

公園整備事業 令和 7 年度 かみかわ緑地公園多目的広場整備工事 設計書

見積設計書

工事番号 宍建住工第070001号

路線名等 かみかわ緑地公園

工事箇所 宍粟市山崎町岸田地内

実施



宍 粟 市

工 事 費				概 要
基準適用日 R7.6.1	実 施 (前回変更)	今 回 変 更	増 減 額	
設 計 額 (内消費税額)	円 (円)	円 (円)	円 (円)	アスファルト舗装 A=354m ²
請 負 額 (内消費税額)	円 (円)	円 (円)	円 (円)	人工芝 A=225m ²
執 行 方 法	請 負	施 工 期 間	令和7年12月5日 限り	地先境界ブロック L=55m
(実施理由)				現場打舗装止工 L=93m
				PCフェンスH2000 L=24m
				//基礎 250×450 13箇所
				PCフェンスH3000 L=20m
				//基礎 300×600 11箇所

総括情報表

頁0-0001/0034

単価適用年月日	0-07.06.01(0)		
工種区分 (公共) 施工地域区分 前払区分 契約保証費用 週休2日補正	<p style="text-align: center;">今 回</p> 09 公園 26 補正無し 02 補正なし 1.00 01 計上する 06 土日現場閉所	<p style="text-align: center;">前 回</p>	

工事費内訳書

頁0-0002/0034

費目・工種・種別・細目	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
本工事費						
施設整備						
公園土工						
作業土工						
床掘り						
床掘り 土砂 上記以外(小規模)	10		m3			施工 第0-0001号内訳表
埋戻し						
埋戻し 上記以外(小規模) 土砂	7		m3			施工 第0-0002号内訳表
残土処理工						

工事費内訳書

頁0-0003/0034

費目・工種・種別・細目	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
整地						
整地 作業区分→敷均し(ルース) ; 作業内容→標準(10,000m3未満)	3		m3			施工 第0-0003号内訳表
園路広場整備工						
アスファルト舗装工						
上層路盤(歩道部)						
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚 t = 100 1層施工 粒調碎石 M-25, M-30, M-40	354		m2			施工 第0-0004号内訳表
表層(歩道部)						
表層(歩道部) t = 30mm 細粒度アスコン[再](13) ; (2.15)	354		m2			施工 第0-0005号内訳表
グラウンドコート整備						

工事費内訳書

頁0-0004/0034

費目・工種・種別・細目	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
グラウンドコート舗装工						
グラウンドコート用舗装工						
人工芝舗装						
人工芝敷設工 材工共 リリター725mm	225		m2			施工 第0-0006号内訳表
基面整正工 真砂土	225		m2			施工 第0-0007号内訳表
グラウンドコート縁石工						
舗装止め						
地先境界ブロック設置 A型 12cm×12cm 基礎砕石:有り(再生砕石 RC-40) 基礎コン:無	55		m			施工 第0-0010号内訳表
現場打舗装止工 150×280	93		m			施工 第0-0011号内訳表

工事費内訳書

頁0-0005/0034

費目・工種・種別・細目	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
グラウンド・コート施設整備工						
グラウンド・コート柵工						
フェンス						
フェンス設置工 PC-A2000 同等品以上 見積歩掛	24		m			施工 第0-0014号内訳表
フェンス基礎工 250×250×450	13		箇所			施工 第0-0015号内訳表
フェンス設置工 H=3000 同等品以上 見積歩掛	20		m			施工 第0-0017号内訳表
フェンス基礎工 300×300×600	11		箇所			施工 第0-0018号内訳表
グラウンド・コート施設修繕工						
グラウンド・コート施設修繕						

工事費内訳書

頁0-0006/0034

費目・工種・種別・細目	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
シールド土間嵩上工						
仮設工	1		式			施工 第0-0019号内訳表
交通管理工						
交通誘導警備員						
交通誘導警備員 B						
	2		人日			施工 第0-0023号内訳表
直接工事費計						
共通仮設費計						
共通仮設費率分			式			
純工事費計						

工事費内訳書

頁0-0007/0034

	費目・工種・種別・細目	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
現場管理費				式			
工事原価計							
一般管理費等				式			
工事価格計							
消費税相当額				式			
総 計							

積算単価算出表

床掘り

[規格 1] 土砂 上記以外(小規模)

[規格 2]

[摘要]

施工 第0-0001号内訳表

頁0-0008/0034

1 m3 当り

標準単価		代表機材規格	構成比	基準単価	積算規格	単 価	補 正 構成比	備 考
K1		バックホウ(クローラ型) 山積0.28m3 (平積0.2m3) [後方超小旋回型・排ガス(第2次)]			バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回型・排ガス対策型(第2次)] 0.28/0.2m3			
K								
R1		運転手(特殊)			運転手(特殊)			
R2		普通作業員			週休2日対象 普通作業員			
R					週休2日対象			
Z1		軽油 パトロール給油			軽油			
Z								
					計			
積算単価 =								
A	土質		=1	土砂				
B	施工方法		=5	上記以外(小規模)				

積算単価算出表

埋戻し

施工 第0-0002号内訳表

頁0-0009/0034

[規格 1] 上記以外(小規模) 土砂

[規格 2]

[摘要]

1

m3 当り

標準単価		代表機材規格	構成比	基準単価	積算規格	単 価	補 正 構成比	備 考
K1		バックホウ(クローラ型) 山積0.28m3 (平積0.2m3) [後方超小旋回型・排ガス(第2次)]			バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回型・排出ガス対策型(第2次)] 0.28/0.2m3			
K2		タンパ 及びびランマ 質量60～80kg			タンパ 及びびランマ [ランマ] 60～80kg			
K								
R1		普通作業員			普通作業員			
R2		特殊作業員			週休2日対象 特殊作業員			
R3		運転手(特殊)			週休2日対象 運転手(特殊)			
R								
Z1		軽油 パトロール給油			軽油			
Z2		ガソリン レギュラー スタンド			レギュラーガソリン			
Z								
					計			
積算単価	=							

積算単価算出表

上層路盤(歩道部)

施工 第0-0004号内訳表

頁0-0012/0034

[規格1] 全仕上り厚 t = 100 1層施工

[規格2] 粒調碎石 M-25, M-30, M-40

[摘要]

1

m2 当り

標準単価		代表機材規格	構成比	基準単価		積算規格	単 価	補 正 構成比	備 考
	K1	小型バックホウ 山積0.11m3(平積0.08) [クローラ型] 排出ガス対策型含				小型バックホウ(排出ガス対策型・超低騒音型含) 油圧式クローラ型 山積0.11m3級 週休2日対象			
	K2	振動ローラ(舗装用) 質量3~4t [搭乗コンパクト式] 排出ガス対策型含				振動ローラ(排出ガス対策型含) 搭乗式コンパクト型 3~4t 週休2日対象			
	K								
	R1	普通作業員				普通作業員 週休2日対象			
	R2	運転手(特殊)				運転手(特殊) 週休2日対象			
	R3	特殊作業員				特殊作業員 週休2日対象			
	R								
	Z1	再生粒度調整碎石 RM-30 全厚t=100mm				粒調碎石 (0~25mm・0~30mm・0~40mm)			
	Z2	軽油 ハートル給油				軽油			
	Z								
						計			
	積算単価 =								

表層(歩道部)

[規格1] t = 30mm

[規格2] 細粒度アスコン[再](13)

積算単価算出表

施工 第0-0005号内訳表

頁0-0014/0034

[摘要]

1

m2 当り

標準単価	代表機材規格	構成比	基準単価	積算規格	単 価	補 正 構成比	備 考
K1	アスファルトフィニッシャ 舗装幅1.4~3.0m [クローラ型]			アスファルトフィニッシャ [クローラ型] 1.4~3.0m			
K2	振動ローラ(舗装用) 質量3~4t [搭乗コンパクト式] 排出ガス対策型含			振動ローラ(排出ガス対策型含) 搭乗式コンパクト型 3~4t 週休2日対象			
K							
R1	普通作業員			普通作業員 週休2日対象			
R2	特殊作業員			特殊作業員 週休2日対象			
R3	運転手(特殊)			運転手(特殊) 週休2日対象			
R4	土木一般世話役			土木一般世話役 週休2日対象			
R							
Z1	細粒度アスコン TOP13 t=40mm			再生細粒度アスコン TOP13			
Z2	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用			アスファルト乳剤 PK-3(プライムコート用)			
Z3	軽油 バトロール給油			軽油			
Z							

施工単価表

施工 第0-0006号内訳表

頁0-0016/0034

人工芝敷設工

[規格1]材工共

[規格2]リアーター725mm

[摘要]

10

m2

当り

名称・規格	数量	単位	単価	金額	備考
リアーター725mm	10	m2			見積単価
リアーター専用ピン 黒色/20mm×150mm	100	本			見積単価
G F ボンド1.2Kg	2	本			見積単価
ザバーン136	10	m2			建設物価
防草シート用 コ型ピン	20	本			見積単価
防草シート敷設工	10	m2			見積単価
人工芝 敷設工	10	m2			見積単価
合計	10	m2			
単位当り	1	m2			

施工単価表

施工 第0-0007号内訳表

頁0-0017/0034

基面整正工

[規格1]真砂土

[規格2]

[摘要]

10

m2

当り

名称・規格	数量	単位	単価	金額	備考
真砂土 (植栽用)	1.2	m3			
整地 作業区分->敷均し(ルース)	1.2	m3			施工 第0-0003号内訳表
締固め 路床	1.2	m3			施工 第0-0008号内訳表
合計	10	m2			
単位当り	1	m2			

地先境界ブロック設置

[規格1] A型 12cm×12cm

積算単価算出表

施工 第0-0010号内訳表

頁0-0019/0034

[規格2] 基礎砕石:有り(再生砕石 RC-40) 基礎コン:無 [摘要]

1

m 当り

標準単価	代表機材規格		構成比	標準単価	積算規格	単価	補正 構成比	備考
K1		バックホウ 山積0.8m3(平積0.6m3) [クローラ型] 排出ガス対策型含			バックホウ(排出ガス対策型・超低騒音型含) 油圧式クローラ型山積0.8m3級 週休2日対象			
K								
R1		普通作業員			普通作業員 週休2日対象			
R2		土木一般世話役			土木一般世話役 週休2日対象			
R3		特殊作業員			特殊作業員 週休2日対象			
R4		運転手(特殊)			運転手(特殊) 週休2日対象			
R								
Z1		地先境界ブロック A種(120×120×600)			地先境界ブロック [下水汚泥スラグ入り] A型 12cm×12cm×60cm			
Z2		再生クラッシャーラン RC-40			再生切込砕石 (0~30mm・0~40mm)			
Z3		軽油 パトロール給油			軽油			
Z								
					計			

積算単価算出表

コンクリート
[規格1] 小型構造物

[規格2]

[摘要]

施工 第0-0012号内訳表

頁0-0022/0034

1 m3 当り

標準単価	代表機材規格	構成比	基準単価	積算規格	単価	補正 構成比	備考
K							
R1	普通作業員			普通作業員 週休2日対象			
R2	土木一般世話役			土木一般世話役 週休2日対象			
R3	特殊作業員			特殊作業員 週休2日対象			
R							
Z1	生コンクリート 高炉24-12-25(20) W/C=55%			生コンクリート 18-12-20BB 水セメント比60%以下			
Z							
				計			
積算単価 =							
A	構造物種別	=2	小型構造物				
B	打設工法	=4	人力打設				
C	コンクリート規格	=10	18-12-20BB[水セメント比 60%以下]				
E	養生工の種類	=2	一般養生				
G	現場内小運搬の有無	=2	無し				

積算単価算出表

型枠
[規格1] 一般型枠

[規格2] 小型構造物

[摘要]

施工 第0-0013号内訳表

頁0-0023/0034

1 m2 当り

標準単価	代表機材規格			構成比	基準単価	積算規格		単 価	補 正 構成比	備 考
K										
R1		型わく工				型わく工				
R2		普通作業員				週休2日対象 普通作業員				
R3		土木一般世話役				週休2日対象 土木一般世話役				
R						週休2日対象				
Z										
						計				
積算単価 =										
A	型枠の種類	=1			一般型枠					
B	構造物の種類	=2			小型構造物					

積算単価算出表

基礎砕石

施工 第0-0016号内訳表

頁0-0026/0034

[規格1] 砕石厚→7.5cmを超え12.5cm以下

[規格2] 再生クラッシャー RC-30, RC-40

[摘要]

1

m2 当り

標準単価	代表機材規格	構成比	標準単価	積算規格	単 価	補 正 構成比	備 考
K1	バックホウ 山積0.8m3(平積0.6m3) [クローラ型] 排出ガス対策型含			バックホウ(排出ガス対策型・超低騒音型含) 油圧式クローラ型山積0.8m3級 週休2日対象			
K							
R1	普通作業員			普通作業員 週休2日対象			
R2	特殊作業員			特殊作業員 週休2日対象			
R3	運転手(特殊)			運転手(特殊) 週休2日対象			
R4	土木一般世話役			土木一般世話役 週休2日対象			
R							
Z1	再生クラッシャー RC-40			再生切込砕石 (0~30mm・0~40mm)			
Z2	軽油 ハートル給油			軽油			
Z							
				計			
積算単価 =							

積算単価算出表

コンクリート

[規格1] 無筋・鉄筋構造物

[規格2]

[摘要]

施工 第0-0020号内訳表

頁0-0031/0034

1

m3 当り

標準単価	代表機材規格	構成比	基準単価	積算規格	単 価	補 正 構成比	備 考
K							
R1	普通作業員			普通作業員 週休2日対象			
R2	特殊作業員			特殊作業員 週休2日対象			
R3	土木一般世話役			土木一般世話役 週休2日対象			
R							
Z1	生コンクリート 高炉24-12-25(20) W/C=55%			生コンクリート 18-12-20BB 水セメント比60%以下			
Z							
				計			
積算単価 =							
A	構造物種別	=1	無筋・鉄筋構造物				
B	打設工法	=4	人力打設				
C	コンクリート規格	=10	18-12-20BB[水セメント比 60%以下]				
E	養生工の種類	=2	一般養生				
G	現場内小運搬の有無	=2	無し				

積算単価算出表

型枠

[規格1] 一般型枠

[規格2] 鉄筋・無筋構造物

[摘要]

施工 第0-0021号内訳表

頁0-0032/0034

1

m2 当り

標準単価	代表機材規格			構成比	基準単価	積算規格	単 価	補 正 構成比	備 考
K									
R1		型わく工				型わく工			
R2		普通作業員				週休2日対象 普通作業員			
R3		土木一般世話役				週休2日対象 土木一般世話役			
R						週休2日対象			
Z									
						計			
積算単価 =									
A	型枠の種類	=1		一般型枠					
B	構造物の種類	=1		鉄筋・無筋構造物					

施工単価表

施工 第0-0022号内訳表

頁0-0033/0034

溶接金網設置[河川護岸平場用]

[規格1]6.0×150×150

[規格2]

[摘要]

100

m2

当り

名称・規格	数量	単位	単価	金額	備考
普通作業員 週休2日対象		人			
溶接金網, 6.0×150×150 3.05kg/m2		m2			
合計	100	m2			
単位当り	1	m2			
A 溶接金網規格		=6	6.0×150×150		

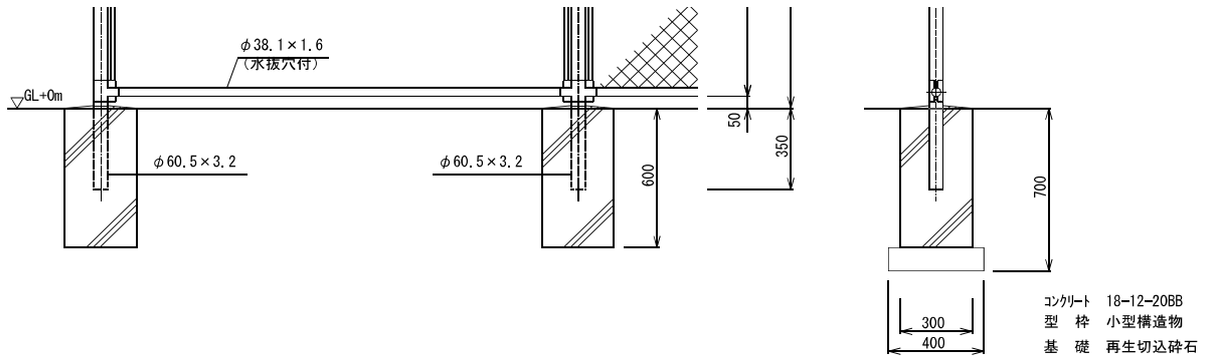
数量総括表

工事名	最上山公園遊歩道設置工事					事業区分			
	レベル1 工事区分	レベル2 工種	レベル3 種別	レベル4 細別	レベル5 規格	算式	数量	単位	摘要
公園土工	作業土工	床掘り		舗装止コンクリート部	$0.04 \times 93.1 = 3.72$	10	m3	11.0	
				フェンス基礎部	$0.21 \times 13 + 0.41 \times 11 = 7.24$				
					$3.72 + 7.24 = 10.96$				
		埋戻し		舗装止コンクリート部	$0.01 \times 93.1 = 0.93$	7	m3	7.2	
					$0.18 \times 13 + 0.36 \times 11 = 6.3$				
					$0.93 + 6.3 = 7.23$				
		残土処理工	整地	現場内	$11.0 - 7.2 = 3.8$	3	m3	3.8	
園路広場整備工	アスファルト舗装工	上層路盤	上層路盤工	粒調碎石 100mm		354		354.0	
		アスファルト系舗装	表層（歩道部）			354	m ²	354.0	
グラント・コート整備	グラント・コート舗装工	人工芝舗装	人工芝敷設工	リアリーター725mm、サバードン136	$15.0 \times 15.0 = 225.0$	225	m ²		
			基面整正	真砂土 100mm					
	グラント・コート縁石工	舗装止め	地先境界ブロック設置	A型		55	m	55.5	
			現場打舗装止工		$79.6 + 13.5$	93	m	93.1	
	グラント・コート施設整備工	グラント・コート柵工	フェンス設置	H2000		24	m	24	
			フェンス基礎	250×250×450		13	箇所		
			フェンス設置	H3000		20	m		
			フェンス基礎	300×300×600		11	箇所		
	グラント・コート施設修繕工		シェルター土間嵩上げ工			1	箇所		

PCフェンス H3000用基礎工

1カ所あたり

(略 図)



名 称	規 格	計 算 式	単 位	数 量	備 考
基礎	コンクリート	$0.30 \times 0.30 \times 0.60 = 0.05$	m ³	0.05	
	型枠	$0.30 \times 0.6 \times 4 = 0.72$	m ²	0.72	
	再生切込砕石	$0.40 \times 0.40 = 0.16$	m ²	0.16	
作業土工	床掘り		m ³	0.41	
	埋戻し		m ³	0.36	

