審査年月日 令和7年2月27日

	部局	工事名		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																			
	HP/PJ	_ 									価格以外の評価点													総合					
番号			工事概要		咨收公众	> 同種工事	特宁建設	党業所の	その他 ・配置技術			工事 成績	工事実 (選択			社会貢	献(選択)			技術	行者要件	(選択)		3	建設マネジメ	小(*必須)	施工体制		評価 補足説明 実施
	発注機関	工事箇所名		業種	点数	実績	事 特定建設 業許可	所在地	者 ・下請要件 付き	価格点	技術 提案点	(選択)	同種 工事	優良 表彰 (選択) 除雪	小規模	災害 緊急 体制	信州技術リサイクル資料	技術者 技能者 資格 資格	実績等	継続教育	若手 技術者 又は女 性技術 者	ICT 活用	労働 環境*	ccus	温休 ICT 技能者 解体用 工活用 技能者 解体用	総合 評価 補足説明 変か 適否		
	建設部 (道路建設課)	令和6年度 社会資本整備総 合交付金(広域連携)工事	トンネルエ(NATM工法) L=262m	土木一式工事)1007点以 上	は出資比 率20%以 上のJV構 成員とし て、NATM	あり	県内本店	1級土木施工 管理技士 かつ 監理技術者 資格者証	69.75	15.0	7.0	2.0	0.25 1.0						1.0	0.75	0.75 0.25	5 0.5	1.0	0.25	0.25 0.	.25	30.25	※1:技術提案 1 施工計画に関する項目 (1)施工上の課題に対する技術的事項:10点 (2)施工体制に関する取組事項:5点 ※2:同種工事実績 元請け又は出資比率20%以上のJV構成員として、NATM工法による延長20m以上かつ、2車 線又は鉄道トンネル工事の施工実績
2			W=6.0(7.5)m			工法による 延長200m 以上かつ、 2車線以上 の道外又 は鉄道トン ネルエ事			かつ 主任(監理) 技術者とし て、NATMエ 法によるトン ネルエ事		※ 1		* 2	*3						* 4									 株 スは 数 追 トン ネル 上 事 の 施 工 夫 報 5 件 以 上 : 2.0 点 2 件 以 上 : 1.0 点 ※3: 地域 要 件 中信 地区: 1.0 点 ※4: 実績等 主任(監理)技術者として、NATM工法によるトンネル 工事の 施工 実績 3 件 以 上: 1.0 点