|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wnioskodawca** | **Szkoła** | **Opiekun** | **Tytuł projektu** | **Kategoria konkursowa** | **Wysokość grantów przyznanych przez Zarząd Powiatu Ostrowskiego (w zł)** |
| 1 | Antoni IzydorskiNikodem PiaseckiKarol Wieczorek | I LO | Anna Jędrzejak- Izydorska | "CryoPack" | TECHNO - IDEA | 1 000 |
| 2 | Miłosz DeckertMichał MańkowskiAdam Walczak | III LO | Marcin Grzybek | "Drugie życie energii" | TECHNO - KREATOR | 500 |
| 3 | Oliwier WawrzyniakNikodem PiaseckiJakub Młynek | III LO | Tomasz Szydłowski | "Ares Voyager" | TECHNO - INNOVATOR | 1 600 |
| 4 | Filip Garczarek | ZSB-E | Joanna Wawrzyniak | Układ pomiarowy do badania wytężenia konstrukcji budowlanych | TECHNO - KREATOR | 3 500 |
| 5 | Patryk BanasiakMaciej Kędzia | ZSB-E | Marek Wawrzyniak | Zabezpieczenie nakładek węglowych pantografów przed uszkodzeniem termicznym | TECHNO - INNOVATOR | 2 500 |
| 6 | Maksymilian SobczakBartosz Strzelecki | ZST-E CKU | Jarosław Sobczak | System zarządzania energią w instalacji off-grid z magazynem energii | TECHNO - INNOVATOR | 3 000 |
| 7 | Dawid Musialski | ZST-E CKU | Sławomir August | Wykonanie formy stalowej do produkcji przedmiotów z tworzywa sztucznego metodą wtrysku oraz sprawdzenie jej sprawności poprzez wykonanie breloczków na wtryskarce | TECHNO - KREATOR | 3 500 |
| 8 | Krzysztof TomalakDamian Frankiewicz | ZST-E CKU | Jarosław Sobczak | Insuline - fridge | TECHNO - INNOVATOR |  675 |
| 9 | Maksymilian SobczakMateusz Mazurek | ZST-E CKU | Jarosław Sobczak | "Frezarka o konstrukcji bramowej do wszechstronnej obróbki materiałów" | TECHNO - IDEA | 0 |
| 10 | Julia Maik | ZSE | Wiesława Walkowiak | "Bezpieczny pieszy, spokojny kierowca" | TECHNO - IDEA | 1 000 |
| 11 | Marcin TyszkoMarcin Płomiński | ZST | Paweł SobczakJarosław Sobczak | Axon Humanoidalny Robot | TECHNO - INNOVATOR | 5 500 |
| 12 | Antoni Ciesielski | ZST | Paweł Sobczak | MigAsystent | TECHNO - KREATOR | 1 195 |
| 13 | Natalia JadczakMiłosz Klepacki | ZST | Sławomir Szymanowski | A.C.T. - Advanced Counting Technology. Zaawansowany system wizyjny do zliczania obiektów | TECHNO - IDEA | 730 |
| 14 | Jakub MarkowskiTomasz KarwikBartłomiej Kaj | ZST | Sławomir Szymanowski | LessWire - Elektrodrążarka drutowa, Wire EDM | TECHNO - KREATOR | 5 000 |
| 15 | Wojciech JakubczykWojciech AdamskiBartosz Kujawski | ZST | Sławomir Szymanowski | Youngonometr - Stanowisko dydaktyczne do wyznaczania modułu Young`a | TECHNO - IDEA | 1 600 |
| 16 | Alan Stachowczyk | ZST | Piotr Miś | Bezzałogowy statek powietrzny z wykorzystaniem sztucznej inteligencji | TECHNO - INNOVATOR | 2 600 |
| 17 | Oskar Młynarz | ZST | Paweł SobczakJarosław Sobczak | Latający Kurier - dron dostawczy | TECHNO - IDEA | 2 600 |
| 18 | Piotr WalaKamil Stachowczyk | ZST | Marta Portasiak | OrbiScan - automatyczny system skanowania obiektów fizycznych | TECHNO - INNOVATOR | 1 500 |
| 19 | Fabian PietrasDominik Streich | ZST | Paweł SobczakJarosław Sobczak | Wirtualna strzelnica wspierana przez systemy AI | TECHNO - KREATOR | 2 000 |
| 20 | Kacper KokotAdam SzymańskiWojciech Grędziak | ZSP CKU | Jerzy LisiakStanisław KazowskiAndrzej Sobczak | Terminal jako element rolnictwa precyzyjnego | TECHNO - KREATOR | 0 |
| **RAZEM** | **40 000** |