

Nr sprawy WR.ROZ.281.14.2020

## Wg rozdzielnika

*Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. „Wykonanie okresowych 5-letnich kontroli stanu technicznego wałów przeciwpowodziowych na terenie Zarządu Zlewni we Wrocławiu”*

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019, poz. 1843 ze zm.) zamawiający informuje, że wpłynęły następujące zapytania dotyczące przedmiotowego zamówienia:

1. Czy zakres badań geotechnicznych ma odpowiadać zakresowi badań wykonanych we wcześniejszych ocenach stanu technicznego i ma być zgodny z wytycznymi wykonywania badań, pomiarów, ocen stanu technicznego i stanu bezpieczeństwa budowli piętrzących wodę?
2. Jaka jest liczba przepustów wałowych, na poszczególnych obiektach podlegających ocenie?

### Odpowiedź:

#### 1. Zakres badań geotechnicznych

- 1) Zamawiający nie wymaga wykonania badań geotechnicznych w takim samym zakresie jak w poprzednich opracowaniach. Badania geotechniczne powinny być wykonane w zakresie niezbędnym dla sporządzenia przez Wykonawcę kontroli okresowej, co najmniej raz na 5 lat, polegającej na sprawdzeniu stanu technicznego i przydatności do użytkowania obiektu budowlanego oraz sporządzenia protokołu okresowej kontroli stanu technicznego.

#### 2. Liczba przepustów wałowych na poszczególnych obiektach podlegających ocenie:

##### Część 1.

- 1) Wał rz. Juszki prawy, gm. Wołów, km, klasa III, dł. 1,240 km - 5
- 2) Wał rz. Juszki lewy, gm. Wołów, , klasa III, dł. 1,960 km - 5
- 3) Wał rz. Ślęży W-L Sienice, gm. Łagiewniki, klasa IV, dł. 1,65 km – 0
- 4) Wał rz. Ślęży W-P Sienice, gm. Łagiewniki, klasa IV, dł. 1,65 km – 1
- 5) Wał rz. Ślęży prawy W-2 Biskupice – Pożarzyce, gm. Jordanów Śląski, klasa IV, dł. 10,990 km - 12
- 6) Wał rz. Ślęży lewy W-1 Biskupice – Pożarzyce, gm. Jordanów Śląski, klasa IV, dł. 10,770 km – 14
- 7) Wał rz. Ślęży wał WP-Śl – 6, gm. Żórawina, klasa, klasa, klasa IV, dł. 0,870 km - brak
- 8) Wał rz. Ślęży WL-Śl – 7, gm. Żórawina, klasa IV, dł. 0,870 km - brak
- 9) Wał rz. Ślęży wał WP-Śl-7, gm. Kobierzyce, klasa IV, dł. 3,58 km - 1
- 10) Wał rz. Ślęży WL-Śl – 8, gm. Kobierzyce, klasa IV, dł. 3,58 km - 2

##### Część 2.



- 1) Wał rz. Odra Lipki, gm. Skarbimierz, klasa III, dł. 4,1 km – 2
- 2) Wał polderu Brzezina, gm. Skarbimierz, klasa III, dł. 6,8 km – 1
- 3) Wał rz. Odra Błota-Szydłowice, gm. Lubsza, klasa III, dł. 4,0 km – 1
- 4) Wał Polderu Rybna Stobrawa gm. Popielów, klasa III, dł. 16,230 km – 2 przepusty i upust z polderu
- 5) Wał Prędocin Zwanowice, gm. Skarbimierz, klasa III, 9,10 km – 1 upust z polderu

### **Część 3.**

- 1) Wał rz. Odry, wał L-2, gmina Żukowice, klasa III, dł. 4,75 km - 2
- 2) Wał rz. Odry L-3, gmina Żukowice, klasa IV, dł. 0,885 km - 0
- 3) Wał rz. Odry W-1 (OKS), gm. Oława, klasa IV, dł. 7,330 km - 3
- 4) Wał rz. Odry W-4 (S), gm. Oława, klasa II, dł. 5,580 km - 0
- 5) Wał rz. Odry wał W-1 (OM), gm. Jelcz-Laskowice, klasa II, dł. 5,20 km – 7
- 6) Wał rz. Odry wał Tresno - śluza nr 2, gmina Siechnice, dł. 4,1 km, klasa II – 1
- 7) Wał rzeki Odry, wał Opatowice, m. Wrocław, dł. 6,150 km, klasa II - 3
- 8) Wał rz. Odry, Nowy Dom, m. Wrocław, dł. 1,5 km, klasa II – 1
- 9) Wał z. Odry Blizanowice-Tresno, gm. Siechnice, dł. 2,680 km, klasa II - 4
- 10) Wał rz. Odry wał Świątniki - dr. Opolska, gm. Siechnice, Wrocław, dł. 4,210 km, klasa I - 4 przepusty + śluza nr 3 (będąca w administracji MPWiK)+brama powodziowa
- 11) Wał rz. Odry wał Siechnice - dr. Opolska, gm. Siechnice, Wrocław, dł. 5,210 km, klasa I - 1 przepust + brama powodziowa
- 12) Wał rz. Odry, wał ul. Międzyrzecka, m. Wrocław, dł. 2,05 km, klasa I - 1 przepust ( w administracji MPWiK)
- 13) Wał rz. Odry, Kotowice II, gmina Siechnice, dł. 3,280 km, klasa II - brak przepustów, brama powodziowa

Wskazane liczby przepustów mogą ulec nieznacznym zmianom.

### **Sprawę prowadzi:**

Marzenna Filiks  
ul. T. Kościuszki 29E  
50-011 Wrocław  
☎ (71) 71 747 93 92

*Filiks Marzenna*

*H. Kozł*