



Technická inšpekcia, a.s.

Trnavská cesta 56, 821 01 Bratislava
Slovenská republika

BERECHTIGUNG

Reg. Nr.:

157/3/2014 - TZ - O(OU,R,M) – Aa1, a2, a3, a4, b1, b2, e1, e2, f1, f2, f3, f4

erlassen von Technická inšpekcia, a.s., Trnavská cesta 56, 821 01 Bratislava, gem. § 14 Abs. 1, lit. a) und § 15 Abs. 4 des Gesetzes Nr. 124/2006 GSI. über Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit und über Änderung und Ergänzung einiger Gesetze in der Fassung späterer Vorschriften aufgrund der fachlichen Stellungnahme Nr.: 3275/3/2014 aus der Überprüfung der fachlichen Befähigung des Arbeitgebers:

Name und Sitz: **TECHNOMONT s.r.o., Stanča
L. Novomeského 1
040 01 Košice**

ID – Nr.: **36 209 813**

für die Tätigkeit:

**O Reparaturen von vorbehaltenen technischen Anlagen – Druckanlagen in diesem Ausmaß:
OU Reparatur und Instandhaltung
R Rekonstruktion
M Montage in Funktionskomplex im Ort des künftigen Betriebes**

Umfang: **sieh die zweite Seite der Berechtigung**

Der Besitzer der Berechtigung ist bei der Tätigkeit im Sinne der Berechtigung verpflichtet, die in der fachlichen Stellungnahme Nr. 3275/3/2014 vom 31.07.2014 aufgeführten Bedingungen einzuhalten.

In Košice, **31.07.2014**

für Technická inšpekcia, a.s.

Ing. Ján Rudaš
Direktor des Betriebes Košice



In Košice, **03.07.2020**

für Technická inšpekcia, a.s.

Mgr. Jarmila Zádoriová
Direktor des Betriebes Košice

450789

Umfang

technische Anlagen - Druckanlagen Gruppe A

- a1 **Dampfkessel, I. Klasse**
- a2 **Dampf- und Flüssigkeitskessel, II. Klasse**
- a3 **Dampf- und Flüssigkeitskessel, III. Klasse**
- a4 **Dampf- und Flüssigkeitskessel, IV. Klasse**
- b1 **Stabile Druckbehälter, ohne gefährliche Gase, Dämpfe, Flüssigkeiten**
- b2 **Stabile Druckbehälter, mit gefährlichen Gasen, Dämpfen, Flüssigkeiten**
- e **Rohrleitung zur Verteilung gefährlicher Flüssigkeit, Druck über 1 MPa, DN über 25**

technische Anlagen – Druckanlage Gruppe B

- a **Dampf- und Flüssigkeitskessel, V. Klasse**
- b1 **Stabile Druckbehälter ohne gefährliche Gase, Dämpfe, Flüssigkeiten,**
- b2 **Stabile Druckbehälter mit gefährlichen Gasen, Dämpfen, Flüssigkeiten**
- e1 **Rohrleitungen zur Verteilung gefährlicher Flüssigkeiten, Druck bis 1MPa**
- e2 **Rohrleitungen mit Wasserdampf oder Heißwasser, DN über 100**
- f1 **Sicherheitszubehör, zum Schutz vor Überschreitung des höchsten Arbeitsdrucks**
- f2 **Sicherheitszubehör zur Beobachtung und Einhaltung der Arbeitstemperatur**
- f3 **Sicherheitszubehör zur Beobachtung und Einhaltung des Niveaus**
- f4 **Sicherheitszubehör für automatischen Betrieb von Dampf- und Flüssigkeitskesseln**

für Technická inšpekcia, a.s.

Ing. Ján Rudaš
Direktor des Betriebes Košice



für Technická inšpekcia, a.s.

Mgr. Jarmila Zádoriová
Direktor des Betriebes Košice