

## příloha č.X

## Seznam povinných revizí, zkoušek a kontrol technických zařízení a rozvodů

DRUH ZAŘÍZENÍ	PRÁVNÍ PŘEDPIS	TERMÍN REVIZE	REVIZE PROVÁDÍ
<b>Kotelny na TP</b> <b>Obsluha kotlů na TP</b> <b>Plynové kotelny NTL</b>  <b>Obsluha tlakových nádob</b> <b>Obsluha plynového zařízení</b>	vyhl. č. 91/1993 Sb. vyhl. č. 91/1993 Sb. vyhl. č. 91/1993 Sb. ČSN 07 0703 ČSN 69 0012 ČSN 38 6405 a vyhl. č. 91/1993 Sb.	1 x za rok odborná zkouška 1 x za 5 roků přezkoušení topičů 1 x za rok odborná prohlídka 1 x za 3 roky revize 1 x za 3 roky přezkoušení obsluhy TNS 1 x za 3 roky přezkoušení obsluhy PZ 1 x za 5 let přezkoušení topičů	odborný pracovník revizní technik odborný pracovník revizní technik revizní technik revizní technik revizní technici
<b>Tlakové nádoby - expanzomaty</b>	ČSN 69 0012 vyhl. č. 18/1979 Sb.	1 x za rok provozní revize 1x za 5 let vnitřní revize a zkouška těsnosti 1 x za 9 let tlaková zkouška	revizní technik
<b>Komíny, kouřovody, spotřebiče paliv</b> a) spotřebiče na plynná paliva Kontrola a čištění spalinové cesty b) spotřebiče na pevná paliva Kontrola a čištění spalinové cesty	NV č. 91/2010 Sb. ČSN 73 4201	1 x za rok  2 x za rok	Kominíci
<b>Domovní a průmyslové plynovody, plynové zařízení kotelen</b>	vyhl. č. 85/1978 Sb. ČSN EN 1775, TPG 704 01 ČSN EN 15001-1,2 TPG 70 301	1 x ročně kontrola 1 x za 3 roky revize PZ	odborný pracovník revizní technik
<b>Plynové spotřebiče do 50 kW</b> - sporáky, vařiče a ostat.plyn.spotřebiče	Servisní prohlídka TPG 704 01	Termín uveden v návodu k obsluze spotřebitele 1 x za 3 roky revize PZ 1 x ročně kontrola	servisní pracovník revizní technik odborný pracovník
<b>Elektrické instalace</b> a) podle druhu prostředí - normální - vlhké, NTL kotelny - mokré - prádelny b) lhůty pravidelných revizí podle prostoru se zvýšeným rizikem ohrožení osob - budovy - společné prostory c) společné televizní antény	ČSN 33 1500 ČSN 33 1600 zákon č. 174/1968 Sb.	1 x za 5 let 1 x za 2 roky 1 x za rok  1 x za 5 let 1 x za 5 let	revizní technik revizní technik revizní technik  revizní technik revizní technik
<b>Hromosvody</b>	ČSN 34 1390, 33 1500 ČSN EN 62 305-3	1 x za 4 roky, po zásahu bleskem 1 x za 2 roky vizuelní kontrola, nová střecha vč.revize	revizní technik revizní technik
<b>Elektrické spotřebiče používané při:</b> <b>skupina C</b> -průmysl. a řemeslné činnosti <b>skupina D</b> -ve veřejně přístup.prostorách <b>skupina E</b> -administrativní činnosti	ČSN 33 1600	dle užití 1 x za 6 (12)měs., až dle ČSN 33 1500 dle užití 1 x za 12měs., až dle ČSN 33 1500 dle užití 1 x za 12měs., až dle ČSN 33 1500	kontrola reviz. technik revize rev.technik
<b>Elektrické ruční nářadí :</b> <b>skupina A</b> -občas do 100 hod za rok  <b>skupina B</b> -krátkodobě 100-250 hod ročně  <b>skupina C</b> -často, více než 250 hod za rok	ČSN 33 1600 ochrana tř.I ochrana tř.II a III ochrana tř.I ochrana tř.II a III ochrana tř.I ochrana tř.II a III	nejméně jednou za 6 měsíců 12 měsíců 3 měsíce 6 měsíců 2 měsíce 3 měsíce	pověřený pracovník pověřený pracovník pověřený pracovník pověřený pracovník pověřený pracovník pověřený pracovník
<b>Osobní výtahy</b> - odborné prohlídky - odborné zkoušky (revizní zkoušky) - inspekční prohlídky	ČSN 27 4002 ČSN 27 4007 ČSN 27 4007 dle čl.6.2	1 x za 3 (4) měsíce - podle stáří výtahu 1 x za 3 roky 1x za 9 (12) let	revizní technik revizní technik inspekční orgán typ A
<b>Tlakové zkoušky vodovodu pro požární účely a suchovody</b>	ČSN 73 0873	1 x za rok	odborný pracovník
<b>Hasící přístroje</b> <b>Prohlídky požární ochrany</b>	vyhl. č. 246/2001 Sb. vyhl. č. 246/2001 Sb.	1 x za rok kontrola provozuschopnosti 1 x za rok preventivní prohlídka	odborný pracovník preventista PO
<b>Vodoměry</b> - na teplou i studenou vodu	zákon č.505/1990 Sb. vyhl. č. 345/2002 Sb.	1 x za 5 let	státní zkušebna

**Revize plynových a elektrických spotřebičů v bytě si zajišťuje uživatel bytu.**

U revizí elektrického zařízení NTL kotelen záleží na tom, jaké je stanoveno prostředí. Kotelny jsou zpravidla zařazeny jako prostředí normální - lhůta revizí 5 let. Prostředí stanovuje odborná komise.

Přezkoušení z obsluhy plynových zařízení je třeba tam, kde se nejedná o kotelnu podle vyhl. č. 91/1993 Sb., ale v kotelně je umístěn další spotřebič s výkonem větším, než 50 kW (zpravidla zásobníkový ohřivač teplé vody).