

BUREAU VERITAS
Certification



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 Certification Holding SAS – UK Branch 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

ISO 14001:2015

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: 17 MARS 2006

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

Numéro de Certificat: CZ005534-1

Version 1, Date de révision: 3 FÉVRIER 2017

Signé au nom de BVCH SAS UK Branch



0008

Certification body address: 5th Floor, 66 Prescot Street, London E1 8HG, United Kingdom
Local office: BUREAU VERITAS CZECH REPUBLIC, spol. s r.o., Olbrachtova 1, 140 02 Praha 4, Czech Republic

Tout éclaircissement sur cette certification peut-être obtenu auprès de l'entreprise certifiée.
Pour vérifier la validité du certificat, appelez le: +420 210 088 215





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: CZ005534-1

Standard

ISO 14001:2015

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.
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	DÉVELOPPEMENT, PRODUCTION ET LIVRAISON D'EQUIPEMENTS DE MESURE CONCENTRATION DE BORE ET AUTRES EQUIPEMENTS SPECIAUX.

Version 1, Date de révision: 3 FÉVRIER 2017


Signé au nom de BVCH SAS UK Branch



Certification body address: 5th Floor, 66 Prescot Street, London E1 8HG, United Kingdom
Local office: BUREAU VERITAS CZECH REPUBLIC, spol. s r.o., Olbrachtova 1, 140 02 Praha 4, Czech Republic

0008

Tout éclaircissement sur cette certification peut-être obtenu auprès de l'entreprise certifiée.
Pour vérifier la validité du certificat, appelez le: +420 210 088 215

