

# Metodický pokyn pro metrologii

schváleno: 25. února 2020

<b>Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví</b>	<b>Autorizace subjektů k ověřování stanovených měřidel (autorizace metrologických středisek)</b>	<b>MPM 10 - 20</b> Počet stran: 12
--	--	---------------------------------------

Tento metodický pokyn (dále jen „MPM“) stanovuje zásady postupu žadatelů o autorizaci k ověřování stanovených měřidel a subjektů již autorizovaných k ověřování stanovených měřidel - autorizovaných metrologických středisek (dále jen „AMS“) v návaznosti na § 16 zákona č. 505/1990 Sb., o metrologii, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) a § 9 vyhlášky č. 262/2000 Sb., kterou se zajišťuje jednotnost a správnost měřidel a měření, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška“) a vyhlášky č. 345/2002 Sb., kterou se stanoví měřidla k povinnému ověřování a měřidla podléhající schválení typu, ve znění pozdějších předpisů.

## **1 Všeobecná ustanovení**

### 1.1 Určení

MPM je určen pro ÚNMZ, Český metrologický institut (dále jen ČMI), AMS a žadatele o autorizaci.

### 1.2 Cíl autorizace

Cílem autorizace je zabezpečení takové úrovně výkonu činnosti AMS, aby byla zajištěna jednotnost a správnost stanovených měřidel jejich ověřováním. Činnost AMS doplňuje působení ČMI v oblasti legální metrologie (viz § 9, § 11a a § 14 zákona).

## **2 Rozsah a předmět autorizace**

### 2.1 Rozsah autorizace

Rozsah autorizace, v návaznosti na vyhlášku, kterou se stanoví měřidla k povinnému ověřování a měřidla podléhající schválení typu, vychází zejména z potřeby zajistit ověřování stanovených měřidel dle požadavků uživatelů stanovených měřidel, z kapacit ČMI a ze schopností (způsobilostí) subjektu (AMS) k ověřování stanovených měřidel. Rozsah autorizace konkrétního subjektu je specifikován v podmínkách autorizace, které jsou součástí rozhodnutí o autorizaci.

### 2.2 Předmět autorizace

Předmětem autorizace je pověření k ověřování stanovených měřidel (§ 9 zákona) a k přezkušování stanovených měřidel (§ 11a zákona).

### **3 Projednáání záměru**

Doporučuje se, aby subjekt, který má zájem o činnost AMS, projednal svůj záměr s odborem metrologie ÚNMZ. Cílem projednáání záměru je posoudit potřebu udělení autorizace zájemci v návaznosti na zákonné podmínky (§ 16 zákona), podmínky stanovené vyhláškou (§ 9 vyhlášky) a posoudit možnosti prověření způsobilosti k autorizaci. Z projednáání se vyhotovuje zápis. Dále je možno (a je vhodné) projednat záměr při rozšíření autorizace o ověřování dalšího druhu stanoveného měřidla a při rozšíření AMS o další pracoviště.

### **4 Řízení o udělení autorizace**

ÚNMZ zahajuje správní řízení podle zásad stanovených správním řádem. Vzor žádosti je uveden v příloze 1 tohoto MPM. V případě, že je žádost o udělení autorizace neúplná, ÚNMZ vyzve žadatele k odstranění nedostatků ve stanoveném termínu. Předpokladem pro udělení autorizace je důvěryhodnost právnických a fyzických osob, prověření jejich metrologické, technické a personální způsobilosti provedené ČMI<sup>1</sup> s kladným výsledkem, doložené souhrnnou zprávou z prověřování žadatele o osvědčení způsobilosti a osvědčením o metrologické, technické a personální způsobilosti k ověřování stanovených měřidel vystaveným ČMI. Při prověření metrologické, technické a personální způsobilosti prováděném pro účely autorizace může být využito zjištění prokázaných při akreditaci provedené Českým institutem pro akreditaci. Náklady na získání osvědčení o metrologické, technické a personální způsobilosti nebo osvědčení o akreditaci hradí žadatel o autorizaci.

Pro vedoucího AMS, jeho zástupce (je-li určen) a vedoucího samostatného pracoviště AMS, je-li zřízeno, je kvalifikačním dokladem osobní certifikát o odborné způsobilosti k ověřování příslušného druhu (popř. příslušných druhů) stanovených měřidel, vydaný akreditovanou osobou pro certifikaci pracovníků. Tímto kvalifikačním dokladem musí být v AMS pokryty všechny druhy stanovených měřidel, která jsou předmětem rozsahu autorizace, přičemž není podmínkou, aby tomu tak bylo výhradně z pozice vedoucích pracovníků AMS. Za platný kvalifikační doklad se uznává takový, jehož doba platnosti je nejvýše 5 roků.

Po vydání osvědčení o metrologické, technické a personální způsobilosti k ověřování stanovených měřidel poskytne ÚNMZ posuzovatel ČMI technické podklady o zjištěném stavu posuzovaného subjektu. ÚNMZ podklady posoudí, popřípadě doplní a uvede v podmínkách autorizace, které jsou přílohou rozhodnutí o autorizaci. Pokud ÚNMZ shledá všechny náležitosti předložené žádosti o autorizaci dostačujícími, vydá rozhodnutí o autorizaci a přidělí autorizovanému subjektu úřední značku v souladu s § 16 zákona. Vzor žádosti je uveden v příloze 1. V opačném případě vydá rozhodnutí o zamítnutí žádosti.

Autorizovaný subjekt je povinen se podmínkami autorizace při činnosti AMS trvale řídit. Prověření, že AMS plní požadavky předpisů upravujících oblast autorizace včetně podmínek autorizace trvale, provádí ČMI, pokud tak bylo smluvně ujednáno, formou plánovaného dohledu, který provede jedenkrát za 5 let činnosti AMS (cca v polovině doby mezi jednotlivými procesy prověření způsobilosti provedenými za účelem vydání osvědčení o metrologické, technické a personální způsobilosti k ověřování stanovených měřidel).

---

<sup>1</sup> Postupem podle metrologického předpisu MP 002

## 5 Změny v autorizaci AMS

### 5.1 Rozšíření autorizace

V návaznosti na vytvoření podmínek pro ověřování dalších druhů stanovených měřidel nebo pro změnu rozsahu nad rámec stávající autorizace, může AMS požádat o rozšíření autorizace, popř. zřízení dalšího pracoviště.

Postup při rozšíření autorizace je shodný s postupem při udělení autorizace. Dokud není ukončeno příslušné řízení vydáním nových podmínek autorizace, nesmí AMS provádět činnosti nad rámec stávající autorizace.

### 5.2 Změny v autorizaci

V případě jakýchkoliv změn, ke kterým má dojít ve vztahu k podmínkám autorizace, je povinností AMS tyto změny neprodleně oznámit ÚNMZ. Změnami rozhodnými pro podmínky autorizace se rozumí zejména:

- a) změna názvu subjektu, sídla nebo změna jejího právního statusu,
- b) změna zaměstnanců provádějících výkony autorizované činnosti,
- c) změna etalonů a etalonového zařízení,
- d) změna metodiky ověřování,
- e) změna dislokace pracoviště provádějícího autorizované činnosti,
- f) změny podmínek prostředí, které by mohly mít vliv na výkon autorizované činnosti,
- g) změna osvědčení o akreditaci.

V případech b) až f) provede ČMI na žádost AMS dodatečné prověření metrologické, technické a personální způsobilosti a podle jeho výsledku vydá příslušný doplněk k souhrnné zprávě z prověřování žadatele o osvědčení způsobilosti, popřípadě i doplněk k osvědčení o metrologické, technické a personální způsobilosti k ověřování stanovených měřidel a poskytne ÚNMZ podklady pro případnou změnu podmínek autorizace. V případě g) provede ČMI dodatečné prověření, pokud to charakter změny osvědčení o akreditaci vyžaduje. O nutnosti dodatečného prověření v bodě g) rozhodne ÚNMZ. V případě náhlého ukončení činnosti vedoucího AMS, bude ze strany ÚNMZ postupováno vůči personální způsobilosti jeho nástupce jako u nově vzniklého střediska, s povinností do 1 roku získat certifikát osobní způsobilosti. Kopii žádosti o osobní certifikaci nového vedoucího AMS zašle subjekt ÚNMZ do 30 dnů od ukončení činnosti původního vedoucího AMS. Na nesplnění požadavku o držení osobního certifikátu bude pohlíženo jako na nesplnění podmínek autorizace.

Dále může být rozhodnutí o autorizaci změněno ve správním řízení v případě, že AMS neplní povinnosti stanovené zákonem nebo podmínkami stanovenými rozhodnutím o autorizaci.

Jestliže došlo u AMS ke změnám uvedeným v případě a), žádá o změnu rozhodnutí o udělení autorizace podle vzoru uvedeného v příloze 2, v ostatních případech žádá o změnu platných podmínek autorizace podle vzoru uvedeného v příloze 3. O změnu podmínek autorizace žádá subjekt i v případě opakovaného vydání osvědčení o metrologické, technické a personální způsobilosti k ověřování stanovených měřidel nebo jeho revize.

### 5.3 Změny v autorizaci vyvolané vydáním opatření obecné povahy

V rámci zmocnění uvedeného v § 14 zákona vydává ČMI, podle § 24 písm. d) zákona, opatření obecné povahy (OOP), jehož obsahem je stanovení metrologických a technických požadavků a metod zkoušení při ověřování stanovených měřidel.

AMS má možnost sledovat přípravu a vydávání OOP již od etapy vyhlášení návrhu jeho zveřejněním na úřední desce webu ČMI ([www.cmi.cz](http://www.cmi.cz)). Tento přístup umožní AMS analyzovat požadavky zamýšleného OOP z hlediska důsledků pro postupy a podmínky ověřování příslušných stanovených měřidel a popřípadě zjištěné poznatky uplatnit jako připomínky k návrhu OOP.

Povinností AMS je v souladu se zavedeným a schváleným systémem managementu činnosti řídit metrologické výkony AMS tak, aby byly v souladu s vydaným a účinným OOP, které se vztahuje na měřidla zahrnutá v rozsahu autorizace AMS a v AMS ověřovaná. Z toho vyplývají tyto povinnosti AMS:

- a) analyzovat požadavky vydaného OOP z hlediska důsledků pro postupy a podmínky ověřování příslušných stanovených měřidel a z hlediska uplatňovaných metrologických a technických požadavků na stanovená měřidla,
  - b) pokud OOP vyvolá potřebu změn (neformální povahy) dosud užívaného postupu při ověřování stanovených měřidel, zpracovat změněný postup a provést v rámci následného posouzení způsobilosti jeho validaci\*, a to ve vazbě na datum účinnosti OOP; pouhé zavedení OOP do systémové dokumentace AMS v případě, kdy OOP nevyvolá potřebu zde uvedených změn, neznamená nezbytnost posouzení systému managementu ze strany ČMI (viz bod e),
- \* V případě ČMI vydávaných metrologických předpisů (MP) určujících postupy zkoušení při ověřování zakládá jejich použití předpoklad uplatnění požadavků a řádné implementace metod zkoušení stanovených relevantními právně závaznými předpisy; tyto předpisy jsou považovány za validované.
- c) posoudit vliv OOP na změnu či doplnění technického vybavení AMS, a je-li to relevantní, zajistit pořízení, úpravy či nastavení technického vybavení,
  - d) zavést OOP do systému dokumentace AMS, a je-li to relevantní, upravit dokumentaci systému managementu AMS,
  - e) v návaznosti na výše uvedené vyvolané změny a ve vazbě na datum účinnosti OOP (resp. bezodkladně) požádat ČMI o posouzení realizovaných změn v souvislosti s osvědčením o metrologické, technické a personální způsobilosti pro ověřování stanovených měřidel,
  - f) s využitím dokumentovaného výstupu dle bodu e) podat bezodkladně žádost k ÚNMZ o změnu podmínek autorizace.

Pokud to vyplývá z výše uvedeného textu, ČMI provede na základě žádosti AMS dodatečné prověření metrologické, technické a personální způsobilosti a podle jeho výsledku vydá příslušný doplněk k osvědčení o metrologické, technické a personální způsobilosti k ověřování stanovených měřidel či doplněk k souhrnné zprávě z prověřování žadatele o osvědčení způsobilosti a podklady pro změnu podmínek autorizace.

ÚNMZ posoudí předložené doklady a provede změnu podmínek autorizace.

## 6 Zrušení a pozastavení autorizace

### 6.1 Zrušení autorizace

Rozhodnutí o autorizaci je možné podle § 16 odst. 1 zákona zrušit. Rozhodnutí o zrušení autorizace vydá ÚNMZ v rámci správního řízení. Po vydání rozhodnutí o zrušení autorizace je povinností subjektu zabezpečit originál rozhodnutí o autorizaci, nespotřebované úřední značky a úřední razítko AMS proti zneužití. Dále je možné autorizaci zrušit v případě zániku předmětu autorizace, nemá-li subjekt zaměstnance způsobilé k úkonům v rozsahu autorizace, neplní-li podmínky autorizace (viz bod 6.2) nebo v případě zániku AMS.

### 6.2 Pozastavení autorizace

V případě zjištění, že AMS nemůže dočasně nebo v plném rozsahu vykonávat činnosti, které jsou předmětem autorizace nebo v případě zjištění, že AMS neplní podmínky autorizace a nezaručuje tím jednotnost a správnost měřidel a měření, může ÚNMZ pozastavit výkon autorizovaných činností podle § 16 odst. 1 zákona. ÚNMZ vydá rozhodnutí o pozastavení autorizace a stanoví lhůtu k odstranění nedostatků. AMS pozastaví až do odstranění nedostatků výkon činností, pro které bylo autorizováno, bezpečně uloží přidělené úřední značky a razítko AMS způsobem znemožňujícím jejich zneužití, např. předáním k dočasné úschově u příslušného oblastního inspektorátu ČMI. Odstranění nedostatků se zjišťuje prověřením metrologické, technické a personální způsobilosti v rozsahu bodu 5.2. Pokud došlo k odstranění nedostatků ve stanovené lhůtě, ÚNMZ vydá rozhodnutí, kterým zruší pozastavení autorizace. Pokud nedošlo k odstranění nedostatků (ve stanovené lhůtě), ÚNMZ zahájí řízení o zrušení autorizace subjektu.

## 7 Úřední značka a razítko

### 7.1 Pořízení úřední značky

AMS si zabezpečí na svůj náklad zhotovení úředních značek v grafické podobě podle přílohy č. 3 (provedení 2, 3, 4, 6 a 7) vyhlášky. Provedení úřední značky musí zajistit její trvanlivost a čitelnost po celou dobu platnosti ověření. Úřední značka může být opatřena ochrannými prvky. Ochranné prvky nesmí omezit čitelnost a srozumitelnost ověřovací značky. Provedení ochranných prvků oznámí AMS Úřadu pro účely provádění kontrol. Provedení úřední značky musí být takové, aby ji bez poškození nebylo možné zaměnit nebo opakovaně umístit.

### 7.2 Odstranění úřední značky

V případě, že při následném ověření bylo vydáno rozhodnutí o zamítnutí ověření stanoveného měřidla, pak AMS, které ověření zamítlo, odstraní úřední značku na měřidle (v případě jejího předchozího umístění na měřidlo).

### 7.3 Razítko AMS

AMS si zabezpečí, s ohledem na ustanovení zákona č. 352/2001 Sb., o užívání státních symbolů České republiky a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů na svůj náklad zhotovení razítka AMS o průměru 36 mm v grafické podobě podle přílohy č. 8 vyhlášky, a to objednaním přímo u zhotovitele.

## **8 Dokumentace týkající se autorizace, evidence a zveřejňování AMS**

### 8.1 Evidence autorizovaných subjektů

Za evidenci autorizovaných subjektů zodpovídá odbor metrologie ÚNMZ. Tato evidence je využívána ČMI včetně jeho oblastních inspektorátů podle jejich územní, popříp. odborné působnosti. Informace o AMS jsou zveřejňovány ve Věstníku ÚNMZ a způsobem umožňujícím dálkový přístup (na webu ÚNMZ).

### 8.2 Aktualizace hlášení o počtu ověřených měřidel

AMS je povinno bez vyzvání zasílat ÚNMZ do 10. ledna běžného roku zprávu o počtech měřidel ověřených v předcházejícím roce. S touto zprávou zašle AMS i číslo kontaktního telefonu a e-mail zpracovatele hlášení.

## **9 Mezilaboratorní porovnání zkoušek**

Za účelem průběžného objektivního potvrzení správnosti metrologických výkonů je AMS povinno pravidelně se zúčastňovat v oborech měření podle rozsahu své autorizace mezilaboratorních porovnání zkoušek (MPZ) nebo dvoustranného mezilaboratorního porovnání zkoušek (DMPZ) organizovaných ČMI a nebo jiným akreditovaným poskytovatelem zkoušení způsobilosti v oblasti metrologie podle EN ISO/IEC 17043. AMS je povinno se samostatně přihlásit k účasti v MPZ resp. DMPZ. Do 30 dnů ode dne, kdy AMS obdrží oficiální oznámení o výsledku své účasti v MPZ (DMPZ), je AMS povinno oznámit (a kopií příslušného dokumentu doložit) účast v MPZ (DMPZ) a jeho výsledek odboru metrologie ÚNMZ. Oznámení lze učinit písemně nebo elektronicky na e-mailovou adresu metrologie@unmz.cz sdělením, ke kterému je připojen scan, případně kopie příslušného dokumentu, potvrzujícího účast v MPZ (DMPZ), předmět a výsledek porovnání zkoušek.

Pokud AMS v MPZ (DMPZ) nevyhoví stanoveným kritériím, doplní oznámení podle předchozího odstavce o tyto informace:

- výsledek vlastní analýzy příčin nevyhovujícího výsledku v MPZ (DMPZ),
- popis přijatých opatření k nápravě příčin, které vedly k nevyhovujícím výsledkům MPZ (DMPZ),
- plánovaný termín opakovaného dvoustranného mezilaboratorního porovnání zkoušek.

AMS je povinno se po nevyhovujícím výsledku účasti v MPZ (DMPZ) a po realizaci opatření k nápravě zúčastnit opakovaného porovnání zkoušek pro předmětný druh měřidla, přednostně organizovaného původním organizátorem MPZ. Oznámení o výsledku opakovaného MPZ (DMPZ) je povinno AMS zaslat ÚNMZ. Opakované porovnání zkoušek musí být vyžádáno v takové lhůtě, aby jeho výsledek obdržel ÚNMZ do 90 dnů od oznámení původního nevyhovujícího výsledku účasti v MPZ (DMPZ).

Neplnění tohoto požadavku se považuje za neplnění povinností ve smyslu § 16 odst. 1 zákona, při jehož zjištění ÚNMZ rozhodne o pozastavení, změně nebo zrušení autorizace.

## **10 Zrušovací ustanovení**

Tímto MPM se ruší MPM 10 - 17.

## 11 Účinnost

Tento metodický pokyn nabývá účinnosti dnem 16. března 2020



ÚŘAD PRO TECHNICKOU  
NORMALIZACI, METROLOGII  
A STÁTNÍ ZKÜŠEBNICTVÍ

Biskupský dvůr 1148/5  
110 00 Praha 1



02. 03. 2020

Ing. Zbyněk Veselák  
ředitel odboru metrologie

S dodržováním tohoto metodického pokynu v ČMI souhlasím.

RNDr. Pavel Klenovský  
generální ředitel ČMI

## SEZNAM PŘÍLOH

1. Vzor žádosti o udělení autorizace k ověřování stanovených měřidel
2. Vzor žádosti o změnu rozhodnutí o autorizaci
3. Vzor žádosti o změnu podmínek autorizace
4. Vzor žádosti o zrušení autorizace
5. Vzor žádosti o pozastavení autorizace

**Vzor žádosti o udělení autorizace k ověřování stanovených měřidel**

Identifikace žadatele (subjektu),  
kontaktní údaje o žadateli (telefonní číslo, adresa elektronické pošty, identifikátor datové  
schránky, pokud je zřízena),  
kdo vyřizuje, (popřípadě čj.),  
datum

Adresa:

Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví  
odbor metrologie  
Biskupský dvůr 1148/5  
110 00 Praha 1

**Žádost o udělení autorizace k ověřování stanovených měřidel**

Podle § 16 odst. 1 zákona č. 505/1990 Sb., o metrologii, ve znění pozdějších předpisů a § 9 odst. 1 vyhlášky č. 262/2000 Sb., kterou se zajišťuje jednotnost a správnost měřidel a měření, ve znění pozdějších předpisů a na základě získaného osvědčení o metrologické, technické a personální způsobilosti k ověřování stanovených měřidel č. .... vystaveného ČMI dne..... žádám o udělení autorizace k ověřování stanovených měřidel – *uvede se druh měřidla podle vyhlášky MPO č. 345/2002 Sb.*

V příloze přikládám osvědčení o způsobilosti a souhrnnou zprávu z prověřování.

Souhlasím s manipulací s osobními údaji majícími přímou souvislost s udělením autorizace a provozováním autorizovaného metrologického střediska, a to po dobu platnosti udělené autorizace.

V ..... dne .....

*(podpis, razítko)*

*Jméno statutárního představitele subjektu*

Přílohy: dle textu



Vzor žádosti o změnu rozhodnutí o autorizaci

Identifikace žadatele (subjektu),  
kontaktní údaje o žadateli (telefonní číslo, adresa elektronické pošty, identifikátor datové  
schránky, pokud je zřízena),  
kdo vyřizuje, (popřípadě čj.),  
datum

Adresa:

Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví  
odbor metrologie  
Biskupský dvůr 1148/5  
110 00 Praha 1

**Žádost o změnu rozhodnutí o autorizaci**

Podle § 16 odst. 1 zákona č. 505/1990 Sb., o metrologii, ve znění pozdějších předpisů  
a § 9 odst. 1 prováděcí vyhlášky k zákonu o metrologii č. 262/2000 Sb., kterou se zajišťuje  
jednotnost a správnost měřidel a měření, ve znění pozdějších předpisů, z důvodu změny....  
(názvu firmy, sídla firmy, právního statusu, IČ) žádám o změnu Rozhodnutí o autorizaci  
čj. .... vydaného ÚNMZ dne..... .

V příloze přikládám osvědčení o metrologické, technické a personální způsobilosti  
k ověřování stanovených měřidel a výpis z obchodního rejstříku.

V .....dne .....

(podpis, razítko)

*Jméno statutárního představitele subjektu*

Přílohy: dle textu

Vzor žádosti o změnu podmínek autorizace.

Identifikace žadatele (subjektu),  
kontaktní údaje o žadateli (telefonní číslo, adresa elektronické pošty, identifikátor datové  
schránky, pokud je zřízena),  
kdo vyřizuje, (popřípadě čj.),  
datum

Adresa:

Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví  
odbor metrologie  
Biskupský dvůr 1148/5  
110 00 Praha 1

**Žádost o změnu podmínek autorizace k ověřování stanovených měřidel**

Podle § 16 odst. 1 zákona č. 505/1990 Sb., o metrologii, ve znění pozdějších předpisů  
na základě získaného osvědčení (revize) o metrologické, technické a personální způsobilosti  
k ověřování stanovených měřidel č. .... vydaného ČMI dne..... nebo souhrnné zprávy  
(doplňku) z prověřování žadatele žádám o změnu podmínek autorizace.

V příloze přikládám osvědčení o způsobilosti a souhrnnou zprávu z prověřování (*podle  
konkrétní situace*).

V ..... dne .....

*(podpis, razítko)*

*Jméno statutárního představitele subjektu*

Přílohy: dle textu

Vzor žádosti o zrušení autorizace.

Identifikace žadatele (subjektu),  
kontaktní údaje o žadateli (telefonní číslo, adresa elektronické pošty, identifikátor datové  
schránky, pokud je zřízena),  
kdo vyřizuje, (popřípadě čj.),  
datum

Adresa:

Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví  
odbor metrologie  
Biskupský dvůr 1148/5  
110 00 Praha 1

**Žádost o zrušení autorizace**

Podle § 16 odst. 1 zákona č. 505/1990 Sb., o metrologii, ve znění pozdějších předpisů z důvodu  
..... žádám ke dni .....o zrušení autorizace k ověřování stanovených měřidel –  
*druh měřidla* udělené rozhodnutím o autorizaci čj. *XXX* ze dne *xxxx*.

V .....dne .....

*(podpis, razítko)*

*Jméno statutárního představitele subjektu*

Vzor žádosti o pozastavení autorizace.

Identifikace žadatele (subjektu),  
kontaktní údaje o žadateli (telefonní číslo, adresa elektronické pošty, identifikátor datové  
schránky, pokud je zřízena),  
kdo vyřizuje, (popřípadě čj.),  
datum

Adresa:

Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví  
odbor metrologie  
Biskupský dvůr 1148/5  
110 00 Praha 1

**Žádost o pozastavení autorizace**

Podle § 16 odst. 1 zákona č. 505/1990 Sb., o metrologii, ve znění pozdějších předpisů z důvodu  
..... žádám ke dni ..... o pozastavení autorizace k ověřování stanovených  
měřidel – *druh měřidla* udělené rozhodnutím o autorizaci čj. *XXX* ze dne *xxxx*.

V ..... dne .....

*(podpis, razítko)*

*Jméno statutárního představitele subjektu*