

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8月3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 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							
196	建設部 (道路管理課)	令和5年度 県単道路防災事業に伴う測量設計業務	構造物詳細設計 N=1箇所 路線測量 L=0.1km	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) 構造物設計(大型ブロック積)業務の担当実績 3件以上:2.0点、1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	適			
																																(道路)かつ測量	かつ測量業者	及び ・測量士
197	建設部 (道路管理課)	令和5年度 県単道路防災事業に伴う地質調査業務	地質調査 機械ボーリング N=2本 ΣL=10m 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	当該入札に参加した者への、再委託はできない	88.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75													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:技術者資格 技術士 応用理学部門(地質)かつ地質調査技士又は、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			
																																※1	※2	
198	建設部 (道路管理課)	令和5年度 県単道路防災事業に伴う設計業務	落石防護柵工詳細設計 1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																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: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) 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: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
199	建設部 (道路管理課)	令和5年度 県単道路防災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 ΣL=30m 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	87.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75													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: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		
																																	(一)王滝加子母付知線 木曾郡王滝村 野口〜よこびら坂(3)	※1
200	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)事業に伴う地質調査業務	地質調査ボーリング N=1本 L=12.0m 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														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:技術者資格 技術士 応用理学部門(地質)かつ地質調査技士又は、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		
																																	(主)大町麻績インター千曲線 大町市 大平〜矢下その1	※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8月3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														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			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	
206	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	地質調査ボーリング N=5本 ΣL=55m 標準貫入試験 N=55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	87.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75								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: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		
	佐久建設事務所 (整備課)	(一)小諸中込線 佐久 市 朝日橋(4)		かつ	かつ					及び																			
207	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	測量業務 路線測量 L=0.12km 設計業務 道路詳細設計 L=0.06km	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									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			
	上田建設事務所 (整備課)	(主)別所丸子線 上田 市 別所		かつ	かつ					及び																			
208	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 道路詳細設計 L=1.08km	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	87.5	6.0	0.25	1.0	1.0	0.75							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
	上田建設事務所 (整備課)	(国)143号 小県郡青 木村 青木峠バイパス (1)		(道路)	(道路)																								
209	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 付替水路工詳細設計 L=0.39km	建設コンサル タント (河川、砂 防及び海 岸・海洋)	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	88.0	6.0		2.0									1.0	0.5	12.0	※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: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) 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: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:0.5点	適			
	上田建設事務所 (整備課)	国道143号 小県郡青 木村 青木峠バイパス (2)		(河川、砂 防及び海 岸・海洋)																									
210	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業 務	測量業務 3級基準点測量 N=2点 4級基準点測量 N=4点 地上レーザー測量 A=0.015km2	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	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 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		
	飯田建設事務所 (整備課)	(一)米川飯田線 飯田 市 上尾林																											

**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8月3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		
226	建設部 (河川課) 松本建設事務所	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)小仁熊川 東筑摩郡筑北村 小仁熊ダム	ダム長寿命化計画変更業務一式	建設コンサルタント 河川・砂防及び海岸・海洋	建設コンサルタント 河川・砂防及び海岸・海洋	・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		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
													※1																
227	建設部 (河川課) 松本建設事務所	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)宮川 東筑摩郡麻績村 北山ダム	ダム長寿命化計画変更業務一式	建設コンサルタント 河川・砂防及び海岸・海洋	建設コンサルタント 河川・砂防及び海岸・海洋	・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		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
													※1																
228	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事業に伴うダム長寿命化計画変更業務 (一)裾花川 長野市 奥裾花ダム	ダム長寿命化計画変更業務一式	建設コンサルタント 河川・砂防及び海岸・海洋	建設コンサルタント 河川・砂防及び海岸・海洋	・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		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
													※1																
229	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)刈又 南佐久郡佐久穂町 刈又(1)	管理用道路詳細設計 L=217m 法面工詳細設計 N=1箇所	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	87.5	6.0		2.0				0.5				1.0		1.0	1.0	0.5	0.5	12.5	※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: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) 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: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																
230	建設部 (砂防課) 松本建設事務所 (計画調査課)	令和5年度 交付金通常砂防(重)事業に伴う設計業務 (砂)綿沢1 塩尻市 平沢(2)	土砂防護施設詳細設計 2箇所	建設コンサルタント (河川、砂防及び海岸・海洋)	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		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
													※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8月3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				
231	建設部 (砂防課)	令和5年度 国補砂防メンテナンス(砂)事業に伴う設計業務	砂防施設補修設計 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	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	0.5														※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
	大町建設事務所 (整備・建築課)	犀川・姫川圏域 管内一円 大町管内一円		(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																										
232	建設部 (砂防課)	令和5年度 交付金(総流防)急傾斜地崩壊対策事業に伴う設計業務	急傾斜地崩壊防止施設詳細設計 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(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	84.75	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75	0.5														※1:同種業務実績(管理技術者)急傾斜地崩壊防止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(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)急傾斜地崩壊防止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(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・急傾斜管理技術者又は、地すべり防止工事士:0.5点	適
	飯田建設事務所 (整備課)	(急)南原 飯田市 南原		(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																										
233	建設部 (都市・まちづくり課)	令和5年度 国補街路(踏切道改良計画事業)事業に伴う設計業務	交通量推計 一式 費用便益分析 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	86.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75	0.5													※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 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)費用便益分析業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点	適	
	松本建設事務所 (整備課)	(都)出川双葉線 松本市 出川～双葉(3)		(道路)	(道路)																										
234	建設部 (都市・まちづくり課)	令和5年度 防災・安全交付金(街路)事業に伴う物件調査業務	【物件調査業務】 非木造建物 6棟 附帯工作物 1戸 営業調査 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: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	
	松本建設事務所 (用地課)	(都)芳野双葉線 松本市 双葉(3)		(物件 かつ 営業補償・特殊補償)	(物件 かつ 営業補償・特殊補償)																										

**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8月3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		
235	建設部 (都市・まちづくり課)	令和5年度 防災・安全 交付金(公園)事業に伴 う設計業務	ターミナルゾーン 施設改修設計(修景池) 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(都 市及び地方計画)かつ 造園に係る業務に関し 3年以上の実務経験 ・認定技術管理者 造園 部門 ・RCCM 造園部門	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	87.5	6.0	2.0															12.5	適	
	松本建設事務所 (維持管理課)	松本平広域公園 松本 市 今井(4)		(造園)								※1						※2			※3				※4		※1:同種業務実績(管理技術者) 都市公園(都市基幹公園、大規模公園又は国営公園)の 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(都市及び地方計画)の資格かつ造園に 係る業務に関し3年以上の実務経験:0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 都市公園(都市基幹公園、大規模公園又は国営公園)の 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(都市及び地方計画)の資格かつ造園に 係る業務に関し3年以上の実務経験:1.0点 認定技術管理者 造園部門又は、RCCM 造園部門:0.5点		
236	農政部 (農地整備課)	令和5年度 県営農村 地域防災減災事業 長野 県@地区松本工区 ため池地震耐性評価業 務	ため池地震耐性評価 N=2箇 所	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	なし	県内本店 又は 営業所	なし	85.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75													15.0	適
	松本地域振興局 (農地整備課)	松本市、東筑摩郡麻績 村		(地質又 は、土質及 び基礎)	(地質 又 は、土質及 び基礎)							※1						※2			※3			※4		※1:同種業務実績(管理技術者) ため池の耐震調査解析業務の担当実績 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 応用理学部門(地質):0.5点 技術士 建設部門(土質及び基礎):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) ため池の耐震調査解析業務の担当実績 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 応用理学部門(地質):1.0点 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:0.5点 RCCM 地質部門又は、RCCM 土質及び基礎部門:0.5点			
237	林務部 (森林づくり推進課)	令和5年度 山地地盤 変動モニタリング事業	干渉SAR時系列解析1式、 治山事業計画候補箇所の抽 出1式	建設コンサル タント	建設コンサル タント	・技術士 森林部門(森 林土木) ・認定技術管理者 森 林土木部門 ・RCCM 森林土木部門	干渉SAR情報 を活用した地 盤変動解析 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	85.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75													14.5	適
	森林づくり推進課	佐久・上田・諏訪・上伊 那・南信州・北アルプ ス・北信地域振興局管 内		(森林土木)	(森林土木)							※1						※2			※3			※2		※1:同種業務実績(管理技術者) 干渉SAR情報を活用した地盤変動解析業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格 技術士 森林部門(森林土木):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 干渉SAR情報を活用した地盤変動解析業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点			
238	林務部 (森林づくり推進課)	令和5年度 山地災害 危険地区の優先度判 定業務	治山全体計画調査1式 山地災害危険地区のデータ 解析・優先度判定1707地区、 現地調査20箇所、 防災マップ作成20箇所	建設コンサル タント	建設コンサル タント	・技術士 森林部門(森 林土木) ・認定技術管理者 森 林土木部門 ・RCCM 森林土木部門	治山全体計 画調査業務	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	85.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75												14.5	適	
	森林づくり推進課	木曾・松本地域振興局 管内		(森林土木)	(森林土木)							※1						※2			※3			※2		※1:同種業務実績(管理技術者) 治山全体計画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 技術士 森林部門(森林土木):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 治山全体計画調査業務の担当実績 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