設計額５００万円未満の工事の総括報告表（作成例）　　　受注者：

工事名：

工事着手前提出日：平成　　年　　月　　日

工事完了時提出日：平成　　年　　月　　日

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 工事着手前書類 | 設計図書の照査結果 |  | 項目 | 具体的内容（事実が無い場合は無しと記入） |
|  | 設計書、図面等に不一致がある |  |
|  | 設計書、図面等に間違いがある |  |
|  | 設計書、図面等に不明確な箇所がある |  |
|  | 設計書、図面等で示された自然条件や施工条件と現場が合っていない |  |
|  | 設計書、図面等で示されていない施工条件がある |  |
| 段階確認の予定及び熱中症対策の試行予定 |  | 段階確認の内容 | 確認予定時期 |
|  |  |  |
| 熱中症の計測方法及び計測結果の報告方法 | 計測方法は、小泉地内の環境省十日町観測所の暑さ指数（WBGT）を用いるものとする。計測結果は、工事期間中の暑さ指数（WBGT）一覧表を作成して現場完了後に報告する。 | 報告は、様式１により〇月〇日を予定する。 |
| 現場で実施予定の熱中症予防対策項目 |  | 報告は、様式２により〇月〇日を予定する。 |
| 安全に関する計画 |  | 月４時間以上の安全教育の内容 |
|  | 月　　　工の　　に関すること |
|  | 　月 |
|  | 　月 |
|  | 作業主任者（該当作業があある場合） |
|  | 該当作業 | 会社 | 氏名 |
|  | 足場 | ㈱◯◯建設 |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  | 注：連絡系統図を添付すること |
| 火気に関する計画 |  | 火気の使用場所 | 消火設備の概要 | 使用時期 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 測量結果 |  | 内容 | 提出物 | 枚数等 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 完了後 | 建設退職金共済証要旨の購入状況 |  | 会社名 | 退職金制度 | 配布枚数 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |