SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Sukcesywna dostawa materiałów eksploatacyjnych do drukarek i urządzeń wielofunkcyjnych do Ministerstwa Sprawiedliwości oraz odbiór odpadów po wszystkich zużytych materiałach eksploatacyjnych.
2. Zamawiający wymaga, aby dostarczone materiały eksploatacyjne (tonery, bębny, wkłady z tuszem, taśmy barwiące, itp.) do urządzeń wskazanych w tabeli poniżej, były fabrycznie nowe. Pod pojęciem „fabrycznie nowe" należy rozumieć materiały eksploatacyjne, które w całym swoim procesie produkcyjnym (za wyjątkiem kartonowego opakowania) są wytwarzane z elementów nierefabrykowanych, nieregenerowanych, nieuszkodzonych, bez śladów wcześniejszego używania, wytworzonych od podstaw, bez użycia w jakikolwiek sposób komponentów uzyskanych z innych produktów wcześniej użytkowanych; wyprodukowane bez naruszenia praw patentowych i własności intelektualnych ich właścicieli lub za ich zgodą. Ich stosowanie nie może naruszać warunków gwarancji urządzeń, do których są dedykowane. Za fabrycznie nowy nie uznaje się wyrobu, gdzie pojemnik został jedynie wyczyszczony i ponownie napełniony tonerem lub tuszem. Wszystkie materiały z tabeli zamieszczonej w pkt 14 powinny pochodzić z bieżącej produkcji.
3. Zamawiający dopuszcza możliwość oferowania produktów równoważnych. Za produkt równoważny Zamawiający uzna taki, który ma te same cechy funkcjonalne co wskazany w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia z nazwy lub pochodzenia produktu lub poprzez wskazanie kodu producenta produktu. Jakość produktu równoważnego nie może być gorsza od jakości wskazanego produktu. Produkt równoważny winien mieć parametry nie gorsze niż wskazany produkt, jednocześnie umożliwiając uzyskanie efektu założonego przez Zamawiającego. Pod pojęciem cech jakościowych produktu równoważnego należy rozumieć cechy, które opisują fizyczne właściwości przedmiotu zamówienia (wydajność, żywotność, odporność na uszkodzenia, bezpieczeństwo eksploatacji, komfort użytkowania). Przez materiał eksploatacyjny równoważny Zamawiający rozumie produkt o parametrach nie gorszych niż wskazane oraz:
4. fabrycznie nowy, nie regenerowany, pochodzący z bieżącej produkcji;
5. opakowany hermetycznie, nie noszący śladów uszkodzeń zewnętrznych oraz używania;
6. którego wydajność (ilość uzyskanych kopii), zgodnie z normą ISO/IEC 19752 dla kaset z tonerem do drukarek monochromatycznych, ISO/IEC 19798 dla kaset z tonerem do kolorowych drukarek laserowych, oraz ISO/IEC 24711, ISO/IEC 24712 dla wkładów atramentowych, jest co najmniej taka jak materiału oryginalnego zalecanego przez producentów sprzętu;
7. który zapewnia jakość wydruku co najmniej taką, jak materiał oryginalny, zalecany przez producenta sprzętu;
8. który powinien w pełni współpracować z programem nadzorującym pracę urządzenia m.in. monitorującym zasób wkładu, o ile funkcję tą posiada oryginał ;
9. który w żadnym stopniu nie narusza praw patentowych, ani innej własności intelektualnej;
10. posiada oznaczenia dotyczące producenta oraz etykiety identyfikujące dany produkt, które muszą być umieszczone trwale na opakowaniach zewnętrznych oraz bezpośrednio na kasecie z tonerem ;

4. Produkty równoważne muszą być kompatybilne z urządzeniami, do których mają być
stosowane, zapewniać ich właściwą eksploatację, bezawaryjność i żywotność na poziomie nie
gorszym od tego, jaki zapewniają materiały oryginalne (pochodzące od producenta urządzeń),
a także nie mogą pogorszyć jakości parametrów pracy urządzeń (jakość wydruku, wydajność,
szybkość schnięcia, itp.) oraz nie powodują ograniczeń funkcji i możliwości sprzętu.
Stosowanie materiałów eksploatacyjnych nie może powodować uszkodzeń eksploatowanego
sprzętu oraz wysypywania się tonera z kasety do wnętrza drukarki. Na potwierdzenie
spełnienia wymagań określonych w Szczegółowym Opisie Przedmiotu Zamówienia oraz
Istotnych dla Stron Postanowieniach Umowy przez produktu równoważne Wykonawca
przedkłada dokumenty wskazane w specyfikacji istotnych warunków zamówienia. W
przypadku zaoferowania produktu równoważnego, na Wykonawcy spoczywa obowiązek
wykazania w treści oferty, że zaoferowane materiały eksploatacyjne do drukarek oraz
urządzeń wielofunkcyjnych są równoważne w stosunku do produktów określonych przez

Zamawiającego.

1. Materiały eksploatacyjne powinny być wytwarzane seryjnie w procesie produkcyjnym zgodnie z normą ISO 9001 lub równoważną oraz normą środowiskową ISO 14001 lub równoważną.
2. Dostarczone materiały eksploatacyjne powinny być oryginalne lub równoważne z oryginalnymi. Zamawiający dopuszcza zaoferowanie materiałów równoważnych pod warunkiem, że zapewnią one uzyskanie parametrów technicznych równych lub lepszych niż materiały oryginalne tj. spełniające wymagania techniczne, funkcjonalne i jakościowe.
3. Wykonawca, zobowiązany jest wskazać w Załączaniu nr 3 - Formularzu cenowym w kolumnie 6 - Producenta materiału eksploatacyjnego oraz w kolumnie 7 symbol/markę lub nazwę handlową lub inną informację niebudzącą wątpliwości identyfikującą cenę z wyrobem.
4. Materiały muszą być dostarczane w nowych, nieuszkodzonych, nie noszących śladów otwierania jednostkowych opakowaniach zewnętrznych producenta, z zabezpieczeniami stosowanymi przez producenta (np. hologramy). Bezpośrednio na opakowaniu zewnętrznym i bezpośrednio na obudowie produktu (kaseta, kartridż, wkład, itp.) muszą być umieszczone trwałe oznaczenia wskazujące nazwę producenta i symbol produktu. Na opakowaniu zewnętrznym produktu musi być w sposób trwały naniesiona lista kompatybilności dla wskazanych w Szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia typów urządzeń, do których dany materiał eksploatacyjny jest przystosowany. Zamawiający dopuszcza oznaczenie materiałów eksploatacyjnych poprzez przyklejenie etykiety/naklejki wskazującej nazwę producenta, symbol produktu i kompatybilność z urządzeniem. Nazwa producenta i symbol produktu powinien jednoznacznie identyfikować produkt.
5. Obudowa produktu (kaseta, kartridż, wkład, itp.) powinna być zamknięta hermetycznie w szczelną folię, o ile taki sposób zamknięcia posiada produkt oryginalny. Ponadto każdy moduł drukujący (kaseta z tonerem) musi być wyposażony w plombę; powinna ona mieć postać zrywanego przed rozpoczęciem użytkowania paska zabezpieczającego przed wysypaniem się lub zmianą właściwości tonera podczas transportu lub magazynowania; plomba może mieć również inną formę, jeśli gwarantuje zabezpieczenie przed wysypaniem się lub zmianą właściwości tonera podczas transportu lub magazynowania.
6. Oferowane przez Wykonawcę materiały eksploatacyjne muszą posiadać wymagane prawem atesty bezpieczeństwa i certyfikaty, oznakowanie CE i deklarację zgodności na potwierdzenie kompatybilności elektromagnetycznej zgodnie z dyrektywą 2014/30/UE.

10. Termin przydatności do użycia oraz gwarancja jakości na dostarczone materiały
eksploatacyjne musi wynosić nie mniej niż 12 miesięcy od daty protokolarnego odbioru
materiałów eksploatacyjnych, z zastrzeżeniem, iż okres udzielonej przez Wykonawcę
gwarancji nie może być krótszy niż okres gwarancji udzielonej przez producenta.

11. Ilości wskazane w Szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia są wielkościami
orientacyjnymi, ustalonymi na podstawie zużycia w okresie ostatnich 12 miesięcy oraz jako
przewidywane zapotrzebowanie. Ilości te przyjęte będą do wyceny i porównania ofert oraz
wyboru oferty najkorzystniejszej, jednakże Zamawiający może realizować umowę zgodnie
z aktualnym zapotrzebowaniem, do wysokości zabezpieczonych w umowie środków, a Wykonawcy nie służy roszczenie o realizację umowy w wielkościach podanych w umowie.

12. W przypadku wycofania danego materiału eksploatacyjnego z produkcji przez producenta
Wykonawca zobowiązany będzie do zaoferowania Zamawiającemu materiału
eksploatacyjnego o parametrach nie gorszych niż wskazane w Szczegółowym opisie
przedmiotu zamówienia w cenie wskazanej w ofercie Wykonawcy po uprzednim
przedstawieniu Zamawiającemu proponowanego materiału do akceptacji i uzyskaniu
pisemnej aprobaty Zamawiającego a nowy materiał eksploatacyjny będzie spełniał wszystkie
wymagania Zamawiającego, określone na etapie postępowania przetargowego.

13. W ramach realizacji przedmiotu zamówienia Wykonawca zobowiązany jest do odbioru
opakowań po wszystkich zużytych materiałach eksploatacyjnych.

14.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Asortyment (nazwa artykułu, rodzaj i typ urządzenia, dane techniczne itp.)** | **Kod producenta** | **Ilość kaset sztuk / zestawów** |
| 1 | Toner czarny do drukarki HP LaserJet P2055dn o wydajności 6500 stron zgodnie z ISO/IEC 19752 | CE505X | 60 |
| 2 | Toner czarny do drukarki HP LaserJet P2015/M2727nf o wydajności 7000 stron zgodnie z ISO/IEC 19752 | Q7553X | 30 |
| 3 | Toner czarny do drukarki HP LaserJet P3015/M525f o wydajności 12500 stron zgodnie z ISO/IEC 19752 | CE255X | 60 |
| 4 | Toner czarny do drukarki HP LaserJet 1320n o wydajności 6000 stron zgodnie z ISO/IEC 19752 | Q5949X | 30 |
| 5 | Toner czarny do drukarki HP LaserJet M4555 mpf o wydajności 24000 stron zgodnie z ISO/IEC 19752 | CE390X | 2 |
| 6 | Toner czarny do drukarki HP LaserJet P4515x o wydajności 24000 stron zgodnie z ISO/IEC 19752 | CC364X | 10 |
| 7 | Toner czarny do drukarki Lexmark T652/T654 o wydajności 25000 stron zgodnie z ISO/IEC 19752 | T650H11E | 20 |
| 8 | Toner czarny do drukarki Lexmark MS510dn o wydajności 20000 stron zgodnie z ISO/IEC 19752 | 50F0UA0 | 90 |
| 9 | Toner czarny do drukarki Lexmark MS811dn o wydajności 45000 stron zgodnie z ISO/IEC 19752 | 52D2X00 | 40 |
| 10 | Toner czarny do drukarki HP LaserJet Pro M501dn o wydajności 18000 stron zgodnie z ISO/IEC 19752 | CF287X | 60 |
| 11 | Toner czarny do drukarki Lexmark MS621de o wydajności 15000 stron zgodnie z ISO/IEC 19752 | 56F2H0E | 30 |
| 12 | Toner czarny do drukarki HP Color LaserJet 5550 o wydajności 13000 stron zgodnie z ISO/IEC 19752 | C9730A | 10 |
| 13 | Toner cyan do drukarki HP Color LaserJet 5550 o wydajności 12000 stron zgodnie z ISO/IEC 19752 | C9731A | 5 |
| 14 | Toner yellow do drukarki HP Color LaserJet 5550 o wydajności 12000 stron zgodnie z ISO/IEC 19752 | C9732A | 5 |
| 15 | Toner magenta do drukarki HP Color LaserJet 5550 o wydajności 12000 stron zgodnie z ISO/IEC 19752 | C9733A | 5 |
| 16 | Toner czarny do drukarki HP Color LaserJet M552dn o wydajności 12500 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | 508X CF360X BK | 30 |
| 17 | Toner cyan do drukarki HP Color LaserJet M552dn o wydajności 5000 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | 508A CF361A C | 20 |
| 18 | Toner yellow do drukarki HP Color LaserJet M552dn o wydajności 5000 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | 508A CF362A Y | 20 |
| 19 | Toner magenta do drukarki HP Color LaserJet M552dn o wydajności 5000 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | 508A CF363A M | 20 |
| 20 | Toner czarny do drukarki HP Color LaserJet M452dn o wydajności 2300 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | CF410A | 1 |
| 21 | Toner cyan do drukarki HP Color LaserJet M452dn o wydajności 2300 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | CF411A | 1 |
| 22 | Toner yellow do drukarki HP Color LaserJet M452dn o wydajności 2300 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | CF412A | 1 |
| 23 | Toner magenta do drukarki HP Color LaserJet M452dn o wydajności 2300 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | CF413A | 1 |
| 24 | Toner czarny do drukarki HP LaserJetPro M454dn o wydajności 2400 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | 415A W2030A | 2 |
| 25 | Toner magenta do drukarki HP LaserJetPro M454dn o wydajności 2100 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | 415A W2033A | 2 |
| 26 | Toner cyan do drukarki HP LaserJetPro M454dn o wydajności 2100 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | 415A W2031A | 2 |
| 27 | Toner yellow do drukarki HP LaserJetPro M454dn o wydajności 2100 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | 415A W2032A | 2 |
| 28 | Toner czarny do urządzenia wielofunkcyjnego HP LaserJet Ent M630z o wydajności 25 000 stron zgodnie z ISO/IEC 19752 | CF281X | 8 |
| 29 | Toner czarny do urządzenia wielofunkcyjnego Lexmark MX410DTE o wydajności 10000 stron zgodnie z ISO/IEC 19752 | 60F2H00 | 90 |
| 30 | Toner czarny do urządzenia wielofunkcyjnego Lexmark MX517DE o wysokiej wydajności 20000 stron zgodnie z ISO/IEC 19752 | 51B2X00 | 40 |
| 31 | Toner czarny do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub 4050i o wysokiej wydajności 20000 stron zgodnie z ISO/IEC 19752 | TNP90 | 20 |
| 32 | Toner czarny do urządzenia wielofunkcyjnego HP Color LJ Ent 500 M575f o wydajności 5500 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | CE400A | 35 |
| 33 | Toner cyan do urządzenia wielofunkcyjnego HP Color LJ Ent 500 M575f o wydajności 6000 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | CE401A | 25 |
| 34 | Toner yellow do urządzenia wielofunkcyjnego HP Color LJ Ent 500 M575f o wydajności 6000 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | CE402A | 25 |
| 35 | Toner magenta do urządzenia wielofunkcyjnego HP Color LJ Ent 500 M575f o wydajności 6000 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | CE403A | 25 |
| 36 | Toner czarny do urządzenia wielofunkcyjnego Lexmark CX517de o wydajności 8000 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | 71B2XK0 | 80 |
| 37 | Toner cyan do urządzenia wielofunkcyjnego Lexmark CX517de o wydajności 3500 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | 71B2HC0 | 50 |
| 38 | Toner magenta do urządzenia wielofunkcyjnego Lexmark CX517de o wydajności 3500 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | 71B2HM0 | 50 |
| 39 | Toner yellow do urządzenia wielofunkcyjnego Lexmark CX517de o wydajności 3500 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | 71B2HY0 | 50 |
| 40 | Toner czarny do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub C454e o wydajności 27500 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | TN512K | 5 |
| 41 | Toner cyan do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub C454e o wydajności 35000 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | TN512C | 3 |
| 42 | Toner yellow do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub C454e o wydajności 35000 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | TN512Y | 3 |
| 43 | Toner magenta do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub C454e o wydajności 35000 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | TN512M | 3 |
| 44 | Toner czarny do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub C308 o wydajności 28000 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | TN324K | 5 |
| 45 | Toner cyan do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub C308 o wydajności 26000 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | TN324C | 3 |
| 46 | Toner yellow do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub C308 o wydajności 26000 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | TN324Y | 3 |
| 47 | Toner magenta do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub C308 o wydajności 26000 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | TN324M | 3 |
| 48 | Toner czarny do urządzenia Xerox Altalink B8055 o wydajności 44000 stron zgodnie z ISO/IEC 19752 | 006R01683 | 10 |
| 49 | Toner czarny do urządzenia Xerox Altalink C8045 o wydajności 26000 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | 006R01701 | 15 |
| 50 | Toner cyan do urządzenia Xerox Altalink C8045 o wydajności 15000 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | 006R01702 | 10 |
| 51 | Toner magenta do urządzenia Xerox Altalink C8045 o wydajności 15000 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | 006R01703 | 10 |
| 52 | Toner yellow do urządzenia Xerox Altalink C8045 o wydajności 15000 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | 006R01704 | 10 |
| 53 | Toner czarny do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta bizhub C3300i o wydajności 13000 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | TNP81K | 4 |
| 54 | Toner cyan do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub C3300i o wydajności 9000 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | TNP81C | 4 |
| 55 | Toner yellow do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub C3300i o wydajności 9000 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | TNP81Y | 4 |
| 56 | Toner magenta do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub C3300i o wydajności 9000 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | TNP81M | 4 |
| 57 | Toner czarny do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub C4050i o wydajności 13000 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | TNP79K | 20 |
| 58 | Toner cyan do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub C4050i o wydajności 9000 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | TNP79C | 10 |
| 59 | Toner yellow do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub C4050i o wydajności 9000 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | TNP79Y | 10 |
| 60 | Toner magenta do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub C4050i o wydajności 9000 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | TNP79M | 10 |
| 61 | Toner czarny do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub C450i o wydajności 28000 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | TN-626K | 10 |
| 62 | Toner cyan do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub C450i o wydajności 28000 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | TN-626C | 5 |
| 63 | Toner yellow do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub C450i o wydajności 28000 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | TN-626Y | 5 |
| 64 | Toner magenta do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub C450i o wydajności 28000 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | TN-626M | 5 |
| 65 | Toner czarny do drukarki HP LaserJet Managed E50145dn o wydajności 23000 stron zgodnie z ISO/IEC 19752 | W9008MC | 20 |
| 66 | Toner czarny do drukarki HP LaserJet Managed E60155dn o wydajności 50000 stron zgodnie z ISO/IEC 19752 | W9004MC | 10 |
| 67 | Toner czarny do drukarki HP Color LaserJet Managed E55040dn/ E57540dn o wydajności 15000 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | W9060MC | 5 |
| 68 | Toner cyan do drukarki HP Color LaserJet Managed E55040dn/ E57540dn o wydajności 12200 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | W9061MC | 5 |
| 69 | Toner yellow do drukarki HP Color LaserJet Managed E55040dn/ E57540dn o wydajności 12200 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | W9062MC | 5 |
| 70 | Toner magenta do drukarki HP Color LaserJet Managed E55040dn/ E57540dn o wydajności 12200 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | W9063MC | 5 |
| 71 | Toner czarny do urządzenia wielofunkcyjnego HP Color LaserJet Managed E87650du o wydajności 54500 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | W9050MC | 1 |
| 72 | Toner cyan do urządzenia wielofunkcyjnego HP Color LaserJet Managed E87650du o wydajności 52000 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | W9051MC | 1 |
| 73 | Toner yellow do urządzenia wielofunkcyjnego HP Color LaserJet Managed E87650du o wydajności 52000 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | W9052MC | 1 |
| 74 | Toner magenta do urządzenia wielofunkcyjnego HP Color LaserJet Managed E87650du o wydajności 52000 stron zgodnie z ISO/IEC 19798 | W9053MC | 1 |
| 75 | Tusz czarny do drukarki Canon Pixma Pro 9000 Mark II o wydajności 1145 kolorowych zdjęć w formacie 10x15 cm zgodnie z ISO/IEC 24711 | CLI-8BK | 1 |
| 76 | Tusz cyan do drukarki Canon Pixma Pro 9000 Mark II o wydajności 790 kolorowych zdjęć w formacie 10x15 cm zgodnie z ISO/IEC 24711 | CLI-8C | 1 |
| 77 | Tusz yellow do drukarki Canon Pixma Pro 9000 Mark II o wydajności 280 kolorowych zdjęć w formacie 10x15 cm zgodnie z ISO/IEC 24711 | CLI-8Y | 1 |
| 78 | Tusz magenta do drukarki Canon Pixma Pro 9000 Mark II o wydajności 565 kolorowych zdjęć w formacie 10x15 cm zgodnie z ISO/IEC 247111 | CLI-8M | 1 |
| 79 | Tusz red do drukarki Canon Pixma Pro 9000 Mark II o wydajności 2770 kolorowych zdjęć w formacie 10x15 cm zgodnie z ISO/IEC 24711 | CLI-8R | 1 |
| 80 | Tusz green do drukarki Canon Pixma Pro 9000 Mark II o wydajności 2765 kolorowych zdjęć w formacie 10x15 cm zgodnie z ISO/IEC 24711 | CLI-8G | 1 |
| 81 | Tusz photo magenta do drukarki Canon Pixma Pro 9000 Mark II o wydajności 146 kolorowych zdjęć w formacie 10x15 cm zgodnie z ISO/IEC 24711 | CLI-8PM | 1 |
| 82 | Tusz photo cyan do drukarki Canon Pixma Pro 9000 Mark II o wydajności 198 kolorowych zdjęć w formacie 10x15 cm zgodnie z ISO/IEC 24711 | CLI-8PC | 1 |
| 83 | Tusz czarny do drukarki HP Office H460/470 o wydajności 480 stron zgodnie z ISO/IEC 24711 | 338 | 1 |
| 84 | Tusz kolorowy do drukarki HP Office H460/470 o wydajności 560 stron zgodnie z ISO/IEC 24711 | 344 | 1 |
| 85 | Tusz do duplikatora Disc Publisher XRP - czarny | 53336 | 1 |
| 86 | Tusz do duplikatora Disc Publisher XRP - kolorowy | 53335 | 1 |
| 87 | Rolka do druku termo transferowego 2 580 szt. Etykiet papierowych białych o wymiarach 51 mm x 25 mm (szerokość x długość) do drukarki ZEBRA GK420T | 880007-025D | 800 |
| 88 | Rolka taśmy termotransferowej woskowo-żywicznej czarnej o wymiarach 64 mm x 74 mb (szerokość x długość) na wałku o szerokości 110 mm do drukarki ZEBRA GK420T | 03200GS06407 | 400 |
| 89 | Pojemnik na zużyty toner do urządzenia wielofunkcyjnego HP Color LJ Ent 500 M575f o wydajności 36000 stron | CE254A | 10 |
| 90 | Pojemnik na zużyty toner do urządzenia wielofunkcyjnego Lexmark CX517de o wydajności 36000 stron | C540X75G | 20 |
| 91 | Pojemnik na zużyty toner do urządzenia Xerox Altalink C8045 o wydajności 44000 stron | 008R13061 | 15 |
| 92 | Pojemnik na zużyty toner do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub C454e/C308 o wydajności 40000 stron | WX-103 | 5 |
| 93 | Pojemnik na zużyty toner do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub 4050i o wydajności 36000 stron | WB-P10 | 5 |
| 94 | Pojemnik na zużyty toner do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub C4050i/C3300i o wydajności 9000 stron | WB-P08 | 10 |
| 95 | Pojemnik na zużyty toner do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub C450i o wydajności 44000 stron | WX-107 | 10 |
| 96 | Pojemnik na zużyty toner do drukarki HP Color LaserJet M552dn o wydajności 54000 stron | B5L37A | 5 |
| 97 | Pojemnik na zużyty toner do drukarki HP Color LaserJet Managed E55040dn/ E57540dn o wydajności 54000 stron | B5L37A | 5 |
| 98 | Pojemnik na zużyty toner do drukarki HP Color LaserJet Managed E87650du o wydajności 71000 stron | W9058MC | 1 |
| 99 | Bęben czarny do drukarki Lexmark MS510DN/MX410DTE o wydajności 60000 stron  | 50F0Z00 | 50 |
| 100 | Bęben czarny do drukarki Lexmark MS811dn o wydajności 100000 stron  | 52D0Z00 | 8 |
| 101 | Bęben czarny do drukarki Lexmark MS621de o wydajności 60000 stron  | 56F0ZA0 | 10 |
| 102 | Zestaw obrazujący (komplet) czarny i kolorowy do urządzenia wielofunkcyjnego Lexmark CX517de o wydajności 40000 stron | 700Z5 | 10 |
| 103 | Bęben czarny do urządzenia wielofunkcyjnego Xerox Altalink B8055 o wydajności 200000 stron  | 013R00675 | 5 |
| 104 | Bęben do urządzenia wielofunkcyjnego Xerox Altalink C8045 o wydajności 125000 stron | 013R00662 | 5 |
| 105 | Bęben czarny do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub C454e o wydajności 120000 stron | A2XN-0RD/ DR512 K | 5 |
| 106 | Bęben kolorowy (yellow,magenta,cyan) do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub C454e o wydajności 95000 stron  | A2XN-0TD/ DR512 Y,M,C | 5 |
| 107 | Bęben czarny do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub C308 o wydajności 90000 stron | A7U4-0RD/ DR313 K | 2 |
| 108 | Bęben kolorowy (yellow,magenta,cyan) do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub C308 o wydajności 55000 stron | A7U4-0TD/ DR313 Y,M,C | 2 |
| 109 | Bęben czarny do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub C450i o wydajności 240000 stron | DR-618K (ACV80RD) | 2 |
| 110 | Bęben kolorowy (yellow,magenta,cyan) do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub C450i o wydajności 155000 stron | DR-618 (ACV80TD) | 3 |
| 111 | Bęben czarny do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub C4050i o wydajności 168000 stron | IUP-35K/AAJV01D | 5 |
| 112 | Bęben cyan do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub C4050i o wydajności 55000 stron | IUP-35C/AAJV0HD | 5 |
| 113 | Bęben magenta do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub C4050i o wydajności 55000 stron | IUP-35M/AAJV0CD | 5 |
| 114 | Bęben yellow do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub C4050i o wydajności 55000 stron | IUP-35Y/AAJV06D | 5 |
| 115 | Bęben czarny do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub C3300i o wydajności 154000 stron | IUP-36K/AAJV01E | 1 |
| 116 | Bęben cyan do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub C3300i o wydajności 55000 stron | IUP-36C/AAJV0HE | 1 |
| 117 | Bęben magenta do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub C3300i o wydajności 55000 stron | IUP-36M/AAJV0CE | 1 |
| 118 | Bęben yellow do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub C3300i o wydajności 55000 stron | IUP-36Y/AAJV06E | 1 |
| 119 | Bęben czarny do urządzenia wielofunkcyjnego HP Color LaserJet Managed E87650du o wydajności 160000 stron | W9054MC | 1 |
| 120 | Bęben kolorowy do urządzenia wielofunkcyjnego HP Color LaserJet Managed E87650du o wydajności 145000 stron | W9055MC | 1 |
| 121 | Kaseta ze zszywkami do HP LaserJet Enterprise 500 MFP M525 (2 kasety po 1500 zszywek w pudełku) | Q7432A | 1 |
| 122 | Zestaw naprawczy do drukarki laserowej Lexmark MS811dn  | 40X8421 | 2 |
| 123 | Moduł utrwalający do drukarki HP LaserJet 5500 o wydajności 150 000 stron | Q3985A | 1 |
| 124 | Zespół przenoszenia obrazu transfer Kit do drukarki HP LaserJet 5500 o wydajności 120 000 stron | C9734B | 1 |
| 125 | Zestaw naprawczy do drukarki HP LaserJet 4015/4515 | CB389A | 1 |
| 126 | Formater do drukarki HP LaserJet P3015dn | CE475-69001 | 1 |
| 127 | Fuser do drukarki HP LaserJet P3015dn | RM1-6319 | 1 |
| 128 | Rolka poboru do drukarki HP LaserJet P3015dn | RL1-1370 | 1 |
| 129 | Zespół poboru papieru T2 (duplex) do drukarki HP LaserJet P3015dn | RM1-6268 | 1 |
| 130 | Rolki wyrzutowe (duplex) do drukarki Lexmark MS510dn | 40X8298 | 1 |
| 131 | Zestaw rolek wymiennych automatycznego podajnika dokumentów do urządzenia wielofunkcyjnego HP Color LJ Ent 500 M575f | L2718A | 1 |
| 132 | Pas transferu / ITB transfer belt do urządzenia wielofunkcyjnego HP Color LJ Ent 500 M575f | CD644-67908 | 1 |
| 133 | Fuser do urządzenia wielofunkcyjnego HP Color LaserJet Ent 500 M575f | CE506A | 1 |
| 134 | Rolka poboru do urządzenia wielofunkcyjnego HP Color LaserJet Ent 500 M575f | RM1-4968 | 1 |
| 135 | Rolka separacji do urządzenia wielofunkcyjnego HP Color LaserJet Ent 500 M575f | RM1-4966 | 1 |
| 136 | Rolka pobierania z kasety do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub C308/ C454 | A00J563600 | 1 |
| 137 | Fuser do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub C308 | A7PUR70400 / A161R719AA | 1 |
| 138 | Zestaw konserwujący podajnika ADF/MK ADF do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub C308/ C454 | DF-624MK | 1 |
| 139 | Rolka pobierania z kasety do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub C454e | A5C1562200 | 1 |
| 140 | Developer K (Developing Unit K) do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub C454e | Developer K (Developing Unit K) | 1 |
| 141 | Filtr tonera do urządzenia wielofunkcyjnego Konica Minolta Bizhub C454e | A161R72811 | 1 |
| 142 | Zestaw konserwujący/MK do urządzenia wielofunkcyjnego HP LaserJet Ent M630z  | B3M78A  | 1 |
| 143 | ADF assy do urządzenia wielofunkcyjnego HP LaserJet Ent M630z  | B3G86-67901 | 1 |
| 144 | Rolki do urządzenia wielofunkcyjnego Lexmark CX517de | 40X5168 | 1 |
| 145 | Developer K do urządzenia wielofunkcyjnego Lexmark CX517de | 70C0D10 | 1 |
| 146 | MK ADF do urządzenia wielofunkcyjnego Lexmark CX517de | 40X7843 +40X9108 | 1 |
| 147 | Pas transferowy do urządzenia wielofunkcyjnego Lexmark CX517de | 40X7610 | 1 |
| 148 | Filtr wentylatora do urządzenia wielofunkcyjnego Xerox Altalink C8045 o wydajności 44000 stron | 008R13248 | 1 |

**Ministerstwo Sprawiedliwości** Załącznik nr 4 do umowy

Al. Ujazdowskie 11

00-950 Warszawa

NIP: 526-16-73-166

Regon: 000319150

 **Wykonawca:**

 **…………………………**

 **…………………………**

**Polecenie realizacji dostawy Nr ……/……**

 **z dnia ………………………**

**do umowy Nr …………………….. z dnia …………… r.**

**Przedmiot polecenia realizacji dostawy:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Nazwa asortymentu | Ilość | j.m. | cena jedn. brutto w zł | wartość ogólna bruttow zł |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |

Termin realizacji polecenia dostawy: do 5 (pięciu) dni roboczych od daty złożenia zamówienia

Miejsce realizacji zamówienia: magazyn Ministerstwa Sprawiedliwości , Al. Ujazdowskie 11, Warszawa

Inne warunki: Proszę o dostarczenie zamówienia zgodnie z umową,

………………………………………………………………………..

**………………………………………………….**

**Podpis przedstawiciela Zamawiającego**

 **lub osoby upoważnionej**

Załącznik nr 5 do umowy

**PROTOKÓŁ ODBIORU**

**Dotyczy Umowy nr ……………. z dnia ……………………. r.**

**Zamawiający:**

**………………………………………………………………………………………………………....**

**Wykonawca:**

**…………………………………………………………………………………………………………**

**Miejsce dostawy:**

**…………………………………………………………………………………………………………**

* + 1. Wykaz dostarczonego asortymentu:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa artykułu | j.m. | ilość | UWAGI |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |

1. Wykonawca zrealizował dostawę w wymaganym czasie\*/z opóźnieniem ………. dni\*.
2. Termin ważności towaru podany na opakowaniu jest zgodny z wymaganiami Zamawiającego - \*zgodny/niezgodny
3. Wykonawca oświadcza, iż dostarczone materiały eksploatacyjne spełniają wymogi określone przez Zamawiającego \*zgodny/niezgodny.
4. Dostarczony towar znajduje się w nowych, bezzwrotnych, nienaruszonych opakowaniach fabrycznych producenta bez śladów zewnętrznych uszkodzeń - \*zgodny/niezgodny.

 Potwierdzam, że dostawa z dnia …………… została wykonana zgodnie z Umową, a ilość dostarczonych artykułów jest zgodna z zamówieniem.

 Przedstawiciel Wykonawcy Przedstawiciel Zamawiającego

 …………………………………………… ……………………………………

\*niepotrzebne skreślić.

 Załącznik nr 6do umowy

**PROTOKÓŁ ZDAWCZO-ODBIORCZY**

**Zamawiający:** Skarb Państwa – Ministerstwo Sprawiedliwości, Al. Ujazdowskie 11, 00-950 Warszawa

**Wykonawca:** ………………..…………………………………………………………………………….……

 Dnia ................................ r.

Niniejszym potwierdzam odbiór przez Wykonawcę w dniu ………………………. r. na podstawie umowy nr ...................................... z dnia …………….…… 2021 r. …….. sztuk/kilogramów odpadów *(niepotrzebne skreślić)*

Uwagi: ....................................................................................................................................................... ..............................................................................................................................................................

..............................................................................................................................................................

..............................................................................................................................................................

**Potwierdzam odbiór ww. odpadów bez zastrzeżeń:**

......................................................... ...............................................................

podpis przedstawiciela Wykonawcy podpis przedstawiciela Zamawiającego