

単 価 合 意 書

令和6年3月1日に契約した令和5年度国道9号多伎朝山道路小田地区災害復旧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06年05月13日

発注者 住所 島根県松江市西津田2丁目6番28号

氏名 分任支出負担行為担当官

国土交通省 中国地方整備局

松江国道事務所長 三浦 倫秀

受注者 住所 広島市南区出島一丁目33番61号

氏名 株式会社 伏光組

代表取締役 伏見 光暁

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		107,310,337	
道路土工		式	1		25,609	
残土処理工		式	1		25,609	
法面工		式	1		82,588,500	
法枠工		式	1		13,765,640	
吹付枠 1号		m2	466	29,540	13,765,640	
アンカー工 (鋼製受圧板)		式	1		68,822,860	
鋼製受圧板	SS400 2400×2400×100 クロスタイプ	枚	96	248,200	23,827,200	
1号裏込	2445×2445 クロスタイプ Mt=100	箇所	96	76,030	7,298,880	
アンカー工材料費(アンカー)	96本	式	1		10,930,000	
削孔(アンカー) 軟岩	削孔長 1260m 杭径 90mm	m	1,260	13,610	17,148,600	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・ 定着・頭部処理(アンカー)	96本	本	96	20,220	1,941,120	
グラウト注入	普通セメント	m3	26	52,560	1,366,560	
ボーリングマシン移設		式	1		535,200	

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)
足場(アンカー)		式	1		5,775,300	
地下水排除工		式	1		5,921,887	
集排水ホースリング工 横ホースリング		式	1		5,386,107	
ホースリング	地表 軟岩 径90mm	m	325	15,500	5,037,500	
保孔管	地表VP ストレナ現場加工無 VP40 有孔管	m	325	587	190,775	
保孔管	地表VP ストレナ現場加工無 VP75 無孔管	m	26	982	25,532	
ホースリング 仮設機材		式	1		132,300	
流末処理工		式	1		535,780	
流末処理		m	86	6,230	535,780	
排水構造物工		式	1		614,405	
作業土工		式	1		171,300	
側溝工		式	1		443,105	
プレキャストU型側溝 PU3-B300-H300	B300-H300 撤去・再設置	m	85	5,213	443,105	
舗装工		式	1		3,030,817	

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 車道舗装(A)		式	1		1,627,569	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	579	791	457,989	
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	579	2,020	1,169,580	
コンクリート舗装工 コンクリート舗装(A)		式	1		1,403,248	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	476	604	287,504	
表層	コンクリート(1号) t=70	m2	476	2,344	1,115,744	
構造物撤去工		式	1		3,634,919	
構造物取壊し工		式	1		127,336	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	14	544	7,616	
舗装版破碎	コンクリート舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	150	164	24,600	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	580	164	95,120	
運搬処理工		式	1		353,395	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	11	3,283	36,113	
殻運搬	アスファルト殻	m3	29	3,283	95,207	

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	コンクリート殻(無筋)	m3	11	4,700	51,700	
殻処分	アスファルト殻	m3	29	5,875	170,375	
土のう工		式	1		3,154,188	
土のう撤去工		袋	122	684	83,448	
大型土のう運搬工		袋	122	25,170	3,070,740	
仮設工		式	1		11,494,200	
防護施設工		式	1		1,123,500	
交通管理工		式	1		10,370,700	
直接工事費		式	1		107,310,337	
共通仮設費		式	1		11,019,775	
共通仮設費		式	1		1,005,475	
技術管理費		式	1		52,270	
道路施設基本データ作成費		式	1		52,270	
現場環境改善費(率計上)		式	1		953,205	

