

Dodávka technologických celkov na kľúč, montážna a servisná činnosť

Charakteristika spoločnosti

- MODŘANY Slovakia boli založené v roku 1996 pod názvom Modřanská potrubní - Slovakia s.r.o.
- V roku 2000 sa stala 100% majiteľom spoločnosť Modřanská potrubní, a.s. (dnes MODŘANY Power, a.s.), ktorá svoju dcéru v apríli v roku 2007 premenovala na Modřanské strojírný, s.r.o.
- V roku 2011, v rámci vzniku skupiny MODŘANY, začala spoločnosť pôsobiť pod novým názvom MODŘANY Slovakia, s.r.o.
- Hlavnou činnosťou MODŘANY Slovakia je predovšetkým dodávka technologických celkov na kľúč, montážna a servisná činnosť v oblasti energetického strojárstva, chcemického a petrochemického priemyslu.
- Zároveň zastupuje aktivity materskej spoločnosti na Slovenskom trhu

Charakteristika skupiny MODŘANY

MODŘANY
Power, a.s.

MODŘANY
Slovakia, s.r.o.

Montáže, opravy a
rekonštrukcie
technologických zariadení
pre energetiku

Dodávky produktov
materskej spoločnosti na
slovenský trh

Kompletné dodávky
spojovacieho potrubia
na kľúč

Kusové dodávky
jednotlivých
potrubných
komponentov

Výhradný zástupca
spoločnosti Mostro pri
predaji armatúr a
náhradných dielov v
rámci EÚ

MOSTRO a.s.


Armatúry pre klasické
a jadrové elektrárne

Špeciálne armatúry

Nerezové armatúry

Materská spoločnosť MODŘANY Power, a.s.

- História siaha až do roku 1913, kedy Ing. Karel Schulz v Modřanech založil svoju „Továrenskú živnosť autogénneho zvarovania kovov, výroby kyslíka a acetylénu.“
- Jediný český dodávateľ potrubných systémov pre primárne okruhy JE.
- Za takmer 60 rokov svojej pôsobnosti v energetickej spoločnosti realizovala dodávky spojovacieho potrubia pre viac ako 300 elektrárenských blokov v takmer 30-tich štátoch štyroch kontinentov.
- Od roku 2005 člen finančnej a investičnej spoločnosti CTY Group.



Letecká snímka areálu
společnosti MODŘANY
Power, a.s.

História spoločnosti

2011

Zmena názvu na MODŘANY Slovakia, s.r.o

2007

Zmena názvu na Modřanské strojírný, s.r.o

2005

Člen skupiny CTY Group

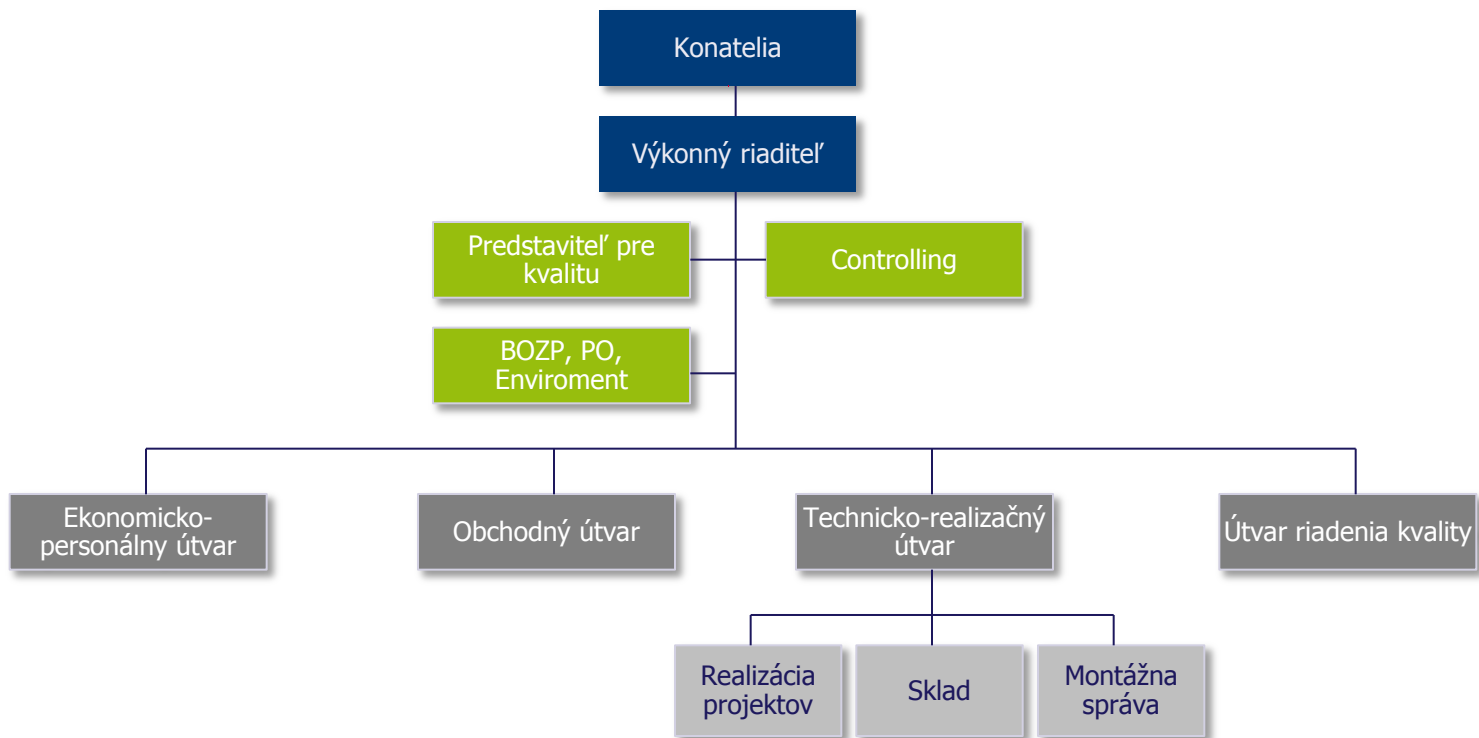
2000

Jediným majiteľom spoločnosti sa stala Modřanská potrubní, a.s.
(dnes MODŘANY Power, a.s.)

1996

Vznik Modřanské potrubní –Sovakia s.r.o.

Organizačná schéma



Ponuka prác spoločnosti

- Dodávky technologických zariadení pre energetiku
- Inžinierska činnosť
- Návrh riešení pri problémoch potrubných trás
- Technická podpora, revízia a poradenstvo
- Výroba všetkých potrubných komponentov prostredníctvom materského závodu



Ponuka prác spoločnosti

- Montážne a demontážne práce
- Servisná a opravárska činnosť
- Izolačné práce vrátane dodávok izolácií
- Natieračské práce
- Lešenárske práce
- Dodávka MOSTRO armatúr



Montážne a demontážne práce

- Na technologických zariadeniach v energetických a priemyselných prevádzkach.



- Vyhradené plynové zariadenia (potrubné rozvody plynu, horáky, kompresorové stanice, redukčné stanice a pod.)
- Výroba, montáž a demontáž oceľových konštrukcií

Servisná a opravárska činnosť

- Servis a opravy potrubných systémov, vyhradených plynových zariadení a technologických zariadení v energetickom priemysle
- Revízie, repasie alebo výmeny uloženia potrubia
- Revízie a repasie armatúr, pretesňovanie upchávk
- Dlhodobá údržba energetických zariadení
- Komplexné zaistenie bežných i generálnych opráv zariadení behom plánovaných odstávok
- Pohotovostný servis



Potrubné komponenty materskej spoločnosti

- **Dodávky komplexných potrubných systémov na kľúč pre energetiku, plynárenstvo, chémiu a petrochémiu**
- **Výroba potrubných dielov**
 - Indukčné ohyby
 - Meracie dýzy
 - Odlučovače nečistôt z pary
 - Tvarovky, prechody, príruby, dná a iné potrubné diely
 - Špeciálne potrubné diely pre jadrovú energetiku (obmedzovače švihu potrubných systémov, hermetické prechodky potrubných systémov, chladiče vzoriek).

Potrubné komponenty materskej spoločnosti

- **Dodávky potrubných dielov**

- Armatúry
- Tlakové zámky
- Kompenzátory
- Uloženie potrubných systémov

- **Engineering**

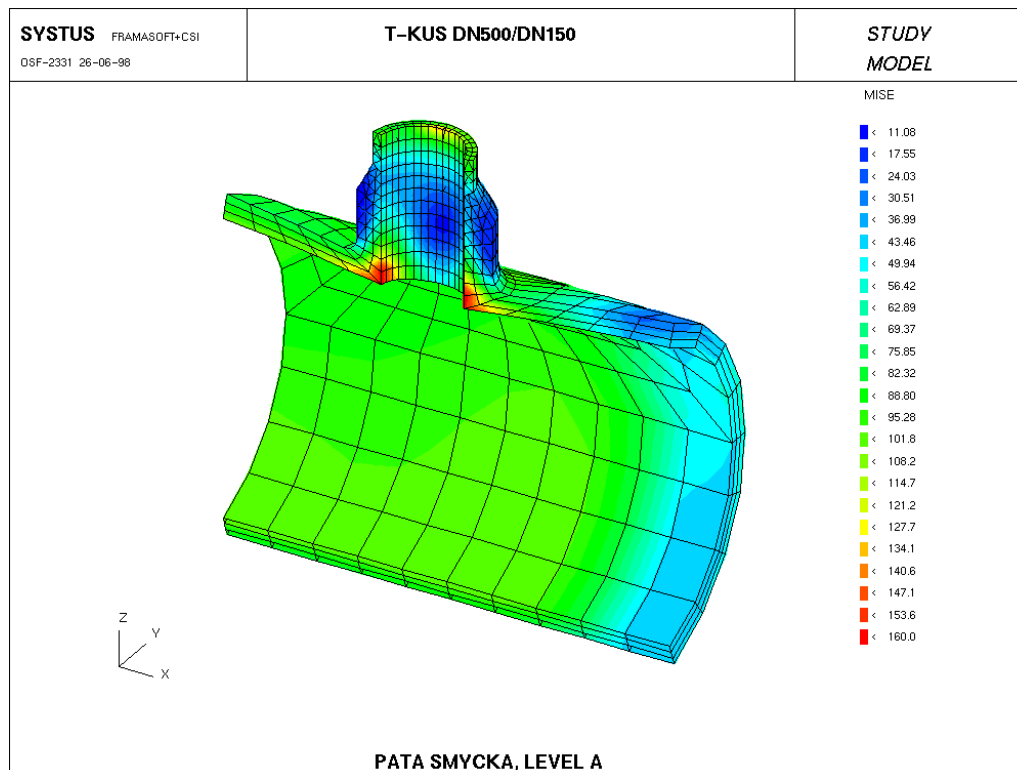
- Spracovanie kompletnej projektovej dokumentácie navrhovaných systémov alebo ich častí, konštrukcie zariadení, spracovanie napäťovej analýzy telies, vypracovanie štúdie optimalizácie prevádzkovania potrubných sústav a v rámci zaistenia dodávky projektová dokumentácia všetkých zastúpených profesií vrátane prevedených prác.



Priestorové a viacnásobné
indukčné ohyby

Technická a inžinierska činnosť

- Projekty
- Konštrukcia
- Vývoj
- Poradenstvo
- Výpočty



Výpočty potrubných systémov a komponentov

- Výpočty a výpočtové analýzy potrubných systémov
 - Úplné štatistické a tepelne - dilatačné výpočty
 - Dynamické výpočty potrubí
 - Modálna analýza až do sto-násobku vlastnej frekvencie
 - Životnostné výpočty podľa zadaných režimov, výpočty čerpania životnosti
 - Hydraulické výpočty tlakových strát v potrubí
- Výpočty potrubných komponentov a uloženie
 - Detailné pevnostné výpočty teplotne a mechanicky namáhaných potrubných dielov metódou konečných prvkov
 - Pevnostné analýzy uloženia potrubia (podpery, závesy, konštrukcie)
 - Nelineárne úlohy (plasticita, kontaktné úlohy, stabilita, veľké deformácie)
- Výpočty oceľových konštrukcií

Oprávnenia a certifikáty

- ISO 9001/2000
- Zákon č. 541/2004 Z.z. o mierovom využívaní jadrovej energie
- Vyhláška UBP SR č. 66/1989 Zb.
- Vyhláška SÚBP a SBÚ č. 23/1979 Zb.na tlakové zariadenia
- Vyhláška SÚBP a SBÚ č. 26/1979 Zb. na plynové zariadenia
- Vyhláška 508/2009
- Vyhláška 124/2006
- Vendorlist Connexio

Oprávnenia a certifikáty



DET NORSKE VERITAS
CERTIFIKÁT SYSTÉMU MANAŽÉRSTVA

Certifikát č. 85338-2010-AQ-CZS-RvA
1/2

Týmto sa potvrdzuje, že systém manažérstva spoločnosti

Modřanské strojírny, s.r.o.
(so sídlom Panenská 24, 811 03 Bratislava, Slovenská republika)

bol zhodný s požiadavkami normy podľa:

ISO 9001:2008

Tento certifikát je platný pre nasledujúci rozsah činnosti a služieb:

Zváranie a montáž potrubných systémov a ocelových konštrukcií.

Dátum pôvodnej certifikácie:
7. októbra 2010

Miesto a dátum vykonania:
Praha 7. októbra 2010

Platnosť certifikátu do:
7. októbra 2013

Za akreditovanú jednotku:
DET NORSKE VERITAS CERTIFICATION B.V.,
THE NETHERLANDS

Audít bol vykonaný podľa dodatku kvalifikačného audítora DNV

Petr Kozel
Vedúci audítora

Tomáš Urban
Právny zástupca

Nesplnenie certifikačných podmienok uvedených v políčkach môže viesť k zrušeniu certifikátu.
DET NORSKE VERITAS CERTIFICATION B.V., Zwolweg 1, 2994 LB Breda, The Netherlands, TEL: +31 (0) 202 240 - www.dnv.com www.dnv.nl



DET NORSKE VERITAS
PRÍLOHA K CERTIFIKÁTU

Príloha k certifikátu č. 85338-2010-AQ-CZS-RvA
2/2

Modřanské strojírny, s.r.o.

Pobočky, kde je uplatňovaný systém manažérstva:

Modřanské strojírny, s.r.o., Areál EBO, 919 31 Jastovské Boltunice, Slovenská republika
Modřanské strojírny, s.r.o., Mochevec, 935 39 Mochevec, Slovenská republika

Dátum pôvodnej certifikácie:
7. októbra 2010

Miesto a dátum vykonania:
Praha 7. októbra 2010

Platnosť certifikátu do:
7. októbra 2013

Za akreditovanú jednotku:
DET NORSKE VERITAS CERTIFICATION B.V.,
THE NETHERLANDS

Audít bol vykonaný podľa dodatku kvalifikačného audítora DNV

Petr Kozel
Vedúci audítora

Tomáš Urban
Právny zástupca


Nesplnenie certifikačných podmienok uvedených v políčkach môže viesť k zrušeniu certifikátu.
DET NORSKE VERITAS CERTIFICATION B.V., Zwolweg 1, 2994 LB Breda, The Netherlands, TEL: +31 (0) 202 240 - www.dnv.com www.dnv.nl

Oprávnenia a certifikáty

Toto rozhodnutie
nadobudlo právoplatnosť
dňa 11. 10. 2006
predseda úradu

ODPIS

Obvodný banký úrad v Bratislave
Prievozská 30, 821 05 Bratislava
(Fax: 02-5341 7306, E-mail: obuh@mb.sk)



Váš list číslo / zo dňa MPS:060/06/10.10.2006	Nale číslo 2571/2006	Vyhovuje / linka Mikula 53417309	Bratislava 3.1.2007
--	-------------------------	-------------------------------------	------------------------

Rozhodnutie

o oprávnení na montáž, opravy a rekonštruovanie vyhradených tlakových zariadení
a vykonávať revízie a skúšky kotlov a tlakových nádob dodávateľským spôsobom a periodické
skúšky nádob na plyny

Obvodný banký úrad (ďalej len „OBU“) v Bratislave, ako vecne a miestne príslušný orgán štátnej správy, podľa § 41 ods. 2 písm. n) a podľa § 38 ods. 1 písm. c) bod 1. zákona SNR č. 51/1988 Zb. o banskej činnosti, výbušninách a o štátnej banskej správe v znení zákona SNR č. 499/1991 Zb., zákona NR SR č. 154/1995 Z.z., zákona č. 58/1998 Z.z., zákona č. 533/2004 Z.z. (ďalej len „cit. zákon SNR č. 51/1988 Zb.“) s poukzaním na § 1 písm. a) vyhlášky MH SR č. 333/1996 Z.z., ktorou sa ustanovujú obvody pôsobnosti obvodných bankých úradov, na základe žiadosti organizácie **Modranská potrubiň – Slovakia, s.r.o. Jaslovské Bohunice**, zapísaná v obchodnom registri pri Okresnom súde Trnava, oddiel: Sro, vložka č. 1897/T (ďalej len „Modranská potrubiň – Slovakia, s.r.o. Jaslovské Bohunice“) zo dňa 10.10.2006, vydáva podľa § 4 ods. 2 vyhlášky SÚBP a SBÚ č. 23/1979 Zb., ktorou sa určujú vyhradené tlakové zariadenia a ustanovujú niektoré podmienky na zaistenie ich bezpečnosti v znení vyhlášky SÚBP a SBÚ č. 485/1990 Zb. a vyhlášky ÚBP SR č. 74/1996 Z.z. (ďalej len „cit. vyhláška SÚBP a SBÚ č. 23/1979 Zb.“) toto

rozhodnutie:

Organizácia **Modranská potrubiň – Slovakia, s.r.o. Jaslovské Bohunice**, (IČO: 34 137 335) je

oprávnená:


montovať, opravovať a rekonštruovať vyhradené tlakové zariadenia a vykonávať revízie a skúšky kotlov a tlakových nádob dodávateľským spôsobom pre organizácie vykonávajúce činnosť podliehajúcu hlavnému dozoru orgánov štátnej banskej správy a periodické skúšky nádob na plyny podľa § 4 ods. 1 a v rozsahu § 2 ods. 1 písm. a) a b), triedy A a B cit. vyhlášky SÚBP a SBÚ č. 23/1979 Zb.

Odôvodnenie:

Organizácia Modranská potrubiň – Slovakia, s.r.o. Jaslovské Bohunice požiadala prípisom zo dňa 10.10.2006 Obvodný banký úrad v Bratislave o vydanie oprávnenia na montáž, opravy a rekonštruovanie vyhradených tlakových zariadení a vykonávať revízie a skúšky kotlov a tlakových nádob dodávateľským spôsobom a periodické skúšky nádob na plyny.

nadobudlo právoplatnosť
dňa 11. 10. 2006
predseda úradu

Obvodný banký úrad v Bratislave
Prievozská 30, 821 05 Bratislava
(Fax: 02-5341 7306, E-mail: obuh@mb.sk)



Váš list číslo / zo dňa MPS:060/06/10.10.2006	Nale číslo 2571/2006/1	Vyhovuje / linka Mikula 53417309	Bratislava 3.1.2007
--	---------------------------	-------------------------------------	------------------------

Rozhodnutie

o oprávnení na montáž, opravy vyhradených plynových zariadení, vykonávať na nich
dodávateľským spôsobom revízie a plniť tlakové nádoby na plyny

Obvodný banký úrad (ďalej len „OBU“) v Bratislave, ako vecne a miestne príslušný orgán štátnej správy, podľa § 41 ods. 2 písm. n) a podľa § 38 ods. 1 písm. c) bod 1. zákona SNR č. 51/1988 Zb. o banskej činnosti, výbušninách a o štátnej banskej správe v znení zákona SNR č. 499/1991 Zb., zákona NR SR č. 154/1995 Z.z., zákona č. 58/1998 Z.z. a zákona č. 533/2004 Z.z. (ďalej len „cit. zákon SNR č. 51/1988 Zb.“) s poukzaním na § 1 písm. a) vyhlášky MH SR č. 333/1996 Z.z., ktorou sa ustanovujú obvody pôsobnosti obvodných bankých úradov, na základe žiadosti organizácie **Modranská potrubiň – Slovakia, s.r.o. Jaslovské Bohunice**, zapísaná v Obchodnom registri pri Okresnom súde Trnava, oddiel: Sro, vložka č. 1897/T (ďalej len „Modranská potrubiň – Slovakia, s.r.o. Jaslovské Bohunice“) zo dňa 10.10.2006, vydáva podľa § 3 ods. 1 a 2 vyhlášky SÚBP a SBÚ č. 26/1979 Zb., ktorou sa určujú vyhradené plynové zariadenia a ustanovujú niektoré podmienky na zaistenie ich bezpečnosti v znení vyhlášky SÚBP a SBÚ č. 488/1990 Zb. a vyhlášky ÚBP SR č. 74/1996 Z.z. (ďalej len „cit. vyhláška SÚBP a SBÚ č. 26/1979 Zb.“) toto

rozhodnutie:

Organizácia **Modranská potrubiň – Slovakia, s.r.o. Jaslovské Bohunice** (IČO 34 137 335) je

oprávnená:

montovať, opravovať vyhradené plynové zariadenia vykonávať na nich dodávateľským spôsobom revízie a plniť tlakové nádoby na plyny v rozsahu § 2 písm. a) až g) cit. vyhlášky SÚBP a SBÚ č. 26/1979 Zb. pre organizácie vykonávajúce činnosť podliehajúcu hlavnému dozoru orgánov štátnej banskej správy.

Odôvodnenie:

Organizácia Modranská potrubiň – Slovakia, s.r.o. Jaslovské Bohunice požiadala prípisom zo dňa 10.10.2006 Obvodný banký úrad v Bratislave o vydanie oprávnenia na montáž, opravy vyhradených plynových zariadení, vykonávať na nich dodávateľským spôsobom revízie a plniť tlakové nádoby na plyny.

Tunajší úrad preveril dňa 17.10.2006 (zápisnica OBU č. 2571/2006) odborný spôsobom organizácie Modranská potrubiň – Slovakia, s.r.o. Jaslovské Bohunice a zistil, že technická úroveň a

Oprávnenia a certifikáty

 **TECHNICKÁ INŠPEKCIA, a.s.**
CEOC
SLOVENSKÁ REPUBLIKA

OPRÁVNENIE

Evidenčné číslo: **478 /1/2008 – PZ – O – (OU,R,M) – Aa,d,e,f,g1,g3, Ba,d,e,f,g1**

vydané Technickou inšpekciou, a.s., Trnavská cesta 56, 821 01 Bratislava, podľa § 14 ods. 1, písm. a) a § 15 ods. 4 zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 309/2007 Z. z. na základe odborného stanoviska č.: 2029/1/2008 z preverenia odbornej spôsobilosti zamestnávateľa:

Názov a sídlo: **Modranské strojárny, s.r.o.**
Panenská 24
811 03 Bratislava

IČO: **34 137 335**

Na druh činnosti

O Oprava vyhradených technických zariadení plynových v rozsahu:
OU oprava a údržba
M montáž do funkčného celku na mieste budúcej prevádzky
R rekonštrukcia

V rozsahu: **viď druhú stranu osvedčenia**

Držiteľ oprávnenia je pri činnosti podľa oprávnenia povinný dodržiavať podmienky uvedené v odbornom stanovisku č.: 2029/1/2008 zo dňa 27.6.2008.

Platnosť oprávnenia do: **16.6.2013**

V Bratislave dňa: **27.6.2008**

za Technickú inšpekciu, a.s.

Ing. Pavel Kopecký
riaditeľ pracoviska Bratislava



012699 OPRPZ23-271

 **TECHNICKÁ INŠPEKCIA, a.s.**
CEOC
SLOVENSKÁ REPUBLIKA

OPRÁVNENIE

Evidenčné číslo: **404 /1/2008 – TZ – S,O (OU,R,M) – Aa1,a2,a3,a4,b1,b2, Ba1,b1,b2,d1,d2,e1**

vydané Technickou inšpekciou, a.s., Trnavská cesta 56, 821 01 Bratislava, podľa § 14 ods. 1, písm. a) a § 15 ods. 4 zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 309/2007 Z. z. na základe odborného stanoviska č.: 2030/1/2008 z preverenia odbornej spôsobilosti zamestnávateľa:

Názov a sídlo: **Modranské strojárny, s.r.o.**
Panenská 24
811 03 Bratislava

IČO: **34 137 335**

Na druh činnosti

S Odborné prehliadky a odborné skúšky vyhradených technických zariadení tlakových v prevádzke

O Oprava vyhradených technických zariadení tlakových v rozsahu:
OU oprava a údržba
R rekonštrukcia
M montáž do funkčného celku na mieste budúcej prevádzky

V rozsahu: **viď príloha**

Držiteľ oprávnenia je pri činnosti podľa oprávnenia povinný dodržiavať podmienky uvedené v odbornom stanovisku č.: 2030/1/2008 zo dňa 12.5.2008.

Platnosť oprávnenia do: **7.5.2013**

V Bratislave dňa: **12.5.2008**

za Technickú inšpekciu, a.s.

Ing. Pavel Kopecký
riaditeľ pracoviska Bratislava



011871 OPRPZ23-271

Oprávnenia a certifikáty

 **TECHNICKÁ INŠPEKCIA, a.s.**
SLOVENSKÁ REPUBLIKA

CEOC
INTERNATIONAL

OPRÁVNENIE

Evidenčné číslo:
426/4/2010 – TZ – O(OU,R,M) – Ab1,b2,e, Bb1,b2,e1,e2

vydané Technickou inšpekciou, a.s., Trnavská cesta 56, 821 01 Bratislava, podľa § 14 ods. 1, písm. a) a § 15 ods. 4 zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov na základe odborného stanoviska č.: 04037/4/2010-1 z preverenia odbornej spôsobilosti zamestnávateľa:

Názov a sídlo: **Modranské strojírný, s.r.o.**
Panenská 24
811 03 Bratislava

IČO: **34 137 335**

Na druh činnosti:
O Oprava vyhradených technických zariadení tlakových v rozsahu:
OU oprava a údržba
R rekonštrukcia
M montáž do funkčného celku na mieste budúcej prevádzky

V rozsahu:
technické zariadenia tlakové skupina A
b1 tlakové nádoby stabilné, neobsahujú nebezpečné plyny, pary, kvapaliny
b2 tlakové nádoby stabilné, obsahujú nebezpečné plyny, kvapaliny
e potrubné vedenie na rozvod nebezpečnej kvapaliny, tlak nad 1 MPa, DN nad 25
technické zariadenia tlakové skupina B
b1 tlakové nádoby stabilné, neobsahujú nebezpečné plyny, pary, kvapaliny
b2 tlakové nádoby stabilné, obsahujú nebezpečné plyny, kvapaliny
e1 potrubné vedenia na rozvod nebezpečnej kvapaliny, tlak do 1MPa
e2 potrubné vedenia s pracovnou látkou vodná para

Držiteľ oprávnenia je pri činnosti podľa oprávnenia povinný dodržiavať podmienky uvedené v odbornom stanovisku č.: 04037/4/2010-1 zo dňa 30.11.2010.

V Nitre dňa: 07.12.2010


za Technickú inšpekciu, a.s.
Ing. Dušan Perniš
riaditeľ pracoviska Nitra

137269  OPRTZ6-271

 **TECHNICKÁ INŠPEKCIA, a.s.**
SLOVENSKÁ REPUBLIKA

CEOC
INTERNATIONAL

OPRÁVNENIE

Evidenčné číslo:
427/4/2010 – TZ – O(OU,R,M) – Af,g

vydané Technickou inšpekciou, a.s., Trnavská cesta 56, 821 01 Bratislava, podľa § 14 ods. 1, písm. a) a § 15 ods. 4 zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov na základe odborného stanoviska č.: 04037/4/2010-2 z preverenia odbornej spôsobilosti zamestnávateľa:

Názov a sídlo: **Modranské strojírný, s.r.o.**
Panenská 24
811 03 Bratislava

IČO: **34 137 335**

Na druh činnosti:
O Oprava vyhradených technických zariadení tlakových v rozsahu:
OU oprava a údržba
R rekonštrukcia
M montáž do funkčného celku na mieste budúcej prevádzky

V rozsahu:
technické zariadenia tlakové skupina A
f tlakové nádoby, ktoré obsahujú rádioaktívne látky
g potrubné systémy na rozvod kvapalín s rádioaktívnymi látkami s DN nad 25

Poznámka: Okrem R reaktora a perogenerátora.

Držiteľ oprávnenia je pri činnosti podľa oprávnenia povinný dodržiavať podmienky uvedené v odbornom stanovisku č.: 04037/4/2010-2 zo dňa 30.11.2010.

V Nitre dňa: 07.12.2010


za Technickú inšpekciu, a.s.
Ing. Dušan Perniš
riaditeľ pracoviska Nitra

137270  OPRTZ6-271

Oprávnenia a certifikáty



Osvedčenia IWT a IWE

- Ing. Pavel Hodulík
 - Medzinárodný zvaračský technológ
 - International welding technologist - IWT, certifikát číslo T- 4/2008

- Ing. Ladislav Cselédka
 - Európsky zvaračský inžinier
 - European welding engineer – EWE, certifikát číslo EWE- SK – 97003

Osvedčenia IWT a IWE

- Ing. Milan Zálešák
 - Európsky zvaračský inžinier
 - European welding engineer – EWE, certifikát číslo EWE- SK – 04041

- Ing. Milan Rajchman
 - Európsky zvaračský technológ
 - CERT EWT / SK/ 00019/2

Referencie – Elektrárň Mochovce

2006 – 2008

- Údržbárske, zámočnicke a zvaračské práce strojného charakteru na tlakových celkoch potrubných systémov

2008

- Riadený odvod vodíka z primárneho okruhu

2008 – 2009

- Rekonštrukcia spaľovania vodíka – výmena ručných ventilov KPL

2009

- Montáž filtračného zariadenia TAPROGE PR-BW 800 a filtračného zariadenia Q 600

2010

- Inžinierske práce pre dostavbu EMO 3,4
- Repasné práce a kompletizácia STD pre EMO 3,4

2010 – 2013

- Odvod vodíka z primárneho okruhu



Referencie – Elektrárň Jaslovské Bohunice

2007 – 2008

- Údržba a oprava tlakových nádob a výmenníkov tepla
- Modifikácia merania prietokov pary napájacej vody a odlučovačov vlhkosti

2008

- Oprava výmenníkovej stanice a ÚK
- Montáž dýz a odlučovačov
- Rekonštrukcia potrubia napájacej vody vo väzbe na presnosť merania prietokov

2009

- Modifikácia meraní prietokov pary, napájacej vody a odlučovačov vlhkosti

2009 – 2010

- Pretrubkovanie poškodených rúrok hlavných kondenzátorov
- Modifikácia prepúšťacích staníc do kondenzátorov



Referencie – Elektráreň Nováky

2011-2012

- Montáž potrubných rozvodov pre čistenie prevádzky od uhoľného prachu

2011

- Oprava kontrolných odberov pre emisné merania v prevádzke ODS

2009

- Dodávka, demontáž a montáž trojcestných ventilov s elektropohonom vrátane kompletnej STD

2009

- Vykonanie bežných opráv mlynských okruhov



Ďalšie referencie - priemyselná výroba

- EUSTREAM
 - 2011 Rekonštrukcia kompresorovej stanice Veľké Kapušany
- SLOVNAFT MONTÁŽE A OPRAVY, a.s.
 - 2011 Dodávka pružinových závesov
- MONDI SCP a.s.
 - 2006 Napájanie chladenia absorpčných veží
 - 2011 Montážne a opravárske práce v rámci odstávky výroby
- Contrax Plus, v.o.s.
 - 2006 Odvedenie vody na diaľnici D3 Hričovské Podhradie

Ďalšie referencie - priemyselná výroba

- Matador Automotive, a.s.
 - 2006 Montáž vzduchotechnických rozvodov
 - 2006 Montáž výmenníkovej stanice
- Slovenská Grafia a.s.
 - 2007 Montáž potrubných rozvodov chladenia
- DUSLO, a.s.
 - 2007-2008 Montáž technológie destilácie a nitrozácie DFA, 4ADFA a NOx
 - 2007-2008 Údržbárske práce na prevádzke divízie prísad
- PROGRESS TRADING, a.s. – Terminál a sklad PHL Trebišov
 - 2006 Montáž technológie skladovania minerálnych olejov

Kontaktné údaje

Sídlo:	MODŘANY Slovakia, s.r.o. Pribinova 10 811 09 Bratislava
Pobočka EMO:	MODŘANY Slovakia, s.r.o. Areál EMO, 935 39 Mochovce T: +421 36 639 1122, +421 36 633 5010
Pobočka EBO:	MODŘANY Slovakia, s.r.o. Areál EBO, 919 31 Jaslovské Bohunice T: +421 33 559 1585
IČO:	34 137 335
IČDPH:	SK20 2039 4277
Zapísaný v OR OS BA:	Sro, vložka č. 45 971/B
Bankové spojenie:	Tatra Banka Bratislava
Č. účtu:	2626 7931 44 / 1100
IBAN:	SK85 5600 0000 0071 3883 5002

Ďakujeme za pozornosť

Tel: + 421 917 642 232

Fax: + 421 254 640 083

E-mail: info@modrany-slovakia.sk

Web: www.modrany-slovakia.sk