



Finanțat de
Uniunea Europeană

REZULTATELE APELULUI PROPUNERILOR DE PROIECTE PRIVIND SATELE INTELIGENTE (SMART VILLAGES)



N/O	Codul&Denumirea Aplicantului	Titlul	Localitatea	Recomandat spre finanțare	Suma maximă a grantului pentru implementarea proiectelor inteligente (EUR*)	Suma maximă aprobată pentru crearea Parcurilor Fotovoltaice (EUR**)
1	FPI_Smart Villages_01 Gura Bîcului, Calfa, Roșcani	Dezvoltarea și implementarea strategiilor de Sate Inteligente & Crearea Parcurilor Fotovoltaice	Gura Bîcului, Calfa, Roșcani	NU	-	-
2	FPI_Smart Villages_03 Sărata Veche	Dezvoltarea și implementarea strategiilor de Sate Inteligente & Crearea Parcurilor Fotovoltaice	Sărata Veche	NU	-	-
3	FPI_Smart Villages_04 Coșnița	Dezvoltarea și implementarea strategiilor de Sate Inteligente & Crearea Parcurilor Fotovoltaice	Coșnița	DA	80 000, 00	190 000,00
4	FPI_Smart Villages_05 Lozova	Dezvoltarea și implementarea strategiilor de Sate Inteligente & Crearea Parcurilor Fotovoltaice	Lozova	DA	80 000,00	190 000,00
5	FPI_Smart Villages_08 Peresecina	Dezvoltarea și implementarea strategiilor de Sate Inteligente & Crearea Parcurilor Fotovoltaice	Peresecina	NU	-	-
6	FPI_Smart Villages_12 Larga	Dezvoltarea și implementarea strategiilor de Sate Inteligente & Crearea Parcurilor Fotovoltaice	Larga	DA	80 000, 00	190 000,00
7	FPI_Smart Villages_14 Sculeni	Dezvoltarea și implementarea strategiilor de Sate Inteligente & Crearea Parcurilor Fotovoltaice	Sculeni	NU	-	-
8	FPI_Smart Villages_16 Sipoteni	Dezvoltarea și implementarea strategiilor de Sate Inteligente & Crearea Parcurilor Fotovoltaice	Sipoteni	DA	80 000,00	190 000,00

9	FPI_Smart Villages_17 Mîndrești	Dezvoltarea și implementarea strategiilor de Sate Inteligente & Crearea Parcurilor Fotovoltaice	Mîndrești	NU	-	-
10	FPI_Smart Villages_18 Chetrosu	Dezvoltarea și implementarea strategiilor de Sate Inteligente & Crearea Parcurilor Fotovoltaice	Chetrosu	NU	-	-
11	FPI_Smart Villages_19 Mihăileni	Dezvoltarea și implementarea strategiilor de Sate Inteligente & Crearea Parcurilor Fotovoltaice	Mihăileni	NU	-	-
12	FPI_Smart Villages_20 Mereni	Dezvoltarea și implementarea strategiilor de Sate Inteligente & Crearea Parcurilor Fotovoltaice	Mereni	DA	80 000,00	190 000,00
13	FPI_Smart Villages_21 Zubrești, Chirianca, Voinova	Dezvoltarea și implementarea strategiilor de Sate Inteligente & Crearea Parcurilor Fotovoltaice	Zubrești, Chirianca, Voinova	NU	-	-
14	FPI_Smart Villages_24 Dubăsarii Vechi	Dezvoltarea și implementarea strategiilor de Sate Inteligente & Crearea Parcurilor Fotovoltaice	Dubăsarii Vechi	NU	-	-
15	FPI_Smart Villages_25 Crihana Veche	Dezvoltarea și implementarea strategiilor de Sate Inteligente & Crearea Parcurilor Fotovoltaice	Crihana Veche	NU	-	-
16	FPI_Smart Villages_27 Ruseștii Noi	Dezvoltarea și implementarea strategiilor de Sate Inteligente & Crearea Parcurilor Fotovoltaice	Ruseștii Noi	NU	-	-

* Sumele granturilor aprobate vor fi transferate către APL-uri în echivalentul în MDL

** Costul final pentru realizarea fiecărui parc fotovoltaic va fi stabilit în baza calculelor individuale stabilite de furnizorul selectat, dar nu vor depăși bugetul de 190 EUR 000,00 pe localitate. Achiziția propriu-zisă de echipamente și servicii necesare va fi desfășurată de către Solidarity Fund PL în Moldova și plățile vor fi realizate direct de către furnizor.

Apelul de propuneri privind Satele Inteligente este lansat în cadrul proiectului EU4 Moldova Reziliență – stat sigur, comunități puternice, finanțat de Comisia Europeană prin intermediul Serviciului Instrumente de Politică Externă și implementat de Solidarity Fund PL în Moldova.