

Załącznik nr 1 do Zapytania ofertowego

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

1. Przedmiotem zamówienia jest **Sukcesywna dostawa fabrycznie nowych materiałów eksploatacyjnych** (tonerów, tuszów, bębnow, pojemników na zużyty toner) do urządzeń eksploatowanych przez Wojewódzki Urząd Pracy w Szczecinie określonych w tabeli poniżej:

Lp.	Model urządzeń	Rodzaj materiału eksploatacyjnego	Minimalna wydajność w stronach	Liczba szt.
1.	Lexmark MS410DN	Bęben	60 000	2
2.	Lexmark MS410DN	Toner czarny	10 000	10
3.	HP LaserJet M1522n	Toner czarny	2 000	1
4.	HP LaserJet 1515n	Toner czarny	2 200	1
5.	HP LaserJet 1515n	Toner niebieski	1 400	1
6.	HP LaserJet 1515n	Toner żółty	1 400	1
7.	HP LaserJet 1515n	Toner różowy	1 400	1
8.	HP LaserJet P2055dn	Toner czarny	6 500	25
9.	HP LaserJet M401dn	Toner czarny	6 900	20
10.	Lexmark E360dn	Toner czarny	9 000	1
11.	Lexmark E360dn	Bęben czarny	30 000	1
12.	HP LaserJet 1022	Toner czarny	2 000	5
13.	HP LaserJet 1320	Toner czarny	6 000	10
14.	HP LaserJet P2015	Toner czarny	7 000	20
15.	HP ColorLaserJet 4700dn	Toner czarny	11 000	1
16.	HP ColorLaserJet 4700dn	Toner niebieski	10 000	1
17.	HP ColorLaserJet 4700dn	Toner żółty	10 000	1
18.	HP ColorLaserJet 4700dn	Toner różowy	10 000	1
19.	HP Color LaseJet CP3505n	Toner czarny	6 000	1
20.	HP Color LaseJet CP3505n	Toner niebieski	6 000	1
21.	HP Color LaseJet CP3505n	Toner żółty	6 000	1
22.	HP Color LaseJet CP3505n	Toner różowy	6 000	1
23.	Kyocera Ecosys P2135dn	Toner czarny	7 200	5
24.	Kyocera Ecosys P2135dn	Bęben czarny	100 000	3
25.	Kyocera Ecosys P2135dn	Deweloper czarny	100 000	3
26.	Samsung SCX-6122FN	Toner czarny	8 000	1
27.	Samsung SCX-6122FN	Bęben czarny	20 000	1
28.	Brother HL-L6250DN	Toner czarny	8 000	1
29.	Brother HL-L6250DN	Bęben czarny	30 000	1
30.	Xerox phaser M20i	Toner czarny	8 000	2
31.	Xerox phaser M20i	Bęben czarny	20 000	1
32.	HP LaserJet Pro M404dn	Toner czarny	10 000	4

33.	OKI MC563dn	Toner czarny	7 000	2
34.	OKI MC563dn	Toner niebieski	6 000	2
35.	OKI MC563dn	Toner żółty	6 000	2
36.	OKI MC563dn	Toner różowy	6 000	2
37.	OKI MC563dn	Bęben czarny	30 000	1
38.	OKI MC563dn	Bęben niebieski	30 000	1
39.	OKI MC563dn	Bęben żółty	30 000	1
40.	OKI MC563dn	Bęben różowy	30 000	1

2. Zamawiający dopuszcza możliwość zamówienia mniejszej, jak i większej ilości materiałów eksploatacyjnych z poszczególnych pozycji tabeli, maksymalnie do wysokości łącznej kwoty wynagrodzenia Wykonawcy.
3. Liczba materiałów eksploatacyjnych, które zostały wskazane powyżej jest liczbą planowaną. **Wartości zostały podane wyłączenie w celu obliczenia wartości oferty i nie są wielkością zobowiązującą Zamawiającego.** Zamawiający dopuszcza ewentualność zamówienia materiałów eksploatacyjnych do urządzeń niewymienionych w powyższej tabeli. W przypadku tonerów nieokreślonych w załączniku nr 1 do umowy podstawę rozliczeń będzie stanowić cennik Wykonawcy.
4. Wszystkie zamawiane materiały eksploatacyjne muszą być fabrycznie nowe, czyli takie do których produkcji zostały wykorzystane elementy nowe, bez śladów poprzedniego używania i uszkodzenia. Nie dopuszcza się materiałów eksploatacyjnych regenerowanych, poddanych procesowi ponownego napełniania czy też wymiany jakichkolwiek elementów.
5. Wszystkie zamawiane materiały eksploatacyjne muszą być opakowane w typowe dla danego produktu oryginalne opakowania producenta nienoszące znamion wcześniejszego otwierania. Opakowania te muszą być zaopatrzone w etykiety identyfikujące dany produkt informujące o modelach urządzeń, dla których są przeznaczone, symbolu produktu, nazwie producenta oraz nazwie państwa wytworzenia danego produktu. Opakowanie musi być opatrzone plombą producenta zabezpieczającą przed niepowołanym otwarciem w przypadku stosowania takiego rozwiązania w procesie produkcyjnym oraz posiadać zabezpieczenia, które pozwalają na bezpieczny transport i prawidłowe przechowywanie. Opakowania atramentowych wkładów drukujących muszą posiadać informację o dacie przydatności do użycia. Wszystkie artykuły muszą posiadać zabezpieczenia szczelności zbiorników z tonerem/tuszem.
6. Zamawiający dopuszcza oferty zawierające materiały eksploatacyjne producentów sprzętu jak i materiały eksploatacyjne zamienne.
7. Pod pojęciem „materiał regenerowany” Zamawiający rozumie materiały do produkcji których użyto składników poprzednio eksploatowanych, uzupełnianych bądź przerabianych. Nie dopuszcza się materiałów eksploatacyjnych, w których obudowa, chip bądź jakikolwiek inny element był powtórnie wykorzystany w procesie produkcji materiału.
8. Pod pojęciem „zalecane przez producenta danego urządzenia” należy rozumieć te materiały eksploatacyjne (np. tusz, toner, bęben), które producent wskazuje na swojej stronie internetowej przy opisie urządzenia (drukarki itp.) bądź w instrukcji obsługi urządzenia.
9. Pod pojęciem „materiały eksploatacyjne zamienne” Zamawiający rozumie materiał o parametrach i standardach nie gorszych w stosunku do materiału zalecanego przez producenta danego urządzenia (m.in. pojemność tuszu/tonera, wydajność, jakość wydruku), w pełni kompatybilny z urządzeniem, do którego jest przeznaczony. W przypadku, gdy produkt zalecany przez producenta danego urządzenia posiada wbudowany układ scalony, który monitoruje proces druku i zużycie tuszu/tonera, produkt inny niż zalecany przez producenta danego urządzenia musi posiadać analogiczny element.
10. Za wadliwy produkt uznaje się w szczególności:
 - a) produkt niewykonany z nowych elementów, posiada ślady uszkodzenia lub wcześniejszego użytkowania;
 - b) produkt nie posiada zabezpieczeń szczelności zbiorników z tonerem/tuszem;
 - c) wysypany lub wysypujący się tusz/toner, pobrudzone elementy obudowy lub części mechaniczne oferowanego produktu,
 - d) wszelkie pojawiające się na urządzeniu lub pulpicie roboczym stanowiska pracy informacje o braku możliwości użycia zastosowanego tonera / tuszu powodujące niemożność skorzystania z funkcji drukowania lub kopiowania,
 - e) po zainstalowaniu produktu w sprzęcie, na monitorze oraz panelu kontrolnym sprzętu pojawiają się negatywne komunikaty uniemożliwiające użycie tuszu/ tonera i poprawną pracę urządzenia,
 - f) produkt brudzi papier po jego zainstalowaniu w urządzeniu oraz części użyte do jego produkcji

- noszą ślady użytkowania.
11. Dopuszcza się oferowanie zamiennych materiałów eksploatacyjnych jeżeli spełniają następujące wymogi:
 - a. są kompatybilne ze sprzętem, do którego są przeznaczone, o parametrach fizycznych, technicznych, jakościowych, funkcjonalnych i użytkowych takich jak np. temperatura topnienia tonera, temperatura utrwalania, pojemność, wydajność i jakość wydruku takich samych bądź lepszych w stosunku do produktu pochodzącego od producenta urządzenia, do którego materiał jest przeznaczony,
 - b. nie ograniczają pełnej współpracy z oprogramowaniem monitorującym sprzętu, wskazującym stan zasobników z tuszem lub stan zużycia, nie powodują i nie sygnalizują błędów w pracy urządzeń, sygnalizują prawidłowo stan zużycia,
 - c. są wysokiej jakości i zapewniają należyte bezpieczeństwo i bezawaryjną pracę urządzeń,
 - d. posiadają wydajność, zgodnie z normą ISO/IEC 19752 będącą normą pomiarów wydajności dla kaset z tonerem do laserowych drukarek monochromatycznych oraz komponentów drukujących w dowolnym urządzeniu wielofunkcyjnym, które posiada cyfrową ścieżkę wydruku,
 - e. posiadają wydajność, zgodnie z normą ISO/IEC 19798 będącą normą pomiarów wydajności dla kaset z tonerem do laserowych drukarek kolorowych oraz komponentów drukujących w dowolnym urządzeniu wielofunkcyjnym, które posiada cyfrową ścieżkę wydruku,
 - f. posiadają wydajność, zgodnie z normą ISO/IEC 24711 będącą normą pomiarów wydajności dla wkładów atramentowych będących komponentami drukującymi w drukarkach atramentowych.
 - g. nie naruszają praw patentowych ani własności intelektualnej,
 12. W przypadku zaofiarowania produktów zamiennych **Wykonawca oświadczy w złożonej ofercie:**
 - że oferowane produkty zamienne są wyrobami nie regenerowanymi, w pełni kompatybilnymi ze sprzętem do którego są przeznaczone o parametrach takich samych w stosunku do typu zamawianego produktu stanowiącego przedmiot zamówienia, spełniające normy ISO/IEC 19752 dla kaset z tonerem do laserowych drukarek monochromatycznych, ISO/IEC 19798 dla kaset z tonerem do laserowych drukarek kolorowych, ISO/IEC 24711 dla wkładów atramentowych oraz pochodzące z bieżącej produkcji, wytworzone seryjnie w cyklu produkcyjnym,
 - że ich używanie nie spowoduje uszkodzenia lub przyspieszonego zużycia tego sprzętu oraz, że Wykonawca zobowiązuje się do pokrycia wszelkich kosztów diagnozy oraz napraw uszkodzeń powstałych w wyniku zastosowania materiału eksploatacyjnego innego producenta niż zaleca producent urządzenia.
 13. W przypadku gdy Zamawiający stwierdzi, że wydajność jakość lub niezawodność dostarczonych produktów niekorzystnie odbiega od parametrów produktu oryginalnego lub jeżeli produkt nie sygnalizuje we właściwy sposób stanu zużycia materiału eksploatacyjnego Wykonawca na żądanie Zamawiającego musi materiał, którego żądanie dotyczy, bezpłatnie wymienić na materiał nowy spełniający wymagania w ciągu 2 dni roboczych od momentu zgłoszenia przez Zamawiającego o wadliwym produkcie (e-mailem, faksem lub telefonicznie). Wymiana nastąpi w siedzibie Zamawiającego na koszt Wykonawcy.
 14. W przypadku zanieczyszczenia podzespołów urządzenia jeżeli bezpośrednią przyczyną jest zastosowanie produktu zamiennego dostarczonego przez Wykonawcę gwarantuje on zwrot kosztów czyszczenia urządzenia w serwisie z którym Zamawiający posiada aktualnie umowę serwisową posiadanych urządzeń lub w autoryzowanym serwisie producenta jeżeli urządzenie objęte jest gwarancją producenta. Wykonawca może dokonać na własny koszt i we własnym zakresie wyczyszczenia urządzenia jedynie na miejscu po uprzednim uzgodnieniu tego z Biurem Informatyki.
 15. W przypadku uszkodzenia urządzenia, którego przyczyną było używanie dostarczonych przez wykonawcę materiałów, wykonawca zobowiązuje się zwrócić zamawiającemu poniesione przez niego koszty związane z naprawą urządzenia i sporządzoną ekspertyzą dotyczącą przyczyn uszkodzenia. Ekspertyza zostanie przeprowadzona przez serwis obsługujący zamawiającego. Wykonawca zobowiązany będzie wymienić lub naprawić uszkodzony sprzęt na własny koszt i ryzyko w autoryzowanym serwisie producenta sprzętu w ciągu 14 dni.
 16. W przypadku kwestionowania przez wykonawcę opinii serwisu obsługującego zamawiającego, zamawiający na koszt Wykonawcy zleci ekspertyzę serwisowi producenta urządzenia.
 17. W przypadku gdy ekspertyza, o której mowa powyżej wskaże, że przyczyną uszkodzenia

urządzenia jest użytkowanie materiałów dostarczonych przez wykonawcę, wykonawca zobowiązuje się na czas naprawy tego urządzenia dostarczyć zamawiającemu w ciągu 4 dni, licząc od dnia otrzymania wyników ekspertyzy, urządzenie zastępcze o parametrach techniczno-eksploatacyjnych nie gorszych od naprawianego sprzętu z materiałem eksploatacyjnym.

18. W przypadku braku możliwości usunięcia uszkodzenia lub nieopłacalności Wykonawca zobowiązuje się do wymiany uszkodzonego urządzenia na nowe o nie gorszych parametrach techniczno-eksploatacyjnych od urządzenia uszkodzonego w ciągu 14 dni, licząc od dnia otrzymania wyników ekspertyzy.
19. Wszystkie dostarczone materiały muszą być objęte gwarancją nie krótszą niż 24 miesiące licząc od daty dostawy i podpisania bez uwag protokołu odbioru.
20. Dostawy realizowane będą sukcesywnie na zamówienie składane za pośrednictwem poczty elektronicznej. Zamówienia jednostkowe będą realizowane w terminie zaoferowanym w ofercie cenowej.
21. Przedmiot zamówienia Wykonawca dostarczy na własny koszt do siedziby Zamawiającego w Szczecinie przy ul. Mickiewicza 41 w godz. 8:00-15:00 od poniedziałku do piątku. **Wykonawca zobowiązany będzie zapewnić wniesienie dostarczonych materiałów eksploatacyjnych do pomieszczenia wskazanego przez upoważnionego pracownika Zamawiającego. Pomieszczenia znajdują się w piwnicy, na parterze oraz pierwszym piętrze.**
22. **W sytuacji gdy Wykonawca w trakcie dostawy przedmiotu zamówienia będzie korzystał z usług np. firm kurierskich, wówczas zobowiąże firmy te do dostawy przedmiotu zamówienia, rozładunek i wniesienie do pomieszczeń wskazanych przez Zamawiającego zgodnie z punktem 21.**