令和6年度水道事業報告について

■委託関係

番号	業務名	契約額(円)	業務内容
1	北平沢中継ポンプ場自家発電 設備更新工事実施設計業務	4, 290, 000	自家発電設備一式更新実施設計
2	水道施設運転等管理業務	38, 148, 000	高岡浄水場の運転管理、市内水道施設の遠隔監視操作、水道施設巡視点検等
3	水道水に係る水質検査業務	7, 486, 930	水道法に基づく水道水の水質検査
4	漏水事故等緊急対応待機業務	8, 351, 200	漏水事故発生時に迅速な復旧工事を実施するための 業務
5	漏水調査業務	9, 570, 000	八高線以西の漏水調査 戸別音聴調査 8,700戸、路面音聴調査 101km
6	水道料金等徴収業務 (長期継続契約:令和6年6月まで)	18, 412, 150	水道メーター検針、料金徴収等 調定件数 43,140件
7	水道料金等徴収業務 (長期継続契約:令和6年7月から)	49, 683, 730	水道メーター検針、料金徴収等 調定件数 112,077件
8	水道メーター取替業務	10, 824, 550	水道メーター取替 3,463個

■工事関係

【浄水施設関係】

番号	工事名	契約額(円)	工 事 内 容
1	高麗川配水場電気設備更新工事 (令和4・5年度継続事業から繰越)	187, 000, 000	電気盤更新 11面 配水ポンプ更新 2台
2	北平沢第1取水場機械電気設備等更新工事 (令和5年度から繰越)	44, 495, 000	場内外配管 ϕ 150 \sim 250mm L=61. 1m 電磁式流量計 ϕ 150mm 1 基
3	高岡浄水場ろ過池制御配管等 更新工事	24, 200, 000	制御配管 φ 15mm~50mm L=43.65m 表洗・逆洗サイフォン弁等 一式
4	高麗本郷浄水場受変電設備更 新工事	17, 490, 000	高圧受電盤 1 面 動力変圧器盤 1 面 電灯変圧器盤 1 面
5	北平沢中継ポンプ場建屋屋上 防水改修工事	7, 199, 500	電気室屋上防水 304.6㎡ 発電機室屋上防水 98.3㎡
6	高萩第三取水場電磁流量計等 更新工事(令和7年度へ繰 越)	5, 565, 120	場内外配管 φ 75~150mm L=15.65m 電磁式流量計 φ 80mm 1 基
7	武蔵台配水場配水池等築造工 事 (令和6・7年度継続事業)	698, 500, 000	新配水池1,050㎡ 2池 新電気室22㎡ 1棟 旧配水池解体4,500㎡ 1池

【配水·給水関係】

番号	工事箇所	契約額(円)	工 事 内 容
8	栗坪地内 (令和5年度から繰越)	19, 316, 000	老朽管の布設替 PEP φ100mm L=158.9m PEP φ 50mm L= 43.2m
9	上鹿山地内 (令和5年度から繰越)	28, 424, 000	老朽管の布設替 DIP φ300mm L= 40.4m DIP φ100mm L= 2.6m PEP φ 50mm L= 7.5m

番号	工事箇所	契約額(円)	工 事 内 容
10	旭ケ丘地内	111, 100, 000	旭ケ丘松の台土地区画整理事業による新設
			DIP φ200mm L=941.0m DIP φ100mm L= 51.9m
11	高萩地内	7,821,000	老朽管の布設替
			PEP φ100mm L= 81.0m HIVP φ100mm L= 7.5m
12	高萩地内	22, 869, 000	雨水排水整備工事に伴う移設
			DIP φ100mm L= 69.5m
			雨水排水整備工事に伴う移設
13	山根地内	5,027,000	PEP φ100mm L= 10.7m PEP φ 75mm L= 5.3m
			PEP φ 50mm L= 29.4m HIVP φ 75mm L= 4.8m
1.4	南平沢地内外	17, 145, 700	過年度施工箇所の舗装本復旧
14			市道(車道) 1,452㎡ (歩道) 122㎡
1.	栗坪地内 (令和7年度へ繰越) 25,0	05 000 000	老朽管の布設替
15		25, 080, 000	DIP φ100mm L=162.1
16	高萩地内 (令和7年度へ繰越)	73, 700, 000	老朽管の布設替
			DIP φ150mm L=221.4m DIP φ100mm L= 35.1m
			SUS φ50~100mm L=326.8m

[※] DIP = ダクタイル鋳鉄管 HIVP = 耐衝撃性硬質塩化ビニール管 PEP=配水用ポリエチレン管 SUS=ステンレス鋼管