

## 質問に対する回答について

件名	磐越自動車道 R8 郡山管内のり面対策工設計
----	------------------------

番号	対象ファイル名等	対象ページ	質 問 事 項	回 答
1	特記仕様書	5P	<p>2 - 3 液状化の検討 を積算するにあたり、国土交通省 設計業務等標準積算基準書の軟弱地盤技術解析にあります標準歩掛を参考とされているかと思えます。現況地盤解析と対策後地盤解析の両方を計上、又はどちらかみの計上。</p> <p>「解析計画」、「検討対策工法の選定」、「最適工法の決定」についても計上されていますでしょうか。</p> <p>ご教示願います。</p>	<p>液状化の検討は、特記仕様書に記載のとおり、道路橋示方書にしめす、現況地盤の液状化の判定を行うことを想定しています。</p>
2	特記仕様書	6P	<p>2 - 6 打合せ 打合せの場所について記載がありませんが、郡山管理事務所と考えるとよろしいでしょうか。</p>	<p>打合せ場所は郡山管理事務所です。</p>
3	入札公告（説明書）	P 7	<p>企業に求める同種業務の実績ついて、求められている業務分野（業務段階1・業務段階2）はテクリスに登録されていますが、主な業務内容が「地質調査業務」になっている場合、「調査設計業務」でなくとも参加可能でしょうか？</p>	<p>企業に求める同種業務の実績については、入札公告（説明書）に示す通り、業務分野・業務段階1・業務段階2で判断しております。</p>