

## 1 Dados Gerais

<b>Código do projeto:</b>	PDR2020-815-066165
<b>Data de submissão:</b>	2020-09-15 16:04:45
<b>Medida:</b>	8.1.5 - Melhoria da resiliência e do valor ambiental das florestas
<b>Anúncio:</b>	09 / Operação 8.1.5 / 2020
<b>NIF:</b>	510835775
<b>NIFAP:</b>	8204232
<b>Título:</b>	Baldios de São Julião e Bocal
<b>Utilizador:</b>	Junta Carvoeira e Carmoes
<b>Entidade:</b>	FREGUESIA DE CARVOEIRA E CARMÕES

## 2 Caracterização do Beneficiário

### 2.1 Dados Entidade

<b>Nome/Denominação:</b>	FREGUESIA DE CARVOEIRA E CARMÕES
<b>Email:</b>	executivocarvoeiracarmoes@gmail.com

### 2.2 Moradas e Contactos

<b>Morada :</b>	RUA JAIME FRANCO DAS NEVES, N°27
<b>Localidade:</b>	CARVOEIRA TVD
<b>Código Postal:</b>	2565-145
<b>Distrito:</b>	Lisboa
<b>Concelho:</b>	Torres Vedras
<b>Freguesia:</b>	União das freguesias de Carvoeira e Carmões
<b>NUT II:</b>	Centro
<b>NUT III:</b>	Oeste
<b>Telefone:</b>	965257743

### 2.3 Atividade

<b>Caracterização Jurídica:</b>	Pessoa Colectiva de Direito Público
<b>Data de início da atividade:</b>	2013-10-11
<b>Regime de IVA:</b>	Não Sujeito
<b>Caes:</b>	Administração Local (principal); Actividades de serviços de apoio à educação;

Beneficiário: FREGUESIA DE CARVOEIRA E CARMÕES

Operação: 8.1.5 - Melhoria da resiliência e do valor ambiental das florestas

Código do projeto: PDR2020-815-066165

NIF: 510835775 / NIFAP: 8204232

Anúncio: 09 / Operação 8.1.5 / 2020 / Data de submissão: 2020-09-15 16:04:45

Título: Baldios de São Julião e Bocal

## 3 Dados complementares do beneficiário

### 3.1 Outros dados do beneficiário

Tipologia de Beneficiário:	Organismos da administração local e associações intermunicipais
----------------------------	---

### 3.2 Pessoa a Contactar

Nome:	Junta Carvoeira e Carmoes
Morada:	RUA JAIME FRANCO DAS NEVES, N°27 2565-145 CARVOEIRA TVD
Email:	executivocarvoeiracarmoes@gmail.com
Telefone:	965257743
Telemóvel:	918 773 350

## 4 Participações

### 4.1 Participações

## 5 Dados do Projeto


### 5.1 Caracterização do Projeto

Designação do projeto:	Baldios de São Julião e Bocal
Memória Descritiva:	8.1.5_Memoria_Descritiva_JFCC.pdf (2020-09-15 15:56:59)
Tipos de Investimento:	Setor Florestal
Tipo de Intervenção:	Melhoria da Resiliência do Valor Ambiental das Florestas
Escala de intervenção:	Ao nível da exploração
Tipologias:	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Outros</li> <li>● Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Rearborização</li> <li>● Imateriais</li> </ul>
Área de intervenção (Ha):	9.835
Número de produtores florestais abrangidos pela intervenção:	1

#### Sumário:

Este pedido de apoio, no âmbito do Programa PDR2020, surge como resposta à necessidade de realizar importantes e urgentes operações silvícolas num espaço florestal pertencente à Junta de Freguesia de Carvoeira e Carmões, no concelho de Torres Vedras.

As ações preconizadas pretendem tornar os Baldios de São Julião e do Bocal mais resilientes aos incêndios florestais, através da criação de corredores verdes, a reconversão de áreas de eucalipto por espécies autóctones, o aproveitamento da

	<b>Comprovativo de submissão de candidatura</b>			
	Beneficiário: FREGUESIA DE CARVOEIRA E CARMÕES	Operação: 8.1.5 - Melhoria da resiliência e do valor ambiental das florestas	Código do projeto: PDR2020-815-066165	
NIF: 510835775 / NIFAP: 8204232	Anúncio: 09 / Operação 8.1.5 / 2020 / Data de submissão: 2020-09-15 16:04:45		Título: Baldios de São Julião e Bocal	

regeneração natural existente e a construção e beneficiação da rede viária florestal.

Pretende-se, também, promover o aumento da biodiversidade local, a melhoria da qualidade do solo e redução do risco de erosão, e a ... *(ver informação completa na seção: Informação complementar)*

## 5.2 Planificação do Projeto

Data Início Execução:	2020-10-01
Data Fim Execução:	2022-09-30

## 5.3 Exploração

Tipologia de Beneficiário:	Organismos da administração local e associações intermunicipais
NIF Beneficiário:	510835775
Designação da exploração:	Baldios de São Julião e Bocal
Área de exploração Florestal (Ha):	67.138
ZIF - situação:	Não inserida
Detém certificado de gestão florestal:	Sim   Documento: DM05_04_Declaracao de adesao_M178_V1.pdf (2020-09-15 16:02:44)
Área inserida em Regime Florestal:	Não

## 6 Locais do Projeto

### 6.1 Locais do Projeto

Local	Descrição	Área (ha)	Distrito	Concelho	Tipologia Investimento	Caracterizações do Local
1	LOCAL 1: Reconversão de povoamento de eucalipto em povoamento misto de medronheiro, pinheiro manso, Carvalho português, zambujeiro, sobreiro e alfarrobeira.	3.249	Lisboa	Torres Vedras	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Re-arborização	<b>Exposição Dominante:</b> Sul; <b>Solo derivado de :</b> Calcários; <b>Profundidade (cm):</b> >15, <40; <b>Afloramentos rochosos:</b> Ausentes; <b>Textura:</b> Média; <b>Substrato rochoso:</b> Dificilmente degradado; <b>Classe de declive mais representativa (%):</b> >5, <25; <b>Abundância de vegetação :</b> Média; <b>Grau de Pedregosidade (%):</b> <=10; <b>Instalação de sistema de rega:</b> Não; <b>Acessos:</b> Maus; <b>Preparação do terreno:</b> Mecânica; <b>Tipo de Vegetação:</b> Arbustiva; <b>Tipo de Vegetação:</b> ; <b>Solo:</b> Com horizontes; <b>Destrução de Cepos:</b> Sim; <b>Altura da vegetação herbácea e/ou arbustiva:</b> >0,5m e <=1m; <b>Grupo:</b> D3 - <b>Limpeza de matos com:</b> Destrução de cepos e Vala e Cômoro; <b>Densidade total (n.º plantas/ha):</b> 400; <b>Perigosidade de incêndio florestal:</b> Média; <b>Espécies a instalar:</b> Alfarrobeira (Ceratonia siliqua) - [Densidade: 50] ; Carvalhocerquinho (Quercus faginea) - [Densidade: 50] ; Medronheiro (Arbutus unedo) - [Densidade: 100] ; Pinheiro-manso (Pinus pinea) - [Densidade: 100] ; Sobreiro (Quercus suber) - [Densidade: 50] ; Zambujeiro (Olea europea sylvestris) - [Densidade: 50] ; <b>Espécies arbóreas:</b> eucalipto/eucalipto-comum/eucalipto-da-tasmânia/gomeiro-azul (Eucalyptus globulus) - [Porcentagem: 100.00%] ;

**Beneficiário:** FREGUESIA DE CARVOEIRA E CARMÕES

**Operação:** 8.1.5 - Melhoria da resiliência e do valor ambiental das florestas

**Código do projeto:** PDR2020-815-066165

**NIF:** 510835775 / **NIFAP:** 8204232

**Anúncio:** 09 / **Operação:** 8.1.5 / **2020** / **Data de submissão:** 2020-09-15 16:04:45

**Título:** Baldios de São Julião e Bocal

Local	Descrição	Área (ha)	Distrito	Concelho	Tipologia Investimento	Caracterizações do Local
2	LOCAL 2: Reconversão de povoamento de eucalipto em povoamento misto de medronheiro, zambujeiro e alfarrobeira	0.461	Lisboa	Torres Vedras	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Re-arborização	<b>Exposição Dominante:</b> Sul; <b>Solo derivado de :</b> Calcários; <b>Profundidade (cm):</b> >15, <40; <b>Afloramentos rochosos:</b> Ausentes; <b>Textura:</b> Média; <b>Substrato rochoso:</b> Dificilmente degradado; <b>Classe de declive mais representativa (%):</b> >5, <25; <b>Abundância de vegetação :</b> Média; <b>Grau de Pedregosidade (%):</b> <=10; <b>Instalação de sistema de rega:</b> Não; <b>Acessos:</b> Bons; <b>Preparação do terreno:</b> Mecânica; <b>Tipo de Vegetação:</b> Arbustiva; <b>Tipo de Vegetação:</b> ; <b>Solo:</b> Com horizontes; <b>Destruição de Cepos:</b> Sim; <b>Altura da vegetação herbácea e/ou arbustiva:</b> >0,5m e <=1m; <b>Grupo:</b> D3 - <b>Limpeza de matos com:</b> Destruição de cepos e Vala e Cômoro; <b>Densidade total (n.º plantas/ha):</b> 100; <b>Perigosidade de incêndio florestal:</b> Média; <b>Espécies a instalar:</b> Alfarrobeira ( <i>Ceratonia siltqua</i> ) - [Densidade: 25] ; Medronheiro ( <i>Arbutus unedo</i> ) - [Densidade: 50] ; Zambujeiro ( <i>Olea europea sylvestris</i> ) - [Densidade: 25] ; <b>Espécies arbóreas:</b> eucalipto/eucalipto-comum/eucalipto-da-tasmânia/gomeiro-azul ( <i>Eucalyptus globulus</i> ) - [Porcentagem: 100.00%] ;
3	LOCAL 3: Podas de formação em carvalho português e sobreiro, desbaste de pinheiro bravo, desramação de pinheiro bravo, controlo de vegetação espontânea	0.493	Lisboa	Torres Vedras	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Outros	<b>Exposição Dominante:</b> Sul; <b>Solo derivado de :</b> Calcários; <b>Profundidade (cm):</b> >15, <40; <b>Afloramentos rochosos:</b> Ausentes; <b>Textura:</b> Média; <b>Substrato rochoso:</b> Dificilmente degradado; <b>Classe de declive mais representativa (%):</b> >5, <25; <b>Abundância de vegetação :</b> Média; <b>Grau de Pedregosidade (%):</b> <=10; <b>Instalação de sistema de rega:</b> Não; <b>Acessos:</b> Bons; <b>Preparação do terreno:</b> Não aplicável; <b>Tipo de Vegetação:</b> ; <b>Tipo de Vegetação:</b> ; <b>Solo:</b> ; <b>Destruição de Cepos:</b> ; <b>Altura da vegetação herbácea e/ou arbustiva:</b> ; <b>Grupo:</b> ; <b>Densidade total (n.º plantas/ha):</b> ; <b>Perigosidade de incêndio florestal:</b> Média; <b>Espécies arbóreas:</b> Carvalho-cerquinho ( <i>Quercus faginea</i> ) - [Porcentagem: 50.00%] ; Pinheiro-bravo ( <i>Pinus pinaster</i> ) - [Porcentagem: 20.00%] ; Sobreiro ( <i>Quercus suber</i> ) - [Porcentagem: 30.00%] ;
4	LOCAL 4: Podas de formação em sobreiro, redução de densidades em sobreiro e pinheiro bravo, adensamento com sobreiro, adubação, colocação de protetores individuais e controlo de vegetação espontânea	0.470	Lisboa	Torres Vedras	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Outros	<b>Exposição Dominante:</b> Sem; <b>Solo derivado de :</b> Calcários; <b>Profundidade (cm):</b> >15, <40; <b>Afloramentos rochosos:</b> Ausentes; <b>Textura:</b> Média; <b>Substrato rochoso:</b> Dificilmente degradado; <b>Classe de declive mais representativa (%):</b> <=5; <b>Abundância de vegetação :</b> Média; <b>Grau de Pedregosidade (%):</b> <=10; <b>Instalação de sistema de rega:</b> Não; <b>Acessos:</b> Bons; <b>Preparação do terreno:</b> Manual; <b>Tipo de Vegetação:</b> ; <b>Tipo de Vegetação:</b> Obriga operações específicas; <b>Solo:</b> Com horizontes; <b>Destruição de Cepos:</b> Não; <b>Altura da vegetação herbácea e/ou arbustiva:</b> >0,5m e <=1m; <b>Grupo:</b> G2 - <b>Limpeza de matos com motorçadora e covas com broca;</b> <b>Densidade total (n.º plantas/ha):</b> 625; <b>Perigosidade de incêndio florestal:</b> Média; <b>Espécies a instalar:</b> Sobreiro ( <i>Quercus suber</i> ) - [Densidade: 625] ; <b>Espécies arbóreas:</b> Freixo-comum ( <i>Fraxinus angustifolia</i> ) - [Porcentagem: 10.00%] ; Pinheiro-bravo ( <i>Pinus pinaster</i> ) - [Porcentagem: 20.00%] ; Sobreiro ( <i>Quercus suber</i> ) - [Porcentagem: 70.00%] ;
5	LOCAL 5: Podas de formação em carvalho português e sobreiro, desramação de pinheiro bravo e pinheiro manso, adensamento com carvalho português, adubação, colocação de protetores individuais e controlo de vegetação espontânea	1.016	Lisboa	Torres Vedras	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Outros	<b>Exposição Dominante:</b> Sul; <b>Solo derivado de :</b> Calcários; <b>Profundidade (cm):</b> >15, <40; <b>Afloramentos rochosos:</b> Ausentes; <b>Textura:</b> Média; <b>Substrato rochoso:</b> Dificilmente degradado; <b>Classe de declive mais representativa (%):</b> <=5; <b>Abundância de vegetação :</b> Média; <b>Grau de Pedregosidade (%):</b> <=10; <b>Instalação de sistema de rega:</b> Não; <b>Acessos:</b> Bons; <b>Preparação do terreno:</b> Manual; <b>Tipo de Vegetação:</b> ; <b>Tipo de Vegetação:</b> Obriga operações específicas; <b>Solo:</b> Com horizontes; <b>Destruição de Cepos:</b> Não; <b>Altura da vegetação herbácea e/ou arbustiva:</b> >0,5m e <=1m; <b>Grupo:</b> G2 - <b>Limpeza de matos com motorçadora e covas com broca;</b> <b>Densidade total (n.º plantas/ha):</b> 625; <b>Perigosidade de incêndio florestal:</b> Média; <b>Espécies a instalar:</b> Carvalho-cerquinho ( <i>Quercus faginea</i> ) - [Densidade: 625] ; <b>Espécies arbóreas:</b> Carvalho-cerquinho ( <i>Quercus faginea</i> ) - [Porcentagem: 35.00%] ; eucalipto/eucalipto-comum/eucalipto-da-tasmânia/gomeiro-azul ( <i>Eucalyptus globulus</i> ) - [Porcentagem: 15.00%] ; Pinheiro-bravo ( <i>Pinus pinaster</i> ) - [Porcentagem: 10.00%] ; Pinheiro-manso ( <i>Pinus pinea</i> ) - [Porcentagem: 5.00%] ; Sobreiro ( <i>Quercus suber</i> ) - [Porcentagem: 35.00%] ;
6	LOCAL 6: Podas de formação em carvalho português, sobreiro e zambujeiro, adensamento com carvalho português, adubação, colocação de protetores individuais e controlo de vegetação espontânea	2.109	Lisboa	Torres Vedras	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Outros	<b>Exposição Dominante:</b> Sul; <b>Solo derivado de :</b> Calcários; <b>Profundidade (cm):</b> >15, <40; <b>Afloramentos rochosos:</b> Ausentes; <b>Textura:</b> Média; <b>Substrato rochoso:</b> Dificilmente degradado; <b>Classe de declive mais representativa (%):</b> >5, <25; <b>Abundância de vegetação :</b> Muito Abundante; <b>Grau de Pedregosidade (%):</b> <=10; <b>Instalação de sistema de rega:</b> Não; <b>Acessos:</b> Maus; <b>Preparação do terreno:</b> Manual; <b>Tipo de Vegetação:</b> ; <b>Tipo de Vegetação:</b> Obriga operações específicas; <b>Solo:</b> Com horizontes; <b>Destruição de Cepos:</b> Não; <b>Altura da vegetação herbácea e/ou arbustiva:</b> >1m e <=2m; <b>Grupo:</b> G2 - <b>Limpeza de matos com motorçadora e covas com broca;</b> <b>Densidade total (n.º plantas/ha):</b> 625; <b>Perigosidade de incêndio florestal:</b> Média; <b>Espécies a instalar:</b> Carvalho-cerquinho ( <i>Quercus faginea</i> ) - [Densidade: 625] ; <b>Espécies arbóreas:</b> Carvalho-cerquinho ( <i>Quercus faginea</i> ) - [Porcentagem: 25.00%] ; Sobreiro ( <i>Quercus suber</i> ) - [Porcentagem: 40.00%] ; Zambujeiro ( <i>Olea europea sylvestris</i> ) - [Porcentagem: 35.00%] ;

**Beneficiário:** FREGUESIA DE CARVOEIRA E CARMÕES

**Operação:** 8.1.5 - Melhoria da resiliência e do valor ambiental das florestas

**Código do projeto:** PDR2020-815-066165

**NIF:** 510835775 / **NIFAP:** 8204232

**Anúncio:** 09 / **Operação:** 8.1.5 / **2020** / **Data de submissão:** 2020-09-15 16:04:45

**Título:** Baldios de São Julião e Bocal

Local	Descrição	Área (ha)	Distrito	Concelho	Tipologia Investimento	Caracterizações do Local
7	LOCAL 7: Podas de formação em carvalho português e sobreiro, desramação de pinheiro bravo, controlo de densidades excessivas de pinheiro bravo, adensamento com carvalho português, adubação, colocação de protetores individuais e controlo de vegetação espon	1.852	Lisboa	Torres Vedras	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Outros	<b>Exposição Dominante:</b> Sul; <b>Solo derivado de :</b> Calcários; <b>Profundidade (cm):</b> >15, <40; <b>Afloramentos rochosos:</b> Ausentes; <b>Textura:</b> Média; <b>Substrato rochoso:</b> Dificilmente degradado; <b>Classe de declive mais representativa (%):</b> >5, <25; <b>Abundância de vegetação :</b> Média; <b>Grau de Pedregosidade (%):</b> <=10; <b>Instalação de sistema de rega:</b> Não; <b>Acessos:</b> Maus; <b>Preparação do terreno:</b> Manual; <b>Tipo de Vegetação :</b> ; <b>Tipo de Vegetação:</b> Obriga operações específicas; <b>Solo:</b> Com horizontes; <b>Destruição de Cepos:</b> Não; <b>Altura da vegetação herbácea e/ou arbustiva:</b> >0,5m e <=1m; <b>Grupo:</b> G2 - Limpeza de matos com motorroçadora e covas com broca; <b>Densidade total (n.º plantas/ha):</b> 625; <b>Perigosidade de incêndio florestal:</b> Média; <b>Espécies a instalar:</b> Carvalho-cerquinho (Quercus faginea) - [Densidade: 625] ; <b>Espécies arbóreas:</b> Carvalho-cerquinho (Quercus faginea) - [Porcentagem: 45.00%] ; Pinheiro-bravo (Pinus pinaster) - [Porcentagem: 20.00%] ; Sobreiro (Quercus suber) - [Porcentagem: 35.00%] ;
8	LOCAL 8: Podas de formação em sobreiro e controlo de vegetação espontânea	0.185	Lisboa	Torres Vedras	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Outros	<b>Exposição Dominante:</b> Sul; <b>Solo derivado de :</b> Calcários; <b>Profundidade (cm):</b> >15, <40; <b>Afloramentos rochosos:</b> Ausentes; <b>Textura:</b> Média; <b>Substrato rochoso:</b> Dificilmente degradado; <b>Classe de declive mais representativa (%):</b> >5, <25; <b>Abundância de vegetação :</b> Média; <b>Grau de Pedregosidade (%):</b> <=10; <b>Instalação de sistema de rega:</b> Não; <b>Acessos:</b> Bons; <b>Preparação do terreno:</b> Não aplicável; <b>Tipo de Vegetação :</b> ; <b>Tipo de Vegetação:</b> ; <b>Solo:</b> ; <b>Destruição de Cepos:</b> ; <b>Altura da vegetação herbácea e/ou arbustiva:</b> ; <b>Grupo:</b> ; <b>Densidade total (n.º plantas/ha):</b> ; <b>Perigosidade de incêndio florestal:</b> Média; <b>Espécies arbóreas:</b> Sobreiro (Quercus suber) - [Porcentagem: 100.00%] ;

## 6.1.1 Lista de Polígonos

Local	N.º Polígono	Distrito	Concelho	Freguesia	PROF	Área (ha)	Área útil (ha)	Sub-região	Condicionantes
1	9000002408173	Lisboa	Torres Vedras	União das freguesias de Carvoeira e Carmões	Lisboa e Vale do Tejo	0.257	0.257	Região Oeste Sul	
1	9000002408158	Lisboa	Torres Vedras	União das freguesias de Carvoeira e Carmões	Lisboa e Vale do Tejo	1.839	1.839	Região Oeste Sul	REN;
1	9000002408157	Lisboa	Torres Vedras	União das freguesias de Carvoeira e Carmões	Lisboa e Vale do Tejo	1.079	1.079	Região Oeste Sul	REN;
1	9000002408171	Lisboa	Torres Vedras	União das freguesias de Carvoeira e Carmões	Lisboa e Vale do Tejo	0.074	0.074	Região Oeste Sul	
2	9000002408160	Lisboa	Torres Vedras	União das freguesias de Carvoeira e Carmões	Lisboa e Vale do Tejo	0.225	0.225	Região Oeste Sul	REN;
2	9000002408162	Lisboa	Torres Vedras	União das freguesias de Carvoeira e Carmões	Lisboa e Vale do Tejo	0.236	0.236	Região Oeste Sul	REN;
3	9000002408187	Lisboa	Torres Vedras	União das freguesias de Carvoeira e Carmões	Lisboa e Vale do Tejo	0.330	0.330	Região Oeste Sul	
3	9000002408188	Lisboa	Torres Vedras	União das freguesias de Carvoeira e Carmões	Lisboa e Vale do Tejo	0.163	0.163	Região Oeste Sul	
4	9000002408185	Lisboa	Torres Vedras	União das freguesias de Carvoeira e Carmões	Lisboa e Vale do Tejo	0.470	0.470	Região Oeste Sul	
5	9000002408186	Lisboa	Torres Vedras	União das freguesias de Carvoeira e Carmões	Lisboa e Vale do Tejo	1.016	1.016	Região Oeste Sul	
6	9000002408170	Lisboa	Torres Vedras	União das freguesias de Carvoeira e Carmões	Lisboa e Vale do Tejo	2.109	2.109	Região Oeste Sul	REN;
7	9000002408178	Lisboa	Torres Vedras	União das freguesias de Carvoeira e Carmões	Lisboa e Vale do Tejo	1.852	1.852	Região Oeste Sul	
8	9000002408479	Lisboa	Torres Vedras	União das freguesias de Carvoeira e Carmões	Lisboa e Vale do Tejo	0.185	0.185	Região Oeste Sul	

Beneficiário: FREGUESIA DE CARVOEIRA E CARMÕES

Operação: 8.1.5 - Melhoria da resiliência e do valor ambiental das florestas

Código do projeto: PDR2020-815-066165

NIF: 510835775 / NIFAP: 8204232

Anúncio: 09 / Operação 8.1.5 / 2020 / Data de submissão: 2020-09-15 16:04:45

Título: Baldios de São Julião e Bocal

## 7 Investimento

### 7.1 Investimentos

#### 7.1.1 Totais

Rubrica	Despesa S/IVA	Despesa C/IVA
Imateriais	0.00 €	0.00 €
Infraestruturas	0.00 €	0.00 €
Ordenamento e Gestão Florestal	2 450.00 €	2 597.00 €
<b>Totais</b>	<b>2 450.00 €</b>	<b>2 597.00 €</b>

#### 7.1.2 Lista de investimentos

#	Rubrica	Tipologia	Designação	Local	Valor unitário	Quantidade	Despesa (S/IVA)	Despesa (C/IVA)	Taxa IVA	Data Prev. Real.
1	Imateriais - Elaboração do PCF	Imateriais	Elaboração Plano de Gestão Florestal	n/a	0.00 €	1.000 (unid)	0.00 €	0.00 €	n/d	2020-09-15
2	Imateriais - Elaboração e acompanhamento do projeto de investimento ou outros estudos prévios	Imateriais	Elaboração e acompanhamento da candidatura	n/a	0.00 €	1.000 (unid)	0.00 €	0.00 €	n/d	2020-09-15
3	Infraestruturas - Construção de rede viária florestal	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Rearborização	Construção de RVF (com valeta)	1	0.00 €	0.880 (km)	0.00 €	0.00 €	n/d	2020-10-01
4	Infraestruturas - Manutenção de rede viária florestal	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Outros	Manutenção da RVF	7	0.00 €	0.320 (km)	0.00 €	0.00 €	n/d	2020-10-01
5	Ordenamento e Gestão Florestal - Rearborização após corte final de povoamentos	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Rearborização	Reconversão de povoamento de eucalipto em povoamento misto de medronheiro, pinheiro manso, Carvalho português, zambujeiro, sobreiro e alfarrobeira.	1	0.00 €	3.250 (ha)	0.00 €	0.00 €	n/d	2021-03-01
6	Ordenamento e Gestão Florestal - Rearborização após corte final de povoamentos	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Rearborização	Reconversão de povoamento de eucalipto em povoamento misto de medronheiro, pinheiro manso, Carvalho português, zambujeiro, sobreiro e alfarrobeira.	1	0.00 €	3.250 (ha)	0.00 €	0.00 €	n/d	2021-03-01

**Beneficiário:** FREGUESIA DE CARVOEIRA E CARMÕES

**Operação:** 8.1.5 - Melhoria da resiliência e do valor ambiental das florestas

**Código do projeto:** PDR2020-815-066165

**NIF:** 510835775 / **NIFAP:** 8204232

**Anúncio:** 09 / **Operação:** 8.1.5 / **2020** / **Data de submissão:** 2020-09-15 16:04:45

**Título:** Baldios de São Julião e Bocal

#	Rubrica	Tipologia	Designacao	Local	Valor unitário	Quantidade	Despesa (S/IVA)	Despesa (C/IVA)	Taxa IVA	Data Prev. Real.
7	Ordenamento e Gestão Florestal - Rearborização após corte final de povoamentos	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Rearborização	Reconversão de povoamento de eucalipto em povoamento misto de medronheiro, pinheiro manso, Carvalho português, zambujeiro, sobreiro e alfarrobeira.	1	0.00 €	3.250 (ha)	0.00 €	0.00 €	n/d	2021-03-01
8	Ordenamento e Gestão Florestal - Rearborização após corte final de povoamentos	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Rearborização	Reconversão de povoamento de eucalipto em povoamento misto de medronheiro, pinheiro manso, Carvalho português, zambujeiro, sobreiro e alfarrobeira.	1	0.00 €	3.250 (ha)	0.00 €	0.00 €	n/d	2021-03-01
9	Ordenamento e Gestão Florestal - Rearborização após corte final de povoamentos	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Rearborização	Reconversão de povoamento de eucalipto em povoamento misto de medronheiro, pinheiro manso, Carvalho português, zambujeiro, sobreiro e alfarrobeira.	1	0.00 €	3.250 (ha)	0.00 €	0.00 €	n/d	2021-03-01
10	Ordenamento e Gestão Florestal - Rearborização após corte final de povoamentos	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Rearborização	Reconversão de povoamento de eucalipto em povoamento misto de medronheiro, pinheiro manso, Carvalho português, zambujeiro, sobreiro e alfarrobeira.	1	0.00 €	3.250 (ha)	0.00 €	0.00 €	n/d	2021-03-01
11	Ordenamento e Gestão Florestal - Aquisição e instalação de proteções individuais	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Rearborização	Aquisição e instalação de protetores individuais	1	0.00 €	3.249 (ha)	0.00 €	0.00 €	n/d	2021-03-01
12	Ordenamento e Gestão Florestal - Tratamento do solo	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Rearborização	Adução	1	0.00 €	3.249 (ha)	0.00 €	0.00 €	n/d	2022-03-01
13	Ordenamento e Gestão Florestal - Rearborização após corte final de povoamentos	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Rearborização	Reconversão de povoamento de eucalipto em povoamento misto de medronheiro, zambujeiro e alfarrobeira.	2	0.00 €	0.461 (ha)	0.00 €	0.00 €	n/d	2021-03-01

**Beneficiário:** FREGUESIA DE CARVOEIRA E CARMÕES

**Operação:** 8.1.5 - Melhoria da resiliência e do valor ambiental das florestas

**Código do projeto:** PDR2020-815-066165

**NIF:** 510835775 / **NIFAP:** 8204232

**Anúncio:** 09 / **Operação:** 8.1.5 / **2020** / **Data de submissão:** 2020-09-15 16:04:45

**Título:** Baldios de São Julião e Bocal

#	Rubrica	Tipologia	Designacao	Local	Valor unitário	Quantidade	Despesa (S/IVA)	Despesa (C/IVA)	Taxa IVA	Data Prev. Real.
14	Ordenamento e Gestão Florestal - Rearborização após corte final de povoamentos	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Rearborização	Reconversão de povoamento de eucalipto em povoamento misto de medronheiro, zambujeiro e alfarrobeira.	2	0.00 €	0.461 (ha)	0.00 €	0.00 €	n/d	2021-03-01
15	Ordenamento e Gestão Florestal - Rearborização após corte final de povoamentos	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Rearborização	Reconversão de povoamento de eucalipto em povoamento misto de medronheiro, zambujeiro e alfarrobeira.	2	0.00 €	0.461 (ha)	0.00 €	0.00 €	n/d	2021-03-01
16	Ordenamento e Gestão Florestal - Redução de densidades	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Outros	Redução de densidades de Pinheiro bravo e Sobreiro	3	201.00 €	0.493 (ha)	99.09 €	105.04 €	6.00 %	2021-03-01
17	Ordenamento e Gestão Florestal - Aquisição e instalação de proteções individuais	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Rearborização	Aquisição e instalação de protetores individuais	2	0.00 €	0.461 (ha)	0.00 €	0.00 €	n/d	2021-03-01
18	Ordenamento e Gestão Florestal - Tratamento do solo	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Rearborização	Adubação	2	0.00 €	0.461 (ha)	0.00 €	0.00 €	n/d	2022-05-01
19	Ordenamento e Gestão Florestal - Podas de formação	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Outros	Podas de formação de Sobreiro e Carvalho Português	3	0.00 €	0.493 (ha)	0.00 €	0.00 €	n/d	2021-02-01
20	Ordenamento e Gestão Florestal - Controlo da vegetação espontânea - Mecânica	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Outros	Controlo da vegetação espontânea	3	400.00 €	0.493 (ha)	197.20 €	209.03 €	6.00 %	2021-02-01
21	Ordenamento e Gestão Florestal - Redução de densidades	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Outros	Redução de densidades de Pinheiro bravo e Sobreiro	4	201.00 €	0.470 (ha)	94.47 €	100.14 €	6.00 %	2021-02-01
22	Ordenamento e Gestão Florestal - Podas de formação	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Outros	Podas de formação de Sobreiro	4	0.00 €	0.493 (ha)	0.00 €	0.00 €	n/d	2021-02-01
23	Ordenamento e Gestão Florestal - Adensamento	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Outros	Adensamento com Sobreiro	4	0.00 €	0.470 (ha)	0.00 €	0.00 €	n/d	2021-02-01
24	Ordenamento e Gestão Florestal - Aquisição e instalação de proteções individuais	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Outros	Aquisição e instalação de protetores individuais	4	0.00 €	0.470 (ha)	0.00 €	0.00 €	n/d	2021-02-01



**Beneficiário:** FREGUESIA DE CARVOEIRA E CARMÕES

**Operação:** 8.1.5 - Melhoria da resiliência e do valor ambiental das florestas

**Código do projeto:** PDR2020-815-066165

**NIF:** 510835775 / **NIFAP:** 8204232

**Anúncio:** 09 / **Operação:** 8.1.5 / **2020** / **Data de submissão:** 2020-09-15 16:04:45

**Título:** Baldios de São Julião e Bocal

#	Rubrica	Tipologia	Designacao	Local	Valor unitário	Quantidade	Despesa (S/IVA)	Despesa (C/IVA)	Taxa IVA	Data Prev. Real.
25	Ordenamento e Gestão Florestal - Controlo da vegetação espontânea - Mecânica	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Outros	Controlo da vegetação espontânea	4	400.00 €	0.470 (ha)	188.00 €	199.28 €	6.00 %	2021-03-01
26	Ordenamento e Gestão Florestal - Tratamento do solo	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Outros	Aducação	4	0.00 €	0.470 (ha)	0.00 €	0.00 €	n/d	2021-03-01
27	Ordenamento e Gestão Florestal - Podas de formação	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Outros	Podas de formação de Sobreiro e Carvalho Português	5	0.00 €	1.016 (ha)	0.00 €	0.00 €	n/d	2021-02-01
28	Ordenamento e Gestão Florestal - Desramações	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Outros	Desramação de Pinheiro bravo e Pinheiro manso	5	0.00 €	1.016 (ha)	0.00 €	0.00 €	n/d	2021-02-01
29	Ordenamento e Gestão Florestal - Adensamento	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Outros	Adensamento com Carvalho Português	5	0.00 €	1.020 (ha)	0.00 €	0.00 €	n/d	2021-03-01
30	Ordenamento e Gestão Florestal - Aquisição e instalação de proteções individuais	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Outros	Aquisição e instalação de protetores individuais	5	0.00 €	1.016 (ha)	0.00 €	0.00 €	n/d	2021-03-01
31	Ordenamento e Gestão Florestal - Controlo da vegetação espontânea - Mecânica	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Outros	Controlo da vegetação espontânea	5	400.00 €	1.016 (ha)	406.40 €	430.78 €	6.00 %	2021-03-01
32	Ordenamento e Gestão Florestal - Tratamento do solo	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Outros	Aducação	5	0.00 €	1.016 (ha)	0.00 €	0.00 €	n/d	2021-03-01
33	Ordenamento e Gestão Florestal - Podas de formação	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Outros	Podas de formação de Sobreiro, Carvalho Português e Zambujeiro	6	0.00 €	2.109 (ha)	0.00 €	0.00 €	n/d	2021-02-01
34	Ordenamento e Gestão Florestal - Adensamento	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Outros	Adensamento com Carvalho Português	6	0.00 €	2.110 (ha)	0.00 €	0.00 €	n/d	2021-02-01
35	Ordenamento e Gestão Florestal - Aquisição e instalação de proteções individuais	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Outros	Aquisição e instalação de protetores individuais	6	0.00 €	2.109 (ha)	0.00 €	0.00 €	n/d	2021-03-01
36	Ordenamento e Gestão Florestal - Controlo da vegetação espontânea - Mecânica	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Outros	Controlo da vegetação espontânea	6	400.00 €	2.109 (ha)	843.60 €	894.22 €	6.00 %	2021-03-01

**Beneficiário:** FREGUESIA DE CARVOEIRA E CARMÕES

**Operação:** 8.1.5 - Melhoria da resiliência e do valor ambiental das florestas

**Código do projeto:** PDR2020-815-066165

**NIF:** 510835775 / **NIFAP:** 8204232

**Anúncio:** 09 / **Operação:** 8.1.5 / **2020** / **Data de submissão:** 2020-09-15 16:04:45

**Título:** Baldios de São Julião e Bocal

#	Rubrica	Tipologia	Designacao	Local	Valor unitário	Quantidade	Despesa (S/IVA)	Despesa (C/IVA)	Taxa IVA	Data Prev. Real.
37	Ordenamento e Gestão Florestal - Tratamento do solo	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Outros	Adubação	6	0.00 €	2.109 (ha)	0.00 €	0.00 €	n/d	2021-03-01
38	Ordenamento e Gestão Florestal - Podas de formação	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Outros	Podas de formação de Sobreiro e Carvalho Português	7	0.00 €	1.852 (ha)	0.00 €	0.00 €	n/d	2021-02-01
39	Ordenamento e Gestão Florestal - Desramações	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Outros	Desramação de Pinheiro bravo	7	0.00 €	1.852 (ha)	0.00 €	0.00 €	n/d	2021-02-01
40	Ordenamento e Gestão Florestal - Redução de densidades	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Outros	Redução de densidades de Pinheiro bravo	7	201.00 €	1.852 (ha)	372.25 €	394.58 €	6.00 %	2021-02-01
41	Ordenamento e Gestão Florestal - Adensamento	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Outros	Adensamento com Carvalho Português	7	0.00 €	1.850 (ha)	0.00 €	0.00 €	n/d	2021-03-01
42	Ordenamento e Gestão Florestal - Controlo da vegetação espontânea - Mecânica	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Outros	Controlo da vegetação espontânea	7	400.00 €	1.852 (ha)	740.80 €	785.25 €	6.00 %	2021-03-01
43	Ordenamento e Gestão Florestal - Tratamento do solo	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Outros	Adubação	7	0.00 €	1.852 (ha)	0.00 €	0.00 €	n/d	2021-03-01
44	Ordenamento e Gestão Florestal - Aquisição e instalação de proteções individuais	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Outros	Aquisição e instalação de protetores individuais	7	0.00 €	1.852 (ha)	0.00 €	0.00 €	n/d	2021-02-01
45	Ordenamento e Gestão Florestal - Podas de formação	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Outros	Podas de formação de Sobreiro	8	0.00 €	0.185 (ha)	0.00 €	0.00 €	n/d	2021-02-01
46	Ordenamento e Gestão Florestal - Controlo da vegetação espontânea - Mecânica	Adaptação das florestas às Alterações Climáticas e promoção de serviços - Outros	Controlo da vegetação espontânea	8	400.00 €	0.185 (ha)	74.00 €	78.44 €	6.00 %	2021-03-01

### 7.1.3 Caracterização dos investimentos

#	Rubrica	Caracterização do investimento
1	Imateriais - Elaboração do PCF	
2	Imateriais - Elaboração e acompanhamento do projeto de investimento ou outros estudos prévios	
3	Infraestruturas - Construção de rede viária florestal	<b>Tipo de solo:</b> Substrato rochoso dificilmente desagregável;
4	Infraestruturas - Manutenção de rede viária florestal	<b>Estado de conservação:</b> Caminho muito degradado;

**Beneficiário:** FREGUESIA DE CARVOEIRA E CARMÕES

**Operação:** 8.1.5 - Melhoria da resiliência e do valor ambiental das florestas



**Código do projeto:** PDR2020-815-066165

**NIF:** 510835775 / **NIFAP:** 8204232

**Anúncio:** 09 / **Operação:** 8.1.5 / **2020** / **Data de submissão:** 2020-09-15 16:04:45

**Título:** Baldios de São Julião e Bocal

#	Rubrica	Caracterização do investimento
5	Ordenamento e Gestão Florestal - Rearborização após corte final de povoamentos	<b>Tipo de instalação:</b> Plantação; <b>Marcação e piquetagem:</b> Sim; <b>Espécie:</b> Ceratonia siliqua; <b>Compasso (AxB):</b> 5x5; <b>Densidade (N/Ha):</b> 50; <b>Sacha e amontoa:</b> Sim; <b>% de Retanča :</b> 25; <b>Aproveitamento de regeneração natural:</b> Não;
6	Ordenamento e Gestão Florestal - Rearborização após corte final de povoamentos	<b>Tipo de instalação:</b> Plantação; <b>Marcação e piquetagem:</b> Sim; <b>Espécie:</b> Quercus suber; <b>Compasso (AxB):</b> 5x5; <b>Densidade (N/Ha):</b> 50; <b>Sacha e amontoa:</b> Sim; <b>% de Retanča :</b> 25; <b>Aproveitamento de regeneração natural:</b> Não;
7	Ordenamento e Gestão Florestal - Rearborização após corte final de povoamentos	<b>Tipo de instalação:</b> Plantação; <b>Marcação e piquetagem:</b> Sim; <b>Espécie:</b> Olea europea sylvestris; <b>Compasso (AxB):</b> 5x5; <b>Densidade (N/Ha):</b> 50; <b>Sacha e amontoa:</b> Sim; <b>% de Retanča :</b> 25; <b>Aproveitamento de regeneração natural:</b> Não;
8	Ordenamento e Gestão Florestal - Rearborização após corte final de povoamentos	<b>Tipo de instalação:</b> Plantação; <b>Marcação e piquetagem:</b> Sim; <b>Espécie:</b> Quercus faginea; <b>Compasso (AxB):</b> 5x5; <b>Densidade (N/Ha):</b> 50; <b>Sacha e amontoa:</b> Sim; <b>% de Retanča :</b> 25; <b>Aproveitamento de regeneração natural:</b> Não;
9	Ordenamento e Gestão Florestal - Rearborização após corte final de povoamentos	<b>Tipo de instalação:</b> Plantação; <b>Marcação e piquetagem:</b> Sim; <b>Espécie:</b> Pinus pinea; <b>Compasso (AxB):</b> 5x5; <b>Densidade (N/Ha):</b> 100; <b>Sacha e amontoa:</b> Sim; <b>% de Retanča :</b> 25; <b>Aproveitamento de regeneração natural:</b> Não;
10	Ordenamento e Gestão Florestal - Rearborização após corte final de povoamentos	<b>Tipo de instalação:</b> Plantação; <b>Marcação e piquetagem:</b> Sim; <b>Espécie:</b> Arbutus unedo; <b>Compasso (AxB):</b> 5x5; <b>Densidade (N/Ha):</b> 100; <b>Sacha e amontoa:</b> Sim; <b>% de Retanča :</b> 25; <b>Aproveitamento de regeneração natural:</b> Não;
11	Ordenamento e Gestão Florestal - Aquisição e instalação de proteções individuais	<b>Protectores:</b> Plantação/Sementeira/Adensamento; <b>N.º Protectores/Ha:</b> 300;
12	Ordenamento e Gestão Florestal - Tratamento do solo	<b>Fertilização/Adubação:</b> Sim; <b>Correção de pH:</b> Não aplicável;
13	Ordenamento e Gestão Florestal - Rearborização após corte final de povoamentos	<b>Tipo de instalação:</b> Plantação; <b>Marcação e piquetagem:</b> Sim; <b>Espécie:</b> Ceratonia siliqua; <b>Compasso (AxB):</b> 10x10; <b>Densidade (N/Ha):</b> 25; <b>Sacha e amontoa:</b> Sim; <b>% de Retanča :</b> 25; <b>Aproveitamento de regeneração natural:</b> Não;
14	Ordenamento e Gestão Florestal - Rearborização após corte final de povoamentos	<b>Tipo de instalação:</b> Plantação; <b>Marcação e piquetagem:</b> Sim; <b>Espécie:</b> Arbutus unedo; <b>Compasso (AxB):</b> 10x10; <b>Densidade (N/Ha):</b> 50; <b>Sacha e amontoa:</b> Sim; <b>% de Retanča :</b> 25; <b>Aproveitamento de regeneração natural:</b> Não;
15	Ordenamento e Gestão Florestal - Rearborização após corte final de povoamentos	<b>Tipo de instalação:</b> Plantação; <b>Marcação e piquetagem:</b> Sim; <b>Espécie:</b> Olea europea sylvestris; <b>Compasso (AxB):</b> 10x10; <b>Densidade (N/Ha):</b> 25; <b>Sacha e amontoa:</b> Sim; <b>% de Retanča :</b> 25; <b>Aproveitamento de regeneração natural:</b> Não;
16	Ordenamento e Gestão Florestal - Redução de densidades	
17	Ordenamento e Gestão Florestal - Aquisição e instalação de proteções individuais	<b>Protectores:</b> Plantação/Sementeira/Adensamento; <b>N.º Protectores/Ha:</b> 100;
18	Ordenamento e Gestão Florestal - Tratamento do solo	<b>Fertilização/Adubação:</b> Sim; <b>Correção de pH:</b> Não aplicável;
19	Ordenamento e Gestão Florestal - Podas de formação	<b>Nº de árvores a podar/Ha:</b> 100; <b>CAP de árvores a podar:</b> >25cm e <=50cm;
20	Ordenamento e Gestão Florestal - Controlo da vegetação espontânea - Mecânica	<b>Tipo de intervenção:</b> Facas/correntes; <b>% de intervenção:</b> 100;
21	Ordenamento e Gestão Florestal - Redução de densidades	
22	Ordenamento e Gestão Florestal - Podas de formação	<b>Nº de árvores a podar/Ha:</b> 50; <b>CAP de árvores a podar:</b> >25cm e <=50cm;
23	Ordenamento e Gestão Florestal - Adensamento	<b>% de intervenção:</b> 28; <b>Tipo de instalação:</b> Plantação; <b>Espécie:</b> Quercus suber; <b>Densidade (N/ha):</b> 625;
24	Ordenamento e Gestão Florestal - Aquisição e instalação de proteções individuais	<b>Protectores:</b> Plantação/Sementeira/Adensamento; <b>N.º Protectores/Ha:</b> 625;
25	Ordenamento e Gestão Florestal - Controlo da vegetação espontânea - Mecânica	<b>Tipo de intervenção:</b> Facas/correntes; <b>% de intervenção:</b> 100;
26	Ordenamento e Gestão Florestal - Tratamento do solo	<b>Fertilização/Adubação:</b> Sim; <b>Correção de pH:</b> Não aplicável;
27	Ordenamento e Gestão Florestal - Podas de formação	<b>Nº de árvores a podar/Ha:</b> 80; <b>CAP de árvores a podar:</b> >50cm;
28	Ordenamento e Gestão Florestal - Desramações	<b>Nº de árvores a desramar/Ha :</b> 40; <b>Altura de desramação:</b> >3m; <b>Diâmetro dos ramos no colo:</b> >5cm;
29	Ordenamento e Gestão Florestal - Adensamento	<b>% de intervenção:</b> 30; <b>Tipo de instalação:</b> Plantação; <b>Espécie:</b> Quercus faginea; <b>Densidade (N/ha):</b> 625;
30	Ordenamento e Gestão Florestal - Aquisição e instalação de proteções individuais	<b>Protectores:</b> Plantação/Sementeira/Adensamento; <b>N.º Protectores/Ha:</b> 625;
31	Ordenamento e Gestão Florestal - Controlo da vegetação espontânea - Mecânica	<b>Tipo de intervenção:</b> Facas/correntes; <b>% de intervenção:</b> 100;
32	Ordenamento e Gestão Florestal - Tratamento do solo	<b>Fertilização/Adubação:</b> Sim; <b>Correção de pH:</b> Não aplicável;
33	Ordenamento e Gestão Florestal - Podas de formação	<b>Nº de árvores a podar/Ha:</b> 200; <b>CAP de árvores a podar:</b> >50cm;
34	Ordenamento e Gestão Florestal - Adensamento	<b>% de intervenção:</b> 10; <b>Tipo de instalação:</b> Plantação; <b>Espécie:</b> Quercus faginea; <b>Densidade (N/ha):</b> 625;
35	Ordenamento e Gestão Florestal - Aquisição e instalação de proteções individuais	<b>Protectores:</b> Plantação/Sementeira/Adensamento; <b>N.º Protectores/Ha:</b> 625;

	<b>Comprovativo de submissão de candidatura</b>			
	Beneficiário: FREGUESIA DE CARVOEIRA E CARMÕES	Operação: 8.1.5 - Melhoria da resiliência e do valor ambiental das florestas	Código do projeto: PDR2020-815-066165	
NIF: 510835775 / NIFAP: 8204232	Anúncio: 09 / Operação 8.1.5 / 2020 / Data de submissão: 2020-09-15 16:04:45		Título: Baldios de São Julião e Bocal	

#	Rubrica	Caracterização do investimento
36	Ordenamento e Gestão Florestal - Controlo da vegetação espontânea - Mecânica	Tipo de intervenção: Facas/correntes; % de intervenção: 100;
37	Ordenamento e Gestão Florestal - Tratamento do solo	Fertilização/Adubação: Sim; Correção de pH: Não aplicável;
38	Ordenamento e Gestão Florestal - Podas de formação	Nº de árvores a podar/Ha: 200; CAP de árvores a podar: >50cm;
39	Ordenamento e Gestão Florestal - Desramações	Nº de árvores a desramar/Ha : 30; Altura de desramação: >3m; Diâmetro dos ramos no colo: >5cm;
40	Ordenamento e Gestão Florestal - Redução de densidades	
41	Ordenamento e Gestão Florestal - Adensamento	% de intervenção: 25; Tipo de instalação: Plantação; Espécie: Quercus faginea; Densidade (N/ha): 625;
42	Ordenamento e Gestão Florestal - Controlo da vegetação espontânea - Mecânica	Tipo de intervenção: Facas/correntes; % de intervenção: 100;
43	Ordenamento e Gestão Florestal - Tratamento do solo	Fertilização/Adubação: Sim; Correção de pH: Não aplicável;
44	Ordenamento e Gestão Florestal - Aquisição e instalação de proteções individuais	Protectores: Plantação/Sementeira/Adensamento; N.º Protectores/Ha: 625;
45	Ordenamento e Gestão Florestal - Podas de formação	Nº de árvores a podar/Ha: 200; CAP de árvores a podar: >50cm;
46	Ordenamento e Gestão Florestal - Controlo da vegetação espontânea - Mecânica	Tipo de intervenção: Facas/correntes; % de intervenção: 100;

## 8 Critérios de Elegibilidade

### 8.1 Critérios de Elegibilidade

#### 8.2 Critérios de Elegibilidade do Promotor

O beneficiário encontra-se legalmente constituído:	Sim   Documento: Beneficiario_Legalmente_Constituido.zip (2020-09-15 15:50:41)
--	--

#### 8.3 Critérios de Elegibilidade da Operação

Apresentem PGF aprovado, quando obrigatório por força do Decreto-Lei n.º 16/2009, de 14 de janeiro, na sua redação atual, sem prejuízo do disposto nos n.ºs 2 e 3 do mesmo artigo.:	Sim   Documento: Comprovativo_Envio_PGF_ICNF.zip (2020-09-15 15:50:41)
As ações de arborização ou rearborização estejam autorizadas ou com comprovativo da apresentação do pedido de autorização, ou com comunicação prévia válida, no âmbito do Regime jurídico das ações de arborização e rearborização (RJAAR), estabelecido pelo Decreto-Lei n.º 96/2013, de 19 de julho, na sua redação atual.:	Sim   Documento: RJAAR_47609.pdf (2020-09-15 15:50:41)
Nos termos da aceção do ponto 14.º do artigo 2.º do Reg. (EU) n.º 702/2014 da Comissão, de 25 de junho, a empresa não se encontra em dificuldades:	Sim   Documento: Declaracao_Compromisso_Honra.pdf (2020-09-15 15:50:41)

## 9 Documentos de suporte à candidatura

### 9.1 Documentos de suporte à candidatura

Não existe informação.

## 10 Termos

Comprometo-me com a veracidade das informações fornecidas ao Estado Português através deste formulário, sujeitando-me às sanções legalmente aplicáveis em caso contrário. Autorizo o tratamento dos meus dados pessoais recolhidos pelo PDR2020, nos termos da legislação, designadamente do Regulamento Geral sobre a Proteção de Dados, aprovado pelo Regulamento (UE) 2016/679, do Parlamento Europeu e do Conselho, de 27 de abril de 2016, e da Lei da Proteção de Dados Pessoais,



## Comprovativo de submissão de candidatura



**Beneficiário:** FREGUESIA DE CARVOEIRA E CARMÕES

**Operação:** 8.1.5 - Melhoria da resiliência e do valor ambiental das florestas

**Código do projeto:** PDR2020-815-066165

**NIF:** 510835775 / **NIFAP:** 8204232

**Anúncio:** 09 / **Operação** 8.1.5 / 2020 / **Data de submissão:** 2020-09-15 16:04:45

**Título:** Baldios de São Julião e Bocal

aprovada pela Lei n.º 58/2019, de 08 de agosto, no âmbito das suas atividades, tendo em vista as finalidades de análise do meu projeto de investimento, para efeitos de concessão de financiamento, a realização de controlo cruzado com outras bases de dados, nomeadamente as do IFAP, para verificação das condições de elegibilidade do beneficiário e da operação, transmissão eletrónica ao IFAP de dados para contratação, a obtenção de dados estatísticos e a divulgação obrigatória por lei. Tomei conhecimento que os meus dados pessoais serão armazenados e conservados pelo período mínimo necessário para a prossecução das finalidades que motivaram a sua recolha ou o seu posterior tratamento, nos termos definidos na lei. Fui informado que me é garantido, enquanto titular dos dados pessoais tratados, o direito de acesso, retificação ou apagamento, limitação do tratamento e oposição ao tratamento dos meus dados pessoais recolhidos no âmbito da presente base de dados, bem como o direito de apresentar reclamação junto da autoridade de controlo (Comissão Nacional de Proteção de Dados). Para o efeito, caso pretenda aceder, retificar ou eliminar os meus dados pessoais, deverei recorrer aos serviços ou utilizar o serviço de mensagens deste Balcão do Beneficiário ou contactar o Encarregado de Proteção de Dados do PDR2020: [encarregado.protecao.dados.pdr2020@pdr-2020.pt](mailto:encarregado.protecao.dados.pdr2020@pdr-2020.pt). Fui ainda informado de que, sempre que a recolha seja realizada em redes abertas, como a Internet, os meus dados poderão circular sem condições de segurança, existindo o risco de serem vistos e utilizados por terceiros não autorizados, não obstante o PDR2020 ter implementado os meios técnicos adequados para proteger os meus dados pessoais contra acessos não autorizados através da Internet.

	<b>Comprovativo de submissão de candidatura</b>			
	Beneficiário: FREGUESIA DE CARVOEIRA E CARMÕES	Operação: 8.1.5 - Melhoria da resiliência e do valor ambiental das florestas	Código do projeto: PDR2020-815-066165	
NIF: 510835775 / NIFAP: 8204232	Anúncio: 09 / Operação 8.1.5 / 2020 / Data de submissão: 2020-09-15 16:04:45		Título: Baldios de São Julião e Bocal	

## 11 Informação complementar

### 11.1 Projeto – sumário

Este pedido de apoio, no âmbito do Programa PDR2020, surge como resposta à necessidade de realizar importantes e urgentes operações silvícolas num espaço florestal pertencente à Junta de Freguesia de Carvoeira e Carmões, no concelho de Torres Vedras.

As ações preconizadas pretendem tornar os Baldios de São Julião e do Bocal mais resilientes aos incêndios florestais, através da criação de corredores verdes, a reconversão de áreas de eucalipto por espécies autóctones, o aproveitamento da regeneração natural existente e a construção e beneficiação da rede viária florestal.

Pretende-se, também, promover o aumento da biodiversidade local, a melhoria da qualidade do solo e redução do risco de erosão, e a criação de espaços verdes naturalizados com acessibilidade ao público.

Este projeto foi estruturado de acordo com a legislação nacional em vigor, com incidência no setor florestal, de modo a permitir que as boas práticas florestais sejam asseguradas.

Inicialmente foram identificadas as necessidades das propriedades, tendo sido estabelecidos 7 locais de intervenção.

Local 1: Área: 3,25ha

- Rearborizar com Medronheiro, Pinheiro manso, Carvalho português, Zambujeiro, Sobreiro e Alfarrobeira num compasso a 4m x 4m
- Destroçamento cepos
- Preparação do terreno
- Marcação e piquetagem
- Plantação
- Protetores individuais
- Adubação manutenção
- Sacha e amontoa
- Controlo de4 vegetação espontânea
- Construção de rede viária florestal

Local 2: Área: 0,47ha

- Rearborizar com Medronheiro, Sobreiro, Alfarrobeira num compasso a 10 m x 10 m (FGC)
- Destroçamento cepos
- Preparação do terreno
- Marcação e piquetagem
- Plantação
- Protetores individuais
- Adubação manutenção
- Sacha e amontoa
- Controlo de4 vegetação espontânea
- Construção de rede viária florestal

Local 3: Área: 0,49ha

- Podas formação em Carvalho português e Sobreiro
- Desbaste em Pinheiro bravo
- Desramação em Pinheiro bravo
- Controlo de vegetação espontânea

Local 4: Área: 0,47ha

- Podas formação em sobreiro
- Desbaste em Sobreiro e Pinheiro bravo
- Adensamento com Sobreiro num compasso a 4m x 4m
- Adubação
- Protetores individuais

Local 5: Área: 1,02ha

**Beneficiário:** FREGUESIA DE CARVOEIRA E CARMÕES

**Operação:** 8.1.5 - Melhoria da resiliência e do valor ambiental das florestas

**Código do projeto:** PDR2020-815-066165

**NIF:** 510835775 / **NIFAP:** 8204232

**Anúncio:** 09 / **Operação** 8.1.5 / 2020 / **Data de submissão:** 2020-09-15 16:04:45

**Título:** Baldios de São Julião e Bocal

- Podas formação em Carvalho português e Sobreiro
- Desramação em Pinheiro bravo e Pinheiro manso
- Adensamento com Carvalho português num compasso a 5m x 5m
- Adubação
- Protetores individuais
- Controlo de vegetação espontânea

Local 6: Área: 2,20ha

- Podas de formação em Carvalho português, Sobreiro e Zambujeiro
- Adensamento com Carvalho português a 5 m x 5m
- Adubação
- Protetores individuais
- Controlo de vegetação espontânea

Local 7: Área: 2,17ha

- Podas formação em Carvalho português e Sobreiro
- Desramação em Pinheiro bravo
- Desbaste Pinheiro bravo
- Adensamento co Carvalho português num compasso a 5 m x 5m
- Adubação
- Protetores individuais
- Controlo de vegetação espontânea
- Beneficiação de rede viária florestal

Local 8: Área: 2,17ha

- Podas formação em Sobreiro
- Controlo de vegetação espontânea