

Házi és egyedi nyomásszabályozók cseréje

1. A nyomásszabályozók raktári átvétele, adatainak rögzítése

A nyomásszabályzó raktárról történő felvételekor a Vállalkozó szerelője köteles ellenőrizni, hogy a nyomásszabályzó rendelkezik-e a dobozában további példány vonalkódos címkével. Hiány esetén köteles a raktárosnak és a Társasági kapcsolattartójának jelezni.

A cserét végző Vállalkozó szerelőjének feladata, hogy a nyomásszabályzó dobozában lévő vonalkódos címkét a csere végrehajtásakor felragasztja a munkalap üzemegységhez visszakerülő példányára.

A felragasztott vonalkód tartalmaz minden információt a nyomásszabályozóval kapcsolatban (pl. gyártó, készülék típusa, gyártási éve, gyári száma). A nyomásszabályzó cseréjével kapcsolatos további információkat is rögzíteni kell a munkalapon.

(pl: a felszerelt nyomásszabályozóra felhelyezett plombák számait kézzel kell beírni a munkalap megfelelő mezőjébe.)

		Égáz - Dégáz Földgázelosztó Zrt. 9027 Győr, Puskás Tivadar u. 37.		JEGYZŐKÖNYV Munkalap Sorozatszám: B259901 *	
Szerelő neve, kódja: _____ Munka megnevezése: _____ CO rendelés vagy PST elem: _____ SM rendelés: _____		Fogy. hely címe: _____ ŰP neve: _____ Tel.: _____ ŰP címe: _____			
Munka kezdete (óra/perc): _____ Meglévő készülékek:		Munka vége (óra/perc): _____ Dígszám/típus/év: _____ Gyári szám: _____		Ráford. idő (óra/perc): _____ Mérőállás: _____ Plombaszámok: _____ Tulajdonos: _____	
Újonnan felsz. kész.: _____ Fogyasztás mérő: _____ Korrektor: _____ Nyomásszabályozó: _____ Egyéb plombák: _____		Újonnan felsz. kész.: _____ Dígszám/típus/év: _____ Gyári szám: _____ Mérőállás: _____ Plombaszámok: _____ Tulajdonos: _____		Mérésközi nyomás (bárium): _____ mbar Felszerelt mérő vonalkód: _____	
Méző helyének meghatározása: Gárfogyasztó épületben: <input type="checkbox"/> Gárf. Lemezzszekrényben: <input type="checkbox"/> Előkerben: <input type="checkbox"/> Kötélszobában: <input type="checkbox"/> Épület falán: <input type="checkbox"/> Épületen belül (fűtő): <input type="checkbox"/>		Megjegyzés: _____		Felszerelt mérő vonalkód: _____	



1. számú kép



2. A nyomásszabályozó cseréje, adatainak kezelése

A felhasználási helyen – lakossági felhasználók esetében mindig, nem lakossági felhasználók esetében akkor, ha Társaságunk tulajdona a nyomásszabályozó – a Vállalkozó szakemberei által végzett hitelesítési mérőcsere során a nyomásszabályozót az alábbi felsorolásban foglaltak valamelyikének fennállása esetén cserélni kell:

- ha jelen segédlet 2. számú táblázata szerinti elavult típusú nyomásszabályozó üzemel a felhasználási helyen
- ha a felhasználási helyen lévő szabályozóról egyértelműen megállapítható, hogy több mint 15 éve üzemel
- ha a szabályozó műszaki paraméterei nem olvashatók az adattáblán és nem tartalmaz jelen segédlet szerint ráragasztott vonalkódot

A nyomásszabályozó cserét végző Vállalkozó szerelőjének minden esetben meg kell győződnie, hogy a raktárból felvett, nála lévő szabályozók közül melyik alkalmas a meglévő készülék cseréjéhez. Ehhez segítséget nyújt jelen segédlet 1. számú táblázata.

Amennyiben a szerelő a helyszínen nem tudja egyértelműen meghatározni a felszerelendő készülék típusát (pl: mivel a szabályozó műszaki paraméterei nem azonosíthatók és nem ismert az elosztóvezetési és/vagy csatlakozóvezetési nyomásszint), akkor ezt a tényt a munkalapra felvezeti és a munkalap leadásával egy időben kapcsolattartójának jelzi. A kapcsolattartó egyedileg intézkedik a cserekészülék típusának meghatározásáról és a csere elvégzéséről.

Szintén a kapcsolattartó jogosult intézkedni, amennyiben a nyomásszabályozó csere egyéb akadályba ütközik (pl: kötés átalakítást igényel).

A Vállalkozó szerelőjének ki kell választania a meglévő, cserélendő nyomásszabályozóhoz rendelt cserekészülék típust jelen leírás 1. számú táblázata szerint.

A leszerelésre kerülő nyomásszabályozó adatait a munkalap „meglévő készülékek” rovatba az üresen álló sorba kell felvezetni. (2. számú kép)

		Égáz – Dégáz Földgázelosztó Zrt. 9027 Győr, Puskás Tivadar u. 37.		JEGYZŐKÖNYV Munkalap Sorszám: B259901 *	
Szereelő neve, kódja: _____ Munka megnevezése: _____ CO rendelés vagy PST elem: _____ SM rendelés: _____		Fogy. hely címe: _____ ŰP neve: _____ Tel.: _____ ŰP címe: _____			
Munka kezdete (óra/perc): _____ Meglévő készülékek:		Munka vége (óra/perc): _____ Gyári szám:		Plómfed. idő (óra/perc): _____ Méréállás	
Újjonnan felsz. létes.: _____ Fogyasztás mérő: _____ Korrekció: _____ Nyomásszabályozó: _____ Egyéb plomák: _____		Mérésköri nyomás (tűlgyomlás): _____ mbar Megjegyzés		Felszerelt mérő vonalkód	
Méző helyének meghatározása: Gázfogyó épületben <input type="radio"/> Gázf. Lemezszekrényben <input type="radio"/> Előkerben <input type="radio"/> Kettősben <input type="radio"/> Épület falán <input type="radio"/> Épületen belül (Rizót) <input type="radio"/> Épületen belül (Rizler) <input type="radio"/> Pincében <input type="radio"/>					

A sorok valamelyikébe felvezetendő a felszerelt nyomásszabályozó adatai

2. számú kép

példa:

Meglévő készülékek: *Digityszám /típus/hit.éve* *Gyári Száma* *Mérőállás* *plombaszámok*
 Nyomásszabályozó *KHS-2-3,5 AS /1998* *000318* *-----* *123456*

Példa az adatok beazonosítására:

<i>Gyáriszám / gyártásiév</i>	00318/1998
<i>típus:</i>	KHS-2-3,5A



Az újonnan felszerelt nyomásszabályozó dobozában lévő vonalkódos címkét fel kell ragasztani a munkalap üzemegységhez visszakerülő példányára. (1. számú kép)

A nyomásszabályozó felszerelésével kapcsolatos további információkat a munkalapra rögzíteni kell. (pl: a készülékre felhelyezett plombák számait kézzel kell beírni a munkalap megfelelő mezőjébe.)

3. Felújított nyomásszabályozók felszerelése

A nyomásszabályozó gyártók 2010. szept. 1-től a felújított nyomásszabályozóikat vonalkóddal látják el. E vonalkódok segítségével a munkalapok kitöltése megegyezik az új készülékek felszerelésének menetével.

A nyomásszabályozó csere alkalmával, a felújított készülék mellett a dobozban található (legalább) 2 db vonalkód címke.

Az egyik vonalkódot fel kell ragasztani a jelen dokumentum 1. pontjában meghatározottak szerint a munkalapra.

A másik vonalkódot fel kell ragasztani a felszerelt nyomásszabályozóra, oly módon, hogy a régi adattábla is jól látható legyen.

4. A munkalapok feldolgozását, adatainak SAP rendszerben történő rögzítését 2 munkanapon belül el kell végezni.

1. számú táblázat

Nyomásszabályozó kiválasztó táblázat készülék cserénél

sorszám	cikkszám	Típus	Beépítési méret	Bemenő nyomás	Névl. Kimenő nyomás	Névl. Gáz- terhelés	Cserélendő típus
				(bar)	(mbar)	(Nm ³ /h)	
1.	202660	EKB-10/G53	166 mm – G 5/4"	0,5-4	26,5	6	KHS 2-3,5 AS
2.	203040	EKB-10/G56	166 mm – G 5/4"	2,0-10	26,5	6	KHS 2-2,5 A
3.	202975	EKB-10/G54	166 mm – G 5/4"	0,5-4	85	6	KHS 2-3,5 BS
4.	202980	EKB-10/G58	166 mm – G 5/4"	2,0-10	85	6	KHS 2-3,5 B
5.	202690	EKB-10/G59	166 mm – M 36 x 1,5	0,5-4	26,5	6	KHS 2-3,5 AS "R"
6.	202691	EKB-10/G63	188 mm – M 36 x 1,5	0,5-4	26,5	6	KHS 2-3,5 AS "M"
7.	202720	EKB-10/G65	188 mm – M 36 x 1,5	0,5-4	85	6	KHS 2-3,5 BM
8.	202976	EKB-10/G13	BB-10/1"-1"	0,1-6	28	10	MESURA
9.	202977	EKB-10/G36	KB-10/1"-1"	0,1-6	28	10	MESURA
10.	202978	EKB-10/G30	3/4"-5/4"	0,1-6	28	10	TARTARINI
11.	202979	KMS-1-25 A	50 mm-G5/4"	0,035-0,1	28	10	KMS-1-25 A
12.	311963	VF-50/24	166 mm – G 5/4"	2,0-10	28	40	KHS40/A4, A10bar
13.	311964	VF-100/08	166 mm – G 5/4"- 2"	0,5-4	28	100	KHS100/A4, 4 bar
14.	311965	VF-100/26	166 mm – G 5/4"- 2"	2,0-10	28	100	KHS100/A4, 10 bar
15.	311966	VF-100/27	166 mm – G 5/4"- 2"	0,5-4	85	100	KHS100/A5, 4 bar
16.	311967	VF-100/28	166 mm – G 5/4"- 2"	2,0-10	85	100	KHS100/A5, 10 bar
17.	311961	FE 40 L	166 mm – G 5/4"	0,5-4	28	40	KHS40/A4, 4 bar
18.	311962	FE 40 L	166 mm – G 5/4"	0,5-4	85	40	KHS40/A5, 4 bar
19.	202690	EKB-10/G59	166 mm – M 36 x 1,5	0,5-4	26,5	6	Rombach 166mm
20.	202691	EKB-10/G63	188 mm – M 36 x 1,5	0,5-4	26,5	6	Rombach 188 mm
21.	202690	EKB-10/G59	166 mm – M 36 x 1,5	0,5-4	26,5	6	Francel B6
22.	202660	EKB-10/G53	166 mm – G 5/4"	0,5-4	26,5	6	Schlumberger RB1212

23.	202690	EKB-10/G59	166 mm – M 36 x 1,5	0,5-4	26,5	6	Kölgáz K-10 166 mm
24.	202691	EKB-10/G63	188 mm – M 36 x 1,5	0,5-4	26,5	6	Kölgáz K-10 188 mm
25.	311961 103378	FE 40 L Kötés átalakító közdarab	166 mm – G 5/4"	0,5-4	28	40	Kölgáz K-20
26.	311963 103378	VF-50/24 Kötés átalakító közdarab	166 mm – G 5/4"	2,0-10	28	40	Kölgáz K-20 10 bar
27.	311964 103376	VF-100/08 Kötés átalakító közdarab	166 mm – G 5/4"- 2"	0,5-4	28	100	Kölgáz K-100
28.	311965 103376	VF-100/26 Kötés átalakító közdarab	166 mm – G 5/4"- 2"	2,0-10	28	100	Kölgáz K-100 10 bar

2. számú táblázat

Típus cserés készülékek

1., Francel B6 házi nyomásszabályozók

2., Rombach házi nyomásszabályozók



3., Tartarini B3 házi nyomásszabályozók

4., Mesura házi nyomásszabályozók



5., Kőgáz házi nyomásszabályozók
K-10, K-20, stb.

6., Schlumberger RB1212 házi nyomásszabályozók

