

単 価 合 意 書

令和7年3月19日に契約したR6国道50号前橋笠懸道路赤堀今井地区改良その4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07年04月03日

発注者 住所 群馬県高崎市栄町6-41

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 杉崎 光広

受注者 住所 群馬県渋川市渋川4413番地の1

氏名 瑞穂建設株式会社

代表取締役 篠原 玄洋

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		93,265,350	
道路土工						
		式	1		11,217,120	
掘削工						
		式	1		2,968,543	
掘削 (1)	土砂 オブカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	3,800	306.3	1,163,940	
土砂等運搬 (1)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	3,830	354.1	1,356,203	
整地 (1)	残土受入れ地での処理	m3	3,800	118	448,400	
掘削工(ICT)						
		式	1		63,120	
掘削(ICT)	土砂 オブカット 障害無し 5,000m3未満	m3	160	394.5	63,120	
路体盛土工						
		式	1		14,132	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	2	6,245	12,490	
土砂等運搬 (2)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2	599.2	1,198	
積込(ルース) (1)	土砂 土量50,000m3未満	m3	2	222.3	444	
路体盛土工(ICT)						
		式	1		2,679,774	
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	3,000	237.9	713,700	

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)
土砂等運搬 (3)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,040	599.2	1,222,368	
土砂等運搬 (4)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	460	408.6	187,956	
積込(ルース) (2)	土砂 土量50,000m3未満	m3	2,500	222.3	555,750	
路床盛土工		式	1		434,488	
路床盛土 (1)	2.5m以上4.0m未満	m3	10	821.6	8,216	
路床盛土 (2)	2.5m未満	m3	60	6,336	380,160	
土砂等運搬 (5)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	80	354.1	28,328	
積込(ルース) (3)	土砂 土量50,000m3未満	m3	80	222.3	17,784	
路床盛土工(ICT)		式	1		3,264,009	
路床盛土(ICT)		m3	3,300	343.9	1,134,870	
土砂等運搬 (6)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	3,690	354.1	1,306,629	
積込(ルース) (4)	土砂 土量50,000m3未満	m3	3,700	222.3	822,510	
歩道盛土工		式	1		358,026	
歩道盛土 (1)	2.5m以上4.0m未満	m3	130	782.2	101,686	

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)
歩道盛土 (2)	2.5m未満	m3	20	6,245	124,900	
土砂等運搬 (7)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	160	599.2	95,872	
積込(ルース) (5)	土砂 土量50,000m3未満	m3	160	222.3	35,568	
歩道盛土工 (ICT)		式	1		384,841	
歩道盛土(ICT)		m3	340	237.9	80,886	
土砂等運搬 (8)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	370	599.2	221,704	
積込(ルース) (6)	土砂 土量50,000m3未満	m3	370	222.3	82,251	
路体外盛土工		式	1		375,761	
路体外盛土 (1)	2.5m以上4.0m未満	m3	180	782.2	140,796	
路体外盛土 (2)	2.5m未満	m3	10	6,245	62,450	
土砂等運搬 (9)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	210	599.2	125,832	
積込(ルース) (7)	土砂 土量50,000m3未満	m3	210	222.3	46,683	
法面整形工(ICT)		式	1		674,426	
法面整形(切土部)(ICT)	埴質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	3	821.7	2,465	

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)
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し					
		m2	1,290	520.9	671,961	
地盤改良工						
		式	1		9,390,000	
安定処理工						
		式	1		9,390,000	
安定処理						
		m3	2,000	4,695	9,390,000	
擁壁工						
		式	1		26,536,518	
作業土工						
		式	1		1,277,364	
床掘り	土砂 標準					
(1)		式	1		199,144	
埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満					
(1)		式	1		1,078,220	
ブレイク擁壁工						
		式	1		25,259,154	
ブレイク擁壁	幅 200cm 2.0mを超え3.5m以下 18 -8-25(20)(高炉)					
(1)		m	49.3	134,310	6,621,483	
ブレイク擁壁	幅 200cm 3.5mを超え5.0m以下 18 -8-25(20)(高炉)					
(2)		m	82.1	217,508	17,857,406	
裏込め排水	再生クラッシュ RC-40					
		m3	113	6,905	780,265	
カルバート工						
		式	1		34,400,031	
作業土工						
		式	1		2,065,042	

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)
床掘り (2)	土砂 標準	式	1		294,190	
床掘り (3)	土砂 小規模	式	1		165,200	
埋戻し (2)	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満	式	1		1,357,070	
埋戻し (3)	土砂 小規模	式	1		149,000	
基面整正 (1)		式	1		99,582	
場所打函渠工(構造物単位)		式	1		28,113,534	
函渠	内幅 6m 内高 5.5m 24-12-25(20) (高炉)	m3	425	45,910	19,511,750	
鉄筋 (1)	SD345 D13	t	5.32	170,163	905,267	
鉄筋 (2)	SD345 D16~25	t	12.51	168,233	2,104,594	
鉄筋 (3)	SD345 D29~32	t	26.02	169,152	4,401,335	
機械式鉄筋定着加工費	SD345 D13 1.0m以下	箇所	1,660	248.2	412,012	
防護柵支柱基礎	φ 200	箇所	16	975	15,600	
中詰土	再生クワックヤン RC-40	m3	240	2,539	609,360	
銘板		枚	1	153,616	153,616	

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)
プレキャストカーポート工						
		式	1		4,221,455	
プレキャストボックス	B1000×H1000					
(1)		m	35	120,613	4,221,455	
排水構造物工						
		式	1		8,044,679	
作業土工						
		式	1		890,809	
床掘り	土砂 標準					
(4)		式	1		24,893	
床掘り	土砂 小規模					
(5)		式	1		330,400	
埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満					
(4)		式	1		111,540	
埋戻し	土砂 小規模					
(5)		式	1		409,750	
基面整正						
(2)		式	1		14,226	
側溝工						
		式	1		3,816,205	
可変側溝	B800					
(1)		m	4	38,280	153,120	
可変側溝	B800					
(2)		m	27	74,657	2,015,739	
プレキャストU型側溝	PU2-B300×H300					
(1)		m	35	7,199	251,965	
プレキャストU型側溝	PU3-B300×H300					
(2)		m	45	7,727	347,715	

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 (2)	コンクリート蓋 可変側溝B800用 車道用	枚	10	7,896	78,960	
側溝蓋 (3)	コンクリート蓋 B300用 歩道用	枚	62	1,618	100,316	
側溝蓋 (4)	コンクリート蓋 B300用 車道用	枚	80	2,371	189,680	
側溝蓋 (5)	グレーチング蓋 可変側溝B800用 歩道用	枚	2	41,497	82,994	
側溝蓋 (6)	グレーチング蓋 可変側溝B800用 車道用	枚	6	73,581	441,486	
側溝蓋 (7)	グレーチング蓋 B300用 歩道用	枚	3	19,774	59,322	
側溝蓋 (8)	グレーチング蓋 B300用 車道用	枚	4	23,727	94,908	
管渠工		式	1		4,269	
塩ビ管	VP φ 300	m	0.5	8,538	4,269	
集水柵・マンホール工		式	1		3,333,396	
現場打ち集水柵 (1)	600×600×600(車) 18-8-25(20)(高炉)	箇所	1	52,005	52,005	
現場打ち集水柵 (2)	1400×1400×1700(車) 18-8-25(20)(高炉) 角落し付	箇所	1	321,574	321,574	
現場打ち集水柵 (3)	1600×1600×1000(車) 18-8-25(20)(高炉)	箇所	1	201,604	201,604	
現場打ち集水柵 (4)	1600×1600×1400(車) 18-8-25(20)(高炉)	箇所	1	303,371	303,371	

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)
現場打ち集水桝 (5)	600×600×600(歩) 18-8-25(20) (高炉)	箇所	1	52,005	52,005	
現場打ち集水桝 (6)	800×800×700(歩) 18-8-25(20) (高炉)	箇所	1	58,219	58,219	
現場打ち集水桝 (7)	1200×1200×1500(歩) 18-8-25(20) (高炉)	箇所	1	254,372	254,372	
現場打ち集水桝 (8)	1400×1400×2200(歩) 24-8-25(20) (高炉)	箇所	1	545,333	545,333	
蓋 (1)	グレーチング蓋 600×600用 車道用 T-25 ボルト固定式	枚	1	58,780	58,780	
蓋 (2)	グレーチング蓋 1400×1400用 車道用 T-25 ボルト固定式	枚	1	271,839	271,839	
蓋 (3)	グレーチング蓋 1600×1600用 車道用 T-25 ボルト固定式	枚	2	402,197	804,394	
蓋 (4)	グレーチング蓋 600×600用 歩道用 落込式(鎖付)	枚	1	29,638	29,638	
蓋 (5)	グレーチング蓋 800×800用 歩道用 落込式(鎖付)	枚	1	48,208	48,208	
蓋 (6)	グレーチング蓋 1200×1200用 歩道用 落込式(鎖付)	枚	1	131,461	131,461	
蓋 (7)	グレーチング蓋 1400×1400用 歩道用 落込式(鎖付)	枚	1	200,593	200,593	
舗装工		式	1		285,254	
アスファルト舗装工		式	1		285,254	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 150mm	m2	99	598.1	59,211	

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)
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	99	656.8	65,023	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	97	1,660	161,020	
道路照明設備工		式	1		1,549,459	
作業土工		式	1		28,091	
床掘り (6)	土砂 小規模	式	1		10,325	
埋戻し (6)	土砂 小規模	式	1		14,900	
埋戻し (7)	砂 小規模	式	1		2,866	
道路照明設備設置工		式	1		82,884	
照明器具設置	防水型LED照明器具14.8W	台	2	41,442	82,884	
照明灯基礎設置工		式	1		23,929	
照明用引込柱基礎設置	φ500 H=1500	箇所	1	23,929	23,929	
分電盤設置工		式	1		644,894	
屋外分電盤設置	屋外共架式	面	1	644,894	644,894	
引込柱設置工		式	1		516,927	

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)
引込柱設置	高さ 6m					
		本	1	516,927	516,927	
配管・配線工						
		式	1		127,434	
地中配管	FEP 径 30mm					
		m	7	396.2	2,773	
屋外配管	G 径 22mm					
(1)		m	19	3,642	69,198	
屋外配管	PV 径 24mm					
(2)		m	2	1,755	3,510	
異種管接続材	G22-PV24					
		個	4	640.7	2,562	
地中配線	CVケーブル(600V架橋ホリケーブル) 3心 600V 3.5mm ² ×3C					
		m	9	1,648	14,832	
屋外配線	CVケーブル(600V架橋ホリケーブル) 3心 600V 3.5mm ² ×3C					
		m	20	1,648	32,960	
埋設標識シート敷設	W=150mm 2倍					
		m	6	266.6	1,599	
ブロック設置工						
		式	1		30,244	
ブロック設置	SUS 200×200×100					
		個	2	15,122	30,244	
ハントホル設置工						
		式	1		95,056	
キャストハントホル設置	600×600×600					
		箇所	1	95,056	95,056	
構造物撤去工						
		式	1		1,096,289	

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)
防護柵撤去工						
		式	1		7,968	
防護柵撤去(ガードレール)						
		m	6	1,328	7,968	
構造物取壊し工						
		式	1		832,321	
側溝撤去	B300×H300					
(1)		m	43	2,187	94,041	
側溝撤去	B240×H240					
(2)		m	43	3,680	158,240	
柵渠撤去	B800×H600					
(1)		m	31	2,840	88,040	
柵渠撤去	B1200×H600					
(2)		m	39	3,645	142,155	
集水柵撤去	B1700×L1700×H1700 無筋構造物					
		箇所	1	32,543	32,543	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm					
		m	27	646.2	17,447	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm					
		m ²	531	564.7	299,855	
運搬処理工						
		式	1		256,000	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)					
(1)		m ³	23	3,245	74,635	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)					
(2)		m ³	11	2,655	29,205	
殻運搬	アスファルト殻					
(3)		m ³	27	1,294	34,938	

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 (1)	コンクリート殻(鉄筋)	m3	23	2,298	52,854	
殻処分 (2)	コンクリート殻(無筋)	m3	11	1,080	11,880	
殻処分 (3)	アスファルト殻	m3	27	1,944	52,488	
仮設工		式	1		746,000	
交通管理工		式	1		746,000	
交通誘導警備員		式	1		746,000	
直接工事費		式	1		93,265,350	
共通仮設費		式	1		11,431,692	
共通仮設費		式	1		2,067,618	
技術管理費		式	1		1,154,745	
六価クロム溶出試験費		式	1		6,710	
保守管理(ICT)		式	1		36,431	
システム初期費(ICT)		式	1		1,053,527	
道路施設基本データ作成費用		式	1		58,077	

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)
現場環境改善費(率計上)		式	1		912,873	
共通仮設費(率計上)		式	1		9,364,074	
純工事費		式	1		104,697,042	
現場管理費		式	1		32,486,518	
工事原価		式	1		137,183,560	
一般管理費等		式	1		22,316,440	
工事価格		式	1		159,500,000	
消費税相当額		式	1		15,950,000	
工事費計		式	1		175,450,000	