

Jak płacić mniej za energię - warsztaty w ramach Projektu LIFE EKOMAŁOPOLSKA



60 osób – przedstawiciele sektora publicznego, w tym domów pomocy społecznej, bibliotek, ośrodków sportowych, urzędów miast i gmin, starostw powiatowych, a także Urzędu Marszałkowskiego Województwa Małopolskiego, wzięło udział w warsztatach dotyczących sposobów zminimalizowania kosztów zakupu energii elektrycznej lub ciepłej.

Uczestnicy spotkania poznali m.in. zasady czytania faktur oraz doboru taryf ciepła i energii elektrycznej, dopasowanych do faktycznego zużycia danej jednostki. Prowadzący szkolenie eksperci eGmina, Infrastruktura, Energetyka Sp. z o.o., po wstępnym rozeznaniu potrzeb, zaprezentowali różne możliwości zmiany taryf dla danej jednostki.

Dużym zainteresowaniem cieszyły się analizy profili zużycia energii elektrycznej, pozwalające pomóc w bardziej efektywnym wykorzystaniu energii w budynkach. Omówiono także wady i zalety urządzeń OZE oraz możliwość ich wykorzystania w

jednostkach publicznych. Szczegółowo przeanalizowano możliwości montażu paneli fotowoltaicznych, wskazano na plusy wykonania analiz nasłonecznienia, przeanalizowano najczęściej popełniane błędy przy montażu i podstawowe informacje odnośnie pożarów PV. Eksperti wskazali na możliwości zwiększenie wykorzystania energii z OZE w całkowitym zużyciu energii jednostek publicznych.

Uczestnicy 2-dniowego spotkania chętnie korzystali z możliwości zadania pytań w dyskusji oraz omówienia własnego przykładu optymalizacji kosztów zużycia energii na podstawie faktur własnych.



Uczestnicy warsztatów czytania faktur za energię



Uczestnicy warsztatów czytania faktur za energię



Uczestnicy warsztatów czytania faktur za energię



Uczestnicy warsztatów czytania faktur za energię

Szkolenie zostało zrealizowane w ramach działania C5 projektu LIFE EKOMALOPOLSKA „Wdrażanie Regionalnego Planu Działań dla Klimatu i Energii dla województwa małopolskiego” (LIFE-IP EKOMALOPOLSKA / LIFE19 IPC/PL/000005) dofinansowanego ze środków programu LIFE Unii Europejskiej oraz Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.