

令和8年6月29日 午後

| | | | | | |
|----------------|-----------------------|---|---|--|---------------------------------------|
| 入札契約番号 | 第08-水道委-004号 | 第08-長物-004号 | 第08-委-051号 | 第08-委-052号 | 第08-工-014号 |
| 事業名 | 社会資本整備総合交付金事業 | 町単独事業 | 町単独事業 | 町単独事業 | 浄化槽システムの脱炭素化推進事業 |
| 工事名 委託業務名称 | 身延町ストックマネジメント実施計画策定業務 | 身延町立小学校メディアコンバータ（行政系）リース | 身延町衛星無線機設置業務 | 特定建築物等定期調査等報告業務 | 町有住宅相又団地浄化槽改修工事 |
| 場所 | 南巨摩郡身延町地内 | 仕様書のとおり | 南巨摩郡身延町地内 | 南巨摩郡身延町地内 | 南巨摩郡身延町相又地内 |
| 予定価格 (消費税を) | 5,380,000円 | 24,484円 | 5,967,000円 | 6,145,000円 | 35,200,000円 |
| 入札年月日 | 令和8年6月29日 | 令和8年6月29日 | 令和8年6月29日 | 令和8年6月29日 | 令和8年6月29日 |
| 入札場所 | 身延町中富総合会館2階AB会議室 | 身延町中富総合会館2階AB会議室 | 身延町中富総合会館2階AB会議室 | 身延町中富総合会館2階AB会議室 | 身延町中富総合会館2階AB会議室 |
| 指名業者 (順不同) | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 入札回数 | 1回 | 1回 | 1回 | 1回 | 1回 |
| 落札者 | | | | | |
| 落札価格 | | | | | |
| 工期 | 着手 | 令和8年6月30日 | 令和8年10月1日 | 令和8年6月30日 | 令和8年6月30日 |
| | 完成 | 令和9年3月5日 | 令和13年9月30日 | 令和8年12月25日 | 令和8年10月30日 |
| 概要 | ストックマネジメント実施計画 一式 | 【設置場所】 身延清稜小学校⇄身延町役場 下山小学校⇄身延支所 身延小学校⇄身延支所 | ■ 衛星通信無線機（車載型） 1台 アンテナユニット、AC電源装置 ■ 衛星通信無線機（携帯型） 18台 アンテナ、バッテリー、充電器/ACアダプター ■ 機器の据付・外部アンテナ設置および調整業務 ■ 参考品 車載型：IC-SAT100M（アイコム社製） 携帯型：IC-SAT100（アイコム社製） | 建築基準法第12条に基づく定期報告制度に係る業務（全13施設） ①特定建築物定期調査 3施設 ②建築設備定期検査 13施設 ③防火設備定期検査 8施設 | 浄化槽（218人槽）の新設 付帯排水設備工事、電気設備工事、外構工事 |
| 落札率 | | | | | |

令和8年6月29日 午後

| | | | | |
|---------------|--|---|---|--|
| 入札契約番号 | 第08-委-038号 | 第08-委-047号 | 第08-委-048号 | 第08-委-049号 |
| 事業名 | 林道改良事業 | 令和8年度地籍調査事業（繰越） | 令和8年度地籍調査事業 | 令和8年度地籍調査事業（繰越） |
| 工事名 委託業務名称 | 林道富士見山線トンネル点検診断業務委託 | 横根中第1計画区 地籍調査測量業務委託（C・E・FⅠ・FⅡ-1工程） | 飯富第4計画区 地籍調査測量業務委託（C・E・FⅠ・FⅡ-1工程） | 上田原第1計画区 地籍調査測量業務委託（C・E・FⅠ・FⅡ-1工程） |
| 場所 | 南巨摩郡身延町地内 | 南巨摩郡身延町横根中地内 | 南巨摩郡身延町飯富地内 | 南巨摩郡身延町上田原地内 |
| 予定価格 （消費税を | 5,880,000円 | 43,470,000円 | 13,605,000円 | 24,226,000円 |
| 入札年月日 | 令和8年6月29日 | 令和8年6月29日 | 令和8年6月29日 | 令和8年6月29日 |
| 入札場所 | 身延町中富総合会館2階AB会議室 | 身延町中富総合会館2階AB会議室 | 身延町中富総合会館2階AB会議室 | 身延町中富総合会館2階AB会議室 |
| 指名業者 （順不同） | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 入札回数 | 1回 | 1回 | 1回 | 1回 |
| 落札者 | | | | |
| 落札価格 | | | | |
| 工期 | 着手 | 令和8年6月30日 | 令和8年6月30日 | 令和8年6月30日 |
| | 完成 | 令和8年11月30日 | 令和9年3月19日 | 令和9年3月19日 |
| 概要 | 林道富士見山線トンネル点検診断業務 富士見山トンネル L=293m 古長谷トンネル L=120m 久保トンネル L=64m | (1)実施区域 身延町横根中 字 谷田、丸山、清水、 間々下、横根沢、境沢 (2)調査面積 0.26km ² (3)精度 甲3 (4)作業工程 C、E、FⅠ、FⅡ-1工程 C 工程については、電子基準点のみを与点とする。 (5)縮尺 1/500 (6)調査前筆数 957筆 | (1)実施区域 身延町飯富 字 宮の前、宮の外の一部、 水神前 (2)調査面積 0.09km ² (3)精度 甲3 (4)作業工程 C、E、FⅠ、FⅡ-1工程 C 工程については、電子基準点のみを与点とする。 (5)縮尺 1/500 (6)調査前筆数 432筆 | (1)実施区域 身延町上田原 字 道々入の一部、宮ノ 前の一部、田中の一部、雨久保の一部、 入沢の一部、仲村の一部、孫田の一部、 東入の一部、村東の一部 (2)調査面積 0.13km ² (3)精度 甲3 (4)作業工程 C、E、FⅠ、FⅡ-1工程 C 工程については、電子基準点のみを与点とする。 (5)縮尺 1/500 (6)調査前筆数 544筆 |
| 落札率 | | | | |