Częstochowa dnia: 2021-09-03

**Politechnika Częstochowska**

**Dąbrowskiego 69**

**42-201 Częstochowa**

Pismo: **RK - 603/21**

**WYKONAWCY**

ubiegający się o zamówienie publiczne

# WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ, POWIADOMIENIE O ZMIANACH W SWZ ORAZ POWIADOMIENIE O PRZEDŁUŻENIU TERMINU SKŁADANIA OFERT 2

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie: tryb podstawowyna **Dostawa miernika mocy w ramach projektu ,,Regionalna Inicjatywa Doskonałości w Dyscyplinach Informatyki, Elektrotechniki, Elektroniki, Automatyki i Robotyki na Politechnice Częstochowskiej"**– znak sprawy **ZP/D-29/A/21.**

Zamawiający, **Politechnika Częstochowska**, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. poz. 2019 ze zm.), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej”SWZ”) wraz z wyjaśnieniami:

|  |
| --- |
| **Pytanie nr 1**Czy Zamawiający dopuści do postępowania miernik mocy z o dokładności 0,1% odczytu + 0,05% zakresu?**Odpowiedź nr 1** Tak, Zamawiający dopuści miernik mocy z podanymi parametrami.**Pytanie nr 2**Czy Zamawiający dopuści do postępowania miernik mocy z gwarancją 24 miesiące? Uwagi: Proponowany przez nas miernik posiada zakresy pomiarowe: Napięcie: 15V, 30V, 60V 150V, 300V, 600V Prąd: 5mA, 10mA, 20mA, 50mA, 100mA, 200mA, 0.5A, 1A, 2A, 5A, 10A, 20A/**Odpowiedź nr 2** Zamawiający nie dopuści do postępowania miernika mocy z gwarancją 24 miesiące. Zamawiający wymaga okresu gwarancji 36 miesięcy. Z uwagi na powyższe **Zamawiający na podstawie art. 286 ust. 3 przedłuża termin składania ofert do dnia 14.09.2021 r. do godz. 10:00.** Oferty należy składać za pośrednictwem Platformy <https://e-ProPublico.pl/> *(zmiana dotyczy pkt. 18 SWZ)*Otwarcie ofert nastąpi tego samego dnia tj. **14.09.2021 r. o godz. 11:40** za pośrednictwem Platformy. *(zmiana dotyczy pkt. 19.1. SWZ)* Wykonawca pozostaje związany ofertą do dnia **2021-10-13** *(zmiana dotyczy pkt. 16.1 SWZ)* |

dr inż. Arkadiusz Kociszewski

Kanclerz Politechniki

Częstochowskiej