

### Opis przedmiotu zapytania ofertowego

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. Adama Mickiewicza 26, 75-004 Koszalin,
  - 3) Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, Wydział Spraw Terenowych w Złocińcu, 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**,

L.p.	Model drukarki	Symbol, opis	Wydajność jednej sztuki [stron]	ilość [szt.]
1	HP LaserJet P3015dn	CE255A, toner czarny	6000	2
2	HP LaserJet Pro 400 M401dne	CF280X, toner czarny	6900	1
3	Konica Bizhub c224e	A33K150, toner czarny	27000	4
		Bęben czarny DR-512K	70000	1
		A33K350, toner purpurowy	25000	3
		Bęben kolorowy DR-512	55000	1
		A33K450, toner błękitny	25000	3
		Bęben kolorowy DR-512	55000	1
		A33K250, toner żółty	25000	3
		Bęben kolorowy DR-512	55000	1
		pojemnik na zużyty toner WX-103		1
4	HP MFP M476dw	CF380A, toner czarny	2400	3
		CF381A, toner błękitny	2700	2
		CF383A, toner purpurowy	2700	2
		CF382A, toner żółty	2700	2
5	fax isensys L170 Canon	CRG728 toner czarny	2100	1
6	OKI B431dn+	Oki 44574702	3000	1
7	HP Pro LJ 200 color MFP	HP toner CF210A (black)	1600	1
		HP toner CF211A (cyan)	1800	2
		HP toner CF213A (magenta)	1800	1
		HP toner CF212A (yellow)	1800	2
8	Lexmark E360dn	E260A11E, toner czarny	3500	2
		Bęben E260X22G	30000	2
9	HP Officejet Pro X576dw MFP	HP tusz CN625AE (black) nr 970XL	9200	2
		HP tusz CN626AE (cyan) nr 971XL	6600	2
		HP tusz CN627AE (magenta) nr 971XL	6600	2
		HP tusz CN628AE (yellow) nr 971XL	6600	2
10	Sharp MX3050N	MX60GTBA, toner czarny	40000	4
		MX60GTMA, toner purpurowy	24000	3
		MX60GTCA, toner błękitny	24000	3
		MX60GTYA, toner żółty	24000	3
		pojemnik na zużyty toner MX607HB		1

2. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, Wydział Spraw Terenowych w Koszalinie,  
ul. Adama Mickiewicza 26, 75-004 **Koszalin**,

L.p.	Model drukarki	Symbol, opis	Wydajność jednej sztuki [stron]	ilość [szt.]
1	Lexmark E360dn	E260A11E, toner czarny	3500	1
		Bęben E260X22G	30000	2
2	Epson WF-8510	Epson tusz C13T755140 (black)	5000	5
		Epson tusz C13T755240 (cyan)	4000	4
		Epson tusz C13T755340 (magenta)	4000	4
		Epson tusz C13T755440 (yellow)	4000	4
		Pojemnik na zużyty tusz EPSON T6712 C13T671200		1

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

L.p.	Model drukarki	Symbol, opis	Wydajność jednej sztuki [stron]	ilość [szt.]
1	Develop Ineo+ 3351	toner A95W150 (black) TNP-49K	13000	2
		toner A95W450 (cyan) TNP-49C	12000	1
		toner A95W350 (magenta) TNP-49M	12000	1
		toner A95W250 (yellow) TNP-49Y	12000	1
		Pojemnik na zużyty toner WB-P05		1
2	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	1
		bęben A7U40TD (cyan, magenta, yellow) DR-313	105000	3
Pojemnik za zużyty toner WX103		2		
5	Epson WorkForce Pro WF-8590	Epson tusz C13T754140 (black)	10000	1
		Epson tusz C13T754240 (cyan)	7000	1
		Epson tusz C13T754340 (magenta)	7000	1
		Epson tusz C13T754440 (yellow)	7000	1
		Pojemnik na zużyty tusz EPSON T6712 C13T671200		1

