

留意事項 公表する内容は、公表する時点における発注見通しであり、公表した後に変更又は追加することがあります。

発注機関名 県土整備部港湾・海岸課

公表項目									
業務名称	対象地区 (自)	対象地区 (至)	入札契約 方式	業務区分	入札予定 時期	履行期間	業務概要	契約	備考
海岸保全施設(離岸堤等)点検業務委託(その1)	桑名市長島町	津市香良洲町	指名競争入札	測量	令和5年度 第4四半期	約11ヶ月	海岸保全施設点検(UAVレーザ) 0.6km ² 突堤 104基、離岸堤 14基	済	一抜け方式①
海岸保全施設(離岸堤等)点検業務委託(その2)	松阪市高須町	志摩市磯部町	指名競争入札	測量	令和5年度 第4四半期	約10ヶ月	海岸保全施設点検(UAVレーザ) 0.5km ² 突堤 159基、離岸堤 67基、 潜堤・人工リーフ 3基	済	一抜け方式①
海岸保全施設(離岸堤等)点検業務委託(その3)	志摩市阿児町	志摩市浜島町	指名競争入札	測量	令和5年度 第4四半期	約11ヶ月	海岸保全施設点検(UAVレーザ) 0.6km ² 突堤 43基、離岸堤 58基、 潜堤・人工リーフ 12基	済	一抜け方式①
海岸保全施設(離岸堤等)点検業務委託(その4)	南伊勢町中津浜浦	御浜町阿田和	指名競争入札	測量	第1四半期	約9ヶ月	海岸保全施設点検(UAVレーザ) 0.5km ² 突堤 37基、離岸堤 21基、 潜堤・人工リーフ 11基	済	一抜け方式②
海岸保全施設(離岸堤等)点検業務委託(その5)	紀宝町井田	紀宝町井田	指名競争入札	測量	第1四半期	約9ヶ月	海岸保全施設点検(UAVレーザ) 0.5km ² 潜堤・人工リーフ 2基	済	一抜け方式②
海岸保全施設(離岸堤等)点検業務委託(その6)	紀宝町井田	紀宝町鶴殿	指名競争入札	測量	第1四半期	約9ヶ月	海岸保全施設点検(UAVレーザ) 0.5km ² 離岸堤 1基、潜堤・人工リーフ 9基	済	一抜け方式②
三重県海岸保全基本計画変更業務委託(施設整備検討)	桑名郡木曾岬町	南牟婁郡紀宝町	指名競争入札	設計	第1四半期	約12ヶ月	海岸保全基本計画変更業務 1式 気候変動に対応する外力 (津波)及び影響の検討 1式 整備に関する基本的事項 1式	済	総合評価
伊勢湾沿岸 海岸保全施設(堤防・護岸等)長寿命化計画策定(更新)業務委託	桑名市	伊勢市	指名競争入札	設計	第3四半期	約9ヶ月	長寿命化計画策定(更新) N=44地区海岸		一抜け方式③
熊野灘沿岸 海岸保全施設(堤防・護岸等)長寿命化計画策定(更新)業務委託(その1)	鳥羽市	志摩市	指名競争入札	設計	第3四半期	約9ヶ月	長寿命化計画策定(更新) N=54地区海岸		一抜け方式③
熊野灘沿岸 海岸保全施設(堤防・護岸等)長寿命化計画策定(更新)業務委託(その2)	伊勢市・ 度会郡南伊勢町	南牟婁郡紀宝町	指名競争入札	設計	第3四半期	約9ヶ月	長寿命化計画策定(更新) N=64地区海岸		一抜け方式③

留意事項 公表する内容は、公表する時点における発注見通しであり、公表した後に変更又は追加することがあります。

発注機関名 県土整備部港湾・海岸課

公表項目									
業務名称	対象地区 (自)	対象地区 (至)	入札契約 方式	業務区分	入札予定 時期	履行期間	業務概要	契約	備考
海岸保全施設(離岸堤等) 長寿命化計画策定業務委託(その1)	桑名市	津市	指名競争入札	設計	第4四半期	約8ヶ月	長寿命化計画策定 N=13地区海岸		一抜け方式④
海岸保全施設(離岸堤等) 長寿命化計画策定業務委託(その2)	松阪市	多気郡明和町	指名競争入札	設計	第4四半期	約8ヶ月	長寿命化計画策定 N=6地区海岸		一抜け方式④
海岸保全施設(離岸堤等) 長寿命化計画策定業務委託(その3)	鳥羽市	志摩市	指名競争入札	設計	第4四半期	約8ヶ月	長寿命化計画策定 N=27地区海岸		一抜け方式④
海岸保全施設(離岸堤等) 長寿命化計画策定業務委託(その4)	伊勢市・ 度会郡南伊勢町	南牟婁郡紀宝町	指名競争入札	設計	第4四半期	約8ヶ月	長寿命化計画策定 N=22地区海岸		一抜け方式④