

下水道部工務課

1 公共下水道

(1) 管 渠

工 事 名	工 事 概 要	工事費 (円)	工 期
西福原二丁目枝線その3工事	◎200～300mm L=405.8m	84,427,350	H18. 8. 11～H19. 5. 25
大篠津皆生幹線その14工事	◎300～1200mm L=529.2m	195,300,000	H18.10. 6～H19. 6. 20
西福原三丁目東福原五丁目枝線工事	◎200～300mm L=762.7m	82,303,200	H18.10.16～H19. 6. 30
東福原二丁目三丁目枝線工事	◎200mm L=380.7m	26,355,000	H18.10.23～H19. 5. 31
東福原幹線その3工事	◎200～300mm L=400.0m	77,961,450	H18.11. 6～H19. 6. 15
上福原幹線その10工事	◎200～300mm L=297.2m	54,600,000	H18.12. 1～H19. 7. 30
新加茂第一幹線その2工事	◎200～250mm L=415.8m	58,590,000	H19. 1. 31～H19. 8. 31
東福原四丁目枝線その4工事	◎200mm L=118.1m	10,605,000	H19. 1. 26～H19. 7. 30
東福原幹線その4工事	◎200～300mm L=340.0m	71,904,000	H19. 1. 29～H19. 8. 31
西福原七丁目枝線工事	◎200mm L=402.8m	73,491,600	H19. 3. 6～H19. 8. 31
西福原七丁目八丁目枝線工事	◎250mm L=307.5m	78,003,450	H18. 9. 8～H19. 3. 16
新加茂第一幹線工事	◎200～300mm L=301.7m	55,824,300	H18.10.24～H19. 3. 25
東福原六丁目枝線工事	◎200～250mm L=324.5m	51,156,000	H18.10. 6～H19. 3. 20
福市枝線その11工事	◎150～200mm L=521.6m	43,771,350	H18. 8. 22～H19. 3. 23
福市枝線その12工事	◎150～200mm L=454.4m	27,984,600	H18. 8. 18～H19. 3. 20
福市枝線その14工事	◎150～200mm L=295.9m	22,005,900	H18.10. 6～H19. 6. 29
中島一丁目枝線工事	◎200mm L=452.6m	29,820,000	H19. 1. 15～H19. 7. 30
上福原枝線その40工事	◎200～350mm L=399.4m	43,260,000	H19. 1. 9～H19. 6. 7
西福原三丁目枝線その3工事	◎200mm L=291.7m	14,104,604	H19. 3. 13～H19. 8. 31
東福原六丁目枝線その3工事	◎150～200mm L=524.9m	27,058,500	H19. 3. 15～H19.11. 30
福市枝線その15工事	◎150～200mm L=806.2m	48,510,000	H19. 3. 13～H19.10. 31
皆生街道キャブ工事に伴う管布設その19工事	◎200mm L=116.0m	5,226,900	H18. 5. 25～H19. 3. 23
西福原三丁目枝線その2工事	◎200mm L=341.6m	22,307,250	H18. 6. 29～H18.11. 30
博労町二丁目枝線その4工事	◎150～200mm L=435.5m	22,152,900	H18. 6. 28～H18.12. 15
福市枝線その10工事	◎150～200mm L=148.8m	17,150,700	H18. 9. 8～H19. 3. 20
中島二丁目枝線その3工事	◎150～200mm L=246.2m	14,220,150	H18. 7. 13～H18.12. 25
新開六丁目枝線その2工事	◎200mm L=545.9m	26,390,700	H18. 7. 13～H19. 1. 31
福市枝線その13工事	◎150～200mm L=432.7m	31,391,850	H18. 7. 21～H19. 1. 31
美吉枝線その3工事	◎150～200mm L=387.6m	28,947,450	H18. 7. 21～H19. 3. 25
東福原六丁目枝線その2工事	◎150～200mm L=191.5m	9,325,050	H18. 7. 21～H18.12. 22
西福原二丁目枝線その4工事	◎200mm L=391.0m	25,911,900	H18. 7. 27～H18.12. 25
国道9号キャブ工事に伴う管布設その6工事	◎200mm L=13.6m	9,770,250	H18.10. 6～H19. 3. 23
淀江1号汚水枝線工事	◎150mm L=13.4m	1,197,000	H18. 8. 22～H18.11. 30
上福原枝線その39工事	◎200mm L=402.9m	21,047,250	H18. 9. 19～H19. 3. 26
青木枝線その7工事	◎200mm L=132.7m	5,206,950	H18. 9. 29～H19. 1. 31
東福原三丁目枝線その2工事	◎150～200mm L=173.5m	11,522,700	H18.10. 6～H19. 1. 31
上福原枝線その41工事	◎200mm L=127.8m	2,915,850	H18.11. 1～H19. 3. 15
計		1,431,721,154	37件

(2) 舗装工事、付帯工事等

工 事 名	工 事 概 要	工事費 (円)	工 期
東福原一丁目下水管補修工事	下水管補修 一式	504,000	H18.11.7～H19.1.31
内浜処理場強制濃縮棟付帯工事	付帯工 一式	735,000	H18.5.9～H18.5.26
内浜処理区枝線その40に伴う舗装補修工事	舗装補修工 A=22.0 m ²	141,750	H19.2.21～H19.3.16
計		1,380,750	3件

(3) 設計委託等

業 務 名	業 務 概 要	委託費 (円)	履 行 期 間
内浜処理区下水道工事実施設計委託その1	◎ 200～250mm L=530 m	5,775,000	H18.11.10～H19.2.28
内浜処理区下水道工事実施設計委託その2	◎ 200～250mm L=840 m	11,550,000	H19.1.26～H19.3.30
内浜処理区下水道工事実施設計委託その3	◎ 200mm L=670 m	10,686,900	H18.10.19～H19.3.30
内浜処理区下水道工事実施設計委託その4	◎ 100～200mm L=980 m	13,786,500	H18.10.19～H19.2.23
内浜処理区下水道工事実施設計委託その8	◎ 200mm L=480 m	8,400,000	H19.1.31～H19.3.30
外浜処理区下水道工事実施設計委託その1	◎ 200mm L=900 m	16,481,850	H18.10.29～H19.2.23
外浜処理区下水道工事実施設計委託その2	◎ 200～250mm L=810 m	10,215,450	H18.11.9～H19.3.15
外浜処理区下水道工事実施設計委託その3	◎ 200mm L=800 m	6,510,000	H18.7.27～H18.11.30
外浜処理区下水道工事実施設計委託その8	◎ 200mm L=420 m	4,725,000	H19.1.26～H19.3.30
外浜処理区下水道工事実施設計委託その9	◎ 200mm L=440 m	4,777,500	H19.1.30～H19.3.30
外浜処理区下水道工事実施設計委託その10	◎ 200mm L=410 m	9,345,000	H19.1.25～H19.3.30
外浜処理区下水道工事実施設計委託その11	◎ 200mm L=1,540 m	12,235,650	H19.1.29～H19.3.30
内浜処理区下水道工事実施設計委託その9	◎ 200mm L=500 m	9,975,000	H19.3.14～H19.6.30
外浜処理区下水道工事実施設計委託その18	◎ 200mm L=680 m	12,075,000	H19.3.12～H19.6.30
外浜処理区下水道工事実施設計委託その19	◎ 200mm L=610 m	10,500,000	H19.3.13～H19.6.30
外浜処理区下水道工事実施設計委託その20	◎ 200mm L=890 m	6,510,000	H19.3.14～H19.6.30
外浜処理区下水道工事実施設計委託その21	◎ 200mm L=540 m	4,830,000	H19.3.13～H19.6.15
国道9号キャブ工事に伴う管布設その5 工事による家屋調査業務委託	家屋調査 一式	840,000	H18.4.27～H18.6.30
内浜処理区下水道工事実施設計委託その5	◎ 200mm L=620 m	5,355,000	H18.5.31～H18.9.25
内浜処理区下水道工事実施設計委託その6	◎ 200mm L=290 m	4,760,700	H18.6.13～H18.9.29
外浜処理区下水道工事実施設計委託その4	◎ 200mm L=560 m	5,670,000	H18.6.14～H18.10.31
外浜処理区下水道工事実施設計委託その5	◎ 200mm L=590 m	5,775,000	H18.5.31～H18.9.28
外浜処理区下水道工事実施設計委託その6	◎ 200mm L=770 m	6,510,000	H18.5.31～H18.10.30
外浜処理区下水道工事実施設計委託その7	◎ 200mm L=800 m	6,510,000	H18.5.31～H18.10.30
外浜処理区下水道工事実施設計委託その12	◎ 200mm L=1,100 m	7,480,200	H19.1.26～H19.3.30
外浜処理区下水道工事実施設計委託その13	◎ 200mm L=990 m	7,410,900	H19.1.26～H19.3.30
外浜処理区下水道工事実施設計委託その14	◎ 200mm L=1,110 m	7,980,000	H19.1.25～H19.3.30
国道9号キャブ工事に伴う管布設その6 工事による家屋調査業務委託	家屋調査 一式	3,202,500	H18.7.20～H18.10.31
外浜処理区下水道工事実施設計委託その15	◎ 200mm L=200 m	441,000	H18.12.26～H19.1.25
外浜処理区下水道工事実施設計委託その16	◎ 200mm L=60 m	483,000	H19.3.5～H19.3.30

業 務 名	業 務 概 要	委託費 (円)	履 行 期 間
福市地区下水道工事実施設計委託その1	◎ 200mm L=490 m	5,298,300	H18. 9. 8 ~ H19. 2. 28
福市地区下水道工事実施設計委託その2	◎ 200mm L=400 m	8,557,500	H18. 12. 6 ~ H19. 3. 20
福市地区下水道工事実施設計委託その3	◎ 200mm L=520 m	5,092,500	H19. 2. 9 ~ H19. 3. 30
外浜処理区下水道工事実施設計委託その17	◎ 200mm L=390 m	3,990,000	H18. 11. 15 ~ H19. 1. 31
計		243,735,450	34件

2 農業集落排水

(1) 管 渠

工 事 名	工 事 概 要	工事費 (円)	工 期
農業集落排水事業伯仙地区 (上市場2工区) 管路施設工事	◎ 75 ~ 250mm L=429.3 m	36,463,350	H18. 11. 24 ~ H19. 3. 26
農業集落排水事業伯仙地区 (上市場3工区) 管路施設工事	◎ 150 ~ 400mm L=219.1 m	33,714,450	H18. 11. 16 ~ H19. 3. 26
農業集落排水事業伯仙地区 (上市場・下市場1工区) 管路施設工事	◎ 150 ~ 250mm L=607.1 m	38,041,500	H18. 11. 7 ~ H19. 3. 26
農業集落排水事業伯仙地区 (下市場4工区) 管路施設工事	◎ 75 ~ 300mm L=226.3 m	28,729,050	H18. 11. 10 ~ H19. 3. 26
農業集落排水事業伯仙地区 (下市場5工区) 管路施設工事	◎ 150 ~ 400mm L=265.1 m	38,979,150	H18. 11. 24 ~ H19. 3. 26
農業集落排水事業伯仙地区 (上市場4工区) 管路施設工事	◎ 75 ~ 250mm L=60.0 m	1,155,000	H18. 9. 25 ~ H18. 11. 20
農業集落排水事業伯仙地区 (上市場・下市場2工区) 管路施設工事	◎ 200mm L=531.0 m	29,246,700	H18. 11. 2 ~ H19. 2. 28
農業集落排水事業伯仙地区 中継ポンプ設備その1工事	マンホールポンプ設置 11箇所	37,911,000	H19. 1. 31 ~ H19. 6. 30
農業集落排水事業伯仙地区 管路施設補修工事	マンホール蓋嵩上げ工 一式	703,500	H19. 3. 7 ~ H19. 3. 26
農業集落排水事業春日地区 (一部6工区) 管路施設工事	◎ 150mm L=63.5 m	5,439,000	H18. 9. 8 ~ H18. 12. 10
農業集落排水事業春日地区 舗装復旧工事	オーバーレイ工 A=420.0 m ²	1,249,500	H18. 4. 13 ~ H18. 5. 26
計		244,240,200	11件

(2) 処理施設

工 事 名	工 事 概 要	工事費 (円)	工 期
農業集落排水事業伯仙地区 汚水処理施設土木工事	水槽築造工 一式	147,900,000	H18. 8. 9 ~ H20. 3. 20
農業集落排水事業伯仙地区 汚水処理施設機械設備工事	機械設備 一式	136,450,000	H18. 10. 6 ~ H20. 2. 28

工 事 名	工 事 概 要	工事費 (円)	工 期
農業集落排水事業伯仙地区 汚水処理施設電気設備工事	電気設備 一式	63,310,000	H18. 9. 4 ~ H20. 2. 28
農業集落排水事業春日地区 汚水処理施設土木その3工事	場内整備工 一式	17,921,400	H18. 8. 4 ~ H18. 12. 10
農業集落排水事業春日地区 汚水処理施設機能調整工事	機能調整工 一式	2,257,500	H18. 8. 21 ~ H19. 3. 23
農業集落排水事業巖地区 汚水処理施設土木その2工事	場内整備工 一式	17,579,100	H18. 7. 11 ~ H18. 12. 20
農業集落排水事業巖地区 汚水処理施設機械設備工事	機械設備製作 一式	25,868,000	H17. 12. 15 ~ H18. 6. 30
農業集落排水事業巖地区 汚水処理施設電気設備工事	電気設備製作 一式	13,041,000	H18. 2. 14 ~ H18. 6. 30
農業集落排水事業巖地区 汚水処理施設建築工事	鉄筋コンクリート平屋建 建築面積 173.5 m ²	15,729,000	H17. 11. 28 ~ H18. 6. 30
計		440,056,000	9 件

(3) 設計委託等

業 務 名	業 務 概 要	委託費 (円)	履 行 期 間
農業集落排水事業伯仙地区 管路施設実施設計業務委託	管路施設実施設計	441,000	H18. 11. 9 ~ H18. 12. 8
計		441,000	1 件

(4) 補償

件 名	概 要	金 額 (円)	件 数
補 償	水道管	14,597,100	4 件