

LICENCIAMENTO DE UNIDADE DE TRATAMENTO DE RESÍDUOS

RESPOSTA AO PEDIDO DE ELEMENTOS

DEZEMBRO 2021

Apresenta-se na tabela seguinte, a identificação dos documentos onde são apresentadas as respostas ao pedido de elementos remetido pela APA.

Tabela 1 – Síntese de alterações

PEDIDO DE ELEMENTOS		RESPOSTA
Nº	ASSUNTO	
REGIME OGR- RGGR-PCIP e REAR		
1	Módulo II – Memória Descritiva	Memória Descritiva (Cap. 5) + Anexo III
2	Módulo II – Memória Descritiva	Memória Descritiva (Cap. 4) + Anexo III
3	Módulo II – Memória Descritiva	Memória Descritiva (Cap. 4) + Planta de Layout
REGIME PCIP e REAR		
4	Módulo III – Energia (Q14)	Resposta na Plataforma SILIAMB
5	Módulo V – Emissões para o ar (Q31)	Resposta na Plataforma SILIAMB
6	Módulo V – Emissões para o ar (Q31A)	Resposta na Plataforma SILIAMB
7	Módulo X – Peças Desenhadas	Plantas adicionadas como anexos: 01 – IMPLANTAÇÃO 02 - PLANTA GERAL 03 - PLANTA LAYOUT
REGIME PCIP		
8	Módulo V – Emissões para o ar (Q31B)	Resposta na Plataforma SILIAMB
9	Módulo VIII – Ruído	Memória Descritiva (Cap. 6)
10	Módulo VIII – Ruído	Memória Descritiva (Cap. 6)
11	Módulo VIII – Ruído (Q36)	Resposta na Plataforma SILIAMB
12	Módulo VIII – Ruído (Q37)	Resposta na Plataforma SILIAMB
13	Módulo IX – Peças Desenhadas	Plantas adicionadas como anexos: 01 – IMPLANTAÇÃO 02 - PLANTA GERAL 03 - PLANTA LAYOUT
14	Módulo IX – Peças Desenhadas	
15	Módulo IX – Peças Desenhadas	
16	Módulo XII – Licenciamento Ambiental	Ficheiro Excel anexado no Modulo PCIP/Listagem das MTD
17	Módulo XII – Licenciamento Ambiental	Ficheiro Excel anexado no Modulo PCIP/Listagem das MTD
REGIME REAR		
18	B. Energia	Memória Descritiva (Cap. 6)
19	B. Energia	Memória Descritiva (Cap. 6)
20	C. Emissões para a atmosfera e odores (Q26)	Resposta na Plataforma SILIAMB
21	C. Emissões para a atmosfera e odores (Q27B)	Resposta na Plataforma SILIAMB

PEDIDO DE ELEMENTOS		RESPOSTA
Nº	ASSUNTO	
22	C. Emissões para a atmosfera e odores	Memória Descritiva (Cap. 6) + Anexo X
23	C. Emissões para a atmosfera e odores (Q28A)	Resposta na Plataforma SILIAMB
24	C. Emissões para a atmosfera e odores (Q28B)	Resposta na Plataforma SILIAMB
25	C. Emissões para a atmosfera e odores (Q29)	Resposta na Plataforma SILIAMB
26	C. Emissões para a atmosfera e odores (Q30)	Resposta na Plataforma SILIAMB
27	C. Emissões para a atmosfera e odores	Memória Descritiva (Cap. 6)
28	C. Emissões para a atmosfera e odores (Q31A)	Resposta na Plataforma SILIAMB
29	D. Peças Desenhadas	Planta adicionada como anexo: -Planta 20
30	D. Peças Desenhadas	Plantas adicionadas como anexos: 01 – IMPLANTAÇÃO 02 - PLANTA GERAL 03 - PLANTA LAYOUT
31	D. Peças Desenhadas	Plantas adicionadas como anexos: 04 - CORTES GERAIS 05 - EDIFÍCIO ADMINISTRATIVO 06 - EDIFÍCIO LABORATORIO 07 - GRUPO HIDROPRESSOR 08 - ARMAZEM
32	D. Peças Desenhadas	Planta adicionada como anexo: -Planta 24
33	D. Peças Desenhadas	Planta adicionada como anexo: -Planta 25
34	D. Peças Desenhadas	Planta adicionada como anexo: -Planta 26
35	D. Peças Desenhadas	Planta adicionada como anexo: -Planta 27
36	D. Peças Desenhadas	Planta adicionada como anexo: -Planta 28
REGIME OGR_RGGR¹		
37	Regime OGR (Q42)	Resposta na Plataforma SILIAMB
38	Regime OGR (Q33A)	Resposta na Plataforma SILIAMB
39	Regime OGR (Q40)	Resposta na Plataforma SILIAMB
40	Regime OGR	Ficheiro Excel (Anexo II da Memória Descritiva)

¹ - Foram também alterados os Quadros Q41 e Q41A, para retirada do local de armazenagem denominado por “Zona 2 do Armazém Coberto” que se destina à armazenagem das lamas resultantes do tratamento FQ. Como o Quadro se destina aos resíduos a tratar na instalação consideramos que não deveria ser incluída.

PEDIDO DE ELEMENTOS		RESPOSTA
Nº	ASSUNTO	
41	Regime OGR	Memória Descritiva (Cap. 4) + RNT
42	Regime OGR	Médias dos valores do documento "UK density conversion factors for waste" da SEPA – Scottish Environmental Protection Agency, tal como apresentado na Memória Descritiva (Cap. 5) e Anexo III.
43	Regime OGR	Documento submetido em anexo: Critérios de Aceitação.

Águeda, 21 de dezembro de 2021