

## Załącznik nr 2

### FORMULARZ OŚWIADCZENIA W SPRAWIE PARAMETRÓW TECHNICZNYCH OFEROWANYCH URZĄDZEŃ WIELOFUNKCYJNYCH

Przedmiot zamówienia obejmuje zakup 13 szt. urządzeń wielofunkcyjnych (drukujących, kopiujących, skanujących), w tym:

- urządzenie typu I – 4 szt.,
- urządzenie typu II – 9 szt.

**Urządzenie typu I** - kolorowe urządzenia wielofunkcyjne – drukarka, kserokopiarka, skaner - 4 szt.

Nazwa (model) ..... Producent.....

Lp.	Nazwa parametru	Opis parametru	Parametr oferowany przez Wykonawcę (należy wypełnić każdą pozycję podając oferowane parametry)
1	Technologia druku	Technologia laserowa, czterobębnowa	
2	Format oryginału	A4	
3	Prędkość druku	Min. 25 stron A4/min w mono i kolorze	
4	Czas wydruku pierwszej strony	Maks. 8 sekund w mono, maks. 10 sekund kolor	
5	Czas nagrzewania	Maks. 30 sekund od włączenia zasilania	
6	Panel operatora	Ekran dotykowy (opis panelu oraz komunikaty w języku polskim)	
7	Pojemność zasobników papieru	2 uniwersalne kasety po 500 arkuszy każda, podajnik ręczny na 100 arkuszy (A6-A4, 60 -200 g/m <sup>2</sup> )	
8	Automatyczny duplex	W standardzie	
9	Automatyczny podajnik dokumentów	W standardzie min. 100 arkuszy A4, 80g/m <sup>2</sup>	
10	Dysk twardy	W standardzie min. 160GB	
11	Pamięć RAM	Min. 1GB	
12	Funkcja druku sieciowego	W standardzie	
13	Funkcja skanowania sieciowego	W standardzie, skanowanie pełno kolorowe	
14	Funkcje skanowania	Skanowanie do PC, do e-mail, do FTP, TWAIN, do pamięci przenośnej USB, via SMB, do skrzynki dokumentów, urządzenie musi posiadać możliwość zastosowania funkcjonalności skanowania OCR	
15	Inna funkcjonalność	Możliwość zastosowania spersonalizowanego systemu kontroli wydruków w oparciu o system Printoscope (wykorzystywany przez Zamawiającego) z użyciem karty dostępu bądź kodu PIN. Terminal Printoscope wbudowany (zintegrowany	

		<p>z oprogramowaniem urządzenia), Funkcje terminala:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- identyfikacja użytkownika,</li> <li>- odblokowanie urządzenia,</li> <li>- możliwość programowania kart zbliżeniowych, uruchomienie wydruków na żądanie,</li> <li>- obsługa funkcjonalności wydruku podążającego,</li> <li>- zliczanie kopii i skanów na użytkownika.</li> </ul> <p>Czytnik kart zbliżeniowych zgodny z wykorzystywanymi przez Zamawiającego kartami zbliżeniowymi w standardzie UNIQUE (125kHz). Czytnik musi być zlokalizowany wewnątrz urządzenia oraz odpowiednio oznaczone miejsce przyłożenia karty. Odczyt karty ma spowodować odblokowanie urządzenia oraz uruchomienie wewnętrznej aplikacji umożliwiającej skorzystanie z funkcji wydruku własnych dokumentów oczekujących w kolejce lub skorzystania z funkcji skanowania czy kopiowania.</p> <p>Protokół zarządzania urządzeniem SNMP, SNMPv3.</p>	
16	Podstawa	Dedykowana podstawa producenta urządzenia	
17	Wymagania dodatkowe	<p>Urządzenia muszą być gotowe do pracy i wyposażone w pełnowartościowe tonery.</p> <p>Do urządzenia muszą zostać dołączone dodatkowe zestawy zasobników umożliwiających wykonanie min. 100 000 kopii na każdym urządzeniu.</p>	

**Urządzenie typu II** - monochromatyczne urządzenia wielofunkcyjne – drukarka, kserokopiarka, skaner, faks – **9 szt.**

**Nazwa (model) ..... Producent.....**

Lp.	Nazwa parametru	Opis parametru	Parametr oferowany przez Wykonawcę (należy wypełnić każdą pozycję podając oferowane parametry)
1	Format oryginału	A4	
2	Prędkość druku	Min. 40 stron A4/min	
3	Czas wydruku pierwszej strony	Maks. 12 sekund	
4	Czas nagrzewania	Maks. 45 sekund od włączenia zasilania	
5	Panel operatora	Ekran dotykowy (opis panelu oraz komunikaty w języku polskim)	
6	Pojemność zasobników papieru	2 uniwersalne kasety po 500 arkuszy każda, podajnik ręczny na 100 arkuszy (A5-A4, 60 -200 g/m <sup>2</sup> )	
7	Automatyczny duplex	W standardzie	
8	Automatyczny podajnik dokumentów	W standardzie	
9	Pamięć RAM	Min. 1 GB (możliwość rozbudowy do 2 GB)	

10	Funkcja druku sieciowego	W standardzie	
11	Funkcja skanowania sieciowego	W standardzie, skanowanie pełno kolorowe	
12	Funkcje skanowania	Skanowanie do PC, do e-mail, do FTP, TWAIN, do pamięci przenośnej USB, via SMB, do skrzynki dokumentów, urządzenie musi posiadać możliwość zastosowania funkcjonalności skanowania OCR	
13	Fax	Standard Super G3	
14	Inna funkcjonalność	<p>Możliwość zastosowania spersonalizowanego systemu kontroli wydruków w oparciu o system Printoscope (wykorzystywany przez Zamawiającego) z użyciem karty dostępu bądź kodu PIN.</p> <p>Terminal Printoscope wbudowany (zintegrowany z oprogramowaniem urządzenia),</p> <p>Funkcje terminala:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- identyfikacja użytkownika,</li> <li>- odblokowanie urządzenia,</li> <li>- możliwość programowania kart zbliżeniowych, uruchomienie wydruków na żądanie,</li> <li>- obsługa funkcjonalności wydruku podążającego,</li> <li>- zliczanie kopii i skanów na użytkownika.</li> </ul> <p>Czytnik kart zbliżeniowych zgodny z wykorzystywanymi przez Zamawiającego kartami zbliżeniowymi w standardzie UNIQUE (125kHz). Czytnik musi być zlokalizowany wewnątrz urządzenia oraz odpowiednio oznaczone miejsce przyłożenia karty. Odczyt karty ma spowodować odblokowanie urządzenia oraz uruchomienie wewnętrznej aplikacji umożliwiającej skorzystanie z funkcji wydruku własnych dokumentów oczekujących w kolejce lub skorzystania z funkcji skanowania czy kopiowania.</p> <p>Protokół zarządzania urządzeniem SNMP, SNMPv3.</p>	
15	Wymagania dodatkowe	Urządzenia muszą być gotowe do pracy i wyposażone w pełnowartościowe tonery. Do urządzenia muszą zostać dołączone dodatkowe zestawy zasobników umożliwiających wykonanie min. 50 000 kopii na każdym urządzeniu.	
16	Podstawa	Dedykowana podstawa producenta urządzenia	

.....  
data i miejscowość

.....  
podpis i pieczęć osoby upoważnionej  
do reprezentacji Wykonawcy

