

番号	質問事項	内容	回答
1	指定様式について	各値が四角枠の中に記入できない場合、ポイントの位置はご指定の位置のまま四角枠を無くして記入をしてもよろしいでしょうか？ また、指定書式のCADデータはいただく事は出来ますでしょうか？	原則、指定様式を使用してください。 なお、別途詳細な照度値等の記載を行う場合については、提案書にて受け付けます。 CADデータが必要な場合は、参加申込書を受け付けた会社のうち、問い合わせのある会社へメールにて返信します。
2	現場確認について	事前に現場を確認させていただく事は可能でしょうか？	市及び指定管理者と日程調整のうえ、現場確認可能です。
3	評価項目について	【様式6】見積書には照明機器本体以外の機器（照明操作システム等）は含まない、 という解釈でよろしいでしょうか？	ご質問のとおり、照明操作システム等は含まない機器本体の価格としてください。
4	提案を求める事項について	施工体制、整備スケジュール、10年間の保守費用に関して、工事発注の元請業者様が未決定の状況ですが、どのようにご提示させていただければよろしいでしょうか？	施工体制については、元請業者が赤穂市競争入札参加資格者名簿に登録され、赤穂市内に本店を置く業者であることを見込み、現時点での想定範囲で記載して下さい。整備スケジュールについては、原則基本方針通りであることを想定し、各社にて実施要領に記載のある照明設備要件を満たしたうえで、最も経済的かつ合理的であり、プレー環境等も考慮した提案をしてください。 また保守については、竣工後の保守担当企業名について記載してください。
5	現地調査について	実施要領 3 (2) に、キュービクル・制御盤（操作盤含む）・塔下分電盤・回転灯等は、流用／更新かをご指定してください。と記載されておりますが、既設設備の状況を見て判断したいのですが提案段階で現地調査は可能でしょうか。また、現地調査が可能な場合、実施が可能タイミングを教えてくださいませんか。	市及び指定管理者と日程調整のうえ、現場確認可能です。

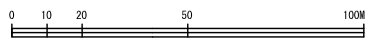
6	現地調査について	既設の照度測定結果を提供いただくことは可能でしょうか。ない場合測定することは可能でしょうか。	現況照度測定資料はございません。日程調整のうえ、現地調査にて測定可能です。
7	提案書について	提案書類には、会社名、商品名等、参加者を特定できる表示をしても構わないのでしょうか。	会社名、商品名等、参加者を特定できる表示をしてください。
8	施工体制について	提案を求める事項 4 (4) に設備整備費用を提示すること。および (5) に施工体制と整備後の保守体制を提示すること。と記載がありますが、施工が可能な企業またはグループでないと本プロポーザルは参加できないのでしょうか。また、提案・プレゼンテーション時に施工時及び保守での担当企業名も明記するのでしょうか。今回、提案を行う企業が製造メーカーの場合、施工は地元企業とのことですので、施工・保守の体制を詳細に明記し、保証する行為は難しいと考えますが、いかがでしょうか。	本プロポーザルの参加資格者は、実施要領 1 2(2)によるものとします。施工体制については、元請業者が赤穂市競争入札参加資格者名簿に登録され、赤穂市内に本店を置く業者であることを見込み、現時点での想定範囲で記載して下さい。保守については竣工後の保守担当企業名について記載してください。
9	施工体制について	初年度 2 基分、次年度 4 基分の照明機器交換とのことですが、初年度の 2 基はどの照明塔の予定でしょうか？既設照明の照度及び投光器取付角度、照明機器性能が不明であり、2 基分の交換だけでは初年度、競技環境に適さない照度となる可能性があります。また、照明制御はすべての照明機器の調整が必要であり、次年度での整備を想定していますが、よろしいですか。	各社にて実施要領に記載のある照明設備要件を満たしたうえで、最も経済的かつ合理的であり、プレー環境等も考慮した提案をしてください。初年度完了時には競技環境に適さなくても問題ありません。次年度に照明機器の調整を行い、照度要件を満たすようお願いいたします。
10	提案書について	提出する電子媒体はCD-R,DVD-ROM,USBメモリなどでも構いませんか？	提出していただく電子媒体はCD-R、DVD-ROMとしてください。
11	プレゼンテーションについて	「提出された資料に沿って～」とありますが、別途パワーポイントなどのプレゼンテーションツールでの説明でよろしいでしょうか。	プレゼンテーションのスタイルは自由であるため、パワーポイントでの説明は可能です。

12	プレゼンテーションについて	提案書に記載の内容についてであれば、追加の画像・動画などによる説明は認められるという理解でよろしいでしょうか。	提出した資料に画像や動画を追加した場合は提案書及び見積提出期間中に提出してください。
13	完成図書について	技術提案書を作成するにあたり、完成図書の借用は可能でしょうか。	貸出しはできません。
14	鉛直面照度について	鉛直面(漏れ光)照度の具体的な要求値はございますか。	要求値はありません。
15	照明操作システムについて	既存システムでは、バックネットの横に設置されているカードタイマー盤で照明設備の制御(ON/OFF)をされているように見受けられますが、改修工事後は照明設備の制御を管理事務所から行うという認識でよろしいでしょうか。その場合、管理事務所の場所はどちらでしょうか？	ご質問のとおりです。 なお、改修後の管理事務所は市民総合体育館内（受付）となります。 (管理事務所位置図参照)
16	照明操作システムについて	点灯パターンの要望などはありますか？	要望はありません。 評価基準に基づき、ご提案をお願いします。
17	参考図面について	観客席スタンド及びスタンド屋根の断面図をいただくことは可能でしょうか？	市ホームページにて掲載いたします。
18	使用電圧について	使用電圧は200Vという認識でよろしいでしょうか？	ご質問のとおりです。
19	提案書の提出について (1)提案書【任意様	A3横書きで作成して問題ないでしょうか。	問題ありません。
20	3 (4) 照明柱の構造計算	既設照明機器の重量をご教授願います。	約10.8kgです。
21	3 (10) 照明設備要件	鉛直面(漏れ光)照度は、樹木等による遮蔽は考慮に入れない計算で宜しいでしょうか。	ご質問のとおりです。
22	10 プレゼンテーション (2) 実施方法	プレゼンテーション会場にデモ機(小型サンプルモデル)を持ち込んでご説明をさせて頂く事は可能でしょうか。	説明スタイルは自由であるため、可能です。

管理事務所位置図



野球場中心から
管理事務所まで約300m



西播磨市計画公園事業	
赤穂南緑地	
概況平面図②	
所在地	赤穂市大字中広 加通里 塩屋地
縮尺	1:500
兵庫県赤穂市	