	部局	工事名		ā	基本要件(-	一般競争に	参加する者に	こ必要な資料	各)							総合評	価落札方式におり	ける評価項目及	び落札者	決定基準	<u> </u>								
	History	± + 1							その他		工事	工事実績	地垣	it Ι	4.0.5.4/B1	`		価格以外の評					建設マネジ	メント		# T /+ ##	1	総合	合評
番号	発注機関	工事箇所名	工事概要	業種	資格総合 点数	同種工事 実績	特定建設 業許可	営業所の 所在地	・配置技術 者 ・下請要件 付き	価格点	成績	(選択) 同種 優月 工事 表彰	要件	必 毒	社会貢献(選択 災害 小規模 緊急 体制	<i>I</i> =	技術者 技能者 資格 資格	技術者要係	于(基代) 括 若手 技術者	週休 2日	ICT 活用	労働 環境 *	(*必須		ICT 活用	施工体制 技能者 解体质 重機		補足説明 相実流 適	施の
306	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)工事	橋梁補修工 L56.0m W=7.5(11.0) m 橋面防水・舗装工 A=500m2	とび・土工・ コンクリート 工事	775点以上	橋梁上部 エの新設 又は橋梁 補修(橋梁 上部エ)エ 事	なし	東信地域内本店	なし	84.25	7.0	2.0 0.2	5 2.0				1.0	1.0 0.75	i	0.25		1.0	0.25 0).25			15.75	部工)工事の施工実績 5件以上:2.0点、同2件以上:1.0点 ※2:地域要件	適
300	佐久建設事務所(維 持管理課)	県内一円 佐久管内一円 橋 梁補修((主)川上佐久線 南 佐久郡小海町 小海橋)	伸縮装置補修工 L=11.2m 床版補修工 V=27m3 ひび割れ補修工 1式									* 1	*2	2			*3											小海町内: 2.0点 佐久地域振興局管内: 1.0点 ※3: 技術者資格 1級土木施工管理技士: 1.0点 2級土木施工管理技士: 0.5点	ш
307	建設部 (道路管理課)	令和4年度 防災·安全交付 金交通安全工事	市道付替工 L=30m ブロック積工 L=31m sl=2.2~ 5.6m A=147m2 重力式擁壁工 L=37m H=0.5~	土木一式 工事	759点以上	なし	なし	南信州地域 振興局管内 本店	1、2級土木施工管理技	91.75	5.0		1.0	1			0.5			0.25		1.0	0.25 0).25			8.25		適
	飯田建設事務所(整 備課)	(国)151号 飯田市 東中央 通り	里力式振墜上 L=3/m H=0.5~ 1.2m V=18m3 鉄筋挿入工 L=1.5m N=33本						士等				※ 1	ı			*2											※2:技術者資格 1級土木施工管理技士:0.5点	
308	建設部(道路管理課)	令和4年度 国補道路メンテ ナンス工事	(一)大平大峰沓掛線 宮本橋 橋面防水工一式、伸縮装置取替 工一式、排水装置補修工一式 (主)扇沢大町線 寄沢2号スノー	とび・土工・ コンクリート 工事	872点以上	橋梁上部 エの新設 又は橋梁 補修(橋梁 上部エ)	あり	県内本店	なし	85.25	7.0	2.0 0.2	5 1.0	1			1.0	1.0 0.75	i	0.25		1.0	0.25 0).25			14.75	※1:同種工事実績 橋梁上部工の新設又は橋梁補修(橋梁上部 エ)工事の施工実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:地域要件	適
	大町建設事務所(整 備・建築課)	県内一円 大町管内一円 橋 梁補修(宮本橋)ほか1	シェッド 断面修復工 一式、剥落防止工									※ 1	*2	2			*3											大町市内:10点 北アルブス地域振興局管内:0.5点 ※3:技術者資格 1級土木施工管理技士:10点 2級土木施工管理技士:0.5点	
309	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)工事	断面補修工 一式、橋面防水工 一 式、排水装置補修工 一式 (一)川口大町線	とび・土工・ コンクリート 工事	775点以上	橋梁上部 エの新設 又は橋梁 補修(橋梁 上部エ)	なし	中信地域内本店	なし	84.25	7.0	2.0 0.2	5 2.0	1			1.0	1.0 0.75	j	0.25		1.0	0.25 0).25			15.75	※1:同種工事実績 橋梁上部工の新設又は橋梁補修(橋梁上部 エ)工事の施工実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:地域要件	適
	大町建設事務所(整 備・建築課)	県内一円 大町管内一円 橋 梁補修(赤芝橋ほか2)	境橋 PCボックスカルバートエ (W3.5m×H2.0m) L=5m 黒布1号橋 伸縮装置取替エ ー 式、排水装置取替エ ー式、再塗装 エ ー式、断面修復エ ー式									※ 1	*2	2			*3											大町市内: 20点 北アルプス地域振興局管内: 1.0点 ※3: 技術者資格 1級土木施工管理技士: 1.0点 2級土木施工管理技士: 0.5点	
310	建設部 (道路管理課)	令和4年度 県単道路橋梁維持(舗装修繕)工事	舗装修繕工(切削オーバーレイエ)	舗装工事	970点以上	なし	なし	北信地域内本店	1級、2級舗装施工管理 技術者	84.75	7.0	2.0 0.2	5 2.0	1			0.5	1.0 0.75	i	0.25		1.0	0.25 0).25			15.25	※1:同種工事実績 舗装工事(2,00m2以上)(車道舗装・歩道舗 装の合計)の施工実績 5件以上:20点、2件以上:10点	適
	須坂建設事務所(維 持管理課)	(一)相之島高山線 須坂市 小河原	L=390m W=9.0m A=3,510m2									※ 1	*2	2			*3											須坂市、小布施町、高山村内: 2.0点 長野地域振興局管内: 1.0点 ※3:技術者資格 1級舗装施工管理技術者: 0.5点	
311	建設部(道路管理課)	令和4年度 道路維持受託 (交通安全)工事	交差点改良工 L=264.0m W=18.0(26.0)m 車道舗装工 A=3,070m2	土木一式 工事	1007点以 上	なし	あり	県内本店	一級土木施 工管理技士 等		7.0	2.0 0.2	5 1.0					1.0 0.75	;	0.25	0.5	1.0	0.25 0).25	0.25		14.5	※1:同種工事実績 舗装工事(2,000m2以上)(車道舗装・歩道舗 装の合計)の施工実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:地域要件	適
		(主)長野須坂インター線 須坂市 福島	步道舗装工 A=673m2 排水工 一式									% 1	*2	2														須坂市・小布施町・高山村内:1.0点 長野地域振興局管内:0.5点	1

	部局	工事名		i	基本要件(-	一般競争に	参加する者に	こ必要な資料	各)							総合	評価落	5札方式におけ	る評価項目	及び落材	札者決定	基準								
	미가미	± ∓ 4							その他		T#	工事実績	14h t	at I				ſ	価格以外の					建設っ	ネジメント		1			総合評
番号	発注機関	工事箇所名	工事概要	業種	資格総合 点数	同種工事 実績	特定建設業許可	営業所の 所在地	·配置技術	価格点	工事 成績 (必須)	工事 天根 (選択) 司種 優. 工事 表:	要任	柴 牛 除雪 果) 契約	小規模		州技	術者 技能者 資格 資格		要件(選択 迷続 若		I休 ICT	労働環境		沙須)	ICT 活用	施工体制 技能者 解		補足説明	総合評 価 実施の 適 否
312		令和4年度 国補交通安全対策(通学路緊急対策)工事	道路拡幅工 L=240.0m W=6.5(17.0)m 歩道設置工 L=150.0m 車道舗装工 A=2,500m2 歩道舗装工 A=600m2	土木一式工事	1007点以上	なし	あり	県内本店	一級土木施 工管理技士 等	85.5	7.0	2.0 0.2)		体制	,	AU AU		1.75		.25 0.5			0.25		3	14.5	※1:同種工事実績 舗装工事(2000m2以上)(車道舗装・歩道舗 装の合計)の施工実績 5件以上:20点、2件以上:1.0点 ※2:地域要件 須坂市・小布施町・高山村内:1.0点 長野地域振興局管内:0.5点	適
313	建設部 (道路建設課)	令和4年度 防災・安全交付金(道路)工事 (国)144号 上田市 上野バイパス3工区	道路築造工 L=360.0m W=13.0(23.0)m 排水工 L=1,087m 舗装工 (車道) A=3,830m2 (歩 道) A=2,150m2	土木一式工事	1007点以 上	なし	あり	県内本店	1級土木施工管理技士等	85.5		2.0 0.2	5 1.0						1.0	1.75	0	.25 0.5	1.0	0.25	0.25	0.25		14.5	; ※1:同種工事実績 舗装工事(2,000m2以上)(車道舗装・歩道 舗装の合計)の施工実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:地域要件 上田市又は青木村内:1.0点 上田地域振興局管内:0.5点	適
314		令和4年度 防災・安全交付金(道路)工事 (主)園原インター線 下伊那郡阿智村 弥七橋他(矢平橋)	道路築造工 L=101.3m 軽量盛土工 L=101.3m、H=1.55 ~9.35m、V=1,035㎡	土木一式工事	1007点以上	なし	あり	県内本店	1級土木施工管理技士等	87.5	7.0	0.2	5 1.0						1.0	.75	0	25 0.5	1.0	0.25	0.25	0.25		12.5	※1:地域要件 — 阿智村、平谷村、根羽村内:1.0点 南信州地域振興局管内:0.5点	適
318	飯田建設事務所(関	令和4年度防災・安全交付金 (道路)工事 (国)256号 飯田市 下久堅バイパス1工区	橋梁下部工 逆T式橋台(A1橋台) N=1基 H=13.0m V=690m3 深礎杭 φ3.0m H=5.5m~7.5m n=4基	土木一式工事	1007点以上	橋梁下部在 工(道路橋 又は鉄道 橋で、H=5m以又は 新設又は 拡幅。		県内本店	1級土木施工管理技士等	83.75	7.0	2.0 0.2	5 1.0					1.0 0.75	1.0	1.75	O	25 0.5	1.0	0.25	0.25	0.25		16.2	※1:同種工事実績 鉄筋コンクリート構造の橋台(高さ5m以上)又は振脚(高さ10m以上)の工事(新設 又は拡幅の工事の施工実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:地域要件 南信地域:1.0点 ※3:技術者資格 コンクリート技士:0.5点 ※4:技能者資格 登録鉄筋基幹技能者かつ登録型枠基幹 技能者:0.75点 登録鉄筋基幹技能者又は登録型枠基幹	適
316	大町建設事務所(整	令和4年度 社会資本整備総合交付金(広域連携)工事 (国)148号 北安曇郡白馬村通(白馬北)	道路築造工 L=202m 路体盛土工 V=4000m3 路床盛土工 V=1000m3 補強土壁工 L=17m H=2.0~3.0m	土木一式工事	759点以上	なし	あり	中信地域本店	1、2級土木施工管理技士等	84.75		2.0 0.2	5 2.0					0.5	1.0	1.75	0	25	1.0	0.25	0.25			15.2	表示がの選手でおけるというでは、 技能者:0.5点 ※1:同種工事実績 補強土壁工の施工実績 5仲以上:2.0点、2件以上1.0点 ※2:地域要件 白馬村内:2.0点 北アルブス地域振興局管内:1.0点 ※3:技術者資格 1級土木施工管理技士:0.5点	適
317		令和4年度 3災公共土木施 設災害復旧工事 (一)小川 木曽郡上松町 島	復旧延長 L=88.3m もたれ擁壁護岸工 H=8.9m L=40.6m V=1160m3 根固工(8t) N=99個 帯工復旧工 N=1基	土木一式工事	842点以上	なし	あり		1級土木施 工管理技士 等	84.5		2.0 0.2	5 1.0			0.5		1.0	1.0	1.75		0.5	1.0	0.25		0.25		15.5	※1:同種工事実績 場所打ちコンクリート擁壁(高さ3m以上) 工事の施工実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:地域要件 上松町内又は大桑村内:1.0点 ※3:技術者資格 コンクリート主任技士:1.0点 コンクリート技士:0.5点	適

	部局	工事名		:	基本要件(-	一般競争に	参加する者に	に必要な資料	各)							*	総合評価	「落札方式におけ	ける評価項	貝目及び	落札者決	定基準									
	마시티	⊥ ∌ 1							7 O /th			工事史结	114-1-	4					価格以外						Z由 Eル つうこ	١.٠١,	1				総合評
番号			工事概要	業種	資格総合		特定建設	営業所の	その他 ・配置技術 者	価格点	工事 成績	工事実績 (選択)	地域 要作	k -	社会貢	献(選択)			技術	者要件()	選択)				建設マネジ			施工体制		補足説明	価 実施の 適 否
	発注機関	工事箇所名		未悝	点数	実績	業許可	所在地	を ・下請要件 付き	1四倍点	(必須)	同種 優良 工事 表彰	(選択	除雪契約	小規模	災害 緊急 体制	信州 リサイクル	技術者 技能者 資格 資格	実績等	継続 教育	若手 技術者	週休 2日	ICT 活用	労働 環境 *	ccus	周休 2日	ICT 活用	技能者 解体		āt .	適否
318	建設部 (河川課)	令和4年度 4災公共土木施 設災害復旧工事	復旧延長 L=24.4m グラウンドアンカーエ L=11.5m N=10本	とび・土工・ コンクリート 工事	- 775点以上	グラウンド アンカーエ	なし	松本 地域振興局 管内本店	なし	93.0	3.0		1.0		1.0	0.5		0.5						1.0					7.0) ※1:地域要件 松本市(旧四賀村)又は麻績村又は生坂 村又は筑北村内:1.0点	適
	松本建設事務所(整 備課)	(一)下生野明科線 東筑摩郡生坂村 小立野	鋼製受圧板設置 N=10基 舗装工 A=137m2										* 1					※ 2												※2:技術者資格 1級土木施工管理技士:0.5点	
319	建設部(河川課)	令和4年度 防災·安全交付 金 広域河川改修工事	河川改修工 L=130m 大型ブロック積工 L=130m sl=2.00~4.00m A=352m2 矢板工(鋼矢板10H型) L=6.5m N=144枚 コンクリート張工 L=130m sl=4.92	土木一式 工事	1007点以 上	なし	あり	県内本店	1級土木施 工管理技士 等	85.5	7.0	2.0 0.25	5 1.0						1.0	0.75		0.25	0.5	1.0	0.25	0.25	0.25		14.	5 ※1:同種工事実績 鋼矢板打込工事の施工実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:地域要件	適
		(一)浅川(新田川) 長野市 古里他	~5.72m V=698m3 底張コンクリートエ L=130m W=3.1~5.0m V=438m3									※ 1	*2	!																長野市又は小川村内:1.0点 長野地域振興局管内:0.5点	
320	建設部(河川課)	令和4年度 河川災害復旧助 成工事	築堤工 L=150m 盛土工 V=11,000m3	土木一式 工事	1007点以 上	なし	あり	北信地域振 興局管内本 店	1級土木施 工管理技士 等	86.0	7.0	2.0 0.25	5 1.0						1.0	0.75			0.5	1.0	0.25		0.25		14.	※1:同種工事実績盛土工(河川土工 5,000㎡以上)の工事の施工実績3件以上:2.0点、1件以上:1.0点	適
	北信建設事務所(整 備課)	(一)千曲川 下高井郡野沢 温泉村 下流(箕作~月岡1 工区)	護岸工 A=2,600m2 樋管 N=1基						一抜け方式			※ 1	*2	!																※2:地域要件 飯山市、木島平村、野沢温泉村、栄村内: 1.0点	~_
321	建設部(河川課)	令和4年度 河川災害復旧助 成工事	築堤工 L=100m 盛土工 V=10,000m3	土木一式 工事	1007点以 上	なし	БŲ		1級土木施 工管理技士 等	86.0	7.0	2.0 0.25	5 1.0						1.0	0.75			0.5	1.0	0.25		0.25		14.	0 ※1:同種工事実績 盛土工(河川土工 5,000㎡以上)の工事の 施工実績 3件以上:2.0点、1件以上:1.0点	適
321	北信建設事務所(整備課)	(一)千曲川 下高井郡野沢 温泉村 下流(箕作~月岡2 工区)	護岸工 A=2,100m2 樋管 N=1基						一抜け方式			* 1	*2	2																※2:地域要件 飯山市、木島平村、野沢温泉村、栄村内: 1.0点	<u>NO.</u>
	建設部 (河川課)	令和4年度 河川災害復旧助成·社会資本整備総合交付金 (広域連携)合併工事	: 道路築造工 L=150m	土木一式工事	1007点以 上	なし	あり		1級土木施 工管理技士 等	88.0	7.0	0.25	5 1.0						1.0	0.75			0.5	1.0	0.25		0.25		12.	0 ※1:地域要件 飯山市、木島平村、野沢温泉村、栄村内:	14
322	北信建設事務所(整 備課)	(一)千曲川 下高井郡野沢 温泉村 下流(箕作~月岡3 エ区)	迂回路樂造工 L=200m 水路工 L=100m										* 1																	1.0点	適
	建設部 (砂防課)	令和4年度 国補特定緊急 砂防工事		土木一式 工事	1007点以 上	なし	あり	県内本店	1級土木施 工管理技士 等	84.0	7.0	2.0 0.25	5 1.0					1.0 0.5	1.0	0.75		0.25	0.5	1.0	0.25	0.25	0.25		16.		
323			砂防堰堤工 副堤工 H=5.5m L=37.0m V=869m3 鋼製スリット W=2.96t																											※2:地域要件 飯田市(旧上村、旧南信濃村に限る)、天 龍村内:10点 南信州地域振興局管内:0.5点 ※3:技術者資格	適
	飯田建設事務所 (下伊那南部建設 事務所)	(砂)芝沢川 下伊那郡天 龍村 足瀬1工区										※ 1	*2	2				* 3 * 4												※3: 技術有真恰 コンクリート主任技士: 1.0点 コンクリート技士: 0.5点 ※4: 技能者資格 登録型枠基幹技能者: 0.5点	

	部局	工事名		基	基本要件(-	一般競争に	参加する者に	こ必要な資料	各)								総合評値	西落札方式におり	ける評価項	i目及び	落札者決	宋定基準							
	D) (e) (e)	± ₩ 4							その他		工事	工事実	!結	地域		+1 A * + 1 / 2 0		<u> </u>	価格以外						建設マネジ	゚メント		 4.1	総合言
番号		工事箇所名	工 事 概 要	業種	資格総合 点数	同種工事 実績	特定建設業許可		・配置技術 者 ・下請要件 付き	価格点	成績	同種工事	!)	地域 要件 (選択)	吟 雷	社会貢献(選択) 災害 小規模 緊急 体制	信州	技術者 技能者 資格 資格		継続 教育	選択) 若手 技術者	週休 2日	ICT 活用	労働 環境 *	(*必須)	ICT 活用		補足説明 価 実施の 適 る
	建設部 (砂防課)	令和4年度 国補通常砂防 (事業間連携)工事	本堤工 H=12.0m L=35.0m	土木一式工事	1007点以 上	なし	あり	県内本店	1級土木施 工管理技士 等	84.5	7.0	2.0	0.25	1.0				1.0	1.0	0.75		0.25	0.5	1.0	0.25	0.25	0.25		※1:同種工事実績 砂防堰堤又は床止工、床固工、谷止工 (いずれも高さ5m以上)の工事の施工実績 5件以上:2.0点 2件以上1.0点 ※2:地域要件
324	松本建設事務所	(砂)海岸寺沢 松本市 東桐原	V=2.150m3 付替道路工 L=80m W=3.0(4.0)m									% 1		% 2				*3											※2:地域委件 松本市(旧松本市)内:1.0点 松本地域振興局管内:0.5点 ※3:技術者資格 コンクリート主任技士:1.0点 コンクリート技士:0.5点
205		令和4年度 国補地すべり対 策(大規模特定)工事	集水井工 (とび・土工・ コンクリート 工事	872点以上	地すべり防止工事	j 80	県内本店	なし	84.5	7.0	2.0	0.25	0.5				1.5	1.0	0.75		0.25	0.5	1.0	0.25	0.25	0.25		※1:同種工事実績 地すべり防止工事(地下水排除工)の施工実 積 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:地域要件 上田地域振興局管内:0.5点
325		(地)沓掛 小県郡青木村 沓 掛	集水ボーリングエ ΣL=1.270m 排水ボーリングエ ΣL=67m :									% 1		※ 2				*3											※3:技術者資格 1級土木施工管理技士かつ地すべり防止工事 士、又は1級土木施工管理技士かつ地質調査 技士:1.5点 1級土木施工管理技士:1.0点 2級土木施工管理技士、又は地すべり防止工 事士、又は地質調査技士:0.5点
	建設部 (砂防課)	令和4年度 県単急傾斜地崩 壊対策工事	斜面対策工 L=70m 現場吹付法枠工 L=20m A=183m2	とび・土工・ コンクリート 工事	775点以上	は連続繊維補強土工(ただし	なし	東信地域本店	なし	83.75	7.0	2.0	0.25	2.0				1.5	1.0	0.75		0.25		1.0	0.25 0	0.25			※1:同種工事実績 吹付エ又は吹付法枠エ又は植生基材吹付エ 又は連続繊維補強土エ(ただし種子吹付エは 除ぐ)の施工実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:地域要件
326	上田建設事務所(整備課)	(急)県 東御市 県	鉄筋挿入工 D19 L=4.0m N=38本 簡易吹付法枠工 L=50m A=560m2			種子吹付工は除公						※ 1		* 2				*3											東側市内: 2.0点 上田地域振興局管内: 1.0点 ※3: 技術者後格 1級土木施工管理技士かつのり面施工管理 技術者: 1.5点 1級土木施工管理技士: 1.0点 2級土木施工管理技士又はのり面施工管理 技術者: 0.5点
327		令和4年度 交付金地すべり 対策工事	地すべり対策エ グラウンドアンカーエ L=30~34m N=45本 吹付法枠エ	とび・土工・ コンクリート 工事	872点以上	地すべり防止工事	ī あり	県内本店	なし	84.0	7.0	2.0	0.25	1.0				1.5	1.0	0.75		0.25	0.5	1.0	0.25	0.25	0.25		※1:同種工事実績 地すべり防止工事(グラウンドアンカーエ)の 施工実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:地域要件 大鹿村内:1.0点 南信州地域振興局管内:0.5点
327	飯田建設事務所(整	(地)釜沢 下伊那郡大鹿村 釜沢	L=100m sI=12.0~15.0m A=1400m2 鉄筋挿入工 L=4m N=392本									% 1		* 2				**3											※3:技術者資格 1級土木施工管理技士かつ地すべり防止工事 土、又は1級土木施工管理技士かつ地質調査 技士:1.5点 1級土木施工管理技士:1.0点 2級土木施工管理技士、又は地すべり防止工 事士、又は地質調査技士:0.5点
	建設部 (砂防課)	令和4年度 国補砂防メンテ ナンス(急)工事		とび・土エ・ コンクリート エ事	872点以上	落 石 防 止 は リ ル エ プ ス ル ス れ 、 来 、 来 、 来 、 来 、 来 、 来 、 来 、 、 、 、 、		県内本店	なし	83.75	7.0	2.0	0.25	2.0				1.5	1.0	0.75		0.25		1.0	0.25	0.25			※1:同種工事実績 落石防止網エ又はローブネットエ又は高エネルギー吸収落石防止網エ又は店エスルギー吸収容石防止細工又は高エネルギー吸収容石防強機工又は崩壊土砂防止柵工(ただし、標準ロックフェンス及び木柵工はのぞく)の施工実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点
328		県内一円 木曽郡木曽町 塩 渕	崩壊土砂防止柵工 L=54.0m H=3.8m			収護は砂工標は砂工標がない。 球柵崩防収土標・ループでは、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、						*1		* 2				*3											※2:地域要件 木曽町又は木祖村又は王滝村内:2.0点 木曽地域振興局管内:1.0点 ※3:技術者資格 1級土木施工管理技士かつのり面施工管理 技術者:1.5点 1級土木施工管理技士:1.0点 2級土木施工管理技士又はのり面施工管理 技術者:0.5点
329		令和4年度 国補砂防メンテ ナンス(急)工事	排壁修繕エ 張コンクリートエ	とび・土工・ コンクリート 工事		現場打ちコンクリート 擁壁(高さ 3m以上)の 新設又は 補修工事		木曽地域振 興局管内本 店		89.0	7.0			1.0				1.5				0.25		1.0	O).25			※1:地域要件 木曽町又は木祖村又は王滝村内:1.0点 ※2:技術者資格 1級土木施工管理技士かつコンクリート診断 士、又は1級土木施工管理技士かつコンクリー ト技士、又は1級土木施工管理技士かつコンク
	木曽建設事務所(整備·建築課)	県内一円 木曽郡王滝村 幕 島	L=80m t=0.3m A=265m ²											% 1				* 2											リート主任技士:1.5点 1級土木施工管理技士:1.0点 2級土木施工管理技士、コンクリート診断士、コンクリート技士又はコンクリート主任技士:0.5点

	部局	工事名			基本要件(一般競争に	参加する者に	こ必要な資格	;)							終	合評価	落札方式	式における評価項目	及び落	落札者決 定	基準										
	ניייט	_							その他		工事	工事実約	请 【	地域	±1 ^ =	E +1/22 ID/			価格以外の記						建設マネジ	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		T	- 4-41	1		総合評
番号	発注機関	工事箇所名	工事概要	業種	資格総合 点数	同種工事 実績	特定建設 業許可	営業所の 所在地	・配置技術 者 ・下請要件 付き	価格点	成績	(選択) 同種 優 工事 表		要件 除雪契約	小規模	質献(選択) 災害 災害 体制	信州:	技術者 資格	技能者 実績等 総教	続		遺休 2日	ICT 活用	労働 環境 *	(*)必须		ICT 活用	++ 41:.	工体制 解体用 重機	小計	補足説明	価 実施の 適 否
	建設部 (砂防課)	令和4年度 交付金急傾斜地 崩壊対策工事	斜面対策工 崩壊土砂防止柵工 L=109.0m H=5.0 ~5.6m	とび・土 エ・コンク リートエ事	872点 以上	落網ローエ 吸防 スル・エ 吸防 スポープ スポープ スル 水	あり	県内本店	なし	84.0	7.0	2.0 0.	.25	1.0				1.5	1.0 0.	75	(0.25	0.5	1.0	0.25	0.25	0.25			16.0	※1:同種工事実績 落石防止網エ又はローブネットエ又は高エネ ルギー吸収落石防止網エ又は高エネルギー吸収落石防進網工又は前壊土砂防止柵エ(ただ し、標準ロックフェンス及び木柵工はのぞく)の 施工実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:地域要件	適
	千曲建設事務所(整 備課)	(急)小島 千曲市 小島	重力式擁壁工 L=9.0m H=3.5m V=75m3			収護は砂工標フびは 落冊・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・						% 1		*2				% 3													干曲市又は坂城町内:10点 長野地域振興局管内:0.5点 ※3:技術者資格 1級土木施工管理技士かつのり面施工管理 技術者:1.5点 1級土木施工管理技士:1.0点 2級土木施工管理技士又はのり面施工管理 技術者:0.5点	AUS.
	建設部 (砂防課)	令和4年度 交付金(総流防) 急傾斜地崩壊対策工事	崩壊土砂防止柵工(アンカー式)	とび・土 エ・コンク リートエ事	872点 以上	落網ロトエ吸防又ルボース ボスプスル落網高ー ボスプスル落網高ー ボスポルで ボスポルで ボスルで	あり	県内本店	なし	84.0	7.0	2.0 0.	.25	1.0				1.5	1.0 0.	75	C).25	0.5	1.0	0.25	0.25	0.25			16.0	※1: 同種工事実績 落石防止網工又はローブネット工又は高エネ ルギー吸収落石防止網工又は高エネルギー吸 収落石防護細工又は崩壊土沙防止柵工(ただ し、標準ロックフェンス及び木柵工はのぞく)の 施工実績 5件以上:20点、2件以上:10点 ※2: 地域要件	
	須坂建設事務所(整 備課)	(急)牧 上高井郡高山村 牧	L=97.9m H=3.5m			収護は砂工標フびは 落冊崩防(準ェン帯く) で、大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大						% 1		* 2				% 3													須坂市・小布施町・高山村内:1.0点 長野地域振興局管内:0.5点 ※3:技術者資格 1級土木施工管理技士かつのり面施工管理 技術者:1.5点 1級土木施工管理技士:1.0点 2級土木施工管理技士又はのり面施工管理 技術者:0.5点	100
	建設部 (砂防課)	令和4年度 交付金急傾斜地 崩壊対策(重)工事	崩壊土砂防止柵工	とび・土 エ・コンク リートエ事	872点 以上	落網 ロ ス ス ス ス ス に は れ 、 、 は に は に は に に れ に れ に れ に れ に れ に れ に れ に れ に に に に に に に に に に に に に	あり	県内本店	なし	84.0	7.0	2.0 0.	.25	1.0				1.5	1.0 0.	75	C).25	0.5	1.0	0.25	0.25	0.25			16.0	※1:同種工事実績 落石防止網エ又はローブネットエ又は高エネ ルギー吸収落石防止網エ又は高エネルギー吸 収落石防護柵エ又は崩壊土砂防止柵エ(ただ し、標準ロックフェンス及び木柵工はのぞく)の 施工実績 5件以上:20点、2件以上:10点 ※2:地域要件	
332	須坂建設事務所(整 備課)	(急)大谷町 須坂市 大谷町	L=71.3m H=3.4~5.0m			収護は砂工標フびは 落冊・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・						% 1		*2				* 3													須坂市・小布施町・高山村内:1.0点 長野地域振興局管内:0.5点 ※3:技術者資格 1級土木施工管理技士かつのり面施工管理 技術者:1.5点 1級土木施工管理技士:1.0点 2級土木施工管理技士又はのり面施工管理 技術者:0.5点	適
	建設部 (砂防課)	令和4年度 県単急傾斜地崩 壊対策工事	斜面対策工	とび・土工・ コンクリート 工事	775点以上	吹は枠植吹は維工種工付吹工生付連補行では まては材工をは は は は は は は は は は は は は は は は は は は	なし	北信地域本 店	なし	83.75	7.0	2.0 0.	.25	2.0				1.5	1.0 0.	75	C	0.25		1.0	0.25	0.25				16.25	※1: 同種工事実績 吹付エ又は吹付法枠エ又は植生基材吹付エ 又は連続繊維補強土工(ただ)種子吹付エは 除ぐの施工実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2: 地域要件 長野市内(信州新町支所又は中条支所又は	
	土尻川砂防事務所 (砂防課)	(急)南組 長野市篠/井 小松原	現場打吹付法枠工 L=45m sl=6.3~21.4m A=550㎡			16 WK \/						* 1		*2				* 3													- 大岡支所管内を除く):20点 長野地域振興局管内:1.0点 ※3:技術者資格 1級土木施工管理技士かつのり面施工管理 技術者:1.5点 1級土木施工管理技士:1.0点 2級土木施工管理技士又はのり面施工管理 技術者:0.5点	適
	建設部 (砂防課)	令和4年度 国補地すべり対 策(事業間連携)工事	法面エ グラウンドアンカーエ (L=12.5~20.5m) N=64本 吹付法枠エ A=2.500㎡	とび・土工・ コンクリート 工事	872点以上	地すべり防止工事	あり	県内本店	一抜け方式	84.0	7.0	2.0 0.	1.25	1.0				1.5	1.0 0.	75	(0.25	0.5	1.0	0.25	0.25	0.25			16.0	※1:同種工事実績 地すべり防止工事(グラウンドアンカーエ)の 施工実績 3件以上:2.0点、1件以上:1.0点 ※2:地域要件 北信地域:1.0点	適
	土尻川砂防事務所 (砂防課)	(地)小松原 長野市篠/井 小松原1工区	機ポーリングエ N=20本 Σ L=650m									% 1		* 2				% 3													1級土木施工管理技士かつ地すべり防止工事 士、又は1級土木施工管理技士かつ地質調査 技士:15点 1級土木施工管理技士:1.0点 2級土木施工管理技士:人又は地すべり防止工 事士、又は地質調査技士:0.5点	

	部局	工事名		į	基本要件(-	一般競争に	参加する者に	こ必要な資格	各)							総合評値	西落札方式におり	ける評価	項目及び	が落札者:	決定基準	1							
	נפונים	<u> </u>							その他		工事	工事実績	吉 │ ☆	h tat I			1	価格以外						建設マネジ	メント	ı	15 - 11 44		—————————————————————————————————————
番号	発注機関	工事箇所名	工事概要	業種	資格総合 点数	同種工事 実績	特定建設 業許可	営業所の 所在地	・配置技術 者 ・下請要件 付き	価格点	成績	同種 優工事 表		性域 長件 除 選択) 契	北会貢献(選択) 災害 小規模 緊急 体制	信州 リサイクル	技術者 技能者 資格 資格		継続 教育	選択) 若手 技術者	週休 2日	ICT 活用	労働 環境 *	(*必須		ICT 活用	施工体制 技能者 解体		補足説明
335	建設部(砂防課)	令和4年度 国補地すべり対 策(事業間連携)工事	法面工 グラウンドアンカーエ (L=12.5~20.5m) N=95本	とび・土工・ コンクリート 工事	872点以上	地すべり防止工事	i ay	県内本店	一抜け方式	84.0	7.0	2.0 0.	.25	1.0			1.5	1.0	0.75		0.25	0.5	1.0	0.25	1.25	0.25		16.0	※1:同種工事実績 地すべり防止工事(グラウンドアンカーエ)の 施工実績 3件以上:2.0点、1件以上:1.0点 ※2:地域要件 北信地域:1.0点
	土尻川砂防事務所 (砂防課)	(地)小松原 長野市篠/井 小松原2工区	吹付法枠工 A=1,600㎡ 横ボーリングエ N=22本 ΣL=690m									* 1	}	* 2			*3												※33: 収削有具件 1級土木施工管理技士かつ地質調査 技士:1.5点 1級土木施工管理技士:1.0点 2級土木施工管理技士:1.0点 2級土木施工管理技士: 又は地すべり防止工 事士、又は地質調査技士:0.5点
336	建設部 (都市・まちづくり 課)	令和4年度 国補街路(交通 安全対策(通学路緊急対策)) 工事	道路拡幅工 L=120.0m W=12.0(22.0)m	土木一式工事	1007点以 上	なし	<i>あ</i> り	県内 本店	1級土木施 工管理技士 等	85.5	7.0	2.0 0	.25	1.0				1.0	0.75		0.25	0.5	1.0	0.25	1.25	0.25		14.5	※1:同種工事実績 電線共同溝工事の施工実績 3件以上:2.0点 1件以上1.0点
	松本建設事務所(整 備課)	(都)松本駅北小松線 松本市 県	電線共同溝工 L=135.0m									※ 1	;	* 2															松本市(旧松本市)内:1.0点 松本地域振興局管内:0.5点
337	企業局 水道事業課	令和4年度 更北地区 大塚 1工区配水管布設替工事	配水管布設替工 DCIP(NS)	水道施設工事	863点以上	なし	なし	県内本店	1,2級土木施 工管理技士 等	86.25	5.0	2.0 0.	.25 2	2.0	0.5		0.5	1.0	0.75		0.25		1.0	0.25 0	1.25			13.75	※1:同種工事実績 水道施設工事(導・送・配水管布設、布設替、 移設)の施工実績(ただし、施工延長(管口径 200mm以上)が14m以上の工事) 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:地域要件 長野市内:2.0点
	川中島水道管理事 務所(管理課)	長野市 青木島町 大塚	DCIP(GX) φ 300 L=6.8m DCIP(GX) φ 200 L=3.9m									* 1	}	* 2	*3		※ 4												長野地域振興局管内:1.0点 ※3:水道施設災害時等応急措置協定による当 番登録:0.5点 ※4:技術者資格 1級土木施工管理技士:0.5点
	建設部(河川課)	令和4年度 4災公共土木施 設災害復旧工事	復旧延長 L=84.4m ブロック積工 L=9.1m SL=4.9~ 5.2m A=53m2 大型プロケ積工 L=73.2m SL=7.4	土木一式工事	842点以上	なし	あり	長野地域振 興局管内本 店	1級土木施 工管理技士 等	87.5	7.0	0.	25	1.0	0.5			1.0	0.75			0.5	1.0	0.25		0.25		12.5	V1. 44 45 AT (4
338	長野建設事務所(整 備課)	(一)小川 長野市 美里	~7.7m A=553m2 根固工(かご工) L=75.0m W=2.0m A=150m2 仮設工 1式										;	% 1															□ 大田・東京 (東京市内: 1.0点) 適
339		令和4年度 4災公共土木施 設災害復旧工事	復旧延長 L=46.0m (1工区) 大型ブロック積工(200型) L=26.4m SL=7.0m A=172m2 (2工区)	土木一式工事	759点以上	なし	あり		1級、2級土 木施工管理 技士等	92.75	3.0			1.0	1.0 0.5		0.5						1.0	0.25				7.25	※1:地域要件 長野市内:1.0点
	長野建設事務所(整備課)	(一)小川 長野市 財又	(Z I I I I I I I I I I I I I I I I I I I										;	% 1			*2												※2:技術者資格 1級土木施工管理技士:0.5点
340	建設部(河川課)	令和4年度 4災公共土木施 設災害復旧工事	大型ブロック積エ L=49.8m SL=7.5~8.3m A=419m2 隔壁エ N=3箇所 V=9m3 雑エ(すりつけエ)	土木一式工事	842点以上	なし	あり		1級土木施 工管理技士 等	87.5	7.0	0.	.25	1.0	0.5			1.0	0.75			0.5	1.0	0.25		0.25		12.5	※1:地域要件 長野市内又は小川村内:1.0点 適
	長野建設事務所(整 備課)	(一)土尻川 上水内郡小川村 浄化センター上	コンクリートブロック積工 L=1.3m A=3m2 かごマットエ L=4.6m A=17m2 仮設エ 1式										>																

令和4年度 総合評価落札方式(工事成績等簡易型) 審査表

部局	工事名			基本要件(-	一般競争に	参加する者に	に必要な資材	各)							総合評	価落札方式にお	ける評価項	[目及び落札	礼者決定	基準							
番号	上 事 名	工事概要		78 4h 40 A		= 4+ ch 7==0.	**=	その他・配置技術		工事 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元	工事実績 (選択)	地域要件		社会貢献(選抜	(5		価格以外(技術者	の評価点 皆要件(選択	₹)			建設マネジメント(*必須)	,	施工体制		— — 補足説明	総合評価
発注機関	工事箇所名	_ ,	業種	点数	実績	事 特定建設 業許可		者 ・下請要件 付き	価格点	(必須) 同工	種 優良事 表彰) (選択	除雪契約	災害 小規模 緊急 体制	信州リサイクル	技術者 技能者 資格 資格	実績等	継続 若教育 技術	告手 迎 術者 2	!休 ICT 日 活用	労働 環境 *	CCUS 週休 2日	ICT 活用	技能者 解体用 重機	小計		実施の 適 否
建設部 (河川課)	令和4年度 4災公共土木施 設災害復旧工事	復旧延長 L=24.0m 大型プロック積工 L=23.4m SL=8.1m A=187m2 小口止工 N=2箇所 V=18m3 根固プロック(2t) N=35個 舗装工 A=12m2	土木一式工事	842点以上	た なし	あり	長野地域振 興局管内本 店	1級土木施 工管理技士 等	87.5	7.0	0.25	5 1.0		0.5			1.0	0.75		0.5	1.0	0.25	0.25		12.5	※1:地域要件 - 長野市内:1.0点	適
	隆(主)長野大町線 長野市 境 ノ沢	開設士 X-12012 防護柵工 L=14m 雑工(すりつけエ) コンクリートブロック積工 L=9.8m A=42m2 仮設工 1式										% 1														双封川173.1.0 加) Jie
建設部 (河川課)	令和4年度 4災公共土木施 設災害復旧工事	仮設工 1式 2工区 復旧延長 L=25.2m 右岸大型ブロック積工 L=24.9m SL=8.4m A=210m2 小口止工 n=1基 土留擁壁		1007点以 上	なし	あり	長野地域振 興局管内本 店	1級土木施工管理技士 等	87.5	7.0	0.25	5 1.0		0.5			1.0	0.75		0.5	1.0	0.25	0.25		12.5	※1:地域要件	
長野建設事務所(養備課)	&(一)瀬戸川 上水内郡小川村 細越橋	エ L=6.0m 雑工(すり付けエ)ブロック 積工 L=5.1m A=23m2 仮設工 1式 3工区 復旧延長 L=39.5m 大型ブロック積工 L=38.9m SL=7.3~7.6m A=299m2 小口止工 n=1基 隔壁工 n=1基 雑工(すり付けエ)ブロック 積工 L=5.1m A=23m2 仮設工 1式										*1														- 長野市又は小川村内:1.0点	適