

第1編 農業農村整備工事編

4. 週休2日交替制工事（受注者希望型）試行要領

（目的）

第1条 建設業では、若年者の入職が年々減少し、将来の担い手不足が大きな課題となっている。担い手確保には、建設現場における労働環境の改善が必須であるため、週休2日（4週8休以上）の普及・定着に向けて、現場条件の制約や社会的要請等により、現場閉所が困難な工事においても、技術者及び技能労働者が適切に休日の確保ができるよう週休2日交替制工事（以下「週休2日（交替制）」という。）を試行する。

（定義）

第2条 週休2日（交替制）とは、工事開始日から工事完成報告書の提出日までを対象期間^{※1}として、対象者^{※2}が「土曜日・日曜日」を問わず、交替制の勤務により4週8休以上の休日を確保するものをいい、対象期間全体で平均休日率^{※5}が4週8休以上（8日/28日=28.5%以上）であることをいう。

※1 対象期間の考え方について、以下の期間は対象期間から除く

- ・準備期間
- ・後片付け期間
- ・夏季休暇（3日間）
- ・年末年始休暇（6日間）
- ・工場製作のみの期間
- ・工事事故等による不稼働期間
- ・天災（豪雨、出水、土石流、地震等）に対する突発的な対応期間
- ・その他、受注者の責によらず休工を余儀なくされる期間

※2 対象者とは、元請け及び施工体制に組み込まれた技術者^{※3}及び技能労働者^{※4}で、非常勤（臨時）に従事する者は除くものとし、対象期間内で連続4週間以上従事している者とする。なお、交替要員を設定した場合は、交替要員は対象者としなない。

※3 技術者とは、施工管理を行い直接的な作業を行わない「現場代理人」・「監理（管理）技術者」・「下請主任技術者」等をいう。

- ※4 技能労働者とは、建設工事の直接的な作業を行う労働者をいう。
- ※5 平均休日率とは、対象期間内に現場に従事した対象者全員の休日率^{※6}の平均値をいう。
- ※6 休日率とは、対象期間内に現場に従事した対象者の休日の取得率をいう。
- ※7 夏季休暇又は年末年始休暇は、工事の実態に合わせ取得するものとする。

(対象工事)

第3条 現場条件の制約等や社会的要請等により、現場閉所が困難な以下の工事の案件を対象とする。

- ① 工法等の制約により、連続施工が求められる工事
- ② 完成時期等の制約がある工事

ただし、以下の案件については対象外とする。

- ① 契約期間が50日未満の工事
- ② 現場閉所・交替制のいずれも困難な工事

(入札公告等への明示)

第4条 発注者は、入札公告において、「週休2日交替制工事（受注者希望型）」である旨を明示する。また、必要な事項について、特記仕様書に定める。

(経費の計上)

第5条 対象期間中において、週休2日（交替制）を達成した場合は、補正係数（別紙1）を乗じたそれぞれの経費（労務費、現場管理費率）を変更契約にて計上するものとする。

(工事成績評価における評価)

第6条 対象期間において、対象者全員の週休2日（交替制）が達成できた場合、工事成績採点表 創意工夫の評価（監督員）における【働き方改革】において加点評価する。

なお、対象者全員の週休2日（交替制）が達成出来なかった場合でも、工事成績評価の減点を行わない。

（現場代理人の休暇）

第7条 現場代理人は工事現場に常駐し、その運営、取締りを行うなど、契約に基づく受注者の一切の権限を行使する役割を担っていることから、現場代理人が休暇で現場に不在の場合は、現場代理人の役割の代わりになる者を予め定めるものとする。

（施工計画書への明記）

第8条 前条に基づき、受注者は、現場代理人が不在時の現場体制を施工計画書に明記することとする。

また、対象者の休日を確保するための週休2日制工事確認表（任意様式）を作成し、施工計画書に添付することとする。

（現場閉所への変更）

第9条 工事契約後、工事着手前に限り、発注者との協議によって、週休2日（交替制）から週休2日（現場閉所）に変更できるものとする。

（その他）

第10条 「三重県建設業労働時間削減推進協議会」※3が配付する「週休二日制取組宣言」を工事現場の公衆の見やすいところに掲示するよう努める。なお、掲示例等詳細については、別途、特記仕様書に定める。

※3 建設事業の働き方改革関連法による時間外労働の上限規制が令和6年（2024年）4月1日から適用されており、これに向けて、長時間労働削減に関する自主的取組の促進を図ることを目的として、三重県、厚生労働省三重労働局及び三重県建設業協会等で構成する組織。

附則 この要領は、令和7年4月1日から施行する。

補正係数（別紙1）

- ・ 労務費 : 1. 0 2
- ・ 現場管理費率 : 1. 0 1