

単 価 合 意 書

令和7年3月24日に契約した米原バイパス松原地区他改良工事（変更）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6月3日

発注者 住所 滋賀県大津市竜が丘4番5号

氏名 分任支出負担行為担当官 近畿地方整備局滋賀国道事務所長 田崎 祥二

受注者 住所 滋賀県大津市丸の内町2番23号

氏名 株式会社金子工務店 代表取締役 金子 貴一

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)
道路改良		式	1		54,362,709	
道路土工		式	1		6,280,704	
掘削工		m3	3,000		915,059	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	式	1		915,059	
路体盛土工		m3	1,000		1,483,919	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	式	1		1,143,073	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	式	1		231,618	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	式	1		109,228	
路床盛土工		m3	700		877,411	
路床盛土	2.5m未満	式	1		580,639	
路床盛土	2.5m以上4.0m未満	式	1		162,203	
路床盛土	4.0m以上	式	1		134,569	
法面整形工		式	1		164,200	
法面整形(切土部)	現場制約無 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	200	821	164,200	

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		2,840,115	
積込(ルーフ)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		221,369	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		2,618,746	
法面工		式	1		2,877,300	
植生工		式	1		1,592,500	
種子散布	肥料無し 100m2以上250m2未満	m2	200	330	66,000	
植生基材吹付	5cm 植生基材吹付工 250m2以上500m2未満	m2	250	6,106	1,526,500	
防草対策工		式	1		1,284,800	
防草対策	18-8-25(20)(高炉)t=7cm	m2	400	3,212	1,284,800	
擁壁工		式	1		20,281,909	
作業土工		式	1		890,509	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		19,391,400	
小型擁壁	0.6m以上0.8m未満 18-8-40(高炉)	m3	100	98,210	9,821,000	
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	140	68,360	9,570,400	

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)
排水構造物工		式	1		10,309,364	
作業土工		式	1		1,194,364	
側溝工		式	1		3,558,000	
プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	m	300	7,940	2,382,000	
自由勾配側溝	B300-H400	m	100	11,760	1,176,000	
管渠工		式	1		2,317,000	
鉄筋コンクリート台付管	D300	m	100	12,590	1,259,000	
管渠	外圧管1種 P1-RC-D300	m	100	10,580	1,058,000	
集水桝・マンホール工		式	1		3,240,000	
現場打ち集水桝	B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	箇所	30	63,540	1,906,200	
現場打ち集水桝	B500-L500-H900 18-8-40(高炉)	箇所	20	66,690	1,333,800	
防護柵工		式	1		5,649,700	
路側防護柵工		式	1		5,649,700	
カーブレール	塗装品 Gr-C-4E 100m以上 曲線部 補正無	m	700	8,071	5,649,700	

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)
道路付属施設工		式	1		1,119,600	
道路付属物工		式	1		1,119,600	
視線誘導標	土中建込 30本以上	本	150	7,464	1,119,600	
舗装工		式	1		480,400	
アスファルト舗装工		式	1		480,400	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 150mm	m ²	200	616	123,200	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m ²	200	1,786	357,200	
情報ボックス工		式	1		4,925,030	
作業土工		式	1		1,001,430	
管路工(管路部)		式	1		1,912,000	
埋設管路	合成樹脂製多孔管 φ50 6孔(3条3列)	m	1,200	1,372	1,646,400	
埋設表示シート	W=600mm 2倍	m	400	664	265,600	
ハットホル工		式	1		2,011,600	
ハットホル	歩道用 1480×950×1500	箇所	4	502,900	2,011,600	

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)
仮設工		式	1		2,438,702	
交通管理工		式	1		2,438,702	
交通誘導警備員		式	1		2,438,702	
直接工事費		式	1		54,362,709	
共通仮設費		式	1		9,107,067	
共通仮設費		式	1		3,366,213	
技術管理費		式	1		2,773,650	
道路施設基本 ^テ -ク作成費		式	1		57,508	
第三者による品質証明に係わる費用		式	1		2,716,142	
現場環境改善費(率計上)		式	1		592,563	
共通仮設費(率計上)		式	1		5,740,854	
純工事費		式	1		63,469,776	
現場管理費		式	1		19,375,268	
工事原価		式	1		82,845,044	

