



NÁRODNÍ AKREDITAČNÍ ORGÁN

Signatář EA MLA

Český institut pro akreditaci, o.p.s.  
Olšanská 54/3, 130 00 Praha 3

vydává

v souladu s § 16 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů

# OSVĚDČENÍ O AKREDITACI

č. 166/2020

**Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.**  
se sídlem Prosecká 811/76a, Prosek, 190 00 Praha 9, IČ 00015679

pro certifikační orgán č. 3001  
Certifikační orgán pro certifikaci systémů managementu

Rozsah udělené akreditace:

Certifikace systému managementu kvality (QMS) včetně SJ-PK a procesů svařování, systému environmentálního managementu (EMS), systému managementu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (SMBOZP) a systému managementu hospodaření s energií (EnMS) ve výrobě a službách vymezených přílohou tohoto osvědčení.

Toto osvědčení je dokladem o udělení akreditace na základě posouzení splnění akreditačních požadavků podle

ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016

Subjekt posuzování shody je při své činnosti oprávněn odkazovat se na toto osvědčení v rozsahu udělené akreditace po dobu její platnosti, pokud nebude akreditace pozastavena, a je povinen plnit stanovené akreditační požadavky v souladu s příslušnými předpisy vztahujícími se k činnosti akreditovaného subjektu posuzování shody.

Toto osvědčení o akreditaci nahrazuje v plném rozsahu osvědčení č.: 33/2020 ze dne 14. 1. 2020, popřípadě správní akty na ně navazující.

Udělení akreditace je platné do **19. 6. 2020**

V Praze dne 13. 3. 2020



*Ing. Jiří Růžička*

Ing. Jiří Růžička, MBA, Ph.D.  
ředitel

Českého institutu pro akreditaci, o.p.s.

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

**Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.**  
Certifikační orgán pro certifikaci systémů managementu  
Prosecká 811/76a, Prosek, 190 00 Praha 9

Pořadové číslo	Kód oboru <sup>1)</sup>	Název oboru <sup>1)</sup>	Omezeno na (kód CZ-NACE) <sup>2)</sup>	Specifikace norem (normativních dokumentů) <sup>3), 4)</sup>
1.	1	Zemědělství, myslivost, lesnictví, rybolov a chov ryb	01.61 01.63 01.64	ČSN EN ISO 9001:2016 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 ISO 14001:2015 ČSN OHSAS 18001:2008 BS OHSAS 18001:2007 ČSN ISO 45001:2018 ISO 45001:2018
2.	2	Těžba nerostných surovin	08 09	ČSN EN ISO 9001:2016 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 ISO 14001:2015 ČSN OHSAS 18001:2008 BS OHSAS 18001:2007 ČSN ISO 45001:2018 ISO 45001:2018
3.	4	Výroba textilií, textilních a oděvních výrobků	13, 14	ČSN EN ISO 9001:2016 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 ISO 14001:2015 ČSN OHSAS 18001:2008 BS OHSAS 18001:2007 ČSN ISO 45001:2018 ISO 45001:2018
4.	6	Zpracování dřeva, výroba dřevařských výrobků kromě nábytku	16	ČSN EN ISO 9001:2016 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 ISO 14001:2015 ČSN OHSAS 18001:2008 BS OHSAS 18001:2007 ČSN ISO 45001:2018 ISO 45001:2018
5.	7	Výroba vlákniny, papíru a výrobků z papíru	17	ČSN EN ISO 9001:2016 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 ISO 14001:2015 ČSN OHSAS 18001:2008 BS OHSAS 18001:2007 ČSN ISO 45001:2018 ISO 45001:2018



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

**Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p**  
Certifikační orgán pro certifikaci systémů managementu  
Prosecká 811/76a, Prosek, 190 00 Praha 9

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>3), 4)</sup>
6.	12	Výroba chemických látek, přípravků a chemických vláken	20.3 20.4 20.52 20.59	ČSN EN ISO 9001:2016 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 ISO 14001:2015 ČSN OHSAS 18001:2008 BS OHSAS 18001:2007 ČSN ISO 45001:2018 ISO 45001:2018
7.	14	Výroba pryžových a plastových výrobků	22	ČSN EN ISO 9001:2016 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 ISO 14001:2015 ČSN OHSAS 18001:2008 BS OHSAS 18001:2007 ČSN ISO 45001:2018 ISO 45001:2018
8.	15	Výroba ostatních nekovových minerálních výrobků	23 vyjma 23.5, 23.6	ČSN EN ISO 9001:2016 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 ISO 14001:2015 ČSN OHSAS 18001:2008 BS OHSAS 18001:2007 ČSN ISO 45001:2018 ISO 45001:2018
9.	16	Výroba cementu, vápna a sádry, betonových, sádrových, vápenných a cementových výrobků	23.5, 23.6	ČSN EN ISO 9001:2016 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 ISO 14001:2015 ČSN OHSAS 18001:2008 BS OHSAS 18001:2007 ČSN ISO 45001:2018 ISO 45001:2018



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

**Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.**  
Certifikační orgán pro certifikaci systémů managementu  
Prosecká 811/76a, Prosek, 190 00 Praha 9

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>3), 4)</sup>
10.	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 s ČSN EN ISO 3834-2  ČSN EN ISO 9001:2016 ve spojení s ČSN EN ISO 3834-3  ČSN EN ISO 9001:2016 ve spojení s ČSN EN ISO 3834-4  ČSN EN ISO 9001:2016 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 ISO 14001:2015 ČSN OHSAS 18001:2008 BS OHSAS 18001:2007 ČSN ISO 45001:2018 ISO 45001:2018
11.	18	Výroba a opravy strojů a zařízení jinde neuvedených	25.4 28 33.12, 33.2	ČSN EN ISO 14001:2016 ISO 14001:2015
			28 33.12, 33.2	ČSN EN ISO 9001:2016 ISO 9001:2015  ČSN EN ISO 9001:2016 ve spojení s ČSN EN ISO 3834-2  ČSN EN ISO 9001:2016 ve spojení s ČSN EN ISO 3834-3  ČSN EN ISO 9001:2016 ve spojení s ČSN EN ISO 3834-4  ČSN OHSAS 18001:2008 BS OHSAS 18001:2007 ČSN ISO 45001:2018 ISO 45001:2018



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

**Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p**  
Certifikační orgán pro certifikaci systémů managementu  
Prosecká 811/76a, Prosek, 190 00 Praha 9

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>3), 4)</sup>
12.	19	Výroba elektrických a optických přístrojů a zařízení	26.11 26.51 26.7 27.11 27.12 27.33 27.9 33.13 33.14 95.12	ČSN EN ISO 9001:2016 ISO 9001:2015  ČSN EN ISO 14001:2016 ISO 14001:2015  ČSN OHSAS 18001:2008 BS OHSAS 18001:2007 ČSN ISO 45001:2018 ISO 45001:2018
13.	23	Výroba nábytku, zpracovatelský průmysl jinde neuvedený	31 32.99 33.19	ČSN EN ISO 9001:2016 ISO 9001:2015  ČSN EN ISO 14001:2016 ISO 14001:2015  ČSN OHSAS 18001:2008 BS OHSAS 18001:2007 ČSN ISO 45001:2018 ISO 45001:2018
14.	24	Recyklace druhotných surovin	38.3	ČSN EN ISO 9001:2016 ISO 9001:2015  ČSN EN ISO 14001:2016 ISO 14001:2015  ČSN OHSAS 18001:2008 BS OHSAS 18001:2007 ČSN ISO 45001:2018 ISO 45001:2018
15.	27	Shromažďování, úprava a rozvod vody, výroba a rozvod tepelné energie	35.3 36	ČSN EN ISO 9001:2016 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 ISO 14001:2015 ČSN OHSAS 18001:2008 BS OHSAS 18001:2007 ČSN ISO 45001:2018 ISO 45001:2018





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

**Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p**  
Certifikační orgán pro certifikaci systémů managementu  
Prosecká 811/76a, Prosek, 190 00 Praha 9

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>3), 4)</sup>
16.	28	Stavebnictví	41 42 43	ČSN EN ISO 9001:2016 ISO 9001:2015  ČSN EN ISO 9001:2016 ve spojení s ČSN EN ISO 3834-2  ČSN EN ISO 9001:2016 ve spojení s ČSN EN ISO 3834-3  ČSN EN ISO 9001:2016 ve spojení s ČSN EN ISO 3834-4  ČSN EN ISO 9001:2016 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 ISO 14001:2015 ČSN OHSAS 18001:2008 BS OHSAS 18001:2007 ČSN ISO 45001:2018 ISO 45001:2018
17.	29	Obchod; opravy motorových vozidel a výrobků pro osobní spotřebu a převážně pro domácnost	45 46 47 95.2	ČSN EN ISO 9001:2016 ISO 9001:2015  ČSN EN ISO 9001:2016 ve spojení s ČSN EN ISO 3834-2  ČSN EN ISO 9001:2016 ve spojení s ČSN EN ISO 3834-3  ČSN EN ISO 9001:2016 ve spojení s ČSN EN ISO 3834-4  ČSN EN ISO 14001:2016 ISO 14001:2015 ČSN OHSAS 18001:2008 BS OHSAS 18001:2007 ČSN ISO 45001:2018 ISO 45001:2018



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

**Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p**  
**Certifikační orgán pro certifikaci systémů managementu**  
 Prosecká 811/76a, Prosek, 190 00 Praha 9

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>3), 4)</sup>
18.	31	Doprava, skladování a spoje	49 52.1 52.21 52.24 52.29 53.2	ČSN EN ISO 9001:2016 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 ISO 14001:2015 ČSN OHSAS 18001:2008 BS OHSAS 18001:2007 ČSN ISO 45001:2018 ISO 45001:2018
19.	32	Finanční zprostředkování, činnosti v oblasti nemovitostí a pronájmu	64.2 68 77.32 77.39 77.4	ČSN EN ISO 9001:2016 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 ISO 14001:2015 ČSN OHSAS 18001:2008 BS OHSAS 18001:2007 ČSN ISO 45001:2018 ISO 45001:2018
20.	34	Výzkum a vývoj, architektonické a inženýrské činnosti a související technické poradenství	71.11 71.12 71.2 72.11 72.19 74.1 74.9	ČSN EN ISO 9001:2016 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 ISO 14001:2015 ČSN OHSAS 18001:2008 BS OHSAS 18001:2007 ČSN ISO 45001:2018 ISO 45001:2018
21.	35	Ostatní podnikatelské činnosti	70 78 81 82.3 82.9	ČSN EN ISO 9001:2016 ISO 9001:2015 ČSN EN ISO 14001:2016 ISO 14001:2015 ČSN OHSAS 18001:2008 BS OHSAS 18001:2007 ČSN ISO 45001:2018 ISO 45001:2018
22.	39	Ostatní veřejné, sociální a osobní služby	37, 38.1, 38.2, 39, 59.1, 60, 63.9, 79, 90, 91, 92, 93, 94, 96	ČSN EN ISO 14001:2016 ISO 14001:2015
		Ostatní veřejné, sociální a osobní služby	37 38.1 38.2 39 79 96.01	ČSN EN ISO 9001:2016 ISO 9001:2015 ČSN OHSAS 18001:2008 BS OHSAS 18001:2007 ČSN ISO 45001:2018 ISO 45001:2018



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

**Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.**  
Certifikační orgán pro certifikaci systémů managementu  
Prosecká 811/76a, Prosek, 190 00 Praha 9

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>3), 4)</sup>
23.		Systém jakosti v oboru pozemních komunikací (SJ-PK) Projektové práce a inženýrské činnosti	71.11, 71.12.2, 71.12.9, 71.12, 74.90.9	ČSN EN ISO 9001:2016 s využitím MP SJ-PK (verze 2013), Část II/1  ČSN EN ISO 9001:2016 s využitím MP SJ-PK (verze 2019), Část II/1 <sup>5)</sup>
		Průzkumné a diagnostické práce	71.12.1, 71.12.9, 71.12, 71.20, 43.13	ČSN EN ISO 9001:2016 s využitím MP SJ-PK (verze 2013), Část II/2 <sup>1)</sup> ČSN EN ISO 9001:2016 s využitím MP SJ-PK (verze 2019), Část II/2 <sup>5)</sup>
		Provádění silničních a stavebních prací	42.11, 42.13, 43.11, 43.12	ČSN EN ISO 9001:2016 s využitím MP SJ-PK (verze 2013), Část II/4
		Provádění silničních a stavebních prací	23.61, 23.63, 23.99, 25.11, 42.11, 42.13, 43.11, 43.12	ČSN EN ISO 9001:2016 s využitím MP SJ-PK (verze 2019), Část II/4 <sup>5)</sup>

<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> uvedený rozsah akreditace pro certifikace podle normy identické k BS OHSAS 18001:2007 platí do 12. 3. 2021.

<sup>4)</sup> uvedený rozsah akreditace pro certifikace podle normy ČSN EN ISO 9001:2016 s využitím pokynů stanovených v Metodickém pokynu Systém jakosti v oboru pozemních komunikací (MP SJ-PK, verze 2013) platí do 20.3.2021.

<sup>5)</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).





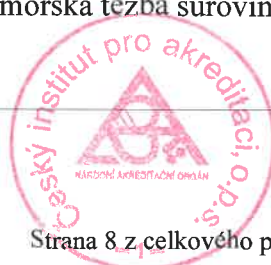
**Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016:**

**Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p**  
Certifikační orgán pro certifikaci systémů managementu  
Prosecká 811/76a, Prosek, 190 00 Praha 9

**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 <sup>6)</sup>	Popis oblastí <sup>6)</sup>	Specifikace norem (normativních dokumentů) <sup>7)</sup>
1.	Průmysl – lehký až střední	Výrobní zařízení produkující spotřebitelské meziprodukty nebo produkty orientované na koncového uživatele	ČSN EN ISO 50001:2012 ISO 50001:2011  ČSN EN ISO 50001:2019 ISO 50001:2018
2.	Průmysl těžký	Výrobní zařízení, která vyžadují vysokou kapitalizaci a spotřebovávají velké množství surovin a energie	ČSN EN ISO 50001:2012 ISO 50001:2011  ČSN EN ISO 50001:2019 ISO 50001:2018
3.	Budovy	Zařízení s praxí běžnou pro komerční budovy	ČSN EN ISO 50001:2012 ISO 50001:2011  ČSN EN ISO 50001:2019 ISO 50001:2018
4.	Komplexy budov	Zařízení, jejichž provoz vyžaduje specifické odborné znalosti vzhledem ke složitosti zdrojů a užití energie	ČSN EN ISO 50001:2012 ISO 50001:2011  ČSN EN ISO 50001:2019 ISO 50001:2018
5.	Doprava	Systém nebo prostředky pro přepravu lidí nebo zboží/nákladu	ČSN EN ISO 50001:2012 ISO 50001:2011  ČSN EN ISO 50001:2019 ISO 50001:2018
6.	Těžba	Povrchová, podpovrchová a podmořská těžba surovin a doprava	ČSN EN ISO 50001:2012 ISO 50001:2011 ČSN EN ISO 50001:2019 ISO 50001:2018



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

**Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p**  
Certifikační orgán pro certifikaci systémů managementu  
Prosecká 811/76a, Prosek, 190 00 Praha 9

Pořadové číslo	Technická oblast <sup>6)</sup>	Popis oblasti <sup>6)</sup>	Specifikace norem (normativních dokumentů) <sup>7)</sup>
7.	Zásobování energií	Výroba energie (jaderná, kombinovaná, výroba energie a tepla, energie z obnovitelných zdrojů atd.) a doprava (přenos a distribuce)	ČSN EN ISO 50001:2012 ISO 50001:2011  ČSN EN ISO 50001:2019 ISO 50001:2018

<sup>6)</sup> podle Tabulky 2 ISO 50003

<sup>7)</sup> uvedený rozsah akreditace pro certifikace podle normy identické k ISO 50001:2011 platí do 21.8.2021

