



Kraków



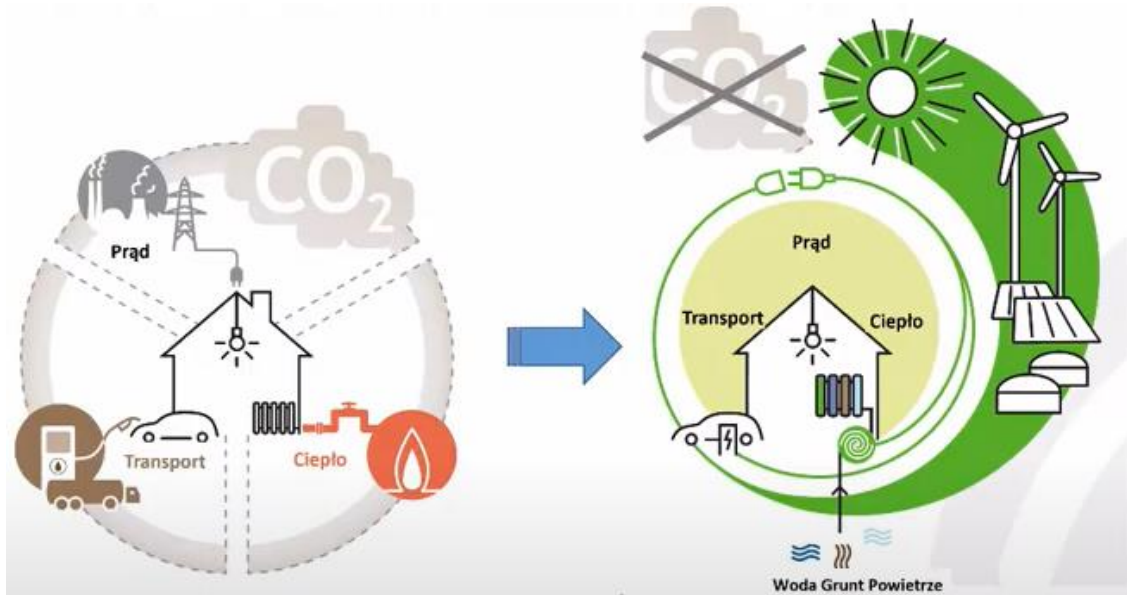
Business Centre
Club

Rekomendacje:

- partycypacja biznesu
- uwzględnienie sektora budownictwa



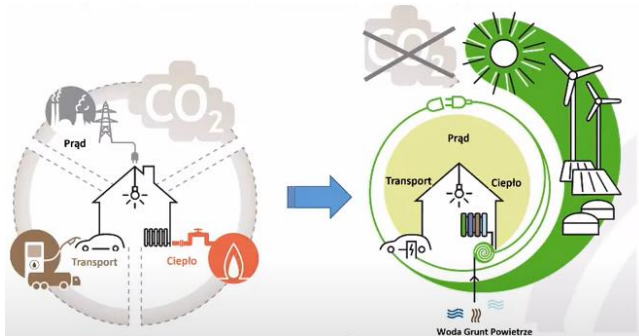
krakowski
panel
klimatyczny



Jak Miasto Kraków

i mieszkańcy

mogą ograniczyć zużycie energii i zwiększyć wykorzystanie energii odnawialnej?



Jak Miasto Kraków

i mieszkańcy

przy udziale biznesu

mogą ograniczyć zużycie energii i zwiększyć wykorzystanie energii odnawialnej?

Biznes odpowiedzialny = biorący pod uwagę kryzys klimatyczny
= podejmujący działania zmniejszające swoje oddziaływanie lub pomagający w inny sposób

Prosument, wirtualny prosument = na razie jeszcze nie przedsiębiorca

Ale możliwe jest włączenie krakowskich firm w zwiększenie udziału OZE np.

Noizz Nowe z używanych spodni będą stały do czerwca 2020 roku po raz pierwszy trafiły do sprzedaży w latach 80. Materiał będzie pozyskiwany ze spodni z drugiego obiegu marki MUD Jeans, który następnie będzie poddawany recyklingowi w fabryce w Hiszpanii. Pokrowiec zawiera 40 proc. jeansu z recyklingu, co jest równoważnością 2 par spodni. Każdy pokrowiec pomoże zaoszczędzić 27 tys. litrów wody i zmniejszyć ślad węglowy o 67 proc. w porównaniu ze standardową w branży metodą produkcji jeansu.



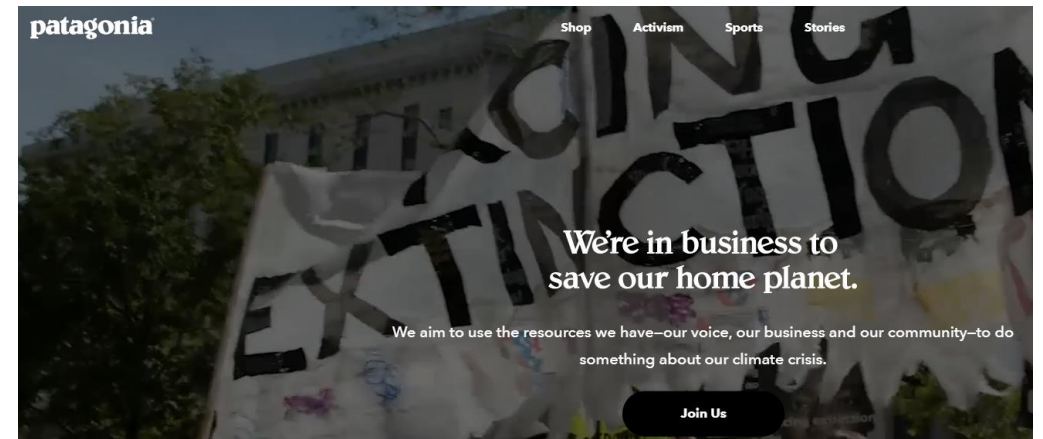
IKEA wprowadza pokrowce z jeansu z recyklingu do sof Klippan
Foto: IKEA

Czy pranie i suszenie może pomóc w dbaniu o naszą planetę? Owszem. Sprawdź, jak możesz to zrobić bez zbędnego wysiłku.



Siedem łatwych sposobów na bardziej ekologiczne pranie

Większość ludzi rozumie zalety dbania o ubrania, ale 5 na 10 osób nie wie, jak prać w sposób bardziej ekologiczny. Pranie zgodne ze starymi nawykami jest bardzo powszechne, ale warto pamiętać, że niewielkie zmiany przyzwyczajzeń, które nie wymagają wysiłku, mogą bardzo pozytywnie wpłynąć na środowisko naturalne. Poznaj nasze [Wskazówki](#) dotyczące wydatków żywotności tkanin.





Krakowska
Elektrownia
Społeczna



Z kim pracujemy?



Biurowce, sklepy,
magazyny, zakłady
produkcyjne



Wspólnoty i spółdzielnie
mieszkaniowe



Szkoły, przedszkola,
uczelnie



Urzędy, szkoły, budynki
użyteczności publicznej

możliwa rola Miasta Kraków (rekomendacje):

- informowanie przedsiębiorców o możliwości wydzierżawienia swej powierzchni (dachy biurowców, galerii handlowych, zakładów produkcyjnych „marnują się”)
- benefity podatkowe lub inne finansowe dla „zielonych inicjatyw” przedsiębiorców
- zaoferowanie korzyści marketingowych, np. powierzchnia reklamowa na przystankach, na remontowanych budynkach, na stronach www miasta, sponsoring wydarzeń

kryzys klimatyczny > estetyka krajobrazu miejskiego



Deweloperzy budynków mieszkalnych, deweloperzy budynków biurowych

-> w zamian za najwyższy standard ekologiczny

(np. zielony dach, zielona elewacja, pompy ciepła zamiast klimatyzatorów, system szarej wody, rozwiązania dla rowerzystów, inwestycja z poszanowaniem zieleni zastanej)

Miasto Kraków może zaoferować:

-> benefity podatkowe, ulgi inwestycyjne, korzyści marketingowe

skoro funkcjonuje sponsoring wydarzeń sportowych i budynków

skoro funkcjonuje „adopcja” zwierząt w krakowskim ZOO

czemu nie spróbować „adopcji” drzew, zielonych elewacji itd.

Rekomendacja:

Badanie ankietowe wśród deweloperów, jakiego rodzaju korzyści (przyznawane przez miasto) byłyby dla nich atrakcyjne

Jak **Miasto Kraków**
i mieszkańcy
mogą **ograniczyć zużycie energii**
i zwiększyć wykorzystanie energii
odnawialnej?

Kraków **NEUTRALNOŚĆ KLIMATYCZNA**

Wyemitowane CO₂ - pochłonięte CO₂ = 0




krakowski panel klimatyczny

Anna Stachowicz-Kuśnierz | Extinction Rebellion

Kierunek działań

- Dbłość o istniejące zasoby (ograniczenie inwestycji na terenach zielonych, właściwe zarządzanie, zrewidowanie pzp)
- Wykup terenów zielonych
- Odtwarzanie terenów zielonych
- Szpalery drzew przyulicznych (stworzenie bardziej przyjaznych warunków dla pieszych i rowerzystów)
- Obowiązkowe planowanie terenów zieleni w związku z nowymi inwestycjami
- Edukacja



krakowski panel klimatyczny

dr Joanna Kajzer-Bonk | Wydział Biologii UJ

Rekomendacja:

- włączenie w transformację energetyczną sektora budownictwa



Przebudowa Kamienicy

OBIEKT:
Budynek usługowo-biurowy

LOKALIZACJA:
Częstochowa

ZAKRES:
projekt koncepcyjny

DATA:
2021

AUTORZY:
Jakub Cieplik
Kamil Cierpiot







Zabudowa mieszkalna dwulokalowa

OBIEKT: Projekt budynków mieszkalnych dwulokalowych
LOKALIZACJA: Kraków
ZAKRES: projekt budowlano - wykonawczy
DATA: październik 2018
AUTORZY: Jakub Cieplik, Kamil Czarodziej, Michał Węgrzycki



Joanna Urbaniec / Polska Press

Przełączaj również za pomocą strzałek   na klawiaturze

Avia - przez lata symbol niekontrolowanej zabudowy Czyżyn, jak i całego Krakowa. Osiedle, gdzie deweloperzy starali się "upchać" jak najwięcej bloków i mieszkań **Wróć do artykułu »**



Wydział architektury, nadzór budowlany (rekomendacje):

- promowanie dobrych wzorców
- interpretacja prawa może być narzędziem zmian
- skuteczna kontrola realizacji „powierzchni biologicznie czynnej”
- weryfikacja – na etapie udzielania pozwolenia na budowę lub pozwolenia na użytkowanie – jakości użytych roślin i nasadzeń (np. „zielona” kratka parkingowa nie powinna być zaliczana do powierzchni biologicznie czynnej)

Wydział gospodarowania zielenią:

- domyślne „zamrożenie” stanu drzew
- sugerowanie przesadzeń zamiast wycinki,
- przesadzenia również w inwestycjach miejskich
(brak środków -> sponsoring przez przedsiębiorców lub zrzutka publiczna albo budżet obywatelski)

Problem osiedla Avia:

Bardzo intensywna zabudowa

Miasto uchwaliło plan dla pozostałego terenu – przeznaczenie na zielen

WSA uchyliło uchwałę, wskazując, że nie jest to dopuszczalne na terenie prywatnym, możliwym rozwiązaniem tylko wykup terenu

Brak środków -> musimy szukać innych rozwiązań





Często Zielona
15 kwietnia o 20:31 · 🌍

Prezydent [Krzysztof Matyjaszczyk](#) brał dzisiaj udział w przesadzaniu dębów czerwonych 🌳🌳
Kilkaście dorosłych drzew, za pomocą specjalistycznego sprzętu, zostało dziś przesadzonych z terenu budowy łącznika między ulicą Jaskrowską a Warszawską na teren wzdłuż alei Bohaterów Monte Cassino. Takie eko akcje to my lubimy 🌱🌳
[Przyjazna Częstochowa Centrum Usług Komunalnych](#)
#eko #wspolne #sadzimy



Posadź z nami kwiaty i słoneczniki

12166 m²
to powierzchnia, którą wspólnie zmierzamy w lasy antymogrowe

16 zł/m²
to cena kwiatów lasu antymogrowego i nasadzeń słoneczników

80 zł/5m²
Nie masz firmy? Chcesz się włączyć? Podajemy kontakt, spraw sobie zielony prezent.

Wybierz teren...

Sponsory lasu antymogrowych i nasadzeń słoneczników



Business Centre **Club**



www.bcc.org.pl

(+48) 34 362 22 26, (+48) 535 770 818

loza.malopolska@bcc.org.pl



Kraków

Zadanie publiczne jest finansowane ze środków Miasta Krakowa