

De la Roussinière, et qui, avant d'être à travail, les
meubles, tournants, virants et autres tels usages
de ce moulin, qui sont la propriété des seigneurs. Néanmoins
nous un foris de prise selon cent francs, qui
appartiennent à la mineur. Le moulin de la Roussinière
serait estimé par des experts, Duchesneux
parties, et ce, après le travail fait, il serait
aussi fait une estimation, des meubles, tournants,
virants, et autres usages de ce moulin.

Les parties, en conformité de ce qui est au bail
précité, ont fait faire les estimations, et
nous ont remis le présent acte, et à quoi
nous avons obtempéré, de la manière suivante.

Estimation des tournants et virants
du moulin de la Roussinière, destinés
à être détruits, et remplacés par un
moulin, monté à l'anglaise.

- 1^o L'arbre du moulin à moudre, est garni de
quatre tournants et quatre frettes, estimés ensemble
francs, ci. 60^o
- 2^o Le rouet, huit bœufs de traverse, les
bras, et autres accessoires, estimés ensemble francs, 200^o
- 3^o Le rouet, quatre bœufs de passage,
et sa charrue, estimés ensemble francs, ci. 40^o
- 4^o La fûte, garnie de plusieurs roues et
deux frettes, estimés ensemble francs, ci. 11^o
- 5^o Le pied de bois, le pas, le même, le
ballard en fonte, la calotte en fonte, le même
en fonte, le ballard en fonte, et
le entonnoir en zinc, estimés quatre vingt
deux francs, ci. 82^o
- 6^o Le meule tournante, d'un mètre cinquante
centimètres de diamètre, sur trois cent
mètres de hauteur, de la même espèce de
fer; le meule courante à la même
diamètre, et sur un centimètre cinquante
mètres de hauteur, elle est liée avec trois
crochets en fer, et a un piston, une bœuf et
un crochet pour la lever, le tout est
estimé quatre cent quatre vingt quinze francs 175^o
- 7^o L'arbre du moulin à frotter, est
garni de six frettes et deux tournants, estimés
à reporter, ci. 85^o



Deuxième



Report ci. contre, ci . . . 135.^s
 virant six francs ci . . . 70.^s
 1^o Le rang Range boulons, assemblage,
 les bois, et autres accessoires, estimés cent cinq
 francs, ci . . . 115.^s
 2^o Le rang, sachussore et quatre
 boulons d'assemblage, estimés soixante quinze
 francs, ci . . . 75.^s
 3^o Le gabarit pour Pontons, le tout en
 fonte, pèse cent soixante francs ci . . . 37.^s
 4^o Le jild de fer, le pes, le main, le
 cadot, le battant de fonte, la cabotte en fonte,
 l'armillon en fonte, le badillard de fonte,
 et l'entonnoir en vingt six parties selon le siege
 francs cinquante centimes, ci . . . 76.^s
 5^o Le meule Portante, de six mètres cinquante
 deux centimètres de diamètre, sur vingt cinq
 centimètres cinq dixièmes de hauteur, le
 diam cercle de fer, le meule courante, et
 même diamètre et la même épaisseur, et six
 diam cercle de fer, et six autres pièces, deux boudes
 et deux crachats, le tout est estimé deux cent
 cinquante francs, ci . . . 250.^s
 6^o Six machines à points carées, pesant
 huit kilogrammes cinq hectogrammes, prises
 quatre cent francs vingt cinq centimes, ci . . . 118.^s
 7^o La machine à la machine, pesant
 sept kilogrammes cinq hectogrammes, prise
 sept francs cinquante centimes, ci . . . 7.^s
 8^o Le câble de la filochy, pesant quarant
 huit kilogrammes, estimé deux cent francs
 vingt centimes, ci . . . 17.^s
 9^o Cables vis avec leurs écrous, pour
 régler les meules, et une clé, estimés quinze
 francs, ci . . . 15.^s
 Total, quinze cent soixante quatre francs
 quarante cinq centimes, ci . . . 1564.^s
 Sur quoi il y a été déduire deux
 cents francs, pour le fond de prise
 appartenant à la mine de Cerou à l'achonier 200.^s
 Il reste de sur l'opere de l'achon, deux
 cent soixante quatre francs quarante cinq
 centimes, ci . . . 1364.^s
 Estimation des tournants et virants de
 meule de la Boussoinière, montés à l'anglaise.

204
 1364

Lehamittel
 P
 A p 8
 N. 100
 J B

1^o Le rose, deux mètres de largeur, trois mètres d'usage
 centimètres de hauteur, à usage bras, de quinze centimètres
 centimètres, trois rangs de dentelle, de vingt en six dents
 centimètres d'épaisseur, dentelle six dents, huit dents
 de trois mètres de longueur, onze petits boutons sur
 les deux côtés, huit boutons d'assomblage dans le bras
 au milieu, et cinquante quatre boutons pour les six
 centes, et est estimé quatre cent cinquante francs,
 ci

2^o Le tourillon de Pologne, deux mètres onze
 centimètres, une rondelle et trois frettes de six
 sept, six et cinq centimètres de largeur, ci

3^o Le tourillon de Pologne à usage centimètres
 de diamètre, une rondelle, et trois frettes de
 sept, six et cinq centimètres de largeur, ci

4^o Le rose à trois mètres quatre vingt
 deux centimètres de longueur, et quarant huit
 centimètres de diamètre, il est estimé cent
 quarant cinq francs, ci

5^o Le rose de fer, en fonte, ci

6^o La charnière du rouet, en bois, à deux points
 dents, estimé deux cent cinquante francs, ci

7^o Le pied d'acier, quatre boutons de
 soie, se fait à graine, une dent en bronze,
 quatre vis d'assomblage, l'arbre vertical en
 fonte, qui forme point rond, son pignon en
 fonte, dentures en fonte, qui ont vingt six
 millimètres d'épaisseur, mesure au point de
 centre, une vis de pression, l'écrou en fonte,
 une vis de pression, le cadet de l'arbre vertical
 de cent deux millimètres de diamètre, ci

8^o L'écrou, en bois, deux cent huit dents,
 estimé cinquante deux francs, ci

9^o Le gal meublé est garni d'un pied à
 table, en volant, quatre boutons d'assomblage,
 une dent à graine, quatre vis de pression, un
 manchon, son pied, son moine, une charnière
 reconstruite, un pied de fer en fonte, une bague
 et une vis de pression, une goupille de support
 en fonte, un pied, une vis de pression, dentures
 en fonte, dentures millimètres d'épaisseur
 dentures point de centre, le cadet de l'arbre
 de cent quatre vingt huit millimètres de diamètre
 en bois en fonte, quatre coussinets en bois,

et reporté, ci 693. M

quatre vis d'expression, une plaque de recouvrement, quatre
boulons de scellement, une collette en fonte, un
écrouillon, un sac à charbon en fer, six côgnes, un
entrouver en fer blanc, un ressort à ressort
après accablées, ci

10^e Le même nœud, couronné à l'élément, a
un diamètre cinquante centimètres de diamètre, et trent
deux centimètres d'épaisseur, elle est liée par
trois crochets en fer, le même tournant à l'élément
diamètre est le même d'épaisseur, et est aussi liée
par trois crochets en fer, le même est quatre
cents francs, ci

110.00

11^e Le même nœud à l'élément, couronné,
a un diamètre cinquante deux centimètres de diamètre,
et vingt cinq centimètres cinq millimètres d'épaisseur,
elle est liée par un crochet en fer, - le même
diamètre à l'élément diamètre est le même d'épaisseur,
et est liée par deux crochets en fer, le même est
est quatre cents cinquante francs, ci

250.00

12^e Le même à hauteur, couronné, a un diamètre
cinquante huit centimètres de diamètre, et trent
centimètres cinq millimètres d'épaisseur, elle est
liée par trois crochets en fer, - elle tournant
à l'élément diamètre est trent cinq centimètres
d'épaisseur, elle est liée par deux crochets en fer,
le même est quatre cents quatre vingt et
quinze francs, ci

425.00

13^e Pour chaque air de vent, trois boulons de
support, pour les côgnes chaque nœud de pression,
deux crochets, une rallonge, un fer à
vibrer, trois clés pour servir les boulons,
et trois règles gramp, ci

14^e Un arbre vertical, après sa jonction en
fonte, un pignon en fonte, une vis d'expression,
sa denture en bois, une spirante de bois, est
deux francs, soit vingt centimes chaque part, ci

12.00

15^e Le collier de l'arbre vertical, a quarante
cinq millimètres de diamètre, l'arbre est lié
dans le haut, par un couvercle en bois décorné
et deux boulons en fer, avec leurs écrous,

Un arbre de bois, de trent neuf millimètres
de diamètre encollet, attaché avec son couvercle
en bois, et deux boulons avec leurs écrous,

Un pignon en fonte, une vis d'expression,
denture en fonte, de quatre centimètres d'épaisseur,
un support sous le solde, tenu par deux vis
en bois,

à reporter, ci

1846.40

Un second support en fer, tenu par quatre vis en bois, au-dessous des vis, est de deux pouces quatre lignes huit vis en bois, ci 10.
 11° Un pignon en fer, une vis d'impulsion est garant de huit centimètres de bois, à quinze centimètres, ci 20.
 12° Un pignon en fer, avec une vis de pression, d'épaisseur de fer, en fer, avec une vis de pression, un support avec quatre boulons et six écrous, le coller de cet arbre, à trois centimètres de diamètre ;

Un arbre de fer, pour le nettoyage, un pignon en fer, denté en fer, d'épaisseur de fer, le support est quatre boulons, l'arbre a quarante un millimètres de diamètre à ce support ;

Un pignon en bois, dans la queue de fer, huit vis en bois, un support est quatre boulons, le coller de cet arbre à trois centimètres de diamètre, ci 10.

13° Une courroie pour commander le nettoyage, est de cinq francs quarante centimes, ci 10.

14° Deux petites courroies pour faire marcher le nettoyage, à quatre francs l'une, ci 8.

15° Le nettoyage, avec trois grilles à bois, deux grilles à papier, et deux de sautoir, est de trois cent cinquante francs, ci 350.

16° Les courroies pour commander la bobine, sont de six francs, ci 10.

17° Un petit arbre de fer, une poulie en fer, et un arbre en engrenage en fer, d'épaisseur de fer, qui est de quatre centimètres de diamètre. Cet arbre est tenu par deux supports en fer, attachés par huit vis en fer, et de six centimètres, à un bout de trois centimètres, et de l'autre de quatre centimètres.

Un arbre vertical en fer, pour commander la bobine, un pignon en fer, avec une vis de pression, d'épaisseur en fer, qui est de huit centimètres de diamètre ;

Un autre pignon en fer, une vis de pression, d'épaisseur en fer, qui est de huit centimètres de diamètre ;

Un autre engrenage en fer, une vis de pression, d'épaisseur en fer, qui est de huit centimètres de diamètre ; le tout de fer et de bois.

2.30
 L'Empereur & Chateau de Chateau la Vallée le vingt six Janvier 1861. p. 110.
 No. 7. rue de la Cour de la Vallée de la Vallée

Report d'autre part à 219⁵.

- 31^e Une paire de poulies, à quatre poulies, avec son corbeil, et deux quarante cinq francs, ci... 45.
- 32^e Une seule poulie à quatre poulies, avec son corbeil, et deux quarante cinq francs, ci... 45.
- 33^e Une seule poulie à quatre poulies, avec son corbeil, et deux quarante cinq francs, ci... 45.
- 34^e Une seule poulie à quatre poulies, avec son corbeil, et deux quarante cinq francs, ci... 45.
- 35^e Une seule poulie à quatre poulies, avec son corbeil, et deux quarante cinq francs, ci... 45.
- 36^e Une seule poulie à quatre poulies, avec son corbeil, et deux quarante cinq francs, ci... 45.
- 37^e Une seule poulie à quatre poulies, avec son corbeil, et deux quarante cinq francs, ci... 45.
- 38^e Une seule poulie à quatre poulies, avec son corbeil, et deux quarante cinq francs, ci... 45.
- 39^e Une seule poulie à quatre poulies, avec son corbeil, et deux quarante cinq francs, ci... 45.
- 40^e Une seule poulie à quatre poulies, avec son corbeil, et deux quarante cinq francs, ci... 45.

Chateau

vingt six
 et comme nous y
 après lecture faite

P
 A. B.
 C. D.
 E. F.
 G. H.
 I. J.
 K. L.
 M. N.
 O. P.
 Q. R.
 S. T.
 U. V.
 W. X.
 Y. Z.