

Łomża, dnia *M*..09.2020 r.

Państwowa Wyższa Szkoła Informatyki
i Przedsiębiorczości w Łomży
ul. Akademicka 14, 18-400 Łomża

**Uczestnicy postępowania
o udzielenie zamówienia publicznego**

Znak sprawy: KZp.272.11.2020.KPKII

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie zapytania ofertowego pn. **„Opracowanie materiałów dydaktycznych na poziomie akademickim do nauczania w formie e-learningu dla studentów na studiach wyższych z przedmiotów na kierunku automatyka i robotyka I stopnia - Zadanie 8 - Algorytmy i struktury danych na kierunku automatyka i robotyka I stopnia”**.

Państwowa Wyższa Szkoła Informatyki i Przedsiębiorczości w Łomży informuje, że po dokonaniu badania i oceny ofert złożonych w przedmiotowym postępowaniu jako najkorzystniejszą wybrano ofertę złożoną przez: **Janusz Rafałko, ul. Palmowa 8/9, 15-795 Białystok**, cena za wykonanie przedmiotu zamówienia **11 960,00 zł brutto**, łączna liczba otrzymanych punktów 100.

W przedmiotowym postępowaniu w zakresie zadania 5 złożono jedną ofertę.

W imieniu Zamawiającego

REKTOR

dr hab. Dariusz Surowik, prof. PWSiIP