

Aktualności



23.11.2023

[Sztuczna inteligencja na usługach Ekospalarni](#)

W krakowskiej Ekospalarni wdrożono system optymalizacyjny procesu spalania, którego działanie oparte jest na sztucznej inteligencji z wykorzystaniem logiki rozmytej. Dzięki zaimplementowanemu rozwiązaniu programistycznemu, bez inwestycji w dodatkową infrastrukturę, zwiększony został poziom wydajności zakładu.

[więcej](#)



16.10.2023

[Sala sensoryczna od KHK SA dla SP 142](#)

16 października została oddana do użytku nowa sala sensoryczna w Szkole Podstawowej nr 142 im. Tadeusza Kościuszki przy ul. Drożyska w Krakowie. Placówka oświaty została wzbogacona o narzędzia do wsparcia pracy terapeutycznej z dziećmi i młodzieżą z zaburzeniami ze spektrum autyzmu, opóźnieniami rozwojowymi czy też innymi indywidualnymi potrzebami. To druga sala sensoryczna ufundowana przez Krakowski Holding Komunalny SA na terenie Dzielnicy XVIII Nowa Huta.

[więcej](#)



07.10.2023

[Za nami 6 Dzień Otwarty Ekospalarni](#)

W sobotę 7 października po raz szósty otworzyliśmy szeroko drzwi Ekospalarni dla mieszkańców Krakowa. Puste na co dzień korytarze wypełniły się gwarem dzieci i dorosłych szukających odpowiedzi na pytanie w jaki sposób z odpadów nienadających się do recyklingu powstaje prąd i ciepło dla naszego miasta.

[więcej](#)



05.10.2023

[Politechnika Krakowska i Krakowski Holding Komunalny S.A. wspólnie dla czystej energii](#)

Projekty badawczo-rozwojowe w zakresie optymalizacji pracy Zakładu Termicznego Przekształcania Odpadów w Krakowie, tworzenie systemu danych do monitorowania i prognoz zużycia energii elektrycznej dla Krakowskiej Grupy Zakupowej, wspólne występowanie w konkursach grantowych o krajowe i zagraniczne projekty badawcze i badawczo-rozwojowe, staże i praktyki dla studentów, realizacja prac dyplomowych i doktorskich na tematy związane z działalnością krakowskich spółek komunalnych – to najważniejsze obszary współpracy, którą podejmują Politechnika Krakowska i Krakowski Holding Komunalny S.A. Umowę o kooperacji podpisali w środę 4 października rektor PK prof. Andrzej Szarata, dziekan Wydziału Inżynierii Elektrycznej i Komputerowej dr hab. inż. Maciej Sułowicz, prof. PK oraz Tadeusz Trzmieł, prezes Zarządu KHK S.A. i Witold Śmiałek, członek Zarządu KHK S.A. ds. Rozwoju.

[więcej](#)



29.09.2023

[KHK SA „Liderem Elektromobilności” po raz drugi](#)

Krakowski Holding Komunalny SA, lider miejskiej Grupy Zakupowej „Elektromobilność dla Gminy Miejskiej Kraków” już po raz drugi został uhonorowany nagrodą Lider Elektromobilności. Nagrody wręczono podczas Kongresu Nowej Mobilności 26 września w Łodzi.

[więcej](#)



28.09.2023

[Dzień Otwarty w krakowskiej Ekospalarni](#)

W sobotę, 7 października już po raz szósty wspólnie będziemy odkrywać tajemnice Ekospalarni Kraków! Na wydarzenie obowiązuje rejestracja - od piątku 29 września będzie można rejestrować się poprzez stronę

[więcej](#)



21.09.2023

[Mierzmy swój ślad węglowy](#)

22 września to dzień bez samochodu, a wydarzenie to wieńczy Europejski Tydzień Mobilności. W tym roku w jego ramach przygotowano także kampanię informacyjną o śladzie węglowym w podróży po mieście. Zaprezentowany już został nowy wzór biletu komunikacji miejskiej, który jako pierwszy w Polsce zawiera informację o śladzie węglowym przejazdu. Rozpoczęła się również kampania informacyjną w zakresie tego, czym jest ślad węglowy i jak się go mierzy. Krakowski Holding Komunalny SA i spółki grupy kapitałowej są jej partnerem.

[więcej](#)



05.09.2023

[Ogłoszenie o zaproszeniu do złożenia ofert na zakup złomu z Zakładu Termicznego Przekształcania Odpadów w Krakowie \(FSE/TS-64-0006/2023\).](#)

Ogłoszenie o zaproszeniu do złożenia ofert na zakup złomu z Zakładu Termicznego Przekształcania Odpadów w Krakowie (FSE/TS-64-0006/2023).

Krakowski Holding Komunalny S.A. w Krakowie zaprasza do złożenia ofert na zakup złomu w okresie 01.10.2023 - 31.03.2024 r. odzyskanego w procesie spalania odpadów komunalnych w Zakładzie Termicznego Przekształcania Odpadów w Krakowie (ZTPO) zlokalizowanym przy ul. Giedroycia 23.

[więcej](#)



28.08.2023

[KHK S.A. „Przyjacielem Krakowskiego Centrum Edukacji Klimatycznej”](#)

Wielki krokami zbliża się nowy rok szkolny... Ze zdwojoną energią i pomysłami wraca także Krakowskie Centrum Edukacji Klimatycznej, które już wkrótce, dzięki nowemu sprzętowi przekazanemu przez KHK S.A. zaprosi mieszkańców na filmy, wykłady i warsztaty w jeszcze lepszej jakości, a także pokaże, jak wielka moc witaminowa tkwi w nieatrakcyjnych z wyglądu warzywach i owocach.

[więcej](#)



25.08.2023

[Wzrośnie wydajność Ekospalarni](#)

Instalacja krakowskiej Ekospalarni zostanie wzbogacona o absorpcyjną pompę ciepła. Zainstalowane urządzenie o mocy 2.4 MW pozwoli zwiększyć efektywność energetyczną zakładu oraz zmniejszyć emisję CO2 do atmosfery.

[więcej](#)
