



Portail d'affaires

## BTP : énergies renouvelables RGE avec quatre qualifications

Annonce V75983 mise à jour le 03/04/2024

### Description générale

#### Fiche d'identité de la société

Forme juridique	SASU
Ancienneté de la société	Moins de 5 ans
Localisation du siège	Val d'Oise

#### Résumé général de l'activité

Entreprise du BTP spécialisée dans les énergies renouvelables et disposant des qualifications RGE QualiPAC, QualiBois, Ventilation+, Chauffage + (4 qualifications présentes dans la société).

La société a été créée avec l'objectif de fournir des solutions durables et respectueuses de l'environnement aux particuliers souhaitant réaliser des travaux de rénovation énergétique.

En tant qu'entreprise RGE, elle offre à ses clients la possibilité de bénéficier des certificats d'économies d'énergie (CEE), de l'éco-prêt à taux zéro (Eco-PTZ), MaPrimeRénov' ainsi que d'autres aides financières disponibles pour les travaux de rénovation.

Bien que la société n'a pas encore réalisé de chiffre d'affaires, elle est idéalement positionnée pour saisir les opportunités dans le secteur en pleine expansion des énergies renouvelables et de la rénovation énergétique.

### Éléments chiffrés

#### Éléments chiffrés concernant la cession

### Positionnement concurrence

#### Points forts

Activité prête à démarrer.

Aucun antécédent.

## Infos sur la cession

### A propos de la cession de cette entreprise

Type de cession envisagée	Majoritaire
Raison principale de cession	Changement d'activité du dirigeant
Prix de cession	60 k€

L'immobilier n'est pas compris dans la cession.

### Profil de repreneur recherché

Profil recherché	Personne physique ou morale
------------------	-----------------------------

L'entreprise est à la recherche d'acheteurs sérieux et motivés pour poursuivre le développement de cette entreprise prometteuse.

Complément

Opportunité faite pour un repreneur ayant l'ambition de contribuer activement à la transition énergétique et souhaitant fournir des services de qualité aux ménages.