


TELETECHNIKA 2020

X WYSTAWA

5 - 7 lutego
WARSZAWA

ORGANIZATOR  ul. Bronikowskiego 1, 02-796 Warszawa, tel.: 22 649 76 69, 649 76 71, e-mail: office@elektroinstalacje.pl

www.tele-technika.com

INFORMACJE DODATKOWE

1. KONKURS NA NAJLEPSZY WYRÓB TARGÓW

1. Konkurs ogłaszają Organizatorzy Targów ELEKTROTECHNIKA 2020 oraz, organizowanej w ich ramach, Wystawy TELECHNIKA 2020.
2. W Konkursie uczestniczyć mogą tylko te wyroby, rozwiązania techniczne bądź technologie, które zostaną wystawiane na Targach.
3. Cel: propagowanie najlepszych rozwiązań pod względem technicznym, użytkowym i innowacyjnym. Konkurs rozstrzygany jest w 11 kategoriach:
 1. systemy ochrony oraz aparatura zabezpieczająca, łączeniowa i rozłączeniowa
 2. kable i przewody, oznaczniki, przepusty, złącza, izolacje
 3. osprzęt elektrotechniczny
 4. urządzenia rozdziału, przetwarzania i transformacji energii elektrycznej oraz kompensacji mocy biernej
 5. transformatory i szynoprzewody
 6. automatyka budynkowa i systemy inteligentnego budynku
 7. systemy zasilające i sterujące, systemy zasilania nego, aparatura oraz urządzenia i systemy pomiarowe
 8. odnawialne źródła energii
 9. rozwiązania z zakresu teletechniki, teletechnicznych systemów i urządzeń sygnalizacyjnych i zabezpieczających (sygnalizacja pożaru i włamania, kontrola dostępu, telewizja dozorowa, itp.), a także rozwiązania dla budownictwa telekomunikacyjnego (obiektowego, drogowego, liniowego)
 10. pojazdy elektryczne, napędy elektryczne
 11. oprogramowanie
4. Wyroby/rozwiązania techniczne/technologie, zgłoszone na Konkurs nie mogą naruszać obowiązujących na terenie Rzeczypospolitej Polskiej przepisów prawa, a w szczególności przepisów dotyczących ochrony własności przemysłowej i intelektualnej. Zgłoszenie konkursowe zawiera oświadczenie o przestrzeganiu niniejszego punktu Regulaminu.
5. Konkurs koordynuje przedstawiciel organizatorów Targów ELEKTROTECHNIKA 2020, zwany dalej koordynatorem.
6. Zadaniem koordynatora jest przyjęcie wniosków konkursowych, sprawdzenie ich pod względem formalnym (opis i dokumentacja, dane dotyczące zastosowania, informacje o atestach, patentach, nagrodach i wyróżnieniach, dostarczenie wzoru lub rysunków i fotografii w przypadku wyrobów wielkogabarytowych, klasyfikacja kategorii, uzasadnienie innowacyjności) oraz powołanie Komisji

Konkursowej, złożonej z niezależnych ekspertów. Koordynator może być równocześnie członkiem Komisji Konkursowej.

7. Każdy członek Komisji Konkursowej na przygotowanym formularzu będzie oceniał każdy produkt oddzielnie przyznając punkty za:

- Zalety techniczne	0-30
- Walory użytkowe	0-30
- Patenty, atesty, dopuszczenia	0-20
- Innowacyjność	0-20

Przy ocenie innowacyjności brane będzie pod uwagę pisemne uzasadnienie, zamieszczone w formularzu zgłoszeniowym do Konkursu.

Produkty, oceniane pod względem innowacyjności, powinny spełniać następujące kryteria:

- istnieć na rynku polskim nie dłużej niż jeden rok (licząc wstecz od daty Targów),
 - nie być w tym okresie prezentowane na innych targach i nie być wcześniej zgłoszone do żadnych konkursów w Polsce.
8. Komisja konkursowa wyłania najlepsze rozwiązania w kategorii 1-8 oraz 10-11 i przyznaje I, II i III nagrodę oraz wyróżnienia.
 9. W kategorii 9 Komisja konkursowa wyłania najlepsze rozwiązania i przyznaje I, II i III nagrodę oraz wyróżnienia WYSTAWY TELETECHNIKA 2020.
 10. Spośród najlepszych w każdej kategorii Komisja wybiera jedną, której przyznaje tytuł NAGRODY GŁÓWNEJ TARGÓW ELEKTROTECHNIKA 2020.
 11. Komisja może nie przyznać nagród lub wyróżnień.
 12. Nagrody i wyróżnienia mogą być przyznane tylko tym rozwiązaniom, które otrzymały min. 50 pkt, liczonym jako średnia z formularzy oceny wszystkich członków Komisji.
 13. Koordynator Konkursu organizuje i protokołuje posiedzenie Komisji.
 14. Oficjalne ogłoszenie wyników nastąpi podczas uroczystości otwarcia Targów ELEKTROTECHNIKA 2020.
 15. Główna Nagroda Targów, Nagrody w poszczególnych kategoriach oraz Wyróżnienia zostaną wręczone podczas uroczystości otwarcia Targów ELEKTROTECHNIKA 2020.
 16. Rozstrzygnięcie Konkursu nastąpi najpóźniej na 7 dni przed otwarciem Targów ELEKTROTECHNIKA 2020.
 17. Udział w Konkursie jest płatny. Opłata za udział wynosi równowartość 150 EUR + VAT za jeden produkt lub za jedną rodzinę produktów.
 18. Organizatorzy Konkursu pokrywają koszty wykonania Nagród i Wyróżnień oraz organizacji uroczystości ich wręczenia.

TELETECHNIKA 2020

X WYSTAWA

5 - 7 lutego
WARSZAWA

ORGANIZATOR **SOMA** ul. Bronikowskiego 1, 02-796 Warszawa, tel.: 22 649 76 69, 649 76 71, e-mail: office@elektroinstalacje.pl

www.tele-technika.com

INFORMACJE DODATKOWE

2. KONKURS NA NAJLEPSZE STOISKO TARGÓW

W trakcie Targów ELEKTROTECHNIKA 2020 odbędzie się konkurs na najlepsze stoisko targowe. Udział w konkursie nie wymaga zgłoszenia. Konkurs połączony jest z konkursem na najlepsze stoisko, organizowanym w ramach Targów ŚWIATŁO 2020.

W pierwszym dniu targów, powołana przez Organizatorów Komisja, złożona ze specjalistów, dokona oceny wszystkich stoisk targowych i przyzna pierwszą, drugą i trzecią nagrodę. Uroczyste wręczenie nagród nastąpi podczas uroczystości otwarcia targów 5 lutego 2020 r.

3. WIECZORNE SPOTKANIE WYSTAWCÓW

6 lutego 2020 r. (drugi dzień Targów) o godz. 19.30 odbędzie się wieczorne spotkanie Wystawców. Każdy Wystawca, który wniósł pełną opłatę rejestracyjną, może skorzystać z dwuosobowego zaproszenia. Udział wymaga potwierdzenia do dnia 24 stycznia 2020 r. Cena dodatkowego zaproszenia dla jednej osoby wynosi 200 zł + VAT.

4. DANE TECHNICZNE HAL WYSTAWIENNICZYCH

Wysokość hal:

- Hala nr 1 – 10 m, dozwolona wysokość ekspozycyjna – 8 m
- Hala nr 2 – 4 m, dozwolona wysokość ekspozycyjna – 3,7 m
- Hala nr 3 – 10 m, dozwolona wysokość ekspozycyjna – 8 m
- Hala nr 4 – 12 m, dozwolona wysokość ekspozycyjna – 10 m
- Garaż podziemny – wysokość użytkowa 2,2 m

Bramy towarowe:

- Wysokość – 4,3 m
- Szerokość – 4,6 m

Maksymalne obciążenia użytkowe podłogi:

- Hala nr 1 – 800 kg/m²
- Hala nr 2 – 500 kg/m²
- Hala nr 3 – 3000 kg/m²
- Hala nr 4 – 6000 kg/m²