-1	_	#	· 17
- 1	⅃.	#	<i>/</i>

工事名	令和7年度 託麻跨道橋外橋梁補修工事
工事地名	熊本県熊本市東区御領地先外

#### 2. 工事内容

1) 事務所名 熊本河川国道事務所 道路管理第二
--------------------------

2) 主工種 橋梁保全工事

3) 工 期 241日間 自 令和7年7月2日 至 令和8年2月27日

4) 工事概要

工事名 令和7年度 託麻跨道棉	喬外橋梁補修工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
橋梁保全工事	式	1	31, 727, 412			
橋梁補修工	式	1	13, 482, 180			
内圧充填接合補強工	式	1	11, 056, 500	内圧充填接合補強 湿潤用エポキシ樹脂;	63	m2
剥落防止工	式	1	2, 425, 680	剥落防止 クロロプ・レンコ・ム系;	216	m2
<b>仮設工</b>	式	1	18, 245, 232			
仮設工	式	1	12, 280, 422	足場	1	式
交通管理工	式	1	5, 964, 810	交通誘導警備員 車両規制 高速道路;	1 1	式式
直接工事費	式	1	31, 727, 412			
共通仮設費	式	1	8, 479, 175			
共通仮設費	式	1	951, 175			
技術管理費	式	1	63, 175	道路施設基本データ作成費用	1	式
現場環境改善費(率計上)	式	1	888, 000			
共通仮設費(率計上)	式	1	7, 528, 000			
純工事費	式	1	40, 206, 587			
現場管理費	式	1	25, 531, 000			
工事原価	式	1	77, 424, 210			

工事名 令和7年度 託麻跨道橋	外橋梁補修工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳
一般管理費等	式	1	13, 205, 790	
工事価格	式	1	90, 630, 000	

	_	_
<b>—</b>	₩-	ш.
v.	毌	Ħ

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
梁保全工事	式	1	994, 298			
橋梁支承工	式	1	200, 800			
鋼橋支承工	式	1	200, 800	支承補修	1	基
橋梁付属物工	式	1	3, 948			
排水施設工	式	1	3, 948	排水施設 殼運搬 コンクリート殼(無筋); 殼処分	1 0. 008 0. 008	箇所 m3
<b>喬梁補修工</b>	式	1	468, 586	コンクリート殻 (無筋);		
断面修復工	式	1	254, 300	左官工法 0.1m3未満 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防 錆処理無;	1	構造物
あて板補強工	式	1	23, 846	あて板補強	1	箇所
止水対策工	式	1	190, 440	粘着シート材 t=1.8mm 幅100mm;	12	m
現場塗装工	式	1	31, 485			
橋梁塗装工	式	1	31, 485	素地調整 1種クレン(ブラスト処理);	0. 4	m2
				下塗 (防食下地) 有機ジンクリッチペイント(2回塗り/層)はけ・ローラーII 塗 装回数 1回;	0.4	m2
				下塗 弱溶剤形変性エポキン樹脂塗料(2層)はけ・ローラー 塗 装回数 1回;	0.4	m2
				中塗	0.4	m2

仮番号

工事名 令和7年度 託麻跨道橋	外橋梁補修工事					
 工事区分・工種・種別	単位	数量	金 額	### ### ### ### ### ### ### ##########		
上 争 込 刀 ・ 上 俚 ・ 僅 別	平 业	<b></b>	並	報 別 内 訳 訳 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・ローラー 淡彩 塗 装回数 1回; 上塗 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 塗装 回数 1回;	0.4	m2
仮設工	式	1	289, 479			
仮設工	式	1	66, 059	足場 防護	1 1	式式
交通管理工	式	1	223, 420	交通誘導警備員	1	式
直接工事費	式	1	994, 298			
共通仮設費	式	1	443, 915			
共通仮設費	式	1	30, 915			
技術管理費	式	1	6, 915	鉄筋探査	1	式
現場環境改善費 (率計上)	式	1	24, 000			
共通仮設費 (率計上)	式	1	413, 000			
純工事費	式	1	1, 438, 213			
現場管理費	式	1	1, 259, 000			
工事原価	式	1	2, 697, 213			

仮番号

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
梁保全工事	式	1	3, 884, 410			
橋梁付属物工	式	1	6, 154			
鋼管切断工	式	1	6, 154	鋼管切断 φ59.6;	4	箇所
				現場発生品運搬 鋼管類;	1	式
橋梁補修工	式	1	3, 309, 036			
ひび割れ補修工	式	1	172, 036	低圧注入工法 25m未満;	1	構造物
				注入材 工术 衫樹脂1種;	0. 1	kg
				注入材 工术 衫樹脂3種;	0.04	kg
				シール材 エポ゚キシ樹脂1種;	0.9	kg
				シール材 エポ <sup>°</sup> キシ樹脂3種;	0.2	kg
				注入器 工术· 杉樹脂1種;	25	個
				注入器 工术 衫樹脂3種;	8	個
断面修復工	式	1	3, 137, 000	左官工法 1構造物当り修復延べ体積 0.906m3 ポリマーセメントモ ルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有;	1	構造物
仮設工	式	1	569, 220			
仮設工	式	1	351, 870	足場 安全ネット必要;	1	式
交通管理工	式	1	217, 350	交通誘導警備員	1	式

仮番号

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細	別 内 訳	
接工事費	式	1	3, 884, 410			
通仮設費	式	1	1, 263, 000			
共通仮設費	式	1	73, 000			
現場環境改善費(率計上)	式	1	73, 000			
共通仮設費 (率計上)	式	1	1, 190, 000			
上工事費	式	1	5, 147, 410			
現場管理費	式	1	3, 842, 000			
上事原価	式	1	8, 989, 410			