<u>質問回答</u>

NO.	質問	回答
1	【調達仕様書】 「3.1作業の内容」に「・クラウド移設後のドメインは、移設前の「wbgt.env.go.jp」を移設後も使用する。」とありますが、ドメイン	11~3月は熱中症予防情報サイトで暑さ指数等の情報提供はしない時期になりますので、一定のアクセス不可時間は許容可能です。 尚、DNS伝搬が完了するまでの本番切り替え期間は移行前ホームページにリダイレクトを設定するなどして、移設後のホームページへ誘導するような対応を検討してください。
2	【調達仕様書】 「3. 1作業の内容」に「・クラウド移設後のウェブサイトに対して SSLサーバ証明書を適用する」とありますが、証明書の種類について 指定はございますでしょうか。特に指定が無ければパブリッククラウドのマネージドサービスである証明書発行サービスを利用したDV証明書の適用を検討します。	現状は「GlobalSign RSA OV SSL CA 2018」を用いています。
3	【調達仕様書】 「3.2移設業務の流れ」の「(ウ)準備・移設」に「・移設先のクラウド環境を「移設仕様書」と「要件定義書」に基づき準すること」とありますが、「移設仕様書」と「要件定義書」を開示いただけますでしょうか(「移設仕様書」は成果物に記載があるため、受託事業者が作成するものでしょうか)。また、「・移設先のクラウド環境を「移設仕様書」と「要件定義書」に基づき準備すること。」とありますが、クラウド環境の準備、環境提供に係る費用(2025年3月末まで)も応札額に含むという認識でよろしいでしょうか。	要件定義書は開示済みです。 移設仕様書は受託事業者に作成いただきます。 クラウド環境の準備、環境提供に係る費用(2025年3月末ま で)も応札額に含みます。
4	【機能要件定義書】 P6の図1に現行のシステム構成の記載がありますが、今回クラウドへ移行対象となる機器群のスペック表、及びインストールしているミドルウェア等の一覧をご教示下さい。	ミドルウェア一覧は非機能要件定義書の20ページ「3. ソフトウェア構成」をご参照ください。また、クラウドへ移行対象となる機器群のスペック表については詳細設計書の閲覧を希望する場合は、調達仕様書の11.資料閲覧要領に沿って、ご連絡ください。
5	調達仕様書 3. 1作業の内容 上記作業の内容を踏まえ移行業務となるためホームページ内容の変更 (改修) は不要の認識でよいでしょうか。	ホームページ内容の変更(改修)は不要です。
6	要件定義書 1.1 (2) 業務フロー図 現在は熱中症予防情報サイトから環境省DCのメールサーバを利用してメールの送信を行っているようです。このメールサーバは環境省ネットワークシステムの移行に伴い、新たに構築され、パブリッククラウド移設後はそのサーバを利用する認識でよろしいでしょうか。	GSS G-Netの提供するMTAサービスを利用することを想定していますが、検討の上決定します。
7	機能要件定義書 第2章機能に関する事項2.詳細業務フロー 図1 現在、熱中症予防情報サイトの管理等はVPN経由で行っているように 見受けられます。パブリッククラウド移設後も同等の方法でサイトに 接続して管理ことを想定されている認識で合っていますでしょうか。	認識どおりです。

機能要件定義書

8

第6章 外部インターフェースに関する事項 1. 外部インターフェー ス一覧 別紙5

|外部インターフェース一覧のID「wbgt03」(熱中症特別警戒アラート 送信先)は機能要件定義書の図2(熱中症警戒情報(熱中症警戒ア ラート)に関する業務フロー)、または

図3(熱中症特別警戒情報に関する業務フロー)のどの番号(①等) が該当しますでしょうか。

「図2熱中症警戒情報(熱中症警戒アラート)に関する業務フ ロー | の「⑤熱中症警戒アラート(CSV) | と「図3熱中症特別警 戒情報に関する業務フロー」の「⑥特別アラート予告 (メイン) (プリセット CSV)」です。

非機能要件定義書

3. ソフトウェア構成

┃ソフトウェア構成のソフトウェア要件に記載のバージョンは現システ┃ものを適宜選定すること。」の要件についてもご検討ください。 ムで使用しているバージョンを示すものでは無く、あくまで記載以上 のバージョンを利用することを求めるものでしょうか。

9 | その場合、現在利用している各ソフトウェアのバージョンをご教授く | Red Hat Enterprise Linux 7.9 (Maipo) ださい。

基本的には最新安定版へ移行することを想定しています。また、 「利用するクラウドサービスが提供する、マネージドサービスに置 き換えて構築して差し支えない。その場合は、コスト対効果が高い

現行のソフトウェア仕様は以下となります。

Apache 2.4.6 PostgreSQL 9.2.24 OpenSSH Server 7.4p1

PHP 5.4.16 Perl 5.16.3 Zabbix 7.0 LTS