

**Az ellenőrzések, diagnosztikai vizsgálatok, karbantartások és nagykarbantartások során elvégzendő feladatok**

**E = Ellenőrzés**

**D = Diagnosztika**

**K = Karbantartás**

**NK = Nagykarbantartás**

Műveletek	E	D	K	NK
<b>1. Elzáró szerelvények</b>				
- Nyitott - zárt állapot ellenőrzése az üzemmódnak való megfelelés szempontjából		x	x	x
- Működőképesség ellenőrzése		x	x	x
- Külső gáztömörtség ellenőrzése, helyreállítása	x	x	x	x
- Belső tisztítás, javítás a szerelhető típusoknál			x	x
- Külső- és zárási tömörtség ellenőrzése	x	x	x	x
<b>2. Oldható kötések</b>				
- Tömörtség ellenőrzése		x	x	x
- Megbontott kötéseknel tömítések ellenőrzése, szükség esetén cseréje		x	x	x
<b>3. Nyomásszabályozók</b>				
- Belépő nyomás pillanatnyi értékének ellenőrzése	x	x	x	x
- Kilépő nyomás pillanatnyi értékének ellenőrzése	x	x	x	x
- Zárónyomás ellenőrzése		x	x	x
- Tartalékági nyomásszabályozó belépési képességének ellenőrzése		x	x	x
- Szétszerelés, állapot felmérés			x	x
- Vezérlőgáz - szűrő ellenőrzése, tisztítása, vagy cseréje			x	x
- Impulzus vezeték átjárhatóságának ellenőrzése üzemiviszonyok között		x	x	x
- Mozgó alkatrészek tisztítása, karbantartása			x	x
- Tömítések, membránok, lágy alkatrészek ellenőrzése, cseréje indokolt esetben			x	
- Vezérlő egység tisztítása, karbantartása			x	x
- Nyomásszabályozó beszabályozása, működésének ellenőrzése		x	x	x
- Tömítések, membránok, lágy alkatrészek ellenőrzése, cseréje indokolt esetben			x	
- Tömítések, membránok, lágy alkatrészek, cseréje-				x
<b>4. Biztonsági gyorsár</b>				
- Nyitott - zárt helyzet ellenőrzése	x	x	x	x
- Alsó - felső zárási érték (legalább háromszori ismétlődéssel) és működő képesség ellenőrzése		x	x	x
- Impulzus vezeték átjárhatóságának ellenőrzése üzemiviszonyok között		x	x	x
- Tömör zárás ellenőrzése		x	x	x
- Szétszerelésnem megfelelő működés esetén, állapotfelmérés		x	x	x
- Mozgó alkatrészek tisztítása, karbantartása			x	x
- Tömítések, membránok, lágy alkatrészek ellenőrzése, cseréje indokolt esetben			x	
- Tömítések, membránok, lágy alkatrészek, cseréje				x
- Zárási értékek beszabályozása		x	x	x

Műveletek	E	D	K	NK
<b>5. Biztonsági lefúvató szelep</b>				
- Működés látható, hallható jeleinek ellenőrzése	x	x	x	x
- Beállítási érték ellenőrzése		x	x	x
- Működőképesség ellenőrzése		x	x	x
- Lefúvató vezeték átjárhatóságának vizsgálata üzemviszonyok között		x	x	x
- Szétszerelés, állapotfelmérés			x	x
- Mozgó alkatrészek tisztítása, karbantartása			x	x
- Tömítések, membránok, lágy alkatrészek ellenőrzése, cseréje indokolt esetben			x	
- Tömítések, membránok, lágy alkatrészek, cseréje				x
- Lefúvatási nyomás beállítása			x	x
<b>6. Gázsűrő</b>				
- Eltömődés állapotának ellenőrzése	x	x		
- Szűrő betét kiemelése, a szűrőházból szennyeződések eltávolítása		x	x	x
- Szűrőbetét ellenőrzése, tisztítása vagy cseréje		x	x	x
- Eltömődés jelző műszer ellenőrzése		x	x	
- Szétszerelés, állapotfelmérés		x	x	x
<b>7. Gázmérő</b>				
- Számláló szerkezet működésének ellenőrzése		x	x	x
- Olajsint ellenőrzése, utántöltése, kézi olajozású mérők olajozása		x	x	
- Hitelesítés érvényességének ellenőrzése		x	x	x
<b>8. Műszerek</b>				
- Manométerek ellenőrzése (működés, 0-ra állás, nyomáskapcsolat megléte)		x	x	x
- Regisztrálók ellenőrzése, (működés, 0-ra állás, nyomáskapcsolat megléte)		x	x	x
- Elektronikus adatgyűjtők ellenőrzése	x	x	x	x
- Távfelügyeleti berendezések ellenőrzése	x	x	x	x
- Állapotfelmérés				x
<b>9. Fűtési rendszer</b>				
- Működés ellenőrzése	x	x	x	x
- Földgáz és villamos energia felhasználás mennyiségének leolvasása		x		
<b>10. Gáztechnikai rendszeren kívüli ellenőrzések</b>				
- Épület (szekrény) csapadék elleni védettség, festés, zárhatóság (lakatok) állapotának ellenőrzése	x	x	x	x
- Villámhárító épségének ellenőrzése	x	x	x	x
- Fémszerkezetek egymással való összekötésének (EPH), és a rendszer földelésének szemrevételezéses ellenőrzése	x	x	x	x
- Kerítés, járda, út épségének ellenőrzése	x	x	x	x
- Jelző-figyelmeztető táblák meglétének ellenőrzése	x	x	x	x
- Külső tolózárok, aknák épségének ellenőrzése	x	x	x	x
- Dokumentációk meglétének ellenőrzése	x	x	x	x