

Politechnika Świętokrzyska
25 – 314 Kielce
Al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7

Kielce, dnia 13.11.2020 r.

ATZ-381/73-5/20

WSZYSCY WYKONAWCY

Dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę aparatury do wykrywania i analizy dla Politechniki Świętokrzyskiej w ramach realizacji projektu pn.: „CENWIS – Centrum Naukowo–Wdrożeniowe Inteligentnych Specjalizacji Regionu Świętokrzyskiego” [Umowa nr RPSW.01.01.00-26-0001/17-00] współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014÷2020 [Oś Priorytetowa 1: „Innowacje i Nauka” Działanie 1.1. „Wsparcie Infrastruktury B+R”]

Nr ogłoszenia w Dz.Urz UE: 2020/S 203-493009 z dnia 19.10.2020, znak: ATZ-381-73/20

W związku z wniesionymi zapytaniem wykonawców o wyjaśnienie niektórych zapisów Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, Zamawiający stosownie do art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych. (t.j. Dz.U. z 2019 r., poz. 1843), zwanej dalej Pzp, wyjaśnia co następuje:

PYTANIA

1. Czy Zamawiający dopuści przesiewacz wibracyjny o parametrze zgodnie ze stroną producenta: Max. Liczba frakcji 11/22 ?
2. Czy Zamawiający dopuści przesiewacz wibracyjny o parametrze zgodnie ze stroną producenta: Możliwości pracy z interwałem 1 – 99 s
3. Czy Zamawiający dopuści sita z certyfikatem potwierdzającym zgodność z normą, który jest dostarczany standardowo przy dostawie sit czy Zamawiający wymaga dodatkowego certyfikatu sprawdzenia sit ?

ODPOWIEDZI

Ad 1. Zamawiający dopuszcza przesiewacz wibracyjny o parametrze max. liczba frakcji 11/22 i dokonuje zmiany w części IV opisu przedmiotu zamówienia zakres 4 - przesiewacz wibracyjny w zakresie max. liczby frakcji.

Ad 2. Zamawiający dopuszcza przesiewacz wibracyjny o parametrze: Możliwości pracy z interwałem 1-99s i dokonuje zmiany w tym zakresie części IV opisu przedmiotu zamówienia zakres 4 - przesiewacz wibracyjny.

Ad 3. Zamawiający wymaga dostarczenia sit z certyfikatem potwierdzającym zgodność z normą, który jest dostarczany standardowo przy dostawie.



W załączeniu zakres 4 części IV opisu przedmiotu zamówienia po zamianach.

Jednocześnie na podstawie art. 38 ust. 4 Pzp Zamawiający dokonuje zmiany ust. 1 w pkt XII **Miejsce i termin składania ofert** oraz ust. 1 w pkt XIII SIWZ **Miejsce i termin otwarcia ofert**, które w miejsce dotychczasowych otrzymują brzmienie:

„XII. MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA OFERT

1. Ofertę należy złożyć za pośrednictwem Platformy w terminie **do 02.12.2020 r. do godz.12⁰⁰**

„XIII. MIEJSCE I TERMIN OTWARCIA OFERT

1. Otwarcie ofert nastąpi w dniu **02.12.2020 r. o godz.13⁰⁰** za pośrednictwem Platformy poprzez odszyfrowanie przez Zamawiającego. Otwarcie ofert jest jawne.
Otwarcie ofert nastąpi w Politechnice Świętokrzyskiej w Kielcach, Al. Tysiąclecia Państwa Polskiego nr 7 (Budynek „B”), pokój nr 2.33”

REKTOR



prof. dr hab. inż. Zbigniew Koruba

