

**DOSSIER DE CONSULTATION DES ENTREPRISES**

**3 – CAHIER DES CLAUSES TECHNIQUES PARTICULIERES**

**OBJET DU MARCHÉ :**

**FOURNITURES DE MATERIAUX ET MATERIEL POUR  
L'ABREUUREMENT AU PRE, LE FRANCHISSEMENT DE COURS  
D'EAU ET LES CLÔTURES**

Référencé : Marché n°2018-2021F

**MAITRE D'OUVRAGE :**



**PETR DU PAYS MONTS ET BARRAGES**

**Le Château – 87460 BUJALEUF**

**Tel : 05 55 69 57 60 – Fax : 05 55 69 57 68**

**Courriel : [accueil@monts-et-barrages-en-limousin.fr](mailto:accueil@monts-et-barrages-en-limousin.fr)**

**POUVOIR ADJUDICATEUR :**

**Monsieur le Président du PETR du Pays Monts et Barrages**

**CADRE DE LA CONSULTATION :**

**ACCORD-CADRE FIXANT TOUTES LES CONDITIONS  
D'EXECUTION DES PRESTATIONS ET EXECUTE AU MOYEN DE  
BONS DE COMMANDE  
MARCHÉ PASSE SELON UNE PROCEDURE ADAPTEE**

## SOMMAIRE

ARTICLE 1 : CONTEXTE DE LA PRESTATION ET OBJECTIFS .....	3
Article 1.1 : Contexte.....	3
Article 1.2 : Objectifs.....	3
ARTICLE 2 : CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DES FOURNITURES .....	3
LOT 1 .....	3
LOT 2 .....	3
LOT 3 .....	4
LOT 4 .....	4

**Maître d'ouvrage : PETR du Pays Monts et Barrages**

Le Château – 87460 BUJALEUF

Représentant de la collectivité : Monsieur le Président

**ARTICLE 1 : CONTEXTE DE LA PRESTATION ET OBJECTIFS**

**Article 1.1 : Contexte**

Le PETR du Pays Monts et Barrages met en œuvre des actions de restauration et d'entretien des berges, de restauration de la continuité écologique et d'aménagements en parcelles agricoles, afin d'améliorer la qualité des ruisseaux et rivières du territoire. Ces actions sont menées dans le cadre de contrats territoriaux signés avec l'Agence de l'Eau Loire-Bretagne, et bénéficient de subventions de différents partenaires. Ces programmes de 5 ans concernent tout le territoire du Pays Monts et Barrages, soit les trois communautés de communes qui le composent : Communauté de communes des Portes de Vassivière, Communauté de communes de Noblat et Communauté de communes Briance-Combade, rassemblant au total 34 communes.

**Article 1.2 : Objectifs**

Dans le cadre de ces programmes, la réduction des dégradations du lit et des berges des ruisseaux en contexte agricole fait partie des objectifs prioritaires : il s'agit d'aménager des points d'abreuvement, des passages à gué, ponceaux ou passerelles, ainsi que de mettre en défens les berges, permettant de limiter le piétinement du bétail et les traversées de tracteurs. Pour certains chantiers, il s'agira également d'aménager les ruisseaux pour faciliter le déplacement des poissons (passes à bassins par exemple).

Pour ces différents aménagements, du matériel adapté est nécessaire. Ces fournitures sont ensuite mises en place directement par l'exploitant agricole.

**ARTICLE 2 : CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DES FOURNITURES**

**LOT 1**

Les fournitures concernées doivent servir à l'aménagement de différents types d'abreuvement au pré (par captage ou pompage de l'eau des ruisseaux) et de mise en défens :

- abreuvoirs gravitaires constitués d'un bac, de tuyaux et d'une prise d'eau ;
- pompes de prairies ;
- clôtures.

Les différents éléments constitutifs de ces aménagements sont prévus au BPU et sont choisis en concertation avec l'exploitant agricole, pour s'adapter à ses pratiques et aux parcelles concernées.

Les produits du BPU proposés par le titulaire et qui seraient différents de ceux demandés par le PETR doivent être de qualité équivalente et remplir les caractéristiques techniques demandées.

**LOT 2**

Les matériaux de carrière serviront principalement à la création de passage à gué, de descente aménagée, ou pour l'empierrement des abords des bacs gravitaires dans les parcelles agricoles. Parfois, ils pourront être utilisés pour réaliser des murets ou barrages,

maçonnés ou en gabions, afin de créer des pré-bassins pour des passes à poissons, ou pour réaliser des rampes en enrochement. La dimension des granulats sera déterminée dans chaque bon de commande.

Le point de livraison sera la plupart du temps au plus près du chantier. Il s'agira parfois de cours de ferme, ou d'endroits difficiles d'accès pour des semi-remorques. Pour ces raisons, ainsi que pour les quantités envisagées par chantier, la livraison par camion 6X4 sera privilégiée. La livraison en 8x4 pourra être envisagée pour des tonnages plus importants.

### **LOT 3**

Les éléments en bois pourront servir à la construction de passerelle dans leur intégralité, ou uniquement des tabliers. Ils pourront également servir à la réalisation de socles pour l'installation de pompes de prairies, à des coffrages pour la réalisation d'éléments en béton. Ils pourront servir aussi à l'aménagement de pré-bassins ou barrettes pour améliorer le franchissement des poissons sur des obstacles (buses ou seuils).

Les bois comprendront un minimum d'aubier (5 à 10 % maximum).

### **LOT 4**

Il s'agira de pont-cadre en béton, de buse en Polyéthylène Haute Densité (PEHD) de diamètre moyen 600 mm à gros 2000 mm, notamment pour la réalisation de franchissement de cours d'eau. Le mortier, le sable et les graviers serviront à la construction de tablier de passerelle, plot de fixation de pompe de prairie et des poutres des passerelles.

Parfois, des géotextiles imperméables seront utilisés pour la création de passage à gué. Des poutrelles métalliques seront utilisées comme poutres de passerelle.