

守山市立図書館『本の森』改築基本設計・実施設計業務 技術提案書等に関する質問に対する回答

No	資料名	ページ	項目	内容	回答
1	選定通知書	-	4-①	<総蔵書数38万冊+雑誌タイトル280>とありますが、各部門(文学、自然科学、人文学、芸術等)の蔵書数の内訳がありましたらご教示ください。	別添資料1をご参照ください。
2	基本計画書	P34/ P39	②-多目的室	<多目的室:可動引き出し型の座席100席>と記載されていますが、ロールバック型のものと考えてよいでしょうか。	ご指摘の理解で結構です。
3	基本計画書	P34/ P39	②-市民活動室	<市民活動室4室:楽器練習可能な完全防音室を含む>と記載されていますが、市民活動室4室のうち、完全防音室にする室は何室かご教示下さい。	1室を想定しています。
4	実施要領本文/ 技術提案書等の 提出について	P8/ P13	5-(1)-エ	<正本1部、副本20部(左上ステープラー綴じ)>とありますが、正本は様式10に様式9、様式11を添えて提出し、副本はステープラー綴じと考えてよいでしょうか。	ステープラー綴じで提出することとしておりましたが、各様式ごとにクリップ等で分けて提出としてください。
5	実施要領本文/ 技術提案書等の 提出について	P8/ P13	5-(1)-イ-(ウ) 見 積書(様式11)	副本における様式11(見積書)についても様式9と同様に写しとしてよいでしょうか。それとも、部数分押印をした方がよいでしょうか。	複本については写しで結構です。
6	実施要項	p9	5-(3)-エ(ア)	守山市の条例等で特に考慮すべきものはありますか。	・守山市景観条例(別添資料2) ・守山市ほたる条例 ・滋賀県建築基準条例(滋賀県) ・だれもが住みたくなる福祉滋賀のまちづくり条例(滋賀県)
7	実施要領本文	P10/ P10	様式10	様式10について、文字サイズの指定がございますでしょうか。「正本A1版を副本A3版に縮小」とありますので、文字サイズが小さい場合は判読が難しくなる恐れがあります。	A3サイズにおいて文字サイズが10ポイント程度となるように配慮してください。
8	実施要項	p11	6(2)	公開プレゼンテーションでは模型やアニメーションを使用しても可能でしょうか。もし可能であれば、提出は11月29日の公開プレゼンテーション当日に持ち込むというところでよろしいでしょうか。	映像内で模型を使用することや、アニメーションの使用を可とします。提出については当日持ち込みとします。また、当日準備するパソコン等の機器で使用できるものとしてください。なお、模型の持参は禁止とします。
9	1次 質疑回答		別添追加資料1	目田川の通年の水位に関する情報があればご提示ください。	通年の水位に関するデータはございません。
10	1次 質疑回答		別添追加資料1-2	目田川のHWLに数字としての記載がないのでご教示ください。	HWLは別添資料13-4(公告時資料)に記載の数値です。
11	1次 質疑回答		別添追加資料1-2	青線部分の水路は、暗渠として管理用通路の下に埋設することは可能でしょうか。(注:添付資料 図面①を参照)	計画管理用通路敷高および埋設位置によっては可能な場合もありますが、河川定規断面との関係によるため、河川法等の手続きにより決定することになります。詳細については設計時に河川管理者等との協議の上決定します。
12	別添資料2-1	P1-7		既存図書館の基礎(形式・形状・深さ・範囲)が分かる断面図・基礎伏図等をお示し頂けないでしょうか。	「建設時設計図」(別添資料3)を参照ください。
13	別添資料10	P35	4-2③	ティーンズコーナーにあるBox in Box型空間のイメージをお教え下さい。防音対策が必要ということでしょうか。	図書館という大きなBOXの中にティーンズコーナーという小さなBOXがある隠れ家的イメージです。防音対策や、分離・独立を目指すものではありません。
14	別添資料10、質疑 回答書	P36、 P3	4-2⑥、No.20	成人病センター敷地と連結する通路を、河川上空に掛ける場合(HWL~桁下までの距離、柱脚の位置など)に必要な条件はありますか。	河川法によるものとします。詳細については河川管理者との協議の上、決定することとします。
15	別添資料13-4			管理用通路について基準(樹木や街灯の位置、必要耐圧、上限勾配など)についてお教え頂けないでしょうか。	管理用通路中内に樹木や街灯の設置はできません。必要耐圧や上限勾配などに河川法上の規定はありませんが、散策路として使用するため、道路法を参考とするなど配慮をお願いします。詳細については設計時に河川管理者との協議の上決定します。
16	別添資料14	P1		埋蔵文化財について協議状況や、周辺(成人病センター他)での調査状況(遺構面レベル・構面数など)や、図書館敷地内の想定遺構範囲などをお示し頂けないでしょうか。	面数:1層、面レベル:現況-1,000mm程度です。 なお、調査については敷地内にある現況構造物の下部は過去に調査済みであるため、新たに設置される構造物の下部が調査範囲となります。

図面①

