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(広域連携)工事

業者名:神稲建設株式会社 住 所:長野県飯田市主税町18番地

	·
項目	内容
1 その価格により入札した理由	①「長野県建設工事等設計単価」・「工事等に適用する積算基準」及び入札公告資料に基づき算出しました。併せて、協力会社見積と比較検討し、直接工事費を決定しました。 ②入札価格は、①を基に低入札調査試行要領に基づき低入札価格調査基準価格を算定し、 これと、弊社実行可能価格(直接工事費、共通仮設費、現場管理費、一般管理費)と比較 し、施工可能と判断したため弊社算出価格での入札を決定しました。
	③当該現場は弊社事務所からの支援体制が十分可能であり、また地域制・現場状況を熟知しているため、経費の削減が可能であると判断致しました。
	④企業運営に必要最低限の金額を計上しました。
	上記の結果、低入札価格調査該当となったが、今回入札額で安全で確実な工事が実行できると判断しました。
2 契約工事に関連する手持ち工事	蛇洞沢復旧治山工事
の状況	蛇洞沢 2 復旧治山工事
	R 6 国道 2 0 号下諏訪岡谷 B P 1 号橋仮桟橋設置 3 工事
	令和6年度 三遠南信小嵐道路建設工事
	令和6年度 三遠南信八重河内道路建設工事
	令和2年度 高遠ダム洪水吐ゲート大規模改修工事
	令和元年度 春近発電所大規模改修工事
	令和5年度 防災・安全交付金(道路)工事
	令和6年度 国補土砂災害対策道路工事
	令和7年度 三遠南信小嵐地区道路建設工事
	令和7年度 国補道路改築(道路メンテナンス)工事
	令和7年度 木曽川水系板橋沢第1砂防堰堤工事
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	木曽建設事務所	平成26年度 県単道路改築工事	(主)開田三岳福島線 木曽郡木曽町 羽生から黒田	85点	21, 640, 000	19, 520, 000	90. 20%	
2	木曽建設事務所	平成26年度 道整備交付金(代行)工事	(町)川向梛野線 木曽郡木曽町 川 向	85点	49, 650, 000	44, 820, 000	90. 30%	
3	飯田建設事務所	平成26年度 防災・安全交付金(道路)工事	(国)418号 飯田市 飯島2工区	83点	140, 540, 000	126, 490, 000	90. 00%	
4	飯田建設事務所	平成27年度 社会資本整備総合交付金(広域連携) 工事	(国)418号 飯田市 南和田	82点	31, 820, 000	29, 050, 000	91. 30%	
5	飯田建設事務所	平成27年度 防災・安全交付金(交通安全)工事	(主)飯島飯田線 飯田市 上黒田	81点	25, 280, 000	22, 270, 000	88. 10%	低入調査
6	飯田建設事務所	平成27年度 防災・安全交付金(代行)工事	(村)戸口線 下伊那郡天龍村 戸口 2工区	78点	59, 120, 000	54, 720, 000	92. 55%	
7	飯田建設事務所	平成27年度 防災・安全交付金(道路)工事	(主)伊那生田飯田線 下伊那郡松川 町 宮ケ瀬橋	86点	96, 310, 000	89, 110, 000	92. 52%	
8	飯田建設事務所	平成27年度 社会資本整備総合交付金(住宅)工事	(主)飯島飯田線 飯田市 切石~北 方3工区	80点	65, 990, 000	61, 040, 000	92. 50%	
9	飯田建設事務所	平成27年度 防災・安全交付金(通常砂防)工事	(砂)栗代川 下伊那郡阿智村 矢越 2工区	82点	33, 150, 000	30, 740, 000	92. 73%	
10	飯田建設事務所	平成28年度 防災・安全交付金 総合流域防災工事	(一)円悟沢川 飯田市 丸山2工区	86点	111, 720, 000	99, 060, 000	88. 70%	低入調査
11	飯田建設事務所	平成28年度 県単道路防災工事	(一)上飯田線 下伊那郡喬木村 小 川	84点	19, 780, 000	18, 290, 000	92. 50%	
12	飯田建設事務所	平成29年度 防災・安全交付金(通常砂防)工事	(砂)辛抱洞 下伊那郡高森町 大島山(鷹の沢)	89点	87, 430, 000	81, 000, 000	92. 64%	
13	木曽建設事務所	平成29年度 地方創生道整備推進交付金(代行)工事	(町)川向梛野線 木曽郡南木曽町 川向29-1工区	83点	162, 100, 000	145, 650, 000	89. 90%	低入調査
14	飯田建設事務所	平成30年度 社会資本整備総合交付金(道路)工事	(主)伊那生田飯田線 下伊那郡松川 町 宮ヶ瀬橋3工区	83点	73, 510, 000	67, 920, 000	92. 40%	
15	飯田建設事務所	令和元年度 県単道路改築工事	(主)下条米川飯田線 飯田市 よこね田んぼ	84点	30, 760, 000	29, 030, 000	94. 37%	
16	飯田建設事務所	令和4年度 国補道路改築(道路メンテナンス)工事	(国)152号 下伊那郡大鹿村 下榑 渡橋	92点	103, 990, 000	98, 270, 000	94. 49%	
17	飯田建設事務所	令和3年度 社会資本整備総合交付金(広域連携) 工事	(主)飯島飯田線·(一)上飯田線 飯田市 共和3工区	89点	168, 350, 000	158, 990, 000	94. 44%	低入調査
18	飯田建設事務所	令和 4 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3工区	88点	128, 590, 000	121, 420, 000	94. 42%	低入調査
19	飯田建設事務所	令和5年度 社会資本整備総合交付金(広域連携) 工事	(主)飯島飯田線·(一)上飯田線 飯田市 共和1工区	89点	40, 250, 000	38, 050, 000	94. 53%	
20	飯田建設事務所	令和6年度 国補道路改築(道路炒汁)ス)工事	(国)152号 下伊那郡大鹿村 下榑 渡橋	95点	52, 580, 000	49, 690, 000	94. 50%	

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	合交付金(広域	連携)丁事		
<u> </u>				<u>: 公文中: 是 [</u>			工事完成時	
工種	単位	予定		当初 <i>7</i>		最終契約額	最終実績	
		金額(a)	備考	金額(A)	備考	金額(C)	金額(B)	備考
直接工事費		183,721,044		183,675,729				
共通仮設費		24,729,000		24,723,000				
純工事費		208,450,044		208,398,729				
現場管理費		69,028,000		63,008,889				
工事原価		277,478,044		271,407,618				
一般管理費等		41,431,956		29,892,382				
工事価格合計		318,910,000		301,300,000				
消費税		31,891,000		30,130,000				
工事費計		350,801,000		331,430,000				

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		買内訳書	• 令和7年度		整備総合交付金	(広域連携)工事						
工種	予定	価格(竣工	時に記載)	<u>入札時</u> ┃	当初入札名	類	最終契約額	I	最終実績		(h) / (a)	(b)/(a)が0.95~1.05を外
<u>→</u> 1±	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)	(b) / (a)	(b) / (a) か0.95~1.05を外れる場合その理由を記入
本工事費				1		183, 675, 729						
道路改良 県道 (一)市ノ沢山吹(停)線 BP~No.8.0				1		42, 259, 750						
道路土工				1		1, 893, 932						
掘削工				1		115, 500						
掘削 土砂 5,000m3未満 オープンカット				350	330	115, 500						
路体盛土工				1		38, 080						
路体(築堤)盛土 4.0m以上 20,000m3未満				160	238	38, 080						
路床盛土工				1		201, 850						
路床盛土 4.0m以上 20,000m3未満				550	367	201, 850						
路肩盛土工				1		50, 640						
路肩盛土 2.5m以上4.0m未満				60	844	50, 640						
作業土工				1		481, 360						
床掘り 土砂 標準				320	243	77, 760						
埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満				200	2, 018	403, 600						
運搬処理工 不足土				1		1, 001, 420						
掘削 土砂 5,000m3未満 オープンカット				460	330	151, 800						
土砂等運搬 標準 DID区間なし 11.5km以下				460	1, 847	849, 620						
法面整形工				1		5, 082						
法面整形(盛土部) 法面締固めあり				7	726	5, 082						
擁壁工				1		7, 434, 262						
場所打擁壁工(構造物単位)		-		1		196, 552						
小型擁壁 №.2+13.9~H=1.00 L=1.8 生コン18-8-40-BB(W/C=60%以下) L型取付部				0.8	98, 910	79, 128						
重力式擁壁 No.5+6.3~H=1.75 L=1.3 生コン18-8-40-BB(W/C=60%以下) L型取付部				1. 6	73, 390	117, 424						
プレキャスト擁壁工				1		7, 237, 710						

プレキャスト擁壁 L型 フェンスタイプ	1	5, 741, 710	5, 741, 710			
プレキャスト擁壁 L型 車両用防護柵基礎一体型	<u>'</u>					
	1	1, 496, 000	1, 496, 000			
石・プロック積(張)エ	1		4, 897, 349			
大型プロック積工	1		3, 584, 272			
現場打基礎コンリート 75型 生コン18-8-40-BB(W/C=60%以下) 基礎砕石含む	15	17, 749	266, 235			
大型プロック積 2,000kg/個以下 水抜きパイプあり	44	39, 080	1, 719, 520			
鉄筋(材料費) SD345 D13 D2率3%	0.043	117, 626	5, 057			
胴込・裏込コンクリート 大型プロック積 生コン18-8-40-BB(W/C=60%以下)	18	34, 090	613, 620			
胴込・裏込材(砕石) 大型プロック 再生クラッシャラン RC-40	10	7, 222	72, 220			
防護柵基礎 生コン18-8-40-BB(W/C=60%以下) 一般養生	5	98, 350	491, 750			
ガードレール支柱・補強工 D13 洗浄砂 As注入目地材 VU-200	6	2, 749	16, 494			
目地板(材料費) 瀝青質目地板 厚10mm ロス率11%	11	2, 564	28, 204			
巻きュンカリート BOX部 生コン18-8-40-BB(W/C=60%以下) 一般養生	4	38, 580	154, 320			
型枠 BOX部 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	13	9, 792	127, 296			
現場打小口止コンウリート 生コン18-8-40-BB(W/C=60%以下) 一般養生	1. 2	74, 630	89, 556			
コンクリートフ゛ロックエ(Coフ゛ロック積)	1		1, 313, 077			
コンクリートプロック基礎 生コン18-8-40-BB(W/C=60%以下) 基礎砕石あり	9	11, 795	106, 155			
コンクリートプ ロック積 生コン18-8-40-BB(W/C=60%以下) 裏コン施工あり	29	31, 910	925, 390			
胴込・裏込材 (砕石) 再生クラッシャラン RC-40	8	10, 430	83, 440			
天端コンクリート 生コン18-8-40-BB(W/C=60%以下) 0.03m3/m	8	2, 039	16, 312			
目地板 瀝青質目地板 t=10mm	6	5, 420	32, 520			
現場打小口止コンウリート 生コン18-8-40-BB(W/C=60%以下) 一般養生	2	74, 630	149, 260			
カルハ・ートエ	1		3, 367, 680			
プ゛レキャストカルハ゛ートエ	1		3, 367, 680			
プ [・] レキャストボ ックス 据付 2000×1600 長2.0m	12. 8	263, 100	3, 367, 680			
排水構造物工	1		5, 143, 910			
側溝工	1		4, 553, 070			

<u> </u>						
プレキャストU型側溝 鉄筋コンウリートU型 300B 長1000 UB300×H300 132kg/本	16	8, 644	138, 304			
側溝蓋 鉄筋コンクリートU型 甲蓋 53kg/本	16	3, 612	57, 792			
プレキャストU型側溝 ^゚ンチフリューム300型 巾300高200長2000 146kg/本	30	6, 676	200, 280			
自由勾配側溝 縦断用 300×300×2000 基礎砕石あり	154	12, 200	1, 878, 800			
側溝蓋 ゲレチンゲ (自由勾配側溝) 1.0m 車道用 300型[T20・14] 35kg/枚	16	18, 908	302, 528			
側溝蓋 自由勾配側溝用コンクリート蓋 車道用 幅300用 長500	123	2, 792	343, 416			
自由勾配側溝 横断用300×300×2000(受枠付)基礎砕石あり	25	25, 950	648, 750			
側溝蓋 横断用300型[T-25]ボルト付31kg/枚	13	19, 608	254, 904			
自由勾配側溝 縦断用 300×400×2000 基礎砕石あり	9	13, 180	118, 620			
側溝蓋 ゲレチング (自由勾配側溝) 1.0m 車道用 300型[T20・14] 35kg/枚	1	18, 908	18, 908			
側溝蓋 自由勾配側溝用コンクリート蓋 車道用 幅300用 長500	8	2, 792	22, 336			
自由勾配側溝 縦断用 300×500×2000 基礎砕石あり	14	13, 880	194, 320			
側溝蓋 グレーチング(自由勾配側溝)1.0m 車道用 300型[T20・14] 35kg/枚	1	18, 908	18, 908			
側溝蓋 自由勾配側溝用コンクリート蓋 車道用 幅300用 長500	12	2, 792	33, 504			
自由勾配側溝 縦断用 300×600×2000 基礎砕石あり	10	15, 330	153, 300			
側溝蓋 グレーチング(自由勾配側溝)1.0m 車道用 300型[T20・14] 35kg/枚	1	18, 908	18, 908			
側溝蓋 自由勾配側溝用コンクリート蓋 車道用 幅300用 長500	8	2, 792	22, 336			
自由勾配側溝 縦断用 300×700×2000 基礎砕石あり	6	16, 180	97, 080			
側溝蓋 グレーチング(自由勾配側溝)1.0m 車道用 300型[T20・14] 35kg/枚	1	18, 908	18, 908			
側溝蓋 自由勾配側溝用コンクリート蓋 車道用 幅300用 長500	4	2, 792	11, 168			
管渠工	1		77, 160			
t1-4管(外圧管1種)B形管 φ300据付 300×30×2000	4	19, 290	77, 160			
集水桝・マンホールエ	1		513, 680			
現場打ち集水桝 3号 4号 600×600×600 生コン18-8-25-BB(W/C=60%以下) V=0.33m3	2	55, 690	111, 380			
現場打ち集水桝 2号 600×600×900 生コン18-8-25-BB(W/C=60%以下) V=0.42m3	1	65, 280	65, 280			
現場打ち集水桝 1号 600×600×1000 生ュン18-8-25-BB(W/C=60%以下) V=0.46m3	1	73, 790	73, 790			
現場打ち集水桝 6号 900×900×900 生コン18-8-25-BB(W/C=60%以下) V=0.64m3	1	89, 520	89, 520			
				 	•	

り ν-チンケ 蓋 1・2・3号 マス穴600×600 受枠込 68.6kg/枚	3	38, 162	114, 486			
編鋼板蓋 4号 600×600 t=3.2mm 19.4kg/枚	1	18, 408	18, 408			
編鋼板蓋 6号 900×900 t=3.2mm 21.6kg/枚	2	20, 408	40, 816			
縁石工	1		1, 963, 452			
縁石工	1		1, 963, 452			
PLガッタ-据付エ PLガッタ-G・(GC) 両面RA	204	8, 998	1, 835, 592			
削孔(管渠接続) 排水接続工 VUの100 水抜きブロックから自由勾配側溝へ排水	20	6, 393	127, 860			
防護柵工	1		3, 755, 578			
路側防護柵工	1		1, 083, 750			
カ´-ドレール設置工 曲線部(R<=30m) 無 Gr-C-2B Co建込環境色100m未満	75	14, 450	1, 083, 750			
防止柵工	1		2, 671, 828			
転落(横断)防止柵 H=1.1m @3m ビーム式 コンクリート建込用	160	10, 117	1, 618, 720			
転落(横断)防止柵 H=1.1m @3m パネル式(縦格子型) コンクリート建込用	84	12, 537	1, 053, 108			
標識工	1		1, 823, 730			
小型標識工	1		475, 110			
標識移設 単柱式	9	52, 790	475, 110			
大型標識工	1		1, 348, 620			
大型案内標識 3510×2400	1	1, 348, 620	1, 348, 620			
舗装工	1		11, 147, 540			
舗装準備工	1		96, 520			
不陸整生	760	127	96, 520			
7スファルト舗装工 県道車道部	1		9, 796, 200			
下層路盤(車道・路肩部) 再生クラッシャラン RC-40 t=290mm	1, 450	2, 056	2, 981, 200			
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 M-40 t=250mm	1, 450	2, 412	3, 497, 400			
基層(車道・路肩部) 3.0m起 再生7277小混合物粗粒度(20) t=50mm	1, 450	2, 288	3, 317, 600			
7277小舗装工 歩道部	1		599, 760			
下層路盤(歩道部) 再生クラッシャラン RC-40 t=100mm	210	1, 178	247, 380			

表層(歩道部)	210	1, 678	050 000			
1. 4m以上再生7スファル・混合物細粒度(13) t=30mm	210	1,0/8	352, 380	$\overline{}$		
7スファルト舗装工 車両乗入部	1		655, 060			
下層路盤(車道・路肩部) 再生クラッシャラン RC-40 t=200mm	140	1, 314	183, 960			
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整砕石 M-25 t=100mm	140	1, 027	143, 780			
表層(車道・路肩部) 3.0m超 再生アスファルト密粒度(20F) t=50mm	140	2, 338	327, 320			
構造物撤去工	1		832, 317			
防護柵撤去工	1		40, 460			
防護柵撤去(ガードレール) Gr-C-4E 土中建込	28	1, 445	40, 460			
構造物取壊し工	1		426, 350			
コンリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工低騒音・低振動対策不要	2	8, 637	17, 274			
コン/リート構造物取壊し 鉄筋構造物 機械施工低騒音・低振動対策不要	8	17, 530	140, 240			
舗装版切断 72.77ル/舗装版 15cm以下	31	708	21, 948			
舗装版破砕 7スファルト舗装版 障害等なし	1, 143	216	246, 888			
運搬処理工	1		365, 507			
競運搬 コンクリート(無筋)構造物殻 17.0km	2	2, 531	5, 062			
競運搬 コンクリート(鉄筋)構造物殻 17.0km	8	3, 123	24, 984			
殻運搬 舗装版破砕殻 DID区間あり 17.8km	57	4, 950	282, 150			
現場発生品運搬 金属くず 最寄りのスクラップ回収業者まで9.5km	1	7, 411	7, 411			
設処分 コンクリート(無筋)構造物設	2	1, 000	2, 000			
殻処分 コンウリート(鉄筋)構造物殻	12	1, 500	18, 000			
殼処分 舗装版破砕殼	131	300	39, 300			
処分費 スクラップ ^ピーH3 (IB1級 H3)	0. 5	-26, 800	-13, 400			
道路改良 国道 (国)153号 No1-10.668~No.19+0.502	1		141, 415, 979			
道路土工	1		3, 996, 030			
掘削工	1		495, 000			
掘削 土砂 5,000m3未満 オープンカット	1, 500	330	495, 000			
路床盛土工	1		587, 200			

路床盛土 4.0m以上 20,000m3未満	1, 600	367	587, 200				
作業土工	1		1, 382, 590				
床掘り 土砂 標準	790	243	191, 970				
埋戻し 最大埋戾幅1m以上4m未満	590	2, 018	1, 190, 620				
運搬処理工	1		1, 349, 740				
掘削 土砂 障害なし オープンカット	620	330	204, 600				
土砂等運搬 標準 DID区間なし 11.5km以下	620	1, 847	1, 145, 140				
法面整形工	1		181, 500				
法面整形 (盛土部) 法面締固めあり	250	726	181, 500				
接壁工	1		9, 091, 140				
場所打擁壁工 (構造物単位)	1		3, 006, 280				
重力式擁壁 No.3+12.7~ H=2.25m L=4.1m	8	66, 500	532, 000				
生ュン18-8-40-BB(W/C=60%以下) L型取付部 重力式擁壁 No.64-3.5~ H-3.0m L=4.2m	14		931, 000				
生コン18-8-40-BB(W/C=60%以下) L型取付部 重力式擁壁 No.6+12.8~ H=2.0m L=2.6m	5		332, 500				
生コン18-8-40-BB(W/C=60%以下) L型取付部 重力式擁壁 No.7+16.1~ H=3.0m L=4.4m	16	,	1, 064, 000				
生ュン18-8-40-BB(W/C=60%以下) L型取付部 重力式擁壁 No.9+12.0~ H=1.71m L=1.9m	2	,	146, 780		+		
生コン18-8-40-BB(W/C=60%以下) L型取付部 プレキャスト擁壁工		75, 555	6, 084, 860	$\overline{}$	+		
プレキャスト擁壁 L型 一般タイプ	1	749, 880	749, 880		+		
プレキャスト擁壁 L型 フェンスタイプ	1	5, 334, 980	5, 334, 980		1		
石・プロック積(張)工	1	0,001,000	10, 613, 620				
1号 コンクリートフ゜ロックエ(Coフ゜ロック積)	1		2. 280. 928		+		
K-No.1+6.47~K-No.3+1.98 コンクリートブ ロック基礎	34	9, 267	315. 078		+		
生ュン18-8-40-BB(W/C=60%以下) 基礎砕石あり コンクリートプロック積	51	,	1, 563, 150	$\overline{}$	+ +		
生ュン18-8-25-BB(W/C=60%以下) 裏ュン施工あり 胴込・裏込材(砕石)	9	,	93, 870	$\overline{}$	+ +		
再生クラッシャラン RC-40 天端コンクリート	34		143, 310		+ +		
生ュン18-8-25-BB(W/C=60%以下) 0.062m3/m 目地板					+		
瀝青質目地板 t=10mm 現場打小口止コンクリート	3		16, 260		+		
生ュン18-8-40-BB(W/C=60%以下) 一般養生	2	74, 630	149, 260				

2号 コンクリートブロックエ(Coブロック積)		1	-	 1 1		1	
2号 コンソートア ロックエ (GOZ ロック種) K-No.3+15. 18~K-No.6+3. 18	1		4, 909, 886				
コンクリートプ ロック基礎 生コン18-8-40-BB(W/C=60%以下) 基礎砕石あり	48	9, 267	444, 816				
コンクリートプロック積 生コン18-8-25-BB(W/C=60%以下) 裏コン施工あり	120	30, 650	3, 678, 000				
胴込・裏込材(砕石) 再生クラッシャラン RC-40	32	10, 430	333, 760				
天端コンクリート 生コン18-8-25-BB(W/C=60%以下) 0.062m3/m	48	4, 215	202, 320				
目地板 瀝青質目地板 t=10mm	5	5, 420	27, 100				
現場打小口止コンクリート 生コン18-8-40-BB(W/C=60%以下) 一般養生	3	74, 630	223, 890				
3号 コンクリートフ [*] ロックエ (Coフ [*] ロック積) K-No.7+19. 23~K-No.9+11. 79	1		3, 422, 806				
コンクリートプロック基礎 生コン18-8-40-BB(W/C=60%以下) 基礎砕石あり	33	9, 267	305, 811				
コンクリートプ ロック積 生コン18-8-25-BB(W/C=60%以下) 裏コン施工あり	82	30, 650	2, 513, 300				
胴込・裏込材(砕石) 再生クラッシャラン RC-40	21	10, 430	219, 030				
天端コンクリート 生コン18-8-25-BB(W/C=60%以下) 0.062m3/m	33	4, 215	139, 095				
目地板 瀝青質目地板 t=10mm	4	5, 420	21, 680				
現場打小口止コンクリート 生コン18-8-40-BB(W/C=60%以下) 一般養生	3	74, 630	223, 890				
カルハ・ートエ	1		4, 375, 140				
プ レキャストカルパート工	1		4, 375, 140				
プレキャストボックス 据付 ボックスカルバート[RC型]T-25 500×500 2.0m	21	48, 860	1, 026, 060				
プレキャストボックス 据付 ボックスカルバート[RC型]T-25 600×600 2.0m	54	62, 020	3, 349, 080				
排水構造物工	1		13, 537, 432				
側溝工	1		11, 876, 654				
プレキャストU型側溝 500×500 L=1000 U型側溝質量175kg/個	94	7, 902	742, 788				
自由勾配側溝 縦断用 300×300×2000 基礎砕石あり	494	12, 200	6, 026, 800				
側溝蓋 グレーチング(自由勾配側溝) 1.0m 車道用 300型 [T20・14] 35kg/枚	49	18, 910	926, 590				
側溝蓋 自由勾配側溝用コンリート蓋 車道用 幅300用 長500	396	2, 792	1, 105, 632				
自由勾配側溝 横断用300×300×2000(受枠付)	86	25, 950	2, 231, 700				
側溝蓋 横断用300型 [T-25] ポルト付31kg/枚	43	19, 608	843, 144				
管渠工	1		385, 800				

	1 1			 т т	-	1	
t1-4管(外圧管1種)B形管 φ300据付 300×30×2000	20	19, 290	385, 800				
集水桝・マンホールエ	1		1, 274, 978				
現場打ち集水桝 24号 600×600×600 生コン18-8-25-BB(W/C=60%以下) V=0.25m3	1	46, 670	46, 670				
現場打ち集水桝17·18·19·25·26号 600×600×600 生コン18-8-25-BB(W/C=60%以下) V=0.30m3	5	51, 180	255, 900				
現場打ち集水桝 27号 600×600×600 生ュン18-8-25-BB(W/C=60%以下) V=0.35m3	1	57, 940	57, 940				
現場打ち集水桝 修5号 700×700×700 生1ン18-8-25-BB (W/C=60%以下) V=0. 29m3	1	51, 180	51, 180				
現場打ち集水桝 修4号 800×800×800 生コン18-8-25-BB (W/C=60%以下) V=0. 42m3	1	65, 280	65, 280				
現場打ち集水桝 20号 800×800×900 生コン18-8-25-BB(W/C=60%以下) V=0.46m3	1	68, 650	68, 650				
現場打ち集水桝 22·23号 800×800×900 生1ン18-8-25-BB (W/C=60%以下) V=0. 52m3	2	75, 430	150, 860				
現場打ち集水桝 21号 800×800×900 生コン18-8-25-BB(W/C=60%以下) V=0.54m3	1	78, 800	78, 800				
ク゚レーチンク゚ます蓋 17·18·19·25·26·27号 マス穴600×600 受枠込 68.6kg/枚	6	38, 162	228, 972				
ク゚レーチンク゚ます蓋 21号 800×800 落込み式普通目 受枠込 117.9kg/枚	1	74, 062	74, 062				
縞鋼板蓋 24号 600×600 t=3.2mm 19.4kg/枚	1	18, 408	18, 408				
縞鋼板蓋 修5号 700×700 t=4.5mm 34.8kg/枚	1	30, 408	30, 408				
縞鋼板蓋 修4 20 22 23号 800×800 t=4.5mm 42.5kg/枚	4	36, 962	147, 848				
縁石工	1		5, 695, 005				
縁石工	1		5, 695, 005				
PLガッター据付エ PLガッターG・(GC) 両面RA	591	8, 998	5, 317, 818				
削孔(管渠接続) 排水接続工 VUφ100 水抜きプロックから自由勾配側溝へ排水	59	6, 393	377, 187				
防護柵工	1		2, 134, 687				
防止柵工	1		2, 134, 687				
転落(横断)防止柵 H=1.1m @3m ピーム式 コンウリート建込用	211	10, 117	2, 134, 687				
標識工	1		3, 066, 770				
小型標識工	1		369, 530				
標識移設 単柱式	7	52, 790	369, 530				
大型標識工 	1		2, 697, 240				
大型案内標識 3510×2400	2	1, 348, 620	2, 697, 240				

	ı	ı					T
1		37, 068, 149					
1		316, 230					
2, 490	127	316, 230					
1		31, 151, 280					
3, 180	2, 527	8, 035, 860					
3, 180	2, 787	8, 862, 660					
3, 180	2, 288	7, 275, 840					
3, 180	2, 194	6, 976, 920					
1		234, 389					
47	1, 262	59, 314					
47	1, 387	65, 189					
47	2, 338	109, 886					
1		3, 541, 440					
1, 240	1, 178	1, 460, 720					
1, 240	1, 678	2, 080, 720					
1		1, 824, 810					
390	1, 314	512, 460					
390	1, 027	400, 530					
390	2, 338	911, 820					
1		4, 993, 776					
1		289, 000					
200	1, 445	289, 000					
1		1, 477, 916					
32	17, 530	560, 960					
21	708	14, 868					
3, 400	216	734, 400					
66	708	46, 728					
	1 3, 180 3, 180 3, 180 3, 180 3, 180 1 47 47 47 47 1 1, 240 1, 240 1, 240 1 1 390 390 390 1 1 1 200 1 32 21 3, 400	1 3, 180 2, 527 3, 180 2, 787 3, 180 2, 288 3, 180 2, 194 1 1 47 1, 262 47 1, 387 47 2, 338 1 1 1, 240 1, 178 1, 240 1, 678 1 1 390 1, 314 390 1, 027 390 2, 338 1 1 1 1 200 1, 445 1 1 32 17, 530 21 708 3, 400 216	1 316, 230 2, 490 127 316, 230 1 31, 151, 280 3, 180 2, 527 8, 035, 860 3, 180 2, 288 7, 275, 840 3, 180 2, 288 7, 275, 840 3, 180 2, 194 6, 976, 920 1 234, 389 47 1, 262 59, 314 47 1, 387 65, 189 47 2, 338 109, 886 1 3, 541, 440 1, 240 1, 178 1, 460, 720 1, 240 1, 678 2, 080, 720 1 1, 824, 810 390 1, 314 512, 460 390 1, 314 512, 460 390 1, 027 400, 530 390 2, 338 911, 820 1 289, 000 2 1, 445 289, 000 1 1, 477, 916 32 17, 530 560, 960 21 708 14, 868 3, 400 216 734, 400	1 316, 230 2, 490 127 316, 230 1 31, 151, 280 3, 180 2, 527 8, 035, 860 3, 180 2, 787 8, 862, 660 3, 180 2, 288 7, 275, 840 3, 180 2, 194 6, 976, 920 1 234, 389 47 1, 262 59, 314 47 1, 387 65, 189 47 2, 338 109, 886 1 3, 541, 440 1, 240 1, 678 2, 080, 720 1, 240 1, 678 2, 080, 720 1, 240 1, 678 2, 080, 720 1, 314 512, 460 390 1, 314 512, 460 390 2, 338 911, 820 1 4, 993, 776 1 289, 000 200 1, 445 289, 000 200 1, 445 289, 000 21 708 14, 868 3, 400 216 734, 400	1 316,230 2,490 127 316,230 31,151,280 3,180 2,527 8,035,860 3,180 2,787 8,862,660 3,180 2,288 7,275,840 3,180 2,194 6,976,920 1 234,389 47 1,262 59,314 47 1,387 65,189 47 2,338 109,886 1 3,541,440 1,240 1,178 1,460,720 1,240 1,678 2,080,720 1,240 1,678 2,080,720 1,340 390 1,314 512,460 390 1,314 512,460 390 1,314 512,460 390 2,338 911,820 1 4,993,776 1 289,000 200 1,445 289,000 1 1,477,916 32 17,530 560,960 21 708 14,868 3,400 216 734,400	1	1 316,230 2,490 127 316,230 1 31,151,280 3,180 2,527 8,035,860 3,180 2,787 8,862,660 3,180 2,288 7,275,840 3,180 2,194 6,976,920 1 234,389 47 1,262 59,314 47 1,387 65,189 47 2,338 109,886 1 1 3,541,440 1,240 1,178 1,460,720 1,240 1,678 2,080,720 1 1 1,824,810 390 1,314 512,460 390 1,027 400,530 390 2,338 911,820 1 1 289,000 200 1,445 289,000 1 1 1,477,916 32 17,530 560,960 21 708 14,868 3,400 216 734,400

				 T		
舗装版破砕 7スファルト舗装版 障害等なし 国道工事分	560	216	120, 960			
運搬処理工	1		3, 226, 860			
競運搬 コンクリート(鉄筋)構造物殻 17.0km	32	3, 123	99, 936			
殻運搬 舗装版破砕殻 DID区画あり 17.8km	540	4, 950	2, 673, 000			
現場発生品運搬 金属くず 最寄りのスクラップ回収業者まで9.5km	2	48, 912	97, 824			
設処分 コンクリート(鉄筋) 構造物設	44	1, 500	66, 000			
殼処分 舗装版破砕殼	1, 235	300	370, 500			
処分費 スクラップ・ヘビ・-H3 (旧1級 H3)	3	-26, 800	-80, 400			
仮設工	1		46, 844, 230			
指定仮設工	1		16, 153, 444			
工事用道路工	1	1, 113, 400	1, 113, 400			
仮設舗装工	1	13, 246, 200	13, 246, 200			
仮設舗装撤去工	1		1, 413, 912			
舗装版切断 72.77ル舗装版 15cm以下 国道車道	14	708	9, 912			
舗装版破砕 7スファルト舗装版 障害等なし 国道車道	1, 800	216	388, 800			
殻運搬 舗装版破砕殻 DID区画あり 17.8km	180	4, 950	891, 000			
殼処分 舗装版破砕殼	414	300	124, 200			
区画線工	1		379, 932			
仮区画線	1	379, 932	379, 932			
任意仮設工	1	30, 690, 786	30, 690, 786			
直接工事費	1		183, 675, 729			
技術管理費	1		472, 000			
技術管理費	1		472, 000			
技術管理費	1		472, 000			
軟弱地盤調査費	1	472, 000	472, 000			
現場環境改善費	1		1, 593, 000			
共通仮設費率計算額	1		22, 658, 000			
	<u> </u>			 4		

共通仮設費計		1	24, 723, 000
純工事費		1	208, 398, 729
現場管理費		1	63, 008, 889
工事原価		1	271, 407, 618
一般管理費等		1	29, 892, 382
工事価格計		1	301, 300, 000
消費税		1	30, 130, 000
工事費計		1	331, 430, 000

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	1 11 1 1 1 1	<u> </u>										
上 争 位		1	1	1	卫和/-	<u>+ 皮 11 云貝4</u>	P 笠 拥 松 口 又	门亚(丛埃廷	155/上] - 		
						入札時			工事元	成時(美績)	
品名	規格·型式	単位	使用工種等	手持ち数量		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)
				<u></u>								
本工事におけん	る手持ち資材	はあり	りません。									
								-				
					•							

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ゅん工届提出時に提出)

資材購入先一覧(主要資材)

工事名	<u>頁প </u>			令和7年度 社	会資本整備総合:	交付金(広域道	携)工事						
					入札時					工事完成	時(実績)		
工種種別	品名規格	単位				購入先名					購入先名	i	備考
— 12 12 23	HH 1170111		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 県道													
プ゚レキャスト擁壁 L型 フェンスタイプ	プレキャストL型擁壁(フェンスタイプ) H=1000 2.0m換算(県道部)	個	14		㈱高見澤 南信営業所	宮田村大久保	協力会社 (35年)						
	プレキャストL型擁壁(フェンスタイプ) H=1250 2.0m換算(県道部)	個	18	73, 500	㈱高見澤 南信営業所	宮田村大久保	協力会社 (35年)						
	プレキャストL型擁壁(フェンスタイプ) H=1500 2.0m換算(県道部)	個	9	119, 100	㈱高見澤 南信営業所	宮田村大久保	協力会社 (35年)						
	プレキャストL型擁壁(フェンスタイプ) H=1750 2.0m換算(県道部)	個	10	130, 800	㈱高見澤 南信営業所	宮田村大久保	協力会社 (35年)						
プ レキャスト擁壁 L型 車両用防護柵基礎一体型	プ レキャストL型擁壁 (車両用防護柵基礎一体型) H=1250 2.0m換算(県道部)	個	7	84, 500	㈱高見澤 南信営業所	宮田村大久保	協力会社 (35年)						
	プレキャストL型擁壁 (車両用防護柵基礎一体型) H=1500 2.0m換算(県道部)	個	5		(株高見澤 南信営業所	宮田村大久保	協力会社 (35年)						
大型プロック積工	大型プロック 75型 SL1000×B750×L1500	m2	44	32, 900	(株)高見澤 南信営業所	宮田村大久保	協力会社 (35年)						
	生ュン 18-8-40-BB	m3	34	22, 350	(有)清水建材工業	豊丘村神稲	協力会社 (35年)						
フ゜レキャストカルハ゛ートエ	プ゚レキャストホ゛ックス 2000×1600 長2.0m	個	7	471, 000	㈱高見澤 南信営業所	宮田村大久保	協力会社 (35年)						
縁石工	PLガッタ-G・(GC)両面RA L=2000 B200-H150-T150	個	102	11, 600	㈱高見澤 南信営業所	宮田村大久保	協力会社 (35年)						
防止柵工	転落防止柵 H=1.1m @3m 環境色 構造物用[t²-44段] 100m以上	m	160	8, 880	(有)清水建材工業	豊丘村神稲	協力会社 (35年)						
	転落防止柵 H=1.1m @3m 環境色 構造物用[縦格子型] 100m以上	m	84	11, 300	(有)清水建材工業	豊丘村神稲	協力会社 (35年)						
舗装工	①再生アスファルト混合物粗粒度(20) [再生材混入率50%以下]	t	182	15, 300	南信共同アスコン(株)	松川町上片桐	資本提携会社 (33年)						
	③再生アスファルト混合物細粒度(13) [再生材混入率50%以下]	t	14	16, 000	南信共同アスコン(株)	松川町上片桐	資本提携会社 (33年)						
	⑤再生アスファルト混合物密粒度(20F) [再生材混入率50%以下]	t	17		南信共同アスコン(株)	松川町上片桐	資本提携会社 (33年)						
	再生クラッシャラン 40㎜以下	m3	596		大鹿砕石㈱ 高森管理センター	高森町山吹	協力会社 (35年)						
	粒調砕石 25mm以下	m3	17	5, 900	大鹿砕石㈱ 高森管理センター	高森町山吹	協力会社 (35年)						
	粒調砕石 40mm以下	m3	460	5, 800	大鹿砕石㈱ 高森管理センター	高森町山吹	協力会社 (35年)						
道路改良 国道													
場所打擁壁工	生ュン 18-8-40-BB	m3	47	•	(有)清水建材工業	豊丘村神稲	協力会社 (35年)						
プレキャスト擁壁工	プレキャストL型擁壁(フェンスタイプ) H=2000 2.0m換算(国道部)	個	13	200, 300	㈱高見澤 南信営業所	宮田村大久保	協力会社 (35年)						

								,			
	プレキャストL型擁壁(フェンスタイプ) H=2250 2.0m換算(国道部)	個	9	151, 000	㈱高見澤 南信営業所	宮田村大久保	協力会社 (35年)				
	7゚レキャストL型擁壁(フェンスタイプ) H=1750 2.0m換算(国道部)	個	4	146, 700	(株)高見澤 南信営業所	宮田村大久保	協力会社 (35年)				
	7゚レキャストL型擁壁(一般タイプ) 斜切 1500B L=2000(国道部)	個	2	110, 200	㈱高見澤 南信営業所	宮田村大久保	協力会社 (35年)				
	7゚レキャストL型擁壁(一般タイプ) 斜切 1250A L=2000(国道部)	個	2	86, 200	㈱高見澤 南信営業所	宮田村大久保	協力会社 (35年)				
	プレキャストL型擁壁(一般タイプ) 斜切 1750B L=2000(国道部)	個	1	134, 500	㈱高見澤 南信営業所	宮田村大久保	協力会社 (35年)				
	プレキャストL型擁壁(一般タイプ) 斜切 1000B L=2000(国道部)	個	1	65, 100	㈱高見澤 南信営業所	宮田村大久保	協力会社 (35年)				
ブロック積擁壁工	間知プロック JIS粗面 150kg/個未満	m2	253	7, 500	㈱高見澤 南信営業所	宮田村大久保	協力会社 (35年)				
	生コン 18-8-25-BB	m3	98	22, 450	(有清水建材工業	豊丘村神稲	協力会社 (35年)				
	生コン 18-8-40-BB	m3	22	22, 350	旬清水建材工業	豊丘村神稲	協力会社 (35年)				
カルバートエ	ボックスカルバ−ト[RC型]T−25 500×500 2.0m	個	27		㈱高見澤 南信営業所	宮田村大久保	協力会社 (35年)				
	ボックスカルバ−ト[RC型]T−25 600×600 2.0m	個	11	62, 600	㈱高見澤 南信営業所	宮田村大久保	協力会社 (35年)				
側溝工	自由勾配側溝一般及び防音型蓋2枚タイプ 共通300×300 長2.0m(縦断用)	個	247	8, 640	㈱高見澤 南信営業所	宮田村大久保	協力会社 (35年)				
	横断用自由勾配側溝(受枠付) 300×300 長さ2.0m	個	43	34, 800	㈱高見澤 南信営業所	宮田村大久保	協力会社 (35年)				
縁石工	PLガッタ-G・(GC) 両面RA L=2000 B200-H150-T150	個	296	11, 600	㈱高見澤 南信営業所	宮田村大久保	協力会社 (35年)				
防止柵工	転落防止柵 H=1.1m @3m 環境色 構造物用[t [*] -44段] 100m以上	m	211	8, 880	(有清水建材工業	豊丘村神稲	協力会社 (35年)				
舗装工	①再生アスファルト混合物粗粒度(20) [再生材混入率50%以下]	t	800	15, 300	南信共同アスコン(株)	松川町上片桐	資本提携会社 (33年)				
	③再生アスファルト混合物細粒度(13) [再生材混入率50%以下]	t	88	16, 000	南信共同アスコン(株)	松川町上片桐	資本提携会社 (33年)				
	⑤再生アスファルト混合物密粒度(20F) [再生材混入率50%以下]	t	55	15, 700	南信共同アスコン(株)	松川町上片桐	資本提携会社 (33年)				
	再生クラッシャラン 40mm以下	m3	1804	4, 100	大鹿砕石㈱ 高森管理センター	高森町山吹	協力会社 (35年)				
	粒調砕石 25mm以下	m3	50	5, 900	大鹿砕石㈱ 高森管理センター	高森町山吹	協力会社 (35年)				
	粒調砕石 40mm以下	m3	1222	5, 800	大鹿砕石㈱ 高森管理センター	高森町山吹	協力会社 (35年)				
仮舗装工	①再生アスファルト混合物粗粒度(20) [再生材混入率50%以下]	t	226	15, 300	南信共同アスコン(株)	松川町上片桐	資本提携会社 (33年)				
	⑤再生アスファルト混合物密粒度(20F) [再生材混入率50%以下]	t	226	15, 700	南信共同アスコン(株)	松川町上片桐	資本提携会社 (33年)				
	再生クラッシャラン 40mm以下	m3	458	4, 100	大鹿砕石㈱ 高森管理センター	高森町山吹	協力会社 (35年)				
	粒調砕石 40mm以下	m3	343	5, 800	大鹿砕石㈱ 高森管理センター	高森町山吹	協力会社 (35年)				
	区画線	式	1	379, 932	(有)ヒラサワ	飯田市下久堅 虎岩	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)

		<u>XIXIW</u>	<u>′</u>							
工事名						社会資本整備総合	5交付金			
機械名称	│ │ 規格·型式·能力·年式	単位			入札時			工事完	成時	備考
		平位	数量	単価(円/日)	メーカー名	現在の利用状況	数量	単価	メーカー名	기위 ⁷ フ
	0.1m3級 PC30MR-3	台	1	3,478	コマツ	点検済·移動可能				
タンテ、ムローラー	3t級 SW354	台	1	3,315	サカイ	点検済·移動可能				
タンテ、ムローラー	8t級 SW651ND	싑	1	4,171	サカイ	点検済·移動可能				
タイヤローラー	3t級 KT30S-3158	台	1	3,315	関東鉄工	点検済·移動可能				
タイヤローラー	10t級 T2-1	台	1	4,569	サカイ	点検済·移動可能				
	0.6t級 HV520	싑	1	1,285	サカイ	点検済·移動可能				
	3.1m級 GD405-7	台	1	17,600	コマツ	点検済·移動可能				
アスファルトフィニッシャー	3.2m級F1432W5B	台	1	15,200	住友建機	点検済·移動可能				
アスファルトフィニッシャー	6.0m級 HA60W	台	1	38,600	住友建機	点検済·移動可能				

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

	<u>ル争句の唯体</u>		^ - -	11 A '/a 1 = = # /// A - 1 - 1					
工事名				社会資本整備総合交付	金(広域連携			1	
			入札時			工事完成	戊時		(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 県道	運転手(一般)	24,440	14	(有)清水建材工業					
道路土工				協力会社(35年)					
	運転手(特殊)	27,976	12	(有)清水建材工業					
				協力会社(35年)					
	普通作業員	25,064	8	(有)清水建材工業					
				協力会社(35年)					
	特殊作業員	28,392	3	(有)清水建材工業					
				協力会社(35年)					
	土木一般世話役	31,096	0.03	(有)清水建材工業					
****	** '> /- 44: -	05.004		協力会社(35年)					
道路改良 県道	普通作業員	25,064	10	(有)清水建材工業					
擁壁工	1 <u>+</u> 60.111=770.	04.000		協力会社(35年)					
	土木一般世話役	31,096	5	何清水建材工業					
		28,392	4	協力会社(35年) (有)清水建材工業					
	1寸7个11十未具	20,382	4	協力会社(35年)					
	運転手(特殊)	27,976	4	(有)清水建材工業					
	X=74] (1970)	27,070		協力会社(35年)					
	型わくエ	28,600	1	(有)清水建材工業					
			•	協力会社(35年)					
道路改良 県道	普通作業員	25,064	16	何清水建材工業					
ブロック積擁壁工		,		協力会社(35年)					
	型わくエ	28,600	10	(有)清水建材工業					
				協力会社(35年)		-			
	土木一般世話役	31,096	5	(有)清水建材工業					
			·	協力会社(35年)					
	特殊作業員	28,392	5	(有)清水建材工業					
		1		協力会社(35年)					
	運転手(特殊)	27,976	3	(有)清水建材工業					
		20.400		協力会社(35年)					
	ブロックエ	29,120	1	(有清水建材工業					
法的护力 旧法	並沒	05.004		協力会社(35年)					
道路改良 県道	普通作業員	25,064	25	(有清水建材工業					
カルバートエ				協力会社(35年)					

1				/. \ . 	ı	ı	T	ı	1
	土木一般世話役	31,096	31	(有)清水建材工業					
				協力会社(35年)					
	特殊作業員	28,392	28	(有)清水建材工業					
		,		協力会社(35年)					
道路改良 県道	普通作業員	25.064	8	(有)清水建材工業					
縁石工		20,001	Ŭ	協力会社(35年)					
小水 山 土	土木一般世話役	31,096	3	(有)清水建材工業					
	工小 放性的权	31,090	J	協力会社(35年)				-	
	Y字まって / #+ T# \	07.070	0						
	運転手(特殊)	27,976	3	(有)清水建材工業				4	
			_	協力会社(35年)					
	ブロックエ	29,120	2	(有)清水建材工業					
				協力会社(35年)					
	特殊作業員	28,392	2	(有)清水建材工業					
				協力会社(35年)					
道路改良 県道	運転手(特殊)	(27,976)	(24)	自社従業員					
舗装工		,	· ·					1	
HI1124	普通作業員	(25,064)	(15)	自社従業員					
		20,001	(10 /	ロはに木夫					
	特殊作業員	(28,392)	(10)	自社従業員					
	付7年11年	(20,392)	(10)	日江化未貝				-	
	土木一般世話役	(01.000)	(0)	台址学来 吕					
	工个一般也話伎	(31,096)	(2)	自社従業員				_	
*****	VE += / - 40.		_	/ /> - 					
道路改良 県道	運転手(一般)	24,440	5	(有)清水建材工業					
構造物撤去工				協力会社(35年)					
	土木一般世話役	31,096	2	(有)清水建材工業					
				協力会社(35年)					
	運転手(特殊)	27,976	2	(有)清水建材工業					
		,		協力会社(35年)					
	普通作業員	25,064	2	(有)清水建材工業					
			_	協力会社(35年)					
	特殊作業員	28,392	0.2	例为公社(00 <u>年/</u> 何清水建材工業					
	1寸7本11本具	20,002	0.2	協力会社(35年)				-	
道路改良 国道	運転手(特殊)	27.076	30						
	建松士(村外)	27,976	30	何清水建材工業 42.10.24 (25.55)				-	
道路土工	***	05.004	0.5	協力会社(35年)					
	普通作業員	25,064	25	(有)清水建材工業					
				協力会社(35年)					
	運転手(一般)	24,440	19	(有)清水建材工業					
	1			協力会社(35年)					
	特殊作業員	28,392	11	(有)清水建材工業					
				協力会社(35年)				1	
	土木一般世話役	31,096	1	(有)清水建材工業					
		2.,000		協力会社(35年)				1	
道路改良 国道	普通作業員	25,064	20	(有)清水建材工業					
推壁工	日四十木貝	20,004	20	協力会社(35年)		+		1	
推至工		1		励力云社(30年)			ļ	ļ	ļ

		04.555	1	/ - />= 1.75 11 310	T T	 T	
	土木一般世話役	31,096	11	(有)清水建材工業			
				協力会社(35年)			
	特殊作業員	28,392	2	(有)清水建材工業			
				協力会社(35年)			
	運転手(特殊)	27,976	3	(有)清水建材工業			
				協力会社(35年)			
	型わくエ	28,600	13	(有)清水建材工業			
		·		協力会社(35年)			
道路改良 国道	普通作業員	25.064	22	(有)清水建材工業			
ブロック積擁壁工				協力会社(35年)			
7 · · / / X)/L	型わくエ	28.600	13	何清水建材工業 (有)清水建材工業			
	- 17 · · ·			協力会社(35年)			
	土木一般世話役	31,096	7	何清水建材工業			
	工作 灰色晶灰	01,000	,	協力会社(35年)			
	—————————————————————————————————————	28,392	9	(有清水建材工業			
	付7水11米貝	20,392	3	協力会社(35年)			
	運転手(特殊)	27,976	1				
	建粒子(特殊)	27,970	I	(有清水建材工業			
	**************************************	05.004	0	協力会社(35年)			
道路改良 国道	普通作業員	25,064	8	(有)清水建材工業			
カルバートエ	1 1 An III = 7 / P	21.222		協力会社(35年)			
	土木一般世話役	31,096	3	(有)清水建材工業			
				協力会社(35年)			
	特殊作業員	28,392	3	(有)清水建材工業			
				協力会社(35年)			
道路改良 国道	普通作業員	25,064	24	(有)清水建材工業			
縁石工				協力会社(35年)			
	土木一般世話役	31,096	10	(有)清水建材工業			
		·		協力会社(35年)			
	運転手(特殊)	27.976	10	(有)清水建材工業			
		,		協力会社(35年)			
	ブロックエ	29,120	8	(有)清水建材工業			
		20,120		協力会社(35年)			
	特殊作業員	28,392	7	(有)清水建材工業			
	197本日本貝	20,002	,	協力会社(35年)			
道路改良 国道	運転手(特殊)	(27.976)	(68)	自社従業員			
通路以及 国道 舗装工	建松士(村7木)	(27,970)	(00 /	日紅從未貝			
胡 表上	**************************************	(0F 0C4)	(54)	台址学業 昌			
	普通作業員	(25,064)	(54)	自社従業員			
	#+ ## =	(00.000)	(01)	力払公業品			
	特殊作業員	(28,392)	(34)	自社従業員			
	I I An West /F		,	#1170 W F			
	土木一般世話役	(31,096)	(8)	自社従業員			
道路改良 国道	運転手(一般)	24,440	46	(有)清水建材工業			
構造物撤去工				協力会社(35年)			

	土木一般世話役	31,096	8	(有)清水建材工業		I	
	工小一般世話伎	31,090	8			-	
	運転手(特殊)	07.070	0				
	建粒于(特殊)	27,976	9	(有)清水建材工業		1	
	**************************************	05.004		協力会社(35年)			
	普通作業員	25,064	8	(有)清水建材工業		4	
	14-54-75-345-12			協力会社(35年)			
	特殊作業員	28,392	1	(有)清水建材工業			
	lemba at 150			協力会社(35年)			
道路改良 国道	運転手(一般)	24,440	11	(有)清水建材工業			
工事用道路				協力会社(35年)			
	運転手(特殊)	27,976	8	(有)清水建材工業			
				協力会社(35年)			
	普通作業員	25,064	1	(有)清水建材工業			
				協力会社(35年)			
道路改良 国道	運転手(特殊)	(27,976)	(19)	自社従業員			
仮設舗装工							
	普通作業員	(25,064)	(14)	自社従業員			
		·					
	特殊作業員	(28,392)	(9)	自社従業員			
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	, ,				
	土木一般世話役	(31,096)	(2)	自社従業員			
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	, ,				
道路改良 国道	運転手(一般)	24,440	14	(有)清水建材工業			
仮設舗装撤去工		,		協力会社(35年)			
	土木一般世話役	31,096	3	(有)清水建材工業			
				協力会社(35年)		1	
	運転手(特殊)	27,976	3	(有)清水建材工業			
	XETA 1 (1970)	27,070	Ū	協力会社(35年)			
	普通作業員	25,064	3	(有)清水建材工業			
		20,001		協力会社(35年)		-	
	特殊作業員	28,392	0.07	(有清水建材工業			
	小小下不只	20,002	0.07	協力会社(35年)		1	
道路改良 国道	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	17,370	400	<u> </u>			
任意仮設工	ス世の守言哺貝A	17,370	400	協力会社(20年)		1	
<u> </u>	カスま 道敬 供 B D	14770	1000	/5/11 一数供/120年/			
	交通誘導警備員B	14,770	1600	何丸三警備保障 42.10.53	 	-	
		01.000	0.00	協力会社(20年)			
	土木一般世話役	31,096	0.39	(有)清水建材工業		4	
	1.00-		4.500	協力会社(35年)			
	とびエ	29,744	1.586	(有)清水建材工業		4	
	34 AT 11 AT 15			協力会社(35年)			
	普通作業員	25,064	0.702	(有)清水建材工業			
				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

_		工作办化于石癿	<u> </u>		4 - 1									
工事	<u> </u>				<u>令和7年</u>	度 社会	資本整備網	総合交付	寸金(広垣	<u> 連携)エ</u>				
					入札	,時					工事完	成時		
				配	置予定人	、数				配	置予定人	.数		
エ	種	種別	世話役	普通 作業員	特殊 作業員	オペ	誘導員	計 (A)	世話役	普通 作業員	特殊 作業員	オペ	誘導員	計 (B)
道路改良	県道	道路土工	0.02	8	3	26		37.02						
		擁壁工	5	10	5	4		24						
		石・ブロック積(張)工	5	13	13	3		34						
		カルバートエ	1	2	1			4						
		排水構造物工	1	4	4	0.1		9.1						
		縁石工	3	8	5	3		19						
		舗装工	2	15	10	24		51						
		構造物撤去工	2	2	0.2			11.2						
道路改良	国道	道路土工	0.9	25	11	49		85.9						
		擁壁工	11	20	16	3		50						
		石・ブロック積(張)工	7	22	22	1		52						
		カルバートエ	3	8	3			14						
		排水構造物工	3	11	10	0.7		24.7						
		縁石工	10	24	15	10		59						
		舗装工	8	54	34	68		164						
		構造物撤去工	8	8	1	55		72						
仮設工		指定仮設工	6	20	10	58		94						
		任意仮設工	0.4	0.7		とび1.6	2000	2003						

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			令和7年度 神	社会資本整備網	総合交付金(広	域連携	售)工事				
			入札時					工事完成	;時		
建設副産物	数量	収集	運搬	受け入れ		数量	収集	運搬	受け入れ		備考
の名称	(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)	
As塊	1780	㈱清水建材工業	4,950	飯田アスコン(株)	300						
Co無筋	56	㈱清水建材工業	2,531	吉川工業㈱	1,500						
Co有筋	2	㈱清水建材工業	3,123	吉川工業㈱	1,000						

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ゅん工届提出時に提出)

配置予定技術者名簿

工事名													
入札時							工事完成時(実績)						
区分	氏名		資格	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	宮下 羽	惟史	一級土木施工管理技士	H09.03.10	9610745	専任							
現場代理人	宮下 羽	惟史	一級土木施工管理技士	H09.03.10	9610745	専任							
補助技術者	熊谷(申一	一級土木施工管理技士	H21.02.20	C081002988	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。