

# 週休2日設定工事の試行について(苫小牧市概要版) ※土木工事 (R4. 4. 1改正)

## 1. 目的

建設業は現在、労働時間が長く、休日数が少ないことが課題となっています。労働者の健康確保やワークライフバランスの改善、また将来の担い手を確保するためにも休日数を増やし、より働きやすい職場環境づくりを行っていく必要があります。

今後、建設現場における「週休2日」を確保していくに当たり、受注者の休暇促進と担い手確保の後押しのため、また、現場における現状の課題や問題点を把握するため、週休2日設定工事の試行を実施します。

## 2. 週休2日とは

本試行工事における「週休2日」とは、工期において、土日・祝日に関わらず、**週休2日(4週8休)以上の現場閉所**を行うことを言います。(年末年始6日間及び夏季休暇3日間は現場閉所日から除く)

※ただし、「週休2日の確保」の取組は、将来の担い手確保、入職しやすい環境づくりを目指すものであることから、週休2日の実施にあたっては、その趣旨に沿うよう努めるものとしてください。

## 3. 対象工事

- ・入札告示別表及び特記仕様書に「週休2日設定工事」の対象であることを明記しています。
- ・週休2日の実施については、契約後、受注者が選択することとなります。(受注者希望方式)

## 4. 経費の設定と補正、成績評定

※発注時の予定価格及び工期は4週8休で設定しています(予定価格には右表の各対象経

費に対し4週8休の補正分が含まれています)。

※入札金額の積算にあたっては、4週8休の補正分を含めて算出してください。

※契約後、4週8休を希望しない場合は設計変更により工事費を減額補正します。

※結果として4週8休を達成できなかった場合は、現場閉所の状況に応じて、設計変更によ

り工事費を減額補正します。

※週休2日の履行が確認できた場合は、工事成績評定において評価します(1点を加点)。

## 試行工事の流れ

### 公告段階

- ・入札告示別表および特記仕様書にて「週休2日設定工事」であることを明記します。

### 契約後

- ・受注者は「週休2日」の取組意思等を施工協議簿にて工事監督員へ提出してください。
- ・計画工程表(任意様式)を施工計画書に添付し、施工協議簿とともに工事監督員へ提出してください。

### 工事施工段階

- ・週休2日の実施状況は受注者への聞き取り又は工事月報等により確認します。

### 完成後

- ・工事監督員は、工事月報等により休日の取得状況を確認し、工事成績評定において加点評価を行います。
- ・アンケート調査を依頼しますので、ご協力をお願いします。

【補正対象経費】 労務費・機械経費(賃料)・共通仮設費・現場管理費  
【補正係数】 下表のとおり

	4週6休	4週7休	4週8休
労務費	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

※市場単価についても、週休2日の補正対象とします。(次頁参照)

※R4. 4. 1付改正の詳細は次ページをご覧ください。

# 週休2日設定工事の試行について(苫小牧市概要版) ※土木工事 (R4. 4. 1改正)

## 土木工事

下水道(管路)工事の市場単価について週休2日の補正対象とし、現場閉所の実施状況に応じた補正係数を適用する。

令和4年4月1日以降に入札を行う工事に適用する。

## 市場単価補正係数一覧

名称	規格・仕様	補正係数		
		4週6休以上、 4週7休未満	4週7休以上、 4週8休未満	4週8休以上
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
砂基礎工	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
碎石基礎工	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
取付管およびます設置工	取付管布設及び支管取付工	1.00	1.01	1.02