

# Dzień Otwarty w krakowskiej Ekospalarni

28.09.2023



**W sobotę, 7 października już po raz szósty odkryjemy przed Wami tajemnice działania Ekospalarni Kraków! W jaki sposób działa nasza instalacja? Jak to się dzieje, że z odpadów produkujemy prąd i ciepło? Na czym polega praca operatora ogromnego chwytaka? Jak żyje się pszczołom w ekospalarniowej pasiece? To wszystko i jeszcze więcej opowiemy i pokażemy podczas ekologicznej soboty w krakowskiej Ekospalarni. Zapraszamy!**

Poza tradycyjnym już zwiedzaniem ścieżki edukacyjnej wszystkich uczestników zapraszamy do skorzystania z przygotowanych przez nas atrakcji. Siłą własnych mięśni wytworzymy prąd elektryczny, wspólnie poeksperymentujemy, spróbujemy miodu z naszej pasieki i poznamy sekretne życie pszczoł.

Ekospalarnia mieszcząca się przy ul. Giedroycia 23 w dzielnicy XVIII Nowa Huta będzie otwarta dla mieszkańców w dniu 7 października od godziny 10:00 do 16:00. W trakcie zorganizowanego zwiedzania z przewodnikiem będzie można przez chwilę móc śledzić działania operatora ogromnego, kilkutonowego chwytaka czy też zajrzeć do głównej dyspozytorni, czyli „mózgu” Ekospalarni.

## Rejestracja

Udział w Dniu Otwartym jest bezpłatny. Zwiedzanie zakładu będzie jednak możliwe po wcześniejszej rejestracji. Zwiedzanie odbywać będzie się w grupach 30-osobowych, wprowadzanych na teren zakładu co 15 minut. Samo zwiedzanie potrwa ok. 45 minut. Rejestracji na konkretną godzinę będzie można dokonać samodzielnie poprzez internetowy formularz zgłoszeniowy. Jedna osoba będzie mogła zarezerwować maksymalnie cztery miejsca w grupie. Uwaga - wejście z grupą z innej godziny nie będzie możliwe. Prosimy o założenie obuwia na płaskiej podeszwie i wzięcie pod uwagę, że na trasie zwiedzania mogą znaleźć się wysokie schody, którymi będziemy się przemieszczać z pierwszego piętra na czwarte piętro i z powrotem.

Przypominamy, że zgodnie z *Warunkami uczestnictwa w zwiedzaniu podczas „Dnia Otwartego Ekospalarni”* na ścieżkę edukacyjną zapraszamy dzieci od 7 roku życia.

Rejestracja rusza 29 września. System do rejestracji online znajduje się tutaj: <https://evenea.pl/pl/wydarzenie/ekospalarniakrakow2023>

## Bezpłatny autobus

Krakowski Holding Komunalny, organizator Dnia Otwartego Ekospalarni, nie gwarantuje miejsc parkingowych na terenie samego zakładu, a parkowanie wzdłuż ul. Giedroycia będzie niemożliwe. Rekomendujemy zatem skorzystanie z bezpłatnego autobusu, który wahadłowo będzie kursował na trasie Plac Centralny - Ekospalarnia - Plac Centralny. Specjalny autobus oznaczony napisem EKOSPALARNIA będzie odjeżdżał

co pół godziny z Placu Centralnego (Al. Jana Pawła II przystanek autobusowy PLAC CENTRALNY IM. R.REAGANA 07) oraz spod Ekospalarni.

Godziny odjazdu bezpłatnego autobusu z **Placu Centralnego w kierunku Ekospalarni: 9:30, 10:00, 10:30, 11:00, 11:30, 12:00, 12:30, 13:00, 13:30, 14:00, 14:30, 15:00.** Czas przejazdu to ok. 15 minut, co prosimy uwzględnić w przypadku planowania dojazdu na określoną godzinę zwiedzania.

Godziny odjazdu bezpłatnego autobusu z **Ekospalarni na przystanek na Pl. Centralnym: 10:30, 11:00, 11:30, 12:00, 12:30, 13:00, 13:30, 14:00, 14:30, 15:00, 15:30, 16:00 oraz 16:40 dla gości ostatniej wycieczki z godz. 15:30.**

\*\*\*

Ekospalarnia – Zakład Termicznego Przekształcania Odpadów należy do najbardziej nowoczesnych zakładów tego typu w Europie. Jest w stanie przekształcić rocznie maksymalnie 245 tys. ton odpadów komunalnych nienadających się do recyklingu i wyprodukować z nich energię elektryczną w ilości odpowiadającej rocznemu zużyciu przez miejskie tramwaje, oraz energię ciepłą odpowiadającą zapotrzebowaniu co dziesiątego mieszkańca naszego miasta. Jest przy tym obiektem bezpiecznym dla ludzi i środowiska, spełniającym restrykcyjne wymogi dotyczące emisji zanieczyszczeń. Blisko 55% energii elektrycznej produkowanej w Ekospalarni uznaje się za energię zieloną, czyli odnawialną.

\*\*\*

Rejestracja na zwiedzanie Ekospalarni jest jednoznaczna z zapoznaniem się i zaakceptowaniem „*Warunków uczestnictwa w zwiedzaniu podczas Dnia Otwartego Ekospalarni*”.