

構造物撤去工	式	1	2,030,527	1	1,710,820	84.3%	1	609,400	1	667,494	91.3%	
小型標識撤去工	式	1	51,140	1	46,800	91.5%	1	35,200	1	36,860	95.5%	
大型標識撤去工	式	1	1,627,142	1	1,399,500	86.0%	1	562,200	1	610,983	92.0%	
構造物取壊し工	式	1	352,245	1	264,520	75.1%	1	12,000	1	19,651	61.1%	
直接工事費	式	1	23,844,384	1	19,727,800	82.7%	1	23,401,800	1	27,717,383	84.4%	
共通仮設費	式	1	4,617,305	1	2,925,000	63.3%	1	2,395,500	1	4,099,895	58.4%	
共通仮設費	式	1	2,126,305	1	1,655,000	77.8%	1	1,002,500	1	1,369,895	73.2%	
共通仮設費(率計上)	式	1	2,491,000	1	1,270,000	51.0%	1	1,393,000	1	2,730,000	51.0%	
純工事費	式	1	28,461,689	1	22,652,800	79.6%	1	25,797,300	1	31,817,278	81.1%	
現場管理費	式	1	9,768,000	1	4,970,000	50.9%	1	4,994,060	1	10,782,000	46.3%	
工事原価	式	1	38,229,689	1	27,622,800	72.3%	1	30,791,360	1	42,599,278	72.3%	
一般管理費等	式	1	4,640,311	1	1,977,200	42.6%	1	2,058,640	1	5,110,722	40.3%	
工事価格	式	1	42,870,000	1	29,600,000	69.0%	1	32,850,000	1	47,710,000	68.9%	

比較表-2

内訳書に対する明細書の比較表

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仕)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。														
	平成18年度西大阪・南大阪管内標識改善工事														
工事区分・工種・種別・細別	規格・寸法	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	
道路維持		式	1	-	23,844,384	1	-	19,727,800	1	-	23,401,800	1	-	27,717,383	
標識工		式	1	-	20,841,104	1	-	17,089,160	1	-	15,399,830	1	-	18,390,454	
作業残土処理工		式	1	-	330,720	1	-	315,800	1	-	197,400	1	-	215,000	
作業残土処理	土砂	式	1	-	330,720	1	-	315,800	1	-	197,400	1	-	215,000	
小型標識工		式	1	-	1,713,790		-	1,690,750	1	-	1,534,800	1	-	1,559,030	
標識柱・基礎設置	φ76.3 溶融亜鉛メッキ	基	17	25,700	436,900	17	25,500	433,500	11	25,500	280,500	11	25,700	282,700	
標識柱・基礎設置	φ76.3 溶融亜鉛メッキ L=3290	基	0	0	0	0	0	0	3	25,500	76,500	3	25,700	77,100	
標識柱・基礎設置	φ76.3 溶融亜鉛メッキ・美装化	基	2	25,700	51,400	2	32,500	65,000	2	32,500	65,000	2	25,700	51,400	
標識柱・基礎設置	φ89.1 溶融亜鉛メッキ・美装化	基	1	36,200	36,200	1	42,000	42,000	0	42,000	0	0	36,200	0	
標識柱・基礎設置	φ89.1(曲柱) 溶融亜鉛メッキ・美装化	基	0	0	0	0	0	0	1	44,600	44,600	1	38,850	38,850	
標識柱・基礎設置	φ139.8×2 溶融亜鉛メッキ・美装化	基	1	203,700	203,700	1	195,000	195,000	1	195,000	195,000	1	203,700	203,700	
標識板(118-A)	690×720	枚	21	26,770	562,170	21	27,350	574,350	18	27,350	492,300	18	26,770	481,860	
標識板(118-A)	690×720 門型柱添架	枚	1	35,870	35,870	1	36,350	36,350	1	36,350	36,350	1	35,870	35,870	
標識板(114-A)	800×1300	枚	1	73,200	73,200	1	76,000	76,000	1	76,000	76,000	1	73,200	73,200	
標識板(108の4)	2000×2400	枚	1	310,600	310,600	1	265,000	265,000	1	265,000	265,000	1	310,600	310,600	
標識板移設(118-A)	690×720 (流用)	枚	1	3,750	3,750	1	3,550	3,550	1	3,550	3,550	1	3,750	3,750	
大型標識工		式	1	-	18,796,594	1	-	15,082,610	1	-	13,667,630	1	-	16,616,424	

標識基礎	1200×1000×2400	基	1	246,900	246,900	1	235,140	235,140	1	235,140	235,140	1	246,900	246,900
標識基礎	1200×1000×1700	基	5	169,100	845,500	5	160,780	803,900	0	160,780	0	0	169,100	0
標識基礎	1200×1000×1700 B-12変1	基	0	0	0	0	0	0	1	73,000	73,000	1	74,290	74,290
標識基礎	1200×1000×1700 B-12変2	基	0	0	0	0	0	0	1	90,000	90,000	1	90,090	90,090
標識基礎	1200×1000×1300	基	1	133,300	133,300	1	126,860	126,860	1	136,860	136,860	1	133,300	133,300
標識基礎	1200×1000×3400	基	1	305,500	305,500	1	296,390	296,390	0	296,390	0	0	305,500	0
標識基礎	1000×700×8000 B-42 変1	基	0	0	0	0	0	0	1	393,890	393,890	1	403,600	403,600
標識基礎(夜間)	1200×1000×1600	基	3	198,800	596,400	3	195,080	585,240	1	195,080	195,080	1	198,800	198,800
標識基礎	1200×1000×1600	基	0	0	0	0	0	0	1	145,780	145,780	1	161,200	161,200
標識基礎	1200×1000×1900	基	1	195,500	195,500	1	186,220	186,220	1	186,220	186,220	1	195,500	195,500
標識基礎	1200×1000×2000	基	1	203,400	203,400	1	193,720	193,720	0	193,720	0	0	203,400	0
標識基礎(夜間)	1200×1000×2000	基	0	0	0	0	0	0	1	241,720	241,720	1	250,800	250,800
標識基礎	800×1000×2800	基	1	184,900	184,900	1	175,780	175,780	0	175,780	0	0	184,900	0
標識基礎	1200×1000×3100	基	1	315,300	315,300	1	300,040	300,040	0	300,040	0	0	315,300	0
標識基礎	1000×1000×3400 B-41 変1	基	0	0	0	0	0	0	1	277,540	277,540	1	291,600	291,600
標識基礎	750×1000×3200	基	1	207,400	207,400	1	197,640	197,640	1	197,640	197,640	1	207,400	207,400
標識基礎	1200×1000×2100	基	1	208,600	208,600	1	198,280	198,280	1	198,280	198,280	1	208,600	208,600
片持標識柱(夜間)	B-20(特) 溶融亜鉛メッキ	基	1	618,100	618,100	1	421,400	421,400	1	421,400	421,400	1	618,100	618,100
片持標識柱(夜間)	B-12	基	3	459,300	1,377,900	3	339,500	1,018,500	2	339,500	679,000	2	459,300	918,600
片持標識柱(夜間)	B-4	基	1	351,800	351,800	1	260,300	260,300	1	260,300	260,300	1	351,800	351,800
片持標識柱(夜間)	B-42	基	1	1,140,000	1,140,000	1	851,300	851,300	1	851,300	851,300	1	1,140,000	1,140,000
片持標識柱(夜間)	B-11	基	2	424,600	849,200	2	313,400	626,800	1	313,400	313,400	1	424,600	424,600
片持標識柱(夜間)	B-19	基	1	624,700	624,700	1	46,700	467,000	1	467,000	467,000	1	624,700	624,700
片持標識柱(夜間)	B-21	基	1	624,700	624,700	1	478,700	478,700	1	478,700	478,700	1	624,700	624,700

片持標識柱(夜間)	B-12(特) 溶融亜鉛メッキ	基	1	387,900	387,900	1	257,000	257,000	0	257,000	0	0	387,900	0
片持標識柱(夜間)	B-41	基	1	1,001,000	1,001,000	1	746,000	746,000	0	746,000	0	0	1,001,000	0
片持標識柱(夜間)	B-41(特)	基	0	0	0	0	0	0	1	666,000	666,000	1	892,100	892,100
片持標識柱(夜間)	B-11 溶融亜鉛メッキ	基	1	348,200	348,200	1	230,600	230,600	1	230,600	230,600	1	348,200	348,200
片持標識柱(夜間)	B-29 溶融亜鉛メッキ	基	1	639,500	639,500	1	422,600	422,600	1	422,600	422,600	1	639,500	639,500
片持標識柱(夜間)	B-12 溶融亜鉛メッキ	基	2	374,800	749,600	2	248,000	496,000	0	248,000	0	0	374,800	0
片持標識柱(夜間)	B-72 溶融亜鉛メッキ	基	1	430,700	430,700	1	285,800	285,800	1	285,800	285,800	1	430,700	430,700
標識板(101+102-A) (夜間)	1,400×1,900	枚	1	183,500	183,500	1	158,000	158,000	1	158,000	158,000	1	183,500	183,500
標識板(114-A) (夜間)	800×3,100	枚	7	169,900	1,189,300	7	148,000	1,036,000	2	148,000	296,000	2	169,900	339,800
標識板(114-A) (夜間)	800×3,100 歩道橋添架	枚	0	0	0	0	0	0	1	248,000	248,000	1	290,400	290,400
標識板(101) (夜間)	800×1,900	枚	1	115,300	115,300	1	101,000	101,000	1	101,000	101,000	1	115,300	115,300
標識板(108のA) (夜間)	2,300×3,000	枚	1	468,800	468,800	1	370,000	370,000	1	370,000	370,000	1	468,800	468,800
標識板(114-A) (夜間)	800×2,700	枚	3	149,500	448,500	3	133,000	399,000	2	133,000	266,000	2	149,500	299,000
標識板(114-A) (夜間)	800×2,700 歩道橋添架	枚	0	0	0	0	0	0	1	233,000	233,000	1	252,900	252,900
標識板(105-B) (夜間)	1,400×1,800	枚	1	169,900	169,900	1	151,000	151,000	1	151,000	151,000	1	169,900	169,900
標識板(105-B) (夜間)	1,400×2,100	枚	1	197,100	197,100	1	172,000	172,000	1	172,000	172,000	1	197,100	197,100
標識板(108の2-A) (夜間)	2,300×2,800	枚	1	434,900	434,900	1	347,000	347,000	1	347,000	347,000	1	434,900	434,900
標識板(地点標示) (夜間)	600×1,940 歩道橋添架	枚	1	180,700	180,700	1	139,000	139,000	1	139,000	139,000	1	180,700	180,700
標識板(114の2-B) (夜間)	840×400	枚	1	23,060	23,060	1	26,000	26,000	1	26,000	26,000	1	23,060	23,060
標識板(114-A) (夜間)	1,400×3,100 歩道橋添架	枚	1	332,900	332,900	1	328,000	328,000	1	328,000	328,000	1	332,900	332,900
標識板(114-A) (夜間)	1,400×3,100	枚	1	292,200	292,200	1	424,000	242,000	1	242,000	242,000	1	292,200	292,200
標識板(114の2-A) (夜間)	700×1,300	枚	1	69,180	69,180	1	70,500	70,500	3	70,500	211,500	3	69,180	207,540
標識板(通行規制区間) (夜間)	1,500×1,500	枚	1	156,300	156,300	1	137,500	137,500	2	137,500	275,000	2	156,300	312,600
標識板(通行規制区間) (夜間)	1,200×1,200	枚	0	0	0	0	0	0	1	95,700	95,700	1	107,700	107,700

標識板(114の2-A) (夜間)	700×1,700	枚	0	0	0	0	0	0	2	79,100	158,200	2	92,240	184,480
標識板(114の2-A) (夜間)	700×1560	枚	0	0	0	0	0	0	2	72,600	145,200	2	84,550	169,100
標識板(114の2-A) (夜間)	360×1,500	枚	0	0	0	0	0	0	2	41,800	83,600	2	38,430	76,860
標識板(114の2-A) (夜間)	260×1,000	枚	0	0	0	0	0	0	4	20,100	80,400	4	23,060	92,240
標識板(あて板・地点標示) (夜間)	340×340	枚	8	7,920	63,360	8	7,600	60,800	8	7,600	60,800	8	7,920	63,360
標識板(あて板・地点標示) (夜間)	215×370	枚	8	6,336	50,688	8	5,200	41,600	8	5,200	41,600	8	6,336	50,688
標識板(あて板・地点標示) (夜間)	340×700	枚	8	15,840	126,720	8	15,500	124,000	8	15,500	124,000	8	15,840	126,720
標識板(あて板・地点標示) (夜間)	215×880	枚	6	15,840	95,040	6	12,300	73,800	6	12,300	73,800	6	15,840	95,040
標識板(あて板・地点標示) (夜間)	660×830	枚	2	39,600	79,200	2	35,600	71,200	2	35,600	71,200	2	39,600	79,200
標識板(あて板・地点標示) (夜間)	215×760	枚	2	15,840	31,680	2	10,600	21,200	2	10,600	21,200	2	15,840	31,680
標識板(あて板・地点標示) (夜間)	660×790	枚	5	39,600	198,000	5	33,900	169,500	5	33,900	169,500	5	39,600	198,000
標識板(貼付シート・地点標示) (夜間)	340×340 封入レンズ	枚	15	6,580	98,700	15	5,800	87,000	0	5,800	0	0	6,580	0
標識板(貼付シート・地点標示) (夜間)	215×370 封入レンズ	枚	11	5,264	57,904	11	4,000	44,000	0	4,000	0	0	5,264	0
標識板(貼付シート・地点標示) (夜間)	660×3,140 封入レンズ	枚	4	138,200	552,800	4	103,600	414,400	0	103,600	0	0	138,200	0
標識板(貼付シート・地点標示) (夜間)	660×530 封入レンズ	枚	1	19,740	19,740	1	15,900	15,900	0	15,900	0	0	19,740	0
標識板(貼付シート・地点標示) (夜間)	215×310 封入レンズ	枚	3	4,606	13,818	3	3,400	10,200	0	3,400	0	0	4,606	0
標識板(貼付シート・地点標示) (夜間)	215×350 封入レンズ	枚	1	5,264	5,264	1	3,800	3,800	0	3,800	0	0	5,264	0
標識板(貼付シート・地点標示) (夜間)	660×2,780 封入レンズ	枚	4	118,500	474,000	4	91,500	366,000	0	91,500	0	0	118,500	0
標識板(貼付シート・地点標示) (夜間)	340×340 カプセルレンズ	枚	0	0	0	0	0	0	8	6,590	52,720	8	7,280	58,240
標識板(貼付シート・地点標示)	340×340 カプセルレンズ	枚	0	0	0	0	0	0	2	6,590	13,180	2	6,660	13,320
標識板(貼付シート・地点標示) (夜間)	215×370 カプセルレンズ	枚	0	0	0	0	0	0	8	4,450	35,600	8	5,824	46,592
標識板(貼付シート・地点標示) (夜間)	660×3,140 カプセルレンズ	枚	0	0	0	0	0	0	2	116,000	232,000	2	152,900	305,800
標識板(貼付シート・地点標示)	660×3,140 カプセルレンズ	枚	0	0	0	0	0	0	2	116,000	232,000	2	139,900	279,800
標識板(貼付シート・地点標示) (夜間)	600×530 カプセルレンズ	枚	0	0	0	0	0	0	1	116,000	116,000	1	21,840	21,840

標識板(貼付シート・地点標示) (夜間)	215×310 カプセルレンズ	枚	0	0	0	0	0	0	2	3,940	7,880	2	4,662	9,324
標識板(貼付シート・地点標示) (夜間)	660×2,780 カプセルレンズ	枚	0	0	0	0	0	0	4	102,750	411,000	4	119,900	479,600
標識板(貼付シート・地点標示) (夜間)	660×2,0200 カプセルレンズ	枚	0	0	0	0	0	0	3	74,600	223,800	3	94,640	283,920
標識板(貼付シート・地点標示) (夜間)	660×1,660 カプセルレンズ	枚	0	0	0	0	0	0	1	61,350	61,350	1	73,260	73,260
標識板(貼付シート・地点標示) (夜間)	660×2,740 カプセルレンズ	枚	0	0	0	0	0	0	1	101,270	101,270	1	119,900	119,900
標識板(貼付シート・地点標示) (夜間)	215×850 カプセルレンズ	枚	0	0	0	0	0	0	2	10,240	20,480	2	14,560	29,120
標識板移設(101+102-A) (夜間)	1,400×1,900 (流用)	枚	1	44,960	44,960	1	24,400	24,400	1	24,400	24,400	1	44,960	44,960
標識板移設(通行規制) (夜間)	1,200×1,200 (流用)	枚	1	37,080	37,080	1	16,600	16,600	0	16,600	0	0	37,080	0
舗装復旧工		式	1	-	508,809	1	-	458,100	0	-	53,660	1	-	57,486
アスファルト舗装工	歩道一般部	式	1	-	157,890	1	-	165,680	1	-	15,260	1	-	14,542
路盤	RC-30 t=100mm	m ²	76	680.5	51,718	76	830	63,080	7	830	5,810	7	680.5	4,763
表層	再生細粒度As(13) t=40mm	m ²	76	1,397	106,172	76	1,350	102,600	7	1,350	9,450	7	1,397	9,779
アスファルト舗装工	車道部	式	1	-	90,320	1	-	50,200	0	-	0	0	-	0
下層路盤	RC-30 t=300mm	m ²	10	1,551	15,510	10	990	9,900	0	990	0	0	1,551	0
上層路盤	M-30 t=300mm	m ²	10	2,008	20,080	10	1,180	11,800	0	11,800	0	0	2,008	0
上層路盤	再生As安定処理 t=100mm	m ²	10	2,473	24,730	10	900	9,000	0	900	0	0	2,473	0
基層	再生粗粒度As t=50mm	m ²	10	1,397	13,970	10	970	9,700	0	970	0	0	1,397	0
表層	再生蜜粒度As t=50mm	m ²	10	1,603	16,030	10	980	9,800	0	980	0	0	1,603	0
ブロック舗装工		式	1	-	260,599	1	-	242,220	1	-	38,400	1	-	42,944
路盤	RC-30 t=100mm	m ²	44	681	29,942	44	830	36,520	0	830	0	0	681	0
表層	平板ブロック 300×300×60	m ²	39	5,368	209,352	39	4,800	187,200	8	4,800	38,400	8	5,368	42,944
表層	インターロッキングブロック t=60mm	m ²	5	4,261	21,305	5	3,700	18,500	0	3,700	0	0	4,261	0
道路附属施設工		式	1	-	132,944	1	-	139,720	1	-	23,310	1	-	21,819
道路構造物復旧工		式	1	-	132,944	1	-	139,720	1	-	23,310	1	-	21,819

基礎材	RC-40 t=100mm	m ²	6	796.6	4,779	6	830	4,980	0	830	0	0	796.6	0
型枠		式	1	-	20,314	1	-	20,300	0	-	0	0	-	0
コンクリート	18-8-40(高炉)	m ³	0.8	22,480	17,984	0.8	18,800	15,040	0	18,800	0	0.0	22,480	0
歩行道境界ブロック	180×205×250×600	m	12	3,117	37,404	12	3,300	39,600	7	3,330	23,310	7	3,117	21,819
地先境界ブロック	150×150×600	m	23	2,281	52,463	23	2,600	59,800	0	2,600	0	0	2,281	0
区画線工		式	1	-	331,000	1	-	330,000	1	-	7,315,600	1	-	8,580,130
区画線工		式	1	-	331,000	1	-	330,000	1	-	7,315,600	1	-	8,580,130
排水性舗装用区画線(夜間)	実線・ゼブラ15cm 厚1.5mm 排水性舗装用	m	1,000	331	331,000	1,000	330	330,000	####	270	1,279,800	#####	331	1,568,940
排水性舗装用区画線(夜間)	破線15cm 厚1.5mm(排水性 舗装用)	m	0	0	0	0	0	0	410	280	114,800	410	341	139,810
溶解式区画線(夜間)	破線30cm 厚1.5mm	m	0	0	0	0	0	0	####	515	1,236,000	#####	530	1,272,000
溶解式区画線(夜間)	ゼブラ45cm 厚1.5mm	m	0	0	0	0	0	0	760	650	494,000	760	660	501,600
溶解式区画線(夜間)	矢印・記号・文字15cm換算 厚1.5mm	m	0	0	0	0	0	0	####	550	4,191,000	#####	669	5,097,780
構造物撤去工		式	1	-	2,030,527	1	-	1,710,820	1	-	609,400	1	-	667,494
小型標識撤去工		式	1	-	51,140	1	-	46,800	1	-	35,200	1	-	36,860
標識板撤去(118-A)	690×720	枚	3	1,380	4,140	3	1,200	3,600	3	1,200	3,600	3	1,380	4,140
標識柱・基礎撤去	φ76.3	基	2	12,750	25,500	2	10,000	20,000	1	10,000	10,000	1	12,750	12,750
殻運搬処理	Con殻(無筋) 処分費含む	m ³	0.4	7,649	3,059	0.4	8,000	3,200	0.2	8,000	1,600	0.2	7,649	1,529
現場発生品運搬(25号)	標識板	回	1	6,241	6,241	1	5,000	5,000	1	5,000	5,000	1	6,241	6,241
現場発生品運搬(26号)	標識柱・標識板	回	1	12,200	12,200	1	15,000	15,000	1	15,000	15,000	1	12,200	12,200
大型標識撤去工		式	1	-	1,627,142	1	-	1,399,500	1	-	562,200	1	-	610,983
支柱基礎撤去(夜間)		m ³	4	57,920	231,680	4	57,000	228,000	0	57,000	0	0	57,920	0
支柱基礎撤去		m ³	14	57,920	810,880	14	42,000	588,000	2	42,000	84,000	2	57,920	115,840
殻運搬処理(夜間)	Con殻(無筋) 処分費含む	m ³	2	12,630	25,260	2	11,000	22,000	0	11,000	0	0	12,630	0
殻運搬処理	Con殻(無筋) 処分費含む	m ³	12	6,905	82,860	12	8,000	96,000	2	8,000	16,000	2	7,164	14,328

穀運搬処理（夜間）	Con穀(有筋) 処分費含む	m3	2	16,110	32,220	2	17,000	34,000	0	17,000	0	0	16,110	0
穀運搬処理	Con穀(有筋) 処分費含む	m3	2	8,220	16,440	2	10,000	20,000	0	10,000	0	0	8,220	0
支柱撤去（夜間）	片持式（吊下式）	基	13	11,410	148,330	13	11,000	143,000	11	11,000	121,000	11	11,410	125,510
支柱撤去（夜間）	片持式（F型）	基	1	14,450	14,450	1	14,000	14,000	1	14,000	14,000	1	14,450	14,450
支柱撤去（夜間）	片持式（逆L型）	基	1	11,410	11,410	1	11,000	11,000	1	11,000	11,000	1	11,410	11,410
標識板撤去(101+102-A)（夜間）	1,350×1,600	枚	1	7,722	7,722	1	7,000	7,000	1	7,000	7,000	1	7,722	7,722
標識板(114-A)（夜間）	1,350×1,600	枚	1	7,722	7,722	1	7,000	7,000	1	7,000	7,000	1	7,722	7,722
標識板(114-A)（夜間）	800×3,100	枚	5	8,775	43,875	5	8,500	42,500	6	8,500	51,000	6	8,775	52,650
標識板(101)（夜間）	800×1,900	枚	1	6,630	6,630	1	6,700	6,700	1	6,700	6,700	1	6,630	6,630
標識板(105-B)（夜間）	1,400×1,800	枚	1	8,775	8,775	1	8,500	8,500	1	8,500	8,500	1	8,775	8,775
標識板(114-A)（夜間）	800×1,300	枚	1	4,420	4,420	1	4,500	4,500	1	4,500	4,500	1	4,420	4,420
標識板(105-B)（夜間）	1,400×2,100	枚	1	10,180	10,180	1	10,200	10,200	1	10,200	10,200	1	10,180	10,180
標識板(114-A)（夜間）	920×600	枚	2	2,652	5,304	2	2,400	4,800	2	2,400	4,800	2	2,652	5,304
標識板(108の2-A)（夜間）	2,300×2,800	枚	1	22,470	22,470	1	22,000	22,000	1	22,000	22,000	1	22,470	22,470
標識板(114-A)（夜間）	800×2,700	枚	1	7,722	7,722	1	7,500	7,500	1	7,500	7,500	1	7,722	7,722
標識板(114の2-B)（夜間）	800×400	枚	1	4,687	4,687	1	1,400	1,400	1	1,400	1,400	1	4,687	4,687
標識板(114-A)（夜間）	800×3,100	枚	1	13,880	13,880	1	8,500	8,500	1	8,500	8,500	1	13,880	13,880
標識板(114の2-A)（夜間）	700×1,300	枚	1	4,687	4,687	1	4,000	4,000	3	4,000	12,000	3	4,687	14,061
標識板(114の2-A)（夜間）	700×1,700	枚	0	0	0	0	0	0	2	5,200	10,400	2	4,687	9,374
標識板(114の2-A)（夜間）	700×1,560	枚	0	0	0	0	0	0	2	4,800	9,600	2	4,687	9,374
標識板撤去(通行規制)（夜間）	1,500×1,500	枚	1	8,073	8,073	1	0	7,900	2	7,900	15,800	2	8,073	16,146
標識板撤去(通行規制)（夜間）	1,200×1,200	枚	0	0	0	0	0	0	1	6,300	6,300	1	8,073	8,073
標識柱橋梁部撤去（夜間）	片持式 梁部	基	1	11,410	11,410	1	11,000	11,000	3	11,000	33,000	3	11,410	34,230
現場発生品運搬（夜間）(25号)	標識柱、標識板、片持式梁部	回	1	17,860	17,860	1	20,000	20,000	1	20,000	20,000	1	18,060	18,060

現場発生産品運搬（夜間）（26号）	標識柱、標識板	回	1	46,860	46,860	1	30,000	30,000	1	30,000	30,000	1	46,630	46,630
現場発生産品運搬（夜間）（43号）	標識柱、標識板	回	1	7,775	7,775	1	20,000	20,000	1	20,000	20,000	1	7,775	7,775
現場発生産品運搬（夜間）（165号）	標識柱、標識板	回	1	13,560	13,560	1	20,000	20,000	1	20,000	20,000	1	13,560	13,560
構造物取壊し工		式	1	-	352,245	1	-	264,520	1	-	12,000	1	-	19,651
舗装版切断（夜間）	As t=200mm	m	15	546.1	8,191	15	480	7,200	0	480	0	0	546.1	0
舗装版切断	As t=40mm	m	92	424.2	39,026	92	360	33,120	20	360	7,200	20	424	8,484
舗装版切断	Co t=60mm	m	46	855	39,330	46	850	39,100	0	850	0	0	855	0
舗装版取壊し	As t=40mm	m ²	77	1,041	80,157	77	100	7,700	8	100	800	8	1,041	8,328
舗装版取壊し（夜間）	As t=200mm	m ²	10	1,421	14,210	10	850	8,500	0	850	0	0	1,421	0
舗装版取壊し	Co t=60mm	m ²	45	737	33,151	45	760	34,200	0	760	0	0	736.7	0
コンクリート構造物取壊し（夜間）	無筋	m ³	1	36,370	36,370	1	29,700	29,700	0	29,700	0	0	36,370	0
コンクリート構造物取壊し	無筋	m ³	1	25,080	25,080	1	20,000	20,000	0	20,000	0	0	25,080	0
殻運搬処理（夜間）	As殻 処分費含む	m ³	2	11,830	23,660	2	10,000	20,000	0	10,000	0	0	11,830	0
殻運搬処理	As殻 処分費含む	m ³	3	7,106	21,318	3	10,000	30,000	0.4	10,000	4,000	0.4	7,099	2,839
殻運搬処理（夜間）	Con殻(無筋) 処分費含む	m ³	1	12,630	12,630	1	11,000	11,000	0	11,000	0	0	12,630	0
殻運搬処理	Con殻(無筋) 処分費含む	m ³	3	6,374	19,122	3	8,000	24,000	0	8,000	0	0	6,374	0
直接工事費		式	1	-	23,844,384	1	-	19,727,800	1	-	23,401,800	1	-	27,717,383
共通仮設費		式	1	-	4,617,305	1	-	2,925,000	1	-	2,395,500	1	-	4,099,895
共通仮設費		式	1	-	2,126,305	1	-	1,655,000	1	-	1,002,500	1	-	1,369,895
安全費		式	1	-	2,088,680	1	-	1,605,000	1	-	952,500	1	-	1,332,270
交通誘導員		人日	202	10,340	2,088,680	202	7,945.54	1,605,000	113	8,429.2	952,500	113	11,790	1,332,270
技術管理費		式	1	-	37,625	1	-	50,000	1	-	50,000	1	-	37,625
道路台帳施設整備費		式	1	-	37,625	1	-	50,000	1	-	50,000	1	-	37,625
共通仮設費(率計上)		式	1	-	2,491,000	1	-	1,270,000	1	-	1,393,000	1	-	2,730,000

比較表-4

資材購入先一覧(主要資材)の比較表

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)					※ 官 単 価 (最 終)	備 考
			数量	単 価	購 入 先 名			数量	単 価	購 入 先 名				
					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		
			記 入 要 領											
1)「入札者との関係」欄は、購入先予定業者との関係を記入。(例)協力会社、同族会社、資本提携会社等 2)官積算が市場単価の場合、備考欄に市場単価を記入してください。 3)総額で値引きし、個々の品目の値引き単価が特定できない場合、実績単価欄は契約単価を記入し、総額値引き率を備考欄に記入する。 4)実績と官積は、同じ単位による単価としてください。単位が一致しない場合はそれぞれの単位を明記してください。 5)入札時の欄は、入札時に事情聴取した結果と照合確認してください。完成時及び官単価の欄は、主要資材														
工 事 名													平成18年度西大阪・南大阪管内標識改善工事	
標識板	118-2 1.6倍 カプセルレンズシート	枚	22	16,000	光和産業㈱	大阪市平野区西脇2丁目6-17	30年以上の取引	22	16,000	光和産業㈱	大阪市平野区西脇2丁目6-17	30年以上の取引	-	
標識板	アルミ板 幅2mm カプセルレンズシート	m ²	66.0 (22枚)	45,000	光和産業㈱	大阪市平野区西脇2丁目6-17	30年以上の取引	66.0 (32枚)	45,000	光和産業㈱	大阪市平野区西脇2丁目6-17	30年以上の取引	-	
標識板(当板)	カプセルレンズシート	m ²	7.9 (39枚)	38,000	光和産業㈱	大阪市平野区西脇2丁目6-17	30年以上の取引	7.9 (39枚)	38,000	光和産業㈱	大阪市平野区西脇2丁目6-17	30年以上の取引	-	
標識板(貼付シート)	封入レンズシート	m ²	18.8 (39枚)	32,000	光和産業㈱	大阪市平野区西脇2丁目6-17	30年以上の取引	0	-	-	-	-	-	
標識板(貼付シート)	カプセルレンズシート	m ²	0	-	-	-	-	18.8 (39枚)	35,000	光和産業㈱	大阪市平野区西脇2丁目6-17	30年以上の取引	-	
標識支柱(単柱)	φ76.3×4.2×3790 メッキ	本	17	8,500	㈱三陽商会	伊丹市森本6-38	20年以上の取引	11	8,500	㈱三陽商会	伊丹市森本6-38	20年以上の取引	-	
	φ76.3×4.2×3290 メッキ	本	0	-	-	-	-	3	7,800	㈱三陽商会	伊丹市森本6-38	20年以上の取引	-	
	φ76.3×4.2×3790 メッキ・美装化	本	2	13,000	㈱三陽商会	伊丹市森本6-38	20年以上の取引	2	13,000	㈱三陽商会	伊丹市森本6-38	20年以上の取引	-	
	φ89.1×4.2×3800 メッキ・美装化	本	1	16,500	㈱三陽商会	伊丹市森本6-38	20年以上の取引	0	-	-	-	-	-	
	φ89.1×4.2×3800 曲柱・メッキ・美装化	本	0	-	-	-	-	1	18,000	㈱三陽商会	伊丹市森本6-38	20年以上の取引	-	
標識支柱(片持式)	φ139.8×4.5×3800 メッキ・美装化	本	2	40,000	㈱三陽商会	伊丹市森本6-38	20年以上の取引	2	40,000	㈱三陽商会	伊丹市森本6-38	20年以上の取引	-	
	F型・逆L型 メッキ・錆止め	kg	2,741.0 (7基)	650	㈱三陽商会	伊丹市森本6-38	20年以上の取引	1,812.0 (4基)	650	㈱三陽商会	伊丹市森本6-38	20年以上の取引	-	
	F型・逆L型 メッキ・錆止め・貼紙防止	kg	4,196.0 (11基)	1,000	㈱三陽商会	伊丹市森本6-38	20年以上の取引	3,620.0 (8基)	1,000	㈱三陽商会	伊丹市森本6-38	20年以上の取引	-	
歩道橋添架金具		基	2	62,500	㈱三陽商会	伊丹市森本6-38	20年以上の取引	4	76,400	㈱三陽商会	伊丹市森本6-38	20年以上の取引	-	
生コンクリート	24-8-25BB	m ³	41.0	13,500	橋商事㈱	大阪市平野区加美南4丁目4-51	新規取引	31.5	13,500	橋商事㈱	大阪市平野区加美南4丁目4-51	新規取引	-	
	18-8-40BB	m ³	8	10,000	橋商事㈱	大阪市平野区加美南4丁目4-51	新規取引	0	-	-	-	-	-	
鉄筋	SD345 D13	kg	902	60	共英製鋼㈱	大阪市北区堂島浜1丁目4-16	新規取引	718	110	共英製鋼㈱	大阪市北区堂島浜1丁目4-16	新規取引	-	
溶融式区画線塗料	JISK5665 3種1号	kg	225	120	アトキス㈱	東京都板橋区舟渡3-9-6	30年以上の取引	15,700	120	アトキス㈱	東京都板橋区舟渡3-9-6	30年以上の取引	-	
排水性区画線塗料	JISK5665 3種1号	kg	0	-	-	-	-	3,000	160	アトキス㈱	東京都板橋区舟渡3-9-6	30年以上の取引	-	
ガラスビーズ		kg	20	150	ホッターズハロ ティニーニ㈱	茨城県つくば市下河原254-36	30年以上の取引	875	150	ホッターズハロ ティニーニ㈱	茨城県つくば市下河原254-36	30年以上の取引	-	
プライマー		kg	15	280	アトキス㈱	東京都板橋区舟渡3-9-6	30年以上の取引	640	280	アトキス㈱	東京都板橋区舟渡3-9-6	30年以上の取引	-	

比較表-5

手持ち機械の比較表(主要機械)

機械名称	規格・型式・能力・年式		入札時(当初の予定)					工事完成時(実績)				官単価※ (最終)	備考
			数量	単位	単価	メーカー名	現在の利用状況	数量	単位	単価	メーカー名		
-	溶解釜付トラック	3t	1	台	-	いすゞ自動車	工事用	1	台	-	いすゞ自動車	-	
-	トラック	3t Wキャブ	1	台	-	いすゞ自動車	//	1	台	-	いすゞ自動車	-	
-	熔融式路面標示施工機	W=150用 (排水性舗)	1	台	-	アトキス㈱	//	1	台	-	アトキス㈱	-	
-	熔融式路面標示施工機	W=450用 (排水性舗)	1	台	-	アトキス㈱	//	1	台	-	アトキス㈱	-	
-	熔融式路面標示施工機	W=150用	1	台	-	アトキス㈱	//	1	台	-	アトキス㈱	-	
-	熔融式路面標示施工機	W=300用	1	台	-	アトキス㈱	//	1	台	-	アトキス㈱	-	
-	熔融式路面標示施工機	W=450用	1	台	-	アトキス㈱	//	1	台	-	アトキス㈱	-	

記入要領

1) 本様式には、主に当該工事に使用する予定の手持ち機械の状況を記入して下さい。
 2) 実績と官積は、同じ単位による単価としてください。単位が一致しない場合はそれぞれの単位を明記してください。
 3) 入札時の欄は、入札時に事情聴取した結果と照合確認してください。完成時及び官単価の欄は、主要機械相当品(各機械経費が工事費の約0.3%以上の機器)のみでよい。
 4) ※印の官単価欄は、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 平成18年度西大阪・南大阪標識改善工事

比較表－8

建設副産物の搬出等の比較表

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
	受け入れ予定箇所	受け入れ価格	受け入れた箇所	受け入れた価格		
記入要領	1) 当該工事で発生する、すべての建設副産物について記入してください。 2) 記入してある名称以外の建設副産物がある場合は、名称を追加して記入して下さい。 3) 受け入れ価格は、建設副産物の処分のみに必要な価格を記入してください(収集、運搬等に要した費用を除く)。 4) ※印の官積算価格欄は、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	平成18年度西大阪・南大阪標識改善工事					
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
	受け入れ予定箇所	受け入れ価格	受け入れた箇所	受け入れた価格		
コンクリート塊	村野建材(株)	4700円/m3	村野建材(株)	4700円/m3	2210円/m3	3.8t
	(株)中尾組	4700円/m3	田中土建(株)	-	3525円/m3	
	(株)大松土建	4700円/m3	(株)大松土建	-	2585円/m3	
	(株)疋田建設	4700円/m3	(株)疋田建設	-	1410円/m3	
	(株)丸六	4700円/m3	(株)丸六	-	3407円/m3	
	-	-	(有)丸新	4700円/m3	-	2.1t
アスファルト・コンクリート塊	村野建材(株)	4700円/m3	村野建材(株)	4700円/m3	2550円/m3	1.7t
	(有)丸新	4700円/m3	(有)丸新	-	-	
	(株)疋田建設	4700円/m3	(株)疋田建設	-	-	
	(株)丸六	4700円/m3	(株)丸六	-	3525円/m3	
建設発生土	(株)英光産業	2760円/m3	(株)英光産業	-	2160円/m3	
	(有)丸新	2760円/m3	(有)丸新	2850円/m3	1440円/m3	13.5t
	(株)疋田建設	2760円/m3	(株)疋田建設	-	1301円/m3	
	(株)丸六	2760円/m3	(株)丸六	-	2700円/m3	
	村野建材(株)	-	村野建材(株)	2850円/m3	-	23.7t

Ⅲ 工事費内訳

注)消費税抜きで記入してください

金額単位:千円

費目	元請+元請外注	元請	元請外注 合計	1	2
				大共道路設備 標識設置工	ワールド総合警 備保障 交通規制
① 直接工事費	23,401	16,288	7,113	7,113	0
(1) 材料費	17,254	13,718	3,536	3,536	0
(2) 労務費	3,847	270	3,577	3,577	0
(3) 機械機具等損料	2,300	2,300	0	0	0
(4) 貸与機械等現場修理・管理費	0	0	0	0	0
(5) 直接経費	0	0	0	0	0
A 特許使用料	0	0	0	0	0
B 光熱電力使用料	0	0	0	0	0
(6) 特殊経費	0	0	0	0	0
② 間接工事費	7,389	4,502	2,887	1,387	1,500
(1) 共通仮設費	2,395	1,343	1,052	100	952
イ 運搬費	0	0	0	0	0
A 器機材	0	0	0	0	0
1 仮設材①	0	0	0	0	0
2 仮設材②	0	0	0	0	0
3 仮設材③	0	0	0	0	0
4 敷鉄板類①	0	0	0	0	0
5 敷鉄板類②	0	0	0	0	0
6 敷鉄板類③	0	0	0	0	0
7 橋梁等架設支保工	0	0	0	0	0
8 橋梁用架設タワー等	0	0	0	0	0
9 橋梁用仮設桁設備	0	0	0	0	0
10 積み込み取り卸し費	0	0	0	0	0
11 トンネル用スライドセントル	0	0	0	0	0
12 その他	0	0	0	0	0
B 建設機械20t未満	0	0	0	0	0
① 自走・貨物自動車等 による運搬	0	0	0	0	0
② 日々回送による運搬	0	0	0	0	0
③ 現場内小運搬	0	0	0	0	0
C 建設機械20t以上	0	0	0	0	0
① 貨物自動車等 による運搬	0	0	0	0	0
② 自走 による運搬	0	0	0	0	0
③ 日々回送による運搬	0	0	0	0	0
④ 現場内小運搬	0	0	0	0	0
ロ 準備費	500	500	0	0	0
A 準備・測量等	500	500	0	0	0
B その他	0	0	0	0	0
ハ 事業損失防止施設費	0	0	0	0	0
ニ 安全費	1,640	588	1,052	100	952

安全留意度 「建設工事公衆災害防止対策要綱」に ついて選択		2	通常の安全対策			
A 安全管理費	588	488	100	100	0	
① 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)	50	50	0	0	0	
② 不稼働日の保安要員等の費用	0	0	0	0	0	
③ 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損料	50	50	0	0	0	
④ 夜間作業を行う場合における照明に要した費用	180	180	0	0	0	
⑤ 酸素欠乏症の予防に要した費用	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	
⑦ 粉塵作業の予防に要した費用	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	
⑨ 安全用品等の費用	278	178	100	100	0	
⑩ 安全委員会等に要した費用	30	30	0	0	0	
⑪ 国土交通省(港湾・航空)発注工事における再圧装置設置、撤去、維持管理に要した費用	0	0	0	0	0	
B 交通誘導員等	952	0	952	0	952	
C 鉄道空港安全管理	0	0	0	0	0	
D 美装化等	100	100	0	0	0	
E 高圧作業予防	0	0	0	0	0	
F 航路安全標識・警戒船	0	0	0	0	0	
G ダム発破・監視費	0	0	0	0	0	
H トンネル工事における呼吸用保護具	0	0	0	0	0	
I その他	0	0	0	0	0	
ホ 役務費	0	0	0	0	0	
A 土地の借上費	0	0	0	0	0	
B 電力用水等基本料	0	0	0	0	0	
ヘ 技術管理費	255	255	0	0	0	
A 品質管理費等	150	150	0	0	0	
B 特別な品質管理	0	0	0	0	0	
C 現場条件等費用	0	0	0	0	0	
D 品質証明(社内検査)に要した費用	20	20	0	0	0	
E 各種調査等	35	35	0	0	0	
F 各種台帳等	50	50	0	0	0	
G その他	0	0	0	0	0	
ト 営繕費	0	0	0	0	0	

A	建物費	0	0	0	0	0
B	借上費	0	0	0	0	0
C	宿泊費	0	0	0	0	0
D	労働者送迎費	0	0	0	0	0
E	監督員詰所等	0	0	0	0	0
F	美装化等1	0	0	0	0	0
G	美装化等2	0	0	0	0	0
H	その他	0	0	0	0	0
I	労働者海上輸送費	0	0	0	0	0
チ	その他	0	0	0	0	0
リ	技術者間接費(電気工事、光ケーブル工事の場合)	0	0	0	0	0
(2)	補償費	0	0	0	0	0
(3)	現場管理費	4,994	3,159	1,835	1,287	548
イ	労務管理費	0	0	0	0	0
ロ	安全訓練等費用	80	80	0	0	0
A	安全・衛生に要した費用	50	50	0	0	0
B	研修訓練等に要した費用	30	30	0	0	0
ハ	租税公課	0	0	0	0	0
ニ	社員等従業員給料手当	3,605	2,535	1,070	650	420
ホ	退職金	0	0	0	0	0
ヘ	保険料	14	12	2	0	2
①	火災保険	0	0	0	0	0
②	工事保険	7	5	2	0	2
③	自動車保険	0	0	0	0	0
④	組立保険	0	0	0	0	0
⑤	法定外の労災保険	7	7	0	0	0
⑥	その他損害保険	0	0	0	0	0
ト	法定福利費	935	532	403	337	66
A	労災保険料	70	30	40	32	8
B	雇用保険料	46	14	32	20	12
C	健康保険料	360	220	140	120	20
D	厚生年金保険料	459	268	191	165	26
E	建退共制度掛金	0	0			
F	船員保険料	0	0	0	0	0
チ	福利厚生費	0	0	0	0	0
リ	補償費	0	0	0	0	0
ヌ	通信交通費	0	0	0	0	0
ル	交際費	0	0	0	0	0
ヲ	寄付金	0	0	0	0	0
ワ	その他	0	0	0	0	0
カ	外注一般管理費等	360		360	300	60
③	外注費(下請欄は、外注一般管理費等の自動計算値)		10,000	外注一般の計算値=>	300	60
④	一般管理費等 自動計算値 = 2060	2,060	2,060			
⑤	鋼橋等工場製作費(電気工事・光ケーブル工事の場合は、機器費)	0	0	0	0	0

⑥ 別途調査等工事価格	0	0	0	0	0
⑦ 工事価格	32,850	32,850	10,000	8,500	1,500
⑧ 消費税相当額(下請欄は、下請工事価格の自動計算値)	1,642	1,642	工事価格の計算値=>	8,500	1,500
⑨ 工事請負金額	34,492	34,492			

⑩ 営繕費のうち、地代に要した費用	0	0	0	0	0
⑪ 準備費のうち伐開・除根・除草等に要した費用	0	0	0	0	0
⑫ 仮設費(直工)にてイメージアップに要した費用	50	50	0	0	0

⑬ 二次下請負者の数	0		0	0	0
⑭ 二次下請負者の外注一般管理費等の合計	0		0	0	0
⑮ 二次下請負者への発注工事価格の合計	0		0	0	0

⑯延実人員数と作業日数					
(1) 労働者延人員	285	20	265	265	0
(2) (1)のうち通勤労働者延人員	285	20	265	265	0
(3) 技能関係等従事者延人員	4	4	0	0	0
(4) 技術事務関係社員等従業員延人員	5	5	0	0	0
(5) 作業日数			72	37	35

⑰ 現場管理費_その他のうち、事務用品費に要した費用	0	0	0	0	0
⑱ 現場管理費_その他のうち、動力・用水光熱費に要した費用	0	0	0	0	0
⑲ 安全費_その他のうち、水雷・傷害保険に要した費用	0	0	0	0	0