

令和6年度



南信濃診療所機械設備工事設計書















[名 称]	[摘 要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金 額]	[備 考]
6	換気設備工事					
	VF-1 天井換気扇	参考:VD-13ZVC6 24時間換気	1.0	個	17,700	17,700
	ステンレス製深形フード	参考:P-13VS4 指定色塗装	1.0	個	6,540	6,540
	コントロールスイッチ	参考:P-04AWLV2	1.0	個	5,280	5,280
	VF-2 天井換気扇	参考:VD-18ZV6 24時間換気	1.0	個	30,000	30,000
	ステンレス製深形フード	参考:P-18VS4 指定色塗装	1.0	個	8,310	8,310
	コントロールスイッチ	参考:P-04AWLV2	1.0	個	5,280	5,280
	VF-3 天井換気扇	参考:VD-20ZXK13-C	2.0	個	28,300	56,600
	ステンレス製深形フード	参考:P-18VS4 指定色塗装	2.0	個	8,310	16,620
	コントロールスイッチ	参考:P-04SW2	2.0	個	4,740	9,480
	VF-4 ステンレス製深形フード	参考:P-18VS4 指定色塗装	1.0	個	8,310	8,310
	HEX-1 全熱交換器	参考:VL-10SR3-D ワイヤレスリモコン、給排気パイプ他	3.0	個	35,300	105,900
	ステンレス製丸形フード	参考:P-50CVSQ5 指定色塗装	3.0	個	11,900	35,700
	OA-1 自然給気ユニット	参考:P-13WQU	6.0	台	4,740	28,440
	ステンレス製丸形フード	参考:P-13VS4 指定色塗装	6.0	個	6,540	39,240
	機器取付費		1.0	式	242,000	242,000
	スパイラルダクト	φ100	2.0	m	4,610	9,220
	〃	φ150	9.0	m	5,550	49,950
	フレキダクト	φ100 保温なし	1.0	m	3,160	3,160
	〃	φ150 保温なし	2.0	m	4,750	9,500
	X線室貫通処理	検査・操作室	1.0	式	55,500	55,500
	断熱工事		2.0	m2	6,180	12,360
	穴明補修費		1.0	式	10,700	10,700
	6.計				765,790	

[名 称]	[摘 要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金 額]	[備 考]
7 外部給水設備工事						
	(敷地内配管工事)					
	耐衝撃性硬質塩化ビニル管	地中配管 HIVP 20A	47.0	m	1,620	76,140
	〃	地中配管 HIVP 25A	8.0	m	2,020	16,160
	管理設費	20A	1.0	式	83,200	83,200
	立上不凍水栓	材工共 D-X型 13mm×1.5m	1.0	組	36,300	36,300
	耐寒カラン	材工共 KTL-10	1.0	組	7,290	7,290
	散水栓	材工共 T28UNH13	1.0	個	6,490	6,490
	散水栓ボックス	材工共 鋳鉄製 310×200	1.0	個	17,600	17,600
	不凍水抜栓	MT-Ⅱ 20mm×0.6m	2.0	個	24,900	49,800
	〃	MXD-Ⅱ 20mm×0.6m	1.0	個	54,900	54,900
	バルブボックス	VC-6	3.0	ヶ所	22,900	68,700
	凍結防止ヒーター	2.0M	1.0	本	10,300	10,300
	埋設標示シート	本管取出し部共 150幅 2倍	58.0	m	270	15,660
	保温工事	20A 屋外ステンレス巻	2.0	m	5,730	11,460
	(水道本管取出工事)	※舗装撤去、復旧、掘削等は 下水道取り出し工事に含む				
	量水器	20mm 取付手間のみ	1.0	個	7,460	7,460
	丙止水栓	20mm	1.0	個	16,700	16,700
	フレキ管	20mm×500L	2.0	本	15,400	30,800
	量水器ボックス	ダクタイル鋳鉄製	1.0	個	20,700	20,700
	水道用ポリエチレン二層管	ロケーティングワイヤー共 軟質1種 25φ 地中	3.0	m	1,310	3,930
	分水栓、回転メーター継手	25φ	1.0	箇所	19,800	19,800
	甲止水栓	表函(100×600)共 25φ	1.0	箇所	34,600	34,600
	片落ちアダプター	25φ×20 青銅製	1.0	箇所	3,490	3,490
	サドル付分水栓	150φ×25	1.0	箇所	27,300	27,300
	7.計				618,780	



[名 称]	[摘 要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金 額]	[備 考]
9 外部雨水排水工事						
	(配管工事)					
硬質塩化ビニル管	地中配管 VU 50A	25.0	m	3,090	77,250	
〃	地中配管 VU 100A	52.0	m	5,960	309,920	
硬質塩ビライニング管	公道部 SGP-D-VA 100A	4.0	m	17,400	69,600	
管理設費		1.0	式	129,000	129,000	
小口径雨水柵(塩ビ製)	A 100-150 250H	1.0	ヶ所	7,890	7,890	
〃	B 100-150 300H	1.0	ヶ所	7,890	7,890	
〃	C 100-150 350H	1.0	ヶ所	7,890	7,890	
〃	D 100-150 350H	1.0	ヶ所	7,890	7,890	
〃	E 100-150 365H	1.0	ヶ所	7,890	7,890	
〃	F 100-150 380H	1.0	ヶ所	7,890	7,890	
〃	G 100-150 390H	1.0	ヶ所	7,890	7,890	
〃	H 100-150 400H	1.0	ヶ所	7,890	7,890	
耐圧蓋	T-8	2.0	ヶ所	20,700	41,400	
擁壁コア抜き	φ125x300L	1.0	ヶ所	24,200	24,200	
既存柵接続	コア抜き φ125	2.0	ヶ所	12,100	24,200	
	(自営工事)					
一次 アスファルト舗装切断		6.8	m	650	4,420	
一次 アスファルト舗装取り壊し		2.4	m <sup>2</sup>	1,780	4,272	
一次 不陸整正		2.4	m <sup>2</sup>	130	312	
一次 路盤工	RC-40 t=200	2.4	m <sup>2</sup>	2,350	5,640	
一次 表層工	再生密粒度アスコン13F t=30	2.4	m <sup>2</sup>	2,480	5,952	
二次 アスファルト舗装切断		7.5	m	650	4,875	
二次 アスファルト舗装取り壊し		4.2	m <sup>2</sup>	1,780	7,476	
二次 不陸整正		4.2	m <sup>2</sup>	130	546	
二次 上層路盤工	粒調碎石M-40 t=150	4.2	m <sup>2</sup>	1,340	5,628	



