

仕様書

1 件名

安佐北多目的交流広場流し台等設置業務

2 場所

安佐北多目的交流広場（広島市安佐北区可部南二丁目1番30号）

3 契約期間

契約締結の日から令和8年3月31日まで

4 概要

広場で実施する様々なイベントに対応するため、広場内に流し台や立水栓を設置する。

5 業務の内容

配置図に示す箇所に流し台等を設け、既存の給水・排水の埋設管と接続する。新設する各設備は新品とし、次の要件を全て満たすこと。

(1) 管理棟横流し台

- (ア) 二槽シンク : サイズ W=900mm、D=450mm、H=800mm 程度
ステンレス製、バックガードあり (BH=100mm 程度)
- (イ) 横水栓 (数量: 2) : 凍結防止機能、共用栓カギタイプ
※ 吐水口空間を確保するため、取付脚等を使用すること。
- (ウ) グリーストラップ : 許容流入流量 37.5L/min
(前澤化成工業製 GTA-B37P SUS 蓋付き 同等品以上)

(2) 休憩スペース流し台

- (ア) 一槽水切付シンク : サイズ W=900mm、D=450mm、H=800mm 程度
ステンレス製、バックガードあり (BH=100mm 程度)
※ 設置場所の平坦さをコンクリート土間等により確保した上で、脚部を固定すること。
- (イ) 横水栓 : 凍結防止機能、共用栓カギタイプ
※ 吐水口空間を確保するため、取付脚等を使用すること。

(3) 休憩スペース立水栓

- (ア) 水栓パン : サイズ W=450mm、D=250mm、H=60mm 程度、SUS 製、FRP 製グレーチング付き
- (イ) 水栓柱 : 地上部 H=650mm 程度、ABS (木粉入り) 製
- (ウ) 横水栓 : 凍結防止機能、共用栓カギタイプ

(4) 配管

本業務で新たに給排水管を埋設し、既存の埋設管と接続すること。埋設に伴って掘削した部分は、原状復旧すること。給水管の地上部は断熱材を巻くなど、凍結防止を行うこと。

6 報告事項等

(1) 委託業務実施計画書

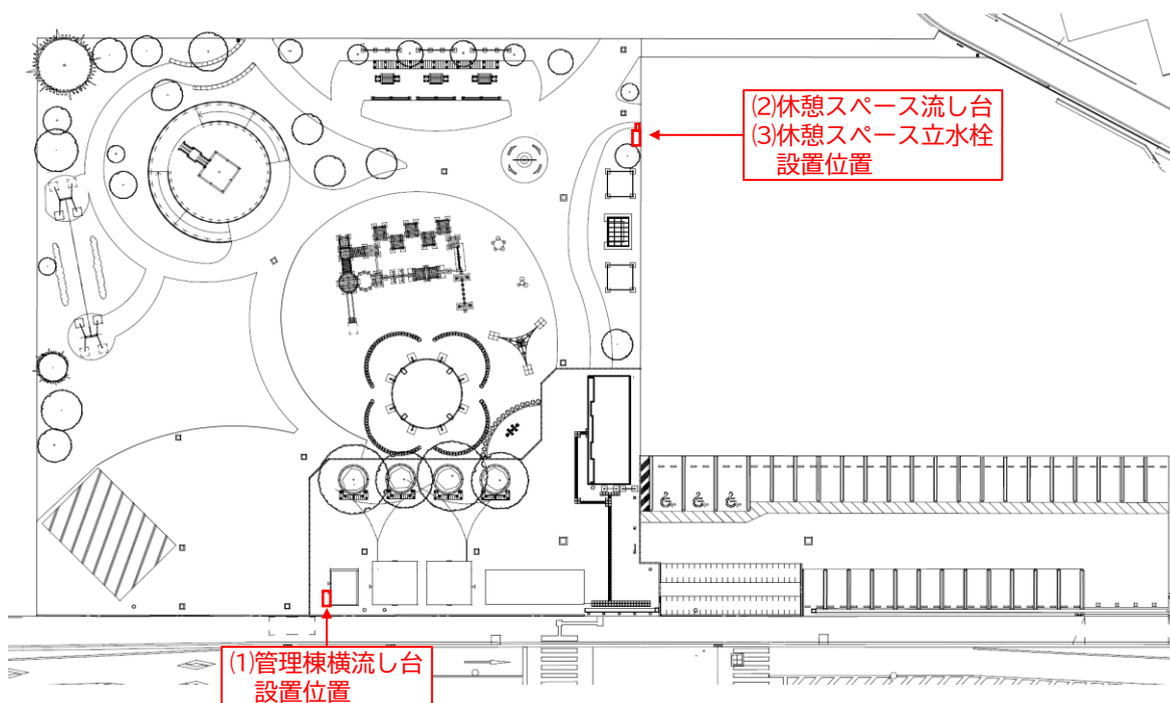
広島市委託契約約款第 6 条に定める委託業務実施計画書は別記様式とし、必要事項の記入及び計画内容資料を添付の上、契約締結後 14 日以内かつ現地作業開始までに発注者に提出し承認を得ること。

(2) 委託業務実施報告書

広島市委託契約約款第 12 条に定める委託業務報告書には、現地作業前後の写真を添付し、提出すること。

7 その他

- (1) 業務の実施に当たっては、発注者と事前に協議し、日時・作業方法等を決定するものとする。
- (2) 業務の実施に当たって必要となる関係機関との調整や手続は、受注者の負担で行うこと。
- (3) 受注者は、安全衛生法等を遵守し、広場利用者への十分な安全対策を講じるとともに、事故が起こった場合は、負傷者救護及び二次災害の防止を第一に行い、各関係機関への通報等必要な措置を行うとともに、直ちに発注者に通報すること。
- (4) 現地作業に際し、建物や既存設備等を損傷しないよう必要に応じて養生を行うこと。建物や既存設備等を損傷した場合は、速やかに発注者に報告するとともに、原状回復すること。
- (5) 交通費や材料機材の運搬にかかる運搬費用等は受注者の負担とする。
- (6) 業務に伴い発生する廃材は受注者の負担で適切に処分すること。
- (7) 本施設の電気及び水道を使用する場合の電気料及び水道料は発注者の負担とする。
- (8) 業務完了後は、本市係員の立会のもと検査を受けること。
- (9) 業務の実施に当たり、この仕様書に疑義があるとき、又は定めのない事項については、発注者・受注者双方で協議のうえ決定するものとする。



安佐北多目的交流広場 配置図

委託業務実施計画書

令和 年 月 日

広島市長様

所在地
名称
代表者職氏名

業務名 安佐北多目的交流広場流し台等設置業務
委託期間 契約締結の日から令和8年3月31日まで

広島市委託契約約款第6条に基づき、上記の業務について委託業務実施計画書を提出しますのでご承認ください。