



Para Exma. Sra. Carla Pinto De Raquel Sousa (925 981 824)  
Empresa A Moura Reparação Automóvel, Lda Página(s) 4  
Fax \_\_\_\_\_ Data 14-12-2018  
Tel. 913 247 098 Ref.: 2018.922/RF  
E-mail recepcaoapv.cmoura@gmail.com E-mail raquel.sousa@correia-correia.com  
Assunto Proposta de Prestação de Serviços de Gestão de Resíduos

Exmos. Senhores,

Vimos por este meio enviar a nossa proposta para a prestação de serviços de gestão de resíduos, nas V. instalações.

## 1. CONDIÇÕES COMERCIAIS

### 1.1. Valores propostos para o acondicionamento, recolha/transporte e tratamento de resíduos:

Resíduo / Código EPR	Acondicionamento	Tratamento	Recolha/Transporte
Filtros Usados LER 16 01 07*	Tambor de 200 L	28,50 €/tambor	0,00 €
Filtros de ar LER 15 02 03	Tambor de 200 L	27,00 €/tambor	0,00 €
Embalagens Contaminadas LER 15 01 10*	Tambor de 200 L	28,00 €/tambor	0,00 €
Aerossóis LER 15 01 11*	Tambor de 200 L	65,00 €/tambor	0,00 €
Materiais Absorventes Contaminados LER 15 02 02*	Tambor de 200 L	39,00 €/tambor	0,00 €
Pastilhas de Travão LER 16 01 12	Tambor de 200 L	28,00 €/tambor	0,00 €
Componentes contaminados LER 16 01 21*	Tambor de 200 L	28,50 €/tambor	0,00 €
RIBs LER 16 01 99	Isocontentor de 1 m <sup>3</sup>	50,00 €/m <sup>3</sup>	0,00 €
Parabrisas LER 16 01 20	Isocontentor de 1 m <sup>3</sup>	50,00 €/m <sup>3</sup>	0,00 €

#### Sede:

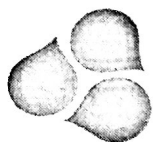
Zona Industrial Sertã, Lote 45  
6104 -909 Sertã  
Tel.: 274 600 000  
Fax: 274 600 009  
E-mail: [info@correia-correia.com](mailto:info@correia-correia.com)

#### Delegação Norte:

Rua da Agra, nº 570  
4485 - 239 Guilhabreu  
Tel.: 229 287 700  
Fax: 229 287 709  
E-mail: [geralnorte@correia-correia.com](mailto:geralnorte@correia-correia.com)

#### Delegação Sul:

Núcleo Empresarial da V. do Pinheiro, Arm. 40  
2665 Venda do Pinheiro  
Tel.: 219 661 510  
Fax: 219 668 755  
E-mail: [geralsul@correia-correia.com](mailto:geralsul@correia-correia.com)



Resíduo / Código LER	Acondicionamento	Tratamento	Recolha/ Transporte
Sucata LER 16 01 17	Isocontentor de 1 m <sup>3</sup>	Valorização (-) 40,00 €/TON	0,00 €
Baterias LER 16 06 01*	Granel/contentor de 600 l	Valorização: (-) 495,00 €/TON	0,00 €

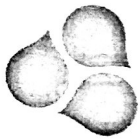
**Notas:**

- Os valores de tratamento incluem as taxas de gestão de resíduos (TGR), consoante a legislação em vigor.
- Os custos relacionados com o fornecimento, transporte e utilização de tambores para acondicionamento dos resíduos, será suportado totalmente pela C&C Lda, não existindo qualquer custo adicional para o produtor/detentor dos resíduos desde que se verifique uma entrega anual de cada tipo de resíduo, conforme legislação em vigor.
- De acordo com a legislação em vigor, o produtor/detentor não poderá armazenar os resíduos nas suas instalações por um período superior a um ano.

**1.2. Alteração de preços**

Os valores correspondentes à valorização e/ou tratamento de resíduos podem sofrer alterações consoante as oscilações do mercado. Da mesma forma, se as condições de transporte e/ou custos de energia sofrerem alterações significativas, os valores da proposta serão revistos.

As taxas de gestão de resíduos (TGR), previstas no art. 58º do Decreto-Lei n.º 178/2006 de 5 de Setembro, são agravadas anualmente, nos termos do art. 76º do referido diploma.



## **2. CONDIÇÕES DE PRESTAÇÃO DO SERVIÇO**

### **2.1. Acondicionamento e destino dos resíduos**

Os resíduos serão encaminhados para instalações licenciadas para operações de gestão de resíduos, no cumprimento das disposições legais em vigor.

Os equipamentos destinam-se somente à deposição dos resíduos apresentados, não podendo nele ser colocado qualquer outro resíduo sem aviso prévio dos nossos serviços.

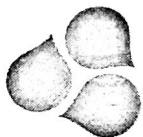
### **2.2. Execução do Serviço**

O serviço será executado, de segunda a sexta-feira, em horário normal de trabalho, mediante solicitação feita preferencialmente por escrito (fax ou e-mail).

Aos sábados, domingos e feriados não são realizados serviços, salvo situações excepcionais, a analisar.

### **2.3. Assistência de equipamentos**

A manutenção e reparação dos equipamentos a instalar ficam a cargo da C&C, Lda., salvo se a origem da reparação estiver na indevida manipulação da V/ parte.



### 3. FORMALIZAÇÃO DA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS

#### 3.1. Condições de pagamento

O pagamento deverá ser efectuado nos 30 (trinta) dias imediatos à data da emissão da factura.

Aos preços indicados acrescem as taxas legais em vigor.

#### 3.2. Contrato de prestação de serviços

Para todas as propostas em que seja colocado equipamento na instalação do cliente de forma contínua, será elaborado um contrato de prestação de serviços.

#### 3.3. Adjudicação / Validade da proposta


Prazo de validade da proposta: 30 dias.

Ultrapassado o prazo de validade da proposta as condições comerciais apresentadas deverão ser confirmadas.

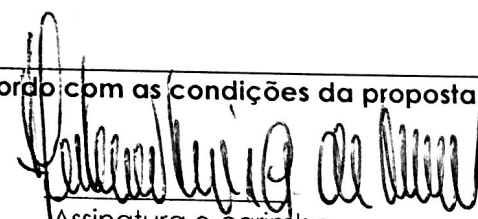

Para iniciar prestação de serviços de gestão de resíduos é necessária a confirmação da V/ Empresa, em como está de acordo com as condições expressas nesta proposta.

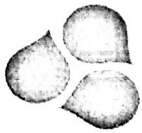
A presente proposta poderá ser adjudicada com o envio de uma cópia da proposta devidamente carimbada e assinada no campo "**Concordo com as condições da proposta**".

Com os melhores cumprimentos,



Raquel Sousa

<b>Concordo com as condições da proposta</b>	
	
Assinatura e carimbo	
Em <u>21</u> / <u>2</u> / <u>2018</u>	<b>A MOURA</b> REPARADOR AUTORIZADO
REF.º: 2018.921/RF	 <b>PEUGEOT</b>
Rua Rampa Aita 144 - Ap. 77 - 4600-275 Amarante Tel. 255 420 470 - Fax 255 420 471	



Para Exma. Sra. Carla Pinto  
Empresa A Moura Reparação Automóvel, Lda  
Fax \_\_\_\_\_  
Tel. 913 247 098  
E-mail recepcaoapv.cmoura@gmail.com

De Raquel Sousa (925 981 824)  
Página(s) 4  
Data 14-12-2018  
Ref.: 2018.923/RF  
E-mail raquel.sousa@correia-correia.com

Assunto Proposta para Fornecimento de óleo

Exmos. Senhores,

Vimos por este meio enviar a nossa proposta para o fornecimento de óleo.

### 1. CONDIÇÕES COMERCIAIS

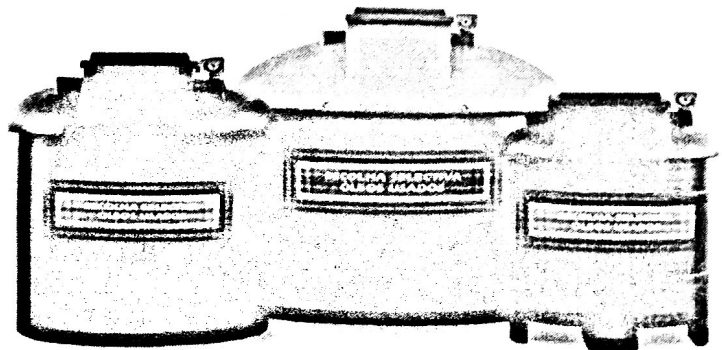
Equipamento	Volume	Altura	Diâmetro	Valor
OIL 300	300 L	1140 mm	800 mm	350,00€
OIL 600 (X)	600 L	1340 mm	1030 mm	475,00€
OIL 1200	1200 L	1510 mm	1400 mm	700,00 €

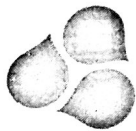
PEDIDO

Depósito de parede dupla, especialmente desenhado e concebido para armazenar óleo usado em condições ótimas de higiene e segurança.

Equipamentos construídos em polietileno de alta densidade, possuem uma dupla parede, indicador de nível, visor de fugas e escorredor de filtros e de outros utensílios contaminados.

Apresentam estanquicidade total, peso reduzido, elevada resistência química, elevada resistência mecânica e insensibilidade a corrosão.





## 2. FORMALIZAÇÃO DA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS

### 2.1. Condições de pagamento

O pagamento deverá ser efectuado nos 30 (trinta) dias imediatos à data da emissão da factura.

Aos preços indicados acrescem as taxas legais em vigor.

### 2.2. Contrato de prestação de serviços

Para todas as propostas em que seja colocado equipamento na instalação do cliente de forma contínua, será elaborado um contrato de prestação de serviços.

### 2.3. Adjudicação / Validade da proposta

Prazo de validade da proposta: 30 dias.

Ultrapassado o prazo de validade da proposta as condições comerciais apresentadas deverão ser confirmadas.

Para iniciar prestação de serviços de gestão de resíduos é necessária a confirmação da V/ Empresa, em como está de acordo com as condições expressas nesta proposta.

A presente proposta poderá ser adjudicada com o envio de uma cópia da proposta devidamente carimbada e assinada no campo "**Concordo com as condições da proposta**".

Com os melhores cumprimentos,

*Raquel Sousa*

Raquel Sousa

Concordo com as condições da proposta:

*Raquel Sousa*  
Assinatura e carimbo

Em 21.12.2018

REPARADOR AUTORIZADO  
PEUGEOT  
Rua Ramalho Almeida, 444 - Ap. 77 - 4500-275 Santa Cruz  
Tel. 255 420 470 - Fax 255 420 471

REF.º: 2018.923/RF

EMPRESA CERTIFICADA EMPRESA CERTIFICADA EMPRESA CERTIFICADA

**eiCeICeIC**

ISO 9001 ISO 14001 OHSAS 18001 IMGT

Reciclagem, Armazenamento e Tratamento de Resíduos Perigosos e Não Perigosos para posterior Expedição quer para Valorização ou Eliminação das mesmas; Tratamento de Resíduos Perigosos, nomeadamente Óleos Usados, Águas Residuais e Lamas. Produção de fuelóleo através da vaporização de resíduos de hidrocarbonetos.