



# Článek – EEA



## Ziel 3 | Cíl 3

Ahoj sousede. Hallo Nachbar.  
2007-2013. [www.ziel3-cil3.eu](http://www.ziel3-cil3.eu)



Europäische Union. Europäischer Fonds für  
regionale Entwicklung: Investition in Ihre  
Zukunft / Evropská unie. Evropský fond pro  
regionální rozvoj: Investice do vaší budoucnosti

Před několika lety se rozhodla společnost ViaRegia o.s. zaměřit se na propagaci obnovitelných zdrojů energie (dále jen OZE) a úspor energií v Euroregionu Nisa – v Trojzemí. Dosavadní zkušenosti sdružení napovídaly tomu, že nejuhodnějším způsobem je prezentování OZE skrze příklady dobré praxe. Takovéto příklady nejen vysvětlí teoretickou stránku problematiky, ale zároveň umožní si věci „osahat“. Nápad přenosu Know-how z Německa nebyl jediný, které sdružení ViaRegia měl. Další potenciální aktivity se zaměřovaly na demonstrační zařízení, či inventarizaci potenciálů OZE, výrobců a plánovačů technologií Euroregionu. To dalo vzniknout projektu EMIX3 (Mix energetických technologií v Trojzemí – [www.emix3.eu](http://www.emix3.eu)), kterému se podařilo na svůj provoz získat dotaci z česko-saského programu Cíl3-Ziel3.

Jedním ze stěžejních úkolů v rámci přenosu Know-how z německa v rámci projektu EMIX3, je propagace inovativního nástroje pro obce, města a Kraje – European Energy Award. European Energy Award není ani koncept, ani soutěž a ani pouze nějaké ocenění. Jedná se o komplexní proces spojující kvalitativní management, správní efektivitu, certifikaci, benchmarking a výměnu zkušeností s ostatními účastníky procesu. Mnohdy je proces mylně označován jako energetický model, či simulační metoda, je to však spíše nástroj k vyvarování se špatných rozhodnutí resp. nástroj pro rozhodnutí ve správném směru.

Jaká je současná situace v Evropě?

V současnosti se EEA aktivně účastní zhruba 770 obcí, měst a krajů. 345 z nich bylo certifikováno po splnění alespoň minimální 50% kvóty, 36 dosáhlo dokonce na výsledek nad 75%. Mezi nejaktivnější země patří Německo, Rakousko a Švýcarsko. Některé pokusy o zavedení proběhly dokonce i v České Republice. Jednalo se však pouze o výjimečný pilotní projekt, na který již žádná obec nenavázala



**Jaká je situace v Německu?**



Ve Spolkové Republice Německo se procesu účastní 226 subjektů. Z toho je jich 13 okresů, 94 certifikovaných (dosažení 50%) a 15 certifikovaných EEA Gold (dosažení 75%). Mezi nejaktivnější Spolkové Země patří Nordrhein-Westfalen (95), Baden-Württemberg(64) a s Českem sousedící Sasko (36). Dokonce již přes 42% Sasů žije v obci, která se pyšní titulem EEA.

### Jaký je průběh EEA?

Na počátku celého procesu musí být vůle v řadách politického zastoupení obce. Obecní rada se musí usnést a sjednotit v názoru, že chtějí doopravdy proces započít. Není-li podpora od těch nejvýše postavených, nemá smysl EEA začínat. Dalším krokem je sestavení energetického týmu, který bude u EEA po celou dobu od začátku až po první certifikaci. Členové týmu by měli být optimálně ti nejpovolanejší z vedení obce (energetický management, zmocněnec pro energie a životní prostředí, zmocněnec pro stavební odbor, dopravní plánování, urbanistický rozvoj, finanční správa obce, atd.) a aktivní občané. Energetický tým má s ohledem na velikost obce od 3 do cca. 20 lidí.

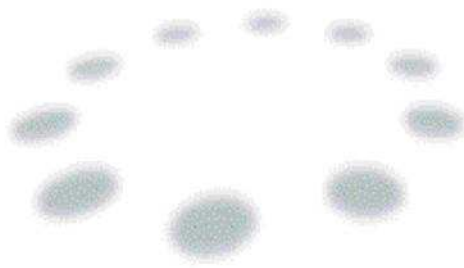
Ruku v ruce se sestavením energetického týmu se vybírá energetický poradce, který je akreditován vést tým celým procesem. Vyplatí se vybrat poradce, který má již nějaké zkušenosti z předchozí práce na EEA, celý proces to velmi usnadní.

Je-li jasné personální obsazení energetického týmu a energetického poradce lze zahájit realizaci. Prvním krokem je úvodní setkání všech zainteresovaných. V návaznosti na toto setkání se započne se sběrem dat pro analýzu stávajícího stavu, která tvoří základ pro energeticko-politický pracovní program obce. Ten je vytvářen v součinnosti se všemi členy týmu a určuje směr obce na dalších několik let. Jelikož se jedná o obecní strategický dokument, je potřeba politické usnesení a oficiální uznání tohoto dokumentu.

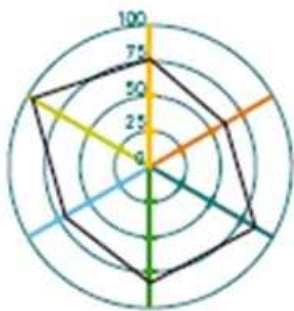
Je-li pracovní program přijat, je možné zahájit jednotlivé naplánované aktivity.

Po první fázi EEA, která trvá zpravidla 4 roky, nastane čas na certifikaci. Certifikací se rozumí porovnání stavu po realizaci opatření s původním plánem realizace. Je-li původní plán splněn alespoň z 50% je možné obdržet certifikát European Energy Award. Při splnění více jak 75% plánovaných aktivit lze obdržet certifikát European Energy Award GOLD.

# european energy award



Hodnocení stejně jako celý předchozí proces jsou rozděleny do 6 podskupin



- Plánování rozvoje, územní uspořádání
- Komunální budovy a zařízení
- Zásobování, zpracování odpadů
- Mobilita
- Vnitřní organizace
- Komunikace, kooperace

Přehledném grafu je pak možné vidět, jaké výsledky byly dosaženy v jednotlivých kapitolách. Každá obec má pochopitelně maličko odlišné výchozí podmínky a tudíž se i výsledky liší.

Jak již bylo na začátku článku zmíněno jednou z neaktivnějších Spolkových Zemí je Sasko. Z této oblasti je možné i vybrat několik jedinečných příkladů dobré praxe. Ať již město Zittau, které leží téměř v srdci Euroregionu Nisa, či Landkreis Görlitz, který se v roce 2011 stal první certifikovaným Landkreisem bývalého východního Německa.

Více je možné se dočíst zde:

[www.emix3.eu](http://www.emix3.eu) nebo

[www.european-energy-award.de](http://www.european-energy-award.de)