

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 2/2024 ze dne: 5. 1. 2024**

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

Elektrotechnický zkušební ústav, s. p.
objekt číslo 3004, Certifikační orgán EZÚ pro certifikaci systémů managementu
Pod lisem 129/2, Troja, 182 00 Praha 8

1. Certifikace systémů managementu

Pořadové číslo	Kód oboru ¹	Název oboru ¹	Omezeno na (kódy CZ-NACE) ²	Specifikace norem (normativních dokumentů)
1.	12	Výroba chemických látek, přípravků a chemických vláken	20.59	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015
2.	17	Výroba základních kovů, hutních a kovodělných výrobků	25 mimo 25.4	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.	18	Výroba a opravy strojů a zařízení jinde neuvedených	28 mimo 28.23	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015
			33.20	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015 ČSN ISO 45001:2018 ISO 45001:2018 ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015
4.	19	Výroba elektrických a optických přístrojů a zařízení	26 27	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015 ČSN ISO 45001:2018 ISO 45001:2018 ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015
			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

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 2/2024 ze dne: 5. 1. 2024**

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

Elektrotechnický zkušební ústav, s. p.
objekt číslo 3004, Certifikační orgán EZÚ pro certifikaci systémů managementu
Pod lisem 129/2, Troja, 182 00 Praha 8

Pořadové číslo	Kód oboru ¹	Název oboru ¹	Omezeno na (kódy CZ-NACE) ²	Specifikace norem (normativních dokumentů)
5.	22	Výroba motorových vozidel a ostatních dopravních prostředků a zařízení	29	ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015
6.	23	Výroba nábytku, zpracovatelský průmysl jinde neuvedený	32.50	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015
7.	24	Recyklace druhotných surovin	38.3	ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015
8.	25	Výroba a rozvod elektřiny	35.1	ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015
9.	27	Shromažďování, úprava a rozvod vody, výroba a rozvod tepelné energie	35.3	ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015
10.	28	Stavebnictví	42.2 43	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015 ČSN ISO 45001:2018 ISO 45001:2018 ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015
11.	29	Obchod; opravy motorových vozidel a výrobků pro osobní spotřebu a převážně pro domácnost	46	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015 ČSN ISO 45001:2018 ISO 45001:2018 ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015
			47 mimo 47.3 95.2	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.: 2/2024 ze dne: 5. 1. 2024**

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

Elektrotechnický zkušební ústav, s. p.
objekt číslo 3004, Certifikační orgán EZÚ pro certifikaci systémů managementu
Pod lisem 129/2, Troja, 182 00 Praha 8

Pořadové číslo	Kód oboru ¹	Název oboru ¹	Omezeno na (kódy CZ-NACE) ²	Specifikace norem (normativních dokumentů)
				ISO 14001:2015
12.	33	Činnosti v oblasti výpočetní techniky	62 63.1	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015
13.	34	Výzkum a vývoj, architektonické a inženýrské činnosti a související technické poradenství	71	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015 ČSN ISO 45001:2018 ISO 45001:2018 ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015
14.	35	Ostatní podnikatelské činnosti	81.2	ČSN EN ISO 9001:2016 EN ISO 9001:2015 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015
15.	39	Ostatní veřejné, sociální a osobní služby	38.1 38.2	ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015

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.

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 2/2024 ze dne: 5. 1. 2024**

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

Elektrotechnický zkušební ústav, s. p.
objekt číslo 3004, Certifikační orgán EZÚ pro certifikaci systémů managementu
Pod lisem 129/2, Troja, 182 00 Praha 8

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 27001:2014 EN ISO/IEC 27001:2017 ISO/IEC 27001:2013 ISO/IEC 27001:2022 EN ISO/IEC 27001:2023 ČSN EN ISO/IEC 27001:2023

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.

3. Certifikace systémů managementu služeb v oblasti informačních technologií

Certifikační orgán pro účely certifikace systému managementu služeb plní požadavky ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016 ve spojení s ČSN ISO/IEC 20000-6:2018

Pořadové číslo	Kód oboru ¹	Název oboru ¹	Omezeno na (kódy CZ-NACE) ²	Specifikace norem (normativních dokumentů)
1.	-	Certifikace systému managementu služeb v oblasti informačních technologií	-	ČSN ISO/IEC 20000-1:2019 ISO/IEC 20000-1:2018

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.

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 2/2024 ze dne: 5. 1. 2024**

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

Elektrotechnický zkušební ústav, s. p.
objekt číslo 3004, Certifikační orgán EZÚ pro certifikaci systémů managementu
Pod lisem 129/2, Troja, 182 00 Praha 8

4. Environmentální ověřovatel systému Společenství pro environmentální řízení podniků a audit (EMAS).

Environmentální ověřovatel pro účely ověřování plní požadavky ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016 ve spojení s příslušnými články nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1221/2009.

Environmentálnímu ověřovateli se přiděluje akreditační číslo EMAS: CZ-V-5003.

Pořadové číslo	Kód oboru ¹	Název oboru ¹	Omezeno na (kódy CZ-NACE) ²	Specifikace norem (normativních dokumentů)
1.	17	Výroba základních kovů, hutních a kovodělných výrobků	25 vyjma 25.4	Nařízení Evropského parlamentu a rady (ES) č. 1221/2009
2.	19	Výroba elektrických a optických přístrojů a zařízení	26, 27	
3.	22	Výroba motorových vozidel a ostatních dopravních prostředků a zařízení	29	
4.	24	Recyklace druhotných surovin	38.3	
5.	25	Výroba a rozvod elektřiny	35.1	
6.	27	Shromažďování, úprava a rozvod vody, výroba a rozvod tepelné energie	35.3	
7.	39	Ostatní veřejné, sociální a osobní služby	38.1, 38.2	

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.

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 2/2024 ze dne: 5. 1. 2024**

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

Elektrotechnický zkušební ústav, s. p.
objekt číslo 3004, Certifikační orgán EZÚ pro certifikaci systémů managementu
Pod lisem 129/2, Troja, 182 00 Praha 8

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

Pořadové číslo	Hlavní technické oblasti / Technické oblasti ⁴	Specifikace norem (normativních dokumentů)
1.	Neaktivní zdravotnické prostředky: - Všeobecné neaktivní neimplantabilní zdravotnické prostředky - Neaktivní implantáty - Prostředky na ošetření ran - Neaktivní stomatologické prostředky a příslušenství - Neaktivní zdravotnické prostředky jiné než výše uvedené	ČSN EN ISO 13485 ed. 2:2016 EN ISO 13485:2016
2.	Aktivní zdravotnické prostředky (neimplantabilní): - Všeobecné aktivní zdravotnické prostředky - Prostředky pro monitorování - Prostředky pro radiační léčbu a termo léčbu - Aktivní (neimplantabilní) zdravotnické prostředky jiné než výše uvedené	ČSN EN ISO 13485 ed. 2:2016 EN ISO 13485:2016
3.	Neobsazeno	
4.	Diagnostické zdravotnické prostředky in vitro (IVD): - In vitro diagnostické nástroje a software Zdravotnické prostředky IVD jiné než výše uvedené	ČSN EN ISO 13485 ed. 2:2016 EN ISO 13485:2016
5.	Sterilizační metody pro zdravotnické prostředky: - Sterilizace pomocí plynného etylenoxidu (EOG) - Vlhké teplo - Sterilizace pomocí záření (např. gama, rentgen, elektronový paprsek)	ČSN EN ISO 13485 ed. 2:2016 EN ISO 13485:2016
6.	Prostředky obsahující / využívající zvláštní látky / technologie: - Zdravotnické prostředky obsahující léčivé látky - Zdravotnické prostředky využívající biologicky aktivní povlaky a/nebo materiály a zdravotnické prostředky určené k částečné či plné absorpci lidským tělem	ČSN EN ISO 13485 ed. 2:2016 EN ISO 13485:2016
7.	Díly nebo služby: - Suroviny - Komponenty - Podsestavy - Kalibrační služby - Distribuční služby - Údržba - Služby přepravce Další služby	ČSN EN ISO 13485 ed. 2:2016 EN ISO 13485:2016

⁴ podle Přílohy 1 Rozsah akreditace z IAF MD 8:2020.