

CH DU HAVRE - SITE DE MONTIVILLIERS

CONSTRUCTION DES SERVICES MPR ET SSR GERIATRIQUE SUR LE SITE MONOD



DOSSIER DE CONSULTATION DES ENTREPRISES DECOMPOSITION DU PRIX GLOBAL ET FORFAITAIRE (DPGF)

GQX

AOUT 2024

LOT 05 : Sols durs

Maîtrise d'ouvrage : CH du HAVRE	29, Avenue Pierre Mendès France 76290 Montivilliers	tél. 02 32 73 38 70
Bureau de Contrôle : DEKRA	39, Rue Raymond Aron, CS 70406, 76137 Mont-St-Aignan Cedex	tél. 02 35 12 83 20
SPS : QUALICONSULT	58, Rue du Général Chanzy 76600 Le Havre	tél. 02 35 30 00 63
SSI : SI PREV	21F, Rue Jacques Cartier 78960 Voisins-Le-Bretonneux	tél. 01 30 55 71 74
Maîtrise d'oeuvre :		
Architecte Mandataire : GROUPE-6	94, Avenue Ledru Rollin 75011 Paris	tél. 01 53 17 96 00
BET Structure : ROUX Ingénierie	23, Rue Trézel 92300 Levallois-Perret	tél. 01 47 57 10 60
BET Fluides : ALTO Ingénierie	1, Avenue du Gué Langlois Marne-la-Vallée 77600 Bussy St Martin	tél. 01 64 68 18 50
BET VRD : BATT Aménagement urbain	16, Avenue Carnot 91300 Massy	tél. 01 69 07 34 33
BET Acoustique : ECHOLOGOS	24, Bd de la Chantourne 38700 La Tronche	tél. 04 76 89 36 63
Consultant Aéronautique : HELI-Consulting	3, Rue Sainte Marie des Terreaux 69001 Lyon	tél. 06 11 13 62 69
Consultant Sécurité Incendie : JMA Conseil	Les Carrés 58200 Alligny-Cosne	tél. 06 09 92 28 43

SMR	DCE	GR6	CAR	TNV	TZO	DPG	816	-
AFFAIRE	PHASE	AUTEUR	DISCIPLINE	NIVEAU	ZONE	TYPE DOC	NUMERO	INDICE

N°	DESIGNATION	U	QTE ENT	P.U.	TOTAL
----	-------------	---	------------	------	-------

5.3 **DESCRIPTION DES OUVRAGES**

5.3.1 **TRAITEMENT DES SOLS INTERIEURS**

5.3.1.1 **SUPPORTS**

5.3.1.1.1 **ISOLATION THERMIQUE**

5.3.1.1.1.1	Isolation thermique sous chape ép 60 mm	m²			
-------------	---	----	--	--	--

5.3.1.1.2 **CHAPE**

5.3.1.1.2.1	Chape P4s ép 15 cm sur isolant avec forme de pente autour du si	m²			
-------------	---	----	--	--	--

5.3.1.1.3 **CHAPE MINCE AVEC FORME DE PENTE**

5.3.1.1.3.1	Forme de pente vers siphon pour étanchéité PVC	m²			
-------------	--	----	--	--	--

5.3.1.1.3.2	Forme de pente autour du siphon	u			
-------------	---------------------------------	---	--	--	--

5.3.1.2 **PREPARATION DES SUPPORTS**

5.3.1.2.1 **RAGREAGE**

5.3.1.2.1.1	Ragréage classement P3	m²			
-------------	------------------------	----	--	--	--

5.3.1.2.2 **SOUS-COUCHE ACOUSTIQUE**

5.3.1.2.2.1	Sous-couche acoustique pour carrelage collé	m²			
-------------	---	----	--	--	--

5.3.1.2.3 **SYSTEME D'ETANCHEITE LIQUIDE (SEL)**

5.3.1.2.3.1	Surface courante	m²			
-------------	------------------	----	--	--	--

5.3.1.2.3.2	Relevés	ml			
-------------	---------	----	--	--	--

5.3.1.2.3.3	Raccordement siphon de sol	u			
-------------	----------------------------	---	--	--	--

5.3.1.2.4 **TRAITEMENTS SPECIFIQUES**

5.3.1.2.4.1	Résine pare-vapeur	m²			
-------------	--------------------	----	--	--	--

5.3.1.3 **REVETEMENT DE SOL EN CARRELAGE**

5.3.1.3.1 **CARRELAGE COLLE**

5.3.1.3.1.1	SL21 Grès cérame rectifié 120 x 60 PC10 U4-P4	m²			
-------------	---	----	--	--	--

5.3.1.3.1.2	SL22 Grès cérame 20 x 20 cm PC10 U4-P3	m²			
-------------	--	----	--	--	--

5.3.1.3.1.3	SL23 Grès cérame 20 x 20 cm PC20 U4-P3	m²			
-------------	--	----	--	--	--

5.3.1.3.1.4	SL25 Grès cérame 20 x 20 cm PN18 U4-P3 avec forme de pente	m²			
-------------	--	----	--	--	--

5.3.1.3.1.5	Majoration pour joints époxy	m²			
-------------	------------------------------	----	--	--	--

TRAITEMENT DES SOLS INTERIEURS

Sous-Total H.T. :

5.3.2 **PLINTHES**

5.3.2.1 **PLINTHES EN CARRELAGE**

5.3.2.1.1	PT21 Plinthe rectifiée grande longueur	ml			
-----------	--	----	--	--	--

5.3.2.1.2	PT22 Plinthe 20 cm	ml			
-----------	--------------------	----	--	--	--

5.3.2.1.3	PT25 Plinthe à gorges 20 cm	ml			
-----------	-----------------------------	----	--	--	--

PLINTHES

Sous-Total H.T. :

5.3.3 TRAITEMENT DES PAROIS INTERIEURES

5.3.3.1 **PREPARATION DES SUPPORTS**

5.3.3.1.1 Système de protection à l'eau sous carrelage (SPEC)

m²			
----	--	--	--

5.3.3.2 **REVETEMENT MURAL**

5.3.3.2.1 **REVETEMENT MURAL EN FAIENCE**

5.3.3.2.1.1 MR21 Faïences émaillées 20 X 20 cm

m²			
----	--	--	--

5.3.3.2.1.2 Faïences émaillées 20 X 20 cm pour crédence

m²			
----	--	--	--

5.3.3.2.1.3 Majoration pour joints époxy

m²			
----	--	--	--

TRAITEMENT DES PAROIS INTERIEURES

Sous-Total H.T. :

5.3.4 OUVRAGES DIVERS ET ACCESSOIRES

5.3.4.1 **EVACUATION DES EAUX**

5.3.4.1.1 **SIPHONS DE SOL EN INOX**

5.3.4.1.1.1 Siphon de douche 10 x 10 cm

u			
---	--	--	--

5.3.4.1.1.2 Siphon de plage 15 x 15 cm

u			
---	--	--	--

5.3.4.2 **DES OU SEMELLES**

5.3.4.2.1 Dés sortie de tuyauteries

ens			
-----	--	--	--

5.3.4.2.2 Semelle de gaine

ens			
-----	--	--	--

5.3.4.3 **PROFILES**

5.3.4.3.1 Profilé de sol
entre carrelage et revêtement au même niveau ou en limite de
trémie

ml			
----	--	--	--

entre carrelage et revêtement avec altimétrie différente

ml			
----	--	--	--

OUVRAGES DIVERS ET ACCESSOIRES

Sous-Total H.T. :

5.3.5 OUVRAGES SPECIFIQUES BALNEOTHERAPIE

5.3.5.2 **CHAPE**

5.3.5.2.1 Chape adhérente avec forme de pente

m²			
----	--	--	--

5.3.5.3 **ETANCHEITE DE BASSIN SOUS CARRELAGE**

5.3.5.3.1 Étanchéité en partie courante

m²			
----	--	--	--

5.3.5.3.2 Étanchéité verticale

m²			
----	--	--	--

5.3.5.3.3 Étanchéité des marches et contremarches

m²			
----	--	--	--

5.3.5.3.4 Relevés des plages

ml			
----	--	--	--

5.3.5.3.5 Raccordement siphon de sol

u			
---	--	--	--

5.3.5.4 **REVETEMENT DE SOL**

5.3.5.4.1 **CARRELAGE COLLE EN GRES**

5.3.5.4.1.1 SL29.1 Céramique 10 x 10 cm PC20 PN18 U4-P3 avec forme de

m²			
----	--	--	--

5.3.5.4.1.2 SL29.2 Céramique 12 x 25 cm PN24 avec forme de pente

m²			
----	--	--	--

5.3.5.4.1.3 SL29.3 Céramique 12 x 25 cm PN24 pour marches

ml			
----	--	--	--

5.3.5.4.1.4 SL29.4 Céramique 14 x 25 PN24 en rebord

ml			
----	--	--	--

5.3.5.4.1.5 Céramique bande d'éveil de vigilance PN24

ml			
----	--	--	--

5.3.5.5 **REVETEMENT MURAL**

5.3.5.5.1 **PREPARATION DES SUPPORTS**

5.3.5.5.1.1 Système de protection à l'eau sous carrelage (SPEC)

m²			
----	--	--	--

5.3.5.5.2 **REVETEMENT MURAL EN GRES**

5.3.5.5.2.1 MR29.1 Céramique 12 x 25 cm

m²			
----	--	--	--

5.3.5.5.2.2 MR29.2 Céramique 12 x 25 cm en contremarches

ml			
----	--	--	--

5.3.5.5.2.3 Gorge céramique pour angle rentrant

ml			
----	--	--	--

5.3.5.5.2.4 Gorge céramique pour angle saillant

m²			
----	--	--	--

5.3.5.6 SIPHONS DE SOL EN INOX

5.3.5.6.1 Siphon de douche 10 x 10 cm

5.3.5.6.2 Siphon de plage 15 x 15 cm

u			
u			

5.3.5.7 DIVERS

5.3.5.7.1 Nettoyage

5.3.5.7.2 Protection de chantier

ens			
ens			

OUVRAGES SPECIFIQUES BALNEOTHERAPIE

Sous-Total H.T. :

DESCRIPTION DES TRAVAUX

Total H.T. :

TABLEAU DES MARQUES ET REFERENCES DEMANDES A L'APPEL D'OFFRES (annexe à la DPGF)

L'entrepreneur devra préciser la marque et la référence précise prévue dans son offre
Si le choix n'est pas arrêté, plusieurs produits peuvent être cités, ou équivalent
Les fiches techniques sont à joindre dans l'offre de l'entreprise

Réf: CCTP	Produit	Marque Proposée	Référence Proposée
5.3.1	<u>TRAITEMENT DES SOLS INTERIEURS</u>		
5.3.1.1	SUPPORTS		
5.3.1.1.1	ISOLATION THERMIQUE		
5.3.1.1.1.1	Isolation thermique sous chape ép 60 mm		
5.3.1.2	PREPARATION DES SUPPORTS		
5.3.1.2.1	RAGREAGE		
5.3.1.2.1.1	Ragréage classement P3		
5.3.1.2.2	SOUS-COUCHE ACOUSTIQUE		
5.3.1.2.2.1	Sous-couche acoustique pour carrelage collé		
5.3.1.2.3	SYSTEME D'ETANCHEITE LIQUIDE (SEL)		
5.3.1.2.3.1	Surface courante		
5.3.1.2.4	TRAITEMENTS SPECIFIQUES		
5.3.1.2.4.1	Résine pare-vapeur		
5.3.1.3	REVETEMENT DE SOL EN CARRELAGE		
5.3.1.3.1	CARRELAGE COLLE		
5.3.1.3.1.1	SL21 Grès cérame rectifié 120 x 60 PC10 U4-P4		
5.3.1.3.1.2	SL22 Grès cérame 20 x 20 cm PC10 U4-P3		
5.3.1.3.1.3	SL23 Grès cérame 20 x 20 cm PC20 U4-P3		
5.3.1.3.1.4	SL25 Grès cérame 20 x 20 cm PN18 U4-P3 avec forme de pente		
5.3.1.3.1.5	Majoration pour joints époxy		
5.3.3	<u>TRAITEMENT DES PAROIS INTERIEURES</u>		
5.3.3.1	PREPARATION DES SUPPORTS		
5.3.3.1.1	Système de protection à l'eau sous carrelage (SPEC)		
5.3.3.2	REVETEMENT MURAL		
5.3.3.2.1	REVETEMENT MURAL EN FAIENCE		
5.3.3.2.1.1	MR21 Faïences émaillées 20 X 20 cm		
5.3.4	<u>OUVRAGES DIVERS ET ACCESSOIRES</u>		
5.3.4.1	EVACUATION DES EAUX		
5.3.4.1.1	SIPHONS DE SOL EN INOX		
5.3.5	<u>OUVRAGES SPECIFIQUES BALNEOTHERAPIE</u>		
5.3.5.3	ETANCHEITE DE BASSIN SOUS CARRELAGE		
5.3.5.3.1	Étanchéité en partie courante		
5.3.5.4	REVETEMENT DE SOL		
5.3.5.4.1	CARRELAGE COLLE EN GRES		
5.3.5.4.1.1	SL29.1 Céramique 10 x 10 cm PC20 PN18 U4-P3 avec forme de pente		
5.3.5.4.1.2	SL29.2 Céramique 12 x 25 cm PN24 avec forme de pente		
5.3.5.4.1.3	SL29.3 Céramique 12 x 25 cm PN24 pour marches		
5.3.5.4.1.4	SL29.4 Céramique 14 x 25 PN24 en rebord		
5.3.5.4.1.5	Céramique bande d'éveil de vigilance PN24		

5.3.5.5	REVETEMENT MURAL		
5.3.5.5.1	PREPARATION DES SUPPORTS		
5.3.5.5.1.1	Système de protection à l'eau sous carrelage (SPEC)		
5.3.5.5.2	REVETEMENT MURAL EN GRES		
5.3.5.5.2.1	MR29.1 Céramique 12 x 25 cm		
5.3.5.5.2.2	MR29.2 Céramique 12 x 25 cm en contremarches		
5.3.5.5.2.3	Gorge céramique pour angle rentrant		
5.3.5.5.2.4	Gorge céramique pour angle saillant		
5.3.5.6	SIPHONS DE SOL EN INOX		