



**Communauté de communes Vézère
Monédières Millesources**

15 Avenue du Général de Gaulle

19260 TREIGNAC

Construction d'une maison de santé à TREIGNAC

Architecte

Jean MOULY Architecte

2, Rue des Soeurs de Nevers

19000 TULLE

Tel : 05 44 41 02 29

Email : jean.mouly@architectes.org

BET Structures

SIGMA SARL

6, Rue Chanoine Antoine Broquin

19100 BRIVE LA GAILLARDE

Tel : 05 55 88 37 28

Email : sigma.brive@wanadoo.fr

BET Fluides

Limousin-Auvergne-Ingénierie

14 quai Baluze

19000 TULLE

Tel : 05 55 26 00 91

Email : contact@lai19.fr

Economiste

BET DELOMENIE SARL

51 quai Aristide Briand

19000 TULLE

Tel : 05 55 26 34 96

Email : delomenietulle@wanadoo.fr

D . P . G . F .

**Lot N°01 DEMOLITIONS - GROS OEUVRE -
VRD**

DESCRIPTIONS DES OUVRAGES

	U	Quantité	Prix en €	Total en €
01.1 TRAVAUX PREPARATOIRES				
01.1.1 <u>Locaux de chantier</u>				
01.1.1.1 <u>Locaux de chantier</u>				
01.1.1.1.1 L'ensemble	ENS	1		
01.1.2 <u>Installation</u>				
01.1.2.1 <u>Générale</u>				
01.1.2.1.1 L'ensemble	ENS	1		
01.1.3 <u>Préparation</u>				
01.1.3.1 <u>Implantation</u>				
01.1.3.1.1 L'ensemble	ENS	1		
01.1.3.2 <u>Trait de niveau</u>				
01.1.3.2.1 Pour mémoire	PM			
01.2 DEMOLITIONS				
01.2.1 <u>Démolitions d'ouvrages extérieurs</u>				
01.2.1.1 <u>Ouvrages BA</u>				
01.2.1.1.1 Démolition d'un porche	ENS	1		
01.2.2 <u>Dépose</u>				
01.2.2.1 <u>Menuiseries</u>				
01.2.2.1.1 Dépose de menuiseries extérieures	M2	5,69		
01.2.2.2 <u>Ouvrages divers</u>				
01.2.2.2.1 Dépose de clôture et portail	ENS	1		
01.3 CREATIONS D'OUVERTURES				
01.3.1 <u>Murs en béton</u>				
01.3.1.1 <u>Murs intérieurs en béton</u>				
01.3.1.1.1 Pour passage de 140 x 225 cm ht.	U	1		
01.3.2 <u>Murs en agglomérés</u>				
01.3.2.1 <u>Murs extérieurs en agglomérés</u>				
01.3.2.1.1 Pour baie de 140 x 125 cm ht.	U	1		
01.4 TERRASSEMENTS				
01.4.1 <u>Végétaux existants</u>				
01.4.1.1 <u>Arbres/Arbustes/Haies</u>				
01.4.1.1.1 L'ensemble	ENS	1		
Total de la page :				

DESCRIPTIONS DES OUVRAGES

	U	Quantité	Prix en €	Total en €
01.4.2 <u>Décapage</u>				
01.4.2.1 <u>Sol existant</u>				
01.4.2.1 1 Revêtement de chaussée	M2	283,60		
01.4.2.1 2 Terre végétale.	M2	597,06		
01.4.3 <u>En masse</u>				
01.4.3.1 <u>Terrassement en masse</u>				
01.4.3.1 1 Terrassement pleine en masse	M3	270,265		
01.4.4 <u>Fouilles</u>				
01.4.4.1 <u>En rigoles ou en trou</u>				
01.4.4.1 1 Pour semelles filantes, isolées et tirants	M3	23,088		
01.4.5 <u>Mise en remblai ou évacuation des terres</u>				
01.4.5.1 <u>Terres.</u>				
01.4.5.1 1 Mise en remblai ou évacuation des terres	M3	381,363		
01.5 OUVRAGES BETON				
01.5.1 <u>Choix des fondations</u>				
01.5.1 1 Pour mémoire.	PM			
01.5.2 <u>Fondations</u>				
01.5.2.1 <u>Béton sous fondations</u>				
01.5.2.1 1 Gros béton	M3	12,571		
01.5.2.2 <u>Terrassement/Béton/Coffrage</u>				
01.5.2.2 1 Renforcement sous semelles existantes	U	7		
01.5.2.3 <u>Béton/Coffrage/Armatures</u>				
01.5.2.3 1 Béton pour tirants	M3	1,211		
Coffrage pour tirants	M2	8,62		
Armatures pour tirants	KGS	145		
01.5.2.3 2 Libage BA de 20 cm ép	M2	7,90		
01.5.2.4 <u>Béton coulé à pleine fouille</u>				
01.5.2.4 1 Béton pour semelles.	M3	9,304		
Armatures pour semelles.	KGS	1 536		
01.5.3 <u>Elévations "Ossatures"</u>				
01.5.3.1 <u>Poteaux</u>				
01.5.3.1 1 Béton	M3	0,815		
Coffrage droit.	M2	16,69		
Acier Tor.	KGS	121		
Total de la page :				

DESCRIPTIONS DES OUVRAGES

	U	Quantité	Prix en €	Total en €
<u>Poutres</u>				
Béton	M3	2,937		
Coffrage droit.	M2	33,09		
Acier Tor.	KGS	412		
<u>Linteaux</u>				
Béton.	M3	1,252		
Coffrage droit.	M2	16,78		
Acier Tor.	KGS	122		
<u>Chainages verticaux - Raidisseurs</u>				
Chaînage BA Verticaux - Béton.	M3	4,542		
Coffrage droit.	M2	52,94		
Acier Tor.	KGS	414		
01.5.3.2 <u>Ouvrages béton</u>				
01.5.3.2 1 Acrotère BA de 20 x 80 cm ht	ML	82,75		
01.6 MACONNERIES				
01.6.1 <u>Aggloméré de ciment</u>				
01.6.1.1 <u>Plein</u>				
01.6.1.1 1 Agglomérés pleins de 20 cm.	M2	29,99		
01.6.1.2 <u>Creux.</u>				
01.6.1.2 1 Agglomérés de 20 cm.	M2	145,72		
01.6.2 <u>Coupure de capillarité</u>				
01.6.2.1 <u>Etanche</u>				
01.6.2.1 1 Chape d'arase étanche.	ML	74,96		
01.7 DALLAGES ET PLANCHER				
01.7.1 <u>Choix des planchers</u>				
01.7.1 1 Pour mémoire.	PM			
01.7.2 <u>Dallages</u>				
01.7.2.1 <u>Dallage</u>				
01.7.2.1 1 Dallage de 13 cm.	M2	221,88		
01.7.3 <u>Isolant en sous-face</u>				
01.7.3.1 <u>Isolant PSE et PU</u>				
01.7.3.1 1 Isolation de 100 mm PU	M2	221,88		
Remontée périphérique en isolant de 30 mm PU	M2	15,31		
Total de la page :				

DESCRIPTIONS DES OUVRAGES

	U	Quantité	Prix en €	Total en €
01.8 ENDUITS/PROTECTIONS				
01.8.1 Enduit monocouche				
01.8.1.1 Support maçonneries d'agglomérés de ciment				
01.8.1.1.1 Enduit monocouche taloché	M2	215,92		
01.8.1.1.2 PV Pour tableaux et sous-face de linteaux	ML	83,80		
<u>Protections</u>				
<u>Murs enterrés</u>				
Membrane d'étanchéité	M2	54,00		
01.9 RESEAUX				
01.9.1 Tranchées				
01.9.1.1 Amenée des énergies				
01.9.1.1.1 Tranchées communes lg : 30 cm - prof : 80 cm	ML	38,00		
01.9.1.1.2 PV pour tranchées dans dallage existant	ML	8,00		
01.9.2 Eaux pluviales				
01.9.2.1 Tranchées				
01.9.2.1.1 Tranchées extérieures	ML	95,87		
01.9.2.2 Canalisations PVC				
01.9.2.2.1 Canalisation PVC de diamètre 125 mm.	ML	95,87		
01.9.2.3 Raccordement sur réseaux				
01.9.2.3.1 Raccordement sur réseau EP existant.	ENS	1		
01.9.3 Eaux usées/Eaux vannes				
01.9.3.1 Tranchées				
01.9.3.1.1 Tranchées intérieures dans existant	ML	4,60		
01.9.3.1.2 Tranchées intérieures	ML	33,16		
01.9.3.1.3 Tranchées extérieures	ML	91,91		
01.9.3.2 Canalisations PVC				
01.9.3.2.1 Canalisation PVC de diamètre 100 mm.	ML	44,26		
Canalisation PVC de diamètre 125 mm.	ML	91,91		
01.9.3.3 Raccordement sur réseaux				
01.9.3.3.1 Raccordement sur réseau EU/EV existant.	ENS	1		
01.9.4 Regards				
01.9.4.1 Tampons béton				
01.9.4.1.1 Regard compteur d'eau de 86 x 66 x 76 cm.	U	1		
Total de la page :				

DESCRIPTIONS DES OUVRAGES

	U	Quantité	Prix en €	Total en €
01.9.4.2 <u>Tampons fonte</u>				
01.9.4.2 1 Regard pied de chute 40 x 40 cm.	U	8		
01.9.4.2 2 Regard polyéthylène de diamètre 500 mm.	U	3		
01.9.5 <u>Chambre de tirage</u>				
01.9.5.1 <u>Chambre de tirage</u>				
01.9.5.1 1 Chambre de tirage type L1T	U	1		
01.10 VOIRIES				
01.10.1 <u>Enrobés</u>				
01.10.1.1 <u>Revêtement enrobé à chaud</u>				
01.10.1.1 1 Enrobé à chaud pour voirie légère	M2	435,33		
01.10.2 <u>Bordures</u>				
01.10.2.1 <u>En béton</u>				
01.10.2.1 1 Bordure béton de type T2.	ML	64,21		
01.10.3 <u>Marquage au sol</u>				
01.10.3.1 <u>Tracé de parking</u>				
01.10.3.1 1 Signalisation place PMR	U	1		
01.10.3.1 2 Marquage au sol.	ML	71,88		
01.10.3.2 <u>Résine gravillonnée</u>				
01.10.3.2 1 Ligne de guidage résine	ML	14,60		
01.11 ESPACES VERTS				
01.11.1 <u>Terre végétale</u>				
01.11.1.1 <u>Terre végétale</u>				
01.11.1.1 1 Terre végétale et engazonnement.	M2	205,00		
01.11.2 <u>Plantations</u>				
01.11.2.1 <u>Arbres</u>				
01.11.2.1 1 Plantation de bouleaux.	U	4		
01.12 TRAVAUX EXTERIEURS				
01.12.1 <u>Divers</u>				
01.12.1.1 <u>Local air comprimé</u>				
01.12.1.1 1 Local air comprimé de 120 x 60 x 100 cm ht vue	U	1		
Total de la page :				

DESCRIPTIONS DES OUVRAGES

	U	Quantité	Prix en €	Total en €
01.13 <u>DIVERS</u>				
01.13.1 <u>Traitement des dilatations</u>				
01.13.1.1 <u>Joints</u>				
01.13.1.1 1 Joint étanche sur joint de dilatation	ML	22,93		
01.13.2 <u>Appuis de baies</u>				
01.13.2.1 <u>Avec débords</u>				
01.13.2.1 1 Appuis de baies.	ML	17,30		
01.13.3 <u>Seuils</u>				
01.13.3.1 <u>Sans débord</u>				
01.13.3.1 1 Seuils.	ML	10,95		
01.13.4 <u>Socles/Plots</u>				
01.13.4.1 <u>Socle béton</u>				
01.13.4.1 1 Socle PAC de 130 x 180 cm.	U	1		
01.13.5 <u>Percements - Scellements - Réservations - Rebouchages</u>				
01.13.5 1 L'ensemble suivant CCTP.	ENS	1		
01.13.6 <u>Echafaudage/Protections/Nettoyage</u>				
01.13.6 1 L'ensemble suivant CCTP.	ENS	1		
Total de la page :				

DESCRIPTIONS DES OUVRAGES**Récapitulatif**

Page	Montant HT	TVA (20,00%)	Montant TTC
Page : 01.1 Page : 01.2 Page : 01.3 Page : 01.4 Page : 01.5 Page : 01.6			
Total Lot N°01 DEMOLITIONS - GROS OEUVRE - VRD			