

高知市上下水道局「週休2日制モデル工事」試行要領

(趣旨)

第1条 この要領は、公共工事の品質確保の促進に関する法律（平成17年3月31日法律第18号）の趣旨に基づき、建設業の労働環境を改善し、担い手の確保を図るための取組として、高知市上下水道局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。）を試行するにあたり必要な事項を定めるものとする。

(対象工事)

第2条 請負対象金額1,000万円以上の土木系工事（土木一式工事、水道施設工事、造園工事、舗装工事、道路照明工事等の高知県土木工事標準積算基準及び水道事業実務必携（全国簡易水道協議会発行）を主体に設計された工事）のうち、発注者が指定した工事（以下「発注者指定型」という。）、又は発注者がモデル工事と定めた工事のうち、受注者から請求があった工事（以下「受注者希望型」という。）を対象とする。ただし、以下のいずれかに該当する工事については対象外とする。

- (1) 現場施工日数が不稼働日を含め30日未満の工事
- (2) 工期や作業工程に制約がある工事
- (3) 社会的要請等により早期の工事完成が必要な工事（緊急応急工事を含む）

(対象期間)

第3条 対象期間は、工事着手日から工事完成日までの期間とする。ただし、年末年始休暇6日間、夏季休暇3日間、工場製作のみを実施している期間、工事全体を一時中止している期間のほか、発注者があらかじめ対象外としている内容に該当する期間（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）は含まない。

(休工日の確保)

第4条 受注者は、モデル工事を実施している期間中の休工日は、巡回パトロールや保守点検等、現場管理上必要な作業を除く全ての作業を中断し、現場を閉所するものとする。

- 2 災害時等の緊急対応及び品質管理・安全管理のために連続して行う必要がある作業等、やむを得ず休工日に作業する場合は、休工日を振り替えできるものとし、その場合の4週8休（受注者希望型においては4週6休及び4週7休を含む。）もモデル工事として認めるものとする。
- 3 降雨、降雪等で作業予定日を休工日とする場合は、休工日を振り替えできるものとし、その場合の4週8休（受注者希望型においては4週6休及び4週7休を含む。）

もモデル工事として認めるものとする。

(実施方法)

第5条 発注者は、モデル工事の実施にあたって、特記仕様書にモデル工事の対象である旨を明示（別紙1参照）し、別紙5に掲げる「土木工事標準工事日数」における標準工事日数を適用し、工期を設定するものとする。

ただし、施工条件などにより「土木工事標準工事日数」により難しい場合は、「直轄土木工事における適正な工期設定指針」を参考に工期を設定するものとする。

2 受注者希望型の実施を希望する受注者は、契約後速やかに「工事条件変更等確認要求書」（別紙2参照）により発注者に確認の請求を行い、発注者は、確認した結果を受注者に通知するものとする。

なお、モデル工事を実施しない場合においても、前項で設定した工期は変更しないものとする。

3 受注者は、施工計画書の提出時にモデル工事に対応した工程表を作成し、監督職員と協議するものとする。

4 受注者は、モデル工事である旨を、工事看板等で工事現場に掲示するものとする。（別紙3参照）

5 受注者は、下請企業を含む現場の全ての労働者に対して、休工日には事務作業や他現場での作業を行わないよう要請するものとする。

6 受注者は、第4条第2項の規定により、やむを得ず工程表で定めた休工日に作業を行う場合は、事前にその理由を発注者に確認票等の書面で提出するものとする。

7 受注者は、第4条第3項の規定により、作業予定日を休工日とする場合は、休工日の前日までに確認票等の書面により発注者に報告するものとする。

8 受注者は、休工日を確保したことが確認できるように工事日誌に休工日を記載し、発注者に提出するものとする。

9 発注者は、緊急時等やむを得ない場合を除き、休工日に作業が発生するような指示等を行わないものとする。

(経費の負担)

第6条 発注者指定型にあつては、別紙4に掲げる4週8休の補正を行った上で発注するものとし、施工後に現場閉所の達成状況を確認し、4週8休に満たない場合は、請負代金額のうち当該補正分を減額して契約変更を行うものとする。

2 受注者希望型にあつては、施工後、現場の閉所状況に応じ、別紙4に掲げる補正分を増額して契約変更を行うものとする。ただし、工事着手前にモデル工事に係る協議が整わなかったものは、対象としない。

なお、祝日（国民の祝日に関する法律（昭和23年法律第178号）に規定する休日）を

休工日とした場合についても、現場閉所率に含めるものとする。

(工事成績評定)

第7条 モデル工事のうち4週8休を達成した工事については、「創意工夫」の「その他」項目で加点評価する。なお、達成できなかった場合であっても減点を行わない。

2 発注者指定型において4週8休が達成されなかった工事、及び受注者希望型において4週6休、4週7休又は4週8休が達成されなかった工事の「工程管理」に関する評価項目は、工期設定を週休2日制モデル工事（4週8休）が適用できる工事日数としていることを踏まえて評価するものとする。

(アンケート調査等)

第8条 発注者がモデル工事に関するアンケート調査やヒアリングを実施する場合は、受注者はこれに協力しなければならない。なお、工事完成後であっても同様とする。

(その他)

第9条 モデル工事の実施にあたって、本要領に定めのない事項は、発注者と受注者が協議して定めるものとする。

附則

この要領は、令和4年4月1日から施行する。

附則

この要領は、令和4年9月1日から施行する。

第〇条 「週休2日制モデル工事」の実施について（■■型）

本工事は、「週休2日制モデル工事」実施要領における「■■型」の対象工事である。詳細については、下記に掲載する同要領を参照とすること。

高知市上下水道局技術監理課ホームページ

(<https://www.city.kochi.kochi.jp/soshiki/197/>)

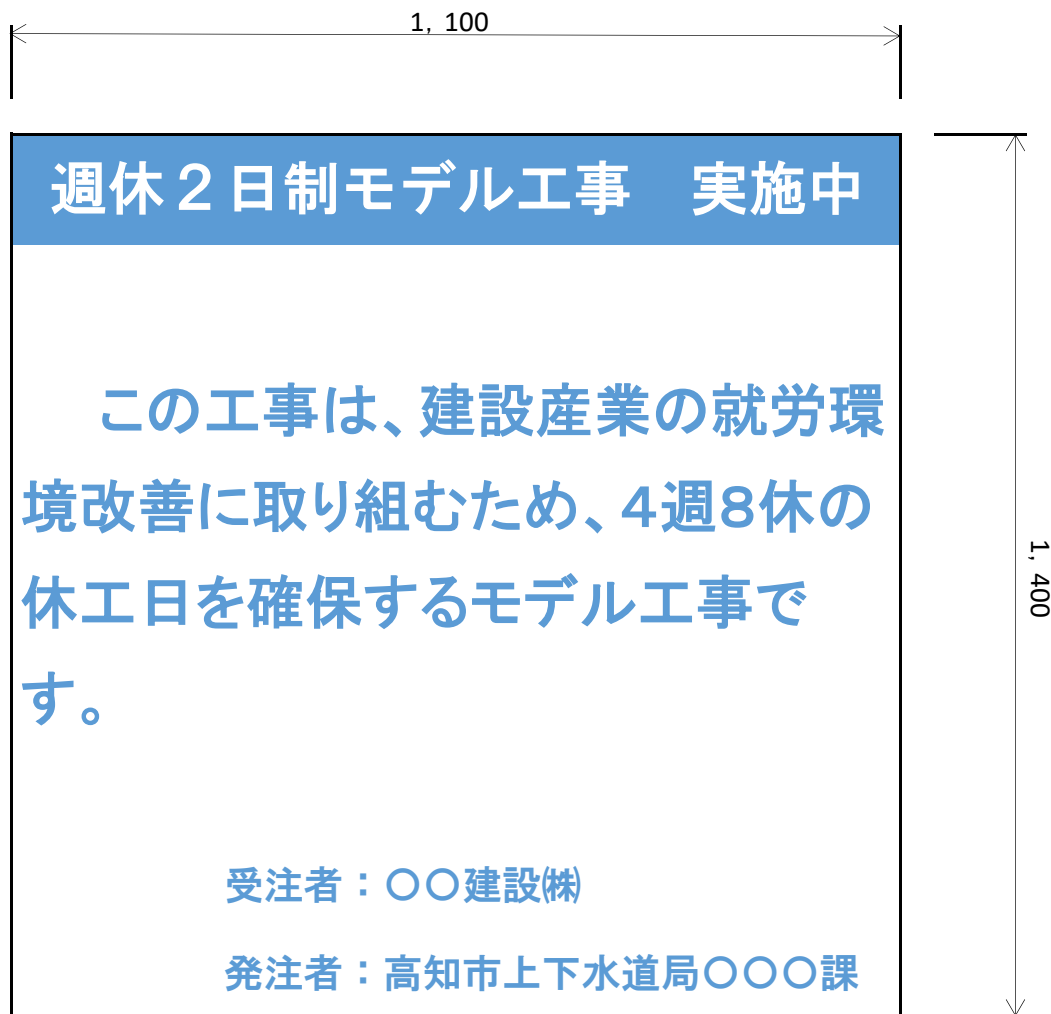
なお、発注者指定型にあつては、発注時において労務費等を補正済みであり、現場閉所の達成状況が4週8休に満たない場合には、当該補正分を減額して契約変更を行うものとする。受注者希望型にあつては、発注時における労務費等の補正は実施せず、現場閉所の達成状況に応じて当該補正分を増額して変更契約を行うものとする。

係		係長		課長補佐		工事課長	
工事条件変更等確認要求書							
令和○年○月○日							
高知市上下水道局		課長 様					
(受注者) ○○建設株式会社							
代表取締役 ○○ ○○ 印							
高知市工事請負契約書第18条第1項の規定により、次のとおり工事条件変更等の確認を求めます。							
1 工 事 名	○○○○○改良工事						
2 工 事 場 所	高知市○○町						
3 工 期	令和○年○月○日 ～ 令和○年○月○日						
4 変 更 事 項	高知市工事請負契約書第18条第1項第4号による。						
	具体的事項(必要に応じて図面, 写真を添付して説明すること。) 特記仕様書第○条の規定により「週休2日制モデル工事」を実施したいので、確認をお願いします。						
うえのことについては、次のとおり措置してください。							
令和 ○年○月○日							
(受注者) ○○建設株式会社							
代表取締役 ○○ ○○ 様							
高知市上下水道局				課長 印			
5 変更事項に対する措置方法(図面による場合は図示するとともに、措置方法不要の場合は不要と書く。)							
上記事項について適当と認めますので、施工計画書提出時にモデル工事に対応した工程表を監督職員に提出してください。							

注 受注者は「変更事項」までを記入したものを工事監督職員に2部提出する。

工事監督職員は、記入事項を確認のうえ「変更事項に対する措置事項」を回議、押印のうえ受注者に1部送付し、それぞれ相手方押印のあるものを1部ずつ保管する。

(掲示例)



※受注者は、工事現場の見やすい位置にPR看板を設置するものとする。

※上記は掲示例であり、看板のサイズや文面を指定するものではない。

週休2日制モデル工事における経費等の補正係数について

		補正係数			
		【受注者希望型】		【発注者指定型】 【受注者希望型】	
		4週6休以上 7休未満 ^{※2}	4週7休以上 8休未満 ^{※3}	4週8休以上 ^{※4}	
労務費 ^{※1}		1.01	1.03	1.05	
機械経費（賃料）		1.01	1.03	1.04	
共通仮設費		1.02	1.03	1.04	
現場管理費		1.03	1.04	1.06	
市場単価 （土木工事標準積算基準）	鉄筋工		1.01	1.03	1.05
	ガス圧接工		1.01	1.02	1.04
	インターロッキングブロック工	設置	1.00	1.01	1.02
		撤去	1.01	1.03	1.05
	防護柵設置工 （ガードレール）	設置	1.00	1.01	1.01
		撤去	1.01	1.03	1.05
	防護柵設置工 （ガードパイプ）	設置	1.00	1.01	1.01
		撤去	1.01	1.03	1.05
	防護柵設置工 （横断・転落防止柵）	設置	1.01	1.03	1.04
		撤去	1.01	1.03	1.05
	防護柵設置工（落石防護柵）		1.00	1.01	1.02
	防護柵設置工（落石防護網）		1.01	1.02	1.03
	道路標識設置工	設置	1.00	1.01	1.01
		撤去・移設	1.01	1.03	1.04
	道路付属物設置工	設置	1.00	1.01	1.02
		撤去	1.01	1.03	1.05
	法面工		1.00	1.01	1.02
	吹付砕工		1.01	1.02	1.03
	鉄筋挿入工（ロックボルト工）		1.01	1.02	1.03
	道路植栽工	植樹	1.01	1.03	1.05
		剪定	1.01	1.03	1.05
	公園植栽工		1.01	1.03	1.05
	橋梁用伸縮継手装置設置工		1.00	1.01	1.02
橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工		1.01	1.02	1.04	
橋面防水工		1.00	1.01	1.02	
薄層カラー舗装工		1.00	1.00	1.01	
グルーピング工		1.00	1.01	1.01	
軟弱地盤処理工		1.00	1.01	1.02	
コンクリート表面処理工 （ウォータージェット工）		1.00	1.01	1.01	

		補正係数			
		【受注者希望型】		【発注者指定型】 【受注者希望型】	
		4週6休以上 7休未満 ^{※2}	4週7休以上 8休未満 ^{※3}	4週8休以上 ^{※4}	
市場単価 (下水道用設計標準歩掛表)	硬質塩化ビニル管設置工		1.01	1.02	1.03
	リブ付硬質塩化ビニル管設置工		1.01	1.02	1.03
	砂基礎工	人力施工	1.01	1.03	1.05
		機械施工	1.01	1.03	1.05
	碎石基礎工	人力施工	1.01	1.03	1.05
		機械施工	1.01	1.03	1.05
	組立マンホール設置工		1.01	1.03	1.05
	小型マンホール工		1.00	1.00	1.01
	取付管およびます設置工	ます設置工	1.00	1.01	1.01
		取付管布設 及び支管取 付工	1.00	1.01	1.02

※1 週休2日の補正対象は、公共工事設計労務単価（51職種）のみであり、それ以外の労務単価については、補正対象外とする。また、工場製作等に係る労務費についても、補正の対象外とする。

※2 4週6休以上7休未満：現場閉所率 21.4%（6/28日）以上 25.0%未満

※3 4週7休以上8休未満：現場閉所率 25.0%（7/28日）以上 28.5%未満

※4 4週8休以上：現場閉所率 28.5%（8/28日）以上

※5 土木工事標準単価については、現場閉所の達成状況に応じ、物価資料に掲載のある単価の平均値を採用する。

現場閉所率は次式により算出する。

$$\text{現場閉所率} = \text{対象期間内の現場閉所日数} / \text{対象期間内の日数} \times 100 (\%)$$

※ 小数点第2位を切り捨てる。

※ 対象期間は要領第3条による。

土木工事標準工事日数一覧表

(単位：日)

請負対象金額	工種 道路 改良 工事	道路 維持 工事	舗装 工事	河川 工事	河川 維持 工事	海岸 工事	砂防 工事	急傾 地すべ り 工事	港湾 一般 (漁協 工事 除く)	港湾 浚渫 (漁協 工事 除く)
2,000 (千円)	90	130	70	120	145	65	65	85	80	35
5,000	110	155	90	140	170	85	90	110	95	50
8,000	130	170	105	155	185	100	110	130	110	55
10,000	135	175	110	160	195	110	120	145	120	60
15,000	150	190	125	170	210	120	145	180	145	70
20,000	165	205	135	180	220	135	170	190	155	85
30,000	185	220	155	195	235	150	200	215	175	110
50,000	215	245	180	210	260	180	220	230	205	155
70,000	235	265	195	225	275	200	230	240	230	190
100,000	260	280	220	240	290	220	245	260	265	215
150,000	290	305	250	255	315	250	250		275	
200,000	315	325	270	270	330	275	265		280	
300,000	350	350	305	290	355	315	290		300	

(注)－1 端数金額は上位工事日数と案分し、5日(2捨3入)単位とする。

(注)－2 工事日数には雨天日(10mm/日)が含まれている。

(注)－3 本表の工事日数は、令和2年度土木工事標準積算基準書に基づき、各工事における間接工事費の施工地域区分は、道路工事は「一般交通影響有り(2)－2」、河川工事・海岸工事は「一般交通影響なし」を適用し、算出している。を使用し、工事日数を算出している。

なお、砂防工事・急傾地すべり工事・港湾工事は、これまでの標準工事日数を1.2倍した日数としている。