



European Union
European Regional
Development Fund

GPP4Growth

Regionalny Plan Działań

Zastępca Dyrektora
Marcin Podgóński

p.o. Dyrektora
Dawid Mazurkiewicz



Project:	"Green Public Procurement for Resource-efficient regional growth" – GPP4Growth
Project number	PGI02462
Project duration	01.02.2017 – 31.12.2021
Partner organization:	PP no 3: Łódzkie Region (PL)
Country:	Poland
NUTS 1:	Makroregion Centralny
NUTS 2:	Łódzkie
Contact person:	Monika Zielińska
e-mail address:	monika.zielinska@lodzkie.pl
Phone number:	+48 42 663 38 05

The Action Plan aims to impact:	Investment for Growth and Jobs Programme	X
	European Territorial Cooperation Programme	
	Other regional development policy instrument	
Name of the policy instrument addressed:	Regional Operational Programme for the Łódzkie Region for the years 2014-2020	



1. Streszczenie

Niniejszy Plan Działania został opracowany w ramach projektu pn. „**Zielone zamówienia publiczne na rzecz zasobooszczędnego rozwoju regionalnego**” - GPP4Growth (Program INTERREG Europa), w ramach działania A5.1 „Wspólny rozwój planów działania”.

Celem tego dokumentu jest **przedstawienie sposobu realizowania działań w ramach drugiej fazy projektu GPP4Growth w województwie łódzkim**.

Planowane są trzy główne działania oparte na wnioskach wyciągniętych z prac projektowych oraz ze współpracy z interesariuszami regionalnymi:

1. Podnoszenie świadomości i gromadzenie praktycznej wiedzy przez potencjalnych Beneficjentów Regionalnego Programu Operacyjnego w województwie łódzkim:
 - o Wydarzenia i konferencje poświęcone zielonym zamówieniom publicznym;
 - o Szkolenia z zakresu zielonych zamówień publicznych.
2. Zalecenia dotyczące zielonych zamówień w zamówieniach publicznych;
3. Usługi doradcze związane z „zielonymi” przetargami.

Planowane działania są dalej szczegółowo opisane i uwzględniają: **specyfikę działania, które należy wdrożyć, zaangażowane podmioty, ramy czasowe, koszty i źródła finansowania**.





Spis treści:

1. Streszczenie.....	3
2. Introduction.....	5
3. Green Public Procurement for resource-efficient regional growth – GPP4Growth	5
4. Green Public Procurement in Poland.....	6
5. Zielone zamówienia publiczne w województwie łódzkim.....	8
6. Najważniejsze działania do wdrożenia	9
7. Monitoring of the Regional Action Plan for Lodzkie Region	12





2. Introduction

One of the definitions of Green Public Procurement (GPP) is used by the United Nations Environmental Program (UNEP). It reads: "It is a process where organizations meet their own goods, services and construction works needs throughout the life cycle, generating benefits not only for the organization, but also society and economy, while minimizing environmental damage". This definition refers to situations, when one or more environmental factors are taken into account by the contracting authority at the following stages of the procedure: defining the needs and the subject matter of the contract, formulation of technical specifications, selection of award criteria or method of contract performance. The aim of green public procurement is to take environmental issues into account as far as possible in procurement procedures.

In other words, Green Public Procurement is the process whereby public authorities seek to procure goods, services and works with a reduced environmental impact throughout their life-cycle when compared to goods, services and works with the same primary function that would otherwise be procured.

Applying green public procurement can help saving public finances - especially in terms of the cost of ordering products or services throughout their life cycle and not only thorough purchase price. For example, buying low-energy or water-efficient products can help you significantly reduce the utility of the bills. Reducing the amount of hazardous substances in purchased products can reduce the cost of disposing of them. The authorities that carry out green procurement will be better equipped to meet the changing environmental challenges.

It can undoubtedly be said, that Green Public Procurement is a tool to mitigate climate change and leads to more wise use of resources and sustainable consumption and production. Important in this respect is the question of how effectively this tool is used.

3. Green Public Procurement for resource-efficient regional growth – GPP4Growth

The GPP4Growth project, approved under the European INTERREG EUROPE Programme, aims at implementing Green Public Procurement in each partner region, exchanging experiences and practices, sharing policies and evaluation tools, improving their capacity on implementing resource efficiency policies that promote eco-innovation and green growth.

The overall goal of GPP4Growth is to improve the regional development policies on resource efficiency, incorporating green public procurement to support public administrations and businesses to adopt life cycle cost approaches and improve the overall management of resources and waste. The project allows the involved Public Authorities to share practices and experiences relevant to the benefits and methods for implementing GPP, use of common GPP criteria for key sectors and identification of opportunities to apply GPP to achieve green growth based on regional conditions and challenges.

The overall objective is to support the GPP4Growth partners to transfer the lessons learnt into regional policies and action plans.

GPP4Growth brings together 9 partners:

- University of Patras,
- Lombardy Region,
- Lodzkie Region,
- Province of Antwerp,
- Ministry of Environment and Spatial Planning,
- Regional Government of Andalucia,
- Zemgale Planning Region,
- Stara Zagora Regional Economic Development Agency,
- Department of Communications, Climate Action and Environment,
- Malta Regional Development and Dialogue Foundation,



from 9 countries (follows as above: Greece, Italy, Poland, Belgium, Spain, Latvia, Bulgaria, Ireland and Malta).

It involves the managing authorities & regional bodies influencing regional and national policy instruments, to stimulate eco-innovation, resource efficiency and green growth by promoting Green Public Procurement.

The project focuses on promoting the exchange of experience and interregional learning policies to improve GPP in regional development policies and programmes, to support Public Administrations and enterprises in adopting lifecycle cost approaches and to improve the overall management of resources by incorporating green public procurement.

Project activities include:

- Analysing the needs of GPP4Growth regions in Green Public Procurement;
- Identification of successful green public procurement cases;
- Evaluation and analysis of existing policies, plans, and criteria for GPP in the key GPP4Growth sectors;
- Analysis of the factors (barriers and enablers) that influence businesses in key GPP4Growth sectors to get involved in green tenders and contracts;
- Promoting public dialogue and consultation process to build consensus and ensure the successful implementation of regional action plans, through the support and participation of key regional stakeholders;
- Fostering interregional learning and capacity building through workshops, study visits, and policy learning events;
- Development of transferable tools & resources to promote benchmarking and policy learning, and transfer knowledge and lessons learnt beyond the partnership;
- Joint development of action plans to promote the improvement of policy instruments addressed by the project;
- Increasing awareness, promoting and disseminating the project results and knowledge beyond the partnership.

The GPP4Growth seeks to build upon the new EU public procurement reform (2016), i.e. a regulatory framework prepared by the EU to create new opportunities for public authorities to stimulate eco-innovation, resource efficiency and green growth, by using new award criteria in calls and tenders that pay particular attention to environmental considerations. Specifically, the new rules enable public authorities to setup, publish and manage calls and contracts that require businesses/bidders to:

- comply with environmental obligations,
- integrate environmental costs in their offers based on a lifecycle cost approach, and
- deliver goods fulfilling the requirements of environmental labels, reducing at the same time administrative burden.

This is particularly important for the local/regional public authorities in order to achieve regional green growth and respond to current and future environmental and economic challenges, through the adoption of GPP. Spending 2 trillion Euros each year (19 % of the EU's Gross Domestic Product (GDP)) on goods, supplies, services and works, Europe's public authorities can use their purchasing power to choose environmentally friendly goods and services, including efficient electronic & electrical equipment, electricity from renewable energy resources, sustainable construction works, low emission public transport vehicles etc., promoting sustainable consumption and production patterns in their territories.

4. Green Public Procurement in Poland

At domestic level, the basic act regulating the process of awarding/granting public contracts is the Public Procurement Law Act (PPL) (Act of 29 January 2004). The regulations of the Act provide a number of solutions that allow for social or environmental aspects to be taken into account in the conduct of public procurement proceedings but most of such regulations remain voluntary.



On the one hand, it allows the contracting authority to make an assessment as to whether social or environmental aspects can be taken into account in the scope of the procurement proceedings. On the other hand, lack of mandatory application of a larger number of minimum environmental criteria means that many, in particular smaller entities, will not take up the additional effort of introducing environmental aspects into their tender documents.

An important document for the promotion of GPP is "National Action Plan on GPP for period 2017-2020". A number of actions to be implemented are listed in this document, e.g.:

- In-depth study on the state of sustainable public procurement in Poland;
- Training and conferences addressed to contracting authorities, representatives of control institutions (including Regional Chambers of Audit, Supreme Audit Office) and Central Anticorruption Bureau representatives;
- Publications about sustainable public procurements;
- Examples of good practices in the application by Polish contractors of environmental and social aspects in public procurement;
- Standard records for tender documentation, including social and environmental aspects.

Green public procurement also supports fulfilment of other national policies such as „Strategy of energy security and environment – perspective to 2020”, “Efficient State Strategy 2020”, “Strategy for innovation and efficiency of the economy for years 2012-2020 Dynamic Poland”. In addition, the actions planned under the National Action Plan will contribute to the achievement of the objectives of the Plan for Responsible Development adopted by the Council of Ministers on February 16, 2016.

Sustainable public procurement is mentioned in the above documents of strategic importance for Poland. One of the instruments supporting the improvement of the quality of the environment is "The Strategy of energy security and environment – perspective to 2020". This strategy estimates increase in the level of green procurement so that half of the public contracts awarded are ecological. Among its specific objectives are indicated:

- Increase in the awareness of officials in range of the application of environmental criteria in public procurement;
- Implementation of awareness raising campaigns as well as the use of other instruments to encourage green procurement and the spread of good practice in the private sector.

In the next strategy: "The Efficient State Strategy 2020" it has been pointed out that, in order to effectively manage material and financial resources, public administrations should emphasize the dissemination of existing legal arrangements for taking into account the ecological aspects of procurement procedures. Furthermore, it has been emphasized that increase of percentage of GPP may be caused by increase in the number of entities with a verified environmental management system and applying certified environmental technologies and domestic certified products.

"The Strategy for innovation and efficiency of the economy for the years 2012-2020 – Dynamic Poland" also includes a reference to green public procurement. In the chapter characterizing the economy of the country, it is pointed out that there is an inefficient use of natural resources and raw materials. Wider usage of GPP was mentioned within remedy instruments contributing to reducing the energy and material consumption of the economy.

Nevertheless, despite emphasizing the importance of the issue of running a sustainable economy at the central level and many legal options to make use of the public procurement system in this area, contracting authorities in Poland rarely decide to use the green possibilities in their procurements.

In 2018 in Poland, 143 881 public contracts worth PLN 202.1 billion were awarded, representing 9,55% of the country's GDP. Compared to 2017, both the number of orders and their value increased - by 3,4% (from 139 133 orders) and by 23,8% (from PLN 163.2 billion). The Public Procurement Office, which collects data on these proceedings, keeps statistics on GPP together with the innovative public procurement. In 2018, 1 469 of green or innovative public contracts were awarded, compared to 1 212 orders in 2017. The value of such contracts also increased - from 3.24 to PLN 9.83 billion. In terms of the number of orders, green and innovative contracts thus constituted 1,02% of the total number of public contracts awarded in 2018, and in terms of value – 4,86%. Compared to 2017, the number of awarding entities who used the green or innovative criteria was quite severe - from 344 to 322 (Public Procurement Office, 2019).



Pro-environmental instruments envisaged by the Public Procurement Law in 2018 were most often used by Polish contracting authorities in their supply orders. This concerned the reference to the environmental management systems in the conditions of the contract (Article 29.4), reference in the description of the subject of the contract to eco-labelling (Article 30a) and the application of the cost criterion assessed based on the product life cycle costing (Article 91 paragraph 3b). For service contracts, reference to the eco-label was the most often used in the bid evaluation criteria (Article 30a) and to reference to the other environmental bid evaluation criteria. In turn, the most commonly used pro-environmental instruments in works contracts included environmental conditions for the performance of the contract (Article 29.4).

To sum up, in relation to almost all environmental aspects, the number of their applications in public procurements increased in Poland in 2018. Moreover, in the context of the establishment by the government of the new Public Procurement Law (planned introduction to the legal order from the beginning of 2021), whose main aim is to introduce a consistent and transparent regulation containing solutions based on efficiency and transparency of the public procurements, taking into account also the role of the public procurement in shaping the state policy to support the innovation and new technologies in procurement public, as well as the development of small and medium-sized enterprises and providing new tools in environmental issues, even faster growth should be expected in the coming years in the country.

5. Zielone zamówienia publiczne w województwie łódzkim

Realizacja projektu GPP4Growth przyczyniła się do bardziej dogłębnej analizy rynku zielonych zamówień publicznych w województwie łódzkim. Studiujeć ten temat, zauważono, że istnieje wiele postępowań publicznych związanych z zielonymi zamówieniami publicznymi, a także pewne procedury, które można poprawić.

Bardzo przydatna była analiza zewnętrzna dotycząca „możliwości rozwoju zielonych zamówień publicznych w województwie łódzkim”, przygotowana w ramach projektu GPP4Growth. Dokument zawiera analizę konkretnych zamówień w regionie, które mogą służyć jako dobry przykład dla innych zamawiających, a także gotowe przykłady rekomendacji w celu zwiększenia liczby zielonych zamówień.

Ponadto, analiza wskazuje szereg propozycji działań, które mogłyby być podjęte przez władze województwa w zakresie upowszechniania zielonych zamówień w regionie, Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego (w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Łódzkiego lata 2014-2020) jest wskazany jako odpowiednie, potencjalne źródło finansowania. Propozycje te zostały uwzględnione przy opracowywaniu niniejszego planu działania.

Należy również zaznaczyć, że działania podjęte w ramach projektu GPP4Growth dotyczyły RPO dla województwa łódzkiego.

Regionalny Program Operacyjny Województwa Łódzkiego na lata 2014–2020 (RPO) to program oparty na dwóch funduszach: Europejskim Funduszu Rozwoju Regionalnego (EFRR) i Europejskim Funduszu Społecznym (EFS). Składa się z dwunastu osi priorytetowych (w tym osi dotyczącej pomocy technicznej). Całkowity przydział dla RPO na lata 2014-2020 wynosi ok. 2 256 049 115 EUR, z czego 1 621 433 387 EUR (71,87%) pochodzi z EFRR, a 634 615 728 EUR (28,13%) z EFS.

Znaczne środki (prawie 20% alokacji EFRR) są przeznaczone na sektory związane z ochroną środowiska i gospodarką niskoemisyjną w ramach osi priorytetowych IV i V: „Gospodarka niskoemisyjna” i „Ochrona środowiska”, które realizują Cele Tematyczne 4, 5 oraz 6. W tym obszarze planowany jest największy przydział środków na priorytet inwestycyjny 4c w dziedzinie efektywności energetycznej (7,68% EFRR), a także 4a (3,36% EFRR), 4e (3,04% EFRR) i 6b (3,04% EFRR) na zwiększenie produkcji energii ze źródeł odnawialnych i dostosowanie do wymogów traktatowych w zakresie gospodarki odpadami.

Definiując kryteria wyboru projektów w ramach RPO WŁ 2014-2020, jego Instytucja Zarządzająca - Zarząd Województwa Łódzkiego, określiła szereg kryteriów formalnych i merytorycznych, które określają możliwość przyznania środków na projekty w ramach osi IV i V. Są to kryteria dotyczące tworzenia nowych zielonych miejsc pracy, efektywności energetycznej/efektu ekologicznego, wykorzystania odnawialnych źródeł energii albo modelu biznesowego ESCO. Kryteria te zostały określone w dokumencie pt. „Kryteria wyboru projektów do Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Łódzkiego na lata 2014–2020 (EFRR)”. Podkreślając znaczenie ekologicznej certyfikacji, co również było przedmiotem zainteresowania w ramach projektu GPP4Growth, 6 marca



2018 r. wprowadzono dodatkowe kryterium oceny projektów: „EMAS lub ISO 14001”, w którym Beneficjenci mogą uzyskać dodatkowy punkt za posiadanie odpowiedniego certyfikatu środowiskowego. Informacja, że posiadanie takich certyfikatów skutkuje możliwością uzyskania dodatkowych punktów w ramach osi środowiskowych jest z pewnością ważnym przesłaniem dla Beneficjentów RPO w województwie łódzkim.

Istnieje także szereg innych działań i inicjatyw związanych z realizacją projektu GPP4Growth w regionie. Dzięki zaangażowaniu wielu pracowników, działaniom informacyjnym, nie tylko w ramach Regionalnej Grupy Interesariuszy, ale także w Urzędzie Marszałkowskim, kwestia wykorzystania zielonych zamówień publicznych została rozpoznana i rozwinięta. Jednym z takich działań jest nowy projekt przedłożony w ramach RPO WŁ 2014-2020, Oś priorytetowa II: Innowacyjna i konkurencyjna gospodarka, zatytułowany „LOKALNE CENTRUM ZARZĄDZANIA GOSPODARKĄ OBIEGU ZAMKNIETEGO I INTERNACJNALIZACJĄ PRZEDSIĘBIORSTW "ŁÓDZKIE GREEN HUB". Beneficjentem projektu jest Województwo Łódzkie. Całkowity budżet wynosi 943 159,92 PLN (ok. 200 000,00 EUR), a okres trwania projektu to 01. 08. 2019 - 31. 12. 2022 (decyzja zatwierdzająca z 02. 04. 2019). Celem szczegółowym projektu jest zwiększenie konkurencyjności firm z województwa łódzkiego na rynku europejskim oraz włączenie przedsiębiorców do międzynarodowego strumienia korzyści wynikających z wdrożenia rozwiązań gospodarki o obiegu zamkniętym. Istotna jest także internacjonalizacja działalności przedsiębiorstw z regionu w ramach sieci współpracy biznesowej poprzez aktywny udział w spotkaniach, seminariach, wizytach studyjnych, sesjach brokerskich w zakresie gospodarki o obiegu zamkniętym. Główne zagadnienia, które będą podjęte w kontekście zielonych zamówień publicznych, to m.in.:

- Rozwój rynku w oparciu o inwestycje i zakupy z wykorzystaniem zielonych technologii;
- Poprawa efektywności zarządzania zasobami naturalnymi i promocja innowacyjnych przedsiębiorstw;
- Zwiększenie liczby podmiotów stosujących „zielone” kryteria w opisach przedmiotu zamówienia zgodnie z art. 29 i art. 30 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych;
- Współpraca z podmiotami w regionie i ubieganie się o środki z programu „Horyzont 2020”;
- Poprawa ekosystemu w wyniku zastosowania zielonych zamówień publicznych (np. zielone zakupy, zielony transport publiczny, energooszczędny sprzęt komputerowy);
- Przygotowanie przedsiębiorców do oferowania produktów spełniających wymogi zielonych zamówień publicznych.

W ramach działań zaplanowanych w ramach projektu ŁÓDZKIE GREEN HUB zaplanowano również organizację konferencji i usług doradczych, podczas których poruszane będą zagadnienia związane z zielonymi zamówieniami publicznymi.

Podsumowując, aspekty zielonego wzrostu z wykorzystaniem zamówień publicznych są już obecne w województwie łódzkim. Jest to element zrównoważonego rozwoju regionu i może zostać rozwinięty poprzez wdrożenie działań opisanych w niniejszym regionalnym planie działania.

6. Najważniejsze działania do wdrożenia

Działanie 1:	Podnoszenie świadomości i gromadzenie praktycznej wiedzy przez potencjalnych Beneficjentów RPO w województwie łódzkim: <ul style="list-style-type: none">- wydarzenia i konferencje poświęcone GPP;- szkolenia z GPP.
Geneza:	Podnoszenie świadomości odnośnie znaczenia i możliwości korzystania z zielonych zamówień publicznych przez administrację publiczną jest uważane za podstawowe działanie, które należy wdrożyć w regionie. Konieczność zapewnienia specjalnych dedykowanych kursów i szkoleń wydaje się być kluczowym czynnikiem, który został podniesiony jako podstawowy element procesu wymiany doświadczeń w ramach projektu GPP4Growth. Ponadto, bardzo ważne jest zaangażowanie sektora prywatnego, a także adresowanie działań zarówno po stronie popytu, jak i podaży – taką sugestię



	<p>przedstawił partner projektu GPP4Growth z Malty – Fundacja na Rzecz Rozwoju Regionalnego i Dialogu.</p> <p>Jednocześnie, jak zauważa partner projektu GPP4Growth z Antwerpii, pomocne jest także zatrudnianie konsultantów, którzy doradzają instytucjom w dziedzinie zielonych zamówień publicznych.</p> <p>Tak zrodził się pomysł połączenia sektora prywatnego i publicznego w jednym miejscu, w ramach jednego „zielonego forum” dotyczącego możliwości i sposobów rozwijania tematyki zielonych zamówień publicznych w regionie. Dzięki temu potencjalni Beneficjenci Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach RPO będą przygotowani na nowe ekologiczne wyzwania.</p> <p>Proces ten już się rozpoczął. Było to możliwe dzięki różnym działaniom podjętym w ramach projektu GPP4Growth, takich jak np. bardzo owocne V Spotkanie Interesariuszy Regionalnych, pt. „Ekologiczne Łódzkie. Warsztaty dla przedsiębiorców i samorządowców z zielonych zamówień publicznych” (zorganizowane w 5 semestrze trwania projektu - 04.04.2019). W spotkaniu wzięło udział ponad 90 uczestników z sektora publicznego, prywatnego, przedstawicieli organizacji pozarządowych oraz najważniejszych Interesariuszy: Uniwersytetu Łódzkiego (Centrum Zamówień Publicznych i Partnerstwa Publiczno-Prywatnego), a także z Urzędu Zamówień Publicznych. Była to świetna okazja dla pracowników sektora publicznego z całego regionu do zdobycia wiedzy i inspiracji do dalszych działań związanych z udzielanymi przez nich zamówieniami, m.in. dzięki możliwości skorzystania z porad ekspertów w tej dziedzinie.</p> <p>W celu upowszechnienia i przełamywania barier dotyczących stosowania zielonych zamówień publicznych w województwie, podobne działania powinny być kontynuowane w przyszłości.</p>
Działania do podjęcia:	<ul style="list-style-type: none">- Organizacja wydarzeń (konferencji) na temat zielonych zamówień publicznych - na poziomie regionalnym, co najmniej raz w roku.
Zaangażowane podmioty:	<ul style="list-style-type: none">- Ekspert;- Interesariusze Regionalni (Uniwersytet Łódzki - Centrum Zamówień Publicznych i Partnerstwa Publiczno-Prywatnego);- pracownicy Urzędu Marszałkowskiego Województwa Łódzkiego.
Czas trwania:	2020-2021
Koszty:	Pierwsze spotkanie (04.04.2019) zostało sfinansowane ze środków własnych Województwa Łódzkiego - w postaci personelu i infrastruktury, małej gastronomii, z udziałem zainteresowanych stron i prezentacjami. Koszt organizacji 2 wydarzeń: ok. 10 000,00 EUR.
Źródła finansowania:	<ul style="list-style-type: none">- RPO WŁ 2014-2020, Oś priorytetowa II: Innowacyjna i konkurencyjna gospodarka, projekt: „LOKALNE CENTRUM ZARZĄDZANIA GOSPODARKĄ OBIEGU ZAMKNIĘTEGO I INTERNACJNALIZACJĄ PRZEDSIĘBIORSTW "ŁÓDZKIE GREEN HUB" - 85%;- Wkład własny - 15%.
Działanie 2:	Zalecenia dotyczące zielonych zamówień w zamówieniach publicznych.
Geneza:	Podczas realizacji działania nr. A1.3 – Analiza istniejących polityk, planów i kryteriów dotyczących zielonych zamówień w kluczowych sektorach zidentyfikowanych w ramach projektu GPP4Growth - które połączone było z organizacją międzyregionalnych warsztatów w województwie łódzkim (XI).



	<p>2017), zgromadzono wiedzę o możliwych „zielonych” kryteriach i przykładach w zakresie stosowania GPP, przekazanych przez Komisję Europejską i krajowy Urząd Zamówień Publicznych.</p> <p>W wyżej wspomnianej analizie opisano także niektóre mechanizmy zaproponowane w celu przezwyciężenia barier zidentyfikowanych w dziedzinie rozwoju zielonych zamówień publicznych, np. „dialog publiczny, wymiana informacji i doświadczeń między instytucjami publicznymi a sektorem prywatnym, w celu zwiększenia świadomości pracowników odpowiedzialnych za zamówienia publiczne oraz Interesariuszy w aspekcie najnowszych rozwiązań ekologicznych i ich wpływu na środowisko”.</p> <p>Na tej podstawie pracownicy zaangażowani w projekt GPP4Growth przekazali rekomendacje dotyczące obsługi zamówień w Urzędzie Marszałkowskim Województwa Łódzkiego. Zalecenia zostały rozesłane do wszystkich departamentów i jednostek organizacyjnych w celu wykorzystania w przygotowywanych zamówieniach.</p> <p>Jest to pierwszy krok do przełożenia wiedzy zebranej w ramach projektu GPP4Growth na praktykę oraz podzielenia się dobrymi doświadczeniami w regionie, tak aby potencjalni beneficjenci EFRR byli przygotowani na nową sytuację.</p> <p>Planowane jest dalsze rozpowszechnianie dobrych przykładów stosowania GPP w praktyce.</p>
Działania do podjęcia:	Rozpowszechnianie przykładów wykorzystania GPP w praktyce.
Zaangażowane podmioty:	Pracownicy Urzędu Marszałkowskiego Województwa Łódzkiego i Interesariusze Regionalni.
Czas trwania:	2020-2021
Koszty:	UMWŁ (jako własna inicjatywa wewnętrzna) – w ramach pracy pracowników zaangażowanych w realizację projektu.
Źródła finansowania:	Zasoby własne.
Działanie 3:	Usługi doradcze: praktyczne aspekty GPP w zamówieniach publicznych.
Geneza:	<p>Działanie to zostało zainspirowane dobrymi praktykami zaprezentowanymi podczas wizyty studyjnej w Antwerpii (27–28. 03. 2019).</p> <p>Urząd Prowincji Antwerpii zatrudnia ekspertów w Departamencie Środowiska, którzy doradzają i wspierają inne działy i biura, między innymi w zakresie zielonych zamówień publicznych.</p> <p>Co więcej, działanie to jest planowane w odpowiedzi na „Bariery dla instytucji zamawiających” i „Bariery dla przedsiębiorców” - wymienione w „Raporcie rekomendacji politycznych dotyczących poprawy istniejących polityk efektywnego gospodarowania zasobami i planów GPP” (Działanie A1.3 GPP4Growth), gdzie stwierdzono między innymi:</p> <ul style="list-style-type: none">• niską świadomość ekologiczną wśród pracowników;• brak wewnętrznych możliwości i wiedzy technicznej do przygotowania dokumentacji związanej z zamówieniami publicznymi.
Działania do podjęcia:	<ul style="list-style-type: none">- Zamówienia publiczne dla zewnętrznego dostawcy usług doradczych;- Dedykowane usługi doradcze dla potencjalnych beneficjentów RPO



	(20 godz.).
Zaangażowane podmioty:	Województwo Łódzkie
Czas trwania:	2020-2021
Koszty:	20 000,00 EUR
Źródła finansowania:	<ul style="list-style-type: none">- RPO WŁ 2014-2020, Oś priorytetowa II: Innowacyjna i konkurencyjna gospodarka, projekt: „LOKALNE CENTRUM ZARZĄDZANIA GOSPODARKĄ OBIEGU ZAMKNIĘTEGO I INTERNACJNALIZACJĄ PRZEDSIĘBIORSTW "ŁÓDZKIE GREEN HUB" - 85%;- wkład własny - 15%.

7. Monitoring of the Regional Action Plan for Łódzkie Region

No	Indicator	Target
1	EMAS or ISO14001 Assessment of the criterion is whether the applicant is registered in the eco-management and audit-scheme (EMAS) or certified according to ISO14001. The criterion within ROP 2014-2020, Priority Axis V: Environment Protection. The potential beneficiaries may acquire an additional point for the whole project score.	3/2020
2	The number of events related to the GPP issue organized (Action 1)	2/2020
3	The number of public tenders with green criteria introduced in the region (Action 2)	10/2020
4	The number of entities consulted on GPP usage possibilities (Action 3)	20/2020