

# 単 価 合 意 書

令和8年3月25日に契約したR7国道50号前橋笠懸道路二之宮地区改良その5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08年04月17日

発注者 住所 群馬県高崎市栄町6-4-1

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局 高崎河川国道事務所長

舟波 昭一

受注者 住所 群馬県沼田市西倉内町5-9-3番地

氏名 沼田土建株式会社

取締役社長 青柳 剛

## 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 [二之宮地区]		式	1		37,092,911	
道路土工		式	1		1,542,672	
掘削工		式	1		684,298	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	790	299.1	236,289	
土砂等運搬 (1)(現場～仮置場)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	790	452.5	357,475	
整地 (1)	残土受入れ地での処理	m3	790	114.6	90,534	
路体盛土工		式	1		858,374	
路体(築堤)盛土 (1)	2.5m未満	m3	30	6,245	187,350	
路体(築堤)盛土 (2)	4.0m以上	m3	680	218.5	148,580	
土砂等運搬 (2)(仮置場～現場)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	780	452.5	352,950	
積込(ルース) (1)	土砂 土量50,000m3未満	m3	780	217.3	169,494	
地盤改良工		式	1		313,500	
路床安定処理工		式	1		313,500	
安定処理	1m以下 固化材100m2当り使用量 10.4t/100m2 特殊土用	m2	100	3,135	313,500	

## 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)
擁壁工		式	1		18,007,496	
作業土工		式	1		1,284,456	
床掘り (1)	土砂	式	1		99,135	
土砂等運搬 (3)(現場～仮置場)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		203,625	
整地 (2)	残土受入れ地での処理	式	1		51,570	
埋戻し (1)	土砂	式	1		122,440	
埋戻し (2)	土砂	式	1		443,760	
基面整正		式	1		156,288	
土砂等運搬 (4)(仮置場～現場)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		140,275	
積込(ルース) (2)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		67,363	
ブロック擁壁工		式	1		16,723,040	
ブロック擁壁 (1)	高さ0.5m以上2.0m以下	m	49	30,912	1,514,688	
ブロック擁壁 (2)	フェンス建込式 高さ1.0mを超え3.0m以下	m	12	160,845	1,930,140	
ブロック擁壁 (3)	フェンス建込式 高さ0.5m以上3.0m以下	m	83	49,712	4,126,096	

## 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)
ﾌﾟﾚｷﾞｻﾞｯﾄ擁壁 (4)	ﾌﾞﾚｯﾄﾞ建込式 高さ1.0mを超え3.0m以下	m	7	121,849	852,943	
ﾌﾟﾚｷﾞｻﾞｯﾄ擁壁 (5)	ﾌﾞﾚｯﾄﾞ建込式 高さ0.5m以上3.0m以下	m	23	60,383	1,388,809	
ﾌﾟﾚｷﾞｻﾞｯﾄ擁壁 (6)	逆L型 高さ1.0mを超え2.0m以下	m	22	46,005	1,012,110	
ﾌﾟﾚｷﾞｻﾞｯﾄ擁壁 (7)	逆L型 高さ1.0mを超え2.0m以下	m	102	41,895	4,273,290	
ﾌﾟﾚｷﾞｻﾞｯﾄ擁壁 (8)	逆L型 高さ1.0mを超え2.0m以下	m	44	36,931	1,624,964	
ｶﾙﾊﾞｰﾄ工		式	1		3,293,156	
ﾌﾟﾚｷﾞｻﾞｯﾄｶﾙﾊﾞｰﾄ工		式	1		3,293,156	
ﾌﾟﾚｷﾞｻﾞｯﾄﾎﾞｯｸｽ	B1500×H1000	m	19	173,324	3,293,156	
排水構造物工		式	1		1,157,813	
作業土工		式	1		261,351	
床掘り (2)	土砂	式	1		102,600	
土砂等運搬 (5)(現場～仮置場)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		8,725	
整地 (3)	残土受入れ地での処理	式	1		1,146	
埋戻し (3)	土砂	式	1		148,880	

## 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)
側溝工						
		式	1		30,928	
フレキストU型側溝	PU-B300×H300					
		m	4	7,732	30,928	
集水桝・マンホール工						
		式	1		865,534	
現場打ち街渠桝 (1)	車道用 B1000×L600×H1200 18-8-25(20)(高炉)					
		箇所	1	129,190	129,190	
現場打ち集水桝 (1)	歩道用 B500×L500×H500 18-8-25(20)(高炉) W/C指定なし					
		箇所	1	40,546	40,546	
現場打ち集水桝 (2)	歩道用 B1000×L600×H800 18-8-25(20)(高炉) W/C指定なし					
		箇所	1	65,558	65,558	
現場打ち集水桝 (3)	歩道用 B2000×L1000×H1900 18-8-25(20)(高炉)					
		箇所	1	352,153	352,153	
蓋 (1)	グレーチング蓋 1000×600用 車道用 T-25 ボルト固定式					
		枚	1	81,413	81,413	
蓋 (2)	グレーチング蓋 500×500用 歩道用 落込式(鎖付)					
		枚	1	18,002	18,002	
蓋 (3)	グレーチング蓋 1000×600用 歩道用 落込式(鎖付)					
		枚	1	49,207	49,207	
蓋 (4)	グレーチング蓋 2000×1000用 歩道用 落込式(鎖付)					
		枚	1	129,465	129,465	
縁石工						
		式	1		100,280	
縁石工						
		式	1		100,280	
地先境界ブロック	400×200 18-8-40(高炉) W/C指定なし					
		m	10	10,028	100,280	

## 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)
構造物撤去工		式	1		939,592	
防護柵撤去工		式	1		113,573	
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-C-2B	m	66	1,562	103,092	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	転落防止柵	m	16	655.1	10,481	
構造物取壊し工		式	1		639,935	
コンクリート構造物取壊し (1)	鉄筋構造物 機械施工	m3	29	18,121	525,509	
コンクリート構造物取壊し (2)	無筋構造物 機械施工	m3	6	10,129	60,774	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	34	1,578	53,652	
運搬処理工		式	1		186,084	
殻運搬 (1)	コンクリート殻(鉄筋)	m3	29	2,740	79,460	
殻運搬 (2)	コンクリート殻(無筋)	m3	6	2,211	13,266	
殻運搬 (3)	アスファルト殻	m3	1	3,567	3,567	
殻処分 (1)	コンクリート殻(鉄筋)	m3	29	2,293	66,497	
殻処分 (2)	コンクリート殻(無筋)	m3	6	1,078	6,468	

## 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)
殻処分 (3)	アスファルト殻	m3	1	2,156	2,156	
現場発生品運搬	ガードレール、転落防止柵	t	1.3	11,285	14,670	
仮設工		式	1		11,738,402	
側溝工 (仮設道路)		式	1		2,885,216	
L型側溝 (1)	W=500 18-8-40(高炉) W/C指定なし	m	189	14,368	2,715,552	
L型側溝 (2)(すり付け部)	W=500 18-8-40(高炉) W/C指定なし	m	2	14,827	29,654	
L型側溝 (3)(切下げ部)	W=500 18-8-40(高炉) W/C指定なし	m	10	14,001	140,010	
アスファルト舗装工 (仮設道路)		式	1		6,149,710	
上層路盤(車道・路肩部) (1)	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 400mm	m2	1,210	2,678	3,240,380	
上層路盤(車道・路肩部) (2)	再生アスファルト安定処理(40) 仕上り厚 90mm	m2	1,070	2,719	2,909,330	
交通管理工		式	1		2,703,476	
交通誘導警備員 (1)		人日	83	16,846	1,398,218	
交通誘導警備員 (2)		人日	83	15,726	1,305,258	
直接工事費		式	1		37,092,911	

## 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		5,743,852	
共通仮設費		式	1		502,836	
技術管理費		式	1		66,085	
六価加減溶出試験費		式	1		7,156	
道路施設基本データ作成費用		式	1		58,929	
現場環境改善費(率計上)		式	1		436,751	
共通仮設費(率計上)		式	1		5,241,016	
純工事費		式	1		42,836,763	
現場管理費		式	1		15,007,365	
工事原価		式	1		75,662,163	
一般管理費等		式	1		13,137,837	
工事価格		式	1		88,800,000	
消費税相当額		式	1		8,880,000	
工事費計		式	1		97,680,000	

## 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)
道路修繕 [赤堀今井地区]		式	1		11,067,109	
舗装工		式	1		10,360,464	
切削オーバーレイ工		式	1		10,360,464	
切削オーバーレイ (夜間)	7cmを超え12cm以下 二層 改質Ⅱ型粗粒度アスファルト混合物(20) 改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物(20)	m2	1,600	5,914	9,462,400	
殻運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト殻(切削)	m3	160	869.9	139,184	
殻処分 (夜間)	アスファルト殻(切削)	m3	160	4,743	758,880	
区画線工		式	1		344,400	
区画線工		式	1		344,400	
溶融式区画線 (1)(夜間)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	500	434.5	217,250	
溶融式区画線 (2)(夜間)	溶融式手動 実線(黄色) 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	250	508.6	127,150	
仮設工		式	1		362,245	
交通管理工		式	1		362,245	
交通誘導警備員 (1)(夜間)		人日	5	25,269	126,345	
交通誘導警備員 (2)(夜間)		人日	10	23,590	235,900	

## 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)
直接工事費		式	1		11,067,109	
共通仮設費		式	1		2,035,663	
共通仮設費		式	1		342,793	
運搬費		式	1		149,192	
建設機械運搬費		台	2	74,596	149,192	
技術管理費		式	1		36,701	
道路施設点検データ登録費	舗装	式	1		36,701	
現場環境改善費(率計上)		式	1		156,900	
共通仮設費(率計上)		式	1		1,692,870	
純工事費		式	1		13,102,772	
現場管理費		式	1		4,715,263	
工事原価		式	1		17,818,035	