



SNAS

SLOVENSKÁ NÁRODNÁ AKREDITAČNÁ SLUŽBA
Karloveská 63, P. O. Box 74, 840 00 Bratislava 4

Politika

PL-44

POLITIKA A POSTUP SNAS PRI POSUDZOVANÍ CERTIFIKAČNÝCH ORGÁNOV CERTIFIKUJÚCICH SYSTÉMY MANAŽÉRSTVA KVALITY PODĽA POŽIADAVIEK NORIEM ISO/IEC 17021-1: 2015 a ISO/IEC 17021-3: 2017

Schválil: **Mgr. Martin Senčák**
riaditeľ

Dátum: **12.01.2018**

Bratislava, január 2018

Vydané dňa:
12.01.2018
Účinnosť od:
15.01.2018

Vydanie:
1
Aktualizácia:
1

Označenie RD:
PL-44

ÚČEL:

Tento predpis určuje politiku a postup SNAS pri prechode na akreditáciu certifikačných orgánov certifikujúcich systémy manažérstva kvality podľa požiadaviek noriem ISO/IEC 17021-1: 2015 a ISO/IEC 17021-3: 2017.

Spracoval: **Ing. Juraj Randus**

Dátum spracovania: **10.01.2018**

Preskúmal: **Ing. Gizela Pelechová**

Nadobudnutím účinnosti tejto PL-44 končí účinnosť PL-44 zo dňa 01.06.2017.

Vydané dňa: 12.01.2018	Vydanie: 1	Označenie RD: PL-44
Účinnosť od: 15.01.2018	Aktualizácia: 1	

1 POLITIKA

SNAS posudzuje kompetentnosť certifikačných orgánov certifikujúcich systémy manažérstva kvality (QMS) podľa požiadaviek normy ISO/IEC 17021-1 a ISO/IEC 17021-3.

V marci 2017 bola publikovaná revidovaná verzia normy ISO/IEC 17021-3: 2017.

SNAS v súlade s rezolúciou 2017 - 17 prijatou na 31. Valnom zhromaždení IAF (Resolution 2017-17 Agenda Item 9) dňa 30. októbra 2017, stanovil prechodné obdobie dva roky na implementáciu normy ISO/IEC 17021-3: 2017, ktoré končí **14.03.2019**.

Do tohto termínu všetky akreditované CO certifikujúce QMS musia plniť požiadavky normy ISO/IEC 17021-1: 2015 a ISO/IEC 17021-3: 2017, čo SNAS preverí, či už počas plánovaných alebo neplánovaných posúdení a v prípade ich plnenia, rozhodne o ponechaní akreditácie na výkon certifikácie QMS v platnosti.

2 POSTUP PRI POSUDZOVANÍ A TERMÍNY

Pri podaní novej žiadosti o akreditáciu alebo žiadosti o reakreditáciu bude SNAS **od 01.06.2017** posudzovať plnenie požiadaviek normy ISO/IEC 17021-1: 2015 a ISO/IEC 17021-3: 2017.

CO akreditované na výkon certifikácie QMS plniace požiadavky normy ISO/IEC 17021-1: 2015 a ISO/IEC TS 17021-3: 2013 musia **najneskôr do 01.10.2017** písomne oznámiť na SNAS, či realizovali vo svojom systéme manažérstva požiadavky ISO/IEC 17021-3: 2017 alebo oznámiť, do akého termínu tieto požiadavky realizujú, avšak tento termín **nesmie prekročiť 14.03.2018**. SNAS počas plánovaných posudzovaní (dohľady) preverí plnenie požiadaviek ISO/IEC 17021-3: 2017. CO môžu požiadať o posúdenie aj mimo plánovaných posúdení, čo SNAS zrealizuje formou mimoriadneho posudzovania. Všetky posudzovania s cieľom preverenia plnenia požiadaviek ISO/IEC 17021-3: 2017 budú vykonané **najneskôr do 09.11.2018**.

CO akreditované na výkon certifikácie QMS musia preukázať plnenie všetkých požiadaviek ISO/IEC 17021-3: 2017, ktoré sa týkajú ich činnosti, **k 11.01.2019** a SNAS **najneskôr do 13.03.2019** rozhodne o ponechaní akreditácie na výkon certifikácie QMS v platnosti.

Zistenia z posudzovaní budú klasifikované v súlade so systémom zverejneným SNAS a musia byť odstránené v lehote, ktorý je uvedený v zákone č. 505/2009 Z. z. o akreditácii orgánov posudzovania zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, a to najneskôr do dvoch mesiacov od ich zistenia a zaznamenania.

Vydané dňa: 12.01.2018	Vydanie: 1	Označenie RD: PL-44
Účinnosť od: 15.01.2018	Aktualizácia: 1	

3 SÚVISIACE PREDPISY

ISO/IEC 17011 Posudzovanie zhody. Všeobecné požiadavky na akreditačné orgány akreditujúce orgány posudzovania zhody

ISO/IEC 17021-1 Posudzovanie zhody. Požiadavky na orgány vykonávajúce audit a certifikáciu systémov manažérstva. Časť 1: Požiadavky

ISO/IEC 17021-3 Posudzovanie zhody. Požiadavky na orgány vykonávajúce audit a certifikáciu systémov manažérstva. Časť 3: Požiadavky na spôsobilosť pre auditovanie a certifikáciu systémov manažérstva kvality

Zákon č. 505/2009 Z. z. o akreditácii orgánov posudzovania zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

Vydané dňa: 12.01.2018	Vydanie: 1	Označenie RD: PL-44
Účinnosť od: 15.01.2018	Aktualizácia: 1	