

様式 コンサル 2-1

区分 <small>※いずれかを○で囲んでください</small>		業者コード(記入不要)								
新規 (過去に登録経歴なし)	再登録 (過去に登録経歴あり)	2	8	2	0	3	2			

年 月 日

明石市競争入札等参加資格審査申請書(測量・設計・コンサルタント)

(あて先) 明石市長

令和4・5年度の貴市に係る測量・設計・コンサルタント業務の競争入札等に参加したいので、指定の書類を添えて資格審査を申請します。この申請書及び添付書類は、事実と相違ありません。

申請者 〒 — 所在地(住所) フリガナ 商号又は名称 代表者職氏名	電話番号 () — FAX番号 () — e-mail <div style="text-align: right; border: 1px dashed black; border-radius: 50%; width: 80px; height: 80px; margin: 0 auto;"></div> 実印 (印鑑登録印)
委任関係のない場合は記載不要(権限の委任があり、かつ、組織構成がなされていること) 受任者 〒 — 所在地(住所) フリガナ 商号又は名称 受任者職氏名	電話番号 () — FAX番号 () — e-mail <div style="text-align: right; border: 1px dashed black; border-radius: 50%; width: 80px; height: 80px; margin: 0 auto;"></div>
(委任事項) 下記のすべての事項について委任します。 1 入札又は見積すること。 1 契約を締結すること。 1 入札保証金及び契約保証金を納付、還付請求、受領すること。 1 契約代金を請求すること。 1 契約代金を受領すること。 1 復代理人を選任すること。	
次の印鑑を入札、見積、契約の締結及び代金の請求、受領のため使用するのとお届けします。 (使用印) <div style="text-align: center; border: 1px dashed black; border-radius: 50%; width: 80px; height: 80px; margin: 0 auto;"></div> ※受任者を決めたときは、受任者が使用印鑑を届けてください。	営業担当者 所属 電話番号 FAX番号

注1) 太線枠内を記入、押印してください。

注2) 法人の場合、個人の「私印」を使用印とされる場合は、必ず社印(角印)も必要となります。

業務区分		希望	業務区分		希望	
地質調査			建築設計	建築一般		
測量	測量一般			意匠		
	地区の調整			構造		
	航空測量			暖冷房		
建設 コンサル タ ン ト	河川砂防及び海岸・海洋			衛生		
	港湾及び空港			電気		
	電力土木			建築積算		
	道路			機械設備積算		
	鉄道			電気設備積算		
	上水道及び工業用水道			調査		
	下水道		補償 コンサル タ ン ト	土地調査		
	農業土木			土地評価		
	森林土木			物件		
	造園			機械工作物		
	都市計画及び地方計画			営業・特殊補償		
	地質			事業損失		
	土質及び基礎			補償関連		
	鋼構造及びコンクリート			総合補償		
	トンネル					
	施工計画, 設備及び積算					
	建設環境					
	機械					
	水産土木					
	電気電子					
廃棄物						

(注意)

※ 法令上、資格、登録等の制度のある業種を希望される場合は登録等がないと受け付けできませんので、許可証の写しを添付のうえ、登録有効期限があるものについては下記に有効期限(年月日)を記入してください。

規模	資本金	千円	有効期限	地質調査	年 月 日	
	営業年数	年		測量	年 月 日	
	直前1年売上高	千円		建設コンサルタント	年 月 日	
	技術職員数	人		建築士事務所	年 月 日	
	事務職員数	人		補償コンサルタント	年 月 日	
	職員数合計	人				

	対象業種	資格名等	コード	人数		
有資格者数（技術系）	地質調査	地質調査技士	1	人		
		建築設計	1級建築士	5		
	2級建築士		6			
	建築設備士		7			
	測量	測量士	11			
		測量士補	12			
	建設コンサルタント	技術士（総合技術監理部門もしくは）	機械部門	機械設計	21	
				材料力学	22	
				機械力学・制御	23	
				動力エネルギー	24	
				熱工学	25	
				流体力学	26	
				交通・物流機械及び建設機械	27	
				ロボット	28	
				情報・精密機器	29	
				機械部門その他	30	
				船舶・海洋部門	31	
			航空・宇宙部門	32		
			電気・電子部門	33		
			化学部門	34		
			繊維部門	35		
			金属部門	36		
			資源工学部門	37		
			建設部門	河川・砂防及び海岸・海洋	41	
				港湾及び空港	42	
				電力土木	43	
				道路	44	
				鉄道	45	
				都市及び地方計画	46	
				土質及び基礎	47	
				鋼構造及びコンクリート	48	
				トンネル	49	
				施工計画、施工設備及び積算	50	
				建設環境	51	
			道上部	下水道	55	
				上水道及び工業用水道	56	
				上下水道部門その他	57	
			衛生部門	廃棄物管理	61	
				衛生工学部門その他	62	
			農業部門	農業土木	63	
				農業部門その他	64	
			森林部門	森林土木	65	
				森林部門その他	66	
			水産部門	水産土木	67	
				水産部門その他	68	
			経営工学部門	69		
			情報工学部門	70		
			応用部門	地質	71	
				応用理学部門その他	72	
			有資格者数（事務系）	タン補償コンサルタント	不動産鑑定士	81
					土地家屋調査士	83
					補償業務管理士	85