



Tradycją Międzynarodowych Targów Kolejowych TRAKO są prestiżowe konkursy, których rozstrzygnięcie następuje podczas gali, która w tym roku odbyła się w Europejskim Centrum Solidarności.

Firma Kolejowa Odpowiedzialna Społecznie.

Organizatorzy nagradzają i promują firmy, które angażują się we współpracę z lokalnymi społecznościami, prowadzą działania na rzecz ochrony środowiska naturalnego, dbają o swoich pracowników, uczciwie traktują swoich dostawców, partnerów i klientów. W tym roku przyznano trzy równorzędne nagrody

- Firma DELNER
- ŁÓDZKA KOLEJ AGLOMERACYJNA
- Firma NEWAG S.A.

Medal Prezesa Stowarzyszenia Elektryków Polskich.

Nagroda przyznawana jest za szczególnie wyróżniający się produkt będący dziełem polskich inżynierów i techników. Nagroda ta jest uznawana za jedną z najbardziej prestiżowych w Polsce w dziedzinie szeroko rozumianej elektryki.

- PKP Energetyka za produkt: Magazyn Energii Trakcyjnej o mocy 5,5 MW zainstalowany w Garbcach k. Wrocławia,
- ELESTER – PKP za produkt: ZEUS – system zasilania gwarantowanego urządzeń i systemów sterowania ruchem kolejowym,
- MEDCOM Sp. z o.o. za produkt Zasilacz buforowy serii zb110dc100 w technologii węgla krzemu (SiC) z chłodzeniem naturalnym,
- APS ENERGIA za produkt: SAN RC – Rejestratory ciśnień i parametrów wagonu.

W uznaniu zasług w rozwoju trakcji elektrycznej oraz w podziękowaniu za wieloletnią współpracę ze Stowarzyszeniem Elektryków Polskich został medal im. Prof. Romana Podoskiego otrzymali:

Andrzej Bojanowski – Prezes Zarządu Międzynarodowych Targów Gdańskich SA,
Dorota Daszkowska–Kosewska – Kierownik Projektu 14 Międzynarodowych Targi Kolejowe TRAKO 2021,
Adam Wielądek – przewodniczący kapituły nagród na 14. Międzynarodowych Targach Kolejowych TRAKO 2021

Nagroda im. prof. Jana Podoskiego, przyznawana dla najlepszych wyrobów i innowacyjnych rozwiązań technicznych i nowoczesnych technologii przeznaczonych dla trakcji elektrycznej w komunikacji miejskiej, jest fundowana przez Polską Izbę Transportu Miejskiego.

W kategorii „**Tabor szynowy dla komunikacji miejskiej**”: MPK-Łódź za wagon techniczny

W kategorii „**Części, podzespoły i wyposażenie taboru**”: MEDCOM za zintegrowany zestaw falownik-przetwornica-układ odzysku energii w technologii węgla krzemowego.

W kategorii „**Infrastruktura torowa**”: SEABLE Solutions / MMR Group Polska za System VeloGleis

W kategorii „**Infrastruktura zasileniowa i elektroenergetyczna**” ELESTER-PKP za Elektroniczne Zabezpieczenie Ziemnozwarciowe EZZv2

Nagroda im. prof. Czesława Jaworskiego przyznawanej przez Zarząd Krajowy Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Komunikacji Rzeczypospolitej Polskiej za wybitne osiągnięcia w stosowaniu nowych technologii i urządzeń trakcji elektrycznej oraz urządzeń sterowania ruchem kolejowym.

W kategorii „**Infrastruktura**” za wybitne osiągnięcia w stosowaniu nowych technologii i urządzeń trakcji elektrycznej: Firma PKP Energetyka za magazyn energii trakcyjnej

W kategorii „**Pojazdy**” za wybitne osiągnięcia w stosowaniu nowych technologii i urządzeń trakcji elektrycznej: **Pojazdy Szynowe PESA Bydgoszcz** za lokomotywę manewrową z napędem wodorowym SM42-H2 PESA

Wyróżnienia:

1. ELESTER-PKP za Elektroniczne Zabezpieczenie Ziemnozwarciowe EZZv2
2. KUCA za Izolator sekcyjny typu 7520-3, 7520-4
3. WOLTAN Sp. za Ultraszybki wyłącznik hybrydowy DCU-HM
4. POJAZDY SZYNOWE PESA BYDGOSZCZ S.A. za dwuczłonowy elektryczny pojazd szynowy ELF (Pojazd EMU654)
5. MEDCOM Sp. z o.o. za najnowszej generacji falowniki trakcyjne i przetwornice statyczne do pojazdów EZT

6. Rail-Mil Computers z Warszawy za System automatycznego prowadzenia pojazdów szynowych rm CBTC

Nagrodę im. Ernesta Malinowskiego w kategorii „**Tabor Szynowy i jego elementy**” otrzymała firma: Stadler Rail Management AG za piętrowy elektryczny zespół trakcyjny KISS dla Kolei Słoweńskich wyprodukowany przez Stadler Polska Sp. z o.o. w Siedlcach.

W kategorii „**Systemy Informatyczne i telematyczne w dziedzinie taboru szynowego**”

1. Alstom Konstal Polska za ATO Over ETCS (AoE) wyprodukowany przez Alstom Belgium Transport, Charleroi-Belgium.
2. Rail-Mil Computers za System automatycznego prowadzenia pojazdów szynowych rmCBTC®.

Wyróżnienia:

1. Alstom Transportation Deutschland za CORADIA iLINT.
2. Pojazdy Szynowe PESA Bydgoszcz za RegioJet EMU 654.
3. DB Cargo za Wagon m2 - modułowy i wielofunkcyjny wagon towarowy przyszłości.
4. Koleje Śląskie za Innowacyjny symulator pełnozakresowy wyposażony w moduł szkol. ECO DRIVING.

Nagrodę im. inż. Józefa Nowkuńskiego dla ukończonych inwestycji liniowych i kubaturowych, a także projektów nowych inwestycji infrastrukturalnych szynowych, zrealizowanych na terenie Polski oraz taboru szynowego, posiadającego dopuszczenie przynajmniej w jednym kraju UE i prezentowanego na Targach TRAKO

W kategorii „**Infrastruktura i systemy transportowe**” Grupa KZN Biezanów - za Innowacyjną technologię transportu i rozładunku rozjazdów w blokach metodą wzdłużną.

W kategorii „**Przedsięwzięcia techniczno – organizacyjne oraz systemy informatyczne i telematyczne w infrastrukturze**” otrzymuje firma: ELESTER-PKP za produkt PERUN - komputerowy system sygnalizacji przejazdowej.

Wyróżnienie otrzymała firma Wielobranżowa i Projektowa Spółka Monat za System poprawy widoczności przejazdów kat. D (SPW-1M)

Wszystkim nagrodzony i wyróżnionym serdecznie gratulujemy!

TRAKO organizowane są przez Międzynarodowe Targi Gdańskie SA oraz Grupę PKP w Centrum Wystawienniczo-Kongresowym AMBEREXPO, w dniach 21-24 września 2021. Partnerami targów są firmy: ALSTOM, Knorr-Bremse, Medcom, Pojazdy Szynowe PESA Bydgoszcz SA oraz TRACK TEC. Partnerem finansowym TRAKO 2021 jest Bank Pekao SA.

Patronat honorowy nad targami sprawują:

- Minister Aktywów Państwowych – Jacek Sasin,
- Minister Infrastruktury – Andrzej Adamczyk,
- Prezes Urzędu Transportu Kolejowego – Ignacy Góra,
- Prezes Stowarzyszenia Elektryków Polskich – Piotr Szymczak

Więcej informacji www.trakotargi.pl