

Wader zaprasza na wakacyjny event na polskich plażach. W ramach Plażowych Mistrzostw Budowniczych codziennie w nadmorskich kurortach powstają okazałe piaskowe budowle wznoszone przez drużyny plażowiczów. Ile metrów będzie mieć największa w Polsce budowla z piasku? Dowiemy się podczas finału akcji 27 lipca.

Jaki jest przepis na zbudowanie najwyższej piaskowej budowli? Drużyna chętnych plażowych budowniczych, solidne łopaty najlepiej z mocnym metalowym trzonkiem polskiej firmy WADER i gorący doping kibiców.

W każdej z miejscowości, drużyna budowniczych staje przed zadaniem wzniesienia jak największej budowli z piasku. Zwycięska ekipa otrzymuje tytuł Plażowego Mistrza Budowniczych. W zawodach mogą wziąć udział wszyscy chętni plażowicze, a tych nie brakuje.

?- W naszej zabawie chodzi o to, aby budowla była jak najwyższa, ponieważ to właśnie wysokość można obiektywnie zmierzyć - mówi jeden z organizatorów imprezy, Marcin Szewczyk - Rzecz jasna nie mamy nic przeciwko temu, by uczestnicy budowali piękne zamki, ale estetyka nie jest dodatkowo punktowana. Liczy się wyłącznie wysokość - tłumaczy organizator - Piękne zamki budują za to dzieci, które wyposażamy w łopatki i wiaderka od naszego partnera - dodaje Szewczyk. W sumie drużyna może liczyć 10 budowniczych. Budujący i kibice są na bieżąco informowani o wysokości budowli.

Cykl imprez został zainaugurowany na plaży w Gdyni Orłowie. Kolejne imprezy odbyły się m.in. w Kuźnicy, Helu, Dębku, Białogórze, Ustroniu Morskim i Mielnie. Jak dotąd najwyższa budowla (284 cm) stanęła w Stegnie. Finał imprezy odbędzie się 27 lipca w Dźwirzynie.

Więcej informacji o akcji znajduje się na Facebooku, na profilu [Plażowe Mistrzostwa Budowniczych](#) .

Wader