

Firma:.....Hauptaktivität:.....
 Adresse:.....Ort:.....
 Kontakt Person:.....E-Mail:.....
 Telefon:.....Telefax:.....

REQUESTED DATA FOR THE OFFER - PEMO – Daten für das Angebot – PEMO KFP		
1	Pumpe, vertical, Tauchmotorpumpe, horizontal PUMP Vertical, submersible, horizontal	
FLUID DATA – Fördermedium Daten		
2	Fördermedium FLUID	
3	Partikel-Größe – max in mm PARTICLES SIZE – Max, mm.	
4	Partikel-Größe Durchschnitt in mm PARTICLES SIZE – Average, mm.	
5	Dichte Fördermedium kg/Liter FLUID DENSITY – kg/liter	
6	Feststoffe/Partikel Konzentration in % PARTICLES CONCENTRATION – w/w, %	
7	Viskosität Fördermedium in cP VISCOSITY - cP	
8	pH <7, saure Verbindung pH if < 7, compound that makes it acid	
9	Temperatur in °C TEMPERATURE, °C	
10	Abrasion, mild, mittel, stark ABRASION mild, medium, strong	
OPERATING CONDITIONS - Betriebsbedingungen		
11	Fördermenge max. in GPM oder m³/h FLOW max– GPM or M3/H	
12	Differenzdruck bar TOTAL PRESSURE (AT PUMP OUTLET) - bar	
13	Taktzeit/Betriebszeit min PUMP ONLY CYCLE TIME - min	
FILTER PRESS DATA – Filterpresse techn. Daten		
14	Anzahl der Filter-Platten NUMBER OF PLATES	
15	Plattenmaße mm PLATES DIMENSIONS - mm	
16	Filterkuchen-Dicke mm CAKE THICKNESS - mm	
SUCTION PIPE (FROM BUUFERTANK TO PUMP) Saugrohr vom Vorratsbehälter zur Pumpe		
17	Innendurchmesser mm INNER DIAMETER – mm or inch	
18	Gesamtlänge m TOTAL LENGTH - mm	
19	Anzahl der Bögen NUMBER OF CURVES	
20	Anzahl und Typ der Bögen NUMBER AND TYPE OF CURVES	
21	Höhe Vorratsbehälter m BUFFER TANK HIGHT - m	
DELIVERY PIPE (FROM PUMP TO PRESS INLET) DATA – Druckleitung von Pumpe zur Filterpresse		
22	Innendurchmesser mm INNER DIAMETER – mm or inch	
23	Höhe m VERTICAL DISTANCE – m or ft	
24	Gesamtlänge m TOTAL LENGTH - mm	
25	Anzahl der Bögen NUMBER OF CURVES	
26	Anzahl und Typ der Bögen NUMBER AND TYPE OF CURVES	

ELECTRIC MOTOR WORKING CONDITIONS – Elektromotor Arbeitsbedingungen		
27	Volt VOLTAGE, V	V
28	Frequenz FREQUENCY Hz	Hz
29	Motorschutzklasse PROTECTION, IP or NEMA	IP
30	Höhe über Meeresspiegel - ALTITUDE ABOVE SEA LEVEL – m or ft	m
OTHER - Diverses		
31	Werkstoff für Pumpe und Rohrleitungen PUMP AND/OR PIPING CONSTRUCTION MATERIALS	
32	Pumpe-Oberflächenbehandlung/Anstrich PUMP PAINT	
33	Umgebungstemperatur AMBIENT TEMPERATURE °C	°C
34	Betriebsstunden / Tag DUTY h/day	h/Tag
35	Bisherige Erfahrung und / oder Probleme PREVIOUS EXPERIENCE and/or PROBLEMS	
36	Ersatz / Tausch oder neues Projekt REPLACEMENT / NEW PROJECT	
37	Bemerkungen / Div. OTHER	