

◆工事発注の見通しに係る追加情報の掲示について(お知らせ)

R7年度工事発注の見通し(令和7年11月17日:3回目の公表)に掲載しました下記工事の追加情報について、お知らせいたします。

【公表番号:7】      【工事名称】: R07光が丘パークタウン大通り中央他4団地動力制御盤修繕調査工事

【追加情報】      ※追加情報として掲載する内容は、**実際の発注内容と異なる場合がある**ことをご承知おください。

主な追加情報項目		入札・契約 及び 参加資格要件等の内容	工事概要・留意事項 等
◆工事名称及び工事概要	当初工事	R07光が丘パークタウン大通り中央他4団地動力制御盤修繕調査工事	・動力制御盤修繕工事:計5団地5棟5施設 ・調査対象施設:光が丘パークタウン大通り中央(3-9-3号棟)、光が丘パークタウン大通り南(7-8-1号棟)、光が丘パークタウンブロード+番街(2-10-1号棟)
◆工事種別	発注標準(規模)	電気工事A等級	
◆工事発注規模	金額規模	1億円以上 2億円未満	
◆入札・契約の方法	入札方法	詳細条件審査型一般競争入札(電子入札)	低入札による技術者の追加配置の緩和 :適用 不落随契 :不適用
	総合評価方式の適用	総合評価方式(住宅経営部門):タイプB	施工能力評価型 :不適用
	余裕期間制度を用いた契約方式の適用	適用(フレックス方式120日間)	施工体制確認型 :不適用 4週8閉所 :適用
◆入札・契約の時期	掲示日	令和7年12月16日(予定)	
	競争参加資格確認申請書等の提出期限	令和8年1月13日(予定)	
	入札(開札)時期	令和8年3月中旬(予定)	
	予定工期	令和8年3月下旬 ~ 令和9年6月上旬	当初設定工期
◆参加資格要件	企業の要件		下記に掲げる要件を満たすこと。
		要件	平成22年4月1日以降(平成22年4月1日以降で掲示日の前日までに工事が完成し、引渡しが行われているものに限る。)に、下記①の元請けまたは総合発注(建設工事)の一次下請けとしての施工実績を1件以上有すること、又は下記②の元請として施行実績を1件以上有すること。 (共同企業体の構成員としての実績は、出資比率が20%以上の場合のものに限る。)  <同種工事> ① 工事対象物が、RC造又はSRC造の新規共同住宅に係る電気設備工事 ② 工事対象物が、RC造又はSRC造の居住中の共同住宅に係る電気設備修繕工事  ただし、当初請負金額が500万円(消費税込み)以上の工事とする。
	技術者の要件		下記に掲げる基準を満たす主任技術者又は監理技術者を当該工事に配置できること。ただし、建設業法(昭和24年法律第100号)第26条第3項及び建設業法施行令(昭和31年政令第273号)第27条第1項に該当する場合は、当該技術者は専任とすること。
		要件①	・建設業法の許可業種に係る技術者の資格を有する者であること、かつ、監理技術者は、監理技術者資格者証及び監理技術者講習修了証を有する者であること。
		要件②	平成22年4月1日以降(平成22年4月1日以降で掲示日の前日までに工事が完成し、引渡しが行われているものに限る。)に、「企業の要件」に掲げる工事の従事経験を1件以上有する者であること。なお、工事着工(現場施工に着手する日)から竣工(完成検査の日)までの全ての期間に従事していること。
		要件③	・配置予定技術者は、競争参加希望者と直接的、かつ、恒常的な雇用関係にあること。なお、恒常的な雇用関係とは、申請書等の提出日以前に3ヶ月以上の雇用関係があることを言う。

## ◆工事施工箇所図・工事概要等

### 【光が丘パークタウン大通り中央】

所在地：東京都練馬区光が丘3-9-3

管理開始：平成4年3月

管理戸数：285戸（3-9-3号棟）

工事概要：動力制御盤修繕 1棟 1施設

調査概要：給水施設の動力制御盤修繕における断水を防ぐための仮設対応の方法や施工手順等を検討し、標準的な仮設対応を整理する。

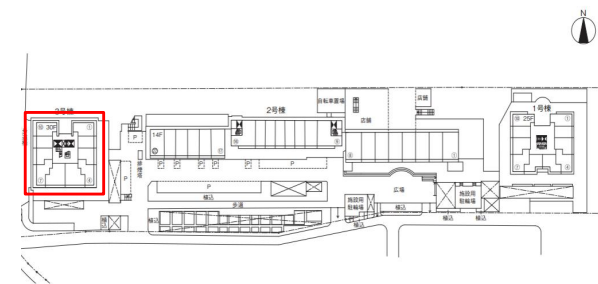
- ・仮設盤に係る電源種別の整理
- ・仮設盤に係る仕様の整理
- ・仮設対応の施工手順の整理
- ・標準的な仮設本設の切替手順図の作成

#### 案内図



©GeoTechnologies Inc. 「PL21001」

#### 配置図



### 【光が丘パークタウン大通り南】

所在地：東京都練馬区光が丘7-8-1

管理開始：昭和62年3月

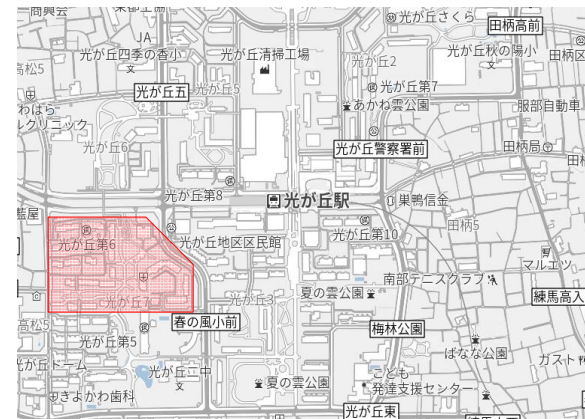
管理戸数：287戸（7-8-1号棟）

工事概要：動力制御盤修繕 1棟 1施設

調査概要：給水施設の動力制御盤修繕における断水を防ぐための仮設対応の方法や施工手順等を検討し、標準的な仮設対応を整理する。

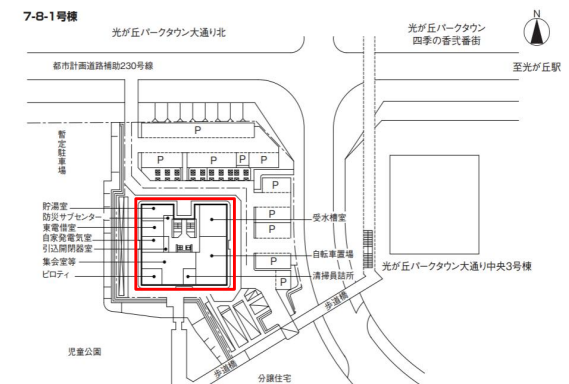
- ・仮設盤に係る電源種別の整理
- ・仮設盤に係る仕様の整理
- ・仮設対応の施工手順の整理
- ・標準的な仮設本設の切替手順図の作成

#### 案内図



©GeoTechnologies Inc. 「PL21001」

#### 配置図



## ◆工事施工箇所・工事概要等

### 【光が丘パークタウンプロムナード十番街】

所在地：東京都練馬区光が丘2-10-1

管理開始：平成元年4月

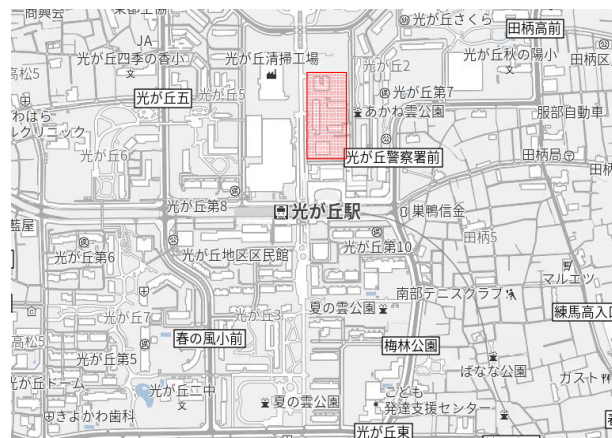
管理戸数：290戸（2-10-1号棟）

工事概要：動力制御盤修繕 1棟 1施設

調査概要：給水施設の動力制御盤修繕における断水を防ぐための仮設対応の方法や施工手順等を検討し、標準的な仮設対応を整理する。

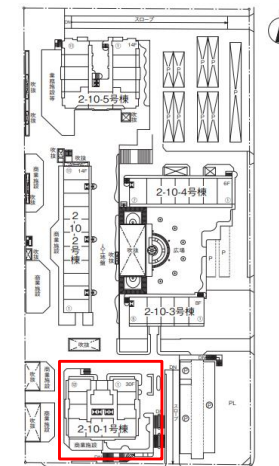
- ・仮設盤に係る電源種別の整理
- ・仮設盤に係る仕様の整理
- ・仮設対応の施工手順の整理
- ・標準的な仮設本設の切替手順図の作成

### 案内図



©GeoTechnologies Inc. 「PL21001」

### 配置図



### 【目白】

所在地：東京都豊島区目白2-27-13

管理開始：昭和34年11月

管理戸数：193戸

工事概要：動力制御盤修繕 1棟 1施設

### 案内図



©GeoTechnologies Inc. 「PL21001」

### 配置図



◆工事施工箇所図・工事概要等

**【北大塚二丁目】**  
所在地：東京都豊島区北大塚2-24-20  
管理開始：昭和53年3月  
管理戸数：116戸  
工事概要：動力制御盤修繕 1棟 1施設

©GeoTechnologies Inc. 「PL21001」

The floor plan shows a red-outlined area containing three numbered points: ① is located in the upper right corner of the red area, ② is in the lower left corner, and ③ is in the lower right corner. A compass rose is located in the top right corner of the page.

【参考】 令和7年11月17日(3回目の公表)時点での公表内容

番号	工 事 名 称	種別	工事場所	工事期間	入札・契約の方法	入札・契約の時期	工事概要
7	R07光が丘パークタウン大通り中央他4団地動力制御盤修繕調査工事	電気	東京都練馬区	約14か月	詳細条件審査型 一般競争	第4四半期	動力制御盤修繕工事 (光が丘パークタウン大通り中央、光が丘パークタウンブロムナード十番街、光が丘パークタウン大通り南、北大塚二丁目、目白:計5施設)