



PROGRAM REGIONALNY
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Warmia i Mazury regionem zjednoczonej Europy

Projekt dofinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Warmia i Mazury na lata 2007-2013 oraz budżetu państwa

WIM.431.11.5.2014

Szymany, 18.11.2014 r.

ZAPYTANIE OFERTOWE

(niniejsze zapytanie nie stanowi zapytania ofertowego w rozumieniu ustawy pzp i stanowi rozeznanie rynku)

W związku z planowanym przetargiem na dostawę sprzętu i urządzeń do utrzymania lotniska zwracamy się z prośbą o przesłanie informacji o szacunkowej wartości realizacji zamówienia:

Dostawa fabrycznie nowej cysterny lotniskowej – 1 szt.

Wymagania:

Lp.	Opis	Minimalne wymagania zamawiającego
1.	AUTOCYSTARNA LOTNISKOWA NA PALIWO JET-A1 - szt.1	Urządzenie fabrycznie nowe, rok produkcji nie wcześniej niż 2015 rok
		Wymagania ogólne dla zespołu jezdnego:
		Urządzenie zdolne do pracy w zakresie temperatur od -30°C do +45°C,
		Wykonane w całości w systemie metrycznym na terenie UE,
		Podwozie samochodowe z homologacją ciężarową (zespół jezdny trzy osiowy z jedną osią tylną skrętną)
		Układ hamulcowy dwuobwodowy pneumatyczno-mechaniczny z ABS II oraz hamulec pomocniczy
		Układ antypoślizgowy ASR.
		Układ blokady hamulców uruchamiany automatycznie za każdym razem kiedy głowice węży wydawczych, pokrywy szaf dystrybucyjnych są w innym położeniu niż położenie spoczynkowe.
		Silnik wysokoprężny z turbodoładowaniem, chłodzony cieczą o mocy nie mniejszej niż 320 KM spełniający normę minimum EURO-5
		Z kierownicą po lewej stronie kabiny, wyposażone w podwozie samochodowe zgodne z przepisami obowiązującymi na terenie Rzeczypospolitej Polskiej



WARMIA I MAZURY Sp. z o.o.
SZYMANY AIRPORT
Szymany 150
12-100 Szczytno
tel./fax: +48 89 623 19 76
www.szymanyairport.pl

Nr Rejestru Sądowego
KRS 0000399439
Sąd Rejonowy w Olsztynie,
VIII Wydział Gospodarczy
Krajowego Rejestru
Sądowego

NIP PL-7451842294, REGON 281345971,
Bank PEKAO SA,
Nr konta: 29124066701111001041806402
Kapitał zakładowy 2.275.000,00 zł
wplacono w całości
Prezes Zarządu: Leszek Krawczyk



PRC
NARODOWY

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Warmia i Mazury

Projekt dofinansowany w ramach Regionalnego Programu
budżetu państwa

	<p>egów automatyczna,</p> <p>stancji przewodzącej elektryczność lub (antystatic") stykające się z podłożem w</p> <p>owę zbiornika na paliwo JET-A1 o dystrybucyjnego przystosowanego do</p> <p>ca wszystkie wymagania aktualnych dla paliwa lotniczego JET-A1.</p> <p>silnika i kabiny kierowcy podczas</p>
2.	<p>Wymagane wyposażenie kabiny i oprzyrządowanie podwozia jezdnego może być uchylna, z izolacją</p> <p>ika oraz tachograf dla jednego kierowcy</p> <p>ach SI.</p> <p>oka koloru pomarańczowego o jakiegokolwiek elementu chronionego</p> <p>niej</p> <p>e szerokokątne po lewej i prawej stronie, przewane elektrycznie.</p> <p>ą ustawienia wysokości, kątów przedzwoiowego kręgosłupa.</p> <p>asażera.</p>



PL-7451842294, REGON 281345971,
Bank PEKAO SA,
Konta: 29124066701111001041806402
Kapitał zakładowy 2.275.000,00 zł
Płacono w całości
Prezes Zarządu: Leszek Krawczyk



PROGRAM REGIONALNY
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Warmia i Mazury regionem zjednoczonej Europy

Projekt dofinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Warmia i Mazury na lata 2007-2013 oraz budżetu państwa

		<p>Wielostopniowa wentylacja kabiny z obiegiem zamkniętym.</p> <p>Sygnał akustyczny biegu wstecznego.</p> <p>Zamontowany na zewnątrz pojazdu i wyraźnie oznakowany tabliczką wyjaśniającą jego przeznaczenie wyłącznik awaryjny silnika</p> <p>Instalacja elektryczna 24 V ekranowana, przystosowana do przystosowana do zabudowy radia lotniskowej łączności dyspozytorskiej.</p> <p>Koło zapasowe z oponą taką samą jak opony kół podwozia, dostarczane luzem bez montowania do podwozia.</p>
3.	Wymagania ogólne dla zbiornika i zespołu dystrybucyjnego	<p>Urządzenie fabrycznie nowe.</p> <p>Zbiornik wykonany ze stopu aluminium. Konstrukcja zgodna z aktualnymi przepisami ADR.</p> <p>Dwa włazy inspekcyjne. Pokrywa włazu Φ 500 wg EN 13317</p> <p>Minimalna pojemność zbiornika na paliwo JET-A1 18.000 litrów</p> <p>Pompa paliwa samozasysająca o wydajności w linii tankowania ciśnieniowego nie mniejszej niż 1000 l/min. napędzana hydraulicznie od przystawki odbioru mocy z silnika lub skrzyni biegów zespołu jezdnego.</p> <p>Wydajność systemu w linii odpompowywania (roztankowania) ok. 250 l/min.</p> <p>Pomiar ilości przepompowywanego paliwa w linii odpompowywania technologiczny (bez legalizacji GUM).</p> <p>Wydajność w linii tankowania grawitacyjnego nie mniejsza niż 350 l/min z pomiarem przepływu przez legalizowany przepływomierz.</p> <p>Odpompowywanie paliwa realizowane poprzez linię przepływu grawitacyjnego ok. 150 l/min. z pomiarem technologicznym (bez legalizacji GUM).</p> <p>Wydawanie paliwa do i odpompowywanie ze zbiorników statków powietrznych poprzez zespół filtrów separacyjnych oczyszczających paliwo z zanieczyszczeń o średnicy większej niż 0,5 μm i koalescencyjnych (separujących z paliwa wodę) z dokładnością nie mniejszą niż 5 ppm., zgodnie z wymaganiami normy API 1581 edycja 5 kategoria C.</p> <p>Zamontowany na linii wydawania paliwa elektroniczny licznik – przepływomierz- zdalnie sterowany, akceptowalny przez Główny Urząd Miar jako odmierzacz do celów handlowych połączony z drukarką umożliwiającą emitowanie pokwitowań wykonanych operacji wydania paliwa do statku powietrznego,</p>



WARMIA I MAZURY Sp. z o.o.
SZYMAN Y AIRPORT
Szymany 150
12-100 Szczytno
tel./fax: +48 89 623 19 76
www.szymanyairport.pl

Nr Rejestru Sądowego
KRS 0000399439
Sąd Rejonowy w Olsztynie,
VIII Wydział Gospodarczy
Krajowego Rejestru
Sądowego

NIP PL-7451842294, REGON 281345971,
Bank PEKAO SA,
Nr konta: 2912406670111001041806402
Kapitał zakładowy 2.275.000,00 zł
wplacono w całości
Prezes Zarządu: Leszek Krawczyk



PROGRAM REGIONALNY
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Warmia i Mazury regionem zjednoczonej Europy

Projekt dofinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Warmia i Mazury na lata 2007-2013 oraz budżetu państwa

		Napełnianie cysterny oddolne przez przyłącza API oraz system zawracania oparów.
		Manometr różnicowy do kontroli sprawności filtra paliwa z funkcją autotestu .
		Odstojnik wody z zaworem spustu odstoju
		Złącze do poboru próbek paliwa na wyjściu z filtra.
		Programowalny system przepływu paliwa. Zdjęcie z pozycji spoczynkowej głowicy tankującej automatycznie determinuje wybór pożądanego obiegu paliwa.
		Regulator przepływu podawanego paliwa.
		Wyposażony w wyłącznik bezpieczeństwa „ <i>deadman</i> ”, zapewniający wyłączenie przepływu paliwa w przypadku niedyspozycji, operatora nadzorującego proces tankowania ciśnieniowego.
		System wydawania paliwa – tankowania ciśnieniowego- wyposażony w wąż DN50 o przekroju $\varnothing 2,0''$ i długości nie mniejszej niż 25 m.
		Wąż wydawczy do tankowania ciśnieniowego zaopatrzony w standardowe złącze „Carter” z regulatorem ciśnienia podawanego paliwa
		System wydawania paliwa – tankowania grawitacyjnego- wyposażony w wąż tankowania DN 38 długości nie mniejszej niż 25 mb.
		Wąż wydawczy do tankowania grawitacyjnego zaopatrzony w standardowy zawór wydawczy „pistolet” w wykonaniu do paliwa lotniczego z wymiennymi wylewkami i elastyczną końcówką do roztankowywania.
		Węże wydawcze umieszczone na zwijadłach napędzanych hydraulicznie lub pneumatycznie.
		Instalacja elektryczna 24V, ADR, zintegrowana z instalacją elektryczną podwozia, w tym instalacja zapewniająca oświetlenie szafy dystrybucyjnej
		Pojazd dostosowany do holowania przyczepy cysterny z zachowaniem niezbędnych funkcjonalności technologicznych napełniania i roztankowywania cysterny przyczepy.
2.	Wymagane normy i certyfikaty	Certyfikat CE,
		API 1581 edycja 5
		ADR dla pojazdów przewożących materiały niebezpieczne
		Producent gwarantuje spełnienie wymagań homologacyjnych i/lub przepisów dozoru



WARMIA I MAZURY Sp. z o.o.
SZYMANY AIRPORT
Szymany 150
12-100 Szczytno
tel./fax: +48 89 623 19 76
www.szymanyairport.pl

Nr Rejestru Sądowego
KRS 0000399439
Sąd Rejonowy w Olsztynie,
VIII Wydział Gospodarczy
Krajowego Rejestru
Sądowego

NIP PL-7451842294, REGON 281345971,
Bank PEKAO SA,
Nr konta: 29124066701111001041806402
Kapitał zakładowy 2.275.000,00 zł
wplacono w całości
Prezes Zarządu: Leszek Krawczyk



PROGRAM REGIONALNY
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Warmia i Mazury regionem zjednoczonej Europy

Projekt dofinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Warmia i Mazury na lata 2007-2013 oraz budżetu państwa

		technicznego (jeżeli jest to wymagane)
3.	Przeznaczenie	Transport paliwa lotniczego JET-A1 pomiędzy bazą paliwową, a zaopatrywanymi w to paliwo statkami powietrznymi bazującymi na „ <i>airside</i> „ lotniska.
		Wydawanie handlowe (z odmierzeniem ilości) paliwa JET-A1 do statków powietrznych
4.	Wyposażenie dodatkowe	Przewody uziemiające z kablami uziemiającymi zakończonymi uchwytami „krokodyl” umieszczonymi na zwijadłach napędzanych mechanicznie, mechanizmem sprężynowym lub pneumatycznie
		Dostępność wężła dystrybucyjnego z lewej strony pojazdu
		Zamykana pokrywą unoszoną na zawiasie w górę obudowa wężła dystrybucyjnego.
		Zabudowany po lewej stronie nad szafą wężła dystrybucyjnego elektroniczny wyświetlacz (sterowany sygnałem z legalizowanego przepływomierza) o dużym kontraście zobrazowania wskazujący w litrach ilość wydanego lub odpompowanego paliwa. Wysokość cyfr wyświetlanych nie mniejsza niż 15 cm.
		Zabudowany w sąsiedztwie wężła dystrybucyjnego aluminiowy zbiornik o pojemności ca. 50 litrów z zamykanym łatwo dostępnym wlewem o średnicy nie mniejszej niż 100 mm, przeznaczony na czasowe przechowywanie paliwa zlewanego jako odstoje lub po wykonanych testach sprawdzających. Zbiornik dodatkowo winien być wyposażony w zawór zlewowy umożliwiający całkowite jego grawitacyjne opróżnienie.
		Zabudowana w sąsiedztwie szafy wężła dystrybucyjnego zamykana szafka na naczynia i przyrządy do wykonywania bieżących testów jakości paliwa. Minimalne wymiary szafki : 500 x 800 x 500 mm.
		Drabina aluminiowa z tyłu zbiornika umożliwiająca wejście do włazów inspekcyjnych.
		Przenośne światła migające z własnym źródłem zasilania
		Gaśnice 2 szt. umieszczone z każdej strony w uchwytach pozwalających na szybkie ich wyjęcie zawierające od 9 do 12 kg środka proszkowego BC lub ABC
5.	Inne	Wyrób będzie przystosowany do montażu systemu łączności radiowej obowiązującej na terenie siedziby zamawiającego
		Producent uzgodni z zamawiającym miejsce na montaż wyposażenia radiowego, sposób okablowania, miejsce montażu anteny oraz systemu zasilania.
		Standard i kolor pokrycia lakierniczego wyrobu: RAL 9016



WARMIA I MAZURY Sp. z o.o.
SZYMANY AIRPORT
Szymany 150
12-100 Szczytno
tel./fax: +48 89 623 19 76
www.szymanyairport.pl

Nr Rejestru Sądowego
KRS 0000399439
Sąd Rejonowy w Olsztynie,
VIII Wydział Gospodarczy
Krajowego Rejestru
Sądowego

NIP PL-7451842294, REGON 281345971,
Bank PEKAO SA,
Nr konta: 2912406670111001041806402
Kapitał zakładowy 2.275.000,00 zł
wplacono w całości
Prezes Zarządu: Leszek Krawczyk



PROGRAM REGIONALNY
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Warmia i Mazury regionem zjednoczonej Europy

Projekt dofinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Warmia i Mazury na lata 2007-2013 oraz budżetu państwa

		Zabezpieczenie antykorozyjne: w standardzie przewidywanym dla pojazdów samochodowych
		Producent gwarantuje, że wyrób nie generuje zakłóceń radiowych i spełnia odpowiednie normy dot. ochrony środowiska naturalnego.
		Producent gwarantuje spełnienie wymagań homologacyjnych i/lub przepisów dozoru technicznego (jeżeli to wymagane).
		Zostaną naniesione w sposób trwały, według wzoru dostarczonego przez zamawiającego logo i napisy identyfikujące użytkownika.
		Wyrób będzie wyposażony w wymagane oświetlenie, w tym; oświetlenie pozycyjne, światło ostrzegawcze, światło pulsujące koloru pomarańczowego oraz źródło zasilania elektrycznego,
		Wyrób będzie wyposażony w koło zapasowe jezdne dostarczane luzem,
9.	Gwarancja, serwis dokumentacja.	Gwarancja dotycząca wyrobu i dokumentacji zapewniona na okres 24 miesiące, licząc od daty przyjęcia wyrobu przez zamawiającego
		Z chwilą wymiany wyrobu, zespołu lub części w ramach gwarancji, następuje automatyczne przedłużenie gwarancji odpowiednio na ten wyrób zespół lub część, na okres wyszczególniony w pp. a)
		Gwarancja na dostawę części zamiennych lub remontu wyrobu będzie zapewniona w okresie 10 lat, licząc od daty przyjęcia wyrobu przez zamawiającego
		Reakcja serwisu gwarancyjnego/pogwarancyjnego, dostawy części zamiennych oraz dostaw dokumentacji dotyczącej wyrobu max. 48 godzin od daty zgłoszenia zamówienia, całodobowy kontakt telefoniczny z serwisem,
		Autoryzowany przez producenta katalog części zamiennych wraz z rysunkami powinien być dostarczony w j. polskim lub j. angielskim
		Dokumentacja techniczno-ruchowa, instrukcja w języku polskim
		Plan obsługi technicznej i czynności obsługowych (j. polski)
		Kompletne opisy, napisy informacyjne na wyświetlaczach, oznakowania wszystkich przycisków, przełączników i wyłączników sterujących opisane w języku polskim
		Producent zapewni na każde żądanie konsultacje techniczne dla personelu zamawiającego, zapewniające bezpieczną eksploatację wyrobu,
		Producent dostarczy wraz z wyrobem uzgodnione z zamawiającym niezbędne rysunki, plany, procedury lub instrukcje obsługi wyrobu w języku polskim, wraz z



WARMIA I MAZURY Sp. z o.o.
SZYMAN Y AIRPORT
Szymany 150
12-100 Szczytino
tel./fax: +48 89 623 19 76
www.szymanyairport.pl

Nr Rejestru Sądowego
KRS 0000399439
Sąd Rejonowy w Olsztynie,
VIII Wydział Gospodarczy
Krajowego Rejestru
Sądowego

NIP PL-7451842294, REGON 281345971,
Bank PEKAO SA,
Nr konta: 29124066701111001041806402
Kapitał zakładowy 2.275.000,00 zł
wplacono w całości
Prezes Zarządu: Leszek Krawczyk



PROGRAM REGIONALNY
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Warmia i Mazury regionem zjednoczonej Europy

Projekt dofinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Warmia i Mazury na lata 2007-2013 oraz budżetu państwa

		zestawem części zamiennych dla serwisu podstawowego oraz zestawem narzędzi i wyposażenia wymaganego do bezpiecznej obsługi i eksploatacji wyrobu.
		Tam gdzie to wymagane z mocy prawa, pozom autoryzacji tłumaczenia dokumentacji w tym Orzeczeń, Certyfikatów lub dokumentów podobnych, będzie terminowo zagwarantowany przez producenta na jego koszt i odpowiedzialność
		Wszelkie zmiany dokumentacji, biuletyny obsługowe lub serwisowe dotyczące wyrobu albo dokumenty podobne będą dostarczane bezpłatnie do zamawiającego w terminie bezzwłocznym od daty wydania
		Dokumentacja wyrobu finalnego, jego części instrukcji i procedur obsługowych powinna dotyczyć dostarczonego modelu wyrobu , (w tym konkretnej wersji- jeżeli ma to zastosowanie)
10.	Szkolenia:	<p>Udział max. 3 przedstawicieli zamawiającego we wstępnym odbiorze technicznym urządzenia w fabryce przed jego dostawą.</p> <p>Szkolenie do 10 osób z obsługi technicznej oraz zasad bezpieczeństwa pracy urządzenia, u odbiorcy</p> <p>Szkolenie 3 osób z podstawowej obsługi serwisowej u odbiorcy i autoryzacja na dokonywanie obsług i podstawowych napraw,</p> <p>Jeżeli zakres albo poziom szkolenia lub forma jego dokumentowania wymaga potwierdzenia przez odpowiednie instytucje lub władze, producent wyrobu zapewni terminową realizację tego wymagania</p> <p>Przeszkolony personel otrzyma Zaświadczenia lub Certyfikaty producenta o odbytych szkoleniach.</p>
11.	Warunki Dostawy Termin dostawy	<p>DAP zgodnie z zasadami INCOTERMS 2010</p> <p>Dostawa do dnia: 30.09.2015 r. lecz nie wcześniej niż do dnia: 01.09.2015 r.</p>

Informację prosimy przesyłać na adres poczty elektronicznej: biuro@szymanyairport.pl do dnia 26.11.2014 do godz.15.00

Osoba upoważniona do kontaktów ze strony zamawiającego: Tomasz Kądziołka –
tel.: 724 888 085

z up. Prezesa Zarządu

Kierownik
administracji - gosp. zarządcy

mgr inż. Aleksandra Kallinowska



WARMIA I MAZURY Sp. z o.o.
SZYMANY AIRPORT
Szymany 150
12-100 Szczytno
tel./fax: +48 89 623 19 76
www.szymanyairport.pl

Nr Rejestru Sądowego
KRS 0000399439
Sąd Rejonowy w Olsztynie,
VIII Wydział Gospodarczy
Krajowego Rejestru
Sądowego

NIP PL-7451842294, REGON 281345971,
Bank PEKAO SA,
Nr konta: 29124066701111001041806402
Kapitał zakładowy 2.275.000,00 zł
wplacono w całości
Prezes Zarządu: Leszek Krawczyk