Manual për përdorimin e programit të tarifimit të ujit të pijshëm dhe ujërave të ndotura

Enti Rregullator i Ujit ë Shqipërisë 2014 Me mbështetjen e Giz **g**ίz Blv: "Gjergj Fishta" Godina Nr.10, Kati IV, Tirane, Shqipëri



Tariff Setting Tool

Manual i Përdorimit 2014



Ky manual trajton mënyrën e përdorimit të Tariff Setting Tool, program në exel i nevojshëm për llogaritjen e tarifave të Ujit të Pijshëm dhe Ujërave të Ndotura bazuar në "Metodologjia për Vendosjen e Tarifave" publikuar nga Enti Rregullator i Ujit të Shqipërisë në Shtator 2011.

Sqarim: Pikëpamjet e autorëve të shprehura në këtë botim nuk pasqyrojnë domosdoshmërisht pikëpamjet e GIZ



Autorët: Punuan dhe Rishikuan dokumentin

Elida Fara / Eksperte e Financave Publike Ornela Shapo / GIZ – Ëater Reform Program in Albania Fridtjof Behnsen / GIZ – Ëater Reform Program in Albania



Ky manual trajton mënyrën e përdorimit të Tariff Setting Tool, program në exel i nevojshëm për llogaritjen e tarifave të Ujit të Pijshëm dhe Ujërave të Ndotura bazuar në Metodologjia për Vendosjen e Tarifave, publikuar nga Enti Rregullator i Ujit të Shqitërisë në Shtator 2011.

2.1 Organizimi i këtij Manuali

Ky manual ka vetëm një sesion kryesor i cili ka të bëjë me llogaritjen e tarifave të Ujit të Pijshëm dhe Ujërave të Ndotura.

Manuali është i përshtatshëm të përdoret nga specialistë pranë Entit Rregullator të Ujit të Shqipërisë si edhe nga Operatorët e Ujësjellës Kanalizimeve.

2.1.2 Manuale të tjerë për Referencë

Metodologjia për Vendosjen e Tarifave, Enti Rregullator i Ujit të Shqipërisë, Shtator 2011

2. Parathënie

2.1.1 Audienca

Administrimi i dokumentit

1.1 Historiku i ndryshimit

1.2 Rishikuesit

2 Parathënie

2.1 Organizimi i këtij manuali

2.1.1 Audienca

2.1.2 Manuale të tjerë për referencë

3 Përmbajtja

4 Tarifimi i ujit të pijshëm dhe ujërave të ndotura

4.1.1 Tabela e Përmbajtjes

4.1.2 Shpjegime rreth legjendës së programit

4.1.3 Informacion i përgjithshëm

4.1.4 A3 – Shërbimi i furnizimit me ujë të pijshëm

4.1.5 A4 – Shërbimi i largimit të ujërave të ndotura

4.1.6 A5 - Të dhëna kryesore për të dyja shërbimet

4.1.7 B1 - Indikatorët e vitit të kaluar

4.1.8 B2 - Kosto e shërbimit të furnizimit me Ujë të pijshëm

4.1.9 B3 - Kosto e shërbimit për largimin e ujërave të ndotura

4.1.10 B4 - Detajimi i kostove

4.1.11 B5 - Investimet

4.1.12 B6 - Kosto e klientëve me shumicë

4.1.13 B7 - Planifikimi i të ardhurave viti paraardhës uji i pijshëm

4.1.14 B8 - Planifikimi i të ardhurave viti aktual uji i pijshëm

4.1.15 B9 - Planifikimi i të ardhurave viti i ardhshëm uji i pijshëm

4.1.16 B10 - Planifikimi i të ardhurave viti paraardhës ujërat e ndotura

2. Përmbajtja



4. Tarifimi i ujerave të pijshëm dhe të ndotura

4.1.1 Tabela e përmbajtjes

Programi në exel fillon me Tabelën e Përmbajtjes e cila mundëson kalimin direkt në secilën nga tabelat e programit. Gjithashtu programi është dizenjuar në mënyrë të tillë për t'u përdorur si në gjuhën shqipe ashtu edhe në atë angleze.

Për të përdorur programin në gjuhën shqipe vendosim numrin 2 në kutinë blu në fillim të faqes së parë të exel-it, si në figurë:



🔀 🛃 🧐 🔻 🕑 🗧 🖛 Tariff Setting Tool FINAL 13 Ma	2014 [Compatibility Mode] - Microsoft Excel
File Home Insert Page Layout Formulas Data Review View Developer	
Formula Bar	View Side by Side
Normal Page Page Break Custom Full Cridlines W Headings Zoom 100% Zoom to New Arrange Freeze	Synchronous Scrolling Save Switch Macros
Layout Preview Views Screen Show Selection Window All Panes - Unhing Workbook Views	Reset Window Position Workspace Windows
	Window Macros
A C D E F G	HIJKLMNOPQRSTUV
1	
2	
 For english enter "1" in the box below Për shqip shbruqi "2" në butinë më poshtë 	
<u>5</u>	
7 Për të shkuar në një tabelë specifike kliko tek emri i saj	
8 Tabela e Përmbaities	
9	
10 A1 - Shpjegime rreth legjendës së programit	
12 A3 - Shërbimi I furnizimit me UJE TE PIJSHEM	
13 A4 - Shërbimi i largimit të UJERAVE TE NDOTURA	
14 A5 - Të dhëna kryesore për të dyja shërbimet 15 B1 - Indibatorët e vitit të baluar	
16 B2 - Kosto e shërbimit të furnizimit me UJË TË PIJSHËM	
17 B3 - Kosto e shërbimit për largimin e UJËRAVE TË NDOTURA	
18 B4 - Detajimi I Rostove 19 B5 - Investimet	
20 B6 - Kosto Klientët me shumicë	
21 B7 - Planifikimi i te Ardhurave - Viti paraardhes - UJI I PIJSHEM 22 B8 - Dlanifikimi i te Ardhurave - Viti aktual - UJI I DIJSHEM	
23 B9 - Planifikimi i te Ardhurave - Viti Lardhshem - UJI I PIJSHEM	
24 B10 - Planifikimi i te Ardhurave - Viti paraardhes - UJERAT E NDOTURA	
27 B11 - Planifikimi i te Ardhurave - Viti aktual - UJERAT E NDOTURA 30 B12 - Dlanifikimi i te Ardhurave - Viti Lardhshem - LIERAT E NDOTURA	
31 C1 - Planifikimi i te Ardhurave - Viti I ardhshem - UJI I PIJSHEM - ERRU	
32 C2 - Planifikimi i te Ardhurave - Viti I ardhshem - UJERAT E NDOTURA - ERRU	
 C3 - Indiratoret e vitit pasaranes C4 - Kushtet vendosur nga ERRU për Operatorin nga tarifimi l vitit të kaluar 	
35 D1 - Ndryshimi ndërmjet Kostove Fikse dhe Variabël	
36 D2 - Prodhimi dhe Humbjet e Ujit 27 D3 - Drodhimi dhe HUEPAT E NDOTHPA	
38 D4 - Tarifa mesatare UJI I PIJSHEM	
39 D5 - Tarifa Mesatare UJERAT E NDOTURA	
40 D6 - Struktura e Tarifes - UII I PIJSHEM - 41 D7 - Struktura e Tarifes - LIIERAT E NDOTLIRA -	
A A1 A2 A3 A4 A5 B1 B2 B3 B4 B5 B6 B7 B8 B9 B10 B11 B12 C1 C2 C3	C4 _ D1 _ D2 _ D3 _ D4 _ D5 _ D6 _ D7 _ E1 _ E2 _ E3 _ E4 _ E5 _ E6 _ E7 _ F1 4
Ready 🔚	■□ □ 85% ⊝





D4 - Average Tariff WATER D5 - Average Tariff WASTEWATER

D6 - Tariff Schedule WATER D7 - Tariff Schedule WASTEWATER

Ready 🔚

Tariff Calling Task FINAL 12	Mai 2014 [Compatibility Made] Microsoft Fuel	
rmulas Data Review View Developer	Maj 2014 [Compatibility Mode] - Microsoft Excel	
ler 🕅 Formula Bar 🔍 📄 🖬 🖬 🔤 Si	plit 🕥 View Side by Side	
dlines 🕼 Headings Zoom 100% Zoom to New Arrange Freeze	ide Synchronous Scrolling Save Switch Macros	
Show Zoom Show All Panes *	Window Workspace Windows * * Window Macros	
C D E F G	HIJKLMNOPQF	
ë		
1		
e below		
nd		
α - WATER α - WATER		
ıtα - WATER α - WASTEWATER		
a - W ASTEWATER ata - WASTEWATER		
ta - WATER - ERRU		
IG - WASTEWATER - ERRU		
istment le Costs		
B2 / B3 / B4 / B5 / B6 / B7 / B8 / B9 / B10 / B11 / B12 / C1 / C2 / C	3 C4 / D1 / D2 / D3 / D4 / D5 / D6 / D7 / E1 / E2 / E3 / E4 / E5 / E6 / E7 /	
		⊞ 💷 85% ⊝—



Gjithashtu tek secila nga tabelat (djathtas lart tabelës) është e vendosur një shigjetë si në figurë

Klikimi i shigjetës ju rikthen tek faqja e parë e punës pavarësisht se tek cila faqe e programit ju ndodheni.

Për të kaluar në secilën nga tabelat e programit mjafton të klikojnë në titullin e saj në Tabelën e Përmbajtjes. Psh nëse duan të shkojmë tek tabela "B1 -Indikatorët e vitit të kaluar" mjafton të klikojmë në emrin e saj tek Tabela e Përmbajtjes:



	Tariff Settin	ng Tool FINAL 13 Maj 20	14 [Compatibility Mode] -	Microsoft Excel				
rmulas Data Re	eview View Developer							
er 📝 Formula Bar		Split	View Side by Side					
dlines 📝 Headings	Zoom 100% Zoom to New Arran	ge Freeze	B Reset Window Position	Save Sw	vitch Macros			
Show	Zoom	Parles • 🖂 online	Window	workspace wind	Macros			
DSE(\$T\$3,\$T\$9,\$U\$9)								
C D E F	G H I J K	L M	V 0	Р	Q R	S T U	VW	X Y
			Ofruesi I Shërbimit					
			Gyteti					
-								
<u>an</u>			B1 - Indikatoret	e vitit te kal	uar			
	Objektivi për vitin Niveli i arritur aktual	Ndryshimi nga Obiektivi						
Njësia ERRU		objektivi	Pikët e performancës	Minimumi	Maksimumi			
%	#DIV/0!	#DIV/0!		-20	10			
×	#DIV/0!	#DIV/0!		-20	10			
kw f/m3				-20	10			
kw f/m3 kw f/m3	-							
kw f/m3 kw f/m3	-							
numer	#DIV/0!	#DIV/0!		-20	10			
%	#DIV/0!	#DIV/0!		-15	7.5			
				-10	5			
				-10	5			
%	#DIV/0!	#DIV/0!						
	Testet e bera Udhëzimi	Ndryshimi në %						
%				4.5	2.25			
numer				-4.0	2.20			
%	Niveli i arritur Benchmark	Ndryshimi në %						
%				-10.5	5.25			
	Mesatarja e oreve Benchmark	Ndryshimi në %						
B2 B3 B4 B5	B6 B7 B8 B9 B10 B11 B12	<u>/ C1 / C2 / C3 / C4</u>	D1 🖌 D2 🖌 D3 🖌 D4 🖌	D5 / D6 / D7 /	E1 / E2 / E3 / E4 /	E5 / E6 / E7 / FI 4		

⊞□ Ⅲ 85% — — ↓



4.1.2 A1- SHPJEGIME RRETH LEGJENDËS SË PROGRAMIT

Tabela "Shpjegime rreth legjendës së programit" ka informacionin rreth kodifikimit të përdorimit të programit (ngjyrave të përdorura si nëpër faqet e ndryshme të exel-it ashtu edhe në brendësi të secilës faqe).

Emrat e tabelave të programit kanë secila nga një shkrojë në fillim të emërtimit të tyre. Këto janë përdorur për të ndarë/identifikuar tabelat sipas përdorimit, kështu:

Tabelat emrat e të cilave fillojnë më shkronjë A (A deri A5) janë tabela përgjithesuese. Ato përmbajnë informacion të përgjithshëm rreth operatorit i cili do të përgatisë Aplikimin për Tarifën

Tabelat emrat e të cilave fillojnë më shkronjën B (B1 deri B12) janë tabela për përdorim nga ana e Operatorit dhe përmbajnë të dhënat bazë për llogaritjen e tarifës së re.

Tabelat, emrat e të cilave fillojnë me shkronjën C (C1 deri C4) janë tabela për përdorin nga ana e specialistëve të Entit Rregullator të Ujit të Shqipërisësë.

Tabelat, emrat e të cilave fillojnë me shkronjën D (D1 deri D7) janë tabela për përdorim nga ana e Operatorëve dhe ERRU. Këto tabela kanë nevojë më shumë për plotësim të dhënash, pasi pjesa më e madhe e tyre plotësohet automatikisht nga të dhënat në tabelat e tjera të programit. Tabelat, emrat e të cilave fillojnë me E (E1 deri E7) janë tabela rezultatesh, të cilat përmbajnë rezultatet finale të aplikimit. Tabelat, emrat e të cilave filojnë me F (F1 dhe F2) janë tabela shpjeguese. Tabela F1 është tabela shpjeguese e cila plotësohet nga specialistët e ERRUt dhe tabela F2 plotësohet nga ana e Operatorit.

Tabela "Shpjegime rreth legjendës së programit" ka informacionin rreth ngjyrave të përdorura si nëpër faqet e ndryshme të exel-it ashtu edhe në brendësi të secilës faqe (kjo për ta bërë më të lehtë përdorimin e tij).

Përsa u përket ngjyrave të ndryshme të faqeve të punës (sheet-tab): Operatorin i cili do të plotësojë këtë exel; të dhëna rreth rrjetit të ujit të pijshëm, të dhëna rreth rrjetit të ujërave të ndotura, si edhe Listën e kushteve të vendosura nga ERRU.

Sheet-et (faget) me ngjyrë kuge janë për t'u plotësuar nga ERRU dhe nuk duhet të preken nga Operatorët e Ujësjellës Kanalizimeve. Faget e punës (tab i Sheet-ve) me ngjyrë të verdhë janë të karakterit të rëndësishëm, në kuptimin që përmbajnë të dhënat bazë për llogaritjen e tarifave. Këto sheet-e janë të detyrueshmë për t'u plotësuar nga operatorët e ujësjellës/kanalizimeve.

punës, por në brendësi të tyre mund të kërkojnë plotësim të ndonjë të dhëne nga Operatorët.

dhënat në sheet-et e tjera.

Përsa u përket ngjyrave të ndryshme brenda të njëjtit sheet:

Kutitë pa ngjyrë janë kutitë që duhen të plotësohen me të dhëna nga Operatorët e ujësjellës/kanalizimeve apo ERRU. Për tabelat, plotësimi i të cilave do të bëhet edhe nga ERRU edhe nga Operatorët: kutitë pa ngjyrë plotësoohen nga Operatori; ndërsa kutitë me ngjyrë të kuqe të lehtë plotësohen nga ERRU

Kutitë me ngjyrë blu janë kuti të cilat plotësohen automatikisht nga të dhënat në sheet-et e tjera dhe nuk duhet të ndërhyet nga Operatorët e Ujësjellës/Kanalizimeve apo ERRU

Faqet e punës (tab i Sheet-ve) me ngjyrë jeshile janë të karakterit të përgjithshëm, pra ato do të përmbajnë të dhëna të përgjithshme në lidhje me

- Faqet e punës me ngjyrë blu janë faqe tabelat e të cilave janë të plotësuara në pjesën më të madhë të tyre nga të dhëna që vinë nga faqet e tjera të
- Faqet e punës (tab i Sheet-ve) me ngjyrë të bardhë janë sheet-e që kanë të dhëna përfundimtare, pra tabelat në këto sheet-e plotësohen nga të

Tariff Setting Tool FINAL 13 Maj 2014 [Compatibility Mode	- Microsoft Excel	×
Home Insert Page Layout Formulas Data Review View Developer		×
Arial 10 Arial Copy Paste Format Painter Clipboard Font Arial Tot Arial Tot Arial Tot Arial Tot Tot Tot <tr< th=""><th>Mal_ESCO Style 1 Normal Good Neutral Insert Delete Format Styles Cells Editing</th><th></th></tr<>	Mal_ESCO Style 1 Normal Good Neutral Insert Delete Format Styles Cells Editing	
Security Warning Automatic update of links has been disabled Options		×
C26 \checkmark f_x		≯
ABC D E F G H I J K L M N O P Q R 16 17 HOME/PERMBAJTJA 18 19	S T U V W X Y Z AA AB AC AD	
20 21 22 23 24 Ofruesi I Shërbimit Ujesjelles Kanalizime Berat Kucove sha BERAT BERAT		I
25 A1 - Shpjegime rreth legjendës së programit		
27 Faqet e punës 28 Përmbajtja / Legjenda e ngjyrave 29 Blu e lehtë Operatoret UK - Informacion I përgjithshëm 30 Jeshile Operatoret UK - Informacion I përgjithshëm 31 E verdhë Operatoret UK - Hedhje të të dhënave bazë për llogaritjen e tarifave 32 E kuqe e lehtë ERRU - Hedhje të dhënash 33 Blu Operatoret UK - Shtim të dhënash 34 E Bardhë Rezultatet		
37 38 30 Në brendësi të faqeve të punës		
39 E bardhë Operatorët UK - Hedhje të dhënash 41 Blu Plotësohen automatikisht nga të dhëna në faqet e tjera të punës 42 E kuqe e lehte ERRU - Hedhje të dhënash 43 ERRU - Hedhje të dhënash 44 France ERRU - Hedhje të dhënash 45 France France 46 France France 47 France France 48 France France 49 France France 50 France France 51 France France 52 France France 53 France France 54 France France 55 France France 56 France France 57 France France 58 France France 59 France France 50 France France 56 France France 57 France France 50 France		Ţ
N → N A A1 A2 A3 A4 A5 A6 A7 A8 A9 A10 A11 A12 A13 A14 A15 A16 A17 A18 A19 A20 A21 A22	/ A23 / A24 / A25 / A26 / A27 / A28 / A29 / A30 / I 4	
Ready 🔚		(+)

4.1.3 A2 Informacion i Përgjithshëm

Tabela "Informacion i Përgjithshëm" përmban të dhëna rreth Operatorit të Ujësjellës/Kanalizime i cili do të plotësojë programin në exel.

Shënim: Programi është dizenjuar në mënyrë të tillë qe ju lejon të hidhni të dhëna vetëm në kutitë pa ngjyrë(për Operatorët) ose kutitë me ngjyrë të kuqe (për specialistët e ERRUt). Edhe nëse mundoheni të vendosni të dhëna në kutitë e tjera të tabelave programi nuk ua lejon dhe ju kerkon zhbllokimin e tij për të lejuar redaktimin e tabelave. Kjo është bërë për të mos lejuar ndonje fshirje gabimisht të formulave të programit.



annulas Data	Daviau) Garry Davida	Tariff Set	ting Tool FINAL 1	13 Maj 2014 [Comp	atibility Mode] - N	Aicrosoft Excel	-	-	-	-	-		
uler V Formula f	Review		per		Split 🛄 View	Side by Side								
ridlines 📝 Headings	Zoom	100% Zoom to	New Arra	ange Freeze	Hide 📑 Synci	hronous Scrolling	Save	Switch Ma	acros					
Show		Zoom	Window A		Windo	w	workspace w	Ma	acros					
	D	E	F	G	H I J	K L	M	N O	Р	Q	R S	Т	U V	/
						_								
		L												
	dd/mm/vvvv													
	dd/mm/vvvv													
	dd/mm/vvvv %													
	%													
17	po/io	[7											
	Leke Leke													
	po/io	[٦											
	po/jo po/jo													
cës Dëgjimore)*	po/jo po/jo po/jo	—												
	po/jo po/jo													
B2 B3 B4 B	5 <u>/</u> B6 <u>/</u> B7	<u></u>	10 / B11 / B1		C3 C4 D1	D2 🖌 D3 🗶 D4 🗶	D5 🗶 D6 🗶 D7	<u>/ E1 / E2 /</u>	E3 / E4 / E	:5 <u>/ E</u> 6 <u>/ E</u> 7	FUI		85%	Θ



Fillimisht do të plotësohet Emri i Kompanisë, i cili më pas do të shfaqet në të gjitha kokat e tabelave në të gjitha sheet-et e programit. E njëjta gjë edhe për Qyteti.

Psh. Supozojmë së Operatori që do të plotësojë programin do të jetë Operatori Sh.a Ujësjellës Kanalizime Lezhë (shembulli do të ndiqet deri në fund të këtij manuali).

Në kutinë Emri i Opëratorit vendosim: Sh.a Ujësjellës Kanalizime Në kutinë Qyteti vendosim: Lezhë Në kutinë data do të vendosim datën e plotësimit të programit psh 12.06.2014

Më pas në pjesën : Periudha për të cilën plotësohen tarifat do të plotësohet vetëm kutia e vitit aktual (kutia e bardhë) vitet e tjera do të llogaritet automatikisht nga programi

Më pas do të plotësohen të gjitha kutitë e bardha të tabelës me të dhënat përkatëse nga Operatori.



				Tariff	Setting T	iool FINAL 13 Maj	2014	[Compatibility Mode] - M	licrosoft Exc	el		
ormulas Data Rev ler 📝 Formula Bar idlines 📝 Headings	riew V Q Zoom	iew	Develope Zoom to Selection	r New Window	Arrange I	Split Hide Freeze Janes + Unhid	e 🗗	View Side by Side Synchronous Scrolling Reset Window Position	Save	Switch	Macros	
Show		Zoom						Window	Tromspace		Macros	

les Kanalizime		
	Sh.a Ujesjelles Kanalizime Lezhe 12.06.2014	
dd/mm/vv dd/mm/vv dd/mm/vv		
70 % % % ? po/jo Leke		
Leke po/jo po/jo po/jo po/jo po/jo po/jo po/jo po/jo		
po/jo	87 / B8 / B9 / B10 / B11 / B12 / C1 / C2 / C3 / C4 / D1 / D2 / D3 / D4 / D5 / D6 / D7 / E1 / E2 / E3 / E4 / E5 / E6 / E7 / Fi 4 IIII IIII IIII IIIII IIIII IIIII IIIIII	85% —



4.1.4 A3 Shërbimi i Furnizimit me Ujë të Pijshëm

Tabela "A3 – Shërbimi i furnizimit me UJË TË PIJSHËM" përmban të dhëna në lidhjë me popullsinë në juridiksionin e Operatorit, nr lidhjesh, vëllimi i ujit të matshëm etj. Të gjitha këto të dhëna duhet të jepen si për vitin paraardhës, vitin aktual edhe vitin pasardhës. Tabela përmban edhe një kolonë e cila titullohet viti i ardhshëm financiar ERRU dhe (si u shpjegua në tabelën Shpjegime rreth përdorimit të programit) kutitë me ngjyrë të kuqe duhet të plotësohen nga specialistët e ERRUt (ashtu si edhe titullohet).





				Tariff	Setting 1	Tool FINAL 13 Maj 20	14 [Compatibility Mode] -	Microsoft Exc	el	-	_	-	-	-	-	
ormulas Data Re	view	View	Develope	r												
iler 📝 Formula Bar		100	Q			Split	View Side by Side									
idlines 🔽 Headings	Zoom	100%	Zoom to Selection	New / Window	Arrange All	Freeze Panes 🔻 🛄 Unhide	Reset Window Position	Save Workspace	Switch Windows *	Macros *						
Show		Zoom	1				Window			Macros				 		
-	-		-			1 12			0 0		-			 		_

Sh.a Ujesjelles Kanalizime

	_	Viti i meparshem Financiar	Viti aktual Financiar	Financiar (Planifikimi)	Viti I ardhshëm Financiar ERRU
	Njësia	2013	2014	2015	2015
	numër	0.0	0.0	0.0	0.0
	numër				
ujë	numër numër				
	%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
	numër numër	0.0	0.0	0.0	0.0
	numër numër	0.0	0.0	0.0	0.0
	numër numër	0.0	0.0	0.0	0.0
	numër	0.0	0.0	0.0	0.0
	numer numër numër	0.0	0.0	0.0	0.0
	m3				
	m3 m3	0.0	0.0	0.0	0.0
ij)	Lekë (000) Lekë (000)	0.0	0.0	0.0	0.0
	Lekë (000) Lekë (000) %	0.0 0.0 #DIV/0!	0.0 0.0 #DIV/0!	0.0 0.0 #DIV/0!	0.0 0.0 #DIV/0!



4.1.5 A4 Shërbimi i Largimit i Ujërave të ndotura

Tabela "A4 – Shërbimi i largimit të Ujërave të ndotura" përmban të dhëna në lidhjë me popullsinë në juridiksionin e Operatorit, përqindjen e mbulimit me kanalizime etj. Të gjitha këto të dhëna duhet të jepen si për vitin paraardhës, vitin aktual dhe vitin pasardhës. Tabela përmban edhe një kolonë e cila titullohet viti i ardhshëm financiar ERRU dhe (si u shpjegua në tabelën Shpjegime rreth përdorimit të programit) kutitë me ngjyrë të kuqe duhet të plotësohen nga specialistët e ERRUt (ashtu si edhe titullohet).





Sh.a Ujesjelles Kanalizime

RAVE TE NDO	DTURA				
		viu i mëparshëm Financiar	Viti aktual Financiar	Financiar (Planifikimi)	Viti i ardhshëm Financiar ERRU
	Njësia	2013	2014	2015	2015
	numër	0.0	0.0	0.0	0.0
	numër				
analizimava	numër				
analizineve	0/	#DIV/01	#DIV//01	#DIV/01	#DIV//01
dotura Impianti)	70 9/	#DIV/0; #DIV/01	#DIV/0; #DIV/01	#DIV/0; #DIV/01	#DIV/0; #DIV/01
uotura impianti)	70	#010/0;	#010/0;	#010/0:	#010/0;
	numer	0.0	0.0	0.0	0.0
	numer				
	numer	0.0	0.0	0.0	0.0
analizimeve	numer	0.0	0.0	0.0	0.0
zimeve	numer	0.0	0.0	0.0	0.0
ieve	numer	0.0	0.0	0.0	0.0
	numer	0.0	0.0	0.0	0.0
	m3	0.0	0.0	0.0	0.0
	m3	0.0	0.0	0.0	0.0
	Leke (000)	0.0	0.0	0.0	0.0
	Leke (000)	0.0	0.0	0.0	0.0
	%	#DIV/0!	#DIV/0!1	#DIV/0!	#DIV/0!



4.1.6 A5 Të dhënat Kryesore për të dyja Shërbimet

Tabela "A5 - Të dhëna kryesore për të dyja shërbimet" përmban të dhëna rreth të dy shërbimeve, për vitin paraardhës, vitin aktual si dhe vitin e ardhshëm. Tabela përmban edhe një kolonë e cila titullohet viti i ardhshëm financiar ERRU dhe (si u shpjegua në tabelën Shpjegime rreth përdorimit të programit) kutitë me ngjyrë të kuqe duhet të plotësohen nga specialistët e ERRUt.



Ready 🔚

			Tariff Setting To	ol FINAL 13 Maj 2014	[Compatibility Mode] - N	/licrosoft Excel	_	_	_			
ormulas Data	Review	View Develop	er	-								
				🚟 🥅 Split	View Side by Side							
iler 🔽 Formula Ba	ar 🖌	_100		Hide	Synchronous Scrolling							
idlines 📝 Headings	Zoom	100% Zoom to Selection	New Arrange Fr Window All Pa	nes 🗕 🛄 Unhide 🔒	Reset Window Position	Save Switch Workspace Windows	Macros					
Show		Zoom			Window		Macros					
	D E	E F	G H I	J	K L M	N O	P Q	R	S T	U	V	W
elles Kanalizime												
shërbimet						_						
		Viti i		Viti i ardhshëm								
		mëparshëm	Viti aktual Financiar	Financiar	Viti I ardhshëm Financiar ERRU							
		Financiar		(Planifikimi)								
	Niësia	2013	2014	2015	2015							
	%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!							
në vit)	orë/ditë numër											
,	kWh/m3											
				├ ──┤								
	%											
ISHËM	%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!							
Shem Pijshëm	%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0! #DIV/0!	#DIV/0!							
PIJSHËM	%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!							
ISHEM	%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!							
AT E ZEZA	%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0! #DIV/0!	#DIV/0!							
RAT E ZEZA	%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!							
shërbimet)	%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!							
					#DA //011							
a shërbimet)	%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0! #DIV/01							
a shërbimet) yja shërbimet) Ivia shërbimet)	% %	#DIV/0! #DIV/0! #DIV/0!	#DIV/0! #DIV/0! #DIV/0!	#DIV/0! #DIV/0! #DIV/0!	#DIV/0! #DIV/0! #DIV/0!							
a shërbimet) yja shërbimet) Iyja shërbimet)	% %	#DIV/0! #DIV/0! #DIV/0!	#DIV/0! #DIV/0! #DIV/0!	#DIV/0! #DIV/0! #DIV/0!	#DIV/0: #DIV/0! #DIV/0!							





Tabela "B1 - Indikatorët e vitit të kaluar" fillon bllokun e dytë të tabelave të programit, tabelat të cilat përmbajnë të dhënat bazë për plotësim nga ana e Operatorit. Kjo tabelë ka të renditur Indikatorët e vendosur gjatë vitit të kaluar, nivelin e arritur gjatë vitit si edhe masën e arritjes / mos-arritjes së tyre.

Në të majtë të tabelës së Indikatorëve gjendet edhe 4.1.7 B1 Indikatorët e Vitit të Kaluar një tabelë e cila do të llogarisë në mënyrë automatike pikët për secilin nga indikatorët bazuar në performancën e operatorëve të Ujësjellës Kanalizimeve.

	T	
	Tariff Setting Tool FINAL 13 Maj 2	2014 [Compatibility Mode] - Microsoft Excel
ormulas Data	Review View Developer	
uler 🕅 Formula Ba	r 🥄 🛄 🛄 🔤 Split	View Side by Side
ridlines 📝 Headings	Zoom 100% Zoom to New Arrange Freeze	e Ma Reset Window Position Worken co Windows 7
Show	Zoom	Window Macros
C D E	F <mark>GHIJJKLM</mark>	IN O P Q R S T U V W X Y
les Kanalizime		Ofruesi I Shërbimit Sh.a Ujesjelles Kanalizime Qyteti Lezhe
ar		B1 - Indikatorët e vitit të kaluar
	Objektivi për vitin Ndryshimi nga Niveli i arritur aktual Objektivi	
Njësia ERRU	2013 2013	Pikët e performancës Minimumi Maksimumi
%	#DIV/0! #DIV/0! #DIV/0! #DIV/0!	-20 10 -20 10
kw f/m3		-20 10
kw f/m3		
kwf/m3 kwf/m3		
kw f/m3		
numer	#DIV/0! #DIV/0!	-20 10
%	#DIV/0! #DIV/0!	-15 7.5
		-10 5
%	[#DIV/0!] [#DIV/0!]	
94	Testet e bera Udhëzimi Ndryshimi në %	
numer		-4.5 2.25
	Niveli i arritur Benchmark Ndryshimi ne %	
%		-10.5 5.25
	Mesatarja e oreve Benchmark Ndrvshimi në %	
B2 B3 B4 B5	B6 B7 B8 B9 B10 B11 B12 C1 C2 C3 C	C4 D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 E1 E2 E3 E4 E5 E6 E7 E



Duke pasur si bazë të llogaritjes së pikëve të performancës, Metodologjinë për Vendosjen e Tarifave, shtator 2011, të miratuar të ERRU automatikisht ne kolonën e Pikëve të performancës do të llogariten pikët e përfituara nga Operatori sipas arritjes së objektivave të vendosur (ndiq shigjetën):



	DUR	RES Modeli 30 gershor 2	2015 pentor 2015 pupu	ar elida nas komentevi	e ok - Microsoft Fy	cel					
e Lavout Formulas Data	Review View	ines moden so quisnor i		in endo pas kontentert	e ok milliosoft es						
uler I Formula Bar ridlines I Headings Show	100% Zoom to Selection Zoom	New Arrange Freez Window All Panes	Split ↓ Vie Hide ↓ Syr Unhide ↓ Res Winc	w Side by Side achronous Scrolling set Window Position low	Save Swit Workspace Windo	tch pws + Macros Macros					
			50		10 Kee 17						
C D E F	G H	I J I	K L M	O P	Q	R	S	T AC	AH 6	Al	AJ
Kanalizime Sh.a Durrës Jar				B1 - Indika	Ofruesi I Shë Kanalizime SI Qyteti torët e vitit	rbimit U h.a Durrës I të kaluar	ljësjellës - Durrës		Tabela e vi	erësimit të pe	rformancës
	·								Desultati		
	Niveli i arritur	Objektivi për vitin	nga Objektivi						total	Performanca Ndryshimi	Performanca Ndrysimi Tipi
Njësia ERRU	2014	2014		Pikët e perfor	rmancës Mir	nimumi <mark>I</mark>	laksimumi			Tipi I	11
%	72.4%	79.0%	-8.4%	-20		-20	10	Ê I	150 140	5.00%	10.00%
%						-5	3		130	4.33%	8.67%
%						-15	7	1	120	4.00%	8.00%
%	81.9%	50.0%	63.9%	10		-20	10	Ê l	100	3.33%	6.67%
%						-5	3		90	3.00%	6.00%
%						-15	7		80	2.67%	5.33%
kw f/m3	500.00	450.00	11.1%	10		-20	10	Ĉ 👘	60	2.00%	4.00%
kw f/m3	1.50	2.00	-25.0%		-7	-7	4	Č –	50	1.67%	3.33%
kw f/m3	0.84	1.00	-15.7%		-6	-6	3	Č I	40	1.33%	2.67%
kw f/m3	8,548,975.00	8,600,000.00	-0.6%		-7	-7	3	8	30	1.00%	2.00%
kwt/m3					6	0	0	ka 👘	20	0.67%	1.33%
									0	0.00%	0.00%
numer	5.20	4.00	29.9%	10		-20	10		-10	-0.33%	-0.67%
						22			-20	-0.67%	-1.33%
%	88.5%	77.0%	14.9%	7.5		-15	7.5	1	-30	-1.00%	-2.00%
	[[[[[[[[[[[[[[[[[[[20.00	-		40	5	E	-40	-1.33%	-2.67%
	50.00	40.00	25.0%	5		-10	5	18	-50	-1.67%	-3.33%
									-60	-2.00%	-4.00%
%	41.9%	50.0%	-16.2%			1		e i	-80	-2.67%	-5.33%
		e 12			15 18	28		8	-90	-3.00%	-6.00%
									-100	-3.33%	-6.67%
	1.								-110	-3.67%	-7.33%
· · · · · ·	Testet e bera	Udhëzimi	Ndryshimi në %		<u> </u>	_			-120	-4.00%	-8.00%
B2 B3 B4 B5 B6 B	7 / 88 / 88 (2) /	B9 / B10 / B11 / B1	2 / C1 / C1 (2) / C	2 / C2 (2) / C3 / C	4 / D1 / D2 / D	3 1 1			1111		85% -

ge Layout Formulas	Du Data Review Vie	RRES Modeli 30 qershor 2015_nentor 2015 punuar elida pas komenteve w	ok - Microsoft Excel		
uler 🗹 Formula Bar iridlines 🗹 Headings	QImage: Constraint of the second	New Arrange Freeze Window All Panes + Unhide View Side by Side	Save Switch M Workspace Windows *	Macros	
Show	Zoom	Window	P	Macros	



•		•																						=
X	<u>, 1</u>	C - 1							DURP	ES Modeli 30	qershor 20	15_nentor	2015 punuar e	elide pas ko	omenteve ok -	Microso	oft Excel							O X
E	le	Home	Insert	Developer	Page La	yout	Formulas	Data I	Review View														۵	2 - 🖓
	A C	ut	Arial		* 10 *	A A	= = =	æ,	🚽 Wrap Text	Gen	eral	-	100		Normal_ESCO	0_ [Style 1	Normal	^	-	* 📰	Σ AutoSum	· 🖅 🥼	8
Pas	te da c	opy *	в	<u>г</u> ц -	H - 1 4	- <u>A</u> -		使使	Merge & Co	nter • \$	- %, •	11. 0.• 1.• 00.	Conditional	Format	Bad	G	Sood	Neutral	-	Insert	Delete Format	Fill *	Sort & Fin	nd &
	Clipbo	ormat Pair ard	iter Fa	For	nt			Aligne	ient	5	Number	E.	Formatting *	as Table *		Styles	5		•		Cells	Clear ▼ E	Filter + Sel fiting	ect *
	A	1	- (n	fv						-							-			-		-		
	AG	AH	AI	AJ	AK	AL	All	AN	A0 AP	AQ	AR	AS	AT A	A U	W AW	AX	AY	AZ BA	88	BC	60	BE BF	BG	81
2	HOML/P	ERMBAITIA																						
5 7 8 9	Tal	vela e vler cultati Pr	ësimit të p erformanca	erformance Performar	18 11:52																			
10			Tipi I	l																				
12 13 14 15 16		150 140 130 120 110	5.00% 4.67% 4.33% 4.00% 3.67%	10.0 9.3 8.6 8.0 7.3	0% 375 7% 0% 3%																			
18 19 20 21	Г	90 80 70 60	3.00% 2.67% 2.33% 2.00%	6.0 5.3 4.8 4.0	075 1396 1795 096																			
22 23 24 25 26		50 40 30 20 10	1.67% 1.33% 1.00% 0.67% 0.33%	33 26 20 13	3% 7% 0% 3% 7%																			
27 28 29 30		0 -10 -20 -30	0.00% -0.33% -0.67% -1.00%	00 -05 -13	0% 7% 3%																			
31 32 33		-40 -50 -60	-1.33% -1.67% -2.00%	-26 -33 -40	7% 3% 0%																			
34 35 36 37		-70 -80 -90	-2.33% -2.67% -3.00%	-53	0% 7%																			
38		-110	-3.67%	-7.3	376																			
14 4	► H	A / A1 /	A2 / A3	/ A4 / A5	B1 / B.	2 8 3 /	84 / 85 / 8	6 / B7 /	88 / 88 (2) / 8	9 / 810 / 8	11 / B12	C1 ((1) (2) (2)	C2 (2)	C3 C4 📣	1/02	Z03,4 4				11			
Rea	dy 🛛 🎦							_									Avera	ge: 102728.2314	Count: 2	66 Sum	17155614.64	III 🛄 🖽 859	Θ	D: (
	•	6	٥		e	٢	\$						-	-								-	• 🖬 🔶	11:13 AM 11/24/2015

Pra sipas shembullit, në bazë të pikëve të përfituara, 95.25 pikë, nga tabela e vlerësimit të performancës shohim % e vlerësimit: Ndërkohë, bazuar në metodologjinë për vendosjen e tarifave, totali l pikëve të përfituar nga opëratori përcakton edhe penalitetin apo shpërblimin sipas tabelës së vlerësimit të performancës, e cila gjendet e afishuar në po këtë sheet të programit.

•						
		DURRES Modeli 30 ger	shor 2015, pentor 2015, pupuar eli	ida pas komenteve ok – Micr	osoft Excel	
Home Insert Developer Page Lay	out Formulas Data	Review View				
Page Page Break Custom Full Layout Preview Views Screen	Formula Bar Formula Bar Zoo	m 100% Zoom to Selection New Arrange Window All	Freeze Panes - Unhide Argent View Si	de by Side onous Scrolling Vindow Position	Switch Macros	
G12 - fx	Show	Zoom	Window		Macros	
В	C D E	F <mark>G</mark> HIJ	K L M O	P Q	R S	T AG AK AL AM
HOME/PERMBAJTJA						
Ofruesi I Shërbimit Sh.a Ujësjellës - Qyteti Lezhë	Kanalizime			Ofruesi Kanalizi Qyteti	I Shërbimit Sh.a Ujësjellës me Lezhë	ş -
B1 - Indikatorët e vitit të kaluar				B1 - Indikatorët e	vitit të kaluar	
		Niveli i arritur Objektivi për v	vitin Ndryshimi në %			
			nga Objektivi			
	Njësia ERRU	2014 2014	ow 52.0%	Pikët e performancës	Minimumi Maksimumi	
Përqindja e testeve sipas standarteve	Njësia ERRU %	2014 2014 90.4% 59	0% 53.2%	Pikët e performancës 5.25	Minimumi Maksimumi -10.5 5.25	
Përqindja e testeve sipas standarleve Kohëzgjatja mesatare e furnizimit orë/dite	Njësia ERRU %	2014 2014 90.4% 59 Mesatarja e oreve Benchmark 7.50 5	.0% 53.2% x Ndryshimi në %	Pikët e performancës 5 25 7.5	Minimumi Maksimumi -10.5 5.25 -15 7.5	
Përqindja e testeve sipas standarleve Kohëzgjatja mesatare e furnizimit orë/dite Lista e orëve të furnizimit për zona të ndryshme	Njësla ERRU %	2014 2014 90.4% 59 Mesatarja e oreve Benchmark 7.50 5	.0% 53.2% x Ndryshimi në % i.90 27.1%	Pikët e performancës 5.25 7.5	Minimumi Maksimumi -10.5 5.25 -15 7.5	
Përqindja e testeve sipas standarteve Kohëzgjatja mesatare e furnizimit orë/dite Lista e orëve të furnizimit për zona të ndryshme shërbimi:	Njësla ERRU %	2014 2014 90.4% 59 Mesatarja e oreve Benchmark 7.50 6 Oret e arritura Orët (viti i mëpare 9.20 3	1.0% 53.2% Ndryshimi në % 1.90 27.1% shëm)	Pikët e performancës 5.25 7.5	Minimumi Maksimumi -10.5 5.25 -15 7.5	
Përqindja e testeve sipas standarteve Kohëzgjatja mesatare e furnizimit orë/dite Lista e orëve të furnizimit për zona të ndryshme shërbimi:	Njësla ERRU %	2014 2014 90.4% 59 Mesatarja e oreve Benchmark 7.50 5 Oret e arritura Orët (viti i mëpar 3.20 3 6.30 7 12.50 11 24.00 15	.0% 53.2% x Ndryshimi në % .90 27.1% shëm) .00 .00 .00	Pikët e performancës 5.25 7.5	Minimumi Maksimumi -10.5 5.25 -15 7.5	
Përqindja e testeve sipas standarteve Kohëzgjatja mesatare e furnizimit orë/dite Lista e orëve të furnizimit për zona të ndryshme shërbimi: Mbulimi me kanalizime	Njësla ERRU %	2014 2014 90.4% 59 Mesatarja e oreve Benchmark 7.50 6 Oret e arritura Orët (viti i mëpar 3.20 3 6.30 7 12.50 11 24.00 15 Testet e bëra Udhëzimi	.0% 53.2% x Ndryshimi në % i.90 27.1% shëm) .00 .00 .00 .00 .00 .00 .00	Pikët e performancës 5.25 7.5	Minimumi Maksimumi -10.5 5.25 -15 7.5	
Përqindja e testeve sipas standarteve Kohëzgjatja mesatare e furnizimit orë/dite Lista e orëve të furnizimit për zona të ndryshme shërbimi: Mbulimi me kanalizime Mbulimi në rrjetin e Trajtimit të ujërave të zeza (impianti)	Njësla ERRU %	2014 2014 90.4% 59 Mesatarja e oreve Benchmark 7.50 5 Oret e arritura Orët (viti i mëpare 3.20 3 6.30 7 12.50 11 24.00 15 Testet e bëra Udhëzimi 5.0% 6	10% 53.2% x Ndryshimi në % 1.90 27.1% shëm) .00 .00 .00	Pikët e performancës 5.25 7.5 -12	Minimumi Maksimumi -10.5 5.25 -15 7.5 -12 6	
Përqindja e testeve sipas standarteve Kohëzgjatja mesatare e furnizimit orë/dite Lista e orëve të furnizimit për zona të ndryshme shërbimi: Mbulimi me kanalizime Mbulimi në rrjetin e Trajtimit të ujërave të zeza (impianti) Mbrojtja e Mjedisit	Njësla ERRU %	2014 2014 90.4% 59 Mesatarja e oreve Benchmark 7.50 5 Oret e arritura Orët (viti i mëpar 3.20 3 6.30 7 12.50 11 24.00 15 Testet e bëra Udhëzimi 5.0% 6 Niveli i aritur Benchmark	.0% 53.2% k Ndryshimi në % .90 27.1% .00 27.1% .00 .00 .00 .00 .00 .00 .00 .00 .00 .00 .00 .00 .00 .00 .00 .00 .00 .00 .00 .00 .00 .00 .00 .00 .00 .16.5% .00 .16.5%	Pikët e performancës 5.25 7.5 -12	Minimumi Maksimumi -10.5 5.25 -15 7.5 -12 6	
Përqindja e testeve sipas standarteve Kohëzgjatja mesatare e furnizimit orë/dite Lista e orëve të furnizimit për zona të ndryshme shërbimi: Mbulimi me kanalizime Mbulimi në rrjetin e Trajtimit të ujërave të zeza (Impianti) Mbrojtja e Mjedisit Mbulimi me shërbimet e kanalizimeve Programi për masat e jashtërakonshme fë	Njësla ERRU %	2014 2014 90.4% 59 Mesatarja e oreve Benchmark 7.50 5 Oret e arritura Orët (viti i mëpar 3.20 3 6.30 11 24.00 15 Testet e bëra Udhëzimi 5.0% 6 Niveli i arritur Benchmark 75.2% 30	10% 53.2% x Ndryshimi në % i.90 27.1% shëm)	Pikët e performancës 5.25 7.5 -12 1.5	Minimumi Maksimumi -10.5 5.25 -15 7.5 -12 6 -3 1.5	
Përqindja e testeve sipas standarteve Kohëzgjatja mesatare e furnizimit orë/dite Lista e orëve të furnizimit për zona të ndryshme shërbimi: Mbulimi me kanalizime Mbulimi në rrjetin e Trajtimit të ujërave të zeza (Impianti) Mbrojtja e Mjedisit Mbulimi me shërbimet e kanalizimeve Programi për masat e jashtëzakonshme të ndërmara nga Operatori	Njësla ERRU % % % 1 nese Po/-1 nese Jo	2014 2014 90.4% 59 Mesatarja e oreve Benchmark 7.50 5 Oret e arritura Orët (viti i mëpare 3.20 3 6.30 7 12.50 11 24.00 15 Testet e bëra Udhëzimi 5.0% 6 Niveli i arritur Benchmark 1.00 1	1.0% 53.2% x Ndryshimi në % 3.90 27.1% shëm) 1.00 Ndryshimi në % 1.0% 16.5% x Ndryshimi ne % 1.00	Pikët e performancës 5.25 7.5 -12 1.5 75	Minimumi Maksimumi -10.5 5.25 -15 7.5 -12 6 -3 1.5 0 75	
Përqindja e testeve sipas standarteve Kohëzgjatja mesatare e furnizimit orë/dite Lista e orëve të furnizimit për zona të ndryshme shërbimi: Mbulimi me kanalizime Mbulimi në rrjetin e Trajtimit të ujërave të zeza (Impianti) Mbrojtja e Mjedisit Mbulimi me shërbimet e kanalizimeve Programi për masat e jashtëzakonshme të ndërmara nga Operatori	Njësla ERRU % % % 1 nese Pol-1 nese Jo	2014 2014 90.4% 59 Mesatarja e oreve Benchmark 7.50 5 Oret e arritura Orët (viti i mëpar: 3.20) 6.30 37 12.50 11 24.00 15 Testet e bëra Udhëzimi 5.0% 6 Niveli i arritur Benchmark 1.00 1	1.0% 53.2% k Ndryshimi në % 1.00 27.1% 1.00 Ndryshimi në % 1.00 .16.5% 1.00 150.6%	Pikët e performancës 5.25 7.5 -12 1.5 75 Totali I pikeve	Minimumi Maksimumi -10.5 5.25 -15 7.5 -12 6 -3 1.5 0 75 Minimum Maximum	
Përqindja e testeve sipas standarteve Kohëzgjatja mesatare e furnizimit orë/dite Lista e orëve të furnizimit për zona të ndryshme shërbimi: Mbulimi me kanalizime Mbulimi në rrjetin e Trajtimit të ujërave të zeza (impianti) Mbrojtja e Mjedisit Mbulimi me shërbimet e kanalizimeve Programi për masat e jashtëzakonshme të ndërmara nga Operatori	Njësla ERRU % % % 1 nese Po/-1 nese Jo	2014 2014 90.4% 59 Mesatarja e oreve Benchmark 7.50 5 Oret e arritura Orët (viti i mëpar 3.20 3 6.30 11 24.00 15 Testet e bëra Udhëzimi 5.0% 6 Niveli i arritur Benchmark 1.00 4	1.0% 53.2% x Ndryshimi në % i.90 27.1% shëm)	Pikët e performancës 5.25 7.5 -12 -15 75 Totali I pikeve 95.25	Minimumi Maksimumi -10.5 5.25 -15 7.5 -12 6 -3 1.5 0 75 Minimum Maximum -150 150	



4.1.8 B2 Kosto e Shërbimit të Furnizimit me Ujë të Pijshëm

Tabela "B2-Kosto e shërbimit të furnizimit me UJË TË PIJSHËM" është tabelë e cila përmban të dhëna rreth kostove të Operatorit.

Tabela është e organizuar sipas Llogarive ekonomike dhe kërkon të dhëna për vitin paraardhës, aktual dhe parashikimet e operatorëve për vitin e ardhshëm.

Operatorët duhet të vendosin të dhënat në kutitë pa ngjyrë ndërkohë kutitë blu plotësohen automatikisht sipas formulave të vendosura.



								_							
			Ta	ariff Setting Too	ol FINAL 13 Maj 20	14 [Compatil	oility Mode] - Mi	icrosoft Excel							
ormulas Data	Review	View Dev	veloper			22									
iler 🕅 Formula	Bar				Split	View Sid	e by Side			2					
idlines 📝 Heading	Js Zoom	100% Zoor	m to New	Arrange Fre	eze	सि Reset Wi	indow Position	Save Sw Workspace Wind	vitch Macro	DS .					
Show		Zoom	windo			Window		workspace wind	Macro	DS					
	D	E	F	G	H I	J	K L	MN	0 1	Р	Q	R S	Т	U	V
llee Kenelisime															
elles Kanalizime															
	. <u></u>														
rnizimit me	UJE TE F	PIJSHEM	E-14		Deventilitier										
		Viti i	гакт	/iti aktual	Viti i ardhshë	m									
		mëparshë	im i		0045										
	Njesia	2013		2014	2015	—									
		1													
të konsumuara	Lekë (000)	·	-	-		-									
jera	Lekë (000) Lekë (000)														
rbimesh	Lekë (000) Lekë (000)					_									
	Lekë (000)														
	Lekë (000)			-		-									
	Lekë (000) Lekë (000)														
	Lekë (000) Lekë (000)														
	Lekë (000)														
	Lekë (000)		-	-		-									
tenta, liçensa dhe të n	Lekë (000)														
	Leke (000) Lekë (000)														
nunikimi	Lekë (000) Lekë (000)					_									
are	Lekë (000)														
	Lekë (000)		-	-		-									
	Lekë (000)														
														-	P 12



4.1.9 B3 Kosto e Shërbimit për Largimin e Ujërave të Ndotura

Njëlloj si tabela më lart.





K

M

0

Sh.a Ujesjelles Kanalizime

Viti mëparshëm Viti attual Viti ardhshëm Njësia 2013 2014 2015	<u> </u>		Fal	kt	Parashikim
meparshem ardishem Njësia 2013 2014 2015 onsumuara Lekë (000) - - - Lekë (000) - - - - sh Lekë (000) - - - - Lekë (000) - - - - - ni Lekë (000) - - - - - Lekë (000) - - - - - - - <th></th> <th></th> <th>Viti i</th> <th>Viti aktual</th> <th>Viti i</th>			Viti i	Viti aktual	Viti i
Inguista Loto Loty Loty Loty onsumuara Lekë (000)		Niësia	meparshem 2013	2014	ardhshem 2015
consumuara Lekë (000) - - - Lekë (000) Lekë (000) - - - Lekë (000) - - - - mi Lekë (000) - - - - Lekë (000) - - - - -		njesia	2013	2014	2015
Onsumulara Leke (000) - - Leké (000) Leké (000) - - Leké (000) - - -		1 -1			
Lèké (000) Leké (onsumuara	Leke (000)	-	-	-
Leké (000)		Leke (000)		L	
sh Lekë (000) Lekë (000) - Lekë (000) - <td></td> <td>Leke (000)</td> <td></td> <td>L</td> <td></td>		Leke (000)		L	
Image: Self (000) - - - Leké (000) - - - Igensa dhe të ngjashme Leké (000) - - Leké (000) - - - - (a) Leké (000) - <td>un h</td> <td>Leke (000)</td> <td>├───┤</td> <td> </td> <td> </td>	un h	Leke (000)	├ ───┤		
Leke (000)	sn	Leke (000)	L	L	
Leké (000) - - Leké (000) - <		Leke (000)			
Leké (000)		Lekä (000)			
Lekie (000)		Leke (000)	-	-	-
Lekë (000)		Leke (000)			
Lekë (000) Lekë (Leke (000)			
Lekë (000) Lekë (00) Lekë (0		Lekë (000)		<u> </u>	
Lekë (000)		Lekë (000)		<u> </u>	
Lekë (000) mi Lekë (000) Lekë (000) Le		2000 (000)			
Jiçensa dhe të ngjashme Lekë (000) Lekë (000) Lekë (000) ji jensa dhe të ngjashme Lekë (000) Lekë (000) Lekë (000)		Lekë (000)		-	-
liçensa dhe të ngjashme Lekë (000) Lekë (000) Lekë (000) imi Lekë (000) Lekë (000)		Lekë (000)			
Imi Lekë (000)	licensa dhe të ngjashme	Lekë (000)			
Imi Lekë (000) Imi Lekë (000) Imi Imi Lekë (000) <	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Lekë (000)			
imi Lekë (000)		Lekë (000)			
Lekë (000) Lekë (imi	Lekë (000)			
Lekë (000) Lekë (Lekë (000)			
Lekë (000) Lekë (Lekë (000)			
Lekë (000) Lekë (
Lekë (000) Lekë (Lekë (000)	-	-	-
Lekë (000) Lekë (Lekë (000)			
Lekë (000) Lekë (Lekë (000)			
Lekë (000) - (a) Lekë (000) (b) - (c) (c)		Lekë (000)			
Lekë (000) - - (a) Lekë (000) - - (b) - - - (c) (c) (c) (c) (c)					
		Lekë (000)	-	-	-
	a)	Lekë (000)			
	R7 R3 R4 P5		R10 / R11 / P1	2 (1 (2)	C3 / C4 / D1 /



4.1.10 B4 Detajimi i Kostove

Tabela "B4 - Detajimi i kostove" kërkon nga Operatori detajim më të hollësishme rreth disa nga zërat e kostove. Si zëra kostosh, për të cilat ERRU kërkon gjithmonë raportim janë zërat e "Shpenzime për energjinë elektrike", "Pagesa për burimet ujore" dhe "Pagesa për Këshillin Mbikqyrës". Këto tre zëra do të henë gjithmonë të reflektuar tek kjo tabelë.





Gjithashtu tek secila nga tabelat (djathtas lart tabelës) është e vendosur një shigjetë si në figurë

Klikimi i shigjetës ju rikthen tek faqja e parë e punës pavarësisht se tek cila faqe e programit ju ndodheni.

Për të kaluar në secilën nga tabelat e programit mjafton të klikojnë në titullin e saj në Tabelën e Përmbajtjes. Psh nëse duan të shkojmë tek tabela "B1 -Indikatorët e vitit të kaluar" mjafton të klikojmë në emrin e saj tek Tabela e Përmbajtjes:





	Tariff Setting Tool FINAL 13 Maj 2	2014 [Compatibility Mode] - Microsoft Excel	
ormulas Data Re	view View Developer		
iler 📝 Formula Bar	Split	View Side by Side	
idlines 📝 Headings	Zoom 100% Zoom to New Arrange Freeze	Save Switch Macros	
Show	Zoom	Window Workspace Windows * *	
OSE(\$T\$3,\$T\$9,\$U\$9)			
C D E F	G H I J K L M	N O P Q R	S T U V W X
		Ofruesi I Shërbimit	
		Qyteti	
-			
ar		B1 - Indikatoret e Vitit te kaluar	
	Objektivi për vitin Ndryshimi nga Niveli i arritur aktual Objektivi		
Njësia ERRU		Pikët e performancës Minimumi Maksimumi	
%	#DIV/0! #DIV/0!	-20 10	
×	#DIV/0!	-20 10	
kw f/m3 kw f/m3		-20 10	
kw f/m3			
kw f/m3 kw f/m3			
numer	#DIV/0! #DIV/0!	-20 10	
%	#DIV/0! #DIV/0!	-15 7.5	
%	#DIV/0! #DIV/0!		
	Testet e bera IIdhëzimi Ndryshimi në %		
%		4.5 2.25	
numer			
%	Niveli i arritur Benchmark Ndryshimi ne %		
%		-10.5 5.25	
	Mesatarja e oreve Benchmark Ndryshimi në %		
R2 / R3 / R4 / R5	R6 / R7 / R8 / R9 / R10 / R11 / R12 / C1 / C2 / C3 /	4 D1 / D2 / D3 / D4 / D5 / D6 / D7 / F1 / F2 / F3 / F4 /	



2	🛃 🖤 • (* • =		Tar	iff Setting Tool FINAL 13 Maj	2014 [Compatibil	ty Mode] - Micro	soft Excel	_			_	- 6	X
	Tile Home Insert Page Layou	it Formulas Data Review View	Developer									a 🕜	- #
1	💐 👗 Cut	- 10 - x at = 2. 2	diffuse Test	Consul	1 11 1	Normal ES		1 Normal	- -	🕆 🖽	Σ AutoSum	· A 🖉 🧥	
	Copy -					M Cod	Cond .		· .		🗸 till -	Zrunu	
P.	ste - ∉rormat Painter ^B ℤ <u>U</u> -		Merge & Center *	5 - % , 10 - 20	Formatting + as To	ble -	Good	Neutral	= insert	Delete Pornat	🖉 Clear 🗉	Filter + Select	
	Clipboard 15 Fo	ont 15 Alignmer	t G	Number G			Styles			Cells	t	iditing	
	A1 • (* /*					D 5						0	
1		B		Ľ		DE	F 0		JK	L	M	0	P
2	HOME/PERMEAJTJA												
4													
8													
8						_							
9		ERRU		Po / Jo / Pieseria	ht								
		2											
	Shpjegimet sesi jane llogariti te sakta?	ur kostot per shitjen e ujit me shumid	e jane										
12	te santa:												
13	Nese JO ose Pjeserisht, shpj	egoni arsyet e refuzimit:											
14													
16													
18													
20													
21	Shenime te tjera per zerat e l	kostove											
22													
24													
26													
28		A											
49						_							
50													
54		ERRII		Po / Jo / Pieseris	ht								
51		Entro		i or oor i joacha									
52	snpjegimet rreth detajimit te	nostove jane te viefshme?				-							
	Nese IO ore Dissericht shoi	econi arruer e refuzimit											
14	↔ → A1 A2 A3 A4 A5	B1 82 83 84 B5 B6 B7 B8	B9 810 811	B12 C1 C2 C3 C4	/ D1 / D2 / D	204 205 20	6 / D7 / E1 / E2	<u>_E3 /E4 /E5 /E</u>	6 / E7 F1 4			< 0 - 0	
P.C.											<u>- cs cs as</u>	- 0 - 0	

Gjithashtu në këtë tabelë janë përfshirë edhe disa shpjegime të tjera të nevojshme si më poshtë:

Në krah të majtë të tabelës janë edhe dy kuti të cilat lexojnë ERRU (si ne fig. më lart) nësi klikojmë aty programi ju drejton tek tabela F1 e cila është tabelë ku ERRU vendos gjykimin e tij rrethshpjegimeve të

vendosura nga Operatori:

Tariff Setting Tool FINAL 13 Maj 2014 [Compatibility Mode] - Microsoft Excel
File Home Insert Page Layout Formulas Data Review View Developer
Arial - 10 - A A = = = > - = Wrap Text General
Paste Format Painter B I U + A + E E E E E E Marge & Center + S + % , to and tional Format Formating + as Table + Bad Good Neutral Insert Delete Format Q Clear + Q Clear +
Clipboard To Font To Alignment To Number To Styles Cells
HOME/PERMBAITIA
5 0 Official Sharbinit - Sha Unational Kanalizina
7 Qyteti Lezhe
8 B4 - Detailmi I Kostove
10 Fakt Parashikim
Viti Viti Aktual Viti Pasardhës Paraardhës
<u>2013</u> <u>2014</u> <u>2015</u>
14 Numri Llogaria Ekonomike
S5 Shpjegime shtese: Si jane ndare kostot per sherbimin e furnizimit me uje dhe kanalizime 56 56
57 58
59 60
Snpjegime mbi Snpenzimet e jashtezakonsnme 63
84
66 67
88
70



Tabela "Investimet" ofron të dhëna rreth Investimeve të kompanisë, sipas formatit më poshtë:

Kështu: Tek kolona përshkrimi, Operatori vendos emërtimin e kredisë/grandit të marrë; më pas vendoset Vlera, Kategoria Grand/Kredi; Institucioni Financues e të gjithë zërat e kërkuar në tabelë.

Gjithashtu në fund të tabelës ka edhe një kuti ku Operatorët, nëse e gjykojnë të arsyeshme mund të vendosin shpjegime të mëtejshme në lidhje me Investimet në fjalë).



4.1.11 B5 Investimet

					Tarif	f Setting	Tool FIN	IAL 13 Ma	j 2014 [Compa	atibility Mo	ode] - Micros	oft Exce	el	-							-
rmulas	Data	Review	View	Develo	per														I	Σ AutoS	um • 🔺
<u> </u>	_		89∕ ≓= :=	Wrap Te	ext	Genera		▼ • 0 .00	Conditional	Format	Normal_ES(CO	St	yle 1	Normal				Eormat	Fill -	Ží Sort
		= =	\$ F \$ F	Merge 8	& Center *	\$ -	%,	.000	Formatting *	as Table *	вао	<i>c</i> 1.	Good		Neutrai	-	- Then	Delete	*	Clear	Filter
	2		Alignme	int	ι _Μ		Number	La.				Sty	les					Cells			Editing
DE		F		G	Н	1		J	K	L	М	N	0	1) Q	R	S	T	U	V	W
esjelles	Kanali	zime																			
													-								
ia																					
(000)																					
m/vvvv																					
m/vvvv																					
%																					
m/vvvv																					
(000)																					
(000)						L															





Tabelat në vijim përmbajnë inormacion në lidhje me kosto e klientëve me shumicë. dhe është e ndarë në Kosto për shitjen me shumicë Uji I Pijshëm dhe Kosto e klientëve me shumicë Ujërat e Ndotura.

Kostot e klientëve me shumicë (për ata operatorë që kanë klientë të tillë) do të jenë të përfshirë tek tabelat paraardhëse, dhe këtu do të jepen të detajuara..

Gjithashtu në fund të tabelave ka vend edhe për shpjegimet rreth llogaritjes <u>së</u> kostove për klientët e shitjes më shumicë.

4.1.12 B6 Kosto e Klientëve me Shumicë



						Tariff	Settin	g Tool F	INAL 13 Ma	j 2014 [Com	npatibility Mo	ode] - N	Microsoft Ex	cel										
ormulas	Data	Review	v View	/ Dev	veloper																			
· A A	• =	= =	≫⁄~-	🖥 Wra	ap Text	[Gene	ral	-	<u></u>		Norm	al_ESCO	S	Style 1	Norm	al	-	+ 			Σ AutoS	um *	Ż
ð∢ <u>A</u>	• =	≣≣		• a ∙ Mer	rge & Cent	er *	\$ -	%,	00. 0. → 0.★ 00.	Condition Formatting	al Format g * as Table *	Bad		Good	ł	Neut	ral	Ţ	Insert *	Delete •	Format *	Clear	S F	ort
Alignment Image: Styles Styles											Cells			Editir	ng									
Vholesale	costs V	VASTEW	ATER																					
	F	G		Н	1	J	K	L	М	N	0	Р	Q	R	S	Т	U	V	V	V	Х	Y	Ζ	

jelles Kanalizi	me					
micë UJH Pl	JSHËM					
			Fal	kt	Parashikim	
			Viti I kaluar	Viti aktual	Viti I ardhshem	
	Brenda/jashtë					
	(juridiksionit)	Kosto totale	2013	2014	2015	
r		Lokö (000)				
		Lekë (000)		-		
		Lekë (000)				
		Lekë (000)				
		Lekë (000)				
		Lekë (000)				
tot ner shitien e i	uiit me shumicë					
tot per singen e t	ajit nie shaniee	·				
ielles Kanalizi	mo					
jelles Kallalizi						
shumice	oer II.IËRA					

B2 / B3 / B4 / B5 / B6 / B7 / B8 / B9 / B10 / B11 / B12 / C1 / C2 / C3 / C4 / D1 / D2 / D3 / D4 / D5 / D6 / D7 / E1 / E2 / E3 / E4 / E5 / E6 / E7 / FI 4



4.1.13 B7 Planifikimi i të Ardhurave Viti Paraardhës Uji i Pishëm

Tabela "B7 - Planifikimi i të ardhurave viti paraardhës UJI I PIJSHËM" është tabela ku operatorët do të hedhin të dhënat kryesore të nevojshme për llogaritjen e tarifave.

Tabela është e organizuar sipas kategorivë të konsumatorëve.

- a. Konsumi i matur i ndarë në:
- Konsumatore familjarë
- Konsumatorë institucione
- Konsumatorë privatë
- Cezma publike

Për secilën nga këto kategori do të nevojiten sasitë e konsumuara, tarifat fikse, tarifat variabël për secilin nga nivelet.

Shënim: Në rast se :nga ana e Operatorit nuk aplikohet nivele konsumi për tarifa atëherë do të plotësohet vetëm kutia e parë me emërtimin "Nëse nuk aplikohen nivele konsumi → vendosni të dhënat në këtë rresht ". –

Gjithashtu, në fund të totaleve për secilin nga kategoritë e konsumatorëve në Konsumin e matur gjendet një zë i vecantë me emërtimin "nga e cila Klientet jo aktive". Këtu do të hidhen të gjitha të dhënat për klientët jo aktivë të kompanisë (të cilat janë të përfshira tek totalet por duhen specifikuar më poshtë edhe si zë më vete).



	-	-		Tarif	ff Settin	g Tool FI	NAL 13 N	Maj 2	2014 [Compa	tibility M	ode] - Microsoft	Excel								-	
ormulas Da	ata Review	View	Develope	er																	
· A A	≡ =	≫	📑 Wrap Tex	t	Gener	al		Ŧ			Normal_ESCO.		Style 1	Normal	^	⊷			Σ AutoS	um v I	Ż
<u>ð</u> , - <u>A</u> -	E ≣ ≣	∢≣ ≯ ≣	• a ∙ Merge &	Center 🔻	\$ -	%,). 0.≯ ♦ 00.	.0	Conditional Formatting *	Format as Table *	Bad	Go	bod	Neutral	Ŧ	Insert *	Delete *	Format	Clear	S F	ort ilter
Es.		Alignme	ent	- Gi		Number		Gi -				Styles					Cells			Editir	ng
cila Klientet	jo aktive																				
D	E	F	G	Н	1		J	K	L	M	N	0	Р	Q	R	S	Т	U	V	W	

Kategoria e Konsumatoreve	Sasia e konsumit nga m³ ne m³ (ne muaj)	Nr. I lidhjeve ne kategori [1]	Tarifa Fikse Vjetore [2]	Tarifa Variabel [3]	Totali I Faturuar ne vit [4]	Te ardhurat vjetore [(1)*(2)+(3)*(4)] [5]	Norma e arketimit (%) per Kategorine e konsumatorit [6]	Te ardhurat vjetore ([5] * [6])
a) Konsumi i matur								
aa) konsumatore ramiijare Näss suk splikebes sivels kessumi – vesdessi te	dhanat na kata maabt					0.0		
Nese nuk apikonen nivele konsumi → vendosni te Niveli 1 i konsumit	0 m ³ - 4.5 m ³					0.0		
Niveli 2 i konsumit	4.5 m ³ - 20 m ³					0.0		
Niveli 3 i konsumit	20 m ³ - 30 m ³					0.0		
Niveli 4 i konsumit	> 30 m ³					0.0		
Total aa)		0.0			0.0	0.0		0.0
nga e cila Klientet jo aktive						0.0		0.0
ab) Konsumatore Institucione								
Nëse nuk anlikohen nivele konsumi → vendosni te	dhenat ne kete rresht					0.0		
Niveli 1 i konsumit	0 m ³ - 4.5 m ³					0.0		
Niveli 2 i konsumit	4.6 m ³ - 20 m ³					0.0		
Niveli 3 i konsumit	20,1 m ³ - 30 m ³					0.0		
Niveli 4 i konsumit	> 30 m ³					0.0		
Totali ab)		0.0			0.0	0.0		0.0
nga e cila Klientet jo aktive								0.0
as) Kanayanatana Britata								
ac) konsumatore private	dhanat na kata machi					0.0		
Niveli 1 i konsumit	0 m ³ 4 5 m ³				├ ────┤	0.0		
Niveli 2 i kenoumit	4 G m ³ - 20 m ³					0.0		
Niveli 2 i konsumit	4,0 IIF - 20 IIF 20.1 m3 20 m3				├ ────┤	0.0		
Niveli 5 i konsumit	20,1117 - 30117					0.0		
Totali co)	> 30 11				0.0	0.0		0.0
nga e cila Klientet io aktivo		0.0	[]		0.0	0.0		0.0
nga e cha khentet jo aktive								0.0
ad) Cesma publike						0.0		0.0
			J			0.0		0.0
Totali I konsumit te matur		0.0			0.0	0.0		0.0

29

Gjithmonë do të mbahet parasysh fakti qe operatorët do të plotësojne kutitë pa ngjyrë brenda faqes së punës.

			Tari	iff Setting Tool F	INAL 13 Ma	j 2014 [Comp	atibility Mo	ode] - Microsoft Exc	el						
ormulas D	ata Review	/ View	Developer												
· A A	≡ =	≫∕	Wrap Text	General	Ŧ			Normal_ESCO	Style 1	Normal	*	←	P 📰	Σ AutoSu	um • A
<u>≬</u> • <u>A</u> •	≣ ≣ ≣		🏧 Merge & Center 🔻	\$•%,	00. 0. → 00. ♦	Conditional Formatting *	Format as Table ≠	Bad	Good	Neutral	-	Insert *	Delete Format	Q Clear ▼	Sort & Filter ▼
G.		Alignme	ent Ga	Number	- Gi			St	yles				Cells		Editing
cila Klientet	t jo aktive														
D	E	F	G H	1	J	K L	М	N	0 P	Q	R	S	T U	V	W

les Kanalizime	DUG							
paraarones - UJI I	Nr 11 ka	idhjeve ne tegori [1]	Tarifa fikse Vjetore [2]/ Tarife Aforfe	Tarifa Variabel [3]	Totali I Faturuar ne vit [4]	Te ardhurat vjetore [(1)*(2)] [3]	Norma e arketimit (%) per Kategorine e konsumatorit [4]	Te ardhurat vjetore ([3] * [4])
und te faturohen me tarife	te she	shte				0.0 0.0 0.0 0.0		0.0 0.0 0.0 0.0 0.0
les Kanalizime		0.0			010	0.0		0.0
paraardhes - UJI I	Nr. II ka I PIJS	lidhjeve ne tegori [1] HEM	Tarifa Fikse Vjetore [2]	Tarifa Variabel [3]	Totali I Faturuar ne vit [4]	Te ardhurat vjetore [(1)*(2)+(3)*(4)] [5]	Norma e arketimit (%) per Kategorine e	Te ardhurat vjetore ([5] * [6])
ndur; Ju lutemi te	,	•				0.0		0.0
loc Kanalizimo								
paraardhes - UJI I	PIJS	HEM						
B2 B3 B4 B5	<u> </u>	B7 B8	B9 <u>B10 B11</u> B12	2 / C1 / C2 / C3 /	C4 / D1 / D2 /	D3 🖌 D4 🖌 D5 🖌 D6 🖌	D7 <u>E1 E2 E3</u>	E4 / E5 / E6 / E7 / F

30

Në vijim tabela vazhdon me:

- b. Konsumi I pamatur I cili është I organizuar sipas kategorive të konsumatorëve si ne vijim:
- c. Shitja e ujit me shumicë
- d. Tarifa të tjera

Gjithmonë do të mbahet parasysh fakti qe operatorët do të plotësojne kutitë pa ngjyrë brenda faqes së punës.

elles Kanalizime							
ti naraardhes - U.							
Tarifa [1]	Nr I lidhjeve ne kategori [2]	Te ardhurat vjetore ([1]*[2]) [3]	Norma e arketimit (%) per Kategorine e konsumatorit [4]	Te ardhurat vjetore ([3] * [4])			
		0.0 0.0 0.0		0.0 0.0 0.0 0.0			
		0.0 0.0 0.0		0.0 0.0 0.0 0.0			
		0.0 0.0 0.0		0.0 0.0 0.0 0.0			
		0.0 0.0 0.0		0.0 0.0 0.0 0.0			
		0.0 0.0 0.0		0.0 0.0 0.0 0.0			
		0.0		0.0 0.0 0.0			
		0.0		0.0			
L 🖉 B2 🖉 B3 🖉 B4 🖉 E	85 🖉 B6 🖉 B7 🖉 B8 🏑	B9 / B10 / B11 / B12	C1 _ C2 _ C3 _	C4 🖌 D1 🖌 D2 🖌 D	3 🖌 D4 🖌 D5 🖌 D6	<u></u> E1 <u></u> E2 <u></u> E	3 <u>/</u> E4 <u>/</u> E5 <u>/</u> E6 <u>/</u>

1111

Në fund të tabelës janë për t'u plotësuar edhe shifrat mbi subvencionet, grandet dhe detyrimet e prapambetura të operatorit.

lles Kanalizime		
i paraardhes - UJ		
dermjet ujit te djes se kostove, re)	Te ardhurat vjetore shtese	
·	#DIV/0!	
	#DIV/0!	
	#DIV/0!	

4.1.14 B8 Planifikimi i të Ardhurave Viti Aktual Uji i Pijshëm

Tabela "B8 - Planifikimi I të ardhurave viti aktual UJI I PIJSHËM" ka të njëjtën përmbajtje dhe strukturë si tabela më lart me të vetmin ndryshim që do të plotësohet me të dhënat për vitin aktual

Home Inse	rt Page Layout For	mulas Data F	view view	beveloper						
🖌 Cut	Arial • 10	· A A ≡ ≡	_ %	Wrap Text	General	▼		Normal_ES	SCO Style 1	1 Normal
Germat Painter	B I <u>U</u> -	<u>ð • A</u> • ≣ ≣	⊒ 律律 8	u Merge & Center ▼	\$ - % , 5	.0 .00 Condition	al Format	Bad	Good	Neutral
lipboard G	Font	G.	Alignment	G.	Number	Formatting) * as lable *		Styles	
C4 -	f _x			· · ·						
	С	D	E F	GH	I J	K L	MN	0	Р	Q R
Ofruesi I Shërk Qyteti 2014	oimit Sh.a Ujesjel Lezhe	les Kanalizime								
B8 - Planifikin Kategoria	ni i te Ardhurave - V	/ iti aktual - UJI Sasia e konsumit nga	Nr. I lidhjeve ne	Tarifa Fikse	Tarifa	Totali I	Te ard	hurat	Norma e arketimit	Te ardhurat vie
		m³ ne m³ (ne muaj)	kategori [1]	Vjetore [2]	Variabel [3]	[4]	vjeto [(1)*(2)+(3	ore)*(4)] [5]	(%) per Kategorine e konsumatorit [6]	([5] * [6])
a) Konsumi i matur aa) Konsumatore F Nëse nuk aplikohen n Niveli 1 i konsumit Niveli 2 i konsumit Niveli 3 i konsumit Niveli 4 i konsumit	amiljare ivele konsumi → vendosni te o Total aa nga e cila Klientet jo aktivo	m ³ ne m ³ (ne muaj) dhenat ne kete rresht 0 m ³ - 4,5 m ³ 4,5 m ³ - 20 m ³ 20 m ³ - 30 m ³ > 30 m ³ e	kategori [1]	Vjetore [2]	Variabel [3]		vjetc [(1)*(2)+(3	0.0 (4)] [5] 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	(%) per Kategorine e konsumatorit [6]	([5] * [6])
a) Konsumi i matur aa) Konsumatore F Nëse nuk aplikohen n Niveli 1 i konsumit Niveli 2 i konsumit Niveli 3 i konsumit Niveli 4 i konsumit Niveli 4 i konsumit Niveli 1 i konsumit Niveli 2 i konsumit Niveli 3 i konsumit Niveli 4 i konsumit	amiljare ivele konsumi → vendosni te o Total aa nga e cila Klientet jo aktivo onal ivele konsumi → vendosni te o Totali ab	m ³ ne m ³ (ne muaj) dhenat ne kete rresht $0 m^3 - 4,5 m^3$ $4,5 m^3 - 20 m^3$ $20 m^3 - 30 m^3$ > 30 m ³ a) e dhenat ne kete rresht $0 m^3 - 4,5 m^3$ $4,6 m^3 - 20 m^3$ $20,1 m^3 - 30 m^3$ $30 m^3$	kategori [1]	Vjetore [2]	Variabel [3]			0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	(%) per Kategorine e konsumatorit [6]	([5] * [6])
 a) Konsumi i matur aa) Konsumatore F Nëse nuk aplikohen n Niveli 1 i konsumit Niveli 2 i konsumit Niveli 3 i konsumit Niveli 4 i konsumit ab) Public/Institution Nëse nuk aplikohen n Niveli 1 i konsumit Niveli 2 i konsumit Niveli 2 i konsumit Niveli 3 i konsumit Niveli 4 i konsumit Niveli 1 i konsumit Niveli 4 i konsumit Niveli 1 i konsumit Niveli 2 i konsumit Niveli 4 i konsumit Niveli 1 i konsumit Niveli 2 i konsumit Niveli 3 i konsumit Niveli 4 i konsumit	r familjare ivele konsumi → vendosni te d Total aa nga e cila Klientet jo aktivo onal ivele konsumi → vendosni te d Totali ab nga e cila Klientet jo aktivo Private ivele konsumi → vendosni te d	m ³ ne m ³ (ne muaj) dhenat ne kete rresht $0 m^3 - 4,5 m^3$ $4,5 m^3 - 20 m^3$ $20 m^3 - 30 m^3$ $> 30 m^3$ dhenat ne kete rresht $0 m^3 - 4,5 m^3$ $4,6 m^3 - 20 m^3$ $20,1 m^3 - 30 m^3$ $30 m^3$ b) e	kategori [1]	Vjetore [2]	Variabel [3]			0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	(%) per Kategorine e konsumatorit [6]	([5] * [6])

rmul	as	Dat	a	Re	view	V	/iew	D	evelor	Der	Tarif	f Sett	ing T	ool Fl	INAL	13 Ma	j 2014 [Co	ompa	tibility Mo	ode] ·	- Microsoft	t Exce	I											
•	A A • <u>A</u>	•		= <mark>;</mark> ≣ :		≫⁄r ∰ ∎ Alig	≢ nmer	∎ w مع M	rap Te: erge 8	xt ι Cent	ter 💌	Ger \$	neral ≁ % Nu	, , umber	÷.	.00 00 .00 00 .00	Conditio Formatti	onal ing ∗	Format as Table ▼	No	ormal_ESCO	Style	Good es	ityle 1		Normal Neutral		•	t Insert €	Delete Cells	Format	Σ 	AutoSum ¥ Fill ¥ Clear ¥ Ed	Sort & Filter
		D		E		F		G		Н		1		J	ł	<	L	M	N	1	0		Р		Q	R	5	6	T	U	V		W	X
lles	s Kar	naliz	ime	÷																														

34

||||

4.1.15 B9 Planifikimi i të Ardhurave Viti i Ardhshëm Uji i Pijshëm

Tabela "B9 - Planifikimi I të ardhurave viti pasardhës UJI I PIJSHËM" ka të njëjtën përmbajtje dhe strukturë me ndryshimin që këtu do të vendosen shifrat e parashikuara nga ana e Operatorit për vitin pasardhës.

)							
	H	17 • (2 •] .						
F	ile	Home	Inse	rt	Pag	ge Lay	out	F
ſ	2	🔏 Cut		Anial			_	10
		🖹 Сору 🔻		Ariai			•	10
Pa	ste •	💞 Format Pair	nter	в	I	<u>n</u> .		*
	(Clipboard	- Fai				Font	
		C4	-	. (f,	k l	
	AΒ			С				
1								
-		HOME/PER	RMBA.	ALTI				
		1						
3								
4		Ofruesi I Sh	ërbi	mit		Sh.a	ı Uie	sie
6		Qyteti				Lez	he	-,-
7		2015						
8		B9 - Planifi	ikim	i i te	Ar	dhu	rave) - \
9		Katego	oria e	Kons	um	atore	ve	
10		a) Konsumi i m	natur					
11		aa) Konsumato	ore Fa	milja:	re		ondoo	ni ta
13		Niveli 1 i konsumi	ien niv it	ele ku	nsu	n → v	endos	nite
14		Niveli 2 i konsum	it					
15		Niveli 3 i konsumi Niveli 4 i konsumi	it H					
17							Tot	al a
18			n	iga e i	cila I	Klient	et jo a	ktiv
20		ab) Konsumato	ore In	stituc	ione	е		
21		Nëse nuk aplikoh	ien niv	ele ko	nsur	ni → v	endos	ni te
22		Niveli 1 i konsum Niveli 2 i konsum	nt it					
24		Niveli 3 i konsum	it					
25		Niveli 4 i konsum	it				Tet	16 -1
20			n	iga e i	cila I	Klient	et jo a	ni al ktiv
28								
29		ac) Konsumato Nëse nuk anlikoh	ore Pr	ivate	neur	ni v	endoe	ni te
31		Niveli 1 i konsum	it	OIC NU	naul	→ v	ondos	in te
32		Niveli 2 i konsum	it H					
33 34		Niveli 3 i konsum Niveli 4 i konsum	n: it					
35							Tota	ali a
36			n	iga e i	cila I	Klient	et jo a	ktiv
38		ad) Cesma put	olike					
39				Tatel				
40				otali	IKO	nsum	nt te n	nati
42								
H.	• •	M A A1	A2 /	(A3	<u>/</u> A	4 <u>/</u>	15 / 1	B1
Rea	ady							
	-							

lles Kanalizime							
/iti I ardhshem - U	JJI I PIJSHEM						
Sasia e konsumit nga m³ ne m³ (ne muaj)	Nr. I lidhjeve ne kategori [1]	Tarifa Fikse Vjetore [2]	Tarifa Variabel [3]	Totali I Faturuar ne vit [4]	Te ardhurat vjetore [(1)*(2)+(3)*(4)] [5]	Norma e arketimit (%) per Kategorine e konsumatorit [6]	Te ardhurat vjetore ([5] * [6])
dhenat ne kete rresht 0 m ³ - 4,5 m ³ 4,5 m ³ - 20 m ³ 20 m ³ - 30 m ³ > 30 m ³ a)	0.0			0.0	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0		<u>0.0</u> 0.0
dhenat ne kete rresht 0 m ³ - 4,5 m ³ 4,6 m ³ - 20 m ³ 20,1 m ³ - 30 m ³ > 30 m ³	0.0			0.0	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0		0.0
dhenat ne kete rresht 0 m ³ - 4,5 m ³ 4,6 m ³ - 20 m ³ 20,1 m ³ - 30 m ³ > 30 m ³ c)	0.0			0.0	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0		0.0
ır	0.0			0.0	0.0		0.0

B2 B3 B4 B5 B6 B7 B8 B9 B10 B11 B12 C1 C2 C3 C4 D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 E1 E2 E3 E4 E5 E6 E7 FU 4

35

||||

4.1.16 B7 Planifikimi i të Ardhurave Viti Paraardhës Ujërat e Ndotura

Tabela "Planifikimi I të ardhurave viti paraardhës ujërat e ndotura" përmban të dhënat kryesore lidhur me llogaritjen e tarifave për ujërat e ndotura. Është e organizuar sipas kategorive të konsumatorëve:

- e. Konsumi i matur i ndarë në:
- Konsumatore familjarë
- Konsumatorë institucione
- Konsumatorë privatë
- Cezma publike

Për secilën nga këto kategori do të nevojiten numri I lidhjeve në bllok, tarifat fikse, tarifat variabël për secilin nga nivelet.

Shënim: Në rast se :nga ana e Operatorit nuk aplikohet nivele konsumi për tarifa atëherë do të plotësohet vetëm kutia e parë me emërtimin "Nëse nuk aplikohen nivele konsumi → vendosni të dhënat në këtë rresht ". –

Gjithashtu, në fund të totaleve për secilin nga kategoritë e konsumatorëve në Konsumin e matur gjendet një zë i vecantë me emërtimin "nga e cila Klientet jo aktive". Këtu do të hidhen të gjitha të dhënat për klientët jo aktivë të kompanisë (të cilat janë të përfshira tek totalet por duhen specifikuar më poshtë edhe si zë më vete).

Strukturat e tabelave si për Ujin e Pijshëm ashtu edhe për Ujërat e Ndotura janë të ngjashme.

-		-			Tarif	f Setting	Tool FIN	NAL 13 Maj	j 2014 [Comp	oatibility Mo	ode] - Mi	crosoft Exc	el								
ormulas	Data	Review	View	Developer																	6
· A A	=	= =	≫⁄	📑 Wrap Text		General		Ŧ			Normal	ESCO	Style 1	Norm	al		⊷ 			Σ AutoS	um • A
		≣≣	•	📲 Merge & C	enter 🔻	\$-0	% ,	00. 0.≯ 00.∢ 00.	Conditional Formatting	I Format ▼ as Table ▼	Bad		Good	Neut	ral	T	Insert *	Delete *	Format *	Clear	Sort & Filter ▼
F1	i		Alignme	ent	- Es	N	umber	Fai				Sty	yles					Cells			Editing
	D	E	F	G	Н		1	J	K	L M	N	0	Р	Q	R	S	Т	U	1	/ W	Х
<u> </u>																					

Sh.a Ujesjelles Kanalizime

Shkarkimi ne rrjet nga m³ ne m³ (ne muaj)	Nr. I lidhjeve ne kategori [1]	Tarifa Fikse Vjetore [2]	Tarifa Variabel [3]	Totali I Faturuar ne vit [4]	Te ardhurat vjetore [(1)*(2)+(3)*(4)] [5]	Norma e arketimit (%) per Kategorine e konsumatorit [6]	Te ardhurat vjetore ([5] * [6])
snite dhenat ne kete rresht 0 m ³ - 4,5 m ³ 4,5 m ³ - 20 m ³ 20 m ³ - 30 m ³ > 30 m ³ otal aa) aktive	0.0			0.0	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0		0.0
snite dhenat ne kete rresht 0 m ³ - 4,5 m ³ 4,6 m ³ - 20 m ³ 20,1 m ³ - 30 m ³ > 30 m ³ tali ab) aktive	0.0			0.0	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0		0.0
sni te dhenat ne kete rresht 0 m ³ - 4,5 m ³ 4,6 m ³ - 20 m ³ 20,1 m ³ - 30 m ³ > 30 m ³ tali ac) aktive	0.0			0.0	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0		0.0
matur	0.0			0.0	0.0		0.0 0.0

A A1 A2 A3 A4 A5 B1 B2 B3 B4 B5 B6 B7 B8 B9 B10 B11 B12 C1 C2 C3 C4 D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 E1 E2 E3 E4 E5 E6 E7 FI 4

37

||||

4.1.17 B11 Planifikimi i të Ardhurave Viti i Aktual Ujërat e Ndotura

Tabela "B11 - Planifikimi I të ardhurave viti aktual UJËRAT e NDOTURA" ka të njëjtën mënyrë strukturimi si edhe tabela paraardhëse me të vetmin ndryshim që ketu do të vendosen shifrat për vitin aktual:

X	H	*7 • (* •	Ŧ		
F	ile	Home	Inse	rt Pa	ge Layout 🛛 F
1	2	🔏 Cut		Arial	- 10
	1	Copy -		Ariai	* 10
Pa	ste	Second Pa	inter	BI	<u>U</u> •
	, c	V I Office Pa	IIIICEI G		Font
		C4		. (=	f _x
	AB			С	
1					
2		HOME/P	ERMBA	ALTL	
3					
5		Ofruesi I S	Shërt	oimit	Sh.a Uiesi
6		Qyteti			Lezhe
7		2014			
9		B11 - Plan	ifikin	ni i te A	rdhurave - \
		Kateo	joria e	Konsum	atoreve
10					
11		a) Konsumi i	matu	r	
12		aa) Konsuma	tore F	amiljare	
13		Nëse nuk aplik Niveli 1 i konsu	ohen n umit	ivele kons	umi → vendosni f
15		Niveli 2 i konsu	ımit		
16		Niveli 3 i konsu	umit		
17 18		Niveli 4 i konsu	Imit		Total as
19			ng	a e cila K	lientet jo aktive
20		ab) Kara			
21		Nëse nuk anlik	ohen n	ivele kons	ne umi→vendosnit
23		Niveli 1 i konsu	umit		
24		Niveli 2 i konsu Niveli 2 i konsu	umit		
26		Niveli 4 i konsu	umit		
27					Totali ab
28			ng	a e cila K	lientet jo aktive
30		ac) Konsuma	ntore F	rivate	
31		Nëse nuk aplik	ohen n	ivele kons	umi → vendosni f
32		Niveli 1 i konsu Niveli 2 i konsu	umit umit		
34		Niveli 3 i konsu	umit		
35		Niveli 4 i konsu	umit		Tetella
36			no	a e cila K	lientet jo aktive
38					,
39		ad) Cesma p	ublike		
40			Т	otali I kon	sumit te matur
42					
43					
H.	• •	M A A1	<u>(</u> A2 ,	(A3 / I	A4 🖉 A5 🦯 B1
Rea	ady	2			

					Tarif	f Setting Tool FI	NAL 13 Ma	aj 2014 [Comp	oatibility Mo	de] - Microsoft E	xcel								
ormulas [Data	Review	View	Developer															
ĂĂ	= =	=	\$7.*	📑 Wrap Text		General	٣			Normal_ESCO		Style 1	Normal	▲	←	*		Σ AutoSum	T A
<u>ð</u> , • <u>A</u> •	≣≣			🔤 Merge & C	enter 🔹	\$~%,	€.0 .00 .00 →.0	Conditiona Formatting	I Format ▼ as Table ▼	Bad	Good	d	Neutra	al Ţ	Insert *	Delete	Format	Q Clear ▼	Sort 8 Filter
Gi Gi			Alignmer	nt	- Fa	Number	Gi Gi				Styles					Cells			Editing
D		E	F	G	Н	1	J	K	L M	N	0	Р	Q	R	5	S T	. I	V L	W

Shkarkimi ne rrjet nga m³ ne m³ (ne muaj)	Nr. I lidhjeve ne kategori [1]	Tarifa Fikse Vjetore [2]	Tarifa Variabel [3]	Totali I Faturuar ne vit [4]	Te ardhurat vjetore [(1)*(2)+(3)*(4)] [5]	Norma e arketimit (%) per Kategorine e konsumatorit [6]	Te ardhurat vjetore ([5] * [6])
henat ne kete rresht 0 m³ - 4,5 m³ 4,5 m³ - 20 m³ 20 m³ - 30 m³ > 30 m³	0.0			0.0	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0		0.0
henat ne kete rresht 0 m ³ - 4,5 m ³ 4,5 m ³ - 20 m ³ 20 m ³ - 30 m ³ > 30 m ³	0.0			0.0	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0		0.0
henat ne kete rresht 0 m³ - 4,5 m³ 4,5 m³ - 20 m³ 20 m³ - 30 m³ > 30 m³	0.0			0.0	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0		0.0
	0.0			0.0	0.0		0.0

B2 / B3 / B4 / B5 / B6 / B7 / B8 / B9 / B10 / B11 / B12 / C1 / C2 / C3 / C4 / D1 / D2 / D3 / D4 / D5 / D6 / D7 / E1 / E2 / E3 / E4 / E5 / E6 / E7 / FU 4

38

||||

4.1.18 B12 Planifikimi i të Ardhurave Viti i Ardhshëm Ujërat e Ndotura

Tabela "B12 - Planifikimi i të ardhurave viti i ardhshëm UJËRAT E NDOTURA" ka të njëjtën mënyrë strukturimi si tabelat në lart me ndryshimin e vetëm që këtu Operatori do të vendosë shifrat e parashikuara për periudhën në fjalë:

arkimi ne rrjet m ³ ne m ³ (ne muaj)	Nr. I lidhjeve ne kategori [1]	Tarifa Fikse Vjetore [2]	Tarifa Variabel [3]	Totali I Faturuar ne vit [4]	Te ardhurat vjetore [(1)*(2)+(3)*(4)] [5]	Norma e arketimit (%) per Kategorine e konsumatorit [6]	Te ardhurat vjetore ([5] * [6])
lhenat ne kete 0 m ³ - 4,5 m ³ 4,5 m ³ - 20 m ³ 20 m ³ - 30 m ³ > 30 m ³	0.0			0.0	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0		0.0
lhenat ne kete 0 m ³ - 4,5 m ³ 4,5 m ³ - 20 m ³ 20 m ³ - 30 m ³ > 30 m ³	0.0			0.0	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0		0.0
lhenat ne kete 0 m ³ - 4,5 m ³ 4,5 m ³ - 20 m ³ 20 m ³ - 30 m ³ > 30 m ³	0.0			0.0	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0		0.0
	0.0			0.0	0.0		0.0

A A1 A2 A3 A4 A5 B1 B2 B3 B4 B5 B6 B7 B8 B9 B10 B11 B12 C1 C2 C3 C4 D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 E1 E2 E3 E4 E5 E6 E7 F

39

4.1.19 C1 Planifikimi i të Ardhurave Viti i Ardhshëm Uji i Pijshëm

S 🔊

Tabela "C1 - Planifikimi i të ardhurave Viti I Ardhshëm UJI I PIJSHËM" hap bllokun e tabelave (nga CI deri tek C4) të cilat do të plotësohen nga ERRU.

Struktura e tabelave C1 dhe C2 është e njëjtë me atë të Operatorëve.

ormulas Data	Review Vi	ew Developer	Tariff Setting Tool FINA	AL 13 Maj 2014 [Comp	atibility Mode] ·	Microsoft Exe	cel						
· A [*] A [*] ≡ ③ · <u>A</u> · ≡	= <mark>_</mark> ≫. ∃∃⊈	Wrap Text	General r ▼ \$ ▼ % ,		Format Bar	mal_ESCO	Style Good	1 Normal Neutral	* * *	← Insert	Delete Format	Σ AutoSum ·	Sort 8
Ex.	Align	ment	5 Number	Formatting *	as lable *	St	tyles			*	Cells	Ec	liting
D	E F	G H	I J	KL	MN	0	P Q	R S	T	U	VW	X	Y
elles Kanalizim ti I ardhshem - a e konsumit nga . ne m³ (ne muaj	e <u>UJI I PIJSHEN</u> Nr. I lidhje) ne bllok	<mark>1 - ERRU</mark> ive Tarifa Fik [1] Vjetore	se Te ardhur [2] vjetore fik	ra Tarifa Variab se [3]	el Faturuar 1 [4]	I Te a ve vit [(1)*(ardhurat jetore (2)+(3)*(4)] [5]	Norma e arketimit (%) per Kategorine e konsumatorit [6]	Te ardhura vjetore ([5 *[6])	at 5]			
e dhenat ne kete rres 0 m³ - 4,5 m³ 4,5 m³ - 20 m³ 20 m³ - 30 m³ > 30 m³	sht	0.0		0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0		0.0	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0		0	.0 .0			
e dhenat ne kete rres	sht			0.0			0.0						

dhenat ne kete rresht 0 m ⁵ - 4,5 m ³ 4,5 m ³ - 20 m ³ 20 m ³ - 30 m ³ > 30 m ⁵	0.0	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	0.0	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	0.0
		l		0.0	0.0

4.1.20 C2 Planifikimi i të Ardhurave Viti i Ardhshëm Ujërat e Ndotura ERRU

🛣 🛛 🛃 🍯 🔻 (🍽 🖛 🗐 🖛 File Insert Page Layout Cut - 10 Arial Paste 👻 🚿 Format Painter Clipboard Font f_x C4 ·▼ (® A B HOME/PERMBAJTJA Ofruesi I Shërbimit Sh.a Ujesj Qyteti Lezhe 2015 C1 - Planifikimi i te Ardhurave - Vi Sas Kategoria e Konsumatoreve a) Konsumi i matur aa) Konsumatore Familjare Nëse nuk aplikohen nivele konsumi → vendosni f Niveli 1 i konsumit Niveli 2 i konsumit Niveli 3 i konsumit Niveli 4 i konsumit Total aa) nga e cila Klientet jo aktive ab) Konsumatore Institucione Nëse nuk aplikohen nivele konsumi --> vendosni Niveli 1 i konsumit Niveli 2 i konsumit Niveli 3 i konsumit Niveli 4 i konsumit Totali ab) nga e cila Klientet jo aktive ac) Konsumatore Private Nëse nuk aplikohen nivele konsumi → vendosni te Niveli 1 i konsumit Niveli 2 i konsumit Niveli 3 i konsumit Niveli 4 i konsumit Totali ac) nga e cila Klientet jo aktive ad) Cesma publike

e

(2)

0

X

W

Si më lart:

ormulas Data Pé	aviaw Viaw	Tariff	Setting Tool FINAL 13 Ma	aj 2014 [Compatibili	ity Mode] - Micros	oft Excel				_
		Wrap Text Merge & Center ▼	General ▼ \$ ▼ % • .00 .00 Number	Conditional For Formatting ≠ as Ta	mat able +	CO Style 1 Good	Normal Neutral	↓ ↓ ↓ Inser	t Delete Format	Σ AutoSum ▼ Fill ▼ Clear ▼ Edition
D E	F	G H		L M	N O	P Q	R S	TU	V W	X Y
elles Kanalizime ti I ardhshem - UJI	I PIJSHEM - I	ERRU								
ia e konsumit nga ' ne m³ (ne muaj)	Nr. I lidhjeve ne bllok [1]	Tarifa Fikse Vjetore [2]	Te ardhura vjetore fikse	Tarifa Variabel [3]	Totali I Faturuar ne vit [4]	Te ardhurat vjetore [(1)*(2)+(3)*(4)] [5]	Norma e arketimit (%) per Kategorine e konsumatorit [6]	Te ardhurat vjetore ([5] * [6])		
e dhenat ne kete rresht 0 m ³ - 4,5 m ³ 4,5 m ³ - 20 m ³ 20 m ³ - 30 m ³ > 30 m ³	0.0		0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0		0.0	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0		0.0		
e dhenat ne kete rresht 0 m ³ - 4,5 m ³ 4,5 m ³ - 20 m ³ 20 m ³ - 30 m ³ > 30 m ³	0.0		0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0		0.0	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0		0.0		
e dhenat ne kete rresht 0 m ³ - 4,5 m ³ 4,5 m ³ - 20 m ³ 20 m ³ - 30 m ³ > 30 m ³	0.0		0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0		0.0	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0		0.0		

0.0

0.0

4.1.21 C3 Indikatorët Viti i Ardhshëm ERRU 4.1.22 C4 Kushtet e Vendosur nga ERRU për Operatorin

Tabela"C3-Indikatorët e vitit të ardhshëm" jep të dhënat rreth indikatorëve të vendosur nga ERRU për vitin në vijim. Gjithashtu nw kwtw tabelw shfaqen edhe objektivat pwr tw tre vitet e marrë në konsideratë nga ana e operatorit, si më poshtë:

Tabela"C4-Kushtet vendosur nga ERRU për Operatorin" plotësohet nga ERRU dhe ka të bëje me kushtet e vendosura nga tarifimi i vitit të kaluar për tarifimin e vitit në vijim:

K 🚽 🤊 - (H - HE ()2 Developer ormal Page Page Break Custom Views Screen Preview Workbook Views fx A1 HOME/PERMBAJTJA Ofruesi I Shërbimit Sh.a Ujësjel Qyteti Lezhë 2016 C3 - Indikatoret e vitit pasar Humbjet - Uji i pijshem a) Humbje reale b) Humbje administrative Niveli i matjes a) familjare b) jo-familjare ficenca e Energjise (kwf / m3 te faturuar) a) furnizimi me uje b) sherbimi I kanalizimeve c) trajtimi I ujrave te ndotura Eficenca e stafit (Staf/1000 lidhje) Staf/1000 lidhje Mbulimi me sherbimin e furnizimit me uje Perceptimi Rregullator Norma e Arketimit Cilesia e ujit a) Zbatimi I Udhezimit per Cilesine e Ujit Nr i testeve A1 b) Cilesia e Iliit sinas Standarteve II I ► ► I A A1 A2 A3 A4 A5 Ready 🔚 🚳 🙋 🞑 😂 😂 🐘 📉

			DURRE	S Modeli 30 d	ershor 2015	nentor 2015 pu	nuar elida pas ko	menteve ok - Mie	rosoft Excel								
ie Lavout – Fori	mulas Data	Review	w View														
uler 📝 Form ridlines 📝 Head Show	ula Bar 🤇	100% Zoom	Zoom to Selection W	New Arrang	e Freeze Panes •	Split Hide Unhide W	View Side by Side Synchronous Scro Reset Window Po /indow	olling Save Workspa	Switch ce Windows	Macros Macros							
C D E F	GHI	J	К	L	M N	0	P Q	R S	Т	U	VWX	Y	Z	AA	AB	AC	AD
lës - Kanalizin Jhës	ne																
											_						
ERRU	2014	ļ.	2015	2	016	Objektivi per vitin kaluar	Niveli i arrit	Ndryshimi ur % nga Obje	ne Objek ktivi nev	tivi per vitin vijim ERRU							
% % % %		72.4% 81.9%	71. 84.	7%	67.6% 89.2%	79.09 50.09	% 72 % 81	4% -4 9% 65	3.9%								
w f/m3 w f/m3 w f/m3 w f/m3 w f/m3 w f/m3	8,548,9	1.5 0.8 975.00	8,805,444.	1.5 0.8 00 9,20	1.5 0.5 01,689.00	2. 1. 8600000.	0 0 0 8,548,975	1.5 0.8 00 -4	5.0% 5.7% 0.6%								
No. 0.1		5.2 88.5%	63.	8%	4.6 104.9%	4.	0	5.2 29 5% 14	9.9% 4.9%								
		41.9%	43.	4%	53.5%	40.	0 5 % 41	0.0 2 9% -10	5.0%								
B2 B3 B4	<u></u>	[7 <u>_ 88 </u>	B8 (2) / B9) [] 9 / B10 / B1	1 <u>812</u>	2000. C1 / C1 (2) /	0 191 C2 (C2 (2)	5.0	1.3%	4							
																	35% 🕞

4.1.23 D1Ndryshimi ndërmjet Kostove Fikse dhe Variabël

Tabela "D1 - Ndryshimi ndërmjet kostove fikse dhe variabël" jep % e tyre ndaj totalit të kostove që del sipas modelit si edhe kerkon propozimin e operatorit për këtë %, nëse ai ka një propozim të ndryshëm.

Gjithashtu Operatori duhet të paraqesë edhe shpjegimet e veta rreth këtij propozimi të tij:

_	-		_	Tariff Set	tting Tool FI	NAL 13 Ma	j 2014 [Comp	atibility Mo	ode] - Microsoft I	Excel							
ormulas Dat	ta Revie	w View	v Developer												_		
· A A	= = <mark>=</mark>	≫⁄	🚔 Wrap Text	Ge	eneral	-			Normal_ESCO.	. S	tyle 1	Normal	*	÷	*	Σ AutoSum ▼ A	
<u>ð</u> , - <u>A</u> -	E≣∃	*	📲 Merge & Cer	nter * \$	· % ,	€.0 .00 .€ 00.	Conditional	Format	Bad	Good		Neutral		Insert	Delete Format	Sc	ort Iter
G.		Alignme	ent	Es.	Number	G.				Styles					Cells	Editing	g
	D F	F	C H	1		ĸ	1	м	N O	D	0	D			т п	V W	_
			0 1	1	J	K		М	N	F	Q	K				V N	
es Kanalizir	ne																
kse dhe Var	riabël																
								_									
	K	Nd	larja në bazë të k % kundrejt	ategorisë	së kostove	% kundr	ejt Kos	Propo ۱ stot fikse	imi I operatorit Kostot var	iabel %							
	KOSTOT	nn	Totalit	KOSTOT VA	ariabei	Totalit		drejt Total	it kundrejt	Totalit							
		0.0	#DIV/0!		0.0	#	DIV/0!		_	100.0%							
											1						
te madhe te ko variabel dube	ostove varia ot to joto o ni	bel ne prop	oozimin per mode	elin e tarife niet uiit te	es (Me qelli niishem dha	m shmang Quirave te	ien e gabimev ndotura)	re ne hedhj	en e te dhenave,	menyra e							
, randber dane	i të jetë e nj	ejte eune p	er naarjen naem	ijet ujit te j	pijanem and	i uji uve te i	, aotar ay										
pjese pergjithes	sisht mbulon llet me proble	kostot fikse. me de kane	. Kurse komponenti te beine me cilesi	i I ndryshues	shem pergjitt sasine e uiit	isesisht duh komponenti	net te mbuloje k volumetrik I taj	kostot variat rifes mund t)el e iete me l'Iarte se	sa vetem							
uloje konsumato	ret per te kur	syer ujin.	te bejne me cnesn	ne ose me s	asine e ujit,	Komponenu	VOIDINGUIKTID	nies munu i	e jete me i lane se	sa veterri							

A A1 A2 A3 A4 A5 B1 B2 B3 B4 B5 B6 B7 B8 B9 B10 B11 B12 C1 C2 C3 C4 D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 E1 E2 E3 E4 E5 E6 E7 FI 4

43

||||

4.1.24 D2 Prodhimi dhe Humbjet e Ujit

Tabela "D2 - Prodhimi dhe humbjet e ujit" përmban të dhëna rreth sasisë së ujit të prodhuara dhe humbjet në rrjet.

Tabela plotësohet në pjesën më të madhe të saj automatikisht nga programi; e vetmja gjë e cila duhet të plotësohet nga Operatori është Sasia e Ujit e blerë nga zona të tjera juridiksioni.

	_		Tari	ff Setting	Tool FIN	IAL 13 Maj	j 2014 [Compa	tibility Mo	de] - Mid	rosoft Exc	el								l
ormulas	Data Review	View	/ Developer																
· A A		≫⁄	🚽 Wrap Text	General	I	-	1		Normal_	ESCO	Style 1	Normal	A	+			Σ AutoSu	im • A	
		i	🌆 Merge & Center 🔹	\$ - 9	%,	00. 0.≁ 00. ♦00.	Conditional Formatting *	Format as Table ≠	Bad		Good	Neutral		Insert *	Delete *	Format	Clear *	Sort Filter	8
5	2	Alignme	ent 🖓	N	lumber	Es.				Sty	les				Cells			Editing	
																			-
E	F	G	Н	1		J	K L	М	NOP	Q	R	S	Т	U	V	W	X	Y	ļ
elles Kana	alizime																		
Prodhuar (1)	Uji pa te ardhi (humbjet) (m (2)	ura n3) ja 0.0	Totali i Ujit te faturua ashte zones se juridik (m3) (3) Te perjashtohen ato tarif	ar I sion a te	Sasia blere ng tjera jur (n (e ujit te a zona te idiksioni n3) 4)	Sasia tota te faturua ((1)-(2)-(2	le e ujit ar (m3) 3)+(4)) 0.0											
0.0		0.0	shitjes me shumice qe gjenerojne te ardhura shi	ese				0.0 0.0											

4.1.25 D3 Prodhimi dhe Ujërat e Ndotura

Tabela "D3 - Prodhimi dhe Ujërat e Ndotura" përmban të dhëna rreth totalit të ujërave të ndotura të shkarkuara në rrjet dhe sasisë së faturuar:

Tabela "D4 - Tarifa mesatare Uji i Pijshëm" përmban të dhëna për të dy tipet e Operatorëve, me mbulim ←100% të kostove 0&M dhe me mbulim \rightarrow 100% të kostove 0&M.

Kutitë pa ngjyrë do të plotësohen nga operatorët, kurse kutitë me ngjyrë të kuqe janë për t'u plotësuar nga ERRU. (sipas shpjegimeve të dhëna).

4.1.26 D4 Tarifa Mesatare Uji I Pijshëm

Tariff Setting Tool FINAL 13 Maj 2014 [Compatibility Mode] - Microsoft Excel rmulas Data Review Developer A A																						
Tariff Setting Tool FINAL 13 Maj 2014 [Compatibility Mode] - Microsoft Excel rmulas Data Review View Developer Image: A A A A A A A A A A A A A A A A A A A																						
Tariff Setting Tool FINAL 13 Maj 2014 [Compatibility Mode] - Microsoft Excel rmulas Data Review View Developer Y A* A* A* A* A* Bad Style 1 Normal ESCO Style 1 Normal ESCO Style 1 Normal Fill * Style A* A* A* A* A* Bad Good Neutral Y Cells Style Moment Styles Styles Styles Styles Cells Editing																						
Tariff Setting Tool FINAL 13 Maj 2014 [Compatibility Mode] - Microsoft Excel rmulas Data Review View Developer A A = = = > = = > = = > E = = = = = = <td></td>																						
Tariff Setting Tool FINAL 13 Maj 2014 [Compatibility Mode] - Microsoft Excel rmulas Data Review View Developer Image: A A A A A A A A A A A A A A A A A A A																						
$Tariff Setting Tool FINAL 13 Maj 2014 [Compatibility Mode] - Microsoft Excel$ $Truulas Data Review View Developer$ $T A^* A^* = = e Wrap Text$ $F = E W $																						
Tariff Setting Tool FINAL 13 Maj 2014 [Compatibility Mode] - Microsoft Excel rmulas Data Review View Developer A A A A A A A A A A A A A A A A			_		_		_	_			_											_
rmulas Data Review View Developer							Tarif	f Setti	ing Tool FI	NAL 13	Maj	2014 [Compat	tibility Mo	ode] - Microsoft Exc	el							
mulas Data Review View Developer									-		-		-									
Image: A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	rmulas	Da	ata P	Review	View	Developer																
• A* A* • A* A* • A* A* • A*		_									-						_			1		
A A A B A B	- A ⁺		= _		×			Can	aral		_			Namel ESCO	Style 1	Normal	-	÷ •			Σ AutoSum 🛛	A
Image: A - A - A - A - A - A - A - A - A - A	' A	A	- =		¥/``			Gen	erai		*			Nonnai_ESCO	Style I	Normai					-	ZI
Image: A training																	- T				🛃 Fill 🕈	
Alignment Image: Styles Alignment Image: Styles Cells Editing	(3) - 1	1 -			• •	📲 Merge & Cer	nter 👻	\$	- % ,	0 .00	.00 >.0	Conditional	Format	Bad	Good	Neutral	-	Insert	Delete	Format	Class v	Sort
Alignment Image: Number Styles Cells Editing	_	_										Formatting *	as Table *				Ť		*	*		Filter
		E.			Alignme	ent	E.		Number		5			Sty	vles				Cells		Ed	liting

4.1.27 D5 Tarifa Mesatare Ujërat e Ndotura

🔀 | 🛃 🍤 🔹 (ମ୍ମ 🗧 | 🗲 File Insert Page Layout For Cut - 10 Aria Paste 💞 Format Painter Clipboard Font f_{x} **- +** (0) B8 A HOME/PERMBAJTJA Sh.a Ujesjell Ofruesi I Shërbimit Qyteti Lezhe D5 - Tarifa Mesatare UJERATE N Totali i kostove O&M te propozuara [pa perfshire kostot e trajtimit per te tjeret Kostot e ndryshuara te performances % e Kostove te propozuara Subvencionet per Tarifa Subvencionet per tarifa te marra me vonese Kostot e pranuara Totali i Sasise se Ujerave te zeza te faturuar Kosto mesatare e pranuar per m3 Benchmark Norma e Arketimit Tarifa Mesatare e nevojshme per m3 Tarifa Mesatare e nevojshme per m3 * Subvencionet duhet te shperndahen ndermjet Uji * Subvencionet duhet te shperndahen ndermjet Ujit Ready 🔚

Tabela"Tarifat Mesatare Ujërat e Ndotura" ka të njëjtën strukturë si edhe tabela "Tarifa mesatare Uji i pijshëm":

rmulas Data	Review	View	Developer	Tariff S	Setting Tool FI	NAL 13 Maj	j 2014 [Comp	atibility Mo	ode] - Microsoft Exc	el						
· A A ≡	■ = =	≫	📑 Wrap Text		General	Ŧ	≦ ≸		Normal_ESCO	Style 1	Normal	<u>^</u>	↓	*	Σ AutoSum -	AZI
③ • <u>A</u> • ■			🔤 Merge & C	Center 👻	\$•%,	•.0 0. •.€ 00.	Conditional Formatting	Format r as Table ▼	Bad	Good	Neutral	—	Insert *	Delete Format	Q Clear ▼	Sort Filter
G.		Alignme	ent	E.	Number	Es.			Stj	yles				Cells	Edit	ting
	: c	G	Ц	1	1 1	K 1	м	N O D	0	D	с т		V	W	v v	
	- '	0			5 1	K L	m		Q.	K	3 1	0	, v	VV	X I	
les Kanalizin	ne															
_i	a) Per Gru (<100% mb	ipin I te oulim i k	operatoreve ostove O&M)	b) (>1(Per Grupin II 00% mbulimi	te operato I kostove (reve D&M)									
Njesia/Vit	ti 2014		2015		2014	201	15									
Leke		-	-		-		-									
Leke																
%	#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!	#DIN	//0!									
Leke																
Leke																
Leke		-	-		-		•									
Leke		-	-		-		-									
Leke	#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!	#DN	//0!									
%																
Leke	#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!	#DIN	//0! 5	Supozimi: mb	ulimi 100% I kostove C	D&M						
Leke	#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!	#DN	S //0! v	Supozimi: Mb vendimit të K	ulimi I Kostove O&M si omisionit (Annex 11)	pas						
it te pijshem dhe U it te pijshem dhe U	Ujrave te ndotui Ujrave te ndotui	ra sipas į ra sipas į	perqindjes se ko perqindjes se ko	ostove O&M ostos totale p	pera) perb)											

4.1.27 D5 Tarifa Mesatare Ujërat e Ndotura

🔀 | 🛃 🍤 🔹 (ମ୍ମ 🗧 | 🗲 File Insert Page Layout For Cut - 10 Arial Paste 💞 Format Painter Clipboard Font f_{x} **- +** (0) B8 A HOME/PERMBAJTJA Sh.a Ujesjel Ofruesi I Shërbimit Qyteti Lezhe D5 - Tarifa Mesatare UJERAT E I Totali i kostove O&M te propozuara [pa perfshire kostot e trajtimit per te tjeret Kostot e ndryshuara te performances % e Kostove te propozuara Subvencionet per Tarifa Subvencionet per tarifa te marra me vonese Kostot e pranuara Totali i Sasise se Ujerave te zeza te faturuar Kosto mesatare e pranuar per m3 Benchmark Norma e Arketimit Tarifa Mesatare e nevojshme per m3 Tarifa Mesatare e nevojshme per m3 * Subvencionet duhet te shperndahen ndermjet Uji * Subvencionet duhet te shperndahen ndermjet Uji Ready 🔚

Tabela"Tarifat Mesatare Ujërat e Ndotura" ka të njëjtën strukturë si edhe tabela "Tarifa mesatare Uji i pijshëm":

-	-		-	Tar	iff Setting To	ool FIN	AL 13 Maj	2014 [Com	patibility M	ode] - Microsoft Ex	xcel											
rmulas Data	Review	View	Develope	r	Canaral					Namel ESCO		Stulo 1	(Normal						Σ Αυ	toSum '	A
· A A - ■		E E	Merge & (Center 🔻	s + %	,	€.0 .00	Conditiona	I Format	Bad	G	ood	[Neutra		-	⊞ Insert	Delete	Format	💽 Fil	Ŧ	ZI Sort
6		Alignme	ent	5	i Nu	mber	.00 9 .0	Formatting		S	Styles					v	Ŧ	Cells	*	2 Cle	ear * Ec	Filte liting
	-											-		-	-							
CDE	F	G	Н		J	K	L	. M	NOP	Q		R		S	T	U			W	X	Y	
los Kanalizim																						
ies Kanalizin	le																					
	a) Per Gru	nin I te	operatoreve		h) Per Gru	nin II te	onerato	reve														
	(<100% mb	ulim i k	ostove O&M)	((>100% mbi	ulimi I I	kostove (D&M)														
Njesia/Vit	i 2014		2015		2014		201	15														
Leke		-	-		-			-														
Leke																						
%	#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!		#DI\	//0!														
Leke																						
Leke																						
Leke		-	-		-			-														
Leke	-	-	-		-		-	-														
Leke	#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!		#DN	//0!														
%	#DA //A		#DN //01		#D8.//0		#DA	//01	Superimi: mb	wimi 100% Lkootovo	0.614											
Leve	#01070!		#01070!		#01070!		#01\	// 0 :	Supozini: Mb	ulimi Kostova 0.814	einen											
Leke	#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!		#DN	//0!	vendimit të K	omisionit (Annex 11)	sipas											
it te pijshem dhe U	ljrave te ndotur	a sipas į	perqindjes se ko	ostove O	&M per a)																	
it te pijshem dhe U	ljrave te ndotur	a sipas į	perqindjes se ko	ostos tota	ale per b)																	

48

4.1.28 D6 Struktura e Tarifës – Uji i Pijshëm-

Tabela "D6-Struktura e Tarifës UJI I PIJSHËM është tabelë e cila në pjesën më të madhe të saj plotësohet automatikisht nga sheet-et e tjera të programit të punës. Tabela ka të dhëna rreth tarifave aktuale të përdorura, tarifave të propozuara si edhe ndryshimet mes të dyjave.

Tabela është e organizuar sipas kategorisë së konsumatorëve për konsumin e matshëm, konsumi i pamatur, shitjet me shumicë si dhe tarifa të tjera.

Sh.a Ujesjelles Kanalizime

Tarifa Variabel Aktuale	Tarifa Variabel e Re (propozim I operatorit)	Ndryshimi I Tarifes Variabel	Tarifa Fikse Aktuale	Tarifa Fikse e Re (propozim I operatorit)	Ndryshimi I Tarifes Fikse
2014	2015		2014	2015	
Vlera (LEK per m³)	Vlera (LEK per m³)	% Rritje / Ulje	Viera (LEK per m³)	Vlera (LEK per m³)	% Rritje / Ulje
0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	#DIV/0! #DIV/0! #DIV/0! #DIV/0! #DIV/0!	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	#DIV/0! #DIV/0! #DIV/0! #DIV/0! #DIV/0!
0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	#DIV/0! #DIV/0! #DIV/0! #DIV/0! #DIV/0!	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	#DIV/0! #DIV/0! #DIV/0! #DIV/0! #DIV/0!
0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	#DIV/0! #DIV/0! #DIV/0! #DIV/0! #DIV/0!	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	#DIV/0! #DIV/0! #DIV/0! #DIV/0! #DIV/0!
0.0	0.0	#DIV/0!	0.0	0.0	#DIV/0!
jelles Kanalizim	e				

N + > > A A1 A2 A3 A4 A5 B1 B2 B3 B4 B5 B6 B7 B8 B9 B10 B11 B12 C1 C2 C3 C4 D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 E1 E2 E3 E4 E5 E6 E7 FI 4

🗶 | 🛃 🍠 🔹 (🏼 ד | ਵ File Home Insert Page Layout Fo Cut - 10 Paste Clipboard Font $f_{\mathcal{K}}$ A1 **v** (B) A B HOME/PERMBAJTJA Ofruesi I Shërbimit Qyteti D6 - Struktura e Tarifes - UJI I P d) Tarifat per sherbimet e tjera** Tarife per faturen Tarife per lidhje Tarife per rilidhje Tarife per instalimin e matesit Tarife per kontrollin e matesit Tarifa te tjera: * Ne baze te legjislacionit Shqipetar eshte ** Vendimi I Keshillit mbikqyres per mirat H ◀ ▶ H A A1 A2 A3 A4 A5 Ready 🔚

Shënim: Edhe pse kjo eshte një tabelë rezultatesh, pjesa e shitjes me shumicë dhe pjesa e tarifave të tjera ka nevojë për plotësim nga Operatorët për tarifat aktuale dhe propozimet për tarifat e reja.

Tek pjesa e Tarifa për shërbime të tjera Operatori duhet të vendosë numrin dhe datën e Vendimit të Këshillit Mbikqyrës për tarifat (si më poshtë):

			Tariff Set	ting Tool F	FINAL 13 M	aj 2014 [Comp	atibility M	lode] - Micr	rosoft Exce	2								
Data Rev	iew Viev	v Developer																
=	~		-				2	N. 1.1	5000	Chile 4	(Manual			• •		Σ AutoSum	- A
_ = =	■ **/*	■ ² Wrap Text	Ge	neral	Ŧ	5		Normal_1	ESCO	Style 1	[Normai		Ţ		للتى	🔳 Fill 🔻	Zĭ
EEE	٠.	🔤 Merge & Cer	nter - \$	- %,	4.0 .00 0.★ 00.	Conditional	Format	Bad		Good		Neutral			ert Delet	e Format		Sort 8
	Alianza	ant	-	Numbe	-	Formatting	r as lable	·	Chul	lac				· ·	Calle	Ŧ		Filter
	Alighin		121	Numbe	a a				Styl	105					Cens		EC	ulting
F	G	н	1	1	К	1 1	N	N	0	P	0	R	S	Т	U	V	W	X
	0		•		IX			IN .	<u> </u>		~					v	VV	~
	Data Revi	Data Review View	Data Review View Developer $ \begin{array}{ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Data Review View Developer Image: Sector and the sector and t	Data Review View Developer Image: The set of	Tariff Setting Tool FINAL 13 Ma Data Review View Developer Image: Setting Tool FINAL 13 Ma Image: Setting Tool FINAL	Tariff Setting Tool FINAL 13 Maj 2014 [Comp Data Review View Developer Image: Image and the set of	Tariff Setting Tool FINAL 13 Maj 2014 [Compatibility M Data Review Number View Developer Image: Setting Tool FINAL 13 Maj 2014 [Compatibility M Image: Setting Tool FINAL 13 Maj 2014 [Compatibi	Tariff Setting Tool FINAL 13 Maj 2014 [Compatibility Mode] - Mice Data Review View Developer $\equiv = = \\ = \\ = \\ = \\ = \\ = \\ = \\ = \\ = \\ $	Tariff Setting Tool FINAL 13 Maj 2014 [Compatibility Mode] - Microsoft Exce Data Review Normal_ESCO Review View Developer Image: Image and the set of the	Tariff Setting Tool FINAL 13 Maj 2014 [Compatibility Mode] - Microsoft Excel Data Review View Developer Image: Style 1	Tariff Setting Tool FINAL 13 Maj 2014 [Compatibility Mode] - Microsoft Excel Data Review View Developer Image: Style 1 Image: Style 2 Image: Style 3 Image: Style 3	Tariff Setting Tool FINAL 13 Maj 2014 [Compatibility Mode] - Microsoft Excel Data Review Developer Image: Setting Tool FINAL 13 Maj 2014 [Compatibility Mode] - Microsoft Excel Data Review Developer Image: Setting Tool FINAL 13 Maj 2014 [Compatibility Mode] - Microsoft Excel Data Review Developer Image: Setting Tool FINAL 13 Maj 2014 [Compatibility Mode] - Microsoft Excel Normal_ESCO Style 1 Image: Setting Tool FINAL 13 Maj 2014 [Compatibility Mode] - Microsoft Excel Image: Style 1 Normal Image: Setting Tool FINAL 13 Maj 2014 [Compatibility Mode] - Microsoft Excel Image: Style 1 Normal Image: Setting Tool FINAL 13 Maj 2014 [Compatibility Mode] - Microsoft Excel Image: Style 1 Normal Image: Setting Tool FINAL 13 Maj 2014 [Compatibility Mode] - Microsoft Excel Image: Style 1 Normal Image: Setting Tool FINAL 13 Maj 2014 [Compatibility Mode] - Microsoft Excel Image: Style 1 Normal Image: Setting Tool FINAL 13 Maj 2014 [Compatibility Mode] - Microsoft Excel Image: Style 1 Normal Image: Setting Tool FINAL 13 Maj 2014 [Compatibility Mode] - Microsoft Excel Image: Style 1 Normal Image: Setting Tool FINAL 13 Maj 2014 [Compatibility Mode] - Microsoft Excel Image: Style 1 <	Tariff Setting Tool FINAL 13 Maj 2014 [Compatibility Mode] - Microsoft Excel Data Review View Developer Image: Style 1 Image: Style 1	Tariff Setting Tool FINAL 13 Maj 2014 [Compatibility Mode] - Microsoft Excel Data Review Data Review View Developer Image: Style 1 Image: Style 2 Image: Style 3 Image: Style 3	Tariff Setting Tool FINAL 13 Maj 2014 [Compatibility Mode] - Microsoft Excel Data Review View Developer Image: Style in the set of	Tariff Setting Tool FINAL 13 Maj 2014 [Compatibility Mode] - Microsoft Excel Data Review View Developer Image: Style in the state of t	Tariff Setting Tool FINAL 13 Maj 2014 [Compatibility Mode] - Microsoft Excel Data Review View Developer Image: Setting Tool FINAL 13 Maj 2014 [Compatibility Mode] - Microsoft Excel Data Review View Developer Image: Setting Tool FINAL 13 Maj 2014 [Compatibility Mode] - Microsoft Excel Image: Setting Tool Final Formating * as Table * Image: Setting Tool Final Setting Tool Final Setting Tool Final Setting * as Table * Image: Setting Tool Final Final Final Formating * as Table * Image: Setting Tool Final Fina

٩IJ	SI	HE	Μ	-

Tarifa Aktuale	Tarife e Re*	Ndryshimi
Vlera (LEK)	Vlera (LEK)	% Rritje / Ulje #DN//01
		#DIV/0
		#DIV/0
		#DIV/0!
		#DIV/0!
		#DIV/0!
		#DIV/0!
detyre e Autoriteve	e Lokale vendosja e k	etyre tarifave
imin e tarifave (nr d	ate):	
		L

4.1.29 D7 Struktura e Tarifës – Ujërat e Ndotura-

Tabela "D7 - Struktura e tarifës UJËRAT E NDOTURA" jep të dhënat rreth tarifave aktuale dhe propozimeve rreth tarifave të reja nga operatori. Tabelat plotësohen në pjesën më të madhe nga të dhënat në sheet-et e tjera të programit:

Shënim: njëlloj si tek Struktura e tarifës Uji i pijshëm, edhe tek kjo tabelë duhen të plotësohen tarifat aktuale të aplikuara nga operatori rreth shitjes me shumicë dhe tarifave të tjera të aplikuara si edhe numri dhe data e vendimit të Këshillit Mbikqyrës rreth aplikimit të tarifave për shërbimet e tjera.

								Tarif	f Setti	ng Tool I	FINAL 13 M	1aj 2014	l [Compa	atibility M	ode	e] - Microsoft Exc	el														
ormulas	Da	ita	Review	W	View	Deve	loper																								
· A	A	= =	= =	\$? 		🚽 Wrap) Text		Gene	eral					C	Calculation	Ch	eck Ce	11	E	xplar	nato	ry	•	↓	×			Σ Auto	5um ∗	A Zľ
	•	E ł	∎∎	*	•	•a• Merg	je & Cer	nter 🔻	\$	%,	€.0 .0 .€ 00.	Cor For	nditional matting *	Format as Table *	E	Followed Hyp	<u>Н</u> у	perlink		Ir	nput			Ţ	Insert *	Delet	e Form	at	Clear	Ŧ	Sort Filter
	- Fai			Ali	gnmer	nt		- E		Numbe	r í	ă.				Sty	les									Cells				Edi	ting
		D	E	E	F		G	Н		I	J	K	L		М	N	0	Р	(2	F	2	5	S	Т	U		V	W		Х

Sh.a Ujesjelles Kanalizime

	Tarifa Variabel Aktuale	Tarifa Variabel e Re (propozim I operatorit)	Ndryshimi I Tarifes Variabel	Tarifa Fikse Aktuale	Tarifa Fikse e Re (propozim I operatorit)	Ndryshimi I Tarifes Fikse
mit	2014 Viera (LEK per m³)	2015 Vlera (LEK per m³)	% Rritje / Ulje	2014 Vlera (LEK per m³)	2015 Vlera (LEK per m³)	% Rritje / Ulje
5 13 2	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	#DIV/0! #DIV/0! #DIV/0! #DIV/0! #DIV/0!	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	#DIV/0! #DIV/0! #DIV/0! #DIV/0! #DIV/0!
3 1 ³ 1 ³	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	#DIV/0! #DIV/0! #DIV/0! #DIV/0! #DIV/0!	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	#DIV/0! #DIV/0! #DIV/0! #DIV/0! #DIV/0!
1 ₂ 12	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	#DIV/0! #DIV/0! #DIV/0! #DIV/0! #DIV/0!	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	#DIV/0! #DIV/0! #DIV/0! #DIV/0! #DIV/0!
	0.0	0.0	#DIV/0!	0.0	0.0	#DIV/0!

Sh.a Ujesjelles Kanalizime

4.1.30 E1 Tarifa Finale Uji i Pijshëm

Tabela "E1 – Tarifa finale UJI I PIJSHËM" jep të dhënat përfundimtare rreth propozimeve për tarifat e reja për të cilat ka aplikuar operatori. Tabelat plotësohen automatikisht nga të dhënat në sheet-et e tjera të programit:

					Tariff Setting Tool FINAL 13 Ma	i 2014 [Compatibility Mor	le) - Microsoft Evcel	-		
	Hame Jacet Dage	Laward Farmulas	Data Daviau	View Developer	Tanin Setting Toor TINAL 15 Ma	J 2014 [Compatibility Mot	iej - Microsoft Excer			
File	Home Insert Page	Layout Formulas	Data Review	view Developer						
	💑 Cut 🛛 🕹	- 10 - A A	ĭ ≡ = =	≫r 📑 Wrap Text	General *	इंद	Calculation Check Cel	Explanatory		Σ AutoSum - A
Paste	B Z U	A		🔄 🗄 🔤 Merge & Cente	r × \$ × % , ★.0 .00	Conditional Format	Followed Hyp Hyperlink	Input	Insert Delete Format	Fill Sort
*	🍼 Format Painter 🦳 🔤				- Number -	Formatting * as Table *	Chiler	`	• • •	Clear * Filter
		Font £	131 L	Alignment	Number 14		Styles		Cells	Editing
		Jx	D	E E C	Ш І	1	K I M	N O P	2 0 0	T II
1 2 3 4	HOME/PERMBAJTJA		U I		n 1	J	K L M	NUP	u r 3	
17 18	Ofruesi i Sherbimit Qyteti	Sh.a Ujesjelles Ka Lezhe	nalizime							
10	2015									
19										
20	E1 - TARIFA FINALE	- UJI I PIJSHEM-								
				Tarifa Variabel e	Ndryshimi kundrejt	Tarifa Fikse e	Ndryshimi kundrejt			
23				Rekomanduara	Propozimit	Rekomanduara	Propozimit			
24		Blle	oku I Konsumit (in m³)		% Rritje / Ulje		% Rritje / Ulje			
25	a) Konsumi I matshem		(
26	aa) Konsumatore Familjare Nëse nuk aplikohen nivele konsu	mi		0.0	#DI\//01	0.0	#DIV/01			
28	Niveli 1 i konsumit		0 m³ - 4,5 m³	0.0	#DIV/0!	0.0	#DIV/0!			
29	Niveli 2 i konsumit Niveli 3 i konsumit	4	4,5 m³ - 20 m³ 20 m³ - 30 m³	0.0	#DIV/0! #DIV/01	0.0	#DIV/0! #DIV/01			
31	Niveli 4 i konsumit	-	> 30 m ³	0.0	#DIV/0!	0.0	#DIV/0!			
32	ab) Konsumatore Institucion	e :			100 (10)		100 (10)			
33	Niveli 1 i konsumit	(Th	0 m³ - 4,5 m³	0.0	#DIV/0! #DIV/0!	0.0	#DIV/0! #DIV/0!			
35	Niveli 2 i konsumit	4	4,6 m³ - 20 m³	0.0	#DIV/0!	0.0	#DIV/0!			
36	Niveli 3 i konsumit Niveli 4 i konsumit	2	0,1 m ³ - 30 m ³ > 30 m ³	0.0	#DIV/0! #DIV/01	0.0	#DIV/0! #DIV/01			
38	ac) Konsumatore Private			0.0	#51970:	0.0	#51770:			
39	Nëse nuk aplikohen nivele konsu Niveli 1 i konsumit	mi	0 m3 4 5 m3	0.0	#DIV/0!	0.0	#DIV/0!			
40	Niveli 2 i konsumit	4	4,6 m ³ - 20 m ³	0.0	#DIV/0!	0.0	#DIV/0! #DIV/0!			
42	Niveli 3 i konsumit	2	0,1 m ³ - 30 m ³	0.0	#DIV/0!	0.0	#DIV/0!			
43	Niveli 4 i konsumit ad) Cesma publike		> 30 m ³	0.0	#DIV/0!	0.0	#DIV/0!			
45	au) cesma publike			0.0	#DIV/0!	0.0	#DIV/0!			
46										
47	Ofruesi I Shërbimit	Sh a Lliesielles Ka	nalizime							
40	Ovteti	lezhe	nanzine							
50	2015									
51										
52		- UJI I PIJSHEM-								
		Tarif	fa Aforfe e	Ndryshimi kundreit						
	M A A1 A2 A3 A4	A5 B1 B2 B3	<u> </u>	<u>87 88 89 810 8</u>	11 / B12 / C1 / C2 / C3 /	C4 / D1 / D2 / D3 /	D4 / D5 / D6 / D7 / E1 / E	2 <u>2 83 E4 E5 E6 E7</u>		
Ready										<u>jue om e</u>

Tabelë është Tabelë rezultatesh; në pjesën e Tarifave Finale për shitjen me shumicë është e nevojshme një plotësim nga ana e ERRU-t rreth tarifave të rekomanduara për to.

4.1.31 E2 Tarifa Finale Ujërat e Ndotura

Tabela "E2 - Tarifa finale UJËRAT E NDOTURA" përmban të dhënat finale në lidhje me tarifat e propozuara për ujërat e ndotura:

a cut		_			
	ial • 10 • A A	′ ≡ ≡ ∎ ≫∗	🚽 Wrap Text	General 🔹	S
e 🍼 Format Painter	<i>I</i> <u>U</u> • 🕂 • 🌆 • <u>A</u> •	· E E E E 🛊 🛊	📑 Merge & Center 🔻	\$ - % , <u>*.0</u> .00 .00 →.0	Conditional Format
Clipboard 🕞	Font	a Alignm	nent 🕞	Number 🕞	Formatting as fable
B6 • (f_x				
В	C [E	F G	НІ	J K
HOME/PERMBAJTJA Ofruesi I Shërbimi Qyteti	t Sh.a Ujesjelles Kana Lezhe 2015	lizime			
E2 - TARIFA FINAL	E - UJERAT E NDOTURA -				
		Tarifa Variabel e	Ndryshimi kundrejt	Tarifa Fikse	e Ndryshimi kur
		Rekomanduara	Propozimit	Rekomanduara	Propozim
	Blloku I Konsumit (in m³)		% Rritje / Ulje		% Rritje / U
a) Konsumi I matshen	1				
aa) Konsumatore Fami	jare				
Nëse nuk aplikohen nivele Niveli 1 i konsumit	konsumi 0 m³ 4 5 m³	0.00	#DIV/0!	0.0	00
Niveli 2 i konsumit	4.5 m ³ - 20 m ³	0.00	#DIV/0! #DIV/0!	0.0	00
Niveli 3 i konsumit	20 m³ - 30 m³	0.00	#DIV/0!	0.0	00
Niveli 4 i konsumit	> 30 m ³	0.00	#DIV/0!	0.0	00
ab) Konsumatore Instit	konsumi	0.00	#DN//01	0.0	00
Niveli 1 i konsumit	0 m ³ - 4,5 m ³	0.00	#DIV/0!	0.0	00
Niveli 2 i konsumit	4,6 m ³ - 20 m ³	0.00	#DIV/0!	0.0	00
Niveli 3 i konsumit	20,1 m ³ - 30 m ³	0.00	#DIV/0!	0.0	00
ac) Konsumatore Priva	> 30 m²	0.00	#DIV/0!	0.0	10
Nëse nuk aplikohen nivele	konsumi	0.00	#DIV/0!	0.0	00
Niveli 1 i konsumit	0 m³ - 4,5 m³	0.00	#DIV/0!	0.0	00
Niveli 2 i konsumit	4,6 m ³ - 20 m ³	0.00	#DIV/0!	0.0	00
Niveli 3 i konsumit	20,1 m² - 30 m² > 30 m³	0.00	#DIV/0! #DIV/0!	0.0	00
	- o m	0.00	#01970:	0.0	
ad) Cesma publike		0.00	#DIV/0!	0.0	00
	t Sh.a Ujesjelles Kana	lizime			
Ofruesi I Sherbimi					

D5 / D6 / D7 / E1 | E2 / E3 / E4 / E5 / E6 / E7 / F1 4

Tabela është Tabelë rezultatesh; në pjesën e Tarifave Finale për shitjen me shumicë është e nevojshme një plotësim nga ana e ERRU-t rreth tarifave të rekomanduara për to.

						Tarif	f Settin	g Tool f	FINAL 13 M	Maj	2014 [Compa	atibility Mo	ode] - Microsoft Ex	cel	_								
rmulas	۵)ata Re	eview	View	Developer																		
• A	A	≡ =	= 8	9,	Wrap Text		Gener	ral		Ŧ	≤₹		Normal_ESCO		Style 1	Normal		*		*		Σ AutoSum	' 🛃
۰ 🖒	<u>A</u> -	≣≣			🏧 Merge & Cent	er *	\$ -	%,	.0.≁ ♦ 00.	00	Conditional	Format	Bad	Go	bod	Neutral		▼	Insert	Delete	Format	✓ FIII * ✓ Clear *	Sort a
	E.			Alignme	nt	Fa		Numbe	r	Fa			S	tyles						Cells		E	diting
	D		c	E	0		L L		1		1	V.	1	м	M	0	D	0	D	0	-	г II	V

4.1.32 E3 Fatura e Shërbimit Uji i pijshëm

Tabela "E3 – Fatura e shërbimit UJI I PIJSHËM" mënyrë plotësohet në automatike nga sheet-et e tjera të programit të punës. Tabela përmban të dhëna në lidhje me totalin e faturimit nga uji i pijshëm sipas të dhënave të Operatorit dhe atyre të ERRUt duke bërë edhe krahasimet mes tyre (sipas niveleve të ndryshme të konsumit):

rmulac	Data	Paviaw Viau	Davalopar	Tariff Setting Too	I FINAL 13 Ma	ij 2014 [Compat	ibility Mo	de] - Microsoft Exc	cel	-							-
• A			Wrap Text	Accounting	•			Normal ESCO	St	yle 1	Normal			€	K	Σ AutoSur	n • A
ð - <u>A</u>			📲 Merge & Cer	nter • \$ • %	• .0 .00 .00 ≯.0	Conditional Formatting ▼ a	Format s Table *	Bad	Good	-	Neutral		- - -	nsert Dele	نىتىلى te Format	Fill ▼	Sort & Filter
	E	Alignm	ent	🗟 Num!	ber 🗔			St	tyles					Cel	ls		Editing
0	E	F	G	H	I	J	К	L	М	N	0	P	Q	R	S	T I	J
es Kana	alizime																
1																	
ımi në 13	Totali	l faturimit (aktua	l) Totali I o	faturimit sipas operatorit	Totali I fa E	turimit sipas RRU	Difer	enca ERRU-Operat	or								
		2014		2015	:	2015											
4			0.0	0.0		0.0			0.0								
0 25			0.0	0.0		0.0			0.0								
i0 00			0.0	0.0 0.0		0.0 0.0			0.0								
4			0.0	0.0		0.0			0.0								
0			0.0	0.0		0.0			0.0								
5 0			0.0	0.0		0.0			0.0								
4				0.0		0.0			0.0								
5			0.0	0.0		0.0			0.0								
5			0.0	0.0		0.0			0.0								
			w.w	0.01		0.01			0.0								
00			0.0	0.0		0.0			0.0								

82 83 84 85 86 87 88 89 810 811 812 C1 C2 C3 C4 D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 E1 E2 E3 E4 E5 E6 E7 FU 4

56

4.1.33 E4 Fatura e Shërbimit të largimit të Ujërave të Ndotura

Tabela "E4 – Fatura e shërbimit të largimit të UJËRAVE TË NDOTURA" plotësohet në mënyrë automatike nga sheet-et e tjera të programit të punës. Tabela përmban të dhëna në lidhje me totalin e faturimit sipas të dhënave të Operatorit dhe atyre të ERRUt duke bërë edhe krahasimet mes tyre (sipas nivele të ndryshme të konsumit):

			Tariff S	etting To		13 Mai 20	14 [Com	natibility Mr	odel - Mic	rosoft Evc	el	_	_	_	_	_	_	_	_		
rmulas Data	Review View	Developer	Tunn 5	centry ros		10 1010j 20.	14 [0011]	potionity with	ouej - mie	TOSOIT EXC											
· A A =	=	🖥 Wrap Text	G	Seneral		Ŧ	≤ह		Normal	ESCO	Sty	le 1	Normal			₩	*		Σ AutoS	um • 🛔	
ð • <u>A</u> • ≣ ₹		Merge & Co	nter 👻	\$ - %	, <u></u> .0	0 .00 C	Conditiona	I Format	Bad		Good		Neutral		▼ ₹	Insert	Delete	Format	Fill ▼ Q Clear	S(ort
Es.	Alignme	nt	Fa	Num	ber	G	omating			Sty	yles						Cells			Editin	g
D E	F	G	Н	1		J	К	L		M	N	0	Р	Q		R	S	Т	U	1	/
es Kanalizime																					
es Kanalizime										٦											
es Kanalizime UJERAVE TE NI	DOTURA			_																	
es Kanalizime UJERAVE TE NI Konsumi në m3	DOTURA Totali I faturim (aktual)	nit Tot	ili I faturin s operato	nit prit	Totali	l faturimi as ERRU	it	Diferenc	ca ERRU- rator												
es Kanalizime UJERAVE TE NI Konsumi në m3	DOTURA Totali I faturim (aktual)	nit Tot sipa	ıli I faturin s operato	nit vrit	Totali sipa	l faturimi as ERRU	it	Diferenc Oper	ca ERRU- rator												
UJERAVE TE NI Konsumi në m3	DOTURA Totali I faturim (aktual)	nit Tot sipa	ali I faturin s operato	nit prit 0.0 0.0	Totali sipa	l faturimi as ERRU	it 0.0 0.0	Diferenc Oper	ca ERRU- rator 0.0												
es Kanalizime UJERAVE TE NI Konsumi në m3 4 5 10 25 50	DOTURA Totali I faturim (aktual)	nit Tot sipi 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	ıli I faturin s operato	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	Totali sipa	l faturimi as ERRU	it 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	Diferenc Oper	ca ERRU- rator 0.0 0.0 0.0 0.0												
es Kanalizime UJERAVE TE NI Konsumi në m3 4 5 10 25 50 100	DOTURA Totali I faturim (aktual)	nit Tot sipa 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	ali I faturin s operato	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	Totali sipa	l faturimi as ERRU	it 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	Diferenc Oper	ca ERRU- rator 0.0 0.0 0.0 0.0												
es Kanalizime UJERAVE TE NI Konsumi në m3 4 5 10 25 50 100 4 5 10	DOTURA Totali I faturim (aktual)	nit Tot sipi 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	ıli I faturin s operato	nit orit 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	Totali sipa	I faturimi as ERRU	it 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	Diferenc Oper	ca ERRU- rator 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0												
es Kanalizime UJERAVE TE NI Konsumi në m3 4 5 10 25 50 100 4 5 10 25 50 100 25 50	DOTURA Totali I faturim (aktual)	nit Tot 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	ali I faturin s operato	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	Totali sipa	I faturimi as ERRU	it 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.	Diferenc Oper	ca ERRU- rator 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.												
es Kanalizime UJERAVE TE NI Konsumi në m3 4 5 10 25 50 100 4 5 10 25 50 100 25 50 100 25 50 100	DOTURA Totali I faturim (aktual)	nit Tot sipa 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.	ali I faturin s operato	nit prit 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.	Totali sipa	I faturimi as ERRU	it 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.	Diferenc Oper	ca ERRU- rator 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.												
es Kanalizime UJERAVE TE NI Konsumi në m3 4 5 10 25 50 100 4 5 50 100 25 50 100 4 5 50 100 25 50 100	DOTURA Totali I faturim (aktual)	nit Tot 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	li I faturin s operato	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	Totali sipa	I faturimi as ERRU	it 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.	Diference Oper	ca ERRU- rator 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.												
es Kanalizime UJERAVE TE NI Konsumi në m3 4 5 10 25 50 100 4 5 50 100 25 50 100 25 50 100 25 50 100 25 50 100	DOTURA Totali I faturim (aktual)	nit Tot sipa 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.	ali I faturin s operato	nit prit 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.	Totali sipa	I faturimi as ERRU	it 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.	Diference Oper	ca ERRU- rator 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.												
es Kanalizime UJERAVE TE NI Konsumi në m3 4 5 10 25 50 100 4 5 50 100 25 50 100 25 50 100 25 50 100 25 50 100	DOTURA Totali I faturim (aktual)	nit Tot 0.0 0.0	ali I faturin s operato	nit orit 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.	Totali sipa	I faturimi as ERRU	it 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.	Diferenc Oper	ca ERRU- rator 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.												

4.1.34 E5 Kosto Totale për Shërbimin e Furnizimit me Ujë të Pijshëm dhe Largimin/Përpunimin e Ujërave të Ndotura

Tabela "E5 - Kosto Totale për shërbimin e furnizimit me UJË TË PIJSHËM dhe largimin/përpunimin e UJËRAVE TË NDOTURA" jep të dhënat rreth kostove totale Uji i pijshëm dhe Ujërat e ndotura. Plotësohet automatikisht nga sheet-et e tjera:

				Tar	iff Sett	ting To	ool FIN	NAL 13	Maji	2014 [Comp	atibility M	ode] - Mic	rosoft Exco	el									_		
ormulas D	ata Reviev	v View	v Dev	eloper																					
· A A	= = =	≫⁄	📑 Wra	p Text	Cus	stom			•	<u>_</u>		Normal_	ESCO		Style	1	Normal			⊷	*		Σ AutoSu	um • 🗛	ſ
A - A -	E≣≣		•a• Merg	ge & Center 🔻	\$	* %	,	.0	.00	Conditional Formatting *	Format as Table *	Bad		Go	od		Neutral		Ŧ	Insert *	Delete	Format *	Q Clear ▼	Sort Filte	t er
Es.		Alignm	ent	5	i 📃	Nu	mber		Б				Sty	les							Cells			Editing	
С				D		E		F		G H	I		J		K	L	М	N		0	Р	Q	R	S	

Sh.a Ujesjelles Kanalizime

E5 - Kosto Totale për shërbimin e furnizimit me UJË TË PIJSHËM dhe largimin/përpunimin e UJËRAVE TË NDOTURA

		Fakt		Parashikim	
		Viti i meparshem	Viti aktual	Viti i ardhshem	
	Njësia	2013	2014	2015	
le të konsumuara	Lekë (000)	-	-	-	
tjera	Lekë (000)	-	-	-	
	Lekë (000)	-	-	-	
	Lekë (000)		-		
nërbimesh	Lekë (000)		-		
	Lekë (000)	-	-	-	
	Lekë (000)		-		
	Lekë (000)	-	-		
	Lekë (000)	-	-	-	
	Lekë (000)	-	-	-	
	Lekë (000)	-	-	-	
	Lekë (000)	-	-	-	
	Lekë (000)	-	-	-	
	Lekë (000)	-	-	-	
atenta, licensa dhe të ngjashme	Lekë (000)	-	-		
	Lekë (000)	-	-		
	Lekë (000)	-	-		
omunikimi	Lekë (000)	-	-		
	Lekë (000)	-	-		
kare	Lekë (000)	-	-		
	Lekë (000)	-	-	-	
	Lekë (000)	-	-	-	
	Lekë (000)	-	-		
	Lekë (000)	-	-	-	
	Lekë (000)	-	-		

H 4 > H A / A1 / A2 / A3 / A4 / A5 / B1 / B2 / B3 / B4 / B5 / B6 / B7 / B8 / B9 / B10 / B11 / B12 / C1 / C2 / C3 / C4 / D1 / D2 / D3 / D4 / D5 / D6 / D7 / E1 / E2 / E3 / E4 / E5 / E6 / E7 / FI 4

||||

4.1.35 E6 Të Ardhurat

Tabela "E6 – Të ardhurat" jep shifrat e të ardhurave sipas tarifave të llogaritura nga programi dhe plotësohet në mënyrë automatike:

Sh.a Ujesjelles Kanalizime

			Pa	rashikime	
		Viti aktual	sipas operatorit	sipas ERRU	
	Njesia/Viti	2014	2015	2015	
	(
	(m3/viti)				
	(Leke '000)				
ntet jo aktive	(Leke '000)				
hura	(Leke '000)				
ntet jo aktive	(Leke '000)				
	(Leke '000)				
ë mbledhura	(Leke '000)				
	(Leke '000)				
	(m3/viti)				
	(m3/viti)				
	(Leke '000)				
ntet jo aktive	(Leke '000)				
hura	(Leke '000)				
ntet jo aktive	(Leke '000)				
	(Leke '000)				
ë mbledhura	(Leke '000)				
	(Leke '000)	0.0	0.0	0.0	
të mbledhura	(Leke '000)	0.0	0.0	0.0	

K • > > A A1 A2 A3 A4 A5 B1 B2 B3 B4 B5 B6 B7 B8 B9 B10 B11 B12 C1 C2 C3 C4 D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 E1 E2 E3 E4 E5 E6 E7 FI 4

59

Tabela "E7 – Deklarata e Fitim/Humbjes" jep nivelin e fitimit apo humbjes nga krahasimi i të ardhurave dhe kostove të llogaritura sipas tarifave dhe plotësohet në mënyrë automatike nga programi:

4.1.36 E7 Deklarata e Fitim/Humbjes

Sh.a Ujesjelles Kanalizime

e				
humbje	s		Parashiki	me
-		Viti aktual	sipas operatorit	sipas ERRU
	Njesia	2014	2015	2015
	· -			
bledhura	Leke (000)	0.0	0.0	0.0
1	Leke (000)	0.0	0.0	0.0
	1 - 1 - (000)			0.0
	Leke (UUU)	0.0	0.0	0.0
	Leke (000)			
	Leke (000)	0.0	0.0	0.0
	Leke (000)	0.0	0.0	0.0
	Leke (000)			
rat e shtyra)	Leke (000)			
	Leke (000)			
	Leke (000)	0.0	0.0	0.0
	1 - 1 - (0000			
	Leke (000) Leke (000)			
	Leke (000)	0.0	0.0	0.0

4.1.37 F1 Shpjegime ERRU

Tabela "F1 - Shpjegimi ERRU" përmban shënimet e Entit Rregullator (pra është tabelë që do të plotësohet nga Enti) rreth shpjegimeve të dhëna nga Operatorët në plotësimin e te dhënave të ndryshme të kërkuara nga programi:

				Tari	ff Setti	ing Tool FIN	VAL 13 Ma	i 2014. [Comp	atibility M	lodel -	Microsoft	Evcel	_	_							
				Turn	n setti	ing room	AL ID MIG	1 2014 [Comp	actionity iv	louej	MICIOSOIL	LACCI									
ormulas D	ata Rev	iew View	w Develo	per																	
														- L .						Σ AutoSum	- A
· A A	= = =	≣ ∛⁄~	🚽 Wrap T	ext	Gen	eral	*			Nom	nal_ESCO		Style 1	Norma	al				للنو	Eill -	Žĭ
3 - A -	EEB		•a+ Merge	& Center 🔻	\$	- %	€.0 .00	Conditional	Format	Bad		God	od	Neutr	ral	Ť	Insert	Delete	Format	M LIII A	Sort
			incige	et eenter	÷	10 1	.000	Formatting *	as Table	•						T	Ŧ	*	*	Clear *	Filter
Es.		Alignm	ient	Es.		Number	- Fa					Styles						Cells		E	diting
-							-			-	-	-									
В							С			D	E	F	G	H		J	K		L	M N	

RRU	Po / Jo / Pjeserisht
tot per shitjen e ujit me shumice jane	
arsyet e refuzimit:	
/e	
RRU	Po / Jo / Pjeserisht
ve jane te vlefshme?	
32 83 84 85 86 87 88 89 81	0 / B11 / B12 / C1 / C2 / C3 / C4 / D1 / D2 / D3

Në fund të programit përfshihet edhe një tabelë në të cilën Operatorët të cilët do të plotësojnë programin do të mund të vendosin shpjegimet e tyre për secilën nga tabelat dhe / ose për secilin zë të veçantë në tabelë për të cilin mëndojnë se ka nevojë për shpjegime.

Tabela është e organizuar në mënyrë të tillë: Ka seksione për secilën nga tabelat e programit. Psh Tabela "B1 – Detajimi i kostove" ka kolonën për zërin të cilit do ti bëhet shpjegimi, pyetjen përkatëse dhe shpjegimin. Gjithshtu nëse klikohet tek emri i tabelës së cilës i bëhet shpjegimi programi të drejton direk tek kjo tabelë.

4.1.38 F2 Shpjegime Operatori

Ready 🔚

						Tari	ff Setti	ing Tool F	INAL 1	3 Maj	j 2014 [Compa	atibility M	ode] - N	Microso	ft Excel	1	-	-				-	-	-	-	
ormula	s D	Data	Review	View	Developer																					
- I	A A	= =	= =	≫,-	🖥 Wrap Text		Gen	eral		*	≤ ≸		Norm	al_ESC	0 [Style 1	Normal			₩			Σ Aut	oSum *	AZI
ۍ 🖒	<u>A</u> -	E	1	₩	📑 Merge & Cer	nter 🔹	\$	· % ,	* .0 .00	.00. ◆.0	Conditional Formatting *	Format as Table *	Bad			Goo	d	Neutral		Ŧ	Insert *	Delete *	Format	Clear	ar *	Sort Filte
	- Fa			Alignme	ent	- Fa		Numbe	r	- Fai					Style	es						Cells			Edit	ting
				С							D			E	Н			J	K		L	М		۱.	0	

а	Ujesj	jelles	Kana	lizime
---	-------	--------	------	--------

zhe	
ela	A3 - Shërbimi I furnizimit me UJE TE PIJSHEM
	Pyetja Shpjegimi
	shpjego (psh numri I cezmave publike)
ela	A4 - Shërbimi i largimit të UJERAVE TE NDOTURA
	Pvetia Shpiegimi
aze	Shpjego cfare perfshin "sherbimi baze i kanalizimeve" (psh gropat septike)
	Nr. I lidhjeve Klienteve Te tjere ne rrjetin e
	Kanalizimeve
ela	A5 - Të dhëna kryesore për të dyja shërbimet
	Pyetja Shpjegimi
	nese eshte e ndare per cdo sherbim, ose totali I energjise se harxhuar??

K 💶 🕨 🛛 A3 / A4 / A5 / B1 / B2 / B3 / B4 / B5 / B6 / B7 / B8 / B9 / B10 / B11 / B12 / C1 / C2 / C3 / C4 / D1 / D2 / D3 / D4 / D5 / D6 / D7 / E1 / E2 / E3 / E4 / E5 / E6 / E7 / F1 / F2 / 💱 /] 4

Shënim: Tabela të caktuara në program përmbajnë edhe prova për të kontrolluar nëse tabelat janë plotësuar apo jo në mënyrën e duhur. Në momentin që një tabelë ka një gabim në fund të saj do të shfaqet diferenca në një kuti me ngjyrë të kuqe (e cila më pas kërkon edhe rregullimin e saj) si më poshtë:

