

Spoločnosť KOSIT sa stala členom prestížneho Združenia európskych spaľovní odpadu

K O Š I C E, 2.10. 2018 - Predsedníctvo Združenia európskych spaľovní odpadu (Confederation of European Waste-to-Energy Plants, skr. CEWEP) potvrdilo koncom septembra 2018 prijatie spoločnosti KOSIT a.s. za svojho riadneho člena, ktorá sa takto stala zároveň jej prvým členom zo Slovenska. Združenie má v súčasnosti 400 členov z 22 krajín Európy, ktorí spracúvajú viac ako 80% odpadu na energiu v celej Európe.

Hlavným poslaním CEWEP je zastrešiť aktivity energetických zhodnocovateľov odpadu v Európe a pomáhať im pri budovaní a prevádzkovaní najmodernejších spaľovní odpadov tak, aby spĺňali najprísnejšie enviromentálne kritériá. Zároveň sa zameriava aj na komunikáciu s európskymi inštitúciami a prispieva analýzami, štúdiami a stanoviskami k enviromentálnej politike EÚ a jednotlivých štátov. Organizuje návštevy spaľovní, kongresy, workshopy a diskusie, s cieľom informovať verejnosť o energetickom zhodnocovaní odpadu.

Marián Christenko, generálny riaditeľ KOSIT a.s.: **„Sme presvedčení o tom, že energetické zhodnocovanie odpadu je spolu s recykláciou najprogressívnejšia forma spracovania odpadu po ktorej nezostáva environmentálna záťaž pre ďalšie generácie, ale naopak energia v podobe tepla a elektrickej energie. Veríme, že naše členstvo v CEWEP pomôže slovenskej verejnosti lepšie sa zorientovať vo fungovaní tzv. cirkulárnej ekonomiky v odpadovom hospodárstve, ktorej princípom je progresívne využitie odpadu bez trvalých negatívnych vplyvov na životné prostredie.“**

Spoločnosť KOSIT a.s. bola založená v roku 2001. Je technologicky inovatívnou spoločnosťou, ktorá poskytuje komplexné služby v oblasti odpadového hospodárstva pre komunálny

sektor, priemysel, obchod ale aj v oblasti individuálnych zákazníkov. Do skupiny KOSIT dnes patrí viacero spoločností. Skupina KOSIT dnes zamestnáva takmer 600 zamestnancov.

V roku 2017 spoločnosť nakladala s objemom vyše 223 000 ton odpadu, ktorým, prostredníctvom Zariadenia na energetické zhodnocovanie odpadov, vyprodukovala 45 GWh elektrickej energie a 150 000 GJ tepla ročne. Energetickým zhodnocovaním spoločnosť takto dodáva teplo pre viac ako 2.400 a elektrickú energiu pre takmer 19.200 domácností.

