



N°QualiPV : QPV/55272

Séméac, le : 10 juillet 2018

Réf : J100718 PV

Mme & M. JUMETZ

65 700 Castelnau Rivière Basse

Votre Conseiller : Alexis GRIVEL

joignable au : 05 62 36 32 79

Lieu du chantier : 65700 Castelnau Rivière Basse

## **DEVIS - DESCRIPTIF - ESTIMATIF**

### **CENTRALE PHOTOVOLTAÏQUE 3 KW**



Spécialiste Energies Renouvelables: AéroVoltaïque -Photovoltaïque  
27 Avenue F. Mitterrand 65600 SEMEAC RCS Tarbes 830 959 409 Code APE 4322B  
Tél: 05.62.36.32.79 e-mail: sas.nouvel.r@gmail.com  
Assurance professionnelle: CLBinsurance N° Police 1709DERCCBL00333

**Devis d'une centrale photovoltaïque de 3000 Wc**

**La Fourniture du Matériel Comprend :**

**1. V-SYS Ultra 300 Wc 60 cellules mono full black portrait**

| Caractéristiques     |              |                         |                       |
|----------------------|--------------|-------------------------|-----------------------|
| Modèle               | V-SYS Ultra  | Implantation            | Portrait              |
| Puissance nominale   | 300 W        | Poids                   | 20 Kg                 |
| Rendement            | 18,45%       | Temp. de fonctionnement | -40°C à 85°C          |
| Umpp                 | 34,78 V      | Certification           | IEC 61730 / IEC 61215 |
| Perte en température | -0,3 %/°C    | Garantie                | 20 ans                |
| Dimensions (Lxlxe)   | 1676x1011x43 | Occupation toiture      | 17,94                 |

**2. Un système d'intégration : SYSTO ETANCHE**

- Travaux réalisés en collaboration avec le charpentier couvreur

**3. Onduleur OMNIK Omniksol-3000W-TL2 IP65 Monophasé**

**4. Coffrets de protection électrique AC / DC (courant continu et courant alternatif)**

**5. La mise en route de l'installation et les tests de fonctionnement**

SOUS TOTAL HT

7 302,91 €

**La prestation de Main d'Œuvre comprend :**

- Dépose de l'installation existante,
- Pose de la sous toiture type bac acier,
- Le raccordement des panneaux jusqu'à l'onduleur,
- La mise à la terre des panneaux,
- Le raccordement des coffrets de protection,
- La pose de goulottes de finition,
- La réalisation des dossiers administratifs,
- Fourniture des justificatifs des garanties : civile, biennale et décennale.

SOUS TOTAL HT

3 350,00 €

MISE EN SERVICE

200,00 €

**MONTANT GLOBAL DE LA PRESTATION**

TOTAL HT

10 852,91 €

TVA

10,00%

1 085,29 €

TOTAL TTC

11 938,20 €

Le montant de ce devis est valable pour une période de 2 mois.

CONDITIONS DE REGLEMENT :

- 3 581,46 € 30% à l'acceptation du devis ErDF
- 4 775,28 € 40% à la livraison du matériel
- 3 581,46 € Paiement de fin de travaux

A l'ordre de :

- Sarl Grivel Thermik
- Sarl Grivel Thermik
- Sarl Grivel Thermik

**NOTE D' INFORMATION**

La Sarl GRIVEL THERMIK s'engage sur les points suivants :

- Mise en service et réglage de la centrale photovoltaïque
- Mise en main de l'installation avec références au manuel d'instructions.
- Assistance téléphonique par le service technique pendant les heures ouvrables.
- Garantie du matériel selon les conditions de garantie du fabricant

Travaux et fourniture non compris dans le présent devis :

- Ecran de sous-toiture réalisé par le charpentier- couvreur

**LE CLIENT**

Date et Signature précédée de la mention  
« BON POUR ACCORD »

**SAS NOUVEL-R**