

[様式第13号]

[制限付き一般競争入札]

質 疑 応 答 書

工事名 仙台市立中山小学校校舎等増改築工事

質 問 事 項	整理番号
	回 答
質疑1 A-09 図 仮設計画(ヤードの使用)について 工事関係者エリア内全域は、工事期間中は制限なく利用できると考えてよろしいでしょうか。	230510104 宜しいです。
質疑2 A-09 図 工事エリア南側のゲート利用について 学校側と協議のうえ、工事車両の通行が可能と考えてよろしいでしょうか。	宜しいです。なお、原則として敷地への出入口は南西ゲートとします。
質疑3 校舎・調理 S-09 図 ボーリング調査データによる孔内水位の表記がありませんが、各測点水位はボーリング採取高さよりも深いものと考えてよろしいでしょうか。	宜しいです。
質疑4 校舎 S-01 図ほか 支持地盤の載荷試験について いずれも試験を行わない。となっておりますが、屋外倉庫の必要地耐力が30kN/m ² 以上の指定があります。屋外倉庫のほか、土質サンプルでの照合が難しい箇所は、平板載荷試験を行うものと考えてよろしいでしょうか。	土質サンプルでの照合が難しい箇所については、別途協議とします。
質疑5 A-11 図、校舎・調理 S-01 図 防水押えコンクリートの配合について A-11 図 Fc21N/mm ² 、校舎・調理 S-01 図 Fc18N/mm ² とで相違がございます。どちらを正と考えるかご指示ください。	Fc18N/mm ² を正とします。

注1 この質疑応答書は、設計図書等に対して質問がある場合(見積りに必要な事項に限る。)に提出してください。会社名を記入する必要はありません。

[様式第13号]

[制限付き一般競争入札]

質 疑 応 答 書

工事名 仙台市立中山小学校校舎等増改築工事

質 問 事 項	整理番号	2 3 0 5 1 0 1 0 4
	回 答	
質疑6 A-11、A-121 図 押出成形セメント板張りの工法について 二重防水工法(二次防水シール工法)とは A-121 図による外側がシーリング、2 次的な 漏水対策として内側ガスケット及び水切施工 と考えてよろしいでしょうか。	宜しいです。	
質疑7 A-03、A-11 図 床フローリング材について A-03 図による種別が B 種、A-11 図による特 記事項では表層厚さが 3 mm となっております が、PRC 処理が対象の床材は表層厚さが 2 mm と考えてよろしいでしょうか。	宜しいです。	
質疑8 A-12、A-55、A-85 図 2 階生活科室の造作家具について A-12 図にて背面ロッカー及び、掃除用具入れ の記載がありますが、A-55 図及び、A-85 図 には記載がありません。生活科室の家具につ いては A-55 図及び、A-85 図を正と考えてよ ろしいでしょうか。	宜しいです。	
質疑9 A-20～21、A-121 図 押出成形セメント板の開孔について 別途関連業者の開孔は無いものと考えてよろ しいでしょうか。ある場合には工事区分、数 量をご指示ください。	宜しいです。別途関連業者の開孔があった場 合は、別途協議とします。	

注1 この質疑応答書は、設計図書等に対して質問がある場合(見積りに必要な事項に限る。)に提出してください。会社名を記入する必要はありません。

[様式第13号]

[制限付き一般競争入札]

質 疑 応 答 書

工事名 仙台市立中山小学校校舎等増改築工事

質 問 事 項	整理番号	2 3 0 5 1 0 1 0 4
	回	答
質疑10 A11~13、A84~86 図 家具、備品について 仕上表の備考欄及び、家具キープランで明記されていないデスク類や下足入れなどは、別途備品工事と考えてよろしいでしょうか。		宜しいです。
質疑11 A-77 図 トイレブースについて 扉のプライバシー保護仕様とは、扉と床のクリアランスが 60 mm程度のものでと考えてよろしいでしょうか。		床とのクリアランスは 60mm 程度で宜しいです。 扉のプライバシー保護仕様とは、扉の端部から、中部が見えない仕様です。
質疑12 A-133~134 図 外構仕上げについて 受変電設備廻りから屋外倉庫廻りにかけての図示がありませんが、発生土の敷均し程度と考えるとよろしいでしょうか。		宜しいです。
質疑13 A-133~134 図 ⑫目隠しフェンスの施工範囲について X1 通り側の隣地に施工範囲の記載がありますが不要と考え、3 通り側の図示部分から X1~12,200 の角地までと考えてよろしいでしょうか。		宜しいです。
質疑14 校舎・調理 S-01 図 コンクリート強度について 校舎棟並びに、単独調理場 床下ピット PS スラブの設計基準強度は、Fc21N/mm ² と考えてよろしいでしょうか。		構造体と同強度です。

注1 この質疑応答書は、設計図書等に対して質問がある場合(見積りに必要な事項に限る。)に提出してください。会社名を記入する必要はありません。

[様式第13号]

[制限付き一般競争入札]

質 疑 応 答 書

工事名 仙台市立中山小学校校舎等増改築工事

質 問 事 項	整理番号	回 答
質疑 15 校舎・調理 S-01 図 コンクリート強度について 校舎棟並びに、単独調理場 ハト小屋、機械基礎、架台類の設計基準強度は、 F_c21N/mm^2 と考えるとよろしいでしょうか。	230510104	構造体と同強度です。
質疑 16 校舎 S-01、22、調理 S-01、14 図 梁貫通部の補強配筋について 基礎梁人通口以外の設備スリーブ類の補強配筋は、既製品(認定品)の計算結果に基づいた補強と考えるとよろしいでしょうか。		宜しいです。
質疑 17 A-25～30 図、校舎 S-24 図、 調理 S-16 図 床下ピット部分の FB 梁の下部は、配管ピットにつき A-25～30 図が正と考えるとよろしいでしょうか。		宜しいです。
質疑 18 校舎 S-04、26 図、調理 S-04、18 図 帯筋の間隔について 柱梁仕口部分の間隔ですが S-04 図を正と考えるとよろしいでしょうか。		架構配筋図を優先します。
質疑 19 A-11、19 図、校舎 S-14 図 校舎棟屋上の水勾配について A-11、19 図 1/50、S-14 図 1/76 とで相違がございます。S-14 図を正と考えるとよろしいでしょうか。		1/50 を優先します。

注1 この質疑応答書は、設計図書等に対して質問がある場合(見積りに必要な事項に限る。)に提出してください。会社名を記入する必要はありません。

[様式第13号]

[制限付き一般競争入札]

質 疑 応 答 書

工事名 仙台市立中山小学校校舎等増改築工事

整理番号		230510104
質 問 事 項	回 答	
質疑 20 柱と大梁が同面の場合、大梁の対処として側面を増打ち又は、あばら筋の幅で対応するなど、方法をご教示ください。	あばら筋等による対応で構いません。	
質疑 21 当工事に於いては「単品スライド」等の変更請求が可能な工事と考えてよろしいでしょうか。	宜しいです。	

注1 この質疑応答書は、設計図書等に対して質問がある場合(見積りに必要な事項に限る。)に提出してください。会社名を記入する必要はありません。