

内訳書に対する明細書の比較表

工事区分・工種・ 種別・細別	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)※			
		数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	
		記入要領	1) 本様式は、比較表-1に対する明細を記入することとする。さらにその明細が必要な場合は、本様式を使用しその詳細が明確になるようにする。 2) ※印の官積算欄(予定価格および最終共)は、発注者が記入する欄なので請負者は記入しないで下さい。											
工事名	鳥取自動車道円通寺高架橋PC第3上部工事													
コンクリート橋上部	式							1		371,140	1		403,677	
工場製作工	式							1		371,140	1		403,677	
検査路製作工	式							1		284,840	1		327,567	
製作加工	式							1		270,890	1	233,300	233,300	
製作加工 (鋼板:SM400A)	t							0.13	263,000	34,190	0.13	84,850	11,030	
製作加工 (鋼板:SS400)	t							0.03	263,000	7,890	0.03	82,430	2,472	
製作加工 (平鋼:SS400)	t							0.08	263,000	21,040	0.08	75,780	6,062	
製作加工 (等辺山形鋼:SS400)	t							0.11	263,000	28,930	0.11	73,800	8,118	
製作加工 (溝形鋼:SS400)	t							0.22	263,000	57,860	0.22	78,960	17,371	
製作加工 (H形鋼:SS400)	t							0.21	263,000	55,230	0.21	84,300	17,703	
製作加工 (縞鋼板:SS400)	t							0.20	263,000	52,600	0.20	91,230	18,246	
製作加工 (小型丸鋼:SS400)	t							0.01	263,000	2,630	0.01	75,590	755	
製作加工 (鋼管:STK400)	t							0.04	263,000	10,520	0.04	106,700	4,268	
ボルト・ナット (SS400,M10*30)	組							156	35	5,460	156	6	936	
ボルト・ナット (SS400,M16*40)	組							60	65	3,900	60	21	1,260	
ボルト・ナット (SS400,M16*50)	組							20	70	1,400	20	23	460	
Uボルト・ナット (SS400,M10(15C))	組							14	55	770	14	30	420	
Uボルト・ナット (SS400,M10(32C))	組							14	70	980	14	48	672	
割りピン (SUS304,φ5*36)	本							4	80	320	4	26	104	
皿ネジ (SUS304,M4*8)	本							14	65	910	14	21	294	
緩衝ゴム (40*3*600)	枚							2	85	170	2	1,840	3,680	

内訳書に対する明細書の比較表

工事区分・工種・ 種別・細別	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)※			
		数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	
		記入要領	1) 本様式は、比較表-1に対する明細を記入することとする。さらにその明細が必要な場合は、本様式を使用しその詳細が明確になるようにする。 2) ※印の官積算欄(予定価格および最終共)は、発注者が記入する欄なので請負者は記入しないで下さい。											
工事名	鳥取自動車道円通寺高架橋PC第3上部工事													
緩衝ゴム (25*3*60)	枚						2	20	40	2	208	416		
工場塗装工	式						1		86,300	1		76,110		
メッキ HDZ35	t						0.06	81,400	4,900	0.06	68,500	4,110		
メッキ HDZ55	t						1	81,400	81,400	1		72,000		
間接労務費	式						1		61,500	1		84,360		
工場純工事費	式						1		432,640	1		488,037		
工場管理費	式						1		64,160	1		110,151		
(工場製作原価)	式						1		496,800	1		598,188		
コンクリート橋上部	式	1		191,965,115			1		171,925,200	1		207,863,026		
工場製品輸送工	式						1		53,200	1		43,500		
輸送工	式						1		53,200	1		43,500		
輸送	t						1	53,200	53,200	1	43,500	43,500		
PC橋工	式	1		184,645,105	1		150,761,700	1		159,421,924	1		193,373,960	
プレテンション桁製作工	式	1		82,600,000	1		68,600,000	1		64,974,980	1		82,600,000	
プレテンション桁製作	本	70	1,180,000	82,600,000	70	980,000	68,600,000	70	928,214	64,974,980	70	1,180,000	82,600,000	
支承工	式	1		63,765,000	1		52,000,000	1		58,720,000	1		72,944,000	
ゴム支承(P15橋脚)	個	10	256,100	2,561,000	10	200,000	2,000,000	10	545,000	5,450,000	10	701,500	7,015,000	
ゴム支承(P16橋脚)	個	20	487,500	9,750,000	20	400,000	8,000,000	20	402,500	8,050,000	20	494,400	988,000	
ゴム支承(P17橋脚)	個	20	489,000	9,780,000	20	400,000	8,000,000	20	402,500	8,050,000	20	495,900	9,918,000	
ゴム支承(P18橋脚)	個	20	487,200	9,744,000	20	400,000	8,000,000	20	390,500	7,810,000	20	478,900	9,578,000	
ゴム支承(P19橋脚)	個	20	487,700	9,754,000	20	400,000	8,000,000	20	390,500	7,810,000	20	479,400	9,588,000	

内訳書に対する明細書の比較表

工事区分・工種・ 種別・細別	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)※			
		数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	
		記入要領	1) 本様式は、比較表-1に対する明細を記入することとする。さらにその明細が必要な場合は、本様式を使用しその詳細が明確になるようにする。 2) ※印の官積算欄(予定価格および最終共)は、発注者が記入する欄なので請負者は記入しないで下さい。											
工事名	鳥取自動車道円通寺高架橋PC第3上部工事													
ゴム支承(P20橋脚)	個	20	488,100	9,762,000	20	400,000	8,000,000	20	402,500	8,050,000	20	495,100	9,902,000	
ゴム支承(P21橋脚)	個	20	489,400	9,788,000	20	400,000	8,000,000	20	402,500	8,050,000	20	501,400	10,028,000	
ゴム支承(A2橋台)	個	10	262,600	2,626,000	10	200,000	2,000,000							
ゴム支承(P22橋台)	個							10	545,000	5,450,000	10	702,700	7,027,000	
架設工(クレーン架設)	式	1		5,138,700	1		4,000,000	1		7,669,970	1		5,138,700	
桁架設	本	70	73,410	5,138,700	70	57,142	4,000,000	70	109,571	7,669,970	70	73,410	5,138,700	
床版・横組工	式	1		31,479,005	1		24,761,700	1		27,294,974	1		31,757,384	
鉄筋 D16～D25	t	19.2	151,900	2,916,480	19.2	140,000	2,688,000	19.22	141,589	2,721,348	19.22	151,900	2,919,518	
鉄筋 D13	t	12.9	154,000	1,986,600	12.9	143,000	1,844,700	12.88	144,591	1,862,332	12.88	154,000	1,983,520	
鉄筋 φ9	t							0.49	98,847	48,435	0.49	168,900	82,761	
コンクリート(5号)	m3	188	67,460	12,682,480	188	45,000	8,460,000	188	48,432	9,105,215	188	67,460	12,682,480	
PCケーブル	m	3545	1,393	4,938,185	3,545	1,000	3,545,000	3,545	1,000	3,545,000	3,545	1,393	4,938,185	
緊張	ケーブル	366	10,960	4,011,360	366	9,000	3,294,000	366	8,032	2,939,712	366	10,960	4,011,360	
足場工	m ²	1560	3,040	4,742,400	1,560	3,000	4,680,000	1,560	3,984	6,215,040	1,560	3,106	4,845,360	
登り栈橋	式	1		201,500	1		250,000	1		857,892	2	147,100	294,200	
落橋防止装置工	式	1		1,662,400	1		1,400,000	1		762,000	1		933,876	
落橋防止装置(P15橋脚)	組	4	229,800	919,200	4	190,000	760,000	4	184,500	738,000	4	229,800	919,200	
落橋防止装置(A2橋台)	組	4	185,800	743,200	4	160,000	640,000							
落橋防止装置箱抜管(P22橋台)	組							4	6,000	24,000	4	3,669	14,676	
橋梁付属物工	式	1		7,320,010	1		6,148,000	1		11,873,176	1		14,260,154	
伸縮装置工	式							1		8,950	1		10,640	

内訳書に対する明細書の比較表

工事区分・工種・ 種別・細別	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)※			
		数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	
鉄筋	t							0.1	89,500	8,950	0.1	106,400	10,640	
排水装置工	式							1		2,420,345	1		3,633,650	
排水柵	箇所							13	61,600	800,800	13	107,100	1,392,300	
排水管	m							115	14,083	1,619,545	115	19,490	2,241,350	
地覆工	式	1		7,320,010	1		6,148,000	1		6,738,511	1		7,557,728	
型枠	m ²	740	5,072	3,753,280	740	4,054	3,000,000	740	4,054	2,999,960	770	5,072	3,905,440	
鉄筋 D16～D25	t	1.6	108,800	174,080	1.6	110,000	176,000	1.59	111,556	177,374	1.59	108,800	172,992	
鉄筋 D13	t	12.9	110,900	1,430,610	12.9	100,000	1,290,000	12.84	101,544	1,303,826	12.84	110,900	1,423,956	
コンクリート(4号)	m ³	105	18,660	1,959,300	105	16,000	1,680,000	110	20,488	2,253,680	110	18,660	2,052,600	
目地板	m ²	2	1,370	2,740	2	1,000	2,000	2	1,836	3,671	2	1,370	2,740	
通信管路工	式							1		1,939,741	1		2,695,950	
プルボックス	個							2	376,887	753,774	2	283,700	567,400	
電線管	m							1,058	937	991,346	1,058	1,845	1,952,010	
伸縮継手	箇所							7	27,803	194,621	7	25,220	176,450	
橋梁用防護柵工	式							1		612,789	1		146,246	
落下物防止柵アンカー	本							83	7,383	612,789	83	1,762	146,246	
検査路工	式							1		126,840	1		183,000	
検査路	t							1	126,840	126,840	1	183,000	183,000	
銘板工	式							1		26,000	1		32,940	
橋歴板	枚							1	26,000	26,000	1	32,940	32,940	
仮設工	式							1		576,900	1		185,412	

1) 本様式は、比較表-1に対する明細を記入することとする。さらにその明細が必要な場合は、本様式を使用しその詳細が明確になるようにする。

2) ※印の官積算欄(予定価格および最終共)は、発注者が記入する欄なので請負者は記入しないで下さい。

内訳書に対する明細書の比較表

工事区分・工種・ 種別・細別	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)※			
		数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	
		工事用道路工	式						1	576,900	576,900	1		
直接工事費	式	1		191,965,115	1		156,909,700	1		172,422,000	1		207,863,026	
共通仮設費	式	1		14,321,200	1		6,155,000	1		8,458,000	1		15,852,146	
共通仮設費	式	1		2,237,200	1		2,155,000	1		1,995,000	1		2,575,146	
運搬費	式	1		1,782,000	1		1,700,000	1		1,330,000	1		2,119,946	
安全費	式	1		375,000	1		375,000	1		473,000	1		375,000	
技術管理費	式	1		80,200	1		80,000	1		192,000	1		80,200	
共通仮設費(率計上)	式	1		12,084,000	1		4,000,000	1		6,463,000	1		13,277,000	
純工事費	式	1		206,286,315	1		163,064,700	1		180,880,000	1		223,715,172	
現場管理費	式	1		49,137,000	1		6,000,000	1		10,182,000	1		53,154,000	
工事原価	式	1		255,423,315	1		169,064,700	1		191,062,000	1		277,467,360	
一般管理費等	式	1		25,566,685	1		935,300	1		-9,062,000	1		27,512,640	
工事価格	式	1		280,990,000	1		170,000,000	1		182,000,000	1		304,980,000	
消費税相当額	式	1		14,049,500	1		8,500,000	1		9,100,000	1		9,225,500	
工事費計	式	1		295,039,500	1		178,500,000	1		191,100,000	1		193,735,500	

1) 本様式は、比較表-1に対する明細を記入することとする。さらにその明細が必要な場合は、本様式を使用しその詳細が明確になるようにする。
 2) ※印の官積算欄(予定価格および最終共)は、発注者が記入する欄なので請負者は記入しないで下さい。

鳥取自動車道円通寺高架橋PC第3上部工事