

# 単 価 合 意 書

令和8年2月18日に契約した令和7年度岡山環状南道路側道部第1舗装工事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08年03月16日

発注者 住所 岡山市北区富町二丁目19-12

氏名 分任支出負担行為担当官

中国地方整備局岡山国道事務所長

樋口 恒一郎

受注者 住所 広島市中区大手町3丁目7番2号

氏名 大林道路株式会社広島支店

執行役員支店長 加藤 久喜

# 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		114,768,179	
道路土工		式	1		818,030	
路体盛土工 (路体外盛土)		m3	480		415,500	
路体外盛土	2.5m未満	式	1		363,210	
路体外盛土	2.5m以上	式	1		52,290	
路床盛土工		m3	400		402,530	
路床盛土	4.0m以上	式	1		140,250	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		162,390	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		99,890	
舗装工		式	1		40,257,260	
舗装準備工		式	1		2,535,840	
不陸整正 (歩道部)	補足材無し	m2	5,870	432	2,535,840	
舗装準備工(ICT)		式	1		1,146,600	
不陸整正(ICT)	補足材無し	m2	8,820	130	1,146,600	

# 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)
アスファルト舗装工 (副道舗装B)		式	1		287,576	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュヤーン RC-30 仕上り厚 Mt=93mm	m2	103	708	72,924	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	103	2,084	214,652	
アスファルト舗装工 (歩道舗装A)		式	1		14,485,980	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュヤーン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	5,820	718	4,178,760	
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	5,820	1,771	10,307,220	
アスファルト舗装工 (歩道舗装B)		式	1		139,344	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュヤーン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	48	819	39,312	
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	48	2,084	100,032	
アスファルト舗装工(ICT) (副道舗装A)		式	1		21,661,920	
下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	再生クラッシュヤーン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	8,820	469	4,136,580	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	8,820	1,987	17,525,340	
排水構造物工		式	1		38,106,028	
作業土工		式	1		2,609,920	

# 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		28,347,410	
管(函)渠型側溝 (1号街渠)	幅 25cm 高さ 37.5cm 標準型	m	1,090	17,446	19,016,140	
プレキャストU型側溝 (PU1-B300-H300)	鉄筋コンクリートU形 300B 300×300×600	m	28	8,786	246,008	
プレキャストU型側溝 (PU3-B300-H300)	道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 300A 300×300×2000	m	129	11,627	1,499,883	
自由勾配側溝 (1号自由勾配側溝)	B300×H400 街渠型	m	112	21,835	2,445,520	
自由勾配側溝 (2号自由勾配側溝)	B300×H400～800 街渠型	m	38	25,619	973,522	
自由勾配側溝 (3号自由勾配側溝)	B300×H800～H900 街渠型	m	18	34,848	627,264	
自由勾配側溝 (4号自由勾配側溝)	B300×H500～700 標準型 路面露出150	m	27	23,474	633,798	
自由勾配側溝 (5号自由勾配側溝)	B300×H700～900 標準型 路面露出150	m	69	27,093	1,869,417	
側溝蓋 (PC4-B300)	300 41.2×9.5×50	枚	258	2,521	650,418	
側溝蓋 (コンクリート蓋)	自由勾配側溝用 車道用 B300 L800	枚	96	4,015	385,440	
管渠工						
		式	1		3,107,984	
鉄筋コンクリート台付管 (CP-PH-D300)		m	116	17,380	2,016,080	
鉄筋コンクリート台付管 (CP-PH-D400)		m	44	24,816	1,091,904	

# 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)
集水桝・マンホール工						
		式	1		4,040,714	
現場打ち街渠桝 (1号街渠桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作 業補正無	箇所	16	44,215	707,440	
現場打ち街渠桝 (2号街渠桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作 業補正無	箇所	5	49,790	248,950	
現場打ち街渠桝 (3号街渠桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作 業補正無	箇所	14	66,746	934,444	
現場打ち街渠桝 (4号街渠桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作 業補正無	箇所	3	57,509	172,527	
現場打ち集水桝 (1号集水桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作 業補正無	箇所	1	50,798	50,798	
現場打ち集水桝 (2号集水桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作 業補正無	箇所	1	52,357	52,357	
現場打ち集水桝 (3号集水桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作 業補正無	箇所	2	60,076	120,152	
現場打ち集水桝 (4号集水桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作 業補正無	箇所	5	62,661	313,305	
現場打ち集水桝 (5号集水桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作 業補正無	箇所	1	98,284	98,284	
蓋 (グレーチング蓋)	T-25 400×600用 並目 滑止 110° 開閉式	枚	35	24,673	863,555	
蓋 (グレーチング蓋)	T-25 600×600用 並目 滑止 110° 開閉式	枚	3	34,936	104,808	
蓋 (グレーチング蓋)	T-25 500×500用 並目 滑止 ボルト 固定(コゝル付)	枚	1	30,222	30,222	
蓋 (グレーチング蓋)	T-25 600×600用 並目 滑止 ボルト 固定(コゝル付)	枚	9	38,208	343,872	

# 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)
縁石工		式	1		18,422,216	
作業土工		式	1		112,650	
縁石工		式	1		18,309,566	
歩車道境界ブロック (BB-2-3(200))	C種 180/210×300×600 両面R	m	1,535	8,085	12,410,475	
歩車道境界ブロック (1号縁石)	B種(180/205×250×600) 片面R	m	184	5,998	1,103,632	
歩車道境界ブロック (2号縁石)	出入口用 40/190×100×600 片面R	m	23	6,715	154,445	
歩車道境界ブロック (3号縁石)	B種(180/205×250×600) 片面R	m	698	5,998	4,186,604	
地先境界ブロック (1号地先境界ブロック)	C種(150×150×600)	m	90	5,049	454,410	
道路付属施設工		式	1		15,325,552	
作業土工		式	1		157,970	
道路付属物工		式	1		22,902	
施工標示錐		個	2	11,451	22,902	
ケーブル配管工		式	1		15,144,680	
ケーブル配管 (1号浅層埋設管路)	FEP φ 50×4条	m	54	238,631	12,886,074	

# 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)
ケーブル配管 (2号浅層埋設管路)	FEPφ50×4条	m	58	25,002	1,450,116	
ケーブル配管 (3号浅層埋設管路)	FEPφ50×4条	m	30	25,002	750,060	
ケーブル配管 (4号浅層埋設管路)	FEPφ50×2条	m	10	5,843	58,430	
構造物撤去工		式	1		360,393	
構造物取壊し工		式	1		287,760	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	280	660	184,800	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m <sup>2</sup>	180	572	102,960	
運搬処理工		式	1		72,633	
殻運搬	アスファルト殻	m <sup>3</sup>	9	2,915	26,235	
殻処分	アスファルト殻(車道)	m <sup>3</sup>	8	5,192	41,536	
殻処分	アスファルト殻(歩道)	m <sup>3</sup>	1	4,862	4,862	
仮設工		式	1		1,478,700	
交通管理工		式	1		1,478,700	
直接工事費		式	1		114,768,179	

# 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		16,656,010	
共通仮設費		式	1		2,189,190	
技術管理費		式	1		1,069,190	
システム初期費(ICT)		式	1		625,740	
道路施設基本データ作成費用		式	1		63,450	
道路工事完成図等作成費		式	1		380,000	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,120,000	
共通仮設費(率計上)		式	1		14,466,820	
純工事費		式	1		131,424,189	
現場管理費		式	1		34,700,000	
工事原価		式	1		166,124,189	
一般管理費等		式	1		25,375,811	
工事価格		式	1		191,500,000	
消費税相当額		式	1		19,150,000	

