

令和4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4年9月9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		
285	建設部 (道路管理課)	令和4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=35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	※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
	松本建設事務所 (計画調査課)	県内一円 松本管内一円 橋梁点検(2)	(鋼構造及びコンクリート)	(鋼構造及びコンクリート)	当該入札に 参加した者 への再委託 はできない	※1	※2	※3																					※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	
286	建設部 (道路管理課)	令和4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	横断歩道橋補修設計 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													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
	松本建設事務所 (維持管理課)	県内一円 松本管内一円 道路附属物等補修((国)158号 松本市 波田横断歩道橋ほか)	(鋼構造及びコンクリート)	(鋼構造及びコンクリート)	一抜け方式	※1	-1.0	※2	※3	※2																				
287	建設部 (道路管理課)	令和4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	横断歩道橋補修設計 N=6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													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
	松本建設事務所 (維持管理課)	県内一円 松本管内一円 道路附属物等補修((一)松本空港線 松本市 二子横断歩道橋ほか)	(鋼構造及びコンクリート)	(鋼構造及びコンクリート)	一抜け方式	※1	-1.0	※2	※3	※2																				
288	建設部 (道路管理課)	令和4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	洞門補修設計 N=5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	※1:同種業務実績(管理技術者) 洞門設計(本体詳細設計又は補修設計)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 技術士 建設部門(鋼構造及びコンクリート):0.5点	適
	松本建設事務所 (維持管理課)	県内一円 松本管内一円 道路附属物等補修((一)白骨温泉線 松本市 はんの木洞門ほか)	(鋼構造及びコンクリート)	(鋼構造及びコンクリート)	-1.0	※2	※3	※2																						
289	建設部 (道路管理課)	令和4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=2橋 (安曇野市 田沢橋、東中小屋橋)	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													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
	安曇野建設事務所 (維持管理課)	管内一円 安曇野管内一円 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)	-1.0	※2	※3	※2																						

令和4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4年9月9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
295	建設部 (道路管理課)	令和4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	建設コンサルタント	建設コンサルタント	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	88.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75	0.5										11.5	適	
				(トンネル)	(トンネル)				・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																		
296	建設部 (道路管理課)	令和4年度 防災・安全交付金(修繕)雪害・凍害事業に伴う設計業務	スノーシェルター詳細設計 L=0.66km W=6.0(10.0)m	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人以上いること	86.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75	0.5											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)				・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 ・RCCM 鋼構造及びコンクリート																		
297	建設部 (道路建設課)	令和4年度 県単調査(道路改良)事業に伴う設計業務	道路予備設計 L=1.65km	建設コンサルタント	建設コンサルタント	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											14.5	適
				(道路)	(道路)				・技術士 建設部門(道路)																		
298	建設部 (道路建設課)	令和3年度 防災・安全交付金(道路)(加速化)事業に伴う設計業務	設計業務 道路詳細設計 L=0.7km	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			0.5											12.0	適
				(道路)	(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																		

令和4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4年9月9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		
299	建設部 (道路建設課)	令和4年度 県単道路 改築事業に伴う設計業務	道路詳細設計 L=0.10km	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	※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点、2件以上:1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点、2件以上:0.5点	適	
	飯田建設事務所 (下伊那南部建設 事務所)	(一)大河内中川原線 下伊那郡天龍村 ホソ ジロ(2)	(道路)										※1			-1.0	※2		※3		※4	※5					※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 ※5:地域要件 南信地域:1.0点			
301	建設部 (道路建設課)	令和4年度 県単調査 (道路改良)事業に伴う 設計業務	道路予備設計修正 L=2.2km	設計コンサル 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: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) 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	適	
	松本建設事務所 (計画調査課)	(一)新茶屋塩尻線 塩 尻市 片丘～棧敷(2)	(道路)										※1			-1.0	※2		※3		※4	※5					※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 ※5:地域要件 中信地域:1.0点			
302	建設部 (道路建設課)	令和4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=11本 ΣL=165m 標準貫入試験 N=165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													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 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 ※3:地域要件 県内本店:1.5点	適
	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(4)											※1				※2				※3									

令和4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4年9月9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			
307	建設部 (道路建設課)	令和3年度 社会資本整備総合交付金(広域連携)事業に伴う物件調査業務	物件調査業務 附帯工作物 4戸 営業調査 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											1.5	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 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 ※3:地域要件 県内本店:1.5点	適		
	長野建設事務所 (用地課)	(一)三才大豆島中御所線 長野市 北長池~大豆島(6)	(物件かつ 営業補償・ 特殊補償)	(物件かつ 営業補償・ 特殊補償)									※1												※2						
308	建設部 (道路建設課)	令和4年度 県単道路改築事業に伴う測量・設計業務	路線測量 L=0.17km 道路詳細設計 L=0.17km	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	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 ※5:地域要件 北信地域:1.0点	適
	北信建設事務所 (整備課)	(一)曾根藤ノ木線 飯山市 外楯北(四ツ屋工区)その1	かつ 測量	かつ 測量業者	及び 測量士								※1			-1.0	※2		※3		※4	※5									
309	建設部 (道路建設課)	令和4年度 防災・安全交付金(道路)事業に伴う物件調査業務	調査業務 木造建物2棟 非木造建物1棟 機械設備1事業所 附帯工作物1箇所 動産 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(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											1.5	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 ※3:地域要件 県内本店:1.5点	適		
	飯田建設事務所 (用地第一課)	(主)松川大鹿線 下伊那郡大鹿村 落合(1)	(物件かつ 機械工作 物)	(物件かつ 機械工作 物)									※1												※2						
310	建設部 (道路建設課)	令和4年度 国補道路改築(地域連携)事業に伴う物件調査業務	物件調査 非木造建物 2棟 機械設備 1事業所 生産設備 1箇所 附帯工作物 1箇所 動産調査 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(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											1.5	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 ※3:地域要件 県内本店:1.5点	適		
	飯田建設事務所 (用地第二課)	(国)153号 飯田市 飯田北改良(6)	(物件かつ 機械工作 物)	(物件かつ 機械工作 物)									※1												※2						

令和4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4年9月9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 緊急調査 登録 災害緊急 体制			小計					
311	建設部 (河川課) 佐久建設事務所 (用地課)	令和4年度 河川災害 復旧助成事業に伴う物 件調査業務 (一)千曲川 佐久市 桜井(4)	物件調査 木造建物1棟、機械設備 1事業所、営業2事業所、生産 設備11設備、付帯工作物1 戸・13箇所、墳墓5基(10㎡)、 動産調査1戸・15事業所、消 費税調査1事業者、移転雑費 1世帯・15所有者	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) ・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 ※3:地域要件 県内本店:1.5点	適
312	建設部 (河川課) 佐久建設事務所 (用地課)	令和4年度 河川災害 復旧助成事業に伴う物 件調査業務 (一)千曲川 佐久市 桜井(5)	物件調査 機械設備1事業所、営業3 事業所、生産設備20設備、付 帯工作物8箇所、動産調査13 事業所、消費税調査2事業 者、移転雑費13所有者	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) ・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 ※3:地域要件 県内本店:1.5点	適
313	建設部 (河川課) 佐久建設事務所 (整備課)	令和4年度 県単河川 改修事業に伴う設計業 務 (一)芦田川 北佐久郡立科町 古町	河川構造物設計 護岸詳細設計 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	公告日時点 で所屬技術 者が3人以上 いる者 当該入札に 参加した者 への、再委 託はできな い	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) 護岸設計、砂防施設設計(漂流保全工)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(漂流保全工)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 ※5:地域要件 東信地域:1.0点	適	
314	建設部 (河川課) 飯田建設事務所 (松川ダム管理事務 所)	令和4年度 国補ダム 建設(治水ダム)事業に 伴う設計業務 松川ダム(再開発) 飯 田市 松川ダム(2)	バイパス放流影響評価検討 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 ム下流の影響 評価検討業 務	県内本店 又は営業 所	公告日時点 で所屬技術 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下流の影響評価検討業務の 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) 洪水調節機能を有するダム下流の影響評価検討業務の 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	

令和4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4年9月9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 緊急調査 登録 災害緊急 体制				
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	地域要件 (選択)	緊急調査 登録	災害緊急 体制																	
315	建設部 (河川課)	令和4年度 防災・安全 交付金 施設機能向上 事業に伴う測量業務	3級基準点測量 N=2点 4級基準点測量 N=11点 現地測量(UAVレーザ測量) A=0.025km2	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・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											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	
	松本建設事務所 (奈良井川改良事 務所)	奈良井 管内一円 管内 一円(一)田川 塩尻市 広丘)											※1																
316	建設部 (河川課)	令和4年度 国補大規 模特定河川事業に伴う 測量業務	3級基準点測量 N=1点 4級基準点測量 N=14点 UAV写真測量 A=0.03km2 路線測量 L=0.4km	測量	測量業者	・測量士の資格取得 後、測量に関し8年以上、 かつ写真測量に関 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写真測量	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												11.75	※1:同種業務実績 UAV写真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
	安曇野建設事務所 (整備課)	(一)黒沢川 安曇野市 黒沢(3)											※1																
317	建設部 (河川課)	令和4年度 国補大規 模特定河川事業に伴う 設計業務	護岸詳細設計 L=0.26km	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 ・RCCM 河川、砂防及 び海岸・海洋	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) 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、R CCM 河川、砂防及び海岸・海洋部門:0.5点	適
	安曇野建設事務所 (整備課)	(一)黒沢川 安曇野市 黒沢(4)		(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								
318	建設部 (河川課)	令和4年度 国補 大規 模特定河川事業に伴う 設計業務	床固工詳細設計 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(科 目指定なし) ・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	当該入札に 参加した者 への、再委 託はできな い。	89.0	6.0		2.0														11.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 床固工設計業務(河川施設又は砂防施設)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: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
	長野建設事務所 (浅川改良事務所)	(一)駒沢川 長野市 上駒沢(5)		(河川、砂 防及び海 岸・海洋)									※1			-1.0	※2		※3										
319	建設部 (河川課)	令和3年度 防災・安全 交付金 施設機能向上 (加速化)事業に伴う設 計業務	河川構造物設計 護岸詳細設計 L=750m(左 岸)	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	87.75	6.0		2.0														12.25	※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 ※5:地域要件 東信地域:1.0点	適
	佐久建設事務所 (整備課)	(一)千曲川 佐久市 桜井		(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	※5							

令和4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4年9月9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	
320	建設部 (砂防課)	令和3年度 交付金(総 流防)緊急改築(加速 化)(重)事業に伴う地 質調査業務	地質調査ボーリング N=4孔 ΣL=28m 標準貫入試験 N=28回 解析業務 一式	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 ※3:地域要件 県内本店:1.5点	適			
	上田建設事務所 (整備課)	(砂)湯川 上田市 別 所温泉(3)																									※1	※2	※3
321	建設部 (砂防課)	令和4年度 国補砂防 メンテナンス(砂)事業に 伴う設計業務	砂防堰堤詳細設計 N=1基	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
	木曾建設事務所 (整備・建築課)	(砂)権現沢 木曾郡木 曾町 中畑(1)																											
322	建設部 (砂防課)	令和4年度 交付金(総 流防)砂防事業に伴う 測量設計業務	設計業務 流木対策施設 設計 1式 測量業務 路線測量 L=0.20km	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
	木曾建設事務所 (整備・建築課)	(砂)岩屋沢 木曾郡木 曾町 日義渡沢(2)																											
323	建設部 (砂防課)	令和4年度 交付金(総 流防)基礎調査事業に 伴う調査業務	砂防基礎調査に伴う概略調 査(2巡目) 急傾斜地の崩壊 N=530箇 所 土石流 N=134箇所	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 ※4: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	
	佐久建設事務所 (整備課)	佐久 管内一円 管内 一円(軽井沢町)																											(河川、砂 防及び海 岸・海洋 又は地質)

令和4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4年9月9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		
324	建設部 (砂防課)	令和4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巡目)急傾斜地の崩壊 N=10箇所 土石流 N=4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 ※4: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	
	北信建設事務所(整備課)	北信管内一円 管内一円(飯山市、野沢温泉村)		(河川、砂防及び海岸・海洋又は地質)	※1																								-1.0
325	建設部 (砂防課)	令和4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巡目)土石流 N=6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 ※4: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	
	千曲建設事務所(整備課)	千曲管内一円 管内一円(千曲市、坂城町)		(河川、砂防及び海岸・海洋又は地質)	※1																								-1.0
326	建設部 (砂防課)	令和4年度 国補砂防メンテナンス(砂)事業に伴う設計業務	砂防堰堤改築詳細設計 1式 構造協議資料作成 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
	犀川砂防事務所(砂防課)	(砂)明場沢 安曇野市七貴		(河川、砂防及び海岸・海洋)	※1																								
327	建設部 (砂防課)	令和4年度 交付金通常砂防(重)事業に伴う設計業務	砂防堰堤予備設計 一式 道路予備設計 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	1.0	0.5	0.5	14.5	※1:同種業務実績(管理技術者)砂防堰堤 基本(予備・概略)設計の担当実績5件以上:2点、2件以上:1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 基本(予備・概略)設計の担当実績5件以上:1点、2件以上:0.5点 ※4:地域要件 北信地域:1.0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		(河川、砂防及び海岸・海洋)	※1																								

