松江市土木工事における週休2日工事試行要領

(趣旨)

第1条 建設産業において、就業者の高齢化と担い手不足が進行する中、将来にわたり安定的に社 会資本を整備及び維持していくためには、若手技術者等の確保・育成が重要な課題となっており、 対応策の一つとして、休日の確保による建設現場における労働環境改善が求められている。

本要領は、地域建設業において労働環境の改善を図るために「週休2日工事」の実施に当たり 必要な事項を定めたものである。

(定義)

- 第2条 「週休2日工事」における「<u>月単位の</u>週休2日」とは、対象期間において、<u>全ての月で4週8</u> 休以上の現場閉所を行ったと認められる状態(以下、現場閉所月単位4週8休以上)をいう。
- 2 「週休2日工事」における「通期の週休2日」とは、対象期間において、4週8休以上の現場閉 所を行ったと認められる状態(以下、現場閉所通期4週8休以上)をいう。
- 3 「対象期間」とは、工事着手日から工事完成日までの期間をいう。なお、年末年始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、発注者が週休2日の対象外とする期間は含まない。
- 4 「現場閉所」とは、巡回パトロールや保守点検等、監督職員が必要と認めた現場管理上必要な作業を行う場合を除き、1日を通して現場及び現場事務所が閉所された状態をいう。なお、現場事務所または会社等で当該工事に関連する事務作業を行う場合は現場閉所とはならない。

(対象工事)

- 第3条 松江市が発注する全ての土木工事(港湾・漁港漁場工事及び農業農村整備工事を除く)を対象とする。ただし、主たる業務の契約数量を日単位としており、その日数が4週8休以上を確保している業務は除く。
- 2 松江市産業経済部農林基盤整備課が所管する森林土木工事を対象とする。ただし、森林整備 工事を除く。

(発注方式)

- 第4条 「週休2日工事」の発注方式は、発注時点で「週休2日工事」を実施することを発注者が指定する「発注者指定型」を原則とする。ただし、第3項の対象となる工事は除く。
- 2 発注者指定型
 - 発注者が、発注時から受注者に対して「<u>月単位の週休2日</u>」の確保に取り組むことを指定する 発注方式。
- 3 受注者希望型
 - 受注者が工事着手前に発注者と協議し、「<u>月単位の週休2日</u>」の確保に取り組むか否かを選択する発注方式。対象となる工事は、以下のいずれかとする。
 - (1)当初設計金額250万円未満の工事
 - (2)災害復旧工事
 - (3)社会的要請等により早期の工事完成が望まれる工事

(例1)緊急的、時間的制約があるもの

(例2)工期に関する特記仕様書「2.当初工期の設定において、制限となる事項の有無」に おいて、「制限あり」とした工事

(4)道路及び河川維持管理業務等の履行期限があらかじめ決まっているもの等

また、現場閉所を原則とするが、困難と判断した場合、受注者は「週休2日交替制工事」を選択することができる。

「週休2日交替制工事」における「月単位の週休2日」とは、対象期間において、全ての月で技術者及び技能労働者が交替しながら、週休2日相当(以下、交替制月単位4週8休以上)の休日を確保する工事のことをいう。

「週休2日交替制工事」における「通期の週休2日」とは、対象期間において、技術者及び技能労働者が交替しながら、週休2日相当(以下、交替制通期4週8休以上)の休日を確保する工事のことをいう。

「技術者及び技能労働者」とは、施工体制台帳に記載した元請業者及び下請業者における、現場に従事した全ての技術者及び技能労働者をいう。ただし、対象工事に従事する期間が著しく短い者を除く。

(実施方法)

- 第5条 発注者は、設計図書に「松江市土木工事における週休2日工事特記仕様書」を添付し、施工条件書に「週休2日工事(発注者指定型)」または「週休2日工事(受注者希望型)」である旨を明記するものとする。
- 2 受注者は、発注者指定型においては、「工期に関する特記仕様書」に定める週休2日工事を確保できる工期を受発注者間で共有した後、「休日等取得計画表」等により取得計画を<mark>施工計画書に記載し、</mark>監督職員へ提出するものとする。
- 3 受注者は、受注者希望型においては、契約後、施工計画書の提出時に、「週休2日工事」または 「週休2日交替制工事」の実施希望の有無を書面(様式1)により発注者に報告するものとする。
- 4 受注者は、「週休2日交替制工事」を実施する場合は、施工計画書に技術者及び技能労働者の休日の確認方法を記載し、提出するものとする。
- 5 その他実施にあたっては、「松江市土木工事における週休2日工事特記仕様書」により行うものとする。

(工事成績評定)

第6条 発注者は、対象期間において週休2日相当(4週8休以上)を確保できた場合は、総括監督員、監督員において工事成績評定の「Ⅱ.工程管理 その他」にて評価するものとする。なお、週休2日を確保できなかった場合において、減点は行わないものとする。

(工事費の積算及び設計変更)

第7条 発注者は、「発注者指定型」においては、それぞれの経費に別紙1の現場閉所<u>月単位</u>4週8 休以上の補正係数を乗じた予定価格で発注するものと<u>する。</u>

<u>なお、</u>現場閉所<u>月単位</u>4週8休以上が確保できなかった場合は、<u>現場閉所通期4週8休以上の</u> 補正係数に設計変更するものとし、通期の週休2日が確保できなかった場合は、補正なしとして 設計変更するものとする。

- 2 発注者は、「受注者希望型」においては、週休2日の取り組みに際して、対象期間中の現場の閉所または休日状況に応じて、別紙1のとおり、それぞれの経費に補正係数を乗じて設計変更するものとする。
- 3 「発注者指定型」、「受注者希望型」いずれの取り組みを行った場合であっても、現場閉所率<u>また</u>は休日が確保できなかった事由について、疑義がある場合は受発注者協議により確認すること。

(履行証明書)

第8条 発注者は、第5条に定められた実施方法により週休2日に取り組み、<u>通期4週8休以上</u>の現場閉所または休日が確認でき、かつ竣工検査に合格した工事について、受注者から「週休2日工事履行証明書」(様式2)が提出された場合、記載内容を確認の上、週休2日工事の履行を証明するものとする。

(提出書類の虚偽)

第9条 提出された休日等取得実績表または、休日取得状況表に虚偽の記載が工事中または工事 完了後に判明した場合、建設業法等に基づき、不誠実な行為として取り扱う。

附則

(施行期日)

この要領は、令和2年4月1日から施行する。

(施行期日)

この要領は、令和2年6月1日から施行する。

(施行期日)

この要領は、令和4年4月1日から施行する。

(施行期日)

この要領は、令和5年4月1日から施行する。

(施行期日)

この要領は、令和6年4月1日から施行し、令和6年4月22日以降に入札公告又は指名通知を行う工事から適用する。

ただし、既発注工事等においても本通知日以降に契約締結する工事等については、受発注者協議により適用可能とする。

(施行期日)

この要領は、令和6年11月1日から施行する。

(海田)

この要領は、施行日以降に起案する工事等から適用する。

(1)現場の閉所または休日状況

① 月単位4週8休以上

対象期間において、全ての月で現場閉所率または技術者及び技能労働者の休日率^{*1} が 28.5%(8日/28日)以上の場合。ただし、週休2日工事において、暦上の土曜日・日曜日の閉所では28.5%に満たない月は、その月の土曜日・日曜日の合計日数以上に閉所を 行っている場合に、月単位4週8休(28.5%)以上を達成しているものとみなす。

② 通期4週8休以上

現場閉所率または技術者及び技能労働者の休日率^{※1}が<u>28.5%(8日/28日)以上の場</u>合。

- ※1 技術者及び技能労働者の休日率とは、休日日数/従事日数※2の割合の平均値をいう。
- ※2 従事日数とは、技術者及び技能労働者ごとの従事期間の内、対象期間に含まない期間 を除いた日数とする。なお、技術者及び技能労働者ごとの従事期間は、施工体制台帳に 記載された工期を基本とするが、従事期間中に該当現場に従事しない期間が連続して1 ヶ月以上生じる場合は、その期間を従事期間から除外する。その他、疑義が生じた場合 は、受発注者協議により、従事期間を確認し決定すること。

(2)補正係数

1 週休2日工事

111-1				
	労務費	機械経費(賃料)	共通仮設費率	現場管理費率
①現場閉所月単位 4週8休以上	1.04	1.02	1.03	1.05
②現場閉所通期 4週8休以上	1.02	1.02	1.02	1.03

- ・市場単価方式による積算にあたっては、別表1に示す補正係数を乗じるものとする。
- ・土木工事標準単価による積算にあたっては別表2に示す補正係数を乗じるものとする。

2 週休2日交替制工事

	労務費	現場管理費率
①交替制月単位 4週8休以上	1.04	1.03
②交替制 <mark>通期</mark> 4 週8休以上	1.02	1.01

- ・市場単価方式による積算にあたっては、別表1に示す補正係数を乗じるものとする。
- ・土木工事標準単価による積算にあたっては別表2に示す補正係数を乗じるものとする。

市場単価方式による週休2日の取得に要する費用の計上に関する補正係数

		補正係数				
名称	区分	現場	易閉所	交	替制	
		通期	月単位	通期	月単位	
鉄筋工 (太径鉄筋含む)		1.02	1.04	1.02	1.04	
鉄筋工(ガス圧接工)		1.02	1.03	1.02	1.03	
インターロッキングブロックエ	設置	1.01	1.01	1.01	1.01	
	撤去	1.02	1.04	1.02	1.04	
防護柵設置工(ガードレール)	設置	1.00	1.01	1.00	1.01	
	撤去	1.02	1.04	1.02	1.04	
74-5# Im=0.000 (1	設置	1.00	1.01	1.00	1.01	
防護柵設置工(ガードパイプ)	撤去	1.02	1.04	1.02	1.04	
74-5**/m=n,c=2	設置	1.02	1.04	1.02	1.04	
防護柵設置工(横断・転落防止柵)	撤去	1.02	1.04	1.02	1.04	
防護柵設置工(落石防護柵)		1.01	1.01	1.01	1.01	
防護柵設置工(落石防止網)		1.01	1.02	1.01	1.02	
法面工		1.01	1.02	1.01	1.02	
吹付枠工		1.01	1.03	1.01	1.03	
木材チップ植生基材吹付工		1.01	1.02	1.01	1.02	
** TA L** +1\	植樹	1.02	1.04	1.02	1.04	
道路植栽工	剪定	1.02	1.04	1.02	1.04	
橋梁用伸縮継手装置設置工		1.01	1.02	1.01	1.02	
橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工		1.02	1.04	1.02	1.04	
薄層カラー舗装工		1.00	1.01	1.00	1.01	
* Do 145-41-11-11-11-1-1	設置	1.00	1.01	1.00	1.00	
道路標識設置工	撤去・移設	1.02	1.03	1.01	1.03	
· * 마 사 문 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	設置	1.01	1.01	1.01	1.01	
道路付属物設置工	撤去	1.02	1.04	1.02	1.04	
公園植栽工		1.02	1.04	1.02	1.04	
軟弱地盤処理工		1.01	1.02	1.01	1.02	
橋面防水工		1.01	1.01	1.01	1.01	
グルービングエ		1.00	1.01	1.00	1.01	
鉄筋挿入工(ロックボルト工)		1.02	1.03	1.01	1.03	
コンクリート表面処理工 (ウォータージェット工)		1.01	1.01	1.01	1.01	
		1.01	1.02	1.01	1.02	
リブ付硬質塩化ビニル管設置工		1.01	1.02	1.01	1.02	
砂基礎工	人力施工	1.02	1.04	1.02	1.04	
砂基礎工	機械施工	1.02	1.04	1.02	1.04	
砕石基礎工	人力施工	1.02	1.04	1.02	1.04	
	機械施工	1.02	1.04	1.02	1.04	
組立マンホール設置工		1.02	1.03	1.01	1.03	
小型マンホール工		1.00	1.01	1.00	1.01	
取付管およびます設置工	ます設置工	1.00	1.01	1.00	1.01	
取付管およびます設置工	取付管布設 及び支管取付エ	1.01	1.02	1.01	1.02	

^{※「}木材チップ現地破砕工」、「大型ブロック工」については、「建設工事積算基準第15編(単価)」による。

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関する補正係数

		補正係数				
名称	区分	現場閉所		交替制		
ינוים		通期	月単位	通期	月単位	
区画線工		1.02	1.04	1.02	1.04	
高視認性区画線工		1.02	1.04	1.02	1.04	
橋梁塗装工		1.01	1.03	1.01	1.03	
#`生物 レリッねして	機械	1.02	1.03	1.01	1.03	
構造物とりこわし工	人力	1.02	1.04	1.02	1.04	
コンクリートブロック積工		1.02	1.04	1.02	1.03	
排水構造物工		1.02	1.04	1.02	1.03	
鋼製排水溝設置工		1.02	1.04	1.02	1.04	
表面被覆工	固定足場	1.01	1.02	1.01	1.02	
(コンクリート保護塗装)	高所作業車	1.01	1.02	1.01	1.02	
ま	固定足場	1.02	1.04	1.02	1.04	
表面含浸工	高所作業車	1.02	1.04	1.02	1.03	
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	固定足場	1.02	1.04	1.02	1.04	
連続繊維シート補強工	高所作業車	1.02	1.04	1.02	1.03	
剥落防止工	固定足場	1.02	1.04	1.02	1.04	
(アラミドメッシュ)	高所作業車	1.02	1.04	1.02	1.03	
'P J, 남'^ H=N, B, T	固定足場	1.02	1.04	1.02	1.04	
漏水対策材設置工	高所作業車	1.02	1.04	1.02	1.03	
防草シート設置工		1.01	1.03	1.01	1.03	
紫外線硬化型FRPシート設置工	固定足場	1.01	1.02	1.01	1.02	
(ポリエステル樹脂)	高所作業車	1.01	1.01	1.01	1.01	
		1.02	1.04	1.02	1.04	
バキュームブラストエ		1.01	1.01	1.00	1.01	
ϓ····································	設置	1.00	1.01	1.00	1.01	
道路反射鏡設置工	撤去	1.02	1.04	1.02	1.04	
仮設防護柵設置工		1.02	1.04	1.02	1.04	
(仮設ガードレール)		1.02	1.04	1.02	1.04	
機械式継手工		1.02	1.04	1.02	1.04	
抵抗板付鋼製杭基礎工		1.02	1.03	1.01	1.02	
ノンコーキング式		1.01	1.01	1.01	1.01	
コンクリートひび割れ誘発目地設置工						
FRP製格子状パネル設置工		1.00	1.00	1.00	1.00	
侵食防止用植生マットエ (養生マットエ)		1.02	1.04	1.02	1.04	
		1.02	1.04	1.02	1.04	
耐圧ポリエチレンリブ管		1.02	1.03	1.02	1.03	
(ハウエル管) 設置工 ※「ぷくい」 *(夭舒)」 については				1.02	1.00	

^{※「}ペイント式(手動)」については、「建設工事積算基準第15編(単価)」による。