

Warszawa, 19 listopada 2018 r.

Samorządowe Kolegium Odwoławcze
Ul. Kielecka 44
02-530 Warszawa
tel. + 48 22 622 49 61 wew. 154
fax + 48 22 625 21 66
a_spodobalska@warszawa.sko.gov.pl

Zapytanie ofertowe nr 11/2018

(dotyczy zamówienia skanerów, drukarek kodów kreskowych i czytnika kodów)

I. ZAMAWIAJĄCY

Samorządowe Kolegium Odwoławcze
ul. Kielecka 44, 02-530 Warszawa
NIP: 526-16-56-044

II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest zakup fabrycznie nowego, pozbawionego wad sprzętu: czytnika kodów kreskowych i drukarek kodów kreskowych wraz z dostawą do siedziby Zamawiającego.
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

| Nazwa sprzętu | Ilość |
|---|-------|
| Skaner Fujitsu Fi-7160 z możliwością pracy w sieci LAN | 5 szt |
| Honeywell Metrologic MS9520 Voyager Laser Scanner + podstawka – w kolorze białym na port USB | 6 szt |
| Drukarka kodów kreskowych Zebra GK420t 203 dpi printserwer Ethernet – drukarka termotransferowa | 6 szt |

4. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych.
5. Zamawiający nie dopuszcza możliwości powierzenia części lub całości zamówienia podwykonawcom.
6. Płatność za przedmiot zamówienia nastąpi przelewem na podstawie prawidłowo wystawionej faktury w terminie 14 dni od daty realizacji zamówienia (z dostawą).

III. TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA

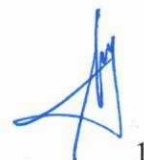
Termin wykonania przedmiotu zamówienia: do 12.12.2018 r.

IV. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY

Oferent powinien stworzyć ofertę na formularzu załączonym do niniejszego zapytania.

Oferta powinna być:

- opatrzona pieczętką firmową,



- posiadać datę sporządzenia,
- zawierać adres lub siedzibę oferenta, numer telefonu, numer NIP,
- podpisana czytelnie przez wykonawcę.

V. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT

1. Oferta powinna być przesłana za pośrednictwem: poczty elektronicznej na adres: a_spodobalska@warszawa.sko.gov.pl , faksem na nr: 22 625 21 66, poczty, kuriera lub też dostarczona osobiście na adres:

Samorządowe Kolegium Odwoławcze
Ul. Kielecka 44
02-530 Warszawa

- do dnia 22.11.2018 r. do godziny 13.00. wraz z załączoną kserokopią wypisu z rejestru przedsiębiorców lub zaświadczenia z ewidencji działalności gospodarczej, wystawione w dacie nie wcześniejszej niż sześć miesięcy przed datą złożenia oferty.
2. Ocena ofert zostanie dokonana w dniu 22.11.2018 r. a wyniki i wybór najkorzystniejszej oferty zostanie przekazany wszystkim oferentom mailowo oraz ogłoszony na stronie internetowej pod adresem www.bip.warszawa.sko.gov.pl
3. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane
4. Oferent może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę.
5. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od oferentów wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.
6. Zapytanie ofertowe zamieszczono na stronie: www.bip.warszawa.sko.gov.pl

VI. OCENA OFERT

Zamawiający dokona oceny ważnych ofert na podstawie następujących kryteriów:

- 1 - Cena 100%

VII. INFORMACJE DOTYCZĄCE WYBORU NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

O wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi oferentów pisemnie.

VIII. DODATKOWE INFORMACJE

Dodatkowych informacji udziela Anna Spodobalska pod numerem telefonu 22 622 49 61 wew. 104 oraz adresem email: a_spodobalska@warszawa.sko.gov.pl

IX. ZAŁĄCZNIKI

Wzór formularza ofertowego.

KIEROWNIK BIURA
Samorządowego Kolegium Odwoławczego
w Warszawie

Anna Spodobalska

Warszawa,

.....
Nazwa bądź imię i nazwisko Oferenta

.....
Adres lub siedziba Oferenta

.....
Kod i miejscowość

.....
NIP

.....
Nr telefonu

OFERTA

Dot: Zapytanie ofertowe nr 11/2018
(skanery, drukarki kodów kreskowych i czytnik kodów)

| Nazwa towaru | Ilość | Cena netto | VAT | Cena brutto | Wartość brutto |
|--|-------|------------|-----|-------------|----------------|
| Skaner Fujitsu Fi-7160 z możliwością pracy w sieci LAN | 5 szt | | | | |
| Honeywell Metrologic MS9520 Voyager Laser Scanner + podstawka – w kolorze białym | 6 szt | | | | |
| Drukarka kodów kreskowych Zebra GK420t 203 dpi printserwer Ethernet – drukarka termotransferowa | 6 szt | | | | |
| Dostawa | 1 | | | | |
| SUMA | | | | | |

.....
Podpis

