

週休2日実施支援（受注者希望型・工程共有強化型） モデル工事の試行について

○方針

- ・週休2日による工事の発注を推進するため、工事期間内において週休2日を確保した工事は、インセンティブとして間接工事費の補正及び工事成績における加点評価を行う。

○対象工事

- ・週休2日実施支援（受注者希望型・工程共有強化型）モデル工事として、発注した工事において受注者が週休2日実施（試行）を希望した工事。

※留意点

週休2日実施支援モデル工事は、受注者決定後速やかに「施工条件確認部会」「工程調整部会」を開催することとしている。

本部会において受注者の設定する現場閉所日（計画）が週休2日の趣旨に沿った計画となっているか確認を行うこと。（現場閉所日に偏り等が生じないように留意すること）

	週休2日実施支援モデル工事	週休2日実施支援モデル工事 (工程共有強化型)
工期設定	積算基準等に基づく ※工期算定支援システム活用を原則	同左
入札段階	工期の設定根拠を特記仕様書で提示	同左
契約後段階	施工条件確認部会と工程調整部会を開催 ※ モデル工事として希望した場合は開催必須 工程共有表(ccs等)に休日計画・実績を明記	同左 ※同左（開催、計画明記） 加えて、 工程調整部会を1回/月以上開催
間接費の補正	達成(現場閉所・4週8休相当)できた場合に設計変更にて補正計上	同左
成績評価	達成できた場合に評価 未達成の場合でもペナルティ無し	同左

○現場閉所とは

- ・現場閉所とは、工事施工箇所において材料搬入等を含め、一切の現地作業を行わない状態をいう。ただし、現場巡視等の作業を伴わないものは現場閉所とする。（出来形計測等は不可）
- ・天候不順（雨天・降雪等）により休工した日は現場閉所とする。
- ・現場閉所日については、作業条件等により異なるため、土日・祝日に限る必要はなく、事前に受発注者で工程調整部会において調整すること。

○週休2日の確保とは

- ・週休2日の確保とは、工期内の対象期間において週休2日（4週8休相当）の現場閉所を確保することをいう。
- ・対象期間とは、現場着手日から現場完了日のうち、年末年始6日間・夏季休暇3日間の他、下記期間を除いたものをいう。
 - ①工場製作のみの期間
 - ②工事事故等による不稼働期間
 - ③天災（豪雨、出水、土石流、地震等）に対する突発的な対応期間
 - ④受注者の責によらず休工・現場作業を余儀なくされる期間
 - ⑤工事の全面中止期間等。
 - ⑥その他
- ・現場着手日とは、工事施工範囲内で何らかの作業に着手した日をいう。
- ・現場完了日とは、工事施工範囲内で全ての作業が完了した日をいう。
- ・現場事務所（工事施工範囲外）や会社での工事書類作成・整理は、現地作業が伴わないので現場閉所と関わらないため、現場完了日後の作業としてよい。

○週休2日の確認方法

【発注時】

- ・受注者は、工程調整部会資料として作成する「クリティカル工程共有表（CCS）」の「週休2日（現場閉所）計画欄に現場閉所予定日を記入する。
- ・発注者は、対象期間（現場着手予定日から現場完了予定日のうち、年末年始6日間・夏季休暇3日間等を除いた期間）から週休2日（4週8休相当）の現場閉所日を設定しているか確認する。

【実施確認時】

- ・受注者は、工程調整部会資料として作成する「クリティカル工程共有表（CCS）」の「週休2日（現場閉所）実施欄に現場閉所実施日を記入する。
- ・発注者は、実施対象期間（現場着手日から現場完了日のうち、年末年始6日間・夏季休暇3日間の他を除いた期間）から週休2日（4週8休相当）の現場閉所実施日数が確保されたか確認する。

《クリティカル工程共有表（CCS）を用いた週休2日の確認イメージ》

クリティカル工程共有表（CCS）（例）		〇〇〇トンネル舗装工事		平成●年●月●日作成											
一般国道〇〇号 △△道路事業		受注者		(株)〇〇〇建設											
		発注者		北陸地方整備局 〇〇国道事務所											
				当初工期 〇〇年〇〇月〇〇日～〇〇年〇〇月〇〇日											
				変更工期 〇〇年〇〇月〇〇日～〇〇年〇〇月〇〇日											
受注者	工種	種目	数量	単位	日当り 施工量	実施工 日数	所要 日数	6月			7月				
								10	20	30	10	20	30		
受注者	準備工			1	式			40	[Gantt Chart: 6/10 - 7/10]						
	道路土工	路盤掘削	1,200	m ³	300	4	6		[Gantt Chart: 6/10 - 6/16]						
	舗装工	上層路盤 M-40	5,000	m ²	250	20	5	6		[Gantt Chart: 6/17 - 6/22]					
		C〇級 t=250mm 曲4.5-6.5-40BB	4,900	m ²	222	22	22	31		[Gantt Chart: 6/17 - 7/7]					
		すり付版 (737744舗装) (上:表層、下:基層)	65	m ²	2,300	0	2			[Gantt Chart: 7/8 - 7/9]					
後片付け				1	式		20	[Gantt Chart: 7/10 - 7/20]							
共用	工事円滑化推進会議		週休2日（現場閉所）の 計画と実績		計画				[Gantt Chart: 6/23 - 6/24]						
			照査結果検討部会（工事連携会議）	〇/△	実施				[Gantt Chart: 6/23 - 6/24]						
			施工条件確認部会	〇/△	実施				[Gantt Chart: 6/23 - 6/24]						
			工事・事業情報共有部会	—					[Gantt Chart: 6/23 - 6/24]						
			工程調整部会	〇/△	実施				[Gantt Chart: 6/23 - 6/24]						
			設計変更検討部会	〇/△	実施				[Gantt Chart: 6/23 - 6/24]						
条件明示検討部会	〇/△	実施				[Gantt Chart: 6/23 - 6/24]									
発注者	1. 工程に影響を受ける他の工事		先に発注された工事		国道〇〇〇号4号スリット下部工事		← 工期：H25.7.4～H27.3.28 発注者：〇〇〇国道事務所 受注者：〇〇組		[Gantt Chart: 6/10 - 7/10]						
			発注予定の工事		国道〇〇〇号5号スリット下部工事		← 工期：H26.5.4～H27.3.28 発注者：〇〇〇国道事務所 受注者：〇〇組		[Gantt Chart: 6/10 - 7/10]						
			その他、関連する工事		〇〇〇工事				[Gantt Chart: 6/10 - 7/10]						
			2. 関係機関等との協議の結果、工程に影響を受ける内容		森林管理署との所管換え協議		協議成立日 〇/△		[Gantt Chart: 6/23 - 6/24]						
		その他						[Gantt Chart: 6/23 - 6/24]							

「計画」欄に、現場閉所日を記載（対応）
現場を閉所する日を塗りつぶす

「実施」欄に、現場閉所した日を記載（対応）
現場を閉所した日を塗りつぶす

計画欄に、週休2日（4週8休相当）の
計画日数計と最低日数計を記載
（対応）
計画日数の合計を記載

現場閉所計画日数計〇日（最低日数計〇日）
現場閉所日数計〇日

実施欄に、現場閉所の日数計を記載
（対応）
計画日数以上もしくは最低日数以上の
現場閉所日数を確保できたかを確認

中略

※工事に合わせて適宜項目を追加の上、ご活用をお願いします。