

平成21年7月16日

我孫子市総合評価落札方式入札（(仮称) 我孫子北区域近隣  
センター建設工事（メイン館本体工事））公告の質疑回答書

(1/2)

件名	(仮称) 我孫子北区域近隣センター建設工事（メイン館本体工事）	発注番号	9216
		発注課名	下水道課
質 疑		回 答	
1.	仕上表をみると、コンクリート下地の上にフローリングとなっておりますが、内訳にはA種下地必要とあります。直貼用カルプ付複合フローリングでよろしいでしょうか？又は釘貼用カルプ無複合フローリング+捨貼合板でしょうか？ご指示下さい。	1.	釘貼用カルプ無複合フローリング+捨貼合板（t=12）としてください。捨貼合板はコンクリートに接着剤で直貼りです。
2.	フローリング厚14.5mmとありますが、15mmでもよろしいでしょうか？また、表面単板の厚みは2mmでよろしいでしょうか。	2.	よろしいです。
3.	平面詳細図をみると、事務室と倉庫1の間は開口のように見えますが、展開図をみると、LD-3がついているように見えます。開口の場合、フレームの仕様をご指示ください。	3.	開口としてください。フレームは、三方枠（スチールt=1.6アクリル樹脂塗装）として下さい。
4.	倉庫4の壁について仕上げがEP塗装とありますが、下地はコンクリートでよろしいでしょうか？	4.	不燃PB t=9.5二重張 EP塗装としてください。
※次ページ（2/2）へ続く		※次ページ（2/2）へ続く	

質 疑	回 答
<p>※前ページ質疑回答（1 / 2）より続き</p> <p>5. 多目的ホール天井内キャットウォークの施工範囲はどのように考えたら宜しいでしょうか。</p> <p>6. 多目的ホール内の吊ボタンは電動式でしょうか。</p> <p>7. 地足場一式とありますが、鉄筋足場一式と考えて宜しいでしょうか。</p>	<p>※前ページ（1 / 2）より続き</p> <p>5. 点検口（A-31）から天井裏にタラップを設けてキャットウォーク（図-23）に渡る計画です。</p> <p>6. 電動式です。G-05 建築工事特記仕様書（その5）42 昇降式ボタンをご参照ください。</p> <p>7. 地足場一式とは基礎工事の際に必要な足場と考えております。</p>