

E.ON Közép-dunántúli Gázhálózati Zártkörűen Működő Részvénytársaság – 8800 Nagykanizsa, Zrínyi Miklós u. 32.

PERÓ GÁZ KFT.
ifj. Peróczi István
Peróczi Balázs részére

Kaposvár
Raktár u. 2/8.

7400

**E.ON Közép-dunántúli
Gázhálózati Zrt.**

8800 Nagykanizsa
Zrínyi Miklós u. 32.
www.eon-hungaria.com

T:
F:

124/E240/2013

Nagykanizsa, 2013.04.25.

Tárgy: 4/2013 számú megkeresés

Tisztelt Peróczi István Úr!
Tisztelt Peróczi Balázs Úr!

Hivatkozva 4/2013 iktatószámú megkeresésükre, melyben nyilatkozatunkat kérték az Önök által gyártott előkerti, fali és falba építhető nyomásszabályozó és mérőállomások, védőszekrények valamint alépítmények beépíthetőségével kapcsolatban, az alábbi tájékoztatást adjuk:

Az Önök által megküldött műszaki dokumentációk, minőségi bizonyítványok, szállítói megfelelőségi nyilatkozatok alapján az alábbi táblázatban felsorolt termékek megfelelnek a beépítésükre vonatkozó követelményeknek.

Előkerti alépítmények

No.	Megnevezés	Termékazonosító
1	Előkerti főelzáró tartó	T1, T1/1, T2, T2/1
2	Előkerti mérős alépítmény	T3, T4
3	Előkerti utólagos alépítmény	T5, T6, T6/A, T6/Z

Előkerti felépítmények

No.	Megnevezés	Termékazonosító
4	Előkerti főelzáró felépítmény	T10, T10/A, T11
5	Előkerti szabályozó állomás felépítmény	T12, T13, T14, T15
6	Előkerti szabályozó állomás alépítmény és felépítmény	T15 (Q50, Q100)
7	Előkerti mérőállomás felépítmény	T20
8	Előkerti mérőállomás alépítmény és felépítmény	T20 G10/16
9	Előkerti szabályozó- és mérőállomás felépítmény	T7, T7 G6, T7 Z, T7 100 mbar, T8
10	Előkerti szabályozó- és mérőállomás alépítmény és felépítmény	T8 (G10/16, G25, G40, G65)
11	Előkerti iker szabályozó- és mérőállomás alépítmény és felépítmény több mérőhellyel	T9 (E, K, /3, /4)

Igazgatóság:
Patay László
Gelencsér Lajos
Mező Csaba

székhely:
8800 Nagykanizsa,
Zrínyi Miklós u. 32.
Zalaegerszegi Törvényszék
Cégbírósága
Cg 20-10-040064

Fali gázfogadó szekrények

No.	Megnevezés	Termékazonosító
12	Fali szabályozó védőszekrény	T16 (V, F, FZ, FZSZ)
13	Fali szabályozó állomás	T16 (Q50 B/J, Q100 B/J)
14	Fali mérő szerelősín	T17 SZ (H, M, R) T17 SZ (G10/16, G25)
15	Fali mérőállomás	T17 (H, M, R) T17 FT (H, M, R) T17 FF T17 100 mbar T17 (H, M, R) G6 T17 (G10/16, FF G10/16, G25)
16	Fali szabályozó- és mérő szerelősín	T21 SZ (H, M, R) T21 SZ (G10/16, G25)
17	Fali szabályozó- és mérőállomás	T21 (H, M, R) T21 (H, M, R) G6 T22 (H, M, R) T23 (H, M, R) T24 T21 (G10/16, FF G10/16, G25)
18	Fali szabályozó- és mérőállomás alépítmény és felépítmény	T21 (G40, G65)
19	Fali iker szabályozó- és mérőállomás több mérő-hellyel	T25 T (H, M, R) T25 F T25 T G10/16

Falba építhető gázfogadó szekrények

No.	Megnevezés	Termékazonosító
20	Falba építhető szabályozó védőszekrény	T29 (FT, ET, EE, FTSZ, ETSZ, EESZ)
21	Falba építhető mérőállomás	T30 (EE, EH, OO, TT) T30 (EE G10/16, FF G10/16)
22	Falba építhető szabályozó- és mérőállomás	T31 (EE, EH, FH, FE, FT, EEA, FF, 100 mbar, FF G6) T31 (EE G10/16, FF G10/16)
23	Falba építhető iker szabályozó- és mérőállomás több mérőhellyel	T32 (EE, EH, FH, FE, FF, /3 FF), T33 F-FH

További kérdéseik estén állunk szíves rendelkezésükre.

Tisztelettel:

E.ON Közép-dunántúli Gazdaság-
Zártkörűen Működő Részvénytársaság
2.


LELKES ANDRÁS
Fejlesztési és Beruházási
Szakterület vezető


NAGY JÓZSEF
Üzemeltetési és Technológiai
Szakterület vezető