

Akční plán pro udržitelnou energii a klima obce Šardice

- Obec Šardice zahájila zpracování „Akčního plánu pro udržitelnou energii a klima“ (tzv. SECAP, Sustainable Energy and Climate Action Plan), který má za cíl celkové snížení emisí skleníkových plynů. Konkrétně o 55% do roku 2030. Výchozím rokem by měl být rok 2012. Výhledem je do roku 2050 dosažení klimatické neutrality, k čemuž se v roce 2021 zavázala celá EU včetně České republiky.
- Šardice ke zpracování plánu přistoupily v rámci svého členství v Paktu starostů a primátorů pro energii a klima, kam obec přistoupila v únoru 2022. Cílem Paktu je sdružovat a podporovat samosprávy, které chtějí dosáhnout cílů v oblasti klimatu, energetiky, dopravy a dalších sektorů, které mají dopady na změnu klimatu a emise skleníkových plynů. Pakt má za sebou viditelné výsledky a představuje nejsnazší cestu a know-how jak na místní úrovni plnit globální závazky klimatické závazky a smysluplných energetických cílů.
- Dopady lidské činnosti na změny klimatu jsou zásadní. Snížení produkce skleníkových plynů za současného udržitelného ekonomického rozvoje, včetně důrazu na energetickou soběstačnost a spravedlnost, patří mezi priority obce. Jde o životní prostředí, o planetu, ale také o ekonomiku, o finance.
- Obec samotná řadu kroků podnikla v minulosti a další kroky plánuje (viz například plánovaná modernizace ZŠ, propojení školy, obecního úřadu, MŠ ad. ke sdílení vyrobené energie z fotovoltaické elektrárny apod.). Cílem je zapojit i obyvatelstvo firmy, už do tvorby SECAP.
- Konkrétní cesta k dosažení cíle bude v podobě opatření v oblasti:
 - energetických úspor,
 - zvyšování energetické účinnosti
 - nasazení obnovitelných zdrojů energie.
- Obec samotná ovšem z hlediska emisí a celkové spotřeby energií hraje významnou nikoliv však dominantní roli. Proto bez zapojení veřejnosti a soukromého sektoru nebude možné těchto priorit dosáhnout optimálně. Obec ovšem může úsilí občanů a firem v oblasti dekarbonizace, zvyšování energetických úspor, efektivity a využití obnovitelných zdrojů podpořit, poskytnout funkční platformu, vést projekty typu energeticky plusových čtvrtí, komunitní energetiky (sdílení výroby a spotřeby energie lokálně) apod.
- Cílem je proto také prevence energetické chudoby, která je zvláště aktuálním tématem a její řešení přesahuje možnosti samotné obce. Můžeme tomu ale jít naproti – například cestou komunitní (komunální, lokální, decentralizované) energetiky, kde se budou kromě obce moci aktivně účastnit občané, firmy, všichni odběratelé a spotřebitelé energií. Přípravu těchto opatření jdoucích nad rámec obecního majetku a obecních projektů má právě podpořit SECAP. První úkol tedy bude – ve spolupráci s vybraným zpracovatelem SECAP (firmou Asitis) zjistit stav v oblasti spotřeb energií,

- paliv, situaci v dopravě, apod. Vědět, na čem jsme, měřit, a podle toho plánovat, patří mezi klíčové zásady energetického managementu.
- Součástí SECAP a cestou k plnění cíle jsou adaptační opatření na změnu klimatu relevantní v oblasti snižování emisní stopy obce a posilování odolnosti, snižování zranitelnosti, vůči klimatické změně. Bude provedena analýza zranitelnosti a rizik vyplývajících ze změny klimatu (sucho, teploty, voda vč. přívalových povodní, propustné povrchy ad.). Podobně jako v oblasti energetiky a dopravy budou v rámci návrhové části SECAPu řešena i opatření příznivá v adaptaci na změnu klimatu (v krajině i v zastavěném území obce).
- V rámci zpracování SECAP budou provedena i dotazníková šetření. První jednoduché se bude týkat dopravy a užívání automobilů občany. Na podzim pak proběhne detailnější dotazování ohledně současného stavu a možných opatření především v energetice.
- Na SECAP byla získána dotace z Národního programu Životní prostředí a kromě SECAPu zahrnuje také podporu 50% dotaci na mzdu koordinátora SECAP po dobu 2 let a podporu komunikačních akcí a osvěty v tématu pro veřejnost.