



MAIRIE AUSSAC-VADALLE

61, Rue de la République
16560 AUSSAC-VADALLE

Le 27/04/2024

CONSTRUCTION D'UNE RESIDENCE SENIOR ET D'UNE SALLE D'ACTIVITES COMMUNE

LOT 02 : GROS ŒUVRE

TRANCHE FERME

BPU - DQE

Affaire n°2023-H05 - Résidence senior - Aussac-Vadalle

Lot n°2 - GROS OEUVRE

Code	Désignation	Unité	Quantité	P.U. HT	Montant HT
2.1	GENERALITES				
2.1.1	OBJET DU MARCHE				
2.1.2	DOCUMENTS TECHNIQUES-NORMES				
2.1.2.1	D.T.U. - Normes				
2.1.2.2	Charges				
2.1.2.3	Règles de calcul				
2.1.2.4	Normes				
2.1.2.5	Règles				
2.1.2.6	Règlements				
2.1.2.7	Avis techniques du CSTB				
2.1.3	TERRASSEMENTS				
2.1.4	FONDATIONS				
2.1.5	MISE EN OEUVRE-QUALITE DES MATERIAUX				
2.1.5.1	Généralités				
2.1.5.2	Granulats et granulométrie				
2.1.5.3	Eau de gachage				
2.1.5.4	Liants : ciments et chaux				
2.1.5.5	Aciers d'armatures				
2.1.5.6	Adjuvants				
2.1.5.7	Bétons prêts à l'emploi				
2.1.5.8	Vibration où vibrage				
2.1.5.9	Caractéristiques du béton				
2.1.5.10	Contrôle des bétons-essais				
2.1.5.11	Coffrage-étalements				
2.1.5.12	Huile de décoffrage				
2.1.5.13	Etat de surface des ouvrages béton				
2.1.5.14	Maçonnerie de blocs de béton agglomérés				
2.1.5.15	Enduits				
2.1.5.16	Tolérances dimensionnelles				
2.1.5.17	Ragrèages				
2.1.5.18	Réservations-trous de scellements				
2.1.5.19	Sécurité du chantier				
2.1.5.20	Protection de l'environnement				
2.1.5.21	Hygiène et sécurité				
2.1.5.22	Trait de niveau				
2.1.5.23	Evacuation des gravats				
2.1.5.24	Compte prorata				
2.1.5.25	Connaissance du projet				
2.1.5.26	Connaissance des lieux				
2.1.6	COORDINATION				
Sous Total					

QUANTITATIF ESTIMATIF

Affaire n°2023-H05 - Résidence senior - Aussac-Vadalle

Lot n°2 - GROS OEUVRE

Code	Désignation	Unité	Quantité	P.U. HT	Montant HT
2.2	ETUDES TECHNIQUES				
2.2.1	ETUDE TECHNIQUE ET QUANTITATIVE	Ens.	1,00	3300,00	3 300,00
	Sous Total				3 300,00
2.3	NOTA IMPORTANT	P.M.			
	Sous Total				
2.4	ZONE DE SISMICITE	P.M.			
	Sous Total				
2.5	PHASES DES TRAVAUX				
	Sous Total				
2.6	TRAVAUX PREPARATOIRES				
2.6.1	CLOTURE DE CHANTIER				
2.6.1.1	Cloture de chantier et signalisation. SANS OBJET	ML			
2.6.2	INSTALLATION DE CHANTIER				
2.6.2.1	Installation de chantier compris amenée et repli du matériel	Ens.			
2.6.2.1.1	Vestiaire/réfectoire de chantier A LA CHARGE DU CLIENT	SO			
2.6.2.1.2	Sanitaire de chantier A LA CHARGE DU CLIENT	SO			
2.6.2.1.3	Consommation EAU, Elec, etc, sur bâtiment existant	SO			
	frais à la charge du Maître d'ouvrage				
2.6.3	IMPLANTATION	Ens.	1,00	1500,00	1 500,00
2.6.4	CONSTAT D'HUISSIER à la charge du client	Ens.	1,00	SO	
	Sous Total				1 500,00
2.7	BATIMENT A - SALLE				
2.7.1	TERRASSEMENTS				
2.7.1.1	GENERALITES	P.M.			
2.7.1.1.1	Etude G2 PRO				
2.7.1.2	FOUILLES POUR FONDATIONS				
2.7.1.2.1	Fouilles pour massifs de fondations.	M ³	6,00	60,00	360,00
2.7.1.2.2	Fouilles pour semelles filantes.	M ³	12,00	60,00	720,00
2.7.1.3	FOUILLES POUR RESEAUX DIVERS	ML	10,00	24,00	240,00
2.7.1.4	REMBLAITEMENT				
2.7.1.4.1	Dans les fouilles.	M ³	5,00	60,00	300,00
2.7.1.5	EVACUATION DES DEBLAIS	M ³	11,00	32,00	352,00
2.7.1.6	TRAITEMENT ANTITERMITES				
2.7.1.6.1	Surfaces courantes.	M ²	78,00	5,00	390,00

QUANTITATIF ESTIMATIF

Affaire n°2023-H05 - Résidence senior - Aussac-Vadalle

Lot n°2 - GROS OEUVRE

Code	Désignation	Unité	Quantité	P.U. HT	Montant HT
2.7.2	FONDATIONS				
2.7.2.1	FONDATIONS-GENERALITES	P.M.			
2.7.2.2	BETON DE PROPRETE				
2.7.2.2.1	En béton dosé à 200 kgs de CPJ-CEM II.	M ²	21,00	11,20	235,20
2.7.2.3	GROS BETON DE RATTRAPAGE				
2.7.2.3.1	En béton dosé à 250 kgs de CPJ-CEM II.	M ³	4,00	215,00	860,00
2.7.2.4	MASSIFS DE FONDATIONS				
2.7.2.4.1	En béton dosé à 350 kgs de CPJ-CEM II.	M ³	2,20	400,00	880,00
2.7.2.4.2	Armatures.	Kgs			
2.7.2.4.3	Coffrages.	M ²			
2.7.2.5	SEMELLES FILANTES	M ²	18,00	122,00	2 196,00
2.7.2.6	MURS DE SOUBASSEMENT ET DE FONDATIONS				
2.7.2.6.1	En agglos pleins de 20.	M ²	15,00	50,00	750,00
2.7.2.7	RADISSEURS VERTICAUX				
2.7.2.7.1	Dans agglos pleins de 20.	ML	8,00	26,00	208,00
2.7.2.8	CHAINAGE D'ARASE				
2.7.2.8.1	Dans agglos pleins de 20.	ML	37,00	26,00	962,00
2.7.2.9	PROTECTION ANTI-CAPILLAIRE	M ²	20,00	14,00	280,00
2.7.2.10	ARASE ETANCHE	ML	36,00	3,00	108,00
2.7.3	MURS EN ELEVATION ET OSSATURE				
2.7.3.1	MURS EN AGGLOS CREUX				
2.7.3.1.1	De 20 cm d'épaisseur.	M ²	71,00	44,00	3 124,00
2.7.3.2	CHAINAGES HORIZONTAUX				
2.7.3.2.1	Dans agglos pleins de 20.	ML	36,00	26,00	936,00
2.7.3.2.2	Compris	ML			
2.7.3.3	RADISSEURS VERTICAUX				
2.7.3.3.1	Dans agglos pleins de 20.	ML	53,00	26,00	1 378,00
2.7.3.4	LINTEAUX				
2.7.3.4.1	Dans agglos pleins de 20.	ML	6,00	40,00	240,00
2.7.3.5	ARASURES				
2.7.3.5.1	En béton coffré.	ML	36,00	60,00	2 160,00

QUANTITATIF ESTIMATIF

Affaire n°2023-H05 - Résidence senior - Aussac-Vadalle

Lot n°2 - GROS OEUVRE

Code	Désignation	Unité	Quantité	P.U. HT	Montant HT
2.7.4	OUVRAGES EN BETON ARME				
2.7.4.1	LINTEAUX				
2.7.4.1.1	En béton dosé à 200 kgs de CPJ-CEM II.	M ³	0,50	1400,00	700,00
2.7.4.1.2	Armatures.	Kgs			
2.7.4.1.3	Coffrages à parements soignés.	M ²			
2.7.4.2	POUTRES				
2.7.4.2.1	En béton dosé à 200 kgs de CPJ-CEM II.	M ³			
2.7.4.2.2	Armatures.	Kgs			
2.7.4.2.3	Coffrages à parements soignés.	M ²			
2.7.4.3	POTEAUX CYLINDRIQUES				
2.7.4.3.1	En béton dosé à 200 kgs de CPJ-CEM II.	M ³	1,20	2200,00	2 640,00
2.7.4.3.2	Armatures.	Kgs			
2.7.4.3.3	Coffrages cylindriques.	ML			
2.7.5	ELEMENTS DE FINITION				
2.7.5.1	APPUIS	ML	1,00	120,00	120,00
2.7.5.2	SEUILS	ML	11,00	95,00	1 045,00
2.7.6	DALLAGES				
2.7.6.1	SOLS INTERIEURS SUR TERRE-PLEIN				
2.7.6.1.1	Lit de sable de 5 cm d'ép.	M ²	78,00	3,50	273,00
2.7.6.1.2	Isolant de 100 mm d'ép. SANS OBJET	M ²	78,00	SO	
2.7.6.1.3	Film polyane 200 microns compris relevés	M ²	93,60	2,00	187,20
2.7.6.1.4	Béton dosé à 350 kgs de CPJ-CEM II compris armatures (ep. : 13cm)	M ³	10,00	400,00	4 000,00
2.7.6.1.5	P.V pour surfaçage mécanique.	M ²	78,00	3,00	234,00
2.7.6.1.6	Réserveations diverses.	Ens.	1,00	150,00	150,00
2.7.6.2	SOLS EXTERIEURS SUR TERRE-PLEIN	M ²	63,50	79,00	5 016,50
2.7.6.2.1	P.V pour bêches de raidissement.	ML	40,00	44,00	1 760,00
2.7.6.3	SUPPORT UNITE EXTERIEURE CLIMATISATION	Ens	1,00	50,00	50,00
2.7.6.3.1	P.V pour bêches de raidissement.	ML	7,00	49,00	343,00
2.7.6.4	CHAPE EN BETON DESACTIVE	M ²	63,50	59,00	3 746,50
2.7.7	RESEAU EAUX USEES-EAUX VANNES				
2.7.7.1	GENERALITES	P.M.			
2.7.7.2	CANALISATIONS ENTERREES				
2.7.7.2.1	Diamètre ø 125 mm.	ML	10,00	44,00	440,00
2.7.7.3	REGARDS EXTERIEURS E.U-E.V				
2.7.7.3.1	Avec tampon fonte étanche.	U	2,00	265,00	530,00

QUANTITATIF ESTIMATIF

Affaire n°2023-H05 - Résidence senior - Aussac-Vadalle

Lot n°2 - GROS OEUVRE

Code	Désignation	Unité	Quantité	P.U. HT	Montant HT
2.7.7.4	PERCEMENTS EN SOUS OEUVE	U	2,00	90,00	180,00
2.7.7.5	CONTROLE RESEAU E.U-E.V ET HYDROCURAGE	Ens.	1,00	465,00	465,00
2.7.8	RESEAUX EAUX PLUVIALES				
2.7.8.1	GENERALITES	P.M.			
2.7.8.2	CANALISATIONS ENTERREES				
2.7.8.2.1	Diamètre ø 160 mm.	ML	30,00	50,00	50,00
2.7.8.3	DRAINAGE PERIPHERIQUE				
2.7.8.3.1	Cunettes en béton maigre.	ML	38,00	SO	SO
2.7.8.3.2	PVC rigide ø 100 mm+feutre non tissé+ enrobage en cailloux roulés 20/40.	ML	38,00	SO	SO
2.7.8.3.3	Cailloux roulés lavés 15/20 sur 80 cm d'épaisseur.	M³	15,00	SO	SO
2.7.8.3.4	Remblaiement définitif.	M³	4,00	SO	SO
2.7.8.4	REGARDS EXTERIEURS E.P				
2.7.8.4.1	Avec tampon fonte série légère	U	4,00	SO	SO
2.7.8.5	CONTROLE RESEAU E.P ET HYDROCURAGE	Ens.	1,00	465,00	465,00

Sous Total

39 074,40

BATIMENT B - APPARTEMENTS					
2.8					
1 et 2					
2.8.1	TERRASSEMENTS				
2.8.1.1	GENERALITES	P.M.			
2.8.1.1.1	Etude G2 PRO	U	1,00	1200,00	1 200,00
2.8.1.2	FOUILLES POUR FONDATIONS				
2.8.1.2.1	Fouilles pour massifs de fondations.	M³	1,00	60,00	60,00
2.8.1.2.2	Fouilles pour semelles filantes.	M³	16,00	60,00	960,00
2.8.1.3	FOUILLES POUR RESEAUX DIVERS	ML	31,00	24,00	744,00
2.8.1.4	REMBLAITEMENT				
2.8.1.4.1	Dans les fouilles.	M³	4,00	60,00	240,00
2.8.1.5	EVACUATION DES DEBLAIS	M³	14,00	32,00	448,00
2.8.1.6	TRAITEMENT ANTITERMITES				
2.8.1.6.1	Surfaces courantes.	M²	100,00	5,00	500,00
2.8.2	FONDATIONS				
2.8.2.1	FONDATIONS-GENERALITES	P.M.			
2.8.2.2	BETON DE PROPRETE				
2.8.2.2.1	En béton dosé à 200 kgs de CPJ-CEM II.	M²	25,00	11,20	280,00

QUANTITATIF ESTIMATIF

Affaire n°2023-H05 - Résidence senior - Aussac-Vadalle

Lot n°2 - GROS OEUVRE

Code	Désignation	Unité	Quantité	P.U. HT	Montant HT
2.8.2.3	GROS BETON DE RATTRAPAGE				
2.8.2.3.1	En béton dosé à 250 kgs de CPJ-CEM II.	M ³	2,00	215,00	430,00
2.8.2.4	MASSIFS DE FONDATIONS				
2.8.2.4.1	En béton dosé à 350 kgs de CPJ-CEM II.	M ³	2,60	400,00	1 040,00
2.8.2.4.2	Armatures.	Kgs			
2.8.2.4.3	Coffrages.	M ²			
2.8.2.5	SEMELLES FILANTES	M ²	25,00	122,00	3 050,00
2.8.2.6	MURS DE SOUBASSEMENT ET DE FONDATIONS				
2.8.2.6.1	En agglos pleins de 20.	M ²	20,00	50,00	1 000,00
2.8.2.7	RAIDISSSEURS VERTICAUX				
2.8.2.7.1	Dans agglos pleins de 20.	ML	11,00	26,00	286,00
2.8.2.8	CHAINAGE D'ARASE				
2.8.2.8.1	Dans agglos pleins de 20.	ML	50,00	26,00	1 300,00
2.8.2.9	PROTECTION ANTI-CAPILLAIRE	M ²	29,00	14,00	406,00
2.8.2.10	ARASE ETANCHE	ML	51,00	3,00	153,00
2.8.3	MURS EN ELEVATION ET OSSATURE				
2.8.3.1	MURS EN AGGLOS CREUX				
2.8.3.1.1	De 20 cm d'épaisseur.	M ²	140,00	44,00	6 160,00
2.8.3.2	CHAINAGES HORIZONTAUX				
2.8.3.2.1	Dans agglos pleins de 20.	ML	50,00	26,00	1 300,00
2.8.3.2.2	Compris	ML			
2.8.3.3	RAIDISSSEURS VERTICAUX				
2.8.3.3.1	Dans agglos pleins de 20.	ML	84,00	26,00	2 184,00
2.8.3.4	LINTEAUX				
2.8.3.4.1	Dans agglos pleins de 20.	ML	6,00	40,00	240,00
2.8.3.5	ARASURES				
2.8.3.5.1	En béton coffré.	ML	50,00	60,00	3 000,00
2.8.4	OUVRAGES EN BETON ARME				
2.8.4.1	LINTEAUX ET POUTRES				
2.8.4.1.1	En béton dosé à 200 kgs de CPJ-CEM II.	M ³	0,60	1400,00	840,00
2.8.4.1.2	Armatures.	Kgs			
2.8.4.1.3	Coffrages à parements soignés.	M ²			

QUANTITATIF ESTIMATIF

Affaire n°2023-H05 - Résidence senior - Aussac-Vadalle

Lot n°2 - GROS OEUVRE

Code	Désignation	Unité	Quantité	P.U. HT	Montant HT
2.8.5	ELEMENTS DE FINITION				
2.8.5.1	APPUIS	ML	3,00	120,00	360,00
2.8.5.2	SEUILS	ML	6,00	95,00	570,00
2.8.5.3	COFFRES DE VOLETS ROULANTS PREFABRIQUES	ML			
2.8.5.3.1	Apt 1 - Longueur 0.90 ml	ML	1,00	130,00	130,00
2.8.5.3.2	Apt 1 - Longueur 2.00 ml	ML	1,00	130,00	130,00
2.8.5.3.3	Apt 1 - Longueur 0.90 ml	ML			
2.8.5.3.4	Apt 1 - Longueur 0.60 ml	ML	1,00	130,00	130,00
2.8.5.3.5	Apt 2 - Longueur 0.90 ml	ML	1,00	130,00	130,00
2.8.5.3.6	Apt 2 - Longueur 2.00 ml	ML	1,00	130,00	130,00
2.8.5.3.7	Apt 2 - Longueur 0.90 ml	ML			
2.8.5.3.8	Apt 2 - Longueur 0.60 ml	ML	1,00	130,00	130,00
2.8.6	DALLAGES				
2.8.6.1	SOLS INTERIEURS SUR TERRE-PLEIN				
2.8.6.1.1	Lit de sable de 5 cm d'ép.	M ²	100,00	3,50	350,00
2.8.6.1.2	Isolant de 100 mm d'ép. SANS OBJET	M ²	100,00	SO	
2.8.6.1.3	Film polyane 200 microns compris relevés	M ²	120,00	2,00	240,00
2.8.6.1.4	Béton dosé à 350 kgs de CPJ-CEM II compris armatures (ep. : 13cm)	M ³	13,00	400,00	5 200,00
2.8.6.1.5	P.V pour surfaçage mécanique.	M ²	100,00	3,00	300,00
2.8.6.1.6	Réservations diverses.	Ens.	1,00	150,00	150,00
2.8.6.2	SOLS EXTERIEURS SUR TERRE-PLEIN				
2.8.6.2.1	P.V pour bêches de raidissement.	ML	18,00	49,00	882,00
2.8.6.3	CHAPE EN BETON DESACTIVE	M ²	35,00	59,00	2 065,00
2.8.7	RESEAU EAUX USEES-EAUX VANNES				
2.8.7.1	GENERALITES	P.M.			
2.8.7.2	CANALISATIONS ENTERREES				
2.8.7.2.1	Diamètre ø 125 mm.	ML	30,00	44,00	1 320,00
2.8.7.3	REGARDS EXTERIEURS E.U-E.V				
2.8.7.3.1	Avec tampon fonte étanche.	U	2,00	265,00	530,00
2.8.7.4	PERCEMENTS EN SOUS OEUVRE	U	2,00	90,00	180,00
2.8.7.5	CONTROLE RESEAU E.U-E.V ET HYDROCURAGE	Ens.	1,00	465,00	465,00
2.8.8	RESEAUX EAUX PLUVIALES				
2.8.8.1	GENERALITES	P.M.			
2.8.8.2	CANALISATIONS ENTERREES				
2.8.8.2.1	Diamètre ø 160 mm.	ML	25,00	50,00	1 250,00

QUANTITATIF ESTIMATIF

Affaire n°2023-H05 - Résidence senior - Aussac-Vadalle

Lot n°2 - GROS OEUVRE

Code	Désignation	Unité	Quantité	P.U. HT	Montant HT
2.8.8.3	REGARDS EXTERIEURS E.P				
2.8.8.3.1	Avec tampon fonte série légère	U	4,00	265,00	1 060,00
2.8.8.4	DRAINAGE PERIPHERIQUE				
2.8.8.4.1	Cunettes en béton maigre.	ML	52,00	SO	
2.8.8.4.2	PVC rigide ø 100 mm+feutre non tissé+ enrobage en cailloux roulés 20/40.	ML	52,00	SO	
2.8.8.4.3	Cailloux roulés lavés 15/20 sur 80 cm d'épaisseur.	M³	20,00	SO	
2.8.8.4.4	Remblaiement définitif.	M³	5,00	SO	
2.8.8.5	CONTROLE RESEAU E.P ET HYDROCURAGE	Ens.	1,00	465,00	465,00
Sous Total					41 988,00

BATIMENT C - APPARTEMENTS					
2.9					
3 et 4					
2.9.1	TERRASSEMENTS				
2.9.1.1	GENERALITES	P.M.			
2.9.1.1.1	Etude G2 PRO	ENS	1,00	1200,00	1 200,00
2.9.1.2	FOUILLES POUR FONDATIONS				
2.9.1.2.1	Fouilles pour massifs de fondations.	M³	2,00	60,00	120,00
2.9.1.2.2	Fouilles pour semelles filantes.	M³	16,00	60,00	960,00
2.9.1.3	FOUILLES POUR RESEAUX DIVERS	ML	31,00	24,00	744,00
2.9.1.4	REMBLAITEMENT				
2.9.1.4.1	Dans les fouilles.	M³	4,00	60,00	240,00
2.9.1.5	EVACUATION DES DEBLAIS	M³	13,00	32,00	416,00
2.9.1.6	TRAITEMENT ANTITERMITES				
2.9.1.6.1	Surfaces courantes.	M²	100,00	5,00	500,00
2.9.2	FONDATIONS				
2.9.2.1	FONDATIONS-GENERALITES	P.M.			
2.9.2.2	BETON DE PROPRETE				
2.9.2.2.1	En béton dosé à 200 kgs de CPJ-CEM II.	M²	25,00	11,20	280,00
2.9.2.3	GROS BETON DE RATTRAPAGE				
2.9.2.3.1	En béton dosé à 250 kgs de CPJ-CEM II.	M³	2,50	215,00	537,50
2.9.2.4	MASSIFS DE FONDATIONS				
2.9.2.4.1	En béton dosé à 350 kgs de CPJ-CEM II.	M³	3,00	400,00	1 200,00
2.9.2.4.2	Armatures.	Kgs			

QUANTITATIF ESTIMATIF

Affaire n°2023-H05 - Résidence senior - Aussac-Vadalle

Lot n°2 - GROS OEUVRE

Code	Désignation	Unité	Quantité	P.U. HT	Montant HT
2.9.2.4.3	Coffrages.	M ²			
2.9.2.5	SEMELLES FILANTES	M ²	25,00	122,00	3 050,00
2.9.2.6	MURS DE SOUBASSEMENT ET DE FONDATIONS				
2.9.2.6.1	En agglos pleins de 20.	M ²	20,00	50,00	1 000,00
2.9.2.7	RAIDISSSEURS VERTICAUX				
2.9.2.7.1	Dans agglos pleins de 20.	ML	11,00	26,00	286,00
2.9.2.8	CHAINAGE D'ARASE				
2.9.2.8.1	Dans agglos pleins de 20.	ML	50,00	26,00	1 300,00
2.9.2.9	PROTECTION ANTI-CAPILLAIRE	M ²	28,00	14,00	392,00
2.9.2.10	ARASE ETANCHE	ML	50,00	3,00	150,00
2.9.3	MURS EN ELEVATION ET OSSATURE				
2.9.3.1	MURS EN AGGLOS CREUX				
2.9.3.1.1	De 20 cm d'épaisseur.	M ²	140,00	44,00	6 160,00
2.9.3.2	CHAINAGES HORIZONTAUX				
2.9.3.2.1	Dans agglos pleins de 20.	ML	50,00	26,00	1 300,00
2.9.3.2.2	Compris	ML			
2.9.3.3	RAIDISSSEURS VERTICAUX				
2.9.3.3.1	Dans agglos pleins de 20.	ML	84,00	26,00	2 184,00
2.9.3.4	LINTEAUX				
2.9.3.4.1	Dans agglos pleins de 20.	ML	6,00	40,00	240,00
2.9.3.5	ARASURES				
2.9.3.5.1	En béton coffré.	ML	50,00	60,00	3 000,00
2.9.4	OUVRAGES EN BETON ARME				
2.9.4.1	LINTEAUX ET POUTRES				
2.9.4.1.1	En béton dosé à 200 kgs de CPJ-CEM II.	M ³	0,60	1400,00	840,00
2.9.4.1.2	Armatures.	Kgs			
2.9.4.1.3	Coffrages à parements soignés.	M ²			
2.9.5	ELEMENTS DE FINITION				
2.9.5.1	APPUIS	ML	3,00	120,00	360,00
2.9.5.2	SEUILS	ML	6,00	95,00	570,00
2.9.5.3	COFFRES DE VOLETS ROULANTS PREFABRIQUES	ML			
2.9.5.3.1	Apt 3 - Longueur 0.90 ml	ML	1,00	130,00	130,00

QUANTITATIF ESTIMATIF

Affaire n°2023-H05 - Résidence senior - Aussac-Vadalle

Lot n°2 - GROS OEUVRE

Code	Désignation	Unité	Quantité	P.U. HT	Montant HT
2.9.5.3.2	Apt 3 - Longueur 2.00 ml	ML	1,00	130,00	130,00
2.9.5.3.3	Apt 3 - Longueur 0.90 ml	ML			
2.9.5.3.4	Apt 3 - Longueur 0.60 ml	ML	1,00	130,00	130,00
2.9.5.3.5	Apt 4 - Longueur 0.90 ml	ML	1,00	130,00	130,00
2.9.5.3.6	Apt 4 - Longueur 2.00 ml	ML	1,00	130,00	130,00
2.9.5.3.7	Apt 4 - Longueur 0.90 ml	ML			
2.9.5.3.8	Apt 4 - Longueur 0.60 ml	ML	1,00	130,00	130,00
2.9.6	DALLAGES				
2.9.6.1	SOLS INTERIEURS SUR TERRE-PLEIN				
2.9.6.1.1	Lit de sable de 5 cm d'ép.	M ²	100,00	3,50	350,00
2.9.6.1.2	Isolant de 100 mm d'ép. SANS OBJET	M ²	100,00	SO	
2.9.6.1.3	Film polyane 200 microns compris relevés	M ²	120,00	2,00	240,00
2.9.6.1.4	Béton dosé à 350 kgs de CPJ-CEM II compris armatures (ep. : 13cm)	M ³	13,00	400,00	5 200,00
2.9.6.1.5	P.V pour surfaçage mécanique.	M ²	100,00	3,00	300,00
2.9.6.1.6	Réservations diverses.	Ens.	1,00	150,00	150,00
2.9.6.2	SOLS EXTERIEURS SUR TERRE-PLEIN				
2.9.6.2.1	P.V pour bâches de raidissement.	ML	18,00	44,00	792,00
2.9.6.3	CHAPE EN BETON DESACTIVE	M ²	35,00	59,00	2 065,00
2.9.7	RESEAU EAUX USEES-EAUX VANNES				
2.9.7.1	GENERALITES	P.M.			
2.9.7.2	CANALISATIONS ENTERREES				
2.9.7.2.1	Diamètre ø 125 mm.	ML	30,00	44,00	1 320,00
2.9.7.3	REGARDS EXTERIEURS E.U-E.V				
2.9.7.3.1	Avec tampon fonte étanche.	U	2,00	265,00	530,00
2.9.7.4	PERCEMENTS EN SOUS OEUVRE	U	2,00	90,00	180,00
2.9.7.5	CONTROLE RESEAU E.U-E.V ET HYDROCURAGE	Ens.	1,00	465,00	465,00
2.9.8	RESEAUX EAUX PLUVIALES				
2.9.8.1	GENERALITES	P.M.			
2.9.8.2	CANALISATIONS ENTERREES				
2.9.8.2.1	Diamètre ø 160 mm.	ML	25,00	50,00	1 250,00
2.9.8.3	REGARDS EXTERIEURS E.P				
2.9.8.3.1	Avec tampon fonte série légère	U	4,00	265,00	1 060,00
2.9.8.4	DRAINAGE PERIPHERIQUE				
2.9.8.4.1	Cunettes en béton maigre.	ML	52,00	SO	

QUANTITATIF ESTIMATIF

Affaire n°2023-H05 - Résidence senior - Aussac-Vadalle

Lot n°2 - GROS OEUVRE

Code	Désignation	Unité	Quantité	P.U. HT	Montant HT
2.9.8.4.2	PVC rigide ø 100 mm+feutre non tissé+ enrobage en cailloux roulés 20/40.	ML	52,00	SO	
2.9.8.4.3	Cailloux roulés lavés 15/20 sur 80 cm d'épaisseur.	M³	20,00	SO	
2.9.8.4.4	Remblaiement définitif.	M³	5,00	SO	
2.9.8.5	CONTROLE RESEAU E.P ET HYDROCURAGE	Ens.	1,00	465,00	465,00
	Sous Total				42 176,50
2.10	TROUS ET RESERVATIONS				
2.10.1	TROUS-RESERVATIONS-CALFEUTREMENT	Ens.	1,00	800,00	800,00
	Sous Total				800,00
2.11	DIVERS				
2.11.1	D.O.E	Ens.	1,00	120,00	120,00
2.11.2	PROPRETE DU CHANTIER-NETTOYAGE	Ens.	1,00	600,00	600,00
	Sous Total				720,00
	TOTAL H.T.				129 558,90
	REMISE EXCEPTIONNELLE 2%				-2 591,18
	TOTAL H.T. APRES REMISE				126 967,72
	TVA à 20 %				25 911,78
	TOTAL T.T.C.				155 470,68

GTC 16

MAÇONNERIE RENOVATION

Z.E Bois des Fayes 16410 DIRAC

Tél. : 07 70 22 90 59 / 05 45 25 03 77

SARL au Capital de 10.000 €

SIRET : 833 452 311 00016 - APE 4399C

AR Prefecture

016-211600242-20240521-2023_H05_LOT_2A-CC
Reçu le 23/05/2024

Gouedo Conception & Expertises -

143 rue de Montmoreau - 16000 Angoulême

Page : 57

Le : 28/11/2023