

Leistungsverzeichnis

1 Leistungsbeschreibung

1.1 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.

1.2 Umfeldbeschreibung

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.

Die HSE bekennt sich uneingeschränkt zu rechtskonformen Verhalten. Weiterführende Informationen zum Thema Compliance sowie unseren Verhaltenskodex für ein rechts- und regelkonformes Handeln finden Sie im Internet unter: www.hamburgwasser.de/unternehmen/compliance

1.3 Allgemeines und Veranlassung

Die Hamburger Stadtentwässerung AöR beabsichtigt, einen Rahmenvertrag über die Lieferung von Ersatzteilen für Exzentrerschneckenpumpen abzuschließen.

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

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

1.4 Abwicklung

Artikel aus diesem Vertrag werden nach Bedarf abgerufen, wobei die Abrufbestellungen stets mit einem Lieferdatum versehen sind. Bestellungen sind nur wirksam, wenn sie durch die ausdrücklich bevollmächtigten Mitarbeiter schriftlich getätigt werden. Eine Liste dieser autorisierten Personen geht Ihnen im Falle des Zuschlages separat zu.

1.5 Vertragslaufzeit

Der abzuschließende Rahmenvertrag hat eine Laufzeit bis zum 30.06.2030. Der Vertrag endet ohne dass es einer Kündigung bedarf.

Der geplanter Vertragsbeginn ist der 01.09.2026.

1.6 Lieferung

Eine Anlieferung (ggf. auch Abholung) hat montags - donnerstags in der Zeit von 07:00 Uhr - 15:00 Uhr und freitags von 07:00 Uhr - 12:00 Uhr zu erfolgen.

Die Lieferungserbringung erfolgt frei nachfolgender(n) Anlieferstelle(n):

Hamburger Stadtentwässerung AöR
Klärwerk Köhlbrandhöft
Köhlbranddeich 1
20457 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 ist im Leistungsverzeichnis im dafür vorgesehenen Feld ggf. einzutragen.

Ist der Auftragnehmer nicht in der Lage vertragsgemäß zu liefern, so befindet sich der Auftragnehmer ohne weitere Mahnung in Verzug. Dies gilt gleichermaßen nach Anzeige an den Auftragnehmer 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.

1.7 Rechnungsstellung

Die Rechnungen sind mit folgenden Angaben zu versehen:

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

Die Rechnungsadresse lautet:

Hamburger Stadtentwässerung AöR
Postfach 26 14 55
20504 Hamburg

Bitte senden Sie Ihre Rechnungen (auch Gutschriften und Mahnungen) unter Angabe der Auftragsnummer ausschließlich an Rechnungseingang@hamburgwasser.de

- Pro Mail nur 1 Anhang und 1 Rechnungsvorgang (PDF-Format < 100 MB)
- Textinhalte an diese Mail-Adresse können nicht gelesen und berücksichtigt werden

Bei Rückfragen zum digitalen Rechnungsversand wenden Sie sich bitte an Kreditorenbuchhaltung@hamburgwasser.de

Alternativ ist die Rechnung (Papierform - 1-fache Ausfertigung) an die oben genannte Rechnungsadresse zu senden.

1.8 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.

Zu diesem Abschnitt sind ebenso die Bewerbungsbedingungen zu beachten.

1.9 Kalkulationsorientierung

Als Kalkulationsorientierung dient der voraussichtlich ermittelte Bedarf für die anstehende Vertragslaufzeit. Der erwartete Bedarf ist hierbei den einzelnen Positionen des Leistungsverzeichnisses zu entnehmen. Weitere Hinweise hierzu sind dem Punkt 1.12 zu entnehmen.

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.

1.10 Zahlungsbedingungen

Zahlung innerhalb von 30 Tagen netto nach Rechnungseingang.
Dem Bieter steht es frei, Skonto anzubieten. Die Zahlungsfrist von 30 Tagen netto bleibt hiervon unberührt. Gewährter Skonto ist an entsprechender Stelle im Leistungsverzeichnis einzutragen. Skontoangaben dienen ausschließlich der vertraglichen Ausgestaltung und werden nicht in der Angebotswertung berücksichtigt.

1.11 Angaben zur Angebotswertung

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

1.12 Mengen

Bei den im Leistungsverzeichnis aufgeführten Ersatzteilen, handelt es sich um eine Aufstellung der erwarteten Bedarfe. Welche Ersatzteile in welcher Menge tatsächlich benötigt werden, ergibt sich aus dem Wartungs-, Service- und Reparaturbedarf und kann nicht abschließend vorhergesehen werden.

In den einzelnen Positionen sind die voraussichtlich benötigten Mengen für die Gesamtlaufzeit bis zum 30.06.2030 angegeben.

1.13 Preisanpassungen

1.13.1 Zulässigkeit und Zeitpunkte von Preisänderungen

Preisänderungen sind einmal jährlich zulässig. Die erste mögliche Preisänderung kann zum 01.07.2027 erfolgen. Weitere Preisänderungen können jeweils zum 01.07. eines Kalenderjahres vorgenommen werden, letztmals zum 01.07.2029.

1.13.2 Frist zur Einreichung von Preisänderungen

Preisänderungen müssen dem Auftraggeber spätestens vier Wochen vor dem jeweiligen Wirksamkeitsdatum schriftlich angezeigt werden.

1.13.3 Folgen einer verspäteten Einreichung

Geht die Anzeige einer Preisänderung nicht fristgerecht zum 01.07. eines Jahres ein, tritt die Preisänderung erst zum nächsten 01. eines Monats in Kraft, der nach Ablauf der Vier-Wochen-Frist liegt.

Wird eine Preisänderung dadurch beispielsweise erst zum 01.08. wirksam, verschiebt sich der nächstmögliche Termin für eine weitere Preisänderung ebenfalls auf den 01.08. des darauffolgenden Jahres. Zwischen zwei Preisänderungen muss mindestens ein Jahr liegen.

1.13.4 Prüfung und Zustimmung durch den Auftraggeber

Die Einreichung einer Preisänderung führt nicht automatisch zu deren Anerkennung. Der Auftraggeber prüft die eingereichten Preise und ist berechtigt, Rückfragen zu stellen sowie eine nachvollziehbare Grundkalkulation zur Begründung der Preisänderung einzufordern. Eine Preisänderung wird erst nach ausdrücklicher Zustimmung des Auftraggebers wirksam.

1.13.5 Kündigungsrecht bei Nichteinigung über zukünftige Preise und Konditionen

Für den Fall, dass sich AG und AN über die zukünftigen Preise und Konditionen nicht einig werden, stehen dem AG und AN ein Kündigungsrecht zu. In diesem Fall endet der Vertrag am Monatsende des 6. Monats nach Eingang der Kündigung.

In diesem Fall werden alle Leistungen bis zum Vertragsende zu den vertraglich vereinbarten Preisen und Konditionen abgerechnet.

1.14 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.

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
F 1	Fragebogen 1: Info-Fragebogen		
	Fragebogen	Antwort	
	1.1 Ansprechpartner/in für die Auftragsabwicklung Bitte geben Sie uns den Namen, die Telefonnummer und die E-Mail Adresse auf.	[Empty yellow box for answer]	
	1.2 E-Mail-Adresse für Bestellungen Die Bestellungen werden per E-Mail zugestellt. Bitte geben Sie eine E-Mail Adresse auf, bei der gewährleistet ist, dass diese stetig überwacht wird.	[Empty yellow box for answer]	
1.3 Lieferzeit Bitte geben Sie Ihre verbindliche Lieferzeit nach jeweiligem Bestelleingang in Werktagen an.	[Empty yellow box for answer]		
1	NETZSCH PUMPE NM021BY Hersteller: NETZSCH Typ: Netzsch Pumpe NM021BY Ausführung: AGNM02 Aggregat: NEMO FLAN Maschinenummer: D8414369 Voraussichtliche Bedarfsmenge über 4 Jahre: 8 Stück Auftraggeber-Materialstammdaten-Nr.: 8124960	Menge: 8 Stück Preiseinheit: 1 Stück Nettopreis in Euro [Empty yellow box] USt.: 19 %, falls abweichend _____ %	[Empty yellow box]

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
2	<p>NETZSCH ROTOR-K FÜR SCHLAMMZUFÜHRPUMPE</p> <p>Hersteller: NETZSCH Ersatzteile für NM125SY01L04K Maschinennummer: 310815 Rotor für Schlammzulehrpumpe (Art.-Nr.: 5022446)</p> <p>Vorraussichtliche Bedarfsmenge über 4 Jahre: 4 Stück</p> <p>Auftraggeber-Materialstammdaten-Nr.: 8126401</p>	<p>Menge: 4 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<input type="text"/>
3	<p>NETZSCH STATOR FÜR SCHLAMMZUFÜHRPUMPE</p> <p>Hersteller: NETZSCH Ersatzteile für NM125SY01L04K Maschinennummer: 310815 Stator für Schlammzulehrpumpe (Art.-Nr.: 5181216)</p> <p>Vorraussichtliche Bedarfsmenge über 4 Jahre: 6 Stück</p> <p>Auftraggeber-Materialstammdaten-Nr.: 8126405</p>	<p>Menge: 6 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<input type="text"/>
4	<p>NETZSCH ANTRIEBSWELLE FÜR SCHLAMMZUFÜHRPUMPE</p> <p>Hersteller: NETZSCH Ersatzteile für NM125SY01L04K Maschinennummer: 310815 Antriebswelle für Schlammzulehrpumpe (Art.-Nr.: 194517)</p> <p>Vorraussichtliche Bedarfsmenge über 4 Jahre: 3 Stück</p> <p>Auftraggeber-Materialstammdaten-Nr.: 8127443</p>	<p>Menge: 3 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
5	<p>NETZSCH ERSATZTEILSATZ FÜR SCHLAMMZUFÜHRPUMPE</p> <p>Hersteller: NETZSCH Ersatzteile für NM125SY01L04K Maschinenummer: 310815 Ersatzteilsatz für Schlammzulehrpumpe besteht aus: 2 Stk. - Gelenkhülse-K für SM-Schutzmanschette (Art.-Nr.: 955867) 2 Stk. - Spannring geteilt (Art.-Nr.: 955869) 2 Stk. - K-Gelenk (Art.-Nr.: 677283) 4 Stk. - Paßfeder (Art.-Nr.: 677400) 24 Stk. - Zylinderschraube (Art.-Nr.: 508935) 2 Stk. - K-Gelenk-Mutter mit Gewindestift (Art.-Nr.: 598930) 2 Stk. - Gewindestift (Art.-Nr.: 509482) 2 Stk. - Scheibe für K-Gelenk (Art.-Nr.: 878724) 4 Stk. - Verschlusschraube mit Zapfen (Art.-Nr.: 880306) 1 Stk. - Anschlußhülse-K für Spannelement (Art.-Nr.: 956612) 2 Stk. - Klemmring-K für SM-Schutzmanschette (Art.-Nr.: 956610) 2 Stk. - Schutzmanschette-SM (Art.-Nr.: 881480) 12 Stk. - Zylinderschraube (Art.-Nr.: 509060) 1 Stk. - Spannelement (Art.-Nr.: 677199) 2 Stk. - Abdichtmanschette-SM (Art.-Nr.: 955453) 1 Stk. - Kuppelstange-K für SM-Schutzmanschette (Art.-Nr.: 956999) 1 Stk. - Stützscheibe (Art.-Nr.: 512152) 2 Stk. - Stützscheibe (Art.-Nr.: 512349) 2 Stk. - Stützscheibe (Art.-Nr.: 512411) 1 Stk. - Sicherungsring (Art.-Nr.: 689825) 1 Stk. - Sicherungsring (Art.-Nr.: 512104) 1 Stk. - Sicherungsring (Art.-Nr.: 512061)</p> <p>Vorraussichtliche Bedarfsmenge über 4 Jahre: 6 Satz</p> <p>Auftraggeber-Materialstammdaten-Nr.: 8126406</p>	<p>Menge: 6 Satz</p> <p>Preiseinheit: 1 Satz</p> <p>Nettopreis in Euro </p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
6	<p>NETZSCH ERSATZTEILSATZ FÜR SCHLAMMABZUGSPUMPE</p> <p>Hersteller: NETZSCH Ersatzteile für NM076SY01L04B Maschinenummer: 310378 Fertigungsnummer: 296178-85 Ersatzteilsatz für Schlammabzugspumpe bestehend aus: 2 Stk. - Sprengring (Art.-Nr.: 512289) 2 Stk. - Gelenkbolzen (Art.-Nr.: 863293) 3 Stk. - Sicherungshülse (Art.-Nr.: 864325) 2 Stk. - Klemmring für SM-Bolzenabdichtung (Art.-Nr.: 876658) 6 Stk. - Packungsring (Art.-Nr.: 690640) 1 Stk. - Dichtring (Art.-Nr.: 422526) 2 Stk. - Bolzenabdichtung-SM (Art.-Nr.: 876657) 1 Stk. - Anschlußhülse-B (Art.-Nr.: 958296) 1 Stk. - Spannstift (Art.-Nr.: 676859) 1 Stk. - Rotor-B (Art.-Nr.: 958748) 1 Stk. - Stator (non food quality) (Art.-Nr.: 5181182) 1 Stk. - Kuppelstange-B/SM (Art.-Nr.: 892327) 1 Stk. - Stützscheibe (Art.-Nr.: 512164) 1 Stk. - Paßscheibe (Art.-Nr.: 676760) 1 Stk. - Sicherungsring (Art.-Nr.: 512004) 1 Stk. - Stützscheibe (Art.-Nr.: 512220) 2 Stk. - Stützscheibe (Art.-Nr.: 512150) 1 Stk. - Sicherungsring (Art.-Nr.: 512100) 1 Stk. - Sicherungsring (Art.-Nr.: 512006)</p> <p>Vorraussichtliche Bedarfsmenge über 4 Jahre: 12 Satz</p> <p>Auftraggeber-Materialstammdaten-Nr.: 8126404</p>	<p>Menge: 12 Satz</p> <p>Preiseinheit: 1 Satz</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<input type="text"/>
7	<p>NETZSCH ANTRIEBSWELLE FÜR SCHLAMMABZUGSPUMPE</p> <p>Hersteller: NETZSCH Ersatzteile für NM076SY01L04B Maschinenummer: 310378 Antriebswelle für Schlammabzugspumpe (Art.-Nr.: 177365)</p> <p>Vorraussichtliche Bedarfsmenge über 4 Jahre: 8 Stück</p> <p>Auftraggeber-Materialstammdaten-Nr.: 8126740</p>	<p>Menge: 8 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
8	<p>NETZSCH STOPFBUCHESENGEHÄUSE FÜR SCHLAMMABZUGSPUMPE</p> <p>Hersteller: NETZSCH Ersatzteile für NM076SY01L04B Maschinenummer: 310378 Vormontiertes Stopfbuchsengehäuse für Schlammabzugspumpe bestehend aus: 1 Stk. - Stopfbuchsengehäuse (Art.-Nr.: 892116) 1 Stk. - Stopfbuchsenbrille (Art.-Nr.: 892118) 2 Stk. - Sechskantmutter (Art.-Nr.: 501060) 6 Stk. - Packungsring (Art.-Nr.: 690640) 1 Stk. - Spritzring (Art.-Nr.: 690641) 2 Stk. - Hammerschraube (Art.-Nr.: 690642) 2 Stk. - Scheibe (Art.-Nr.: 502306)</p> <p>Vorraussichtliche Bedarfsmenge über 4 Jahre: 4 Satz</p> <p>Auftraggeber-Materialstammdaten-Nr.: 8210467</p>	<p>Menge: 4 Satz</p> <p>Preiseinheit: 1 Satz</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<input type="text"/>
9	<p>NETZSCH STATOR FÜR DOSIERPUMPE</p> <p>Hersteller: NETZSCH Ersatzteile für NM125SY02S12Z Maschinenummer: 384914-918 Stator für Dosierpumpe (Art.-Nr.: 5181219)</p> <p>Vorraussichtliche Bedarfsmenge über 4 Jahre: 4 Stück</p> <p>Auftraggeber-Materialstammdaten-Nr.: 8132820</p>	<p>Menge: 4 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<input type="text"/>
10	<p>NETZSCH ROTOR-Z FÜR DOSIERPUMPE</p> <p>Hersteller: NETZSCH Ersatzteile für NM125SY02S12Z Maschinenummer: 384914-918 Rotor-Z für Dosierpumpe (Art.-Nr.: 5160434)</p> <p>Vorraussichtliche Bedarfsmenge über 4 Jahre: 2 Stück</p> <p>Auftraggeber-Materialstammdaten-Nr.: 8132821</p>	<p>Menge: 2 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
11	<p>NETZSCH ANTRIEBSWELLE FÜR DOSIERPUMPE</p> <p>Hersteller: NETZSCH Ersatzteile für NM125SY02S12Z Maschinennummer: 384914-918 Antriebswelle für Dosierpumpe (Art.-Nr.: 157808)</p> <p>Vorraussichtliche Bedarfsmenge über 4 Jahre: 2 Stück</p> <p>Auftraggeber-Materialstammdaten-Nr.: 8134371</p>	<p>Menge: 2 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<input type="text"/>
12	<p>NETZSCH LAGER-/DICHTSATZ FÜR DOSIERPUMPE</p> <p>Hersteller: NETZSCH Ersatzteile für NM125SY02S12Z Maschinennummer: 384914-918 Lager- und Dichtsatz für Dosierpumpe bestehend aus:</p> <p>1 Stk. - Schrägkugellager FAG (Art.-Nr.: 5171617) 1 Stk. - Radial-Wellendichtring (Art.-Nr.: 690584) 1 Stk. - Radial-Wellendichtring (Art.-Nr.: 944127) 1 Stk. - Nilos-Ring (Art.-Nr.: 690086) 1 Stk. - Rillenkugellager FAG (Art.-Nr.: 5177351) 1 Stk. - Nilos-Ring (Art.-Nr.: 690088) 1 Stk. - Runddichtring (Art.-Nr.: 690103) 1 Stk. - Dichtung (Art.-Nr.: 5073236) 4 Stk. - Runddichtring (Art.-Nr.: 516040) 1 Stk. - Runddichtring (Art.-Nr.: 690585) 1 Stk. - Runddichtring (Art.-Nr.: 690104) 1 Stk. - Stützscheibe (Art.-Nr.: 512712) 2 Stk. - Stützscheibe (Art.-Nr.: 512151) 2 Stk. - Stützscheibe (Art.-Nr.: 512677)</p> <p>Vorraussichtliche Bedarfsmenge über 4 Jahre: 4 Satz</p> <p>Auftraggeber-Materialstammdaten-Nr.: 8134353</p>	<p>Menge: 4 Satz</p> <p>Preiseinheit: 1 Satz</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
13	<p>NETZSCH BEFESTIGUNGSSATZ FÜR DOSIERPUMPE</p> <p>Hersteller: NETZSCH Ersatzteile für NM125SY02S12Z Maschinenummer: 384914-918 Befestigungssatz für Dosierpumpe bestehend aus: 1 Stk. - Sicherungsring (Art.-Nr.: 512064) 1 Stk. - Sicherungsring (Art.-Nr.: 512106) 1 Stk. - Sicherungsring (Art.-Nr.: 512066) 20 Stk. - Zylinderschraube (Art.-Nr.: 690090) 20 Stk. - Zylinderschraube (Art.-Nr.: 597482) 4 Stk. - Zylinderschraube (Art.-Nr.: 509487) 1 Stk. - Spannstift (Art.-Nr.: 506399)</p> <p>Vorraussichtliche Bedarfsmenge über 4 Jahre: 4 Satz</p> <p>Auftraggeber-Materialstammdaten-Nr.: 8134505</p>	<p>Menge: 4 Satz</p> <p>Preiseinheit: 1 Satz</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<input type="text"/>
14	<p>NETZSCH LAGERDECKEL FÜR DOSIERPUMPE</p> <p>Hersteller: NETZSCH Ersatzteile für NM125SY02S12Z Maschinenummer: 384914-918 Lagerdeckel für Dosierpumpe (Art.-Nr.: 892243)</p> <p>Vorraussichtliche Bedarfsmenge über 4 Jahre: 2 Stück</p> <p>Auftraggeber-Materialstammdaten-Nr.: 8134506</p>	<p>Menge: 2 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
15	<p>NETZSCH REPARATURSATZ FÜR GELENK-Z DOSIERPUMPE</p> <p>Hersteller: NETZSCH Ersatzteile für NM125SY02S12Z Maschinennummer: 384914-918 Reparaturatz Gelenk-Z für Dosierpumpe bestehend aus: 4 Stk. - Gelenkhülse (Art.-Nr.: 878844) 2 Stk. - Abdichtstulp innen (Art.-Nr.: 878876) 2 Stk. - Abdichtstulp außen (Art.-Nr.: 878878) 8 Stk. - Zylinderschraube (Art.-Nr.: 878825) 2 Stk. - Druckschmierkopf (Art.-Nr.: 681675) 2 Stk. - Verschlussschraube (Art.-Nr.: 509298) 2 Stk. - Verschlussschraube (Art.-Nr.: 509040) 4 Stk. - Dichtring (Art.-Nr.: 422215) 2 Stk. - Dichtring (Art.-Nr.: 422740)</p> <p>Vorraussichtliche Bedarfsmenge über 4 Jahre: 1 Satz</p> <p>Auftraggeber-Materialstammdaten-Nr.: 8205478</p>	<p>Menge: 1 Satz</p> <p>Preiseinheit: 1 Satz</p> <p>Nettopreis in Euro </p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	
16	<p>NETZSCH GELENK-Z FÜR DOSIERPUMPE</p> <p>Hersteller: NETZSCH Ersatzteile für NM125SY02S12Z Maschinennummer: 384914-918 Gelenk-Z für Dosierpumpe (Art.-Nr.: 5083299)</p> <p>Vorraussichtliche Bedarfsmenge über 4 Jahre: 2 Stück</p> <p>Auftraggeber-Materialstammdaten-Nr.: 8132823</p>	<p>Menge: 2 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro </p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
17	<p>NETZSCH PUMPE NM090BY</p> <p>Hersteller: NETZSCH Typ: Netzsch Pumpe NM090BY Ausführung: AGNM02 Aggregat: NEMO Maschinennummer: D9493848, D9493849</p> <p>Vorraussichtliche Bedarfsmenge über 4 Jahre: 4 Stück</p> <p>Auftraggeber-Materialstammdaten-Nr.: 8205435</p>	<p>Menge: 4 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<input type="text"/>
18	<p>NETZSCH PUMPEN-GELENK-REPARATURSATZ FÜR NM090BY</p> <p>Hersteller: NETZSCH Ersatzteile für NM090BY01L06V.3 Seriennummer: D9465595 Pumpen-Gelenk-Reparaturatz für Pumpe bestehend aus: 2 Stk. - Sprengring (Art.-Nr.: 867716) 2 Stk. - Gelenkbolzen für Verschleißbuchse (Art.-Nr.: 5026745) 2 Stk. - Sicherungshülse (Art.-Nr.: 892769) 2 Stk. - Klemmring für SM-Bolzenabdichtung (Art.-Nr.: 876400) 1 Stk. - Runddichtring (Art.-Nr.: 516205) 4 Stk. - Runddichtring (Art.-Nr.: 517158) 2 Stk. - Bolzenabdichtung-SM (Art.-Nr.: 876406)</p> <p>Vorraussichtliche Bedarfsmenge über 4 Jahre: 4 Satz</p> <p>Auftraggeber-Materialstammdaten-Nr.: 8207887</p>	<p>Menge: 4 Satz</p> <p>Preiseinheit: 1 Satz</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<input type="text"/>
19	<p>NETZSCH ERSATZROTOR FÜR NM090BY</p> <p>Hersteller: NETZSCH Ersatzteile für NM090BY01L06V.3 Seriennummer: D9465595 Ersatzrotor für Pumpe (Art.-Nr.: 5062893)</p> <p>Vorraussichtliche Bedarfsmenge über 4 Jahre: 4 Stück</p> <p>Auftraggeber-Materialstammdaten-Nr.: 8207888</p>	<p>Menge: 4 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
20	<p>NETZSCH ERSATZSTATOR FÜR NM090BY</p> <p>Hersteller: NETZSCH Ersatzteile für NM090BY01L06V.3 Seriennummer: D9465595 Ersatzstator für Pumpe (Art.-Nr.: 5181385)</p> <p>Vorraussichtliche Bedarfsmenge über 4 Jahre: 5 Stück</p> <p>Auftraggeber-Materialstammdaten-Nr.: 8207889</p>	<p>Menge: 5 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<input type="text"/>
21	<p>NETZSCH GLEITRINGDICHTUNG FÜR NM090BY</p> <p>Hersteller: NETZSCH Ersatzteile für NM090BY01L06V.3 Seriennummer: D9465595 Gleitringdichtung für Pumpe (Art.-Nr.: 5061923)</p> <p>Vorraussichtliche Bedarfsmenge über 4 Jahre: 4 Stück</p> <p>Auftraggeber-Materialstammdaten-Nr.: 8207890</p>	<p>Menge: 4 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<input type="text"/>
22	<p>NETZSCH GEGENRINGHALTER FÜR NM090BY</p> <p>Hersteller: NETZSCH Ersatzteile für NM090BY01L06V.3 Seriennummer: D9465595 Gegenringhalter 1.4408 für GLRD H-08A5 für Pumpe (Art.-Nr.: 8020766)</p> <p>Vorraussichtliche Bedarfsmenge über 4 Jahre: 4 Stück</p> <p>Auftraggeber-Materialstammdaten-Nr.: 8209967</p>	<p>Menge: 4 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
23	<p>NETZSCH AUFNAHMEGEHÄUSE AUSSEN FÜR NM090BY</p> <p>Hersteller: NETZSCH Ersatzteile für NM090BY01L06V.3 Seriennummer: D9465595 Aufnahmegehäuse Außen CrNiMo 17-12-2 für Pumpe (Art.-Nr.: 8006363)</p> <p>Vorraussichtliche Bedarfsmenge über 4 Jahre: 2 Stück</p> <p>Auftraggeber-Materialstammdaten-Nr.: 8209968</p>	<p>Menge: 2 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<input type="text"/>
24	<p>NETZSCH ANSCHLUSSWELLE-B FÜR NM090BY</p> <p>Hersteller: NETZSCH Ersatzteile für NM090BY01L06V.3 Seriennummer: D9465595 Anschlusswelle-B, 1.4021, D 60 x L120 für Pumpe (Art.-Nr.: 5072952)</p> <p>Vorraussichtliche Bedarfsmenge über 4 Jahre: 2 Stück</p> <p>Auftraggeber-Materialstammdaten-Nr.: 8209969</p>	<p>Menge: 2 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<input type="text"/>
25	<p>NETZSCH SCHALENKUPPLUNG FÜR NM090BY</p> <p>Hersteller: NETZSCH Ersatzteile für NM090BY01L06V.3 Seriennummer: D9465595 Schalenkupplung für Pumpe (Art.-Nr.: 8006963)</p> <p>Vorraussichtliche Bedarfsmenge über 4 Jahre: 2 Stück</p> <p>Auftraggeber-Materialstammdaten-Nr.: 8210029</p>	<p>Menge: 2 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
26	<p>NETZSCH SCHUTZHÜLSE SM-BOLZENABDICHTUNG FÜR NM090BY</p> <p>Hersteller: NETZSCH Ersatzteile für NM090BY01L06V.3 Seriennummer: D9465595 Schutzhülse für SM-Bolzenabdichtung für FSIP für Pumpe (Art.-Nr.: 8010668)</p> <p>Vorraussichtliche Bedarfsmenge über 4 Jahre: 4 Stück</p> <p>Auftraggeber-Materialstammdaten-Nr.: 8210030</p>	<p>Menge: 4 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<input type="text"/>
27	<p>NETZSCH ADAPTERFLANSCH FSIP STATORSEITIG FÜR NM090BY</p> <p>Hersteller: NETZSCH Ersatzteile für NM090BY01L06V.3 Seriennummer: D9465595 Adapterflansch FSIP Statorseitig für Pumpe (Art.-Nr.: 8004372)</p> <p>Vorraussichtliche Bedarfsmenge über 4 Jahre: 4 Stück</p> <p>Auftraggeber-Materialstammdaten-Nr.: 8212080</p>	<p>Menge: 4 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<input type="text"/>
28	<p>NETZSCH KUPPELSTANGE-B/SM FÜR TRANSFERPUMPE</p> <p>Hersteller: NETZSCH Ersatzteile für NM053BY01L06B FSIP ready Maschinennummer: D9458549 Kuppelstange-B/SM für FHM-Transferpumpe (Art.-Nr.: 892709)</p> <p>Vorraussichtliche Bedarfsmenge über 4 Jahre: 4 Stück</p> <p>Auftraggeber-Materialstammdaten-Nr.: 8210422</p>	<p>Menge: 4 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
29	<p>NETZSCH ROTOR-B FÜR TRANSFERPUMPE</p> <p>Hersteller: NETZSCH Ersatzteile für NM053BY01L06B FSIP ready Maschinennummer: D9458549 Rotor-B für FHM-Transferpumpe (Art.-Nr.: 5076163)</p> <p>Vorraussichtliche Bedarfsmenge über 4 Jahre: 4 Stück</p> <p>Auftraggeber-Materialstammdaten-Nr.: 8210423</p>	<p>Menge: 4 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<input type="text"/>
30	<p>NETZSCH STATOR IFD 2.0 FÜR TRANSFERPUMPE</p> <p>Hersteller: NETZSCH Ersatzteile für NM053BY01L06B FSIP ready Maschinennummer: D9458549 Stator iFD 2.0 für FHM-Transferpumpe (Art.-Nr.: 5172461)</p> <p>Vorraussichtliche Bedarfsmenge über 4 Jahre: 4 Stück</p> <p>Auftraggeber-Materialstammdaten-Nr.: 8210424</p>	<p>Menge: 4 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<input type="text"/>
31	<p>NETZSCH GLRD UNS-SEAL FÜR TRANSFERPUMPE</p> <p>Hersteller: NETZSCH Ersatzteile für NM053BY01L06B FSIP ready Maschinennummer: D9458549 Gleitringdichtung uNS-Seal für FHM-Transferpumpe (Art.-Nr.: 8016166)</p> <p>Vorraussichtliche Bedarfsmenge über 4 Jahre: 4 Stück</p> <p>Auftraggeber-Materialstammdaten-Nr.: 8210426</p>	<p>Menge: 4 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
32	<p>NETZSCH REPARATURSATZ FÜR TRANSFERPUMPE</p> <p>Hersteller: NETZSCH Ersatzteile für NM053BY01L06B FSIP ready Maschinennummer: D9458549 Reparaturatz für FHM-Transferpumpe bestehend aus: 2 Stk. - Sprengring (Art.-Nr.: 512279) 2 Stk. - Gelenkbolzen (Art.-Nr.: 862155) 2 Stk. - Sicherungshülse (Art.-Nr.: 862347) 2 Stk. - Klemmring für SM-Bolzenabdichtung (Art.-Nr.: 877421) 1 Stk. - Runddichtring (Art.-Nr.: 5024114) 1 Stk. - Runddichtring (Art.-Nr.: 516496) 4 Stk. - Runddichtring (Art.-Nr.: 517019) 2 Stk. - Bolzenabdichtung-SM (Art.-Nr.: 879897)</p> <p>Vorraussichtliche Bedarfsmenge über 4 Jahre: 4 Satz</p> <p>Auftraggeber-Materialstammdaten-Nr.: 8210427</p>	<p>Menge: 4 Satz</p> <p>Preiseinheit: 1 Satz</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<input type="text"/>
33	<p>NETZSCH DICHTUNG FSIP FÜR TRANSFERPUMPE</p> <p>Hersteller: NETZSCH Ersatzteile für NM053BY01L06B FSIP ready Maschinennummer: D9458549 Dichtung FSIP für Inspektionsöffnung für FHM-Transferpumpe (Art.-Nr.: 5198744)</p> <p>Vorraussichtliche Bedarfsmenge über 4 Jahre: 4 Stück</p> <p>Auftraggeber-Materialstammdaten-Nr.: 8210425</p>	<p>Menge: 4 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<input type="text"/>
34	<p>NETZSCH PUMPE NM053BY</p> <p>Hersteller: NETZSCH Typ: Netzsch Pumpe NM053BY Ausführung: AGNM02 Aggregat: NEMO Maschinennummer: D9458549, D9471240</p> <p>Vorraussichtliche Bedarfsmenge über 4 Jahre: 1 Stück</p> <p>Auftraggeber-Materialstammdaten-Nr.: 8210421</p>	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<input type="text"/>

Skonto

Ein angebotenes Skonto wird nur berücksichtigt, wenn als Zahlungsziel mindestens 14 Tage angegeben werden!

1. Gewährung von _____ % Skonto bei Zahlung innerhalb von _____ Tagen
2. Gewährung von _____ % Skonto bei Zahlung innerhalb von _____ Tagen

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"/>