

ZP.271.31.2017

## OGŁOSZENIE O WYBORZE OFERTY

Działając na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1579) zamawiający Gmina Nowa Sól – Miasto informuje, że w przetargu nieograniczonym na wykonanie zadania pn.

### Dostawa zestawów klocków edukacyjnych do nauki podstaw automatyki i robotyki

jako najkorzystniejsza została wybrana oferta nr 2 złożona przez firmę:

**AKCES edukacja**  
**Kurzyca, Piasecki sp. j.**  
**ul. Wysogotowska 9**  
**62-081 Przeźmierowo.**

Wybrano ofertę, która na podstawie kryterium oceny ofert – cena 60%, okres gwarancji 10% oraz jakości 30% uzyskała największą liczbę punktów, a tym samym została uznana za ofertę najkorzystniejszą.

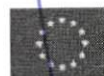
**Cena oferty: 93.833,31 zł.**

Streszczenie oceny i porównania ofert:

Nr oferty	Nazwy (firmy), siedziba i adres wykonawcy	Cena oferty w zł	Okres gwarancji	Liczba punktów w kryterium cena 60%	Liczba punktów w kryterium okres gwarancji 10%	Liczba punktów w kryterium jakości 30%	Razem
1	AIR Damian Derebecki RoboSHOP.pl, ul. Wiosenna 52 80-178 Gdańsk	125.054,84	36 miesiące	45,02	10	24	<b>79,02</b>
2	AKCES edukacja Kurzyca, Piasecki sp. j., ul. Wysogotowska 9 62-081 Przeźmierowo	93.833,31	36 miesiące	60	10	22	<b>92</b>
3	Neorobots Sp. z o.o., ul. Agrestowa 14 62-070 Dąbrowa	102.675,48	36 miesiące	54,83	10	15	<b>79,83</b>
4	P.P.H.U. „MatDel” Mateusz Delong, ul. Wileńska 46 94-011 Łódź	106.161,30	36 miesiące	53,03	10	24	<b>87,03</b>

Z up. PREZYDENTA MIASTA

Jacek Milewski  
WICEPREZYDENT



Lp.	Podkryteria składające się na kryterium jakości	Liczba punktów możliwych do uzyskania	Oferta nr 1	Oferta nr 2	Oferta nr 3	Oferta nr 4
			Liczba punktów	Liczba punktów	Liczba punktów	Liczba punktów
<b>1</b>	<b>Możliwość składania zestawu bez użycia narzędzi</b>	<b>10,0</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>10</b>
1.1	Zestaw dla początkujących	5,0	5	5	5	5
1.2	Zestaw dla zaawansowanych	5,0	5	5	5	5
<b>2</b>	<b>Ilość dodatkowych instrukcji (1 instrukcja = 1 punkt)</b>	<b>10,0</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>10</b>
2.1	Zestaw dla początkujących	5,0	5	5	5	5
2.2	Zestaw dla zaawansowanych	5,0	5	5	0	5
<b>3</b>	<b>Ilość dodatkowych czujników</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>4</b>
<b>3.1</b>	<b>Zestaw dla początkujących</b>	<b>4,0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
3.1.1	1	2,0	-	-	-	-
3.1.2	2 i więcej	4,0	-	-	-	-
<b>3.2</b>	<b>Zestaw dla zaawansowanych</b>	<b>6,0</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>4</b>
3.2.1	1	2,0	-	2	-	-
3.2.2	2	4,0	4	-	-	4
3.2.3	3 i więcej	6,0	-	-	-	-
<b>Razem</b>		<b>30</b>	<b>24</b>	<b>22</b>	<b>15</b>	<b>24</b>

Miejsce publikacji: strona internetowa [www.nowasol.pl](http://www.nowasol.pl)

