

525976-2025 - Ergebnis

Deutschland – Computeranlagen und Zubehör – Notebooks und Dockingstations

OJ S 153/2025 12/08/2025

Bekanntmachung vergebener Aufträge oder Zuschlagsbekanntmachung – Standardregelung
Lieferleistungen

1. Beschaffer

1.1. Beschaffer

Offizielle Bezeichnung: Bezirk Oberbayern

E-Mail: vergabe@bezirk-oberbayern.de

Rechtsform des Erwerbers: Von einer lokalen Gebietskörperschaft kontrollierte Einrichtung
des öffentlichen Rechts

Tätigkeit des öffentlichen Auftraggebers: Allgemeine öffentliche Verwaltung

2. Verfahren

2.1. Verfahren

Titel: Notebooks und Dockingstations

Beschreibung: Beschaffung von Laptops und Dockingstations. Die gesamte Anzahl der
Laptops und Dockingstations hat jeweils in einer einzigen Lieferung zu erfolgen.

Teillieferungen sind nicht möglich. Die Lieferung hat spätestens innerhalb von 4 Wochen nach
Zuschlagserteilung zu erfolgen. Hinweis: Die Ausschreibung erfolgt vorbehaltlich der
Bereitstellung entsprechender Haushaltsmittel.

Kennung des Verfahrens: 827086c0-ab6f-4b1f-8a60-9a4735f5304b

Interne Kennung: 2025_0115-1-1259

Verfahrensart: Offenes Verfahren

Das Verfahren wird beschleunigt: nein

2.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Lieferleistungen

Haupteinstufung (cpv): 30200000 Computeranlagen und Zubehör

2.1.2. Erfüllungsort

Stadt: München

Postleitzahl: 80538

Land, Gliederung (NUTS): München, Kreisfreie Stadt (DE212)

Land: Deutschland

2.1.3. Wert

Geschätzter Wert ohne MwSt.: 480 000,00 EUR

2.1.4. Allgemeine Informationen

Rechtsgrundlage:

Richtlinie 2014/24/EU

vgv -

5. Los

5.1. Los: LOT-0001

Titel: Notebooks

Beschreibung: Die angebotenen Geräte müssen für den dauerhaften Einsatz im Büro und auf Dienstreisen geeignet sein und aus baugleichen, identischen Komponenten bestehen. Es werden Laptops gefordert, die einer einheitlichen Modellgeneration angehören und über identische Spezifikationen verfügen. Eine Mischung aus verschiedenen Modellreihen oder Generationen ist nicht zulässig. Die Laptops müssen ein stabiles Gehäuse mit hochwertigen Scharnieren aufweisen. Im Rahmenbereich dürfen sich keine spiegelnden/reflektierende Gehäusefronten befinden. Die ausgeschriebenen Laptops müssen mindestens folgende Voraussetzungen erfüllen: • Display: 39,6 cm (15,6") FHD (1.920 x 1.080) IPS, 16:9, entspiegelt, (mindestens 250 cd/m², 45% NTSC) alternativ Notebooks mit einem 16" WUXGA (1.920 x 1.200) Display 16:10, entspiegelt, (250 cd/m², 45% NTSC). • Software: Windows 11 Professional deutsch vorinstalliert. • Prozessor: Mindestens Intel Ultra 5 125U; die in der Anlage "Funktionstest Notebook" genannten Mindest-Benchmarkwerte (einzeln und gesamt) sind einzuhalten • Grafikkarte: Integrierte Grafik Maximale Auflösung 4096 x 2304 @ 60Hz (HDMI 2.1) 7680 x 4320 @ 60Hz (HDMI2.1 FRL) 7680 x 4320 @ 60Hz (DisplayPort) Unterstützung für DirectX 12.2, OpenGL Unterstützung 4.6, OpenCL Support 3.0, 2 H.264 Hardware-Codierung/Decodierung. H.265 (HEVC) Hardware-Codierung/Decodierung Mindestanzahl externer Monitore: 3 • Integrierte HD720p Kamera: Auflösung 5MP, Unterstützung von Windows Hello for Business, mit mechanischer Webcam-Abdeckung • Arbeitsspeicher: mindestens 16GB DDR5 SDRAM, Speichertakt 5.600 MHz • Festplatte: mindestens 512GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0 x4 - TCG Opal Encryption 2, NVM Express (NVMe) • Netzteil: USB Typ-C 65W mit Schnelllade-Unterstützung • Tastatur: deutsches Tastaturlayout mit Spritzwasserschutz, Nummernblock integriert, • Eingabegerät: Touchpad • Audio: High Definition (HD) Audio • Lautsprecher: integrierte Stereolautsprecher • Mikrofon: integriertes Dual-Array Mikrofon • E/A-Anschlüsse: 2x Thunderbolt 4 mit USB Type-C 40 Gbit/s Signallrate (USB-Stromversorgung, DisplayPort 1.4 2x USB Type-A 5 Gbit/s Signallrate (1 mit Ladefunktion, 1 Stromversorgung) Integrierter Smart Card Reader 1x HDMI 2.1, Auflösung bis zu 4K/60Hz 1x Kopfhörer / Mikrofon Kombistecker (3.5mm Klinke) 1x Ethernet (RJ45) 1x Smart Card Reader • 1 x WWAN SIM Karten Slot für LTE 4G (keine e-SIM). Slot muss von außen leicht zugänglich sein. • Schnittstellen: 802.11ax (Wi-Fi 6E) oder 802.11be (Wi-Fi 7), Bluetooth 5.3, Ethernet Gigabit onboard • Anschluss für Kensington-Schloss • Docking: Docking Unterstützung via Thunderbolt oder USB-C • Gewicht bis maximal 1,8kg • Sicherheitsfeatures: TPM 2.0, SecureBoot Support, Fingerabdrucksensor, MAC-Address-Passthrough (UEFI) • Zertifizierungen: EPEAT Gold Registered, ENERGY STAR 8.0, TCO Certified 9.0, RoHS compliant, CE-Kennzeichnung, TÜV-GS Geräuschemissionen: Die Geräuschemissionen der angebotenen Geräte ist durch Angabe von Geräuschemissionen in dB nach DIN-ISO 9296 nachzuweisen. Die Werte im idle mode können einem Messprotokoll entnommen werden. Dieses ist dem Angebot beizufügen. Geräteverwaltung: Die angebotenen Geräte müssen durch die im Einsatz befindliche Softwareverteilung Matrix42 Empirum V23x mit WinPE 1.9.3 betankt werden können. In der IT-Infrastruktur sind mehr als 10.000 Systeme mit Intel-Prozessoren und 800 Server mit Intel-Treibern im Einsatz. Für die Laptops müssen darüber hinaus vollständige "Treiber-Pakete" für Software-Verteilungssysteme wie etwa SCCM zum Download zur Verfügung stehen. Die angebotenen Geräte müssen über das Mobile Device Management Microsoft Intune als Microsoft Entra Joined Device verwaltbar sein. Interne Kennung: c06ad408-facb-41bc-ae0f-5ecf7e184e58

5.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Lieferleistungen

Haupteinstufung (cpv): 30200000 Computeranlagen und Zubehör

5.1.2. Erfüllungsort

Stadt: München

Postleitzahl: 80538

Land, Gliederung (NUTS): München, Kreisfreie Stadt (DE212)

Land: Deutschland

5.1.6. Allgemeine Informationen

Auftragsvergabeprojekt nicht aus EU-Mitteln finanziert

Die Beschaffung fällt unter das Übereinkommen über das öffentliche Beschaffungswesen: ja

5.1.7. Strategische Auftragsvergabe

Ziel der strategischen Auftragsvergabe: Keine strategische Beschaffung

5.1.10. Zuschlagskriterien

Kriterium:

Art: Preis

Bezeichnung: Preis

Beschreibung: Preis

Kategorie des Gewicht-Zuschlagskriteriums: Gewichtung (Prozentanteil, genau)

Zuschlagskriterium — Zahl: 100

5.1.15. Techniken

Rahmenvereinbarung:

Keine Rahmenvereinbarung

Informationen über das dynamische Beschaffungssystem:

Kein dynamisches Beschaffungssystem

5.1.16. Weitere Informationen, Schlichtung und Nachprüfung

Überprüfungsstelle: Vergabekammer Südbayern - Regierung von Oberbayern

Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt: Bezirk Oberbayern ZVS

Organisation, die weitere Informationen für die Nachprüfungsverfahren bereitstellt:

Vergabekammer Südbayern - Regierung von Oberbayern

5.1. Los: LOT-0002

Titel: Dockingstations

Beschreibung: Die ausgeschriebenen Dockingstationen müssen mindestens folgende

Voraussetzungen erfüllen: • Docking-Schnittstelle: Thunderbolt-4 • Videoschnittstellen: 1 x HDMI 2.1, 2 x DisplayPort 1.4, 1x Thunderbolt-4 Downstream Port • Bildschirmauflösung: Multi 4K@60Hz • Stromversorgung: Netzteil 135 Watt • Erweiterung / Konnektivität: • 3 x USB 3.2 Gen 2 Typ A • 1 x USB 3.2 Gen 2 mit Always-on-Ladefunktion - Typ A • 1 x USB-C (10Gbps, 5V/3A) • 1 x Netzwerk - 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T - RJ-45 • 1 x Audio - Kopfhörer /Mikrofon - Klinke 3,5 mm • WakeOnLAN/MAC Address Pass-through Unterstützung •

Zertifizierungen: RoHS compliant, CE-Kennzeichnung, TÜV-GS

Interne Kennung: 1f49e0ea-e5ed-4b47-a08a-8bdea901152a

5.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Lieferleistungen

Haupteinstufung (cpv): 30200000 Computeranlagen und Zubehör

5.1.2. Erfüllungsort

Stadt: München
Postleitzahl: 80538
Land, Gliederung (NUTS): München, Kreisfreie Stadt (DE212)
Land: Deutschland

5.1.6. Allgemeine Informationen

Auftragsvergabeprojekt nicht aus EU-Mitteln finanziert
Die Beschaffung fällt unter das Übereinkommen über das öffentliche Beschaffungswesen: ja

5.1.7. Strategische Auftragsvergabe

Ziel der strategischen Auftragsvergabe: Keine strategische Beschaffung

5.1.10. Zuschlagskriterien

Kriterium:

Art: Preis

Bezeichnung: Preis

Beschreibung: Preis

Kategorie des Gewicht-Zuschlagskriteriums: Gewichtung (Prozentanteil, genau)

Zuschlagskriterium — Zahl: 100

5.1.15. Techniken

Rahmenvereinbarung:

Keine Rahmenvereinbarung

Informationen über das dynamische Beschaffungssystem:

Kein dynamisches Beschaffungssystem

5.1.16. Weitere Informationen, Schlichtung und Nachprüfung

Überprüfungsstelle: Vergabekammer Südbayern - Regierung von Oberbayern

Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt: Bezirk Oberbayern ZVS

Organisation, die weitere Informationen für die Nachprüfungsverfahren bereitstellt:

Vergabekammer Südbayern - Regierung von Oberbayern

6. Ergebnisse

Wert aller in dieser Bekanntmachung vergebenen Verträge: 410 625,00 EUR

6.1. Ergebnis, Los— Kennung: LOT-0001

Status der Preisträgerauswahl: Es wurde mindestens ein Gewinner ermittelt.

6.1.2. Informationen über die Gewinner

Wettbewerbsgewinner:

Offizielle Bezeichnung: ITMediaConsult AG

Angebot:

Kennung des Angebots: 2025634031 - Los: 1

Kennung des Loses oder der Gruppe von Losen: LOT-0001

Wert der Ausschreibung: 354 600,00 EUR

Das Angebot wurde in die Rangfolge eingeordnet: ja

Bei dem Angebot handelt es sich um eine Variante: nein

Vergabe von Unteraufträgen: Nein

Informationen zum Auftrag:

Kennung des Auftrags: CON-0001 - ITMediaConsult AG

Datum der Auswahl des Gewinners: 29/07/2025

Datum des Vertragsabschlusses: 11/08/2025

6.1.4. Statistische Informationen

Eingegangene Angebote oder Teilnahmeanträge:

Art der eingegangenen Einreichungen: Angebote

Anzahl der eingegangenen Angebote oder Teilnahmeanträge: 11

Bandbreite der Angebote:

Wert des niedrigsten zulässigen Angebots: 354 600,00 EUR

Wert des höchsten zulässigen Angebots: 559 170,00 EUR

6.1. Ergebnis, Los— Kennung: LOT-0002

Status der Preisträgerauswahl: Es wurde mindestens ein Gewinner ermittelt.

6.1.2. Informationen über die Gewinner

Wettbewerbsgewinner:

Offizielle Bezeichnung: ITMediaConsult AG

Angebot:

Kennung des Angebots: 2025634031 - Los: 2

Kennung des Loses oder der Gruppe von Losen: LOT-0002

Wert der Ausschreibung: 56 025,00 EUR

Das Angebot wurde in die Rangfolge eingeordnet: ja

Bei dem Angebot handelt es sich um eine Variante: nein

Vergabe von Unteraufträgen: Nein

Informationen zum Auftrag:

Kennung des Auftrags: CON-0001 - ITMediaConsult AG

Datum der Auswahl des Gewinners: 29/07/2025

Datum des Vertragsabschlusses: 11/08/2025

6.1.4. Statistische Informationen

Eingegangene Angebote oder Teilnahmeanträge:

Art der eingegangenen Einreichungen: Angebote

Anzahl der eingegangenen Angebote oder Teilnahmeanträge: 11

Bandbreite der Angebote:

Wert des niedrigsten zulässigen Angebots: 56 025,00 EUR

Wert des höchsten zulässigen Angebots: 110 250,00 EUR

8. Organisationen

8.1. ORG-0001

Offizielle Bezeichnung: Bezirk Oberbayern

Registrierungsnummer: 0420b596-8db7-4be9-b577-43cd83e0d9e6

Abteilung: Referat 11

Postanschrift: Prinzregentenstr. 14

Stadt: München

Postleitzahl: 80538

Land, Gliederung (NUTS): München, Kreisfreie Stadt (DE212)

Land: Deutschland

Kontaktperson: Referat 11

E-Mail: vergabe@bezirk-oberbayern.de

Telefon: +49 89219811300

Fax: +49 8921980511300

Internetadresse: <http://www.bezirk-oberbayern.de>

Profil des Erwerbers: <https://portal.deutsche-evergabe.de>

Rollen dieser Organisation:

Beschaffer

8.1. ORG-0002

Offizielle Bezeichnung: Vergabekammer Südbayern - Regierung von Oberbayern

Registrierungsnummer: 4769482d-d217-40d7-baa7-427bc3469f46

Postanschrift: Maximilianstrasse 39

Stadt: München

Postleitzahl: 80538

Land, Gliederung (NUTS): München, Kreisfreie Stadt (DE212)

Land: Deutschland

E-Mail: poststelle@reg-ob.bayern.de

Telefon: +49 8921760

Fax: +49 8921762914

Rollen dieser Organisation:

Überprüfungsstelle

Organisation, die weitere Informationen für die Nachprüfungsverfahren bereitstellt

8.1. ORG-0003

Offizielle Bezeichnung: Bezirk Oberbayern ZVS

Registrierungsnummer: 1c44d1cc-b925-4568-896d-903a1a8bbd9c

Abteilung: Zentrale Vergabestelle

Postanschrift: Prinzregentenstraße 14

Stadt: München

Postleitzahl: 80538

Land, Gliederung (NUTS): München, Kreisfreie Stadt (DE212)

Land: Deutschland

Kontaktperson: Zentrale Vergabestelle

E-Mail: vergabe@bezirk-oberbayern.de

Telefon: +49 89219811300

Internetadresse: <https://www.bezirk-oberbayern.de/>

Rollen dieser Organisation:

Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt

8.1. ORG-0004

Offizielle Bezeichnung: ITMediaConsult AG

Größe des Wirtschaftsteilnehmers: Mittleres Unternehmen

Registrierungsnummer: 4169ef45-5736-46c0-84d8-b2961f7af48d

Stadt: Züschen

Postleitzahl: 54422

Land, Gliederung (NUTS): Trier-Saarburg (DEB25)

Land: Deutschland

E-Mail: vertrieb@itmediaconsult.de

Telefon: 06503 - 98195 0

Fax: 06503 - 98195 49

Rollen dieser Organisation:

Bieter

Gewinner dieser Lose: LOT-0001, LOT-0002

8.1. ORG-0005

Offizielle Bezeichnung: Datenservice Öffentlicher Einkauf (in Verantwortung des Beschaffungsamts des BMI)

Registrierungsnummer: 0204:994-DOEVD-83

Stadt: Bonn

Postleitzahl: 53119

Land, Gliederung (NUTS): Bonn, Kreisfreie Stadt (DEA22)

Land: Deutschland

E-Mail: noreply.esender_hub@bescha.bund.de

Telefon: +49228996100

Rollen dieser Organisation:

TED eSender

Informationen zur Bekanntmachung

Kennung/Fassung der Bekanntmachung: c6e8b5c9-bfc2-4e52-8976-39c34ce39e06 - 01

Formulartyp: Ergebnis

Art der Bekanntmachung: Bekanntmachung vergebener Aufträge oder Zuschlagsbekanntmachung – Standardregelung

Unterart der Bekanntmachung: 29

Datum der Übermittlung der Bekanntmachung: 11/08/2025 07:55:44 (UTC+02:00)

Osteuropäische Zeit, Mitteleuropäische Sommerzeit

Sprachen, in denen diese Bekanntmachung offiziell verfügbar ist: Deutsch

Veröffentlichungsnummer der Bekanntmachung: 525976-2025

ABl. S – Nummer der Ausgabe: 153/2025

Datum der Veröffentlichung: 12/08/2025