単 価 合 意 書

令和6年9月30日に契約した中郷遊水地下池環境流入樋門他工事における契約の変更に用いる単価または金額(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1月17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 荒谷 芳博

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 祐紀

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		115, 206, 918	
—————————————————————————————————————			-		110, 200, 010	
		_4>			14 004 000	
		式	1		14, 904, 802	
ΔH111 1						
	Larly 1 - 2°) 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	m3	14, 200		10, 825, 176	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3未満)				
	,000m0%工50,000m0/内间					
		式	1		2, 831, 480	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		4, 847, 296	
整地	残土受入れ地での処理				2, 221, 221	
					0.440.400	
 掘削工(ICT)		式	1		3, 146, 400	
минт (101)						
territor (m3	2, 100		1, 505, 236	
掘削(ICT)	土砂 オープ ンカット 障害無し 10,000r 3以上50,000m3未満	n				
	3以上30,000回3水间					
		式	1		561, 960	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		711, 436	
整地	残土受入れ地での処理		<u> </u>		111, 100	
盛土工		式	1		231, 840	
'm: 1. 1.						
		m3	3, 200		2, 574, 390	
路体(築堤)盛土	4.0m以上					
		式	1		647, 360	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		1, 201, 830	
	土砂 土量50,000m3未満	124	1		1, 201, 030	
•						
		式	1		725, 200	

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)
地盤改良工						
		式	1		40, 609, 978	
固結工						
	杭径 1600mm 長さ(打設長) 15.	式	1		40, 609, 978	
△/リ ^ー 1見1十	が程 1000mm 長さ(打設長) 15. 4m 長さ(杭長) 12m 二軸施工					
	(ラップ式) セメント系固化剤250kg/m3		100	000 440	40.000.050	
樋門·樋管本体工		セット	106	383, 113	40, 609, 978	
		式	1		55, 575, 641	
作業土工			1		00,010,011	
		式	1		4, 446, 489	
矢板工						
		式	1		7, 378, 443	
広幅鋼矢板	ハット形10H型 広幅鋼矢板長さ2.0m 鋼矢板打込長1.5m					
	纳八亿门是其1. 0m					
	ハット形10H型 広幅鋼矢板長さ6.5m	枚	25	37, 741	943, 525	
広幅	例矢板打込長2.0m					
		.,				
広幅鋼矢板		枚	2	108, 053	216, 106	
	鋼矢板打込長4.7m					
		枚	8	111, 037	888, 296	
広幅鋼矢板	ハット形10H型 広幅鋼矢板長さ6.5m		0	111, 001	000, 230	
	鋼矢板打込長6.0m					
		枚	8	111, 037	888, 296	
広幅鋼矢板	ハット形25H型 広幅鋼矢板長さ2.0m					
	鋼矢板打込長1.5m					
	Transfer of the second	枚	30	47, 733	1, 431, 990	
可とう鋼矢板	ハット形10H型 可とう鋼矢板長さ6.5 m 鋼矢板打込長2.4m					
矢板頭部鉄筋	SD345 D16×600	枚	2	1, 106, 753	2, 213, 506	
	32010 2107.000					
		本	112	3, 350	375, 200	
	SD345 D16×700	/ *	114	3, 300	310, 200	
		本	108	3, 903	421, 524	

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)
函渠工						
##1 \\ h	10.0.40(京伝) 軟厚 10	式	1		34, 127, 854	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m					
		m2	220	3, 237	712, 140	
コンクリート	24-12-25 (20) (高炉)	1112	220	3, 231	712, 140	
		m3	429	27, 207	11, 671, 803	
型枠	一般型枠					
 鉄筋	SD345 D13	式	1		5, 917, 900	
2/11/1						
		t	10. 35	154, 710	1, 601, 248	
鉄筋	SD345 D16~25		101.00	101,110	1,001,210	
		t	8. 71	152, 811	1, 330, 983	
鉄筋	SD345 D29~32					
可とう継手	内幅 W=2.0m 内高 H=2.0m	t	1.06	153, 715	162, 937	
		箇所	3	3, 379, 938	10, 139, 814	
目地板	ゴム発泡体t=20					
足場	安全ネット必要 手摺先行型枠組足	m2	17	5, 167	87, 839	
<i>上場</i>	場					
		式	1		1, 700, 790	
支保	$f \leq 40 \text{kN/m2} [t \leq 120 \text{cm}]$	110	1		1, 100, 190	
		式	1		802, 400	
翼壁工						
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	式	1		9, 622, 855	
	20 0 20 (1917) / JAIP 10 0 III					
		m2	120	3, 174	380, 880	
コンクリート	24-12-25 (20) (高炉) 一般多		120	0, 1, 1	550, 550	
	生 コンクリート夜間割増無					
		m3	151	27, 207	4, 108, 257	

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)
型枠	一般型枠					
		, b.				
	SD345 D13	式	1		2, 281, 600	
鉄筋	SD345 D16~25	t	4. 35	154, 710	672, 988	
业人自力	30343 010 -23					
		t	2. 08	152, 811	317, 846	
鉄筋	SD345 D29~32					
			1.00	150 515	004.440	
止水板	耐震性止水板 W=280mm	t	1. 33	153, 715	204, 440	
 目地板	ゴム発泡体t=20	m	20	36, 132	722, 640	
日地恢	3 A先行4 (-20					
		m2	12	5, 167	62, 004	
足場	安全ネット必要 手摺先行型枠組 足場					
		式	1		079 000	
一 付属物設置工		EL.	1		872, 200	
		式	1		1, 213, 263	
7 7711 7 2						
		式	1		1, 213, 263	
ク゛ラウトホール	監査孔 H=0.80m					
		組	10	109, 228	1, 092, 280	
グ゛ラウトホール	監査孔 H=1.20m	Nair.	10	100, 220	1, 002, 200	
		組	1	120, 983	120, 983	
and the CE Well have		式	1		2, 903, 234	
工事用道路工						
		式	1		1, 438, 998	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10		-		_,, , , , , ,	
	,000m3以上50,000m3未満					
		式	1		183, 448	

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)
整地	敷均し(ハーズ)					
 整地	残土受入れ地での処理	式	1		84, 064	
		式	1		81, 696	
敷砂利	RC-40 t=100mm					
 土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		407, 620	
		式	1		61, 272	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満					
	22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去	式	1		191, 176	
	, , , ,					
		式	1		429, 722	
水替工						
 ポンプ排水	120以上450(m3/h)未満 常時排水	式	1		1, 464, 236	
		式	1		1, 464, 236	
直接工事費						
共通仮設費		式	1		115, 206, 918	
		式	1		45, 135, 662	
共通仮設費						
		<u>+</u>			94 019 616	
運搬費		式	1		34, 013, 616	
		式	1		32, 203, 856	
重建設機械分解組立輸送費						
		式	1		30, 663, 576	
	貸与品運搬	1	1		50, 005, 576	
		式	1		127, 826	

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)
仮設材運搬費	貸与品運搬					
	貸与品運搬	式	1		187, 231	
		式	1		433, 867	
仮設材運搬費	貸与品運搬					
		式	1		791, 356	
技術管理費		170	1		131, 300	
 保守管理(ICT)	掘削(ICT)	式	1		724, 395	
N. 1 日在(101)	эры 133 (±V±/					
		式	1		7, 383	
システム初期費(ICT)	ハ゛ックホウ					
		_45			540.000	
六価クロム溶出試験費	環境庁告示46号溶出試験	式	1		542, 229	
<u> </u>		式	1		6, 600	
平板載荷試験						
		式	1		168, 183	
現場環境改善費(率計上)					,	
		式	1		1, 085, 365	
		式	1		11, 122, 046	
純工事費						
		式	1		160, 342, 580	
現場管理費			1		100, 012, 000	
工事原価		式	1		46, 011, 505	
~~ 2- \(\sigma \sqrt{1}\sqrt{1004}\)						
		式	1		206, 354, 085	
一般管理費等						
		15				
		式	1		31, 745, 915	

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)
工事価格						
		式	1		238, 100, 000	
消費税相当額					200, 100, 000	
		式	,		92 910 000	
工事費計		IX.	1		23, 810, 000	
		式	1		261, 910, 000	