## 埼玉県農林部「週休2日制モデル工事」試行要領

#### (趣旨)

第1条 建設業界では、就業者の高齢化や若年層の早期離職など、将来の担い手確保・ 育成が大きな課題となっており、就業者の処遇改善や休日の確保等、働き方改革を 進めることが求められている。

特に、週休2日の実現は、建設業界が魅力的な職場となり、若年者をはじめとする担い手の確保につなげるためにも必要不可欠であり、将来にわたる週休2日の定着に向けて、「週休2日制モデル工事」を試行するものである。

本要領は、埼玉県農林部が発注する建設工事において、「週休2日制モデル工事」 (以下、「モデル工事」という。)を試行するために必要となる事項を定めるものである。

## (用語の定義)

第2条 この要領における用語の定義は、以下のとおりとする。

## (1) モデルエ事

「週休2日制モデル工事(現場閉所型)(以下、モデル工事(現場閉所型)と呼ぶ。)」及び「週休2日制モデル工事(交替制)(以下、モデル工事(交替制)と呼ぶ。)」の総称をいう。

# (2)モデル工事(現場閉所型)

対象期間において、現場閉所による週休2日に取り組む方式。

## 1) 週休2日

#### ①週単位の週休2日(完全週休2日)

対象期間において、全ての週で1週間に2日間以上の現場閉所を行ったと認められる状態をいう。

#### ②月単位の週休2日

対象期間において、すべての月で4週8休(現場閉所日数の割合(以下、「現場閉所率」という。)が28.5%(8日/28日))以上の現場閉所を行ったと認められる状態をいう。

ただし、暦上の土日の閉所では 28.5%に満たない月は、その月の土日の合計 日数以上に閉所を行っている場合に、4週8休(28.5%)以上を達成しているも のとみなす。

また、工事着手月及び完成月においては、その月の対象期間内の土日の合計 日数以上に現場閉所を行っている場合に4週8休(28.5%)以上を達成してい るとみなす。

### ③通期の调休2日

対象期間において、4週8休(現場閉所率が28.5%(8 日/28 日))以上を 達成したと認められる状態をいう。

# 2) 対象期間

契約工期のうち、現場着手日から現場完成日までの期間をいう。

なお、年末年始休暇6日間、夏季休暇3日間、工場製作のみの期間、工事全体を一時中止している期間、発注者があらかじめ対象外とする期間(受注者の責によらず現場作業を余儀なくされる期間など)は、対象期間に含まない。

やむを得ず「発注者があらかじめ対象外とする期間」を設定する場合は必要 最小限の期間とし、対象外とする作業と期間を設計図書に明示する。

また、災害対応等で受注者の責によらず現場作業を余儀なくされる期間が生じる場合は、受発注者間で協議して現場閉所による週休2日の対象外とする作業と期間を決定するとともに、変更契約時の設計図書に対象外とする作業と期間を明示する。やむを得ず現場閉所による週休2日の対象外とする期間を設定する場合は、必要最小限の期間とするものとする。また、現場閉所による週休2日対象外期間においては、技術者及び技能労働者が交替しながら個別に週休2日に取り組めるよう、休日確保に努めるものとする。

## 3) 現場閉所

対象期間中に現場事務所での事務作業も含めて、1日を通して現場や現場事 務所が閉所された状態をいう。

なお、降雨、降雪等による予定外の現場閉所及び巡回パトロールや保守点検 等、現場管理上必要な作業を行う場合については、現場閉所日数に含めるもの とし、閉所が確定した段階で、速やかに、振替作業日の予定も含め、監督員に 報告するものとする。

## 4) 現場閉所日

対象期間中に現場閉所を行う日は、原則として土曜日及び日曜日とする。ただし、現場の特性等により別の曜日を選定することや、祝日を充てることもできる。

天候等による作業環境が厳しい時期を避けることを目的に、1年単位の変形 労働時間制(\*)を適用し休日を振り替えた場合には、振替後の日を予定どお り現場閉所した場合に振替前の日を現場閉所したものとみなす。

なお、現場閉所日は現場代理人、監理技術者等の休日と連動するものとする。

\* 年単位の変形労働時間制とは(労働基準法第32条の4)・・・・ 労使協定を締結することにより、1箇月を超える1年以内の一定の期間を 平均し1週間の労働時間が40時間以下の範囲内において、1日及び1週間 の法定労働時間を超えて労働させることができる制度。

#### 5) 現場着手日

現場事務所の設置、起工測量、資機材の搬入または仮設工事等を開始する日をいう。

#### 6) 現場完成日

現場事務所の撤去、後片付け、清掃等の作業がすべて完了する日をいう。

# 7) 現場閉所率

現場閉所率 = 対象期間内の現場閉所日数 ÷ 対象期間の日数

## (3)モデル工事(交替制)

対象期間において、技術者、技能労働者及び現場代理人が交替しながら週休2日 に取り組む方式。

#### 1) 週休2日

## ①週単位の週休2日(完全週休2日)

対象期間において、全ての週で対象者の平均休日数の割合(以下、「休日率」という。)が、28.5%(2日/7日)以上を達成したと認められる状態をいう。

#### ②月単位の週休2日

対象期間において、全ての月で対象者の休日率が28.5%(8日/28日)以上を達成したと認められる状態をいう。

ただし、月単位の週休2日(4週8休以上)の判断にあたって、ひと月を通して特定の曜日で休日確保を行っても28.5%に満たない場合は、その月の土日の合計日数以上に休日確保を行っている場合に4週8休(28.5%)以上を達成しているとみなす。

また、工事着手月及び完成月においては、その月の対象期間内の土日の合計 日数以上に休日確保を行っている場合に4週8休(28.5%)以上を達成してい るとみなす。

## ③通期の週休2日

対象期間において、対象者の休日率が 28.5% (8 日/28 日) 以上を達成した と認められる状態をいう。

#### 2) 対象者

当該工事に係る元請け及び施工体制台帳記載の下請け(建設工事の請負契約分のみ)全ての技術者、技能労働者及び現場代理人をいう。ただし、従事期間が1週間未満の場合は除く。

#### 3)休日

対象者が当該工事の現場作業(現場事務所での事務作業を含む)を24時間通して行っていない状態をいう。なお、降雨、降雪等による予定外の休日についても、休日に含めるものとする。

#### 4) 対象期間

契約工期のうち、対象者の従事期間をいう。

元請企業については現場着手日から現場完成日までの期間、下請企業については施工体制台帳上の工期を基本とする。

なお、年末年始休暇6日間、夏季休暇3日間、工場製作のみの期間、工事全体を一時中止している期間、発注者があらかじめ対象外とする期間は、対象期間に含まない。

やむを得ず「発注者があらかじめ対象外とする期間」を設定する場合は必要最小限の期間とし、対象外とする作業と期間を設計図書に明示する。

また、工事契約後、週休2日対象期間としていた期間において、受注者の責 によらず交替制による週休2日の実施が困難な期間が生じる場合は、受発注者 間で協議して交替制による週休2日の対象外とする作業と期間を決定するとともに、変更契約時の設計図書に対象外とする作業と期間を明示する。ただし、交替制による週休2日の対象外とする期間は災害対応等のやむを得ない期間に限定すること。やむを得ず交替制による週休2日の対象外とする期間を設定する場合は、必要最小限の期間とする。

### 5)休日率

休日率 = 対象者の休日数の割合の合計 ÷ 対象者数

# (対象とする工事)

第3条 モデル工事は、原則全ての工事を対象とする。

ただし、モデル工事(現場閉所型)及びモデル工事(交替制)のいずれも困難な 工事は、例外的にモデル工事としないことも可能とする。

#### <対象外工事の例>

- ・緊急復旧工事 (緊急随契を行うような工事)
- ・対象期間が1週間未満の工事

#### (発注方式)

- **第4条** モデル工事(現場閉所型)による発注を原則とするが、現場閉所が困難な工事については、モデル工事(交替制)とすることができる。
- 2 発注者は、モデル工事の発注に当たっては、別紙1に基づき入札公告及び特記仕 様書に発注方式を明示するものとする。

#### (工期の設定)

- 第5条 発注者は、契約工期の設定では、通常算入する準備期間、施工に必要な実日数、不稼働日及び後片付け期間に加え、週休2日の実施に係る受発注者の事務処理期間として、14日を上乗せするものとする。
- **2** 契約工期の変更理由が、以下に示す受注者の責によらない場合は、発注者と受注者が協議の上、適切に工期の変更契約を行う。
  - ・受発注者間で協議した工事工程の条件に変更が生じた
  - ・著しい悪天候により、作業不稼働日が多く発生した
  - ・工事中止や工事一部中止により、全体工程に影響が生じた
  - ・資機材や労働需要のひつ迫により、全体工程に影響が生じた
  - ・その他特別な事情により、全体工程に影響が生じた

#### (経費の補正)

第6条 農業農村整備事業における各発注方式の経費の補正方法は、以下のとおりと する。

# (1) モデル工事(現場閉所型)

モデル工事(現場閉所型)の当初の予定価格においては、週単位の週休2日を達成した場合の補正係数を各経費に乗じた補正を行うものとする。

また、契約成立後、受注者の意向を確認し、週単位の週休2日の取組を希望しな

い場合は、当直近の契約変更において、月単位の週休2日を達成した場合の補正係 数に変更を行う。

なお、現場閉所率の達成状況を確認後、週単位の週休2日に満たない場合は、請 負代金額の補正係数を月単位の週休2日に変更するものとし、月単位の週休2日に 満たない場合は、通期の週休2日の達成有無に関わらず、補正係数を除した変更契 約を行うものとする。

「モデル工事 (現場閉所型)」の補正係数

• •				
	経 費		週単位の週休2日	月単位の週休2日
		(完全週休2日)		
労	務	費	1. 02	1. 02
共	通仮設費	率	1. 05	1. 04
現	場管理費	率	1.06	1. 05

※市場単価方式および土木工事標準単価による週休2日の取得に要する費用の 計上については、次表の補正係数を乗じた単価を使用すること。

## ア市場単価

名 称	区分	週単位	月単位
鉄筋工 (太鉄筋を含む)		1. 02	1. 02
鉄筋工 (ガス圧接)		1. 01	1. 01
防護柵設置工(ガードレール)	設置	1.00	1. 00
	撤去	1. 02	1. 02
防護柵設置工(横断・転落防止柵)	設置	1. 02	1. 02
	撤去	1. 02	1. 02
防護柵設置工 (落石防止柵)		1. 01	1. 01
防護柵設置工 (落石防止網)		1. 01	1. 01
   防護柵設置工(ガードパイプ)	設置	1.00	1. 00
	撤去	1. 02	1. 02
   道路標識設置工	設置	1.00	1. 00
<b>坦</b> 姆保	撤去・移設	1. 01	1. 01
   道路付属物設置工	設置	1. 01	1. 01
<b>超超的腐物</b> 成區工	撤去	1. 02	1. 02
法面工		1. 01	1. 01
吹付枠工		1. 01	1. 01
軟弱地盤処理工		1. 01	1. 01
橋梁用伸縮継手装置設置工		1. 01	1. 01
橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工		1. 02	1. 02
橋面防水工		1. 01	1. 01

## イ 土木標準単価

名 称	区分	週単位	月単位
区画線工		1. 02	1. 02
排水構造物工		1. 02	1. 02
コンクリートブロック積工		1. 02	1. 02
構造物取りこわし工	機械	1. 01	1. 01
悔垣物取りこわし工	人力	1. 02	1. 02
橋梁塗装工		1. 01	1. 01

# (2) モデル工事(交替制)

モデル工事(交替制)の当初の予定価格においては、週単位の週休2日を達成した場合の補正係数を各経費に乗じた補正を行うものとする。

また、契約成立後、受注者の意向を確認し、週単位の週休2日の取組を希望しない場合は、当直近の契約変更において、月単位の週休2日を達成した場合の補正係数に変更を行う。

なお、休日率の達成状況を確認後、週単位の週休2日に満たない場合は、請負代金額の補正係数を月単位の週休2日に変更するものとし、月単位の週休2日に満たない場合は、通期の週休2日の達成有無に関わらず、補正係数を除した契約変更を行うものとする。

「モデル工事 (交替制)」の補正係数

経 費	週単位の週休2日	月単位の週休2日
	(完全週休2日)	
労 務	1. 02	1. 02
現場管理費率	1. 03	1. 02

※市場単価方式および土木工事標準単価による週休2日の取得に要する費用の 計上については、「モデル工事(現場閉所型)」と同様の補正係数を乗じた単価 を使用すること。

2 森林整備保全事業における各発注方式の経費の補正方法は、以下のとおりとする。

# (1)モデル工事(現場閉所型)

モデル工事(現場閉所型)の当初の予定価格においては、月単位の週休2日以上を達成した場合の補正係数を各経費に乗じた補正を行うものとする。

また、契約成立後、受注者の意向を確認し、月単位の週休2日の取組を希望しない場合は、当直近の契約変更において、通期の週休2日を達成した場合の補正係数に変更を行う。

なお、現場閉所率の達成状況を確認後、月単位の週休2日に満たない場合は、 請負代金額の補正係数を通期の週休2日に変更するものとし、通期の週休2日に 満たない場合は、通期の週休2日の補正係数を除した変更契約を行うものとする。

# 「モデル工事 (現場閉所型)」の補正係数

経費	月単位の週休2日	通期の週休2日
労 務 費	1. 04	1. 02
機 械 経 費 (賃料)	1. 02	1. 02
共通仮設費率	1. 03	1. 02
現場管理費率	1. 05	1. 03

※市場単価方式および土木工事標準単価による週休2日の取得に要する費用の 計上については、次表の補正係数をそれぞれ乗じた単価を使用すること。

# ア 市場単価

名 称	区分	月単位の	通期の
		週休2日	週休2日
鉄筋工(太鉄筋を含む)		1. 04	1. 02
鉄筋工(ガス圧接)		1.03	1. 02
   防護柵設置工(ガードレール)	設置	1. 01	1.00
例護価改直工(ガードレール)	撤去	1. 04	1. 02
   防護柵設置工(横断・転落防止柵)	設置	1. 04	1. 02
	撤去	1. 04	1. 02
防護柵設置工(落石防止柵)		1. 01	1. 01
防護柵設置工(落石防止網)		1. 02	1. 01
防護柵設置工 (ガードパイプ)	設置	1. 01	1.00
	撤去	1. 04	1. 02
」 道路標識設置工	設置	1. 01	1.00
担 俗 标 戚 改 但 上	撤去・移設	1.03	1. 02
道路付属物設置工	設置	1. 01	1. 01
<b>担始的周初</b> 故直上	撤去	1. 04	1. 02
法面工		1. 02	1. 01
吹付枠工		1.03	1. 01
軟弱地盤処理工		1. 02	1. 01
鉄筋挿入工 (ロックボルト)		1. 03	1. 02
橋梁用伸縮継手装置設置工		1. 02	1. 01
橋梁用埋没型伸縮継手装置設置工		1. 04	1. 02

# イ 土木標準単価

名 称	区分	月単位の	通期の
		週休2日	週休2日
区画線工		1. 04	1. 02
排水構造物工		1. 04	1. 02

コンクリートブロック積工		1. 04	1. 02
構造物取りこわし工	機械	1. 03	1. 02
押垣物取りこわし工	人力	1. 04	1. 02
橋梁塗装工		1. 03	1. 01
塗膜除去工		1. 04	1. 02
道路反射鏡設置工	設置	1. 01	1.00
直路区别 魏	撤去	1. 04	1. 02
浸食防止用植生マット工		1. 04	1. 02
(養生マット工)			

## (2) モデル工事(交替制)

モデル工事(交替制)の当初の予定価格においては、月単位の週休2日以上を 達成した場合の補正係数を各経費に乗じた補正を行うものとする。

また、契約成立後、受注者の意向を確認し、月単位の週休2日の取組を希望しない場合は、当直近の契約変更において、通期の週休2日を達成した場合の補正係数に変更を行う。

なお、休日率の達成状況を確認後、月単位の週休2日に満たない場合は、請負 代金額の補正係数を通期の週休2日に変更するものとし、通期の週休2日に満た ない場合は、通期の週休2日の補正係数を除した変更契約を行うものとする。

「モデル工事 (交替制)」の補正係数

		経	費			月単位の週休2日	通期の週休2日
労		矛	务		費	1. 04	1. 02
現	場	管	理	費	率	1. 03	1. 0 1

※市場単価方式および土木工事標準単価による週休2日の取得に要する費用の 計上については、次表の補正係数をそれぞれ乗じた単価を使用すること。

ア市場単価

名 称	区分	月単位の	通期の
		週休2日	週休2日
鉄筋工(太鉄筋を含む)		1. 04	1. 02
鉄筋工(ガス圧接)		1.03	1. 02
防護柵設置工(ガードレール)	設置	1. 01	1.00
別護恤改直工 (ガードレール)	撤去	1. 04	1. 02
防護柵設置工(横断・転落防止柵)	設置	1. 04	1. 02
	撤去	1. 04	1. 02
防護柵設置工(落石防止柵)		1. 01	1. 01
防護柵設置工(落石防止網)		1. 02	1. 01
防護柵設置工 (ガードパイプ)	設置	1. 01	1.00

	撤去	1. 04	1. 02
道路標識設置工	設置	1.00	1.00
<b>担始</b> 惊戚 <b></b>	撤去・移設	1.03	1. 01
道路付属物設置工	設置	1. 01	1. 01
<b>退路的腐物</b> 成直上	撤去	1. 04	1. 02
法面工		1. 02	1. 01
吹付枠工		1.03	1. 01
軟弱地盤処理工		1. 02	1. 01
鉄筋挿入工(ロックボルト)		1.03	1. 01
橋梁用伸縮継手装置設置工		1. 02	1. 01
橋梁用埋没型伸縮継手装置設置工		1. 04	1. 02

### イ 土木標準単価

名 称	区分	月単位の	通期の
		週休2日	週休2日
区画線工		1. 04	1. 02
排水構造物工		1.03	1. 02
コンクリートブロック積工		1.03	1. 02
構造物取りこわし工	機械	1.03	1. 01
特担物取りこわし上	人力	1. 04	1. 02

### (実施方法)

- **第7条** 発注者は、入札公告にモデル工事である旨を明示するとともに、特記仕様書を添付するものとする。
- 2 現場着手前に、以下のとおり対応するものとする。
  - (1) 受注者は、週休2日を前提とする施工計画書及び工程表を提出する。
  - (2) 受注者は、対象期間中、モデル工事であることをPRするための掲示を行う。
- 3 対象期間中は、以下のとおり対応するものとする。

## (1)モデル工事(現場閉所型)

1) 現場閉所を行う場合は、監督員が事前に受注者より現場閉所を行う旨の連絡を受けるものとする。

なお、監督員の押印が必要となるような書面を提出する必要はない。

口頭による連絡は、工事完了後に受注者が提出する「現場閉所実績報告書 (様式1)」の確認が困難であるため、電子メールなど後々確認できる連絡方 法が望ましい。

また、以下に該当する場合は、連絡不要である。

- ・施工計画書に記載した法定休日・所定休日の場合
- ・週間工程会議等により監督員が事前に把握している場合
- 官公庁の休日の場合

- **2**) 監督員は、現場閉所日に作業が生じるような指示は行わないとともに、受注者からの協議等にはクイックレスポンスに努める。
- 3) 受注者は、週休2日の確保について、下請負人を指導する。

## (2) モデル工事(交替制)

- 1) 受注者は、毎月末に当月分の「休日確保状況チェックリスト (様式2)」を を監督員に提出するとともに、作業日報や出勤簿等を提示し、休日確保状況に ついて監督員の確認を受ける。
- 2) 受注者は、週休2日の確保について、下請負人を指導する。
- 4 現場完成時には、以下のとおり対応するものとする。
  - (1)受注者は、現場完成日以降3日以内に、モデル工事(現場閉所型)においては「現場閉所実績報告書(様式1)」を、モデル工事(交替制)においては最終月の「休日確保状況チェックリスト(様式2)」及び「休日確保実績報告書(様式3)を提出するとともに、作業日報や出勤簿等を提示し、現場閉所率又は休日率の達成状況について発注者の確認を受ける。
  - (2)発注者は、現場閉所率又は休日率の達成状況に応じ、週休2日に係る経費について、必要となる変更契約を行う。
  - (3) 現場完成日が工期終期に近く、設計変更等の手続き期間を取れない恐れがある場合には、受発注者協議により取組の実績を確認する日を決定するものとし、それ以降は、現場閉所日又は休日を協議により決定し、これに基づき変更契約を行う。

# (工事成績評定における評価)

第8条 工事成績評定における加点は行わない。また、週休2日が達成できなかったことによる減点も行わない。ただし、提出された工程表が通期の週休2日の取得を前提としていないなど、明らかに週休2日に取り組む姿勢が見られなかった場合は、工程管理の考査項目において休日の確保が行われていないものとして評価する。

# (その他)

第9条 その他必要な事項は別に定める。

#### 附則

本要領は、令和元年7月1日から施行する。

#### 附則

本要領は、令和元年9月17日から施行する。

#### 附則

本要領は、令和2年7月1日から施行する。

#### 附則

本要領は、令和3年4月1日から施行する。

# 附則

本要領は、令和5年7月1日から施行する。

# 附則

本要領は、令和5年10月1日から施行する。

# 附則

本要領は、令和6年4月1日から施行する。

# 附則

本要領は、令和6年7月1日から施行する。

# 附則

本要領は、令和6年10月1日から施行する。

# 附則

本要領は、令和7年10月1日から施行する。

ただし、9月単価を使用して積算した工事は、従前の試行要領を適用することとする。

## 別紙1

# (入札公告及び特記仕様書への「週休2日制モデル工事」である旨の明示)

# <入札公告>

- 1 入札対象工事
- (7) その他

本工事は、埼玉県農林部「週休2日制モデル工事(※型)」の試行対象工事である。

※発注方式により、「現場閉所型」もしくは「交替制」を記入

## <特記仕様書>

- 1 週休2日制モデル工事
- (1) 本工事は、埼玉県農林部「週休2日制モデル工事(※型)」の試行対象工事である。

試行の実施は、埼玉県農林部「週休2日制モデル工事」試行要領によるものとする。試行要領は、埼玉県農林部農村整備課ホームページで確認のこと。

埼玉県農林部農村整備課ホームページ

https://www.pref.saitama.lg.jp/soshiki/a0906/index.html

※発注方式により、「現場閉所型」もしくは「交替制」を記入