

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

**Elektrotechnický zkušební ústav, s.p.**  
Certifikační orgán EZÚ pro certifikaci systémů managementu  
Pod Lisem 129, 171 02 Praha 8 - Troja

### 1. Certifikace systémů managementu

Pořadové číslo	Kód oboru <sup>1)</sup>	Název oboru <sup>1)</sup>	Omezeno na (kódy CZ-NACE) <sup>2)</sup>	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 kovárenských výrobků	25 vyjma 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 vyjma 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



**Příloha je nedílnou součástí  
osvědčení o akreditaci č.: 656/2022 ze dne: 27. 12. 2022**

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

**Elektrotechnický zkušební ústav, s.p.**  
Certifikační orgán EZÚ pro certifikaci systémů managementu  
Pod Lisem 129, 171 02 Praha 8 - Troja

Pořadové číslo	Kód oboru <sup>1)</sup>	Název oboru <sup>1)</sup>	Omezeno na (kódy CZ-NACE) <sup>2)</sup>	Specifikace norem (normativních dokumentů)
			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
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

**Příloha je nedílnou součástí  
osvědčení o akreditaci č.: 656/2022 ze dne: 27. 12. 2022**

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

**Elektrotechnický zkušební ústav, s.p.**  
Certifikační orgán EZÚ pro certifikaci systémů managementu  
Pod Lisem 129, 171 02 Praha 8 - Troja

Pořadové číslo	Kód oboru <sup>1)</sup>	Název oboru <sup>1)</sup>	Omezeno na (kódy CZ-NACE) <sup>2)</sup>	Specifikace norem (normativních dokumentů)
				ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015
			47 vyjma 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 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



Příloha je nedílnou součástí  
osvědčení o akreditaci č.: 656/2022 ze dne: 27. 12. 2022

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

**Elektrotechnický zkušební ústav, s.p.**  
Certifikační orgán EZÚ pro certifikaci systémů managementu  
Pod Lisem 129, 171 02 Praha 8 - Troja

Pořadové číslo	Kód oboru <sup>1)</sup>	Název oboru <sup>1)</sup>	Omezeno na (kódy CZ-NACE) <sup>2)</sup>	Specifikace norem (normativních dokumentů)
15.	39	Ostatní veřejné, sociální a osobní služby	38.1 38.2	ČSN EN ISO 14001:2016 EN ISO 14001:2015 ISO 14001:2015

<sup>1)</sup> podle Přílohy 5 k MPA 50-01-...

<sup>2)</sup> 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:**

**Elektrotechnický zkušební ústav, s.p.**  
Certifikační orgán EZÚ pro certifikaci systémů managementu  
Pod Lisem 129, 171 02 Praha 8 - Troja

**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 <sup>1)</sup>	Název oboru <sup>1)</sup>	Omezeno na (kódy CZ-NACE) <sup>2)</sup>	Specifikace norem (normativních dokumentů)
1.	-	Certifikace systému managementu bezpečnosti informací	-	ČSN EN ISO/IEC 27001:2014 ISO/IEC 27001:2013

<sup>1)</sup> podle Přílohy 5 k MPA 50-01-...

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

<sup>1)</sup> podle Přílohy 5 k MPA 50-01-...

<sup>2)</sup> 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:

**Elektrotechnický zkušební ústav, s.p.**  
Certifikační orgán EZÚ pro certifikaci systémů managementu  
Pod Lisem 129, 171 02 Praha 8 - Troja

#### 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 <sup>1)</sup>	Název oboru <sup>1)</sup>	Omezeno na (kódy CZ-NACE) <sup>2)</sup>	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	

<sup>1)</sup> podle Přílohy 5 k MPA 50-01-...

<sup>2)</sup> 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:

**Elektrotechnický zkušební ústav, s.p.**  
Certifikační orgán EZÚ pro certifikaci systémů managementu  
Pod Lisem 129, 171 02 Praha 8 - Troja

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

Pořadové číslo	Hlavní technické oblasti / Technické oblasti <sup>3)</sup>	Specifikace norem (normativních dokumentů)
1.	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
2.	2. Aktivní (neimplantabilní) zdravotnické prostředky: 2.1 Všeobecné aktivní zdravotnické prostředky 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
3.	---	
4.	4. Diagnostické zdravotnické prostředky in vitro (IVD): 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
5.	5. Sterilizační metody pro zdravotnické prostředky: 5.1 Sterilizace pomocí plynného etylenoxidu (EOG) 5.2 Vlhké teplo 5.4 Sterilizace pomocí záření (např. gama, rentgen, elektronový paprsek)	ČSN EN ISO 13485 ed. 2:2016 EN ISO 13485:2016
6.	6. Prostředky obsahující / využívající zvláštní látky / technologie: 6.1 Zdravotnické prostředky obsahující léčivé látky 6.6 Zdravotnické prostředky, které využívají biologicky aktivní povlaky a/nebo materiály, nebo které jsou převážně či zcela absorbovány	ČSN EN ISO 13485 ed. 2:2016 EN ISO 13485:2016
7.	7. Díly nebo služby: 7.1 Suroviny 7.2 Komponenty 7.3 Podstavy 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

<sup>3)</sup> podle Přílohy 1 - Rozsah akreditace dokumentu IAF MD 8:2020

