



NOTATKA

Zaproszenie do składania ofert z dn. 27.01.2022

dot. wiadzenie usługi **Autora weryfikacji programu staży uczniowskich po przeprowadzonym pilotażu dla zawodów:**

Technik elektronik, 311408

Technik mechatronik, 311410

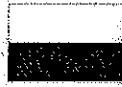
Technik automatyk, 311909

w ramach projektu nr POWR.02.15.00-00-2004/20 "Opracowanie programów staży uczniowskich realizowanych w innowacyjnym środowisku pracy w branży elektroniczno-mechatronicznej". Projekt jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój na lata 2014–2020, Oś priorytetowa II „Efektywne polityki publiczne dla rynku pracy, gospodarki i edukacji”, Działanie 2.15 Kształcenie i szkolenie zawodowe dostosowane do potrzeb zmieniającej się gospodarki”.

Zapytanie ofertowe zamieszczono na stronie internetowej Sieci Badawczej Łukasiewicz - Instytut Technologii Eksploatacji w dniu 27.01.2022 r., dostęp: <https://www.itee.lukasiewicz.gov.pl/aktualnosci/2021/powr021500-00-2004-20>

W wymaganym terminie do 07.02.2022 wpłynęło łącznie 12 ofert:

| Lp | Nazwisko oferenta | Cenna (brutto) | Zawód | Spełnienie kryteriów |
|----|---|----------------|---------------------|---|
| 1. | Chrzan Marcin Uniwersytet Technologiczno-Humanistyczny, Radom, 04.02.2022 | 2400 | Technik Elektronik | TAK |
| | | 2400 | Technik Mechatronik | |
| | | 2400 | Technik Automatyk | |
| 2. | Tokarz Piotr Zespół Szkół Technicznych, Rybnik 04.02.2022 | 1900 | Technik Elektronik | TAK Autor podstaw programowych, zadań egzaminacyjnych dla CKA w zawodzie technik mechatronik |
| | | 1900 | Technik Mechatronik | |
| | | 1900 | Technik Automatyk | |
| 3. | Makowski Marcin Zespół Szkół Elektronicznych, Radom 05.02.2022 | 2294 | Technik Elektronik | TAK Autor programu stażu |
| | | - | Technik Mechatronik | |
| | | - | Technik Automatyk | |
| 4. | Nowocień Artur Zespół Szkół Elektronicznych Radom 05.02.2022 07.02.2022 | - | Technik Elektronik | TAK Autor programu stażu |
| | | 2294 | Technik Mechatronik | |
| | | - | Technik Automatyk | |
| 5. | Juraszczyk Karol Śląskie Techniczne Zakłady Naukowe Katowice 06.02.2022 | - | Technik Elektronik | |
| | | 2400 | Technik Mechatronik | |
| | | - | Technik Automatyk | |



| | | | | |
|-----|--|------|---------------------|---|
| 6. | Małek Tomasz Ekspert niezależny Lublin 06.02.2022 | 2200 | Technik Elektronik | TAK Autor programu stażu w branży MEC |
| | | 2300 | Technik Mechatronik | |
| | | 1990 | Technik Automatyk | |
| 7. | Tomczak Dariusz Zespół Szkół Elektrycznych Białystok 07.02.2022 | 1999 | Technik Elektronik | TAK |
| | | | Technik Mechatronik | |
| | | | Technik Automatyk | |
| 8. | Kowalski Artur Centrum Kształcenia Zawodowego Pleszew 07.02.2022 | 1999 | Technik Elektronik | TAK Autor programu stażu |
| | | 1999 | Technik Mechatronik | |
| | | 1999 | Technik Automatyk | |
| 9. | Szafraniec Andrzej Uniwersytet Technologiczno-Humanistyczny, Katedra Napędu Elektrycznego i Elektroniki Przemysłowej Radom 07.02.2022 | 2300 | Technik Elektronik | TAK |
| | | | Technik Mechatronik | |
| | | | Technik Automatyk | |
| 10. | Niemczewski Radosław Centrum Kształcenia Zawodowego Pleszew 07.02.2022 | - | Technik Elektronik | TAK |
| | | - | Technik Mechatronik | |
| | | 2150 | Technik Automatyk | |
| 11. | Kowalczyk Mariusz Zespół Szkół Elektronicznych, Radom 07.02.2022 | - | Technik Elektronik | NIE Brak podpisu na ofercie cenowej Brak doświadczenia |
| | | | Technik Mechatronik | |
| | | 2294 | Technik Automatyk | |
| 12. | Kowalik Marcin Centrum Edukacji Zawodowej Stalowa Wola 07.02.2022 | - | Technik Elektronik | TAK |
| | | 2186 | Technik Mechatronik | |
| | | - | Technik Automatyk | |
| 13. | Jasiński Krzysztof Powiatowy Zespół Szkół nr 4 im. Jakuba Wajhera w Wajherowie Zespół Szkół Technicznych w Kartuzach 07.02.2022 | 2000 | Technik Elektronik | TAK |
| | | 2000 | Technik Mechatronik | |
| | | 2000 | Technik Automatyk | |

Wniosek:

Wybrano po jednej najkorzystniejszej cenowo ofercie:

dla zawodu **Technik Elektronik 311 408, Dariusz Tomczak, Białystok – kwota: 1999 zł**

dla zawodu: **Technik Mechatronik 311 410, Tokarz Piotr, Rybnik – kwota 1990 zł**

dla zawodu: **Technik Automatyk 311 909, Tomasz Małek, Lublin – kwota: 1990 zł**

Data: 10.02.2022

Opracował:

edyta konic

Zatwierdził:

D. Koprowski