

質問内容 1

現在の運用は、甲佐町様防災行政無線の遠隔制御装置を消防本部に設置し、指令台での消防報受付時に指令台から接点起動信号が出力され、続けて火災報に関わる通報音声は指令台から出力され、甲佐町内の防災無線で自動通報しているという認識でよろしいでしょうか。

もし今後上記ではなく、新たに改修が必要となる場合、改修インターフェース仕様とその指令台側改修費用を開示していただきたくお願いします。

回答 1

お見込みのとおりです。

なお、指令台側の改修費用については、メーカーに御確認ください。

株式会社富士通ゼネラル 092-572-2111

質問内容 2

既設戸別受信機及び空中線の撤去を行うにあたり、既設空中線の設置世帯数がわかりましたら教えていただきたくお願いいたします。

- 1) 既設ダイポールアンテナ設置世帯数
- 2) 既設3素子八木アンテナ設置世帯数

回答 2

1) 既設ダイポールアンテナ設置世帯数 1,430世帯

2) 既設3素子八木アンテナ設置世帯数 なし

質問内容 3

連携方法を確認したいので既設ホームページの業者様を御教示下さい。

回答 3

イクストライド株式会社 0964-33-1031

質問内容 4

連携方法を確認したいので既設水位センサーを設置・保守されている業者様を御教示下さい。

回答 4

システム運用：応用地質株式会社 029-851-5078

設置・保守：中央開発株式会社ソリューションセンター 048-250-1481

質問内容 5

本プロポーザルでは、「市町村デジタル同報通信システム」、「280MHz 帯デジタル同報無線」、「携帯電話網を活用した情報伝達システム」のいずれかの方式での提案を求めるものとのことですが、要求水準書、機能要件回答書の仕様が「市町村デジタル同報通信システム」となっていると想定されます。「携帯電話網を活用した情報伝達システム」で提案する場合、本質的な目的を実現できるものについては、機能要件回答書で「対応可」と回答させていただいてよろしいでしょうか。

回答 5

機能要件回答書については、既設設備との比較になるので、「携帯電話網を活用した情報伝達システム」で提案する場合は、代替案として提案ください。

質問内容 6

「親局設備は5 m以上の場所に設置するよう配慮すること」とありますが、既設J-ALERT受信機の移設費用は本業務対象外との認識でよろしいでしょうか。

回答 6

移設費用は本業務対象内とします。

質問内容 7

既設消防指令台からの連携インターフェースはSMTPでよろしいでしょうか。

回答 7

連携インターフェース等については、メーカーに御確認ください。  
株式会社富士通ゼネラル 092-572-2111

質問内容 8

既設消防指令台との連携種別は「火災」「鎮火」「誤報」でよろしいでしょうか。

回答 8

連携種別は、「緊急一括放送」と「一括放送」の2種類です。

質問内容 9

消防指令台システム側の改修が必要な場合は、9(2)に記載のとおり本業務外ということよろしいでしょうか。

回答 9

消防指令台システム側の改修については本業務内とし、参加業者の負担でお願いします。

質問内容 10

熊本県防災情報共有システム連携機能ですが、連携する内容はどのようになりますでしょうか。体制登録、避難情報、避難所情報の3つのI/F対応を想定しています。これ以外にも必要なI/Fがあればご教示いただけますでしょうか。

回答 10

最低でも体制登録、避難情報、避難所情報の3つの連携を想定していますが、その他の連携を推奨するのであればご提案ください。

質問内容 11

水位センサー連携機能ですが、川の防災情報（国土交通省）の水位計の情報取得し、システムへの反映を想定しています。これ以外に甲佐町様独自の水位計のデータを取得する必要はありますか。

回答 11

町独自の浸水センサーのデータの取得が必要です。データの詳細については、メーカーに御確認ください。

システム運用：応用地質株式会社 029-851-5078

質問内容 12

事業費502,523,000円には保守・運用費(10年間分)は含まれないとの認識でよろしいでしょうか。

回答 12

お見込みのとおりです。

質問内容 13

提案資料は、A4判横書き30枚以内とありますが、片面印刷で30枚以内(30頁以内)、両面印刷で30枚以内(60頁以内)のどちらでしょうか。

回答 13

提案資料は、A4判横書きの片面印刷で30枚以内でお願いします。

質問内容 14

提案書の部数は、提案書(正)1部、提案書(副)6部とありますが、提案書(正)と提案書(副)は同一内容のものでよろしいでしょうか。例えば、提案書(副)は提案事業者名を伏せ字にする必要はございませんでしょうか。

回答 14

提案書(正)と提案書(副)は同一内容のもので構いません。

質問内容 15

(1) 災害情報管理機能と(4) 被害情報管理機能と有りますが、イメージされている違いをご教授ください。

回答 15

災害情報は地震、台風、大雨等の事象に対する情報になります。被害情報は、災害によって生じた人的被害、物的被害等の情報になります。

質問内容 16

(3) 時系列情報管理機能とは、災害対策本部において、ホワイトボードに記入する警報・注意報やライフライン被害情報等を複数ユーザが入力し、入力情報一覧を自動的に時系列で並び替える仕組みと認識してよろしいでしょうか？

回答 16

イメージとしてはお見込みのとおりです。

質問内容 17

(8) 熊本県防災情報共有システム連携機能とは、総合防災情報システムにおけるどの情報を連携させるのでしょうか？

回答 17

回答 10と同様です。

質問内容 18

(9) 水位センサー連携機能とは、既設の水位計の観測データを総合防災情報システムに取り込むと認識してよろしいでしょうか？

回答 18

町独自の浸水センサーのデータの取得が必要です。浸水センサーのデータの詳細については、メーカーに御確認ください。

システム運用：応用地質株式会社 029-851-5078

質問内容 19

取付金具は防食・強度を考慮した堅牢なものとする。とありますが、既設設備の整備時の強度計算資料の提供いただけますでしょうか。鉄塔・鋼管柱・屋内取付の無線室設備（卓・無線機など）の取付金具や架台製作や検討照査ため必要となります。

回答 19

別添のとおりです。

質問内容 20

既設消防指令台と自動連係し、既設同等以上の運用ができる機能を有すること。と有りますが、本連動に伴う消防指令台の改修等の費用は、『要求水準9\_防災情報自動配信機能』同様に既設業者依存します。本業務対象外と考えてよろしいでしょうか。

回答 20

回答 9と同様です。

質問内容 21

「A4判ファイルには「甲佐町防災情報伝達システム整備工事提案書」及び業者名を記載すること。」とありますが、提案資料内（表紙を含む）に提案する業者名やロゴ等、及び機器を提供する製造メーカー名等が入っても良いでしょうか、ご教示ください。

回答 21

質問内容にありますとおり、「本実施要領P3、7提案（1）提案書作成上の留意点」に記載の業者名とは、今回プロポーザルに参加いただく業者名になります。  
提案いただく内容の中で、機器やシステムを取り扱うメーカー名が入っていても問題ありません。

質問内容 22

「遠隔制御装置」の「主な内容」欄に、「消防指令システムと連動」とありますが、消防指令システムのメーカー名、連絡先、可能であれば接続インタフェース等をご教示ください。

回答 22

株式会社富士通ゼネラル 092-572-2111  
インタフェース等については、メーカーに御確認ください。

質問内容 23

情報の配信先として、「既設ホームページ、既設登録制メール」がありますが、配信方法等を確認する為、業者名、連絡先等をご教示ください。

回答 23

既設ホームページ：イクストライド株式会社 0964-33-1031  
既設登録メール：株式会社テクノミックス 096-214-5501