

RESÍDUOS



Proposta de Prestação de Serviços

PROP023057 Adit03

**APIRAC - ASSOCIAÇÃO PORTUGUESA DA INDUSTRIA DE
REFRIGERAÇÃO E AR CONDICIONADO**

30-12-2015

**ambi
group**

Ambigroup Resíduos

A produção de resíduos é uma inevitabilidade derivada das necessidades do mundo moderno. Sendo por isso importante proceder-se a uma adequada gestão dos resíduos, privilegiando a hierarquia de resíduos em vigor.

Tendo em vista a apresentação de soluções para a gestão integrada de resíduos, o AMBIGROUP é constituído por um grupo de empresas dotadas de meios técnicos e humanos, especializados nas mais diversas áreas ambientais:

- AMBIGROUP RESÍDUOS
- AMBIGROUP RECICLAGEM
- AMBIGROUP DEMOLIÇÕES
- AMBIGROUP SERVIÇOS
- INCOFERRO - PRODUTOS SIDERÚRGICOS

Constituído por diversas empresas, o Grupo presta serviços de gestão, tratamento, reciclagem e valorização de todo o tipo de resíduos. É líder no mercado das demolições e dismantelamentos em Portugal, área onde mantém também forte presença em Espanha.



Figura 1 - Áreas de atividade do Ambigroup

O AMBIGROUP RESÍDUOS apresenta a presente proposta, estando vocacionado para a gestão global de resíduos. Possui na sua estrutura profissionais qualificados, equipamentos e instalações, tendo já demonstrado no mercado, a sua competência e qualidade nos serviços que realiza, merecendo reconhecimento por parte de diversas entidades gestoras como Sociedade Ponto Verde, Valorpneu, Valorcar, Amb3e e ERP, tendo ainda merecido posição de destaque pelo IAPMEI como PME Líder e PME Excelência.



Figura 2 - Exemplos de tipologias de resíduos.

A prestação de serviços do Ambigroup processa-se ao nível do acondicionamento, recolha, transporte para destino final, tratamento, reciclagem e valorização energética dos mais variados fluxos de resíduos.

O Grupo possui para o efeito, Unidades de Valorização de Resíduos (UVR) devidamente licenciadas, em Setúbal (2 unidades), Aveiro, Beja, Odivelas, Arranhó, Seixal, Chamusca e Faro. A distribuição ao nível nacional apresenta-se como uma mais-valia para a garantia da qualidade dos serviços, surgindo como uma rede, cada vez mais preparada para a melhor resposta face às necessidades dos Clientes.



Figura 3 - Localização de instalações Ambigroup.

Serviços de Transporte e Acondicionamento

A área da logística é determinante na competitividade da prestação de serviços da AMBIGROUP RESÍDUOS. Por esse motivo, a empresa possui uma vasta frota de pesados e ligeiros, bem como os melhores equipamentos e meios de contentorização. O AMBIGROUP RESÍDUOS possui uma frota de mais de 140 veículos e 1250 equipamentos e meios de contentorização.



Figura 4 - Exemplos de tipologias de veículos a utilizar pelo Ambigroup

Os resíduos serão recolhidos e transportados pelo AMBIGROUP RESÍDUOS que, por se constituir como um operador licenciado para a gestão de resíduos, encontra-se também autorizado a transportar resíduos, nos termos da alínea b) do n.º 1 do Ponto 2º da Portaria n.º 335/97 de 16 de Maio. Os serviços prestados de recolha e transporte de resíduos são planeados para uma otimização da gestão dos recursos da empresa e dos equipamentos colocados nas instalações dos Clientes, procurando diminuir os custos associados à logística e o impacto ambiental.

O AMBIGROUP RESÍDUOS partilha com o seu Cliente uma plataforma web, possibilitando o agendamento de pedidos de serviço logístico. Esta ferramenta foi criada para o nosso Cliente com vista a facilitar todo o processo de gestão de resíduos e a comunicação entre as partes.

Apresentam-se abaixo imagens do tipo de equipamentos e meios de acondicionamento disponíveis pelo AMBIGROUP RESÍDUOS.



Figura 5 - Exemplos de tipologias de acondicionamentos e equipamentos a disponibilizar pelo Ambigroup.

Sistema Integrado de Gestão de Resíduos

A figura seguinte permite identificar as diferentes fases do Sistema de Gestão de Resíduos, bem como os seus intervenientes.

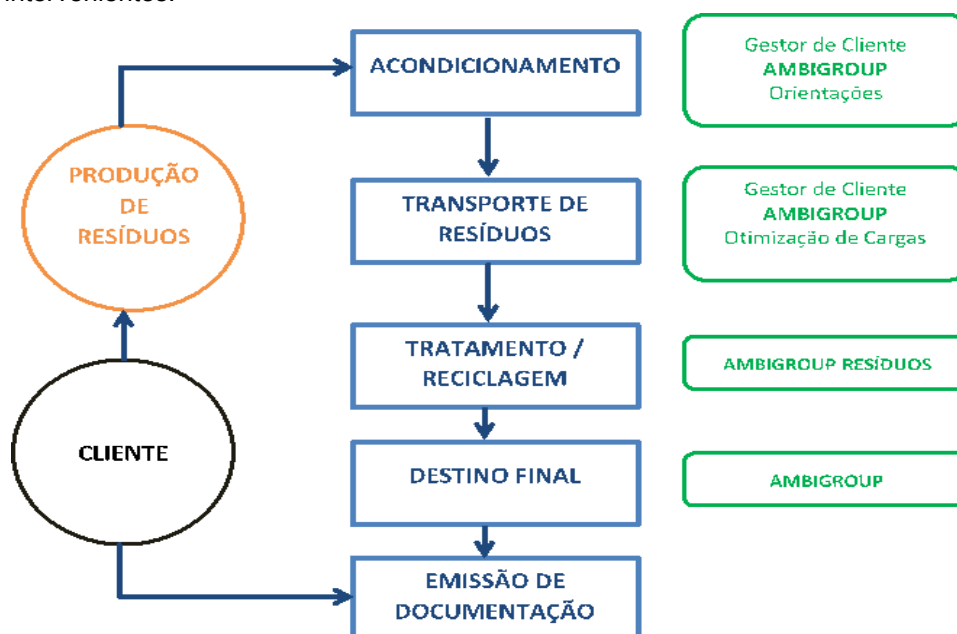


Figura 6 - Etapas do Sistema Integrado de Gestão de Resíduos e seus intervenientes.

A metodologia a adotar será a de uma implementação estruturada e funcional de um Sistema de Gestão de Resíduos, bem como do seu funcionamento e manutenção, visando sempre a melhoria contínua do mesmo.

Proposta Comercial

Valores negativos (-) representam custos de gestão de resíduos a suportar pela V/ empresa; valores positivos (+) referem-se aos valores a pagar pelo Ambigroup pela valorização dos resíduos em questão. A valorização, quando indexada tem atualizações de acordo com as oscilações do mercado, devendo o Cliente solicitar a atualização dos valores consultando o Ambigroup previamente ao pedido de serviços.

Resíduos

LER	Designação do Resíduo	Acondicionamento	R/D	Preço Unitário(€)	Indexação	Unidade
130204*	Óleos usados (isentos de contaminantes)	Tambor metálico 200 litros		-96,00	Não	TON
130301*	Óleos contendo PCB's	Tambor metálico 200 litros		-833,00	Não	TON
140601*	Fluídos de refrigeração de aparelhos A/C	Palete	D15	-3.700,00	Não	TON
150203	Absorventes não abrangidos em 15 02 02	Palete	R13	-55,00	Não	TON
160211*	¹ Fluxo B - Equipamentos de Arrefecimento e Refrigeração	Granel	R13	+30,60	Sim (20.00% Media Mensal Eurofer)	TON
160211*	² Fluxo B - Equipamentos de Arrefecimento e Refrigeração	Granel	R13	+82,62	Sim (54.00% Media Mensal Eurofer)	TON
160211*	³ Fluxo B - Equipamentos de Arrefecimento e Refrigeração	Granel	R13	+99,45	Sim (65.00% Media Mensal Eurofer)	TON
160211*	⁴ Fluxo B - Equipamentos de Arrefecimento e Refrigeração	Granel	R13	+136,17	Sim (89.00% Media Mensal Eurofer)	TON
160211*	⁵ Fluxo B - Equipamentos de Arrefecimento e Refrigeração	Granel	R13	+114,75	Sim (75.00% Media Mensal Eurofer)	TON
160214	⁶ Sucata Leve Limpa	Palete	R13	+103,58	Sim (67.70% Media Mensal Eurofer)	TON
160214	⁷ Sucata Leve Suja	Granel	R13	+35,00	Sim (Tabela Ambigroup)	TON
160214	Alumínio Velho	Palete	R13	+884,51	Sim (60.00% Media Mensal Aluminio Alloy)	TON
160214	⁸ Fluxo B - Equipamentos de Arrefecimento e Refrigeração	Granel	R13	+30,60	Sim (20.00% Media Mensal Eurofer)	TON
160214	⁹ Fluxo B - Equipamentos de Arrefecimento e Refrigeração	Granel	R13	+82,62	Sim (54.00% Media Mensal Eurofer)	TON
160214	¹⁰ Fluxo B - Equipamentos de Arrefecimento e Refrigeração	Granel	R13	+99,45	Sim (65.00% Media Mensal Eurofer)	TON
160214	¹¹ Fluxo B - Equipamentos de Arrefecimento e Refrigeração	Granel	R13	+136,17	Sim (89.00% Media Mensal Eurofer)	TON
160214	¹² Fluxo B - Equipamentos de Arrefecimento e Refrigeração	Granel	R13	+114,75	Sim (75.00% Media Mensal Eurofer)	TON

LER	Designação do Resíduo	Acondicionamento	R/D	Preço Unitário(€)	Indexação	Unidade
160216	¹³ Motores eléctricos/ Transformadores(secos)/ Contadores/ Componentes Eléctricos	Granel	R13	+350,00	Sim (Tabela Ambigroup)	TON
160216	¹⁴ Cabo isolado - Cobre (-30%)	Granel	R13	+650,00	Sim (Tabela Ambigroup)	TON
160216	¹⁵ Cabo isolado - Cobre (31-40%)	Granel	R13	+800,00	Sim (Tabela Ambigroup)	TON
160216	¹⁶ Cabo isolado - Cobre (41-50%)	Granel	R13	+1.000,00	Sim (Tabela Ambigroup)	TON
160216	¹⁷ Cabo isolado - Cobre (51-60%)	Granel	R13	+1.650,00	Sim (Tabela Ambigroup)	TON
160504*	Gases em recipientes sobre pressão (incluindo halons contendo substâncias perigosas)	Palete		-3.700,00	Não	TON
200140	¹⁸ Cobre Velho	Granel	R13	+3.357,84	Sim (75.00% Media Mensal Cobre)	TON

Observações:

- 1 — Unidade de Pequeno Porte - Unidade interior de ACOs resíduos com indicação "Eurofer" associados a uma percentagem, representam a percentagem de valorização dos resíduos, relativamente aos valores apresentados no Scrap Price Índex da Eurofer, em <http://www.eurofer.org/index.php/eng/Facts-Figures/Figures/Scrap-price-index>, referente ao mês anterior. Para os resíduos em causa a valorização atribuída pela Ambitrena será de índice médio mensal (mês anterior) $\text{€/Ton} \times \text{percentagem} \% = \text{valor a pagar €/Ton}$.
- 2 — Unidade de Pequeno Porte - Unidade Exterior de AC. Os resíduos com indicação "Eurofer" associados a uma percentagem, representam a percentagem de valorização dos resíduos, relativamente aos valores apresentados no Scrap Price Índex da Eurofer, em <http://www.eurofer.org/index.php/eng/Facts-Figures/Figures/Scrap-price-index>, referente ao mês anterior. Para os resíduos em causa a valorização atribuída pela Ambitrena será de índice médio mensal (mês anterior) $\text{€/Ton} \times \text{percentagem} \% = \text{valor a pagar €/Ton}$.
- 3 — Unidade de Médio Porte - Condensadores. Os resíduos com indicação "Eurofer" associados a uma percentagem, representam a percentagem de valorização dos resíduos, relativamente aos valores apresentados no Scrap Price Índex da Eurofer, em <http://www.eurofer.org/index.php/eng/Facts-Figures/Figures/Scrap-price-index>, referente ao mês anterior. Para os resíduos em causa a valorização atribuída pela Ambitrena será de índice médio mensal (mês anterior) $\text{€/Ton} \times \text{percentagem} \% = \text{valor a pagar €/Ton}$.
- 4 — Unidade de Grande Porte - Chilers, UTAs e Unidade Roof-Top. Os resíduos com indicação "Eurofer" associados a uma percentagem, representam a percentagem de valorização dos resíduos, relativamente aos valores apresentados no Scrap Price Índex da Eurofer, em <http://www.eurofer.org/index.php/eng/Facts-Figures/Figures/Scrap-price-index>, referente ao mês anterior. Para os resíduos em causa a valorização atribuída pela Ambitrena será de índice médio mensal (mês anterior) $\text{€/Ton} \times \text{percentagem} \% = \text{valor a pagar €/Ton}$.
- 5 — Unidades de Ventilação. Os resíduos com indicação "Eurofer" associados a uma percentagem, representam a percentagem de valorização dos resíduos, relativamente aos valores apresentados no Scrap Price Índex da Eurofer, em <http://www.eurofer.org/index.php/eng/Facts-Figures/Figures/Scrap-price-index>, referente ao mês anterior. Para os resíduos em causa a valorização atribuída pela Ambitrena será de índice médio mensal (mês anterior) $\text{€/Ton} \times \text{percentagem} \% = \text{valor a pagar €/Ton}$.
- 6 — Os resíduos com indicação "Eurofer" associados a uma percentagem, representam a percentagem de valorização dos resíduos, relativamente aos valores apresentados no Scrap Price Índex da Eurofer, em <http://www.eurofer.org/index.php/eng/Facts-Figures/Figures/Scrap-price-index>, referente ao mês anterior. Para os resíduos em causa a valorização atribuída pela Ambitrena será de índice médio mensal (mês anterior) $\text{€/Ton} \times \text{percentagem} \% = \text{valor a pagar €/Ton}$.
- 7 — A valorização deste resíduo está indexada a tabelas que têm actualizações de acordo com as oscilações do mercado, devendo o Cliente validar o preço na data da recolha
- 8 — Unidade de Pequeno Porte - Unidade interior de ACOs resíduos com indicação "Eurofer" associados a uma percentagem, representam a percentagem de valorização dos resíduos, relativamente aos valores apresentados no Scrap Price Índex da Eurofer, em <http://www.eurofer.org/index.php/eng/Facts-Figures/Figures/Scrap-price-index>, referente ao mês anterior. Para os resíduos em causa a valorização atribuída pela Ambitrena será de índice médio mensal (mês anterior) $\text{€/Ton} \times \text{percentagem} \% = \text{valor a pagar €/Ton}$.
- 9 — Unidade de Pequeno Porte - Unidade Exterior de AC (com mais de 100 kgs passam a ser classificados como Unidade de Porte Médio). Os resíduos com indicação "Eurofer" associados a uma percentagem, representam a percentagem de valorização dos resíduos, relativamente aos valores apresentados no Scrap Price Índex da Eurofer, em <http://www.eurofer.org/index.php/eng/Facts-Figures/Figures/Scrap-price-index>, referente ao mês anterior. Para os resíduos em causa a valorização atribuída pela Ambitrena será de índice médio mensal (mês anterior) $\text{€/Ton} \times \text{percentagem} \% = \text{valor a pagar €/Ton}$.
- 10 — Unidade de Médio Porte - Condensadores. Os resíduos com indicação "Eurofer" associados a uma percentagem, representam a percentagem de valorização dos resíduos, relativamente aos valores apresentados no Scrap Price Índex da Eurofer, em <http://www.eurofer.org/index.php/eng/Facts-Figures/Figures/Scrap-price-index>, referente ao mês anterior. Para os resíduos em causa a valorização atribuída pela Ambitrena será de índice médio mensal (mês anterior) $\text{€/Ton} \times \text{percentagem} \% = \text{valor a pagar €/Ton}$.
- 11 — Unidade de Grande Porte - Chilers, UTAs e Unidade Roof-Top. Os resíduos com indicação "Eurofer" associados a uma percentagem, representam a percentagem de valorização dos resíduos, relativamente aos valores apresentados no Scrap Price Índex da Eurofer, em <http://www.eurofer.org/index.php/eng/Facts-Figures/Figures/Scrap-price-index>, referente ao mês anterior. Para os resíduos em causa a valorização atribuída pela Ambitrena será de índice médio mensal (mês anterior) $\text{€/Ton} \times \text{percentagem} \% = \text{valor a pagar €/Ton}$.
- 12 — Unidades de Ventilação. Os resíduos com indicação "Eurofer" associados a uma percentagem, representam a percentagem de valorização dos resíduos, relativamente aos valores apresentados no Scrap Price Índex da Eurofer, em <http://www.eurofer.org/index.php/eng/Facts-Figures/Figures/Scrap-price-index>, referente ao mês anterior. Para os resíduos em causa a valorização atribuída pela Ambitrena será de índice médio mensal (mês anterior) $\text{€/Ton} \times \text{percentagem} \% = \text{valor a pagar €/Ton}$.
- 13 — A valorização deste resíduo está indexada a tabelas que têm actualizações de acordo com as oscilações do mercado, devendo o Cliente validar o preço na data da recolha

- 14 — A valorização deste resíduo está indexada a tabelas que têm actualizações de acordo com as oscilações do mercado , devendo o Cliente validar o preço na data da recolha
- 15 — A valorização deste resíduo está indexada a tabelas que têm actualizações de acordo com as oscilações do mercado , devendo o Cliente validar o preço na data da recolha
- 16 — A valorização deste resíduo está indexada a tabelas que têm actualizações de acordo com as oscilações do mercado , devendo o Cliente validar o preço na data da recolha
- 17 — A valorização deste resíduo está indexada a tabelas que têm actualizações de acordo com as oscilações do mercado , devendo o Cliente validar o preço na data da recolha
- 18 — No caso dos resíduos não metálicos associados a uma percentagem, representam a percentagem de valorização dos resíduos, relativamente aos valores apresentados no Metal Prices em <http://www.metalprices.com/> . Para os resíduos em causa a valorização atribuída pela Ambitrena será índice médio mensal (mês anterior) €/Ton x percentagem % = valor a pagar €/Ton.

Recolha / Transporte

	Descrição	Preço Unitário (€)	Unidade
1	Transporte	0,00	UNI
2	Transporte	-17,50	UNI
3	Transporte	-21,00	UNI
4	Transporte	-25,00	UNI
5	Transporte	-30,00	UNI
6	Transporte paletizado resíduos não perigosos - 3 Ton	-60,00	UNI
7	Transporte paletizado resíduos não perigosos - 3 Ton	-75,00	UNI
8	Transporte paletizado resíduos não perigosos - 3 Ton	-100,00	UNI
9	Transporte paletizado resíduos não perigosos - 3 Ton	-125,00	UNI
10	Transporte paletizado resíduos não perigosos - 3 Ton	-150,00	UNI
11	Transporte	-150,00	UNI
12	Transporte	-200,00	UNI
13	Transporte	-250,00	UNI
14	Transporte	-300,00	UNI
15	Transporte	-350,00	UNI

Observações:

- 1 - Por palete até 25 Km dos parques Ambigroup. Até 4 paletes. O transporte de resíduos paletizados corresponde a uma carga máxima de 3.000 kg líquidos ou 6 paletes (1 palete = 4 tambores metálicos 200 L = 1big-bag = 1 cuba 1000L)
- 2 - Por palete de 25 a 50 Km dos parques Ambigroup. Até 4 paletes. O transporte de resíduos paletizados corresponde a uma carga máxima de 3.000 kg líquidos ou 6 paletes (1 palete = 4 tambores metálicos 200 L = 1big-bag = 1 cuba 1000L)
- 3 - Por palete de 50 a 75 Km dos parques Ambigroup. Até 4 paletes. O transporte de resíduos paletizados corresponde a uma carga máxima de 3.000 kg líquidos ou 6 paletes (1 palete = 4 tambores metálicos 200 L = 1big-bag = 1 cuba 1000L)
- 4 - Por palete de 75 a 100 Km dos parques Ambigroup. Até 4 paletes. O transporte de resíduos paletizados corresponde a uma carga máxima de 3.000 kg líquidos ou 6 paletes (1 palete = 4 tambores metálicos 200 L = 1big-bag = 1 cuba 1000L)
- 5 - Por palete de 100 a 125 Km dos parques Ambigroup. Até 4 paletes. O transporte de resíduos paletizados corresponde a uma carga máxima de 3.000 kg líquidos ou 6 paletes (1 palete = 4 tambores metálicos 200 L = 1big-bag = 1 cuba 1000L)
- 6 - Até 25 Km dos parques Ambigroup cargas completas. O transporte de resíduos paletizados corresponde a uma carga máxima de 3.000 kg líquidos ou 6 paletes (1 palete = 4 tambores metálicos 200 L = 1big-bag = 1 cuba 1000L)
- 7 - De 25 a 50 Km dos parques Ambigroup cargas completas. O transporte de resíduos paletizados corresponde a uma carga máxima de 3.000 kg líquidos ou 6 paletes (1 palete = 4 tambores metálicos 200 L = 1big-bag = 1 cuba 1000L)
- 8 - De 50 a 75 Km dos parques Ambigroup para cargas completas. O transporte de resíduos paletizados corresponde a uma carga máxima de 3.000 kg líquidos ou 6 paletes (1 palete = 4 tambores metálicos 200 L = 1big-bag = 1 cuba 1000L)
- 9 - De 75 a 100 Km dos parques Ambigroup para cargas completas. O transporte de resíduos paletizados corresponde a uma carga máxima de 3.000 kg líquidos ou 6 paletes (1 palete = 4 tambores metálicos 200 L = 1big-bag = 1 cuba 1000L)
- 10 - De 100 a 125 Km dos parques Ambigroup para cargas completas. O transporte de resíduos paletizados corresponde a uma carga máxima de 3.000 kg líquidos ou 6 paletes (1 palete = 4 tambores metálicos 200 L = 1big-bag = 1 cuba 1000L)
- 11 - Para transporte de 3 ton de resíduos metálicos até 25 Km de um dos parques Ambigroup o valor é de 0 €
- 12 - Para o transporte de 4 ton de resíduos metálicos de 25 Km a 50 Km de um dos parques Ambigroup o valor é de 0 €
- 13 - Para transporte de 5 ton de resíduos metálicos de 50 Km a 75 Km de um dos parques Ambigroup o valor é de 0 €
- 14 - Para transporte de 6 ton de resíduos metálicos de 75 Km a 100 Km de um dos parques Ambigroup o valor é de 0 €
- 15 - Para transporte de 8 ton de resíduos metálicos a mais de 100 Km de um dos parques Ambigroup o valor é de 0 €