

Délibération de la Commission de régulation de l'énergie du 26 février 2014 portant avis sur le choix des offres que le ministre chargé de l'énergie envisage au terme de l'appel d'offres portant sur la réalisation et l'exploitation d'installations photovoltaïques sur bâtiment de puissance crête comprise entre 100 et 250 kW – 1^{ère} période

Participaient à la séance : Philippe de LADOUCKETTE, président, Olivier CHALLAN BELVAL et Michel THIOILLIERE, commissaires.

En application de l'article 16-3 du décret n° 2002-1434 du 4 décembre 2002, le ministre de l'écologie, du développement durable et de l'énergie a saisi la Commission de régulation de l'énergie (CRE), le 21 février 2014, pour recueillir son avis sur le choix des lauréats qu'il envisage de retenir au titre de la première période de candidature de l'appel d'offres lancé le 22 mars 2013 (avis 2013/S 058-095352) portant sur des installations photovoltaïques sur bâtiment de puissance crête comprise entre 100 et 250 kWc. La liste de ces lauréats est jointe en annexe.

L'appel d'offres porte sur la réalisation et l'exploitation d'ici 2014 d'installations photovoltaïques pour une puissance cumulée maximale de 120 MWc, ce qui correspond à une année d'objectifs. Cet appel d'offres est divisé en trois périodes de candidature d'une puissance cible de 40 MWc chacune.

Cet appel d'offres suit la procédure dite « accélérée » au sens du décret n° 2002-1434 du 4 décembre 2002. La notation des candidats se fonde uniquement sur les critères « prix » et « évaluation carbone ».

Pour la première période, 594 dossiers ont été déposés dans les délais impartis, soit avant le 31 octobre 2013, pour une puissance de 123,9 MWc.

Pour atteindre la puissance cible de 40 MWc, la CRE a ouvert 205 dossiers. Parmi ces dossiers, 26 étaient les doubles de dossiers déjà ouverts. Ces dossiers ont été retirés de la liste des dossiers instruits.

177 dossiers complets ont été classés conformément au cahier des charges, qui prévoit que « *la dernière offre retenue, ou les dernières en cas de candidats ex-aequo, pourra conduire au dépassement de la puissance appelée dans chacune des périodes de candidature* ». La puissance cumulée de ces dossiers s'élève à 40,3 MWc. Cette liste a été transmise au ministre chargé de l'énergie le 19 décembre 2013.

Le choix du ministre est conforme au classement établi par la CRE.

Le prix de vente moyen pondéré par la puissance des 177 retenus s'élève à 168,3 €/MWh. L'évaluation carbone simplifiée de ces projets est de 499,2 kg eq CO₂/kWc en moyenne. La CRE estime les charges de service public dues à ces projets à environ 6,19 M€/an¹, soit 123,8 M€ sur 20 ans.

¹ En considérant un prix de marché de 45,8 €/MWh en 2014, augmentant de 2 % par an. L'hypothèse retenue pour l'indexation du prix demandé par le candidat est de 2 %/an.

La CRE donne un avis favorable à ce choix, qui est conforme au classement qu'elle avait établi.

Elle regrette cependant que la saisine soit intervenue le 21 février, 7 jours seulement avant la date limite de dépôt des plis pour la deuxième période de l'appel d'offres, ce qui perturbe le déroulement de la procédure de celle-ci, certains candidats pouvant postuler alors qu'ils étaient lauréats, sans le savoir, de la première période.

Fait à Paris, le 26 février 2014

Pour la Commission de régulation de l'énergie,
Le président,

Philippe de LADoucette

Annexe
Liste envisagée des lauréats par ordre alphabétique du candidat
1^{ère} période de l'appel d'offres du 22 mars 2013

| Nom du candidat | Nom du projet | Région | Département | Puissance crête installée (kWc) |
|----------------------------|--------------------------------|----------------------------|---------------------|---------------------------------|
| Amicus Salus | Le Sorbier | Poitou-Charentes | Vienne | 240,24 |
| Amicus Salus | Saint Amant | Poitou-Charentes | Vienne | 189,54 |
| Arkolia Energies | CS ALBRES - Uchaux | Provence Alpes Côte d'Azur | Vaucluse | 198 |
| Arkolia Energies | ARKOLIA INVEST 16 - Courthézon | Provence Alpes Côte d'Azur | Vaucluse | 242,5 |
| Arkolia Energies | ARKOLIA INVEST 20 | Languedoc-Roussillon | Pyrénées-Orientales | 250 |
| Arkolia Energies | CS ALBRES - SCI LA BRIQUE | Provence Alpes Côte d'Azur | Vaucluse | 214 |
| Arkolia Energies | CS LA GRANDE COMBE | Languedoc-Roussillon | Gard | 250 |
| AVELOUEST | EX SCI DU ROCHER 2 | Provence Alpes Côte d'Azur | Bouches-du-Rhône | 249,75 |
| AVELOUEST | MONTEUX 2 | Provence Alpes Côte d'Azur | Vaucluse | 249,75 |
| BUISSON SAS | 1241-AOS-Oct13 | Languedoc-Roussillon | Gard | 249,86 |
| Cap Energie Gentiane | CAP ENERGIE GENTIANE | Auvergne | Allier | 250 |
| CAP SOLAR 81 | BARSA | Languedoc-Roussillon | Pyrénées-Orientales | 249,75 |
| CAP SOLAR 81 | EX SCI DU ROCHER 1 | Provence Alpes Côte d'Azur | Bouches-du-Rhône | 249,75 |
| CAP SOLAR 81 | FARNAUD | Provence Alpes Côte d'Azur | Vaucluse | 249,75 |
| CAP SOLAR 81 | MONCOUET | Midi-Pyrénées | Haute-Garonne | 249,75 |
| CAP SOLAR 81 | CORIANCE | Rhône-Alpes | Drôme | 249,75 |
| CAP SOLAR 81 | BEC-ED | Provence Alpes Côte d'Azur | Bouches-du-Rhône | 249,75 |
| CAP SOLAR 81 | MONTEUX 1 | Provence Alpes Côte d'Azur | Vaucluse | 249,75 |
| CAP SOLAR 81 | CHARPENTIER 2 | Corse | Haute Corse | 249,75 |
| CAP SOLAR 81 | LE PETIT ROLLET 6 | Auvergne | Puy-de-Dôme | 249,75 |
| CAP SOLAR 81 | EAUX DE ZILIA | Corse | Haute Corse | 249,75 |
| CAP SOLAR 81 | AÉROPORT BERGERAC | Aquitaine | Dordogne | 211,68 |
| CENTRALES SOLAIRES DU PACA | LES RUSCATS | Provence Alpes Côte d'Azur | Var | 237 |
| CENTRALES SOLAIRES DU PACA | LE POET | Provence Alpes Côte d'Azur | Hautes-Alpes | 249,8 |
| CENTRALES SOLAIRES DU PACA | SANTANACH | Languedoc-Roussillon | Gard | 245 |
| CENTRALES SOLAIRES DU PACA | MARTIN | Provence Alpes Côte d'Azur | Var | 228 |
| CENTRALES SOLAIRES DU PACA | JARLET | Languedoc-Roussillon | Hérault | 249,8 |
| CES PROD | CES PROD COOP Pierrefort | Auvergne | Cantal | 249,6 |
| CES PROD | CES PROD SANHES ALBERT | Midi-Pyrénées | Aveyron | 249,86 |
| CES PROD | CES PROD SARL AGRIMAT | Auvergne | Cantal | 218,4 |
| CHACQUENEAU DEVELOPPEMENT | Ferme Solaire H21 | Poitou-Charentes | Charente-Maritime | 245,44 |

| Nom du candidat | Nom du projet | Région | Département | Puissance crête installée (kWc) |
|---------------------------|---|----------------------------|-------------------------|---------------------------------|
| CITADIS | PHOTOVOLTAIQUE - PARC DES EXPOSITION BAT B ET F | Provence Alpes Côte d'Azur | Vaucluse | 223 |
| COOPV05 | VALSOPHIA | Provence Alpes Côte d'Azur | Alpes-Maritimes | 219,42 |
| CS LES VIGNES DU SOLEIL | LES VIGNES DU SOLEIL | Rhône-Alpes | Drôme | 249,7 |
| DEROMA FRANCE ENERGIE | DEROMA FRANCE ENERGIE II | Rhône-Alpes | Drôme | 206 |
| EARL DU RIBERAL | RL66 | Languedoc-Roussillon | Pyrénées-Orientales | 185,13 |
| EDF ENR SOLAIRE | ABATIK | Rhône-Alpes | Drôme | 249,66 |
| EURL PONCIN ENERGIE | PONCIN ENERGIE REIMS | Champagne Ardenne | Marne | 226,8 |
| FLIPAREC | Collège MARIE MAURON | Provence Alpes Côte d'Azur | Var | 168,74 |
| FLIPAREC | Collège Paul Cézanne | Provence Alpes Côte d'Azur | Var | 236,34 |
| FLIPAREC | Collège Léonard de Vinci | Provence Alpes Côte d'Azur | Var | 183,56 |
| FONROCHE investissements | SERRE PHTOVOLTAÏQUE - LE CAILAR | Languedoc-Roussillon | Gard | 249,9 |
| GAEC DES POMMIERS BERNARD | Ferme Solaire La Pommeraie | Poitou-Charentes | Charente-Maritime | 119,86 |
| GDSOL 19 | PE33 | Aquitaine | Gironde | 175,56 |
| GDSOL 22 | PL13 | Provence Alpes Côte d'Azur | Bouches-du-Rhône | 238,68 |
| GDSOL 23 | RE04 | Provence Alpes Côte d'Azur | Alpes-de-Haute-Provence | 249,86 |
| GDSOL 24 | PT05 | Provence Alpes Côte d'Azur | Hautes-Alpes | 248,16 |
| GEG ENER | Arlequin | Rhône-Alpes | Isère | 170 |
| GILLI Services | 1116-AOS-Oct13 | Provence Alpes Côte d'Azur | Alpes-de-Haute-Provence | 149,94 |
| GREENERGIE III | ESPACE EQUESTRE LA FLEURIAYE | Bretagne | Ille-et-Vilaine | 249,86 |
| Helexia Solar 4 | Scea du cochet | Centre | Cher | 242,58 |
| Hinvest | Hinvest 1 | Provence Alpes Côte d'Azur | Var | 157,58 |
| HUSSON Guillaume | GH solaire | Languedoc-Roussillon | Pyrénées-Orientales | 196,35 |
| IEL EXPLOITATION 41 | Ferme Solaire Chez Monot | Poitou-Charentes | Charente | 249,6 |
| IEL EXPLOITATION 42 | Ferme Solaire H18 | Poitou-Charentes | Charente-Maritime | 249,6 |
| IEL EXPLOITATION 42 | Ferme Solaire H22 | Poitou-Charentes | Charente-Maritime | 249,6 |
| IEL EXPLOITATION 42 | Ferme Solaire H30 | Poitou-Charentes | Charente-Maritime | 249,6 |
| IEL EXPLOITATION 43 | Ferme Solaire H7 | Poitou-Charentes | Charente-Maritime | 245,7 |
| IEL EXPLOITATION 43 | Ferme Solaire H31 | Poitou-Charentes | Charente-Maritime | 249,6 |
| IEL EXPLOITATION 43 | Ferme Solaire SICA 1 | Poitou-Charentes | Charente-Maritime | 249,6 |
| IEL EXPLOITATION 44 | Ferme Solaire SICA 2 | Poitou-Charentes | Charente-Maritime | 249,6 |
| IEL EXPLOITATION 44 | Ferme Solaire H19 | Poitou-Charentes | Charente-Maritime | 245,44 |

| Nom du candidat | Nom du projet | Région | Département | Puissance crête installée (kWc) |
|-------------------------|------------------------------------|----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| IRIS | 2021_47_EMMAUS | Aquitaine | Lot-et-Garonne | 104 |
| IRISOLAR 1 | VERT PROVENCE | Provence Alpes Côte d'Azur | Bouches-du-Rhône | 249,25 |
| IRISOLAR 1 | SOULA MONTPLAISIR | Languedoc-Roussillon | Aude | 249,25 |
| IRISOLAR 1 | SOULA SOULAIRE | Languedoc-Roussillon | Aude | 249,25 |
| IRISOLAR 1 | CARRERE | Aquitaine | Pyrénées-Atlantiques | 249,25 |
| IRISOLAR 1 | MAYSOUNAVE | Aquitaine | Pyrénées-Atlantiques | 249,25 |
| IRISOLAR 1 | GALLO | Aquitaine | Pyrénées-Atlantiques | 249,25 |
| IRISOLAR 1 | POUTOIRE | Aquitaine | Landes | 249,25 |
| IRISOLAR 1 | LEON | Aquitaine | Pyrénées-Atlantiques | 249,25 |
| IRISOLAR 1 | SOULA SOULAIRE | Aquitaine | Pyrénées-Atlantiques | 249,25 |
| IRISOLAR 1 | POUEY | Aquitaine | Pyrénées-Atlantiques | 249,25 |
| IRISOLAR 1 | BOP | Aquitaine | Landes | 249,25 |
| IRISOLAR 1 | CAMPAGNE | Aquitaine | Pyrénées-Atlantiques | 249,25 |
| IRISOLAR 1 | CASTAGNOS | Aquitaine | Pyrénées-Atlantiques | 249,25 |
| IRISOLAR 1 | LARROQUE | Aquitaine | Pyrénées-Atlantiques | 249,25 |
| IRISOLAR 1 | SICRE | Aquitaine | Pyrénées-Atlantiques | 249,25 |
| IRISOLAR 1 | GAULIN | Aquitaine | Landes | 249,25 |
| IRISOLAR 1 | SARRAILH | Aquitaine | Pyrénées-Atlantiques | 249,25 |
| KERGREEN 4 | DELAGE | Aquitaine | Dordogne | 200 |
| KERGREEN 4 | DEWAS | Aquitaine | Lot-et-Garonne | 150 |
| KERGREEN 4 | CARLES Emmanuel | Aquitaine | Lot-et-Garonne | 249,75 |
| KERGREEN 5 | EARL BOURDETTE | Midi-Pyrénées | Hautes-Pyrénées | 191,1 |
| KERGREEN 5 | SARL VARMOR | Aquitaine | Gironde | 249,84 |
| KERGREEN 5 | SCI CABEL | Aquitaine | Gironde | 238,5 |
| KERGREEN 5 | SCEA DU TASTON | Aquitaine | Landes | 249,75 |
| KERGREEN 5 | EARL DE TASTEVIN | Aquitaine | Gironde | 249,75 |
| KERGREEN 5 | GAEC DE BEAUSEJOUR | Aquitaine | Gironde | 249,75 |
| LA TOUR | 1245-AOS-Oct13 | Provence Alpes Côte d'Azur | Vaucluse | 249,9 |
| LANGON DISTRIBUTION SAS | BÂTI LECLERC - MAZERES | Aquitaine | Gironde | 249,41 |
| LASCABANES DU SOLEIL | SERRE PHTOVOLTAÏQUE 2 - LE CAILAR | Languedoc-Roussillon | Gard | 249,9 |
| LES CHEVRIERES | LES CHEVRIERES | Bourgogne | Côte-d'Or | 222,3 |
| MECOJIT 3 | 13-0119_BERZEME | Rhône-Alpes | Ardèche | 249,6 |
| MECOJIT 3 | 13-0156_SAINTE CIRGUES LA LOUTRE | Limousin | Corrèze | 249,6 |
| MECOJIT 3 | 13-0163_SAINTE GEORGES DE LUZENCON | Midi-Pyrénées | Aveyron | 249,6 |
| MECOJIT 3 | 13-0165_BROQUIES | Midi-Pyrénées | Aveyron | 249,6 |

| Nom du candidat | Nom du projet | Région | Département | Puissance crête installée (kWc) |
|-----------------------------------|--------------------------------------|----------------------------|-------------------------|---------------------------------|
| MECOJIT 3 | 13-0121_MOURJOU | Auvergne | Cantal | 249,6 |
| MECOJIT 3 | 13-0166_CAMPUZAN | Midi-Pyrénées | Hautes-Pyrénées | 249,6 |
| MECOJIT 3 | 13-0168_PONT DE SALARS | Midi-Pyrénées | Aveyron | 249,6 |
| MECOJIT 3 | 13-0175_LE CAYROL | Midi-Pyrénées | Aveyron | 155,48 |
| MECOJIT 3 | 13-0117_SAINTE SETIERS | Limousin | Corrèze | 249,6 |
| MECOJIT 3 | 13-0181_REZENTIERES | Auvergne | Cantal | 249,6 |
| MECOJIT 3 | 13-0133_MARCHES | Rhône-Alpes | Drôme | 249,6 |
| NAULEAU PHOTO SARL | NAULEAU PHOTO | Pays de la Loire | Vendée | 231,93 |
| OPTIMUM SUD | PV ALLIANCE | Provence Alpes Côte d'Azur | Alpes-de-Haute-Provence | 247 |
| PAQUIER ENERGIE SARL | PAQ01 | Bourgogne | Côte-d'Or | 242 |
| PROVENCE ECO ENERGIE | Martin Energie 2 | Provence Alpes Côte d'Azur | Bouches-du-Rhône | 177,32 |
| PROVENCE ECO ENERGIE | Ferrando Energie 1 | Provence Alpes Côte d'Azur | Vaucluse | 212,42 |
| QUILLERET Jean | Jean Solaire | Languedoc-Roussillon | Pyrénées-Orientales | 191,4 |
| REGION LIMOUSIN | LYCEE TURGOT à LIMOGES | Limousin | Haute Vienne | 162,7 |
| SARL CURE ENERGIE PRODUCTION | CEP01 | Bourgogne | Côte-d'Or | 247,25 |
| SARL DES QUETELOTS | QUE02 | Bourgogne | Côte-d'Or | 128 |
| SARL EPV 15 | TRYBA PV11 | Midi-Pyrénées | Aveyron | 249,76 |
| SARL EPV 16 | TRYBA PV9 | Midi-Pyrénées | Hautes-Pyrénées | 172,2 |
| SARL ES3 | SAINT VICTOR DE MALCAP | Languedoc-Roussillon | Gard | 240,02 |
| SARL ES7 | MARTIGNARGUES | Languedoc-Roussillon | Gard | 249,83 |
| SARL GUERIN ELEVAGE DE LA LANDE | Ferme Solaire La Rebouchonnière Nord | Pays de la Loire | Vendée | 185,64 |
| SARL LA LIRAIE | AAP-LIRAIE | Pays de la Loire | Vendée | 249,75 |
| SARL LA PALFRONIERE | Ferme Solaire La Rebouchonnière Sud | Pays de la Loire | Vendée | 240,24 |
| SAS BILLECO | BIL01 | Bourgogne | Yonne | 110 |
| SAS BOIS ET SOLEIL ENERGIES | BOIS ET SOLEIL ENERGIES | Bourgogne | Côte-d'Or | 249,9 |
| SAS LA GRANGE DU CERF | LA GRANGE DU CERF | Bourgogne | Côte-d'Or | 249,9 |
| SAS PONSIN ENERGIES RENOUVELABLES | PN32-N | Midi-Pyrénées | Gers | 188,76 |
| SAS WATTSOL | Wattsol Seard | Provence Alpes Côte d'Azur | Hautes-Alpes | 249,86 |
| SAS WATTSOL | Wattsol Sarrasin | Provence Alpes Côte d'Azur | Hautes-Alpes | 249,75 |
| SCEA de la Cère | MALBO | Auvergne | Cantal | 242,3 |
| SCEA de la Cère | Le Croizet | Auvergne | Cantal | 245,25 |
| SCEA Domaine St Georges | 1115-AOS-Oct13 | Provence Alpes Côte d'Azur | Alpes-de-Haute-Provence | 149,94 |
| SCH III | Bachelier S. - oct. 2013 | Poitou-Charentes | Deux Sèvres | 224,64 |
| SCH III | Berger T. - oct. 2013 | Poitou-Charentes | Deux Sèvres | 224,64 |
| SCH III | Collardeau O. - oct. 2013 | Poitou-Charentes | Deux Sèvres | 224,64 |

| Nom du candidat | Nom du projet | Région | Département | Puissance crête installée (kWc) |
|---------------------------------------|----------------------------------|----------------------------|-------------------------|---------------------------------|
| SCH III | Dubois P. - oct. 2013 | Poitou-Charentes | Charente-Maritime | 224,64 |
| SCH III | Arcourt J. - oct. 2013 | Poitou-Charentes | Deux Sèvres | 112,32 |
| SCH III | Chartier B. - oct. 2013 | Poitou-Charentes | Vienne | 224,64 |
| SCH III | Parthenay J. - oct. 2013 | Poitou-Charentes | Deux Sèvres | 179,66 |
| SCH III | Rambeau A. - oct. 2013 | Poitou-Charentes | Vienne | 224,64 |
| SCH III | Dupain N. - oct. 2013 | Poitou-Charentes | Deux Sèvres | 187,2 |
| SCH III | Veillon R. - oct. 2013 | Poitou-Charentes | Deux Sèvres | 112,32 |
| SCH III | Villeneuve G. - oct. 2013 | Limousin | Haute Vienne | 224,64 |
| SCH III | Clochard C. - oct. 2013 | Poitou-Charentes | Deux Sèvres | 112,32 |
| SCH III | Massé F. - oct. 2013 | Poitou-Charentes | Vienne | 112,32 |
| SCI LOGISTIQUE LHERITIER | 13-0147_SANSAC DE MARMIESSE | Auvergne | Cantal | 249,6 |
| SERGIES | UCAP - SAINT SAVIOL | Poitou-Charentes | Vienne | 249,6 |
| SERGIES | CAILLAUD - POULIGNY SAINT PIERRE | Centre | Indre | 249,6 |
| SOCIETE AGRICOLE DE CASSY | DG33 | Aquitaine | Gironde | 249,48 |
| Solaire Sobat | Panofrance 250 | Languedoc-Roussillon | Hérault | 249 |
| SOLEIL 02 | LES ALOUETTES | Midi-Pyrénées | Haute-Garonne | 234 |
| SOLEIL 02 | HALLE AUX GROS | Languedoc-Roussillon | Pyrénées-Orientales | 249,6 |
| Soleilimmo | Immochan Aubagne | Provence Alpes Côte d'Azur | Bouches-du-Rhône | 218,4 |
| Soleilimmo | Immochan Epagny | Rhône-Alpes | Haute-Savoie | 129,48 |
| SOPHIA CAMPUS ENERGIES | SOPHIA CAMPUS ENERGIES | Provence Alpes Côte d'Azur | Alpes-Maritimes | 249,9 |
| TELCIM SOLAR | MONTEUX 3 | Provence Alpes Côte d'Azur | Vaucluse | 249,75 |
| TELCIM SOLAR | TERRE D'AVIGNON 2 | Provence Alpes Côte d'Azur | Vaucluse | 249,75 |
| TENAO 3 | GARRIGAUD | Midi-Pyrénées | Tarn | 243,3 |
| UNION DE VITICULTEURS DE PORT STE FOY | FY33 | Aquitaine | Gironde | 217,14 |
| URBA 45 | 1246-AOS-Oct13 | Provence Alpes Côte d'Azur | Bouches-du-Rhône | 248,62 |
| URBA 45 | 1240-AOS-Oct13 | Languedoc-Roussillon | Gard | 249,86 |
| URBA 45 | 1151-AOS-Oct13 | Languedoc-Roussillon | Hérault | 237,15 |
| URBA 45 | 1244-AOS-Oct13 | Provence Alpes Côte d'Azur | Vaucluse | 249,9 |
| URBA 45 | 1108-AOS-Oct13 | Languedoc-Roussillon | Hérault | 160,65 |
| URBA 45 | 1045-AOS-Oct13 | Provence Alpes Côte d'Azur | Bouches-du-Rhône | 149,94 |
| Watt Prox | Les Ponches | Provence Alpes Côte d'Azur | Alpes-de-Haute-Provence | 183,54 |
| WHITE ENR | WHITE P1 | Midi-Pyrénées | Tarn-et-Garonne | 247,5 |
| WHITE ENR | WHITE P2 | Poitou-Charentes | Vienne | 233,75 |
| WHITE ENR | WHITE P2 | Poitou-Charentes | Vienne | 233,75 |
| WHITE ENR | WHITE P2 | Limousin | Haute Vienne | 233,75 |

| Nom du candidat | Nom du projet | Région | Département | Puissance crête installée (kWc) |
|-----------------|---------------|----------------------|-------------|---------------------------------|
| Zenith LG | Zenith LG10 | Languedoc-Roussillon | Hérault | 250 |
| Zenith LG | ZENITH LG1 | Midi-Pyrénées | Aveyron | 250 |
| Zenith LG | Zenith LG7 | Midi-Pyrénées | Aveyron | 250 |
| Zenith LG | ZENITH LG4 | Midi-Pyrénées | Aveyron | 250 |
| Zenith LG | Zenith LG6 | Midi-Pyrénées | Aveyron | 250 |
| Zenith LG | Zenith LG8 | Midi-Pyrénées | Aveyron | 250 |
| Zenith LG | Zenith LG5 | Midi-Pyrénées | Aveyron | 250 |
| Zenith LG | Zenith LG2 | Languedoc-Roussillon | Aude | 250 |
| Zenith LG | Zenith LG3 | Languedoc-Roussillon | Hérault | 250 |
| Zenith LG | Zenith LG9 | Languedoc-Roussillon | Hérault | 250 |