



POLITECHNIKA GDAŃSKA

WYDZIAŁ OCEANOTECHNIKI
I OKRĘTOWNICTWA

ZZI/11/017/D/2015/OPM

Ogłoszenie o udzielanym zamówieniu

Gdańsk, dnia 19.01.2015

Nazwa Zamawiającego:
POLITECHNIKA GDAŃSKA
Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa
ul. G. Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk
NIP: 584-020-35-93
REGON: 000001620

Politechnika Gdańska na podstawie art. 131b ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r. poz. 907, 984, 1047 i 1473 oraz z 2014 r. poz. 423), informuje o udzielanym zamówieniu na dostawę/usługę w dziedzinie obronności i bezpieczeństwa.

1. Przedmiot i wielkość zamówienia

Przedmiot zamówienia obejmuje dostawę opakowań transportowych dla pojazdów głębinowych systemu OPM, w ilości 12 szt.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

1. Opakowania transportowe przeznaczone są do transportu i przechowywania materiałów niebezpiecznych sklasyfikowanych wg przepisów umowy ADR jako 1.1.D.
2. Opakowania transportowe muszą posiadać certyfikat do transportu materiałów niebezpiecznych na znak UN zgodnie z międzynarodowymi przepisami ADR, RID, IMDG, IATA-DGR.
3. Wypełnienie opakowania transportowego musi posiadać świadectwo/certyfikat dopuszczenia do przechowywania i transportu materiałów niebezpiecznych sklasyfikowanych jako 1.1D.
4. Opakowania transportowe wykonać wg rysunków stanowiących Załącznik nr 1 do niniejszego ogłoszenia.
5. Przedmiot zamówienia należy dostarczyć wraz z certyfikatami/świadectwami, o których mowa w pkt.2 i 3.

2. Termin realizacji

Wymagany termin realizacji zamówienia – do dnia 30.05.2015 r.

3. Sposób przygotowania oferty

Ofertę należy złożyć w formie pisemnej do dnia 22.01.2015 r. do godz. 12:00 drogą elektroniczną na adres elibiala@pg.gda.pl w tytule wiadomości należy wpisać „Oferta na opakowania transportowe ZZ/11/017/D/2015/OPM”.

Oferta powinna zawierać:

- przedmiot dostawy (nazwa, model, typ itp.)
- wartość netto realizacji zamówienia uwzględniającą wszelkie koszty niezbędne do jego realizacji, (m.in., koszty transportu do siedziby Zamawiającego, koszty certyfikacji, i in.)
- termin realizacji zamówienia,
- warunki płatności
- warunki gwarancji.



POLITECHNIKA GDAŃSKA

Ul. G. Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk

tel: +48 58 347 26 99
fax: +48 58 348 26 99
e-mail: karwloca@pg.gda.pl
www.oce.pg.gda.pl

4. Kryteria oceny ofert:

Przy dokonywaniu wyboru najkorzystniejszej oferty zastosowane zostaną następujące kryteria oceny:

cena: 70%:	(cena najniższej oferty/cena badanej oferty) x 70 pkt.
gwarancja: 30%:	do 12 miesięcy włącznie – 10 pkt. od 12 do 24 miesięcy włącznie – 20 pkt. powyżej 24 miesięcy – 30 pkt.

Kryterium cena oceniane będzie na podstawie wartości oferty w PLN. W przypadku złożenia oferty w walucie innej niż PLN, oferta zostanie przeliczona na PLN wg kursu NBP, tabela A, obowiązującego w dniu wyznaczonym jako termin składania ofert.

5. Szczególne warunki realizacji zamówienia

5.1. Warunki płatności: **14 dni**, od dnia doręczenia faktury wraz z dokumentami potwierdzającymi wykonanie pracy (protokół zdawczo-odbiorczy) na konto Wykonawcy wskazane w fakturze.

Zamawiający przewiduje możliwość dokonania przedpłaty do wysokości 30% wartości brutto przedmiotu zamówienia.

5.2. Wykonawca zobowiązany jest do zawarcia z Zamawiającym pisemnej umowy na realizację przedmiotu zamówienia.

5.3. Dostawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne:

- a. za opóźnienie w wykonaniu przedmiotu umowy - w wysokości 0,5% wartości umownej brutto, za każdy dzień opóźnienia,
- b. za odstąpienie przez Zamawiającego lub Dostawcę od umowy z przyczyn zależnych od Dostawcy - w wysokości 10% wartości umownej brutto.

6. Inne postanowienia

6.1 Zamawiający po terminie złożenia ofert przewiduje możliwość negocjacji warunków realizacji zamówienia z Wykonawcami, którzy złożyli ofertę.

6.2 Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania w każdym czasie bez podania przyczyn.

7. Zamówienie zostanie udzielone Wykonawcy, którego oferta uzyska najwyższą ilość punktów.

Załączniki:

Załącznik nr 1 - rysunki opakowań transportowych

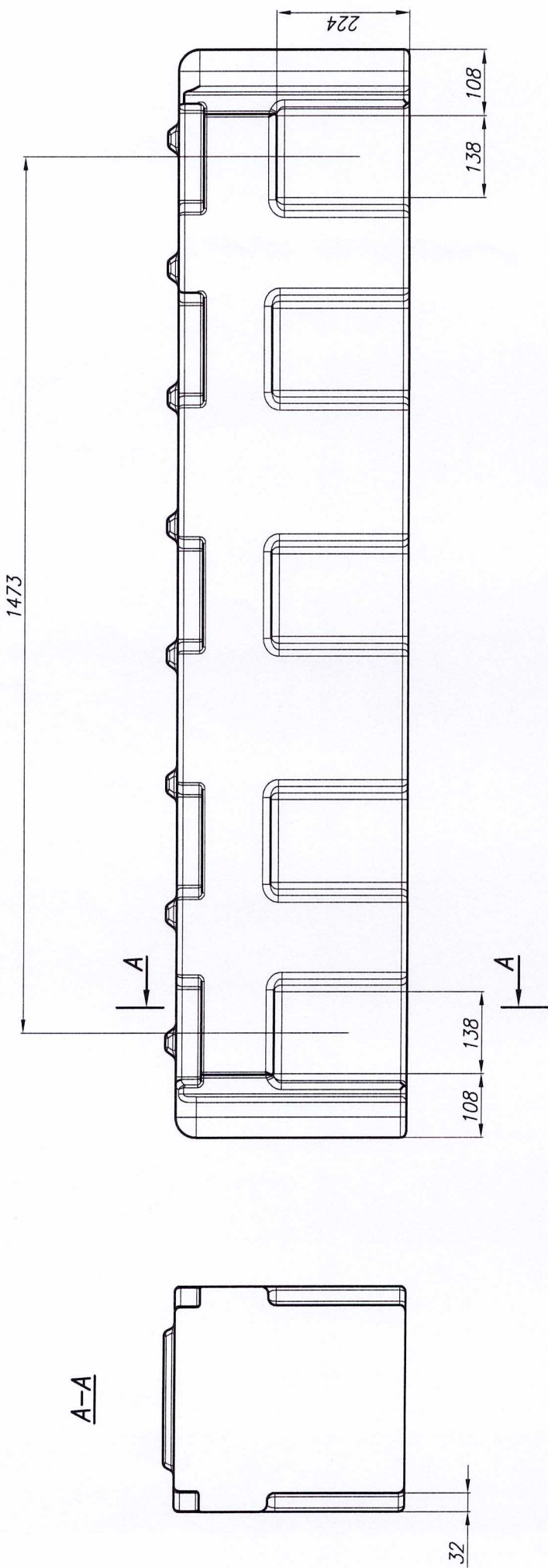
DZIEKAN
Wydziału Oceanotechniki i Okrętownictwa
POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ

J.K.
dr hab. inż. Janusz Kozak, prof. nadzw. PG

ZATAJCZNIK NR 1
do ogłoszenia 22/11/017/D/2015/OPM

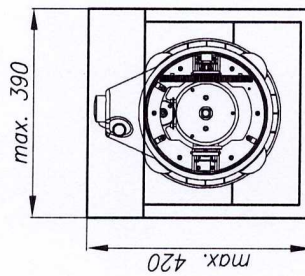
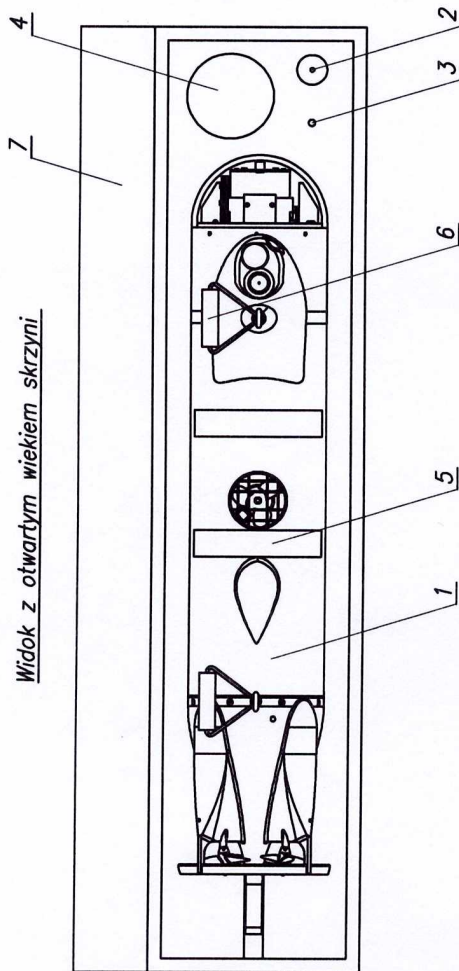
Uwagi:

1. Zachować przetłoczenia oznakowane na rysunku.
2. Kształt nieoznaczonych przetłoczeń może ulec zmianie, przy zachowaniu sztywności skrzyni i możliwości "sztaplowania skrzyń".
3. Na wiekach skrzyni ograniczniki uniemożliwiają przesuwanie sztaplowanych skrzyń.

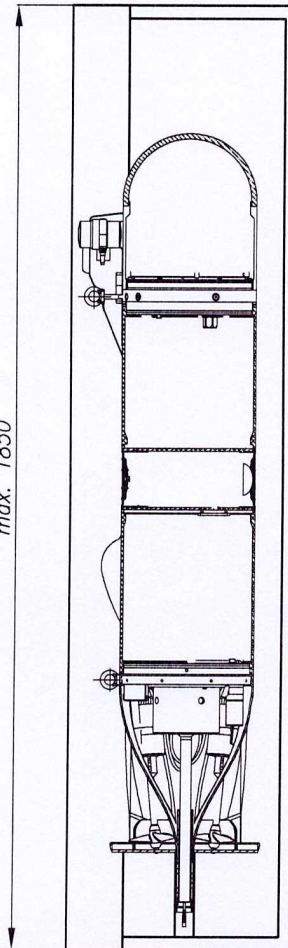


Material		Masa [kg]	Szt.	Nr archiwalny
		25	1	Zastępuje rys.
				Zastąpiony rys.
Konstr.	Nr ark/l.ark	Podziałka	POLITECHNIKA GDAŃSKA	
Spr.	Format	1:10	Centrum Morskich	
Wydat	Data		Technologii Militarnych	
Nazwa elementu		L.p./rys.		
OPAKOWANIE TRANSPORTOWE		Nr rysunku		
		OT/S - 02		

Widok z otwartym wiekiem skrzyni



max. 1850



Uwagi:

1. Skrzynia do magazynowania i transportu materiałów niebezpiecznych posiadająca znak UN zgodnie z międzynarodowymi przepisami ADR.
2. Znakowanie – zgodnie z przepisami ADR.
3. Na wieku skrzyni umieścić napis: Masa brutto: 75 [kg]
4. Wnętrze skrzyni (poz.7) wyciąć wg pliku 764-01.01 wnetrze skrzyni pojazdu.igs. Plik znajduje się na płycie CD z napisem „Projekt pletek”.

7	Skrzynia transportowa pojazdu	1		Pel Case	AL6912 XX-Large
6	Uchwyt podnoszący pojazd	2		PC CMTM	764-01.01.02/S
5	Podpora serwisowa pojazdu	2		PC CMTM	764-01.01.01/S
4	Przewód sterowniczy 1500m	1		PC CMTM	764-01.06/S
3	Zwora złączająca	1		PC CMTM	764-01.04.01.03.03/S
2	Obciążnik	6		PC CMTM	764-01.03.03.03/S
1	Pojazd Gluptak wersja bojowa	1		PC CMTM	764-01/S
L.p.	Nazwa elementu/podzespolu	Szt	Masa	Material/producent	Nr rysunku/normy
L.p./rys		Szt.	Masa [kg]	Nr archiwalny	
		1	75	Zastępuje rys.	
				Zastąpiony rys.	
Konstr.	Nr ark./ark	Podziałka			
Spr.	Format	1:10			
Wydal	Data	15.06.2012			
Nazwa zespołu		POLITECHNIKA GDAŃSKA Centrum Morskich Technologii Militarnych			
OPAKOWANIE TRANSPORTOWE		Nr rysunku			
		OT/S - 01			