

	Medida	Descrição	Custo PPEC 2017-2018	Custo PPEC 2017-2018 acumulado	Pontuação ERSE	Pontuação DGEG	Pontuação total	% aceitação	Seleção PPEC
IO41	AREA_IO1	EnerSocial — Promoção da Eficiência no Consumo da Energia Elétrica nas IPSS's	243 844,00	8 449 697,08	73,17	78,75	75,96	0 %	NÃO
IO42	AMSE_IO4	Doutor Energia	137 330,00	8 587 027,08	70,67	80,00	75,34	0 %	NÃO
IO43	CONFG_IO1	milKEE — Promoção de Eficiência Energética nas entidades produtoras de leite	213 025,00	8 800 052,08	71,17	78,75	74,96	0 %	NÃO
IO44	NERLEI_IO1	SGE @ PME: Gestão Eficiente de Energia na Indústria de Leiria	195 000,00	8 995 052,08	79,67	70,00	74,84	0 %	NÃO
IO45	SENERGIA_IO2	ILUSTREnergia	223 400,00	9 218 452,08	58,17	91,25	74,71	0 %	NÃO
IO46	MTEJO_IO2	GEEP — Gestores de Energia Empresariais e Particulares	55 388,00	9 273 840,08	73,5	75,00	74,25	0 %	NÃO
IO47	ENA_IO1	Guia ++	227 151,93	9 500 992,00	73,17	75,00	74,09	0 %	NÃO
IO48	ENA_IO2	H2OEnEf	173 601,50	9 674 593,50	73,17	75,00	74,09	0 %	NÃO
IO49	IST_IO2	Comunidade Escolar Sustentável	89 952,00	9 764 545,50	68,00	80,00	74,00	0 %	NÃO
IO50	AREANA_IO2	Planos Municipais de Iluminação Pública	219 200,00	9 983 745,50	64,17	83,75	73,96	0 %	NÃO
IO51	AEC_IO1	Escola + Eficiente	174 870,00	10 158 615,50	63,67	83,75	73,71	0 %	NÃO
IO52	ATP_IO1	EFI.TÊXTIL — Tecendo caminhos para a Eficiência Elétrica	187 627,05	10 346 242,54	69,67	77,50	73,59	0 %	NÃO
IO53	SENERGIA_IO3	Sweet Energy	205 000,00	10 551 242,54	54,83	91,25	73,04	0 %	NÃO
IO54	AREAC_IO1	Pub&Energy: + Manutenção + Eficiência Energética — Energia	226 393,80	10 777 636,34	67,17	78,75	72,96	0 %	NÃO
IO55	AMP_IO1	Cidadania Participativa para a Energia	216 038,00	10 993 674,34	69,17	75,00	72,09	0 %	NÃO
IO56	CAP_IO1	Auditorias de eficiência energética	204 141,84	11 197 816,18	65,17	78,75	71,96	0 %	NÃO
IO57	IPBJ_IO1	SENSIBILIZA IPSS — Novas Formas de Atuação e Sensibilização em Eficiência Energética em IPSS	187 500,00	11 385 316,18	73,67	69,75	71,71	0 %	NÃO
IO58	AMSE_IO2	ECO — Vending — Redução do Consumo de Eletricidade em Máquinas Distribuidoras de Comida e Bebidas	141 500,00	11 526 816,18	54,33	87,50	70,92	0 %	NÃO
IO59	AREAM_IO2	EEC — Eficiência Energética nos Condomínios	113 200,35	11 640 016,54	62,67	78,75	70,71	0 %	NÃO
IO60	UTAD_IO1	ISO Energy — Promoção da Eficiência Energética através da Implementação da ISO 50001	383 587,80	12 023 604,34	61,83	79,25	70,54	0 %	NÃO
IO61	AEA_IO1	AEE — Acelerador para a Eficiência Energética	229 646,00	12 253 250,34	58,67	80,00	69,34	0 %	NÃO
IO62	CIMTS_IO2	AE — Autarquias Eficientes	239 456,60	12 492 706,94	67,17	70,00	68,59	0 %	NÃO
IO63	AHRESP_IO1	MBPEE — Manual de Boas Práticas de Eficiência Energética — Alojamento e Restauração	206 735,08	12 699 442,02	50,33	82,50	66,42	0 %	NÃO
IO64	CIMTS_IO1	EEE — Ensinar Eficiência Energética	203 792,55	12 903 234,57	48,83	83,75	66,29	0 %	NÃO
IO65	AETM_IO2	Diagnósticos Energéticos em Edifícios Municipais	180 000,00	13 083 234,57	53,17	78,75	65,96	0 %	NÃO
IO66	CIMBB_IO1	RePARECE- Rede de promoção de ações de redução de consumos de energia	171 006,00	13 254 240,57	42,33	83,75	63,04	0 %	NÃO
IO67	IST_101	Alentejo com... Energia!	221 520,00	13 475 760,57	42,33	80,00	61,17	0 %	NÃO

209922147

Direção-Geral de Energia e Geologia

Aviso n.º 12629/2016

Faz-se público, nos termos e para efeitos do n.º 1 do artigo 6.º do Decreto-Lei n.º 88/90, de 16 de março, que a empresa Slipstream Resources Pty Ltd. requereu a atribuição de direitos de prospeção e pesquisa de depósitos minerais de quartzo, feldspato, lítio e outros minerais, para uma área denominada «Mêda», localizada nos concelhos de Mêda, Penedono, São João da Pesqueira, Vila Nova de Foz Côa, ficando a corresponder-lhe uma área de 170,421 km², delimitada pela poligonal cujos vértices, se indicam seguidamente, em coordenadas no sistema PT-TM06/ETRS89:

Vértice	X (m)	Y (m)
1	79996,359	160000,090
2	78825,572	144060,752
3	78076,886	144136,939
4	78045,668	144596,159
5	77767,669	144674,153
6	77767,675	144375,155
7	77685,116	144176,806
8	69812,082	144977,976
9	66165,000	148249,498
10	66165,000	149450,000
11	56906,000	156682,000
12	57190,000	157081,000
13	67330,716	152656,250
14	65576,211	157199,496
15	69339,899	157205,970

Vértice	X (m)	Y (m)
16	74402,637	158636,500
17	72625,650	157407,138
18	72424,482	155384,278
19	76939,595	152120,879
20	77397,811	155015,469
21	76336,089	158480,036

Atendendo ao Decreto-Lei n.º 88/90, de 16 de março, convidam-se todos os interessados, no prazo de 30 dias a contar da data da publicação do presente, a apresentar por escrito:

- Ao abrigo do n.º 1 do artigo 6.º, reclamações fundamentadas;
- Ao abrigo do n.º 1 e do n.º 3 do artigo 5.º, propostas contratuais.

O pedido está patente para consulta, dentro das horas de expediente, na Direção de Serviços de Minas e Pedreiras da Direção-Geral de Energia e Geologia, sita na Av.º 5 de Outubro, n.º 208, 6.º Andar, (ed. Santa Maria), 1069-203 Lisboa, entidade para quem devem ser remetidas as reclamações. O presente aviso, planta de localização e a publicitação do pedido estão também disponíveis na página eletrónica desta Direção-Geral.

29 de setembro de 2016. — A Subdiretora-Geral, *Cristina Lourenço*.
309918268

Aviso n.º 12630/2016

Faz-se público, nos termos e para efeitos do n.º 1 do artigo 6.º do Decreto-Lei n.º 88/90, de 16 de março que Acúrcio Henriques Parra, L.ª, requereu a atribuição de direitos de prospeção e pesquisa de depósitos minerais de Zircónio, Háfnio e Titânio, numa área denominada