



COMMUNAUTÉ DE COMMUNES  
VÉZÈRE MONÉDIÈRES MILLESOURCES

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°03 COUVERTURE BAC - ETANCHEITE

## DESCRIPTIONS DES OUVRAGES

		U	Quantité	Prix en €	Total en €
03.1	<b>COUVERTURE INACCESSIBLE ETANCHE</b>				
03.1.1	<b><u>Installation de chantier et sécurité</u></b>				
03.1.1.1	Installation				
03.1.1.1.1	L'ensemble suivant CCTP.	ENS	1		
03.1.2	<b><u>Bac/Isolant/Etanchéité</u></b>				
03.1.2.1	<b><u>Bicouche soudable</u></b>				
03.1.2.1.1	Bac plein + isolant de 100 mm + bicouche.	M2	220,00		
03.1.3	<b><u>Faitages</u></b>				
03.1.3.1	<b><u>Double pente</u></b>				
03.1.3.1.1	Faitage double pente.	ML	9,30		
03.1.4	<b><u>Rives</u></b>				
03.1.4.1	<b><u>Rives faitières</u></b>				
03.1.4.1.1	Rives faitières	ML	7,00		
03.1.4.1.2	Rives contre existant sur JD avec solin	ML	4,20		
03.1.4.1.3	Rives contre existant sur JD avec bavette et solin	ML	9,00		
03.1.4.1.4	Rives contre existant avec jonction de toiture	ML	2,50		
03.1.4.2	<b><u>Rive pignon</u></b>				
03.1.4.2.1	Rives latérales en pignon.	ML	42,00		
03.1.4.3	<b><u>Rives d'égout</u></b>				
03.1.4.3.1	Rives d'égout.	ML	42,00		
03.1.5	<b><u>Protection</u></b>				
03.1.5.1	<b><u>Protection des rives</u></b>				
03.1.5.1.1	Bavette aluminium pour protection des relevés	ML	91,00		
03.2	<b>TRAITEMENT DES EAUX PLUVIALES</b>				
03.2.1	<b><u>Départ EP</u></b>				
03.2.1.1	<b><u>Départ EP</u></b>				
03.2.1.1.1	Départ E.P sur descente PVC ou zinc	U	6		
03.2.2	<b><u>Trop plein</u></b>				
03.2.2.1	<b><u>Acier prélaqué</u></b>				
03.2.2.1.1	Trop plein acier prélaqué.	U	5		
03.2.3	<b><u>Descente EP</u></b>				
03.2.3.1	<b><u>Zinc</u></b>				
03.2.3.1.1	Descente de diamètre 100 en zinc.	ML	21,00		
<b>Total de la page :</b>					

**DESCRIPTIONS DES OUVRAGES**

		U	Quantité	Prix en €	Total en €
03.2.4	<b><u>Dauphins</u></b>				
03.2.4.1	<b><u>Fonte</u></b>				
03.2.4.1.1	Dauphin fonte de diamètre 100 mm.	U	6		
03.2.5	<b><u>Accessoires</u></b>				
03.2.5.1	<b><u>Boite à eau</u></b>				
03.2.5.1.1	Boite à eau en zinc prépatiné	U	6		
03.3	<b><u>SORTIES EN TOITURE</u></b>				
03.3.1	<b><u>Pose de sortie</u></b>				
03.3.1.1	<b><u>Sorties de ventilation</u></b>				
03.3.1.1.1	Pose de sortie de ventilation de 160 mm	U	1		
03.3.2	<b><u>Fourreaux/Chapeaux</u></b>				
03.3.2.1	<b><u>Support bac/Etanchéité</u></b>				
03.3.2.1.1	Sorties de 100 mm pour VP (bac/étanchéité).	U	2		
03.4	<b><u>DIVERS</u></b>				
03.4.1	<b><u>Ligne de vie/Saut de loup/Garde-corps</u></b>				
03.4.1.1	<b><u>Ligne de vie / Cheminement protégé</u></b>				
03.4.1.1.1	Potelets d'ancrage en acier inoxydable.	U	5		
03.4.2	<b><u>Echafaudage/Protection/Nettoyage</u></b>				
03.4.2.1	L'ensemble suivant CCTP	ENS	1		
<b>Total de la page :</b>					

## DESCRIPTIONS DES OUVRAGES

### Récapitulatif

Page	Montant HT	TVA (20,00%)	Montant TTC
Page : 03.1 Page : 03.2			
Total Lot N°03 COUVERTURE BAC - ETANCHEITE			