

Z1	Z2	Ukupno	Ocjena	Zona	Zona 2				Podaci medija	SRV	w	Proračun koncentracije za različite stupnjeve	Minimalni broj obujamskih izmjena	Vodik	
					Zona dolje bezol	Zona gore vodik	Sekundarni izvor	Proračun Vz						Vrieme trajanja	
15	3	18	4	1 Berlančić	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1
13	3	16	3	2 Ciglenečki	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0
7	5	12	3	3 Čugura	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0		4 Ferenčak											
11	5	16	3	5 Končić	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0
0	0	0		6 Mrakovčić											
23	8	31	5	7 Cvekan	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1
10	2	12	3	8 Čuček	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
9	6	15	3	9 Hodak	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1
18	5	23	4	10 Jukić	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1
22	6	28	5	11 Lež	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0
21	8	29	5	12 Matejčić	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1
20	8	28	5	13 Othman	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1
17	6	23	4	14 Perić	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1
17	9	26	5	15 Perović	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1
21	6	27	5	16 Plančić	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0,5	1
14	7	21	4	17 Šmitran	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1
16	7	23	4	18 Uremović	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1
22	6	28	5	19 Janjanin	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1

Vodik	Vodik	Vodik	Vodik	Vodik	Vodik	Benzol	Benzol	Benzol	Benzol	Benzol	Benzol	Benzol	Benzol
Vrijeme sa zaprekom	Drugi omega	Komentar što to znači	Usporedb a s 2 h za zonu 2	Učinkovi tost ventilacij e	Maks. Dop. izvor ispuštanja	Proračun Vz	Vrieme trajanja	Vrijeme sa zaprekom	Koncentracija u stacionarnom stanju	Usporedb a s 2 h za zonu 2	Učinkovito st ventilacije	Drugi omega	Komentar što to znači
1	1	0	0	0	0	1	1	1		0	0	1	0
0	0	0	0	1	0	1	0	0		0	0	0	0
0	0	0	0	0	1	0	0	0		0	0	0	0
0	0	0	0	1	0	1	0	0		0	0	1	0
1	1	0	0	0	1	1	1	1		1	0	0	0
0	0	0	0	1	1	1	1	0		0	0	1	0
0	1	0	0	0	0	1	1	1		1	0	0	0
0	1	0	0	0	0	1	1	0		1	0	0	0
0	0	0	0	1	1	1	0	0		1	0	1	0
1	1	0	0	0	1	1	1	1		1	0	1	0
0	1	0	0	0	0	1	1	1		1	0	0	0
0	1	1	0	0	1	1	1	0		1	0	0	1
0	1	0	0	0	0	1	1	0		1	0	0	0
1	1	0	0	0	1	0,5	1	1		1	0	0	1
0	1	0	0	0	0	1	1	0		0	0	0	1
0	0	0	1	1	0	1	1	0		0	0	1	0
0	1	0	0	1	1	1	1	0		1	0	1	0

Benzol Dodatni proračun za veće ispuštanje	Benzol Maks. Dop. izvor ispuštanja	Postavljanje ventilacije Kapacitet ventilatora	Vodik, gore	Benzen, dolje	Oznaka opreme	PEX zaštita opreme	Temp žarulje	Skica otvora	skica različitih izvedbi prostora	Dodatna ventilacija	Zone	Podaci medija	Male vrijednosti DGE	Gustoća svih medija
0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0
0	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0
0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1
0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0
0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1
0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1
1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1
0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1
0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1
0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1
0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1
0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1
1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1
1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0

Sekundarni izvor	Velika radiona, poluotvoren prostor	Otvorena i zatvorena radionica, razl. uvjeti	Maks. Temperatura žarulje	Ventilacija na dnu jame	Položaj sklopke izvan jame	Oznaka opreme	Dodatno	Koncentracija stacionarno st.
0	1	1	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	1	0	0	0	0
0	1	1	1	0	1	0	0	0
1	0	0	0	1	0	0	1	0
0	0	1	1	1	1	0	0	1
1	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	1	1	1	0	0	0
0	0	0	0	1	0	1	0	0
0	0	1	1	1	1	0	0	0
0	1	0	1	0	1	0	0	1
1	1	1	1	0	0	1	1	0
0	1	1	0	0	0	1	0	0
0	0	1	1	1	1	1	1	0
0	1	1	0	0	1	0	0	0
0	0	0	1	1	1	1	0	0
1	1	1	-1	0	0	0	1	0
0	0	1	0	1	1	1	0	0