

第 6 節 土木（管渠・構築物）

第6節 土木（管渠・構築物）

1 管渠

| | |
|-----------------|-----|
| （1）管渠点検 | 150 |
| （2）管渠浚渫清掃 | 150 |
| （3）管渠修繕 | 150 |
| （4）管渠委託 | 151 |
| （5）管渠改築工事 | 151 |

2 場内整備等

| | |
|------------------|-----|
| （1）環境整備 | 152 |
| （2）構築物整備修繕 | 152 |

1 管渠

(1) 管渠点検

| 工 期 | 事 業 名 | 内 容 |
|--------------------|------------------------|---------------|
| R3. 4. 1～R4. 3. 31 | 管路施設巡視点検業務及びテレビカメラ調査業務 | 包括的業務委託に含めて実施 |

(2) 管渠浚渫清掃

| 工 期 | 事 業 名 | 内 容 |
|--------------------|--------------|---------------|
| R3. 4. 1～R4. 3. 31 | 管渠浚渫清掃収集運搬業務 | 包括的業務委託に含めて実施 |

(3) 管渠修繕

| 工 期 | 事 業 名 | 内 容 |
|----------------------|-----------------------------------|--|
| R3. 4. 22～R3. 6. 23 | マンホール蓋修繕工事 (湖周幹線 諏訪市 湖岸通り5丁目他) | マンホール蓋修繕 2箇所 湖周幹線 M11, 上社幹線 M9 |
| R3. 5. 7～R3. 6. 23 | 看板修繕 (諏訪郡下諏訪町 武居他) | 看板修繕 11箇所 |
| R3. 7. 30～R3. 11. 22 | マンホール蓋修繕工事 (富士見幹線 茅野市 金沢) | マンホール蓋修繕 1箇所 富士見幹線 M13-1 |
| R3. 8. 24～R3. 11. 15 | マンホール修繕工事 (中央幹線 諏訪市 中洲福島) | マンホール蓋修繕 1箇所, マンホール内修繕工 2m 中央幹線 M7-1 |
| R3. 9. 3～R3. 10. 15 | マンホール蓋修繕工事 (上社幹線 諏訪市 大熊) | マンホール蓋修繕 1箇所 上社幹線 MP |
| R3. 12. 8～R4. 3. 18 | マンホール蓋修繕工事 (中央幹線 茅野市 坂室) | マンホール蓋修繕 7箇所 中央幹線 M1-7-2, M1-7-3, M1-7-4, M1-7-5, M1-7-6, M1-7-7, M1-7-9 |
| R4. 1. 19～R4. 3. 10 | マンホール修繕工事 (茅野幹線 諏訪市 高島) | マンホール蓋修繕 1箇所 茅野幹線 M8 |
| R4. 3. 2～R4. 3. 30 | マンホール修繕工事 (茅野幹線 諏訪市 四賀普門寺) | マンホール蓋修繕 1箇所 茅野幹線 M5-6 |

(4) 管渠委託

| 工 期 | 事 業 名 | 内 容 |
|----------------------|----------------------------------|---|
| R2. 10. 8～R3. 9. 30 | 管路改築実施設計業務 (茅野幹線 茅野市 上原) | 下水道管路施設詳細設計 ϕ 900mm L=680m 茅野市公共管支障部設計 ϕ 250mm L=17m |
| R2. 10. 21～R3. 6. 30 | 下水道施設耐震診断業務 (湖周幹線下諏訪町下諏訪ポンプ場) | ポンプ場耐震診断 1 式 |
| R3. 8. 23～R5. 3. 24 | 下水道施設耐震設計業務 (湖周幹線下諏訪町下諏訪ポンプ場) | ポンプ場土木耐震設計 1 式 ポンプ場機械電気更新設計 1 式 ポンプ場耐水化設計 1 式 |
| R3. 6. 26～R4. 3. 30 | 放流幹線管渠修繕設計業務 (放流幹線諏訪市豊田) | 放流幹線管渠修繕設計 L=20m |

(5) 管渠改築工事

| 工 期 | 事 業 名 | 内 容 |
|---------------------|---------------------------------|--|
| R2. 10. 1～R4. 3. 10 | 管更生工事 (湖周幹線下諏訪町～ 諏訪市湖岸通り) | 管渠更生工 L=656m 既設管径 ϕ 1800mm 湖周幹線M8-1～M9 |
| R3. 5. 11～R4. 3. 25 | 下水道管路施設耐震化工事 (中央幹線他 諏訪市 中洲他) | 管口可とう化工 N=59箇所 湖周幹線5箇所 茅野幹線3箇所 中央幹線29箇所 上社幹線22箇所 |

2 場内整備等

(1) 環境整備

| 工 期 | 事 業 名 | 内 容 |
|------------------|---------------------------|---|
| R3.4.1～R4.3.31 | 令和3年度下水道処理施設 運転管理等業務委託 | 芝・草刈業務 A=58,381m ² 樹木（高・中・低木）維持管理業務 1式 (処理場・処理場外周・下諏訪ポンプ場・下諏訪最終処分場) |
| R3.11.27～R4.2.24 | 植栽管理工事 | 樹木伐採工 高中低木23本、低木玉物21株、低木群植54m ² 樹木剪定工 高木7本 |
| R4.1.25～R4.3.25 | グラウンド整備工事 | グラウンド整備工 A=7,200m ² ゲートボール場整備工 A=1,100m ² マレットゴルフ場整備工 A=7,400m ² |

[他 5 件]

(2) 構築物整備修繕

| 工 期 | 事 業 名 | 内 容 |
|------------------|--------------------------|-----------------------------|
| R3.4.13～R3.6.30 | 水処理棟（棟屋）A-6系屋上 防水修繕 | 塩ビ防水シート補修 1式 |
| R3.5.6～R3.7.16 | 汚泥棟 雑用水配管修繕 | 配管増設工事 1式 |
| R3.5.17～R3.7.16 | 汚泥棟 ろ過水高架水槽 排水設備修繕 | 排水用樋設置工 1式 排水路ヒーター設置工 1式 |
| R3.5.28～R3.7.30 | 沈砂池ポンプ棟1F屋外 搬入室ほか躯体修繕 | コンクリート・モルタル補修 1式 |
| R3.8.24～R3.9.24 | 最終処分場 管理用道路崩土除去 | 緊急) 管理用道路崩土除去工 1式 |
| R3.8.26～R3.11.19 | 特高変電所(棟屋) 破風修繕 | 破風修繕 1式 |
| R3.11.24～R4.3.19 | 沈砂池棟地階漏水修繕 | 薬液注入止水工 5箇所 |
| R3.12.7～R4.3.4 | 消化槽周辺他地盤沈下修繕 | 場内5箇所 人工骨材敷設工 1式 |
| R4.1.19～R4.3.18 | 融和施設 テニスコート北側 防風ネット修繕 | 防風ネット修繕 1式 |

[他 3 件]