

令和元年度

ごみクレーン更新工事金抜き設計書

砺波市太田地内

工 事 費 総 括 表

項 目	金 額	摘 要
工 事 価 格	円	
消 費 税 額	円	工事価格 × 0.10
合 計	円	

総 括 計 算 表

No	工 種	仕 様	単 位	金 額	備 考
1	材料費		式		
2	労務費		式		
3	その他		式		
4	諸経費		式		
	工事価格				

諸 経 費 計 算 表

No	工 種	細 目	仕 様	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
a	直接工事費			式				
b	共通仮設費			式				a ×
c	純工事費			式				a+b
d	現場管理費			式				c ×
e	工事原価			式				c+d
f	一般管理費			式				e ×
g	工事価格			式				e+f
	上記改							

直接工事費入力表

No	工種	細目	仕様	単位	数量	単価	金額	備考
	ごみクレーン更新工事							
1	材料費							
	ごみクレーン本体(ガーダ・サドル除く)			基	1.0			
		○仕様 ・吊上荷重:2.6t ・定格荷重:1.0t ・試験荷重:1.25t ・スパン:10.2m ・揚程:約21m ・巻上速度:40m/min 22kw6P40%ED ・横行速度:30m/min 1.5kw4P ・走行速度:30m/min 1.5kw4P×2 ・開閉速度:開 7.0sec、閉 10.0sec 5.5kw4P						
	電動油圧式フォーク型バケット			基	1.0			
		○仕様 ・F1A2016P(同等品) ・容量:2m ³ (切取) ・自重:1.6t ・電動機:5.5kw4P ・開閉時間:開 7.0sec、閉 10.0sec						
	制御盤等							
		クレーン制御盤		面	1.0			
		荷重計盤		面	1.0			
		横行・走行操作盤		面	1.0			
		巻上・開閉操作盤		面	1.0			
	給電装置							

直接工事費入力表

No	工種	細目	仕様	単位	数量	単価	金額	備考
		横行・走行給電ケーブル		基分	1.0			
		横行・走行給電キャリア		基分	1.0			
	走行レール他							
		走行レール穴加工品	取付フックボルト、ペー モール共	式	1.0			
2	労務費							
		現場管理	主任技師	工	35.0			県労務単価
		作業割増	悪環境:0.2 (労)×0.2	式	1.0			全都清指針
		機械設備工事	機械設備据付工	工	64.0			県労務単価
		作業割増	悪環境:0.2 (労)×0.2	式	1.0			全都清指針
		電気設備工事	電気	工	69.0			県労務単価
		作業割増	悪環境:0.2 (労)×0.2	式	1.0			全都清指針
		仮設足場据付・撤去	とび工	工	32.0			県労務単価
		作業割増	悪環境:0.2+高所:0.1 (労)×0.3	式	1.0			全都清指針
		計装設備工事	電気通信技術者	工	14.0			県労務単価
		特殊運転手		工	10.0			県労務単価
3	その他							
		運搬費		式	1.0			
		特殊車両使用料		式	1.0			

