

S.I.E.B.

926, Rue de l'étang
 BP 30116
 57153 MARLY Cedex
 Tél : 03.87.50.81.90
 Fax : 03.87.50.81.91



Marly, le mardi 4 mars 2014

François HIRSCHAUER
 29 rue des Roches
 57000 METZ

Devis

Notre Réf : Devis N° 2014/02/6136

Objet : Gandrange - Construction d'un hangar Industriel

Personne à contacter : Adrien NOVELLO

N°	Désignation	Qté	U.	PVU EUR	PVT EUR
1	Sécurité				
1.1	Mise en place d'une tour d'accès à la toiture pour la durée des travaux	1,000	U	1 034,28	1 034,28
1.2	Securité périphérique par filet et potelet	184,100	ML	2,50	460,25
1.3	Sécurité par filet sur charpente neuve	1 008,000	M2	1,41	1 421,28
	Sécurité				2 915,81
2	Couverture (uniquement sur le grand bâtiment)				
2.1	F et P d'un bac support d'étanchéité portée 3.00, finition galvanisée	1 008,000	M2	9,78	9 858,24
2.2	Plus value pour bac support laqué 12μ sur dépôt	808,000	M2	0,32	258,56
2.3	Plus value pour bac support laqué plastisol 150μ teinte 880 (blanc) sur aire de lavage	200,000	M2	7,22	1 444,00
2.4	F et P d'un isolant type laine de roche, ép 60 mm	1 008,000	M2	9,93	10 009,44
2.5	F et P d'une étanchéité type membrane d'étanchéité pvc autoprotégée 12/10, coloris gris clair ou gris foncé	1 008,000	M2	12,13	12 227,04
2.6	Costière en tg 12/10 support de relevés	140,800	ML	8,59	1 209,47
2.7	F et P de relevés d'étanchéité autoprotégés en membrane d'étanchéité pvc autoprotégée 12/10, coloris gris clair ou gris foncé, y compris profil de serrage en tête de relevé	221,800	ML	12,57	2 788,03
2.8	F et P de naissance d'eau pluviale tronconique, y compris crapaudine	10,000	U	60,75	607,50
2.9	F et P de trop plein	2,000	U	82,01	164,02
2.10	F et P de descente EP intérieure en PVC, avec té de visite	64,000	ML	27,91	1 786,24
2.11	F et P d'un lanterneau de désenfumage 200/250, O/F CO2, y compris grille retardatrice d'effraction 1200J, remplissage par PCA 16 mm	3,000	U	1 426,73	4 280,19

N°	Désignation	Qté	U.	PVU EUR	PVT EUR
2.12	F et P d'un lanterneau fixe 200/250, y compris grille retardatrice d'effraction 1200J, remplissage par PCA 16 mm	5,000	U	974,24	4 871,20
2.13	Réalisation d'un asservissement incendie sur dépôt	1,000	EN	1 468,80	1 468,80
2.14	Pour mémoire: F et P de sortie de ventilation Ø maxi 200 mm ou crosse pour passage de cable	3,000	U	99,33	297,99
Couverture (uniquement sur le grand bâtiment)					51 270,72
3	Plus value pour Trainasse sur le grand bâtiment				
3.1	Plus value pour avoir 1 seule évacuation au sol sur un pan du grand bâtiment (trainasse sur la longueur et diamètre des tuyaux plus important)	1,000	EN	1 908,22	1 908,22
Plus value pour Trainasse sur le grand bâtiment					1 908,22
4	Bardage				
4.1	Façades bureaux et dépôt				
4.1.1	F et P de plateau de bardage galvanisé, portée 6m, y compris joint d'étanchéité à l'air	733,340	M2	17,73	13 002,12
4.1.2	Plus value pour plateaux de bardage laqués 12μ	733,340	M2	0,40	293,34
4.1.3	F et P d'isolation type Rockbardage ép 110 mm derrière le bardage vertical de la façade Nord afin d'avoir le même nu extérieur sur la partie en bardage horizontal	135,630	M2	10,36	1 405,13
4.1.4	F et P d'un feutre bardage ép 60 mm sur atelier	597,710	M2	4,83	2 886,94
4.1.5	F et P d'un feutre bardage ép 120 mm sur les bungalows	222,270	M2	6,41	1 424,75
4.1.6	F et P d'un bardage vertical, ép 63/100, prélaqué 25μ teinte Zinc 4750	662,390	M2	18,16	12 029,00
4.1.7	F et P de lisse z ép 20/10 support des bardages horizontaux	205,254	ML	11,58	2 376,84
4.1.8	F et P d'un bardage horizontal, ép 75/100, prélaqué 25μ Graphit 4702	293,220	M2	20,69	6 066,72
4.1.9	F et P de bavette bas de bardage en tole 75/100 prélaquée	232,450	ML	9,42	2 189,68
4.1.10	F et P d'habillage de linteau et jambage en tole 75/100 prélaquée	159,600	ML	25,84	4 124,06
4.1.11	F et P de tablette de fenêtre en tole 75/100 prélaquée	32,000	ML	37,57	1 202,24
4.1.12	F et P de couvertine en tole 75/100 prélaquée	184,900	ML	19,61	3 625,89
4.1.13	F et P d'angle de bardage en tole 75/100 prélaquée	51,800	ML	17,21	891,48
Façades bureaux et dépôt					51 518,19
4.2	Cloison intérieure				

N°	Désignation	Qté	U.	PVU EUR	PVT EUR
4.2.1	F et P d'un bardage vertical, ép 63/100, prélaqué plastisol 150µ 2 faces teinte arcelor 880 (blanc)	130,000	M2	24,76	3 218,80
4.2.2	F et P de bavette bas de bardage en tole prélaquée	20,000	ML	9,42	188,40
4.2.3	F et P d'angle de bardage en tole prélaquée	14,000	ML	17,21	240,94
4.2.4	F et P d'une pièce de finition pour fermeture du bardage en partie haute	20,000	ML	17,05	341,00
4.2.5	F et P d'habillage de linteau et jambage en tole prélaquée	6,200	ML	25,84	160,21
	Cloison intérieure				4 149,35
	Bardage				55 667,54

Montant H.T.	111 762,29 €
Remises, ristournes en %	-5 262,29 €

Montant H.T. Net	106 500,00 €
T.V.A. à 20,00	21 300,00 €

Montant T.T.C.	127 800,00 €
-----------------------	--------------

Validité de l'offre:30 jours

Prix valeur mars 2014

Afin d'éviter l'apparition de désordre important et **conformément au DTU**, pensez à souscrire un contrat d'entretien prévoyant une à deux visites annuelles comprenant entre autre; l'inspection du système de naissance d'eau pluviale; l'enlèvement des corps étrangers (feuilles etc...); l'inspection des joints de couverture, d'étanchéité etc.... pour plus de précision, nous consulter

Commande de désenfumage : Prévoyez également une visite annuelle

Francis HIRSCHAUER
Architecte D.P.L.G.

57000 METZ

