

CERTIFIKÁTY A OPRÁVNENIA SPOLOČNOSTI



P. č.	Názov oprávnenia/certifikátu	Rozsah	Organizácia, ktorá oprávnenie vydala	Číslo oprávnenia	Dátum vystavenia certifikátu	Dátum platnosti certifikátu	Jazyk
1	Odborné prehliadky a odborné skúšky vyhradených technických zariadení tlakových v prevádzke.	Technické zariadenia tlakové skupina A a technické zariadenia tlakové skupiny B.	Technická inšpekcia, a.s.	142/4/2013 - TZ - S - Aa3, a4,b1,b2,e,Ba,b1,BI,e1,e2	28. 3. 2013	Neobmedzená	SJ, AJ
2	Oprava vyhradených technických zariadení elektrických v rozsahu oprava a údržba; montáž do funkčného celku na mieste budúcej prevádzky.	Technické zariadenia elektrické s napätím do 1000 V vrátane bleskozvodov. Triedy objektov A a B.	Technická inšpekcia, a.s.	142/4/2013 - TZ - S - Aa3, a4,b1,b2,e,Ba,b1,BI,e1,e2			SJ, AJ
3	Výroba technických zariadení tlakových a označovanie technických zariadení tlakových.	N/A	Technická inšpekcia, a.s.	434/4/2010 - TZ - V,Z - Aa1, a2,a3,a4,b1,b2,e,Ba,b1,b2,e1,e2	13. 12. 2010	Neobmedzená	SJ, AJ
4	Oprava vyhradených technických zariadení tlakových.	Oprava a údržba, rekonštrukcia, montáž do funkčného celku na mieste budúcej prevádzky. V rozsahu: technické zariadenia tlakové skupiny A. Tlakové nádoby, ktoré obsahujú rádioaktívne látky a potrubné systémy na rozvod kvapalín s rádioaktívnymi látkami s DN nad 25.	Technická inšpekcia, a.s.	433/4/2010 - TZ - O(OU,R,M) - Aa1,a2,a3,a4,b1,b2,e,Ba,b1,b2,e1,e2,f1	13. 12. 2010	Neobmedzená	SJ, AJ
5	Výroba technických zariadení tlakových a označovanie technických zariadení tlakových.	Technické zariadenia tlakové skupina A. Tlakové nádoby, ktoré obsahujú rádioaktívne látky a potrubné systémy na rozvod kvapalín s rádioaktívnymi látkami s DN nad 25.	Technická inšpekcia, a.s.	436/4/2010 - TZ - V,Z - Af,g	13. 12. 2010	Neobmedzená	SJ, AJ
6	Oprava vyhradených technických zariadení plynových.	Oprava a údržba, montáž do funkčného celku na mieste budúcej prevádzky a rekonštrukcia. Médium: zemný plyn, propán bután, acetylén, kyslík, vodík, dusík, oxid uhličitý.	Technická inšpekcia, a.s.	431/4/2010 - PZ - O(OU,M,R) - Ae,f,g,h, Be,f,g,h1	13. 12. 2010	Neobmedzená	SJ, AJ
7	Oprava vyhradených technických zariadení tlakových	Oprava a údržba, rekonštrukcia, montáž do funkčného celku na mieste budúcej prevádzky. V rozsahu: technické zariadenia tlakové skupiny A. Tlakové nádoby, ktoré obsahujú rádioaktívne látky a potrubné systémy na rozvod kvapalín s rádioaktívnymi látkami s DN nad 25.	Technická inšpekcia, a.s.	435/4/2010 - TZ - O(OU,R,M) - Af,g	13. 12. 2010	Neobmedzená	SJ, AJ
8	STN EN ISO 3834 časť 2	Oceľové zvarané konštrukcie, potrubné rozvody, potrubia, kotly, tlakové nádoby stabilné, energetické zariadenia, žeriavové dráhy, mostové žeriavy a priemyselné armatúry.	Výskumný ústav zvaračský	SK 2-0914-574	5. 9. 2014	4. 9. 2017	SJ, AJ
9	ISO 9001:2008	Návrh a vývoj, projektovanie, výroba, montáž, uvádzanie do prevádzky energetických zariadení v jadrovej, tepelnej a vodnej energetike, inžinierskych stavieb, vrátane špecializovaných služieb v oblasti jadrového inžinieringu, modernizácii, údržby, opráv a správy energetických a inžinierskych stavieb.	3 EC International	Q-0740/14	17. 10. 2014	16. 10. 2017	SJ, AJ, NJ, RJ, ESJ
10	OHSAS 18001:2007	Návrh a vývoj, projektovanie, výroba, montáž, uvádzanie do prevádzky energetických zariadení v jadrovej, tepelnej a vodnej energetike, inžinierskych stavieb, vrátane špecializovaných služieb v oblasti jadrového inžinieringu, modernizácii, údržby, opráv a správy energetických a inžinierskych stavieb.	3 EC International	S-0279/14	17. 10. 2014	16. 10. 2017	SJ, AJ, NJ, RJ, ESJ
11	ISO 14001:2004	Návrh a vývoj, projektovanie, výroba, montáž, uvádzanie do prevádzky energetických zariadení v jadrovej, tepelnej a vodnej energetike, inžinierskych stavieb, vrátane špecializovaných služieb v oblasti jadrového inžinieringu, modernizácii, údržby, opráv a správy energetických a inžinierskych stavieb.	3 EC International	E-0325/14	17. 10. 2014	16. 10. 2017	SJ, AJ, NJ, RJ, ESJ