

1991. évi XLV. törvény a mérésügyről¹

2012.01.01. és 2012.08.31. között hatályos szöveg

(A végrehajtásáról szóló 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelettel egységes szerkezetben)

(Jelölés: az 1991. évi XLV. törvény jelölése: Tv.; végrehajtásról szóló 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet jelölése: Vhr.)

Az Országgyűlés a mérések hazai és nemzetközi egységességének és pontosságának biztosítása, a mérési – valamint ennek révén mind a kutatási és fejlesztési, mind a gyártási, mind a kereskedelmi – kultúra színvonalának emelése, továbbá a fejlett iparú országokkal kiépülő gazdasági kapcsolatok bővítésének, s ennek érdekében termékeink versenyképességének a minőségbiztosítás mérésügyi eszközei által is megalapozott elősegítése céljából az alábbi törvényt alkotja:

A Kormány a mérésügyről szóló 1991. évi XLV. törvény 15. §-ban foglalt felhatalmazás alapján a törvény végrehajtására az alábbi rendeletet alkotja:

I. Fejezet ÁLTALÁNOS RENDELKEZÉSEK

A törvény hatálya

Tv. 1. §² E törvény hatálya a mérésügyi szervezet tevékenységére, a mértékegységek használatára és a joghatással járó mérésekre terjed ki.

Mérésügy

Tv. 2. § (1) A mérésügy a mérésekkel kapcsolatos tevékenységekörnek az a része, amelyet a mérések hazai és nemzetközi egységességének és pontosságának biztosítása céljából a jog eszközeivel kell szabályozni, és amelynek ellátásáról az állam gondoskodik.

(2)³

(3)⁴

(4)⁵

Vhr. 1. §⁶ (1)

¹A törvényt az Országgyűlés az 1991. szeptember 2-i ülésnapján fogadta el. A kihirdetés napja: 1991. október 9. Hatályos: 1992. 01. 01.

²Az 1991. évi XLV. törvény 1. §-a a 2011. évi CCI. törvény 49. §-ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2012. 01. 01.

³Az 1991. évi XLV. törvény 2. § 2-3. bekezdését a 2006. évi CIX. törvény 98. § 2. bekezdése hatályon kívül helyezte, egyidejűleg a §-t megelőző alcím ugyanennek a rendelkezésnek megfelelően módosult. Hatályos: 2007. 01. 01.

⁴Az 1991. évi XLV. törvény 2. § 2-3. bekezdését a 2006. évi CIX. törvény 98. § 2. bekezdése hatályon kívül helyezte, egyidejűleg a §-t megelőző alcím ugyanennek a rendelkezésnek megfelelően módosult. Hatályos: 2007. 01. 01.

⁵Az 1991. évi XLV. törvény 2. § 4. bekezdését az 1999. évi CXIX. törvény 32. § 1. bekezdése hatályon kívül helyezte. Hatályos: 2000. 01. 01.

⁶A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 1. § 1-2. bekezdését a 266/2006. (XII. 20.) Korm. rendelet 7. § 3. bekezdésének a) pontja hatályon kívül helyezte. Hatályos: 2007. 01. 01.

(2)⁷

(3)^{8 9} A mérésügyi szerv irányítására kijelölt miniszter bejelenti a mérésügyi szervet az Európai Bizottsághoz e rendelet 2. számú mellékletének I. és II. fejezetében felsorolt mérőeszközökre vonatkozó megfelelésértékelési modulokkal kapcsolatos tevékenységekre.

Tv. 3. §¹⁰

Vhr. 2. §¹¹

A mérésügyi szerv feladata¹²

Tv. 4. §¹³ (1) A mérések pontossága és egységessége érdekében a mérésügyi szerv a következő feladatokat látja el:

- a) gondoskodik a törvényes mértékegységek használatára vonatkozó szabályozás előkészítéséről, az országos etalonokról, azok nemzetközi összehasonlításáról és hazai továbbszármaztatásáról, valamint az e feladatok elvégzéséhez szükséges mérésügyi kutatásról és fejlesztésről;
- b)¹⁴ hitelesítési előírásokat bocsát ki, részt vesz a mérésügyi szabványok és műszaki irányelvek kidolgozásában, ellátja a mérésügyi engedélyezési feladatokat, elvégzi a típusvizsgálatokat, a használati mérőeszközök hitelesítését, részt vesz a kalibráló laboratóriumok akkreditálásában, gondoskodik a kötelező hitelesítés alá tartozó mérőeszközök közösségi típusvizsgálatáról, hitelesítéséről és felügyeletéről, továbbá gondoskodik e törvény és a végrehajtására kiadott jogszabályok megtartásának ellenőrzéséről,
- c)¹⁵ képviseli Magyarországot a mérésügyi nemzetközi szervezetekben és az Európai Unió mérésügyi szervezeteiben, együttműködik más államok mérésügyi szervezeteivel, gondoskodik a mérésügyi nemzetközi szerződésekből, valamint az Európai Unió mérésügyi szerződéseiből adódó feladatok végrehajtásáról.

(2)¹⁶

II. Fejezet Mértékegységek

Tv. 5. §¹⁷ (1)¹⁸ Minden olyan mennyiség értékének kifejezésére, melyre jogszabály törvényes mértékegységet állapít meg, ezt a mértékegységet kell használni.

⁷ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 1. § 1-2. bekezdését a 266/2006. (XII. 20.) Korm. rendelet 7. § 3. bekezdésének a) pontja hatályon kívül helyezte. Hatályos: 2007. 01. 01.

⁸ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 1. § 3. bekezdése a 266/2006. (XII. 20.) Korm. rendelet 7. § 4. bekezdés a) pontjának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2007. 01. 01.

⁹ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 1. § 3. bekezdése a 309/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 1. §-ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2006. 10. 30.

¹⁰ Az 1991. évi XLV. törvény 3. §-át és az azt megelőző alcímet a 2006. évi CIX. törvény 98. § 2. bekezdése hatályon kívül helyezte. Hatályos: 2007. 01. 01.

¹¹ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 2. §-át a 266/2006. (XII. 20.) Korm. rendelet 7. § 3. bekezdésének a) pontja hatályon kívül helyezte. Hatályos: 2007. 01. 01.

¹² Az 1991. évi XLV. törvény 4. §-át megelőző alcíme a 2006. évi CIX. törvény 98. § 1. bekezdés b) pontjának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2007. 01. 01.

¹³ Az 1991. évi XLV. törvény 4. § 1. bekezdése a 2006. évi CIX. törvény 98. § 1. bekezdés b) pontjának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2007. 01. 01.

¹⁴ Az 1991. évi XLV. törvény 4. § 1. bekezdésének b) és c) pontja a 2004. évi XXIX. törvény 4. § 1. bekezdésének megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2004. 05. 01.

¹⁵ Az 1991. évi XLV. törvény 4. § (1) bekezdés c) pontja a 2011. évi CCI. törvény 48. §-ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2012. 01. 01.

¹⁶ Az 1991. évi XLV. törvény 4. § 2. bekezdését a 2006. évi CIX. törvény 98. § 2. bekezdése hatályon kívül helyezte. Hatályos: 2007. 01. 01.

¹⁸ Az 1991. évi XLV. törvény 5. § (1) bekezdése a 2009. évi LVI. törvény 44. §-ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2009. 10. 01.

¹⁷ Az 1991. évi XLV. törvény 5. §-a a 2001. évi CXII. törvény 1. §-ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2002. 01. 01.

(2) Törvényes mértékegységek:

- a) a Nemzetközi Mértékegység-rendszer (SI) mértékegységei,
- b) az (1) bekezdés szerinti külön jogszabályban meghatározott, az SI-n kívüli mértékegységek,
- c) az SI mértékegységeiből és az SI-n kívüli törvényes mértékegységekből képzett mértékegységek,
- d) az a), b), c) pont alatti mértékegységeknek az (1) bekezdés szerinti külön jogszabályban meghatározott módon képzett többszörösei és törtrészei.

(3) A törvényes mértékegységeken kívül más mértékegységek is használhatók:

- a) a külkereskedelmi kapcsolatokban,
- b) nemzetközi megállapodások alapján,
- c) a tudományos kutatásban.

Vhr. 3. §¹⁹ (1) Az egyes fontosabb törvényes mértékegységeket e rendelet 1. számú melléklete határozza meg.

(2) A törvényes mértékegységben megadott mérési eredmény vagy érték után a mennyiség nagysága más mértékegységben is kifejezhető.

(3)²⁰ A törvényes mértékegységekre vonatkozó részletes előírásokat szabványok tartalmazzák.

III. Fejezet

Joghatással járó mérés és eszközei

Tv. 6. § (1) Joghatással jár a mérés, ha annak eredménye az állampolgárok és/vagy jogi személyek jogát vagy jogi érdekeit érinti, különösen, ha a mérési eredményt mennyiség és/vagy minőség tanúsítására – a szolgáltatás és ellenszolgáltatás mértékének megállapítására – vagy hatósági ellenőrzésre és bizonyításra használják fel; továbbá az élet- és egészségvédelem, a környezetvédelem és a vagyonvédelem területén.

(2) Joghatással járó mérést a mérési feladat elvégzésére alkalmas hiteles mérőeszközzel vagy használati etalonnal ellenőrzött mérőeszközzel kell végezni.

(3) Hiteles az a mérőeszköz

- a)²¹ amelyet a mérésügyi szerv hitelesített,
- b)²² amelynek külföldi hitelesítését a mérésügyi szerv első belföldi hitelesítésként elismerte.

(4)²³ A közösségi típusvizsgálaton, közösségi első hitelesítésen vagy közösségi egyedi hitelesítésen az Európai Unió bármely tagországában megfelelt mérőeszköz e törvény és a végrehajtására kiadott rendeletek alkalmazásában hitelesnek minősül, és belföldi forgalomba hozatala után rá a hiteles mérőeszközökre vonatkozó jogkövetkezményeket kell alkalmazni, ideértve a belföldi időszakos és javítás utáni hitelesítési kötelezettséget is.

Vhr. 4. §²⁴ (1) Joghatással járó mérés végzésére használt minden mérőeszközt – közvetlenül vagy közvetett módon – országos etalonról kell leszármaztatni, illetve arra visszavezetni.

(2)²⁵ Az etalon olyan mérőeszköz, amely a mennyiség mértékegységének reprodukálására és fenntartására szolgál, amelyről a mértékegység értéke átszármaztatható a használati etalonokra.

¹⁹ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 3. § 1. bekezdését a 294/2001. (XII. 26.) Korm. rendelet 1. §-a iktatta be, egyidejűleg az eredeti (1) és (2) bekezdésének számozása (2) és (3) bekezdésre változott. Hatályos: 2002. 01. 01.

²⁰ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 3. § 2. bekezdése a 68/2000. (V. 19.) Korm. rendelet 9. § 1. bekezdés a) pontjának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2000. 06. 01.

²¹ Az 1991. évi XLV. törvény 6. § 3. bekezdése a 2006. évi CIX. törvény 98. § 1. bekezdés b) pontjának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2007. 01. 01.

²² Az 1991. évi XLV. törvény 6. § 3. bekezdésének b) pontja a 2006. évi CIX. törvény 98. § 1. bekezdés b) pontjának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2007. 01. 01.

²³ Az 1991. évi XLV. törvény 6. § 4. bekezdését a 2004. évi XXIX. törvény 5. §-a iktatta be. Hatályos: 2004. 05. 01.

²⁴ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet Vhr. 4. § 1. bekezdése a 309/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 2. §-ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2006. 10. 30.

²⁵ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 4. § 2. bekezdése a 68/2000. (V. 19.) Korm. rendelet 9. § 1. bekezdés d) pontjának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2000. 06. 01.

- (3) A használati etalon és a vele egy tekintet alá eső hiteles anyagminta olyan mérőeszköz, amely alkalmas a mennyiség egységének és/vagy helyes értékeinek előállítására és más mérőeszközökre való továbbszármaztatására.
- (4) Mérésügyi szempontból mérőeszköznek a mérések elvégzésére alkalmas olyan technikai eszköz minősül, amelynek a mérési pontosságot és megbízhatóságot jellemző tulajdonságai ismertek és ellenőrizhetők.
- (5) ^{26 27} A mérésügyi hatóság – a mérőeszköz tulajdonosával kötött megállapodás alapján – nem mérésügyi szerv tulajdonában lévő mérőeszközt is országos etalonná nyilváníthat.

Vhr. 5. § (1) Használati etalonnal kell rendszeresen ellenőrizni azoknak a joghatással járó mérés elvégzésére használt mérőeszközöknek a pontosságát, amelyeknek a hitelesítése nem kötelező.

(2) ^{28 29} A használati etalonnak hatályos hitelesítéssel vagy kalibrálási bizonyítvánnyal kell rendelkeznie. A használati etalonnak pontosabbnak kell lennie a vele ellenőrzött mérőeszköznél.

(3) ³⁰

(4) ³¹

Vhr. 5/A. § ^{32 33} Kötelező hitelesítésű mérőeszköz a hitelesítés hatályán belüli, de legfeljebb 2 évesnél nem régebbi első hitelesítést tanúsító jellel vagy hitelesítési bizonyítvánnyal, illetve megfelelőségi nyilatkozattal vagy megfelelőségi tanúsítvánnyal hozható forgalomba.

IV. Fejezet KÖTELEZŐ HITELESÍTÉSŰ MÉRŐESZKÖZÖK

Hitelesítetési kötelezettség, felmentés

Tv. 7. § (1) ³⁴ A hitelesítetési kötelezettség kötelező hitelesítésű mérőeszközökre vonatkozik.

(2) Kötelező hitelesítésű mérőeszköz csak érvényes hitelesítéssel forgalmazható, használható vagy tartható használatra kész állapotban.

(3) A kötelező hitelesítésű mérőeszköz hitelesítetéséről

a) a belföldi forgalombahozatal előtt (első hitelesítés) a belföldi forgalombahozónak,

b) javítás után (javítás utáni hitelesítés) a javítást végzőnek,

c) meghatározott időközönként (időszakos hitelesítés) a mérőeszköz tulajdonosának, illetve használójának kell gondoskodnia.

(4) A helyhez kötött mérőeszköz első hitelesítetése az üzembehelyező szerv (személy) feladata.

²⁶ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 4. § 5. bekezdése a 266/2006. (XII. 20.) Korm. rendelet 7. § 4. bekezdés b) pontjának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2007. 01. 01.

²⁷ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 4. § 5. bekezdése a 68/2000. (V. 19.) Korm. rendelet 9. § 1. bekezdés b) pontjának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2000. 06. 01.

²⁸ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 5. § 2. bekezdése a 68/2000. (V. 19.) Korm. rendelet 2. § -ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2000. 06. 01.

²⁹ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 5. § (2) bekezdése a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 25. §-ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2009. 10. 01.

³⁰ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 5. § 3. bekezdését a 68/2000. (V. 19.) Korm. rendelet 9. § 1. bekezdésének d) pontja hatályon kívül helyezte. Hatályos: 2000. 06. 01.

³¹ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 5. § 4. bekezdését a 309/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 13. § 3. bekezdése hatályon kívül helyezte. Hatályos: 2006. 10. 30.

³² A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 5/A. §-át a 309/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 3. §-a iktatta be. Hatályos: 2006. 10. 30.

³³ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 5/A. §-a a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 25. §-ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2009. 10. 01.

³⁴ Az 1991. évi XLV. törvény 7. § (1) bekezdése a 2009. évi LVI. törvény 44. §-ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2009. 10. 01.

- (5) Nem kötelező a mérőeszközök hitelesíttetése, ha azok nem kerülnek belföldi forgalomba, valamint nem kötelező a magánszemélyek által háztartási célra használt mérőeszközök időszakos hitelesíttetése.
- (6)³⁵ A mérésügyi szerv csak jogszabályban meghatározott esetekben adhat felmentést a hitelesíttetési kötelezettség alól.
- (7)³⁶ A mérőeszközök sajátos használati körülményeire tekintettel a mérésügyi szerv – az általa meghatározott feltételek teljesülése esetén – feljogosíthat más szervet az időszakos javítás utáni mérőeszköz-minősítésre. A feljogosítás alapján végzett mérőeszköz-minősítés annak hitelesítését helyettesíti.

Vhr. 6. § (1) Használatra kész a mérőeszköz, ha a külső jegyek alapján megállapítható, hogy az minden külön előkészület nélkül rendeltetésszerű működésre alkalmas.

- (2)^{37 38 39} A kötelező hitelesítésű mérőeszközök felsorolását és a hitelesítés hatályát e rendelet 2. számú melléklete tartalmazza. A hitelesítés érvényességi időtartamát a mérésügyi hatóság a mérőeszköz használatának körülményeire tekintettel, indokolt esetben a 2. számú mellékletben előírttól eltérően is meghatározhatja.
- (3)⁴⁰ Az első, az időszakos és a javítás utáni hitelesítést a hitelesíttetőnek az illetékes mérésügyi szervtől (időszakos hitelesítés esetén a hitelesítési időtartam lejárta előtt) kell kérnie.

A kérelemnek tartalmaznia kell:

- a)⁴¹
- b) a hitelesítendő mérőeszközök megnevezését, típusjelét, mérési tartományát és darabszámát,
- c) helyszíni hitelesítés esetén a hitelesítés helyét.

A kérelemre az illetékes mérésügyi szervnek 30 napon belül kell válaszolnia.

- (4)⁴² Az időszakos hitelesítés iránti eljárást – gazdaságossági és szervezési szempontok alapján – a mérésügyi szerv hivatalból is megindíthatja. Időszakos helyszíni hitelesítés meghirdetett ideiglenes hitelesítő központban is végezhető.
- (5)⁴³ A mérésügyi szerv hitelesítési bizonyítványt kiállíthat külföldi vizsgálati eredmények alapján, ha az adott mérőeszköz hitelesítésének technikai feltételei a mérésügyi szerv joghatóságán belül nem biztosítottak, és a külföldi vizsgálati eredmények alapján a mérőeszköz megfelelősége eldönthető.
- (6) A mérőeszköz-minősítésre a hitelesítési előírás, a hitelesítési engedély, illetőleg a mérésügyi hatóság egyéb rendelkezései az irányadók.

(7)⁴⁴

(8)⁴⁵

(9)⁴⁶

³⁵Az 1991. évi XLV. törvény 7. § 6. bekezdése a 2006. évi CIX. törvény 98. § 1. bekezdés b) pontjának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2007. 01. 01.

³⁶Az 1991. évi XLV. törvény 7. § 7. bekezdése a 2006. évi CIX. törvény 98. § 1. bekezdés b) pontjának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2007. 01. 01.

³⁷A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 6. §-a a 266/2006. (XII. 20.) Korm. rendelet 7. § 4. bekezdés b) pontjának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2007. 01. 01.

³⁸A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 6. § 2. bekezdése a 294/2001. (XII. 26.) Korm. rendelet 2. §-ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2002. 01. 01.

³⁹A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 6. § (2) bekezdése a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 25. §-ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2009. 10. 01.

⁴⁰A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 6. § (3) bekezdése a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 26. §-ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2009. 10. 01.

⁴¹A 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 26. §-a hatályon kívül helyezte. Hatályos: 2009. 10. 01.

⁴²A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 6. § (4)- (5) bekezdése a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 24. § (1) bekezdésének megfelelően megállapított szöveg. Hatályos: 2009.10.01.

⁴³A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 6. § (4)- (5) bekezdése a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 24. § (1) bekezdésének megfelelően megállapított szöveg. Hatályos: 2009.10.01.

⁴⁴A 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 26. §-a hatályon kívül helyezte. Hatályos: 2009. 10. 01.

⁴⁵A 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 26. §-a hatályon kívül helyezte. Hatályos: 2009. 10. 01.

⁴⁶A 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 26. §-a hatályon kívül helyezte. Hatályos: 2009. 10. 01.

- (10)^{47 48} A hitelesítés négyéves vagy azt meghaladó hatálya azon a napon jár le, amelyik nap a hatály záró évének utolsó napja.
- (11)⁴⁹ A hitelesítés négy évet el nem érő hatálya a hitelesítés napjától számított azon a napon jár le, amely számánál fogva a kezdőnapnak megfelel.
- Vhr. 6/A. § (1)**⁵⁰ A mérőeszköz első hitelesítése iránti kérelemben meg kell jelölni, hogy a mérőeszközt belföldi piacra vagy az Európai Unió piacára szánja az ügyfél. A mérésügyi hatóság a kérelemben írt nyilatkozattól függően látja el a mérőeszközt a (2) bekezdésben megjelölt törvényes tanúsító jelek megfelelőjével.
- (2)⁵¹ A mérésügyi szervek által használt törvényes tanúsító jelek:
- a) a nemzeti tanúsító és lezáró jelek,
 - b)⁵² a mérőeszközökről és azok mérésügyi ellenőrzéséről szóló külön jogszabályban meghatározott jelölések
 - c)⁵³ a mérőeszközökre vonatkozó egyedi előírásokról szóló külön jogszabályban, valamint a nem automatikus működésű mérlegek méréstechnikai követelményeiről és megfelelőségének tanúsításáról szóló külön jogszabályban meghatározott jelölések.
- A nemzeti tanúsító és lezáró jelek a mérőeszköznek csak a belföldi forgalomba hozatalára, valamint használatára jogosítanak.
- (3)⁵⁴
- (4)⁵⁵ A mérésügyi szervek által használt törvényes tanúsító jeleket, azok leírását és alkalmazásának módját e rendelet 3. számú melléklete határozza meg.
- (5)⁵⁶
- (6)⁵⁷

Hitelesítési engedély, típusvizsgálat

- Tv. 8. §**⁵⁸ (1) A kötelező hitelesítésű mérőeszközök hitelesítési engedély alapján hitelesíthetők. A hitelesítési engedélyt a mérésügyi szerv típusvizsgálat alapján adja ki.
- (2)⁵⁹ A mérőeszköz hitelesítési engedély nélkül akkor hitelesíthető, ha
- a) az adott mérőeszközre vonatkozó jogszabály ezt kifejezetten megengedi, vagy
 - b) a mérőeszköz a 6. § (4) bekezdése alapján került hazai forgalomba.

⁴⁷A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 6. § 9. bekezdése a 294/2001. (XII. 26.) Korm. rendelet 3. §-ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2002. 01. 01.

⁴⁸A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 6. § (10) bekezdése a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 25. §-ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2009. 10. 01.

⁴⁹A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 6. § (11) bekezdése a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 25. §-ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2009. 10. 01.

⁵⁰A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 6/A. § (1) bekezdése a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 24. § (2) bekezdésének megfelelően megállapított szöveg. Hatályos: 2009.10.01.

⁵¹A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 6/A. § 2. bekezdése a 309/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 5. §-ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2006. 10. 30.

⁵²A mérőeszközökről és azok mérésügyi ellenőrzéséről szóló 6/2001. (III. 19.) GM rendelet. Hatályos: 2006. 10. 30.

⁵³Pl. a nem automatikus működésű mérlegek méréstechnikai követelményeiről és megfelelőségének tanúsításáról szóló 62/2004. (IV. 24.) GKM rendelet. Hatályos: 2006. 10. 30.

⁵⁴A 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 26. §-a hatályon kívül helyezte. Hatályos: 2009. 10. 01.

⁵⁵A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 6/A. § (4) bekezdése a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 26. §-ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2009. 10. 01.

⁵⁶A 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 26. §-a hatályon kívül helyezte. Hatályos: 2009. 10. 01.

⁵⁷A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 6/A. § 6. bekezdését a 309/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 13. § 3. bekezdése hatályon kívül helyezte. Hatályos: 2006. 10. 30.

⁵⁸Az 1991. évi XLV. törvény 8. § 1. bekezdése a 2006. évi CIX. törvény 98. § 1. bekezdés b) pontjának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2007. 01. 01.

⁵⁹Az 1991. évi XLV. törvény 8. § 2-3. bekezdését a 2004. évi XXIX. törvény 6. §-a iktatta be, egyidejűleg az eredeti 2-3. bekezdések számozása 4-5. bekezdésekre módosult. Hatályos: 2004. 05. 01.

- (3) ^{60 61} A hitelesítési engedély iránti eljárásban az ügyintézési határidő két hónap.
- (4) A hitelesítési engedély megszerzéséről a mérőeszköz belföldi forgalomba hozója, vagy ha ez nem állapítható meg egyértelműen, a mérőeszköz felhasználója tartozik gondoskodni.
- (5) A hitelesítési engedéllyel rendelkező mérőeszköztípuson változtatást csak akkor lehet végrehajtani, ha a forgalombahozó előzetesen gondoskodott a hitelesítési engedély módosíttatásáról.

Vhr. 7. § ⁶² (1) ⁶³ A hitelesítési engedély hatálya a kiállításától számított legfeljebb 10 év.

- (2) A hitelesítési engedély a mérőeszköz-típusra vonatkozó időbeli és/vagy mennyiségi korlátozásokkal is kiadható.
- (3) ⁶⁴
- (4) A hitelesítési engedélyben meghatározott feliratoknak a mérőeszközön való feltüntetéséről az első belföldi forgalombahozó köteles gondoskodni.

Tv. 9. § (1) A mérőeszköz típusvizsgálat célja annak elbírálása, hogy a mérőeszköztípus megfelel-e a vele szemben támasztott mérésügyi előírásoknak.

- (2) ⁶⁵
- (3) ⁶⁶ Kötelező hitelesítésű mérőeszközök esetében a mérésügyi szerv felmentést adhat a típusvizsgálati kötelezettség alól.
- (4) A hitelesítési engedélyt a mérésügyi szerv visszavonhatja, ha a mérőeszköztípus az engedélyezési okiratban foglaltaktól eltér, illetőleg a további hitelesítést vagy mérőeszközhasználatot újabb feltételekhez kötheti.

Vhr. 8. § (1) Kötelező hitelesítésű mérőeszközök esetében a típusvizsgálat célja a hitelesíthetőség elbírálása. A vizsgálat során el kell bírálni, hogy a mérőeszköz-típus megfelel-e a gyártó által megadott specifikációnak, a szabványoknak, valamint az adott mérőeszköz-típussal szemben támasztott mérésügyi követelményeknek.

- (2) A típusvizsgálat kiterjed a mérőeszköz működés és használat szempontjából fontos méréstechnikai tulajdonságainak vizsgálatára.
- (3) A kötelező hitelesítésű mérőeszköz típusvizsgálata akkor mellőzhető, ha a következő körülmények valamelyike fennáll:
- a) azonos típusú, már engedélyezett mérőeszközcsalád más névleges értékű vagy mérési tartományú típusváltozatának hitelesítési engedélyéről kell dönteni,
 - b) ^{67 68 69} a külföldön végzett nemzeti típusvizsgálat hazai hatályát a mérésügyi hatóság elismeri,
 - c) a típusba tartozó mérőeszközök csekély mennyisége a típusvizsgálat elvégzését nem indokolja,

⁶⁰Az 1991. évi XLV. törvény 8. § (3) bekezdése a 2009. évi LVI. törvény 43. § (1) bekezdésének megfelelően megállapított szöveg. Hatályos: 2009.10.01.

⁶¹Az 1991. évi XLV. törvény 8. § (3) bekezdése a 2010. évi CLII. törvény 2. § (7) bekezdésének megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2011. 01. 01.

⁶³A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 7. § (1) bekezdése a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 25. §-ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2009. 10. 01.

⁶² A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 7. § 1. bekezdését a 266/2006. (XII. 20.) Korm. rendelet 2. §-a iktatta be, egyidejűleg az eredeti 1-3. bekezdések számozása 2-4. bekezdésekre módosult. Hatályos: 2007. 01. 01.

⁶⁴A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 7. § 2. bekezdését a 309/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 13. § 3. bekezdése hatályon kívül helyezte. Hatályos: 2006. 10. 30.

⁶⁵Az 1991. évi XLV. törvény 9. § 2. bekezdését a 2004. évi XXIX. törvény 148. § 2. bekezdésének 1) pontja hatályon kívül helyezte. Hatályos: 2004. 05. 01.

⁶⁶Az 1991. évi XLV. törvény 9. § 3-4. bekezdése a 2006. évi CIX. törvény 98. § 1. bekezdés b) pontjának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2007. 01. 01.

⁶⁷A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 8. § 3. és 5. bekezdése a 266/2006. (XII. 20.) Korm. rendelet 7. § 4. bekezdés b) pontjának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2007. 01. 01.

⁶⁸A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 8. § 3. bekezdés b) pontja a 309/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 6. §-ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2006. 10. 30.

⁶⁹A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 8. § (3) bekezdés b) pontja a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 25. §-ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2009. 10. 01.

- d) a mérőeszköz-típus mérési pontosságáról és tartósságáról egyéb megbízható ismeret áll rendelkezésre.
- (4)⁷⁰ A (3) bekezdésben meghatározott körülmények bármelyikének fennállása esetén a mérésügyi hatóság felmentést ad a típusvizsgálati kötelezettség alól.
- (5) A típusvizsgálat tárgyát képező mérőeszközöket a forgalombahozó bocsátja a mérésügyi hatóság rendelkezésére.
- (6)⁷¹
- (7) Ha a hitelesítési engedéllyel rendelkező mérőeszköz-típus metrológiai jellemzőit módosítják, akkor a belföldi forgalombahozónak, a tulajdonosnak, illetőleg az üzemeltetőnek kiegészítő típusvizsgálat elvégzését kell kérnie.
- (8)⁷² Ha a mérőeszköz-típus az engedélyezési okiratban foglaltaktól eltér vagy a hitelesítés során tömegesen nem teljesíti a mérésügyi követelményeket, akkor a mérésügyi hatóság a hitelesítési engedélyt hatályon kívül helyezheti, vagy a további hitelesítést, illetőleg a mérőeszköz-használatot újabb feltételekhez kötheti.

Hitelesítési eljárás

- Tv. 10. § (1)** A mérőeszköz-hitelesítés célja annak elbírálása, hogy a mérőeszköz megfelel-e a vele szemben támasztott mérésügyi előírásoknak.
- (2) A kötelező hitelesítésű mérőeszközök hitelesítése a hitelesítési előírásban és/vagy a hitelesítési engedélyben meghatározott mérésügyi vizsgálatból és a hitelesítés tanúsításából áll.
- (3)^{73 74 75} A hitelesítés tényét a mérőeszközön elhelyezett törvényes tanúsító jel és/vagy hitelesítési bizonyítvány tanúsítja.
- (4)⁷⁶
- Vhr. 9. §^{77 78} (1)⁷⁹** A mérőeszköz hitelesítésének ki kell terjednie az engedélyezett mérőeszköz-típussal való azonoságnak, a mérőeszköz műszaki jellemzői megfelelőségének, valamint a mérőeszköz helyes működésének a vizsgálatára. A mérésügyi hatóság az Európai Unióból származó mérőeszköz időszakos, valamint javítás utáni hitelesítési kérelme esetén felhívja az ügyfelet a mérőeszköz európai uniós tanúsításáról szóló okirata csatolására, ha azzal a hatóság nem rendelkezik.
- (2)⁸⁰ Csak olyan mérőeszköz hitelesíthető, amely a mennyiség értékét törvényes mértékegységben méri. A szerezsejének céljára szolgáló eszközök tekintetében a hitelesítési előírásban előírtak az irányadóak.
- (3)^{81 82} A hitelesítés lehet darabonkénti és mintavételes eljáráson alapuló. A mintavételes eljáráson alapuló időszakos hitelesítés csak hatályos hitelesítéssel rendelkező mérőeszközön végezhető.

⁷⁰ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 8. § 4. bekezdését a 266/2006. (XII. 20.) Korm. rendelet 3. §-a iktatta be, egyidejűleg az eredeti 4-6. bekezdések számozása 5-7. bekezdésekre módosult. Hatályos: 2007. 01. 01.

⁷¹ A 217/2008. (VIII. 29.) Korm. rendelet 16. § (1) bekezdés a) pontja hatályon kívül helyezte. Hatályos: 2008. 09. 01.

⁷² A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 8. § 8. bekezdését a 266/2006. (XII. 20.) Korm. rendelet 4. §-a iktatta be. Hatályos: 2007. 01. 01.

⁷³ Az 1991. évi XLV. törvény 10. § 3. bekezdése a 2006. évi CIX. törvény 98. § 1. bekezdés b) pontjának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2007. 01. 01.

⁷⁴ Az 1991. évi XLV. törvény 10. § 3. bekezdése a 2001. évi CXII. törvény 2. §-ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2002. 01. 01.

⁷⁵ Az 1991. évi XLV. törvény 10. § (3) bekezdése a 2009. évi LVI. törvény 44. §-ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2009. 10. 01.

⁷⁶ A 2009. évi LVI. törvény 44. §-a hatályon kívül helyezte. Hatályos: 2009. 10. 01.

⁷⁹ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 9. § (1) bekezdése a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 25. §-ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2009. 10. 01.

⁷⁷ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 9. § 1. bekezdése a 266/2006. (XII. 20.) Korm. rendelet 7. § 4. bekezdés b) pontjának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2007. 01. 01.

⁷⁸ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 9. § 1. bekezdése a 136/2004. (IV. 29.) Korm. rendelet 3. § 1. bekezdésének megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2006. 05. 01.

⁸⁰ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 9. § 2. bekezdése a 68/2000. (V. 19.) Korm. rendelet 4. §-ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2000. 06. 01.

⁸¹ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 9. § 3. bekezdése a 309/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 7. § 1. bekezdésének megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2006. 10. 30.

⁸² A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 9. § (3) bekezdése a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 25. §-ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2009. 10. 01.

- (4) A hitelesítésnél a mérőeszköz szerves tartozékának kell tekinteni mindazokat a kiegészítő berendezéseket, amelyek a mérőeszköz pontosságát vagy helyes működését befolyásolják.
- (5) A hitelesítési hibahatárok értékét a mérőeszközre vonatkozó hitelesítési előírásban vagy a hitelesítési engedélyben kell rögzíteni. A mérőeszközre előírt hitelesítési hibahatárok az első és az időszakos hitelesítésnél különböző nagyságúak lehetnek.
- (6) ⁸³ A mérőeszközt hitelesítést tanúsító jellel csak a mérésügyi szerv hitelesítésre feljogosított köztisztviselője láthatja el.
- (7) ⁸⁴ A hitelesített mérőeszköz javítását végző szerv (személy) köteles a javítás megkezdése előtt a mérőeszköz korábbi hitelesítését tanúsító törvényes tanúsító jelet vagy bizonyítványt a hitelesítési előírás rendelkezéseinek megfelelően érvényteleníteni.
- (8) ^{85 86} Mérőeszköz a hitelesítési engedélyének vagy a közösségi típus-jóváhagyási engedélyének, illetve EK típusvizsgálati tanúsítványának kiadásától számított 10 éven belül mutatható be első hitelesítésre, kivéve, ha azok hatálya rövidebb.
- (9) ⁸⁷ A hitelesítési előírás a mérőeszköz időszakos hitelesítését megelőző karbantartáshoz, felújításhoz, javításhoz kötheti.

Vhr. 10. § (1) Az első, az időszakos és a javítás utáni helyszíni hitelesítéshez – a mérésügyi szerv által meghatározott – alkalmas helyiségről és felszerelésről, valamint az üzemeltetés személyi és tárgyi feltételeiről a hitelesítést kérőnek kell gondoskodnia.

- (2) ⁸⁸ A mérőeszközt használatának helyszínén hitelesíti a mérésügyi szervezet,
- a) ha az ügyfél kérelmében igényli az eszköz használatának helyszínén történő hitelesítését, valamint vállalja annak költségeit, vagy
- b) ha az eszközzel kapcsolatos, kérelemre végzett hatósági feladat csak a mérőeszköz használatának helyszínén teljesíthető.
Ekkor a mérésügyi szervezet gondoskodik a hitelesítéshez szükséges műszaki felszerelésnek a hatósági feladat helyszínére juttatásáról.⁸⁹
- (3) ⁹⁰ Ha a helyszíni hitelesítéshez szükséges műszaki felszerelés és a hitelesítő személy szállítását, illetőleg visszaszállítását a mérésügyi szerv műszaki vagy egyéb okból nem tudja biztosítani, akkor arról a hitelesítést kérő gondoskodik.
- (4) ⁹¹ A hatóság helyszínre való kiszállásának költsége és a műszaki felszerelés szállításával járó költségek eljárási költségnek minősülnek.

⁸³A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 9. § 6. bekezdése a 68/2000. (V. 19.) Korm. rendelet 5. §-ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2000. 06. 01.

⁸⁴A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 9. § 7. bekezdése a 294/2001. (XII. 26.) Korm. rendelet 5. §-ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2002. 01. 01.

⁸⁵A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 9. § 8. bekezdése a 266/2006. (XII. 20.) Korm. rendelet 5. §-ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2007. 01. 01.

⁸⁶A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 9. § (8) bekezdése a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 25. §-ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2009. 10. 01.

⁸⁷A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 9. § 9. bekezdését a 309/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 7. § 2. bekezdése iktatta be. Hatályos: 2006. 10. 30.

⁸⁸A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 10. § 2. bekezdését beiktatta, valamint a korábbi 2. bekezdés számozását 3. bekezdésre módosította a 309/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 8. §-a. Hatályos: 2006. 01. 01.

⁸⁹A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 10. § (2) bekezdés b) pontja a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 26. §-ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2009. 10. 01.

⁹⁰A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 10. § (3) bekezdése a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 26. §-ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2009. 10. 01.

⁹¹A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 10. § (4) bekezdését a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 24. § (3) bekezdése iktatta be. Hatályos: 2009.10.01.

Vhr. 10/A. § ^{92 93} A 2. számú melléklet I/3. pontjában meghatározott villamos fogyasztásmérők mintavételes eljárással történő időszakos hitelesítésének hatálya 5 év.

V. fejezet⁹⁴ Akkreditálás

Tv. 11. § ⁹⁵ A mérésügyi szerv a Nemzeti Akkreditáló Testülettel együttműködve – a nemzeti akkreditálásról szóló jogszabályok rendelkezéseivel összhangban – részt vesz a kalibráló és a vizsgáló laboratóriumok akkreditálásában.

Vhr. 11. § ⁹⁶

VI. Fejezet Mérésügyi ellenőrzés és piacfelügyelet⁹⁷

Tv. 12. § ⁹⁸ (1)

(2)

(3) ⁹⁹ A mérésügyi szerv a mérésügyi piacfelügyeleti jogkörében eljárva

- a) a hitelesítési engedélyezési eljárásával biztosítja, hogy ne kerüljenek forgalomba,
- b) más piacfelügyeleti hatóságokkal együttműködve elősegíti, hogy ne maradjanak a forgalomban a fogyasztók jogi érdekeit sértő vagy veszélyeztető, kötelező hitelesítés körébe tartozó mérőeszközök.

Vhr. 12. § (1) ¹⁰⁰ A mérésügyi ellenőrzés feltételeit és módját a fegyveres testületeknél és rendészeti szerveknél a feladat- és hatáskörrel rendelkező miniszter – az iparügyekért felelős miniszter véleményének kikérésével – szabályozza.

(2) A mérésügyi ellenőrzés kiterjedhet:

- a) a helyes mértékegység-használatra,
- b) a mérőeszközökre (mérőeszköztípusra),
- c) az alkalmazott mérési módszerre,
- d) a mérési eredmény megadásának módjára,
- e) a mérés személyi feltételeire,
- f) a mérésügyi jogszabályokban meghatározott egyéb kötelezettségek teljesítésére.

(3) ¹⁰¹ A mérésügyi ellenőrzés során feltárt hiányosságok súlyától függően a mérésügyi szerv a következő intézkedéseket teheti:

- a) a felelős személy írásbeli figyelmeztetése,

⁹² A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 10/A. §-át a 309/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 9. §-a iktatta be. Hatályos: 2006. 10. 30.

⁹³ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 10/A. §-a a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 25. §-ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2009. 10. 01.

⁹⁴ Az 1991. évi XLV. törvény V. fejezete a 2001. évi CXII. törvény 3. §-ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2002. 01. 01.

⁹⁵ Az 1991. évi XLV. törvény 11. §-a a 2006. évi CIX. törvény 98. § 1. bekezdés b) pontjának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2007. 01. 01.

⁹⁶ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 11. § 1-2. bekezdését a 266/2006. (XII. 20.) Korm. rendelet 7. § 3. bekezdésének a) pontja hatályon kívül helyezte. Hatályos: 2007. 01. 01.

⁹⁷ Az 1991. évi XLV. törvény VI. fejezetének címe a 2004. évi XXIX. törvény 7. § 1. bekezdésének megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2004. 05. 01.

⁹⁸ A 2009. évi LVI. törvény 44. §-a hatályon kívül helyezte. Hatályos: 2009. 10. 01.

⁹⁹ Az 1991. évi XLV. törvény 12. § 3. bekezdését a 2004. évi XXIX. törvény 7. § 2. bekezdése iktatta be. Hatályos: 2004. 05. 01.

¹⁰⁰ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 12. § (1) bekezdése a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 24. § (4) bekezdésének megfelelően megállapított szöveg. Hatályos: 2009.10.01.

¹⁰¹ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 12. § (3) bekezdése a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 25-26. §-ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2009. 10. 01.

- b) a felügyeleti szerv vagy felelős személyek tájékoztatása a hiányosságokról és felelősségrevonás kezdeményezése,
- c) a hitelesítés érvénytelenítése és a mérőeszköz használatának megtiltása,
- d) megismételt típusvizsgálat kedvezőtlen eredménye esetén a hitelesítési engedély visszavonása,
- e) döntés a hibás mérőeszköz használatra alkalmatlanná tételéről,
- f) szabálysértési vagy büntető eljárás kezdeményezése a felelős személy ellen.

Vhr. 12/A. § ^{102 103} (1) ^{104 105} A 2004/22/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv 18. cikke szerinti piacfelügyeleti hatóság a mérésügyi hatóság és a fogyasztóvédelmi hatóság, a külön jogszabály szerinti feladatkörükből adódó munkamegosztásnak megfelelően.

(2) A miniszter tájékoztatja az Európai Bizottságot és az Európai Unió többi tagállamát az (1) bekezdés szerint kijelölt hatóságokról.

VII. Fejezet VEGYES RENDELKEZÉSEK

Hitelesített mérőeszközök használata

Tv. 13. § (1) A hitelesített mérőeszközt úgy kell üzemben tartani és használni, hogy rendeltetésszerű működése, a mérési eredmények pontos leolvasása biztosítva legyen.

(2) Ha a hitelesített mérőeszköz valamely méréstechnikai tulajdonsága a hitelesítés érvényének időtartamán belül megváltozik, vagy rendeltetésszerű működése kétségesse válik, a mérőeszköz használója köteles gondoskodni a mérőeszköz használaton kívül helyezéséről, javíttatásáról és hitelesítettetéséről.

(3) A hitelesített mérőeszközt – az ellenkező bizonyításáig – úgy kell tekinteni, hogy annak nincs a mérési eredményt befolyásoló hibája.

Vhr. 13. § ¹⁰⁶ (1)

(2) ¹⁰⁷ A mérőeszköz hitelesítése – függetlenül attól, hogy a mérőeszközt használták-e vagy sem – hatályát veszti, ha

a) ¹⁰⁸ a hitelesítésben meghatározott időtartam eltelt,

b) ^{109 110} a hitelesítési törvényes tanúsító jelet eltávolították, vagy megsérült, vagy a hitelesítési bizonyítványt megváltoztatták,

c) a hitelesítési törvényes tanúsító jelet vagy bizonyítványt érvénytelenítették,

d) a mérőeszközön javítást vagy olyan változtatást végeztek, amely annak metrológiai jellemzőit befolyásolhatta,

¹⁰⁴ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet. 12/A. § (1) bekezdése a 226/2007. (VIII. 31.) Korm. rendelet 6. § b) pontjának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2007. 09. 01.

¹⁰⁵ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 12/A. § (1) bekezdése a 351/2010. (XII. 30.) Korm. rendelet 9. §-ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2011. 01. 01.

¹⁰² A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 12/A. § 1. bekezdése a 266/2006. (XII. 20.) Korm. rendelet 7. § 4. bekezdés b) pontjának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2007. 01. 01.

¹⁰³ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 12/A. §-át a 309/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 10. §-a iktatta be. Hatályos: 2006. 10. 30.

¹⁰⁶ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 13. § 1. bekezdését a 136/2004. (IV. 29.) Korm. rendelet 5. § 1. bekezdésének a) pontja hatályon kívül helyezte. Hatályos: 2004. 05. 01.

¹⁰⁷ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 13. § (2) bekezdése a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 25. §-ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2009. 10. 01.

¹⁰⁸ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 13. § (2) bekezdés a) pontja a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 25. §-ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2009. 10. 01.

¹⁰⁹ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 13. § 2. bekezdésének b)- c) pontja a 266/2006. (XII. 20.) Korm. rendelet 7. § 4. bekezdés d) pontjának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2007. 01. 01.

¹¹⁰ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 13. § (2) bekezdés b) pontja a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 25. §-ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2009. 10. 01.

- e) a helyhez kötött mérőeszközt áthelyezték.
- (3) A közüzemek (víz-, gáz-, hő- és áramszolgáltató vállalatok) a hálózatukban üzemeltetett kötelező hitelesítésű fogyasztásmérők főbb adatait feltüntető folyamatos nyilvántartásról kötelesek gondoskodni.

Mérésügyi díjak

Tv. 14. § (1) ¹¹¹ A mérésügyi szolgáltatások igénybevételéért igazgatási szolgáltatási díjat kell fizetni.

(2) ¹¹²

Vhr. 14. § ¹¹³

VIII. Fejezet ZÁRÓ RENDELKEZÉSEK

Tv. 15. § (1) ¹¹⁴ Ez a törvény 1992. január 1-jén lép hatályba.

- (2)** Az e törvény hatálybalépéséig alkalmazott tanúsító jelek az időszakos hitelesítés érvényességi időtartamának lejártáig hatályosak.
- (3)** ¹¹⁵ Felhatalmazást kap a Kormány, hogy
- a) a mérésügyi szerv vagy szervek kijelölését, a mérésügyi szerv hatósági eljárásának részletes szabályait,
 - b) a Nemzetközi Mértékegység-rendszer alapegységeit,
 - c) a Nemzetközi Mértékegység-rendszer származtatott egységeit,
 - d) a Nemzetközi Mértékegység-rendszeren kívüli, korlátozás nélkül használható törvényes mértékegységeket,
 - e) a Nemzetközi Mértékegység-rendszeren kívüli, kizárólag meghatározott szakterületen használható törvényes mértékegységeket,
 - f) a kötelező hitelesítésű mérőeszközöket,
 - g) a mérésügyi hatóság által használt törvényes tanúsító jeleket, hitelesítési bélyegzőket, valamint a hitelesítést helyettesítő minősítő tanúsító jeleinek rajzait és alkalmazásuk módját
- rendeletben állapítsa meg.
- (4)** ^{116 117} Felhatalmazást kap a mérésügyi szerv irányítását ellátó miniszter, hogy a mérőeszközökre vonatkozó egyedi előírásokat tartalmazó szabályokat, a mérőedényként használt palackok forgalomba hozatalának feltételeit, illetve az előrecsomagolt iparcikkek és élelmiszerek megengedett tömeg- és térfogatmértékeit és az ellenőrzés módszereit rendeletben állapítsa meg.
- (5)** ^{118 119} Felhatalmazást kap a mérésügyi szerv irányítását ellátó miniszter, hogy az adópolitikáért felelős miniszterrel egyetértésben a mérésügyi hatóság részére a mérésügyi eljárásért fizetendő díj – ideértve a jogorvoslati díjat is -mértékét, valamint a beszédésével, kezelésével, nyilvántartásával, visszatérítésével kapcsolatos részletes szabályokat, rendeletben állapítsa meg.

¹¹¹ Az 1991. évi XLV. törvény 14. § (1) bekezdése a 2009. évi LVI. törvény 44. §-ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2009. 10. 01.

¹¹² A 2009. évi LVI. törvény 44. §-a hatályon kívül helyezte. Hatályos: 2009. 10. 01.

¹¹³ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet Vhr. 14. §-át a 171/2006. (VII. 28.) Korm. rendelet 1. § 1. bekezdésének a) pontja hatályon kívül helyezte. Hatályos: 2006. 08. 01.

¹¹⁴ A 1991. évi XLV. törvény 15. § (1) bekezdése a 2007. évi LXXXII. törvény 2. § 84. pontjának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2007. 07. 01.

¹¹⁵ Az 1991. évi XLV. törvény 15. § (3) bekezdése a 2009. évi LVI. törvény 43. § (2) bekezdésének megfelelően megállapított szöveg. Hatályos: 2009.10.01.

¹¹⁶ Az 1991. évi XLV. törvény 15. § 4. bekezdése a 2006. évi CIX. törvény 98. § 1. bekezdés b) pontjának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2007. 01. 01.

¹¹⁷ Az 1991. évi XLV. törvény 15. § 4. bekezdése a 2005. évi CLXIV. törvény 11. § 1. bekezdésének megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2006. 06. 01.

¹¹⁸ Az 1991. évi XLV. törvény 15. § (5) bekezdését a 2008. évi XLVII. törvény 51. § (1) bekezdése iktatta be. Hatályos: 2008.06.29.

¹¹⁹ Az 1991. évi XLV. törvény 15. § (5) bekezdése a 2010. évi CXLVIII. törvény 41. §-ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2011. 01. 01.

(6) ¹²⁰ Felhatalmazást kap az iparügyekért felelős miniszter, hogy a kötelező hitelesítésű mérőeszközök mérésügyi követelményeit, a hitelesítés általános feltételeit és eljárási szabályait rendeletben állapítsa meg.

Vhr. 15. § ¹²¹

Vhr. 16. § Ez a rendelet 1992. január 1-jén lép hatályba, egyidejűleg az 1/1985. (Mér. K. 1.) OMH utasítás, az 1/1988. (Mér. K. 2.) OMH utasítás és a 201/1990. OMH Közlemény hatályát veszti.

Vhr. 17. § ¹²² Ez a rendelet a következő uniós jogi aktusoknak való megfelelést szolgálja:

- a) a Tanács 90/384/EGK irányelve (1990. június 20.) a nem automatikus működésű mérlegekre vonatkozó tagállami jogszabályok összehangolásáról;
- b) a Tanács 80/181/EGK irányelve (1979. december 20.) a mértékegységekre vonatkozó tagállami jogszabályok közelítéséről és a 71/354/EGK irányelv hatályon kívül helyezéséről;
- c) a Tanács 85/1/EGK irányelve (1984. december 18.) a mértékegységekre vonatkozó tagállami jogszabályok közelítéséről szóló 80/181/EGK irányelv módosításáról;
- d) a Tanács 89/617/EGK irányelve (1989. november 27.) a mértékegységekre vonatkozó tagállami jogszabályok közelítéséről szóló 80/181/EGK irányelv módosításáról;
- e) az Európai Parlament és a Tanács 1999/103/EK irányelve (2000. január 24.) a mértékegységekre vonatkozó tagállami jogszabályok közelítéséről szóló 80/181/EGK tanácsi irányelv módosításáról;
- f) az Európai Parlament és a Tanács 2004/22/EK irányelve (2004. március 31.) a mérőműszerekről, 18. cikk (4) bekezdés.
- g) ¹²³ Az Európai Parlament és a Tanács 2009/3/EK irányelve (2009. március 11.) a mértékegységekre vonatkozó tagállami jogszabályok közelítéséről szóló 80/181/EGK tanácsi irányelv módosításáról.

1. számú melléklet a 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelethez ¹²⁴

Törvényes mértékegységek ¹²⁵

I. Fejezet

A Nemzetközi Mértékegység-rendszer (továbbiakban: SI) egységei ¹²⁶

Az SI rendszer alapegységei ¹²⁷

1. A hosszúság mértékegysége a méter; jele: m.

A méter annak az útnak a hosszúsága, melyet a fény vákuumban 1/299 792 458 másodperc időtartam alatt megtesz.

¹²⁰ Az 1991. évi XLV. törvény 15. § (6) bekezdését a 2009. évi LVI. törvény 43. § (3) bekezdése iktatta be. Hatályos: 2009.10.01.

¹²¹ A 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 26. §-a hatályon kívül helyezte. Hatályos: 2009. 10. 01.

¹²² A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 17. §-a a 309/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 11. §-ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2006. 10. 30.

¹²³ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 17. § g) pontját a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 24. § (5) bekezdése iktatta be. Hatályos: 2009.10.01.

¹²⁴ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 1. számú melléklete a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 1. mellékletének megfelelően megállapított szöveg. Hatályos: 2009.10.01.

¹²⁵ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 1. számú melléklete a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 1. mellékletének megfelelően megállapított szöveg. Hatályos: 2009.10.01.

¹²⁶ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 1. számú melléklete a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 1. mellékletének megfelelően megállapított szöveg. Hatályos: 2009.10.01.

¹²⁷ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 1. számú melléklete a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 1. mellékletének megfelelően megállapított szöveg. Hatályos: 2009.10.01.

2. A tömeg mértékegysége a kilogramm; jele: kg.

A kilogramm az 1889. évben, Párizsban megtartott 1. Általános Súly- és Mértékügyi Értekezlet által a tömeg nemzetközi etalonjának elfogadott, a Nemzetközi Súly- és Mértékügyi Hivatalban, Sévres-ben őrzött platina-irídium henger tömege.

3. Az idő mértékegysége a másodperc; jele: s.

A másodperc az alapállapotú cézium-133 atom két hiperfinom energiaszintje közötti átmenetnek megfelelő sugárzás 9 192 631 770 periódusának időtartama.

4. A villamos áramerősség mértékegysége az amper; jele: A.

Az amper olyan állandó villamos áram erőssége, amely két egyenes, párhuzamos, végtelen hosszúságú, elhanyagolhatóan kicsiny, kör keresztmetszetű és egymástól 1 méter távolságban, vákuumban elhelyezkedő vezetőben fenntartva, e két vezető között méterenként 2×10^{-7} newton erőt hozna létre.

5. A termodinamikai hőmérséklet mértékegysége a kelvin; jele: K.

A kelvin a víz hármaspontja termodinamikai hőmérsékletének $273,16$ -od része, olyan vízre vonatkozóan, amelynél a következő izotóparányok állnak fenn: 1 mól 1H -ra $0,00015576$ mól 2H jut, 1 mól 16O -ra $0,0003799$ mól 17O jut, és 1 mól 16O -ra $0,0020052$ mól 18O jut.

6. Az anyagmennyiség mértékegysége a mól; jele: mol.

A mól annak a rendszernek az anyagmennyisége, amely annyi elemi egységet tartalmaz, mint ahány atom van $0,012$ kilogramm szén- 12 -ben.

A mól alkalmazásakor meg kell határozni az elemi egység fajtáját; ez atom, molekula, ion, elektron, más részecske vagy ilyen részecskék meghatározott csoportja lehet.

7. A fényerősség mértékegysége a kandela; jele: cd.

A kandela az olyan fényforrás fényerőssége adott irányban, amely 540×10^{12} hertz frekvenciájú monokromatikus fényt bocsát ki és sugárerőssége ebben az irányban $1/683$ watt per szteradián.

II. Fejezet**Az SI rendszer származtatott egységei¹²⁸**

(1) Az SI-alapegységekből és a kiegészítő SI-egységekből koherens módon származtatott egységek, amelyek a SI-alapegységek és/vagy kiegészítő SI-egységek hatványainak az 1 numerikus tényezővel képzett szorzatainak algebrai kifejezései.

A származtatott egységek az alapegységeken kívül az úgynevezett külön nevű egységek segítségével is kifejezhetők. A külön nevű és jelű származtatott egységek a következők:

1. A frekvencia mértékegysége a hertz; jele: Hz. $1 \text{ Hz} = 1 \text{ s}^{-1}$
2. Egy radionuklid aktivitásának mértékegysége a becquerel; jele: Bq. $1 \text{ Bq} = 1 \text{ s}^{-1}$
3. Az erő mértékegysége a newton; jele: N. $1 \text{ N} = 1 \text{ m} \times \text{kg} \times \text{s}^{-2}$
4. A nyomás és felületi feszültség mértékegysége a pascal; jele: Pa. $1 \text{ Pa} = 1 \text{ N} \times \text{m}^{-2}$
5. Az energia, munka, hőmennyiség mértékegysége a joule; jele: J. $1 \text{ J} = 1 \text{ Nm}$
6. A teljesítmény mértékegysége a watt; jele: W. $1 \text{ W} = 1 \text{ J} \times \text{s}^{-1}$
7. Az elnyelt sugárdózis, a fajlagos átadott energiamennyiség, kerma, elnyelt dózisindex mértékegysége a gray; jele: Gy. $1 \text{ Gy} = 1 \text{ J} \times \text{kg}^{-1}$

¹²⁸ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 1. számú melléklete a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 1. mellékletének megfelelően megállapított szöveg. Hatályos: 2009.10.01.

8. A dózisegyenérték, mértékegysége a sievert; jele: Sv. $1 \text{ Sv} = 1 \text{ J} \times \text{kg}^{-1}$
9. A villamos (elektromos) töltés mértékegysége a coulomb; jele: C. $1 \text{ C} = 1 \text{ A} \times \text{s}$
10. A villamos (elektromos) feszültség, feszültségkülönbség, elektromotoros erő mértékegysége a volt; jele: V. $1 \text{ V} = 1 \text{ W} \times \text{A}^{-1}$
11. A villamos (elektromos) kapacitás mértékegysége a farad; jele: F. $1 \text{ F} = 1 \text{ C} \times \text{V}^{-1}$
- 129
14. A mágneses fluxus mértékegysége a weber; jele: Wb. $1 \text{ Wb} = 1 \text{ V} \times \text{s}$
15. A mágneses indukció mértékegysége a tesla; jele: T. $1 \text{ T} = 1 \text{ Wb} \times \text{m}^{-2}$
16. Az induktivitás mértékegysége a henry; jele: H. $1 \text{ H} = 1 \text{ Wb} \times \text{A}^{-1}$
17. A fényáram mértékegysége a lumen; jele: lm. $1 \text{ lm} = 1 \text{ cd} \times \text{s}$
18. A megvilágítás mértékegysége a lux; jele: lx. $1 \text{ lx} = 1 \text{ lm} \times \text{m}^{-2}$
19. A katalitikus aktivitás mértékegysége a katal; jele: kat. $1 \text{ kat} = 1 \text{ mol} \times \text{s}^{-1}$
20. A síkszög mértékegysége a radián; jele: rad. $1 \text{ rad} = 1 \text{ m} \times \text{m}^{-1} = 1$
21. A térszög mértékegysége a szteradián; jele: sr. $1 \text{ sr} = 1 \text{ m}^2 \times \text{m}^{-2} = 1$
22. A hőmérséklet származtatott SI egységének speciális megnevezése és jele a Celsius hőmérséklet kifejezésére: A t Celsius hőmérsékletet a T és T_0 két termodinamikai hőmérséklet közötti különbség határozza meg, ahol $T_0 = 273,15 \text{ K}$. A hőmérsékleti tartomány vagy különbség mind kelvinekben, mind Celsius-fokokban kifejezhető. A „Celsius-fok” egység a „kelvin” egységgel egyenlő. Jele: °C.
- (2) Az alap- és származtatott mértékegység többszöröseit és törtrészeit az egység neve elé illesztett, egy-egy szorzót jelentő, alább felsorolt prefixumok (SI-prefixumok) segítségével lehet képezni:

130

131

Az SI egységek decimális többszöröseinek és osztóinak külön engedélyezett nevei és jelei¹³²

133

- (3) SI egységek alapján meghatározott egységek, amelyek azonban azok nem decimális többszöröseik vagy osztói

134

III. Fejezet

¹²⁹A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 1. számú melléklete a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 1. mellékletének megfelelően megállapított szöveg. Hatályos: 2009.10.01.

¹³⁰A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 1. számú melléklete a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 1. mellékletének megfelelően megállapított szöveg. Hatályos: 2009.10.01.

¹³¹A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 1. számú melléklete a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 1. mellékletének megfelelően megállapított szöveg. Hatályos: 2009.10.01.

¹³²A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 1. számú melléklete a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 1. mellékletének megfelelően megállapított szöveg. Hatályos: 2009.10.01.

¹³³A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 1. számú melléklete a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 1. mellékletének megfelelően megállapított szöveg. Hatályos: 2009.10.01.

¹³⁴A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 1. számú melléklete a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 1. mellékletének megfelelően megállapított szöveg. Hatályos: 2009.10.01.

Az SI alapegységektől függetlenül meghatározott mértékegységek¹³⁵

(1) Atomi tömeg egység; jele: u.

Az atomi tömeg egység a szabad és nyugalmi állapotú szén 12C atom tömegének 12-ed része.

(2) Elektronvolt; jele: eV.

Az elektronvolt az a mozgási energia, amelyre az elektron akkor tesz szert, ha vákuumban 1 volt potenciálkülönbségen halad át.

IV. Fejezet**A Nemzetközi Mértékegység-rendszeren kívüli, kizárólag meghatározott szakterületen használható törvényes mértékegységek¹³⁶****HOSSZÚSÁG¹³⁷**

(1) Csak a légi és tengeri hajózásban használható hosszúság-mértékegység a tengeri mérföld. 1 tengeri mérföld = 1852 m

(2) Csak a csillagászatban használható hosszúság-mértékegység a csillagászati (asztronómiai) egység. 1 csillagászati egység = 1,496 x 10¹¹ m

(3) Csak a csillagászatban használható hosszúság-mértékegység a parszek; jele: pc. 1 pc = 3,0857 x 10¹⁶ m (közelítő érték)

(4) Csak a csillagászatban használható hosszúság-mértékegység a fényév. 1 fényév = 9,460 x 10¹⁵ m (közelítő érték)

(5) A tengeri mérfölddel, a csillagászati egységgel, a parszekkel és a fényévvvel kapcsolatban SI-prefixumok nem használhatók.

TERÜLET¹³⁸

(1) Csak földterület meghatározására használható terület-mértékegység a hektár; jele: ha. 1 ha = 10 000m²=104m²

(2) A hektárral kapcsolatban SI-prefixumok nem használhatók. NYOMÁS

(1) Csak folyadékok és gázok nyomásának meghatározására használható nyomás-mértékegység a bar; jele: bar. 1 bar=100 000Pa = 105Pa

(2) Orvosi vérnyomásmérő készülékeknél használható a higanyoszlop-milliméter; jele: mmHg. 1 mmHg = 133,322 Pa

TELJESÍTMÉNY¹³⁹

(1) Csak villamos látszólagos teljesítmény meghatározására használható teljesítmény-mértékegység a voltamper; jele: VA.

¹³⁵ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 1. számú melléklete a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 1. mellékletének megfelelően megállapított szöveg. Hatályos: 2009.10.01.

¹³⁶ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 1. számú melléklete a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 1. mellékletének megfelelően megállapított szöveg. Hatályos: 2009.10.01.

¹³⁷ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 1. számú melléklete a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 1. mellékletének megfelelően megállapított szöveg. Hatályos: 2009.10.01.

¹³⁸ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 1. számú melléklete a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 1. mellékletének megfelelően megállapított szöveg. Hatályos: 2009.10.01.

¹³⁹ A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 1. számú melléklete a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 1. mellékletének megfelelően megállapított szöveg. Hatályos: 2009.10.01.

1 VA = 1 W¹⁴⁰

- (2) Csak elektromos meddő teljesítmény meghatározására használható teljesítmény-mértékegység a var; jele: var.
1 var = 1 W.

2. számú melléklet a 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelethez¹⁴¹

Kötelező hitelesítésű mérőeszközök

¹⁴²

¹⁴³

3.¹⁴⁴ melléklet a 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelethez**A mérésügyi hatóság által használt törvényes tanúsító jelek, hitelesítési bélyegzők rajzai és alkalmazásuk módja¹⁴⁵****1. A törvényes tanúsító jelet a mérőeszköz**

- a) külső felületén, vagy
- b) adattábláján, illetve a felületen e célra szolgáló helyen, vagy
- c) burkolatának felbontásakor egymáshoz képest elmozduló részek felületén kialakított, átfűrt elemeken átfűzött huzalos záróbélyeg fémfogácsáján (nyomóbélyegzés nyomóbélyegzővel lezárt fémmzárral – plomba) helyezi el a hitelesítést végző köztisztviselő.

A törvényes nemzeti tanúsító és lezáró jelek típusai:

1.1. A hitelesítettség tanúsítására szolgáló bélyegzések

- a) A hitelesítő fémmzár (plomba), valamint a hitelesítő lenyomat (bélyeg) leírása, rajzolata:

Körkeretben a Szentkorona stilizált jele.

A Szentkorona két oldalán a hitelesítés évének két utolsó számjegye.

A Szentkorona alatt középen a hitelesítő azonosító jelölése.

- b) A hitelesítő öntapadó matrica leírása, rajzolata:

Fekvő téglalap alakú, keretes mezőben, bal oldalon a Szentkorona stilizált jele. A Szentkorona mellett a Magyar Kereskedelmi Engedélyezési Hivatal elnevezésének kezdőbetűi. A keretes mező alsó részén egyedi azonosító jelölés.

A keretes mező körül a mérésügyi szervezet – tájékoztatás céljából – feltüntetheti a hitelesítés évének két utolsó számjegyét a hitelesítés hónapja megjelölésével.

¹⁴⁰A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 1. számú melléklete a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 1. mellékletének megfelelően megállapított szöveg. Hatályos: 2009.10.01.

¹⁴¹A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 2. számú melléklete a 309/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet mellékletének megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2006. 10. 30.

¹⁴²A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 2. számú mellékletének jelölt része a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 25. §-ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2009. 10. 01.

¹⁴³A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 2. számú mellékletének jelölt része a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 25. §-ának megfelelően módosított szöveg. Hatályos: 2009. 10. 01.

¹⁴⁴A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 2. számú melléklete III. fejezetének 23. pontját a 266/2006. (XII. 20.) Korm. rendelet 6. §-a iktatta be. Hatályos: 2007. 01. 01.

¹⁴⁵A 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 3. mellékletének címe a 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet 24. § (7) bekezdésének megfelelően megállapított szöveg. Hatályos: 2009.10.01.

1.2. A hitelesített mérőeszköz háza szerkezeti egységeinek felbontása elleni lezáró lenyomatok (bélyegzések) és lezáró matricák

a) A lezáró lenyomatok (bélyegzések) leírása, valamint rajzolata megegyezik az 1.1. a) pont alatti hitelesítő lenyomat leírásával, rajzolatával.

b) A lezáró öntapadó matrica leírása, rajzolata:

Fekvő téglalap alakú mezőben a Magyar Kereskedelmi Engedélyezési Hivatal elnevezésének kezdőbetűi. A MKEH felirat alatt azonosító jelölés.

2. Mérőeszköz-minősítés tanúsítására szolgáló bélyegzések

2.1. A minősítő fémező (plomba), valamint a minősítő lenyomat (bélyeg) leírása, rajzolata:

Hatszög keretben a Szentkorona stilizált jele.

A Szentkorona két oldalán a minősítés évének két utolsó számjegye.

A Szentkorona alatt a minősítő azonosító jelölése.

2.2. Öntapadó minősítő matrica leírása, rajzolata:

Fekvő, hosszúkás nyolcszög alakú mezőben, bal oldalon a Szentkorona stilizált rajzolata.

A Szentkorona mellett a „MÉRŐESZKÖZ MINŐSÍTÉS” felirat.

A mező alsó részén azonosító jelölés, alatta a minősítés éve található.