

比較表－1 積算内訳書の比較表(契約締結後10日以内及び工事完了後しゅん工届提出時に提出)

積算内訳書の比較表

工事名		平成28年度 防災・安全交付金(道路)工事 (一)上松南木曾線 木曾郡上松町～大桑村 登玉～和村(和村トンネル)						
工種	単位	入札時				工事完成時		
		予定価格		当初入札額		最終契約額	最終実績額	
		金額(a)	備考	金額(A)	備考	金額(C)	金額(B)	備考
直接工事費	1式	707,850,114		650,304,250			681,974,787	
共通仮設費	1式	76,737,386		68,990,000			73,261,824	
純工事費	1式	784,587,500		719,294,250			755,236,611	
現場管理費	1式	228,941,421		168,005,750			209,832,500	
工事原価	1式	1,013,528,921		887,300,000			965,069,111	
一般管理費等	1式	97,311,079		42,700,000			62,450,889	
工事価格合計	1式	1,110,840,000		930,000,000		1,027,520,000	1,027,520,000	
消費税	1式	88,867,200		74,400,000		82,201,600	82,201,600	
工事費計	1式	1,199,707,200		1,004,400,000		1,109,721,600	1,109,721,600	

比較表－2 内訳書に対する明細書の比較表(契約締結後10日以内及び工事完了後しゅん工届提出時に提出)

内訳書に対する明細書の比較表

工事名		平成28年度 防災・安全交付金(道路)工事 (一)上松南木曾線 木曾郡上松町～大桑村 登玉～和村(和村トンネル)										
工種	入札時										(b)/(a)	(b)/(a)が0.95～1.05を外れる場合その理由を記入
	予定価格			当初入札額			最終契約額	最終実績額				
	数量	単位	金額	数量	単価(a)	金額(A)	金額(C)	数量	単価(b)	金額(B)		
本工事費						650,304,250				681,974,787		
トンネル(NATM)						483,749,965				536,170,229		
トンネル工(発破工法)						325,494,086				345,752,555		
掘削・支保工						190,936,478				212,953,763		
掘削・支保 CI	85.0	m	35,466,590	85.0	343,874	29,229,290		0	343,874	0	1.00	
掘削・支保 CII	165.0	m	103,505,160	165.0	505,534	83,413,110		205.0	505,534	103,634,470	1.00	
掘削・支保 DI 上半	30.0	m	20,702,580	30.0	544,236	16,327,080		28.0	544,236	15,238,608	1.00	
掘削・支保 DI 下半	30.0	m	8,374,620	30.0	189,303	5,679,090		28.0	189,303	5,300,484	1.00	
掘削・支保 DI-F 上半	20.0	m	13,801,720	20.0	572,036	11,440,720		0		0	0.00	
掘削・支保 DI-F 下半	20.0	m	5,583,080	20.0	189,303	3,786,060		0		0	0.00	
掘削・支保 DI-F1 上半		m						47.0	544,236	25,579,092		
掘削・支保 DI-F1 下半		m						47.0	189,303	8,897,241		
掘削・支保 DI-FS 上半		m						20.0	544,236	10,884,720		
掘削・支保 DI-FS 下半		m						20.0	189,303	3,786,060		
掘削・支保 DIIIa 上半	16.4	m	13,773,704	16.4	671,880	11,018,832		15.4	671,880	10,346,952	1.00	
掘削・支保 DIIIa 上半	19.0	m	14,642,540	19.0	722,910	13,735,290		6.0	722,910	4,337,460	1.00	
掘削・支保 DIIIa 下半	18.9	m	5,575,613	18.9	283,010	5,348,889		17.9	283,010	5,065,879	1.00	
掘削・支保 DIIIa 下半	19.0	m	5,210,560	19.0	266,940	5,071,860		6.0	266,940	1,601,640	1.00	
掘削・支保 DIIIa-F 上半	6.1	m	4,588,176	6.1	705,490	4,303,489		0		0	0.00	
掘削・支保 DIIIa-F 下半	8.8	m	2,413,312	8.8	179,860	1,582,768		0		0	0.00	

工事名 平成28年度 防災・安全交付金(道路)工事 (一)上松南木曾線 木曾郡上松町～大桑村 登玉～和村(和村トンネル)											
工 種	入札時						最終契約額 金額(C)	最終実績額			(b)/(a) を外れる場合その理由を記入
	予定価格			当初入札額				数量	単価(b)	金額(B)	
	数量	単位	金額	数量	単価(a)	金額(A)					
掘削・支保 DⅢa-F2 上半		m						20.1	705,490	14,180,349	
掘削・支保 DⅢa-F2 下半		m						22.8	179,860	4,100,808	
覆工コンクリート・防水		式				134,557,608				132,798,792	
覆工コンクリート・防水 CⅠ	85.0	m	33,208,650	85.0	390,890	33,225,650		0		0	0.00
覆工コンクリート・防水 CⅡ	165.0	m	62,054,850	165.0	376,290	62,087,850		205.0	376,290	77,139,450	1.00
覆工コンクリート・防水 DⅠ	50.0	m	18,230,500	50.0	364,810	18,240,500		95.0	364,810	34,656,950	1.00
覆工コンクリート・防水 DⅢa	49.8	m	19,039,536	49.8	382,520	19,049,496		49.8	382,520	19,049,496	1.00
補強鉄筋 SD345 D19	11.43	t	1,389,888	11.4	121,600	1,389,888		11.42	121,600	1,388,672	1.00
補強鉄筋 SD345 D16	4.64	t	564,224	4.6	121,600	564,224		4.64	121,600	564,224	1.00
インバート工						19,002,512				27,989,031	
インバート掘削工						5,840,468				8,832,742	
インバート掘削 DⅠ	30.0	m	1,693,740	30.0	56,458	1,693,740		36.0	56,458	2,032,488	1.00
インバート掘削 DⅠ-F	20.0	m	1,129,160	20.0	56,458	1,129,160		0		0	
インバート掘削 DⅠ-F1		m						47.0	56,458	2,653,526	
インバート掘削 DⅠ-FS		m						20.0	56,458	1,129,160	
インバート掘削 DⅢa	40.0	m	2,366,720	40.0	59,168	2,366,720		26.0	59,168	1,538,368	1.00
インバート掘削 DⅢa-F	11.0	m	650,848	11.0	59,168	650,848		0		0	0.00
インバート掘削 DⅢa-F2		m						25.0	59,168	1,479,200	
インバート本体工	1	式		1.0		13,162,044				19,156,289	
インバート DⅠ	30.0	m	3,394,320	30.0	113,144	3,394,320		36.0	113,144	4,073,184	1.00
インバート DⅠ-F	20.0	m	2,262,880	20.0	113,144	2,262,880		0		0	0.00
インバート DⅠ-F1		m						47.0	113,144	5,317,768	

工事名 平成28年度 防災・安全交付金(道路)工事 (一)上松南木曾線 木曾郡上松町～大桑村 登玉～和村(和村トンネル)											
工 種	入札時						最終契約額 金額(C)	最終実績額			(b)/(a) を外れる場合その理由を記入
	予定価格			当初入札額				数量	単価(b)	金額(B)	
	数量	単位	金額	数量	単価(a)	金額(A)					
インバート DI-FS		m						20.0	113,144	2,262,880	
インバート DⅢa	40.0	m	5,884,280	40.0	147,107	5,884,280		26.0	147,107	3,824,782	1.00
インバート DⅢa-F	11.0	m	1,620,564	11.0	147,324	1,620,564		0		0	0.00
インバート DⅢa-F2		m						25.0	147,107	3,677,675	
坑内付帯工						20,828,334				6,257,863	
箱抜工						1,032,832				1,032,832	
箱抜	1	式	326,064	1.0	1,032,832	1,032,832		1	1,032,832	1,032,832	1.00
裏面排水工						3,100,440				2,060,940	
裏面排水 φ30×3 ポリエステルチューブ	700	m	682,500	700.0	975	682,500		700	975	682,500	1.00
裏面排水 30×300	1,919	m	2,552,270	1,919.0	1,260	2,417,940		1,094	1,260	1,378,440	1.00
地下排水工						2,875,339				3,164,091	
中央排水 CI	85.0	m	779,195	85.0	9,167	779,195		0		0	0.00
中央排水 CII	165.0	m	1,512,555	165.0	9,167	1,512,555		197.0	9,167	1,805,899	1.00
中央排水 DI	30.0	m	129,510	30.0	4,317	129,510		36.0	7,646	275,256	0.56 仕様変更による
中央排水 DI-F	20.0	m	86,340	20.0	4,317	86,340		0		0	0.00
中央排水 DI-F1		m						47.0	7,646	359,362	
中央排水 DI-FS		m						20.0	7,646	152,920	
中央排水 DⅢa	40.0	m	172,680	40.0	4,317	172,680		26.0	7,646	198,796	0.56 仕様変更による
中央排水 DⅢa-F	11.0	m	47,487	11.0	4,317	47,487		0		0	0.00
中央排水 DⅢa-F2		m						25.0	7,646	191,150	
横断排水 CI、CII	4	箇所	96,516	4.0	24,129	96,516		0		0	0.00
横断排水 CII		箇所						4	24,129	96,516	

工事名 平成28年度 防災・安全交付金(道路)工事 (一)上松南木曾線 木曾郡上松町～大桑村 登玉～和村(和村トンネル)												
工 種	入札時						最終契約額 金額(C)	最終実績額			(b)/(a)	(b)/(a)が0.95～1.05 を外れる場合その 理由を記入
	予定価格			当初入札額				数量	単価(b)	金額(B)		
	数量	単位	金額	数量	単価(a)	金額(A)						
横断排水 DI、DI-F	2	箇所	25,528	2.0	12,764	25,528		0		0	0.00	
横断排水 DI-F1、DI-FS		箇所						2	21,048	42,096		
横断排水 DⅢa	1	箇所	12,764	1.0	12,764	12,764		1	21,048	21,048	0.61	仕様変更による
横断排水 DⅢa-F	1	箇所	12,764	1.0	12,764	12,764		0		0	0.00	
横断排水 DⅢa-F2		箇所						1	21,048	21,048		
路面排水工						13,819,723				0		
路面排水	691	m	12,974,907	691.0	18,777	12,974,907		0		0	0.00	
集水樹	14	箇所	844,816	14.0	60,344	844,816		0		0	0.00	
坑門工						18,664,596				19,326,006		
坑口付工						7,163,949				6,563,949		
モルタル吹付	267	m2	1,406,289	267.0	5,267	1,406,289		267	5,267	1,406,289	1.00	
坑口処理 起点側	1	箇所	2,423,291	1.0	2,384,046	2,384,046		1	2,384,046	2,384,046	1.00	
坑口処理 終点側	1	箇所	3,431,281	1.0	3,373,614	3,373,614		1	2,773,614	2,773,614	1.22	仕様変更による
作業土工						1,490,220				2,751,630		
床掘り(掘削) 硬岩		m3						130	2,294	298,220		
床掘り(掘削) 軟岩	290	m3	790,250	290.0	2,725	790,250		470	2,725	1,280,750	1.00	
床掘り(掘削) 土砂	160	m3	152,160	160.0	951	152,160		490	951	465,990	1.00	
埋戻し	320	m3	496,960	320.0	1,553	496,960		320	1,553	496,960	1.00	
積込(ルーズ) 軟岩	90	m3	16,560	90.0	184	16,560		0		0	0.00	
土砂等運搬	90	m3	34,290	90.0	381	34,290		200	381	76,200	1.00	
土砂等運搬								130	1,027	133,510		
坑門本体工						7,981,811				7,981,811		

工事名 平成28年度 防災・安全交付金(道路)工事 (一)上松南木曾線 木曾郡上松町～大桑村 登玉～和村(和村トンネル)											
工 種	入札時						最終契約額 金額(C)	最終実績額			(b)/(a) を外れる場合その理由を記入
	予定価格			当初入札額				数量	単価(b)	金額(B)	
	数量	単位	金額	数量	単価(a)	金額(A)					
コンクリート	114	m3	2,603,760	114.0	22,840	2,603,760		114	22,840	2,603,760	1.00
鉄筋 SD345 D25	3.29	t	379,337	3.3	115,300	379,337		3.29	115,300	379,337	1.00
鉄筋 SD345 D22	6.07	t	699,871	6.1	115,300	699,871		6.07	115,300	699,871	1.00
鉄筋 SD345 D19	1.14	t	131,442	1.1	115,300	131,442		1.14	115,300	131,442	1.00
鉄筋 SD345 D16	4.74	t	546,522	4.7	115,300	546,522		4.74	115,300	546,522	1.00
鉄筋 SD345 D13	0.43	t	50,439	0.4	117,300	50,439		0.43	117,300	50,439	1.00
型枠 一般型枠	240	m2	1,719,360	240.0	7,164	1,719,360		240	7,164	1,719,360	1.00
型枠 化粧型枠	140	m2	1,851,080	140.0	13,222	1,851,080		140	13,222	1,851,080	1.00
銘板工						2,028,616				2,028,616	
銘板 銘板 3000×600×15	2	枚	1,819,014	2.0	909,507	1,819,014		2	909,507	1,819,014	1.00
銘板 標示板 600×400×13	2	枚	209,602	2.0	104,801	209,602		2	104,801	209,602	1.00
掘削補助工						11,955,400				40,351,574	
掘削補助工A						11,955,400				40,351,574	
注入式フォアポーリング DI-F	20	シフト	12,954,900	20.0	473,000	9,460,000		0	473,000	0	1.00
注入式フォアポーリング DIIIa-F	6	シフト	3,408,360	6.0	415,900	2,495,400		0	415,900	0	1.00
充填敷フォアポーリング DI-F1		シフト						47	50,250	2,361,750	
注入式フォアポーリング DI-FS		シフト						20	473,000	9,460,000	
注入式フォアポーリング DIIIa-F2		シフト						20	415,900	8,318,000	
長尺小口径鋼管先受け DI-FS		シフト						2	3,531,680	7,063,360	
鏡吹付コンクリート CII		シフト						170	41,990	7,138,300	
鏡吹付コンクリート DI, DI-F1, DI-FS		シフト						74	55,210	4,085,540	
鏡吹付コンクリート DIIIa-F2		シフト						14	58,910	824,740	

工事名 平成28年度 防災・安全交付金(道路)工事 (一)上松南木曾線 木曾郡上松町～大桑村 登玉～和村(和村トンネル)											
工 種	入札時						最終契約額 金額(C)	最終実績額			(b)/(a) を外れる場合その理由を記入
	予定価格			当初入札額				数量	単価(b)	金額(B)	
	数量	単位	金額	数量	単価(a)	金額(A)					
積込み 無筋コンクリート		m3						94	930	87,420	
運搬 無筋コンクリート		m3						94	5,856	550,464	
コンクリート廃材処理 無筋		t						220	2,100	462,000	
舗装工						30,694,537				0	
舗装準備工						659,524				0	
不陸整正 すりつけ版	74	m2	7,844	74.0	106	7,844		0		0	0.00
土砂等運搬 監査廊	250	m3	136,000	250.0	544	136,000		0		0	0.00
埋戻し 監査廊	220	m3	515,680	220.0	2,344	515,680		0		0	0.00
アスファルト舗装工						3,411,870				0	
中間層(車道・路肩部)	2,310	m2	3,411,870	2,310.0	1,477	3,411,870		0		0	0.00
コンクリート舗装工						26,623,143				0	
上層路盤(車道・路肩部)	2,310	m2	3,039,960	2,310.0	1,316	3,039,960		0		0	0.00
上層路盤(車道・路肩部) すりつけ版	74	m2	62,012	74.0	838	62,012		0		0	0.00
上層路盤(歩道部) 監査廊	439	m2	397,295	439.0	905	397,295		0		0	0.00
コンクリート舗装	2,310	m2	20,441,190	2,310.0	9,015	20,824,650		0		0	0.00
コンクリート舗装 すりつけ版	74	m2	605,764	74.0	8,669	641,506		0		0	0.00
コンクリート舗装 監査廊	450	m2	779,850	450.0	1,733	779,850		0		0	0.00
目地材料費	1	式	954,122	1.0	832,986	832,986		0		0	0.00
目地材料費 すりつけ版	1	式	24,230	1.0	31,194	31,194		0		0	0.00
目地材料費 監査廊	1	式	13,690	1.0	13,690	13,690		0		0	0.00
道路土工						57,110,500				96,493,200	
残土処理工						57,110,500				96,493,200	

工事名 平成28年度 防災・安全交付金(道路)工事 (一)上松南木曾線 木曾郡上松町～大桑村 登玉～和村(和村トンネル)												
工 種	入札時						最終契約額 金額(C)	最終実績額			(b)/(a)	(b)/(a)が0.95～1.05 を外れる場合その 理由を記入
	予定価格			当初入札額				数量	単価(b)	金額(B)		
	数量	単位	金額	数量	単価(a)	金額(A)						
骨材再生工 CⅠ、CⅡ、DⅠ、DⅢa	14,878	m3	42,164,252	14,878.0	2,500	37,195,000		0		0	0.00	
骨材再生工 DⅠ-F、DⅢa-F	1,467	m3	4,157,478	1,467.0	2,500	3,667,500		0		0	0.00	
破砕機設置・撤去		回						1	122,000	122,000		
骨材再生工 600mm以下		m3						13,782	2,500	34,455,000		
骨材再生工 600mm以上		m3						8,636	3,000	25,908,000		
粒径処理 600mm以上		m3						8,636	200	1,727,200		
土砂等運搬 硬岩		m3						22,290	900	20,061,000		
土砂等運搬	27,080	m3	21,907,720	27,080.0	600	16,248,000		22,730	600	13,638,000	1.00	
土砂等運搬 杭門工・インパート工埋戻		m3						970	600	582,000		
道路改良						11,836,597				16,438,338		
法面工						1,853,023				2,166,608		
植生工						280,000				455,000		
植生基材吹付	80	m2	280,000	80.0	3,500	280,000		130	3,500	455,000	1.00	
法面吹付工						674,560				793,600		
連続繊維補強土	85	m2	674,560	85.0	7,936	674,560		100	7,936	793,600	1.00	
鉄筋挿入工						746,988				746,988		
鉄筋挿入	22	本	540,320	22.0	24,560	540,320		22	24,560	540,320	1.00	
鉄筋挿入(削孔機械の上下移動)	3	回	45,600	3.0	15,200	45,600		3	15,200	45,600	1.00	
補強鉄筋挿入 土砂部用	4	本	19,248	4.0	6,832	27,328		4	6,832	27,328	1.00	
補強鉄筋挿入 岩部用	18	本	97,380	18.0	7,430	133,740		18	7,430	133,740	1.00	
法面排水工						151,475				171,020		

工事名 平成28年度 防災・安全交付金(道路)工事 (一)上松南木曾線 木曾郡上松町～大桑村 登玉～和村(和村トンネル)												
工 種	入札時						最終契約額 金額(C)	最終実績額			(b)/(a)	(b)/(a)が0.95～1.05 を外れる場合その 理由を記入
	予定価格			当初入札額				数量	単価(b)	金額(B)		
	数量	単位	金額	数量	単価(a)	金額(A)						
裏面排水	85	m	110,755	85.0	1,303	110,755		100	1,303	130,300	1.00	
基底部排水	16	m	24,720	16.0	1,545	24,720		16	1,545	24,720	1.00	
排水材継手	16	個	16,000	16.0	1,000	16,000		16	1,000	16,000	1.00	
石・ブロック積(張)工						2,609,528				0		
コンクリートブロック工(Coブロック積) 大型ブロック積						1,783,552				0		
大型ブロック基礎	9	m	103,320	9.0	11,480	103,320		0		0	0.00	
大型ブロック積	37	m2	999,000	37.0	27,000	999,000		0		0	0.00	
裏込コンクリート	13	m3	357,370	13.0	27,490	357,370		0		0	0.00	
胴込・裏込材(砕石)	10	m3	66,140	10.0	6,614	66,140		0		0	0.00	
目地板	5	m2	22,380	5.0	4,476	22,380		0		0	0.00	
天端コンクリート	5	m3	230,000	5.0	46,000	230,000		0		0	0.00	
止水コンクリート	1	式	5,342	1.0	5,342	5,342		0		0	0.00	
コンクリートブロック工(Coブロック積) ブロック積						825,976				0		
コンクリートブロック基礎	13	m	74,620	13.0	5,740	74,620		0		0	0.00	
コンクリートブロック積 裏込コンクリート 厚15cm	31	m2	664,950	31.0	21,450	664,950		0		0	0.00	
胴込・裏込材(砕石)	9	m3	59,526	9.0	6,614	59,526		0		0	0.00	
天端コンクリート	0.6	m3	26,880	0.6	44,800	26,880		0		0	0.00	
排水構造物工						2,100,200				155,800		
側溝工						618,030				0		
プレキャストU型側溝 ベンチフリーユーム30型	72	m	432,648	72.0	6,009	432,648		0		0	0.00	
プレキャストU型側溝 車U30B	27	m	185,382	27.0	6,866	185,382		0		0	0.00	
管渠工						516,450				155,800		

工事名 平成28年度 防災・安全交付金(道路)工事 (一)上松南木曾線 木曾郡上松町～大桑村 登玉～和村(和村トンネル)												
工種	入札時						最終契約額 金額(C)	最終実績額			(b)/(a)	(b)/(a)が0.95～1.05 を外れる場合その 理由を記入
	予定価格			当初入札額				数量	単価(b)	金額(B)		
	数量	単位	金額	数量	単価(a)	金額(A)						
暗渠排水管 P3-D300	33	式	516,450	33.0	15,650	516,450		0		0	0.00	
暗渠排水管 高密度ポリエチレン管φ300(内面平滑)		m						41	3,800	155,800		
集水柵・マンホール工						965,720				0		
現場打ち集水柵 G1-B350×L600×H600	3	箇所	167,310	3.0	55,770	167,310		0		0	0.00	
現場打ち集水柵 G1-B350×L500×H700	1	箇所	54,170	1.0	54,170	54,170		0		0	0.00	
現場打ち集水柵 G1-B500×L500×H700	4	箇所	260,880	4.0	65,220	260,880		0		0	0.00	
現場打ち集水柵 G1-B500×L500×H1000	2	箇所	149,700	2.0	74,850	149,700		0		0	0.00	
現場打ち集水柵 G1-B500×L500×H1400	2	箇所	223,640	2.0	111,820	223,640		0		0	0.00	
現場打ち集水柵 G2-B500×L500×H700	2	箇所	107,610	2.0	55,010	110,020		0		0	0.00	
落石雪害防止工						5,273,846				14,115,930		
落石防止工 ロープ伏工						4,269,211				9,818,217		
ロープ伏工材料	1	式	2,143,970	1.0	2,143,970	2,143,970		1	1,826,580	1,826,580	1.17	数量減による
ロープ伏工材料 終点側 めっき		式						1	2,186,450	2,186,450		
斜面整理工	150	m2	116,250	150.0	775	116,250		150	775	116,250	1.00	
ワイヤロープ張り 3×7 12φ	620	m	874,820	620.0	1,411	874,820		1,541	1,411	2,174,351	1.00	
ワイヤロープ張り 3×7 14φ								78				
アンカー 岩部用セメントアンカー	32	本	393,120	32.0	12,111	387,552		92	12,111	1,114,212	1.00	
アンカー 岩部(土砂)用セメントアンカー		本						80	18,700	1,496,000		
アンカー 岩部(土砂)用セメントアンカー		本						28	20,670	578,760		
アンカー 土被り部用ブレイクアンカー	9	本	305,118	9.0	33,824	304,416		0		0	0.00	
アンカー 土砂部用ブレイクアンカー	4	本	150,288	4.0	37,572	150,288		0		0	0.00	
アンカーグリップ	45	個	10,755	45.0	717	32,265		92	717	65,964	1.00	

工事名 平成28年度 防災・安全交付金(道路)工事 (一)上松南木曾線 木曾郡上松町～大桑村 登玉～和村(和村トンネル)												
工 種	入札時						最終契約額 金額(C)	最終実績額			(b)/(a) を外れる場合その理由を記入	
	予定価格			当初入札額				数量	単価(b)	金額(B)		
	数量	単位	金額	数量	単価(a)	金額(A)						
金網(結合コイル)	150	m2	211,650	150.0	1,411	211,650		150	1,411	211,650	1.00	
人力運搬	150	m2	48,000	150.0	320	48,000		150	320	48,000	1.00	
落石防止工 ロープ掛工						1,004,635				4,016,193		
ロープ掛工材料	1	式	549,320	1.0	549,320	549,320		1	363,000	363,000	1.51	数量減による
ロープ掛工材料 終点側 めっき		式						1	1,091,230	1,091,230		
ワイヤロープ張り 3×7 12φ	41	m	57,851	41.0	1,411	57,851		289	1,411	407,779	1.00	
ワイヤロープ張り 3×7 14φ		m						171	1,670	285,570		
アンカー 岩部用セメントアンカー D22(M20)×1000	8	本	98,280	8.0	12,111	96,888		74	12,111	896,214	1.00	
アンカー 岩部用セメントアンカー D22(M20)×1500		本						52	18,700	972,400		
アンカー 土砂部用ブレイクアンカー-25	8	本	300,576	8.0	37,572	300,576		0		0	0.00	
根固め工										281,520		
根固めコンクリート		m3						6	46,920	281,520	0.00	
道路改良						71,660,520				65,199,967		
道路土工						8,857,074				9,042,904		
掘削工						2,912,614				2,927,814		
掘削 土砂	200	m3	37,800	200.0	189	37,800		120	189	22,680	1.00	
転石破砕	948	m3	2,647,764	948.0	2,793	2,647,764		958	2,793	2,675,694	1.00	
押土(ルーズ)	950	m3	227,050	950.0	239	227,050		960	239	229,440	1.00	
作業土工						1,154,440				1,183,070		
床掘り 土砂	750	m3	196,500	750.0	262	196,500		820	262	214,840	1.00	
押土(ルーズ)	200	m3	29,400	200.0	147	29,400		270	147	39,690	1.00	
埋戻し	500	m3	776,500	500.0	1,553	776,500		500	1,553	776,500	1.00	

工事名 平成28年度 防災・安全交付金(道路)工事 (一)上松南木曾線 木曾郡上松町～大桑村 登玉～和村(和村トンネル)											
工 種	入札時						最終契約額 金額(C)	最終実績額			(b)/(a) を外れる場合その理由を記入
	予定価格			当初入札額				数量	単価(b)	金額(B)	
	数量	単位	金額	数量	単価(a)	金額(A)					
基面整正	420	m2	152,040	420.0	362	152,040		420	362	152,040	1.00
路体盛土工						3,322,800				3,464,800	
路体(築堤)盛土	21,300	m3	3,322,800	21,300.0	156	3,322,800		20,800	156	3,244,800	1.00
路床盛土 裏込め工		m3						440	500	220,000	
路床盛土工						258,500				258,500	
路床盛土	1,100	m3	258,500	1,100.0	235	258,500		1,100	235	258,500	1.00
法面整形工						1,208,720				1,208,720	
法面整形(切土部)	80	m2	62,240	80.0	778	62,240		80	778	62,240	1.00
法面整形(盛土部)	2,810	m2	1,146,480	2,810.0	408	1,146,480		2,810	408	1,146,480	1.00
法面工						20,544,376				13,518,856	
植生工						12,658,200				5,632,680	
植生基材吹付	80	m2	350,400	80.0	4,380	350,400		0		0	0.00
植生基材吹付	2,810	m2	12,307,800	2,810.0	4,380	12,307,800		1,286	4,380	5,632,680	1.00
かご工						7,886,176				7,886,176	
大型かご枠	183	m2	6,960,405	183.0	38,798	7,100,034		183	38,798	7,100,034	1.00
吸出し防止材(全面)設置	293	m2	200,998	293.0	686	200,998		293	686	200,998	1.00
マットレス基礎	42	m	570,276	42.0	13,932	585,144		42	13,932	585,144	1.00
カルバート工						33,049,777				33,049,777	
プレキャストカルバート工						26,536,349				26,536,349	
プレキャストボックス 2000×2000 アーチ 1型	23	m	4,735,700	23.0	205,900	4,735,700		23	205,900	4,735,700	1.00
プレキャストボックス 2000×2000 アーチ 2型	5	m	1,119,500	5.0	223,900	1,119,500		5	223,900	1,119,500	1.00
プレキャストボックス 2000×2000 アーチ 特厚型	12	m	5,193,600	12.0	432,800	5,193,600		12	432,800	5,193,600	1.00

工事名 平成28年度 防災・安全交付金(道路)工事 (一)上松南木曾線 木曾郡上松町～大桑村 登玉～和村(和村トンネル)												
工種	入札時						最終契約額 金額(C)	最終実績額			(b)/(a)	(b)/(a)が0.95～1.05 を外れる場合その 理由を記入
	予定価格			当初入札額				数量	単価(b)	金額(B)		
	数量	単位	金額	数量	単価(a)	金額(A)						
プレキャストボックス 2000×2000 アーチ 特々厚型	9	m	4,080,600	9.0	453,400	4,080,600		9	453,400	4,080,600	1.00	
プレキャストボックス 2000×2400 アーチ 1型	6	m	2,964,600	6.0	494,100	2,964,600		6	494,100	2,964,600	1.00	
プレキャストボックス 2000×2400 アーチ 2型	3	m	1,546,500	3.0	515,500	1,546,500		3	515,500	1,546,500	1.00	
プレキャストボックス 2000×2400 アーチ 特厚型	9	m	5,198,400	9.0	577,600	5,198,400		9	577,600	5,198,400	1.00	
プレキャストボックス 2000×2400 アーチ 特々厚型	2	m	1,227,200	2.0	613,600	1,227,200		2	613,600	1,227,200	1.00	
落差工	13	箇所	470,249	13.0	36,173	470,249		13	36,173	470,249	1.00	
基礎工						6,513,428				6,513,428		
コンクリート	39	m3	878,670	39.0	22,530	878,670		39	22,530	878,670	1.00	
型枠	43	m2	308,052	43.0	7,164	308,052		43	7,164	308,052	1.00	
基礎工	259	m2	5,131,826	259.0	19,940	5,164,460		259	19,940	5,164,460	1.00	
余盛部碎石	21	m3	155,358	21.0	7,726	162,246		21	7,726	162,246	1.00	
流路護岸工						5,307,025				5,179,141		
石積擁壁工						4,076,610				3,955,890		
石積基礎 25A I	90	m	498,690	90.0	5,541	498,690		90	5,750	517,500	0.96	
石積	176	m2	3,252,480	176.0	18,480	3,252,480		168	18,480	3,104,640	1.00	
天端コンクリート	90	m	325,440	90.0	3,616	325,440		89	3,750	333,750	0.96	
底張工						802,845				802,845		
石張り	62	m2	797,382	62.0	12,861	797,382		62	12,861	797,382	1.00	
目地板	3	m2	5,463	3.0	1,821	5,463		3	1,821	5,463	1.00	
小口止工						123,155				115,991		
小口止コンクリート	1	m3	24,560	1.0	24,560	24,560		1	24,560	24,560	1.00	
型枠	13	m2	93,132	13.0	7,164	93,132		12	7,164	85,968	1.00	

工事名 平成28年度 防災・安全交付金(道路)工事 (一)上松南木曾線 木曾郡上松町～大桑村 登玉～和村(和村トンネル)											
工 種	入札時						最終契約額 金額(C)	最終実績額			(b)/(a) を外れる場合その理由を記入
	予定価格			当初入札額				数量	単価(b)	金額(B)	
	数量	単位	金額	数量	単価(a)	金額(A)					
目地板	3	m2	5,463	3.0	1,821	5,463		3	1,821	5,463	1.00
面壁工						304,415			304,415		
面壁コンクリート	4	m3	98,240	4.0	24,560	98,240		4	24,560	98,240	1.00
型枠	27	m2	193,428	27.0	7,164	193,428		27	7,164	193,428	1.00
目地板	7	m2	12,747	7.0	1,821	12,747		7	1,821	12,747	1.00
排水構造物工						3,902,268			3,903,129		
集水柵・マンホール工						206,910			269,810		
現場打ち集水柵 500×500×500	3	箇所	146,355	3.0	49,990	149,970		3	49,990	149,970	1.00
現場打ち集水柵 600×600×500	1	箇所	55,240	1.0	56,940	56,940		1	56,940	56,940	1.00
現場打ち集水柵 500×500×950		箇所						1	62,900	62,900	0.00
排水工						3,695,358			3,633,319		
小段排水	177	m	3,172,725	177.0	17,925	3,172,725		171	17,925	3,065,175	1.00
側溝蓋	4	枚	10,400	4.0	2,850	11,400		4	2,850	11,400	1.00
縦排水	33	m	198,297	33.0	6,009	198,297		32	6,009	192,288	1.00
法尻排水	59	m	312,936	59.0	5,304	312,936		59	5,304	312,936	1.00
小段排水流末処理 高密度ポリエチレン管 φ300シングル		m						16	3,220	51,520	
道路修繕工										506,160	
舗装工										506,160	
アスファルト舗装工										506,160	
オーバーレイ		m2						342	1,480	506,160	0.00
仮設工						83,057,168				64,166,253	
指定仮設工						28,927,590				1,407,780	

工事名		平成28年度 防災・安全交付金(道路)工事 (一)上松南木曾線 木曾郡上松町～大桑村 登玉～和村(和村トンネル)									
工 種	入札時						最終契約額 金額(C)	最終実績額			(b)/(a) を外れる場合その理由を記入
	予定価格			当初入札額				数量	単価(b)	金額(B)	
	数量	単位	金額	数量	単価(a)	金額(A)					
電力設備工						27,600,000				0	
受電設備	1	箇所	27,600,000	1.0	27,600,000	27,600,000		0		0	0.00
防塵対策工						1,327,590				1,407,780	
粉塵低減剤	447	kg	1,327,590	447.0	2,970	1,327,590		474	2,970	1,407,780	1.00
任意仮設工						54,129,578				62,758,473	
足場工											
足場工	1	式	1,901,920	1.0	1,364,382	1,364,382		1	1,364,382	1,364,382	1.00
墜落防止施設工	1	式	3,382	1.0	9,858	9,858		0		0	0.00
工事用道路工											
工事用道路工	1	式	645,278	1.0	874,656	874,656		1	3,411,000	3,411,000	0.26 内容変更による
水替工		式						1	1,632,200	1,632,200	
仮水路工		m						128	3,790	485,120	
電力設備工											
電力設備工	1	式	6,510,000	1.0	8,219,771	8,219,771		1	8,219,771	8,219,771	1.00
トンネル仮設備工		式						1			
トンネル仮設備工	1	式	45,498,423	1.0	43,660,911	43,660,911		1	44,680,000	44,680,000	0.98
防塵対策工		式						1	281,000	281,000	
安全費		式						1	2,685,000	2,685,000	
** 直接工事費 **			707,850,114			650,304,250				681,974,787	
事業損失防止施設費			120,250			120,250				849,412	
事業損失防止施設費			120,250			120,250				849,412	
事業損失防止施設費			120,250			120,250				849,412	

工事名 平成28年度 防災・安全交付金(道路)工事 (一)上松南木曾線 木曾郡上松町～大桑村 登玉～和村(和村トンネル)												
工 種	入札時						最終契約額 金額(C)	最終実績額			(b)/(a)	(b)/(a)が0.95～1.05 を外れる場合その 理由を記入
	予定価格			当初入札額				数量	単価(b)	金額(B)		
	数量	単位	金額	数量	単価(a)	金額(A)						
水質調査費	1	式	120,250	1.0	120,250	120,250		1	120,250	120,250	1.00	
水質分析 小口径長尺鏡ホルト		式						1	139,162	139,162		
騒音・振動・低周波調査		式						1	590,000	590,000		
役務費			2,068,152			2,298,312				5,527,480		
役務費			2,068,152			2,298,312				5,527,480		
役務費			2,068,152			2,298,312				5,527,480		
借地料		式						1	80,560	80,560		
電力基本料金	1	式	2,068,152	1.0	2,298,312	2,298,312		1	5,446,920	5,446,920	0.42	使用期間変更
運搬費			2,076,800			2,084,500				3,982,200		
運搬費			2,076,800			2,084,500				3,982,200		
運搬費			2,076,800			2,084,500				3,982,200		
建設機械運搬費	1	台	116,000	1.0	117,800	117,800		1	117,800	117,800	1.00	
重建設機械分解組立輸送費	1	式	1,485,000	1.0	1,490,900	1,490,900		1	2,686,600	2,686,600	0.55	内容変更による
仮設材運搬費	61	t	475,800	61.0	7,800	475,800		151	7,800	1,177,800	1.00	
準備費			14,085,770			14,081,630				794,190		
準備費			14,085,770			14,081,630				794,190		
準備費			14,085,770			14,081,630				794,190		
伐採等費	1	式	4,093,770	1.0	4,089,630	4,089,630		1	71,990	71,990	56.81	変更減による
木根等処分費	1	式	9,992,000	1.0	9,992,000	9,992,000		1	722,200	722,200	13.84	変更減による
技術管理費			456,000			456,000				756,735		
技術管理費			456,000			456,000				756,735		
技術管理費			456,000			456,000				756,735		

比較表—4 資材購入先一覧(主要資材)の比較表 (契約締結後10日以内及び工事完了後しゅん工届提出時に提出)

資材購入先一覧(主要資材)の比較表

工事名	平成28年度 防災・安全交付金(道路)工事(一)上松南木曽線 木曽郡上松町～大桑村 登玉～和村(和村トンネル)											備考 (市場単価を記入)
	工種種別	品名規格	単位	入札時				工事完成時(実績)				
				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
生コンクリート	18-15-40BB(トン巻立W/C=60%以下C=270以上)	m3	2,959.00	17,900	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請	2003	17,900	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請
生コンクリート	24-45-25BB(トン巻立W/C=60%以下C=270以上)							258	22,300	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請
生コンクリート	18-8-25BB(W/C=60%以下)	m3	151.27	17,900	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請	151.27	17,900	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請
生コンクリート	18-8-25BB(W/C=60%以下)	m3	32.76	17,900	株式会社 昌栄土建興業	長野県諏訪郡原村柏木8923-1	一次下請	0				
生コンクリート	18-8-25BB(W/C=65%以下)	m3	37.52	17,500	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請	106.65	17,500	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請
生コンクリート	18-8-40BB(W/C=60%以下C=230kg以上)	m3	530.51	17,700	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請	758.75	17,700	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請
生コンクリート	18-8-40BB(W/C=60%以下)	m3	64.10	17,700	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請	93.3	17,700	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請
生コンクリート	18-8-40BB(W/C=65%以下)	m3	2.20	17,300	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請	2.2	17,300	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請
生コンクリート	24-8-40BB(W/C=55%以下)	m3	118.56	18,000	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請	0		笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請
生コンクリート	24-15-25BB(W/C=55%以下)							245	20,000	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請
生コンクリート	4.5-2.5-40BB(舗装W/C=45%以下C=315kg以上)	m3	666.20	18,800	株式会社 昌栄土建興業	長野県諏訪郡原村柏木8923-1	一次下請	0				
生コンクリート	4.5-6.5-40BB(舗装W/C=45%以下C=315kg以上)	m3	15.39	19,200	株式会社 昌栄土建興業	長野県諏訪郡原村柏木8923-1	一次下請	0				
異形鉄筋	SD345 D13	t	0.44	52,700	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請	0.44	52,700	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請
異形鉄筋	SD345 D13	t	3.23	52,700	株式会社 昌栄土建興業	長野県諏訪郡原村柏木8923-1	一次下請	3.23	52,700	株式会社 昌栄土建興業	長野県諏訪郡原村柏木8923-1	一次下請
異形鉄筋	SD345 D13	t	0.27	52,700	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請	0.27	52,700	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請
異形鉄筋	SD345 D16	t	12.17	50,700	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請	12.17	50,700	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請
異形鉄筋	SD345 D19	t	20.00	50,700	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請	20.00	50,700	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請
異形鉄筋	SD345 D22	t	6.25	50,700	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請	6.25	50,700	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請
異形鉄筋	SD345 D25	t	10.58	50,700	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請	10.58	50,700	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請
岩盤用セメントアンカー	D22(M20)*1000	本	32.0	5,870	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請	45	5,870	北陽建設株式会社	長野県大町市矢代5337	一次下請
岩盤用セメントアンカー	D22(M20)*1000	本	8.0	5,870	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請	8	5,870	北陽建設株式会社	長野県大町市矢代5337	一次下請
岩盤用セメントアンカーA	D22(M20)*1000	本						36	4,170	北陽建設株式会社	長野県大町市矢代5337	一次下請
岩盤用セメントアンカーA	D25(M24)*1500	本						15	7,740	北陽建設株式会社	長野県大町市矢代5337	一次下請
岩盤用セメントアンカーA	D22(M20)*1500	本						57	6,140	北陽建設株式会社	長野県大町市矢代5337	一次下請
岩盤用セメントアンカーB	D22(M20)*1000	本						21	7,560	北陽建設株式会社	長野県大町市矢代5337	一次下請
岩盤用セメントアンカーB	D22(M20)*1500	本						26	7,560	北陽建設株式会社	長野県大町市矢代5337	一次下請
急結剤		kg	34,132	200	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請	102550	200	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請
金網	150*150*φ5	m2	1,770	1,480	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請	3220	1,480	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請
合成樹脂排水材	高密度ポリエチレン管ダブル管φ150mm	m	57.68	1,170	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請	58	1,170	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請
合成樹脂排水材	高密度ポリエチレン管ダブル管φ300mm	m	396.63	3,630	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請	440	3,630	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請
アスファルト	再生密粒度As13混合率50%	t	233.310	11,600	株式会社 昌栄土建興業	長野県諏訪郡原村柏木8923-1	一次下請	38	11,600	株式会社 昌栄土建興業	長野県諏訪郡原村柏木8923-1	一次下請
再生クラッシュヤラン	40mm以下	m3	55.75	3,300	株式会社 昌栄土建興業	長野県諏訪郡原村柏木8923-1	一次下請	0				
再生クラッシュヤラン	40mm以下	m3	248.99	3,300	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請	750	3,300	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請
車道用U型側溝	30B型 長100cm	本	26.87	3,600	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請	0				
トンネル坑口用防音扉		m2	12	80,000	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請	12	80,000	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請
集水柵	薄型円型水路用	個	14,000	50,000	株式会社 昌栄土建興業	長野県諏訪郡原村柏木8923-1	一次下請	0	50,000	株式会社 昌栄土建興業	長野県諏訪郡原村柏木8923-1	一次下請

資材購入先一覧(主要資材)の比較表

工事名		平成28年度 防災・安全交付金(道路)工事(一)上松南木曽線 木曽郡上松町～大桑村 登玉～和村(和村トンネル)													
工種種別	品名規格	単位	入札時						工事完成時(実績)						備考 (市場単価を記入)
			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			
十字アンカーグリップ	50*95	本	45	1,950	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請	92	1,950	北陽建設株式会社	長野県大町市矢代5337	一次下請			
粉塵低減剤	デンカクリアアップ3	kg	447	2,970	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請	1300	2,970	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請			
洗滌砂		m3	1406.00	3,700	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請	2655	3,700	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請			
洗滌砂		m3	26.52	3,700	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請	26.52	3,700	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請			
側溝	P3-D300 L=2000mm	個	16.5	22,700	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請	0	22,700	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請			
大型カゴ枠	1000*2000塗装品	m2	183.000	29,300	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請	183	29,300	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請			
単粒砕石	4号30～20mm	m3	124.8	4,200	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請	410	4,200	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請			
鉄筋金網	D6*150*150mm	m2	2,298.45	418	株式会社 昌栄土建興業	長野県諏訪郡原村柏木8923-1	一次下請	0							
土砂部用ブレイクアンカー	114.3φ*4.5*1350D22(M20)*650	本	4	31,600	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請	0							
土砂部用ブレイクアンカー	114.3φ*4.5*1430D22(M20)*650	本	8	32,500	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請	0							
土砂部用ブレイクアンカー	114.3φ*4.5*1050D22(M20)*650	本	9	29,700	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請	0							
普通ポルトランドセメント	バラセメント	t	620.95	11,200	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請	663.9	11,200	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請			
歩車道境界ブロック	薄型円型水路用 180*250*600	m	697.91	2,420	株式会社 昌栄土建興業	長野県諏訪郡原村柏木8923-1	一次下請	0							
防水シート	0.8mm	m2	7,700.99	1,220	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請	7780	1,220	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請			
粒度調整砕石	40mm以下	m3	599.69	3,800	株式会社 昌栄土建興業	長野県諏訪郡原村柏木8923-1	一次下請	0							
アーチカルバートACP1	幅2000mm*高2000mm*長1500mm	個	15.00	286,000	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請	15.00	286,000	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請			
アーチカルバートACP1	幅2000mm*高2400mm*長1500mm	個	4.00	718,000	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請	4.00	718,000	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請			
アーチカルバートACP2	幅2000mm*高2000mm*長1500mm	個	3.00	313,000	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請	3.00	313,000	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請			
アーチカルバートACP2	幅2000mm*高2400mm*長1500mm	個	2.00	750,000	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請	2.00	750,000	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請			
アーチカルバートACPTT	幅2000mm*高2000mm*長1500mm	個	6.00	657,000	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請	6.00	657,000	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請			
アーチカルバートACPTT	幅2000mm*高2400mm*長1500mm	個	1.00	897,000	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請	1.00	897,000	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請			
アーチカルバートACPT	幅2000mm*高2000mm*長1500mm	個	8.00	626,000	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請	8.00	626,000	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請			
アーチカルバートACPT	幅2000mm*高2400mm*長1500mm	個	6.00	843,000	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請	6.00	843,000	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請			
アスファルト乳剤	PK3	L	3,003.84	92	株式会社 昌栄土建興業	長野県諏訪郡原村柏木8923-1	一次下請	0							
ウォールストーン	厚60mm*幅900*長900	m2	140.0	3480	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請	140	3480	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請			
ウレタン系注入材	シリカレジン	kg	11730	350	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請	19891	350	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請			
ウレタン系注入ポルト	φ27.2*L3000mm	本	391	7,600	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請	678	7,600	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請			
砕石	15～5mm	m3	810.30	3800	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請	1565	3800	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請			
トンネル用側溝	170*250*2000mm	個	345.5	17,000	株式会社 昌栄土建興業	長野県諏訪郡原村柏木8923-1	一次下請	0							
ドライモルタル		m3	31.32	104,000	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請	48	104,000	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請			
ベンチフリューム	300型	本	170.5	4620	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請	171	4620	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請			
マイ独楽	500型 2*3(6連)	基	172.494	23,000	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請	173	23,000	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請			
ロックポルト	L=3.0m耐力117.7KN以上	本	566.95	2,390	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請	0							
ロックポルト	L=3.0m耐力176.5KN以上	本	1,866.95	2730	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請	2265	2730	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請			
ロックポルト	L=4.0m耐力176.5KN以上	本	1284.80	3,350	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請	1574	3,350	笹島建設 株式会社	東京都港区南青山2-22-3	一次下請			
コンクリートブロック	ポーラスプリットブロック	個						1710	650	株式会社 正木重機	長野県松本市宮田35-10	一次下請			

比較表-5 手持ち機械の比較表(主要機械) (契約締結後10日以内およびしゅん工届提出時に提出)

手持ち機械の比較表(主要機械)

工事名	平成28年度 防災・安全交付金(道路)工事 (一)上松南木曾線 木曾郡上松町～大桑村 登玉～和村(和村トンネル)									
機械名称	規格・型式・能力・年式	単位	入札時				工事完成時			備考
			数量	単価	メーカー名	現在の利用状況	数量	単価	メーカー名	

本工事において、手持ち機械はありません

比較表一六 労務者の確保計画の比較表(契約締結後10日以内およびしゅん工届提出時に提出)

労務者の確保計画の比較表

工事名		平成28年度 防災・安全交付金(道路)工事 (一)上松南木曾線 木曾郡上松町~大桑村 登玉~和村(和村トンネル)							
工種	職種	入札時			工事完成時			(B)/(A)	(B)/(A) <1の場合 その理由を必ず記入 (* 下請けへのしわ寄せと 判断された場合は、工事成 績が減点されます)
		単価 (A)	員数	下請け会社名 下請け会社との関係等	単価 (B)	員数	下請け会社名 下請け会社との関係 等		
トンネル(NATM)									
トンネル工(発破工法)									
掘削・支保工	トンネル作業員	40,000	179	笹島建設(株) 協力会社(16年)	40,000	219	笹島建設(株) 協力会社(16年)	1.00	
	トンネル世話役	42,000	179	笹島建設(株) 協力会社(16年)	42,000	219	笹島建設(株) 協力会社(16年)	1.00	
	トンネル特殊工	40,000	618	笹島建設(株) 協力会社(16年)	40,000	1,059	笹島建設(株) 協力会社(16年)	1.00	
	覆工コンクリート・防水工	トンネル作業員	23,000	214	笹島建設(株) 協力会社(16年)	23,000	215	笹島建設(株) 協力会社(16年)	1.00
	トンネル世話役	30,100	134	笹島建設(株) 協力会社(16年)	30,100	136	笹島建設(株) 協力会社(16年)	1.00	
	トンネル特殊工	29,500	583	笹島建設(株) 協力会社(16年)	29,500	585	笹島建設(株) 協力会社(16年)	1.00	
インバート工									
インバート掘削工	特殊運転手	20,000	4	笹島建設(株) 協力会社(16年)	20,000	6	笹島建設(株) 協力会社(16年)	1.00	
	トンネル作業員	23,000	19	笹島建設(株) 協力会社(16年)	23,000	25	笹島建設(株) 協力会社(16年)	1.00	
	トンネル世話役	30,100	19	笹島建設(株) 協力会社(16年)	30,100	25	笹島建設(株) 協力会社(16年)	1.00	
	トンネル特殊工	29,500	66	笹島建設(株) 協力会社(16年)	29,500	89	笹島建設(株) 協力会社(16年)	1.00	

工事名		平成28年度 防災・安全交付金(道路)工事 (一)上松南木曾線 木曾郡上松町～大桑村 登玉～和村(和村トンネル)							
工種	職種	入札時			工事完成時			(B)/(A)	(B)/(A) < 1の場合 その理由を必ず記入 (* 下請けへのしわ寄せと 判断された場合は、工事成 績が減点されます)
		単価 (A)	員数	下請け会社名 下請け会社との関係等	単価 (B)	員数	下請け会社名 下請け会社との関係 等		
インパート本体工	型わく工	21,300	6	笹島建設(株)	21,300	9	笹島建設(株)	1.00	
				協力会社(16年)			協力会社(16年)		
	土木一般世話役	21,600	2	笹島建設(株)	21,600	3	笹島建設(株)	1.00	
				協力会社(16年)			協力会社(16年)		
	普通作業員	18,100	2	笹島建設(株)	18,100	3	笹島建設(株)	1.00	
				協力会社(16年)			協力会社(16年)		
	トンネル作業員	23,000	10	笹島建設(株)	23,000	15	笹島建設(株)	1.00	
				協力会社(16年)			協力会社(16年)		
	トンネル世話役	30,100	10	笹島建設(株)	30,100	15	笹島建設(株)	1.00	
				協力会社(16年)			協力会社(16年)		
	トンネル特殊工	29,500	48	笹島建設(株)	29,500	71	笹島建設(株)	1.00	
				協力会社(16年)			協力会社(16年)		
坑内付帯工									
箱抜き工	型わく工	21,300	2	笹島建設(株)	21,300	2	笹島建設(株)	1.00	
				協力会社(16年)			協力会社(16年)		
	土木一般世話役	21,600	1	笹島建設(株)	21,600	1	笹島建設(株)	1.00	
				協力会社(16年)			協力会社(16年)		
	特殊運転手	20,000	1	笹島建設(株)	20,000	1	笹島建設(株)	1.00	
				協力会社(16年)			協力会社(16年)		
	特殊作業員	21,000	1	笹島建設(株)	21,000	1	笹島建設(株)	1.00	
				協力会社(16年)			協力会社(16年)		
	普通作業員	18,100	3	笹島建設(株)	18,100	3	笹島建設(株)	1.00	
				協力会社(16年)			協力会社(16年)		
	溶接工	24,500	1	笹島建設(株)	24,500	6	笹島建設(株)	1.00	
				協力会社(16年)			協力会社(16年)		
地下排水工	一般運転手	17,400	2	笹島建設(株)	17,400	2	笹島建設(株)	1.00	
				協力会社(16年)			協力会社(16年)		
	土木一般世話役	21,600	5	笹島建設(株)	21,600	5	笹島建設(株)	1.00	
				協力会社(16年)			協力会社(16年)		

工事名	平成28年度 防災・安全交付金(道路)工事 (一)上松南木曾線 木曾郡上松町～大桑村 登玉～和村(和村トンネル)								
工種	職種	入札時			工事完成時			(B)/(A)	(B)/(A) < 1の場合 その理由を必ず記入 (* 下請けへのしわ寄せと 判断された場合は、工事成 績が減点されます)
		単価 (A)	員数	下請け会社名 下請け会社との関係等	単価 (B)	員数	下請け会社名 下請け会社との関係 等		
	特殊運転手	20,000	7	笹島建設(株)	20,000	7	笹島建設(株)	1.00	
				協力会社(16年)			協力会社(16年)		
	特殊作業員	21,000	2	笹島建設(株)	21,000	2	笹島建設(株)	1.00	
				協力会社(16年)			協力会社(16年)		
	普通作業員	18,100	11	笹島建設(株)	18,100	11	笹島建設(株)	1.00	
				協力会社(16年)			協力会社(16年)		
路面排水工	型わく工	21,300	22	(株)昌栄土建興業		0			
				協力会社(19年)					
	土木一般世話役	21,600	36	(株)昌栄土建興業		0			
				協力会社(19年)					
	特殊運転手	20,000	22	(株)昌栄土建興業		0			
				協力会社(19年)					
	特殊作業員	21,000	18	(株)昌栄土建興業		0			
				協力会社(19年)					
	普通作業員	18,100	78	(株)昌栄土建興業		0			
				協力会社(19年)					
	ブロック工	22,000	21	(株)昌栄土建興業		0			
				協力会社(19年)					
坑門工									
坑口付工	普通作業員	18,100	33	笹島建設(株)	18,100	33	笹島建設(株)	1.00	
				協力会社(14年)			協力会社(14年)		
	トンネル作業員	23,000	12	笹島建設(株)	23,000	12	笹島建設(株)	1.00	
				協力会社(14年)			協力会社(14年)		
	トンネル世話役	30,100	12	笹島建設(株)	30,100	12	笹島建設(株)	1.00	
				協力会社(14年)			協力会社(14年)		
	トンネル特殊工	29,500	54	笹島建設(株)	29,500	54	笹島建設(株)	1.00	
				協力会社(14年)			協力会社(14年)		
作業土工	一般運転手	17,400	1	(株)正木重機	17,400	9	(株)正木重機	1.00	
				協力会社(8年)			協力会社(8年)		

工事名		平成28年度 防災・安全交付金(道路)工事 (一)上松南木曾線 木曾郡上松町～大桑村 登玉～和村(和村トンネル)							
工種	職種	入札時			工事完成時			(B)/(A)	(B)/(A) < 1の場合 その理由を必ず記入 (* 下請けへのしわ寄せと 判断された場合は、工事成 績が減点されます)
		単価 (A)	員数	下請け会社名 下請け会社との関係等	単価 (B)	員数	下請け会社名 下請け会社との関係 等		
	特殊運転手	20,000	8	(株)正木重機	20,000	16	(株)正木重機	1.00	
				協力会社(8年)			協力会社(8年)		
	特殊作業員	21,000	21	(株)正木重機	21,000	30	(株)正木重機	1.00	
				協力会社(8年)			協力会社(8年)		
	普通作業員	18,100	26	(株)正木重機	18,100	43	(株)正木重機	1.00	
				協力会社(8年)			協力会社(8年)		
坑門本体工	型わく工	21,300	60	笹島建設(株)	21,300	60	笹島建設(株)	1.00	
				協力会社(14年)			協力会社(14年)		
	土木一般世話役	21,600	14	笹島建設(株)	21,600	14	笹島建設(株)	1.00	
				協力会社(14年)			協力会社(14年)		
	特殊運転手	20,000	2	笹島建設(株)	20,000	2	笹島建設(株)	1.00	
				協力会社(14年)			協力会社(14年)		
	特殊作業員	21,000	5	笹島建設(株)	21,000	5	笹島建設(株)	1.00	
				協力会社(14年)			協力会社(14年)		
	普通作業員	18,100	48	笹島建設(株)	18,100	48	笹島建設(株)	1.00	
				協力会社(14年)			協力会社(14年)		
銘板工	普通作業員	18,100	4	笹島建設(株)	18,100	4	笹島建設(株)	1.00	
				協力会社(14年)			協力会社(14年)		
掘削補助工									
掘削補助工法A	トンネル作業員	40,000	6	笹島建設(株)	40,000	12	笹島建設(株)	1.00	
				協力会社(14年)			協力会社(14年)		
	トンネル世話役	42,000	6	笹島建設(株)	42,000	12	笹島建設(株)	1.00	
				協力会社(14年)			協力会社(14年)		
	トンネル特殊工	40,000	31	笹島建設(株)	40,000	67	笹島建設(株)	1.00	
				協力会社(14年)			協力会社(14年)		
舗装工									
舗装準備工	一般運転手	17,400	2	(株)昌栄土建興業		0			
				協力会社(19年)					

工事名	平成28年度 防災・安全交付金(道路)工事 (一)上松南木曾線 木曾郡上松町～大桑村 登玉～和村(和村トンネル)								
工種	職種	入札時			工事完成時			(B)/(A)	(B)/(A) <1の場合 その理由を必ず記入 (*下請けへのしわ寄せと 判断された場合は、工事成 績が減点されます)
		単価 (A)	員数	下請け会社名 下請け会社との関係等	単価 (B)	員数	下請け会社名 下請け会社との関係 等		
	特殊運転手	20,000	4	(株)昌栄土建興業 協力会社(19年)		0			
	特殊作業員	21,000	7	(株)昌栄土建興業 協力会社(19年)		0			
	普通作業員	18,100	16	(株)昌栄土建興業 協力会社(19年)		0			
アスファルト舗装工	土木一般世話役	21,600	1	(株)昌栄土建興業 協力会社(19年)		0			
	特殊運転手	20,000	3	(株)昌栄土建興業 協力会社(19年)		0			
	特殊作業員	21,000	3	(株)昌栄土建興業 協力会社(19年)		0			
	普通作業員	18,100	7	(株)昌栄土建興業 協力会社(19年)		0			
コンクリート舗装工	左官	21,400	16	(株)昌栄土建興業 協力会社(19年)		0			
	土木一般世話役	21,600	20	(株)昌栄土建興業 協力会社(19年)		0			
	特殊運転手	20,000	33	(株)昌栄土建興業 協力会社(19年)		0			
	特殊作業員	21,000	34	(株)昌栄土建興業 協力会社(19年)		0			
	普通作業員	18,100	97	(株)昌栄土建興業 協力会社(19年)		0			
道路土工									
残土処理工	一般運転手	17,400	353	(株)正木重機 協力会社(8年)	17,400	1,383	(株)正木重機 協力会社(8年)	1.00	
	土木一般世話役	21,600	191	(株)正木重機 協力会社(8年)	21,600	261	(株)正木重機 協力会社(8年)	1.00	

工事名	平成28年度 防災・安全交付金(道路)工事 (一)上松南木曾線 木曾郡上松町～大桑村 登玉～和村(和村トンネル)								
工種	職種	入札時			工事完成時			(B)/(A)	(B)/(A) < 1の場合 その理由を必ず記入 (* 下請けへのしわ寄せと 判断された場合は、工事成 績が減点されます)
		単価 (A)	員数	下請け会社名 下請け会社との関係等	単価 (B)	員数	下請け会社名 下請け会社との関係 等		
	特殊運転手	20,000	278	(株)正木重機 協力会社(8年)	20,000	540	(株)正木重機 協力会社(8年)	1.00	
	特殊作業員	21,000	191	(株)正木重機 協力会社(8年)	21,000	261	(株)正木重機 協力会社(8年)	1.00	
道路改良									
法面工									
植生工	土木一般世話役	21,600	2	(株)正木重機 協力会社(8年)		0			
	法面工	23,900	5	(株)正木重機 協力会社(8年)		0			
	特殊作業員	21,000	1	(株)正木重機 協力会社(8年)		0			
	普通作業員	18,100	2	(株)正木重機 協力会社(8年)		0			
法面吹付工	土木一般世話役	21,600	2	(株)正木重機 協力会社(8年)	21,600	2	北陽建設(株) 協力会社(10年)	1.00	
	特殊作業員	21,000	2	(株)正木重機 協力会社(8年)	21,000	2	北陽建設(株) 協力会社(10年)	1.00	
	普通作業員	18,100	2	(株)正木重機 協力会社(8年)	18,100	2	北陽建設(株) 協力会社(10年)	1.00	
	法面工	23,900	6	(株)正木重機 協力会社(8年)	23,900	6	北陽建設(株) 協力会社(10年)	1.00	
鉄筋挿入工	土木一般世話役	21,600	1	(株)正木重機 協力会社(8年)	21,600	1	北陽建設(株) 協力会社(10年)	1.00	
	普通作業員	18,100	2	(株)正木重機 協力会社(8年)	18,100	2	北陽建設(株) 協力会社(10年)	1.00	
	法面工	23,900	2	(株)正木重機 協力会社(8年)	23,900	2	北陽建設(株) 協力会社(10年)	1.00	

工事名		平成28年度 防災・安全交付金(道路)工事 (一)上松南木曾線 木曾郡上松町～大桑村 登玉～和村(和村トンネル)							
工種	職種	入札時			工事完成時			(B)/(A)	(B)/(A) < 1の場合 その理由を必ず記入 (* 下請けへのしわ寄せと 判断された場合は、工事成 績が減点されます)
		単価 (A)	員数	下請け会社名 下請け会社との関係等	単価 (B)	員数	下請け会社名 下請け会社との関係 等		
法面排水工	土木一般世話役	21,600	1	(株)正木重機 協力会社(8年)	21,600	2	(株)正木重機 協力会社(8年)	1.00	
	普通作業員	18,100	1	(株)正木重機 協力会社(8年)	18,100	2	(株)正木重機 協力会社(8年)	1.00	
法面工	法面工	23,900	2	(株)正木重機	23,900	4	(株)正木重機	1.00	
				協力会社(8年)			協力会社(8年)		
石・ブロック積工									
コンクリートブロック工 大型ブロック積	型わく工	21,300	3	(株)正木重機 協力会社(8年)		0			
	土木一般世話役	21,600	2	(株)正木重機 協力会社(8年)		0			
	特殊作業員	21,000	4	(株)正木重機 協力会社(8年)		0			
	普通作業員	18,100	9	(株)正木重機 協力会社(8年)		0			
コンクリートブロック工	型わく工	21,300	1	(株)正木重機 協力会社(8年)		0			
	土木一般世話役	21,600	1	(株)正木重機 協力会社(8年)		0			
	特殊作業員	21,000	1	(株)正木重機 協力会社(8年)		0			
	普通作業員	18,100	3	(株)正木重機 協力会社(8年)		0			
排水構造物工									
側溝工	土木一般世話役	21,600	3	(株)正木重機 協力会社(8年)		0			
	特殊作業員	21,000	3	(株)正木重機 協力会社(8年)		0			

工事名	平成28年度 防災・安全交付金(道路)工事 (一)上松南木曾線 木曾郡上松町～大桑村 登玉～和村(和村トンネル)								
工種	職種	入札時			工事完成時			(B)/(A)	(B)/(A) < 1の場合 その理由を必ず記入 (* 下請けへのしわ寄せと 判断された場合は、工事成 績が減点されます)
		単価 (A)	員数	下請け会社名 下請け会社との関係等	単価 (B)	員数	下請け会社名 下請け会社との関係 等		
道路土工									
掘削工	特殊運転手	20,000	34	(株)正木重機 協力会社(8年)	20,000	34	(株)正木重機 協力会社(8年)	1.00	
作業土工	特殊運転手	20,000	7	(株)正木重機 協力会社(8年)	20,000	7	(株)正木重機 協力会社(8年)	1.00	
	特殊作業員	21,000	9	(株)正木重機 協力会社(8年)	21,000	9	(株)正木重機 協力会社(8年)	1.00	
	普通作業員	18,100	30	(株)正木重機 協力会社(8年)	18,100	30	(株)正木重機 協力会社(8年)	1.00	
路体盛土工	特殊運転手	20,000	45	(株)正木重機 協力会社(8年)	20,000	45	(株)正木重機 協力会社(8年)	1.00	
	特殊作業員	21,000	43	(株)正木重機 協力会社(8年)	21,000	43	(株)正木重機 協力会社(8年)	1.00	
路床盛土工	特殊運転手	20,000	4	(株)正木重機 協力会社(8年)	20,000	13	(株)正木重機 協力会社(8年)	1.00	
	普通作業員	18,100	4	(株)正木重機 協力会社(8年)	18,100	5	(株)正木重機 協力会社(8年)	1.00	
法面整形工	土木一般世話役	21,600	7	(株)正木重機 協力会社(8年)	21,600	7	(株)正木重機 協力会社(8年)	1.00	
	特殊運転手	20,000	13	(株)正木重機 協力会社(8年)	20,000	13	(株)正木重機 協力会社(8年)	1.00	
	普通作業員	18,100	18	(株)正木重機 協力会社(8年)	18,100	18	(株)正木重機 協力会社(8年)	1.00	
植生工	土木一般世話役	21,600	46	(株)正木重機 協力会社(8年)	21,600	16	北陽建設(株) 協力会社(10年)	1.00	
	法面工	23,900	140	(株)正木重機 協力会社(8年)	23,900	32	北陽建設(株) 協力会社(10年)	1.00	
	特殊作業員	21,000	25	(株)正木重機 協力会社(8年)	21,000	16	北陽建設(株) 協力会社(10年)	1.00	

工事名	平成28年度 防災・安全交付金(道路)工事 (一)上松南木曾線 木曾郡上松町～大桑村 登玉～和村(和村トンネル)								
工種	職種	入札時			工事完成時			(B)/(A)	(B)/(A) < 1の場合 その理由を必ず記入 (* 下請けへのしわ寄せと 判断された場合は、工事成 績が減点されます)
		単価 (A)	員数	下請け会社名 下請け会社との関係等	単価 (B)	員数	下請け会社名 下請け会社との関係 等		
	普通作業員	18,100	75	(株)正木重機	18,100	32	北陽建設(株)	1.00	
				協力会社(8年)			協力会社(10年)		
かご工	土木一般世話役	21,600	1	(株)正木重機	21,600	2	半坂土木	1.00	
				協力会社(8年)			協力会社(1年)		
	特殊運転手	20,000	14	(株)正木重機	20,000	18	半坂土木	1.00	
				協力会社(8年)			協力会社(1年)		
	特殊作業員	21,000	2	(株)正木重機	21,000	4	半坂土木	1.00	
				協力会社(8年)			協力会社(1年)		
	普通作業員	18,100	66	(株)正木重機	18,100	75	半坂土木	1.00	
				協力会社(8年)			協力会社(1年)		
カルバート工									
プレキャストカルバート工	型わく工	21,300	6	(株)正木重機	21,300	6	半坂土木	1.00	
				協力会社(8年)			協力会社(1年)		
	土木一般世話役	21,600	13	(株)正木重機	21,600	13	半坂土木	1.00	
				協力会社(8年)			協力会社(1年)		
	特殊作業員	21,000	8	(株)正木重機	21,000	8	半坂土木	1.00	
				協力会社(8年)			協力会社(1年)		
	普通作業員	18,100	29	(株)正木重機	18,100	29	半坂土木	1.00	
				協力会社(8年)			協力会社(1年)		
基礎工	型わく工	21,300	7	(株)正木重機	21,300	10	半坂土木	1.00	
				協力会社(8年)			協力会社(1年)		
	土木一般世話役	21,600	7	(株)正木重機	21,600	12	半坂土木	1.00	
				協力会社(8年)			協力会社(1年)		
	特殊運転手	20,000	4	(株)正木重機	20,000	8	半坂土木	1.00	
				協力会社(8年)			協力会社(1年)		
	特殊作業員	21,000	9	(株)正木重機	21,000	13	半坂土木	1.00	
				協力会社(8年)			協力会社(1年)		
	普通作業員	18,100	24	(株)正木重機	18,100	32	半坂土木	1.00	
				協力会社(8年)			協力会社(1年)		

工事名	平成28年度 防災・安全交付金(道路)工事 (一)上松南木曾線 木曾郡上松町～大桑村 登玉～和村(和村トンネル)								
工種	職種	入札時			工事完成時			(B)/(A)	(B)/(A) < 1の場合 その理由を必ず記入 (* 下請けへのしわ寄せと 判断された場合は、工事成 績が減点されます)
		単価 (A)	員数	下請け会社名 下請け会社との関係等	単価 (B)	員数	下請け会社名 下請け会社との関係 等		
	ブロック工	22,000	6	(株)正木重機 協力会社(8年)	22,000	12	半坂土木 協力会社(1年)	1.00	
流路護岸工									
石積擁壁工	型わく工	21,300	7	(株)正木重機 協力会社(8年)	21,300	8	半坂土木 協力会社(1年)	1.00	
	土木一般世話役	21,600	17	(株)正木重機 協力会社(8年)	21,600	18	半坂土木 協力会社(1年)	1.00	
	特殊運転手	20,000	7	(株)正木重機 協力会社(8年)	20,000	8	半坂土木 協力会社(1年)	1.00	
	特殊作業員	21,000	25	(株)正木重機 協力会社(8年)	21,000	27	半坂土木 協力会社(1年)	1.00	
	普通作業員	18,100	43	(株)正木重機 協力会社(8年)	18,100	45	半坂土木 協力会社(1年)	1.00	
底張工	石工	22,900	8	(株)正木重機 協力会社(8年)	22,900	10	半坂土木 協力会社(1年)	1.00	
	土木一般世話役	21,600	2	(株)正木重機 協力会社(8年)	21,600	4	半坂土木 協力会社(1年)	1.00	
	普通作業員	18,100	22	(株)正木重機 協力会社(8年)	18,100	25	半坂土木 協力会社(1年)	1.00	
小口止工	型わく工	21,300	3	(株)正木重機 協力会社(8年)	21,300	4	半坂土木 協力会社(1年)	1.00	
	土木一般世話役	21,600	1	(株)正木重機 協力会社(8年)	21,600	2	半坂土木 協力会社(1年)	1.00	
	特殊作業員	21,000	1	(株)正木重機 協力会社(8年)	21,000	2	半坂土木 協力会社(1年)	1.00	
	普通作業員	18,100	2	(株)正木重機 協力会社(8年)	18,100	4	半坂土木 協力会社(1年)	1.00	
面壁工	型わく工	21,300	5	(株)正木重機 協力会社(8年)	21,300	5	半坂土木 協力会社(1年)	1.00	

工事名		平成28年度 防災・安全交付金(道路)工事 (一)上松南木曾線 木曾郡上松町～大桑村 登玉～和村(和村トンネル)							
工種	職種	入札時			工事完成時			(B)/(A)	(B)/(A) < 1の場合 その理由を必ず記入 (* 下請けへのしわ寄せと 判断された場合は、工事成 績が減点されます)
		単価 (A)	員数	下請け会社名 下請け会社との関係等	単価 (B)	員数	下請け会社名 下請け会社との関係 等		
	土木一般世話役	21,600	2	(株)正木重機 協力会社(8年)	21,600	2	半坂土木 協力会社(1年)	1.00	
	特殊作業員	21,000	1	(株)正木重機 協力会社(8年)	21,000	1	半坂土木 協力会社(1年)	1.00	
	普通作業員	18,100	4	(株)正木重機 協力会社(8年)	18,100	4	半坂土木 協力会社(1年)	1.00	
排水構造物工									
集水柵・マンホール工	型わく工	21,300	3	(株)正木重機 協力会社(8年)	21,300	4	(株)正木重機 協力会社(8年)	1.00	
	土木一般世話役	21,600	1	(株)正木重機 協力会社(8年)	21,600	2	(株)正木重機 協力会社(8年)	1.00	
	特殊作業員	21,000	1	(株)正木重機 協力会社(8年)	21,000	2	(株)正木重機 協力会社(8年)	1.00	
	普通作業員	18,100	3	(株)正木重機 協力会社(8年)	18,100	4	(株)正木重機 協力会社(8年)	1.00	
排水工	型わく工	21,300	24	(株)正木重機 協力会社(8年)	21,300	26	(株)正木重機 協力会社(8年)	1.00	
	土木一般世話役	21,600	10	(株)正木重機 協力会社(8年)	21,600	12	(株)正木重機 協力会社(8年)	1.00	
	特殊作業員	21,000	4	(株)正木重機 協力会社(8年)	21,000	6	(株)正木重機 協力会社(8年)	1.00	
	普通作業員	18,100	32	(株)正木重機 協力会社(8年)	18,100	35	(株)正木重機 協力会社(8年)	1.00	
仮設工									
任意仮設工									
	とび工	22,500	105	(株)正木重機 協力会社(8年)	22,500	114	(株)正木重機 協力会社(8年)	1.00	

工事名		平成28年度 防災・安全交付金(道路)工事 (一)上松南木曾線 木曾郡上松町～大桑村 登玉～和村(和村トンネル)							
工種	職種	入札時			工事完成時			(B)/(A)	(B)/(A) < 1の場合 その理由を必ず記入 (* 下請けへのしわ寄せと 判断された場合は、工事成 績が減点されます)
		単価 (A)	員数	下請け会社名 下請け会社との関係等	単価 (B)	員数	下請け会社名 下請け会社との関係 等		
	一般運転手	17,400	6	笹島建設(株) 協力会社(14年)	17,400	35	笹島建設(株) 協力会社(14年)	1.00	
	機械工	24,500	5	笹島建設(株) 協力会社(14年)	24,500	9	笹島建設(株) 協力会社(14年)	1.00	
	交通誘導員B 昼間8h				9,900	187	グローバルガード 協力会社(2年)		
	設備機械工	15,100	12	笹島建設(株) 協力会社(14年)	15,100	83	笹島建設(株) 協力会社(14年)	1.00	
	設備機械工	13,200	77	笹島建設(株) 協力会社(14年)	13,200	100	笹島建設(株) 協力会社(14年)	1.00	
	電気通信技術者	28,900	2	(株)テクノアルテス 協力会社(13年)	28,900	2	(株)テクノアルテス 協力会社(13年)	1.00	
	電工	19,600	260	(株)テクノアルテス 協力会社(13年)	19,600	48	(株)テクノアルテス 協力会社(13年)	1.00	
	電工 トンネル16h	20,482	194	笹島建設(株) 協力会社(14年)	20,482	210	笹島建設(株) 協力会社(14年)	1.00	
	土木一般世話役	21,600	53	笹島建設(株) 協力会社(14年)	21,600	55	笹島建設(株) 協力会社(14年)	1.00	
	特殊運転手	20,000	1	笹島建設(株) 協力会社(14年)	20,000	19	笹島建設(株) 協力会社(14年)	1.00	
	特殊作業員	21,000	91	笹島建設(株) 協力会社(14年)	21,000	118	笹島建設(株) 協力会社(14年)	1.00	
	普通作業員	18,100	208	笹島建設(株) 協力会社(14年)	18,100	158	笹島建設(株) 協力会社(14年)	1.00	
	普通作業員 トンネル16h	19,113	194	笹島建設(株) 協力会社(14年)	19,113	257	笹島建設(株) 協力会社(14年)	1.00	
	溶接工	24,500	5	笹島建設(株) 協力会社(14年)	24,500	6	笹島建設(株) 協力会社(14年)	1.00	
間接費	一般運転手	17,400	29	笹島建設(株) 協力会社(14年)	17,400	29	笹島建設(株) 協力会社(14年)	1.00	

確認様式一2(最終実績額が最終契約額を上回る場合、下回る場合ともに記入、しゅん工届提出時に提出)上回る場合の理由

最終実績額(B)(工事費計)←比較表1	1,109,721,600円
最終契約額(C)(工事費計)←比較表1	1,109,721,600円
落札率(A/a)←比較表1	83.72%
最終実績率(B/C)←比較表1	100%
合計額が、 $B/C > 1.0$ 最終実績額が最終契約額を上回る場合記入する	

最終実績額が最終契約額を上回る場合の理由	
----------------------	--