

Pieczęć Wykonawcy	INFORMACJA O PARAMETRACH TECHNICZNYCH (o której mowa w rozdziale XIV ust. 4 pkt 3 SIWZ)
-------------------	--

W odpowiedzi na ogłoszenie o zamówieniu w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości poniżej 221 000 euro na „**Zakup wielofunkcyjnych urządzeń drukujących wraz z oprogramowaniem do wydruku podążającego i poufnego**” (znak sprawy: **WOIRZL.II.272.17.2019.DR**):

Ja/My niżej podpisany/i

.....

działając w imieniu i na rzecz

.....

(nazwa (firma) oraz dokładny adres Wykonawcy/Wykonawców; w przypadku składania oferty przez podmioty występujące wspólnie – podać nazwy (firmy) i dokładne adresy wszystkich członków konsorcjum lub wspólników spółki cywilnej)

Składam informację o parametrach technicznych oferowanych urządzeń i oprogramowania

Poniższą tabelę należy uzupełnić wpisując (w poszczególnych wierszach kolumny nr 3) parametry, wartości oferowanych urządzeń/oprogramowania lub potwierdzić spełnienie wymagań (określonych w SIWZ tj. SOPZ oraz poszczególnych wierszach kolumny nr 2) poprzez wpisanie odpowiedniego sformułowania (np. „SPEŁNIA”, „TAK”, „ZGODNIE Z SIWZ” itp.). W przypadku, gdy Wykonawca zaoferuje sprzęt/oprogramowanie o parametrach lepszych niż określone w SIWZ, w kolumnie nr 3 należy podać odpowiedni parametr lub wartość oferowanego urządzeń/oprogramowania

Lp.	Producent /Model	Opis producent / modelu	
1	Producent drukującego urządzenia wielofunkcyjnego		
2	Model drukującego urządzenia wielofunkcyjnego		
Nr kolumny	1	2	3
Lp.	Opis parametru	Wymagane minimalne parametry techniczne urządzeń	Oferowane parametry techniczne, konfiguracja i pozostałe informacje
Kserokopiarka			
1	Format oryginału i kopii	Maksymalny A3	
2	Prędkość kopiowania	Ilość kopii na min. dla A4 w kolorze : 35 Ilość kopii na min. dla A3 w kolorze : 18	
3	Czas uzyskania pierwszej kopii	Ilość sekund dla w mono : 7,5 Ilość sekund dla w kolorze : 9	
4	Skala odwzorowania:	Od 25 do 400 % (z krokiem co 1%)	
5	Rozdzielczość drukowania	Max. 1200 x 1200 dpi	
6	Kopiowanie wielokrotne	Ilość kopii : 999	

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego

ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin, tel. (+48 91) 48 07 243, (+48 91) 48 07 253, fax (+48 91) 48 93 968, www.wzpz.pl.

7	Podawanie papieru	Minimalna ilość kaset : 2	
8	Podawanie papieru	Podajnik ręczny	
9	Obsługiwana gramatura papieru	Kaseta 1 (g/m2) : 60 - 256 Kaseta 2 (g/m2) : 60 - 256 Podajnik ręczny (g/m2) : 60 - 300	
10	Rozmiar obsługiwanego arkusza papieru	Kaseta 1: A3,A4 Kaseta 2: A3, A4 Podajnik ręczny: A3, A4, A5, B5, koperty DL, koperty C6, koperty C5	
11	Ilość arkuszy papieru	Ilość sztuk w kasecie 1 przy gramaturze 80g/m2: min. 500 Ilość sztuk w kasecie 1 przy gramaturze 80g/m2: min.500 Ilość sztuk w podajniku ręcznym przy gramaturze 80g/m2: min. 100	
12	Szafka na kółkach	Oryginalna dedykowana przez producenta	
13	Pojemność wyjściowa papieru	Ilość sztuk arkuszy przy gramaturze 80g/m2 : min 250	
14	Moduł dwustronnego kopiowania duplex	W standardzie	
Drukarka			
1	Technologia wydruku	Laserowa	
2	Wydruk w kolorze		
3	Wydruk dwustronny	Automatycznie	
4	Prędkość drukowania	Ilość str./min. w mono w formacie A4 : min. 35 Ilość str./min. w kolorze w formacie A4: min. 35 Ilość str./min. w mono w formacie A3 : min 18 Ilość str./min. w kolorze w formacie A3 : min.18	
5	Rozdzielczość drukowania	Max 1200x1200 dpi	
6	Obsługiwane protokoły sieciowe	TCP, UDP, HTTP, HTTPS, IPv4, IPv6, IPSEC, SSL/TLS	
7	Zainstalowane interfejsy	USB 2.0, Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000 Base-T	
8	Obsługiwane formaty papieru	Podajnik kasetowy : A3,A4 Podajnik ręczny : A3, A4, A5, B5, koperty DL, koperty C6, koperty C5	
9	Funkcja wydruku	Wydruk bezpieczny	
10	Obsługiwane języki drukowania	PCL 5c, PCL 6, PostScript 3, PDF 1.7	
Skaner			
1	Skaner kolorowy		
2	Prędkość skanowania	Skanowanie jednostronnie w mono przy rozdzielczości 300 dpi ilość str./minutę: min. 80 Skanowanie jednostronnie w kolorze przy rozdzielczości 300 dpi ilość str./minutę: min. 80 Skanowanie dwustronne w mono przy rozdzielczości 300 dpi ilość str./minutę: min. 160	

		Skanowanie dwustronne w kolorze przy rozdzielczości 300 dpi ilość str./minutę: min. 160	
3	Rozdzielczość skanowania w kolorze	Do 150x150 dpi do 600x600 dpi	
4	Automatyczny podajnik papieru	Jednoprzebiegowy automatyczny podajnik oryginałów z dupleksem (na min. 100 arkuszy 80 g/m2)	
5	Rodzaj skanowania:	do folderu sieciowego, na e-mail użytkownika, po USB, do pamięci typu Flash podłączona do portu USB, po SMB, po FTP, na adres URL, TWAIN	
6	Skanowanie na e-mail książki adresowej	Adres e-mail odbiorcy wpisany zarówno ręcznie i wybierany z książki adresowej	
7	Formaty pliku skanu	JPEG, TIFF, PDF	
8	Funkcja szyfrowania plików PDF	min. 128 bit za pomocą hasła	
9	Skanowanie do pliku PDF	Z możliwością przeszukiwani	
10	Funkcja skanowania książki		
11	Sterownik TWAIN	do systemów operacyjnych: Windows 7 (32 bit i 64 bit), Windows 8, Windows 10	
Ogólnie			
1	Książka adresowa na e-mail użytkowników i indywidualny kod PIN do logowania.	Min. 200 pozycji	
2	Czas nagrzewania od włączenia zasilania	30 sek.	
3	Czas do wyjścia z trybu uśpienia	10 sek.	
4	Wielkość zainstalowanej pamięci RAM	Min 4 GB	
5	Pojemność zainstalowanego dysku twardego	Min 250 GB	
6	Wielkość panelu dotykowego	Min. 8 cali	
7	Kontrola i zarządzanie urządzeniem	Przez interfejs Web Urządzenia	
8	Kontrola i zarządzanie książką adresową	Przez interfejs Web Urządzenia	
9	Kontrola i zarządzanie uprawnieniami kontroli dostępu	Przez interfejs Web Urządzenia	
10	Maksymalna do zainstalowania wielkość kartridża na toner który jest oryginalnym produktem producenta urządzenia	Dla koloru czarnego w ilość stron przy pokryciu 5% : min 26 tyś Dla pozostałych kolorów w ilościach stron przy pokryciu 5% : min 18 tyś	
11	Zamontowany czytnik	Dedykowany przez producenta	

	kart zbliżeniowych	urządzenia. Obudowa urządzenia przystosowana fabrycznie do montażu czytnika lub czytnik jest bezpośrednio wbudowany w urządzenie	
12	Obsługiwane rodzaje kart przez czytnik kart zbliżeniowych	Mifare o częstotliwości pracy 13,56MHz i pojemności pamięci 1kB (karty zgodne z normą ISO/IEC 14443)	
13	Interfejs użytkownika	W języku polskim	
14	Metody uwierzytelnienia do urządzenia	Indywidualnym kodem PIN. Za pomocą karty zbliżeniowej.	
15	Książki adresowej	Możliwość importu / eksportu	
16	Sterownik	do systemów operacyjnych: Windows 7 (32 bit i 64 bit), Windows 8, Windows 10 , Windows Server 2008, Windows Server 2008R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012R2.	

Lp.	Producent / program	Opis
1	Producent oprogramowania	
2	Nazwa programu, wersja programu	
3	Zapewnia wydruk podążający	
4	Zapewnia wydruk poufny	
5	Integracja z Microsoft Active Directory	
6	Sposób autoryzacji na urządzenie za pomocą karty zbliżeniowej	
7	Sposób autoryzacji na urządzenie za pomocą loginu i hasła użytkownika z Active Directory	
8	Posiada polski interfejs użytkownika	
9	Nie integruje się z urządzeniem przez zewnętrzny terminal	
10	Zapewnia automatyczne wylogowanie użytkownika na urządzeniu	
11	Umożliwia zarządzanie kolejką wydruku użytkownika na komputerze użytkownika	
12	Umożliwia automatyczne kasowanie kolejki wydruku na serwerze	
13	Umożliwia zarządzanie kartami zbliżeniowymi	
14	Wspierane systemy operacyjne Windows 7 (32 bit i 64 bit), Windows 8, Windows 10 , Windows Server 2008, Windows Server 2008R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012R2.	

..... , dnia

(podpis osoby upoważnionej do reprezentacji)

..... , dnia

(podpis osoby upoważnionej do reprezentacji)