

## Demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation éventuelle d'une évaluation environnementale

Article R. 122-3 du code de l'environnement

Ministère chargé de l'environnement

Ce formulaire sera publié sur le site internet de l'autorité environnementale Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative

| C   | adre réservé à l'autorité environnemer   | ntale  |
|---|--|--|
| Date de réception :   | Dossier complet le :   | N° d'enregistrement :  |
| 27/08/2021  | 17/09/2021   | 2021-5606  |
| 21700/2021  |  |  |
|   | 1. Intitulé du projet  |  |
|   | pour une puissance de 499 kWc sur le pa  | arking du complexe de l'Idonnière au Poiré sur   |
| Vie   |  |  |
|   |  |  |
| 2. Identification du  | (ou des) maître(s) d'ouvrage ou du (ou   | u des) pétitionnaire(s)  |
| 2.1 Personne physique   |  |  |
| Nom   | Prénom   |  |
| 2.2 Personne morale   |  |  |
| Dénomination ou raison sociale  | Vendée Solaire   |  |
|   | LOIZEAU, Olivier - Directeur Général   |  |
| Nom, prénom et qualité de la personne<br>habilitée à représenter la personne morale | LOIZEAO, Oliviei - Directeur General   |  |
|   | 3 3 0 0 0 1 2 Forme jurio  | L. CAC   |
| RCS / SIRET 7 9 0 9 6 9 1   | 3 3 0 0 0 1 2 Forme jurio  | dique SAS  |
|   |  |  |
| Joigne.   | z à votre demande l'annexe obliga  | atoire n°1   |
|   | e de coulle et cultères aum exé à l'aution                                     | La B. 199 2 du anda da l'anvirannament at  |
|   | u des seuls et chieres annexe à l'affic<br>limensionnement correspondant du pr | le R. 122-2 du code de l'environnement et  |
|   |  | ard des seuils et critères de la catégorie   |
| N° de catégorie et sous-catégorie   | Préciser les éventuelles rubriques issu-                                       | es d'autres nomenclatures (ICPE, IOTA, etc.)   |
|   |  | e puissance égale ou supérieure à 250 kWc.   |
| 30. ouvrages de production d'électricité à  |  |  |
| partir de l'énergie solaire   |  |  |
|   |  |  |
|   |  |  |
|   |  |  |
|   |  |  |
|   | 4. Caractéristiques générales du proje   | et   |
| Doivent être annexées au présent formul   |  |  |
| 4.1 Nature du projet, y compris les évente  |  | o.r do formolare   |
| Construction d'ombrières de parking avec  |  | og en enrohé qui sert nour les usagers du  |
| complexe sportif.   | ouverture priotovoituique sur un parkin  | ig en emobe qui sere pour les asagers da   |
| Ce projet permettra d'apporter un confort a   | aux utilisateurs en abritant les véhicules                                     | des intempéries et des rayons du soleil.   |
| La centrale photovoltaïque permettra la pro   |  |  |
| consommation en électricité de 255 habita   | nts.   |  |
| Le projet sera développé et construit par l'e                                       | ntreprise Vendée Solaire, acteur local de                                      | e production d'énergie renouvelable.   |
|   |  |  |
|   |  | and the second s |
|   |  |  |
|   |  |  |
|   |  |  |
|   |  |  |
| en.   |  |  |

| <b>4.2 Objectifs du projet</b> Apporter un confort à l'utilisateur du stationnement. Production d'énergie renouvelable dans le cadre de la Transition Energétique, sans artificialisation des sols.   |
|---|
| Apporter un confort à l'utilisateur du stationnement.  Production d'énergie renouvelable dans le cadre de la Transition Energétique, sans artificialisation des sols.   |
| Production d'énergie renouvelable dans le cadre de la Transition Energétique, sans artificialisation des sols.  |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
| 4.3 Décrivez sommairement le projet   |
| 4.3.1 dans sa phase travaux   |
|   |
| La zone de parking existante est déjà artificialisée, elle est en enrobé sur toute sa surface. Des fondations seront coulées pour   |
| pouvoir fixer une ossature métallique qui recevra les panneaux photovoltaïques.   |
| Des fourreaux seront installés pour anticiper l'installation future de bornes de recharge de véhicules électriques.   |
| Les eaux se déverseront en bas de rampants puis vers une zone de graviers qui permet à l'eau de s'écouler dans le terre-plein   |
| central puis de rejoindre le réseau d'eau pluviale déjà en place sur le parking en cas de fortes pluies.  |
|   |
| Pour la partie enherbées, un système de rejet des eaux sur ces parties sera prévu avec la possibilité de le dévoyer en cas  |
| d'utilisation du site.  |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
| 4.3.2 dans sa phase d'exploitation  |
|   |
| L'exploitation des ombrières sera assurée par Vendée Solaire.   |
| L'exploitation des ombrières sera assurée par Vendée Solaire.<br>La maintenance des ombrières sera confiée à des opérateurs spécialistes des systèmes photovoltaïques tel que VFE qui est   |
| L'exploitation des ombrières sera assurée par Vendée Solaire.<br>La maintenance des ombrières sera confiée à des opérateurs spécialistes des systèmes photovoltaïques tel que VFE qui est<br>actuellement en contrat avec nous.   |
| L'exploitation des ombrières sera assurée par Vendée Solaire.  La maintenance des ombrières sera confiée à des opérateurs spécialistes des systèmes photovoltaïques tel que VFE qui est actuellement en contrat avec nous.  Pour la maintenance préventive, les installations électriques sont vérifiées (câblage, onduleurs, luminaires, etc.) |
| L'exploitation des ombrières sera assurée par Vendée Solaire.<br>La maintenance des ombrières sera confiée à des opérateurs spécialistes des systèmes photovoltaïques tel que VFE qui est<br>actuellement en contrat avec nous.   |
| L'exploitation des ombrières sera assurée par Vendée Solaire.  La maintenance des ombrières sera confiée à des opérateurs spécialistes des systèmes photovoltaïques tel que VFE qui est actuellement en contrat avec nous.  Pour la maintenance préventive, les installations électriques sont vérifiées (câblage, onduleurs, luminaires, etc.) |
| L'exploitation des ombrières sera assurée par Vendée Solaire.  La maintenance des ombrières sera confiée à des opérateurs spécialistes des systèmes photovoltaïques tel que VFE qui est actuellement en contrat avec nous.  Pour la maintenance préventive, les installations électriques sont vérifiées (câblage, onduleurs, luminaires, etc.) |
| L'exploitation des ombrières sera assurée par Vendée Solaire.  La maintenance des ombrières sera confiée à des opérateurs spécialistes des systèmes photovoltaïques tel que VFE qui est actuellement en contrat avec nous.  Pour la maintenance préventive, les installations électriques sont vérifiées (câblage, onduleurs, luminaires, etc.) |
| L'exploitation des ombrières sera assurée par Vendée Solaire.  La maintenance des ombrières sera confiée à des opérateurs spécialistes des systèmes photovoltaïques tel que VFE qui est actuellement en contrat avec nous.  Pour la maintenance préventive, les installations électriques sont vérifiées (câblage, onduleurs, luminaires, etc.) |
| L'exploitation des ombrières sera assurée par Vendée Solaire.  La maintenance des ombrières sera confiée à des opérateurs spécialistes des systèmes photovoltaïques tel que VFE qui est actuellement en contrat avec nous.  Pour la maintenance préventive, les installations électriques sont vérifiées (câblage, onduleurs, luminaires, etc.) |
| L'exploitation des ombrières sera assurée par Vendée Solaire.  La maintenance des ombrières sera confiée à des opérateurs spécialistes des systèmes photovoltaïques tel que VFE qui est actuellement en contrat avec nous.  Pour la maintenance préventive, les installations électriques sont vérifiées (câblage, onduleurs, luminaires, etc.) |
| L'exploitation des ombrières sera assurée par Vendée Solaire.  La maintenance des ombrières sera confiée à des opérateurs spécialistes des systèmes photovoltaïques tel que VFE qui est actuellement en contrat avec nous.  Pour la maintenance préventive, les installations électriques sont vérifiées (câblage, onduleurs, luminaires, etc.) |
| L'exploitation des ombrières sera assurée par Vendée Solaire.  La maintenance des ombrières sera confiée à des opérateurs spécialistes des systèmes photovoltaïques tel que VFE qui est actuellement en contrat avec nous.  Pour la maintenance préventive, les installations électriques sont vérifiées (câblage, onduleurs, luminaires, etc.) |
| L'exploitation des ombrières sera assurée par Vendée Solaire.  La maintenance des ombrières sera confiée à des opérateurs spécialistes des systèmes photovoltaïques tel que VFE qui est actuellement en contrat avec nous.  Pour la maintenance préventive, les installations électriques sont vérifiées (câblage, onduleurs, luminaires, etc.) |
| L'exploitation des ombrières sera assurée par Vendée Solaire.  La maintenance des ombrières sera confiée à des opérateurs spécialistes des systèmes photovoltaïques tel que VFE qui est actuellement en contrat avec nous.  Pour la maintenance préventive, les installations électriques sont vérifiées (câblage, onduleurs, luminaires, etc.) |
| L'exploitation des ombrières sera assurée par Vendée Solaire.  La maintenance des ombrières sera confiée à des opérateurs spécialistes des systèmes photovoltaïques tel que VFE qui est actuellement en contrat avec nous.  Pour la maintenance préventive, les installations électriques sont vérifiées (câblage, onduleurs, luminaires, etc.) |
| L'exploitation des ombrières sera assurée par Vendée Solaire.  La maintenance des ombrières sera confiée à des opérateurs spécialistes des systèmes photovoltaïques tel que VFE qui est actuellement en contrat avec nous.  Pour la maintenance préventive, les installations électriques sont vérifiées (câblage, onduleurs, luminaires, etc.) |
| L'exploitation des ombrières sera assurée par Vendée Solaire.  La maintenance des ombrières sera confiée à des opérateurs spécialistes des systèmes photovoltaïques tel que VFE qui est actuellement en contrat avec nous.  Pour la maintenance préventive, les installations électriques sont vérifiées (câblage, onduleurs, luminaires, etc.) |
| L'exploitation des ombrières sera assurée par Vendée Solaire.  La maintenance des ombrières sera confiée à des opérateurs spécialistes des systèmes photovoltaïques tel que VFE qui est actuellement en contrat avec nous.  Pour la maintenance préventive, les installations électriques sont vérifiées (câblage, onduleurs, luminaires, etc.) |
| L'exploitation des ombrières sera assurée par Vendée Solaire.  La maintenance des ombrières sera confiée à des opérateurs spécialistes des systèmes photovoltaïques tel que VFE qui est actuellement en contrat avec nous.  Pour la maintenance préventive, les installations électriques sont vérifiées (câblage, onduleurs, luminaires, etc.) |
| L'exploitation des ombrières sera assurée par Vendée Solaire.  La maintenance des ombrières sera confiée à des opérateurs spécialistes des systèmes photovoltaïques tel que VFE qui est actuellement en contrat avec nous.  Pour la maintenance préventive, les installations électriques sont vérifiées (câblage, onduleurs, luminaires, etc.) |
| L'exploitation des ombrières sera assurée par Vendée Solaire.  La maintenance des ombrières sera confiée à des opérateurs spécialistes des systèmes photovoltaïques tel que VFE qui est actuellement en contrat avec nous.  Pour la maintenance préventive, les installations électriques sont vérifiées (câblage, onduleurs, luminaires, etc.) |

|  | strative(s) d'autorisation le projet a-t-il été ou serd<br>nentale devra être jointe au(x) dossier(s) d'autoris   |  |
|--|---|--|
|  | 2 :<br>ière 3 :<br>ière 4 :   | Valeur(s)  11 mètres / 66 mètres 2,8 m / 5,3 m 12 mètres / 55 mètres 2,8 m / 5,3 m 6 mètres / 27 mètres 2,8 m / 4 m 6 mètres / 75 mètres |
| point bas / point haut - Ombrière 5 :  4.6 Localisation du projet  Adresse et commune(s) |   | 2,8 m / 4 m  |
| d'implantation<br>Rue de l'Aubépine<br>85170 Le Poiré sur Vie                            | Pour les catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7°a), b) 9°a),b),c),d), 10°,11°a) b),12°,13°, 22°, 32°, 34°, 38°; 43° a), b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement:  Point de départ:  Long°_ | '"_ Lat°'"_<br>'"_ Lat°'"_   |
| 4.7 S'agit-il d'une modification/exter   | e projet et   | Oui Non X  |

Pour l'outre-mer, voir notice explicative

## 5. Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

Afin de réunir les informations nécessaires pour remplir le tableau ci-dessous, vous pouvez vous rapprocher des services instructeurs, et vous référer notamment à l'outil de cartographie interactive CARMEN, disponible sur le site de chaque direction régionale.

Le site Internet du ministère en charge de l'environnement vous propose, dans la rubrique concernant la demande de cas par cas, la liste des sites internet où trouver les données environnementales par région utiles pour remplir le formulaire.

| Le projet se situe-t-il :  | Oui | Non         | Lequel/Laquelle ? |
|--|-----|-------------|-------------------|
| Dans une zone naturelle<br>d'intérêt écologique,<br>faunistique et floristique de<br>type I ou II (ZNIEFF) ?   |     | X           | geoportail        |
| En zone de montagne ?  |     | X           |                   |
| Dans une zone couverte<br>par un arrêté de<br>protection de biotope ?  |     | X           | geoportail        |
| Sur le territoire d'une<br>commune littorale ?   |     | X           |                   |
| Dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (nationale ou régionale), une zone de conservation halieutique ou un parc naturel régional ? |     | ×           | geoportail        |
| Sur un territoire couvert par<br>un plan de prévention du<br>bruit, arrêté ou le cas<br>échéant, en cours<br>d'élaboration ?                                     |     | $\boxtimes$ |                   |
| Dans un bien inscrit au<br>patrimoine mondial ou sa<br>zone tampon, un<br>monument historique ou<br>ses abords ou un site<br>patrimonial remarquable ?           |     | $\boxtimes$ | geoportail        |
| Dans une zone<br>humide ayant fait l'objet<br>d'une délimitation ?   |     | X           | geoportail        |

|   |     |     | geoportail                    |
|---|-----|-----|-------------------------------|
| Dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles (PPRN) ou par un plan de prévention des risques technologiques (PPRT) ?  Si oui, est-il prescrit ou approuvé ? |     | X   |                               |
| Dans un site ou sur des sols<br>pollués ?   |     | X   | georisques                    |
|   |     |     |                               |
| Dans une zone de<br>répartition des eaux ?  |     | X   |                               |
| Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle ?   |     | X   |                               |
| Dans un site inscrit ?  |     | X   |                               |
| Le projet se situe-t-il, dans<br>ou à proximité :   | Oui | Non | Lequel et à quelle distance ? |
| D'un site Natura 2000 ?   |     | X   | Marais Breton à 29 km         |
| D'un site classé ?  |     | X   |                               |

## 6. Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine au vu des informations disponibles

## 6.1 Le projet envisagé est-il <u>susceptible</u> d'avoir les incidences notables suivantes ? Veuillez compléter le tableau suivant :

|                | nces potentielles  | Oui | Non         | De quelle nature ? De quelle importance ?<br>Appréciez sommairement l'impact potentiel   |
|----------------|--|-----|-------------|--|
|                | Engendre-t-il des<br>prélèvements<br>d'eau ?<br>Si oui, dans quel<br>milieu ?  |     | ×           | L'eau captée par les ombrières sera reversée dans le terre plein pour les<br>ombrières 1 et 2 via des zones de graviers.<br>Le surplus éventuel en cas de fortes pluies sera déversé sur le parking et<br>rejoindra le réseau existant dimensionné en conséquence.<br>Les autres ombrières n'auront pas de gouttières, l'eau s'écoulera directement<br>sur le revêtement de sol et utilisera le  ou les exutoires actuels. |
|                | Impliquera-t-il des<br>drainages / ou des<br>modifications<br>prévisibles des<br>masses d'eau<br>souterraines ?  |     | $\boxtimes$ |  |
| Ressources     | Est-il excédentaire<br>en matériaux ?  |     | $\boxtimes$ | Peut être en terre d'excavation pour les fondations  |
|                | Est-il déficitaire en<br>matériaux ?<br>Si oui, utilise-t-il les<br>ressources naturelles<br>du sol ou du sous-<br>sol ?   |     | X           |  |
| Milieu naturel | Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?  |     | $\boxtimes$ |  |
|                | Si le projet est situé<br>dans ou à proximité<br>d'un site Natura<br>2000, est-il<br>susceptible d'avoir<br>un impact sur un<br>habitat / une<br>espèce inscrit(e) au<br>Formulaire Standard<br>de Données du site ? |     | $\boxtimes$ |  |

|           | Est-il susceptible<br>d'avoir des<br>incidences sur les<br>autres zones à<br>sensibilité particulière<br>énumérées au 5.2 du<br>présent formulaire ? | X |                     |
|-----------|--|---|---------------------|
|           | Engendre-t-il la<br>consommation<br>d'espaces naturels,<br>agricoles, forestiers,<br>maritimes ?   | X |                     |
| Risques   | Est-il concerné par<br>des risques<br>technologiques ?   | X |                     |
|           | Est-il concerné par<br>des risques naturels ?  | X | Zone de sismicité 3 |
|           | Engendre-t-il des<br>risques sanitaires ?<br>Est-il concerné par<br>des risques<br>sanitaires ?  | X |                     |
|           | Engendre-t-il des<br>déplacements/des<br>trafics   | X |                     |
| Nuisances | Est-il source de<br>bruit ?<br>Est-il concerné par<br>des nuisances<br>sonores ?   | X |                     |

|           | Engendre-t-il des<br>odeurs ?<br>Est-il concerné par<br>des nuisances<br>olfactives ?                  | X |                                  |
|-----------|--|---|----------------------------------|
|           | Engendre-t-il des<br>vibrations ?<br>Est-il concerné par<br>des vibrations ?                           | X |                                  |
|           | Engendre-t-il des<br>émissions lumineuses<br>?<br>Est-il concerné par<br>des émissions<br>lumineuses ? | X | aucun luminaire ne sera installé |
| Emissions | Engendre-t-il des<br>rejets dans l'air ?   | X |                                  |
|           | Engendre-t-il des<br>rejets liquides ?<br>Si oui, dans quel<br>milieu ?                                | × |                                  |
|           | Engendre-t-il des<br>effluents ?   | X |                                  |
|           | Engendre-t-il la<br>production de<br>déchets non<br>dangereux, inertes,<br>dangereux ?                 | X |                                  |

| Patrimoine /                 | Est-il susceptible de<br>porter atteinte au<br>patrimoine<br>architectural,<br>culturel,<br>archéologique et<br>paysager ? |          | $\boxtimes$ |  |
|------------------------------|--|----------|-------------|--|
| Cadre de vie<br>/ Population | modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements), notamment l'usage du sol?   |          | X           |  |
| 6.2 Les incid                | ences du projet ident  | ifiées ( | au 6.1      | sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets existants ou |
| approuvé<br>Oui              | s ?<br>Non X Si oui, décri   | vez les  | quelles     |  |
|                              |  |          |             |  |
|                              |  |          |             |  |
|                              |  |          |             |  |
|                              |  |          |             |  |
|                              |  |          |             |  |
|                              |  |          |             |  |
|                              |  |          |             |  |
|                              |  |          |             |  |
|                              |  |          |             |  |
| / 2.1 - a in -in             | longes du projet identi  | fiées c  | ıu 6 1 s    | ont-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?       |
| Oui Oui                      | Non X Si oui, déc  |          |             |  |
|                              |  |          |             |  |
|                              |  |          |             |  |
|                              |  |          |             |  |
|                              |  |          |             |  |
|                              |  |          |             |  |
|                              |  |          |             |  |
|                              |  |          |             |  |
|                              |  |          |             |  |
|                              |  |          |             |  |

| 6.4 Description, le cas échéant, des mesures et des caractéristiques du projet destinées à éviter ou réduire les effets   |
|---|
| magains notables as projet soil telly contention of the contention of the state of |
| une annexe traitant de ces éléments) :  |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
| 7. Auto-évaluation (facultatif)   |
| Au regard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une évaluation environnementale ou qu'il devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi.  |
| Nous estimons que ce projet doit être dispensé d'une évaluation environnementale car l'intégration des cultimes   |
| parlatement matrisees et n'a aucun impact environnemental sur le site evistant. Co projet s'inscrit dans une décomb   |
| développement durable et de transition énergétique puisqu'il a pour but de produire de l'énergie renouvelable.  |
| 3 The Part of the Product de Product de Periodvelable.  |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |

|   |    | 8. Annexes  |             |
|---|----|---|-------------|
| 1 | 8  | .1 Annexes obligatoires   |             |
|   |    | Objet   |             |
|   | 1  | Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié ;  | X           |
|   | 2  | Un plan de situation au 1/25 000 ou, à défaut, à une échelle comprise entre 1/16 000 et 1/64 000 (Il peut s'agir d'extraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe) ;  |             |
|   | 3  | Au minimum, 2 photographies datées de la zone d'implantation, avec une localisation cartographique des prises de vue, l'une devant permettre de situer le projet dans l'environnement proche et l'autre de le situer dans le paysage lointain ;   | $\boxtimes$ |
|   | 4  | Un plan du projet <u>ou</u> , pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6°a), b) et c), 7°a), b), 9°a), b), c), d),10°,11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 38°; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement un projet de tracé ou une enveloppe de tracé;   | $\boxtimes$ |
|   | 5  | Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6°a), b) et c), 7° a), b), 9°a), b), c), d), 10°,11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 38°; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement: plan des abords du projet (100 mètres au minimum) pouvant prendre la forme de photos aériennes datées et complétées si nécessaire selon les évolutions récentes, à une échelle comprise entre 1/2 000 et 1/5 000. Ce plan devra préciser l'affectation des constructions et terrains avoisinants ainsi que les canaux, plans d'eau et cours d'eau; | X           |
|   | ٠, | Si le projet est situé dans un site Natura 2000, un plan de situation détaillé du projet par rapport à ce site. Dans les autres cas, une carte permettant de localiser le projet par rapport aux sites Natura 2000 sur lesquels le projet est susceptible d'avoir des effets.   | $\boxtimes$ |

| 8.2 Autres an                 | nexes volontairement transmises par le maître d'ouvrage ou pétitionnaire  |
|-------------------------------|---|
| Veuillez com<br>parties auxqu | pléter le tableau ci-joint en indiquant les annexes jointes au présent formulaire d'évaluation, ainsi que les<br>velles elles se rattachent |
|                               | Objet   |
|                               |   |
|                               |   |
|                               |   |
|                               |   |
|                               |   |
|                               |   |
|                               |   |
|                               | 9. Engagement et signature  |
| Je certifie su                | r l'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus X   |
| Fait à                        | La Roche sur Yon le, 17/09/2021   |
| Signature                     | VENDÉE SOLAIRE  3 rue du Maréchal Juin - CS 80040  85036 LA ROCHE SUR YON CEDEX  SAS au capital de 10.000 €  SIRET 790 969 133 00012        |