

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11月30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		
373	建設部 (道路管理課)	令和5年度 国補無電柱化推進計画事業に伴う設計業務	歩道詳細設計(W=3.5m) L=0.22km 無散水施設詳細設計 L=0.22km	建設コンサルタント	建設コンサルタント	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) 無散水消雪・無散水融雪施設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) 無散水消雪・無散水融雪施設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		
												※1																		
374	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 (国)153号 飯島町 中央アルプス大橋 L=990m	建設コンサルタント	建設コンサルタント	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											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)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(鋼構造及びコンクリート):0.5点 ※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(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(コンクリート橋 業務:点検):0.5 点	適
												※1																		
375	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 (国)153号 飯島町 与田切大橋 L=658m	建設コンサルタント	建設コンサルタント	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											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)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(鋼構造及びコンクリート):0.5点 ※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(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(コンクリート橋 業務:点検):0.5 点	適
												※1																		
376	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 (国)153号 駒ヶ根市 駒ヶ根大橋 L=368m	建設コンサルタント	建設コンサルタント	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											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)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(鋼構造及びコンクリート):0.5点 ※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(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(コンクリート橋 業務:点検):0.5 点	適
												※1																		
377	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 (国)153号 飯島町 新郷沢橋 L=240m (国)361号 南箕輪村 権兵衛2号橋 L=103m	建設コンサルタント	建設コンサルタント	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											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)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(鋼構造及びコンクリート):0.5点 ※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(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(コンクリート橋 業務:点検):0.5 点	適
												※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11月30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			
348	建設部 (道路管理課)	令和5年度 県単道路 橋梁維持(災害関連)事 業に伴う設計業務	法面工詳細設計 N=1箇所	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	※1:同種業務実績(管理技術者) 法面工詳細設計(植生工を除く)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) 法面工詳細設計(植生工を除く)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		
	長野建設事務所 (計画調査課)	(国)406号 長野市 小 鍋(1)		(道路)																											
378	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	環境調査業務 猛禽類調査 2箇所 植物調査 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(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														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)	(国)143号 青木村 青木峠バイパス(5)ほか		(建設環境)	(建設環境)																										
379	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	費用便益分析業務 一式 資料作成(公共事業再評 価) 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														12.5	※1:同種業務実績(管理技術者) 費用便益分析業務の担当実績 2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) 費用便益分析業務の担当実績 2件以上:0.5点	適
	上田建設事務所 (整備課)	(国)144号 上田市 上野バイパス(1)ほか		(道路)	(道路)																										
380	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 設計業務	道路予備修正設計 L=1.0km 平面交差点予備設計 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	86.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75														14.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 平面交差点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 建設部門(道路):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 平面交差点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)	(一)上片桐(停)線 下伊那郡松川町 上片 桐(停)バイパス		(道路)	(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11月30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											小計		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** (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																	
381	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) ・認定技術監理者 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	0.5										14.5	適	※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
	松本建設事務所 (整備課)	(国)158号 松本市 狸 平(7)	(建設環境)	(建設環境)									※1															
382	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 伴う地質調査業務	地質調査ボーリング N=3本 ΣL=105m 標準貫入試験 105回 解析 業務 一式	地質調査 業者	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										13.0	適	※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
	安曇野建設事務所 (整備課)	(主)大町明科線 安曇 野市 安曇野道路(15)												※1														
383	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 伴う地質調査業務	地質調査ボーリング N=2本 ΣL=70m 標準貫入試験 70回 解析業 務 一式	地質調査 業者	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										13.0	適	※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
	安曇野建設事務所 (整備課)	(主)大町明科線 安曇 野市 安曇野道路(16)												※1														
384	建設部 (河川課)	令和5年度 社会資 本整備総合交付金 統 合河川環境整備事業に 伴う測量業務	基準点測量 3級基準点 N=5 点 4級基準点 N=15点 現地測量(UAVレーザ測量) A=0.103km2	測量 業者	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	UAVレーザ測 量業務	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	0.5										11.75	適	※1:同種業務実績(主任技術者) 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:技術者資格(主任技術者) 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
	佐久建設事務所 (整備課)	(一)大石川 南佐久郡 佐久穂町 清水町(1)												※1														
385	建設部 (河川課)	令和5年度 社会資 本整備総合交付金 統 合河川環境整備事業に 伴う設計業務	護岸詳細設計 L=1.0km	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	88.0	6.0		2.0			0.5										12.0	適	※1:同種業務実績(管理技術者) 護岸設計、砂防施設設計(溪流保全工)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) 護岸設計、砂防施設設計(溪流保全工)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:0.5点
	佐久建設事務所 (整備課)	(一)大石川 南佐久郡 佐久穂町 清水町(2)	(河川、砂 防及び海 岸・海洋)											※1		-1.0	※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11月30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		
386	建設部 (河川課)  長野建設事務所 (裾花ダム管理事務所)	令和5年度 国補ダムメ ンテナンス(加速化)事 業に伴う設計業務  (一)裾花川 長野市 裾花ダム(1)	裾花ダム 常用洪水吐ゲート改良詳細 設計一式 予備ゲート改良詳細設計 一 式 非常用洪水吐ゲート改良詳 細設計一式 低水放流設備改良詳細設計 一式 係船設備改良詳細設計 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(鋼 構造及びコンクリート) 又は、機械部門(機械 設計) ・認定技術管理者 鋼 構造及びコンクリート部 門又は、機械部門 ・RCCM 鋼構造及びコ ンクリート部門又は、機 械部門	洪水調節機 能を有するダ ムの洪水調節 用ゲート設備 の詳細設計 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) 洪水調節機能を有するダムの洪水調節用ゲート設備の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 技術士 建設部門(鋼構造及びコンクリート)又は、技術士 機械部門(機械設計):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洪水調節用ゲート設備の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	適
													※1																
387	建設部 (砂防課)  須坂建設事務所 (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)内山沢 須坂市 豊中 その2	砂防施設詳細設計 砂防堰堤詳細設計 N=1基 管理用道路詳細設計 L=0.42km 工事用道路詳細設計 L=0.18km	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 以上いること	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	
									当該入札に 参加した者 への再委託 はできない																				
388	建設部 (砂防課)  北信建設事務所 (整備課)	令和5年度 国補火山 砂防(事業間連携)事 業に伴う調査業務  (砂)横湯川 山ノ内町 落合その2	環境調査(猛禽類) 1式 定点観測調査 ΣN=16回 (観測点2地点)	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		0.5			1.0	0.5	1.0	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	
									(建設環境) (建設環境)																				
389	建設部 (砂防課)  土尻川砂防事務所 (砂防課)	令和5年度 国補通常 砂防(事業間連携)事 業に伴う測量業務  (砂)矢沢 長野市七二 会 瀬脇(1)	測量業務 3級基準点測量 N=2点 4級基準点測量 N=11点 UAVレーザ測量 A=0.07km2	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)	UAVレーザ測 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	

\*\*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11月30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						
390	建設部(砂防課)	令和5年度 国補通常砂防(事業間連携)事業に伴う設計業務	砂防堰堤詳細設計 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	公告日時点で所属技術者が3人以上いること	85.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75											1.0	0.5	0.5	15.0	適		
	土尻川砂防事務所(砂防課)	(砂)矢沢 長野市七二会 瀬脇(2)	(河川、砂防及び海岸・海洋)											※1		-1.0	※2			※3				※4					※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			
391	建設部(砂防課)	令和5年度 国補地すべり対策(大規模特定)事業に伴う観測業務	地すべり観測 パイプ歪計観測 13孔 自記水位計観測 13基	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												1.5	0.5	0.5	13.5	適	
	上田建設事務所(整備課)	(地)沓掛 小県郡青木村 沓掛(1)				一抜け方式						※1				※2													※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			
392	建設部(砂防課)	令和5年度 国補地すべり対策(大規模特定)事業に伴う観測業務	地すべり観測 パイプ歪計観測 7孔 自記水位計観測 7基	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													1.5	0.5	0.5	13.5	適
	上田建設事務所(整備課)	(地)沓掛 小県郡青木村 沓掛(2)				一抜け方式						※1				※2														※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		
393	建設部(砂防課)	令和5年度 国補地すべり対策(大規模特定)事業に伴う観測業務	地すべり観測 パイプ歪計観測 8孔 自記水位計観測 8基	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													1.5	0.5	0.5	13.5	適
	上田建設事務所(整備課)	(地)沓掛 小県郡青木村 沓掛(3)				一抜け方式						※1				※2														※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		
394	建設部(砂防課)	令和5年度 国補単砂防事業に伴う設計業務	流域調査・計画策定 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	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															14.5	適	
	木曾建設事務所(整備・建築課)	(砂)小洞 木曾郡木曾町 下中入	(河川、砂防及び海岸・海洋)	(河川、砂防及び海岸・海洋)								※1			-1.0	※2			※3			※2								※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		

\*\*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