

Lauréats de la première période de l'appel d'offres 2021/S 146-386062 portant sur la réalisation et l'exploitation d'installations de production d'électricité à partir de l'énergie solaire « centrales au sol »

Candidat	Nom projet	Puissance du projet	Département	Région
CPV SUN 32	251 Quinssaines3 Sud	1,100	03 - Allier	Auvergne-Rhône-Alpes
CS 21.09-3	Centrale Photovoltaïque de Buchecartal (zone 5)	2,610	03 - Allier	Auvergne-Rhône-Alpes
PHOTOSOL SPV 63	BESSON	2,634	03 - Allier	Auvergne-Rhône-Alpes
CPV SUN 32	251 Quinssaines3 Nord	2,730	03 - Allier	Auvergne-Rhône-Alpes
PHOTOSOL SPV 46	BESSAY 3	4,300	03 - Allier	Auvergne-Rhône-Alpes
ENGIE PV MONTBEUGNY	Montbeugny	11,550	03 - Allier	Auvergne-Rhône-Alpes
CS 21.09-3	Buchecartal zones 1 – 2 – 3 – 4	29,240	03 - Allier	Auvergne-Rhône-Alpes
Villieu Solaire	Centrale photovoltaïque flottante de Saint Savin	9,000	38 - Isère	Auvergne-Rhône-Alpes
Centrale PV de Saint-Restitut	Centrale photovoltaïque de Salaise	11,000	38 - Isère	Auvergne-Rhône-Alpes
ENGIE PV DRAMBON 2	Drambon 2	4,990	21 - Côte-d'Or	Bourgogne-Franche-Comté
Centrale Photovoltaïque de Cosne-sur-Loire	Centrale Photovoltaïque de Cosne-sur-Loire 2	13,200	58 - Nièvre	Bourgogne-Franche-Comté
Centrale Photovoltaïque de Cosne-sur-Loire	Centrale Photovoltaïque de Cosne-sur-Loire 1	16,660	58 - Nièvre	Bourgogne-Franche-Comté
CPV SUN 32	271_Moimay	10,200	70 - Haute-Saône	Bourgogne-Franche-Comté
Centrale Photovoltaïque de l'aéroparc	Centrale Photovoltaïque de l'aéroparc	40,660	90 - Territoire de Belfort	Bourgogne-Franche-Comté
CS 21.09-4	Parc photovoltaïque de Plomelin	4,977	29 - Finistère	Bretagne
SOLEIA50	Mehun	6,770	18 - Cher	Centre-Val de Loire
SOLEIA 46	Arpheuilles	27,270	18 - Cher	Centre-Val de Loire
CS DU BOIS COMTE	La Chatre Langlin	8,194	36 - Indre	Centre-Val de Loire
ENGIE PV COINGS	Coings	8,250	36 - Indre	Centre-Val de Loire
SOLEIA 44	Maron	29,990	36 - Indre	Centre-Val de Loire
GREENBERRY SAS	Greenberry	36,360	36 - Indre	Centre-Val de Loire
CS 21.09-3	Les Prés du Maine	4,990	37 - Indre-et-Loire	Centre-Val de Loire

Candidat	Nom projet	Puissance du projet	Département	Région
URBA 239	PPE2-3008	7,390	37 - Indre-et-Loire	Centre-Val de Loire
URBA 320	PPE2-3437	4,440	41 - Loir-et-Cher	Centre-Val de Loire
CS DE BEAUCE	Beauce La Romaine	20,830	41 - Loir-et-Cher	Centre-Val de Loire
GDSOL 60	SAINT-CYR-EN-VAL	3,800	45 - Loiret	Centre-Val de Loire
Centrale Photovoltaïque de Varennes-Changy	Centrale Photovoltaïque de Varennes-Changy	4,990	45 - Loiret	Centre-Val de Loire
URBA 291	PPE2-3448	3,920	10 - Aube	Grand-Est
KRONOS IB VOGT 14	Centrale Photovoltaïque de Plichancourt	4,990	51 - Marne	Grand-Est
URBA 298	PPE2-3501	8,230	52 - Haute-Marne	Grand-Est
SAS PARC SOLAIRE DE L'ESPACE DU GENIE	Parc solaire de l'Espace du Génie	11,300	54 - Meurthe-et-Moselle	Grand-Est
URBA 55	PPE2-3666	4,729	55 - Meuse	Grand-Est
Centrale Solaire Valmont	Valmont	4,690	57 - Moselle	Grand-Est
Centrale Photovoltaïque d'Illange Bertrange	Centrale Photovoltaïque d'Illange Bertrange 2	22,800	57 - Moselle	Grand-Est
LIGELIOS	Ligelios	11,550	68 - Haut-Rhin	Grand-Est
GSOLAIRE 35	COURTRY	7,400	77 - Seine-et-Marne	Île-de-France
CS 21.09-4	CS SVR	4,009	16 - Charente	Nouvelle-Aquitaine
Centrale Solaire Orion 38	Paginières des Vignes SUD	8,800	16 - Charente	Nouvelle-Aquitaine
Centrale Solaire Poullignac	Poullignac Sud	9,710	16 - Charente	Nouvelle-Aquitaine
Centrale Solaire Champblanc 1	Champblanc 1	14,330	16 - Charente	Nouvelle-Aquitaine
SOLEFRA 5	Centrale Photovoltaïque de Gouzou	17,340	23 - Creuse	Nouvelle-Aquitaine
LA MOISSON DU SOLEIL	LA MOISSON DU SOLEIL	20,647	23 - Creuse	Nouvelle-Aquitaine
PHOTOSOL SPV 52	BELVES	1,780	24 - Dordogne	Nouvelle-Aquitaine
C.P.E.S. SABLE ROUGE	Sablé Rouge	17,800	33 - Gironde	Nouvelle-Aquitaine
RS PROJET 43	RS90	16,085	40 - Landes	Nouvelle-Aquitaine
Centrale Solaire Orion 30	Lesperon	29,990	40 - Landes	Nouvelle-Aquitaine
GDSOL 103	LACAUSSADE	3,368	47 - Lot-et-Garonne	Nouvelle-Aquitaine
C.P.E.S. GRIFFOUL	Griffoul	4,990	47 - Lot-et-Garonne	Nouvelle-Aquitaine
TOUT LE SOLEIL D'AURIAC SUR DROPT	Tout le soleil d'Auriac-sur-Dropt	9,310	47 - Lot-et-Garonne	Nouvelle-Aquitaine

Candidat	Nom projet	Puissance du projet	Département	Région
URBA 153	PPE2-2979	16,480	47 - Lot-et-Garonne	Nouvelle-Aquitaine
ENGIE PV AGNOS	Agnos	4,990	64 - Pyrénées-Atlantiques	Nouvelle-Aquitaine
SEOLIS PROD	Carrière de Melleran	1,770	79 - Deux-Sèvres	Nouvelle-Aquitaine
SERGIES SAS	Savigné 2	1,344	86 - Vienne	Nouvelle-Aquitaine
SERGIES SAS	VMHA	2,662	86 - Vienne	Nouvelle-Aquitaine
ENGIE PV MONTMORILLON	Montmorillon	4,990	86 - Vienne	Nouvelle-Aquitaine
CS 21.09-4	CUXAC D'AUDE - LA CASTELLO	3,410	11 - Aude	Occitanie
CS 21.09-3	CS SOL MOUSSOULENS	4,378	11 - Aude	Occitanie
C.P.E.S LA GINESTE	La Gineste	7,280	11 - Aude	Occitanie
CS du Caussanel	Saint-Paulet	7,981	11 - Aude	Occitanie
Hexagone Energie 1	Centrale Solaire d'Albas	16,410	11 - Aude	Occitanie
VSB énergies nouvelles	SEDEMD 2	4,200	12 - Aveyron	Occitanie
CS 21.09-3	Saint Beauzély	4,274	12 - Aveyron	Occitanie
SASU PV LE PLO	Centrale Solaire de Saint-Rome-de-Cernon	8,550	12 - Aveyron	Occitanie
C.P.E.S. MILHAT	Milhat	7,643	31 - Haute-Garonne	Occitanie
CS de la Tastère	La Sauvetat	9,675	32 - Gers	Occitanie
CAP SOLAR 05	Omya	4,260	66 - Pyrénées-Orientales	Occitanie
CS 21.09-4	Parc photovoltaïque de Saint-Léger-de-Linières	4,061	49 - Maine-et-Loire	Pays de la Loire
URBA 293	PPE2-3506	4,970	49 - Maine-et-Loire	Pays de la Loire
SOLEIA ARG	Argentré 1	5,870	53 - Mayenne	Pays de la Loire
SOLEIA ARG	Argentré 2	8,760	53 - Mayenne	Pays de la Loire
GDSOL 127	SGN-83	4,999	83 - Var	Provence-Alpes-Côte d'Azur