

Leilão eletrónico para a compra centralizada de biometano e hidrogénio

Manual da Plataforma do Procedimento – Qualificação

Lisboa | Maio de 2024

Índice

- Visão Global Plataformas de Suporte
- Nota Introdutória
- **Candidaturas: Formulário de Candidatura (Área Pública)**



Visão Global – Plataformas de Suporte

Plataforma do Procedimento (Área Pública)

Formulário de Candidatura (Área Pública)

Área de Qualificação (Área Reservada)

Plataforma de Licitação (Área Reservada)



Enquadramento

O Decreto-Lei n.º 62/2020, de 23 de agosto, na sua redação atual, determina que o membro do Governo responsável pela área da energia pode finar regimes especificos de aquisição para determinados gases de origem renovável ou gases de baixo teor de carbono, ouvida a Entidade Reguladora dos Serviços Energísticos e o operador da Rede Nacional de Transporte de Gás, no ámitio das suas atribuições.

Nasse senido foi publicada a Portaria n.º 150203, de 4 de janeiro, que estabelece o sistema de compra centralizada de biorestano e hidrogénio produzido por eletrólise a partir da água, com recurso a eletricidade com origem em fontes de energia renovável, na aceção do Deoreto-Lei n.º 842020, de 9 de dezembro, na sua redação atual, peio CURQ. Para a injeção dos gases de origem renovável ou gases de baixo toró de cabrono na rede pública de gás", importa proceder à abetrura de um procedimento concorrential após a aprovação das respetivas peças pelo membro do Governo responsável pela área da cenergia.

Ao abrigo do disposto no n.º 6 do artigo 2.º da Portaria n.º 15/2023, de 4 de janeiro, pelo Despacho n.º 5971-A/2024, foi determinado:

 A bat-tura de procedimento concorrencial, sob a forma de leião eletrónico, para a compra centralizada de biometano e hidrogénio produzido por eletrólise a partir da água, com recurso a eletrólisdate com origem em fortes de energia renovável, na aceção do Decreto-Lei n.º 84/2022, de 6 de decembro, na sua readação atual, polo CURg (Transpis, S.A.), enquanto metidade adjudicante.

 A aprovação das peças do procedimento, constituídas pelo programa do procedimento e respetivos anexos, e pelo caderno de encargos, que podem ser consultadas nesta página.

- · A direção do procedimento compete à DGEG, em coordenação com o CURg
- · Podem apresentar-se ao procedimento todas as entidades que preencham os requisitos definidos no programa do procedimento.
- As quantidades máximas para a contratualização de aquisição de gases renováveis são 150 GWh/ano para o biometano (PCS) e 120 GWh/ano para o hidroxénio (PCS).
- O leilão é do "tipo relógio descendente", podendo apresentar múltiplas rondas seguenciais
- São admitidas propostas de licitação, limitadas aos preços máximos base de 62 (euro)/MWh (PCS) para o biometano e de 127 (euro)/MWh (PCS) para o hidrogénio renovável.
- As candidaturas devem ser apresentadas através dos links desta página.

* No âmbito do presente procedimento concorrencial entende-se, por simplificação, que a Rede Pública de Gás se circunscreve, ao conjunto das infraestruturas de serviço público que integram a Rede Nacional de Transporte de Gás e a Rede Nacional de Distribuição de Gás.

O procedimento compreende três fases: Qualificação, Licitação e Atribuição.

Notícias e comunicados

28 de Maio de 2024 - Lançamento da Plataforma	1
---	---

Formulário de Candidatura

A candidatura ao procedimento é realizada através do preenchimento do formulário disponível na seguinte página:

Após a submissão do formulário de candidatura será contactado com as credenciais para acess

Formulário de Candidatura

área reservada.



Nota Introdutória

- A Plataforma do Procedimento é o principal instrumento eletrónico de suporte à fase de Qualificação, assegurando:
 - A disponibilização da documentação relevante sobre o Procedimento
 - A disponibilização do processo de candidatura, através do qual os concorrentes apresentam as suas candidaturas e carregam os respetivos documentos
 - A disponibilização de indicações, avisos e alertas
- Todos os documentos carregados na Plataforma, nomeadamente os documentos da candidatura que consistam em declarações dos concorrentes, deverão ser assinados eletronicamente em formato PDF
- As notificações e comunicações entre o Júri e os concorrentes são integralmente efetuadas através da Plataforma do Procedimento

Nota Introdutória

- A apresentação das candidaturas deverá ser realizada exclusivamente de forma eletrónica
- Questões sobre o Procedimento e outras perguntas ao Júri devem ser efetuadas através da Plataforma do Procedimento usando o processo disponibilizado para o efeito
- Em caso de <u>dificuldade técnicas</u> no acesso ou manuseamento da Plataforma do Procedimento deve contactar o Serviço de Apoio Técnico através dos seguintes meios de contacto:
 - email leilaogas-2024@omip.pt
 - telefone <u>+351 210 006 009</u> (chamada gravada)

Nota Introdutória

- O processo de submissão das candidaturas realiza-se em duas fases sequenciais:
 - Registo como utilizadores, através do preenchimento do formulário de candidatura para a obtenção das credenciais de acesso à área reservada
 - Acesso à área reservada, onde é preenchido o restante formulário de candidatura e onde são carregados os documentos necessários para a sua submissão
- Deve consultar os documentos públicos relativos ao processo concorrencial: Programa do Procedimento e o Caderno de Encargos

Candidaturas Formulário de Candidatura (Área Pública)

Formulário de Candidatura

A.Deve aceder à Plataforma do Procedimento:

- https://www.omip.pt/pt/LGR2024
- B.A candidatura ao procedimento tem início com o preenchimento do formulário eletrónico: Formulário de Candidatura
 - Disponível no link de acesso

Formulário de Candidatura

A candidatura ao procedimento é realizada através do preenchimento do formulário disponível na seguinte página:

Formulário de Candidatura

Após a submissão do formulário de candidatura será contactado com as credenciais para acesso à área reservada.



Formulário de Candidatura

– Formulário de Candidatura	
Todos os campos são de preenchimento obrigatório Elementos identificativos da empresa concorrente	
Nome da empresa •	
Nome completo da empresa concorrente.	
NIPC da empresa •	
Número de Identificação de Pessoa Coletiva.	
Identificação da unidade de produção •	
Identificação do projecto de produção no formato PROD.NN/AAAA, p.e: PROD.99/2020.	
Interesse em vender •	
- Select -	
Caso tenha interesse na venda de mais lotes para o mesmo projecto de produção de gás renovável, deve submeter um formulário de candidatura distinto para cada opção pretendida.	
Morada •	
Morada da sede da empresa concorrente.	
Elementos identificativos da pessoa responsável	
Nome do responsável *	
Nome completo da pessoa responsável do concorrente identificado pela empresa/unidade de produção.	
NIF *	

- Todos os campos são de preenchimento obrigatório
- Após a submissão do formulário serão enviados, por email, os dados para acesso a área reservada

O formulário contém a informação dos Elementos identificativos do concorrente e os Elementos identificativos da pessoa responsável por representar o concorrente nas fases de Licitação e Atribuição

Formulário de Candidatura

Após a submissão do formulário serão enviadas duas mensagens de email:

<text><text><text><text><text><text><text><text><text><text><text></text></text></text></text></text></text></text></text></text></text></text>		
<text><text><text><text><text><text><text><text><text><text><text></text></text></text></text></text></text></text></text></text></text></text>	Caro Come	
<text><text><text><text><text><text><text><text><text><text><text><text></text></text></text></text></text></text></text></text></text></text></text></text>	Envia-se este	email no seguimento do formulario de interessado submetido na Plataforma do Procedimento do 1º leillo eletrónico para a compra centralizada de biometano e hidrogénic. Nesta mensagem de email
<form><form><form><form><form><form><form><form><form><form><form><form><form></form></form></form></form></form></form></form></form></form></form></form></form></form>	opristam as i Breve após a	retruipes e datos de aceso a area reserviata para o processo de quancação os Agente tem como ao processo de comunicação com o un do tenão. retocião desta mensagem, deve receber outra mensagem de email com remetente "Allassian" e Assunto "Verifique seu endereco de e-mail". Caso não encontrem, aconseihamos a procurar também na
<form><form><form><form><form><form><form><form><form><form><form><form></form></form></form></form></form></form></form></form></form></form></form></form>	calka de com	elo elentárico não solúcitado. Exemplo da mensagem a receber:
<form><form><form><form><form><form><form><form><form><form><form></form></form></form></form></form></form></form></form></form></form></form>	e	
<form><form><form><form><form><form><form><form><form><form><form><form><form><form><form><form><form><form><form><form><form><form></form></form></form></form></form></form></form></form></form></form></form></form></form></form></form></form></form></form></form></form></form></form>		A ATLASSIAN
<form><text><text><text><text><text><text><text><text><text></text></text></text></text></text></text></text></text></text></form>	Constant of Capital Constant of Capital	An upper term and under
<text><text><text><text><text><text><text><text></text></text></text></text></text></text></text></text>	Christeller A nyager de Velander	
<text><text><text><text><text><text><text><text></text></text></text></text></text></text></text></text>		Miningent in any distant ford A ATABIAN
<text><text><text><text><text><text></text></text></text></text></text></text>	Nexts segure	fa mensagem é necessário clicar no endereço que consta em "Confirmar meu e-mail" que iná abrir num navegador de internet e terá que introduzir as seguintes credenciais de acesso: demás asenso
<text><text><text><text><text><text><text></text></text></text></text></text></text></text>	Password: vi Ao entrar na	e aquí (link é destruído após primeira leitura) interviente a passworthe actenti? Inclined800x48 de4s0 mátor antervient lothadec Ocknew@ortne plataforma, para sua segurança, aconsethamos que altere a passwort de acesso.
	A partir do pr	imeiro acesso, para aceder à área reservada, deve fazil-lo através do link disponiei na plataforma do procedimento <u>Intros //www.omip.st/tr/J.GP2028</u> , debaixo de "Links para acesso a áreas reservadas"
<text><text><text><text><text><text></text></text></text></text></text></text>	> "Acesso à à	rea reservada de fase de qualificação". mode andem l antificar o transfe Restanciãos de funcionamente de Mandoursell nom información de antio nom util anciendo de administrarea
	Para curetile	vasa poora unassa a umara "anongona on unconstructura national una national con internação da para da da da para da
	Cumprimentos.	
<image/>	Sistemas de In	a mação
The state	0	mip
And the state and the sta	The Berlen De	tg Derinden Erchange
erigen en andere en beneren en andere en ander	CONFIDENCIAL	(e) is a process contained remained or service or even of a contained or service or even of a process contained or service or even of a contained or service or even of a contained or even or even of a contained or even of a contained or even or
erifique seu endereço de e-mail		
The second public data and a measure of generateds, data activate of the second o		
() white problems are a dreat and when appending and great and a state of the state	Verifique se	u endereço de e-mail an concelo Midalatificiari fazibatifacifi 116a 1764a 17764a P @ *5 fesponie *9 fesponie Tota -> fesoareite @
A Madam M Lopes, by Addam M Lopes, by Addam are confirmer que a gente tem seu e muil connets. Marza aceva e too Marza aceva e too Marza aceva e too A Machine aceva e muil connets. Marza aceva e too A Machine aceva e muil connets. A Machine aceva e muil conn	Artifique se	u endereça de e-mail an -oprophy-6/4646505595155155425464695115911f14633706417755647 www.comphy-6/4646405559591515425464695115911f14633706417755647
i, Waldow M Lopes, gar ababo jara conformar que a gente tem seu e mail connto. Admite none a est Regarde de Admiten Referencesque for constat port Admiten Doubl A ATLASSIAN	Verifique se A Adams Para C	u endereço de e-mail in - norquig- Middal0556586c154a2d1f6e851159c1f1eda37624c17755667 🔍 🔍 * Stepander * D Stepander a Todos Hensamither. 💓 ** ter 200200211138
gae allainis para conforma que a gente tem seu e mail convets. Mente avec region e avec region de Affession Este mensagen he anisale pete Affession Doubl A ATLASSIAN	Verifique se Adami Pro C	u endereça de e-mail an -norregi- MiddaldSSSSSErtS46255SSSErtS4625SSSSERTS4645SSSSSERTS4645SSSSSERTS4645SSSSS4645SSSS5845S Interested a forma set a serte ada menugent e generativa. Ser 2500,00021135 Mar ILASSIAN
Shara kaya a too ngaga Rayayo da Adansan Rata managan Na antata part Alansan Doud A ATLASSIAN	ferifique se Adam Pra Dereiden per	u endereça de e-mail an norgeje #944455555558c15442b2154c951179c1f14eb37064c1775547 Mara une a brea une de menuges à generale. Algu a pi per et la mar A TLASSIAN
ingange da Atlansian Esta muraugun tu uniala pris Atlansian Orod À ATLASSIAN	Antonio Para Contra da Contra En da Contra da	u endereça de e-mail an -norregi- filedela055659er:554-bit1fed51319er1filed5130b4r:7755477 Inter son e tores ante ada newages é quanche, spanne ad a sura tores. A TLASSIAN pon, a conformar que a ganta tore sou e mail consts.
Ethe menungen for unlate period and Attention Doub A ATLASSIAN	Arrifique se Adams Para D D to existion put	u endereça de e-mail in -noregij- Middal0555556c154a2d1f6e851154c10f6d3350dc17755667 Wr 200000011108 Wr 20000001108 Wr 200000011108 Wr 20000001108 Wr 2000000100 Wr 2000000100 Wr 2000000100 Wr 2000000100 Wr 2000000000 Wr 2000000000 Wr 2000000000 Wr 2000000000 Wr 2000000000000000000000000000000000000
Rote messagem for anisotic price Manual A ATLASSIAN	Arrifique se Adams ptre 2 ptre addition put 4, Wubben M L igue abairo par brigada,	u endereço de e-mail la -on-regly =954eld205569ec554e26116e095119te1f1red331064c17755647 () () () () 100 monte e linto () () Researche () () () () () () () () () () () () ()
A ATLASSIAN	Arifique se Adam Par - De actives per A, Wobbern M I lagor abaino par control and per control and per	nu endereço de e-mail in:
	Antifique se presidente para terre de la construction para la, Wubben M L lagar abaino para construction para trigada, requipe da Atlan	en energely effected 2015/62/01/62/01/10/62/01/02/01/17/556/0 In energely effected 2015/62/01/62/01/10/62/01/62/01/02/01/02 Interest et lens une a des en ender et generate de ser te tensent Interest et lens une et ender constant appen. unerference que a genete tens use e en end constant. Interest Interest et lense une aux de servers tense et en end constant. Interest Interest et lense une de servers tense et en end constant.
	Antifique se Adam To existive per A, Wubbern M L kper abairo per Manual Anti- brigada, repuipe da Atla	ex endereço de e-mail in:
	Arrifique sa Adams Para - C Para - C Pa	en enderego de e-mail ian enorgely - MiddabdSSSSSStect SAdadt dedSTITSter (Preds330ded:17555dF) ian enorgely - MiddabdSSSSSStect SAdadt dedSTITSter (Preds330ded:17556dF) ian enorgely - MiddabdSSSSSSECT SAdadt dedSTITSter (Preds330ded:17556dF) ian enorgely - MiddabdSSSSSSSECT SAdadt dedSTITSter (Preds330ded:17556dF) ian enorgely - MiddabdSSSSSSSECT SAdadt dedSTITSter (Preds330ded:17556dF) ian enorgely - MiddabdSSSSSSSS ian enorgely - MiddabdSSSSSSSSSS ian enorgely - MiddabdSSSSSSSSSSS ian enorgely - MiddabdSSSSSSSSSS ian enorgely - MiddabdSSSSSSSSSSS ian enorgely - MiddabdSSSSSSSSSSSS ian enorgely - MiddabdSSSSSSSSSSSSSSSS ian enorgely - MiddabdSSSSSSSSSSSSSS ian enorgely - MiddabdSSSSSSSSSSSSSSSS ian enorgely - MiddabdSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSS ian enorgely - MiddabdSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSS ian enorgely - MiddabdSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSS ian enorgely - MiddabdSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSS ian enorgely - MiddabddSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSS

• um com instruções dos próximos passos

 outro com link para primeiro acesso à área reservada



Leilão eletrónico para a compra centralizada de biometano e hidrogénio

Leilões OMIP Av. Casal Ribeiro, 14 – 8º 1000-092 Lisboa – Portugal leilaogas-2024@omip.pt | www.omip.pt

