

Anbietername		Vergabeverfahren:
		Verhandlungsvergabe (Vhv)
		Verfahrensnummer:
		Vhv 079_26 UFZ ID967
Ort, Datum		Mit Ihrer Unterschrift bestätigen Sie Ihre Aussagen zu den 21 gelisteten Mindestkriterien, akzeptieren die Vorgaben und Bedingungen des Dokumentes: <03_02_Aufforderung zur Angebotsabgabe Vhv 079_26 UFZ ID967> und bestätigen, dass alle bestätigten Mindestkriterien in Ihrem Angebot enthalten sind.
Unterschrift Name		
Sollten Sie zu den Kriterien Anmerkungen machen wollen, so sind diese auf einem GESONDERTEN Blatt bzw. im Anschreiben zu machen. ° Die Nichterfüllung geforderter Mindestkriterien führt zum Ausschluss aus dem Verfahren. ° Eine Änderung der Ausschreibungsunterlagen führt zum Ausschluss aus dem Verfahren!		

Bitte beachten Sie:
 In dieser Tabelle dürfen Sie NUR FOLGENDE ANGABEN machen:
 - Anbietername /Ort und Datum / Unterschrift / Name
 - entweder JA oder NEIN bzw. ankreuzen oder abhaken bei den aufgelisteten Kriterien
 (Die Anzahl der zu beantwortenden Kriterien ist im roten Feld ersichtlich)

▼ Mindestkriterien

Anzahl der zu erfüllenden Mindestkriterien: 21		Kriterium ohne Abstriche erfüllt:	
		JA	NEIN
		Pkt.	1.0
Pkt. 1 . 0	garantierter Support:		
Pkt. 1 . 1	Es wird garantiert, dass für das angebotene System/Gerät für mindestens 4 Jahre vollumfänglich Ersatz- und Verschleißteile sowie ggfs. Verbrauchsmaterialien verfügbar sind. Alternativ wird garantiert, dass das angebotene System/Gerät für den benannten Zeitraum instand gehalten werden kann. Außerdem ist sichergestellt, dass Support oder benötigte Wartungsleistungen von Auftragnehmer oder dem Hersteller des Systems/Gerätes für den genannten Zeitraum abgefordert werden können. HINWEIS: Kosten für Ersatz- oder Verschleißteile bzw. Verbrauchsmaterialien oder Serviceleistungen sind nicht Bestandteil dieser Position.	Ifd. Nr.: 1	
Pkt. 2 . 0	Folgende Anforderungen an das System/Gerät werden vollumfänglich erfüllt:	Pkt.	2.0
Pkt. 2 . 1	Die Werkbank ist mit einer Schleuse ausgestattet, die mit automatischer Begasung und einstellbarer Zykluszeit arbeitet und ein Volumen von mindestens 12 Litern besitzt. Diese Schleuse ist mindestens 190 mm hoch und so beschaffen, dass man, die Höhe beachtend, einen Quader mit folgenden Grundflächenabmessungen (Länge und Breite mindestens 197 mm) hineinschieben kann. Zudem ist ein passendes Tablett zum ergonomischen Arbeiten Bestandteil des Angebotes und im Lieferumfang enthalten.	Ifd. Nr.: 2	
Pkt. 2 . 2	Gassteuerung der Schleuse und der Armstulpen mit Fußpedal	Ifd. Nr.: 3	
Pkt. 2 . 3	Kontinuierlich arbeitendes HEPA Filtersystem (ISO 14644 Klasse 3) für aseptisches Arbeiten in anoxischer Atmosphäre	Ifd. Nr.: 4	
Pkt. 2 . 4	Bodenfläche des Geräts (mindestens 1200 x 500 mm) einteilig aus rostfreiem Edelstahl	Ifd. Nr.: 5	
Pkt. 2 . 5	Automatisches Entfeuchtungssystem (Sensor und Kondensationsplatte) zur Vermeidung von Beschlagen und Verkeimungsgefahr	Ifd. Nr.: 6	
Pkt. 2 . 6	Abnehmbare Frontscheibe, die ohne Einsatz von Werkzeug gelöst und befestigt werden kann.	Ifd. Nr.: 7	
Pkt. 2 . 7	Blendfreie LED-Beleuchtung des Arbeitsraums	Ifd. Nr.: 8	
Pkt. 2 . 8	Regal zur Ablage von Utensilien auf mindestens der Hälfte der Breite, reinigungsfreundlich und chemikalienbeständig sowie herausnehmbar	Ifd. Nr.: 9	
Pkt. 2 . 9	System zur Überwachung der anoxischen Bedingungen	Ifd. Nr.: 10	
Pkt. 2 . 10	Katalysator-System mit Anzeige des Katalysatorzustandes am integriertem Display* *Das an der Werkbank verbaute Display zeigt mindestens sowohl die Informationen des Katalysator-Systems, als auch Warnmeldungen bezüglich Gasalarm/Sauerstoffzutritt an.	Ifd. Nr.: 11	
Pkt. 2 . 11	Eingriffmöglichkeit für weitere Person während der Arbeit durch einen zusätzlichen Port	Ifd. Nr.: 12	
Pkt. 2 . 12	Fahrbares Untergestell, durch elektrische Verstellung auch während der Arbeit an ergonomische Arbeitshöhe anpassbar. Die minimale Höhe (Arbeitsfläche der Werkbank) beträgt 760 mm und ist einstellbar bis mindestens 1200 mm.	Ifd. Nr.: 13	
Pkt. 2 . 13	Armstulpen-Zugang (3 ovale Eingänge) mit wechselbaren Manschetten zur Anpassung der Weite an verschiedene Anwender. - inkl. drei Paar Latex-Wechselmanschetten - inkl. 2 Paar Neopren-Manschetten in Größen M und L (für Latex-Allergiker)	Ifd. Nr.: 14	
Pkt. 2 . 14	mindestens eine interne Steckdose 230 V	Ifd. Nr.: 15	
Pkt. 2 . 15	Druckdicht abschließende Kabeldurchführung für ein Kabel, Durchmesser 18 - 25 mm, Reduziervorrichtung für Kabel 5-6 mm	Ifd. Nr.: 16	
Pkt. 2 . 16	Absorber-System für Aufnahme von H2S und flüchtigen Fettsäuren	Ifd. Nr.: 17	

Anbietername	Vergabeverfahren:															
	Verhandlungsvergabe (Vhv)															
	Verfahrensnummer:															
	Vhv 079_26 UFZ ID967															
Ort, Datum	Mit Ihrer Unterschrift bestätigen Sie Ihre Aussagen zu den 21 gelisteten Mindestkriterien, akzeptieren die Vorgaben und Bedingungen des Dokumentes: <03_02_Aufforderung zur Angebotsabgabe Vhv 079_26 UFZ ID967> und bestätigen, dass alle bestätigten Mindestkriterien in Ihrem Angebot enthalten sind.															
Unterschrift Name	Sollten Sie zu den Kriterien Anmerkungen machen wollen, so sind diese auf einem GESONDERTEN Blatt bzw. im Anschreiben zu machen. ° Die Nichterfüllung geforderter Mindestkriterien führt zum Ausschluss aus dem Verfahren. ° Eine Änderung der Ausschreibungsunterlagen führt zum Ausschluss aus dem Verfahren!															
Bitte beachten Sie: In dieser Tabelle dürfen Sie NUR FOLGENDE ANGABEN machen: - Anbietername /Ort und Datum / Unterschrift / Name - entweder JA oder NEIN bzw. ankreuzen oder abhaken bei den aufgelisteten Kriterien (Die Anzahl der zu beantwortenden Kriterien ist im roten Feld ersichtlich)																
▼ Mindestkriterien																
Anzahl der zu erfüllenden Mindestkriterien:	21															
	Kriterium ohne Abstriche erfüllt:															
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #d9ead3;"> <th style="width: 50%;"></th> <th style="width: 25%; text-align: center;">JA</th> <th style="width: 25%; text-align: center;">NEIN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Pkt. 2 . 17 Installation und Einweisung vor Ort lfd. Nr.: 18</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Pkt. 2 . 18 Maximale Breite des Gerätes 166 cm, Tiefe ca. 80 cm, Arbeitshöhe innerhalb der Werkbank mindestens 42 cm lfd. Nr.: 19</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Pkt. 2 . 19 Zusätzliche Einschubmöglichkeit für Kleinteile ca. 150 x 50 mm lfd. Nr.: 20</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Pkt. 2 . 20 HEPA-Filtration der Abluft (zwingend optional anzubieten) ist nachrüstbar. lfd. Nr.: 21</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		JA	NEIN	Pkt. 2 . 17 Installation und Einweisung vor Ort lfd. Nr.: 18			Pkt. 2 . 18 Maximale Breite des Gerätes 166 cm, Tiefe ca. 80 cm, Arbeitshöhe innerhalb der Werkbank mindestens 42 cm lfd. Nr.: 19			Pkt. 2 . 19 Zusätzliche Einschubmöglichkeit für Kleinteile ca. 150 x 50 mm lfd. Nr.: 20			Pkt. 2 . 20 HEPA-Filtration der Abluft (zwingend optional anzubieten) ist nachrüstbar. lfd. Nr.: 21		
	JA	NEIN														
Pkt. 2 . 17 Installation und Einweisung vor Ort lfd. Nr.: 18																
Pkt. 2 . 18 Maximale Breite des Gerätes 166 cm, Tiefe ca. 80 cm, Arbeitshöhe innerhalb der Werkbank mindestens 42 cm lfd. Nr.: 19																
Pkt. 2 . 19 Zusätzliche Einschubmöglichkeit für Kleinteile ca. 150 x 50 mm lfd. Nr.: 20																
Pkt. 2 . 20 HEPA-Filtration der Abluft (zwingend optional anzubieten) ist nachrüstbar. lfd. Nr.: 21																