

Angebotsabgabe

23. Sachsen-Anhalt-Tag



Postanschrift: Markt 14/15
39576 Hansestadt Stendal

Datum: 15.04.2024

Auskunft erteilt: **SAT OrgBüro**

Telefon: 03931 65-1370

E-Mail: sat2024@stendal.de

www.stendal.de

Ausschreibungsverfahren: Verhandlungsvergabe nach UVgO
Angebotsbezeichnung: **Herstellung der Stromversorgung zum SAT**
Veranstaltungsbezeichnung: 23. Sachsen-Anhalt-Tag
PLZ und Ort: 39576 Hansestadt Stendal

Abgabefrist:	02.05.2024 – 12:00 Uhr
---------------------	-------------------------------

Ausführungstermine:

Ausführungsbeginn: ab Freitag, 16.08.2024 (oder nach Absprache)
Fertigstellungstermin: Donnerstag, 29.08.2024 bis 09:00 Uhr
Rückbaubeginn: Sonntag, 01.09.2024 ab 18:00 Uhr
Rückbauende: spätestens Freitag, 06.09.2024 – 12:00 Uhr

Veranstaltungsinformation:

Der 23. Sachsen-Anhalt-Tag (SAT) wird von der Hansestadt Stendal als Ausrichterstadt zusammen mit der Staatskanzlei des Landes Sachsen-Anhalt veranstaltet. Dieser findet vom 30.08. - 01.09.2024 statt. Es werden bis zu 150.000 Besucher erwartet.

Leistungsbeschreibung, Art und Umfang des Auftragsgegenstandes

- Für das Festgebiet, bestehend aus Bühnen und Ständen, muss eine Strom-Infrastruktur hergestellt werden.
- Dies hat unter Einsatz von Baustromanschlüssen und -verteilern sowie Notstromaggregaten zu erfolgen.
- Aufgabe an den Bieter: Jeder Teilnehmer am SAT muss im Festgebiet mit Strom versorgt werden. Die Teilnehmer der Veranstaltung haben bis zu 50m Stromkabel zum Anschluss an einen Stromverteiler mitzubringen.
- Unterlagen zu dieser Ausschreibung, welche bei berechtigtem Interesse abgefordert werden können:
 - aktuelle Strombedarfsplanung
 - Auflistung der Bereiche mit der Angabe des Strombedarfes und den vorhandenen KVS Schränken nebst Angabe der maximalen Abnahme

- Die Strombereiche mit dem Hinweis auf HSDL werden von der Hansestadt Stendal eigenständig versorgt.
 - Übersichtsplan des Veranstaltungsgebietes
 - Dem Plan können alle vorhandenen KVS / TS entnommen werden.
 - Die roten KVS Symbole sind die Stromentnahmestellen der Hansestadt Stendal, welche von dieser eigenständig versorgt und betrieben werden.
 - In beiden Plänen ist ein Hinweis auf „HSDL“ zu finden. Diese Bereiche werden von der Hansestadt Stendal mit eigenen Verteilerschränken versorgt.
 - Bei berechtigtem Interesse können diese Unterlagen per E-Mail unter sat2024@stendal.de abgefordert werden.
- Aufgrund der Zuarbeiten von unseren Partnern ist es möglich, dass sich die Menge und Höhe des benötigten Strombedarfes noch verändert.

Veranstaltungszeiten:

- Festgebiet:
 - Freitag, 30.08.2024 – 14:00 bis 01:00 Uhr
 - Samstag, 31.08.2024 – 11:00 bis 01:00 Uhr
 - Sonntag, 01.09.2024 – 11:00 bis 17:00 Uhr
- 89.0 RTL – auf dem Flugplatz Stendal-Borstel
 - Freitag, 30.08.2024 – 21:00 bis 04:00 Uhr
 - Samstag, 31.08.2024 – 21:00 bis 04:00 Uhr

Besondere Vorgaben:

- Die genaue Positionierung wird vor Ort gemeinsam mit dem OrgBüro festgelegt.
- Die Bieter haben sich vor Aufbaubeginn mit den örtlichen Verhältnissen der Standorte vertraut zu machen.
- Zudem hat der Bieter an bis zu 2 vor Ort Terminen in der Hansestadt Stendal teilzunehmen.
- Auf- und Abbaupersonal ist vom Bieter zu stellen.
- Bei mangelnder Zahl oder Qualifizierung des eingesetzten Personals kann der AG eine Umbesetzung oder Verstärkung fordern. Mehrkosten trägt der AN. Zur Leitung der Maßnahmen ist ein ausreichend qualifizierter Leiter einzusetzen. Dieser ist dem AG vor Baubeginn schriftlich zu benennen.
- Das eingebrachte Material ist entsprechend der letztgültigen VDE-Norm vorab zu prüfen.
- Alle Anschlüsse sind entsprechend in den Bereichen zu realisieren. Baustromverteilungen sind in regelmäßigen Abständen mit den notwendigen Anschlüssen im Festgebiet zu errichten.
- Netzersatzanlagen, Trafostationen etc. werden durch den Auftraggeber mittels Zäunen abgesichert.
- Gesetzliche Vorschriften, wie z.B. Unfallverhütungsvorschriften, gelten vor allen vertraglichen Abmachungen.
- Der Zuschlag erfolgt an das wirtschaftlichste Angebot.

Lagerflächen

- Auf Anfrage können Lagerflächen in Stendal bereitgestellt werden.

Informationen zu Los 1

Besonderheiten beim anklennen von Anschlussschränken ans örtliche Stromnetz

- In Abstimmung mit den Stadtwerken Stendal (örtlicher Energieversorger) sind folgende Dinge zu beachten:
 - Anschlussschränke sind entweder mit Knebelschalter oder alternativ steckbar auszuführen. Die DGUV 203-006 (Abschnitt 4.3 Einrichtung zum Trennen. „Auswahl und Betrieb elektrischer Anlagen und Betriebsmittel auf Bau- und Montagestellen“) ist stets zu beachten.
 - Ausführung der Kabel zwischen KVS / TS und Anschlussschrank sind 4- oder 5-adrig umzusetzen. Vieradrige Verlegung ist nur bei fester Verlegung und mit mechanischem Schutz gestattet. Ist dies nicht möglich, ist eine 5-adrige Verlegung vorzusehen. (Siehe bdew.de Abschnitt 6.1.1 und 6.1.2. Beschluss Merkblatt Zeitlich befristete Anschlüsse 20100624)
 - Standardmäßig verwenden die Stadtwerke Stendal V-Klemmen in allen Stationen und Verteilern.
 - Bei größeren Zählerschränken sind zudem eichrechtskonforme Wandler mitzuliefern.
 - **Stromzähler:**
 - In die Baustromschränke muss ein Stromzähler verbaut werden. An einem Schrank, wo nur 60A abgenommen werden, können die Stadtwerke einen Zähler zur Verfügung stellen. Der Einbau hat dann vom Bieter zu erfolgen
 - An Schränken, wo mehr als 60A abgenommen werden muss, muss der Bieter geeichte Stromzähler zur Verfügung stellen und diese verbauen.
 - Des Weiteren sind Zähler größer als 60A geeicht vom Bieter zu stellen und einzubauen.
- Der Anschluss der Anschlussschränke ans örtliche Stromnetz wird zusammen mit einem Techniker der Stadtwerke Stendal erfolgen. Die Beauftragung der Baustromanschlüsse und die Stromkosten übernimmt die Hansestadt Stendal.
- Kontakt Stadtwerke Stendal:
 - Für jegliche Nachfragen zum Anschluss ans Stromnetz steht Ihnen Herr Andreas Noffke für Fragen zur Verfügung:
 - E-Mail: andreas.noffke@stadtwerke-stendal.de

Schutzmaßnahmen

- Verlegte Kabel sind mittels Kabelbrücke, Yellowjackets/Kabelmatten ausreichend zu sichern.
- Das OrgBüro verfügt durch eine gesonderte Ausschreibung über bis zu 700 Kabelbrücken. Diese sind hierfür vorrangig zu verwenden.

Sonstiges

- Der Bieter hat mindestens 10 Unterverteilungsschränke mit zu liefern.

- Diese sind für den Fall, dass während der Veranstaltung zusätzliche Entnahmepositionen errichtet werden müssen oder diverse Schränke bereits komplett belegt sind.

Informationen zu Los 2 - Notstromaggregate

- In bestimmten Bereichen ist es aufgrund der örtlichen Gegebenheiten notwendig Netzersatzanlagen / Notstromaggregate zu platzieren. Alle Notstromaggregate sind durch Erdungen sicher zu platzieren. Bei Erstinbetriebnahme sind die Notstromaggregate vollgetankt nebst einer Einweisung zu übergeben.
- Kanister für mögliche Notzwischenentankungen sind dem OrgBüro zu übergeben bzw. sind an bestimmten Positionen neben dem Notstromaggregat zusätzlich Tankcontainer zu stellen.

Hinweise zur Nachtankung:

- Das SAT OrgBüro hat bereits Gespräche mit einem örtlichen Heizöllieferanten aufgenommen und dieser kümmert sich um die Nachbetankung der jeweiligen Notstromaggregate.

Aktueller Bedarf an Notstromaggregaten:

- 5x Notstromaggregate lt. Tabelle
- Die Notstromaggregate haben ab Mittwoch, 28.08.2024 – 08:00 Uhr komplett Einsatzbereit zu sein.

Informationen zum Los 3 - Bereitschaftsdienst

- Zu folgenden Zeiten muss sich im Veranstaltungsgebiet ein Bereitschaftsdienst aus **mindestens zwei Elektrikern** aufzuhalten.
 - Mittwoch, 28.08.2024 – 08:00 bis 21:00 Uhr
 - Donnerstag, 29.08.2024 – 08:00 bis 21:00 Uhr
 - Freitag, 30.08.2024 – 08:00 bis 01:30 Uhr
 - Samstag, 31.08.2024 – 08:00 bis 01:30 Uhr
 - Sonntag, 01.09.2024 – 08:00 bis 17:30 Uhr
- Aufgaben des Vor-Ort-Bereitschaftsdienstes
 - Unterstützung während der Aufbauzeit.
 - Unterstützung bei auftretenden Problemen (z.B. Strom weg)
 - Regelmäßige Kontrollgänge (u.a. Kontrolle ob Elektroschränke)
 - Aufstellen von zusätzlichen Verteilerschränken, sofern die vorhandenen Stromschränke nicht ausreichen.

Informationen zu den Veranstaltungsbereichen

Erläuterungen zu der Strombedarfsplanung:

Bereich A

- Beinhaltet u.a. die Bereiche
 - Radio Brocken Bühne sowie diverse Händler
 - Die Bühne wird über ein Notstromaggregat des Bühnenbauers mit Strom versorgt.
 - August-Bebel-Park u.a. mit
 - Weltoffenes Sachsen-Anhalt
 - Mittelaltermarkt
 - ein Regionaldorf
 - Rathenower Straße / Sperlingsberg:
 - Job- und Wirtschaftsmeile
 - Bereich von Radio SAW nebst Bühne und Händlern

Bereich B

- Beinhaltet u.a. die Bereiche
 - Handwerkermeile
 - mehrere Unfallhilfsstellen (UHS)
 - ein Riesenrad
 - die Bundeswehr
 - mehrere Regionaldörfer
 - Schaustellerbereich auf dem Schützenplatz
 - Versorgen sich durch die vorhandene Strominfrastruktur auf dem Schützenplatz eigenständig.

Bereich C

- Beinhaltet folgende Bereiche, welche versorgt werden müssen
 - Bruchstraße:
 - Erzeugermeile

Besonderheit im Bereich C

- Die Hansestadt Stendal verfügt in den Bereichen
 - Marktplatz, Kornmarkt, Marienkirchstraße, Winckelmannplatz, Fußgängerzone sowie einem Teil der nördlichen Breiten Straße über **ein eigenes Stromnetz mit eigenen Stromverteilerschränken**
 - Diese Bereiche sind **NICHT** vom Bieter zu versorgen. Dies übernimmt die Hansestadt Stendal in eigener Regie.

Bereich Z

Beinhaltet den Flugplatz Stendal-Borstel, die Sicherheitszentrale, den Wohnmobilstellplatz und den Parkplatz Brüderstraße.

- Hier muss der Bieter nur die Stromversorgung für den Bereich von 89.0 auf dem Flugplatz Stendal-Borstel sicherstellen

Mit der Bewerbung sind folgende Unterlagen und Nachweise einzureichen:

- 2 Referenzen (vorzugsweise von gleichen oder ähnlichen Veranstaltungen) der letzten 5 Jahre

Angebotsabgabe

Firma: _____

Ansprechpartner: _____

Straße + Hausnummer: _____

PLZ + Ort: _____

Telefonnummer: _____

E-Mail: _____

Bewerber können sich auch für nur ein Los bewerben. Somit ist es möglich, dass die Lose einzeln vergeben werden.

Pos.	Leistungsbeschreibung	Anzahl	EZ-Preis	Gesamtpreis
Los 1	Stromprojekt Festgebiet			
<u>1.1</u>	Bereich A, B, C und Z	./.	./.	_____ €
<u>1.2</u>	zusätzliche Stromverteilerschränke inkl. Anschluss	./.	_____ €	./.
Los 2	Notstromaggregate			
	Notstromaggregate	5	./.	_____ €
Los 3	Bereitschaftsdienst			
	Stellung von Elektrikern, welche die Vor-Ort-Bereitschaft übernehmen	./.	./.	_____ €
Summe:	Netto:			_____ €
	+ 19% MwSt.:			_____ €
	Gesamt (Brutto):			_____ €

Übernahme mehrerer Lose

Sofern mehrere LOSE an einen Bieter vergeben werden, kann dem Auftraggeber folgender Rabatt gewährt werden.

Rabatt pro Los _____ €

Ort Datum

Unterschrift/Firmenstempel