

## A MOL Rt. és a Thermotrade Kft. több, mint tíz éves kapcsolata:

A Thermotrade Kft. és a MOL Rt. üzleti kapcsolata immáron több, mint egy évtizedes múltra tekint vissza. Ezalatt az idő alatt a MOL összesen 60 projekt megrendelésével tisztelte meg a Thermotrade Kft-t, melyek összértéke mára megközelíti a 2 milliárd forintot. Igyekeztünk ezeknek a megrendeléseknek mindenkor legjobb lelkiismerettel és szorgalommal eleget tenni.

Cégünk 1997 óta rendelkezik ISO 9002:1994, 2004 óta pedig ISO 9001:2000 szabvány szerinti minősítéssel. Természetesen már a MOL kapcsolat kezdete óta „A” kategóriás minősített beszállítók vagyunk.

A Thermotrade Kft. kezdetben RAY gyártmányú földgáz-inertgáz égőket, valamint BAY, illetve Ness gyártmányú thermoolaj kazánokat szállított. A Thermotrade Kft. 1997 óta képviseli a multinacionál-is, liechtensteini székhelyű Hoval kazángyárat, így azóta a MOL számára szállított berendezések köre ezekkel is bővült.

Tekintettel arra, hogy a Hoval cég – mely gyártóművekkel rendelkezik Liechtensteinben, Németországban, Svájcban, Angliában, Ausztriában és Olaszországban – az első három európai gyártó között van, nem ismeretlen a nemzetközi és a magyar piacon. Számos, rangos külföldi és hazai cégnél találhatóak Hoval kazánok és ipari szellőzéstechnikai rendszerek.

A Hoval termékei messzemenően teljesítik a legszigorúbb környezetvédelmi előírásokat (károsanyag-kibocsátás), élettartamuk és üzembiztonságuk – szakszerű üzemeltetés mellett – kiemelkedően magas, ezt alátámasztja a kazántest 10 évre bővíthető garanciaideje. Ezen berendezések nem csak üzembiztonságukkal, alacsony emissziós értékekkel, hanem kimagasló hatásfokkal is büszkélkedhetnek. A MOL 16 telephelyén felállított UltraGas® kondenzációs kazánok hatásfoka elérheti (a kondenzációs technika jellegéből adódóan) a 109 %-ot is.

Természetesen ma már nem elég a jó minőségű áru szállítása, ezért a Thermotrade Kft. megalakulása óta nagy hangsúlyt fektet arra, hogy a kiváló áruk mellé ugyanolyan jó szolgáltatással is rendelkezésre álljon.

Ma már elmondhatjuk, hogy a Hoval vevőszolgálat nyolc munkatársa/szerviztechnikusa minden időben, karácsonykor és szilveszterkor is, éjjel-nappal ügyeletet tartva megrendelőink rendelkezésére áll.

Ennek eredménye az, hogy valamennyi eddig leszállított berendezés kifogástalanul, vevőink legnagyobb megelégedésére működik.



MOL-DUFI • 11,5 MW teljesítményű thermoolajkazán • Százhalombatta



**MOL Zalai Finomító**  
**3,5 MW-os kazánkonténer**  
**WEH 3500**  
**termoolaj kazán**



**MOL Rt. (Ortaháza)**  
**2 MW-os kazánkonténer**  
**WEH 2000**  
**termoolaj kazán**



**MOL Rt. (Zsana)**  
**4 MW-os kazánkonténer**  
**2 db Hoval ST Plus 2000**  
**melegvíz kazán**





**MOL Rt. (Ásotthalom)**  
400 kW-os kazánkonténer  
2 db Hoval MAX-3 400  
melegvíz kazánnal



**MOL Rt. (Algyő)**  
SZT állomások  
1 db Hoval UltraGas 500  
melegvíz kazánnal



**MOL Rt. (Kardoskút)**  
500 kW-os kazánkonténer  
2 db Hoval MAX-3 245  
melegvíz kazánnal





Vevőszolgálatunk teljes gyártóművi alkatrészháttérrel és műszerparkkal végzi tevékenységét.

A berendezések megbízható működése érdekében – a garanciális és garancián túli javítások mellett – rendszeres karbantartással és mérés-technikai szolgáltatással, éjjel-nappal, az év 365 napján állunk ügyfeleink rendelkezésére.

Szervizmunkatársaink a Hoval tanfolyamokon és saját mérőállomásunkon rendszeres továbbképzéseken vesznek részt.

## **Projektek:** (a teljesség igénye nélkül)

### **Speciális projektek technológiai berendezésekben:**

Almásfűtő – 2 db HG 1500 termoolaj kazán  
Almásfűtő – Ness WEH 2000 termoolaj kazán  
Almásfűtő – Ness WEH 2500 termoolaj kazán  
Almásfűtő – Ness WEH 800 termoolaj kazán  
Bajánsenye-Óriszentpéter – Ness WEH termoolaj kazán  
Barcs – Max-3 1000 és 500 kazánok magas SO<sub>2</sub>- és H<sub>2</sub>S-tartalmú gázok eltűzése SO<sub>2</sub>- és O<sub>2</sub>-szabályozással  
Barcs – RAY EG típusú fáklyagáz égető O<sub>2</sub>-szabályozóval  
Battonya – Inertes gázégő  
Battonya – Ray PGN1 inertes gázégők  
BT-6, BT-4 – RAY inertgáz-földgáz gázégők  
DUFU Puffertároló – Ness WEH 11,5 MW termoolajkazán  
DUFU Bitumen üzem – Ness WEH 6300 RAY EG 500 égővel bitumen fűtési gázok termikus megsemmisítése  
Ebes – Magnabosco GVR 200 gyorsgőzfejlesztő  
Ferencszállás – 3 db TC-AF 1100 gázmotorok, füstgáz hőhasznosítása  
Gellénháza-NLT-2 – RAY EG-500 S inertgáz-földgázégő  
Hajdúszoboszló – Glikol regenerálókön égőcsere  
Kardoskút – Glikol regenerálókön égőcsere  
Kéleshalom – Glikol regenerálókön égőcsere  
Kenderes – 2 db Max-3 325 inertes gáztűzelés  
MOL BT-4 – Max-3 115 és Max-3 385 magas O<sub>2</sub>- és H<sub>2</sub>S-tartalmú gázok eltűzése SO<sub>2</sub>- és O<sub>2</sub>-szabályozással  
Ortaháza – HG 1000 termoolaj kazán  
Ortaháza – Ness WEH 2500 termoolaj kazán  
Ötömös – 3 db UNO-3 condens kazán, nagyon magas H<sub>2</sub>S-tartalmú gázok termikus megsemmisítése és füstgáz mosása  
Sávoly – RAY UEN inertes gázégők

Szank – AWT-E 7000 füstgáz hőhasznosító ráépítése HOK kazánra  
Szank – THD-I 10.000 típusú gőzkazán beépítéssel  
Szökedencs – ST-plus, RAY inertes gázégővel  
ZAFI – Ray EG 150 S fenékégő beépítése NDK csőkemencébe, dekanter és tartálygázok eltűzése  
ZAFI – Ness WEH 2500 RAY EG 150 égővel bitumen fűtési gázok termikus megsemmisítése  
ZAFI – Ness WEH 3500 termoolaj kazántelep

### **Melegvízes projektek**

Bajánsenye-Óriszentpéter – Hoval ST-plus 1500  
Dombóvár – 2 db UltraGas® 125, CombiVal 500  
Dombóvár – 4 db TopGas® 24 kazántelep  
Ebes – 2 db TopGas® 45, CV 500  
Ebes – 2 db UltraGas® AM-c 125  
Füzesgyarmat – Max-3 115 kazántelep  
Gellénháza – UltraGas® AM-c 150  
Hajdúszoboszló – 2 db UltraGas® AM-c 80, TopGas® 45  
Hajdúszoboszló – CombiVal 500, ModulPlus F 21  
Hosszúpályi – Kazánház 230 kW  
Kardoskút GÜK-1 – Konténeres kazánház Max-3 250  
Kardoskút GÜK-2 – Konténeres kazánház Max-3 225  
Kercaszomor G-1 – Konténeres kazánház  
Kiskundorozsma – Konténeres kazánház 500 kW  
Komádi – UNO-3 80 kazántelep  
Martfű gyűjtőállomás – 2 db Max-3 155 kazán  
Mezősas – Max-3 135 melegvíz kazántelep  
Miskolc – 3 db TopGas® 60 kazántelep  
MOL Hírközlés – 2 db TopGas® 80 kazántelep  
Monor – Konténeres kazánház 2 db UltraGas® AM-c 60  
Nagykátán-1 – Konténeres kazánház  
Nagykátán-2 – Konténeres kazánház  
Ortaháza – Konténeres kazánház

Pécs – UltraGas® AM-c 500 kazántelep  
PFT 6 – Konténeres kazánház 2 db Max-3 500  
PFT 7 – Konténeres kazánház 2 db Max-3 245  
Pft-3 – 2 db Max-3 530 kazánkonténer  
Pusztaderics FGT – Weishaupt G50 típusú égők  
Sávoly – Max-3 225 melegvíz kazántelep  
Sávoly – RAY EG-150 típusú égő  
Székesfehérvár – UltraGas® AM-c 500 kazántelep  
SZET-2 – Melegvíz kazántelep  
SZG-4 – 2 db UltraGas® 250  
Szökedencs – ST-plus 1500 melegvízkazán  
SZT 5,6 – UltraGas® AM-c 300  
SZT 1,2,3,7, – UltraGas® 500 kazántelep  
SZT 8,9,10,11 – UltraGas® 500 kazántelep  
Tázlár – Konténeres kazánház AtmoGas® 51  
Tázlár 2 – 2 db Max-3 205  
TIFO – 3 db ModulPlus F 21, 3 db AtmoGas® 160 LN  
TIFO – UltraGas® 300, 3 db UltraGas® 600  
TIFO-Petrolszolg – AtmoGas® 91 LN és 4 db 118 LN  
TIFO-Petrolszolg – AtmoGas® 100 LN és 91 LN  
Tóalmás – Konténeres melegvíz kazánház  
Vép – UltraGas® AM-c 125, TopGas® 24  
ZAFI irodaház – UltraGas® 125  
Zsana – 4 MW hőteljesítményű kazántelep

### **Thermotrade Kft.**

Központ:  
H-2112 Veresegyház, Szadai u. 13.  
Tel: 00 36 28 588 810  
Fax: 00 36 28 588 820  
E-mail: thermotrade@hoval.hu  
Internet: www.hoval.hu