

#### Les Murs

## bgv'thermo

Code produit: BGVT2031

- 5 fois plus isolante qu'un bloc béton de granulats courants R=0,23 m².K/W
- Maçonnerie isolante de type a
- Jusqu'à 30 % de gains de productivité par rapport à une brique traditionnelle

#### Descriptif de la brique bgv'thermo

La bgv'thermo est la solution performance-prix. Son format et sa résistance thermique répondent parfaitement aux exigences des professionnels de la constuction. Elle est rectifiée et montée au mortier joint mince. Sa performance thermique la classe en maçonnerie isolante de type a.

 $R_{th} = 1,25 \text{ m}^2.\text{K/W}$ 



#### Le Chauffage





#### **Descriptif Récapitulatif:**

- Maison sur Vide sanitaire avec 3 rangs de 0.25 de ht, plancher UP 19 + Box 3,
- Elévation des murs en briques BGV Thermo 2 R=1.25,
- Charpente industrielle pour combles perdus,
- Tuiles terre cuite Volnay de marque Terreal à emboitement \_densité: 10/m²\_Couleur vieillis Bourgogne,
- Menuiseries en PVC blanc avec volets roulants électriques,
- Isolation par laine de verre GR 32 de 100mm d'épaisseur R= 3.15 et isolation du plafond en laine de verre soufflée R= 14,
- Cloison en placo style,
- Electricité suivant normes en vigueur (suivant descriptif joint),
- Plomberie : Suivant plans,
- Chauffage : Pompe à Chaleur avec plancher chauffant,
- Enduit extérieur monocouche Ton pierre,
- Chape lisse uniquement.
   (Faïence et chape lisse garage non comprises).





#### Tableau Récapitulatif

Travaux	Montant H.T
Terræssement	
M <i>a</i> çonnerie	
Enduit Enduit	
Charpente-Couverture	
Fourniture des Menuiseries Pose des Menuiseries	
Isolation Laine soutflée	
Isolation Laine soufflée Plâtrerie	
Electricité	
Plomberie	
Chauffage	
Fourniture du carrel age	Lino et pose lino Non Compris
Pose du Carrelage	
Total des Travaux	126 053,91 €
Prestation de service Maisons	CTI
Avant Projet	OIL .
Permis de construire	
Implantation	
Planning des Travaux	12 000,00 €
Gestion du chantier	
Gestion des factures artisans	
Reception des travaux	
1 (ecaption des travada)	
Prestation de service extérie	ur
Architecte	- €
Géomètre	- €
Etude Energéti que RE 2020	800,00 €
Etude Environnemental e RE 2020	1 500,00 €
Test de perméabilité	575,00 €
Assurances	
Assurance Dommage Ouvrage	3 200,00 €

Total des travaux H.T		142 628,91 €
	T.V.A	28 525,78 €
Total T.T.C		171 154,69 €

#### Plan de Financement

Travaux	Montant TTC
M aison	171 154,69 €
Terrain + Frais de Notaire	
Torrain Train do Notario	
Frais de Branchements (prix indicatifs) :	
EDF	2 000,00 €
Eau	2 000,00 €
E.U.	2 000,00 €
France Telecom	2 000,00 €
Câble d'alimentation	600,00€
Tranchée techniques et Chemin d'accès	7 000,00 €
Tranchée techniques pour 10ml compris:	7
→ Foureau EDF	
→ Foureau Telecom	
→ Tuyau d'eau	Compris dans Tranchée techniques et
→ Branchement des Eaux usées	chemin d'accès
→ Racordement des eaux pluviales	
→ Mise en forme des terres exédentaires	
Travaux en Option	
→ Dalle de 10cm pour terrasse de 32m²:	700,00 €
→ Signature d'architecte (Si SCI):  → Signature d'architecte (Si SCI):	1 250,00 €
Gignature d'ai entreste (d. 661) .	1 200,00 €
Travaux en Client et Taxe	
→ Papier-Peinture	
→Cuisine	
→Clôture et Portail	
→ Faïence	
→ Evacuation des terres exédentaires	
Taxe	

#### Total à Financer

#### **Terrassement**

Descriptif	Quantité	P.U	Unité	Total HT
Fouilles en pleine masse	8,00		h	
Fouilles en rigole	4,00		h	
Remblais au pourtour de la maison	1		Forfait	

## Maçonnerie

Descriptif	Quantité	P.U	Unité	Total HT
Forfait Implantation	1,00		Forfait	
Forfait ciment	1,00		F	
Forfait PVC	1,00		F	
Forfait sable	1,00		F	
Forfait Tapis	3,00		F	
Semelles en béton armé dosé à 350 kg/m3	11,00		m3	
Armatures pour semelles filantes	73,33		ml	
Murs de soubassemnt en parpaings de 25 de ht	55,00		m²	
Etanchéïté des murs de soubassements	55,00		m²	
Plancher UP 19 + Box3	148,50		m²	
Plancher rectoplast	13,90		m²	
Dalle en béton armé dosé à 350kg/m3	14,62		m3	
⊟évation des murs en BGV thermo2	192,00		m²	
Appuis en résine Ton pierre	7,40		ml	
Seuil en pierre	6,60		ml	
Pose volets roulants	7,00		U	
Grille ventilation VS	4,00		U	
Forfait poutre	1,00		Forfait	
Forfait porche	1,00		Ŧ	

#### **Enduit Extérieur**

Descriptif	Quantité	P.U	Unité	Total HT
Enduit monocouche gratté	175,00		m²	
Application de l'enduit	175,00		m²	

## **Charpente-Couverture**

Descriptif	Quantité	P.U	Unité	Total HT
fermette industrielles pour combles perdus P=40	31,00		U	
Contreventement	1,00		Forfait	
Planche de rive en PVC	37,4		ml	
Caisson en Lambris en PVC	13,02		m2	
Gouttière zinc 1/2 ronde dévellopé 20 cm en ml	37,4		ml	
Descente zinc 0,8 de diamètre en ml	14,00		ml	
Tuiles terre cuite Volnay de marque Terreal à emboitement densité: 10/m² Couleur viellis Bourgogne	235,36		m2	
Faitage tuile mécanique	18,8		ml	
Tuiles a douille	2,00		U	
chatières	15,69		U	
Rive à rabat	27,06		ml	

#### Fourniture de Menuiserie

Descriptif	Quantité	P.U	Unité	Total HT
chassis 1 vantail Gamme A KOR PVC blanc 60x95 (verre granité)	4		U	
Fenêtre 2 vantaux Gamme A KOR PVC blanc 100x105	1		U	
Volet roulant Tradi Titan par Bubendorff lame en Alu blanc 100x105	1		U	
Fenêtre 2 vantaux Gamme A KOR PVC blanc 100x125	4		U	
Volet roulant Tradi Titan par Bubendorff lame en Alu blanc 100x125	4		U	
Baie A lu 240x215 Sans Volet	2		U	
Volet roulant Tradi Titan par Bubendorff lame en Alu blanc 240x215	2		U	
Porte d'entrée Oslo pré-peinte	1		U	
Porte de service PVC 90x2,15 avec occulus	1		U	
Bloc porte isolant post formé prépeint=>83x204	1	_	U	
Bloc porte intérieur post formé prépeint=>83x204	9	•	U	

#### Pose de Menuiserie

Descriptif	Quantité	P.U	Unité	Total HT
Forfait étanchéité et scellement	1		U	
Forfait implantation	1		U	
Trappe	1		U	
Forfait fintions, réglages VR et mise en jeu	1		F	
Forfait nettoyage	1		F	
chassis 1 vantail Gamme A KOR PVC blanc 60x95 (verre granité)	4		U	
Fenêtre 2 vantaux Gamme A KOR PVC blanc 100x105	1		U	
Coulisse VR	1		U	
Fenêtre 2 vantaux Gamme A KOR PVC blanc 100x125	4		U	
Coulisse VR	4		U	
Baie A lu 300x215 Sans Volet	2		U	
Coulisse VR	2		U	
Baie Alu 240x215 Sans Volet	2		U	
Coulisse VR	2		U	
Porte d'entrée Oslo pré-peinte	1		U	
Porte de service PVC 90x2,15 avec occulus	1		U	
Forfait nettoyage	1		F	

#### Plâtrerie

Descriptif	Quantité	P.U	Unité	Total HT
Laine de verre soufflée 644mm R=14	140		m²	

Descriptif	Quantité	P.U	Unité	Total HT
Pose bloc porte intérieur isolant	1		U	
Pose bloc porte intérieur	9		U	
Plafond placo 13mm sur osssature métallique	140		m²	
Doublage placo + 100cm de laine de verre	95,3		m²	
Cloisons placostyls de 7cm d'épaisseur	101,9		m²	
Cloisons garage placostyl 120mm	14,1		m²	
Semelles phaltex	82,22		ml	
Baguettes d'angles	10		ml	
Cloison hydrofuge pour SDB	53,15		m²	
Forfait nettovage	1		F	

### Plomberie

Descriptif	Quantité	P.U	Unité	Total HT
Robinet d'alimentation et vidange	1		P.M	
Branchement E.U. Lave-vaisselles et lave-linges	1		P.M	
Décompression E.V	1		U	
Robinet de puisage	2		U	
Préparation et passage de la tuyauterie pour Evier	1		U	
Meuble vasque intégré avec miroir/plan/meuble 70cm Fédo Express et robinet mitigeur Grohé Eurosmart	2		Ens	
Préparation et passage de la tuyauterie pour Douche	2		U	
Barre de douche	2		U	
Mitigeur thermostatique douche	2		U	
W.C.Jacob Delafon Folia blanc 60x40cm + robinet d'arrêt	4	•	U	

### Electricité

Descriptif	Quantité	P.U	Unité	Total HT
Tableau de distribution avec CE	1		U	
Liaison équipotentielle 10mm sur arrivé nourrice plombiés	1		U	
Certificat de conformité	1		U	
Sonnette 2 tons ou gaine interphone	1		U	
Mise à la terre de l'instalation	1		U	
Grille entrée d'air	6		U	
VMC hygroB	1		U	
Forfait PA C	1		U	
A limentation des volets roulants	7		U	
Salon				
Simple allumage	2		U	
Prise 16 A + T	4		U	
Prise télécom cablée	1		U	
Prise TV Cablée	2		U	
Séiour				
Télérupteur	1		U	
Prise 16 A + T	4		U	
Prise télécom cablée	1		U	
Cuisine				
Simple allumage	1		U	
Prise 16 A + T	6		U	
Prise 20 A + T	1		U	
Prise 32 A + T	1		U	
Prise télécom cablée	1		U	
Cellier				
Simple allumage	1		U	
Prise 16 A + T	2		U	
Prise 20 A + T	1		U	
CH1				
Simple allumage	1		U	
Prise 16 A + T	3		U	
Prise télécom cablée	1		U	
Prise TV Cablée	1		U	
CH2				
Simple allumage	1		U	
Prise 16 A + T	3		U	
Prise télécom cablée	1		U	
CH3				
Simple allumage	1		U	
Prise 16 A + T	3		U	
Prise télécom cablée	1		U	

### Electricité suite

Descriptif	Quantité	P.U	Unité	Total HT
Report Page1				
SDB x2				
Simple allumage	4		U	
Prise 16 A + T	2		U	
Sèche serviette Riva 2	2		U	
WC_RDC				
Simple allumage	2		U	
Garage				
Va et vient	1		U	
Prise 16 A + T	3		U	
Extérieur : applique simple allumage	2		u	
<u>CH4</u>				
Simple allumage	1		U	
Prise 16 A + T	3		U	
Prise télécom cablée	1		U	
Deg_RDC				
Simple allumage	1		U	
Prise 16 A + T	1		U	•

## Chauffage

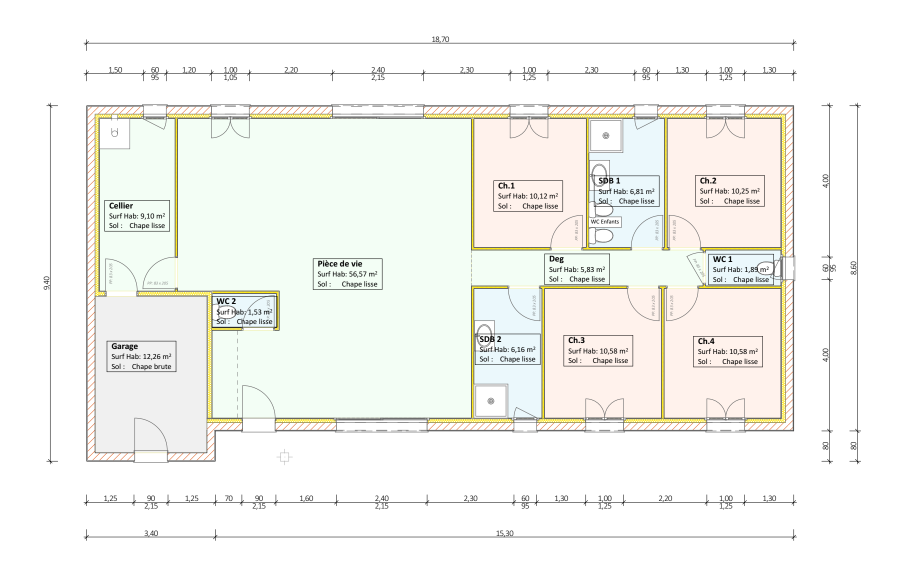
Descriptif	Quantité	P.U	Unité	Total HT
PA C DUO A Iféa Extensa 6kw	1		u	
Plancher chauffant réhau	129,42		m²	
M O Chauffagiste pour PA C	1		F	
Kit 2 zones Split Duo	1		u	
Mise en service Technichauff	1		u	

#### Fourniture du Carrelage

# Pas de carrelage Lino et pose lino non compris

#### Pose du Carrelage

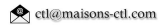
Descriptif	Quantité	P.U	Unité	Total HT
Chape liquide	129,42		m²	
Forfait Douche italienne fourniture + pose avec kit d'étanchéité	2		J	







33 rue de Bellevue \_ 41150 Chaumont sur Loire



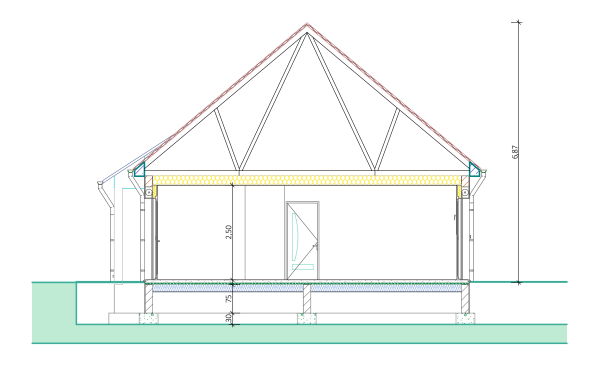
09 50 98 31 73



Echelle : 1:100

Projet de : MAM

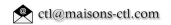
17/04/2023



Bureau d'étude spécialisé dans la construction de maisons



33 rue de Bellevue \_ 41150 Chaumont sur Loire



09 50 98 31 73



Echelle : 1:100

Projet de : MAM

17/04/2023

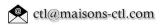
Tableau de Surface						
Catégorie de zone	Nom de Zone	Surface calculée	Périmètre Murs			
Jour						
	Cellier	9,10	13,11			
	Deg	5,83	13,21			
	Pièce de vie	56,57	33,96			
Nuit						
	Ch.1	10,12	12,75			
	Ch.2	10,25	12,83			
	Ch.3	10,58	13,03			
	Ch.4	10,58	13,03			
Pièce d'eau						
	SDB 1	6,81	10,81			
	SDB 2	6,16	10,45			
	WC 1	1,89	5,88			
	WC 2	1,53	5,20			
		129,42 m <sup>2</sup>	144,26 m			

Surface annexe				
Catégorie de zone	Nom de Zone	Surface calculée		
Garage				
	Garage	12,26		
		12,26 m <sup>2</sup>		





33 rue de Bellevue  $\_$  41150 Chaumont sur Loire







Echelle: 1:1

Projet de : MAM

17/04/2023