

Erste Bewerberinformation

Konzessionsgeber und Vergabestelle

ZRF Würzburg

Auswahlverfahren

Konzessionsvergabe TNA

Leistung

Betrieb TNA-Standort im RDB des ZRF Würzburg (TNA-Standort Nord)

Aktenzeichen: AV264FF1-EU

EU Amtsblatt, Bekanntmachung vom 30.09.2025, OJ S 187/2025

Datum: 16.10.2025

Beantwortung von Bewerberfragen:

Aus dem Kreis der Bieter haben uns zwei Bewerberfragen erreicht, die nachfolgend beantwortet werden. Die Bewerber werden gebeten, die Antworten auf die Bewerberfragen bei der Erstellung ihrer Angebote zu berücksichtigen.

Wir weisen darauf hin, dass im Nachgang der vorliegend beantworteten Bewerberfragen noch weitere Bewerberfragen eingereicht wurden. Die Beantwortung dieser Fragen benötigt noch weitere Zeit und wird deshalb erst mit der nächsten Bewerberinformation erfolgen.

Nr.	Bewerberfrage	Betreff, Fundstelle und Text	Ggf. geänderter Text	Antwort auf die Bewerberfrage
1	<p>Verstehen wir die Anforderungen an die Referenz richtig?</p> <p>Die sich bewerbende Organisation ist in der Notfallrettung, z.B. Notarztgestellung oder Einbindung mit RTW/KTW in den Rettungsdienst tätig und beschäftigt regelmäßig 20 vollzeitäquivalente Stellen. Hierbei ist es unabhängig, ob dies durch einen Auftraggeber oder mehrere Auftraggeber abgedeckt wird. Müssen die Auftraggeber öffentliche Träger sein oder kann die Organisation auch als Subunternehmer tätig sein?</p>	<p>Referenz</p> <p>Ziffer 11 lit. b) der Bewerbungsbedingungen:</p> <p>„Benennung einer Referenz aus den Jahren 2021 bis 2025, die vergleichbare Leistungen über eine Dauer von mindestens einem Jahr (12 Monate) zum Gegenstand hat. Die Vergleichbarkeit der Referenz muss insbesondere, um als vergleichbar zu gelten, den Aufbau oder die Führung einer Organisation mit Bezug zur Notfallversorgung und/oder der Notfallrettung zum Gegenstand haben, wobei die Personalstärke der Organisation eine Anzahl von 20 Stellen</p>	Entfällt	<p>Es reicht nicht aus, dass die sich bewerbende Organisation in der Notfallrettung, z.B. Notarztgestellung oder Einbindung mit RTW/KTW in den Rettungsdienst tätig ist und allgemein regelmäßig Personal im Umfang von 20 vollzeitäquivalente Stellen beschäftigt. Vielmehr muss der Bewerber eine Referenz vorweisen können, die den in der dritten Spalte zitierten Anforderungen genügt. Dafür muss die Referenz insbesondere den Aufbau oder die Führung einer Organisation mit Bezug zur Notfallversorgung und/oder der Notfallrettung zum Gegenstand haben, wobei die Personalstärke der Organisation eine Anzahl von 20 Stellen (Vollzeitäquivalent) im Jahresdurchschnitt nicht unterschreiten darf. Die Anforderung an die Personalstärke bezieht sich also auf die spezifische Organisation bzw. den Betrieb, die/der</p>

Nr.	Bewerberfrage	Betreff, Fundstelle und Text	Ggf. geänderter Text	Antwort auf die Bewerberfrage
		(Vollzeitäquivalent) im Jahresdurchschnitt nicht unterschreiten darf.“		<p>Gegenstand der Referenz ist, und nicht auf die Personalstärke des Bewerbers allgemein. Dies kann, muss aber nicht dasselbe sein.</p> <p>Vorgaben zu Art und Anzahl der Auftraggeber/Konzessionsgeber bestehen nicht. Die Referenz kann vom Bewerber auch als Subunternehmer ausgeführt werden, sofern die Anforderungen an die Referenz (siehe dritte Spalte) in der Person des Bewerbers, also des Subunternehmers erfüllt werden.</p>
2	Es wird eine Deckenhöhe von 3,00m bzw. 2,75m gefordert. Entspricht die Deckenhöhe den Vorgaben, wenn die Raumhöhe rund 5,00m beträgt, jedoch auf 2,70m Sichtbalken verlaufen?	<p>Raumhöhe</p> <p>Ziffer 3.2 der Leistungsbeschreibung (Tabelle 4, AR 1.2):</p> <p>„Die nutzbare Nettraumhöhe (ohne Decken- und Bodenkonstruktion) soll mindestens 3,00 m betragen (nach ASR mindestens 2,75 m).“</p>	Entfällt	Wir weisen darauf hin, dass unsere Vorgaben zur Raumhöhe die Umsetzung der Technische Regeln für Arbeitsstätten (ASR) sicherstellen sollen. Im Regelfall gehen wir bei der beabsichtigen Größe des Betriebsraums daher von einer lichten Raumhöhe von 3 m aus. Soweit dies im Einzelfall nach den ASR möglich ist, kann von diesem Maß aber auch abgewichen werden.
