工事調査様式-1 その価格により入札した理由書 (低入札価格調査通知日の翌日から2日以内に提出)

その価格により入札した理由書

件 名: 令和7年度 社会資本整備総合交付金(道路)工事

業者名:長豊建設株式会社

住 所: 飯田市座光寺5558番地1

項目	内容
1 その価格により入札した理由	①直接工事費 「長野県建設工事等設計単価」・「工事等に適用する積算基準」及び入札公告資料を基に算出しました。 ②共通仮設費 当該工事に類似した弊社の施工実績を勘案し、安全対策及び周辺環境の対策も考慮し余裕ある計上をしました。 ③現場管理費 施工位置及び施工実績を基に当該工事内容を検討し計上しています。
	④一般管理費 当該工事に必要な費用、企業運営に必要な費用を必要最小限で計上しています。 以上の理由により、今回の入札金額で安全な工事が実施できると判断し、価格を決定いたしました。
2 契約工事に関連する手持ち工事 の状況	令和6年度 社会資本整備総合交付金(広域連携)工事 令和6年度 道整備交付金事業道路改良工事 令和6年度 474号法面防災工事 令和6年度 天竜川水系北川第2砂防堰堤補強工事 令和7·8年度 社会資本整備総合交付金事業 橋梁架設工事 令和7年度 社会資本整備総合交付金(道路)工事
3 過去10年間に施工した主な公共 工事20カ所の工事名、発注者、工事 成績評点	別紙

工事調査様式-1(別紙)

	発注者	工事名	工事箇所	評定点	予定価格	入札金額	落札率%	備考
1	下伊那地方事務所長	平成27年度県営かんがい排水事業小渋川地区幹線 水路補修その3工事	下伊那郡豊丘村神稲、喬木村阿島	86	38,390,000	33,800,000	88.04	低入調査
2	飯田建設事務所	平成28年度 防災·安全交付金(総合流域防災)急傾斜地崩壊対策工事	(急)東飯沼 飯田市 東飯沼1工区	84	71,890,000	64,240,000	89.35	低入調査
3	下伊那地方事務所長	平成26年度地すべり対策事業 飯田竜西地区 その 5防止工事	飯田市三穂	84	22,900,000	20,700,000	90.39	
4	飯田建設事務所	令和4年度 防災·安全交付金(道路)工事	(国)256号 飯田市 下久堅バイパス2工区	93	346,280,000	318,580,000	92.00	
5	飯田建設事務所	令和5年度 防災·安全交付金(道路)工事	(国)256号 飯田市 下久堅バイパス	87	242,810,000	223,390,000	92.00	
6	飯田建設事務所	平成28年度 防災·安全交付金(防災)災害防除(地方道)工事	(一)上飯田線 下伊那郡喬木村 上村~氏乗1工区	81	20,750,000	19,190,000	92.48	
7	飯田建設事務所		(一)上飯田線ほか飯田市~下伊那郡 喬木村上村~氏乗(氏乗橋下工区)	75	100,220,000	92,700,000	92.49	
8	飯田建設事務所	平成29年度防災·安全交付金(急傾斜地崩壊対策) 工事	(急)南条 飯田市 御殿山2工区	89	55,470,000	51,310,000	92.50	
9	飯田建設事務所	平成29年度防災·安全交付金(防災)災害防除(地方道)工事	(主)阿南根羽線下伊那郡阿南町〜根羽村 巾川〜小戸名(カントリー入口上工区)	83	17,090,000	15,810,000	92.51	
10	飯田建設事務所	令和3年度防災·安全交付金(総合流域防災)急傾斜 地崩壊対策工事	(急)青木 飯田市 青木2工区	87	125,660,000	116,550,000	92.75	低入調査
11	飯田建設事務所	令和2年度国補ダム建設(治水ダム)工事	飯田市 松川ダム2工区	80	176,870,000	164,500,000	93.00	低入調査
12	飯田建設事務所	令和元年度 防災·安全交付金(修繕)舗装補修工事	(一)上飯田線 飯田市 座光寺他	87	42,200,000	39,880,000	94.50	
13	飯田建設事務所	令和5年度 国補道路メンテナンス(橋梁)工事	管内一円 飯田管内一円 橋梁補修(小中尾橋)	87	90,410,000	85,450,000	94.51	
14	飯田建設事務所	平成30年度県営中山間総合整備事業豊丘地区竜東 井工区水路補強工事	下伊那郡豊丘村大字河野	86	74,130,000	71,100,000	95.91	
15	南信州地域振興局	平成29年度県営農村地域防災減災事業竜西2期地 区留々女沢サイフォン補強工事	飯田市川路	86	33,570,000	32,660,000	97.28	
16	南信州地域振興局	令和3年度 県営かんがい排水事業 小渋川2期地 区 幹線水路補修工事	飯田市 下久堅	80	30,660,000	30,200,000	98.5	
17	飯田建設事務所	令和4年度 国補道路改築(地域連携)工事	(国)153号 飯田市 飯田北改良1工区	92	319,180,000	315,000,000	98.69	
18								
19								
20								

低入札価格調査に該当した工事は、備考欄に「低入調査」を記載。

工事調査表-1 積算内訳書(低入札価格調査通知日の翌日から2日以内及び工事完了後しゆん工届提出時に提出)

積算内訳書

工事名	令和7年度	社会資本整備総合	交付金(道路)工	事 (主)飯島飯田線	•(一)上飯田線	飯田市座光寺上郷	直路4工区	
			入木	し 時			工事完成時	
工種	単位	予定価	i格	当初入村		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	式	68,752,348		68,752,048				
共通仮設費	式	7,890,000		7,590,000				
純工事費	式	76,642,348		76,342,048				
現場管理費	式	24,272,000		22,902,000				
工事原価	式	100,914,348		99,244,048				
一般管理費等	式	17,275,652		10,085,952				
工事価格合計	式	118,190,000		109,330,000				
消費税	式	11,819,000		10,933,000				
工事費計	式	130,009,000		120,263,000				

工事調査表-2 工事費内訳書(低入札価格調査通知日の翌日から2日以内及び工事完了後しゅん工届提出時に提出)

	工事費	内訳書										
工事名	令和7年	度 社会資	本整備総合	交付金(道路)工事 (主)飯島飯田線•(-	一)上飯田線 飯	田市座:	光寺上郷道	路4工区		
				入札時								//
工種	予定	価格(竣工)	時に記載)		当初入札	領	最終契約額		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
	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)		る場合での理由を記入
本工事費												
道路改良(本線)		式				47,000,386						
道路土工		式				8,215,150						
作業土工		式				8,215,150						
掘削		m³		5,300	282	1,494,600						
床掘り		m³		50	2,219	110,950						
埋戻し		m³		40	4,027	161,080						
基面整正		m [‡]		40	501	20,040						
土砂等運搬		m³		5,880	776	4,562,880						
整地		m³		5,900	127	749,300						
法面整形(切土部)		m [*]		1,220	915	1,116,300						
法面工		式				10,345,600						
防草工		式				10,345,600						
ブロックマットエ		m [*]		1,220	8,480	10,345,600						
排水構造物工		式				2,186,134						
側溝工		式				1,892,658						
プレキャストU型側溝		m		4	8,644	34,576						
プレキャストU型側溝		m		71	9,749	692,179						
プレキャストU型側溝		m		8	21,440	171,520						
インバートコンクリート		m ^³		0.19	42,020	7,983						
自由勾配側溝		m		80	12,330	986,400						
集水桝・マンホールエ		式				293,476						
接続-1号集水桝		箇所		1	70,100	70,100						
接続-2号集水桝		箇所		1	52,120	52,120						
接続-3号集水桝		箇所		1	56,770	56,770						
蓋		箇所		3	38,162	114,486						
付帯施設工		式				653,440						
縁石工		式				653,440						
縁石工		m		80	8,168	653,440						
舗装工(本線)		式				5,032,670						
舗装準備工(車道)		式				129,540						
不陸整正		m [*]		1,020	127	129,540						
アスファルト舗装工(車道)		式				4,550,220						
下層路盤		m [*]		1,020	2,423	2,471,460						

				入札時								(1) // \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
工種	予定	価格(竣工	時に記載)		当初入札	額	最終契約額		最終実績額	額	(b)/(a)	(b)/(a)が0.95~1.05を外れる場合その理由を記入
	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)		る場合での理由を記入
上層路盤		m [‡]		1,020	2,038	2,078,760						
舗装準備工(歩道)		式				12,700						
不陸整正		m [*]		100	127	12,700						
アスファルト舗装工(歩道)		式				340,210						
下層路盤(歩道部)		m [*]		130	1,439	187,070						
上層路盤(歩道部)		m [*]		130	1,178	153,140						
石・ブロック積工		式				19,385,292						
コンクリートフ゛ロックエ		式				19,385,292						
間地プロック張		m [*]		526	28,260	14,864,760						
現場打基礎コンクリート		m		90	14,934	1,344,060						
現場打天端コンクリート		m³		7	71,220	498,540						
現場打小口止コンクリート		m		23	77,860	1,790,780						
目地板		m [*]		165	5,166	852,390						
水抜きパイプ		m		191	182	34,762						
舗装工(フルーツライン)		式				442,300						
舗装準備工(歩道)		式				12,700						
不陸整正		m [*]		100	127	12,700						
アスファルト舗装工(歩道)		式				429,600						
下層路盤(歩道部)		m [*]		100	1,439	143,900						
上層路盤(歩道部)		m [*]		100	1,178	117,800						
表層(歩道部)		m [*]		100	1,679	167,900						
排水構造物工		式				739,800						
側溝工		式				739,800						
自由勾配側溝		m		60	12,330	739,800						
道路改良(市道366号線)		式				17,525,112						
道路土工		式				1,340,080						
作業土工		式				1,340,080						
掘削		m		740	282	208,680						
路肩盛土		m³		5	6,646	33,230						
埋戻し		m [®]		110	3,307	363,770						
土砂等運搬		m [®]		620	776	481,120						
整地		m³		620	127	78,740						
法面整形(切土部)		m [*]		50	915	45,750						
法面整形(盛土部)		m [*]		30	452	13,560						
基面整正		m [†]		230	501	115,230						
法面工		式				238,593						
植生工		式				238,593						

				入札時								(1) (1) 180 00 100 101
工種	予定值	価格(竣工)	時に記載)		当初入札額	· 頂	最終契約額		最終実績額	額	(b)/(a)	(b)/(a)が0.95~1.05を外れる場合その理由を記入
	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)		る場合での理由を記入
植生マット		m [*]		51	3,758	191,658						
植生シート		m [*]		35	1,341	46,935						
排水構造物工		式				6,383,534						
側溝工		式				4,761,200						
プレキャストL型側溝		m		21	23,090	484,890						
自由勾配側溝		m		265	12,330	3,267,450						
自由勾配側溝		m		16	26,640	426,240						
自由勾配側溝		m		14	26,180	366,520						
プレキャストU型側溝		m		25	8,644	216,100						
プレキャストカルバートエ		式				495,720						
プレキャストホ゛ックス		m		12	41,310	495,720						
集水桝・マンホールエ		式				1,126,614						
6-6号集水桝		箇所		1	59,080	59,080						
6-1、6-2号集水桝		箇所		2	59,080	118,160						
蓋		枚		2	38,162	76,324						
6-3号集水桝		箇所		1	73,580	73,580						
蓋		枚		1	74,062	74,062						
6-7号集水桝		箇所		1	91,560	91,560						
蓋		枚		1	74,062	74,062						
6-5号集水桝		箇所		1	167,700	167,700						
蓋		枚		1	74,062	74,062						
6-4号集水桝		箇所		1	204,100	204,100						
抽		枚		1	113,924	113,924						
付帯施設工		式				549,605						
路側防護柵工		式				386,280						
カ゛ート゛レール(GrーC-4E)		m		36	10,730	386,280						
区画線工		式				163,325						
ペイント式区画線		m		1,915	67	128,305						
ペイント式区画線		m		515	68	35,020						
舗装工		式				7,597,650						
舗装準備工		式				165,100						
不陸整正		m [*]		1,300	127	165,100						
アスファルト舗装工(車道)		式				7,432,550						
下層路盤		m [‡]		1,400	1,314	1,839,600						
上層路盤		m [‡]		1,470	1,387	2,038,890						
表層		m [†]		1,470	2,338	3,436,860						
アスカーブ		m		80	1,465	117,200						

				入札時								(1) // \£\$0.05
工種	予定	価格(竣工的	時に記載)		当初入札	額	最終契約額		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
	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)		る場合での埋田を記入
構造物撤去工		式				1,415,650						
構造物取壊し工		式				936,200						
防護柵撤去(Gr)		m		95	1,445	137,275						
舗装版切断		m		29	709	20,561						
舗装版破砕		m [‡]		1,170	216	252,720						
コンクリート構造物取壊し		m³		29	17,530	508,370						
コンクリート構造物取壊し		m³		2	8,637	17,274						
運搬処理工		式		1	·	479,450						
殼運搬(舗装版)		m³		60	4,967	298,020						
殻処分(アス殻)		t		139	300	41,700						
殼運搬(有筋)		m³		29	3,078	89,262						
殼処分(有筋)		m³		29	1,500	43,500						
殻運搬(無筋)		m³		2	2,484	4,968						
殼処分(無筋)		m³		2	1,000	2,000						
仮設工		式		1	·	4,226,550						
任意仮設		式		1		4,226,550						
直接工事費		式		1		68,752,048						
		-				, ,						
——————————— 共通仮設費		式		1		7,590,000						
						, ,						
純工事費		式		1		76,342,048						
						, ,						
現場管理費		式		1		22,902,000						
30 31 12				·		,	$\overline{}$					
工事原価		式		1		99,244,048						
						00,211,010						
一般管理費等		式		1		10,085,952	$\overline{}$	1				
		- •				,,	$\overline{}$					
工事価格計		式		1		109,330,000	$\overline{}$					
1 Ime (H H I				'			$\overline{}$					
消費税		式		1		10,933,000	$\overline{}$					
				<u>'</u>		. 2,222,000	$\overline{}$					
工事費計		式		1		120,263,000	$\overline{}$					
- 7 X II				'		120,200,000	$\overline{}$					
							$\overline{}$				 	
							$\overline{}$					
			I					<u> </u>	I		1	l .

工事調査表一3 手持ち資材一覧(主要資材)(低入札価格調査通知日の翌日から2日以内及び工事完了後しゅん工届提出時に提出)

手持ち資材一覧(主要資材)

工事名			年度 社会資本		金(道路	(主)	島飯田線・(一)上飯田線 飯	田市座	光寺上郷道路4	工区	
						入札時			工事兒	完成時(実績)		
品名	規格∙型式	単位	使用工種等	手持ち数量	単価	本工事での 使用予定量	不足数量の 手当方法	手持ち数量	単価	本工事での 使用量	不足数量の 手当方法	備 考 (市場単価を記入)
手持ち資材はありる	ません											

工事調査表一4 資材購入先一覧(主要資材) (低入札価格調査通知日の翌日から2日以内及び工事完了後しゆん工届提出時に提出)

資材購入先一覧(主要資材)

工事名	· 英州州八九 克		年度 社会	資本整備	総合交付金(道路)	工事 (主)飯島飯	田線・(一)上飯田総	象 飯田市	座光寺上組	『道路4工区			
					入木	上 時				工事完成問	片(実績)	•	
 工種種別	│ │ 品名規格	単位	N// =	··· /		購入先名		10.	***		購入先名		備考
			数量	単価	業者名	所在地	入札者との関係	数量	単価	業者名	所在地	入札者との関係	(市場単価を記入)
道路改良(本線)													
法面工	ブロックマット	m2	100	7,090	有宮崎建設	飯田市座光寺6番地	協力会社(35年)						
	ブロックマット用 アンカーピン(D16)	本	70	975	有宮崎建設	飯田市座光寺6番地	協力会社(35年)						
排水構造物工	車道用U型側溝 300B	本	71	4,540	有宮崎建設	飯田市座光寺6番地	協力会社(35年)						
	自由勾配側溝 300×300	本	40	8,640	有宮崎建設	飯田市座光寺6番地	協力会社(35年)						
	鉄筋コンクリートU型 300B	本	4	3,410	(有)宮崎建設	飯田市座光寺6番地	協力会社(35年)						
	グレーチング 桝蓋T-25 600×600	組	3	37,200	有宮崎建設	飯田市座光寺6番地	協力会社(35年)						
	RC-40	m3	12	4,100	有宮崎建設	飯田市座光寺6番地	協力会社(35年)						
	18-8-25BB 60%以下	m3	5	25,450	有宮崎建設	飯田市座光寺6番地	協力会社(35年)						
付帯施設工	歩車道境界ブロック (両面R) C種	m	80	3,950	有宮崎建設	飯田市座光寺6番地	協力会社(35年)						
	RC-40	m3	4	4,100	有宮崎建設	飯田市座光寺6番地	協力会社(35年)						
舗装工(本線)	RC-40	m3	508	4,100	信越アステック(株)	飯田市松尾明 7663-1	協力会社(20年)						
	M-40	m3	260	5,800	信越アステック(株)	飯田市松尾明 7663-1	協力会社(20年)						
石・ブロック積エ	間地ブロッ ク粗面	m2	526	7,500	有宮崎建設	飯田市座光寺6番地	協力会社(35年)						
	RC-40	m3	118	4,100	有宮崎建設	飯田市座光寺6番地	協力会社(35年)						
	18-8-25BB 60%以下	m3	200	25,450	(有宮崎建設	飯田市座光寺6番地	協力会社(35年)						
	18-8-40BB 60%以下	m3	41	25,350	有宮崎建設	飯田市座光寺6番地	協力会社(35年)						
	瀝青質目地版t=10	m2	184	2,310	(有宮崎建設	飯田市座光寺6番地	協力会社(35年)						
	VP-40	m	191	182	有宮崎建設	飯田市座光寺6番地	協力会社(35年)						
舗装工(フルーツライン))	RC-40	m3	32	4,100	信越アステック(株)	飯田市松尾明 7663-1	協力会社(20年)						
	再生細粒度AS(13)	t	8	16,000	信越アステック(株)	飯田市松尾明 7663-1	協力会社(20年)						
	アスファルト乳剤(PK-3)	Q	126	114	信越アステック(株)	飯田市松尾明 7663-1	協力会社(20年)						
排水構造物工	自由勾配側溝 300×300	本	30	8,640	(有宮崎建設	飯田市座光寺6番地	協力会社(35年)						
	RC-40	m3	5	4,100	(有)宮崎建設	飯田市座光寺6番地	協力会社(35年)						
	18-8-25BB 60%以下	m3	3	25,450	(有)宮崎建設	飯田市座光寺6番地	協力会社(35年)						

			入札時							工事完成时	 寺(実績)		
 工種種別	日 日名規格	単位				購入先名					購入先名		備 考
	AA A 7301A		数量	単価	業者名	所在地	入札者との関係	数量	単価	業者名	所在地	入札者との関係	(市場単価を記入)
道路改良(市道)													
法面工	植生シート(肥料袋無)	m2	40	200	(有)宮崎建設	飯田市座光寺6番地	協力会社(35年)						
	植生マット(肥料袋付)	m2	60	1,170	(有)宮崎建設	飯田市座光寺6番地	協力会社(35年)						
排水構造物工	自由勾配側溝 300×300	本	133	8,640	(有)宮崎建設	飯田市座光寺6番地	協力会社(35年)						
	自由勾配側溝(横断) 300×300	本	7	34,800	(有)宮崎建設	飯田市座光寺6番地	協力会社(35年)						
	自由勾配側溝 400×1200	本	8	32,500	(有)宮崎建設	飯田市座光寺6番地	協力会社(35年)						
	ホ*ックスカルハ*ートT-25 400×400	本	6	47,500	(有)宮崎建設	飯田市座光寺6番地	協力会社(35年)						
	鉄筋コンクリートU型 300B	本	25	3,410	(有)宮崎建設	飯田市座光寺6番地	協力会社(35年)						
	RC-40	m3	26	4,100	(有)宮崎建設	飯田市座光寺7番地	協力会社(36年)						
	18-8-25BB 60%以下	m3	20	25,450	(有)宮崎建設	飯田市座光寺6番地	協力会社(35年)						
	グレーチング桝蓋T-25 800×800	組	3	73,100	(有)宮崎建設	飯田市座光寺6番地	協力会社(35年)						
	グレーチング桝蓋T-25 1000×1000	組	1	112,000	(有)宮崎建設	飯田市座光寺6番地	協力会社(35年)						
	グレーチング 桝蓋T-25 600×600	組	2	37,200	(有)宮崎建設	飯田市座光寺6番地	協力会社(35年)						
付帯施設工	Gr-C4E	m	36	7,340	(株)コクサイリーシング	飯田市上郷別府 1144-1	協力会社(30年)						
舗装工	RC-40	m3	356	4,100	信越アステック㈱	飯田市松尾明 7663-1	協力会社(20年)						
	M-40	m3	280	5,800	信越アステック㈱	飯田市松尾明 7663-1	協力会社(20年)						
	再生密粒度AS(20F)	t	185	15,700	信越アステック(株)	飯田市松尾明 7663-1	協力会社(20年)						
	再生細粒度AS(13)	t	4	16,000	信越アステック㈱	飯田市松尾明 7663-1	協力会社(20年)						
	アスファルト乳剤(PK-3)	Q	1,850	114	信越アステック㈱	飯田市松尾明 7663-1	協力会社(20年)						

工事調査表-5 手持ち機械一覧(主要機械)(低入札価格調査通知日の翌日から2日以内およびしゅん工届提出時に提出)

手持ち機械一覧(主要機械)

工事名	令和7年度 社会資本整備総	合交付金	(道路)工事	(主)飯島飯田線・(一)上飯田線 飯田	市座光寺上郷道路4工区				
1661-1- 17 11-		224 1.T			入札時			工事完成時		/##
機械名称	規格·型式·能力·年式	単位	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	備考
手持ち機械はありません										

工事調査表一6 従事者の確保計画(低入札価格調査通知日の翌日から2日以内およびしゅん工届提出時に提出)

従事者の確保計画

工事名		令和7年度 社会	資本整備総合	交付金(道路)工事 (主)飯島	飯田線・(一)上飯	田線 飯田市座	光寺上郷道路4工区		
			入木	し 時		工事完	記成時		(B)/(A) <1の場合
工種	職種	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	(B)/(A)	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)
道路改良 (本線)									
(**************************************				(有)宮崎建設					
道路土工	土木一般世話役	31,096	7	協力会社(35年)					
				(有)宮崎建設					
	普通作業員	25,064	23	協力会社(35年)					
	特殊作業員	00.000	-	何宮崎建設 物 力 会 社 (25 年)				-	
	特殊作業員	28,392	1	協力会社(35年) (制宮崎建設					
	運転手(一般)	24,440	76	協力会社(35年)				-	
	是私了()及/	24,440	70	何宮崎建設					
	運転手(特殊)	27,976	44	協力会社(35年)					
				(有)宮崎建設					
法面工	土木一般世話役	31,096	4	協力会社(35年)					
				(有)宮崎建設					
	普通作業員	25,064	20	協力会社(35年)					
-		01.000	•	(有宮崎建設 (カカム社 (OS 年)				4	
排水構造物工	土木一般世話役	31,096	6	協力会社(35年) (制宮崎建設					
	型枠工	24.440	2	協力会社(35年)					
	三	24,440		(有宮崎建設 (有宮崎建設					
	普通作業員	25,064	16	協力会社(35年)				-	
	1211383			(有)宮崎建設					
	特殊作業員	28,392	5	協力会社(35年)					
				(有)宮崎建設					
	運転手(特殊)	27,976	5	協力会社(35年)					
/	1			(有)宮崎建設					
付帯施設工	土木一般世話役	31,096	2	協力会社(35年)					
	────────────────────────────────────	25.064	4	(制宮崎建設 協力会社(35年)				-	
	日世下未具	23,004		(有宮崎建設 (有宮崎建設					
	特殊作業員	28,392	4	協力会社(35年)				-	
	137/11/12/2			(有)宮崎建設					
	運転手(特殊)	27,976	1	協力会社(35年)					
				信越アステック㈱					
舗装工(本線)	土木一般世話役	31,096	1	協力会社(20年)					
	24 NT // NV F			信越アステック(株)					
	普通作業員	25,064	8	協力会社(20年)					
	特殊作業員	28.392	6	信越アステック(株) 協力会社(20年)				-	
	付郊TF未貝	20,382	0	信越アステック(株)	1			1	
	運転手(特殊)	27,976	17	協力会社(20年)				1	
	ZETA 1 (1970)	27,070		(有)宮崎建設					
石・ブロック積(張)エ	土木一般世話役	31,096	15	協力会社(35年)				1	
		<u> </u>		(有)宮崎建設					
	型枠工	24,440	23	協力会社(35年)					

	職種		入村			工事兒		(B)/(A) <1の場合 その理由を必ず記入	
工種		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	(B)/(A)	(*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)
	At A= 11 alls =			(有宮崎建設					,,
	普通作業員	25,064	109	協力会社(35年)					
	特殊作業員	28,392	40	制宮崎建設 協力会社(35年)				4	
	付7杯1F未貝	20,392	40						
	ブロックエ	29,120	16	協力会社(35年)				1	
	–	,:		(有)宮崎建設					
	運転手(特殊)	27,976	37	協力会社(35年)					
·				信越アステック(株)					
舗装工(フルーツライン)	土木一般世話役	31,096	1	協力会社(20年)					
	普通作業員	05.004		信越アステック(株)				-	
	古进作来貝	25,064	3	協力会社(20年) 信越アステック(株)					
	特殊作業員	28,392	1	協力会社(20年)				+	
	日本日本共	20,002		信越アステック(株)				1	
	運転手(特殊)	27,976	2	協力会社(20年)					
				(有)宮崎建設					
排水構造物工(フルーツライン)	土木一般世話役	31,096	2	協力会社(35年)					
				(有)宮崎建設					
	普通作業員	25,064	6	協力会社(35年)					
	特殊作業員	28,392	2	(有)宮崎建設 協力会社(35年)				4	
	付外作未具	28,392		(35年) 何宮崎建設					
	運転手(特殊)	27,976	2	協力会社(35年)				-	
	ZETA I (147/10)	27,070		1312 12 (00 T)					
道路改良									
(市道366号線)									
× 100 1	1 60 UL=T 40.	04.000		(有)宮崎建設					
道路土工	土木一般世話役	31,096	1	協力会社(35年)					
	普通作業員	25,064	14	(制宮崎建設 協力会社(35年)					
	日世下木貝	23,004	14						
	特殊作業員	28,392	3	協力会社(35年)					
			-	(有)宮崎建設					
	運転手(一般)	24,440	8	協力会社(35年)					
				(有)宮崎建設					
	運転手(特殊)	27,976	6	協力会社(35年)					
ユ ー	1 60 UL=T 40.	04.000		(有宮崎建設 (カナム社 (25 年)					
法面工	土木一般世話役	31,096	1	協力会社(35年)					
	法面工	32.136	1	制宮崎建設 協力会社(35年)					
		32,130	<u> </u>						
	普通作業員	25,064	1	協力会社(35年)				1	
				(有)宮崎建設					
排水構造物工	土木一般世話役	31,096	13	協力会社(35年)					
				(有)宮崎建設	-				
	型枠工	24,440	8	協力会社(35年)					
	****	0-221		(有)宮崎建設				4	
	普通作業員	25,064	42	協力会社(35年)					

			入木	L時		工事兒		(B)/(A) <1の場合 その理由を必ず記入	
工種	職種	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	(B)/(A)	(*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)
				(有)宮崎建設					,,
	特殊作業員	28,392	11	協力会社(35年)					
	VELT / 14-14->			何宮崎建設 (有) 宮崎建設					
	運転手(特殊)	27,976	10	協力会社(35年)					
付帯施設工	土木一般世話役	31,096	1	コクサイリーシング 協力会社(30年)					
刊市池設工	工术一般但語復	31,090	<u> </u>	コクサイリーシング					
	普通作業員	25,064	3	協力会社(30年)					
	日巡川不兵	20,001		コクサイリーシング					
	特殊作業員	28,392	1	協力会社(30年)					
				信越アステック(株)					
舗装工	土木一般世話役	31,096	2	協力会社(20年)					
				信越アステック(株)					
	普通作業員	25,064	9	協力会社(20年)					
	#+ #+ #=	00.000		信越アステック(株)					
	特殊作業員	28,392	6	協力会社(20年) 信越アステック(株)					
	運転手(一般)	24,440	1	協力会社(20年)					
		24,440	<u> </u>	信越アステック㈱					
	運転手(特殊)	27.976	14	協力会社(20年)					
	ALTA T (1970)	27,070		(有)宮崎建設					
構造物撤去工	土木一般世話役	31,096	5	協力会社(35年)					
				(有)宮崎建設					
	普通作業員	25,064	10	協力会社(35年)					
				(有宮崎建設					
	特殊作業員	28,392	1	協力会社(35年)					
	VET #= - T / 60 \	24.442		何宮崎建設					
	運転手(一般)	24,440	7	協力会社(35年) 예宮崎建設					
	運転手(特殊)	27,976	5	協力会社(35年)					
	上	27,970	J	何宮崎建設					
	溶接工	33,072	2	協力会社(35年)					
	76182	33,572		(有)宮崎建設					
仮設工	土木一般世話役	31,096	2	協力会社(35年)					
				(有)宮崎建設					
	普通作業員	25,064	2	協力会社(35年)					
				(有)宮崎建設					
	とびエ	29,744	24	協力会社(35年)					
		44700	450	何宮崎建設					
	交通誘導員	14,768	150	協力会社(35年)					
								-	

工事調査表-7 工種別従事者配置計画(低入札価格調査通知日の翌日から2日以内及び工事完了後しゅん工届提出時に提出)

工種別従事者配置計画

工性加化争行即但可回 ————————————————————————————————————																										
													工事完成時									(B)/(A) <1の場合				
種別					配置	予定	人数					≣ ∔					配置	予定.	人数					±∔	(B)/(A)	その理由を必ず記入
1227	土木一 般世話 役	普通 作業員	特殊 作業員	運転手 (一般)	運転手 (特殊)	型枠 工	プロック エ	法面工	溶接工	とびエ	交通整 理員	(A)	土木一 般世話 役	運転手 (一般)	運転手 (特殊)	普通 作業員	特殊 作業員	型枠工	プロック エ	法面工	溶接工	とびエ	交通整理員			(*下請けへのしわ寄せ と判断された場合は、エ 事成績が減点されます)
作業土工	7	23	1	76	44							151														
防草工	4	20										24														
側溝工	5	14	4		5							28														
集水桝マンホールエ	1	2	1			2						6														
縁石工	2	4	4		1							11														
舗装準備工(本線)		1	1		2							4														
アスファルト舗装工(本線)	1	4	3		12							20														
舗装準備工(歩道)		1	1		1							3														
アスファルト舗装工(歩道)		2	1		2							5														
コンクリートフ゛ロックエ	15	109	40		37	23	16					240														
舗装準備工(歩道)					1							1														
アスファルト舗装工(歩道)	1	3	1		1							6														
側溝工	2	6	2		2							12														
作業土工	1	14	3	8	6							32														
植生工	1	1						1				3														
側溝工	11	34	9		10							64														
プレキャストカルバートエ		1	1									2														
集水桝マンホールエ	2	7	1			8						18														
路側防護柵工	1	2										3														
区画線工		1	1									2														
舗装準備工		1	1		3							5														
アスファルト舗装工	2	8	5	1	11							27														
構造物取壊し工	5	10			5				1			21														
運搬処理工				7								7														
任意仮設工	8	14								24	150	196														
	作業土工 防導工 (作業土工 防導工 (制満工 (本線) アスファルト舗装工(本線) アスファルト舗装工(歩道) アスファルト舗装工(歩道) アスファルト舗装工(歩道) アスファルト舗装工(歩道) アスファルト舗装工(歩道) アスファルト舗装工(歩道) アスファルト舗装工(歩道) アスファルト舗装工(歩道) アスファルト舗装工(歩道) ロックリートブ・ロックエ はまま工(歩道) アスファルト舗装エ(歩道) アスファルト舗装エ(歩道) ロックリートブ・ロックにはいる。 ロックリートが、いるにはいる。 ロックリートが、いるにはいるにはいる。 ロックリートが、いるにはいるにはいる。 ロックリートが、いるにはいるにはいる。 ロックリートが、いるにはいるにはいる。 ロックリートが、いるにはいるにはいる。 ロックリートが、いるにはいるにはいる。 ロックリートが、いるにはいるにはいる。 ロックリートが、いるにはいるにはいるにはいるにはいる。 ロックリートが、いるにはいるにはいるにはいるにはいるにはいるにはいるにはいるにはいるにはいるには	### 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	中学学院 中学学院学	特殊 特別 特別 特別 特別 特別 特別 特別	中学学院 中学学院 中学学院 中学学院 で表している。 中学学院 であります。 中学学院 中学学院 中学学院 であります。 中学学院 中学学	特殊 では、	令和7年度 社会資本整備終	特別	令和7年度 社会資本整備総合交付金() 入札時 記置予定人数 上木一般性版 青適 特殊 運転手 型件 ブロブ 上面工 大面工 大面工 大面工 大面工 大字 大字 大字 大字 大字 大字 大字 大	令和7年度 社会資本整備総合交付金(道路) 入札時 記置予定人数 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	中国	令和7年度 社会資本整備総合交付金(道路)工事 (主)	おおけい おおけい	令和7年度 社会資本整備総合交付金(道路)工事 (主)飯島飯田線 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	令和7年度 社会資本整備総合交付金(道路)工事 (主)飯島飯田線・(一). (一). (—).	令和7年度 社会資本整備総合交付金(道路)工事 (主)飯島飯田線・(一)上飯日 本本語	令和7年度 社会資本整備総合交付金(道路)工事 (主) 販島飯田線・(一)上飯田線 自	令和7年度 社会資本整備総合交付金(道路)工事 (主)飯島飯田線・(一)上飯田線 飯田市福祉	令和7年度 社会資本整備総合交付金(道路)工事 (主)飯島飯田線・(一)上飯田線 飯田市座光・ 元本 京都 特別 第2年 元本 京都 代表別 代表別	令和7年度 社会資本整備総合交付金(道路)工事 (主)飯島飯田線・(一)上飯田線 飯田市庭光寺上規 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	特別 特別 特別 特別 特別 特別 特別 特別	日本語画学学院 日本語画学 日本語画学	日本語語		日本語語	日本語語

工事調査表-8 建設副産物の搬出処理(低入札価格調査通知日の翌日から2日以内及び工事完了後しゅん工届提出時に提出)

建設副産物の搬出処理

工事名		全成的/全初の版	整備総合交付金(道	直路)工事 (主)飯島館	反田線・(一)上飯日	田線 飯田	市座光寺上郷道路43						
			入札時			工事完成時							
建設副産物 の名称	数量	収集運		受け入れ先(数量	収集運		受け入れ先	備考			
	(m3•t)	委託先	委託金額 (単価)	予定箇所	受入価格 (単価)	(m3•t)	委託先	委託金額 (単価)	受入箇所	受入価格 (単価)			
有筋コンクリート殻	29 m³	侑宮崎建設	3,078	吉川工業㈱	1,500								
無筋コンクリート殻	2m³	(有)宮崎建設	2,484	吉川工業㈱	1,000								
アスファルト設	139t	(有)宮崎建設	4,967	飯田アスコン(株)	300								

工事調査表-9 配置予定技術者名簿(低入札価格調査通知日の翌日から2日以内及び工事完了後しゆん工届提出時に提出)

配置予定技術者名簿

		癿直了足权刑名												
工事名			令和7年度	社会資本整	E備総合交付	寸金(道路)エ	事							
		入札時				工事完成時(実績)								
区分	氏名		取得年月日	免許番号 交付番号	配置区分	区分	氏名	資格	取得年月日	免許番号 交付番号	配置区分	備考		
監理技術者	古瀬秀一	一級土木施工管理技士	H31.2.15	C181005161	専任									
現場代理人	砂場深雪				専任									
補助技術者	佐々木隆夫	一級土木施工管理技士	S62.3.10	6101781	専任									

^{*「}公共工事における低価格入札に対する措置」による主任技術者の専任配置又は主任(監理)技術者と同等の資格者を専任で別途配置する技術者も記載する

^{*}記載した技術者が必要な資格を有することを証明する書面の写しを添付する。

^{*}調査対象者との雇用関係を確認するため健康保険証の写し等を添付する。