

VVS-system: Projekteringsförutsättningar för personalutrymmen

Orientering

SSG 3705 ger projekteringsförutsättningar för olika typer av personalutrymmen. I de flesta fall hänvisar standarden till svensk byggnorm vilket då innefattar kraven i Boverkets byggregler, BFS 2011:6 inklusive ändringsförfattningar, samt AMA VVS & Kyla 19 från Svensk Byggtjänst.

Där det är nödvändigt visar SSG 3705 på särskilda beaktanden för vissa utrymmen.

Innehåll

1 Rumstyper	3
1.1 Personalutrymmen	3
1.1.1 Bastu	3
1.1.2 Dusch	3
1.1.3 Konferensrum	3
1.1.4 Kontor	3
1.1.5 Kök och pentry	3
1.1.6 Omklädningsrum	3
1.1.7 Städ	3
1.1.8 Vilrum	3
1.1.9 WC	3
1.2 Laboratorium	4
1.2.1 Tappvatten	4
1.2.2 Sanitet	4
1.2.3 Kylsystem	4
1.2.4 Värmesystem	4
1.2.5 Ventilationssystem	4
1.2.6 Styr- och övervakningssystem	4
1.2.7 Övrigt	4
2 Eltekniska utrymmen	5
2.1 Batterirum/UPS	5
2.2 Belysning, låg- och högspänningsställverk	5
2.3 Datarum	5
2.4 Frekvensomformarrum	5
2.5 Kabelkällare	5
2.6 Korskopplingsrum	5
2.7 Manöverrum	5
2.8 Ställverk	5
2.9 Systemrum	5
2.10 Testrum/el	5
2.11 Trafo	5
2.12 Batterirum	5
2.13 Gasskyddsrum – nivå A	5
2.13.1 Tappvatten	5
2.13.2 Sanitet	6
2.13.3 Kylsystem	6
2.13.4 Värmesystem	6
2.13.5 Ventilationssystem	6
2.13.6 Styr- och övervakningssystem	6
2.13.7 Övrigt	6
2.14 Gasskyddsrum – nivå B	6