



Vos experts pour un avenir écologique

COUVERTURE - CHARPENTE - ZINGUERIE - ISOLATION  
ÉNERGIES RENOUVELABLES - CHAUFFAGE - ÉLECTRICITÉ



N° 84824



N° QPAC/40429/151684



N° QPV/40429/150476/EB



N° 98707

## Devis 2020-11-18381 du 23/11/2020

Unité monétaire : **Euro / €**  
Numéro de dossier : **2020-353597**  
Client téléphone : **06 72 93 07 79**  
Client mail : **sylvie-c13@hotmail.fr**

## CHALON LAURENT

10 RUE DU PETIT PARIS  
54120 THIAVILLE SUR MEURTHE

<b>Adresse des travaux :</b>	Total H.T	17 535,55
10 RUE DU PETIT PARIS, 54120 THIAVILLE SUR MEURTHE	Total TVA 5,50%	964,45
<b>Posé par :</b>	<b>Total T.T.C</b>	<b>18 500,00</b>
Matériel(s) fourni(s) et mis en place par nos soins	MENTIONS PREVISIONNELLES PRIMES	-18 500,00
<b>Visite technique :</b>	ACTION LOGEMENT	
Réalisée le 23/11/2020 par notre entreprise	<b>Reste à payer</b>	<b>0,00</b>

## Détail

	Quantité	PU TTC	Total TTC
<b>BAR-TH-104 : Mise en place d'une pompe à chaleur (PAC) de type air/eau</b>	1,00	11 500,00	11 500,00
<ul style="list-style-type: none"> <li>Type installation : <b>maison individuelle 167m2</b></li> <li>Marque <b>ATLANTIC</b>, référence <b>ALFEA EXCELLIA DUO HP AI 16 MONO</b></li> <li>Fonctionnement : <b>moyenne température</b></li> <li>Coefficient efficacité énergétique ETAS (%) : <b>132,00</b> (selon le règlement EU n°813/2013 de la commission du 2 août 2013)</li> <li>Dépose : <b>X</b></li> </ul>			
<b>Préparation préalable au chantier</b>	1,00	500,00	500,00
Vidange complète du circuit de chauffage et coupure d'arrivée.			
<b>Kit hydraulique bi zone</b>	1,00	1 000,00	1 000,00
<b>kit fourniture et accessoire complet comprenant</b>	1,00	1 900,00	1 900,00
Circulateur Evosta/DAB à vitesse variable. Ballon tampon mélangeur 50Litres et manomètre pression. Vase d'expansion Pot a boue et disconnecteur liaison frigorifique isolée double épaisseur. Disjoncteur différentiel module Legrand/Schneider 25/40A. Cable U 1000 RO2V 3G de 6mm², cuivre 3G2 de 5mm². Filtre à eau judo circuit chauffage Heifi top 26*34. Deux supports groupe ( rubber foot) au sol ou mural. Sonde d'ambiance thermostatique de régulation et programmation.			
<b>forfait pose main d'oeuvre et mise en service</b>	1,00	2 000,00	2 000,00
<b>BAR-TH-148 : Chauffe-eau thermodynamique à accumulation</b>	1,00	1 600,00	1 600,00
<ul style="list-style-type: none"> <li>Marque <b>THALEOS</b>, référence <b>THA996056 CETHI THALEOS 270I</b></li> <li>Caractéristiques : profil de soutirage XL supérieure ou égale à 110% - ETAS : 124% - certifié conforme à la norme EN 16147</li> <li>COP : <b>2,72</b> (évalué selon la norme EN 16147)</li> <li>NORME(S) : <b>EN 16147</b></li> </ul>			



Vos experts pour un avenir écologique

COUVERTURE - CHARPENTE - ZINGUERIE - ISOLATION  
ENERGIES RENOUVELABLES - CHAUFFAGE - ELECTRICITE



N° 84824



N° QPAC/40429/151684



N° QPV/40429/150476/EB



N° 98707

## Détail

Quantité PU TTC Total TTC

### Action Logement

Pour obtenir l'aide par action logement, le client fera ses démarches en ligne accompagné de l'AMO (Assistance Maîtrise d'ouvrage) qui passera au minimum 14 jours avant le début du chantier.

D'autres démarches complémentaires pourront être demandées au client afin de valider le dossier par Action Logement. Le client devra mettre tout en oeuvre pour fournir à la société les documents nécessaires à l'obtention de l'aide délivrée par Action logement. Ces documents devront être transmis de façon lisible en format numérique ou courrier et présentés à l'AMO lors du premier rendez-vous de faisabilité. Le devis ne sera réalisé que si le client obtient l'aide par Action logement sans quoi le devis sera purement et simplement annulé. La société ne pourra pas dépasser un délai de 6 mois à compter de la libération des 30% du montant du devis pour installer le chantier.

En signant ce devis vous acceptez les conditions générales au verso et particulières ci-dessus.

Devis  
2020-11-18381  
du  
23/11/2020

Page  
**2 / 2**

Apposer date et signature précédées de la mention "bon pour accord"

Mention : BON POUR ACCORD

A : THIIVILLE SUR MEURTHE  
25/11/2020  
Le : .....

Signature :

DocuSigned by:  
  
D9F08A73A3D0492...