



montÉR



VÍTE, ŽE ...

Název Holandsko se často nesprávně používá pro celé Nizozemsko. Holandsko tvoří asi jenom jednu osminu celého státu, (obdobu jako Velká Británie / Anglie). Nizozemské království je tvořeno 3 státy: **Nizozemsko** (pevninská evropská část království) a dva ostrovní státy v Karibiku **Aruba** a **Nizozemské Antily**.



HUTNÍ MONTÁŽE

člen VÍTKOVICE MACHINERY GROUP

INFORMAČNÍ ZPRAVODAJ SPOLEČNOSTI HUTNÍ MONTÁŽE, a.s.

Číslo 3, říjen 2010

www.hutni-montaze.cz

Hutní montáže se po téměř 20 letech vracejí do Nizozemského království

Hutní montáže se vrátí k pracím na nizozemských průmyslových závodech a elektrárnách. Mobilizaci jsme zahájili již začátkem září. Naposledy jsme v letech 1990 až 1992 montovali nosnou ocelovou konstrukci a technologická zařízení briquetárny v Rotterdamu. Dvacet let jsme na Holandském trhu chyběli, o to cennější je teď kontrakt montáže technologie kotle opět v Rotterdamu.

Nový projekt má hodnotu zhruba 300 milionů korun a zahrnuje montáž tlakového systému nadkritického kotle 800 MW. Je součástí generální dodávky společností Hitachi Power Europe, s níž Hutní montáže dlouhodobě spolupracují. Pro tétož odběratele jsme montovali a montujeme na obdobných projektech v německém Duisburgu-Walsumu a Wilhelmshavenu. Montáž v Rotterdamu potrvá do konce února 2012. S ohledem na dobu montáže zřídíme v Nizozemském království stálou provozovnu. Investorem zařízení je Electrabel Nederland.

Na projekt bude postupně nasazeno více než stovka montérů (Hutní montáže mají v současné době již přes 800 zaměstnanců). Do Rotterdamu pojedou také autojeřáb AC 205 s nosností 80 tun, který musel projít velmi přísnou technickou kontrolou holandského inspektorátu práce. Stejně tak bude tímto orgánem přezkoušena i obsluha jeřábu.



Společnost Hutní montáže má uzavřeny smlouvy na dodávky montážních prací v energetice za téměř miliardu korun, přičemž rozhodující podíl prací směřuje právě do montáže energetických nadkritických kotlů velkých výkonů. K největším zakázkám v této oblasti patří montáže pro společnosti Alstom Power a Hitachi Power Europe. V tuzemsku pokračují práce na komplexní rekonstrukci tepelné elektrárny v Tušimicích. Montáže pro energetiku budou pro nás i v dalších letech klíčovým segmentem trhu.

Téměř po třech letech končíme na elektrárně v polském Belchatowě

Po téměř třech letech budeme končit projekt montáže OK v polské elektrárně Belchatow. Montáže plánovaných 15 tis. tun OK + cca 1 tis. tun dodatkových OK, které byly zahájeny v lednu 2008 a měly být původně hotovy do 06/2009 se protáhly na dvojnásobnou dobu, tzn. o 1,5 roku. Zpoždění bylo způsobeno celou řadou projekčních změn a zesilování OK, které se prováděly v průběhu realizace. Zakončení kontraktních prací se předpokládá do konce tohoto roku. Je ale možné, že odběratelem (Alstom Power + Rafako) budou požadovány další práce, které budou probíhat ještě v 1. kvartálu roku 2011. Jednalo se o stavbu jednoho z největších nadkritických kotlů (858 MW) na spalování hnědého uhlí. Po jeho uvedení do provozu se elektrárna Belchatow svým výkonem společně s již stojícími 12 bloky po 300 MW stane největ-

ší v Evropě. Prodlužování výstavby vyžadovalo po vedení projektu nepřetržitě konfrontace požadavků zákazníka a byla potřebná důkladná evidence provádění dodatkových prací, jejichž počet se již přehoupl přes jeden tisíc. Tržby za vícepráce byly důležitým zdrojem financování a tvoří asi 1/3 všech příjmů.

Celková výše kontraktu tak dosáhne asi 300 miliónů CZK (což činí 30% zvýšení oproti plánovanému objemu). Všem pracovníkům, montérům, svářečům, skupinářům, vedoucím montérům a celému realizačnímu týmu, kteří se zasloužili o zdárný průběh montáže a nakonec i o dosažení uspokojivých ekonomických ukazatelů proto patří dík.

Ing. Petr Brázda
Vedoucí projektu

Hutní montáže zasahují na východě Slovenska

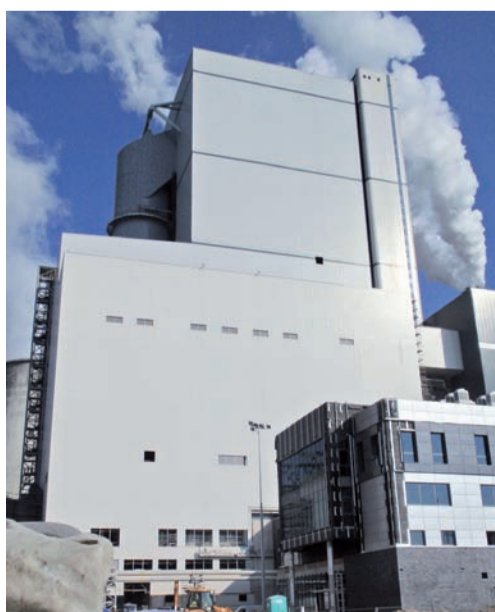
Náš pásový jeřáb CC 2800 zasahoval také při likvidaci následků povodní na východním Slovensku. Pro vytažení železničního mostu, který strhla rozvodněná říčka, musela být použita sestava se superliftem.



Hutní montáže se již počtvrté prezentovaly na Mezinárodním strojírenském veletrhu v Brně v rámci expozice skupiny VÍTKOVICE MACHINERY GROUP.



Postup montáže OK kotle



HM OPEN pokračoval dalším ročníkem



První zářijovou sobotu se uskutečnil na tenisových kurtech v areálu LANDEK PARKU již čtvrtý ročník tenisového turnaje ve čtyřhře HM OPEN. Mimo domácích přijali pozvání také hosté ze společnosti SVARSERVIS, Vysoké pece Ostrava a VÍTKOVICE HEAVY MACHINERY. Kvůli nepříznivému počasí se musela všechna utkání odehrát na dvou tenisových kurtech v nafukovací hale. Sportovní duch a také velká touha po vítězství vygradovala ve finálovém souboji mezi Zdeňkem Lichnovským (V-ACCOUNTING) a Pavlem Müllerem (HM) a Jiřím Andělem a Mojmírem Veselým (VÍTKOVICE HEAVY MACHINERY-Těžká mechanika). Závěr velmi vyrovnaného utkání opravdu hodného finále nakonec zvládli lépe hosté z VÍTKOVIC. Pro vítěze byly připraveny poháry, diplomy a věcné ceny, věnované organizátory turnaje - vedením společnosti Hutní montáže a ZO OS KOVO HM. Ceny byly také připraveny pro všechny účastníky za jejich obětavý výkon na hřišti a příjemnou pohodu, kterou během turnaje vytvořili.

**Pozvánka na
fotbalový turnaj**

**6. listopad 2010
od 8:00 hod.
Sportovní hala
STARS v Třinci**

**Bližší informace na:
595 955 457**

Blahopřejeme všem jubilantům

Životní jubileum - 50 let

Božena Chudárková
Vlastimil Kobilitz
Ing. Vlastimil Medek
Peter Petrák
Pavol Smolka
Ing. Hana Dendisová

Životní jubileum - 60 let

Milan Dohnálek
Jaroslav Kovařík
Eduard Macháček
Jozef Najdek
Ladislav Pala
Jaroslav Rexa
Ing. Jiří Štěpán

Pracovní jubileum - 25 let

František Beňko
Ing. Vladislav Dumbrovský
Jan Lepiš
Peter Petrák
Lubomír Učník

Pracovní jubileum - 30 let

Peter Janetka
Jozef Pastucha
Ing. Jaroslav Patyk
Antonín Pernička
Jozef Sidor
Pavol Sobol
Jaroslav Stonawski
Rudolf Šuran

Pracovní jubileum - 35 let

Rudolf Czeczotka
Miroslav Chalachan
Ludmila Pudlová
Milan Kohut
Ing. Jaromír Sladčik
Ing. Jiří Štěpán

Pracovní jubileum - 40 let

Vojtěch Bencz
Erich Guřan
Pavol Jendrisek
Drahomír Mičoch
Rudolf Zajac

Psalí jsme v Montéru před 50 lety



Chystáme se do Košic

VŽKG, závod 58-hutní montáže, již od roku 1958 spolupracoval jako generální dodavatel na generálním řešení projektu organizace výstavby (POV), hlavně na uspořádání, zavlečkování organizace centrálních volných skládek jak pro ocelové konstrukce, tak technologické zařízení, bílé zdivo a ústředních krytých skladů. Dále na projektu organizace a výstavby hlavních hutních závodů, jako koksových širokoprostorových baterií, vysokých pecí, konventorových kyslíkových oceláren s přidruženými provozy, slabingu a hlubinných pecí, kde je z největší části dodavatelem montážních

Montáž vysílače v Jemenu

Al-Džumhúrija al-Jamáníja ad-Dimukrátijs aš-Saabíja, tak se v originálu nazývá Jemenská lidová demokratická republika. Rozkládá se v jižní části Arabského poloostrova při březích Adenského zálivu. Má rozlohu 333 tisíce kilometrů čtverečních. Administrativně má rozdělení do šesti guvernátů. Obyvatel je 1,75 miliónu. Ve vnitrozemí žijí výhradně Arabové, v metropoli a na pobřeží spolu s nimi Indové, Pákistánci, Evropané atd. Úředním jazykem je arabština, měnou jemenský dinár. Hlavním městem je Aden, a právě v něm skupina montérů závodu 1 pracovala na rozhlasovém vysílači. O své dojmy se

Z výstavby televizních věží

ZMĚNA NA HOŘE DUBNÍK U PREŠOVA

O mistrovské práci montérů z hutních montáží VŽKG se přesvědčilo již hodně národních podniků v ČSSR i podniků v četných zahraničních zemích. Montéři jsou lidé, kteří zdolávají ocelové konstrukce vážící mnohdy stovky tun a dosahující výšky tři sta i více metrů. Zkrátka, montéři z našeho závodu jsou a pracují všude. Na zemi, ve vzduchu, a dokonce i pod zemí.