**ZAŁĄCZNIK NR 1 DO IWZ**

**KZGW/KUE/ZO/1/2021**

**Formularz Oferty**

|  |
| --- |
| *………………………………………………………**pieczęć Wykonawcy/Pełnomocnika Wykonawcy* |

**Wykonawca\***

|  |  |
| --- | --- |
| **Nazwa:** | ……………………………………………… |
| **Numer VAT** | ……………………………………………… |
| **Adres pocztowy:**  | ……………………………………………… |
| **Osoba lub osoby wyznaczone do kontaktów:****Telefon:****Adres e-mail:****Faks:** | ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………… |

**OFERTA DLA**

**Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie**

**Krajowy Zarząd Gospodarki Wodnej**

**ul. Żelazna 59A, 00-848 Warszawa**

W postępowaniu ofertowym dotyczącym wyłonienia najkorzystniejszej oferty na sprzedaż Zielonej Energii Elektrycznej bez śladu węglowego wytworzonej w Odnawialnym Źródle Energii jakim jest elektrownia wodna Malczyce składamy niniejszą ofertę oświadczając, że:

1. Dla produktu I opisanego punkcie 4.3 Istotnych Warunków Zapytania oferujemy wykonanie umowy z następującymi wskaźnikami cenowymi:
	1. cena sprzedaży energii elektrycznej wytworzonej w instalacji OZE

### Sprzedaż energii elektrycznej odbywać się będzie na podstawie obliczenia iloczynu ilości energii elektrycznej wyznaczonej zgodnie z § 5 ust. 1 wzoru umowy, wytworzonej w instalacji odnawialnego źródła energii i średniej dziennej ceny, o której mowa w art. 93 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 20.02.2015 r. o odnawialnych źródłach energii Dz.U.2020.261 t.j. z dnia 2020.02.18.

* 1. cena bilansowania handlowego:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | CENA | WARTOŚĆ [zł/MWh] |
| BILANSOWANIE HANDLOWE | CBH | …………..…………… |

1. Dla produktu II opisanego w punkcie 4.4 Istotnych Warunków Zapytania oferujemy wykonanie umowy z następującymi wskaźnikami cenowymi:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | CENA | WARTOŚĆ [zł/MWh] |
| ENERGIA ELEKTRYCZNA NA POTRZEBY WŁASNE INSTALACJI OZE | CD | …………………………. |

1. Zapoznaliśmy się ze Wzorem Umowy, który stanowi integralną częścią IWZ i akceptujemy je bez zastrzeżeń oraz zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty do zawarcia umowy na określonych w nim przez Wytwórcę warunkach, w miejscu i terminie przez niego wyznaczonym.
2. Zobowiązujemy się, w przypadku wyboru naszej oferty, do wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy w wysokości 10% wartości brutto określonej w niniejszym formularzu, na warunkach i w sposób określony w pkt 13 IWZ, przed podpisaniem umowy. Na podstawie Informacji nr 4/2021 w sprawie średniej kwartalnej ceny energii elektrycznej sprzedanej na zasadach innych niż wynikające z art. 49a ust. 1 ustawy – Prawo energetyczne za IV kwartale 2020 roku wydanej przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki (https://www.ure.gov.pl/pl/urzad/informacje-ogolne/komunikaty-prezesa-ure/9251,Informacja-nr-42021.html) szacujemy wartość przedmiotu zapytania na:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| [1] | [2] | [3] = [1] × [2] | [4] = [3] + Vat | 10% [4] |
| ŚREDNIA CENA SPRZEDAŻY E.E. W IV KWARTALE 2020 R. | SZACOWANY WOLUMEN | WARTOŚĆ NETTO (WSKAŹNIK × SZACOWANY WOLUMEN) | WARTOŚĆ BRUTTO (z uwzględnieniem podatku VAT) | WARTOSĆ ZABEZPIECZENIA NALEZYTEGO WYKONANIA UMOWY |
| [zł] | [MWh] | [zł] | [zł] | [zł] |
| 247,48 | 17 000,000 | 4 207 160,00 | 5 174 806,80 | **517 480,68** |

1. Oferta jest wiążąca przez okres 30dni kalendarzowych od daty ustalonej na złożenie oferty.
2. Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu *[W przypadku gdy Wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawca nie składa – usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie*].

|  |  |
| --- | --- |
| …………………………………………….(miejscowość i data) | .…………..………….…………………………………..….(podpis i imienna pieczątka uprawnionego przedstawiciela Wykonawcy) |

Instrukcja wypełniania: wypełnić we wszystkich wykropkowanych miejscach.