

Leistungsverzeichnis

10/52/25/001 RV - Wasseraufbereitungschemikalien für Hallen- und Freibäder

Die Stadt Chemnitz schließt einen Rahmenvertrag für die Lieferung von Wasseraufbereitungschemikalien für die Schwimmbäder (Hallen-/Freibäder) der Stadt Chemnitz.

Der Vertrag läuft vom 1. April 2025 bis 31. März 2026 und verlängert sich um jeweils ein weiteres Jahr, wenn er nicht 3 Monate vor dem jeweiligen Vertragszeitraum gekündigt wird.
Er endet spätestens am 31. März 2029.

Die angegebenen Liefermengen verstehen sich auf den Gesamtzeitraum von 4 Jahren.
Daher ist das Gebot pro Position auf die Gesamtmenge der 4 Jahre anzugeben.

Mit Zuschlagserteilung hat der Bieter mit dem Auftraggeber schnellstmöglich Kontakt aufzunehmen. Es werden ihm alle erforderlichen Objektanschriften bzw. Lieferanschriften mitgeteilt.

1. Lieferung/Leistung

- Wöchentlich bis halbjährlich auf Abruf innerhalb von max. 3 Arbeitstagen;
- In besonderen Fällen innerhalb von 24 Stunden;
- Die Leistungsorte befinden sich im Stadtgebiet bzw. im Umland der Stadt Chemnitz (momentan 5 Hallen-/3 Freibäder und 1 Therapiebecken).
Ein weiteres Freibad wird im optionierten Vergabezeitraum (voraussichtlich bereits ab der Freibadsaison 2025 hinzukommen).
Detaillierte Angaben zu den Objekten, Mitarbeitern und Rufnummern werden nach Zuschlagserteilung zur Verfügung gestellt;
- Anlieferung frei Verwendungsstelle;
(Verpackungs- bzw. Fracht-/Lieferkosten sind im Angebotspreis zu kalkulieren)
- Verpackungen in Form von Mehrweggebinden mit UN - Zulassung;
. kostenfreie Leergutrücknahme (Abnahme ist immer zu gewährleisten)
- Art und Umfang möglicher Auftragsgrößen sind abhängig von den tatsächlichen Bedarfen sowie den Lagermöglichkeiten. Eine Verpflichtung der Stadt Chemnitz Einzelaufträge zu erteilen oder bestimmte Mengen abzunehmen, besteht nicht.
Es besteht keine Bindung an den ausgeschriebenen Mengen.
- Die im Leistungsverzeichnis angegebenen Mengen (geschätzte Bestellmenge) beziehen sich auf Durchschnittsverbrauchswerte der vergangenen Jahre und sind über die gesamte Vertragslaufzeit von 4 Jahren zu verstehen.
- Die Rechnungslegung erfolgt nach Lieferung an die Stadt Chemnitz.
Rechnungswesen - A 52 / Postfach 1121, 09070 Chemnitz.
Pro Auftrag ist eine Rechnung erforderlich.
Die Verwendungsstelle muss auf der Rechnung ersichtlich sein.

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	<p>Rechnungsanschrift</p> <p>Die Rechnung senden Sie bitte unter Beachtung des Wachstumsschancengesetzes vorzugsweise als elektronische Rechnung im Format ZUGFeRD 2.0, alternativ als XRechnung unter Angabe der Leitweg-ID der Stadt Chemnitz 14511000-SV01-31 über die zentrale Rechnungseingangsplattform der Bundesdruckerei unter https://xrechnung-bdr.de mit der Angabe des Objektes an:</p> <p>Stadt Chemnitz - Rechnungswesen Sportamt (alle Hallen- und Freibäder) bzw. Gebäudemanagement und Hochbau (Terra Nova Campus) Postfach 1121 09070 Chemnitz</p> <p>Es ist nach § 14 Abs. 4 Satz 1 Nr. 6 UStG in der Rechnung der Zeitpunkt der Lieferung oder sonstigen Leistung anzugeben. Alternativ können Sie bis zum 31. Dezember 2026 noch E-Rechnungen in Formaten, welche nicht den neuen Vorgaben an elektronische Rechnungen entsprechen (PDF-Format) sowie in o.g. Formaten an nachfolgende E-Mail-Adresse: rechnung@stadt-chemnitz.de senden. Ab 01.01.2027 sind ausschließlich die o.g. Formate erlaubt.</p>		
2	<p>Preisanpassung</p> <p>Die offerierten Preise sind für das erste Vertragsjahr bindend und dürfen in dieser Zeit nicht erhöht werden. Nach Ablauf des ersten Vertragsjahres können Preisanpassungen geltend gemacht werden. Eine Anpassung der Einzelpreise ist bis zu max. 10 % nach Ablauf des ersten Vertragsjahres pro Vertragsjahr möglich. Die Preisanpassung ist nur unter der Voraussetzung statthaft, dass der Auftragnehmer nachweisen kann, dass sein Zulieferer/der Hersteller ihm gegenüber, die Preise wirksam erhöht hat. Entsprechende Nachweise (Herstellerbestätigung in deutscher Sprache) über die gestiegenen Preise sind vorzulegen. Eine Prüfung der Preisanpassungsforderung wird vorbehalten. Die Preisanpassung bedarf der schriftlichen Zustimmung des Auftraggebers. Eine Preisanpassung kann frühestens ab Eingang der Preisanpassungsforderung beim Auftraggeber geltend gemacht werden. Eine rückwirkende Geltendmachung ist nicht statthaft.</p>		
3	<p>Dokumentationen</p> <p>Es wird mit Angebotsangabe für die zu liefernden Produkte die</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vorlage aktualisierter Sicherheitsdatenblätter gem. 2001/58/EG • Vorlage aktualisierter Musterbetriebsanweisungen gem. §14 GefStoffV • Vorlage produktbezogener Unterlagen mit Anwendungshinweisen, Gebrauchsvorschriften sowie wichtigen Merkmalen und Hinweisen • Referenzliste mit unter Vertrag stehenden Bäderbetreibern • Unfallmerkbblätter für den Straßentransport <p>erwartet.</p>		

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
4	<p>Sonstige zwingend erwartete Anforderungen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Jährliche bzw. halbjährliche kostenfreie Schulungen und Einweisungen des Personals bzw. der AZUBI's mit Teilnehmer-Zertifikat; • Nach Auftragserteilung sind die Produkte in den einzelnen Objekten durch einen Mitarbeiter des Auftragnehmers vorzustellen; • Nach den "Regeln für den Einsatz von Hautschutz" sind die erforderlichen Hautschutz-, - reinigungs- und - pflegemittel und der betriebsbezogene Hautschutzplan bereitzustellen; • Fachliche Betreuung, Unterstützung und Mitarbeit in allen Fragen des Umweltschutzes und des Umganges mit Gefahrgut einschließlich der Übergabe von diesbezüglichem aktuellem Schriftmaterial; • Fachliche Betreuung, Unterstützung und Mitarbeit bei der Erarbeitung der Gefahrstoffverzeichnisse sowie der Durchführung der Gefährdungsanalyse durch eine fachkundige Person gemäß §7 GefStoffV; • Fachliche und anwendungsbezogene Betreuung, Unterstützung und Mitarbeit in allen Fragen der Reinigung, Hygiene und Wasseraufbereitung sowie diesbezügliche Klärung und Abstimmung mit den zuständigen Behörden (z.B. Gesundheitsamt); • Kostenfreie Durchführung von Abklatschproben und Wasseranalysen nach Bedarf mit Schlussfolgerungen und Empfehlungen; • Kostenfreie Bereitstellung von Betriebstagebüchern sowie Warenmustern zum Zwecke der Qualitätsprüfung; • Bei korrekter Anwendung müssen die Produkte gesundheitlich unbedenklich und umweltverträglich sein; • Tenside müssen, hinsichtlich ihrer biologischen Abbaubarkeit, den Anforderungen der EU-Dertergentienverordnung "(EG) Nr. 648/2004" entsprechen; • Biozide (Desinfektionsmittel, Algizide, Wasserdesinfektion) müssen bei der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (BAuA) angemeldet sein. Die Meldebestätigungen sind nachzureichen; • Produkte müssen nachweislich den Normen der DIN 19643 und den DIN EN 15031/ 15075 / 15796/ 15797/ 15798 / 16038 entsprechen und sind mit Angebotsabgabe einzureichen. • Kostenfreie Bereitstellung von Mess-Leihgeräten (Photometern) innerhalb von 24-h; • Gewährleistung von technischer Produktunterstützung. 		

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
5	<p>Zu berücksichtigende Besonderheiten</p> <p>Da in den Hallen-/Freibädern unterschiedliche Leistungen zu erbringen sind, wie</p> <p>Umpumpen von</p> <ul style="list-style-type: none"> - ph-Heber - Flockungsmittel - Pumpvorgang über GEKA - Kupplung über TW-Kupplung MK 50 SS in IBC <p>sowie verschiedene Dosiertechnik (Bsp. Fabrikat: Werner oder Garnudos und Natriumhypochlorid) zum Einsatz kommt, wie</p> <ul style="list-style-type: none"> - Chlorgasanlage - Granulatanlage (tw. Ultrafiltration) <p>wird erwartet, dass</p> <ul style="list-style-type: none"> - mit Lieferung der Fass- und Kanisterware die erforderlichen Adapter zur Verfügung gestellt werden sowie - für das Abpumpen in vorhandene IBC-Behälter die Schläuche von der Firma zu stellen sind. <p>Vor Angebotsabgabe hat der Bieter, die teilweise u. a. zur Befüllung der vorhandenen Anlagen erforderlichen passgenauen Gebindegrößen abzustimmen.</p>		
6	<p>Verpackungs/Fracht</p> <p>Verpackungs- bzw. Frachtkosten sind im Angebotspreis mit zu kalkulieren</p>		
7	<p>Abwehrklausel</p> <p>Vom Bieter gefasste Vertragsbedingungen bzw. eigene AGB's werden nicht Bestandteil dieser Vergabe</p>		
1	<p>Natriumhypochlorit-Lösung</p> <p>> Gebindegröße: 30 kg +/- 15 %</p> <ul style="list-style-type: none"> - muss der DIN 19643 / DIN EN 15077 entsprechen - Gebinde müssen den Originalverschluss aufweisen - Aktivchlorgehalt: mind. 150 g/Liter - DAS IBC-Gebinde muss ein Abfülldatum aufweisen - die Abfüllung darf nicht älter als 14 Tage sein <p>zu 1: Gebinde</p> <p>Welche Gebindegröße haben Sie angeboten und wie hoch ist infolge dessen die Anzahl der zu liefernden Gebinde?</p>	<p>Geschätzte Bestellmenge: 8.000 kg</p> <p>Preiseinheit: 1 kg</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<input type="text"/>
Fragetitel		Antwort	
1.1 Gebindegröße			
Bitte geben Sie die angebotene Gebindegröße an.			

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
3	Chlorgranulat (schnelllöslich, anorganisch) / HTH > Gebindegröße: 40 kg +/- 15 % - Basis: Calciumhypochlorit - muss der DIN 19643 und der DIN EN 15796 entsprechen - Aktivchlorgehalt: mind. 70 % Die Chlorgranulatanlage ist auf das Granulatfass "Olin Chlor" abgestimmt, eine Abweichung ist nur möglich, wenn ein entsprechender Adapter gestellt wird.	Menge: 20.000 kg Preiseinheit: 1 kg Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
zu 3: Gebinde Welche Gebindegröße haben Sie angeboten und wie hoch ist infolge dessen die Anzahl der zu liefernden Gebinde?			
Fragetitel		Antwort	
1.1 Gebindegröße Bitte geben Sie die angebotene Gebindegröße an.		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
1.2 Gebindeanzahl Bitte geben Sie die Anzahl der zu liefernden Gebinde anhand der Auftragsmenge an.		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
4	Flockungsmittel, flüssig > Gebindegröße: 30 kg +/- 15 % - Basis: Aluminiumhydroxidchlorid Al ₂ (OH) ₅ Cl - muss der DIN 19643 / DIN EN 15031 entsprechen - ph-Wert (konz) bei 20°C: 4,1 - nach GGV und GefStV nicht kennzeichnungspflichtig - Dosiervorgabe: 0,5 - 1 g/m ³ - Basizität mind. 75 %	Geschätzte Bestellmenge: 10.000 kg Preiseinheit: 1 kg Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
zu 4: Gebinde Welche Gebindegröße haben Sie angeboten und wie hoch ist infolge dessen die Anzahl der zu liefernden Gebinde?			
Fragetitel		Antwort	
1.1 Gebindegröße		<input type="text"/>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
	<p>Fragetitel</p> <p>Bitte geben Sie die angebotene Gebindegröße an.</p>	<p>Antwort</p>	
5	<p>Flockungsmittel, flüssig</p> <p>> Gebindegröße: max. 1.000 kg - Basis: Aluminiumhydroxidchlorid $Al_2(OH)_5 Cl$ - muss der DIN 19643 / DIN EN 15031 entsprechen - ph-Wert (konz) bei 20°C: 4,1 - ach GGV und GefStV nicht kennzeichnungspflichtig - Dosiervorgabe: 0,5 - 1 g/m³ - Basizität mind. 75 % - Sicherheits Schlauchkupplungssystem zur IBC - Betankung - Geka plus Schnellkupplung</p>	<p>Geschätzte Bestellmenge: 40.000 kg</p> <p>Preiseinheit: 1 kg</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<input type="text"/>
	<p>zu 5: Gebinde Welche Gebindegröße haben Sie angeboten und wie hoch ist infolge dessen die Anzahl der zu liefernden Gebinde?</p>		
	<p>Fragetitel</p> <p>1.1 Gebindegröße Bitte geben Sie die angebotene Gebindegröße an.</p>	<p>Antwort</p>	
	<p>1.2 Gebindeanzahl Bitte geben Sie die Anzahl der zu liefernden Gebinde anhand der Auftragsmenge an.</p>		

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
6	Flockungsmittel für Ultrafiltration, flüssig > Gebindegröße: 25 kg +/- 10 % - Basis: Eisen(III)-chlorid - muss der DIN 19643 / DIN EN 15031/15797 entsprechen - pH-Wert bei 20 °C: 1 - Vorgabe zur Dosierungsempfehlung: 0,5 - 1,6 ml/m ³	Geschätzte Bestellmenge: 1.600 kg Preiseinheit: 1 kg Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
zu 6: Gebinde Welche Gebindegröße haben Sie angeboten und wie hoch ist infolge dessen die Anzahl der zu liefernden Gebinde?			
Fragetitel		Antwort	
1.1 Gebindegröße Bitte geben Sie die angebotene Gebindegröße an.		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
1.2 Gebindeanzahl Bitte geben Sie die Anzahl der zu liefernden Gebinde anhand der Auftragsmenge an.		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
7	Flockungsmittel, pulverförmig > Gebindegröße: max. 10 kg - Basis Aluminiumhydroxidchlorid - Dosierung: 0,5 - 1 g/m ³ - Basizität mind. 80 %	Menge: 80 kg Preiseinheit: 1 kg Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
zu 7: Gebinde Welche Gebindegröße haben Sie angeboten und wie hoch ist infolge dessen die Anzahl der zu liefernden Gebinde?			
Fragetitel		Antwort	
1.1 Gebindegröße Bitte geben Sie die angebotene Gebindegröße an.		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
1.2 Gebindeanzahl		<input type="text"/>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
	Fragetitel Bitte geben Sie die Anzahl der zu liefernden Gebinde anhand der Auftragsmenge an.	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>	
8	pH-Heber, flüssig > max. Gebindegröße: 35 kg - Wirkstoff: Natronlauge, 50 %ig - muss der DIN 19643 /DIN EN 15076 entsprechen zu 8: Gebinde Welche Gebindegröße haben Sie angeboten und wie hoch ist infolge dessen die Anzahl der zu liefernden Gebinde?	Geschätzte Bestellmenge: 4.000 kg Preiseinheit: 1 kg Nettopreis in Euro USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<div style="background-color: yellow; height: 20px; width: 100%;"></div>
	Fragetitel 1.1 Gebindegröße Bitte geben Sie die angebotene Gebindegröße an.	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>	
	1.2 Gebindeanzahl Bitte geben Sie die Anzahl der zu liefernden Gebinde anhand der Auftragsmenge an.	<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>	
9	pH-Heber, flüssig > Gebindegröße: max. 1.000 kg - Wirkstoff: Natronlauge, 45 %ig - muss der DIN 19643 /DIN EN 15076 entsprechen - Sicherheits Schlauchkupplungssystem zur IBC - Betankung - TW-Kupplung MK 50 SS nach DIN EN 14 420 zu 9: Gebinde Welche Gebindegröße haben Sie angeboten und wie hoch ist infolge dessen die Anzahl der zu liefernden Gebinde?	Geschätzte Bestellmenge: 32.000 kg Preiseinheit: 1 kg Nettopreis in Euro USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<div style="background-color: yellow; height: 20px; width: 100%;"></div>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
	<p>Fragetitel</p> <p>1.1 Gebindegröße Bitte geben Sie die angebotene Gebindegröße an.</p> <p>1.2 Gebindeanzahl Bitte geben Sie die Anzahl der zu liefernden Gebinde anhand der Auftragsmenge an.</p>	<p>Antwort</p> <p>[Yellow box]</p> <p>[Yellow box]</p> <p>[Yellow box]</p> <p>[Yellow box]</p>	
10	<p>pH-Senker, flüssig</p> <p>> Gebindegröße: mind. 35 kg bzw. max. 1.000 kg</p> <ul style="list-style-type: none"> - Wirkstoff: Schwefelsäure, 50 %ig - muss der DIN 19643 / DIN EN 15078 entsprechen - Sicherheits Schlauchkupplungssystem zur IBC - Betankung - DDC - M 65 - 2 1/2" SS Trockenkupplung für 600 kg IBC (hier: Schwimmhalle Gablenz) <p>zu 10: Gebinde</p> <p>Welche Gebindegröße haben Sie angeboten und wie hoch ist infolge dessen die Anzahl der zu liefernden Gebinde?</p> <p>Fragetitel</p> <p>1.1 Gebindegröße Bitte geben Sie die angebotene Gebindegröße an.</p> <p>1.2 Gebindeanzahl Bitte geben Sie die Anzahl der zu liefernden Gebinde anhand der Auftragsmenge an.</p>	<p>Geschätzte Bestellmenge: 30.000 kg</p> <p>Preiseinheit: 1 kg</p> <p>Nettopreis in Euro [Yellow box]</p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>[Yellow box]</p> <p>[Yellow box]</p> <p>[Yellow box]</p>	<p>[Yellow box]</p>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
11	<p>pH-Senker, Granulat</p> <p>> Gebindegröße: max. 35 kg . Wirkstoff: Natriumhydrogensulfat . muss der DIN 19643 und der DIN EN 16038 entsprechen . muss eine hohe chemische Reinheit besitzen und keine Rückstände haben . das Produkt muss frei von Chloriden sein . in feuchtigkeitsbeständiger Verpackung</p>	<p>Geschätzte Bestellmenge: 210 kg</p> <p>Preiseinheit: 1 kg</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<input type="text"/>
<p>zu 11: Gebinde Welche Gebindegröße haben Sie angeboten und wie hoch ist infolge dessen die Anzahl der zu liefernden Gebinde?</p>			
Fragetitel		Antwort	
<p>1.1 Gebindegröße</p> <p>Bitte geben Sie die angebotene Gebindegröße an.</p>		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
12	<p>Festchlorprodukt (Granulat)</p> <p>> Gebindegröße: max. 10 kg - zur Algenbekämpfung - Inhaltsstoff: langsam lösliches organisches Chlorgranulat zur Algenbekämpfung mit Aktivchlorgehalt > 90%, kalkfrei - Wirkstoff: Trichlorisocyanursäure nach DIN EN 15032</p>	<p>Geschätzte Bestellmenge: 400 kg</p> <p>Preiseinheit: 1 kg</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<input type="text"/>
<p>zu 12: Gebinde Welche Gebindegröße haben Sie angeboten und wie hoch ist infolge dessen die Anzahl der zu liefernden Gebinde?</p>			
Fragetitel		Antwort	
<p>1.1 Gebindegröße</p> <p>Bitte geben Sie die angebotene Gebindegröße an.</p>		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
<p>1.2 Gebindeanzahl</p> <p>Bitte geben Sie die Anzahl der zu liefernden Gebinde anhand der Auftragsmenge an.</p>		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
	Fragetitel	Antwort	
13	Flüssiges Algizid > Gebindegröße: max. 30 kg - absolut schaumfrei Basis: polyquaternäre Ammoniumverbindungen; pH - neutral Wirksamkeit bei gleichzeitiger Chlorung Chlor- und schwermetallfrei	Geschätzte Bestellmenge: 4.360 kg Preiseinheit: 1 kg Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	
	zu 13: Gebinde Welche Gebindegröße haben Sie angeboten und wie hoch ist infolge dessen die Anzahl der zu liefernden Gebinde?		
	Fragetitel	Antwort	
	1.1 Gebindegröße Bitte geben Sie die angebotene Gebindegröße an.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
	1.2 Gebindeanzahl Bitte geben Sie die Anzahl der zu liefernden Gebinde anhand der Auftragsmenge an.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
14	Überwinterungsmittel, flüssig, hoch konzentriert > Gebindegröße: max. 35 kg - Verhinderung von Algen-, Kalk- und Schmutzbelägen - pH-neutral - Chlor-, Schwermetall und Phosphatfrei	Geschätzte Bestellmenge: 3.600 kg Preiseinheit: 1 kg Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	
	zu 14: Gebinde Welche Gebindegröße haben Sie angeboten und wie hoch ist infolge dessen die Anzahl der zu liefernden Gebinde?		
	Fragetitel	Antwort	
	1.1 Gebindegröße Bitte geben Sie die angebotene Gebindegröße an.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
	Fragetitel	Antwort	
	1.2 Gebindeanzahl Bitte geben Sie die Anzahl der zu liefernden Gebinde anhand der Auftragsmenge an.		
15	Marmorkies > Gebindegröße 25 kg +/- 15 % > Körnung: 4 - 6 mm	Geschätzte Bestellmenge: 12.000 kg Preiseinheit: 1 kg Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	
	zu 15: Gebinde Welche Gebindegröße haben Sie angeboten und wie hoch ist infolge dessen die Anzahl der zu liefernden Gebinde?		
	Fragetitel	Antwort	
	1.1 Gebindegröße Bitte geben Sie die angebotene Gebindegröße an.		
	1.2 Gebindeanzahl Bitte geben Sie die Anzahl der zu liefernden Gebinde anhand der Auftragsmenge an.		
16	Kieselgur Original oder gleichwertiger Art > max. Gebindegröße: 25 kg +/- 15 % - in feuchtigkeitsbeständiger Verpackung - "Clarcell Dic-3" oder gleichwertiger Art - hierzu bitte Fabrikatangabe (zwingende Bieterintragung)	Geschätzte Bestellmenge: 8.000 kg Preiseinheit: 1 kg Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	
	zu 16: Gebinde Welche Gebindegröße haben Sie angeboten und wie hoch ist infolge dessen die Anzahl der		

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
	zu liefernden Gebinde? Fragetitel 1.1 Gebindegröße Bitte geben Sie die angebotene Gebindegröße an. 1.2 Gebindeanzahl Bitte geben Sie die Anzahl der zu liefernden Gebinde anhand der Auftragsmenge an.	Antwort [Yellow Box] [Yellow Box] [Yellow Box] [Yellow Box] [Yellow Box] [Yellow Box]	
17	Siedesalztabletten > max. Gebindegröße: 25 kg . Siedesalztabletten für die Wasserenthärtung zum Einsatz in allen gängigen Wasserenthärtungsanlagen; . muss der DIN EN 973 entsprechen zu 17: Gebinde Welche Gebindegröße haben Sie angeboten und wie hoch ist infolge dessen die Anzahl der zu liefernden Gebinde? Fragetitel 1.1 Gebindegröße Bitte geben Sie die angebotene Gebindegröße an. 1.2 Gebindeanzahl Bitte geben Sie die Anzahl der zu liefernden Gebinde anhand der Auftragsmenge an.	Geschätzte Bestellmenge: 48.000 kg Preiseinheit: 1 kg Nettopreis in Euro [Yellow Box] USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	[Yellow Box]

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
18	Alka-M Tabletten - max. 100 St./Pck . für Photometer	Geschätzte Bestellmenge: 2.000 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
zu 18: Packung Welche Packungsgröße haben Sie angeboten und wie hoch ist infolge dessen die Anzahl der zu liefernden Packungen?			
Fragetitel		Antwort	
1.1 Packungsgröße Bitte geben Sie die angebotene Packungsgröße an.		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
1.2 Packungsanzahl Bitte geben Sie die Anzahl der zu liefernden Packungen anhand der Auftragsmenge an.		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
19	Phenolrot pH Tabletten . max. 500 St./Pck . für Photometer	Geschätzte Bestellmenge: 20.000 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
zu 19: Packung Welche Packungsgröße haben Sie angeboten und wie hoch ist infolge dessen die Anzahl der zu liefernden Packungen?			
Fragetitel		Antwort	
1.1 Packungsgröße Bitte geben Sie die angebotene Packungsgröße an.		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
1.2 Packungsanzahl		<input type="text"/>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
	Fragetitel Bitte geben Sie die Anzahl der zu liefernden Packungen anhand der Auftragsmenge an.	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>	
20	Salzsäure . 31 % . Gebindegröße: 30 kg +/- 15 %	Geschätzte Bestellmenge: 5.000 kg Preiseinheit: 1 kg Nettopreis in Euro <div style="background-color: yellow; width: 150px; height: 20px; display: inline-block;"></div> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<div style="background-color: yellow; height: 20px; width: 100%;"></div>
	zu 20: Gebinde Welche Gebindegröße haben Sie angeboten und wie hoch ist infolge dessen die Anzahl der zu liefernden Gebinde?		
	Fragetitel 1.1 Gebindegröße Bitte geben Sie die angebotene Gebindegröße an.	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>	
	1.2 Gebindeanzahl Bitte geben Sie die Anzahl der zu liefernden Gebinde anhand der Auftragsmenge an.	<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>	
21	Natriumthiosulfat > max. Gebindegröße: 25 kg - Bleichmittel / Antichlor	Geschätzte Bestellmenge: 200 kg Preiseinheit: 1 kg Nettopreis in Euro <div style="background-color: yellow; width: 150px; height: 20px; display: inline-block;"></div> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<div style="background-color: yellow; height: 20px; width: 100%;"></div>
	zu 21: Gebinde Welche Gebindegröße haben Sie angeboten und wie hoch ist infolge dessen die Anzahl der zu liefernden Gebinde?		

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
	<p>Fragetitel</p> <p>1.1 Gebindegröße Bitte geben Sie die angebotene Gebindegröße an.</p> <p>1.2 Gebindeanzahl Bitte geben Sie die Anzahl der zu liefernden Gebinde anhand der Auftragsmenge an.</p>	<p>Antwort</p> <p>[Yellow box]</p> <p>[Yellow box]</p> <p>[Yellow box]</p> <p>[Yellow box]</p>	
22	<p>Rundküvetten für PC-Checkit</p> <p>- Packungsgröße: mind. 5 bzw. max. 12 Stück</p> <p>- 10 ml d = 24 mm</p> <p>zu 22: Packung Welche Packungsgröße haben Sie angeboten und wie hoch ist infolge dessen die Anzahl der zu liefernden Packungen?</p> <p>Fragetitel</p> <p>1.1 Packungsgröße Bitte geben Sie die angebotene Packungsgröße an.</p> <p>1.2 Packungsanzahl Bitte geben Sie die Anzahl der zu liefernden Packungen anhand der Auftragsmenge an.</p>	<p>Geschätzte Bestellmenge: 96 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro [Yellow box]</p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>[Yellow box]</p> <p>[Yellow box]</p> <p>[Yellow box]</p>	<p>[Yellow box]</p>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
23	Glycine-Tabletten - max. 100 St/Pck	Geschätzte Bestellmenge: 800 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
zu 23: Packung Welche Packungsgröße haben Sie angeboten und wie hoch ist infolge dessen die Anzahl der zu liefernden Packungen?			
Fragetitel		Antwort	
1.1 Packungsgröße Bitte geben Sie die angebotene Packungsgröße an.		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
1.2 Packungsanzahl Bitte geben Sie die Anzahl der zu liefernden Packungen anhand der Auftragsmenge an.		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
24	Pulveraktivkohle > Gebindegröße: max. 15 kg . für Sandfilter . BET-Oberfläche: 800 - 1000 m ² /g . Wassergehalt < 4% . Körnung: 100 % < 100 µ, max. 10 % < 10 µ, kein Überkorn, . keine Fremdkörper im Pulver (gesiebte Qualität) . im PE Fass (60 Liter) gem. EU-Norm	Geschätzte Bestellmenge: 4.000 kg Preiseinheit: 1 kg Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
zu 24: Gebinde Welche Gebindegröße haben Sie angeboten und wie hoch ist infolge dessen die Anzahl der zu liefernden Gebinde?			
Fragetitel		Antwort	
1.1 Gebindegröße Bitte geben Sie die angebotene Gebindegröße an.		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
	Fragetitel	Antwort	
	1.2 Gebindeanzahl Bitte geben Sie die Anzahl der zu liefernden Gebinde anhand der Auftragsmenge an.		
25	Kornaktivkohle Stein > max. Gebindegröße: 50 kg - Körnung: 8 x 30 - BET-Oberfläche: 1000 m ² /g - Feuchtigkeit: 3 % - Siebgröße: > 8 mesh 5 %; < 30 mesh 4 %; - muss der DIN EN 15798 entsprechen; - darf keine rexycelte Kohle sein	Geschätzte Bestellmenge: 8.000 kg Preiseinheit: 1 kg Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	
	zu 25: Gebinde Welche Gebindegröße haben Sie angeboten und wie hoch ist infolge dessen die Anzahl der zu liefernden Gebinde?		
	Fragetitel	Antwort	
	1.1 Gebindegröße Bitte geben Sie die angebotene Gebindegröße an.		
	1.2 Gebindeanzahl Bitte geben Sie die Anzahl der zu liefernden Gebinde anhand der Auftragsmenge an.		
26	Kornaktivkohle Kokosnuss > Gebindegröße: max. 25 kg - Körnung: 8 x 30 - BET-Oberfläche: 1100 m ² /g - Feuchtigkeit: 3 % - Siebgröße: >8 mexh 5 %; < 30 mexh 4 % - muss der DIN EN 15798 entsprechen - darf nicht aus recycelter Kohle bestehen!	Geschätzte Bestellmenge: 1.000 kg Preiseinheit: 1 kg Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	
	zu 26: Gebinde		

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)						
	<p>Welche Gebindegröße haben Sie angeboten und wie hoch ist infolge dessen die Anzahl der zu liefernden Gebinde?</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Fragetitel</th> <th>Antwort</th> </tr> </thead> <tr> <td> <p>1.1 Gebindegröße Bitte geben Sie die angebotene Gebindegröße an.</p> </td> <td> <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> </td> </tr> <tr> <td> <p>1.2 Gebindeanzahl Bitte geben Sie die Anzahl der zu liefernden Gebinde anhand der Auftragsmenge an.</p> </td> <td> <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> </td> </tr> </table>	Fragetitel	Antwort	<p>1.1 Gebindegröße Bitte geben Sie die angebotene Gebindegröße an.</p>	<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>	<p>1.2 Gebindeanzahl Bitte geben Sie die Anzahl der zu liefernden Gebinde anhand der Auftragsmenge an.</p>	<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>		
Fragetitel	Antwort								
<p>1.1 Gebindegröße Bitte geben Sie die angebotene Gebindegröße an.</p>	<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>								
<p>1.2 Gebindeanzahl Bitte geben Sie die Anzahl der zu liefernden Gebinde anhand der Auftragsmenge an.</p>	<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>								
27	<p>DPD-Tabletten Nr. 1 oder vergleichbar . max. 500 St./Pck . Reagenz zum Nachweis von Chlor in Trink-, Bade- und Brauchwasser . für Photometer</p> <p>zu 27: Packung Welche Packungsgröße haben Sie angeboten und wie hoch ist infolge dessen die Anzahl der zu liefernden Packungen?</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Fragetitel</th> <th>Antwort</th> </tr> </thead> <tr> <td> <p>1.1 Packungsgröße Bitte geben Sie die angebotene Packungsgröße an.</p> </td> <td> <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> </td> </tr> <tr> <td> <p>1.2 Packungsanzahl Bitte geben Sie die Anzahl der zu liefernden Packungen anhand der Auftragsmenge an.</p> </td> <td> <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> </td> </tr> </table>	Fragetitel	Antwort	<p>1.1 Packungsgröße Bitte geben Sie die angebotene Packungsgröße an.</p>	<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>	<p>1.2 Packungsanzahl Bitte geben Sie die Anzahl der zu liefernden Packungen anhand der Auftragsmenge an.</p>	<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>	<p>Geschätzte Bestellmenge: 40.000 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro </p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<div style="background-color: yellow; height: 20px; width: 100%;"></div>
Fragetitel	Antwort								
<p>1.1 Packungsgröße Bitte geben Sie die angebotene Packungsgröße an.</p>	<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>								
<p>1.2 Packungsanzahl Bitte geben Sie die Anzahl der zu liefernden Packungen anhand der Auftragsmenge an.</p>	<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)
28	DPD-Tabletten Nr. 3 oder vergleichbar . max. 500 St./Pck . Reagenz zum Nachweis von Chlor in Trink-, Bade- und Brauchwasser . für Photometer	Geschätzte Bestellmenge: 40.000 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
zu 28: Packung Welche Packungsgröße haben Sie angeboten und wie hoch ist infolge dessen die Anzahl der zu liefernden Packungen?			
Fragetitel		Antwort	
1.1 Packungsgröße Bitte geben Sie die angebotene Packungsgröße an.		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
1.2 Packungsanzahl Bitte geben Sie die Anzahl der zu liefernden Packungen anhand der Auftragsmenge an.		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
29	Reinigungslösung für Festbettfilter, alkalisch - max. 20 kg Kanister - Basis: Tenside, Kaliumhydroxid, Dispergatoren - Zur Beseitigung organischer Ablagerungen und Verschmutzungen in Festbettfiltern, - Das Produkt muss die Anforderungen der EU-Detergentienverordnung (EG) 648/2004 erfüllen und nachgewiesenermaßen des Adsorptionsverhalten von Filterkohlen verbessern,	Geschätzte Bestellmenge: 1.000 kg Preiseinheit: 1 kg Nettopreis in Euro <input type="text"/> USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	<input type="text"/>
zu 29: Kanister Welche Kanistergröße haben Sie angeboten und wie hoch ist infolge dessen die Anzahl der zu liefernden Kanister?			
Fragetitel		Antwort	
1.1 Kanistergröße Bitte geben Sie die angebotene		<input type="text"/>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
	<p>Fragetitel</p> <p>Kanistergröße an.</p>	<p>Antwort</p>	
	<p>1.2 Kanisteranzahl</p> <p>Bitte geben Sie die Anzahl der zu liefernden Kanister anhand der Auftragsmenge an.</p>		
30	<p>Reinigungslösung für Festbettfilter, sauer</p> <ul style="list-style-type: none"> - max. 20-kg-Kanister - Basis: Methansulfonsäure, Komplexbildner - zur Beseitigung anorganischer Ablagerungen und Verschmutzungen in Festbettfiltern und Rohrleitungen, - das Produkt muss die Anforderungen der EU-Detergentienverordnung (EG) 648/2004 erfüllen <p>zu 30: Kanister</p> <p>Welche Kanistergröße haben Sie angeboten und wie hoch ist infolge dessen die Anzahl der zu liefernden Kanister?</p>	<p>Geschätzte Bestellmenge: 1.000 kg</p> <p>Preiseinheit: 1 kg</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<input type="text"/>
	<p>Fragetitel</p> <p>1.1 Kanistergröße</p> <p>Bitte geben Sie die angebotene Kanistergröße an.</p>	<p>Antwort</p>	
	<p>1.2 Kanisteranzahl</p> <p>Bitte geben Sie die Anzahl der zu liefernden Kanister anhand der Auftragsmenge an.</p>		

Wertungsschema

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
1	Preis		100 %

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
	Gesamtangebotssumme ohne USt. (EUR):	<input type="text"/>
	Gesamtangebotssumme inkl. USt. (EUR):	<input type="text"/>