

令和7年度 総合評価落札方式（技術者実績等簡易Ⅱ型） 審査表

審査年月日	令和7年12月23日
-------	------------

番号	部局	業 務 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
	発注機関	業務箇所名		入札参加 資格業種	業者登録 要件	配置技術者要件 （記載は管理技術者等のみ）	同種業務 実績	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	手持ち 工事量	地域 要件	小 計		
140	建設部 （河川課）	令和7年度 県単河川改修事業に伴う測量業務	測量業務 4級基準点測量 N＝2点 地上レーザー測量 A=0.01km2 路線測量 L=0.30km	測量	測量業者	・測量士	なし	東信地区 本店	公告日時点で所属測量士 が3人以上いる者	97.0	2.0		1.0	3.0	※1：地域要件 上田地域振興局管内：1.0点 東信地区：0.75点	適
	上田建設事務所 （整備課）	（一）所沢川 東御市 保健センター横（1）								当該入札に参加した者への、 再委託はできない			-2.0	※1		
141	建設部 （道路建設課）	令和7年度 県単道路改築事業に伴う測量業務	測量業務 路線測量 L=1.0km	測量	測量業者	・測量士	なし	東信地区 本店	公告日時点で所属測量士 が3人以上いる者	97.0	2.0		1.0	3.0	※1：地域要件 上田地域振興局管内：1.0点 東信地区：0.75点	適
	上田建設事務所 （整備課）	（一）東部望月線 東御市 加沢（2）								当該入札に参加した者への、 再委託はできない			-2.0	※1		
142	建設部 （道路建設課）	令和7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=1本 ΣL=6.0m 標準貫入試験 N=6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	当該入札に参加した者への、 再委託はできない	97.25	2.0		0.75	2.75	※1：地域要件 南信地区：0.75点 県内本店：0.5点	適
	飯田建設事務所 （整備課）	（主）飯田富山佐久間線 下伊那郡阿南町 中谷（2）										-2.0	※1	-2.0		
143	建設部 （道路建設課）	令和7年度 防災・安全交付金（道路）事業に伴う物件調査業務	[物件調査業務] 非木造建物1棟 附帯工作物1戸 移転雑費他	補償コンサル タント（物 件）	補償コンサル タント（物 件）	・補償業務管理士（物件部門） ・該当業務実務経験（7年以上）	なし	県内本店		97.0	2.0		1.0	3.0	※1：地域要件 長野地域振興局管内：1.0点 北信地区：0.75点 県内本店：0.5点	適
	長野建設事務所 （用地課）	（主）長野信州新線 長野市 札木（1）										-2.0	※1	-2.0		
144	建設部 （道路建設課）	令和7年度 国補道路改築（道路メンテナンス）事業に伴う物件調査業務	[物件調査業務] 非木造建物1棟 附帯工作物1戸 移転雑費他	補償コンサル タント（物 件）	補償コンサル タント（物 件）	・補償業務管理士（物件部門） ・該当業務実務経験（7年以上）	なし	県内本店		97.0	2.0		1.0	3.0	※1：地域要件 長野地域振興局管内：1.0点 北信地区：0.75点 県内本店：0.5点	適
	長野建設事務所 （用地課）	（主）長野菅平線 長野市 若穂（2）										-2.0	※1	-2.0		
145	建設部 （道路建設課）	令和7年度 防災・安全交付金（道路）事業に伴う用地測量業務	【測量業務】 A＝17,000㎡	測量	測量業者	・測量士	なし	中信地区 本店	公告日時点で、所属測量士 又は所属補償業務管理士（土地調査）が3人以上いる者	97.0	2.0		1.0	3.0	※1：地域要件 木曽地域振興局管内：1.0点 中信地区：0.75点	適
	木曽建設事務所 （用地課）	（国）361号 木曽郡木曽町 長峰峠（2）								当該入札に参加した者への、 再委託はできない			-2.0	※1		
146	建設部 （砂防課）	令和7年度交付金（総流防）急傾斜地崩壊対策事業に伴う事業損失調査業務	【調査業務】 木造建物 5棟 非木造建物 2棟	補償コンサル タント	補償コンサル タント	・主任技術者として、次の技術者のいずれかを配置できること。 ・補償業務管理士（事業損失部門） ・該当業務実務経験（7年以上）	なし	県内本店 又は 営業所		97.25	2.0		0.75	2.75	※1：地域要件 北信地区：0.75点 県内本店：0.5点	適
	北信建設事務所 （用地課）	（急）天川 下高井郡山ノ内町 天川その2										-2.0	※1	-2.0		

令和7年度 総合評価落札方式（技術者実績等簡易Ⅱ型） 審査表

審査年月日	令和7年12月23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 （記載は管理技術者等のみ）	同種業務 実績	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	手 持 ち 工 事 量	地 域 要 件	小 計		
147	建設部 （道路管理課）	令和7年度県単道路防災事業に伴う設計業務	(主)豊野南志賀公園線 上高井郡高山村 鼻突岩擁壁補修工予備設計 1箇所 (国)406号 須坂市 仙仁温泉上落石防護柵詳細設計 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  当該入札に参加した者への、再委託はできない	97.0	2.0		1.0	3.0	※1:地域要件 長野地域振興局管内:1.0点 北信地区:0.75点 県内本店:0.5点	適
	須坂建設事務所 （整備課）	(主)豊野南志賀公園線 上高井郡高山村 鼻突岩ほか										-2.0	※1	-2.0		
148	建設部 （道路管理課）	令和7年度 県単道路防災事業に伴う用地測量業務	測量業務 延長 360m、調査面積 8,200㎡ 立木調査 調査面積 5,000㎡	測量	測量業者	・測量士	なし	南信地区本店	当該入札に参加した者への、再委託はできない	97.0	2.0		1.0	3.0	※1:地域要件 上伊那地域振興局管内:1.0点 南信地区:0.75点	適
	伊那建設事務所 （用地課）	(一)西伊那線 上伊那郡中川村～駒ヶ根市 洞トンネル～大曾倉(1)										-2.0	※1	-2.0		
149	建設部 （砂防課）	令和7年度 県単砂防事業に伴う測量業務	3、4級基準点測量 N=12点 現地測量 A=0.04km2 路線測量 L=0.44km	測量	測量業者	・測量士	なし	南信地区本店	当該入札に参加した者への、再委託はできない	97.0	2.0		1.0	3.0	※1:地域要件 上伊那地域振興局管内:1.0点 南信地区:0.75点	適
	伊那建設事務所 （整備課）	(砂)判の木沢 上伊那郡箕輪町福与										-2.0	※1	-2.0		
150	建設部 （砂防課）	令和7年度 交付金通常砂防(重)事業に伴う用地測量業務	測量業務 延長 200m、調査面積 7,400㎡ 立木調査 調査面積 4,600㎡	測量	測量業者	・測量士	なし	南信地区本店	当該入札に参加した者への、再委託はできない	97.0	2.0		1.0	3.0	※1:地域要件 上伊那地域振興局管内:1.0点 南信地区:0.75点	適
	伊那建設事務所 （用地課）	(砂)中組(2) 上伊那郡中川村 中組(2)										-2.0	※1	-2.0		
151	建設部 （道路建設課）	令和7年度 国補道路改築(通学路緊急対策)事業に伴う道路台帳整備業務	道路台帳整備 L=0.43km	測量	測量業者	・測量士	なし	中信地区本店	当該入札に参加した者への、再委託はできない	97.0	2.0		1.0	3.0	※1:地域要件 松本地域振興局管内:1.0点 中信地区:0.75点	適
	松本建設事務所 （整備課）	(一)土合松本線 松本市 南耕地										-2.0	※1	-2.0		
152	建設部 （河川課）	令和7年度 県単河川維持事業に伴う測量業務	河川測量 L=1.85km	測量	測量業者	・測量士	なし	北信地区本店	公告日時点で所属測量士が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	97.0	2.0		1.0	3.0	※1:地域要件 長野地域振興局:1.0点 北信地区:0.75点	適
	長野建設事務所 （計画調査課）	長野管内一円 管内一円(松代(1))									-2.0	※1	-2.0			