

広島西部山系緑井地区進入路整備工事

株式会社 山陽工業

低 価 格 理 由 と そ の 詳 細 内 容

番号	低価格理由	低 価 格 理 由 の 詳 細 内 容
①	資材費(仮設材含む)の低減	
②	労務費の低減	
③	機械経費の低減	
④	新材料・新技術	
⑤	作業効率の向上	
⑥	下請業者の協力	
⑦	経費の低減	会社施設が近距離
⑧	現場管理費低減	
⑨	安全資機材低減	
⑩	本支店経費の低減	
⑪	利益の低減	付加利益の抑制
⑫	受注実績の取得	
⑬	売上の確保	
⑭	その他	

上表の「低価格理由の詳細内容」は、元請負者が入札時の事情聴取で申告した低価格理由を項目毎に分類して例示したものです。

比較表-1

積算内訳書の比較表

工事名	広島西部山系緑井地区進入路整備工事											
	工事区分・ 工種・種別	単位	入札時				工事完成時					備考
			官積算(予定価格)※		元請(当初予定)		元請/ 官積(%)	元請(完成時実績)		官積算(最終)※		
数量			金額	数量	金額	数量		金額	数量	金額		
緑井7丁目・8丁目 道路改良	式	1		1	11,595,179	#DIV/0!	1	42,083,340		39,136,823	107.5%	
道路土工	式	1		1	1,859,810	#DIV/0!	1	4,779,050		3,669,250	130.2%	
掘削工	m3	1100	740,300	1100	705,100	95.2%	1000	1,024,000	1000	690,400	148.3%	
路体盛土工	m3	400	129,988	400	123,520	95.0%	890	1,715,600	890	1,326,656	129.3%	
路床盛土工	m3	300	246,300	300	234,600	95.2%	1200	1,607,070	1200	1,196,910	134.3%	
路体盛土工 (路肩盛土工)	m3					#DIV/0!	50	159,500	50	168,150	94.9%	
法面整形工	式	1	410,136	1	390,630	95.2%	1	187,300	1	191,654	97.7%	
残土処理工	式	1	426,033	1	405,960	95.3%	1	85,580	1	95,480	89.6%	
法面工	式	1	804,800	1	766,800	95.3%	1	300,648	1	230,453	130.5%	
植生工	式	1	804,800	1	766,800	95.3%	1	300,648	1	230,453	130.5%	
擁壁工	式	1	420,600	1	400,270	95.2%	1	483,830	1	407,720	118.7%	
作業土工	式	1	53,400	1	50,870	95.3%	1	82,230	1	81,850	100.5%	
場所打擁壁工(構造物単位)	式	1	367,200	1	349,400	95.2%	1	401,600	1	325,870	123.2%	
石・ブロック積(張)工	式	1	1,555,858	1	1,474,149	94.7%	1	150,500	1	34,628	434.6%	
作業土工	式	1	92,250	1	87,880	95.3%					#DIV/0!	
コンクリートブロック工 基礎コンクリート	式	1	128,820	1	122,580	95.2%					#DIV/0!	
コンクリートブロック工 1号ブロック積	式	1	1,259,206	1	1,191,843	94.7%					#DIV/0!	
コンクリートブロック工 1号天端コンクリート	式	1	75,582	1	71,846	95.1%					#DIV/0!	

比較表-1

積算内訳書の比較表

工事名	広島西部山系緑井地区進入路整備工事											
	工事区分・ 工種・種別	単位	入札時				工事完成時					備考
			官積算(予定価格)※		元請(当初予定)		元請/ 官積(%)	元請(完成時実績)		官積算(最終)※		
数量			金額	数量	金額	数量		金額	数量	金額		
石積(張)工	式					#DIV/0!	1	150,500	1	34,628	434.6%	
舗装工	式	1	5,480,730	1	5,202,200	94.9%	1	10,901,972	1	9,354,522	116.5%	
舗装準備工	式					#DIV/0!	1	358,342	1	52,152	687.1%	
安定シート	式					#DIV/0!	1	80,030	1	89,663	89.3%	
アスファルト舗装工 車道舗装	式	1	4,896,750	1	4,647,500	94.9%					#DIV/0!	
アスファルト舗装工 歩道舗装	式	1	583,980	1	554,700	95.0%					#DIV/0!	
アスファルト舗装工 車道舗装(A)	式					#DIV/0!	1	7,194,459	1	6,374,882	112.9%	
アスファルト舗装工 車道舗装(B)	式					#DIV/0!	1	1,152,634	1	973,610	118.4%	
アスファルト舗装工 車道舗装(C)	式					#DIV/0!	1	1,840,080	1	1,676,490	109.8%	
アスファルト舗装工 1号オーバーレイ	式					#DIV/0!	1	119,680	1	82,496	145.1%	
アスファルト舗装工 2号オーバーレイ	式					#DIV/0!	1	71,687	1	41,679	172.0%	
アスファルト舗装工 3号オーバーレイ	式					#DIV/0!	1	13,167	1	12,600	104.5%	
アスファルト舗装工 4号オーバーレイ	式					#DIV/0!	1	27,797	1	26,600	104.5%	
コンクリート舗装工 里道舗装	式					#DIV/0!	1	44,096	1	24,350	181.1%	
カルバート工	式					#DIV/0!	1	956,282	1	617,492	154.9%	
作業土工	式					#DIV/0!	1	19,472	1	19,832	98.2%	
プレキャストカルバート工	式					#DIV/0!	1	936,810	1	597,660	156.7%	
橋梁床版工	式					#DIV/0!	1	8,675,119	1	8,421,709	103.0%	

比較表-1

積算内訳書の比較表

工事名		広島西部山系緑井地区進入路整備工事										
工事区分・ 工種・種別	単位	入札時					工事完成時					備考
		官積算(予定価格)※		元請(当初予定)		元請/ 官積(%)	元請(完成時実績)		官積算(最終)※		元請/ 官積(%)	
		数量	金額	数量	金額		数量	金額	数量	金額		
作業土工	式					#DIV/0!	1	139,560	1	147,280	94.8%	
床版工(1号床版)	式					#DIV/0!	1	691,789	1	738,792	93.6%	
床版工(2号床版)	式					#DIV/0!	1	4,313,724	1	4,233,963	101.9%	
床版工(3号床版)	式					#DIV/0!	1	2,816,468	1	2,659,001	105.9%	
水路接続工	式					#DIV/0!	1	65,206	1	91,673	71.1%	
床版補強工	式					#DIV/0!	1	648,372	1	551,000	117.7%	
仮橋工	式					#DIV/0!	1	2,663,059	1	2,898,000	91.9%	
仮橋工	式					#DIV/0!	1	2,663,059	1	2,898,000	91.9%	
排水構造物工	式	1	990,390	1	943,600	95.3%	1	8,561,576	1	9,127,815	93.8%	
作業土工	式	1	121,350	1	115,600	95.3%	1	942,600	1	1,111,300	84.8%	
側溝工	式	1	869,040	1	828,000	95.3%	1	2,193,660	1	2,458,102	89.2%	
集水樹・マンホール工 1号集水樹	式					#DIV/0!	1	32,810	1	30,360	108.1%	
集水樹・マンホール工 2号集水樹	式					#DIV/0!	1	72,310	1	42,950	168.4%	
集水樹・マンホール工 3号集水樹	式					#DIV/0!	1	50,470	1	44,789	112.7%	
集水樹・マンホール工 4号集水樹	式					#DIV/0!	1	120,112	1	97,834	122.8%	
集水樹・マンホール工 5号集水樹	式					#DIV/0!	1	187,512	1	110,725	169.3%	
集水樹・マンホール工 6号集水樹	式					#DIV/0!	1	262,342	1	144,981	180.9%	
集水樹・マンホール工 7号集水樹	式					#DIV/0!	1	48,390	1	46,630	103.8%	

比較表-1

積算内訳書の比較表

工事名	広島西部山系緑井地区進入路整備工事											
	工事区分・ 工種・種別	単位	入札時				工事完成時					備考
			官積算(予定価格)※		元請(当初予定)		元請/ 官積(%)	元請(完成時実績)		官積算(最終)※		
数量			金額	数量	金額	数量		金額	数量	金額		
集水榭・マンホール工 8号集水榭	式					#DIV/0!	1	60,470	1	42,950	140.8%	
集水榭・マンホール工 9号集水榭	式					#DIV/0!	1	254,347	1	149,594	170.0%	
集水榭・マンホール工 10号集水榭	式					#DIV/0!	1	69,860	1	80,482	86.8%	
集水榭・マンホール工 11号集水榭	式					#DIV/0!	1	76,085	1	49,272	154.4%	
集水榭・マンホール工 12号集水榭	式					#DIV/0!	1	88,171	1	83,005	106.2%	
集水榭・マンホール工 13号集水榭	式					#DIV/0!	1	96,606	1	99,442	97.1%	
集水榭・マンホール工 14号集水榭	式					#DIV/0!	1	135,099	1	151,017	89.5%	
嵩上げ工	式					#DIV/0!	1	1,003,582	1	1,100,573	91.2%	
地下排水工	式					#DIV/0!	1	2,867,150	1	3,283,809	87.3%	
緑石工	式	1	570,780	1	540,540	94.7%	1	215,600	1	174,260	123.7%	
緑石工	式	1	570,780	1	540,540	94.7%	1	215,600	1	174,260	123.7%	
防護柵工	式	1	54,156	1	52,650	97.2%	1	58,565	1	51,986	112.7%	
路側防護柵工	式	1	54,156	1	52,650	97.2%	1	58,565	1	51,986	112.7%	
区画線工	式	1	127,350	1	92,700	72.8%	1	48,000	1	43,260	111.0%	
区画線工	式	1	127,350	1	92,700	72.8%	1	48,000	1	43,260	111.0%	
道路付属施設工	式	1	44,520	1	42,020	94.4%	1	338,833	1	605,688	55.9%	
作業土工	式					#DIV/0!	1	6,000	1	9,270	64.7%	
道路付属物工	式	1	44,520	1	42,020	94.4%	1	229,831	1	264,400	86.9%	

比較表-1

積算内訳書の比較表

工事名	広島西部山系緑井地区進入路整備工事											
	工事区分・ 工種・種別	単位	入札時				工事完成時					備考
			官積算(予定価格)※		元請(当初予定)		元請/ 官積(%)	元請(完成時実績)		官積算(最終)※		
数量			金額	数量	金額	数量		金額	数量	金額		
道路施設移設工	式					#DIV/0!	1	103,002	1	332,018	31.0%	
構造物撤去工	式	1	60,100	1	57,180	95.1%	1	2,110,106	1	1,315,387	160.4%	
防護柵撤去工	式					#DIV/0!	1	21,870	1	25,171	86.9%	
構造物取壊し工	式	1	60,100	1	57,180	95.1%		1,296,640		602,985	215.0%	
運搬処理工	式					#DIV/0!	1	791,596	1	687,231	115.2%	
仮設工	式	1	165,630	1	163,260	98.6%	1	1,840,200	1	2,184,653	84.2%	
工事用道路工	式	1	165,630	1	163,260	98.6%	1	1,540,200	1	1,879,892	81.9%	
防塵対策工	式					#DIV/0!	1	300,000	1	304,761	98.4%	
直接工事費	式	1	10,274,914	1	11,595,179	112.8%	1	42,083,340	1	39,136,823	107.5%	
共通仮設費	式	1	467,500	1	1,950,500	417.2%	1	33,174,433	1	42,374,424	78.3%	
共通仮設費	式	1	467,500	1	443,500	94.9%	1	28,320,096	1	37,354,322	75.8%	
運搬費	式					#DIV/0!	1	203,580	1	57,141	356.3%	
準備費	式					#DIV/0!	1	12,165,372	1	13,358,004	91.1%	
事業損失防止施設費	式					#DIV/0!	1	10,594,694	1	19,082,143	55.5%	
安全費	式	1	142,500	1	142,500	100.0%	1	4,247,500	1	3,766,440	112.8%	
技術管理費	式					#DIV/0!	1	130,000	1	134,891	96.4%	
イメージアップ費(率計上)	式	1	325,000	1	301,000	92.6%	1	978,950	1	955,703	102.4%	
共通仮設費(率計上)	式	1		1	1,507,000	#DIV/0!	1	4,854,337	1	5,020,102	96.7%	

比較表-1

積算内訳書の比較表

工事区分・ 工種・種別	単位	入札時					工事完成時					備考
		官積算(予定価格)※		元請(当初予定)		元請/ 官積(%)	元請(完成時実績)		官積算(最終)※		元請/ 官積(%)	
		数量	金額	数量	金額		数量	金額	数量	金額		
純工事費	式	1	10,742,414	1	13,545,679	126.1%	1	75,257,773	1	81,511,247	92.3%	
現場管理費	式	1	4,339,000	1	3,465,000	79.9%	1	22,246,122	1	14,948,149	148.8%	
工事原価	式	1	18,738,171	1	17,010,679	90.8%	1	163,505,438	1	164,987,063	99.1%	
一般管理費等	式	1	2,421,829	1	1,329,321	54.9%	1	17,094,562	1	13,522,487	126.4%	
業務委託料	式	1	4,320,000	1	3,260,000	75.5%	1	15,500,000	1	18,210,450	85.1%	
工事価格	式	1	25,480,000	1	21,600,000	84.8%	1	196,100,000	1	196,720,000	99.7%	
消費税相当額	式	1	2,038,400	1	1,728,000	84.8%	1	15,688,000	1	15,737,600	99.7%	
工事費計	式	1	27,518,400	1	23,328,000	84.8%	1	211,788,000	1	212,457,600	99.7%	
1001溪流 道路改良	式					#DIV/0!	1	32,022,511	1	33,081,117	96.8%	
道路土工	式					#DIV/0!	1	8,987,860	1	9,691,922	92.7%	
掘削工	m3					#DIV/0!	4000	5,352,000	4000	5,724,000	93.5%	
路体盛土工	m3					#DIV/0!	1600	642,750	1600	732,367	87.8%	
路床盛土工	m3					#DIV/0!	620	465,210	620	528,418	88.0%	
路肩盛土工	m3					#DIV/0!	20	31,900	20	36,680	87.0%	
路体外盛土	m3					#DIV/0!	220	66,000	220	21,689	304.3%	
法面整形工	式					#DIV/0!	1	1,956,000	1	2,154,536	90.8%	
残土処理工	式					#DIV/0!	1	474,000	1	494,232	95.9%	
地盤改良工	式					#DIV/0!		72,500		109,732	66.1%	

積算内訳書の比較表

工事名	広島西部山系緑井地区進入路整備工事											
	工事区分・ 工種・種別	単位	入札時				工事完成時					備考
			官積算(予定価格)※		元請(当初予定)		元請/ 官積(%)	元請(完成時実績)		官積算(最終)※		
数量			金額	数量	金額	数量		金額	数量	金額		
置換工	式					#DIV/0!	1	72,500	1	109,732	66.1%	
法面工	式					#DIV/0!	1	2,371,460	1	2,505,082	94.7%	
植生工	式					#DIV/0!	1	2,371,460	1	2,505,082	94.7%	
擁壁工	式					#DIV/0!	1	15,752,818	1	16,174,044	97.4%	
作業土工	式					#DIV/0!	1	658,360	1	792,008	83.1%	
補強土壁工	式					#DIV/0!	1	15,094,458	1	15,382,036	98.1%	
排水構造物工	式					#DIV/0!	1	2,659,100	1	2,493,536	106.6%	
作業土工	式					#DIV/0!	1	144,400	1	178,896	80.7%	
側溝工	式					#DIV/0!	1	1,933,307	1	1,694,603	114.1%	
集水桝・マンホール工 1号集水桝	式					#DIV/0!	1	65,000	1	62,997	103.2%	
集水桝・マンホール工 2号集水桝	式					#DIV/0!	1	85,060	1	89,105	95.5%	
集水桝・マンホール工 15号集水桝	式					#DIV/0!	1	52,900	1	49,353	107.2%	
地下排水工	式					#DIV/0!	1	101,093	1	97,099	104.1%	
排水工	式					#DIV/0!	1	241,840	1	285,556	84.7%	
かご工	式					#DIV/0!	1	35,500	1	35,927	98.8%	
防護柵工	式					#DIV/0!	1	293,221	1	372,833	78.6%	
路側防護柵工	式					#DIV/0!	1	109,221	1	134,113	81.4%	
防止柵工	式					#DIV/0!	1	184,000	1	238,720	77.1%	

積算内訳書の比較表

工事区分・ 工種・種別	単位	入札時				工事完成時						備考
		官積算(予定価格)※		元請(当初予定)		元請(完成時実績)		官積算(最終)※		元請/ 官積(%)		
		数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額			
構造物撤去工	式					#DIV/0!	1	572,264	1	545,463	104.9%	
防護柵撤去工	式					#DIV/0!	1	42,300	1	40,819	103.6%	
構造物取壊し工	式					#DIV/0!	1	253,040	1	260,816	97.0%	
運搬処理工	式					#DIV/0!	1	276,924	1	243,828	113.6%	
仮設工	式					#DIV/0!	1	1,313,288	1	1,188,505	110.5%	
工事用道路工	式					#DIV/0!	1	417,888	1	499,773	83.6%	
法面吹付工	式					#DIV/0!	1	895,400	1	688,732	130.0%	
直接工事費	式					#DIV/0!	1	32,022,511	1	33,081,117	96.8%	
共通仮設費	式					#DIV/0!	1	18,969,032	1	20,886,124	90.8%	
共通仮設費	式					#DIV/0!	1	14,069,032	1	16,576,281	84.9%	
準備費	式					#DIV/0!	1	12,805,232	1	15,706,610	81.5%	
事業損失防止施設費	式					#DIV/0!	1	127,500	1	55,307	230.5%	
イメージアップ(率計上)	式					#DIV/0!	1	1,136,300	1	814,364	139.5%	
共通仮設費(率計上)	式					#DIV/0!	1	4,900,000	1	4,309,843	113.7%	
純工事費	式					#DIV/0!	1	50,991,543	1	53,967,241	94.5%	
現場管理費	式					#DIV/0!	1	15,010,000	1	14,560,426	103.1%	
工事原価	式					#DIV/0!	1	66,001,543	1	68,527,667	96.3%	

内訳書に対する明細書の比較表

工事名		広島西部山系緑井地区進入路整備工事														
工事区分・ 工種・種別	単位	入札時						工事完成時						備考		
		官積算(予定価格)※			元請(当初予定)			元請/ 官積(%)	元請(完成時実績)			官積算(最終)※			元請/ 官積(%)	
		数量	単価	金額	数量	単価	金額		数量	単価	金額	数量	単価			金額
緑井7丁目・8丁目 道路改良	式	1		12,227,671	1		11,595,179	94.8%	1		42,083,340	1		39,136,823	107.5%	
道路土工	式	1		1,952,757	1		1,859,810	95.2%	1		4,779,050	1		3,669,250	130.2%	
掘削工	式	1		740,300	1		705,100	95.2%	1		1,024,000	1		690,400	148.3%	
掘削	m3	1100	673	740,300	1100	641	705,100	95.2%								
掘削	m3								1000	1,024	1,024,000	1000	690.4	690,400	148.3%	
路体盛土工	式	1		129,988	1		123,520	95.0%	1		1,715,600	1		1,326,656	129.3%	
路体(築堤)盛土	m3	380	142.6	54,188	380	135	51,300	94.7%							#DIV/0!	
路体(築堤)盛土	m3							#DIV/0!	700	123	86,100	700	126.5	88,550	97.2%	
路体(築堤)盛土	m3							#DIV/0!	120	410	49,200	120	441.2	52,944	92.9%	
路体(築堤)盛土	m3	20	3790	75,800	20	3,611	72,220	95.3%							#DIV/0!	
路体(築堤)盛土	m3							#DIV/0!	70	3,290	230,300	70	3363	235,410	97.8%	
積込(ルーズ) (緑井7丁目)	m3							#DIV/0!	720	208	149,760	720	167.1	120,312	124.5%	
土砂運搬 (緑井7丁目)	m3							#DIV/0!	720	1,667	1,200,240	720	1152	829,440	144.7%	
路床盛土工	式	1		246,300	1		234,600	95.2%	1		1,607,070	1		1,196,910	134.3%	
路床盛土	m3	250	211.2	52,800	250	201	50,250	95.2%							#DIV/0!	
路床盛土	m3							#DIV/0!	1090	183	199,470	1090	187.4	204,266	97.7%	
路床盛土	m3							#DIV/0!	60	410	24,600	60	480.4	28,824	85.3%	
路床盛土	m3	50	3870	193,500	50	3,687	184,350	95.3%							#DIV/0!	
路床盛土	m3							#DIV/0!	50	3,360	168,000	50	3434	171,700	97.8%	

内訳書に対する明細書の比較表

工事名		広島西部山系緑井地区進入路整備工事														
工事区分・ 工種・種別	単位	入札時						工事完成時						備考		
		官積算(予定価格)※			元請(当初予定)			元請/ 官積(%)	元請(完成時実績)			官積算(最終)※			元請/ 官積(%)	
		数量	単価	金額	数量	単価	金額		数量	単価	金額	数量	単価			金額
積込(ルーズ) (緑井7丁目)	m3							#DIV/0!	600	225	135,000	600	167.2	100,320	134.6%	
土砂運搬 (緑井7丁目)	m3							#DIV/0!	600	1,800	1,080,000	600	1153	691,800	156.1%	
路体盛土工 (路肩盛土工)	式							#DIV/0!	1		159,500	1		168,150	94.9%	
路体(築堤)盛土	m3							#DIV/0!	50	3,190	159,500	50	3363	168,150	94.9%	
法面整形工	式	1		410,136	1		390,630	95.2%	1		187,300	1		191,654	97.7%	
法面整形(切土部)	m2	450		328,005	450	694	312,300	95.2%							#DIV/0!	
法面整形(切土部)	m2							#DIV/0!	130	630	81,900	130	646.8	84,084	97.4%	
法面整形(盛土部)	m2	210		82,131	210	373	78,330	95.4%							#DIV/0!	
法面整形(盛土部)	m2							#DIV/0!	310	340	105,400	310	347	107,570	98.0%	
残土処理工	式	1		426,033	1		405,960	95.3%	1		85,580	1		95,480	89.6%	
整地	m3	340	98.0	33,333	340	93	31,620	94.9%							#DIV/0!	
土砂等運搬(土砂)	m3	340	1,155	392,700	340	1,101	374,340	95.3%							#DIV/0!	
土砂等運搬 (緑井7丁目)	m3							#DIV/0!	20	1,500	30,000	20	1,890	37,800	79.4%	
残土等処分 (緑井7丁目)	m3							#DIV/0!	20	2,779	55,580	20	2,884	57,680	96.4%	
法面工	式	1		804,800	1		766,800	95.3%	1		300,648	1		230,453	130.5%	
植生工	式	1		804,800	1		766,800	95.3%	1		300,648	1		230,453	130.5%	
植生マット	m2	400	2012	804,800	400	1917	766,800	95.3%							#DIV/0!	
防草シート	m2							#DIV/0!	178	816	145,248	178	487	86,597	167.7%	
人工張芝 (わら芝)	m2							#DIV/0!	370	420	155,400	370	389	143,856	108.0%	

内訳書に対する明細書の比較表

工事名		広島西部山系緑井地区進入路整備工事														
工事区分・ 工種・種別	単位	入札時							工事完成時							備考
		官積算(予定価格)※			元請(当初予定)			元請/ 官積(%)	元請(完成時実績)			官積算(最終)※			元請/ 官積(%)	
		数量	単価	金額	数量	単価	金額		数量	単価	金額	数量	単価	金額		
擁壁工	式	1		420,600	1		400,270	95.2%	1		483,830	1		407,720	118.7%	
作業土工	式	1		53,400	1		50,870	95.3%	1		82,230	1		81,850	100.5%	
床掘り	m3	20	1,455	29,100	20	1,386	27,720	95.3%							#DIV/0!	
床掘り	m3							#DIV/0!	30	1,421	42,630	30	1,291	38,730	110.1%	
埋戻し	m3	10	2,430	24,300	10	2,315	23,150	95.3%							#DIV/0!	
埋戻し	m3							#DIV/0!	20	1,980	39,600	20	2,156	43,120	91.8%	
場所打擁壁工 (構造物単位)	式	1		367,200	1		349,400	95.2%	1		401,600	1		325,870	123.2%	
重力式擁壁 GW32	m3	10	36,720	367,200	10	34,940	349,400	95.2%							#DIV/0!	
重力式擁壁 SGW69	m3							#DIV/0!	10	40,160	401,600	10	32,587	325,870	123.2%	
石・ブロック積(張)工	式	1		1,555,858	1		1,474,149	94.7%	1		150,500	1		34,628	434.6%	
作業土工	式	1		92,250	1		87,880	95.3%							#DIV/0!	
床掘	m3	30	1,455	43,650	30	1,386	41,580	95.3%							#DIV/0!	
埋戻し	m3	20	2,430	48,600	20	2,315	46,300	95.3%							#DIV/0!	
コンクリートブロック工 基礎コンクリート	式	1		128,820	1		122,580	95.2%							#DIV/0!	
礎 1号基礎	m	20	6,441	128,820	20	6,129	122,580	95.2%							#DIV/0!	
コンクリートブロック工 1号ブロック積	式	1		1,259,206	1		1,191,843	94.7%							#DIV/0!	
コンクリートブロック積	m2	58	20,150	1,168,700	58	19,070	1,106,060	94.6%							#DIV/0!	
胴込・裏込材(砕石)	m3	17	3,968	67,456	17	3,759	63,903	94.7%							#DIV/0!	
足場	掛m2	10	2,305	23,050	10	2,188	21,880	94.9%							#DIV/0!	

内訳書に対する明細書の比較表

工事名		広島西部山系緑井地区進入路整備工事														
工事区分・ 工種・種別	単位	入札時							工事完成時							備考
		官積算(予定価格)※			元請(当初予定)			元請/ 官積(%)	元請(完成時実績)			官積算(最終)※			元請/ 官積(%)	
		数量	単価	金額	数量	単価	金額		数量	単価	金額	数量	単価	金額		
コンクリートブロック工 1号天端コンクリート	式	1		75,582	1		71,846	95.1%							#DIV/0!	
天端コンクリート	m3	2	37,620	75,240	2	35,760	71,520	95.1%							#DIV/0!	
目地板	m2	0.2	1,711	342	0.2	1,630	326	95.3%							#DIV/0!	
石積(張)工	式							#DIV/0!	1		150,500	1		34,628	434.6%	
石積(雑石積)	m2							#DIV/0!	4	37,625	150,500	4	8,657	34,628	434.6%	
アスファルト舗装工	式	1		5,480,730	1		5,202,200	94.9%	1		10,901,972	1		9,354,522	116.5%	
舗装準備工	式							#DIV/0!	1		358,342	1		52,152	687.1%	
補足材	m2							#DIV/0!	139	2,578	358,342	139	375	52,152	687.1%	
安定シート	式							#DIV/0!	1		80,030	1		89,663	89.3%	
安定シート	m2							#DIV/0!	151	530	80,030	151	594	89,663	89.3%	
アスファルト舗装工 車道舗装	式	1		4,896,750	1		4,647,500	94.9%	1			1			#DIV/0!	
下層路盤 (車道・路肩部)	m2	2500	423	1,056,750	2500	398	995,000	94.2%							#DIV/0!	
表層 (車道・路肩部)	m2	2500	1,536	3,840,000	2500	1,461	3,652,500	95.1%							#DIV/0!	
アスファルト舗装工 歩道舗装	式	1		583,980	1		554,700	95.0%	1			1			#DIV/0!	
下層路盤(歩道部)	m2	300	609	182,580	300	576	172,800	94.6%							#DIV/0!	
表層(歩道部)	m2	300	1,338	401,400	300	1,273	381,900	95.1%							#DIV/0!	
アスファルト舗装工 車道舗装(A)	式							#DIV/0!	1		7,194,459	1		6,374,882	112.9%	
下層路盤 (車道・路肩部)	m2							#DIV/0!	3611	463	1,671,893	3611	375	1,354,486	123.4%	
下層路盤(歩道)	m2							#DIV/0!	39	1,000	39,000	39	617	24,074	162.0%	

内訳書に対する明細書の比較表

工事名		広島西部山系緑井地区進入路整備工事														
工事区分・ 工種・種別	単位	入札時						工事完成時						備考		
		官積算(予定価格)※			元請(当初予定)			元請/ 官積(%)	元請(完成時実績)			官積算(最終)※			元請/ 官積(%)	
		数量	単価	金額	数量	単価	金額		数量	単価	金額	数量	単価			金額
表層(車道・路肩部)	m2							#DIV/0!	3611	1,496	5,402,056	3611	1,363	4,921,793	109.8%	
表層(車道・路肩部)	m2							#DIV/0!	39	2,090	81,510	39	1,911	74,529	109.4%	
アスファルト舗装工 車道舗装(B)	式							#DIV/0!	1		1,152,634	1		973,610	118.4%	
下層路盤 (車道・路肩部)	m2							#DIV/0!	334	425	141,950	334	298	99,532	142.6%	
基層 (車道・路肩部)	m2							#DIV/0!	334	1,530	511,020	334	1,329	443,886	115.1%	
表層 (車道・路肩部)	m2							#DIV/0!	334	1,496	499,664	334	1,288	430,192	116.1%	
アスファルト舗装工 車道舗装(C)	式							#DIV/0!	1		1,840,080	1		1,676,490	109.8%	
表層 (車道・路肩部)	m2							#DIV/0!	1230	1,496	1,840,080	1230	1,363	1,676,490	109.8%	
アスファルト舗装工 1号オーバーレイ	式							#DIV/0!	1		119,680	1		82,496	145.1%	
表層 (車道・路肩部)	m2							#DIV/0!	64	1,870	119,680	64	1289	82,496	145.1%	
アスファルト舗装工 2号オーバーレイ	式							#DIV/0!	1		71,687	1		41,679	172.0%	
表層 (車道・路肩部)	m2							#DIV/0!	49	1,463	71,687	49	850.6	41,679	172.0%	
アスファルト舗装工 3号オーバーレイ	式							#DIV/0!	1		13,167	1		12,600	104.5%	
表層 (車道・路肩部)	m2							#DIV/0!	9	1,463	13,167	9	1400	12,600	104.5%	
アスファルト舗装工 4号オーバーレイ	式							#DIV/0!	1		27,797	1		26,600	104.5%	
表層 (車道・路肩部)	m2							#DIV/0!	19	1,463	27,797	19	1400	26,600	104.5%	
コンクリート舗装工 里道舗装	式							#DIV/0!	1		44,096	1		24,350	181.1%	
下層路盤(歩道部)	m2							#DIV/0!	13	546	7,098	13	540	7,021	101.1%	
表層	m2							#DIV/0!	13	2,846	36,998	13	1,333	17,329	213.5%	

内訳書に対する明細書の比較表

工事名		広島西部山系緑井地区進入路整備工事													
工事区分・ 工種・種別	単位	入札時						工事完成時						備考	
		官積算(予定価格)※			元請(当初予定)			元請(完成時実績)			官積算(最終)※				元請/ 官積(%)
		数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額		
カルバート工	式						#DIV/0!	1		956,282	1		617,492	154.9%	
作業土工	式						#DIV/0!	1		19,472	1		19,832	98.2%	
床掘り	m3						#DIV/0!	7	1,496	10,472	7	1,286	9,002	116.3%	
埋戻し	m3						#DIV/0!	5	1,800	9,000	5	2,166	10,830	83.1%	
プレキャストカルバート工	式						#DIV/0!	1		936,810	1		597,660	156.7%	
プレキャストボックス	m						#DIV/0!	7	133,830	936,810	7	85,380	597,660	156.7%	
橋梁床版工	式						#DIV/0!	1		8,675,119	1		8,421,709	103.0%	
作業土工	式						#DIV/0!	1		139,560	1		147,280	94.8%	
床掘り	m3						#DIV/0!	80	1,232	98,560	80	1,293	103,440	95.3%	
埋戻し	m3						#DIV/0!	20	2,050	41,000	20	2,192	43,840	93.5%	
床版工(1号床版)	式						#DIV/0!	1		691,789	1		738,792	93.6%	
1号小橋台	基						#DIV/0!	1		70,469	1		71,350	98.8%	
プレキャスト床版	枚						#DIV/0!	2	273,580	547,160	2	263,900	527,800	103.7%	
ゴム支承	枚						#DIV/0!	4	8,160	32,640	4	20,030	80,120	40.7%	
防食アンカー装置 (可動側)	本						#DIV/0!	4	5,880	23,520	4	7,537	30,148	78.0%	
防食アンカー装置 (固定側)	本						#DIV/0!	4	3,990	15,960	4	6,684	26,736	59.7%	
目地板	m2						#DIV/0!	1	2,040	2,040	1	2,638	2,638	77.3%	
床版工(2号床版)	式						#DIV/0!	1		4,313,724	1		4,233,963	101.9%	
2号小橋台	基						#DIV/0!	1		361,402	1		339,449	106.5%	

内訳書に対する明細書の比較表

工事名		広島西部山系緑井地区進入路整備工事													
工事区分・ 工種・種別	単位	入札時						工事完成時						備考	
		官積算(予定価格)※			元請(当初予定)			元請(完成時実績)			官積算(最終)※				元請/ 官積(%)
		数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額		
2号小橋台 (A1側)	基						#DIV/0!	1		361,402	1		365,400	98.9%	
プレキャスト床版	枚						#DIV/0!	16	189,470	3,031,520	16	157,800	2,524,800	120.1%	
ゴム支承	枚						#DIV/0!	32	8,160	261,120	32	16,620	531,840	49.1%	
防食アンカー装置 (可動側)	本						#DIV/0!	32	5,880	188,160	32	6,339	202,848	92.8%	
防食アンカー装置 (固定側)	本						#DIV/0!	32	2,740	87,680	32	7,519	240,608	36.4%	
目地板	m2						#DIV/0!	11	2,040	22,440	11	2,638	29,018	77.3%	
床版工(3号床版)	式						#DIV/0!	1		2,816,468	1		2,659,001	105.9%	
3号小橋台(A1 側)	基						#DIV/0!	1		332,042	1		311,494	106.6%	
3号小橋台(A2 側)	基						#DIV/0!	1		307,535	1		288,687	106.5%	
プレキャスト床版	枚						#DIV/0!	11	160,881	1,769,691	11	125,800	1,383,800	127.9%	
ゴム支承	枚						#DIV/0!	22	8,160	179,520	22	15,343	337,546	53.2%	
防食アンカー装置 (可動側)	本						#DIV/0!	22	5,880	129,360	22	7,482	164,604	78.6%	
防食アンカー装置 (固定側)	本						#DIV/0!	22	2,740	60,280	22	6,302	138,644	43.5%	
目地板	m2						#DIV/0!	7	2,040	14,280	7	2,570	17,990	79.4%	
無収縮モルタル (目地部)	m3						#DIV/0!	0.08	297,000	23,760	0.08	202,950	16,236	146.3%	
水路接続工	式						#DIV/0!	1		65,206	1		91,673	71.1%	
水路接続工	箇所						#DIV/0!	1		65,206	1		91,673	71.1%	
床版補強工	式						#DIV/0!	1		648,372	1		551,000	117.7%	
床版補強	箇所						#DIV/0!	1		648,372	1		551,000	117.7%	

内訳書に対する明細書の比較表

工事名		広島西部山系緑井地区進入路整備工事														
工事区分・ 工種・種別	単位	入札時						工事完成時						備考		
		官積算(予定価格)※			元請(当初予定)			元請/ 官積(%)	元請(完成時実績)			官積算(最終)※			元請/ 官積(%)	
		数量	単価	金額	数量	単価	金額		数量	単価	金額	数量	単価			金額
仮橋工	式							#DIV/0!	1		2,663,059	1		2,898,000	91.9%	
仮橋工	式							#DIV/0!	1		2,663,059	1		2,898,000	91.9%	
1号仮橋	基							#DIV/0!	1		2,663,059	1		2,898,000	91.9%	
排水構造物工	式	1		990,390	1		943,600	95.3%	1		8,561,576	1		9,127,815	93.8%	
作業土工	式	1		121,350	1		115,600	95.3%	1		942,600	1		1,111,300	84.8%	
床掘り	m3	50	1,455	72,750	50	1,386	69,300	95.3%							#DIV/0!	
床掘り	m3							#DIV/0!	460	1,110	510,600	460	1,291	593,860	86.0%	
埋戻し	m3	20	2,430	48,600	20	2,315	46,300	95.3%							#DIV/0!	
埋戻し	m3							#DIV/0!	240	1,800	432,000	240	2,156	517,440	83.5%	
側溝工	式	1		869,040	1		828,000	95.3%	1		2,193,660	1		2,458,102	89.2%	
プレキャストU型側溝 PU3-B300-H300	m	120	7,242	869,040	120	6,900	828,000	95.3%	104	7,290	758,160	104	6,426	668,304	113.4%	
プレキャストU型側溝 PU1-B450-H450	m							#DIV/0!	21	8,083	169,743	21	7,173	150,633	112.7%	
プレキャストU型側溝 PU1-B600-H600	m							#DIV/0!	8	10,610	84,880	8	9,415	75,320	112.7%	
1号側溝	m							#DIV/0!	58	13,140	762,120	58	15,104	876,032	87.0%	
2号側溝	m							#DIV/0!	4	17,590	70,360	4	25,203	100,812	69.8%	
自由勾配側溝 1号自由勾配側溝	m							#DIV/0!	16	11,150	178,400	16	26,871	429,936	41.5%	
側溝蓋 PC-4 B300	枚							#DIV/0!	53	1,955	103,615	53	1,628	86,284	120.1%	
縞鋼板蓋	枚							#DIV/0!	1	15,752	15,752	1	29,924	29,924	52.6%	
1号侵入防止柵	箇所							#DIV/0!	1	21,440	21,440	1	22,612	22,612	94.8%	

内訳書に対する明細書の比較表

工事名	広島西部山系緑井地区進入路整備工事														
	工事区分・ 工種・種別	単位	入札時					工事完成時					備考		
			官積算(予定価格)※			元請(当初予定)		元請/ 官積(%)	元請(完成時実績)			官積算(最終)※			元請/ 官積(%)
数量			単価	金額	数量	単価	金額		数量	単価	金額	数量		単価	
2号侵入防止柵	箇所						#DIV/0!	1	29,190	29,190	1	18,245	18,245	160.0%	
集水樹・マンホール工 1号集水樹	式						#DIV/0!	1		32,810	1		30,360	108.1%	
現場打ち街渠樹	箇所						#DIV/0!	1	32,810	32,810	1	30,360	30,360	108.1%	
集水樹・マンホール工 2号集水樹	式						#DIV/0!	1		72,310	1		42,950	168.4%	
現場打ち街渠樹	箇所						#DIV/0!	1	72,310	72,310	1	42,950	42,950	168.4%	
集水樹・マンホール工 3号集水樹	式						#DIV/0!	1		50,470	1		44,789	112.7%	
現場打ち街渠樹	箇所						#DIV/0!	1	50,470	50,470	1	44,789	44,789	112.7%	
集水樹・マンホール工 4号集水樹	式						#DIV/0!	1		120,112	1		97,834	122.8%	
現場打ち街渠樹	箇所						#DIV/0!	1	74,000	74,000	1	71,620	71,620	103.3%	
足掛金物	個						#DIV/0!	3	3,805	11,415	3	1,890	5,670	201.3%	
蓋 (グレーチング蓋)	枚						#DIV/0!	1	34,697	34,697	1	20,544	20,544	168.9%	
集水樹・マンホール工 5号集水樹	式						#DIV/0!	1		187,512	1		110,725	169.3%	
現場打ち街渠樹	箇所						#DIV/0!	1	141,400	141,400	1	84,511	84,511	167.3%	
足掛金物	個						#DIV/0!	3	3,805	11,415	3	1,890	5,670	201.3%	
蓋 (グレーチング蓋)	枚						#DIV/0!	1	34,697	34,697	1	20,544	20,544	168.9%	
集水樹・マンホール工 6号集水樹	式						#DIV/0!	1		262,342	1		144,981	180.9%	
現場打ち街渠樹	箇所						#DIV/0!	1	190,300	190,300	1	102,855	102,855	185.0%	
足掛金物	個						#DIV/0!	4	3,805	15,220	4	1,890	7,560	201.3%	
蓋 (グレーチング蓋)	枚						#DIV/0!	1	56,822	56,822	1	34,566	34,566	164.4%	

内訳書に対する明細書の比較表

工事名		広島西部山系緑井地区進入路整備工事														
工事区分・ 工種・種別	単位	入札時						工事完成時						備考		
		官積算(予定価格)※			元請(当初予定)			元請(完成時実績)			官積算(最終)※				元請/ 官積(%)	
		数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額			
集水樹・マンホール工 7号集水樹	式							#DIV/0!	1		48,390	1		46,630	103.8%	
現場打ち集水樹	箇所							#DIV/0!	1	48,390	48,390	1	46,630	46,630	103.8%	
集水樹・マンホール工 8号集水樹	式							#DIV/0!	1		60,470	1		42,950	140.8%	
現場打ち集水樹	箇所							#DIV/0!	1	60,470	60,470	1	42,950	42,950	140.8%	
集水樹・マンホール工 9号集水樹	式							#DIV/0!	1		254,347	1		149,594	170.0%	
現場打ち集水樹	箇所							#DIV/0!	1	178,500	178,500	1	119,600	119,600	149.2%	
足掛金物	個							#DIV/0!	5	3,805	19,025	5	1,890	9,450	201.3%	
蓋 (グレーチング蓋)	枚							#DIV/0!	1	56,822	56,822	1	20,544	20,544	276.6%	
集水樹・マンホール工 10号集水樹	式							#DIV/0!	1		69,860	1		80,482	86.8%	
現場打ち集水樹	箇所							#DIV/0!	1	69,860	69,860	1	80,482	80,482	86.8%	
集水樹・マンホール工 11号集水樹	式							#DIV/0!	1		76,085	1		49,272	154.4%	
現場打ち集水樹	箇所							#DIV/0!	1	62,200	62,200	1	32,810	32,810	189.6%	
蓋(綿鋼板蓋)	枚							#DIV/0!	1	13,885	13,885	1	16,462	16,462	84.3%	
集水樹・マンホール工 12号集水樹	式							#DIV/0!	1		88,171	1		83,005	106.2%	
現場打ち街渠樹	箇所							#DIV/0!	1	66,445	66,445	1	41,100	41,100	161.7%	
蓋 (グレーチング蓋)	枚							#DIV/0!	1	21,726	21,726	1	41,905	41,905	51.8%	
集水樹・マンホール工 13号集水樹	式							#DIV/0!	1		96,606	1		99,442	97.1%	
現場打ち街渠樹	箇所							#DIV/0!	1	69,539	69,539	1	46,630	46,630	149.1%	
蓋 (グレーチング蓋)	枚							#DIV/0!	1	27,067	27,067	1	52,812	52,812	51.3%	

内訳書に対する明細書の比較表

工事名		広島西部山系緑井地区進入路整備工事														
工事区分・ 工種・種別	単位	入札時						工事完成時						備考		
		官積算(予定価格)※			元請(当初予定)			元請/ 官積(%)	元請(完成時実績)			官積算(最終)※			元請/ 官積(%)	
		数量	単価	金額	数量	単価	金額		数量	単価	金額	数量	単価			金額
集水樹・マンホール工 14号集水樹	式						#DIV/0!	1		135,099	1		151,017	89.5%		
現場打ち街渠樹	箇所						#DIV/0!	1	75,000	75,000	1	53,700	53,700	139.7%		
足掛金物	個						#DIV/0!	2	6,513	13,026	2	1,890	3,780	344.6%		
蓋 (グレーチング蓋)	枚						#DIV/0!	1	47,073	47,073	1	93,537	93,537	50.3%		
嵩上げ工	式						#DIV/0!	1		1,003,582	1		1,100,573	91.2%		
1号嵩上げ	m						#DIV/0!	23	43,634	1,003,582	23	47,851	1,100,573	91.2%		
地下排水工	式						#DIV/0!	1		2,867,150	1		3,283,809	87.3%		
地下排水工 (TP-1-2)	m						#DIV/0!	105	3,240	340,200	105	3,019	316,995	107.3%		
地下排水工 (1号仮排水管)	m						#DIV/0!	24	5,047	121,128	24	4,479	107,496	112.7%		
地下排水工 (2号仮排水管)	m						#DIV/0!	15	8,471	127,065	15	7,519	112,785	112.7%		
地下排水工 (3号仮排水管)	m						#DIV/0!	10	14,540	145,400	10	11,767	117,670	123.6%		
地下排水工 (4号仮排水管)	m						#DIV/0!	25	12,250	306,250	25	11,377	284,425	107.7%		
地下排水工 (5号仮排水管)	m						#DIV/0!	20	15,700	314,000	20	14,130	282,600	111.1%		
地下排水工 (6号仮排水管)	m						#DIV/0!	4	17,040	68,160	4	15,131	60,524	112.6%		
地下排水工 (7号仮排水管)	m						#DIV/0!	23	26,600	611,800	23	25,510	586,730	104.3%		
地下排水工 (8号仮排水管)	m						#DIV/0!	0.7	2,500	1,750	0.7	2,838	1,986	88.1%		
地下排水工 (9号仮排水管)	m						#DIV/0!	19	763	14,497	19	648	12,317	117.7%		
地下排水工 (10号仮排水管)	m						#DIV/0!	11	4,400	48,400	11	1,021	11,231	431.0%		
コンクリート板	枚						#DIV/0!	20	25,100	502,000	20	27,820	556,400	90.2%		

内訳書に対する明細書の比較表

工事名		広島西部山系緑井地区進入路整備工事														
工事区分・ 工種・種別	単位	入札時							工事完成時							備考
		官積算(予定価格)※			元請(当初予定)			元請/ 官積(%)	元請(完成時実績)			官積算(最終)※			元請/ 官積(%)	
		数量	単価	金額	数量	単価	金額		数量	単価	金額	数量	単価	金額		
敷鉄板	枚							#DIV/0!	13	20,500	266,500	13	64,050	832,650	32.0%	
緑石工	式	1		570,780	1		540,540	94.7%	1		215,600	1		174,260	123.7%	
緑石工	式	1		570,780	1		540,540	94.7%	1		215,600	1		174,260	123.7%	
歩車道境界ブロック BB-2-3(200)	m	140	4,077	570,780	140	3,861	540,540	94.7%							#DIV/0!	
アスカープ 1号アスカープ	m							#DIV/0!	200	1,078	215,600	200	871	174,260	123.7%	
防護柵工	式	1		54,156	1		52,650	97.2%	1		58,565	1		51,986	112.7%	
路側防護柵工	式	1		54,156	1		52,650	97.2%	1		58,565	1		51,986	112.7%	
ガードレール Gr-C-2B	m	6	9,026	54,156	6	8,775	52,650	97.2%							#DIV/0!	
ガードレール Gr-C-4E	m							#DIV/0!	17	3,445	58,565	17	3,058	51,986	112.7%	
区画線工	式	1		127,350	1		92,700	72.8%	1		48,000	1		43,260	111.0%	
区画線工	式	1		127,350	1		92,700	72.8%	1		48,000	1		43,260	111.0%	
溶融式区画線	m	450	283	127,350	450	206	92,700	72.8%							#DIV/0!	
溶融式区画線	m							#DIV/0!	150	320	48,000	150	288	43,260	111.0%	
道路付属施設工	式	1		44,520	1		42,020	94.4%	1		338,833	1		605,688	55.9%	
作業土工	式							#DIV/0!	1		6,000	1		9,270	64.7%	
床掘り	m3							#DIV/0!	1	4,000	4,000	1	5,261	5,261	76.0%	
埋戻し	m3							#DIV/0!	1	2,000	2,000	1	4,009	4,009	49.9%	
道路付属物工	式	1		44,520	1		42,020	94.4%	1		229,831	1		264,400	86.9%	
車線分離標	本	2	22,260	44,520	2	21,010	42,020	94.4%							#DIV/0!	

内訳書に対する明細書の比較表

工事名		広島西部山系緑井地区進入路整備工事														
工事区分・ 工種・種別	単位	入札時						工事完成時						備考		
		官積算(予定価格)※			元請(当初予定)			元請/ 官積(%)	元請(完成時実績)			官積算(最終)※			元請/ 官積(%)	
		数量	単価	金額	数量	単価	金額		数量	単価	金額	数量	単価			金額
車線分離標 (1号車線分離票)	本							#DIV/0!	6	15,273	91,638	6	17,520	105,120	87.2%	
車線分離標 (2号車線分離票)	本							#DIV/0!	11	12,563	138,193	11	14,480	159,280	86.8%	
道路施設移設工	式							#DIV/0!	1		103,002	1		332,018	31.0%	
カーブミラー移設	式							#DIV/0!	1	20,000	20,000	1	5,404	5,404	370.1%	
立入防止柵移設	m							#DIV/0!	11	2,182	24,002	11	4,729	52,019	46.1%	
標識移設	式							#DIV/0!	1	20,000	20,000	1	3,435	3,435	582.2%	
仮設フェンス移設	m							#DIV/0!	40	925	37,000	40	6,743	269,720	13.7%	
現場発生品運搬	t							#DIV/0!	2	1,000	2,000	2	720	1,440	138.9%	
構造物撤去工	式	1		60,100			57,180	95.1%	1		2,110,106	1		1,315,387	160.4%	
防護柵撤去工	式							#DIV/0!	1		21,870	1		25,171	86.9%	
防護柵撤去 (ガードレール)	m							#DIV/0!	14	810	11,340	14	1,011	14,154	80.1%	
防護柵撤去 (ガードレール)	m							#DIV/0!	13	810	10,530	13	848	11,017	95.6%	
構造物取壊し工	式	1		60,100			57,180	95.1%	1		1,296,640	1		602,985	215.0%	
コンクリート構造物取壊し	m3	10	6,010	60,100	10	5,718	57,180	95.1%	16	11,375	182,000	16	5,867	93,872	193.9%	
コンクリート構造物取壊し	m3							#DIV/0!	6	9,100	54,600	6	10,028	60,168	90.7%	
舗装切断	m							#DIV/0!	190	440	83,600	190	398	75,582	110.6%	
舗装版破砕	m2							#DIV/0!	8	400	3,200	8	95	757	422.7%	
舗装版破砕	m2							#DIV/0!	1960	369	723,240	1960	95	185,906	389.0%	
石積取壊し	m2							#DIV/0!	100	2,500	250,000	100	1,867	186,700	133.9%	

内訳書に対する明細書の比較表

工事名		広島西部山系緑井地区進入路整備工事													
工事区分・ 工種・種別	単位	入札時						工事完成時						備考	
		官積算(予定価格)※			元請(当初予定)			元請(完成時実績)			官積算(最終)※				元請/ 官積(%)
		数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額		
運搬処理工	式							#DIV/0!	1		791,596	1		687,231	115.2%
殻運搬 (緑井7丁目)	m3							#DIV/0!	8	1,200	9,600	8	1,720	13,760	69.8%
殻処分 (緑井7丁目)	m3							#DIV/0!	8	3,250	26,000	8	2,711	21,688	119.9%
殻運搬 (緑井8丁目)	m3							#DIV/0!	12	1,200	14,400	12	1,720	20,640	69.8%
殻処分 (緑井8丁目)	m3							#DIV/0!	12	3,250	39,000	12	2,711	32,532	119.9%
殻運搬 (緑井7丁目)	m3							#DIV/0!	1	1,200	1,200	1	1,720	1,720	69.8%
殻処分 (緑井7丁目)	m3							#DIV/0!	1	3,250	3,250	1	2,884	2,884	112.7%
殻運搬 (緑井8丁目)	m3							#DIV/0!	5	1,200	6,000	5	1,720	8,600	69.8%
殻処分 (緑井8丁目)	m3							#DIV/0!	5	3,250	16,250	5	2,884	14,420	112.7%
殻運搬 (緑井7丁目)	m3							#DIV/0!	31	2,268	70,308	31	2,608	80,848	87.0%
殻処分 (緑井7丁目)	m3							#DIV/0!	31	4,700	145,700	31	2,711	84,041	173.4%
殻運搬 (緑井8丁目)	m3							#DIV/0!	66	2,268	149,688	66	2,608	172,128	87.0%
殻処分 (緑井8丁目)	m3							#DIV/0!	66	4,700	310,200	66	3,545	233,970	132.6%
仮設工	式	1		165,630	1		163,260	98.6%	1		1,840,200	1		2,184,653	84.2%
工事用道路工	式	1		165,630	1		163,260	98.6%	1		1,540,200	1		1,879,892	81.9%
土のう 大型土のう	袋	30	5,521	165,630	30	5,442	163,260	98.6%							#DIV/0!
土のう 耐候性大型土のう	袋							#DIV/0!	245	6,000	1,470,000	245	7,295	1,787,275	82.2%
吸出防止材	m2							#DIV/0!	156	450	70,200	156	594	92,617	75.8%
防塵対策工	式							#DIV/0!	1		300,000	1		304,761	98.4%

内訳書に対する明細書の比較表

工事名		広島西部山系緑井地区進入路整備工事														
工事区分・ 工種・種別	単位	入札時						工事完成時						備考		
		官積算(予定価格)※			元請(当初予定)			元請(完成時実績)			官積算(最終)※				元請/ 官積(%)	
		数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額			
散水(緑井7丁目)	式						#DIV/0!	1	100,000	100,000	1	210,706	210,706	47.5%		
散水(緑井8丁目)	式						#DIV/0!	1	200,000	200,000	1	94,055	94,055	212.6%		
直接工事費	式	1		12,227,671	1		11,595,179	94.8%	1		42,083,340	1		39,136,823	107.5%	
共通仮設費	式	1		2,171,500	1		1,950,500	89.8%	1		33,174,433	1		42,374,424	78.3%	
共通仮設費	式	1		467,500	1		443,500	94.9%	1		28,320,096	1		37,354,322	75.8%	
運搬費	式						#DIV/0!	1		203,580	1		57,141	356.3%		
仮設材運搬費	t						#DIV/0!	17.4	11,700	203,580	17.4	3,284	57,141	356.3%		
準備費	式						#DIV/0!	1		12,165,372	1		13,358,004	91.1%		
木根等処分費	式						#DIV/0!	1		2,785,200	1		3,178,034	87.6%		
測量設計業務費	式						#DIV/0!	1		8,100,000	1		9,469,079	85.5%		
樹木移植	式						#DIV/0!	1		100,000	1		8,051	1242.1%		
試掘	式						#DIV/0!	1		311,962	1		302,996	103.0%		
前 構造物撤去	式						#DIV/0!	1		827,210	1		325,299	254.3%		
立木調査費	式						#DIV/0!	1		41,000	1		74,545	55.0%		
事業損失防止施設費	式						#DIV/0!	1		10,594,694	1		19,082,143	55.5%		
止水栓移設	式						#DIV/0!	1	2,520,694	2,520,694	1		3,301,309	76.4%		
井戸・ポンプ移設	式						#DIV/0!	1	700,000	700,000	1		1,420,981	49.3%		
家屋調査費	式						#DIV/0!	1	7,240,000	7,240,000	1		14,234,679	50.9%		
石積支保	式						#DIV/0!	1	134,000	134,000	1		125,174	107.1%		

内訳書に対する明細書の比較表

工事名		広島西部山系緑井地区進入路整備工事														
工事区分・ 工種・種別	単位	入札時							工事完成時							備考
		官積算(予定価格)※			元請(当初予定)			元請/ 官積(%)	元請(完成時実績)			官積算(最終)※			元請/ 官積(%)	
		数量	単価	金額	数量	単価	金額		数量	単価	金額	数量	単価	金額		
安全費	式	1		142,500	1		142,500	100.0%	1		4,247,500	1		3,766,440	112.8%	
交通誘導警備員	人日	15	9,500	142,500	15	9,500	142,500	100.0%	437	9,500	4,151,500	437	8,430	3,683,910	112.7%	
ヤード管理員	人							#DIV/0!	6	16,000	96,000	6	13,755	82,530	116.3%	
技術管理費	式							#DIV/0!	1		130,000	1		134,891	96.4%	
工事情報共有 システム活用費	式							#DIV/0!	1	90,000	90,000	1		90,519	99.4%	
諸経費動向調査費	式							#DIV/0!	1	40,000	40,000	1		44,372	90.1%	
イメージアップ費(率計上)	式	1		325,000	1		301,000	92.6%	1		978,950	1		955,703	102.4%	
共通仮設費(率計上)	式	1		1,704,000	1		1,507,000	88.4%	1		4,854,337	1		5,020,102	96.7%	
純工事費	式	1		14,399,171	1		13,545,679	94.1%	1		75,257,773	1		81,511,247	92.3%	
現場管理費	式	1		4,339,000	1		3,465,000	79.9%	1		22,246,122	1		14,948,149	148.8%	
工事原価	式	1		18,738,171	1		17,010,679	90.8%	1		163,505,438	1		164,987,063	99.1%	
一般管理費等	式	1		2,421,829	1		1,329,321	54.9%	1		17,094,562	1		13,522,487	126.4%	
業務委託料	式	1		4,320,000	1		3,260,000	75.5%	1		15,500,000	1		18,210,450	85.1%	
工事価格	式	1		25,480,000	1		21,600,000	84.8%	1		196,100,000	1		196,720,000	99.7%	
消費税相当額	式	1		2,038,400	1		1,728,000	84.8%	1		15,688,000	1		15,737,600	99.7%	
工事費計	式	1		27,518,400	1		23,328,000	84.8%	1		211,788,000	1		212,457,600	99.7%	
1001溪流 道路改良	式							#DIV/0!	1		32,022,511	1		33,081,117	96.8%	
道路土工	式							#DIV/0!	1		8,987,860	1		9,691,922	92.7%	
掘削工	式							#DIV/0!	1		5,352,000	1		5,724,000	93.5%	

内訳書に対する明細書の比較表

工事名		広島西部山系緑井地区進入路整備工事														
工事区分・ 工種・種別	単位	入札時						工事完成時						備考		
		官積算(予定価格)※			元請(当初予定)			元請/ 官積(%)	元請(完成時実績)			官積算(最終)※			元請/ 官積(%)	
		数量	単価	金額	数量	単価	金額		数量	単価	金額	数量	単価			金額
掘削	m3							#DIV/0!	4000	1,338	5,352,000	4000	1,431	5,724,000	93.5%	
路体盛土工	式							#DIV/0!	1		642,750	1		732,367	87.8%	
路体(築堤)盛土	m3							#DIV/0!	1150	123	141,450	1150	133	152,835	92.6%	
路体(築堤)盛土	m3							#DIV/0!	340	410	139,400	340	518	176,052	79.2%	
路体(築堤)盛土	m3							#DIV/0!	110	3,290	361,900	110	3,668	403,480	89.7%	
路床盛土工	式							#DIV/0!	1		465,210	1		528,418	88.0%	
路床盛土	m3							#DIV/0!	370	183	67,710	370	199	73,778	91.8%	
路床盛土	m3							#DIV/0!	150	410	61,500	150	546	81,840	75.1%	
路床盛土	m3							#DIV/0!	100	3,360	336,000	100	3,728	372,800	90.1%	
路体盛土工 (路肩盛土工)	式							#DIV/0!	1		31,900	1		36,680	87.0%	
路肩盛土	m3							#DIV/0!	10	3,190	31,900	10	3,668	36,680	87.0%	
路体盛土工 (路体外盛土工)	式							#DIV/0!	1		66,000	1		21,689	304.3%	
路体外盛土	m3							#DIV/0!	220	300	66,000	220	99	21,689	304.3%	
法面整形工	式							#DIV/0!	1		1,956,000	1		2,154,536	90.8%	
法面整形(切土部)	m2							#DIV/0!	1840	750	1,380,000	1840	829	1,525,544	90.5%	
法面整形(盛土部)	m2							#DIV/0!	960	600	576,000	960	655	628,992	91.6%	
残土処理工	式							#DIV/0!	1		474,000	1		494,232	95.9%	
土砂等運搬	m3							#DIV/0!	120	500	60,000	120	576	69,168	86.7%	
積込(ルーズ)	m3							#DIV/0!	120	150	18,000	120	167	20,064	89.7%	

内訳書に対する明細書の比較表

工事名		広島西部山系緑井地区進入路整備工事														
工事区分・ 工種・種別	単位	入札時						工事完成時						備考		
		官積算(予定価格)※			元請(当初予定)			元請/ 官積(%)	元請(完成時実績)			官積算(最終)※			元請/ 官積(%)	
		数量	単価	金額	数量	単価	金額		数量	単価	金額	数量	単価			金額
土砂等運搬	m3							#DIV/0!	120	1,300	156,000	120	1,298	155,760	100.2%	
残土等処分	m3							#DIV/0!	120	2,000	240,000	120	2,077	249,240	96.3%	
地盤改良工	式							#DIV/0!	1		72,500	1		109,732	66.1%	
置換工	式							#DIV/0!	1		72,500	1		109,732	66.1%	
置換	m3							#DIV/0!	50	600	30,000	50	1,136	56,800	52.8%	
土砂等運搬	m3							#DIV/0!	20	500	10,000	20	529	10,582	94.5%	
積込(ルーズ)	m3							#DIV/0!	20	150	3,000	20	188	3,766	79.7%	
土砂等運搬	m3							#DIV/0!	20	500	10,000	20	659	13,174	75.9%	
積込(ルーズ)	m3							#DIV/0!	30	150	4,500	30	188	5,649	79.7%	
土砂等運搬	m3							#DIV/0!	30	500	15,000	30	659	19,761	75.9%	
法面工	式							#DIV/0!	1		2,371,460	1		2,505,082	94.7%	
植生工	式							#DIV/0!	1		2,371,460	1		2,505,082	94.7%	
植生マット	m3							#DIV/0!	1370	1,450	1,986,500	1370	1,553	2,127,610	93.4%	
人工張芝 (わら芝)	m3							#DIV/0!	960	401	384,960	960	393	377,472	102.0%	
擁壁工	式							#DIV/0!	1		15,752,818	1		16,174,044	97.4%	
作業土工	式							#DIV/0!	1		658,360	1		792,008	83.1%	
床掘	m3							#DIV/0!	1000	300	300,000	1000	419	419,100	71.6%	
埋戻し	m3							#DIV/0!	30	500	15,000	30	567	17,016	88.2%	
埋戻し	m3							#DIV/0!	160	831	132,960	160	897	143,552	92.6%	

内訳書に対する明細書の比較表

工事名		広島西部山系緑井地区進入路整備工事														
工事区分・ 工種・種別	単位	入札時						工事完成時						備考		
		官積算(予定価格)※			元請(当初予定)			元請(完成時実績)			官積算(最終)※				元請/ 官積(%)	
		数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額			
埋戻し	m3							#DIV/0!	100	1,100	110,000	100	1,527	152,700	72.0%	
埋戻し	m3							#DIV/0!	20	3,400	68,000	20	2,052	41,040	165.7%	
基面整正	m2							#DIV/0!	60	540	32,400	60	310	18,600	174.2%	
補強土壁工	式							#DIV/0!	1		15,094,458	1		15,382,036	98.1%	
補強土壁基礎	m							#DIV/0!	102	1,535	156,570	102	1,676	170,952	91.6%	
1号補強土壁	m2							#DIV/0!	147	31,664	4,654,608	147	32650	4,799,550	97.0%	
2号補強土壁	m2							#DIV/0!	179	33,154	5,934,566	179	33510	5,998,290	98.9%	
3号補強土壁	m2							#DIV/0!	158	26,783	4,231,714	158	26990	4,264,420	99.2%	
積込(ルーズ)	m3							#DIV/0!	180	150	27,000	180	181.9	32,742	82.5%	
土砂等運搬	m3							#DIV/0!	180	500	90,000	180	644.9	116,082	77.5%	
排水構造物工	式							#DIV/0!	1		2,659,100	1		2,493,536	106.6%	
作業土工	式							#DIV/0!	1		144,400	1		178,896	80.7%	
床掘り	m3							#DIV/0!	110	200	22,000	110	226	24,805	88.7%	
床掘り	m3							#DIV/0!	10	1,110	11,100	10	1,439	14,390	77.1%	
埋戻し	m3							#DIV/0!	60	1,360	81,600	60	1,824	109,440	74.6%	
基面整正	m2							#DIV/0!	110	270	29,700	110	275	30,261	98.1%	
側溝工	式							#DIV/0!	1		1,933,307	1		1,694,603	114.1%	
プレキャストU型側溝 PU3-B300-H300	m							#DIV/0!	156	7,242	1,129,752	156	6,426	1,002,456	112.7%	
3号側溝	m							#DIV/0!	80	3,029	242,320	80	3,485	278,800	86.9%	

内訳書に対する明細書の比較表

工事名	広島西部山系緑井地区進入路整備工事														
	工事区分・ 工種・種別	単位	入札時					工事完成時					備考		
			官積算(予定価格)※			元請(当初予定)		元請/ 官積(%)	元請(完成時実績)			官積算(最終)※			元請/ 官積(%)
数量			単価	金額	数量	単価	金額		数量	単価	金額	数量		単価	
自由勾配側溝 2号自由勾配側溝	m						#DIV/0!	31	11,390	353,090	31	7,960	246,760	143.1%	
自由勾配側溝 3号自由勾配側溝	m						#DIV/0!	4	21,020	84,080	4	12,220	48,880	172.0%	
積込(ルーズ)	m3						#DIV/0!	10	150	1,500	10	167	1,672	89.7%	
土砂等運搬	m3						#DIV/0!	10	500	5,000	10	585	5,846	85.5%	
側溝蓋 (コンクリート蓋)	枚						#DIV/0!	25	1,975	49,375	25	1,379	34,475	143.2%	
側溝蓋 (グレーチング蓋)	枚						#DIV/0!	3	13,430	40,290	3	11,918	35,754	112.7%	
側溝蓋 (グレーチング蓋)	枚						#DIV/0!	2	13,950	27,900	2	19,980	39,960	69.8%	
集水桝・マンホール工 1号集水桝	式						#DIV/0!	1		65,000	1		62,997	103.2%	
現場打ち街渠桝	箇所						#DIV/0!	2	32,435	64,870	2	31,424	62,848	103.2%	
積込(ルーズ)	m3						#DIV/0!	0.2	150	30	0.2	167	33	90.9%	
土砂等運搬	m3						#DIV/0!	0.2	500	100	0.2	585	116	86.2%	
集水桝・マンホール工 2号集水桝	式						#DIV/0!	1		85,060	1		89,105	95.5%	
現場打ち街渠桝	箇所						#DIV/0!	2	42,465	84,930	2	44,478	88,956	95.5%	
積込(ルーズ)	m3						#DIV/0!	0.2	150	30	0.2	167	33	90.9%	
土砂等運搬	m3						#DIV/0!	0.2	500	100	0.2	585	116	86.2%	
集水桝・マンホール工 15号集水桝	式						#DIV/0!	1		52,900	1		49,353	107.2%	
現場打ち街渠桝	箇所						#DIV/0!	1	35,435	35,435	1	32,693	32,693	108.4%	
蓋(GC-B500-L500)	枚						#DIV/0!	2	8,700	17,400	2	8,293	16,586	104.9%	
積込(ルーズ)	m3						#DIV/0!	0.1	150	15	0.1	167	16	93.8%	

内訳書に対する明細書の比較表

工事名		広島西部山系緑井地区進入路整備工事														
工事区分・ 工種・種別	単位	入札時						工事完成時						備考		
		官積算(予定価格)※			元請(当初予定)			元請/ 官積(%)	元請(完成時実績)			官積算(最終)※			元請/ 官積(%)	
		数量	単価	金額	数量	単価	金額		数量	単価	金額	数量	単価			金額
土砂等運搬	m3						#DIV/0!	0.1	500	50	0.1	585	58	86.2%		
地下排水工	式						#DIV/0!	1		101,093	1		97,099	104.1%		
地下排水 (1号仮排水管)	m						#DIV/0!	19	5,047	95,893	19	4,794	91,086	105.3%		
積込(ルーズ)	m3						#DIV/0!	8	150	1,200	8	167	1,337	89.8%		
土砂等運搬	m3						#DIV/0!	8	500	4,000	8	585	4,676	85.5%		
排水工	式						#DIV/0!	1		241,840	1		285,556	84.7%		
暗渠排水管 (8号仮排水管)	m						#DIV/0!	3	3,100	9,300	3	3,152	9,456	98.4%		
11号仮排水管	箇所						#DIV/0!	1	232,540	232,540	1	276,100	276,100	84.2%		
かご工	式						#DIV/0!	1		35,500	1		35,927	98.8%		
ふとんかご	m						#DIV/0!	4	8,550	34,200	4	8,590	34,360	99.5%		
積込	m3						#DIV/0!	2	150	300	2	199	398	75.4%		
土砂運搬	m3						#DIV/0!	2	500	1,000	2	585	1,169	85.5%		
防護柵工	式						#DIV/0!	1		293,221	1		372,833	78.6%		
路側防護柵工	式						#DIV/0!	1		109,221	1		134,113	81.4%		
ガードレール Gr-C-4E	m						#DIV/0!	49	2,229	109,221	49	2,737	134,113	81.4%		
防止柵工	式						#DIV/0!	1		184,000	1		238,720	77.1%		
転落(横断)防止柵	m						#DIV/0!	40	4,600	184,000	40	5,968	238,720	77.1%		
構造物撤去工	式						#DIV/0!	1		572,264	1		545,463	104.9%		
防護柵撤去工	式						#DIV/0!	1		42,300	1		40,819	103.6%		

内訳書に対する明細書の比較表

工事名		広島西部山系緑井地区進入路整備工事														
工事区分・ 工種・種別	単位	入札時						工事完成時						備考		
		官積算(予定価格)※			元請(当初予定)			元請/ 官積(%)	元請(完成時実績)			官積算(最終)※			元請/ 官積(%)	
		数量	単価	金額	数量	単価	金額		数量	単価	金額	数量	単価			金額
防護柵撤去 (ガードレール)	m						#DIV/0!	41	900	36,900	41	848	34,747	106.2%		
防護柵撤去 (ガードレール)	m						#DIV/0!	6	900	5,400	6	1,012	6,072	88.9%		
構造物取壊し工	式						#DIV/0!	1		253,040	1		260,816	97.0%		
コンクリート 構造物取壊し	m3						#DIV/0!	33	5,200	171,600	33	5,333	175,989	97.5%		
コンクリート 構造物取壊し	m3						#DIV/0!	6	9,100	54,600	6	10,028	60,168	90.7%		
舗装版切断	m						#DIV/0!	36	440	15,840	36	397	14,273	111.0%		
舗装版破砕	m2						#DIV/0!	110	100	11,000	110	94	10,386	105.9%		
運搬処理工	式						#DIV/0!	1		276,924	1		243,828	113.6%		
殻運搬	m3						#DIV/0!	33	2,300	75,900	33	2,567	84,711	89.6%		
殻処分	m3						#DIV/0!	33	3,518	116,094	33	2,711	89,463	129.8%		
殻運搬	m3						#DIV/0!	6	3,200	19,200	6	2,331	13,986	137.3%		
殻処分	m3						#DIV/0!	6	3,525	21,150	6	3,327	19,962	106.0%		
殻運搬	m3						#DIV/0!	6	2,730	16,380	6	2,406	14,436	113.5%		
殻処分	m3						#DIV/0!	6	4,700	28,200	6	3,545	21,270	132.6%		
仮設工	式						#DIV/0!	1		1,313,288	1		1,188,505	110.5%		
工事用道路工	式						#DIV/0!	1		417,888	1		499,773	83.6%		
土のう 耐候性大型土のう	袋						#DIV/0!	60	6,450	387,000	60	7,893	473,580	81.7%		
吸出防止材	m2						#DIV/0!	44	702	30,888	44	595	26,193	117.9%		
法面吹付工	式						#DIV/0!	1		895,400	1		688,732	130.0%		

内訳書に対する明細書の比較表

工事名		広島西部山系緑井地区進入路整備工事														
工事区分・ 工種・種別	単位	入札時						工事完成時						備考		
		官積算(予定価格)※			元請(当初予定)			元請/ 官積(%)	元請(完成時実績)			官積算(最終)※			元請/ 官積(%)	
		数量	単価	金額	数量	単価	金額		数量	単価	金額	数量	単価			金額
仮設用モルタル吹付	m2							#DIV/0!	484	1,850	895,400	484	1,423	688,732	130.0%	
直接工事費	式							#DIV/0!	1		32,022,511	1		33,081,117	96.8%	
共通仮設費	式							#DIV/0!	1		18,969,032	1		20,886,124	90.8%	
共通仮設費	式							#DIV/0!	1		14,069,032	1		16,576,281	84.9%	
準備費	式							#DIV/0!	1		12,805,232	1		15,706,610	81.5%	
木根等処分費	式							#DIV/0!	1		8,575,832	1		10,157,393	84.4%	
根混じり土等処分	式							#DIV/0!	1		4,229,400	1		5,549,217	76.2%	
事業損失防止施設費	式							#DIV/0!	1		127,500	1		55,307	230.5%	
オーバーレイ	式							#DIV/0!	1		127,500	1		55,307	230.5%	
イメージアップ費	式							#DIV/0!	1		1,136,300	1		814,364	139.5%	
共通仮設費(率計上)	式							#DIV/0!	1		4,900,000	1		4,309,843	113.7%	
純工事費	式							#DIV/0!	1		50,991,543	1		53,967,241	94.5%	
現場管理費	式							#DIV/0!	1		15,010,000	1		14,560,426	103.1%	
工事原価	式							#DIV/0!	1		66,001,543	1		68,527,667	96.3%	

比較表-4

資材購入一覧表(主要資材)の比較表

工事名		広島西部山系緑井地区進入路整備工事													
工種・種別	品名規格	単位	入札時(当初の予定)					工事完成時(実績)					備考		
			数量	単価	購入先名			数量	単価	工事完成時(実績)				※ 官単価 (最終)	
					業者名	所在地	入札者との関係			業者名	所在地	入札者との関係			
法面工 防草シート	t=1mm	m2							200	470	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	480	
擁壁工 石・ブロック積(張)工	18-8-40BB	m3	40.0	14,850	(株)フジタ建材	広島市佐伯区隅の浜 2-1-18	協力会社(36年)							14,000	
擁壁工、カルバート工、橋梁床版工、排水構造物工	24-8-40BB (小型)	m3						40	17,350	(株)フジタ建材	広島市佐伯区隅の浜 2-1-18	協力会社(36年)			
排水構造物工	24-8-40BB (大型)	m3						12.5	14,850	(株)フジタ建材	広島市佐伯区隅の浜 2-1-18	協力会社(36年)			
排水構造物工	24-8-40H (小型)	m3						5.75	18,670	(株)フジタ建材	広島市佐伯区隅の浜 2-1-18	協力会社(36年)			
橋梁床版工(小橋台)	27-8-20BB (小型)	m3						10.25	17,850	(株)フジタ建材	広島市佐伯区隅の浜 2-1-18	協力会社(36年)			
橋梁床版工(小橋台)	27-8-20H (小型)	m3						21.75	19,280	(株)フジタ建材	広島市佐伯区隅の浜 2-1-18	協力会社(36年)			
擁壁工 石・ブロック積(張)工	再生砕石 RC-40	m3	19.0	1,350	協和鉱業(株)	広島市安佐北区可部南 2-3-36	協力会社(10年)							1,370	
擁壁工、舗装工、カルバート工、橋梁床版工、排水構造物工	再生砕石 RC-40	m3						583	1,300	協和鉱業(株)	広島市安佐北区可部南 2-3-36	協力会社(10年)		1,370	
排水構造物工	単粒S-30	m3						63	3,200	協和鉱業(株)	広島市安佐北区可部南 2-3-36	協力会社(10年)			
石・ブロック積(張)工	間知ブロック (粗面)	個	493.0	650	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)							650	
石・ブロック積(張)工	滌青繊維目地	枚	4.0	1050	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)							1,711	官単価:円/m2
舗装工	安定シート 吸出し防止材	m2						200	340	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)		540	
カルバート工	ボックスカルバート T-25 1/2開口 1100*700*2000	本						2	110,900	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)			
	ボックスカルバート T-25 1100*700*2000	本						1	109,350	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)		138,857	
	ボックスカルバート T-25 1100*700*928	本						1	89,500	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)			
橋梁床版工	プレキャスト床版 T-25 5500*1000*t350	枚						2	205,100	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)		253,000	
	プレキャスト床版 T-25 4000*1000*t325	枚						16	139,440	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)		156,000	
	プレキャスト床版 T-25 3500*1000*t300	枚						11	120,720	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)		126,000	

資材購入一覧表(主要資材)の比較表

工事名		広島西部山系緑井地区進入路整備工事													
工種・種別	品名規格	単位	入札時(当初の予定)					工事完成時(実績)					備考		
			数量	単価	購入先名			数量	単価	工事完成時(実績)				※官単価(最終)	
					業者名	所在地	入札者との関係			業者名	所在地	入札者との関係			
橋梁床版工(小橋台)	鉄筋	t							2.2	63,000	三鋼販西日本㈱	広島市中区紙屋町1-2-22	協力会社(10年)	64,000	
橋梁床版工(床版補強工)	ジャンキ 196KN用	基							6	40,000	大洋株式会社	東広島市八本松西7-3-2	協力会社(30年)	77,000	
	H形鋼 H300*300*10*15	t							0.6	95,000	大洋株式会社	東広島市八本松西7-3-2	協力会社(30年)	70,650	
仮橋工	H形鋼 H200*200*8*12	t							0.32	80,000	大洋株式会社	東広島市八本松西7-3-2	協力会社(30年)		
	H形鋼 H300*300*10*15	t							3.07	80,000	大洋株式会社	東広島市八本松西7-3-2	協力会社(30年)	70,650	
	覆工板 T-25 1.0*2.0	m2							42	38,000	大洋株式会社	東広島市八本松西7-3-2	協力会社(30年)		
	鉄板 1500*3000*122	t							0.8	86,000	大洋株式会社	東広島市八本松西7-3-2	協力会社(30年)		
排水構造物工 (側溝工)	PU3-B300-H300	本	60	8,500	㈱アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	55	8,500	㈱アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	8,500		
	PU1-B450-H450	本						37	2,430	㈱アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	2,430		
	PU1-B600-H600	本						17	3,940	㈱アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	3,940		
	1号側溝 FTフリューム 700*700*2000	本						29	20,000	㈱アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	27,920		
	2号側溝 FTフリューム 700*1000*2000	本						2	30,200	㈱アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	44,710		
	1号自由勾配側溝 横断用 300*300*2000	本						8	38,550	㈱アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	50,100		
	側溝蓋 PC4-B300	枚						53	1,330	㈱アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	1,190		
排水構造物工 (側溝工)	編鋼板蓋 1250*500/1050*t3.2	枚						1	21,200	㈱アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	33,490		
	1号侵入防止柵 PU3用	枚						1	15,440	㈱アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	25,250		
	2号侵入防止柵	枚						1	19,190	㈱アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	20,330		
	柵用グレーチング蓋 T-25 500*500用	枚						1	13,400	㈱アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	46,570		
	柵用グレーチング蓋 T-25 600*600用	枚						1	17,860	㈱アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	58,860		

資材購入一覧表(主要資材)の比較表

工事名		広島西部山系緑井地区進入路整備工事												
工種・種別	品名規格	単位	入札時(当初の予定)				工事完成時(実績)					備考		
			数量	単価	購入先名			数量	単価	工事完成時(実績)			※官単価(最終)	
					業者名	所在地	入札者との関係			業者名	所在地			入札者との関係
排水構造物工 (集水溝・マンホール工)	樹用グレーチング蓋 T-25 800*800用	枚					1	31,490	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	104,730		
	樹用グレーチング蓋 T-2 800*800用	枚					1	12,580	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	22,500		
	樹用グレーチング蓋 T-2 1000*1000用	枚					1	23,940	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	38,300		
排水構造物工(嵩上げ工)	側溝用グレーチング T-25 W500*1000	枚					25	25,340	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	37,200		
排水構造物工(地下排水工)	高密度ポリエチレン管 φ200有孔	本					22	4,190	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	1,560	官単価:円/m	
	高密度ポリエチレン管 φ300シングル	本					7	7,200	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	2,670	官単価:円/m	
	高密度ポリエチレン管 φ400シングル	本					4	12,830	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	4,950	官単価:円/m	
	高密度ポリエチレン管 φ500シングル	本					2	19,350	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	7,560	官単価:円/m	
	高密度ポリエチレン管 φ600シングル	本					11	28,920	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	10,210	官単価:円/m	
	高密度ポリエチレン管 φ800シングル	本					4	46,600	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	18,800	官単価:円/m	
	高密度ポリエチレン管 φ800 30° 曲管	本					1	70,100	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)			
	高密度ポリエチレン管 φ800 45° 曲管	本					1	71,800	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)			
	プレキャストコンクリート版 T-25 1000*1000*225	枚					20	22,500	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	26,480		
鉄板900×1800 T=22mm	t					3.76	86,000	大洋株式会社	東広島市八本松西7-3-2	協力会社(30年)	72,000			
縁石工	歩車道境界ブロックBB-2-3(200)C	本	231	1,470	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)					1,470		
仮設工	大型土のう	袋	30	900	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)					900		
仮設工	耐候性大型土のう	袋					260.0	2,000	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	5,400		
(1001溪流進入路)														
	メッシュパネル φ8*600*1500	枚					211	3,127	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	3,760		

資材購入一覧表(主要資材)の比較表

工事名		広島西部山系緑井地区進入路整備工事												
工種・種別	品名規格	単位	入札時(当初の予定)				工事完成時(実績)					備考		
			数量	単価	購入先名			数量	単価	工事完成時(実績)			※官単価(最終)	
					業者名	所在地	入札者との関係			業者名	所在地			入札者との関係
擁壁工 (1号補強土壁)	コーナーパネル φ8*400*600	枚					53	2,113	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	2,540		
	リップ付ストリップ 4*80 L=2.5m	枚					41	3,338	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	1,600	官単価:円/m	
	リップ付ストリップ 4*80 L=3.0m	枚					72	4,006	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	1,600	官単価:円/m	
	リップ付ストリップ 4*80 L=3.5m	枚					22	4,673	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	1,600	官単価:円/m	
	リップ付ストリップ 4*80 L=4.0m	枚					17	5,341	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	1,600	官単価:円/m	
	リップ付ストリップ 4*80 L=4.5m	枚					54	6,008	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	1,600	官単価:円/m	
	リップ付ストリップ 4*80 L=5.0m	枚					67	6,676	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	1,600	官単価:円/m	
	リップ付ストリップ 4*80 L=5.5m	枚					24	7,344	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	1,600	官単価:円/m	
	コ型アンカー 5分用	本					257	1,285	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	1,540		
	植生マット W=670	m					240	338	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	406		
	補助ネット W=670(植生部)	m					240	330	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	396		
	補助ネット W=670(根入部)	m					30	355	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	426		
	排水管 φ200有孔管	m					30	3,080	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	1,730		
	排水管 φ200無孔管	m					10	4,680	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	1,730		
排水管 φ200 T字管継手	個					2	5,230	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	6,810			
擁壁工 (1号補強土壁)	排水管 φ200 端末キャップ	個					2	940	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	1,220		
	透水マットW=300	m					10	2,020	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	1,260		
	メッシュパネル φ8*600*1500	枚					221	3,127	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	3,760		
	コーナーパネル φ8*400*600	枚					23	2,113	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町北新地4-2-30	協力会社(28年)	2,540		

資材購入一覧表(主要資材)の比較表

工事名		広島西部山系緑井地区進入路整備工事												
工種・種別	品名 規格	単位	入札時(当初の予定)				工事完成時(実績)					備考		
			数量	単価	購入先名			数量	単価	工事完成時(実績)			※ 官単価 (最終)	
					業者名	所在地	入札者との関係			業者名	所在地			入札者との関係
擁壁工 (2号補強土壁)	リップ付ストリップ 4*80 L=2.5m	枚					143	3,338	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	1,600	官単価:円/m	
	リップ付ストリップ 4*80 L=3.0m	枚					101	4,006	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	1,600	官単価:円/m	
	リップ付ストリップ 4*80 L=3.5m	枚					91	4,673	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	1,600	官単価:円/m	
	リップ付ストリップ 4*80 L=4.0m	枚					94	5,341	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	1,600	官単価:円/m	
	リップ付ストリップ 4*80 L=4.5m	枚					58	6,008	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	1,600	官単価:円/m	
	コ型アンカー 2分用	本					430	1,285	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	1,540		
	養生マット W=670	m					330	338	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	406		
	補助ネット W=670(植生部)	m					330	330	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	396		
	補助ネット W=670(根入部)	m					40	355	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	426		
	排水管 φ200有孔管	m					45	3,080	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	1,730		
	排水管 φ200無孔管	m					10	4,680	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	1,730		
	排水管 φ200 T字管継手	個					2	5,230	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	6,810		
	排水管 φ200 端末キャップ	個					2	940	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	1,220		
	透水マットW=300	m					55	2,020	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	1,260		
	メッシュパネル φ8*600*1500	枚					198	3,127	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	3,760		
	コーナーパネル φ8*400*600	枚					15	2,113	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	2,540		
	リップ付ストリップ 4*80 L=3.0m	枚					3	4,006	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	1,600	官単価:円/m	
	リップ付ストリップ 4*80 L=3.5m	枚					47	4,673	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	1,600	官単価:円/m	
	リップ付ストリップ 4*80 L=4.0m	枚					78	5,341	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	1,600	官単価:円/m	

資材購入一覧表(主要資材)の比較表

工事名		広島西部山系緑井地区進入路整備工事												
工種・種別	品名規格	単位	入札時(当初の予定)						工事完成時(実績)					備考
			数量	単価	購入先名			数量	単価	工事完成時(実績)			※ 官単価 (最終)	
					業者名	所在地	入札者との関係			業者名	所在地	入札者との関係		
擁壁工 (3号補強土壁)	リップ付ストリップ 4*80 L=4.5m	枚						88	6,008	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	1,600	官単価:円/m
	リップ付ストリップ 4*80 L=5.0m	枚						29	6,676	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	1,600	官単価:円/m
	コ型アンカー 2分用	本						201	1,285	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	1,540	
	植生マット W=670	m						250	338	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	406	
	補助ネット W=670(植生部)	m						250	330	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	396	
	補助ネット W=670(根入部)	m						40	355	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	426	
	排水管φ200有孔管	m						40	3,080	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	1,730	
	排水管φ200無孔管	m						10	4,680	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	1,730	
	排水管φ200 T字管継手	個						2	5,230	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	6,810	
	排水管φ200 端末キャップ	個						2	940	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	1,220	
透水マットW=300	m						35	2,020	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	1,260		
擁壁工 (補強土壁)	クッション砂	m3						28	2,500	協和鉱業(株)	広島市安佐北区可部南 2-3-36	協力会社(10年)	3,250	
擁壁工、排水構造物工	RC-40	m3						546	1,300	協和鉱業(株)	広島市安佐北区可部南 2-3-36	協力会社(10年)	1,370	
擁壁工、排水構造物工	S-30	m3						21	3,200	協和鉱業(株)	広島市安佐北区可部南 2-3-36	協力会社(10年)		
排水構造物工	24-8-20BB (大型)	m3						2.25	14,850	(株)フジタ建材	広島市佐伯区隅の浜 2-1-18	協力会社(36年)		
	24-8-20BB (小型)	m3						3.25	17,350	(株)フジタ建材	広島市佐伯区隅の浜 2-1-18	協力会社(36年)		
	PU3-B300-H300	本						81	8,500	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)		
	高密度ポリエチレン管 φ300 無孔(半割)	本						16	6,800	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	1,970	官単価:円/m
	2号自由勾配側溝 縦断用 300*300*2000	本						16	9,300	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	7,800	

資材購入一覧表(主要資材)の比較表

工事名		広島西部山系緑井地区進入路整備工事												
工種・種別	品名規格	単位	入札時(当初の予定)				工事完成時(実績)					備考		
			数量	単価	購入先名			数量	単価	工事完成時(実績)			※ 官単価 (最終)	
					業者名	所在地	入札者との関係			業者名	所在地			入札者との関係
排水構造物工 (側溝工)	3号自由勾配側溝 縦断用 300*300*2000	本					2	27,330	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	17,300		
	自由勾配側溝用蓋 コンクリート蓋 B300 車道用	枚					26	1,840	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	1,330		
	自由勾配側溝用蓋 グレーチング蓋 B300 縦断用	枚					3	10,260	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	13,200		
	自由勾配側溝用蓋 グレーチング蓋 B300 横断用	枚					2.0	20,320	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	22,280		
排水構造物工 (集水柵・マンホール工)	蓋 GC-B500-L500	枚					2.0	8,700	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	8,700		
排水構造物工 (地下排水工・排水工)	1号・8号仮排水管 高密度ポリエチレン管 φ300	本					5	7,200	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	2,980	官単価:円/m	
排水構造物工 (排水工)11号仮排水管	高密度ポリエチレン管 φ300	本					3	7,920	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	2,980	官単価:円/m	
	高密度ポリエチレン管 φ300 70° 曲管	個					2	17,070	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	25,760		
	固定バンド	個					8	5,300	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	7,110		
	アンカー M16*850	本					16	2,250	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	2,840		
排水構造物工 (かご工)	ふとんかご 150*150*H500* 1200*L2000	枚					2	4,670	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	2,350	官単価:円/m	
	割栗石 150~200	m3					7	4,200	協和鉱業(株)	広島市安佐北区可部南 2-3-36	協力会社(10年)	4,500		
仮設工	耐候性大型土のう	袋					70	2,000	(株)アマノ 広島支店	広島県安芸郡坂町 北新地4-2-30	協力会社(28年)	5,350		

労務者の確保計画の比較表

工事名		広島西部山系緑井地区進入路整備工事								
工 種	職 種	入札時(当初の予定)			工事完成時(実績)				※ 官単価 (最終)	備考
		単価	員数	下請会社との関係・下請け 会社名等	労務者 支払額	員数	平均単価	下請会社との関係・下請け 会社名等		
道路土工、擁壁工	土木一般世話役	18,100	9	協力会社 ㈱ミヤケン (5年)					18,700	
石・ブロック積(張)工	特殊作業員	16,000	6						17,300	
排水構造物工	普通作業員	13,600	64						15,200	
縁石工	運転手(特殊)	18,300	27						17,700	
構造物撤去工	運転手(一般)	15,600	6						14,900	
仮設工	型枠工	21,000	4						17,800	
	ブロック工	25,800	5						19,200	
道路土工、擁壁工	土木一般世話役			協力会社 ㈱ミヤケン (5年)	2,856,000	204	14,000		18,700	
カルバート工、橋台工	特殊作業員				2,870,000	205	14,000		17,300	
床版工	普通作業員				5,866,000	419	14,000		15,200	
排水構造物工	運転手(特殊)				4,270,000	305	14,000		17,700	
構造物撤去工	運転手(一般)				3,836,000	274	14,000		14,900	
仮設工	型枠工				868,000	62	14,000		17,800	
共通仮設工	鉄筋工				98,000	7	14,000		19,100	
舗装工	土木一般世話役	17,500	1	協力会社 若松建設㈱ (10年)					18,700	
区画線工	特殊作業員	16,500	4						17,300	
	普通作業員	14,000	10						15,200	
	運転手(特殊)	18,500	5						17,700	
	運転手(一般)	14,500	7						14,900	

労務者の確保計画の比較表

工事名		広島西部山系緑井地区進入路整備工事								
工種	職種	入札時(当初の予定)			工事完成時(実績)				※ 官単価 (最終)	備考
		単価	員数	下請会社との関係・下請け 会社名等	労務者 支払額	員数	平均単価	下請会社との関係・下請け 会社名等		
舗装工 区画線工	土木一般世話役			協力会社 (株)環境開発 (7年)	392,000	28	14,000	協力会社 若松建設(株) (10年)	18,700	
	特殊作業員				448,000	32	14,000		17,300	
	普通作業員				1,078,000	77	14,000		15,200	
	運転手(特殊)				434,000	31	14,000		17,700	
	運転手(一般)				406,000	29	14,000		14,900	
法面工	土木一般世話役	16,800	2	協力会社 (株)環境開発 (7年)					18,700	
	普通作業員	14,400	4						15,200	
	法面工	20,800	4						18,900	
法面工 仮設工	土木一般世話役			協力会社 (株)環境開発 (7年)	252,000	12	21,000	協力会社 (株)環境開発 (7年)	18,700	
	普通作業員				252,000	12	21,000		15,200	
	法面工				525,000	25	21,000		18,900	
防護柵工 道路付属施設工	土木一般世話役			協力会社 (株)アマノ (28年)						
	特殊作業員	16,400	2							17,300
防護柵工 道路付属施設工	土木一般世話役			協力会社 (株)アマノ (28年)	80,000	5	16,000	協力会社 (株)アマノ (28年)	18,700	
	特殊作業員				48,000	3	16,000		17,300	
床版工、カルバート工	運転手(特殊)				36,000	3	12,000	揚力会社 (株)ヤマダ (10年)	17,900	
仮橋工	土木一般世話役			協力会社 アドヴァンス工業 (10年)	35,000	2	17,500	協力会社 アドヴァンス工業 (10年)	18,800	
	とび工				35,000	2	17,500		19,500	
	運転手(特殊)				35,000	2	17,500		17,900	

労務者の確保計画の比較表

工事名		広島西部山系緑井地区進入路整備工事								
工種	職種	入札時(当初の予定)			工事完成時(実績)				※ 官単価 (最終)	備考
		単価	員数	下請会社との関係・下請け 会社名等	労務者 支払額	員数	平均単価	下請会社との関係・下請け 会社名等		
共通仮設費	交通誘導員B	9,500	15	協力会社 (株)西部セイフティ (20年)	4,151,500	437	9,500	協力会社 (株)西部セイフティ (20年)	9,500	
安全費										
共通仮設費	造園工				14,000	1	14,000	協力会社 (株)宮本造園 (5年)	16,400	
準備費 樹木移植	普通作業員				14,000	1	14,000		15,500	
共通仮設費	配管工				24,000	2	12,000	協力会社 (有)正木設備 (10年)	17,000	
井戸ポンプ移設7丁目	普通作業員				24,000	2	12,000		15,500	
共通仮設費	配管工				104,000	8	13,000	協力会社 (有)佃ポンプ店 (10年)	17,000	
井戸ポンプ移設8丁目										
共通仮設費	土木一般世話役				84,000	6	14,000	協力会社 拓美造園 (10年)	18,800	
伐採工	特殊作業員				224,000	16	14,000		17,500	
	運転手(特殊)				126,000	9	14,000		17,900	
共通仮設費	土木一般世話役				195,000	15	13,000	協力会社 賀茂地方森林組合 (10年)	18,800	
伐採工(1001溪流)	特殊作業員				143,000	11	13,000		17,500	
	普通作業員				130,000	10	13,000		15,500	
	運転手(特殊)				182,000	14	13,000		17,900	
	運転手(一般)				104,000	8	13,000		15,100	
用地測量	測量主任技師				140,000	5	28,000	協力会社 (株)ニュー技術 (10年)	35,200	
	測量技師				980,000	35	28,000		26,900	
	測量技師補				644,000	23	28,000		24,600	
	測量助手				112,000	4	28,000		21,700	

労務者の確保計画の比較表

工事名	広島西部山系緑井地区進入路整備工事									
工 種	職 種	入札時(当初の予定)			工事完成時(実績)				※ 官単価 (最終)	備考
		単価	員数	下請会社との関係・下請け 会社名等	労務者 支払額	員数	平均単価	下請会社との関係・下請け 会社名等		
家屋調査	主任技師				560,000	20	28,000	協力会社 (株)ニュー技術 (10年)	47,000	
	技師(A)				1,540,000	55	28,000		41,000	
	技師(B)				1,176,000	42	28,000		33,400	
	技師(C)				2,156,000	77	28,000		27,100	
設計業務 道路設計	技師長	52,900	1.2	協力会社 いであ株式会社 (1年)	153,410	2.9	52,900	協力会社 いであ株式会社 (1年)	52,500	
	主任技師	47,000	3.2		521,700	11.1	47,000		47,000	
	技師(A)	41,000	8.4		1,422,700	34.7	41,000		41,000	
	技師(B)	33,400	11.6		2,197,720	65.8	33,400		33,400	
	技師(C)	27,100	12.0		2,360,410	87.1	27,100		27,100	
	技術員	22,600	11.2		2,065,640	91.4	22,600		22,800	
打合せ	主任技師	47,000	2.0	協力会社 いであ株式会社 (1年)	47,000	1.0	47,000	協力会社 いであ株式会社 (1年)	47,000	
	技師(A)	41,000	2.0		61,500	1.5	41,000		41,000	
	技師(B)	33,400	0.5		16,700	0.5	33,400		33,400	
測量業務 基準点測量	測量主任技師			協力会社 いであ株式会社 (1年)	45,760	1.3	35,200	協力会社 いであ株式会社 (1年)	35,200	
	測量技師				266,310	9.9	26,900		26,900	
	測量技師補				243,540	9.9	24,600		24,600	
	測量助手				212,660	9.8	21,700		21,700	
現地測量	測量主任技師			協力会社 いであ株式会社 (1年)	66,880	1.9	35,200	協力会社 いであ株式会社 (1年)	35,200	
	測量技師				957,640	35.6	26,900		26,900	
	測量技師補				1,485,840	60.4	24,600		24,600	
	測量助手				720,440	33.2	21,700		21,700	

工種別労務者配置計画の比較表

工事名	広島西部山系緑井地区進入路整備工事（緑井7丁目・8丁目）																					備考		
工種	種別	入札時（当初の予定）									調査実施時（実績）													
		配置予定人数									計	配置人数											計	
		世話 役	普通 作業員	特殊 作業員	運転手 (特殊)	運転手 (一般)	法面 工	型枠 工	ブロック 工	交通誘導 警備員B		世話 役	普通 作業員	特殊 作業員	運転手 (特殊)	運転手 (一般)	法面 工	型枠 工	鉄筋 工	造園 工	配管 工			とび 工
道路土工	掘削工	2	20		5					27	4	3	1	13	14							35		
	路体盛土		2		3					5	4	2	5	12	5							28		
	路床盛土		6		3					9	2	2	4	10	7							25		
	法面整形工		4		3					7	5	10	3	4								22		
	残土処理					6				6				7	3							10		
法面工	植生工	2	4				4			10	2	4										6		
擁壁工	作業土工		2		2					4	2	6		5								13		
	場所打擁壁工	1	2	1				4		8	5	10	5			8						28		
石・ブロック積（張）工	作業土工		2		2					4												0		
	コンクリートブロック工（基礎コンクリート）	1	2	1						4												0		
石・ブロック積（張）工	コンクリートブロック工（1号ブロック積）	3	6		3				3	15												0		
	コンクリートブロック工（1号天端コンクリート）		2	1						3												0		
舗装工	舗装準備工									0	1	1		1								3		
	アスファルト舗装工（車道舗装）	1	5	2	3	4				15	26	73	27	30	27							183		
	コンクリート舗装工（里道舗装）									0	1	2	1	2	1							7		
	アスファルト舗装工（歩道舗装）		3	1	2	3				9												0		
カルバート工	作業土工										2	8	2	4	1							17		
	プレキャストカルバート工											3	3	1								7		
	嵩上げ工											3	2	1		1						7		
橋梁床版工	作業土工										7	17	7	8	12							51		
	1号床版										4	8	6	4	4		4	1				31		

工種別労務者配置計画の比較表

工事名	広島西部山系緑井地区進入路整備工事（緑井7丁目・8丁目）																								
工種	種別	入札時（当初の予定）										調査実施時（実績）										備考			
		配置予定人数										配置人数													
		世話 役	普通 作業員	特殊 作業員	運転手 （特殊）	運転手 （一般）	法面 工	型枠 工	ブロック 工	交通誘導 警備員B	計	世話 役	普通 作業員	特殊 作業員	運転手 （特殊）	運転手 （一般）	法面 工	型枠 工	鉄筋 工	造園 工	配管 工		とび 工	交通誘導 警備員B	計
	2号床版											7	23	8	2	4		8	3					55	
	3号床版											7	16	5	4	5		10	3					50	
	水路接続工												1	1	1	0		2						5	
	床版補強工											1			1	1								3	
仮橋工	覆工											2			2							2		6	
排水構造物工	作業土工		3		2						5	5	15	8	10	10								48	
	側溝工	1	6	3	2						12	20	48	22	18	6		6						120	
	集水桝・マンホール工											4	17	12	12	5		13						63	
	嵩上げ工											2	4	2	2			4						14	
	地下排水工											18	24	14	15	6								77	
縁石工	縁石工	1	4							2	7	1	3	2									6		
防護柵工	路側防護柵工			1							1	1		1									2		
区画線工	区画線工		2	1							3			4									4		
道路附属施設工	道路附属物工			1							1	1		1									2		
	道路施設移設工											3	15		3								21		
構造物撤去工	防護柵撤去工											1	2										3		
	構造物取壊し		1		1						2	1	5	5	2	1								14	
	運搬処理工														8	8								16	
仮設工	工事用道路工		2		1						3	5	8	4	8	6								31	
共通仮設費	準備費											17	6	21	13	10				1				68	
	事業損失防止施設費											5	18	8	10	6					10			57	
	安全費								15	15													437	437	

建設副産物の搬出等の比較表

工事名	広島西部山系緑井地区進入路整備工事					
建設副産物の名称	入札時(当初の予定)		工事完成時(実績)		官積算価格※ (最終)	備考
	受け入れ予定価箇所	受け入れ価格	受け入れ予定価箇所	受け入れ価格		
	該当なし					
コンクリート塊(無筋)			協和鉱業㈱	3,250円/m3	3,055円/m3	
コンクリート塊(鉄筋)			協和鉱業㈱	3,250円/m3	3,750円/m3	
アスファルト・コンクリート塊			㈱NIPPO	2,000円/t	2,500円/t	
建設発生土			㈱ミヤケン	2,000円/m3	2,340円/m3	有機質土及び 根混じり土等 【官積】協和鉱業㈱
がれき・廃プラ・木くず			広島されい㈱	2,000円/m3	9,500円/m3	
建設発生木材(枝・葉)			㈱拓美造園	2,200円/m3	2,200円/m3	
建設発生木材(根株)			㈱拓美造園	5,000円/m3	4,000円/m3	【官積】(有)三重商会
建設発生木材(枝・葉)			㈱河本組	2,000円/m3	-	
建設発生木材(根株)			㈱河本組	3,500円/m3	-	

工事名 広島西部山系緑井地区進入路整備工事
 工事費

注)消費税抜きで記入してください

III 工事費内訳

金額単位:千円

費目	元請+元請外注	元請	元請外注 合計	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				株ミヤケン 土工・構造物工	若松建設株 舗装・区画線工	株環境開発公社 法面工	株アマノ 道路付属施設工	株ヤマダ クレーン	株拓美造園 伐採工(緑井7丁目)	賀茂地方森林組合 伐採工(1001溪流)	株ニュー技術 測量・家屋調査	株宮本造園 樹木移植	南正木設備 井戸配管移設(7丁目)	株佃ポンプ店 井戸配管移設(8丁目)	アドヴァンス工業(有) 覆工板設置
① 直接工事費	74,105	31,256	42,849	27,772	11,662	2,586	582	42	0	0	0	0	0	0	205
(1) 材料費	41,278	30,132	11,146	343	8,507	1,896	400	0	0	0	0	0	0	0	0
(2) 労務費	17,739	0	17,739	14,326	2,615	590	107	12	0	0	0	0	0	0	89
(3) 機械器具等損料	12,502	0	12,502	11,641	540	100	75	30	0	0	0	0	0	0	116
(4) 貸与機械等現場修理・管理費(官賃与)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(5) 直接経費	1,462	0	1,462	1,462	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
イ 特許使用料	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ロ 光熱電力使用料	1,462	0	1,462	1,462	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(6) 特殊経費	1,124	1,124	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
イ 処分費	1,124	1,124	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ロ 上・下水道料金	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ハ 有料道路利用料	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
② 間接工事費	89,401	48,078	41,323	18,728	2,888	1,414	88	30	1,760	5,500	10,000	100	300	400	115
(1) 共通仮設費	44,921	22,305	22,616	9,179	581	260	0	6	1,320	5,093	5,715	44	182	236	0
イ 運搬費	1,019	204	815	345	70	260	0	6	50	75	0	4	0	5	0
A 機器材	464	204	260	0	0	260	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1) 仮設材①	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2) 仮設材②	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3) 仮設材③	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4) 敷鉄板①	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5) 敷鉄板②	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6) 敷鉄板③	72	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7) 敷鉄板④	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8) 橋梁等架設支保工	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9) 橋梁用架設タワー等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10) 橋梁用仮設桁設備	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11) 積み込み取り卸し費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12) トンネル用スライドセントル	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13) その他①	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14) その他②	392	132	260	0	0	260	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B 建設機械 I	555	0	555	345	70	0	0	6	50	75	0	4	0	5	0
1) 貨物自動車等による運搬	549	0	549	345	70	0	0	0	50	75	0	4	0	5	0
2) 自走による運搬	6	0	6	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0
3) 日々回送による運搬	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4) 現場内小運搬	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C 建設機械 II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1) 貨物自動車等による運搬	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2) 自走による運搬	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3) 現場内小運搬(内分解組立費)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ロ 準備費	25,409	8,721	16,688	7,634	511	0	0	0	1,270	5,018	1,802	40	182	231	0
A 準備・測量等	8,034	6,232	1,802	0	0	0	1,802	0	0	0	1,802	0	0	0	0
B その他	17,375	2,489	14,886	7,634	511	0	0	0	1,270	5,018	0	40	182	231	0
ハ 事業損失防止施設費	4,765	0	4,765	1,200	0	0	0	0	0	0	3,565	0	0	0	0
ニ 安全費	6,861	6,708	153	0	0	0	0	0	0	0	153	0	0	0	0
安全費 「建設工事公衆災害防止対策要綱」について選定		安全対策以上の対応													
A 安全管理費	1,362	1,362	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工事区域内全般の安全管理上の監視、あるいは連絡等に要した費用(稼働日の保安要員等の費用を含む)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2) 不稼働日の保安要員等の費用	88	88	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
標示板、標識、保安燈、防護柵、バリケード等の安全施設類の設置、撤去、補修に要した費用及び使用期間中の換料	1,182	1,182	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4) 夜間作業を行う場合に必要となる照明に要した費用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5) 酸素欠乏症の予防に要した費用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6) 河川、海岸工事における救命艇に要した費用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7) 粉塵作業の予防に要した費用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8) 長大トンネル等における防火安全対策に要した費用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9) 安全用品等の費用	92	92	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10) 安全委員会等に要した費用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B 交通誘導警備員等	5,346	5,346	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1) 交通誘導警備員A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2) 交通誘導警備員B	5,346	5,346	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C 鉄道空港安全管理	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D 高圧作業予防	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
E 航路安全標識・警戒船	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F ダム発破・監視費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
G トンネル工事における呼吸用保護具	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I その他	153	0	153	0	0	0	0	0	0	0	153	0	0	0	0
ホ 役務費	400	400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A 土地の借上費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B 電力用水等基本料	400	400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘ 技術管理費	795	600	195	0	0	0	0	0	0	0	195	0	0	0	0
A 品質管理費等	795	600	195	0	0	0	0	0	0	0	195	0	0	0	0
B 特殊な品質管理	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C 現場条件等費用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D 各種調査等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
E 各種台帳等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ト 當繕費	1,940	1,940	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A 建物費	601	601	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1) 労務者宿舎の設置・撤去、維持修繕(運搬費、電灯、水道、ガスの諸施設含む)に要した費用	310	310	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
現場事務所、試験室、倉庫、材料保管場所等	291	291	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2) の設置・撤去、維持修繕(運搬費、電灯、水道、ガスの諸施設含む)に要した費用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B 借上費	820	820	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

