



Warmia i Mazury  
Sp. z o.o.

WIM.DT.0810.44.2017

Szymany dnia 05.12.2017 r.

## ZAPYTANIE OFERTOWE

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

Zwracamy się z prośbą o przekazanie w terminie do dnia 12.12.2017 r. do godz. 16.00. informacji o szacunkowej wartości (PLN, NETTO) realizacji przez Państwa firmę usługi polegającej na: **Dostawie fabrycznie nowych części zamiennych i eksploatacyjnych do systemu oświetlenia nawigacyjnego zainstalowanego w Porcie Lotniczym Olsztyn - Mazury** według opisu przedmiotu zamówienia podanego niżej:

### Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest dostawa nowych fabrycznie części zamiennych i eksploatacyjnych do systemu oświetlenia nawigacyjnego w Porcie Lotniczym Olsztyn - Mazury zarządzanym przez Warmia i Mazury Sp z o.o. w Szymanach.

W porcie zainstalowany jest system oświetlenia nawigacyjnego wykonany w oparciu o produkty fińskiej firmy IDMAN OY. Wszystkie zaproponowane materiały muszą być elementami kompatybilnymi w stosunku do obecnie eksploatowanych elementów systemu i posiadać minimum takie same lub lepsze parametry techniczne do obecnie eksploatowanych. W przypadku dostawy zamienników zamawiający żąda poświadczenia od dostawcy systemu oświetlenia nawigacyjnego dla lotniska Olsztyn-Mazury, mówiącego o kompatybilności tych elementów z zainstalowanym systemem oraz że zamontowanie ich nie będzie stanowiło podstawy do cofnięcia gwarancji na cały system lub któryś z jego elementów. Wszystkie dostarczone części i materiały powinny posiadać odpowiednie certyfikaty i dopuszczenia wymagane prawnie.

### 1. Wykaz części i materiałów:

Lp	Kod producenta	Opis producenta	Ilość szt.
1.	10216	IDM 2051/3x105 W-C zagłębiona oprawa podejścia	1
2.	10308	IDM 2982/150 W-C naziemna oprawa podejścia	4
3.	10430	IDM 4351/2x105W-G-0 zagłębiona oprawa progu	2



Warmia i Mazury  
Sp. z o.o.

4.	10439	IDM 4352/2x105W+105W-G/R-0 zagłębiona oprawa progu i końca DS	2
5.	10310	IDM 2982/150W-G naziemna oprawa progu	2
6.	10897	IDM 5848/150W-C naziemna oprawa krawędzi DS	4
7.	10411	IDM 4062/2x105W-CY zagłębiona oprawa krawędzi DS	3
8.	10562	IDM 5013/45W-B naziemna oprawa krawędzi DK	6
<b>Transformatory</b>			
9.	14458	KR631 – 45W transformator izolacyjny 6.6A/6.6A	4
10.	14461	KR636 – 65W transformator izolacyjny 6.6A/6.6A	1
11.	14274	KR641 – 100W transformator izolacyjny 6.6A/6.6A	1
12.	14466	KR646 – 150W transformator izolacyjny 6.6A/6.6A	5
13.	14469	KR651 – 200W transformator izolacyjny 6.6A/6.6A	5
<b>Złącza</b>			
14.	11586	KD500 złącze pierwotne – zestaw	16
15.	11592	KD501.1 PLUG – wtyczka wtórna	50
16.	11596	KD502.1 RECEPTACLE – gniazdo wtórne	50
<b>Części do IDM 2982</b>			
17.	10319	Przednia szyba przezroczysta D184	12
18.	10320	Przednia szyba zielona D184	6
19.	10323	Uszczelka przedniej szyby	18



Warmia i Mazury  
Sp. z o.o.

<b>Części do IDM 5848</b>			
20.	10924	Uszczelka klosza do IDM	<b>30</b>
21.	10926	Wewnętrzny klosz lewy przezroczysty	<b>10</b>
22.	10929	Wewnętrzny klosz lewy żółty	<b>10</b>
23.	10930	Wewnętrzny klosz prawy przezroczysty	<b>10</b>
24.	10933	Wewnętrzny klosz prawy żółty	<b>10</b>
25.	10925	Wewnętrzny klosz pełny przezroczysty	<b>20</b>
26.	10937	Zewnętrzny klosz	<b>40</b>
27.	11555	IDM-5840/80/18/2 – złączka łamliwa	<b>100</b>
<b>Części do IDM 4062/2051/4351/4352 (zagłębione 12”)</b>			
28.	10229	Uszczelka pryzmatu	<b>150</b>
29.	10231	Pryzmat przezroczysty (2051,4062)	<b>30</b>
30.	10450	Pryzmat zielony (4351,4352)	<b>60</b>
31.	10451	Pryzmat czerwony (4352)	<b>28</b>
32.	10423	Pryzmat żółty (4062)	<b>20</b>
33.	10227	Uszczelka O-ring 229.3-5,7 Viton	<b>150</b>
34.	10235	Zespół zaworu, zawiera iglicę i nakrętkę	<b>40</b>
<b>Części do IDM 5013</b>			



Warmia i Mazury  
Sp. z o.o.

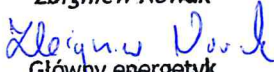
35.	10575	O-ring 52x3	20
36.	10567	Zewnętrzny kłosz z pierścieniem	10
<b>Części do IDM 6005-4 PAPI</b>			
37.	11583	Filtr przeciwpłyłowy	8
38.	11058	Filtr czerwony	16

### Sposób obliczania ceny

1. Cena ofertowa musi obejmować wszelkie niezbędne koszty do prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia.
2. Wykonawca w ofercie podaje cenę za realizację całości zamówienia. Cena ofertowa jest ceną ryczałtową.

Odpowiedzi proszę przesyłać w terminie wskazanym w treści niniejszego pisma, za pomocą poczty elektronicznej na adres: [z.nowak@mazuryairport.pl](mailto:z.nowak@mazuryairport.pl). Oferty wysłane po terminie nie będą uwzględniane.

Osoba do kontaktu: Zbigniew Nowak – Główny energetyk  
Tel: 885100927, e-mail: [z.nowak@mazuryairport.pl](mailto:z.nowak@mazuryairport.pl)

Zbigniew Nowak  
  
Główny energetyk

.....  
*podpis i pieczęć*