

MERANIE PRIETOKU**Dotazník merania prietoku - Technická špecifikácia**

1. Aké médium bude merané?
- kvapalina, para, alebo plyn ... podrobná špecifikácia média
2. Aká bude teplota média, teplota okolia snímača?
3. Aký bude tlak média? Je tlak stály, alebo kolísavý?
4. Aký merací rozsah snímača potrebujete?
- zdefinovať prietok média, potrebujete merať malé, alebo veľké prietoky
5. Aký výstup zo snímača potrebujete?
- 4-20 mA, impulzný, HART, PROFIBUS, Foundation Fieldbus, prepínací kontakt...
6. Aké chcete mechanické pripojenie prietokomera?
- prírubové, medziprírubové, závitové, privarovacie, mliekarenský závit... rozsah od DN8, navrhne najvhodnejšie
7. Akú presnosť merania potrebujete, požadujete?
- predstava, prípadne požadovaná presnosť
8. Aké je stávajúce DN potrubia, v ktorom sa bude merať požadovaný prietok?
- z akého materiálu je potrubie, v ktorom sa bude merať predmetný prietok
9. Aký potrebujete stupeň krytia IP?
10. Bude to v prostredí s nebezpečenstvom výbuchu, alebo to bude v prostredí bez nebezpečenstva výbuchu?
11. Bude to úradné meradlo na fakturačné účely, alebo nie?
12. Prípadne popíšte aplikáciu a Vašu predstavu merania prietoku?
13. Chcete aj montáž, alebo len dodávku snímača prietoku?
- je možnosť odstavenia výroby, alebo bude montáž prebiehať počas prevádzky?
- vieme Vám zabezpečiť aj dodávku a montáž prístrojov s projektovou dokumentáciou a revíziou.

Po upresnení Vám navrhne technické riešenie pre Vaše meranie prietoku.