

Émetteur:

Adressé à:

Aquaponie Développement

 4B, lot Carbonnier
33670 LE POUT

Tél.: 0631626369 - Fax: 0631626369

Email: greg@aquaponie.net

Web: https://aquaponie.net

PETER Michel

 255 rue saint maurice
01630 Challex

Montants exprimés en Euros

Désignation	TVA	P.U. HT	Qté	Total HT
1 12-Installation de culture montée				
121-Matériel de culture	20%	91 091,00	1	91 091,00
Système de culture Mangrov® pour 720m2 de surface de culture flottantes <i>Surface hautement productive pour 19 040 plants en culture (à 32 plants/m2)</i> - 14 bacs de 1,20m*42,5m en cultures flottantes sur Rado® <i>Bacs structure bois/acier galva</i> <i>Linérs d'étanchéité</i> <i>Rampes d'aération sous cultures par diffuseurs d'air</i> <i>Radeaux de culture Rado® et pots paniers (pour 110% de la surface de production)</i> <i>Palissages (bobine et clips)</i> <i>Plomberie pour connexion en deux boucles de circulation gravitaire, réseaux d'amenée d'eau</i> - 15 tables à marée chauffantes de 2500mm*1200mm <i>Tables structure acier galvanisé</i> <i>Plateaux drainants moulés</i> <i>Plateaux de semis</i> <i>Cordons de chauffe sur thermostat</i> <i>Pompes et plomberie de connexion au reste de l'installation</i> Port inclus				
122 - Montage des systèmes de culture	20%	15 400,00	1	15 400,00
Montage et tests de mise en route				
Sous-total 1 12-Installation de culture montée		106 491,00		106 491,00
2 13 - Installation d'aquaculture montée				
131-Bassins équipés	20%	36 158,00	1	36 158,00
Bassins pour l'élevage en circuit fermé sur 80m3 utiles Composition : - 4 bassins de 3800l pour le pré-grossissement - 4 bassins de 16 000l pour le grossissement - 1 bassin de 6 700l pour l'affinage - 1 bassin de stockage de 16000 de l'eau lors de la pêche - Tous bassins d'élevage équipés de rampe d'amenée, bondes adaptées et systèmes d'aération				

<u>132-Filtration</u> Filtration en 3 étapes par décanrtation primaire et secondaire, biofiltration et UV Composition : <i>Puisard</i> <i>Filtre décanteur et filtre mécanique à lit fixe</i> <i>Biofiltre à lit fluidisé</i> <i>Filtration UV sur bypass</i>	20%	24 563,00	1	24 563,00
<u>133-Pompes et réseaux</u> Pompes air et eau pour l'ensemble de l'installation Réseaux PVC pression Composition : <i>Ensemble des réseaux PVC pression qualité eau potable nécessaire à la connexion des installations</i> <i>Pompe eau circuit aquacole (+1 pompe de secours)</i> <i>Pompe eau circuit culture (+1 pompe de secours)</i> <i>Soufflante aération circuit aquacole (+1 pompe de secours)</i> <i>Soufflante aération circuit culture</i>	20%	32 148,00	1	32 148,00
<u>134-Minéralisation et complémentation</u> Installation de minéralisation des boues de filtres permettant d'atteindre l'objectif "zéro effluents" Composition : - Cuve de minéralisation 16 m3 - Réseaux de transfert - Réseaux d'aération avec soufflante dédiée - Bac d'apport des fertilisation complémentaires	20%	7 865,00	1	7 865,00
<u>135-Matériel de contrôle</u> Matériel permettant le suivi des paramètres de l'eau à différents endroits du système, tranfert et enregistrement des données dans le cloud Composition : - pH , EC et température eau culture - pH, EC, NH4+ et température eau d'élevage - Alarme sur coupure d'électricité	20%	1 739,00	1	1 739,00
<u>136-Système de régulation de température</u>				

Régulation de température sur boucle aquacole par pompe à chaleur réversible permettant réchauffement/refroidissement <i>Pompe à chaleur + réseau de circulation</i>	20%	6 954,00	1	6 954,00
137-Montage installation d'aquaculture <i>Montage de l'ensemble du matériel listé aux postes 131 à 136 ci-dessus</i> <i>Tests de mise en route</i>	20%	33 000,00	1	33 000,00
138-Electricité <i>Fourniture et montage des cablages et branchements de l'ensemble des installations listées aux postes 131 à 136</i> <i>Uniquement les cablages réseaux à l'intérieur de la serre, à l'exclusion de l'aduction du réseau à la serre</i> <i>Tests de mise en route</i>	20%	6 111,00	1	6 111,00
Sous-total 2 13 - Installation d'aquaculture montée		148 538,00		148 538,00

Conditions de règlement: 80% à la commande, 20% avant expédition

Règlement par virement sur le compte bancaire suivant:

Banque: CIC

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

Domiciliation: CIC CREON

2 Boulevard Victor Hugo

33670 CREON

Nom du propriétaire du compte: Aquaponie Developpement

Code IBAN: FR76 1005 7194 4100 0200 7400 169
Code BIC/SWIFT: CMCIFRPP

Total HT 255 029,00

Total TVA 20% 51 005,80

Total TTC 306 034,80

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