

„NOWE HORYZONTY” Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego oraz budżetu Państwa, Umowa nr POWR.03.05.00-00-2013/17-00

Szczecin dnia 03.10.2018r.

#### ODPOWIEDŹ DO ZAPYTANIA OFERTOWEGO nr 5

z dnia 28.09.2018r. dotyczącego zakupu oprogramowania do tworzenia przestrzennych modeli kadłuba statku lub jachtu, wykonywania projektów i dok. projektowej statku i jachtu

w dniu 02.01.2018r Do zamawiającego wpłynęły pytania dotyczące opisu przedmiotu zamówienia od Wykonawcy. Zamawiający ujawnia treść zapytań bez wskazywania ich źródła wraz z wyjaśnieniami.

#### Pytanie 1

Wskazane w specyfikacji warunki spełnia program Rhinoceros, którego nasza firma jest autoryzowanym dystrybutorem z wyjątkiem jednego szczegółu tj. możliwości eksportu do formatu BREP.

W związku z tym proszę o informację, czy możemy w ofercie uwzględnić dodatkowy program do konwersji plików do formatu BPREP.

#### Odpowiedź

Zamawiający koryguje zapytanie ofertowe nr 5 wykreślając zapis: "Program musi posiadać możliwość importu i eksportu do formatu BREP."

#### Pytanie 2

Jesteśmy dostawcą sprzętu i oprogramowania firmy Siemens Industry Software w Polsce. Oferujemy oprogramowanie symulacyjne oraz do projektowania CAD. Pozwoliłem sobie zadać pytania do ogłoszenia ze względu na to, że wymagania są bardzo ogólne.

W nawiązaniu do zapytania: „Oprogramowanie do tworzenia przestrzennych modeli kadłuba statku lub jachtu, wykonywania projektów i dokumentacji projektowej statku i jachtu” (zapytanie numer V)

1. proszę o informację, czy oprogramowanie musi posiadać możliwość wykonywania dokumentacji projektowej?
2. Proszę o informację, czy dostarczenie licencji dożywotniej będzie w jakiś sposób premiowane?
3. Proszę o informację, czy oprogramowanie musi umożliwiać pracę na modelu opartym jednocześnie o technikę NURBS i siatkę trójkątów?
4. Proszę o informację czy możliwość pracy na modelu opartym jednocześnie o technikę NURBS i siatkę trójkątów jest w jakiś sposób premiowana?
5. Proszę o informację, czy możliwość wykonywania symulacji strukturalnych (Metodą Elementów Skończonych) oraz przepływowych (Metodą Objętości Skończonych) w oprogramowaniu będzie dodatkowym atutem?

#### Odpowiedź

1. Oprogramowanie nie musi posiadać możliwości wykonywania dokumentacji projektowej.
2. Dostarczenie licencji dożywotniej nie będzie dodatkowo premiowane.

„NOWE HORYZONTY” Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego oraz budżetu Państwa, Umowa nr POWR.03.05.00-00-Z013/17-00

3. Program nie musi umożliwiać jednoczesnej pracy na powierzchniach NURBS i siatce trójkątów.
4. Możliwość pracy z powierzchniami NURBS i siatką trójkątów nie będzie dodatkowo premiowane. Kryterium wyboru 100 % cena.
5. Możliwość wykonywania symulacji strukturalnych oraz przepływowych nie będzie dodatkowym atutem. Kryterium wyboru 100 % cena.

**KIEROWNIK PROJEKTU**

