

リニア山梨県駅前エリア等における VR を活用したまちづくり支援業務
「公募型プロポーザル」質問への回答

令和8年4月24日（金）

	該当箇所	質問	回答（案）
1	実施要領 P7 1.8 技術提案書に関するプレゼンテーション及びヒアリング (2) ウ	機材準備及びプレゼンテーションの時間配分等の参考にしたいため、当日 VR アプリケーション体験を受ける審査委員の人数をご教示ください。	1名での体験を想定しています。
2	実施要領 P7 1.8 技術提案書に関するプレゼンテーション及びヒアリング (4) イ	「ヒアリングにおける説明資料は提出済みの参加表明書及び企画提案書のみ…」とありますが、同頁(2)進め方ウ「VR アプリケーションの実機または操作デモの実施」に当たり、VR アプリケーションに係るコンテンツはヒアリング時の説明資料として当日利用してもよろしいでしょうか。	利用して構いません。なお、企画提案書の様式以外に VR アプリケーションのカタログ等を参考資料として添付することも認めます。
3	仕様書 P1～2 3. 業務内容 (2) ア・ウ	<ul style="list-style-type: none"> ・「過年度業務で作成した 3D モデルを活用」とあるが、過年度作成モデルについて、現時点の計画案と形状の差異はありますか。 ・修正が必要な場合、最新の形状を確認するための資料（最新の平面図・断面図等）は提供いただけますか。 	<p>過年度作成モデルと現時点の計画案の微細な差異はありますが、過年度の 3D モデルを使用してかまいません。</p> <p>業務中に形状変更が必要になる場合は、発注者より新たな資料を提供します。</p>
		<ul style="list-style-type: none"> ・提供される 3D モデル（FBX 形式）はポリゴンのみとのことだが、マッピングの際に参考となるパース図や仕上表等の資料は提供いただけますか。 	マッピングの際に発注者と協議を行ってください。

4	仕様書 P2 3. 業務内容 (2) オ	<ul style="list-style-type: none"> ・「提供するデータは、駅舎の最終形ではない可能性がある」とありますが、不足している部分や変更箇所について、受託者が他の資料（平面図、立面図、完成予想図等）を基に補作・修正を行う必要がありますか。必要となる場合、最新の形状がわかる資料の提供はありますか。 	<p>本年度、追加で新たなデータを受領する予定はありません。提供を受けたデータを確実に VR アプリケーション内で表現を行ってください。また、駅舎データは設計中である内装部分は含まれませんが、VR アプリケーションでの表現上課題がある箇所は、表現方法について発注者と協議してください。なお、図面が正確に変換されたかについては、公表済みの駅舎パース、あるいは提供を受けたベクターワークスのファイルより確認してください。</p>
		<ul style="list-style-type: none"> ・提供される「.skp」ファイルおよび「.vwx」ファイルについて、それぞれの保存バージョンを教えてください。 	<p>バージョンの違いによるトラブルは、ご指摘のファイル以外についても発生する可能性があるため、実際にトラブルが発生した場合は、発注者と対応を協議してください。</p>
5	仕様書 P2 3. 業務内容 (2) オ	<ul style="list-style-type: none"> ・「別途事業者が作成した整備イメージを忠実に再現」とありますが、この「整備イメージ」とは具体的にどのような資料（完成予想パース、動画等）を指していますか。 	<p>別途事業者が作成したパース図などを指します。本エリアにおいては、リニア駅舎やリニア駅北側エリア完成イメージ図が該当します。</p>
		<ul style="list-style-type: none"> ・当該事業者との調整は市が仲介いただけますか。 	<p>当該事業者との調整は本市が仲介いたします。また、VR アプリケーションの試験運用期間において、本市の仲介の下、関係事業者との表現内容の確認をお願いします。</p>
6	仕様書 P2 3. 業務内容 (4)	<ul style="list-style-type: none"> ・「まちづくりミーティング#3」について、開催予定時期が決まっていたらご教示ください。また、会場は令和7年度開催と同様、オンサイト（甲府市内）との認識でよろしいでしょうか。 	<p>令和9年1月から3月頃実施の「まちづくりミーティング#03」での利用を想定しています。また、会場は甲府市内を想定しています。</p>
7	仕様書 P2 3. 業務内容 (4)	<ul style="list-style-type: none"> ・「まちづくりミーティング#03」の開催予定時期を教えてください。 	<p>令和9年1月から3月頃実施の「まちづくりミーティング#03」での利用を想定しています。</p>
		<ul style="list-style-type: none"> ・また、本業務の成果物である VR アプリケーションが、開催時点でどの程度の完成度であることを想定されていますか。 	<p>最低でも試験運用段階です。</p>

		<p>・参加者が体験するための PC 等機材は、受注者が用意する必要がありますか。それとも、納品予定の PC1 台のみを使用する想定でしょうか。</p>	<p>本市には VR アプリケーションを円滑に操作するための PC が整備されていないため、納品予定の PC もしくは、事業者が用意した PC での対応を想定しています。詳細な開催方法は未定のため、今後、発注者と協議してください。</p>
8	仕様書 P3 4. 性能要件 サ	<p>・「現況、ボリュームスタディ案を切り替えて対比させる比較検討機能」における「ボリュームスタディ案」とは、本業務の中で作成を指示される特定の整備案（モデル）を指すという理解でよろしいでしょうか。それとも、納品後に発注者が機能「オ」を用いて作成した任意のモデルを指しますか。</p>	<p>オを用いて作成した任意のモデルを想定しています。</p>

※質問は原文のままです。

以 上

甲府市役所企画部リニア交通室リニアプロジェクト推進課扱い