

КАЗУС # 076

СПЕСТЯВАНЕ НА РАЗХОДИ – ЛИФТОВА СТАНЦИЯ "АЛЕЯ ЗА МАЗНА ЯМА"

ОТНОСНО

: Сезонни икономии на разходи, реализирани с помощта на продукта MICROCAT® в проблемна асансьорна станция в канализационната система на голям северозападен град в САЩ. Продуктите на MICROCAT® се използват от 2000 г. насам.

ПРИЛОЖЕН ПРОДУКТ

MICROCAT-DNTRF® Дренаж и капан Биоформула



Разположена в "ресторантски ред" близо до езеро за отдых, тази лифтова станция се нуждаеше от редовна поддръжка през уикенда на камиона Vactor (камион с вакуумна помпа) средно два до три пъти месечно от пролетта до есента. Освен това се изискваше честа поддръжка на помпите и поплавците поради мазнини, масло и грес (ММГ) натрупване.

ЦЕЛ

Целта на лечението е да се намалят разходите за поддръжка чрез намаляване на натрупването на мазнини, масла и мазнини (ММГ) в лифтовата станция. Натрупванията причиняват запушвания, изискващи често ръчно изпомпване от повдигащата станция и експлоатационни проблеми с поплавците и помпите. Оплакванията от миризма също бяха често срещани. Предишните опити с други продукти са се провалили.

ПРОГРАМА

Нормата на приложение на MICROCAT-DNTRF се основава на дебита, натрупването на ММГ и други условия. Добавката MICROCAT-DNTRF е направена към канализацията преди лифтовата станция. Икономии на разходи бяха наблюдавани за период от шест месеца.

РЕЗУЛТАТИ/СПЕСТЯВАНЕ НА РАЗХОДИ

По време на шестмесечния период на оценка с помощта на **MICROCAT-DNTRF** в лифтовата станция бяха постигнати следните икономии:

1. Използване на камион Vector	\$3552.00
2. Труд на екипаж	\$9680.64
3. Машинист на помпена станция	\$5682.24

Общо	спестени \$18,914.88

Обща цена за MICROCAT-DNTRF	\$ -2,000.00

Нетни 6-месечни спестявания	\$16,914.88 !

Приложението

на **microcat-dntrf** се оказва много успешно за намаляване на проблемите с поддръжката и нуждите от работна ръка, отричане на оплакванията от обществени миризми и ограничаване на разходите, свързани с експлоатацията на асансьорна станция, разположена по протежение на "ред ресторанти" в голям северозападен град на САЩ.

040323