熊本県立大学大ホール系統空調設備(吸収式冷温水機)改修工事

設計書

履行場所 熊本市東区月出三丁目1番100号

設計者 熊本市東区戸島一丁目13番58号 株式会社 本田設計コンサルタント

	名 称	規格・寸法	数量	単位	単 価	金額	備考
	熊本県立大学大ホール系統空調調	 投備(吸収式冷温水機)改修工事	-				
I	直接工事						
1)	機械設備工事		1.0	式			
2)	電気設備工事		1.0	式			
3)	産業廃棄物処理運搬		1.0	式			
	直接工事	計					
II	共通費						
	共通仮設費		1.0	式			
	現場管理費		1.0	式			
	一般管理費		1.0	式			
	共通費	計					
	工事費	合計					
Ш	消費税相当額		10.0	%			
		総合計					

	名 称 規格 · 寸法	数量	単位	単 価	金	額	備	考
	熊本県立大学大ホール系統空調設備(吸収式冷温水機)改修	工事						
1)	機械設備工事							
1	冷暖房設備工事	1. 0	式					
2	撤去工事	1.0	式					
	合 計							

名 称	規格・寸法	数量	単位	単 価	金	額	備考
1 空調調和設備工事							
(機器類)							
吸収式冷温水発生機	都市ガス焚ユニット形/二重効用タイプ 冷房能力:352kW	1.0	組				
	暖房能力:307kW 付属品一式						
送風機取外し再取付	#2	1.0	組				
機器搬入費		1.0	式				
(配管類)							
硬質塩化ビニルライニング鋼管	(機械室)VB 150A	5. 0	m				
硬質塩化ビニルライニング鋼管	(機械室)VB 125A	8.0	m				
配管用炭素鋼鋼管	(機械室)(白)GP 100A	14. 0	m				
配管用炭素鋼鋼管	(機械室)(白)GP 20A	8.0	m				
フレキシフ゛ルシ゛ョイント	球型 125A	2.0	個				
フレキシフ゛ルシ゛ョイント	球型 100A	2.0	個				
仕切弁	BV 125A	2.0	個				
仕切弁	BV 100A	2.0	個				
仕切弁	GV 20A	4.0	個				
Y型ストレーナー	125A	1.0	個				

名称	規格·寸法	数量	単位	単 価	金	額	備	考
圧力計	GW保温、樹脂カバー	4.0	個					
温度計		4.0	個					
流量計		4.0	個					
(保温)								
冷温水管保温	機械室 100A	14. 0	m					
冷温水弁類保温	100A	4.0	個					
(既設配管切断接続)								
既設配管切断接続	150A 保温無	1.0	箇所					
既設配管切断接続	125A 保温無	1.0	箇所					
既設配管切断接続	100A 保温有	2.0	箇所					
(煙道)								
煙道	250 φ	3.0	m					
煙道保温	RW	3. 0	m					
(ダクト)								
ダクト・ボックス取外し再取付	L≦450	5.0	m²					
ダクト・ボックス取外し再取付	750 < L ≤ 1500	2.0	m²					

名 称	規格·寸法	数量	単位	単 価	金額	備考
(自動制御)						
自動制御機器	配管温度センサ(TY7830B)	2. 0	個			
調整費		1. 0	式			
ケーフ゛ル	CVV1. 25° -3C	16. 0	m			
ケーフ゛ル	CVV2. 0° –2C	47.0	m			
電線管	E25mm	5. 0	本			
電線管	E63mm	2.0	本			
電線管付属品		1.0	式			
シ゛ャンクションホ゛ックス 5P		6.0	個			
プ゚リカ&コネクター類		1.0	式			
吊材料費及び支持具		1.0	式			
雑材料・消耗品		1.0	式			
機器取付費		1.0	式			
結線費		1.0	式			
労務費		1.0	式			
雑工費		1.0	式			
交通費		1.0	式			

名称	規格・寸法	数量	単位	単 価	金	額	備	考
材料運搬費		1. 0	式					
廃材処理費		1. 0	式					
撤去費		1.0	式					
諸経費		1.0	式					
(都市ガス)								
白ガス管	50A	7. 0	m					
既設管撤去(露出)	50A	7. 0	m					
露出型ねじバルブ	20A	1. 0	個					
露出型ねじバルブ	50A	1. 0	個					
ガス管塗装工事費	50A	7. 0	m					
管末処理	50A	1.0	箇所					
ステンレス材受指示金具取付工事費	50A以下	5. 0	箇所					
7ランジ接続	50A	1.0	箇所					
共通仮設費		1. 0	式					
諸経費		1. 0	式					
小計								

名 称	規格・寸法	数量	単位	単 価	金額	備考
撤去工事						
(機器類)						
吸収式冷温水発生機撤去		1.0	組			
機器搬出費		1.0	式			
(配管類)						
配管撤去	(機械室)鋼管 150A	5. 0	m			
配管撤去	(機械室)鋼管 125A	8. 0	m			
配管撤去	(機械室)鋼管 100A	14. 0	m			
配管撤去	(機械室)鋼管 20A	8. 0	m			
弁類撤去	FJ125A	2. 0	個			
弁類撤去	FJ100A	2.0	個			
弁類撤去	125A	2. 0	個			
弁類撤去	100A	2. 0	個			
弁類撤去	Yz}125A	1. 0	個			
小計						

	名 称	規格・寸法	数量	単位	単 価	金額	備考
	熊本県立大学大ホール系統空調調	设備(吸収式冷温水機)改修工事 2備					
2)	電気設備工事						
1	動力設備		1.0	式			
2	撤去工事		1. 0	式			
	合 計						

	名 称	規格・寸法	数量	単位	単 価	金	額	備考	
1	動力設備								
	電線・ケーブ・ル	EM-CE8°-4C(管内)	5. 0	m					
	電線・ケーブル	EM-CE8°-4C (コロカ゛シ)	4.0	m					
	電線・ケーフ゛ル	EM-CE8°-4C (ラック)	19.0	m					
	電線管	E31 露出配管塗装	5. 0	m					
	電動機結線	直入始動方式	1.0	箇所					
	配管塗装費	E31	5. 0	m					
	小計								

	名 称	規格・寸法	数量	単位	単 価	金	額	備	考
2	撤去工事								
	11/11/11/11								
	再使用シナイ	THE ODG AG (MT 4)	. .						
	電線・ケーブ・ル 再使用シナイ	EM-CE8°-4C(管内)	5. 0	m					
	電線・ケーフ・ル	EM-CE8°-4C (コロカンシ)	4. 0	m					
	再使用シナイ								
	電線・ケーブル	EM-CE8°-4C(ラック)	19. 0	m					
	再使用シナイ								
	電線管	E31	5. 0	m					
	再使用シナイ								
	電動機結線	取外し	1.0	箇所					
	小 計								

	名 称	規格・寸法	数量	単位	単 価	金額	備考
	熊本県立大学大ホール系統空調調	 投備(吸収式冷温水機)改修工事	-				
3)	産業廃棄物処理運搬						
1	産業廃棄物処理運搬		1.0	式			
	숨 計						

	名 称	規格・寸法	数量	単位	単 価	金額	備考
1	産業廃棄物処理運搬						
	産業廃棄物処理	スクラップ゜	4. 40	t			
	産業廃棄物処理	保温くず	0.09	t			
	産業廃棄物運搬		2. 0	台			
	小 計						