



TOVAROVÁ NOMENKLATÚRA

- 1. VODOVODY A KANALIZÁCIE**
 - 1.1. Výstavba**
 - 1.1.1. Potrubné systémy
 - 1.1.2. Spojovacie materiály, armatúry, uzávery, ventily, klapky, redukcie
 - 1.1.3. Objekty na vodovodných sieťach, šachty, kalník, vzdušník
 - 1.1.4. Objekty na stokových sieťach, šachty, odľahčovacie komory, sklzy, spádoviská
 - 1.2. Prevádzka**
 - 1.2.1. Meracia a regulačná technika
 - 1.2.2. Čerpadlá a čerpacie stanice
 - 1.2.3. Monitorovacia technika, zisťovanie strát a porúch
 - 1.2.4. Optimalizácia prevádzky vodovodov a kanalizácií
 - 1.2.5. Zariadenia na čistenie a údržbu vodovodných a kanalizačných systémov
 - 1.3. Úprava vôd**
 - 1.3.1. Zariadenia na úpravu vody
 - 1.3.2. Technológie úpravy vôd
 - 1.3.3. Chemické látky využívané pri úprave vôd
 - 1.3.4. Metódy zisťovania a kontroly kvality vôd
 - 1.4. Čistenie odpadových vôd**
 - 1.4.1. Objekty využívané na čistenie komunálnych odpadových vôd
 - 1.4.2. Objekty využívané na čistenie priemyselných odpadových vôd
 - 1.4.3. Technológie čistenia komunálnych odpadových vôd
 - 1.4.4. Technológie čistenia priemyselných odpadových vôd
 - 1.4.5. Čerpadlá a dúchadlá využívané na ČOV
 - 1.4.6. Meranie a monitoring kvantity a kvality odpadových vôd
 - 1.5. Kalové hospodárstvo**
 - 1.5.1. Spracovanie kalu, stabilizácia, zahusťovanie
 - 1.5.2. Zariadenia a technológie odvodnenia kalu
 - 1.5.3. Druhotné spracovanie a využitie kalu
 - 1.6. Plynové hospodárstvo**
 - 1.6.1. Plynojemy, bioplynové stanice
 - 1.6.2. Rozvody, prípojky, poklopy pre plyn
 - 1.7. Individuálne systémy zachytávania a čistenia odpadových vôd**
 - 1.7.1. Žumpy
 - 1.7.2. Septiky
 - 1.7.3. Domové čistiare odpadových vôd
 - 1.8. Vnútročné vybavenie budov**
 - 1.8.1. Vodovod, plynovod, kanalizácia a vykurovanie v budovách
 - 1.9. Bezvýkopové technológie**
 - 1.10. Obnoviteľné zdroje energie
 - 1.10.1. Malé vodné elektrárne
 - 1.10.2. Tepelné čerpadlá
 - 1.10.3. Kogeneračné jednotky
 - 1.11. Protipovodňová ochrana**
 - 1.11.1. Zariadenia na ochranu pred povodňami
 - 1.11.2. Protipovodňové steny, bariéry, ochranné valy
 - 1.11.3. Varovné systémy
 - 1.11.4. Monitoring stavu povrchových vôd
 - 1.11.5. Predpovedné systémy kvantity povrchových vôd
 - 1.12. Poradenská, projekčná a investorská činnosť**
 - 1.12.1. Realizácie projektov v štádiu prípravy
 - 1.12.2. Realizácie projektov v štádiu realizácie
 - 1.12.3. Investorská činnosť
 - 1.12.4. Manažment výstavby
 - 1.12.5. Stavebný dozor
 - 1.13. Výstavba a rekonštrukcia**
 - 1.14. Bazény a hydromasážne zariadenia**
 - 1.15. Inštitúcie, asociácie, zväzy, odborná literatúra a vzdelávanie**
 - 1.16. Ostatné**
- 2. OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA**
 - 3. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO**
 - 3.1. Zber, preprava, triedenie a spracovanie odpadu
 - 3.2. Komunálne odpady
 - 3.3. Drviče, lisy na odpad
 - 3.4. Spaľovne, triediarne, kompostárne a skládky
 - 3.5. Nádoby a vrecia na odpad
 - 3.6. Rekultivácia a recyklácia
 - 3.7. Nové technológie pre nakladanie s odpadmi
 - 3.8. Návrh, výstavba a modernizácia zariadení pre nakladanie s odpadmi
 - 3.9. Počítačový softvér
 - 3.10. Inštitúcie, poradenská činnosť
 - 3.11. Vydavateľstvá
 - 4. TECHNOLÓGIE A SLUŽBY PRE ROZVOJ MIEST A OBCÍ**
 - 5. HYDROENERGETIKA**
 - 6. IZOLÁCIE**