

KABERA Jean  
B.P. 1399  
KIGALI.

Kigali, le 8/1/1990

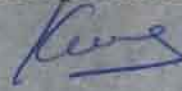
Monsieur le Ministre de la Jeunesse  
et du Mouvement Associatif  
KIGALI.

Monsieur le Ministre,

J'ai l'honneur de vous transmettre  
mon offre de prix pour la réfection et construction des bâtiments  
du MIJEUMA, C.F.J. de Muhali pour un montant de NEUF MILLIONS  
CENT VINGT QUATRE MILLE QUATRE VINGT DIX NEUF FRANCS RWANDAIS  
(9.184.099 FRW).

Je vous en souhaite bonne réception  
et vous prie d'agréer, Monsieur le Ministre, l'assurance de ma  
très haute considération.

KABERA Jean  
Entrepreneur.-



DEVIS DES TRAVAUX DE CONSTRUCTION D'UN MAGASIN DE  
STOCK APPARTENANT AU MIJEUMA, C.F.J. DE MUHALI.

N° :	Désignation	Unité:	Quantité:	Prix U.:	Montant
I. :	<u>TERRASSEMENT.</u>				
I.1.:	Nivellement du terrain	: m2 :	197,60 :	100 :	19.760
I.2.:	Fouille des fondations	: m3 :	23,42 :	400 :	9.368
					29.128
II. :	<u>MAÇONNERIE.</u>				
2.1.:	Béton de propreté ép. 5	: m3 :	0,8 :	17.000 :	13.600
2.2.:	Maçonnerie de fondation en moëllons:	m3 :	4,8 :	12.000 :	57.600
2.3.:	Roofing sur les murs, 20 cm	: ml :	40 :	500 :	20.000
2.4.:	Maçonnerie des briques cuites, ép.	:	:	:	:
	: de 20 cm	: m2 :	72 :	2.050 :	147.600
2.5.:	Rejointoyage	: m2 :	144 :	250 :	36.000
					274.800
III.:	<u>BETON.</u>				
3.1.:	Poteau en B.A.	: m3 :	1,32 :	56.000 :	73.920
3.2.:	Pavement en béton sur briquailon	: m2 :	136 :	3.200 :	435.200
3.3.:	Trottoirs de 80 cm de large	: ml :	41 :	2.400 :	98.400
					607.520
IV. :	<u>CHARPENTE.</u>				
4.1.:	Ferme mét. en tube de 50 x 40	: pce :	3 :	240.000 :	720.000
4.2.:	Rampants mét. en tubes de 50 x 40	: ml :	19,2 :	1.050 :	20.160
4.3.:	Pannes mét. en tube de 50 x 40	: ml :	144 :	1.050 :	151.200
					891.360
V. :	<u>COUVERTURE.</u>				
5.1.:	Couverture en tôles ondulées de 28	:	:	:	:
	: BG fixées avec crochets	: m2 :	172,8 :	1.850 :	319.680
					319.680
VI. :	<u>HUISSERIE.</u>				
6.1.:	Ouverture supérieur en métal dé-	:	:	:	:
	: ployé	: m2 :	36,4 :	7.200 :	262.080
6.2.:	Forté mét. en tôles pleines de	:	:	:	:
	: 1,5 x 2,10	: m2 :	3,15 :	16.000 :	50.400
					312.480
					TOTAL = 2.434.968

DEVIS DES TRAVAUX DE CONSTRUCTION D'UN ATELIER  
DE MENUISERIE DU MIJEUMA C.F.J. DE MUHALI.

N° :	Désignation	:Unité:	Quantité :	P.Unit.:	Montant
I.	<u>TERRASSEMENT.</u>				
I.1.	Nivellement du terrain	: m2 :	197,6	: 100 :	19.760
I.2.	Fouille des fondations	: m3 :	23,42	: 400 :	9.368
					29.128
II.	<u>MACONNERIE.</u>				
2.1.	Béton de propreté ép. 5 cm	: m3 :	0,8	: 17.000 :	13.600
2.2.	Maçonnerie des fondations en moël.	: m3 :	4,8	: 12.000 :	57.600
2.3.	Roofing sur murs, 40 cm	: ml :	40	: 500 :	20.000
2.4.	Maçonnerie en briques cuites ép. : de 20 cm	: : : m2 :	: 72	: : 2.050 :	: 147.600
2.5.	Rejointoyage	: m2 :	144	: 250 :	36.000
					274.800
III.	<u>BETON.</u>				
3.1.	Poteau en B.A.	: m3 :	1,32	: 56.000 :	73.920
3.2.	Pavement en béton sur briquillons:	: m2 :	136	: 3.200 :	435.200
3.3.	Trottoir de 80 cm de large	: ml :	41	: 2.400 :	98.400
					607.520
IV.	<u>CHARPENTE.</u>				
4.1.	Ferme mét. en tube de 50 x 40	: pce :	3	: 240.000 :	720.000
4.2.	Rampants mét. en tubes de 50x40	: ml :	19,2	: 1.050 :	20.160
4.3.	Pannes mét. en tubes de 50 x 40	: ml :	144	: 1.050 :	151.200
					891.360
V.	<u>COUVERTURE.</u>				
5.1.	Couverture en tôles ondulées de : 28 BG fixées avec crochets	: : : m2 :	: 172,8	: : 1.850 :	: 319.680
					319.680
VI.	<u>HUISSERIE.</u>				
6.1.	Ouverture supérieure en mét.déployé:	: m2 :	46,65	: 7.200 :	335.880
6.2.	Porte mét. en tôles pleine de : 1,50 x 2,10	: : : m2 :	: 6,3	: : 1.600 :	: 100.800
					436.680
					TOTAL = 2.559.168

DEVIS DES TRAVAUX DE CONSTRUCTION D'UNE ETABLE POUR  
4 VACHES APPARTENANT AU SEULEA, C.F.J. DE MUHALI.

N°	Désignation	Unité	Quantité	P.U.	Montant
I.	<u>TERRASSEMENTS.</u>				
I.1.	Installation du chantier	ff	ff		50.000
I.2.	Nivellement	m2	150,48	100	15.048
I.3.	Fouille des fondations	m3	37,20	400	14.880
					79.928
II.	<u>MAÇONNERIE.</u>				
2.1.	Béton de propreté ép. 5 cm	m3	1,55	17.000	26.350
2.2.	Fondation en maçonnerie des moël.	m3	23,25	12.000	279.000
2.3.	Rcofing de 20 cm de large	m1	31	500	15.500
2.4.	Rejointoyage	m2	264	250	66.000
2.5.	Maçonnerie en briques cuites	m2	240	2.050	492.000
2.6.	Rejointoyage	m2	105	250	26.250
2.7.	Trottoir	m2	40,80	2.400	97.920
2.8.	Pavement en ciment sur briquillons:		45,6	2.400	109.440
2.9.	Pavement en ciment sur moëllons	m2	21	2.400	50.400
					1.179.660
III.	<u>CHARPENTE.</u>				
3.1.	Perme métallique en tube	pce	1	280.000	280.000
3.2.	Rampant mét. en tube de 50 x 40	m1	27	1.050	28.350
3.3.	Pannes mét. en tube de 50 x 40	m1	89,6	1.050	94.080
					402.430
IV.	<u>COUVERTURE.</u>				
4.1.	Couverture en tôles ondulées de				
	28 BG fixées avec rochets	m2	100,8	1.850	186.480
					186.480
V.	<u>HUISSERIE.</u>				
5.1.	Portes mét. vitrées avec grilles				
	de protection de 1,5 x 2,10	m2	3,15	17.000	53.550
5.2.	Portes mét. pleine vitrées de				
	90 x 2,10	m2	1,89	16.000	30.240
5.3.	Portes en bois isoplanes	pce	3	14.000	42.000
5.4.	Fenêtres mét.vitrées de 1,2 x 1,00:	pce	4	19.180	76.720
5.5.	Barrière mét. en tube de 1,5 avec				
	portillons	pce	35	6.550	229.250
					451.760
6.1.	Faux plafond ou unalite dans la				
	laiterie, le corridor et le stock				
	médicament	m2	15,75	1.500	23.625
					23.625
VII.	<u>PEINTURE.</u>				
7.1.	Peinture latex dans la laiterie,				
	stock médicament	m2	55	450	24.750
					24.750

TOTAL = 2.328.633