

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28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														補足説明							
											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**				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	(選択)			緊急調査登録	災害緊急体制					
290	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	橋梁現況調査・補修設計 N=5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	適	
	伊那建設事務所 (整備課)	県内一円 伊那管内一円 橋梁補修(1)	(鋼構造及びコンクリート)	(鋼構造及びコンクリート)																										※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		
291	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	橋梁現況調査・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	適
	伊那建設事務所 (整備課)	県内一円 伊那管内一円 橋梁補修(2)	(鋼構造及びコンクリート)	(鋼構造及びコンクリート)																											※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	
292	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	橋梁撤去設計 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(新設又は拡幅)又は橋梁撤去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 建設部門(鋼構造及びコンクリート):0.5点	適
	飯田建設事務所 (整備課)	県内一円 飯田管内一円 橋梁補修(小川渡橋)	(鋼構造及びコンクリート)	(鋼構造及びコンクリート)																											※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の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点	
293	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)事業に伴う点検業務	橋梁定期点検・診断 N=5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	87.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75		0.5								1.0	1.0	0.5			13.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 橋梁点検又は橋梁設計(補修又は耐震補強)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(鋼構造及びコンクリート):0.5点	適
	須坂建設事務所 (整備課)	県内一円 須坂管内一円 橋梁点検(一)村山小布施(停)線 須坂市 大豊橋ほか4橋	(鋼構造及びコンクリート)	(鋼構造及びコンクリート)																											※3:担当技術者資格 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又は、国土交通省登録技術者資格(鋼橋又はコンクリート橋 業務:診断):1.0点、国土交通省登録技術者資格(鋼橋又はコンクリート橋 業務:点検):0.5点	
294	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)事業に伴う点検業務	橋梁定期点検・診断 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	87.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75		0.5								1.0	1.0	0.5			13.0	※1:同種業務実績 橋梁点検又は橋梁設計(補修又は耐震補強)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(鋼構造及びコンクリート):0.5点	適
	長野建設事務所 (計画調査課)	県内一円 長野管内一円 橋梁点検(3)	(鋼構造及びコンクリート)	(鋼構造及びコンクリート)																											※3:担当技術者資格 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又は、国土交通省登録技術者資格(鋼橋 業務:診断):1.0点、国土交通省登録技術者資格(鋼橋 業務:点検):0.5点	
295	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)事業に伴う点検業務	橋梁定期点検・診断 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	87.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75		0.5								1.0	1.0	0.5			13.0	※1:同種業務実績 橋梁点検又は橋梁設計(補修又は耐震補強)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(鋼構造及びコンクリート):0.5点	適
	長野建設事務所 (計画調査課)	県内一円 長野管内一円 橋梁点検(4)	(鋼構造及びコンクリート)	(鋼構造及びコンクリート)																											※3:担当技術者資格 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又は、国土交通省登録技術者資格(鋼橋 業務:診断):1.0点、国土交通省登録技術者資格(鋼橋 業務:点検):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

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28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														小計	補足説明				
											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							
													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		
296	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=0.35km 道路詳細設計 L=0.35km	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	87.75	6.0	2.0																12.25	適	※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
	飯田建設事務所 (整備課)	(主)下条米川飯田線 飯田市 千代芋平	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																								
297	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	87.75	6.0	2.0															12.25	適	※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	
	飯田建設事務所 (整備課)	(主)伊那生田飯田線 飯田市 弁天～上溝	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																								
298	建設部 (道路建設課)	令和5年度 社会資本 整備総合交付金(道路)事業に伴う調査業務	環境調査 猛禽類定点調査 一式 移植希少種調査 2種	建設コンサルタント (建設環境)	建設コンサルタント (建設環境)	・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													14.5	適	※1:同種業務実績(管理技術者) 猛禽類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:管理技術者資格 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:照査技術者資格 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
	飯田建設事務所 (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(3)	(建設環境)	(建設環境)																										
299	建設部 (道路建設課)	令和5年度 防災・安全 交付金(道路)事業に伴う調査業務	環境調査 猛禽類調査 一式	建設コンサルタント (建設環境)	建設コンサルタント (建設環境)	・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													14.5	適	※1:同種業務実績(管理技術者) 猛禽類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:管理技術者資格 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:照査技術者資格 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
	飯田建設事務所 (関連事業課)	(主)松川大鹿線 下伊 那郡大鹿村 落合(1)	(建設環境)	(建設環境)																										
300	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	【調査業務】 非木造建物1棟、機械設備1 事業所、附帯工作物1箇所、 機械設備の見積10台、営業 調査1事業所、建物等の残移 転要件該当性の検討1権利 者、消費税等調査1事業者、 動産調査1事業所、移転雑費 1世帯	補償コンサルタント (物件かつ 営業補償・ 特殊補償かつ 機械工作物)	補償コンサルタント (物件かつ 営業補償・ 特殊補償かつ 機械工作物)	・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) ・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											12.5	適	※1:同種業務実績(主任技術者) 「営業補償・特殊補償」かつ「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(営業補償・特殊補償部門)又は補償業務 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	
	木曾建設事務所 (用地課)	(国)361号 木曾郡木 曾町 姥峠峠道路(延 伸)(5)																												

**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28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
301	建設部 (道路建設課) 木曾建設事務所 (用地課)	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 (国)361号 木曾郡木 曾町 姥神峠道路(延 伸)(6)	【調査業務】 非木造建物1棟、機械設備1 事業所、附帯工作物1箇所、 機械設備の見積5台、営業調 査1事業所、建物等の残移転 要件該当性の検討1権利者、 消費税等調査1事業者、動産 調査1事業所、移転雑費1世 帯	補償コンサル タント (物件かつ 営業補償・ 特殊補償か つ機械工作 物)	補償コンサル タント (物件かつ 営業補償・ 特殊補償か つ機械工作 物)	・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) ・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 一抜け方式	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」かつ「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(営業補償・特殊補償部門)又は補償業務 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			
																									※1	※2	
302	建設部 (道路建設課) 安曇野建設事務所 (整備課)	令和5年度 県単調査 (道路改良)事業に伴う 設計業務 (一)小岩岳穂高(停) 線 安曇野市 穂高町	道路概略設計 L=0.4km 交通量調査 一式	建設コンサル タント (道路)	建設コンサル タント (道路)	・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) 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
303	建設部 (道路建設課) 長野建設事務所 (整備課)	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 (一)長野豊野線 長野 市 徳間～西三才(3)	渡河構造比較検討 一式	建設コンサル タント (鋼構造及 びコンク リート)	建設コンサル タント (鋼構造及 びコンク リート)	技術士 建設部門(鋼 構造及びコンクリート)	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) 橋梁予備設計業務(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 総合技術監理部門(建設一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
304	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 改築事業に伴う設計業 務 (一)入山小市線 長野 市 下犬飼～上ノ平 (1)	道路詳細設計 L=0.30km W=5.5(7.0)m	建設コンサル タント (道路)	建設コンサル タント (道路)	・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 当該入札に 参加した者 への再委託 は出来ない	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) 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
305	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 改築事業に伴う設計業 務 (主)信濃信州新線 長 野市 山神～土橋(1)	道路詳細設計 L=0.10km W=5.5(7.0)m	建設コンサル タント (道路)	建設コンサル タント (道路)	・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 当該入札に 参加した者 への再委託 は出来ない	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) 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

**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28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
306	建設部 (砂防課)	令和5年度 交付金(総流防)基礎調査事業に伴う調査業務	砂防基礎調査(2巡回)(富士見町、原村) 急傾斜地の崩壊 N=15箇所 土石流 N=19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(河川、砂防及び海岸・海洋) ・技術士 応用理学部門(地質) ・認定技術管理者 河川、砂防及び海岸・海洋部門 ・認定技術管理者 地質部門 ・RCCM 河川、砂防及び海岸・海洋部門 ・RCCM 地質部門	砂防基礎調査の実績、急傾斜地崩壊防止施設の設計、砂防施設の計画若しくは設計、又は地すべり解析	県内本店	なし	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)砂防基礎調査業務の担当実績 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(河川、砂防及び海岸・海洋)又は、技術士 応用理学部門(地質):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者)砂防基礎調査業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点 ※3:照査技術者資格 技術士 建設部門(科目指定なし)又は、技術士 応用理学部門(科目指定なし):0.5点	適
307	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(越道・根越・榎内)パイプ歪計観測 168孔回 地下水位観測(触針式)72基回 地下水位観測(自記式)60孔ヶ月	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	1.0				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		
																										(地)越道 長野市信州新町 越道ほか2	※1
308	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(裏立屋・下奈良井・味大豆)パイプ歪計観測 382孔回 地下水位観測(触針式)105基回 地下水位観測(自記式)240孔ヶ月 地盤伸縮計観測 24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出来ない	86.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75	1.0				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		
																										(地)裏立屋 上水内郡小川村 裏立屋ほか2	※1
309	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(花尾・中牧)パイプ歪計観測 209孔回 地下水位観測(自記式)209孔ヶ月	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	1.0				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		
																										(地)花尾 上水内郡小川村 花尾ほか1	※1
310	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(戸谷の腰・茂田井)パイプ歪計観測 268孔回 地下水位観測(自記式)268孔ヶ月 地盤伸縮計観測 24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出来ない	86.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75	1.0				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		
																										(地)戸谷の腰 長野市中条 戸谷の腰ほか1	※1
311	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	地すべり観測パイプ歪計観測 164孔回 地下水位観測(自記式)164孔ヶ月	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	1.0				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		
																										(地)成山 長野市中条 成山	※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: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28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														小計	補足説明						
											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									
													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				
312	建設部 (砂防課) 土尻川砂防事務所 (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)茶臼山 長野市篠ノ井 茶臼山ほか1	地すべり観測(茶臼山・村山)パイプ歪計観測 168孔回 移動杭観測 16側線回 地下水位観測 (自記式)120孔ヶ月 地下水位観測 (触針式)192基回	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出来ない	86.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75					1.0				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		
313	建設部 (砂防課) 土尻川砂防事務所 (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)法地 上水内郡小川村 法地ほか1	地すべり観測(法地・追平)パイプ歪計観測 180孔回 地下水位観測 (自記式)180孔ヶ月 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				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			
314	建設部 (砂防課) 佐久建設事務所 (整備課)	令和5年度 交付金通常砂防事業に伴う地質調査業務 (砂)西之久保 佐久市丸山(3)	地質調査ボーリングN=4本 ΣL=40m 標準貫入試験 N=40回 解析業務 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					1.0				1.5	0.5	0.5	13.5	※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			
315	建設部 (砂防課) 佐久建設事務所 (整備課)	令和5年度 交付金通常砂防事業に伴う設計業務 (砂)西之久保 佐久市丸山(4)	砂防堰堤詳細設計 N=1箇所 工事用道路設計 L=150m	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	公告日時時点で所属技術者が3人以上いる者 当該入札に参加した者への、再委託は出来ない	85.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75					0.5				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:管理技術者資格 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) 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:照査技術者資格 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

**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28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					
316	建設部 (砂防課)	令和5年度 交付金火山噴火緊急減災対策事業に伴う設計業務	緊急ハード対策具体化検討施設配置の検討 一式 施工期間、資機材の算出 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)	火山噴火緊急減災対策砂防計画策定業務	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			0.5											12.25	※1:同種業務実績(管理技術者) 火山噴火緊急減災対策砂防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 技術士総合技術監理部門(建設一河川、砂防及び海岸・海洋):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 火山噴火緊急減災対策砂防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
	松本建設事務所 (計画調査課)	乗鞍岳 松本市 乗鞍(1)		(河川、砂防及び海岸・海洋)	(河川、砂防及び海岸・海洋)							※1					※2													
317	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	橋梁詳細設計(単純プレテンションT桁橋) 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	85.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75			0.5										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
	千曲建設事務所 (整備課)	(砂)小網沢川 埴科郡坂城町 小網(2)		(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											
318	建設部 (砂防課)	令和5年度 交付金通常砂防事業に伴う測量業務	測量業務 3級基準点測量 N=2点 4級基準点測量 N=3点 UAVレーザー測量 A=0.04km2	測量	測量業者	・測量士の資格、及び資格取得後、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級又は2級)	UAVレーザー測量	県内本店 又は営業所	公告日時点で所属測量士が3人以上いる者	88.25	6.0	0.25	2.0	1.0	0.5			0.5				1.5						11.75	※1:同種業務実績(主任技術者) 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
	土尻川砂防事務所 (砂防課)	(砂)瀬戸川 上水内郡小川村 高府(2)										※1				※2														
319	建設部 (砂防課)	令和5年度 交付金通常砂防事業に伴う調査業務	地質調査 調査ボーリング N=4本 ΣL=26m 解析業務 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できない	86.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75			1.0				1.5	0.5	0.5				13.5	※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
	土尻川砂防事務所 (砂防課)	(砂)瀬戸川 上水内郡小川村 高府(3)										※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