# 賃金等の変動に対する 工事請負契約約款第27条第6項(インフレスライド条項) 運用マニュアル(暫定版)

令和4年10月(改正版)

新潟市水道局

# はじめに

本資料は、工事請負契約約款(以下「契約約款」という。)第27条第6項のインフレスライド条項について、スライド額の算定方法や発注者及び受注者間における協議等についての運用の考え方を整理したものである。

本資料において、出来形数量の確認や残工事量の算出等において疑義が生じた場合は、担当課と必要に応じ相談等を行い、円滑な執行に努められたい。

# 1. 適用対象工事

- (1) 契約約款第27条第6項の請求は、2. (3) に定める残工期が2. (2) に定める基準日から2ヶ月以上あること。
- (2) 発注者及び受注者によるスライドの適用対象工事の確認時期は、賃金水準の変更がなされた時とする。

# ・ 全体スライド、単品スライド及びインフレスライドの違い

		全体スライド	単品スライド	インフレスライド
項目		(契約約款第27条第1項から	(契約約款第27条第5項)	(契約約款第27条第6項)
		第4項)		
適用対象工事		工期が12 ヶ月を超える工事	すべての工事	すべての工事
		但し、基準日以降、残工期が2	(本通知発出日時点で継	但し、基準日以降、残工期
		ヶ月以上ある工事(比較的大	続中の工事及び新規契約	が2 ヶ月以上ある工事(本
		規模な長期工事)	工事)	通知発出日時点で継続中の
				工事及び新規契約工事)
請負額変更の方法	対象	請負契約締結の日から12ヶ月	部分払いを行った出来形	本通知に基づき、賃金水準
		経過した基準日以降の残工事	部分を除く全ての資材(鋼	の変更がなされた日以降の
		量に対する資材、労務単価等	材類、燃料油類等)	基準日以降の残工事量に対
				する資材、労務単価等
	受注者の 負担	残工事費の1.5%	対象工事費の1.0%(但	残工事費の1.0%(第31
			し、全体スライド又はイン	条「天災不可抗力条項」に
			フレスライドと併用の場	準拠し、建設業者の経営上
			合、全体スライド又はイン	最小限度必要な利益まで損
			フレスライド適用期間に	なわないよう定められた
			おける負担はなし)	「1%」を採用。)
		可能	なし	可能
	再スライ ド	(全体スライド又はインフレ	(部分払いを行った出来	(本通知に基づき、賃金水
		スライド適用後、12 ヶ月経過	形部分を除いた工期内全	準の変更がなされる都度、
		後に適用可能)	ての資材を対象に、精算変	適用可能)
			更契約後にスライド額を	
			算出するため、再スライド	
			の必要がない)	

## 2. 請求日及び基準日等について

請求日及び基準日等の定義は、以下のとおりとする。

- (1)請求日:スライド変更の可能性があるため、発注者又は受注者が請負代金額の変更の協議(以下「スライド協議」という。)を請求した日とする。
- (2) 基準日:請求日とすることを基本とする。また、請求があった日から起算して、14 日以内で発注者と受注者とが協議して定める日とすることも可とする。
- (3) 残工期:基準日以降の工事期間とする。

#### ・ 請求日について

請求に際しては、残工事の工期が基準日(請求日とすることを基本とする。請求日から14日以内の範囲で定めることも可とする。)から2ヶ月以上必要であることに留意すること。

また、本通達発出後、賃金水準が変更された日以降に請求可能となるため、実質的には「平成26年2月から適用する公共工事設計労務単価」が適用される日から請求が可能となる。

#### ・ 基準日について

発注者と受注者とが協議して定める基準日は、請求日を基本とするが、これにより難い場合は、請求 日から14 日以内の範囲で定める。

## ・ 残工期について

残工期については、基準日における契約工期の残工事期間を基本とするが、基準日までに変更契約を 行っていない場合でも先行指示等により工期延期が明らかな場合には、その工期延期期間を考慮するこ とができる。

#### 3. スライド協議の請求

発注者又は受注者からのスライド協議の請求は、書面により行うこととし、その期限は直近の賃金水準の変更から、次の賃金水準の変更がなされるまでとする。

#### ・スライド対象の確認

スライド判定にあたっては、設計変更に伴う変更契約を行った上で、出来高を確認し、変動前と変動 後残工事請負代金額により判定することを基本とする。

# ・スライド協議の請求について

発注者又は受注者からのスライド協議の請求は、書面(別紙様式1-1又は1-2)により行うこととする。

また、基準日設定後に新たに賃金水準が変更され、かつ、残工事の工期が新たな基準日から2ヶ月以上ある場合には、その都度スライド協議の請求をすることができる。

なお、直近の賃金水準の変更から次の賃金水準の変更の間における発注者又は受注者からのスライド 協議の請求は、1回を基本とする。

#### ・スライド額協議開始日について

発注者は、受注者の意見を聴いてスライド額協議開始日を定め、請求日から7日以内に受注者に書面 (別紙様式2)により通知する。

#### ・実施フローについて

別紙1「工事請負契約約款第27条第6項に伴う実施フロー」を参照すること。

# 4. 請負代金額の変更

- (1) 賃金等の変動による請負代金額の変更額(以下「スライド額」という。)は、当該工事に係る変動額のうち請負代金額から基準日における出来形部分に相応する請負代金額を控除した額の100分の1に相当する金額を超える額とする。
- (2) 増額スライド額については、次式により行う。

 $S_{\#} = [P_2 - P_1 - (P_1 \times 1/100)]$ 

この式において、S<sub>増</sub>、P<sub>1</sub>及びP<sub>2</sub>は、それぞれ次の額を表すものとする。

S増:増額スライド額

P<sub>1</sub>:請負代金額から基準日における出来形部分に相応する請負代金額を控除した額

 $P_2$ :変動後(基準日)の賃金等を基礎として算出した $P_1$ に相当する額 ( $P = \Sigma$  ( $\alpha \times Z$ )、 $\alpha$ :単価合意比率又は請負比率、Z:官積算額)

(3) 減額スライド額については、次式により行う。

 $S_{ik} = [P_2 - P_1 + (P_1 \times 1/100)]$ 

この式において、 $S_{ik}$ 、 $P_1$ 及び $P_2$ は、それぞれ次の額を表すものとする。

S減:減額スライド額

P<sub>1</sub>:請負代金額から基準日における出来形部分に相応する請負代金額を控除した額

P<sub>2</sub>:変動後(基準日)の賃金等を基礎として算出したP<sub>1</sub>に相当する額

 $(P = \Sigma (\alpha \times Z), \alpha :$ 単価合意比率又は請負比率、Z :官積算額)

(4) スライド額は、労務単価、材料単価、機械器具損料並びにこれらに伴う共通仮設費、現場管理費及び一般管理費等の変更について行われるものであり、歩掛の変更については考慮するものではない。

#### ・受注者の負担割合

受注者の負担割合については、契約約款第31条の「不可抗力による損害」に準拠し、建設業者の経営上最小限度必要な利益まで損なわないよう定められた「100分の1」としている。

# ・総価契約単価合意方式適用工事の場合について

P<sub>1</sub>は、直近の合意単価(包括合意の場合は、官積算単価に直近の請負比率を乗じた単価)を用いて算出する。

P<sub>2</sub>は、基準日における官積算単価に直近の合意比率を乗じた単価(包括合意の場合は、官積算単価に 直近の請負比率を乗じた単価)を用いて算出する。

#### ・基準日における特別調査又は見積価格採用単価について

再調査や再見積に多大な労力又は日数を必要とする場合には、当初積算時の類似単価の物価変動率により算定することができる。ただし、当該材料等の工事費全体に占める割合が大きい場合は、別途考慮する。

## ・複数回スライドを行う場合について

スライド請求を複数回行う場合におけるスライド額の算出も上記に基づき同様に実施するものとする。 なお、その場合基準日における請負代金額には、それまでに実施したスライド額を含むものとする。

## 5. 出来高数量の確認

- (1) 基準日における残工事量を算定するために行う出来形数量の確認は、数量総括表に対応して出来高確認を行うものとすること。
- (2) 現場搬入材料については、認定したものは出来形数量として取り扱うこと。また、下記の材料等についても出来形数量として取り扱うものとする。
  - ・工場製作品については、工場での確認又はミルシート等で在庫確保が証明できる材料は出来形数 量として取り扱う。
  - ・基準日以前に配置済みの現地据付型の建設機械及び仮設材料等(架設用クレーン、仮設鋼材など) も出来形の対象とする。ただし、基準日以降の賃料等については、スライド対象とする。
  - ・契約書にて工事材料契約の完了が確認でき、近隣のストックヤード等で在庫確認が可能な材料は 出来形数量として取り扱う。
- (3) 数量総括表で一式明示した仮設工についても出来形数量の対象とできる。
- (4) 出来形数量の計上方法については、発注者側に換算数量がない場合は、受注者側の当該工種に対する構成比率により出来形数量を算出してもよい。
- (5) 受注者の責めに帰すべき事由により遅延していると認められる工事量は、増額スライドの場合は、 出来形部分に含めるものとし、減額スライドの場合は、出来形部分に含めないものとする。
- (6) 基準日までに変更契約を行っていないが先行指示されている設計量については、スライドの対象と することができる。

#### ・出来形数量等の確認方法について

基準日における工事の出来形数量の確認については、本マニュアル 記5. に基づき実施することを 基本とする。

なお、受注者に「工事出来高内訳書」または「実施工程表付き工事履行報告書」の提出を求め、これにより、数量総括表に対応した出来高を確認できることとする。

#### ・「工事出来高内訳書」による出来高の確認

「工事出来高内訳書」に記載された出来高数量により、数量総括表に対応した出来高数量を確認する。

# ・「実施工程表付き工事履行報告書」による出来高の確認

次式により数量総括表に対応した出来高を算出する。(ただし、実施工程表は、基準日までに作成されたものとする。)。

出来形数量 = 基準日における設計数量

×(基準日における実施済工程工期/実施工程工期)

本通達に基づくスライド請求を複数回行う場合、2回目以降の基準日における出来形数量の確認方法は、1回目の基準日における確認方法と原則同じ方法によることとする。

# ・出来形数量等の確認時期について

発注者は、請求日から14日以内に出来高確認を行う。

#### 6. 物価指数

発注者は、積算に使用する単価を用いた変動率を物価指数とすることを基本とする。なお、受注者の協議 資料等に基づき双方で合意した場合は別途の物価指数を用いることができる。

# ・積算に使用する単価について

変動後の価格を算定する際に用いる材料単価等については、発注者が積算に使用している物価資料 等の基準日における価格を基礎とする。

・ 基準日における特別調査又は見積価格採用単価について

再調査や再見積に多大な労力又は日数を必要とする場合には、当初積算時の類似単価の物価変動率により算定することができる。ただし、当該材料等の工事費全体に占める割合が大きい場合は、別途 考慮する。

# 7. 変更契約の時期

スライド額に係る契約変更は、精算変更時点で行うことができる。

## ・精算変更時で行う場合

スライド額に係る契約変更を精算変更時点で行う場合は、スライド基準日における出来形数量を確認し、残工事量を受発注者間で確認すること。

#### 8. 全体スライド及び単品スライド条項の併用

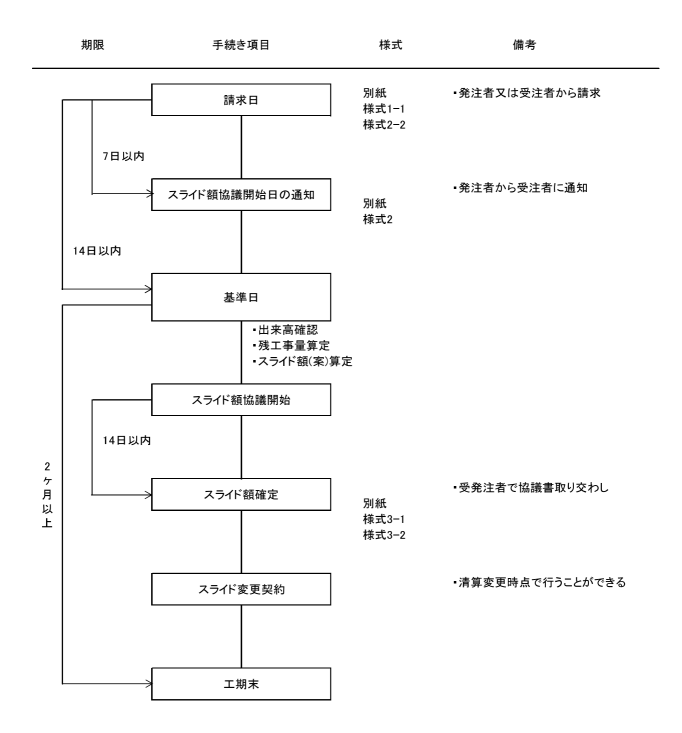
- (1) 契約約款第27条第1項から第4項までに規定する全体スライド条項に基づく請負代金額の変更を実施した後であっても、本運用によるスライドを請求することができる。
- (2) 本運用に基づき請負代金額の変更を実施した後であっても、契約約款第27条第5項に規定する単品 スライド条項に基づく請負代金額の変更を請求することができる。
  - ・契約約款第27条第6項に規定するインフレスライド条項は、材料価格を含む物価や賃金等の変動に伴う価格水準全般の変動について対応するものであることから、単品スライド条項の適用となっている材料を含めて、まずインフレスライド条項によるスライド額を算出することが基本となる。その上で、インフレスライド条項との重複を防止するため、インフレスライド条項の対象とした数量については、変動前の単価をインフレスライド条項の適用日の単価として単品スライド条項のスライド額を算出することとなる。
  - ・また、インフレスライド条項と単品スライド条項とをそれぞれ単独で考えれば、前者においては残工 事費の1%、後者においては対象工事費の1%、それぞれで受注者の負担が生じることとなる。両ス ライドのルールをそのままそれぞれ適用した場合には、受注者にリスクを重複して負担させることに なり、結果的にリスク負担が過大なものとなる。
  - ・このような過大なリスク負担を回避するため、単品スライド条項のみが適用される期間においては当該期間の工事費の1%を受注者の負担とするが、インフレスライド条項と単品スライド条項が併用されている期間においては、インフレスライド条項の適用により受注者が負担する残工事費の1%をもって既に単品スライド条項に係るリスク負担がなされているとの考え方に基づき、単品スライド条項に係る1%分の負担を求めないこととした。
  - ・さらに、単品スライド条項に係る対象工事費は基本的には最終的な全体工事費であり、インフレスライド条項と併用した場合の対象工事費はインフレスライド条項に係るスライド額を含む変更後の総価となる。

# 【参考】工事請負契約約款第27条

(賃金又は物価の変動に基づく請負金額の変更)

- **第27条** 発注者又は受注者は、工期内で請負契約締結の日から12月を経過した後に日本国内における賃金水準又は物価水準の変動により請負金額が不適当となったと認めたときは、相手方に対して請負金額の変更を請求することができる。
- 2 発注者又は受注者は、前項の規定による請求があつたときは、変動前残工事金額(請負金額から当該 請求時の出来形部分に相応する請負金額を控除した額をいう。以下同じ。)と変動後残工事金額(変動 後の賃金又は物価を基礎として算出した変動前残工事金額に相応する額をいう。以下同じ。)との差額 のうち変動前残工事金額の1000分の15を超える額につき、請負金額の変更に応じなければならな い。
- 3 変動前残工事金額及び変動後残工事金額は、請求のあった日を基準とし、発注者の定める資料に基づき発注者と受注者とが協議して定める。ただし、協議開始の日から14日以内に協議が整わない場合にあっては、発注者が定め、受注者に通知する。
- 4 第1項の規定による請求は、本条の規定により請負金額の変更を行つた後再度行うことができる。この場合において、第1項中「請負契約締結の日」とあるのは「直前の本条に基づく請負金額変更の基準とした日」と読み替えるものとする。
- 5 特別な要因により工期内に主要な工事材料の日本国内における価格に著しい変動を生じ、請負金額が 不適当となったときは、発注者又は受注者は、前各項の規定によるほか、請負金額の変更を請求するこ とができる。
- 6 予期することのできない特別の事情により、工期内に日本国内において急激なインフレーション又は デフレーションを生じ、請負金額が著しく不適当となったときは、発注者又は受注者は、前各項の規定 にかかわらず、請負金額の変更を請求することができる。
- 7 第5項及び前項の場合において,請負金額の変更額については,発注者と受注者とが協議して定める。 ただし,協議開始の日から14日以内に協議が整わない場合にあっては,発注者が定め,受注者に通知 する。
- 8 第3項及び前項の協議開始の日については、発注者が受注者の意見を聴いて定め、受注者に通知しなければならない。ただし、発注者が第1項、第5項又は第6項の請求を行った日又は受けた日から7日以内に協議開始の日を通知しない場合には、受注者は、協議開始の日を定め、発注者に通知することができる。

## 工事請負契約書第27条第6項に伴う実施フロー



○○年○○月○○日

(宛先) 新潟市水道事業管理者

受注者 〇〇〇〇 代表者名

工事請負契約約款第27条第6項に基づく請負代金額の変更について(請求)

○○年○○月○○日付けで契約締結した下記工事については、賃金等の変動により、 工事請負契約約款第 27 条第 6 項の規定に基づき請負代金額の変更を請求します。

記

- 1. 工 事 番 号 ○○○第○○○号
- 2. 工 事 名
- 3.請負代金額 ¥
- 4. 工
   期
   〇〇年〇〇月〇〇日から

   〇〇年〇〇月〇〇日まで

(協議済みの予定工期末 ○○年○○月○○月まで)

- 5. 希望基準日 〇〇年〇〇月〇〇日
- 6. 施工場所 00000
- 7. 変更請求概算額 ¥
- 8. 概算残工事請負代金額 ¥

概算残工事請負代金額とは、請負代金額から希望基準日における出来形部分に相応 する請負代金額を控除した額をいう。

※今回の請求は、あくまで概算額であり、精査の結果、請求額が変更となることについて は、了承します。

○○年○○月○○日

受注者

様

新潟市水道事業管理者 水道局長 〇〇 〇〇

工事請負契約約款第27条第6項に基づく請負代金額の変更について(請求)

○○年○○月○○日付けで契約締結した下記工事については、賃金等の変動により、 工事請負契約約款第 27 条第 6 項の規定に基づき請負代金額の変更を請求します。

記

- 1. 工 事 番 号 ○○○第○○○号
- 2. 工 事 名
- 3.請負代金額 ¥
- 4. 工
   期
   〇〇年〇〇月〇〇日から

   〇〇年〇〇月〇〇日まで

(協議済みの予定工期末 ○○年○○月○○月まで)

- 5. 希望基準日 〇〇年〇〇月〇〇日
- 6. 施 工 場 所 〇〇〇〇
- 7. 変更請求概算額 ¥
- 8. 概算残工事請負代金額 ¥ 概算残工事請負代金額とは、請負代金額から希望基準日における出来形部分に相応 する請負代金額を控除した額をいう。

※今回の請求は、あくまで概算額であり、精査の結果、請求額が変更となることについては、了承します。