

Leistungsverzeichnis CAD-Server

01 LV				
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Einzelpreis (EP)	Gesamtpreis (GP)
<p>Vortext/ Lieferort:</p> <p>Diese Vorbemerkungen sind Vertragsbestandteil des Leistungsverzeichnisses und bei der Kalkulation aller nachstehenden Einheitspreise zu berücksichtigen.</p> <p>Lieferadresse: Kreis Heinsberg Valkenburger Straße 45 52525 Heinsberg</p> <p>Gewünschtes Lieferdatum: Mitte Oktober</p> <p>Leistungsverzeichnis Alle im LV (Leistungsverzeichnis) genannten Detailangaben, Massen und Maße sind für die Angebotsbearbeitung bestimmt Einwände, die der Anbieter gegen Teile des LV's erhebt, sind in einem Beiblatt zu beschreiben.</p> <p>Anfragen/Auskünfte Die Frist für Bieterfragen endet 6 Kalendertage vor Ablauf der Angebotsfrist, 23:59 Uhr. Fernmündliche und mündliche Fragen werden während des Vergabeverfahrens nicht beantwortet.</p> <p>Angebotsabgabe: Zur Angebotsabgabe werden Gem. § 38 Abs. 3 UVgO ausschließlich elektronische Angebote zugelassen. Werden dem Angebot allgemeine Geschäfts-, Liefer- oder Zahlungsbedingungen des Bieters beigelegt, führt dies ebenfalls zum Ausschluss vom weiteren Verfahren.</p> <p>Das Angebot sowie alle zus. Unterlagen müssen in deutscher Sprache eingereicht werden.</p> <p>Alle Preise sind in EUR anzugeben.</p> <p>Das Angebot ist kostenfrei abzugeben.</p> <p>Datenschutz Der Auftraggeber ist verpflichtet, alle im Rahmen des Auftragsverhältnisses erlangten Kenntnisse</p>				

von Geschäftsgeheimnissen vertraulich zu behandeln; im Übrigen bleibt der Erfahrungsaustausch zwischen öffentlichen Auftraggebern unberührt.
Der Auftragnehmer hat alle ihm im Zusammenhang mit der Angebotserstellung und Auftragserfüllung zur Kenntnis gelangenden Unterlagen gegen die Kenntnisnahme durch Unbefugte zu sichern.

Über diese Verpflichtungen hinaus können Sicherheitsvereinbarungen in der Leistungsbeschreibung oder in einem gesonderten Vertrag getroffen werden.
Im Übrigen gelten die Regelungen des Bundesdatenschutzgesetzes (BDSG) in der bei Veröffentlichung der Verdingungsunterlagen gültigen Fassung.

Alle Komponenten müssen für den deutschen Markt zugelassen sein und eine CE-Kennung aufweisen.

Überblick Bewertungsvorgehen

Die Bewertung der Angebote erfolgt in vier Wertungsstufen

- a) formale Angebotsprüfung
- b) Eignungsprüfung
- c) Prüfung der Angemessenheit des Preises
- d) Ermittlung des wirtschaftlichsten Angebots

Die Angebote müssen die Anforderungen der einzelnen Wertungsstufen erfüllen, um in der jeweils nächsten Wertungsstufe berücksichtigt werden zu können.

1.1 Formale Angebotsprüfung

Alle Angebote werden gem. § 41 Abs. 1 UVgO auf Vollständigkeit, fachliche und rechnerische Richtigkeit geprüft.

1.2 Eignungsprüfung

Die Eignungsprüfung gem. § 42 UVgO erfolgt auf der Grundlage der vom Bieter gemachten Angaben und vorgelegten Unterlagen.

1.3 Prüfung der Angemessenheit des Preises

Gemäß § 44 Abs. 1 UVgO wird eine Prüfung der Angemessenheit der Preise durchgeführt.

1.4 Ermittlung des wirtschaftlichsten Angebots

(Nach rechnerischer Prüfung)

Der Zuschlag wird auf das wirtschaftlichste Angebot, d. h. das mit dem besten Angebotsendpreis (Gesamtsumme Brutto inkl. der gesetzlichen Umsatzsteuer) von der letzten Seite erteilt.

1.0	<p>HPE DL380 Gen11 8SFF NC CTO Server in der DHCI-Variante incl. Nvidia Grafikkarte und Lizenzen</p> <p>Produktcode: P52534-B21</p> <p>Bemerkungen In dieser Ausschreibung wurden bewusst die Festplatten (P64846-B21, HPE 3.84T NVMeR SFF BC U.3ST V2 MV SSD) als Position weggelassen. Es werden keine Festplatten benötigt.</p> <p>Das Produkt besteht aus folgenden Positionen (1.1-1.26):</p>
1.1	<p>HPE CPU X Gold 6548N 32C 2.8 GHz</p> <p>Produktcode: P67105-B21</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2.8 GHz • 32 Kerne • 60 MB Cache-Speicher
1.2	<p>HPE 32GB 2xR8 PC5-5600B-R Smart Kit</p> <p>Produktcode: P64706-B21</p>
1.3	<p>HPE DL380 Gen11 8SFF U.3 Prem Kit</p> <p>Produktcode: P48814-B21</p>
1.4	<p>HPE DL380 Gen11 2U 3x16 Sec Riser Kit</p> <p>Produktcode: P51083-B21</p>
1.5	<p>MLX MCX631102 10/25GbE 2p SFP28 Adptr</p> <p>Produktcode: P42044-B21</p>

1.6	NVIDIA A16 64GB PCIe NonCEC Accelerator Produktcode: R8T26C 1Stck.
1.7	HPE BLc 10G SFP+ SR Transceiver Produktcode: 455883-B21 8Stck.
1.8	HPE 1800W-2200W Flex Slot Titanium Hot Plug Power Supply Kit Produktcode: P44712-B21 2Stck.
1.9	HPE iLO Advanced NM 1-Server Lizenz Produktcode: BD505A <ul style="list-style-type: none"> inkl. 3y 24x7 Technical Support and Updates 1Stck.
1.10	HPE Compute Cloud Management Server FIO Enablement Produktcode: S1A05A 1Stck.
1.11	HPE DL300 Gen10 Plus GPU 8-pin Keyed Cable Kit Produktcode: P39102-B21 1Stck.
1.12	HPE ProLiant DL380 Gen11 8SFF CPU1/2 NVMe Cable Kit Produktcode: P48825-B21 1Stck.
1.13	HPE ProLiant DL360 Gen11 CPU1 to OCP2 x8 Enablement Kit Produktcode: P51911-B21 1Stck.

1.14	HPE DL380/560 Gen11 2U High Performance Fan Kit Produktcode: P48820-B21 1Stck.
1.15	HPE OEM Gen11 2U Bezel KIT-STOCK Produktcode: P55441-B21 1Stck.
1.16	HPE NS204i-u Gen11 NVMe Hot Plug Boot Optimized Storage Device Produktcode: P48183-B21 1Stck.
1.17	HPE ProLiant DL380/DL560 Gen11 High Performance 2U Heat Sink Kit Produktcode: P48818-B21 2Stck.
1.18	HPE DL380 Gen11 NS204i-u Internal Cable Kit Produktcode: P52152-B21 1Stck.
1.19	HPE ProLiant DL3XX Gen11 Easy Install Rail 3 Kit Produktcode: P52341-B21 1Stck.
1.20	HPE ProLiant DL380 Gen11 8NVMe Balanced FIO Bundle Kit Produktcode: P53633-B21 1Stck.
1.21	HPE ProLiant DL380 Gen11 NS204i-u FIO Bundle Kit Produktcode: P54542-B21 1Stck.

1.22	HPE GreenLake for Compute Ops Management Enhanced 5-year Upfront ProLiant SaaS Produktcode: S5E60AAE <div>1Stck.</div>
1.23	HPE Support Services 5 Jahre Tech Care Basic Produktcode: HU4B2A5 <ul style="list-style-type: none"> • Next Business Day (NBD) • 9x5 Telefon+Chat <div>1Stck.</div>
1.24	HPE iLO Advanced Non Blade - 5 Jahre SW Support Produktcode: HU4B2A5#R2M <div>1Stck.</div>
1.25	HPE DL380 Gen11 Support Produktcode: HU4B2A500DK <div>1Stck.</div>
1.26	HPE NVIDIA Virtual PC 1 Concurrent User 5 Jahre Softwarelizenz E-LTU Produktcode: R3Q53AAE <div>75Stck.</div>
2.0	Proxmox Support: VE Standard Subscription 2 CPUs/Jahr, Triennially (3 Jahres Lizenz) <ul style="list-style-type: none"> • Zeitraum 3 Jahre • Support via Kundenportal • 10 Support-Tickets/Jahr • Reaktionszeit: 4 Stunden* an Arbeitstagen • Remote Support (via SSH) • Offline-Aktivierung • Datacenter Manager Enterprise Repository und Support <p>Beschreibung Der Support soll jeweils 3 Jahre für den hier ausgeschrieben, sowie für einen identischen Server der sich bereits im Bestand befindet, beschafft werden (in Summe 6 Jahre).</p> <div>2Stck. EP..... GP.....</div>

LV-Zusammenfassung

01 LV		
Gesamt in EUR		
<div>Stempel</div>	Angebotssumme, Netto:	EUR:
..... Anbieter - Unterschrift	zzgl. MwSt. (19,0 %):	EUR:
	Angebotssumme, Brutto:	EUR: