



# OGÓLNOPOLSKI KONKURS OTWARTY MODERNIZACJA ROKU & BUDOWA XXI w.

WRĘCZENIE NAGRÓD - ZAMEK KRÓLEWSKI WARSZAWA  
SINCE 1996

## Zakład Unieszkodliwiania Odpadów w Krośnie w finale największego i najbardziej prestiżowego Konkursu budowlanego w Polsce „Modernizacja Roku & Budowa XXI

**D**o 26. Edycji Ogólnopolskiego Konkursu zgłosiło się już 305 nowych i modernizowanych obiektów budowlanych z całego kraju i napływają kolejne. Warto dołączyć do najlepszych i zgłosić zakończoną budowę do 30.04.2022. Mapa Polski ze zgłoszonymi obiektami oraz ich prezentacje ze zdjęciami i opisami znajdziesz na [www.modernizacjaroku.org.pl](http://www.modernizacjaroku.org.pl). Konkursowi towarzyszy również głosowanie internetowe na najpopularniejsze modernizacje i budowy, w którym głosy oddaje co roku ponad 100 000 osób. **Na obiekty z województwa podkarpackiego i całej Polski będzie można głosować przez stronę**

**internetową Konkursu.** Co roku w przedsięwzięciu startuje od 400 do 900 obiektów zakończonych w ostatnich latach, z czego 100 finałowych realizacji wizytowane jest przez Jury złożone z profesorów 11 politechnik, przedstawicieli ministerstw, marszałków województw, samorządowców, specjalistów branży budowlanej i architektonicznej. Patronat medialny sprawują m.in.: 20 gazet lokalnych - Grupy Polska Press, Telewizja Polska-TVP Info, Wydawnictwo Inżynier Budownictwa, Serwis Muratorplus, Stowarzyszenie Polskich Mediów. Uroczystość ogłoszenia wyników i wręczenia nagród odbywa się tradycyjnie w Sali Wielkiej Zamku

Królewskiego w Warszawie we wrześniu. Gali towarzyszy koncert Zespołu Pieśni i Tańca „Śląsk” im. Stanisława Hadyny.

Celem modernizacji części mechanicznej była automatyzacja procesów odzysku wybranych frakcji materiałowych przeznaczonych do recyklingu, zwiększenie efektywności procesu sortowania odpadów komunalnych zmieszanych oraz zbieranych selektywnie, a także zwiększenie ilości wydzielanych frakcji materiałowych. W części biologicznej zmieniona została technologia przetwarzania odpadów, która obecnie odbywa się w 22 szczelnych i hermetycznych bioreaktorach żelbetowych, a powietrze poprocesowe, emitowane do środowiska, jest oczyszczane w systemie zamkniętym, w tzw. wentylatorni, przez płuczkę wodną i biofiltr. Do atmosfery uchodzi powietrze oczyszczone i pozbawione uciążliwych zapachów.

### Inwestor:

Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Krośnieński Holding Komunalny Sp. z o.o.

### Wykonawca:

AK NOVA Sp. z o.o. Poznań,  
Przedsiębiorstwo Robót Inżynierskich i Drogowych w Krośnie S.A.,  
EUROPEL Sp. z o.o. Korczyn,  
Sutco Polska Sp. z o.o. Katowice,  
ECOL-Unicon Sp. z o.o. Gdańsk

### Projektant:

proGEO-Unicon Sp. z o.o. Gdańsk, AK NOVA Sp. z o.o. Poznań

Zakład Unieszkodliwiania Odpadów w Krośnie, Białobrzaska 108, 38-400 Krosno



Zgłoś obiekt: [www.modernizacjaroku.org.pl](http://www.modernizacjaroku.org.pl)