

契約後確認調査の概要

件名： 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)

業者名： 岡谷組・松本土建特定建設工事共同企業体 代表者 株式会社 岡谷組

住所： 長野県岡谷市幸町6番6号

項目	内容
1 その価格により入札した理由	大型工事が減少している中で、経営安定の上からも工事量を確保することが必要と考えており、さら取引下請（協力）企業からも仕事量の安定供給を強く要望されています。 今までのトンネル工事の実績（配置技術者、豊富な経験を有する下請業者）を活かし、品質管理・出来形管理・安全管理を充分に行います。また作業効率・コスト縮減が可能と考えています。以上の理由により予算を検討し入札致しました。
2 契約工事に関連する手持ち工事の状況	別紙のとおり（確認様式－1－1）
3 過去10年間に施工した主な公共工事20カ所の業務名、発注者、工事成績評点	別紙のとおり（確認様式－1－2）

確認様式－1－1（株岡谷組）

工 事 名	発 注 者	工 期	請負金額（税込）	備 考
中部横断自動車道 大沢臼田地区改良2工事	関東地方整備局 長野国道事務所	平成28年 4月 1日～ 平成29年 3月24日	330,858,000	
中部横断自動車道 臼田IC改良4工事	関東地方整備局 長野国道事務所	平成28年 9月15日～ 平成29年 3月31日	292,896,000	
中部横断自動車道 佐久穂千代里地区基盤整備4工事	関東地方整備局 長野国道事務所	平成29年 2月22日～ 平成29年 9月29日	259,200,000	
平成28年度 防災・安全交付金（街路）工事 成田町1工区	諏訪建設事務所	平成28年10月24日～ 平成29年 7月31日	92,696,400	
平成28年度 防災・安全交付金（街路）工事 成田町2工区	諏訪建設事務所	平成28年10月24日～ 平成29年 4月21日	46,278,000	
平成28年度 防災・安全交付金（街路）工事 中条2工区	松本建設事務所	平成28年 9月29日～ 平成29年 7月25日	131,598,000	
平成28年度 県営農村地域防災減災事業 みどり湖地区 ため池工事	松本地方事務所	平成28年11月10日～ 平成31年 3月 8日	373,140,000	

確認様式－1－1（松本土建(株)）

工 事 名	発 注 者	工 期	請負金額（税込）	備 考
中部横断自動車道 佐久穂地区改良7工事	関東地方整備局 長野国道事務所	平成28年 4月 1日～ 平成29年 3月30日	284,580,000	
中部横断自動車道 前山地区改良4工事	関東地方整備局 長野国道事務所	平成29年 1月13日～ 平成29年 3月30日	263,196,000	
H28中部横断富沢南部改良保全工事	関東地方整備局 甲府河川国道事務所	平成28年 4月 1日～ 平成29年 3月31日	232,200,000	
平成27年度木曾川水系越百川工事用道路工事	中部地方整備局 多治見砂防国道事務所	平成27年 8月25日～ 平成29年 3月30日	205,200,000	
H28蛇堀川砂防堰堤工事	関東地方整備局 利根川水系砂防事務所	平成29年 2月 2日～ 平成29年 9月29日	226,800,000	
平成28年度 防災・安全交付金 広域河川改修工事（渚橋工区）	松本建設事務所	平成28年 8月 5日～ 平成29年 6月30日	163,080,000	
平成28年度 防災・安全交付金（急傾斜地崩壊対策）工事（上竹田1工区）	松本建設事務所	平成28年 9月 5日～ 平成29年 5月 2日	70,200,000	
平成28年度 防災・安全交付金（街路）工事（中条3工区）	松本建設事務所	平成28年 9月29日～ 平成29年 8月24日	173,340,000	
松本市四賀運動広場造成工事	松本市	平成28年 9月23日～ 平成31年 3月15日	413,626,500	

確認様式－１－２（栴岡谷組）

No.	工 事 名	発 注 者	予定価格 (税抜)	落札率 (%)	しゅん工年月日	工事成績 評定点	低入調査
1	平成17年度 国補道路改築工事 茂菅トンネル	長野建設事務所	1,615,970,000	65.47	平成19年10月22日	89点	○
2	平成17年度 国補総合流域防災工事 大川	諏訪建設事務所	465,960,000	65.41	平成19年11月12日	84点	○
3	平成17年度 国補地方道路交付金工事 小川2工区	木曾建設事務所	253,880,000	64.01	平成19年3月28日	83点	○
4	平成18年度・19年度国補激甚災害対策特別緊急・地方道路交付金合併工事 湖南11工区	諏訪建設事務所	258,180,000	74.94	平成20年3月25日	79点	○
5	平成20年度国補地すべり対策工事 山ノ内町落合	北信建設事務所	476,060,000	64.7	平成23年3月10日	84点	○
6	平成20年度国補広域基幹河川改修工事 十四瀬川	諏訪建設事務所	154,680,000	85.31	平成21年7月31日	83点	
7	平成20年度国補河川災害復旧助成工事 天竜川2工区	諏訪建設事務所	188,730,000	82.39	平成22年3月23日	83点	
8	平成20年度国補道路改築工事 豆嵐トンネル	飯田建設事務所	1,340,680,000	62.58	平成22年8月24日	90点	○
9	平成22年度社会資本整備総合交付金（水の安全・安心基盤整備）河川工事 大川	諏訪建設事務所	233,330,000	81.43	平成23年7月29日	84点	
10	平成22年度 社会資本整備総合交付金（活力創出基盤整備）河川工事 南宮1工区	諏訪建設事務所	94,590,000	90.71	平成23年11月17日	90点	
11	平成23年度 地域自主戦略交付金 流域下水道工事 白樺湖11工区	諏訪建設事務所	119,170,000	85.84	平成24年3月30日	89点	
12	平成23年度 社会資本整備総合交付金（活力創出基盤整備）工事 小道木1号橋A1橋台	飯田建設事務所	178,030,000	85.26	平成25年2月4日	89点	
13	平成23年度 社会資本整備総合交付金（活力創出基盤整備）工事 川合（川合トンネル）	木曾建設事務所	742,000,000	81.10	平成25年6月28日	89点	
14	平成25年度 社会資本整備総合交付金 流域下水道工事 白樺湖41工区	諏訪建設事務所	110,380,000	90.23	平成26年11月25日	90点	
15	平成25年度 災害対策等緊急事業推進費工事（一）塚間川	諏訪建設事務所	139,590,000	94.41	平成27年3月24日	89点	
16	平成25年度 防災・安全交付金（治水）総合流域防災工事 中央町2工区	諏訪建設事務所	270,110,000	85.44	平成27年3月24日	89点	
17	平成26年度 社会資本整備総合交付金（広域連携）工事 高島	諏訪建設事務所	258,020,000	85.10	平成27年6月8日	94点	
18	平成26年度 防災・安全交付金（通常砂防）工事（砂）地獄沢	諏訪建設事務所	153,430,000	90.13	平成28年3月3日	92点	
19	平成26年度 社会資本整備総合交付金（広域連携）工事 高島3工区	諏訪建設事務所	202,940,000	85.34	平成28年3月18日	94点	
20	平成27年度 防災・安全交付金（通常砂防）工事（砂）境沢	諏訪建設事務所	115,710,000	92.94	平成28年9月16日	88点	

確認様式－１－２（松本土建株）

No.	工 事 名	発 注 者	予定価格 (税抜)	落札率 (%)	しゅん工年月日	工事成績 評定点	低入調査
1	平成21年度 県営畑地帯総合土地改良事業 岩垂原地区 5-1工区畑地かんがい施設工事	松本地方事務所	61,690,000	90.94	平成22年5月17日	78	
2	平成21年度 地域活力基盤創造交付金(雪寒・防雪)工事 白骨2工区	松本建設事務所	100,150,000	90.06	平成22年12月16日	84	
3	平成22年度 社会資本整備総合交付金(水の安心・安全基盤整備、地域住宅支援)河川工事 白板1工区	松本建設事務所	92,570,000	92.04	平成23年5月31日	85	
4	平成23年度 地域自主戦略交付金 流域下水道工事 白樺湖9工区	諏訪建設事務所	134,070,000	86.37	平成24年3月9日	86	○
5	平成23年度 社会資本整備総合交付金(活力創出基盤整備)街路工事 鎌田工区	松本建設事務所	76,100,000	87.39	平成24年7月13日	83	○
6	平成23年度 社会資本整備総合交付金河川工事 白板1工区	松本建設事務所	121,760,000	87.47	平成24年6月29日	85	○
7	平成23年度 地域自主戦略交付金(雪寒・防雪)工事 白骨	松本建設事務所	451,770,000	89.95	平成25年1月4日	85	
8	平成24年度 社会資本整備総合交付金(街路)工事 中条1工区	松本建設事務所	102,290,000	87.50	平成25年6月28日	83	
9	平成24年度 社会資本整備総合交付金(街路)工事 常盤橋2工区	安曇野建設事務所	99,790,000	90.69	平成25年7月12日	87	
10	平成25年度 経営体育基盤整備事業烏川地区4-7工区区画整理工事	松本地方事務所	91,650,000	90.78	平成26年6月30日	80	
11	平成25年度 防災・安全交付金(河川) 広域河川改修工事 白板工区	松本建設事務所	97,490,000	89.65	平成26年6月30日	82	
12	平成25年度 防災・安全交付金(街路)工事 中条1工区	松本建設事務所	88,210,000	90.91	平成26年6月6日	89	
13	平成25年度 防災・安全交付金(道路)工事 常盤橋1工区	安曇野建設事務所	114,290,000	91.43	平成26年6月30日	85	
14	平成25年度 県営かんがい排水事業 梓川右岸地区排水路その3工事	松本地方事務所	69,440,000	87.70	平成26年4月25日	85	○
15	平成26年度 防災・安全交付金(通常砂防)工事 安国寺	諏訪建設事務所	181,890,000	90.27	平成27年11月30日	83	
16	平成26年度 防災・安全交付金(急傾斜地崩壊対策)工事 上竹田1工区	松本建設事務所	139,580,000	91.48	平成27年9月30日	88	
17	平成26年度 防災・安全交付金(道路)工事 会吉1工区	松本建設事務所	72,890,000	94.66	平成27年10月30日	84	
18	平成26年度 社会資本整備総合交付金(道路)工事 三溝新田(8)	松本建設事務所	57,830,000	90.26	平成27年9月17日	84	
19	平成27年度 防災・安全交付金(街路)工事 出川~双葉1工区	松本建設事務所	40,050,000	92.70	平成28年3月10日	85	
20	平成27年度 防災・安全交付金(河川) 広域河川改修工事 渚橋工区	松本建設事務所	155,880,000	94.30	平成28年8月31日	89	

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					
共通仮設費	1式	76,737,386		68,990,000					
純工事費	1式	784,587,500		719,294,250					
現場管理費	1式	228,941,421		168,005,750					
工事原価	1式	1,013,528,921		887,300,000					
一般管理費等	1式	97,311,079		42,700,000					
工事価格合計	1式	1,110,840,000		930,000,000					
消費税	1式	55,542,000		46,500,000					
工事費計	1式	1,166,382,000		976,500,000					

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							
トンネル(NATM)						483,749,965							
トンネル工(発破工法)						325,494,086							
掘削・支保工						190,936,478							
掘削・支保 CI	85.0	m	35,466,590	85.0	343,874	29,229,290							
掘削・支保 CII	165.0	m	103,505,160	165.0	505,534	83,413,110							
掘削・支保 DI 上半	30.0	m	20,702,580	30.0	544,236	16,327,080							
掘削・支保 DI 下半	30.0	m	8,374,620	30.0	189,303	5,679,090							
掘削・支保 DI-F 上半	20.0	m	13,801,720	20.0	572,036	11,440,720							
掘削・支保 DI-F 下半	20.0	m	5,583,080	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							
掘削・支保 DIIIa 上半	19.0	m	14,642,540	19.0	722,910	13,735,290							
掘削・支保 DIIIa 下半	18.9	m	5,575,613	18.9	283,010	5,348,889							
掘削・支保 DIIIa 下半	19.0	m	5,210,560	19.0	266,940	5,071,860							
掘削・支保 DIIIa-F 上半	6.1	m	4,588,176	6.1	705,490	4,303,489							
掘削・支保 DIIIa-F 下半	8.8	m	2,413,312	8.8	179,860	1,582,768							
覆工コンクリート・防水		式				134,557,608							
覆工コンクリート・防水 CI	85.0	m	33,208,650	85.0	390,890	33,225,650							
覆工コンクリート・防水 CII	165.0	m	62,054,850	165.0	376,290	62,087,850							
覆工コンクリート・防水 DI	50.0	m	18,230,500	50.0	364,810	18,240,500							
覆工コンクリート・防水 DIIIa	49.8	m	19,039,536	49.8	382,520	19,049,496							

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)						
補強鉄筋 SD345 D19	11.43	t	1,389,888	11.4	121,600	1,389,888						
補強鉄筋 SD345 D16	4.64	t	564,224	4.6	121,600	564,224						
インバート工						19,002,512						
インバート掘削工						5,840,468						
インバート掘削 DI	30.0	m	1,693,740	30.0	56,458	1,693,740						
インバート掘削 DI-F	20.0	m	1,129,160	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						
インバート掘削 DIIIa-F	11.0	m	650,848	11.0	59,168	650,848						
インバート本体工		式		0.0		13,162,044						
インバート DI	30.0	m	3,394,320	30.0	113,144	3,394,320						
インバート DI-F	20.0	m	2,262,880	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						
インバート DIIIa-F	11.0	m	1,620,564	11.0	147,324	1,620,564						
坑内付帯工						20,828,334						
箱抜工						1,032,832						
箱抜	1	式	326,064	1.0	1,032,832	1,032,832						
裏面排水工						3,100,440						
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						
裏面排水 30×300	1,919	m	2,552,270	1,919.0	1,260	2,417,940						
地下排水工						2,875,339						
中央排水 CI	85.0	m	779,195	85.0	9,167	779,195						
中央排水 CII	165.0	m	1,512,555	165.0	9,167	1,512,555						
中央排水 DI	30.0	m	129,510	30.0	4,317	129,510						

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)			
中央排水 DI-F	20.0	m	86,340	20.0	4,317	86,340							
中央排水 DIIIa	40.0	m	172,680	40.0	4,317	172,680							
中央排水 DIIIa-F	11.0	m	47,487	11.0	4,317	47,487							
横断排水 CI、CII	4	箇所	96,516	4.0	24,129	96,516							
横断排水 DI、DI-F	2	箇所	25,528	2.0	12,764	25,528							
横断排水 DIIIa	1	箇所	12,764	1.0	12,764	12,764							
横断排水 DIIIa-F	1	箇所	12,764	1.0	12,764	12,764							
路面排水工						13,819,723							
路面排水	691	m	12,974,907	691.0	18,777	12,974,907							
集水柵	14	箇所	844,816	14.0	60,344	844,816							
坑門工						18,664,596							
坑口付工						7,163,949							
モルタル吹付	267	m2	1,406,289	267.0	5,267	1,406,289							
坑口処理 起点側	1	箇所	2,423,291	1.0	2,384,046	2,384,046							
坑口処理 終点側	1	箇所	3,431,281	1.0	3,373,614	3,373,614							
作業土工						1,490,220							
床掘り(掘削) 軟岩	290	m3	790,250	290.0	2,725	790,250							
床掘り(掘削) 土砂	160	m3	152,160	160.0	951	152,160							
埋戻し	320	m3	496,960	320.0	1,553	496,960							
積込(ルーズ) 軟岩	90	m3	16,560	90.0	184	16,560							
土砂等運搬	90	m3	34,290	90.0	381	34,290							
坑門本体工						7,981,811							
コンクリート	114	m3	2,603,760	114.0	22,840	2,603,760							

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)			
鉄筋 SD345 D25	3.29	t	379,337	3.3	115,300	379,337							
鉄筋 SD345 D22	6.07	t	699,871	6.1	115,300	699,871							
鉄筋 SD345 D19	1.14	t	131,442	1.1	115,300	131,442							
鉄筋 SD345 D16	4.74	t	546,522	4.7	115,300	546,522							
鉄筋 SD345 D13	0.43	t	50,439	0.4	117,300	50,439							
型枠 一般型枠	240	m2	1,719,360	240.0	7,164	1,719,360							
型枠 化粧型枠	140	m2	1,851,080	140.0	13,222	1,851,080							
銘板工						2,028,616							
銘板 銘板 3000×600×15	2	枚	1,819,014	2.0	909,507	1,819,014							
銘板 標示板 600×400×13	2	枚	209,602	2.0	104,801	209,602							
掘削補助工						11,955,400							
掘削補助工A						11,955,400							
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							
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							
舗装工						30,694,537							
舗装準備工						659,524							
不陸整正 すりつけ版	74	m2	7,844	74.0	106	7,844							
土砂等運搬 監査廊	250	m3	136,000	250.0	544	136,000							
埋戻し 監査廊	220	m3	515,680	220.0	2,344	515,680							
アスファルト舗装工						3,411,870							
中間層(車道・路肩部)	2,310	m2	3,411,870	2,310.0	1,477	3,411,870							
コンクリート舗装工						26,623,143							
上層路盤(車道・路肩部)	2,310	m2	3,039,960	2,310.0	1,316	3,039,960							

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)			
上層路盤(車道・路肩部) すりつけ版	74	m2	62,012	74.0	838	62,012							
上層路盤(歩道部) 監査廊	439	m2	397,295	439.0	905	397,295							
コンクリート舗装	2,310	m2	20,441,190	2,310.0	9,015	20,824,650							
コンクリート舗装 すりつけ版	74	m2	605,764	74.0	8,669	641,506							
コンクリート舗装 監査廊	450	m2	779,850	450.0	1,733	779,850							
目地材料費	1	式	954,122	1.0	832,986	832,986							
目地材料費 すりつけ版	1	式	24,230	1.0	31,194	31,194							
目地材料費 監査廊	1	式	13,690	1.0	13,690	13,690							
道路土工						57,110,500							
残土処理工						57,110,500							
骨材再生工 CⅠ、CⅡ、DⅠ、DⅢa	14,878	m3	42,164,252	14,878.0	2,500	37,195,000							
骨材再生工 DⅠ-F、DⅢa-F	1,467	m3	4,157,478	1,467.0	2,500	3,667,500							
土砂等運搬	27,080	m3	21,907,720	27,080.0	600	16,248,000							
道路改良						11,836,597							
法面工						1,853,023							
植生工						280,000							
植生基材吹付	80	m2	280,000	80.0	3,500	280,000							
法面吹付工						674,560							
連続繊維補強土	85	m2	674,560	85.0	7,936	674,560							
鉄筋挿入工						746,988							
鉄筋挿入	22	本	540,320	22.0	24,560	540,320							
鉄筋挿入(削孔機械の上下移動)	3	回	45,600	3.0	15,200	45,600							
補強鉄筋挿入 土砂部用	4	本	19,248	4.0	6,832	27,328							

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)			
補強鉄筋挿入 岩部用	18	本	97,380	18.0	7,430	133,740							
法面排水工						151,475							
裏面排水	85	m	110,755	85.0	1,303	110,755							
基底部排水	16	m	24,720	16.0	1,545	24,720							
排水材継手	16	個	16,000	16.0	1,000	16,000							
石・ブロック積(張)工						2,609,528							
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							
大型ブロック基礎	9	m	103,320	9.0	11,480	103,320							
大型ブロック積	37	m2	999,000	37.0	27,000	999,000							
裏込コンクリート	13	m3	357,370	13.0	27,490	357,370							
胴込・裏込材(砕石)	10	m3	66,140	10.0	6,614	66,140							
目地板	5	m2	22,380	5.0	4,476	22,380							
天端コンクリート	5	m3	230,000	5.0	46,000	230,000							
止水コンクリート	1	式	5,342	1.0	5,342	5,342							
コンクリートブロック工(Coブロック積) ブロック積						825,976							
コンクリートブロック基礎	13	m	74,620	13.0	5,740	74,620							
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							
胴込・裏込材(砕石)	9	m3	59,526	9.0	6,614	59,526							
天端コンクリート	0.6	m3	26,880	0.6	44,800	26,880							
排水構造物工						2,100,200							
側溝工						618,030							
プレキャストU型側溝 ベンチフリーム30型	72	m	432,648	72.0	6,009	432,648							
プレキャストU型側溝 車U30B	27	m	185,382	27.0	6,866	185,382							

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)			
管渠工						516,450							
暗渠排水管 P3-D300	33	式	516,450	33.0	15,650	516,450							
集水桝・マンホール工						965,720							
現場打ち集水桝 G1-B350×L600×H600	3	箇所	167,310	3.0	55,770	167,310							
現場打ち集水桝 G1-B350×L500×H700	1	箇所	54,170	1.0	54,170	54,170							
現場打ち集水桝 G1-B500×L500×H700	4	箇所	260,880	4.0	65,220	260,880							
現場打ち集水桝 G1-B500×L500×H1000	2	箇所	149,700	2.0	74,850	149,700							
現場打ち集水桝 G1-B500×L500×H1400	2	箇所	223,640	2.0	111,820	223,640							
現場打ち集水桝 G2-B500×L500×H700	2	箇所	107,610	2.0	55,010	110,020							
落石雪害防止工						5,273,846							
落石防止工 ロープ伏工						4,269,211							
ロープ伏工材料	1	式	2,143,970	1.0	2,143,970	2,143,970							
斜面整理工	150	m2	116,250	150.0	775	116,250							
ワイヤロープ張り 3×7 12φ	620	m	874,820	620.0	1,411	874,820							
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							
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							
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							
アンカーグリップ	45	個	10,755	45.0	717	32,265							
金網(結合コイル)	150	m2	211,650	150.0	1,411	211,650							
人力運搬	150	m2	48,000	150.0	320	48,000							
落石防止工 ロープ掛工						1,004,635							
ロープ掛工材料	1	式	549,320	1.0	549,320	549,320							
ワイヤロープ張り 3×7 12φ	41	m	57,851	41.0	1,411	57,851							

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)			
アンカー 岩部用セメントアンカー D22(M20)	8	本	98,280	8.0	12,111	96,888							
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							
道路改良						71,660,520							
道路土工						8,857,074							
掘削工						2,912,614							
掘削 土砂	200	m3	37,800	200.0	189	37,800							
転石破碎	948	m3	2,647,764	948.0	2,793	2,647,764							
押土(ルーズ)	950	m3	227,050	950.0	239	227,050							
作業土工						1,154,440							
床掘り 土砂	750	m3	196,500	750.0	262	196,500							
押土(ルーズ)	200	m3	29,400	200.0	147	29,400							
埋戻し	500	m3	776,500	500.0	1,553	776,500							
基面整正	420	m2	152,040	420.0	362	152,040							
路体盛土工						3,322,800							
路体(築堤)盛土	21,300	m3	3,322,800	21,300.0	156	3,322,800							
路床盛土工						258,500							
路床盛土	1,100	m3	258,500	1,100.0	235	258,500							
法面整形工						1,208,720							
法面整形(切土部)	80	m2	62,240	80.0	778	62,240							
法面整形(盛土部)	2,810	m2	1,146,480	2,810.0	408	1,146,480							
法面工						20,544,376							
植生工						12,658,200							
植生基材吹付	80	m2	350,400	80.0	4,380	350,400							

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)			
植生基材吹付	2,810	m2	12,307,800	2,810.0	4,380	12,307,800							
かご工						7,886,176							
大型かご枠	183	m2	6,960,405	183.0	38,798	7,100,034							
吸出し防止材(全面)設置	293	m2	200,998	293.0	686	200,998							
マットレス基礎	42	m	570,276	42.0	13,932	585,144							
カルバート工						33,049,777							
プレキャストカルバート工						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							
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							
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							
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							
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							
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							
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							
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							
落差工	13	箇所	470,249	13.0	36,173	470,249							
基礎工						6,513,428							
コンクリート	39	m3	878,670	39.0	22,530	878,670							
型枠	43	m2	308,052	43.0	7,164	308,052							
基礎工	259	m2	5,131,826	259.0	19,940	5,164,460							
余盛部碎石	21	m3	155,358	21.0	7,726	162,246							
流路護岸工						5,307,025							
石積擁壁工						4,076,610							

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)		
石積基礎 25A I	90	m	498,690	90.0	5,541	498,690						
石積	176	m2	3,252,480	176.0	18,480	3,252,480						
天端コンクリート	90	m	325,440	90.0	3,616	325,440						
底張工						802,845						
石張り	62	m2	797,382	62.0	12,861	797,382						
目地板	3	m2	5,463	3.0	1,821	5,463						
小口止工						123,155						
小口止コンクリート	1	m3	24,560	1.0	24,560	24,560						
型枠	13	m2	93,132	13.0	7,164	93,132						
目地板	3	m2	5,463	3.0	1,821	5,463						
面壁工						304,415						
面壁コンクリート	4	m3	98,240	4.0	24,560	98,240						
型枠	27	m2	193,428	27.0	7,164	193,428						
目地板	7	m2	12,747	7.0	1,821	12,747						
排水構造物工						3,902,268						
集水柵・マンホール工						206,910						
現場打ち集水柵 500×500×500	3	箇所	146,355	3.0	49,990	149,970						
現場打ち集水柵 600×600×500	1	箇所	55,240	1.0	56,940	56,940						
排水工						3,695,358						
小段排水	177	m	3,172,725	177.0	17,925	3,172,725						
側溝蓋	4	枚	10,400	4.0	2,850	11,400						
縦排水	33	m	198,297	33.0	6,009	198,297						
法尻排水	59	m	312,936	59.0	5,304	312,936						

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)		
仮設工						83,057,168						
指定仮設工						28,927,590						
電力設備工						27,600,000						
受電設備	1	箇所	27,600,000	1.0	27,600,000	27,600,000						
防塵対策工						1,327,590						
粉塵低減剤	447	kg	1,327,590	447.0	2,970	1,327,590						
任意仮設工						54,129,578						
足場工	1	式	1,901,920	1.0	1,364,382	1,364,382						
墜落防止施設工	1	式	3,382	1.0	9,858	9,858						
工事用道路工	1	式	645,278	1.0	874,656	874,656						
電力設備工	1	式	6,510,000	1.0	8,219,771	8,219,771						
トンネル仮設備工	1	式	45,498,423	1.0	43,660,911	43,660,911						
** 直接工事費 **			707,850,114			650,304,250						
事業損失防止施設費			120,250			120,250						
事業損失防止施設費			120,250			120,250						
事業損失防止施設費			120,250			120,250						
水質調査費	1	式	120,250	1.0	120,250	120,250						
役務費			2,068,152			2,298,312						
役務費			2,068,152			2,298,312						
役務費			2,068,152			2,298,312						
電力基本料金	1	式	2,068,152	1.0	2,298,312	2,298,312						
運搬費			2,076,800			2,084,500						
運搬費			2,076,800			2,084,500						

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)			
運搬費			2,076,800			2,084,500							
建設機械運搬費	1	台	116,000	1.0	117,800	117,800							
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							
仮設材運搬費	61	t	475,800	61.0	7,800	475,800							
準備費			14,085,770			14,081,630							
準備費			14,085,770			14,081,630							
準備費			14,085,770			14,081,630							
伐採等費	1	式	4,093,770	1.0	4,089,630	4,089,630							
木根等処分費	1	式	9,992,000	1.0	9,992,000	9,992,000							
技術管理費			456,000			456,000							
技術管理費			456,000			456,000							
技術管理費			456,000			456,000							
地質試験費	1	式	456,000	1.0	456,000	456,000							
営繕費			925,500			926,750							
営繕費			925,500			926,750							
営繕費			925,500			926,750							
監督員詰所	1	式	412,500	1.0	413,750	413,750							
火薬庫類	1	式	513,000	1.0	513,000	513,000							
安全費			1,972,311			1,972,311							
安全費			1,972,311			1,972,311							
安全費			1,972,311			1,972,311							
呼吸用保護具等費用	1	式	1,972,311	1.0	1,972,311	1,972,311							
共通仮設費率計算額			55,032,603			47,050,247							

比較表一4 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)上松南木曾線 木曾郡上松町～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	
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							
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							
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							
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							
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							
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							
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							
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							
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							
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							
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							
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							
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							
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							
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							
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							
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							
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							
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							
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							
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							
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							
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							
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							
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							
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							
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							
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							
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							
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							
粉塵低減剤	ナトムクリーン	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							
洗滌砂		m3	13979.09	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							

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—6 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)					
	トンネル世話役	42,000	179	笹島建設株 協力会社(16年)					
	トンネル特殊工	40,000	618	笹島建設株 協力会社(16年)					
	覆工コンクリート・防水工	23,000	214	笹島建設株 協力会社(16年)					
	トンネル世話役	30,100	134	笹島建設株 協力会社(16年)					
	トンネル特殊工	29,500	583	笹島建設株 協力会社(16年)					
インパート工									
インパート掘削工	特殊運転手	20,000	4	笹島建設株 協力会社(16年)					
	トンネル作業員	23,000	19	笹島建設株 協力会社(16年)					
	トンネル世話役	30,100	19	笹島建設株 協力会社(16年)					
	トンネル特殊工	29,500	66	笹島建設株 協力会社(16年)					
インパート本体工	型わく工	21,300	6	笹島建設株 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)上松南木曽線 木曽郡上松町～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	笹島建設株 協力会社(16年)					
	普通作業員	18,100	2	笹島建設株 協力会社(16年)					
	トンネル作業員	23,000	10	笹島建設株 協力会社(16年)					
	トンネル世話役	30,100	10	笹島建設株 協力会社(16年)					
	トンネル特殊工	29,500	48	笹島建設株 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 協力会社(16年)					
	土木一般世話役	21,600	1	笹島建設株 協力会社(16年)					
	特殊運転手	20,000	1	笹島建設株 協力会社(16年)					
	特殊作業員	21,000	1	笹島建設株 協力会社(16年)					
	普通作業員	18,100	3	笹島建設株 協力会社(16年)					
	溶接工	24,500	1	笹島建設株 協力会社(16年)					
地下排水工	一般運転手	17,400	2	笹島建設株 協力会社(16年)					
	土木一般世話役	21,600	5	笹島建設株 協力会社(16年)					
	特殊運転手	20,000	7	笹島建設株 協力会社(16年)					
	特殊作業員	21,000	2	笹島建設株 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		
路面排水工	普通作業員	18,100	11	笹島建設(株)					
				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					
				協力会社(19年)					
	土木一般世話役	21,600	36	(株)昌栄土建興業					
				協力会社(19年)					
	特殊運転手	20,000	22	(株)昌栄土建興業					
				協力会社(19年)					
	特殊作業員	21,000	18	(株)昌栄土建興業					
				協力会社(19年)					
	普通作業員	18,100	78	(株)昌栄土建興業					
				協力会社(19年)					
	ブロック工	22,000	21	(株)昌栄土建興業					
				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)					
				協力会社(14年)					
	トンネル作業員	23,000	12	笹島建設(株)					
				協力会社(14年)					
	トンネル世話役	30,100	12	笹島建設(株)					
				協力会社(14年)					
	トンネル特殊工	29,500	54	笹島建設(株)					
				協力会社(14年)					
作業土工	一般運転手	17,400	1	(株)正木重機					
				協力会社(8年)					
	特殊運転手	20,000	8	(株)正木重機					
				協力会社(8年)					
	特殊作業員	21,000	21	(株)正木重機					
				協力会社(8年)					
	普通作業員	18,100	26	(株)正木重機					
				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)上松南木曽線 木曽郡上松町～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		
坑門本体工	型わく工	21,300	60	笹島建設株					
				協力会社(14年)					
	土木一般世話役	21,600	14	笹島建設株					
				協力会社(14年)					
	特殊運転手	20,000	2	笹島建設株					
				協力会社(14年)					
	特殊作業員	21,000	5	笹島建設株					
				協力会社(14年)					
	普通作業員	18,100	48	笹島建設株					
				協力会社(14年)					
銘板工	普通作業員	18,100	4	笹島建設株					
				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					
				協力会社(14年)					
	トンネル世話役	42,000	6	笹島建設株					
				協力会社(14年)					
	トンネル特殊工	40,000	31	笹島建設株					
				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					
				協力会社(19年)					
	特殊運転手	20,000	4	(株)昌栄土建興業					
				協力会社(19年)					
	特殊作業員	21,000	7	(株)昌栄土建興業					
				協力会社(19年)					
	普通作業員	18,100	16	(株)昌栄土建興業					
				協力会社(19年)					
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)					

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	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		
	法面工	23,900	5	(株)正木重機 協力会社(8年)					
	特殊作業員	21,000	1	(株)正木重機 協力会社(8年)					
	普通作業員	18,100	2	(株)正木重機 協力会社(8年)					
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)					
	特殊作業員	21,000	2	(株)正木重機 協力会社(8年)					
	普通作業員	18,100	2	(株)正木重機 協力会社(8年)					
	法面工	23,900	6	(株)正木重機 協力会社(8年)					
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)					
	普通作業員	18,100	2	(株)正木重機 協力会社(8年)					
	法面工	23,900	2	(株)正木重機 協力会社(8年)					
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)					
	普通作業員	18,100	1	(株)正木重機 協力会社(8年)					
	法面工	23,900	2	(株)正木重機 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)					
	土木一般世話役	21,600	2	(株)正木重機 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)上松南木曽線 木曽郡上松町～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		
	特殊作業員	21,000	4	(株)正木重機					
				協力会社(8年)					
	普通作業員	18,100	9	(株)正木重機					
				協力会社(8年)					
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)					
	土木一般世話役	21,600	1	(株)正木重機					
				協力会社(8年)					
	特殊作業員	21,000	1	(株)正木重機					
				協力会社(8年)					
	普通作業員	18,100	3	(株)正木重機					
				協力会社(8年)					
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)					
	特殊作業員	21,000	3	(株)正木重機					
				協力会社(8年)					
	普通作業員	18,100	7	(株)正木重機					
				協力会社(8年)					
管渠工	土木一般世話役	21,600	1	(株)正木重機					
				協力会社(8年)					
	特殊運転手	20,000	1	(株)正木重機					
				協力会社(8年)					
	特殊作業員	21,000	1	(株)正木重機					
				協力会社(8年)					
	普通作業員	18,100	2	(株)正木重機					
				協力会社(8年)					
集水柵・マンホール工	型わく工	21,300	12	(株)正木重機					
				協力会社(8年)					
	土木一般世話役	21,600	4	(株)正木重機					
				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)上松南木曽線 木曽郡上松町～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		
	特殊作業員	21,000	1	(株)正木重機 協力会社(8年)					
	普通作業員	18,100	12	(株)正木重機 協力会社(8年)					
落石雪害防止工									
落石防止工 ロープ伏せ	土木一般世話役	21,600	14	(株)正木重機 協力会社(8年)					
	法面工	23,900	71	(株)正木重機 協力会社(8年)					
落石防止工 ロープ伏せ	土木一般世話役	21,600	3	(株)正木重機 協力会社(8年)					
	法面工	23,900	13	(株)正木重機 協力会社(8年)					
道路改良									
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)					
作業土工	特殊運転手	20,000	7	(株)正木重機 協力会社(8年)					
	特殊作業員	21,000	9	(株)正木重機 協力会社(8年)					
	普通作業員	18,100	30	(株)正木重機 協力会社(8年)					
路体盛土工	特殊運転手	20,000	45	(株)正木重機 協力会社(8年)					
	特殊作業員	21,000	43	(株)正木重機 協力会社(8年)					
路床盛土工	特殊運転手	20,000	4	(株)正木重機 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)上松南木曽線 木曽郡上松町～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	4	(株)正木重機					
				協力会社(8年)					
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)					
	特殊運転手	20,000	13	(株)正木重機					
				協力会社(8年)					
	普通作業員	18,100	18	(株)正木重機					
				協力会社(8年)					
植生工	土木一般世話役	21,600	46	(株)正木重機					
				協力会社(8年)					
	法面工	23,900	140	(株)正木重機					
				協力会社(8年)					
	特殊作業員	21,000	25	(株)正木重機					
				協力会社(8年)					
	普通作業員	18,100	75	(株)正木重機					
				協力会社(8年)					
かご工	土木一般世話役	21,600	1	(株)正木重機					
				協力会社(8年)					
	特殊運転手	20,000	14	(株)正木重機					
				協力会社(8年)					
	特殊作業員	21,000	2	(株)正木重機					
				協力会社(8年)					
	普通作業員	18,100	66	(株)正木重機					
				協力会社(8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					
				協力会社(8年)					
	土木一般世話役	21,600	13	(株)正木重機					
				協力会社(8年)					
	特殊作業員	21,000	8	(株)正木重機					
				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)上松南木曽線 木曽郡上松町～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		
基礎工	普通作業員	18,100	29	(株)正木重機 協力会社(8年)					
	型わく工	21,300	7	(株)正木重機 協力会社(8年)					
	土木一般世話役	21,600	7	(株)正木重機 協力会社(8年)					
	特殊運転手	20,000	4	(株)正木重機 協力会社(8年)					
	特殊作業員	21,000	9	(株)正木重機 協力会社(8年)					
	普通作業員	18,100	24	(株)正木重機 協力会社(8年)					
	ブロック工	22,000	6	(株)正木重機 協力会社(8年)					
	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)					
	土木一般世話役	21,600	17	(株)正木重機 協力会社(8年)					
	特殊運転手	20,000	7	(株)正木重機 協力会社(8年)					
	特殊作業員	21,000	25	(株)正木重機 協力会社(8年)					
底張工	普通作業員	18,100	43	(株)正木重機 協力会社(8年)					
	石工	22,900	8	(株)正木重機 協力会社(8年)					
	土木一般世話役	21,600	2	(株)正木重機 協力会社(8年)					
	普通作業員	18,100	22	(株)正木重機 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)上松南木曽線 木曽郡上松町～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	32	(株)正木重機 協力会社(8年)					
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)					
	一般運転手	17,400	6	笹島建設株 協力会社(14年)					
	機械工	24,500	5	笹島建設株 協力会社(14年)					
	設備機械工	15,100	12	笹島建設株 協力会社(14年)					
	設備機械工	13,200	77	笹島建設株 協力会社(14年)					
	電気通信技術者	28,900	2	(株)テクノアルテス 協力会社(13年)					
	電工	19,600	260	(株)テクノアルテス 協力会社(13年)					
	電工 トンネル16h	20,482	194	笹島建設株 協力会社(14年)					
	土木一般世話役	21,600	53	笹島建設株 協力会社(14年)					
	特殊運転手	20,000	1	笹島建設株 協力会社(14年)					
	特殊作業員	21,000	91	笹島建設株 協力会社(14年)					
	普通作業員	18,100	208	笹島建設株 協力会社(14年)					
	普通作業員 トンネル16h	19,113	194	笹島建設株 協力会社(14年)					

