

積算価格内訳書

工事名称 宮津VOR/DME局舎空気調和設備工事

工事場所 京都府宮津市大字小田字小田大笠

金 14,630,000円

- (工事価格 金 13,300,000円)
- (_____)
- (_____)

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
機械設備工事	1	式	8,519,951	
計			8,519,951	
共通費				
共通仮設費	1	式	433,052	
現場管理費	1	式	2,621,534	
一般管理費等	1	式	1,725,463	
計			4,780,049	
工事価格	1	式	13,300,000	
消費税等相当額	1	式	1,330,000	消費税率 10 %
工事費	1	式	14,630,000	

.空気調和設備工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
1.無線機器室空気調和設備工事	1.1 主要機器	1	式	7,010,000	
1.無線機器室空気調和設備工事	1.2 機器搬入据付工事	1	式	203,100	
1.無線機器室空気調和設備工事	1.3 配管工事	1	式	341,100	
1.無線機器室空気調和設備工事	1.4 動力設備工事	1	式	181,990	
1.無線機器室空気調和設備工事	1.5 自動制御設備工事	1	式	34,450	
1.無線機器室空気調和設備工事	1.6 遠隔監視制御設備工事	1	式	198,760	
1.無線機器室空気調和設備工事	1.7 保温工事	1	式	46,101	
1.無線機器室空気調和設備工事	1.8 架台等設置	1	式	93,500	
	計			8,109,001	
2.撤去工事	2.1 撤去工事	1	式	220,450	
	計			220,450	
3.発生材処理	3.1 発生材処分費	1	式	136,500	
3.発生材処理	3.2 発生材運搬費	1	式	54,000	
	計			190,500	

. 空気調和設備工事		1. 無線機器室空気調和設備工事		1.3 配管工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(1)排水配管						
排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 25A	1	m	7,120	7,120	
排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 32A	2	m	8,870	17,740	
配管用防虫網	円錐形、SUS製 32A	2	個	16,000	32,000	
小計					56,860	
(2)冷媒配管						
冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm以上	22	m	4,020	88,440	
冷媒用 断熱材被覆銅管	15.88外径(5/8B) ガス管 厚20mm以上	22	m	8,900	195,800	
小計					284,240	
計					341,100	

. 空気調和設備工事		1. 無線機器室空気調和設備工事		1.4 動力設備工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600V耐燃性ホリフル ン絶縁電線(EM-IE)	2mm2	43	m	330	14,190	
600V耐燃性ホリフル ン絶縁電線(EM-IE)	3.5mm2	8	m	380	3,040	
EM-CEケーブル	2mm2- 3C ビット・天井	22	m	700	15,400	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C 管内	8	m	1,070	8,560	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C ラック	14	m	1,210	16,940	
EM-CEケーブル	22mm2- 3C 管内	14	m	3,110	43,540	
EM-CEケーブル	22mm2- 3C ラック	2	m	3,410	6,820	
EM-CEケーブル	22mm2- 3C ビット・天井	4	m	2,800	11,200	
厚鋼電線管 (G)	露出配管 28mm	6	m	3,230	19,380	
二種金属製可とう 電線管(電動機等 接続)	30mm ビール被覆有・防水	2	か所	2,600	5,200	
アルホックスSS形 屋外(溶融垂鉛め つき)	200×200×200 (接地端子共)	1	個	17,500	17,500	
電動機結線	直入始動方式	2	台	5,610	11,220	
既存盤ケーブル接続 費		1	式		9,000	
計					181,990	

