

随時監査（第2回工事監査）の結果の公表について

地方自治法第199条第5項の規定による随時監査（第2回工事監査）の結果について、同条第9項及び八尾市監査委員条例第8条の規定により公表します。

平成25年1月29日

八尾市監査委員	田 中	清
同	八 百	康 子
同	永 田	善 久
同	竹 田	孝 吏

記

1 随時監査（第2回工事監査）対象工事
別紙のとおり

2 監査の結果
別紙のとおり

3 問合せ先
八尾市本町一丁目1番1号
八尾市監査事務局
電話番号 072-924-3896（直通）

4 その他
監査結果については、市役所3階の情報公開室及び八尾市ホームページでも閲覧できます。

八尾市長 田中誠太様
八尾市議会議長 大松桂右様

八尾市監査委員 田中清
同 八百康子
同 永田善久
同 竹田孝吏

随時監査結果報告書

地方自治法第199条第5項の規定による随時監査(第2回工事監査)を実施したので、その結果を同条第9項の規定により提出する。

記

1 監査対象工事及び概要

第2回工事監査 平成23年度恩智川東排水区第13工区下水道工事 土木部下水道建設課

工事目的	本工事は、恩智川東排水区(306ha)内の下水道整備事業であり、千塚一丁目地内他地区の雨水及び汚水の排除を目的とし、当該地区の浸水解消を図ると共に水洗化を促進し生活環境の改善向上を図るため施工するものである。
工事場所	八尾市 千塚一丁目地内他
工事期間	平成23年12月22日 ~ 平成25年1月31日
工事費	(当初 176,053,500円) (落札率 84.4%) 変更 208,356,750円 (変更契約日:平成24年9月28日)
施工業者	吉原建設産業株式会社
工事内容	管路施設工 L=229.82m 管渠工(管径1350mm 泥水式推進工法) L=223.53m 管渠工(管径1350mm 刃口推進工法) L=6.29m マンホール工 N=1箇所 (3700mm) 内径3400mm 特殊マンホール N=1箇所 付帯工 一式
工事進捗状況	平成24年11月14日現在 84%

2 監査の実施日

平成24年11月14日

3 監査の方法等

平成 24 年度に施工する建設工事(おおむね契約予定額 3,000 万円以上、継続事業含む)の中で、監査実施日に工事出来高が 30%以上見込まれるものから適宜抽出し実施した。

監査対象工事においては、契約事務、経済的不合理、施工不良等の是正、改善を目的として、その計画・設計・積算・契約・施工状況及び施工管理等が、適切かつ効率的に執行されているかどうかについて、契約関係書類及び設計図書等の提出を求め、関係職員から説明を聴取するとともに、工事現場の实地調査を実施した。

なお、対象工事の設計技術面の調査は、公益社団法人大阪技術振興協会と工事技術調査委託契約を締結し、同協会から派遣された技術士の協力を受けた。

4 監査の結果

監査対象工事を監査した結果、計画・設計・積算・契約等に係る事務の執行及び現場の施工管理、場内の安全設備、安全管理状況については、特に指摘すべき事項はなくおおむね良好であった。

(1) 書類調査について

本工事の計画・設計内容等については特に不備なところはなく、工事積算等においても問題となるところは見られなかった。また、工事請負契約書及び付帯する書類や施工業者から提出されている施工計画書、使用材料承諾願、試験・検査に関する書類等についても、不備なところはなかった。

(2) 施工状況及び現場管理について

施工状況においては、推進工事が施工中であり、工事出来高としては約 84.0%となっており、ほぼ計画通りの進捗であった。発進立坑内の昇降設備や場内の安全設備及び安全管理状況については、全般に問題はなかった。