

## 愛知県建設局都市・交通局 完全週休2日制・週休2日制工事Q & A

### 1. 対象工事について

Q 1 - 1 要領第2条(2)の発注者が週休2日制工事に適さないと判断した工事とは具体的にどのような工事のことか？

A 1 - 1 例えば、災害復旧工事や通年維持工事などです。

### 2. 取組内容について

Q 2 - 1 要領第4条(1)ロの週休2日制の形式決定の協議について、具体的にどのような書類を提出すればよいのか。

A 2 - 1 別紙1-1、2の工事打合せ簿(例)を参考にしてください。なお、「週休2日制工事等の休工の取得計画が分かる実施工程表」の様式は任意です。

### 3. 「完全週休2日取得率」、「週休2日取得率」及び「休工割合」の算出方法について

Q 3 - 1 要領第3条(1)ロの「完全週休2日制工事」の休工対象日について「地元条件により、土曜日又は日曜日に作業を行い、同一週で振替休工を取得した場合は休工と認める」とあるが、地元条件により、一定期間、土曜日に作業を実施しなければならなくなった場合、要領第3条(1)ロに規定されている振替休工と認められるか。

A 3 - 1 認められます。なお、「完全週休2日制工事」は休日を計画的に取得することを目的としているため、振替休工日の1週間前までに監督員に協議してください。ただし、原則土日を休工とする制度であることを鑑み、振替休工が真に必要なか受注者と発注者(監督員)はよく相談してください。

Q 3 - 2 夜間作業において、例えば金曜日20時から翌日の土曜日5時までの作業の場合、翌日の土曜日は、5時以降に作業がなければ休工となるか。

A 3 - 2 作業開始時間帯の曜日で対象日を判断するため、当該夜間作業は金曜日の作業となり、土曜日は休工扱いとなります。

Q 3 - 3 対象期間が1週間でもインセンティブ(工事成績評定、経費補正)の対象となるか。

A 3 - 3 対象期間の考え方については、改正要領(令和3年4月)の第3条及び第5条をご確認ください。なお、工期が短いケースの休工週間数及び休工日数の算出については別紙2を参考にしてください。

#### 4. 取組証について

Q 4 - 1 最終契約金額 1 千万円未満の工事には取組証が発行されないのか。

A 4 - 1 取組証は、工事成績評定評価基準を達成することで、総合評価の加点のために発行されるものですが、総合評価の対象工事が 1 千万円以上としていることから、それ未満の規模の工事は取組証発行の対象外となります。ただし、最終契約金額が 1 千万円未満の工事でも「工事成績評定での評価」や「週休 2 日の取得に要する費用の計上」の対象になります。

#### 5. 週休 2 日の取得に要する費用の計上（経費補正）について

Q 5 - 1 工事成績評定では加点条件を達成できなかったが、経費補正の条件は達成した場合、インセンティブ（工事成績評定、経費補正）の対象となるか。

A 5 - 1 経費補正については対象となります。

#### 6. 総合評価の加点について

Q 6 - 1 令和 4 年度以降の総合評価の配点は決まっているか。

A 6 - 1 達成難易度等を考慮し配点（完全週休 2 日制 > 週休 2 日制（4 週 8 休）するが、具体的には、令和 3 年度中に決定します。

#### 7. 工期延伸について

Q 7 - 1 週休 2 日の確保を理由に、工期延伸は認められるか。

A 7 - 1 認められません。なお、当初の工期は 4 週 8 休のほか、天候不良による不稼働日及び準備・後片付け 期間等を考慮して設定していますが、地元条件等受注者の責によらない理由で工期延期が必要となった場合は、従来どおり工期延伸の協議してください。

Q 7 - 2 工期延伸した場合、週休 2 日の対象期間の考え方はどうなるか。

A 7 - 2 延伸した期間についても、決定した週休 2 日制の形式で取組を実施してください。

#### 8. その他

Q 8 - 1 施工途中で週休 2 日の実施が困難となった場合、実施を取りやめることはできるか。

A 8 - 1 実施困難な理由を整理したうえで、監督員と相談してください。なお、どのような理由であっても、実施できなかった場合は、インセンティブ（工事成績評定、経費補正）の対象にはなりません。

Q 8 - 2 令和 2 年度中に契約し、令和 3 年度に完了する工事については、いつの要領を適用するのか。

A 8 - 2 完全週休 2 日制工事実施要領（令和 2 年 4 月 1 日改正）を適用してください。

## 工 事 打 合 簿 (例)

発 議 者	<input type="checkbox"/> 発注者 <input checked="" type="checkbox"/> 請負者	発議年月日	令和 年 月 日
発 議 事 項	<input type="checkbox"/> 指示 <input checked="" type="checkbox"/> 協議 <input type="checkbox"/> 通知 <input type="checkbox"/> 承諾 <input type="checkbox"/> 報告 <input type="checkbox"/> 提出 <input type="checkbox"/> その他 ( )		
工 事 名	令和3年度 ●●●●●●工事		
(内容) 週休2日制工事の取組について			
<p>標記について、完全週休2日制・週休2日制工事実施要領第4条に基づき、  下記のとおり協議します。</p> <p>本工事では、完全週休2日制工事に取り組みます。  休工の取得計画について別添のとおりです。</p>			
添付図 葉、その他添付図書			
処 理 ・ 回 答	発 注 者	上記について <input type="checkbox"/> 指示・ <input type="checkbox"/> 承諾・ <input type="checkbox"/> 協議・ <input type="checkbox"/> 提出・ <input type="checkbox"/> 受理 します。 <input type="checkbox"/> その他 ( )	
	請 負 者	上記について <input type="checkbox"/> 承諾・ <input type="checkbox"/> 協議・ <input type="checkbox"/> 提出・ <input type="checkbox"/> 報告・ <input type="checkbox"/> 受理 します。 <input type="checkbox"/> その他 ( )	
		令和 年 月 日	
		令和 年 月 日	

総括 監督員	主任 監督員	専任 監督員

現場 代理人	主任(監 理) 技術者

## 実施工程表（例）※様式は任意

完全週休 2 日取組計画集計表

対象期間	週間数	土日休工週間数	休日休工	日数	休工日数	備考
7/18~7/24						対象期間外
7/25~7/31	1	1	0	7	2	
8/1~8/7	1	1	0	7	2	
8/8~8/14	0.5	0.5	0	4	1	
8/15~8/21	1	1	0	7	2	
8/22~8/28	1	1	0.5	7	3	
8/29~9/4	1	1	0	7	2	
9/5~9/11	1	1	0	7	2	
9/12~9/18	1	1	0	7	2	
9/19~9/25						対象期間外
計	7.5	7.5	0.5	53	16	

期間： 2021 年 7 月

対象期間	週間数	土日休工週間数	休日休工	日数	休工日数	備考
7/18~7/24						対象期間外
7/25~7/31	1	1		7	2	

日	月	火	水	木	金	土
27	28	29	30	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21 施行開始日	22 休日休工	23	24 休工
25 休工	26	27	28	29	30	31 休工

期間： 2021 年 8 月

対象期間	週間数	土日休工週間数	休日休工	日数	休工日数	備考
8/1~8/7	1	1	0	7	2	
8/8~8/14	0.5	0.5	0	4	1	
8/15~8/21	1	1	0	7	2	
8/22~8/28	1	1	0.5	7	3	
8/29~9/4	1	1	0	7	2	

期間： 2021 年 9 月

対象期間	週間数	土日休工週間数	休日休工	日数	休工日数	備考
9/5~9/11	1	1	0	7	2	
9/12~9/18	1	1	0	7	2	
9/19~9/25						対象期間外

日	月	火	水	木	金	土
1 休工	2	3	4	5	6	7 休工
8 休工	9	10	11	12 夏季休暇	13 夏季休暇	14 夏季休暇
15 休工	16	17	18	19	20	21 休工
22 休工	23	24	25	26 休日休工	27	28 休工
29 休工	30	31	1	2	3	4 休工

日	月	火	水	木	金	土
29 休工	30	31	1	2	3	4 休工
5 休工	6	7	8	9	10	11 休工
12 休工	13	14	15	16	17	18 休工
19	20	21	22	23 施工完了日	24	25
26	27	28	29	30	1	2

## 「完全週休 2 日取得率」、「週休 2 日取得率」及び「休工割合」の算出例

- 【施工開始日の取扱い】：施工開始日が火～土曜日の場合、施工開始日を含む週を対象期間から除く。  
また、施工開始日が月曜日の場合は、施工開始日を前日の日曜日とする。
- 【施工完了日の取扱い】：施工完了日が日～木曜日の場合、施工完了日を含む週を対象期間から除く。  
また、施工完了日が金曜日の場合は、施工完了日を翌日の土曜日とする。

### ① 完全週休2日制工事

#### (例1) 施工開始日が火曜日、施工完了日が翌週の金曜日

日	月	火	水	木	金	土	完全週休 2 日取得率 (工事成績評定)			休工割合 (経費の補正)		
							週間数	土日休工週間数	備考	日数	休工日数	備考
		準備期間 施工開始日 □	□	□	□	休工	—	—	施工開始日が火曜日 ⇒対象期間外	—	—	
休工	□	□	□	□	□	施工完了日 休工	1	1	施工完了日が金曜日 ⇒施工完了日を翌日の土曜日とする。	7	2	
計							1	1	完全週休 2 日取得率 = 100% (1週間/1週間) ≧90% ⇒評価対象	7	2	休工割合 = 28.5% (2日/7日) ≧28.5% ⇒ 4 週8休として補正対象

#### (例2) 施工開始日が月曜日、施工完了日が同一週の金曜日

日	月	火	水	木	金	土	完全週休 2 日取得率 (工事成績評定)			休工割合 (経費の補正)		
							週間数	土日休工週間数	備考	日数	休工日数	備考
施工開始日 休工	□	□	□	□	□	施工完了日 休工	1	1	施工開始日が月曜日 ⇒施工開始日を前日の日曜日とする。 施工完了日が金曜日 ⇒施工完了日を翌日の土曜日とする。	7	2	
計							1	1	完全週休 2 日取得率 = 100% (1週間/1週間) ≧90% ⇒評価対象	7	2	休工割合 = 28.5% (2日/7日) ≧28.5% ⇒ 4 週8休として補正対象

#### (例3) 施工開始日が火曜日、施工完了日が翌週の木曜日

日	月	火	水	木	金	土	完全週休 2 日取得率 (工事成績評定)			休工割合 (経費の補正)		
							週間数	土日休工週間数	備考	日数	休工日数	備考
		準備期間 施工開始日 □	□	□	□	休工	—	—	施工開始日が火曜日 ⇒対象期間外	—	—	
□	□	□	□	施工完了日 □	→後片付け期間		—	—	施工完了日が木曜日 ⇒対象期間外	—	—	
計							—	—	評価対象外	—	—	評価対象外

### ② 週休2日制工事

#### (例1) 施工開始日が月曜日、施工完了日が翌週の木曜日

日	月	火	水	木	金	土	週休 2 日取得率 (工事成績評定) ・ 休工割合 (経費の補正)		
							日数	休工日数	備考
施工開始日 休工	□	□	□	□	□	休工	7	2	施工開始日が月曜日 ⇒ 施工開始日を前日の日曜日とする。
□	□	□	□	施工完了日 □	→後片付け期間		—	—	施工完了日が木曜日 ⇒ 対象期間外
計							7	2	週休 2 日取得率 = 28.5% (2日/7日) ≧28.5% ⇒ 評価対象 休工割合 = 28.5% (2日/7日) ≧28.5% ⇒ 4 週8休として補正対象