## **ZAŁĄCZNIK NR 12. FORMULARZ OFERTY DLA ZADANIA 12 – KLASA D DLA SPÓŁKI ENEA ELEKTROWNIA POŁANIEC S.a.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | (pieczęć Wykonawcy) |  |
| **Oferta w postępowaniu** |
| Ja, niżej podpisany (My niżej podpisani): |
|  |
| działając w imieniu i na rzecz: |
|  |
| Składam(y) ofertę na wykonanie zamówienia, którego przedmiotem jest: |
| **Dostawa i finansowanie w formie leasingu operacyjnego fabrycznie nowych samochodów służbowych osobowych dla Spółek GK ENEA** |

**Oferujemy wykonanie zamówienia zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia*:***

**ŁĄCZNA CENA NETTO OFERTY DLA ZADANIA 12[[1]](#footnote-1), tj. suma z wiersza nr 11:**

**CENA NETTO: ……………………………………… zł**

**CENA NETTO SŁOWNIE: ……………………………………………….……………………………………zł**

**W TYM:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Numer wiersza** |  **Opis** |  |
| **1** | **cena netto 1 samochodu**  | **….. zł** |
| **2** | **ilość rat** | **35** |
| **3** | **wartość netto raty leasingowej**  | **….. zł** |
| **4** | **wartość miesięczna netto pakietu serwisowego** | **….. zł** |
| **5** | **wartość netto raty leasingowej wraz z miesięcznym pakietem serwisowym netto (wiersz 03 + wiersz 04)** | **….. zł** |
| **6** | **łącznie wartość netto rat leasingowej wraz z pakietem serwisowym netto (wiersz 02 \* wiersz 05)** | **….. zł** |
| **7** | **Wysokość wykupu w % od wartości netto 1 samochodu**  | **30%** |
| **8** | **wartość wykupu netto (wiersz 01 \* wiersz 07)** | **…. zł** |
| **9** | **łącznie netto wydatek (wiersz 06 + wiersz 08)** | **….. zł** |
| **10** | **Suma opłat w % ( wiersz 09 / wiersz 01 )** | **….. %** |
| **11** | **łączna cena oferty netto (wiersz 09 \* 1 sztuka samochodu)** | **….. zł** |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| miejscowość i data | Pieczęć imienna i podpis przedstawiciela(i) Wykonawcy |

1. Cena oferty musi być podana w złotych polskich, z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku poprzez zastosowanie w arkuszu kalkulacyjnym excel funkcji zaokrąglenia tj. ZAOKR (=ZAOKR(A1;2), gdzie A1 oznacza liczbę). [↑](#footnote-ref-1)