#### 参考見積募集要領

次のとおり参考見積を募集します。

令和7年11月11日

独立行政法人水資源機構 木津川ダム総合管理所 所 長 杉浦 友宣 (公印省略)

#### 1. 目的

この参考見積募集要領は、木津川ダム総合管理所管理業務で予定している工事の積算の参考とするために募集するものです。

なお、この参考見積の提出をもって、業務等の指名若しくは競争参加資格の付与をお約束するものではありません。

#### 2. 参考見積書提出の資格

- (1) 水資源機構における令和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」に基づき、淀川水系関連 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) 件名は「高山ダム管理所外補修作業(仮称)参考価格」、宛名は「独立行政法人水資源機構 木津川ダム総合管理所長」とします。
- (2) 参考見積書は、項目毎に必要な費用をご記入下さい。
- (3) 提出期間 令和7年11月17日(月)から令和7年11月26日(水)まで。 持参される場合は、上記期間の土曜日、日曜日、祝日を除く毎日午前 9時から午後4時まで。
- (4) 提出場所

独立行政法人水資源機構 木津川ダム総合管理所

【担当】経理課 芳井(よしい)

〒518-0413 三重県名張市下比奈知 2811-2 150595-64-8961 Fax0595-64-8964

(5)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

履行場所は高山ダム管理所(京都府相楽郡南山城村田山字ツルギ 43)とし、 見積有効期限は令和8年3月31日とします。

(2) 見積仕様

別紙-1「高山ダム管理所外補修作業(仮称) 見積仕様書」による。

(3) 提出様式

参考見積書の様式は、別紙-2「参考見積様式」を参考に任意によるものとし

ます。

#### 5. 募集要領に対する質問

この依頼書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)により提出して下さい。

(1) 提出期間: 令和7年11月17日(月)から令和7年11月26日(水)まで。 持参される場合は、上記期間の土曜日、日曜日、祝日を除く毎日、 午前9時から午後4時まで。

(2) 提出場所: 3. (4)に同じ。 (3) 提出方法: 3. (5)に同じ。

#### 6. 質問に対する回答

質問に対する回答書は、令和7年11月25日(火)午後5時までにホームページ に掲載します。

#### 7. 参考見積書作成及び提出に要する費用

貴社のご負担にてお願いします。

#### 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。

以上

# 高山ダム管理所外補修作業(仮称) 見積仕様書

令和7年11月

独立行政法人 水資源機構 木津川ダム総合管理所

#### 第1節 適 用

この仕様書は、独立行政法人水資源機構木津川ダム総合管理所(以下「機構」という。)が施行する「高山ダム管理所外補修作業(仮称)」(以下「本作業」という。)に適用する。

#### 第2節 準拠基準

受注者は、設計図書によるほか、次の基準類によらなければならない。

- (1) 国土交通省大臣官房官庁営繕部監修「公共建築改修工事標準仕様書(建築工事編)(令和7年版)」(以下「標準仕様書」という。)
- (2) その他、機構が指示するもの

#### 第3節 作業場所

京都府相楽郡南山城村田山字ツルギ43 高山ダム管理所

#### 第4節 期 間

契約締結の翌日から令和8年2月20日までとする。

#### 第5節 作業内容

- 5-1 ひび割れ補修
  - 1. 本作業は、高山ダム管理所、予備発電機室及び車庫に発生したひび割れを補修するものである。 補修箇所は別添参考図に示すとおりであるが、施工に先立ち施工箇所周辺において漏水のある補 修の必要なひび割れの有無を確認するものとする。
  - 2. 補修方法は標準仕様書第4章第2節4.2.6 Uカットシール材充填工法とするが、現地状況等によりこれによらない場合は機構と協議するものとする。
  - 3. 管理所内での施工において、支障となる天井板(杉板合板)の一部撤去・新設、空調設備の移設を行うものとする。

#### 5-2 ブラインド設置

1. 本作業は、防災倉庫 (RC 造、壁厚 20cm) にブラインドを設置するものである。設置箇所は別添 参考図に示すとおりとし、仕様については以下のとおりとする。

形式	横型				
種 類	ギア式・操作コード付き				
スラット材質	アルミニウム合金				
スラット幅	25mm				

#### 第5節 作業数量

別紙数量総括表のとおり

#### 第6節 報告書の作成

受注者は、報告書として、作業前後、作業状況等の写真のほか、取扱説明書、保証書を1部提出するものとする。

#### 第7節 作業条件

- 1. 作業にあたっては、既設設備に損傷を与えないよう十分注意するものとする。万一損傷を与えた場合は、ただちに担当職員に報告するとともに、受注者の負担において修復を行うものとする。
- 2. 本作業に必要な電力・水道は、高山ダム管理所のものを使用できるものとする。
- 3. 受注者は、保安、防災、衛生等の現場管理に万全を期するものとする。
- 4. 撤去した資材、附属品等については、関係法令を遵守して適正に処分するものとする。

#### 第8節 疑義等

仕様書に明記されていない事項又は仕様書に疑義が生じた場合は、速やかに担当職員と協議しなければならない。

以上

#### 数量総括表

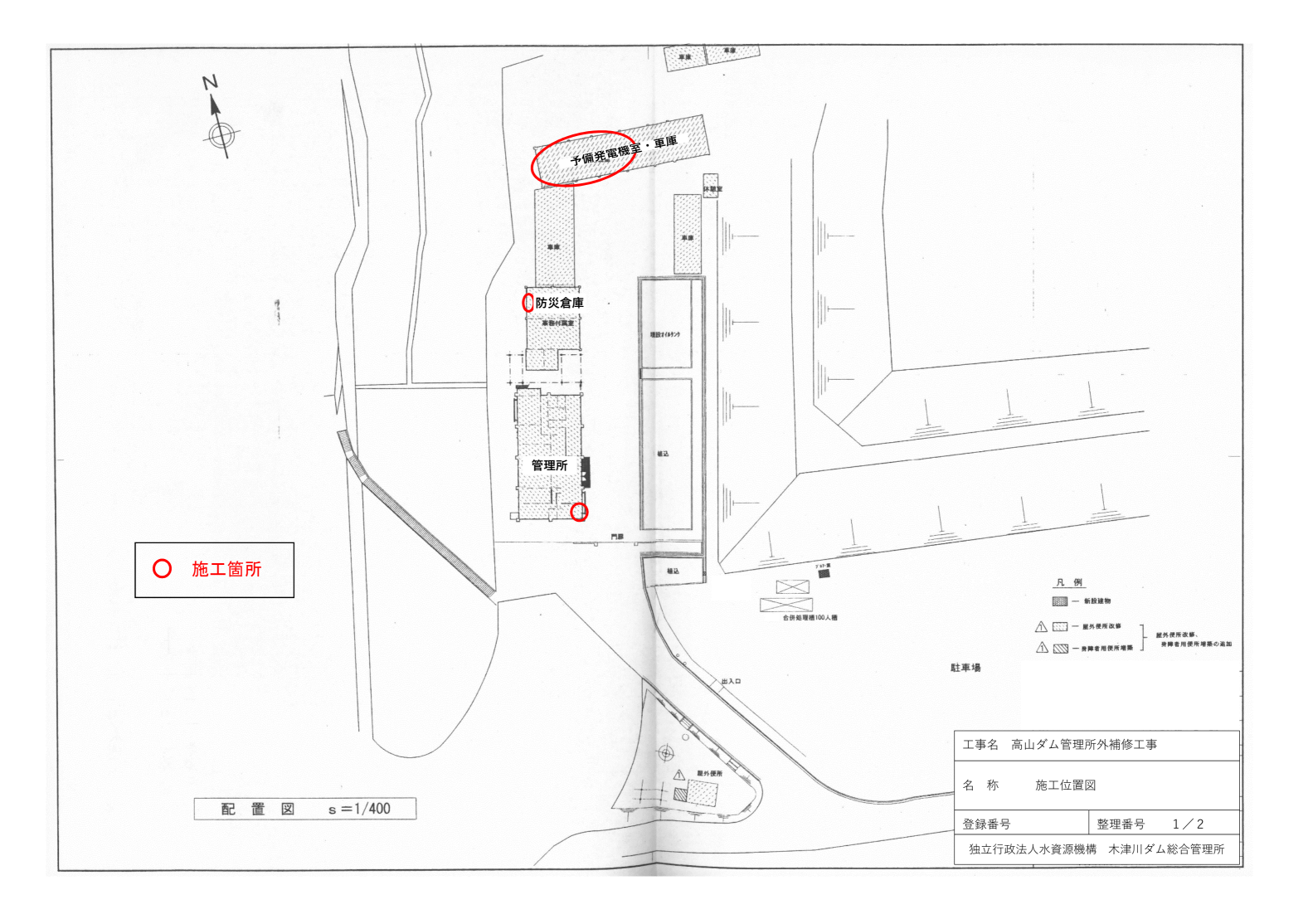
#### 件名 高山ダム管理所外補修作業(仮称)

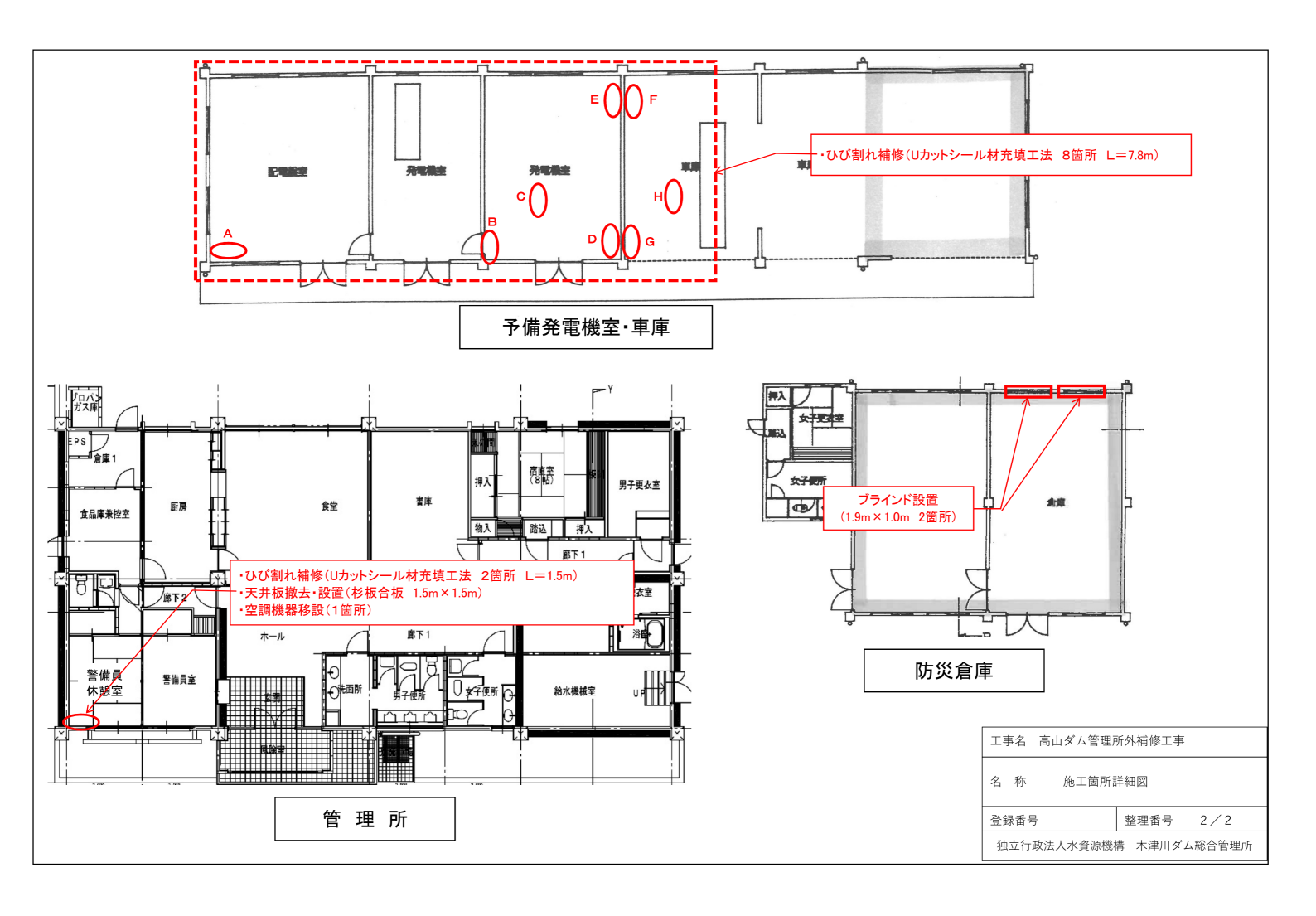
名称	仕様・規格	単位	数量	備考
ひび割れ補修	管理所	箇所	1	L=1.5m、天井板撤去・設置、 空調設備移設含む
ひび割れ補修	予備発電機室、車庫	箇所	8	L=7.8m(8箇所当り)
ブラインド設置	1.9m×1.0m	箇所	2	材料費含む
廃棄物処分	コンクリート切削くず、 木材等	式	1	
仮設費	作業足場、室内養生等	式	1	

# 参考見積 様式

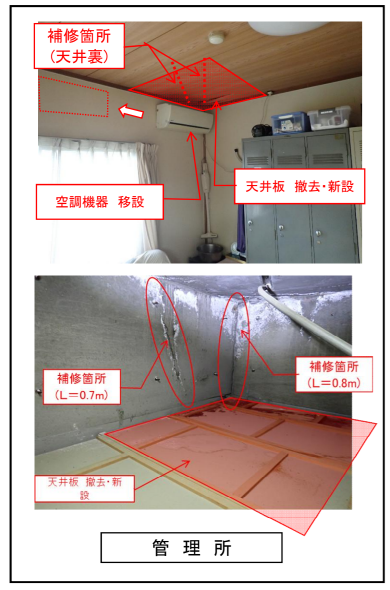
### 高山ダム管理所外補修作業(仮称)

工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	価格	備考
直接工事費		式	1			
ひび割れ補修	管理所	箇所	1			L=1.5m、天井板撤去・設置、空調設備移設含む
ひび割れ補修	予備発電機室、車庫	箇所	8			L=7.8m(8箇所当り)
ブラインド設置	1.9m × 1.0m	箇所	2			材料費含む
廃棄物処分	コンクリート切削くず、木材等	式	1			
仮設費	作業足場、室内養生等	式	1			
間接工事費		式	1			
共通仮設費		式	1			
現場管理費		式	1			
一般管理費等		式	1			法定福利費含む
工事価格(合計)		式	1			

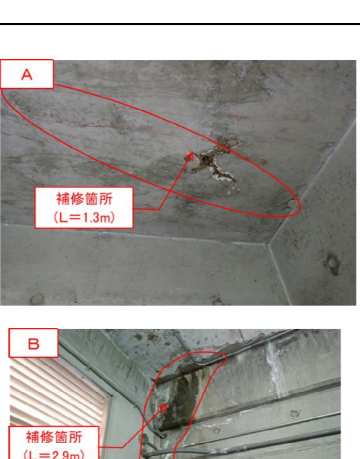




## (参考) 施工箇所現況





















予備発電機室•車庫