

Miniprogram EnercitEE



Europejskie sieci, doświadczenia i rekomendacje pomagające
uzyskać wydajność energetyczną miastom i obywatelom
(**E**uropean **n**etworks, **e**xperience and **r**ecommendations
helping **c**ities and **c**itizens to become **E**nergy **E**fficient)

II Nabór Podprojektów

Zasady Naboru

(obowiązują zapisy oryginału w języku angielskim)

1 Kontekst

Pakiet Klimatyczno-energetyczny UE jest uważany za kluczowy dla zwiększenia wydajności energetycznej i zmniejszenia emisji dwutlenku węgla w Europie. Trzy cele znane jako 20-20-20 to: zwiększenie o 20% udziału energii ze źródeł odnawialnych do 2020 r., w porównaniu z poziomem z 1990 r., oraz redukcja zużycia energii i emisji CO₂ o 20%.

EnercitEE ma realizować cele UE dotyczące wydajności energetycznej na poziomie praktycznym. Projekt, wdrażany w ramach programu INTERREG IVC, wykorzystuje doświadczenia i istniejące sieci, które powstały przy okazji realizacji poprzednika EnercitEE, projektu *energy'regio*.

Głównym celem projektu EnercitEE jest identyfikacja, analiza i transfer najlepszych praktyk, wymiana doświadczeń oraz przeprowadzenie niewielkich działań pilotażowych w celu wspierania samorządów i mieszkańców w zwiększaniu wydajności energetycznej.

Praktyczne wytyczne i rekomendacje sporządzone w ramach EnercitEE pomogą dostarczyć wartościową pomoc regionom europejskim chcącym udoskonalić swoją wydajność energetyczną i strategię.

Niniejszy nabór wniosków na podprojekty dotyczące zwiększenia wydajności energetycznej wśród mieszkańców i samorządów lokalnych jest w zgodzie z założeniami projektu EnercitEE. Praktyczne rozwiązania dla mieszkańców (lokalne centra doradztwa, instrumenty motywacyjne, konkursy, grupy konsumenckie) będą politycznie wspierane działaniami skierowanymi do samorządów lokalnych oraz zastosowaniem rekomendowanych najlepszych praktyk (finansowanie, szkolenie, redukcja zużycia energii).

2 Czas trwania naborów na podprojekty

Pierwszy nabór podprojektów w ramach EnercitEE rozpoczyna się **15 listopada 2010** i trwa do **4 marca 2011** (decyduje data e-maila i stempla pocztowego).

3 Czas trwania podprojektów

Czas trwania zatwierdzonych podprojektów będzie wynosić dwa lata. Wydatki związane z realizacją podprojektu są kwalifikowalne od daty jego zatwierdzenia przez Grupę Sterującą Miniprogramu EnercitEE (kwiecień 2011). Okres kwalifikowalności wydatków dotyczących kosztów przygotowawczych podprojektu jest szerzej opisany w części 11. Zaleca się rozpoczęcie podprojektów 1 maja 2011 r.

4 Priorytety tematyczne podprojektów EnercitEE

Podprojekty powinny w założeniu wspierać zwiększanie efektywności energetycznej wśród mieszkańców, gospodarstw domowych i samorządów lokalnych oraz usprawnić proces opracowania lokalnych strategii dotyczących efektywności energetycznej.

Skutkiem tego EnercitEE skupia się na dwóch grupach docelowych na poziomie lokalnym:

- a) **mieszkańcach**, grupie kluczowej dla kwestii zużycia energii oraz
- b) **samorządach lokalnych**, jako organach tworzących strategię polityczną dotyczącą wydajności energetycznej i jako instytucjach.

Do tych grup docelowych jest skierowanych 12 priorytetów tematycznych EnercitEE.

SP 1- 6 Wydajność energetyczna wśród mieszkańców				
	Priorytety podprojektów		Potencjalne obszary tematyczne	Regiony wyrażające zainteresowanie
zatwierdzony	SP 1	Strategie transferu wiedzy dot. wydajności energ. (lokalne doradztwo i sieci energ.)	Zatwierdzony w ramach I naboru podprojektów	
II nabór	SP 2	Strategie podnoszenia świadomości (konkursy i gry dotyczące wydajności energetycznej)	<ul style="list-style-type: none"> Strategie zwiększające świadomość w zakresie wydajności energetycznej; Konkursy i gry Wspieranie lokalnych strategii dot. wydajności energ. poprzez konkursy/gry/projekty (np. w szkołach, lokatorzy) Etykiety w zakresie wydajności energ. Regiony lub jednostki administracyjne o zrównoważonym rozwoju 	<p>Saksonia</p> <p>Smaland (Kalmar i Kroneberg) / Blekinge</p> <p>Górna Sabaudia</p> <p>Kreta</p> <p>Dolny Śląsk</p>
zatwierdzony	SP 3	Strategie sieciowe dla wydajn. energ. wśród mieszkańców i rynków lokal. (podmioty promujące wydajn. energ. na rynku lokal.)	Zatwierdzony w ramach I naboru podprojektów	
II nabór	SP 4	Promocja i wymiana przykładów najlepszych praktyk dotyczących wydajności energetycznej wśród mieszkańców	<ul style="list-style-type: none"> Mieszkańcy i ich przykłady najlepszych praktyk dot. wydajności energ. Tematyka wydajności energetycznej na targach energii (wizyty studyjne i robocze, dni otwarte) i przykłady najlepszych praktyk dla różnych grup docelowych Najlepsze praktyki dot. wystaw i ich włączanie w lokalne strategie Narzędzia komunikacji 	<p>Górna Sabaudia</p> <p>Kreta</p> <p>Dolny Śląsk</p> <p>Emilia-Romania</p>
II nabór	SP 5	Wymiana instrumentów motywacyjnych i programów dotacji dla mieszkańców	<ul style="list-style-type: none"> Dokumentacja najlepszych praktyk z wytycznych lokalnych/regionalnych (zarządzanie energią i instrumenty zachęcające) Fundacje obywatelskie i społeczne Promocja dobrych przykładów i ich wkład w strategię 	<p>Saksonia</p> <p>Górna Sabaudia</p> <p>Kreta</p> <p>Dolny Śląsk</p> <p>Emilia-Romania</p>
zatwierdzony	SP 6	Strategie i plany dotyczące wydajnej energetycznej komunikacji i transportu	Zatwierdzony w ramach I naboru podprojektów	

* Zaleca się, aby partnerstwa podprojektów ubiegające się o jeden z wyżej wymienionych priorytetów planowały działania zgodne z określonym interesem regionalnym. Wykaz regionów zainteresowanych danymi priorytetami tematycznymi oparty jest na potencjalnym wkładzie w rozwój regionalnych strategii efektywności energetycznej i regionalnej wartości dodanej. Jednakże zainteresowane organy z regionów nie wymienionych w kolumnie dla określonego priorytetu podprojektu mogą również zgłaszać swoje propozycje. Prosimy o kontaktowanie się z dolnośląskim biurem projektu w celu uzyskania dalszych informacji (lista kontaktów na końcu niniejszego dokumentu).

SP 7-12 Wydajność energetyczna na poziomie lokalnym				
	Priorytety podprojektów		Potencjalne obszary tematyczne	Regiony wyrażające zainteresowanie
II nabór	SP 7	Instrumenty szkoleniowe dotyczące wydajności energ. dla pracowników instytucji publicznych i wymiana wiedzy	<ul style="list-style-type: none"> Współpraca z instytucjami edukacyjnymi i kursy szkoleniowe (również internetowe) dot. wydajności energ. dla lokalnego personelu urzędniczego Dialog dot. energii we władzach lokalnych oraz realizacja polityki wsparcia Narzędzia szkoleniowe Narzędzia szkoleniowe dot. wydajności energii dla określonych grup odbiorców w społecznościach 	Saksonia Smaland (Kalmar i Kronoberg)/ Blekinge Górna Sabaudia Dolny Śląsk
II nabór	SP 8	Instrumenty finansowania jako strategii dla władz lokalnych	<ul style="list-style-type: none"> Wspieranie i rozwijanie sposobów wykorzystywania instrumentów finansowych Fundusze odnawialne (Revolving funds) (wł. EU, możliwości finansowania z Europejskiego Banku Centralnego) Zawieranie umów w zakresie wydajności i oszczędności energetycznej w sektorze publicznym, kampanie informacyjne i wspierające i wymiana aktualnego stanu wiedzy Wspieranie tzw. „decoupling” (zwiększanie rozwoju regionalnego obniżając jednocześnie emisję energii) 	Saksonia Smaland (Kalmar and Kronoberg)/ Blekinge Kreta Dolny Śląsk Emilia-Romania
zatwierdzony	SP 9	Strategie poprawy zużycia energii w budynkach publicznych	Zatwierdzony w ramach I naboru podprojektów	
zatwierdzony	SP 10	Regionalne strategie łagodzenia zmian klimatu i adaptacji – wymiana pracowników samorządów	Zatwierdzony w ramach I naboru podprojektów	
zatwierdzony	SP 11	Poprawianie lokalnych strategii energetycznych – staże towarzyszące („job shadowing”) w samorządach	Zatwierdzony w ramach I naboru podprojektów	
II nabór	SP 12	Nowe instrumenty planowania i wdrażania strategii energetycznych na poziomie lokalnym	<ul style="list-style-type: none"> Wspieranie systemów zarządzania jakością jako czynnika wsparcia dla lokalnych strategii Strategie dla ustanowienia regulacji kontroli jakości w budynkach Ocena nowych i istniejących instrumentów dot. strategii i opracowywanie nowych strategii dot. wspierania rozwoju 	Saksonia Górna Sabaudia Kreta Dolny Śląsk

Tematy podprojektów wraz z opisem potencjalnych uczestników podprojektów znajdują się w dokumencie „Strategy Paper“ (do pobrania ze strony www.energitee.eu).

5 Priorytety podprojektów w II Naborze na Podprojekty

Grupa Sterująca projektu EnercitEE zatwierdziła następujące priorytety tematyczne podprojektów dla drugiego naboru:

Wydajność energetyczna wśród mieszkańców:

- SP 2 Strategie podnoszenia świadomości (konkursy i gry dotyczące wydajności energetycznej)
- SP 4 Promocja i wymiana przykładów najlepszych praktyk dotyczących wydajności energetycznej
- SP 5 Wymiana instrumentów motywacyjnych i programów dotacji dla mieszkańców

Wydajność energetyczna na poziomie lokalnym.

- SP 7 Instrumenty szkoleniowe dotyczące wydajności energetycznej dla pracowników instytucji publicznych i wymiana wiedzy
- SP 8 Instrumenty finansowania jako strategii dla władz lokalnych
- SP 12 Nowe instrumenty planowania i wdrażania strategii energetycznych na poziomie lokalnym

6 Sprawozdawczość i kontrole

Realizacja podprojektów dzieli się na sześciomiesięczne okresy rozliczeniowe trwające od stycznia do czerwca i od lipca do grudnia

Na poziomie podprojektu należy złożyć dwa różne raporty:

- Raport Partnera Podprojektu (sprawdzony i zatwierdzony przez niezależnego kontrolera) oraz
- Raport Podprojektu (nie wymagający certyfikowania).

Powyższe raporty składane co pół roku zawierają informacje merytoryczne i finansowe związane z realizacją podprojektów.

Terminy i szczegółowe informacje dotyczące sprawozdawczości i kontroli są określone w podręczniku EnercitEE w części 3.

Przed złożeniem do Kierowników Regionalnych każdy Raport Partnera Podprojektu musi zostać sprawdzony i zatwierdzony przez niezależnego kontrolera zgodnie z wymogami kontroli określonymi dla danego kraju. Kontrolerzy muszą być niezależni i posiadać kwalifikacje niezbędne do przeprowadzania kontroli wydatków projektu. Wiążące są wymogi kontroli określone dla danego kraju (opublikowane na stronie internetowej INTERREG IVC), które należy uwzględnić przy wybieraniu kontrolera pierwszego stopnia. Więcej informacji jest dostępne w podręczniku EnercitEE.

7 Wymagania dla podprojektów

Wymiana doświadczeń na poziomie strategicznym to podstawowe wymaganie dla wszystkich podprojektów i powinna być częścią każdego założenia podprojektu.

Dodatkowo wszystkie podprojekty powinny się odnosić do trzech podstawowych kryteriów program INTERREG IVC: „międzyregionalność”, „wartość dodana” i „adekwatność”. Więcej informacji na ten temat znajduje się w podręczniku programu, rozdz. 2.2.3 Warunki jakie należy spełnić dla proponowanych działań.

Wymaga się, aby podprojekty były opracowywane i realizowane wspólnie w partnerstwie międzyregionalnym i przyczyniały się do poprawy ochrony klimatu i strategii dot. wydajności energetycznej regionów uczestniczących i UE. Dozwolone są niewielkie działania pilotażowe pod warunkiem wykazania wyraźnych związków z procesem udoskonalania strategii i wymianą doświadczeń. W tym celu aplikanci podprojektów mogą się skontaktować ze swoimi Kierownikiem Regionalnym lub MPCO (Biurem Koordynacji Miniprogramu) (lista kontaktowa na końcu niniejszego dokumentu).

Kto może uczestniczyć w podprojektach?

Tylko instytucje publiczne i podmioty prawa publicznego mogą być oficjalnymi Partnerami Podprojektu.

Definicja podmiotu prawa publicznego

Podmiot prawa publicznego, zgodnie z art. 1 dyrektywy 2004/18/WE oznacza każdy podmiot:

- (a) ustanowiony w szczególnym celu zaspokajania potrzeb w interesie ogólnym, który nie ma charakteru przemysłowego lub handlowego;
- (b) posiadający osobowość prawną; oraz
- (c)
 - finansowany w przeważającej części przez państwo, jednostki samorządu terytorialnego lub inne podmioty prawa publicznego;
 - albo taki, którego zarząd podlega nadzorowi ze strony tych podmiotów;
 - albo taki, w którym ponad połowa członków organu administrującego, zarządzającego lub nadzorczego została wyznaczona przez państwo, jednostki samorządu terytorialnego lub inne podmioty prawa publicznego.

Sektor prywatny (firmy prywatne, MŚP lub konsultanci) nie kwalifikuje się do dofinansowania jako Partner Podprojektu. Partnerzy mogą jednak przestrzegając reguł udzielania zamówień publicznych podzlecać firmom wykonanie pewnych usług jako zewnętrznym ekspertom. Więcej informacji na ten temat znajduje się w rozdz. 5.3 Podręcznika EnercitEE.

Dobór partnerów podprojektów

W każdy podprojekt muszą być zaangażowani Partnerzy Podprojektów z co najmniej trzech regionów (państw członkowskich). Partnerzy podprojektów muszą mieć siedzibę w regionie reprezentowanym przez Partnerów Regionalnych miniprogramu.

Każdy Podprojekt będzie miał jednego Wiodącego Partnera Podprojektu, którego zadaniem będzie koordynowanie działań partnerów i podpisanie Umowy o Dofinansowanie Podprojektu z Głównym Partnerem EnercitEE. Przygotowanie i złożenie wniosku aplikacyjnego na podprojekt należy do Wiodącego Partnera Podprojektu (LSPP). Działania związane z koordynacją projektu można zlecić ekspertom zewnętrznym pod warunkiem przestrzegania reguł udzielania zamówień publicznych.

8 Baza Poszukiwania Partnerów

Potencjalni Partnerzy Podprojektów chcący stworzyć partnerstwo lub dołączyć do podprojektu mogą wprowadzić swoją propozycję podprojektu i dane kontaktowe do Bazy Poszukiwania Partnerów na stronie www.enercitee.eu.

9 Dostępne dofinansowanie

Miniprogram EnercitEE posiada budżet w wysokości 5,1 mln EUR a dofinansowanie z EFRR wynosi 3,9 mln EUR.

Na dofinansowanie podprojektów przeznaczono ok. 2,4 mln EUR w ramach dwóch naborów na podprojekty. Na 6 podprojektów zatwierdzonych w 1.naborze przeznaczono budżet w wysokości ok. 1.483.000 EUR.

Na pierwszy nabór przeznaczono budżet w wysokości ok. 1 529 tys. EUR. Zalecany budżet dla jednego podprojektu powinien się mieścić między 120 000 a 350 000 EUR. Przewiduje się wsparcie dla maksymalnie 12 podprojektów.

W ramach 2 naboru na podprojekty maksymalny budżet może wynieść ok. 935.000 EUR. Zalecany budżet dla jednego podprojektu powinien się mieścić między 100.000 a 270.000 EUR.

Podprojekty zatwierdzone przez Grupę Sterującą EnercitEE mogą otrzymać dofinansowanie od 75 do 100% kosztów kwalifikowalnych w zależności od wysokości dofinansowania EFRR (ERDF) dla kraju członkowskiego (75-85%) i wkładu regionu partnerskiego EnercitEE. W przypadku EnercitEE tylko Partner Podprojektu ze Smaland (Kalmar Kronoberg)/Blekinge musiałby zapewnić własne dofinansowanie, a tym samym dostarczyć wraz z wnioskiem deklarację współfinansowania.

W przypadku przekroczenia dostępnych środków finansowych przez listę pozytywnie ocenionych podprojektów zostaną zastosowane dodatkowe kryteria, co może skutkować zmianami listy rankingowej podprojektów.

Ze względu na ograniczony zakres zasobów dostępnych dla partnerów podprojektów w niektórych regionach, stanowczo zaleca się, aby każdy wnioskodawca skontaktował się ze swoim Kierownikiem Regionalnym (patrz sekcja 14 - dane kontaktowe) w fazie przygotowania podprojektu. Te kwestie finansowe mogą również prowadzić do pewnych obniżek budżetu w trakcie zatwierdzania podprojektów przez Grupę Sterującą.

Maksymalnie sześć podprojektów może otrzymać wsparcie w ramach 2 naboru podprojektów.

Pozostały budżet przypadający na region dla 6 priorytetów tematycznych w drugim naborze			
Drugi nabór	Saksonia Dofinans. 25% Saksonia, 75% EFRR	€ 229 279	Całkowity budżet dla pierwszego naboru € 934 786
	Småland (Kalmar and Kronoberg)/ Blekinge 25% własny wkład finans. SPP, 75% EFRR	€ 87 575	
	Górna Sabaudia Dofinans. 25% Górna Sabaudia, 75% EFRR	€ 166 656	
	Kreta Dofinans. 15% Kreta, 85% EFRR	€ 153 500	
	Dolny Śląsk Dofinans. 15% Dolny Śląsk, 85% EFRR	€ 167 934	
	Emilia-Romania Dofinans. 25% Emilia-Romania, 75% EFRR	€ 129 842	

10 Koszty kwalifikowalne podprojektów

Wydatki poniesione w ramach realizacji podprojektu będą kwalifikowalne od daty zatwierdzenia podprojektu przez Grupę Sterującą miniprogramu EnercitEE przez cały okres trwania podprojektu. Wydatki będą kwalifikowalne zgodnie ze specyfikacjami zamieszczonymi w Podręczniku EnercitEE w rozdz. 5.4 i 5.5.

11 Koszty przygotowawcze podprojektu

Podprojekty zatwierdzone przez Grupę Sterującą projektu EnercitEE mogą otrzymać w ramach programu zwrot kosztów związanych z przygotowaniem danego podprojektu. Dla kosztów deklarowanych pod pozycją „działania przygotowawcze” musi istnieć bezpośredni i możliwy do wykazania związek z przygotowaniem podprojektu.

Typowe działania podejmowane w fazie przygotowawczej projektu to:

- opracowywanie tematu projektu i poszukiwanie partnerów,
- spotkania z partnerami projektu,
- wypełnienie formularza aplikacyjnego,
- uczestnictwo w konsultacjach indywidualnych z członkami Biura Koordynacji Miniprogramu (MPCO) i/lub Kierownikami Regionalnymi.

Koszty przygotowawcze należy bardziej szczegółowo opisać w formularzu aplikacyjnym (wniosku podprojektowym) i rozbić na linie budżetowe. Działania muszą się odbyć, a powiązane koszty muszą zostać poniesione między 5 listopada 2009 r. a datą złożenia wniosku podprojektowego do MPCO (Biura Koordynacji Miniprogramu). Koszty te muszą zostać poniesione przed zakończeniem pierwszego okresu rozliczeniowego. Należy je ująć w pierwszym Raporcie Partnera Podprojektu. Kwalifikowalne koszty przygotowawcze ograniczone są limitem 10 000 euro.

12 Składanie wniosku na podprojekt

Zbiór dokumentów wymaganych w pierwszym naborze jest dostępny na stronie internetowej www.enercitee.eu i zawiera następujące pozycje:

- niniejsze zasady naboru („*Terms of Reference*”)
- dokument strategiczny „*Strategy Paper*”
- podręcznik EnercitEE („*EnercitEE Manual*”)
- formularz aplikacyjny („*application form*”)
- wzór deklaracji współfinansowania (wymagane jedynie dla Partnera Podprojektu z regionu Smaland)
- wzór deklaracji zaangażowania („*letter of commitment*”)

Formularz aplikacyjny podprojektu (w wersji angielskiej) należy złożyć elektronicznie (przesłać) na adres mailowy:

enercitee.lfulg@smul.sachsen.de

najpóźniej do 4 marca 2011.

Jednocześnie ręcznie podpisany, opieczetowany (jeśli dotyczy) i odpowiednio oznaczony datą (stempel pocztowy lub równoważny dowód) papierowy oryginał należy wysłać również najpóźniej do 4 marca 2011 wyłącznie na podany adres:

Saxon State Agency for Environment, Agriculture and Geology
Referat 55 - Mini-Programme Coordination Office EnercitEE
Project coordinator: Anja Barth
Pillnitzer Platz 3
01326 Dresden-Pillnitz, Germany

Pomiędzy wersją elektroniczną a papierową formularza aplikacyjnego na podprojekt nie może być żadnych różnic. Oryginalna wersja papierowa formularza **musi zawierać deklaracje zaangażowania ('letter of commitment')** podpisane przez każdego Partnera Podprojektu, włą. z Wiodącym Partnerem Podprojektu (oryginały lub zeskanowane / faksowane kopie). W przypadku szwedzkich partnerów podprojektów istnieje obowiązek dostarczenia deklaracji współfinansowania.

Więcej informacji na temat otwarcia pierwszego naboru i wymaganych dokumentów znajduje się na oficjalnej stronie www.enercitee.eu i w Podręczniku EnercitEE.

13 Wybór podprojektów

Podprojekty dofinansowane przez Miniprogram EnercitEE muszą spełniać jasne kryteria jakościowe i muszą być zgodne z zasadami i procedurami oceny podprojektów opisanych w rozdz. 5.5 Podręcznika EnercitEE. Spotkanie Grupy Sterującej, podczas którego zostaną podjęte ostateczne decyzje w sprawie zatwierdzenia, jest planowane na kwiecień 2011 roku. W związku z tym zaleca się, aby data rozpoczęcia podprojektu nie była wcześniejsza niż połowa kwietnia / początek maja 2011 r.

14 Lista kontaktowa

W przypadku pytań prosimy skontaktować się z koordynatorem EnercitEE lub swoim Kierownikiem Regionalnym.

Saksonia	Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie (Ministerstwo Środowiska, Rolnictwa i Geologii Kraju Związkowego Saksonii)	Ref. 55 Pillnitzer Platz 3 01326 Dresden Germany	Ms Anja Barth (Koordynator) Tel.: +49 (0)351 2612 5509 anja.barth@smul.sachsen.de Ms Christina Mante (Reg. Manager) Tel.: +49 (0)351 2612 5507 christina.mante@smul.sachsen.de
Smaland med Öarna, Blekinge	Energikontor Sydost (Agencja Energii dla Południowowschodniej Szwecji)	Framtidsvägen 10 A 351 96 Växjö Sweden	Mr Hans Gulliksson (Kierownik Reg.) Tel.: +46 470 72 33 21 hans.gulliksson@energikontorsydost.se Ms Mia Stavert Tel.+46 470 72 33 62 or 734 38 91 20 mia.stavert@energikontorsydost.se
Górna Sabaudia	Conseil Général de la Haute-Savoie (Władze samorządowe regionu Górna Sabaudia)	Direction de l'Aménagement, de l'Environnement et du Développement Rural 74041 Annecy France	Mr. Francois Wurtz (Kierownik Reg.) Tel.: +33 (0)4 50 33 51 62 Francois.WURTZ@cg74.fr
Kreta	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ (Region Krety)	Kountourioti Square 71202 Heraklion, Crete Greece	Mr Nikolaos Zografakis (Kierownik Reg.) Tel.: +30 2810 224 854 Enrg_bur@crete-region.gr
Dolny Śląsk	Urząd Marszałkowski Województwa Dolnośląskiego (Marshal Office of Lower Silesia)	Wybrzeże J. Słowackiego 12-14 50-411 Wrocław Polska	Mr Arkadiusz Suliga (Kierownik Reg.) Tel.: +48 71 770 4168 arkadiusz.suliga@dolnyślask.pl
Emilia-Romania	Regione Emilia-Romagna - Assessorato Attività Produttive - Servizio Politiche Energetiche (Emilia-Romagna Region - Council for Productive Activities - Energy Policy Dep.)	Viale Aldo Moro 44 40127 Bologna Italy	ASTER Mr Stefano Valentini (Kierownik Reg.) Tel.: +39 051 639 8124 enercitee@aster.it