

Resumo da simulação

AINIT - Escolha uma opção:

Alteração de Licenciamento de Ambiente ou pedido de regularização por caducidade da decisão

PTMCAE - O licenciamento encontra-se no âmbito da sua atividade económica?

Sim

PCAE - Escolha e adicione os CAE que melhor caracterizam as atividades do seu estabelecimento

Valor atual:

Código	Nome	Classificação
20130	Fabricação de outros produtos químicos inorgânicos de base	Secundário
20144	Fabricação de outros produtos químicos orgânicos de base, n.e.	Principal

Valor após alteração:

Código	Nome	Classificação
35113	Produção de eletricidade de origem eólica, geotérmica, solar e de origem, n.e.	Secundário
20144	Fabricação de outros produtos químicos orgânicos de base, n.e.	Principal
20130	Fabricação de outros produtos químicos inorgânicos de base	Secundário

PLOCALIZACAO - Indique o local referente ao seu projeto/pedido:

Área do projeto já licenciada:



Comprimento/Área (m /m2): 477391.88

Área do projeto:



Comprimento/Área (m /m2): 371306.02

NUTIII:	Região de Aveiro	NUTIII:	Região de Aveiro
Distrito:	Aveiro	Distrito:	Aveiro
Concelho:	Estarreja	Concelho:	Estarreja
Freguesia:	União das freguesias de Beduído e Veiros	Freguesia:	União das freguesias de Beduído e Veiros

PSEVESO

Valor atual:

Identificação	Quantidade (t)	Substância Designada	Classificação	Categoria Seveso
Anilina	2200.0	Substância não designada	<p>Acute tox. 3, H301</p> <p>value="Acute tox. 3, H301" /></p> <p>Aquatic Acute 1, H400</p> <p>value="Aquatic Acute 1, H400" /></p> <p>Aquatic Chronic 1, H410</p> <p>value="Aquatic Chronic 1, H410" /></p> <p>Acute tox. 3, H331</p> <p>value="Acute tox. 3, H331" /></p>	<p>H2 Toxicidade Aguda - Categoria 2, todas as vias de exposição - Categoria 3, via de exposição por inalação (ver nota 7)</p> <p>E1 Perigoso para o ambiente aquático, toxicidade aguda, categoria 1, ou toxicidade crónica, categoria 1</p>
Benzeno	1300.0	Substância não designada	<p>Flam. Liq. 2, H225 (mantido a uma temperatura superior ao seu ponto de ebulição)</p> <p>value="Flam. Liq. 2, H225 (mantido a uma temperatura superior ao seu ponto de ebulição)" /></p>	<p>P5a Líquidos Inflamáveis - Líquidos inflamáveis, categoria 1 - Líquidos inflamáveis, categoria 2 ou 3, mantidos a uma temperatura superior ao seu ponto de ebulição</p>
Hipoclorito de sódio	1080.0	Substância não designada	<p>Aquatic Acute 1, H400</p> <p>value="Aquatic Acute 1, H400" /></p>	<p>E1 Perigoso para o ambiente aquático, toxicidade aguda, categoria 1, ou toxicidade crónica, categoria 1</p>
Ciclohexilamina	50.0	Substância não designada	<p>H226 – Flam. Liq. 3</p> <p>value="H226 – Flam. Liq. 3" /></p>	<p>P5c Líquidos inflamáveis - Líquidos inflamáveis, categorias 2 ou 3, não classificados em P5a e P5b</p>

Identificação	Quantidade (t)	Substância Designada	Classificação	Categoria Seveso
Ácido Nítrico	3400.0	Substância não designada	Acute tox. 3, H331 value="Acute tox. 3, H331" /> Ox. Liq. 2,3, H272 value="Ox. Liq. 2,3, H272" />	H2 Toxicidade Aguda - Categoria 2, todas as vias de exposição - Categoria 3, via de exposição por inalação (ver nota 7) P8 Líquidos E Sólidos Comburentes - Líquidos comburentes, categoria 1, 2 ou 3 - Sólidos comburentes, categoria 1, 2 ou 3
Hidrogénio	1.3	Hidrogénio	Flam. Gas 1, H220 value="Flam. Gas 1, H220" />	P2 Gases Inflamáveis - Gases inflamáveis, categoria 1 ou 2
Nitrobenzeno	2450.0	Substância não designada	Acute tox. 3, H331 value="Acute tox. 3, H331" /> Acute tox. 3, H301 value="Acute tox. 3, H301" />	H2 Toxicidade Aguda - Categoria 2, todas as vias de exposição - Categoria 3, via de exposição por inalação (ver nota 7)
Amoníaco	520.0	Amoníaco anidro	Flam. Gas 2, H221 value="Flam. Gas 2, H221" /> Aquatic Acute 1, H400 value="Aquatic Acute 1, H400" /> Acute tox. 3, H331 value="Acute tox. 3, H331" />	P2 Gases Inflamáveis - Gases inflamáveis, categoria 1 ou 2 H2 Toxicidade Aguda - Categoria 2, todas as vias de exposição - Categoria 3, via de exposição por inalação (ver nota 7) E1 Perigoso para o ambiente aquático, toxicidade aguda, categoria 1, ou toxicidade crónica, categoria 1

Identificação	Quantidade (t)	Substância Designada	Classificação	Categoria Seveso
Cloro	670.0	Cloro	<p>Acute tox. 3, H331 value="Acute tox. 3, H331" /></p> <p>Ox. Gas 1, H270 value="Ox. Gas 1, H270" /></p> <p>Aquatic Chronic 1, H410 value="Aquatic Chronic 1, H410" /></p>	<p>P4 Gases comburentes - Gases comburentes, categoria 1</p> <p>E1 Perigoso para o ambiente aquático, toxicidade aguda, categoria 1, ou toxicidade crónica, categoria 1</p> <p>H2 Toxicidade Aguda - Categoria 2, todas as vias de exposição - Categoria 3, via de exposição por inalação (ver nota 7)</p>

Valor após alteração:

Identificação	Quantidade (t)	Substância Designada	Classificação	Categoria Seveso
Hipoclorito de sódio	1740.0	Substância não designada	<p>Aquatic Acute 1, H400 value="Aquatic Acute 1, H400" /></p>	<p>E1 Perigoso para o ambiente aquático, toxicidade aguda, categoria 1, ou toxicidade crónica, categoria 1</p>
Hidrogénio	1.3	Hidrogénio	<p>Flam. Gas 1, H220 value="Flam. Gas 1, H220" /></p>	<p>P2 Gases Inflamáveis - Gases inflamáveis, categoria 1 ou 2</p>
Cloro	670.0	Cloro	<p>Ox. Gas 1, H270 value="Ox. Gas 1, H270" /></p> <p>Acute tox. 3, H331 value="Acute tox. 3, H331" /></p> <p>Aquatic Chronic 1, H410 value="Aquatic Chronic 1, H410" /></p>	<p>H2 Toxicidade Aguda - Categoria 2, todas as vias de exposição - Categoria 3, via de exposição por inalação (ver nota 7)</p> <p>E1 Perigoso para o ambiente aquático, toxicidade aguda, categoria 1, ou toxicidade crónica, categoria 1</p> <p>P4 Gases comburentes - Gases comburentes, categoria 1</p>

Identificação	Quantidade (t)	Substância Designada	Classificação	Categoria Severo
Ácido Nítrico	3400.0	Substância não designada	Acute tox. 3, H331 value="Acute tox. 3, H331" /> Ox. Liq. 2,3, H272 value="Ox. Liq. 2,3, H272" />	H2 Toxicidade Aguda - Categoria 2, todas as vias de exposição - Categoria 3, via de exposição por inalação (ver nota 7) P8 Líquidos E Sólidos Comburentes - Líquidos comburentes, categoria 1, 2 ou 3 - Sólidos comburentes, categoria 1, 2 ou 3
Amoníaco	520.0	Amoníaco anidro	Aquatic Acute 1, H400 value="Aquatic Acute 1, H400" /> Flam. Gas 2, H221 value="Flam. Gas 2, H221" /> Acute tox. 3, H331 value="Acute tox. 3, H331" />	H2 Toxicidade Aguda - Categoria 2, todas as vias de exposição - Categoria 3, via de exposição por inalação (ver nota 7) E1 Perigoso para o ambiente aquático, toxicidade aguda, categoria 1, ou toxicidade crónica, categoria 1 P2 Gases Inflamáveis - Gases inflamáveis, categoria 1 ou 2
Ciclohexilamina	50.0	Substância não designada	H226 – Flam. Liq. 3 value="H226 – Flam. Liq. 3" />	P5c Líquidos inflamáveis - Líquidos inflamáveis, categorias 2 ou 3, não classificados em P5a e P5b
Benzeno	1300.0	Substância não designada	Flam. Liq. 2, H225 value="Flam. Liq. 2, H225" />	P5c Líquidos inflamáveis - Líquidos inflamáveis, categorias 2 ou 3, não classificados em P5a e P5b

Identificação	Quantidade (t)	Substância Designada	Classificação	Categoria Seveso
Anilina	2200.0	Substância não designada	<p>Acute tox. 3, H331</p> <p>value="Acute tox. 3, H331" /></p> <p>Aquatic Chronic 1, H410</p> <p>value="Aquatic Chronic 1, H410" /></p> <p>Aquatic Acute 1, H400</p> <p>value="Aquatic Acute 1, H400" /></p> <p>Acute tox. 3, H301</p> <p>value="Acute tox. 3, H301" /></p>	<p>H2 Toxicidade Aguda - Categoria 2, todas as vias de exposição - Categoria 3, via de exposição por inalação (ver nota 7)</p> <p>E1 Perigoso para o ambiente aquático, toxicidade aguda, categoria 1, ou toxicidade crónica, categoria 1</p>
Nitrobenzeno	2450.0	Substância não designada	<p>Acute tox. 3, H301</p> <p>value="Acute tox. 3, H301" /></p> <p>Acute tox. 3, H331</p> <p>value="Acute tox. 3, H331" /></p>	<p>H2 Toxicidade Aguda - Categoria 2, todas as vias de exposição - Categoria 3, via de exposição por inalação (ver nota 7)</p>

P00001 - O projeto/estabelecimento localiza-se em área sensível (no âmbito do art. 2.º do Decreto-Lei n.º 151-B/2013, na sua atual redação)?

Valor atual: Não

Valor após alteração: Não

P00002 - Indique a potência térmica nominal total do estabelecimento

Valor atual: 61.675 MW

Valor após alteração: 53.475 MW

P00003 - Tem equipamentos exclusivamente a biomassa (inclui os equipamentos que utilizam combustíveis fósseis apenas para arranque e paragem do equipamento)?

Valor atual: Não

Valor após alteração: Não

P00005 - Tem equipamentos com potência térmica instalada inferior a 3 MW?

Valor atual: Sim

Valor após alteração: Sim

P00006 - Indique a soma da potência térmica instalada dos equipamentos com potência térmica instalada inferior a 3 MW

Valor atual: 1.325 MW

Valor após alteração: 1.325 MW

P00007 - A instalação tem equipamentos dedicados exclusivamente à incineração de resíduos perigosos ou resíduos urbanos?

Valor atual: Sim

Valor após alteração: Sim

P00008 - Indique a soma da potência térmica instalada dos equipamentos dedicados exclusivamente à incineração de resíduos perigosos ou resíduos urbanos

Valor atual: 10 MW

Valor após alteração: 10 MW

P00009 - A instalação procede à refinação de óleos?

Valor atual: Não

Valor após alteração: Não

P00015 - Indique a capacidade de produção instalada de produtos químicos orgânicos a granel por craqueamento, reformação, oxidação parcial ou completa ou processos similares

Valor atual: 0 t/dia

Valor após alteração: 0 t/dia

P00016 - Indique a capacidade de produção instalada de hidrogénio (H2) e gás de síntese?

Valor atual: 0 t/dia

Valor após alteração: 0 t/dia

P00026 - A instalação procede à produção de coque?

Valor atual: Não

Valor após alteração: Não

P00028 - A instalação procede à produção de ácido nítrico?

Valor atual: Sim

Valor após alteração: Sim

P00029 - A instalação procede à produção de ácido adípico?

Valor atual: Não

Valor após alteração: Não

P00030 - A instalação procede à produção de glioxal ou ácido glioxílico?

Valor atual: Não

Valor após alteração: Não

P00031 - A instalação procede à produção de amoníaco?

Valor atual: Não

Valor após alteração: Não

P00032 - A instalação procede à produção de carbonato de sódio anidro (Na₂CO₃) ou bicarbonato de sódio (NaHCO₃)?

Valor atual: Não

Valor após alteração: Não

P00122 - Utiliza solventes orgânicos?

Valor atual: Não

Valor após alteração: Não

P00162 - Produção em quantidade industrial por transformação química ou biológica, sabendo que a existência de propósito industrial não determina só por si a existência de escala industrial?

Valor atual: Sim

Valor após alteração: Sim

P00163 - Química integrada?

Valor atual: Sim

Valor após alteração: Sim

P00164 - Indique a capacidade instalada de produção de produtos químicos inorgânicos de base

Valor atual: 2034 t/dia

Valor após alteração: 2098 t/dia

P00165 - Indique a área total do estabelecimento/projeto

Valor atual: 52 ha

Valor após alteração: 36.5 ha

P00166 - Indique a capacidade instalada de produção de substâncias ou misturas classificadas como cancerígenas (categoria 1A ou 1B) ou mutagénicas em células germinativas (categoria 1A ou 1B) ou tóxicas para a reprodução (categoria 1A ou 1B), em conformidade com o Regulamento (CE) n.º 1272/2008, do Parlamento Europeu e do Conselho Europeu, de 16 de dezembro de 2008, ou misturas perigosas classificadas como cancerígenas (categoria 1 ou 2) ou mutagénicas (categoria 1 ou 2) ou tóxicas para a reprodução (categoria 1 ou 2), em conformidade com o Decreto-Lei n.º 82/2003, de 23 de abril

Valor atual: 544000 t/ano

Valor após alteração: 664000 t/ano

P00167 - Indique a capacidade instalada de produção de substâncias ou misturas classificadas como cancerígenas (categoria 2) ou mutagénicas em células germinativas (categoria 2) ou tóxicas para a reprodução (categoria 2), em conformidade com o Regulamento (CE) n.º 1272/2008, do Parlamento Europeu e do Conselho Europeu, de 16 de dezembro de 2008, ou misturas perigosas classificadas como cancerígenas (categoria 3) ou mutagénicas (categoria 3) ou tóxicas para a reprodução (categoria 3), em conformidade com o Decreto-Lei n.º 82/2003, de 23 de abril

Valor atual: 544000 t/ano

Valor após alteração: 664000 t/ano

P00168 - Indique a capacidade instalada de produção de substâncias ou misturas classificadas como tóxicas agudas (categoria 1, 2 ou 3) ou perigosas para o ambiente aquático, perigo agudo categoria 1, ou perigo crónico (categoria 1 ou 2), em conformidade com o

Regulamento (CE) n.º 1272/2008, do Parlamento Europeu e do Conselho Europeu, de 16 de dezembro de 2008 ou misturas perigosas classificadas como muito tóxicas ou tóxicas ou perigosas para o ambiente com o símbolo «N», em conformidade com o Decreto-Lei n.º 82 /2003, de 23 de abril

Valor atual: 859000 t/ano

Valor após alteração: 995300 t/ano

P00171 - Indique a capacidade instalada de fabrico de hidrocarbonetos simples (acíclicos ou cíclicos, saturados ou insaturados, alifáticos ou aromáticos)

Valor atual: 0 t/ano

Valor após alteração: 0 t/ano

P00172 - Indique a capacidade instalada de fabrico de corantes e pigmentos (produtos químicos orgânicos)

Valor atual: 0 t/ano

Valor após alteração: 0 t/ano

P00174 - Indique a capacidade instalada de produção de produtos químicos orgânicos de base

Valor atual: 1501 t/dia

Valor após alteração: 1830 t/dia

P00177 - Indique a capacidade instalada de produção de carbono (carvões minerais) ou eletrografite por combustão ou grafitação

Valor atual: 0 t/ano

Valor após alteração: 0 t/ano

P00178 - Indique a capacidade instalada de fabrico de bases (produtos químicos inorgânicos), tais como, hidróxido de amónio, hidróxido de potássio, hidróxido de sódio, etc.

Valor atual: 113000 t/ano

Valor após alteração: 120200 t/ano

P00179 - Indique a capacidade de fabrico de não metais ou óxidos metálicos ou outros compostos inorgânicos, tais como, carboneto de cálcio, silício, carboneto de silício, etc.

Valor atual: 0 t/ano

Valor após alteração: 0 t/ano

P00181 - Indique a capacidade instalada de fabrico de ácidos, tais como, ácido crómico, ácido fluorídrico, ácido fosfórico, ácido nítrico, ácido clorídrico, ácido sulfúrico, óleum, ácidos sulfurados, etc.

Valor atual: 314300 t/ano

Valor após alteração: 314300 t/ano

P00182 - Indique a capacidade instalada de fabrico de matérias plásticas, tais como, polímeros, fibras sintéticas, fibras à base de celulose, etc.

Valor atual: 0 t/ano

Valor após alteração: 0 t/ano

P00183 - O operador/instalação é reconhecido como Pequeno Produtor Dedicado (PPD) de biocombustíveis nos termos da legislação em vigor (ou Decreto-Lei n.º 62/2006, de 21 de março, na sua atual redação)?

Valor atual: Não

Valor após alteração: Não

P00184 - Indique a capacidade instalada de produção de etileno ou propileno em crackers petroquímicos

Valor atual: 0 Kton/ano

Valor após alteração: 0 Kton/ano

P00185 - Indique a capacidade instalada de fabrico de hidrocarbonetos sulfurados

Valor atual: 0 t/ano

Valor após alteração: 0 t/ano

P00186 - Indique a capacidade instalada de fabrico de hidrocarbonetos azotados, tais como, aminas, amidas, compostos nitrosos, nitrados ou nitrosados, nitrilos, cianatos, isocianatos, etc.

Valor atual: 548000 t/ano

Valor após alteração: 668000 t/ano

P00187 - Indique a capacidade instalada de fabrico de hidrocarbonetos fosfatados

Valor atual: 0 t/ano

Valor após alteração: 0 t/ano

P00188 - Indique a capacidade instalada de fabrico de hidrocarbonetos halogenados (produtos químicos orgânicos)

Valor atual: 0 t/ano

Valor após alteração: 0 t/ano

P00189 - Indique a capacidade instalada de fabrico de compostos organometálicos (produtos químicos orgânicos)

Valor atual: 0 t/ano

Valor após alteração: 0 t/ano

P00190 - Indique a capacidade instalada de fabrico de detergentes e tensoativos (produtos químicos orgânicos)

Valor atual: 0 t/ano

Valor após alteração: 0 t/ano

P00191 - Indique a capacidade instalada de fabrico de sais, tais como, cloreto de amónio, clorato de potássio, carbonato de potássio, carbonato de sódio, perborato, nitrato de prata, etc.

Valor atual: 165000 t/ano

Valor após alteração: 165000 t/ano

P00193 - Indique a capacidade instalada de produção de adubos à base de fósforo ou azoto ou potássio (adubos simples ou compostos)

Valor atual: 0 t/ano

Valor após alteração: 0 t/ano

P00194 - Indique a capacidade instalada de produção de resinas epóxicas

Valor atual: 0 t/ano

Valor após alteração: 0 t/ano

P00196 - Indique a capacidade instalada de fabrico de borrachas sintéticas

Valor atual: 0 t/ano

Valor após alteração: 0 t/ano

P00200 - Indique a capacidade instalada de fabrico de produtos fitofarmacêuticos ou de biocidas

Valor atual: 0 t/ano

Valor após alteração: 0 t/ano

P00201 - Indique a capacidade instalada de produção de explosivos

Valor atual: 0 t/ano

Valor após alteração: 0 t/ano

P00203 - Indique a capacidade instalada de produção de hidrocarbonetos oxigenados (produtos químicos orgânicos de base) como álcoois ou aldeídos ou cetonas ou ácidos carboxílicos ou ésteres ou peróxidos ou resinas epóxicas ou biodiesel

Valor atual: 0 t/ano

Valor após alteração: 0 t/ano

P00210 - Indique a capacidade instalada de produção de produtos farmacêuticos incluindo produtos intermédios

Valor atual: 0 t/ano

Valor após alteração: 0 t/ano

P0027A - Indique a capacidade de produção de negro de fumo com carbonização de substâncias orgânicas, como resíduos de óleos, alcatrões, craqueamento (cracker) e destilação?

Valor atual: 0 t/dia

Valor após alteração: 0 t/dia

P00285 - Indique a capacidade da ETAR

Valor atual: 6.48 hab. eq.

Valor após alteração: 6.48 hab. eq.

P00286 - Possui uma estação de tratamento de águas residuais (ETAR)?

Valor atual: Sim

Valor após alteração: Sim

P00396 - O projeto destina-se exclusiva ou essencialmente a desenvolver ou ensaiar novos métodos ou produtos e que não sejam utilizados durante mais de dois anos?

Valor atual: Não

Valor após alteração: Não

P00397 - Indique a capacidade de armazenamento de petróleo, produtos petroquímicos ou produtos químicos

Valor atual: 22244.3 t

Valor após alteração: 23604.3 t

P00441 - É uma linha aérea de transporte de energia elétrica?

Valor atual: Não

Valor após alteração: Não

P00442 - É uma subestação?

Valor atual: Sim

Valor após alteração: Sim

P00443 - Indique a tensão dos cabos aéreos de transporte de energia elétrica da subestação

Valor atual: 60 kV

Valor após alteração: 60 kV

P00458 - A atividade de produção de energia renovável é realizada através de origem:

Apenas solar

P00459 - É um centro eletroprodutor de fonte renovável solar destinado a autoconsumo?

Valor atual: Não

Valor após alteração: Sim

P0058A - O pedido contempla operação de desflorestação?

Valor atual: Não

Valor após alteração: Não

P00601 - O projeto localiza-se em parque industrial ou pólo industrial?

Valor atual: Sim

Valor após alteração: Sim

P00602 - O projeto dista, pelo menos, 500 m de zonas residenciais?

Valor atual: Sim

Valor após alteração: Sim

P01004 - Qual a estimativa de emissões anuais de CO2?

Valor atual: ≥ 25 e ≤ 50 kt CO2/ano

Valor após alteração: ≥ 25 e ≤ 50 kt CO2/ano

P01013 - O projeto de alteração implica a modificação na armazenagem de substâncias perigosas de tal forma que exista uma variação igual ou superior a 40% da quantidade de substância perigosa armazenada num determinado reservatório?

Sim - com aumento de 40%

P01014 - Existem alterações relevantes em equipamentos de processo/transporte de substâncias perigosas?

Sim

P01015 - O estabelecimento estava abrangido pelo Decreto-Lei n.º 254/2007, de 12 de julho, alterado pelo Decreto-Lei n.º 42/2014, de 18 de março?

Sim – nível superior de perigosidade

P01019 - O seu pedido de alteração implica a atualização do relatório de segurança. Pretende?

Atualização integral do RS

P01022 - O estabelecimento terá como atividade principal a armazenagem, após a alteração?

Não

P01023 - O estabelecimento/projeto está sujeito ao regime de licenciamento dos estabelecimentos de fabrico e armazenagem de explosivos, aprovado pelo Decreto-lei n.º 376/84, de 30 de novembro?

Não

P01024 - Relativamente ao projeto de alteração, tem decisão ou parecer emitido pela Entidade competente do regime PAG, no que se refere à classificação do pedido como "Alteração não Substancial"?

Não

P01027 - O pedido em causa inclui substâncias perigosas cuja classificação foi alterada por via legislativa ou por autotransferência?

Sim

P01028 - O projeto objeto do presente pedido está inserido num estabelecimento com decisão de enquadramento no RPAG válida, emitida pela APA?

Sim

P0162A - O pedido em causa é referente a:

Valor atual: Pólo de produção (que inclui produção, armazenamento e ou transporte)

Valor após alteração: Pólo de produção (que inclui produção, armazenamento e ou transporte)

P0165A - Efetua tratamento de produtos intermediários e fabrico de produtos químicos?

Valor atual: Sim

Valor após alteração: Sim

P0165C - O pedido em causa contempla a produção de hidrogénio por eletrólise a partir da água e exclusivamente de fontes de energia renovável diretamente do centro electroprodutor para o pólo de produção de hidrogénio?

Não

P0170A - Indique a capacidade instalada de fabrico de gases, tais como, amoníaco, cloro, cloreto de hidrogénio, flúor, fluoreto de hidrogénio, óxidos de carbono, compostos de enxofre, óxidos de azoto, hidrogénio, dióxido de enxofre, dicloreto de carbonilo

Valor atual: 154333 t/ano

Valor após alteração: 171389 t/ano

P0280A - Indique a capacidade de armazenamento superficial de hidrogénio produzido a partir de fontes renováveis e da eletrolise de água

Valor atual: 0 t

Valor após alteração: 0 t

P0280B - Indique a capacidade de armazenamento subterrâneo de hidrogénio produzido a partir de fontes renováveis e da eletrolise de água

Valor atual: 0 t

Valor após alteração: 0 t

P03072 - Indique a área da instalação industrial de transporte de gás, vapor ou água

Valor atual: 0 ha

Valor após alteração: 0 ha

P03208 - O pedido contempla a construção/alteração de um oleoduto?

Valor atual: Não

Valor após alteração: Não

P03216 - É uma conduta para o transporte de fluxos de CO2 para efeitos de armazenamento geológico?

Valor atual: Não

Valor após alteração: Não

P03219 - É uma conduta para o transporte de produtos químicos?

Valor atual: Não

Valor após alteração: Não

P03621 - Efetua substituição total/parcial de matérias-primas virgens por resíduos?

Valor atual: Não

Valor após alteração: Não

P0397A - Efetua armazenamento de petróleo, produtos petroquímicos ou produtos químicos?

Valor atual: Sim

Valor após alteração: Sim

P04000 - Efetua queima de resíduos, incluindo incineração, co-incineração ou valorização energética de resíduos (R1/D10-RGGR)?

Valor atual: Sim

Valor após alteração: Sim

P04004 - Utiliza apenas como combustível a fração dos biorresíduos provenientes de espaços verdes e/ou Combustível Derivado de Resíduos (CDR)?

Valor atual: Não

Valor após alteração: Não

P04007 - Efetua operações de incineração ou co-incineração de resíduos (R1/D10) em instalações experimentais utilizadas para a investigação, o desenvolvimento e o ensaio, onde sejam tratadas menos de 50 toneladas por ano?

Valor atual: Não

Valor após alteração: Não

P04009 - Efetua outras operações de queima de resíduos (R1/D10)?

Valor atual: Sim

Valor após alteração: Sim

P04018 - Indique a quantidade de resíduos perigosos sujeitos a armazenamento temporário, enquanto se aguarda o seu encaminhamento para operações de incineração ou co-incineração de resíduos (R1/D10), com exclusão do armazenamento temporário, antes da recolha, no local onde os resíduos são produzidos

Valor atual: 0 t

Valor após alteração: 0 t

P04088 - É um Centro Integrado de recuperação, valorização e eliminação de resíduos perigosos (CIRVER) já licenciado ao abrigo do DL 3 /2004?

Valor atual: Não

Valor após alteração: Não

P04096 - Efetua pirolise ou gaseificação de resíduos ou processos de plasma?

Valor atual: Não

Valor após alteração: Não

P04100 - Na atividade de comércio de resíduos procede à armazenagem dos mesmos (incluem-se operações de escolha, classificação em lotes, acondicionamento ou armazenagem de resíduos não perigosos)?

Valor atual: Não

Valor após alteração: Não

P04213 - Utiliza como combustível

Valor atual: Nenhuma das anteriores

Valor após alteração: Nenhuma das anteriores

P04409 - Efetua operações de queima de resíduos perigosos?

Valor atual: Sim

Valor após alteração: Sim

P04410 - Indique a quantidade de resíduos perigosos utilizados nas operações de incineração ou co-incineração de resíduos (R1/D10)

Valor atual: 88.8 t/dia

Valor após alteração: 88.8 t/dia

P0477A - Indique a área (ocupada por painéis solares e inversores) do centro eletroprodutor de fonte renovável solar

Valor atual: 0 ha

Valor após alteração: 2.5 ha

P0478A - O centro eletroprodutor de fonte renovável solar cumpre cumulativamente: a) Ocupa uma área instalada inferior a 15 ha; b) não se localiza a menos de 2 km de outras centrais fotovoltaicas com mais de 1 MW, quando do seu conjunto resulte uma área de ocupação

igual ou superior a 15 ha; c) A ligação do(s) posto(s) de seccionamento à RESP é efetuada por linha(s) de tensão não superior a 60 kV e com extensão total inferior a 10 km

Sim

P05000 - Tem decisão do regime Comércio Europeu de Licenças de Emissão (CELE) válida ou tem atividades CELE no perímetro da instalação com TEGEE válido?

Sim

P05001 - A alteração proposta implica:

Efetuar alterações das fontes de emissão (quer impliquem ou não alterações na capacidade instalada)

P05018 - O projeto existente, antes da alteração, foi sujeito a AIA, tendo obtido DIA favorável ou favorável condicionada?

Sim

P05019 - O projeto existente, antes da alteração, encontra-se autorizado, executado ou em execução?

Sim

P05039 - Pretende efetuar o tratamento de resíduos não perigosos, classificados de acordo com a LER, não contemplados na autorização vigente, que impliquem uma alteração nos equipamentos da instalação ou atividade?

Não

P05040 - A alteração per si ou o somatório desta com as alterações de capacidade já licenciadas, corresponde a um aumento superior a 30% da capacidade inicial licenciada?

Não

P05042 - Pretende aumentar a área ocupada pela instalação?

Não

P05044 - Pretende efetuar meras alterações de identificação do operador (telefone, fax, email)?

Não

P05051 - Pretende proceder à transmissão da instalação?

Não

P05052 - É detentor de decisão de Licenciamento Ambiental válida?

Sim

P05057 - Pretende introduzir alterações na instalação de incineração?

Sim

P05060 - A alteração em causa obriga à realização de obras de construção ou de outras instalações (incluindo a instalação de equipamentos ou qualquer outra alteração física, dentro ou fora de estruturas/edifícios já construídos), obras ou intervenções no meio natural ou na paisagem?

Sim

P05062 - É o titular do TEGEE?

Sim

P05064 - Pretende efetuar outras alterações na instalação de incineração ainda não referidas anteriormente?

Sim

P05065 - Pretende efetuar o tratamento de resíduos perigosos, classificados de acordo com a Lista Europeia de Resíduos (LER), não contemplados na autorização vigente?

Não

P05067 - A instalação de incineração/co-incineração de resíduos possui uma licença/decisão válida?

Sim

P05068 - Sendo um estabelecimento com Licença Ambiental válida indique se a alteração que pretende submeter:

Se traduz numa modificação não identificada nas opções anteriores

P05069 - A modificação inclui uma adaptação a BREF?

Sim

P05077 - O projeto de alteração já tem decisão de definição de âmbito ou decisão de enquadramento direto no RJAIA emitido pela Autoridade de AIA ou pela Entidade Coordenadora do Licenciamento da atividade económica, com base no parecer da Autoridade de AIA?

Não

P05078 - Relativamente ao projeto de alteração, tem decisão de exclusão ou parecer de não abrangência do RJAIA, emitido pela Entidade Coordenadora ou parecer da Autoridade de AIA?

Não

P05080 - Pretende efetuar uma desativação / cessação parcial no seu estabelecimento?

Não

P05082 - Tem condições de emissão de poluentes para o Ar inscritas em TUA válido?

Não

P05083 - Indique o número de fontes pontuais sujeitas à alteração dos VLE, ou alteração do regime de monitorização, ou da altura da chaminé, ou à apresentação de planos alternativos de monitorização

de 1 a 10 fontes

P05084 - O seu estabelecimento após a alteração irá possuir um sistema de medição automática das emissões para o Ar (medição em contínuo)?

Sim

P05085 - Indique o número de fontes pontuais sujeitas a alterações na junção de efluentes e/ou queimem simultaneamente dois ou mais combustíveis

Nenhuma das anteriores

P05088 - A alteração em causa tem implicações nos recursos naturais, nomeadamente, recursos geológicos, recursos hídricos, ar, ruído, recursos biológicos, entre outros?

Sim

P05089 - O projeto de alteração já tem decisão da Autoridade de AIA emitida em fase de estudo prévio?

Não

P05099 - Tem decisão de enquadramento direto em AlncA, emitido pela Autoridade de AlncA ou pela Entidade Coordenadora do Licenciamento da atividade económica, com base no parecer da Autoridade de AlncA?

Não

P05203 - Selecione o pedido de produção ou utilização de água para reutilização que pretende alterar

Nenhuma das anteriores

P05221 - Selecione o pedido de produção ou utilização de água para reutilização que pretende submeter

Nenhuma das anteriores

P05500 - Efetua deposição de resíduos em aterro?

Valor atual: Não

Valor após alteração: Não

P06001 - Possui instalações de combustão, incluindo queimadores (IC) ou complexos de instalações de combustão com potência térmica nominal igual ou superior a 1 MWth?

Valor atual: Sim

Valor após alteração: Sim

P06002 - Indique a potência térmica nominal do somatório de todas as instalações de combustão, incluindo queimadores (IC) e ou dos complexos de IC

Valor atual: 61.675 MW

Valor após alteração: 53.475 MW

P06004 - Possui fontes pontuais?

Valor atual: Sim

Valor após alteração: Sim

P06005 - Indique o nº total de fontes pontuais existentes ou previstas no seu estabelecimento, excluindo as associadas a queimadores (IC) ou a complexos de instalações de combustão com potência térmica nominal inferior a 1 MWth

Valor atual: 24 N.º

Valor após alteração: 24 N.º

P07499 - Selecione o(s) pedido(s) de utilizações de recursos hídricos que pretende licenciar

Nenhuma das anteriores

P07600 - Selecione o(s) pedido(s) de utilizações de recursos hídricos que pretende alterar

Nenhuma das anteriores

P1002A - Qual a fase de projeto que pretende submeter?

Projeto de execução

P1003A - O projeto é ou inclui uma infraestrutura linear?

Não

P3070A - Realiza transporte de energia?

Valor atual: Não

Valor após alteração: Não

P3213A - O pedido contempla a construção/alteração de um gasoduto?

Valor atual: Não

Valor após alteração: Não

P3241A - O pedido contempla a construção/alteração de um aqueduto ou uma adutora?

Valor atual: Não

Valor após alteração: Não

P3254A - O projeto visa a implementação de tratamentos complementares de lamas em estações de águas residuais existentes que adotem uma das seguintes tipologias de tratamento: a) hidrólise (térmica ou biológica); b) secagem solar; c) compostagem?

Valor atual: Não

Valor após alteração: Não

P3621A - Efetua substituição de combustíveis por resíduos num equipamento de processo?

Valor atual: Não

Valor após alteração: Não

P4020A - Efetua tratamento de resíduos, que produz ou recebe de terceiros (incluindo o armazenamento)?

Valor atual: Nenhuma das anteriores

Valor após alteração: Nenhuma das anteriores

P4166A - Efetua tratamento de resíduos, abrangidas por regras gerais aprovadas no âmbito do artigo 66.º do Anexo I do DL 102-D/2020?

Valor atual: Não

Valor após alteração: Não

P6002A - Indique a potência térmica nominal do somatório de todas as instalações de combustão, incluindo queimadores (IC) e ou dos complexos de IC

Valor atual: 61.675 MW

Valor após alteração: 53.475 MW

PALTERCAE - Foram detetadas alterações às CAE inseridas?

Sim

Resultado

Regime	Regime nível 2	Taxas Licenciamento Independente	Taxas Licenciamento Integrado	Prazos (dias)	Entidade Licenciadora
AIA	Análise caso a caso	0.00	0.00	25	EC SIR
CELE	Alteração substancial TEGEE	240.17	180.13	30	APA
OGR-Incineração	Alteração /averbamento	0.00	0.00	0	APA
PAG	Análise caso a caso	0.00	0.00	0	APA
PCIP	Alteração substancial / atualização	3379.47	2534.60	80	APA