

Łomża, dnia 22.09.2020 r.

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

Znak sprawy: KZp.272.11.2020.KPKII

ZAWIADOMIENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA

Działając na podstawie art. 138o ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2014 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2018, poz. 1986 z późn. zm.) zawiadamiam, że w postępowaniu o udzieleniu 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” w zakresie:

1. Zadania 2 - Napędy elektryczne na kierunku automatyka i robotyka I stopnia - w dniu 21.09.2020r udzielono zamówienia Wykonawcy Andrzej Władysław Korneta, ul. Staroopatowska 19/3, 26-600 Radom;
2. Zadanie 3 - Programowanie w środowisku LabView na kierunku automatyka i robotyka I stopnia - w dniu 21.09.2020r udzielono zamówienia Wykonawcy Michał Ostaszewski, ul. Legionowa 9/85, 15-283 Białystok;
3. Zadanie 4 - Komputerowe Wspomaganie Projektowania na kierunku automatyka i robotyka I stopnia - w dniu 21.09.2020r udzielono zamówienia Wykonawcy Michał Ostaszewski, ul. Legionowa 9/85, 15-283 Białystok;
4. Zadanie 5 - Wizualizacja procesów na kierunku automatyka i robotyka I stopnia - w dniu 21.09.2020r udzielono zamówienia Wykonawcy Michał Ostaszewski, ul. Legionowa 9/85, 15-283 Białystok;
5. Zadanie 8 - Algorytmy i struktury danych na kierunku automatyka i robotyka I stopnia - w dniu 21.09.2020r udzielono zamówienia Wykonawcy Janusz Rafałko, ul. Palmowa 8/9, 15-795 Białystok.

W imieniu Zamawiającego

DYREKTOR
ADMINISTRACYJNY

mgr inż. Andrzej Baldowski



Fundusze Europejskie
Wiedza Edukacja Rozwój

Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny

