

## O D P O W I E D Ź na zapytania w sprawie SIWZ

*Szanowni Państwo,*

Uprzejmie informujemy, iż w dniu 2017-09-04 do Zamawiającego wpłynęła prośba o wyjaśnienie zapisu specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 z późn. zm.) w trybie **przetarg nieograniczony**, na:

### **„Budowa stałego zjazdu na plażę przy ul. Gryfa Pomorskiego Las – zejście nr J”,**

Treść wspomnianej prośby jest następująca :

1. Biorąc pod uwagę zakres przewidywanych robót, technologię ich wykonania, niezbędne przerwy technologiczne oraz planowany okres realizacji zaproponowany przez Zamawiającego termin realizacji nie jest możliwy do dotrzymania. W związku z powyższym, czy Zamawiający dopuszcza przedłużenie terminu realizacji inwestycji.
2. W dokumentacji technicznej projektowanego zjazdu technicznego nie przewidziano robót branży elektrycznej. W związku z powyższym Wykonawca zwraca się z prośbą o wykreślenie zapisu SIWZ rozdział 6 Warunki udziału w postępowaniu pkt 6.2. „kierownik robót elektrycznych – uprawnienia w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci i instalacji i urządzeń elektrycznych elektroenergetycznych”.
3. Wykonawca zwraca się z prośbą o udostępnienie załączników w wersji edytowalnej.
4. Czy Zamawiający dopuszcza na etapie realizacji zmianę posadowienia płyty z pali przemieszczeniowo wierconych FDP na pale wykonane w innej technologii, np. żelbetowe prefabrykowane?
5. Wykonawca zwraca się z prośbą o udostępnienie szczegółowych parametrów technicznych dotyczących geowłókniny.
6. Czy zakres przetargu obejmuje także wykonanie korytarza technologicznego z rur osłonowych PCV 3x20mm<sup>2</sup> na głębokości 1m zgodnie z planem sytuacyjnym branży drogowej?

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

Ad. 1.

Nie.

Ad. 2. zgodnie ze SIWZ - przewiduje się funkcję kierownika robót elektrycznych .

Ad. 3.

Dokumentacja nie zostanie udostępniona w wersji edytowalnej.

Ad. 4.

Projektant dopuszcza zmianę rodzaju pali pod zjazdem. W przypadku zastosowania pali wbijanych, Wykonawca musi wykonać inwentaryzację obiektów sąsiednich, oraz ponieść wszelką odpowiedzialność za ewentualne uszkodzenia obiektów sąsiadujących na skutek uderzeń powstałych od wbijania pali. Wykonawca przed przystąpieniem do robót winien przygotować projekt technologiczny palowania i przedstawić go do akceptacji Projektantowi. Przy czym zmiana technologii wykonania pali wymagać będzie zmian decyzji Urzędu Morskiego: zwalniającej z zakazów i na wykorzystanie pasa technicznego do celów innych niż ochronne oraz uzyskania innych wymaganych decyzji administracyjnych.

Ad. 5.

Geowłóknina winna spełniać następujące wymagania:

Geowłóknina dwuwarstwowa- warstwa zabezpieczająca pod narzut z kamienia:

-wodoprzepuszczalność (przy obciążeniu 20 kPa) - min. 1 l/s

-gramatura - min. 600 g/m<sup>2</sup>


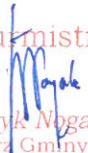
-wytrzymałość na rozciąganie - min. 30,0 kN/m

-wytrzymałość na przebicie (CBR) - min. 4,5 kN

Ad. 6.

Zakres przetargu obejmuje wykonanie korytarza technologicznego z rur osłonowych PVC 3x20mm<sup>2</sup> na głębokości 1 m.

Informujemy, że zgodnie z wymogiem art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 z późn. zm.), stanowisko Zamawiającego zostało rozesłane do wszystkich wykonawców, którym przekazano SIWZ.

 Z up. Burmistrza  
  
Henryk Nogala  
Sekretarz Gminy