

137

VYHLÁŠKA

Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky

z 30. mája 2013,

ktorou sa ustanovuje zriadenie a činnosť komisie, rozsah skúšky, priebeh skúšky a vzor osvedčenia o odbornej spôsobilosti

Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky podľa § 45 ods. 7 zákona č. 94/2013 Z. z. o puncovníctve a skúšaní drahých kovov (puncový zákon) a o zmene niektorých zákonov (ďalej len „zákon“) ustanovuje:

§ 1

(1) Komisiu na posúdenie odbornej spôsobilosti na zlievanie drahých kovov (ďalej len „komisia“) zriaďuje a jej členov vymenúva a odvoláva riaditeľ Puncového úradu Slovenskej republiky (ďalej len „úrad“).

(2) Komisia má troch členov, ktorými sú dvaja zamestnanci úradu a jeden zamestnanec Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky.

(3) Komisia

- a) posudzuje odbornú spôsobilosť podľa § 45 ods. 1 zákona,
- b) pred začatím chemickej skúšky rýdzosti (ďalej len „chemická skúška“) poskytne žiadateľovi o vydanie osvedčenia (ďalej len „žiadateľ“) vzorky zliatin z drahých kovov,
- c) posudzuje výsledok chemickej skúšky porovnaním s technickou normou,¹⁾
- d) na základe výsledku chemickej skúšky odporúča vydať alebo nevydať žiadateľovi osvedčenie o odbornej spôsobilosti.

(4) Komisia je uznášaniaschopná, ak je prítomná nadpolovičná väčšina všetkých členov komisie.

§ 2

(1) Skúška má praktickú časť a písomnú časť. Praktickou časťou je vykonanie chemickej skúšky. Chemická skúška je zameraná na stanovenie obsahu drahého kovu vo vzorkách zliatin z drahých kovov.

(2) Ak výsledok chemickej skúšky presahuje odchýlku určenú technickou normou,¹⁾ možno ju raz opakovať.

(3) Obsahom písomnej časti chemickej skúšky je vypracovanie protokolu o vykonaní chemickej skúšky.

(4) Komisia odporučí úradu vydať žiadateľovi osvedčenie o odbornej spôsobilosti, ak výsledok skúšky nepresahuje odchýlku určenú technickou normou.¹⁾

§ 3

Vzor osvedčenia o odbornej spôsobilosti je uvedený v prílohe.

§ 4

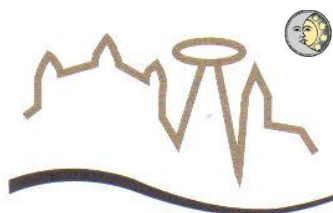
Táto vyhláška nadobúda účinnosť 15. júna 2013.

v z. **Pavol Pavlis** v. r.

¹⁾ STN EN ISO 11426 (42 065 1) Stanovenie zlata v klenotníckych zliatinách zlata. Kupelačná metóda (skúška tavením) (ISO 11426:1997).
STN EN 31427 + AC (42 0656) Stanovenie striebra v klenotníckych zliatinách striebra. Odmerná (potenciometrická) metóda s bromidom draselným (obsahuje opravu AC:1994).
STN EN ISO 11210 (42 066 1) Stanovenie platiny v klenotníckych zliatinách platiny. Gravimetrická metóda po vyžrážaní hexachlóroplatitanu diamónneho (ISO 11210:1995).
STN EN ISO 11490 (42 0663) Stanovenie paládia v klenotníckych zliatinách paládia. Gravimetrická metóda s dimetylglyoxínom (ISO 11490:1995).

**Príloha
k vyhláške č. 137/2013 Z. z.**

Vzor osvedčenia o odbornej spôsobilosti



**PUNCOVÝ ÚRAD
Slovenskej republiky**

814 56 Bratislava, Medená 10, tel.: 00421 2 529 67 055
fax: 00421 2 526 35 272, e-mail: pusr@puncurad.gov.sk

Číslo: /rok vydania



O s v e d č e n i e

o odbornej spôsobilosti podľa § 45 zákona č. 94/2013 Z. z. o puncovníctve a skúšaní drahých kovov (puncový zákon) a o zmene niektorých zákonov

Obchodné meno:

Sídlo alebo miesto podnikania:

IČO:

Meno a priezvisko, titul:

V dátum

podpis

riaditeľ Puncového úradu Slovenskej republiky