

令和4年度水道部工事等発注予定表(令和4年4月～令和5年3月)

(水道事業)

(発注機関名)海南市水道部業務課

工事名または委託業務名	工事場所	日数	工事種別	工事または委託業務内容	入札及び契約の方法	入札及び契約締結の時期	担当課
基幹管路更新詳細設計業務	黒江地内	155	設計業務	配水本管 φ500 L=400m 配水支管 φ75 他一式	指名競争	4月下旬	工務課
七山地区配水管布設替詳細設計業務	七山地内	125	設計業務	HPPE管 φ100 L=390m	指名競争	4月下旬	工務課
小南地区配水管布設替詳細設計業務	下津町小南地内	125	設計業務	送水管φ150 L=120m 配水管φ200 L=1,330m	指名競争	4月下旬	工務課
出島導水ポンプ場更新工事	和歌山市出島地内	令和7年12月26日迄	建築工事	土木建築・機械電気設備工事一式	一般競争	5月下旬	工務課
伏山中継ポンプ所更新工事	重根地内	3月31日迄	機械電気工事	SUS製タンク V=168m ³ 送水ポンプ機械電気設備一式 場内配管 DIP(GX)管 φ150 L=70m	一般競争	5月下旬	工務課
建物等調査業務	黒江地内	95	調査業務	浄水場更新に係る建物等調査業務	指名競争	5月下旬	工務課
室山浄水場監視用タッチパネル取替工事	黒江地内	70	機械電気工事	送水量、配水量、配水池水位の監視パネル交換	指名競争	5月下旬	工務課
海南下津相互連絡管布設(その1)工事	冷水地内	6月30日迄	管工事	DIP(GX)管 φ250 L=150m(開削)	指名競争	5月上旬	工務課
小南地区配水管布設替工事	下津町小南地内	3月31日迄	管工事	DIP(GX)管 φ200 L=335m(開削) HPPE管 φ100 L=120m(開削)	指名競争	5月上旬	工務課
紀の川導水管更新(その1)工事	和歌山市秋月地内	3月31日迄	土木工事	DIP(PN)管 φ500 L=65m(PIP) DIP(NS)管 φ500 L=170m(開削)	一般競争	7月下旬	工務課
紀の川導水管更新(その2)工事	和歌山市栗栖地内	3月31日迄	土木工事	DIP(NS)管 φ500 L=300m(開削)	一般競争	7月下旬	工務課
紀の川導水管更新(その3)工事	和歌山市出島地内	3月31日迄	土木工事	DIP(NS)管 φ500 L=400m(開削)	一般競争	7月下旬	工務課
紀の川導水管更新詳細設計業務	和歌山市秋月地内	125	設計業務	管更生工法 L=535m 他一式	指名競争	7月下旬	工務課

令和4年度水道部工事等発注予定表(令和4年4月～令和5年3月)

(水道事業)

(発注機関名) 海南市水道部業務課

工事名または委託業務名	工事場所	日数	工事種別	工事または委託業務内容	入札及び契約の方法	入札及び契約締結の時期	担当課
室山浄水場更新基本設計業務	黒江地内	3月31日迄	設計業務	高速凝集沈殿・急速ろ過方式 浄水能力 21,500m ³	指名競争	7月下旬	工務課
小野田地区配水管布設工事	小野田地内	175	管工事	DIP(GX)管 φ150 L=300m(開削)	指名競争	7月上旬	工務課
海南下津相互連絡管布設(その2)工事	下津町小南・梅田地内	175	管工事	DIP(GX)管 φ250 L=330m(開削)	指名競争	7月中旬	工務課
海南下津相互連絡管布設(その3)工事	藤白地内	155	管工事	DIP(GX)管 φ250 L=160m(開削) 仮設管一式	指名競争	7月中旬	工務課
且来ポンプ所No.2送水ポンプ更新工事	且来地内	145	機械電気工事	立形多段ポンプ φ100 22Kw 1台	指名競争	8月下旬	工務課
下津水道施設改良(建築)工事	下津町上出・土井原地内	3月31日迄	建築工事	外部改修工事 内部改修工事	指名競争	8月上旬	工務課
下津水道施設改良(設備)工事	下津町上出・土井原地内	3月31日迄	機械電気工事	立形多段ポンプ(φ32×3.0Kw×2・φ40× 4.0Kw×2) 制御盤×2 監視装置×2 配水地計装盤×2	指名競争	8月上旬	工務課
且来ポンプ所電動弁更新工事	且来地内	125	機械電気工事	外ねじ式電動仕切弁 φ150 1台	指名競争	9月下旬	工務課
基幹管路更新工事	黒江地内	3月31日迄	管工事	DIP(NS)管 φ500 L=20m(開削) 不断水分岐φ500 1箇所 不断水弁挿入φ500 1箇所	指名競争	10月上旬	工務課
七山地区配水管布設替工事	七山地内	3月31日迄	管工事	HPPE管 φ100 L=390m(開削)	指名競争	11月下旬	工務課
丸田地地区配水管布設替工事	下津町小南地内	3月31日迄	管工事	DIP(GX)・HPPE管 φ200 L=180m	指名競争	11月中旬	工務課