

## Supporting PUBLIC Authorities to Implement Energy Efficient Policies

Το παραδοτέο του έργου **D2.1 με τίτλο «Συλλογή βέλτιστων πρακτικών περιπτώσιολογικών μελετών»** περιγράφει τα αποτελέσματα της συλλογής 55 απαντήσεων καλών πρακτικών, την επιλογή των κορυφαίων 20 απ' αυτές και 20 σχετικές αναφορές. Παρέχει στους φορείς που ενδιαφέρονται για το έργο PUBLENEF μια βάση πληροφοριών για να ενημερώνονται και να επιλέγουν από τις πρακτικές και τις εμπειρίες που εφαρμόζουν με επιτυχία άλλες δημόσιες υπηρεσίες.

Οι κορυφαίες 20 πρακτικές προέρχονται από έξι από τις έντεκα χώρες που συμμετέχουν στο πρόγραμμα. Ανάλογα με το πεδίο εφαρμογής τους, οι 20 αυτές περιπτώσεις περιλαμβάνουν μια καλή κατανομή σε τοπικό, περιφερειακό και εθνικό επίπεδο. Όσον αφορά τα άρθρα της οδηγίας για την ενεργειακή απόδοση στα οποία αναφέρονται οι καλές πρακτικές, η πλειονότητα των σχεδίων επικεντρώνεται στο άρθρο 3 - Στόχοι ενεργειακής απόδοσης, στο άρθρο 5 - Παραδειγματικός ρόλος των κτιρίων των δημόσιων οργανισμών, στο άρθρο 8 – Ενεργειακές επιθεωρήσεις και συστήματα ενεργειακής διαχείρισης και στο άρθρο 18 - Ενεργειακές υπηρεσίες.

Η γνώση που θα αποκτηθεί θα βοηθήσει τις μελλοντικές δραστηριότητες του έργου να ανταποκριθούν στις ανάγκες που εντοπίζουν οι υπεύθυνοι χάραξης πολιτικής και να τις «αντιστοιχίσουν» με τα ειδικά εργαλεία σε μια σειρά κρατών μελών, περιφερειών και δήμων που αντιμετωπίζουν παρόμοιες ανάγκες. Λεπτομερής επισκόπηση της επιλογής των βέλτιστων πρακτικών είναι διαθέσιμη στη διεύθυνση [http://publnef-project.eu/?page\\_id=1635](http://publnef-project.eu/?page_id=1635)



PROJECT COORDINATOR:

Dr. Vlasis Oikonomou, JIN Climate and Sustainability

[vlasis@jin.ngo](mailto:vlasis@jin.ngo)

[www.publnef-project.eu](http://www.publnef-project.eu) | [www.facebook.com/PUBLENEF](https://www.facebook.com/PUBLENEF)



JIN COORDINATES THE PUBLENEF PROJECT, AND COLLABORATES WITH 12 PARTNER ORGANISATIONS:

JIN Climate and Sustainability

Center for Renewable Energy Sources and Saving (CRES)

Polish National Energy Conservation Agency (KAPE)

Research Centre for Energy Environment and Technology (CIEMAT)

Centre for Monitoring Business Activities in the Energy Sector and Investments (CEI)

ABEA - Association of Bulgarian Energy Agencies

Ob ESV - Ob Energiesparverband

Italian National Agency for New Technologies, Energy, and Sustainable Economic Development (ENEA)

European Federation of Agencies and Regions for Energy and the Environment (FEDARENE)

Energy Cities

Tipperary Energy Agency (TEA)

ARENE - ile-de-France

Local Energy Agency Bucharest (AEEP)

Groningen, Netherlands

Pikermi, Greece

Warsaw, Poland

Madrid, Spain

Zagreb, Croatia

Plovdiv, Bulgaria

Linz, Austria

Rome, Italy

Brussels, Belgium

Besancon, France

Tipperary, Ireland

Paris, France

Bucharest, Romania

