

Leistungsverzeichnis

Rahmenvertrag Laborchemikalien

Leistungsbeschreibung für einen Rahmenvertrag über die Lieferung von Laborchemikalien auf Basis eines elektronischen Kataloges über die Laufzeit von vier Jahren

Hinweise für den Bieter

Änderungen und Ergänzungen an den Vergabeunterlagen sind unzulässig und führen zum Ausschluss des Angebotes. Gleiches gilt für Angebote, die nicht vollständig ausgefüllt sind.

Die Angebote müssen die Preise und die sonstigen geforderten Angaben und Erklärungen enthalten.

Sollten Nebenangebote nicht ausdrücklich zugelassen sein (Ausnahme: durch das Leistungsverzeichnis ggf. zugelassene Alternativen), werden diese von der Wertung ausgeschlossen.

Bei Alternativprodukten ist die Gleichwertigkeit durch den Bieter nachzuweisen. Sollte die Gleichwertigkeit nicht erkennbar sein, wird das entsprechende Alternativprodukt von der Wertung ausgeschlossen. Die Feststellung, ob die Gleichwertigkeit gegeben ist, obliegt abschließend dem Auftraggeber. Ergänzende Erläuterungen sind grundsätzlich auf separater und neutraler Anlage auszuführen.

Es wird darauf hingewiesen, dass das Angebot nicht berücksichtigt worden ist, wenn bis zum Ablauf der Zuschlags-/Bindefrist kein Auftrag erteilt wurde.

Fragen zu den Ausschreibungsunterlagen werden nur bis eine Woche vor Angebotsfrist beantwortet.

Umfeldbeschreibung

Die Hamburger Wasserwerke GmbH (HWW) ist das älteste öffentliche Wasserversorgungsunternehmen auf dem europäischen Kontinent. Ca. 2 Mio. Kunden werden in der Hansestadt Hamburg und ca. 20 Umlandgemeinden von den HWW mit Trinkwasser beliefert. Wassergewinnung und -verteilung beziehen auch das nähere Umland mit ein. Dieses in vielen Jahrzehnten ausgebaute und bewährte System bildet eine großräumige, zukunftssichere wasserwirtschaftliche Struktur für den Ballungsraum Hamburg.

Die Hamburger Stadtentwässerung (HSE) ist eine Anstalt öffentlichen Rechts im Eigentum der Freien und Hansestadt Hamburg.

Die HSE sammelt täglich über Abwasserkanäle (Siele) von ca. 5.400 km Länge etwa 400.000 cbm Abwasser aus der Freien und Hansestadt Hamburg sowie einer Reihe von Umlandgemeinden. Die Unterhaltung, Erneuerung, Sanierung und Erweiterung des Sielnetzes gehört zu den wesentlichen Aufgaben. Das gesammelte Abwasser wird im Klärwerksverbund Köhlbrandhöft/Dradenau geklärt. Die Rückstände werden weitestgehend thermisch verwertet.

Ausführliche Informationen finden Sie im Internet unter www.hamburgwasser.de.

Allgemeines und Veranlassung

Die Einkaufsgemeinschaft HAMBURG WASSER, bestehend aus der Hamburger Wasserwerke GmbH und der Hamburger Stadtentwässerung AöR, vertreten durch die Hamburger Stadtentwässerung AöR, beabsichtigt, einen Rahmenvertrag über die Lieferung von Laborchemikalien abzuschließen.

Nach Zuschlagserteilung treten die Häuser HWW und HSE an die Stelle der Einkaufsgemeinschaft und übernehmen deren Rechte und Pflichten. Die Einkaufsgemeinschaft löst sich wieder auf.

Die Ware wird nach Bedarf während des gesamten Vertragszeitraums von HWW oder HSE, nachfolgend Auftraggeber, beim Auftragnehmer abgerufen.

Die anzubietenden Preise sind Festpreise in € je ausgewiesener Preiseinheit ohne Umsatzsteuer und müssen alle Nebenkosten enthalten.

Abwicklung

Die Artikel werden durch den Auftragnehmer in einem elektronischen Katalog (BMEcat-Standard 1.2 nach eClass 4.0) abgebildet. Hierbei ist der beiliegende Lieferantenleitfaden zur Erstellung eines Kataloges zu beachten.

Der Katalog ist schnellstmöglich, spätestens aber vier Wochen nach Zuschlagserteilung, in elektronischer Form an Herrn Sellmann (E-Mail: heiko.sellmann@hamburgwasser.de; Tel: 040/7888-84375) zu übergeben.

Die SAP-Stammsatznummern von HWW und HSE sind in dem elektronischen Katalog zu hinterlegen. Ebenso sind Bilder zu den Artikeln im JPEG-Format und ggf. technische Datenblätter im PDF-Format mitzuliefern.

Die Bestellungen erfolgen nach Absprache über einen elektronischen Abruf per E-Mail oder über IDOCS direkt in das Warenwirtschaftssystem des Auftragnehmers.

Artikel, die sich nicht im elektronischen Katalog befinden, aber dennoch im ausgeschriebenen Segment befinden und bei dem Auftragnehmer in Auftrag gegeben werden, sind durch den Auftragnehmer zu dokumentieren und im nächsten Katalog-Update zu berücksichtigen. Die Katalog-Updates sind durch den Auftragnehmer eigeninitiativ vierteljährlich durchzuführen.

Der Auftragnehmer verpflichtet sich, ausschließlich die vertraglich vereinbarten Artikel/Artikelgruppen in den elektronischen Katalog aufzunehmen. Sollte der Auftraggeber feststellen, dass der vom Auftragnehmer erstellte Katalog Artikel außerhalb des vorgegebenen Sortiments oder falsche Preise/Konditionen enthält, wird dem Auftraggeber der entstandene Aufwand für die Überprüfung und erneute Installation nach Geltendmachung durch den Auftragnehmer vergütet.

Es wird darauf hingewiesen, dass ohne Zustimmung durch den Auftraggeber keine Materialien in dem elektronischen Katalog aufgenommen werden dürfen, die nach der Gefahrstoffverordnung (GefStoffV) kennzeichnungspflichtig sind. Ausgenommen sind die ggf. gekennzeichneten Materialien im Leistungsverzeichnis bzw. dem Auftragnehmer wird eine gesonderte Auflistung nach Zuschlagserteilung übersandt. Diese Materialien sind mit Sicherheitsdatenblättern und einer Kennzeichnung im Katalog zu hinterlegen.

Für die Überprüfung der Preise im Katalog ist ein Zugang zu einem Online-Shop mit Herstellerpreisen durch den Auftragnehmer herzustellen. Sollte dies dem Auftragnehmer nicht möglich sein, sind dem Auftraggeber Herstellerpreislisten in elektronischer oder Papierform auszuhändigen.

Angebote, die ein anderes als das hier beschriebene Verfahren zur Grundlage haben, werden von der Wertung ausgeschlossen.

Vertragslaufzeit

Der abzuschließende Rahmenvertrag hat beginnend mit dem 01.02.2022 eine feste Laufzeit von 4 Jahren. Der Vertrag endet am 31.01.2026, ohne dass es einer Kündigung bedarf.

Lieferung

Eine Anlieferung (ggf. auch Abholung) hat montags - donnerstags in der Zeit von 07:00 Uhr - 14:00 Uhr und freitags von 07:00 Uhr - 11:00 Uhr zu erfolgen.

Die Lieferungserbringung erfolgt frei nachfolgender(n) Anlieferstelle(n):
Die beiden Labore sind die Hauptabnehmer mit den folgenden Adressen

Hamburger Wasserwerke GmbH - Wasserlabor Rothenburgsort
Gebäude C Probenannahme, Billhorner Deich 2, 20539 Hamburg

Hamburger Stadtentwässerung AöR - Abwasserlabor Köhlbrandhöft
Gebäude BG01 - 3. OG (Labor), Köhlbranddeich 1, 20457 Hamburg

Vereinzelt erfolgt die Belieferung an folgende Adressen:

Hamburger Wasserwerke GmbH (HWW):
Hauptpumpwerk Rothenburgsort, Billhorner Deich 2, 20539 Hamburg
Wasserwerk Billbrook, Billhorner Deich 2, 20539 Hamburg
Wasserwerk Kaltehofe, Kaltehofe Hauptdeich 6, 20539 Hamburg
Wasserwerk Curslack, Curslack Heerweg 137, 21039 Hamburg
Wasserwerk Bergedorf, Möörkenweg 45, 21029 Hamburg
Wasserwerk Glinde, Papendieker Redder 79, 21509 Glinde
Wasserwerk Walddörfer, Streekweg 49, 22359 Hamburg
Wasserwerk Langenhorn, Tweeltenbek 12, 22417 Hamburg

Wasserwerk Großhansdorf, Rümeland 41, 22927 Großhansdorf
Wasserwerk Großensee, Pfefferberg 30, 22946 Großensee
Wasserwerk Bausberg, Kösterbergstr. 31, 22587 Hamburg
Wasserwerk Stellingen, Niewisch 37, 22527 Hamburg
Wasserwerk Schnelsen, Wunderbrunnen 12, 22457 Hamburg
Wasserwerk Süderelbmarsch, Neuwiedenthaler Str. 136, 21147 Hamburg
Wasserwerk Bostelbek, Stader Str. 217, 21075 Hamburg
Wasserwerk Neugraben, Falkenbergsweg 36, 21149 Hamburg
Wasserwerk Nordheide, Fastweg 100, 21271 Hanstedt
HOWA - Wasserwerk Haseldorfer Marsch, Hauentwiete, 22880 Wedel
Netzbetrieb Mitte, Ausschläger Allee 175, 20539 Hamburg
Wassermessung, Ausschläger Allee 173, 20539 Hamburg
Netzbetrieb Nord, Streekweg 63, 22359 Hamburg
Netzbetrieb West, Lederstr. 72, 22525 Hamburg
Netzbetrieb Süd, Buxtehuder Str. 50-54, 21073 Hamburg

Hamburger Stadtentwässerung AöR (HSE):
Klärwerk Hollenstedt, Zum Klärwerk 5, 21279 Hollenstedt
Klärwerk Köhlbrandhöft, Köhlbranddeich 1, 20457 Hamburg
Betriebstechnik, Pinkertweg 5, 22113 Hamburg
Netzbetrieb Mitte, Pinkertweg 3, 22113 Hamburg
Netzbetrieb Nord, Streekweg 63, 22359 Hamburg
Netzbetrieb West, Lederstr. 72, 22525 Hamburg
Netzbetrieb Süd, Buxtehuder Str. 50-54, 21073 Hamburg

Bei Lieferung ist die Ware an der jeweiligen Warenannahme der Anlieferstelle mit dem entsprechenden Lieferschein zur sofortigen Warenkontrolle, in hierfür geeigneter Form, zu übergeben.

Die Lieferungen sind nicht von einem Mindestbestellwert oder anderen Umständen abhängig. Die Lieferzeit für die bestellten Waren beträgt ab Bestellzeitpunkt zwei Werktage. Sollte sich der errechnete Liefertermin außerhalb der o. g. Anlieferzeiten befinden, ist der darauffolgende Werktag maßgeblich.

Ist der Auftragnehmer nicht in der Lage vertragsgemäß zu liefern, so befindet sich der Auftragnehmer ohne weitere Mahnung in Verzug. Dies gilt gleichermaßen für fehlerhafte Lieferungen. Der Auftraggeber ist berechtigt, die erforderlichen Mengen anderweitig zu beschaffen und die hierbei entstandenen Mehrkosten dem Auftragnehmer in Rechnung zu stellen. Bei wiederholter Lieferunfähigkeit ist der Auftraggeber berechtigt, den Vertrag zu beenden.

Rechnungsstellung

Die Rechnungen sind mit folgenden Angaben zu versehen:

- Auftrags-Nr.
- Anlieferadresse(n)
- Lieferscheinnummer(n)
- Lieferdatum
- Lieferumfang.

Die Rechnungsadresse lautet:

Hamburger Wasserwerke GmbH oder Hamburger Stadtentwässerung AöR
B 64 Kreditorenbuchhaltung
Postfach 26 14 55
20504 Hamburg.

Eigenerklärungen und Sonstiges

Der Auftragnehmer verpflichtet sich, nur einwandfreie Qualität zu liefern, die von ihm entsprechend geprüft wurde.

Die ggf. beigefügte Eigenerklärung "Ergänzende Vertragsbedingungen - Beachtung der ILO-Kernarbeitsnormen (EVB-ILO)" ist auszufüllen, entsprechend zu unterschreiben und mit den Angebotsunterlagen einzureichen.

Sollte eine Präqualifikation gemäß PQ-VOL erfolgt sein, geben Sie bitte die Präqualifikations-Nummer an. Nach Möglichkeit werden diese Unterlagen zugelassen

Der Bieter erklärt durch Unterzeichnung des Angebotes auch:

-dass ihn betreffende Unbedenklichkeitsnachweise seitens Steuerbehörden, Krankenkasse und Berufsgenossenschaft im Falle ihrer Abforderung erteilt würden und er diese einreichen wird.

-dass die unter § 48 VgV genannten Aspekte nicht auf ihn zutreffen/anzuwenden sind,

-die Einhaltung der Tariftreue sämtlicher auf ihn zutreffenden Regelwerke.

Zu diesem Abschnitt sind ebenso die Bewerbungsbedingungen zu beachten.

Kalkulationsorientierung

Als Kalkulationsorientierung beträgt der ermittelte Bedarf aus den letzten 4 Jahren für HWW und HSE insgesamt 363.575,00 EUR.

Es wird darauf hingewiesen, dass sich aus dem vorgenannten Satz keine Ansprüche auf die Abnahme einer bestimmten Menge oder eines bestimmten Lieferumfangs ergibt. Gesetzliche Regelungen sind hiervon nicht betroffen.

Angaben zur Angebotswertung

Der Zuschlag wird auf das inhaltlich unveränderte, alle Artikel/Positionen umfassende, wirtschaftlichste Angebot erteilt. Eine losweise Vergabe ist möglich.

Für die Lose 1 und 2 sind Festpreise in € je ausgewiesener Preiseinheit inkl. aller Nebenkosten anzubieten. Zuschlagskriterium für diese Lose ist der Gesamtpreis. Sie gelten für zwei Jahre. Danach ist die Preisgleitklausel anzuwenden. Auf die im Leistungsverzeichnis unter Los 3 aufgeführten Artikel (3.1. und 3.2) sind Festpreise in € je ausgewiesener Preiseinheit inkl. aller Nebenkosten anzubieten. Diese gelten für zwei Jahre. Danach siehe Preisgleitklausel.

Auf die im Leistungsverzeichnis unter Los 3.2 aufgeführten Produktgruppen sind Rabatte auf die aktuell gültigen Preislisten der Hersteller anzubieten. Bei mehreren Produktgruppen eines Herstellers geht der Mischrabattsatz der Produktgruppen in die Wertung ein.

Die einzelnen Abschnitte des Los 3 haben gemessen an ihrem Umsatz aus den Vorjahren eine unterschiedliche Gewichtung. Sie gehen zu unterschiedlichen Anteilen in die Angebotswertung ein.

Der Gesamtpreis der Artikelverzeichnisse aus 3.1 und 3.2 wird mit 30 % gewichtet.

Die Wertung der gewichteten Rabattsätze für den noch nicht spezifizierten Bedarf zu 70 %

Die Rabattsätze bzw. Mischrabattsätze der Herstellerproduktgruppen werden zu ihrem aufgegebenen prozentualen Anteil gewichtet.

Herstellerrabatt Abfrage mit Gewichtung für die Wertung für den noch nicht spezifizierten Bedarf.

Preisgleitklauseln

Für die Einzelpreise aus dem Leistungsverzeichnis gilt folgende Preisgleitklausel

Die Einzelpreise aus dem Leistungsverzeichnis gelten für zwei Jahre. Danach ist eine jährliche Anpassung gemäß dem Preisindex des statistischen Bundesamtes GP 20/1 mit dem Titel Chemische Grundstoffe bis maximal 5 % auf Antrag des Auftragnehmers möglich. Berechnung auf der Basis vom Jahresdurchschnitt des jeweiligen Vorjahres.

Für den noch nicht spezifizierten weiteren Bedarf aus Los 3 gilt folgende Preisgleitklausel:

Die angebotenen Rabatte sind auf die jeweils aktuelle allgemein gültige Preisliste der Hersteller zu gewähren. Die Rabatte sind auf die gesamte Vertragslaufzeit anzuwenden. Die aktuellen Herstellerpreislisten sind dem AG unverzüglich, erstmalig nach Zuschlagserteilung, in schriftlicher oder elektronischer Form, nach Absprache zur Prüfung zu übergeben. Erstmalige Preisanpassung ist nach 12 Monaten Laufzeit des Vertrages möglich.

Salvatorische Klausel

Sollte eine Vertragsbestimmung ungültig sein oder ungültig werden, betrifft dies nur diese Bestimmung. Die Wirksamkeit der übrigen Bestimmungen wird davon nicht berührt. Die Parteien verpflichten sich, anstelle einer unwirksamen Bestimmung eine dieser Bestimmung möglichst nahekommende wirksame Regelung zu treffen.

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.

Fragebogen 1: Ansprechpartner/in für die Auftragsabwicklung

Frage	Antwort
1.1 Ansprechpartner/in für die Auftragsabwicklung	
Wer ist Ansprechpartner/in für die Auftragsabwicklung im Falle der Auftragserteilung?	
Name	
Telefonnummer	
E-Mail Adresse	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
Los 1	Lösungsmittel		
Gruppe 1.1	Lösungsmittel gemäß vorgegebenem Hersteller In umfangreichen Feldversuchen durch die Labore des AG haben sich die vorgeschriebenen Artikel der genannten Hersteller als einzig einsetzbar und zugelassen erwiesen. Es sind keine Alternativen zugelassen Für das Wasserlabor Rothenburgsort sind die vorgeschriebenen Artikel der genannten Hersteller im Rahmen der Akkreditierung in den SOP's festgelegt, so dass nur diese Artikel einsetzbar sind		
1.1.1	Aceton für Gaschromatographie SupraSolv®, 2,5 Liter Hersteller Merck keine Alternative erlaubt. Menge je Abruf 1-2 Flaschen	Menge: 12 Flasche Preiseinheit: 1 Flasche Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	
1.1.2	2-Propanol LC-MS Chromasolv 2,5 Liter Hersteller Honeywell, keine Alternative erlaubt. Menge je Abruf 3-5 Flaschen	Menge: 10 Flasche Preiseinheit: 1 Flasche Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
1.1.3	Acetonitril LC-MS Chromasolv 2,5 Liter Hersteller Honeywell, keine Alternative erlaubt. Menge je Abruf 12-20 Flaschen	Menge: 192 Flasche Preiseinheit: 1 Flasche Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
1.1.4	Methanol CHROMASOLV Gradient grade, für HPLC, = 99,9 %, 2,5 Liter Hersteller Backer, keine Alternative erlaubt. Menge je Abruf 8-16 Flaschen	Menge: 128 Flasche Preiseinheit: 1 Flasche Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
1.1.5	Methanol LC-MS Chromasolv® mind. 99,9%, 2,5 Liter Hersteller Honeywell, keine Alternative erlaubt. Menge je Abruf 8-12 Flaschen	Menge: 64 Flasche Preiseinheit: 1 Flasche Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
Gruppe 1.2	Lösungsmittel alternative Hersteller sind zugelassen Bitte tragen Sie die Hersteller der alternativen Produkte in die Fragebögen ein Tragen Sie bitte auch Ihre Produktbezeichnung ein, wenn diese von der Beschreibung im Leitungsverzeichnis abweicht.		<input type="text"/>
1.2.1	2-Propanol zur Analyse EMSURE® ACS, ISO, Reag. Ph Eur, 2,5 Liter Hersteller Merck Menge je Abruf 8 Flaschen	Menge: 56 Flasche Preiseinheit: 1 Flasche Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
zu 1.2.1: Hersteller - Angabe Es ist ein alternativer Hersteller erlaubt			
Frage		Antwort	
1.1 Hersteller Geben Sie bitte den Hersteller Ihres angebotenen Produktes an.			

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
	<p>Fragetitel</p> <p>Geben Sie Ihre Produktbezeichnung an, wenn diese vom Leistungsverzeichnis abweicht</p>	<p>Antwort</p> <p>[Yellow box]</p> <p>[Yellow box]</p> <p>[Yellow box]</p>	
1.2.2	<p>N-Hexan Chromasolv für die HPLC, = 97,0%, 2,5 Liter Hersteller Honeywell Menge je Abruf 16 Flaschen</p> <p>zu 1.2.2: Hersteller - Angabe Es ist ein alternativer Hersteller erlaubt</p> <p>Fragetitel</p> <p>1.1 Hersteller Geben Sie bitte den Hersteller Ihres angebotenen Produktes an. Geben Sie Ihre Produktbezeichnung an, wenn diese vom Leistungsverzeichnis abweicht</p>	<p>Menge: 300 Flasche</p> <p>Preiseinheit: 1 Flasche</p> <p>Nettopreis in Euro [Yellow box]</p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Antwort</p> <p>[Yellow box]</p> <p>[Yellow box]</p> <p>[Yellow box]</p>	[Yellow box]
1.2.3	<p>Aceton zur Analyse ACS, Ph. Eur., BP, USP (min. 99,5%), 2,5 Liter Hersteller Chemsolute Menge je Abruf 8 Flaschen</p> <p>zu 1.2.3: Hersteller - Angabe Es ist ein alternativer Hersteller erlaubt</p> <p>Fragetitel</p> <p>1.1 Hersteller Geben Sie bitte den Hersteller Ihres angebotenen Produktes an Geben Sie Ihre Produktbezeichnung an, wenn diese vom Leistungsverzeichnis abweicht</p>	<p>Menge: 72 Flasche</p> <p>Preiseinheit: 1 Flasche</p> <p>Nettopreis in Euro [Yellow box]</p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Antwort</p> <p>[Yellow box]</p> <p>[Yellow box]</p> <p>[Yellow box]</p>	[Yellow box]

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
1.2.4	Petroleumbenzin, Siedebereich 35-60°C für die Rückstandsanalytik, 2,5 Liter Hersteller Chemsolute Menge je Abruf 4-8 Flaschen	Menge: 156 Flasche Preiseinheit: 1 Flasche Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
zu 1.2.4: Info-Fragebogen			
Fragetitel		Antwort	
1.1 Hersteller Geben Sie bitte den Hersteller Ihres angebotenen Produktes an Geben Sie Ihre Produktbezeichnung an, wenn diese vom Leistungsverzeichnis abweicht		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
1.2.5	Petroleumbenzin, Siedebereich 40-65°C für die Pestizidanalyse, 2,5 Liter Hersteller Chemsolute Menge je Abruf 6-8 Flaschen	Menge: 96 Flasche Preiseinheit: 1 Flasche Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
zu 1.2.5: Info-Fragebogen			
Fragetitel		Antwort	
1.1 Hersteller Geben Sie bitte den Hersteller Ihres angebotenen Produktes an Geben Sie Ihre Produktbezeichnung an, wenn diese vom Leistungsverzeichnis abweicht		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	

Wertungsschema

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
1	Preis	<input type="text"/>	100 %

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
Los 2	Säuren und Laugen		
Gruppe 2.1	<p>Säuren und Laugen gemäß vorgegebenem Hersteller</p> <p>In umfangreichen Feldversuchen durch die Labore des AG haben sich die vorgeschriebenen Artikel der genannten Hersteller als einzig einsetzbar und zugelassen erwiesen. Es sind keine Alternativen zugelassen</p> <p>Für das Wasserlabor Rothenburgsort sind die vorgeschriebenen Artikel der genannten Hersteller im Rahmen der Akkreditierung in den SOP`s festgelegt, so dass nur diese Artikel einsetzbar sind</p>		
2.1.1	<p>Natronlauge C(NaOH)= 1 Mol/L (1 N) Titripur® 1 Liter</p> <p>Hersteller Merck keine Alternative erlaubt Menge je Abruf 1-3 Flaschen</p>	<p>Menge: 50 Flasche</p> <p>Preiseinheit: 1 Flasche</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	
2.1.2	<p>Salzsäure 30% Suprapur® 1,0 Liter</p> <p>Hersteller Merck keine Alternative erlaubt Menge je Abruf 6 Flaschen</p>	<p>Menge: 98 Flasche</p> <p>Preiseinheit: 1 Flasche</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	
2.1.3	<p>Schwefelsäure 95-97%, reinst, pH-Quality 2,5 Liter</p> <p>Hersteller Honeywell keine Alternative erlaubt Menge je Abruf 3-5 Flaschen</p>	<p>Menge: 96 Flasche</p> <p>Preiseinheit: 1 Flasche</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	
2.1.4	<p>Schwefelsäure</p> <p>C(H₂SO₄) = 0.05 Mol/L (0.1N) Titripur® 1,0 Liter</p> <p>Hersteller Merck keine Alternative erlaubt Menge je Abruf 5-12 Flaschen</p>	<p>Menge: 136 Flasche</p> <p>Preiseinheit: 1 Flasche</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
2.1.5	Wasserstoffperoxid 30% (PerhydroI®) zur Analyse EMSURE® ISO 250 ml Hersteller Merck keine Alternative erlaubt Menge je Abruf 5-8 Flaschen	Menge: 74 Flasche Preiseinheit: 1 Flasche Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
2.1.6	ORTHO-PHOSPHORSAEURE 85% ZUR ANALYSE A 2,5 Liter Hersteller Merck keine Alternative erlaubt	Menge: 20 Flasche Preiseinheit: 1 Flasche Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
2.1.7	Natronlauge min. 10% (1,11) zur Analyse EMSURE® 1,0 Liter Hersteller Merck keine Alternative erlaubt Menge je Abruf 10-16 Flaschen	Menge: 124 Flasche Preiseinheit: 1 Flasche Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
2.1.8	Salpetersäure etwa 32% reinst 1,0 Liter Hersteller Kraft keine Alternative erlaubt Menge je Abruf 12 Flaschen	Menge: 336 Flasche Preiseinheit: 1 Flasche Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
2.1.9	Salzsäure 25% zur Analyse EMSURE® 1,0 Liter Hersteller Merck keine Alternative erlaubt Menge je Abruf 6-12 Flaschen	Menge: 60 Flasche Preiseinheit: 1 Flasche Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
2.1.10	Salzsäure C(HCL) = 0,1 Mol/L (0,1 N) Titripur® 1,0 Liter Hersteller Merck keine Alternative erlaubt Menge je Abruf 6 Flaschen	Menge: 84 Flasche Preiseinheit: 1 Flasche Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
2.1.11	Schwefelsäure 25% zur Analyse EMSURE® 1,0 Liter Hersteller Merck keine Alternative erlaubt Menge je Abruf 6 -12 Flaschen	Menge: 120 Flasche Preiseinheit: 1 Flasche Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
2.1.12	Wasserstoffperoxid 30% (Perhydrol®) (stabilisiert für erhöhte Lagertemperatur) zur Analyse EMSURE® ACS, ISO 2,5 Liter Hersteller Merck keine Alternative erlaubt Menge je Abruf 6 -10 Flaschen	Menge: 48 Flasche Preiseinheit: 1 Flasche Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
Gruppe 2.2	Säuren und Laugen alternative Hersteller sind zugelassen Bitte tragen Sie die Hersteller der alternativen Produkte in die Fragebögen ein		<input type="text"/>
2.2.1	Natronlauge 1 Mol/L (1 N) 1,0 Liter Hersteller Chemsolute Menge je Abruf 6 Flaschen	Menge: 36 Flasche Preiseinheit: 1 Flasche Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
zu 2.2.1: Info-Fragebogen			
Frage		Antwort	
1.1 Hersteller Geben Sie bitte den Hersteller Ihres angebotenen Produktes an Geben Sie Ihre Produktbezeichnung an, wenn diese vom Leistungsverzeichnis abweicht		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
2.2.2	Natronlauge C(NaOH) = 0.1 Mol/L (0.1N) Titripur® 1,0 Liter Hersteller Merck Menge je Abruf 2-5 Flaschen	Menge: 14 Flasche Preiseinheit: 1 Flasche Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
zu 2.2.2: Info-Fragebogen			
Fragetitel		Antwort	
1.1 Hersteller Geben Sie bitte den Hersteller Ihres angebotenen Produktes an Geben Sie Ihre Produktbezeichnung an, wenn diese vom Leistungsverzeichnis abweicht		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
2.2.3	Natronlauge min. 32% (1,35) zur Analyse 2,5 Liter Hersteller Chemsolute Menge je Abruf 3-6 Flaschen	Menge: 140 Flasche Preiseinheit: 1 Flasche Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
zu 2.2.3: Info-Fragebogen			
Fragetitel		Antwort	
1.1 Hersteller Geben Sie bitte den Hersteller Ihres angebotenen Produktes an Geben Sie Ihre Produktbezeichnung an, wenn diese vom Leistungsverzeichnis abweicht		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
2.2.4	Salpetersäure Superpur zur Spurenanalyse (67,0 - 69,0 %) 1,0 Liter Hersteller Chemsolute Menge je Abruf 6-12 Flaschen	Menge: 176 Flasche Preiseinheit: 1 Flasche Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
zu 2.2.4: Info-Fragebogen			

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
	Fragetitel	Antwort	
	1.1 Hersteller Geben Sie bitte den Hersteller Ihres angebotenen Produktes an Geben Sie Ihre Produktbezeichnung an, wenn diese vom Leistungsverzeichnis abweicht		
2.2.5	Salzsäure C(HCL) = 1 Mol/L (1 N) 1,0 Liter Hersteller Chemsolute Menge je Abruf 6 Flaschen	Menge: 50 Flasche Preiseinheit: 1 Flasche Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
	zu 2.2.5: Info-Fragebogen		
	Fragetitel	Antwort	
	1.1 Hersteller Geben Sie bitte den Hersteller Ihres angebotenen Produktes an Geben Sie Ihre Produktbezeichnung an, wenn diese vom Leistungsverzeichnis abweicht		

Wertungsschema

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
1	Preis		100 %

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
Los 3	Pufferlösungen und Sonstiges		
Gruppe 3.1	Puffer und sonstiges gemäß vorgegebenem Hersteller In umfangreichen Feldversuchen durch die Labore des AG haben sich die vorgeschriebenen Artikel der genannten Hersteller als einzig einsetzbar und zugelassen erwiesen. Es sind keine Alternativen zugelassen		
3.1.1	Pufferlösung TISABII pH 5,0-5,5 zur Fluoridbestimmung für ORION 901, 5,0 Liter Hersteller Kraft, keine Alternative erlaubt. Menge je Abruf 2-3 Kanister	Menge: 30 Kanister Preiseinheit: 1 Kanister Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	
3.1.2	Eisen-Test, kolorimetrisch, mit Farbkarte und Komparatorblock mit langen Testgläsern 0.01 - ;0.02 - 0.03 - 0.04 - 0.06 - ;0.08 - 0.10 - 0.15 -0.20 mg/l ;Fe Aquaquant®, Inhalt 300 Tests Hersteller Merck, keine Alternative erlaubt. Menge je Abruf 2-4 Pak	Menge: 30 Pakete Preiseinheit: 1 Pakete Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	
3.1.3	Ethylendiamintetraessigsäure Dinatriumsalz 0,1 mol/l Dilut-IT, 1 Ampulle Hersteller Baker, keine Alternative erlaubt. Menge je Abruf 6 Ampullen	Menge: 36 Ampulle Preiseinheit: 1 Ampulle Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	
3.1.4	Kaliumchloridlösung 3 mol/l 250 ml Hersteller Merck, keine Alternative erlaubt. Menge je Abruf 2 Flaschen	Menge: 14 Flasche Preiseinheit: 1 Flasche Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
3.1.5	Kaliumpermanganatlösung für 1.000 ml c(KMnO ₄) = 0,002 mol/l (0.01 N) Titrisol® 1 Ampulle Hersteller Merck, keine Alternative erlaubt. Menge je Abruf 3-6 Ampullen	Menge: 28 Ampulle Preiseinheit: 1 Ampulle Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
3.1.6	Mangan-Test, kolorimetrisch mit Farbkarte kolorimetrisch mit Farbkarte, Komparatorblock , lange Testgläser Inhalt 120 Tests Hersteller Kraft, keine Alternative erlaubt. Menge je Abruf 3-5 Packungen	Menge: 24 Packung Preiseinheit: 1 Packung Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
3.1.7	Natronlauge 0,02 mol/l 1,0 Liter Hersteller Kraft, keine Alternative erlaubt. Menge je Abruf 6 Flaschen	Menge: 108 Flasche Preiseinheit: 1 Flasche Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
3.1.8	Oxalsäurelösung for 1000 ml, c(C ₂ H ₂ O ₄) = 0.005 mol/l (0.01 N) Titrisol®1 Ampulle Hersteller Merck, keine Alternative erlaubt. Menge je Abruf 1-6 Ampullen	Menge: 28 Ampulle Preiseinheit: 1 Ampulle Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
3.1.9	Total Organic Carbon (TOC) Standard Solution, 100 ml Hersteller Alfa Aesar, keine Alternative erlaubt. Menge je Abruf 2 Flaschen	Menge: 28 Flasche Preiseinheit: 1 Flasche Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
3.1.10	Zinn(II)-Chlorid-Dihydrat zur Analyse, 250 g Hersteller Merck, keine Alternative erlaubt. Menge je Abruf 2-6 Packungen	Menge: 38 Packung Preiseinheit: 1 Packung Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
3.1.11	Pufferlösung, pH 10.00 (20°C) CertiPUR® (Borsäure/Kaliumchlorid/Natriumhydroxid), rückführbar auf SRM von NIST und PTB, 1,0 Liter Hersteller Merck, keine Alternative erlaubt. Menge je Abruf 2-5 Flaschen	Menge: 24 Flasche Preiseinheit: 1 Flasche Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
3.1.12	Pufferlösung, pH 4.00 (20°C) CertiPUR® (Citronensäure/Natriumhydroxid/ Chlorwasserstoff), rückführbar auf SRM von NIST und PTB, 1,0 Liter Hersteller Merck, keine Alternative erlaubt. Menge je Abruf 2-5 Flaschen	Menge: 28 Flasche Preiseinheit: 1 Flasche Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
3.1.13	Pufferlösung, pH 4.66 (20°C) CertiPUR® (Essigsäure/Natriumacetat), rückführbar auf RM von NIST und PTB, 1,0 Liter Hersteller Merck, keine Alternative erlaubt. Menge je Abruf 2-5 Flaschen	Menge: 24 Flasche Preiseinheit: 1 Flasche Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
3.1.14	Pufferlösung, pH 7.00 (20°C) CertiPUR® (di-Natriumhydrogenphosphat/Kaliumdihydrogenphosphat) rückführbar auf SRM von NIST und PTB, 1,0 Liter Hersteller Merck, keine Alternative erlaubt. Menge je Abruf 2-5 Flaschen	Menge: 22 Flasche Preiseinheit: 1 Flasche Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
3.1.15	Ammoniumeisen(II)-Sulfat-Hexahydrat 1 kg Hersteller Merck, keine Alternative erlaubt. Menge je Abruf 2-5 Packungen	Menge: 28 Packung Preiseinheit: 1 Packung Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
3.1.16	Florisil für die Chromathographie 60-100 MESH 500 g Hersteller Sigma-Aldrich, keine Alternative erlaubt. Menge je Abruf 3-6 Packungen	Menge: 42 Packung Preiseinheit: 1 Packung Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
3.1.17	Kaliumdichromatlösung zur CSB-Bestimmung c(K ₂ Cr ₂ O ₇) = 0.020 mol/l TitriPUR®, 1,0 Liter Hersteller Merck, keine Alternative erlaubt. Menge je Abruf 5 Flaschen	Menge: 44 Flasche Preiseinheit: 1 Flasche Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
3.1.18	Kaliumnatriumtartat-Tetrahydrat (Reag. Ph. Eur.) zur Analyse, ACS, ISO, 1 kg Hersteller Aplichem, keine Alternative erlaubt. Menge je Abruf 4-5 Packungen	Menge: 28 Packung Preiseinheit: 1 Packung Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
3.1.19	L(+)-Ascorbinsäure für Analyse REAG. ACS, REAG. ISO, REAG. PH. EUR, 250 g Hersteller Sigma-Aldrich, keine Alternative erlaubt. Menge je Abruf 4-5 Packungen	Menge: 28 Packung Preiseinheit: 1 Packung Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)				
3.1.20	Natriumsalicylat, zur Analyse EMSURE 250 g Hersteller Merck, keine Alternative erlaubt. Menge je Abruf 2-8 Packungen	Menge: 80 Packung Preiseinheit: 1 Packung Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>				
3.1.21	Natriumsulfat min. 98,5 %, Ph.Eur. wasserfrei gekörnt, 500 g Hersteller Merck, keine Alternative erlaubt. Menge je Abruf 6 Packungen	Menge: 100 Packung Preiseinheit: 1 Packung Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>				
3.1.22	Sulfanilamid für Analyse 100 g Hersteller Sigma-Aldrich, keine Alternative erlaubt. Menge je Abruf 4-5 Packungen	Menge: 28 Packung Preiseinheit: 1 Packung Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>				
3.1.23	Sulfat-Standardlösung rückführbar auf SRM von NIST Na2SO4 in H2O 1.000 mg/l SO4 CertiPUR®, 500 ml Hersteller Merck, keine Alternative erlaubt. Menge je Abruf 1 Flasche	Menge: 4 Flasche Preiseinheit: 1 Flasche Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>				
Gruppe 3.2	<p>Pufferlösungen und Sonstiges Alternativen zugelassen</p> <p>Bitte tragen Sie die Hersteller der alternativen Produkte in die Fragebögen ein.</p> <p>Tragen Sie bitte auch Ihre Produktbezeichnung ein, wenn diese von der Beschreibung im Leitungsverzeichnis abweicht.</p> <hr/> <p>zu 3.2: Rabattsätze</p> <p>Rabattabfrage für Los 3.2. Der geschätzte Anteil des Umsatzes für den weiteren noch nicht spezifizierten Bedarf beträgt 70 %</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Fragetitel</th> <th>Antwort</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.1 Alfa Aesar Welchen Rabattsatz gewähren Sie uns auf Produkte des Herstellers Alfa Aesar?</td> <td>Antwort - Angabe in Prozent</td> </tr> </tbody> </table>		Fragetitel	Antwort	1.1 Alfa Aesar Welchen Rabattsatz gewähren Sie uns auf Produkte des Herstellers Alfa Aesar?	Antwort - Angabe in Prozent	<input type="text"/>
Fragetitel	Antwort						
1.1 Alfa Aesar Welchen Rabattsatz gewähren Sie uns auf Produkte des Herstellers Alfa Aesar?	Antwort - Angabe in Prozent						

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
	Fragetitel	Antwort	
	Die Gewichtung für die Wertung des angegeben Herstellers beträgt 7 %	<input type="text"/> %	
	1.2 Herstellerrabatt Baker Gewähren Sie uns Rabattsätze auf die Produktgruppen des Herstellers Baker? Die Gewichtung für die Wertung des angegeben Herstellers beträgt 17 %	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	
	1.3 Baker - Laborchemikalien Welchen Prozentsatz gewähren Sie auf die Produktgruppe Laborchemikalien von Baker	Antwort - Angabe in Prozent <input type="text"/> %	
	1.4 Baker - Chromatographie-Produkte / SPE / Färbelösungen Welchen Prozentsatz gewähren Sie auf die Produktgruppe Chromatographie-Produkte / SPE / Färbelösungen von Baker	Antwort - Angabe in Prozent <input type="text"/> %	
	1.5 Baker - HPLC-Säulen Welchen Prozentsatz gewähren Sie auf die Produktgruppe HPLC-Säulen von Baker	Antwort - Angabe in Prozent <input type="text"/> %	
	1.6 Baker - Elektronik Welchen Prozentsatz gewähren Sie auf die Produktgruppe Elektronik von Baker	Antwort - Angabe in Prozent <input type="text"/> %	
	1.7 Herstellerrabatt Honeywell Gewähren Sie uns Rabattsätze auf die Produkte des Herstellers Honeywell? Die Gewichtung für die Wertung des angegeben Herstellers beträgt 19 %	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	
	1.8 Honeywell - Laborchemikalien Welchen Prozentsatz gewähren Sie auf die Produktgruppe Laborchemikalien von Honeywell	Antwort - Angabe in Prozent <input type="text"/> %	
	1.9 Honeywell Puranale, VLSI Welchen Prozentsatz gewähren Sie auf die Produktgruppe Puranale, VLSI von Honeywell	Antwort - Angabe in Prozent <input type="text"/> %	
	1.10 Kraft Welchen Rabattsatz gewähren Sie uns auf Produkte des Herstellers Kraft? Die Gewichtung für die Wertung des angegeben Herstellers beträgt 7 %	Antwort - Angabe in Prozent <input type="text"/> %	
	1.11 Merck	Antwort - Angabe in Prozent	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
	Fragetitel	Antwort	
	Welchen Rabattsatz gewähren Sie uns auf Produkte des Herstellers Merck? Die Gewichtung für die Wertung des angegebenen Herstellers beträgt 30 %	<input type="text"/> %	
	1.12 Herstellerrabatt Sigma-Aldrich Gewähren Sie uns Rabattsätze auf die Gruppen des Herstellers Sigma-Aldrich? Die Gewichtung für die Wertung des angegebenen Herstellers beträgt 20 %	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	
	1.13 Sigma-Aldrich Rabattgruppe A Welchen Prozentsatz gewähren Sie auf die Rabattgruppe A von Sigma-Aldrich	Antwort - Angabe in Prozent <input type="text"/> %	
	1.14 Sigma-Aldrich Rabattgruppe B Welchen Prozentsatz gewähren Sie auf die Rabattgruppe B von Sigma-Aldrich	Antwort - Angabe in Prozent <input type="text"/> %	
	1.15 Sigma-Aldrich Rabattgruppe C Welchen Prozentsatz gewähren Sie auf die Rabattgruppe C von Sigma-Aldrich	Antwort - Angabe in Prozent <input type="text"/> %	
	1.16 Hydranale von Sigma-Aldrich Welchen Prozentsatz gewähren Sie auf die Produktgruppe Hydranale von Sigma-Aldrich	Antwort - Angabe in Prozent <input type="text"/> %	
	1.17 Eigenmarke Welchen Rabattsatz gewähren Sie uns auf die Produkte Ihrer Eigenmarke	Antwort - Angabe in Prozent <input type="text"/> %	
3.2.1	Standard-Pufferlösung pH 4,008 (25°C) 1,0 Liter Hersteller Honeywell Alternative erlaubt. Menge je Abruf 1 Flasche	Menge: 50 Flasche Preiseinheit: 1 Flasche Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
	zu 3.2.1: Info-Fragebogen		
	Fragetitel	Antwort	
	1.1 Hersteller Geben Sie bitte den Hersteller Ihres angebotenen Produktes an	<input type="text"/>	
	Geben Sie Ihre Produktbezeichnung an, wenn diese vom Leistungsverzeichnis	<input type="text"/>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
	Fragetitel abweicht	Antwort	
3.2.2	Standard-Pufferlösung pH 6,865 (25°C) 1,0 Liter Hersteller Honeywell Alternative erlaubt. Menge je Abruf 1 Flasche	Menge: 50 Flasche Preiseinheit: 1 Flasche Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
zu 3.2.2: Info-Fragebogen Geben Sie bitte den Hersteller Ihres angebotenen Produktes an			
Fragetitel 1.1 Hersteller Geben Sie bitte den Hersteller Ihres angebotenen Produktes an Geben Sie Ihre Produktbezeichnung an, wenn diese vom Leistungsverzeichnis abweicht		Antwort <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
3.2.3	Standard-Pufferlösung pH 7,413 (25°C) 1,0 Liter Hersteller Honeywell Alternative erlaubt. Menge je Abruf 2-3 Flaschen	Menge: 126 Flasche Preiseinheit: 1 Flasche Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
zu 3.2.3: Info-Fragebogen			
Fragetitel 1.1 Hersteller Geben Sie bitte den Hersteller Ihres angebotenen Produktes an Geben Sie Ihre Produktbezeichnung an, wenn diese vom Leistungsverzeichnis abweicht		Antwort <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
3.2.4	Standard-Pufferlösung pH 9,180 (25°C) 1,0 Liter Hersteller Honeywell Alternative erlaubt. Menge je Abruf 1 Flasche	Menge: 54 Flasche Preiseinheit: 1 Flasche Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
	zu 3.2.4: Info-Fragebogen Fragetitel 1.1 Hersteller Geben Sie bitte den Hersteller Ihres angebotenen Produktes an Geben Sie Ihre Produktbezeichnung an, wenn diese vom Leistungsverzeichnis abweicht	Antwort <div style="background-color: yellow; height: 20px; width: 100%;"></div> <div style="background-color: yellow; height: 20px; width: 100%;"></div> <div style="background-color: yellow; height: 20px; width: 100%;"></div>	
3.2.5	2,4-Dichlorophenol 13C6 1 ml Hersteller Ehrenstorfer Alternative erlaubt. Menge je Abruf 1 Flasche	Menge: 12 Flasche Preiseinheit: 1 Flasche Nettopreis in Euro USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<div style="background-color: yellow; height: 20px; width: 100%;"></div>
	zu 3.2.5: Info-Fragebogen Fragetitel 1.1 Hersteller Geben Sie bitte den Hersteller Ihres angebotenen Produktes an Geben Sie Ihre Produktbezeichnung an, wenn diese vom Leistungsverzeichnis abweicht	Antwort <div style="background-color: yellow; height: 20px; width: 100%;"></div> <div style="background-color: yellow; height: 20px; width: 100%;"></div> <div style="background-color: yellow; height: 20px; width: 100%;"></div>	
3.2.6	Ameisensäure in Glasflaschen 50 ml Hersteller Honeywell Alternative erlaubt. Menge je Abruf 2 Flaschen	Menge: 24 Flasche Preiseinheit: 1 Flasche Nettopreis in Euro USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<div style="background-color: yellow; height: 20px; width: 100%;"></div>
	zu 3.2.6: Info-Fragebogen Fragetitel 1.1 Hersteller Geben Sie bitte den Hersteller Ihres angebotenen Produktes an Geben Sie Ihre Produktbezeichnung an, wenn diese vom Leistungsverzeichnis abweicht	Antwort <div style="background-color: yellow; height: 20px; width: 100%;"></div> <div style="background-color: yellow; height: 20px; width: 100%;"></div> <div style="background-color: yellow; height: 20px; width: 100%;"></div>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
3.2.7	Bactident® Oxidase Packung à 50 Stripes Hersteller Merck Alternative erlaubt. Menge je Abruf 2-4 Packungen	Menge: 76 Packung Preiseinheit: 1 Packung Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
zu 3.2.7: Info-Fragebogen			
Fragetitel		Antwort	
1.1 Hersteller Geben Sie bitte den Hersteller Ihres angebotenen Produktes an Geben Sie Ihre Produktbezeichnung an, wenn diese vom Leistungsverzeichnis abweicht		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
3.2.8	Chlorite Standard, 1.000 µg/ml Water 100 ml Hersteller LGC, Promochem, ICS006-100 ml Alternative erlaubt. Menge je Abruf 1 Flasche	Menge: 10 Flasche Preiseinheit: 1 Flasche Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
zu 3.2.8: Info-Fragebogen			
Fragetitel		Antwort	
1.1 Hersteller Geben Sie bitte den Hersteller Ihres angebotenen Produktes an Geben Sie Ihre Produktbezeichnung an, wenn diese vom Leistungsverzeichnis abweicht		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
3.2.9	Ethylacetat Baker Ultra Resi-analyzed 2,5 Liter Hersteller Backer Alternative erlaubt. Menge je Abruf 2 Flaschen	Menge: 8 Flasche Preiseinheit: 1 Flasche Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
zu 3.2.9: Info-Fragebogen			

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
	<p>Fragetitel</p> <p>1.1 Hersteller</p> <p>Geben Sie bitte den Hersteller Ihres angebotenen Produktes an</p> <p>Geben Sie Ihre Produktbezeichnung an, wenn diese vom Leistungsverzeichnis abweicht</p>	<p>Antwort</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	
3.2.10	<p>Kaliumnatriumtartat-Tetrahydrat zur Analyse</p> <p>EMSURE® ACS, ISO, Reag. Ph Eur, 1 kg Hersteller Merck Alternative erlaubt. Menge je Abruf 2 Packungen</p>	<p>Menge: 12 Packung</p> <p>Preiseinheit: 1 Packung</p> <p>Nettopreis in Euro _____</p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	_____
	zu 3.2.10: Info-Fragebogen		
	<p>Fragetitel</p> <p>1.1 Hersteller</p> <p>Geben Sie bitte den Hersteller Ihres angebotenen Produktes an</p> <p>Geben Sie Ihre Produktbezeichnung an, wenn diese vom Leistungsverzeichnis abweicht</p>	<p>Antwort</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	
3.2.11	<p>Natriumazid reinst 100 g</p> <p>Hersteller Merck Alternative erlaubt. Menge je Abruf 1-2 Packungen</p>	<p>Menge: 12 Packung</p> <p>Preiseinheit: 1 Packung</p> <p>Nettopreis in Euro _____</p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	_____
	zu 3.2.11: Info-Fragebogen		
	<p>Fragetitel</p> <p>1.1 Hersteller</p> <p>Geben Sie bitte den Hersteller Ihres angebotenen Produktes an</p> <p>Geben Sie Ihre Produktbezeichnung an, wenn diese vom Leistungsverzeichnis abweicht</p>	<p>Antwort</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
3.2.12	Sulfat-Standardlösung rückführbar auf SRM von NIST Na ₂ SO ₄ in H ₂ O 1.000 mg/l SO ₄ CertiPUR®, 500 ml Hersteller Merck Alternative erlaubt. Menge je Abruf 1 Flasche	Menge: 8 Flasche Preiseinheit: 1 Flasche Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
zu 3.2.12: Info-Fragebogen			
Fragetitel		Antwort	
1.1 Hersteller Geben Sie bitte den Hersteller Ihres angebotenen Produktes an Geben Sie Ihre Produktbezeichnung an, wenn diese vom Leistungsverzeichnis abweicht		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
3.2.13	Supelcosil LC-PAH 3UM 10cm X 3.0mm 1 Stück Der Artikel wird ersatzlos gestrichen Hersteller Sigma-Aldrich Alternative erlaubt. Menge je Abruf 1 Packung	Menge: 6 Packung Preiseinheit: 1 Packung Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
zu 3.2.13: Info-Fragebogen			
Fragetitel		Antwort	
1.1 Hersteller Geben Sie bitte den Hersteller Ihres angebotenen Produktes an Geben Sie Ihre Produktbezeichnung an, wenn diese vom Leistungsverzeichnis abweicht		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
3.2.14	Wasser ROTISOLV® Ultra LC-MS 2,5 Liter Hersteller Roth Alternative erlaubt. Menge je Abruf 1-2 Flaschen	Menge: 12 Flasche Preiseinheit: 1 Flasche Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
zu 3.2.14: Info-Fragebogen			

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
	Fragetitel 1.1 Hersteller Geben Sie bitte den Hersteller Ihres angebotenen Produktes an Geben Sie Ihre Produktbezeichnung an, wenn diese vom Leistungsverzeichnis abweicht	Antwort 	
3.2.15	SODIUM BICARBONATE/SODIUM CARBONATE CO Hersteller Sigma-Aldrich Art.- Nr. 62414-1I, Alternative erlaubt. Menge je Abruf 1-2 Stück	Menge: 48 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
	zu 3.2.15: Info-Fragebogen		
	Fragetitel 1.1 Hersteller Geben Sie bitte den Hersteller Ihres angebotenen Produktes an Geben Sie Ihre Produktbezeichnung an, wenn diese vom Leistungsverzeichnis abweicht	Antwort 	
3.2.16	Chlorid-Test 500 - 1000 - 1500- 2000 - 3000 mg/l Packung à 100 Stripes Hersteller Merck Alternative erlaubt. Menge je Abruf 4-5 Packungen	Menge: 28 Packung Preiseinheit: 1 Packung Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
	zu 3.2.16: Info-Fragebogen		
	Fragetitel 1.1 Hersteller Geben Sie bitte den Hersteller Ihres angebotenen Produktes an Geben Sie Ihre Produktbezeichnung an, wenn diese vom Leistungsverzeichnis abweicht	Antwort 	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
3.2.17	Farbpulver Uranin 100 g Hersteller Merck Alternative erlaubt. Menge je Abruf 6-10 Packungen	Menge: 156 Packung Preiseinheit: 1 Packung Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
zu 3.2.17: Info-Fragebogen			
Fragetitel		Antwort	
1.1 Hersteller Geben Sie bitte den Hersteller Ihres angebotenen Produktes an Geben Sie Ihre Produktbezeichnung an, wenn diese vom Leistungsverzeichnis abweicht		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
3.2.18	Kaliumchlorid zur Analyse EMSURE® 1 kg Hersteller Merck Alternative erlaubt. Menge je Abruf 1-4 Packungen	Menge: 14 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
zu 3.2.18: Info-Fragebogen			
Fragetitel		Antwort	
1.1 Hersteller Geben Sie bitte den Hersteller Ihres angebotenen Produktes an Geben Sie Ihre Produktbezeichnung an, wenn diese vom Leistungsverzeichnis abweicht		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
3.2.19	Kieselgel mit kobaltfreiem Feuchtigkeitsindikator Korngröße 2,5 bis 6,0 mm, 1 kg Hersteller Chemsolute, Alternative erlaubt. Menge je Abruf 8-10 Flaschen	Menge: 36 Flaschen Preiseinheit: 1 Flaschen Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
zu 3.2.19: Info-Fragebogen			

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
	Fragetitel	Antwort	
	1.1 Hersteller Bitte tragen Sie die Hersteller der alternativen Produkte in die Fragebögen ein Geben Sie Ihre Produktbezeichnung an, wenn diese vom Leistungsverzeichnis abweicht		

Wertungsschema

Die Wertung für das Los 3 erfolgt zu 70 % über die abgefragten Rabattsätze 3.2 und zu 30 % über die Einzelpreise des Leistungsverzeichnis

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
1	Preis		30 %
2	Gewichtung Rabattsätze Los 3		70 %

Angebot

Los	Kurzbezeichnung	Nettosumme (EUR)	Bruttosumme (EUR)
1	Lösungsmittel		
2	Säuren und Laugen		
3	Pufferlösungen und Sonstiges		

<p>Mit Unterzeichnung des Angebotes erkennt der Bieter die Forderungen und Angaben des Leistungsverzeichnisses an und bestätigt die Richtigkeit der von ihm gemachten Angaben.</p> <p>_____ , _____</p> <p>Datum, Unterschrift, Firmenstempel</p>	<p>Gesamtangebotssumme ohne USt. (EUR):</p> <p>_____</p>
	<p>Gesamtangebotssumme inkl. USt. (EUR):</p> <p>_____</p>