

PROTOKOL O KONTINUÁLNÍM MĚŘENÍ EMISÍ ZNEČIŠŤUJÍCÍCH LÁTEK

Tab. 1-2 spv

PROVOZ S TEPELNÝM ZPRACOVÁNÍM ODPADŮ

VALIDOVANÉ DENNÍ PRŮMĚRNÉ HODNOTY KONCENTRACE

mg/m³ (vztaženo na standardní podmínky - teplota 273,15 K a tlak 101,32 kPa, referenční obsah kyslíku 10%, suchý plyn)

Výsledky měření za dobu: od 1.4.2021 6:00 h do 1.5.2021 6:00 h

Zdroj: **ROTAČNÍ PEC Č. 1**

Znečišťující látka:

Emisní limit:

Pof. č.	Datum	TZL celkem	SO ₂	NO _x	HCl	HF	TOC	NH ₃
		18	260	450	10	1	25	50

Pof. č.	Datum	TZL celkem	SO ₂	NO _x	HCl	HF	TOC	NH ₃
1	1. duben	0,028	10	299	0,80	0,22	5,5	19
2	2. duben	0,010	11	275	0,30	0,29	6,2	16
3	3. duben	0,007	13	265	0,40	0,13	6,6	16
4	4. duben	0,006	13	234	0,20	0,26	5,3	13
5	5. duben	0,006	14	190	0,40	0,38	6,1	13
6	6. duben	0,005	15	259	0,70	0,54	5,6	13
7	7. duben	0,004	14	222	0,70	0,30	4,8	15
8	8. duben	0,004	9	274	0,70	0,14	4,4	21
9	9. duben	0,006	12	237	0,30	0,35	5,1	16
10	10. duben	0,009	12	253	0,30	0,34	6,0	11
11	11. duben	0,010	12	205	0,40	0,33	7,6	13
12	12. duben	mimo provoz	mimo provoz	mimo provoz	mimo provoz	mimo provoz	mimo provoz	mimo provoz
13	13. duben	mimo provoz	mimo provoz	mimo provoz	mimo provoz	mimo provoz	mimo provoz	mimo provoz
14	14. duben	mimo provoz	mimo provoz	mimo provoz	mimo provoz	mimo provoz	mimo provoz	mimo provoz
15	15. duben	mimo provoz	mimo provoz	mimo provoz	mimo provoz	mimo provoz	mimo provoz	mimo provoz
16	16. duben	mimo provoz	mimo provoz	mimo provoz	mimo provoz	mimo provoz	mimo provoz	mimo provoz
17	17. duben	mimo provoz	mimo provoz	mimo provoz	mimo provoz	mimo provoz	mimo provoz	mimo provoz
18	18. duben	mimo provoz	mimo provoz	mimo provoz	mimo provoz	mimo provoz	mimo provoz	mimo provoz
19	19. duben	mimo provoz	mimo provoz	mimo provoz	mimo provoz	mimo provoz	mimo provoz	mimo provoz
20	20. duben	0,009	12	243	0,80	0,37	6,3	13
21	21. duben	0,013	10	242	0,30	0,22	6,0	15
22	22. duben	0,010	8	289	0,20	0,14	6,5	12
23	23. duben	0,010	11	206	0,70	0,05	5,9	12
24	24. duben	0,010	11	221	0,20	0,12	5,3	13
25	25. duben	0,009	11	214	0,70	0,05	5,5	13
26	26. duben	0,010	12	245	0,30	0,07	5,6	16
27	27. duben	0,009	12	284	1,30	0,13	5,5	21
28	28. duben	0,009	11	245	0,80	0,10	4,4	22
29	29. duben	0,01	9	267	0,20	0,07	6,1	13
30	30. duben	0,01	8	211	0,70	0,02	5,5	12

PROTOKOL O KONTINUÁLNÍM MĚŘENÍ EMISÍ ZNEČIŠŤUJÍCÍCH LÁTEK

Tab. 1-2 spv

PROVOZ S TEPELNÝM ZPRACOVÁNÍM ODPADŮ

VALIDOVANÉ DENNÍ PRŮMĚRNÉ HODNOTY KONCENTRACE

mg/m³ (vztaženo na standardní podmínky - teplota 273,15 K a tlak 101,32 kPa, referenční obsah kyslíku 10%, suchý plyn)

Výsledky měření za dobu: od **1.4.2021 6:00 h** do **1.5.2021 6:00 h**

Zdroj:

ROTAČNÍ PEC Č. 2

Znečišťující látka:

**TZL
celkem**

SO₂

NO_x

HCl

HF

TOC

NH₃

Emisní limit:

18

260

450

10

1

25

50

Poř. č.

Datum

1

1. duben

0,03

26

253

0,40

0,00

5,50

20

2

2. duben

0,01

22

251

0,20

0,00

3,60

17

3

3. duben

0,01

22

257

0,10

0,00

5,00

17

4

4. duben

0,01

21

295

0,30

0,00

4,80

16

5

5. duben

0,01

24

250

0,20

0,00

9,40

18

6

6. duben

0,02

22

256

0,00

0,00

4,20

15

7

7. duben

0,01

22

269

0,10

0,00

3,90

15

8

8. duben

0,03

22

278

0,10

0,00

3,30

15

9

9. duben

0,03

22

280

0,20

0,00

4,70

15

10

10. duben

0,02

24

269

0,10

0,00

7,20

15

11

11. duben

0,02

27

267

0,10

0,00

10,20

18

12

12. duben

0,02

24

244

0,10

0,00

7,80

18

13

13. duben

3,40

23

256

0,30

0,00

5,40

15

14

14. duben

0,02

24

252

0,50

0,00

6,70

18

15

15. duben

0,03

29

238

0,70

0,00

7,30

24

16

16. duben

0,03

26

243

0,30

0,00

6,80

20

17

17. duben

4,19

22

259

0,20

0,00

6,00

16

18

18. duben

0,03

25

246

0,20

0,00

9,50

16

19

19. duben

0,03

26

242

0,00

0,00

10,10

17

20

20. duben

0,03

24

263

0,10

0,00

9,80

16

21

21. duben

0,03

21

301

0,20

0,00

3,90

14

22

22. duben

0,02

19

314

0,00

0,00

2,10

15

23

23. duben

0,03

22

279

0,30

0,00

2,70

18

24

24. duben

0,03

20

275

0,10

0,00

3,70

14

25

25. duben

0,03

20

274

0,00

0,00

4,40

13

26

26. duben

0,03

22

276

0,20

0,00

4,00

16

27

27. duben

0,03

23

281

0,00

0,00

6,90

15

28

28. duben

0,02

21

275

0,00

0,00

5,50

15

29

29. duben

0,02

21

285

0,20

0,00

4,10

19

30

30. duben

0,03

21

269

0,00

0,00

5,50

15