

MARCA NACIONAL Nº 742259

Síntese do Processo

Nº do Pedido 2006939779
Data de Apresentação 14-03-2025
Data do Pedido 14-03-2025
Tipo de Modalidade não aplicável

Fase Actual REGISTO CONCEDIDO
Data de Início da Fase 25-06-2025
Data de Fim Previsto ---

Situação de Taxas NÃO HÁ RENOVAÇÕES A PAGAMENTO

Data de Início da Sit. 02-07-2025
Data de Fim Previsto da Sit. 14-09-2034
Taxas Pagas 1
Taxas Devidas 0
Data da Última DIU ---

BPI 1ª Publicação 27/03/2025
Data do Despacho 20-06-2025
BPI do Despacho 25/06/2025
Data de Início de Vigência 14-03-2025
Data Limite de Vigência ---

Titulares INFINIPLUS, SOCIEDADE UNIPessoal LDA

Mandatário BERNARDO AZEVEDO

Classificação de Nice 11 42

Processo em Tribunal NÃO

Tribunal ---
Data de Envio ---



INFINIPLUS ENGENHARIA ENERGIA

Tipo de Sinal: MISTO

Classificação de Nice

Edição 12

Classe	Produtos/Serviços
11	<p>APARELHOS E INSTALAÇÕES PARA TRATAMENTOS INDUSTRIAIS; ACUMULADORES DE CALOR; APARELHOS DE AQUECIMENTO PARA FORNOS; APARELHOS DE AR QUENTE; FORNOS, CALDEIRAS, QUEIMADORES E FORNALHAS INDUSTRIAIS (NÃO DESTINADOS A ALIMENTOS NEM BEBIDAS); AQUECEDORES DE TOALHAS A VAPOR; AQUECEDORES DE INDUÇÃO; BOMBAS DE CALOR PARA PROCESSAMENTO DE ENERGIA; EVAPORADORES; PERMUTADORES DE CALOR; RECUPERADORES DE CALOR; UNIDADES DE INDUÇÃO [AQUECEDORES]; VAPORIZADORES; APARELHOS PARA AQUECER E VAPORIZAR ARTIGOS E TECIDOS, NÃO DESTINADOS A USOS INDUSTRIAIS; GERADORES DE VAPOR; DISPOSITIVOS DE INIGIÇÃO; EQUIPAMENTO DE AQUECIMENTO, VENTILAÇÃO, AR CONDICIONADO E PURIFICAÇÃO DO AR (AMBIENTE); ACUMULADORES TÉRMICOS ELÉTRICOS; ALIMENTADORES DE CALDEIRAS DE AQUECIMENTO; APARELHOS DE AQUECIMENTO; APARELHOS DE AQUECIMENTO PARA PISO RADIANTE; APARELHOS COMBINADOS DE AQUECIMENTO E CLIMATIZAÇÃO; APARELHOS DE ACUMULAÇÃO TÉRMICA [DE ENERGIA SOLAR] PARA AQUECIMENTO; APARELHOS DE AQUECIMENTO A GÁS; APARELHOS DE AQUECIMENTO A VAPOR; APARELHOS DE AQUECIMENTO COM CONDUTA INCORPORADA; APARELHOS DE AQUECIMENTO DE AMBIENTE A GÁS; APARELHOS DE AQUECIMENTO DO AR; APARELHOS DE AQUECIMENTO DOMÉSTICOS; APARELHOS DE AQUECIMENTO PARA USO DOMÉSTICO; APARELHOS DE AQUECIMENTO POR AR QUENTE; APARELHOS DE AQUECIMENTO PORTÁTEIS; APARELHOS DE AQUECIMENTO ALIMENTADOS A ENERGIA SOLAR; APARELHOS DE AQUECIMENTO CENTRAL; APARELHOS DE AQUECIMENTO DE PAVIMENTOS; APARELHOS DE AQUECIMENTO POR ENERGIA SOLAR; APARELHOS DE AR CONDICIONADO ELÉTRICOS; APARELHOS DE AR CONDICIONADO PARA SALAS; APARELHOS DE CIRCULAÇÃO DO AR; APARELHOS DE CONTROLO DA TEMPERATURA (VÁLVULAS) PARA RADIADORES DE AQUECIMENTO CENTRAL; APARELHOS DE CONTROLO PARA QUEIMADORES; APARELHOS DE CONTROLO SENSÍVEIS À TEMPERATURA [VÁLVULAS TERMOSTÁTICAS] PARA RADIADORES DE AQUECIMENTO CENTRAL; APARELHOS DE DETEÇÃO DE TEMPERATURA [VÁLVULAS TERMOSTÁTICAS] PARA RADIADORES DE AQUECIMENTO CENTRAL; APARELHOS DE GERAÇÃO DE FLUXO DE AR; APARELHOS DE INDUÇÃO DE AR [VENTILAÇÃO];</p>
	<p>APARELHOS DE PRODUÇÃO DE CALOR; APARELHOS DE RECIRCULAÇÃO DO AR; APARELHOS DE RECUPERAÇÃO DE CALOR DO AR; APARELHOS DE VENTILAÇÃO; APARELHOS DE SOPRAR DE AR FRIO; APARELHOS DE VENTILAÇÃO ACIONADOS POR ENERGIA SOLAR; APARELHOS DE VENTILAÇÃO PORTÁTEIS; APARELHOS E INSTALAÇÕES DE AQUECIMENTO; APARELHOS E INSTALAÇÕES DE AQUECIMENTO DE PISO RADIANTE; APARELHOS E INSTALAÇÕES DE VENTILAÇÃO; APARELHOS ELÉTRICOS DE AQUECIMENTO; APARELHOS ELÉTRICOS DE AQUECIMENTO RADIANTE; APARELHOS ELÉTRICOS PARA ARREFECIMENTO DO AMBIENTE [PARA USO DOMÉSTICO]; APARELHOS PARA AQUECER AMBIENTE; APARELHOS PARA O AQUECIMENTO DE PAVIMENTOS; APARELHOS PARA O CONTROLO DA TEMPERATURA (VÁLVULAS) EM RADIADORES DE AQUECIMENTO CENTRAL; APARELHOS PARA O CONTROLO DA TEMPERATURA [VÁLVULAS] PARA RADIADORES DE AQUECIMENTO CENTRAL; AQUECEDORES; AQUECEDORES A GÁS; AQUECEDORES DE AMBIENTE; AQUECEDORES DE AMBIENTE A GÁS; AQUECEDORES DE AR; AQUECEDORES DE AR ELÉTRICOS; AQUECEDORES ELÉTRICOS; AQUECEDORES ELÉTRICOS DE AMBIENTE; AQUECEDORES ELÉTRICOS DE ÁGUA; AQUECEDORES ELÉTRICOS PARA TOALHAS; AQUECEDORES PARA CASAS DE BANHO; AQUECEDORES PARA SALAS; AQUECEDORES RADIANTES DE AMBIENTE; AQUECEDORES RADIANTES ELÉTRICOS [PARA USO DOMÉSTICO]; AQUECIMENTO (INSTALAÇÕES DE -); AQUECIMENTO CENTRAL (RADIADORES DE -); BOMBAS DE CALOR; CALDEIRAS A GÁS; CALDEIRAS A GÁS PARA AQUECIMENTO CENTRAL; CALDEIRAS A GÁS ENCASTRADAS EM LAREIRAS PARA AQUECIMENTO CENTRAL DOMÉSTICO; CALDEIRAS A PETRÓLEO; CALDEIRAS A VAPOR; CALDEIRAS DE ACUMULAÇÃO; CALDEIRAS DE AQUECIMENTO; CALDEIRAS DE AQUECIMENTO CENTRAL; CALDEIRAS ELÉTRICAS; CALDEIRAS PARA INSTALAÇÕES DE AQUECIMENTO; CALDEIRAS PARA INSTALAÇÕES DE AQUECIMENTO CENTRAL; CALDEIRAS PARA USO DOMÉSTICO; CALDEIRAS PARA USO EM INSTALAÇÕES DE AQUECIMENTO; COLETORES DE CALOR; COLETORES SOLARES [AQUECIMENTO]; COLETORES SOLARES PARA AQUECIMENTO; CONVETORES [RADIADORES]; COMANDOS TÉRMICOS [VÁLVULAS] PARA RADIADORES DE AQUECIMENTO CENTRAL; CONTROLADORES DA TEMPERATURA (VÁLVULAS) PARA RADIADORES DE</p>
	<p>AQUECIMENTO CENTRAL; DEPURADORES VENTURI; EQUIPAMENTO DE TRATAMENTO DO AR; DIFUSORES DE FORNECIMENTO DE AR; DISPOSITIVOS [VÁLVULAS] DE REGULAÇÃO TÉRMICA, SENDO PARTES DE INSTALAÇÕES DE AQUECIMENTO; DISPOSITIVOS PARA AQUECIMENTO; DISPOSITIVOS PARA O ARREFECIMENTO DO AR; DISSIPADORES DE CALOR PARA USAR EM APARELHOS DE AQUECIMENTO; DISSIPADORES DE CALOR PARA USAR EM APARELHOS DE REFRIGERAÇÃO; DISSIPADORES DE CALOR PARA USAR EM APARELHOS DE VENTILAÇÃO; ESQUENTADORES DE ÁGUA POR INDUÇÃO; EXAUSTORES (VENTILADORES) PARA FOGÕES; EXAUSTORES [VENTILAÇÃO OU SISTEMAS DE CLIMATIZAÇÃO]; EXAUSTORES DE FUMOS DE COZINHA; FILTROS DE AR PARA UNIDADES DE CLIMATIZAÇÃO; FILTROS</p>

PARA USO COM APARELHOS DE VENTILAÇÃO; FOGÕES A GÁS [AQUECEDORES DO AMBIENTE PARA USO DOMÉSTICO]; FOGÕES COMBINADOS; FOGÕES DE AQUECIMENTO [APARELHOS DE AQUECIMENTO]; FOGÕES DE COMBUSTÃO LENTA A LENHA [PARA USO DOMÉSTICO]; FOGÕES DE GÁS; FOGÕES DOMÉSTICOS; FOGÕES PARA AQUECIMENTO; FORNOS; GERADORES DE CALOR A GÁS; GERADORES DE VAPOR [SEM SER PARTES DE MÁQUINAS]; FORNOS A GÁS; IMPULSORES DE AR PARA VENTILAÇÃO; INDICADORES DE NÍVEL PARA CALDEIRAS; INSTALAÇÕES DE AQUECIMENTO; INSTALAÇÕES DE AQUECIMENTO A GÁS; INSTALAÇÕES DE AQUECIMENTO CENTRAL; INSTALAÇÕES DE AQUECIMENTO CENTRAL ACIONADAS A GÁS; INSTALAÇÕES DE AQUECIMENTO DE AMBIENTE A GÁS; INSTALAÇÕES DE AQUECIMENTO INDUSTRIAIS; INSTALAÇÕES DE AQUECIMENTO PARA GÁS; INSTALAÇÕES DE AQUECIMENTO PARA PISO RADIANTE; INSTALAÇÕES DE AQUECIMENTO ALIMENTADOS POR ENERGIA SOLAR; INSTALAÇÕES DE AQUECIMENTO EM CIRCUITO FECHADO; INSTALAÇÕES DE AQUECIMENTO POR ENERGIA SOLAR; INSTALAÇÕES DE FILTRAGEM DE AR; INSTALAÇÕES DE FILTRAÇÃO DE AR; INSTALAÇÕES DE MANUSEAMENTO DE AR; INSTALAÇÕES DE RECIRCULAÇÃO DO AR; INSTALAÇÕES DE REFRIGERAÇÃO; INSTALAÇÕES DE VENTILAÇÃO; INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DE AQUECIMENTO; INSTALAÇÕES PARA A FILTRAÇÃO DO AR; INSTALAÇÕES PARA A RECUPERAÇÃO DE CALOR DO AR; INSTALAÇÕES PARA AQUECIMENTO DE FLUIDOS; INSTALAÇÕES PARA EXTRAÇÃO DE AR; INSTALAÇÕES PARA O

AQUECIMENTO DO AR; INSTALAÇÕES PARA VENTILAÇÃO; INTERRUPTORES SENSÍVEIS À TEMPERATURA [VÁLVULAS TERMOSTÁTICAS] PARA RADIADORES DE AQUECIMENTO CENTRAL; PAINÉIS SOLARES DESTINADOS AO AQUECIMENTO; PAINÉIS SOLARES PARA AQUECIMENTO; PERMUTADORES DE CALOR PARA FINS DE AQUECIMENTO CENTRAL; PURIFICADORES VENTURI; QUEIMADORES; QUEIMADORES FIXOS DE AQUECIMENTO; QUEIMADORES PARA CALDEIRAS; QUEIMADORES PARA INSTALAÇÕES DE AQUECIMENTO; RADIADORES; RADIADORES A GÁS; RADIADORES A GÁS E AQUECEDORES DE ESPAÇOS; RADIADORES A VAPOR PARA O AQUECIMENTO DE EDIFÍCIOS; RADIADORES A ÓLEO; RADIADORES [AQUECIMENTO]; RADIADORES AQUECIDOS ELETRICAMENTE; RADIADORES DE AQUECIMENTO CENTRAL; RADIADORES DE AQUECIMENTO ELÉTRICOS; RADIADORES DE CALOR; RADIADORES ELÉTRICOS; RADIADORES ELÉTRICOS PARA AQUECIMENTO DE EDIFÍCIOS; RADIADORES PARA INSTALAÇÕES DE AQUECIMENTO CENTRAL; RADIADORES PARA SISTEMAS DE AQUECIMENTO CENTRAL; RADIADORES PARA USO DOMÉSTICO; RADIADORES PLANOS PARA INSTALAÇÕES DE AQUECIMENTO CENTRAL; RADIADORES TRANSVERSAIS; RADIADORES TÉRMICOS PARA O AQUECIMENTO DE EDIFÍCIOS; REAQUECEDORES DE AR; REGULADORES AUTOMÁTICOS DA TEMPERATURA [VÁLVULAS] PARA RADIADORES DE AQUECIMENTO CENTRAL; REGULADORES AUTOMÁTICOS DE TEMPERATURA PARA RADIADORES DE AQUECIMENTO CENTRAL; REGULADORES DA TIRAGEM DO AR PARA INSTALAÇÕES DE VENTILAÇÃO; REGULADORES DE FLUXO DE AR; REGULADORES DE FOGO DE PLACA DESLIZANTE; REGULADORES DE FUMO DE PLACA DESLIZANTE; REGULADORES DE TEMPERATURA [VÁLVULAS TERMOSTÁTICAS] PARA RADIADORES DE AQUECIMENTO CENTRAL; REGULADORES DE TIRAGEM DE AR PARA INIBIÇÃO DE PROPAGAÇÃO DE CHAMAS; REGULADORES DE TIRAGEM DE AR PARA INIBIÇÃO DE PROPAGAÇÃO DE FUMOS; REGULADORES DE TIRAGEM DE AR PARA INIBIÇÃO DE PROPAGAÇÃO DE VAPORES; REGULADORES DE TIRAGEM DE AR PARA PREVENÇÃO CONTRA A PROPAGAÇÃO DE FOGO; REGULADORES DE TIRAGEM DE AR PARA PREVENÇÃO CONTRA A PROPAGAÇÃO DE FUMOS; REGULADORES DE TIRAGEM DE AR PARA PREVENÇÃO CONTRA A PROPAGAÇÃO DE CHAMAS; SISTEMAS DE AVAC (AQUECIMENTO, VENTILAÇÃO E

AR-CONDICIONADO); REGULADORES [VÁLVULAS DE CONTROLO DE FLUXO] [AQUECIMENTO]; REGULADORES DE TIRAGEM DE AR PARA INIBIÇÃO DE PROPAGAÇÃO DE FUMO; SALAMANDRAS A LENHA; REGULADORES PARA FORNOS; SENSORES DE TEMPERATURA [VÁLVULAS TERMOSTÁTICAS] PARA RADIADORES DE AQUECIMENTO CENTRAL; SISTEMAS DE AQUECIMENTO INCORPORADOS NO PAVIMENTO; SISTEMAS DE AQUECIMENTO LINEAR RADIANTES; SISTEMAS DE CALDEIRA ELÉTRICA PARA AQUECIMENTO CENTRAL; SOPRADORES DE AR ELÉTRICOS PARA FINS DE VENTILAÇÃO; TAMPÕES PARA RADIADORES; TERMOVENTILADORES; TERMINAIS DE VENTILAÇÃO; UNIDADES DE AQUECIMENTO; UNIDADES DE AQUECIMENTO RESIDENCIAIS; UNIDADES DE DISTRIBUIÇÃO DE AR; UNIDADES DE EXTRAÇÃO [VENTILAÇÃO]; UNIDADES DE REFRIGERAÇÃO DE AR EVAPORATIVO; UNIDADES DE VENTILAÇÃO; UNIDADES DE TRATAMENTO DE AR; UNIDADES DE VENTILAÇÃO RESIDENCIAIS; UNIDADES ELÉTRICAS DE AQUECIMENTO POR FAIXAS; VÁLVULAS DE CONTROLO DA TEMPERATURA [PARTES DE INSTALAÇÕES DE AQUECIMENTO CENTRAL]; VÁLVULAS DE CONTROLO DA TEMPERATURA [PARTES DE RADIADORES DE AQUECIMENTO CENTRAL]; VÁLVULAS DO RADIADOR; VÁLVULAS PARA APARELHOS DE AR CONDICIONADO; VÁLVULAS PARA RADIADORES [TERMOSTÁTICAS]; VÁLVULAS QUE SÃO PARTES DE RADIADORES; VARÕES AQUECIDOS ELETRICAMENTE PARA TOALHAS; VENTILADORES AXIAIS PARA AR CONDICIONADO; VENTILADORES DE AR COMPRIMIDO; VENTILADORES DE ARREFECIMENTO ELÉTRICOS; VENTILADORES DE ASPIRAÇÃO; VENTILADORES DE FOGO PARA EXAUSTÃO DE FUMO; VENTILADORES DE FOGO PARA EXAUSTÃO DE FUMOS; VENTILADORES DE FOGO PARA EXAUSTÃO DE GASES; VENTILADORES DE FOGO PARA EXAUSTÃO DE VAPORES; VENTILADORES DE TIRAGEM DE AR PARA INIBIÇÃO DE PROPAGAÇÃO DE CHAMAS; VENTILADORES DE TIRAGEM DE AR PARA INIBIÇÃO DE PROPAGAÇÃO DE FOGO; VÁLVULAS TERMOSTÁTICAS DE CONTROLO PARA RADIADORES DE AQUECIMENTO CENTRAL; VENTILADORES DE TIRAGEM DE AR PARA PREVENÇÃO CONTRA A PROPAGAÇÃO DE GASES; VENTILADORES DE

TIRAGEM DE AR PARA PREVENÇÃO CONTRA A PROPAGAÇÃO DE CHAMAS; VENTILADORES ELÉTRICOS; VENTILADORES ELÉTRICOS PARA VENTILAÇÃO.

42

ACONSELHAMENTO TÉCNICO RELATIVO A MEDIDAS DE POUPANÇA ENERGÉTICA; ASSESSORIA TÉCNICA RELACIONADA COM PREVENÇÃO DE INCÊNDIOS; ASSESSORIA TÉCNICA EM MATÉRIA DE SEGURANÇA; AUDITORIAS DE ENERGIA; AUDITORIA EM MATÉRIA DE ENERGIA; CONCEÇÃO E DESENVOLVIMENTO DE REDES DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA; CONCEÇÃO E DESENVOLVIMENTO DE PRODUTOS DE ENGENHARIA; CONCEÇÃO E PLANEAMENTO TÉCNICO DE SISTEMAS DE CONDUTAS DE GÁS, ÁGUA E ÁGUAS RESIDUAIS; CONSULTADORIA NO DOMÍNIO DA POUPANÇA DE ENERGIA; CONCEÇÃO E PLANEAMENTO TÉCNICO DE CENTRAIS ELÉTRICAS; CONSULTADORIA PROFISSIONAL RELACIONADA COM A CONSERVAÇÃO DE ENERGIA; CONSULTADORIA PROFISSIONAL RELACIONADA COM EFICIÊNCIA ENERGÉTICA EM EDIFÍCIOS; CONSULTADORIA TECNOLÓGICA; CONSULTORIA EM SERVIÇOS TECNOLÓGICOS EM FORNECIMENTO DE ENERGIA; CONSULTORIA NA ÁREA DE POUPANÇA/ECONOMIA DE ENERGIA; CONSULTORIA TÉCNICA NA ÁREA DE ENGENHARIA DE ILUMINAÇÃO; CONSULTORIA TECNOLÓGICA EM PRODUÇÃO E UTILIZAÇÃO ENERGÉTICA; DESENHO TÉCNICO; DESENVOLVIMENTO DE MÉTODOS DE ENSAIO; DESENVOLVIMENTO DE NOVAS TECNOLOGIAS PARA TERCEIROS; DESENVOLVIMENTO DE NOVOS PRODUTOS; DESENVOLVIMENTO DE PRODUTOS INDUSTRIAIS; DESENVOLVIMENTO SISTEMAS DE GESTÃO DE ENERGIA E ELETRICIDADE; DESIGN DE PRODUTOS DE ENGENHARIA; ELABORAÇÃO DE DESENHOS DE ENGENHARIA; ELABORAÇÃO DE PLANOS E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS FOTOVOLTAICOS; ENGENHARIA; ENGENHARIA (TRABALHOS DE ENGENHEIROS); ESTUDO DE PROJETOS TÉCNICOS; ESTUDOS (PROJETOS TÉCNICOS); ESTUDOS DE PROJETOS TECNOLÓGICOS; ESTUDOS DE PROJETOS TÉCNICOS; ESTUDOS TECNOLÓGICOS; ESTUDOS TECNOLÓGICOS SOBRE MÁQUINAS-FERRAMENTAS; ESTUDOS TÉCNICOS; FORNECIMENTO DE ASSESSORIA TÉCNICA EM MATÉRIA DE MEDIDAS DE POUPANÇA ENERGÉTICA; INVESTIGAÇÃO CIENTÍFICA E INDUSTRIAL, NOMEADAMENTE NO DOMÍNIO DA ELETRICIDADE; INVESTIGAÇÃO EM MATÉRIA DE SEGURANÇA ELÉTRICA; INVESTIGAÇÃO NO DOMÍNIO DA ENERGIA; INVESTIGAÇÃO RELACIONADA COM TECNOLOGIA; PESQUISA E DESENVOLVIMENTO PARA TERCEIROS; PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DE NOVOS PRODUTOS PARA TERCEIROS; PESQUISAS EM

TECNOLOGIAS DE MEDIÇÃO; PLANEAMENTO DE PROJETOS TÉCNICOS; PLANEAMENTO E CONSULTORIA TÉCNICA NO ÂMBITO DA ENGENHARIA DA ILUMINAÇÃO; PLANIFICAÇÃO TÉCNICA E GESTÃO DE PROJETOS TÉCNICOS PARA DESENVOLVIMENTO DE EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO; PREPARAÇÃO DE DESENHOS DE ENGENHARIA; PREPARAÇÃO DE ESTUDOS DE ANÁLISE DE PROJETOS; PREPARAÇÃO DE ESTUDOS TÉCNICOS; PREPARAÇÃO DE MANUAIS TÉCNICOS; PREPARAÇÃO DE RELATÓRIOS TECNOLÓGICOS; SERVIÇOS DE ANÁLISE TECNOLÓGICO; SERVIÇOS DE ASSESSORIA NO DOMÍNIO DA EFICIÊNCIA ENERGÉTICA; SERVIÇOS DE ASSESSORIA RELACIONADOS COM O CONSUMO DE ENERGIA; SERVIÇOS DE CONCEÇÃO E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS FOTOVOLTAICOS; SERVIÇOS DE CONSULTORIA TECNOLÓGICA NO DOMÍNIO DA PRODUÇÃO DE ENERGIAS ALTERNATIVAS; SERVIÇOS DE ENGENHARIA; SERVIÇOS DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO NO CAMPO DA ENGENHARIA; SERVIÇOS TECNOLÓGICOS; TRABALHOS DE ENGENHARIA; ANÁLISE E AVALIAÇÃO DE CONCEÇÃO DE PRODUTOS; ANÁLISE E AVALIAÇÃO DO DESENVOLVIMENTO DE PRODUTOS; ANÁLISES DE DESENVOLVIMENTO DE PRODUTOS; AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DE PRODUTOS; AVALIAÇÃO DE DESENVOLVIMENTO DE PRODUTOS; AVALIAÇÃO DO DESEMPENHO ENERGÉTICO DE EDIFÍCIOS; CONSULTADORIA DE ENGENHARIA RELACIONADA COM TESTES; SERVIÇO DE CERTIFICAÇÃO DA EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE EDIFÍCIOS; SERVIÇOS DE CONSULTADORIA RELACIONADOS COM CONTROLO DE QUALIDADE; SERVIÇOS DE ENSAIOS TÉCNICOS; SERVIÇOS DE MEDIÇÃO TÉCNICA; SERVIÇOS DE TESTES DE CONFORMIDADE; TESTE, ANÁLISE E AVALIAÇÃO DOS PRODUTOS E SERVIÇOS DE OUTROS PARA CERTIFICAÇÃO; TESTE DA FUNCIONALIDADE DE APARELHOS E INSTRUMENTOS; TESTES DE APARELHOS NA ÁREA DA ENGENHARIA ELÉTRICA; TESTES DE ENGENHARIA; CONCEÇÃO DE APARELHOS DE AQUECIMENTO; CONCEÇÃO DE PRODUTOS; CONCEÇÃO DE SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO; CONCEÇÃO DE SISTEMAS ELÉTRICOS; CONCEÇÃO DE SISTEMAS ESTRUTURAIS DE ENGENHARIA; CONCEÇÃO E DESENVOLVIMENTO DE MÉTODOS DE ENSAIO E ANÁLISE; CONCEÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA; CONCEÇÃO E TESTES PARA DESENVOLVIMENTO DE NOVOS PRODUTOS; CONSULTADORIA SOBRE O DESENVOLVIMENTO DE PRODUTOS; DESENHO

INDUSTRIAL; DESENVOLVIMENTO DE PRODUTOS; DESENVOLVIMENTO DE PRODUTOS PARA TERCEIROS; DESIGN DE PRODUTOS INDUSTRIAIS; DESIGN DE SISTEMAS DE AQUECIMENTO; DESIGN E CONSULTADORIA DE ENGENHARIA; DESIGN E DESENVOLVIMENTO DE PRODUTOS; ELABORAÇÃO DE RELATÓRIOS RELACIONADOS COM O DESIGN; INVESTIGAÇÃO E DESENVOLVIMENTO DE PRODUTOS; PROJECTO DE SISTEMAS SOLARES FOTOVOLTAICOS; SERVIÇOS DE CONCEÇÃO TÉCNICA EM CENTRAIS ELÉTRICAS; SERVIÇOS DE CONCEÇÃO TÉCNICA EM INSTALAÇÕES DE AQUECIMENTO; SERVIÇOS DE DESENHO DE ENGENHARIA INDUSTRIAL; SERVIÇOS DE DESIGN.

Fases Jurídicas

Fase	Data de Início	Data de Fim Previsto	Data de Fim Efectiva	Boletim	Entidade
05000000 - pedido-apresentado no inpi	14/03/2025	---	18/03/2025	---	---
05110000 - pedido-aguarda exame formal	18/03/2025	---	24/03/2025	---	---
05120000 - pedido-pub.regular	24/03/2025	27/03/2025	27/03/2025	27/03/2025	---
05140000 - pedido-oposição possível	27/03/2025	27/05/2025	27/05/2025	---	---
05160000 - estudo-aguarda despacho	27/05/2025	---	20/06/2025	---	---
05202000 - concedido (tot.)-pub.despacho	20/06/2025	25/06/2025	25/06/2025	25/06/2025	---
05305000 - registo concedido	25/06/2025	---	---	---	---



Taxas Periódicas

Situações de Taxas

Situação	Data de Início	Data de Fim Previsto	Data de Fim Efectiva	Boletim
05T00000 - pagamento não-aplicável	14/03/2025	---	20/06/2025	---
05T10000 - concessão - publ. bpi	20/06/2025	---	25/06/2025	---
05T11000 - pagamento inicial	25/06/2025	26/12/2025	02/07/2025	---
05T02000 - não há renovações a pagamento	02/07/2025	14/09/2034	---	

Registo de Taxas Pagas

Nº da Taxa	Data do Documento	Nº do Documento
1	02-07-2025	2007194418

Entidades Intervinentes

Entidade	Nome	Morada	Localidade	Intervenção	Data de Início	Data de Fim
3255423	Infiniplus, Sociedade Unipessoal Lda	Avenida Dr. Francisco Sá Carneiro, N° 135,	4580-104 Paredes - Portugal	requerente / titular	14/03/2025	
3123579	Bernardo Azevedo & Associados Sociedade De Advogados Sp RI	Rua Eugénio De Castro, 280, 1º Andar, Sala 129	4100-225 Porto - Portugal	mandatário	14/03/2025	14/03/2025
3256261	Bernardo Azevedo	Rua Eugénio De Castro, 280, 1º Andar, Sala 129	4100-225 Porto - Portugal	mandatário	14/03/2025	



Documentos Relacionados

Número	Data de Entrada	Acto Requerido	Requerente	Acto Executado	Data de Execução	Despacho
2006939779	14/03/2025 às 15:54:15	0599 - pedido de marca nacional	Infiniplus, Sociedade Unipessoal Lda	inclusão de pedido pendente	18/03/2025	deferido
7028966	18/06/2025 às 11:16:48			051M0230 - Relatório de Exame - Concessao	18/06/2025	
2007194418	02/07/2025 às 12:44:02	0590 - taxa de registo	Infiniplus, Sociedade Unipessoal Lda	pagam. de taxas periódicas	07/07/2025	deferido



Boletins Relacionados

Boletim	Motivo de Publicação	Situação do Boletim	Nº do Documento	Texto
27/03/2025	02 - publicação de pedidos	publicado	-	-
25/06/2025	10 - despachos de concessão	publicado	2006939779	-



Prioridades

 Nota: Não existem registos de prioridades.



Países Designados

 Nota: Não aplicável a esta modalidade.



Classificação de Viena

Classe	Descrição
26.1.3	um círculo
24.15.13	flechas formando um círculo, um arco de círculo ou um anel

