



Profil spoločnosti

Spoločnosť MENERT vznikla v roku 1991. Podnikateľský plán bol založený na potrebe priemyselnej aj komunálnej sféry docieľiť efektívnejšiu výrobu tepla, skvalitnenie rozvodných sietí, rozúčtovanie nákladov na vykurovanie.

V súčasnosti firma MENERT predstavuje spoľahlivého partnera pre širokú škálu činností prostredníctvom svojich divízií: divízie automatizácie, merania a regulácie, divízie stavebných činností, divízie tepelnej techniky, divízie strojárstva, ako aj metrologického laboratória.

Predmet činností spoločnosti pokrýva kompletnú paletu aktivít spojených s projektovaním, výstavbou, zatepľovaním budov, meraním, reguláciou a údržbou energetických a chemických zariadení, ako aj iných technologických procesov.

Spoločnosť sa orientuje na rekonštrukciu tepelných hospodárstiev jednotlivých miest s preferenciou obnoviteľných zdrojov, najmä efektívne energetické využitie biomasy na výrobu tepla a elektrickej energie. Inžiniersko-projekčný tím poskytuje poradenstvo, projekčné a projektové služby v danej oblasti. Zároveň rieši problematiku rozvodov tepelných sietí, výmenníkových staníc, ako aj efektívne využívanie tepelnej energie v obytných sústavách.

Kapacity spoločnosti v oblasti strojárskej výroby zahŕňajú výrobu vysokokvalitných izotermických kontajnerov, vaňových a skladových kontajnerov a taktiež sústruženie, frézovanie, brúsenie, ostrenie, ako i obchodnú činnosť.

Metrologické laboratórium poskytuje činnosti ako kalibrácie teplomerov, tlakomerov, prietokomerov a dĺžkových meradiel.



Skupina MENERT



MENERT - THERM, s.r.o. bola založená v roku 1992. Spoločnosť sa zaoberá výrobou a distribúciou tepla, je jednou z prvých spoločností ktoré sa zaoberajú zabezpečovaním výroby tepla využitím obnoviteľných zdrojov energií (slamy a drevnej štiepky) na Slovensku. V súčasnosti pôsobí v Šali a Sládkovičove.



MENERT - Biotech s.r.o. realizuje obchody s rôznymi enviromentálnymi komoditami, zabezpečuje prípravu a dodávky palív na báze biomasy pre proces výroby tepla. Poskytuje komplexné riešenia nových trendov v oblasti biotechnológií.



TEPelné hospodárstvo Moldava, a. s. vyrába a dodáva teplo a teplú úžitkovú vodu pre bytovú a komunálnu sféru v meste Moldava nad Bodvou.

MENERT spol. s r. o. je minoritným vlastníkom akcií spoločnosti.



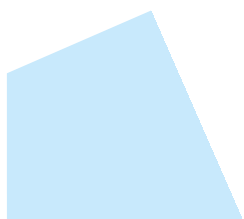
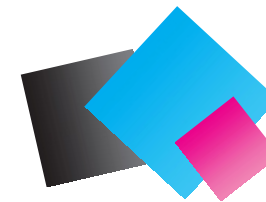
KONTEMO, s.r.o. dodáva izotermické kontajnery určené na umiestnenie navigačných, telekomunikačných, hydrometeorologických, ekologických, meracích a regulačných zariadení.



ECOWATT s.r.o. Spoločnosť sa zaoberá predprojektovou prípravou, tvorbou projektovej dokumentácie a zastrešuje územné a stavebné konania projektov bioplynových staníc.



Danubian Biogas s.r.o. Spoločnosť sa zaoberá realizáciou zámeru "Bioplynová stanica Moldava nad Bodvou". Spoločnosť bude prevádzkovateľom uvedenej bioplynovej stanice za účelom výroby elektrickej energie a tepla z obnoviteľných zdrojov.



Referencie

Divízia stavebných a technologických činností

- Rekonštrukcia Základnej školy a Materskej školy v obci Trhová Hradská, Slovenská republika.
- Úprava technologického zariadenia odovzdávacích staníc tepla pre Tepelné hospodárstvo Moldava nad Bodvou, a.s. v Moldave n/Bodvou, Slovenská republika.
- Rekonštrukcia vonkajšieho teplovodného rozvodu a inštalácia Domových odovzdávacích staníc tepla pre Tepelné hospodárstvo Moldava nad Bodvou, a.s. v Moldave nad Bodvou, Slovenská republika.
- Novostavba bioplynovej stanice Vrbina pre EnviTec Biogas Central Europe, s.r.o. Velké Meziříčí Česká republika.
- Novostavba bioplynovej stanice Nový Dvůr pre EnviTec Biogas Central Europe, s.r.o. Velké Meziříčí, Česká republika.
- Výstavba 18 nájomných bytov (3x6 bytových jednotiek) s Infraštruktúrou v obci Matúškovo, okres Galanta, Slovenská republika.
- Rekonštrukcia kotolne pre dcérsku spoločnosť MENERT-THERM spol. s r. o. v meste Sládkovičovo, okres Galanta, Slovenská republika.
- Rozšírenie palivového zdroja na kotolni Kukučínová Šaľa pre dcérsku spoločnosť MENERT-THERM spol. s r. o. v Šali, Slovenská republika.

Divízia strojárstva

- Izotermické kontajnery pre THALES ATM GmbH, Nemecko.
- Protizávažie VOR antény pre THALES ATM GmbH, Nemecko.



Referencie

Divízia automatizácie, merania a regulácie

- Odstránenie následkov mimoriadnej udalosti na ČP3 pre DUSLO a.s.Šaľa, Slovenská republika.
- Denná a zmenová údržba merania a regulácie, odstávkové práce pre DUSLO a.s.Šaľa, Slovenská republika.
- Riešenie ochranných opatrení podľa nar. vlády č.393/2006 pre DUSLO a.s.Šaľa, Slovenská republika.
- Rekonštrukcia koľajových váh pre DUSLO a.s.Šaľa, Slovenská republika.
- Dodávka a montáž čerpadiel pre DUSLO a.s.Šaľa, Slovenská republika.
- Výroba pary termokompresiou pre ELDUS a.s. Šaľa, Slovenská republika.
- Riešenie emisií pre ECM ECO MONITORING a.s., Bratislava, Slovenská republika.
- Meranie prietoku ropy - meracia stanica Bučany pre PSJ & HYDROTRANZIT, Bratislava, Slovenská republika.

Sponzoring

V roku 2010 spoločnosť MENERT podporila nasledovné športové Podujatia, kultúrne a sociálne aktivity a nefinančné organizácie.

- Podujatie “Vyhlásenie najúspešnejších športovcov okresu Šaľa za rok 2009”.
- Hádzanársky klub Slovan Duslo Šaľa.
- Rodičovské združenie pri oz SPŠ.
- Peňažný dar pre Občianske združenie MiniBodky

Významné udalosti

- Recertifikácia EMS 14001.
- Vydanie akreditácie metrologického laboratória vytvorilo sa nové pracovisko na meranie prietokov.

