

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.

