

Warszawa, dnia 27.05.2019

KOMUNIKAT

Komitetu Głównego Olimpiady Innowacji Technicznych i Wynalazczości.

Po dokonaniu szczegółowej analizy dokumentacji dotyczącej przebiegu Olimpiady - Blok A, w Okręgu Bielsko-Bialskim i w związku z faktem, że do systemu rejestracji prac została wprowadzona praca:

- ✓ Praca nr 7: **Prototyp domowej elektrowni wiatrowo- słonecznej z elementami pracy badawczo- pomiarowej**

Autorzy: Mateusz Rus, Krzysztof Babicki

Szkoła: Zespół Szkół Mechaniczno-Elektrycznych w Żywcu, ul. Komisji Edukacji Narodowej 3, 34-300 Żywiec,

która to nie została wyłoniona na etapie eliminacji okręgowych (zgodnie z obowiązującym Regulaminem Olimpiady) i nie widnieje w protokołach Komitetu Okręgowego jako praca uprawniona do zgłoszenia w eliminacjach Centralnych Olimpiady, Komitet Główny Olimpiady Innowacji Technicznych i Wynalazczości postanowił nie uwzględnić przedmiotowej pracy w opublikowanych wynikach.

Zgodnie z Regulaminem Olimpiady Innowacji Technicznych Blok – A – do eliminacji Centralnych trafiają dwie najlepsze prace z danego okręgu i tylko te prace należy rejestrować w formularzu dostępnym na stronie internetowej PZSWiR. Rejestracja internetowa powinna odzwierciedlać wyniki przeprowadzonych eliminacji okręgowych.

Przewodniczący Komitetu Głównego
prof. Andrzej Rabczenko