

SYNDICAT INTERCOMMUNAL DE LA VALLEE DE LA BRECHE

Département de L'Oise

Rue GASTON PAUCELLIER 60600 AGNETZ

TEL/FAX : 03.44.50.37.08

EMAIL : sivbreche@gmail.com

La Brèche

ANNEE 2012

MARCHE DE SERVICE EN INGENIERIE
Etude hydromorphologique du bassin versant
de la Brèche en vue de l'obtention du bon
état écologique

DOSSIER DE CONSULTATION DES ENTREPRISES

Date de remise des offres : 14 MAI 2012 à 12 heures

BPU

Bordereau de Prix unitaires

Avril 2012

Assistant du Maitre d'ouvrage - ATELIER D'ECOLOGIE URBAINE
9 Avenue Philippe Auguste – 75 011 PARIS
Tél. : 01.43.72.38.17 - Fax : 01.43.72.06.95 –

N° PRIX	INTITULE DU PRIX	MONTANT HT
A01	<p><u>RELEVÉ COURANT DE COURS D'EAU AU KILOMETRE</u></p> <p>Ce prix comprend notamment :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Les amenées et replis sur site - La fourniture et mise en œuvre de tous moyens et outils nécessaires à la réalisation de la mission. - Les observations de terrains comprenant des relevés de flores (hydrophytes, hélophytes, ripisylve, invasives), de l'état des berges, de la section hydraulique du cours d'eau (largeur, hauteur d'eau, hauteur de berges), la vitesse du courant, la nature du substrat, l'épaisseur de vase, les relevés photographiques, les relevés cartographiques par tous moyens et toute observation jugée utile à l'objectif - La restitution des données sous forme de cartes, fiches, planches photographiques et schémas <p>LE KILOMETRE DE COURS D'EAU :</p>	
A02	<p><u>RELEVÉ SPECIFIQUE D'UN OUVRAGE HYDRAULIQUE DOTE D'UN SEUIL</u></p> <p>Ce prix comprend notamment :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Les amenées et replis sur site - La fourniture et mise en œuvre de tous moyens et outils nécessaires à la réalisation de la mission. - Les observations de terrains comprenant des relevés de géomètre rattachés en ngf, les schémas de fonctionnement de l'ouvrage, les descriptifs des ouvrages et leur état, le parcellaire, les longueurs impactés par l'ouvrage (envasement amont, remous aval), les zones humides éventuellement associées, l'état des berges au contact des ouvrages, l'état du talweg en cas de lit perché, la section hydraulique du cours d'eau (largeur, hauteur d'eau, hauteur de berges), la vitesse du courant, la nature du substrat, l'épaisseur de vase, les relevés photographiques et toute observation jugée utile à l'objectif <p>La restitution des données sous forme de cartes, fiches, planches photographiques et schémas</p> <p>L'OUVRAGE :</p>	

N° PRIX	INTITULE DU PRIX	MONTANT HT
A03	<p><u>ANALYSE D'UNE STATION</u></p> <p style="text-align: center;">Ce prix comprend notamment :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Les amenées et replis sur site - La fourniture et mise en œuvre de tous moyens et outils nécessaires à la réalisation de la mission. - Les prélèvements de sols, d'eau et d'organismes en accord avec les protocoles analytiques courants <ul style="list-style-type: none"> - Les analyses d'eau comprenant les paramètres suivants : débit instantané, température, pH, TH, CaCO3, DCO, DBO5, MES, NH4, N02, N03, NTK, Pt, PO4 - Les analyses de vases comprenant les paramètres suivants : sur matières brutes : COT,HCT C10/C40,HAP, PCB, BTEX en ajoutant les COHV et le Cyanure total et des analyses sur éluât : 12 métaux lourds ou métalloïdes, fraction soluble, chlorure, sulfate, fluorure, indice phénol, COT) complété par une analyse des 12 métaux ou métalloïdes suivants sur matières brutes : As, Ba, Cd, Cr, Cu, Hg, Mo, Ni Pb, Se, Sb, Zn en ajoutant Al et Fe. - l'IBGN - l'IBD <ul style="list-style-type: none"> - La restitution des données sous forme de fiches, tableau avec référentiels, planches photographiques et schémas <p>LA STATION:</p>	
A04	<p><u>ETABLISSEMENT D'UNE FICHE ACTION DE RESTAURATION DU COURS D'EAU TYPE R2/R3 .</u></p> <p>Ce prix rémunère le fait de produire et présenter une fiche action sur une thématique de restauration du cours d'eau sur un linéaire compris entre 400 et 600 m et adapté au projet et d'un niveau pré-opérationnel (AVP).</p> <p>Il comprend notamment :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tous documents présentant l'action : objectifs et attendus, cadre, parcellaire, dimensionnement, plans et coupes, carnets de détail, image de référence, modalité d'exécution, planning, phasage. - Une analyse des impacts de l'action sur l'état du cours d'eau et les modalités de suivi ; - Le cadre financier (estimation) et réglementaire (documents à produire). <p>L'UNITE:</p>	