**SARL OUBOUKHA FRERES**

**MAÇONNERIE GÉNÉRALE**

**15Rue Charlie Chaplin 13200 Arles 30580**

**Tél : 0686040222**

**Siren :797811486**

M. et MmeJAMMES

22 Rue François Villeneuve 34070 MONTPELLIER

**DEVIS N°247** du 20/12/2017

### LIBELLE

**TRAVAUX DE DEMOLITION**

#### 1.2.1 Dépose de la couverture en bac acierondulé

1. 1.2.2 Dépose des pannes de lacharpente
2. 1.2.6 Démolition mur coté jardin épaisseur20cm
3. 1.2.7 Dépose des réseaux existant sec ethumides
4. 1.2.9 Démolitionescalier
5. Démolition des maçonneries du jardinexistant

**QTE**

#### 25,200

1,000

1,000

1,000

1,000

1,000

**U**

#### M2 ENS F

F ENS ENS

**PU.HT TVA**

#### 22,32

582,38

703,48

145,55

776,25

300,00

**TOTAL HT**

562,46

582,38

703,48

145,55

776,25

300,00

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| CUMUL HT : TRAVAUX DE DEMOLITION |  |  |  | **3 070,12** |
| **EXTENTION RESEAUX** |  |  |  |  |
| **7** 1.3.1 Démolition en pénétration pour passage deréseaux | 1,000 | ENS | 582,19 | 582,19 |
| **8** Terrassement en fouille pour passage deréseaux | 10,000 | ML | 43,66 | 436,60 |
| CUMUL HT : EXTENTION RESEAUX | | |  | **1 018,79** |
| **CREATION ET RENFORCEMENT DE FONDATIONS**   1. TerrassementenfouillespoursemellesBAneuvespour création de fondationd'extension 2. Feraillage et coulage béton des fondations enrigoles 3. Scillage et percement du dallage (extérieur) 4. Feraillage et coulage béton des fondations en semelle élargie (plots) 5. Terrassement en puits pour plots defondation 6. Scillage et percement du dallage existant en RDC 7. Feraillage et coulage béton des fondations enplots 8. Terrassement en fouille pour semelles de fondation àcréer 9. Coffrage, feraillage et coulage béton des poteauxBA | 14,000 | ML | 43,66 | 611,24 |
| 14,000 | ML | 79,57 | 1 113,98 |
| 2,000 | ML | 145,55 | 291,10 |
| 0,400 | M3 | 446,35 | 178,54 |
| 0,400 | M3 | 368,72 | 147,49 |
| 12,700 | ML | 145,55 | 1 848,49 |
| 2,220 | M3 | 446,35 | 990,90 |
| 2,220 | M3 | 271,69 | 603,15 |
| 11,600 | ML | 116,44 | 1 350,70 |
| CUMUL HT : CREATION ET RENFORCEMENT DE FONDATIONS | | |  | **7 135,59** |
| * 1. **REFECTION ET CREATION DE DALLAGE/PLANCHERBA**      1. RéfectionduDallageBAenRDCaprèsrenfortdesfondations      2. Créationd'undallagesurterreplein-extensionanciengarage (cour&rue      3. Bouchement de l'ancienne trémie d'escalier - Plancher Haut RDC | 6,800 | M2 | 79,57 | 541,08 |
| 13,200 | M2 | 79,57 | 1 050,32 |
| 9,000 | M2 | 43,66 | 392,94 |
| CUMUL HT : 2.2 REFECTION ET CREATION DE DALLAGE/PLANCHER BA | | |  | **1 984,34** |

**2.3 MODIFICATION ET CREATIONS D'OUVERTURES**

**LIBELLE**

1. Dépose du mur de refend entre ancienSéjour/Escalier
2. Refouillement, création de sommiers, 260mm fourniture et pose d'un IPN
3. Dépose du mur de refend entre ancienSalon/Escalier
4. Refouillement, création de sommiers, fourniture et pose d'un IPN 260mm

### QTE U

#### 20,000 M2

8,000 ML

16,250 M2

6,500 ML

**PU.HT TVA**

#### 43,66

388,13

43,66

388,13

**TOTAL HT**

873,20

3 105,04

709,47

2 522,84

1. Fourniture et pose HEA 120mm, compris assemblage en appuis avecIPN
2. Refouillement, création de sommiers, fourniture et pose d'un HEA 120mm au droit de la nouvelle trémie d'escalier, compris assemblage enappuis/HEA
3. Refouillement, création de sommiers, fourniture et pose d'un HEA140mm
4. Refouillement, création de sommiers, fourniture et pose d'un HEA 100mm au droit de la nouvelle trémie d'escalier, compris assemblage en appuis /HEA
5. Réalisation d'une ouverture en sous œuvre sur façade côté terrasse - Dim 1,80 x 2,20m htr
6. Fourniture et pose d'un HEA 140mm, linteau sous œuvre Dim 1,80 xh2,20m
7. Réalisation d'une ouverture en sous Suvre sur façade côté terrasse - Dim 2,40 x 2,20m htr
8. Fourniture et pose d'un HEA 140mm, linteau sous œuvre Dim 2,40 xh2,20m
9. Façon de coffrage et enrobage béton des renforts de plancher HEA &IPN
10. Coffrage, feraillage et coulage Seuils B.A - RDC Façade Maison
11. Plus value pour coffre intégré type COFFRA pourVR

#### 3,500

4,500

4,000

2,500

1,000

2,400

1,000

3,100

34,500

7,000

5,000

ML ML

ML ML

ENS ML ENS ML MLML U

174,66

388,13

388,13

388,13

873,29

174,66

1 164,38

174,66

43,66

50,46

116,44

611,31

1 746,59

1 552,52

970,33

873,29

419,18

1 164,38

541,45

1 506,27

353,22

582,20

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| CUMUL HT : 2.3 MODIFICATION ET CREATIONS D'OUVERTURES | |  |  | **17 531,29** |
| * 1. **MACONNERIES ETELEVATIONS**      1. Rang Maçonné support de construction bois (Extension ancien garage vers Terrasse), compris arraseétanche      2. Jardinière : Mur entérré pour contention des hizomesde Bambou compris fouille gros béton et agglo àbanché      3. Bèches coulées sur place support de lamnourdes deterrasse 30x h.10cm      4. L'ensemble comprend Fabrication en atelier ou sur site, fourniture et mise en Suvre de panneaux en ossature bois constitué de lisses basses intermédiaires,montants verticaux (entre axes 60cm suivant étude BE) section 145x55 (suivantétude BET) compris trémies verticales pourréservation d'ouvertures suivantplans architecte - Fixation en contre ventement de l'ensemble des éléments parpanneaux OSB 18mm compris cloutage dans les règle de l'art et suivant lespréconisations du CSTB - Compris Fourniture et pose d'une isolationthermique      5. Plus value pour bardage TRESPA ouVARIOPLAN      6. Façon de coffrage, feraillage et coulage en place d'unescalier balancé en BétonArmé      7. Percement de trémis pour nouvelle évacuation, compris calfeutrement des passage entrémis | 8,850 | ML | 46,58 | 412,23 |
| 13,000 | M2 | 174,66 | 2 270,58 |
| 34,000 | ML | 31,05 | 1 055,70 |
| 70,700 | M2 | 203,77 | 14 406,54 |
| 1,000 | M2 | 0,97 | 0,97 |
| 1,000 | ENS | 873,29 | 873,29 |
| 1,000 | F | 116,44 | 116,44 |
| CUMUL HT : 2.3 MACONNERIES ET ELEVATIONS |  |  |  | **19 135,75** |

**9.1 REVETEMENTS DE SOLS**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **LIBELLE** | **QTE** | **U** | **PU. HT** |  | **TVA** | **TOTAL HT** |
| **43** Fourniture et appliquation d'un ragréage surdalle | 86,840 | M2 | 14,55 |  |  | 1 263,52 |
| **44** pose d'un revêtement de Sol dur en grés céram40x40 | 86,840 | M2 | 26,20 | 2 275,21 |
| **45** F&P de plinthe en grèscérame | 38,000 | ML | 9,70 | 368,60 |
| CUMUL HT : 9.1 REVETEMENTS DE SOLS  **9.2 FAIENCES**  **46** Pose de Revêtement Mural en GréCéram  CUMUL HT : 9.2 FAIENCES | 12,000 | M2 | 33,96 |  | **3 907,33** |
| 407,52 |
| **407,52** |

Aucune acceptation ne sera prise en compte sans signature du devis et de l'acompte demandé, soit 30 %.

|  |  |
| --- | --- |
| **MONTANT H.T.** | **54 190,73** |
| **TVA GLOBALE** | **5 419,07** |
| **MONTANT T.T.C.** | **59 609,80** |