Bieterfragen

Vergabekennziffer: DNJFAX

Stand: 19.09.2024

	Frage	Antwort
1	In Ihrem Entwicklerhandbuch für Online- Projekte schreiben Sie auf Seite 10 "Bei der Gestaltung von Websites ist das Design-Manual der dena verbindlich zu beachten. In Einzelfällen kann das Design-Manual des jeweiligen Projektes zum Einsatz kommen." Um Aufgabe 1 "Darstellung der Energiesprong Projekte in Deutschland" einwandfrei und vollumfänglich zu bearbeiten, bitten wir Sie uns die zum Projekt passenden Design- Manuals zur Verfügung zu stellen.	Zur Erstellung der Mockups/Klick-dummyzur Visualisierung, wie in der Aufgabe 1 gefordert, kann/sollte das Design von der Website www.energiesprong.de abgeleitet werden. Daher sahen wir das Vorliegen des Design-Manuels zum Lösen der Aufgabe 1 als nicht notwendig an.
		Auf Grund der Nachfrage fügen wir das Manual hinzu: https://energiesprong-brandguide.webflow.io/elements
		Relevant ist bei der Passage im Entwicklerhandbuch, dass der Auftragnehmer in der Lage ist, den visuellen Stil der aktuellen Seite weiter zu verfolgen.
2	Gehen wir Recht der Annahme, dass die Bestandsagentur diese Design-Manuals vorliegen hat und auch an der Ausschreibung teilnimmt?	Das Design-Manual liegt der Bestandsagentur vor. Dieser Umstand stellt jedoch keinerlei Vorteil für die Bestandsagentur bei einer etwaigen Teilnahme der Bestandsagentur dar.
3	Gibt es aktuelle Elemente auf der bestehenden Seite, die gut funktionieren und daher beibehalten werden sollten?	Hierzu gibt es keine weiteren Vorgaben/Angaben.
4	Können Sie uns neben dem Design-Manual auch ein Logo zur Erstellung der Prototypen / Klickdummys zur Verfügung stellen?	Auf Grund der Nachfrage fügen wir das Manual hinzu: https://energiesprong- brandguide.webflow.io/elements
5	Ist das in der Auftragsbekanntmachung anvisierte Budget von 500.000€ für die Mindestvertragslaufzeit von 2 Jahren angedacht oder für die Maximallaufzeit von 4 Jahren?	Es bezieht sich auf eine Laufzeit von vier Jahren.

6	Betreffend "Pauschalpreis für die Umsetzung des Konzepts zur Aufgabe 2": Für die Umsetzung eines TYPO3-Upgrades als auch die Containerisierung (Deployment) ist eine vollumfängliche System-Dokumentation notwendig, die aktuell nicht Bestandteil der Ausschreibung ist. Verstehen wir die Preisermittlung dahingehend richtig, dass hier der Preis für das Konzept einer TYPO3-Upgrade-Analyse sowie das Konzept für die Containerisierung gemeint ist? Nicht aber das eigentliche Upgrade und Containerisierung?	Die Aufgabe 2 besteht darin, ein Kurzkonzept zur Durchführung des TYPO3-Upgrades und der Containerisierung zu erstellen. Der Preis bezieht sich auf die Durchführung des TYPO3-Upgrades und der Containerisierung.
7	Preisgleitklausel: Mit den Optionen zur Verlängerung ist ein Vertrag mit einer 4- jährigen Laufzeit zu erwarten. Preisentwicklungen auf 4 Jahre vorauszusehen ist äußert schwierig und kann nur mit einem erheblichen Risikoaufschlag auf das Ende der Vertragslaufzeit kalkuliert werden. Besteht die Möglichkeit eine Preisgleitklausel zu vereinbaren, die entweder alle 2 Jahre oder zumindest zum Zeitpunkt der Verlängerung wirksam wird?"	Eine Preisgleitklausel möchten wir in diesem Vertrag nicht vereinbaren. Berücksichtigen Sie eventuelle Kostensteigerungen bitte bei der Kalkulation Ihrer Angebotspreise.
8	Da ein Festpreis für das Upgrade gewünscht ist, bitten wir um eine vollständige Dokumentation der aktuellen Website oder einen Admin-Einblick.	Die Entwicklung liegt zwar in git vor, jedoch gibt es keine dedizierte Dokumentation. Wir können keinen Admin Zugang gewähren, wenn es noch keine vertragliche Grundlage dafür gibt. Um es technisch trotzdem zu konkretisieren, können folgende technische Hinweise zu den eingesetzten Extensions berücksichtig werden: Backend, crawler, dena_suppliers, drive_base, extensionmanager, form_consent, indexed_search, news, rx_shariff, scheduler, t3sbootstrap, tt_address, webp. Es können noch folgende Besonderheiten bzw. komplexe Funktionalitäten genannt werden: Die Seite setzte auf die Bootstrap Extension. "Anbieterdatenbank" mit Filterung und Ergebnisausgabe, den dazugehörigen Formularen

		und daraus erstellen Datensätzen für die Datenbank (https://www.energiesprong.de/projekte- anbieter/anbieter-serielle-sanierung/). Custom News-Extension zur Realisierung des Newsroom (https://www.energiesprong.de/news- downloads/).
9	Gehen wir recht in der Annahme, dass das Monitoring durch einen externen Dienstleister bereitgestellt wird und der Bieter lediglich auf die entsprechenden Anforderungen reagieren muss?	Nein, der Auftragnehmer soll eigenständig für die Leistung des Monitorings zuständig sein. Wie in der Leistungsbeschreibung "2.5 Monitoring von Updates und Upgrades" beschrieben, besteht die Leistung einerseits darin, die Verfügbarkeit (Uptime-Monitoring) zur überwachen. Es geht aber andererseits auch darum, zu überwachen, ob Updates und Upgrades nötig sind. Dazu sind Sicherheits-Bulletins und weitere einschlägige Informationsquellen auf Bekanntwerden von Sicherheitslücken auszuwerten.
10	Gehen wir recht in der Annahme, dass Sie uns die kostenpflichtige Schrift für die Erstellung des Prototyps zur Verfügung stellen können? Sollte dies nicht möglich sein, würden wir alternativ die Zweitschriftart Source Sans für den Prototypen verwenden und diese nach einer möglichen Auftragsvergabe austauschen.	Für den Mockup/Klickdummy zur Visualisierung können die kostenpflichtigen Schriften durch kostenlose ersetzt werden. Nach Zuschlagserteilung wird der Auftragnehmer die Schriften erhalten.
11	Gehen wir recht in der Annahme, dass das aktuelle TYPO3-System bereits in Kubernetes betrieben wird und es Teil unserer Aufgabenstellung ist, in Punkt 2 unseres Konzepts zu beschreiben, wie wir das TYPO3-System auf Ihrer Kubernetes-Infrastruktur einrichten und anpassen?"	Das TYPO3-System liegt momentan nicht in einer Kubernetes-Infrastruktur vor. Momentan liegt das TYPO3-System auf einem Vhost vor und wird per composer und git ausgeliefert. Daher soll das Konzept genau diese Umsetzung/Migration der energiesprong-Website in die Kubernetes-Infrastruktur der dena und Überführung in das containerisierte Deployment beinhalten.