

Załącznik nr 1

Znak sprawy: ZP.2300.1.2014.PR

Opis przedmiotu zaproszenia do składania ofert

Przedmiotem zaproszenia do składania ofert jest dostawa materiałów eksploatacyjnych do urządzeń drukujących dla Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Szczecinie oraz jej Wydziałów Spraw Terenowych.

Materiały eksploatacyjne należy dostarczyć do siedziby Zamawiającego tj.: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, ul. Teofila Firlika 20, 71-637 Szczecin.

Zamawiający wymaga dostarczenia fabrycznie nowych materiałów eksploatacyjnych do urządzeń drukujących i kserokopiarek wymienionych niżej lub nowych, równoważnych materiałów eksploatacyjnych w opakowaniach posiadających znak firmowy producenta, etykiety identyfikujące dany produkt i zamkniętych hermetycznie przez producenta. Materiały eksploatacyjne zostały wymienione poprzez wskazanie symbolu produktu zalecanego przez producenta danego urządzenia oraz poprzez wskazanie konkretnego typu/modelu urządzenia drukującego, do którego określone materiały eksploatacyjne są przeznaczone.

Za nowe materiały eksploatacyjne Zamawiający uznaje materiały, do wyprodukowania których wykorzystane zostały produkty w 100% nowe (w szczególności bęben światłoczuły, listwa podająca, listwa zbierająca, walek magnetyczny), materiały nieprefabrykowane, kasety bez śladów poprzedniego używania i uszkodzeń, materiały nieregenerowane, opakowane hermetycznie w szczelnej folii i nowym opakowaniu kartonowym, nienoszące śladów otwierania, wolne od wad technicznych, zaopatrzone w etykiety identyfikujące dany produkt.

Za materiały równoważne uważa się materiały kompatybilne ze sprzętem wskazanym przez Zamawiającego poniżej, o takich samych bądź lepszych parametrach fizycznych, technicznych, jakościowych, funkcjonalnych i użytkowych (tj. temperatura topnienia tonera, temperatura utrwalania, pojemność tuszu/tonera, wydajność i jakość wydruku) w stosunku do produktu zalecanego przez producenta danego sprzętu drukującego. Materiały te muszą być materiałami fabrycznie nowymi i nieregenerowanymi, pochodzącymi z bieżącej produkcji i wytwarzanymi seryjnie. Wykonawcy oferujący materiały eksploatacyjne innego producenta niż producent sprzętu, zobowiązani są dołączyć do składanej oferty raporty z testów potwierdzających, że posiadana wydajność jest wynikiem przeprowadzenia testów zgodnie z normami: ISO/IEC 19752 i ISO/IEC 24711 dla kaset i wkładów do drukarek monochromatycznych, ISO/IEC 19798 dla kaset z tonerem kolorowym oraz ISO /IEC 24712 dla wkładów z tuszem kolorowym do drukarek, wystawione przez niezależny podmiot posiadający stosowną akredytację w zakresie badania produktów pod kątem spełniania powyższych norm.

Wszystkie materiały eksploatacyjne muszą posiadać na opakowaniach zewnętrznych logo producenta, nazwę (symbol, typ), numer katalogowy, opis zawartości, okres ważności materiału. Zamawiający żąda, aby materiały eksploatacyjne posiadały gwarancję minimum 12 miesięczną, licząc od dnia ich dostarczenia do siedziby Zamawiającego.

Zamawiający nie dopuszcza do zaoferowania materiałów eksploatacyjnych: regenerowanych, refabrykowanych oraz uzupełnianych (tzw. reffil). Oferowane produkty nie mogą ograniczać pracy

WZYM WZTD
Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
ul. Teofila Firlika 20, 71-637 Szczecin
tel. 91 42 52 10 00

mgr inż. Szczybelsta

programu sprzętu monitorującego stan zasobników z tuszem lub tonerem – takie materiały eksploatacyjne nie mogą zostać uznane za równoważne.

W przypadku dostarczenia artykułów, których użycie spowoduje uszkodzenie urządzeń, potwierdzone przez przedstawiciela autoryzowanego serwisu producenta sprzętu (ekspertyza przeprowadzona na koszt Wykonawcy), Wykonawca zobowiązany jest do usunięcia tych uszkodzeń w autoryzowanym serwisie producenta sprzętu na swój koszt w terminie 7 dni od daty zgłoszenia uszkodzenia przez Zamawiającego. Na czas naprawy sprzętu Wykonawca zapewni Zamawiającemu do pracy urządzenie o parametrach tożsamych z parametrami urządzenia oddanego do naprawy. W przypadku trwałego uszkodzenia urządzenia (braku możliwości dokonania naprawy) Wykonawca pokryje wszystkie koszty zakupu i dostawy nowego urządzenia.

Podane ilości materiałów eksploatacyjnych są szacunkowe. Wykonawca nie może mieć w stosunku do Zamawiającego żadnych roszczeń z powodu realizacji zamówienia w mniejszym zakresie.

1. Tusze						
L.p.	Model drukarki	Symbol, opis	Wydajność [stron]	Ilość [szt.]	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto
1.	HP DeskJet 3920	HP 21XL, wkład atramentowy czarny	475	2		
2.	HP DeskJet 3920	HP 22XL, wkład atramentowy trójkolorowy	415	2		
3.	Brother DCP-357c	LC970BK, czarny	350	1		
4.	Brother DCP-357c	LC1000Y, żółty	400	1		
5.	Brother DCP-357c	LC1000C, błękitny	400	1		
6.	Brother DCP-357c	LC1000M, purpurowy	400	1		
Wartość ogólna brutto:						
2. Tonery						
L.p.	Model drukarki	Symbol, opis	Wydajność [stron]	Ilość [szt.]	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto
1.	HP Color LaserJet CM6030MFP	CB390A, toner czarny	19500	3		
2.	HP Color LaserJet CM6030MFP	CB381A, toner błękitny	21000	2		
3.	HP LaserJet P1505n	CB436A, toner czarny	2000	5		
4.	HP LaserJet 1020	Q2612A, toner czarny	2000	5		
5.	HP LaserJet P3015dn	CE255A, toner czarny	6000	3		
6.	HP Color LaserJet CM2320nf MFP	CC530A, toner czarny	3500	10		
7.	HP Color LaserJet CM2320nf MFP	CC531A, toner błękitny	2800	5		
8.	HP Color LaserJet CM2320nf MFP	CC532A, toner żółty	2800	5		
9.	HP Color LaserJet CM2320nf MFP	CC533A, toner purpurowy	2800	5		
10.	Drukarka HP LaserJet Pro 400 M401dne	CF280X, toner czarny	6900	3		
11.	HP LaserJet Pro CM1415fnw	CE320A, toner czarny	2000	3		
12.	Lexmark E360dn	E260A11E, toner czarny	3500	12		
13.	Lexmark C543d	C540H1KG, toner czarny	2500	6		
14.	Lexmark C543d	C540H1CG, toner błękitny	2000	3		
15.	Lexmark C543d	C540H1MG, toner purpurowy	2000	3		
16.	Lexmark C543d	C540H1YG, toner żółty	2000	3		
17.	Konica Bizhub c224e	A33K150, toner czarny	27000	6		
18.	Konica Bizhub c224e	A33K350, toner purpurowy	25000	2		
19.	Konica Bizhub c224e	A33K450, toner błękitny	25000	2		
20.	Konica Bizhub c224e	A33K250, toner żółty	25000	2		
21.	Ricoh Aficio MPC2500	884946, toner czarny	15000	5		
Wartość ogólna brutto:						
3. Bębny						
L.p.	Model drukarki	Symbol, opis	Wydajność [stron]	Ilość [szt.]	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto
1.	HP Color LaserJet CM6030MF	CB385A, bęben błękitny	35000	1		
2.	HP Color LaserJet CM6030MF	CB386A, bęben żółty	35000	1		
3.	HP Color LaserJet CM6030MF	CB387A, bęben purpurowy	35000	2		
4.	Lexmark E360dn	E260X22G, bęben	30000	12		
Wartość ogólna brutto:						
Łączna wartość (tusze, tonery, bębny) brutto:						

KIEROWNIK
 Zespołu ds. Obsługi Organizacyjnej i Informatyki
 Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
 w Szczecinie

 Artur Szczybelski