

令和3年度新宿御苑ミュージアム(仮称)新築工事 質問書(入札説明書等)

図面 (No.)	仕様書 (頁)	No.	質 疑 事 項	御 回 答
			<b>【計 画】</b>	
		1	工事用の電気・水道は計画地周辺のものを利用できると考えて宜しいでしょうか。利用できる場合は、場所をご指示下さい。また、その場合は、使用料の負担の有無をご指示下さい。	大木戸休憩所周辺及び管理事務所裏の電気、水道は使用可能です。使用する場合は受注者負担でメーターを取付け、使用料をお支払い下さい。
			<b>【外 部】</b>	
A-8、17、23、 31		2	屋根工事において、仕上表では屋根フッ素カラー鋼板T0.4平葺き、矩計図、部分詳細図では、フッ素ガルバリウム鋼板T0.45と食い違います。矩計図、部分詳細図を正と考えて宜しいでしょうか。また葺き方は立面図の一字葺きでしょうか。併せて御指示下さい。	厚み:0.45mm一字葺きとしてください
A-11、32		3	屋根工事において、太陽電池受けの固定金具及び支持フレームは建築工事と考えて宜しいでしょうか。	よろしいです。
A-8、17、23、 31		4	屋根内の断熱材スタイロフォームT100は24kg/m3品で考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。	屋根内の断熱材スタイロフォームT100は押出法ポリスチレンフォーム1種同等以上として下さい。
A-17、19、23		5	外壁廻り断熱材のグラスウールはT100・24kg/m3品で考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。	よろしいです。
A-24		6	矩計図の地中部外壁にケイ酸質系塗布防水の指示がありますが、メーカー品番を御指示下さい。	日本バンデックス社、バンデックス防水同等以上とお考えください。
A-24		7	外壁下端に水切りがありますが、仕様が不明です。仕様を御指示下さい。	カラーGL鋼板(厚さ:0.35mm)通気孔付きとお考えください。
A-23、24、 31、33、34		8	A-03においてK3処理は行わないとありますが、A-23、24、31、33、34図においてK3処理の上自然色保護塗装とあります。特記仕様書を正として自然色保護塗装のみと考えてよろしいでしょうか。ご指示下さい。	よろしいです。
A-23、31他		9	屋根のスタイロフォーム断熱材(厚100)が外部に面するところまではいっています。断熱材は、内部に面する屋根だけに設置すれば宜しいでしょうか。ご指示下さい。	周辺み防止の為 X1、X13、Y1、Y7から900まで敷込みしてください。

令和3年度新宿御苑ミュージアム(仮称)新築工事 質問書(入札説明書等)

図面 (No.)	仕様書 (頁)	No.	質 疑 事 項	御 回 答
			<b>【内 部】</b>	
A-8、19、23他		10	仕上表と断面図・矩計図で風除室・展示室等の床の仕上に相違があります。断面図・矩計図を正と考えて宜しいでしょうか。ご指示下さい。	よろしいです。別紙A-08のとおり長尺塩ビシートが正です。
A-20		11	平面詳細図でトイレ廻りの間仕切に断熱材がある様に思われます。グラスウールT100 24kg/m <sup>3</sup> 品と考えて宜しいでしょうか。	よろしいです。遮音のためです。
A-20、27		12	平面詳細図で、トイレ前室にバギー置場とありますが、詳細が不明です。詳細を御指示下さい。	授乳室が狭いのでバギーの入室をさせないためのスペースです。建築工事として特段行う事はありません。
A-20、27		13	トイレ前室のSKフーズはSUS巾木タイプ程度で考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。	よろしいです。
A-20		14	授乳室にカーテン+カーテンレールの図示がありますが、カーテン・レールとも仕様が不明です。仕様及びH寸法を御指示下さい。	アルミ製カーブ用カーテンレール(タチカワブラインドV5同等品) カーテン:遮光性カーテン H=2300 とお考えください。
A-19		15	ピット(設備展開スペース)内のグラスウール敷込みは24kg/m <sup>3</sup> 品と考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。	よろしいです。
A-8、19		16	風除室天井の羽目板張りの下地が、仕上表で木下地、断面詳細図で金属下地とありますが、風除室のフレームが鉄骨ですので、LGS下地と考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。	よろしいです。LGS下地としてください。
A-19		17	風除室の屋根部分、アルミパネルの下地も金属下地とありますが、こちらはL-65×65×6程度の下地と考えて宜しいでしょうか。メンバー、ピッチ等の詳細を御指示下さい。	よろしいです。606@程度でお考えください。
A-8、25		18	仕上表において、展示室壁について、木製ルーバーは別途展示工事とありますが、下地の横桟木及び構造用合板面にも自然色保護塗装(オスモカラー)を塗るものと考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。	キシラデコール同等品とお考えください。 ご指摘の通り塗装はしてください。
A-8		19	仕上表において、シアター展示室の壁、AEPは別途展示工事とありますが、下地のうち、「その他」部の石膏ボードは別途展示工事とあります。「その他」部は桟木縦張りまでが本工事で、石膏ボードは別途と考えて宜しいでしょうか。改めて御指示下さい。	別紙A-14一般平面図のとおりです。
A-8		20	仕上表において、オフィスの外壁部、石膏ボード二重張りに胴縁の記載がありません。間柱・柱面に直張りと考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。	よろしいです。

令和3年度新宿御苑ミュージアム(仮称)新築工事 質問書(入札説明書等)

図面 (No.)	仕様書 (頁)	No.	質 疑 事 項	御 回 答
A-8		21	仕上表において、オフィスの壁、その他部は構造用合板となっております。この部分についてはAEP塗装は合板面に施すと考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。	合板の上にGB-R t=9.5+12.5 とお考えください。
A-8		22	下記項目について、参考メーカー・品番を御指示下さい。 ・多機能トイレ 床 塩ビタイル ・多機能トイレ 壁 磁器質タイル100×200	塩ビタイル:アドヴァンPVC FLOOR Tile同等品程度 壁タイル:スーパーホワイト(真っ白)であればメーカーはこだわりません。 (アドヴァンシンプリティーホワイトフラットタイル程度)
A-8		23	オフィス及び授乳室の木製巾木の仕上は自然色保護塗装(オスモカラー)と考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。また木製巾木の樹種に指定がありましたら、併せて御指示下さい。	巾木の樹種は指定しておりませんが、他の木製壁仕上げ同様に杉程度と考えております。
A-8		24	風除室・展示室他の床仕上 長尺塩ビシート t=5.0の参考メーカー・品番をご指示下さい。	アドヴァンStudios P FA同等品程度とお考えください。
A-8,26		25	受乳室、廻り縁の仕上が、仕上表で自然色塗装、展開図仕上ではOSCLですが、仕上表よりオスモカラーと考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。	よろしいです。
A-8,21,22		26	仕上表、備考欄の下記について詳細が不明です。仕様・詳細を御指示下さい。 ・風除室 傘置き場 ・展示室 収納	傘立て生興製UW-90W 6203-9200同等品を1台設置します。 展示室内の収納はありません。
A-21,30		27	ACW1及びCW6の自動扉部に引込防止柵の図示はありませんが、必要でしたら、仕様・詳細を御指示下さい。	別紙A-21のとおりです。 フルテック、ナブコ同等のSUS製防護柵程度とお考えください。
			<b>【 建 具 】</b>	
A-18,29,30		28	南側立面図を見ますと、AW2がAW3の上部にも見られますが、キープランよりAW2、AW3各1か所と考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。	よろしいです。キープラン、建具表が正です。
A-20,26,29,30		29	平面詳細図でWF2が2か所ありますが、建具表・キープランでは1か所です。平面詳細図よりW878×H2100とW2376×H2400の2か所と考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。	よろしいです。 オフィス内のWF-2はWF-4と修正します。(A-20,30)
A-20,22,29,30		30	平面詳細図でWF3が2か所ありますが、建具表・キープランでは1か所です。平面詳細図よりW680×H2100とW1394×H2400の2か所と考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。	よろしいです。 X13通りのWF-3はWF-5と修正します。(A-22,30)
A-30		31	ACW1の姿図において引分扉のガラス面には、ACW6同様、桧無垢板T6を張るものと考えて宜しいでしょうか。また仕上は自然色保護塗装(オスモカラー)と考えて宜しいでしょうか。併せて御指示下さい。	よろしいです。

令和3年度新宿御苑ミュージアム(仮称)新築工事 質問書(入札説明書等)

図面 (No.)	仕様書 (頁)	No.	質 疑 事 項	御 回 答
A-30		32	飛散防止フィルムについて、参考メーカー・品番を御指示下さい。	3M、スコッチテント同等品とお考えください
共通		33	敷地構成上からも、延焼に関わる窓は無いものと考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。	よろしいです。
			<b>【構 造】</b>	
S-1		34	コンクリートの仕様で、水セメント比60% 高性能AE減水剤使用と考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。	水セメント比60%、AE減水剤は高性能の指定はありません。施工を考慮して決定してください。
A-19		35	透湿防水シートの厚さが不明です。T0.15と考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。	よろしいです。
A-19		36	止水板の仕様が不明です。御指示下さい。	スパンシール(早川工業同等品)150mmタイプで計画しております。
			<b>【外 構】</b>	
A-6、37、35		37	今回工事にフェンス・門扉等の囲障工事は無いものと考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。	よろしいです。
A-6、M-5		38	特記仕様書・排水工事に排水管・グレーチングとありますが、設備図より雨水排水については、全て設備工事と考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。	よろしいです。
A-8、35、他		39	バリカー・ポラード・カーブミラー等が図示ありません。不要と考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。	よろしいです。
			<b>【電 気】</b>	
共通		40	電波障害に関する調査費は、別途工事と考えて宜しいでしょうか。	よろしいです。

令和3年度新宿御苑ミュージアム(仮称)新築工事 質問書(入札説明書等)

図面 (No.)	仕様書 (頁)	No.	質 疑 事 項	御 回 答
共通		41	各種引込負担金は無いものと考えて宜しいでしょうか。あります場合、事前協議による負担金をご教示ください。	よろしいです。
共通		42	電柱移設工事は無しと考えて宜しいでしょうか。あります場合、事前協議による移設金額をご教示ください。	よろしいです。
E-01		43	計器盤の記載がありませんが、電灯・動力メーター共に不要で宜しいでしょうか。	よろしいです。
E-01		44	誘導灯(蓄電池内蔵)に●があるがE-06には記載がありません。不要で宜しいでしょうか。	宜しいです 誘導灯標識を建築工事にて行います。(3箇所程度)
E-05・11		45	電灯引込及び弱電引込用の配管・アース配管を地中内で基礎貫通となっていますが、基礎部防水処理の指定等をご教示ください。	スリーブ管用止水材を巻き付け、外勾配とします。
E-09		46	イベント用屋外コンセントは鍵付きの必要はないでしょうか。	通常敷地内で部外者が勝手に利用しないため鍵付きを想定していません。
E-11		47	T-1端子盤のサイズをご教示ください。	幅600×高さ1000×奥行120
			<b>【機 械】</b>	
M-01・02		48	図面番号M-01特記仕様書(1) 消火設備工事において、消火器は建築工事と記載されていますが、M-02特記仕様書(2) 工事区分では、26消火器(本体、BOX)取付工事は衛生工事欄に○が記載されています。消火器は建築工事としてよろしいでしょうか。	建築工事としてください。
M-05		49	公園内にいくつか給水管がありますが、どこの道路から引き込んだ系統であるのかご教示願います。(又はどの局メータの系統か)	整形形式庭園からの系統となります。
M-05		50	上記給水分岐予定φ100の埋設管の配管図がありましたら受領したいのですが配管図はありますでしょうか。	別途工事で撤去予定の大木戸休憩所トイレの給水管から分岐予定です。
M-05		51	給水引き込み分岐数量がSGP-VD100×1mとありますが、ストラブ接手の使用にて検討して宜しいでしょうか。	公共建築工事標準仕様書にある方法を前提としてください。 ただし、提案内容があり、監督員の同意を得られた場合には上記以外も認められることがあります。

令和3年度新宿御苑ミュージアム(仮称)新築工事 質問書(入札説明書等)

図面 (No.)	仕様書 (頁)	No.	質 疑 事 項	御 回 答
M-11～13		52	床下が空調チャンバーとなっており気密性が求められる構造となっています。建築・電気設備も含め、貫通部処理など施され気密性は確保出来ているものとしてよろしいでしょうか。	設計調整は行っております。施工前には仕様、施工図等で必ず監督員に確認するものとしてください。
M-11		53	木造建築の為、建物内部での火気作業は禁止と考えてよろしいでしょうか。冷媒配管の接続に伴い通常はろう付け火気作業となりますが、火気作業禁止であれば無火気工法を採用します。	よろしいです。ただし、施工方法の別途提案があり監督員の同意を得られた場合には無火気工法以外でも認められることがあります。
-		54	当工事は搬入・排出は大型車で可能でしょうか。	バックヤード及び正門周辺の砂利舗装部分は大型車による搬入・搬出が可能ですが、その他の園路は基本的に4tまでです。