



„Litesko“ su ES fondo parama išplės biokuro vartojimą šilumos ūkyje

Druskininkuose 2015 metų rudenį pradės veikti jau antrasis biokuro katilas, kuris leis iš vietinio biokuro pagaminti iki 84 procentų visos centralizuotai tiekiamos šilumos.

Miestą šildanti bendrovė UAB „Litesko“ pasirašė trišalę finansavimo ir administravimo sutartį „Druskininkų katilinės rekonstrukcija įrengiant biokuru kūrenamą vandens šildymo katilą ir kondensacinį dūmų ekonomizerį“ su LR ūkio ministerija ir VšĮ Lietuvos verslo paramos agentūra dėl 6 mln. litų ES paramos iš Sanglaudos fondo pagal priemonę VP3-3.4-ŪM-02-K „Atsinaujinančių energijos išteklių panaudojimas energijos gamybai“ skyrimo šiam projektui įgyvendinti. Dar 6,4 mln. litų biokuro katilinės statyboms skirs „Litesko“.

Šiuo metu Druskininkų katilinėje žiemą šiluma gaminama iš biokuro ir brangių gamtinių dujų, kurios turi didžiausią įtaką šilumos kainai. Antrasis biokuro katilas leis net 34 procentais sumažinti importuojamų dujų vartojimą.

Druskininkų katilinėje numatoma įrengti 10 MW galios biokuro vandens šildymo katilą, 2,4 MW galios kondensacinį ekonomizerį, dūmtraukį ir biokuro ūkį.

Planuojama, kad biokuro katilas per metus pagamins apie 37 GWh šilumos. Įrengtas ekonomizeris leis iš degimo produktų gauti dar apie 7 proc. šilumos – 7 GWh.

Biokuro katilas bus pritaikytas deginti įvairias medienos kuro rūšis, tarp jų – ir miško kirtimo atliekas. Šilumos gamybai pradėjus vartoti biokurą, gamtinių dujų suvartojimas sumažės 4,8 mln. nm³ per metus.

Druskininkai yra vienas gražiausių Lietuvos kurortų, todėl rūpinamės, kad miesto oras būtų kuo švaresnis. Įgyvendinus projektą, CO₂ emisijos bus sumažintos virš 9 tūkstančių tonų per metus.

Tai – jau antrasis projektas Druskininkuose, mažinantis miesto priklausomybę nuo brangių gamtinių dujų. 2013 metais „Litesko“ su ES fondų parama įrengė biokuro katilą.

Dešimt Lietuvos miestų šildanti „Litesko“ priklauso vienai didžiausių Europoje energetikos paslaugų kompanijų grupei „Dalkia“. Vilniuje šiai kompanijai atstovauja bendrovė „Vilniaus energija“.