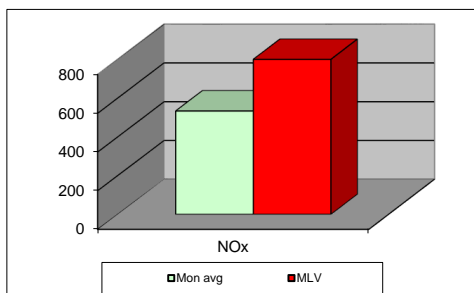
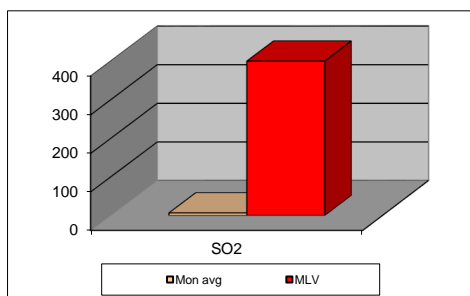
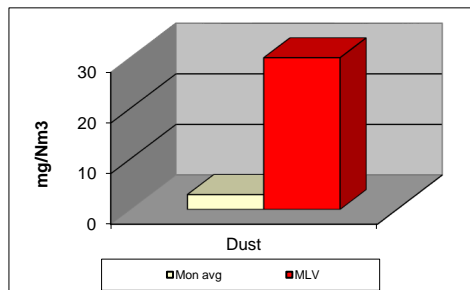


MONTHLY REPORT FROM EMISSION MONITORING IN TITAN CEMENTARNICA USJE - KILN No.3



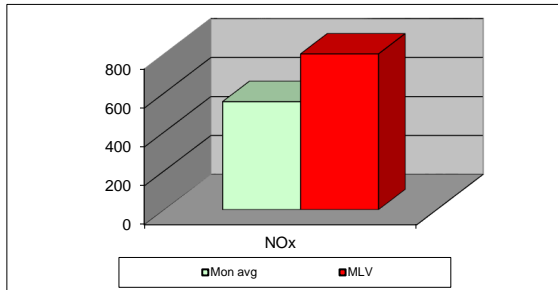
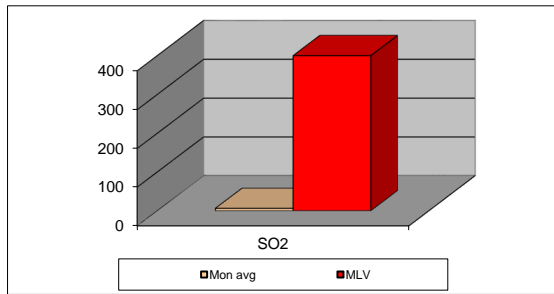
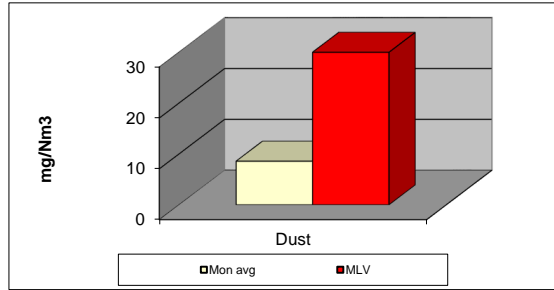
авг.24	Dust (mg/Nm ³) МДК 30mg/m ³	МДК 30mg/m ³	SO ₂ (mg/Nm ³) МДК 400mg/m ³	МДК 400mg/m ³	NOx (mg/Nm ³) МДК 800mg/m ³	МДК 800mg/m ³	Comments
01.08.2024	3,24	30	5,9	400	525	800	
02.08.2024	3,04	30	5,63	400	537,22	800	
03.08.2024	2,86	30	4,63	400	434,6	800	
04.08.2024	3,02	30	4,73	400	524,41	800	
05.08.2024	2,96	30	5,60	400	536,93	800	
06.08.2024	2,89	30	6,25	400	540,12	800	
07.08.2024	2,88	30	6,2	400	549,75	800	
08.08.2024	2,93	30	6,08	400	486,00	800	
09.08.2024	2,97	30	7,43	400	496,37	800	
10.08.2024	2,97	30	7,05	400	512,5	800	
11.08.2024	3,01	30	7,22	400	506,93	800	
12.08.2024	2,89	30	6,47	400	523,61	800	
13.08.2024	3,2	30	6,99	400	503,17	800	
14.08.2024	3,38	30	7,03	400	535,51	800	
15.08.2024	3,07	30	7,29	400	508,03	800	
16.08.2024	2,95	30	7,41	400	555,92	800	
17.08.2024	3,01	30	7,17	400	564,78	800	
18.08.2024	2,93	30	7,46	400	528,15	800	
19.08.2024	2,77	30	6,96	400	563,7	800	
20.08.2024	2,79	30	6,65	400	555,17	800	
21.08.2024	2,82	30	6,67	400	560,74	800	
22.08.2024	3	30	6,76	400	556,3	800	
23.08.2024	2,81	30	7,23	400	545,68	800	
24.08.2024	2,85	30	7,67	400	537,2	800	
25.08.2024	2,80	30	7,75	400	505,36	800	
26.08.2024	2,89	30	7,61	400	528,16	800	
27.08.2024	2,97	30	6,5	400	535,3	800	
28.08.2024	3,13	30	6,1	400	566,31	800	
29.02.2024	2,94	30	5,69	400	552,53	800	
30.08.2024	2,98	30	6,13	400	585,67	800	
31.08.2024	2,79	30	5,48	400	585,43	800	
Average	2,96	30	6,57	400	534,16	800	

MLV: Maximum Limit Value

Explanations: The monthly average values are calculated on the half hour emissin values. Measured values of the concentrations are calculated at 10 vol. of O2
Results of the measurments are represented in Nm3 (Nm3 - T=273K, P=101,3kP, dry gas)

Note:

MONTHLY REPORT FROM EMISSION MONITORING IN TITAN CEMENTARNICA USJE - KILN No.4



avr.24	Dust (mg/Nm ³) МДК 30mg/m ³	МДК 30mg/m ³	SO ₂ (mg/Nm ³) МДК 400mg/m ³	МДК 400mg/m ³	NOx (mg/Nm ³) МДК 800mg/m ³	МДК 800mg/m ³	Comments
01.08.2024	0,00	30	0,00	400	0,00	800	
02.08.2024	0,00	30	0,00	400	0,00	800	
03.08.2024	0,00	30	0,00	400	0,00	800	
04.08.2024	0,00	30	0,00	400	0,00	800	
05.08.2024	0,00	30	0,00	400	0,00	800	
06.08.2024	0,00	30	0,00	400	0,00	800	
07.08.2024	0,00	30	0,00	400	0,00	800	
08.08.2024	0,00	30	0,00	400	0,00	800	
09.08.2024	0,00	30	0,00	400	0,00	800	
10.08.2024	0,00	30	0,00	400	0,00	800	
11.08.2024	0,00	30	0,00	400	0,00	800	
12.08.2024	0,00	30	0,00	400	0,00	800	
13.08.2024	0,00	30	0,00	400	0,00	800	
14.08.2024	0,00	30	0,00	400	0,00	800	
15.08.2024	0,00	30	0,00	400	0,00	800	
16.08.2024	0,00	30	0,00	400	0,00	800	
17.08.2024	0,00	30	0,00	400	0,00	800	
18.08.2024	0,00	30	0,00	400	0,00	800	
19.08.2024	0,00	30	0,00	400	0,00	800	
20.08.2024	0,00	30	0,00	400	0,00	800	
21.08.2024	0,00	30	0,00	400	0,00	800	
22.08.2024	9,92	30	9,24	400	539,38	800	
23.08.2024	8,99	30	8,00	400	561,85	800	
24.08.2024	8,68	30	7,70	400	541,17	800	
25.08.2024	8,98	30	5,32	400	568,86	800	
26.08.2024	8,34	30	4,75	400	562,92	800	
27.08.2024	8,12	30	4,15	400	557,00	800	
28.08.2024	8,71	30	0,00	400	549,79	800	
29.02.2024	10,37	30	8,40	400	595,73	800	
30.08.2024	8,12	30	5,41	400	569,18	800	
31.08.2024	7,74	30	5,42	400	539,42	800	
Average	8,58	30	6,13	400	555,31	800	

MLV: Maximum Limit Value

Explanations: The monthly average values are calculated on the half hour emissin values. Measured values of the concentrations are calculated at 10 vol. of O2
Results of the measurments are represented in Nm3 (Nm3 - T=273K, P=101,3kP, dry gas)

Note: