

**Zdôvodnenie podľa § 46 ods. 2:**

1. Firma CHEZAR, spol. s r.o. je na Slovensku jediná, ktorá vyrába a vyvíja vlastné zariadenia na membránovú filtráciu, čo je dostatočne zdokumentované aj v ponuke výberového konania na dodávku „MIKROFILTRAČNÉ ZARIADENIE S KERAMICKOU MEMBRÁNOU SO SYSTÉMOM BACK FLUSH“.

2. Zariadenie, ktoré je predmetom výberového konania je prototypové a na Slovensku v súčasnosti takéto zariadenie je schopná dodať v potrebnej kvalite a v požadovanom termíne len firma CHEZAR, spol. s r.o. Firma CHEZAR, spol. s r.o. dlhodobo (prakticky od jej založenia) spolupracuje s americkou firmou GE OSMONICS a tiež aj s firmou PALL pri vývoji a dodávkach rôznych membránových zariadení pre mnohé aplikácie.

3. Firma CHEZAR, spol. s r.o. dlhodobo dodáva na Slovensko a do zahraničia (v Európe) membránové mikrofiltračné, ultrafiltračné, nanofiltračné a reverznoosmotické zariadenia, ďalej membránové zariadenia na elektroforetické nanášanie farieb, pričom tieto zariadenia sú projektované na konkrétne technologické linky a rôzny stupeň záťaže. Napr. do US Steel Košice, Whirlpool Poprad, FINE DNC Voderady, Ryba Bratislava a Ryba Žilina, a pod. dodala mnohé zariadenia na spracovanie, recirkuláciu a úpravu rôznych odpadových suspenzných emulzií, v ktorých sa využívali aj membránové procesy. V roku 2003 firma CHEZAR, spol. s r.o. vyrobila a dodala do firmy Whirlpool Poprad okrem iného aj modernú prevádzkovú ultrafiltračnú stanicu s keramickými membránami (veľkosť UF plochy cca 6 m<sup>2</sup>), ktorá úspešne produkovala z recirkulovaných olejových emulzií dlhodobo kvalitný permeát pre odmasťovanie kovových povrchov vo výrobe práčok. Firma CHEZAR, spol. s r.o. v auguste roku 2006 navrhla, vyvinula a dodala automatickú dvojstupňovú pilotnú RO membránovú jednotku na spracovanie odpadových vôd z pokovovania v Aeroremontirovnom zavode v Odese (Ukrajina). Firma CHEZAR, spol. s r.o. okrem hore uvedeného vyrába a dodáva mnohé rôzne drobné filtračné zariadenia a jednotky na úpravu vôd pre rôzne účely, napr. do nemocníc, výskumných ústavov, SAV.

V Bratislave dňa 20.01.2014