

PROJEKTAS ĮGYVENDINTAS PANAUDOJANT KLIMATO KAITOS PROGRAMOS LĖŠAS

Vakarų techninė tarnyba diegia energijos vartojimo efektyvumą didinančias priemones

Tvarumo principais savo veiklą grindžianti VLG įmonių grupė didelį dėmesį skiria efektyviam energijos išteklių naudojimui. Tai ypač aktualu ne tik pastaraisiais metais vyraujant nestabiliai situacijai šioje rinkoje, bet ir siekiant kito ypač svarbaus tikslo – sumažinti poveikį aplinkai. VLG grupės įmonė Vakarų techninė tarnyba įgyvendina projektą „UAB Vakarų techninė tarnyba energijos vartojimo efektyvumo priemonių įgyvendinimas“. Jo tikslas – užtikrinti efektyvesnį energijos išteklių panaudojimą.

Įgyvendinant projektą, įsigytas suspausto oro kompresorius, kuris pirmiausia yra energiška efektyvus – veikdamas suvartoja mažiau elektros energijos nei įprasti. Taip pat labai svarbus aspektas, kad įrenginio tiekiamas suspaustas oras bus naudojamas laivų statybos veikloje, o išskiriama perteklinė šiluma nukreipta pastatų šildymui.

Būtent dėl šių dviejų veiksnių ir sumažėja poveikis aplinkai. Pačiam įrenginiui reikia mažesnio elektros energijos kiekio, o dėl perteklinės šilumos panaudojimo pastatų šildymui nebereikia naudoti kito kuro.

Projektas „UAB Vakarų techninė tarnyba energijos vartojimo efektyvumo priemonių įgyvendinimas“ dalinai finansuotas Klimato kaitos programos, kurią administruoja Aplinkos ministerijos Aplinkos projektų valdymo agentūra, lėšomis. Skirtas finansavimas siekia 31158,9 Eur. Projektas pradėtas įgyvendinti 2023 m., o baigtas realizuoti bus 2029 m.