



Rawa Mazowiecka, dnia 24.04.2009 r.

Do wiadomości:

- wszyscy uczestnicy postępowania

WYJAŚNIENIA (Nr 4) ZWIĄZANE Z TREŚCIĄ SIWZ

W odpowiedzi na skierowane do Zamawiającego zapytania dotyczące treści SIWZ w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego pn.: **Budowa krytej pływalni wraz ze sztucznym lodowiskiem w Rawie Mazowieckiej z uzyskaniem pozwolenia na użytkowanie**, informujemy, że pytania i odpowiedzi numerowane zostały w zadawanej przez Wykonawcę kolejności:

„Po analizie zawartości dokumentacji technicznej opublikowanej na stronie internetowej Zamawiającego, stwierdzamy braki w dokumentacji i prosimy uzupełnienie projektu w niżej podanym zakresie:

1. Dokumentacja obiektów przeznaczonych do rozbiórki.

Odpowiedź nr 1. Teren przewidziany pod budowę krytej pływalni wraz ze sztucznym lodowiskiem w Rawie Mazowieckiej nie wymaga jakichkolwiek rozbiórek. Ewentualne pozycje ujęte w przedmiarach robót związane z rozbiórkami należy pominąć. **Podczas wizji lokalnej należy zapoznać się z terenem, na którym realizowana będzie inwestycja**

2. Dokumentacja dotycząca dróg i chodników.

Odpowiedź nr 2. Projekt Wykonawczy Drogowy został opublikowany przez zamawiającego na stronie internetowej w dniu 20.04.2009 r.

3. Dokumentacja geologiczna.

Odpowiedź nr 3. Projekt prac geologicznych został opublikowany przez zamawiającego na stronie internetowej w dniu 20.04.2009 r.

4. Dokumentacja dotycząca małej architektury (np. ławki, śmietniki, itp.)

Odpowiedź nr 4. Projekt zagospodarowania terenu nie obejmuje projektu małej architektury. Kontenery na śmieci są wolnostojące i nie posiadają ścianki wygradzającej. Pojemniki na śmieci nie są przedmiotem przetargu.

5. Dokumentacja dotycząca zieleni.

Odpowiedź nr 5. Na terenie działki część drzew zostanie usunięta kosztem dróg dojazdowych oraz parkingów. Została wykonana inwentaryzacja drzew oraz sporządzono spis drzew przewidzianych do wycinki lub przesadzenia – opublikowano na stronie internetowej zamawiającego 27.04.2009 r. - inwentaryzacja na planie, drzewa do usunięcia w ujęciu tabelarycznym. Projekt zagospodarowania terenu nie obejmuje szczegółowego projektu zieleni.

6. Dokumentacja wykonawcza dotycząca ścian żelbetowych (rysunki szalunkowe i zestawienie

zbrojenia):
SC-0.10; SC-0.11; SC-0.12; SC-0.13; SC-0.14; SC-0.15; SC-0.16; SC-0.17; SC-0.18; SC-0.19;
SC-0.21; SC-1.1; SC-1.2; SC-1.3; SC-1.5; SC-1.6; SC-1.7; SC-1.10; SC-1.12; SC-1.21; TR-1.1;

Odpowiedź nr 6. Zostanie opublikowana na stronie internetowej zamawiającego w dniu 29.04.2009 r.

7. *Dokumentacja wykonawcza konstrukcji zadaszenia lodowiska.*

Odpowiedź nr 7. Rozwiązania materiałowe oraz wykończeniowe zostały pokazane w projekcie wykonawczym architektury (patrz odp. nr 10). W projekcie dachu zostały zastosowane dźwigary drewna klejonego – firmy Poppensieker. Ponieważ na polskim rynku dostępnych jest trzech importerów takich dźwigarów, aby wykonawcy mieli możliwość zamówienia takich dźwigarów w innych firmach, zamawiający opublikuje w dniu 29.04.2009r. wszystkie niezbędne dane dla zaprojektowania projektów warsztatowych konstrukcji dachu.

8. *Dokumentacja wykonawcza konstrukcji płyty lodowiska (rzuty, przekroje) wraz z bandami lodowiska.*

Odpowiedź nr 8. Patrz odp. nr 6., dokumentacja zawarta w projekcie konstrukcji – tom 4 projektu wykonawczego (dotyczy przekroju płyty lodowiska i rzutu), natomiast bandy nie wymagają szczegółowego opracowania, ponieważ jest to element samoprzymarżający dostarczany wraz z instalacją lodowiska sezonowego.

9. *Dokumentacja wykonawcza konstrukcji niecki basenowej NB-2 (rysunki szalunkowe i zestawienie stali zbrojeniowej).*

Odpowiedź nr 9. Patrz odp. nr 6.

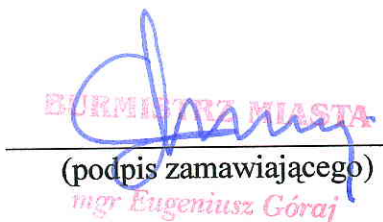
10. *Dokumentacja wykonawcza w zakresie architektury (rzuty kondygnacji, przekroje oraz rozwiązania materiałowe).*

Odpowiedź nr 10. Projekt Wykonawczy Architektury został opublikowany przez zamawiającego na stronie internetowej w dniu 20.04.2009 r., opis do tego projektu został opublikowany w dniu 27.04.2009 r.

11. *Prosimy także o uzupełnienie projektu o technologię lodowiska, o którym mowa w opisie architektury, pkt. 6.5 Sztuczne lodowisko - wg szczegółowego opisu technologii lodowiska.*

Odpowiedź nr 11. Projekt instalacji mrozeniowej lodowiska został opublikowany przez zamawiającego na stronie internetowej w dniu 20.04.2009 r.

Uwaga: Odpowiedzi na zadane przez Wykonawcę pytania dotyczące dokumentacji projektowej uzgodnione zostały z Projektantem i wszelkie niejasności, które mogłyby ewentualnie wynikać z udzielonych odpowiedzi prosimy kierować bezpośrednio do Projektanta – tel:+48 22 739 90 25, fax:+48 22 739 79 06
email: pasprojekt@pasprojekt.com.pl


(podpis zamawiającego)
mgr Eugeniusz Górąj

Do wiadomości:

- wszyscy uczestnicy postępowania