



**MJESEČNI IZVJEŠTAJ O REZULTATIMA MJERENJA PARAMETARA IZ DEPONIJSKOG
PLINA (CH₄, CO₂, O₂, H₂S) NA SONDAMA I NA POSTROJENJU PRIJE SPALJIVANJA
NA BAKLI KAO I DVA BIOFILTERA ZA MJESEC OKTOBAR 2022.GODINE**



tabela 1.

**KONCENTRACIJA CH₄%, CO₂%, O₂%, H₂S ppm IZMJERENO NA PLINSKIM SONDAMA I 2 BIO FILTERA ZA
MJESEC OKTOBAR 2022.GOD.**

BROJ BUŠOTINA	METAN	UGLJEN DIOKSID	KISIK	SUMPORVODONIK
	CH ₄ %	CO ₂ %	O ₂ %	H ₂ S-ppm
1	51,0	41,5	2,0	105
2	49,0	36,0	1,8	80
3	43,0	34,5	4,5	75
4	41,0	30,0	3,0	70
5	42,0	31,0	3,1	85
7	50,0	38,5	1,8	100
8/NA KARTI JE 28	49,0	39,0	4,5	90
10	45,0	35,5	5,8	85
11	49,0	38,0	1,9	105
12	48,5	38,0	2,5	100
13	46,5	34,5	4,5	80
14	46,0	35,0	5,1	75
15	45,0	34,0	5,2	80
17	49,0	37,0	4,6	95
18	48,0	36,5	3,3	85
18'	49,0	40,0	1,7	90
19	47,0	35,5	4,3	65
20	48,0	36,0	2,5	95
21	50,0	37,5	2,0	70
22	50,0	38,5	1,5	115
23	45,0	35,0	2,9	65
24	45,0	35,5	3,1	85
25	51,0	39,0	1,7	100
27	51,0	40,0	1,4	105
29	49,0	38,5	2,4	75
30	50,0	40,0	2,1	70
31	49,0	37,0	3,9	65
31'	48,5	35,0	3,1	60
32	47,0	39,5	1,6	95
prosjeak	47,6	36,8	3,0	85,0

6/BIO FILTER	51,0	39,5	1,8	100
16/BIO FILTER	50,0	38,5	1,5	90
prosjeak	50,5	39,0	1,7	95,0



tabela 2

U tabeli br.2 su prikazane prosječne količine svih parametara iz deponijskog plina za mjesec oktobar 2022 god. koji se mjere u postrojenju prije spaljivanja na baklji.

mjerena na postrojenju	CH4%	CO2%	O2%	H2S/ppm
prosječna količina	46,5	30,0	5,6	91,8

Izveštaj i mjerenja uradio

Stručni suradnik za deponiju

Izudin Mujić