MINISTERE DE LA JEUNESSE, DES SPORTS, DE LA CULTURE ET DE LA FORMATION PROFESSIONNELLE

Devis confidentiel

Poste	Désignation des ouvrage	Unité	Qté	P.U	P.T
0	Installation de chantier			500.000	500.000
	TRIBUNE				
	I. REVETEMENT				
[.1	Chape pour étanchéité sur gradin avec pente et évacuation d'eau	m ²	468	3.800	1778400
1.2	Fermeture des joints entre les dalles en béton armé (sur 1,326 m²)	FF	-	500.000	500.000
I.3	Etanchéité avec roofing + béton de pente (tribune central)	m ²	30	4.500	135.000
I.4	Crépissage de remplissage sur blocciment	m²	12	2.300	27.600
I.5	Enduit tylorien sur plancher et poutres	m ²	1625,9	800	1.300.720
I.6	Pavement taloché à l'entrée des toilettes	m ²	165,67	5.000	828.350
1.0	S/TOTAL I:				5.070.070
	II. HUISSERIE				
II.1	Fourniture et pose ouvrants de portes isoplanes	pce	2	45.000	90.000
II.2	Fermeture des portes à l'intérieur (vérroux) pour les toilettes	pce	72	4.500	324.000
П.3	Pourniture et pose serrures de portes en remplaçant ceux existants (type YALE Ou KALE)	pce	47	12.000	564.000
II.4	Ajustement porte métallique au niveau de serrure	pce	1	10.000	10.000
II.5	Lamelle NACO 67x15	pce	28	2.000	56.000
II.6	Placement de portail en grilles démontés				
	(de 1,50 m ²) devant le tribune central	pce	2	30.000	60.000
	S/TOTAL II:				1.104.000
	III. TOITURE	2	20	6.500	105 000
III.1	Couverture en bac auto-portant devant la tribune (charpente)	m ²	30	6.500	195.000
	S/TOTAL III:				195.000

	IV. SANITAIRES :				
IV.1	Chasse-eau pour W.C à la turcque au	pce	62	20.000	1.240.000
	moyen de tuyau galva + vanne				
V.2	Fourniture et pose lavabo simple	pce	6	60.000	360.000
V.3	Chasse-eau pour W.C à la siège	pce	2	65.000	130.000
V.4	Porte papier hygiénique	pce	9	5.500	49.500
IV.5	Fourniture et pose robinet 3/4"	pce	6	5.000	30.000
IV.6	Vérification du système d'alimentation et	FF	-	1.400.000	1.400.000
	d'évacuation d'eau				
	S/TOTAL IV:				3.209.500
	V. ELECTRICITE				
V.1	Prise de courant simple	pce	6	3.500	21.000
V.2	Prise de courant triphasée	pce	4	25.000	100.000
v.3	Interrupteur simple	pce	10	3.000	30.000
V.4	Interrupteur double allumage	pce	1	4.500	4.500
V.5	Interrupteur double direction	pce	4	5.000	20.000
V.6	Réglette + tube	pce	25	8.000	200.000
V.7	Coffret divisionnaire à 12 départs	pce	1	80.000	80.000
V.8	Tuyau P.V.C de 5/8" pour gaine +	pce	120	700	84.000
	accessoires				
V.9	Boîte de dérivation	pce	20	750	15.000
V.10	Boîte d'encastrement	pce	10	500	5.000
V.11	Fil VOB de 1,5mm ²	ml	100	120	12.000
V.12	Fil VOB de 2,5mm ²	ml	200	150	30.000
V.13	Câble 4x16mm²	ml	60	6.000	360.000
V.14	Projecteur 2000w	pce	6	150.000	900.000
V.15	Réglettes étanches	pce	12	22.000	264.000
V.16	Coffret à 4 départs	pce	1	50.000	50.000
V.17	Fusibles à rail mini jump	pce	4	5.000	20.000
V.18	Câble C.G.V.B 2x1,5mm ²	ml	400	500	200.000
V.19	Attache pour C.G.V.B	pce	600	150	90.000
V.20	Hauts parleurs	pce	4	500.000	2.000.000
V.21	Câble télephonique souple 0,75mm ²	ml	240	1.000	240.000
V.22	Central sonorisation	pce	1	5.000.000	5.000.000
	S/TOTAL V:				9.725.500
	VI. PEINTURE				
VI.1	Peinture latex sur enduit tylorien (planchers)	m^2	1801,1	1.000	1.801.100
	et colonnes				
VI.2	Peinture émail sur huisseries et plinthe	m ²	392,3	1.000	392.300
VI.3	Peinture anti-rouille sur huisseires	m ²	134,4	1.000	134.400
VI.4	Super-sol tribune	m^2	2712	1.000	2.712.000
27000	S/TOTAL VI:				5.039.800

1 4

ter réamenagement autour du terrain de foot (400 ml) VII.2 Remblai compacté derrière le gool (côté droit du tribune principal) VII.3 Aménagement de la zone de lance-poids et disque VII.4 Aménagement de la zone de saut en longueur et triple-saut VII.5 Réglage de la clôture en treillis sur après remplacement de 2 tubes VII.6 Bouchage des tubes de la clôture + anti- rouille VII.7 Placement de portes en grilles existants démontées (1,50m²) devant la tribune d'honneur VII.8 Dallette de 80/40 en béton armé à poser au-dessus du caniveau de 80cm de largeur sur une longueur de 48,00ml VII.9 Aménagement de pistes d'entrée dans la tribune central couche de concassé de 5cm + allée en brique cuites VII.10 Mur de soutenement : a) Fouille de fondation b) Maçonnerie de moëllons + rejointoyage c) Fossé-maçonné + rejointoyage (long: 50,50m, long: 1,85m et de 0,25 d'épaisseur) N.B: Même type que ceux existants S/TOTAL VII:						
VII.2 Remblai compacté derrière le gool (côté droit du tribune principal) VII.3 Aménagement de la zone de lance-poids et disque VII.4 Aménagement de la zone de saut en longueur et triple-saut VII.5 Réglage de la clôture en treillis sur après remplacement de 2 tubes VII.6 Bouchage des tubes de la clôture + anti- rouille VII.7 Placement de portes en grilles existants démontées (1,50m²) devant la tribune d'honneur VII.8 Dallette de 80/40 en béton armé à poser au-dessus du caniveau de 80cm de largeur sur une longueur de 48,00ml VII.9 Aménagement de pistes d'entrée dans la tribune central couche de concassé de 5cm + allée en brique cuites VII.10 Mur de soutenement : a) Fouille de fondation b) Maçonnerie de moëllons + rejointoyage c) Fossé-maçonné + rejointoyage (long: 50,50m, long: 1,85m et de 0,25 d'épaisseur) N.B: Même type que ceux existants S/TOTAL VII:	Cura et ré	rrage des ouvrages d'assainissement réamenagement autour du terrain de foot	FF	-0	400.000	400.000
VII.3 Aménagement de la zone de lance-poids et disque VII.4 Aménagement de la zone de saut en longueur et triple-saut VII.5 Réglage de la clôture en treillis sur après remplacement de 2 tubes VII.6 Bouchage des tubes de la clôture + antirouille VII.7 Placement de portes en grilles existants démontées (1,50m²) devant la tribune d'honneur VII.8 Dallette de 80/40 en béton armé à poser au-dessus du caniveau de 80cm de largeur sur une longueur de 48,00ml VII.9 Aménagement de pistes d'entrée dans la tribune central couche de concassé de 5cm + allée en brique cuites VII.10 Mur de soutenement : a) Fouille de fondation b) Maçonnerie de moëllons + rejointoyage c) Fossé-maçonné + rejointoyage (long: 50,50m, long: 1,85m et de 0,25 d'épaisseur) N.B: Même type que ceux existants S/TOTAL VII:	Ren	emblai compacté derrière le gool	m ³	3,5	5.000	17.500
et disque VII.4 Aménagement de la zone de saut en longueur et triple-saut VII.5 Réglage de la clôture en treillis sur après remplacement de 2 tubes VII.6 Bouchage des tubes de la clôture + antirouille VII.7 Placement de portes en grilles existants démontées (1,50m²) devant la tribune d'honneur VII.8 Dallette de 80/40 en béton armé à poser au-dessus du caniveau de 80cm de largeur sur une longueur de 48,00ml VII.9 Aménagement de pistes d'entrée dans la tribune central couche de concassé de 5cm + allée en brique cuites VII.10 Mur de soutenement : a) Fouille de fondation b) Maçonnerie de moëllons + rejointoyage c) Fossé-maçonné + rejointoyage (long: 50,50m, long: 1,85m et de 0,25 d'épaisseur) N.B: Même type que ceux existants S/TOTAL VII:	_					
longueur et triple-saut VII.5 Réglage de la clôture en treillis sur après remplacement de 2 tubes VII.6 Bouchage des tubes de la clôture + antirouille VII.7 Placement de portes en grilles existants démontées (1,50m²) devant la tribune d'honneur VII.8 Dallette de 80/40 en béton armé à poser au-dessus du caniveau de 80cm de largeur sur une longueur de 48,00ml VII.9 Aménagement de pistes d'entrée dans la tribune central couche de concassé de 5cm + allée en brique cuites VII.10 Mur de soutenement : a) Fouille de fondation b) Maçonnerie de moëllons + rejointoyage c) Fossé-maçonné + rejointoyage (long: 50,50m, long: 1,85m et de 0,25 d'épaisseur) N.B: Même type que ceux existants S/TOTAL VII:			FF	-	50.000	50.000
VII.5 Réglage de la clôture en treillis sur après remplacement de 2 tubes VII. 6 Bouchage des tubes de la clôture + antipouille VII.7 Placement de portes en grilles existants démontées (1,50m²) devant la tribune d'honneur VII.8 Dallette de 80/40 en béton armé à poser au-dessus du caniveau de 80cm de largeur sur une longueur de 48,00ml VII.9 Aménagement de pistes d'entrée dans la tribune central couche de concassé de 5cm + allée en brique cuites VII.10 Mur de soutenement : a) Fouille de fondation b) Maçonnerie de moëllons + rejointoyage c) Fossé-maçonné + rejointoyage (long: 50,50m, long: 1,85m et de 0,25 d'épaisseur) N.B: Même type que ceux existants S/TOTAL VII:			FF	-	290.000	290.000
VII. 6 Bouchage des tubes de la clôture + antirouille VII. 7 Placement de portes en grilles existants démontées (1,50m²) devant la tribune d'honneur VII. 8 Dallette de 80/40 en béton armé à poser au-dessus du caniveau de 80cm de largeur sur une longueur de 48,00ml VII. 9 Aménagement de pistes d'entrée dans la tribune central couche de concassé de 5cm + allée en brique cuites VII. 10 Mur de soutenement : a) Fouille de fondation b) Maçonnerie de moëllons + rejointoyage c) Fossé-maçonné + rejointoyage (long: 50,50m, long: 1,85m et de 0,25 d'épaisseur) N.B: Même type que ceux existants S/TOTAL VII:	Rég	glage de la clôture en treillis sur après	ml	8	4.500	36.000
démontées (1,50m²) devant la tribune d'honneur VII.8 Dallette de 80/40 en béton armé à poser au-dessus du caniveau de 80cm de largeur sur une longueur de 48,00ml VII.9 Aménagement de pistes d'entrée dans la tribune central couche de concassé de 5cm + allée en brique cuites VII.10 Mur de soutenement : a) Fouille de fondation b) Maçonnerie de moëllons + rejointoyage c) Fossé-maçonné + rejointoyage (long: 50,50m, long: 1,85m et de 0,25 d'épaisseur) N.B: Même type que ceux existants S/TOTAL VII:	Bou	ouchage des tubes de la clôture + anti-	FF	-	60.000	60.000
au-dessus du caniveau de 80cm de largeur sur une longueur de 48,00ml VII.9 Aménagement de pistes d'entrée dans la tribune central couche de concassé de 5cm + allée en brique cuites VII.10 Mur de soutenement : a) Fouille de fondation b) Maçonnerie de moëllons + rejointoyage c) Fossé-maçonné + rejointoyage (long: 50,50m, long: 1,85m et de 0,25 d'épaisseur) N.B: Même type que ceux existants S/TOTAL VII:	dém	montées (1,50m²) devant la tribune	pce	2	5.000	10.000
VII.9 Aménagement de pistes d'entrée dans la tribune central couche de concassé de 5cm + allée en brique cuites VII.10 Mur de soutenement : a) Fouille de fondation b) Maçonnerie de moëllons + rejointoyage c) Fossé-maçonné + rejointoyage (long: 50,50m, long: 1,85m et de 0,25 d'épaisseur) N.B: Même type que ceux existants S/TOTAL VII:	au-c	-dessus du caniveau de 80cm de largeur	pce	120	5.000	600.000
VII.10 Mur de soutenement : a) Fouille de fondation b) Maçonnerie de moëllons + rejointoyage c) Fossé-maçonné + rejointoyage (long: 50,50m, long: 1,85m et de 0,25 d'épaisseur) N.B: Même type que ceux existants S/TOTAL VII:	Ame	ménagement de pistes d'entrée dans la bune central couche de concassé de	m²	620	800	496.000
b) Maçonnerie de moëllons + rejointoyage c) Fossé-maçonné + rejointoyage (long: 50,50m, long: 1,85m et de 0,25 d'épaisseur) N.B: Même type que ceux existants S/TOTAL VII:	Mu	ur de soutenement :				
c) Fossé-maçonné + rejointoyage (long: 50,50m, long: 1,85m et de 0,25 d'épaisseur) N.B: Même type que ceux existants S/TOTAL VII:	a) F	Fouille de fondation	m^3	8,16	1.000	8.160
(long: 50,50m, long: 1,85m et de 0,25 d'épaisseur) N.B: Même type que ceux existants S/TOTAL VII:	b) N	Maçonnerie de moëllons + rejointoyage	m^3	24,48	24.000	587.520
S/TOTAL VII:	(lon	ong: 50,50m, long: 1,85m et de 0,25	m³	23,35	25.000	583.750
	N.B	B: Même type que ceux existants				
		S/TOTAL VII:				3138930
TOTAL GENERAL:	TO	OTAL GENERAL:				27.482.800

Nous disons : Vingt sept millions quatre cent quatre-vigt deux mille hui cent francs rwandais