

Vergabeart	
<input checked="" type="checkbox"/>	offenes Verfahren
<input type="checkbox"/>	nicht offenes Verfahren
<input type="checkbox"/>	Verhandlungsverfahren mit Teilnahmewettbewerb
<input type="checkbox"/>	Verhandlungsverfahren ohne Teilnahmewettbewerb
<input type="checkbox"/>	wettbewerblicher Dialog
<input type="checkbox"/>	Innovationspartnerschaft
Ablauf der Angebotsfrist	
Datum:	Uhrzeit:
05.12.2024	12.00 Uhr
Bindefrist endet am:	31.12.2024

## **Bieterfragen und -antworten**

### **Rahmenvertrag über die Beschaffung standardisierter Serverblöcke inklusive Dienstleistungen, Ausschreibung Nr.: 23/2024**

Sehr geehrte Damen und Herren, es wurden Bieteranfragen

gestellt, die wie folgt beantwortet werden:

#### **Frage 1:**

In der Anlage 2 verweisen Sie hinsichtlich der Anzahl der 25Gbit SFP28 Module auf das Leistungsverzeichnis. In diesem sind jedoch keine Stückzahlen zu den benötigten Modulen zu finden, lediglich die Anzahl Ports. Wir bitten um Aufklärung, wie viele SFP28-Module pro Switch benötigt werden bzw. ob sich die Anzahl aus den in Anlage 3 aufgeführten OM4-Kabeln ableitet.

#### **Antwort Frage 1:**

Siehe Beantwortung der Bieterfragen vom 28.11.2024, Frage 6

#### **Frage 2:**

Im Leistungsverzeichnis wird vorausgesetzt, dass ausschließlich OM4-LWL-Kabel eingesetzt werden, die vom Hersteller der aktiven Komponenten zertifiziert wurden. Wir bitten Sie, alternativ auch hochwertige, standardkonforme OM4-Kabel anderer Hersteller zuzulassen, sofern diese die technischen Spezifikationen und Anforderungen vollständig erfüllen. Passive Komponenten wie LWL-Kabel unterliegen standardisierten Normen und beeinflussen bei Einhaltung dieser Standards die Funktionalität der aktiven Komponenten nicht.

#### **Antwort Frage 2:**

Sie können auch andere, gleichwertige Lichtwellenleiter anbieten.

#### **Frage 3:**

Des Weiteren bitten wir sie aufzuklären, welche Reaktionszeiten für den Teiletausch der Server konkret gefordert werden. Gehen wir Außerdem recht in der Annahme, dass Sie für das Storage und die Switches einen vor Ort Teiletausch innerhalb von 4 Stunden fordern, oder handelt es

sich hierbei um eine vierstündige Reaktionszeit und einen Teiletausch zu einem späteren Zeitpunkt wie z.B. Next Business Day?

**Antwort Frage 3:**

Teiletausch innerhalb von 4 Stunden wird benötigt.

**Frage 4:**

Im Anforderungskatalog fordert der Auftraggeber bei den jeweiligen Komponenten die Zertifizierung „GS-Zeichen“. Diese Zertifizierung wird vom Auftraggeber als Gütezeichen im Sinne von § 34 VgV genutzt. Gehen wir Recht in der Annahme, dass auch andere Gütezeichen akzeptiert werden, die als gleichwertig einzustufen sind? Zudem weisen wir daraufhin, dass sich die genannten Zertifizierungen GS-Zeichen, CE, EU-RoHS usw. zum Teil überschneiden, sodass die Anforderung in Gänze überprüft werden sollte.

**Antwort Frage 4:**

CE und EU Rohs Zertifizierungen sind zwingend notwendig. GS Siegel ist eine freiwillige Kennzeichnung.

**Frage 5:**

Darüber sind „Intrationen (?!) für Veeam Backup & Replication“ gefordert. Wir bitten um Aufklärung, welche Anforderung der Auftraggeber hierunter konkret versteht. Sollen die Geräte für Veeam und Vmware nutzbar sein?

**Antwort Frage 5:**

Es handelt sich um einen Tippfehler. Es muss heißen „Integrationen“. Die Leistungsbeschreibung wurde korrigiert und wird als Nachlieferung veröffentlicht. Die angebotenen Systeme sollen sowohl für VMWare, als auch für Veeam Backup and Recovery nutzbar sein.

**Frage 6:**

Sehr geehrte Damen und Herren, aufgrund noch ausstehender kalkulationsrelevanter Bieterfragen bitten wir um eine entsprechende Anpassung der Angebotsfrist.

**Antwort Frage 6:**

Eine Fristverlängerung ist leider nicht möglich, da die operative, monetäre Abwicklung noch in 2024 erfolgen muss.