



## BURMISTRZ GMINY RAWICZ

Nazwa zadania: Budowa schroniska dla bezdomnych psów z terenu Gminy Rawicz – etap II  
Nr sprawy: BZPF.2710.17.2019

Rawicz, dnia 06.06.2019 r.

BZPF.2710.17.2019

**Uczestnicy postępowania Nr BZPF.2710.17.2019  
Wszyscy Wykonawcy, którzy pobrali SIWZ  
i ubiegają się o zamówienie publiczne pn:  
Budowa schroniska dla bezdomnych psów z terenu  
Gminy Rawicz – etap II**

**WYJAŚNIENIE NR 1 – odpowiedź na zapytania oraz zmiana treści SIWZ  
do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia nr BZPF.2710.17.2019 pn.:  
Budowa schroniska dla bezdomnych psów z terenu Gminy Rawicz – etap II  
Nr ogłoszenia o zamówieniu zamieszczonego w BZP: 551855-N-2019; data zamieszczenia: 28 maja 2019 r.**

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 i 4, 4a, 6 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2018 poz. 1986 ze zm.), w związku z wniesionymi przez Wykonawców na podstawie art. 38 ww. ustawy zapytaniami o wyjaśnienie treści SIWZ w przetargu nieograniczonym na: Budowę schroniska dla bezdomnych psów z terenu Gminy Rawicz – etap II, Zamawiający przedstawia poniżej pytania i odpowiedzi, oraz **przedłuża termin składania ofert w niniejszym postępowaniu do 13 CZERWCA 2019 r.**

1. Prosimy o sprecyzowanie, z jakiego materiału wykonane jest zadaszenie wiaty dla psów, czy jest to blacha trapezowa ocynkowana, jak w konstrukcji TR 40 gr.0,5mm, czy płyta trapezowa z PVC zgodnie z rysunkiem „Kojce zewnętrzne dla psów rys. A.10”? Kosztorys zawiera blachę trapezową, natomiast w opisie projektu podany jest materiał trapez PVC. Prosimy o jednoznaczne określenie materiału jaki należy przyjąć jako pokrycie dachowe dla wiaty – kojców oraz dla kojców wolnostojących 2 – stanowiskowych.

**Odp. Blacha trapezowa na całości.**

2. Prosimy o sprawdzenie wagi konstrukcji stalowej wiaty kojców. Uważamy, że przyjęte w przedmiarze ilości stali są niedoszacowane. Wg nas prawidłowa waga konstrukcji to 6,86t, a w dokumentacji projektowej brak zestawienia stali.

**Odp. Zamawiający informuje, że waga przyjęta została prawidłowo, załączony kosztorys jest materiałem pomocniczym. Jeśli Wykonawca uważa, że została źle skalkulowana przez Projektanta waga konstrukcji prosimy o uwzględnienie tego w szacowanej cenie do oferty.**

3. Prosimy o podanie warstw posadzkowych w poszczególnych częściach kojców, ponieważ z dokumentacji projektowej wynika tylko, że należy wykonać utwardzenia z kostki na podsypce piaskowej w części korytarza co zgadza się z przedmiarem, a brak określenia posadzki w pozostałych częściach kojców. Z przedmiaru wynika, że w części kojców jest nawierzchnia betonowa gr. 12cm układana na podsypce piaskowej i podbudowie betonowej. Prosimy o doprecyzowanie rodzaju i ilości planowanych posadzek w kojcach pod wiatą i kojcu dwustanowiskowym.

**Odp. Warstwy posadzkowe – wiaty:**

**a) Wiaty – część komunikacyjna**

- podsypka piaskowa 20cm
- kostka brukowa 8cm

- b) *Wiata – wybiegi dla zwierząt*
- podsyпка piaskowa 5cm
  - podbudowa z chudego betonu B10 5cm
  - płyta betonowa B25 12cm

- c) *Wiata – wybiegi dla zwierząt*
- podsyпка piaskowa 10cm

**Warstwa posadzkowa – kojec dwustanowiskowy:**

- podsyпка piaskowa 5cm
- podbudowa z chudego betonu B10 5cm
- płyta betonowa B25 12cm

**Spadki określone w dokumentacji projektowej.**

4. W przedmiarze dotyczącym kojca dwustanowiskowego przyjęto posadzkę betonową wraz z zabezpieczeniem warstwą powłoki odpornej na kwasy i zasady. W dokumentacji projektowej jak również w STWiOR brak przyjętych przykładowych rozwiązań materiałowych, parametrów technicznych i zakresu takich prac. Czy należy przyjąć taki zakres prac na posadzce w kojcu dwustanowiskowym i kojcach w wiacie głównej. Prosimy o jednoznaczne określenie parametrów technicznych środka jaki należy zastosować.

**Odp. Tak, Zamawiający potwierdza powyższe. Należy zastosować polimocznik (wodoszczelna membrana chemoodporna - powłoka uszczelniająca odporna na amoniak, który znajduje się w moczu zwierząt itp.).**

| Parametry produktu do zabezpieczenia powierzchni               |                     |
|--|---------------------|
| Właściwości produktu   | powłoka             |
| Zachowanie ogniowe   | C <sub>n</sub> = s1 |
| Przepuszczalność CO <sub>2</sub> - [m]                         | > 50                |
| Przepuszczalność wody - kg/(m <sup>2</sup> *h <sup>1/2</sup> ) | < 0,1               |
| Przepuszczalność pary wodnej                                   | Klasa 1             |
| Odporność na zużycie - [g]                                     | < 3                 |
| Wytrzymałość na odrywanie - [N/mm <sup>2</sup> ]               | > 2,0               |
| Odporność na uderzenia – [N/m]                                 | Klasa III           |
| Odporność chemiczna  | Klasa II            |

5. W pozycji 29, 30, 31 przedmiaru oprócz opisu dotyczącego wykonania obudowy boksów kojcy opisano również wykonanie ogrodzenia zewnętrznego z paneli zgrzewanych na słupkach stalowych. Czy ten zakres należy również uwzględnić w w/w pozycjach? Czy omyłkowo zostało to wpisane do pozycji kosztorysowych, a ogrodzenie należy przyjąć zgodnie z pozycją 77 przedmiaru?

**Odp. Poz. 29-31 to obudowa boksów kojców natomiast poz. 77 dotyczy ogrodzenia wybiegów. Należy przyjąć wszystkie pozycje do wyceny. Omyłkowo wpisano parametry ogrodzenia wybiegów w poz. 29-31. Zamawiający skorygował kosztorys.**

6. W zakresie tego zadania jest wykonanie obudowy śmietnikowej dla kontenerów. Dokumentacja projektowa określa wielkość obudowy o wymiarach 300 x 90 x 150cm (dl. x szer. x wys. Rys. A.08). W przedmiarze oraz na rysunkach PZT jest określony wymiar obudowy śmietnikowej 300 x 300cm, co jest niezgodne z projektem. Wnosimy o jednoznaczne określenie parametrów technicznych i wielkości obudowy śmietnikowej na kontenery wraz z rysunkiem konstrukcyjnym, sposobem kotwienia w gruncie, itp.

**Odp. Wiata śmietnikowa wg rysunku A.08. Fundamentowanie słupków konstrukcyjnych na stopach fundamentowych, posadowionych na głębokości - 1,20 m.**

7. W zakresie objętym niniejszym zadaniem jest wykonanie utwardzenia w ilości 247,0 m<sup>2</sup> z kostki betonowej na betonie. Czy do zakresu należy przyjąć ilości podane w przedmiarze robót? Brak w dokumentacji tego zakresu prac. Wszelkie utwardzenia były ujęte w I etapie realizacji zadania. PZT przyjmuje wykonanie utwardzenia od ogrodzenia do wiaty na koczce na terenie schroniska z kostki na podsypce piaskowej co również nie jest objęte w przedmiarze robót. Ze względu na rozbieżności pomiędzy przedmiarem robót i dokumentacją wnosimy o jednoznaczne określenie zakresu wykonania utwardzeń objętych niniejszym postępowaniem wraz z przedstawieniem graficznym.

**Odp. Zamawiający umieszcza załącznik graficzny ze wskazaniem zakresu prac. Należy przyjąć powierzchnię do utwardzenia terenu zgodnie z przedmiarem i kosztorysem zerowym.**

8. Czy do kalkulacji należy przyjąć krawężniki betonowe 12\*25 cm do nawierzchni na terenie schroniska i w korytarzach pod wiatą? Brak określenia w dokumentacji projektowej a określone w przedmiarach.

**Odp. Tak, Zamawiający potwierdza powyższe.**

9. Czy Zamawiający potwierdza, że nie jest wykonywane odwodnienie (rynny i rury spustowe dachu)

**Odp. Tak, Zamawiający potwierdza powyższe.**

10. Czy zamawiający potwierdza, że na wybiegu zewnętrznym nie należy wykonywać korytowania, a jedynie na istniejący grunt wysypać piasek grubości 10cm?

**Odp. Tak, Zamawiający potwierdza powyższe.**

11. Jednym z warunków udziału w postępowaniu jest zakończenie co najmniej jednego zamówienia związanego z budową, rozbudową, przebudową obiektu o konstrukcji stalowej o wartości nie mniejszej niż 130 000 zł brutto, czy można zmienić ten warunek?

**Odp. Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę warunku udziału w postępowaniu. Jednocześnie informuje, że Wykonawca może w celu potwierdzenia spełnienia wyżej opisanego warunku, polegać na zdolnościach technicznych lub zawodowych innych podmiotów, niezależnie od charakteru prawnego łączących go z nim stosunków prawnych. Szczegółowe wymagania dot. podmiotów zobowiązanych zostały określone w pkt 3 rozdziału IX SIWZ.**

12. Prosimy o potwierdzenie, że zgodnie z przedmiarem w tym zadaniu dla kanalizacji do wykonania są :

- odwodnienia liniowe w koczach – 2x30 m
- rury pcv fi 160 od odwodnień liniowych – 2x23m
- rury pcv fi 110 od studzienki drenażowej – 1x10m

natomiast zbiornik razem z pompą zatapialną, do którego są te rury podłączone nie jest objęty tym przetargiem.

**Odp. Tak, Zamawiający potwierdza powyższe.**

13. Prosimy o potwierdzenie, że drenaż opaskowy oraz studzienka drenażowa nie są objęte przedmiotem zamówienia.

**Odp. Tak, Zamawiający potwierdza powyższe.**

14. W dokumentacji projektowej brak jest zestawienia stali konstrukcyjnej przewidzianej do montażu wiaty. W przedmiarze robót przyjęto łączna ilość stali 4,94 t. Uważamy, że ilość uwzględniona w przedmiarze jest znacznie zaniżona. Wg naszych wycień ilość stali niezbędna do wykonania konstrukcji wiaty wynosi jak w poniższej tabeli.

## ZESTAWIENI STALI NA KOJEC (wiata)

| Lp. | Materiał   | Ilość | masa jedn elem. | Waga łączna     |
|-----|--|-------|-----------------|-----------------|
| 1   | Marka Blacha 200x200x16  | 44    | 5,12            | 225,28          |
| 2   | Łączenie słupów z dźwigarem środkowym Blacha 220x120x12          | 44    | 2,53            | 111,32          |
| 3   | Łączenie słupów z dźwigarem bocznym Blacha 240x120x12            | 22    | 2,76            | 60,72           |
| 4   | Mocowanie płatwi zetowej kątownik 60x40x4                        | 132   | 0,30            | 39,60           |
| 5   | Słupy i dźwigary w połowie jednej ramy - profil 140x80x5 l=11942 | 22    | 191,07          | 4 203,54        |
| 6   | Stężenie Pręt fi 16 l=4500                                       | 52    | 7,11            | 369,72          |
| 7   | Blachy do mocowania stężeń 130x160x16                            | 104   | 2,66            | 276,64          |
| 8   | Blacha zakończenie stężenia 70x260x16                            | 104   | 2,33            | 242,32          |
| 9   | Podkładki pod słupy blacha 30x30x4                               | 176   | 0,03            | 5,28            |
| 10  | Płatew zetownik 100x53/48x2 L= 30500                             | 12    | 105,53          | 1 266,36        |
| 11  | Dodatek na spoiny 1,8%   |       |                 | 122,41          |
| 12  | Waga Łączna KG   |       |                 | <b>6 923,19</b> |

Wnosimy o sprawdzenie ilości i poprawienie przedmiaru robót.

*Odp. Zamawiający informuje, że waga przyjęta została prawidłowo, załączony kosztorys jest materiałem pomocniczym. Jeśli Wykonawca uważa, że została źle skalkulowana przez Projektanta waga konstrukcji prosimy o uwzględnienie tego w szacowanej cenie do oferty.*

15. Wnosimy o jednoznaczne określenie zakresu prac, jaki obejmuje niniejsze postępowanie w branży elektrycznej. Załączone kosztorysy nie odpowiadają zakresowi objętym dokumentacją projektową oraz stanem wykonanych prac. Przykładowo w zakresie zadania w dokumentacji i w przedmiarze, należy wykonać skrzynkę ZK – PWP, a w rzeczywistości jest ona wykonana, jak również wykonane są podłączenia do planowanych lamp, a w przedmiarach te elementy też są uwzględnione. W związku z tymi rozbieżnościami, prosimy o jednoznaczne określenie zakresu prac, jakie należy przyjąć w tym postępowaniu w branży elektrycznej.

*Odp. Zamawiający skorygował kosztorys zerowy i przedmiar*

**Ponadto, w związku ze zmianą terminu składania ofert, Zamawiający dokonuje zmiany w SIWZ wraz z zał. oraz w ogłoszeniu o zamówieniu:**

1. w rozdz. XII pkt 5 SIWZ, tj. przedłuża termin na wniesienia wadium do dnia: **13 CZERWCA 2019 r.**,
2. w rozdz. XIII pkt 1 SIWZ, tj. przedłuża termin związania ofertą do dnia: **12 LIPCA 2019 r.**,
3. w rozdz. XIV pkt 21, ppkt 3 SIWZ, tj. zmienia datę wskazaną w zdaniu „nie otwierać przed” na: **13 CZERWCA 2019 r.**,
4. we wzorze opisanego koperty – opakowania, zawartym w rozdz. XIV pkt 21 ppkt 5 SIWZ, , tj. zmienia datę wskazaną w zdaniu „NIE OTWIERAĆ PRZED” na: **13 CZERWCA 2019 r.**
5. w rozdz. XV pkt 1 SIWZ, tj. zmienia termin złożenia ofert na **13 CZERWCA 2019 r.**,
6. w rozdz. XV pkt 7 SIWZ, tj. zmienia termin otwarcia ofert na **13 CZERWCA 2019 r.**,
7. w sekcji IV pkt 6 ppkt 2 Ogłoszenia o zamówieniu, tj. zmienia termin składania ofert na: **2019-06-13**

**Pozostałe zapisy SIWZ oraz ogłoszenia pozostają bez zmian.**

Zmodyfikowany przedmiar wraz z kosztorysem oraz zał. graficzny z zakresem prac stanowią załącznik do niniejszych wyjaśnień.

Przy czym, Zamawiający informuje, że zgodnie z zapisami SIWZ przedmiar robót/kosztorys zerowy ma charakter orientacyjny i stanowi jedynie dokument pomocniczy w celu ustalenia ceny ofertowej. Wykonawca dokonuje oceny ostatecznego zakresu prac w oparciu o dokumentację projektową i wizję w terenie, a także w oparciu o udzielone wyjaśnienia wraz z załącznikami.

Niniejsze wyjaśnienie stanowi integralną część Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia wraz z załącznikami Nr BZPF.2710.17.2019 i jest dla stron wiążące.

Wyjaśnienie – zmianę treści SIWZ wraz z ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia, aktualnym przedmiarem i kosztorysem zerowym, zał. graficznym z zakresem prac, Zamawiający zamieszcza na stronie [www.rawicz.pl](http://www.rawicz.pl), zakładka „zamówienia publiczne”

komisja  
przetargowa

Sprawę prowadzi:  
Julia Ryba,  
tel. (65) 546-76-67



Burmistrz  
Grzegorz Kubik

Administratorem Państwa danych osobowych jest Burmistrz Gminy Rawicz mający siedzibę w Urzędzie Miejskim Gminy Rawicz przy ul. Marsz. Józefa Piłsudskiego 21, 63-900 Rawicz. Pani/a dane osobowe będą przetwarzane w celu realizacji prawnych obowiązków Administratora danych oraz wykonania zobowiązań umownych. Podstawą prawną przetwarzania danych osobowych jest art.6 ust.1 i art.9 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych (RODO). Mają Państwo w szczególności prawo żądania dostępu do treści swoich danych osobowych, prawo do ich sprostowania, a w przypadku pozyskiwania danych na podstawie zgody, prawo do żądania ich usunięcia, a także prawo do cofnięcia zgody na ich przetwarzanie. W sprawach dotyczących przetwarzania danych osobowych możliwy jest kontakt pod adresem e-mail: [iod@rawicz.eu](mailto:iod@rawicz.eu). Pełna treść klauzuli informacyjnej dostępna jest na stronie: [www.rodoo.rawicz.pl](http://www.rodoo.rawicz.pl).