

Procédure conjointe de passation pour l'achat de l'énergie en vrac dans la région de Zlín

Agence de l'énergie de la région de Zlín [République tchèque]

Contexte

L'Agence de l'énergie de la région de Zlín (EAZK) a entrepris un processus d'achat de l'énergie en vrac pour les organisations établies par la région depuis 2007. Ces achats se font par le biais d'un processus coordonné, et des résultats considérables ont été atteints, en particulier concernant les économies sur les factures d'énergie.

Le processus de développement se base sur un partenariat entre la région de Zlín et les municipalités pour l'achat en vrac d'énergie, et sur la réalisation de deux actions :

- ✚ Une action commune de démonstration, pour soutenir le développement et la mise en œuvre d'un SEAP local (plan d'action pour l'énergie durable soumis au cadre du pacte 2020),
- ✚ Une action résultante de l'objectif principal du projet COOPENERGY établi dans la région : révision du plan d'action énergétique de la région de Zlín.

Description et objectifs principaux

Cette action de révision du plan d'action énergétique, est l'exemple d'un modèle fonctionnel d'une gouvernance à multiniveaux, dans lequel une région fournit une capacité technique indépendante et une expertise par le biais de sa propre organisation (agence de l'énergie).

Les municipalités fournissent leurs données techniques en matière d'énergie afin d'obtenir une aide pour améliorer la surveillance de leurs consommations, et pour planifier une gestion plus efficace de l'énergie au niveau municipal et régional.

Le modèle du marché commun pour l'achat en vrac d'énergie génère des économies considérables pour d'avantage d'investissements dans l'efficacité énergétique ou le développement de systèmes d'énergies renouvelables, au niveau régional et municipal.

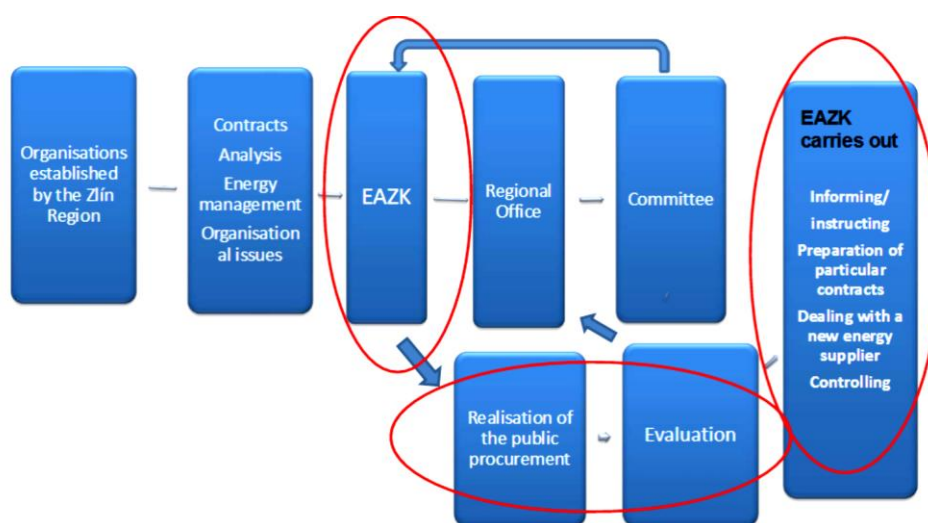


Copyright: EAZK

Implantation

Le modèle du marché commun pour l'achat en vrac d'énergie s'est avéré fructueux, générant des économies considérables pour des investissements additionnels de l'efficacité énergétique ou le développement de systèmes d'énergies renouvelables, au niveau régional et municipal.

- ✚ Depuis 2013, en raison du projet COOPENERGY, le processus s'est étendu sur les communes de la région de Zlín, qui ont permis d'utiliser les connaissances et le savoir-faire de l'EAZK,
- ✚ De 2013 à 2015, déjà 25 municipalités de la région de Zlín ont rejoint le processus, qui a généré des économies d'environ 290.000 EUROS sur les factures d'énergies, tant sur l'électricité que sur le gaz,
- ✚ La gestion de l'énergie dans les municipalités de la région de Zlín a été créée grâce à l'expertise technique de l'EAZK,
- ✚ Jusqu'à mi-2015, 9 séances mettant l'accent sur les processus d'approvisionnement commun ont eu lieu dans la région de Zlín, avec la participation de 22 municipalités et intervenants. Toutefois, la partie technique du processus doit approcher chaque municipalité séparément.



Budget

Le coût de l'action est équivalent à 1 emploi à temps plein. Toutes les activités ont été fournies par le personnel de l'EAZK.

Le budget du projet COOPENERGY conçu pour l'EAZK est financé par le programme EIE (énergie intelligente pour l'Europe) et la région de Zlín.

Délais

Début : 2013 – Fin : Toujours en cours

Contacts

Tomáš Perutka

Agence de l'énergie de la région de Zlín

Tel.: +420 577 043 945 Email: tomas.perutka@eazk.cz

Website: www.eazk.cz Site Web : <http://www.regea.org/>

Disclaimer : This project has been funded with support from the European Commission. The sole responsibility for the content of this factsheet lies with the authors. It does not necessarily reflect the opinion of the European Union. Neither the EASME nor the European Commission are responsible for any use that may be made of the information contained therein.



This project has received funding from European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 695923

