

**SPECIJALNA BOLNICA ZA MEDICINSKU  
REHABILITACIJU**

**STUBIČKE TOPLICE**

**Park Matije Gupca 1, Stubičke Toplice**

**PRAVILNIK O PLANU RADA I ODRŽAVANJA VODNIH  
GRAĐEVINA ZA ODVODNJU I UREDAJA ZA  
PROČIŠĆAVANJE OTPADNIH VODA**

**Stubičke Toplice, siječanj 2019.**

Na temelju članka 28. i članka 53. Statuta Specijalne bolnice za medicinsku rehabilitaciju Stubičke Toplice od 28. svibnja 2009., 24. studenog 2011., 26. travnja 2013., 25. ožujka 2014. i 30. studenog 2016. godine, Zakona o vodama (NN 153/2009, 130/2011, 56/2013, 14/2014, 46/2018), Državnog plana za zaštitu voda od zagađivanja (NN 08/99), Pravilnika o izdavanju vodopravnih akata (NN 78/2010, 79/2013, 9/2014), Upravno vijeće Specijalne bolnice za medicinsku rehabilitaciju Stubičke Toplice (u dalnjem tekstu: Bolnica) na svojoj 17. sjednici održanoj dana 31. 01. 2019. godine, jednoglasno je donijelo slijedeći

## **PRAVILNIK**

### **O PLANU RADA I ODRŽAVANJA VODNIH GRAĐEVINA ZA ODVODNJU I UREĐAJA ZA PROČIŠĆAVANJE OTPADNIH VODA**

#### **Članak 1.**

Ovim Pravilnikom o planu rada i održavanja vodnih građevina za odvodnju i uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (u dalnjem tekstu: Pravilnik) regulira se način korištenja i održavanja uređaja za odvodnju otpadnih voda iz objekata i sa zemljišta Bolnice.

#### **Članak 2.**

Za održavanje i za funkcioniranje uređaja za odvodnju otpadnih voda odgovoran je odsjek tehničko-uslužnih poslova Bolnice.

#### **Članak 3.**

Pod objektima i uređajima za odvodnju otpadnih voda u smislu ovog Pravilnika podrazumijevaju se:

1. Odvodni kanalizacijski kanali iz objekata Bolnice sa revizionim oknima
2. Odjeljivač masnoće iz kuhinje
3. Odjeljivač ulja iz kotlovnice
4. Taložnica sa pješčanim filterom za pred tretman otpadnih voda iz praonice rublja,
5. Odvodni kanali oborinske vode sa cestovnim slivnicama (rešetkama) na internim prometnicama.

#### **Članak 4.**

Da bi uređaji iz članka 3. ovog Pravilnika mogli normalno funkcionirati, potrebno ih je redovito čistiti i održavati.

Redovito čišćenje objekata i uređaja za odvodnju otpadnih voda treba vršiti u ovim rokovima:

1. Revisiona okna (šahtovi) na odvodnim kanalima do glavnog kolektora treba čistiti dva puta godišnje ili po potrebi. Čišćenje se vrši mehanički i ispiranjem mlazom vode.
2. Odjeljivač masnoće iz kuhinje treba čistiti svakih 30 dana. Čišćenje se vrši ispumpavanjem taloga putem ovlaštene komunalne službe, koja sadržaj odvozi na za to predviđenu deponiju.

3. Odjeljivač ulja iz kotlovnice nije u funkciji zbog promjene goriva u kotlovnici za centralno grijanje – ekstra lako loživo ulje zamijenjeno je plinom kao gorivom. Odjeljivač ulja treba održavati čistim usprkos činjenici što nije u funkciji.
4. Taložnicu za pred tretman otpadnih voda iz praonice rublja treba čistiti jednom godišnje. Čišćenje i odvoz nečistoće iz taložnice na za to predviđen deponij vrši ovlaštena komunalna služba.
5. Cestovni slivnici za oborinske vode na internim prometnicama moraju se čistiti svakih 4 mjeseca. Izvan navedenog roka ovi slivnici moraju se čistiti i poslije svakog većeg nevremena. Čišćenje se vrši mehanički i ispiranjem mlazom vode.

#### **Članak 5.**

Unutar rokova za redovito čišćenje uređaja za odvodnju otpadnih voda mora se vršiti redovita kontrola stanja tih uređaja.

Kontrola odjeljivača masnoće u kuhinji mora se vršiti svakih 15 dana i to na dan na koji odredi voditelj Odsjeka tehničko-uslužnih poslova.

Kontrola cestovnih slivnika na internim prometnicama mora se vršiti svaka 2 mjeseca i poslije svakog nevremena.

Kontrola revizionih šahtova na odvodnim kanalima do glavnog kolektora mora se vršiti svaka 2 mjeseca.

Kontrola stanja tankvane ispod rezervoara za lož ulje i kontrola odjeljivača ulja mora se vršiti svakih 30 dana.

Kontrola taložnice za pred tretman otpadnih voda iz praonice rublja mora se vršiti svaka dva mjeseca.

#### **Članak 6.**

Ako se prilikom redovitih kontrola iz članka 5. utvrdi da je potrebno čišćenje izvan rokova iz članka 4. izdati će se nalog i izvršiti čišćenje.

#### **Članak 7.**

Čišćenje i kontrola stanja za odvodnju otpadnih voda vrši se na temelju radnih naloga za čišćenje i radnih naloga za kontrolu.

Čišćenje i kontrolu uređaja vrši Odsjek tehničko-uslužnih poslova.

Radni nalozi izdaju se za svaki mjesec posebno.

Radne naloge izdaje voditelj Odsjeka tehničko-uslužnih poslova.

Poslije svakog većeg nevremena izdaje se poseban radni nalog za kontrolu uređaja i za njihovo čišćenje.

#### **Članak 8.**

Ako se prilikom kontrole ili čišćenja ustanovi kvar na uređajima za odvodnju otpadnih voda izdati će se poseban radni nalog radnicima u Odsjeku tehničko-uslužnih poslova.

Ako popravak ne bi bio moguć putem tehničke službe Bolnice, popravak uređaja izvršit će se preko ovlaštenih izvođača radova.

Ako se prilikom kontrole funkcioniranja uređaja utvrdi da je potrebna rekonstrukcija, dogradnja ili proširenje kapaciteta uređaja poduzet će se mjere za izvedbu potrebnih radova.

#### **Članak 9.**

Za neizdavanje radnih naloga svakog mjeseca za čišćenje uređaja i za neizdavanje radnih naloga za redovitu kontrolu stanja uređaja odgovoran je voditelj Odsjeka tehničko-uslužnih poslova.

### **Članak 10.**

Radnici Odsjeka tehničko-uslužnih poslova su odgovorni ako ne postupe po radnom nalogu u određenom roku i ako o neizvršenju ili o nemogućnosti izvršenja ne obavijeste voditelja Odsjeka tehničko-uslužnih poslova.

### **Članak 11.**

Ako zbog neredovitog čišćenja ili održavanja uređaja za Bolnicu nastupi materijalna šteta, protiv odgovornih radnika pokrenuti će se postupak za naknadu štete u skladu s postojećim propisima.

### **Članak 12.**

Za provedbu ovog Pravilnika odgovoran je voditelj Odsjeka tehničko-uslužnih poslova.

### **Članak 13.**

Uzimanje uzoraka otpadnih voda Bolnice te analiza fizikalno-kemijskih parametara istih obavlja se na način i po postupku koji propisuje Vodopravna dozvola za ispuštanje otpadnih voda.

### **Članak 14.**

Bolnica ima zaključen Ugovor s ovlaštenim laboratorijem o pravovaljanom načinu uzimanja uzoraka (o učestalosti i na kojim revizionim okнима se uzima uzorak otpadne vode, te o fizikalno-kemijskim mjerjenjima i ispitivanju istih).

### **Članak 15.**

Kontrola uzimanja uzoraka otpadne vode i o rezultatima fizikalno-kemijskih ispitivanja istih, vodi se evidencija od strane Odsjeka tehničko-uslužnih poslova Bolnice.

### **Članak 16.**

Ovaj Pravilnik objavljuje se na oglasnoj ploči Bolnice i na internetskoj stranici Bolnice. Pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objave na oglasnoj ploči Bolnice.

### **Članak 17.**

Stupanjem na snagu ovog Pravilnika prestaje važiti Pravilnik o radu i održavanju objekata i uređaja odvodnje kanalizacijskog sustava i postupanje s otpadnim tvarima broj: 01-496/3-5/1-2005. od 24. veljače 2005. godine.

Ur. broj: 01-7-1/3-4-2019.

Predsjednica

Upravnog vijeća:

Ana Klanjčić, dr. dent. med.

Pravilnik je objavljen na oglasnoj ploči Bolnice te na vidljivom mjestu u zajedničkim prostorijama ustrojstvenih jedinica dana 01. 02. 2019. godine, a stupio je na snagu dana 08. 02. 2019. godine.

Ravnatelj:

Davor Gredičak, dr. med.

spec. fizijatar

SPECIJALNA BOLNICA ZA  
MEDICINSKU REHABILITACIJU  
2 STUBIČKE TOPLICE