

**Příloha je nedílnou součástí  
osvědčení o akreditaci č.: 375/2024 ze dne: 31. 7. 2024**

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

**Výzkumný ústav pozemních staveb - Certifikační společnost, s.r.o.**  
objekt číslo 3009, Certifikační orgán pro systémy managementu  
Pražská 810/16, Hostivař, 102 00 Praha 10

**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.	2	Těžba nerostných surovin	08; 09	ČSN EN ISO 9001:2016 ISO 9001:2015
2.	4	Výroba textilií a textilních a oděvních výrobků	13	ČSN EN ISO 14001:2016 ISO 14001:2015
3.	6	Zpracování dřeva, výroba dřevařských výrobků kromě nábytku	16	ČSN EN ISO 45001:2018 ISO 45001:2018
4.	12	Výroba chemických látek, přípravků a chemických vláken	20	
5.	14	Výroba pryžových a plastových výrobků	22	
6.	15	Výroba ostatních nekovových minerálních výrobků	23 vyjma 23.5 a 23.6	
7.	16	Výroba cementu, vápna a sádry, betonových, sádrových, vápenných a cementových výrobků	23.5; 23.6	
8.	17	Výroba základních kovů, hutních a kovodělných výrobků	24 vyjma 24.46; 25 vyjma 25.4; 33.11	ČSN EN ISO 9001:2016 ISO 9001:2015  ČSN EN ISO 9001:2016 ve spojení ČSN EN ISO 3834-2:2022 ISO 9001:2015 ve spojení ISO 3834-2:2021  ČSN EN ISO 9001:2016 ve spojení ČSN EN ISO 3834-3:2022 ISO 9001:2015 ve spojení ISO 3834-3:2021  ČSN EN ISO 9001:2016 ve spojení ČSN EN ISO 3834-4:2022 ISO 9001:2015 ve spojení ISO 3834-4:2021  ČSN EN ISO 14001:2016 ISO 14001:2015  ČSN EN ISO 45001:2018 ISO 45001:2018
9.	18	Výroba a opravy strojů a zařízení jinde neuvedených	28 vyjma 28.23; 33.12; 33.2	ČSN EN ISO 9001:2016 ISO 9001:2015  ČSN EN ISO 9001:2016 ve spojení ČSN EN ISO 3834-2:2022

**Příloha je nedílnou součástí  
osvědčení o akreditaci č.: 375/2024 ze dne: 31. 7. 2024**

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

**Výzkumný ústav pozemních staveb - Certifikační společnost, s.r.o.**  
objekt číslo 3009, Certifikační orgán pro systémy managementu  
Pražská 810/16, Hostivař, 102 00 Praha 10

Pořadové číslo	Kód oboru <sup>1</sup>	Název oboru <sup>1</sup>	Omezeno na (kódy CZ-NACE) <sup>2</sup>	Specifikace norem (normativních dokumentů)
				ISO 9001:2015 ve spojení ISO 3834-2:2021  ČSN EN ISO 9001:2016 ve spojení ČSN EN ISO 3834-3:2022 ISO 9001:2015 ve spojení ISO 3834-3:2021  ČSN EN ISO 9001:2016 ve spojení ČSN EN ISO 3834-4:2022 ISO 9001:2015 ve spojení ISO 3834-4:2021  ČSN EN ISO 14001:2016 ISO 14001:2015  ČSN EN ISO 45001:2018 ISO 45001:2018
10.	19	Výroba elektrických a optických přístrojů a zařízení	27; 33.14; 95.1	ČSN EN ISO 9001:2016 ISO 9001:2015
11.	24	Recyklace druhotných surovin	38.3	ČSN EN ISO 14001:2016 ISO 14001:2015
12.	27	Shromažďování, úprava a rozvod vody, výroba a rozvod tepelné energie	35.3; 36	ČSN EN ISO 45001:2018 ISO 45001:2018
13.	28	Stavebnictví	41, 42, 43	ČSN EN ISO 9001:2016 ISO 9001:2015  ČSN EN ISO 9001:2016 ve spojení ČSN EN ISO 3834-2:2022 ISO 9001:2015 ve spojení ISO 3834-2:2021  ČSN EN ISO 9001:2016 ve spojení ČSN EN ISO 3834-3:2022 ISO 9001:2015 ve spojení ISO 3834-3:2021  ČSN EN ISO 9001:2016 ve spojení ČSN EN ISO 3834-4:2022 ISO 9001:2015 ve spojení ISO 3834-4:2021  ČSN EN ISO 14001:2016 ISO 14001:2015  ČSN EN ISO 45001:2018 ISO 45001:2018

**Příloha je nedílnou součástí  
osvědčení o akreditaci č.: 375/2024 ze dne: 31. 7. 2024**

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

**Výzkumný ústav pozemních staveb - Certifikační společnost, s.r.o.**  
objekt číslo 3009, Certifikační orgán pro systémy managementu  
Pražská 810/16, Hostivař, 102 00 Praha 10

Pořadové číslo	Kód oboru <sup>1</sup>	Název oboru <sup>1</sup>	Omezeno na (kódy CZ-NACE) <sup>2</sup>	Specifikace norem (normativních dokumentů)
14.	29	Obchod; opravy motorových vozidel a výrobků pro osobní potřebu a převážně pro domácnost	45; 46; 47; 95.2	ČSN EN ISO 9001:2016 ISO 9001:2015
15.	31	Doprava, skladování a spoje	49; 52 vyjma 52.22 a 52.23	ČSN EN ISO 14001:2016 ISO 14001:2015
16.	32	Finanční zprostředkování, činnosti v oblasti nemovitostí a pronájmu	64, 68; 77 vyjma 77.4	ČSN EN ISO 45001:2018 ISO 45001:2018
17.	33	Činnosti v oblasti výpočetní techniky	58.2; 62; 63.1	
18.	34	Výzkum a vývoj, architektonické a inženýrské činnosti a související technické poradenství	71; 72 vyjma 72.19.1; 74 vyjma 74.2 a 74.3	
19.	35	Ostatní podnikatelské činnosti	69; 70; 73; 74.2; 74.3; 78; 80; 81; 82	
20.	36	Veřejná správa a obrana, povinné sociální zabezpečení	84	
21.	39	Ostatní veřejné, sociální a osobní služby	37; 38.1; 38.2; 39	
22.	-	Systém jakosti v oboru pozemních komunikací (SJ-PK)  Projektové práce  Průzkumné a diagnostické práce  Provádění silničních a stavebních prací	  71.11, 71.12.2, 71.12.9, 71.12, 74.90.9  71.12.1, 71.12.9, 71.12, 71.20, 43.13  23.61, 23.63, 23.99, 25.11, 42.11, 42.13, 43.11, 43.12	ČSN EN ISO 9001:2016 s využitím pokynů stanovených v Metodickém pokynu Systém jakosti v oboru pozemních komunikací (MP SJ-PK, verze 2019) <sup>3</sup> , Část II/1  ČSN EN ISO 9001:2016 s využitím pokynů stanovených v Metodickém pokynu Systém jakosti v oboru pozemních komunikací (MP SJ-PK verze 2019) <sup>3</sup> , Část II/2  ČSN EN ISO 9001:2016 s využitím pokynů stanovených v Metodickém pokynu Systém jakosti v oboru pozemních komunikací (MP SJ-PK verze 2019) <sup>3</sup> , Část II/4

<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.

<sup>3</sup> MP SJ-PK (verze 2019) - Metodický pokyn Systému jakosti v oboru pozemních komunikací, ve znění změn č.j. 65/2019-120-TN/1 a č. j. 65/2019-120-TN/3 (úplné znění vyhlášeno ve Věstníku dopravy č. 14/2019 pod č.j. 65/2019-120-TN/4 ze dne 20. 12. 2019).

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

**Výzkumný ústav pozemních staveb - Certifikační společnost, s.r.o.**  
objekt číslo 3009, Certifikační orgán pro systémy managementu  
Pražská 810/16, Hostivař, 102 00 Praha 10

**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) <sup>4</sup>
1.	---	Certifikace systémů managementu bezpečnosti informací	---	ČSN EN ISO/IEC 27001:2014 ISO/IEC 27001:2013  ISO/IEC 27001:2022 EN ISO/IEC 27001:2023 ČSN EN ISO/IEC 27001:2023

<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.

<sup>4</sup> 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 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 <sup>5</sup>	Popis oblastí <sup>5</sup>	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 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.	Zásobování energií	Výroba energie (jaderná, kombinovaná výroba energie a tepla, energie z obnovitelných zdrojů atd.) doprava (přenos a distribuce)	

<sup>5</sup> podle přílohy 4 MPA 50-01-..