**Załącznik nr 1**

**Formularz szacowania ceny**

Niniejszym składamy ofertę na

**„Usługa utrzymania czystości w obiektach na terenie UKSW w Warszawie”**

**Dane Wykonawcy:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nazwa:**  **Adres pocztowy:** | ……………………………………………… |
| **NIP:**  **REGON:** | ……………………………………………… |
| **KRS/CEIDG: *(numer)*** |  |
| **Osoba lub osoby wyznaczone do kontaktów:**  *(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)* | ………………………………………………. |
| **Adres do korespondencji:** | ……………………………………………… |
| **Telefon:**  **Adres e-mail:** | ………………………………………………  ……………………………………………… |

**Oferta dla:**

**Uniwersytetu Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie,** z siedzibą przyul. Dewajtis 5, 01-815 Warszawa

|  |  |
| --- | --- |
| * 1. **CENA ZA WYKONANIE ZAMÓWIENIA** | * + 1. **Cena za sprzątanie 1 m² kompleksowego serwisu nocnego (7 lub 5 dni) w ramach zamówienia podstawowego (dot. obiektów na kampusie Dewajtis, Wóycickiego - z wyłączeniem Hali Sportowej)**   Kwota brutto: ......................... zł   * + 1. **Cena za sprzątanie 1 m² kompleksowego serwisu nocnego (5 dni) w ramach zamówienia podstawowego (dot. Hali Sportowej i Przedszkola)**   Kwota brutto: ......................... zł   * + 1. **Cena za 1 roboczogodzinę funkcjonowanie kompleksowego serwisu dziennego pn-pt i weekendowego sb-nd w ramach zamówienia podstawowego (1 rg)**   Kwota brutto: ......................... zł   * + 1. **Cena za polimeryzację powierzchni 1 m² (dot. Bud. 19)**   Kwota brutto:………………………zł |
| * 1. **PRAWO OPCJI** | * + 1. **Cena za sprzątanie** **1 m² kompleksowego serwisu dziennego w przewidzianym przez Zamawiającego prawie opcji**   Kwota brutto: ......................... zł   * + 1. **Cena za 1 roboczogodzinę funkcjonowania kompleksowego serwisu dziennego (1 rg) w przewidzianym przez Zamawiającego prawie opcji** Kwota brutto: ......................... zł |
| * 1. **CAŁKOWITA CENA ZA WYKONANIE ZAMÓWIENIA** | 1. **Całkowita cena za realizację zamówienia w zakresie usługi dotyczącej sprzątania kompleksowego serwisu nocnego (7 lub 5 dni) w ramach zamówienia podstawowego (dot. obiektów na kampusie Dewajtis, Wóycickiego - z wyłączeniem Hali Sportowej i Przedszkola)**   Kwota brutto: ......................... zł  Sposób obliczenia ceny:  24.645,63 m2 x cena za sprzątanie 1m2 (określona w pkt. 1.1) x 22 miesiące   1. **Całkowita cena za realizację zamówienia w zakresie usługi dotyczącej sprzątania kompleksowego serwisu nocnego (5 dni) w ramach zamówienia podstawowego (dot. Hali Sportowej i Przedszkola)**   Kwota brutto: ......................... zł  Sposób obliczenia ceny:  [1.766,99 m2 x cena za sprzątanie 1m2 (określona w pkt.1.2) x 22 miesiące] +  [1.023,72 m2 x cena za sprzątanie 1m2 (określona w pkt.1.2) x 24 miesiące]   1. **Całkowita cena za realizację zamówienia w zakresie usługi dotyczącej sprzątania kompleksowego serwisu dziennego pn-pt i weekendowego sb-nd w ramach zamówienia podstawowego (1 rg)**   Kwota brutto: ......................... zł  Sposób obliczenia ceny:  21.240 x cena za 1 roboczogodzinę (określona w pkt. 1.3)   1. **Całkowita cena za realizację zamówienia w zakresie polimeryzacji powierzchni w okresie 24 miesięcy.**   Kwota brutto:…………………………zł  Sposób obliczenia ceny:  700,00 m2 x cena za polimeryzację 1m2 (określona w pkt. 1.4) x 2   1. **Całkowita cena za realizację zamówienia w zakresie opcji dotyczącej usługi sprzątania kompleksowego serwisu dziennego maksymalnie 1.000 m2 miesięcznie**   Kwota brutto: ......................... zł  Sposób obliczenia ceny:  1.000 m2 x cena za sprzątanie 1m2 (określona w pkt. 2.1) x 24 miesiące |
|  | 1. **Całkowita cena za realizację zamówienia w zakresie opcji dotyczącej usługi sprzątania kompleksowego serwisu dziennego Hali Sportowej maksymalnie 20 razy w okresie 24 miesięcy**   Kwota brutto: ......................... zł  Sposób obliczenia ceny:  241,83 m2 x cena za sprzątanie 1m2 (określona w pkt. 2.1) x 20   1. **Całkowita cena za realizację zamówienia w zakresie opcji dotyczącej usługi sprzątania kompleksowego serwisu dziennego maksymalnie 1.600 rg w okresie 24 miesięcy**   Kwota brutto: ......................... zł  Sposób obliczenia ceny:  1.600 x cena za 1 roboczogodzinę (określona w pkt. 2.2) |
| * 1. **CAŁKOWITA WARTOŚĆ ZAMÓWIENIA** | 1. **Całkowita cena za realizację zamówienia w okresie obowiązywania umowy**: C(cena całkowita) = 3.1+3.2+3.3+3.4+3.5+3.6+3.7**:**   Kwota brutto: ......................... zł   1. Cena całkowita przedstawiona w pkt. 4.1 Formularza szacowania ceny obejmuje podział kosztów i zakładanego zysku wg następującego schematu: 2. Procentowy udział w cenie całkowitej za realizację zamówienia kosztów materiałów, kosztów pośrednich innych kosztów z wyłączeniem wynagrodzeń ……………………%. 3. Procentowy udział w cenie w cenie całkowitej za realizację zamówienia kosztów wynagrodzeń pracowników realizujących usługę …………………….% 4. Procentowy udział zysku w cenie całkowitej za realizację zamówienia za realizację zamówienia …………………..%   (Łącznie suma procentowych udziałów wskazana w pkt. 4.2 musi wynosić 100%) |

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

**(data i czytelny podpis uprawnionego przedstawiciela(i) Wykonawcy)**