



Białystok, dnia 14.12.2020 r.

MODYFIKACJA TREŚCI SIWZ Z WYJAŚNIENIAMI

Dotyczy: dostawa wyposażenia dydaktycznego do pracowni szkolnych i warsztatów dla zawodu operator maszyn i urządzeń do przetwórstwa tworzyw sztucznych w ramach projektu "Zespół Szkół Zawodowych Nr 2 w Białymstoku - Szkoła inteligentnych specjalizacji" znak: 04/OTSZ/2020.

Uprzejmie informuję, iż na podstawie art. 38 ust. 4 i 4a ustawy Prawo zamówień publicznych zamawiający zmodyfikował treść SIWZ w następującym zakresie:

- opisu przedmiotu zamówienia wynikającego z udzielonych wyjaśnień;
- opisu sposobu przygotowania oferty

Zespół Szkół Zawodowych Nr 2 im. kpt. Władysława Wysockiego w Białymstoku
oferta w postępowaniu

Dostawa wyposażenia dydaktycznego do pracowni szkolnych i warsztatów dla zawodu operator maszyn i urządzeń do przetwórstwa tworzyw sztucznych w ramach projektu "Zespół Szkół Zawodowych Nr 2 w Białymstoku - Szkoła inteligentnych specjalizacji"

znak: **04/OTSZ/2020**

nie otwierać przed

< 18.12.2020 r. godz. 11:15 >

< DOKŁADNA NAZWA I ADRES WYKONAWCY >

- Miejsce oraz termin składania ofert

Ofertę (odpowiednią dla danej części postępowania) należy złożyć w siedzibie zamawiającego: Zespół Szkół Zawodowych Nr 2 im. kpt. Władysława Wysockiego w Białymstoku przy ul. Świętojańskiej 1, kod 15-082, za pośrednictwem operatora pocztowego w rozumieniu ustawy z dnia 23 listopada 2012 r. - Prawo pocztowe (Dz.U. 2020 poz. 1041), osobiście, lub za pośrednictwem postańca w nieprzekraczalnym terminie do dnia **18.12.2020 r.** do godz. 11:00.

Powyższa modyfikacja treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia jest wiążąca dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie zamówienia publicznego.

3. Na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy Prawo zamówień publicznych zamawiający udziela wyjaśnień oraz zamieszcza na wskazanej w SIWZ stronie internetowej zamawiającego treści zapytań wraz z wyjaśnieniami bez ujawnienia źródła zapytania tj.:

Pytanie 1

Jakie ma być zastosowanie przedmiotu oraz z jakich urządzeń ma się składać przedmiot z punktu 3. Mieszalnik tworzyw sztucznych motoreduktor (zaciąg tworzywa) — szt. 1 - do mieszania granulatów tworzyw sztucznych? Specyfikacja techniczna przedmiotu oraz opis nie pozwala dopasować odpowiedniego przedmiotu do złożenia oferty dla części I.

Odpowiedź:

W punkcie 3 przetargu chodzi o standardowy podajnik podciśnieniowy do tworzywa, który służy do transportu podciśnieniowego tworzywa sztucznego w postaci granulatu do leja zasypowego wtryskarki. Urządzeniem podobnym do podajnika podciśnieniowego jest również dozownik wolumetryczny materiału. Dopuszczamy osobne urządzenie bo jest to podajnik barwnika do tworzywa ujęty w przetargu.



Pytanie 2

Czy 3. Termoregulator (sterownik grzanych kanałów) - szt. 1- sterownik regulacji temperatury może być wbudowaną opcją wtryskarki?

Odpowiedź

W tym przypadku chodzi o kontroler gorących kanałów, jest on wykorzystywany do sterowania temperaturą w systemach gorąco-kanałowych. Jak najbardziej może być wbudowany w maszynie (wtryskarce).