

# Od roku 1953 v Opavě vyrábíme průmyslové armatury

Náš příběh započal v 19. století u výroby šicích strojů značky Minerva, nicméně důležitý milník představuje rok 1953, kdy jsme v Opavě zahájili výrobu armatur pro energetický, chemický a potravinářský průmysl.



📷 Inovovaný vysokotlaký ventil V46.2



📷 Regulační ventil OK-GCV

## OD 70. LET SE SPECIALIZUJEME NA VÝROBU ARMATUR PRO JADERNÉ ELEKTRÁRNY

Od poloviny sedmdesátých let jsme se zaměřili na realizaci dalšího mimořádně složitého úkolu – na dodávky speciálních armatur – vlnových ventilů určených pro výstavbu československých jaderných elektráren Jaslovské Bohunice a Dukovany. **V roce 1976 byl zahájen vývoj, konstrukce a posléze i výroba armatur pro jadernou energetiku.** Za více než 45 let jsme se v tomto oboru stali specialisty a díky léty prověřené kvalitě produkce jsme dnes silným partnerem pro výstavbu jaderných elektráren typu VVER po celém světě.

## ROK 1992 A VZNIK NÁZVU ARAKO

V 80. letech minulého století společnost patřila ke koncernu VHJ SIGMA a po jeho privatizaci v roce 1992 vznikla soukromá společnost ARAKO spol. s r.o. Od té doby ARAKO prošlo mnoha inovacemi a rozšířením výroby, což se také podepsalo na rozšiřující se nabídce portfolia armatur i služeb. **Zaměstnává přibližně 200 zaměstnanců a v dnešní době expeduje do 25 zemí světa.** Propojuje individuální potřeby klientů z průmyslových oborů, vyrábí armatury odpovídající požadavkům na spolehlivost a bezpečnost. „Jedinečnost našich výrobků pak vidíme ve schopnosti přizpůsobit se širokému množství specifických požadavků jednotlivých projektů. Nemusíme vždy něco nového vyvíjet takřkajíc od nuly. Často dokážeme na nové požadavky rychle reagovat přizpůsobením našeho stávajícího výrobního programu.“ říká paní Julie Dolguševa, výkonná ředitelka společnosti ARAKO.

## JAK VNÍMÁME MOŽNOSTI ROZVOJE NAŠÍ SPOLEČNOSTI?

Dnes máme podepsané projekty na několik let dopředu a potenciál rozvoje našeho stávajícího produktového portfolia vidíme jednoznačně v aktuálně běžících projektech výstavby nových jaderných elektráren Rooppur (Bangladéš), Akkuyu (Turecko), Kudankulam (Indie) i

v rozjíždějícím se projektu Pakš II (Maďarsko) a El Dabba, (Egypt). V řadách našich zaměstnanců máme zkušené odborníky na výrobu armatur a nebojíme se nových výzev. **Díky podepsaným smlouvám na několik let dopředu aktuálně do výroby hledáme pracovníky na obsluhu CNC strojů a svářeče.**

## NA TRHU JSME JIŽ 70 LET

A jak vnímá paní Dolguševa, výkonná ředitelka společnosti ARAKO aktuální situaci ve společnosti ARAKO. „Velmi si vážím toho, že během téměř 70 leté existence jsme si jako společnost ARAKO u našich zákazníků vybudovali důvěru a v současné době máme smluvně podchyceno portfolio zakázek na několik let dopředu. Aktuální situace ve světě není optimální, přesto oceňuji obnovenou přímou komunikaci s našimi partnery a zákazníky a dále usilovně pracujeme na všech pilotních projektech dodávek pro jaderné elektrárny Rooppur v Bangladéši, Kudankulam v Indii a Akkuyu v Turecku.“

Jaderné armatury musí splňovat přísné specifikace nejvyšších bezpečnostních tříd, konstrukční zpracování a technické podmínky dle požadavků zákazníka. Díky výše zmíněným projektům mimo jiné aktuálně ve společnosti ARAKO aktivně rozšiřujeme stávající produktové portfolio. Probíhá **inovace litých šoupátek typu S38** pro projekt 1. a 2. bloku JE Akkuyu v Turecku, vysokotlakých uzavíracích ventilů V46.2 pro projekty jaderných elektráren Rooppur v Bangladéši, Akkuyu v Turecku a Kudankulam v Indii. V roce 2022 byly pro projekt 3. a 4. blok a nově pro 5. a 6. blok JE Kudankulam v Indii vyráběny speciální armatury, a to **regulační ventily a motýlkové klapky**, které do svého produktového portfolia postupně zařazujeme již od roku již 2020.

V roce 2023 se dokončuje vývoj a zkoušky pro **nový kovaný vysokotlaký ventil V 46.4 DN 80** a k novým výrobním typům armatur ARAKO, a to **regulačním ventilům OK-GCV, filtrům OK-FLT, mařičům OK-ORF a pojistným ventilům OK-SFV.**

## A CO SVÝM ZAMĚSTNANCŮM NABÍZÍME?

Aktuálně máme zakázky na několik let dopředu a nabízíme jistotu práce ve všech oborech. Uvědomujeme si, že pro úspěch firmy je zdravě fungující kolektiv zaměstnanců a svým zaměstnancům nabízíme řadu zaměstnaneckých výhod:

- Týden placeného volna za účelem regenerace sil
- Příspěvek na individuální kulturní, sportovní aktivity nebo na rehabilitaci
- Penzijní připojištění - 3% z vyměřovacího základu
- Podporujeme sportovní aktivity zaměstnanců a jejich dětí
- Závodní stravování
- Po dohodě s odbory jsme v roce 2023 dojednali navýšení vyplacení finanční odměny dle odpracovaných let.

Dále podporujeme vzdělávání mladých strojařů a pokračujeme a zintenzivňujeme spolupráci s technickými školami, přijímáme absolventy, nabízíme praxi ve výrobě a účastníme se náborových veletrhů a pořádáme edukativní exkurze v naší společnosti, uzavírá personální ředitelka Pavlína Koligová.

**JSME ARAKO - MEZINÁRODNĚ UZNÁVANÝ VÝROBCE ARMATUR PRO JADERNÉ I TEPELNÉ ELEKTRÁRNY**



Hviezdoslavova 2897/18, Opava

E: arako@arako.cz  
T: 420 553 694 111  
www.arako.cz