

Sbírka zákonů

Československé socialistické republiky

Částka 17

Vydána dne 31. března 1962

Cena 60 hal.

OBSAH:

35. Zákon o měrové službě

36. Vyhláška Úřadu pro normalizaci a měření o zajišťování správnosti vybraných měřidel

35

ZÁKON

ze dne 29. března 1962

o měrové službě

Národní shromáždění Československé socialistické republiky se usneslo na tomto zákoně:

Oddíl I

§ 1

Úvodní ustanovení

Jedním z důležitých předpokladů pro rozvoj národního hospodářství je správné měření. K tomu je třeba zajistit jeho jednotnost a soustavně zavádět a používat nová moderní měřidla a měřicí metody. Jednotností a správností měření se dosáhne zajištěním základních etalonů zákonných měř, organizovanou a systematickou kontrolou používaných měřidel a měřicích zařízení a stanovením a dodržováním správného způsobu měření. Zlepšení na tomto úseku se projeví příznivými důsledky v celém národním hospodářství. Přispěje především ke zvýšení kvality a spolehlivosti výrobků, docilení úspory materiálů, zvýšení bezpečnosti při práci, zlepšení zdravotnické péče a zdokonalení ochrany zájmů spotřebitelů.

Oddíl II

Zákonné míry

§ 2

Druhy zákonných měř

Zákonnými měrami jsou jednotky základní (§ 3) a jednotky druhotné (§ 4).

§ 3

Jednotky základní

- (1) Jednotkou délky je metr (m).
- (2) Jednotkou hmoty je kilogram (kg).
- (3) Jednotkou času je sekunda (s).
- (4) Jednotkou elektrického proudu je ampér (A).
- (5) Jednotkou teplotního rozdílu je stupeň (Kelvinův nebo Celsiův stupeň, deg, °K, °C).
- (6) Jednotkou svítivosti je kandela (cd).

§ 4

Jednotky druhotné

Jednotky druhotné, které jsou přímo nebo nepřímo odvozeny z jednotek základních, se stanoví státní technickou normou; státní technická norma stanoví též definice a označování zákonných měr, násobky a díly zákonných měr a způsob přechodného používání některých měr a měřidel, které neodpovídají ustanovením tohoto zákona.

§ 5

Závaznost zákonných měr

[1] Při výrobě, v obchodě, dopravě, zdravotnictví, ve vědě, technice i ve všech ostatních oborech národního hospodářství, jakož i při právním styku musí se při údajích měrových hodnot, pro které jsou stanoveny zákonné míry, užívat jen těchto měr.

[2] V atomové a jaderné fyzice, v astronomii a ve spektroskopii je dovoleno užívat i jiných než zákonných měr; totéž platí ve styku s cizinou.

Oddíl III

Organizace měrové služby

§ 6

Orgánem státní měrové služby je Úřad pro normalizaci, do něhož se začleňují všechny dosavadní orgány této služby; jeho název se mění na Úřad pro normalizaci a měření. Součástí úřadu jsou jeho oddělení, zřízená v jednotlivých krajích.

§ 7

[1] V oboru státní měrové služby Úřad pro normalizaci a měření odpovídá za zajišťování jednotnosti a správnosti měr, měřidel, měřících přístrojů [dále jen „měřidel“] a měření, jakož i za soustavné zvyšování jejich technické úrovně a přesnosti; za tím účelem zejména

- a) uchovává státní etalony [přesná kontrolní měřidla] fyzikálních a technických jednotek a veličin a zajišťuje jejich porovnávání s mezinárodními etalony a státními etalony jiných států;
- b) provádí výzkum a vývoj v oboru státní etalonáže;
- c) pečuje v oboru měření o uplatnění vědeckých poznatků a o všeobecné rozšíření a používání pokrokových zkušebních metod;
- d) účastní se mezinárodní metrologické spolupráce;
- e) provádí koordinaci rozvoje měřicí techniky;
- f) stanoví všeobecné povinnosti týkající se výroby měřidel, jakož i jejich dovozu, vývozu, oprav a používání;

- g) stanoví hlavní podnikové etalony podléhající povinnému úřednímu zkoušení a ověřování, jakož i dobu platnosti ověření;
- h) stanoví provozní měřidla, jejichž správnost jsou povinni zajišťovat uživatelé porovnáním s hlavními podnikovými etalony;
- ch) stanoví vybraná provozní měřidla, mimořádně důležitá zejména pro správné stanovení množství a jakosti v hospodářském styku, pro ochranu zdraví a bezpečnosti při práci pracujících, podléhající povinnému úřednímu zkoušení a ověřování, jakož i dobu platnosti ověření;
- i) provádí úřední zkoušky a ověřování hlavních podnikových etalonů a vybraných provozních měřidel podléhajících povinné úřední zkoušce a ověření;
- j) vyhlašuje státní a podnikové značky, jimiž se označují hlavní podnikové etalony a provozní měřidla, která vyhovují předpisům o povinném úředním zkoušení a ověření;
- k) provádí typové ověřování vzorků měřidel hromadně vyráběných, pokud podléhají typovému ověřování a schvaluje vzorky hromadně vyráběných měřidel, která typové zkoušce nepodléhají;
- l) vydává nálezy, posudky a osvědčení v oboru měření;
- m) spolupracuje s ministerstvy a ústředními orgány při metodickém řízení činnosti měrových útvarů organizací;
- n) provádí kontrolu měřidel, měření a plnění ostatních povinností uložených předpisy o mírách ve všech odvětvích národního hospodářství.

[2] Vedoucí Úřadu pro normalizaci a měření může v dohodě s příslušným ministrem nebo vedoucím ústředního orgánu převést do jejich působnosti určité úkoly státní měrové služby z oboru měření.

[3] Úřad pro normalizaci a měření může v dohodě s příslušným ministerstvem, ústředním orgánem nebo krajským národním výborem a popřípadě i s okresním národním výborem pověřovat podřízené jim organizace prováděním podnikových zkoušek hlavních podnikových etalonů a vybraných provozních měřidel nahrazujících úřední zkoušky a ověřování.

§ 8

[1] K zajištění jednotnosti a správnosti hlavních podnikových etalonů [§ 7 odst. 1 písm. g)] a vybraných provozních měřidel [§ 7 odst. 1 písm. ch)] jsou povinny organizace, které tyto etalony a měřidla vyrábějí, dovážejí nebo opravují, předkládat je Úřadu pro normalizaci a měření k úřednímu ověření před jejich uvedením do oběhu. K novému úřednímu ověření musí být hlavní podnikové

etalony a vybraná provozní měřidla předkládány organizacemi, které jich užívají, vždy před uplynutím platnosti úředního ověření.

[²] Jednotnost a správnost provozních měřidel, která nepodléhají povinnému úřednímu zkoušení a ověřování [§ 7 odst. 1 písm. h)], jsou povinny zajišťovat organizace, které těchto měřidel užívají, jejich systematickým porovnáváním s úředně ověřenými hlavními podnikovými etalony.

[³] Za náležité plnění povinností, uvedených v odstavcích 1 a 2 a za splnění ostatních povinností uložených organizacím předpisy o mírách odpovídají vedoucí organizací.

[⁴] Ministerstva a ústřední orgány zajišťují v dohodě s Úřadem pro normalizaci a měření provádění měrové služby v podřízených organizacích.

Oddíl IV

§ 9

Prováděcí předpisy

Úřad pro normalizaci a měření vydá v dohodě se zúčastněnými ministerstvy a ústředními orgány předpisy k provedení tohoto zákona; v prováděcích předpisech též vymezí podrobně úkoly orgánů státní měrové služby, jejich práva a povinnosti a stanoví zásady řízení před orgány státní měrové služby.

§ 10

Ustanovení závěrečná

[¹] Zrušují se

1. zákon č. 16/1872 ř. z., kterým se stanoví nový řád měr a vah, ve znění zákona č. 50/1876 ř. z., zákona č. 56/1884 ř. z., zákona č. 10/1893 ř. z. a zákona č. 66/1893 ř. z.;

2. uherský zákonný článek V/1907, o měrách a prováděcí nařízení č. 107.231/1908 K. M. (uh. m. obchodu), o zvláštních měrových jednotkách a měřicích přístrojích;

3. zákon č. 46/1918 ř. z., o metrickém karátu a prováděcí nařízení č. 47/1918 ř. z., o metrickém karátu;

4. dosud platná ustanovení o státní službě pro míry a váhy, obsažená v zákonném opatření předsednictva Národního shromáždění č. 2/1955 Sb., o státní službě pro míry a váhy, o státní službě pro drahé kovy a o zkoušení zbraní a střeliva pro civilní potřebu, zejména § 1 odst. 1, § 4, 8 až 10, § 13 odst. 1 písm. a) a b) a odst. 2.

[²] Ostatní předpisy dosud platné v oboru státní měrové služby pozbudou platnosti dnem počátku účinnosti předpisů vydaných podle tohoto zákona.

§ 11

Tento zákon nabývá účinnosti dnem vyhlášení.

Novotný v. r.

Fierlinger v. r.

Široký v. r.

36

V Y H L Á Š K A

Úřadu pro normalizaci a měření

ze dne 29. března 1962

o zajišťování správnosti vybraných měřidel

Úřad pro normalizaci a měření stanoví v dohodě s příslušnými ministerstvy a ústředními orgány podle § 9 zákona č. 35/1962 Sb., o měrové službě:

Oddíl I

Práva a povinnosti orgánů
státní měrové služby

§ 1

Úřad pro normalizaci a měření (dále jen „úřad“) zajišťuje jednotnost a správnost vybraných provozních měřidel (dále jen „měřidel“); při tom zejména

- a) stanoví náležitosti měřidel, zejména podmínky pro jejich způsobilost k úřednímu ověření, dovolené odchylky od správnosti a způsob ověření,
- b) stanoví technický postup zkoušení a ověřování měřidel,
- c) provádí typové ověřování vzorků měřidel hromadně vyráběných, pokud podléhají typovému ověření,
- d) vydává směrnice pro typové ověřování,
- e) povoluje ve výjimečných případech ověření měřidel, která nemají všechny předepsané náležitosti,
- f) může provádět zkoušky a ověřování jakéhokoli druhu měřidel,
- g) vyhláší státní a podnikové ověřovací značky měřidel,
- h) stanoví, ve kterých případech lze zcela nebo zčásti upustit od označení měřidel státními ověřovacími značkami.

§ 2

(1) Krajská oddělení úřadu zejména

- a) provádějí úřední ověřování měřidel a zajišťují vhodným způsobem vyřazení nesprávných měřidel (zničením ověřovacích značek, zaplombováním apod),
- b) schvalují vzorky hromadně vyráběných měřidel, pokud nepodléhají typovému ověření,
- c) provádějí povinnou registraci a vedou soustavnou a úplnou evidenci výrobců a opravců měřidel v kraji,

d) kontrolují stav měřidel a způsob jejich používání ve všech odvětvích národního hospodářství, stav měrových útvarů organizací a činnost jejich orgánů dozírajících na měřidla.

(2) Při provádění kontroly projednávají orgány státní měrové služby odstranění zjištěných závad s vedoucími organizací a určují lhůtu k zjednáání nápravy; zároveň poskytují technickou pomoc organizacím k rychlému odstranění zjištěných závad a výměnou zkušeností všemožně působí k zlepšení práce měrových útvarů organizací a projednávají s odpovědnými vedoucími možnost zavedení pracovních metod nejlepších organizací nebo jiné způsoby k zlepšení práce v oboru měření.

(3) V případě, že vedoucí organizace neprovede ve stanovené době odstranění závad zjištěných při revizi, zpraví o tom krajské oddělení úřadu orgán nadřízený této organizací. Tento orgán je povinen sdělit krajskému oddělení úřadu, jaká opatření provedl k odstranění závad a k vyloučení jejich opakování.

§ 3

Vstup do závodů

(1) Orgány státní měrové služby jsou při plnění svých úkolů oprávněny vstupovat do provozních místností organizací; musí při tom dodržovat zvláštní předpisy, jež platí pro vstup do jednotlivých provozních místností organizací. Prokazují se zvláštním průkazem vydaným úřadem.

(2) Orgány státní měrové služby jsou dále oprávněny požadovat od kontrolovaných organizací předložení používaných měřidel a poskytnutí veškerých potřebných informací.

Oddíl II

Zajišťování jednotnosti
a správnosti vybraných provozních
měřidel

§ 4

Úřední ověřování měřidel

(1) Vybraná provozní měřidla používaná ve všech odvětvích národního hospodářství, jakož i hlavní podnikové etalony těchto měřidel (přesná kontrolní měřidla) podléhají povinnému úřednímu zkoušení

a ověření (dále jen „úřednímu ověření“); měřidla podléhající úřednímu ověření a doba platnosti úředního ověření jsou uvedeny v příloze této vyhlášky.

(2) Výrobci, odběratelé dováženého zboží a opravci jsou povinni předkládat měřidla, která vyrobili, dovezli, po případě opravili, příslušnému krajskému oddělení úřadu k úřednímu ověření před jejich uvedením do oběhu, a jde-li o měřidla určená pro jejich vlastní potřebu, před jejich uvedením do používání.

(3) Použivatelé jsou povinni předkládat tato měřidla k novému úřednímu ověření vždy před uplynutím doby platnosti ověření.

(4) Jestliže měřidlo bylo při úřední zkoušce shledáno správným, ověří se předepsanými státními ověřovacími značkami; jinak musí být vzato z provozu.

§ 5

Platnost úředního ověření

(1) Platnost úředního ověření počíná dnem, kdy bylo toto ověření provedeno. Doba platnosti úředního ověření, stanovená v příloze, se počítá od počátku kalendářního roku, který následuje po roce, v němž bylo provedeno úřední ověření měřidla.

(2) Platnost ověření měřidla zaniká, jestliže

- a) uplynula doba jeho platnosti,
- b) byly provedeny změny, úpravy nebo opravy měřidla, jež mohou mít vliv na vlastnosti rozhodné pro jeho ověření nebo rozšiřují rozsah jeho používání,
- c) některá ze státních značek byla porušena, odstraněna, znehodnocena anebo se stala nečitelnou,
- d) předepsaná označení byla svévolně změněna anebo bylo připojeno nedovolené označení, dělení apod.,
- e) měřidlo bylo tak poškozeno, že tím mohlo ztratit některou vlastnost rozhodnou pro jeho ověření,
- f) je zjevno i při neporušeném ověření, že měřidlo se stalo nesprávným anebo že již nemá předepsané náležitosti.

(3) Jestliže platnost ověření zanikla, nesmí být měřidla v národním hospodářství používána, pokud není znovu úředně ověřeno.

§ 6

Podnikové ověření

(1) Úřad pro normalizaci a měření může v dohodě s příslušnými ministerstvy, ústředními orgány nebo krajskými, po případě i okresními národními výbory pověřovat organizace prováděním podnikových zkoušek a ověřování stanovených druhů měřidel, která vyrábějí, opravují nebo kterých používají; toto podnikové ověření nahrazuje úřední ověření.

(2) Měřidlo, které bylo při této zkoušce shledáno správným, opatří pověřená organizace pře-

psanou podnikovou ověřovací značkou. Jinak se na tato měřidla vztahují předpisy o úředním ověření beze změny.

Oddíl III

Provádění úředního ověřování

§ 7

Měřidla nově vyrobená a opravená

(1) Úřední ověřování nově vyrobených a opravených měřidel se koná

- a) v laboratořích krajských oddělení úřadu,
- b) v měrových zkušebních organizacích,
- c) na žádost organizací přímo na místě používání měřidel.

(2) Úřední ověření měřidel prováděné orgány státní měrové služby nenahrazuje technickou kontrolu mezi jednotlivými operacemi, kontrolní přejímání v závodě anebo závodní zkoušky dohotověných měřidel.

§ 8

Měřidla v provozu

Úřední ověřování měřidel v provozu se koná

- a) v laboratořích krajských oddělení úřadu,
- b) ambulantně na okružních jízdách, prováděných krajskými odděleními úřadu podle plánu,
- c) v měrových zkušebních organizacích,
- d) na žádost organizací přímo na místě používání měřidel.

§ 9

Měřidla dovážená z ciziny

(1) Při dovozu jednotlivých kusů měřidel z ciziny ohlásí odběratel dováženého zboží zásilku úřadu do 3 dnů po jejím převzetí. Úřad zařídí provedení úředního ověření.

(2) Při hromadném dovozu měřidel je odběratel dováženého zboží povinen před předložením návrhu na uzavření příslušné hospodářské smlouvy s podnikem zahraničního obchodu opatřit souhlas úřadu s dovozem měřidel podléhajících úřednímu ověření a zajistit, aby úřední souhlas byl na návrhu hospodářské smlouvy vyznačen. Úřad může žádat předložení vzorku měřidla. Po uskutečnění dodávky ohlásí odběratel dováženého zboží úřadu převzetí zásilky, aby se přezkoušením dodaných měřidel mohlo zjistit, zda odpovídají předem schválenému vzorku.

Oddíl IV

Spolupráce organizací

§ 10

Výrobci a opravci měřidel

(1) Organizace, které vyrábějí nebo opravují měřidla, jsou povinny podat před zahájením výroby nebo provádění oprav žádost o registraci u příslušného krajského oddělení úřadu.

(2) Organizace, které vyrábějí měřidla hromadně, musí před zahájením výroby předložit vzorky

měřidel podléhajících typovému ověření úřadu, a pokud měřidla typovému ověření nepodléhají, příslušnému krajskému oddělení úřadu; k provádění zkoušek jsou organizace povinny předat úřadu nebo krajskému oddělení úřadu na jejich vyzvání bezplatně 3 vzorky měřidel. Tento počet může být v případě potřeby dohodou zvýšen. Teprve po schválení vzorku lze zahájit výrobu měřidla.

(3) Organizace jsou povinny zajišťovat správnost vyráběných nebo opravovaných měřidel před jejich předložením k úřednímu ověření jejich porovnáváním s úředně ověřenými hlavními podnikovými etalony.

(4) Organizace jsou povinny vždy do 30. září předkládat příslušnému krajskému oddělení úřadu návrh ročního plánu výroby měřidel, na jehož základě bude sestaven plán úředního ověřování v příštím roce.

(5) Při úředním ověřování je organizace povinna zajistit orgánům krajského oddělení úřadu plynulý a stejnoměrný přísun měřidel.

(6) Koná-li se úřední ověřování na základě zvláštního povolení ve zkušebních organizacích, jsou organizace povinny poskytnout orgánům krajských oddělení úřadu bezplatně vhodnou místnost, veškeré potřebné zkušební zařízení, pomocné a technické pracovníky a zajistit všechny ostatní podmínky potřebné k provedení úředního ověřování.

(7) Koná-li se úřední ověřování na žádost organizace přímo na místě používání měřidla, musí organizace zajistit podmínky potřebné k provedení zkoušky (v případě potřeby i pomocné pracovní síly).

§ 11

Uživatelé měřidel

(1) Organizace jsou odpovědné za výběr vhodných měřidel, za jejich náležitý stav, správné udržování a uchovávání, jakož i za správné měření; za tím účelem jsou organizace povinny zejména

- a) obeznámit pracovníky se svěřenými měřidly a s jejich správným používáním.
- b) podrobit pracovníky, kteří používají měřidel vyžadujících při své službě zvláštních znalostí (např. mostových a vagónových vah), odborné zkoušky.
- c) provádět soustavný dohled na měřidla a měření.

(2) Organizace jsou povinny vést a doplňovat soupis všech používaných měřidel, pokud podléhají povinnému ověření. Před úřední zkouškou musí

předložit orgánu krajského oddělení úřadu všechna potřebná data o počtu těchto měřidel a jejich technické charakteristice; stejná data jsou organizace povinny předkládat krajskému oddělení úřadu na jeho vyzvání.

(3) Organizace, které používají měřidel, jsou povinny předkládat svá měřidla k úřednímu ověření u příslušných krajských oddělení úřadu; při hromadném plánovaném provádění úředního ověřování jsou organizace povinny dodržovat termíny určené těmito odděleními.

(4) Ustanovení § 10 odst. 5, 6 a 7 platí zde obdobně.

Oddíl V

Ustanovení závěrečná

§ 12

Veřejná vážná

(1) Obsluhovat veřejné váhy a vydávat vážná listky směřjí jen osoby, které prokázaly svou způsobilost zkouškou a složily předepsané slib (veřejně vážná).

(2) Veřejně vážná vykonávají zkoušku a složí slib u krajského oddělení úřadu, příslušného podle svého bydliště. O vykonané zkoušce vydá krajské oddělení úřadu vysvědčení.

(3) Na výkon funkce veřejných vážných dozírají krajská oddělení úřadu.

§ 13

Rízení

(1) Pro řízení před orgány státní měřové služby platí, pokud není stanoveno jinak, předpisy o řízení ve věcech správních.

(2) Žádost o přezkoušení a ověření měřidla se podává u příslušného krajského oddělení úřadu.

(3) O přezkoušení a ověření měřidla nebo o jeho odmítnutí se nevydává žádný nález (osvědčení, ověřovací list apod.), pokud předpisy zmíněné v § 1 písm. a) nestanoví jinak.

§ 14

Zrušuje se vyhláška ministra financí č. 122/1955 Ú. l., o státní službě pro míry a váhy, ve znění vyhlášky Úřadu pro normalizaci č. 30/1960 Sb.

§ 15

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem vyhlášení.

Předseda:

Křovina v. r.

S e z n a m
vybraných měřidel podléhajících povinnému úřednímu ověření
a doba platnosti tohoto ověření

Poř. č.	Měřidla vyráběná, z ciziny dovážená, opravovaná nebo používaná v odvětvích národního hospodářství	Doba platnosti ověření	Poř. č.	Měřidla vyráběná, z ciziny dovážená, opravovaná nebo používaná v odvětvích národního hospodářství	Doba platnosti ověření
1	Míry na střížní zboží	2 roky	2.	průtoková	
2	Měřická pásma kovová	5 roků	a)	staniční (na benzin apod.)	2 roky
3	Měřidla délky tkanin		b)	tanková	2 roky
	a) odvalovací	2 roky	c)	na olej	2 roky
	b) skládací	2 roky	3.	bubnová	2 roky
4	Stroje na měření plochy usní	1 rok	12	Vodoměry	4 roky
5	Míry na tekutiny		13	Plynoměry	8 roků
	a) kovové o objemu 0,01 až 50 litrů	2 roky	14	Kontrolní lihová měřidla	—
	b) skleněné, kameninové nebo zhotovené z plastických hmot o objemu 0,01 až 2 litry	—	15	Závaží	
6	Dopravní konve (na mléko aj.)	2 roky	a)	obchodní běžná	2 roky
7	Výčepní nádoby (sklenice, kalíšky, džbánky, lahve)	—	b)	obchodní přesná	2 roky
8	Odměrné laboratorní sklo (baňky, válce, byrety, pipety)		16	Váhy	
	Poznámka: Z celkového vyrobeného množství podléhá úřední zkoušce pouze část, stanovená pro každý rok vzájemnou dohodou Úřadu pro normalizaci a měření s výrobními a distribučními podniky		a)	se stejnoramenným vahadlem	
9	Dopravní sudy	2 roky pokud se jich užívá jako měřidel objemu	aa)	obchodní běžné	2 roky
10	Dopravní tanky na mléko jiné kapaliny	2 roky pokud se jich užívá jako měřidel objemu	ab)	obchodní přesné	2 roky
11	Měřidla na tekutiny		ac)	stoini	2 roky
	1. nádobová			Poznámka: Úřednímu ověření nepodléhají tzv. kuchyňské váhy, kterých nesmí být v národním hospodářství používáno a které musí být opatřeny výrazným nápisem „POUZE PRO DOMÁCNOST“	
	a) krámská (na petrolej, lín apod.)	—	b)	s nestejnoramenným vahadlem (jednopákové i složené)	
	b) na mléko s plovákem	2 roky	aa)	závažové (s neproměnlivým poměrem ramen)	2 roky
	c) na mléko a jiné tekutiny bez plováku	2 roky	ab)	běhounové	2 roky
	d) staniční (na benzin apod.)	2 roky	ac)	sklonné	2 roky
	e) na olej	2 roky	ad)	s kombinací systémů ad aa), ab) a ac)	2 roky
			17	Váhy speciální	
			a)	samočinné vahv pro odvažování sypkého, tekutého nebo kusového zboží	2 roky
			b)	váhy na počítání kusů	2 roky

Sbírka zákonů č. 36/1962

Poř. č.	Měřidla vyráběná, z ciziny dovážena, opravovaná anebo používaná v odvětvích národního hospodářství	Doba platnosti ověření	Poř. č.	Měřidla vyráběná, z ciziny dovážena, opravovaná anebo používaná v odvětvích národního hospodářství	Doba platnosti ověření
	c) váhy na zjišťování hustoty látek (např. vlhkosti, škrobnatosti apod.)	2 roky	26	Viskozimetry podle Englera	—
	Poznámka: Ostatní druhy speciálních vah nepodléhají povinnému ověřování (např. váhy technické, váhy analytické, váhy průběžné, váhy dávkovací s výjimkou vah samočinných (pol. 17a), váhy s odvažovacími ústrojími deformačním, hydraulickým, elektrickým atd.)		27	Elektroměry	
18	Obilní zkoušeče ¼ a 1 litr	2 roky	a)	pro stejnosměrný proud	3 roky
19	Trhací stroje a lisy	2 roky	b)	pro střídavý proud na přímé měření elektrické energie činné nebo jalové, jednosazbové i vícesazbové, pokud nejsou použity pro měření ve velkoodběru	10 roků
20	Taxametry a tachometry u nájemných automobilů	2 roky	c)	pro střídavý proud na nepřímé měření elektrické energie činné nebo jalové nebo její přímé měření ve velkoodběru, dále pak elektroměry s grafickým záznamem nebo měřičem maxima	3 roky
21	Lékařské a zvěrolékařské teploměry	—	28	Měřicí transformátory proudu a napětí	15 roků
22	Lihoměry	—		Poznámka: Měřidla, u nichž není vyznačena doba platnosti ověření, podléhají novému úřednímu ověření jen v případech uvedených v § 5 odst. 2 písm. b) až f).	
23	Cukroměry	—			
24	Laboratorní moštoměry	—			
25	Butyrometry	—			