



Urząd Miejski w Rabce-Zdroju

<https://gmina.rabka.pl/main/aktualnosci/Rabczanski-Park-Rozrywki-pomaga-medykom/idn:4441/printpdf>

Drukuj grafikę : [tak](#) / [nie](#)

Aktualności

30 kwi 2020

kategoria:

Aktualności



Rabczański Park Rozrywki pomaga medykom!

Wszyscy liczymy na to, że ograniczające nas restrykcje szybko zostaną poluzowane. 4 maja wchodzi II etap rozmrażania gospodarki - dzieci wracają do przedszkoli, mole książkowe do bibliotek, a spragnieni zakupów - do galerii handlowych. Są jednak takie miejsca w naszym regionie, które prawdopodobnie poczekają dłużej na ponowne otwarcie. Wśród nich jest także park rozrywki dla dzieci Rabkoland. Zarząd i pracownicy nie załamują jednak rąk, lecz pomagają medykom!

- Niestety nie wiemy, kiedy otworzymy bramy Rabkolandu i przyjemy pierwszych gości, choć oczywiście czekamy na to z niecierpliwością. Teraz najważniejsze jest jednak wsparcie tych, którzy dzielnie walczą na pierwszej linii frontu - mówi Kamil Szura, manager marketingu Rabkolandu. - Odpowiednio zabezpieczeni pracownicy ochrony zdrowia to skuteczniejsza walka z epidemią, bez ich zaangażowania świat nigdy nie wróciłby do normy.

Dlatego rabczański park rozrywki, pomimo braku przychodów, ufundował spore zapasy środków ochrony osobistej - fartuchów i przyłbic, a także ponad 2000 rękawiczek lateksowych. Artykuły zostały rozdzielone pomiędzy cztery lokalne instytucje ochrony zdrowia. Trafiły do Instytutu Gruźlicy i Chorób Płuc (Oddział Terenowy Rabka-Zdrój), Szpitala Miejskiego Rabka-Zdrój, Podhalańskiego Szpitala Specjalistyczny im. Jana Pawła II w Nowym Targu i na oddział zakaźny Szpitala w Myślenicach.

- Wierzymy, że dzięki tej pomocy nie tylko poprawimy bezpieczeństwo medyków, ale także pokażemy im, że nie są sami w walce z wirusem. Tylko tak możemy podziękować za ich poświęcenie, dzięki któremu

wciąż mamy nadzieję, że bramy Rabkolandu jeszcze w tym roku otworzą się dla małych i dużych gości - dodaje Szura.

Redagował: Piotr Kuczaj

[poprzednia](#) [powrót do listy **aktualności**](#) [następna](#)