

単 価 合 意 書

令和8年3月30日に契約したR7国道50号前橋笠懸道路赤堀今井地区舗装その2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6-41

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

舟波 昭一

受注者 住所 群馬県前橋市二之宮町1686

氏名 岩上建設株式会社

代表取締役 岩上 憲布

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)
舗装						
		式	1		33,229,111	
道路土工						
		式	1		1,776,871	
路体盛土工						
		式	1		1,683,659	
路体(築堤)盛土 (1)	4.0m以上					
		m3	200	215.7	43,140	
路体(築堤)盛土 (2)	2.5m以上4.0m未満					
		m3	5	768.8	3,844	
路体(築堤)盛土 (3)	2.5m未満					
		m3	200	6,164	1,232,800	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		m3	450	683	307,350	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満					
		m3	450	214.5	96,525	
法面整形工						
		式	1		93,212	
法面整形(盛土部)	法面締固め有 現場制約無					
		m2	140	665.8	93,212	
舗装工						
		式	1		14,474,700	
アスファルト舗装工(ICT)						
		式	1		12,716,320	
下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 200 mm					
		m2	1,600	671.7	1,074,720	
上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 200 mm					
		m2	1,600	1,292	2,067,200	

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)
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 80mm	m2	1,600	2,422	3,875,200	
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	1,600	1,576	2,521,600	
中間層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 粗粒度アスファルト混合物ポリマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,600	1,986	3,177,600	
透水性舗装工		式	1		1,758,380	
フィルター層	再生砂 仕上り厚 100mm	m2	520	1,065	553,800	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュレン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	520	870.5	452,660	
表層	開粒度アスコン(13) 2.4m以上 舗装厚 40mm	m2	520	1,446	751,920	
排水構造物工		式	1		8,376,347	
側溝工		式	1		7,071,926	
管(函)渠型側溝 (1)	幅 25cm 高さ 37.5cm	m	177	21,580	3,819,660	
管(函)渠型側溝 (2)	幅 25cm 高さ 37.5cm (中央分離帯)	m	85	26,036	2,213,060	
管(函)渠型側溝 (3)	幅 30cm 高さ 45cm	m	20	29,722	594,440	
管(函)渠型側溝 (4)	幅 30cm 高さ 45cm (中央分離帯)	m	14	31,769	444,766	
集水樹・マンホール工		式	1		521,961	

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)
ﾌﾞﾚｯｷﾞｽﾄ街渠樹 (1)	卵形側溝用樹 300用	箇所	3	82,719	248,157	
ﾌﾞﾚｯｷﾞｽﾄ街渠樹 (2)	卵形側溝用樹 300用(中央分離帯)	箇所	1	83,353	83,353	
ﾌﾞﾚｯｷﾞｽﾄ街渠樹 (3)	卵形側溝用樹 350用	箇所	1	95,995	95,995	
ﾌﾞﾚｯｷﾞｽﾄ街渠樹 (4)	卵形側溝用樹 350用(中央分離帯)	箇所	1	94,456	94,456	
防草ｺﾝｸﾘｰﾄ		式	1		782,460	
張りｺﾝｸﾘｰﾄ	各種 18-8-25(高炉) W/C指定なし ｺﾝｸﾘｰﾄ夜間割増無	m ²	180	4,347	782,460	
縁石工		式	1		5,199,999	
縁石工		式	1		4,863,654	
歩車道境界ﾌﾞﾚｯｷﾞ (1)	180/230×250×600 両面R	m	200	8,136	1,627,200	
歩車道境界ﾌﾞﾚｯｷﾞ (2)	180/210×300×1000 片面R 防草 ﾀｲﾌﾟ	m	100	8,714	871,400	
歩車道境界ﾌﾞﾚｯｷﾞ (3)	180/210×250×1000 片面R	m	98	10,804	1,058,792	
歩車道境界ﾌﾞﾚｯｷﾞ (4)	180/210×250×1000 片面R	m	2	16,916	33,832	
植樹ﾌﾞﾚｯｷﾞ	150×180×600	m	190	6,697	1,272,430	
中央分離帯工	t=70	式	1		336,345	

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)
張りコンクリート	各種 18-8-25 (高炉) W/C指定なし コンクリート夜間割増無	m2	85	3,957	336,345	
防護柵工		式	1		2,206,000	
防止柵工		式	1		2,206,000	
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 土中建込	m	200	11,030	2,206,000	
仮設工		式	1		1,195,194	
交通管理工		式	1		1,195,194	
交通誘導警備員		式	1		1,195,194	
直接工事費		式	1		33,229,111	
共通仮設費		式	1		5,005,382	
共通仮設費		式	1		1,027,899	
技術管理費		式	1		629,427	
六価カドミ溶出試験		式	1		7,063	
システム初期費(ICT)		式	1		564,201	
道路施設基本データ作成費用		式	1		58,163	

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		398,472	
共通仮設費(率計上)		式	1		3,977,483	
純工事費		式	1		38,234,493	
現場管理費		式	1		11,840,076	
工事原価		式	1		50,074,569	
一般管理費等		式	1		9,225,431	
工事価格		式	1		59,300,000	
消費税相当額		式	1		5,930,000	
工事費計		式	1		65,230,000	