步掛参考見積募集要領

次のとおり歩掛参考見積を募集します。

令和7年11月27日

独立行政法人水資源機構 筑後川上流総合管理所長 前田 剛宏

1. 目的

この歩掛参考見積の募集は、寺内ダムで予定している工事の積算の参考とするための作業 歩掛を募集するものです。

なお、この参考見積募集に対してご応募いただくことをもって、工事発注の指名 (若 しくは競争参加資格)をお約束するものではありませんので、あらかじめご承知くださ い。

2. 参考見積書提出の資格

- (1) 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。
- (2) 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、筑後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

(1) 参考見積書は作業項目毎に必要な技術者の員数や機械経費、材料費、精度管理費の比率等を記載してご提出ください。

なお、参考見積書の様式は問いませんが、見積書の様式記載例(別紙-1)を参考としてください。

(2) 提出期間

令和7年12月8日(月)から令和7年12月15日(月)までにご提出ください。 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時までにお願いいたします。

(3) 提出先

独立行政法人水資源機構 筑後川上流総合管理所長 前田 剛宏 宛 【担当】寺内ダム管理所

〒838-0029 福岡県朝倉市荷原1516-6

TEL:0946-22-6713(直通) FAX:0946-24-1561

E-Mail: nyukei_asakura@water.go.jp

(4) 提出方法

参考見積書は上記(3)の担当者へメール(PDF等)による提出を基本としてください。

なお、送信後、必ず、上記(3)の担当者に電話にてご連絡ください。また、メールにより提出される場合は社印のある見積書の送付をお願いします。社印がないものについては、後日、社印を押印した書面を提出していただく場合があります。

一裏面に続く一

4. 参考見積内容

(1) 見積条件

見積仕様書、参考図のとおりとします。

(2) 歩掛参考見積の構成と範囲

本参考見積範囲は、上記、4.(1)を実施するために必要な技術者の員数や機械 経費、材料費、精度管理費の比率等とします。

(3) 作業員の職種と定義

国土交通省が公表している「令和7年度公共工事設計労務単価」における「職種区分定義」によるものとします。

(4) 見積有効期限

令和9年3月31日までとします。

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は、次に従い、書面により提出してください。 質問書の様式は問いません。

- (1)提出期間:令和7年11月28日(金)から令和7年12月8日(月)にご提出ください。持参する場合は、上記期間の土日、祝日を除く9時から17時までにお願いいたします。
- (2) 提出場所: 3. (3) と同じです。
- (3) 提出方法: 3. (4) と同じです。

6. 質問に対する回答

質問に対する回答は、次のとおり閲覧に供します。

- (1) 閲覧方法:令和7年12月8日(金)から令和7年12月15日(木)
- (2) 閲覧方法: 筑後川上流総合管理所の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

恐れ入りますが、参考見積書提出者のご負担とさせていただきます。

8. 問い合わせ

ご提出いただいた参考見積書の内容について、こちらより問い合わせをさせていただくことがあります。あらかじめご承知ください。

9. その他

ご提出いただいた参考見積書は、積算以外の目的には使用いたしません。

一以 上一

見積仕様書

第1節 施工場所

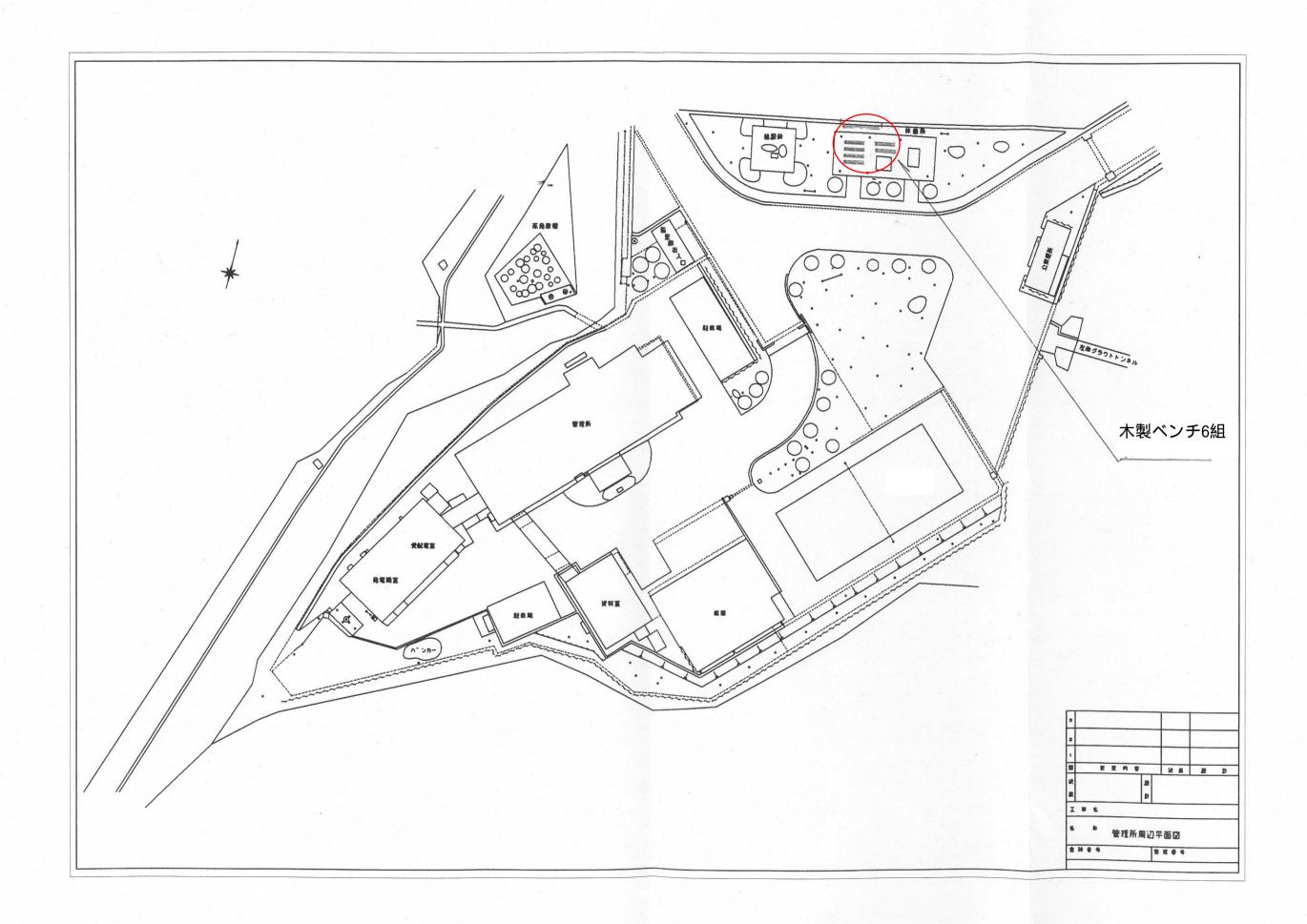
福岡県朝倉市荷原 1516-6

独立行政法人水資源機構 筑後川上流総合管理所 寺内ダム管理所

第2節 木製ベンチ取替

- 1. 既設木製ベンチを撤去し、新たに木製のベンチを製作し設置する。
- 2. 撤去した既設木製ベンチは、適正な処理施設に搬出し処理する。
- 3. ベンチとなる丸太は皮を剥いだものとする。
- 4. 木製ベンチ組み立て後は、折金物及びコーチボルトで固定する。
- 5. ベンチ下の既設コンクリート基礎と木製ベンチは、既設の固定鉄筋を使用し、コンクリートボンドで固着させる。
- 6. 木製ベンチは防腐剤を塗るものとする。
- 7. 設計図書に示す範囲の木製ベンチの取替を行う。

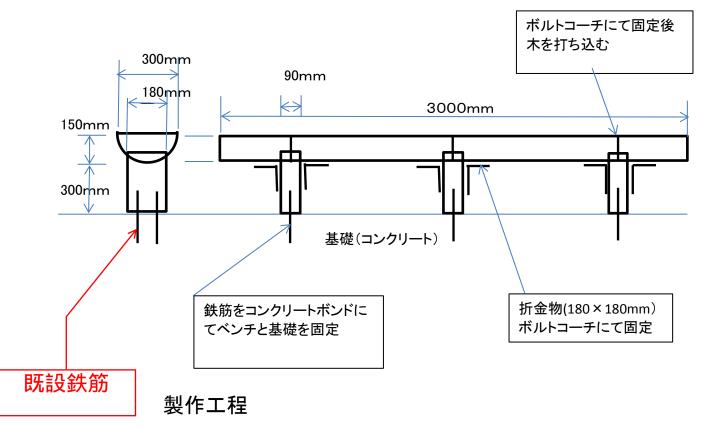
以上



R8・R9年度寺内ダム維持管理工事(仮称)

木製ベンチ取替

寺内ダム 木ベンチ(サイズW3000 Φ300mm)



- ①丸太の皮を剥ぐ
- ②上記のように丸太(半割)の足が付く部分で切りかく。
- ③全部品を組み立て後、補強金具で固定する。
- ④木に防腐材を塗る。