

Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia są **sukcesywne dostawy materiałów eksploatacyjnych do urządzeń drukujących Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Szczecinie.**

1. Materiały eksploatacyjne należy dostarczyć do wskazanej jednostki organizacyjnej Zamawiającego, określonej w zamówieniu tj.:
 - 1) Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, ul. Teofila Firlika 20, 71-637 Szczecin,
 - 2) Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, Wydział Spraw Terenowych w Koszalinie, ul. Mieszka I 24, 75-132 Koszalin,
 - 3) Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, Wydział Spraw Terenowych w Złocięncu, ul. Dworcowa 13, 78-520 Złocieniec,w terminie 3 dni roboczych od daty otrzymania zamówienia. Przedmiot zamówienia będzie dostarczony w godzinach 8:30 - 14 :30.
Szczegółowy wykaz urządzeń i materiałów eksploatacyjnych w podziale na poszczególne lokalizacje stanowi Załącznik nr 1 do niniejszego Opisu.
2. Zamawiający wymaga dostarczenia fabrycznie nowych, oryginalnych materiałów eksploatacyjnych do urządzeń drukujących i kserokopiarek wymienionych w załączniku niniejszego Opisu w opakowaniach posiadających znak firmowy producenta, etykiety identyfikujące dany produkt i zamkniętych hermetycznie przez producenta. Materiały eksploatacyjne zostały wymienione w załączniku do Opisu przedmiotu zamówienia poprzez wskazanie symbolu produktu producenta danego urządzenia oraz poprzez wskazanie konkretnego typu/modelu urządzenia drukującego, do którego określone materiały eksploatacyjne są przeznaczone.
3. Zamawiający żąda, aby materiały eksploatacyjne posiadały gwarancję minimum 12 miesięczną, licząc od dnia ich dostarczenia do siedziby Zamawiającego.
4. Zamawiający **nie dopuszcza** do zaoferowania materiałów eksploatacyjnych: zamienników, materiałów regenerowanych, refabrykowanych oraz uzupełnianych (tzw. reffil). Oferowane produkty nie mogą ograniczać pracy programu sprzętu monitorującego stan zasobników z tuszem.
5. 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 tożsamy z parametrami urządzenia oddanego do naprawy. W przypadku trwałego uszkodzenia urządzenia (braku możliwości dokonania naprawy) Wykonawca pokryje wszystkie koszty zakupu i dostawy nowego urządzenia.
6. Podane ilości materiałów eksploatacyjnych są szacunkowe. Wykonawca nie może mieć w stosunku do Zamawiającego żadnych roszczeń z powodu realizacji zamówienia w mniejszym zakresie.

Załącznik
do Opisu przedmiotu zamówienia

Wykaz urządzeń i materiałów eksploatacyjnych w podziale na poszczególne lokalizacje (adresy dostawy)

1. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, ul. Teofila Firlika 20, 71-637 **Szczecin**,

Model drukarki	Symbol, opis	Wydajność jednej sztuki [stron]	ilość [szt.]	stawka VAT	cena brutto	wartość brutto
Canon IR 1643i	Canon T06 (3526C002), toner czarny	20500	1			
fax isensys L170 Canon	CRG728 toner czarny	2100	1			
Sharp MX3050N	MX60GTBA, toner czarny	40000	2			
	MX60GTMA, toner purpurowy	24000	1			
	MX60GTCA, toner błękitny	24000	1			
	MX60GYA , toner żółty	24000	1			
	Bęben MX-60GUSA	250000 czarny/ 200000 kolor	4			
	pojemnik na zużyty toner MX607HB		1			
Canon iR-ADV C5840i	C-EXV58, 3763C002, toner czarny	71000	2			
	C-EXV58, 3765C002, toner purpurowy	60000	1			
	C-EXV58, 3764C002, toner błękitny	60000	1			
	C-EXV58 , 3766C002, toner żółty	60000	1			
	pojemnik na zużyty toner WT202		1			
	Szczecin	Razem wartość				

2. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, Wydział Spraw Terenowych w Koszalinie,
ul. Mieszka I 24, 75-132 **Koszalin**,

Model drukarki	Symbol, opis	Wydajność jednej sztuki [stron]	ilość [szt.]	stawka VAT	cena brutto	wartość brutto
Xerox C8035	Xerox toner 006R01701 (black)	26000	3			
	Xerox toner 006R01702 (cyan)	15000	2			
	Xerox toner 006R01703 (magenta)	15000	2			
	Xerox toner 006R01704 (yellow)	15000	3			
	Xerox bęben 013R00662	30000	3			
	Pojemnik na zużyty toner 008R13061		2			
	Koszalin	Razem wartość				

3. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, Wydział Spraw Terenowych w Złocieniu,
ul. Dworcowa 13, 78-520 **Złocieniec**,

Model drukarki	Symbol, opis	Wydajność jednej sztuki [stron]	ilość [szt.]	stawka VAT	cena brutto	wartość brutto
Develop Ineo+ 3351	toner A95W150 (black) TNP-49K	13000	2			
	toner A95W450 (cyan) TNP-49C	12000	1			
	toner A95W350 (magenta) TNP-49M	12000	2			
	toner A95W250 (yellow) TNP-49Y	12000	1			
	bęben IUP24K (black)	30000	2			
	bęben IUP24C (cyjan)	50000	1			

	bęben IUP24M (magenta)	50000	1			
	bęben IUP24Y (yellow)	50000	1			
	Pojemnik na zużyty toner WB-P05		1			
Develop Ineo+ 308	toner A8DA150 (black) TN-324K	28000	3			
	toner A8DA450 (cyan) TN-324C	26000	2			
	toner A8DA350 (magenta) TN-324M	26000	2			
	toner A8DA250 (yellow) TN-324Y	26000	2			
	bęben A7U40RD (black) DR-313K	150000	2			
	bęben DR313CMY	75000	1			
	Pojemnik za zużyty toner WX103		2			
	Złoczeniec	Razem wartość				