

559 #49

1860.

Eglise St Germain des Frs.

Memoire des Travaux de Couverture exécutés
par suite de la surélévation du Bâtimement au dessus de l'Entree
sur la Rue d'Esparb.

Monsieur Baltard, Architecte.
Monsieur Peron Inspecteur.

Par Madame Entrep.
24 Rue Pavée au Marais.

Travaux

La Couverture du Bâtimement surélevé en zinc
11.12 posée à dilations libres avec Casseaux et
Couvre-joints. Contient un Rampant de 4.82 développé
sur 4.00 produit

19.28
L'autre de 4.82 sur 3.83 produit 18.46
37.74

à réduire le vide de la Cheminée de 0.60
sur 0.20 de large de déduction faite des reliefs 0.12

37.62 188/206 11.75 177.94
178.70

à la rive deux bandes en zinc neuf us de 0.30 de

7.83 188/203 2.05 15.11
16.05

large et d'ensemble
Le ~~total~~ neuf joints en volige ordinaire contient
un Rampant de 5.12 sur 3.82 de haut prod 19.56

L'autre de 5.12 sur 3.63 produit 18.59

38.15 225 1.20 115.78

La fourniture et pose de Casseaux en Sapin de 0.04

6 de chacun 3.82 ensemble 22.92

5 us de 3.63 ensemble 18.15

1 us de 2.80 2.80

43.87 44.87 228 0.25 10.77
41.27

La fourniture et pose de Couvre-joints en zinc
neuf de 0.09 de développement,

6 de 3.98 compris recouvrements 23.88

5 us de 3.79 18.95

1 de 3.00 3.00

45.83 " 0.92 32.08

à reporter 288.88
321.88

4.77
- 0.54
23.85
9.54
33.39
- 3.93
29.46

293
- 1.77
- 1.75
- 1.93

Fabrique S. G.

Report

Calous de Couvrejointe ajustés et bandés - 13				
Amortissement - 3	15	214	0.20	3.00
Le tasseau de faitage de o.07 de gros	4.95	229	0.20	1.49
Le Couverjoint de faitage de o.10 de développement				
Compris recouvrement	5.20		0.20	11.46
On long du fronton, la fourniture et pose de bandes de solin en zinc de o.08 de large	5.82	188/207	0.66	1.30
Engrainures dans la pierre dure <i>compris en 2mm</i>	5.62		1.00	5.62
Filet en mastix d'icht	5.62		1.00	5.62
Écris saurés en plomb réemployé battu et pose	3		1.00	3.00
Couverture en zinc neuf d'un pilastre en pierre de o.42 sur o.32	1		1.00	1.00
Les bandes de solin de la Cheminée en zinc neuf de o.10 de large	7.36	188/217	0.70	1.09
Filettes en platin	4.80	132	0.40	4.92
Angles ajustés et soudés	4	216	0.25	2.00
Sous l'ombrel des bandes de rives, les bandes d'agrafe de o.10 de large	7.85	188/207	0.70	5.43
La fourniture et pose de gouttière neuve de o.25	9.69	188/189	2.25	21.58
Calous de gouttière	2.4	198	0.80	1.60
Cottete soudés <i>compris en 2mm</i>	2		1.00	2.00
Abougnons en zinc ajustés et soudés	2	199	1.00	2.00
La fourniture et pose de tuyaux en zinc de o.08 de diamètre	3.25	188/191	2.25	3.66
Couées ajustés et soudés	11	198	1.25	5.00
Dauphins en zinc	2	199	1.00	2.00
Le battage et la pose de deux bavettes de bois en plomb neuf de 1.08 sur o.25 de large probz	2		0.75	1.50
Les pentes en platin de 1.00 sur o.30 et o.02 d'épaisseur réduite	2	197	0.50	2.00
La fourniture de plomb neuf à chaumée 1.00 d'attache avec du Clou à piston coprais de o.01	3.70	9	70.70	4.41
Le revers en Cuivre neuve scellés de 4.80 x o.46	2.00	219	0.50	1.00
	1.72	66	4.51	8.34

à Reporta 375.88
364.56

172
31
20
1

1.60
38
2.76

1.

X

	Report			362.56
Ligout de deux tuiles neuves	4.20	22	1.33	20.86
Le massif en plâtres et plâtres sous le revers de				
4.30 sur 0.40 de large et 0.10 d'épaisseur réduite	1.72	100/101	2.10	3.61
Solin sur lach. neuve	5.40	130	0.70	3.78
Le Comble à gauche en Contrebas en zinc neuf				
11.12 Contient 4.27 réduit sur 2.47 de haut				
produit				10.41
La coupe us de 1.12 sur 1.20 réduit				1.34
				11.75
Moins le vide de la Cheminée de 0.68				
sur 0.18 d'abattement fait de 2.30	0.12	11.63	117/106	11.75
Le lattis neuf jointif contient une partie de				
4.18 réduit sur 2.33 produit				9.94
La coupe us de 1.20 sur 1.08 produit				1.30
				11.24
Moins le vide de la Cheminée de 0.20 sur 0.20	0.24	10.80	228	1.20
La fourniture et pose de tasseaux en sapin de 0.04				
de gros 4 de 2.33 ensemble				9.32
1 de				1.90
1 de				1.55
1 de				0.35
1 de				0.72
		13.84	228	0.35
La fourniture et pose de 3 courtois en zinc				
neuf de 0.09 de développement d'ensemble compris				
recouvrements		14.39	"	0.70
				10.07
Cousses et amortissements de courtois soudés	13	214	0.20	2.60
Coupe bois d'arêt sur zinc neuf	3.80	215	0.35	0.95
Les bandes de solin au long du mur et autour et				
autour de la Cheminée de 0.10 de large d'ensemble	7.05	123/117	0.90	11.94
Angles ajustés et soudés	8	216	0.35	2.00
Fillets en plâtre	7.10	132	0.40	2.84
Sur le mur, une bande en zinc neuf de 1.06 de				
long sur 0.33 de large	1.06	123/104	2.05	1.65
Bandes d'agrafe de 0.08 de large	3.35	123/117	0.65	2.18
Glaire en plâtre de 3.37 sur 0.30	1.01	94	0.85	0.36
Un raccord en zinc de 0.30 sur 0.12	1	"	1.00	1.00
				505.40
				176.75

69
64
133

4.70
3.20
1.50

3.20
1.50

1.75
1.40
1.20

4.73
1.53
1.40
1.10
1.50

3.43
0.8
1.50

à Reporter - 505.40
176.75

				275.73
	Report			558.40
Une partie de Cheneau en zinc neuf de 2.20 de				
long sur 0.37 de large produit	2.20	1.77	2.00	4.40
Un Cheneau en zinc neuf circulaire de 10.50 de				
long sur 0.17 de large réduit	4.50	1.60	2.00	9.00
Un massif en plâtre sous la 1 ^{re} partie de				
2.30 de long sur 0.32 de large et 0.10 d'épaisseur				
produit				0.70
Sous la seconde un massif en circulaire				
de 4.50 sur 0.42	0.54	1.24	100/101 2.10	2.60
Un coude ajusté et soudé	1		1.25	1.25
Côte de Cheneau soudée	1		1.00	1.00
Un gargouille en zinc neuf de 0.52 de long sur				
0.28 de large	1		1.50	1.50
Collet soudé	1		1.00	1.00
Noignon ajusté	1		1.00	1.00
Le socle en zinc neuf de 0.36 de développement	4.78	183/203	1.75	8.37
Un coude ajusté et soudé	1		1.50	1.50
Bandes d'agrafe en zinc neuf de 0.08 de large	4.78	183/217	0.65	3.11
Sous le socle, la pente en plâtre de 4.50 de				
large et 0.2 d'épaisseur produit	0.77	100/101	1.90	1.44
En retour une partie de socle en zinc neuf				
de 0.14 de développement	3.00	183/201	1.20	3.60
Bandes d'agrafe sous l'ourlet	3.00	183/217	0.65	1.95
Une partie de Cheneau circulaire en zinc				
remanié de 2.85 de long sur 0.15 de large	2.85		1.00	2.85
La pente en plâtre dessous de 2.85 de long				
sur 0.12 de large et 0.06 d'épaisseur	0.34			
Sous le socle, une pente de 2.90 de long				
sur 0.08 de large	0.23	0.57	95/97	2.20
Une partie en zinc remanié de 0.20 réduit				
sur 2.10 de haut	1.68			
Une vis de 1.00 réduit sur 1.45	1.45	2.92	209	1.50
La dépose redressage et repose de 10 couvre-joints				
en zinc l'ensemble	10.69		0.15	1.60

à Reporter 558.54
520.13

4.75
20.25
2.16
15.75
5.00
17.25

3.30
3.15
3.40
3.11

0.30

3.95
1.15
15.75
3.25
0.55

0.60
1.15

1.30
3.20
1.60

6.40

1.30
2.20
1.10

Report " " " " ~~558.51~~

Par faire

~~La dépose et repose de tasseaux en sapin de
0.04 de gros 10.50 " 0.10 1.05~~

Filet en plâtre 0.90 132 0.100 0.36

Une pièce en zinc neuf soude de 0.30 sur 0.20 - 1
un us de 0.15 sur 0.08 1 2 " 1.00 2.00

5.95
1.74
2.23

La fourniture et pose de tuyaux en zinc de 0.08
de diamètre 7.50 128/91 2.25 16.88
un Dauphin 1 " 1.00 1.00

Dans le Comble circulaire en Contrebas du
fronton à droite,

la fourniture et pose en rive de ardoises
nouves 56 148 0.103 8.57

La pose de ardoises non fournies 280 149 0.103 28.84

Solin sur ardoise non fournie 11.30 130 0.70 3.01

Dans le jardin la dépose réparation et repose

d'une Cuvette en zinc 1 " 2.00 1.50 1.50
2.00 2.00

La fourniture d'une Ceinture en fer à scellement
de 1.25 de long 1 " 2.00 1.60 1.60
2.00 2.00

Le scellement de cette Ceinture en fer 1 " 1.00 0.70 0.70
1.00 1.00

Le percement de trous pour les scellements 2 " 0.50 0.35 0.70
0.50 1.00

La fourniture et pose d'un Collier en fer à
vis de 0.75 de long 1 " 2.00 1.50 1.50
2.00 2.00

Pour boucler pendant l'exécution des
travaux du 11 au 16 Janvier la location
pendant 6 jours d'une toile goudronnée de
3.00 sur 5.00 produit 150.00 soit fournis
de location de mètres de toile goudronnée

240 239 0.0175 3.20

La pose et dépose, montage et descente et
double transport de mètres de toile goudronnée

150.00 240 0.20 8.00

Pour la découverte des anciens Combles
et le rangement des matériaux il a été employé

Journées de Compagnon et Aide 1 1.2 11.75 11.75

Total 651.20

*Le Comptable Demaire, l'Esprit et Rogée
par l'Architecte Demouré à la Somme de
Six cent dix francs quatre centimes
Paris le*

Rogée 610.04

Reglement 610 24 L c

a decouvrir 67⁰⁰ net des 4 1/2% de vint
pleins impes son compte en 57 juil 4 1/2% — 37 1/2
et 55⁰⁰ de vintime a 30 juil 4 1/2% — 16 50

Nette de 559.49

L'architecte Sautier a été le présent mentionné
à la somme de cinq cent cinquante neuf francs
quarante neuf centimes.

Fait le 20 juillet 1860.

Dattar

Je reconnais avoir reçu de M^r Docteur Brisson de
la Fabrique St Germain de Paris la somme de Cinq cents
cinquante neuf francs quarante neuf centimes pour
sold. du présent mentionné.

Donc quittance,
Fait le 21 Juil 1860

Brisson