



LNLA Centrum sp. z o.o.
60-201 Poznań
ul. Górecka 1

NIP: 777 00 02 843
REGON 630770227
www.enea.pl

**Odpowiedzi ZAMAWIAJACEGO na pytania WYKONAWCÓW
oraz modyfikacja Warunków Zamówienia**

Poznań, dnia 27.11.2017

Sygnatura postępowania: 1400/DW00/ZT/KZ/2017/0000085475

Sygnatura pisma: DL/LZ/AZ/2017/1418

Dotyczy: Dostawa i instalacja urządzeń wielofunkcyjnych

Działając na podstawie pkt. 1.9 i pkt. 1.10 Warunków Zamówienia (WZ) Zamawiający udziela wyjaśnień oraz modyfikuje niektóre zapisy Warunków Zamówienia dla przedmiotowego postępowania:

Lp.	Treść pytania i odpowiedź
1	Czy Zamawiający dopuści wykazanie się przez Wykonawcę dostawami na wskazaną kwotę i podłączeniem/ instalację z innym systemem wydruku podążającego? Zamawiający wymaga dostarczenia dokumentów Partnera firmy Q-vision, jak również certyfikat zgodności oferowanych urządzeń z systemem Q-vision, z czego można rozumieć, że Producent Q-vision nie wyda takich dokumentów jeśli nie ma integracji/ wdrożeń na takich urządzeniach. W związku z tym zwracamy się do Zamawiającego z prośbą jak na wstępie.
Odp.	Zamawiający informuje, że <u>nie dopuści</u> wykazania się przez Wykonawcę dostawami na wskazaną kwotę i podłączeniem/ instalację z innym systemem wydruku podążającego.
2	Dotyczy MFP A3 kolor 60 szt. Czy Zamawiający zaakceptuje drukowanie z rozdzielczościami 600 x 600 i 1200 x 1200 dpi? Rozdzielczość 1800 x 600 dpi jest wynikiem interpolacji (nie jest rozdzielczością rzeczywistą) i nie daje żadnych wymiernych korzyści.
Odp.	Zamawiający informuje, że dla urządzeń wielofunkcyjnych A3 (standard) <u>nie zaakceptuje</u> drukowania z rozdzielczościami 600 x 600 i 1200 x 1200 dpi.
3	Dotyczy MFP A3 kolor 60 szt. Czy Zamawiający zaakceptuje obsługę języka Postscript 3 poprzez jego emulację?
Odp.	Zamawiający informuje, że dla urządzeń wielofunkcyjnych A3 (standard) <u>zaakceptuje</u> obsługę języka Postscript 3 poprzez jego emulację.
4	Dotyczy MFP A3 kolor 5 szt. Czy Zamawiający zaakceptuje drukowanie z prędkością 40 stron na minutę (mono/kolor, jedno i dwustronnie)?
Odp.	Zamawiający informuje, że dla urządzeń wielofunkcyjnych A3 (rozszerzone) <u>nie zaakceptuje</u> drukowania z prędkością 40 stron na minutę (mono/kolor, jedno i dwustronnie).
5	Dotyczy MFP A3 kolor 5 szt. Czy Zamawiający zaakceptuje pierwsze wydruk w kolorze w czasie 6,5 sekundy?
Odp.	Zamawiający informuje, że dla urządzeń wielofunkcyjnych A3 (rozszerzone) <u>zaakceptuje</u> pierwszy wydruk w w czasie 6,5 sekundy. Zamawiający dokonał modyfikacji zapisów w powyższym zakresie.
6	Dotyczy MFP A3 kolor 5 szt. Czy Zamawiający zaakceptuje drukowanie z rozdzielczościami 600 x 600 i 1200 x 1200 dpi? Rozdzielczość 1800 x 600 dpi jest wynikiem interpolacji (nie jest rozdzielczością rzeczywistą) i nie daje żadnych wymiernych korzyści.
Odp.	Zamawiający informuje, że dla urządzeń wielofunkcyjnych A3 (rozszerzone) <u>nie zaakceptuje</u> drukowania z rozdzielczościami 600 x 600 i 1200 x 1200 dpi .



LNLA Centrum sp. z o.o.
60-201 Poznań
ul. Górecka 1

NIP 777 00 02 843
REGON 630770227
www.enea.pl

7	Dotyczy MFP A3 kolor 5 szt. Czy „podajnik automatyczny” oznacza podajnik dokumentów do skanowania automatycznego?
Odp.	Zamawiający informuje, że „podajnik automatyczny” oznacza podajnik dokumentów do skanowania automatycznego.
8	Dotyczy MFP A4 kolor 22 szt. Czy Zamawiający zaakceptuje obsługę języka Postscript 3 poprzez jego emulację?
Odp.	Zamawiający informuje, że dla urządzeń wielofunkcyjnych A4 <u>zaakceptuje</u> obsługę języka Postscript 3 poprzez jego emulację.

Modyfikacje:

Przed modyfikacją	Po modyfikacji
<p>Warunki Zamówienia Rozdział II – OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA (...) Zamawiający dopuszcza zaoferowanie urządzenia o parametrach nie gorszych niż wskazane w tabeli poniżej:</p> <ol style="list-style-type: none">(...)Urządzenia wielofunkcyjne A3 (rozszerzone) 5 szt. w konfiguracji: – czas oczekiwania na pierwszą kopię/wydruk w czerni i kolorze : max 6 s	<p>Warunki Zamówienia Rozdział II – OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA (...) Zamawiający dopuszcza zaoferowanie urządzenia o parametrach nie gorszych niż wskazane w tabeli poniżej:</p> <ol style="list-style-type: none">(...)Urządzenia wielofunkcyjne A3 (rozszerzone) 5 szt. w konfiguracji: – czas oczekiwania na pierwszą kopię/wydruk w czerni i kolorze : max 6,5 s
<p>ZAŁĄCZNIK NR 8 - PEŁNA SPECYFIKACJA OFEROWANYCH URZĄDZEŃ</p> <p>URZĄDZENIA WIELOFUNKCYJNE A3 (rozszerzone) nazwa producenta : model: Lp. Specyfikacja wymagana przez Zamawiającego 1. ... (...) 4. czas oczekiwania na pierwszą kopię/wydruk w czerni i kolorze : max 6 s</p>	<p>ZAŁĄCZNIK NR 8 - PEŁNA SPECYFIKACJA OFEROWANYCH URZĄDZEŃ</p> <p>URZĄDZENIA WIELOFUNKCYJNE A3 (rozszerzone) nazwa producenta : model: Lp. Specyfikacja wymagana przez Zamawiającego 1. ... (...) 4. czas oczekiwania na pierwszą kopię/wydruk w czerni i kolorze : max 6,5 s</p>

Pozostałe zapisy Warunków Zamówienia nie ulegają zmianie.

Z poważaniem

ENEA Centrum Sp. z o.o.
Departament Zakupów
Biuro Udzielania Zamówień
Specjalista ds. Umów i Zamówień
Agnieszka Żak

ZAŁĄCZNIKI: - ZAŁĄCZNIK NR 8 - PEŁNA SPECYFIKACJA OFEROWANYCH URZĄDZEŃ – PO MODYFIKACJI

Otrzymują: adresat, a/a

ZAŁĄCZNIK NR 8 - PEŁNA SPECYFIKACJA OFEROWANYCH URZĄDZEŃ – PO MODYFIKACJI

URZĄDZENIA WIELOFUNKCYJNE A3 (standard)		
nazwa producenta :		
model:		
Lp.	Specyfikacja wymagana przez Zamawiającego:	Specyfikacja oferowana przez Wykonawcę (wypełnia Wykonawca)
1.	szybkość druku A4 w kolorze oraz w czerni oraz w automatycznym trybie dwustronnym: min. 30 kopii na minutę	
2.	szybkość druku A3 w kolorze oraz w czerni oraz w automatycznym trybie dwustronnym: min. 15 kopie na minutę	
3.	szybkość skanowania w kolorze oraz w czerni : min. 80 obrazów/min	
4.	czas oczekiwania na pierwszą kopię/wydruk w czerni : max 6 s	
5.	czas oczekiwania na pierwszą kopię/wydruk w kolorze : max 8 s	
6.	czas nagrzewania urządzenia od momentu włączenia: nie dłużej niż 25 s	
7.	rozdzielczość kopiowania : 600 x 600 dpi	
8.	rozdzielczość druku : 1800 x 600 dpi, 1200 x 1200 dpi	
9.	rozdzielczość skanowania : 600 x 600 dpi	
10.	języki opisu strony: PCL 6c, PostScript 3, XPS, PDF 1.7	
11.	pamięć podręczna : min 2 GB	
12.	dysk twardy : min 250 GB	
13.	zainstalowane podajniki papieru : min 4 x 500 arkuszy	
14.	obsługiwana gramatura papieru: min 256 g m ²	
15.	zainstalowany podajnik ręczny : min 100 arkuszy	
16.	urządzenie musi mieć możliwość zaimplementowania terminala Q-Vision oraz posiada certyfikat zgodności z systemem Q-Vision, wystawiony przez producenta systemu (Zamawiający nie zezwala na użycie terminala zewnętrznego)	
17.	Urządzenie z interfejsem użytkownika opartym o technologię HTML i wbudowanym serwerem WWW	
18.	podstawa na kółkach	
19.	skanowanie do : e-mail, FTP, HDD	
20.	port Ethernet 1000 Mbit/s	
21.	kolorowy, dotykowy wyświetlacz LCD	
22.	język menu : Polski	
23.	Administrator systemu, do którego zostaną wpięte urządzenia, musi mieć możliwość konfiguracji przycisków wyświetlanych na panelu po zalogowaniu	

	do Urządzenia. Układ przycisków jest przypisywany do urządzenia i może różnić się w zależności od udostępnianych opcji.	
24.	Urządzenie musi mieć możliwość definiowania graficznego logo GK Enea podczas uruchamiania i wybudzania urządzenia.	
URZĄDZENIA WIELOFUNKCYJNE A3 (rozszerzone)		
nazwa producenta :		
model:		
Lp.	Specyfikacja wymagana przez Zamawiającego	Specyfikacja oferowana przez Wykonawcę (wypełnia Wykonawca)
1.	szybkość druku A4 w kolorze oraz w czerni oraz w automatycznym trybie dwustronnym: min. 42 kopie na minutę	
2.	szybkość druku A3 w kolorze oraz w czerni oraz w automatycznym trybie dwustronnym: min. 20 kopie na minutę	
3.	szybkość skanowania w kolorze oraz w czerni : min 110 obrazów/min	
4.	czas oczekiwania na pierwszą kopię/wydruk w czerni i kolorze : max 6,5 s	
5.	czas nagrzewania urządzenia od momentu włączenia: nie dłużej niż 28s	
6.	rozdzielczość kopiowania : 600 x 600 dpi	
7.	rozdzielczość druku : 1800 x 600 dpi, 1200 x 1200 dpi	
8.	rozdzielczość skanowania : 600 x 600 dpi	
9.	języki opisu strony: PCL 6c, PostScript 3, XPS, PDF 1.7	
10.	pamięć podręczna : min 4 GB	
11.	dysk twardy : min 250 GB	
12.	zainstalowane podajniki papieru : min 4 x 500 arkuszy	
13.	obsługiwana gramatura papieru: min 256 g m2	
14.	zainstalowany podajnik boczny : min 100 arkuszy	
15.	zainstalowany podajnik automatyczny : min 250 dokumentów	
16.	urządzenie musi mieć możliwość zaimplementowania terminala Q-Vision oraz posiadać certyfikat zgodności z systemem Q-Vision, wystawiony przez producenta systemu (Zamawiający nie zezwala na użycie terminala zewnętrznego)	
17.	urządzenie z interfejsem użytkownika opartym o technologię HTML i wbudowanym serwerem WWW	
18.	podstawa na kółkach	
19.	skanowanie do : e-mail, FTP, HDD	
20.	port Ethernet 1000 Mbit/s	
21.	kolorowy, dotykowy wyświetlacz LCD	
22.	język menu : Polski	

23.	Administrator systemu, do którego zostaną wpięte urządzenia, musi mieć możliwość konfiguracji przycisków wyświetlanych na panelu po zalogowaniu do Urządzenia. Układ przycisków jest przypisywany do urządzenia i może różnić się w zależności od udostępnianych opcji.	
24.	Urządzenie musi mieć możliwość definiowania graficznego logo GK Enea podczas uruchamiania i wybudzania urządzenia.	

URZĄDZENIA WIELOFUNKCYJNE A4

nazwa producenta :

model:

Lp.	Specyfikacja wymagana przez Zamawiającego:	Specyfikacja oferowana przez Wykonawcę (wypełnia wykonawca)
1.	szybkość druku A4 w kolorze oraz w czerni oraz w automatycznym trybie dwustronnym: min. 30 kopii na minutę	
2.	szybkość skanowania w kolorze oraz w czerni : min 35 obrazów/min	
3.	czas oczekiwania na pierwszą kopię/wydruk w czerni i kolorze : max 11 s	
4.	rozdzielczość kopiowania : 600 x 600 dpi	
5.	rozdzielczość druku : 600 x 600 dpi, 1200 x 1200 dpi	
6.	rozdzielczość skanowania : 600 x 600 dpi	
7.	języki opisu strony: PCL Se/c, PostScript 3, XPS, PDF 1.7	
8.	pamięć podręczna : min 2 GB	
9.	dysk twardy : min 160 GB	
10.	zainstalowane podajniki papieru : min 2 x 500 arkuszy	
11.	zainstalowany podajnik ręczny : min 100 arkuszy	
12.	Urządzenie musi mieć możliwość zaimplementowania terminala Q-Vision oraz posiadać certyfikat zgodności z systemem Q-Vision, wystawiony przez producenta systemu (Zamawiający nie zezwala na użycie terminala zewnętrznego)	
13.	podstawa na kółkach	
14.	skanowanie do : e-mail, FTP, HDD	
15.	port Ethernet 1000 Mbit/s	
16.	kolorowy, dotykowy wyświetlacz LCD	
17.	język menu : Polski	
18.	Administrator systemu, do którego zostaną wpięte urządzenia, musi mieć możliwość konfiguracji przycisków wyświetlanych na panelu po zalogowaniu do Urządzenia. Układ przycisków jest przypisywany do urządzenia i może różnić się w zależności od udostępnianych opcji.	

19.	Urządzenie musi mieć możliwość definiowania graficznego logo GK Enea podczas uruchamiania i wybudzania urządzenia.	
-----	--	--

Na potwierdzenie zgodności powyższych informacji, w załączeniu przedkładam(y) karty katalogowe oferowanych urządzeń z danymi technicznymi w języku polskim.

CZYTNIK KART ZBLIŻENIOWYCH	
nazwa producenta :	
model:	
Specyfikacja wymagana przez Zamawiającego	Specyfikacja oferowana przez Wykonawcę (wypełnia Wykonawca: wpisać TAK/NIE)
obsługiwanie standardów : HID iCLASS, Mifare, Unique	
działanie czytnika w trybie zintegrowanym z następującymi producentami urządzeń: Ricoh, Konica Minolta, Toshiba	
wystawiony przez producenta oprogramowania certyfikat zgodności z systemem Q-Vision wraz z deklaracją zgodności kompatybilności ze sprzętem producenta	

--	--

miejsowość i data

Pieczęć imienna i podpis przedstawiciela(i)
Wykonawcy