



Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie  
ul. Wóycickiego 1/3, Budynek nr 23, pok. 307  
01-938 Warszawa

Warszawa, dnia 06.02.2019 roku

**DZP.371.08.2019**

**Dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego na podstawie przepisów art. 138o ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. 2018, poz. 1986 ze zm.), zwanej dalej „ustawą Pzp”, pn.: „Usługa wyprodukowania materiałów wideo”.

Zamawiający informuje, że wpłynęły od Wykonawcy pytania dotyczące treści Ogłoszenia o zamówieniu na usługi społeczne, dalej zwanego „Ogłoszeniem”, które przedstawia poniżej wraz z udzielonymi odpowiedziami.

**Pytanie nr 1:** Czy jest jakaś konkretna specyfikacja sprzętu jakim trzeba wykonać materiały wideo?

**Odpowiedź na pytanie nr 1:** Nie, Zamawiający nie stawia wymogu w zakresie sprzętu jakim trzeba wykonać materiały wideo.

**Pytanie nr 2:** Czy ekspertów do wywiadów załatwiają Państwo czy jest to po naszej stronie?

**Odpowiedź na pytanie nr 2:** Zgodnie z pkt. 1 lit. c) załącznika nr 4 do Ogłoszenia – OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA Zamawiający wskaże przedmiotowych ekspertów. Zamawiający odpowiada za kontakt z ekspertami.

**Pytanie nr 3:** Gdzie będą emitowane filmy? Telewizja, internet czy inne nośniki?

**Odpowiedź na pytanie nr 3:** Zgodnie z §3 ust. 12 Załącznika nr 5 do Ogłoszenia – ISTOTNE POSTANOWIENIA UMOWY filmy/materiały wideo będą rozpowszechniane w mediach tradycyjnych, tj. telewizji i Internecie.

**Pytanie nr 4:** Gdzie będą się odbywać nagrania? Czy będzie to tylko i wyłącznie studio nagraniowe (które jest po naszej stronie) czy tylko w ośrodkach o których jest mowa czy jedno i drugie?

**Odpowiedź na pytanie nr 4:** Zgodnie z §2 ust. 3 Załącznika nr 5 do Ogłoszenia – ISTOTNE POSTANOWIENIA UMOWY oraz pkt. 1 lit. c) i pkt. 4 Załącznika nr 4 do Ogłoszenia – OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA nagrania realizowane będą w studiu nagraniowym Wykonawcy oraz poza nim.

**KANCLERZ**

Uniwersytetu Kardynała Stefana Wyszyńskiego  
w Warszawie

*/-/ dr Maria Hulicka*

