

質 疑 回 答 書

- 1 公告番号 契約公告第 8 2 号
 2 件 名 (仮称) 新潟駅バスターミナル情報案内機器導入業務委託

上記につきまして質疑事項がありましたので、下記のとおり回答いたします。

質 疑 事 項	回 答
<p>1) 資材等数量総括表にて、金属工事の南口・万代口バス停乗り場表示パネルの規格が AL 型材 - t2.0 となっていますが、アルミパネル t2.0 と判断します。</p>	<p>1) アルミパネル t=2.0mm として記載しています。</p>
<p>2) 資材等数量総括表にて、サイン工事のセットトップボックス (STB) は、サインネージにおけるシステム機材を表す用語ですが、筐体の一部を示す収納 Box と判断します。</p>	<p>2) セットトップボックス (STB) という用語は、ディスプレイ・スピーカー以外の主な電気機材の収納設備として使用しています。</p>
<p>3) 資材等数量総括表にて、サイン工事の IJP シート寸法及び枚数は、デジタルサインネージ一覧記載の寸法並びに枚数と判断します。</p>	<p>3) ご認識の通りです。</p>
<p>4) 資材等数量総括表にて、仕上げにフッ素樹脂焼付塗装とありますが、部材によっては反応効果型のフッ素樹脂にて促進乾燥を施したいと思いますが宜しいでしょうか。</p>	<p>4) 業務仕様書に記載のとおり、参考資料に基づくデジタルサインネージと同等以上の性能を有し、かつ設置箇所を満たす変更提案などは妨げませんが、契約後、製作等に着手する前に性能比較資料などをもって発注者の承諾を得ていただく必要があります。 そのため、入札時点においては、発注者提示の仕様としてください。</p>
<p>5) 資材等数量総括表にて、電気工事の 42in (PN-R426) ディスプレイは現在生産されていないので 43in (PN-HS431) の</p>	<p>5) 各資料に記載されている製品に関する情報 (メーカー・型番など) は全て参考であり、指定ではありません。</p>

質 疑 事 項	回 答
<p>タイプに変えても宜しいでしょうか。 合わせて60in (PN-R606) ディスプレイも現在の機種 (PN-V605H) にて判断致します。</p>	<p>そのため、業務仕様書に記載のとおり、各資料で示した製品等と同等以上の性能を有し、かつ各設置箇所の制約を満たすもので検討してください。</p>
<p>6) デジタルサイネージ筐体の開閉形式において、参考図上は全て跳ね上げ形式となっていますがD1・D2・E3タイプは使い勝手上、開き扉形式に変更可能ですか</p>	<p>6) 4) と同様です。</p>
<p>7) 参考図の万代口 E4 タイプにおいて、支柱フレームと基礎まで図示されていますが含まないものと判断しても宜しいでしょうか。</p>	<p>7) E4 および D1 については、基礎コンクリートのみ別工事で施工するため、本業務に含みません。 着色されている支柱、ベースプレート、アンカーボルト、根巻コンクリート、および各フレーム類は本業務に含みます。</p>
<p>8) サイン工事における表記・印字内容は、データ支給にての製作と判断します。</p>	<p>8) ご認識の通りです。</p>
<p>9) 工事の優先順位として、南口・高架下・万代口に優先順番はありますか。</p>	<p>9) 優先順位の指定はありませんが、設置の順序は関連工事との調整を経て決定する必要があります。</p>
<p>10) 工事は全て日中行えるものと判断して宜しいですか。</p>	<p>10) 入札時点においては、日中作業として積算していただいて構いませんが、実際の作業時間帯は関連工事との調整を経て決定する必要があります。</p>