

## 単価参考見積募集要領

次のとおり単価参考見積を募集します。

令和8年3月3日

独立行政法人水資源機構

千葉用水総合管理所長 土田 百合子

### 1. 目的

この単価参考見積の募集は、当管理所が予定している工事の積算の参考とするための材料単価を募集するものです。

### 2. 参考見積書提出の資格

- (1)当機構における令和7・8年度一般競争（指名競争）参加資格業者の認定を受けていることとします。
- (2)営業に関し法律上必要とされる資格を有していることとします。
- (3)当機構から「工事請負契約に係る指名停止等の措置要領」（平成6年5月31日付け6経契第443号）に基づき、利根川水系及び荒川水系関連区域において指名停止を受けていないこととします。

### 3. 参考見積書の提出等

- (1)参考見積書は、以下に従い提出して下さい。なお、参考見積書の様式は問いません。
- (2)提出期間 令和8年3月3日（火）から令和8年3月16日（月）まで  
持参する場合は、上記期間の土曜日、日曜日及び祝日を除く毎日、午前9時から午後5時まで
- (3)提出場所  
独立行政法人水資源機構 千葉用水総合管理所長 土田 百合子 宛  
【担当】調査設計課 荒木  
〒282-0011 千葉県成田市三里塚字御料牧場1番地2  
臨空開発第1センタービル8F  
TEL0476-33-1036 FAX0476-33-1039
- (4)提出方法  
書面は持参、郵送又はFAX（社印があること）により提出するものとします。

### 4. 参考見積内容

- (1)基本条件
  - ① 本単価参考見積は仮廻し管賃料等の材料単価について見積するものとします。
  - ② 参考見積書の有効期間は令和9年3月31日までとします。
  - ③ 参考見積書の提出年月日を記入するものとします。
  - ④ 見積金額は、消費税及び地方消費税の額を含まない金額としてください。
  - ⑤ 参考見積書に、消費税及び地方消費税が含まれていないことを記載してください。
  - ⑥ 供用月あたりについては1ヶ月、2ヶ月、3ヶ月、4ヶ月、5ヶ月、6ヶ月のものを提出願います。
- (2)見積項目は別添資料及び参考図に示すとおりです。

見積項目は次に示すとおりとします。

見積項目	仕様・規格	見積数量	備考
仮廻し管賃料	弦巻鋼管		
弦巻鋼管	500A 直管 L=6000	5 本	
弦巻鋼管	500A 直管 L=3000	1 本	
弦巻鋼管	500A 直管 L=2000	4 本	
弦巻鋼管	500A フランジ短管 L=400	1 本	
弦巻鋼管	500A 90 度曲管	2 本	
弦巻鋼管	500A×100A T 字管 L=762	1 本	
弦巻鋼管	100A フランジ短管 L=100	1 本	
空気弁	100A	1 基	
ジョイント 500A		14 個	
ジョイント 100A		1 個	

### (3) 見積条件

- ・納入場所は成田用水管内（成田市、多古町、芝山町、横芝光町）とし、現場持ち込み渡しとします。
- ・製品単価は、材料費、加工組立費、輸送費を含むものとします。

## 5. 募集要領に対する質問

この募集要領に対する質問がある場合においては、次に従い、書面（様式は自由）により提出してください。

- (1) 提出期間：令和8年3月3日（火）から令和8年3月5日（木）まで  
持参する場合は、上記期間の土曜日及び日曜日を除く毎日、午前9時から午後5時まで
- (2) 提出場所：3. (3)に同じ。
- (3) 提出方法：3. (4)に同じ。

## 6. 質問に対する回答

質問に対する回答書は、次のとおり閲覧に供します。

- (1) 閲覧期間：令和8年3月9日（月）から令和8年3月16日（月）まで
- (2) 閲覧方法：ホームページに掲載します。

## 7. 参考見積書作成及び提出に要する費用

参考見積提出者の負担とします。

## 8. ヒアリング

提出していただいた参考見積書についてヒアリングを実施することがあります。

## 9. その他

この参考見積書をご提出いただいたことで、工事の指名又は競争参加資格をお約束するものではありません。

ご提出いただいた参考見積書は、工事積算の目的以外には使用いたしません。

見積様式（供用月あたり1ヶ月～6ヶ月）

見積項目	仕様・規格	見積数量	金額	備考
仮廻し管賃料	弦巻鋼管			
弦巻鋼管	500A 直管 L=6000	5本		
弦巻鋼管	500A 直管 L=3000	1本		
弦巻鋼管	500A 直管 L=2000	4本		
弦巻鋼管	500A フランジ短管 L=400	1本		
弦巻鋼管	500A 90度曲管	2本		
弦巻鋼管	500A×100A T字管 L=762	1本		
弦巻鋼管	100A フランジ短管 L=100	1本		
空気弁	100A	1基		
ジョイント 500A		14個		
ジョイント 100A		1個		

以上