

[様式第 13号]

[制限付き一般競争入札]

質 疑 応 答 書

工事名 仙台市青葉区役所大規模改修電気設備工事

整理番号	
210510100	
質 問 事 項	回 答
<p>① 発電機の撤去工事について (図面番号 3023 非常用発電設備 特記仕様書) 特記仕様書では、既設発電機撤去工事、既設煙道撤去工事、既設地下タンク撤去工事が除外工事として記載されておりますが、公開数量内訳書では撤去工事として計上されております。 公開数量内訳書を正として、撤去工事を計上して宜しいでしょうか。また、その場合の撤去工事の範囲をご教示ください。</p>	<p>○既設発電機撤去工事は、本工事施工対象です。 ○既設煙道撤去工事については、発電機室内の排気ダクトまでは本工事施工対象、煙道内縦配管については別途工事施工対象となります。煙道内縦配管撤去に係る仮設は別途工事施工対象とし、新設に係る足場については本工事施工対象です。 ○既設地下タンク撤去工事については、本工事施工対象です。</p>
<p>② 直流電源装置について (図面番号 3506 (撤去図) 電気室、発電機室、整流器室) 直流電源装置 [操作用] [非常照明用] 撤去と記載されておりますが、既設直流電源装置の仕様等が不明です。 既設直流電源装置の仕様の詳細をご教示ください。</p>	<p>○直流電源装置 [操作用] W1,500 x D800 x H1,900 2t 相当 全自動サイリスタ方式整流器 AC 3φ 3W200V DC120V 50A 形式:TR-SNTR10050 GS ユアサ製 制御弁式据置鉛蓄電池別置自立型 長寿命 SNS-200 54 セル 形式:SNSX-200 54 セル GS ユアサ製</p> <p>○直流電源装置 [非常照明用] W2,000 x D900 x H1,900 3t 相当 全自動サイリスタ方式整流器 AC 3φ 3W200V DC120V 40A 形式:TR-SNTR10040 GS ユアサ製 制御弁式据置鉛蓄電池別置自立型 長寿命 MSE-400 54 セル 形式:SNSX-400 GS ユアサ製</p>
以下余白	

注 1 この質疑応答書は、設計図書等に対して質問がある場合（見積りに必要な事項に限る。）に提出してください。会社名を記入する必要はありません。