**Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego**

**Opis przedmiotu zamówienia.**

**Wykonanie dokumentacji remontu i modernizacji prawego wału przeciwpowodziowego rzeki Wisły na** **odcinku wału km 34+270 - 38+350 położonego w m. Maniów gm. Szczucin – ekspertyza.**

 Przedmiotem zamówienia jest opracowanie Ekspertyzy stanu technicznego budowli hydrotechnicznej tj. prawego wału przeciwpowodziowego rzeki Wisły na odcinku wału km 34+270 - 38+350 ( co odpowiada km rzeki 197 +450 – 202+300) położonego w miejscowości Maniów gm. Szczucin , pow. dąbrowski .

 Małopolski Wojewódzki Inspektor Nadzoru Budowlanego w Krakowie prowadzi wszczęte z urzędu w 2012r. postępowanie administracyjne w sprawie stanu technicznego części obiektu budowlanego tj. prawego wału przeciwpowodziowego rzeki Wisły . W ramach prowadzonego postępowania zgodnie z postanowieniem nr 1255/2012r. z dnia 16 października 2012r. zmienionego postanowieniem w nr 1336/2013 z dnia 7 października 2013r. maju 2014r. opracowana została przez dr inż. Kazimierza Mosieja Ekspertyza stanu technicznego budowli hydrotechnicznej tj. prawego wału przeciwpowodziowego rzeki Wisły na odcinku wału km 34+270 - 38+350 ( co odpowiada km rzeki 197 +450 – 202+300) położonego w miejscowości Maniów gm. Szczucin , pow. dąbrowski .

W przedmiotowej ekspertyzie wskazano technologię i terminy realizacji robót koniecznych do wykonania w latach 2014-2015r. oraz 2015-2017r.

 Roboty określone jako konieczne do wykonania przez ówczesnego zarządcę MZMiUW w Krakowie zostały tylko częściowo wykonane np. likwidacja budynku mieszkalnego i szamba zlokalizowanych przy wale. Ponieważ zdaniem Nadzoru Budowlanego z przedłożonej dokumentacji dotyczącej kontroli stanu technicznego w 2019r. można wnioskować, że stan techniczny przedmiotowego odcinka wału przeciwpowodziowego od czasu sporządzenia ekspertyzy w 2014r. uległ dalszemu pogorszeniu dlatego w ramach prowadzonych czynności Nadzór Budowlany wydał postanowienie nr 511/2019 z dnia 04.07.2019r. Zdaniem Nadzoru Budowlanego w celu ustalenia zakresu robót aktualnie koniecznych do wykonania , celem usunięcia stwierdzonych nieprawidłowości na przedmiotowym odcinku wału przeciwpowodziowego , sposobu i technologii ich wykonania wraz z określeniem terminu, w jakim zdaniem eksperta wskazane roboty należy wykonać – należy opracować Ekspertyzę uzupełniającą, która winna wskazywać niezbędne roboty budowlane, po wykonaniu których wyeliminowany zostanie stan zagrażający bezpieczeństwu .

 Zamawiający posiada Ekspertyzę stanu technicznego budowli hydrotechnicznej tj. prawego wału przeciwpowodziowego rzeki Wisły na odcinku wału km 34+270 – 38 +350 ( co odpowiada km rzeki 197+450 – 202 +300) położonego w miejscowości Maniów, gm. Szczucin, pow. dąbrowski – opracowanie: Biuro Badawczo-Projektowo-Wykonawcze AQUA-GEO ul. Łukaszczyka 35/15, 02 – 781 Warszawa – maj 2014r. oraz pięcioletnią ocenę stanu technicznego – oprac.17.12.2015r.

Termin wykonania opracowania 10.12.2019r.