

令和5年度 発注計画書

【130万円超の建設工事】

No.	工事名	工事概要	契約方法	発注 (着工)	完成
1	道道見晴通送・配水管布設工事	送水管布設工: DCIP(GX)φ250 L=167m 配水管布設工: DCIP(GX)φ200 L= 47m	指名	05.04上 (05.04中)	05.11下
2	道道見晴通配水管布設工事(その1)	配水管布設工: DCIP(GX)φ250 L=65m :HPPE φ100 L=11m	指名	05.04上 (05.04中)	05.11下
3	道道見晴通配水管布設工事(その2)	配水管布設工: DCIP(GX)φ350 L=218m :DCIP(GX)φ250 L= 19m :HPPE φ75 L=202m他	公募型指名	05.04上 (05.05中)	06.02下
4	道道見晴通配水管布設工事(その3)	配水管布設工: DCIP(GX)φ350 L=218m :HPPE φ75 L=220m	公募型指名	05.04上 (05.05中)	06.02下
5	沖見配水場連絡管工事	連絡管布設工: DCIP(K)φ350 L=66m :DCIP(K)φ250 L=16m 流量計設置工: 250A N=1基	指名	05.04上 (05.04中)	05.11下
6	平和台ポンプ室送水ポンプ設備更新工事	送水ポンプ80A N=2基 室内SUS管(送水・流入)一式	指名	05.04上 (05.04中)	05.10下
7	新信砂浄水場電気設備更新工事	非常用発電機N=1基、冷却水タンクN=1基、機能増設など一式	指名	05.04上 (05.04中)	06.02中
8	新信砂浄水場取水施設更新工事	かごマット工(多段積型)A=420㎡ 土工、仮設工一式	一般	05.05上 (05.05中)	06.03下
9	新信砂浄水場取水施設(機械設備)更新工事	資材発注 鋼製ゲート(土砂吐きゲート)一式	指名	05.07下 (05.08上)	06.03下
10	新信砂浄水場取水施設(電気設備)更新工事	資材発注 取水動力盤、原水色度計、河川水位計など	指名	05.07下 (05.08上)	06.03下
11	新信砂浄水場導水施設更新工事	導水管詳細設計一式 導水管布設工: DCIP(NS)φ500 L=220m	総合評価型一般	05.06上 (05.12上)	06.03下
12	消火栓設置工事	地上式単口消火栓N=1基	指名	05.07中 (05.07下)	05.10下

【130万円超の修繕】

No.	工事名	工事概要	契約方法	発注 (着工)	完成
1	量水器取替工事(その1)	量水器取替N=388箇所 メータBOX取替N=13箇所	指名	05.03下 (05.04上)	05.11中
2	量水器取替工事(その2)	量水器取替N=387箇所 メータBOX取替N=13箇所	指名	05.03下 (05.04上)	05.11中
3	量水器取替工事(その3)	量水器取替N=389箇所 メータBOX取替N=13箇所	指名	05.03下 (05.04上)	05.11中
4	二次施設法面補修工事	土量搬出V=300㎡	一般	05.05下 (05.06上)	05.08下

【50万円超の業務委託(工事に係るもの)】

No.	委託業務名	委託概要	契約方法	発注 (着手)	完了
1	自由が丘ポンプ室測量調査業務	現地測量一式、路線測量L=0.038km、 用地測量A=0.076ha	指名	05.04下 (05.05上)	05.08下
2	自由が丘ポンプ室築造実施設計業務	ポンプ・自家発施設設計一式、 場内(配管及び設備)設計一式	指名	05.04下 (05.05上)	06.01下
3	新信砂浄水場設備更新計画策定業務	設備(機械・電気)更新計画策定一式	指名	05.05下 (05.06上)	05.11下
4	新信砂浄水場電気設備更新工事 施工監理業務	電気設備(自家発)施工監理一式	指名	05.04上 (05.04中)	06.02中
5	新信砂浄水場取水施設 機械・電気設備施工監理業務	取水施設(機械・電気)設備資材発注監理一式	指名	05.07下 (05.08上)	06.03下