


A MONT-ORG Kft. JELENTŐSEBB REFERENCIÁI

- TERVEZÉS ÉS KIVITELEZÉS -

Projekt adatai	Megvalósítás ideje	Megrendelő neve, beruházás helye
<p>Kebab gyártó üzem létesítése 2 029 m² alapterületen előregyártott vasbeton vázszerkezettel, acél rácsos tetőszerkezettel, trapézlemez burkolattal, hőszigetelt szendvicspanel belső falakkal, hűtéstechnológiával, húsfeldolgozó technológiával, kiegészítő munkákkal, teljesen, zöldmezős beruházásként.</p> 	<p>folyamatban</p>	<p>DUNA-DÖNER Kft., Makó</p>
<p>Szarvasmarhatelep korszerűsítési munkáinak kivitelezése - új szarvasmarha istálló építése, almostrágya tároló építése, meglévő istálló tetőfedésének felújítása, meglévő istálló homlokzati hosszfalainak cseréje, meglévő istállóban padozatsüllyesztés</p>	<p>folyamatban</p>	<p>Charolais Kft., Lajosmizse</p>

Csomagolótechnikai bemutató terem és kapcsolódó raktár szerkezeti és építészeti munkáinak generálkivitelezése, szociális blokkal, udvari rakodó területtel, épületgépészet és villamos rendszer kiépítésével.



folyamatban

**Hacona,
Budapest**

Inkubátorcsarnok 1 566 m²-es alapterületen, együtemű megvalósítással, belül szociális épületblokkal, elektromos szerelési munkákkal, épületgépészeti munkákkal, külső munkákkal.

2009

**Euro-Kistelek,
Kistelek**

Festő és kőműves tanműhely építómesteri és szerkezetépítési munkái, 300 m²-es alapterülettel.



2009

József Attila Szakközépiskola,
Szakiskola és Kollégium,
Gyöngyös

Meglévő csarnokban **konyhaüzem és hűtők kialakítása** Catering Szerviz Központ számára.



2009

HONETT Szerviz Kft.,
Vecsés



Family Center acélszerkezeti, tartószerkezeti, panelezési, és trapézlemez-szerelési munkái, reklámtorony tartószerkezeti munkái, fém és lakatos munkák, 10 000 m² alapterületen

2009

**Family Center,
Szolnok**

Lidl Áruház acélszerkezetű tető gyártása és helyszíni szerelése, beleértve a trapézlemezfedést, párkányszegéseket, párkány burkolattartókat, tartókonzolókat, eresz és előtető burkolatokat, egyéb ácsmunkákat, hulladéktároló acélszerkezeti munkái, fedett parkoló és biciklitároló acélszerkezeti munkái.



2009

**LIDL,
Dorog, Mezőkovácsháza,
Sátoraljaújhely**

<p>Meglévő tároló épületben 2 db 8*15 m méretű 0 - +2 °C fokos gáztömör kivitelű hűtőkamra kialakítása, új hűtéstechnológiával, elektromos és külső munkákkal.</p>	<p>2009</p>	<p>Dunarét Kft., Fadd-Dombori</p>
<p>Hűtött alapanyag tároló, 877 m² alapterülettel, 12 m ereszmagassággal, csatlakozó iroda – labor – szociális épületrésszel, meglévő épületben hűtött készáru raktár kialakítása 40,00* 15,8 m alapterülettel, 4,5 m belmagassággal, konténermosó átalakítási munkáinak kivitelezése</p>  	<p>2009</p>	<p>Zentis Hungária Bt., Drégelypalánk</p>
<p>Elektromos alkatrészeket gyártó, stancoló, és bevonatólító üzem 3 860 m² alapterületen acél-vázszerkezeten szendvicspanel burkolattal</p>  	<p>2009</p>	<p>BAUSCH Kft., Gyöngyös</p>

Meglévő hűtőház **3 hűtőkamrájának átalakítása** (mennyezeti panel szerelése, hűtőajtók szerelése, világításszerelés), új hűtéstechnológia kiépítése, valamint az **épületek közötti tetőfedés** kialakítása.



2009

Észak-Alföldi Termelői
Értékesítő Szövetkezet,
Füzesgyarmat

Húsfeldolgozó üzem létesítése – 3 600 m² előregyártott vasbeton szerkezettel, acél rácsos szerkezettel, szendvicspanel belső falakkal és kazettás homlokzati burkolattal, kiegészítő munkákkal, komplett zöldmezős beruházásként



2008

Fléma Snacks Kft.,
Mórahalom

<p>Válogatóépület bővítése hűtőházzal – 507 m² hűtőtároló csarnokkal, ezen belül egy gyorsműtő, egy hűtőtároló, egy nagyméretű temperált tér, kamiondokkolókkal</p>	<p>2008</p>	<p>PENTA Família TÉSZ, Nagycserkesz</p>
<p>Papírgyártó üzem kivitelezése 8 000 m² alapterületű előre gyártott vasbeton szerkezetű létesítmény Spancrete homlokzati panel burkolattal, 720 m²-es szintosztó födémmel</p>  	<p>2008</p>	<p>Fimap Hungary Kft., Mórahalom</p>
 <p>Hűtőház és logisztikai központ kialakítása, 2 000 m² alapterületű gyorsműtő kamra létrehozása, kommissiózó raktár megvalósítása</p> 	<p>2007</p>	<p>Grand-Coop Szövetkezet, Lajosmizse</p>

	<p>Hűtött logisztikai csarnok építése: hűtőház építési, hűtéstechnológiai és elektromos munkái, külső és kiegészítő munkák irodákkal, szociális épületekkel – 3 400 m²</p>	<p>2007</p>	<p>Kistelek Város Önkormányzata Kistér Tész, Kistelek</p>
	<p>Hűtött logisztikai központ, mélyhűtő tárolóval együtt, irodaépülettel, összesen 2 200 m² alapterületen vb. / acélszerkezettel, szendvicspanel burkolattal</p>	<p>2007</p>	<p>Biomark Kft., Szada</p>
	<p>Hűtött logisztikai raktár, hűtő és tárház – 800 m² vb. / acélszerkezettel, szendvicspanel burkolattal</p>	<p>2007</p>	<p>Mórahalmi Önkormányzat, Mórahalom</p>

	<p>Zöldség-gyümölcs feldolgozó hűtőház, fagyasztó alagúttal – 4 400 m² vb. / acélszerkezettel, szendvicspanel burkolattal</p> 	<p>2007</p>	<p>PH-Centrum Kft., Mórahalom</p>
<p>Kétszintes paplanvarroda üzem zöld mezős beruházása 1 846 m²</p>		<p>2006</p>	<p>Németh-Toll Kft., Klárafalva</p>
	 <p>Hagymatároló hűtőház komplett kivitelezési munkái – 1 421 m² előregyártott vasbeton szerkezettel, szendvicspanel burkolattal</p> 	<p>2006</p>	<p>Agrologik-Plus Kft., Makó</p>







	<p>Komplett ULO rendszerű hűtőház, 10 db gáztömör hűtőkamrával, rakodótér és udvar kivitelezése</p>	<p>2006</p>	<p>Szerencs-Mezőkövesd Térségi Gyümölcs- és Szőlőtermelői Értékesítő és Feldolgozó Szövetkezet, Bekecs</p>
<p>Hűtött Catering Szerviz Központ és Irodaépület, könnyűszerkezet építése és a hűtéstechnológia kivitelezése</p>		<p>2005</p>	<p>HONETT Szerviz Kft., Vecsés</p>
<p>Hűtőtároló és manipuláló 800 m² alapterületű épület együttemű megvalósítása, iroda és szociális blokkal</p>		<p>2005</p>	<p>ZSÁMBÉKI MEDENCE TÉSZ Gyümölcstermelő, Értékesítő Szervezet Kft., Zsámbék</p>

  	<p>Hűtőház / Homokhát Térségi Zöldség Tárház /közel 6 000 m² alapterületű kéthajós hűtőház 10 db 0-6 °C-os hűtőkamrával, manipulálóval, 10 000 t tárolókapacitással, kétszintes irodaépülettel.</p> <p>1 680 m² alapterületű egyhajós hőszigetelt áruszállító és tároló csarnok kivitelezése</p>	<p>2004</p>	<p>Mórákert Beszerző Értékesítő és Szolgáltató Szövetkezet, Mórahalom</p>
	<p>Hűtőház / 1 966 m² alapterületű hűtőház építése: I. ütemben technológia és vasalt padló nélkül, 7 darab hűtőteremmel Kapacitás: 1 200 tonna</p>	<p>2004</p>	<p>Szerencsi Gyümölcstermelői, Értékesítő és Feldolgozó Szövetkezet, Szerencs</p>
<p>Műanyag fröccsöntő – festő ipari csarnok 1 250 m² alapterületű acélszerkezetű raktárcsarnok, hagyományos falazott iroda és szociális épület</p> 		<p>2004</p>	<p>RO-NO Kft., Kisgombos</p>

	<p>Hűtőház / 672 m² alapterületű hűtőház kivitelezése 2 db normál hőmérsékletű, 2 db mély hőmérsékletű tárolóval, egy fagyasztó kamrával, szociális blokkal</p>	<p>2004</p>	<p>Horváth László, Izsák</p>
	<p>Hűtőház / 1 400 m² alapterületű hűtőház építése, 7 m-es belmagassággal, 6 db 0 ° C-os gáztömör hűtőteremmel, ULO-technológiával, útépítéssel, 2 kamiondokkolóval, +0- +1,20 padlósínttel a külső burkolattól, különálló szociális épülettel</p>	<p>2004</p>	<p>AGRO-KÉK 2000 Mezőgazdasági Szövetkezet, Baktakék</p>
<p>Háromszintes irodaépület, növényház és kertészeti tároló létesítése</p>		<p>2003</p>	<p>SPECIALMIX Kft., Gödöllő</p>

<p>Hűtőház / 1 380 m² alapterületű hűtőház építése I. ütemben technológia nélkül, 6 gáztömör hűtőteremmel, +1,20 m-es rámpaszintre kiemelve Kapacitás: 1 000 tonna</p>		<p>2003</p>	<p>Dr. Hajasné Banos Márta, Ecseg</p>
<p>Hűtőház / 1 200 m² alapterületű hűtőház, iroda és szociális helyiségek építése sárgabarack tárolására, zöldmezős beruházként</p>		<p>2003</p>	<p>Balaton-fruit Kft., Balatonvilágos</p>
<p>Hűtőház / 4 gáztömör hűtőtároló, hűtött manipuláló, hűtéstechnológiával 1 100 m² alapterületen Kapacitás: 650 tonna</p>		<p>2002</p>	<p>Seresfruct Kft., Csány</p>

	<p>Hűtőház / 2 600 m² alapterületű hűtőház építése sárgabarack tárolására zöldmezős beruházásként</p> 	<p>2002</p>	<p>North-Cot Kft., Boldogkőváralja</p>
	 <p>Dél-Alföldi Agrár-logisztikai Központ / 3 600 m² alapterületű hűtőház 7 gáztömör hűtőtárolóval, hűtéstechnológiával, feldolgozó és csomagoló helyiségekkel, expediálóval, irodákkal zöldmezős beruházásként vb. / acélszerkezettel, szendvicspanel burkolattal</p>	<p>2002</p>	<p>Mórákert Beszerző, Értékesítő és Szolgáltató Szövetkezet, Mórahalom</p>
	<p>Növényi olaj sajtoló üzem / 780 m² alapterületű csarnok iroda és laboratóriumi helyiségekkel, külső munkákkal épületgépszettel</p>	<p>2002</p>	<p>GYH-PACK Kft., Nagyréde</p>

<p>Tejüzemi rekonstrukció / Teljes üzem rekonstrukció 950 m² tejdepó épületbővítéssel közműkiváltásokkal, hűtéstechnológiával, épületgépészettel, utépítéssel, üzem közbeni kivitelezéssel</p>		<p>2001</p>	<p>NUTRICIA Rt., Gyöngyös</p>	
	<p>Hűtött logisztikai tejdepó / 1 398 m² alapterületű egyterű hűtőház építése kompletten hűtéstechnológiával, közműkiváltásokkal, utépítéssel, üzemelés közbeni kivitelezéssel</p>	<p>2000</p>	<p>NUTRICIA Rt., Debrecen</p>	
<p>Zöldség-gyümölcs logisztikai központ / 6 gáztömör hűtőtárolóval, ULO-technológiával, 3 banánérlelő kamrával, hűtéstechnológiával Kapacitás: 800 tonna</p>			<p>2000</p>	<p>HA-BA Kft., Üllő</p>
	<p>Zöldség-gyümölcs logisztikai központ 800 m² alapterületű épület szociális és irodahelyiségekkel 6 gáztömör hűtőtárolóval, hűtéstechnológiával, zöldmezős beruházásként Kapacitás: 500 tonna</p>		<p>2000</p>	<p>FLAMMKER Kft., Tokaj</p>

	<p>1 000 tonna kapacitású hűtőház 7 db gáztömör hűtőkamrával, rámpszintű épülettel, zöldmezős beruházásként</p>		<p>1999</p>	<p>AGROBUDA Kft., Nógrád</p>
<p>480 tonna kapacitású hűtőház / Zöldség-gyümölcs hűtőtárolók hűtéstechnológiával feldolgozó helyiségekkel, művezetői irodával, zöldmezős beruházásként</p>		<p>1999</p>	<p>G&V Extra Kft., Kecskemét- Borbás</p>	
<p>4 200 m² alapterületű mikroelektronikai gyártócsarnok / Mikroelektronikai gyártóüzem, irodák, laboratóriumi helyiségek szerkezeti, épületburkolási és nyílászáró beépítési munkái</p>		<p>1999</p>	<p>SANSHIN Hungary Kft., Nagykőrös</p>	

	<p>600 tonna kapacitású hűtőház Zöldség-gyümölcs hűtőház építése hűtés- és ULO-technológiával telepítve kompletten, zöldmezős beruházásként</p>	<p>1999</p>	<p>NEDEL-MARKET Kft., Jakabszállás</p>
<p>Almalé sűrítőüzem építése szociális helyiségekkel 3 500 m² alapterületű épület technológiai, raktárterekkel, irodákkal, szociális, laboratóriumi helyiségekkel zöldmezős beruházásként</p>		<p>1998</p>	<p>Trimex Hungária Rt., Hajdúsámson</p>
	<p>1 000 tonna kapacitású hűtőház / Zöldség-gyümölcs hűtőház, szociális- és irodahelyiségek építése hűtés- és ULO-technológiával telepítve kompletten zöldmezős beruházásként</p>	<p>1998</p>	<p>Trimex Hungária Rt., Hajdúsámson</p>

		<p>A régió legnagyobb kapacitású banánérlelő üzeme – 5 400 m² alapterületű banánérlelő és hűtőtároló komplett kivitelezése 40 db gáztömör kamrával</p>	<p>1997</p>	<p>NAGYBANI PIAC Rt., Budapest</p>
	<p>Közép-Európa legnagyobb kapacitású sertés- és marhavágóhídja</p> <p>15 000 m² alapterületű épület, fagyasztók, mélyhűtők, és hűtőtárolók építése, a teljes hústechnológia: gépek, berendezések, magaspályák szerelése EWG higiéniai szinten; 23 000 m² hőszigetelő szendvicspanel, 78 db speciális ajtó</p>		<p>1997</p>	<p>PINI HUNGARY MEAT KFT., Kiskunfélegyháza</p>

Nagyréde, 2010. február 15.

Tamus Ariel
ügyvezető igazgató