

積算書
令和5年度

--

岩国港臨港道路設計業務

案件番号	16-13-23-013
整備局名等	中国地方整備局
事務所・部・課名	宇部港湾・空港整備
港名	岩国港
変更回数	0回
予算区分	
予算項目	
予算費目	
目の細分	

総括表

岩国港臨港道路設計業務

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価	3,897,481 + 354,903				4,252,384	
直接人件費					3,897,481	
直接経費					354,903	
その他原価	$3,897,481 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%))$				2,098,793	
業務原価	4,252,384 + 2,098,793				6,351,177	
一般管理費等	$6,351,177 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 1,285$				3,418,823	
業務価格	6,351,177 + 3,418,823				9,770,000	
消費税等相当額	$10,210,000 \times 10.00\%$				977,000	
業務委託料	10,210,000 + 1,021,000				10,747,000	

積算内訳表

岩国港臨港道路設計業務

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価					4,252,384	
臨港道路					4,252,384	
設計業務					4,252,384	
詳細設計					3,897,481	
道路詳細修正設計					880,205	
1 道路詳細修正設計		式	1.00	880,205	880,205	
重力式擁壁修正設計					225,260	
2 重力式擁壁修正設計		式	1.00	225,260	225,260	
L型擁壁修正設計					1,362,708	
3 L型擁壁修正設計		式	1.00	1,362,708	1,362,708	
道路照明施設詳細設計					198,275	
4 道路照明施設詳細設計		式	1.00	198,275	198,275	
概算工事費算出					128,340	
5 概算工事費算出		式	1.00	128,340	128,340	
協議・報告					244,050	
6 協議・報告		式	1.00	244,050	244,050	

積算内訳表

岩国港臨港道路設計業務

照査					439,857	
7 照査		式	1.00	439,857	439,857	
報告書作成					418,786	
8 報告書作成		式	1.00	418,786	418,786	
直接経費					354,903	
旅費					2,781	
9 旅費(設計業務)		式	1.00	2,781	2,781	
業務完成図書					284,000	
10 電子成果品作成費		式	1.00	284,000	284,000	
電子計算機使用料					68,122	
11 電子計算機使用料		式	1.00	68,122	68,122	

代価表・施工パッケージ

岩国港臨港道路設計業務

番号：1
 名称：道路詳細修正設計

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師長		人	0.080	70,900.00	5,672		
主任技師(設計)		人	0.550	62,200.00	34,210		
技師(A)		人	2.100	55,200.00	115,920		
技師(B)		人	4.830	45,300.00	218,799		
技師(C)		人	6.400	35,600.00	227,840		
技術員		人	8.790	31,600.00	277,764		
合 計	作業能力：1.00式			880,205.00	880,205		

番号：2
 名称：重力式擁壁修正設計

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師(A)		人	0.350	55,200.00	19,320		
技師(B)		人	1.400	45,300.00	63,420		
技師(C)		人	2.450	35,600.00	87,220		
技術員		人	1.750	31,600.00	55,300		
合 計	作業能力：1.00式			225,260.00	225,260		

代価表・施工パッケージ

岩国港臨港道路設計業務

番号：3

名称：L型擁壁修正設計

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師（A）		人	2.340	55,200.00	129,168		
技師（B）		人	6.360	45,300.00	288,108		
技師（C）		人	16.580	35,600.00	590,248		
技術員		人	11.240	31,600.00	355,184		
合 計	作業能力：1.00式			1,362,708.00	1,362,708		

番号：4

名称：道路照明施設詳細設計

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師（B）		人	0.492	45,300.00	22,287		
技師（C）		人	2.214	35,600.00	78,818		
技術員		人	3.075	31,600.00	97,170		
合 計	作業能力：1.00式			198,275.00	198,275		

番号：5

名称：概算工事費算出

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師（B）		人	1.000	45,300.00	45,300		
技師（C）		人	1.800	35,600.00	64,080		
技術員		人	0.600	31,600.00	18,960		
合 計	作業能力：1.00式			128,340.00	128,340		

代価表・施工パッケージ

岩国港臨港道路設計業務

番号：6
 名称：協議・報告

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師(設計)		人	1.500	62,200.00	93,300		
技師(A)		人	1.500	55,200.00	82,800		
技師(B)		人	1.500	45,300.00	67,950		
合 計	作業能力：1.00式			244,050.00	244,050		

番号：7
 名称：照査

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師(設計)		人	0.390	62,200.00	24,258		
技師(A)		人	3.481	55,200.00	192,151		
技師(B)		人	2.799	45,300.00	126,794		
技師(C)		人	2.715	35,600.00	96,654		
合 計	作業能力：1.00式			439,857.00	439,857		

番号：8
 名称：報告書作成

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師(設計)		人	0.200	62,200.00	12,440		
技師(A)		人	0.740	55,200.00	40,848		
技師(B)		人	2.980	45,300.00	134,994		
技師(C)		人	3.590	35,600.00	127,804		
技術員		人	3.250	31,600.00	102,700		
合 計	作業能力：1.00式			418,786.00	418,786		

代価表・施工パッケージ

岩国港臨港道路設計業務

番号：9

名称：旅費（設計業務）

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 1.5L	日	1.000	2,781.00	2,781	3.00H / 8H	
合 計	作業能力：1.00式			2,781.00	2,781		

番号：10

名称：電子成果品作成費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電子成果品作成費		式	1.000	284,000.00	284,000		
合 計	作業能力：1.00式			284,000.00	284,000		

番号：11

名称：電子計算機使用料

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電子計算機使用料		式	1.000	68,122.00	68,122		
合 計	作業能力：1.00式			68,122.00	68,122		

単価表

単価表番号：1

単価表名称：交通車 ライトバン 1.5L

3.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガソリン	レギュラー	L	8.10	146.50	1,186		
損料（ライトバン〔二輪駆動〕）	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	3.00	195.00	585		運転時間
損料（ライトバン〔二輪駆動〕）	乗車定員5名 排気量1.5L	日	1.00	1,010.00	1,010		供用日
合 計					2,781		