



## APRESENTAÇÃO DE PROPOSTA

### IDENTIFICAÇÃO CIDADÃO/Ã

Nome Completo	Ana Cristina Rodrigues		
Morada			Nº de Porta/ Andar
Código Postal		Freguesia	
Nº C. C.	Validade		NIF
Telefone		Telemóvel	
Correio eletrónico			

### APRESENTAÇÃO DA PROPOSTA

Nome da proposta	Mobilidade 100% GREEN
Ideia geral da proposta	Adquirir um carro 100% elétrico, com letering's na carroçaria alusivas à sensibilização ambiental. Este projeto inclui painéis solares para que o carregamento da bateria do veículo tenha um custo zero para o município.
Local previsto	Em toda a Ilha de Santa Maria - zonas urbanas
Descrição da proposta	<p>O trabalho do departamento de Ambiente do Município, tem a seu cargo uma grande versatilidade de áreas, todas elas de grande importância e com impacto na consciencialização ambiental da população mariense.</p> <p>A proteção e sustentabilidade ambiental é uma das preocupações do século, toda a gestão errada dos resíduos, a falta de poupança energética e inconsciência sobre a nossa pegada ambiental resulta num problema que fustiga as gerações atuais e futuras, a preocupação teórica sobre as percussões nefastas das ações humanas sobre o ambiente, passou a ser uma realidade.</p> <p>O município por ser uma entidade com projeção na vida dos munícipes, tem a responsabilidade de agir conforme as normas ambientais sejam elas éticas ou morais. De acordo com o apelo deste município para a consciencialização do ambiente junto à população, importa dar o exemplo na implementação de ações ambientalmente sustentáveis.</p> <p>Assim o projeto engloba três vertentes ecológicas, uma sobre o custo energético sustentável, o outro aplicar uma fórmula de mobilidade 100% ecológica e o terceiro promover a consciencialização ambiental por toda a ilha.</p> <p>O projeto consiste na aquisição de um carro elétrico, com a função de promover ações junto à população sobre as questões ambientais. A mudança para o carro elétrico tem sido acelerada por fatores ambientais e pelo desenvolvimento da tecnologia de mobilidade autónoma e de energia renovável. No entanto, a nível de consumo de energia, importará ser crescentemente eficiente, pelo que o carro elétrico irá consumir a energia elétrica através de energia produzida por painéis fotovoltaicos, garantindo um consumo sustentável.</p> <p>Conjugada à necessidade evidente deste veículo nas intervenções ambientais, sejam elas nas ações de limpeza da orla costeira, formações ambientais, valorização da paisagem mariense, promoção das bandeiras azuis, monitorização de roedores, monitorização e sensibilização de resíduos, entre outros, irá ser um motor promocional através de letering's alusivos à consciencialização ambiental colocados na carroçaria do veículo, sendo uma mais valia nesta demanda.</p>



## ORÇAMENTO DA PROPOSTA

Valor  
Estimado

€ 46122,46

Anexos que complementam a proposta Sim  Não

Se sim,  
especifique  
quais:

Orçamento dos painéis fotovoltaicos, orçamento do veículo 100% elétrico, orçamento dos letering's

## DECLARAÇÃO DO/A CIDADÃO/Ã

Declaro que li e tenho conhecimento do regulamento que enquadra o OPMVDP e aceito integralmente todos os procedimentos que nele estão definidos.

Data

27/06/2019

O/a cidadão/ã

*Ana Cristina Rodrigues*

## CONSENTIMENTO LIVRE E ESCLARECIDO

O/a cidadão/ã acima mencionado/a consente que os seus dados pessoais sejam objeto de processamento e armazenamento informático ou não informático única e exclusivamente no âmbito e para os efeitos do regulamento do Orçamento Participativo Municipal de Vila do Porto (OPMVDP), bem como a publicitação da informação pessoal necessária à operacionalização do respetivo regulamento. O Município de Vila do Porto, enquanto entidade responsável pelo projeto do OPMVDP, respeitará a legislação em vigor de proteção de dados. Qualquer situação relacionada com este assunto da poderá ser feito contato com a organização através de contato pessoal, ou por comunicação escrita através do correio eletrónico [dpo@cm-viladoporto.pt](mailto:dpo@cm-viladoporto.pt).

Tomei  
conhecimento

*Ana Cristina Rodrigues*

# RENAULT RETAIL GROUP PORTUGAL

Renault Retail   Veículos Novos   Eléctricos ZE   Veículos Usados   Oficina   Rent   Acessórios   Empresas   Final

Início / Veículos Novos / Eléctricos ZE / Kangoo Z.E. / Kangoo Z.E. 33 Maxi 5L Flex



## Kangoo Z.E. 33 Maxi 5L Flex

VALOR COM IVA

**31.002 €**

- Airbag dianteiro do passageiro: (+190 €)
- Rádio Classic Tuner com Bluetooth®: (+350 €)
- Kit VP: (+800 €)
- Porta lateral esquerda deslizando com vidro de abrir: (+480 €)
- Airbags laterais tórax dianteiros: (+190 €)
- Porta lateral direita deslizando com vidro de abrir: (+380 €)
- Pack Nav: (+1.850 €)
- Kit fumador: (+20 €)
- Consola central com apoio de braços: (+50 €)
- Alerta sonoro para peões: (+130 €)
- Cartografia Europa: (+130 €)
- Câmara de marcha-atrás: (+600 €)
- Pintura metalizada ou nacarada: (+350 €)
- Sistema de ajuda ao estacionamento traseiro: (+240 €)

CUSTOS ASSOCIADOS AO PROJETO  
"MOBILIDADE 100% GREEN/ 100% SUSTENTÁVEL"

DESCRIÇÃO	Un.	CUSTOS (€)	IVA
Veículo Elétrico	1	31'002,00	7130,46
Transporte	1	1'500,00	Isento
Painéis Solares	3	4'500,00	810
Imagem e Letetring's	2	1'000,00	180
CUSTO TOTAL		38002	8120,46
		46122,46	

Vila do Porto, 28 de junho de 2019