

下高井戸調節池事業説明会説明会
〔議事要旨〕

1. 開催概要

日 時 : 平成29年2月9日(木) 午後7時00分～午後8時30分
場 所 : 都立中央ろう学校体育館

2. 説明内容

事業計画、施設計画、施工方法(概略)、事業スケジュール

3. 主なご質問・ご意見と都の回答(要旨)

質問1 永福中央公園は大勢の子供が利用するため、この工事車両ルートは最適でないと思います。永福橋から工事用栈橋を架けるなど、別のルートに変更できませんか。

回答1 複数案を比較の上、本ルートを選定しています。永福橋から栈橋を架けた場合、工期が伸び、大きな工事ヤードが必要になります。現案の工事車両ルートにおいて、交通誘導員を配置するなど安全性に配慮していきます。

質問2 河川管理用通路の通行止めは影響が大きいので、歩行者が通れるよう検討してほしいです。

回答2 工事に伴う通行止めや迂回路については、ご意見を踏まえ工夫していきます。

質問3 掘削場所はどのような地層構成ですか。工事説明会で資料の提供をお願いします。

回答3 表層は水田の土壌が厚く堆積し、下の方は砂礫層になっています。本体工事の説明会で、詳細を説明します。

質問4 騒音、振動、地下水への影響が想像できません。具体的に教えてください。

回答4 重機は環境基準に適合したのを使いますが、感じ方は個人差があります。また、施工に際しては遮水性や地盤沈下に対して効果の高い工法を採用します。

質問5 騒音・振動による建物への被害にはどのように対応しますか。

回答5 工事の前後に家屋調査を実施し、工事による被害が判明した場合に補償いたします。

質問6 工期が長いため、土曜日は完全休工してください。

回答6 全て休工にすると工期が伸びる可能性があります。大きな音の出る作業を実施しないなど、工事の中で工夫します。

質問7 土日施工する際は、都の職員が苦情に対応できる体制を整えてください。

回答7 苦情の内容に応じて、都職員の対応ができるようにします。