



**CONCURSO LIMITADO POR PRÉVIA QUALIFICAÇÃO PARA A CELEBRAÇÃO DE ACORDO-
QUADRO PARA A AQUISIÇÃO E INSTALAÇÃO DE PAINÉIS FOTOVOLTAICOS NAS
ENTIDADES DO MINISTÉRIO DA SAÚDE**

REF: 467/2023

RELATÓRIO FINAL – CONCURSO LIMITADO POR PRÉVIA QUALIFICAÇÃO | 2.ª FASE

1. DO PROCEDIMENTO

O júri do procedimento com a Ref.ª 467/2023, referente ao Concurso Limitado por Prévia Qualificação com publicação no Jornal Oficial da União Europeia (JOUE) para a celebração de um Acordo-Quadro para a Aquisição e Instalação de Painéis Fotovoltaicos, foi nomeado por decisão do Conselho de Administração da Serviços Partilhados do Ministério da Saúde, E.P.E., conforme exarado na Informação n.º **1908/CCS/UCBST/2023**, de 05 de abril de 2023, e é constituído por:

<i>Membros Efetivos</i>	<i>Membros Suplentes</i>	<i>Peritos</i>
Presidente – Dr. João Rolo Oliveira	1.º Vogal suplente – Dr. Gustavo Henriques	Eng.º. Anselmo Santos
1.ª Vogal efetivo – Drª. Mónica Tinoco	2.ª Vogal suplente – Drª Daniela Sousa	Engª. Ilda Rocha
2.º Vogal efetivo – Dr. Pedro Ribeiro		

2. PUBLICAÇÕES

No âmbito do presente procedimento, foram efetuadas as seguintes publicações:

- Anúncio de procedimento nº 6855/2023, DR n.º 84 – II Série, de 02/05/2023;
- JOUE nº 2023/S 085-259691, de 02/05/2023;
- Na plataforma eletrónica de contratação www.comprasnasaude.pt em 02/05/2023.

3. CANDIDATURAS

O prazo de entrega de candidaturas, que corresponde à qualificação para a formação do Acordo-Quadro, terminou no dia 07 de junho de 2023, pelas 18h00, tendo sido apresentadas as seguintes candidaturas, por ordem de submissão na plataforma:



Ordem de submissão	Nome do Concorrente	Data e Hora de submissão
1º	REDERIA – INNOVATION, S.A.	26/05/2023 15:52:25
2º	ELÍSIO PAULO & AZEVEDO, LDA.	02/06/2023 14:43:50
3º	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	02/06/2023 14:52:37
4º	AMENER - EFICIÊNCIA ENERGÉTICA S.A.	02/06/2023 15:10:49
5º	GREEN WORLD, LDA.	07/06/2023 09:44:08
6º	ORIGINAL SUNENERGY, LDA.	07/06/2023 11:43:49
7º	FIRST RULE, S.A.	07/06/2023 15:10:27
8º	BRAGALUX, S.A.	07/06/2023 15:10:55
9º	MEO - SERVIÇOS DE COMUNICAÇÕES E MULTIMÉDIA, S.A.	07/06/2023 17:12:41
10º	ISETE – INOVAÇÃO, SOLUÇÕES ECONÓMICAS E TECNOLOGIA ECOLÓGICA, LDA	07/06/2023 17:21:23
11º	EDP COMERCIAL – COMERCIALIZAÇÃO DE ENERGIA, S.A.	07/06/2023 17:28:59
12º	ENDESA ENERGIA, S.A. – SUCURSAL PORTUGAL	07/06/2023 17:41:34

4. QUALIFICAÇÃO 1ª FASE APRESENTAÇÃO DE CANDIDATURAS

Analisadas as propostas, e de acordo com as conclusões vertidas no Relatório final da 1ª fase de qualificação, por proposta do júri, o Conselho de Administração da SPMS, EPE., deliberou, conforme o exarado na Informação n.º **2402/CCS/UCBST/2023**, datada de 12 de julho de 2023 o seguinte:

- a) Qualificar o candidato **AMENER - EFICIÊNCIA ENERGÉTICA, S.A.** no âmbito dos lotes 1, 2, 3, 4, 5, 10, 11, 12, 13, 14, 19, 20, 21, 22, 23, 28, 29, 30, 31, 32, 37, 38, 39, 40, 41.
- b) Qualificar o candidato **BRAGALUX, S.A.** no âmbito dos lotes 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45.
- c) Qualificar o candidato **EDP COMERCIAL, S.A.** no âmbito dos lotes 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45.
- d) Qualificar o candidato **ELÍSIO PAULO & AZEVEDO, LDA.** no âmbito dos lotes 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45.



- e) Qualificar o candidato **ENDESA ENERGIA, S.A. - SUCURSAL PORTUGAL** no âmbito dos lotes 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36.
- f) Qualificar o candidato **MEO - SERVIÇOS DE COMUNICAÇÕES E MULTIMÉDIA, S.A** no âmbito dos lotes 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45.
- g) Qualificar o candidato **ORIGINAL SUNENERGY, LDA.** no âmbito dos lotes 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45.
- h) Qualificar o candidato **REDERIA - INNOVATION, S.A.** no âmbito dos lotes 1, 2, 3, 4, 5, 10, 11, 12, 13, 14, 19, 20, 21, 22, 23, 28, 29, 30, 31, 32.
- i) Qualificar o candidato **VEOLIA PORTUGAL, S.A.** no âmbito dos lotes 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45.

Atento ao disposto no artigo 18.º do Programa de Concurso, deliberou o Conselho de Administração da SPMS, EPE., face à análise vertida em sede de relatórios preliminar e final da 1.ª fase de qualificação, o seguinte:

- j) Desqualificar o candidato **AMENER - EFICIÊNCIA ENERGÉTICA, S.A.** no âmbito dos lotes 6, 7, 8, 9, 15, 16, 17, 18, 24, 25, 26, 27, 33, 34, 35, 36, 42, 43, 44, 45 uma vez que não cumpre os requisitos mencionados no artigo 15º, nº 1 alínea a) do Programa de Concurso – não apresenta comprovativos de fornecimento e instalação de painéis com potência igual ou superior a 300kWp, não cumpre o mencionado na alínea b) do nº 1 do mesmo artigo, tendo na sua estrutura organizacional menos de 20 trabalhadores.
- k) Desqualificar o candidato **FIRST RULE, S.A.** no âmbito dos lotes 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45 uma vez que não cumpre para com os requisitos de capacidade técnica, nomeadamente aqueles mencionados na alínea b) do nº 1 do artigo 15º do Programa de Concurso, tendo menos de 10 trabalhadores na sua estrutura organizacional.



- l) Os candidatos **GREEN WORLD, LDA E ISETE – INOVAÇÃO, SOLUÇÕES ECONÓMICAS E TECNOLOGIA ECOLÓGICA, LDA.**, não apresentam qualquer tipo de proposta, nomeadamente em termos de preço, não tendo submetido ou apresentado o Anexo A, referido no artigo 10º do Programa de Concurso, pelo que também não serão qualificados.

5. O CONVITE – APRESENTAÇÃO/APERFEIÇOAMENTO DE PROPOSTAS

Qualificados os candidatos referidos anteriormente, na 1ª Fase de qualificação, deliberou o Conselho de Administração da SPMS, EPE. que fosse efetuado um convite aos candidatos qualificados, no âmbito do Concurso Limitado por Prévia Qualificação em curso, a fim de que estes pudessem apresentar/aperfeiçoar as suas propostas, de acordo com os artigos 23º e 24º do Programa de Concurso.

A deliberação foi exarada na Informação n.º **2445/CCS/UCBST/2023** de 18 de julho de 2023.

6. PROPOSTAS

O prazo para a entrega de propostas, que corresponde à definição dos cocontratantes a figurar do Acordo-Quadro, terminou no dia 15 de agosto de 2023, pelas 18h00, tendo sido apresentadas as seguintes candidaturas, por ordem de submissão na plataforma:

Ordem de submissão	Nome do Concorrente	Data e Hora de submissão
1º	Elísio Paulo & Azevedo, Lda.	09/08/2023 14:19:17
2º	EDP Comercial – Comercialização de Energia, S.A.	10/08/2023 15:04:56
3º	Rederia – Innovation, S.A.	11/08/2023 18:40:39
4º	AMENER - EFICIÊNCIA ENERGÉTICA S.A.	14/08/2023 11:07:28
5º	VEOLIA Portugal, S.A.	14/08/2023 12:04:09
6º	Endesa Energia, S.A. – Sucursal Portugal	14/08/2023 16:26:33
7º	Original Sunenergy, Lda.	14/08/2023 17:15:42

No dia 18 de agosto, o candidato **BRAGALUX, S.A.** dirigiu à Unidade Ministerial de Compras da SPMS, uma comunicação via correio eletrónico (anexo I ao Relatório Preliminar), informando que *“Relativamente ao concurso “Acordo-Quadro para a Aquisição e Instalação de Painéis Fotovoltaicos para as entidades do Ministério da Saúde” com referência interna 467/2023, para o qual a Bragalux foi qualificada em todos os lotes, não nos foi possível carregar na plataforma*



“Vortal” a nossa proposta comercial revista que tinha como data limite o passado dia 15 de Agosto.”

Alegam que “tentamos entrar em contacto com a plataforma Vortal, 4 dias antes do término do prazo, dando conta que algo de estaria errado. No dia de ontem, em contacto telefónico, um dos gestores da Plataforma, sugeriu-nos entrar em contacto com vossas excelências para que nos permitissem submeter a nossa proposta, dando essa indicação á Vortal de forma a reabrirem a plataforma por 30 minutos ou 1 hora, o tempo suficiente para carregarmos os nossos elementos.”

Evidenciando o supra exposto, foram, igualmente, remetidas e pela mesma via, as comunicações trocadas com a plataforma Vortal, no dia 14 de agosto, de onde se afere que a situação então reportada, foi encaminhada para o departamento técnico da plataforma Vortal.

Ora, compulsados os factos apresentados pelo candidato, foram tomadas as devidas diligências no sentido de se apurar os constrangimentos técnicos que ocorreram na plataforma eletrónica de contratação e que impossibilitaram ao candidato a apresentação da sua proposta.

Em resposta ao solicitado pela entidade responsável pela condução deste procedimento (SPMS) veio a plataforma Vortal, no dia 25 de agosto esclarecer o seguinte:

“Na sequência da V/ solicitação, a qual mereceu a nossa melhor atenção, vimos pelo presente prestar o seguinte esclarecimento com a informação disponível na data de emissão deste relatório, em relação ao procedimento com os seguintes dados:

- *Entidade: SPMS- Serviços Partilhados do M. da Saúde, E.P.E.*
- *Referência do procedimento: 467/2023_4*
- *Prazo para o envio de proposta: 15/08/2023 às 17:00:00 (UTC*)*
- *Data prevista de abertura das propostas: 16/08/2023 às 09:00:00 (UTC*)*
- *NIF do operador económico: 501078215*
- *Identificador de solicitação de relatório: TKT-75990-W2G4V2*

De acordo com o nosso sistema de alarmística e registo de acessos, previsto no Artigo 50º da Lei 96/2015, e após análise por parte do N/ Depto., de Qualidade, não temos registo de constrangimentos na plataforma que pudessem ter condicionado a submissão da proposta, por parte do operador económico, nem nos foram facultados elementos suficientes que permitissem uma análise mais detalhada da situação reportada.



De acordo com o registo de contactos entre o operador económico e a Vortal, verificou-se que o fornecedor enviou um e-mail, no dia 11/08/2023, a solicitar auxílio por parte da Vortal relativamente a dificuldades na submissão da proposta.

Informamos que a equipa de suporte da Vortal realizou diversas tentativas de contacto com o operador económico entre os dias 14/08 e 16/08, porém sem sucesso.

De seguida, apresentamos o registo das ações realizadas pelo operador económico Bragalux, SA com o NIF: 501078215 na plataforma (horas em UTC):*

- *Criação de Proposta no dia 10/08/2023 às 10:34:59;*
- *Upload de documentos no dia 11/08/2023 às 14:37:17;*
- *Não existe registo de assinatura de documentos;*
- *Não existe registo de submissão da proposta.*

Mais informamos V/ Exas. que temos registo de contacto entre a Bragalux, SA e a Vortal, através de chamadas para a Linha de Apoio ao Cliente, a saber:

- *Dia 16/08/2023 às 10:37 (UTC*) – a equipa de suporte da Vortal entra em contacto com o operador económico na tentativa de auxiliar na resolução das dificuldades reportadas, porém o funcionário responsável pelo processo e que contactou a Vortal não se encontrava disponível.*
- *Dia 17/08/2023 às 08:31 (UTC*) – o operador económico entra em contacto com a linha de apoio da Vortal a informar que não conseguiu apresentar proposta no dia 11/08/2023, uma vez que não era gerado o questionário e formulário principal na plataforma. Informa ainda que vai reportar por Vortal Assistant pois pretende um esclarecimento formal.*
- *Dia 18/08/2023 às 09:24 (UTC*) – o operador económico entra em contacto com a linha de apoio da Vortal para questionar sobre a análise das dificuldades reportadas por Vortal Assistant e verificou-se que foram solicitadas mais evidências por parte da Vortal, pelo que indica que dará resposta ao pedido.*

Neste sentido e ao abrigo do artigo 60º da mesma Lei, é à entidade adjudicante que cabe a responsabilidade de decisão das medidas necessárias a adotar, enquanto dona e responsável pela tramitação do procedimento. A plataforma eletrónica é apenas a infraestrutura tecnológica na qual aquele procedimento se desenvolve e não tem intervenção nas decisões do



procedimento, podendo apenas comunicar e reportar situações de dificuldades para que as entidades possam considerar na sua análise.”

Efetivamente, e cfr. dispõe o artigo 60.º da Lei n.º 96/2015 de 17 de agosto “*Compete ao representante da entidade adjudicante conduzir o procedimento de formação de contratos públicos, constituindo a plataforma eletrónica apenas a infraestrutura tecnológica na qual aquele procedimento se desenvolve.”*

Ora, decorre do convite enviado a todos os candidatos qualificados, a definição da data de entrega das propostas para as 18:00 horas do dia 15 de agosto.

As propostas foram abertas e publicada no dia útil imediatamente seguinte.

A entidade adjudicante, não foi notificada/informada por qualquer forma sobre algum impedimento ou constrangimento técnico na plataforma antes do dia 18 de agosto.

Pela argumentação da plataforma Vortal, resulta claramente que em data muito prévia à data limite para entrega das propostas houve contactos entre o candidato e a plataforma no sentido de regularizar ou ultrapassar os constrangimentos verificados, tendo inclusivamente ocorrido contactos telefónicos pelo operador entre os dias 14 e 18 de agosto que não alcançaram o efeito pretendido, no entanto, não é clara a impossibilidade, ou qualquer problema técnico ocorrido no dia 15 de agosto que impossibilitasse a submissão da proposta naquela data.

Destarte, e face ao conteúdo da comunicação da Plataforma Vortal, não existe qualquer matéria que nos conduza à perceção de um erro na plataforma que impedisse de todo qualquer acesso, pelo que se conclui e resulta provado, a não ocorrência de uma situação de impossibilidade de submissão oportuna da proposta, o que consubstancia, de facto, a sua não admissão.

7. ESCLARECIMENTOS E SUPRIMENTOS DE IRREGULARIDADES DAS CANDIDATURAS

Não foram solicitados esclarecimentos ao abrigo do art.º 72.º do Código dos Contratos Públicos.

8. ANÁLISE DAS PROPOSTAS, SELEÇÃO DE COCONTRATANTES E PREÇOS DE REFERÊNCIA

Nos termos e para os efeitos previstos no artigo 184.º do CCP, o Júri do procedimento identificado em epígrafe reuniu-se e elaborou o relatório preliminar de seleção de cocontratantes, onde verteu as suas conclusões decorrentes da análise das propostas, para efeitos de definição de cocontratantes e respetivos preços de referência a figurar no âmbito de futuros convites ao abrigo do Acordo-Quadro.

Com efeito, e para definição dos cocontratantes e preços de referência a figurar no Acordo-Quadro, o júri baseou-se nos artigos 23º e 24º do Programa de Concurso.

Deste modo, elaborou o mapa excel anexo a este relatório, onde se pode obter uma síntese dos dados das propostas (Anexo II ao Relatório Preliminar).

9. RELATÓRIO PRELIMINAR E AUDIÊNCIA PRÉVIA

Por todo o exposto, e nos termos do artigo 184.º do CCP, o júri propôs preliminarmente:

- a) A qualificação do candidato **AMENER - EFICIÊNCIA ENERGÉTICA, S.A.**, nos seguintes lotes e com os seguintes preços de referência:

Lote	Artigo a Concurso	P.Unitário
1	IPF001-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 50 kWp	958,00 €
2	IPF002-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 100 kWp	870,00 €
3	IPF003-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 150 kWp	765,00 €
4	IPF004-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 200 kWp	757,00 €
5	IPF005-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 250 kWp	753,00 €
10	IPF010-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 50 kWp	970,00 €
11	IPF011-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 100 kWp	880,00 €
12	IPF012-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 150 kWp	850,00 €
13	IPF013-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 200 kWp	860,00 €
19	IPF019-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 50 kWp	940,00 €
20	IPF020-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 100 kWp	900,00 €
21	IPF021-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 150 kWp	870,00 €
22	IPF022-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 200 kWp	830,00 €
23	IPF023-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 250 kWp	830,00 €
28	IPF028-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 50 kWp	1 024,00 €
29	IPF029-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 100 kWp	998,99 €
30	IPF030-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 150 kWp	850,00 €
31	IPF031-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 200 kWp	930,00 €
32	IPF032-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 250 kWp	900,00 €
37	IPF037-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 50 kWp	1 436,40 €
38	IPF038-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 100 kWp	1 400,00 €

- b) A qualificação do candidato **EDP COMERCIAL, S.A.**, nos seguintes lotes e com os seguintes preços de referência:

Lote	Artigo a Concurso	P.Unitário
1	IPF001-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 50 kWp	839,58 €
2	IPF002-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 100 kWp	637,95 €
3	IPF003-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 150 kWp	637,95 €
4	IPF004-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 200 kWp	637,95 €



5	IPF005-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 250 kWp	637,95 €
6	IPF006-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 300 kWp	637,95 €
7	IPF007-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 400 kWp	633,35 €
8	IPF008-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 500 kWp	633,35 €
9	IPF009-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 600 kWp	633,35 €
10	IPF010-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 50 kWp	921,76 €
11	IPF011-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 100 kWp	719,40 €
12	IPF012-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 150 kWp	719,40 €
13	IPF013-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 200 kWp	719,40 €
14	IPF014-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 250 kWp	719,40 €
15	IPF015-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 300 kWp	719,40 €
16	IPF016-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 400 kWp	717,89 €
17	IPF017-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 500 kWp	717,89 €
18	IPF018-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 600 kWp	711,14 €
19	IPF019-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 50 kWp	909,00 €
20	IPF020-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 100 kWp	742,14 €
21	IPF021-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 150 kWp	742,14 €
22	IPF022-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 200 kWp	742,14 €
23	IPF023-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 250 kWp	742,14 €
24	IPF024-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 300 kWp	742,14 €
25	IPF025-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 400 kWp	736,88 €
26	IPF026-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 500 kWp	728,25 €
27	IPF027-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 600 kWp	706,41 €
28	IPF028-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 50 kWp	1 016,27 €
29	IPF029-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 100 kWp	812,54 €
30	IPF030-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 150 kWp	810,00 €
31	IPF031-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 200 kWp	812,54 €
32	IPF032-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 250 kWp	812,54 €
33	IPF033-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 300 kWp	812,54 €
34	IPF034-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 400 kWp	804,74 €
35	IPF035-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 500 kWp	804,74 €
36	IPF036-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 600 kWp	804,74 €
37	IPF037-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 50 kWp	1 385,92 €
38	IPF038-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 100 kWp	1 133,15 €
39	IPF039-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 150 kWp	1 102,66 €
40	IPF040-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 200 kWp	1 133,15 €
41	IPF041-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 250 kWp	1 133,15 €
42	IPF042-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 300 kWp	1 133,15 €
43	IPF043-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 400 kWp	1 135,52 €
44	IPF044-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 500 kWp	1 135,52 €
45	IPF045-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 600 kWp	1 117,98 €

c) A qualificação do candidato **ELÍSIO PAULO & AZEVEDO, LDA.**, nos seguintes lotes e com os seguintes preços de referência:

Lote	Artigo a Concurso	P.Unitário
2	IPF002-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 100 kWp	875,28 €
3	IPF003-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 150 kWp	769,50 €



11	IPF011-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 100 kWp	883,50 €
12	IPF012-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 150 kWp	855,00 €
13	IPF013-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 200 kWp	826,50 €
14	IPF014-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 250 kWp	820,53 €
15	IPF015-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 300 kWp	822,46 €
16	IPF016-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 400 kWp	797,79 €
17	IPF017-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 500 kWp	773,85 €
18	IPF018-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 600 kWp	750,64 €
21	IPF021-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 150 kWp	874,00 €
22	IPF022-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 200 kWp	836,00 €
23	IPF023-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 250 kWp	817,00 €
24	IPF024-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 300 kWp	817,00 €
25	IPF025-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 400 kWp	792,49 €
26	IPF026-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 500 kWp	768,71 €
27	IPF027-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 600 kWp	745,66 €
28	IPF028-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 50 kWp	1 237,76 €
29	IPF029-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 100 kWp	1 057,10 €
30	IPF030-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 150 kWp	855,00 €
31	IPF031-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 200 kWp	935,71 €
32	IPF032-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 250 kWp	905,12 €
33	IPF033-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 300 kWp	837,29 €
34	IPF034-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 400 kWp	909,18 €
35	IPF035-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 500 kWp	881,89 €
36	IPF036-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 600 kWp	855,45 €
39	IPF039-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 150 kWp	1 163,92 €
40	IPF040-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 200 kWp	1 305,11 €
41	IPF041-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 250 kWp	1 263,20 €

d) A qualificação do candidato **ENDESA ENERGIA, S.A. - SUCURSAL PORTUGAL** nos seguintes lotes e com o seguintes preços de referência:

Lote	Artigo a Concurso	P.Unitário
3	IPF003-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 150 kWp	768,71 €
4	IPF004-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 200 kWp	761,30 €
5	IPF005-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 250 kWp	746,33 €
6	IPF006-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 300 kWp	739,57 €
7	IPF007-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 400 kWp	718,65 €
8	IPF008-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 500 kWp	704,64 €
9	IPF009-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 600 kWp	681,62 €
12	IPF012-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 150 kWp	865,91 €
13	IPF013-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 200 kWp	848,57 €
14	IPF014-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 250 kWp	835,93 €
30	IPF030-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 150 kWp	879,85 €
31	IPF031-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 200 kWp	897,17 €
32	IPF032-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 250 kWp	853,29 €
33	IPF033-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 300 kWp	840,92 €
34	IPF034-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 400 kWp	820,83 €
35	IPF035-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 500 kWp	797,94 €
36	IPF036-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 600 kWp	788,03 €



- e) A qualificação do candidato **ORIGINAL SUNENERGY, LDA.**, nos seguintes lotes e com os seguintes preços de referência:

Lote	Artigo a Concurso	P.Unitário
1	IPF001-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 50 kWp	774,00 €
2	IPF002-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 100 kWp	612,00 €
3	IPF003-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 150 kWp	599,00 €
4	IPF004-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 200 kWp	587,00 €
5	IPF005-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 250 kWp	562,00 €
6	IPF006-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 300 kWp	587,00 €
7	IPF007-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 400 kWp	574,00 €
8	IPF008-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 500 kWp	562,00 €
9	IPF009-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 600 kWp	525,00 €
10	IPF010-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 50 kWp	843,00 €
11	IPF011-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 100 kWp	687,00 €
12	IPF012-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 150 kWp	675,00 €
13	IPF013-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 200 kWp	662,00 €
14	IPF014-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 250 kWp	637,00 €
15	IPF015-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 300 kWp	662,00 €
16	IPF016-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 400 kWp	612,00 €
17	IPF017-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 500 kWp	599,00 €
18	IPF018-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 600 kWp	599,00 €
19	IPF019-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 50 kWp	862,00 €
20	IPF020-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 100 kWp	706,00 €
21	IPF021-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 150 kWp	693,00 €
22	IPF022-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 200 kWp	681,00 €
23	IPF023-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 250 kWp	656,00 €
24	IPF024-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 300 kWp	681,00 €
25	IPF025-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 400 kWp	631,00 €
26	IPF026-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 500 kWp	618,00 €
27	IPF027-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 600 kWp	618,00 €
28	IPF028-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 50 kWp	862,00 €
29	IPF029-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 100 kWp	724,00 €
30	IPF030-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 150 kWp	712,00 €
31	IPF031-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 200 kWp	699,00 €
32	IPF032-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 250 kWp	674,00 €
33	IPF033-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 300 kWp	699,00 €
34	IPF034-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 400 kWp	687,00 €
35	IPF035-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 500 kWp	674,00 €
36	IPF036-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 600 kWp	662,00 €
37	IPF037-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 50 kWp	1 224,00 €
38	IPF038-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 100 kWp	1 224,00 €
39	IPF039-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 150 kWp	1 112,00 €
40	IPF040-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 200 kWp	1 087,00 €
41	IPF041-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 250 kWp	1 062,00 €
42	IPF042-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 300 kWp	1 087,00 €
43	IPF043-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 400 kWp	1 074,00 €
44	IPF044-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 500 kWp	1 062,00 €
45	IPF045-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 600 kWp	1 049,00 €



- f) A qualificação do candidato **REDERIA - INNOVATION, S.A.**, nos seguintes lotes e com os seguintes preços de referência:

Lote	Artigo a Concurso	P.Unitário
1	IPF001-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 50 kWp	674,08 €
2	IPF002-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 100 kWp	580,07 €
3	IPF003-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 150 kWp	556,65 €
4	IPF004-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 200 kWp	547,82 €
5	IPF005-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 250 kWp	527,28 €
10	IPF010-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 50 kWp	735,10 €
11	IPF011-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 100 kWp	663,67 €
12	IPF012-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 150 kWp	637,58 €
13	IPF013-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 200 kWp	670,57 €
14	IPF014-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 250 kWp	624,50 €
19	IPF019-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 50 kWp	735,11 €
20	IPF020-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 100 kWp	663,67 €
21	IPF021-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 150 kWp	637,58 €
22	IPF022-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 200 kWp	670,57 €
23	IPF023-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 250 kWp	624,50 €
28	IPF028-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 50 kWp	833,64 €
29	IPF029-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 100 kWp	753,33 €
30	IPF030-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 150 kWp	725,73 €
31	IPF031-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 200 kWp	718,04 €
32	IPF032-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 250 kWp	709,95 €

- g) A qualificação do candidato **VEOLIA PORTUGAL, S.A.**, nos seguintes lotes e com os seguintes preços de referência:

Lote	Artigo a Concurso	P.Unitário 2ª Fase
1	IPF001-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 50 kWp	886,00 €
4	IPF004-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 200 kWp	795,00 €
5	IPF005-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 250 kWp	758,00 €
6	IPF006-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 300 kWp	722,00 €
7	IPF007-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 400 kWp	687,00 €
8	IPF008-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 500 kWp	655,00 €
9	IPF009-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 600 kWp	636,00 €
10	IPF010-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 50 kWp	975,00 €
14	IPF014-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 250 kWp	834,00 €
15	IPF015-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 300 kWp	794,00 €
16	IPF016-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 400 kWp	756,00 €
17	IPF017-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 500 kWp	720,00 €
18	IPF018-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 600 kWp	699,00 €
19	IPF019-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 50 kWp	904,00 €
20	IPF020-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 100 kWp	894,00 €
21	IPF021-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 150 kWp	851,00 €
22	IPF022-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 200 kWp	811,00 €
23	IPF023-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 250 kWp	773,00 €



24	IPF024-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 300 kWp	736,00 €
25	IPF025-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 400 kWp	701,00 €
26	IPF026-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 500 kWp	668,00 €
27	IPF027-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 600 kWp	648,00 €
37	IPF037-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 50 kWp	1 573,00 €
38	IPF038-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 100 kWp	1 323,00 €
39	IPF039-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 150 kWp	1 096,00 €
40	IPF040-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 200 kWp	1 229,00 €
41	IPF041-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 250 kWp	1 190,00 €
42	IPF042-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 300 kWp	1 218,00 €
43	IPF043-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 400 kWp	1 181,00 €
44	IPF044-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 500 kWp	1 146,00 €
45	IPF045-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 600 kWp	1 111,00 €

Atento o disposto no artigo 24.º do Programa de Concurso que determina que “(...) são adjudicadas, para cada lote, N-1 propostas (no limite máximo de 6 propostas e mínimo de 3), em que N é o número total de propostas ordenadas, para cada lote.”, não serão qualificados os candidatos que apresentem a proposta menos vantajosa ao lote.

Assim, o júri vem propôr a não adjudicação aos seguintes concorrentes por lote:

Lote	Artigo a Concurso	Fornecedor	P.Unitário
1	IPF001-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 50 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	959,86 €
2	IPF002-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 100 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	876,00 €
3	IPF003-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 150 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	805,00 €
4	IPF004-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 200 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	814,06 €
5	IPF005-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 250 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	795,98 €
6	IPF006-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 300 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	822,46 €
7	IPF007-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 400 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	797,79 €
8	IPF008-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 500 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	773,85 €
9	IPF009-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 600 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	750,64 €
10	IPF010-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 50 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	1 026,00 €
11	IPF011-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 100 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	925,00 €
12	IPF012-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 150 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	895,00 €
13	IPF013-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 200 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	865,00 €
14	IPF014-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 250 kWp	AMENER - EFICIÊNCIA ENERGÉTICA, S.A.	850,00 €
15	IPF015-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 300 kWp	Endesa Energia, S.A. - Sucursal Portugal	822,63 €
16	IPF016-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 400 kWp	Endesa Energia, S.A. - Sucursal Portugal	800,18 €



17	IPF017-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 500 kWp	Endesa Energia, S.A. - Sucursal Portugal	786,29 €
18	IPF018-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 600 kWp	Endesa Energia, S.A. - Sucursal Portugal	762,62 €
19	IPF019-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 50 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	959,50 €
20	IPF020-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 100 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	902,50 €
21	IPF021-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 150 kWp	Endesa Energia, S.A. - Sucursal Portugal	876,71 €
22	IPF022-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 200 kWp	Endesa Energia, S.A. - Sucursal Portugal	859,42 €
23	IPF023-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 250 kWp	Endesa Energia, S.A. - Sucursal Portugal	847,13 €
24	IPF024-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 300 kWp	Endesa Energia, S.A. - Sucursal Portugal	833,83 €
25	IPF025-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 400 kWp	Endesa Energia, S.A. - Sucursal Portugal	811,18 €
26	IPF026-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 500 kWp	Endesa Energia, S.A. - Sucursal Portugal	797,29 €
27	IPF027-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 600 kWp	Endesa Energia, S.A. - Sucursal Portugal	773,52 €
28	IPF028-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 50 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	1 275,00 €
29	IPF029-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 100 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	1 089,00 €
30	IPF030-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 150 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	881,00 €
31	IPF031-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 200 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	964,00 €
32	IPF032-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 250 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	933,00 €
33	IPF033-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 300 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	966,00 €
34	IPF034-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 400 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	937,00 €
35	IPF035-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 500 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	909,00 €
36	IPF036-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 600 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	882,00 €
37	IPF037-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 50 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	1 669,82 €
38	IPF038-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 100 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	1 404,29 €
39	IPF039-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 150 kWp	AMENER - EFICIÊNCIA ENERGÉTICA, S.A.	1 220,00 €
40	IPF040-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 200 kWp	AMENER - EFICIÊNCIA ENERGÉTICA, S.A.	1 326,00 €
41	IPF041-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 250 kWp	AMENER - EFICIÊNCIA ENERGÉTICA, S.A.	1 326,00 €
42	IPF042-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 300 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	1 293,01 €
43	IPF043-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 400 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	1 254,22 €
44	IPF044-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 500 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	1 216,59 €
45	IPF045-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 600 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	1 180,09 €

Em cumprimento do artigo 147.º do CCP, foi o mesmo notificado a todos os concorrentes, através da plataforma www.comprasnausaude.pt, no dia 10 de setembro de 2023, tendo sido

concedido o prazo de 5 (cinco) dias úteis para se pronunciarem por escrito, ao abrigo do direito de audiência prévia.

A audiência prévia decorreu de 11 de setembro a 15 de setembro de 2023, período durante o qual nenhum concorrente se pronunciou.

10. Conclusões

Deste modo, e uma vez que nenhum concorrente se pronunciou em sede de audiência prévia, o júri propõe manter o teor e conclusões do Relatório Preliminar no que concerne às propostas adjudicadas, cfr. evidenciadas no ponto anterior e no quadro *infra (Anexo I)*.

O júri propõe, no entanto, a manutenção do preço da 1ª fase de qualificação, para efeitos de adjudicação, do concorrente **ORIGINAL SUNENERGY, LDA.**, no lote 38, uma vez que o preço apresentado na 2ª fase é superior ao preço manifestado na 1ª fase, sendo que na 1ª fase o concorrente indicado apresenta um preço de 1.125,00 € e na 2ª fase o preço apresentado é de 1.224,00 €.

Caso a proposta aqui formulada mereça a concordância superior, proceder-se-á, nos termos do n.º 1 do artigo 77.º do CCP, ao envio da notificação de adjudicação aos adjudicatários e, em simultâneo, aos restantes concorrentes, as quais serão acompanhadas do “Relatório Final”.

O JÚRI



Anexo I

Lote	Artigo a Concurso	Fornecedor	P.Unitário 2ª Fase	Qualificação 1ª Fase	Qualificação 2ª Fase
1	IPF001-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 50 kWp	Rederia - Innovation, S.A.	674,08 €	Qualificado	
1	IPF001-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 50 kWp	Original Sunenergy, Lda.	774,00 €	Qualificado	
1	IPF001-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 50 kWp	EDP Comercial, S.A.	839,58 €	Qualificado	
1	IPF001-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 50 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	886,00 €	Qualificado	
1	IPF001-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 50 kWp	AMENER - EFICIÊNCIA ENERGÉTICA, S.A.	958,00 €	Qualificado	
1	IPF001-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 50 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	959,86 €	Qualificado	Desqualificado n-1
2	IPF002-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 100 kWp	Rederia - Innovation, S.A.	580,07 €	Qualificado	
2	IPF002-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 100 kWp	Original Sunenergy, Lda.	612,00 €	Qualificado	
2	IPF002-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 100 kWp	EDP Comercial, S.A.	637,95 €	Qualificado	
2	IPF002-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 100 kWp	AMENER - EFICIÊNCIA ENERGÉTICA, S.A.	870,00 €	Qualificado	
2	IPF002-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 100 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	875,28 €	Qualificado	
2	IPF002-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 100 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	876,00 €	Qualificado	Desqualificado n-1
3	IPF003-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 150 kWp	Rederia - Innovation, S.A.	556,65 €	Qualificado	
3	IPF003-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 150 kWp	Original Sunenergy, Lda.	599,00 €	Qualificado	
3	IPF003-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 150 kWp	EDP Comercial, S.A.	637,95 €	Qualificado	



3	IPF003-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 150 kWp	AMENER - EFICIÊNCIA ENERGÉTICA, S.A.	765,00 €	Qualificado	
3	IPF003-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 150 kWp	Endesa Energia, S.A. - Sucursal Portugal	768,71 €	Qualificado	
3	IPF003-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 150 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	769,50 €	Qualificado	
3	IPF003-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 150 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	805,00 €	Qualificado	Desqualificado n-1
4	IPF004-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 200 kWp	Rederia - Innovation, S.A.	547,82 €	Qualificado	
4	IPF004-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 200 kWp	Original Sunenergy, Lda.	587,00 €	Qualificado	
4	IPF004-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 200 kWp	EDP Comercial, S.A.	637,95 €	Qualificado	
4	IPF004-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 200 kWp	AMENER - EFICIÊNCIA ENERGÉTICA, S.A.	757,00 €	Qualificado	
4	IPF004-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 200 kWp	Endesa Energia, S.A. - Sucursal Portugal	761,30 €	Qualificado	
4	IPF004-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 200 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	795,00 €	Qualificado	
4	IPF004-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 200 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	814,06 €	Qualificado	Desqualificado n-1
5	IPF005-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 250 kWp	Rederia - Innovation, S.A.	527,28 €	Qualificado	
5	IPF005-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 250 kWp	Original Sunenergy, Lda.	562,00 €	Qualificado	
5	IPF005-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 250 kWp	EDP Comercial, S.A.	637,95 €	Qualificado	
5	IPF005-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 250 kWp	Endesa Energia, S.A. - Sucursal Portugal	746,33 €	Qualificado	
5	IPF005-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 250 kWp	AMENER - EFICIÊNCIA ENERGÉTICA, S.A.	753,00 €	Qualificado	
5	IPF005-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 250 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	758,00 €	Qualificado	



5	IPF005-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 250 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	795,98 €	Qualificado	Desqualificado n-1
6	IPF006-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 300 kWp	Original Sunenergy, Lda.	587,00 €	Qualificado	
6	IPF006-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 300 kWp	EDP Comercial, S.A.	637,95 €	Qualificado	
6	IPF006-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 300 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	722,00 €	Qualificado	
6	IPF006-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 300 kWp	Endesa Energia, S.A. - Sucursal Portugal	739,57 €	Qualificado	
6	IPF006-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 300 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	822,46 €	Qualificado	Desqualificado n-1
7	IPF007-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 400 kWp	Original Sunenergy, Lda.	574,00 €	Qualificado	
7	IPF007-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 400 kWp	EDP Comercial, S.A.	633,35 €	Qualificado	
7	IPF007-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 400 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	687,00 €	Qualificado	
7	IPF007-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 400 kWp	Endesa Energia, S.A. - Sucursal Portugal	718,65 €	Qualificado	
7	IPF007-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 400 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	797,79 €	Qualificado	Desqualificado n-1
8	IPF008-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 500 kWp	Original Sunenergy, Lda.	562,00 €	Qualificado	
8	IPF008-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 500 kWp	EDP Comercial, S.A.	633,35 €	Qualificado	
8	IPF008-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 500 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	655,00 €	Qualificado	
8	IPF008-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 500 kWp	Endesa Energia, S.A. - Sucursal Portugal	704,64 €	Qualificado	
8	IPF008-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 500 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	773,85 €	Qualificado	Desqualificado n-1
9	IPF009-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 600 kWp	Original Sunenergy, Lda.	525,00 €	Qualificado	



9	IPF009-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 600 kWp	EDP Comercial, S.A.	633,35 €	Qualificado	
9	IPF009-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 600 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	636,00 €	Qualificado	
9	IPF009-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 600 kWp	Endesa Energia, S.A. - Sucursal Portugal	681,62 €	Qualificado	
9	IPF009-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura complanar - Instalação até 600 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	750,64 €	Qualificado	Desqualificado n-1
10	IPF010-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 50 kWp	Rederia - Innovation, S.A.	735,10 €	Qualificado	
10	IPF010-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 50 kWp	Original Sunenergy, Lda.	843,00 €	Qualificado	
10	IPF010-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 50 kWp	EDP Comercial, S.A.	921,76 €	Qualificado	
10	IPF010-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 50 kWp	AMENER - EFICIÊNCIA ENERGÉTICA, S.A.	970,00 €	Qualificado	
10	IPF010-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 50 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	975,00 €	Qualificado	
10	IPF010-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 50 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	1 026,00 €	Qualificado	Desqualificado n-1
11	IPF011-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 100 kWp	Rederia - Innovation, S.A.	663,67 €	Qualificado	
11	IPF011-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 100 kWp	Original Sunenergy, Lda.	687,00 €	Qualificado	
11	IPF011-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 100 kWp	EDP Comercial, S.A.	719,40 €	Qualificado	
11	IPF011-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 100 kWp	AMENER - EFICIÊNCIA ENERGÉTICA, S.A.	880,00 €	Qualificado	
11	IPF011-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 100 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	883,50 €	Qualificado	
11	IPF011-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 100 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	925,00 €	Qualificado	Desqualificado n-1
12	IPF012-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 150 kWp	Rederia - Innovation, S.A.	637,58 €	Qualificado	



12	IPF012-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 150 kWp	Original Sunenergy, Lda.	675,00 €	Qualificado	
12	IPF012-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 150 kWp	EDP Comercial, S.A.	719,40 €	Qualificado	
12	IPF012-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 150 kWp	AMENER - EFICIÊNCIA ENERGÉTICA, S.A.	850,00 €	Qualificado	
12	IPF012-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 150 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	855,00 €	Qualificado	
12	IPF012-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 150 kWp	Endesa Energia, S.A. - Sucursal Portugal	865,91 €	Qualificado	
12	IPF012-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 150 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	895,00 €	Qualificado	Desqualificado n-1
13	IPF013-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 200 kWp	Original Sunenergy, Lda.	662,00 €	Qualificado	
13	IPF013-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 200 kWp	Rederia - Innovation, S.A.	670,57 €	Qualificado	
13	IPF013-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 200 kWp	EDP Comercial, S.A.	719,40 €	Qualificado	
13	IPF013-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 200 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	826,50 €	Qualificado	
13	IPF013-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 200 kWp	Endesa Energia, S.A. - Sucursal Portugal	848,57 €	Qualificado	
13	IPF013-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 200 kWp	AMENER - EFICIÊNCIA ENERGÉTICA, S.A.	860,00 €	Qualificado	
13	IPF013-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 200 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	865,00 €	Qualificado	Desqualificado n-1
14	IPF014-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 250 kWp	Rederia - Innovation, S.A.	624,50 €	Qualificado	
14	IPF014-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 250 kWp	Original Sunenergy, Lda.	637,00 €	Qualificado	
14	IPF014-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 250 kWp	EDP Comercial, S.A.	719,40 €	Qualificado	
14	IPF014-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 250 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	820,53 €	Qualificado	
14	IPF014-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 250 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	834,00 €	Qualificado	



14	IPF014-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 250 kWp	Endesa Energia, S.A. - Sucursal Portugal	835,93 €	Qualificado	
14	IPF014-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 250 kWp	AMENER - EFICIÊNCIA ENERGÉTICA, S.A.	850,00 €	Qualificado	Desqualificado n-1
15	IPF015-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 300 kWp	Original Sunenergy, Lda.	662,00 €	Qualificado	
15	IPF015-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 300 kWp	EDP Comercial, S.A.	719,40 €	Qualificado	
15	IPF015-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 300 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	794,00 €	Qualificado	
15	IPF015-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 300 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	822,46 €	Qualificado	
15	IPF015-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 300 kWp	Endesa Energia, S.A. - Sucursal Portugal	822,63 €	Qualificado	Desqualificado n-1
16	IPF016-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 400 kWp	Original Sunenergy, Lda.	612,00 €	Qualificado	
16	IPF016-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 400 kWp	EDP Comercial, S.A.	717,89 €	Qualificado	
16	IPF016-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 400 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	756,00 €	Qualificado	
16	IPF016-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 400 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	797,79 €	Qualificado	
16	IPF016-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 400 kWp	Endesa Energia, S.A. - Sucursal Portugal	800,18 €	Qualificado	Desqualificado n-1
17	IPF017-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 500 kWp	Original Sunenergy, Lda.	599,00 €	Qualificado	
17	IPF017-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 500 kWp	EDP Comercial, S.A.	717,89 €	Qualificado	
17	IPF017-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 500 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	720,00 €	Qualificado	
17	IPF017-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 500 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	773,85 €	Qualificado	
17	IPF017-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 500 kWp	Endesa Energia, S.A. - Sucursal Portugal	786,29 €	Qualificado	Desqualificado n-1



18	IPF018-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 600 kWp	Original Sunenergy, Lda.	599,00 €	Qualificado	
18	IPF018-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 600 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	699,00 €	Qualificado	
18	IPF018-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 600 kWp	EDP Comercial, S.A.	711,14 €	Qualificado	
18	IPF018-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 600 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	750,64 €	Qualificado	
18	IPF018-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura triangular - Instalação até 600 kWp	Endesa Energia, S.A. - Sucursal Portugal	762,62 €	Qualificado	Desqualificado n-1
19	IPF019-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 50 kWp	Rederia - Innovation, S.A.	735,11 €	Qualificado	
19	IPF019-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 50 kWp	Original Sunenergy, Lda.	862,00 €	Qualificado	
19	IPF019-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 50 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	904,00 €	Qualificado	
19	IPF019-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 50 kWp	EDP Comercial, S.A.	909,00 €	Qualificado	
19	IPF019-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 50 kWp	AMENER - EFICIÊNCIA ENERGÉTICA, S.A.	940,00 €	Qualificado	
19	IPF019-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 50 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	959,50 €	Qualificado	Desqualificado n-1
20	IPF020-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 100 kWp	Rederia - Innovation, S.A.	663,67 €	Qualificado	
20	IPF020-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 100 kWp	Original Sunenergy, Lda.	706,00 €	Qualificado	
20	IPF020-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 100 kWp	EDP Comercial, S.A.	742,14 €	Qualificado	
20	IPF020-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 100 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	894,00 €	Qualificado	
20	IPF020-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 100 kWp	AMENER - EFICIÊNCIA ENERGÉTICA, S.A.	900,00 €	Qualificado	
20	IPF020-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 100 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	902,50 €	Qualificado	Desqualificado n-1



21	IPF021-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 150 kWp	Rederia - Innovation, S.A.	637,58 €	Qualificado	
21	IPF021-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 150 kWp	Original Sunenergy, Lda.	693,00 €	Qualificado	
21	IPF021-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 150 kWp	EDP Comercial, S.A.	742,14 €	Qualificado	
21	IPF021-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 150 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	851,00 €	Qualificado	
21	IPF021-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 150 kWp	AMENER - EFICIÊNCIA ENERGÉTICA, S.A.	870,00 €	Qualificado	
21	IPF021-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 150 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	874,00 €	Qualificado	
21	IPF021-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 150 kWp	Endesa Energia, S.A. - Sucursal Portugal	876,71 €	Qualificado	Desqualificado n-1
22	IPF022-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 200 kWp	Rederia - Innovation, S.A.	670,57 €	Qualificado	
22	IPF022-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 200 kWp	Original Sunenergy, Lda.	681,00 €	Qualificado	
22	IPF022-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 200 kWp	EDP Comercial, S.A.	742,14 €	Qualificado	
22	IPF022-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 200 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	811,00 €	Qualificado	
22	IPF022-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 200 kWp	AMENER - EFICIÊNCIA ENERGÉTICA, S.A.	830,00 €	Qualificado	
22	IPF022-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 200 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	836,00 €	Qualificado	
22	IPF022-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 200 kWp	Endesa Energia, S.A. - Sucursal Portugal	859,42 €	Qualificado	Desqualificado n-1
23	IPF023-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 250 kWp	Rederia - Innovation, S.A.	624,50 €	Qualificado	
23	IPF023-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 250 kWp	Original Sunenergy, Lda.	656,00 €	Qualificado	
23	IPF023-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 250 kWp	EDP Comercial, S.A.	742,14 €	Qualificado	
23	IPF023-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 250 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	773,00 €	Qualificado	



23	IPF023-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 250 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	817,00 €	Qualificado	
23	IPF023-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 250 kWp	AMENER - EFICIÊNCIA ENERGÉTICA, S.A.	830,00 €	Qualificado	
23	IPF023-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 250 kWp	Endesa Energia, S.A. - Sucursal Portugal	847,13 €	Qualificado	Desqualificado n-1
24	IPF024-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 300 kWp	Original Sunenergy, Lda.	681,00 €	Qualificado	
24	IPF024-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 300 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	736,00 €	Qualificado	
24	IPF024-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 300 kWp	EDP Comercial, S.A.	742,14 €	Qualificado	
24	IPF024-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 300 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	817,00 €	Qualificado	
24	IPF024-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 300 kWp	Endesa Energia, S.A. - Sucursal Portugal	833,83 €	Qualificado	Desqualificado n-1
25	IPF025-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 400 kWp	Original Sunenergy, Lda.	631,00 €	Qualificado	
25	IPF025-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 400 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	701,00 €	Qualificado	
25	IPF025-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 400 kWp	EDP Comercial, S.A.	736,88 €	Qualificado	
25	IPF025-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 400 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	792,49 €	Qualificado	
25	IPF025-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 400 kWp	Endesa Energia, S.A. - Sucursal Portugal	811,18 €	Qualificado	Desqualificado n-1
26	IPF026-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 500 kWp	Original Sunenergy, Lda.	618,00 €	Qualificado	
26	IPF026-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 500 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	668,00 €	Qualificado	
26	IPF026-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 500 kWp	EDP Comercial, S.A.	728,25 €	Qualificado	
26	IPF026-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 500 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	768,71 €	Qualificado	



26	IPF026-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 500 kWp	Endesa Energia, S.A. - Sucursal Portugal	797,29 €	Qualificado	Desqualificado n-1
27	IPF027-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 600 kWp	Original Sunenergy, Lda.	618,00 €	Qualificado	
27	IPF027-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 600 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	648,00 €	Qualificado	
27	IPF027-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 600 kWp	EDP Comercial, S.A.	706,41 €	Qualificado	
27	IPF027-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 600 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	745,66 €	Qualificado	
27	IPF027-Painéis fotovoltaicos em cobertura estrutura lastrada - Instalação até 600 kWp	Endesa Energia, S.A. - Sucursal Portugal	773,52 €	Qualificado	Desqualificado n-1
28	IPF028-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 50 kWp	Reperia - Innovation, S.A.	833,64 €	Qualificado	
28	IPF028-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 50 kWp	Original Sunenergy, Lda.	862,00 €	Qualificado	
28	IPF028-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 50 kWp	EDP Comercial, S.A.	1 016,27 €	Qualificado	
28	IPF028-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 50 kWp	AMENER - EFICIÊNCIA ENERGÉTICA, S.A.	1 024,00 €	Qualificado	
28	IPF028-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 50 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	1 237,76 €	Qualificado	
28	IPF028-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 50 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	1 275,00 €	Qualificado	Desqualificado n-1
29	IPF029-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 100 kWp	Original Sunenergy, Lda.	724,00 €	Qualificado	
29	IPF029-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 100 kWp	Reperia - Innovation, S.A.	753,33 €	Qualificado	
29	IPF029-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 100 kWp	EDP Comercial, S.A.	812,54 €	Qualificado	
29	IPF029-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 100 kWp	AMENER - EFICIÊNCIA ENERGÉTICA, S.A.	998,99 €	Qualificado	
29	IPF029-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 100 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	1 057,10 €	Qualificado	



29	IPF029-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 100 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	1 089,00 €	Qualificado	Desqualificado n-1
30	IPF030-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 150 kWp	Original Sunenergy, Lda.	712,00 €	Qualificado	
30	IPF030-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 150 kWp	Rederia - Innovation, S.A.	725,73 €	Qualificado	
30	IPF030-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 150 kWp	EDP Comercial, S.A.	810,00 €	Qualificado	
30	IPF030-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 150 kWp	AMENER - EFICIÊNCIA ENERGÉTICA, S.A.	850,00 €	Qualificado	
30	IPF030-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 150 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	855,00 €	Qualificado	
30	IPF030-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 150 kWp	Endesa Energia, S.A. - Sucursal Portugal	879,85 €	Qualificado	
30	IPF030-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 150 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	881,00 €	Qualificado	Desqualificado n-1
31	IPF031-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 200 kWp	Original Sunenergy, Lda.	699,00 €	Qualificado	
31	IPF031-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 200 kWp	Rederia - Innovation, S.A.	718,04 €	Qualificado	
31	IPF031-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 200 kWp	EDP Comercial, S.A.	812,54 €	Qualificado	
31	IPF031-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 200 kWp	Endesa Energia, S.A. - Sucursal Portugal	897,17 €	Qualificado	
31	IPF031-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 200 kWp	AMENER - EFICIÊNCIA ENERGÉTICA, S.A.	930,00 €	Qualificado	
31	IPF031-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 200 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	935,71 €	Qualificado	
31	IPF031-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 200 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	964,00 €	Qualificado	Desqualificado n-1
32	IPF032-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 250 kWp	Original Sunenergy, Lda.	674,00 €	Qualificado	
32	IPF032-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 250 kWp	Rederia - Innovation, S.A.	709,95 €	Qualificado	



32	IPF032-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 250 kWp	EDP Comercial, S.A.	812,54 €	Qualificado	
32	IPF032-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 250 kWp	Endesa Energia, S.A. - Sucursal Portugal	853,29 €	Qualificado	
32	IPF032-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 250 kWp	AMENER - EFICIÊNCIA ENERGÉTICA, S.A.	900,00 €	Qualificado	
32	IPF032-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 250 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	905,12 €	Qualificado	
32	IPF032-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 250 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	933,00 €	Qualificado	Desqualificado n-1
33	IPF033-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 300 kWp	Original Sunenergy, Lda.	699,00 €	Qualificado	
33	IPF033-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 300 kWp	EDP Comercial, S.A.	812,54 €	Qualificado	
33	IPF033-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 300 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	837,29 €	Qualificado	
33	IPF033-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 300 kWp	Endesa Energia, S.A. - Sucursal Portugal	840,92 €	Qualificado	
33	IPF033-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 300 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	966,00 €	Qualificado	Desqualificado n-1
34	IPF034-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 400 kWp	Original Sunenergy, Lda.	687,00 €	Qualificado	
34	IPF034-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 400 kWp	EDP Comercial, S.A.	804,74 €	Qualificado	
34	IPF034-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 400 kWp	Endesa Energia, S.A. - Sucursal Portugal	820,83 €	Qualificado	
34	IPF034-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 400 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	909,18 €	Qualificado	
34	IPF034-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 400 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	937,00 €	Qualificado	Desqualificado n-1
35	IPF035-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 500 kWp	Original Sunenergy, Lda.	674,00 €	Qualificado	
35	IPF035-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 500 kWp	Endesa Energia, S.A. - Sucursal Portugal	797,94 €	Qualificado	



35	IPF035-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 500 kWp	EDP Comercial, S.A.	804,74 €	Qualificado	
35	IPF035-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 500 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	881,89 €	Qualificado	
35	IPF035-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 500 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	909,00 €	Qualificado	Desqualificado n-1
36	IPF036-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 600 kWp	Original Sunenergy, Lda.	662,00 €	Qualificado	
36	IPF036-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 600 kWp	Endesa Energia, S.A. - Sucursal Portugal	788,03 €	Qualificado	
36	IPF036-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 600 kWp	EDP Comercial, S.A.	804,74 €	Qualificado	
36	IPF036-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 600 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	855,45 €	Qualificado	
36	IPF036-Painéis fotovoltaicos com estrutura a partir do solo - Instalação até 600 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	882,00 €	Qualificado	Desqualificado n-1
37	IPF037-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 50 kWp	Original Sunenergy, Lda.	1 224,00 €	Qualificado	
37	IPF037-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 50 kWp	EDP Comercial, S.A.	1 385,92 €	Qualificado	
37	IPF037-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 50 kWp	AMENER - EFICIÊNCIA ENERGÉTICA, S.A.	1 436,40 €	Qualificado	
37	IPF037-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 50 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	1 573,00 €	Qualificado	
37	IPF037-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 50 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	1 669,82 €	Qualificado	Desqualificado n-1
38	IPF038-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 100 kWp	Original Sunenergy, Lda.	1 125,00 €	Qualificado	
38	IPF038-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 100 kWp	EDP Comercial, S.A.	1 133,15 €	Qualificado	
38	IPF038-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 100 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	1 323,00 €	Qualificado	
38	IPF038-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 100 kWp	AMENER - EFICIÊNCIA ENERGÉTICA, S.A.	1 400,00 €	Qualificado	



38	IPF038-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 100 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	1 404,29 €	Qualificado	Desqualificado n-1
39	IPF039-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 150 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	1 096,00 €	Qualificado	
39	IPF039-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 150 kWp	EDP Comercial, S.A.	1 102,66 €	Qualificado	
39	IPF039-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 150 kWp	Original Sunenergy, Lda.	1 112,00 €	Qualificado	
39	IPF039-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 150 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	1 163,92 €	Qualificado	
39	IPF039-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 150 kWp	AMENER - EFICIÊNCIA ENERGÉTICA, S.A.	1 220,00 €	Qualificado	Desqualificado n-1
40	IPF040-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 200 kWp	Original Sunenergy, Lda.	1 087,00 €	Qualificado	
40	IPF040-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 200 kWp	EDP Comercial, S.A.	1 133,15 €	Qualificado	
40	IPF040-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 200 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	1 229,00 €	Qualificado	
40	IPF040-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 200 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	1 305,11 €	Qualificado	
40	IPF040-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 200 kWp	AMENER - EFICIÊNCIA ENERGÉTICA, S.A.	1 326,00 €	Qualificado	Desqualificado n-1
41	IPF041-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 250 kWp	Original Sunenergy, Lda.	1 062,00 €	Qualificado	
41	IPF041-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 250 kWp	EDP Comercial, S.A.	1 133,15 €	Qualificado	
41	IPF041-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 250 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	1 190,00 €	Qualificado	
41	IPF041-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 250 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	1 263,20 €	Qualificado	
41	IPF041-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 250 kWp	AMENER - EFICIÊNCIA ENERGÉTICA, S.A.	1 326,00 €	Qualificado	Desqualificado n-1
42	IPF042-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 300 kWp	Original Sunenergy, Lda.	1 087,00 €	Qualificado	



42	IPF042-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 300 kWp	EDP Comercial, S.A.	1 133,15 €	Qualificado	
42	IPF042-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 300 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	1 218,00 €	Qualificado	
42	IPF042-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 300 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	1 293,01 €	Qualificado	Desqualificado n-1
43	IPF043-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 400 kWp	Original Sunenergy, Lda.	1 074,00 €	Qualificado	
43	IPF043-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 400 kWp	EDP Comercial, S.A.	1 135,52 €	Qualificado	
43	IPF043-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 400 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	1 181,00 €	Qualificado	
43	IPF043-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 400 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	1 254,22 €	Qualificado	Desqualificado n-1
44	IPF044-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 500 kWp	Original Sunenergy, Lda.	1 062,00 €	Qualificado	
44	IPF044-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 500 kWp	EDP Comercial, S.A.	1 135,52 €	Qualificado	
44	IPF044-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 500 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	1 146,00 €	Qualificado	
44	IPF044-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 500 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	1 216,59 €	Qualificado	Desqualificado n-1
45	IPF045-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 600 kWp	Original Sunenergy, Lda.	1 049,00 €	Qualificado	
45	IPF045-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 600 kWp	VEOLIA PORTUGAL, S.A.	1 111,00 €	Qualificado	
45	IPF045-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 600 kWp	EDP Comercial, S.A.	1 117,98 €	Qualificado	
45	IPF045-Painéis fotovoltaicos em estruturado de estacionamento (CarPark) - Instalação até 600 kWp	Elísio Paulo & Azevedo, Lda	1 180,09 €	Qualificado	Desqualificado n-1