

## **DOSSIER DE CONSULTATION DES ENTREPRISES**

### **4 – BORDEREAUX DES PRIX UNITAIRES**

#### **OBJET DU MARCHE :**

**FOURNITURES DE MATERIAUX ET MATERIEL POUR  
L'ABREUVEMENT AU PRE, LE FRANCHISSEMENT DE COURS  
D'EAU ET LA POSE DE CLÔTURES**

#### **MAITRE D'OUVRAGE :**



**Communauté de Communes Vézère Monédières Millesources**  
**15 avenue du général de Gaulle**  
**19 260 Treignac**  
**Tel : 05 19 67 01 03**  
**Courriel : [amenagement@ccv2m.fr](mailto:amenagement@ccv2m.fr)**

**POUVOIR ADJUDICATEUR :**  
**Monsieur le Président de la Communauté de Communes**

#### **CADRE DE LA CONSULTATION :**

**ACCORD-CADRE FIXANT LES STIPULATIONS  
CONTRACTUELLES ET EXECUTE AU MOYEN DE BONS DE  
COMMANDE**  
**MARCHE PASSE SELON UNE PROCEDURE ADAPTEE**

**BORDEREAU DES PRIX UNITAIRES**  
**LOT 1 : MATERIEL D'ABREUVEMENT AU PRE ET DE CLOTURES**

Produit demandé	Quantité / unité	Produit proposé et détail des pièces le composant Critères dév durable / Economie sociale et solidaire	Prix unitaire en € HT
<b>BAC POLYETHYLENE :</b>			
Bac polyéthylène 900 à 1000 litres	l'unité		
Bac polyéthylène 500 à 600 litres	l'unité		
Bac polyéthylène 200 litres	l'unité		
<b>BAC CIMENT CYLINDRIQUE :</b>			
Buse ciment avec fond contenance 700 à 750 litres environ	l'unité		
<b>ACCESOIRIES BAC :</b>			
kit flotteur basse pression à fixer (sur buse ciment ou autre)	l'unité		
kit flotteur basse pression pour bac polyéthylène	l'unité		
<b>POMPES DE PÂTURE :</b>			
Pompes de pâture simple (réservoir en polyéthylène)	l'unité		
Pompes de pâture vache allaitante (réservoir en polyéthylène)	l'unité		
<b>TUYAU D'ALIMENTATION</b>			
Barre PVC 100 mm 4 mètres	l'unité		
Barre PVC 40 mm 4 mètres	l'unité		
Coude 87° PVC FF 100 mm	l'unité		
Coude 87° PVC FF 40 mm	l'unité		
Tuyau polyéthylène non-alimentaire 25 mm	les 25 m		
Tuyau polyéthylène non-alimentaire 25 mm	les 50 m		
Tuyau polyéthylène non-alimentaire 32 mm	les 25 m		
Tuyau polyéthylène non-alimentaire 32 mm	les 50 m		
Réduction en plastique 32mm - 25mm	l'unité		
Réduction métallique 32mm - 25mm	l'unité		
Réduction en plastique 25mm - 20mm	l'unité		
Raccord de jonction en plastique pour tuyaux diam 32 mm	l'unité		
Raccord de jonction en plastique pour tuyaux diam 25 mm	l'unité		
Raccord de jonction en laiton pour tuyaux diam 32 mm	l'unité		
Raccord de jonction en laiton pour tuyaux diam 25 mm	l'unité		
Raccord Té égal en plastique pour tuyau polyéthylène diam 32 mm	l'unité		
Raccord Té égal en plastique pour tuyau polyéthylène diam 25 mm	l'unité		
Raccord Té égal en laiton pour tuyau polyéthylène diam 32 mm	l'unité		
Raccord Té égal en laiton pour tuyau polyéthylène diam 25mm	l'unité		
Raccord Té 32_25-32mm en plastique pour tuyau polyéthylène	l'unité		
Vanne 1/4 de tour plastique 32 mm avec raccord	l'unité		
Vanne 1/4 de tour plastique 25 mm avec raccord	l'unité		
Vanne 1/4 de tour laiton 32 mm avec raccord	l'unité		
Vanne 1/4 de tour laiton 25 mm avec raccord	l'unité		
Coude 90° 32mm en plastique	l'unité		
Coude 90° 25mm en plastique	l'unité		
Coude 90° 32mm en laiton	l'unité		
Coude 90° 25mm en laiton	l'unité		
Gaine TPC 50 mm de diamètre	les 50 m		
Raccord de jonction pour gaines TPC de 50 mm de diamètre	l'unité		
Tuyau annelé hydraulique de diamètre 80 mm non perforé	les 50 m		
Raccord de jonction pour tuyaux de 80 mm de diamètre	l'unité		
<b>CLOTURES : PIQUETS</b>			
Piquet chataignier fendu 1,8m	l'unité		
Piquet chataignier fendu 2m	l'unité		
Piquet métal 1mètre traité anti rouille ou galvanisé diamètre 12 mm	l'unité		
Piquet fibre 1mètre diamètre 12 mm	l'unité		
<b>CLOTURES : FILS</b>			
Fil de fer ronce 2 fils torsadés de 1,7mm	le rouleau de 250 m		
Fil de fer ronce 2 fils torsadés de 1,7mm	le rouleau de 500 m		
Fil électrique cordelette 5 mm	le rouleau de 200 m		
Fil électrique cordelette 5 mm	le rouleau de 500 m		
Fil de clôture 2 mm 6 fils conducteurs	le rouleau de 250 m		
Fil de clôture 2 mm 6 fils conducteurs	le rouleau de 500 m		
Fil de clôture fer lisse 2,5 mm	le rouleau de 625 m soit 25 Kg		
Fil de clôture fer lisse 1,5 mm	le rouleau de 300 m soit 5 Kg		
Fil de clôture fer lisse 1,5 mm	le rouleau de 1600 m soit 25 Kg		
Grillage à mouton hauteur 80 cm (maille 15 cm)	le rouleau de 50 m		
Grillage à mouton hauteur 90 cm (maille 15 cm)	le rouleau de 50 m		
Fil électrique gainé	les 25 m		
<b>CLOTURES : ISOLATEURS</b>			
Isolateur à visse pour fil barbelé (annulaire gros diamètre)	1 paquet de 25		
Isolateur à visse pour fil barbelé (annulaire gros diamètre)	1 paquet de 50		
Isolateur queue de cochon pour piquet métal diamètre 12 mm	1 paquet de 25		
Isolateur queue de cochon pour piquet métal diamètre 12 mm	1 paquet de 50		
Isolateur queue de cochon pour piquet fibre	1 paquet de 25		
Isolateur queue de cochon pour piquet fibre	1 paquet de 50		
Isolateur à visse pour fil lisse (annulaire)	1 paquet de 25		
Isolateur à visse pour fil lisse (annulaire)	1 paquet de 100		
<b>CLOTURES : FIXATIONS ACCESSOIRES</b>			
Crampons	1 Kg		
Crampons	5 Kg		
<b>CLOTURES : POSTE</b>			
Poste électrique solaire 12V	l'unité		
Accumulateur pour poste solaire 12V, 30 à 60 ah	l'unité		

<b>LIVRAISON</b>	
CLASSE KILOMETRIQUE (distance dépôt-lieu de livraison)	PRIX AU KM (HT)
De 0 à 25 Km	
De 25 à 50 Km	
De 50 à 100 Km	
De 100 à 150 Km	
plus de 150 Km	

**BORDEREAU DES PRIX UNITAIRES  
LOT 2 : MATERIAUX DE CARRIERE**

PRODUIT DEMANDE	PRODUIT PROPOSE (si différent) ET CARACTERISTIQUES SPECIFIQUES	MONTANT UNITAIRE HT (à la tonne)
granulats taille 0 - 31,5 mm		
granulats taille 0 - 60 mm		
granulats taille 0 - 150 mm		
granulats taille 40 - 70 mm SANS FINES		
granulats taille 80 - 200 mm SANS FINES		
granulats taille 100 - 500 mm SANS FINES		
pierres de maçonnerie (200-300 x 200-300 mm)		
blocs taille 500 x 500 mm		

LIVRAISON	CLASSE KILOMETRIQUE (distance carrière-lieu de livraison)	PRIX AU KM (HT) POUR UN TOUR COMPLET EN 6*4	PRIX AU KM (HT) POUR UN TOUR COMPLET EN 8*4
De 0 à 25 Km			
De 25 à 50 Km			
De 50 à 100 Km			
De 100 à 150 Km			
plus de 150 Km			

**BORDEREAU DES PRIX UNITAIRES**  
**LOT 3 : PLANCHES ET MADRIERS**

PRODUIT DEMANDE	PRODUIT PROPOSE (si différent) ET CARACTERISTIQUES SPECIFIQUES	MONTANT UNITAIRE HT
Latte Chataignier 40 mm - 25 mm - 2000 mm	Critères dév durable/economie sociale et solidaire	
Latte Chataignier 40 mm - 25 mm - 3100 mm		
Latte Chataignier 40 mm - 25 mm - 4000 mm		
Madrier Chêne : 200 mm - 100 mm - 3500 mm		
Madrier Chêne : 200 mm - 100 mm - 4000 mm		
Madrier Chêne : 200 mm - 150 mm - 3500 mm		
Madrier Chêne : 200 mm - 150 mm - 4000 mm		
Planche Chêne : 200 mm - 50 mm - 2000 mm		
Planche Chêne : 200 mm - 50 mm - 4000 mm		
Planche Chêne : 200 mm - 80 mm - 2000 mm		
Planche Chêne : 200 mm - 80 mm - 3000 mm		
Planche Chêne : 200 mm - 80 mm - 4000 mm		
Planche Chêne : 200 mm - 80 mm - 5000 mm		
Planche Chêne : 200 mm - 80 mm - 6000 mm		
Planche Chêne : 300 mm - 80 mm - 2000 mm		
Planche Chêne : 300 mm - 80 mm - 3000 mm		
Planche Chêne : 300 mm - 80 mm - 4000 mm		
Planche Chêne : 300 mm - 80 mm - 5000 mm		
Planche Chêne : 300 mm - 80 mm - 6000 mm		
Planche Chêne : 500 mm - 50 mm - 2000 mm		
Planche Chêne : 500 mm - 50 mm - 4000 mm		
Poutre Chêne : 280 mm - 150 mm - 3500 mm		
Poutre Chêne : 280 mm - 150 mm - 4000 mm		
Poutre Chêne : 280 mm - 150 mm - 5000 mm		
Poutre Chêne : 280 mm - 150 mm - 6000 mm		
Poutre Chêne : 280 mm - 150 mm - 7000 mm		
Planche Douglas : 200 mm - 50 mm - 2000 mm		
Planche Douglas : 200 mm - 50 mm - 4000 mm		
Madrier Douglas : 200 mm - 100 mm - 3500 mm		
Madrier Douglas : 200 mm - 100 mm - 4000 mm		
Madrier Douglas : 200 mm - 150 mm - 3500 mm		
Madrier Douglas : 200 mm - 150 mm - 4000 mm		

LIVRASION	
CLASSE KILOMETRIQUE (distance dépôt-lieu de livraison)	PRIX AU KM (HT)
De 0 à 25 Km	
De 25 à 50 Km	
De 50 à 100 Km	
De 100 à 150 Km	
plus de 150 Km	

**BORDEREAU DES PRIX UNITAIRES**  
**LOT 4 : MATERIEL D'HYDRAULIQUE ET DE CONSTRUCTION**

PRODUIT DEMANDE	PRODUIT PROPOSE (si différent) ET CARACTERISTIQUES SPECIFIQUES Critères de dev durable/économie social et solidaire	MONTANT UNITAIRE HT (l'unité ou la tonne)				
Tube annelé PEHD type hydrotube Ø 600 mm NF Barre de 6 mètres						
Tube annelé PEHD type hydrotube Ø 800 mm NF Barre de 6 mètres						
Tube annelé PEHD type hydrotube Ø 1000 mm NF Barre de 6 mètres						
Tube annelé PEHD type hydrotube Ø 1200 mm NF Barre de 6 mètres						
Tube annelé PEHD type hydrotube Ø 1500 mm NF Barre de 6 mètres						
Tube annelé PEHD type hydrotube Ø 2000 mm NF Barre de 6 mètres						
Poutres métalliques type HEA 160 - 3 mètres de longueur						
Poutres métalliques type HEA 180 - 4 mètres de longueur						
Poutres métalliques type HEA 260 - 6 mètres de longueur						
Poutres métalliques type HEA 280 - 7 mètres de longueur						
Poutres métalliques type HEA 240 - 3 mètres de longueur						
Poutres métalliques type HEA 280 - 4 mètres de longueur						
Poutres métalliques type HEA 310 - 6 mètres de longueur						
Poutres métalliques type HEA 350 - 7 mètres de longueur						
Equerres fixation sans renfort 105x105x105						
Equerres fixation sans renfort 70x70x55						
Rouleau de géotextile 100g/m <sup>2</sup> 2x25m						
Ciment Lafarge 32,5R sac de 35kg						
Sable 0,3mm (la tonne)						
Graviers concassés 6-14 (la tonne)						
LIVRAISON	CLASSE KILOMETRIQUE (distance dépôt-lieu de livraison)	PRIX AU KM (HT)				
De 0 à 25 Km						
De 25 à 50 Km						
De 50 à 100 Km						
De 100 à 150 Km						
plus de 150 Km						