

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6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					
54	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 国補道路メンテナンス(橋梁)事業に伴う点検業務 県内一円 大町管内一円 橋梁点検(立山橋ほか)	橋梁定期点検・診断 N=12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												13.0	適				
				(鋼構造及びコンクリート)	(鋼構造及びコンクリート)																										※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: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 ※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	
55	建設部 (道路建設課) 伊那建設事務所 (用地課)	令和4年度 社会資本整備総合交付金(広域連携)事業に伴う用地補償総合技術及び物件調査業務 (主)伊那インター線 伊那市 中央～上の原(1)	[用地補償総合技術業務] 公共用地交渉 11地権者 [物件調査業務] 木造建物6棟、非木造建物 3棟、附帯工作物 7戸・1箇所、機械設備 1箇所、営業 1事業所、移転雑費等	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(総合補償部門) ・総合補償部門に係る実務経験7年以上かつ補償業務に係る指導監督の実務経験5年以上 ・補償業務全般に関する指導監督の実務経験7年以上を含む20年以上の実務経験 ・補償業務管理士(物件かつ営業補償・特殊補償かつ機械工作物部門) ・補償業務管理士(補償関連部門)	なし	なし	なし	90.0	6.0		2.0	1.0														10.0	適			
				(総合補償)又は物件かつ営業補償・特殊補償かつ機械工作物、かつ補償関連)	(総合補償)又は物件かつ営業補償・特殊補償かつ機械工作物、かつ補償関連)																											※1:同種業務実績(主任技術者) 用地補償総合技術業務の担当実績 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(総合補償部門):1.0点 総合補償部門に係る実務経験7年以上かつ補償業務に係る指導監督の実務経験5年以上:1.0点
56	建設部 (道路建設課) 飯田建設事務所 (整備課)	令和5年度 社会資本整備総合交付金(広域連携)事業に伴う地質調査業務 (国)418号 下伊那郡阿南町～天龍村 新野～川島(1)	地質調査 機械ボーリング N=2本 ΣL=20.0m 標準貫入試験 N=20回 解析等調査 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	87.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75															13.0	適	
58	建設部 (道路建設課) 飯田建設事務所 (下伊那南部建設事務所)	令和5年度 防災・安全交付金(道路)事業に伴う設計業務 (国)418号 下伊那郡阿南町～下伊那郡天龍村 新野～足瀬(1)	道路設計 道路詳細設計 L=0.30km 道路構造物設計 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)	(道路)																											
59	建設部 (道路建設課) 木曾建設事務所 (整備・建築課)	令和5年度 県単調査(道路改良)事業に伴う設計業務 (一)上松南木曾線 木曾郡大桑村 殿～阿寺	道路予備設計 L=1.5km	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																14.5	適
				(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6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						
60	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=0.15km W=5.5(7.0)m 路線測量 L=0.2km	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	※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	
				かつ 測量	かつ 測量業者	及び 測量士																										
61	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 う設計業務	工用道路詳細設計 L=0.6km 道路構造物詳細設計 一式	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																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	
62	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	道路詳細設計 L=0.25km W=5.5(7.0)m 道路構造物詳細設計 一式	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																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	
63	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=5本 Σ L=50m 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	87.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75															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
64	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	交差点詳細設計 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	88.0	6.0		2.0																12.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 交差点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) 交差点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	

**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6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 格種	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			
65	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=0.4km 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)	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												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—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		
	松本建設事務所 (計画調査課)	(主)大町麻績インター 千曲線 東筑摩郡筑北 村 杉崎(2)	(道路)	(道路)								※1																			
66	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=40m 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 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													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	
	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 (1)											※1																		
67	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	道路詳細設計 L=0.18km W=6.5(12.5)m	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) 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	
	長野建設事務所 (計画調査課)	(国)403号 長野市 綿内(1)		(道路)									※1			-1.0	※2														
68	建設部 (道路建設課)	令和5年度 国補道路 改築(通学路緊急対 策)事業に伴う設計業 務	橋梁詳細設計 N=1橋 上部 工(単純プレテンホロー桁) L=15.0m W=5.5(6.75)mN=1 橋 下部工(重力式橋台)N=2 基 道路詳細設計 L=0.3km	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(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	※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	
	北信建設事務所 (整備課)	(一)七曲西原線 下高 井郡木島平村 中島そ の1		(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														
69	建設部 (道路建設課)	令和4年度 防災・安全 交付金(道路)(加速 化)事業に伴う設計業 務	道路詳細設計 L=0.15km W=4.0(6.0)m	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) 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
	長野建設事務所 (整備課)	(一)小川長野線 上水 内郡小川村 稲丘(松 尾)(2)		(道路)									※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6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 格種	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	
70	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レーザー測量) A=0.103km2	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: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	適			
	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			※2													
71	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(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		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: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	適			
	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)							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								
72	建設部 (河川課)	令和5年度 県単河川調査事業に伴う設計業務	河道計画検討業務 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	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) 河道計画業務の担当実績 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) 河道計画業務の担当実績 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):0.5点	適	
	木曾建設事務所 (整備・建築課)	木曾管内一円 管内一円(木曾川 行人橋工区)											※1		-1.0	※2			※3		※4								
73	建設部 (砂防課)	令和5年度 交付金(総流防)砂防事業に伴う測量設計業務	測量業務 路線測量 L=0.15km 設計業務 流木対策工詳細設計 一式 道路詳細設計 L=0.15km	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: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
	上田建設事務所 (整備課)	(砂)大沖沢 小県郡青木村 村松(機能増進)		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できない				※1		-1.0	※2			※3		※4								

**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6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			
84	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・設計業務	測量業務 路線測量 L=0.1km 設計業務 道路詳細設計 L=240m、砂防堰堤修正設 計 1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	・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: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
	厚川砂防事務所 (砂防課)	(砂)小胡桃沢 松本市 矢久	かつ測量	かつ測量業 者	及び測量士								※1																	
85	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=3点 4級基準点測量 N=10点 UAVレーザー測量 A=0.055km2	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: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)薬師沢 上水内郡 小川村 稲丘(1)											※1																	
86	建設部 (砂防課)	令和5年度 交付金通 常砂防(重)事業に伴う 調査業務	地質調査 調査ボーリング N=5本 Σ L=50m 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: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)薬師沢 上水内郡 小川村 稲丘(2)											※1																	
87	建設部 (砂防課)	令和5年度交付金急傾 斜地崩壊対策(重)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														※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: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) 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: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 管理技術者又は、地すべり防止工事士:0.5点	適
	木曾建設事務所 (整備建築課)	(急)下落 木曾郡大桑 村 殿(1)		(河川、砂 防及び海 岸・海洋)									※1																	
88	建設部 (砂防課)	令和4年度 交付金地 すべり対策(加速化)事 業に伴う設計業務	地すべり防止施設設計 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(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:同種業務実績(管理技術者) 地すべり防止施設設計業務または地すべり解析業務の担 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) 地すべり防止施設設計業務または地すべり解析業務の担 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、地すべり防止 工事士:0.5点	適
	長野建設事務所 (計画調査課)	(地)三ッ出 長野市 三ッ出(2)		(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6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														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
89	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] 木造建物1棟、 附帯工作物10箇所、営業2事業所、 動産1戸・2事業所、移転雑費等	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		
	伊那建設事務所 (用地課)	(都)竜東線 伊那市 北町(1)	(物件 かつ 営業補償・特殊補償)	(物件 かつ 営業補償・特殊補償)																							
90	建設部 (都市・まちづくり課)	令和5年度 社会資本整備総合交付金(公園)事業に伴う設計業務	松本平広域公園 遊具再配置計画及び施設実施設計 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(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	89.0	6.0		2.0			0.5						1.0	1.0	0.5	11.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 都市公園(都市基幹公園、大規模公園及び国営公園)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)かつ造園に係る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、大規模公園及び国営公園)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)かつ造園に係る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	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(1)	(造園)						当該入札に参加した者への再委託はできない																		
91	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	緑の交流ゾーン 総合球技場(RC/PC一部S造4F/B1F 5,542㎡)の観客席等 等改修工事の設計 一式	建築コンサルタント	建築士法の規定による1級建築士事務所登録	・1級建築士	なし	県内本店	公告日時点で所属1級建築士が3人以上いる者	87.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75	1.0				1.0	0.5			12.5	※1:同種業務実績 RC造(SRC造又はS造を含む。)の3階建て以上かつ延べ面積3,000㎡以上の建築物の新築、増築又は改築工事の工事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 構造設計1級建築士又は設備設計1級建築士:1.0点 ※3:社会貢献 応急危険度判定士登録のある者が所属する場合:0.5点 長野県木造住宅耐震診断士登録及び業務実績のある者が所属する場合:0.5点	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(2)																									
92	建設部 (都市・まちづくり課)	令和4年度 社会資本整備総合交付金(公園)事業に伴う設計業務	溪流土砂対策施設工設計一式	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人以上いること	85.25	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75	0.5				1.0	0.5	1.0	1.0	0.5	14.75	※1:同種業務実績(管理技術者) 護岸設計、砂防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: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
	安曇野建設事務所 (維持管理課)	烏川溪谷緑地 安曇野市 穂高 ユキギ沢	(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																		

**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