



MB „Biostera“ - įmonė, atliekanti nuotekų valymo įrenginių ir lauko inžinerinių tinklų priežiūros darbus. Per visus darbo metus teko dirbti su didžiausiais Lietuvos nuotekų valymo įrenginių gamintojais, aplinkosaugos specialistais bei biologais. Ši patirtis padėjo suprasti skirtingų nuotekų valymo įrenginių veikimo principus, taipogi ko reikia, kad jie dirbtų tinkamai. Mūsų tikslas – suteikti Jums aukštos kokybės paslaugas, todėl iškilus problemoms ar gedimams reaguojame nedelsdami.

Turėdami visą reikalingą techniką ir kvalifikuotus darbuotojus, norime Jums pasiūlyti paslaugas:

- ◆ Nuotekų išvežimą;
- ◆ Nuotekų valymo įrenginių aptarnavimą;
- ◆ Valymo įrenginių paleidimo ir derinimo darbus;
- ◆ Nuotekų tyrimus;
- ◆ Siurblių aptarnavimą bei siurblių remontą;
- ◆ Vamzdynų plovimą ir atkimšimą;
- ◆ Vamzdyno TV diagnostiką;
- ◆ Įrenginių ir siurblių renovacijos darbus.

Visus darbus atliekame patys, todėl Jums nereikės ieškoti papildomų rangovų, taip sumažinsite paslaugų kaštus ir atlikimo laiką.



 **BIOSTERA**
SERVICE



-  + 370 675 28 027
-  info@biostera.lt
-  Tolių g. 21, Kretinga
-  www.biostera.lt 
-  Darbo laikas: I-VI 8:00-18:00



Pasirinkę mūsų įmonę, būsite garantuoti, kad visi darbai bus atliekami laiku ir kokybiškai

 **BIOSTERA**
SERVICE



BIOSTERA

Inžineriniai **sprendimai**
ir profesionalios
paslaugos

Nuotekų valymo įrenginių ir lauko inžinerinių tinklų priežiūra





Informacija apie įrenginio kasdienę eksploataciją

Tam, kad nuotekų valymo įrenginys veiktų be techninių sutrikimų, rekomenduojama, kad išvardintos medžiagos nepakliūtų į valymo įrenginį:

- ◆ Neirstančios (nesiskaidančios) medžiagos (drėgnos servetėlės, audiniai, plastikas, mediena ir pan.);
- ◆ Didelės koncentracijos riebalai ir naftos produktai (tokiu atveju turėtų būti sumontuojama riebalų ir naftos produktų gaudyklės);
- ◆ Pavoingos ir toksiškos medžiagos (dažų skiedikliai, dažai, aliejai, rūgštys, šarmai ir pan.);
- ◆ Virtuvės atliekos (kavos tirščiai, panaudotas aliejus, stambios maisto atliekos ir pan.);
- ◆ Nepatartina skalbtis daugiau nei du kartus per dieną;
- ◆ Negalima išleisti baseinų ar labai didelio kiekio vandens;
- ◆ Labai karšto, daugiau nei 60 °C vandens;
- ◆ Nuotekų iš fermų ir gyvulių skerdyklų;
- ◆ Pajungti vandens minkštinimo ar nugeležinimo filtrų ar dujinio katilo kondensato.



Į nuotekų valymo įrenginį negalima tiesiogiai išleisti lietaus ir drenažo vandens.

PATARTINA / REKOMENDUOJAMA:

- ◆ Riboti dezinfekcinių priemonių naudojimą, kurių sudėtyje yra chloro arba aktyviojo deguonies. Tokios priemonės žymimos specialiais simboliais.



Vadovaujantis šiais patarimais valymo įrenginiai gali išlikti funkcionalūs gerokai ilgiau! Už tinkamą nuotekų valymo įrenginio naudojimą atsako pats įrenginio valdytojas!



- ◆ **Net ir nesinaudojant valymo įrenginiu negalima jo palikti tuščio. Nepripildytą valymo įrenginį gali veikti išorinis gruntas, todėl talpa visada turi būti užpildyta vandeniu.**
- ◆ Skalavimo dienas paskirstyti savaitės bėgyje tolygiai.
- ◆ Neviršyti buitinės chemijos dozių ir naudoti priemones taip, kaip nurodyta ant pakuotės
- ◆ Naudoti tuos pačius buitinės chemijos preparatus, nes tokiu būdu veiklusis dumbblas geriau juos „apdirba“.
- ◆ Pastatyti šiukšlių kibirą vonios kambaryje, kad higienos priemonių atliekos patektų būtent į jį, o ne į klozetą.
- ◆ Vieną kartą per 3 mėnesius išvalyti orapūtės filtrą, jeigu jis užsiteršė.