



Wrocław dn. 08.01.2021 r.

Uczestnicy postępowania

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na **dzierżawę urządzeń drukujących wraz z systemem druku podążającego oraz ich serwis, nr sprawy PO.271.42.2020.**

Zamawiający informuje, że do ww. postępowania zostały złożone pytania. W związku z tym zgodnie z art. 38 ustawy PZP (Dz. U. z 2019 r., poz. 1843) Zamawiający przekazuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniem oraz zmianami.

Pytanie 17

Pamięć systemu:

W specyfikacji wskazaliście Państwo wymaganie pamięci systemu na poziomie 8GB.

Biorąc pod uwagę doświadczenie 30 lat w branży IT do prawidłowego działania wszystkich funkcjonalności urządzenia, całkowicie wystarcza pamięć 4 GB. Duży twardy dysk 320GB pozwala dodatkowo na przechowanie oraz zarządzanie wydrukami dużych dokumentów. Biorąc pod uwagę dostępne rozwiązania na rynku oraz naszą wiedzę w zakresie automatyki biurowej zwracamy się z prośbą o uwzględnienie urządzeń o pamięci operacyjnej 4 GB i dyskiem twardym 320 GB? Taka zmiana znacząco rozszerzy konkurencyjność przetargu, nie obniżając aspektów użyteczności sprzętu i nie będzie forować jednej marki.

Odpowiedź nr 17

Zamawiający udzielił odpowiedzi w pytaniu nr 1.

Odpowiedź jest udostępniona na stronie internetowej <https://bip.port.org.pl/przetarg/po-271-42-2020-dzierzawa-urazden-drukujacych-wraz-z-systemem-druku-podazajacego-oraz-ich-serwis/>

Pytanie 18

Rozdzielczość drukowania / funkcje drukarki:

W specyfikacji, wskazaliście Państwo wymaganie rozdzielczości drukowania na poziomie 1 200 x 2 400dpi.

Dla dokumentów biurowych, w praktyce, wystarczającą rozdzielczością jest rozdzielczość na poziomie 600 x 600dpi. Możliwość zastosowania rozdzielczości większej, czyli 1200 x 1200dpi polepsza jakość kolorowych obrazów. Różnica pomiędzy 1200 x 1200dpi, a 1200 x 2400dpi jest praktycznie niezauważalna dla ludzkiego oka.

Strona 1 z 3





W związku z tym, czy Zamawiający zgodzi się na zmianę parametrów zmniejszając wymagania do rozdzielczości drukowania 1200 x 1200 dpi? Taka zmiana znacząco rozszerzy konkurencyjność przetargu, nie obniżając aspektów użyteczności sprzętu i nie będzie forować jednej marki.

Odpowiedź nr 18

Zamawiający udzielił odpowiedzi w pytaniu nr 2.

Odpowiedź jest udostępniona na stronie internetowej <https://bip.port.org.pl/przetarg/po-271-42-2020-dzierzawa-urzedzen-drukujacych-wraz-z-systemem-druku-podazajacego-oraz-ich-serwis/>

Pytanie 19

Funkcje drukarki – obsługiwane systemy:

Wbudowane rozwiązanie PS3 emulacja pozwala na sprawny wydruk dokumentów „postscriptowych”.

Czy Zamawiający zgodzi się na złożenie oferty na urządzenia posiadające język opisu strony: PCL 6, Postscript 3 emulacja?

Odpowiedź nr 19

Zamawiający dopuszcza urządzenie posiadające język opisu strony: PCL 6, Postscript 3 emulacja.

Pytanie 20

W specyfikacji urządzeń Zamawiający zamieścił zapis czasu wydruku pierwszej kopii do 7 sekund w trybie czarno-białym oraz do 9 sekund w trybie kolorowym. Wykonawca pragnie zwrócić uwagę Zamawiającego na poniższe okoliczności, które uzasadnią, że uwzględnienie prośby Wykonawcy pozwoli na zaspokojenie wszystkich potrzeb Zamawiającego i w żaden sposób nie wpłynie na zmniejszenie komfortu pracy użytkownika końcowego. Czasy wydruku pierwszej strony podawane przez producentów zależą od bardzo wielu czynników, m.in. konfiguracji urządzenia, aplikacji z której odbywa się wydruk, wykorzystywanych sterowników czy zawartości (złożoności) samego dokumentu. W konfrontacji z rzeczywistą implementacją czasy wydruku pierwszej strony mogą się różnić znacząco w stosunku do danych katalogowych, które są podawane wg. uznania producenta lub jego oświadczenia. Część producentów zaznacza, że czasy mierzone są zgodnie z normą ISO/IEC 17629 i jest to najlepsza metoda porównawcza. Wykonawca pragnie zauważyć, że Zamawiający nie postawił żadnych warunków w zakresie sposobu pomiaru czasów wydruku pierwszej strony. Dodatkowo należy wskazać, że wydruk pierwszej strony nie oznacza w każdym przypadku osiągnięcia przez urządzenie drukujące pełnej wydajności. Najczęściej urządzenia o bardzo krótkich czasach wydruku pierwszej strony osiągają pełną prędkość dopiero po kolejnych stronach. Całość sprawia, że wymaganie tak niskiego czasu wydruku pierwszej strony może być krzywdzące wobec części dostawców/producentów i w istotny sposób natomiast ograniczy konkurencję, co działa na niekorzyść Zamawiającego.

Strona 2 z 3





W związku z powyższym wnosimy o zmianę tego parametru i dopuszczenie urządzeń czasu wydruku pierwszej kopii do 9 sekund w trybie czarno-białym oraz do 10 sekund w trybie kolorowym.

Odpowiedź nr 20

Zamawiający zaakceptuje urządzenie z parametrami wydruku pierwszej kopii do 9 sekund w trybie czarno-białym oraz do 10 sekund w trybie kolorowym.

Wobec powyższego Zamawiający zmienia w „Formularzu asortymentowym” pkt. dot. „Czas wydruku pierwszej kopii:” w następujący sposób:

Przed zmianą było: „Do 7 sek. w trybie cz/b; Do 9 sek. w trybie kolorowym”.

Po zmianie jest: **„Do 9 sek. w trybie cz/b; Do 10 sek. w trybie kolorowym”.**

Pytanie 21

W opisie przedmiotu zamówienia Zamawiający w funkcjach kserokopiarki umieścił wymóg panelu dotykowego o przekątnej min. 10 cali. Urządzenia wielofunkcyjne służą do drukowania, a wielkość panelu dotykowego w żaden sposób nie będzie utrudniało Zamawiającemu pracy tym bardziej, że Zamawiający dodatkowo w ramach postępowania wyposaża urządzenia w system zarządzania wydrukiem i wydruk podążający, Użytkownik korzystając z dostarczonych urządzeń wraz z systemem potrzebuje użyć maksymalnie 3 dużych przycisków w celu wykonania 90% operacji, tj. – Kopiuj, Drukuj, Skanuj. Obecny zapis może być krzywdzący wobec części dostawców/producentów uniemożliwiając im złożenie konkurencyjnej oferty co w istotny sposób ograniczy konkurencję i będzie działało na niekorzyść Zamawiającego.

W związku z powyższym wnosimy o zmianę tego parametru i dopuszczenie urządzenia z panelem dotykowym o przekątnej minimum 8 cali.

Odpowiedź nr 21

Zamawiający nie zaakceptuje urządzenia z wyświetlaczem o przekątnej 8 cali.

