

GPP4GROWTH

E-newsletter



Realizacja projektu i aktualności

GPP4Growth to projekt realizowany w ramach Programu INTERREG EUROPA, którego celem jest stymulowanie innowacji oraz efektywnego gospodarowania zasobami, poprzez stosowanie zielonych zamówień publicznych (ang. Green Public Procurement - GPP).

Piąty semestr realizacji projektu kończy się w czerwcu 2019 r. Partnerzy poczynili znaczne postępy zarówno w badaniach tematycznych i opracowaniach dotyczących teoretycznych aspektów wdrażania zielonych zamówień publicznych, jak i w ramach działań międzyregionalnych w zakresie wymiany doświadczeń.

Poniżej przedstawiamy szczegółowe informacje dotyczące postępu prac w ramach projektu oraz planowanych działań i nadchodzących wydarzeń.

Wizyta studyjna dotycząca dobrych praktyk w zakresie wdrażania zielonych zamówień publicznych w Prowincji Antwerpia (Belgia)

W dniach 27 i 28 marca 2019 r., Prowincja Antwerpia powitała Partnerów projektu GPP4Growth i ich Interesariuszy podczas drugiej wizyty studyjnej, aby zaprezentować lokalne i krajowe dobre praktyki dotyczące wdrażania zielonych zamówień publicznych.

Reprezentanci władz prowincji Antwerpia przedstawili dobre przykłady w zakresie wdrażania zielonych zamówień publicznych, m.in. w obszarze technologii informacyjnych (Digipolis w mieście Antwerpia), prezentując projekt CirculT oraz ekologizacji swojej floty pojazdów.

Inne zaprezentowane dobre praktyki dotyczyły: zakupu zrównoważonego sprzętu biurowego zamawiania „zielonego” cateringu, zakupu jednorazowych artykułów higienicznych i dozowników C2C, zamawiania usług czyszczenia biologicznego, oraz zakupu energii (miasto Mechelen). Władze prowincji pochwały się również nową siedzibą (budynek w trakcie ubiegania się o certyfikat BREEAM - Building Research Establishment Environmental Assessment Method - system wielokryterialnej certyfikacji budynków).

Zwrócono również uwagę na funkcjonujące w prowincji ramy formalno-organizacyjne, umożliwiające wprowadzanie systemów zarządzania środowiskowego, takich jak: zamówienia cykliczne w ramach porozumienia samorządów „Green Deal” lub „Flemish Energy Company”.

Studia przypadków wykazały, że stosowanie GPP jest możliwe w przypadku szerokiej gamy produktów i usług i jest w zasięgu władz publicznych na wszystkich poziomach. Bardziej ekologiczne decyzje zakupowe często przynoszą długoterminowe oszczędności, nawet bez uwzględnienia korzyści środowiskowych i zdrowotnych.



J.J. Doheny - specjalista ds. zamówień publicznych: „Rada Hrabstwa Wexford jest bardzo podekscytowana potencjalną szansą na pozytywne zmiany środowiskowe wynikające z włączenia jej do procesu wymiany wiedzy w ramach wizyty studyjnej w Antwerpii. Okazja do wymiany doświadczeń przyniosła prawdopodobieństwo, że Rada Hrabstwa Wexford pójdzie w innym kierunku w realizacji projektu czyszczenia BioOrg. Dzięki kontaktom nawiązanym podczas tej ostatniej wizyty, rozpoczynamy współpracę z prowincją Antwerpii i panem Koen De Koster, CEO BioOrg, z zamiarem wykorzystania przyjaznych dla środowiska rozwiązań dotyczących czyszczenia biologicznego w całej naszej sieci tutaj w Wexford.”

Komentarz Rady Hrabstwa Wexford

W Hrabstwie Wexford odbyła się część wizyty studyjnej w ramach projektu GPP4Growth w Irlandii (XI 2018 r.), a wnioski wyciągnięte z projektu pomogły władzom w/w hrabstwa zidentyfikować i zaprezentować niektóre z najlepszych praktyk już prowadzonych w organizacji. Niedawno, urzędnicy ds. zamówień publicznych w hrabstwie, wzięli udział w wizycie studyjnej w Antwerpii, co przyczyniło się do generowania pomysłów i możliwości związanych w wdrażaniem GPP:



Aktualności

V spotkanie z Interesariuszami Regionalnymi w Województwie Łódzkim (Polska)

Spotkanie zostało zorganizowane w Urzędzie Marszałkowskim Województwa Łódzkiego, w dniu 4 kwietnia br. Wzięło w nim udział ponad 90 przedstawicieli sektora publicznego, prywatnego oraz NGO, którzy mieli okazję wysłuchać ekspertów:

- p. Iwona Kowalczyk z Centrum Zamówień Publicznych i Partnerstwa Publiczno-Prywatnego/Uniwersytet Łódzki, przedstawiła prawne zagadnienia związane z wdrażaniem zielonych zamówień publicznych;

- p. Marcin Skowron - przedstawiciel Urzędu Zamówień Publicznych przybliżył zagadnienia związane ze sprawozdawczością i monitorowaniem w ramach zielonych zamówień publicznych.

Po teoretycznej części spotkania, uczestnicy mieli możliwość wzięcia udziału w 3 warsztatach, dotyczących:

- wykorzystania surowców wtórnych w realizacji zadania gminnego - gospodarka komunalna;
- zagospodarowania przestrzeni publicznej i transportu publicznego;
- organizacji konferencji i spotkań - catering w zamówieniach publicznych.



Województwo Łódzkie - V spotkanie z Interesariuszami Regionalnymi

Komisja Europejska opublikowała drugi przegląd wdrażania polityki dotyczącej ochrony środowiska (EIR)

W dniu 5 kwietnia 2019 r., Komisja Europejska opublikowała drugi raport z przeglądu wdrażania polityki dotyczącej ochrony środowiska (EIR), w którym omówiono sposób, w jaki przepisy UE w tym zakresie są stosowane w poszczególnych państwach członkowskich.

Oprócz ustaleń dotyczących aspektów polityki w zakresie ochrony środowiska, dokument zawiera załącznik z pogrupowanymi tematycznie propozycjami priorytetowych działań dla poszczególnych państw członkowskich UE, oraz 28 raportów krajowych i zestawień informacji. Kontekst zielonych zamówień publicznych jest ujęty w części II tych raportów: „Ramy wykonawcze: narzędzia wdrażania”.

W w/w przeglądzie wskazano, iż pełne wdrożenie prawodawstwa UE w zakresie ochrony środowiska, mogłoby przynieść gospodarce UE oszczędności około 55 miliardów euro rocznie w zakresie kosztów zdrowotnych i bezpośrednich kosztów dla środowiska. Jest to wynik nowego badania dotyczącego kosztów niewdrożenia unijnego prawa ochrony środowiska. Mimo że metodologia jest nowa, wyniki badań są podobne do wyników z 2011 r., gdzie w/w oszczędności oszacowane zostały na kwotę 50 mld EUR rocznie.

Ponadto, w raporcie zauważono, że zagadnienia związane z ochroną środowiska nie są łatwe do wdrożenia, potwierdza to ogólne stwierdzenie EIR, że „potrzebne są dalsze, stałe wysiłki”.

Więcej informacji nt. EIR można znaleźć pod następującym linkiem:

http://ec.europa.eu/environment/eir/country-reports/index2_en.htm.

IV spotkanie Interesariuszy Regionalnych w Starej Zagorze (Bułgaria)

Spotkanie odbyło się 18 stycznia br., wzięło w nim udział 10 lokalnych interesariuszy, w tym przedstawiciele Agencji Środowiska Wykonawczego, Izby Przemysłowo-Handlowej Stara Zagora, Gminy Kazanlak oraz eksperci w dziedzinie zielonych zamówień publicznych z sektora organizacji pozarządowych. Po prezentacji p. Venelina Dobrev ze SZREDA, dotyczącej założeń i realizacji projektu GPP4Growth, określono potencjalne rekomendacje dla polityki, które zostały podzielone na 4 różne kategorie:

- Zalecenia polityczne, które doprowadzą do obowiązkowych zmian w przepisach;
- Zalecenia polityczne, które zaspokoją potrzebę uzyskania dodatkowych informacji dotyczących zielonych zamówień publicznych zarówno dla administracji publicznej, jak i dla przedsiębiorstw;
- Zalecenia polityczne, które będą dobrowolne dla administracji;
- Zalecenia polityczne dotyczące zdolności administracyjnych przedsiębiorstw i administracji publicznej, które mają wpływ na udział w zielonych przetargach.

Konferencja na temat ekologicznych zamówień publicznych w Sofii

W dniach 28.02 i 01.03. p. Venelin Dobrev z Agencji Rozwoju Regionalnego w Starej Zagorze (Bułgaria), uczestniczył w konferencji zorganizowanej w Sofii przez Bułgarską Fundację Partnerstwa dla Środowiska, dotyczącej ekologicznych zamówień publicznych, podczas której przedstawił w ramach prezentacji pn. „Bariery i czynniki sprzyjające zamawiającym i wykonawcom, związane z zielonymi zamówieniami publicznymi” - doświadczenia z realizacji projektu GPP4Growth. P. Venelin podkreślił, że w wielu sprawach dotyczących zielonych zamówień publicznych zainteresowanie przedsiębiorstw jest naprawdę ograniczone, a instytucje publiczne skłaniają się ku obniżeniu lub usunięciu zielonych kryteriów w celu otrzymywania ofert od przedsiębiorstw. Zwrócono również uwagę na fakt, że mali nabywcy publiczni, np. gminy, pomimo dobrej woli stosowania bardziej zrównoważonych rozwiązań w udzielanych zamówieniach, nie mają wystarczającej siły nabywczej, aby wpływać na rynek oferowanych dóbr i usług.

Dyskusje koncentrowały się na propozycjach ułatwień dla nabywców publicznych, jak uzyskanie szerszych informacji na temat możliwości współpracy w zakresie wdrażania rozwiązań zrównoważonych środowiskowo poprzez zamówienia publiczne i możliwe narzędzia i środki w celu zwiększenia zdolności administracyjnej instytucji zamawiających.



Warsztaty na temat GPP w Grecji

17 lutego 2019 r. w mieście Peania we wschodniej Attyce (Grecja) odbyła się 3. Międzynarodowa Wystawa pn. „Verde.Tec”, poświęcona technologiom środowiskowym. W wystawie wzięło udział ponad 200 prelegentów z ponad 120 instytucji: gmin i przedsiębiorstw, które zgłosiły nominacje do nagrody „Greek Green Awards 2019”.

Ponadto, podczas wystawy, Grecka Izba Techniczna z powodzeniem przeprowadziła warsztaty zatytułowane: „Zielone zamówienia publiczne - wdrożenie i ocena programu KENAK. Oszczędności w gospodarstwie domowym”.



Szkolenie z zakresu GPP w Andaluzji (Hiszpania)

Ministerstwo Środowiska i Planowania Przestrzennego Rządu Regionalnego Andaluzji opracowało szkolenie na temat zielonych zamówień publicznych, skierowane do pracowników administracji publicznej.

W dniach 27.XI. i 4.XII. 2018 r. w Sewilli odbyły się 2 sesje szkoleniowe: „Nowości w zielonych zamówieniach publicznych po ustawie 9/2017” z udziałem 86 uczestników z administracji publicznej. Każda sesja trwała 6 godzin, podczas których uczestnicy mogli dowiedzieć się więcej na temat stosowania oznakowań ekologicznych, klauzul środowiskowych jako wymogów dotyczących wypłacalności i przyznania dotacji oraz tego, w jaki sposób należy uwzględnić zielone kryteria po nowej ustawie o zamówieniach publicznych.

Szkolenia zostały zorganizowane przez podmiot publiczny odpowiedzialny za szkolenie urzędników służby cywilnej w Andaluzji - Andaluzyjski Instytut Administracji Publicznej (IAAP). W 2019 r. IAAP będzie oferować również kurs online dotyczących zagadnień opracowanych w ramach projektu GPP4growth.

Zielone zamówienia publiczne w Radzie Hrabstwa Południowego Dublinia

Rada Hrabstwa Południowego Dublinia jest jednym z 31 lokalnych organów w Republice Irlandii. Zapewnia i finansuje szeroki zakres usług, w tym mieszkalnictwo, drogi, trasy spacerowe i rowerowe, parki i place zabaw, biblioteki, gospodarkę odpadami, obiekty sportowe, centra sztuki, straże pożarne, infrastrukturę społeczną, itp. Służy również jako platforma dla lokalnej demokracji z 40 radnymi rozmieszczonymi w siedmiu obszarach wyborczych.

W „Planie Korporacyjnym Rady Hrabstwa Południowy Dublin 2015-2019”, zrównoważony rozwój określono jako jedną z podstawowych wartości, co jest związane z działaniami dotyczącymi wdrażania zielonych zamówień publicznych.

Projekt GPP4Growth okazał się cennym wsparciem dla Rady w tym zakresie. Sieć zaangażowanych w jego realizację Partnerów stanowi doskonałą platformę do dzielenia się wiedzą i pomysłami na temat wdrażania zielonych zamówień publicznych.

Jesienią 2018 r., w siedzibie Rady w Tallaght odbyło się seminarium szkoleniowe dla pracowników, na temat zielonych zamówień publicznych. P. Irene Cadogan przedstawiła założenia projektu GPP4Growth, następnie podjęto dyskusję na temat możliwości włączenia zielonych zamówień publicznych, zgodnie z przepisami dotyczącymi zamówień, od przygotowania dokumentacji przetargowej po zarządzanie kontraktami. Sesja szkoleniowa była bardzo dobrze zorganizowana i dała mnóstwo do myślenia, zarówno odnośnie nadchodzących zamówień, jak i w zakresie zarządzania istniejącymi umowami. Niektóre przykłady podano poniżej:

Pojazdy elektryczne

W grudniu 2017 r., Rada Hrabstwa Południowy Dublin dokonała zakupu 5 samochodów, zastępując stare pojazdy z benzyną i olejem napędowym, w następstwie otwartego konkursu ogłoszonego w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej. Pojazdy w pełni elektryczne (EV) zapewniają zmniejszenie zanieczyszczenia powietrza i emisji dwutlenku węgla, promując zrównoważony rozwój i walkę ze zmianami klimatycznymi, oferując jednocześnie oszczędności kosztów w ciągu całego życia produktu.



Korzyści związane z zakupem pojazdów elektrycznych związane są nie tylko z ochroną środowiska, ale również z oszczędnościami finansowymi, jako że wymagają mniej konserwacji. Pojazdy elektryczne zapewniają również lepsze przyspieszenie niż standardowe pojazdy napędzane benzyną lub olejem napędowym i zapewniają kierowcom o wiele bardziej cichą i płynniejszą jazdę.

Program budowy placów zabaw

Tradycyjny miejski plac zabaw jest synonimem jaskrawego sprzętu z tworzywa sztucznego i metalu, z jaskrawo klejoną gumową powierzchnią i metalowymi poręczami. Większość wyposażenia takich placów zabaw jest bardzo droga i musiałaby zostać sprowadzona. Nowe place zabaw są zbudowane głównie z naturalnych materiałów, takich jak ziemia, trawa, piasek, żwir, glazy, pnie drzew i sprzęt wykonany z drewna pozyskiwanego w sposób zrównoważony.

Rada Hrabstwa Południowy Dublin podjęła decyzję



o zbudowaniu większych, „naturalnych”, przyjaznych środowisku i dzieciom placów zabaw, za ułamek, jak się okazało, kosztów tradycyjnych. Zamówienie publiczne na zakup placów zabaw wymagało odejścia od dostawców sprzętu projektującego takie obiekty, na rzecz większego, wewnętrznego zaangażowania w proces projektowania oraz zaangażowania i wkładu społeczności lokalnych.

Skutkuje to tym, że nie ma dwóch takich samych placów zabaw, obszary zabaw są bardziej zrównoważone i mają bardzo niewielki wpływ na środowisko, a także są to miejsca, w których dzieci są bardziej w kontakcie z naturą, są częściej aktywne i spędzają dużo więcej czasu na zabawie na świeżym powietrzu.

Wywiad z włoskim Ministrem Środowiska Regionu Lombardia, Raffaele Cattaneo

Jakie działania, związane z projektem GPP4Growth podejmuje Region Lombardia?

Pracujemy nad zdefiniowaniem i opracowaniem Regionalnego Planu Działania dotyczącego zielonych zamówień publicznych z udziałem sektora prywatnego i innych instytucji w celu bardziej zrównoważonego wykorzystania zasobów naturalnych i surowców. Partnerstwo w projekcie GPP4Growth pomaga nam w tym procesie.

Działania publiczne mogą skutecznie przyczynić się do zrównoważonego rozwoju, poprzez stosowanie zielonych zamówień publicznych. Jednocześnie, jest to sposób pobudzania działań prywatnych, ale jest to także jedna z głównych części rynku, na której władze publiczne są głównymi konsumentami w Europie. Władze publiczne mogą również stymulować innowacje, stwarzać możliwości dla wschodzących zielonych gospodarek i powiększać rynki dla produktów i usług przyjaznych dla środowiska.

Jak wiadomo, Lombardia to region we Włoszech o najwyższym PKB oraz o największej liczbie inwestycji prywatnych i publicznych: wytwarzamy około 23% krajowego PKB, w Lombardii istnieje około 3 125 podmiotów zamawiających, które wydają ok. 6,5 miliarda euro rocznie.

Ponadto, Rząd Regionalny Lombardii wzmacnia zdolność do wdrażania „Agendy ONZ na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju 2030” w ramach przygotowywanej strategii rozwoju, która zostanie zatwierdzona w 2019 r. Regionalna strategia zapewni syntetyczne ramy dla zrównoważonego rozwoju na szczeblu regionalnym i ustanowi wspólne zaangażowanie administracji publicznej i społeczeństwa obywatelskiego w zrównoważony rozwój. Administracje lokalne i regionalne mogą odgrywać ważną rolę w osiągnięciu celów Agendy 2030, co jest nawet ważniejsze niż rola, jaką odgrywają w osiągnięciu celu związanego z wdrażaniem zielonych zamówień publicznych (12,7).

Polityki publiczne dotyczące zrównoważonego rozwoju muszą być szeroko rozpowszechnione, i będąc przekonany o tej konieczności, zaproponowałem utworzenie „Regionalnego Obserwatorium Gospodarki o Obiegu Zamkniętym i Transformacji Energetycznej”.

Jest to stała grupa robocza, w skład której wchodzi rząd regionalny i stowarzyszenia handlowe w obszarze przemysłu, rzemiosła, handlu i rolnictwa, związki zawodowe, stowarzyszenia ochrony środowiska, stowarzyszenia konsumenckie, uniwersytety i ośrodki badawcze (około 60 instytucji). Celem obserwatorium jest wspólne zaprojektowanie regionalnych działań na rzecz gospodarki o obiegu zamkniętym i transformacji energetycznej poprzez przedstawienie wspólnej propozycji nowych regionalnych przepisów, programów, środków i inicjatyw oraz poprzez przekazanie na szczebel krajowy wniosków i zaproponowanie rozwiązań, które będą mogły być siłą napędową we Włoszech dla gospodarki o obiegu zamkniętym i reformacji polityki energetycznej.

Czy uważa Pan, że działania podejmowane w celu zwiększenia ekologiczności w zamówieniach przez różne instytucje publiczne, takie jak Region Lombardia, będą miały wpływ na postępy w osiągnięciu celu 13 (przyp. tł. - Działania w dziedzinie klimatu) na poziomie krajowym lub regionalnym?

Tak, myślę, że administracje publiczne mogą odgrywać tu ważną rolę. CAM (przyp. tł. - Minimalne Kryteria Środowiskowe - obowiązkowe we Włoszech), art. 18 i 34 ustawy 221/2015 nakłada na Zamawiających „kryteria zrównoważonego rozwoju w zakresie energii i środowiska”, które mogą naprawdę wspomóc inwestycje publiczne w tym obszarze. Minimalne kryteria środowiskowe dla usług energetycznych znajdowały się między pierwszymi kryteriami przyjętymi przez włoskie Ministerstwo, uznając znaczenie zmian klimatu wśród polityk krajowych. W szczególności, oczekuje się odpowiedniej redukcji w sektorze oświetlenia publicznego i efektywności energetycznej budynków, w stosunku do których Lombardia zainwestowała już znaczne środki ze swojego budżetu i funduszy EFRR.

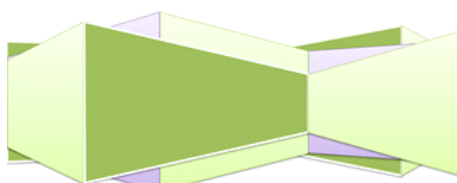
Oczywiście, potrzebujemy nowego kroku, zaczynając od rozwoju umiejętności pracowników publicznych, ale możliwości dla biznesu są ogromne.

Nadchodzące wydarzenia i działania

Podręcznik LCC

Uniwersytet w Patras (UPAT) opracował metodologię obliczania kosztów cyklu życia produktów. Ostateczny produkt będzie dostępny wkrótce:

LCC Handbook
Methodology for Life Cycle Cost estimation in
Green Public Procurement
University of Patras



Szczyt Regionów na Malcie

Kolejnym wydarzeniem w ramach projektu GPP4Growth będzie międzynarodowa konferencja, organizowana przez Partnera z Malty - MRDF, podczas której zaplanowano wymianę doświadczeń w zakresie wsparcia politycznego na rzecz zielonych zamówień publicznych i ekologicznego wzrostu.

Uczestnikami spotkania będą przedstawiciele sektora publicznego krajów partnerskich projektu.

Dyskusja skoncentruje się na doświadczeniach i planach dotyczących dalszego wdrażania zielonych zamówień publicznych.

Chcesz wiedzieć więcej na temat GPP4Growth?

Subskrybuj nasz biuletyn za pośrednictwem strony internetowej:

www.interregeurope.eu/gpp4growth

Partnerstwo



Uniwersytet w Patras (GR)



Region Lombardia (IT)



Województwo Łódzkie (PL)



Prowincja Antwerpia (BE)



Ministerstwo Środowiska i Planowania Przestrzennego (Regionalny Rząd Andaluzji) (ES)



Region Zemgale (LV)



Agencja Rozwoju Regionalnego w Starej Zagorze (BG)



Departament Środowiska, Wspólnota Władz Lokalnych i Regionalnych (IE)



Fundacja Rozwoju i Dialogu Regionalnego (MT)

Znajdź nas na:



[Facebook](#)



[Twitter](#)



[LinkedIn](#)

W celu uzyskania informacji lub aktualizacji biuletynu prosimy o kontakt:

Liesbeth Taverniers

liesbeth.taverniers@provincieantwerpen.be