

単 価 合 意 書

令和8年1月27日に契約した令和7年度鍵掛峠道路トンネル覆工その他工事における契約の変更を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8年 3月 5日

発注者 住所 広島県広島市中区上八丁堀6番30号

氏名 支出負担行為担当官

国土交通省 中国地方整備局

中国地方整備局長 杉中 洋一

受注者 住所 広島市中区小町2番37号

氏名 大成建設株式会社中国支店

常務執行役員支店長 中屋 亮

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)
トンネル(NATM)		式	1		724,744,526	
道路土工		式	1		23,345,580	
残土処理工		式	1		23,345,580	
トンネル工(発破工法)		式	1		441,024,086	
覆工コンクリート・防水工		式	1		441,024,086	
覆工コンクリート・防水 C I	通常断面 CI	m	53.3	501,300	26,719,290	
覆工コンクリート・防水 C II	通常断面 CII	m	833.1	481,300	400,971,030	
覆工コンクリート・防水 D I -b	通常断面 DI	m	22.6	466,200	10,536,120	
補強鉄筋	SD345 D16~25	t	6.92	153,100	1,059,452	
目地材	ブチルゴム系粘着テープ 幅100mm程度, t=2mm程度	m	1,626	1,069	1,738,194	
トンネル工(機械掘削工法)		式	1		6,341,141	
覆工コンクリート・防水工		式	1		6,341,141	
覆工コンクリート・防水 DIII a	通常断面 DIII	m	10.9	528,900	5,765,010	
補強鉄筋	SD345 D16~25	t	3.59	148,300	532,397	

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)
目地材	ブチロム系粘着テープ 幅100mm程度, t=2mm程度	m	37	1,182	43,734	
トンネル工(非常駐車帯工)		式	1		102,534,630	
覆工コンクリート・防水工		式	1		102,534,630	
覆工コンクリート・防水(発破工法) CII-L	通常断面 CII	m	104	963,000	100,152,000	
目地材	ブチロム系粘着テープ 幅100mm程度, t=2mm程度	m	379	1,070	405,530	
覆工コンクリート(妻部) CII-L	CII 巻厚30cm	箇所	4	164,500	658,000	
型枠(妻部)		式	1		858,900	66m2
足場(妻部)	安全ネット必要	式	1		460,200	70掛m2
インバート工		式	1		5,344,448	
インバート掘削工		式	1		1,561,208	
インバート掘削 DI-b	DI	m	22.6	69,080	1,561,208	
インバート本体工		式	1		3,783,240	
インバート DI-b	巻厚45cm	m	22.6	167,400	3,783,240	
坑内付帯工		式	1		61,674,458	

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)
作業土工						
		式	1		6,657,000	
掘削工						
		式	1		3,647,000	
掘削 (盤下げ掘削)	硬岩 オープンカット 障害無					
		m3	1,400	2,381	3,333,400	
積込(ルース)	破碎岩 土量50,000m3未満					1400m3
		式	1		313,600	
箱抜工						
		式	1		3,369,670	
1号箱抜	C I					
		箇所	1	164,300	164,300	
2号箱抜	C II					
		箇所	4	164,000	656,000	
3号箱抜	C II					
		箇所	4	135,800	543,200	
4号箱抜	C II					
		箇所	9	54,850	493,650	
5号箱抜	C II					
		箇所	9	132,100	1,188,900	
6号箱抜	C II					
		箇所	2	135,800	271,600	
7号箱抜	C II					
		箇所	1	52,020	52,020	
裏面排水工						
		式	1		4,337,748	
裏面排水	ホ ^レ リエステルチューブ ^ブ φ30×3					
		m	3,579	1,212	4,337,748	

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)
地下排水工		式	1		43,663,040	
中央排水						
1号中央排水		m	1,297	21,500	27,885,500	
中央排水						
2号中央排水		m	484	21,460	10,386,640	
横断排水						
1号横断排水		箇所	29	120,300	3,488,700	
横断排水						
2号横断排水		箇所	12	117,100	1,405,200	
横断排水						
3号横断排水		箇所	2	117,500	235,000	
横断排水						
4号横断排水		箇所	1	130,600	130,600	
横断排水						
5号横断排水		箇所	1	131,400	131,400	
坑門工						
		式	1		5,150,683	
坑門本體工						
		式	1		5,038,483	
コンクリート	コンクリート(2号)					
		m3	56	29,350	1,643,600	
鉄筋	SD345 D13					
		t	0.19	157,700	29,963	
鉄筋	SD345 D16~25					
		t	7.8	156,600	1,221,480	
型枠	一般型枠					180m2
		式	1		1,357,000	

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)
型枠(セトル)						0.6m
		式	1		80,640	
足場	安全柵必要					90掛m2
		式	1		388,200	
足場	安全柵必要					80掛m2
		式	1		317,600	
銘板工						
		式	1		112,200	
銘板	400×600×t13 アルミウム板					
		枚	2	56,100	112,200	
仮設工						
		式	1		79,329,500	
柵仮設備工						
		式	1		78,600,000	
交通管理工						
		式	1		729,500	
直接工事費						
		式	1		724,744,526	
共通仮設費						
		式	1		42,687,453	
共通仮設費						
		式	1		0	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		0	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		42,687,453	
純工事費						
		式	1		767,431,979	

