

MŰSZAKI LEÍRÁS

Gödön a Huzella Tivadar Tornacsarnok (2131 Göd, Petőfi Sándor u. 49.) 1998-ban épült. A fűtési rendszere 1 db mennyezet vasszerkezetére rögzített SCHULTE (Etatronic 5000) típusú fekete sugárzó. A 22 éve működő rendszer több, mint 35 000 óra üzemidővel már jelentősen meghaladta a garantált üzemidőt, cseréje indokolt.

Az üzembiztonság növelése érdekében Göd Város Önkormányzata a csarnok 4 különböző területére egy-egy Zenit-24/L/70+ gáztüzelésű sötétsugárzó fűtőkészüléket kíván telepíteni.

Rövid műszaki leírás, feladat ismertetése:

- A teremben lévő parketta védelme, takarása.
- Meglévő sötétsugárzó berendezés komplett bontása, elszállítása a hozzátartozó kéményrendszer bontása utáni tető helyreállítással (tető rétegrend csatolva).
- Ú Zenit-24/L/70+, SÖTÉTSUGÁRZÓ berendezés beszerzése (labdavédő ráccsal), összeszerelése és felszerelése.
- Sötétsugárzók kiépítése készülékenként külön gázoldali, elektromos, füstgáz, frisslevegő rendszer kialakítással a meglévő tetőn keresztüli kivezetéssel, szerelési anyagokkal kompletten.
- A kivitelezést megelőző és szükséges tervek, engedélyek, MEO átadás: Gázterv elkészítése, engedélyeztetése, kéményseprő szakvélemény. Szerelést követő nyomáspróba elvégzése. Gázkészülék beüzemelése, gáztömörségi, kémény és szilárdsági vizsgálatok elkészítése jegyzőkönyv elkészítése

A költségvetésnek, illetve az árajánlatnak tartalmaznia kell a teljeskörű kivitelezéséhez szükséges anyag, munkadíj, eszközök, kiegészítő és járulékos munkarészeket, melyek biztosítják a beépítendő fűtőberendezés üzemképes, biztonságos működését.

Az elvégzendő feladatokrészletes meghatározását a mennyiségikiírás tartalmazza.

Kérjük, hogy ajánlatuk megtétele során vegyék figyelembe, hogy legalább 2 év gyártói garancia igényünk van.