

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016:

Institut pro testování a certifikaci, a.s.
objekt číslo 3002, Certifikační orgán systémů managementu
třída Tomáše Bati 5264, 760 01 Zlín

1. Certifikace systémů managementu

Pořadové číslo	Kód oboru ¹	Název oboru ¹	Omezeno na (kódy CZ-NACE) ²	Specifikace norem (normativních dokumentů) ³
1.	1	Zemědělství, myslivost, lesnictví, rybolov a chov ryb	01 vyjma 01.7, 02	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015 ČSN EN ISO 45001:2018 EN ISO 45001:2023 ISO 45001:2018
2.	2	Těžba nerostných surovin	05, 06, 07, 08, 09	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015
3.	3	Výroba potravinářských výrobků a nápojů, tabákových výrobků	10, 11	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015
4.	4	Výroba textilií, textilních a oděvních výrobků	13, 14	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015 ČSN EN ISO 45001:2018 EN ISO 45001:2023 ISO 45001:2018
5.	5	Výroba usní a výrobků z usní	15	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 111/2025 ze dne: 10. 3. 2025**

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016:

Institut pro testování a certifikaci, a.s.
objekt číslo 3002, Certifikační orgán systémů managementu
třída Tomáše Bati 5264, 760 01 Zlín

Pořadové číslo	Kód oboru ¹	Název oboru ¹	Omezeno na (kódy CZ-NACE) ²	Specifikace norem (normativních dokumentů) ³
6.	6	Zpracování dřeva, výroba dřevařských výrobků, kromě nábytku	16	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015 ČSN EN ISO 45001:2018 EN ISO 45001:2023 ISO 45001:2018
7.	7	Výroba vlákniny, papíru a výrobků z papíru	17	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015
8.	8	Vydavatelství	58.1	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015
9.	9	Tisk a činnosti související s tiskem, rozmnožování nahaných nosičů	18	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015
10.	10	Výroba koksu, rafinérské zpracování ropy	19	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015
11.	12	Výroba chemických látek, přípravků a chemických vláken	20	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015 ČSN EN ISO 45001:2018 EN ISO 45001:2023 ISO 45001:2018

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 111/2025 ze dne: 10. 3. 2025**

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016:

Institut pro testování a certifikaci, a.s.
objekt číslo 3002, Certifikační orgán systémů managementu
třída Tomáše Bati 5264, 760 01 Zlín

Pořadové číslo	Kód oboru ¹	Název oboru ¹	Omezeno na (kódy CZ-NACE) ²	Specifikace norem (normativních dokumentů) ³
12.	13	Výroba léčiv, chemických látek, rostlinných přípravků a dalších prostředků pro zdravotnické účely	21	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015
13.	14	Výroba pryžových a plastových výrobků	22	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015 ČSN EN ISO 45001:2018 EN ISO 45001:2023 ISO 45001:2018
14.	15	Výroba ostatních nekovových minerálních výrobků	23 vyjma 23.5 a 23.6	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015 ČSN EN ISO 45001:2018 EN ISO 45001:2023 ISO 45001:2018
15.	16	Výroba cementu, vápna, sádry betonových, sádrových, vápenných a cementových výrobků	23.5, 23.6	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015 ČSN EN ISO 45001:2018 EN ISO 45001:2023 ISO 45001:2018
16.	17	Výroba základních kovů, hutních a kovodělných výrobků	24 vyjma 24.46, 25 vyjma 25.4, 33.11	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 111/2025 ze dne: 10. 3. 2025**

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016:

Institut pro testování a certifikaci, a.s.
objekt číslo 3002, Certifikační orgán systémů managementu
třída Tomáše Bati 5264, 760 01 Zlín

Pořadové číslo	Kód oboru ¹	Název oboru ¹	Omezeno na (kódy CZ-NACE) ²	Specifikace norem (normativních dokumentů) ³
				ISO 14001:2015 ČSN EN ISO 45001:2018 EN ISO 45001:2023 ISO 45001:2018
17.	18	Výroba a opravy strojů a zařízení jinde neuvedených	25.4, 28, 33.12, 33.2	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015 ČSN EN ISO 45001:2018 EN ISO 45001:2023 ISO 45001:2018
18.	19	Výroba elektrických a optických přístrojů a zařízení	26, 27, 33.13, 33.14, 95.1	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015 ČSN EN ISO 45001:2018 EN ISO 45001:2023 ISO 45001:2018
19.	22	Výroba motorových vozidel a ostatních dopravních prostředků a zařízení	29.3	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015
20.	23	Výroba nábytku, ostatní zpracovatelský průmysl jinde neuvedený	31 32.13, 32.30, 32.40, 32.5, 32.91, 32.99, 33.19	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 111/2025 ze dne: 10. 3. 2025**

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016:

Institut pro testování a certifikaci, a.s.
objekt číslo 3002, Certifikační orgán systémů managementu
třída Tomáše Bati 5264, 760 01 Zlín

Pořadové číslo	Kód oboru ¹	Název oboru ¹	Omezeno na (kódy CZ-NACE) ²	Specifikace norem (normativních dokumentů) ³
21.	24	Recyklace druhotných surovin	38.3	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015
22.	25	Výroba a rozvod elektřiny	35.1	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015
23.	26	Výroba a rozvod plyných paliv prostřednictvím sítí	35.2	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015
24.	27	Shromažďování, úprava a rozvod vody, výroba a rozvod tepelné energie	35.3, 36	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015 ČSN EN ISO 45001:2018 EN ISO 45001:2023 ISO 45001:2018
25.	28	Stavebnictví	41, 42, 43	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015 ČSN EN ISO 45001:2018 EN ISO 45001:2023 ISO 45001:2018
26.	29	Obchod, opravy motorových vozidel a výrobků pro osobní spotřebu a převážně pro domácnost	45, 46 vyjma 46.9, 47, 95.2	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 111/2025 ze dne: 10. 3. 2025**

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016:

Institut pro testování a certifikaci, a.s.
objekt číslo 3002, Certifikační orgán systémů managementu
třída Tomáše Bati 5264, 760 01 Zlín

Pořadové číslo	Kód oboru ¹	Název oboru ¹	Omezeno na (kódy CZ-NACE) ²	Specifikace norem (normativních dokumentů) ³
				ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015 ČSN EN ISO 45001:2018 EN ISO 45001:2023 ISO 45001:2018
27.	30	Ubytování a stravování	55	ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015
			56	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015
28.	31	Doprava, skladování, spoje	49, 52.1, 52.2	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015 ČSN EN ISO 45001:2018 EN ISO 45001:2023 ISO 45001:2018
29.	32	Finanční zprostředkování, činnosti v oblasti nemovitostí a pronájmu	64, 65, 66, 68, 77	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015
			68	ČSN EN ISO 45001:2018 EN ISO 45001:2023 ISO 45001:2018
30.	33	Činnosti v oblasti výpočetní techniky	58.2, 62, 63.1	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 111/2025 ze dne: 10. 3. 2025**

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016:

Institut pro testování a certifikaci, a.s.
objekt číslo 3002, Certifikační orgán systémů managementu
třída Tomáše Bati 5264, 760 01 Zlín

Pořadové číslo	Kód oboru ¹	Název oboru ¹	Omezeno na (kódy CZ-NACE) ²	Specifikace norem (normativních dokumentů) ³
				EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015
31.	34	Výzkum a vývoj, architektonické a inženýrské činnosti a související technické poradenství	71, 72, 74 vyjma 74.2 a 74.3	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015 ČSN EN ISO 45001:2018 EN ISO 45001:2023 ISO 45001:2018
32.	35	Ostatní podnikatelské činnosti	69, 70, 73, 74.2, 74.3, 78, 81, 82	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015
			70, 74.2, 74.3, 81, 82	ČSN EN ISO 45001:2018 EN ISO 45001:2023 ISO 45001:2018
33.	36	Veřejná správa a obrana, povinné sociální zabezpečení	84	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015
34.	37	Vzdělávání	85	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015 ČSN EN ISO 45001:2018 EN ISO 45001:2023 ISO 45001:2018
35.	38	Zdravotní a sociální péče veterinární činnosti	75, 86, 87, 88	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 111/2025 ze dne: 10. 3. 2025**

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016:

Institut pro testování a certifikaci, a.s.
objekt číslo 3002, Certifikační orgán systémů managementu
třída Tomáše Bati 5264, 760 01 Zlín

Pořadové číslo	Kód oboru ¹	Název oboru ¹	Omezeno na (kódy CZ-NACE) ²	Specifikace norem (normativních dokumentů) ³
				ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015
36.	39	Ostatní veřejné, sociální služby a osobní služby	37, 38.1, 38.2, 39, 91, 92, 93.1, 93.13, 93.29, 94, 96	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015 ČSN EN ISO 45001:2018 EN ISO 45001:2023 ISO 45001:2018
37.	–	Výroba potravin ve smyslu zákona č. 110/1997 Sb., o potravinách a tabákových výrobcích a o změně zákonů, ve znění pozdějších předpisů	–	Všeobecné požadavky na systém analýzy nebezpečí a stanovení kritických kontrolních bodů (HACCP) a podmínky pro jeho certifikaci, část 1-4, Věstník MZe 2/2010

¹ podle Přílohy 5 k MPA 50-01-..

² podle sdělení ČSÚ ze dne 18. září 2007. Klasifikace CZ-NACE je shodná s klasifikací NACE Revize 2, která byla zavedena nařízením Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1893/2006. S touto klasifikací je shodná také klasifikace SK-NACE podle vyhlášky Štatistického úradu Slovenskej republiky č. 306/2007 Z.z. z 18. júna 2007.

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016:

Institut pro testování a certifikaci, a.s.
objekt číslo 3002, Certifikační orgán systémů managementu
třída Tomáše Bati 5264, 760 01 Zlín

2. Certifikace systémů managementu bezpečnosti informací

Certifikační orgán pro účely certifikace systému managementu bezpečnosti informací plní požadavky ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016 ve spojení s ČSN EN ISO/IEC 27006:2021

Pořadové číslo	Kód oboru ¹	Název oboru ¹	Omezeno na (kódy CZ-NACE) ²	Specifikace norem (normativních dokumentů) ³
1.	-	Certifikace systému managementu bezpečnosti informací	-	ČSN EN ISO/IEC 27001:2023 EN ISO/IEC 27001:2023 ISO/IEC 27001:2022 ČSN EN ISO/IEC 27001:2014 EN ISO/IEC 27001:2017 ISO/IEC 27001:2013

¹ podle Přílohy 5 k MPA 50-01-..

² podle Sdělení ČSÚ ze dne 18. září 2007. Klasifikace CZ-NACE je shodná s klasifikací NACE Revize 2, která byla zavedena nařízením Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1893/2006. S touto klasifikací je shodná také klasifikace SK-NACE podle Vyhlášky Štatistického úradu Slovenskej republiky č. 306/2007 Z.z. z 18. júna 2007.

³ uvedený rozsah akreditace pro certifikace podle normy ČSN EN ISO/IEC 27001:2014, EN ISO/IEC 27001:2017 a ISO/IEC 27001:2013 platí do 31. 10. 2025

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016:

Institut pro testování a certifikaci, a.s.
objekt číslo 3002, Certifikační orgán systémů managementu
třída Tomáše Bati 5264, 760 01 Zlín

3. Certifikace systémů managementu bezpečnosti potravin

Certifikační orgán pro účely certifikace systémů managementu bezpečnosti potravin plní požadavky ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016 ve spojení s ČSN ISO 22003-1:2023

Pořadové číslo	Klaster ⁴	Název kategorie ⁴	Název podkategorie ⁴	Specifikace norem (normativních dokumentů)
1.	Zpracování potravin pro lidi a pro zvířata	C - Zpracování potravin, složek a potravin pro domácí zvířata	C0 - Zvířata – primární přeměna	ČSN EN ISO 22000:2019 EN ISO 22000:2018 ISO 22000:2018
			CI - Zpracování živočišných produktů podléhajících rychlé zkáze	
			CII - Zpracování rostlinných produktů podléhajících rychlé zkáze	
			CIII - Zpracování živočišných a rostlinných produktů podléhajících rychlé zkáze (smíšené produkty)	
		CIV - Zpracování produktů stabilních při teplotě prostředí		
		D - Výroba krmiv a potravin pro zvířata	-	
2.	Maloobchod, doprava a skladování	F - Obchodování, maloobchod a e-komerce	FI - Maloobchod/velkoobchod	ČSN EN ISO 22000:2019 EN ISO 22000:2018 ISO 22000:2018
			FII - Zprostředkování/obchodování	
		G - Přepavní a skladovací služby	-	
3.	Obalový materiál	I - Výroba obalového materiálu	-	ČSN EN ISO 22000:2019 EN ISO 22000:2018 ISO 22000:2018

⁴ podle Přílohy A k ČSN ISO 22003-1:2023

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016:

Institut pro testování a certifikaci, a.s.
objekt číslo 3002, Certifikační orgán systémů managementu
třída Tomáše Bati 5264, 760 01 Zlín

4. Certifikace systémů managementu kvality pro poskytování zdravotnických prostředků a příslušných služeb (QMS-MD)

Pořadové číslo	Hlavní technické oblasti / Technické oblasti ⁵	Specifikace norem (normativních dokumentů)
1.	Neaktivní zdravotnické prostředky: 1.1. Všeobecné neaktivní neimplantabilní zdravotnické prostředky 1.2. Neaktivní implantáty 1.3. Prostředky na ošetření ran 1.4. Neaktivní stomatologické prostředky a příslušenství 1.5. Neaktivní zdravotnické prostředky jiné než výše uvedené	ČSN EN ISO 13485 ed.2:2016 EN ISO 13485:2016 ISO 13485:2016 CAN/CSA-ISO 13485:16
2.	Aktivní (neimplantabilní) zdravotnické prostředky: 2.1. Všeobecné aktivní zdravotnické prostředky 2.2. Prostředky pro zobrazovací metody 2.3. Prostředky pro monitorování 2.4. Prostředky pro radiační léčbu a tepelnou terapii 2.5. Aktivní (neimplantabilní) zdravotnické prostředky jiné než výše uvedené	ČSN EN ISO 13485 ed.2:2016 EN ISO 13485:2016 ISO 13485:2016 CAN/CSA-ISO 13485:16
3.	Aktivní implantabilní zdravotnické prostředky: 3.1. Všeobecné aktivní implantabilní zdravotnické prostředky 3.2. Implantabilní zdravotnické prostředky jiné než výše uvedené	ČSN EN ISO 13485 ed.2:2016 EN ISO 13485:2016 ISO 13485:2016 CAN/CSA-ISO 13485:16
4.	Diagnostické zdravotnické prostředky in vitro (IVD): 4.1. Činidla a reagentní produkty, kalibrátory a kontrolní materiály pro: 4.1.1. Klinickou chemii 4.1.2. Imunochemii (imunologii) 4.1.3. Hematologii/hemostázu/ imuno hematologii 4.1.4. Mikrobiologii 4.1.5. Infekční imunologii 4.1.6. Histologii / cytologii 4.1.7. Genetické testování 4.2. IVD nástroje a software 4.3. Zdravotnické prostředky IVD jiné než výše uvedené	ČSN EN ISO 13485 ed.2:2016 EN ISO 13485:2016 ISO 13485:2016 CAN/CSA-ISO 13485:16

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 111/2025 ze dne: 10. 3. 2025**

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016:

Institut pro testování a certifikaci, a.s.
objekt číslo 3002, Certifikační orgán systémů managementu
třída Tomáše Bati 5264, 760 01 Zlín

Pořadové číslo	Hlavní technické oblasti / Technické oblasti ⁵	Specifikace norem (normativních dokumentů)
5.	Sterilizační metody pro zdravotnické prostředky: 5.1. Sterilizace pomocí plynného etylenoxidu (EOG) 5.2. Vlhké teplo 5.3. Aseptické zpracování 5.4. Sterilizace pomocí záření (např. gama, rentgenové, elektronový paprsek) 5.5. Nízkoteplotní sterilizace parou a formaldehydem 5.6. Sterilizace suchým teplem 5.7. Sterilizace peroxidem vodíku 5.8. Sterilizační metody jiné než výše uvedené	ČSN EN ISO 13485 ed.2:2016 EN ISO 13485:2016 ISO 13485:2016 CAN/CSA-ISO 13485:16
6.	Prostředky obsahující/využívající zvláštní látky/technologie: 6.1. Zdravotnické prostředky obsahující léčivé látky 6.2. Zdravotnické prostředky využívající tkáň živočišného původu 6.3. Zdravotnické prostředky obsahující deriváty lidské krve 6.4. Zdravotnické prostředky využívající mikromechaniku 6.5. Zdravotnické prostředky využívající nanomateriály 6.6. Zdravotnické prostředky, které využívají biologicky aktivní povlaky a/nebo materiály, nebo které jsou převážně či zcela absorbovány 6.7. Zdravotnické prostředky obsahující nebo využívající zvláštní látky/technologie/prvky, jiné než výše uvedené	ČSN EN ISO 13485 ed.2:2016 EN ISO 13485:2016 ISO 13485:2016 CAN/CSA-ISO 13485:16
7.	Díly nebo služby: 7.1. Suroviny 7.2. Komponenty 7.3. Podsestavy 7.4. Kalibrační služby 7.5. Distribuční služby 7.6. Údržba 7.7. Služby přepravce 7.8. Další služby	ČSN EN ISO 13485 ed.2:2016 EN ISO 13485:2016 ISO 13485:2016 CAN/CSA-ISO 13485:16

⁵ podle Přílohy 1 Rozsah akreditace z IAF MD 8:2023.

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016:

Institut pro testování a certifikaci, a.s.
objekt číslo 3002, Certifikační orgán systémů managementu
třída Tomáše Bati 5264, 760 01 Zlín

5. Certifikace systémů managementu hospodaření s energií

Certifikační orgán pro účely certifikace systémů managementu hospodaření s energií plní požadavky ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016 ve spojení s ČSN ISO 50003:2022

Pořadové číslo	Technická oblast ⁶	Popis oblastí ⁶	Specifikace norem (normativních dokumentů)
1.	Průmysl – lehký až střední	Výrobní zařízení produkující spotřebitelské meziprodukty nebo produkty orientované na koncového uživatele	ČSN EN ISO 50001:2019 EN ISO 50001:2018 ISO 50001:2018
2.	Průmysl – těžký	Výrobní zařízení, která vyžadují vysokou kapitalizaci a spotřebovávají velké množství surovin a energie	
3.	Budovy	Zařízení s praxí běžnou pro komerční budovy	
4.	Komplexy budov	Zařízení, jejichž provoz vyžaduje specifické odborné znalosti vzhledem ke složitosti zdrojů a užití energie	
5.	Doprava	Systém nebo prostředky pro přepravu lidí nebo zboží/nákladu	
6.	Těžba	Povrchová, podpovrchová a podmořská těžba surovin a doprava	
7.	Zemědělství	Produkty z hospodářských zvířat, semen nebo plodin	
8.	Zásobování energií	Výroba energie (jaderná, kombinovaná výroba energie a tepla, energie z obnovitelných zdrojů atd.) a doprava (přenos a distribuce)	

⁶ podle přílohy 4 MPA 50-01-..