

Émetteur:

Adressé à:

Aquaponie Developpement

4B, lot Carbonnier
33670 LE POUT

Tél.: 0631626369 - Fax: 0631626369

Email: greg@aquaponie.net

Web: https://aquaponie.net

Richard Mayoutte

16 Rue Lethiere
97100 BASSE-TERRE

Montants exprimés en Euros

Désignation	TVA	P.U. HT	Qté	Total HT
Fournitures pour la construction d'une installation de production en aquaponie				
Fournitures seules, montage exclus				
11-Préétude et étude	20%	16 000,00	1	16 000,00
Avant-projet détaillé Implantation et préétude Etude et plans de construction				
11-Serres-ombrières multitunnels de production	20%	88 320,00	1	88 320,00
Site : 97 122 Petit-Bourg, Guadeloupe				
Devis chiffré sans CCTP Serre destinée à la production en aquaponie 3 tunnels pied droit hauteur 4,5m de 9,60m de largeur par 72m de long, soit une surface totale de 2073m2				
Pose sur terrain préalablement terrassé à l'horizontale accessible par camion toupies et camions de 35 tonnes. Carossé pour permettre la livraison, la manutention et l'utilisation d'engins de levage.				
Structure acier galvanisé conforme à la norme conforme a? la norme EN 13031 classe B 5. Charge d'exploitation : 15 kg/m2				
Couverture voile d'ombrage intégral 30%				
Zone couverte opaque de 24ml sur 2 nefs soit 460m2 dédiée à l'élevage piscicole.				
Dossier de permis de construire et de déclaration de travaux non prévus dans cette offre, à la charge du client.				
12-Installations de culture				
Système de culture flottante Mangrov® 820 m2 de surface de radeaux flottants (26 240 trous de culture à 32/plants/m2).				
Fournitures pour la fabrication de systèmes de culture complets e?quipés Parois en bois classe 3 naturel (douglas) , structure en acier galvanisé				

<p>Inclus : structures métalliques et parois, radeaux flottants, pots paniers, rampes d'aération, liner d'étanchéité, rampe d'amenée d'eau, vannes, plomberie de connexion entre bacs, systèmes de palissage plantes</p> <p>15 tables à marées 1,2m*2,5m pour production des plants</p> <p>Structure acier galvanisé, plateau moulé</p>	20%	100 752,00	1	100 752,00
<p>3-Installation piscicole</p> <p>Installation d'élevage de 63 m3 comprenant :</p> <p>Puisard : Cuve béton 15800L</p> <p>131 Bassins d'élevage : 8 bassins (structure galva+liner) de 4,5m3</p> <p>Système d'affinage / purge du poisson avant vente + système sanitaire de quarantaine 2 bassins de 4500 l hors-ligne par rapport au reste du système + biofiltre associé</p> <p>132-Installations de filtration : Filtre à sédimentation cuve cylindroconique tout équipé sur structure métal, prêt à être connecté au reste du système. Capacité 6500l. Diamètre 2,1m, hauteur 3,6m. Equipé d'une vidange de DN 75mm. Entrée Diamètre 160mm, sortie diamètre160mm</p> <p>133- Pompes et systèmes d'aération basse consommation</p> <p>Aération du système aquacole 2 pompes dont une de secours</p> <p>Pompes de circulation d'eau du système aquacole 2 pompes dont une de secours Avec boîtier de régulation et de programmation des consommations électriques.</p> <p>Tuyauterie PVC-U complète incluse</p> <p>134- Minéralisation et complémententation 1 digesteur de capacité 20 00litres Système d'aération et système de transfert Substrat de biofiltration</p> <p>Substrat de biofiltration inclus</p> <p>135-Matériel de suivi des conditions de culture et système de sécurité</p> <p>Système complet de monitoring dans le Cloud - pH - EC en continu - température / hygrométrie - Alarme GSM de sécurité coupure de courant</p> <p>138-Electricité Toutes fournitures électriques pour le fonctionnement des installations. Backup électrique par générateur électrique 11kW (à démarrage électronique)</p>				

pour l'ensemble de l'installation en cas de coupure réseau.	20%	113 009,00	1	113 009,00
14-Transformation et distribution 141-Installatssions de transformation et conditionnement Installation pour l'abattage, le filetage, et le conditionnement des productions piscicoles Installation non certifiée par agrément sanitaire, dérogation sous le régime des "petites quantités" Composition : 1 conteneur isolé panneaux sandwich de 6*2,5m soit 15m2 intégré sous la serre Murs plaqués inox et sol lavables avec évacuation Ensemble de mobilier inox dont : 2 évier inox avec rangement 1 table réfrigérée 2 portes 1 table réfrigérée 3 portes 1 Fumoir 142-Matériel de récolte, petit matériel et consommables Caisses de récolte Petits outillagess Consommable pour au moins un an de production (substrat, semences, intrants, aliments poissons)	20%	86 667,00	1	86 667,00
6- Supervision des travaux de montage Mobilisation d'un ingénieur spécialisé sur site en Guadeloupe pour 4 semaines Cette supervision concerne l'installation et le montage du système aquaponique dans son ensemble. Au cours de l'installation et du montage du matériel fourni, exécutée par l'Acheteur, le Vendeur assistera l'Acheteur. L'Acheteur effectuera les travaux d'installation et de montage sous sa seule responsabilité. Le Vendeur réalisera ses prestations de supervision avec soin, compétence et professionnalisme, conformément aux règles de l'art et la présente spécification. En conséquence dans le cas de prestations de supervision défectueuses, la responsabilité du Vendeur est exclusivement limitée à re - exécuter les prestations de ladite surveillance défectueuses. Le montage est à la charge exclusive de l'Acheteur et sous son entière responsabilité. Détail de la mission de supervision : <ul style="list-style-type: none"> • Assistance Assistance technique pour l'implantation des systèmes • Assistance technique pendant l'installation • Planification du chantier (élaboration du planning, qualification des personnes, définition du nombre de personnes/semaines nécessaires aux travaux). • Contrôle de la qualité des travaux L'Acheteur sera responsable du respect du planning. Le choix de la main d'œuvre et son rendement seront sous la responsabilité de l'Acheteur. Nous supposons qu'une main-d'œuvre locale qualifiée (maçons, plombiers,				

electriciens) peut être mise à disposition au frasi de l'acheteur tout au long de la construction.	20%	0,00	1	0,00
Mise en route et tests de réception de l'installation.				
Pésence sur site pévisionnelle 4 semaines . Les semaines supplémentaires seront facturées sur la base de 3 500 € par semaine. Frais de déplacement locaux et internationaux inclus.				

Conditions de règlement: A réception

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	404 748,00
Total TVA 20%	80 949,60
Total TTC	485 697,60

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