



Kanclerz

6.10.2021 r.

Dotyczy: ogłoszenia o konkursie (DG/952/2021) na najem lokalu użytkowego wraz z wyposażeniem z przeznaczeniem na prowadzenie działalności gastronomicznej w budynku nr 11 - Hydromechanika Politechniki Gdańskiej z 30 września 2021 r.

ZAPYTANIA I WYJAŚNIENIA

Politechnika Gdańska, ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk informuje, że w przedmiotowym konkursie wpłynęło pytanie dotyczące treści ogłoszenia. Politechnika Gdańska udziela odpowiedzi na pytanie:

Pytanie:

Dzień Dobry,
Powołując się na ogłoszenie o konkursie z 30.10.2021,
mam pytanie odnośnie punktu:

IX Wymogi dotyczące oferty i załączonych do niej dokumentów

Punkt 6) -Zaświadczenie z Urzędu skarbowego o niezaleganiu w podatkach,
Złożyliśmy dokumenty i okres oczekiwania na zaświadczenie wynosi 7-10 dni.
Proszę o informację, czy możemy dostarczyć zaświadczenie w późniejszym terminie?

Odpowiedź:

Politechnika Gdańska wyraża zgodę na dostarczenie wraz z ofertą oświadczenia, że Oferent nie zalega z podatkami. Oferent, którego oferta zostanie wybrana jako najkorzystniejsza jest zobowiązany do dostarczenia zaświadczenia z właściwego dla Oferenta urzędu skarbowego, że Oferent nie zalega z podatkami, przed podpisaniem umowy.

W związku z powyższym Politechnika Gdańska dokonuje zmiany treści ogłoszenia o konkursie:

W rozdziale IX. **WYMOGI DOTYCZĄCE OFERT I ZAŁĄCZONYCH DO NIEJ DOKUMENTÓW** zmienia się zapis punktu 3. 6)

Jest:

- 6) zaświadczenie z właściwego dla Oferenta urzędu skarbowego, że Oferent nie zalega z podatkami, wystawione nie wcześniej niż 1 miesiąc przed terminem składania ofert,

Po zmianie:

6) oświadczenie że Oferent nie zalega z podatkami. Oferent, którego oferta zostanie wybrana jako najkorzystniejsza jest zobowiązany do dostarczenia zaświadczenia z właściwego dla Oferenta urzędu skarbowego, że Oferent nie zalega z podatkami przed podpisaniem umowy.

Wprowadzona zmiana będzie wiążąca dla Wszystkich Oferentów składających oferty w przedmiotowym konkursie.

Termin składania ofert pozostaje bez zmian.

Kanclerz
Politechniki Gdańskiej
mgr inż. Mariusz Miler

