

Minél több segítséget adni a tagoknak

10 éves az országos szövetség

Az elmúlt év őszén volt 10 éves a Magyar Épületgépészek Szövetsége. A szervezet január 19-i éves közgyűlése után nemcsak a múltról, hanem a jövőt érintő tervekről is kérdeztük Cséki István ügyvezetőt.

- 1990-ben német szakmai segítséggel Pécsen alakult a szövetség, majd fokozatosan fejlődött országos szervezetté. A szövetség tevékenysége az évtized második felére teljesedett ki, amikor is számos képzést, külföldi tanulmányutakat, szakmai rendezvényt szerveztünk és érdekvédelmi akciókat indítottunk tagjainkat szolgálva. Partnereként fogadnak bennünket a Gazdasági Minisztériumban, ahol az épületgépészetet és vállalkozásokat érintő jogszabályokkal kapcsolatban elmondjuk véleményünket és képviseljük tagjaink érdekeit. 2000 áprilisában levelezőszoftver alkalmazásával ingyenes e-mail címet biztosítottunk tagjainknak. Külföldi szakmai útjainkra általában csak az útiköltséget kellett kifizetni. Szintén a tavalyi évhez fűződik az ingyenes jogi és adótanácsadás beindítása.

- Mekkora a taglétszámuk?

- 560 tagunk van, de a tagok egy része szervezet, amelyek révén mintegy háromezer épületgépésszel állunk kapcsolatban. Az elmúlt időszakban látványosan gyarapodott pártoló tagjaink száma is. A szövetség természetesen nyitva áll a szakmabeliek előtt, de ma már nem elsődleges célunk a tagtoborzás. Legfőbb törekvésünk az, hogy tagjainknak minél több segítséget adjunk munkájukhoz.

- Melyek azok a programok, tervek, amelyeket a közeljövőben kívánunk megvalósítani?

- Csak a teljeség igénye nélkül sorolnám. A szövetség kidolgozta és elindította az ajánlott termék kialakításának, és használatának koncepcióját. Jelenleg már számos termék tartozik ebbe a körbe. Az a feladatunk, hogy az ajánlott termék fogalmát szélesebb körben ismeríté-
te-
gyük.

A szervezeti megújulás jegyében regionális ügyvezetőség létrehozását is fontolgatjuk. A korábban már sikeres tanfolyamokat is folytatjuk, így például az energiatanácsadó tanfolyamot a Ruhr-gas támogatásával. Tanfolyamokat szervezünk a központi fűtési rendszerek korszerű kialakításáról, a Napenergia-hasznosító berendezések tervezéséről és kivitelezéséről, cégek gazdaságos vezetéséről is. Részt veszünk többek között a Pécsi Főiskolai Napokon, az ISH Frankfurt és a Hungarotherm kiállításokon. **B.B.**



MAGYAR
ÉPÜLETGÉPÉSZEK
SZÖVETSÉGE

Megyei rendezvények

Márciusban lesznek az első negyedévi megyei egyesületi találkozók. Kérjük, ha van javaslat a rendezvénnyel kapcsolatban, jelezze adminisztrátorunknak vagy Bocz Miklósnak. Mik legyenek a témák, ki legyen az előadó? A DDGÁZ Rt. részéről melyik szakterületről hívjunk előadót?

Tagtársunk az Év vállalkozója!

Sánta Károly (képünkön), egyesületünk etikai bizottságának tagja 2000 novemberében magas elismerésben részesült. A Vállalkozók Országos Szövetsége közgyűlésén az Év vállalkozója címmel tüntették ki.

A siker titkát firtató kérdésünkre a székesfehérvári Sánta Károly egyszerűen válaszolt:

„Tisztességes, becsületes, minőségi munka”. Véleménye szerint ugyanis legfőképpen ezeknek köszönheti a díjat, amire rendkívül büszke. Ezt a hármas célt úgy tudja elérni,



hogy maximálisan szigorú önmagához és a munkatársaihoz, a minőségi munka iránti teljes elkötelezettséget elvárja másoktól is. Mintegy három évvel ezelőtt alakult meg, és ekkortól tölti be az elnöki tisztséget a Gázszerek Fejér Megyei Mestervizsga-bizottságában. Mint elmondta, talán ezért is ragaszkodik annyira a saját maga által meghatározott minőséghez és a kiváló szakmai munkához.

Azt szeretné, ha a Gázközösség többi tagja is követné példáját, és naprakész, precíz munkával jelenne meg a szakmában. **Z.T.**

Indul a DDGÁZ Rt. Ügyfélkapcsolati Központja

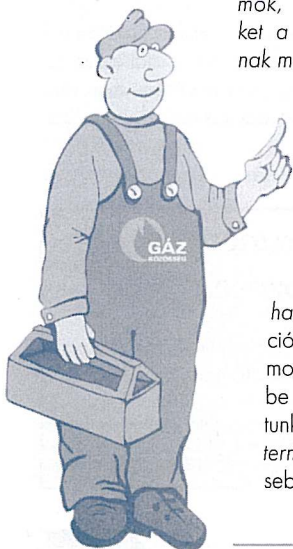
A központ telefonon, levélben és e-mailen keresztül fogadja a teljes szolgáltatási területéről beérkező fogyasztói hívásokat, jelzéseket, leveleket.

Várhatóan jelentősen csökkenni fog az ügyfél-szolgálati irodák forgalma, a fogyasztók pedig sokkal egyszerűbben és kényelmesebben telefonon intézhetik a DDGÁZ Rt. szolgáltatásával kapcsolatos ügyeik nagy részét.

Az elsőrendű feladatok között szerepel a bejelentett mérőállások rögzítése, melyet az ügyfelek telefonon, a fogyasztási hely azonosító megadásával közvetlenül a számítógépes adatrögzítő automatával közölhetnek. A munkatársak intézik a számlareklamációkat és az írásos panaszok megválaszolását, és igény esetén teljes körű tájé-

koztatást adnak a földgázfogyasztással kapcsolatos kérdésekre. A központtól a DDGÁZ Rt. vezetői azt is várják, hogy az ügyfelek számára látványosan javul a vállalat elérhetősége és az ügyek elintézési ideje is lerövidül. Ennek érdekében csúcsidejében 19 ügyintéző áll a telefonáló fogyasztók rendelkezésére, kisebb terhelésű időszakokban pedig egy részük a levelezést bonyolítja. Az igen nagy teljesítményű informatikai rendszer alapját az IBM számítógépes rendszere képezi, a laikus számára bonyolult program mindenben igazodik a DDGÁZ Rt. igényeihez.

A DDGÁZ Rt.-n belül Ügyfélkapcsolati Központnak (ÜKK) hívott szervezeti egység a külső kommunikáció során „ddgáz kék vonal” néven szerepel, s helyi tarifával, a 06-40-22-00-22-es számon hívható. **B.B.**



Kéményseprőipari közszolgáltatás Tolna megyében

Az 1995. évi XLII. törvény előírásai alapján a kötelező kéményseprőipari közszolgáltatást el-látó szervezetet a helyi önkormányzatnak pályázat útján kell kiválasztani. Az önkormányzati hatásköröket megosztó törvény alapján a helyi önkormányzat alatt a megyei és a megyei jogú városok önkormányzatát kell érteni. Tolna megye közigazgatási területén a szolgáltatást a CAMINUS Kft. látta el, a megbízatása 2000. december 31-én lejárt.

A szolgáltatás megszervezésére kötelezett Tolna Megyei Önkormányzat új pályázatot írt ki, miközben Tamási képviselő-testülete igényét jelentette be a kéményseprőipari szolgáltatás önálló megszervezésére. A hivatkozott törvény előírásai szerint a leendő szolgáltatóknak minden esetben meg kell felelnie a szakmai követelményeknek, amelyet a 27/1996 (X. 30.) BM számú rendelet ír elő. Ezek a megfelelő számú és képzettségű szakember, a technológiai előírásokhoz szükséges szerzőszámok, műszerek és egyéb berendezések, megfelelő nyilvántartási rendszer működtetése, ügyfél-szolgálati hálózat és telephely a működési területen.

A rendelet szigorú előírásai így nagyon beszűkítik a szóba jöhető vállalkozások körét, megerősít

ve azt az alapelvet, hogy az élet- és vagyonbiztonság szempontjából fontos kéményseprőipari közszolgáltatást csak korlátozott és ellenőrzött körülmények között szabad kitenni a piaci versenyhelyzetnek. A szabályozás megpróbál gátat vetni annak a káros jelenségnek, hogy a szabad ipar-üzés lehetőségével élő, szakmailag felkészületlen vállalkozás, a piacon válogatva csak a számára kifizetődő, rentábilis munkákat vállalja fel, miközben a ritkán lakott, szegény területeken az önkormányzat ellátási felelőssége fennmarad.

A jelenlegi magyar gyakorlat egyértelműen igazolja, hogy bizonyos nagyságú ellátandó körzet, kéményszám alatt a vállalkozás nem működtethető hosszú távon gazdaságosan, s ez kb. 25 ezer kéményt jelent. Ilyen kéménylétszámhoz írja elő a BM-rendelet a kéményseprő mester kötelező foglalkoztatását is.

A Tamásiban kiírt pályázatra két vállalkozás jelentkezett: a helyi önkormányzat tulajdonában lévő, városüzemeltetéssel foglalkozó kft. és az eddigi szolgáltatást végző CAMINUS Kft. A szakemberek számára a kiírás ténye is meglepő volt, hiszen a pályázatra kiírt körzet nem éri el a rentábilisnak ítélt terület 1/5-ét sem. A helyi vállalkozás pályázatánál további meglepetést okozott, hogy papíron kellő magabiztossággal igazolta a jog-

szabályok által előírt szakemberek meglétét, miközben egyetlen a környéken élő és dolgozó szakmunkás vagy mester nem írt alá még munkavállalási szándéknyilatkozatot sem.

Kétségek merültek fel a Tamásiban működő kft. technikai felkészültségével, a kötelező nyilvántartás meglétével kapcsolatosan, és nem jelentett előnyt az a helyben nemrég letelepült gázszerelő mester lobbizása, aktív aknamunkája, országjárása sem, aki az ötletadó szerepében a háttérben maradt.

A CAMINUS Kft. a kétségtelen pályázati előnyeivel szemben mintegy 10%-kal magasabb szolgáltatási díjakkal pályázott, ami a képviselő-testületet nehéz döntés elé állította. Egyik pályázó sem kapta meg a többségi szavazatot, így a szolgáltatási kötelezettség „visszaszállt” a Tolna Megyei Önkormányzatra.

A Tolna Megyei Önkormányzat Közgyűlésének nyilvános pályázatát a CAMINUS Tüzeléstechnikai Kft. nyerte meg mint egyetlen induló. Az önkormányzat és a Kft. 2001. 01. 01-jétől kezdődően 10 évre szóló határozott idejű szerződést írt alá a kötelező kéményseprőipari közszolgáltatás ellátására Tolna Megye közigazgatási területén, amelyben a felmondás és a szerződésmódosítás lehetőségét és következményeit szabályozták.

Huszár Tibor

Van, aki használja emblémánkat

Egy múlt évi telefonos közvélemény-kutatásból kitűnik, hogy egyesületünk tagjai szerint a lakosság körében a Gázközösség alig ismert. Antal István egyesületi tagunk úgy döntött, hogy az általa vezetett székesfehérvári vállalkozás reklámkiadványán és kártyanaptárán mégis feltünteti egyesületünk emblémáját.

Mint azt Antal István elmondta, fontosnak tartja, hogy a lakosság körében is ismertté váljon a Gázközösség tevékenysége és céljai, ezért gondolta, hogy a kiadványokon való feltüntetés segítheti ezt. Szerintie a gázközösségi tagság a minőség melletti elkötelezettséget is jelenti és azt várja, hogy az embléma előbb-utóbb ki is fejezi, hogy használóinak fontos a minőségi munka. Vallja, hogy a magas színvonalú munkához a vállalkozásoknak rendelkeznie kell a minőségügyi és szakmai tagsági háttérrel. Antal István úgy érzi, hogy a gázközösségi tagság magasabb minőségű szakmai munkára motiválja őt. Z.T.



Jól halad a vásárlói klub szervezése

Decembri elnöki beszámolójában Koncz László írt arról, hogy egyesületünk tagjai „erősebb és sokrétűbb szolgáltatói aktivitást várnak a Gázközösségtől”. Ennek jegyében a DDGÁZ Rt. segítségével tagjainknak kedvezményeket nyújtó vásárlói klubot szervezünk. Az előkészületekről Kuthy Ágnes (képünkön), a DDGÁZ Rt. beszerzési szakértőjét kérdeztük.

- Milyen területeket fognak átölelni a vásárlói klub kedvezményei?

- Szolgáltatásokra, valamint anyagi és tárgyi eszközökre bonthatnám. Ezek főként a kisvállalkozók számára jelenthetnek előnyöket. A kedvezmények kiterjedhetnek a hegesztésnél használt gázpalackokra, fénymásolók, faxok, mobiltelefonok és gépjárművek szervizelésére, illetve a teljes körű szerszámkínálatra.



- Csak a DDGÁZ Rt. partnereivel vették fel a kapcsolatot?

- Igen, elsősorban velük, de idővel ezt a kört szeretnénk tágítani. Fontosnak tartjuk, hogy megismerjük, a vállalkozásoknak mire van szükségük.

- A vásárlói klubhoz való tartozás milyen eszközökkel fog történni?

- Terveink szerint egy műanyag kártya és a rajta lévő vásárlói szám fogja segíteni az azonosítást. A kedvezményeket adó partnereink részletes céglistát fognak kapni, melyet mi folyamatosan ellenőrzünk és frissítünk.

- Mikortól indulhat be a klub?

- Ha minden fél fogadóképes lesz, akkor 2001. március elsejétől életbe léphetnek a kedvezmények.

- A DDGÁZ Rt.-t mi készíti a klub szervezésére?

- Egyrészt szereleinék, ha ez is motiválná az egyesület tagjait a még jobb minőségű munkára, másrészt a jobb alapanyagok is javítják a szolgáltatás minőségét.

Z.T.

Nyitott fórum

Hírlevelünket nyitott fórumnak szánjuk, ezért várjuk az Ön ötleteit, javaslatait vagy írását is.

Milyen témákkal foglalkozunk, milyen információt kér Ön a hírlevelén keresztül?

Kérjük, jelezze Bocz Miklósnak a 72/503-225-ös és az 503-290-es telefonszámokon vagy a szerkesztőbizottság tagjainak!

Kedvezményes képzések

Tagtársunk, az 508-as Kerivárosi Szakképző Iskola képzéseit ajánljuk tagjaink fegyelmébe.

Részletesebb információk a borítékban elküldött jelentkezési lapokon!

Tapasztalatok a múlt évezredből

Pontosabban, a mögöttünk hagyott ezer év utolsó esztendejéből. A Gázközösség két tagjának tettük fel ugyanazon általános kérdéseket, ugyanis kíváncsiak voltunk, milyen különbségek lehetnek a válszakban. Két kollégánk között a legfontosabb eltérés az, hogy egyikük egy éve, másikuk pedig megalkulása óta tagja szervezetünknek. A kérdések a következők voltak:

1. Mennyire volt a munkájuk szempontjából mozgalmas az őszi, téli időszak?
2. A DDGÁZ Rt. miben, mennyire és hogyan segítette tevékenységüket?
3. Milyen tapasztalataik voltak a mérő és nyomásmérő felszerelésével kapcsolatban?

- Az őszi az új bekötések miatt kielégítően alakult - mondta **Bíbor Jenő** (képünkön), a Gázközösség alapító tagja, aki a pinchehelyi ENER-TECH BT. kérései között végzi munkáját. - Télen jóval keve-



sebb helyre kell mennünk, főleg azokhoz, akik később eszméltek rá, hogy jön a hideg idő. A központifűtés- és vízvezeték-szerelés, valamint a gázkészülékek karbantartása, javítása miatt most, januárban sem vagyunk megbízások nélkül. A DDGÁZ Rt.-nek köszönhetően a szakmánkkal kapcsolatos újdonságokról mindig tudomást szerzünk. Időben elérnek hozzánk az információk. A műszaki átvételnél szigorú szabályoknak kell megfelelni, de nem tapasztaltam komoly fennakadást ezen a téren, a folyamat gördülékenyen zajlik nálunk. Az, hogy mi szerelhetjük fel a mérőt és a nyomásmérő szabályzót, előnyös mindenki számára. A bekötés alkalmával az ügyfélnek nem kell másra várni, aki addig a helyszínen dolgozott, az ezt is megcsinálhatja, mi pedig így teljes szolgáltatást nyújthatunk. Ésszerű változtatás volt, hogy több kisebb mérőórát létesült. Korábban csak a helyileg illetékes központi raktárban lehetett vételezni mérőt. Most Tamásiból hozzuk ezeket a berendezéseket, így kevesebbet kell utazni, ezzel pénzt takarítunk meg.

* * *

- Ősszel sok családi házba kötöttem be a gázvezetékét - válaszolja a komlói **Fazekas**

Ferenc, aki tavaly március óta tagja egyesületünknek. - Pécsen, Komlón, Magyarországon végeztem szereléseket. Egyedül, magánvállalkozóként dolgozom, sajnos, az egészségi állapotom nem teszi lehetővé, hogy több munkát vállalhassak. Tényleg általában nincs megrendelés, de nem panaszkodhatom, mert már most látszik, hogy később viszont el lesznek látva munkával. A DDGÁZ Rt.-vel meg vagyok elégedve, főként a műszaki átadást intézéssel kollégával. En az tapasztaltam, hogy az átvevő mindig rugalmas volt, a megbeszélt időpontokat betartotta. Mérővel és nyomásmérő szabályzóval azóta foglalkozom, mióta elvégeztem a Gázközösség tanfolyamát. Jelenleg nem csak saját, hanem egy ismerősöm munkája után is és szerelemmel ezeket az eszközöket. Megállapíthatom, hogy minden szempontból érdemes volt belépni a Gázközösségbe. Az egyesület által szervezett továbbképzések mindig jól sikerülnek. Talán változtatni azon lehetne, hogy ne adják ki iskoláknak ezeket a tanfolyamokat, mert akkor nem annyira hatékony az oktatás. Véleményem szerint az lenne az ideális, ha az iskola adná a tanárokat, a Gázközösség viszont kézben tartaná a lebonyolítást. **Nácsa J.**

A szakszerű rézcsőszerelésről

A DDGÁZ Rt. DD 4003/2000 számú műszaki-szolgálati utasítása központi előírások hiányában szabályozza a földgázcsatlakozó és fogyasztói vezeték létesítését rézcsöves technológiával. Az előírás egyértelműen rögzíti, a szerelőnek a technológiai jártasságot a szolgáltató felé igazolnia kell.

A Magyar Rézpiaci Központ a rézcsővel dolgozó szakembereket minden lehetséges formában támogatja: segíti a szakismeretek megszerzését, részt vesz a műszaki előírások elkészítésében, tökéletesítésében, szakmai kiadványokat készít, terjeszt. Tekintettel a határokon átnyúló, széles nemzetközi együttműködésen alapuló munkára a budapesti központból irányított programokat elsősorban HCPC-programként ismerik. Ez a betűszó a Hungarian Copper Promotion Centre angol rövidítése.

A HCPC a nemzetközi rézipar támogatásával 2 napos szerelői tanfolyamokat szervez a szakemberek, így a Gázközösség tagjai számára is.

Az első napon a szerelők megismerkedhetnek a szakszerű rézcsőszerelés elméletével (szabványok, a minőségi rézcsővekre, fittingekre vonatkozó előírások, forrasztási és segédanyagok, rézcsővek kötés módjai, szereléstehnológiája, a réz élettani hatása stb.).

A képzés második napján a szerelők megismerkednek a szerszámokkal, gyakorolják a technológiai műveleteket, majd elméleti és gyakorlati tudásból vizsgát tesznek.

A Magyar Rézpiaci Központ a tanfolyam elvégzését tanúsítvánnyal igazolja.

A HCPC a tervezők munkájának segítésére „Épületgépészeti tervezési segédlet rézcsöves szerelésekhez” címmel kiadványt jelentetett meg, amely a gázhálózat és egyéb rendszerek méretezéséhez nyújt elméleti és gyakorlati segítséget. A szakma legkiválóbb képviselőivel együttműködve tervezői szofvercsomagot készít, amely rendkívül kedvező hozzájárulási díj fejében megrendelhető.

A rézcsőszerelési tanfolyamokat jelenleg két helyszínen szervezzük:

- az 508. sz. Kertvárosi Szakképző Iskola, Pécs
- DDGÁZ Rt. Tanműhelye, Szekszárd

Megfelelő számú jelentkező esetén, ha a szükséges feltételek biztosíthatók, bármely más helyszínen is lebonyolítható.

Érdeklődni és jelentkezni lehet: **Huszár Tibor**, telefon: 30/ 9470-127, fax: 74/319-799, e-mail: caminus@matavnet.hu

Huszár Tibor

Szeptemberben Földgáz Fórum

A hőenergia-piac versenykihívásainak való egyre eredményesebb megfelelés ösztönzi a DDGÁZ Rt.-t arra, hogy piaci partnereivel tovább javítsa az együttműködést. E célból rendezt meg a társaság 2001. szeptember 28-29-én a harmadik „Földgáz Fórumot”.

Az eseménynek idén Székesfehérvár ad otthont. A kétnapos rendezvény betekintést ad a gázzsákma fejlődési irányairól, a piaci partnerek együttműködési lehetőségeiről. A szakmai programokon túl - a nem szakmabeli kísérőknek - megrendezzük a hagyományos „keretprogramot” is. Ennek keretében Székesfehérvár és környékének ismerkedhetnek meg a program résztvevőivel 28-án zenés, táncos bál programmal zárul a nap.

Az előadásokon túl, a gázkészülékgyártók és a gázzsákmahoz kapcsolódó kiállítók is színesítik a szakmai programokat. Az előadók a szakma elismert képviselői lesznek.

Ez a rendezvény jól illeszkedik a Gázközösség éves rendezvényeinek sorába, mert lehetőséget ad a szerelőipar, a gázszolgáltató és a készülékgyártó ipar képviselőinek találkozására.

Ön se maradjon ki eből! Töltsön egy kellemes, és hasznos hétvéget családjával rendezvényünkön!

Még egyszer a dátum: 2001 szeptember 28-29.

A rendezvény részletes programjairól külön tájékoztatást fogunk küldeni.

Bocz M.



Egyesületünk adminisztrátora **Takács Gyuláné** (képünkön), aki a 72/503-301-es telefonon érhető el.

A Gázközösség munkáját a DDGÁZ Rt. részéről **Bocz Miklós** piaci partnerkapcsolati menedzser segíti. Tel.: 72/503-225, 503-290, fax: 503-115.

Mindketten várják az Ön észrevételeit, javaslatait, érdeklődését a Gázközösséggel kapcsolatban.



A családi házak építése, kivitele és közművel való ellátottsága jelentősen változott az elmúlt évtizedben. Arányaiiban megnőtt az átlagtól nagyobb értékű, szebb kivitelű és igényes létesítmény a korábbi gyakorlattól lényegesen jobb közműellátottsággal. Új anyagok, igényes megoldások váltak általánossá - a vezetékes gáz bekötése kivételével. A gázhálózathoz való csatlakozás kialakítására a légvezetékek, dobozok felszerelése jellemző - ellentétként az építmények esztétikai megjelenésének folyamatos fejlődésével. A szolgáltatási nyomás biztosításához szükséges nyomás-szabályozó általában a fogyasztó területén van elhelyezve, a házi gáznyomásszabályozó állomásokban. Ezen állomások új generációja, a süllyesztett házi gáznyomásszabályozó állomások készültek el és kerültek bevezetésre a DDGÁZ Rt. szolgáltatási területén is. E rendszer alapkonceptiója a hosszú távú megbízhatóságnak és biztonságnak való megfelelés mellett a gázfogyasztói igény, illetőleg elvárás maximális kielégítése. A rendszer alapelve a süllyesztett kivitelű védelem. A gázbekötés elemeinek fokozott védelme a burkolat és rögzítés további erősítése helyett a már meglévő szerkezet - útburkolat, fal, oszlop stb. - célszerű felhasználásával történik. Így jelentős költségcsökkentés nélkül mind a biztonsági, mind az esztétikai elvárásoknak - az elrejthetőségből adódóan - meg tud felelni, kiküszöbölve az utóbbi időben jelentkező „lesodródásos” baleseteket.



Falba süllyesztett nyomásszabályozó állomások

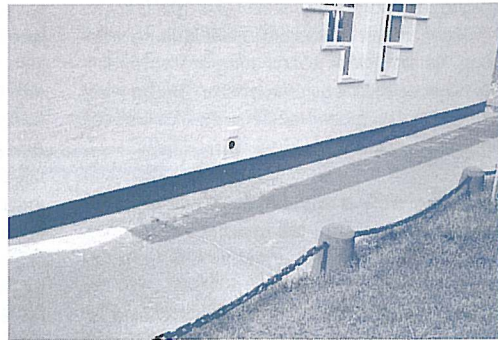
Az üzemelés során várható hatásokra tervezett, horganyzással korrózióvédelemmel, három milliméter vastag lemezből hegesztett teherviselő, tűzálló, a fal felé gáztömör kialakítású védőszekrényt a falsíkban elhelyezett fedél zárja, amely egy süllyesztett elhelyezésű belső kulcsnyílású csavar kihajtását követően emelhető ki. Nem nyitható a védőszekrény, a szükséges hozzáférést a fedél leszerelése biztosítja. Vészhelyzetben - a betörését követően - egyszerűen kezelhető a „korlátozott hozzáférésű főelzáró”, melynek mindenkor helyzete az átlátszó „ablak” mögött ellenőrizhető. Készül főelzárót és szabályozót, főelzárót, szabályozót és mérőt befogadó kivitelben. (A gázmérő ellenőrzésére nagyméretű ellenőrző ablak van beépítve.) Ezen műbizonylatolt állomások szabályozó, mérő kötetét tartalmaznak, beépítésük csupán telepítés. Elhelyezhetőek a 38 cm vastagságú falakban, célszerű elhelyezés esetén látható csővezeték nélkül.



Az SZ jelű változatok nyílászárótól 1 méter távolságra már beépíthetőek, a meglévő szabvány alóli felmentés szerint.

Kerítésbe épített házi gáznyomásszabályozó állomások

A fali felállás védőcsőrendszerre, a korlátozott hozzáférésű főelzáró és a nem nyitható de a működtetést biztosító homlokfal a falba süllyesztett házi gáznyomásszabályozó állomáshoz hasonló kivitelű állomás építését teszi lehetővé kerítésoszlopban. Tűzi horganyzott, hajlított acél védőcsőveken át a be- és kicsatlakozása hegesztés nélküli PE csővel történik. Alkalmazása esetén a közterületről kezelhető a főelzáró, és a gázmérő állása is megtekinthető. Adott előírásokkal a közút szélétől 1 méter távolságra már telepíthető a meglévő szabvány alóli felmentés szerint.



Földbe süllyesztett házi gáznyomásszabályozó állomások

A JFS típusú házi gáznyomásszabályozó állomás betonvas vázszerkezetbe öntött beton alépitménnyel, öntöttvas szekrényvel mechanikai terhelések és a korróziós hatások ellen, speciális kulccsal nyitható fedlapja által illetéktelen behatás ellen védett kialakítású. A 400 KN terhelhetőségű öntvényház útban, járdában, kocsibejáróban egyaránt telepíthető. A be-, illetve kicsatlakozó vezetékai PE anyagúak, melyek a szivacs dugóval lezárt dréncsőből - a szabályozót kiemelhetővé teszik (üzemelés közben) a beavatkozás, illetve az időszakos ellenőrzés számára.



Vízeltetés elleni védelmet biztosít a bűvárharang. Akár a felszín fölé emelkedik a talajvíz, akár zápor okoz vízelöntést a felúszás ellen biztosított bűvárharang alatt, mindig szárazon marad a szabályozó, lefúvatás során sem emelkedő nyomású légtérrel. A gázrendszer hegesztés nélkül építhető PE-vezeték illetve összekötők szerelésével. Több típusú szabályozóval készül, célszerű kétfokozatú, növelt biztonságú szabályozókat alkalmazni. Jelenleg Fiorentini FE 25 és KHS nyomásszabályozókkal készülnek ezen állomások. Az MBH tájékoztatója alapján a földbe süllyesztett állomás közterületi telepítése megengedett. Az igényes építmények gázbekötéséhez készült rendszer alkalmazásához (a szabvány alóli felmentés feltételeként is) szükséges egynapos továbbképzést a gázközösség szervezi, melyet kellő jelentkezés esetén a közeljövőben indítunk.