

REPUBLIC OF KOSOVO  
Autoriteti Regulator për Shërbimet e Ujit  
Regulator Authority for Water Services  
Autonitë e Ujit  
Ushërbime Regulator Authority

Nr. prot./Prot. Sh./Prot. No. 273/5  
Titulli i Shërbimit ZD  
Nr. i Protokollit/Blloq. No. 02/05/2017  
Data



KRU **Hidroregjioni Jugor** sh.a. Prizren

Adresa: Wesley Clark p.n., 20000 Prizren  
email: sh.a-hidroregjionijugor-prizren@hotmail.com

KOMPANIA RAJONALE E UJËSJELLËSIT  
REGIONALNA KOMPANIJA ZA VODOSNABOEVANJE  
**»HIDROREGJIONI JUGOR« SH.A.D.D.**

Nr. 01-19/07  
Dt. 26.04.2017  
**PRIZREN**

**RREGULLORE Nr. 05/2017  
PËR MATJEN E KONSUMIT TË UJIT**

Prill, 2017

Në mbështetje të nenit 48 të Ligjit Nr. 05/L -042 për Rregullimin e Shërbimeve të Ujit dhe të nenit \_\_, paragrafi \_\_ të Statutit të Kompanisë, Bordi i Drejtorëve të KRU “Hidroregjioni Jugor” Sh.A Prizren nxjerr këtë:

## **Rregullore Nr. 05/2017 për Matjen e Konsumit të Ujit**

### **KREU I**

#### **DISPOZITAT E PËRGJITHSHME**

##### **Neni 1**

##### **Fushëveprimi dhe Qëllimi**

1.Kjo Rregullore ka për qëllim rregullimin e saktësisë së matjes së furnizimit të ujit, duke përcaktuar rregullat dhe procedurat e zbatueshme në lidhje me instalimin, mirëmbajtjen, testimin, kontrollin, zëvendësimin, matjen dhe leximin e ujëmatësve, bazuar në legjislationin e zbatueshëm në Kosovë.

2.Kjo rregullore vendosë një kornizë ligjore mbi të cilën kompania planifikon dhe definon veprimet specifike që duhet të ndiqen nga personeli i saj, me rastin e instalimit, mirëmbajtjes, testimit, kontrollimit, zëvendësimit, matjes dhe leximit të ujëmatësve.

##### **Neni 2**

##### **Përkufizimet**

1. Shprehjet e përdorura në këtë rregullore kanë kuptimin si vijon;
  - 1.1. **Ditë Pune** - Çdo ditë përveç të shtunës dhe të dielës, apo ndonjë ditë tjetër që është festë zyrtare;
  - 1.2. **Ujëmatës** – çdo aparat apo instrument të përdorur nga Ofruesi i Shërbimit për të matur sasinë e uji të harxhuar nga konsumatori, për qëllime të faturimit;
  - 1.3. **Kontrollimi i ujëmatësit**- aktivitet për verifikimin e kushteve teknike dhe funksionalitetit të ujëmatësit;
  - 1.4. **Testimi ujëmatësit** - aktivitet për verifikimin e saktësisë së matjes së ujëmatësit;
  - 1.5. **Ekip i kontrollit** – ekip i formuar nga kompania për kontrollimin e ujëmatësve;
  - 1.6. **ARRU** - Autoritet Rregullator për Shërbimet e Ujit;
  - 1.7. **Autoriteti** - ka kuptimin e njëjtë si të ARRU;
  - 1.8. **KRU** - Kompania Rajonale e Ujësjellësit;
  - 1.9. **Kompani** – ka kuptimin e njëjtë si të KRU-së;

### **Neni 3**

#### **Zbatueshmëria**

1. Kjo rregullore është dokument zyrtar dhe i zbatueshëm i kompanisë. Si e tillë ajo është e zbatueshme nga i gjithë personeli i saj që është i përfshirë në procesin e instalimit, mirëmbajtjet, testimin, kontrollimit, zavendësimit dhe leximit të ujëmatësve.
2. Mosrespektimi i kësaj rregulloreje paraqet shkelje të rregullave të punës dhe rrjedhimisht sanksionohet me masa ndëshkimore konform procedurës disiplinore të kompanisë.
3. Për interpretimin e rregullave dhe procedurave të përcaktuara me këtë rregullore, si dhe për zgjidhjen e keqkuptimeve eventuale apo rasteve të veçanta, duhet të kontaktohet zyrtari përgjegjës.

### **Neni 4**

#### **Korniza ligjore**

1. Korniza ligjore për matjen e konsumit të ujit është përcaktuar me:
  - 1.1 Ligjin Nr. 05/L-042 për Rregullimin e Shërbimeve të Ujit i miratuar nga Kuvendi i Kosovës në janar 2016.
    - 1.1.1 Rregullore Nr.02/2016 për Standardet Minimale për Shërbimet e Ujit në Kosovë
    - 1.1.2 Rregullore Nr.03/2016 për Kartën e Konsumatorëve të Shërbimeve të ujit në Kosovë
  - 1.2 Ligjin Nr. 04/L-121 për Mbrojtjen e Konsumatorit, miratuar nga Kuvendi i Kosoves në vitin 2012.
  - 1.3 Ligji për Metrologjinë Nr. 03/L-203, miratuar me datë 28.10.2010 dhe.
    - 1.3.1 Udhëzimet Administrativ të Meteorologjisë në fuqi;

### **Neni 5**

#### **Parimet e kompanisë për matjen e konsumit të ujit**

1. Parimet bazë për matjen e konsumit të ujit janë të bazuara në legjislacionin e zbatueshëm dhe konsistojnë me sa vijon:
  - 1.1. Secili konsumator duhet ta ketë të instaluar një ujëmatës kapaciteti dhe lloji i të cilit përcaktohet nga kompania.
  - 1.2. Kompania e ka autoritetin ekskluziv për të instaluar, kontrolluar dhe zëvendësuar ujëmatësit.
  - 1.3. Kompania duhet që faturimin e konsumatorëve për shërbimet e furnizimit me ujë dhe kanalizim ta bëjë bazuar në matjen e konsumit të lexuar në ujëmatës.
  - 1.4. Konsumatori është i detyruar të paguajë kostot që lidhen me instalimin, riparimin, dhe zëvendësimin e ujëmatësit.

## KREU II

### RREGULLAT PËR PËRZGJEDHJEN, VENDNDODHJEN DHE INSTALIMIN E UJËMATËSIT

#### Neni 6

#### Tipet e ujëmatësve që mund të përdoren

1. Në pajtim me Ligjit për Metrologji, në Kosovë mund të plasohen në treg dhe të përdoren vetëm ata matëse të ujit të cilët:
  - 1.1 i plotësojnë kërkesat e Ligjit Nr. 03/L 2003 për Metrologjinë;
  - 1.2 kërkesat tekniko-metrologjike të përshkruara me dispozita në zbatim të këtij ligji;
  - 1.3 kanë kaluar procedurat e përshkruara të vlerësimit të konformitetit.
2. Furnizuesit e ujëmatësve duhet të ofrojnë dokumentacionin e duhur që vërteton se të gjithë ujëmatësit janë prodhuar dhe testuar në mënyrë individuale në përputhje me standardet e kërkuara ose të referuara ISO 4064.
3. Dokumentacioni nga paragrafi 2 i këtij neni duhet të përfshijë lejen nga Agjencia e Metrologjisë e Kosovës, si dhe numrin përkatës ISO 9000 të certifikimit të prodhuesit. Gjithashtu, furnizuesit e ujëmatësve duhet të posedojnë pëlqimin nga organi kompetent që konfirmon se ujëmatësit mund të përdoren në kontakt me ujin e pijshëm, në pajtim me dispozitat e legjislationit të zbatueshëm.

#### Neni 7

#### Përzgjedhja e ujëmatësit

1. Përcaktimi i madhësisë (dimensionimit) dhe përzgjedhja e tipit të ujëmatësit është një nga hapat më të rëndësishëm.
2. Lloji dhe karakteristikat teknike të ujëmatësit përcaktohen nga kompania, e cila gjithashtu përcakton prurjen nominale të ujëmatësit për secilin rast.
3. Përzgjedhja e dimensionit të duhur dhe llojit të ujëmatësit duhet të bazohet në llogaritjen e normave të rrjedhjes minimale dhe maksimale, duke marrë parasysh edhe grafikun e ujëmatësit.

#### Neni 8

#### Standardet e përzgjedhjes së ujëmatësit

1. Ujëmatësit duhet të jenë të llojit 'multi-jet' në përputhje me standardin 2004/22/EC (Direktiva për Instrumentet Matëse) dhe OIML-R49 të standardeve për rrjedhjen, regjistrimin në të thatë dhe forcën magnetike.
2. Ujëmatësi duhet të ketë aftësinë për të siguruar të dhëna elektronike (p.sh sinjal impulsiv), të jetë i përshtatshëm për të dërguar atë tek pajisjet ndihmëse të tilla si regjistruer i të dhënave ("datalogger").

**Neni 9**  
**Regjistrimi i konsumit të ujit në ujëmatës**

1. Ujëmatësit duhet të jetë i llojit që mundëson regjistrimin, leximin vizuel dhe tregon qartë volumin total të ujit të matur.
2. Ujëmatësi duhet të regjistrojë në m<sup>3</sup>.
3. Ujëmatësi duhet të ketë mundësi të regjistrojë konsumin e ujit deri në 99,999,999 m<sup>3</sup>.

**Neni 10**  
**Shenjat në ujëmatës**

1. Ujëmatësit duhet të kenë shenjat identifikuese si vijojnë:
  - 1.1 Shigjetën në të dy anët e trupit që tregon drejtimin e rrjedhjes;
  - 1.2 Emrin e prodhuesit dhe markën tregtare ("trademark");
  - 1.3 Prurjen nominale në m<sup>3</sup>/h;
  - 1.4 Presionin nominal në bar;
  - 1.5 Vitin e prodhimit; dhe
  - 1.6. Numrin serik.

**KREU III**

**LOKACIONI DHE INSTALIMI I UJËMATËSIT**

**Neni 11**  
**Sigurimi i lokacionit për instalimin e ujëmatësit**

1. Konsumatori është i obliguar të sigurojë lokacion të përshtatshëm për instalimin e ujëmatësit, i cili ka qasje në pajtim me standardet dhe rregullat e kompanisë.
2. Konsumatori është i obliguar ta sigurojë dhe mbrojë ujëmatësin nga dëmtimet fizike.
3. Lokacioni për ujëmatës duhet të jetë:
  - 3.1 Në vend të përshtatshëm që mundëson qasje të lehtë për stafin e kompanisë për qëllime të instalimit, leximit, mirëmbajtjes dhe zëvendësimit të ujëmatësit;
  - 3.2 Vendi për instalimin të ujëmatësit duhet të ketë hapsirë të mjaftueshme që mundëson instalimin, leximin dhe mirëmbajtjen e ujëmatësit;
  - 3.3 I siguruar nga përmytja dhe kullimi i ujërave të cilat do t'i vështirësonin aktivitetet operative që lidhen me leximin, mirëmbajtjen dhe zëvendësimin;
  - 3.4 I mbrojtur nga dëmtimet fizike dhe ato që rezultojnë nga ndryshimet e temperaturës.

**Neni 12**  
**Lokacioni i ujëmatësit për shtëpi individuale**

1. Lokacioni i ujëmatësit për shtëpi individuale duhet të jetë:
  - 1.1 jashtë ndërtesës, sa më afër kufirit të pronës – në distancë maksimale një metër e gjysëm (1.5m) nga kufiri i pronës.
  - 1.2 Në raste të veçanta kur nuk ka vend për punimin e pusetës jashtë ndërtesës, me aprovim të kompanisë, ujëmatësi mund të vendoset brenda ndërtesës.

**Neni 13**  
**Lokacioni i ujëmatësit për ndërtesa të banimit kolektiv**

1. Për të gjitha apartamentet ujëmatësit grupohen dhe të vendosen në një lokacion të përshtatshëm sipas skemës standarde të dhënë në shtojcën e kësaj rregulloreje.
2. Në raste të ndërtesave të vjetra ku një zgjidhje e këtillë nuk është e realizueshme Kompania do të caktojë një vend i cili është:
  - 2.1 jashtë apartamenteve, (në korridor),
  - 2.2 në raste të veçanta brenda apartamentit.
3. Lokacioni i ujëmatësve për ndërtesat e banimit kolektiv duhet të jetë në përputhje me kërkesat si vijon:
  - 3.1 Duhet të këtë minimum njëqind (100) milimetra distancë ndërmjet ujëmatësve;
  - 3.2 Duhet të këtë qasje të lehtë tek ujëmatësit dhe ata duhet të jenë të lexueshëm nga dyshemeja;
  - 3.3 Duhet të këtë së paku një metër katror (1m<sup>2</sup>) hapësirë të lirë para kutisë së ujëmatësve;
  - 3.4 Duhet të këtë ndriçim adekuat gjatë orëve të ditës;
  - 3.5 Duhet të këtë hapësirë të mjaftueshme që dyert e kutisë të hapen komplet dhe të qëndrojnë të hapura.

**KREU IV**

**PROCEDURAT PËR INSTALIM, KONTROLLIM, TESTIM DHE  
ZËVENDËSIM TË UJËMATËSIT**

**Neni 14**  
**Instalimi i ujëmatësit**

1. Para instalimit të ujëmatësit, tubi ku do të instalohet ujëmatësi duhet të:
  - 1.1. shpërllahet për të larguar papastërtinë eventuale,
  - 1.2. instalohet në pikë të ulët të tubit me shigjetën e drejtuar në drejtim të rrjedhjes,

- 1.3. instalohet në pozitë horizontale që të mundësojë punë optimale,
- 1.4. instalohet një valvulë para ujëmatësit për të mundësuar më pastaj instalimin e ujëmatësit dhe mirëmbajtjen e tij. Poashtu një valvulë jokthyese në dalje të ujëmatësit duhet të instalohet me qëllim që të parandalohet kthimi pas i ujit.
2. Duhet të sigurohet mbështetje adekuate kur ujëmatësi instalohet në tub plastik me qëllim që të pengohet përkulje e madhe e tubit.
  - 2.1. Kompania me vulën e vet duhet të sigurojë mbrojtje adekuate të ujëmatësit nga manipulimet abuzive për qëllime të detektimit të kurdisë së ujëmatësit, ose të regjistruarit të tij. Vula e kompanisë e lidhur për trup të ujëmatësit dhe fittingjet e tubit duhet të instalohet çdoherë kur të instalohet ujëmatësi i ri, ose kur zëvendësohet ujëmatësi ekzistues.
3. Kompania duhet të mbajë shënime për lokacionin e ujëmatësve dhe detajet tjera të ujëmatësit si; lloji/modeli, diametri, numri serik, leximi fillestar dhe informacione tjera relevante.

### **Neni 15**

#### **Kontrollimi dhe testimi i ujëmatësit**

1. Kompania realizon kontrole sistematike dhe ad-hoc (aty për aty), si dhe testime të ujëmatësve me qëllim të sigurimit të funksionalitetit dhe saktësisë së matjes të ujëmatësve, të cilat konsistojnë në:

- 1.1 Kontrolla bazike rutinore që kryhen nga lexuesi i ujëmatësve;
- 1.2 Kontrolla e planifikuar dhe ad-hoc (aty për aty) që kryhen nga ekipet e kontrollit.

### **Neni 16**

#### **Kontrolla rutinore e ujëmatësit**

1. Kontrolla rutinore e ujëmatësit përfshijnë:

- 1.1 inspektimin vizuel të lokacioni të ujëmatësit;
- 1.2 mundësinë e qasjes në lokacion të ujëmatësit;
- 1.2 kushtet e pusëtës së ujëmatësit;
- 1.3 çfarëdo pengese, ose problemi për leximin e ujëmatësit;
- 1.4 çfarëdo shenje të manipulimit me ujëmatës;
- 1.5 ekzistencën e vulës (pllombës) së ujëmatësit;
- 1.6 funksionalitetin e ujëmatësit.

2. Lexuesi i ujëmatësve duhet të mbajë shënime dhe të raportojë për gjetjet nga inspektimi i kryer.

## **Neni 17**

### **Kontrollet e planifikuara dhe ad hoc të ujëmatësive**

1. Kontrollet dhe testimet e planifikuara dhe ad hoc të ujëmatësive bëhen nga ekipet e kontrollit dhe duhen të kryhen së paku një herë në dy vite për secilin konsumatorë, të cilat përfshijnë:

- 1.1 qasjen tek lokacioni i ujëmatësive,
- 1.2 kushtet e pusetës së ujëmatësive,
- 1.3 çfarëdo pengese, ose problemi për leximin e ujëmatësive
- 1.4 nëse ujëmatësi është instaluar në pajtim me udhëzimet për instalim,
- 1.5 tipin, numrin, dhe leximin e ujëmatësive,
- 1.6 instalimin e brendshëm të ujësjellësit për tu siguruar se të gjitha pikat e furnizimit me ujë janë përfshirë me ujëmatës,
- 1.7 çfarëdo shenje të manipulimit me ujëmatës,
- 1.8 ekzistencën e vulës (pllombë) së ujëmatësive,
- 1.9 funksionalitetin e ujëmatësive.

2. Kontrollimi i saktësisë së matjes së ujëmatësive kryhet me pajisje adekuate, ose duke krahasuar një vëllim të ujit të regjistruar me një vëllim reference të ditur.

3. Detajet për kontrollimin e kryer duhet të shënohen në raport, forma e të cilit është dhënë në shtojcën 2, dhe për gjetjet raportohen tek personi përgjegjës. Raporti duhet të shoqërohet me fotografi përkatëse për çfarëdo gjetje domethënëse të cilat duhet të dokumentohen.

## **Neni 18**

### **Testimi dhe zëvendësimi i ujëmatësive**

1. Kompania kryen teste periodike të ujëmatësive për tu siguruar se ujëmatësi regjistron saktë vëllimin e ujit të furnizuar për konsumatorin.
2. Kompania kryen testimin, kalibrimin dhe zëvendësimin e ujëmatësive në pajtim me programin që e harton për këtë qëllim.
3. Bazuar në praktikën e mira ndërkombëtare, të gjithë ujëmatësit testohen dhe kalibrohen brenda frekuencës pesëvjeçare (5 vjeçare).
4. Testimi dhe ri-kalibrimi kryhet tek subjekti i licencuar i cila është i certifikuar për verifikimin e ujëmatësive nga Agjencia e Metrologjisë.

## **Neni 19**

### **Testimi i ujëmatësit me kërkesë të konsumatorit**

1. Konsumatorët mund të kërkojnë me shkrim testimin e saktësisë së matjes së ujëmatësit në çdo kohë.
2. Testimi kryhet në laboratorin e licencuar i cila është i certifikuar për kryerjen e punëve të tilla.
3. Rezultatet e testimit do t'u ipen konsumatorëve me shkrim dhe kompania do t'i mbajë rezultatet e testimit të kryer për një periudhë kohore jo më pak se dy (2) vite.
4. Para se të kryhet testimi, konsumatori do të njoftohet për koston që ai duhet të paguajë për testim dhe ai duhet të plotësojë formularin e aplikacionit (sipas shtojcës 4) që përmban dispozitën sipas të cilës ai pajtohet që të paguajë koston e testimit.
5. Konsumatori do të paguajë koston totale të testimit në rast se provohet se ujëmatësi punon brenda kufijve të pranueshëm të saktësisë së matjes. Nëse konstatohet se ujëmatësi matë jashtë kufijve të matjes, kompania do të paguajë koston e testimit dhe koston e zëvendësimit të ujëmatësit.
6. Nëse ujëmatësi ka lexuar më tepër, kompania do t'i bëjë korrigjimet e nevojshme të faturës(ave) të konsumatorit, duke u bazuar në konsumin e periudhës me konsum të ngjajshëm retroaktivisht nga data kur vlerësohet se mbileximi të këtë filluar.

## **Neni 20**

### **Leximi i ujëmatësit**

1. Ujëmatësit lexohen nga stafi i autorizuar i kompanisë që mund të jetë:
  - 1.1 Inkasanti ose Lexuesi i Ujëmatësve;
  - 1.2 Një person tjetër i angazhuar nga Kompania për këtë qëllim.
2. Në të dyja rastet nga paragrafi 1. i këtij neni, personi i autorizuar i kompanisë duhet të ketë formë të duhur të identifikimit (uniforma me logon e kompanisë dhe kartelen e kompanisë me numrin identifikues në të).
3. Leximi i ujëmatësve poashtu mund të bëhet nga konsumatori në rast se konsumatori dhe kompania pajtohen për një gjë të tillë me shkrim. Në këto raste kompania do të verifikojë ujëmatësin në intervale të caktuara kohore, jo më rrallë se një (1) herë në gjashtë (6) muaj.
4. Leximi i ujëmatësve mund të bëhet në mënyrë manuale ose në distancë .
5. Kompania kryen kontrole të rregullta dhe 'ad-hoc'(aty për aty) të ujëmatësve me qëllim që të sigurohet saktësia e matjes së tij.
6. Konsumatorët mund të kërkojnë leximet e mëparshme të ujëmatësit për qëllime të krahasimit të konsumit aktual. Në këto raste, kompania duhet të ofrojë këtë informacion pa pagesë.

## KREU V

### DISPOZITAT KALIMTARE DHE PËRFUNDIMTARE

#### Neni 21

##### Instalimi i ujëmatësve për konsumatorët pa ujëmatësa

1. Për konsumatorët që nuk kanë ujëmatësa, kompania do të faturojë konsumatorët në pajtim me Rregulloren Nr. 02/2016 për Standardet Minimale për Shërbimet e Ujit në Kosovë.
2. Kostoja e instalimit të ujëmatësit do t'i faturohet konsumatorit në faturën e muajit të ardhshëm.
3. Në rast se konsumatori nuk bashkëpunon me kompaninë ose refuzon të instalojë ujëmatësin, atij do ti ndërpriten shërbimet në pajtim me dispozitat ligjore në fuqi. Poashtu, atij do t'i ndërpriten shërbimet nëse dështon të paguajë koston e instalimit të ujëmatësit në afatin e përcaktuar për pagesën e faturave të shërbimit.
4. Ndërprerja e shërbimit nga paragrafi 3 i këtij neni bëhet në pajtim me Rregulloren Nr.3 për Ndërprerje të Shërbimeve

## KREU VI

### DISPOZITAT KALIMTARE DHE PËRFUNDIMTARE

#### Neni 22

##### Dispozitat shfuqizuese

Me hyrjen në fuqi të kësaj Rregulloreje, shfuqizohen të gjitha rregulloret, rregullat dhe vendimet që kane të bëjnë me procedurat e matjes së konsumit të ujit të konsumatorit.

#### Neni 23

##### Hyrja në fuqi

Kjo rregullore hynë në fuqi pesëmbëdhjetë (15) ditë kalendarike pas aprovimit nga Autoriteti Rregullatorë i Shërbimeve të Ujit si dhe publikimit në gjuhët zyrtare në ueb faqen zyrtare të KRU."Hidroregjioni Jugor" Sh. A. Prizren.

Datë 26/04/2017  
Prizren

Kryesuesi i Bordit të Drejtoreve

  
Rexhep MANXHUKA



## Shtojca 1: Formati i Raportit të Inspektimit të Ujëmatësit

Nr. i regjistrimit: .....

Datë: .....

### RAPORTI I INSPEKTIMIT TË UJËMATËSIT

Konsumatori/Personi <sup>1</sup>: .....

Kodi i

Kons.: .....

Adresa: .....

Nr. Personal/Nr. Bisnesi: .....

Nr. i Kontrates: .....

✓ **Inspektimi bëhet:**

Me kërkesë të Konsumatorit - Nr....., Datë:.....
Inspektim i rregullt

• **Përshkrimi i Konstatimit**

Prodhimi i Ujëmatësit	Lloji i Ujëmatësit
Diametri i Ujëmatësit	Numri i Ujëmatësit
Gjendja (Leximi) e Faturuar e Ujëmatësit	Gjendja (Leximi) Aktual i Ujëmatësit
Ujëmatësit Funksionon po/jo	
Vula e Ujëmatësit (pllomba) (po/jo)	

• **Shënime:**


**Ekipi i kontrollit të Kompanisë**

**Konsumatori**

1 .....

2 .....

3 .....

<sup>1</sup> Aplikohet për konsumatorët ilegal/te pa regjistruar

**Shtojca 2: Formati i Urdhëresës së punës**

Nr. i regjistrimit: .....

Data: .....

**URDHËRESË E PUNES  
PËR INSTALIMIN E UJËMATËSIT**

Për : .....

*(Emri i Ujë instaluesi përketes)***Të dhënat e Konsumatorit të cilit i është instaluar ujëmatësi i ri:**

Emri			
Nr.perso/biznes			
Adresa			
Zona		Nr. i Kontratës	

*ËTë plotësohet nga hidrauliku i ngarkuar]*

INSTALIMI I UJËMATËSIT TË RI		DEMONTIMI I UJËMATËSIT TË VJETËR *	
Emri i Prodhuesit:		Emri i Prodhuesit:	
Lloji:		Lloji:	
Numri Serik:		Numri Serik:	
Diametri nominal (mm):		Diametri nominal (mm):	
Prurja nominale (m3/h):		Prurja nominale (m3/h):	
Data e instalimit:		Data e demontimit	
Numri i vulës (pllombës):		Leximi i matësit (m3):	
<b>Vërejtje :</b>			

*\* Të plotësohet në rastet kur zëvendësohet ujëmatësi i vjetër***Instalimi është bërë nga:** ..... **Konsumatori:** .....**Kopje:**

- Shefit të Departamentit të Shërbimeve të Konsumatorëve
- Operatorit të Faturimit
- Konsumatorit

Përsoni përgjegjës,

\_\_\_\_\_

### Shtojca 3: Forma e Kërkesës për Verifikimin e Saktësisë së Ujëmatësit

Nr. i regjistrimit: .....

Data: .....

*ëTë plotësohet nga Konsumatori*

Unë pajtohem të paguajë të gjitha shpenzimet e demontimit të ujëmatësit dhe testimit të tij në përputhje me tarifën e aplikueshme të KRU [ ] në rast se testimi i ujëmatësit rezulton të jetë i saktësisë së matjes konform standardeve të përcaktuara me ligj.

<b>Emri dhe Mbiemri:</b>	
<b>Nr. Personal/Biznesi</b>	
<b>Kodi I konsumatorit</b>	
<b>Adresa:</b>	
<b>Komuna:</b>	
<b>Nr. i telefonit (e-mail adresa):</b>	
<b>Numri i kontratës:</b>	
<b>Numri serik i ujëmatësit:</b>	
<b>Leximi i Ujëmatësit:</b>	
<b>Data e leximit të ujëmatësit:</b>	

Kërkesës ia bashkangjes:

1. ....

2. ....

Nënshkrimi i Konsumatorit: .....

Datë: .....

#### Shtojcë 4. Tabela udhëzuese për diametrin e ujëmatësit

Ujëmatësi			Lloji i Shfrytëzimit
Diametri	Lloji	Prurja	
15 mm (1/2")	Me fushë të thatë  multi jet	30-3,000  l/h	Shtëpi individuale, apartament, ose biznes i vogël (deri me 7 persona).
20 mm (3/4")	Me fushë të thatë multi jet	50-5,000  l/h	Shtëpi të mëdha, shtëpi duplex, blloqe banimi, (deri 4 apartamente), dyqan berber, pompa benzine, institucione të vogla.
25 mm (1")	Me fushë të thatë  multi jet	70-7,000  l/h	Residenca me pishina, ndërtesë banimi kolektiv me (4-12 apartamente), shkolla të vogla (deri 200 nxënës), institucione (deri 50 staf), kisha, xhami, motele të vogla (deri 10 dhoma), konsumatorë komercial të mëdhenj, kompleks dyqanesh (deri 10).
30 mm (5/4")	Me fushë të thatë multi jet	120-12,000 l/h	Ndërtesa të banimit kolektiv (12-20 njësi), shkolla (deri 300 nxënës), hotele të madhësisë së mesme (deri 20 dhoma), motele (deri 25 dhoma), qendra të vogla tregtare, restorante, spitale të vegjël (deri 60 shtretër).
40 mm (6/4")	Dry dial  multi jet	200-20,000 l/h	Ndërtesa të banimit kolektiv (20-40 njësi), shkolla (deri 400 nxënës), hotele të madhësisë së mesme (deri 30 dhoma), motele (deri 40 dhoma), stacione të mëdha të benzinës me autolarje, qendra të vogla tregtare, restorante të mëdha, spitale të vegjël (deri 100 shtretër).
50 mm (2")	Me fushë të thatë  multi jet	450-30,000 l/h	Ndërtesa të banimit kolektiv (41-120 njësi), shkolla (deri 2000 nxënës), spitale të madhësisë së mesme ose qendra shoppingu, hotele të mesme apo motele, stacione të mëdha të benzinës me autolarje
75-100 mm	Kombinuar	120-100,000 l/h	Kompleks ose blloqe banimi (120-350 njësi), hotele apo motele të mëdha, spitale, qendra të zyrave, shkolla (mbi 2500 nxënës), qendra të mëdha tregtare, ndërtesa të qeverisë, objekte industriale.