

D

Mémoire D'Ordonné de Menuiserie fait et fourny a l'Eglise Saint Germain des pres.

D'après les Ordres de Monsieur Godeau
Inspecteur de Monsieur Fromenter
Par Coffin Entrepreneur
De Meniserie rue plume 16 1/2

Savoir

Pour la cloture de la chaire &
precher lors de sa construction fourny
les batis sapin brut d'assemblages
De 908 et 012 De gros Pont
12 poteaux de chacun 2-00 De
haut réduit
2 cours de traverses de 24-00
De long
et une traverse de dessus de porte
De 2-50
le tout produit 74-50 De cours a 2-00

M^{re} Costa Bardin
a enca. Comptes que
pour travaux, par
se. de. le. bois
ayant été réglé
en Comptes par
le Coffin

Sciage	0.15
Recherches	0.40
Sapin	0.18
Pois	0.15
Séjour	0.08
ft	0.71 2 8.83
1/2	0.12 3 0.16
les bois	1.52
Levant	0.76

58
~~149~~ 00

Deutsches Holz 1^{er} 30
 pour ouvrer 2 33
 Le ton 4^{er} 63
 Le mètre 1. 16

Parties de cloisons fournies en
 Sapin bateau brut ~~10^{er}~~ jointif
 De 2 27 De haut réduit sur ensemble
 24-21 De large produit 11 17 De
 Superficie a 3^{er} 20

61 - 36.
 175 - 64

Pour la porte a 2 vantaux
 fournies les barres et écharpes de sapin
 De 9 07 D'Esp sur 0 11 De large dressés
 et chanfrinés et De en 10 64 D.
 cours compris sous a 1 17 fait la
 Somme de

5 - 34.
 10 - 50

Aux barres et aux écharpes
 la plus value de 8 coupes brutes et
 entaillées a repos a ~~20^{er}~~ 10^{er} chaque

0 - 80.
 1 - 60

fournies un battement
 Sapin De 9 07 D'Esp sur 0 20 De
 large et De 2 27 De haut compris
 sous a 2 10 le mètre

2 - 35.
 1 - 50

D'après coup dans une des
 parties de cloisons fait l'ouverture
 d'une porte employé une Demi journée
 de Menuisier a 11^{er} 30

2 - 40

fournies 3 barres de sapin de
 9 07 D'Esp sur 0 11 De large
 dressés et chanfrinés et de hauteur
 1 00 produisant 3 00 courant compris

75 - 70

clous à ~~1⁵⁰~~ fait

~~1 - 50~~
~~4 - 69~~

Après les travaux terminés le
tout déposé dont les clousons de 2-25
de haut sur ensemble 24-21 de large
produisent 51¹⁷ de superficie à
~~0-30~~ le mètre

~~8 - 17~~
~~16 - 37~~

Les batis idem de ensemble
74-50 courant à ~~1-10~~ le mètre

~~6 - 47~~
~~7 - 15~~

Pour garantir les marches
en marbre fourni 28 feuilletts et
Sapin brut de 0-08 d'épaisseur
sur 0-24 de large et de hauteur
1-00 de long ensemble produisent
28-00 courant à ~~1-70~~ le mètre

~~28 - 00~~
~~53 - 20~~

Aux mêmes la plus
vaste de 16 entailles d'angles à
~~0-15~~ l'une

~~1 - 60~~
~~2 - 10~~
113 74

Total

Dans la chaire fourni un
plancher chêne 0-08 d'épaisseur
en feise de 0-08 de large et de
1-05 de long sur 0-75 de large
Produisent 0-79 de superficie à
~~10-50~~ fait

~~431 - 09~~
~~479 - 38~~
175 - 35

~~9 - 97~~
~~12 - 24~~

Plus values de 9 coupes brutes.
 De chacune 0,09 De long a 011

1 - 38

fourny 4 lambourdes chene de
0,04 et 0,03 De gros et De chauxne
0,75 De long prod^t 3 00 a ~~1 200~~

2 - 10
 3 - 00

~~Pour les fixer sur les massif~~
~~fait le perçement de 20 trous de~~
~~trepan dans la pierre a 011 l'un~~
 au dessus de ces planches

~~3 - 00~~

pour elever le predicateur fournny
 un planches provisoire sapin de
0,027 D'Epaisseur un parement rainé
 De 1-07 sur 1-20 De large prod^t
 1-26 De superficie a 64 fo 4-90

1 - 99

3 lambourdes sapin de
0,08 et 0,22 De gros et De chauxne
1-20 De long produisent 3 60 a
~~2 50~~ fait

7 - 20
 9 - 36

Aux planches plus values d'un
 chantournement de 1-28 De long
 estimé

0 - 35
 0 - 50

fournny les planches estrade
 actuel chene de 0,034 D'Epaisseur
 A parement rainé de 1-07 De long
 sur 1-26 De large produisent 1-32

19 - 20

~~9-40~~
~~11-50~~ fait

12-61
~~20-46~~

Plus value D'un chanfourment
De 1-30 De long vaüt

~~0-65~~
~~1-10~~

fourny 4 lambourdes chene
De 0,034 D'Epaisseur sur 0,16 De large
et De 1-25 De long avant
changement ensemble produisent 1-00
Coe cours à 2-60 le metre

13-00

fourny 2 contre-marches chene
De 0,034 D'Epaisseur un parement rainé collé
et dressé De 0-80 De long
sur 0,035 De large produisent 0-36
De superficie à ~~9-40~~ 11-50 fait la
Somme de

13-26
1-68

Par changement pour faire
une marche dans l'interieur la
Dépose du planches et des lambourdes
et fait une entaille dans le dit de
0-82 Développé le tout reposé ensuite
D'après temps employé estimé

1-39
1-90

fourny les deux contre-marches
actuelles chene De 0,034 D'Epaisseur 1
parement dressé De ensemble 0-88 De
long compris tenons sur 0,16 De large
estimé

1-25
1-00

37-87

Un ressort idem de 9,034 d'épaisseur
sur 0,31 de haut sur 9,08 de large
estimé

~~107 75~~
99

plus value d'une entaille pour
la saillie de la manœuvre de la manche
vaut

~~10~~ 16
99

fourny les 2 portes chêne de hollandais
en 3 parties de 9,034 d'épaisseur 2
Panneaux rainés collés avec clips et
emboîtés d'onglet au pourtour de
chaque 1-12 de haut sur ensemble
1-03 de large produisent 1-83 de
superficie à 15⁰⁰ le mètre

~~27~~ 45
32 84

plus value de 2 feuillures
de chaque 1-12 valent

~~0~~ 99

fourny 2 main courantes en
acier de 9,04 d'épaisseur sur 9,07
de large refouillées en dessous pour
la bandelette et arrondie en dessus
avec gorge et de ensemble 3-40 à
12⁰⁰ fait 17⁰⁰

~~10~~ 80
57 80

Le poli des mêmes et vernies à
la gomme sacque à 1⁷⁰ le mètre

~~1~~ 78

Sur la face on attendait les
bat reliefs fournys 3 panneaux

69 15

Sapin De 9,027 D'Épaisseur 1 pavement
 rainé et collé dont un de 0,87 sur 1,06
 2 autres de chacun 0,77 sur ensemble
 0,80 le tout produit 4,52 à 6,50
 plus valeur de 2 coupes brutes de
 charpente 0,96 valent
 fourny les carrés chêne 9,027 et 9,08
 de ensemble 3,20 à 4,50

7 - 45
 9 - 58
 0 - 28
 2 - 56
 3 - 52

Total 633^f - 04^c
 146 - 32

Règlement - 321 - 67.

L'Architecte Souffigné arrête le règlement du
 présent mémoire à la somme de Trois cent vingt
 un franc, Soixante sept centimes

Paris le 20 Août 1828

M. Godey

Bon à payer par M. Fauconnier Trésorier de la fabrique de St Germain
 des prêtres. - 29^{me} 1828. de Heravenant Curé de St Germain des prêtres

Je soussigné reconnais avoir reçu de M. Fauconnier, Trésorier de la
 Fabrique St Germain des prêtres la somme de Trois cent vingt un franc sixante
 sept centimes montant du règlement du mémoire ci-dessus
 Dont quatre ans
 A Paris le dix décembre mil huit cent vingt huit /
Caffin