

## Do Uczestników przedmiotowego postępowania

Dotyczy: Przetargu nieograniczonego na *DOSTAWĘ SKANERA 3D wraz z MONTAŻEM, SZKOLENIAMI DLA POTRZEB PROJEKTU AKADEMICKIE CENTRUM DESIGNU NA RZECZ ROZWOJU DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I EDUKACJI ARTYSTYCZNEJ*

Zamówienie to jest realizowane ze środków Unii Europejskiej w ramach projektu pod tytułem „„Akademickie Centrum Designu na rzecz rozwoju dziedzictwa kulturowego i edukacji artystycznej” Umowa o dofinansowanie nr POIS.08.01.00-00-1033/16-00 z dnia 07.04.2017 r. w ramach Działania 8.1 Oś priorytetowa VIII Ochrona Dziedzictwa kulturowego i rozwój zasobów kultury Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014 – 2020



### Pytania do SIWZ

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. (tj. Dz.U. z 2019r. poz. 1843 ze zm.) Akademia Sztuk Pięknych im. Wł. Strzemińskiego w Łodzi zawiadamia, że w dniu 19.01.2021r. zostały złożone następujące pytania od osób zainteresowanych udziałem w przedmiotowym postępowaniu.

#### Treść pytań:

1. Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie oparte na jednej kamerze i projektorze przy jednoczesnym zwiększeniu rozdzielczości skanowania do 18MPix. Jednokamerowe skanery 3D są najczęściej wykorzystywane w muzealnictwie na świecie, jeżeli chodzi o skanery oparte na metodzie światła strukturalnego np. niemiecki system prof. Breuckmann'a. Jednocześnie brak rozszerzenia opisu zamówienia o tą technologię wyklucza z postępowania najbardziej doświadczonych producentów skanujących z kolorem, co jest niekorzystne dla Zamawiającego.
2. Czy Zamawiający wymaga, aby urządzenie pobierało dane o kolorze obiektu w każdym punkcie pomiarowym? Oznacza to, że wynikiem pomiaru ma być kolorowa chmura punktów

o współrzędnych x,y,z i informacji kolorystycznej RGB. Jest to bardzo istotne w przypadku wykonywania modeli 3D na potrzeby archiwizacji, wizualizacji i digitalizacji.

3. Jakiej objętości roboczej skanera 3D wymaga Zamawiający? Jest to informacja niezbędna do wystawienia oferty oraz wyliczenia kosztów wzorców wymaganych przez Zamawiającego?

4. Czy Zamawiający wymaga, aby skaner 3D miał możliwość kalibracji odwzorowywanych kolorów w celu zawarcia tego w raportach pomiarowych przy digitalizacji?

5. Czy Zamawiający wymaga, aby skaner 3D wyposażony był w obrotowy stolik umożliwiający pomiar obiektów małych do 15kg, czy dużych do 100kg?

W związku z tym, iż z dniem 04.01.2021 r. upłynęła połowa ustalonego terminu do składania ofert a w dniu 19.01.2021 wpłynął wniosek o udzielnie wyjaśnień, Zamawiający korzystając z uprawnienia zawartego w art.38 ust. 1a ustawy Prawa zamówień publicznych pozostawia podane wyżej wnioski bez rozpoznania.

Z poważaniem  
W imieniu Zamawiającego  
/.../ *Piotr Statucki*  
KANCLERZ