**Załącznik nr 2**

**FORMULARZ WYCENY SZACUNKOWEJ**

PEŁNA NAZWA PODMIOTU: ............................................................................................

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

TELEFON: ………….…………………….............

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

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

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

Nawiązując do zapytania o wycenę wykonania przedmiotu zamówienia (według załączonych dokumentów) na *przeprowadzenie w latach 2025 – 2026 kontroli trwałości projektów POIR nadzorowanych przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju*, szacujemy wartość wykonania przedmiotu zamówienia, w pełnym rzeczowym zakresie ujętym w zapytaniu, na kwotę:

1. **Zamówienie gwarantowane 70 kontroli**

Cena jednostkowa kontroli netto …………………… zł

(słownie) ………………………………………złotych netto

Cena jednostkowa kontroli brutto …………………… zł

(słownie) ………………………………………złotych brutto

**Cena za zamówienie gwarantowane 70 kontroli:**

**Cena netto** (cena jednostkowa kontroli x 70 kontroli): ………………….. zł

(słownie) …………………………………………...złotych netto

**Cena brutto** (cena jednostkowa kontroli x 70 kontroli): ………………….. zł

(słownie) …………………………………………...złotych brutto

1. **Zamówienie w ramach prawa opcji 20 kontroli**

Cena jednostkowa kontroli netto ……………………zł

(słownie) ………………………………………złotych netto

Cena jednostkowa kontroli brutto ……………………zł

(słownie) ……………………………………....złotych brutto

**Cena za zamówienie w ramach prawa opcji 20 kontroli:**

**Cena netto** (cena jednostkowa kontroli x 20 kontroli): ………………….. zł

(słownie) …………………………………………...złotych netto

**Cena brutto** (cena jednostkowa kontroli x 20 kontroli): ………………….. zł

(słownie) …………………………………………...złotych brutto

Ponadto, w odniesieniu do możliwości zlecenia przez Zamawiającego realizacji zamówienia analogicznego, jak zamówienie podstawowe na zasadzie zamówienia z wolnej ręki w trybie art. 305 pkt 1 ustawy pzp w zw. z art. 214 ust. 1 pkt 7 ustawy pzp, w zakresie zlecenia wykonania 20 kontroli w 2027 r., szacujemy wartość wykonania przedmiotu zamówienia, na kwotę:

1. **Zamówienie z wolnej ręki 20 kontroli**

Cena jednostkowa kontroli netto ……………………zł

(słownie) ………………………………………złotych netto

Cena jednostkowa kontroli brutto ……………………zł

(słownie) ……………………………………....złotych brutto

**Cena za zamówienie z wolnej ręki 20 kontroli:**

**Cena netto** (cena jednostkowa kontroli x 20 kontroli): ………………….. zł

(słownie) …………………………………………...złotych netto

**Cena brutto** (cena jednostkowa kontroli x 20 kontroli): ………………….. zł

(słownie) …………………………………………...złotych brutto

Oświadczamy, że:

1. Nie wnosimy/wnoszę żadnych zastrzeżeń do zapytania o wycenę.
2. Przyjmujemy/przyjmuję do wiadomości, że:
3. Złożenie zapytania o wycenę, 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).
4. Powyższe zapytanie nie stanowi oferty w rozumieniu Kodeksu cywilnego.
5. Oświadczam, że wypełniliśmy/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 zapytaniu o wycenę szacunkową zamówienia\*\*.

……………………………….

Akceptacja

\*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 – należy usunąć treść oświadczenia poprzez jego wykreślenie.