

ZPH 06.11.2019

W nawiązaniu do ogłoszonego przetargu „Utworzenie zaplecza badawczo-rozwojowego w celu opracowania nowego, innowacyjnego i ekologicznego wyrobu betonowego. Część II – Zakup urządzeń laboratoryjnych.” (nr 528292-N-2020 z dnia 01 kwietnia 2020 roku) informujemy, że wpłynęły zapytania i wnioski następującej treści:

Pytania:

1. Zadanie nr 1

Czy Zamawiający wyraża zgodę na wydłużenie terminu realizacji na dostawę prasy do badań kręgów i pokryw do 31 grudnia 2020 roku?

Sytuacja epidemiologiczna niestety uniemożliwia nam dostarczenia maszyny do końca II kwartału 2020 roku.

2. Zadanie nr 2

Bardzo proszę o informacje jaki próbki mają być badane w prasie do badań wytrzymałości betonu.

Proszę o dopuszczenie zaoferowanie maszyny, która umożliwi badanie wszystkich wymaganych rozmiarów próbek bez ograniczenia do przeświłu poziomego i pionowego.

Wielkości te są różne dla różnych producentów i zapis "nie mniejsze niż" znacznie ogranicza konkurencję. Specyfikacja nie wskazuje jakie płyty dociskowe ma mieć maszyna, a jest bardzo istotna informacja. Proszę o podanie rozmiarów płyt.

Czy Zamawiający wyraża zgodę na wydłużenie terminu realizacji na dostawę prasy do badań wytrzymałości betonu do 31 grudnia 2020 roku? Sytuacja epidemiologiczna niestety uniemożliwia nam dostarczenia maszyny do końca II kwartału 2020 roku.

3. Zadanie nr 3

Bardzo proszę o informację w jaki sposób ma być podawana woda na próbkę o dołu czy od góry?

4. Zadanie nr 4

1. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie wanny o pojemności ok. 470 litrów? z naszego doświadczenia wiemy, że jest to optymalny rozmiar wanny. Przy większych pojemnościach, wanna ma możliwość pomieszczenia większej liczby próbek i tym samym ma krótszą żywotność. Często dno wanny odkształca się pod wpływem zbyt dużego obciążenia.

4. 5. Proszę o informację w jaki sposób ma być wkładany korek do formy, czy od wnętrza formy, wówczas jest wydmuchiwany razem z próbką, czy od strony zewnętrznej, wówczas jest wykręcany przed wydmuchiowaniem próbki?

5. Zadanie nr 6

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie wstrząsarki bez modułu USB z oprogramowaniem oraz sił o wysokości 75 mm?

Odpowiedzi:

Ad. 1.

Zamawiający nie wyraża zgody na wydłużenie terminu realizacji na dostawę prasy do badań kręgów i pokryw do 31 grudnia 2020 roku.

Ad. 2.

- a) Badaniom będą podlegać próbki 100x100x100 mm oraz 150x150x150 mm;

- b) Maszyna musi umożliwiać badanie próbek o wyżej podanych wymiarach. Wedle wiedzy Zamawiającego jest to możliwe w wypadku zastosowania określonych w OPZ prześwitach. Jeśli oferowany przez Wykonawcę produkt umożliwia badanie takich próbek, dopuszcza się inne prześwity poziome i pionowe;
- c) Średnica płyty dociskowej to minimum 300 mm;
- d) Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę terminu dostawy.

Ad. 3.

Zamawiający nie zastrzega żadnego rozwiązania, pozostawiając jego dobór Wykonawcy.

Ad. 4

- a) Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę parametrów wanny;
- b) Zamawiający nie zastrzega żadnego rozwiązania, pozostawiając jego dobór Wykonawcy.

Ad. 5.

Zamawiający nie wyraża zgody na wnioskowaną zmianę parametrów.