



Wydział Zamówień Publicznych
Komendy Stołecznej Policji

WZP-...../946/22

Dotyczy: Postępowanie prowadzone w trybie przetargu nieograniczonego w celu zawarcia umowy ramowej na **dostawy drukarek, nr ref.: WZP-946/22/54/L**

Wydział Zamówień Publicznych KSP, działając w imieniu Zamawiającego, na podstawie art. 135 ust. 1 i 2 oraz 137 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. 2021, poz. 1129 ze zm.), zwanej dalej „ustawą”, informuje o **treści wniosków o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ) złożonych przez wykonawców i udzielonych przez Zamawiającego odpowiedziach oraz zmianach treści SWZ.**

Pytanie nr 1:

„Załącznik nr 5 a i 5 b do SWZ – pkt 15

15	Sieć i protokoły	TCP/IP (IPv4, IPv6); SMB; SMTP; FTP; WebDAV
----	------------------	---	-------

Przedmiotem zamówienia są drukarki bez funkcji skanera (skanowanie dotyczy – SMB, SMPT, FTP, WebDAV), w związku z tym zwracamy się z prośbą o dopuszczenie możliwości zaoferowania drukarek z protokołami drukarkowymi TCP/IP (IPv4 / IPv6)"

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Zamawiający informuje, że dopuszcza zaoferowanie drukarek obsługujących wyłącznie protokół TCP/IP (IPv4 / IPv6)

W związku z odpowiedzią na ww. pytanie, Zamawiający dokonuje następujących zmian w treści Specyfikacji Warunków Zamówienia

-Załącznik 5a do SWZ, pkt. 15, otrzymuje brzmienie:

Lp	Parametry	Wymagania	Oferowane parametry
15	Sieć i protokoły	TCP/IP (IPv4, IPv6)

-Załącznik 5a do SWZ, pkt. 15, otrzymuje brzmienie:

Lp	Parametry	Wymagania	Oferowane parametry
15	Sieć i protokoły	TCP/IP (IPv4, IPv6)

Pytanie nr 2:

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania, dla typu A oraz typu B, urządzenia posiadające 4,3-calowy kolorowy dotykowy panel LCD z funkcją odchylenia - pragniemy zauważyć iż obecnie podany wymóg (5 cali) nie jest standardem spotykanym u większości producentów i ogranicza konkurencję. Dodatkowo zmiana z 5 cali na 4,3 cale nie wpływa na komfort pracy."

Odpowiedź na pytanie nr 2:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Opracował: Jarosław Skiba

Pytanie nr 3:

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania, dla typu A oraz typu B, urządzenia posiadające port USB 2.0 zamiast portu USB 3.0 - porty USB 3.0 nie są nadal standardem w przypadku producentów urządzeń drukujących”

Odpowiedź na pytanie nr 3:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 4:

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania, dla typu A oraz typu B, urządzenia wyposażone w standardową pamięć RAM 1 GB jednak na potrzeby postępowania urządzenia będą miały rozszerzoną pamięć RAM do oczekiwanych przez Zamawiającego wartości”

Odpowiedź na pytanie nr 4:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ:

Pytanie nr 5:

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania, dla typu A oraz typu B, urządzenia bez WebDAV”

Odpowiedź na pytanie nr 5:

Zamawiający, zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 1, dopuszcza zaoferowanie urządzenia nieobstugującego protokołu WebDAV.

Pytanie nr 6:


„Czy zamówienie będzie realizowane jednorazowo czy dostawy mają się odbywać każdorazowo po otrzymaniu zamówienia na konkretną ilość?”

Odpowiedź na pytanie nr 6:


Zamówienia udzielane będą każdorazowo zgodnie z procedurą opisaną w Rozdz. III ust. 15 SWZ na ilości asortymentu wynikające z faktycznych potrzeb Zamawiającego.

Załącznik nr 5a oraz 5b do SWZ otrzymują brzmienie jak w załączeniu do niniejszego pisma.

Odpowiedzi na pytania oraz zmiany zapisów SWZ są wiążące dla stron i muszą być uwzględnione w składanych ofertach.

ZASTĘPCA NACZELNIKA
Wydziału Zamówień Publicznych
Komendy Stołecznej Policji

Robert BURASINSKI

Opracował: Jarosław Skiba


Komenda Stołeczna Policji
Wydział Zamówień Publicznych
00-150 Warszawa, ul Nowolipie 2, tel. 47 723 86 08, fax: 47 723 76 42



Opis przedmiotu zamówienia
Drukarki typ A
Zadanie nr 1

Urządzenia drukujące muszą być fabrycznie nowe, pochodzące z aktualnej oferty producenta.

Panel dotykowy kolorowy LCD o przekątnej min 5 cali w języku polskim ze standardową możliwością instalacji systemu do zarządzania drukiem wraz z czytnikiem kart zbliżeniowych (bez instalacji zewnętrznych terminali czyli dedykowanych opcji do instalacji terminali) i **blokadą funkcji ekranu.**

Urządzenia muszą posiadać oryginalne, fabrycznie nowe, nie regenerowane materiały eksploatacyjne (np.: bębny i tonery, itp.) producenta urządzeń

Szkolenie serwisowe z danego modelu urządzenia dla serwisantów Zamawiającego z zakresu budowy, konfiguracji i usuwania usterek wymienionego urządzenia, oraz udostępnienie dokumentacji serwisowej (Service manual i Parts catalog) zakończone certyfikatem imiennym wystawionym dla pracowników Zamawiającego (min 2 wskazane osoby) przez producenta urządzenia.

Drukarka laserowa / LED mono format A4 – Typ A

Lp	Parametry	Wymagania	Oferowane parametry
1	Technologia druku	Laser / LED	Drukarka drukuje w technologii (wpisać Laser czy led)
2	Prędkość druku A4 mono	Min. 40 str. A4 minutę	Prędkość druku str. A4 na minutę
3	Czas wydruku pierwszej strony *	Max 8 sekund sekund
4	Czas przygotowania do pracy **	Max 20 sekund sekund
5	Max. format wydruku	A4
6	Min. format wydruku	A6
7	Pojemność kasety na papier (80g/m2)	500 arkuszy 80g/m2 arkuszy 80g/m2
8	Pojemność tacy uniwersalnej (podajnik ręczny) (80g/m2)	Min 50 arkuszy 80g/m2 arkuszy 80g/m2
9	Pojemność tacy wyjścia	Min 150 arkuszy 80g/m2 arkuszy 80g/m2

10	Rozdzielczość druku	Min 1200x1200X.....
11	Duplex automatyczny	TAK
12	Porty komunikacyjne 10/100/1000-Base-T Ethernet, USB wyłącznie drukarkowy . W przypadku portu do druku z pamięci przenośnej musi istnieć możliwość wyłączenia portu bez uszkodzenia urządzenia.	port - USB 3.0; port RJ-45 (z możliwością blokady systemowej wszystkich portów USB i karty sieciowej)	USB....., RJ-45, Możliwość blokady wszystkich portów RJ 45 i USB - Tak / NIE
13	Pamięć urządzenia	Standardowa min 2 GB	Standardowa GB
		Dodatkowo min. 8 GB (na przykład Micro SD / HDD / SSD) bez przechowywania danych GB
14	Język drukarki	PCL 6 (XL3.0); PCL 5c; PostScript 3; XPS lub emulacje
15	Sieć i protokoły	TCP/IP (IPv4, IPv6)
16	Sterowniki do systemu operacyjnego:	min. Windows 7 (32/64); Windows 8.1 (32/64); Windows 10 (32/64); Windows Server 2016; Windows Server 2019; Macintosh OS X 10.10 i nowszy; Linux
17	Bezpieczeństwo:	Filtrowanie IP i blokowanie portów; Komunikacja sieciowa; SSL3 i TLS1.3; Obsługa IPsec; Obsługa IEEE 802.1x; Uwierzytelnianie użytkowników; Bezpieczny wydruk; Kerberos; Nadpisywanie dysku twardego; Możliwość zdefiniowania hasła dla administratora urządzenia. Możliwość wyłączenia podglądu nazw prac w dzienniku zadań urządzenia. Możliwość szyfrowania pamięci masowej urządzenia – AES-256 Możliwość czyszczenia i nadpisywania danych pamięci masowej w wybranym terminie.

18	Ekran dotykowy kolorowy LCD	Min 5 cali przekątna cali przekątna
19	Materiały eksploatacyjne	Oryginalne materiały eksploatacyjne (tonery, bębny itd.) producenta urządzeń dostarczone z urządzeniem umożliwiające wydruk min.: 100 000 stron A4 mono przy 5% pokryciu łącznie	Bęben/bębny: mono stron A4 TYP Tonery o wydajności stron A4 mono przy 5% pokryciu łącznie TYP ...
20	Dodatkowe	Kabel zasilający 1.8m , kabel drukarkowy USB min. 1.8m, kabel Ethernet min, 3m	Kabel zasilającym , kabel drukarkowy USBm, kabel Ethernetm

* Czas od polecenia drukuj do wydruku pierwszej strony wg. parametrów katalogowych producenta

** Czas od włączenia do wystąpienia komunikatu o gotowości do pracy

Opis przedmiotu zamówienia
Drukarki typ B
Zadanie nr 2

Urządzenia drukujące muszą być fabrycznie nowe, pochodzące z aktualnej oferty producenta.

Panel dotykowy kolorowy LCD o przekątnej min 5 cali w języku polskim ze standardową możliwością instalacji systemu do zarządzania drukiem wraz z czytnikiem kart zbliżeniowych (bez instalacji zewnętrznych terminali czyli dedykowanych opcji do instalacji terminali) i **blokadą funkcji ekranu**.

Urządzenia muszą posiadać oryginalne, fabrycznie nowe, nie regenerowane materiały eksploatacyjne (np.: bębny i tonery, itp.) producenta urządzeń.

Szkolenie serwisowe z danego modelu urządzenia dla serwisantów Zamawiającego z zakresu budowy, konfiguracji i usuwania usterek wymienionego urządzenia, oraz udostępnienie dokumentacji serwisowej (Service manual i Parts catalog) zakończone certyfikatem imiennym wystawionym dla pracowników Zamawiającego (min 2 wskazane osoby) przez producenta urządzenia.

Drukarka laserowa / LED mono format A4 – Typ B

Lp	Parametry	Wymagania	Oferowane parametry
1	Technologia druku	Laser / LED	Drukarka drukuje w technologii (wpisać Laser czy led)
2	Prędkość druku A4 mono	Min. 40 str. A4 minutę	Prędkość druku str. A4 na minutę
3	Czas wydruku pierwszej strony *	Max 8 sekund sekund
4	Czas przygotowania do pracy **	Max 20 sekund sekund
5	Max. format wydruku	A4
6	Min. format wydruku	A6
7	Pojemność kasety na papier (80g/m ²)	500 arkuszy 80g/m ² arkuszy 80g/m ²
8	Pojemność tacy uniwersalnej (podajnik ręczny) (80g/m ²)	Min 50 arkuszy 80g/m ² arkuszy 80g/m ²
9	Pojemność tacy wyjścia	Min 150 arkuszy 80g/m ² arkuszy 80g/m ²

10	Rozdzielczość druku	Min 1200x1200X.....
11	Duplex automatyczny	TAK
12	Porty komunikacyjne 10/100/1000-Base-T Ethernet, USB wyłącznie drukarkowy . W przypadku portu do druku z pamięci przenośnej musi istnieć możliwość wyłączenia portu bez uszkodzenia urządzenia.	port - USB 3.0; port RJ-45 (z możliwością blokady systemowej wszystkich portów USB i karty sieciowej)	USB....., RJ-45, Możliwość blokady wszystkich portów RJ 45 i USB - Tak / NIE
13	Pamięć urządzenia	Standardowa min 2 GB	Standardowa GB
		Dodatkowo min. 8 GB (na przykład Micro SD / HDD / SSD) bez przechowywania danych GB
14	Język drukarki	PCL 6 (XL3.0); PCL 5c; PostScript 3; XPS lub emulacje
15	Sieć i protokoły	TCP/IP (IPv4, IPv6)
16	Sterowniki do systemu operacyjnego:	min. Windows 7 (32/64); Windows 8.1 (32/64); Windows 10 (32/64); Windows Server 2016; Windows Server 2019; Macintosh OS X 10.10 i nowszy; Linux
17	Bezpieczeństwo:	Filtrowanie IP i blokowanie portów; Komunikacja sieciowa; SSL3 i TLS1.3; Obsługa IPsec; Obsługa IEEE 802.1x; Uwierzytelnianie użytkowników; Bezpieczny wydruk; Kerberos; Nadpisywanie dysku twardego; Możliwość zdefiniowania hasła dla administratora urządzenia. Możliwość wyłączenia podglądu nazw prac w dzienniku zadań urządzenia. Możliwość szyfrowania pamięci masowej urządzenia – AES-256

		Możliwość czyszczenia i nadpisywania danych pamięci masowej w wybranym terminie.	
18	Ekran dotykowy kolorowy LCD	Min 5 cali przekątna cali przekątna
19	Materiały eksploatacyjne	Oryginalne materiały eksploatacyjne (tonery, bębny itd.) producenta urządzeń dostarczone z urządzeniem umożliwiające wydruk min.: 50 000 stron A4 mono przy 5% pokryciu łącznie	Bęben/bębny: mono stron A4 TYP Tonery o wydajności stron A4 mono przy 5% pokryciu łącznie TYP ...
20	Dodatkowe	Kabel zasilający 1.8m , kabel drukarkowy USB min. 1.8m, kabel Ethernet min, 3m	Kabel zasilającym , kabel drukarkowy USBm, kabel Ethernetm

* Czas od polecenia drukuj do wydruku pierwszej strony wg. parametrów katalogowych producenta

** Czas od włączenia do wystąpienia komunikatu o gotowości do pracy