Leistungsverzeichnis

LV Transmissionselektronenmikroskop für STEM- / TEM-Tomographie

- Lieferung, Installation, Inbetriebnahme, Funktionstests
- technische Dokumentation / Bedienungsanleitung in englischer Sprache
- Endabnahme des Gesamtsystems nach erfolgreichem Abschluss der Installation und Funktionstests
- Anwenderschulung
- Garantie: mind. 12 Monate ab mängelfreier, betriebsbereiter Endabnahme des Gesamtsystems. Es gilt das Datum des finalen Abnahmeprotokolls, unterzeichnet von beiden Vertragspartnern.

Es gelten ausschließlich die "Allgemeinen Einkaufsbedingungen des IPK Gatersleben (Version 2017/III - Stand 20. November 2017)". Diese stehen auf der Homepage des Instituts zum Download bereit.

Abweichend zu den in den Allgemeinen Einkaufsbedingungen genannten Zahlungsbedingungen gilt für dieses Verfahren ein Zahlungsziel von 30 Tagen netto nach Vorliegen einer prüffähigen Rechnung. Die Zahlung einer Schlußrechnung erfolgt erst nach erfolgreicher, mängelfreier Abnahme des Gesamtsystems und Vorliegen eines von beiden Seiten unterzeichneten Abnahmeprotokolls.

Details zu einem möglichen Zahlplan für diese Beauftragung können nach Zuschlagserteilung vereinbart werden. Weitere Ausführungen dazu sind in den Besonderen Vertragsbedingungen (Formular 634) beschrieben.

Mit dem Upload des Angebots auf die Vergabeplattform des Al-Vergabemanagers erkennt der Bieter ausschließlich die Bedingungen des Auftraggebers an. Sämtliche bieterseits gestellten Bedingungen werden damit nichtig.

Ausfüllhinweise: Sie müssen alle farblich unterlegten, unterstrichenen Felder ausfüllen. Optional können Sie Angaben in Feldern machen, die nur unterstrichen, aber nicht farblich unterlegt sind. Tragen Sie in der Spalte "Mengen- und Preisangaben" alle notwendigen, geforderten Angaben ein (Preise und Kosten jeweils ohne gesetzliche USt.). Ist eine Preiseinheit ungleich 1 vorgegeben (z.B. 1.000), so geben Sie bitte den Preis netto pro Einheit bezogen auf die Preiseinheit an (z.B. 10,00 EUR pro 1.000 Mengeneinheiten). Beziehen Sie in Rahmenvertragspositionen Ihren angebotenen Preis auf die angegebene geschätzte Menge. Geben Sie in der Spalte "Gesamtbetrag netto (EUR)" für jede Position den Betrag an, der für die Position aus den Einzelangaben zu kalkulieren ist. Beispiel für eine Position mit angegebener Menge und gefordertem Preis: Die Menge ist mit dem Preis netto pro Einheit in Euro zu multiplizieren.

| Nr. | Bezeichnung | Mengen- und Preisangaben | Gesamtbetrag netto (EUR) |
|-----|---|---------------------------------------|--------------------------|
| 1 | Transmissionselektronenmikroskop | Menge: 1 Leistungseinheit (LE) | |
| | Siehe Leistungsverzeichnis im Anhang. | Preiseinheit: 1 Leistungseinheit (LE) | |
| | Dateianhang: Anlage zum Leistungsverzeichnis - Technische Mindestanforderungen.pdf | Nettopreis in Euro | |
| | | USt.: 19 %, falls abweichend % | |

Wertungsschema

Die Antworten zu den Technischen Parametern müssen sich in dem zum Angebot beigefügten Technischen Datenblatt

wiederfinden.

| Nr. | Bezeichnung | Antwort | Kriteriengewicht ung |
|-------|---|---------------------------------|----------------------|
| 1 | Preis | | 60 % |
| 2 | Technische Parameter + Lieferzeit und Garantie | | 40 % |
| 2.1 | Lieferzeit und Garantie | | 25 % |
| 2.1.1 | Lieferzeit | Antwort - Angabe als ganze Zahl | 50 % |
| | Fragetext: | | |
| | maximal 244 Kalendertage (8 Monate) ab Auftragserteilung = 10 Wertungspunkte | | |
| | - 245 - 365 Kalendertage Kalendertage ab Auftragserteilung = 5 Wertungspunkte | | |
| | - 366 Kalendertage und länger= 0 Wertungspunkte | | |
| | -Angabe der Antwort in Kalendertagen- | | |
| 2.1.2 | Gewährleistung - Mindestanforderung: | Antwort - Angabe als ganze Zahl | 50 % |
| | Fragetext: | | |
| | - 24 Monate ab erfolgreicher Endabnahme des Gesamtsystems = 10 Wertungspunkte - 12 Monate ab erfolgreicher Endabnahme des Gesamtsystems = 5 Wertungspunkte | | |
| | - Angabe der Antwort in Monaten- | | |
| 2.2 | Technische Parameter | | 75 % |
| 2.2.1 | Bewertung Schleusensystem: | | 20 % |
| | Fragetext: | | |
| | vollautomatisiertes Schleusensystem für Ein- und Ausbau der Probenhalter = 10 Wertungspunkte. | | |
| | teilautomatisiertes Schleusensystem für Ein- und Ausbau der Probenhalter 5 Wertungspunkte. | | |

| Nr. | Bezeichnung | Antwort | Kriteriengewicht ung |
|-------|--|---------------------------------|----------------------|
| | Antwort als Text: "vollautomatisiert" oder "teilautomatisiert" | | |
| 2.2.2 | Bewertung Mehrfachprobenhalter: | Antwort - Angabe als ganze Zahl | 20 % |
| | Fragetext: | | |
| | Bewertung Mehrfachprobenhalter: - Kapazität für 4 Grids = 10 Wertungspunkte - Kapazität für 3 Grids = 5 Wertungspunkte - Kapazität für < 3 Grids = 0 Wertungspunkte | | |
| | - Angabe der Anzahl der Grids als Zahl- | | |
| 2.2.3 | Bewertung Probenhalter für ein stabiles Vakuum: | Antwort - Angabe als ganze Zahl | 20 % |
| | Fragetext: | | |
| | mit zwei 0-Dichtungsringen = 10 Wertungspunkte mit einem 0-Dichtungsring = 5 Wertungspunkte ohne 0-Dichtring = 0 Wertungspunkte | | |
| | -Angabe der Dichtungsringe als Zahl- | | |
| 2.2.4 | CMOS Camera: | Antwort - Angabe als ganze Zahl | 20 % |
| | Fragetext: | | |
| | - Pixelgröße >14 μm = 10 Wertungspunkte - Pixelgröße 10-14 μm = 5 Wertungspunkte - Pixelgröße <10 μm = 0 Wertungspunkte | | |
| | -Angabe der Pixelgöße als Zahl- | | |
| 2.2.5 | Hochleistungsvakuumsystem: | | 20 % |
| | Fragetext: | | |
| | - Komplett ölfrei= 10 Wertungspunkte- Öldiffusionspumpe für Vorvakuum= 5 Wertungspunkte | | |
| | -Antwort als Text: "komplett ölfrei" oder "nicht komplett ölfrei"- | | |

Angebot

| Mit Unterzeichnung des Angebotes erkennt der Bieter die Forderungen und Angaben des Leistungsverzeichnisses an und bestätigt die Richtigkeit der von ihm gemachten Angaben. | Beschreibung | Betrag |
|---|--|--------|
| | Gesamtangebotssumm e ohne USt. (EUR): | |
| | Gesamtangebotssumm e inkl. USt. (EUR): | |