

平成21年4月30日

質疑・回答書

(1/3)

件名	我孫子市立我孫子第三小学校校舎増築工事（本体工事）	発注番号	9186
		発注課名	教育委員会総務課
質 疑		回 答	
1	内訳書にウレタン塗膜防水X-1とありますが、立上り、笠木部分はX-2と考えて宜しいでしょうか。	1	立上り及び笠木はX-2とします。
2	仮設計画図で搬入口廻りにある、桜、さつき他等の植木はどのように対応したら宜しいでしょうか。	2	さつき等の低木は移植します。
3	内訳書P95、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。	3	宜しいです。
4	構造図S-1に主な試験検査で鉄筋、ガス圧接部引張試験に○とありますがガス圧接部超音波探傷試験は可能でしょうか。	4	可能です。
5	ゴミ置場上屋部分、既製品とありますが製造メーカー等指示願えないでしょうか。	5	参考メーカー：三協立山アルミ(株)・レイロード
6	杭工事で発生する泥土の産廃処理の項目が見当たりませんが。	6	施工費一式と考えています。
7	内訳書P69、プレハブ仮設保育室とありますがA-44仮設保健室と読み替えて宜しいでしょうか。仮設保健室の設置期間は何ヶ月でしょうか。	7	仮設保健室と読み替えて下さい。設置期間は、3ヶ月です。
8	アスファルト防水D-2、トップコート塗布は必要でしょうか。	8	必要ありません。

質疑・回答書

(2 / 3)

質 疑	回 答
<p>9 普通コンクリートの温度補正で6Nの補正期間の対応はどのようにしたら宜しいでしょうか。</p>	<p>9 「国土交通省大臣官房庁営繕部監修 公共建築工事標準仕様書」による。</p>
<p>10 量水器BOX (MC-1呼径20～32) ですが、80mmの量水器はBOX内に納まりません。(MC-3呼径80～150) と考えて宜しいでしょうか。</p>	<p>10 宜しいです。</p>
<p>11 給水管取出しは、1宅地内1箇所が原則ですが宜しいでしょうか。</p>	<p>11 水道局と協議済です。</p>
<p>12 土留めとありますが、内訳書20には法付オープンカット工法とあります。山留めは必要なしでよろしいでしょうか。</p>	<p>12 積算上、オープンカットとしておりますが、必要に応じて協議します。</p>
<p>13 大屋根の防水がA I-1とありますが、仕上表、矩計図、内訳書では、D-2です。D-2を正としてよろしいでしょうか。</p>	<p>13 D-2を正として下さい。</p>
<p>14 壁下地に硬質石膏ボードとありますが、一般ボード (GB-R) と考えてよろしいでしょうか。</p>	<p>14 硬質石膏ボードとして下さい。</p>
<p>15 トイレ巾木に、SUS・塩ビ複合品とありますが、どのようなものか教えて下さい。また、巾木の上に化粧ケイカルを乗せる納まりと考えてよろしいでしょうか。</p>	<p>15 参考メーカー：積水樹脂(株) メタカラー 納まりは、化粧ケイカルの上に巾木を乗せて下さい。</p>
<p>16 AD-1、2及びAW-1、7の飛散防止フィルムの施工部位ですが、中棧より下部のみと考えてよろしいでしょうか。</p>	<p>16 中棧より下部として下さい。</p>

質疑・回答書

(3 / 3)

質 疑	回 答
<p>17 アンカーボルトφ13@600とありますが、使用用途を教えてください。</p>	<p>17 アンカーボルトφ13@600は、削除とします。</p>
<p>18 仮設保健室計画図 コンテナハウスの基礎図面がありません。基礎は不要と考えてよろしいでしょうか。なお、基礎が必要な場合、建築確認などの届出は不要と考えてよろしいでしょうか。 仮設保健室は撤去するのか、その場合は設置期間をお教えてください。</p>	<p>18 基礎は、コンクリートブロックです。 仮設許可申請、計画通知の手続きも含まれます。 設置期間は、3ヶ月です。</p>
<p>19 大臣認定工法とありますが、根固め工法など杭の仕様をご指示ください。</p>	<p>19 参考：BESTEX工法、ROEX工法、アトラス工法、ケムン工法、NEWニーディング工法。</p>
<p>20 給水本管からの取出し及び納付金は別途工事と考えてよろしいでしょうか。</p>	<p>20 給水本管からの取出しは、本体工事に含まれます。納付金については、含みません。</p>
<p>21 移設遊具及び樹木の移設先の明記がありません。移設先をご指示ください。</p>	<p>21 協議の上、敷地内で指示します。</p>