 33000 stron (kolor). Pytamy: Czy Zamawiający obniży parametr dostarczenia bębnow w ilości zapewniającej wydrukowanie na minimum 39000 stron A4 (czarny), 33000 stron A4 (kolor)? Obniżenie wymagania pozwoli równocześnie na zwiększenie konkurencyjności oferowanych urządzeń i uzyskania przez Zamawiającego atrakcyjniejszej oferty cenowej, jak również zdecydowane obniżenie kosztów utrzymania użytkowanych w przyszłości urządzeń.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania jednego urządzenia bębnow o mniejszej wydajności lecz Wykonawca winien dostarczyć materiały eksploatacyjne pozwalające na wydruk wymaganej ilości stron.

Pytanie nr 10: Dotyczy: Zadanie nr 2, Załącznik nr 3b (formularz cenowy), pozycja nr 1, Urządzenie wielofunkcyjne wysokowydajne mono A3, parametr: Kompresja i szyfrowanie plików PDF. Czy zamawiający dopuści urządzenie nie posiadające kompresji i szyfrowania plików PDF?

Uzasadnienie

W większości urządzeń tego segmentu producenci nie oferują wymaganej przez Państwa kompresji i szyfrowania plików PDF w standardzie. Jest to bardzo droga opcja i często jej koszt stanowi aż 50% wartości oferowanego urządzenia. Nasze wieloletnie doświadczenie w oferowaniu rozwiązań biurowych wskazuje, że w praktyce bardzo rzadko jest ta funkcjonalność wykorzystywana przez naszych klientów. Równocześnie wskazujemy na fakt braku spójności w oczekiwaniu Zamawiającego dla wszystkich urządzeń wskazanych w SIWZ, ponieważ na 8 typów urządzeń będących przedmiotem SIWZ tylko i wyłącznie w 2 typach Zamawiający wymaga kompresji i szyfrowania plików PDF. Może to wskazywać na mało istotne i błędne oczekiwania Zamawiającego, które w przypadku braku konieczności wykorzystywania powyższej funkcjonalności będzie wyłączenie zmierzać do poniesienia przez Zamawiającego zdecydowanie większych wydatków na zakup oczekiwanych urządzeń wielofunkcyjnych. Obniżenie wymagania pozwoli równocześnie na zwiększenie konkurencyjności oferowanych urządzeń i uzyskania przez Zamawiającego atrakcyjniejszej oferty cenowej, jak również zdecydowane obniżenie kosztów utrzymania użytkowanych w przyszłości urządzeń.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza taką możliwość i wykreśla zapisy. Zamawiający modyfikuje załącznik 3b do

Pytanie nr 11: Dotyczy: Zadanie nr 2, Załącznik nr 3b (formularz cenowy), pozycja nr 2, Urządzenie wielofunkcyjne wysokowydajne kolor A4, parametr: Kompresja i szyfrowanie plików PDF. Czy zamawiający dopuści urządzenie nie posiadające kompresji i szyfrowania plików PDF?

Uzasadnienie

W większości urządzeń tego segmentu producenci nie oferują wymaganej przez Państwa kompresji i szyfrowania plików PDF w standardzie. Jest to bardzo droga opcja i często jej koszt stanowi aż 50% wartości oferowanego urządzenia. Nasze wieloletnie doświadczenie w oferowaniu rozwiązań biurowych wskazuje, że w praktyce bardzo rzadko jest ta funkcjonalność wykorzystywana przez naszych klientów. Równocześnie wskazujemy na fakt braku spójności w oczekiwaniu Zamawiającego dla wszystkich urządzeń wskazanych w SIWZ, ponieważ na 8 typów urządzeń będących przedmiotem SIWZ tylko i wyłącznie w 2 typach Zamawiający wymaga kompresji i szyfrowania plików PDF. Może to wskazywać na mało istotne i błędne oczekiwanie Zamawiającego, które w przypadku braku konieczności wykorzystywania powyższej funkcjonalności będzie wyłączenie zmierzać do poniesienia przez Zamawiającego zdecydowanie większych wydatków na zakup oczekiwanych urządzeń wielofunkcyjnych.

Obniżenie wymagania pozwoli równocześnie na zwiększenie konkurencyjności oferowanych urządzeń i uzyskania przez Zamawiającego atrakcyjniejszej oferty cenowej, jak również zdecydowane obniżenie kosztów utrzymania użytkowanych w przyszłości urządzeń.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza taką możliwość i wykreśla zapisy. Zamawiający modyfikuje załącznik 3b do SIWZ.

Pytanie nr 12: Dotyczy: Zadanie nr 1, Załącznik nr 3a (formularz cenowy), pozycja nr 2, Urządzenie wielofunkcyjne kolor A4, parametr: czas nagrzewania. Czy Zamawiający dopuści urządzenie o czasie nagrzewania maks. 34 sekund?

Uzasadnienie

Różnica 4 sekund w czasie nagrzewania (od włączenia zasilania) będzie niezauważalna dla użytkownika ponieważ w praktyce urządzenie będzie się wybudzać z trybu uśpienia, a wtedy czas nagrzewania będzie wynosić zaledwie 10 sekund. Zwracamy uwagę, że urządzenie w trybie uśpienia pobiera zaledwie 1 W energii co nie wpływa znacząco na koszty dodatkowe związane wydatkami za prąd elektryczny. Obniżenie wymagania pozwoli równocześnie na zwiększenie konkurencyjności oferowanych urządzeń i uzyskania przez Zamawiającego atrakcyjniejszej oferty cenowej.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie dopuszcza takiego rozwiązania.

Pytanie nr 13: Dotyczy: Zadanie nr 1, Załącznik nr 3a (formularz cenowy), pozycja nr 3, Drukarka sieciowa mono A4, parametr: odbiornik papieru. Czy Zamawiający dopuści urządzenie posiadające odbiornik papieru na 100 arkuszy?

Uzasadnienie

Z analizy rynku i potrzeb klientów wynika, że w segmencie drukarek, które Zamawiający oczekuje najczęściej wykonywane prace nie przekraczają 100 arkuszy (czy też 200 stron wykonywanych w dupleksie) dlatego prosimy o obniżenie wymagania Zamawiającego, które pozwoli na zwiększenie konkurencyjności oferowanych urządzeń i uzyskania przez Zamawiającego atrakcyjniejszej oferty cenowej.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie dopuszcza takiego rozwiązania.

- zmodyfikowany Załącznik nr 3a i nr 4a do SIWZ

- zmodyfikowany Załącznik nr 3b i nr 4b do SIWZ