

Émetteur:

Adressé à:

Aquaponie Developpement

4B, lot Carbonnier
33670 LE POUT

Tél.: 0631626369 - Fax: 0631626369

Email: greg@aquaponie.net

Web: <https://aquaponie.net>

L'ECHO VILLAGE - Guillaume Dekoninck

Chemin de Neuville
59211 SANTES

Montants exprimés en Euros

Désignation	TVA	P.U. HT	Qté	Total HT
1 Fourniture Système de culture flottante Mangrov® sous 3600 m2 de serres. 1455 m2 de surface de radeaux flottants (46 560 trous de culture à 32/plants/m2). Bacs de culture complets équipés , incluant radeaux flottants, rampes d'aération, rouleaux et clips de palissage Réseau d'eau et d'air suivant les plans de L'Echo Village inclus. Pompes eau et air exclues. Fournitures pour la construction de 18 tables à marées pour les semis. Format unitaire 2500*1200, équipées de fils chauffants sur thermostat.				
Extremites-BacCulture - Extremites bac de culture			38	
ml-BacCulture - Mètre linéaire de bac de culture			1213	
Boucle-BacCulture - Par boucle de culture			3	
RADO-BD - Radeau de culture Basse Densité Pour la culture flottante en eau profonde ou DWC, dimensions : 1180*480 mm 18 trous pour pots-paniers de 50mm soit 32 plants/m2 espacés de 160mm				2160
RADO-HD - Radeau de culture Haute Densité Pour la culture flottante en eau profonde ou DWC, dimensions : 1180*480 mm 84 trous pour pots-paniers de 50 mm soit 140 plants/m2 espacés de 80 mm				560
1 Fourniture				147 467,05
2 Pose Avant démarrage de la prestation : Le montage des serres est achevé, la toile de paillage de sol est posée Le terrassassent a été effectué sur toute la surface d'implantation des bacs de culture. La planéité doit être vérifiée à +/- 2cm d'un plan horizontal sur toute la surface de pose. Le non-respect de cette clause essentielle augmenterait considérablement la durée du chantier et occasionnerait une facturation supplémentaire. Les tranchées dans la dalle de béton conformément au plan fourni sont effectuées. Périmètre de la prestation : Installation des bacs de culture selon les plans de l'Echo Village. Assemblage et mise en eau des bacs. Vérification de la bonne circulation de l'eau et de l'étanchéité de l'ensemble. Pose de la pompe à eau et de l'ensemble du réseau de circulation d'eau lié au système de culture. Pose du réseau d'aération. La mise à disposition d'un tableau électrique équipé (230V-400V) pour le branchement des appareillages (deux pompes) est à la charge du client.				

Fabrication de 18 tables chauffantes irriguées par système de table à marée. Pose et test du système d'irrigation.				
Durée prévisionnelle du chantier de pose : 4 semaines, jusqu'à 6 personnes en même temps.				
<i>Réception des travaux</i> Remplissage des bacs. Test d'étanchéité par mesure de niveau statique. Mise en circulation, réglage du point de fonctionnement des réseaux eau et air pour assurer les débits de fonctionnement requis (en mode découpé).				
			1	

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

Total HT 187 079,05

Règlement par virement sur le compte bancaire suivant:
Total TVA 20% 37 415,81

Banque: CIC

Total TTC 224 494,86

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

Payé 224 494,86

Adresse: CIC CREON
2 Boulevard Victor Hugo
33670 CREON

Reste à payer 0,00

Nom du propriétaire du compte: Aquaponie Développement
Code IBAN: FR76 1005 7194 4100 0200 7400 169
Code BIC/SWIFT: CMCIFRPP

Versements déjà effectués

Règlement	Montant	Type	Num
27/06/2019	98 251,80	Virement bancaire	
10/09/2019	30 000,00	Virement bancaire	
07/02/2020	15 319,70	Virement bancaire	
25/02/2020	40 000,00	Virement bancaire	
18/06/2020	20 000,00	Virement bancaire	
11/09/2020	20 923,36	Virement bancaire	