

Pompe à Chaleur (PAC) aérothermale

ALEC - MAJ : 04 AOUT 2023

- Raison sociale de l'entreprise (nom)
- Adresse de l'entreprise
- Coordonnées (tél. et mail) de l'entreprise
- Activité de l'entreprise
- SIRET / SIREN
- Mention RCS suivie du nom de la ville où se situe le greffe de l'immatriculation
- Lieu du siège social
- Si c'est une société, sa nature et le montant de son capital
- Certification(s) RGE / Qualifications et domaines (Qualibat, Quali'EnR ou équivalent)

- Nom et prénom ou raison sociale du client
- Adresse du client
- Lieu d'exécution des travaux

- Mention « devis » et sa référence
- Date de rédaction du devis
- **Date de visite pour établissement du devis**
- **Date de début des travaux**

Installation d'une pompe à chaleur aérothermale	Prix unitaire	Quantité	Prix HT	TVA
<p>Travaux de performance énergétique Remplacement d'une chaudière (gaz, fioul, charbon) autre qu'à condensation (marque et modèle) par une PAC air/eau (basse, moyenne ou haute température) :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Marque, • Modèle, • Puissance ou plage de puissance, • Efficacité énergétique saisonnière ($\geq 126\%$ si basse température ou $\geq 111\%$ si moyenne et haute température). • Type de fluide frigorigène, <p>Calorifugeage des conduites d'eau chaude : classe isolant > 3 selon norme NF EN 12828. Installation d'appareils de régulation et de programmation. Installation de compteurs individuels et répartiteurs de frais de chauffage. Main d'œuvre</p>	<p>Fourniture</p> <p>Fourniture et pose</p> <p>Fourniture</p> <p>Fourniture</p> <p>Pose</p>	<p>Forfait</p> <p>Mètres linéaires</p> <p>Nombre</p> <p>Nombre</p> <p>Heures / forfait</p>		5,5
<p>Travaux induits par les travaux de performance énergétique (à détailler et lister) <u>Exemples</u> : déplacement, installation, échafaudage, nacelle, dépose et mise en décharge des ouvrages, génie civil liés à l'installation de l'équipement (carottage et socle), adaptation divers de l'existant (local, toiture, plomberie, alimentation, électricité, émetteurs de chaleur, alimentation et stockage du combustible), modifications réseaux d'électricité et de plomberie, installation d'un ballon tampon, raccords, cuve à fioul, citerne, vidange, désembouage, équilibrage, plâtrerie et peinture de remise en état (dégradation), VMC, entretien, vérification et réparation.</p>	Fourniture et pose	Forfait Heures Mètres linéaires M ²		5,5
<p>Autres travaux (non liés à la performance énergétique) <u>Exemples</u> : création ou installation d'un réseau de gaines, d'un vase d'expansion, d'un émetteur de chaleur, d'un bac de récupération et traitement des condensats, d'un pot à boue, d'un filtre anticalcaire, creusement de tranchée pour raccordement, certificats divers, mise en décharge des matériaux de calorifugeage et des systèmes de régulation, tranchée pou raccordement électrique, installation d'un (sous) compteur électrique, plomberie diverse.</p>	Fourniture et pose	Forfait Heures Mètres linéaires M ²		10

Date de validité de l'offre (3 mois à compter de l'établissement du présent devis)

Délai d'intervention (7 jours minimum après la signature du devis)

En orange : mentions obligatoires pour l'obtention des aides financières

Lieu, date et signature du client
+ mention « devis reçu avant l'exécution des travaux, lu et accepté »
+ mention optionnelle « Reconnais avoir pris connaissance et accepter les conditions générales figurant au verso/ci-jointes ».

Total HT
Le ou les taux de TVA
Somme à payer TTC
Conditions de paiement :
30% d'acompte à la commande, 60% au prorata de l'avancement du chantier, 10% à l'achèvement des travaux.

Lieu, date et signature de l'entreprise
+ mention « lu et approuvé »

L'assurance Professionnelle / Le nom et adresse de l'assureur / Couverture géographique du client / Forme juridique - Capital social - Numéro d'immatriculation - TVA intracommunautaire
Coordonnées et modalités de recours à un médiateur de la consommation (pour les clients particuliers).