



Wymagania Ofertowe

I. **Opis przedmiotu zamówienia oraz wszystkie wymagania określa załącznik nr 2 do Ogłoszenia.**

II. **Kryteria oceny ofert:**

1) Cena: 40 %

Liczona jako: ilorz łącznej ceny oferty najtańszej i łącznej ceny oferty ocenianej x 40 %.

2) Doświadczenie: 60%

a) 20% doświadczenie w przygotowywaniu filmów popularnonaukowych (max. 20 pkt, 5 pkt za każdy),

b) 20% doświadczenie w przygotowywaniu filmów promocyjnych, wizerunkowych i pokrewnych (max. 20 pkt, 5 pkt za każdy),

c) 20% doświadczenie w przygotowywaniu scenariuszy do filmów (max. 20 pkt, 5 pkt za każdy).

Przy czym 1% = 1pkt.

Oferty niespełniające wymagań jakościowych nie będą rozpatrywane.

III. **Specyfikacja dokumentów:**

1) Oferta winna być złożona nie później niż do dnia 18.04.2024 r. do godz. 10:30 w jednej zaklejonej kopercie lub nieprzezroczystym opakowaniu, zamkniętym w sposób trwały. Na kopercie powinien znajdować adres Wykonawcy, a koperta powinna być zaadresowana w sposób następujący:

Nazwa i adres firmy do korespondencji

Instytut Fizyki Jądrowej
im. Henryka Niewodniczańskiego
Polskiej Akademii Nauk,
ul. Radzikowskiego 152
31-342 Kraków

Oferta na: „Świadczenie usługi wykonania filmu popularnonaukowego o badaniach naukowych z zakresu radioterapii protonowej w Centrum Cyklotronowym Bronowice Instytutu Fizyki Jądrowej PAN”
Nie otwierać przed 19.04.2024 roku godz. 10:30

lub

drogą elektroniczną w formie skanu dokumentów, na adres e-mail:

aleksandra.dabrowska@ifj.edu.pl za potwierdzeniem otrzymania e-maila.



**INSTYTUT FIZYKI JĄDROWEJ
im. Henryka Niewodniczańskiego
POLSKIEJ AKADEMII NAUK**

Uwaga: Oferta wysłana drogą elektroniczną musi być oznaczona tytułem: „Oferta nr DZI.33.2024”. Pliki ofert złożonych drogą elektroniczną będą otwarte w tym samym terminie co oferty złożone pisemnie w kopertach.

- 2) Oferta wraz ze specyfikacją techniczno-cenową musi być sporządzona w języku polskim oraz musi zostać podpisana przez osoby upoważnione do zaciągania zobowiązań w imieniu Wykonawcy.
- 3) Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę.
- 4) Każda strona oferty winna być ponumerowana i zaparafowana.
- 5) Oferta musi zawierać propozycję ceny wg formuły określonej przez Zamawiającego.
- 6) Do oferty należy dołączyć:
 - wypełniony formularz oferty – załącznik nr 3;
 - wypełniony formularz cenowy – załącznik nr 4;
 - zaakceptowany wzór umowy – załącznik nr 5;
 - dokumenty potwierdzające doświadczenie i kwalifikacje;
 - specyfikację techniczną przedmiotu zamówienia.
- 7) Ponadto do oferty należy dołączyć następujące dokumenty w postaci oryginałów lub kopii potwierdzonych za zgodność z oryginałem przez upoważnione osoby:
 - oryginał lub kserokopia, poświadczona przez Wykonawcę za zgodność z oryginałem aktualnego odpisu z właściwego rejestru albo dokumentu CEIDG (Centralna Ewidencja i Informacja o Działalności Gospodarczej Rzeczypospolitej Polskiej), jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub zgłoszenia do CEIDG, wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert;
- 8) Termin ważności oferty - minimalny okres jej ważności rozpoczyna się w dniu złożenia ofert, a kończy się nie wcześniej niż z dniem zakończenia postępowania a w przypadku Wykonawcy, który wygra konkurs w dniu podpisania umowy.
- 9) Zamawiający zastrzega, że przysługuje mu prawo wyboru oferty zgodnie z Regulaminem postępowania konkursowego oraz zawierania umów na dostawy, usługi i roboty budowlane w Instytucie Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego PAN w Krakowie, nieobjęte ustawą Prawo zamówień publicznych (Zarządzenie Dyrektora IFJ PAN nr 23/2018 z dnia 06 sierpnia 2018 r.).
- 10) Zamawiający zastrzega, że przysługuje mu prawo unieważnienia postępowania bez podania przyczyn.
- 11) Do zawarcia umowy dojdzie w terminie wyznaczonym przez Zamawiającego, nie dłuższym niż 21 dni od daty zamieszczenia zawiadomienia na stronie internetowej Zamawiającego.