

## **OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA na dostawę tonerów do drukarek i faksu**

Przedmiotem zamówienia jest dostawa, rozładunek i wniesienie artykułów eksploatacyjnych do drukarek i faxu na potrzeby LAWP w Lublinie, do pomieszczeń Lubelskiej Agencji Wspierania Przedsiębiorczości w Lublinie (ul. Wojciechowska 9a) wskazanych przez Zamawiającego.

1. Oferowane artykuły eksploatacyjne muszą być:
  - 1) dobrej jakości, w pełni kompatybilne z urządzeniami Zamawiającego, do których są przeznaczone;
  - 2) muszą zapewniać należyte bezpieczeństwo pracy urządzenia;
  - 3) muszą być fabrycznie nowe, tj.: nieużywane, nieregenerowane w ogóle, nierefabrykowane, nie poddane procesowi ponownego napełniania ani wymiany jakichkolwiek elementów, do ich produkcji zostały wykorzystane wyłącznie elementy/półprodukty w 100% nowe, bez śladów poprzedniego używania i uszkodzenia;
  - 4) zapakowane próżniowo lub w inny sposób zabezpieczający toner przed wilgocią;
  - 5) zabezpieczone na czas transportu oraz przechowywania przed wysypaniem się tonera z kasety. Zabezpieczony musi być także bęben światłoczuły tonera przed uszkodzeniami mechanicznymi jak i dostępem światła;
  - 6) tonery muszą posiadać nienaruszone cechy pierwotnego opakowania;
  - 7) opakowane w kartonowe opakowanie zewnętrzne z opisem zawartości;
  - 8) muszą spełniać normy obowiązujące na tego rodzaju artykuł;
  - 9) wyprodukowane w okresie do 12 miesięcy przed datą dostawy i objęte gwarancją Wykonawcy na okres co najmniej 12 miesięcy;
2. W przypadku, gdy toner spowoduje zabrudzenie mechaniczne urządzenia przez wysypujący się wkład barwiący, Wykonawca będzie zobowiązany do oczyszczenia urządzeń w budynku Zamawiającego, w którym to urządzenie jest eksploatowane na koszt Wykonawcy, w terminie 48 godzin od otrzymania zgłoszenia od Zamawiającego. W przypadku, gdy czas naprawy ww. urządzenia przekroczy 3 dni robocze, na żądanie Zamawiającego Wykonawca dostarczy Zamawiającemu na czas naprawy urządzenie zastępcze o takich samych lub wyższym parametrach i funkcjonalności na koszt Wykonawcy.
3. W przypadku oferowania tonerów innych producentów niż zalecane przez producenta urządzenia, Wykonawca złoży np. zaświadczenie (raport z testów) wystawione przez producenta oferowanych tonerów do drukarek lub jego upoważnionego przedstawiciela, potwierdzające spełnienie odpowiednio normy ISO/IEC 19752 i/lub ISO/IEC 19798 w zakresie testowania wydajności oferowanych tonerów lub zaświadczenie wystawione przez niezależny podmiot uprawniony do kontroli jakości potwierdzający, że dostarczone produkty odpowiadają ww. normom technicznym lub równoważne zaświadczenie wystawione przez podmioty mające swoją siedzibę w innym państwie członkowskim Europejskiego Obszaru Gospodarczego. Wszystkie złożone dokumenty winny być

w języku polskim lub ich tłumaczeniem na język polski potwierdzone za zgodność z oryginałem przez Wykonawcę. Udowodnienie równoważności artykułów eksploatacyjnych leży po stronie Wykonawcy.

4. W przypadku, zaferowania tonerów do drukarek wyprodukowanych przez producenta innego niż Epson, Wykonawca zobowiązany jest złożyć oświadczenie, że oferowany przez niego toner posiada sprawny, inteligentny układ elektroniczny (chip) przekazujący informację o stanie zużycia tonera, działający analogicznie jak chip w tonerach marki Epson.
5. Wykonawca zobowiązany będzie do pokrycia kosztów naprawy drukarki, jeżeli jej uszkodzenie nastąpiło wskutek użytkowania tonera dostarczonego przez Wykonawcę.
6. Termin i sposób realizacji dostawy przez Wykonawcę:
  - 1) Termin realizacji zamówienia: 30 dni od daty podpisania umowy.
  - 2) Dostawa tonerów do siedziby Zamawiającego na terenie Lublina (ul. Wojciechowska 9a) połączona z ich wniesieniem bez udziału Zamawiającego. Powyższe czynności Wykonawca powinien wykonać w ramach własnych zasobów ludzkich i sprzętowych z uwzględnieniem konieczności dostaw w godzinach pracy Zamawiającego. Zamawiający dopuszcza dostawy realizowane za pomocą firm spedycyjnych itp. ale wymagane jest wniesienie tonerów do miejsc (pomieszczeń) wskazanych przez Zamawiającego, bez udziału Zamawiającego.

Lp.	Nazwa i opis tonera	kolor	J. m.	Ilość
1	<b>toner do drukarki EPSON AcuLaser C3800</b> spełniający poniższe wymagania minimalne: 1) Wydajność* min. 9 500 stron A4 2) Kod produktu**: C13S051127	<b>BLACK</b>	szt.	11
2	<b>toner do drukarki EPSON AcuLaser C3800</b> spełniający poniższe wymagania minimalne: 1) Wydajność* min. 9 000 stron A4 2) Kod produktu**: C13S051126	<b>CYJAN</b>	szt.	4
3	<b>toner do drukarki EPSON AcuLaser C3800</b> spełniający poniższe wymagania minimalne: 1) Wydajność* min. 9 000 stron A4; 2) Kod produktu**: C13S051125	<b>MAGENTA</b>	szt.	8
4	<b>toner do drukarki EPSON AcuLaser C3800</b> spełniający poniższe wymagania minimalne: 1) Wydajność* min. 9 000 stron A4 2) Kod produktu**: C13S051124	<b>YELLOW</b>	szt.	5

5	<b>toner do faksu PANASONIC KX-FLM653</b>  spełniający poniższe wymagania minimalne: 1) Wydajność* min. 2 500 stron A4 2) Kod produktu** : KX-FA83E	<b>BLACK</b>	szt.	2
---	---	--------------	------	---

\* zgodnie z normą ISO/IEC 19752 oraz ISO/IEC 19798

\*\* kod produktu zalecany przez producenta urządzenia określa klasę produktu będącego przedmiotem zamówienia i służy ustaleniu standardu w zakresie wymogów technicznych, użytkowych i jakościowych postawionych przez Zamawiającego lub artykuły eksploatacyjne równoważne. Przez równoważne należy rozumieć artykuły nowe, tj.: nieużywane, nieregenerowane w ogóle, nierefabrykowane, nie poddane procesowi ponownego napełniania ani wymiany jakichkolwiek elementów, do których produkcji zostały wykorzystane wyłącznie elementy/półprodukty w 100% nowe, bez śladów poprzedniego używania i uszkodzenia, nie zawierające żadnych znamion wcześniejszej eksploatacji, w 100% kompatybilne z urządzeniem, w którym mają być stosowane, zapakowane próżniowo lub w inny sposób zabezpieczający toner przed wilgocią, zabezpieczone na czas transportu oraz przechowywania przed wysypaniem się tonera z kasety. Zabezpieczony musi być także bęben światłoczuły tonera przed uszkodzeniami mechanicznymi jak i dostępem światła. O wydajności i jakości wydruku (nierozmazywanie się nadruku, nie przerywanie ciągłości nadruku, nie brudzenie drukowanych stron) nie gorszych od zalecanych przez producenta urządzenia, do którego są przeznaczone oraz nie naruszającymi praw lub rozwiązań patentowych innych podmiotów.