

# 入 札 公 告

次のとおり一般競争入札に付します。

平成30年12月6日

国立研究開発法人水産研究・教育機構  
北海道区水産研究所長 中津 達也

## 1. 調 達 内 容

- (1) 工 事 名 北海道区水産研究所千歳さけます事業所第9水源電源ケーブル改修工事
- (2) 工 事 場 所 入札説明書による。
- (3) 工 事 内 容 入札説明書による。
- (4) 履 行 期 限 平成31年3月29日
- (5) 入 札 方 法 落札決定に当たっては、入札書に記載された金額（当該金額に当該金額に金に  
額の100分の8に相当する額は、そのほかの金額を切り消費するに  
1円未満の端数を落札価格とす。希望金額の108分の100に相当す  
方消費税を積もった契書に記載する金額を記入札書に記すこと。

## 2. 競 争 参 加 資 格

- (1) 国立研究開発法人水産研究・教育機構契約事務取扱規程（平成13年4月1日付け13水研第65号）第12条第1項及び第13条の規定に該当しない者であること。
- (2) 平成29・30年度国立研究開発法人水産研究・教育機構競争参加資格又は農林水産省大臣官房予算課競争参加資格の「建設工事契約」の業種「電気工事」で「A」、「B」又は「C」いずれかの等級に格付けされている者であること。
- (3) 国立研究開発法人水産研究・教育機構理事長から建設工事契約指名停止措置要領に基づく指名停止を受けている期間中でないこと。ただし、農林水産省大臣官房予算課競争参加資格に格付けされている者である場合は、農林水産省大臣官房予算課の同様の指名停止措置要領に基づく指名停止を受けている期間中でないこと。
- (4) 暴力団員による不当な行為の防止等に関する法律（平成3年法律第77号）第32条第1項各号に掲げる者でないこと。
- (5) 北海道地区に建設業法に基づく本社、支社又は営業所を有していること。

## 3. 入 札 説 明 書 等 の 交 付 方 法

競争参加希望者は、以下により入札説明書等（入札説明書、入札心得書、契約書案、入札書様式、委任状様式等）の交付を受けること。

① 直接交付  
〒062-0922  
北海道札幌市豊平区中の島2条2丁目4番1号  
国立研究開発法人水産研究・教育機構  
北海道区水産研究所 業務推進部 業務管理課 施設係  
電話 011-822-2178  
FAX 011-823-8979

② 郵送による交付  
封書に「北海道区水産研究所千歳さけます事業所第9水源電源ケーブル改修工事入札説明書希望」と記入し、上記①の返信用封筒（角2）に380円切手を貼付し、上記①の封書に入れて郵送すること。

③ メールによる交付  
任意書式に「北海道区水産研究所千歳さけます事業所第9水源電源ケーブル改修工事入札説明書希望」と記入し、社名、担当者名、メールアドレス、電話番号を記載の上、上記①のFAX送信すること。

## 4. 入 札 説 明 会 の 日 時 及 び 場 所 等

仕様書等に関し質疑がある場合には、平成30年12月13日までに上記3.あてにてメール（アドレスは入札説明書に記載）又はファックスにて質疑を行うこと。当日まで

の質をとりま、とめ、回、答は入札説明書受領者全員に對し、  
 て行いと、もに、当機、構の、ホ一ムペ一ジに、て公、表、す、こ、と、に、  
 同、様、た、だ、し、質、疑、り、ま、と、め、回、答、は、入、札、説、明、書、受、領、者、全、員、に、對、し、  
 人、害、又、は、る、。、

5. 入札の日時及び場所等

- (1) 入札の日時及び場所  
 平成30年12月20日 11時00分  
 北海道札幌市豊平区中の島2条2丁目4番1号  
 国立研究開発法人水産研究・教育機構  
 北海道水産研究所 2階会議室
- (2) 郵便による入札書の受領期限及び提出場所  
 平成30年12月20日 9時00分  
 3. ①に同じ。

6. その他

- (1) 契約手続きにおいて使用する言語及び通貨  
 日本語及び日本国通貨。
- (2) 入札保証金  
 免除。
- (3) 契約保証金  
 契約金額の10分の1以上の契約保証金を納付する。ただし、履行保証保険契約又は工事履行保証契約の締結を行う場合はこの限りではない。
- (4) 入札の無効  
 本公告に示した競争参加資格のない者の提出した入札書及び入札に関する条件に違反した入札書は無効とする。
- (5) 契約書作成の要否  
 要。
- (6) 落札者の決定方法  
 予定価格の制限の範囲内で最低価格をもって有効な入札を行った入札者を落札者とする。
- (7) 競争参加者は、入札の際に国立研究開発法人水産研究・教育機構の資格審査結果通知書写し又は農林水産省大臣官房予算課の資格確認通知書写しを提出すること。
- (8) 詳細は入札説明書による。

7. 契約に係る情報の公表

- (1) 公表の対象となる契約先  
 ① 当機構において役員を経験した者（課長相当職以上経験者）が再就職していること又は課長相当職以上の職をこの間、  
 ② 当機構との取引高が、総売上高又は事業収入の3分の1以上を占めていること  
※注2  
 なお、「当機構」とは、改称前の独立行政法人水産総合研究センター及び国立研究開発法人水産総合研究センター「役員、顧問等」には、役員、顧問のほか、相談役その他いかなる名称を有する者であるか認められる者を含む。業務運営について、助言すること等により影響力を与える者と認められる者を含む。  
※注1  
※注2 総売上高又は事業収入の額は、当該契約の締結日における直近の財務諸表に掲げられた額による。取引高は当該財務諸表の対象事業年度における取引の実績による。
- (2) 公表する情報  
 上記(1)に該当する契約先について、契約ごとに、物品役務等の名称及び数量、契約締結日、契約先の名称、契約金額等と併せ、次に掲げる情報を公表する。  
 ① 当機構の役員経験者及び課長相当職以上経験者（当機構OB）の人数、職名及び当機構における最終職名  
 ② 当機構との間の取引高  
 ③ 総売上高又は事業収入に占める当機構との間の取引高の割合が、次の区分のいずれかに該当する旨  
 3分の1以上2分の1未満、2分の1以上3分の2未満又は3分の2以上  
 ④ 一者応札又は一者応募である場合はその旨
- (3) 当機構に提供していただく情報  
 ① 契約締結日時点で在職している当機構OBに係る情報（人数、現在の職名及び当機構における最終職名等）  
 ② 直近の事業年度における総売上高又は事業収入及び当機構との間の取引高

(4) 公表日  
契約締結日の翌日から起算して原則として72日以内(4月に締結した契約については原則として93日以内)

(5) その他  
当該ホームページ(契約に関する情報)に「国立研究開発法人水産研究・教育機構が行う契約に係る情報の公表について」が掲載されているので、応札若しくは応募又は契約の締結を行っていただくようご理解とご協力をお願いいたします。また、ご了解願います。

#### 8. 公的研究費の不正防止にかかる「誓約書」の提出について

当機構では、国より示された「研究機関における公的研究費の管理・監査のガイドライン(実施基準)」(平成19年2月15日文科省決定)に沿って、公的研究費の契約等における不正防止の取り組みを行っており、取り組みのひとつとして、取引先の皆様に「国立研究開発法人水産研究・教育機構との契約等にあたっての注意事項」(URL: [http://www.fra.affrc.go.jp/keiyaku/pledge\\_request/note\\_contract.pdf](http://www.fra.affrc.go.jp/keiyaku/pledge_request/note_contract.pdf))をご理解いただき、一定金額以上の契約に際して、当該注意事項を遵守する旨の「誓約書」の提出をお願いしています。公的研究費の不正防止関係書類(①公的研究費の不正防止にかかる「誓約書」の提出について、②国立研究開発法人水産研究・教育機構との契約等にあたっての注意事項、③誓約書)は、入札説明書に添付しますので、契約相手方となった場合は、誓約書の提出をお願いします。なお、当機構の本部、研究所、開発調査センター、水産大学校いずれか1箇所に1回提出していただければ、当機構内の次回以降の契約では再提出する必要はありません。

## 北海道区水産研究所千歳さけます事業所第9水源電源ケーブル 改修工事 工事概要

注) 本工事概要は、入札参加希望者に工事の概要を示すものです。  
入札にあたっては、必ず工事仕様書をお受け取りになり積算下さい。  
本資料に基づく入札はできませんのでご注意願います。

1. 件名 北海道区水産研究所千歳さけます事業所第9水源電源ケーブル改修工事
2. 履行場所 北海道千歳市蘭越9番  
国立研究開発法人水産研究・教育機構  
北海道区水産研究所千歳さけます事業所
3. 工期 平成31年3月29日
4. 工事概要  
千歳さけます事業所第9水源電源ケーブルの改修を行う。

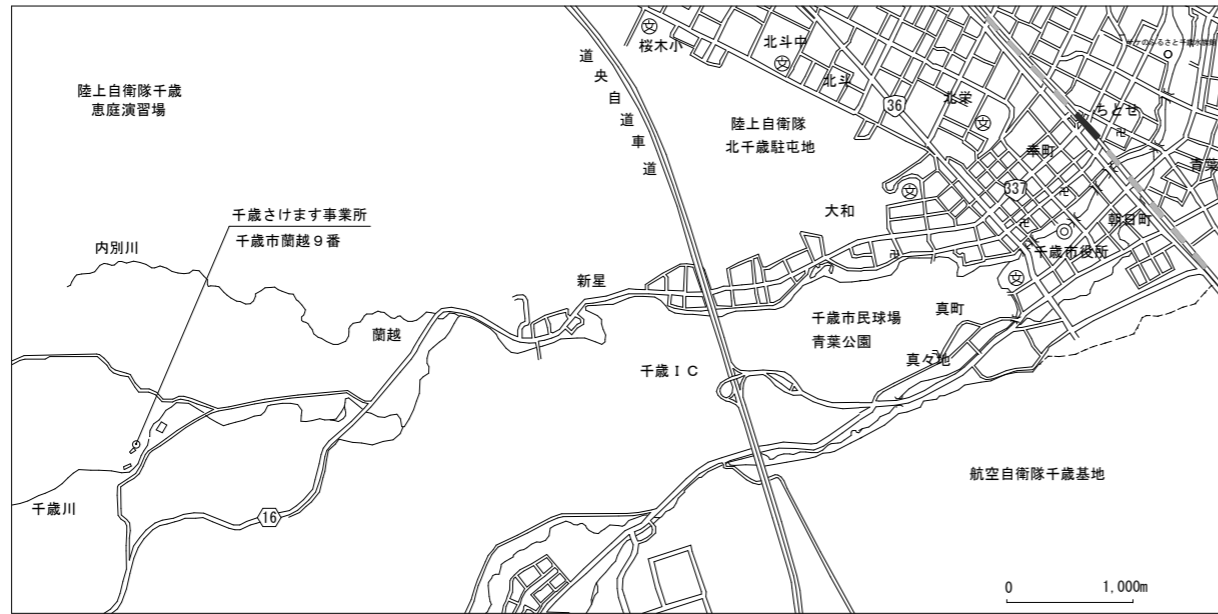
(主な工事内容)

### I. 電源ケーブル改修工事

- ・既存地中埋設ケーブル撤去 (CVV60mm<sup>2</sup>-3C L=90m)
- ・新たなケーブルを地中埋設 (CVVMAZV60mm<sup>2</sup>-3C L=90m)

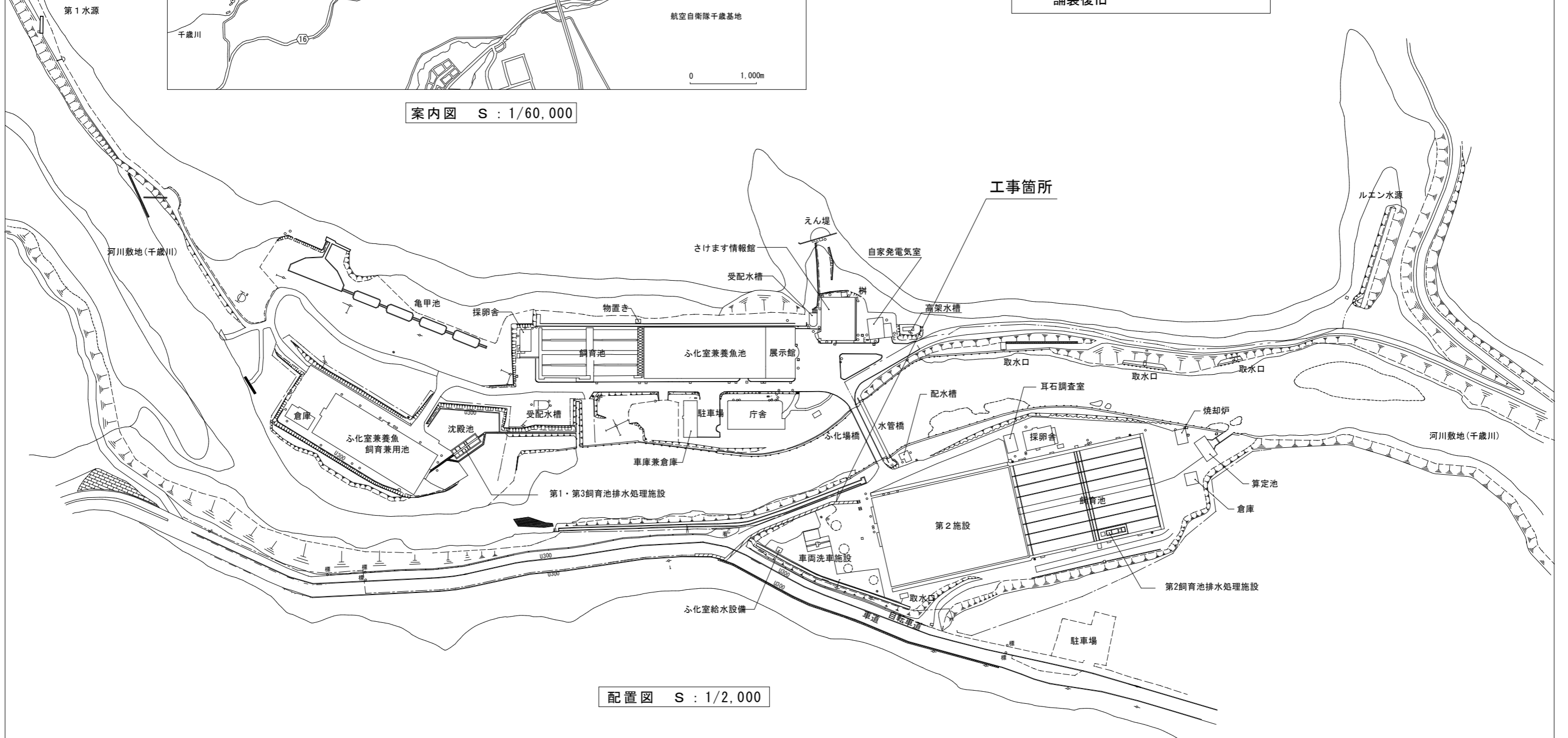
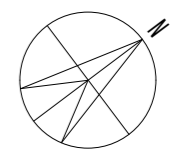
### II. 土木工事

- ・電源ケーブル改修に伴う舗装の撤去と掘削、埋戻と舗装の復旧



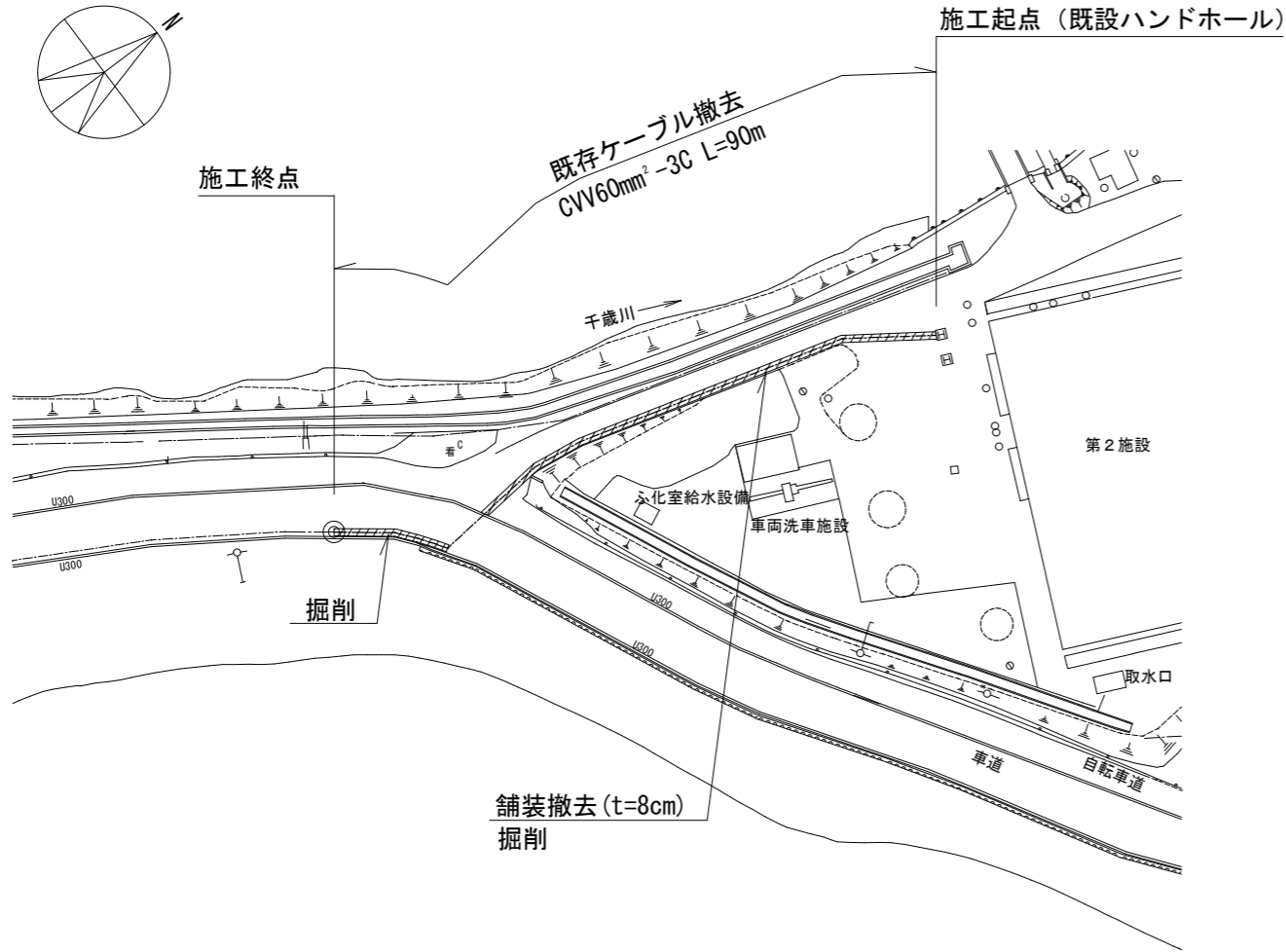
案内図 S : 1/60,000

- I 電気工事  
埋設配管・配線更新 L=90m
- II 土木工事  
既設舗装撤去  
路盤復旧  
舗装復旧

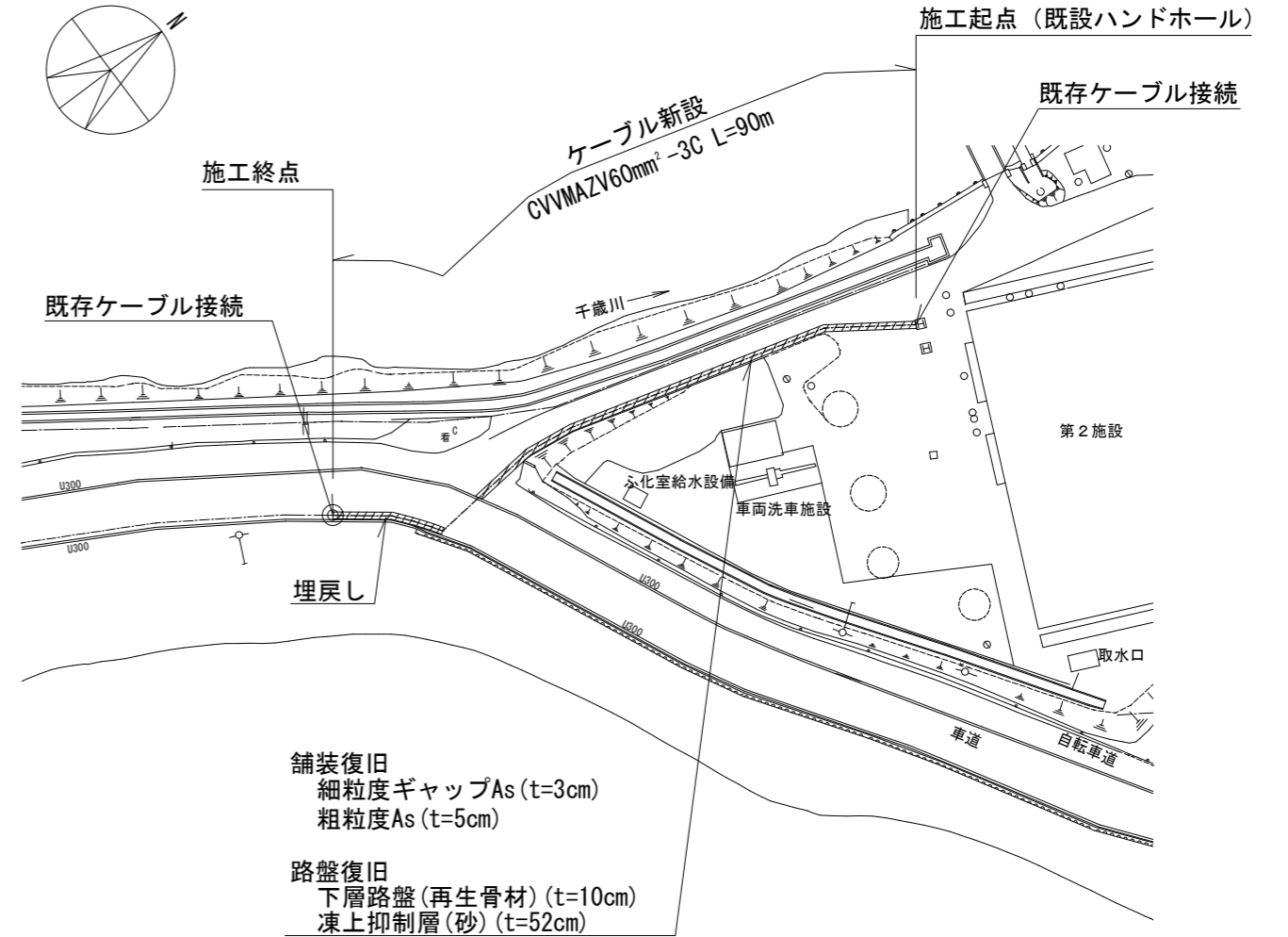


配置図 S : 1/2,000

撤去平面図 S=1:1000



改修平面図 S=1:1000



掘削参考断面図 S=1:30

