



HYDRO & ENERGY
MEP Engineering

IMPIANTI I MBROJTJES NGA ZJARRI

“PROJEKTE MODEL PER RINDERTIMIN E SHTEPIVE INDIVIDUALE”

1. Siguria nga zjarri në objektet publike

Menaxhimi i objektit, duhet të njohë se **standardet e sigurisë** duhet të reflektojnë një kulturë të sigurisë në terrenet e mbyllura.

Përderisa çdo objekt është i ndryshëm dhe **siguria nga zjarri** ndahet gjerësisht në tri zona:

1.1 Evakuimi

- Evakuimi i një numri të madh njerëzish nga objekti duhet të realizohet shpejt dhe me lehtësi.
- Vendi duhet të jetë i projektuar për të siguruar që çdo zjarr mund të përfshihet në një zonë të vogël, duke zvogëluar numrin e personave në rrezik.

1.2 Parandalimin e zjarrit

- Çdo aspekt i projektimit dhe ndërtimit duhet të zbatohet me parandalimin e zjarrit në mendje.

1.3 Përballja me një zjarr

- Sigurohuni që ju të keni aparate të duhura për të fikur zjarrin me disa lloje të ndryshme të paisjeve të fikjes së zjarrit në të gjithë objektin. Ajo gjithashtu do të jetë një ide e shkëlqyer për të minimizuar zjarret.

2.1 Pershkrimi i impjantit MKZ

Impjanti i mbrojtjes nga zjarri i objektit do te realizohet ne baze te standarteve dhe normave lokale si dhe ato te vendeve te Komunitetit Europian. Sistemi i mbrojtjes kunder zjarrit respekton te gjitha kerkesat e detyrueshme shteterore qe kane te bejne me normat/standartet qe jane ne fuqi aktualisht ne Shqiperi. Gjate procesit te aplikimit te sistemit duhet qe te kontaktohet me autoritetet vendore te MKZSH per te siguruar nje testim dhe aprovim te ketij instalimi.

Duke marre ne konsiderate karakteristikat e nderteses si dhe destinacionin e tij, do te perdoren substanca shuarese si me poshte :

- shuares portabel me pluhur ne ambjentet e brendshme.

Faktoret percaktues qe jane marre ne konsiderate gjate projektimit jane natyra dhe permasa e zjarrit, madhesia e zones qe do te mbrohet, mundesia e perhapjes me shpejtesia e zjarrit, kerkesat dhe normat sipas UNI 10779 si dhe ato qe jane ne fuqi ne Shqiperi.

2.2 Shuaresit portabel te zjarrit

Shuares zjarri portatel, me pluhur 6kg dhe 9kg, te klases 43A-233BC si edhe shuarres zjarri me anidrid karnonik te klases B-8C (per ambjentet teknike) do te vendosen ne pozicionet e percaktuara ne projekt. Numri i shuareve portabel dhe pozicioni i tyre ne godine jane percaktuar ne menyre te tille qe te mund te garantohet lehtesia e arritjes tek hidranti.

PER HYDRO&ENERGY sh.p.k.

Ing.hidroteknik Nikolin RISILIA _____

Tirane me ____ / ____ /2020