

技術提案書の提出に関する質問回答一覧

番号	質問項目	質問内容	回答
1	基本構想・基本計画	計画学級数について、基本構想・基本計画P19にて学級数12（普通教室：7、支援教室：3）となっており、合計数と内訳が一致しません。各学年で予備教室を含め普通教室は3クラス必要ということか。	開校時は、3年生が3学級、1,2年生が2学級となり、1、2年生は基本構想にある各教室の間に多目的スペースを設置という想定をしていました。3年生学級も翌年から2学級になるので、真ん中の教室を多目的教室としての利用を念頭に置いていました。ただし、普通学級はご指摘のとおり10となりますので、10に訂正いたします。
2	ホッケーコート	ホッケーコートの広さは、6人制競技用（30.0m×55.0m）と考えてよろしいでしょうか。	お見込みのとおりです。
3	学校給食センター	給食配送車用車庫は不要と考えてよろしいでしょうか。	基本設計業務内で検討事項と考えています。給食配送車用車庫は3台分と考えています。
4	敷地	資料1のP19に記載の計画地の面積は、およそ35,400㎡とのことですが、図内の赤線を計測すると39,000～40,000㎡程度あります。図を正として考えてよろしいでしょうか。またはCADデータを提供いただけないでしょうか。	図の赤線は地籍図の境界を色づけしたものですので、公衆用道路やのり面など利用できない部分があります。敷地として利用できる面積は、現在利用している約35,400㎡と考えてください。
5	整備時期	学校給食センター、スクールバス車庫、プールは校舎解体後の整備が可能と考えてもよろしいか。	全て校舎解体前の整備で検討いただきたい。
6	敷地	敷地の高低差がわかる資料をご提示下さい。	資料がないので提供できません。
7	ホッケーコート	ホッケーコートは11人制コートと考えて宜しいか。	No2の回答参照
8	スクールバス	スクールバスのサイズをご教示下さい。	45人乗り4台、29人乗り4台の予定です。
9	開校時期	資料1岩手町新設中学校施設整備基本構想・基本計画5.整備目標5.2整備時期について、基本設計がR4となっているが、R5年度と読み替えてよろしいでしょうか。その場合、開校はR11年度と考えてよろしいでしょうか。	基本設計業務は、R5年度に繰り越して実施します。開校日は、R10.4.1で変更ありません。
10	整備時期	新校舎体育館及びプールと給食センターは、同時期の工事で同時期開校開所になるか	同時期開校開所の予定です。
11	整備工事	予定工事費には既存校舎解体工事費を含まれているか。	既存校舎解体工事費を含んでいます。
12	スクールバス	想定されるスクールバスのサイズをお示しください。	No8の回答参照
13	敷地	敷地図データもしくは敷地形状が分かるものがあれば頂けないか。	ないので提供できません。
14	敷地	敷地測量は別途業務として考えてよろしいか。	敷地測量業務は必要ありません。
15	敷地	敷地内の参考地質調査データがあればお示し下さい。	地質調査データはありません。今回の委託業務に含まれます。
16	整備費	資料1岩手町新設中学校施設整備基本構想・基本計画6.施設整備に関する基本方針6.1基本方針においてNearlZEBを目指すがありますが、全体予算のNearlZEBへ上乗せ予算の考えはあるか。	予算の上乗せのは、現時点では考えていません。
17	ホッケーコート	屋外運動場について、ホッケーコートは専用と考えているか。また、コート人工芝にする考えはあるか。	ホッケーコートは、独立した専用コートとは考えていません。あくまでも屋外運動場（校庭）の一部と考えています。コートの人工芝化については、現時点で予定していませんが、今後補助金など財源があれば検討します。
18	ハザードマップ	岩手町水害ハザードマップ資料をご提示ください。	岩手町HPから「岩手町防災マップ」がダウンロードしてください。

技術提案書の提出に関する質問回答一覧

番号	質問項目	質問内容	回答
19	学校給食センター	配送先の小中学校名と各学校の生徒数（開所時予想）及びクラス数をお示してください。	・沼宮内小学校 218名 9クラス ・川口小学校 81名 6クラス ・一方井小学校 44名 5クラス ・沼宮内高校 100名 3クラス
20	学校給食センター	現有の配送トラック台数をお示してください。	学校給食配送委託の中に配送トラックも入っていますので、現在所有の配送車はありません。
21	学校給食センター	炊飯設備は含むか。	炊飯設備は含みません。
22	学校給食センター	調理は外部委託を想定しているか。	調理は外部委託の予定です。
23	提案書	実施要領P3課題に対する提案内容において、学校（校舎等）の提案はi～vと解釈しますが、学校以外についての提案は、iとvでの提案でよいか。	お見込みのとおりです。
24	学校校舎	資料1 P16表1 ⑤整備すべき施設は、6.1基本方針の対象と考えてよろしいか。避難所機能や環境への配慮等は、校舎等以外にも適用するのか。	屋内運動場が避難施設になるので避難所機能は屋内運動場も必要になります。環境への配慮は、校舎等の学校施設への適用となります。
25	敷地	敷地図（縮尺の分かるもの、既存建物が記載されているもの）をご提示ください。	提示します。
26	基本構想・基本計画	基本計画P19、3施設規模、(1)計画学級数、学級数12（普通教室7、支援学級3）とありますが、学級数は10と考えてよいか。	No1の回答参照
27	スクールバス	スクールバスの大きさW×L×Hをご提示ください。	No8の回答参照
28	プール	計画にあたり、既存プールは先行解体し、学校竣工までに整備する考え方は可能か。	プールがない間、現沼宮内中学校のプール授業ができなくなるので、基本的には望ましくないが、プール授業の代替案を同時に検討の上、解決できれば可能です。
29	アスベスト・PCB	既存建物のアスベストやPCBの調査結果が判るものがあれば、提示してください。	過去の調査の結果、飛散アスベストはありません。 PCBは撤去済みです。PCBの調査結果報告書は提示します。
30	敷地	本敷地もしくは近隣の柱状図があったら、提示してください。	柱状図はありません。地盤調査は今回の委託業務に含まれます。
31	ホッケーコート	ホッケーコートのサイズをご提示くださるようお願いします。	No2の回答参照
32	基本構想・基本計画	基本構想・基本計画のP16表1新設中学校施設の基本的な計画条件に整備すべき施設とありますが、必要とされる室名及び室数、各室面積が分かる資料を頂けますか。	各諸室につきましては、昨年文科省から示された「新しい時代の学びを実現する学校施設の整備の方向性（目標水準）」を見ると、多様な諸室があると考えます。そこで、学校設計の専門家である皆さんのお力を借りて、今回の提案や基本設計の段階で、これからの時代に合ったより良い学校施設を設計したいと考えております。よって、現時点では詳細については提示できる段階にありません。
33	敷地	計画敷地の詳細が分かる敷地図やCADデータの提示をお願いいたします。 （各境界、接道道路、レベル差、既存建物及び工作物等が記載されたもの）	敷地図を提示します。CADデータはありません。
34	学校給食センター	学校給食センター内の調理機器は別途と考えて宜しいでしょうか。仕様等が決定されましたらお教え下さい。	学校給食センター内の調理機器も含まれます。 仕様等の詳細は今後の検討となります。
35	基本構想・基本計画	基本構想・基本計画の参考資料について今回の提案に盛り込むものと考えて宜しいでしょうか。	参考資料は、あくまでも参考です。今回の提案に必ず盛り込むものではありません。
36	学校校舎	地域開放などお考えの室がありますか。又、開放を想定される日時をお教えください。	体育館・屋外運動場などの運動施設や多目的ホールを想定しています。平日の夜間や土日祝日です。

技術提案書の提出に関する質問回答一覧

番号	質問項目	質問内容	回答
37	仮設校舎	仮設校舎などのお考えはございますか。	仮設校舎の予定はありません。
38	既存施設	既存校舎は、新校舎建設後、解体と考えるのでしょうか。又、解体設計業務も含まれるのでしょうか。	既存校舎解体となり、解体設計業務も含まれます。
39	屋内運動場	屋内運動場 観客席の席数をお教えてください。	200席で提案してください。
40	提案書	実施要項の(6)技術提案書の提出期限及び方法の②提出書類、オ技術提案書(様式第11号)は、(3)技術提案書の評価基準の④課題に対する提案内容のi)~v)に対する提案を行い、A3板5枚以内で記載すると考えて宜しいでしょうか。	お見込みのとおりです。
41	基本構想・基本計画	11.付属資料の岩手町立新設中学校施設整備基本構想・基本計画の【基本計画】3、施設規模の(1)計画学級数の記載で、学級数12(普通教室:7、支援学級:3)とありますが、学級数は10が正と考えて宜しいでしょうか。	No1の回答参照
42	敷地	現在の沼宮内中学校の平面図のご提示をお願い致します。(施設台帳など)	提示します。
43	既存施設	計画敷地は、現在の岩手町立沼宮内中学校の敷地とのことですが、現施設を活用しながらの整備計画と捉えて宜しいでしょうか。又、その場合でも事前に解体可能な施設等があれば、お教え願います。	No38の回答参照
44	学校給食センター	今回整備の学校給食センターは、中学校への給食提供の他、小学校や他施設への配送を行う予定でしょうか。	No19の回答参照
45	学校給食センター	現在の各中学校の給食はどのようにされていますか。(自校式やセンター供給式など)	町内の小中学校は全てセンター方式です。
46	プール	付属資料の岩手町立新設中学校施設整備基本構想・基本計画の【基本計画】4、計画諸室、(9)プールの「ウ、屋内プール及び既存の町立小学校プールとの集約化を検討すること。」と記載がありますが、もう少し詳しくご説明をお願いいたします。	屋外プールの毎年の維持管理費用が課題となっています。統合中学校の新プールを小学生も利用できるように整備して、小中学校のプールを1つに集約できないかと考えています。小学生も利用できるような整備ができるかどうか検討を求めるものです。
47	テニスコート	添付資料11には、テニスコートが2面記載されていますが、計画諸室の(10)グラウンドには記載されていません。整備の必要無しと考えて宜しいでしょうか。	テニスコートの整備は不要です。
48	ホッケーコート	ホッケー場の必要な大きさをお教えてください。(6人制ですか、11人制ですか?)	No2の回答参照
49	ホッケーコート	200mトラックとホッケー場はそれぞれ独立して整備すると考えて宜しいでしょうか。	No17の回答参照
50	基本構想・基本計画	岩手町立新設中学校施設整備基本構想・基本計画のP17の「地域や社会のとの連携・協働の実現の視点」について、想定している共創空間のイメージ等がございましたらお教えてください。また、他の公共施設との複合、共有化についても想定施設等がございましたら、お教えてください。	基本構想・基本計画のP16の下段からP17にかけての記載は、昨年文科省から示された「新しい時代の学びを実現する学校施設整備の方向性(目標水準)」を参考までに記載しているものです。 ご質問の件につきましては、当町で想定している事項ではありません。
51	ハザードマップ	岩手町立新設中学校施設整備基本構想・基本計画のP17の「域内のハザード情報を踏まえた水害対策」について、ハザードマップ等の情報をご提供願います。	No18の回答参照
52	提案書	様式第11号「課題に対する提案書」への記載順はi)~v)の順によるものと考えて宜しいでしょうか。	お見込みのとおりです。
53	提案書	様式第10号について、枠の記載がありますが、適宜、枠の大きさ等を調整して宜しいでしょうか。	構いません。

技術提案書の提出に関する質問回答一覧

番号	質問項目	質問内容	回答
54	提案書	様式第11号について、A3サイズに調整する際、枠の大きさ等のご指定はございますでしょうか。また同様に、余白についてのご指定等がございましたら、お教えください。	いずれも特に指定はありません。
55	実施設計	今回プロポーザルは基本設計ですが、実施設計は基本設計受託者が随意契約となるのでしょうか。	現時点では未定です。
56	現地見学	現地・学内を見学したいのですが、可能でしょうか。また、現中学校の平面図をご提供いただけますでしょうか。	見学は可能です。平面図は提示します。
57	敷地	敷地の測量図はありますでしょうか。無ければ、提案で必要な敷地の大きさ（CAD図など）や高低差が分かる資料をご提供願います。 また、敷地のボーリングデータがあればご提供願います。	全てないので提供できません。
58	学校校舎	要諸室の面積表があればご提供願います。	No32の回答参照
59	ホッケーコート	ホッケー場は他のコートと重ならず、独立配置とする必要はありますでしょうか。また広さは公式コートサイズでしょうか。公式でなければ、必要なホッケー場の広さをご教示願います。	No 2、8 の回答参照
60	学校給食センター	学校給食センターの調理数は1000食とありますが、本中学校以外に配食する学校と配食車の予定台数をご教示願います。また、配食車の駐車保管場所は敷地内と考えてよろしいでしょうか。	No3、19の回答参照
61	ハザードマップ	敷地のハザードマップがあればご提供ください。	No18の回答参照
62	敷地	基本計画に記載のある計画地周辺の既設道路の位置をお示し願います。	今回提示した沼宮内中学校の敷地平面図に町道名を明示しました。
63	基本構想・基本計画	基本計画P17②の”地域や社会との連携・協働の実現の視点”に、”他の公共施設との複合化・共用化”とありますが、現在可能性のある他の公共施設をご教示願います。	No50の回答参照
64	駐車場	現在沼宮内中学校敷地において、行事等で利用している駐車場のエリアをお示し願います。	校舎・屋内体育館の周辺の空きスペースを利用しています。
65	地域開放	現在地域開放を行っている部分があればご教示願います。行っていなければ今後開放する予定をご教示願います。	屋内運動場と屋外運動場です。
66	スクールバス	スクールバスを利用する生徒の割合と運行する地域をご教示願います。また、想定される登校手段（スクールバス、徒歩、自転車、保護者送迎、その他）の生徒割合をご教示願います。	登校手段は、スクールバス50%、徒歩25%、自転車15%、保護者送迎10% スクールバスの運行地域は、沼宮内地区以外の全域です。
67	基本構想・基本計画	基本計画P19の3.に記載のある施設規模（1）計画学級数は10が正でしょうか。	No 1 の回答参照
68	提案書	参考見積書は評価の対象外と考えてよろしいでしょうか。	評価の対象外です。
69	既存施設	計画地内の既存建物は全て改築対象（既存活用はしない）と捉えて宜しいでしょうか。	No38の回答参照
70	剣道場	現敷地内の北西角にある建物用途をご教示願います。	剣道場です。
71	提案書	技術提案書の提出方法について、“テーマ毎に各課題A3版1枚以内で簡潔に記載”とありますが、複数のテーマをA3版1枚に記載することも可能でしょうか。	可能です。
72	提案書	技術提案書の”設計チーム配置技術者調書”に記載する担当技術者は資格のみが評価の対象となるのでしょうか。	保有する資格が評価の対象となります。