



STROJÁRSKA VÝROBA

/ MECHANICAL ENGINEERING

STAVEBNÁ ČINNOSŤ

/ CIVIL ENGINEERING

AUTOMATIZÁCIA, MERANIE A REGULÁCIA

/ AUTOMATION, MEASUREMENT AND CONTROL

ENERGETIKA A OBNOVITELNÉ ZDROJE

/ ENERGY AND RENEWABLE RESOURCES

METROLOGICKÉ SLUŽBY

/ METROLOGICAL SERVICES



OBSAH CONTENTS

Úvodné slovo /Introduction	3
Profil spoločnosti /Company Profile	6
Vedenie spoločnosti /Company Management	8
Organizačná štruktúra /Organizational Structure	9
System integrovaného manažerstva /Integrated Management System	10
Významné dátumy a udalosti spoločnosti	
/Significant Milestones and Events	12
Divízia strojárstva /Engineering Division	14
Divízia automatizácie, merania a regulácie	
/Automation, Measurement and Regulation Division	20
Divízia energetiky, technológií a montáží	
/Energy, Technology and Assembly Division	26
Metrologické laboratórium /Metrology Laboratory	32
Dcérske spoločnosti /Affiliated Companies	38



Vážení obchodní partneři a přátelia,
blíži sa čas, kedy naša rodinná firma MENERT oslávi 30 rokov.
Je to krásne obdobie mladosti pre človeka a pre firmu úspech,
keď sa ho dočká v dobrej kondícii. Dovolím si tvrdiť, že naša firma
v dobrej kondícii je. Oceňujem, že naši dlhoroční zamestnanci a skúsení
odborníci odovzdávajú svoje vedomosti mladším, ktorí dopĺňajú naše rady.
Som rád, že omladené vedenie pokračuje v trende, ktorý sme v našej firme
spolu s manželkou nastavili. Je to predovšetkým slušnosť v podnikaní,
starostlivosť o zamestnancov a dodržiavanie firemnej kultúry. Vážim
si priazeň našich obchodných partnerov a teším sa na ďalšie
zaujímavé zákazky a úspešnú spoluprácu.

*Dear Commercial Partners and Friends,
Our family firm MENERT will soon celebrate its 30th anniversary. This is a beautiful young
age for a person and is a great success for a firm if it reaches this age in good condition.
And I can confirm that our firm is in great condition. I am very pleased to see that our long-term
employees are passing on their skills to younger employees who have recently joined our staff.
I am pleased that the rejuvenated management is continuing in the trend that my wife and I set for
the firm. This means mainly fairness when doing business, care for staff and maintaining a corpo-
rate culture. I value the continuing custom of our commercial partners and look forward to further
interesting commissions and profitable cooperation in the future.*

Ing. Miroslav Wöllner, MBA
Generálny riaditeľ
General director

ÚVODNÉ SLOVO INTRODUCTION

Vážení obchodní partneri,

rodinnú firmu MENERT spol. s r.o. sme založili v roku 1991 s podnikateľským zámerom zefektívniť výrobu a distribúciu tepla na Slovensku. Postupne nadobudlo naše podnikanie podstatne širší záber a z „jednočlapovej“ firmy je dnes podnik s 200 zamestnancami.

Na slovenskom trhu podnikáme už 29. rok a hoci na ňom máme vybudovanú pevnú pozíciu, stále zvyšujeme nároky na seba a svojich zamestnancov a hľadáme nové podnikateľské príležitosti. Spoločne sa tešíme z našich úspechov, riešime problémy, ktoré podnikanie prináša a pripravujeme sa na budúcnosť s ambicióznymi plánmi.

Tie sa nám môžu podariť len spoločným úsilím s našimi zamestnancami a obchodnými partnermi. Verím, že sa nám bude aj naďalej dariť a naše podnikateľské úsilie prinesie úspech a spokojnosť nám všetkým.

Dear Business Partners,

Established in 1991, the goal of the family business MENERT spol. s r.o. was to improve efficiency in heat production and distribution in Slovakia. Over time, our business has grown substantially from a one-person operation to a corporation with 200 employees. We have been operating on the Slovak market for 29 years, and even though our position is stable, we are still placing more rigorous demands on ourselves and our employees while looking for new business opportunities. We enjoy our successes together, address the challenges that entrepreneurship brings, and prepare for the future with ambitious plans.

Our work can only be successful through the joint efforts of our employees and business partners. I am confident that we will continue our success and that our business efforts will bring us all benefit and satisfaction.



A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Miroslav Wöllner', written over a white background.

JUDr. Miroslav Wöllner
Výkonný riaditeľ
Executive director

PROFIL SPOLOČNOSTI COMPANY PROFILE

Základné údaje o spoločnosti Basic information about Company

Obchodné meno / Business name: MENERT spol. s r.o.

Sídlo / Registered office: Hlboká 3, 927 01 Šaľa

IČO / Identification number: 173 30 165

DIČ / Tax identification number: 202 037 37 95

Právna forma / Legal form

Spoločnosť s ručením obmedzeným

Private limited liability company

Zapísaná / Registered in

v Obchodnom registri Okresného súdu Trnava

/ Commercial Register maintained by Trnava District Court

Oddiel / Section: Sro

Vložka číslo / File No.: 16641/T



HLAVNÝ PREDMET ČINNOSTI SPOLOČNOSTI

- Strojárska výroba
- Stavebná činnosť
- Technologické celky na kľúč
- Výstavba a rekonštrukcia centrálnych zdrojov tepla
 - Automatizácia, meranie a regulácia technologických procesov v priemysle
 - Metrologické služby
- Energetika a obnoviteľné zdroje energie

MAIN BUSINESS ACTIVITIES

- Mechanical engineering
- Civil engineering
- Technological turnkey projects
- Construction and overhaul of central heating sources
- Automation, measurement & regulation of industrial technology processes
- Metrological services
- Energy and renewable energy sources

VEDENIE SPOLOČNOSTI COMPANY MANAGEMENT



Ing. Miroslav Wöllner, MBA
Generálny riaditeľ, konateľ spoločnosti
General Director, Chief Executive Officer

Ing. Marta Wöllnerová
Konateľ spoločnosti
Chief Executive Officer



JUDr. Miroslav Wöllner
Výkonný riaditeľ
Executive Director

Ing. Jaroslav Petík
Riaditeľ ekonomického úseku
Economic Department Director

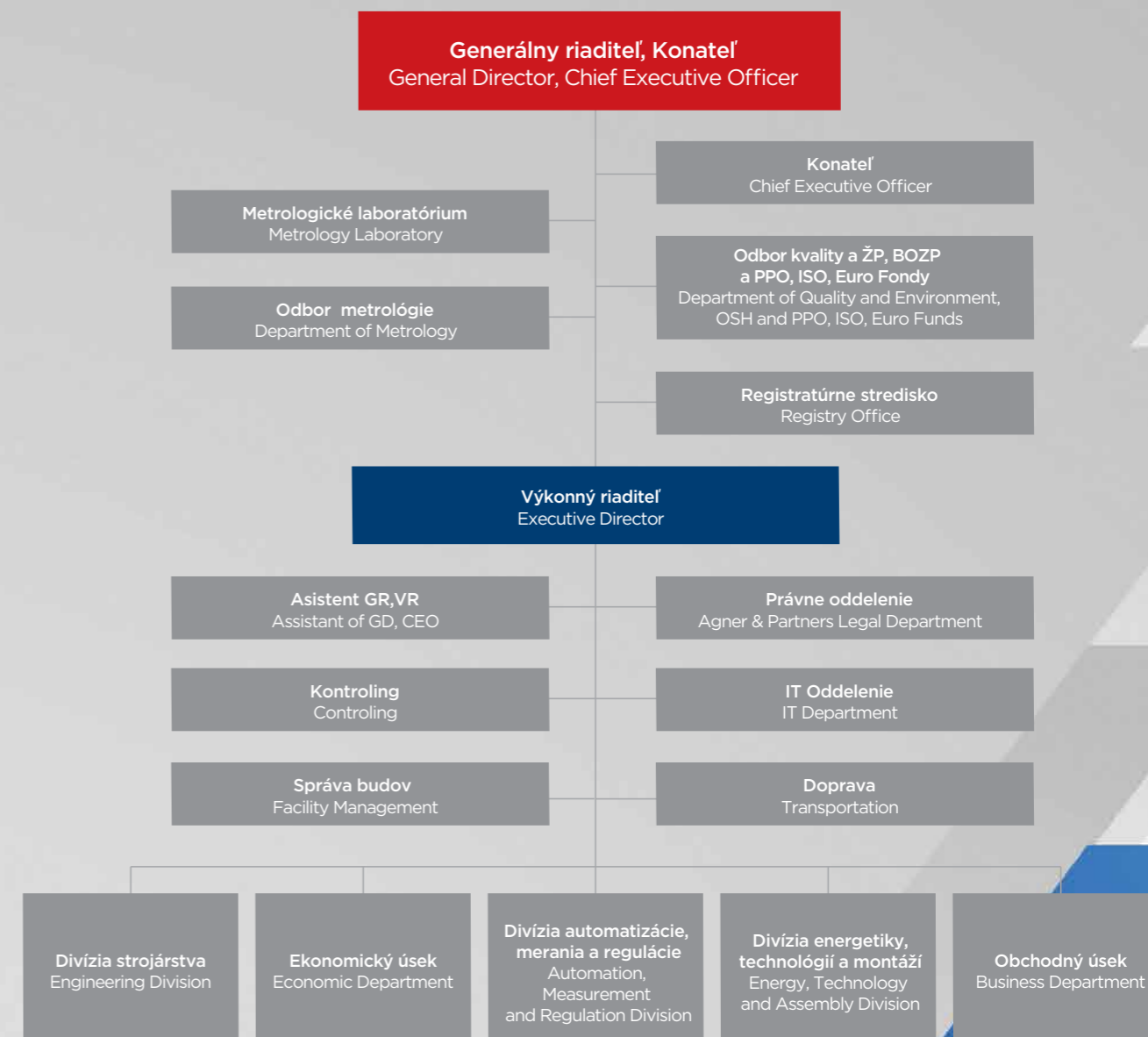


Ing. Andrej Vrábel
Riaditeľ Divízie energetiky,
technológií a montáží
Energy, Technology and
Assembly Division Director

Ing. Ladislav Miškovič
Riaditeľ Divízie strojárstva
Engineering Division
Director

Bohuš Vereš
Riaditeľ Divízie automatizácie,
merania a regulácie
Automation, Measurement
and Regulation Division Director

ORGANIZAČNÁ ŠTRUKTÚRA ORGANIZATIONAL STRUCTURE



SYSTEM INTEGROVANÉHO MANAŽÉRSTVA

INTEGRATED MANAGEMENT SYSTEM

Spoločnosť MENERT spol. s r.o. sa v roku 1998 stala jednou z prvých slovenských firiem podnikajúcich v oblasti tepelného hospodárstva, ktorá implementovala a certifikovala Systém manažérstva kvality podľa normy **ISO 9001:1994**. V roku 2009 bola recertifikovaná podľa novelizovanej normy **ISO 9001:2008**. V súčasnosti sme držiteľmi nasledovných certifikátov a oprávnení:

In 1998, MENERT s.r.o. became one of the first Slovak companies in the field of heating management to achieve a certified Quality Management System according to ISO 9001:1994. In 2009, it was re-accredited according to the revised ISO 9001:2008 standard. We currently hold the following certificates and authorizations:

ISO 9001:2015 Systém manažérstva kvality / Quality Management System

ISO 14001:2015 Environmentálny manažérsky systém / Environmental Management System

OHSAS 18001:2007 Systém manažérstva bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci / Occupational Safety and Health Management System

Vyššie uvedené certifikáty boli certifikované Slovenskou spoločnosťou pre systémy riadenia kvality s.r.o., SKQS Žilina.

The above certificates were awarded by the Slovak institution Slovenská spoločnosť pre systémy riadenia kvality s.r.o., SKQS Žilina.

EN ISO 3834-2 Certifikát na kvalitu tavného zvárania kovových materiálov / Certificate of Quality of Fusion Welding of Metallic Materials

ISO 1090 Certifikát zhody systému riadenia výroby / Certificate of Conformity of Production Control System

Certifikát na zváranie železničných vozidiel a komponentov podľa EN 15085-2 / Certificate for Welding of Railway Vehicles and components according to EN 15085-2

Osvedčenie o akreditácii č. K-08517025 / Certificate of Accreditation no. K-08517025



SME DRŽITEĽOM

- Oprávnenia na opravy plynových, tlakových a elektrických zariadení
- Oprávnenia na montáž predizolovaných potrubných systémov
- Zváračských certifikátov
- Registrácie na opravy a montáž určených meradiel
- Osvedčenia na vykonávanie energetických auditov
- Oprávnenia na inžiniersku činnosť v stavebníctve a vykonávanie stavebných prác
- Osvedčenia na výrobu a distribúciu elektriny a riadenie prevádzky
 - Osvedčenia spôsobilosti v tepelnej energetike
- a ďalších približne 40 oprávnení a potvrdení na výkon špecializovaných odborných činností

WE ARE ACCREDITED WITH

- Licences for repairing gas, pressure and electrical equipment
- Licences for installing pre-insulated piping systems
- Welding certificates
- Registrations for repairing and assembling designated measuring instruments
- Certificates for performing energy audits
- Engineering licences for the construction industry and construction work
- Certificates for electricity production and distribution and controlling electricity operations
- Certificates of competence in thermal energy and approximately 40 other authorizations and certificates for performing specialized professional activities

VÝZNAMNÉ DÁTUMY A UDALOSTI SPOLOČNOSTI

SIGNIFICANT MILESTONES AND EVENTS

29 rokov úspešne pôsobíme na domácom aj zahraničnom trhu

/ We have been successfully operating on the domestic and foreign markets for 29 years

- založenie spoločnosti MENERT spol. s r.o. / MENERT s.r.o established
- začiatok činnosti – montáž meracej a regulačnej techniky v Bratislave, časť Petržalka / commenced operations – installed measurement and control equipment in Bratislava, district of Petržalka
- začiatok outsourcingu údržby pre spoločnosť Duslo, a.s. Šaľa v oblasti automatizácie, merania a regulácie priemyselných procesov / commenced maintenance outsourcing for Duslo, a.s. Šaľa for automation, measurement and industrial control processes
- vznik Divízie priemyslu a Divízie tepla / Division of Industry and Heat established
- kapitálový vstup MENERT-u do spoločnosti Tepelné hospodárstvo, Moldava, a.s. / MENERT's acquired a share in Tepelné hospodárstvo, Moldava, a.s.
- získanie certifikátu kvality ISO 9001:1994 za účelne vybudovaný a udržiavaný systém kvality / accredited ISO 9001: 1994 quality certificate for an effectively developed and maintained quality system
- vznik Divízie strojárskkej výroby / Engineering Production Division established
- začiatok výroby izotermických kontajnerov pre zahraničného odberateľa ALCATEL (v súčasnosti Thales Air Systems & Electron Devices, GmbH) / Commenced production of isothermic containers for a ALCATEL (currently Thales Air Systems & Electron Devices, GmbH)
- kapitálový vstup do spoločnosti KONTEMO, s.r.o. / acquired a share in KONTEMO, s.r.o.
- vytvorenie Technického a Obchodného úseku a vznik Divízie automatizácie, merania a regulácie / Technical and Trading Section and Automation, Measurement and Regulation Division established
- prvý úspešne realizovaný obchod s emisnými kvótami skleníkových plynov na svete v zmysle podmienok Kjótskeho protokolu / the company's first successful greenhouse gas emission allowance contract under the terms of the Kyoto Protocol
- založenie spoločnosti EVOLUTION-MENERT, s.r.o. / EVOLUTION-MENERT, s.r.o. established
- kolaudácia nového sídla spoločnosti / commissioned the company's new headquarters
- recertifikácia ISO 9001:2000 a rozšírenie certifikátu kvality o inžiniersku činnosť vo výstavbe a realizácii stavieb / re-accreditation of ISO 9001:2000 and extension of the quality certificate to include engineering activities in construction processes and construction works
- vybudovanie vlastného ubytovacieho zariadenia / completed its own accommodation facility
- rekonštrukcia našich centrálnych zdrojov vykurovania s využitím obnoviteľných zdrojov energie / overhauled its own central heating sources using renewable energy sources
- založenie dcérskej spoločnosti AQWATT, s.r.o. / subsidiary AQWATT, s.r.o. established
- implementácia a certifikácia environmentálneho manažérskeho systému na základe normy ISO 14001:2004 / environmental management system according to ISO 14001: 2004 implemented and certified
- výstavba lakovne vo výrobnom areáli Divízie strojárstva v Galante / constructed varnish room in the production area of the Engineering Division in Galanta

1991

1992

1995

1997

1998

2000

2002

2003

2004

2006

2007

2009

- výstavba prvého developerského projektu – polyfunkčného domu POPLAR s ponukou 60 bytových a 12 nebytových jednotiek / constructed the first developer project – POPLAR multifunctional house with 60 residential and 12 non-residential units
- výstavba bioplynových staníc / constructed biogas stations

2010

- rozšírenie integrovaného manažérskeho systému ISO o certifikát OHSAS 18001:2007 – Systém manažérstva bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci / extended the ISO integrated management system to include OHSAS 18001: 2007 – Occupational Health and Safety Management System Certificate

2011

- vybudovanie a spustenie prevádzky Metrologického laboratória / completed and launched the Metrological Laboratory plant

2012

- vybudovanie fotovoltaickej elektrárne v priestoroch výrobného areálu v Galante / completed photovoltaic power station at the Galanta production site

2011-14

- realizácia projektov v oblasti výstavby, dodávok a prevádzkovania obnoviteľných zdrojov energie / implemented projects in the field of construction, supply and operation of renewable energy sources

2015

- modernizácia technického vybavenia Divízie strojárstva v Galante, zakúpenie ohraňovacieho lisu s CNC programovaním, CNC vertikálneho obrábacieho centra, plazmového a zakružovacieho stroja / modernized equipment at the Engineering Division in Galanta, purchased press brake with CNC programming, CNC vertical machining centre, plasma machine and bending machine
- modernizácia karbidovej pece pre Fortischem, a. s. / Upgrade of carbide furnace for Fortischem, a.s.

2016

- výstavba a prevádzka novej montážnej haly oceľových konštrukcií v Galante / construction and operation of a new assembly hall for steel structures in Galanta
- zakúpenie nových moderných technológií a rozšírenie ponuky vlastných produktov / purchase of a new metal sheet roller and extension of own product range

2017

- udelenie Veľkej ceny SOPK GRAND PRIX SCCI za podporu spoločensky a sociálne prospešných aktivít a uplatňovanie etických princípov v podnikaní / awarded SOPK GRAND PRIX SCCI Grand Prize for promoting socially and communally beneficial activities and for applying ethical principles in business

2018

- generálny riaditeľ MENERTu ocenený generálnym riaditeľom Duslo, a.s. za mimoriadny prínos pre mesto a dlhoročnú úspešnú spoluprácu / Managing Director of MENERT awarded by Managing Director Duslo, a.s. for outstanding contribution to the city and long-term successful cooperation
- ocenenie primátora mesta Šaľa konateľom a zamestnancom MENERTu za rekonštrukciu MÚ v Šali s cieľom znížiť energetickú náročnosť budovy / Mayor of Šaľa awarded managers and employees of MENERT for renovating the Municipal Office in Šaľa in order to improve the building's energy performance

2019

- čiastočná rekonštrukcia a zateplenie objektov Divízie strojárstva / partial renovation and thermal insulation of Engineering Division buildings
- získanie autorizácie na výkon overovania určených meradiel na obdobie 5 rokov / authorized for 5 years to test and verify measuring instrument performance

DIVÍZIA STROJÁRSTVA ENGINEERING DIVISION

Divízia (vznikla v roku 1998) ponúka zákazníkom produkty a služby strojárkej výroby, projektovú a konštruktérsku činnosť a komplexné technické riešenia.

Strojársku výrobu realizujeme v samostatnom výrobnom areáli s rozlohou 10.000 m² s výrobnými halami, vonkajšími a manipulačnými priestormi. Dokážeme vyrobiť výrobky až do 12,5 ton hmotnosti a 2,5 m výšky.

The Engineering Division (established in 1998) offers customers engineering products and services, design and engineering activities and comprehensive technical solutions.

Engineering production is conducted in a separate production area of 10,000 m² with production halls, outdoor and handling areas.

We can produce products up to 12.5 tonnes in weight and 2.5 m in height.



PPS DETVA – OCELOVÉ KONŠTRUKCIE/STEEL STRUCTURES

REFERENCIE

- 1998 - 2019 // **Thales Group**, Výroba izotermických kontajnerov vrátane elektroinštalácie a povrchovej úpravy. Doteraz vyrobených asi 1000 ks podľa špecifických požiadaviek na jednotlivé kusy do cca 100 krajín sveta
- 2017 // **Duslo**, a. s. Šaľa, Výroba síranu amónneho - časť úpravy na zásobníku H₂SO₄ H₂O₁
- 2017 // **Slovnaft,a.s.**, Odstávkové práce
- 2017 // **Borsodchem**, odstávkové práce
- 2017 // **LPS SR**, Technologický kontajner pre navigačný servis
- 2017 // **CASALE PROJECT a.s. Praha 8- Karlín**, Intenzifikácia výroby KD3 Duslo, 1. etapa
- 2018 // **PPS Detva**, Výroba ocelových konštrukcií
- 2018 // **Kleinert s.r.o.**, Rekonštrukcia lodných kontajnerov na Showroom, obytné kontajnery pre lyžiarske stredisko Annaberg
- 2018 // **Mesto Šaľa**, Rekonštrukcia mestského úradu, kovové konštrukcie
- 2018 - 2019 // **HDT (Haus der Technik)**, Výroba sušiacich nádob na zrnó
- 2019 // **Euro Energy Slovakia**, Výroba spojovacieho potrubia
- 2019 // **ŽSR Zvolen**, Výroba žlabov čistiaceho stroja SC600

REFERENCES

- 1998 - 2019 // **Thales Group**, Production of isothermal containers, including wiring and finishing. So far, about 1,000 pieces have been produced according to specific requirements. These have been shipped to around 100 countries around the world
- 2017 // **Duslo**, a. s. Šaľa, Production of ammonium sulphate - part of treatment on H₂SO₄ H₂O₁ tank
- 2017 // **Slovnaft,a.s.**, Shutdown works
- 2017 // **Borsodchem**, Shutdown works
- 2017 // **LPS SR**, Technological container for navigation services
- 2017 // **CASALE PROJECT a.s. Praha 8, Karlín**, Intensified the KD3 Duslo production plant, 1st. stage
- 2018 // **PPS Detva**, Production of steel structures
- 2018 // **Kleinert s.r.o.**, Reconstruction of ship containers for "Showroom": residential containers for ski resort Annaberg
- 2018 // **Mesto Šaľa**, Renovation of the Municipal OCE, metal structures
- 2018 - 2019 // **HDT (Haus der Technik)**, Production of grain drying vessels
- 2019// **Euro Energy Slovakia**, Production of connecting pipes
- 2019// **ŽSR Zvolen**, Production of troughs for SC600 cleaning machine

DIVÍZIA STROJÁRSTVA ENGINEERING DIVISION

Podľa špecifických požiadaviek zákazníkov vyrábame

- tlakové a netlakové kruhové nádoby s hrúbkou až do 20 mm
- tepelné výmenníky
- silá
- izotermické, vaňové, natáhovacie, skladovacie kontajnery
- kontajnerové nadzemné čerpacie stanice pohonných hmôt
- oceľové, nerezové a hliníkové konštrukcie
- oceľové podzostavy a zvarence
- kruhové nádrže, zásobníky, skruže a luby plášťov nádrží veľkých priemerov

According to our customers' specific requirements, MENERT constructs

- pressure and non-pressure circular vessels up to 20 mm thick
- heat exchangers
- silos
- isothermal, bath, stretch, storage containers
- container fuel filling stations
- steel, stainless and aluminum structures
- steel subassemblies and weldments
- circular tanks, reservoirs, rings and tank covers with large diameters



TLAKOVÉ FILTRE PRE DUSLO A.S.
/PRESSURE FILTERS FOR DUSLO



HDT – KONTAJNERY NA OBILIE
/GRAIN CONTAINERS



THALES – INŠTALÁCIA IZOTERMICKÉHO KONTAJNERA S ANTÉNOU
/INSTALLATION OF AN ISOTHERMAL CONTAINER WITH AN COUNTERPOISE

Naši zamestnanci majú odbornú spôsobilosť na

- zváranie oceľových, nerezových a hliníkových konštrukcií
 - zámočnicke práce – výrobky z ocele, hliníka a nerezu
 - povrchové úpravy lakovaním
 - brúsenie náradia
- ohýbanie a ohraňovanie plechov (jednoduché aj zložité tvary)
- trieskové obrábanie (vrtanie, vyvrtávanie, vystužovanie, rezanie závitov, frézovanie menších, stredných a tvarovo zložitých dielcov)
 - plazmové vypaľovanie plechov
- zakružovanie plechov – predvýroba ľubovoľného plášťa, výroba atypických rozmerov potrubí, kuželov, zásobníkov a iných kruhových zariadení s možnosťou sériovej výroby

Our employees are professionally trained in

- welding of steel, stainless and aluminum structures
- locksmith work - steel, aluminum and stainless steel products
- paint finishing
- grinding tools
- bending and bending sheet metal (simple and complex shapes)
- chip machining (drilling, reinforcing, thread cutting, milling small, medium-sized and complicated parts)
- plasma burning sheet metal
- bending sheet metal - pre-production of any casing, production of pipes, cones, reservoirs and other circular devices with atypical dimensions with an option for serial production

DIVÍZIA STROJÁRSTVA ENGINEERING DIVISION

Moderné technické vybavenie divízie

- **Ohraňovací lis** s CNC programovaním, pracovnou dĺžkou 6100 mm a lisovacou silou 400 ton
- **CNC vertikálne obrábacie centrum na trieskové obrábanie Pinnacle**, obrábanie obrobkov s rozmermi 1400 mm x 610 mm a hmotnosťou obrobku do 850 kg
- **Plazmový stroj** s presnou plazmovou technológiou
- **Zakružovací stroj** s pracovnou dĺžkou valcov 2500 mm, max. hrúbkou plechu pre zakružovanie 20 mm, predohýbanie 5 mm

Modern technical equipment division

- **Press brake with CNC programming**, working length 6100 mm and pressing force of 400 tonnes
- **Pinnacle CNC vertical machining centre with positioning accuracy**, machining workpieces with dimensions of 1400 mm x 610 mm and workpiece weight up to 850 kg
- **Plasma machine with high precision plasma technology**
- **Bending machine with working length of 2500 mm**, max. sheet thickness for bending 20 mm, pre-bending 5 mm



PPS DETVA — OCEĽOVÉ KONŠTRUKCIE /STEEL CONSTRUCTIONS

IZOTERMICKÉ KONTAJNERY — TRANSPORT
/ISOTHERMAL CONTAINERS — TRANSPORT

Projekty s finančnou podporou Európskej únie

- Zníženie energetickej náročnosti MENERT - DS Galanta v rámci výzvy opkzp-po4-sc421-2017-30
- Zvýšenie konkurencieschopnosti spoločnosti Menert spol. s r.o. prostredníctvom zavedenia inovatívnych technológií do výroby

Projects with financial support from the European Union

- Reduction of energy use by MENERT - DS Galanta under the project opkzp-po4-sc421-2017-30
- Increasing the competitiveness of Menert Ltd. by introducing innovative technologies into production



DIVÍZIA AUTOMATIZÁCIE, MERANIA A REGULÁCIE AUTOMATION, MEASUREMENT AND REGULATION DIVISION

Ponúkame zákazníkom komplexné služby v oblasti automatizácie, merania a regulácie. Zabezpečujeme prevádzku zariadení rôznych svetových výrobcov podľa špecifických požiadaviek zákazníka. Poskytujeme servis a opravu regulačných armatúr, opravy a kalibrácie M+R zariadení, montáže technologických celkov M+R a elektro.

We offer customers comprehensive services in the field of automation, measuring and process regulation. We provide equipment from various global producers made in accordance with the customer's specific requirements. We provide service and repair of control valves, repairs and calibration of M + R equipment, assembly of technological units M + R and electrical.



REFERENCIE

- 2014 - 2019 // **Duslo, a.s. Šaľa**, Denná a zmenová údržba MaR, odstávkové práce na zariadeniach, oprava a servis zariadení
- 2018 // **Duslo, a.s. Šaľa**, Zmena využívania objektu výroby Čpavok 2, II. etapa
- 2018 // **Slovenské elektrárne, a.s.**, Údržba, opravy zariadení SKR v ENO a elektroúdržba
- 2018 // **Duslo, a.s. Šaľa**, Rekonštrukcia MaR zariadenia v sklade čpavku
- 2017-19 // **VÚP, a.s. Prievidza**, Dodávka zariadení - technologický komplex pre pilotnú linku
- 2018-19 // **Duslo, a.s. Šaľa**, Obnova uzemnenia a bleskozvodov na prevádzke UGL
- 2018-19 // **Duslo, a.s. Šaľa**, Výmena horáka dowthermovej kotolne na difenilamíne
- 2019 // **Duslo, a.s. Šaľa**, Meranie prietoku koncových plynov vo výrobní KD3
- 2019 // **Wienerberger slovenské tehelne, spol. s r.o.**, Dodávka elektroinštalácie do pilinárne v Boleráze
- 2019 // **Slovenské elektrárne, a.s.**, Servis meracej, regulačnej a zabezpečovacej techniky
- 2019 // **Duslo, a.s. Šaľa**, Riešenie emisií z FCH na UGL - úpravy, II. etapa
- 2019 // **ENVIRAL, a.s. Leopoldov**, Kabeláž a zapojenie MaR zariadení pre inštaláciu nových výmenníkov
- 2019 // **MONDI SCP, a.s. Ružomberok**, Odstávkové práce v r. 2019
- 2019 // **SLOVECA Sasol Slovakia, s.r.o. Bratislava**, Zvýšenie bezpečnosti autoklávu A06

REFERENCES

- 2014 - 2019 // **Duslo, a.s. Šaľa**, Daily and change-based maintenance of measuring and regulation components, shutdown works on equipment, equipment repairs and maintenance
- 2018 // **Duslo, a.s. Šaľa**, Modified the manner of use of the Ammonia 2 production premises
- 2018 // **Slovenské elektrárne, a.s.**, Maintained and repaired SKR equipment in ENO and electrical maintenance
- 2018 // **Duslo, a.s. Šaľa**, Overhauled the equipment in ammonia storage
- 2017-19 // **VÚP, a.s. Prievidza**, Equipment delivery - technological complex for the trial line
- 2018-19 // **Duslo, a.s. Šaľa**, Restoring grounding and lightning conductors at UGL operations
- 2018-19 // **Duslo, a.s. Šaľa**, Dowtherm boiler room burner replacement for diphenilamine
- 2019 // **Duslo, a.s. Šaľa**, Measurement of tail gas flow in KD3 plant
- 2019 // **Wienerberger slovenské tehelne, spol. s r.o.**, Supplied wiring to a saw mill in Boleráz
- 2019 // **Slovenské elektrárne, a.s.**, Service of measuring, control and security technology
- 2019 // **Duslo, a.s. Šaľa**, Solving emissions from FCH to UGL - treatment, II. phase
- 2019 // **ENVIRAL, a.s. Leopoldov**, Cabling and wiring of instrumentation for installation of new heat exchangers
- 2019 // **MONDI SCP, a.s. Ružomberok**, Shutdown in r. 2019
- 2019 // **SLOVECA Sasol Slovakia, s.r.o. Bratislava**, Increasing the safety of the autoclave A06

DIVÍZIA AUTOMATIZÁCIE, MERANIA A REGULÁCIE

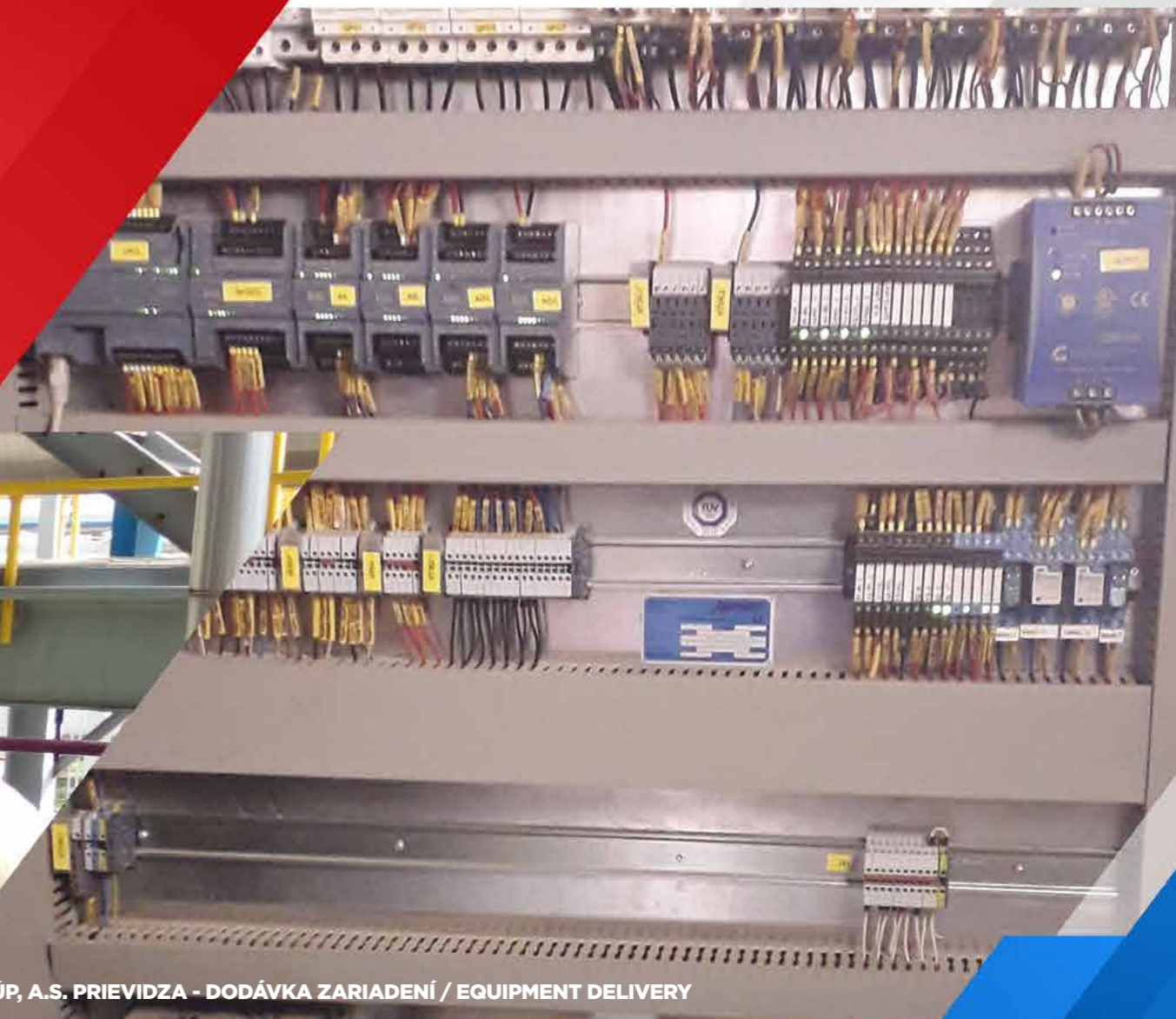
AUTOMATION, MEASUREMENT AND REGULATION DIVISION

Sila našej divízie je v úspešnej spolupráci s partnermi

- O vysokej kvalite služieb divízie svedčí aj rozhodnutie jedného z najväčších chemických podnikov, Duslo, a.s. Šaľa, pre ktorý zabezpečujeme komplexnú starostlivosť o zariadenia automatizovaných systémov riadenia technologických procesov (AS RTP).
- Našími zákazníkmi sú predovšetkým podniky chemického, potravinárskeho a papierenského priemyslu, odvetvie energetiky, ale aj komunálna sféra.

Our Division's strengths include successful collaboration with partners

- The proof of our high quality services is supported by Duslo, a.s. Šaľa, a major chemical plant where we provide comprehensive care for automated systems and control technology processes.
- Our customers are mainly active in the chemical, food and paper industries, energy companies and municipalities form the core of our customer base.



VÚP, A.S. PRIEVIDZA - DODÁVKA ZARIADENÍ / EQUIPMENT DELIVERY



EG VENTIL VÝMENA /EG VALVE REPLACE

Podľa špecifických požiadaviek zákazníka poskytujeme

- projektovú činnosť
- riadenie technologických procesov
- dodávku elektrických zariadení a rozvodov
- decentralizovaný zber dát a vizualizáciu procesov
 - optimalizáciu procesov riadenia
- dodávky, montáž, opravy a údržbu zariadení AS RTP
- opravy a rekonštrukcie váh s automatickou aj neautomatickou činnosťou
 - montáž kamerových monitorovacích systémov
 - dodávku elektrickej požiarnej signalizácie
 - metrologické činnosti
 - kalibráciu meracích zariadení
 - poradenstvo

According to our customers' specific requirements, we can provide

- Project services
- Technology process control
- Electrical equipment and distribution systems
- Decentralized data collection and process visualization
- Management process optimization
- Supplies, installations and repairs/maintenance of automated systems and control technology processes
- Overhaul of scales operated in automatic or non-automatic mode
- Installation of camera-based surveillance systems
- Electrical fire-prevention signalling systems
- Metrology activities
- Calibration of measuring devices
- Consultancy

DIVÍZIA AUTOMATIZÁCIE, MERANIA A REGULÁCIE

AUTOMATION, MEASUREMENT AND REGULATION DIVISION

Naši zamestnanci majú odbornú spôsobilosť na

- montáž nových meracích a regulačných zariadení a prístrojov
- opravy a renovácie zariadení a prístrojov s problematickým zaobstarávaním náhradných dielov, ako sú napr. elektrické a pneumatické regulačné prístroje, regulačné armatúry, vysielacie tlaku, teploty, hladiny, bilančné merače kvapalín a plynov, dávkovacie a bilančné váhy, baliace linky
- dodávku a montáž systémov kvality ovzdušia
- výrobu rozvádzačov

Our employees are experts in

- Installing new measuring and regulating devices and instruments
- Repairing and overhauling devices and instruments, where acquiring spare parts is a problem, such as electrical and pneumatic regulating instruments, regulating fittings, pressure, temperature, level transmitters, balance measuring devices for liquids and gases, dosing and balancing scales, packaging lines
- Supplying and installing air quality systems
- Producing distribution systems



VÚCHT — SERVIS A ÚDRŽBA MAR
/SERVICE AND MAINTENANCE OF MAR



DUSLO ŠALA — OPRAVY A SERVIS, VÝMENA REGULAČNÝCH VENTILOV
/REPAIR, SERVICING AND REPLACEMENT OF CONTROL VALVES

DIVÍZIA ENERGETIKY, TECHNOLOGIÍ A MONTÁŽÍ ENERGY, TECHNOLOGY AND ASSEMBLY DIVISION

Poskytujeme služby od komplexnej výstavby na „zelenej lúke“ až po špeciálne rekonštrukcie jednotlivých častí stavebných celkov. Pri realizácii stavieb kladieme dôraz na efektívnosť a kvalitu práce, k čomu prispieva aj používanie materiálov od renomovaných výrobcov. Zákazníkom ponúkame všetky druhy stavebných prác a činností súvisiacich so stavebníctvom.

We provide a range of services, from comprehensive green field construction projects to special renovations of individual parts of structural units. In our construction work, we emphasize performance efficiency and quality. We also use materials from renowned manufacturers. We can provide customers with all types of construction work and activities related to the construction industry.



REFERENCIE

- 2017 // **Galantaterm, spol. s r. o.**, Komplexná rekonštrukcia rozvodov sústavy CZT na sídlisku Sever v Galante
- 2017 // **Špecializovaná nemocnica sv. Svorada, n.o. Nitra**, Modernizácia vykurovania sústavy smerujúca k úsporám nákladov
- 2017 // **TOMA, s.r.o. Topoľčany**, Tepelné rozvody a VS v meste Topoľčany
- 2017 // **PSJ Hydrotranzit, a.s. Bratislava**, Nový zásobník DA na UGL
- 2018 // **Obec Močenok**, Rozšírenie kapacity MŠ v Močenku
- 2018 // **Obec Diakovce**, Zastrešenie a zateplenie MŠ
- 2018 // **Mesto Šala**, Zníženie energetickej náročnosti budovy MsÚ Šala
- 2018 // **Duslo, a.s., Šala**, Obnova konštrukcie potrubného mosta č. 153 na PTH
- 2018 // **Fortischem, a.s. Nováky**, Konverzia ortuťovej elektrolýzy na membránovú
- 2018-19 // **TEHO, a.s. Košice**, Rekonštrukcia a modernizácia rozvodov tepla na KVP
- 2018 // **BorsodChem Zrt.**, Mechanická údržba počas odstávky
- 2019 // **SOŠ rozvoja vidieka, Dunajská Streda**, Rekonštrukcia plynových kotolní a zateplenie
- 2019 // **BYSPRAV spol. s r.o. Galanta**, Čiastočná rekonštrukcia sekundárnych rozvodov - štvrť SNP
- 2019 // **Duslo, a.s., Šala**, Chladenie hornej trubkovnice kotla E107 na KD3
- 2019 // **Obec Čierna Voda**, Rozšírenie verejného vodovodu a kanalizácie, rekonštrukcia kultúrneho domu
- 2019 // **Obec Bernolákovo**, Výstavba materskej školy
- 2019 // **Duslo, a.s. Šala**, Obnova a racionalizácia rozvodov

REFERENCES

- 2017 // **Galantaterm, spol. s r. o.**, Fully overhauled the central heating distribution system at the Severhousing estate, Galanta
- 2017 // **Specialized St. Svorad Hospital, n.o. Nitra**, Upgraded the heating system aiming to save costs
- 2017 // **TOMA, s.r.o. Topolcany**, Heat distribution system and water supply in Topolcany
- 2017 // **PSJ Hydrotranzit, a.s. Bratislava**, New storage tank of DA for UGL
- 2018 // **Močenok Municipality**, Extended kindergarten capacity
- 2018 // **Diakovce Municipality**, Roofing and insulation for the kindergarten
- 2018 // **City of Šala**, Improved the energy performance of the building of the Municipality of Šala
- 2018 // **Duslo, a.s., Šala**, Renovated the pipe bridge construction No. 153 at PTH
- 2018 // **Fortischem, a.s. Nováky**, Converted the mercury-based electrolysis to a membrane-based process
- 2018-19 // **TEHO, a.s. Košice**, Overhauled and upgraded the heating distribution system to KVP
- 2018 // **BorsodChem Zrt.**, Mechanical maintenance during shutdown
- 2019 // **SOŠ rural development, Dunajská Streda**, Overhauled the gas boiler rooms and building insulation
- 2019 // **BYSPRAV spol. s r.o. Galanta**, Partially overhauled the secondary wiring - SNP district
- 2019 // **Duslo, a.s., Šala**, Cooling of upper pipe of boiler E107 on KD3
- 2019 // **Village Čierna Voda**, Extended the public water supply and sewerage reconstruction of culture house
- 2019 // **Village Bernolákovo**, Construction of a kindergarten
- 2019 // **Duslo, a.s. Šala**, Restoration and rationalization of distribution system

DIVÍZIA ENERGETIKY, TECHNOLOGIÍ A MONTÁŽÍ ENERGY, TECHNOLOGY AND ASSEMBLY DIVISION

Sila našej divízie je v profesionalite a využívaní moderných technológií

- Všetky činnosti sú zabezpečované a realizované pod dozorom kvalifikovaných stavbyvedúcich a stavebného dozoru.
- Realizácia stavieb, resp. rekonštrukcií stavieb spĺňajú požiadavky BOZP, PO a sú kontrolované koordinátorom bezpečnosti podľa platných vyhlášok.

The division's strength lies in our experts and use of modern technologies

- *All activities are supervised by qualified site managers and construction supervisors.*
- *All construction/renovation complies with OHSE and fire protection requirements and is monitored by a safety coordinator in accordance with the applicable regulations.*



Podľa špecifických požiadaviek zákazníka poskytujeme

- projektovú dokumentáciu vrátane schválenia notifikovanou osobou
 - technickú a rozpočtovaciu prípravu stavieb
 - komplexnú stavebnú činnosť
 - zateplovanie budov
 - rekonštrukcie ÚK, VZT, ZT
 - búracie práce, stavebné úpravy,
- dodávky materiálov a technologických celkov
- činnosť stavbyvedúcich a stavebného dozoru
 - developerskú činnosť
- výstavbu bytových domov

According to our customers' specific requirements, we provide

- Project documentation, including approval by a notified person
- Construction budgeting and technical preparation
- Complex building activity
- Thermal cladding for buildings
- Reconstruction of Central heating, Heating Ventilation Air Conditioning and Sanitary installations
- Demolition works, construction works
- Material and technology unit deliveries
- Site managers and construction supervisor's activities
- Construction Developer's activities
- Construction of residential houses

DIVÍZIA ENERGETIKY, TECHNOLOGIÍ A MONTÁŽÍ ENERGY, TECHNOLOGY AND ASSEMBLY DIVISION

Ďalej poskytujeme:

- montáž oceľových konštrukcií, zariadení a potrubí, dodávka a montáž izolácií
- individuálne a komplexné skúšky, tlakové skúšky v zmysle EN STN a platnej legislatívy vrátane previerky notifikovanou osobou
- sprievodnú technickú dokumentáciu v zmysle vyhlášok a požiadaviek zákazníka
- technickú podporu a riadenie stavieb, technologických celkov

Uskutočnili sme prvý úspešne zrealizovaný obchod s emisnými kvótami skleníkových plynov na svete v zmysle podmienok Kjótskeho protokolu (r. 2002). Naše služby v oblasti výstavby a prevádzky technologických celkov:

- bioplynové stanice s kogeneráciou
- obnoviteľné zdroje energií s použitím slamy, drevnej štiepky, kukuričnej slamy, peliet
- čistiarne odpadových vôd
- inštalácia fotovoltaických panelov na výrobu elektrickej energie
- slnečné kolektory, tepelné čerpadlá
- moderné vykurovanie hál
- výstavba a rekonštrukcia kotolní s využitím obnoviteľných zdrojov energie
- plynofikácia kotolní

We also provide:

- *Installing steel structures, equipment and pipes, supplying and installing insulation systems*
- *Individual and comprehensive testing, pressure tests in accordance with STN standards and applicable legislation, including verification by authoritative bodies*
- *Accompanying technical documentation in accordance with regulations and according to the customer's requirements*
- *Technical support and control for construction activities, technology assemblies*

We carried out the first successful greenhouse gas emission trading in the world under the conditions of the Kyoto Protocol (2002). Our services in the area of construction and technology unit operations:

- Co-generation biogas plants
- Renewable energy sources using straw, woodchips, cornstalks and pellets
- Waste-water treatment plants
- Installation of solar panels (photovoltaics) to produce electricity
- Solar collectors, heat pumps
- Modern heating systems for halls
- Constructions and reconstructions of boilerrooms utilizing renewable energy sources
- Gasification of boiler rooms



OBEC ČIERNA VODA - ROZŠÍRENIE VEREJNÉHO VODOVODU A KANALIZÁCIE, REKONŠTRUKCIA KULTÚRNEHO DOMU
/ VILLAGE ČIERNA VODA, EXTENDED THE PUBLIC WATER SUPPLY AND SEWERAGE, RECONSTRUCTION OF CULTURE HOUSE



OBEC BERNOLÁKOVO - VÝSTAVBA MATERSKEJ ŠKOLY
/ VILLAGE BERNOLÁKOVO, CONSTRUCTION OF A KINDERGARDEN

METROLOGICKÉ LABORATÓRIUM METROLOGY LABORATORY

Prostřednictvím Metrologického laboratória společnosti MENERT spol. s r.o. poskytuje komplexné služby v oblasti kalibrácie a overovania tzv. určených meradiel. Služby v tejto oblasti poskytuje najmä významným vodárenským a teplárenským spoločnostiam a významným spoločnostiam s chemickou výrobou. Obchodnú činnosť rozširuje aj do ďalších priemyselných odvetví na Slovensku aj v zahraničí. V spolupráci so spoločnosťou KONTEMO, s.r.o. zabezpečuje svojim zákazníkom opravy a montáž určených meradiel. Na výkon kalibrácie bola Metrologickému laboratóriu udelená akreditácia Slovenskou národnou akreditačnou službou (SNAS), podľa STN EN ISO/IEC 17025:2017 s kalibračnou značkou K- 085. Predmetom akreditácie sú kalibrácie teplomerov, tlakomerov, prietokomerov a kalorimetrických počítadiel. V roku 2011 Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR (ÚNMS SR) udelil Metrologickému laboratóriu autorizáciu s overovacou značkou M20 na výkon overovania určených meradiel v zmysle zákona č. 142/2000 Z.z. o metrológii. V súčasnosti obdržalo metrologické laboratórium nové Rozhodnutie o autorizácii č. UNMS/01241/2020-900/003572/2020 zo dňa 05.03.2020 v zmysle zákona 157/2018 Z.z. o metrológii s platnosťou do 26.06.2024. Predmetom autorizácie je overovanie meračov tepla a ich členov, vodomeroch na studenú a teplú vodu. V roku 2018 ÚNMS SR udelil spoločnosti KONTEMO registráciu na činnosť — oprava a montáž určených meradiel.

The Metrology Laboratory of MENERT, spol. s r.o. offers comprehensive calibration and verification services for legally regulated measuring devices. We supply these services primarily to major water and heating supply companies and large chemical plants. The Division's business activities also extend to other industries in Slovakia and abroad. In collaboration with KONTEMO, s.r.o., the Division repairs and installs legally regulated measuring devices for its customers. The Metrology Laboratory is accredited according to STN EN ISO/IEC 17025:2017 with the K-085 calibration symbol by the Slovak National Accreditation Service (SNAS). The subject of accreditation is the calibration of thermometers, pressure gauges, flow meters and calorimetric counters. In 2011, the Slovak Office of Standards, Metrology and Testing authorized the Metrology Laboratory to verify legally regulated measuring devices in accordance with Act No. 142/2000 Coll., on Metrology, with the M20 verification symbol. At present the metrology laboratory has received a new Authorization Decision no. UNMS / 01241 / 2020-900 / 003572/2020 dated 05.03.2020 pursuant to Act No. 157/2018 Coll. on metrology valid until 26.06.2024. The subject of authorization is verification of heat meters and their members, water meters for cold and hot water. In 2018, the Slovak Office of Standards, Metrology and Testing registered KONTEMO for performing repairs and installations of legally regulated measuring devices.

REFERENCIE

Dlhodobu spolupracujeme s vodárenskými spoločnosťami na Slovensku:

- Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s. (cez Infra Services, s.r.o.)
 - Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s. Košice
 - Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s. Nitra
- Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, Banská Bystrica
 - KOMVAK Vodárne a kanalizácie, a.s. Komárno
- Podtatranská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s., Poprad

s teplárenskými spoločnosťami na Slovensku:

- Tepelné hospodárstvo, s. r. o., Košice
- Bratislavská teplárenská a. s., Bratislava
 - Žilinská teplárenská, a.s. Žilina

so spoločnosťami s chemickou výrobou na Slovensku a v Maďarsku:

- Duslo, a.s. Šaľa
- Slovnaft, a.s. Bratislava
- Transpetrol, a.s. Bratislava
 - Istrochem Bratislava
- Borsodchem, Zrt. Kazincbarcika, Maďarsko
 - Chemosvit, a.s. Svit
- Chemosvit Energochem, a.s. Svit



KALIBRÁCIA A OVEROVANIE MERACÍCH ZARIADENÍ
/CALIBRATION AND VERIFICATION OF MEASURING EQUIPMENT

REFERENCES

We have long-term collaboration with water supply companies in Slovakia:

- Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s. (through Infra Services, s.r.o.)
- Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s. Košice
- Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s. Nitra
- Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, Banská Bystrica
- KOMVAK Vodárne a kanalizácie, a.s. Komárno
- Podtatranská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s., Poprad

with heating supply companies in Slovakia:

- Tepelné hospodárstvo, s. r. o., Košice
- Bratislavská teplárenská a. s., Bratislava
- Žilinská teplárenská, a.s. Žilina

We have long-term collaboration with chemical plants in Slovakia and in Hungary:

- Duslo, a.s. Šaľa
- Slovnaft, a.s. Bratislava
- Transpetrol, a.s. Bratislava
- Istrochem Bratislava
- Borsodchem, Zrt. Kazincbarcika, Maďarsko
- Chemosvit, a.s. Svit
- Chemosvit Energochem, a.s. Svit

METROLOGICKÉ LABORATÓRIUM METROLOGY LABORATORY

Sila našej divízie spočíva v profesionalite, precízności a dôslednosti

- Medzinárodné metrologické zmluvy garantujú uznanie výsledkov našej práce aj v zahraničí.
- Metrologické a servisné činnosti vykonávajú certifikovaní pracovníci s dlhoročnými praktickými skúsenosťami. Odborné činnosti pri kalibrácii, overovaní a oprave sa vykonávajú podľa schválených postupov systému manažérstva kvality a príslušných zákonných ustanovení.

Our division's strengths include professionalism, preciseness and consistency.

- International metrology treaties guarantee that the results of our work must be recognized abroad.
- Metrology and service activities are conducted by certified employees with long-term experience. Expert activities related to calibration, verification and repair activities are performed in accordance with approved processes defined by the quality management system and the respective legislation.



KALIBRÁCIA A OVEROVANIE MERACÍCH ZARIADENÍ
/CALIBRATION AND VERIFICATION OF MEASURING EQUIPMENT

Podľa špecifických požiadaviek zákazníka poskytujeme

- kalibráciu a overovanie teplomerov
- kalibráciu a overovanie tlakomerov
- kalibráciu a overovanie vodomero, prietokomerov
- kalibráciu a overovanie kompaktných meračov tepla
- kalibráciu a overovanie kalorimetrických počítadiel na vodu a paru
 - kalibráciu dĺžkových meradiel



According to our customers' specific requirements, we provide

- Calibration and verification of thermometers
- Calibration and verification of manometers
- Calibration and verification of water meters, flow meters
- Calibration and verification of compact heat meters
- Calibration and verification of water and steam calorimetric meters
- Calibration of length-measuring devices

METROLOGICKÉ LABORATÓRIUM METROLOGY LABORATORY

Naši zamestnanci ponúkajú služby aj

- v oblasti metrologického poradenstva
- pri spracovaní metrologickej dokumentácie
- pri riadení podnikovej metrológie
- v rámci poradenstva pri výbere meradiel

Our employees also provide services in

- Metrology consultancy
- Processing metrology documentation
- Enterprise metrology management
- Consultancy for selecting measuring equipment



METROLOGICKÉ LABORATÓRIUM /METROLOGY LABORATORY

V roku 2019 sme vykonali nasledujúce výkony:

- overenie meračov tepla a ich členov
 - overenie vodomero
- kalibrácie prietokomerov, teplomerov a tlakomerov

In 2019, we performed the following tasks:

- Verification of heat measuring devices and their components
- Verification of water meters
- Calibration of flow meters, thermometers and manometers

DCÉRSKE SPOLOČNOSTI AFFILIATED COMPANIES

SKUPINA MENERT / MENERT GROUP



MENERT - THERM, s.r.o.

Hlavnou činnosťou dcérskej spoločnosti MENERT - THERM, s.r.o. je výroba a distribúcia tepla. Je jednou z prvých spoločností na Slovensku, ktorá sa zaoberá výrobou tepla s využitím obnoviteľných zdrojov energií (slama, drevná štiepka, kukuričná slama, pelety).

/ The main activity of the subsidiary, MENERT-THERM, s.r.o., is producing and distributing heat. MENERT-THERM, s.r.o. was one of the first companies in Slovakia to commence production of heat using renewable energy sources (straw, woodchips, cornstalks, pellets).



MENERT Biotech s.r.o.

Dcérska spoločnosť Menert Biotech s.r.o. realizuje obchody s environmentálnymi komoditami, zabezpečuje prípravu a dodávku palív na báze biomasy pre proces výroby tepla. Poskytuje komplexné riešenia nových trendov v oblasti biotechnológií.

/ The subsidiary, Menert Biotech s.r.o., provides services in the field of production, transport and handling of solid biomass fuels for energy purposes. It offers comprehensive solutions for new trends in biotechnology.



AQWATT s.r.o.

Dcérska spoločnosť AQWATT s.r.o. vlastní fotovoltaickú elektráreň, zaoberá sa obchodom, poradenstvom a prieskumom trhu.

/ The subsidiary, AQWATT s.r.o., owns a photovoltaic power station and engages in trade, consulting and market research.





MENERT spol. s r.o.
Hlboká 3, 927 01 Šaľa
Slovenská republika
Tel: + 421 31 771 46 48
Email: menert@menert.sk

www.menert.sk

Spracované a vydané: apríl 2020 // Processed and issued: April 2020