

# FUNDO AMBIENTAL

**Designação do projeto** | CPCPC - Q8 Amarante: Medidas Eficiência Energética

**Código do projeto** | 281

**Objetivo principal** | Proteger o ambiente e promover a eficiência dos recursos

**Região de intervenção** | Norte

**Entidade beneficiária** | CPCPC- Companhia Portuguesa De Comércio De Produtos Combustíveis, S.A.

**Data de aprovação** | 10-09-2023

**Data de início** | 05-12-2023

**Data de conclusão** | 04-12-2025

**Custo total elegível** | 13.890,00 euros

**Apoio financeiro da União Europeia** | 9.723,00 euros

## **Objetivos, atividades e resultados esperados/atingidos** |

A intervenção a realizar no presente projeto consiste na aquisição e instalação de sistema solar fotovoltaico, conforme sugerido no certificado energético ex-ante. A realização deste investimento conduz a um melhor coeficiente de transmissão térmica do edifício, contribuindo para a sua eficiência energética global.

A medida a implementar encontra-se inserida na tipologia 3 – Produção de energia com base em fontes de energia renováveis (FER) para autoconsumo, e a entidade promotora pretende, de acordo com o certificado energético, proceder à instalação de um sistema solar fotovoltaico ligado à rede elétrica.

Para a elaboração deste projeto, e para atingir os objetivos do programa, e da empresa, de forma eficiente e eficaz foi realizada uma auditoria energética, por um técnico reconhecido, que inclui o relatório e o certificado energético. Com a conclusão do projeto será efetuada nova certificação energética à CPCPC. Estes investimentos incluem-se na tipologia 5 – Ações imateriais.



# FUNDO AMBIENTAL

**Designação do projeto** | CPCPC - Q8 Azurém: Medidas Eficiência Energética

**Código do projeto** | 278

**Objetivo principal** | Proteger o ambiente e promover a eficiência dos recursos

**Região de intervenção** | Norte

**Entidade beneficiária** | CPCPC- Companhia Portuguesa De Comércio De Produtos Combustíveis, S.A.

**Data de aprovação** | 10-09-2023

**Data de início** | 05-12-2023

**Data de conclusão** | 04-12-2025

**Custo total elegível** | 8.611,11 euros

**Apoio financeiro da União Europeia** | 6.027,78 euros

## **Objetivos, atividades e resultados esperados/atingidos** |

A intervenção a realizar no presente projeto consiste na aquisição e instalação de sistema solar fotovoltaico, conforme sugerido no certificado energético ex-ante. A realização deste investimento conduz a um melhor coeficiente de transmissão térmica do edifício, contribuindo para a sua eficiência energética global.

A medida a implementar encontra-se inserida na tipologia 3 – Produção de energia com base em fontes de energia renováveis (FER) para autoconsumo, e a entidade promotora pretende, de acordo com o certificado energético, proceder à instalação de um sistema solar fotovoltaico ligado à rede elétrica.

Para a elaboração deste projeto, e para atingir os objetivos do programa, e da empresa, de forma eficiente e eficaz foi realizada uma auditoria energética, por um técnico reconhecido, que inclui o relatório e o certificado energético. Com a conclusão do projeto será efetuada nova certificação energética à CPCPC. Estes investimentos incluem-se na tipologia 5 – Ações imateriais.



# FUNDO AMBIENTAL

**Designação do projeto** | CPCPC - Q8 Chaves: Medidas Eficiência Energética

**Código do projeto** | 279

**Objetivo principal** | Proteger o ambiente e promover a eficiência dos recursos

**Região de intervenção** | Norte

**Entidade beneficiária** | CPCPC- Companhia Portuguesa De Comércio De Produtos Combustíveis, S.A.

**Data de aprovação** | 10-09-2023

**Data de início** | 05-12-2023

**Data de conclusão** | 04-12-2025

**Custo total elegível** | 11.222,22 euros

**Apoio financeiro da União Europeia** | 7.855,55 euros

## **Objetivos, atividades e resultados esperados/atingidos** |

A intervenção a realizar no presente projeto consiste na aquisição e instalação de sistema solar fotovoltaico, conforme sugerido no certificado energético ex-ante. A realização deste investimento conduz a um melhor coeficiente de transmissão térmica do edifício, contribuindo para a sua eficiência energética global.

A medida a implementar encontra-se inserida na tipologia 3 – Produção de energia com base em fontes de energia renováveis (FER) para autoconsumo, e a entidade promotora pretende, de acordo com o certificado energético, proceder à instalação de um sistema solar fotovoltaico ligado à rede elétrica.

Para a elaboração deste projeto, e para atingir os objetivos do programa, e da empresa, de forma eficiente e eficaz foi realizada uma auditoria energética, por um técnico reconhecido, que inclui o relatório e o certificado energético. Com a conclusão do projeto será efetuada nova certificação energética à CPCPC. Estes investimentos incluem-se na tipologia 5 – Ações imateriais.



# FUNDO AMBIENTAL

**Designação do projeto** | CPCPC - Q8 Elvas: Medidas Eficiência Energética

**Código do projeto** | 287

**Objetivo principal** | Proteger o ambiente e promover a eficiência dos recursos

**Região de intervenção** | Alentejo

**Entidade beneficiária** | CPCPC- Companhia Portuguesa De Comércio De Produtos Combustíveis, S.A.

**Data de aprovação** | 12-09-2023

**Data de início** | 05-12-2023

**Data de conclusão** | 04-12-2025

**Custo total elegível** | 22.430,00 euros

**Apoio financeiro da União Europeia** | 15.701,00 euros

## **Objetivos, atividades e resultados esperados/atingidos |**

A intervenção a realizar no presente projeto consiste na aquisição e instalação de sistema solar fotovoltaico, conforme sugerido no certificado energético ex-ante. A realização deste investimento conduz a um melhor coeficiente de transmissão térmica do edifício, contribuindo para a sua eficiência energética global.

A medida a implementar encontra-se inserida na tipologia 3 – Produção de energia com base em fontes de energia renováveis (FER) para autoconsumo, e a entidade promotora pretende, de acordo com o certificado energético, proceder à instalação de um sistema solar fotovoltaico ligado à rede elétrica.

Para a elaboração deste projeto, e para atingir os objetivos do programa, e da empresa, de forma eficiente e eficaz foi realizada uma auditoria energética, por um técnico reconhecido, que inclui o relatório e o certificado energético. Com a conclusão do projeto será efetuada nova certificação energética à CPCPC. Estes investimentos incluem-se na tipologia 5 – Ações imateriais.



# FUNDO AMBIENTAL

**Designação do projeto** | CPCPC - Q8 Macedo: Medidas Eficiência Energética

**Código do projeto** | 285

**Objetivo principal** | Proteger o ambiente e promover a eficiência dos recursos

**Região de intervenção** | Norte

**Entidade beneficiária** | CPCPC- Companhia Portuguesa De Comércio De Produtos Combustíveis, S.A.

**Data de aprovação** | 12-09-2023

**Data de início** | 05-12-2023

**Data de conclusão** | 04-12-2025

**Custo total elegível** | 5.511,11 euros

**Apoio financeiro da União Europeia** | 3.857,78 euros

## **Objetivos, atividades e resultados esperados/atingidos** |

A intervenção a realizar no presente projeto consiste na aquisição e instalação de sistema solar fotovoltaico, conforme sugerido no certificado energético ex-ante. A realização deste investimento conduz a um melhor coeficiente de transmissão térmica do edifício, contribuindo para a sua eficiência energética global.

A medida a implementar encontra-se inserida na tipologia 3 – Produção de energia com base em fontes de energia renováveis (FER) para autoconsumo, e a entidade promotora pretende, de acordo com o certificado energético, proceder à instalação de um sistema solar fotovoltaico ligado à rede elétrica.

Para a elaboração deste projeto, e para atingir os objetivos do programa, e da empresa, de forma eficiente e eficaz foi realizada uma auditoria energética, por um técnico reconhecido, que inclui o relatório e o certificado energético. Com a conclusão do projeto será efetuada nova certificação energética à CPCPC. Estes investimentos incluem-se na tipologia 5 – Ações imateriais.



# FUNDO AMBIENTAL

**Designação do projeto** | CPCPC - Q8 Moure: Medidas Eficiência Energética

**Código do projeto** | 286

**Objetivo principal** | Proteger o ambiente e promover a eficiência dos recursos

**Região de intervenção** | Norte

**Entidade beneficiária** | CPCPC- Companhia Portuguesa De Comércio De Produtos Combustíveis, S.A.

**Data de aprovação** | 12-09-2023

**Data de início** | 05-12-2023

**Data de conclusão** | 04-12-2025

**Custo total elegível** | 14.820,00 euros

**Apoio financeiro da União Europeia** | 10.374,00 euros

## **Objetivos, atividades e resultados esperados/atingidos |**

A intervenção a realizar no presente projeto consiste na aquisição e instalação de sistema solar fotovoltaico, conforme sugerido no certificado energético ex-ante. A realização deste investimento conduz a um melhor coeficiente de transmissão térmica do edifício, contribuindo para a sua eficiência energética global.

A medida a implementar encontra-se inserida na tipologia 3 – Produção de energia com base em fontes de energia renováveis (FER) para autoconsumo, e a entidade promotora pretende, de acordo com o certificado energético, proceder à instalação de um sistema solar fotovoltaico ligado à rede elétrica.

Para a elaboração deste projeto, e para atingir os objetivos do programa, e da empresa, de forma eficiente e eficaz foi realizada uma auditoria energética, por um técnico reconhecido, que inclui o relatório e o certificado energético. Com a conclusão do projeto será efetuada nova certificação energética à CPCPC. Estes investimentos incluem-se na tipologia 5 – Ações imateriais.



# FUNDO AMBIENTAL

**Designação do projeto** | CPCPC - Q8 Olival: Medidas Eficiência Energética

**Código do projeto** | 284

**Objetivo principal** | Proteger o ambiente e promover a eficiência dos recursos

**Região de intervenção** | Norte

**Entidade beneficiária** | CPCPC- Companhia Portuguesa De Comércio De Produtos Combustíveis, S.A.

**Data de aprovação** | 12-09-2023

**Data de início** | 05-12-2023

**Data de conclusão** | 04-12-2025

**Custo total elegível** | 5.177,78 euros

**Apoio financeiro da União Europeia** | 3.624,45 euros

## **Objetivos, atividades e resultados esperados/atingidos** |

A intervenção a realizar no presente projeto consiste na aquisição e instalação de sistema solar fotovoltaico, conforme sugerido no certificado energético ex-ante. A realização deste investimento conduz a um melhor coeficiente de transmissão térmica do edifício, contribuindo para a sua eficiência energética global.

A medida a implementar encontra-se inserida na tipologia 3 – Produção de energia com base em fontes de energia renováveis (FER) para autoconsumo, e a entidade promotora pretende, de acordo com o certificado energético, proceder à instalação de um sistema solar fotovoltaico ligado à rede elétrica.

Para a elaboração deste projeto, e para atingir os objetivos do programa, e da empresa, de forma eficiente e eficaz foi realizada uma auditoria energética, por um técnico reconhecido, que inclui o relatório e o certificado energético. Com a conclusão do projeto será efetuada nova certificação energética à CPCPC. Estes investimentos incluem-se na tipologia 5 – Ações imateriais.



# FUNDO AMBIENTAL

**Designação do projeto** | CPCPC - Q8 Canidelo: Medidas Eficiência Energética

**Código do projeto** | 283

**Objetivo principal** | Proteger o ambiente e promover a eficiência dos recursos

**Região de intervenção** | Norte

**Entidade beneficiária** | CPCPC- Companhia Portuguesa De Comércio De Produtos Combustíveis, S.A.

**Data de aprovação** | 12-09-2023

**Data de início** | 26-01-2024

**Data de conclusão** | 25-01-2026

**Custo total elegível** | 14.140,00 euros

**Apoio financeiro da União Europeia** | 9.898,00 euros

## **Objetivos, atividades e resultados esperados/atingidos** |

A intervenção a realizar no presente projeto consiste na aquisição e instalação de sistema solar fotovoltaico, conforme sugerido no certificado energético ex-ante. A realização deste investimento conduz a um melhor coeficiente de transmissão térmica do edifício, contribuindo para a sua eficiência energética global.

A medida a implementar encontra-se inserida na tipologia 3 – Produção de energia com base em fontes de energia renováveis (FER) para autoconsumo, e a entidade promotora pretende, de acordo com o certificado energético, proceder à instalação de um sistema solar fotovoltaico ligado à rede elétrica.

Para a elaboração deste projeto, e para atingir os objetivos do programa, e da empresa, de forma eficiente e eficaz foi realizada uma auditoria energética, por um técnico reconhecido, que inclui o relatório e o certificado energético. Com a conclusão do projeto será efetuada nova certificação energética à CPCPC. Estes investimentos incluem-se na tipologia 5 – Ações imateriais.

