

Privind începerea Proiectului "Creșterea capacității de producere a energiei regenerabile în orașul Hârșova", referința nr. 2021/329903

Unitatea Administrativ Teritorială Orașul Hârșova, în calitate de Beneficiar, anunță începerea Proiectului "Creșterea capacității de producere a energiei regenerabile în orașul Hârșova", RO-ENERGY-0099, care vizează înființarea unui parc fotovoltaic și racordarea centralei electrice fotovoltaice (CEF) la Sistemul Energetic Național.

Obiectivul general al proiectului vizează acoperirea nevoilor energetice ale orașului, în special a consumului de energie generat de iluminatul public și de instituțiile locale, prin montarea și punerea în funcțiune a unui număr de 2432 de panouri fotovoltaice pe un teren de 30.000 de mp. Puterea instalată a panourilor este de 997,12 KWp.

"Parcul va avea o durată medie de utilizare de 25 - 30 de ani. Proiectul are o valoare totală de 1.138.247 euro, din care contribuția de la bugetul local este de 15%. Totuși, este un proiect pentru care am luptat foarte mult și pe care am ținut neapărat să îl aduc în localitate. Prin implementarea lui, orașul va recupera aproximativ 70% din totalul de energie electrică pe care îl consumă pentru iluminatul public și cu instituțiile locale, iar în anii următori sperăm să ne asigurăm independența energetică totală prin proiecte similare." - Primarul Orașului Hârșova, Viorel IONESCU.

Mai multe informații cu privire la proiect pot fi aflate de pe website-ul Primăriei Orașului Hârșova, www.primaria-harsova.ro sau prin e-mail la adresa de poștă electronică consilier-primar@primaria-harsova.ro, persoană de contact Costin-Cătălin ȚEPEȘ.

Proiect finanțat cu sprijinul granturilor acordate de Islanda, Liechtenstein și Norvegia prin mecanismul financiar SEE și Norvegian 2014-2021, în cadrul „Programului de Energie din România”.

Pentru informații oficiale despre Granturile SEE, accesați www.eeagrants.ro
Pentru informații oficiale despre Programul de Energie în România, accesați www.innovasjon Norge.no

Lucrăm împreună pentru o Europă verde.

Regarding the Project "Increasing the capacity to produce renewable energy in Hârșova", case no. 2021/329903

The Administrative Territorial Unit Hârșova Town, as the Beneficiary, is announcing the start of the Project "Increasing the capacity to produce renewable energy in Hârșova", case no. 2021/329903 which aims to build and establish a photovoltaic park and connect it to the National Energy System.

The main objective of the project aims to cover the town's energy needs, especially those generated by public lighting and local institutions, by installing and putting into operation 2432 photovoltaic panels on a 30,000 square meter plot of land. The installed power of the panels is 997.12 KWp.

„The photovoltaic park will be functional for at least 25 – 30 years. The total value estimated for the project is 1.138.247 euros, but the Town's Hall contribution from the local budget will be 15%. Through the project's implementation, the city will recover approximately 70% from the total electricity it consumes for public lighting and the local institutions. In the coming years, we're hoping to ensure our total energetical independence through similar projects" said the Mayor of Hârșova, Viorel IONESCU.

You can find out more information about the project on the Town Hall's website, www.primaria-harsova.ro, or by e-mail at consilier-primar@primaria-harsova.ro

Supported by a grant from Iceland, Liechtenstein and Norway through the EEA and Norway Grants In Romania 2014-2021, in the frame of the "Energy Programme Romania".

For official information about EEA Grants, go to www.eeagrants.ro
For official information about the Energy Programme in Romania, go to www.innovasjon Norge.no

Working together for a green europe.