

ANEXO No. 3

UNIVERSIDAD DE NARIÑO

PROYECTO: SUMINISTRO DE MATERIALES PARA LA CONSTRUCCIÓN DEL NUEVO BLOQUE 1

FECHA: MAYO DE 2017

--

No.	DETALLE	UNIDAD	CANTIDAD	VALOR SIN IVA
GRUPO 1. MALLAS DE REFUERZO				
1	MALLA ELECTROSOLDADA 4mm HUECO 15X15cm	m2	7.220,00	
2	MALLA ELECTROSOLDADA 6.5 mm HUECO 15x15cm. 2.35x6m	Und	1.020,00	
GRUPO 2. PISO METALICO				
3	METALDECK Calibre 22 según dimensiones de despiece requerido por la Universidad	m2	10.208,00	
GRUPO 3. REFUERZO FIGURADO Y LISO				
4	ACERO DE REFUERZO FIGURADO - 60000 PSI	KG	505.403	
5	Varilla lisa 5/8" x 6m	und	94,00	
6	VARILLA LISA 1/2" x 6m	und	44,00	
GRUPO 4. PERFILES IPE				
7	PERFIL IPE 200 X 12M - A572/G50	UND	14,00	
8	PERFIL IPE 220 X 12M - A572/G50	UND	21,00	
9	PERFIL IPE 240 X 12M - A572/G50	UND	40,00	
10	PERFIL IPE 270 X 12M - A572/G50	UND	142,00	
11	PERFIL IPE 300 X 12M - A572/G50	UND	21,00	
12	PERFIL IPE 360 X 12M - A572/G50	UND	15,00	
13	PERFIL IPE 340 X 12M - A572/G50	UND	3,00	
GRUPO 5. PERFILES PHR				
14	PERFIL PHR 160 X 60 CAL 1.5MM x 6m - A36	und	150,00	
15	PERFIL PHR PHR 220 X 80 CAL. 2MM x 6m - G50	und	410,00	
16	PERFIL PHR PHR 220 X 80 CAL. 2.5MM x 6m G-50	und	112,00	
17	PERFIL PHR 305x80x2.50mm - G50	UND	123,00	

GRUPO 6. TUBERIA ESTRUCTURAL				
18	TUBERIA ESTRUCTURAL REDONDO 8" ASTM A500 - ESPESOR 5MM	ml	24,00	
GRUPO 7. ARENA				
19	Arena Blanca	m3	784,00	
20	Arena negra o gris	m3	300,00	
GRUPO 8. TRITURADOS				
21	TRITURADO SELECCIONADO Tamaño max= 3/4"	m3	435,00	
22	TRITURADO SELECCIONADO para filtro - tamaño 1"	m3	135,60	
GRUPO 9. RECEBO FINO				
23	RECEBO FINO	m3	3.270,00	
GRUPO 10. UNIDADES DE MAMPOSTERIA				
24	Ladrillo Farol Bloque No.5 33 x 22,5 x 12	Und	120.000,00	
GRUPO 11. CEMENTOS				
25	Cemento Gris portland tipo 1 x Bulto 50 Kg	Und	12.180,00	
GRUPO 12. CONCRETOS PREMEZCLADOS				
26	CONCRETO PREMEZCLADO DE 3000PSI Tmax 3/4plg. CON IMPERMEABILIZANTE - INCLUYE BOMBEO ENTREGADO EN OBRA EN LOS SITIOS DE FUNDICION DE CADA ELEMENTO ESTRUCTURAL REQUERIDO	M3	1.022,00	
27	CONCRETO PREMEZCLADO DE 3000PSI Tmax 3/4plg - INCLUYE BOMBEO ENTREGADO EN OBRA EN LOS SITIOS DE FUNDICION DE CADA ELEMENTO ESTRUCTURAL REQUERIDO	M3	4.284,00	
GRUPO 13. POLICARBONATOS				
28	Policarbonato cristal Alveolar e= 6mm DE 11,8 X 2,1	UND	35,00	
GRUPO 14. TEJAS DE CUBIERTAS				
29	TEJA ECOOROF UPVC de 1,09 x 11,8m	UND	58,00	
GRUPO 15. MATERIALES DE FERRETERIA				
30	GEOTEXTIL NT 1600	m2	950,00	
31	PLASTICO NEGRO CAL 6 ANCHO 8M ROLLOx50m	UND.	10,00	
32	Pintura acrilica al 100% duracion 12 años (SIKAFILL O SIMILAR)	cuñete	25,00	
GRUPO 16. TUBERIAS ELECTRICAS				
33	Tube Conduit 1/2 " PVC X 3M	UND	10.120,00	

GRUPO 17. TUBERIAS PVC SANITARIAS				
34	TUBO PVC ESTRUCTURAL 8" X 6M	UND	18,00	
35	TUBO SANITARIO LISO DE 6" X 6M	UND	140,00	
TOTAL OFERTADO SIN IVA				
TOTAL OFERTADO CON IVA				

NOTA: EL TIEMPO INDICADO COMO TIEMPO MAXIMO PARA ENTREGA DE MATERIALES SE REFIERE A EL CRONOGRAMA DEFINITIVO DE PEDIDO DE MATRIALES EL CUAL DEBERA SER CUMPLIDO ESTRIC INCUMPLIMIENTO GENERA ATRAZOS EN LA EJECUCION DE OBRA ANTE LO CUAL EL PROVEEDOR DE CONTRATOS DE MANO DE OBR/

	\$ -			
	\$ -			
	\$ -			60
	\$ -			87
	\$ -			
	\$ -			818
	\$ -			
	\$ -			300
	\$ -			341
	\$ -			
	\$ -			
	\$ -			950
	\$ -			10
	\$ -			
	\$ -			

	\$	-		18
	\$	-		140
	\$	-		

A LA
.LES EL
IENTE
)

CRONOGRAMA PARA SUMINISTRO DE MATERIALES (TIEMPO/CANTIDAD)

MES-2	MES-3	MES-4	MES-5	MES-6	MES-7	MES-8	MES-9	MES-10	MES-11
1.805	1.805	1.805							
255	255	255							
2.552	2.552	2.552							
126.351	126.351	63.175	50.540	6.000	3.000	3.635			
94									
44									
14									
21									
40									
142									
21									
15									
3									
		150							
		410							
		112							
		123							

