



WIR.FiZP.271.1.30.2020

Kraśnik, dn. 29.09.2020 r

## Wyjaśnienia treści SIWZ nr 9

### Dotyczy przetargu nieograniczonego pn. „Modernizacja zdegradowanego obiektu krytej pływalni Miejskiego Ośrodka Sportu i Rekreacji w Kraśniku”

W związku z wnioskami Wykonawców o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia (dalej SIWZ) na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 ze zm.) wyjaśniamy:

#### PYTANIE NR 1:

W pkt 4.1 opisu wyposażenia wymieniony jest akustyczny sygnał alarmowy – w jakiej formie należy go wykonać oraz, w której pozycji kosztorysowej należy go wycenić?

#### ODPOWIEDŹ:

Do wyceny należy przyjąć akustyczny sygnał alarmowy zlokalizowany na hali basenów z przyciskiem go uruchamiającym w pomieszczeniu ratowników.

#### PYTANIE NR 2:

Proszę o przedstawienie wykazu dokumentacji zamieszczonej na stronie internetowej i oświadczenia o jej kompletności.

#### ODPOWIEDŹ:

Zamawiający udostępni wykaz dokumentacji zamieszczonej na stronie Biuletynu Informacji Publicznej.

#### PYTANIE NR 3:

W celu sprawdzenia kompletności dokumentacji prosimy o udostępnienie jej spisu.

#### ODPOWIEDŹ:

Patrz odpowiedź na pytanie nr 3.

**PYTANIE NR 4:**

Na rysunku PZT wskazana jest projektowana jezdnia o powierzchni ok. 60 m<sup>2</sup>, natomiast w przedmiarze jest 332 m<sup>2</sup> – prosimy o wskazanie prawidłowej wartości.

**ODPOWIEDŹ:**

Pozycja została poprawiona na 60 m<sup>2</sup>. Przedmiar ze zweryfikowanymi pozycjami został zamieszczony jako załącznik do wyjaśnień. Patrz odpowiedź na pytanie nr 5 do wyjaśnień SIWZ nr 8 z dn. 29.09.2020 r.

**PYTANIE NR 5:**

Na rysunku PZT wskazany jest istniejący parking: czy należy przewidzieć jego rozbiórkę i wykonanie nowej nawierzchni – jeżeli tak to prosimy o wskazanie pozycji kosztorysowej w której należy wycenić nową podbudowę i nawierzchnię z kostki brukowej gr. 8 cm?

**ODPOWIEDŹ:**

Patrz odpowiedź na pytanie nr 4 do wyjaśnień SIWZ nr 8 z dn. 29.09.2020 r.

**Pozostałe zapisy SIWZ pozostają bez zmian.**

**Powyższe pismo stanowi integralną część Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.**

Z up. BURMISTRZA

*Piotr Janczarek*  
Z-ca Burmistrza

KIEROWNIK WYDZIAŁU  
INWESTYCJI I ROZWOJU

*Renata Wąsik*  
Renata Wąsik

REFERENT

*Karolina Młynarska*  
Karolina Młynarska

Wydział Inwestycji i Rozwoju  
Referat Funduszy Zewnętrznych i Zamówień Publicznych  
tel. 81 825 15 40, e-mail: [zp@krasnik.eu](mailto:zp@krasnik.eu)  
[www.krasnik.eu](http://www.krasnik.eu)

**Wykaz dokumentacji projektowej zamieszczonej na stronie internetowej:**

1. **Projekt budowlany** (folder nr 1 pod nazwą PB):
  - 1) 1.zip
  - 2) 2.zip
  - 3) 3.zip
  - 4) 4.zip
  - 5) cz. 1. Plan wycinki drzew
  - 6) cz. 2. Plan nasadzeń zastępczych
  - 7) cz. 3. Decyzja na wycinkę drzew
  - 8) Decyzja pozwolenie na budowę nr 208/2020 z dn. 03.06.2020 r.
  - 9) Warunki usunięcia kolizji nr WUK nr9-RE3-S-2019
2. **Projekty wykonawcze** (folder nr 2 pod nazwą PW):
  - **Budynek pływalni:**
    - 1) Architektura,
    - 2) Branża konstrukcyjna,
    - 3) Branża sanitarna,
    - 4) Branża elektryczna,
    - 5) Wyposażenie,
  - **Projekt wykonawczy części biurowej.**
3. **Przedmiary robót:**
  - 1) Przedmiar robót budowlany,
  - 2) Przedmiar robót elektrycznych,
  - 3) Przedmiar robót elektrycznych – przebudowa kolizji,
  - 4) Przedmiar robót bud. Biurowy instalacje elektryczne i teletechniczne,
  - 5) Przedmiar robót instal. wod-kan część basenowa,
  - 6) Przedmiar robót – Wentylacja,
  - 7) Przedmiar robót – Instalacja solarna,
  - 8) Przedmiar robót – Węzły cieplne,
  - 9) Przedmiar robót – sieci i przyłącza kan.
  - 10) Przedmiar robót – Technologia uzdatniania wody basenowej.
4. **Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych.**
5. **Geologia MOSIR.**
6. **Karty doboru central wentylacyjnych.**
7. **Inwentaryzacja budowlana obiektu.**
8. **Zweryfikowany przedmiar budowlany części basenowej.**
9. **Dokumentacja zamienna dotycząca fundamentów – część I i II.**
10. **Przedmiar robót dot. części biurowej.**

