

Maitre d'ouvrage : MAIRIE DE GARGAS - 84400

Architecte : MICHEL ROUX - ARCHITECTE DPLG

BET Fluides : GESTION TECHNIQUE FLUIDES

Entreprise : _____

DECOMPOSITION EN PRIX GLOBAL ET FORFAITAIRE : Indice 1 du 04.07.2024

	DESCRIPTION	U.	Qté BET	Qté ENT	P.U.	Montant
Le présent lot est traité à PRIX GLOBAL ET FORFAITAIRE conformément au CCTP, DPGF et plans de conception qui se complètent mutuellement.						
Les quantités sont données à titre indicatif et devront être vérifiées par les entreprises						
	CHAPITRE 1 - PRESENTATION					
	Suivant CCTP					
	CHAPITRE 2 - PRESCRIPTIONS GENERALES					
	Suivant CCTP					
	CHAPITRE 3 - PRESCRIPTIONS TECHNIQUES					
	Suivant CCTP					
	CHAPITRE 4 - PRESCRIPTIONS SPECIFIQUES					
	Suivant CCTP					
4.0	DEPOSE DES INSTALLATIONS					
	<u>Consignations</u>					
	L'entreprise devra la consignation des installations existantes avant démolition	ens	1			
	<u>Dépose de l'ensemble des installations plomberies-sanitaires comprenant :</u>	ens	1			
	- La distribution,					
	- les équipements sanitaires,					
	- Les équipements ECS,					
	- ...					
	Seule l'AEP existante sera conservée.					
	TOTAL DEPOSE					
4.1	BRANCHEMENT EAU POTABLE					
	<u>Origine des installations</u>					
	L'alimentation d'eau générale DN32 est existante.	ens	1			
	Elle sera conservée et réadaptée à la nouvelle installation					
	Analyse d'eau en amont et en aval des travaux par un laboratoire agréé	ens	1			
	TOTAL					
4.2	PRODUCTION D'EAU CHAUDE SANITAIRE					
	<u>Production ECS</u>					
	<u>Chauffe eau extra plat semi instantané</u>					
	- Chauffe eau EXTRA PLAT de 40L HORIZONTAL type LINEO CONNECT de ATLANTIC ou équivalent	ens	1			
	- Groupe de sécurité	ens	1			
	- Raccordement eau froide	u	1			
	- Raccordement des vidanges à l'égout	ens	1			
	- Raccordement électrique	ens	1			
	- Supportage en plafond avec fixation à la structure pour éviter les risques de chutes	ens	1			
	- Réglage et mise en service	ens	1			
	TOTAL					
4.3	DISTRIBUTION D'EAU FROIDE et EAU CHAUDE SANITAIRE					
	Les réseaux intérieurs seront réalisés en multicouche					
	- Tube multicouches y compris support et accessoires					
	. DN 25	ml	15			
	. DN 16	ml	25			
	- Tube PEHD sous fourreau y compris support et accessoires					
	. diam. 16 x 1,5	ml	25			
	- Gaine cintroplast	ens	1			
	- Vannes d'arrets	ens	1			
	- Robinets de vidange	ens	1			
	- Points de purge	ens	1			
	- Nourrice de distribution EF / ECS	ens	1			
	- Nettoyage des canalisations	ens	1			
	- Repérage des réseaux par étiquettes gravées	ens	1			
	Perçages	PM				
	Rebouchages CF	PM				
	TOTAL					

DECOMPOSITION EN PRIX GLOBAL ET FORFAITAIRE : Indice 1 du 04.07.2024						
	DESCRIPTION	U.	Qté BET	Qté ENT	P.U.	Montant
4.4	APPAREILS SANITAIRES ET ACCESSOIRES					
	<u>Bloc sanitaire public</u>					
	<u>WC pour PMR suspendu rallongé comprenant :</u>	u	1			
	. Bati support avec bouton poussoir double capacité 3L/6L,					
	. Robinet d'arrêt,					
	. Abattant thermodur avec couvercle,					
	. Kit de fixation.					
	<u>Barre de relevage PMR</u>	u	1			
	<u>Barre de tirage de porte</u>	u	1			
	<u>Distributeur de papier</u>	u	1			
	<u>Lavabo pour PMR comprenant :</u>	u	1			
	. Un jeu de consoles murales de fixation,					
	. Une bonde à grille chromé,					
	. Un siphon laiton,					
	. Une robinetterie électronique de marque Delabie type Tempomatic mix 2 à pile ou équivalent					
	<u>Lavabo STANDARD comprenant :</u>	u	1			
	. Un jeu de consoles murales de fixation,					
	. Une bonde à grille chromé,					
	. Un siphon laiton,					
	. Une robinetterie mitigeuse					
	. Miroir					
	<u>Vidoir mural suspendu type SERVICE de PORCHER ou évquivalent comprenant :</u>	u	1			
	. Un jeu de consoles murales de fixation,					
	. Une bonde à grille chromé,					
	. Grille mobile INOX					
	. Un siphon laiton,					
	. Une robinetterie type D2 356 de chez PORCHER IDEAL STANDARD ou équivalent					
	<u>Cuisine comprenant :</u>					
	Ensemble meuble/Plan, évier comprenant :	u	1			
	. Un plan de travail stratifié effet bois de chene de 2.0m de long épaisseur 58mm avec pieds supports					
	. Un meuble évier hydrofuge, sur vérins réglables, de longueur 1,20 m et de hauteur 0,82 m					
	avec 2 portes battantes et étagères de type Kit de marque gente réf.TP02.XS120X ou équivalent,					
	. Un Evier à encastrer de 120x60cm 1 bac avec égouttoir (couleur choix architecte)					
	. Une robinetterie mitigeuse de cuisine à col de signe					
	<u>Attentes en EF spécifique :</u>					
	Attente EF arrosage diam. 16 x 2,0 mm sur vanne d'arrêt	u	1			
	Mise hors gel pour les alimentations extérieures par vanne d'arret intérieure	u	1			
	<u>TOTAL</u>					
4.5	EVACUATIONS DES EAUX USEES					
	Réalisation des réseaux EU à l'intérieur du bâtiment jusqu'aux attentes existantes					
	L'ensemble des appareils sanitaires seront raccordés sur les attentes EU existantes au niveau du RDC					
	Dans les sanitaires tous les réseaux seront encastrés - AUCUN RESEAUX APPARENTS					
	- Canalisations en PVC EU - ME y compris support et accessoires					
	. DN 100 pour les WC	ml	2			
	. DN 40 en PVC blanc (Liaisons apparentes)	ml	15			
	. DN 40 en PVC gris (Liaisons encastrées)	ml	15			
	. Te de tringlage	SO				
	. Raccordement sur attentes GO en RDC	ens	1			
	- Chapeau de ventilation primaire ou clapet aérateur	ens	1			
	Perçages et carottages	ens	1			
	Rebouchages CF	ens	1			
	<u>TOTAL</u>					

DECOMPOSITION EN PRIX GLOBAL ET FORFAITAIRE : Indice 1 du 04.07.2024						
	DESCRIPTION	U.	Qté BET	Qté ENT	P.U.	Montant
	RECAPITULATIF					
	CHAPITRE 4 - DESCRIPTION DES TRAVAUX					
4.1	BRANCHEMENT EAU POTABLE	ENS	1			
4.2	PRODUCTION D'EAU CHAUDE SANITAIRE	ENS	1			
4.3	DISTRIBUTION D'EAU FROIDE et EAU CHAUDE SANITAIRE	ENS	1			
4.4	APPAREILS SANITAIRES ET ACCESSOIRES	ENS	1			
4.5	EVACUATIONS DES EAUX USEES	ENS	1			
	TOTAL GENERAL H.T					
	TOTAL GENERAL H.T					
	TOTAL T.V.A 20%					
	TOTAL GENERAL T.T.C					