



EXPO
FESTIWAL
BIEGOWY

11-13 WRZEŚNIA 2020

KRYNICA-ZDRÓJ, MUSZYNA

Targi 11. TAURON Festiwalu Biegowego

TRZY DNI EKSPOZYCJI • TYSIĄCE POTENCJALNYCH KLIENTÓW

Targi 11. TAURON Festiwalu Biegowego to jedno z największych wydarzeń o tematyce sportowo-rekreacyjnej w Polsce. **W ubiegłym roku swoje stoiska miało tu 150 wystawców.**



Udział w jednej z największych imprez sportowych w Polsce



3-dniowe EXPO



Umocnienie pozycji na rynku



20 000 potencjalnych klientów



Wzrost zainteresowania marką

ZOSTAŃ WYSTAWCĄ



Okazja do dialogu i wymiany opinii



Kontakty branżowe



Skokowe podniesienie wyników sprzedaży



Marketing bezpośredni



Prezentacja nowych produktów

www.festiwalbiegow.pl

Cennik Targów ważny do 31 maja 2020 r.

POWIERZCHNIA ZABUDOWANA		POWIERZCHNIA NIEZABUDOWANA	
KRYNICA-ZDRÓJ – AŻ 3 DNI EKSPOZYCJI W PROMOCYJNEJ CENIE			
Wielkość	Cena netto	Wielkość	Cena netto
<input type="checkbox"/> 4 m ²	1300 zł	<input type="checkbox"/> 4 m ²	1200 zł
<input type="checkbox"/> 6 m ²	1600 zł	<input type="checkbox"/> 6 m ²	1400 zł
<input type="checkbox"/> 8 m ²	1800 zł	<input type="checkbox"/> 8 m ²	1600 zł
<input type="checkbox"/> 10 m ²	2000 zł	<input type="checkbox"/> 9 m ²	1700 zł
<input type="checkbox"/> 12 m ²	2200 zł	<input type="checkbox"/> 12 m ²	1900 zł
Stoisko wykonane w systemie octanorm, zawiera: ścianki działowe, wieszak, kosz na śmieci, napis na fryzie, punkt świetlny, gniazdo 230V.		Możliwość samodzielnego zagospodarowania przestrzeni. Miejsce zawiera podłączenie do prądu (gniazdo 230V).	
<input type="checkbox"/> Rezerwacja miejsca w holu głównym lub w strefie I - 5500 zł + VAT (powierzchnia 20m ²). Ilość miejsc ograniczona.			

Wstępnej rezerwacji stoiska można dokonać poprzez przesłanie wypełnionego formularza zgłoszeniowego.

Więcej informacji:

- www.festiwalbiegowy.pl/festiwal-biegowy/dla-wystawcow
- Paula Malicka, p.malicka@festiwalbiegowy.pl, tel. 22 525 82 32

**Nie zwlekaj i już dziś zarezerwuj miejsce na targach
11. TAURON Festiwalu Biegowego!**



www.festiwalbiegowy.pl