

Zákazník: \_\_\_\_\_

Adresa: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Telefón \_\_\_\_\_

Fax \_\_\_\_\_

Email: \_\_\_\_\_

Nové	▽	Revidované	▽
Dátum požiadavky	-		
Odpoveď	-		
Objednávka	-		
Doručenie	-		
Odpoveď (komu)	-		

Číslo položky: \_\_\_\_\_ Číslo dopytu: \_\_\_\_\_

### Údaje o nádobe

Objem celkom: \_\_\_\_\_ Použitý objem: \_\_\_\_\_ Tvar nádoby: \_\_\_\_\_

Vertikálna valcová ▽ : Iná ▽ : \_\_\_\_\_

Konce zostavy Vrch - Otvorený ▽ : Plochý uzatvorený ▽ : Misa ▽ : Kužeľ ▽ : \_\_\_\_\_

Spodok - Naklonený ▽ : \_\_\_\_\_ Plochý ▽ : Misa ▽ : Kužeľ ▽ : \_\_\_\_\_

Rozmery: Priemer: \_\_\_\_\_ Rovná strana: \_\_\_\_\_

Rozmery nádoby: Vrch: \_\_\_\_\_ Spodok: \_\_\_\_\_

Nová nádoba ▽ Existujúca nádoba ▽ : požadované alternatívne rozmery – Áno/Nie

Prepážky – Žiadne ▽ : Odporúčania ▽ : Existujúce ▽ : \_\_\_\_\_

### Procesné údaje

Médium Miešanie ▽ : Pridanie/suspenzie pevných častíc ▽ : Rozpustenie ▽ : Kalové hospodárstvo ▽ : Plyn.disperzia ▽

Prenos tepla ▽ : Ostatné ▽ : \_\_\_\_\_

Dávkovací proces ▽ : Kontinuálny proces ▽ - Prietok: \_\_\_\_\_

Prevádzková teplota: \_\_\_\_\_ Prevádzkový tlak: \_\_\_\_\_ Konštrukčná teplota: \_\_\_\_\_ Konštrukčný tlak: \_\_\_\_\_

Kvapaliny Názov Merná hustota Viskozita Množstvo

1 \_\_\_\_\_

2 \_\_\_\_\_

3 \_\_\_\_\_

Pevné častice Názov Merná hustota Veľkosť wt/wt%

1 \_\_\_\_\_

2 \_\_\_\_\_

Požadovaná hladina pri miešaní kvapaliny \_\_\_\_\_

Miešadlo beží pri napínaní: áno/nie Miešadlo beží pri vyprázdňovaní: áno/nie

Požadovaný výsledok procesu/Iné procesné údaje:

### Mechanické údaje

Materiál. - CS ▽: 304 SS ▽: 316 SS ▽: Hastelloy C \_\_\_ ▽: Iné (vyšpecifikujte) ▽: \_\_\_\_\_

Upchávka - Žiadne ▽: Gufero tesnenie ▽: Tesniaci obal ▽: Jednod.mech.upch. ▽: Dvojitá mech. Upch. ▽:

Dostupné/odporúčané materiály tesnenia: \_\_\_\_\_

Montáž - Svorková ▽: Montáž na nosníky "U" profilu: ▽: Prírubová montáž: ▽:

Veľkosť príruby - \_\_\_\_\_

Centrálna ▽: Uhlová ▽: \_\_\_\_\_ Mimo stredy ▽: Bočný vstup ▽: Vstup zo spodu ▽:

El. motor. - 400V, 3Ph, 50Hz ▽: Iné ▽: \_\_\_\_\_ Požiadavky na reguláciu otáčok: \_\_\_\_\_

Odolnosť proti strikajúcej vode (IP55) ▽: Iné ▽: \_\_\_\_\_

**Iné údaje** (existujúce zariadenie, požiadavky zákazníka a pod.).