

単 価 合 意 書

令和7年3月21日に契約した中郷遊水地下池地盤改良他工事における契約の変更に関する単価または金額（契約単位が一式の項目については単価ではなく金額）について、別添の単価表のとおり合意する。
以上、単価合意の証として本書2通を作成し、当事者間記名押印の上、各自1通を保有する。

令和7年5月26日

発注者 住所 兵庫県豊岡市幸町10番3号

氏名 分任支出負担行為担当官 近畿地方整備局

豊岡河川国道事務所長 澤村 学

受注者 住所 兵庫県豊岡市寿町11番35号

氏名 株式会社川嶋建設 本社 代表取締役社長 川嶋 裕紀

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
樋門・樋管		式	1		70,381,989	
地盤改良工		式	1		57,518,660	
固結工		式	1		57,518,660	
スリ-攪拌	杭径 1600mm 長さ(打設長) 15.6m 長さ(杭長) 11m 二軸施工(杭式) セメント固化材250kg/m3	本	200	187,860	37,572,000	
スリ-攪拌	杭径 1600mm 長さ(打設長) 14.2m 長さ(杭長) 9.6m 二軸施工(杭式) セメント固化材250kg/m3	本	84	156,913	13,180,692	
スリ-攪拌	杭径 1600mm 長さ(打設長) 9.5m 長さ(杭長) 4.9m 二軸施工(杭式) セメント固化材250kg/m3	本	44	97,923	4,308,612	
スリ-攪拌	杭径 1600mm 長さ(打設長) 6.1m 長さ(杭長) 1.5m 二軸施工(杭式) セメント固化材250kg/m3	本	44	55,849	2,457,356	
樋門・樋管本体工		式	1		11,315,286	
作業土工		式	1		3,244,707	
矢板工		式	1		8,070,579	
広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 2m 鋼矢板打込長 1.5m	枚	25	38,053	951,325	
広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 6.5m 鋼矢板打込長 2m	枚	2	108,632	217,264	
広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 6.5m 鋼矢板打込長 4.5m	枚	8	111,717	893,736	
広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 6.5m 鋼矢板打込長 6m	枚	12	111,717	1,340,604	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
広幅鋼矢板	25H型 広幅鋼矢板平均長さ 2m 鋼矢板打込長 1.5m	枚	32	48,081	1,538,592	
可とう鋼矢板	ハット形10H型 可とう鋼矢板長さ 6.5m 鋼矢板打込長 2.4m	枚	2	1,110,825	2,221,650	
矢板頭部鉄筋	SD345 D16×600	本	112	3,669	410,928	
矢板頭部鉄筋	SD345 D16×700	本	116	4,280	496,480	
仮設工		式	1		1,548,043	
水替工		式	1		1,548,043	
ポンプ排水	120以上450(m ³ /h)未満 常時排水	式	1		1,548,043	
直接工事費		式	1		70,381,989	
共通仮設費		式	1		14,359,320	
共通仮設費		式	1		8,757,095	
運搬費		式	1		8,018,996	
重建設機械分解組立輸送費		式	1		8,018,996	
技術管理費		式	1		6,625	
六価クロム溶出試験費	環境庁告示46号溶出試験	検体	1	6,625	6,625	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
現場環境改善費(率計上)		式	1		731,474	
共通仮設費(率計上)		式	1		5,602,225	
純工事費		式	1		84,741,309	
現場管理費		式	1		23,024,212	
工事原価		式	1		107,765,521	
一般管理費等		式	1		18,064,479	
工事価格		式	1		125,830,000	
消費税相当額		式	1		12,583,000	
工事費計		式	1		138,413,000	