

*Uczestnicy postępowania
o udzielenie zamówienia publicznego na
dostawę artykułów elektrycznych w 2013r.*

Wasze pismo z dnia: Znak: Nasz znak: DZ-2501/1686/502/13 Data: 13/02/2013

Wyjaśnienia nr 1
Dot. przetargu DZ-2501/1686/332/13

Państwowy Instytut Weterynaryjny - Państwowy Instytut Badawczy informuje, że na podstawie art. 38 Pzp wpłynęły ze strony wykonawców następujące zapytania:

Pytanie 1 dot. zadania 6

Nie dostępne (zmiana firmy)

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie 2 dot. zadania 13 poz.9 i 10

Części serwisowe

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie 3 dot. zadania 16

Części serwisowe

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie 4 dot. zadania 19

Proszę podać do jakich świetlówek

Odpowiedź: do świetlówek 1x26W (79X40X19mm)

Pytanie 4 dot. zadania 25 poz 1

Części serwisowe

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie 5 dot. zadania 27 poz. 1 i 2

Części serwisowe

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie 6 dot. zadania 35 poz.1

Al. Partyzantów 57
24-100 Puławy
<http://www.piwet.pulawy.pl>

tel. +48 81 889 32 65
faks +48 81 887 71 00
sekretariat@piwet.pulawy.pl

Części serwisowe lub proszę podać dokładne dane, numery seryjne urządzenia do którego ma być ten wentylator.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie 7 dot. zadania 38 poz.1

Zamiennik dostępny 13/500 (opakowanie 50szt)

Odpowiedź: Wyrażamy zgodę na zamiennik 13/500 op. 50szt

Pytanie 8 dot. zadania 17

Poz. 7 podana pojemność akumulatora jest niemożliwa do spełnienia. Wyszła ustawa zakazująca podawania zawyżonych pojemności. Maxymalna pojemność dla R6 to 2650 mAh.

Odpowiedź: Prosimy o zaoferowanie akumulatorów R6 -2650mAh

Pytanie 9 dot. zadania 30

poz. 5 proszę o podanie z jakich ognie złożony jest ten pakiet, jak ułożone i połączone są ogniwa, jakie jest wyjście?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie 10 dot. zadania 5

poz. 3 chodzi o baterie LR20, która jest 1,5V, czy o baterie 6LF22 która jest 9V??

Odpowiedź: Chodzi o baterie LR20-1,5V

Modyfikacja nr 1 Dot. przetargu DZ-2501/1686/332/13

Państwowy Instytut Weterynaryjny -Państwowy Instytut Badawczy z siedzibą w Puławach informuje, iż została wprowadzona następująca zmiana w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

Zamawiający wydziela poz. 5 z zadania 30 i włącza je do nowo utworzonego zadania 30A

Zadanie 30 Baterie inne

	Zadanie 30 Baterie inne	Jm	Ilość
1	Bateria CR 2016	szt.	10
2	Bateria guzikowa L1154 AG13 - 10szt, 1,5V	op.	8
3	Bateria płaska SR44	szt.	25
4	bateria zegarkowa Silver Oxide śred. 11,6 x 5,4 mm (nr katalogowy: SR44)	szt	15

Zadanie 30A Baterie inne

	Zadanie 30A Baterie inne	Jm	Ilość
1	Pakiet bateryjny NiCd 14,4V 700 mAh do modułu GAZEX MD-2.Z	kpl.	1

Zamawiający wydziela poz. 9, 10 z zadania 13 i włącza je do nowo utworzonego zadania 13A

Zadanie 13 Taśmy izolacyjne, elektroizolacyjne i samowulkanizujące

	Zadanie 13 Taśmy izolacyjne, elektroizolacyjne i samowulkanizujące	Jm	Ilość
1	Taśma elektroizolacyjna biała 19mm	szt.	2
2	Taśma elektroizolacyjna czarna 15mmx10m	szt.	5
3	Taśma elektroizolacyjna czarna 19mm	szt.	10
4	Taśma elektroizolacyjna niebieska 15mmx10m	szt.	2
5	Taśma elektroizolacyjna żółto-zielona 15mmx10m	szt.	2
6	Taśma elektroizolacyjna żółto-zielona 19mm	szt.	5
7	Taśma izolacyjna kolorowa 10/15	szt.	2
8	Taśma izolacyjna kolorowa 19/20	szt.	2

Zadanie 13A Taśmy izolacyjne, elektroizolacyjne i samowulkanizujące

	Zadanie 13A Taśmy izolacyjne, elektroizolacyjne i samowulkanizujące	Jm	Ilość
1	Taśma samowulkanizująca z klejem szerokość 40mm; długość 10m; grubość 0,50mm	szt.	2
2	Taśma samowulkanizująca z klejem szerokość 40mm; długość 10m; grubość 0,75mm	szt.	2