参考資料

御見積書

2025 年 4 月 10 日

福岡県土整備事務所長 御中

工 事 名 称 河川工事 多々良川護岸工事8工区

施 工 場 所 福岡県福岡市東区多々良1丁目

有 効 期 限 令和8年3月31日

下記の通り御見積申し上げます。

(純工事費) 御見積総計金額

種別	数 量	単位	単 価	金額
エアモルタル充填工	1.0	式	_	
合	=======================================			



御見積条件 :	別紙(P-2)です

総括内訳書

名称	単位	数量	単 価	金額	摘 要
(1)直接工事費					
材料費 1:2-1	m3	4.5			第1号代価表
施工費	m3	4.5			第2号代価表
機械器具損料	式	1.0			第3号代価表
プラント組立・解体費	口	1.0			第4号代価表
配管設置•撤去費	旦	1.0			第5号代価表
直接工事費計					
(2)間接工事費					
運搬費	旦	1.0			第6号代価表
品質管理試験費	日	2.0			第7号代価表
間接工事費計					
(3)付帯工事費					
付帯工事費計					
純工事費計					

見 積 条 件

				購入モル	タル方式	• 仮言	サプラント			
		条件				数量		摘	要	
設計量						4.5 m3				
配合	セメント	骨 材	混練水	起泡剤	希釈水		4週強度	空気量	湿潤密度	フロー値
1:2-1	250 kg	500 kg	204 kg	1.75 kg	24.5 kg		1.0 N/mm²	50 ±5%	0.98 ± 0.1	180 ± 20
スラリー製造方法	購入モルタバ	レ方式					·			
プラント形態	仮設プラント									
現場仮設資材	条件により別	月枠で計上								
電力	発動発電機	使用(機械指	料として計」							
水	現地調達水	支給(給水設	対備費が必要	な場合は別詞	計上)					
配管	100m					_				

その他の見積条件

- ① 諸経費及び消費税は別途申し受けます。
- ② 昼間施工として連続施工できるものとします。
- ③ プラント設置場所の確保願います。 (100㎡程度)
- ④ 各種材料単価・労務単価は、施工時期の相場にスライド調整願います。
- ⑤ 乗込み回数に変更がある場合は、プラント組立解体費、運搬費、配管設置撤去費も変更致します。

第1号代価表 材料費 (100㎡当たり)

工事種類	単位 呼称	数量	単 価	金	額	摘	要
普通ポルトラント・セメント	m3	47.6				実勢価格調査願い	はす。
ジオハート2	L	175.0			-	建設物価'25.04	
	t	2.5			_		
	%	8.0					
					-		
	m³	1.0					
	工事種類 普通ポルトラント・セメント ジオハート2	上事種類 呼称 普通ポルトラント・セメント m3 ジオハート2 L	土 事 種 類 呼称 数 量 普通ポルトラント・セメント m3 47.6 ジオハート2 L 175.0 t 2.5 % 8.0	上 事 種 類 一 数 量 単 価 普通ポルトラント・セメント m3 47.6 ジオハート2 L 175.0 t 2.5 % 8.0	工事種類 要称 野通ポルトラント・セメント m3 ジオハート2 L t 2.5 % 8.0	工事種類 一野称数量 単価 金額 普通ポルトラント・セメント m3 47.6 ジオハート2 L 175.0 t 2.5 % 8.0	工事種類 一字称 数量 単価 金額 摘 普通ポルトラント セメント m3 47.6 実勢価格調査願い ジオハート2 L 175.0 建設物価'25.04 t 2.5 % 8.0

第2号代価表 施工費 (1日当たり)

名称	工事種類	単位 呼称	数量	単 価	金	額	摘	要
土木一般世話役		人	1.0				建設物価'25.04	
特殊作業員		人	3.0				建設物価'25.04	
普通作業員		人	3.0				建設物価'25.04	
諸雑費		式	1.0				労務費の8%	
週休2日補正	労務費 1.05倍	式	1.0					
計							(日当たり単位 (施工日2日)	<u>f</u> i)
1.0㎡当たり		m³	1.0				計/施工能力条件	‡2.25 m³

機械器具損料 (1式当たり) 第3号代価表

名 称	工 事 種 類	単位 呼称	数量	単 価	金	額	摘	要
プラント(B)	運転日換算損料	日	2.0				5.6時間/日	
水槽	供用日損料	日	8.0				5 m³	
水中ポンプ	運転日換算損料	日	2.0					
発動発電機	運転日換算損料	日	2.0				第1号単価表	
エアモルタル流量計	運転日換算損料	日	2.0					
高圧洗浄機	運転日換算損料	日	2.0					
配管材	供用日損料	m∙∃	800.0				100m×8日	
週休2日補正	機械経費 1.04倍	式	1.0					
計								
供用日根拠 : 運転日差	数 ÷ 稼働率(0.54) + 組立·解体日数	(4日)						

第1号単価表 発動発電機 100kVA 運転1日当たり単価表

名 称	工事種類	単位 呼称	数量	単 価	金	額	摘	要
燃料費	軽油	L	61.6				11L×5.6時間	
機械損料	100kVA	月	1.0				3次排ガス対策型	
諸経費							端数処理	
週休2日補正	機械経費 1.04倍	式	1.0					
∄ †								

第4号代価表

組立・解体費 (1式当たり) 組立2日、解体2日

名 称	工事種類	単位 呼称	数量	単 価	金額	摘要
土木一般世話役		人	4.0			建設物価'25.04
電工		人	2.0			建設物価'25.04
特殊作業員		人	8.0			建設物価'25.04
普通作業員		人	8.0			建設物価'25.04
ラフテレーンクレーン	ラフテレーン16t	台	4.0			建設物価'25.04
諸雑費		式	1.0			労務費の1%
週休2日補正	労務費1.05倍 機械経費1.04倍	式	1.0			
류 +						

第5号代価表 配管設置・撤去費 (1式当たり)

名 称	工 事 種 類	単位 呼称	数量	単 価	金	額	摘	要
[配管設置費]								
普通作業員		人	1.8				$(100-30) \times 0.026$	
[配管撤去費]								
普通作業員		人	1.4				$(100-30) \times 0.020$	
週休2日補正	労務費 1.05倍	式	1.0					
計								

第6号代価表 運搬費 (1式当たり)

名 称	工事種類	単位 呼称	数量	単 価	金	額	摘 要
トラック	4t車両 10km	台	2.0				プラント一式(往復)
トラック	4t車両 10km	台	2.0				発電機·水槽等(往復)
計							

第7号代価表 品質管理試験費 (1日当たり)

名 称	工事種類	単位 呼称	数量	単 価	金	額	摘	要
フロー試験		口	1.0					
湿潤密度試験		回	1.0					
空気量試験		口	1.0					
一軸圧縮強度試験		本	3.0				材齢28日	
報告書作成費	製本・写真	式	1.0					
計								