

pontoverde

CONCURSO SPV - VIDRO

VERSÃO 3.0

ANÚNCIO DE CONCURSO

SECÇÃO I ENTIDADE ADJUDICANTE

I.1) DESIGNAÇÃO E ENDEREÇO OFICIAIS DA ENTIDADE ADJUDICANTE

Sociedade Ponto Verde – Sociedade Gestora de Resíduos de Embalagens, S.A.	À atenção de Director de Gestão de Resíduos	
Endereço: Rua João Chagas, n.º 53, 1º Dtº	Código Postal: 1495-764 Dafundo	
Localidade/Cidade : Algés	País: Portugal	
Telefone: 210 102 400	Telefax: 210 102 499	
Endereço Internet (URL): www.spvnet.net		

I.2) ENDEREÇO ONDE DEVEM SER OBTIDAS INFORMAÇÕES ADICIONAIS E A DOCUMENTAÇÃO:

www.spvnet.net

I.3) ENDEREÇO ONDE PODEM SER APRESENTADAS AS PROPOSTAS:

https://portal.moronline.pt/

SECÇÃO II OBJECTO DO CONCURSO

II.1) DESCRIÇÃO

II.1.1) DESCRIÇÃO/OBJECTO DO CONCURSO

O presente Concurso visa a retoma para valorização por reciclagem de resíduos de embalagens de Vidro, com as características definidas nos documentos do concurso e cujo âmbito geográfico, bem como as quantidades estimadas de retoma e o Preço Base (quando aplicável), são os seguintes:





CONCURSO SPV - VIDRO

VERSÃO 3.0

2	Grupos	SMAUT	Quantidades Estimadas (t)
3 ERSUC (1) 11.200 4 Algar 9.470 5 Tratolixo 7.600 6 Resinorte 11.000 7 Amarsul 7.000 8 Suldouro 4.000 9 Braval 4.800 10 Valorsul (Cadaval) 4.000 Resiaçores 1.200 Resulima 4.100 Valorminho 750 TOTAL 11 10.750 Ambisousa 1.750 Ambisousa	1	Valorsul (Lumiar)	12.700
4 Algar 9.470 5 Tratolixo 7.600 6 Resinorte 11.000 7 Amarsul 7.000 8 Suldouro 4.000 9 Braval 4.800 10 Valorsul (Cadaval) 4.060 Gesamb 1.000 Resiaçores 1.200 Resulima 4.100 Valor Ambiente 3.700 Valorminho 750 TOTAL 11 10.750 Ambilital 1.500 Ambisousa 1.750 AMISM 1.300 12 Sta. Maria 40 Res. Nordeste 700 Ilha Graciosa 3.3 TOTAL 12 5.32 AMIP 1.200 Ecolezíria 900 Resialentejo 900 Resialentejo 900 Resietrela 1.000 Blocoseco (Ilha de S. Jorge) 41 Resitejo 1.200 TOTAL 13 4.165 Amcal 4.25 CM Horta 1.500 Valorlis 2.600 Valorlis 2.600 Valorlis 2.600 Valorlis 2.600 Valorlis 2.600 Control of the property of	2	Lipor	13.500
5 Tratolixo 7.600 6 Resinorte 11.000 7 Amarsul 7.000 8 Suldouro 4.000 9 Braval 4.800 10 Valorsul (Cadaval) 4.060 Gesamb 1.000 Resiaçores 1.200 Resulima 4.100 Valor Ambiente 3.700 Valor Ambiente 3.700 Valor Ambiente 10.750 Ambilital 1.500 Ambisousa 1.750 AMISM 1.300 Sta. Maria 40 Res. Nordeste 700 Ilha Graciosa 3.3 TOTAL 12 5.322 AMIP 120 Ecolezíria 900 Resialentejo 900 Resitejo 1.000 Blocoseco (Ilha de S. Jorge) 44 Resitejo 1.200 TOTAL 13 4.165 Amcal 42 CM Horta 150 </td <td>3</td> <td>ERSUC (1)</td> <td>11.200</td>	3	ERSUC (1)	11.200
6 Resinorte 11.000 7 Amarsul 7.000 8 Suldouro 4.000 9 Braval 4.800 10 Valorsul (Cadaval) 4.060 Gesamb 1.000 Resiaçores 1.200 Resulima 4.100 Valor Ambiente 3.700 Ambiente 3.700 Amis Ambiente 3.000 AMIS Ambiente 3.000 Valor (Ambiente 3.000 Amis Ambiente 3.000 Amis Ambiente 3.000 <td>4</td> <td>Algar</td> <td>9.470</td>	4	Algar	9.470
7 Amarsul 7,000 8 Suldouro 4,000 9 Braval 4,800 10 Valorsul (Cadaval) 4,060 Gesamb 1,000 Resiaçores 1,200 Resulima 4,100 Valor Ambiente 3,700 Valorminho 750 TOTAL 11 10,750 Ambilital 1,750 AMISM 1,300 Sta. Maria 40 Res. Nordeste 700 Ilha Graciosa 32 TOTAL 12 5,322 AMIP 120 Ecolezíria 900 Resialentejo 900 Resitejo 1,000 Blocoseco (Ilha de S. Jorge) 45 Resitejo 1,200 TOTAL 13 4,165 Amcal 425 CM Horta 150 Ecobeirão 2,600 Valnor (Avis e Castelo Branco) 3,000 Valorlis 2,600			7.600
8 Suldouro 4.000 9 Braval 4.800 10 Valorsul (Cadaval) 4.060 Resiaçores 1.200 Resulima 4.100 Valor Ambiente 3.700 Valorminho 750 Ambilital 1.500 Ambisousa 1.750 AMISM 1.300 12 Sta. Maria 40 Res. Nordeste 700 Ilha Graciosa 32 TOTAL 12 5.322 AMIP 120 Ecolezíria 900 Resialentejo 900 Resisetrela 1.000 Blocoseco (Ilha de S. Jorge) 45 Resitejo 1.200 TOTAL 13 4.165 Amcal 425 CM Horta 150 Valor (Avis e Castelo Branco) 3.000 Valorlis 2.600			11.000
9 Braval 4.800 10 Valorsul (Cadaval) 4.060 Gesamb 1.000 Resiaçores 1.200 Resulima 4.100 Valor Ambiente 3.700 Valorminho 750 Ambilital 1.500 Ambisousa 1.750 AMISM 1.300 Res. Nordeste 700 Ilha Graciosa 32 TOTAL 12 5.322 AMIP 120 Ecolezíria 900 Resialentejo 900 Resistrela 1.000 Blocoseco (Ilha de S. Jorge) 45 Resitejo 1.200 TOTAL 13 4.165 Amcal 425 CM Horta 150 Valnor (Avis e Castelo Branco) 3.000 Valorlis 2.600			7.000
10			4.000
Gesamb 1.000			4.800
Resiaçores 1.200	10	` '	4.060
Resulima	11		1.000
Valor Ambiente 3.700			1.200
Valor Ambiente 3.70t Valorminho 750t TOTAL 11 10.750t Ambilital 1.50t Ambisousa 1.750t AMISM 1.30t Sta. Maria 40t Res. Nordeste 70t Ilha Graciosa 32t TOTAL 12 5.32t AMIP 12t Ecolezíria 90t Resialentejo 90t Resialentejo 90t Resialentejo 40t Resiestrela 1.00t Blocoseco (Ilha de S. Jorge) 40t Resitejo 1.20t TOTAL 13 4.16t Amcal 42t CM Horta 15t Ecobeirão 2.60t Valnor (Avis e Castelo Branco) 3.00t Valorlis 2.60t Valorlis 2.60t		Resulima	4.100
TOTAL 11 10.750		Valor Ambiente	3.700
Ambilital 1.500 Ambisousa 1.750 AMISM 1.300 Sta. Maria 40 Res. Nordeste 700 Ilha Graciosa 33 TOTAL 12 5.322 AMIP 120 Ecolezíria 900 Resialentejo 900 Resiestrela 1.000 Blocoseco (Ilha de S. Jorge) 45 Resitejo 1.200 TOTAL 13 4.165 Amcal 425 CM Horta 150 Ecobeirão 2.600 Valnor (Avis e Castelo Branco) 3.000 Valorlis 2.600 Valorlis 2.600 Comparis 2.		Valorminho	750
Ambisousa 1.750 AMISM 1.300 Sta. Maria 40 Res. Nordeste 700 Ilha Graciosa 32 TOTAL 12 5.322 AMIP 120 Ecolezíria 900 Resialentejo 900 Resiestrela 1.000 Blocoseco (Ilha de S. Jorge) 45 Resitejo 1.200 TOTAL 13 4.165 Amcal 425 CM Horta 150 Valnor (Avis e Castelo Branco) 3.000 Valorlis 2.600		TOTAL 11	10.750
AMISM 1.300 Sta. Maria 40 Res. Nordeste 700 Ilha Graciosa 33 TOTAL 12 5.322 AMIP 120 Ecolezíria 900 Resialentejo 900 Resiestrela 1.000 Blocoseco (Ilha de S. Jorge) 49 Resitejo 1.200 TOTAL 13 4.165 Amcal 429 CM Horta 150 Valnor (Avis e Castelo Branco) 3.000 Valorlis 2.600		Ambilital	1.500
12 Sta. Maria 40 Res. Nordeste 700 Ilha Graciosa 32 TOTAL 12 5.322 AMIP 120 Ecolezíria 900 Resialentejo 900 Resiestrela 1.000 Blocoseco (Ilha de S. Jorge) 4! Resitejo 1.200 TOTAL 13 4.165 Amcal 425 CM Horta 150 Ecobeirão 2.600 Valnor (Avis e Castelo Branco) 3.000 Valorlis 2.600	12	Ambisousa	1.750
Res. Nordeste 700 Ilha Graciosa 32 TOTAL 12 5.322 AMIP 120 Ecolezíria 900 Resialentejo 900 Resiestrela 1.000 Blocoseco (Ilha de S. Jorge) 45 Resitejo 1.200 TOTAL 13 4.165 Amcal 425 CM Horta 150 Ecobeirão 2.600 Valnor (Avis e Castelo Branco) 3.000 Valorlis 2.600		AMISM	1.300
Ilha Graciosa 32 32 32 32 32 32 32 3		Sta. Maria	40
TOTAL 12 5.322 AMIP 120 Ecolezíria 900 Resialentejo 900 Blocoseco (Ilha de S. Jorge) 49 Resitejo 1.200 TOTAL 13 4.165 Amcal 425 CM Horta 150 Ecobeirão 2.600 Valnor (Avis e Castelo Branco) 3.000 Valorlis 2.600		Res. Nordeste	700
AMIP 120 Ecolezíria 900 Resialentejo 900 Blocoseco (Ilha de S. Jorge) 45 Resitejo 1.200 TOTAL 13 4.165 Amcal 425 CM Horta 150 Valnor (Avis e Castelo Branco) 3.000 Valorlis 2.600		Ilha Graciosa	32
Ecolezíria 900 Resialentejo 900 Resiestrela 1.000 Blocoseco (Ilha de S. Jorge) 4! Resitejo 1.200 TOTAL 13 4.16! Amcal 42! CM Horta 150 Ecobeirão 2.600 Valorlis 2.600		TOTAL 12	5.322
13 Resialentejo 900 Resiestrela 1.000 Blocoseco (Ilha de S. Jorge) 49 Resitejo 1.200 TOTAL 13 4.165 Amcal 429 CM Horta 150 Ecobeirão 2.600 Valnor (Avis e Castelo Branco) 3.000 Valorlis 2.600	13	AMIP	120
13 Resiestrela 1.000 Blocoseco (Ilha de S. Jorge) 45 Resitejo 1.200 TOTAL 13 4.165 Amcal 425 CM Horta 150 Ecobeirão 2.600 Valnor (Avis e Castelo Branco) 3.000 Valorlis 2.600		Ecolezíria	900
Blocoseco (Ilha de S. Jorge)		Resialentejo	900
Resitejo 1.200 TOTAL 13 4.165 Amcal 425 CM Horta 150 Ecobeirão 2.600 Valnor (Avis e Castelo Branco) 3.000 Valorlis 2.600		Resiestrela	1.000
TOTAL 13 4.165 Amcal 425 CM Horta 150 Ecobeirão 2.600 Valnor (Avis e Castelo Branco) 3.000 Valorlis 2.600		Blocoseco (Ilha de S. Jorge)	45
Amcal 425 CM Horta 150 Ecobeirão 2.600 Valnor (Avis e Castelo Branco) 3.000 Valorlis 2.600		Resitejo	1.200
14 CM Horta 150 Ecobeirão 2.600 Valnor (Avis e Castelo Branco) 3.000 Valorlis 2.600		TOTAL 13	4.165
14 CM Horta 150 Ecobeirão 2.600 Valnor (Avis e Castelo Branco) 3.000 Valorlis 2.600	14	Amcal	425
14 Ecobeirão 2.600 Valnor (Avis e Castelo Branco) 3.000 Valorlis 2.600		CM Horta	150
Valnor (Avis e Castelo Branco) 3.000 Valorlis 2.600		Ecobeirão	2.600
Valorlis 2.600			3.000
			2.600
I IVIAL IT		TOTAL 14	8.775

(1) A ERSUC tem, actualmente, 4 locais de carga (2 relativos às Estações de Triagem Manuais e 2 relativos às novas Estações Triagem Automatizadas).

Os concorrentes podem apresentar propostas para uma fracção das quantidades estimadas para uma determinada zona geográfica.

ANÚNCIO DE CONCURSO N.º V/01/2012



CONCURSO SPV - VIDRO

VERSÃO 3.0

As quantidades de resíduos supra mencionadas resultam de meras estimativas, não constituindo qualquer espécie de obrigação de entrega dessas mesmas quantidades para a Entidade Adjudicante.

Se a quantidade retomada de uma determinada zona ultrapassar em 10% a quantidade estimada ou se a tipologia ou características dos lotes ou locais de carga se alterarem no decurso do concurso, a SPV poderá renegociar o preço directamente com o Retomador adjudicatário do material em causa para a retoma das quantidades adicionais ou de diferente tipologia/características ou provenientes de outros locais de carga. Caso não seja possível chegar a um acordo, haverá lugar a um novo concurso para esse material.

II.1.2) A SPV reserva-se o direito de não aceitar propostas condicionadas ou com variantes

II.2) LOCAL ONDE SE REALIZARÁ O SERVIÇO DE RETOMA:

INSTALAÇÕES DOS SMAUT E, NO CASO DAS ILHAS, PORTO DE LEIXÕES

II.3) PERIODO DE RETOMAS A QUE SE APLICA O CONCURSO

Início: 01/05/2012 e Termo: 31/12/2012

SECÇÃO III INFORMAÇÕES DE CARÁCTER JURÍDICO, ECONÓMICO, FINANCEIRO E TÉCNICO

III.1) CONDIÇÕES RELATIVAS AO CONCURSO

III.1.1) GARANTIAS EXIGIDAS

Garantia Bancária prestada à SPV caso o concorrente ganhe o concurso, que deverá representar 25% do montante resultante da aplicação do preço oferecido à quantidade estimada de retoma.

A SPV reserva-se o direito de aumentar o valor da Garantia acima indicado, de acordo com a análise de risco relativa à empresa ganhadora.

III.2) CONDIÇÕES DE PARTICIPAÇÃO

Podem apresentar propostas apenas as entidades que se encontrem pré-qualificadas.

(mais informações sobre a pré-qualificação encontram-se no site www.spvnet.net).





CONCURSO SPV - VIDRO

VERSÃO 3.0

SECÇÃO IV: PROCESSOS

IV.1) CRITÉRIOS DE ADJUDICAÇÃO

A adjudicação é feita à proposta que fique em primeiro lugar após a aplicação dos critérios de adjudicação tendo em conta o critério do preço mais alto.

IV.2) Informações de Carácter Administrativo

IV.2.1) PRAZO PARA APRESENTAÇÃO DE PROPOSTAS: DURAÇÃO DO CONCURSO VIA LEILÃO ELECTRÓNICO

Data: 26/04/2012

Hora de Início do Leilão Electrónico: 14:30

Hora de Fim do Leilão Electrónico: 16:30 (sujeito a extensões de tempo de 5 minutos na eventualidade de licitações efectuadas dentro do último minuto do prazo)

IV.2.2) PRAZO DURANTE O QUAL O PROPONENTE DEVE MANTER A SUA PROPOSTA

30 dias a contar da data fixada para a apresentação das propostas.

SECÇÃO V

V.1) INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Poderão encontrar na página <u>www.spvnet.net</u>, na secção referente ao presente concurso, ficheiros disponíveis para *download* relativos a:

- Retomas de Vidro, nos períodos de Janeiro a Dezembro 2011 e Janeiro a Março de 2012.
- Moradas e contactos dos SMAUT