

令和5年度 総合評価落札方式（技術者実績等簡易型） 審査表

審査年月日 令和5年9月6日

番号	部局 発注機関	業務名 業務箇所名	業務概要	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														補足説明	総合評価 実施の 適否				
				入札参加資格業種	業者登録要件	配置技術者要件	同種業務実績要件	営業所の所在地	その他	価格以外の評価点																			
										価格点	業務実績 (必須)	業務実績 (選択)	管理技術者等(*は必須)						照査技術者等(選択)			地域要件** (選択)	社会貢献			小計			
													実績*	優良技術者	継続教育	手持ち業務量	資格	電子納品	若手技術者	実績	継続教育		資格				緊急調査登録	災害緊急体制	
239	建設部 (道路管理課)	令和5年度 国補道路 メンテナンス(トンネル) 事業に伴う点検業務	道路トンネル点検・診断 N=7 本 ΣL=2,450m	建設コンサル タント	建設コンサル タント	・技術士 建設部門(トンネル) ・認定技術管理者 トンネル部門 ・RCCM トンネル部門	なし	県内本店 又は 営業所	公告日時点 で所属技術 者が3人以上 いる者	86.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75									1.0	1.5	0.5	13.5	※1:同種業務実績 道路トンネル点検又は道路トンネル設計(本体詳細設計又は補修設計)業務の担当実績 5件以上:2.0点 2件以上:1.0点 ※2:管理技術者資格 技術士建設部門(トンネル):0.5点 ※3:担当技術者資格 技術士建設部門(トンネル)、認定技術管理者トンネル部門又は、国土交通省登録技術者資格(トンネル業務:診断):1.0点 国土交通省登録技術者資格(トンネル業務:点検):0.5点	適
	飯田建設事務所 (維持管理課)	県内一円 飯田管内一 円 トンネル点検(1)	(トンネル)	(トンネル)																									
240	建設部 (道路管理課)	令和5年度 国補道路 メンテナンス(トンネル) 事業に伴う点検業務	道路トンネル点検・診断 N=7 本 ΣL=2,060m	建設コンサル タント	建設コンサル タント	・技術士 建設部門(トンネル) ・認定技術管理者 トンネル部門 ・RCCM トンネル部門	なし	県内本店 又は 営業所	公告日時点 で所属技術 者が3人以上 いる者	86.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75									1.0	1.5	0.5	13.5	※1:同種業務実績 道路トンネル点検又は道路トンネル設計(本体詳細設計又は補修設計)業務の担当実績 5件以上:2.0点 2件以上:1.0点 ※2:管理技術者資格 技術士建設部門(トンネル):0.5点 ※3:担当技術者資格 技術士建設部門(トンネル)、認定技術管理者トンネル部門又は、国土交通省登録技術者資格(トンネル業務:診断):1.0点 国土交通省登録技術者資格(トンネル業務:点検):0.5点	適
	飯田建設事務所 (維持管理課)	県内一円 飯田管内一 円 トンネル点検(2)	(トンネル)	(トンネル)																									
241	建設部 (道路管理課)	令和5年度 国補道路 メンテナンス(トンネル) 事業に伴う点検業務	道路トンネル点検・診断 N=6 本 ΣL=2,140m	建設コンサル タント	建設コンサル タント	・技術士 建設部門(トンネル) ・認定技術管理者 トンネル部門 ・RCCM トンネル部門	なし	県内本店 又は 営業所	公告日時点 で所属技術 者が3人以上 いる者	86.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75									1.0	1.5	0.5	13.5	※1:同種業務実績 道路トンネル点検又は道路トンネル設計(本体詳細設計又は補修設計)業務の担当実績 5件以上:2.0点 2件以上:1.0点 ※2:管理技術者資格 技術士建設部門(トンネル):0.5点 ※3:担当技術者資格 技術士建設部門(トンネル)、認定技術管理者トンネル部門又は、国土交通省登録技術者資格(トンネル業務:診断):1.0点 国土交通省登録技術者資格(トンネル業務:点検):0.5点	適
	飯田建設事務所 (維持管理課)	県内一円 飯田管内一 円 トンネル点検(3)	(トンネル)	(トンネル)																									
242	建設部 (道路管理課)	令和5年度 国補道路 メンテナンス(トンネル)事 業に伴う点検業務	トンネル定期点検・診断 N=1 箇所 L=89.0m	建設コンサル タント	建設コンサル タント	・技術士 建設部門(トンネル) ・認定技術管理者 トンネル部門 ・RCCM トンネル部門	なし	県内本店 又は 営業所	公告日時点 で所属技術 者が3人以上 いる者	86.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75									1.0	1.5	0.5	13.5	※1:同種業務実績(管理技術者) 道路トンネル点検又は道路トンネル設計(本体詳細設計又は補修設計)業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:管理技術者資格 技術士 建設部門(トンネル):0.5点 ※3:担当技術者資格 技術士 建設部門(トンネル)、認定技術管理者 トンネル部門又は、国土交通省登録技術者資格(トンネル 業務:診断):1.0点 国土交通省登録技術者資格(トンネル 業務:点検):0.5点	適
	安曇野建設事務所 (維持管理課)	県内一円 安曇野管内一 円 トンネル点検	(トンネル)	(トンネル)																									
243	建設部 (道路管理課)	令和5年度 防災・安全 交付金 災害防除事業 に伴う設計業務	設計業務 法留構造物詳細設計 N=2 箇所(ΣL=0.21km) 落石防護柵詳細設計 N=1 箇所(L=0.10km) 吹付法柵詳細設計 N=1箇 所	建設コンサル タント	建設コンサル タント	・技術士 建設部門(道路) ・認定技術管理者 道路部門 ・RCCM 道路部門	なし	県内本店	公告日時点 で所属技術 者が3人以上 いる者	88.0	6.0		2.0										1.0	1.0	1.0	0.5	12.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 落石防護柵詳細設計業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格(管理技術者) 技術士 建設部門(道路):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 落石防護柵詳細設計業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点 ※4:技術者資格(照査技術者) 技術士 建設部門(道路):1.0点 認定技術管理者 道路部門又はRCCM 道路部門:0.5点	適
	上田建設事務所 (整備課)	(主)丸子信州新線 上 田市~青木村 西内~ 村松	(道路)																										

**地域要件 県外に本店がある企業が参加できる入札参加資格要件の場合、県内本店:1.5点
「県内本店」が入札参加資格要件の場合、4ブロック内本店:1.0点

令和5年度 総合評価落札方式（技術者実績等簡易型） 審査表

審査年月日 令和5年9月6日

番号	部局 発注機関	業務名 業務箇所名	業務概要	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														総合評価 実施の 適否			
				入札参加資格 業種	業者登録要 件	配置技術者要件	同種業務実績 要件	営業所の所 在 地	その他	価格点	価格以外の評価点																
											業務成績 (必須)	業務実績 (選択)	管理技術者等(*は必須)						照査技術者等(選択)			地域 要件** (選択)	社会貢献		小 計		
													実績 *	優良 技術者	継続 教育	持ち 業務量	資格	電子 納品	若手 技術者	実績	継続 教育		資格			緊急調査 登録	災害緊急 体制
244	建設部 (道路管理課) 大町建設事務所 (整備・建築課)	令和5年度 防災・安全 交付金 災害防除事業 に伴う設計業務 (一)上生坂信濃松川 (停)線 北安曇郡池田 町 郡界～半在家その 2	落石防護施設設計 N=1箇 所	建設コンサル タント	建設コンサル タント	・技術士 建設部門(道 路) ・認定技術管理者 道 路部門 ・RCCM 道路部門	なし	県内本店	公告日時点 で所属技術 者が3人以 上いる者	88.0	6.0	2.0														12.0	適
				(道路)																							
245	建設部 (道路管理課) 大町建設事務所 (整備・建築課)	令和5年度 防災・安全 交付金 災害防除事業 に伴う設計業務 (一)宇留賀池田線 北 安曇郡池田町 平出2 号その1	法面工詳細設計 一式	建設コンサル タント	建設コンサル タント	・技術士 建設部門(道 路) ・認定技術管理者 道 路部門 ・RCCM 道路部門	なし	県内本店	公告日時点 で所属技術 者が3人以 上いる者	88.0	6.0	2.0														12.0	適
				(道路)																							
246	建設部 (道路管理課) 長野建設事務所 (計画調査課)	令和5年度 県単道路 防災事業に伴う設計業 務 (主)信濃信州新線 長 野市 太田(1)	道路詳細設計 L=0.17km W=5.5(7.0)m 法面詳細設計 一式	建設コンサル タント	設計コンサル タント	・技術士 建設部門(道 路) ・認定技術管理者 道 路部門 ・RCCM 道路部門	なし	県内本店	公告日時点 で所属技術 者が3人以 上いること	88.0	6.0	2.0														12.0	適
				(道路)																							
247	建設部 (道路管理課) 須坂建設事務所 (維持管理課)	令和5年度 国補道路 メンテナンス(道路附属 物等)事業に伴う設計 業務 県内一円 須坂管内一 円 道路附属物等補修 (主)豊野南志賀公園 線 上高井郡高山村 山田入洞門)	ロックシェッド補修設計 N= 1箇所	建設コンサル タント	建設コンサル タント	・技術士 建設部門(鋼 構造及びコンクリート) ・認定技術管理者 鋼 構造及びコンクリート部 門 ・RCCM 鋼構造及びコ ンクリート部門	なし	県内本店	公告日時点 で所属技術 者が3人以 上いる者	86.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75											14.0	適
				(鋼構造及 びコンク リート)	(鋼構造及 びコンク リート)																						
248	建設部 (道路管理課) 松本建設事務所 (計画調査課)	令和5年度 国補交通 安全対策(通学路緊急 対策)事業に伴う設計業 務 (主)松本塩尻線 松本 市 内田(1)	道路詳細設計 L=0.25km	建設コンサル タント	建設コンサル タント	・技術士 建設部門(道 路) ・認定技術管理者 道 路部門 ・RCCM 道路部門	なし	県内本店	公告日時点 で所属技術 者が3人以 上いる者	88.0	6.0	2.0														12.0	適
				(道路)																							

**地域要件 県外に本店がある企業が参加できる入札参加資格要件の場合、県内本店:1.5点
「県内本店」が入札参加資格要件の場合、4ブロック内本店:1.0点

令和5年度 総合評価落札方式（技術者実績等簡易型） 審査表

審査年月日 令和5年9月6日

番号	部局 発注機関	業務名 業務箇所名	業務概要	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														総合評価 実施の 適否			
				入札参加資格業種	業者登録要件	配置技術者要件	同種業務実績要件	営業所の所在地	その他	価格点	価格以外の評価点																
											業務成績 (必須)	業務実績 (選択)	管理技術者等(*は必須)						照査技術者等(選択)			地域要件** (選択)	社会貢献		小計		
													実績*	優良技術者	継続教育	手持ち業務量	資格	電子納品	若手技術者	実績	継続教育		資格			緊急調査登録	災害緊急体制
249	建設部 (道路管理課)	令和5年度 国補交通安全対策(通学路緊急対策)事業に伴う物件調査業務	【調査業務】 木造建物 3棟 非木造建物 1棟 付帯工作物 6戸 動産 2戸 建物等の 残地移転要件の該当性の検討 5権利者 営業補償 1事業所	補償コンサルタント	補償コンサルタント	・補償業務管理士(物件部門) ・補償業務管理士(営業補償・特殊補償部門) ・該当業務実務経験(7年以上)	なし	県内本店 又は 営業所	なし	87.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75	1.0				1.5			12.5	※1:同種業務実績(主任技術者) 「営業補償・特殊補償」を含む物件調査業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格(主任技術者) 補償業務管理士(営業補償・特殊補償部門):1.0点 補償業務管理士(物件部門):0.5点	適		
	上田建設事務所 (用地課)	(国)143号 小県郡青木村 村松～当郷(1)	(物件かつ 営業補償・ 特殊補償部 門)	(物件かつ 営業補償・ 特殊補償部 門)																							
250	建設部 (道路管理課)	令和5年度 国補道路メンテナンス(橋梁)事業に伴う設計業務	橋梁補修設計 N=2橋	建設コンサルタント	建設コンサルタント	・技術士 建設部門(鋼構造及びコンクリート) ・認定技術管理者 鋼構造及びコンクリート部門 ・RCCM 鋼構造及びコンクリート部門	なし	県内本店	公告日時点で所属技術者が3人以上いる者	86.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75	0.5				1.0	0.5	0.5	1.0	0.5	14.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 橋梁設計(補修又は耐震補強)業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格 技術士 建設部門(鋼構造及びコンクリート):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 橋梁設計(補修又は耐震補強)業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点	適
	松本建設事務所 (計画調査課)	県内一円 松本管内一円 橋梁補修((一)浅間河添線 松本市 浅間橋ほか)	(鋼構造及び コンクリート)	(鋼構造及び コンクリート)																							
251	建設部 (道路管理課)	令和5年度 国補道路メンテナンス(橋梁)事業に伴う設計業務	橋梁補修設計 N=4橋	建設コンサルタント	建設コンサルタント	・技術士 建設部門(鋼構造及びコンクリート) ・認定技術管理者 鋼構造及びコンクリート部門 ・RCCM 鋼構造及びコンクリート部門	なし	県内本店	公告日時点で所属技術者が3人以上いる者	86.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75	0.5				1.0	0.5	0.5	1.0	0.5	14.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 橋梁設計(補修又は耐震補強)業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格 技術士 建設部門(鋼構造及びコンクリート):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 橋梁設計(補修又は耐震補強)業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点	適
	須坂建設事務所 (維持管理課)	県内一円 須坂管内一円 橋梁補修((主)長野須坂インター線 須坂市 大宮橋ほか3橋)	(鋼構造及び コンクリート)	(鋼構造及び コンクリート)																							
252	建設部 (道路管理課)	令和5年度 国補道路メンテナンス(橋梁)事業に伴う設計業務	橋梁補修設計 N=3橋	建設コンサルタント	建設コンサルタント	・技術士 建設部門(鋼構造及びコンクリート) ・認定技術管理者 鋼構造及びコンクリート部門 ・RCCM 鋼構造及びコンクリート部門	なし	県内本店	公告日時点で所属技術者が3人以上いる者	86.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75	0.5				1.0	0.5	0.5	1.0	0.5	14.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 橋梁設計(補修又は耐震補強)業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格 技術士 建設部門(鋼構造及びコンクリート):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 橋梁設計(補修又は耐震補強)業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点	適
	須坂建設事務所 (維持管理課)	県内一円 須坂管内一円 橋梁補修((主)豊野南志賀公園線 上高井郡高山村 山田橋ほか2橋)	(鋼構造及び コンクリート)	(鋼構造及び コンクリート)																							
253	建設部 (道路管理課)	令和5年度 国補道路メンテナンス(橋梁)事業に伴う設計業務	橋梁補修設計 N=3橋	建設コンサルタント	建設コンサルタント	・技術士 建設部門(鋼構造及びコンクリート) ・認定技術管理者 鋼構造及びコンクリート部門 ・RCCM 鋼構造及びコンクリート部門	なし	県内本店	公告日時点で所属技術者が3人以上いる者	86.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75	0.5				1.0	0.5	0.5	1.0	0.5	14.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 橋梁設計(補修又は耐震補強)業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格 技術士 建設部門(鋼構造及びコンクリート):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 橋梁設計(補修又は耐震補強)業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点	適
	須坂建設事務所 (維持管理課)	県内一円 須坂管内一円 橋梁補修((国)403号 上高井郡小布施町 松川橋ほか2橋)	(鋼構造及び コンクリート)	(鋼構造及び コンクリート)																							

**地域要件 県外に本店がある企業が参加できる入札参加資格要件の場合、県内本店:1.5点
「県内本店」が入札参加資格要件の場合、4ブロック内本店:1.0点

令和5年度 総合評価落札方式（技術者実績等簡易型） 審査表

審査年月日 令和5年9月6日

番号	部局 発注機関	業務名 業務箇所名	業務概要	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													総合評価 実施の 適否				
				入札参加資格業種	業者登録要件	配置技術者要件	同種業務実績要件	営業所の所在地	その他	価格点	価格以外の評価点																
											業務成績 (必須)	業務実績 (選択)	管理技術者等(*は必須)							照査技術者等(選択)				地域要件** (選択)	社会貢献		小計
													実績*	優良技術者	継続教育	手持ち業務量	資格	電子納品	若手技術者	実績	継続教育	資格			緊急調査登録	災害緊急体制	
254	建設部 (道路管理課)	令和5年度 国補道路メンテナンス(橋梁)事業に伴う設計業務	橋梁設計 N=1橋	建設コンサルタント	建設コンサルタント	・技術士 建設部門(鋼構造及びコンクリート) ・認定技術管理者 鋼構造及びコンクリート部門 ・RCCM 鋼構造及びコンクリート部門	なし	県内本店	公告日時点で所属技術者が3人以上いる者	86.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75	0.5				1.0	0.5	0.5	1.0	0.5	14.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 橋梁予備設計又は橋梁詳細設計業務(新設又は拡幅)の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格 技術士 建設部門(鋼構造及びコンクリート):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 橋梁予備設計又は橋梁詳細設計業務(新設又は拡幅)の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点	適
	木曾建設事務所 (維持管理課)	県内一円 木曾管内一円 橋梁補修(入三号橋)		(鋼構造及びコンクリート)	(鋼構造及びコンクリート)					※1	-1.0	※2	※3	※2													
255	建設部 (道路管理課)	令和5年度 県単道路橋梁維持(舗装修繕)事業に伴う路面性状調査業務	路面性状調査 調査延長 L=285km 解析業務一式	建設コンサルタント	建設コンサルタント	・技術士 建設部門(道路) ・認定技術管理者 道路部門 ・RCCM 道路部門	路面性状自動測定装置車を用いた路面性状調査	県内本店 又は 営業所	公告日時点で所属技術者が3人以上いる者	89.5	6.0		2.0			0.5				1.0		1.0			10.5	※1:同種業務実績(管理技術者) 路面性状自動計測装置車を用いた路面性状調査の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格(管理技術者) 技術士 建設部門(道路):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 路面性状自動計測装置車を用いた路面性状調査の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点 ※4:技術者資格(照査技術者) 技術士 建設部門(道路):1.0点 認定技術管理者 道路部門、RCCM 道路部門:0.5点	適
	道路管理課	県内一円 (国)141号他33路線		(道路)						※1	※2	※3	※4														
256	建設部 (道路建設課)	令和5年度 県単道路改築事業に伴う測量設計業務	路線測量 L=0.50km 道路詳細設計 L=0.50km	建設コンサルタント(道路)	建設コンサルタント	・技術士 建設部門(道路) ・認定技術管理者 道路部門 ・RCCM 道路部門	なし	県内本店	公告日時点で所属技術者が3人以上いる者	88.0	6.0		2.0		0.5					1.0		1.0	1.0	0.5	12.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 道路設計業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:管理技術者資格 技術士 建設部門(道路):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 道路設計業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点 ※4:照査技術者資格 技術士 建設部門(道路):1.0点 認定技術管理者 道路部門又は、RCCM 道路部門:0.5点	適
	飯田建設事務所 (整備課)	(主)飯島飯田線 下伊那郡高森町 越田		かつ 測量	かつ 測量業者					及び 測量士	※1	-1.0	※2	※3	※4												
257	建設部 (道路建設課)	令和5年度 県単道路改築事業に伴う設計業務	道路予備設計 L=0.30km	建設コンサルタント	建設コンサルタント	・技術士 建設部門(道路)	なし	県内本店 又は 営業所	公告日時点で所属技術者が3人以上いる者	85.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75	0.5				1.0	0.5	0.5	1.5	0.5	14.5	※1:同種業務実績(管理技術者) 道路予備設計業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格 技術士 総合技術監理部門(建設一道路):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 道路予備設計業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点	適
	飯田建設事務所 (整備課)	(主)圏原インター線 下伊那郡阿智村 矢平橋他(黒川橋)		(道路)	(道路)					※1	※2	※3	※2														

**地域要件 県外に本店がある企業が参加できる入札参加資格要件の場合、県内本店:1.5点
「県内本店」が入札参加資格要件の場合、4ブロック内本店:1.0点

令和5年度 総合評価落札方式（技術者実績等簡易型） 審査表

審査年月日 令和5年9月6日

番号	部局 発注機関	業務名 業務箇所名	業務概要	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														総合評価 実施の 適否						
				入札参加資格 格業種	業者登録要 件	配置技術者要件	同種業務実績 要件	営業所の所 在地	その他	価格以外の評価点																				
										価格点	業務成績 (必須)	業務実績 (選択)	管理技術者等（*は必須）						照査技術者等(選択)			地域 要件** (選択)	社会貢献		小計					
													実績*	優良 技術者	継続 教育	手持ち 業務量	資格	電子 納品	若手 技術者	実績	継続 教育		資格			緊急調査 登録	災害緊急 体制			
259	建設部 (道路建設課)	令和5年度 防災・安全 交付金(道路)事業に伴 う地質調査業務	地質調査 機械ボーリング N=4本 Σ L=70.0m 標準貫入試験 N=55回	地質調査	地質調査業 者	・技術士 応用理学部 門(地質) ・技術士 建設部門(土 質及び基礎) ・認定技術管理者 地 質部門 ・認定技術管理者 土 質及び基礎部門 ・RCCM 地質部門 ・RCCM 土質及び基礎 部門 ・地質調査技士	なし	県内本店 又は 営業所	当該入札に 参加した者 への、再委 託はできな い	87.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75				1.0				1.5	0.5		13.0	※1:同種業務実績(主任技術者) 地質調査業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格(主任技術者) 技術士 応用理学部門(地質)かつ地質調査技士:1.0点 技術士 建設部門(土質及び基礎)かつ地質調査技士:1.0 点 技術士 応用理学部門(地質)又は、技術士 建設部門(土 質及び基礎):0.5点	適		
	飯田建設事務所 (整備課)	(主)飯田富山佐久間 線 飯田市 龍江(2)																												
260	建設部 (道路建設課)	令和5年度県単道路改 築事業に伴う設計業務	道路詳細設計 L=0.5km W=5.5(7.0)m	建設コンサル タント	建設コンサル タント	・技術士 建設部門(道 路) ・認定技術管理者 道路 部門 ・RCCM 道路部門	なし	県内本店	公告日時点 で所属技術 者が3人以上 いる者	88.0	6.0		2.0						0.5				1.0		1.0	1.0	0.5	12.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 道路設計業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:管理技術者資格 技術士 建設部門(道路):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 道路設計業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点 ※4:照査技術者資格 技術士 建設部門(道路):1.0点 認定技術管理者 道路部門又は、RCCM 道路部門:0.5点	適
	木曾建設事務所 (整備・建築課)	(一)木曾福島(停)駒ヶ 岳線 木曾郡木曾町 福島伊谷(2)		(道路)					当該入札に 参加した者 への、再委 託はできな い																					
261	建設部 (道路建設課)	令和5年度 社会資本 整備総合交付金(広域 連携)事業に伴う設計 業務	道路トンネル詳細設計 L=262m W=6.0(7.5)m	建設コンサル タント	建設コンサル タント	・技術士 建設部門(ト ンネル)	道路トンネル 本体詳細設 計(新設又は 拡幅)	県内本店 又は 営業所	公告日時点 で所属技術 者が3人以上 いる者	87.75	6.0		2.0	1.0	0.75				0.5				1.0	0.5	0.5		12.25	※1:同種業務実績(管理技術者) 道路トンネル本体詳細設計(新設又は拡幅)業務の担当 実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格 技術士 総合技術監理部門(建設-トンネル):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 道路トンネル本体詳細設計(新設又は拡幅)業務の担当 実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点	適	
	木曾建設事務所 (整備・建築課)	(主)開田三岳福島線 木曾郡木曾町 小島ト ンネル(4)		(トンネル)	(トンネル)																									
262	建設部 (道路建設課)	令和5年度 県単道路 改築事業に伴う測量・ 設計業務	路線測量 L=0.3km 道路詳細設計 L=0.3km	建設コンサル タント (道路)	建設コンサル タント	・技術士 建設部門(道 路) ・認定技術管理者 道路 部門 ・RCCM 道路部門	なし	県内本店	公告日時点 で所属技術 者が3人以上 いる者	88.0	6.0		2.0						0.5				1.0		1.0	1.0	0.5	12.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 道路設計業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:管理技術者資格 技術士 建設部門(道路):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 道路設計業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点 ※4:照査技術者資格 技術士 建設部門(道路):1.0点 認定技術管理者 道路部門又は、RCCM 道路部門:0.5 点	適
	松本建設事務所 (計画調査課)	(主)大町麻績インター 千曲線 東筑摩郡生坂 村 東広津(1)		かつ 測量	かつ 測量業者	及び 測量士			当該入札に 参加した者 への再委託 は出来ない																					
263	建設部 (道路建設課)	令和5年度 県単道路 改築事業に伴う測量・ 設計業務	道路詳細設計 L=0.27km 交差点詳細設計 N=1箇所 路線測量 L=0.27km	建設コンサル タント (道路)	建設コンサル タント	・技術士 建設部門(道 路) ・認定技術管理者 道路 部門 ・RCCM 道路部門	なし	県内本店	公告日時点 で所属技術 者が3人以上 いる者	88.0	6.0		2.0						0.5				1.0		1.0	1.0	0.5	12.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 道路設計業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:管理技術者資格 技術士 建設部門(道路):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 道路設計業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点 ※4:照査技術者資格 技術士 建設部門(道路):1.0点 認定技術管理者 道路部門又は、RCCM 道路部門:0.5 点	適
	松本建設事務所 (計画調査課)	(一)床尾大門線 塩尻 市 平出(1)		かつ 測量	かつ 測量業者	及び 測量士			当該入札に 参加した者 への再委託 は出来ない																					

**地域要件 県外に本店がある企業が参加できる入札参加資格要件の場合、県内本店:1.5点
「県内本店」が入札参加資格要件の場合、4ブロック内本店:1.0点

令和5年度 総合評価落札方式（技術者実績等簡易型） 審査表

審査年月日 令和5年9月6日

番号	部局 発注機関	業務名 業務箇所名	業務概要	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														補足説明	総合評価 実施の 適否			
				入札参加資格業種	業者登録要件	配置技術者要件	同種業務実績要件	営業所の所在地	その他	価格点	価格以外の評価点											小計						
											業務成績 (必須)	業務実績 (選択)	管理技術者等(*は必須)					照査技術者等(選択)			地域要件** (選択)		社会貢献					
実績*	優良技術者	継続教育	手持ち業務量	資格	電子納品	若手技術者	実績	継続教育	資格	緊急調査登録	災害緊急体制																	
215	建設部 (道路建設課)	令和5年度 防災・安全交付金(道路)事業に伴う設計業務	設計業務 発生土盛土設計 一式	建設コンサルタント	建設コンサルタント	・技術士 建設部門(道路) ・認定技術管理者 道路部門 ・RCCM 道路部門	なし	県内本店	公告日時点で所属技術者が3人以上いる者	87.5	6.0	0.25	1.0	1.0	0.75	0.5				0.5	0.5	0.5	1.0	0.5		12.5	※1:同種業務実績(管理技術者) 道路盛土(高さ15m以上)の詳細設計業務の担当実績 1件以上:1.0点 ※2:技術者資格 技術士 建設部門(道路):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 道路盛土(高さ15m以上)の詳細設計業務の担当実績 1件以上:0.5点	適
	松本建設事務所 (計画調査課)	(国)143号 松本市～筑北村 青木峠バイパス(2)		(道路)	(道路)					※1																		
264	建設部 (道路建設課)	令和5年度 防災・安全交付金(道路)事業に伴う測量・設計業務	工用道路設計 L=50m 路線測量 L=50m	建設コンサルタント	建設コンサルタント	・技術士 建設部門(道路) ・認定技術管理者 道路部門 ・RCCM 道路部門	なし	県内本店	公告日時点で所属技術者が3人以上いる者	88.0	6.0		2.0			0.5				1.0		1.0	0.5		12.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 道路設計業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:管理技術者資格 技術士 建設部門(道路):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 道路設計業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点 ※4:照査技術者資格 技術士 建設部門(道路):1.0点 認定技術管理者 道路部門又は、RCCM 道路部門:0.5点	適	
	松本建設事務所 (計画調査課)	(国)143号 松本市～筑北村 青木峠バイパス(4)		かつ 測量	かつ 測量業者					及び 測量士	※1																	
265	建設部 (道路建設課)	令和5年度 防災・安全交付金(道路)事業に伴う地質調査業務	地質調査 調査ボーリング N=2本 Σ L=20m 地質解析 一式	地質調査	地質調査業者	・技術士 応用理学部門(地質) ・技術士 建設部門(土質及び基礎) ・認定技術管理者 地質部門 ・認定技術管理者 土質及び基礎部門 ・RCCM 地質部門 ・RCCM 土質及び基礎部門 ・地質調査技士	なし	県内本店	当該入札に参加した者への再委託は出来ない	88.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75	1.0						0.5			11.5	※1:同種業務実績(主任技術者) 地質調査業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:主任技術者資格 技術士 応用理学部門(地質)かつ地質調査技士:1.0点 技術士 建設部門(土質及び基礎)かつ地質調査技士:1.0点 技術士 応用理学部門(地質)又は、技術士 建設部門(土質及び基礎):0.5点	適	
	松本建設事務所 (計画調査課)	(国)143号 松本市～筑北村 青木峠バイパス(5)								※1																		
266	建設部 (道路建設課)	令和5年度 国補道路改築(地域連携)事業に伴う物件調査業務	[予備調査業務] 関係資料収集 1権利者、企業内容等の調査 1事業所、敷地全体の配置 1事業所、建物調査 3棟、機械設備等調査 1事業所、移転計画案の作成 1事業所	補償コンサルタント	補償コンサルタント	・補償業務管理士(物件部門) ・補償業務管理士(機械工作物部門) ・該当業務実務経験(7年以上)	なし	県内本店 又は 営業所	なし	87.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75	1.0						1.5			12.5	※1:同種業務実績(主任技術者) 「機械工作物」を含む物件調査業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格(主任技術者) 補償業務管理士(機械工作物部門):1.0点 補償業務管理士(物件部門):0.5点	適	
	安曇野建設事務所 (用地課)	(主)大町明科線 安曇野市 安曇野道路(14)		(物件かつ機械工作物)	(物件かつ機械工作物)					※1																		
267	建設部 (道路建設課)	令和5年度 県単調査(道路改良)事業に伴う調査計画検討業務	調査計画検討業務 L=4.3km	建設コンサルタント	建設コンサルタント	・技術士 建設部門(道路)	高規格幹線道路又は地域高規格道路の道路概略設計業務	県内本店 又は 営業所	公告日時点で所属技術者が3人以上いる者	87.75	6.0		2.0	1.0	0.75	0.5				1.0	0.5	0.5			12.25	※1:同種業務実績(管理技術者) 高規格幹線道路又は地域高規格道路の道路概略設計業務の 担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格 技術士 総合技術監理部門(建設一道路):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 高規格幹線道路又は地域高規格道路の道路概略設計業務の 担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点	適	
	大町建設事務所 (整備・建築課)	(国)148号 北安曇郡小谷村 中小谷～北小谷		(道路)	(道路)					※1																		

**地域要件 県外に本店がある企業が参加できる入札参加資格要件の場合、県内本店:1.5点
「県内本店」が入札参加資格要件の場合、4ブロック内本店:1.0点

令和5年度 総合評価落札方式（技術者実績等簡易型） 審査表

審査年月日 令和5年9月6日

番号	部局 発注機関	業務名 業務箇所名	業務概要	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														総合評価 実施の 適否						
				入札参加資格 業種	業者登録要件	配置技術者要件	同種業務実績 要件	営業所の所在地	その他	価格点	価格以外の評価点																			
											業務成績 (必須)	業務実績 (選択)	管理技術者等(*は必須)						照査技術者等(選択)			地域 要件** (選択)	社会貢献		小計					
													実績*	優良 技術者	継続 教育	手持ち 業務量	資格	電子 納品	若手 技術者	実績	継続 教育		資格			緊急調査 登録	災害緊急 体制			
268	建設部 (道路建設課) 大町建設事務所 (整備・建築課)	令和5年度 県単道路 改築事業に伴う設計業務 (一)奉納中土(停)線 北安曇郡小谷村 奉納 ～犬川(曾田工区)その 1	道路詳細設計 L=0.12km	建設コンサル タント	建設コンサル タント	・技術士 建設部門(道 路) ・認定技術管理者 道 路部門 ・RCCM 道路部門	なし	県内本店	公告日時点 で所属技術 者が3人以上 いる者	87.75	6.0		2.0					0.5		0.25	1.0		1.0	1.0	0.5	12.25	※1:同種業務実績(管理技術者) 道路設計業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格(管理技術者) 技術士 建設部門(道路):0.5点	適		
				(道路)																										※3:同種業務実績(照査技術者) 道路設計業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点 ※4:技術者資格(照査技術者) 技術士 建設部門(道路):1.0点 認定技術管理者 道路部門、又はRCCM 道路部門:0.5点
269	建設部 (道路建設課) 須坂建設事務所 (用地課)	令和5年度 県単道路 改築事業に伴う物件調 査等業務 (主)須坂中野線 上高 井郡高山村 千本松	【調査業務】 附带工作物 1箇所 営業調査 1事業所 動産調査 1店舗 移転雑費 1世帯 等	補償コンサル タント	補償コンサル タント	・補償業務管理士 (物件部門) ・補償業務管理士 (営業補償・特殊補償 部門) ・該当業務実績経験 (7年以上)	なし	県内本店 又は 営業所	なし	87.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75			1.0						1.5		12.5	※1:同種業務実績(主任技術者) 「営業補償・特殊補償」を含む物件調査業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格(主任技術者) 補償業務管理士(営業補償・特殊補償部門):1.0点 補償業務管理士(物件部門):0.5点	適		
				(物件かつ 営業補償・ 特殊補償)	(物件かつ 営業補償・ 特殊補償)																									
270	建設部 (道路建設課) 長野建設事務所 (計画調査課)	令和5年度 県単道路 改築事業に伴う測量業 務 (主)戸隠篠ノ井線 長 野市 折橋(六地藏) (1)	3級基準点測量 N=2点 4級基準点測量 N=10点 UAVレーザ測量 A=0.020km2	測量	測量業者	・測量士の資格取得 後、測量に関し8年以 上、かつレーザ測量に 関し3年以上の実務経 験 ・測量士かつ地理空間 情報専門技術者(写真 測量1級又は2級)	なし	県内本店 又は 営業所	公告日時点 で所属測量 士が3人以上 いる者	88.25	6.0	0.25	2.0	1.0	0.5										1.5		11.75	※1:同種業務実績 UAVレーザ測量業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:主任技術者資格 測量士かつ地理空間情報専門技術者(写真測量1級): 0.5点	適	
271	建設部 (道路建設課) 北信建設事務所 (整備課)	令和5年度 社会資本 整備総合交付金(広域 連携)事業に伴う設計 業務 (一)長瀬横倉(停)線 栄 村 百合居橋その1	現橋解体詳細設計 1橋	建設コンサル タント	建設コンサル タント	・技術士 建設部門(鋼 構造及びコンクリート) ・認定技術管理者 鋼 構造及びコンクリート部 門 ・RCCM 鋼構造及び コンクリート部門	橋梁予備設 計又は橋梁 詳細設計(新 設又は拡幅) 又は橋梁撤 去設計業務 (いずれも橋 長100m以上)	県内本店 又は 営業所	公告日時点 で所属技術 者が3人以上 いる者	85.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75													14.5	※1:同種業務実績(管理技術者) 橋梁予備設計又は橋梁詳細設計(新設又は拡幅)又は橋 梁撤去設計業務(いずれも橋長100m以上)の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格 技術士 建設部門(鋼構造及びコンクリート):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 橋梁予備設計又は橋梁詳細設計(新設又は拡幅)又は橋 梁撤去設計業務(いずれも橋長100m以上)の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点	適
				(鋼構造及 びコンク リート)	(鋼構造及 びコンク リート)																									
272	建設部 (河川課) 伊那建設事務所 (維持管理課)	令和5年度 国補ダムメ ンテナンス事業に伴う ダム長寿命化計画変更 業務 (一)横川川 上伊那郡 辰野町 横川ダム	ダム長寿命化計画変更業務 一式	建設コンサル タント	建設コンサル タント	・技術士 建設部門(河 川、砂防及び海岸・海 洋) ・認定技術管理者 河 川、砂防及び海岸・海 洋部門 ・RCCM 河川、砂防 及び海岸・海洋部門	洪水調節機 能を有するダ ムのダム長寿 命化計画策 定業務	県内本店 又は 営業所	公告日時点 で所属技術 者が3人以上 いる者	87.75	6.0		2.0	1.0	0.75													12.25	※1:同種業務実績(管理技術者) 洪水調節機能を有するダムのダム長寿命化計画策 定業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格 技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 洪水調節機能を有するダムのダム長寿命化計画策 定業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点	適
				(河川・砂防 及び海岸・ 海洋)	(河川・砂防 及び海岸・ 海洋)																									

**地域要件 県外に本店がある企業が参加できる入札参加資格要件の場合、県内本店:1.5点
「県内本店」が入札参加資格要件の場合、4ブロック内本店:1.0点

令和5年度 総合評価落札方式（技術者実績等簡易型） 審査表

審査年月日 令和5年9月6日

番号	部局 発注機関	業務名 業務箇所名	業務概要	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														総合評価 実施の 適否				
				入札参加資格業種	業者登録要件	配置技術者要件	同種業務実績要件	営業所の所在地	その他	価格点	価格以外の評価点																	
											業務成績 (必須)	業務実績 (選択)	管理技術者等(*は必須)						照査技術者等(選択)			地域要件** (選択)	社会貢献		小計			
													実績*	優良技術者	継続教育	手持ち業務量	資格	電子納品	若手技術者	実績	継続教育		資格			緊急調査登録	災害緊急体制	
273	建設部 (河川課)	令和5年度 国補ダムメンテナンス事業に伴うダム長寿命化計画変更業務	ダム長寿命化計画変更業務一式	建設コンサルタント	建設コンサルタント	・技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋) ・認定技術管理者 河川、砂防及び海岸・海洋部門 ・RCCM 河川、砂防及び海岸・海洋部門	洪水調節機能を有するダムのダム長寿命化計画策定業務	県内本店又は営業所	公告日時点で所属技術者が3人以上いる者	87.75	6.0		2.0	1.0	0.75											12.25	※1:同種業務実績(管理技術者) 洪水調節機能を有するダムのダム長寿命化計画策定業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格 技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 洪水調節機能を有するダムのダム長寿命化計画策定業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点	適
	須坂建設事務所 (維持管理課)	(一)灰野川 須坂市豊丘ダム	(河川・砂防及び海岸・海洋)	(河川・砂防及び海岸・海洋)								※1																
274	建設部 (河川課)	令和5年度 国補ダムメンテナンス事業に伴う調査設計業務	堤体漏水対策調査設計一式	建設コンサルタント	建設コンサルタント	・技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋) ・認定技術管理者 河川、砂防及び海岸・海洋部門 ・RCCM 河川、砂防及び海岸・海洋部門	洪水調節機能を有するダムの設計(補修設計を含む)業務	県内本店又は営業所	公告日時点で所属技術者が3人以上いる者	87.75	6.0		2.0	1.0	0.75											12.25	※1:同種業務実績(管理技術者) 洪水調節機能を有するダムの設計(補修設計を含む)業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格 技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 洪水調節機能を有するダムの設計(補修設計を含む)業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点	適
	長野建設事務所 (裾花ダム管理事務所)	(一)裾花川 長野市裾花ダム(1)	(河川・砂防及び海岸・海洋)	(河川・砂防及び海岸・海洋)								※1																
275	建設部 (河川課)	令和4年度 河川災害復旧助成事業に伴う測量業務	基準点測量 N=85点 現地測量(地上レーザー測量) A=0.16km2	測量	測量業者	・測量士の資格取得後、測量に関し8年以上、かつレーザー測量に関し3年以上の実務経験	レーザー測量業務	県内本店又は営業所	公告日時点で所属測量士が3人以上いる者	88.75	6.0	0.25	2.0	1.0	0.5					1.5						11.25	※1:同種業務実績(主任技術者) レーザー測量業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点	適
	佐久建設事務所 (整備課)	(一)千曲川 佐久市桜井(7)										※1																
276	建設部 (砂防課)	令和5年度 交付金火山砂防(重)事業に伴う調査業務	環境調査業務 猛禽類調査一式	建設コンサルタント	建設コンサルタント	・技術士 建設部門(建設環境) ・技術士 環境部門(科目指定なし) ・認定技術管理者 建設環境部門 ・RCCM 建設環境部門	猛禽類調査に関する環境調査業務(文献資料調査のみを除く)	県内本店又は営業所	なし	85.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75					1.5						14.5	※1:同種業務実績(管理技術者) 猛禽類調査に関する環境調査業務(文献資料調査のみを除く)の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格(管理技術者) 技術士 建設部門(建設環境)又は、技術士 環境部門(科目指定なし):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 猛禽類調査に関する環境調査業務(文献資料調査のみを除く)の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点 ※4:技術者資格(照査技術者) 技術士 建設部門(建設環境)又は、技術士 環境部門(科目指定なし):1.0点 認定技術管理者 建設環境部門又は、RCCM 建設環境部門:0.5点	適
	上田建設事務所 (整備課)	(砂)岩井堂川 上田市長谷寺	(建設環境)	(建設環境)								※1																
277	建設部 (砂防課)	令和5年度 交付金通常砂防(重)事業に伴う設計業務	砂防施設詳細設計 N=1箇所 管理用道路詳細設計 L=140m	建設コンサルタント	建設コンサルタント	・技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋) ・認定技術管理者 河川、砂防及び海岸・海洋部門 ・RCCM 河川、砂防及び海岸・海洋部門	なし	県内本店	公告日時点で所属技術者が3人以上いる者	85.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75					1.0	0.5	1.0	1.0	0.5	0.5	15.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 砂防堰堤設計(砂防施設設計画又は砂防施設設計(堰堤))業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格(管理技術者) 技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 砂防堰堤設計(砂防施設設計画又は砂防施設設計(堰堤))業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点 ※4:技術者資格(照査技術者) 技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋):1.0点 認定技術管理者 河川、砂防及び海岸・海洋部門又は、RCCM 河川、砂防及び海岸・海洋部門又は、砂防・急傾斜管理技術者:0.5点	適
	飯田建設事務所 (整備課)	(砂)箱川 下伊那郡売木村 岩倉	(河川、砂防及び海岸・海洋)									※1																

**地域要件 県外に本店がある企業が参加できる入札参加資格要件の場合、県内本店:1.5点
「県内本店」が入札参加資格要件の場合、4ブロック内本店:1.0点

令和5年度 総合評価落札方式（技術者実績等簡易型） 審査表

審査年月日 令和5年9月6日

番号	部局 発注機関	業務名 業務箇所名	業務概要	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														補足説明	総合評価 実施の 適否					
				入札参加資格業種	業者登録要件	配置技術者要件	同種業務実績要件	営業所の所在地	その他	価格点	価格以外の評価点																			
											業務実績 (必須)	業務実績 (選択)	管理技術者等(*は必須)						照査技術者等(選択)			地域要件** (選択)	社会貢献			小計				
													実績*	優良技術者	継続教育	手持ち業務量	資格	電子納品	若手技術者	実績	継続教育		資格				緊急調査登録	災害緊急体制		
278	建設部 (砂防課)	令和5年度 交付金通常砂防(重)事業に伴う測量業務	測量業務 3級基準点測量 N=5点 4級基準点測量 N=40点 路線測量 L=0.8km UAVレーザー測量 A=0.08km2	測量	測量業者	・測量士の資格取得後、測量に関し8年以上、かつレーザー測量に関し3年以上の実務経験 ・測量士かつ地理空間情報専門技術者(写真測量1・2級)	UAVレーザー測量	県内本店又は営業所	公告日時点で所屬測量士が3人以上いる者	88.25	6.0	0.25	2.0	1.0	0.5							1.5				11.75	※1:同種業務実績 UAVレーザー測量業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:主任技術者資格 測量士かつ地理空間情報専門技術者(写真測量1級):0.5点	適		
	飯田建設事務所 (整備課)	(砂)楨立沢 下伊那郡平谷村 起畑										※1																		
279	建設部 (砂防課)	令和5年度 交付金通常砂防事業に伴う設計業務	砂防堰堤改築詳細設計 N=1基	建設コンサルタント	建設コンサルタント	・技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋) ・認定技術管理者 河川、砂防及び海岸・海洋部門 ・RCCM 河川、砂防及び海岸・海洋部門	なし	県内本店	公告日時点で所屬技術者が3人以上いる者	85.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75							1.0	0.5	1.0	1.0	0.5	0.5	15.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 砂防堰堤設計(砂防施設計画又は砂防施設設計(堰堤))業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格(管理技術者) 技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 砂防堰堤設計(砂防施設計画又は砂防施設設計(堰堤))業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点 ※4:技術者資格(照査技術者) 技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋):1.0点 認定技術管理者 河川、砂防及び海岸・海洋部門又は、RCCM 河川、砂防及び海岸・海洋部門又は、砂防・急傾斜管理技術者:0.5点	適
	北信建設事務所 (整備課)	(砂)井出川 飯山市照岡		(河川、砂防及び海岸・海洋)					当該入札に参加した者への再委託はできない				※1		-1.0	※2		※3					※4							
280	建設部 (砂防課)	令和5年度 交付金地すべり対策事業に伴う観測業務	地すべり観測 地下水位観測 N=120孔ヶ月 パイプ歪計観測 N=120孔ヶ月 観測結果解析 一式	地質調査	地質調査業者	・技術士 応用理学部門(地質) ・技術士 建設部門(土質及び基礎) ・認定技術管理者 地質部門 ・認定技術管理者 土質及び基礎部門 ・RCCM 地質部門 ・RCCM 土質及び基礎部門 ・地質調査技士	なし	県内本店又は営業所		86.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75							1.5	0.5	0.5		13.5	※1:同種業務実績 地すべり調査の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:主任技術者資格 技術士 応用理学部門(地質)かつ地すべり防止工事事:1.0点 技術士 建設部門(土質及び基礎)かつ地すべり防止工事事:1.0点 技術士 応用理学部門(地質)又は、技術士 建設部門(土質及び基礎)又は、地すべり防止工事事:0.5点	適		
	犀川砂防事務所 (砂防課)	(地)金井沢 安曇野市金井沢							当該入札に参加した者への再委託は出来ない				※1			※2														
281	建設部 (砂防課)	令和5年度 国補地すべり対策(事業間連携)事業に伴う観測業務	地すべり観測 地下水位観測 N=96孔ヶ月 パイプ歪計観測 N=96孔ヶ月 観測結果解析 一式	地質調査	地質調査業者	・技術士 応用理学部門(地質) ・技術士 建設部門(土質及び基礎) ・認定技術管理者 地質部門 ・認定技術管理者 土質及び基礎部門 ・RCCM 地質部門 ・RCCM 土質及び基礎部門 ・地質調査技士	なし	県内本店又は営業所		86.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75							1.5	0.5	0.5		13.5	※1:同種業務実績 地すべり調査の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:主任技術者資格 技術士 応用理学部門(地質)かつ地すべり防止工事事:1.0点 技術士 建設部門(土質及び基礎)かつ地すべり防止工事事:1.0点 技術士 応用理学部門(地質)又は、技術士 建設部門(土質及び基礎)又は、地すべり防止工事事:0.5点	適		
	犀川砂防事務所 (砂防課)	(地)高鼻 安曇野市高鼻							当該入札に参加した者への再委託は出来ない				※1			※2														
282	建設部 (砂防課)	令和5年度 交付金地すべり対策事業に伴う観測業務	地すべり観測 地下水位観測 N=144孔ヶ月 パイプ歪計観測 N=144孔ヶ月 観測結果解析 一式	地質調査	地質調査業者	・技術士 応用理学部門(地質) ・技術士 建設部門(土質及び基礎) ・認定技術管理者 地質部門 ・認定技術管理者 土質及び基礎部門 ・RCCM 地質部門 ・RCCM 土質及び基礎部門 ・地質調査技士	なし	県内本店又は営業所		86.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75							1.5	0.5	0.5		13.5	※1:同種業務実績 地すべり調査の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:主任技術者資格 技術士 応用理学部門(地質)かつ地すべり防止工事事:1.0点 技術士 建設部門(土質及び基礎)かつ地すべり防止工事事:1.0点 技術士 応用理学部門(地質)又は、技術士 建設部門(土質及び基礎)又は、地すべり防止工事事:0.5点	適		
	犀川砂防事務所 (砂防課)	(地)社宮寺 松本市社宮寺							当該入札に参加した者への再委託は出来ない				※1			※2														

**地域要件 県外に本店がある企業が参加できる入札参加資格要件の場合、県内本店:1.5点
「県内本店」が入札参加資格要件の場合、4ブロック内本店:1.0点

令和5年度 総合評価落札方式（技術者実績等簡易型） 審査表

審査年月日 令和5年9月6日

番号	部局 発注機関	業務名 業務箇所名	業務概要	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														総合評価 実施の 適否								
				入札参加資格業種	業者登録要件	配置技術者要件	同種業務実績要件	営業所の所在地	その他	価格点	価格以外の評価点																					
											業務実績 (必須)	業務実績 (選択)	管理技術者等(*は必須)						照査技術者等(選択)			地域要件** (選択)			社会貢献		小計					
													実績*	優良技術者	継続教育	手持ち業務量	資格	電子納品	若手技術者	実績	継続教育	資格	緊急調査登録		災害緊急体制							
283	建設部 (砂防課)	令和5年度 交付金地すべり対策事業に伴う観測業務 (地)菖蒲 東筑摩郡生坂村 菖蒲	地すべり観測 地下水位観測 N=108孔ヶ月 パイプ歪計観測 N=108孔ヶ月 観測結果解析 一式	地質調査	地質調査業者	・技術士 応用理学部門(地質) ・技術士 建設部門(土質及び基礎) ・認定技術管理者 地質部門 ・認定技術管理者 土質及び基礎部門 ・RCCM 地質部門 ・RCCM 土質及び基礎部門 ・地質調査技士	なし	県内本店又は営業所	当該入札に参加した者への再委託は出来ない	86.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75								1.5	0.5	0.5	13.5	※1:同種業務実績 地すべり調査の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:主任技術者資格 技術士 応用理学部門(地質)かつ地すべり防止工事士:1.0点 技術士 建設部門(土質及び基礎)かつ地すべり防止工事士:1.0点 技術士 応用理学部門(地質)又は、技術士 建設部門(土質及び基礎)又は、地すべり防止工事士:0.5点	適				
284	建設部 (砂防課)	令和5年度 交付金地すべり対策事業に伴う観測業務 (地)袖山 東筑摩郡生坂村 袖山	地すべり観測 地下水位観測 N=144孔ヶ月 パイプ歪計観測 N=144孔ヶ月 地表伸縮計観測 N=12ヶ月 観測結果解析 一式	地質調査	地質調査業者	・技術士 応用理学部門(地質) ・技術士 建設部門(土質及び基礎) ・認定技術管理者 地質部門 ・認定技術管理者 土質及び基礎部門 ・RCCM 地質部門 ・RCCM 土質及び基礎部門 ・地質調査技士	なし	県内本店又は営業所	当該入札に参加した者への再委託は出来ない	86.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75									1.5	0.5	0.5	13.5	※1:同種業務実績 地すべり調査の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:主任技術者資格 技術士 応用理学部門(地質)かつ地すべり防止工事士:1.0点 技術士 建設部門(土質及び基礎)かつ地すべり防止工事士:1.0点 技術士 応用理学部門(地質)又は、技術士 建設部門(土質及び基礎)又は、地すべり防止工事士:0.5点	適			
285	建設部 (砂防課)	令和5年度 交付金地すべり対策事業に伴う観測業務 (地)宮の平 北安曇郡池田町 宮の平(1)	地すべり観測 地下水位観測 N=96孔ヶ月 パイプ歪計観測 N=96孔ヶ月 観測結果解析 一式	地質調査	地質調査業者	・技術士 応用理学部門(地質) ・技術士 建設部門(土質及び基礎) ・認定技術管理者 地質部門 ・認定技術管理者 土質及び基礎部門 ・RCCM 地質部門 ・RCCM 土質及び基礎部門 ・地質調査技士	なし	県内本店又は営業所	当該入札に参加した者への再委託は出来ない	86.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75									1.5	0.5	0.5	13.5	※1:同種業務実績 地すべり調査の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:主任技術者資格 技術士 応用理学部門(地質)かつ地すべり防止工事士:1.0点 技術士 建設部門(土質及び基礎)かつ地すべり防止工事士:1.0点 技術士 応用理学部門(地質)又は、技術士 建設部門(土質及び基礎)又は、地すべり防止工事士:0.5点	適			
286	建設部 (砂防課)	令和5年度 交付金地すべり対策事業に伴う調査業務 (地)宮の平 北安曇郡池田町 宮の平(2)	地すべり解析 一式	地質調査かつ建設コンサルタント	地質調査業者かつ建設コンサルタント	・技術士 応用理学部門(地質) ・技術士 建設部門(土質及び基礎) ・認定技術管理者 地質部門 ・認定技術管理者 土質及び基礎部門 ・RCCM 地質部門 ・RCCM 土質及び基礎部門	地すべり調査かつ地すべり解析業務	県内本店又は営業所	なし	84.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75									1.0	0.5	1.0	1.5	0.5	0.5	16.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 地すべり解析業務(コンサルタント業務)の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:管理技術者資格 技術士 応用理学部門(地質)又は技術士 建設部門(土質及び基礎)かつ地すべり防止工事士:1.0点 技術士 応用理学部門(地質)又は技術士 建設部門(土質及び基礎)かつ技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋):1.0点 技術士 応用理学部門(地質)又は技術士 建設部門(土質及び基礎):0.5点 認定技術管理者 地質部門又は認定技術管理者 土質及び基礎部門かつ地すべり防止工事士:0.5点 認定技術管理者 地質部門又は認定技術管理者 土質及び基礎部門かつ技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋):0.5点 RCCM 地質部門又はRCCM 土質及び基礎部門かつ地すべり防止工事士:0.5点 RCCM 地質部門又はRCCM 土質及び基礎部門かつ技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 地すべり解析業務(コンサルタント業務)の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点 ※4:照査技術者資格 技術士 応用理学部門(地質)又は技術士 建設部門(土質及び基礎):1.0点 認定技術管理者 地質部門又は、認定技術管理者 土質及び基礎部門又は、RCCM 地質部門又は、RCCM 土質及び基礎部門:0.5点	適

**地域要件 県外に本店がある企業が参加できる入札参加資格要件の場合、県内本店:1.5点
「県内本店」が入札参加資格要件の場合、4ブロック内本店:1.0点

令和5年度 総合評価落札方式（技術者実績等簡易型） 審査表

審査年月日 令和5年9月6日

番号	部局 発注機関	業務名 業務箇所名	業務概要	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														総合評価 実施の 適否			
				入札参加資格 種類	業者登録要件	配置技術者要件	同種業務実績要件	営業所の所在地	その他	価格点	価格以外の評価点																
											業務実績 (必須)	業務実績 (選択)	管理技術者等（*は必須）						照査技術者等(選択)			地域要件** (選択)	社会貢献		小計		
													実績*	優良技術者	継続教育	手持ち業務量	資格	電子納品	若手技術者	実績	継続教育		資格			緊急調査登録	災害緊急体制
287	建設部 (砂防課)	令和5年度 交付金地すべり対策事業に伴う調査業務	地すべり解析 一式	地質調査 かつ	地質調査業者 かつ	地すべり調査 かつ地すべり 解析業務	県内本店 又は 営業所	なし	84.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75	1.0					1.0	0.5	1.0	1.5	0.5	0.5	16.0	適
				建設コンサル タント (地質又は、土質及び基礎)	建設コンサル タント (地質又は、土質及び基礎)				・技術士 応用理学部門(地質) ・技術士 建設部門(土質及び基礎) ・認定技術管理者 地質部門 ・認定技術管理者 土質及び基礎部門 ・RCCM 地質部門 ・RCCM 土質及び基礎部門	※1	※2	※3	※4	※1:同種業務実績(管理技術者)地すべり解析業務(コンサルタント業務)の担当実績5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:管理技術者資格 技術士 応用理学部門(地質)又は技術士 建設部門(土質及び基礎)かつ地すべり防止工事士:1.0点 技術士 応用理学部門(地質)又は技術士 建設部門(土質及び基礎)かつ技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋):1.0点 技術士 応用理学部門(地質)又は技術士 建設部門(土質及び基礎):0.5点 認定技術管理者 地質部門又は認定技術管理者 土質及び基礎部門かつ地すべり防止工事士:0.5点 認定技術管理者 地質部門又は認定技術管理者 土質及び基礎部門かつ技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋):0.5点 RCCM 地質部門又はRCCM 土質及び基礎部門かつ地すべり防止工事士:0.5点 RCCM 地質部門又はRCCM 土質及び基礎部門かつ技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者)地すべり解析業務(コンサルタント業務)の担当実績5件以上:1.0点、2件以上:0.5点 ※4:照査技術者資格 技術士 応用理学部門(地質)又は技術士 建設部門(土質及び基礎):1.0点 認定技術管理者 地質部門又は、認定技術管理者 土質及び基礎部門又は、RCCM 地質部門又は、RCCM 土質及び基礎部門:0.5点													
288	建設部 (砂防課)	令和5年度 交付金地すべり対策事業に伴う調査業務	現地調査 一式 地すべり解析 一式	地質調査 かつ	地質調査業者 かつ	地すべり調査 かつ地すべり 解析業務	県内本店 又は 営業所	なし	84.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75	1.0					1.0	0.5	1.0	1.5	0.5	0.5	16.0	適
				建設コンサル タント (地質又は、土質及び基礎)	建設コンサル タント (地質又は、土質及び基礎)				・技術士 応用理学部門(地質) ・技術士 建設部門(土質及び基礎) ・認定技術管理者 地質部門 ・認定技術管理者 土質及び基礎部門 ・RCCM 地質部門 ・RCCM 土質及び基礎部門	※1	※2	※3	※4	※1:同種業務実績(管理技術者)地すべり解析業務(コンサルタント業務)の担当実績5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:管理技術者資格 技術士 応用理学部門(地質)又は技術士 建設部門(土質及び基礎)かつ地すべり防止工事士:1.0点 技術士 応用理学部門(地質)又は技術士 建設部門(土質及び基礎)かつ技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋):1.0点 技術士 応用理学部門(地質)又は技術士 建設部門(土質及び基礎):0.5点 認定技術管理者 地質部門又は認定技術管理者 土質及び基礎部門かつ地すべり防止工事士:0.5点 認定技術管理者 地質部門又は認定技術管理者 土質及び基礎部門かつ技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋):0.5点 RCCM 地質部門又はRCCM 土質及び基礎部門かつ地すべり防止工事士:0.5点 RCCM 地質部門又はRCCM 土質及び基礎部門かつ技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者)地すべり解析業務(コンサルタント業務)の担当実績5件以上:1.0点、2件以上:0.5点 ※4:照査技術者資格 技術士 応用理学部門(地質)又は技術士 建設部門(土質及び基礎):1.0点 認定技術管理者 地質部門又は、認定技術管理者 土質及び基礎部門又は、RCCM 地質部門又は、RCCM 土質及び基礎部門:0.5点													

**地域要件 県外に本店がある企業が参加できる入札参加資格要件の場合、県内本店:1.5点
「県内本店」が入札参加資格要件の場合、4ブロック内本店:1.0点

