

KIVITELEZŐI NYILATKOZAT

Alulírott Stieber József Cégvezető, mint a STIEBER Levegőtisztaság-védelmi Bt. (1181 Budapest, Nyerges u. 6.) képviselője nyilatkozom, hogy a **MIFŰ Kft. Miskolc, Tatár utcai Fűtőmű** helyszínén Cégünk az alábbi projekt kivitelezését végezte el:

Folyamatos-emissziómérő rendszer telepítése a AVASI PTVM-50 kazánra

A kivitelezés folyamán az alábbi törvények, rendeletek és szabványok szerint jártam el:

1993. évi XCIII. Törvény	A munkavédelemről, egységes szerkezetben a végrehajtásról szóló 5/1993. (XII. 26.) MŰM rendelettel.
54/2014 (XII.05.) BM rendelet	Az Országos tűzvédelmi szabályzat kiadásáról.
2/2002. (I.23.) BM rendelet	A tűzvédelem és a polgári védelem műszaki követelményeinek megállapításáról.
3/2002. (II.8.) SzCsM-EÜM együttes rendelet	A munkahelyek munkavédelmi követelményeinek minimális szintjéről.
MSZ EN 60204-1:2006	Gépi berendezések biztonsága. Gépek villamos szerkezetei. 1. rész: Általános előírások.
MSZ 1585:2012	Villamos berendezések üzemeltetése
MSZ HD 60364-5-51:2007	Villamos szerkezetek kiválasztása és szerelése – Általános előírások
MSZ-HD-60364-6:2007	Áramütés elleni védelem szabványossági felülvizsgálata, üzembe helyezés előtti elő felülvizsgálat
MSZ 1585:2012	Villamos berendezések üzemeltetése
MSZ 453:1987	Biztonsági táblák erősáramú villamos berendezések számára.
MSZ EN 60529:2001	Villamos gyártmányok burkolatai által nyújtott védettség fokozatok
MSZ EN 12464-1:2003	Fény és világítás. Munkahelyi világítás. 1. rész: Belső téri munkahelyek.

Kivitelezési munkánkat a fenti törvények, rendeletek és szabványok szerint az alábbi minőségirányítási rendszerekben auditálva végeztük el:

- NAH által NAH-2-0210/2015 számon Akkreditált Kalibráló Laboratórium (ISO 17025:2005)
- A CERTA NOVA által QMS 06 11 039 számon auditált Levegőtisztaság-védelmi műszergyártó, telepítő és szervíz (ISO 9001:2003)

Budapest, 2012-11-15.



Stieber József
Cégvezető, Projektvezető

STIEBER
Levegőtisztaság-védelmi Bt
1181 Budapest Nyerges u. 6.
Adószám: 20557140-2-43
MKB:10300002-10502094-49020013