

# 令和6年度 業務発注見通しの公表について(令和6年4月1日現在)

## 竹富町告示第17号

### 【特記事項】

- ・公共工事の入札及び契約の適正化の促進に関する法律（平成12年法律第127号）第7条第1項及び同施行規則（平成13年政令第34号）第5条に基づき、令和6年度において竹富町が発注する公共工事における発注見通しを次のとおり公表する。
- ・竹富町役場総務課に掲示及び竹富町ホームページへ令和7年3月31日まで一般の縦覧に供する。
- ・ここに掲載する内容は、令和6年度（4月現在）の見通しであるため、実際に発注する業務がこの掲載と異なる場合、又は、ここに掲載されていない業務が発注される場合があります。

竹富町長 前泊 正人

令和6年4月1日

発注機関名称	業務名称	入札予定時期	業務場所	業務区分	工期	備考 (業務概要等)
竹富町 (まちづくり課)	竹富一周線調査測量実施設計委託業務(第2期)	R6年4月	字竹富地内	測量等	約4ヶ月	道路設計等
竹富町 (まちづくり課)	R6うなり崎公園整備設計委託業務	R6年4月	字上原地内	測量等	約4ヶ月	道路設計等
竹富町 (農林水産課)	竹富町長期営農計画策定委託業務	第1四半期	町内各島	計画策定	約11か月	竹富町長期営農計画策定業務
竹富町 (農林水産課)	竹富町その1現場技術業務(R6)	第1四半期	西表	現場管理	約7か月	現場技術業務 一式
竹富町 (農林水産課)	波照間農道測量設計業務	第2四半期	波照間	測量設計	約6か月	波照間島農道等改良に伴う測量・設計等
竹富町 (農林水産課)	西表農道測量設計業務	第2四半期	西表	測量設計	約6ヶ月	西表島農道等改良に伴う測量・設計等
竹富町 (農林水産課)	小浜農道測量設計業務	第2四半期	小浜	測量設計	約6ヶ月	小浜島農道等改良に伴う測量・設計等
竹富町 (農林水産課)	波照間地区スマート農業実証試験調査業務	第2四半期	波照間	分析	約6ヶ月	リモート方式での散水実証試験及び調査等
竹富町 (農林水産課)	果樹施設排水対策測量設計業務	第2四半期	西表島	測量設計	約6ヶ月	果樹施設排水対策に伴う測量・設計等
竹富町 (農林水産課)	西表漁港製氷貯氷冷凍設備設置業務	令和6年4月	字西表地内	設備設置	約6カ月	西表漁港への製氷貯氷冷凍設備の納入及び設置
竹富町 (防災危機管理課)	住吉防災拠点施設実施設計委託業務	第1四半期	字上原地内	建築コンサルタント	約6ヶ月	建築設計1式