



A BDI és a Dodge összefog, hogy több ezer dollár megtakarításhoz juttasson egy szennyvíztisztító telepet

A PROBLÉMA ▼

A tömítések szivárgásaiból, a hajtóművek meghibásodásából és a csökkenő összeteljesítményből adódó állandósult problémák kezelését követően az üzem a BDI javaslatára örömmel adott egy újabb lehetőséget a Dodge-nak. A gyengébb minőségű egységek meghibásodása miatt új Dodge RBC 188D Biodisc hajtóműveket szereltek be. A kifejezetten szennyvíztisztítási feladatokra tervezett Dodge hajtóművek beépítésével a jobb teherbíró képességű, ikerutas és nagy áttételű fogaskerékpárnak köszönhetően csökken a csapágyak és csapágyházak terhelése és ezáltal nő a csapágy élettartam.

A MEGOLDÁS:

A tömítések szivárgásaiból, a hajtóművek meghibásodásából és a csökkenő összeteljesítményből adódó állandósult problémák kezelését követően az üzem a BDI javaslatára örömmel adott egy újabb lehetőséget a Dodge-nak. A gyengébb minőségű egységek meghibásodása miatt új Dodge RBC 188D Biodisc hajtóműveket szereltek be. A kifejezetten szennyvíztisztítási feladatokra tervezett Dodge hajtóművek beépítésével a jobb teherbíró képességű, ikerutas és nagy áttételű fogaskerékpárnak köszönhetően csökken a csapágyak és csapágyházak terhelése és ezáltal nő a csapágy élettartam.



KÖNNYEBB ÚT A SIKER FELÉ:

Az elmúlt évben az üzemnek **76.913** dolláros megtakarítást sikerült elérnie.

MEGTAKARÍTÁS AZ ANYAGKÖLTSÉGEN.....	71.873 USD
MEGTAKARÍTÁS A SZEMÉLYZETI RÁFORDÍTÁSOKON.....	2.240 USD
MUNKAERŐ ÉS EGYÉB KÖLTSÉGEK ELMARADÁSA	2.800 USD
ÉVES MEGTAKARÍTÁS.....	76.913 USD

A termékek elemzésével és a BDI egyéb megoldásaival kapcsolatos további információkért vegye fel a kapcsolatot a BDI helyi fióktelepével.