

Příloha 2 – Vybrané projekty komunitní energetiky

Obec / Město	Země (stát)	Princip fungování	Přínosy
Gent	Belgie	radnice podporuje občany při investicích do OZE	
		družstvo Energent pro občany zajišťuje technickou pomoc a definuje strategie	
Leuven		družstvo Ecopower	
		akční plán pro udržitelné klima a energetiku (zapojení do Paktu starostů)	
Brusel		kritéria pro zadání veřejné zakázky	výhoda pro družstva
Antverpy		skupinový nákup	pro místní solární trh
Gent		solární a tepelná mapa	pro obyvatele informace o vhodnosti střechy pro FV informace o poptávce a nabídce vytápění
Amel, Bulingen	obecní pozemky- větrná farma , 60% vlastní obce a 40 % vlastní dvě místní družstva	investice mezi družstvy (OZE) a obcemi	
Paříž	Francie	realizace vize-do roku 2020 tvorba dodávky energie z OZE	vazby města s regiony
		modernizace města	
Lyon		kolektivní samospotřeba ze střešních FV systémů	
Nottingham	Velká Británie	energie vlastněná obcí, nezisková společnost	
		přímé zapojení občanů	
Plymouth		energetické společenství	energetická účinnost v obytných budovách pomoc domácnostem s nižšími příjmy družstvo aktivně pomáhá s granty pro pro pokrytí nedoplatků za energii zprostředkovává poradenství-výběr vhodného tarifu, izolace objektu
Londýn		občanská energetika	zvýšení solární kapacity na 2 GW
		komunitní energetický fond	čtvrtina energie v Londýně do roku 2025 z decentralizovaného zdroje
Steinfurt	Německo	komunitní energie	sociální soudržnost občanské povědomí o spotřebě energie
Wolfhagen		zapojení občanů-přímý vliv na rozhodovací procesy	výnosy z obnovitelné energie
		občané vlastní 25 % místního energetického společenství	
Vídeň	Rakousko	Stadtwerke= poskytování elektřiny na základě programu občanské elektřiny	
		princip prodeje a zpětného pronájmu	
		investice občany do solárních panelů v prostředí pro veřejnost (zpětný pronájem s roční návratností 1,75-3,1%), celková návratnost za zhruba 5 let	roční odměna pro občany ve formě nákupních kuponů
		rok 2013= spolupráce supermarketu a organizace Wien energy	
	rok 2017=rozvoj modeluo spoluvlastnictví dobíjecích stanic (realizace vize do roku 2020 = 1000 stanic), proplacení = roční odměny poukázkami do supermarketu, veřejnou dopravu		

Obec / Město	Země (stát)	Princip fungování	Přínosy
Křiževac	Chorvatsko	smlouva na solární energii s ekologickými družstvy	
		instalace panelů na obchodním centru=vlastní obec	
		financování občany= crowdfundingová kampaň (investice 50 000 eur - občanům splacení měsíčními slevami na energii po dobu 10 let) - po 10-ti letech opět vlastnictví obce	
	Maďarsko	komunitní energetické projekty	
		instalace OZE = vlastnictví obce	
		projekty pro školy	
		zapojení občanů	
		Přátelé země Maďarska-spolupráce s obcemi, podpora komunitních FV projektů	

Zdroj: Autor, vlastní tvorba na základě informací od Hnutí duha a Friends of the Earth