

公開数量内訳書

工事名：令和2年度角田市屋内温水プール更衣室換気設備設置工事

〈取扱上の注意事項〉

- 1 本内訳書に記載されている数量は参考数量であり、本内訳書は工事請負契約書に記載される設計図書には含まれない。
- 2 公開数量は、設計変更や出来高計算等の対象数量となるものではない。
- 3 公開数量は、宮城県公共建築工事積算基準による。
- 4 本内訳書に疑義があるときは、公開数量に関する質問書に入札参加予定者が自ら作成した内訳及びその根拠(部位別及び階別の集計表)を明示した数量見積書を添付して質問することができる。(細目は、工事担当に問い合わせのこと。)

積算総括表		令和2年12月16日 作成	審査		設計		
工事名称		令和2年度角田市屋内温水プール更衣室換気設備設置工事					
工事費		円(うち消費税等相当額 円)					
工事場所		角田市 枝野 字 青木 地内					
記号	名称	形状寸法	数量	単位	単価	金額	備考
	直接工事費		1	式			
	共通仮設費		1	式			
	現場管理費		1	式			
	一般管理費等		1	式			
	【 共通費計 】						
	計						
	消費税等相当額						
	合計						
工事概要							
更衣室2室(男女各60㎡)に空気調和設備及び換気設備設置 一式							
・空気調和設備 2台設置(男女各1台、外気処理ユニット方式、540m3/h、冷房能力9.0kw、暖房能力8.5kw)							
・換気設備 2台設置(男女各1台、540m3/h)							

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	直接仮設工事						
	墨出し	1.450×1.450	2.1	m ²			
	養生	小規模	243.0	m ²			
	整理清掃後片付け	小規模	243.0	m ²			
	内部仕上足場	単管本足場 H=4.000	4.2	m ²			
	内部仕上足場	脚立足場	78.8	m ²			
	仮設材運搬	内部仕上足場	4.2	m ²			
	仮設材運搬	内部仕上足場	78.8	m ²			
	計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	〈内訳〉						
	1. 動力設備						
	動力盤	CP-11 改造	1	式			
	電灯盤	L-11 改造	1	式			
	開閉器箱(屋外形)	MCCB 3P 50AF	1	個			
	電動機結線	直入始動方式	1	台			
	EM-EEFケーブル	2.0-3C 管内	3	m			
	EM-EEFケーブル	2.0-3C ピット・天井	44	m			
	EM-CEケーブル	8-4C 管内	13	m			
	電線管	G28 露出配管	4	m			
	電線管	E19 露出配管	3	m			
	電線管	GLT28 露出	8	m			
	金属製可とう電線管	30mm ビニル被覆有・防水	1	か所			
	アウトレットボックス	中四角深型	2	個			
	プルボックス SS形	200×200×100	1	個			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	(内訳)						
	1. 換気設備工事						
	OAC-2 空調機 (室外ユニット)	空冷ヒートポンプ 冷房能力 22.4KW	1	台			
		暖房能力 25.0KW スプリング防振架台・防雪フード					
	OAC-2A 空調機 (外気処理ユニット)	天吊型・屋内設置型 冷房能力 9.0KW	2	台			
		暖房能力 8.5KW					
		外気送風量 540m ³ /h 機外静圧 130Pa					
		ドレンアップ、エアフィルター リモコンスイッチ付					
	冷媒用断熱被覆銅管	液 (厚8mm) 9.52φ	20.0	m			
	冷媒用断熱被覆銅管	液 (厚10mm) 12.7φ	3.0	m			
	冷媒用断熱被覆銅管	ガス (厚20mm) 15.88φ	20.0	m			
	冷媒用断熱被覆銅管	ガス (厚20mm) 19.05φ	3.0	m			
	化粧カバー工事	樹脂製 100×70	23.0	m			
	ACドレンパイプ	屋内一般 25	1.0	m			
	ACドレンパイプ	屋内一般 30	22.0	m			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	電線	EM-CEE F1.25□-2C 管内	19.0	m			
	電線	EM-CEE S1.25□-2C	23.0	m			
	一種金属線ぴ A型		19.0	m			
	1個用スイッチボックス		2	個			
	EF-2 排気ファン(耐湿型)	ストレートシロッコファン (消音型) 200φ×540m ³ /h×160Pa	2	台			
	ベントキャップ	深型SUS製 200φ	4	個			
	吹出口	VHS 800×250	2	個			
	吸込口	HS 400×400	2	個			
	ボックス	0.6m/m	3.4	m ²			
	OAチャンバー	0.8m/m	5.2	m ²			
	同上内貼工事	GW 25m/m	9.0	m ²			
	スパイラルダクト	低圧 200φ	20.0	m			
	保温工事	屋内露出 GW 50m/m カー鉄板仕上げ200φ	20.0	m			
	塗装工事		9.0	m ²			

