

Zielona Góra, 31 lipca 2020 r.

Szanowni Marszałkowie
Województw RP

LIST OTWARTY

Renowacja budynków w centrum działań na rzecz wyjścia z kryzysu gospodarczego

Zwracamy się do Państwa z prośbą o zapoznanie się z bardzo istotnym aspektem wychodzenia z kryzysu związanego z COVID-19. Jesteśmy grupą ekspertów, która od lat działa w ramach kampanii Renovate Europe, a w odpowiedzi na obecną sytuację gospodarczą stworzyła inicjatywę Fala Renowacji. Od lat zajmujemy się tematem efektywności energetycznej budynków, prowadzimy badania z zakresu wpływu renowacji budynków na komfort życia, zdrowie i dobrobyt społeczeństwa, kreowanie nowych miejsc pracy, poprawy jakości powietrza oraz kontrybucji w ograniczeniu emisji gazów cieplarnianych.

Tematem Państwa dyskusji podczas Konwentu jest między innymi podział środków w budżecie Unii Europejskiej oraz skutki pandemii koronawirusa w aspekcie zdrowotnym i gospodarczym. Wiemy też, że postulują Państwo, abyście uczestniczyli jak najmocniej w procesie konsultowania krajowego planu odbudowy i mieli wpływ na podział i wykorzystanie unijnych pieniędzy. Macie dłużej doświadczenie w tym zakresie, bo wiecie najlepiej, czego potrzebują mieszkańcy poszczególnych regionów, tworzą warunki do rozwoju gospodarczego, odpowiadacie za strategiczny rozwój regionalny. Dlatego adresujemy ten List do Państwa. Chcemy zwrócić uwagę na kilka aspektów wykorzystania przyszłych funduszy unijnych.

Sytuacja ekonomiczna, wywołana przez COVID-19, pokazuje jak ważne jest teraz stworzenie programu, który będzie dawał bodźce do rozwoju gospodarki na wiele sposobów. Działając od lat na rzecz efektywności energetycznej, wiemy jak wielką szansą, także dla regionów, jest strategia Unii Europejskiej nakierowana na „Zielony Ład”, a w tym na renowację budynków. Trudno o bardziej skuteczną drogę do tworzenia nowych miejsc pracy, stymulowanie rozwoju gospodarczego przy jednoczesnej poprawie warunków zdrowego życia dla obywateli. Pozwolą Państwo, że przytoczymy kilka merytorycznych argumentów.

Miejsca pracy i dobrobyt.

Kompleksowa termomodernizacja budynków to ogromny potencjał do stworzenia setek tysięcy pełnoetatowych miejsc pracy w polskiej gospodarce, zarówno w samym budownictwie, jak i dodatkowych - w innych pokrewnych sektorach. Prace związane z modernizacją energetyczną budynków, które są rozproszone na terenie całego kraju, to przede wszystkim bardzo duża szansa na rozwój lokalnych miejsc pracy. Kompleksowa termomodernizacja budynków mieszkalnych i niemieszkalnych może dać polskiej gospodarce prawie 300 tysięcy etatów przez okres następnych 30 lat [1,2]. Aby uzyskać taki poziom tworzenia miejsc pracy należy zwiększyć co najmniej dwukrotnie tempo renowacji budynków [3]. Będą to miejsca nisko-, średnio- i wysokokwalifikowane, co będzie miało pozytywny wpływ na ogólny poziom zatrudnienia, generując:

- **ponad 100 tysięcy bezpośrednich miejsc pracy** utworzonych w sektorze budownictwa [1,2]. Większość tego efektu związana jest z kompleksową termomodernizacją budynków jednorodzinnych. Wynika to ze znacznie większej liczby domów jednorodzinnych niż wielorodzinnych w Polsce: ponad 93% zasobu mieszkaniowego to budynki jednorodzinne. Domy te mają również niższy standard energetyczny. Dane Instytutu Badań Strukturalnych z 2018 r. pokazują, że we wszystkich klasach budynków mieszkalnych ponad 50% zapotrzebowania na pracę przy kompleksowej termomodernizacji dotyczy pracy osób o niskich kwalifikacjach. Udział pracy osób o średnich kwalifikacjach waha się w przedziale 30-40% w zależności od typu budynku, natomiast udział pracy osób o wysokich kwalifikacjach zawiera się w przedziale 2-10%.

- **prawie 200 tysięcy miejsc pracy pośrednich i wtórnych.** Oprócz samego budownictwa, powszechna kompleksowa termomodernizacja budynków wygeneruje dodatkowo prawie 200 tys pośrednich i wtórnych miejsc pracy m.in. w sektorach dostarczających odpowiednie materiały i inne rodzaje produktów dla sektora budownictwa, usług komunalnych i socjalnych, usług transportowych i komunikacyjnych, usług finansowanych i ubezpieczeniowych, handlu detalicznego i hurtowego [2].

Zdrowie, klimat i lepsza jakość życia.

Nikogo dziś nie trzeba przekonywać jak poważnym zagrożeniem dla zdrowia mieszkańców jest niska emisja i powodowany nią smog. To właśnie sektor komunalno-bytowy odpowiada za ok. 90% emisji benzo(a)piranu oraz za ok. 45% emisji pyłu (KOBiZE 2018). Należy docenić działania jakie od kilku lat podejmują samorządy, aby zmienić tę sytuację. W dużym stopniu działania te bazując m.in. na zapisach tzw. uchwał antysmogowych, polegają na zachęcaniu do wymiany źródeł ciepła. Jednak jedynie kompleksowa renowacja energetyczna budynków jest skuteczną metodą ograniczenia szkodliwej dla zdrowia emisji smogu. Ma to kluczowe znaczenie z punktu widzenia zdrowia mieszkańców regionu, ale również poprawy atrakcyjności okolicy w oczach przyjezdnych. Dodatkowo wiemy już, że kompleksowa termomodernizacja budynków to 3 – 4 krotnie więcej miejsc pracy niż przy wymianie samych źródeł ciepła. Natomiast z punktu widzenia ograniczenia kosztów ogrzewania budynków, a tym samym ograniczenia skali ubóstwa energetycznego, kompleksowa termomodernizacja to wręcz konieczny warunek. Można śmiało postawić tezę, że kompleksowa termomodernizacja budynków to najskuteczniejszy i najpewniejszy program osłony zapobiegający wzrostom kosztów ogrzewania. Kompleksowa termomodernizacja budynków to także optymalna praca systemów grzewczych, wyższy komfort użytkownika budynku oraz zwiększenie udziału wykorzystania lokalnych, odnawialnych źródeł energii.

Goście Państwo w województwie lubuskim, które jest nazywane „Zieloną Krainą nowoczesnych technologii”. Aby zostało takim miejscem potrzebuje wsparcia dobrych, skutecznych programów regionalnych, podobnie jak pozostałe regiony w Polsce, bo kryzys wywołany przez koronawirusa nie oszczędził żadnego województwa. Polska będzie jednym z największych beneficjentów funduszy wsparcia w ramach nowych europejskich programów pomocowych na rzecz odbudowy gospodarki. Warunkiem pełnego wykorzystania tych funduszy jest jednak spójność wdrażanych programów z europejskim Zielonym Ładem, a także podjęcie wspólnych działań na rzecz dążenia do neutralności klimatycznej. Budynki odpowiedzialne za ok 40% globalnego zużycia energii i ponad 1/3 światowych emisji CO₂ bez wątpienia będą odgrywały w tej transformacji istotną rolę.

Liczymy, że zainteresujemy Państwa takim podejściem do wykorzystania funduszy unijnych. Deklarujemy pomoc w przygotowaniu i konsultowaniu gotowych rozwiązań, które znamy z wielu państw europejskich. Jako eksperci w tej dziedzinie, posiadamy szereg analiz i szacunków obrazujących wpływ kompleksowej renowacji energetycznej budynków na rozwój gospodarczy oraz poprawę jakości życia, z których wnioski z chęcią udostępniemy. Znajdujemy się obecnie w punkcie zwrotnym, który umożliwia przewartościowanie wielu działań – odbudowa gospodarki nie powinna być powrotem do tego co mieliśmy, a drogą w kierunku tego co chcemy osiągnąć.

Jako Inicjatywa Fala Renowacji, stanowisko dotyczące korzyści z kompleksowej renowacji budynków wysłaliśmy również do przedstawicieli Rządu RP. Postulaty w nim zawarte wsparło 20 różnego rodzaju organizacji, w tym: Aereco, Climate – KIC, Danfoss, Dolnośląska Agencja Energii i Środowiska, Fundacja na rzecz Efektywnego Wykorzystania Energii, Fundacja Poszanowania Energii, Instytut na Rzecz Ekorozwoju, Knauf Insulation, MIWO - Stowarzyszenie Producentów Wełny Mineralnej: Szklanej i Skalnej, Narodowa Agencja Poszanowania Energii, PAROC, Polska Zielona Sieć, Grupa Polskie Składy Budowlane, Polskie Stowarzyszenie Budownictwa Ekologicznego, ROCKWOOL, Signify, Stowarzyszenie Producentów i Importerów Urządzeń Grzewczych, Ursa, Więcej niż Energia – Energetyka Obywatelska, Zrzeszenie Auditorów Energetycznych [4].

Od Państwa zależy w bardzo dużym stopniu efekt wsparcia unijnego. Jesteśmy gotowi do współpracy.

Z wyrazami szacunku,

przedstawiciele inicjatywy Fala Renowacji:

Aleksandra Stępnia, Danfoss Poland Sp. z o.o.



Agnieszka Strzemińska, Katarzyna Wardal, Knauf Insulation Sp. z o.o.



Konrad Witczak, ROCKWOOL Polska Sp. z o.o.



Bogdan Ślę, Signify Poland Sp. z o.o.



Agnieszka Stawiarska, ROCKWOOL Polska Sp. z o.o.



1. https://ibs.org.pl/app/uploads/2018/04/IBS_Working_Paper_02_2018_pl.pdf

2. https://fewe.pl/wp-content/uploads/2018/08/raport_pl.pdf

3. COMMUNICATION FROM THE COMMISSION TO THE EUROPEAN PARLIAMENT, THE EUROPEAN COUNCIL, THE COUNCIL, THE EUROPEAN ECONOMIC AND SOCIAL COMMITTEE AND THE COMMITTEE OF THE REGIONS
Europe's moment: Repair and Prepare for the Next Generation, 27.05.2020, Brussels.

4. www.falarenowacji.com

Kontakt do nas: email - kontakt@falarenowacji.com; tel. 601 909 126