

MÛRISSERIE

ARCHITECTURE PARENT+RACHDI

DOSSIER N° : 2023-16
CONSTRUCTION DU CENTRE DE PERINATALITE 113
CENTRE HOSPITALIER LABORIT
POITIERS (86)

DPGF LOT 10 : CLOISONS SECHES

Nantes, le mercredi 28 Janvier 2026

MAÎTRE D'OUVRAGE
CENTRE HOSPITALIER HENRI LABORIT
370 avenue Jacques Cœur - CS 10587
86021 POITIERS Cedex
tél : 05 49 44 57 57



CONTRÔLEUR TECHNIQUE :
COORDONNATEUR SPS :

MAÎTRE D'ŒUVRE
ARCHITECTE MANDATAIRE : MÛRISSERIE
BUREAUX D'ÉTUDES
Économiste + OPC : CABINET MARET
BE Fluides, énergies, therm, élec, sécu inc. : ISOCRATE
BE Structure : AREST
VRD : SIT&A CONSEIL
BE Acoustique : ITAC



	U	Quantité	Prix en €	Montant en €
► CLOISONS SECHES				
4 ► PRESCRIPTIONS GENERALES				
4.1 1				
■ PERMEABILITE A L'AIR DU BATIMENT : Q4 Pa-Surf = 1.00 m3/h.m² sous 4 Pa ENSEMBLE : Pour l'ensemblede l'opération 1				
Total PRESCRIPTIONS GENERALES				
5 ► PRESTATIONS DE SECURITE				
5.1.1 1				
■ PRESTATIONS DEMANDEES DANS LE PLAN GENERAL DE COORDINATION EN MATIERE DE SECURITE ET PROTECTION DE LA SANTE (P.G.C.S.P.S.) ENSEMBLE : Pour l'ensemblede l'opération 1				
Total PRESTATIONS DE SECURITE				
6 ► CLOISONS DE DOUBLAGE				
6.1 ► A OSSATURE METALLIQUE				
6.1.1				
■ A OSSATURE METALLIQUE "RAILS ET MONTANTS" (SUR VOILES B.A. OU MACONNERIE)				
6.1.1 1				
■ DOUBLAGE AVEC RAILS ET MONTANTS ET 1 PLAQUES DE PLATRE HAUTE DURETE DE 18MM SANS ISOLATION RDC : Mur de façadeFaçade nord/est 35,01Façade nord/ouest 21,80Façade sud/est 19,49Façade sud/ouest 44,54 Mur de refendAutour de l'ascenseur 1,45 R+1 : Mur de façadeFaçade nord/est 17,15Façade nord/ouest 21,45Façade sud/ouest 46,23 Total article : 207,12				
	M2	207,12		
6.1.1 2				
■ DOUBLAGE AVEC RAILS ET MONTANTS ET 1 PLAQUES DE PLATRE HAUTE DURETE DE 18 MM ET 80 MM DE LAINE VERRE REVETU (R = 2.50 m²°C/W) RDC : Mur de refendAutour de l'ascenseur 10,60 R+1 : Mur de refendAutour de l'ascenseur 12,69 Total article : 23,29				
	M2	23,29		
6.1.2				
■ A OSSATURE METALLIQUE "RAILS ET MONTANTS" (SUR MOB) - EI 30				
6.1.2 1				
■ DOUBLAGE AVEC FOURRURES EN PARTIES DROITES, AVEC 1 PLAQUES DE PLATRE HAUTE DURETE DE 18 MM - EI30 RDC : Poteaux boisdans salle créativité 2,80 Poteaux bétondans circulation 1,49dans nurserie 1,40dans salle de réunion 1,30dans salle à manger 1,62dans sanitaire 1,30dans secrétariat 1,30 R+1 : Poteaux boisdans bureau cadre 1,30dans bureau infirmier 1,30				

		U	Quantité	Prix en €	Montant en €
	dans salle de soins				1,35
	dans salon socio-esthétique				1,35
	Total article :				16,51
6.1.2 2	■ DOUBLAGE AVEC FOURRURES EN PARTIES DROITES, AVEC 1 PLAQUES DE PLATRE HAUTE DURETE DE 18 MM ET 100 MM DE PANNEAU BIOSOURCE (R = 2.60 m²°C/W) - EI30	M2	16,51		
	RDC :				
	Mur de façade Autour du patio				59,41
 Façade nord/est				43,39
 Façade nord/ouest				63,43
 Façade sud/ouest				38,09
	R+1 :				
	Mur de façade Autour du patio				45,76
 Façade nord/est				59,91
 Façade nord/ouest				43,11
 Façade sud/est				21,42
 Façade sud/ouest				26,91
	Total article :	M2	401,43		
6.1.3	□ A OSSATURE METALLIQUE "RAILS ET MONTANTS" (SUR ENDUIT CHAUX CHANVRE)				
6.1.3 1	■ DOUBLAGE AVEC RAILS ET MONTANTS ET 1 PLAQUE FIBRE GYPSE HAUTE DURETE SANS ISOLATION				
	RDC :				
	Mur de façade Façade sud/est				75,27
	R+1 :				
	Mur de façade Façade sud/est				66,04
	Total article :	M2	141,31		
6.1.3 2	■ A) EN FAIBLE LARGEUR, EN EMBRASURE DES MENUISERIES DE 0.15 ML DE LARGEUR, DOUBLAGE AVEC RAILS ET MONTANTS ET 1 PLAQUE FIBRE GYPSE HAUTE DURETE SANS ISOLATION				
	RDC :				
	Locaux administrations Bureau cadre				4,20
 Bureau médical				16,80
 Bureau psy				4,20
 Orthophoniste				8,40
 Psychomotricien				8,40
 Salle polyvalente				8,40
	Locaux communs Rangement				4,20
	R+1 :				
	Espace individuel (logement) Appartement autonomie				4,40
 Chambre PMR				4,40
 Chambre enfant 1				3,60
 Chambre enfant 2				3,60
 Chambre enfant 3				3,60
 Chambre maman 1				4,40
 Chambre maman 2				4,40
 Chambre maman 3				4,40
	Total article :	ML	87,40		
Total CLOISONS DE DOUBLAGE					
7	▷ CLOISONS DE DISTRIBUTION				
7.1	▷ A OSSATURE METALLIQUE				
7.1.1	□ A OSSATURE SIMPLE				
7.1.1 1	■ DE 98 MM, A 2 PLAQUES DE PLATRE STANDARD 13 MM AUX 2 FACES AVEC ISOLATION INTERIEURE DE 45 MM - CF 1H - 47 dB				
	RDC :				
	Cloisonnement Autour des SAS d'entrée				19,68
 Autour des locaux				76,64
 Placard point d'eau				7,45
	Cloisonnement sur circulation Autour des SAS d'entrée				6,30

		U	Quantité	Prix en €	Montant en €
	Autour des locaux 234,65 Niche extincteur 6,77 Total article : 351,49	M2	351,49		
7.1.1 2	■ DE 98 MM, A 2 PLAQUES STANDARDS 13 MM SUR UNE FACE ET 2 PLAQUES HYDROFUGES SUR L'AUTRE FACE ET ISOLATION 45 MM INTERIEURE - 47 dB RDC : Cloisonnement Autour des vestiaires / sanitaires 31,29 Cloisonnement sur circulation Autour des vestiaires / sanitaires 21,42 R+1 : Cloisonnement Autour des SdB 42,33 Total article : 95,04	M2	95,04		
7.1.1 3	■ DE 98 MM, A 2 PLAQUES HYDROFUGES SUR LES DEUX FACES ET ISOLATION 45 MM INTERIEURE - 47 dB RDC : Cloisonnement Dans les vestiaires / sanitaires 10,75 Dans salle créativité 2,27 Total article : 13,02	M2	13,02		
7.1.1 4	■ DE 98 MM, A 1 PLAQUES DE PLATRE HAUTE DURETE 13 MM ET 1 PLAQUE DE PLATRE STANDARD AUX 2 FACES AVEC ISOLATION INTERIEURE DE 45 MM - CF 1H - ACOUSTIQUE 47 dB R+1 : Cloisonnement Dans la chambre autonome 3,98 Entre buanderie et biberonnerie 7,02 Entre chambre et ménage 9,47 Placard bureau 6,29 Cloisonnement sur circulation Autour des chambres 72,36 Autour des locaux 238,17 Niche extincteur 2,70 Cloisonnement sur nutrition Autour des locaux 27,04 Total article : 367,03	M2	367,03		
7.1.1 5	■ DE 98 MM, A 1 PLAQUE HAUTE DURETE 18 MM SUR UNE FACE ET 1 PLAQUE HYDROFUGE 18 MM SUR L'AUTRE FACE ET ISOLATION 60 MM INTERIEURE- CF 1H - ACOUSTIQUE 47 dB R+1 : Cloisonnement Autour des SdB 49,18 Cloisonnement sur circulation Autour des SdB (chambre) 10,91 Autour des vestiaires / sanitaires 57,08 Total article : 117,17	M2	117,17		
7.1.1 6	■ DE 98 MM, A 1 PLAQUES HYDROFUGE HAUTE DURETE 18 MM AUX 2 FACES ET ISOLATION 60 MM INTERIEURE- CF 1H - ACOUSTIQUE 47 dB R+1 : Cloisonnement Dans les vestiaires / sanitaires 21,56	M2	21,56		
7.1.1 7	■ DE 120 MM, A 2 PLAQUES DE PLATRE STANDARD 13 MM AUX 2 FACES ET ISOLATION INTERIEURE 70 MM - CF 1H - 50 dB RDC : Cloisonnement Entre les locaux 187,76 Entre locaux et salle à manger 25,19 Cloisonnement sur circulation Entre les locaux 11,67 R+1 : Cloisonnement Entre les chambres 73,92 Entre les locaux 172,23 Cloisonnement sur circulation Autour des chambres 15,06 Cloisonnement sur salle à manger Autour des locaux 28,04 Total article : 513,87	M2	513,87		
7.1.1 8	■ DE 120 MM, A 2 PLAQUES STANDARD 13 MM SUR UNE FACE ET 2 PLAQUE HYDROFUGE 13 MM SUR L'AUTRE FACE ET ISOLATION INTERIEURE 70 MM - CF 1H - 50dB RDC : Cloisonnement Autour des vestiaires / sanitaires 30,37	M2	30,37		

		U	Quantité	Prix en €	Montant en €
7.1.1 9	<ul style="list-style-type: none"> DE 120 MM, A 2 PLAQUE HYDROFUGE 13 MM AUX 2 FACES ET ISOLATION INTERIEURE 70 MM - CF 1H - 50 dB 				
	R+1 :				
	CloisonnementEntre les chambres 8,10	M2	8,10		
7.1.1 10	<ul style="list-style-type: none"> DE 120 MM, A 2 PLAQUES DE PLATRE "HAUTE RESISTANCE AU FEU" 13 MM AUX 2 FACES ET ISOLATION INTERIEURE 70 MM - CF 2H - 50 dB 				
	RDC :				
	Cloisonnement CF2HAutour de la sous-station 23,22	M2	23,22		
7.1.2	<ul style="list-style-type: none"> A OSSATURE DOUBLE 				
7.1.2 1	<ul style="list-style-type: none"> DE 120 MM, A 11 PLAQUE ACOUSTIQUE DE 25 MM SUR 1 FACE ET PLAQUE ACOUSTIQUE HYDROFUGE DE 25 MM SUR L'AUTRE FACE AVEC ISOLATION INTERIEURE DE 70 MM - Rw+C = 61 dB - EI 60 				
	RDC :				
	CloisonnementEntre sanitaires / vestiaires et Nurserie16,04	M2	16,04		
7.1.2 2	<ul style="list-style-type: none"> DE 160 MM, A 1 PLAQUE ACOUSTIQUE DE 25 MM SUR 1 FACE ET PLAQUE ACOUSTIQUE HYDROFUGE DE 25 MM SUR L'AUTRE FACE, AVEC ISOLATION INTERIEURE DE 2 X 45 MM - Rw+C = 66 dB - EI 60 				
	R+1 :				
	CloisonnementEntre vestiaire / douche et Infirmier . 20,61	M2	20,61		
Total CLOISONS DE DISTRIBUTION					
8	<ul style="list-style-type: none"> PLAFOND 				
8.1	<ul style="list-style-type: none"> OSSATURE PRIMAIRE 				
8.1.1 1	<ul style="list-style-type: none"> OSSATURE METALLIQUE PORTEUSE PRIMAIRE DE PLAFOND 				
	R+1 :				
	Espace administrationBureau polyvalent 12,71				
Cadre 14,58				
	Espace individuel (logement)Appartement autonomie 27,44				
Chambre PMR 14,79				
Chambre enfant 1 7,50				
Chambre enfant 2 7,50				
Chambre enfant 3 7,50				
Chambre maman 1 12,29				
Chambre maman 2 12,30				
Chambre maman 3 12,32				
SdB PMR 3,71				
SdB maman 1 3,52				
SdB maman 2 3,52				
SdB maman 3 3,54				
	Espace santéInfirmier 12,63				
Médecin 14,52				
Soins 18,12				
	Locaux communsDortoir bébés 8,89				
Douche 3,83				
Ménage 6,32				
Office 9,62				
Salon socio-esthétique 15,54				
Vestiaire F 10,21				
Vestiaire H 4,14				
	Locaux techniquesCTA 3,40				
	Total article : 250,44	M2	250,44		
8.2	<ul style="list-style-type: none"> PLAFONDS EN PLAQUE DE PLATRE A PEINDRE 				
8.2.1 1	<ul style="list-style-type: none"> AVEC 1 PLAQUE DE PLATRE STANDARD DE 18 MM D'EPAISSEUR 				
	<u>Localisation :</u>				
	En pose horizontal pour l'ensemble des locaux, sauf :				
	R+1 : Chambre maman 01, 02, 03 et chambre PMR				
	Pose rampante pour les locaux ci-dessus.				

			U	Quantité	Prix en €	Montant en €
	R+1 :					
	Espace administration	Bureau polyvalent 12,71				
		Cadre 14,58				
	Espace individuel (logement)	Appartement autonomie 22,73				
		Chambre PMR 14,79				
		Chambre enfant 1 7,50				
		Chambre enfant 2 7,50				
		Chambre enfant 3 7,50				
		Chambre maman 1 12,29				
		Chambre maman 2 12,30				
		Chambre maman 3 12,32				
	Espace santé	Infirmier 12,63				
		Médecin 14,52				
		Soins 18,12				
	Locaux communs	Dortoir bébés 8,89				
		Douche 3,83				
		Salon socio-esthétique 15,54				
		Vestiaire F 10,21				
		Vestiaire H 4,14				
		Total article : 212,10	M2	212,10		
8.2.1 2	■	AVEC 1 PLAQUE DE PLATRE HYDROFUGE DE 18 MM D'EPAISSEUR				
	R+1 :					
	Espace individuel (logement)	Appartement autonomie 4,71				
		SdB PMR 3,71				
		SdB maman 1 3,52				
		SdB maman 2 3,52				
		SdB maman 3 3,54				
		Total article : 19,00	M2	19,00		
8.2.1 3	■	AVEC 2 PLAQUES 'HAUTE RESISTANCE AU FEU' DE 13 MM D'EPAISSEUR - (SF 1H SOUS CHARPENTE BOIS OU METALLIQUE)				
	R+1 :					
	Locaux communs	Ménage 6,32				
		Office 9,62				
	Locaux techniques	CTA 3,40				
		Total article : 19,34	M2	19,34		
8.2.2	□	JOUEE ET RETOMBEE DE PLAFOND - AVEC 1 PLAQUES DE PLATRE STANDARD DE 18 MM D'EPAISSEUR, COMPRIS OSSATURE PORTEUSE EN ACIER GALVANISE (COMPRIS RACCORD)				
8.2.2 1	■	RETOMBEE DE PLAFOND EN PLAQUE DE PLATRE STANDARD 18 MM - HAUTEUR DE 0.10 ML				
	RDC :					
	Locaux administrations	Bureau cadre 2,57				
		Bureau médical 6,09				
		Bureau psy 2,45				
		Orthophoniste 2,86				
		Psychomotricien 4,38				
		Salle polyvalente 3,12				
	Locaux communs	Rangement 2,78				
		Total article : 24,25	ML	24,25		
8.2.2 2	■	RETOMBEE DE PLAFOND EN PLAQUE DE PLATRE STANDARD 18 MM - HAUTEUR DE 0.20 ML				
	RDC :					
	Espace santé	Nursérie 2,77				
		Nursérie moyens grands 3,88				
	R+1 :					
	Espace individuel (logement)	Chambre PMR 1,80				
		Chambre maman 1 1,80				
		Chambre maman 2 1,80				
		Chambre maman 3 1,80				
		Total article : 13,85	ML	13,85		

		U	Quantité	Prix en €	Montant en €
8.2.3	<ul style="list-style-type: none"> JOUEE ET RETOMBEE DE PLAFOND - AVEC 1 PLAQUES DE PLATRE STANDARD DE 18 MM D'EPAISSEUR ET 45 MM D'ISOLANT LAINE DE VERRE, COMPRIS OSSATURE PORTEUSE EN ACIER GALVANISE (COMPRIS RACCORD) 				
8.2.3 1	<ul style="list-style-type: none"> RETOMBEE DE PLAFOND, DE PLAFOND A DALLE, EN PLAQUE DE PLATRE STANDARD 18 MM ET ISOLANT LAINE DE VERRE 45 MM - HAUTEUR DE 1.00 ML RDC : Espace accueilPoussettes 10,13 Salle d'attente 11,92 Total article : 22,05 	ML	22,05		
8.2.3 2	<ul style="list-style-type: none"> RETOMBEE DE PLAFOND, DE PLAFOND A DALLE, EN PLAQUE DE PLATRE STANDARD 18 MM ET ISOLANT LAINE DE VERRE 45 MM - HAUTEUR DE 1.30 ML R+1 : CirculationsEscalier central 4,90 	ML	4,90		
8.2.4	<ul style="list-style-type: none"> TRAPPES DE VISITE TRAPPES INVISIBLES AVEC CADRE EN ACIER GALVANISE ET REMPLISSAGE EN PLAQUE DE PLATRE STANDARD FOND DE TRAPPE COUPE-FEU - COMPRIS FERRAGE COMPLET 				
8.2.4 1	<ul style="list-style-type: none"> DE 0.60 X 0.60 ML ENVIRON, COMPRIS CHARNIERES, BARILLET ET JOINT - CF 1/2 H R+1 : Espace individuel (logement)Appartement autonomie 1 Chambre PMR 1 Chambre enfant 1 1 Chambre enfant 2 1 Chambre enfant 3 1 Chambre maman 1 1 Chambre maman 2 1 Chambre maman 3 1 Total article : 8 	U	8		
8.3	<ul style="list-style-type: none"> ISOLATION 				
8.3.1	<ul style="list-style-type: none"> LAINE DE VERRE 				
8.3.1 1	<ul style="list-style-type: none"> COMPLEMENT ACOUSTIQUE - FEUTRE DE LAINE DE VERRE, DE 60 MM - R total = 1.50 m²K/W- SUR FAUX-PLAFOND R+1 : Espace administrationBureau polyvalent 12,71 Cadre 14,58 Espace individuel (logement)Appartement autonomie 27,44 Chambre PMR 14,79 Chambre enfant 1 7,50 Chambre enfant 2 7,50 Chambre enfant 3 7,50 Chambre maman 1 12,29 Chambre maman 2 12,30 Chambre maman 3 12,32 SdB PMR 3,71 SdB maman 1 3,52 SdB maman 2 3,52 SdB maman 3 3,54 Espace santéInfirmier 12,63 Médecin 14,52 Soins 18,12 Locaux communsDortoir bébés 8,89 Douche 3,83 Salon socio-esthétique 15,54 Vestiaire F 10,21 Vestiaire H 4,14 Locaux techniquesCTA 3,40 Total article : 234,50 	M2	234,50		

	U	Quantité	Prix en €	Montant en €
Total PLAFOND				
9 ▷ PARE-VAPEUR (ETANCHEITE A L'AIR DES BATIMENTS)				
9.1.1 ▫ PARE-VAPEUR HYGRO-REGULANT COMPOSE D'UN FILM QUADRILLE A BASE DE POLYMERE CONTRECOLLE				
9.1.1 1 ■ PARE-VAPEUR SUR LA FACE INTERIEURE DES CLOISONS DE DOUBLAGE				
RDC :				
Mur de façadeAutour du patio			59,65	
.....Façade nord/est			43,39	
.....Façade nord/ouest			63,43	
.....Façade sud/ouest			38,09	
R+1 :				
Mur de façadeAutour du patio			45,76	
.....Façade nord/est			59,91	
.....Façade nord/ouest			43,11	
.....Façade sud/est			21,42	
.....Façade sud/ouest			26,91	
Total article :	M2	401,67		
9.1.1 2 ■ MEMBRANE EN SOUS FACE DE CHARPENTE BOIS AVEC SYSTEME DE SUSPENTE AVEC CLISPAGE DE MEMBRANE - SOUS CHARPENTE TRADITIONNELLE - POSE RAMPANTE				
Toiture :				
CouvertureFile 5-11			521,82	
.....File D-F			128,01	
.....File H-L			154,58	
Total article :	M2	804,41		
Total PARE-VAPEUR (ETANCHEITE A L'AIR DES BATIMENTS)				
10 ▷ OUVRAGES DIVERS				
10.1 ▷ COFFRE D'HABILLAGE				
10.1.1 ▫ COFFRE D'HABILLAGE EN PLAQUE DE PLATRE SUR OSSATURE COMPRIS REMPLISSAGE EN LAINE DE VERRE M0				
10.1.1 1 ■ POUR HABILLAGE DE POTEAU BETON, 1 PLAQUE FIBRE GYPSE HAUTE DURETE 18 MM SANS ISOLATION				
RDC :				
Locaux administrationsBureau cadre			1,04	
.....Bureau médical			1,04	
.....Bureau psy			1,30	
.....Psychomotricien			1,30	
Locaux communsRangement			1,30	
Total article :	M2	5,98		
10.2 ▷ GAINTE TECHNIQUE VERTICALE				
10.2.1 ▫ GAINTE VERTICALE ACOUSTIQUE - COMPOSE D'UNE CLOISON EN PLAQUE DE PLATRE DE 98 MM AVEC 2 BA 13 ET ISOLATION INTERIEURE DE 45 MM				
10.2.1 1 ■ DE 85MM, A 2 PLAQUE STANDARD DE 13 MM AVEC ISOLATION INTERIEURE DE 45 MM - D_{Lan}=34 dB(A) et R_{w+c} = 42 dB				
RDC :				
Gaines EPPlacard nurserie			1,75	
Gaines EUBureau infirmier			2,64	
.....Salle de réunion			3,28	
Gaines pourles sanitaires			12,69	
R+1 :				
Gaines nourricesBiberonnerie			2,19	

		U	Quantité	Prix en €	Montant en €
	Douche 3,09 Gainex pour les sanitaires 25,86 Gainex ventilations Buanderie 3,89 Bureau polyvalent 5,98 Soins 4,65 Total article : 66,02	M2	66,02		
10.3	▷ GAINE TECHNIQUE HORIZONTALE				
10.3.1	▫ GAINE HORIZONTALE ACOUSTIQUE, COMPOSE D'UNE CLOISON EN PLAQUE DE PLATRE DE 98 MM AVEC 2 BA 13 ET ISOLATION INTERIEURE DE 45 MM				
10.3.1.1	■ DE 98MM, A 2 PLAQUE STANDARD DE 13 MM AVEC ISOLATION INTERIEURE DE 45 MM - Rw+c = 42 dB				
	RDC : Réseaux d'évacuations Accueil / attente 13,18 Bureau infirmier 6,05 Salle de réunion 1,87 Secrétariat 6,24 Total article : 27,34	ML	27,34		
10.4	▷ RENFORT POUR POSE D'APPAREIL				
10.4.1.1	■ RENFORT POUR POSE D'APPAREILS SANITAIRES				
	RDC : Ensemble Appareil sanitaire 1 Locaux communs Ménage 1 Rangement (PL vasque) 1 Sanitaire enfants 1 Sanitaires 2 Sanitaires personnel 1 Vestiaires parents 1 R+1 : Espace individuel (logement) Appartement autonomie 1 SdB PMR 1 SdB maman 1 1 SdB maman 2 1 SdB maman 3 1 Locaux communs Douche 1 Ménage 1 Vestiaire F 2 Total article : 17	U	17		
10.4.1.2	■ RENFORT POUR POSE D'APPAREILS ELECTRIQUES ET DIVERS				
	RDC : Renforcement cloisons / doublages .Gainex techniques 7	U	7		
10.5	▷ TRAVAUX DIVERS				
10.5.1.1	■ RACCORDS DIVERS APRES PASSAGE DES AUTRES CORPS D'ETAT ENSEMBLE : Pour l'ensemblede l'opération 1	EN	1		
Total OUVRAGES DIVERS					
11	▷ REMISE DE DOCUMENTS				
11.1.1.1	■ REMISE DES DOSSIERS DES OUVRAGES EXECUTES (D.O.E.)				
	ENSEMBLE : Pour l'ensemblede l'opération 1,00	EN	1,00		
Total REMISE DE DOCUMENTS					

Récapitulatif

		Montant HT	Page
CLOISONS SECHES			
4	PRESCRIPTIONS GENERALES		10.2
5	PRESTATIONS DE SECURITE		10.2
6	CLOISONS DE DOUBLAGE		10.3
7	CLOISONS DE DISTRIBUTION		10.5
8	PLAFOND		10.8
9	PARE-VAPEUR (ETANCHEITE A L'AIR DES BATIMENTS)		10.8
10	OUVRAGES DIVERS		10.9
11	REMISE DE DOCUMENTS		10.9
Total Lot N°10 CLOISONS SECHES			
Montant HT			
Montant TVA (20,00%)			
Montant TTC			

