



Certification

Attribuée à

I&C Energo a.s.

Centrale: Pražská 684/49, 674 01 Třebíč
République Tchèque

Et les sites listés en annexe

Bureau Veritas certifie que le Système de Management de la Qualité de
l'Entreprise susmentionnée a été évalué et jugé conforme aux exigences
de la norme:

Standard

ČSN OHSAS 18001:2008

Domaine d'activité

INGÉNIERIE, CONCEPTION, DÉVELOPPEMENT DE LOGICIELS, LIVRAISONS,
RECONSTRUCTION, MODERNISATION ET ENTRETIEN,
Y COMPRIS LES TRAVAUX DE MACHINERIE, MONTAGE ET D'INSTALLATION
POUR LES SYSTÈMES ET ÉQUIPEMENTS TECHNOLOGIQUES,
LES SYSTÈMES ÉLECTRIQUES ET LES STRUCTURES D'ÉNERGIE DE LIGNE,
LES SYSTÈMES DE GESTION TECHNIQUE,
LES SYSTÈMES DE SÉCURITÉ ET D'INFORMATION.
DÉVELOPPEMENT, PRODUCTION ET LIVRAISON D'ÉQUIPEMENTS
DE MESURE CONCENTRATION DE BORE
ET AUTRES EQUIPEMENTS SPECIAUX.

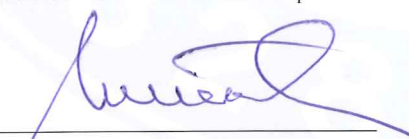
Date de certification d'origine: 16 FÉVRIER 2009

Date de début du cycle de recertification: 15 FÉVRIER 2017

Sous réserve du fonctionnement continu et satisfaisant du système qualité de l'entreprise, ce certificat est valable
jusqu'à: 14 FÉVRIER 2020

Pour vérifier la validité du certificat, appelez le: +420 210 088 215

Tout éclaircissement sur cette certification peut-être obtenu auprès de l'entreprise certifiée.


Version 1, Date de révision: 3 FÉVRIER 2017

Numéro de Certificat: CZ005525-1





Certification

Attribuée à

I&C Energo a.s.

Centrale: Pražská 684/49, 674 01 Třebíč
République Tchèque

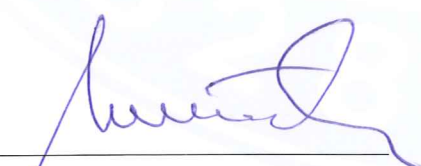
Bureau Veritas Certification a émis cette annexe au Certificat de numéro: CZ005525-1

Standard

ČSN OHSAS 18001:2008

Détail du domaine d'activité pour chaque site

Site	Domaine d'activité
CENTRALE Pražská 684/49, 674 01 Třebíč	INGÉNIERIE, CONCEPTION, DÉVELOPPEMENT DE LOGICIELS, LIVRAISONS, RECONSTRUCTION, MODERNISATION ET ENTRETIEN, Y COMPRIS LES TRAVAUX DE MACHINERIE, MONTAGE ET D'INSTALLATION POUR LES SYSTÈMES ET ÉQUIPEMENTS TECHNOLOGIQUES, LES SYSTÈMES ÉLECTRIQUES ET LES STRUCTURES D'ÉNERGIE DE LIGNE, LES SYSTÈMES DE GESTION TECHNIQUE, LES SYSTÈMES DE SÉCURITÉ ET D'INFORMATION. DÉVELOPPEMENT, PRODUCTION ET LIVRAISON D'EQUIPEMENTS DE MESURE CONCENTRATION DE BORE ET AUTRES EQUIPEMENTS SPECIAUX
DIVISION PROJETS D'INVESTISSEMENT Fráni Šrámka 1163/41, 370 01 České Budějovice	
DIVISION OPTIMISATION DE LA PRODUCTION D'ÉNERGIE Holandská 10, 639 00 Brno	
DIVISION SERVICE NUCLEAIRE DE DUKOVANY Centrale nucléaire de Dukovany, 675 50 Dukovany	
DIVISION SERVICE NUCLEAIRE DE TEMELÍN Centrale nucléaire de Temelín, 373 05 Temelín	
I&C Energo a.s. organizačná zložka Tomášikova 30, 821 01 Bratislava République slovaque	



Version 1, Date de révision: 3 FÉVRIER 2017

