

Bydgoszcz, 23.10.2018

ZAMAWIAJĄCY:

**LLJ Software & Electronics Jarosław Oleszko
ul. Profesora Kaliskiego 30/19, 85-796 Bydgoszcz
NIP 7441606899**

**Adres biura:
LLJ Software & Electronics
ul. Fordońska 353, 85-766 Bydgoszcz**

**Telefon:
+48 792-318-399**

**E-mail:
office@llj.com.pl
jaroslaw.oleszko@llj.com.pl**

SPROSTOWANIE DO DOKUMENTU

**Informacja o wyniku postępowania na zapytanie ofertowe nr 1/2018/LLJ/VB
(dotyczy zakupu usługi badawczo-rozwojowej pt. „Badania mikroprocesorowego sterownika pomiarowego wykorzystywanego w warunkach przemysłowych i transporcie”)**

W związku z postępowaniem ofertowym w trybie rozeznania rynku realizowanym przez LLJ Software & Electronics Jarosław Oleszko informuję, że o udzielenie zamówienia dotyczącego usługi badawczo-rozwojowej pt. „Badania mikroprocesorowego sterownika pomiarowego wykorzystywanego w warunkach przemysłowych i transporcie” w ramach zapytania ofertowego nr. 01/2018/LLJ/VB z dnia 11 października 2018 r. dokonano wyboru najkorzystniejszej oferty, którą złożyła jednostka naukowa tj.

**Wydział Telekomunikacji, Informatyki i ~~Elektromechaniki~~ Elektrotechniki
Instytut Inżynierii Elektrycznej
Uniwersytetu Technologiczno - Przyrodniczego im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich
w Bydgoszczy
Al. Prof. S. Kaliskiego 7, 85-789 Bydgoszcz**

SPROSTOWANIE WYKONANO NA WNIOSEK WYBRANEGO WYKONAWCY, KTÓRY ZAUWAŻYŁ OMYŁKĘ. BŁĄD JEST OCZYWISTĄ OMYŁKĄ PISARSKĄ ZWIĄZANĄ Z EDYCJĄ W DOKUMENCIE WORD, KTÓRY POSIADA FUNKCJE AUTODOPASOWANIA. W ZWIĄZKU Z POWYŻSZYMI NIE WYMAGA INNYCH ZMIAN A JEDYNIIE POINFORMOWANIA O SPROSTOWANIU I UPUBLICZNIENIA NA STRONIE WWW.LLJ.COM.PL

Z poważaniem

Jarosław Oleszko