

7.

Leányvár Vasudvar átemelő villamos felújítás

Műszaki szükségesség:

Az üzembiztonság megtartása, az érintésvédelmi előírások betarthatóságának érdekében az elektromos vezérlő szekrények korrodált, kontakt hibás ill. sérült alkatrészeinek felújítása biztonsági, műszaki és gazdasági megfontolásból is indokolt.

Műszaki leírás:

Biztosítani szükséges a szivattyúk váltott üzemét, a beérkező víz megfelelő szinten tartását, valamint a költséghatékony üzemelést. Az áramfogyasztás és a meghibásodások számának csökkentése indokolja a cserét. Az átemelőn üzemelő berendezések vezérlését igen elavult, korrodált, többszörösen javított, nem üzembiztos vezérlő egység látja el. További javítás nem gazdaságos, csak a felújítás. Így biztosítható a folyamatos üzemmenet, a technológiai, érintésvédelmi előírások.

Elmaradás következménye:

A fejlesztés elmaradásával nem biztosítható a település számára az üzembiztos szennyvízátelés szolgáltatása.

Költség alátámasztás:

Gazdaságossági számítások éves szintre (Energia, üzemeltetési, hibaelhárítási költségek csökkenése)

A felújítás költsége nettó 2.000.000.- Ft, ezzel szemben a hiba lehetősége minimalizálásra kerül, az üzemeltetési költségek is csökkennek.

