

Bydgoszcz, dnia 25.09.2020 r.

Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy

im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich

Al. prof. S. Kaliskiego 7

85-796 Bydgoszcz

tel. 52 374 92 63

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Dotyczy: *postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.: „Dostawa wylączarki dwuślimakowej z wyposażeniem” (AZZZP.243.068.2020)*

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych Zamawiający udziela wyjaśnień w związku z pytaniami, które wpłynęły do Zamawiającego o następującej treści:

Pytanie nr 1:

Zamawiający wyspecyfikował w punkcie 23 szczegółowego opisu zamówienia:

„Sprzęt musi być wyposażony w co najmniej 1 system próżniowego odgazowania cylindra: Wydajność ssąca w temperaturze 20°C i ciśnieniu 100 mbar: co najmniej 24 m³/h”

Czy dopuszczalna jest wydajność ssąca na poziomie max 9,7 m³/h ?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza wydajności ssącej na poziomie max 9,7 m³/h.

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 2:

Zamawiający wyspecyfikował w punkcie 14 szczegółowego opisu zamówienia:

„Twardość stali zastosowanej do produkcji elementów ślimaka: od 58 HRC do 60 HRC”

Czy dopuszczalna jest twardość stali ślimaków w zakresie: 52-55 HRC ?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza twardość stali ślimaków w zakresie: 52-55 HRC

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Zamawiający
REKTOR

prof. dr hab. inż. Marek Adamski