


## Mise en oeuvre du développement durable dans le projet

Intitulé du projet :

Nom de la structure portant le projet :

 <b>CONCERTATION, PARTICIPATION ET TRANSVERSALITE</b>
<p>♦ Quelle est la motivation principale du projet ?</p> <p> <input checked="" type="checkbox"/> adaptation à l'évolution de la réglementation  <input checked="" type="checkbox"/> réponse à l'expression forte d'un besoin de la population  <input checked="" type="checkbox"/> Initiative qui s'inscrit dans un plan d'actions en faveur du développement durable                 </p>
<p>♦ Comment la population et les acteurs locaux ont-ils été associés au projet?</p> <p> <input type="checkbox"/> lettre d'information, articles dans les médias, site internet...  <input checked="" type="checkbox"/> mise en place d'un dispositif de consultation : <del>enquête publique</del>, réunions d'information, questionnaire, référendum local...  <input checked="" type="checkbox"/> mise en place d'un système de participation : <del>comité local de concertation</del>, co-élaboration avec les acteurs concernés, sollicitation des services de l'Etat...                 </p>
<p>♦ La cohérence du projet a-t-elle examinée vis à vis :</p> <p> <input type="checkbox"/> des documents cadres des autres acteurs (Etat, Région, Département, Pays, Agences...) – documents de planification, plan de prévention des risques, SDAGE, Charte de territoire... à préciser :   <input type="checkbox"/> des projets ou initiatives des collectivités voisines  <input checked="" type="checkbox"/> des autres projets de la collectivité - préciser les synergies, complémentarités et effets d'entraînement attendus :                 </p>
<p>♦ Pour ce projet, a-t-il été étudié ?</p> <p> <input type="checkbox"/> des solutions alternatives - préciser lesquelles :   <input type="checkbox"/> l'utilisation de technologies innovantes - préciser lesquelles :   <input checked="" type="checkbox"/> des possibilités d'évolution (extension, adaptation...)                 </p>



## DEVELOPPEMENT SOCIAL ET SOLIDARITE

### ❖ le projet participe-t-il à ?

- ☐ la mise en place ou au maintien de services de base à la population : logement, santé, éducation, communication,
- ☐ la lutte contre les exclusions (chômage, pauvreté, habitat dégradé...)
- ☐ la réhabilitation du territoire : activités commerciales ou artisanales

### ❖ Le projet concourt-il à ?

- ☒ l'insertion des personnes handicapées,
- ☐ au soutien de population précarisée à faible revenu
- ☐ à la prévention de l'isolement des personnes âgées
- ☐ à la promotion de la parité et de la place des femmes dans la société

### ❖ Le projet contribue-t-il ?

- ☐ au transfert de savoir-faire
- ☐ à la valorisation du patrimoine et de l'identité locale
- ☒ au développement de liens avec les populations des territoires voisins (solidarité territoriale)



## ECO-GESTION DES RESSOURCES NATURELLES, DE L'ENERGIE ET DES DECHETS - CADRE DE VIE

### • Le projet a-t-il fait l'objet d'une recherche systématique, tant en phase de construction que d'exploitation ?

- ☐ d'économie des ressources naturelles (eau, granulats, terres arables...)
- ☒ de réduction des consommations d'énergie
- ☐ de réduction de la production de déchets et de polluants (effluents, odeurs, bruit...)
- ☐ de protection des écosystèmes fragiles (Zone NATURA, ZNIEFF, Zones humides...)
- ☐ d'optimisation des déplacements et du transport des marchandises
- ☐ de protection du patrimoine architectural, naturel (paysage) ou culturel

### • Les déchets produits sur l'ensemble du cycle de vie de l'ouvrage pourront être valorisés, en totalité ou pour partie, par :

- ☒ recyclage
- ☐ compostage
- ☐ valorisation énergétique

### • Le projet a-t-il recours à l'utilisation d'énergie renouvelable de type ?

- ☐ solaire
- ☐ éolien
- ☐ biomasse
- ☐ géothermie
- ☐ autre - à préciser :

### • Le projet met-il en œuvre des actions en faveur de ?

- ☐ la préservation des espèces et espaces protégées
- ☐ la gestion économe des espaces agricoles et forestiers (lutte contre l'étalement urbain)
- ☐ la remise en état de friches industrielles ou agricoles
- ☐ la restauration de milieux artificialisés

### • Le projet contribue-t-il à mieux prendre en compte les risques ?

- ☐ naturels
- ☐ sanitaires
- ☐ technologiques

- Le projet a-t-il fait l'objet d'une démarche environnementale, de type ?

- ☒ conception HQE
- ☐ Agenda 21
- ☐ bilan carbone<sup>®</sup>
- ☐ analyse de cycle de vie
- ☐ système de management environnemental ISO 14001



## DEVELOPPEMENT DES ACTIVITES ECONOMIQUES ET DE L'EMPLOI

- ✓ Le projet est-il générateur ?

- ☐ d'emplois directs (créés chez le bénéficiaire de l'aide) nombre :
- ☐ d'emplois induits (générés dans d'autres structures) nombre :
- ☐ de progrès technique

- ✓ Est-ce qu'un de ces secteurs d'activité est concerné par le projet ?

- ☐ éco-industrie
- ☐ économie solidaire : associations, coopératives, entreprises d'insertion
- ☐ agrotourisme
- ☐ éco-sites
- ☐ filière bois-énergie
- ☒ éducation, santé, action sociales
- ☐ services aux particuliers

- ✓ Le projet va-t-il améliorer les rentrées fiscales pour la collectivité au titre ?

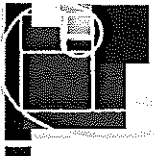
- ☐ de la contribution économique territoriale (CET)
- ☐ de la taxe foncière

- ✓ Les principaux coûts du projet ont-ils été évalués ?

- ☒ coûts d'investissement
- ☐ coûts de fonctionnement
- ☒ coûts de démantèlement
- ☐ coûts externes liés à la protection de l'environnement (surcoût et coût évités)



## ESPACE LIBRE – commentaires du porteur de projet sur sa démarche en faveur du développement durable



**GOUEDO OLIVIER**

**Architecte D.P.L.G.**

Certification HQE niveau II - Expertise  
Diplôme Universitaire Expert Judiciaire



**gouedo-architectes.associés.fr**

143 rue des Montmorency - 10000 Angoulême  
05 47 00 00 00 - 05 47 00 00 01 - 05 47 00 00 02

## Mairie d'Aussac-Vadalle

### Quantitatif Estimatif - fev 2013 - Construction d'un Atelier Municipal

Lot n°	Intitulé des lots.	Montant H.T.	Montant T.T.C	Variantes/ Options Montant H.T.	Montant T.T.C
1	Terrassement	15 000,00 €	33 319,42 €		
2	Gros oeuvre	30 000,00 €	40 946,00 €		
3	Charpente metalique	19 000,00 €	23 740,23 €	8 500,00 €	10 166,00 €
4	Couverture-zinguerie	19 000,00 €	23 486,28 €		
5	Bardage-Serrurerie-Portes	25 000,00 €	37 109,00 €		
6	Menuiseries Aluminium	5 000,00 €	6 147,44 €		
7	Menuiseries Interieures	1 800,00 €	2 213,40 €		
8	Doublages-Cloisons-Plafonds	5 000,00 €	7 338,36 €		
9	Carrelage-Faïence	5 000,00 €	8 946,19 €		
10	Peinture	3 500,00 €	4 727,00 €		
11	Electricite	8 000,00 €	19 135,00 €		
12	Plomberie-VMC	8 000,00 €	12 781,15 €		
Total:		144 300,00 €	219 889,47 €	8 500,00 €	10 166,00 €

**Quantitatif Estimatif - fev 2013 - Aménagement d'un restaurant scolaire et ses cuisines**

Lot n°	Intitulé des lots.	Montant H.T.	Montant T.T.C	Variantes/ Options	
				Montant H.T.	Montant T.T.C
1	Terrassement	20 000,00 €	28 632,00 €	5 100,00 €	6 099,60 €
2	Gros oeuvre	38 000,00 €	50 051,09 €		
3	Charpente metallique	8 000,00 €	10 021,00 €		
4	Couverture-zinguerie	12 000,00 €	18 668,00 €		
5	Bardage-Serrurerie-Portes	3 000,00 €	3 834,23 €		
6	Menuiseries Aluminium	20 000,00 €	37 152,00 €		
7	Menuiseries Interieures	10 000,00 €	15 208,22 €		
8	Doublelages-Cloisons-Plafonds	12 000,00 €	21 272,93 €	2 345,00 €	2 805,73 €
9	Carrelage-Faïence	9 000,00 €	17 711,27 €		
10	Peinture	12 000,00 €	22 872,03 €		
11	Electricite	10 000,00 €	16 371,57 €		
12	Plomberie-VMC	12 000,00 €	32 696,71 €	2 000,00 €	2 392,00 €
<b>Total:</b>		<b>166 000,00 €</b>	<b>274 491,05 €</b>	<b>9 445,00 €</b>	<b>11 297,33 €</b>

Olivier GOUZON  
Architecte D.P.L.G

