

Dziękujemy za wypełnienie formularza Rozwiązania oparte na zasobach przyrody

Oto otrzymane informacje.

Rozwiązania oparte na zasobach przyrody

Szanowni Państwo,

Celem badania jest analiza aktywności pro-środowiskowych gmin. Wyniki badań pomogą uzyskać pełny obraz skuteczności działań, ocenić trafność podejmowanych decyzji, a także poznać możliwości innowacyjne, które można wykorzystać dla dobrostanu mieszkańców wobec postępujących zmian klimatycznych.

Użyte w niniejszej ankiecie terminy oznaczają:

- 1) rozwiązania oparte na zasobach przyrody (nature based solutions /NBS) – wspierają one główne priorytety polityki UE, w szczególności Europejski Zielony Ład, strategię bioróżnorodności i strategię przystosowania się do zmian klimatu, jako sposób na wspieranie bioróżnorodności i zwiększenie odporności Europy na zmianę klimatu. Są to rozwiązania, w których w sposób zrównoważony wykorzystuje się funkcjonujące ekosystemy i elementy przyrody do rozwiązywania problemów społeczno-środowiskowych. Termin wprowadzony przez Międzynarodową Unię Ochrony Przyrody i Zasobów Naturalnych (organizację specjalistyczną UNESCO), a projekty pod tym szyldem wspierane i finansowane są przez Komisję Europejską;
- 2) biophilic design – projektowanie z roślinnością w otoczeniu i aranżacje bliskie naturze;
- 3) albedo – zdolność odbijania promieniowania padającego na daną powierzchnię; budowa jaśniejszych i bardziej odblaskowych dróg może znacznie obniżyć temperaturę powietrza;
- 4) ogrody kieszonkowe – publiczne, niewielkich rozmiarów tereny zieleni miejskiej;
- 5) nawierzchnie przepuszczalne – powierzchnie ażurowe ułożone w odstępach z betonowych płyt, zrębków drzewnych, żwiru czy betonu porowatego.

Proszę o uwzględnienie stanu na dzień 30 czerwca 2021 roku.

Adres e-mail *

geodezja@janowiec.com.pl

Nazwa gminy *

Janowiec Kościelny

Województwo *

- dolnośląskie
- kujawsko-pomorskie
- lubelskie
- lubuskie
- łódzkie
- małopolskie
- mazowieckie
- opolskie
- podkarpackie
- podlaskie
- pomorskie
- śląskie
- świętokrzyskie
- warmińsko-mazurskie
- wielkopolskie
- zachodniopomorskie

Typ gminy *

- gmina miejska
- gmina wiejska
- gmina miejsko-wiejska
- miasto na prawach powiatu

Liczba mieszkańców (2020) *

- do 10 000
- 10 000 - 20 000
- 20 000 - 30 000
- 30 000 - 40 000
- 40 000 - 50 000
- 50 000 - 100 000
- powyżej 100 000

Wielkość bieżących dochodów budżetowych na mieszkańca (2020) *

- poniżej 3 000
- 3 000 - 3 500
- 3 500 - 4 000
- 4 000 - 4 500
- 4 500 - 5 000
- powyżej 5 000

Liczba pracowników w jednostce urzędu zajmującej się ochroną środowiska *

- do 2
- 3 - 5
- 6 - 10
- powyżej 10

W jaki sposób urząd dowiedział się o rozwiązaniach opartych na zasobach przyrody? *

- z niniejszej ankiety
- od innego urzędu lub zewnętrznego pomiotu prywatnego
- z mediów (telewizja, prasa, internet) lub w trakcie konferencji
- na podstawie własnych działań
- Inne: _____

Czy w gminie znane i stosowane są rozwiązania oparte na zasobach przyrody? *

- Tak, rozwiązania te są znane i stanowią dominującą część działań na rzecz ochrony środowiska
- Tak, rozwiązania te są znane i stosowane, lecz tylko w charakterze uzupełniającym
- Działania takie są stosowane, lecz nie są tak określane
- Nie, w działaniach na rzecz ochrony środowiska nie wyodrębnia się takich działań
- Inne: _____

W zakresie rozwiązań opartych na zasobach przyrody w najbliższych 5 latach gmina zamierza: *

- Mimo szerokiego zakres tych działań – nadal go rozszerzać
- Ze względu na już szeroki zakres tych działań – nie rozszerzać go
- Ze względu na wąski zakres tych działań – rozszerzać go
- Nadal nie wyróżniać tego typu działań



Inne:

W ramach gospodarki o obiegu zamkniętym gmina (możliwość zaznaczenia kilku odpowiedzi): *



Oferuje mieszkańcom punkty odbioru elektrośmieci



Uruchomiła punkt odbioru odpadów trudnych (tzw. gratowisko)



Zorganizowała PSZOK-i w połączeniu z punktami napraw



Stosuje biodegradowalne i przyjazne dla środowiska materiały w działaniach i inwestycjach samorządowych



Żadna z powyższych

W celu ograniczenia używania aut gmina (możliwość zaznaczenia kilku odpowiedzi): *



Buduje ścieżki rowerowe



Oferuje wypożyczalnię rowerów/hulajnóg



Posiada na swoim terenie parking typu park & ride ulokowany w pobliżu punktów transportu publicznego



Oferuje carsharing lub/i promuje carpooling



Żadna z powyższych

W celu ochrony zasobów wodnych gmina (możliwość zaznaczenia kilku odpowiedzi): *

- Gromadzi i zagospodarowuje wody opadowe w budynkach użyteczności publicznej
- Prowadzi i utrzymuje ogrody deszczowe z roślinnością wodolubną
- Utrzymuje i dba o naturalne ciekі wodne
- Wspomaga rozwój małej retencji przez zadrzewianie i obsadzanie roślinnością zagłębień wzdłuż dróg lokalnych, chodników, parkingów
- Żadna z powyższych

W celu zmniejszenia zanieczyszczenia powietrza i ograniczenia negatywnych skutków smogu gmina (możliwość zaznaczenia kilku odpowiedzi): *

- Stosuje w nasadzeniach roślinność drzewiastą lub krzewy
- Posiada system monitoringu jakości powietrza
- Prowadzi regularne czyszczenie powierzchni dróg, które niweluje smog z emisji wtórnej
- Oferuje niskoemisyjny tabor publiczny
- Żadna z powyższych

W celu ograniczenia pozyskiwania energii z paliw kopalnych oraz ograniczenia wydatków na energię gmina (możliwość zaznaczenia kilku odpowiedzi): *

- Wprowadziła inteligentne oświetlenia na przejściach dla pieszych
- Posiada lokalne odnawialne źródła energii, w tym wiatrową, słoneczną lub z biomasy
- Stosuje na swoim terytorium oświetlenia LED-owe
- Termomodernizuje budynki gminne i komunalne
- Żadna z powyższych

W celu zwiększenia ilości terenów zielonych gmina (możliwość zaznaczenia kilku odpowiedzi): *

- Prowadzi regularne nasadzenia z przewagą rodzimych gatunków roślin
- Prowadzi i utrzymuje łąki kwietne
- Zagospodarowuje/zazielenia nietypowe powierzchnie
- Stosuje zieleni okrywową zamiast trawników
- Żadna z powyższych

Dla „zielonego” krajobrazu architektonicznego gmina (możliwość zaznaczenia kilku odpowiedzi): *

- Montuje zielone przystanki/wiaty/dachy
- Aranżuje wnętrza i otoczenie gminne w stylu biophilic design
- Stosuje na pasach między drogami roślinność odporną na zanieczyszczenia drogowe
- Utrzymuje otwarte ogrody warzywno-owocowe lub/i tworzy i utrzymuje ogrody kieszonkowe
- Żadna z powyższych

W celu zmniejszenia skutków upałów i dla poprawy komfortu termicznego gmina (możliwość zaznaczenia kilku odpowiedzi): *

- Wprowadza elementy niebiesko-zielonej infrastruktury w ścisłej zabudowie mieszkalnej
- Modyfikuje powierzchnie dróg i ulic odbijające promienie słoneczne /podwyższa albedo poprzez modyfikację nawierzchni dróg i chodników/ lub stosuje nawierzchnie przepuszczalne
- Instaluje pływające ogrody
- Prowadzi restytucję i nawadnianie mokradeł
- Żadna z powyższych

W celu zmniejszenia emisji hałasu gmina (możliwość zaznaczenia kilku odpowiedzi): *

- Wprowadza pasy zieleni izolacyjnej
- Tworzy zielone ogrody wertykalne

- Posiada strefy uspokojenia ruchu
- Buduje wały ziemne lub prowadzi nasadzenia roślin wzdłuż dróg o wysokim natężeniu hałasu
- Żadna z powyższych

W celu poprawy bioróżnorodności gmina (możliwość zaznaczenia kilku odpowiedzi): *

- Prowadzi restytucję lub/i reintrodukcję zagrożonych gatunków | ochronę cennych przyrodniczo siedlisk
- Prowadzi i planuje zadrzewienia śródpolne
- Ma na swoim terenie powierzchnie przyjazne owadom zapylającym
- Utrzymuje pasy zieleni przywodnej
- Żadna z powyższych

Czy w ankiecie pojawiły się propozycje rozwiązań pro-środowiskowych opartych na zasobach przyrody, na które natknięto się po raz pierwszy? *

- Tak
- Nie

W przypadku pozytywnej odpowiedzi na poprzednie pytanie, proszę wskazać, jakie to były rozwiązania:

Czy w ankiecie pojawiły się propozycje rozwiązań pro-środowiskowych opartych na zasobach przyrody, których gmina nie stosuje, lecz zamierza je stosować w najbliższych 5 latach: *

- Tak
- Nie

W przypadku pozytywnej odpowiedzi na poprzednie pytanie, proszę wskazać, jakie to są rozwiązania:

Czy gmina wdrożyła inne rozwiązania pro-środowiskowe oparte na zasobach przyrody, nieuwjęte w ankiecie: *

Tak

Nie

W przypadku pozytywnej odpowiedzi na poprzednie pytanie, proszę wskazać, jakie to są rozwiązania:

[Utwórz własny Formularz Google](#)

[Zgłoś nadużycie](#)