

単 価 合 意 書

令和6年9月24日に契約した清水地区法面保護他整備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2月18日

発注者 住所 奈良県五條市三在町1681

氏名 分任支出負担行為担当官
近畿地方整備局紀伊山系砂防事務所長
竹下 航

受注者 住所 大阪府吹田市江坂町1丁目16番8号

氏名 ライト工業株式会社 西日本支社
取締役支社長 和平 好伸

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 【清水地区】		式	1		71,008,058	
法面工		式	1		60,969,720	
植生工		式	0		0	
植生基材吹付	5cm 植生基材吹付工 1000m ² 以上 法面垂直高 45m以下	m ²	0	5,160	0	
植生基材吹付	5cm 植生基材吹付工 1000m ² 以上 法面垂直高 45m超え	m ²	0	5,676	0	
植生工		式	1		60,969,720	
高機能植生基材吹付	8cm 高機能植生基材吹付工 1000m ² 以上 垂直高45m以下	m ²	3,220	11,861	38,192,420	
高機能植生基材吹付	8cm 高機能植生基材吹付工 1000m ² 以上 垂直高45m超え	m ²	1,820	12,515	22,777,300	
復旧工		式	1		8,897,140	
路側防護柵工		式	1		178,020	
ガードレール	塗装品 Gr-C-4E 21m未満 曲線部 補正無	m	12	11,667	140,004	
アスカーブ	再生細粒度アスコン(13) 155cm ² 以上1 75cm ² 未満	m	36	1,056	38,016	
落石防護網工		式	1		8,719,120	
落石防護網	ポケット式	m ²	730	11,944	8,719,120	

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)
標識工		式	1		391,192	
作業土工		式	1		30,566	
床掘り	土砂	式	1		17,644	2m3
埋戻し	土砂	式	1		12,922	2m3
小型標識工		式	1		360,626	
標柱設置工		箇所	1	360,626	360,626	
仮設工		式	1		750,006	
交通管理工		式	1		750,006	
交通誘導警備員		式	1		750,006	42人日
直接工事費		式	1		71,008,058	
共通仮設費		式	1		7,203,301	
共通仮設費		式	1		1,152,896	
技術管理費		式	1		226,890	
遠隔臨場		式	1		116,212	

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)
諸経費動向調査		工事	1	110,678	110,678	
営繕費		式	1		188,152	
快適化		式	1		188,152	
現場環境改善費(率計上)		式	1		737,854	
共通仮設費(率計上)		式	1		6,050,405	
純工事費		式	1		78,211,359	
現場管理費		式	1		22,588,488	
工事原価		式	1		190,813,363	
一般管理費等		式	1		28,586,637	
工事価格		式	1		219,400,000	
消費税相当額		式	1		21,940,000	
工事費計		式	1		241,340,000	

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)
砂防堰堤						
【赤谷地区】		式	1		62,048,360	
砂防土工		式	1		13,634,311	
掘削工		m3	0		0	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上10,000m3未満	式	0		0	2,800m3
掘削工		m3	1		1,280,100	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上10,000m3未満	m3	5,100	251	1,280,100	
掘削工 (法面浸食対策)		m3	1		273,050	
掘削	土砂 現場制約あり	m3	50	5,461	273,050	
掘削工(ICT)		m3	0		915,600	
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満	式	1		915,600	2,800m3
盛土工		m3	0		0	
盛土(流用土)	2.5m未満	式	0		0	190m3
盛土(流用土)	2.5m以上4.0m未満	式	0		0	380m3
盛土工		m3	1,400		1,516,338	

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)
盛土(流用土)	2.5m未満					190m3
		式	1		1,063,620	
盛土(流用土)	2.5m以上4.0m未満					380m3
		式	1		279,414	
盛土(流用土) (道路復旧)	4.0m以上					830m3
		式	1		173,304	
盛土工(ICT)		m3	0		821,880	
路体(築堤)盛土(ICT)						3,600m3
		式	1		821,880	
敷均し工 (道路復旧)						
		式	1		4,338,000	
敷均し(真砂土)	真砂土 t=300					
		m2	1,800	2,410	4,338,000	
法面整形工(ICT)						
		式	1		897,679	
法面整形(切土部)(ICT)	ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土					
		m2	530	780.3	413,559	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し					
		m2	980	494	484,120	
法面整形工						
		式	1		2,150,988	
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	60	790.7	47,442	
法面整形(切土部) 法面浸食対策	現場制約有 ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土					
		m2	1,410	1,425	2,009,250	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無					
		m2	240	392.9	94,296	

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)
残土処理工		式	1		1,440,676	
整地	残土受入れ地での処理	式	1		259,210	980m3
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)、片道運搬距離L=1.5km以下	式	1		1,181,466	980m3
法面工		式	1		31,330,402	
法面吹付工		式	0		0	
コンクリート吹付	高炉セメント 厚10cm	m2	0	7,313	0	
法面浸食対策工		式	1		31,244,092	
モルタル吹付 45m以下	45m以下	m2	1,081	17,892	19,341,252	
モルタル吹付 45m超え	45m超え	m2	330	23,187	7,651,710	
モルタル充填 45m以下	45m以下	m3	35	96,566	3,379,810	
排水路	t=10 幅930	m	120	7,261	871,320	
植生工 (道路復旧)		式	1		86,310	
種子散布	肥料無し 250m2以上500m2未満	m2	300	287.7	86,310	
水路工		式	1		4,821,714	

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)
作業土工		式	0		0	
集水樹工		式	0		0	
現場打ち集水樹	1,000×3,300 H=1,100 18-8-40(高炉)	箇所	0	293,835	0	
場所打水路工		式	0		0	
現場打水路	W=900 H(平均高)=908 18-8-40(高炉)	m	0	49,166	0	
素掘水路工		式	1		4,821,714	
素掘水路 (ミルカク吹付部)	W=2,100 H=600 t=80mm	m	198	19,837	3,927,726	
素掘水路 (ブロックマット部)	W=3,000 H=900 t=55mm	m	36	24,833	893,988	
構造物撤去工		式	1		678,252	
構造物取壊し工		式	1		151,120	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m ³	0	7,347	0	
舗装版切断 (車止め)	アスファルト舗装版 t=5 c m	m	4	628	2,512	
舗装版破砕 (道路復旧+車止め)	アスファルト舗装版 t=5 c m	m ²	793	187.4	148,608	
運搬処理工		式	1		527,132	

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)
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0	4,123	0	
殻運搬 (con殻)	コンクリート殻(鉄筋)	m3	22	5,140	113,080	
殻運搬 (AS殻)	アスファルト殻	m3	40	6,663	266,520	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0	1,496	0	
殻処分 (con殻)	コンクリート殻(鉄筋)	m3	22	2,766	60,852	
殻処分 (AS殻)	アスファルト殻	m3	40	2,167	86,680	
付帯道路工		式	1		1,633,007	
作業土工		式	1		44,592	
床掘り	土砂	式	1		6,558	30m3
埋戻し	土砂	式	1		28,370	10m3
基面整正		式	1		9,664	23m2
舗装工		式	1		71,360	
敷砂利	C-40 t=100mm	m2	0	630.8	0	
不陸整正	W=4.0m	m2	640	111.5	71,360	

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)
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		1,517,055	
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	19	79,845	1,517,055	
排水構造物工		式	1		472,098	
側溝工		式	1		472,098	
プレキャストL形側溝	幅 45cm 高さ 15.5cm 250B 鉄筋コンクリートL形(450×155×600)	m	66	7,153	472,098	
舗装工 (復旧道路)		式	1		3,442,413	
舗装打換え工		式	1		3,442,413	
表層(車道・路肩部)	密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	793	2,042	1,619,306	
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-30 仕上り厚 100mm	m2	793	1,110	880,230	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 250mm	m2	793	1,189	942,877	
防護柵工		式	1		3,274,973	
作業土工		式	1		8,759	
床掘り	土砂					0.7m3
		式	1		6,175	
埋戻し	土砂					0.4m3
		式	1		2,584	

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)
車止めポスト工		式	1		354,498	
車止めポスト	車止めポスト径 76.3mm 車止めポスト長さ 960mm	本	6	59,083	354,498	
路側防護柵工		式	1		236,616	
ガードレール	塗装品 Gr-C-4E 21m以上50m未満 曲線部補正無	m	24	9,859	236,616	
防止柵工 (横断)		式	1		2,675,100	
転落(横断)防止柵	柵高 0.8m プレキャストコンクリートブロック 建込	m	111	24,100	2,675,100	
標識工		式	1		391,192	
作業土工		式	1		30,566	
床掘り	土砂	式	1		17,644	2m3
埋戻し	土砂	式	1		12,922	2m3
小型標識工		式	1		360,626	
標柱設置工		箇所	1	360,626	360,626	
砂防堰堤付属物設置工		式	1		1,501,570	
防止柵工		式	1		1,501,570	

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)
転落防止柵 (1号堰堤)		m	6	33,609	201,654	
転落防止柵 (2号堰堤)		m	37	18,759	694,083	
転落防止柵 (3号堰堤)		m	31	19,543	605,833	
仮設工		式	1		868,428	
交通管理工		式	1		868,428	
交通誘導警備員		式	1		868,428	51人日
直接工事費		式	1		62,048,360	
共通仮設費		式	1		7,361,496	
共通仮設費		式	1		1,889,384	
技術管理費		式	1		1,092,811	
活用効果等調査費		工事	1	15,494	15,494	
保守管理(ICT)		式	1		34,471	
システム初期費(ICT)		式	1		1,042,846	
営繕費		式	1		132,505	

