

Presupuesto

Presupuesto	0201004	"RECONSTRUCCIÓN TOTAL DEL C. S. CISEA HUARUPAMPA I-3, DISTRITO DE HUARAZ, PROVINCIA DE HUARAZ - REGION ANCASH"-CONTINGENCIA		
Subpresupuesto	002	ESTRUCTURAS		
Cliente		GOBIERNO REGIONAL DE ANCASH	Costo al	01/05/2023
Lugar		ANCASH - HUARAZ - HUARAZ		

Item	Descripción	Und.	Metrado	Precio S/.	Parcial S/.
02	ESTRUCTURAS				468,995.58
02.01	MOVIMIENTO DE TIERRAS				44,631.01
02.01.01	EXCAVACIONES				8,845.98
02.01.01.01	EXCAVACION MASIVA CON MAQUINARIA	m3	673.13	8.79	5,916.81
02.01.01.02	EXCAVACION MANUAL DE ZANJAS PARA CIMIENTOS	m3	76.74	38.17	2,929.17
02.01.02	NIVELACIÓN Y COMPACTACIÓN				3,634.90
02.01.02.01	PERFILADO, NIVELADO Y COMPACTACIÓN DE SUBRASANTE	m2	673.13	5.40	3,634.90
02.01.03	RELLENOS Y BASES GRANULARES				13,273.52
02.01.03.01	RELLENO COMPACTADO CON MATERIAL PROPIO	m3	300.17	44.22	13,273.52
02.01.04	ELIMINACIÓN DE MATERIAL EXCEDENTE				18,876.61
02.01.04.01	ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE C/VOLQUETE 10m3 Y CARGADOR	m3	494.67	38.16	18,876.61
02.02	OBRAS DE CONCRETO SIMPLE				73,118.22
02.02.01	SOLADOS				2,188.68
02.02.01.01	SOLADO DE CONCRETO MEZCLA C:H=1:9	m2	51.84	42.22	2,188.68
02.02.02	FALSO PISO				70,929.54
02.02.02.01	FALSO PISO - CONCRETO F'c=140 kg/cm2, E=15cm	m2	936.24	75.76	70,929.54
02.03	OBRAS DE CONCRETO ARMADO				142,175.64
02.03.01	ZAPATAS				21,752.80
02.03.01.01	ZAPATAS.- CONCRETO F'C=210 KG/CM2 CON CEMENTO TIPO I	m3	25.92	454.68	11,785.31
02.03.01.02	ZAPATAS.- ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL	m2	28.80	56.76	1,634.69
02.03.01.03	ZAPATAS.- ACERO CORRUGADO FY=4200 Kg/cm² GRADO 60	kg	1,302.00	6.40	8,332.80
02.03.02	MUROS DE CONTENCIÓN				112,567.22
02.03.02.01	MUROS DE CONTENCIÓN-CONCRETO F'c=210kg=cm2	m3	103.41	484.47	50,099.04
02.03.02.02	MUROS DE CONTENCIÓN.- ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL	m2	593.20	59.52	35,307.26
02.03.02.03	MURO DE CONTENCIÓN - ACERO CORRUGADO FY=4200 KG/CM2 GRADO 60	m2	4,277.31	6.35	27,160.92
02.03.03	DADO DE ANCLAJE DE CONCRETO				7,855.62
02.03.03.01	DADO DE ANCLAJE - CONCRETO FC=210 kg/cm2	m3	6.70	404.64	2,711.09
02.03.03.02	DADO DE ANCLAJE.- ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL	m2	87.84	53.87	4,731.94
02.03.03.03	DADO DE ANCLAJE.- ACERO CORRUGADO FY=4200 Kg/cm² GRADO 60	kg	64.67	6.38	412.59
02.04	ESTRUCTURA METALICA				209,070.71
02.04.01	SUMINISTRO E INST. DE COLUMNAS METALICAS	kg	2,766.33	13.10	36,238.92
02.04.02	SUMINISTRO E INST. DE VIGAS METÁLICAS	kg	12,568.67	13.10	164,649.58
02.04.03	SUMINISTRO E INST. DE ARRIOSTRES	kg	240.86	13.10	3,155.27
02.04.04	PLANCHA DE ALUMINIO ESTRIADA 2.5mm	m2	11.70	175.23	2,050.19
02.04.05	SUMINISTRO DE TUBO DE FE DE 2"	m	35.00	85.05	2,976.75
	COSTO DIRECTO				468,995.58
	GASTOS GENERALES (9.71%)				45,547.34
	UTILIDAD (10.00%)				46,899.56
	SUBTOTAL				561,442.48
	IGV (18.00%)				101,059.65
	TOTAL PRESUPUESTO				662,502.13

SON : SEISCIENTOS SESENTIDOS MIL QUINIENTOS DOS Y 13/100 SOLES