



## ZARZĄD MORSKICH PORTÓW SZCZECIN I ŚWINOUJŚCIE SPÓŁKA AKCYJNA

ul. Bytomska 7, 70-603 Szczecin; tel. (+48) 91 430 82 20; fax (+48) 91 462 48 42  
e-mail: info@port.szczecin.pl; www.port.szczecin.pl

Szczecin, dnia 24.09.2024 r.

Nr referencyjny: NZP-091/55/IIB-II-15/2024

### DO WYKONAWCÓW

#### Dot.: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „Wykonanie skanu ferromagnetycznego w części lądowej zadania pn.: „Budowa dostępu morskiego i lądowego do Głębokowodnego Terminalu Kontenerowego w porcie zewnętrznym w Świnoujściu”.

Zamawiający, na podstawie Rozdziału VIII ust. 2 swz, w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. - Kodeks Cywilny (Dz.U.2024.1061 t.j. z dnia 2024.07.17) pn.: Wykonanie skanu ferromagnetycznego w części lądowej zadania pn.: „Budowa dostępu morskiego i lądowego do Głębokowodnego Terminalu Kontenerowego w porcie zewnętrznym w Świnoujściu” udziela następujących wyjaśnień:

#### Pytanie nr 1

Szanowni Państwo, w nawiązaniu do Państwa odpowiedzi przekazanej w dniu 20.09.2024 r. o treści "Obszary całkowicie niedostępne (bagienne, mocno podmokłe, zabudowane) nie będą podlegały skanowaniu natomiast obszary trudno dostępne należy przeskanować wykrywaczami ręcznymi." zwracamy się z prośbą o potwierdzenie, że w "miejscach trudno dostępnych", jakimi są między innymi obszary zakrzewione, zadrzewione itp., Zamawiający dopuszcza użycia alternatywnych metod i innych sprzętów pomiarowych w celu wykrycia przedmiotów metalowych, w tym potencjalnie wybuchowych (zgodnie z odpowiedzią z dnia 20.09.2024), a nie wyłącznie magnetometrów. Jednocześnie prosimy o potwierdzenie, że w takich przypadkach i tego typu miejscach Zamawiający nie wymaga przedłożenia produktów końcowych opisanych w pkt. 4 ppkt. 3-6 OPZ w postaci m.in. wartości anomalii magnetycznych, głębokości zalegania, danych surowych itd., które generowane są jedynie przez magnetometry, a które to zgodnie z powyższym, ze względu na przeszkody terenowe, nie są wszędzie możliwe do użycia. Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający w takich przypadkach zaakceptuje wskazanie miejsca zalegania wykrytych obiektów, bez pozostałych parametrów niemożliwych do określenia ze względu na ww. czynniki.

Stosowanie dronów w terenach zalesionych jest bezcelowe. Wykonywanie nalotów dronami z zamontowanymi magnetometrami do wykrywania obiektów ferromagnetycznych nie jest możliwe ze względu na drzewa. Latanie nad drzewami w żaden sposób nie spełnia wymagań i celów zamawiającego ponieważ czujniki magnetometrów (i generalnie sprzętu do wykrywania obiektów w gruncie) należy prowadzić możliwie jak najbliżej powierzchni. Prowadzenie czujników nad koronami drzew nie doprowadzi do wykrycia obiektów będących przedmiotem zapytania.

Wymagania stawiane przez Zamawiającego w pkt. 4 OPZ nie są możliwe do osiągnięcia ze względu na obiektywne przesłanki, tj. na istniejące warunki terenowe i czynniki zewnętrzne, na które wykonawca nie ma wpływu (siła wyższa). Natomiast z drugiej strony wykrycie obiektów zalegających w gruncie, w tym potencjalnie wybuchowych i niebezpiecznych pochodzenia wojskowego, metodami

alternatywnymi, innymi niż te opisane w pkt. 4 ppkt. 3-6 OPZ, w pełni spełniają wymagania stawiane w pkt. 1 ppkt. 6 OPZ, a także są zgodne z obowiązującymi przepisami prawa. Efekt końcowy kombinacji różnych metod spełni w pełni wymagania Zamawiającego w zakresie przedmiotu zamówienia, tj. zlokalizowania obiektów w gruncie do ich późniejszego wydobycia (w tym ewentualnie niewybuchów) i jednocześnie w pełni spełni cel zamówienia określony w pkt. 2 OPZ.

Zwracamy się ponadto z prośbą o informację jakiego postępowania wymaga Zamawiający wobec wykonawcy, który w trakcie wykonywania przedmiotu zamówienia wykryje przedmioty wybuchowe i niebezpieczne znajdujące się na powierzchni gruntu. Czy biorąc pod uwagę taką ewentualność Zamawiający wymaga, aby wykonawcy biorący udział w postępowaniu posiadali pozwolenie wojewody na nabywanie, przechowywanie i używanie materiałów wybuchowych (zgodnie z przepisami prawa każdy kontakt z niewybuchami wymaga posiadania takiego zezwolenia przez przedsiębiorcę)? Czy taki wykonawca będzie we własnym zakresie zobowiązany do utylizacji znalezionych niewybuchów? Obowiązujące od lipca 2024 r. przepisy prawa nie pozwalają tego typu przedsiębiorcom cedować procedury postępowania ze znalezionymi niewybuchami na policję czy też nieodpłatnie przekazywać niewybuchy wojsku.

Biorąc powyższe pod uwagę zwracamy się z prośbą o wydłużenie terminu składania ofert o czas oczekiwania na odpowiedzi Zamawiającego na ww. pytania.

**Odpowiedź:**

Zamawiający ma na celu rzetelne rozpoznanie terenu wskazanego w OPZ. Użycie odpowiednich metod i ich dokumentacja do osiągnięcia celu zamówienia leży w gestii Wykonawcy. Przedmiotem zamówienia pozostaje tylko rozpoznanie terenu pod kątem obecności obiektów potencjalnie ferromagnetycznych, bez wydobycia i utylizacji obiektów.