浦上建設株式会社 下水道管渠改築工事(週休2日)

11 月 度 進 捗 状 況

工事名:下水道管渠改築工事(週休2日) (1) 実施工程表

(指示・検討・是正事項)

工事場所: 岡崎市康生通ほか4箇町地内 工期 自令和7年8月4日 浦上建設株式会社 工 事 概 要 : 工事延長 L=481.0m 管渠更生工 φ200~380 L=318.5m 管渠工 φ250~400 L=99.6m 至 令和 8年 2月13日 現場代理人 加藤 正喜 令和8年1月 令和7年8月 11月 12月 数 量 工 種 種 別 摘 要 率 (金額) В 10 20 27 10 13 10 準備工 1.0 式 管渠更生工 100(44.5 管渠内面被覆工 更生材料 ~ 凡 例 ~ 328.0 m 100(6.1 反転•形成 294.0 m 休 100(6,0) " 70.0 箇所 施工進度管理(各月毎) 100(1.5) 仮設備 IJ 13.0 回 暇 暇 換気工 換気設備 25.0 日 --- … 予 定 (黒) 反転•形成用水替 管渠更生水替工 1.0 式 1/00(0.8) 付帯工 1.0 式 10(0.4) 30(1.2) 交通誘導工 1.0 式 --- … 実績(赤) 管きょ工 66(1.1) __ 100(1.7) 66(0.8 100(1.3) 答路埋豆 110 0 m3 100(1.7) 発生土処理 50.0 m3 全体工程管理 66(1.7) __ 100(2.7) 管路布設工 硬質塩化ビニル管 96.0 m 100(0.5) 8.0 箇所 —— ··· 予 定 (黒) 埋設標識テープ 95.0 m 62(0.0 ___ 100(0.1) 100(0.9) 管基礎 96.0 m --- … 変更予定(緑) 管基礎工 __ 100(2.1) 管路土留工 アルミ矢板土留 1.0 式 50(0.1) 82(0.1) 100(0.2) 取付管およびますこ 管路土工 管路掘削 22.0 m3 --- … 実績(赤) 管路土工 管路埋戻 10.0 m3 100(0.3) 管路土工 発生土処理 12.0 m3 50(1.0) 100(2.1) 取付管布設工 取付管(硬質塩化ビニル管) 23.0 箇所 40(0.5 付帯工 舗装版撤去工 1.0 式 100(1.4) 100(2.0) 舗装復旧工 1.0 式 構造物撤去工 1.0 式 100(0.5) 100(0.5) 1.0 式 100(2.7 交通誘導工 1.0 式 1.0 式 後片付け工 2.6 15.9 95.0 100.0 1.2 4.9 32.5 全体(金額)工程 100.0 実績 4.9

