

CQS z.s.
Prosecká 412/74, 190 00 Praha 9 - Prosek
Česká republika

CQS je certifikačním orgánem č. 3029 akreditovaným podle normy ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016 Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. pro certifikaci systémů managementu



CERTIFIKÁT

číslo: CQS 251/2021

CQS na základě kladného výsledku certifikačního auditu
prohlašuje, že systém managementu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci

GASCONTROL, společnost s r.o.
Nový Svět 1407/59a, Prostřední Suchá, 735 64 Havířov, Česká republika
a provozovna: Dělnická 883/46, Prostřední Suchá, 735 64 Havířov

byl prověřen a shledán v souladu s požadavky

ČSN ISO 45001:2018

Tento certifikát platí pro procesy:

Ústředí:

- Výroba a montáž regulačních, plnicích a kompresních stanic plynu, výroba a montáž odorizačních zařízení, montáž VVTL, VTL, STL a NTL plynovodů, produktovodů, výstavba a rekonstrukce kotelen, plynofikace objektů, výroba plynárenských zařízení, plynoměrová služba, výstavba vodovodů a kanalizací, stavební činnost, projekční činnost, protikorozní ochrana, odečty stavů měřidel spotřeby, servisní činnost, výzkum a vývoj
 - Výstavba, opravy a obsluha technických důlních zařízení
 - Výstavba a servis bioplynových stanic
 - Provádění ocelových konstrukcí
 - Výroba trubkových ohybů, ohýbání profilů, nákup a prodej a potrubních dílů
- Výroba trubkových ohybů, ohýbání profilů, nákup a prodej a potrubních dílů

Provozovna:

- Výroba trubkových ohybů, ohýbání profilů, nákup a prodej a potrubních dílů

Platnost do: 10. 12. 2024
Rozhodnutí o certifikaci: 11. 12. 2021
Datum vydání: 11. 12. 2021
Datum změny: 09. 12. 2022
První certifikace udělena: 19. 05. 2017




Ing. Jana Olšanská
Vedoucí certifikačního orgánu



Členové CQS*:

Elektrotechnický zkušební ústav, s.p., Fyzikálně technický zkušební ústav, s.p., Institut pro testování a certifikaci, a.s.,
Strojírenský zkušební ústav, s.p., Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., Textilní zkušební ústav, s.p.

* Seznam členů CQS platný v době vydání certifikátu. Aktuální seznam je k dispozici na www.cqs.cz.