

# 単 価 合 意 書

令和 7年 3月 3日に契約した亀の瀬地区稲葉山地すべり対策鋼管杭他（その6）工事における契約の変更を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8年1月7日

発注者 住所 大阪府柏原市大正2丁目10番8号

氏名 分任支出負担行為担当官

近畿地方整備局大和川河川事務所長 細川 晋

受注者 住所 大阪府大阪市浪速区難波中一丁目13番8号

氏名 株式会社シマ

代表取締役 高山 雅和

# 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)
斜面对策		式	1		133,279,736	
抑止杭工		式	1		130,375,795	
鋼管杭工		式	1		130,375,795	
鋼管杭 (No. 37)	鋼管径(杭径) 1500mm(2000mm) 鋼管長さ(杭長) 41.5m(41.5m)	本	1	64,596,340	64,596,340	
鋼管杭 (No. 38)	鋼管径(杭径) 1500mm(2000mm) 鋼管長さ(杭長) 41.5m(41.5m)	本	1	64,623,933	64,623,933	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		60,642	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		314,790	
土砂等運搬	軟岩	式	1		109,680	
残土等処分		式	1		670,410	
仮設工		式	1		2,903,941	
作業ヤード整備工		式	1		146,493	
敷鉄板	22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去貸与品	式	1		146,493	
防音設備工		式	1		1,437,432	
防音パネル		式	1		1,437,432	

# 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)
交通管理工						
		式	1		1,320,016	
交通誘導警備員						
		式	1		1,320,016	
築堤・護岸						
		式	1		32,964,415	
河川土工						
		式	1		139,441	
掘削工						
		m3	10		11,730	
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)					10m3
		式	1		11,730	
盛土工						
		m3	20		97,383	
路体(築堤)盛土	2.5m未満					15m3
		式	1		91,875	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満					5m3
		式	1		4,083	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					2m3
		式	1		966	
積込(ルーフ)	土砂 土量50,000m3未満					2m3
		式	1		459	
法面整形工						
		式	1		30,328	
法面整形(切土部)	現場制約無 ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土					
		m2	20	869	17,380	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無					
		m2	30	431.6	12,948	

# 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)
法面工		式	1		105,190	
植生工		式	1		105,190	
植生シート	植生シート工(標準品) 250m2未満	m2	30	1,241	37,230	
植生マット	植生マット工 250m2未満	m2	20	3,398	67,960	
斜路工		式	1		4,474,575	
斜路工		式	1		4,434,700	
再生プラスチック製斜路	W=2100	m	18	195,000	3,510,000	
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 斜路取付 塗装品(グーグ ブラウン)	m	35	26,420	924,700	
張りコンクリート工		式	1		39,875	
張りコンクリート	t=100 18-8-40 (高炉)	m2	11	3,625	39,875	
接続路工		式	1		2,835,640	
作業土工		式	1		32,255	
接続路工		式	1		2,500,901	
基礎材	再生クラッシュ40~0 敷厚 0.2m	m2	13	1,280	16,640	

# 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)
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	61	31,557	1,924,977	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.03	155,506	4,665	
型枠	一般型枠	式	1		428,194	43m2
型枠	撤去しない埋設型枠	式	1		92,465	5m2
コンクリート削孔	削孔径28mm 削孔長320mm	孔	24	1,415	33,960	
防止柵工		式	1		302,484	
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込 塗装品(タ ーコフレーション)	m	28	10,803	302,484	
法面階段工		式	1		8,360,607	
法面階段工		式	1		8,360,607	
法面階段 (1号)	W=1500 45° 用	m	7	210,475	1,473,325	
法面階段 (2号)	W=1500 20° 用	m	13	233,734	3,038,542	
法面階段 (3号)	W=1500 30° 用	m	20	192,437	3,848,740	
付帯道路工		式	1		9,972,397	
防草シート工		式	1		2,063,790	

# 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)
防草シート	露出 平面部(1:2.0超) 厚2.0mm	m2	170	1,795	305,150	
防草シート	露出 法面部(1:2.0以下) 厚2.0mm	m2	890	1,976	1,758,640	
アスファルト舗装工 (回転場)		式	1		953,604	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュヤーン RC-30 仕上り厚 150mm	m2	227	492.9	111,888	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 150mm	m2	227	860	195,220	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	227	1,450	329,150	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	227	1,398	317,346	
アスファルト舗装工 (自転車道・遊歩道)		式	1		1,908,257	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュヤーン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	797	782.3	623,493	
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	797	1,612	1,284,764	
碎石舗装工		式	1		1,271,256	
碎石舗装	再生クラッシュヤーン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	2,940	432.4	1,271,256	
側溝工		式	1		1,234,536	
側溝蓋	幅300 歩道用	枚	188	5,220	981,360	

# 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)
側溝蓋	幅300 車道用	枚	21	12,056	253,176	
防止柵工		式	1		2,540,954	
基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 200×200×450	基	4	3,917	15,668	
金網・支柱(立入防止柵)	柵高1.8m 支柱間隔2.0m 垂鉛メッキ	m	5	10,974	54,870	
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 土中建込 塗装品(ｸﾞﾗﾌﾞﾗﾝ)	m	214	11,544	2,470,416	
公園施設工		式	1		1,551,933	
モニュメント工		式	1		1,551,933	
深礎工モニュメント	18-8-40(高炉) φ6500×H400	基	3	517,311	1,551,933	
除草工		式	1		1,105,789	
堤防除草工		式	1		1,105,789	
除草		m2	7,900	47.25	373,275	
集草		m2	7,900	22	173,800	
積込・荷卸		m2	7,900	13.8	109,020	
運搬(堤防除草)		m2	7,900	8.86	69,994	

# 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)
処分費	草					
		m3	50	7,594	379,700	
堤防養生工						
		式	1		3,630,550	
伐木除根工						
		式	1		3,630,550	
伐木・伐竹	伐木(人力施工：中)					
		m2	2,300	119.2	274,160	
伐木・伐竹	伐木(人力施工：密)					
		m2	1,600	143.2	229,120	
伐木・伐竹	伐竹					
		m2	300	159.7	47,910	
除根整地						
		m2	4,300	98.25	422,475	
集積積込み						
		m2	4,300	90.1	387,430	
伐木伐竹運搬	枝葉					
		m3	50	3,727	186,350	
伐木伐竹運搬	幹					
		m3	50	3,084	154,200	
伐木伐竹運搬	根					
		m3	50	3,727	186,350	
伐木伐竹運搬	竹					
		m3	50	4,112	205,600	
伐木伐竹運搬	竹根					
		m3	50	4,112	205,600	
処分費	枝葉					
		m3	50	3,322	166,100	

# 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)
処分費	幹					
		m3	50	522.1	26,105	
処分費	根					
		m3	50	3,797	189,850	
処分費	竹					
		m3	50	7,594	379,700	
処分費	竹根					
		m3	50	11,392	569,600	
構造物撤去工						
		式	1		3,363	
防護柵撤去工						
		式	1		3,064	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	柵高 1.1m 土中建込					
		m	2	1,532	3,064	
運搬処理工						
		式	1		299	
現場発生品運搬	転落防止柵					0.03t
		式	1		299	
仮設工						
		式	1		784,930	
交通管理工						
		式	1		784,930	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B					53人日
		式	1		784,930	
直接工事費						
		式	1		166,244,151	
共通仮設費						
		式	1		20,042,320	

# 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)
共通仮設費		式	1		8,173,296	
運搬費		式	1		6,694,178	
重建設機械分解組立輸送費		式	1		6,694,178	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,479,118	
共通仮設費(率計上)		式	1		11,869,024	
純工事費		式	1		186,286,471	
現場管理費		式	1		46,094,764	
工事原価		式	1		232,381,235	
一般管理費等		式	1		35,888,765	
工事価格		式	1		268,270,000	
消費税相当額		式	1		26,827,000	
工事費計		式	1		295,097,000	