

Demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation d'une étude d'impact

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

*Ce formulaire n'est pas applicable aux installations classées pour la protection
de l'environnement*

*Ce formulaire complété sera publié sur le site internet de l'autorité administrative de l'Etat
compétente en matière d'environnement*

Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative

Cadre réservé à l'administration

Date de réception
13/09/2018

Dossier complet le

N° d'enregistrement
2018-ARA-DP-1495

1. Intitulé du projet

Construction d'ombrières photovoltaïques sur les parkings existants du Centre Commercial E.LECLERC d'Avermes

2. Identification du maître d'ouvrage ou du pétitionnaire

2.1 Personne physique

Nom

Prénom

2.2 Personne morale

Dénomination ou raison sociale

SAS AVERMES DISTRIBUTION

Nom, prénom et qualité de la personne
habilitée à représenter la personne morale

Mr OGER Jean-Paul

RCS / SIRET 52521574500015

Forme juridique

SAS AVERMES DISTRIBUTION

Joignez à votre demande l'annexe obligatoire n°1

3. Rubrique(s) applicable(s) du tableau des seuils et critères annexé à l'article R. 122-2 du code de l'environnement et dimensionnement correspondant du projet

N° de rubrique et sous rubrique	Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la rubrique
30. Ouvrages de production d'électricité à partir de l'énergie solaire.	Le projet concerne l'installation d'ombrières photovoltaïques pour une puissance de: 4.237MWc

4. Caractéristiques générales du projet

Doivent être annexées au présent formulaire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 du formulaire

4.1 Nature du projet

Le projet se situe sur la commune d'Avermes (03000), dans le département de l'Allier, en région Auvergne-Rhône-Alpes. Plus précisément, le projet se situe le long de la route nationale N7, sur les parcelles 153, 150, 207, 203, 209, 206, 246, 163, 169. Le projet réalisé pour le compte d'Avermes Distribution consiste en la construction et l'installation d'ombrières photovoltaïques sur des parkings déjà existants. Le stationnement actuellement mis en place sur les parkings ne sera pas modifié par l'implantation des ombrières photovoltaïques.

4.2 Objectifs du projet

L'objectif du projet est la réalisation d'ombrières photovoltaïques sur des parkings déjà existants du E.LECLERC afin de couvrir les places de stationnements actuelles et apporter un confort supplémentaire au clients du centre commercial. Le stationnement actuellement mis en place sur les parkings ne sera pas modifié par l'implantation des ombrières photovoltaïques. Ce stationnement est public.

Puissance de l'installation : 4.237MWc

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 dans sa phase de réalisation

En phase de réalisation, les travaux consisteront à installer une structure en acier conçue pour tenir compte des contraintes réglementaires et d'implantation liées à l'usage du parking. Les principales étapes sont :

- La pose de fondation pour les pylônes placées en fond de place
- La pose des pylônes et de la structure sur laquelle seront installés les panneaux solaires photovoltaïques, les onduleurs et le câblage adéquat.
- L'installation du générateur photovoltaïque
- Les travaux liés à la réinjection de la production d'énergie

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

Les ombrières de parking poursuivent 2 objectifs :

- Un confort pour les véhicules des clients , grâce à la protection des intempéries et du soleil. Aucune action particulière de maintenance
- La production d'énergie de source renouvelable. En phase d'exploitation, le générateur photovoltaïque ne requiert que des interventions extrêmement limitées et ponctuelles

4.4.1 A quelle(s) procédure(s) administrative(s) d'autorisation le projet a-t-il été ou sera-t-il soumis ?

La décision de l'autorité administrative de l'Etat compétente en matière d'environnement devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

Appel d'Offres de la Commission de Régulation de l'Energie portant sur la réalisation de production d'électricité à partir de l'énergie solaire « centrales sur bâtiments, serres et hangars agricoles et ombrières de parking de puissance comprise entre 500kWc et 17Mwc »

Permis de construire

Certificat d'éligibilité AO CRE

4.4.2 Précisez ici pour quelle procédure d'autorisation ce formulaire est rempli

permis de construire- pièce PC 11- Etude d'impact ou décision de dispense d'une telle étude.

4.5 Dimensions et caractéristiques du projet et superficie globale (assiette) de l'opération - préciser les unités de mesure utilisées

Grandeurs caractéristiques	Valeur
Nombres de place de stationnements , en place	1677 places
Surface des panneaux photovoltaïques en m2	22408,79 m2

4.6 Localisation du projet**Adresse et commune(s)
d'implantation**

Centre Commercial E.LECLERC
ZAC des portes de l'Allier
03000 AVERMES

Coordonnées géographiques¹

Long. N46°35'21.99" Lat. E3°19'45.96"

Pour les rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32° ; 41° et 42° :

Point de départ : Long. ___° ___' ___" ___ Lat. ___° ___' ___" ___

Point d'arrivée : Long. ___° ___' ___" ___ Lat. ___° ___' ___" ___

Communes traversées :

AVERMES

4.7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant ?

Oui

Non

4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une étude d'impact ?

Oui

Non

4.7.2 Si oui, à quelle date a-t-il été autorisé ?

4.8 Le projet s'inscrit-il dans un programme de travaux ?

Oui

Non

Si oui, de quels projets se compose le programme ?

¹ Pour l'outre-mer, voir notice explicative

5. Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

5.1 Occupation des sols

Quel est l'usage actuel des sols sur le lieu de votre projet ?

Parking existant à usage unique du Centre Commercial - Le parking est public

Existe-t-il un ou plusieurs documents d'urbanisme (ensemble des documents d'urbanisme concernés) réglementant l'occupation des sols sur le lieu/tracé de votre projet ?

Oui Non

Si oui, intitulé et date d'approbation :
Précisez le ou les règlements applicables à la zone du projet

PLU d'AVERMES MODIFICATION
APPROUVEE LE 11 SEPTEMBRE 2008

Pour les rubriques 33° à 37°, le ou les documents ont-ils fait l'objet d'une évaluation environnementale ?

Oui Non

5.2 Enjeux environnementaux dans la zone d'implantation envisagée :

Complétez le tableau suivant, par tous moyens utiles, notamment à partir des informations disponibles sur le site internet <http://www.developpement-durable.gouv.fr/etude-impact>

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Lequel/Laquelle ?
dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ou couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
en zone de montagne ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
sur le territoire d'une commune littorale ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (régionale ou nationale) ou un parc naturel régional ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

dans une aire de mise en valeur de l'architecture et du patrimoine ou une zone de protection du patrimoine architectural, urbain et paysager ?	<input type="checkbox"/>	✓	
dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input type="checkbox"/>	✓	
dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles ou par un plan de prévention des risques technologiques ? si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input type="checkbox"/>	✓	
dans un site ou sur des sols pollués ?	<input type="checkbox"/>	✓	
dans une zone de répartition des eaux ?	<input type="checkbox"/>	✓	
dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à l'alimentation humaine ?	<input type="checkbox"/>	✓	
dans un site inscrit ou classé ?	<input type="checkbox"/>	✓	
Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :	Oui	Non	Lequel et à quelle distance ?
d'un site Natura 2000 ?	<input type="checkbox"/>	✓	
d'un monument historique ou d'un site classé au patrimoine mondial de l'UNESCO ?	<input type="checkbox"/>	✓	

6. Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine

6.1 Le projet envisagé est-il susceptible d'avoir les incidences suivantes ?

Veillez compléter le tableau suivant :

Domaines de l'environnement :		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	engendre-t-il des prélèvements d'eau ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	est-il excédentaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	est-il déficitaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Milieu naturel	est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	est-il susceptible d'avoir des incidences sur les zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	✓
Risques et nuisances	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	✓
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input type="checkbox"/>	✓
	Engendre-t-il des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	✓
	Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	✓
Commodités de voisinage	Est-il source de bruit ?	<input type="checkbox"/>	✓
	Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input type="checkbox"/>	✓
	Engendre-t-il des odeurs ?	<input type="checkbox"/>	✓
	Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input type="checkbox"/>	✓
	Engendre-t-il des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	✓
	Est-il concerné par des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	✓

	Engendre-t-il des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	✓
	Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	✓
Pollutions	Engendre-t-il des rejets polluants dans l'air ?	<input type="checkbox"/>	✓
	Engendre-t-il des rejets hydrauliques ?	<input type="checkbox"/>	✓
	Si oui, dans quel milieu ?		
	Engendre-t-il la production d'effluents ou de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<input type="checkbox"/>	✓
Patrimoine / Cadre de vie / Population	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?	<input type="checkbox"/>	✓
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme / aménagements) ?	<input type="checkbox"/>	✓

6.2 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets connus ?

Oui

Non

Si oui, décrivez lesquelles :

6.3 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?

Oui

Non

Si oui, décrivez lesquels :

7. Auto-évaluation (facultatif)

Au regard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une étude d'impact ou qu'il devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi.

Etant donné que:

- Le projet se situe en ombrage d'un parking existant et qui ne sera pas modifié
 - L'installation actuelle de parking est conforme et ne crée aucun désagrément connu
 - Le projet d'ombrières photovoltaïques ne modifie en rien cette installation existante de stationnement déjà conforme
 - Un certificat d'éligibilité à un appel d'offre énergétique pour le projet d'ombrières photovoltaïques a déjà été accordé par la préfecture suite à l'avis rendu de la DREAL à propos du projet
- Nous considérons qu'il n'est pas nécessaire qu'une étude d'impact soit réalisée pour cette installation et demandons sa dispense.

8. Annexes

8.1 Annexes obligatoires

Objet	
1	L'annexe n°1 intitulée « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publiée ; ✓
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 ; ✓
4	Un plan du projet <u>ou</u> , pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32°, 41° et 42° un projet de tracé ou une enveloppe de tracé ; ✓
5	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32°, 41° et 42° : 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 ; ✓

8.2 Autres annexes volontairement transmises par le maître d'ouvrage ou pétitionnaire

Veillez compléter le tableau ci-joint en indiquant les annexes jointes au présent formulaire d'évaluation, ainsi que les parties auxquelles elles se rattachent

Objet	

9. Engagement et signature

Je certifie sur l'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus ✓

Fait à

Avermes

le,

3/08/18

Signature



E.Leclerc 
SAS AVERMES DISTRIBUTION
ZAC Les Portes de l'Allier
03000 AVERMES
Tél. 04 70 46 22 46
RCS Cusset B029 219 745