

# 直轄土木工事における賃金・労働時間等の実態調査

## 試行運用マニュアル（案）

令和 7 年 1 1 月

国土交通省 大臣官房 技術調査課  
国土技術政策総合研究所 社会資本マネジメント研究センター  
社会資本システム研究室  
北海道開発局 事業振興部 技術管理課  
東北地方整備局 企画部 技術管理課  
関東地方整備局 企画部 技術管理課  
北陸地方整備局 企画部 技術管理課  
中部地方整備局 企画部 技術管理課  
近畿地方整備局 企画部 技術管理課  
中国地方整備局 企画部 技術管理課  
四国地方整備局 企画部 技術管理課  
九州地方整備局 企画部 技術管理課  
内閣府 沖縄総合事務局 開発建設部 技術管理課

## 目次

1.	はじめに .....	2
2.	本試行調査の目的 .....	2
3.	適正な労務費・賃金の考え方 .....	4
(1)	「適正」についての考え方 .....	4
(2)	適正な労務費 .....	4
(3)	適正な賃金 .....	5
4.	対象工事 .....	5
5.	用語の定義 .....	6
6.	調査手順 .....	7
(1)	既契約工事の場合 .....	8
(2)	調査協力の意向確認 .....	8
(3)	調査対象工種等の選定 .....	8
(4)	資料提出依頼 .....	8
(5)	実施率・達成率の算出等 .....	9
(6)	実施率・達成率及び作業時間データの通知 .....	11
7.	入札公告及び入札説明書並びに特記仕様書への記載例 .....	11
別添－1	直轄土木工事における賃金・労働時間等の実態調査要領（受注者用） .....	12
•	別記様式－1－①（受注者用） .....	16
•	別記様式－2（工事日報データ） .....	17
別添－2	直轄土木工事における賃金・労働時間等の実態調査要領（下請業者(注文者)用） .....	19
•	別記様式－1－②（下請業者（注文者）） .....	23
別添－3	直轄土木工事における賃金・労働時間等の実態調査要領（下請業者(使用者)用） .....	24
•	別記様式－1－③（下請業者（使用者）） .....	28
別紙－1	賃金・労働時間等実態把握調査結果 .....	29
別紙－2	賃金・労働時間等実態把握調査結果通知書例 .....	35

## 1. はじめに

本マニュアルは、「直轄土木工事における賃金・労働時間等の実態調査について（試行）」（国官技第 271 号、国官総第 167 号、国港技第 75 号、国空空技第 334 号、令和 7 年 11 月 4 日）（以下「本試行調査」という。）に基づき、賃金・労働時間等の実態調査に関する実務の円滑化に資することを目的として、具体的な試行調査手順を示したものである。

なお、本試行調査を通じて実務上の課題などが確認された場合には、都度マニュアルの改正を行っていく予定である。

## 2. 本試行調査の目的

公共工事の品質確保の促進に関する法律（以下、品確法）において、国は、公共工事の請負契約の締結の状況及び下請負人等が講じた公共工事に従事する者の能力等に即した評価に基づく賃金の支払その他の公共工事に従事する者の適切な処遇を確保するための措置に関する実態の調査を行うよう努めなければならない旨（品確法第 27 条）が規定されており、発注関係事務の運用に関する指針（以下、品確法運用指針）において、「発注者は、受注者の協力の下、下請業者への賃金の支払いや適正な労働時間確保に関し、その実態を把握するよう努める」旨が規定されているところ。

これを踏まえ、国土交通省直轄土木工事において、受注者の協力の下、技能労働者への賃金の支払い等の実態を把握（以下「賃金・労働時間等の実態調査」という。）を実施することとしたところ。

### ■公共工事の品質確保の促進に関する法律 第 27 条

#### （労務費等に関する実態調査等）

国は、下請負人その他の公共工事を実施する者（以下この項及び次項において「下請負人等」という。）に対して市場における労務の取引価格、保険料等を的確に反映した適正な額の請負代金が支払われるとともに、下請負人等により公共工事に従事する者に対して適正な額の賃金が支払われるよう、公共工事の請負契約の締結の状況及び下請負人等が講じた公共工事に従事する者の能力等に即した評価に基づく賃金の支払その他の公共工事に従事する者の適切な処遇を確保するための措置に関する実態の調査を行うよう努めなければならない。

### ■発注関係事務の運用に関する指針（運用指針）

#### Ⅱ.1.1-3 工事施工段階（工事中の施工状況の確認等）

〔前略〕建設業法において、元請負人は下請代金のうち労務費相当については現金で支払うよう適切に配慮することが規定されたことや、品確法において、公共工事等に従事する者の賃金や適正な労働時間の確保等、下請業者を含め適正な労働環境の確保を促進することが規定されたことを踏まえ、発注者は、受注者の協力の下、下請業者への賃金の支払いや適正な労働時間確保に関し、その実態を把握するよう努める。

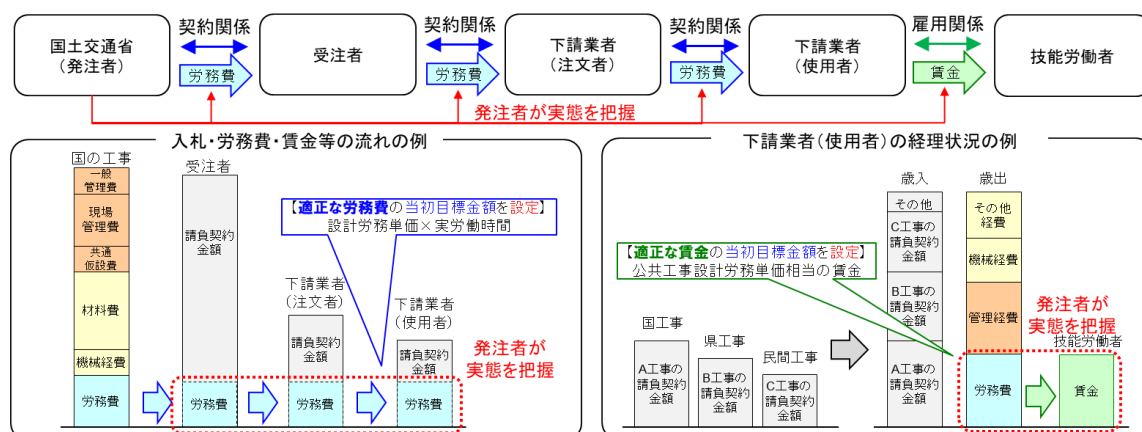


図-1 調査の概要

賃金・労働時間等の実態調査を通して、発注者が賃金の支払いや労働時間等を把握することにより、受発注者間での「見える化」が進むことを期待している。特に、下請け業者への労務費の支払いの把握により、ダンピング対策、すなわち、賃金を原資とした低価格競争を抑止し、価格や真の技術を競う等、公正な競争環境を実現し、また、技能労働者への賃金の支払いの把握により、適正な賃金が確保され、品質確保の担い手が確保されることを期待している。

将来的には入札・契約のルールにすることにより、直轄工事の品質確保の担い手の確保、及び、価格、真の技術（新技術の開発・活用、生産性）の高さを競う等の更なる競争の公正性の確保を目指す。

本試行調査は、調査方法や調査結果の算定方法を確認することが試行の目的であり、継続的に改善を行う予定である。本試行調査のポイントは下記3点である。

- ① 実態調査をより円滑に行うための実労働時間等を調査する仕組みの構築
- ② 「賃金・労働時間等の実態調査」の結果の算定方法
- ③ 賃金の原資となる労務費を受発注者双方が確保することを目的に積算上の作業時間の提示

また、本試行調査の結果を踏まえ、将来的に、賃金・労働時間等の調査の調査結果を適切な業者選定に向けて活用することを予定している。

#### 【参考文献】

- 大臣官房技術調査課建設システム管理企画室：直轄工事における支払い賃金、労働時間、労務費の実態把握の進め方について、発注者責任を果たすための今後の建設生産・管理システムのあり方に関する懇談会建設生産・管理システム部会（令和6年度 第2回）  
<https://www.nilim.go.jp/lab/peg/img/file2253.pdf> <2025.11.17 時点>
- 大臣官房技術調査課建設システム管理企画室：直轄工事の品質確保の担い手の確保、更なる競争の公正性等の確保に向けた取組、発注者責任を果たすための今後の建設生産・管理システムのあり方に関する懇談会建設生産・管理システム部会（令和7年度 第1回）  
<https://www.nilim.go.jp/lab/peg/img/file2266.pdf> <2025.11.17 時点>
- 関健太郎，堀田昌英，市村靖光，鈴木宏幸：労働条件の遵守を応札者に求める公共調達制度に関する調査研究，土木学会論文集 F4（建設マネジメント），Vol.77，No.1，pp.I\_191-202，2021  
<https://www.nilim.go.jp/lab/pbg/result/result/R3.06.pdf> <2025.11.17 時点>

### 3. 適正な労務費・賃金の考え方

#### (1) 「適正」についての考え方

「適正な賃金」、「適正な労務費」について、目標金額、基準金額を定量的に設定することにより、発注者が目標金額、基準金額と比較し、賃金や労務費が適正であるか否か判断が可能となる。適正な賃金・適正な労務費について、まずは、「目標とする金額」を設定し、受発注者双方が目標達成を目指し、取組を進める。

将来、概ね目標が達成できる状況を確認し、「基準とする金額」へ変更する。実施の留意点は、以下の通りである。

- 受注者（元請会社、下請会社、対象者を含む）の協力が得られるよう、実施方法等を丁寧に説明する。
- 適正な賃金・労務費の扱いを「基準とする金額」に変更するまでの間に、下記を実施。
  - ・ 現場条件により即した多様性・汎用性のある積算方法（見積の活用、経費・歩掛の設定等）での積算の実施
  - ・ 現場管理費、共通仮設費、一般管理費の実態を考慮した率設定

	入札・契約のルール等としての扱い
目標金額として設定した場合	目標金額に向かい誘導することを目的に活用
基準金額として設定した場合	基準金額を遵守させることを目的に活用

#### (2) 適正な労務費

国土交通省直轄工事では、調査基準価格において、公共工事の品質確保の担い手の賃金を適切に確保する観点から、労務費に相当する費用を100%計上している。すなわち、公共工事設計労務単価に標準歩掛、施工数量を乗じた労務費を調査基準価格に100%算入している。

#### ■ 低入札価格調査基準の計算式

【範囲】

予定価格の7.5/10～9.2/10の範囲内で設定

【計算式】

・直接工事費×0.97

・共通仮設費×0.90

・現場管理費×0.90

・一般管理費等×0.68

機械経費 0.95

労務費※ 1.00

材料費 0.95

上記の合計額×消費税

※ = 公共工事設計労務単価 × 標準歩掛 × 施工数量  
 公共工事設計労務単価 × 標準的な労働時間

図－2 適正な労務費

そのため、本試行調査における適正な労務費の目標金額とは、公共工事設計労務単価から算出される 1 時間あたりの労務単価（円／時間）に実労働時間（時間）を乗じた以上の金額であることとする。

### （３）適正な賃金

本試行調査における適正な賃金の目標金額とは、下請業者（使用者）が技能労働者へ支払う平均賃金が、公共工事設計労務単価相当の金額であることとする。

## 4. 対象工事

本マニュアルを適用する対象工事は、国土交通省直轄土木工事（官庁営繕関係及び港湾空港関係を除く。）とする。

ただし、緊急性が高い災害復旧工事は除く。緊急性が高い災害復旧工事とは、発災直後から一定の間に発注される随意契約や指名競争入札による工事をいう。

## 5. 用語の定義

### (1) 賃金

雇用契約に基づき、労働者を雇用している使用者が、労働者に対して労働の対価として支払う金銭。

### (2) 労務費

請負契約に基づき、発注者・注文者が受注者に対して支払う費用に含まれ、労働力を確保するための費用。労務費は、使用者が労働者へ支払う賃金の原資となる。

### (3) 実施率

実施率とは、賃金・労働時間等の実態調査の対象とする工種の割合を表すものであり、【調査対象工種等における積算上の作業時間】を【工事全体の直接工事費における積算上の作業時間】で除した値（率）をいう。

### (4) 労務費達成率

労務費達成率とは、調査対象工種における目標金額である適正な労務費の支払状況を表すものであり、【契約上の労務費（単価×作業時間）】を【1時間あたりの公共工事設計労務単価（円／時間）×実労働時間】で除した値（率）をいう。

### (5) 賃金達成率

賃金達成率とは、調査対象工種における目標金額である適正な賃金の支払状況を表すものであり、【技能労働者の賃金÷技能労働者の「期間中の全労働時間」】を【（1時間あたりの公共工事設計労務単価（円／時間）×実労働時間）÷実労働時間】で除した値（率）をいう。

### (6) 下請業者（注文者）

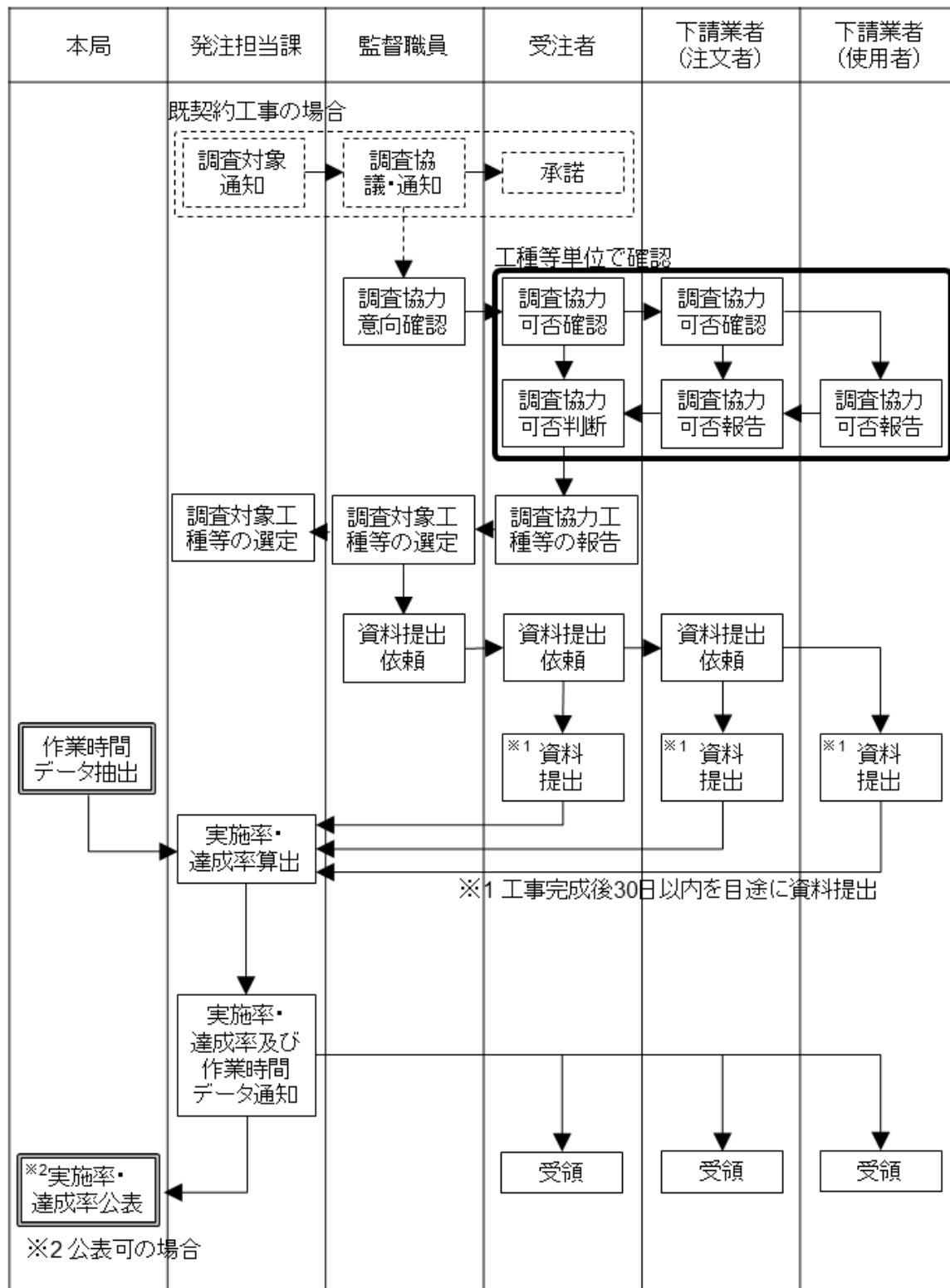
下請業者（注文者）とは、元請業者（受注者）から仕事を請け負い、さらにその一部を他の下請業者に発注する側の業者をいう。

### (7) 下請業者（使用者）

下請業者（使用者）とは、元請業者（受注者）または下請業者（注文者）から仕事を請け負い、現場に従事する技能労働者と雇用関係にある業者をいう。

## 6. 調査手順

調査フローは以下のとおり。



図－3 調査フロー



### (1) 既契約工事の場合

監督職員は、受注者に対して、試行対象（受注者希望型）である旨の通知等\*を行う。（※各地方整備局のルールに従い行うものとする。）

### (2) 調査協力の意向確認

- ① 監督職員は、受注者に対して賃金・労働時間・労務費（以下「賃金・労働時間等」という。）の実態調査への協力について意向確認を行う。

意向確認の際は、具体的な調査方法等がわかる資料として、以下の資料を受注者に配布するものとする。

・直轄土木工事における賃金・労働時間等の実態調査要領

（受注者用）（別添－１）

（下請業者（注文者）用）（別添－２）

（下請業者（使用者）用）（別添－３）

下請業者用については、調査対象とする工種等を勘案し、受注者から下請業者に、必要数送付することを伝えること。

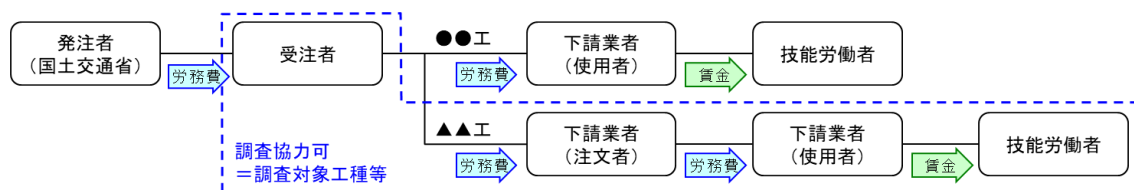
- ② 受注者が実態調査に協力する意向がある場合は、調査対象とする工種・種別・細別（以下「工種等」という。）に関係する下請業者（注文者）、下請業者（使用者）（以下「下請業者等」という。）に対し、実態調査要領を配布し、調査協力の可否を確認する。

- ③ 受注者は、工種等に関係する下請業者等の協力が得られた場合には、当該工種等を監督職員に報告するものとする。

### (3) 調査対象工種等の選定

監督職員は、受注者から報告された工種等が、工種等に関係する下請業者等の協力を得られていることが確認出来た場合には、当該工種等を調査対象工種等に選定するものとする。

ただし、積算上、作業時間が確認できない工種等（市場単価、土木工事標準単価等）は調査対象工種等としない。



図－４ 調査対象工種等の考え方

### (4) 資料提出依頼

監督職員は、調査対象工種等に関する資料の提出を受注者に依頼するものとする。なお、下請業者等への資料提出依頼については、受注者から行うものとする。

提出する資料や提出方法等は、各要領（別添１～３）に記載のとおり。

(5) 実施率・達成率の算出等

実施率・達成率については、以下のとおりとする。

$$\text{実施率(\%)} = \frac{\text{調査対象工種等における積算上の作業時間}}{\text{工事全体の直接工事費における積算上の作業時間}} \times 100$$

※積算上、作業時間が確認できない工種等  
(市場単価、土木工事標準単価等)は含めない。

労務費

$$\text{達成率(\%)} = \frac{\text{払った労務費 (契約上の労務費)}}{\text{払うべき労務費 (設計労務単価 \times \text{実労働時間})}} \times 100$$
$$= \frac{\Sigma^* (\text{契約上の労務費 (単価} \times \text{作業時間)})}{\Sigma^* (\text{公共工事設計労務単価 (時間)} \times \text{実労働時間})} \times 100$$

※当該工種に含まれる職種毎に算出して合算する

賃金

$$\text{達成率(\%)} = \frac{\text{技能労働者の平均賃金}}{\text{設計労務単価の加重平均}} \times 100$$
$$= \frac{\begin{array}{c} \text{技能労働者の賃金} \\ \div \text{技能労働者の「期間中の全労働時間」} \end{array}}{\begin{array}{c} \Sigma^* (\text{公共工事設計労務単価 (時間)} \times \text{実労働時間}) \\ \div \Sigma \text{実労働時間} \end{array}} \times 100$$

※当該工種に含まれる職種毎に算出して合算する

算出は別紙ー1 (賃金・労働時間等実態把握調査結果) により発注担当課が作業すること。

算出に当たり調査要領に記載された書類が提出されているか確認すること。

作業手順については、以下のとおりとする。

<実施率(> (作業シート：実施率)

- ① 最終設計書を新土木工事積算システムの積算実績データベース (以下、「実績 DB」という。) に登録する。
- ② 技術管理課に、最終設計書を実績 DB に登録した旨を連絡し、対象工事における積算上の作業時間を抽出した Excel データ (以下「作業時間データ」という。) の作成依頼を行う。
- ③ 技術管理課より受領した、作業時間データから、以下を記入する。  
直接入力：「直接工事費全体の作業時間」  
調査対象工種等の「積算上の作業時間」

<労務費達成率(%)※受注者> (作業シート：達成率(受))

- ① 払った労務費については、受注者から提出された下請業者との契約書等から、以下を記入する。

プルダウンで入力：「工種」「種別」「細別」「職種名」

直接入力：「数量(時間)」「単価(円)」

※契約書に記載された労務費の内訳が日単位の場合は、日当たり作業時間を8時間と想定し、時間あたりの数量・単価に換算する。

- ② 払うべき労務費については、受注者から提出された別記様式－2（工事日報データ）から算出するもととし、別記様式－2（工事日報データ）の「発注者作業用」シート全体をコピーし、別紙－1の「別記様式2貼付用」シートにペーストすることで自動入力される。

※別記様式－2（工事日報データ）に受注者のデータがある場合（下請け契約に関係ないデータ）は削除すること。

※契約書の職種が工事日報データに記載された職種と異なる場合は受注者に確認を行うこと。

※官積算において労務費補正を行っている場合は、労務単価の補正（M列）に官積算と同様の補正係数を入力すること。

<労務費達成率(%)※下請業者（注文者）> (作業シート：達成率(下注))

- ① 下請業者（注文者）から提出された下請業者との契約書等から、以下を記入する。

プルダウンで入力：「工種」「種別」「細別」「職種名」

直接入力：「数量(時間)」「単価(円)」

- ② 払うべき労務費については、<労務費達成率(%)※受注者>②の作業により自動入力される。

※契約書の職種が工事日報データに記載された職種と異なる場合は下請業者（注文者）に確認を行うこと。

※官積算において労務費補正を行っている場合は、労務単価の補正（M列）に官積算と同様の補正係数を入力すること。

<賃金達成率(%)※下請業者（使用者）> (作業シート：達成率(下使))

- ① 支払った賃金については、下請業者（使用者）から提出された別記様式－1から、以下を記入する。

直接入力：「数量（時間）」

「単価（円）」

- ② 支払うべき賃金については、<労務費達成率(%)※受注者>②の作業により自動入力される。

※官積算において労務費補正を行っている場合は、労務単価の補正（M列）に官積算と同様の補正係数を入力すること。

（６）実施率・達成率及び作業時間データの通知

発注担当課は、賃金、労働時間等の調査結果及び作業時間データを、工事完成検査後に別紙－２により、受注者、下請業者（注文者）、下請業者（使用者）に通知するものとする。

## 7. 入札公告及び入札説明書並びに特記仕様書への記載例

本試行を実施する工事は、入札公告及び入札説明書並びに特記仕様書において、その旨を明示する。

### （１）入札公告・入札説明書記載例

本工事は、受注者の協力の下、下請業者への賃金の支払いや適正な労働時間確保に関し、賃金・労働時間・労務費の実態を調査する試行工事（受注者希望方式）である。

### （２）特記仕様書記載例

#### 第〇条 直轄土木工事における賃金・労働時間等の実態調査（試行） （受注者希望方式）

1. 本工事は、受注者の協力の下、賃金・労働時間・労務費（以下「賃金・労働時間等」という。）の実態を調査する試行工事である。
2. 受注者は、契約締結後、賃金・労働時間等の実態調査に協力する意向がある場合には、実態調査に協力する工種・種別・細別（以下、「工種等」という。）を発注者へ報告するものとする。
3. 発注者は、2. の報告を受けた工種等を調査対象に選定するとともに、調査対象工種等の施工が完了した後、受注者は、別途監督職員より通知される実態調査要領に基づき資料を提出するものとする。
4. 発注者は、提出された資料をもとに賃金、労働時間等の実施率・達成率を算出後、積算上の作業時間を示した資料を提出するとともに、賃金、労働時間等の実施率・達成率を工事完成検査後に受注者、下請業者（注文者）、下請業者（使用者）に通知するものとする。

別添－１

## 直轄土木工事における賃金・労働時間等 の実態調査要領（受注者用）

---

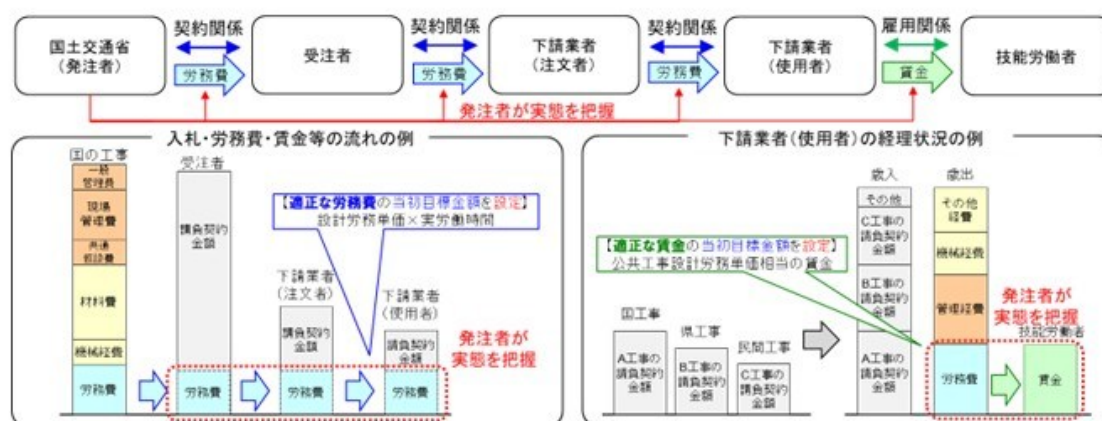
国土交通省  
●●地方整備局  
令和７年●月



Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism

## 1. 調査目的

公共工事の品質確保の促進に関する法律第27条において、国は、公共工事の請負契約の締結の状況及び下請負人等が請じた公共工事に従事する者の能力等に即した評価に基づく賃金の支払その他の公共工事に従事する者の適切な処遇を確保するための措置に関する実態の調査を行うよう努めなければならない旨が規定されており、また、発注関係事務の運用に関する指針（運用指針）において、発注者は、受注者の協力の下、下請業者への賃金の支払いや適正な労働時間確保に関し、その実態を把握するよう努める旨が規定されているところです。



「直轄土木工事における賃金・労働時間等の実態調査」は、発注者が賃金の支払いや労働時間等を把握することにより、受発注者間での「見える化」が進むことを期待するとともに、特に、下請業者への労務費の支払いの把握により、賃金を原資とした低価格競争を抑止し、価格や真の技術を競う等、公正な競争環境を実現し、また、技能労働者への賃金の支払いの把握により、適正な賃金が確保され、品質確保の担い手が確保されることを期待しています。

調査趣旨・内容等をご確認の上、本調査へのご協力のほどよろしくお願い致します。





## 4. Q &amp; A

No	Q	A
1	当社が提出した内容は公表されますか。	提出いただいた資料については、公表されません。国土交通省内での検討資料としてのみ取り扱います。 なお、実施率・達成率については、承諾が得られた場合、公表することを検討しています。
2	当社が提出した資料で何を確認するのでしょうか。	公共工事設計労務単価相当の賃金・労務費が支払われているかを確認します。
3	仮に公共工事設計労務単価相当の賃金が支払われていないと判断された場合はどうなりますか。	実態調査をより円滑に行うための実労働時間等を調査する仕組みの構築を目的としているため、法令に定められた最低賃金等の規定が守られている限り、何かしらは正など求めることはありません。
4	施工合理化調査など、他の調査にデータを渡すことはありますでしょうか。	実態調査をより円滑に行うための実労働時間等を調査する仕組みの構築が目的のため、他の調査で扱うことはありません。
5	調査等にかかる費用は計上してもらえるのでしょうか。	本調査は、ご協力頂ける範囲で調査を行うこととしておりますので、調査費用の計上は想定しておりません。 ご負担のない範囲でご協力をお願い致します。

## 5. 問合せ・提出先(発注担当課)

国土交通省 ●●地方整備局 ●●事務所 ●●課

●● (XXXXXXXXX@mlit.go.jp)

●● (XXXXXXXXX@mlit.go.jp)

TEL(直通) : XX-XXXX-XXXX

FAX : XX-XXXX-XXXX



## 直轄土木工事における賃金・労働時間等の実態調査（受注者用）

<b>工事名</b>	令和7年度 ○○○○○○○○○○工事
<b>業者名</b>	○○建設株式会社
<b>工種等</b>	●●工－▲▲工－■ ■
<b>（作業内容）</b>	（工種等に寄りがたい場合、補足）

## ＜添付ファイル＞

- ・下請業者との契約書等
- ・技能労働者の労働時間が把握出来る資料 ※別記様式－２

<b>記入者</b>	
<b>メールアドレス</b>	
<b>氏名</b>	
<b>役職名</b>	
<b>会社名</b>	
<b>TEL</b>	
<b>FAX</b>	

<b>公表の可否</b>	可or不可
--------------	-------

※公表内容は、工事名、業者名、実施率、達成率

別記様式ー 2 (工事日報データ)

工事日報

工事名

令和7年度 ○○○堤防護岸外工事

受注者

○○建設株式会社

工事開始日

2025/4/1

工事終了日

2026/3/31

直接入力

プルダウン入力

自動計算

日付	工程	種別	細別	会社名	名前	職種	開始時間	終了時間	作業時間	作業時間 (時間外)	作業時間 (深夜)	作業時間 (時間外+深夜)	備考
2025/6/3	(火) ○○工	●●工	△△	△△建設	国土一部	土木一般世話役	8:00	17:00	8:00				
2025/6/3	(火) ○○工	●●工	△△	△△建設	国土二部	普通作業員	8:00	17:00	8:00				
2025/6/3	(火) ○○工	●●工	△△	△△建設	国土三部	普通作業員	8:00	17:00	8:00				
2025/6/3	(火) ○○工	●●工	△△	△△建設	国土四部	普通作業員	8:00	17:00	8:00				
2025/6/4	(水) ○○工	●●工	△△	△△建設	国土一部	土木一般世話役	8:00	17:00	8:00				
2025/6/4	(水) ○○工	●●工	△△	△△建設	国土二部	普通作業員	8:00	17:00	8:00				
2025/6/4	(水) ○○工	●●工	△△	△△建設	国土三部	普通作業員	8:00	17:00	8:00				
2025/6/4	(水) ○○工	●●工	△△	△△建設	国土四部	普通作業員	8:00	17:00	8:00				
2025/6/4	(水) ○○工	●●工	△△	△△建設	国土五部	型わく工	8:00	17:00	8:00				
2025/6/5	(木) ○○工	●●工	△△	△△建設	国土一部	土木一般世話役	8:00	17:00	8:00				
2025/6/5	(木) ○○工	●●工	△△	△△建設	国土二部	普通作業員	8:00	17:00	8:00				
2025/6/5	(木) ○○工	●●工	△△	△△建設	国土三部	普通作業員	8:00	17:00	8:00				
2025/6/5	(木) ○○工	●●工	△△	△△建設	国土四部	普通作業員	8:00	17:00	8:00				
2025/6/5	(木) ○○工	●●工	△△	△△建設	国土五部	型わく工	8:00	17:00	8:00				
2025/6/6	(金) ○○工	●●工	△△	△△建設	国土一部	土木一般世話役	8:00	17:00	8:00				
2025/6/6	(金) ○○工	●●工	△△	△△建設	国土二部	普通作業員	8:00	17:00	8:00				
2025/6/6	(金) ○○工	●●工	△△	△△建設	国土三部	普通作業員	8:00	17:00	8:00				
2025/6/6	(金) ○○工	●●工	△△	△△建設	国土四部	普通作業員	8:00	17:00	8:00				
2025/6/6	(金) ○○工	●●工	△△	△△建設	国土五部	型わく工	8:00	17:00	8:00				
2025/6/9	(月) ○○工	●●工	△△	△△建設	国土一部	土木一般世話役	8:00	17:00	8:00				
2025/6/9	(月) ○○工	●●工	△△	△△建設	国土二部	普通作業員	8:00	17:00	8:00				
2025/6/9	(月) ○○工	●●工	△△	△△建設	国土三部	普通作業員	8:00	17:00	8:00				
2025/6/9	(月) ○○工	●●工	△△	△△建設	国土四部	普通作業員	8:00	17:00	8:00				
2025/6/9	(月) ○○工	●●工	△△	△△建設	国土五部	型わく工	8:00	17:00	8:00				
2025/6/10	(火) ○○工	●●工	△△	△△建設	国土一部	土木一般世話役	8:00	17:00	8:00				
2025/6/10	(火) ○○工	●●工	△△	△△建設	国土二部	普通作業員	8:00	17:00	8:00				
2025/6/10	(火) ○○工	●●工	△△	△△建設	国土三部	普通作業員	8:00	17:00	8:00				
2025/6/10	(火) ○○工	●●工	△△	△△建設	国土四部	普通作業員	8:00	17:00	8:00				
2025/6/10	(火) ○○工	●●工	△△	△△建設	国土六部	特殊作業員	8:00	17:00	8:00				
2025/6/11	(水) ○○工	●●工	△△	△△建設	国土一部	土木一般世話役	8:00	17:00	8:00				
2025/6/11	(水) ○○工	●●工	△△	△△建設	国土二部	普通作業員	8:00	17:00	8:00				
2025/6/11	(水) ○○工	●●工	△△	△△建設	国土三部	普通作業員	8:00	17:00	8:00				
2025/6/11	(水) ○○工	●●工	△△	△△建設	国土四部	普通作業員	8:00	17:00	8:00				
2025/6/11	(水) ○○工	●●工	△△	△△建設	国土六部	特殊作業員	8:00	17:00	8:00				
2025/6/12	(木) ○○工	●●工	▲▲	▲▲建設	建設次部	土木一般世話役	8:00	17:00	8:00				
2025/6/12	(木) ○○工	●●工	▲▲	▲▲建設	建設次部	普通作業員	8:00	17:00	8:00				
2025/6/12	(木) ○○工	●●工	▲▲	▲▲建設	建設三部	普通作業員	8:00	17:00	8:00				
2025/6/12	(木) ○○工	●●工	▲▲	▲▲建設	建設四部	普通作業員	8:00	17:00	8:00				
2025/6/12	(木) ○○工	●●工	▲▲	▲▲建設	建設五部	特殊作業員	8:00	17:00	8:00				
2025/6/13	(金) ○○工	●●工	▲▲	▲▲建設	建設次部	土木一般世話役	8:00	17:00	8:00				
2025/6/13	(金) ○○工	●●工	▲▲	▲▲建設	建設次部	普通作業員	8:00	17:00	8:00				
2025/6/13	(金) ○○工	●●工	▲▲	▲▲建設	建設三部	普通作業員	8:00	17:00	8:00				

(参考) 別記様式ー2 (工事日報データ) より、出力されるCSVフォーマット (達成率の算出に使用)

工事番号  
CORINS登録番号  
工事名 令和7年度 ○○○堤防護岸外工事  
受注者名 ○○建設株式会社  
工期開始日 2025/4/1 工期終了日 2026/3/31

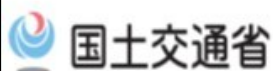
別記様式ー2

日付	工程(Lv1)	工程(Lv2)	工程(Lv3)	工程(Lv4)	予備1	予備2	予備3	所属	氏名	職種	使用機械	作業開始時刻	作業終了時刻	作業時間	作業時間(時間外)	作業時間(深夜)	作業時間(時間外+深夜)	備考
6月3日	○○工	●●工	●●工	△△建設	0	0	0	0	国土一部	土木一般世	0	8:00	17:00	8:00	0	0	0	0
6月3日	○○工	●●工	●●工	△△建設	0	0	0	0	国土二部	普通作業員	0	8:00	17:00	8:00	0	0	0	0
6月3日	○○工	●●工	●●工	△△建設	0	0	0	0	国土三部	普通作業員	0	8:00	17:00	8:00	0	0	0	0
6月3日	○○工	●●工	●●工	△△建設	0	0	0	0	国土四部	普通作業員	0	8:00	17:00	8:00	0	0	0	0
6月4日	○○工	●●工	●●工	△△建設	0	0	0	0	国土一部	土木一般世	0	8:00	17:00	8:00	0	0	0	0
6月4日	○○工	●●工	●●工	△△建設	0	0	0	0	国土二部	普通作業員	0	8:00	17:00	8:00	0	0	0	0
6月4日	○○工	●●工	●●工	△△建設	0	0	0	0	国土三部	普通作業員	0	8:00	17:00	8:00	0	0	0	0
6月4日	○○工	●●工	●●工	△△建設	0	0	0	0	国土四部	普通作業員	0	8:00	17:00	8:00	0	0	0	0
6月4日	○○工	●●工	●●工	△△建設	0	0	0	0	国土五部	型わく工	0	8:00	17:00	8:00	0	0	0	0
6月5日	○○工	●●工	●●工	△△建設	0	0	0	0	国土一部	土木一般世	0	8:00	17:00	8:00	0	0	0	0
6月5日	○○工	●●工	●●工	△△建設	0	0	0	0	国土二部	普通作業員	0	8:00	17:00	8:00	0	0	0	0
6月5日	○○工	●●工	●●工	△△建設	0	0	0	0	国土三部	普通作業員	0	8:00	17:00	8:00	0	0	0	0
6月5日	○○工	●●工	●●工	△△建設	0	0	0	0	国土四部	普通作業員	0	8:00	17:00	8:00	0	0	0	0
6月5日	○○工	●●工	●●工	△△建設	0	0	0	0	国土五部	型わく工	0	8:00	17:00	8:00	0	0	0	0
6月6日	○○工	●●工	●●工	△△建設	0	0	0	0	国土一部	土木一般世	0	8:00	17:00	8:00	0	0	0	0
6月6日	○○工	●●工	●●工	△△建設	0	0	0	0	国土二部	普通作業員	0	8:00	17:00	8:00	0	0	0	0
6月6日	○○工	●●工	●●工	△△建設	0	0	0	0	国土三部	普通作業員	0	8:00	17:00	8:00	0	0	0	0
6月6日	○○工	●●工	●●工	△△建設	0	0	0	0	国土四部	普通作業員	0	8:00	17:00	8:00	0	0	0	0
6月6日	○○工	●●工	●●工	△△建設	0	0	0	0	国土五部	型わく工	0	8:00	17:00	8:00	0	0	0	0
6月9日	○○工	●●工	●●工	△△建設	0	0	0	0	国土一部	土木一般世	0	8:00	17:00	8:00	0	0	0	0
6月9日	○○工	●●工	●●工	△△建設	0	0	0	0	国土二部	普通作業員	0	8:00	17:00	8:00	0	0	0	0
6月9日	○○工	●●工	●●工	△△建設	0	0	0	0	国土三部	普通作業員	0	8:00	17:00	8:00	0	0	0	0
6月9日	○○工	●●工	●●工	△△建設	0	0	0	0	国土四部	普通作業員	0	8:00	17:00	8:00	0	0	0	0
6月9日	○○工	●●工	●●工	△△建設	0	0	0	0	国土五部	型わく工	0	8:00	17:00	8:00	0	0	0	0
6月10日	○○工	●●工	●●工	△△建設	0	0	0	0	国土一部	土木一般世	0	8:00	17:00	8:00	0	0	0	0
6月10日	○○工	●●工	●●工	△△建設	0	0	0	0	国土二部	普通作業員	0	8:00	17:00	8:00	0	0	0	0
6月10日	○○工	●●工	●●工	△△建設	0	0	0	0	国土三部	普通作業員	0	8:00	17:00	8:00	0	0	0	0
6月10日	○○工	●●工	●●工	△△建設	0	0	0	0	国土四部	普通作業員	0	8:00	17:00	8:00	0	0	0	0
6月10日	○○工	●●工	●●工	△△建設	0	0	0	0	国土六部	特殊作業員	0	8:00	17:00	8:00	0	0	0	0
6月11日	○○工	●●工	●●工	△△建設	0	0	0	0	国土一部	土木一般世	0	8:00	17:00	8:00	0	0	0	0
6月11日	○○工	●●工	●●工	△△建設	0	0	0	0	国土二部	普通作業員	0	8:00	17:00	8:00	0	0	0	0
6月11日	○○工	●●工	●●工	△△建設	0	0	0	0	国土三部	普通作業員	0	8:00	17:00	8:00	0	0	0	0
6月11日	○○工	●●工	●●工	△△建設	0	0	0	0	国土四部	普通作業員	0	8:00	17:00	8:00	0	0	0	0
6月11日	○○工	●●工	●●工	△△建設	0	0	0	0	国土六部	特殊作業員	0	8:00	17:00	8:00	0	0	0	0
6月12日	○○工	●●工	●●工	▲▲建設	0	0	0	0	建設太郎	土木一般世	0	8:00	17:00	8:00	0	0	0	0
6月12日	○○工	●●工	●●工	▲▲建設	0	0	0	0	建設次郎	普通作業員	0	8:00	17:00	8:00	0	0	0	0
6月12日	○○工	●●工	●●工	▲▲建設	0	0	0	0	建設三郎	普通作業員	0	8:00	17:00	8:00	0	0	0	0
6月12日	○○工	●●工	●●工	▲▲建設	0	0	0	0	建設四郎	普通作業員	0	8:00	17:00	8:00	0	0	0	0
6月12日	○○工	●●工	●●工	▲▲建設	0	0	0	0	建設五郎	特殊作業員	0	8:00	17:00	8:00	0	0	0	0
6月13日	○○工	●●工	●●工	▲▲建設	0	0	0	0	建設太郎	土木一般世	0	8:00	17:00	8:00	0	0	0	0

別添－2

## 直轄土木工事における賃金・労働時間等 の実態調査要領（下請業者（注文者）用）

国土交通省  
●●地方整備局  
令和7年●月

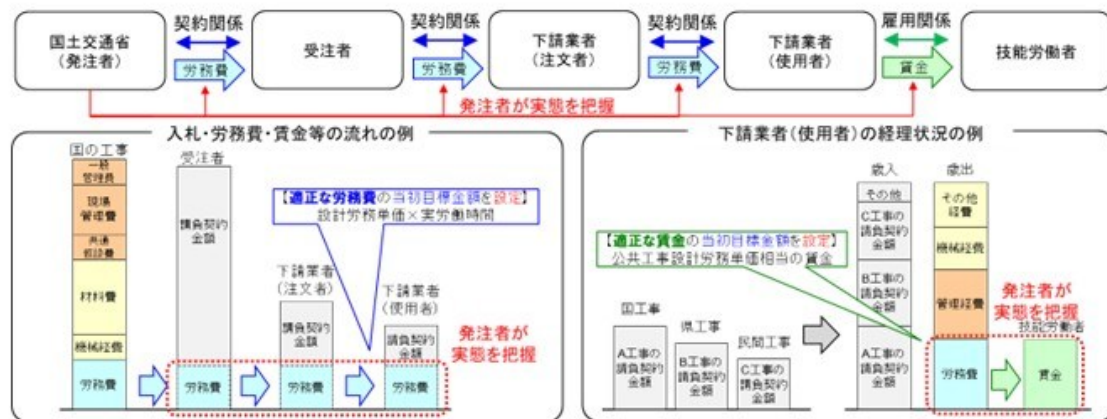


Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism



## 1. 調査目的

公共工事の品質確保の促進に関する法律第27条において、国は、公共工事の請負契約の締結の状況及び下請負人等が請じた公共工事に従事する者の能力等に即した評価に基づく賃金の支払その他の公共工事に従事する者の適切な処遇を確保するための措置に関する実態の調査を行うよう努めなければならない旨が規定されており、また、発注関係事務の運用に関する指針（運用指針）において、発注者は、受注者の協力の下、下請業者への賃金の支払いや適正な労働時間確保に関し、その実態を把握するよう努める旨が規定されているところです。



「直轄土木工事における賃金・労働時間等の実態調査」は、発注者が賃金の支払いや労働時間等を把握することにより、受発注者間での「見える化」が進むことを期待するとともに、特に、下請業者への労務費の支払いの把握により、賃金を原資とした低価格競争を抑止し、価格や真の技術を競う等、公正な競争環境を実現し、また、技能労働者への賃金の支払いの把握により、適正な賃金が確保され、品質確保の担い手が確保されることを期待しています。

調査趣旨・内容等をご確認の上、本調査へのご協力のほどよろしくお願い致します。

## 2. 提出頂きたい資料

※完了した工種等ごとに提出

・別記様式－１－②

・下請業者との契約書等

(労務費の内訳(労務単価※職種別(普通作業員等)(円/時間) × 労働時間(時間))が分かるもの(日単位でも可))

→ (例) 見積書の内訳明細書

見積書合計金額(税抜) (A) の内訳明細書										
名称	仕様	単位	数量	単価(人・時間/数量)	単価(数量/人・時間)	単位	数量	金額(円)	金額(円)	備考
XX作業	例) XX工種		940			m2	8,080	7,595,200		※別記について特記事項がある場合は記入
		材料費	AAA	1.00		m2	1,000	1,000		
			BBB	1.00		m2	700	700		
			CCC	1.00		m2	800	800		
		労務費	44工	1.00	1.05	人・時間/m2	4,190	4,190		
					0.95	m2/人・時間				
		労務費	40工	1.00	0.42	人・時間/m2	1,390	1,390		
					2.45	m2/人・時間				
		その他費								

## 3. 提出方法

- ・別記様式－１－②及び添付ファイルは、紙または電子データにて提出をお願いします。
- ・工事完成后、30日以内を目処に提出をお願いいたします。

#### 4. Q & A

No	Q	A
1	当社が提出した内容は公表されますか。	提出いただいた資料については、公表されません。国土交通省内での検討資料としてのみ取り扱います。 なお、実施率・達成率については、承諾が得られた場合、公表することを検討しています。
2	当社が提出した資料で何を確認するのでしょうか。	公共工事設計労務単価相当の賃金・労務費が支払われているかを確認します。
3	仮に公共工事設計労務単価相当の賃金が支払われていないと判断された場合はどうなりますか。	実態調査をより円滑に行うための実労働時間等を調査する仕組みの構築を目的としているため、法令に定められた最低賃金等の規定が守られている限り、何かしらは正など求めることはありません。
4	施工合理化調査など、他の調査にデータを渡すことはありますでしょうか。	実態調査をより円滑に行うための実労働時間等を調査する仕組みの構築が目的のため、他の調査で扱うことはありません。
5	調査等にかかる費用は計上してもらえるのでしょうか。	本調査は、ご協力頂ける範囲で調査を行うこととしておりますので、調査費用の計上は想定しておりません。 ご負担のない範囲でご協力をお願い致します。

#### 5. 問合せ・提出先(発注担当課)

国土交通省 ●●地方整備局 ●●事務所 ●●課

●● (XXXXXXXXX@mlit.go.jp)

●● (XXXXXXXXX@mlit.go.jp)

TEL(直通) : XX-XXXX-XXXX

FAX : XX-XXXX-XXXX

## 直轄土木工事における賃金・労働時間等の実態調査（下請業者（注文者）用）

工事名	令和7年度 ○○○○○○○○○○工事
業者名	○○建設株式会社
工種等	●●工－▲▲工－■ ■
（作業内容）	（工種等に寄りがない場合、補足）

＜添付ファイル＞

・下請業者との契約書等

記入者	
メールアドレス	
氏名	
役職名	
会社名	
TEL	
FAX	

公表の可否	可or不可
-------	-------

※公表内容は、工事名、業者名、実施率、達成率



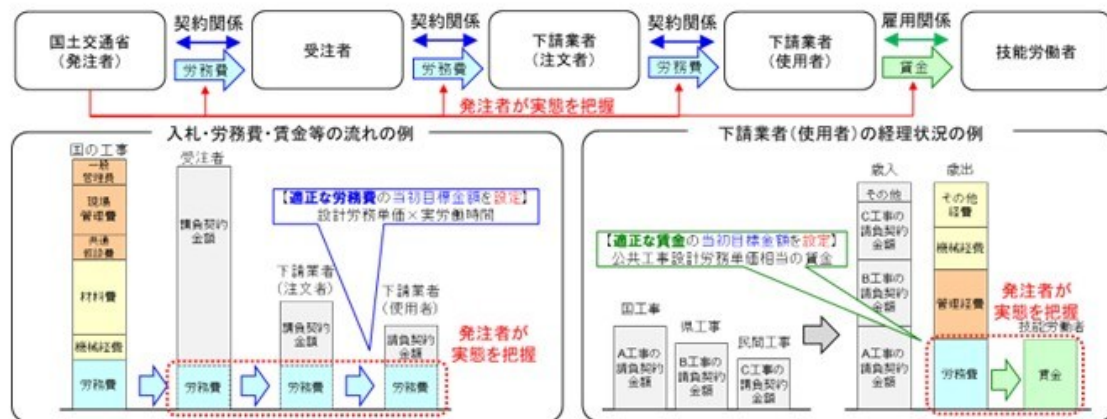
別添－3

## 直轄土木工事における賃金・労働時間等 の実態調査要領（下請業者（使用者）用）

国土交通省  
●●地方整備局  
令和7年●月

## 1. 調査目的

公共工事の品質確保の促進に関する法律第27条において、国は、公共工事の請負契約の締結の状況及び下請負人等が請じた公共工事に従事する者の能力等に即した評価に基づく賃金の支払その他の公共工事に従事する者の適切な処遇を確保するための措置に関する実態の調査を行うよう努めなければならない旨が規定されており、また、発注関係事務の運用に関する指針（運用指針）において、発注者は、受注者の協力の下、下請業者への賃金の支払いや適正な労働時間確保に関し、その実態を把握するよう努める旨が規定されているところです。



「直轄土木工事における賃金・労働時間等の実態調査」は、発注者が賃金の支払いや労働時間等を把握することにより、受発注者間での「見える化」が進むことを期待するとともに、特に、下請業者への労務費の支払いの把握により、賃金を原資とした低価格競争を抑止し、価格や真の技術を競う等、公正な競争環境を実現し、また、技能労働者への賃金の支払いの把握により、適正な賃金が確保され、品質確保の担い手が確保されることを期待しています。

調査趣旨・内容等をご確認の上、本調査へのご協力のほどよろしくお願い致します。

- ・別記様式－１－③は、紙または電子データにて提出をお願いします。
- ・工事完成后、30日以内を目処に提出をお願いいたします。

#### 4. Q & A

No	Q	A
1	当社が提出した内容は公表されますか。	提出いただいた資料については、公表されません。国土交通省内での検討資料としてのみ取り扱います。 なお、実施率・達成率については、承諾が得られた場合、公表することを検討しています。
2	当社が提出した資料で何を確認するのでしょうか。	公共工事設計労務単価相当の賃金・労務費が支払われているかを確認します。
3	仮に公共工事設計労務単価相当の賃金が支払われていないと判断された場合はどうなりますか。	実態調査をより円滑に行うための実労働時間等を調査する仕組みの構築を目的としているため、法令に定められた最低賃金等の規定が守られている限り、何かしらは正など求めることはありません。
4	施工合理化調査など、他の調査にデータを渡すことはありますでしょうか。	実態調査をより円滑に行うための実労働時間等を調査する仕組みの構築が目的のため、他の調査で扱うことはありません。
5	調査等にかかる費用は計上してもらえるのでしょうか。	本調査は、ご協力頂ける範囲で調査を行うこととしておりますので、調査費用の計上は想定しておりません。 ご負担のない範囲でご協力をお願い致します。

#### 5. 問合せ・提出先(発注担当課)

国土交通省 ●●地方整備局 ●●事務所 ●●課

●● (XXXXXXXXX@mlit.go.jp)

●● (XXXXXXXXX@mlit.go.jp)

TEL(直通) : XX-XXXX-XXXX

FAX : XX-XXXX-XXXX



## 直轄土木工事における賃金・労働時間等の実態調査（下請業者（使用者）用）

<b>工事名</b>	令和7年度 ○○○○○○○○○○工事
<b>業者名</b>	○○建設株式会社
<b>工種等</b>	●●工－▲▲工－■ ■
<b>（作業内容）</b>	（工種等に寄りがない場合、補足）

<b>調査対象工種等に従事した技能労働者の労働時間の合計</b>	
（時間）	1,512
<b>調査対象工種等に従事した技能労働者の賃金の合計</b>	
（円）	5,484,240

<b>記入者</b>	
<b>メールアドレス</b>	
<b>氏名</b>	
<b>役職名</b>	
<b>会社名</b>	
<b>TEL</b>	
<b>FAX</b>	

<b>公表の可否</b>	可or不可
--------------	-------

※公表内容は、工事名、業者名、実施率、達成率

別紙－１ 賃金・労働時間等実態把握調査結果

別紙－１  
(工事情報)

■工事情報

プルダウン
直接入力

地整名	83 関東
部局・事務所名	
工事名	
受注者名	
施工地域(都道府県名)	13 東京都
入札日	R7.3.10
契約年月日	
工期(自)	
工期(至)	
請負代金額	

■実施率

直接入力

実施率
9%

直接工事費全体の作業時間	積算上の作業時間(計)
5,000	472

■調査対象工種等

NO.	工種	種別	細別	積算上の作業時間
1	〇〇工	●●工	△△	272
2	〇〇工	●●工	▲▲	200
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

※本シートに入力した工種等が、達成率のプルダウンに反映される

■労務費達成率(受注者用)

労務費達成率	100.02%	業名	〇〇建設
--------	---------	----	------

プルダウン 直接入力

◇払った労務費

工種	種別	細別	職種名	数量(時間)	単価(円)	払った 労務費
			合計			1,630,240
1	〇〇工	●●工	△△	小計		976,480
			土木一般世話役	56	4,050	226,800
			特殊作業員	16	3,740	59,840
			普通作業員	168	3,350	562,800
			型わく工	32	3,970	127,040
						0
2	〇〇工	●●工	▲▲	小計		653,760
			土木一般世話役	40	4,050	162,000
			特殊作業員	24	3,740	89,760
			普通作業員	120	3,350	402,000
						0
3			小計			0
						0
						0
						0
						0
4			小計			0
						0
						0
						0
						0
5			小計			0
						0
						0
						0
						0

入札月	R7.3	施工地域	13 東京都
-----	------	------	--------

◆払うべき労務費

職種名	設計労務単価		労務単価の補正 (補正率は1.00)	実労働時間	払うべき 労務費
	日当たり	時間当たり			
合計					1,629,900
小計					976,200
土木一般世話役	32,400	4,050	1.00	56	226,800
特殊作業員	29,900	3,738	1.00	16	59,800
普通作業員	26,800	3,350	1.00	168	562,800
型わく工	31,700	3,963	1.00	32	126,800
0	0	0	1.00	0	0
小計					653,700
土木一般世話役	32,400	4,050	1.00	40	162,000
特殊作業員	29,900	3,738	1.00	24	89,700
普通作業員	26,800	3,350	1.00	120	402,000
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
小計					0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
小計					0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0



■労務費達成率(下請業者(注文者)用)

労務費達成率 100.02% 業者名 ●●建設

ブルダウン 直接入力

◇払った労務費

工程	種別	細別	職種名	数量(時間)	単価(円)	払った 労務費
			合計			1,630,240
1	〇〇工	●●工	△△			976,480
			土木一般世話役	56	4,050	226,800
			特殊作業員	16	3,740	59,840
			普通作業員	168	3,350	562,800
			型わく工	32	3,970	127,040
2	〇〇工	●●工	▲▲			653,760
			土木一般世話役	40	4,050	162,000
			特殊作業員	24	3,740	89,760
			普通作業員	120	3,350	402,000
						0
3			小計			0
						0
						0
						0
						0
4			小計			0
						0
						0
						0
						0
5			小計			0
						0
						0
						0
						0

入札月 R7.3 施工地域 13 東京都

◆払うべき労務費

職種名	設計労務単価		労務単価の補正 (補正率は1.00)	実労働時間	払うべき 労務費
	日当たり	時間当たり			
合計					1,629,900
小計					976,200
土木一般世話役	32,400	4,050	1.00	56	226,800
特殊作業員	29,900	3,738	1.00	16	59,800
普通作業員	26,800	3,350	1.00	168	562,800
型わく工	31,700	3,963	1.00	32	126,800
0	0	0	1.00	0	0
小計					653,700
土木一般世話役	32,400	4,050	1.00	40	162,000
特殊作業員	29,900	3,738	1.00	24	89,700
普通作業員	26,800	3,350	1.00	120	402,000
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
小計					0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
小計					0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0

■賃金達成率(下請業者(使用者)用)

賃金達成率	101.06%	業者名	△△建設
-------	---------	-----	------

ブルダウン	直接入力
-------	------

◇支払った賃金

工種	種別	細別	職種名	数量(時間)	単価(円)	技能労働者の 平均賃金
			合計	1,512	5,484,240	3,627
1	〇〇工	●●工	△△	小計	1,512	5,484,240
			土木一般世話役			
			特殊作業員			
			普通作業員			
			型わく工			
2			小計			0
3			小計			0
4			小計			0
5			小計			0

入札月	R7.3	施工地域	13 東京都
-----	------	------	--------

◆支払うべき賃金

職種名	設計労務単価		労務単価の補正 (補正率は1.00)	実労働時間	設計労務単価 の加重平均
	日当たり	時間当たり			
合計				272	3,589
小計				272	3,589
土木一般世話役	32,400	4,050	1.00	56	226,800
特殊作業員	29,900	3,738	1.00	16	59,800
普通作業員	26,800	3,350	1.00	168	562,800
型わく工	31,700	3,963	1.00	32	126,800
0	0	0	1.00	0	0
小計				0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
小計				0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
小計				0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
小計				0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0

■賃金達成率(下請業者(使用者)用)

賃金達成率 97.99% 業名 ▲▲建設

ブルダウン 直接入力

◇支払った賃金

工種	種別	細別	職種名	数量(時間)	単価(円)	技能労働者の 平均賃金
			合計	1,056	3,676,080	3,481
1	〇〇工	●●工	▲▲	小計	1,056	3,676,080
			土木一般世話役			
			特殊作業員			
			普通作業員			
2			小計			0
3			小計			0
4			小計			0
5			小計			0

◆支払うべき賃金

職種名	設計労務単価		労務単価の補正 (補正率は1.00)	実労働時間	設計労務単価 の 加重平均
	日当たり	時間当たり			
合計				184	3,553
小計				184	3,553
土木一般世話役	32,400	4,050	1.00	40	162,000
特殊作業員	29,900	3,738	1.00	24	89,700
普通作業員	26,800	3,350	1.00	120	402,000
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
小計				0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
小計				0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
小計				0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
小計				0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0
0	0	0	1.00	0	0

別紙－2 賃金・労働時間等実態把握調査結果通知書例

		別紙－2－1
		国○整○○第          号
		令和    年    月    日
会社名		
所在地		
商号又は名称		
代表者	殿	
		○○地方整備局
		○○事務所長
賃金・労働時間等実態把握調査結果通知書		
貴社が受注した工事について、賃金・労働時間等実態把握調査結果を通知します。		
記		
1	工事名	○○○○工事
2	工 期	令和○年○月○日～令和○年○月○日
3	実態把握調査結果	
	①実施率	○○%
	(調査対象工種等：○○)	
	②労務費達成率	○○%
	③作業時間データ	(別紙)

別紙－２－２

国○整○○第 号  
令和 年 月 日

会社名  
所在地  
商号又は名称  
代表者 殿

○○地方整備局  
○○事務所長

賃金・労働時間等実態把握調査結果通知書

貴社が下請業者（注文者）として施工した工事について、賃金・労働時間等実態把握調査結果を通知します。

記

- 1 工事名 ○○○○工事
- 2 工 期 令和○年○月○日～令和○年○月○日
- 3 実態把握調査結果
  - ①調査対象工種等 ○○
  - ②労務費達成率 ○○％
  - ③作業時間データ（別紙）

別紙－２－３

国○整○○第 号  
令和 年 月 日

会社名  
所在地  
商号又は名称  
代表者 殿

○○地方整備局  
○○事務所長

賃金・労働時間等実態把握調査結果通知書

貴社が下請業者（使用者）として施工した工事について、賃金・労働時間等実態把握調査結果を通知します。

記

- 1 工事名 ○○○○工事
- 2 工 期 令和○年○月○日～令和○年○月○日
- 3 実態把握調査結果
  - ①調査対象工種等 ○○
  - ②賃金達成率 ○○%
  - ③作業時間データ（別紙）