

Aménagement d'une légumerie et d'une plate-forme de distribution dans un bâtiment existant à Maubourguet.

Maître d'ouvrage : Communauté de Communes Adour-Madiran

Cadre de Décomposition du Prix Global et Forfaitaire.

Lot n°1 Gros-œuvre.

N°	Prestations	P.U	U	Légumerie		Locaux mutualisés		Plate-Forme	
				Q	P.T			Q	P.T
I.0	Installation de chantier.								
I.0.1	Installation de chantier.		Ens	0,60		0,10		0,30	
I.0.2	Panneau de chantier.		Ens	0,60		0,10		0,30	
I.0.3	Etudes d'exécution par B.E.T spécialisé.		Ens	0,60		0,10		0,30	
	Total H.T :								
I.1	Démolitions et dépose.								
I.1.1	Démolition talon constitué d'une rangée d' agglos de 0,20 d'épaisseur.		ml	1,10		3,05			
I.1.2	Démolition plancher hourdis sur Vide sanitaire.		m2	36,00					
I.1.3	Démolition maçonnerie agglos creux de 0,20 d'ép support plancher hourdis..		m2	12,00					
I.1.4	Démolition de cloisons plaques de plâtre sur ossature acier galvanisé.		m2	15,00					
I.1.5	Démolition soignée de cloisons plaques de plâtre faïencées sur ossature acier galvanisé.		m2					20,70	
I.1.6	Démolition cloisons panneaux isothermes d'épaisseur variable.		m2					111,50	
I.1.7	Démolition ouvrage maçonné dans chambre froide positive.		Ens					1,00	
I.1.8	Dépose sol chambre froide négative.		m2					20,50	
I.1.9	Démolition carrelage, dallage béton et remblai jusqu'à la côte -0,35 ml.		m2	312,50		40,50		170,00	
I.110	Démolition de la totalité des éléments parasites second œuvre dans l'emprise des travaux.		Ens	0,30				0,70	
I.1.11	Démolition ouvrage maçonné à l'emplacement de l'ancien lavage des véhicules.		Ens	1,00					
	Total H.T :								
I.2	Terrassements.								

I.2.1	Décapage jusqu'à la côte -0,87 ml sol intérieur fini.		m2	20,00		21,00			
I.2.2	Terrassements en tranchées 0,40x0,80 pour fondations.		ml	15,70		10,00			
I.2.3	Remblaiement périphérique en graves concassées 0/20.		m3	1,00		1,50			
	Total H.T :								
I.3	Travaux de fondations.								
I.3.1	Béton de propreté en fonds de fouilles.		m3	0,30		0,20			
I.3.2	Gros béton de fondations.		m3	2,50		1,60			
I.3.3	Béton-armé de fondations.		m3	2,50		1,60			
	Total H.T :								
I.4	Travaux de dallage.								
I.4.1	Remblai tout venant brut sur emprise V.S démolé dans légumerie.		m3	7,20					
I.4.2	Réfection remblai tout venant brut dans emprise travaux hors V.S démolé dans légumerie.		m2	31,25		4,05		17,00	
I.4.3	Lit de sable de 0,05 d'épaisseur zone plancher hourdis démolé..		m3	15,62		2,02		8,50	
I.4.4	Film polyane d'étanchéité.		m2	385,00		45,00		195,00	
I.4.5	Isolation type Unimat de 70 mm d'épaisseur.		m3	349,50		40,50		170,00	
I.4.6	Dallage béton de 0,13 d'épaisseur avec treillis soudé.		m2	349,50		40,50		170,00	
I.4.7	Remblai tout venant brut pour dallage béton devant emmarchement d'accès à la légumerie.		m3	0,40					
I.4.8	Lit de sable de 0,05 d'épaisseur et emmarchement d'accès à la légumerie.		m3	0,10					
I.4.9	Dallage béton devant emmarchement d'accès à la légumerie.		m2	2,10					
	Total H.T :								
I.5	Travaux de béton-armé.								
I.5.1	Chainage horizontal 0,20x0,20 sur maçonnerie soubassements.		m3	0,45		0,40			
I.5.2	Chainage horizontaux 0,30x0,20 sur maçonnerie en élévation supports coffrets électriques.		m3	0,04		0,06			
I.5.3	Raidisseurs verticaux 0,30x0,30 sur maçonnerie en élévation supports coffrets électriques.		m3	0,07		0,07			
I.5.4	Emmarchements béton-armé d'accès à la légumerie.		m3	0,35					
	Total H.T.								
I.6	Travaux de maçonnerie.								
I.6.1	Pose d'un rang d'agglomérés de ciment creux en arase derrière bardage.		ml	2,15		1,60			
I.6.2	Maçonnerie agglos de 0,20 ml d'épaisseur en soubassement.		m2	10,00		8,00			

I.6.3	Maçonnerie agglos de 0,30 ml d'épaisseur supports coffrets électriques..		ml	2,00		3,00			
I.6.4	Plancher hourdis cheminement P.M.R et quai.		m2	13,50		12,50			
I.6.5	Seuil de baies de 0,02 en béton coffré.		ml	0,90		3,00			
I.6.6	Aération vide sanitaire soubassement cheminement P.M.R et quai.		ml	2,00		2,00			
I.6.7	Chaperon débordant sur cheminement piéton d'accès à la légumerie.		ml	10,00					
I.6.8	Scellement coffret électrique.		u	1,00				1,00	
	Total H.T :								
I.7	Travaux d'enduits.								
I.7.1	Enduit de façade monocouche finition gratté fin.		m2	12,00		8,00			
I.7.2	Enduit monocouche en tableaux finition gratté fin.		ml	2,80		3,60			
	Total H.T :								
I.8	Travaux d'évacuations EU, EV et eaux de lavage.								
I.8.1	Terrassements en tranchées 0,40x0,60 ml à l'extérieur du bâtiment.		ml	20,00				3,00	
I.8.2	Regard E.U/E.V hermétique 0,50x0,50 sur canalisation existante.		u	1,00					
I.8.3	Mise à la côte regard existant 0,50x0,50.		u	1,00					
I.8.4	Tranchées pour pose des canalisations E.U/E.V dans le remblai à l'intérieur du bâtiment.		ml	121,00				44,50	
I.8.5	Canalisations E.U/E.V PVC diamètre 100.		ml	16,00					
I.8.6	Canalisations eaux de cuisine et eaux de lavage PVC 100.		ml	105,00				47,50	
I.8.7	Grillage avertisseur.		ml	20,00				3,00	
I.8.8	Lit de sable d'enrobage.		m3	9,70				3,00	
I.8.9	Remblaiement des tranchées extérieures après pose des canalisations.		m3	1,70				0,40	
I.8.10	Dégrilleur manuel 0,5 m3 cuve polyester.		Ens	1,00					
I.8.11	Débourbeur/séparateur acier inoxydable 304 L 1500x600x1535.		Ens	1,00					
I.8.12	Raccordement au tabouret siphon en attente.		Ens	1,00				1,00	
	Total H.T :								
I.9	Travaux d'alimentation eau.								
I.9.1	Terrassements en tranchées 0,40x0,60 ml.		ml	3,00				3,00	
I.9.2	Tranchées pour pose des canalisations polyéthylène dans le remblai à l'intérieur du bâtiment.		ml	11,00				6,50	
I.9.3	Canalisations polyéthylène diamètre 31/40.		ml	15,00					
I.9.4	Canalisations polyéthylène diamètre 25/32.		ml					10,00	

I.9.5	Grillage avertisseur.		ml	14,00				3,00	
I.9.6	Lit de sable d'enrobage.		m3	1,00				0,75	
I.9.7	Remblaiement des tranchées après pose des canalisations polyéthylène.		m3	0,36				0,36	
	Total H.T :								
I.10	Travaux d'alimentation électrique.								
I.10.1	Terrassements en tranchées 0,40x0,60 ml.		ml	2,50				9,50	
I.10.2	Tranchées pour pose des fourreaux TPC 90 dans remblai à l'intérieur du bâtiment.		ml	9,50				11,50	
I.10.3	Fourreaux TPC 90 pour alimentation électrique.		ml	14,00				22,00	
I.10.4	Grillage avertisseur.		ml	2,50				9,50	
I.10.5	Lit de sable d'enrobage.		m3	0,90				1,85	
I.10.6	Remblaiement des tranchées après pose des fourreaux TPC 90.		m3	0,30				1,15	
	Total H.T :								
I.11	Travaux d'alimentation courant faible.								
I.11.1	Terrassements en tranchées 0,40x0,60 ml.		ml	1,00				1,00	
I.11.2	Tranchées pour pose des fourreaux TPC 40 dans le remblai à l'intérieur du bâtiment.		ml	7,00				8,50	
I.11.3	Fourreau TPC 40 pour alimentation courant faible.		ml	9,00				10,00	
I.11.4	Grillage avertisseur.		ml	1,00				1,00	
I.11.5	Lit de sable d'enrobage.		m3	0,70				0,65	
I.11.6	Remblaiement des tranchées après pose des fourreaux TPC 40.		m3	0,15				0,15	
	Total H.T :								
I.12	Traitement des abords.								
I.12.1	Décapage sur 0,20 ml d'épaisseur en pieds de façade Nord.		m2			75,00			
I.12.2	Bordures béton préfabriqué T2.		ml			21,00			
I.12.3	Apport et talutage terre végétale.		m3			13,20			
I.12.4	Remblai graves concassées 0/20 sur l'emprise du stationnement PMR.		m3	2,50					
I.12.5	Revêtement enrobé à chaud stationnement PMR.		m2	16,50					
I.12.6	Peinture sur emprise place de stationnement P.M.R et cheminement P.M.R.		m2	28,50				50,30	
I.12.7	Traçage au sol des logos" stationnement adapté".		Ens	1,00				1,00	
I.12.8	Panneaux "Stationnement pour personne à mobilité réduite".		u	1,00				1,00	
I.12.9	Dépierrage, régalinge et mise à niveau des terres végétales.		m3			66,50			

I.12.10	Réalisation de surfaces engazonnées.		m2			66,50			
	Total H.T :								
100	Total H.T								
100	Total général H.T :								
20	T.V.A 20% :								
120	Total T.T.C :								

