



Dziekan

Gdańsk, dnia 02.06.2021

L.dz. WEA.674.2021

dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie zgodnym z art. 275 pkt 1) ustawy z dnia 11 września 2019 r. (Dz. U. z 2019, poz. 2019 ze zm.) na „Usługę sukcesywnego wykonywania badań EMC i LVD urządzeń elektrycznych i elektronicznych w Laboratorium Inteligentnej Energetyki LAB-6 Wydziału Elektrotechniki i Automatyki Politechniki Gdańskiej”.

ZAPYTANIE I ODPOWIEDZI WS. OPISU PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Zamawiający informuje, iż w dniu 01.06.2021 roku wpłynęło zapytanie dotyczące treści opisu przedmiotu zamówienia, stanowiącego załącznik nr 5 do SWZ postępowania ZP/70/014/U/21. Zamawiający, zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy Pzp udziela odpowiedzi na skierowane zapytania.

ZAPYTANIE:

„Dzień dobry, zwracam się z prośbą o udzielenie odpowiedzi na poniższe pytania:

- 1) czy wszystkie wymienione normy muszą znajdować się w zakresie akredytacji czy wystarczy że wykonawca posiada normy i posiada możliwości techniczne do realizacji usługi?
- 2) Czy zamawiający oczekuje (raportów lub sprawozdań lub świadectw) akredytowanych po zakończeniu badań?
- 3) Co oznacza wykonanie badań akredytowanych EMC w LAB-6?
- 4) Do badań akredytowanych wymagane są odpowiednie warunki zgodnie z normą, np. stoły pomiarowe, ziemia odniesienia, płaszczyzny odniesienia pionowe i poziome. Czy takie warunki są zapewnione w LAB-6? W związku z powyższym, zwracam się z prośbą o przesunięcie terminu składania ofert do dnia 10.06.2021 r.”

ODPOWIEDZI NA ZAPYTANIE:

W odpowiedzi na ww. zapytanie Zamawiający udziela odpowiedzi:

- 1) **Wykonawca musi wykonywać usługi zgodnie ze wszystkimi wymienionymi w załączniku nr 5 do SWZ normami,**
- 2) **Tak, Zamawiający po zakończeniu badań wymaga przygotowania i przekazania raportów lub sprawozdań lub świadectw akredytowanych,**



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI
I AUTOMATYKI



- 3) Oznacza to, że wszystkie badania muszą być wykonywane w Laboratorium LAB-6, znajdującym się w budynku Wydziału Elektrotechniki i Automatyki Politechniki Gdańskiej, przy ulicy Sobieskiego 7 w Gdańsku,
- 4) Tak, w Laboratorium LAB-6 są zapewnione warunki do przeprowadzania badań akredytowanych.

Pozostałe wymagania określone w dokumentacji SWZ postępowania pozostają bez zmian. Jednocześnie, Zamawiający informuje, iż termin składania ofert nie ulega zmianie i upływa z dniem **07.06.2021 roku o godzinie 11:00**. Dokonana przez Zamawiającego odpowiedź jest integralną częścią SWZ i jest wiążąca dla wszystkich Wykonawców.

Dziekan

dr hab. inż. Mirosław Wołoszyn,
prof. PG
WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI
I AUTOMATYKI

Dyrektor Administracyjny
K. Gzyblarski
mgr inż. architektura
WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI
I AUTOMATYKI

POLITECHNIKA GDAŃSKA
Wydział Elektrotechniki i Automatyki
ul. G. Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk

tel.: 58 348 62 76
faks: 58 347 18 02
e-mail: dziekan.weia@pg.edu.pl
www.eja.pg.edu.pl