**Załącznik nr 4 do SIWZ**

**Formularz cenowy dla części 3 zamówienia z uwzględnieniem kosztów cyklu życia produktu**

**Tabela 1** – koszt zakupu (cena):

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Marka i model drukarki | Cena jednostkowa brutto | Liczba sztuk | Łączna wartość brutto |
| 1. |  |  | 6 |  |

**Tabela 2** – Energochłonność (należy obliczyć dla jednego urządzenia po czym podać łączny koszt dla 6 urządzeń):

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Marka i model drukarki | Średnie zużycie energii – **współczynnik TEC**(kWh/tydzień) | Liczba tygodni w okresie planowanego użytkowania drukarki (5 lat) | Średnie zużycie energii w planowanym okresie użytkowania | Cena 1kWh płacona przez zamawiającego (przesył i dostawa) w zł brutto | Łączny koszt energii w okresie gwarancji |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5(=3x4) | 6 | 7(=5x6) |
| 1. |  |  | 260 |  | 0,2802 |  |
| Łączny koszt energii dla 6 sztuk drukarek laserowych |  |

**Tabela 3** Koszt materiałów eksploatacyjnych (należy obliczyć dla jednego urządzenia po czym podać łączny koszt dla 6 urządzeń):

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Rodzaj materiału eksploatacyjnego | Gwarantowana wydajność pojedynczegomateriału (w str. A4)\* | Łączna wydajność materiałów dostarczonych wraz drukarką (w str. A4)\*  | Zakładana średnia liczba wydruków w planowanym okresie użytkowania (5 lat) | Zakładana średnia liczba wydruków w planowanym okresie użytkowania (5 lat) nie zabezpieczona materiałami dostarczonymi wraz z drukarką | Liczba dodatkowych sztuk materiałów eksploatacyjnych w okresie użytkowania | Cena jednostkowa brutto (zł) | Wartość zakupu brutto w planowanym okresie użytkowania (5 lat) |
| 1 | 2 | 3 | 4\*\* | 5 | 6(=5-4)\*\*\* | 7(=6/3)\*\*\*\* | 8 | 9(=7x8) |
| 1. | Bęben laserowy |  |  | 60.000 |  |  |  |  |
| 2. | Toner czarny |  |  | 60.000 |  |  |  |  |
|  | Łączny koszt materiałów eksploatacyjnych dla jednej drukarki laserowej |  |
|  | Łączny koszt materiałów eksploatacyjnych dla 6 drukarek laserowych |  |

\* W przypadku wydajności tonera należy podać w standardowych stronach przy druku ciągłym zgodnie z normą ISO/IEC 19752.

\*\* Kolumna 4 będzie się różnić od kolumny 3 wyłącznie w sytuacji, gdy wykonawca dostarczy wraz oferowanymi drukarkami więcej niż jeden materiał eksploatacyjny danego rodzaju (np. żeby wypełnić wymogi zawarte w tabeli technicznej).

\*\*\*Od zakładanej średniej liczby wydruków w planowanym okresie użytkowania (5 lat) należy odjąć gwarantowaną liczbę wydruków odpowiednio dla bębna dostarczonego wraz z drukarką i dla tonera dostarczonego wraz drukarką. W przypadku wyników niższych niż 0 należy wpisać 0.

\*\*\*\* Zaokrąglając w górę do pełnych sztuk.

**UWAGA!** Koszt materiałów eksploatacyjnych należy podać na podstawie aktualnych cenników ze strony internetowej, w języku polskim, producenta urządzenia. Wyłącznie w przypadku gdy producent urządzenia nie prowadzi takiej strony lub nie zamieszcza cenników, dopuszczalne jest podanie średniej ceny ze stron co najmniej dwóch dystrybutorów oryginalnych lub innych zalecanych przez producenta urządzenia materiałów eksploatacyjnych. Ewentualne koszty transportu nie są wliczane. Zalecane jest, w celach dowodowych, załączenie wydruku strony lub stron internetowych do oferty.

**Tabela 4** – łączny koszt cyklu życia produktów dla 6 drukarek laserowych

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Rodzaj kosztu | Koszt jednostkowy brutto w zł | Koszt całkowity brutto w zł (należy przemnożyć koszt jednostkowy przez liczbę oferowanych sztuk tj. 6) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Koszt zakupu (tabela 1) |  |  |
| 2. | Energochłonność (tabela 2) |  |  |
| 3. | Koszt materiałów eksploatacyjnych (tabela 3) |  |  |
| Łączny koszt cyklu życia produktu dla oferowanych 6 drukarek laserowych |  |

|  |
| --- |
| **Wykonawca zobligowany jest do podawania cen aktualnych na dzień składania ofert**. W przypadku gdy zaoferowana cena lub koszt, tak za całość zamówienia, jak i za ich istotne części składowe (np. koszt materiałów eksploatacyjnych) wzbudzi wątpliwości, zamawiający przeprowadzi procedurę opisana w art. 90 ustawy Pzp, celem sprawdzenia czy oferta nie zawiera rażąco niskiej ceny. **Oferta z rażąco niską ceną podlega odrzuceniu**. |

…………….……. *(miejscowość),* dnia …………………. r.

 ……………………..………………………………………

*(podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy)*