



„Zakład Zagospodarowania Odpadów” Sp. z o.o.

68-200 Żary, ul. Górnośląska 2, tel/fax 4794636, tel.4794626,

E-mail: zzo@marszow.pl; www.marszow.pl

Konto. BZWBK o Żary Nr 57 1090 2561 0000 0001 0824 1226

Regon: 080226740; NIP: 9282010639; KRS: 0000297754; Kapitał zakładowy: 14 706 300,00 PLN

JK.ZZO.271.13.2014-1148

Żary, dnia 13.06.2014 r.

ODPOWIEŹ NA PYTANIA WYKONAWCÓW (1-2)

Dotyczy: Przetargu nieograniczonego dla zadania: **Dostawa mobilnej myjki ciśnieniowej do mycia sprzętu transportowego i ruchomego w ramach zamówienia publicznego na „Dostawy sprzętu i wyposażenia do zakładu zagospodarowania odpadów w Marszowie w ramach Projektu „Gospodarka odpadami w obrębie powiatów żarskiego i żagańskiego” nr referencyjny nadany sprawie przez Zamawiającego: JK.ZZO.271.13.2014**

Zgodnie z artykułem 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 907 ze zm.), udzielamy odpowiedzi na pytania Wykonawców w sprawie udzielenia zamówienia publicznego dla zadania **Dostawa mobilnej myjki ciśnieniowej do mycia sprzętu transportowego i ruchomego w ramach zamówienia publicznego na „Dostawy sprzętu i wyposażenia do zakładu zagospodarowania odpadów w Marszowie w ramach Projektu „Gospodarka odpadami w obrębie powiatów żarskiego i żagańskiego” nr referencyjny nadany sprawie przez Zamawiającego: JK.ZZO.271.13.2014**

Pytanie 1:

Wnoszę o dopuszczenie do postępowania urządzenia o tłokach w otulinie z ceramiki a nie z tytanu.

Odpowiedź 1:

Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie.

W związku z powyższym, Zamawiający zmienia część III SIWZ – opis przedmiotu zamówienia w punkcie VIII. Szczegółowa specyfikacja wymagań technicznych sprzętu będącego przedmiotem Dostaw w następujący sposób:

Było:

- min. 3 tłoki ceramiczne w otulinie z tytanu

Jest:

- min. 3 tłoki ceramiczne w otulinie z tytanu **lub z ceramiki**

Ponadto Zamawiający zmienia Załącznik nr 1A do Formularza Oferty - wzór specyfikacji technicznej dostawy w następujący sposób:

Było:

3.	min. 3 tłoki ceramiczne w otulinie z tytanu	
----	---	--

Jest:

3.	min. 3 tłoki ceramiczne w otulinie z tytanu lub z ceramiki	
----	---	--

Pytanie 2:

Proszę o wyjaśnienie wydajności urządzenia, gdyż naszym zdaniem zamawiający dokonał omyłki jednostki l/min a powinno być l/h w związku z tym wnoszę o dopuszczenie do postępowania urządzenia o wydajności 500 – 1000 l/h

Odpowiedź 2:

Zamawiający zmienia część III SIWZ – opis przedmiotu zamówienia w punkcie VIII. Szczegółowa specyfikacja wymagań technicznych sprzętu będącego przedmiotem Dostaw w następujący sposób:

Było:

- wydajność pompy 300 – 800 l/min,

Jest:

- wydajność pompy **minimum 300 l/h,**

Ponadto Zamawiający zmienia Załącznik nr 1A do Formularza Oferty - wzór specyfikacji technicznej dostawy w następujący sposób:

Było:

4.	wydajność pompy 300 – 800 l/min,	
----	----------------------------------	--

Jest:

4.	wydajność pompy minimum 300l/h,	
----	--	--

Pytanie 3:

Proszę o sprawdzenie czy w specyfikacji technicznej urządzenia nie wkradł się błąd dotyczący wymaganej wydajności pompy wynoszącej 300-800 l/min?

Odpowiedź 3:

Patrz odpowiedź na pytanie nr 2.

Pytanie 4:

Na jakim urządzeniu wzorowali się Państwo pisząc specyfikację?

Odpowiedź 4:

Pytanie nie jest związane z treścią SIWZ.