

**Commune de La BRESSE**  
**Aménagement d'une passe à bassins au barrage du Lispach (88) - Solution de base**  
**DECOMPOSITION DU PRIX GOBAL ET FORFAITAIRE (DPGF)**



NUMERO	DESIGNATION DU PRIX	UNITE	QUANTITE	TOTAL
<b>100</b>	<b>FRAIS GENERAUX</b>			
101	Frais d'installation, signalisation, clôtures et repliement de chantier	fft	1.00	
102	Frais d'étude d'Exécution (EXE)	fft	1.00	
103	Elaboration du Dossier des Ouvrages Exécutés (DOE) et plan de recolement	fft	1.00	
104	Plan d'Assurance Qualité et Environnement (PAQE)	fft	1.00	
105	Batardeau de chantier provisoire et mise à sec (fourniture, mise en œuvre et retrait)	fft	1.00	
106	Préparation de l'emprise des travaux (abattage, débroussaillage, élagage...)	fft	1.00	
107	Plan Particulier de Sécurité et de Protection de la Santé (PPSPS)	fft	1.00	
	<b>Sous-total 1 (HT)</b>			
<b>200</b>	<b>TERRASSEMENTS, ENROCHEMENTS ET GENIE CIVIL</b>			
201	Déblais à évacuer, toute nature	fft	1.00	
202	Epuisement des fouilles	fft	1.00	
203	Purges et remblai compacté	fft	1.00	
204	Remblai ordinaire de qualité	fft	1.00	
205	Couche d'assise 0/100 m si besoin	fft	1.00	
206	Béton de propreté de la nouvelle sortie hydraulique	fft	1.00	
207	Radier béton armé de la nouvelle sortie hydraulique	fft	1.00	
208	Murs latéraux béton armé de la nouvelle sortie hydraulique	fft	1.00	
209	Cloisons en béton armé (y compris rainures à batardeau et planchettes de réglages)	fft	1.00	
210	Rejointage des murs latéraux en maçonnerie et rehausse de ces derniers au besoin	fft	1.00	
211	Enrochements liaisonnés DN300 (fosse d'appel)	fft	1.00	
212	Enrochements liaisonnés DN600 (Entrée hydraulique du bras de décharge)	fft	1.00	
	<b>Sous-total 2 (HT)</b>			
<b>300</b>	<b>TRAVAUX ANNEXES</b>			
301	Equipement nasse anti-retour	fft	1.00	
302	Reprise de l'entrée hydraulique de la passe (y compris grille et rainures à batardeau)	fft	1.00	
303	Gestion piscicole lors de la mise à sec de la passe à poissons	fft	1.00	
304	Drome flottante (protection contre les embâcles)	fft	1.00	
305	Gardes-corps au droit du barrage du Lispach (122 ml, 1m10 de hauteur avec lisse intermédiaire) incluant réparation des ancrages	fft	1.00	
306	Madriers en bois (h x l x h = 5.5 x 0.1 x 0.3 m) incluant anneaux de levage en acier galvanisé	fft	1.00	
307	Buse d'évacuation à remplacer sous la piste de ski (800 mm de diamètre, environ 10 ml)	fft	1.00	
	<b>Sous-total 3 (HT)</b>			

Fait en un seul original

A : .....

Le : .....

Mention(s) manuscrite(s)

« Lu et approuvé »

Signature(s) du titulaire :