

## Sílvia João Rodrigues Custódio

---

**De:** LUA  
**Enviado:** 13 de setembro de 2024 11:35  
**Para:** Maria Isabel Gouveia Correia; lidia.rodrigues@ccdr.pt  
**Cc:** Isabel Bargão Henriques; Célia Peres; Rui Manuel Todo Bom Andrade; Francisco Póvoas; 'Ana Morais'; 'Cristina Seabra'; Natália Santos  
**Assunto:** FW: V. comunicação com a referencia S048384-202408-DLUA, no âmbito do processo PL20240620005503

**Categorias:** Sílvia Custódio

Bom dia colegas,

Tendo em conta a necessidade de verificar a abrangência do estabelecimento pelo capítulo V do REI, no âmbito da análise do processo em assunto e no seguimento do e-mail infra solicito que submetam o vosso pedido de elementos na plataforma com a brevidade possível, se possível até ao próximo dia 19/09/2024, de modo a dar continuidade à análise do processo.

Qualquer questão disponham,

Com os melhores cumprimentos,

**Sílvia Custódio**

Técnico Superior  
Divisão de Licenciamento Único de Ambiente  
Departamento de Gestão do Licenciamento Ambiental



Rua da Murgueira 9 – Zambujal - Alfragide  
2610-124 Amadora  
(+351) 214728200  
[apambiente.pt](http://apambiente.pt)

Proteja o ambiente. Pense se é mesmo necessário imprimir este email!

---

**De:** Otília Gomes <maria.gomes@apambiente.pt>  
**Enviada:** 13 de setembro de 2024 11:15  
**Para:** LUA <lua@apambiente.pt>; Sílvia João Rodrigues Custódio <silvia.custodio@apambiente.pt>  
**Cc:** Paula Virgínia Lopes Dias Leão Meireles <paula.meireles@apambiente.pt>; Natália Santos <natalia.santos@apambiente.pt>; Célia Peres <celia.peres@apambiente.pt>; Isabel Bargão Henriques <isabel.henriques@apambiente.pt>; Maria Isabel Gouveia Correia <mariaisabel.correia@apambiente.pt>  
**Assunto:** RE: V. comunicação com a referencia S048384-202408-DLUA, no âmbito do processo PL20240620005503

Bom dia Sílvia,

Na sequência do vosso pedido de parecer relativamente ao esclarecimento prestado pelo requerente sobre a utilização de solventes orgânicos, no âmbito das suas alegações à proposta de encerramento S048384-202408-DLUA do processo em causa, e após a análise da informação adicional solicitada no seguimento do nosso anterior parecer (27/08/2024), informa-se que pela análise das fichas dos dados de segurança (FDS) das tintas aquosas utilizadas na impressão, se constata que essas tintas (Pantone Blue 142, Pantone Green 181, Pantone preto 120 intenso, Pantone vermelho 133 e Pantone yellow 112) não contêm COV (teor de COV: 0,00%).

Neste sentido, considera-se que a atividade de impressão desenvolvida na instalação não fica abrangida pelo capítulo v do Decreto-Lei n.º 127/2013, de 30 de agosto.

Contudo, caso ocorra alguma alteração relativamente às tintas utilizadas na atividade de impressão (utilização de tintas contendo COV), deverá ser reavaliada a abrangência referida da atividade ao supracitado regime.

Cumprimentos.

**Otília Gomes**

Técnica Superior

Divisão de Gestão do Ar e Ruído

Departamento de Gestão Ambiental



Rua da Murgueira 9 – Zambujal - Alfragide  
2610-124 Amadora  
(+351) 214728200

**apambiente.pt**

Proteja o ambiente. Pense se é mesmo necessário imprimir este email!

**De:** LUA <[lua@apambiente.pt](mailto:lua@apambiente.pt)>

**Enviada:** 3 de setembro de 2024 12:31

**Para:** Otília Gomes <[maria.gomes@apambiente.pt](mailto:maria.gomes@apambiente.pt)>

**Cc:** Paula Virgínia Lopes Dias Leão Meireles <[paula.meireles@apambiente.pt](mailto:paula.meireles@apambiente.pt)>; Natália Santos <[natalia.santos@apambiente.pt](mailto:natalia.santos@apambiente.pt)>; Célia Peres <[celia.peres@apambiente.pt](mailto:celia.peres@apambiente.pt)>; Isabel Bargão Henriques <[isabel.henriques@apambiente.pt](mailto:isabel.henriques@apambiente.pt)>; Maria Isabel Gouveia Correia <[mariaisabel.correia@apambiente.pt](mailto:mariaisabel.correia@apambiente.pt)>

**Assunto:** RE: V. comunicação com a referencia S048384-202408-DLUA, no âmbito do processo PL20240620005503

Bom dia Otília,

No seguimento da nossa solicitação de informação adicional ao requerente foi-nos remetido o e-mail em anexo que contem as FDS das tintas aquosas utilizadas na impressão.

Refira-se que esta informação foi colocada igualmente no processo em assunto.

Qualquer questão dispõe e obrigada pela colaboração,

Com os melhores cumprimentos,

**Sílvia Custódio**

Técnico Superior

Divisão de Licenciamento Único de Ambiente

Departamento de Gestão do Licenciamento Ambiental



Rua da Murgueira 9 – Zambujal - Alfragide  
2610-124 Amadora  
(+351) 214728200

**apambiente.pt**

Proteja o ambiente. Pense se é mesmo necessário imprimir este email!

**De:** Otília Gomes <[maria.gomes@apambiente.pt](mailto:maria.gomes@apambiente.pt)>

**Enviada:** 27 de agosto de 2024 16:27

**Para:** LUA <[lua@apambiente.pt](mailto:lua@apambiente.pt)>

**Cc:** Paula Virgínia Lopes Dias Leão Meireles <[paula.meireles@apambiente.pt](mailto:paula.meireles@apambiente.pt)>; Natália Santos <[natalia.santos@apambiente.pt](mailto:natalia.santos@apambiente.pt)>; Célia Peres <[celia.peres@apambiente.pt](mailto:celia.peres@apambiente.pt)>; Isabel Bargão Henriques <[isabel.henriques@apambiente.pt](mailto:isabel.henriques@apambiente.pt)>; Maria Isabel Gouveia Correia <[mariaisabel.correia@apambiente.pt](mailto:mariaisabel.correia@apambiente.pt)>

**Assunto:** RE: V. comunicação com a referencia S048384-202408-DLUA, no âmbito do processo PL20240620005503  
Boa tarde Sílvia

Após uma breve análise à informação enviada no email, será de referir que não consigo perceber o processo produtivo da instalação, logo não entendo se desenvolvem ou não algum dos subprocessos de impressão identificados no ponto 9 da Parte 1 do Anexo VII do DL 127/2023.

Também não consigo perceber o que querem dizer com “A CEMOPOL não utiliza substâncias com solventes na impressão, a impressão é efetuada exclusivamente com tintas de base aquosa.” Apresentado no documento relativo aos esclarecimentos, pelo que era necessário identificar estas tintas aquosas e as respetivas características (para se verificar se as tintas têm, ou não, na sua composição alguma percentagem de COV).

Junto envio o documento “Determinação da abrangência pelo capítulo V do REI” para ajudar a compreender a questão da determinação de abrangência pelo capítulo V do REI.

De referir que não consigo ter acesso interno de consulta ao referido processo de licenciamento, só consigo ver a simulação.

Espero ter ajudado.

**Otília Gomes**

Técnica Superior

Divisão de Gestão do Ar e Ruído

Departamento de Gestão Ambiental



**A nossa terra. O nosso futuro.**  
Nós somos a  
**#GeraçãoRecuperação**



Rua da Murgueira 9 – Zambujal - Alfragide  
2610-124 Amadora  
(+351) 214728200

**apambiente.pt**

Proteja o ambiente. Pense se é mesmo necessário imprimir este email!

**De:** LUA <[lua@apambiente.pt](mailto:lua@apambiente.pt)>

**Enviada:** 26 de agosto de 2024 16:00

**Para:** Otília Gomes <[maria.gomes@apambiente.pt](mailto:maria.gomes@apambiente.pt)>

**Cc:** Paula Virgínia Lopes Dias Leão Meireles <[paula.meireles@apambiente.pt](mailto:paula.meireles@apambiente.pt)>; Natália Santos <[natalia.santos@apambiente.pt](mailto:natalia.santos@apambiente.pt)>; Célia Peres <[celia.peres@apambiente.pt](mailto:celia.peres@apambiente.pt)>; Isabel Bargão Henriques <[isabel.henriques@apambiente.pt](mailto:isabel.henriques@apambiente.pt)>; Maria Isabel Gouveia Correia <[mariaisabel.correia@apambiente.pt](mailto:mariaisabel.correia@apambiente.pt)>

**Assunto:** FW: V. comunicação com a referencia S048384-202408-DLUA, no âmbito do processo PL20240620005503

Boa tarde Otília,

No seguimento do e-mail infra podes dar uma ajuda relativamente ao esclarecimento prestado pelo requerente para a utilização de solventes orgânicos, no âmbito das suas alegações à nossa proposta de encerramento, S048384-202408-DLUA, do processo em assunto.

Obrigada,

Com os melhores cumprimentos,

**Sílvia Custódio**

Técnico Superior

Divisão de Licenciamento Único de Ambiente  
Departamento de Gestão do Licenciamento Ambiental



Rua da Murgueira 9 – Zambujal - Alfragide  
2610-124 Amadora  
(+351) 214728200  
[apambiente.pt](http://apambiente.pt)

Proteja o ambiente. Pense se é mesmo necessário imprimir este email!

**De:** LUA

**Enviada:** 20 de agosto de 2024 16:08

**Para:** Paula Virgínia Lopes Dias Leão Meireles <[paula.meireles@apambiente.pt](mailto:paula.meireles@apambiente.pt)>

**Cc:** Otilia Gomes <[maria.gomes@apambiente.pt](mailto:maria.gomes@apambiente.pt)>; Natália Santos <[natalia.santos@apambiente.pt](mailto:natalia.santos@apambiente.pt)>; Maria Isabel Gouveia Correia <[mariaisabel.correia@apambiente.pt](mailto:mariaisabel.correia@apambiente.pt)>; Isabel Bargão Henriques <[isabel.henriques@apambiente.pt](mailto:isabel.henriques@apambiente.pt)>; Célia Peres <[celia.peres@apambiente.pt](mailto:celia.peres@apambiente.pt)>

**Assunto:** FW: V. comunicação com a referencia S048384-202408-DLUA, no âmbito do processo PL20240620005503

Boa tarde colega,

No seguimento do e-mail infra solicitamos o vosso parecer relativamente ao esclarecimento prestado pelo requerente para a utilização de solventes orgânicos, no âmbito das suas alegações à nossa proposta de encerramento, S048384-202408-DLUA, do processo em assunto.

Deste modo remeto em anexo a seguinte documentação:

- Simulação submetida no LUA SA20240523019759,
- Ofício proposta de encerramento do processo PL20240620005503, S048384-202408-DLUA,
- Alegações apresentadas pelo requerente à nossa proposta de encerramento, documento anexo ao e-mail de 19/08/2024.

De referir ainda que vos foi dado acesso interno de consulta ao referido processo de licenciamento.

Obrigada e qualquer questão dispõe,

Com os melhores cumprimentos,

**Sílvia Custódio**

Técnico Superior

Divisão de Licenciamento Único de Ambiente

Departamento de Gestão do Licenciamento Ambiental



Rua da Murgueira 9 – Zambujal - Alfragide  
2610-124 Amadora  
(+351) 214728200  
[apambiente.pt](http://apambiente.pt)

Proteja o ambiente. Pense se é mesmo necessário imprimir este email!

**De:** Ana Morais <[ana.morais@ccdrc.pt](mailto:ana.morais@ccdrc.pt)>

**Enviada:** 20 de agosto de 2024 10:43

**Para:** LUA <[lua@apambiente.pt](mailto:lua@apambiente.pt)>; Maria Isabel Gouveia Correia <[mariaisabel.correia@apambiente.pt](mailto:mariaisabel.correia@apambiente.pt)>; Rui Manuel Todo Bom Andrade <[rui.andrade@apambiente.pt](mailto:rui.andrade@apambiente.pt)>; Lídia Rodrigues <[lidia.rodrigues@ccdrc.pt](mailto:lidia.rodrigues@ccdrc.pt)>; IPPC <[ippc@apambiente.pt](mailto:ippc@apambiente.pt)>

**Cc:** Célia Peres <[celia.peres@apambiente.pt](mailto:celia.peres@apambiente.pt)>; Ana Malo <[ana.malo@apambiente.pt](mailto:ana.malo@apambiente.pt)>; Francisco Póvoas

<[francisco.povoas@ccdrc.pt](mailto:francisco.povoas@ccdrc.pt)>; Cristina Seabra <[cristina.seabra@ccdrc.pt](mailto:cristina.seabra@ccdrc.pt)>

**Assunto:** Re: V. comunicação com a referencia S048384-202408-DLUA, no âmbito do processo PL20240620005503

**AVISO DE SEGURANÇA: Email externo à APA. Tenha cuidado antes de abrir anexos e links. Nunca introduza dados ou senhas, associados à sua conta.**

Bom dia

Quanto à questão dos CAE, confirma-se que estão em falta os relacionados com a produção de energia, quer da cogeração quer fotovoltaica.

Quanto à abrangência pelo regime COV, sem prejuízo das resposta estarem erradas, verificamos que o estabelecimento não está abrangido por aquele regime. De acordo com os esclarecimentos apresentados, usa tintas de base aquosa e solventes apenas para a limpeza dos equipamentos de impressão. Embora realize limpeza de equipamentos, esta atividade não se enquadra na limpeza de superfícies, atividade 11 do anexo VII do REI. Acresce que apesar de desenvolver a atividade de impressão, não o faz com misturas contendo solventes (de acordo com o que informa), pelo que entendemos que não se enquadra na atividade 9 do anexo VII do REI, muito embora use solventes na limpeza dos equipamentos (para este entedimento releva o que consta do n.º 1 da parte 1 do anexo VII já mencionado: "1. Em cada um dos seguintes casos, a atividade compreende a limpeza dos equipamentos, mas não a dos produtos, salvo especificação em contrário.", ou seja, no nosso entendimento teria de usar tintas com solvente às quais se somaria a quantidade usada na limpeza dos equipamentos).

Nota: verifica-se das simulações anteriores que as respostas erradas já vêm de tarde, mas tem de ser corrigido numa próxima submissão.

Cumprimentos

**Ana Morais**

Diretora de Unidade

Unidade de Ambiente, Conservação da Natureza e Biodiversidade



**Comissão de Coordenação e Desenvolvimento Regional do Centro, I. P.**

Rua Bernardim Ribeiro, 80 | 3000-069 Coimbra | T. +351 239400100 | E. [ana.morais@ccdrc.pt](mailto:ana.morais@ccdrc.pt)



AVISO LEGAL Esta mensagem, assim como os ficheiros eventualmente anexos, é reservada aos seus destinatários, e pode conter informação confidencial ou estar sujeita a restrições legais. Se não é seu destinatário ou se recebeu esta mensagem por motivo de erro, solicitamos que não faça qualquer uso ou divulgação do seu conteúdo e proceda à eliminação permanente desta mensagem e respetivos anexos.

**From:** LUA <[lua@apambiente.pt](mailto:lua@apambiente.pt)>

**Sent:** Monday, August 19, 2024 4:44 PM

**To:** Maria Isabel Gouveia Correia <[mariaisabel.correia@apambiente.pt](mailto:mariaisabel.correia@apambiente.pt)>; Rui Manuel Todo Bom Andrade <[rui.andrade@apambiente.pt](mailto:rui.andrade@apambiente.pt)>; Lídia Rodrigues <[lidia.rodrigues@ccdrc.pt](mailto:lidia.rodrigues@ccdrc.pt)>; IPPC <[ippc@apambiente.pt](mailto:ippc@apambiente.pt)>

**Cc:** Célia Peres <[celia.peres@apambiente.pt](mailto:celia.peres@apambiente.pt)>; Ana Malo <[ana.malo@apambiente.pt](mailto:ana.malo@apambiente.pt)>; Ana Morais <[ana.morais@ccdrc.pt](mailto:ana.morais@ccdrc.pt)>; Francisco Póvoas <[francisco.povoas@ccdrc.pt](mailto:francisco.povoas@ccdrc.pt)>

**Subject:** FW: V. comunicação com a referencia S048384-202408-DLUA, no âmbito do processo PL20240620005503

Boa tarde colegas,

No seguimento do e-mail infra solicito a vossa pronúncia relativamente às alegações apresentadas pelo requerente em resposta à nossa proposta de encerramento.

Obrigada pela colaboração e qualquer questão disponham,

Com os melhores cumprimentos,

**Sílvia Custódio**

Técnico Superior

Divisão de Licenciamento Único de Ambiente

Departamento de Gestão do Licenciamento Ambiental



Rua da Murgueira 9 – Zambujal - Alfragide  
2610-124 Amadora  
(+351) 214728200

[apambiente.pt](http://apambiente.pt)

Proteja o ambiente. Pense se é mesmo necessário imprimir este email!

**De:** Pedro Cruz <[pedro.cruz@cemopol.pt](mailto:pedro.cruz@cemopol.pt)>

**Enviada:** 19 de agosto de 2024 16:35

**Para:** Geral APA <[geral@apambiente.pt](mailto:geral@apambiente.pt)>; LUA <[lua@apambiente.pt](mailto:lua@apambiente.pt)>; [geral@ccdr.pt](mailto:geral@ccdr.pt)

**Cc:** Alzira Vilaboa <[alzira.vilaboa@cemopol.pt](mailto:alzira.vilaboa@cemopol.pt)>

**Assunto:** V. comunicação com a referencia S048384-202408-DLUA, no âmbito do processo PL20240620005503

**AVISO DE SEGURANÇA: Email externo à APA. Tenha cuidado antes de abrir anexos e links. Nunca introduza dados ou senhas, associados à sua conta.**

Exmos Senhores,

No seguimento da V. comunicação com a referencia S048384-202408-DLUA, no âmbito do processo PL20240620005503, recebida por email a 14.agosto.2024, vimos por este meio apresentar os devidos esclarecimento, conforme documento anexo, no sentido do prosseguimento do processo de licenciamento de alteração já que é nosso entendimento que a proposta de encerramento não se aplica face aos esclarecimentos agora dados e ao facto de não haver qualquer alteração em termos de regime jurídico de licenciamento na área do ambiente.

Agradecendo desde já a V. melhor atenção no sentido do prosseguimento deste processo, apresentamos a nossa disponibilidade para qualquer esclarecimento adicional que entendam oportuno."

Com os melhores cumprimentos / Un saludo

Pedro Cruz

*Dir. Administrativa /Financeira*

**CEMOPOL – Celuloses Moldadas Portuguesas, S.A.**

*Tlm. (+351)917604437*

*Tel.(+351)236 209 480*

*Fax.(+351)236 209 489*

[Pedro.cruz@cemopol.pt](mailto:Pedro.cruz@cemopol.pt)

**cemopol**

Celuloses Moldadas Portuguesas , S.A.