

令和 7 年度

工 事 設 計 書

佐賀県競馬組合

工 事 期 間		日間 完成期日 年 月 日			摘 要	当該案件の予定価格、最低制限価格又は低入札調査基準価格は、この金抜設計書により算出しています。 この金抜設計書の内容に異議（図面や仕様書等の不整合を含む）がある場合は、定められた期間内に質問を提出してください。		
工 事 番 号								
河 川 名 路 線 名 等		佐賀競馬場						
施 工 位 置		鳥栖市江島町字西谷3256-228						
工 事 名		佐賀競馬場きゅう舎東地区アスファルト舗装工事						
工 事 概 要		幹3 舗装工 A=685m2 幹4 舗装工 A=1757m2						

総括情報表

事務所名	佐賀県競馬組合
設計書番号	
設計書名	実施設計書
変更回数	当初
諸経費区分・適用年	公共 令和06年度
工種区分	舗装工事
単価適用年月日	令和07年06月30日 実施(公共土木)
単価地区	鳥栖地区
機損適用年月日	令和06年07月30日 公共
歩掛適用年月日	令和07年04月30日 公共

諸 経 費 設 定 情 報

名 称	値
【 週休2日補正 】	4週8休補正(現場閉所 月単位):R06.07～
< 公共工事 >	
【 工区名称：舗装工事01】	
[工 種]	舗装工事
[主要項目]	
施工地域	補正無し
前払金支出割合区分	3 5 %を超え 4 0 %以下(1.00)
契約保証に係る補正	発注者が金銭的保証を必要とする場合(0.04%)
諸経費を前回金額に固定	前回金額に固定しない
[共通仮設費]	
率指定	しない
ICT施工補正	0
被災地補正	0
乗算補正(*n)補正前に乗じる	0
乗算補正(*n)補正後に乗じる	0
加算補正(+n) (%)	0
補正係数の加重平均まるめ	小数3位四捨五入2位止め
[現場環境改善費]	
現場環境改善費計上区分	計上しない
[現場管理費]	
率指定	しない
施工時期、工事期間による補正	行わない
緊急工事補正	緊急工事補正無
補正率合計値の上限(%) (最高2%)	0
ICT施工補正	0
被災地補正	0
乗算補正(*n)補正前に乗じる	0
乗算補正(*n)補正後に乗じる	0
加算補正(+n) (%)	0

[illegible]

本工事費内訳書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
舗装工事01						
	1	式				
舗装 幹3					Lv1	
	1	式				
構造物撤去工					Lv2	
	1	式				
構造物取壊し工					Lv3	
	1	式				
舗装版切断					Lv4	
	5.7	m				
舗装版切断 コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下					P 1 号	
	1.0	m				
道路土工					Lv2	
	1	式				
掘削工					Lv3	
	1	式				
掘削					Lv4	
	137	m3				

本工事費内訳書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
掘削 小規模 土砂 標準	1	m3			P 2 号	
残土処理工	1	式			Lv3	
土砂等運搬	137	m3			Lv4	
土砂等運搬 小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂 2.5km以下 DID区間無 タイヤ損耗費(良好)含む	1	m3			P 3 号	
処分費 残土処分費	1	m3			施 1 号	処
舗装工	1	式			Lv2	
アスファルト舗装工	1	式			Lv3	
下層路盤(車道・路肩部)	685	m2			Lv4	
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工 再生クラッシャー 40～0	1	m2			P 4 号	

本工事費内訳書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
表層(車道・路肩部)	685	m2			Lv4	
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生As合材(分級型)(密)20mm 平均幅員3.0m超 プライムコート 締固密度2.35	1	m2			P 5 号	
仮設工	1	式			Lv2	
交通管理工	1	式			Lv3	
交通誘導警備員	10	人日			Lv4	
交通誘導警備員 B	1	人日			施 2 号	
舗装 幹4	1	式			Lv1	
構造物撤去工	1	式			Lv2	
構造物取壊し工	1	式			Lv3	

本工事費内訳書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
舗装版切断	6.1	m			Lv4	
舗装版切断 コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下	1.0	m			P 1 号	
道路土工	1	式			Lv2	
掘削工	1	式			Lv3	
掘削	351	m3			Lv4	
掘削 小規模 土砂 標準	1	m3			P 2 号	
残土処理工	1	式			Lv3	
土砂等運搬	351	m3			Lv4	
土砂等運搬 小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂 2.5km以下 DID区間無 外作損耗費(良好)含む	1	m3			P 3 号	

本工事費内訳書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
処分費 残土処分費	1	m3			施 1 号	処
舗装工	1	式			Lv2	
アスファルト舗装工	1	式			Lv3	
下層路盤(車道・路肩部)	1,757	m2			Lv4	
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工 再生クラッシャーラン 40～0	1	m2			P 4 号	
表層(車道・路肩部)	1,757	m2			Lv4	
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生As合材(分級型)(密)20mm 平均幅員3.0m超 プライムコート 締固密度2.35	1	m2			P 5 号	
仮設工	1	式			Lv2	
交通管理工	1	式			Lv3	

本工事費内訳書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
交通誘導警備員	26	人日			Lv4	
交通誘導警備員 B	1	人日			施 2 号	
直接工事費計						
共通仮設費計	1	式				
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設費率分	1	式				
純工事費	1	式				
現場管理費	1	式				
工事原価	1	式				

本工事費内訳書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
一般管理費等	1	式				
工事価格	1	式				万円止め(切り捨て)
消費税等相当額	1	式				
合計						

【 第 1 号 施工単価表 】						
処分費 残土処分費						
(,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
処分費 残土処分費	1	m3			L0001	処
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 4 処分資材区分 残土処分費		[C] = 1 単位区分 m3				

【 第 2 号 施工単価表 】						
交通誘導警備員 B				1 人日 当り		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
交通誘導警備員 B	1	人				4週8休補正(現場閉所 月単位)
計						
単位当たり						
[条件] [B] = 2 交通誘導警備員区分 交通誘導警備員B						

【 第 1 号 施工パッケージ 】							
舗装版切断 コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下						1 m 当り	
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】							
コンクリートカッター[バキューム式(超低騒音型)・湿式] 切削深30cm級 ブレード径 75cm							
その他(機械)							
【労務】							
特殊作業員							4週8休補正(現場閉所 月単位)
土木一般世話役							4週8休補正(現場閉所 月単位)
普通作業員							4週8休補正(現場閉所 月単位)
その他(労務)							
【材料】							
コンクリートカッターブレード 自走式切断機用 ブレード径30インチ(75cm)							
コンクリートカッターブレード 自走式切断機用 ブレード径22インチ(55cm・56cm)							
コンクリートカッターブレード 自走式切断機用 ブレード径14インチ(35cm)							

【 第 1 号 施工パッケージ 】 (続 き) 舗装版切断 コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下							
1 m 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
レギュラーガソリン スタンド							
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 2 舗装版種別 コンクリート舗装版			[J3] = 2 コンクリート舗装版厚 15cmを超え30cm以下				
[J5] = 1 費用の内訳(1日未満施工使用時) 全ての費用							

【 第 2 号 施工パッケージ 】 掘削 小規模 土砂 標準							
1 m3 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】							
バックホウ(クロー型)[標準型・排対型:2次基準] 標準バックホウ 山積0.28m3[平積0.2m3]							
【労務】							
運転手 (特殊)							4週8休補正(現場閉所 月単位)
【材料】							
軽油 パトロール給油(2～4kl車)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 土質 土砂 [J6] = 7 施工数量 標準			[J2] = 5 施工方法 上記以外(小規模)				

【 第 3 号 施工パッケージ 】								1	m3 当り
土砂等運搬 小規模 ハックル山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂 (2.5km以下 DID区間無 ,タイヤ損耗費(良好)含む)									
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準		
【機械】									
ダンプトラック[オート・ディーゼル] 4t積級									
【労務】									
運転手 (一般)							4週8休補正(現場閉所 月単位)		
【材料】									
軽油 パトロール給油(2～4kl 車)									
【端数調整】									
[条件] [J1] = 2 土砂等発生現場 小規模			[J2] = 5 積込機種・規格 ハックル山積0.28m3(平積0.2m3)						
[J3] = 1 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) [JD] = 4 運搬距離 2.5km以下			[J4] = 1 DID区間の有無 DID区間無						

【 第 4 号 施工パッケージ 】								1 m2 当り
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工 (再生クッシャー 40～0 ,)								
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準	
【機械】								
モーターレダ[土工用・排対型2次基準] プレート幅3.1m								
ロードローラ[マダム・排対型:2次基準] 運転質量10t 締固め幅2.1m								
タイヤローラ賃料(長期) 8～20t (排1・排2・排3・超低騒含)							4週8休補正(現場閉所 月単位)	
その他(機械)								
【労務】								
運転手(特殊)							4週8休補正(現場閉所 月単位)	
特殊作業員							4週8休補正(現場閉所 月単位)	
普通作業員							4週8休補正(現場閉所 月単位)	
土木一般世話役							4週8休補正(現場閉所 月単位)	
その他(労務)								
【材料】								

【 第 4 号 施工パッケージ 】 (続 き)								1 m2 当り
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工 (再生クラッシャーラン 40～0 ,)								
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準	
再生クラッシャーラン RC-40								
軽油 パトロール給油(2～4kl車)								
その他(材料)								
【端数調整】								
[条件] [J1] = 150.000 mm 全仕上り厚			[J2] = 1 施工区分 1層施工					
[J3] = 3 材料 再生クラッシャーラン 40～0			[J4] = 1 費用の内訳(1日未満施工使用時) 全ての費用					

【 第 5 号 施工パッケージ 】							
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生As合材(分級型)(密)20mm (平均幅員3.0m超 ,ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ 締固密度2.35)							
1	m2 当り						
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】							
アスファルトフィニッシャ賃料(長期) ホイル幅2.3～6.0m(排1・2・3・2011・2014・低・超)							4週8休補正(現場閉所 月単位)
タイヤローラ賃料(長期) 8～20t (排1・排2・排3・超低騒音)							4週8休補正(現場閉所 月単位)
ロードローラ賃料(長期) ｽﾀﾝﾀﾞｰﾄﾞ10～12t(排1・2・3・低・超低・2011・2014)							4週8休補正(現場閉所 月単位)
その他(機械)							
【労務】							
普通作業員							4週8休補正(現場閉所 月単位)
運転手 (特殊)							4週8休補正(現場閉所 月単位)
特殊作業員							4週8休補正(現場閉所 月単位)
土木一般世話役							4週8休補正(現場閉所 月単位)
その他(労務)							
【材料】							

【 第 5 号 施工パッケージ 】 (続 き) 表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生As合材(分級型)(密)20mm (平均幅員3.0m超 , プライムコート 締固密度2.35)								1	m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準		
再生 A s 合材 分級型 密粒度 20mm									
アスファルト乳剤 PK3-4(プライム・タックコート用)									
軽油 パトロール給油(2～4kl車)									
その他(材料)									
【端数調整】									
[条件] [J2] = 50.000 mm 1層当り平均仕上り厚				[J1] = 4 平均幅員 3.0m超					
[A1] = 12 材料 再生As合材(分級型)(密)20mm [J4] = 4 瀝青材料種類 プライムコート PK-3				[A2] = 2 アスファルト混合物夜間割増の有無 夜間割増なし [J6] = 1 費用の内訳(1日未満施工使用時) 全ての費用					