



DECOMPOSITION DU PRIX GLOBAL ET FORFAITAIRE

(D.P.G.F.)

SYNDICAT DE BASSIN DE L'ELORN

**Travaux d'aménagement du cours d'eau « le Stain » à Tromelin
(commune de Sizun) pour en restaurer la continuité écologique**

PRESTATIONS	PRIX TOTAL HT
1- PHASE PREPARATOIRE, dont :	
Amené et repli du matériel, installation du chantier	
Repérage, piquetage, traçage, implantation	
Préparation du chantier, planning	
Autres (préciser) :	
Sous-total 1	
2- CONSTRUCTION DU REPARTITEUR DES DEBITS, dont :	
Détournement du cours d'eau par creusement d'un fossé de 1 m de large ou pose d'une conduite de 500 à 1000 mm de diamètre, et mise en place de bigs-bags et d'un filtre géotextile	
Terrassement en déblais, après enlèvement et recueil des matériaux du substrat, et création du fond de forme	
Réalisation du répartiteur en béton armé : socle, bêche d'ancrage, seuil, murets	
Mise en œuvre des remblais contigus à l'ouvrage, compactés par couche	
Enrochements anti-érosifs des berges en amont et aval du répartiteur	
Autres (préciser) :	
Sous-total 2	
3- CONSTRUCTION DU PONT AGRICOLE, dont :	
Réalisation des piliers du pont : terrassement en déblais des fosses, réalisation du fond de forme et mise en œuvre des piliers en béton armé	
Réalisation des rampes d'accès au pont par pose de roches de tailles décroissantes et de granulats 0/40 mm, et dépôt de terre	
Autres (préciser)	
Sous-total 3	
4- CREATION DU NOUVEAU LIT, dont :	
Creusement du nouveau lit selon les dimensions et pentes des 12 tronçons retenus avec création de talus de 20 cm de haut sur les berges du dernier tronçon et pose de roches de 200 à 400 mm en pied de rives	
Réalisation d'un pavage d'armure du substrat, en tout-venant 0/40 damé, de 20 cm d'épaisseur sur les 10 premiers mètres du nouveau lit	
Enrochements anti-érosifs des berges en amont et aval du pont, là où la section du cours d'eau se rétrécit, et en aval du dernier tronçon	
Autres (préciser) :	
Sous-total 4	
5- REHAUSSE DU PONT AGRICOLE EXISTANT, dont :	
Dépose et remise en place du tablier en béton	
Installations de poteaux (fournis par l'exploitant), en rives	
Réalisation des rampes d'accès au pont avec la terre de déblais du chantier	
Autres (préciser) :	
Sous-total 5	
6- CREATION D'UN TALUS LE LONG DU FOSSE DU FORAGE, dont :	
Réalisation d'un talus de 20 cm de haut en rive droite du fossé de trop-plein du forage, avec la terre de déblais de creusement du nouveau lit	
Autres (préciser) :	
Sous-total 6	
7- REMISE EN ETAT DU CHANTIER, EPREUVES, ESSAIS, RECEPTION, dont :	
Export de la terre de déblais en excès sur des parcelles agricoles non humides	
Comblement du fossé de détournement du cours d'eau	
Remise en état des prairies humides traversées	
Essais et contrôles en cours de travaux (contrôle béton, test d'étanchéité)	
Epreuves, essais et réception en fin de travaux	
Autres (préciser) :	
Sous-total 7	

TOTAL HT	
TVA : %	
TOTAL TTC	

Options :

PRESTATIONS	PRIX TOTAL HT
Dépôt d'une couche de tout-venant 0/40 légèrement damée au fond du lit en aval du pont, si le sol est instable	
TOTAL OPTIONS HT	
TVA : %	
TOTAL OPTIONS TTC	