|  |
| --- |
| **Zamówienie na dostawę materiałów eksploatacyjnych do drukarek atramentowych, laserowych i kserokopiarek na 2019/2020 r.** |
| Lp. | 1. | 2. | 3. | 4. |
| 1. | Adres jednostki/katedry | Rodzaj urządzenia | Źródłofinansowania | uwagi |
| Drukarka atramentowa | Drukarka laserowa | Kserokopiarka |
| 1.Nazwa urządzenia2.numer inwentarzowy3.okres gwarancyjny | Materiał eksploatacyjny oryginalny/równoważny\* | 1.Nazwa urządzenia2.numer inwentarzowy3.okres gwarancyjny | Materiał eksploatacyjny oryginalny/równoważny\* | 1.Nazwa urządzenia2.numer inwentarzowy3.okres gwarancyjny | Materiał eksploatacyjny oryginalny/równoważny\* |
| 2. |  |  | nazwa:Ilość: |  | nazwa:Ilość: |  | nazwa:Ilość: |  |  |

Pieczęć jednostki/komórki

**…………………………….**

**\*niepotrzebne skreślić.**

**Opis pojęć zawartych w tabeli:**

1. **Oryginalne materiały eksploatacyjne** – materiały eksploatacyjne, które są zalecane przez producentów urządzeń, w których mają być stosowane, nie będące naśladownictwem lub przeróbką, nie fałszowane, nie posiadające elementów wcześniej używanych lub modyfikowanych. Muszą posiadać na opakowaniach zewnętrznych: logo i nazwę producenta, opis zawartości – symbol (kod) produktu, numer katalogowy, listę modeli urządzeń, do których dany materiał jest przeznaczony.
2. **Materiał równoważny** – materiał o parametrach i standardach jakościowych nie gorszych, takich samych lub lepszych (pojemność tonera, wydajność, jakość wydruku) w stosunku do materiału oryginalnego (wzorcowego), w pełni kompatybilny z urządzeniami. Jednocześnie musi on być fabrycznie nowy i nieregenerowany, a po jego zainstalowaniu w sprzęcie na panelu kontrolnym lub monitorze nie mogą pojawiać się żadne negatywne komunikaty. W przypadku gdy produkt oryginalny posiada wbudowany układ scalony (chip) monitorujący proces druku i zużycia tuszu/tonera, produkt równoważny musi posiadać analogiczny element.