

znak sprawy: ZO/06/2020

Kraków, dnia 22.05.2020 r.

**WYKONAWCY,  
którzy pobrali ZO**

## **ODPOWIEDZI NA ZAPYTANIA W SPRAWIE ZAPYTANIA OFERTOWEGO**

W dniu 19.05.2020 wpłynęły prośby o wyjaśnienie zapisu zapytania ofertowego dotyczącego zestawu do inkludowania próbek pod ciśnieniem w żywicy przewodzącej.

### **Pytania Oferenta:**

W nawiązaniu do ogłoszonego przez Państwa zapytania ofertowego na zestaw do inkludowania próbek pod ciśnieniem w żywicy przewodzącej (zapytanie ofertowe nr ZO/06/2020) z dnia 14.05.2020 r. uprzejmie prosimy o udzielenie odpowiedzi na poniższe pytania dotyczące opisu przedmiotu zamówienia w punkcie 3. Parametry techniczne:

1. (3.4) Czy zamawiający dopuszcza składanie ofert na prasę hydrauliczną z możliwością pracy maksymalnego ciśnienia wynoszącego 300 bar? Maksymalna wartość ciśnienia pozwala na użycie przewodzących żywic do inkludowania. Urządzenie spełnia także swoją funkcję z innymi żywicami dedykowanymi do procesu inkludowania na gorąco.
2. (3.14) Czy zamawiający dopuszcza składanie ofert na zestaw do inkludowania o wadze 101 kg? Zaletą większej wagi jest między innymi większa stabilność urządzeń oraz bezpieczeństwo pracy. Zestaw można podzielić także na 3 części (prasa hydrauliczna – 54 kg, jednostka do inkludowania na zimno – 23 kg, układ sprężonego powietrza - 24 kg).
3. (3.16) Czy zamawiający dopuszcza składanie ofert na zestaw do inkludowania z gniazdami dedykowanymi do oferowanych urządzeń? Dzięki zastosowaniu oryginalnych i kompatybilnych wejść zachowana jest odpowiednia praca zestawu gwarantująca długotrwałe użytkowanie.

### **Odpowiedzi Zamawiającego:**

informujemy Państwa, iż dopuszczamy składanie ofert, które uwzględniają powyższe parametry.

Z-ca Dyrektora ds. Ogólnych

*Anna Wierzbicka-Miernik*  
Dr hab. Anna Wierzbicka-Miernik,  
prof. PAN