

FORMULARZ OFERTY

na usługę opracowania i wykonania materiałów filmowych i zdjęć.

1. Nazwa (firma) oraz adres Wykonawcy:

.....
.....
.....

NIP:

REGON:

2. Kalkulacja cenowa Wykonawcy za realizację całości przedmiotu zamówienia:
Całkowite wynagrodzenie Wykonawcy z tytułu realizacji przedmiotu zamówienia
ustala się na kwotę netto: zł, a wraz z należytym podatkiem VAT
w wysokości%, kwotę brutto: zł (słownie:
..... zł/100)
3. Oferujemy termin realizacji zamówienia: zgodny z zapisami w załączonym wzorze
umowy tj. § 3 Termin i sposób realizacji.
4. Warunki gwarancji: 12 miesięcy.
5. Pozostałe dane do kryteriów oceny ofert -----
6. Oświadczam, iż zapoznałem się ze szczegółowym opisem przedmiotu umowy
i wymogami Zamawiającego i nie wnoszę do nich żadnych zastrzeżeń.
7. W przypadku wyboru oferty, zobowiązuję się do zawarcia umowy w miejscu, terminie
i na warunkach określonych przez Zamawiającego.
8. Oświadczam, że zapoznałem się z klauzulą informacyjną w zakresie ochrony
i przetwarzania danych osobowych.
9. Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub 14
RODO wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio
pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie niniejszego zamówienia.
10. Oświadczam, że w opracowanych i wykonanych materiałach filmowych i zdjęciach
nie będzie umieszczony znak towarowy m.in.: słowny, sygnet, logotyp mojej firmy.
11. **Załącznikami do niniejszego formularza oferty stanowiącymi integralną część
oferty są:**
- 1) paraflowany wzór umowy;
 - 2) podpisana klauzula informacyjna;
 - 3) wypełnione i podpisane oświadczenie wykonawcy/wykonawcy wspólnie ubiegającego
się o udzielenie zamówienia;
 - 4) wypełnione i podpisane oświadczenie o prowadzeniu działalności gospodarczej
powyżej 5 lat;
 - 5) 2 egz. referencji, wystawione przez firmy, dla których wykonywane były usługi dot.
produkcji filmów, nagrań wideo i programów telewizyjnych.

Miejscowość, dnia2026 roku.

.....
(pieczęć i podpis osoby uprawnionej do składania
oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy)