

Konstruktivno o obnovljivih virih energije

19. oktobra je v veliki sejni sobi škofoveloške upravne enote potekala zanimiva delavnica o obnovljivih virih energije

(OVEL), na kateri smo lahko izvedeli, kakšni so trendi na tem področju, kaj bi še lahko izboljšali, kje delamo največje napake ...

Trendi na področju energije so usmerjeni k OVE, kot je energija sonca, vetra, vode in biomasa. OVE so lokalno lažje dosegljivi, čistejši viri, ki imajo na okolje manj negativnih vplivov.

Namen delavnice je bil, da udeleženci delijo svoje izkušnje, predloge, razmišljanja in da skupaj oblikujejo vizijo razvoja Gorenjske v smeni večje uporabe OVE, ki bo predstavljena strokovni javnosti na ravni EU.

V uvodnem nagovoru je mag. Jerneja Klemenčič Lotrič iz Razvojnega centra Sora, vodja projekta LocalCommitment, predstavila sam mednarodni projekt, pri katerem so partnerji še iz Danske, Nizozemske, Švedske in Italije. Namen projekta je podpora lokalnemu okolju pri uresničevanju strategij znižanja emisij CO₂ v okolje. Financira se iz Evropskega sklada za regionalni razvoj v okviru programa Interreg IVC. V okviru projekta bo

izvedena analiza značilnosti in potencialov OVE Gorenjske ter vizija razvoja Gorenjske v smeri nizkoogljične družbe. Tudi brezplačna strokovna podpora potencialnim investitorjem pri razvoju idej na področju OVE je zagotovljena v okviru projekta.

V nadaljevanju je delavnico vodil in moderiral mag. Aleš Bratkovič, ki ima več kot osemnajst let izkušenj s področja razvoja OVE v Sloveniji. Na začetku je prisotne povabil k aktivnemu sodelovanju v delavnici, naj delijo svoje dobre in slabe izkušnje na tem področju s ciljem, da dobijo čim več konkretnih informacij, ki bi v prihodnosti lahko pomagale pri razvijanju OVE.

»Zivimo v času, ko so fosilni energenti postali dragi, hkrati pa je treba zmanjšati izpuste toplogrednih plinov. Mnogo političnih, ekonomskih in vojaških konfliktov v svetu je tesno povezanih z vpraskanjem oskrbe z energijo in njenimi cenami. Energetika je v

sodobnem svetu postala pomemben predmet politike in medijev. Spodbujanje sektorjev OVE danes nekateri strokovnjaki ocenjujejo tudi kot eno izmed močnih alternativ, ki bo svet popeljala iz recesije,« je dejal mag. Bratkovič.

V svoji predstavitvi je opomnil generalni pregled stanja posameznega energenta, s poudarkom na OVE v Sloveniji. Sledila je konstruktivna debata, narzočji so podali generalno sliko stanja energetike v občini in ugotovili, da se v Škofji Loki ni veliko vlagalo v OVE. Izpostavili so tudi nekaj priporočljivih praks (td. Na koncu so se strinjali, da je pri investiciji v naprave OVE treba za vsak primer, za vsako lokacijo posebej najti tehnično in ekonomsko dobro rešitev. Treba je pregledati različne opcije in izbrati najboljšo, saj ni vsaka rešitev, pa čeprav zelo popularna, tudi optimalna za naš objekt.

Klavdija Štumbo Karabegovič



Utrinek z delavnice o obnovljivih virih energije, ki jo je vodil mag. Aleš Bratkovič.