審査年月日 令和7年9月25日

	部局	工事名		基本要件(一般競争に参加する者に必要な資格)							総合評価落札方式における評価項目及び落札者決定基準 価格以外の評価点																				
番号	Cevil								その他		工事	工事	宇結	地域				1						一	設マネシ	4.Y	_				総合評
			工 事 概 要	業種		同種工事	特定建設	営業所の	・配置技術者	価格点	成績	(選		要件	社会貢献(選択)			技			技術者要件(選択)			X	(*必須		施	施工体制		補足説明	価 実施の
	発注機関	工事箇所名		7112	点数	実績	業許可	所在地	・下請要件 付き		1 1	(選択) 同種工事	同種 工事	優良 表彰	(選択)	除雪 小規模 契約	災害 緊急 体制	1吉州	技術者 資格	技能者 資格	実績等	継続教育	++4:+	101	労働 環境 *	ccus	ICT 活用	技能	者 解体	水開機	計
	建設部(道路管理課)	令和7年度 国補道路メンテ ナンス(橋梁)工事			· 771点以上	橋梁下部	なし	中信地区本店	なし	84.75	7.0	2.0	0.25	2.0				1.0		1.0	0.75			1.0	0.25				15	※1:同種工事実績 橋梁下部工の新設又は橋梁補修(橋梁下部 エ)工事の施工実績 3件以上:2.0点、1件以上:1.0点	
180	松本建設事務所 (整備課)	県内一円 松本管内一円 橋梁補修(日向窪橋)	橋梁下部工 表面保護工 A=575m2 ひび割 れ補修工 A=110m2 断面修復工 V=0.4m3			工の新設 又は、橋 (橋梁 下部工)工 事						※ 1		※ 2				*3												※2:地域要件 松本市(旧安曇村・旧奈川村・旧波田町・旧梓 川村に限る)、山形村内:20点 松本地域振興局管内:1.0点 ※3:技術者資格 1級土木施工管理技士:1.0点 2級土木施工管理技士:0.5点	適
181	建設部(道路管理課)	令和7年度 国補道路メンテナンス(トンネル)工事	トンネル補修工 裏込め注入工 V=1068m3	とび・土エ・ コンクリート エ事	· - 874点以上	コンクリート 構造物(場	あり	県内本店	なし	85.75	7.0	2.0	0.25	1.0				1.0		1.0	0.75			1.0	0.25				14	※1:同種工事実績 トンネル新設工事又はトンネル修繕工事又はコンクリート構造物(場所打ち)補修工事の施工実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点	
	佐久建設事務所 (整備課)	県内一円 佐久管内一円 トンネル補修((国)254号 佐久市 内山トンネル)	内面補強工(炭素繊維シート工) A=235m2			所打ち)補 修工事						※ 1		※ 2				*3												佐久市内:1.0点 佐久地域振興局管内:0.5点 ※3:技術者資格 1級土木施工管理技士:1.0点 2級土木施工管理技士:0.5点	
	建設部 (道路管理課)	令和7年度 国補道路メンテナンス(トンネル)工事	トンネル修繕工 N=1箇所	とび・土エ・ コンクリート エ事	- 874点以上	コンクリート 構造物(場	なし	県内本店	なし	84.75	7.0	2.0	0.25	2.0				1.0		1.0	0.75			1.0	0.25				15	※1:同種工事実績 トンネル新設工事又はトンネル補修工事又はコンクリート構造物(場所打ち)補修工事の施工 実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:地域要件 天龍村内:2.0点	
182		県内一円 飯田管内一円 トンネル補修((主)飯田富山佐 久間線 天龍村 大輪トンネル)	剥落対策工 一式			所打ち補修工事						% 1		* 2				*3												南信州地域振興局管内:1.0点 ※3:技術者資格 1級土木施工管理技士かつコンクリート診断士、1 級土木施工管理技士かつコンクリート技士・主任技士:1.0点 1級土木施工管理技士、コンクリート診断士又はコンクリート技士・主任技士:0.5点	支
	建設部 (道路管理課)	令和7年度 国補土砂災害対 策道路工事	コン・	とび・土エ・ コンクリート エ事	- 874点以上	落石リスト 落石エプスはギー トエネル落網ニー いはギー ではギー ではギー ではギー エルない。	なし	県内本店	なし	84.25	7.0	2.0	0.25	1.0				1.5		1.0	0.75		0.5	1.0	0.25	0.5			15	※1:同種工事実績 落石防護網エ又はロープネットエ又は高エネルギー吸収落石防護網エ又は崩集オンは高エネルギー吸収落石防護網エ又は高エネルギー吸収落石防護相工とは前壊土砂防護押に(ただし、標準ロックフェンス及び木柵工は除く)の施工実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点	호 :
183	飯田建設事務所 (下伊那南部建設 事務所)	(国)418号 下伊那郡平谷村~飯田市 五軒茶屋~尾之島(飯田市屋形戸1号)				ル収護は砂工(準エンボー 石工集護だロッス・ は、 で、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、						% 1		* 2				*3												※2:地域要件 南信州地域振興局管内:1.0点 ※3:技術者資格 1級土木施工管理技士かつのり面施工管理 技術者:1.5点 1級土木施工管理技士:1.0点 2級土木施工管理技士又はのり面施工管理 技術者:0.5点	

審査年月日 令和7年9月25日

	部局	工事名			基本要件(-	一般競争に参	参加する者に	こ必要な資料	各)			総合評価落札方式における評価項目及び落札者決定基準 価格以外の評価点																			
番号	цин	工事概要							その他		工事	工事	宝结	地域				1	価						建設マネジ	4./F	Ι.,	15 - 11 41			総合評
番号	発注機関		業種	資格総合 点数	同種工事 実績	特定建設業許可	営業所の 所在地	・配置技術 者 ・下請要件 付き	価格点	成績 点	同種工事	択)	要件	n. =	小規模	災害	信州 サイクル	技術者	L± //L +/	実績等	ド(選択) 若等 接続 技術は 教育 性技	者 女 活用	224 100	(*必須))	技能者	上体制 解体用 重機	小計	補足説明	価 実施の 適 否	
	建設部 道路建設課)	令和7年度 社会資本整備総合交付金(道路)工事	コン・	工事	~ 874点以上	グラウンド アンカーエ 事	あり	県内本店	なし	84.75	7.0	2.0	0.25	1.0					1.0		1.0	0.75	0.5	1.0	0.25	0.5			15.25	※1:同種工事実績 グラウンドアンカー工事の施工実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:地域要件 飯田市(旧上村、旧南信濃村を除く)内:1.0点	话 適
	東田建設事務所 関連事業課)	(主)飯島飯田線·(一)上飯田線 飯田市 座光寺上郷道路6工区										* 1		* 2					* 3											南信州地域振興局管内:0.5点	
	è設部 道路建設課)	令和7年度 国補道路改築 (道路メンテナンス)工事	橋梁上部工 L=140.0m W=6.0(9.75)m 鋼3径間連続非合成箱析橋(2径 間) L=90.5m 鋼重量 254.3t	工事	869~1250 点	銅橋上部 工事(新設 又は拡幅)	あり	なし	1級土木施工管理技士 又は技術士 建設部門 (鋼構造及 びコンクリート)	84.25	7.0	2.0	0.25	2.5							1.0	0.75	0.5	1.0	0.25	0.5			15.75	※1:同種工事実績 銅橋上工事(新設又は拡幅)の施工実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:地域要件	適
	、曽建設事務所 整備・建築課)	(一)上松南木曽線 木曽郡 大桑村 和村橋1工区	工場製作工、運搬工、架設工、橋面工 一式		店を有する 者は、資格 総合点数 の上限を設 エ	- 鋼橋上部 エの製作						※ 1		 2																県内本店:1.0点 県内に鋼橋上部工の製作工場を有する者: 5.点 (県内本店+製作工場あり:2.5点)	
	^建 設部 砂防課)	令和7年度国補地すべり対策 (大規模特定)工事	地すべり対策工 現場吹付法枠工 A=870m2 鉄筋挿入工 N=180本	とび・土エ・ コンクリート 工事		地すべり防	あり	県内本店	なし	83.5	7.0	2.0	0.25	1.0					1.5		1.0	0.75 0.7	5 0.5	1.0	0.25	0.5			16.5	※1:同種工事実績 地すべり防止工事(地山補強工又はグラウンド アンカーエ)の施工実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:地域声 長野市内(信州新町支所又は中条支所又は 大岡支所管内を除く):1.0点 長野地域振興局管内:0.5点	
	- 尻川砂防事務所 砂防課)	f (地)小松原 長野市篠ノ井 小松原1工区	(L=4.5m) 横ボーリングエ N=12本 Σ L=180m			止工事						% 1		* 2					* 3											※3:技術者資格 1級土木施工管理技士かつ地すべり防止工事士、又は1級土木施工管理技士かつ地質調査技士、又は1級土木施工管理技士かつのり面施工管理技術者:1.5点 1級土木施工管理技士:1.0点 2級土木施工管理技士、又は地すべり防止工事士、又は地質調査技士、又はのり面施工管理技術主で表し、又は地質調査技士、又はのり面施工管理技術者:0.5点	<u> </u>
	建設部 砂防課)	令和7年度 交付金急傾斜 地崩壊対策工事	斜面対策工 崩壊土砂防護柵工 L=38.0m H=5.6m	とび・土エ・ コンクリート 工事	~874点以上	吸収落石 防護網工 又は高エネ ルギー吸	. あり	県内本店	なし	84.25	7.0	2.0	0.25	1.0					1.5		1.0	0.75	0.5	1.0	0.25	0.5			15.75	※1: 同種工事実績 落石防護網エ又はロープネットエ又は高エネルギー吸収落石防護網エ又は高エネルギー吸収落石防護網エ又は前壊土砂防護柵エ(ただし、標準ロックフェンス及び木柵工は除く)の施工実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2: 地域要件	支
	F曲建設事務所 整備課)	(急)打沢 千曲市 打沢				収落石工場は では では では では では では では では でいる でいる でいる でいる でいる でいる でいる でいる						※ 1		* 2					* 3											干曲市、坂城町内:1.0点 長野地域振興局管内:0.5点 ※3:技術者資格 1級土木施工管理技士かつのり面施工管理 技術者:1.5点 1級土木施工管理技士:1.0点 2級土木施工管理技士又はのり面施工管理 技術者:0.5点	1
	≥業局 水道事業課)	令和7年度 坂城地区 入横 尾工区 送水管布設替工事	送水管布設替工 DCIP(GX型) φ100 L=487.0m	水道施設 工事	869点以上	なし	なし	県内本店	1級、2級土 木施工管理 技士等	86.75	5.0	2.0	0.25	2.0			0.5		0.5		1.0	0.75		1.0	0.25				13.25	※1:同種工事実績 水道施設工事(導・送・配水管布設、布設替、 移設)の施工実績(ただし、施工延長(管口径 100mm以上)250m以上の工事) 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:地域要件	
188 <u>;</u>	:田水道管理事務 近信理課)	務 坂城町 入横尾										※ 1		% 2			* 3		※ 4											本と・10-94 安 FT 坂城町、千曲市: 2.0点 長野地域振興局管内: 1.0点 ※3: 水道施設災害時等応急措置協定による当 番登録: 0.5点 ※4: 技術者資格	適当