

## 質疑回答書

<b>件名</b>	令和7年度都市計画道路太平寺上小阪線予備設計業務
-----------	--------------------------

( 質 問 事 項 )	( 回 答 )
<p>設計図書代価表について 測量業務及び設計業務の補正条件を開示していただけますでしょうか</p>	<p>補正条件は以下のとおりです。 【地域区分】→市街地乙、【測量間隔】→20m、【交通量】→1000台未満/12時間、【曲線数】→2、【測量幅員】→18m、【地形】→平地、【車線数】→2車線、【複断面】→無、【暫定計画】→無、【歩道計画】→有、【道路環境関連施設】→無、【特殊法面】→無、【成果品分割】→無、【路床入替・軟弱地盤設計】→無</p>
<p>路線測量について下記の項目の補正条件をお教えてください。 地域、交通量、曲線数、測量幅、測点間隔</p> <p>道路予備設計については、標準歩掛の項目をすべて計上されていると考えてよろしいでしょうか。異なる場合は、ご教授ください。 また、下記の項目の補正条件をお教えてください。 地形、車線数、複断面の有無、暫定計画の有無、歩道等設計の有無、道路環境関連施設の設計の有無、特殊法面の設計の有無、成果物の工区ごとの分割、路床入替・地盤改良設計の有無</p> <p>平面交差点予備設計については、標準歩掛の項目をすべて計上されていると考えてよろしいでしょうか。異なる場合は、ご教授ください。</p>	<p>路線測量の補正条件は以下のとおりです。 【地域区分】→市街地乙、【交通量】→1000台未満/12時間、【曲線数】→2、【測量幅】→18m、【測量間隔】→20m</p> <p>道路予備設計に係る標準歩掛の区分については、設計業務等標準積算基準書(令和7年度版)に記載のとおりです。 補正条件については以下のとおりです。 【地形】→平地、【車線数】→2車線、【複断面】→無、【暫定計画】→無、【歩道計画】→有、【道路環境関連施設】→無、【特殊法面】→無、【成果品分割】→無、【路床入替・軟弱地盤設計】→無</p> <p>平面交差点予備設計に係る標準歩掛の区分については、設計業務等標準積算基準書(令和7年度版)に記載のとおりです。</p>