



Nr zamówienia ZZ/ 246 /001/2021

Gdańsk, dnia 16.11.2021 r.

dotyczy: ogłoszenia o udzielanym zamówieniu na usługę obsługi wytworzonych danych na otwartej platformie służących zbieraniu i udostępnianiu generowanych danych z Nieinwazyjnego Systemu Pomiarowego (NSP) na potrzeby projektu „CRUNCH odporne na zmiany klimatyczne miejskie wybory NEXUS: optymalizacja cyklu żywnościowo-wodno-energetycznego NEXUS”, finansowanego z Narodowego Centrum Nauki.

Zamawiający – Politechnika Gdańska Wydział Architektury, informuje iż do Zamawiającego dnia 15.11.2021r. wpłynęły pytania dotyczące treści Ogłoszenia o udzielanym zamówieniu. Zamawiający udziela odpowiedzi na pytania:

1. Pytanie:

W jakim formacie będą udostępniane dane?

Odpowiedź:

Proponowane formaty danych: plik txt z osobnymi wektorami kolumnowymi dla każdego sygnału; arkusz xlsx. Wskazany jest zapis w plikach obu formatów, dostępnych równolegle w tym samym repozytorium.

2. Pytanie:

W jakim miejscu surowe dane będą publikowane (np.: serwer FTP, strona www, baza danych itp.)?

Odpowiedź:

Zaleca się, jako link na stronie WWW.

3. Pytanie:

Jaki będzie interwał aktualizacji danych?

Odpowiedź:

Nie rzadziej niż co 1 godzinę.

4. Pytanie:

Jaka jest źródłowa struktura danych podlegających opracowaniu? Wystarczającą odpowiedzią na to pytanie będzie przesłanie przykładowego pliku z surowymi danymi wraz z ewentualną towarzyszącą im dokumentacją.

Odpowiedź:

Dane surowe będą zapisywane w postaci plików ASCII sformatowanych zgodnie ze standardem stosowany dla przesyłu i archiwizacji danych cyfrowych w systemach wykorzystujących szynę danych CAN, powszechnie wykorzystywaną w technice motoryzacyjnej.

Zamawiający dodatkowo załącza, jako uzupełnienie odpowiedzi plik o nazwie: crunch.rar, gdzie:

W pliku konfiguracja_Crunch_V1.00.xlsx zawarte są informacje jak powiązać ramkę CAN (np. XT_UCAN_U16_009) z numerem gniazda (np. IN 00) w koncentratorze (np. CR2050-11).

Następnie w plikach .doc są informacje jak powiązać nr gniazda z konkretnym czujnikiem.

W pliku "podlaczenia w koncentratorach poprawione.docx" kolumna 'WE' odpowiada kolumnie 'NR GNIAZDA' z pliku "konfiguracja_Crunch_V1.00.xlsx".

5. Pytanie:

W związku z czasem niezbędnym na analizę odpowiedzi, proszę o wydłużenie terminu składania ofert o 3 dni licząc od dnia udzielenia odpowiedzi.

Odpowiedź:

W związku z udzielonymi odpowiedziami na pytania Wykonawcy, Zamawiający, zmienia zapis treści Ogłoszenia o udzielanym zamówieniu w punkcie 4 „Termin oraz sposób składania ofert” ppkt 1) następująco:



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ ARCHITEKTURY



Przed zmianą:

- 1) **Ofertę należy złożyć do dnia 17.11.2021r., do godz. 12:00**, w formie pisemnej na adres Politechnika Gdańska, Wydział Architektury, ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk, Gmach Główny, pok. 315 lub mailem na adres: aneta.kawala@pg.edu.pl wpisując w treści wiadomości ZZ/246./001/2021-oferta".
Oferty złożone w formie elektronicznej winny być sporządzone w formie skanu oryginału i muszą koniecznie zawierać podpis osoby składającej ofertę.

Po zmianie:

- 2) **Ofertę należy złożyć do dnia 19.11.2021r., do godz. 14:00**, w formie pisemnej na adres Politechnika Gdańska, Wydział Architektury, ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk, Gmach Główny, pok. 315 lub mailem na adres: aneta.kawala@pg.edu.pl wpisując w treści wiadomości ZZ/246./001/2021-oferta".
Oferty złożone w formie elektronicznej winny być sporządzone w formie skanu oryginału i muszą koniecznie zawierać podpis osoby składającej ofertę.

Powyższe odpowiedzi oraz wprowadzone zmiany stanowią integralną część ogłoszenia i są wiążące dla wszystkich Wykonawców.

W związku z udzielonymi odpowiedziami i wprowadzonymi zmianami termin składania ofert ulega zmianie na 19.11.2021r. godz. 14:00.

ZATWIERDZAM

Dziekan Wydziału Architektury


prof. dr. hab. inż. arch. Lucyna Nyka