

Dossier	31111 Pour formation, dossier impérial
Section	01000 Exigences générales
Phase	Phase Générale

Nom	Quantité	Unité	Qté x R x	Prix pose	R	C	Prix achat	R	C	Ratio	Carton	Total pose	Total achat	
ARP Arpentage = Homme d'instrument,	4.00	HRE	<i>Coût unitaire: 82.16 / HRE</i>										328.64	0.00
Menuisier	4.00	HRE	4.00	48.1600								192.64		
Homme d'instrument (arrondi)	4.00	HRE	4.00	34.0000								136.00		
ARPE Equipement = Théodolite	4.00	HRE	<i>Coût unitaire: 12.50 / HRE</i>										0.00	50.00
Théodolite	1.00	1/2 JOU	1.00				50.0000						50.00	
FD Frais dépl = Frais déplacement, aut	11 587.28	KM	<i>Coût unitaire: 0.30 / KM</i>										0.00	3 476.18
Frais déplacement, automobile	11 587.28	KM	11 587.28				0.3000						3 476.18	
FDTP Tpt public = Autobus	10.00	MCX	<i>Coût unitaire: 40.00 / MCX</i>										0.00	400.00
Autobus	10.00	MCX	10.00				40.0000						400.00	
FV Frais voyage = Chambre et pension	2.31	MOIS	<i>Coût unitaire: 1 298.70 / MOIS</i>										0.00	3 000.00
Motel	50.00	JOURS	50.00				35.0000						1 750.00	
Repas	50.00	JOURS	50.00				25.0000						1 250.00	
INS Installation = Installation roulotte	1.00	MCX	<i>Coût unitaire: 500.00 / MCX</i>										150.00	350.00
Installation roulotte, frais fournisseur	1.00	MCX	1.00				100.0000						100.00	
Installation roulotte, frais entrepreneur	1.00	MCX	1.00	150.0000			75.0000					150.00	75.00	
Mobilier	1.00	MCX	1.00				100.0000						100.00	
Téléphones	1.00	MCX	1.00				75.0000						75.00	
MO1 Supervision = Surintendant	400.00	HRE	<i>Coût unitaire: 50.00 / HRE</i>										20 000.00	0.00
Contremaître	10.00	SEM	10.00	000.0000								20 000.00		
MO2 Supervision = Gérant de projet	200.00	HRE	<i>Coût unitaire: 45.00 / HRE</i>										9 000.00	0.00
Gérant de projet	5.00	SEM	5.00	800.0000								9 000.00		
MO3 Ouvriers = Menuisier 1	200.00	HRE	<i>Coût unitaire: 48.16 / HRE</i>										9 632.00	0.00
Menuisier 1	200.00	HRE	200.00	48.1600								9 632.00		
MO4 Ouvriers = Journalier 1	160.00	HRE	<i>Coût unitaire: 37.22 / HRE</i>										5 955.20	0.00
Journalier 1	160.00	HRE	160.00	37.2200								5 955.20		
MO5 Soutien = Commis	80.00	HRE	<i>Coût unitaire: 12.00 / HRE</i>										960.00	0.00
Commis	80.00	HRE	80.00	12.0000								960.00		
R Roulotte = Roulotte 10' x 40'	400.00	HRE	<i>Coût unitaire: 1.73 / HRE</i>										0.00	693.00
Roulotte 10' x 40'	2.31	MOIS	2.31				300.0000						693.00	
TPT Transport = Roulotte transport	1.00	MCX	<i>Coût unitaire: 150.00 / MCX</i>										0.00	150.00
Roulotte transport	1.00	MCX	1.00				150.0000						150.00	
Total												46 025.84	8 119.18	
Pose + Achat													54 145.02	
Administration 0.00% sur le coûtant													0.00	
Profit 0.00% sur le coûtant													0.00	
TOTAL													54 145.02	

Dossier	31111 Pour formation, dossier impérial
Section	03300 Béton coulé en place
Phase	Phase Générale

Nom	Quantité	Unité	Qté x R x	Prix pose	R	C	Prix achat	R	C	Ratio	Carton	Total pose	Total achat
MB Mur béton = Mur béton 25 MPa	1 600.00	PIED²-C	<i>Coût unitaire: 2.97 / PIED²-Contact</i>									239.50	4 517.50
Béton 25 MPa	22.65	M³-Béto	22.65				90.0000						2 038.50
Coffrage au PIED.L	100.00	PL-Coff	100.00				20.0000						2 000.00
Armature 15M	479.00	Kg-15M	479.00	0.5000			1.0000					239.50	479.00
Armature 20M		Kg-20M	0.00	0.5000			1.0000						
MB1 = Béton 25 MPa	1 600.00	PIED²-C	<i>Coût unitaire: 2.52 / PIED²-Contact</i>									0.00	4 038.50
Béton 25 MPa	22.65	M³-Béto	22.65				90.0000						2 038.50
Coffrage au PIED.L	100.00	PL-Coff	100.00				20.0000						2 000.00
Armature 20M		Kg-20M	0.00	0.5000			1.0000						
Informations supplémentaires												0.00	0.00
Livraison	1.00	MOD	1.00										
Total											239.50	8 556.00	
Pose + Achat												8 795.50	
Administration 0.00% sur le coûtant												0.00	
Profit 0.00% sur le coûtant												0.00	
TOTAL												8 795.50	

Dossier	31111 Pour formation, dossier impérial
Section	04200 Maçonnerie
Phase	Phase Générale

Nom	Quantité	Unité	Qté x R x	Prix pose	R	C	Prix achat	R	C	Ratio	Carton	Total pose	Total achat	
BL Bloc = bloc 8", prix au PC	1 000.00	PIED²	<i>Coût unitaire: 6.35 / PIED²</i>										3 750.00	2 600.00
blocs de béton de 8" ép.	1 000.00	PIED²	1 000.00	3.7500			2.6000					3 750.00	2 600.00	
BL1 Bloc = bloc 8", prix au bloc	1 500.00	PIED²	<i>Coût unitaire: 6.35 / PIED²</i>										5 619.38	3 898.13
blocs de béton de 8" ép.	1 687.50	MCX	1 687.50	3.3300			2.3100					5 619.38	3 898.13	
BL2 Bloc = blocs de béton de 8" ép.	2 250.00	MCX-B	<i>Coût unitaire: 2.78 / MCX-B8"</i>										3 649.95	2 598.75
blocs de béton de 8" ép.	1 125.00	MCX	1 125.00	3.2444			2.3100					3 649.95	2 598.75	
BR1 Brique 1 = brique modulaire de 7.2/	7.20	MMCX	<i>Coût unitaire: 1 600.00 / MMCX</i>										6 480.00	5 040.00
brique modulaire de 7.2/PC, par MMCX	7.20	MMCX	7.20	900.0000			700.0000					6 480.00	5 040.00	
Total												19 499.33	14 136.88	
Pose + Achat													33 636.21	
Administration 0.00% sur le coûtant													0.00	
Profit 0.00% sur le coûtant													0.00	
TOTAL													33 636.21	
Ajustement													-3 000.00	
Total avec ajustement													30 636.21	

Dossier	31111 Pour formation, dossier impérial
Section	06100 Charpenterie
Phase	Phase Générale

Nom	Quantité	Unité	Qté x R x	Prix pose	R	C	Prix achat	R	C	Ratio	Carton	Total pose	Total achat	
B1X6M = pin 1"x 6"	1 000.00	PIED.L	<i>Coût unitaire: 1.25 / PIED.L</i>										625.00	625.00
pin 1"x 6"	0.50	MPMP	0.50	250.0000			250.0000					625.00	625.00	
B2X4M = épinette de 2"x 4"x 12'-0"	2 000.00	PIED.L	<i>Coût unitaire: 0.94 / PIED.L</i>										1 197.00	684.95
épinette de 2"x 4"x 12'-0"	1.33	MPMP	1.33	900.0000			515.0000			1.150		1 197.00	684.95	
B2X6M = épinette de 2"x 6"x 12'-0"	100.00	PIED.L	<i>Coût unitaire: 0.80 / PIED.L</i>										40.00	40.00
épinette de 2"x 6"x 12'-0"	0.10	MPMP	0.10	400.0000			400.0000					40.00	40.00	
Bois Epi 1 = épinette de 2"x 4"x 12'-0"	2 000.00	PIED.L	<i>Coût unitaire: 0.94 / PIED.L</i>										1 197.00	684.95
épinette de 2"x 4"x 12'-0"	1.33	M2X4	1.33	900.0000			515.0000					1 197.00	684.95	
Bois Epi KD 3 = KD épinette de 2"x 10"	1 000.00	PIED.L	<i>Coût unitaire: 2.03 / PIED.L</i>										751.50	1 277.55
épinette de 2"x 10"x 14'-0"	1.67	M2X10	1.67	450.0000			765.0000					751.50	1 277.55	
FA Faîne = Faîne 4" x4"	500.00	PIED.L	<i>Coût unitaire: 1.55 / PIED.L</i>										450.00	325.00
Faîne 4" x4"	500.00	PIED.L	500.00	0.9000			0.6500					450.00	325.00	
Fermes = "fermes de 20'-0" ""	3 000.00	PIED³	<i>Coût unitaire: 2.07 / PIED³</i>										2 973.60	3 224.23
"fermes de 20'-0" ""	84.96	M³	84.96	35.0000			36.8000					2 973.60	3 126.53	
ajouter pour fermes commerciales	84.96	M³	84.96				1.1500						97.70	
Ply 1 = Contreplaqué 4' x 8' x 3/4" sheeti	2 000.00	PIED²	<i>Coût unitaire: 1.26 / PIED²</i>										900.00	1 620.00
Contreplaqué 4' x 8' x 3/4" sheeting	2.00	MPC	2.00	450.0000			810.0000					900.00	1 620.00	
Informations supplémentaires													0.00	50.00
livraison	1.00	MOD	1.00				50.0000						50.00	
Total												8 134.10	8 531.68	
Pose + Achat													16 665.78	
Administration 0.00% sur le coûtant													0.00	
Profit 0.00% sur le coûtant													0.00	
TOTAL													16 665.78	

Dossier	31111 Pour formation, dossier impérial
Section	09100 Systèmes intérieurs
Phase	Phase Générale

Nom	Quantité	Unité	Qté x R x	Prix pose	R	C	Prix achat	R	C	Ratio	Carton	Total pose	Total achat	
C2 2g-s4 = C2, 2 gypses, montant 4", joi	1 000.00	PIED²	<i>Coût unitaire: 4.00 / PIED²</i>										2 750.00	1 250.00
"panneau de gypse de 5/8" U.L.C." sans jo	1 000.00	PIED ²	1 000.00	0.5000			0.4000					500.00	400.00	
montant acier 3 5/8" (.0209" ou .53mm.) ja	1 000.00	PIED ²	1 000.00	0.6500			0.3500					650.00	350.00	
joint de plâtre	1 000.00	PIED ²	1 000.00	0.5500			0.0500					550.00	50.00	
joint de plâtre	1 000.00	PIED ²	1 000.00	0.5500			0.0500					550.00	50.00	
"panneau de gypse de 5/8" U.L.C." sans jo	1 000.00	PIED ²	1 000.00	0.5000			0.4000					500.00	400.00	
Mur 8' = Gypse 8'	1 600.00	PIED²	<i>Coût unitaire: 3.79 / PIED²</i>										4 160.00	1 900.00
"panneau de gypse de 5/8" U.L.C." sans jo	1 600.00	PIED ²	1 600.00	0.5000			0.4000					800.00	640.00	
montant acier 3 5/8" (.0209" ou .53mm.) ja	1 200.00	PL-Stud	1 200.00	0.5000			0.3000					600.00	360.00	
joint de plâtre	1 600.00	PIED ²	1 600.00	0.5500			0.0500					880.00	80.00	
joint de plâtre	1 600.00	PIED ²	1 600.00	0.5500			0.0500					880.00	80.00	
"panneau de gypse de 5/8" U.L.C." sans jo	1 600.00	PIED ²	1 600.00	0.5000			0.4000					800.00	640.00	
lisse 3 5/8"	400.00	PL-Liss	400.00	0.5000			0.2500					200.00	100.00	
Total												6 910.00	3 150.00	
Pose + Achat													10 060.00	
Administration 0.00% sur le coûtant													0.00	
Profit 0.00% sur le coûtant													0.00	
TOTAL													10 060.00	

Dossier	31111 Pour formation, dossier impérial
Section	09200 Gypse
Phase	Phase Générale

Nom	Quantité	Unité	Qté x R x	Prix pose	R	C	Prix achat	R	C	Ratio	Carton	Total pose	Total achat
C2 2g-s4 = C2, 2 gypses, montant 4", joi	2 400.00	PIED²	<i>Coût unitaire: 4.54 / PIED²</i>									7 440.00	3 456.00
2 "panneaux de gypse de 5/8" U.L.C." san	2 400.00	PIED²	2 520.00	1.0000			0.8000	✓		1.050		2 400.00	2 016.00
montant acier 6" (.0209" ou .53mm.) j	2 400.00	PIED²	2 400.00	1.0000			0.5000					2 400.00	1 200.00
joint de plâtre	2 400.00	PIED²	2 400.00	0.5500			0.0500					1 320.00	120.00
joint de plâtre	2 400.00	PIED²	2 400.00	0.5500			0.0500					1 320.00	120.00
M1CU Coût Unitaire = Main d'oeuvre d'o	10.00	PIED²	<i>Coût unitaire: 0.00 / PIED²</i>									0.00	0.00
Coût Unitaire	0.60	\$/PIED²	0.60										
Rendement équipe gypse	1 600.00	PIED²/J	1 600.00										
Heures de pose de gypse	0.15	HRE-gy	0.15										
Quantité de gypse	10.00	PIED²	10.00										
M1CU2 = Mur gypse, MMT, Cu et REJ	1 280.00	PIED²/J	<i>Coût unitaire: 0.00 / PIED²/JOUR</i>									0.00	0.00
Total												7 440.00	3 456.00
Pose + Achat													10 896.00
Administration 0.00% sur le coûtant													0.00
Profit 0.00% sur le coûtant													0.00
TOTAL													10 896.00
Ajustement													-1 000.00
Total avec ajustement													9 896.00

Dossier	31111 Pour formation, dossier impérial
Section	09310 Carreaux de céramique
Phase	Phase Générale

Nom	Quantité	Unité	Qté x R x	Prix pose	R	C	Prix achat	R	C	Ratio	Carton	Total pose	Total achat	
Bordure = Bordure 6x6	9.14	ME. L	<i>Coût unitaire: 26.26 / ME. L</i>										90.00	150.00
Bordure	30.00	PIED.L	30.00	3.0000			5.0000					90.00	150.00	
Céram Olympia 1 = Céram Olympia 12x1	56.83	M²	<i>Coût unitaire: 80.73 / M²</i>										2 141.13	2 447.00
Céram Olympia 12x12 Astri	611.75	PIED²	611.75	3.5000			4.0000					2 141.13	2 447.00	
Céram Olympia 2 = Céram Olympia 12x1	3.81	M²	<i>Coût unitaire: 91.47 / M²</i>										143.50	205.00
Céram Olympia 12x12 Micron	41.00	PIED²	41.00	3.5000			5.0000					143.50	205.00	
Total												2 374.63	2 802.00	
Pose + Achat												5 176.63		
Administration 0.00% sur le coûtant												0.00		
Profit 0.00% sur le coûtant												0.00		
TOTAL												5 176.63		

Dossier	31111 Pour formation, dossier impérial
Section	09650 Couvre planchers souples
Phase	Phase Générale

Nom	Quantité	Unité	Qté x R x	Prix pose	R	C	Prix achat	R	C	Ratio	Carton	Total pose	Total achat	
Plinthe = Plinthe 4"	24.38	ME. L	<i>Coût unitaire: 4.76 / ME. L</i>										80.00	36.00
vinyle	80.00	PIED.L	80.00	1.0000			0.4500					80.00	36.00	
T1 Tapis 1 = Tapis Crossley	37.16	M²	<i>Coût unitaire: 28.70 / M²</i>										177.76	888.80
Tapis Crossley	44.44	VG²	44.44	4.0000			20.0000					177.76	888.80	
Items provenant d'une autre section													44.44	222.20
Tapis Crossley (09651)	11.11	VG²	11.11	4.0000			20.0000					44.44	222.20	
Total												302.20	1 147.00	
Pose + Achat													1 449.20	
Administration 0.00% sur le vendeur													0.00	
Profit 0.00% sur le vendeur													0.00	
TOTAL													1 449.20	

Dossier	31111 Pour formation, dossier impérial
Section	09651 Revêtements de sol souples en carreaux
Phase	Phase Générale

Nom	Quantité	Unité	Qté x R x	Prix pose	R	C	Prix achat	R	C	Ratio	Carton	Total pose	Total achat	
Plinthe = Plinthe	12.50	ME. L	<i>Coût unitaire: 4.76 / ME. L</i>										41.00	18.45
vinyle	41.00	PIED.L	41.00	1.0000			0.4500					41.00	18.45	
T1 Tapis 1 = Tapis Crossley	9.29	M²	<i>Coût unitaire: 0.00 / M²</i>										0.00	0.00
Tapis Crossley	11.11	VG²	11.11	4.0000			20.0000					< Section 09650 >		
TVA- = TVA	50.00	PIED²	<i>Coût unitaire: 2.20 / PIED²</i>										20.00	90.00
TVA	50.00	PIED²	90.00	0.4000			1.0000		✓		45.00	20.00	90.00	
TVA2 Tuile vinyle 2 = TVA	120.00	PIED²	<i>Coût unitaire: 2.10 / PIED²</i>										120.00	132.00
armstrong 1033	120.00	PIED²	132.00	1.0000			1.0000		✓	1.100		120.00	132.00	
Total												181.00	240.45	
Pose + Achat													421.45	
Administration 0.00% sur le coûtant													0.00	
Profit 0.00% sur le coûtant													0.00	
TOTAL													421.45	

Dossier	31111 Pour formation, dossier impérial
Section	09652 Revêtements de sol souples en feuilles
Phase	Phase Générale

Nom	Quantité	Unité	Qté x R x	Prix pose	R	C	Prix achat	R	C	Ratio	Carton	Total pose	Total achat	
Chute 1 = Chute: récup de VS1	20.50	PIED²	<i>Coût unitaire: 4.71 / PIED²</i>										17.02	79.45
Vinyle souple Armstrong 2M	2.27	VG²	2.27	7.5000			35.0000					17.02	79.45	
Cordon = Cordon soudé	32.92	ME. L	<i>Coût unitaire: 7.38 / ME. L</i>										216.00	27.00
Cordon soudé	108.00	PIED.L	108.00	2.0000			0.2500					216.00	27.00	
Plinthe = Plinthe	302.00	PIED.L	<i>Coût unitaire: 1.30 / PIED.L</i>										241.60	151.00
plinthes de caoutchouc	302.00	PIED.L	302.00	0.8000			0.5000					241.60	151.00	
Vinyle souple 1 = Vinyle souple Armstro	1 030.26	PIED²	<i>Coût unitaire: 4.72 / PIED²</i>										858.60	4 006.80
Vinyle souple Armstrong 2M	114.48	VG²	114.48	7.5000			35.0000			1.050	100.00	858.60	4 006.80	
Total												1 333.22	4 264.25	
Pose + Achat													5 597.47	
Administration 0.00% sur le coûtant													0.00	
Profit 0.00% sur le coûtant													0.00	
TOTAL													5 597.47	