



Kaczyce, 05.06.2017

Inżynieria Maszyn Klimatycznych i Urządzeń Specjalnych Sp. z o.o.
ul. Gustawa Morcinka 7c
43-417 Kaczyce

INFORMACJA O WYNIKU POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO

**na dostawę pięciu zestawów elementów służących do budowy sterownika
BMS (Battery Management System) oraz jednego zestawu materiałów
do łączenia obwodów drukowanych**

zgodnie z przeprowadzonym postępowaniem w ramach projektu pn.
*„Opracowanie innowacyjnego i nowatorskiego systemu nadzorującego pracę baterii
akumulatorów BMS (Battery Management System) przeznaczonego do pojazdów
z napędem elektrycznym”* o nr WND-RPSL.01.02.00-24-0695/16

Szanowni Państwo,

Inżynieria Maszyn Klimatycznych i Urządzeń Specjalnych Sp. z o.o. informuje, iż postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego ogłoszone w dniu 23.05.2017 roku dotyczące wyłonienia wykonawcy na *dostawę pięciu zestawów elementów służących do budowy sterownika BMS (Battery Management System) oraz jednego zestawu materiałów do łączenia obwodów drukowanych* zostało rozstrzygnięte.

Najkorzystniejsza oferta według przyjętych kryteriów określonych w zapytaniu ofertowym została złożona przez:

"Delta" ALICJA GAWLAS-BUCHTA
ul. Garbarska 1a
43-430 Skoczów

Inżynieria Maszyn Klimatycznych
i Urządzeń Specjalnych Sp. z o.o.
43-417 KACZYCE - ul. Morcinka 7c
NIP: 648-242-00-00

.....
(Podpis Zamawiającego)