

sygn. postępowania: ZZ-2380-33/19

**Część II. Zakup i dostawa do wskazanego przez zamawiającego miejsca, fabrycznie nowych drukarek kolorowych i monochromatycznych A4**

**Opis kryteriów, którymi Zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty wraz z podaniem sposobu oceny ofert**

Przy dokonywaniu wyboru najkorzystniejszej oferty Zamawiający stosować będzie następujące kryteria oceny ofert:

Nazwa kryterium	Kryteria przyznawania punktów	Waga	Sposób oceny
K1	Cena oferty brutto	50	Minimalizacja
K2	Okres gwarancji – drukarka A4 kolorowa	4	Wg opisu
K3	Okres gwarancji – drukarka A4 monochromatyczna	5	Wg opisu
K4	Wydajność tonera czarnego – drukarka A4 kolorowa	10	Maksymalizacja
K5	Wydajność tonera kolorowego – drukarka A4 kolorowa	10	Maksymalizacja
K6	Wydajność tonera – drukarka A4 monochromatyczna	10	Maksymalizacja
K7	Wydajność bębna – drukarka A4 monochromatyczna	10	Maksymalizacja
K8	Zatrudnienie przy realizacji zamówienia osoby niepełnosprawnej	1	Wg opisu

**Sposób obliczenia punktów w odniesieniu do kryterium K1 – cena oferty brutto:**

K1 – waga 50 % (maksymalnie Wykonawca może otrzymać 50 punktów), w tym dla zamówienia gwarantowanego waga tego kryterium wynosić będzie 45% (KG), dla zamówienia w ramach prawa opcji 5% (KO)

$$K1 = KG + KO$$

$$KG = 45 \times \left( \frac{CG_{min}}{CG_{oferty}} \right) pkt$$

$$KO = 5 \times \left( \frac{CO_{min}}{CO_{oferty}} \right) pkt$$

gdzie:

$CG_{min}$  – oznacza najniższą cenę spośród badanych ofert dla zamówienia gwarantowanego,

$CG_{oferty}$  – oznacza cenę oferty badanej dla zamówienia gwarantowanego,

$CO_{min}$  – oznacza najniższą cenę spośród badanych ofert dla zamówienia w ramach prawa opcji,

$CO_{oferty}$  – oznacza cenę oferty badanej dla zamówienia w ramach prawa opcji,

**Sposób obliczenia punktów w odniesieniu do kryterium K2 – Okres gwarancji – drukarka A4 kolorowa** (w ramach zamówienia gwarantowanego i opcjonalnego) licząc od dnia podpisania przez Zamawiającego protokołu odbioru przedmiotu umowy.

K2 – waga 4 % (maksymalnie Wykonawca może otrzymać 4 punktów)

W kryterium K2 Termin gwarancji – drukarka A4 kolorowa punkty zostaną przydzielone następująco:

- 0 pkt – deklarowany przez Wykonawcę minimalny okres gwarancji na oferowany sprzęt – 36 miesięcy
- 2 pkt – deklarowany przez Wykonawcę okres gwarancji – 48 miesięcy
- 4 pkt – deklarowany przez Wykonawcę okres gwarancji – 60 miesięcy i powyżej

Zamawiający wymaga, aby okres gwarancji na oferowany sprzęt wynosił minimum 36 miesięcy. W przypadku gdy Wykonawca w formularzu ofertowym zadeklaruje inne wartości niż wskazane powyżej dla okresu gwarancji, Zamawiający przyjmie wartość poprzez zaokrąglenie “w dół” i przyzna punkty odpowiednio. W przypadku gdy deklarowany przez Wykonawcę okres gwarancji będzie krótszy niż 36 miesięcy, Zamawiający odrzuci ofertę jako niezgodną z SIWZ, w przypadku braku informacji dotyczącej długości okresu gwarancji, Zamawiający przyjmie, że Wykonawca udziela minimalnego wymaganego okresu gwarancji, tj. 36 miesięcy i przyzna 0 punktów.

**Sposób obliczenia punktów w odniesieniu do kryterium K3 – Okres gwarancji – drukarka A4 monochromatyczna** (w ramach zamówienia gwarantowanego i opcjonalnego) licząc od dnia podpisania przez Zamawiającego protokołu odbioru przedmiotu umowy.

K3 – waga 5% (maksymalnie Wykonawca może otrzymać 5 punktów)

W kryterium K3 Termin gwarancji – drukarka A4 monochromatyczna punkty zostaną przydzielone następująco:

- 0 pkt – deklarowany przez Wykonawcę minimalny okres gwarancji na oferowany sprzęt – 36 miesięcy
- 2 pkt – deklarowany przez Wykonawcę okres gwarancji – 48 miesięcy
- 5 pkt – deklarowany przez Wykonawcę okres gwarancji – 60 miesięcy i powyżej

Zamawiający wymaga, aby okres gwarancji na oferowany sprzęt wynosił minimum 36 miesięcy. W przypadku gdy Wykonawca w formularzu ofertowym zadeklaruje inne wartości niż wskazane powyżej dla okresu gwarancji, Zamawiający przyjmie wartość poprzez zaokrąglenie “w dół” i przyzna punkty odpowiednio. W przypadku gdy deklarowany przez Wykonawcę okres gwarancji będzie krótszy niż 36 miesięcy, Zamawiający odrzuci ofertę jako niezgodną z SIWZ, w przypadku braku informacji dotyczącej długości okresu gwarancji, Zamawiający przyjmie, że Wykonawca udziela minimalnego wymaganego okresu gwarancji, tj. 36 miesięcy i przyzna 0 punktów.

**Sposób obliczenia punktów w odniesieniu do kryterium K4 – Wydajność tonera czarnego – drukarka A4 kolorowa**

K4 – waga 10 % (maksymalnie Wykonawca może otrzymać 10 punktów)

$$K4 = 10 \times \left( \frac{TC_{oferty}}{TC_{max}} \right) pkt$$

gdzie:

$TC_{max}$  – oznacza najwyższą wydajność tonera czarnego spośród badanych ofert dla drukarki A4 kolorowej,

$TC_{oferty}$  – oznacza wydajność tonera czarnego w badanej ofercie dla drukarki A4 kolorowej

Zamawiający wymaga, aby minimalna wydajność tonera czarnego wynosiła 7500 stron A4 wg specyfikacji producenta urządzenia, zgodnego z normami ISO/IEC 19752, 19798. W przypadku gdy Wykonawca zaproponuje toner o wydajności mniejszej niż 7500 stron A4 Zamawiający odrzuci ofertę jako niezgodną z SIWZ. W przypadku gdy Wykonawca nie zawrze informacji o wydajności tonera w ofercie, Zamawiający przyjmie, że Wykonawca oferuje toner o minimalnej wymaganej wydajności, tj. 7500 stron A4 i przyzna punkty zgodnie z powyższym wzorem.

### **Sposób obliczenia punktów w odniesieniu do kryterium K5 – Wydajność tonera kolorowego – drukarka A4 kolorowa**

K5 – waga 10 % (maksymalnie Wykonawca może otrzymać 10 punktów)

$$K5 = 10 \times \left( \frac{TK_{oferty}}{TK_{max}} \right) pkt$$

gdzie:

$TK_{max}$  – oznacza najwyższą wydajność tonera kolorowego spośród badanych ofert dla drukarki A4 kolorowej,

$TK_{oferty}$  – oznacza wydajność tonera kolorowego w badanej ofercie dla drukarki A4 kolorowej

Zamawiający wymaga, aby minimalna wydajność tonera kolorowego wynosiła 5000 stron A4 wg specyfikacji producenta urządzenia, zgodnego z normami ISO/IEC 19752, 19798. W przypadku gdy Wykonawca zaproponuje toner o wydajności mniejszej niż 5000 stron A4 Zamawiający odrzuci ofertę jako niezgodną z SIWZ. W przypadku gdy Wykonawca nie zawrze informacji o wydajności tonera w ofercie, Zamawiający przyjmie, że Wykonawca oferuje toner o minimalnej wymaganej wydajności, tj. 5000 stron A4 i przyzna punkty zgodnie z powyższym wzorem.

### **Sposób obliczenia punktów w odniesieniu do kryterium K6 – Wydajność tonera – drukarka A4 monochromatyczna**

K6 – waga 10 % (maksymalnie Wykonawca może otrzymać 10 punktów)

$$K6 = 10 \times \left( \frac{BC_{oferty}}{BC_{max}} \right) pkt$$

gdzie:

$BC_{max}$  – oznacza najwyższą wydajność tonera spośród badanych ofert dla drukarki A4 monochromatycznej,

$BC_{oferty}$  – oznacza wydajność tonera w badanej ofercie dla drukarki A4 monochromatycznej

Zamawiający wymaga, aby minimalna wydajność tonera wynosiła 20000 stron A4 wg specyfikacji producenta urządzenia. W przypadku gdy Wykonawca zaproponuje toner o wydajności mniejszej niż 20000 stron A4 Zamawiający odrzuci ofertę jako niezgodną z SIWZ. W przypadku gdy Wykonawca nie zawrze informacji o wydajności tonera w ofercie, Zamawiający przyjmie, że Wykonawca oferuje toner o minimalnej wymaganej wydajności, tj. 20000 stron A4 i przyzna punkty zgodnie z powyższym wzorem.

### **Sposób obliczenia punktów w odniesieniu do kryterium K7 – Wydajność bębna – drukarka A4 monochromatyczna**

K7 – waga 10 % (maksymalnie Wykonawca może otrzymać 10 punktów)

$$K7 = 10 \times \left( \frac{BK_{oferty}}{BK_{max}} \right) pkt$$

gdzie:

$BK_{max}$  – oznacza najwyższą wydajność bębna spośród badanych ofert dla drukarki A4 monochromatycznej,

$BK_{oferty}$  – oznacza wydajność bębna w badanej ofercie dla drukarki A4 monochromatycznej

Zamawiający wymaga, aby minimalna wydajność bębna wynosiła 50000 stron A4 wg specyfikacji producenta urządzenia. W przypadku gdy Wykonawca zaproponuje bęben

o wydajności mniejszej niż 50000 stron A4 Zamawiający odrzuci ofertę jako niezgodną z SIWZ. W przypadku gdy Wykonawca nie zawrze informacji o wydajności bębna w ofercie, Zamawiający przyjmie, że Wykonawca oferuje bęben o minimalnej wymaganej wydajności, tj. 50000 stron A4 i przyzna punkty zgodnie z powyższym wzorem.

W przypadku zaoferowania urządzenia wyposażonego w cartridge Zamawiający wymaga aby jego minimalna wydajność wynosiła 20000 stron A4 wg specyfikacji producenta urządzenia. W przypadku gdy Wykonawca zaproponuje cartridge o wydajności mniejszej niż 20000 stron A4 Zamawiający odrzuci ofertę jako niezgodną z SIWZ. W przypadku gdy Wykonawca nie zawrze informacji o wydajności cartridge'a w ofercie, Zamawiający przyjmie, że Wykonawca oferuje cartridge o minimalnej wymaganej wydajności, tj. 20000 stron A4. Punkty zostaną przyznane jedynie w przypadku gdy wydajność cartridge'a wyniesie 50000 stron A4 zgodnie z powyższym wzorem. W przypadku gdy wydajność cartridge'a mieści się w przedziale 20000 – 50000 stron A4 Wykonawca otrzyma 0 ptk.

#### **Sposób obliczenia punktów w odniesieniu do kryterium K8 – Zatrudnienie przy realizacji zamówienia osoby niepełnosprawnej w pełnym wymiarze czasu pracy**

K8 – waga 1 % (maksymalnie Wykonawca może otrzymać 1 punkt)

- 0 pkt – brak zatrudnionych przy realizacji zamówienia osób niepełnosprawnych w pełnym wymiarze czasu pracy
- 1 pkt – zatrudnienie przy realizacji zamówienia jednej lub więcej osób niepełnosprawnych w pełnym wymiarze czasu pracy

Ocena dokonana zostanie na podstawie zadeklarowania zatrudnienia przynajmniej jednej osoby niepełnosprawnej przy realizacji zamówienia przez Wykonawcę w pełnym wymiarze czasu pracy w oświadczeniu w formularzu oferty cenowej.

#### **Zasady wyboru oferty i udzielenia zamówienia:**

Zamawiający uzna za najkorzystniejszą ofertę Wykonawcy, który spełni warunki udziału w postępowaniu, nie podlega wykluczeniu, a jego oferta nie będzie podlegać odrzuceniu oraz otrzyma największą liczbę punktów wyliczoną zgodnie ze wzorem.

K – łączna ilość punktów uzyskana w poszczególnych kryteriach

#### **Sposób obliczenia łącznej ilości punktów (K) za wyżej wymienione kryteria:**

$$K = K1 + K2 + K3 + K4 + K5 + K6 + K7 + K8$$