

PÉNITENCIER DE KINGSTON—Quantités et prix des matériaux, etc.—*Suite.*

<i>Atelier des machines—Suite.</i>	\$ cts.	<i>Forge.</i>	\$ cts.
5 drilles verticales.....	100 00	2 boîtes à huile, à main, à 20c.....	0 40
1 roue en cuir, 11 pcs, arbre principal.....	5 00	3 étaux, 210 lbs, à 20c.....	60 00
1 machine à planer, 10 x 30 pcs.....	75 00	1 étai pour boulons et écrous.....	15 00
64 pieds d'arbres, avec attaches et supports, à \$1.....	64 00	Tarauds assortis, depuis $\frac{3}{8}$ pc. jusqu'à 1 pc.....	35 00
45 pds d'arbres, neufs, à 30c.....	13 50	6 clefs pour tarauds, à 30c.....	1 80
4 poulies en fer.....	3 00	Balances.....	30 30
6 do bois.....	2 50	2 brouettes, à \$3.....	6 00
312 pds de courroies assorties, à 10c.....	31 20	1 creuset.....	0 75
210 lbs de boulons, à 5c.....	10 50	1 chaudron pour fondre le cuivre.....	5 00
145 lbs de brides, à 8c.....	11 60	1 boîte à charbon dur, en bois.....	2 00
17 lbs de barre d'acier p. outils, à 13c.....	2 21	1 horloge et boîte.....	5 00
3 prs. centres de manivelle, à \$4.....	12 00	1 armoire.....	2 00
25 chassoirs pour la tôle, à 25c.....	6 25	1 gong, grand, 35 lbs, à 30c.....	10 50
6 jogs, à 25c.....	1 50	1 do petit, 15 lbs, à 30c.....	4 50
17 tenailles, bonnes, à 50c.....	8 50	5 ardoises, à 5c.....	0 25
8 do à 50c.....	4 00	2 drilles à leviers, à \$2.25.....	4 50
24 pics à deux pointes, assortis, à \$2.....	48 00	1 vilebrequin.....	1 90
20 drilles plates, à 30c.....	6 00	2 mêches, à 18c.....	0 36
1 filière à robinet.....	1 50	2 seaux à l'eau, à 25c.....	0 50
1 chaîne pour le tour.....	7 50	17 cuvettes pour laver les mains, à 10c.....	1 70
120 lbs d'outils d'acier, assortis, à 17c.....	20 40	1 échelle.....	1 50
40 porte-molettes, à 75c.....	30 00	2 nouv. essieux pour char. à ress., à \$1.....	2 00
22 drilles pointues, à 50c.....	11 00	353 lbs de fer, à 2c.....	7 06
32 drilles torsées, à \$1.....	32 00	500 lbs de garde-fou, en fer, à 1 $\frac{1}{2}$	7 50
2 dés d'appui fixe, à \$5.....	10 00	100 lbs de fer assorti, à 2c.....	2 00
	1,963 98	150 lbs de ferraille, à 1c.....	1 50
		100 lbs de boulons assortis, à 2c.....	2 00
<i>Forge.</i>		80 lbs de clous de fer à cheval, à 10c.....	8 00
Cisailles en fer, coupant à la vapeur.....	70 00	30 lbs d'acier fondu neuf, à 13c.....	3 90
Polissoir avec support, 7 pcs.....	10 00	30 lbs de vieil acier, à 5c.....	1 50
1 foret, avec arbre auxiliaire.....	100 00	3 lbs de laiton, à 35c.....	1 05
1 machine à couper les boulons, avec arbre auxiliaire, etc.....	45 00	4 lbs de prussiate de potasse, à 65c.....	2 60
1 meule, 30 pcs.....	7 84	1 lb. de safran.....	0 10
1 soufflet Sturtevant de 3-lb., avec arbre auxiliaire.....	110 00	15 feuilles de papier émeri, à 3c.....	0 45
50 pieds d'arbre avec support et attaches.....	100 00	1,000 de charbon de forge, à \$5.....	2 50
4 poulies en fer.....	3 00	2 machines à serrures, à \$25.....	50 00
4 do bois.....	2 50		1,593 21
230 pieds de courroie, à 9 $\frac{1}{2}$ c.....	22 00	<i>Tailleurs de pierre.</i>	
8 forges, à \$60.....	480 00	3 secrétaires, à \$2.50.....	7 50
4 soufflets, à \$12.....	48 00	3 poêles, 1, 1-8; 2, 1-10, à \$15.....	45 00
6 enclumes, à \$20.....	120 00	2 tabourets, à 50c.....	1 00
6 marteaux à deux mains, à 75c.....	4 50	1 chaise.....	0 75
8 marteaux à main, à 75c.....	6 00	1 table.....	1 00
10 enclumes, assorties, à 60c.....	6 00	1 horloge.....	2 00
20 paires de mandrins, à 60c.....	12 00	1 rayon pour les livres.....	0 50
6 tranches, à 20c.....	1 20	1 armoire, 6 x 2 x 6 pds.....	3 00
2 ciseaux à froid, à 20c.....	0 40	1 do 3 x 2 pds.....	1 50
4 chasse-clous, à 20c.....	0 80	1 do 3 x 1 x 4 pds.....	0 75
3 aplatissoirs, à 20c.....	0 60	1 miroir.....	0 45
40 paires de tenailles, assorties, à 20c.....	8 00	2 balais, à 32c.....	0 64
5 tranchets, à 20c.....	1 00	2 chariots, à \$5.....	10 00
2 cônes, 500 lbs, à 3c.....	15 00	1 traîneau pour la pierre.....	2 00
1 bloc pour outils, 400 lbs, à 3c.....	12 00	5 brouettes, à \$1.....	5 00
2 blocs à bourrelets, 600 lbs, à 3c.....	18 00	5 pelles, courtes, carrées, à 75.....	3 75
1 foyer, 800 lbs, à 3c.....	24 00	2 enclumes, à \$20.....	40 00
2 rafraichissoirs, 300 lbs, à 3c.....	9 00	2 marteaux de forgeron, à 40c.....	0 80
4 cuvettes à refroidir.....	1 00	1 marteau à deux mains.....	0 95
5 barils à eau, à 10c.....	0 50	12 paires de tenailles, à 25c.....	3 00
4 pelles à charbon, \$1.75.....	7 00	1 timbre en acier, 80 lbs, à 13c.....	10 40
1 chaudière à charbon.....	0 10	54 équerres, à \$1.17.....	63 18
5 porte-outils, à 75c.....	3 75	1 étai de forgeron.....	17 00
1 assort. d'outils de maréchal ferrant.....	2 50	6 barres de fer, 156 lbs, à 3c.....	4 68
1 clef anglaise.....	0 95	50 réglots, à 5c.....	2 50
15 drilles torsées, assorties, à \$3.75.....	56 25	1 évier, 3 x 2 pds.....	5 00
8 drilles plates, assorties, à 30c.....	2 40	50 petites cuvettes, à 10c.....	5 00
2 boîtes à huile de 2 gallons, à 40c.....	0 80	40 feuilles de tuyau, 7 pcs, à 30c.....	12 00
		5 coudes de tuyaux de poêles, à 30c.....	3 00
		397 point. de masses, $\frac{3}{4}$ acier, 344 lbs, à 13c.....	44 72