

SIVOM DU CANTON DE
WINTZENHEIM

3 Rue Aloyse MEYER
68 920 WINTZENHEIM

DPGF

Décomposition du Prix Global et Forfaitaire

AVRIL 2018

COMMUNE DE WINTZENHEIM

**PROJET D'EXTENSION –
RESTRUCTURATION DU COSEC**

3 Rue Aloyse MEYER
68 920 WINTZENHEIM



BET FLUIDES IMAEE

11, rue Gutenberg
68100 MULHOUSE
Tél. 03.88.57.90.08
Fax 09.70.63.42.41
E-mail secretariat@imaee.fr

KAUFFMANN & WASSMER

Architectes
52, rue du Prunier
68000 COLMAR
Tél. 03.89.23.78.42
Fax 03.89.23.86.55
E-mail kwarchitectes@wanadoo.fr

**Lot 04 :
INFILTROMETRIE**

Sommaire

TEST D'ETANCHEITE A L'AIR ET TEST DE RESEAUX.....	3
---	---

Code	Désignation	U	Qte	Qté entr.	P.U. HT	P.T. HT
4.1	<u>TEST D'ETANCHEITE A L'AIR ET TEST DE RESEAUX</u>					
4.1.10	Réunion de sensibilisation des entreprises en début de chantier	ENS	1		€	€
4.1.11	Test d'étanchéité initial sur existant	ENS	1		€	€
4.1.12	Test d'étanchéité à l'air en phase chantier	ENS	2		€	€
4.1.13	Test d'étanchéité à l'air de fin de chantier selon la norme NF EN 13829	ENS	1		€	€
4.1.14	Test d'étanchéité à l'air de réseaux aérauliques selon la norme NF EN 14239 (Option LOT INFILTRO. Test d'étanchéité des réseaux aérauliques)	ENS	2		€	ne pas totaliser €

RECAPITULATIF
Lot n°4 INFILTROMETRIE

Total du lot INFILTROMETRIE

Total H.T. :	_____	€
Total T.V.A. (20%) :	_____	€
Total T.T.C. :	_____	€

Soit en toutes lettres TTC : _____

RECAPITULATIF OPTION

Option LOT INFILTRO. Test d'étanchéité des réseaux aérauliques

Test d'étanchéité à l'air de réseaux aérauliques selon la norme NF EN 14239 _____ €

Sous-total Option LOT INFILTRO. Test d'étanchéité des réseaux aérauliques

H.T.	_____	€
T.V.A.	_____	€
T.T.C.	_____	€

Total Base + Option LOT INFILTRO. Test d'étanchéité des réseaux aérauliques

H.T. :	_____	€
T.V.A. :	_____	€
T.T.C. :	_____	€

Total Option

H.T. :	_____	€
T.V.A. :	_____	€
T.T.C. :	_____	€

Fait à _____

le _____

Bon pour accord, signature,

Signature et cachet de l'Entrepreneur