



**GMINA PIŁA**

Pl. St. Staszica 10

64-920 Piła

tel. 67 212 62 10, fax 67 212 35 66

NIP 764-26-14-167

BZP.271.5.2019

Piła, 28 marca 2019 r.

## ODPOWIEDZI NA PYTANIA WYKONAWCÓW

Dotyczy: przetargu nieograniczonego pn. „**Rewitalizacja przestrzeni publicznej w Pile - tereny nadrzeczne rzeki Gwdy i północna część wyspy miejskiej**”

Zamawiający zgodnie z art. 38 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych udziela odpowiedzi na zadane pytania:

- pytania Wykonawcy z 20.03.2019 r.:

### **Pytanie nr 1**

#### **Dotyczy części 2**

Proszę o potwierdzenie, że pumtruck nie wchodzi w zakres przedmiotu zamówienia.

#### **Odpowiedź Zamawiającego**

*Zamawiający potwierdza, że wykonanie pumtruck nie wchodzi w zakres przedmiotu zamówienia.*

### **Pytanie nr 2**

#### **Dotyczy części 2**

Zgodnie z projektem Boiska sportowe właściwości nawierzchni poliuretanowej określone w tabeli na stronie 5 i 7 są niezgodnie z aktualnie obowiązującą normą PN-EN 14877:2014-02 dla nawierzchni poliuretanowych. Prosimy o potwierdzenie, że nawierzchnie poliuretanowe na boiskach do koszykówki i siatkówki mają spełniać warunki określone w aktualnie obowiązującej normie PN-EN 14877:2014-02 dla nawierzchni poliuretanowych.

#### **Odpowiedź Zamawiającego**

*Zamawiający potwierdza, że nawierzchnie poliuretanowe na boiskach do koszykówki i siatkówki mają spełniać warunki określone w aktualnie obowiązującej normie PN-EN 14877:2014-02 dla nawierzchni poliuretanowych.*

### **Pytanie nr 3**

#### **Dotyczy części 2**

Zgodnie z projektem warstwa użytkowa nawierzchni poliuretanowej na boiska sportowe powinna być wykonana w technologii natrysku i posiadać grubość 2-3mm.

Zgodnie z informacją producenta nawierzchni poliuretanowych wynika, że natrysk o grubości > 2 mm jest niezgodny z przyjętym jedynym wzorcem technologicznym nawierzchni poliuretanowych (pu) typu NATRYSK bez względu na producenta. Jedyny model nawierzchni typu NATRYSK (bez względu na producenta) przewiduje zawsze, że wierzchnia warstwa (natrysk) ma zawsze ok. 2 mm – tak jest przyjęte na całym świecie.

Górna warstwa nie może mieć większej grubości niż ok. 2 mm, ponieważ składa się mieszaniny systemu poliuretanu i granulatu EPDM fr. 0.5-1.5 mm i wg przyjętej

technologii do jej wykonania zużywa się materiał w ilości max do 2 kg/m<sup>2</sup> (dwukrotny natrysk), co daje ok. 2 mm grubości warstwy. Wykonanie natrysku o większej grubości niż ok. 2 mm spowoduje zalanie dolnej warstwy, czego następstwem będzie zanik przepuszczalności dla wody, który stanowi podstawową funkcję tej nawierzchni. Nie ma technologicznych możliwości zwiększania grubości warstwy natrysku przy zachowaniu przepuszczalności dla wody.

Zamawiający wymagając od wykonawcy wykonanie natrysku o grubości >2 mm zmusza go do wykonania robót niezgodnie z ogólnie przyjętą technologią.

Zwiększenie grubości warstwy natrysku >2 mm może powodować iluzoryczne wrażenie podniesienia trwałości nawierzchni lecz w przypadku tego rodzaju nawierzchni nie jest to możliwe bez negatywnych konsekwencji dla przepuszczalności dla wody.

W świetle powyższych informacji prosimy o potwierdzenie, że Wykonawca powinien przyjąć do wyceny prawidłowy układ warstw nawierzchni sportowej poliuretanowej typu NATRYSK tj.

- dolna mieszanka granulatu SBR i lepiszcza poliuretanowego o gr. ok. 11 mm układana specjalistyczną układarką do mas poliuretanowych,
- górna mieszanka systemu poliuretanu i granulatu EPDM o gr. ok. 2 mm układana specjalistyczną natryskarką do mas poliuretanowych.

#### **Odpowiedź Zamawiającego**

*W ofercie Wykonawca powinien uwzględnić wykonanie górnej warstwy boisk jako dwukrotny natrysk o grubości zgodnej z technologią nawierzchni typu natrysk (ok. 2 mm). Pozostałe warstwy bez zmian.*

#### **Pytanie nr 4**

##### **Dotyczy części 2**

Zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia na boisku wielofunkcyjnym należy zamontować dwie bramki do piłki ręcznej, natomiast dokumentacja projektowa nie uwzględnia takiego wyposażenia boiska. Prosimy o podanie wymiarów bramek do piłki ręcznej.

#### **Odpowiedź Zamawiającego**

*W ofercie Wykonawca powinien uwzględnić bramki aluminiowe do piłki ręcznej, mocowane w tulejach o wymiarach 110x300x208 cm.*

#### **Pytanie nr 5**

##### **Dotyczy części 2**

Zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia na boisku wielofunkcyjnym należy wymalować linie do gry w koszykówkę i piłkę ręczną w zróżnicowanych kolorach. Dokumentacja projektowa zawiera tylko wytyczne co do boiska do gry w koszykówkę. Prosimy o załączenie rysunku określającego linie boiska do gry w piłkę ręczną oraz sprecyzowanie kolorów linii dla obu gier.

#### **Odpowiedź Zamawiającego**

*Zamawiający załącza rysunek ze schematem linii boiska do gry w piłkę ręczną. Linie do gry w piłkę ręczną należy wykonać w kolorze żółtym, a linie do gry w koszykówkę w kolorze białym.*

ZAŁĄCZNIK: plik pn. schemat linii

#### **Pytanie nr 6**

##### **Dotyczy części 2**

Zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia na boisku wielofunkcyjnym oraz boiskach do

siatkówki należy zamontować siedziska typu stadionowego. Zgodnie z planem zagospodarowania terenu dla boisk sekcja S 1.1, S1.2 (rys. B-01) w legendzie podana jest ilość 60 szt. siedzisk, natomiast wrysowanych jest 50 szt., oprócz tego w STWiOR dla boisk sportowych podana jest ilość 40 szt. siedzisk, natomiast przedmiar podaje ilość 60 szt. Prosimy o podanie właściwej ilości siedzisk typu stadionowego i uwzględnienie ich na planie zagospodarowania terenu oraz zaktualizowanie przedmiaru robót w tym zakresie.

**Odpowiedź Zamawiającego**

*W ofercie Wykonawca powinien uwzględnić dostawę i montaż 60 szt. siedzisk typu stadionowego. Zamawiający załącza aktualne rysunki: plan boisk (B0-1a) oraz projekt zagospodarowania terenu - boiska (B-01).*

ZAŁĄCZNIKI: pliki pn.

- PZT boiska

- plan boisk

**Pytanie nr 7**

**Dotyczy części 2**

Zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia w SIWZ tor rolkowy to obiekt o nawierzchni bitumicznej gr. 4 cm, natomiast zgodnie z dokumentacją projektową, STWiORB i przedmiarem nawierzchnia bitumiczna ma gr. 5 cm. Prosimy o podanie właściwej grubości nawierzchni bitumicznej i ewentualną zmianę przedmiaru w tym zakresie.

**Odpowiedź Zamawiającego**

*W ofercie Wykonawca powinien uwzględnić tor rolkowy o nawierzchni bitumicznej gr. 5 cm.*

**Pytanie nr 8**

**Dotyczy części 2**

Zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia pkt 4. I) SIWZ w części 2 zamówienia jest wykonanie oświetlenia kładki łukowej oprawami wbudowanymi w balustrady oraz reflektorami obok kładki, natomiast budowa samej kładki należy do części 1 zamówienia. Prosimy o potwierdzenie, że zapis jest błędny i wykonanie oświetlenia kładki nie należy do zakresu części 2 zamówienia.

**Odpowiedź Zamawiającego**

*Zamawiający informuje, że wykonanie oświetlenia kładki łukowej oprawami wbudowanymi w balustrady oraz reflektorami obok kładki należy do części 2 zamówienia.*

**Pytanie nr 9**

**Dotyczy części 2**

Zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia pkt 4. I) SIWZ z zakresu wyłączono ułożenie kanalizacji kablowej, oświetlenie parkingu, pumtrucku wraz z ułożeniem kabli zasilających. Prosimy o jednoznaczne wskazanie na planie zagospodarowania terenu branży elektrycznej odcinków linii kablowych (z granicami od – do), linii oświetleniowych (z granicami od – do), opraw oświetleniowych, szafek oświetleniowych, złączy kablowych, rozdzielnic, które są do wykonania w przedmiotowym postępowaniu.

**Odpowiedź Zamawiającego**

*Zamawiający załącza plan zagospodarowania terenu branży elektrycznej z uszczegółowionym zakresem robót do wykonania w ramach oferty (rys. nr E-1).*

**Pytanie nr 10**

**Dotyczy części 2**

Zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia pkt 4. n) SIWZ w części 2 zamówienia jest wykonanie przyłącza telekomunikacyjnego z budynku Starostwa do studni na wyspie, mimo iż prace na wyspie są objęte częścią 1 postępowania. Prosimy o wyjaśnienie, czy podany zakres prac należy do części 2 zamówienia.

**Odpowiedź Zamawiającego**

*Zamawiający wyjaśnia, że całość prac związanych z wykonaniem przyłącza telekomunikacyjnego (bez względu na lokalizację) należy do części 2 zamówienia.*

**Pytanie nr 11**

**Dotyczy części 2**

Zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia pkt 4. n) SIWZ w części 2 zamówienia jest wykonanie monitoringu wizyjnego w postaci 9 kamer wraz ze światłowodem i kablem zasilającym. Część powyższego zakresu tj. 3 szt. kamer, część kanalizacji technicznej ze studniami S8 – S14 znajduje się na wyspie oraz wzdłuż kładki, a prace na wyspie i w obrębie budowy kładki są objęte częścią 1 postępowania. Prosimy o wyjaśnienie, czy podany zakres prac należy do części 2 zamówienia.

**Odpowiedź Zamawiającego**

*Zamawiający wyjaśnia, że całość prac związanych z wykonaniem monitoringu wizyjnego (bez względu na lokalizację) należy do części 2 zamówienia.*

- pytanie Wykonawcy z 27.03.2019 r.:

**Pytanie nr 7**

**Dotyczy części 2**

W związku z ryczałtowym charakterem wynagrodzenia zwracamy się z prośbą o odstąpienie od konieczności załączania kosztorysów ofertowych do oferty i przeniesienie tego obowiązku na Wykonawcę przed podpisaniem umowy.

**Odpowiedź Zamawiającego**


Zamawiający wyraża zgodę na odstąpienie od konieczności załączania kosztorysów ofertowych do oferty i przeniesienie tego obowiązku na Wykonawcę przed podpisaniem umowy - dotyczy części I i II.

Natomiast, do oferty Wykonawca powinien załączyć wypełnione tabele zestawieniowe (adekwatnie dla danej części zamówienia: zał. 1a, zał. 1b do SIWZ).

Wprowadzone zmiany treści SIWZ są wiążące dla Wykonawców.

Niniejsze odpowiedzi są integralną częścią SIWZ.

z up. PREZYDENTA MIASTA

  
Krzysztof Szewc  
Zastępca Prezydenta