Warszawa, dnia 31.08.2022 r.

DZP-361/141/2022/SB/996

**Do wszystkich zainteresowanych**

Dotyczy przetargu nieograniczonego nr DZP-361/141/2022 pn: „Projekt, wykonanie, instalacja i przygotowanie do uruchomienia wystawy edukacyjnej w Mazurskim Centrum Bioróżnorodności i edukacji KUMAK”

**ZMIANA SWZ**

*W związku z art. 137 ust.1 i ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129, z późn. zm.) Zamawiający poniżej przedstawia zmianę specyfikacji warunków zamówienia.*

1) art. 10 § 1 pkt 3 SWZ otrzymuje brzmienie :

**Kryterium III** – 15 sekundowa, zapętlona, udźwiękowiona stereoskopowa animacja w technice fulldome 3D fisheye (do wyświetlanie na ekranie w postaci kopuły sferycznej) w głównej części eksponatu nr 10 („zanurz się w kropli wody”) prezentująca zwierzęta z zachowaniem skali: rozwielitki (*Daphnia*, w rzeczywistości około 4-5mm), oraz dzioboszniki (*Lynceus brachyurus*, w rzeczywistości do 10mm,) występujące w płytkim prześwietlonym, bogatym w roślinność oczku wodnym. Animacja musi być możliwa do prezentacji na monitorze płaskim, a do filmu należy dołączyć dedykowane okulary 3D anaglifowe (5 szt.). Dodatkowo należy dołączyć dwa wydruki (jeden w 2D, jeden w technologii 3D anaglifu) na dwóch sztywnych planszach w formacie A1 wybranego przez Wykonawcę ujęcia z filmu tj. kadru z animacji. Brak dołączenia do oferty ww. elementów spowodujeodrzucenie oferty. Wszystkie ww. elementy z wyjątkiem dwóch wydruków (jeden w 2D, jeden w technologii 3D anaglifu) z uwzględnieniem postanowień art.12 § 1 ust. 2 SWZ muszą zostać złożone razem z ofertą w sposób określony w art. 11 § 3 SWZ. Elementy te są przedmiotowym środkiem dowodowymi i nie będą uzupełniane, czy też wyjaśniane. – 15%.

1. Zachowanie kształtu i odwzorowanie szczegółów budowy prezentowanych organizmów [0-4 punkty] – każdy z organizmów zostanie oceniony pod względem spełnienia wymagania wg systemu „nie spełnia” – 0; „spełnia minimalnie” – 1; „spełnia umiarkowanie” – 2, „spełnia w dużym stopniu” – 3, „spełnia w najwyższym stopniu” – 4; a suma punktów uzyskana przez oba organizmy zostanie podzielona przez 2, w celu określenia ostatecznej punktacji uzyskanej przez Wykonawcę w obrębie tego podkryterium.
2. Poprawność sposobu poruszania się organizmów, w tym reakcji na ruch wody wywołany sposobem pływania większych organizmów i płynność ruchu [0-4 punkty] – każdy z organizmów zostanie oceniony pod względem spełnienia wymagania wg systemu „nie spełnia” – 0; „spełnia minimalnie” – 1; „spełnia umiarkowanie” – 2, „spełnia w dużym stopniu” – 3, „spełnia w najwyższym stopniu” – 4; a suma punktów uzyskana przez oba organizmy zostanie podzielona przez 2, w celu określenia ostatecznej punktacji uzyskanej przez Wykonawcę w obrębie tego podkryterium.
3. Zachowanie skali pomiędzy organizmami, realizm proporcji liczebności poszczególnych organizmów w animowanej objętości wody (im mniejszy organizm tym więcej osobników znajduje się w polu widzenia) [0-2 punkty, wg systemu „żadne z wymagań nie są spełnione” – 0; „jedno z wymagań jest spełnione” – 1; „oba wymagania są spełnione” – 2]

2) art. 12 § 1 pkt 2 SWZ otrzymuje brzmienie :

Model 3D ważki z gatunku Szablak krwisty w kryterium II, dwa wydruki (jeden w 2D, jeden w technologii 3D anaglifu) na dwóch sztywnych planszach w formacie A1 wybranego przez Wykonawcę ujęcia z filmu tj. kadru z animacji oraz okulary w kryterium III; (wymagane do oceny ofert - wg kryterium oceny o którym mowa w art.10 § 1) należy złożyć ponumerowane i opisane w  siedzibie prowadzącego postępowanie - w Dziale Zamówień Publicznych Uniwersytetu Warszawskiego - oficyna „Pod Wizytkami”, ul. Krakowskie Przedmieście 26/28., 00-927 Warszawa, II piętro, pok. 33 w nieprzekraczalnym terminie do dnia 07.09.2022 r. do godz. 10:00

3) Zamawiający zmienia i przekazuje nowy wzór oświadczenia o niepodleganiu wykluczeniu, spełnianiu warunków udziału w postępowaniu w zakresie wskazanym przez Zamawiającego. Oświadczenie składa się na formularzu Jednolitego Europejskiego Dokumentu Zamówienia sporządzonego zgodnie z wzorem standardowego formularza określonego w rozporządzeniu wykonawczym Komisji Europejskiej wydanym na podstawie dyrektywy Komisji (UE) 2016/7 z dnia 5 stycznia 2016 r. ustanawiającym standardowy formularz jednolitego europejskiego dokumentu zamówienia (Dz. Urz. UE L 3 z 06.01.2016, str. 16).

*W imieniu Zamawiającego*

Pełnomocnik Rektora ds. zamówień publicznych

mgr Piotr Skubera