



URZĄD MORSKI W SZCZECINIE

Pl. Batorego 4, 70-207 Szczecin

tel.: +48 91 4403 423 fax: +48 91 4403 441, e-mail: sekretariat@ums.gov.pl

Znak : PO- II – 370/ZZP-3/14/11

Szczecin, dnia 14 kwietnia 2011 r.

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na : „ Sztuczne zasilanie plaży w Trzęsaczu km: 372.80 – 373.80”.

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759) Zamawiający, w związku z prośbą o wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia obowiązującej w przedmiotowym postępowaniu, wyjaśnia co następuje:

Pytanie nr 1

Podane współrzędne pola poboru materiału piaszczystego Rewal 8, tabela 3 są nieprawidłowe. Prosimy o podanie właściwych współrzędnych.

Odpowiedź nr 1:

Poniżej podano właściwe współrzędne oraz układ.

Współrzędne w układzie „xy92”

Nazwa i numer pola	Współrzędne granic pola		
	X	Y	
Rewal 8	A	240725,6	704504,0
	B	241318,2	703989,6
	C	241169,1	703576,0
	D	239861,0	703333,7
	E	239879,6	703985,9

Pytanie nr 2

Czy w rejonie planowanych robót czerpalnych i refulacyjnych występują sieci rybackie? Jeśli tak, to prosimy o spowodowanie ich usunięcia.

Odpowiedź nr 2

Przed rozpoczęciem robót Zamawiający wystosuje pismo do Okręgowego Inspektoratu Rybołówstwa Morskiego informujące o dacie i miejscu planowanych robót. z prośbą o spowodowanie usunięcia sieci przez rybaków z rejonu poboru kruszywa i miejsca odkładu.

Pytanie nr 3

Czy istniejąca budowla ochronna oraz narzutowa opaska chroniąca podstawę klifu powinna być na czas robót dodatkowo zabezpieczona i czy w tym rejonie można użyć ciężki sprzęt, typu spychacz?

Odpowiedź nr 3

Nie przewiduje się dodatkowego zabezpieczenia opaski narzutowej, opaski gabionowej chroniącej podstawę klifu w rejonie ruin kościoła oraz podpory plażowej zejścia na plażę.

Roboty należy prowadzić w taki sposób aby nie spowodować podpłukania odwodnej strony opasek, naruszenia narzutu kamiennego, uszkodzenia koszy gabionowych opaski oraz zabezpieczających podporę schodów.

Podczas transportu rur na plażę, należy chronić nawierzchnię zjazdu oraz drewniane siedziska.

Przy zachowaniu powyższych zasad dopuszczalne jest używania ciężkiego sprzętu.

Zgodnie z rozdziałem XIV Opis przedmiotu zamówienia punkt 5 zastosowana technologia nie może spowodować uszkodzenia istniejących umocnień oraz infrastruktury, a ewentualne uszkodzenia budowli ochronnych, stwierdzone w trakcie robót, Wykonawca usunie niezwłocznie na swój koszt.

Przewodniczący Komisji Przetargowej

Jacek Cichocki