

鏡

1. 工事名

工事名	令和3年度馬洗川島敷救急内水排水機場ポンプ整備工事
工事地名	広島県三次市島敷町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 7月	13) 機械損料一括補正	0	労務費一括割増	0%
2) 事務所名	三次河川国道事務所 調査設計課	14) 単価適用年月	製作：2021年 7月	据付：2021年 7月	
3) 工事番号	5260010007	15) 歩掛適用年月	製作：2021年 7月	据付：2021年 7月	
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	16) 前請負工事費	0		
5) 変更回数	0回	17) 前契約額	0		
6) 主工種	揚排水ポンプ設備（維持修繕）	18) 随意契約額	0		
7) 工事量		19) 調整区分	0		
8) 工期	317日間 自 令和 3年 7月28日 (当初) 至 令和 4年 6月14日 (0回変更) 至 年 月 日	20) 工場管理費対象額			
9) 施工県	製作：広島県 据付：広島県	21) 共通仮設費対象額			
10) 地区	製作：広島 据付：三次	22) 現場管理費対象額			
11) 河川・路線	江の川	23) 一般管理費等対象額			
12) 設計年月	令和 3年 6月	24) 処分費等	0		
		25) 公告日	令和 3年 6月 8日		
		26) 入札締切日	年 月 日		

3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：
----------	-------	----------	---------

設計内訳書

工事名	令和3年度馬洗川畠敷救急内水排水機場ポンプ整備工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	揚排水ポンプ設備 (維持修繕)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
製作工		式	1		6,486,848				
揚排水ポンプ設備製作		式	1		6,486,848				
主ポンプ設備		式	1		6,452,080				
水中ポンプ分解・整備		台	1	6,452,080	6,452,080			単-1号	
工場塗装工(機械)		式	1		34,768				
工塗 揚排水ポンプ		m ²	8	4,346	34,768			単-2号	
間接労務費		式	1		2,971,000				
純製作費		式	1		9,457,848				
工場管理費		式	1		2,207,000				
製作原価		式	1		11,664,848				
据付工		式	1		945,093				
揚排水ポンプ設備輸送工		式	1		414,000				

設計内訳書

工事名	令和3年度馬洗川畠敷救急内水排水機場ポンプ整備工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	揚排水ポンプ設備 (維持修繕)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
輸送工		式	1		414,000				
揚排水ポンプ設備輸送		式	1		414,000			内-1号	
揚排水ポンプ設備据付		式	1		531,093				
揚排水ポンプ据付工		式	1		339,204				
ポンプ据付		台	1	294,630	294,630			単-3号	
直接経費		式	1		44,574			内-2号	
揚排水ポンプ解体撤去工		式	1		191,889				
ポンプ撤去		台	1	147,315	147,315			単-4号	
直接経費		式	1		44,574			内-3号	
共通仮設費		式	1		254,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		254,000				
純工事費		式	1		1,199,093				

設計内訳書

工事名	令和3年度馬洗川畠敷救急内水排水機場ポンプ整備工事 (当初)					事業区分	機械設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	揚排水ポンプ設備 (維持修繕)		摘要
							数量増減	金額増減	
現場管理費		式	1		314,000				
据付間接費		式	1		538,000				
据付工事原価		式	1		2,051,093				
設計技術費		式	1		581,000				
工事原価		式	1		14,296,941				
一般管理費等		式	1		3,483,059				
工事価格		式	1		17,780,000				
消費税相当額		式	1		1,778,000				
工事費計		式	1		19,558,000				

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1号	水中ポンプ分解・整備	単位	台	数量	1	単価	6,452,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費		式	1		250,000	WYB00058	単一 5号
部品費		式	1		1,948,400	WYB00059	単一 6号
製作補助材料費	揚排水ポンプ設備 揚排水ポンプ設備 3302000円	式	1		132,080	WF870100	単一 7号
機器単体費		式	1		819,600	WYB00060	単一 8号
労務費		式	1		3,302,000	WYB00061	単一 9号
計					6,452,080		
単価					6,452,080		円/台

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	工塗 揚排水ポンプ	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	4,346
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場素地調整	1種ケレン ショット	m ²	1	1,619	1,619	WYB00018 単- 10号		
工場プライマ処理	エアス ジンクリッチプライマ(有機系)	m ²	1	575.36	575	WYB00019 単- 11号		
工場下塗 (第1層目)	エアス エポキシ樹脂塗料	m ²	1	889.98	889	WYB00020 単- 12号		
工場中塗 (第2層目)	エアス エポキシ樹脂塗料	m ²	1	637.72	637	WYB00021 単- 13号		
工場上塗 (第3層目)	エアス エポキシ樹脂塗料	m ²	1	626.4	626	WYB00022 単- 14号		
計						4,346		
単価						4,346	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	ポンプ据付		単位	台	数量		単価	
					1			294,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水中ポンプ据付			式	1		172,935	WYB00009 単一 16号	
総合試運転確認			式	1		121,695	WYB00011 単一 17号	
計						294,630		
単価						294,630	円/台	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-4号	ポンプ撤去		単位	台	数量		単価	
					1			147,315
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水中ポンプ撤去			式	1		147,315	WYB00003 単一 19号	
計						147,315		
単価						147,315	円/台	