

Émetteur:

Adressé à:

Aquaponie Développement

3, chemin de Montion
33670 LE POUT

Tél.: 0631626369 - Fax: 0631626369

Email: greg@aquaponie.net

Web: https://aquaponie.net

AgroSymbiose-Ferme aquaponique du Grand Orb

201 route de Prat Mouillat, hameau de Taussac
34600 Pézènes-les-Mines

Montants exprimés en Euros

Désignation	TVA	P.U. HT	Qté	Total HT
1 10-Etude, accompagnement et conseil				
<i>Etude détaillée de l'installation selon les objectifs définis en phase de préétude (partie attribuable au compartiment poisson).</i>	20%	12 000,00	1	12 000,00
<i>Ensemble des plans nécessaires à la construction de l'installation d'aquaponie par Aquaponie Développement, le client ou ses sous-traitants.</i>				
Sous-total 1 10-Etude, accompagnement et conseil				12 000,00
2 11-Serre et réserve d'eau				
111- Serre installée	20%	34 293,00	1	34 293,00
<i>Terrassement de la plateforme d'accueil de la serre sur 1740 m2 (au prorata de la surface occupée par la pisciculture)</i>				
<i>Réglage de la plateforme dans un plan horizontal à l'aide d'une pelle mécanique</i>				
<i>Etalement des terres extraites sur site</i>				
Installation d'une serre multichapelle 2 nefs de 9,6m*12m pour une surface totale de près de 230m2				
<i>Zone opaque isolée en panneaux sandwich de 230m2 intégrée pour l'élevage poisson et l'atelier de transformation</i>				
Transport, montage et maîtrise d'oeuvre inclus				
112 - Réserve d'eau de pluie d'environ 250m3 connectée	20%	16 284,00	1	16 284,00
<i>Ouvre de stockage d'eau de pluie fermée pour limiter l'évaporation et les contaminations, certifiée contact eau potable</i>				
<i>Pompe immergée connectée aux installations aquacoles</i>				
<i>Connectée aux chéneaux de collecte de la serre</i>				
<i>Trop plein</i>				
Sous-total 2 11-Serre et réserve d'eau				50 577,00
3 13 - Installation d'aquaculture montée				

131-Bassins équipés Bassins pour l'élevage en circuit fermé sur 60m3 utiles Composition : - 5 bassins de 12 000L pour l'élevage des truites - 1 bassin de 6 675l pour l'affinage - 1 bassin de stockage de 16 000L de l'eau lors de la pêche - Tous bassins d'élevage équipés de rampe d'amenée, bondes adaptées et systèmes d'aération	20%	30 060,00	1	30 060,00
132-Filtration Filtration en 3 étapes par décantation primaire et secondaire, biofiltration et UV Composition : Puisard Filtre à tambour Biofiltre à lit fluidisé Filtration UV sur bypass	20%	22 728,00	1	22 728,00
133-Pompes et réseaux Pompes air et eau pour l'ensemble de l'installation aquacole Réseaux PVC pression Composition : Ensemble des réseaux PVC pression qualité eau potable nécessaire à la connexion des installations aquacoles Pompe eau circuit aquacole (+1 pompe de secours) Soufflante aération circuit aquacole (+1 pompe de secours) Pompe volante (pour la vidange des bacs d'élevage durant la pêche)	20%	22 288,00	1	22 288,00
134-Minéralisation et complémentation Installation de minéralisation des boues aquacoles de filtres permettant d'atteindre l'objectif "zéro effluents" Composition : - Système de minéralisation d'un volume nécessaire au traitement de l'ensemble des boues d'élevage aquacole - Réseaux de transfert - Réseaux d'aération avec soufflante dédiée - Bac d'apport des fertilisation complémentaires	20%	8 159,00	1	8 159,00
136-Système de régulation de température Régulation de température sur boucle aquacole par pompe à chaleur réversible permettant réchauffement/refroidissement				

Pompe à chaleur + réseau de circulation	20%	5 335,00	1	5 335,00
137-Montage installation d'aquaculture	20%	20 000,00	1	20 000,00
Montage de l'ensemble du matériel listé aux postes 131 à 136 ci-dessus Tests de mise en route				
138-Electricité	20%	9 781,00	1	9 781,00
Fourniture et montage des cablages et branchements de l'ensemble des installations listées aux postes 131 à 136 Uniquement les cablages à l'intérieur de la serre, à l'exclusion de l'aduction du réseau à la serre Tests de mise en route Groupe électrogène de secours à démarrage et arrêt automatique				
Sous-total 3 13 - Installation d'aquaculture montée		118 351,00		118 351,00

Conditions de règlement: 60% à la commande, 35% à démarrage du chantier, 5% à réception finale

Total HT 180 928,00
Total TVA 20% 36 185,60
Total TTC 217 113,60

Règlement par virement sur le compte bancaire suivant:

Banque: CIC

Code banque 10057	Code guichet 19441	Numéro de compte 00020074001	Clé 69
----------------------	-----------------------	---------------------------------	-----------

Adresse: CIC CREON
2 Boulevard Victor Hugo
33670 CREON

Nom du propriétaire du compte: Aquaponie Développement

Code IBAN: FR76 1005 7194 4100 0200 7400 169

Code BIC/SWIFT: CMCIFRPP

Cachet, Date, Signature et mention "Bon pour Accord"

Bon pour accord
25/06/2021