

**ZAPROSZENIE DO SKŁADANIA OFERT
dla zamówień o wartości nie przekraczającej
wyrażonej w złotych równowartości kwoty 30 000 euro**

**Sztumskie Centrum Kultury
ul. Reja 13
82-400 Sztum
Tel./fax (55) 277 23-06
e-mail: sck@data.pl**

Zapraszam do składania ofert w postępowaniu o udzielenie zamówienia pn.:

„Sukcesywne dostawy tonerów oraz tuszy do urządzeń Develop ineo+251, Konica Minolta Bizhub C308 oraz Brother i HP OfficeJet Pro ”

1. Określenie przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy oryginalnych tonerów Konica Minolta (TN-210 C, M, Y, K) do urządzenia Develop ineo+251, Konica Minolta (TN 324 C, M, Y, K) do urządzenia BizHub C308 oraz fabrycznie nowych, oryginalnych tuszy do urządzeń Brother (typ LC 1240 Bk, C, M, Y oraz typ LC 123Y, M, C, Bk) i HP OfficeJet Pro (typ HP 951 czerwony, niebieski, żółty oraz typ 950 czarny).

Szczegółowy opis potrzeb Zamawiającego zawierający rodzaj i ilość artykułów określa Załącznik Nr 1 do niniejszego Zaproszenia.

Wymagania dotyczące sposobu realizacji przedmiotu zamówienia:

- a) tusze i tonery dostarczane będą partiami, stosownie do potrzeb Zamawiającego na podstawie pisemnych zamówień;
- b) Wykonawca dostarczy zamówione artykuły swoim transportem w ciągu 3 dni roboczych do siedziby Zamawiającego w godz. od 8.00 do 16.00 od poniedziałku do piątku,
- c) w przypadku dostarczenia produktu o nieodpowiedniej jakości, Wykonawca zobowiązany będzie do jego wymiany na produkt o odpowiedniej jakości w terminie 3 dni roboczych od otrzymania reklamacji;
- d) Wykonawca zobowiązuje się do odbioru i utylizacji pojemników po zużytych materiałach eksploatacyjnych przekazanych przez Zamawiającego, potwierdzając odbiór pojemników przeznaczonych do utylizacji;
- e) Wykonawca gwarantuje, że zamontowanie i używanie dostarczonych przez niego materiałów eksploatacyjnych (tj. tonerów, tuszy) nie spowoduje utraty praw gwarancji producenta urządzenia, do którego są przeznaczone;

- f) dostarczone przez Wykonawcę materiały eksploatacyjne muszą posiadać na opakowaniach zewnętrznych logo producenta, nazwę (typ, symbol) materiału, numer katalogowy, opis zawartości, termin przydatności do użycia;
- g) Zamawiający zastrzega, że ilość artykułów wskazanych w Załączniku Nr 1 do Zaprośzenia do składania ofert jest ilością szacunkową, służącą do skalkulowania ceny oferty, porównania ofert i wyboru oferty najkorzystniejszej; Wykonawcy, z którym Zamawiający podpisze umowę, nie przysługuje roszczenie o realizację dostawy w wielkościach podanych w formularzu oferty, zakupy dokonywane w trakcie obowiązywania umowy mogą dla poszczególnych pozycji różnić się ilościowo od wartości podanych w formularzu oferty, jednak łączna wartość zakupów nie przekroczy całkowitej wartości oferty wybranego Wykonawcy, przy czym ceny jednostkowe brutto wskazane w Załączniku do Umowy pozostaną niezmiennie.

Zamawiający dopuszcza możliwości udzielenia zamówień dodatkowych w przypadku wcześniejszego niż zakładana przekroczenia całkowitej wartości oferty wybranego Wykonawcy.

Pierwszeństwo udzielenia zamówienia dodatkowego przysługuje Wykonawcy, który realizował zamówienie podstawowe, a jeżeli Wykonawca nie zechce realizować tego zadania, Zamawiający może udzielić zamówienia dodatkowego innemu Wykonawcy.

Zamawiający dopuszcza zamówienie w ramach Umowy innych materiałów nie ujętych w Załączniku Nr 1 do niniejszego Zaprośzenia, jednakże odpowiadających im swoim zakresem.

2. Opis warunków udziału w postępowaniu.

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy:

- ⇒ posiadają uprawnienia do wykonywania działalności lub czynności objętych niniejszym zapytaniem ofertowym,
- ⇒ posiadają wiedzę i doświadczenie,
- ⇒ dysponują odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania do wykonania zadania,
- ⇒ znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia.

3. Termin wykonania zamówienia:

Wymagany termin realizacji zamówienia – od dnia zawarcia umowy do 31.12.2017 r.

4. Okres gwarancji:

.....12 m-cy.....

5. Miejsce i termin składania ofert

Oferty należy składać w siedzibie Sztumskiego Centrum Kultury ul. Reja 13, 82-400 Sztum w sekretariacie osobiście, pocztą, na adres e-mail: k_fedoruk@scksztum.pl lub przesłać faksem na nr (55) 277 23-06 w terminie do dnia **13 marca 2017 r. do godz. 13⁰⁰**.

Oferta winna być sporządzona na „Formularzu oferty” oraz Załączniku Nr 1 do oferty (druk dołączony do „Formularza oferty”).

Osoba do kontaktu – Krzysztof Fedoruk, tel. (55) 277 23-06, e-mail: k_fedoruk@scksztum.pl w godz. od 09.00 do 15.00, od poniedziałku do piątku.

6. Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty:

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty zostanie przekazana Oferentom telefonicznie najpóźniej w terminie 10 dni roboczych od dnia składania ofert.

7. Informacja o terminie i miejscu podpisania umowy:

Informacja o terminie podpisania umowy zostanie przekazana telefonicznie Wykonawcy, którego ofertę wybrano.

Z poważaniem,

Adam Karasi

Dyrektor Sztumskiego
Centrum Kultury

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW EKSPLOATACYJNYCH

Tabela nr 1			
Nazwa urządzenia: Develop ineo+251			
Lp.	Toner	Jednostka	Przewidywana ilość w ogólnym zamówieniu
A	B	C	D
1.	Konica Minolta TN-210 C, wydajność 12000 stron przy 5% zadruku	szt.	3
2.	Konica Minolta TN-210 M, wydajność 12000 stron przy 5% zadruku	szt.	3
3.	Konica Minolta TN-210 Y, wydajność 12000 stron przy 5% zadruku	szt.	3
4.	Konica Minolta TN-210 K, wydajność 20000 stron przy 5% zadruku	szt.	5

Tabela nr 2			
Nazwa urządzenia: BizHub C308			
Lp.	Toner	Jednostka	Przewidywana ilość w ogólnym zamówieniu
A	B	C	D
1.	Konica Minolta TN-324 C, wydajność 26000 stron, koszt jednej strony – 1,41 gr/stronę	szt.	1
2.	Konica Minolta TN- 324 M, wydajność 26000 stron, koszt jednej strony 1,41 gr/stronę	szt.	1
3.	Konica Minolta TN-324 Y, wydajność 26000 stron, koszt jednej strony 1,41 gr/stronę	szt.	1
4.	Konica Minolta TN-324 K, wydajność 28000 stron, koszt jednej strony 0,60 gr/stronę	szt.	1

Tabela nr 3			
Nazwa urządzenia: BROTHER MFC-J6510DW			
Lp.	Toner	Jednostka	Przewidywana ilość w ogólnym zamówieniu
A	B	C	D
1.	Brother LC 1240 Bk, wydajność 600 stron przy 5% zadruku	szt.	2
2.	Brother LC 1240 C, wydajność 600 stron przy 5% zadruku	szt.	1
3.	Brother LC 1240 M, wydajność 600 stron przy 5% zadruku	szt.	1
4.	Brother LC 1240 Y, wydajność 600 stron przy 5% zadruku	szt.	1

Tabela nr 4			
Nazwa urządzenia: BROTHER MFC – J4510DW			
Lp.	Toner	Jednostka	Przewidywana ilość w ogólnym zamówieniu
A	B	C	D
1.	Brother LC 123 Bk, wydajność 600 stron przy 5% zadruku	szt.	20
2.	Brother LC 123 C, wydajność 600 stron przy 5% zadruku	szt.	10
3.	Brother LC 123 M, wydajność 600 stron przy 5% zadruku	szt.	10
4.	Brother LC 123 Y, wydajność 600 stron przy 5% zadruku	szt.	10

Tabela nr 5			
Nazwa urządzenia: HP OFFICEJET PRO 8600			
Lp.	Toner	Jednostka	Przewidywana ilość w ogólnym zamówieniu
A	B	C	D
1.	HP 950 (CN049AE) czarny	szt.	2
2.	HP 951, niebieski,	szt.	1
3.	HP 951 żółty	szt.	1
4.	HP 951 czerwony	szt.	1