**FORMULARZ WYCENY SZACUNKOWEJ**

PEŁNA NAZWA WYKONAWCY: .....................................................................................

ADRES Z KODEM POCZTOWYM: .....................................................................................

TELEFON: ………….…………………….............

ADRES E-MAIL: ....................................................

NUMER NIP:………………...…………...............

NUMER REGON: ................................................

# Wycena

# Nawiązując do zapytania o szacunkowy koszt wykonania przedmiotu zamówienia na produkcję filmów oraz innych materiałów audio i video dla NCBR, wyceniamy wykonanie przedmiotu zamówienia, w pełnym rzeczowym zakresie ujętym w zapytaniu, za cenę:

# Cena netto: ……………………………… zł.

1. (słownie cena netto: …………………………………………………………...) zł.
2. Wysokość stawki podatku VAT: ……………… %
3. Wartość podatku VAT (cena netto x stawka VAT): ………………………… zł.
4. słownie złotych: ………………………………… zł.
5. Cena brutto (cena netto + wartość podatku VAT): …………………………….… zł.
6. (słownie cena brutto: …………………………………………………………...) zł.

# za realizację przedmiotu zamówienia, zgodnie z poniższą tabelą:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Nazwa usługi** | **Cena jednostkowa usługi netto** | **Stawka VAT** | **Cena jednostkowa usługi brutto** | **Liczba** | **Cena całkowita netto za daną usługę netto (kolumna C x kolumna E)** | **Cena całkowita brutto za daną usługę brutto (kolumna E x kolumna F)** |
| **A** | **B** | **C** | **D** | **E** | **F** | **G** | **H** |
| **1.** | **Videorozmowa w studiu (usługa „A”)** |  |  |  | **15** |  |  |
| **2.** | **Film typu „Jak to działa?” (usługa „B”)** |  |  |  | **15** |  |  |
| **3.** | **Film korporacyjny długi (usługa „C”)** |  |  |  | **1** |  |  |
| **4.** | **Film korporacyjny krótki (usługa „C”)** |  |  |  | **1** |  |  |
| **5.** | **Podcasty i video podcasty, z wyłączeniem mobilnego studia nagrań (usługa „D”)** |  |  |  | **30** |  |  |
| **6.** | **Webinary (nagrania w Warszawie), z wyłączeniem mobilnego studia nagrań (usługa „E”)** |  |  |  | **15** |  |  |
| **7.** | **Webinary (nagrania poza Warszawą), z wyłączeniem mobilnego studia nagrań (usługa „E”)** |  |  |  | **15** |  |  |
| **7.** | **Mobilne studio nagrań w ramach usług „D” i „E”** |  |  |  | **1** |  |  |

Oświadczamy, że:

1. Nie wnosimy żadnych zastrzeżeń do zapytania o szacunkowy koszt.

2. Przyjmujemy do wiadomości, że:

a) Złożenie zapytania o szacunkowy koszt, jak też otrzymanie w jego wyniku odpowiedzi nie jest równoznaczne z udzieleniem zamówienia przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju (nie rodzi skutków w postaci zawarcia umowy).

b) Powyższe zapytanie nie stanowi oferty w rozumieniu Kodeksu cywilnego.

3. Oświadczam, że wypełniłem/-am obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO\*) wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu złożenia wyceny w niniejszym postępowaniu\*\*.

\* rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1).

\*\* 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).

4. Oświadczam, że uzyskałem zgody osób biorących udział w przygotowaniu wyceny, a także wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju z siedzibą w Warszawa 00-695, Nowogrodzka 47a, i przyjmuję do wiadomości, że moje dane podane w wycenie będą przetwarzane w celu związanym z przygotowaniem postępowania.

……………………………… ……………………………….

miejscowość, data podpis, imię i nazwisko

lub podpis na pieczęci