Rzeszów dnia: 2020-07-09

**Politechnika Rzeszowska**

**Dział Logistyki i Zamówień Publicznych**

Al. Powstańców Warszawy 12

35-959 Rzeszów

……………………………………

[nazwa zamawiającego, adres]

NA/P/178/2020

**WYKONAWCY**

ubiegający się o zamówienie publiczne

# WYJAŚNIENIA TREŚCI

# SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetarg nieograniczonyna”**Dostawa tachimetru z zestawem akcesoriów (6 szt.)**”– znak sprawy **NA/P/178/2020.**

Zamawiający, **Politechnika Rzeszowska**

**Dział Logistyki i Zamówień Publicznych**, działając na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1843), przedstawia poniżej treść zapytań wraz z wyjaśnieniami do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (zwanej dalej”SIWZ”):

|  |
| --- |
| **Pytanie nr 1**  Prosimy o zmianę następującym parametrów technicznych:  1. "Kompensacja czteroosiowa" po zmianie na "Kompensacja dwuosiowa lub czteroosiowa"  2. " Bezzaciskowe śruby ruchu leniwego" po zmianie na " Bezzaciskowe lub zaciskowe śruby ruchu leniwego"  3. Pomiar odległości na reflektor  "Dokładność pomiaru w trybie precyzyjnym nie gorzej niż 1 mm +1,5 ppm" po zmianie na "Dokładność pomiaru w trybie precyzyjnym nie gorzej niż 2 mm+ 2 ppm"  4. Pomiar odległości bez użycia reflektora  "Dokładność pomiaru: nie gorzej niż 2 mm+2 ppm" po zmianie na "Dokładność pomiaru: nie gorzej niż 3 mm+2 ppm"  5. Pamięć i komunikacja  "Pamięć wewnętrzna.: 2 GB" po zmianie na "Pamięć wewnętrzna.: 500 MB"  6. "Porty: RS232, USB, Port kart SD" po zmianie na "Porty: RS232, USB lub port kart SD"  7. Klawiatura i ekran  "Pełna klawiatura alfanumeryczna, ekran graficzny o rozdzielczości 320 x 240 pikseli, minimum dwa klawisze skrótów umożliwiające przypisanie wybranych funkcji przez użytkownika, klawisz szybkiego wyzwalania pomiaru" po zmianie na "Pełna klawiatura alfanumeryczna, ekran graficzny o rozdzielczości 320 x 240 pikseli, klawisz szybkiego wyzwalania pomiaru  8. Pionownik  "Typ: Plamka lasera, regulacja poziomów jasności. Dokładność: centrowania 1.5 mm na 1.5 m wysokości instrumentu" po zmianie na "Typ: Plamka lasera, regulacja poziomów jasności. Dokładność: centrowania 1.5 mm na 1.5 m wysokości instrumentu lub Typ: Optyczny, obraz: prosty, powiększenie: 3X, Minimalna ogniskowa: 0.3m  9. Warunki środowiska pracy  "Pył / woda (IEC 60529) wilgotność IP66, 95% bez kondensacji" po zmianie na "Pył / woda (IEC 60529) wilgotność IP65, 95% bez kondensacji"  10. Zestawienie sprzętu:  Ładowarka z adapterem do zapalniczki samochodowej - wykreślenie tego parametru  11. Walizka transportowa z miejscem na lustro - wykreślenie tego parametru  12. Akcesoria:  Lustro z możliwością przechowywania w walizce transportowej tachimetru - kryterium opisane powyżej, wnosimy o wykreślenie tego parametru  **Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**  1. Zamawiający przychyla się do zmiany.  2. Zamawiający podtrzymuje zapis. Zastosowanie bezzaciskowych śrub ruchu leniwego jest dla zamawiającego kluczowym parametrem ze względu na mniejszą awaryjność takiego rozwiązania i wynika z dotychczasowych wieloletnich doświadczeń zamawiającego w zakresie dydaktyki przedmiotów geodezyjnych. Instrumenty wyposażone w zaciskowe śruby ruchu leniwego narażone są na uszkodzenie, szczególnie przez niedoświadczonych użytkowników, jakimi są studenci.  3. Zamawiający podtrzymuje zapis. Zamawiający jako Uczelnia i zarazem jednostka naukowo-badawcza zamierza wykorzystywać instrumenty również do celów naukowo-badawczych w szczególności do zadań, w których wysoka dokładność dalmierza jest istotna.  4. Zamawiający podtrzymuje zapis. Zamawiający jako Uczelnia i zarazem jednostka naukowo-badawcza zamierza wykorzystywać instrumenty również do celów naukowo-badawczych w szczególności do zadań, w których wysoka dokładność dalmierza jest istotna.  5. Zamawiający przychyla się do zmiany  6. Zamawiający podtrzymuje zapis. Wymóg posiadania dwóch różnych złącz (USB oraz SD) ma praktyczne przełożenie na użytkowanie sprzętu. W razie awarii jednego ze złącz, użytkownik będzie miał możliwość transferu danych za pomocą działającego portu.  7. Zamawiający zmienia treść zapisu na:  Pełna klawiatura alfanumeryczna, ekran graficzny o rozdzielczości min. 320 x 240 pikseli  8. Zamawiający przychyla się do zmiany  9. Zamawiający zmienia zapis na : na "Pył / woda (IEC 60529) wilgotność IP55, 95% bez kondensacji"  10. Zamawiający wprowadza zapis: Ładowarka z adapterem do zapalniczki samochodowej lub z zewnętrznym adapterem, umożliwiającym ładowanie z gniazdka samochodowego 12V.  11. Zamawiający wprowadza zapis: Walizka transportowa na tachimetr z miejscem na lustro lub komplet sztywnych waliz umożliwiających przechowywanie tachimetru oraz lustra osobno.  12. Zamawiający wprowadza zapis: Lustro z możliwością przechowywania w walizce transportowej tachimetru lub przechowywane w osobnej walizce transportowej. |

Zamawiający