

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

Výzkumný ústav pozemních staveb - Certifikační společnost, s.r.o.

Certifikační orgán pro systémy managementu

Pražská 810/16, 102 21 Praha 10 - Hostivař

Pořadové číslo	Kód oboru ¹⁾	Název oboru ¹⁾	Omezeno na (kódy CZ-NACE) ²⁾	Specifikace norem (normativních dokumentů) ³⁾
1.	2	Těžba nerostných surovin	08.1; 09.9	ČSN EN ISO 9001:2016 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 9001:2009 ISO 9001:2008 ČSN EN ISO 14001:2016 ISO 14001:2015 ČSN EN ISO 14001:2005 ISO 14001:2004 ČSN OHSAS 18001:2008 BS OHSAS 18001:2007
2.	4	Výroba textilií a textilních a oděvních výrobků	13.93; 13.94; 13.95; 13.96; 13.99	
3.	6	Zpracování dřeva, výroba dřevařských výrobků kromě nábytku	16	
4.	7	Výroba vlákniny, papíru a výrobků z papíru	17	
5.	12	Výroba chemických látek, přípravků a chemických vláken	20.12; 20.13; 20.14; 20.16; 20.3; 20.52; 20.59; 20.6	
6.	14	Výroba pryžových a plastových výrobků	22	
7.	15	Výroba ostatních nekovových minerálních výrobků	23 vyjma 23.5 a 23.6	
8.	16	Výroba cementu, vápna a sádry, betonových, sádrových, vápenných a cementových výrobků	23.5; 23.6	
9.	17	Výroba základních kovů, hutních a kovárenských výrobků	24 vyjma 24.46; 25 vyjma 25.4; 33.11	ČSN EN ISO 9001:2016 / ČSN EN ISO 9001:2009 ve spojení s ČSN EN ISO 3834-2:2006 ISO 9001:2015 / ISO 9001:2008 ve spojení s ČSN EN ISO 3834-2:2005 ČSN EN ISO 9001:2016 / ČSN EN ISO 9001:2009 ve spojení s ČSN EN ISO 3834-3:2006 ISO 9001:2015 / ISO 9001:2008 ve spojení s ČSN EN ISO 3834-3:2005 ČSN EN ISO 9001:2016 / ČSN EN ISO 9001:2009 ve spojení ČSN EN ISO 3834-4:2006 ISO 9001:2015 / ISO 9001:2008 ve spojení s ČSN EN ISO 3834-4:2005 ČSN EN ISO 14001:2016 ISO 14001:2015 ČSN EN ISO 14001:2005 ISO 14001:2004 ČSN OHSAS 18001:2008 BS OHSAS 18001:2007



**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 337/2017 ze dne: 15.6.2017**

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

Výzkumný ústav pozemních staveb - Certifikační společnost, s.r.o.
Certifikační orgán pro systémy managementu
Pražská 810/16, 102 21 Praha 10 - Hostivař

Pořadové číslo	Kód oboru ¹⁾	Název oboru ¹⁾	Omezeno na (kódy CZ-NACE) ²⁾	Specifikace norem (normativních dokumentů) ³⁾
10.	18	Výroba a opravy strojů a zařízení jinde neuvedených	28 vyjma 28.23; 33.12; 33.2	ČSN EN ISO 9001:2016 / ČSN EN ISO 9001:2009 ve spojení s ČSN EN ISO 3834-2:2006 ISO 9001:2015 / ISO 9001:2008 ve spojení s ČSN EN ISO 3834-2:2005 ČSN EN ISO 9001:2016 / ČSN EN ISO 9001:2009 ve spojení s ČSN EN ISO 3834-3:2006 ISO 9001:2015 / ISO 9001:2008 ve spojení s ČSN EN ISO 3834-3:2005 ČSN EN ISO 9001:2016 / ČSN EN ISO 9001:2009 ve spojení s ČSN EN ISO 3834-4:2006 ISO 9001:2015 / ISO 9001:2008 ve spojení s ČSN EN ISO 3834-4:2005 ČSN EN ISO 14001:2016 ISO 14001:2015 ČSN EN ISO 14001:2005 ISO 14001:2004 ČSN OHSAS 18001:2008 BS OHSAS 18001:2007
12.	19	Výroba elektrických a optických přístrojů a zařízení	27.1; 27.3; 27.4; 27.5; 27.9; 33.14; 95.1	ČSN EN ISO 9001:2016 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 9001:2009 ISO 9001:2008
13.	23	Výroba nábytku, zpracovatelský průmysl jinde neuvedený	31; 32.9	ČSN EN ISO 14001:2016 ISO 14001:2015 ČSN EN ISO 14001:2005 ISO 14001:2004
14.	24	Recyklace druhotných surovin	38.3	ČSN OHSAS 18001:2008 BS OHSAS 18001:2007
15.	27	Shromažďování, úprava a rozvod vody, výroba a rozvod tepelné energie	35.3; 36	ČSN EN ISO 9001:2016 / ČSN EN ISO 9001:2009 ve spojení s
16.	28	Stavebnictví	41, 42, 43	



**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 337/2017 ze dne: 15.6.2017**

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

Výzkumný ústav pozemních staveb - Certifikační společnost, s.r.o.
Certifikační orgán pro systémy managementu
Pražská 810/16, 102 21 Praha 10 - Hostivař

Pořadové číslo	Kód oboru ¹⁾	Název oboru ¹⁾	Omezeno na (kódy CZ-NACE) ²⁾	Specifikace norem (normativních dokumentů) ³⁾
				ČSN EN ISO 3834-2:2006 ISO 9001:2015 / ISO 9001:2008 ve spojení s ČSN EN ISO 3834-2:2005 ČSN EN ISO 9001:2016 / ČSN EN ISO 9001:2009 ve spojení ČSN EN ISO 3834-3:2006 ISO 9001:2015 / ISO 9001:2008 ve spojení s ČSN EN ISO 3834-3:2005 ČSN EN ISO 9001:2016 / ČSN EN ISO 9001:2009 ve spojení s ČSN EN ISO 3834-4:2006 ISO 9001:2015 / ISO 9001:2008 ve spojení s ČSN EN ISO 3834-4:2005 ČSN EN ISO 14001:2016 ISO 14001:2015 ČSN EN ISO 14001:2005 ISO 14001:2004 ČSN OHSAS 18001:2008 BS OHSAS 18001:2007
17.	29	Obchod; opravy motorových vozidel a výrobků pro osobní potřebu a převážně pro domácnost	45; 46; 47; 95.2	
18.	30	Ubytování a stravování	55.1; 55.2	ČSN EN ISO 9001:2016 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 9001:2009
19.	31	Doprava, skladování a spoje	49; 52 vyjma 52.22 a 52.23	ISO 9001:2008
20.	32	Finanční zprostředkování, činnosti v oblasti nemovitostí a pronájmu	64.2, 68; 77 vyjma 77.4	ČSN EN ISO 14001:2016 ISO 14001:2015
21.	33	Činnosti v oblasti výpočetní techniky	58.2; 62; 63.1	ČSN EN ISO 14001:2005 ISO 14001:2004
22.	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	ČSN OHSAS 18001:2008 BS OHSAS 18001:2007
23.	35	Ostatní podnikatelské činnosti	69; 70; 73; 74.2; 74.3; 78; 80; 81; 82	
24.	36	Veřejná správa a obrana, povinné sociální zabezpečení	84.1	



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

Výzkumný ústav pozemních staveb - Certifikační společnost, s.r.o.
Certifikační orgán pro systémy managementu
Pražská 810/16, 102 21 Praha 10 - Hostivař

Pořadové číslo	Kód oboru ¹⁾	Název oboru ¹⁾	Omezeno na (kódy CZ-NACE) ²⁾	Specifikace norem (normativních dokumentů) ³⁾
25.	39	Ostatní veřejné, sociální a osobní služby	37; 38.1; 38.2; 39	
26.	---	Systém jakosti v oboru pozemních komunikací (SJ-PK) Projektové práce	71.11 71.12.2 71.12.9 71.12 74.90.9	ČSN EN ISO 9001:2016 / ČSN EN ISO 9001:2009 s využitím pokynů stanovených v Metodickém pokynu Systém jakosti v oboru pozemních komunikací (MP SJ-PK) Část II/1
		Průzkumné a diagnostické práce	71.12.1 71.12.9 71.12 71.20 43.13	ČSN EN ISO 9001:2016 / ČSN EN ISO 9001:2009 s využitím pokynů stanovených v Metodickém pokynu Systém jakosti v oboru pozemních komunikací (MP SJ-PK) Část II/2
		Provádění silničních a stavebních prací	42.11 42.13 43.11 43.12	ČSN EN ISO 9001:2016 / ČSN EN ISO 9001:2009 s využitím pokynů stanovených v Metodickém pokynu Systém jakosti v oboru pozemních komunikací (MP SJ-PK) Část II/4

¹⁾ podle Přílohy 1 k MPA 50-01-...

²⁾ podle sdělení ČSÚ ze dne 18.zář 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 norem identických k ISO 9001:2008 a ISO 14001:2004 platí do 15. 9. 2018.



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

Výzkumný ústav pozemních staveb - Certifikační společnost, s.r.o.

Certifikační orgán pro systémy managementu
Pražská 810/16, 102 21 Praha 10 - Hostivař

Certifikace systémů managementu bezpečnosti informací

Certifikační orgán pro účely certifikace systémů managementu bezpečnosti informací plní požadavky ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016 ve spojení s ČSN ISO/IEC 27006:2013.

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

¹⁾ podle Přílohy 1 k MPA 50-01-...

²⁾ podle Sdělení ČSÚ ze dne 18.zář. 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 norem identických k ISO/IEC 27001:2013 platí do 30. 9. 2017.

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 50003:2015.

Pořadové číslo	Technická oblast ⁴⁾	Popis oblasti ⁴⁾	Specifikace norem (normativních dokumentů)
1.	Průmysl – lehký až střední	Výrobní zařízení produkující spotřebitelské meziproducty nebo producty orientované na koncového uživatele	ČSN EN ISO 50001:2012 ISO 50001:2011
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.	Zásobování energií	Výroba energie (jaderná, kombinovaná výroba energie a tepla, energie z obnovitelných zdrojů atd.) a doprava (přenos a distribuce)	

⁴⁾ podle Tabulky 2 ISO 50003

