

Funksioni 04: ÇËSHTJE EKONOMIKE

PROGRAMI 04240: Menaxhimi i Infrastrukturës së Ujitjes dhe Kullimit

Përmbajtja

HYRJE.....	2
1. PËRSHKRIM I PËRGJITHSHËM I PROGRAMIT 04240.....	2
2. QËLLIMET DHE OBJEKTIVAT E POLITIKËS SË PROGRAMIT.....	6
3. PLANI I SHPENZIMEVE TË PRODUKTEVE TË PROGRAMIT	8
4. PROJEKTET E INVESTIMEVE TË PROGRAMIT	11
5. TË DHËNA MBI PROGRAMIN.....	12
6. PROJEKTET E PLANIFIKUARA PËR PBA 2022-2024	14



HYRJE

1. Përshkrim i Përgjithshëm i Programit 04240

Vështrim i përgjithshëm		
Programi mbulon menaxhimin e infrastrukturës së ujitjes dhe kullimit në territorin e Bashkisë Shkodër. Përmirësimin e rrjetit kullues dhe ujitës që ndodhet në inventarin e saj dhe shfrytëzimin në funksion të përmirësimit të prodhimit bujqësor		
Kodi i programit	Emri i Programit	Përshkrimi i programit
P04240	Menaxhimi i ujitjes dhe kullimit ¹²	<ul style="list-style-type: none">• Ndërtim ose organizim i sistemeve të kontrollit të përmytjeve, sistemeve të ujitjes dhe kullimit, duke përfshirë grante, hua dhe financime për punime të tilla• Administrim, shfrytëzim dhe mirëmbajtje e infrastrukturës së ujitjes dhe kullimit nën përgjegjësinë e njësive të vetqeverisjes vendore.

Bashkia Shkodër ka ushtruar funksionin e saj në realizimin e objektivave për përmirësimin e sistemit vendor të kullimit mbështetur në Planin e Veprimit për ndërhyrje në sistemin kullues. Kështu janë hartuar projektet teknike për kanale kulluese dhe përfunduar ndërhyrja e pastrim/mirëmbajtje për 98 kanale kullues të dytë dhe të tretë. Gjatësia totale e ndërhyrjes prej 75.25 km me një sipërfaqe të përmirësuar kullimi prej 2.380 Ha dhe volum punimesh prej 128.320.

Në ndërhyrjet për përmirësimin e infrastrukturës së ujitjes. Për vitin 2020 dhe 2021 nuk ka patur financime nga programi “Menaxhimi i Infrastrukturës së Ujitjes dhe Kullimit” i Ministrisë së Bujqësisë.

Sfidat:

¹ Shënim:

Bashkia Shkodër planifikon sipas Planit të menaxhimit të kullimit të miratuar, ndërhyrjet në pastrimin e kanaleve kulluese. Këtë plan e bashkëndan me Ministrinë dhe Drejtorinë Rajonale për shërbimet e kullimit, në mënyrë që të koordinojmë ndërhyrjet. Do të vijojmë në të njëjtën mënyrë, duke e mbështetur kërkesën edhe nga Këshilli Bashkiak. Do të informojmë Këshillin Bashkiak mbi ecurinë e këtij procesi në vijimësi.

² Shënim:

Bashkia Shkodër ka filluar ta ofrojë këtë shërbim në vitin 2016. Aktualisht kemi një nivel të kënaqshëm të punës së kryer për hapjen e kanaleve kulluese, një punë që prej më shumë se 25 vitesh nuk ishte realizuar.

Vlerësojmë me vend që me kalimin e kohës do të duhet të financojmë përmes burimeve nga vendosja e një tarife për shërbimin e vaditjes dhe kullimit.

Në planin e punës së Drejtorisë së Bujqësisë do të përcaktohet detyra për: Analizën dhe vlerësimin e tarifave sipas shërbimeve (vaditje/ kullim), proces që do të vijojë me konsultimin me fermerët dhe më pas për t'u propozuar në Këshill, për shqyrtim dhe miratim.

Në problematikat e hasura theksojmë pamundësinë për të ndërhyrë në disa segmente të rrjetit kullues dytësor për shkak të përmasave të disa kanaleve kulluese. Ndërhyrja në këto kanale, duke përdorur mjetet që disponojmë është teknikisht e pamundur. Për këtë është kërkuar bashkëpunimi me Drejtorinë Rajonale të Ujitjes dhe Kullimit për të bërë të mundur ndërhyrjen në Kanalin kullues KKII- 42 në fshatin Trush, Njësia Administrative Bërdicë dhe Kanalin kullues KKII-11, në fshatin Ças, Njësia Administrative Velipojë.

Çështje të adresuara në dëgjesat publike:

Njësia Administrative Ana e Malit

1. Një ndër problematikat kryesore në Nj.A. Ana e Malit janë përmytjet. Duhet të vijohet me procesin e dëshmperblimit nga përmytjet, në zbatim të akteve ligjore në fuqi.
2. Bashkia Shkodër nuk ka një plan plan për ujitjen në Anën e Malit. Rrjeti i ujitjes është tërësisht jashtë funksionit, prej mëse 30 vitesh.
3. Është bërë pastrimi i Kanaleve përpara 2 viteve. Ka nevojë që ky proces të bëhet më shpesh.
4. Të ndërhyhet në heqjen e shelgjeve dhe pemëve apo të mbjellave në kanalet kulluese, aty ku punohet.

Njësia Administrative Bërdicë:

5. Ka më shumë nevojë që të pastrohen kanalet e treta në fushën e Trushit, pasi nuk ka asnjë kanal kullues të pastruar. Janë 16 kanale kulluese që akoma nuk janë hapur.
6. Duke e nisur nga bordi i kullimit kërkesa jonë është shumë e madhe, si në kullim edhe në vaditje. Vaditja ka dhënë impakt të mirë falë projektit që është financuar në bashkëpunim me GIZ. Kam një kërkesë që të shtrohet rruga e cila ka një gjatësi rreth 100m.
7. Në lagjen Malësorët e Mullirit është një kanal i dytë që është i zaptuar. Duhet të pastrohen kanalet që lidhen me oborrin e shtëpisë sepse gjatë periudhës së rreshjeve përmytjen shtëpitë.
8. Janë pastruar mbi 12 mijë metra kanale në Bërdicë. Është bërë një punë e mirë përse i përket kullimit. Sivjet premisat janë që uji të qarkullojë më mirë. Problem mbeten fushat e Bërdicës deri në Darragjat. Është një pjesë që nuk është marrë askush me pastrimin e kanaleve.
9. Ka shkuar rreth 10 ha gërryerje që nga prita përmbi Darragjat deri tek Zhavorri. Duhet të merren masa sa më shpejt sepse prej 101 metër që ka qënë, ka shkuar në 30 metra.
10. Banori i rrugës Tulaj: Rruga ka rënë në një nivel me kanalin. Janë mbyllur kanalet nëpër lagje. Kolektori duhet pastruar.

Njësia Administrative Dajç:

Të bëhet një grafik i saktë për pastrimin e kanaleve.

1. Në KK6 ka filluar pastrimi edhe vetë fshatarët duhet të pastrojnë kanalët e kullimit nga degët që kanë hedhur vetë.
2. Kontrolli i territorit të bëhet i saktë, dhe kjo ndoshta shpesh është një nga arsytet e bllokimit të kanaleve.

3. Kanali i tretë në Samrisht duhet të shkojë në kuotë. Probleme ka edhe në Suka Dajç, Rrushkull, Belaj, Shirq e Mushan.
4. Çështja e kullimit është kryesore në Njësinë administrative Dajç. Sistemi i kanaleve kulluese ndahet në tre kategori. Dy janë kolektorët ujëmbledhës, të bordit që i trajton ministria e bujqësisë. Ai kërkon:
 - a. Ndërhyrje tek të dytët dhe të tretët. Është punuar shumë tek të tretat në zonën e Shirqit, Mushanit e shumë fshatra të tjerë. Janë 16 km konektorë të dytë.
 - b. Ndërhyrje tek bordi kk5 dhe kk6.
 - c. Pastrimi të kryhet sipas një frekuence të caktuar.
 - d. Shqetësim tjetër për banorët e zonës është shërbimi i ujitjes dhe administrimi i pyjeve.



Tabela 1 Shpenzimet e Programit sipas Kategorive ekonomike

PBA 2022-2024								
Raport	Shpenzimet Totale të Programit sipas Kategorive Ekonomike							
Bashkia Shkoder	Institucioni-							
Programi	4240	Menaxhimi i infrastrukturës së ujitjes dhe kullimit						
Shpenzimet e Programit (000 ALL)								
Emri i Artikullit	Kodi i Artikullit	2019	2020	2021	2021	2022	2023	2024
		Fakt	Fakt	Buxh. Fillest.	Buxh. Pritshëm	Plani	Plani	Plani
Paga dhe Sigurime								
Paga	600	9,627.0	9,899.0	14,394.0	12,940.0	12,136.0	12,136.0	12,136.0
Sigurime Shoqërore & Shëndetësore	601	1,582.0	1,650.0	3,398.0	2,347.0	1,922.0	1,922.0	1,922.0
Korente								
Mallra dhe Shërbime	602	20,867.0	18,146.0	24,690.0	23,848.0	23,773.0	23,914.0	24,914.0
Subvencion	603	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Transferta të Brendshme	604	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Transferta të Jashtme	605	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Transferta për Familje & Individë	606	29.0	0.0	52.0	31.0	0.0	0.0	0.0
Shpenzime Kapitale								
Aktive të Paprekshme	230	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Aktive të Prekshme	231	14,067.0	167.0	307.0	174.0	0.0	0.0	0.0
TOTALI		46,172.0	29,862.0	42,841.0	39,340.0	37,831.0	37,972.0	38,972.0

Komente

Programi 04240: Menaxhimi i ujitjes dhe kullimit, ka si burim financimi kryesisht transferen specifike , tarifën për shërbimin e ujitjes dhe kullimit si dhe të ardhura të tjera. Të ardhurat e programit zënë mesatarisht 89.8 % ndersa shpenzimet neto jane shpenzime qe mbuloohen nga te ardhurat e tjera mesatarisht me 10.2 %. Pjesën më të madhe të shpenzimeve e zënë shpenzimet korrente me rreth 62.8 % ne vitin 2022, 63 % në vitin 2023 dhe 63.9 % ne vitin 2024. Ndersa pagat dhe sigurimet shoqërore zene 37.2 % në vitin 2022, 37 % në vitin 2023 dhe 36.1 % ne vitin 2024. Shpenzimet kapitale zënë 0% për vitet 2022, 2023, 2024.

2. Qëllimet dhe Objektivat e Politikës së Programit

Tabela 2 Qëllimet dhe Objektivat e Politikës së Programit

POLITIKA E PROGRAMIT					
Programi Buxhetor Afatmesëm		2022- 2024			
Programi	04240	Menaxhimi i Infrastruktues së ujitjes dhe kullimit			
Përshkrimi i Programit					
<ul style="list-style-type: none">• Ndërtim ose organizim i sistemeve të kontrollit të përmytjeve, sistemeve të ujitjes dhe kullimit, duke përfshirë grante, hua dhe financime për punime të tilla;• Administrim, shfrytëzim dhe mirëmbajtje e infrastrukturës së ujitjes dhe kullimit nën përgjegjësinë e njësive të vetëqeverisjes vendore.					
1	Qëllimi i Politikës së Programit	Administrimi, shfrytëzimi dhe mirëmbajtja e infrastrukturës së ujitjes dhe kullimit, furnizimi me ujë për vaditje të fermave bujqësore			
	Treguesit e Performancës në nivel Qëllimi	2021	2022	2023	2024
		Buxheti	Plani	Plani	Plani
	Përmirësimi rrjetit kullues: - Km kanal kullues të pastruar kundrejt rrjetit total të kanaleve kulluese në pronësi të Bashkisë (në %)	-14%	88%	-3%	0%
	Përmirësimi rrjetit ujitës: - Km kanal ujitës të pastruar kundrejt rrjetit total të kanaleve ujitëse në pronësi të Bashkisë (në %)::	14%	27%	26%	26%

1.1.	Objektivi i Politikës së Programit	Përmirësimi i sistemit të ujitjes dhe kullimit. Ndërtim ose organizim i sistemeve të kontrollit të përmytjeve, sistemeve të ujitjes dhe kullimit.			
	Treguesit e Performancës për Objektivin				
	Efiçenca e mbështetjes buxhetore për strukturat e institucionit DSHBP - ndryshimi në % kundrejt vitit paraardhës.	13%	2%	0%	0%
	Fuqizimi i strukturave menaxhuese në funksion të ujitjes dhe kullimit të tokave bujqësore. Numri i automjeteve:	2	2	2	2
	Përmirësimi rrjetit kullues: Nr. km kanale kullues të mirëmbajtur dhe të përmirësuar / ndryshimi në % kundrejt vitit të kaluar	-14%	88%	-3%	0%
	Përmirësimi rrjetit kullues: - Km kanal kullues të pastruar kundrejt rrjetit total të kanaleve kulluese në pronësi të Bashkisë (në %)	14%	27%	26%	26%
	Përmirësimi rrjetit kullues: Sipërfaqe e përmirësuar kullimi / ndryshimi në % kundrejt vitit të kaluar	21%	2%	3%	0%
	Përmirësimi rrjetit kullues: Sipërfaqe e mbuluar me kullim / ndryshimi në % kundrejt vitit të kaluar	21%	2%	3%	0%
	Përmirësimi rrjetit ujitës: - Km kanal ujitës të pastruar kundrejt rrjetit total të kanaleve ujitëse në pronësi të Bashkisë (në %)::	14%	16%	19%	19%
	Përmirësimi rrjetit ujitës:- Sipërfaqe e mbuluar me ujitje – ndryshimi në % kundrejt vitit të kaluar	21%	12%	5%	0%
Përmirësimi rrjetit ujitës:	78%	79%	81%	84%	



-Sip. Toke e kultivuar në % kundrejt totalit të inventarit të tokës bujqësore				
Numri i fermave përfituese nga sistemi i ujitjes (numër)	0	2450	2750	3000

Kryetari i NJVV		Kordinatori i GMS		Drejtuesi i Programit	
Emri Mbiemri:		Emri Mbiemri:		Emri Mbiemri:	
Nënshkrimi:		Nënshkrimi:		Nënshkrimi:	
Datë:		Datë:		Datë:	

3. Plani i Shpenzimeve të Produkteve të Programit

Tabela 3 Planet e Shpenzimeve të Produkteve të Programit

SHPENZIMET E PRODUKTEVE TË PROGRAMIT					
Programi Buxhetor Afatmesëm			2022- 2024		
Programi	04240	Menaxhimi i Infrastruktues së ujitjes dhe kullimit			
1.1.	Objekti i Politikës së Programit	Përmirësimi i sistemit të ujitjes dhe kullimit. Ndërtim ose organizim i sistemeve të kontrollit të përmytjeve, sistemeve të ujitjes dhe kullimit, furnizimi me ujë për vaditje të fermave bujqësore			
1.1.A.	Produkti	Fuqizimi i strukturave menaxhuese në funksion të ujitjes dhe kullimit të tokave bujqësore			
	Kodi i Projektit	P04240.O1.A1			
	Përshkrimi i Produktit:	Strukturat menaxhuese në funksion të ujitjes dhe kullimit. Numër personeli.			
	Njësia Matëse	Numri i punonjësve			
		2021	2022	2023	2024
		Buxheti	Plani	Plani	Plani
	Sasia	20	20	20	20
	Kosto totale (në mijë lekë)	13,003	13,217	13,217	13,217
	Kosto për njësi (në mijë lekë)	650.2	660.9	660.9	660.9

	Ndryshimi në % i Sasisë		0.0%	0.0%	0.0%
	Ndryshimi në % i kostos totale		1.6%	0.0%	0.0%
	Ndryshimi në % i kostos për njësi		1.6%	0.0%	0.0%
1.1.B.	Produkti	Fuqizimi i strukturave menaxhuese në funksion të ujitjes dhe kullimit të tokave bujqësore			
	<i>Kodi i Projektit</i>	P04240.O1.A1			
	Përshkrimi i Produktit:	Strukturat menaxhuese në funksion të ujitjes dhe kullimit, Mjete në dispozicion të kësaj strukture.			
	Njësia Matëse	Numri i mjeteve			
		2021	2022	2023	2024
		Buxheti	Plani	Plani	Plani
	Sasia	2	2	2	2
	Kosto totale (në mijë lekë)	1,765	2,624	1,765	1,765
	Kosto për njësi (në mijë lekë)	882.5	1,312.0	882.5	882.5
	Ndryshimi në % i Sasisë		0.0%	0.0%	0.0%
	Ndryshimi në % i kostos totale		48.7%	-32.7%	0.0%
	Ndryshimi në % i kostos për njësi		48.7%	-32.7%	0.0%
1.1.C.	Produkti	Pastrim kanalesh kulluese			
	<i>Kodi i Projektit</i>	P04240.O1.A2			
	Përshkrimi i Produktit:	Km kanale kulluese pastruar në Nj.A.			
	Njësia Matëse	kilometër			
		2021	2022	2023	2024
		Buxheti	Plani	Plani	Plani
	Sasia	104	195	190	190
	Kosto totale (në mijë lekë)	11,095	9,916	9,916	9,916
	Kosto për njësi (në mijë lekë)	106.7	50.9	52.2	52.2
	Ndryshimi në % i Sasisë		87.5%	-2.6%	0.0%
	Ndryshimi në % i kostos totale		-10.6%	0.0%	0.0%
	Ndryshimi në % i kostos për njësi		-52.3%	2.6%	0.0%
1.1.D.	Produkti	Pastrim kanalesh ujitëse			
	<i>Kodi i Projektit</i>	P04240.O1.A3			
	Përshkrimi i Produktit:	Km kanale ujitëse pastruar në Nj.A.			
	Njësia Matëse	kilometër			
		2021	2022	2023	2024
		Buxheti	Plani	Plani	Plani
	Sasia	30	35	40	40
	Kosto totale (në mijë lekë)	834	746	746	746

	Kosto për njësi (në mijë lekë)	27.8	21.3	18.7	18.7
	Ndryshimi në % i Sasisë		16.7%	14.3%	0.0%
	Ndryshimi në % i kostos totale		-10.6%	0.0%	0.0%
	Ndryshimi në % i kostos për njësi		-23.3%	-12.5%	0.0%
1.1.E.	Produkti	Mirëmbajtje kanalesh dhe ujitëse			
	<i>Kodi i Projektit</i>	P04240.O1.A3			
	Përshkrimi i Produktit:	Sipërfaqe mbuluar me ujitje			
	Njësia Matëse	Ha mbuluar me ujitje			
		2021	2022	2023	2024
		Buxheti	Plani	Plani	Plani
	Sasia	6,170	6,920	7,240	7,240
	Kosto totale (në mijë lekë)	7,328	7,328	7,328	7,328
	Kosto për njësi (në mijë lekë)	1.2	1.1	1.0	1.0
	Ndryshimi në % i Sasisë		12.2%	4.6%	0.0%
	Ndryshimi në % i kostos totale		0.0%	0.0%	0.0%
	Ndryshimi në % i kostos për njësi		-10.8%	-4.4%	0.0%
1.1.F.	Produkti	Përfitues të sistemeve të ujitjes			
	<i>Kodi i Projektit</i>	P04240.O2.A1			
	Përshkrimi i Produktit:	Menaxhimi i nevojave për ujitje nga fermat bujqësore			
	Njësia Matëse	numri i fermave			
		2021	2022	2023	2024
		Buxheti	Plani	Plani	Plani
	Sasia	0	2,450	2,750	3,000
	Kosto totale (në mijë lekë)	0	4,000	5,000	6,000
	Kosto për njësi (në mijë lekë)	#DIV/0!	1.6	1.8	2.0
	Ndryshimi në % i Sasisë		#DIV/0!	12.2%	9.1%
	Ndryshimi në % i kostos totale		#DIV/0!	25.0%	20.0%
	Ndryshimi në % i kostos për njësi		#DIV/0!	11.4%	10.0%
Kryetari i NJVV		Kordinatori i GMS		Drejtuuesi i Programit	
Emri Mbiemri:		Emri Mbiemri:		Emri Mbiemri:	
Nënshkrimi:		Nënshkrimi:		Nënshkrimi:	
Datë:		Datë:		Datë:	

4. Projektet e Investimeve të Programit

Tabela 4 Projektet e Investimeve të Programit

										PBA	2022	2024
										(000 ALL)		
Projektet e Investimeve												
Bashkia Shkoder		Institucioni -										
Programi	4240	Menaxhimi i infrastrukturës së ujitjes dhe kullimit										
Kodi Projektit	Emri i Projektit	Kosto Totale e Projektit	Burimi i Financimit	Data Fillimit	Data Përfund.	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
						Fakti	Fakti	Buxheti	Plani	Plani	Plani	
18AJ919	Kanali ujitës KU-21	14,067	T.Kushtëzuar	2019	2019	14,067						
1410400	Zbatimi i projekteve teknike për mbrojtjen e tokës bujqësore nga erozioni		Fondet e veta	2017	2018			174				
1410632	Blerje pompa spërkatëse	167	Fondet e veta	18.05.2020	18.06.2020		167					
	Totali	14,234				14,067	167	174	0	0	0	

5. Të Dhëna mbi Programin

Tabela 5 Të dhënat e Programit

Të Dhëna Bazë mbi Programin						
	Të Përgjithshme	2020	2021	2022	2023	2024
Të dhënat e programit/ Vitet						
Numri i punonjësve		20	20	20	20	20
Numër mjetesh		2	2	2	2	2
Numër përfitues të sistemeve të ujitjes (numër ferma)		0	0	2,450	2,750	3,000
Numri përfitueseve (familje) nga shërbimi i ujitjes dhe kullimit (progresive)		12,665	14,285	15,490	16,125	16,780
Kanal kullues i pastruar në km		121	104	195	190	190
<i>eskavator</i>			104	106	91	88
<i>pompa me herbicid</i>				89	99	102
Sistemi kullues në km linear		730	730	730	730	730
Sipërfaqe bujqësore e mbuluar me kullim (në ha)		13,875	14,095	15,250	15,750	16,020
Sipërfaqe bujqësore e përmirësuar me kullim (në ha) për vitin		3,730	4,530	4,640	4,780	4,780
Buxheti i shpenzuar për shërbimin e kullimit dhe ujitjes në mijë lekë		29,862	34,331	37,831	37,972	38,972
Kanal ujitës i pastruar dhe rehabilituar në km		8	30	35	40	40
Sistemi vaditës i betonizuar në km linear		213	213	213	213	213

Sipërfaqe bujqësore e mbuluar me ujitje (në ha)		5,120	6,170	6,920	7,240	7,240
Sipërfaqe e tokës bujqësore në ha (fondi bujqësor sipas inventarit)		16,054	16,054	16,054	16,054	16,054
Sipërfaqe e tokës së kultivuar në ha		12,390	12,540	12,680	12,930	13,560
Buxheti për paga dhe sigurime për menaxhimin dhe funksionimi i D.SH.B.P në mijë lekë		11,550	13,003	13,217	13,217	13,217
Buxheti për shpenzime operative për menaxhimin dhe funksionimi i D.SH.B.P në mijë lekë		1,027	1,765	2,624	1,765	1,765

6. Projektet e planifikuara për PBA 2022-2024

Tabela 6. Emërtimet e aktiviteteve

Projekte të planifikuara			000/lekë
Kodi i projektit/Emërtimi i Aktivitetit	Buxheti 2022	Buxheti 2023	Buxheti 2024
P04240.O1.A1 Menaxhimi dhe funksionimi i D.SH.B.P	15,841	14,982	14,982
P04240.O1.A2 Pastrim kanalesh kulluese në Nj.A.	9,916	9,916	9,916
P04240.O1.A3 Mirëmbajtje e skemës ujitëse	12,074	13,074	14,074
Totali	37,831	37,972	38,972

Nr.9	P04240.O1.A1 Menaxhimi dhe funksionimi i Drejtorisë së Shërbimeve Bujqësore dhe Pyjore	Funksioni 04: Bujqësia, pyjet, peshkimi dhe gjuetia N/funksioni 042: Menaxhimi i ujitjes dhe kullimit Llojet e programit 04240: Menaxhimi i Infrastrukturrës së ujitjes dhe kullimit.			
a) Përshkrimi i shkurtër i projektit: Menaxhimi dhe funksionimi i Drejtorisë së Shërbimeve Bujqësore dhe Pyjore.					
i. Situata					
<p>Në ligjin Nr. 139/2015 "Për vetëqeverisjen vendore", Neni 27, Funksionet e bashkive në fushën e bujqësisë, zhvillimit rural, pyjeve dhe kullotave publike, natyrës dhe biodiversitetit, parashikohet që "Bashkitë janë përgjegjëse për kryerjen e këtyre funksioneve, pika 1: Administrimin, shfrytëzimin dhe mirëmbajtjen e infrastrukturës së ujitjes dhe kullimit, të transferuar në pronësi të tyre, sipas mënyrës së përcaktuar me ligj".</p>					
<p>Vendimi i Këshillit të Ministrave, Nr.1108, datë 30.12.2015, "Transferimi, nga Ministria e Bujqësisë, Zhvillimit Rural dhe Administrimit të Ujërave të Bashkitë, të infrastrukturës së ujitjes dhe kullimit, të personelit dhe të aseteve të luajtshme e të paluajtshme të bordeve rajonale të kullimit", ka kaluar në administrim të Bashkisë Shkodër, shërbimet për kullimin dhe vaditjen, për kanalet dytësore dhe terciare që më përpara ishin në kompetencë të ish Bordit të Kullimit. Bashkia Shkodër me Urdhër të Kryetares së Bashkisë Shkodër Nr. 14 datë 19/01/2016 ka krijuar Drejtorinë e Shërbimeve Bujqësore dhe Pyjore, drejtori që ka një ndër funksionet kryerjen e shërbimeve në këtë fushë.</p>					
<p>Për realizimin e këtij shërbimi përveç strukturës së brendshme të Bashkisë së Shkodrës, që ndjek politikën vendore, harton programin e ndërhyrjes, termat e referencës, përcakton teknika standartet, monitoron dhe raporton, funksionon edhe Drejtoria e Shërbimeve Bujqësore dhe Pyjore me sektorin e Ujitjes dhe Kullimit e përbërë nga një personel prej 20 punonjës, teknikë dhe punëtorë të cilët kanë detyrë të kryejnë dhe të ndjekin në territor zbatimin e punimeve që kryhen për pastrimin e kanaleve ujitëse dhe kulluese. Drejtoria e Shërbimit Bujqësor dhe Pyjor disponon, deri tani, 2 eskavatorë të fuqive të ndryshme dhe 10 pompa spërkatëse për eliminimin e bimësive në kanale. Fondet e parashikuara për periudhën afatmesme për funksionimin e strukturës, si dhe për pastrimin dhe rehabilitimin e kanaleve kulluese, sipas planit të veprimit, rezultojnë si në tabelën më poshtë.</p>					
<p>Me kalimin e funksionit të ujitjes dhe kullimit, sipas ligjshmërisë të paraqitur më sipër, duhet të ndërhyhet me pastrime dhe riparime sipas nevojës dhe rast pas rasti në kanale ujitëse dhe kulluese në të gjithë territorin e Bashkisë së Shkodrës. Ndërhyrja për pastrimin e kanaleve kullues siguron mbajtjen në nivelet optimale të ujrave duke eliminuar si dëmtimin e bimeve të mbjellura nga fermerët, ashtu edhe të strukturës së tokës në vetvete.</p>					
<p>Ndërhyrja në pastrimin dhe mirëmbajtjen e kanaleve ujitëse, dhe veprave të artit që sigurojnë mirë funksionimin e tyre, është e domosdoshme për të bërë të mundur realizimin e rendimenteve të parashikuara nga fermerët për kulturat e ndryshme bujqësore. Ndërhyrja në mirëmbajtjen e argjinaturave, përveç mbajtjes nën kontroll të tyre, parashikon dhe mirëmbajtje të pjesshme sipas rregullores së mirëmbajtjes së veprave të mbrojtjes nga lumenjtë.</p>					
<p>Në të tre rastet duhet të ndërhyhet me punëtorë dhe me mjete të mekanizuara sipas grafikëve që struktura përkatëse do parashikojë.</p>					
ii. Synimi i projektit					
<p>Fuqizimi i strukturave menaxhuese në funksion të ujitjes dhe kullimit të tokave bujqësore.</p>					
iii. Aktivitetet kryesore të projektit					
<ul style="list-style-type: none"> • Evidentimi në vazhdimësi i problematikave kryesore të sistemit ujitës dhe kullues • Hartimi i planeve të ndërhyrjeve për pastrim dhe rehabilitim Kanaleve Ujitëse dhe Kanaleve Kulluese. • Përcaktimi i vullmeve të punës në objektet ku do të ndërhyhet. • Kryerje e punimeve për pastrimin dhe rehabilitimin e kanaleve ujitëse dhe kanaleve kulluese 					
b) Rezultatet që prisni					
<ul style="list-style-type: none"> • Funksionim i mirë i strukturës së ujitjes dhe kullimit • Kryerje sipas kërkesave dhe vlerësimit të shërbimit për pastrim dhe rehabilitim Kanaleve Ujitëse dhe Kanaleve Kulluese • Ujitja kryhet në kohë dhe me sasinë dhe cilësinë e kërkuar 					
c) Aktorët e mundshëm			d) Kontributet e mundshme në projekt		
Drejtoria e Shërbimeve Bujqësore dhe Pyjore Drejtoria e Bujqësisë, Zhvillimit Rural dhe trajtimit të AMTP-ve			Bashkia Shkodër		
e) Shpenzimet e llogaritura					
Shpenzimet për çdo aktivitet 2022		Totali (mijë lekë)	Nga kjo:		
			Paga	Sigurime	Operativ e

A.1	Paga, kontribute dhe sigurime shoqërore	13,217	11,416	1,801			
A.2	Shpenzime për marrje me qira mj. transp	765			765		
A.3	Shpenzime lubrifikant, mirëmbajtje mjete	1,484			1,484		
A.4	Shpenzime pjesë këmbimi	300			300		
A.5	Shpenzime për të tretë (internet)	75			75		
	Shuma	15,841	11,416	1,801	2,624		
Shpenzimet për çdo aktivitet 2023		Totali (mijë lekë)	Nga kjo:				
			Paga	Sigurime	Operativ e	Transferim e	Kapital e
A.1	Paga, kontribute dhe sigurime shoqërore	13,217	11,416	1,801			
A.2	Shpenzime operative	1,765			1,765		
	Shuma	14,982	11,416	1,801	1,765		
Shpenzimet për çdo aktivitet 2024		Totali (mijë lekë)	Nga kjo:				
			Paga	Sigurime	Operativ e	Transferim e	Kapital e
A.1	Paga, kontribute dhe sigurime shoqërore	13,217	11,416	1,801			
A.2	Shpenzime operative	1,765			1,765		
	Shuma	14,982	11,416	1,801	1,765		
f) Periudha e zbatimit Janar 2022 – Dhjetor 2024		g) Përgatiti dhe ndjek realizimin e projektit: Drejtorja e Bujqësisë, Zhvillimit Rural dhe trajtimit të AMTP. Institucioni likuidues: Drejtorja e shërbimeve bujqësore dhe pyjore.					

Nr.10	P04240.O1.A2 Pastrim kanalesh kulluese në Nj.A.	Funksioni 04: Bujqësia , pyjet, peshkimi dhe gjuetia N/funksioni 042: Menaxhimi i ujitjes dhe kullimit Llojet e programit 04240: Menaxhimi i Infrastruktues së ujitjes dhe kullimit.
-------	---	---

a) Përshkrimi i shkurtër i projektit:

i. Situata

Kullimi është ndër faktorët kryesor të rritjes së qëndrueshme të prodhimit bujqësor në vend, por për shkak të mungesës së vazhdueshme të investimeve, ky sektor ka mbetur akoma në gjendje kritike.

Në sistemin e kullimit që mbulon Bashkia Shkodër, janë gjithsej 730 km kanale të II dhe të III kulluese. Si rezultat i mungesës së investimeve në sistemin e kullimit dhe ujitjes, situata në KK – II/III ka qenë tejet e rënduar dhe pothuajse jashtë funksionit. Kanalat e III- ta kulluese nuk janë pastruar pothuajse asnjëherë dhe janë shtuar aluvionet nga toka, barërat e këqija e lëndë të tjera inerte. Mungesat janë të theksuara në sistemin dhe pastrimin e tyre, në veprat e artit si tombino, ura, sifona etj, që kanë çuar në mosfunksionimin e tyre. Kjo ka bërë që sipërfaqe të tëra bujqësore të mos kultivohen ose të japin prodhime minimale.

Në bazë të igjit Nr. 139/2015 “Për vetëqeverisjen vendore”, Neni 27, Funksionet e bashkive në fushën e bujqësisë, zhvillimit rural, pyjeve dhe kullotave publike, natyrës dhe biodiversitetit, parashikohet që “Bashkitë janë përgjegjëse për kryerjen e këtyre funksioneve, pika1: *Administrimin, shfrytëzimin dhe mirëmbajtjen e infrastrukturës së ujitjes dhe kullimit, të transferuar në pronësi të tyre, sipas mënyrës së përcaktuar me ligj*”.

Kalimi i funksionit të ujitjes dhe kullimit në Bashki (VKM nr.1108, datë 30.12.2015; Ligji nr 147/2015 “ Për buxhetin e vitit 2016”, Neni 15), solli nevojën e studimit te situatës dhe caktimin e ndërhyrjeve prioritare për të gjitha Njësitë administrative. Këto ndërhyrje konsistuan në pastrime dhe riparime sipas nevojës dhe rast pas rasti në kanale kulluese në të gjithë territorin e Bashkisë së Shkodrës. Ndërhyrja për pastrimin e kanaleve kulluese do të sigurojë mbajtjen në nivelet optimale të ujërave duke eliminuar si dëmtimin e bimeve të mbjellura nga fermerët ashtu edhe të strukturës së tokës në vetvete.

Kështu që nga viti 2016 është ndërhyrë në mënyrë të vazhdueshme në rjetin kullues, në disa raste duke ndërhyrë në mënyrë të përsëritur në pastrimin e tyre. Këto ndërhyrje janë kryer kryesisht në zonat me prodhimtari të lartë bujqësore në zonën e Nën Shkodrës. Ndërhyrjet për përmirësimin e sistemit të kullimit kanë bërë të mundur jo vetëm përmirësimin e kullimit në favor të prodhimit bujqësor, por dhe në parandalimin dhe reduktimin e pasojave të përmbytjeve që shkaktohen gati në mënyrë periodike në pjesën e nën Shkodrës.

Mbështetur në Planin e veprimit për përmirësimin e shërbimit të kullimit: menaxhimi i performancës nëpërmjet përfshirjes së qytetarëve në procesin e konsultimit, advokimit dhe monitorimit, dhe konsultimin publik:

Gjatë vitit 2021 është kryer pastrimi i kanaleve si më poshtë:

Nr	Nj,A	Fshati	Kanali		Gjatesia ml
			Tipi	Nr	
1	Dajc	Dajc	II	63	1400
2	Dajc	Dajc	II	62	2600
1	Dajc	Samrish	III	pa numer	1700
2	Berdice	Beltoje	III	351	580
3	Berdice	Beltoje	III	323	520
4	Dajc	Mushan	III	pa numer(2)	750
5	Berdice	Trush	III	40 43	1200
6	Berdice	Beltoje	III	346	575
7	Berdice	Beltoje	III	348	580
8	Berdice	Beltoje	III	325	550
9	Berdice	Beltoje	III	326	560
10	Berdice	Beltoje	III	329	850
11	Velipoje	Cas	II	13-1	2100
12	Dajc	Pentar	III	pa numer	1200
13	Dajc	Samrish	III	Pa numer	1400
14	Dajc	Mushan	III	612	900
15	Velipoje	Rec	III	Pa numer 1`	800
16	Velipoje	Rec	III	Pa numer 2`	800
17	Velipoje	Rec	III	Pa numer 3	800
18	Berdice	Berdice e Sip	III	44	850

19	Berdice	Trush	III	42	1900
20	Berdice	Berdice e Sip	III	40-69	600
21	Berdice	Berdice e Sip	III	40-67	730
22	Berdice	Berdice e Sip	III	40-65	870
23	Berdice	Berdice e Sip	III	40-63	515
24	Berdice	Trush	III	30-28	650
25	Dajc	Shirq	KU	33-2	1200
26	Velipoje	Rec	III	19	1600
27	Velipoje	Rec	III	10-26	1080
28	Berdice	Trush	KU	23-2	700
29	Berdice	Trush	KU	23	2050
30	Postribe	Ura Shtrejte	KU		250
31	Velipoje	Rec	III	10-25	1000
32	Velipoje	Rec	III	10-23	1000
33	Berdice	Trush	KU	33	1300
34	Velipoje	Rec	III	10-21	1000
35	Velipoje	Rec	III	10-19	1000
36	Berdice	Trush	III	464	630
37	Berdice	Trush	III	463	630
38	Berdice	Trush	III	462	660
39	Velipoje	Rec	III	10-18	1000
40	Velipoje	Rec	III	10-17	1000
41	Berdice	Trush	III	40-60	630
42	Berdice	Trush	III	40-77	660
43	Velipoje	Rec	III	10-16	1000
44	Berdice	Trush	III	40-75	680
45	Berdice	Trush	III	40-73	700
46	Berdice	Trush	III	40-71	700
47	Guri Zi	Juban	III	Pa numer	260
48	Velipoje	Rec	III	21-11	835
49	Velipoje	Rec	III	21-12	825
50	Berdice	Berdice	III	Pa numer	500
51	Berdice	Berdice	III	Pa numer(1)	500
52	Berdice	Berdice	III	50-71	700
53	Berdice	Berdice	III	50-73	550
54	Berdice	Trush	III	40-63	515
55	Berdice	Trush	III	40-65	870
56	Berdice	Trush	III	40-67	730
57	Berdice	Trush	III	40-69	600
58	Velipoje	Reç	III	10-3	900
59	Velipoje	Reç	III	10-4	900
60	Velipoje	Reç	III	10-5	900
61	Velipoje	Reç	III	10-6	900
62	Velipoje	Reç	III	10-7	900
63	Velipoje	Reç	III	10-8	900
64	Velipoje	Reç	III	10-9	900
65	Velipoje	Reç	III	10-10	900
66	Velipoje	Luarze	II	13-1	1600
67	Velipoje	Luarze	II	13	2100
68	Velipoje	Gomsiqe	II	13	3200
69	Velipoje	Velipoje	III	pa nr (1)	900
70	Velipoje	Velipoje	III	pa nr 2)	900
71	Velipoje	Velipoje	III	182	900
72	Velipoje	Velipoje	III	184	900
73	Berdice	Berdice e Mesme	III	50-62	640
74	Berdice	Berdice e Mesme	III	50-64	600



75	Berdice	Berdice e Mesme	III	50-66	600
76	Berdice	Berdice e Mesme	III	50-68	600
77	Berdice	Berdice e Mesme	III	50-70	1250
78	Berdice	Berdice e Mesme	III	50-75	550
79	Berdice	Berdice e Mesme	III	50-77	520
80	Berdice	Berdice e Mesme	III	pa nr	1250
81	Berdice	Trush	III	20-41	700
82	Berdice	Trush	III	20-45	700
83	Berdice	Trush	III	20-47	700
84	Berdice	Trush	III	20-49	700
85	Berdice	Trush	III	20-51	700
86	Berdice	Trush	III	20-54	700
87	Berdice	Trush	III	30-14	530
88	Berdice	Trush	III	30-16	530
89	Berdice	Trush	III	30-18	530
90	Berdice	Trush	III	30-20	580
91	Berdice	Trush	III	30-21	640
92	Berdice	Trush	III	30-22	540
93	Berdice	Trush	III	30-24	600
94	Berdice	Trush	III	30-26	680
95	Berdice	Trush	III	30-28	680
96	Berdice	Trush	III	30-29	730
97	Berdice	Trush	III	pa nr. 1	535
98	Berdice	Trush	III	pa nr 2	750
99	Berdice	Trush	III	pa nr 5	730
100	Berdice	Trush	III	pa nr 7	690
101	Berdice	Trush	III	pa nr 8	690
102	Berdice	Trush	III	pa nr 9	690
103	Berdice	Trush	III	pa nr 10	690
104	Berdice	Trush	III	pa nr 11	700
105	Berdice	Trush	III	pa nr 12	700
106	Rrethina	Shtoj i Ri	II	6	2100
107	Rrethina	Shtoj i Vjeter	II	7	2300
108	Rrethina	Shtoj i Vjeter	II	5	6300
Totali (ml)					104,160

Në vitin 2022 planifikojmë të punojmë për hapjen dhe pastrimin e kanaleve kulluese gjithsej 195 000 ml (195 km) nga të cilat me mjete eskavator 105,940 metër linear kanale kulluese sipas tabelës së mëposhtme :

Nr	Nj,A	Fshati	Kanali		Gjatesia ml
			Tipi	Nr	
1	Dajç	Suka-Dajç	II	62	2200
2		Suka-Dajç	II	63	1000
3		Suka-Dajç	II	62 vazhdim	600
4		Suka-Dajç	II	62-1-4	500
5		Suka-Dajç	II	5 meter	740
6		Samrisht	II	5 meter Lace	800
7		Samrisht	II	69	600
8		Samrisht	III	691	850
9		Samrisht	III	693	850
10		Samrisht	III	pa nr.	1100
11		Samrisht	III	619	340
12		Samrisht	III	6013	800
13		Samrisht	III	6015	800
14		Samrisht	III	6017	280
15		Samrisht	III	pa nr.	1200
16		Samrisht	III	6019	280
17		Samrisht	III	6020	530
18		Samrisht	III	6012	530



19		Samrisht	III	6018	530
20		Dajç	III	611-2	1450
21		Belaj	II	66	1400
22		Belaj		652	500
23		Belaj		651	500
24		Belaj		60-12	500
25		Berdice e Siperme	II	pa nr.	1350
26		Beltoje	III	478	480
27		Beltoje	III	40-88	420
28		Beltoje	III	476	500
29		Beltoje	III	485	500
30		Beltoje	III	479	500
31		Beltoje	III	40-87	450
32		Beltoje	III	40-85	460
33	Berdice	Beltoje	III	40-86	450
34		Beltoje	III	481	500
35		Beltoje	III	483	500
36		Mali Hebjaj	III	335	950
37		Mali Hebjaj	III	336	600
38		Mali Hebjaj	III	339	650
39		Mali Hebjaj	III	40-83	650
40		Berdice e Madhe	III	44-1	800
41		Berdice e Madhe	III	44-2	700
42		Guri i Zi	II	Pistalle	1630
43		Guri i Zi	II	18	350
44		Kuç	II	Kuç	1100
45		Kuç	II	2	1200
46		Kuç	III	124	500
47		Kuç	III	122	500
48		Kuç	III	111	500
49		Kuç	III	113	400
50		Kuç	III	125	350
51		Kuç	III	112	500
52		Kuç	III	121	500
53		Kuç	III	114	250
54		Kuç	III	123	500
55		Kuç	III	131	500
56		Kuç	III	132	500
57		Kuç	III	133	1000
58		Kuç	III	134	1175
59		Kuç	III	135	1175
60	Guri i Zi	Kuç	III	136	1000
61		Kuç	III	137	800
62		Juban	II	13-3	1950
63		Juban	II	19	2125
64		Juban	II	pa nr.	800
65		Juban	II	pa nr.	700
66		Juban	III	182	600
67		Juban	III	174	350
68		Juban	III	181	600
69		Juban	III	172	425
70		Juban	III	13-27	425
71		Juban	III	192	330
72		Juban	III	199	600
73		Juban	III	19-1-1	600
74		Vukatane	III	138	750
75		Vukatane	III	139	550
76		Vukatane	III	13-11	550
77		Vukatane	III	13-12	680
78		Vukatane	III	13-13	550
79		Vukatane	III	13-14	650
80	Ana e Malit	Velinaj	II	Velinaj	360
81		Velinaj	II	Velinaj	800



82		Obot	III	225	550
83		Obot	III	226	550
84		Obot	III	228	400
85		Obot	III	210	700
86		Obot	III	211	650
87		Obot	III	212	900
88		Obot	III	213	600
89		Obot	III	214	1100
90		Obot	II	2	550
91		Obot	II	21+22	1800
92		Obot	III	221	430
93		Obot	III	223	430
94		Obot	III	227	470
95		Obot	III	224	630
96		Obot	III	114-1	900
97		Obot	III	162	565
98		Obot	III	147	685
99		Obot	III	152	685
100		Obot	III	144	200
101		Obot	III	141	400
102		Obot	III	142	700
103		Obot	II	17	300
104		Muriqan	III	5002	1100
105		Muriqan	III	5003	750
106		Muriqan	III	5004	420
107		Muriqan	III	421	1600
108		Muriqan	II	413	1900
109		Muriqan	III	4003	600
110		Muriqan	III	5001	400
111		Muriqan	III	4002	570
112		Muriqan	III	4005	750
113		Muriqan	III	442	390
114		Muriqan	III	441	570
115		Oblike	III	pa nr (1)	160
116		Oblike	III	pa nr (2)	370
117		Oblike	III	122	450
118		Oblike	III	132	800
119		Oblike	III	141	400
120		Oblike	III	141	400
121		Dobraç	II	2	2100
122	Rrethinat	Dobraç	II	3	2300
123		Dobraç	II	4	6300
124		Ças	II	11	3300
125		Ças	III	10-18	800
126		Ças	III	124	800
127		Ças	III	126	800
128		Ças	III	10-12	800
129		Ças	III	10-10	825
130	Velipoje	Ças	III	10-08	825
131		Ças	III	10-07	600
132		Ças	III	10-05	500
133		Ças	III	10-04	500
134		Ças	III	10-03	500
135		Ças	III	10-02	500
136		Ças	III	10-01	500
		TOTAL			105,940

Ndërsa me pompa me herbicid do pastrohen 89 km kanale kulluese të dyta dhe të treta.

Në vitin 2023 planifikojmë të punojmë për hapjen dhe pastrimin e kanaleve kulluese gjithsej 190 000 ml (190 km) nga të cilat me mjete eskavator 91 129 ml kanale kulluese sipas tabelës së mëposhtme :

Pastrim Kanale Kulluese- Ujitëse 2023

Nr	Nj,A	Fshati	Kanali		Gjatesia ml
			Tipi	Nr	
1	Velipoje	Cas	III	11_13	550
2		Cas	III	11_11	800
3		Cas	III	11_14	650
4		Cas	III	11_12	660
5		Cas	III	11_10	650
6		Cas	III	118	700
7		Cas	III	119	750
8		Cas	III	106	700
9		Cas	III	114	700
10		Cas	III	112	700
11		Cas	III	117	750
12		Cas	III	115	750
13		Cas	III	113	700
14		Cas	III	10_15	900
15		Cas	III	10_11	800
16		Cas	III	10_09	800
17		Luarze	III	126	800
18		Luarze	III	124	800
19		Luarze	III	122	800
20		Cas	III	10_16	800
21		Cas	III	10_14	800
22		Gomsiqe	III	131	700
23		Gomsiqe	III	139	550
24		Gomsiqe	III	13_11	300
25		Gomsiqe	III	13_13	750
26		Gomsiqe	III	136	700
27		Gomsiqe	III	138	650
28		Gomsiqe	III	13_10	500
29		Gomsiqe	III	13_12	750
30		Gomsiqe	III	137	900
31		Gomsiqe	III	132	900
32		Qerret	III	12_23	1300
33		Qerret	III	12_25	1200
34		Qerret	III	12_27	1100
35		Qerret	III	12_29	1000
36		Qerret	III	12_30	900
37	Dajç	Shirq	III	50_35	700
38		Shirq	III	50_38	700
39		Shirq	III	50_39	700
40		Shirq	III	50_34	700
41		Shirq	III	50_36	750
42		Shirq	III	50_33	800



43		Shirq	III	50_40	800
44		Shirq	III	50_42	850
45		Shirq	III	50_44	900
46		Shirq	III	50_37	900
47		Shirq	III	50_31	900
48		Shirq	III	50_32	900
49		Suke dajc	III	624	350
50		Suke dajc	III	6120	400
51		Suke dajc	III	622	500
52		Suke dajc	III	623	550
53		Suke dajc	III	615	600
54		Suke dajc	III	62_1_1	1000
55		Darragjat	III	50_64	500
56		Darragjat	III	50_66	500
57		Darragjat	III	50_62	550
58		Darragjat	III	50_60	600
59		Darragjat	III	50_50	650
60		Darragjat	III	50_52	650
61		Darragjat	III	50_48	650
62		Darragjat	III	50_58	700
63		Darragjat	III	50_56	700
64		Darragjat	III	50_54	800
65		Darragjat	III	50_46	900
66		Samrisht	III	pa nr.	1100
67		Oblike	II	15	500
68		Oblike	II	16	500
69		Oblike	II	11	650
70		Oblike	II	12	1300
71		Oblike	II	17	350
72	Ana e Malit	Oblike	III	112	500
73		Oblike	III	121	500
74		Oblike	III	113	250
75		Oblike	III	127	600
76		Oblike	III	131	500
77		Oblike	III	132	900
78		Oblike	III	133	300
79		Juban	III	13_32	400
80		Juban	III	13_31	500
81		Juban	III	13_30	400
82		Juban	III	13_29	400
83		Juban	III	13_28	450
84	Guri i Zi	Juban	III	13_27	450
85		Juban	III	13_26	450
86		Juban	III	13_25	500
87		Juban	III	13_III	1200
88		Juban	III	13_III_6	300
89		Juban	III	13_III_5	350
90		Juban	III	13_III_4	500



91		Juban	III	13_III_3	550
92		Juban	III	13_III_2	400
93		Juban	III	13_III_1	400
94		Juban	III	13_25	500
95		Juban	III	13_24	400
96		Vukatane	II	18	600
97		Vukatane	II	13	1500
98		Vukatane	III	13_22	450
99		Vukatane	III	13_23	500
100		Vukatane	III	13_20	600
101		Vukatane	III	13_21	500
102		Vukatane	III	13_18	400
103		Vukatane	III	13_19	500
104		Vukatane	III	13_17	550
105		Vukatane	III	13_16	700
106		Guri Zi	II	15_1	650
107		Guri Zi	II	15_1_1	550
108		Guri Zi	III	15_1_2	550
109		Guri Zi	III	15_1_3	550
110		Guri Zi	III	15_1_4	300
111		Guri Zi	III	15_1_4	550
112		Guri Zi	III	15_1_3	550
113		Guri Zi	III	163	550
114		Guri Zi	III	162	600
115		Guri Zi	III	176	600
116		Guri Zi	III	175	600
117		Guri Zi	III	173	600
118		Guri Zi	III	161	600
119		Guri Zi	III	174	250
120		Guri Zi	III	172	200
121		Guri Zi	III	171	250
122		Guri Zi	III	181	250
123		Guri Zi	III	182	250
124		Guri Zi	III	139	600
125		Guri Zi	III	12	2419
126	Rrethina	Shtoj i Vjeter	III	81	750
127		Shtoj i Vjeter	III	82	750
128		Shtoj i Vjeter	III	83	750
129		Shtoj i Vjeter	III	84	750
130		Shtoj i Vjeter	III	85	750
131		Shtoj i Vjeter	III	86	750
132		Shtoj i Vjeter	III	87	600
133		Shtoj i Vjeter	III	88	600
134		Shtoj i Vjeter	III	89	600
135		Shtoj i Ri	III	61	750
136		Shtoj i Ri	III	62	750
137		Shtoj i Ri	III	63	750
138	Shtoj i Ri	III	64	750	
Totali ne ml					91,129

Ndërsa me pompa me herbicid do pastrohen 99 km kanale kulluese të dyta dhe të treta

Në vitin 2024 planifikojmë të punojmë për hapjen dhe pastrimin e kanaleve kulluese gjithsej 190 000 ml (190 km) nga të cilat me mjete eskavator 88 278 ml kanale kulluese sipas tabelës së mëposhtme :

Pastrim Kanale Kulluese- Ujitëse 2024

Nr	Nj,A	Fshati	Kanali		Gjatesia ml
			Tipi	Nr	
1	Velipoje	Qerret	III	12_10	800
2		Qerret	III	12_28	800
3		Qerret	III	12_26	800
4		Qerret	III	12_24	800
5		Qerret	III	12_22	800
6		Qerret	III	12_20	800
7		Qerret	III	12_18	800
8		Qerret	III	12_16	800
9		Qerret	III	12_14	800
10		Qerret	III	12_12	800
11		Qerret	III	10_12	800
12		Qerret	III	10_13	850
13		Qerret	III	10_14	850
14		Qerret	III	10_11	800
15		Qerret	III	10_10	800
16		Qerret	III	10_09	800
17		Qerret	III	10_08	800
18		Qerret	III	10_06	800
19		Qerret	III	12_29_1	700
20		Qerret	II	12	3000
21		Qerret	II	17	350
22		Qerret	II	13	1500
23	Dajç	Mushan	III	62_1_2	400
24		Mushan	III	61_26	400
25		Mushan	III	61_25	500
26		Mushan	III	61_24	550
27		Mushan	III	412	55
28		Mushan	III	50_14	600
29		Mushan	III	50_18	600
30		Mushan	III	50_29	600
31		Mushan	III	415	600
32		Mushan	III	50_16	600
33		Mushan	III	413	600
34		Mushan	III	617	600
35		Mushan	III	414	600
36		Mushan	III	616	600
37		Mushan	III	50_27	600
38		Mushan	III	50_22	600
39		Mushan	III	50_26	600
40		Mushan	III	50_20	600
41		Mushan	III	50_28	600
42		Mushan	III	50_25	600
43		Mushan	III	50_24	600
44		Mushan	III	50_23	600
45		Mushan	III	50_17	600
46		Mushan	III	50_15	600
47		Mushan	III	50-21	650
48		Mushan	III	50_19	650
49		Mushan	III	61_23	650
50		Mushan	III	PA NR	700
51		Mushan	III	62_1_4	750
52		Mushan	III	642	750
53		Mushan	III	61_22	750
54		Mushan	III	62_1_3	750



55		Mushan	III	646	800
56		Mushan	III	644	850
57		Mushan	III	619	1100
58		Mushan	II	KK_61	3500
59		Rrushkull		651	550
60		Rrushkull		672	550
61		Rrushkull		673	550
62		Rrushkull		671	550
63		Rrushkull		663	650
64		Rrushkull		664	800
65		Rrushkull		674	900
66		Rrushkull		661	1000
67		Rrushkull		6012	1300
68		Rrushkull		KK_66	1400
69		Mali Hebjaj	II	45	600
70		Mali Hebjaj	II	47	1200
71		Mali Hebjaj	III	453	600
72		Mali Hebjaj	III	451	550
73		Mali Hebjaj	III	4016	1000
74		Mali Hebjaj	III	4061	900
75		Mali Hebjaj	III	40_82	800
76		Mali Hebjaj	III	40_83	650
77		Mali Hebjaj	III	40_84	500
78		Mali Hebjaj	III	40_72	850
79		Mali Hebjaj	III	40_74	700
80		Mali Hebjaj	III	40_76	550
81		Mali Hebjaj	III	40_77	450
82		Mali Hebjaj	III	40_75	500
83		Mali Hebjaj	III	40-79	500
84		Mali Hebjaj	III	40_80	500
85		Berdice e Siperme	III	50_51	456
86		Berdice e Siperme	III	50_49	462
87		Berdice e Siperme	III	40_54	790
88		Berdice e Siperme	III	40_52	846
89		Berdice e Siperme	III	40_50	929
90		Berdice e Siperme	III	40_48	977
91		Berdice e Siperme	III	40_69	489
92		Berdice e Siperme	III	40_67	632
93		Berdice e Siperme	III	40_65	765
94		Berdice e Siperme	III	40_63	562
95		Rrenc	III	143	300
96		Rrenc	III	142	600
97		Rrenc	III	141	600
98		Rrenc	III	KK_12	650
99		Rrenc	III	15_1_4	300
100		Rrenc	III	15_1_5	400
101		Rrenc	III	101	350
102		Rrenc	III	151	500
103		Rrenc	III	152	500
104		Rrenc	III	153	500
105		Rrenc	III	154	500
106		Rrenc	III	155	600
107		Rrenc	III	156	550
108		Rrenc	III	15_I_6	400
109		Shtoj i Vjeter	III	813	650
110		Shtoj i Vjeter	III	914	650
111		Shtoj i Vjeter	III	815	65
112		Shtoj i Vjeter	III	816	650
113		Shtoj i Vjeter	III	817	650
114		Shtoj i Vjeter	III	818	650
115		Shtoj i Vjeter	III	819	650
116		Shtoj i Vjeter	III	615	600
117		Shtoj i Vjeter	III	616	600
118		Shtoj i Vjeter	III	617	600
119		Shtoj i Vjeter	III	618	600
120		Shtoj i Vjeter	III	74	650



121		Shtoj i Vjeter	III	75	650
122		Shtoj i Vjeter	III	76	650
123		Shtoj i Vjeter	III	77	650
124		Shtoj i Vjeter	III	78	650
125		Shtoj i Vjeter	III	79	650
Totali ne ml				88,278	

Ndërsa me pompa me herbicid do pastrohen 102 km kanale kulluese të dyta dhe të treta.

ii. Synimi i projektit

Përmirësimi dhe mirëmbajtja e rrjetit dytësor dhe terciar kullimit, do të rrisë dukshëm shërbimet në favor të fermerëve dhe zhvillimit rural

- Rritja e numrit të km kanale ujitës të mirëmbajtur dhe të përmirësuar
- Rritje e sipërfaqes së kulluar
- Rritja e numrit të familjeve fermere përfituese
- Rritja e sip. tokë bujqësore të kultivuar ujitjes

iii. Aktivitetet kryesore të projektit

- Hartimi dhe zbatim i grafikëve të ndërhyrjes për KU – II/ III dhe KK – II/III
- Përcaktimi i volumeve të punës
- Pastrimi dhe ndërhyrja me punëtori dhe me mjete të mekanizuara sipas grafikëve që struktura përkatëse do parashikojë.
- Ndjekje, monitorim dhe raportim: Situacion punimesh, raport teknik të punimeve të kryera, të dhëna akumulative vlerësuese për punën e kryer (km, volume, sipërfaqe, nr. përfituesish, buxhet i shpenzuar, etj.)

b) Rezultatet që prisni

Sistemi i kanaleve të kullimit më problematike të NJA i përmirësuar.

- Përmirësim i sip. tokë bujqësore të kultivuar dhe të ujitur.
- Rritje e numrit të fermerëve që punojnë tokën bujqësore;
- Reduktimi i sipërfaqeve të tokave bujqësore të përmbytura, për shkak të mungesës së kullimit, e përmirësuar

c) Aktorët e mundshëm

- Drejtoria e Bujqësisë, Zhvillimit Rural dhe Trajtitit të AMTP.
- Drejtoria e Shërbimeve Bujqësore dhe Pyjore.

d) Kontributet e mundshme në projekt

Bashkia Shkodër

e) Shpenzimet e llogaritura

Shpenzimet për çdo aktivitet 2022		Totali (mijë lekë)	Nga kjo:				
			Paga	Sigurime	Operative	Transferime	Kapitale
A.1	Shpenzime karburanti	9,916			9,916		
	Shuma	9,916			9,916		
Shpenzimet për çdo aktivitet 2023		Totali (mijë lekë)	Nga kjo:				
			Paga	Sigurime	Operative	Transferime	Kapitale
A.1	Shpenzime karburanti	9,916			9,916		
	Shuma	9,916			9,916		
Shpenzimet për çdo aktivitet 2024		Totali (mijë lekë)	Nga kjo:				
			Paga	Sigurime	Operative	Transferime	Kapitale
A.1	Shpenzime karburanti	9,916			9,916		
	Shuma	9,916			9,916		

f) Periudha e zbatimit

Janar 2022 - Dhjetor 2024

g) Përgatiti dhe ndjek realizimin e projektit:

Drejtoria e Bujqësisë, Zhvillimit Rural dhe Trajtitit të AMTP.
Drejtoria e Shërbimeve Bujqësore dhe Pyjore.
Institucioni likuidues: Drejtoria e Shërbimeve Bujqësore dhe Pyjore.

Nr.12	P04240.O1.A3 Mirëmbajtje e skemës ujitëse	Funksioni 04: Bujqësia , pyjet, peshkimi dhe gjuetia N/funksioni 042: Menaxhimi i ujitjes dhe kullimit Llojet e programit 04240: Menaxhimi i Infrastrukturës së ujitjes dhe kullimit.
a) Përshkrimi i shkurtër i projektit:		
i. Situata		
<p>Në bazë të Ligjit Nr. 139/2015 “Për qeverisjen vendore”, Neni 27, Funksionet e bashkive në fushën e bujqësisë, zhvillimit rural, pyjeve dhe kullotave publike, natyrës dhe biodiversitetit, parashikohet që “Bashkitë janë përgjegjëse për kryerjen e këtyre funksioneve, pika1: <i>Administrimin, shfrytëzimin dhe mirëmbajtjen e infrastrukturës së ujitjes dhe kullimit, të transferuar në pronësi të tyre, sipas mënyrës së përcaktuar me ligj</i>”. Po ashtu ligji nr. 24/2017 “ Për administrimin e ujitjes dhe të Kullimit” neni 15 përcakton detyrat dhe përgjegjësitë kryesore të bashkive për administrimin dhe mirëmbajtjen e infrastrukturës së ujitjes. Kalimi i funksionit të ujitjes dhe kullimit në Bashki (VKM nr.1108, datë 30.12.2015; Ligji nr 147/2015 “ Për buxhetin e vitit 2016”, Neni 15), ka sjellë studimin e situatës dhe caktimin e ndërhyrjeve prioritare për të gjitha NJA. Këto ndërhyrje konsistuan në pastrime dhe riparime sipas nevojës dhe rast pas rasti në kanale ujitëse në territorin e Bashkisë së Shkodrës.</p>		
<p>Bashkia Shkodër në zbatim të Ligjit nr.139/2015 “Për vetqeverisjen vendore”, Neni 27 Funksionet e bashkive në fushën e bujqësisë zhvillimit rural, pyjeve dhe kullotave publike, natyrës dhe biodiversitetit Bashkitë janë përgjegjëse për kryerjen e këtyre funksioneve:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Administrimin, shfrytëzimin dhe mirëmbajtjen e infrastrukturës së ujitjes dhe kullimit, të transferuar në pronësi të tyre, sipas mënyrës së përcaktuar me ligj. 2. Administrimin dhe mbrojtjen e tokave bujqësore e të kategorive të tjera të resurseve, si toka të pafrytshme etj., sipas mënyrës së përcaktuar me ligj. 3. Krijimin dhe administrimin e sistemit vendor të informacionit dhe këshillimit bujqësor e rural, sipas legjislacionit në fuqi. 4. Krijimin dhe administrimin e skemave vendore të granteve për bujqësinë e zhvillimin rural, të financuara nga buxheti lokal dhe/ose me bashkëfinancim nga të tretët, duke garantuar akses të balancuar gjinor. 5. Administrimin e fondit pyjor dhe kullosor publik, sipas legjislacionit në fuqi. 6. Mbrojtjen e natyrës e të biodiversitetit, sipas legjislacionit në fuqi. 		
<p>Në bazë të ligjit nr. 24/2017 " Për administrimin e ujitjes dhe kullimit", Neni 15 Detyrat dhe përgjegjësitë kryesore të bashkive:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bashkia shfrytëzon dhe mirëmban infrastrukturën e ujitjes dhe të kullimit të transferuar në pronësi, që të plotësojë nevojat për ujë për ujitje, të largojë ujin e tepërt dhe të parandalojë grumbullimin e ujit, zhvillimin e kripëzimit dhe toksifikimit. 2. Bashkia shfrytëzon dhe mirëmban infrastrukturën e ujitjes, në mënyrë të tillë që çdo fermer të marrë ujë në kohën dhe sasinë e kërkuar. 3. Bashkia, brenda zonës së vet të shërbimit: a) pastron dhe mirëmban kanalet kulluese dhe ujitëse; b) shfrytëzon dhe mirëmban stacionet e pompave të ujitjes dhe të kullimit; c) rehabiliton dhe rikonstrukton infrastrukturën e ujitjes dhe të kullimit, si dhe veprat e mbrojtjes nga përmbytja në zonat e banuara; ç) mbikëqyr sigurinë e digave të rezervuarëve për ujitje dhe, kur është e nevojshme, kryen ndërhyrje emergjente të mirëmbajtjes apo rehabilitimit për garantimin e sigurisë së tyre; d) merr në shqyrtim pasojat e veprimtarisë së vet në ekuilibrin natyror dhe merr masa për të parandaluar ose për të minimizuar çrregullimet ose dëmet në të; dh) merr masa për kontrollin e cilësinë e ujit për ujitje dhe të ujit që kullohet; e) pëmbush detyrat, në përputhje me legjislacionin për mbrojtjen e mjedisit dhe burimeve ujore; ë) monitoron sasinë e ujit që përdor gjatë një viti. 4. Bashkia bashkëpunon për planifikimin e nevojave për ujë për ujitje, shfrytëzimin, mirëmbajtjen dhe rehabilitimin e sistemeve të ujitjes e të kullimit me drejtorinë përkatëse të ujitjes dhe të kullimit, në rastet kur kjo e fundit administron infrastrukturën kryesore në këto sisteme. 		
<p>Neni 16 Burimet e të ardhurave. Burimet e të ardhurave për Bashkinë, për pëmbushjen e detyrave dhe përgjegjësi të përcaktuara në nenin 15, të këtij ligji, përbëhen nga: a) tarifa vjetore e mirëmbajtjes së infrastrukturës së ujitjes dhe të kullimit; b) tarifa e shërbimit të ujitjes; c) fonde nga Buxheti i Shtetit, që u transferohen bashkive, sipas përcaktimeve të ligjit vjetor të Buxhetit të Shtetit apo legjislacionit të financave vendore; ç) burime të tjera nga të ardhurat e veta; d) donacione, grante dhe të ardhura të tjera të ligjshme.</p>		
<p>Neni 17 Tarifa vjetore e mirëmbajtjes së infrastructures</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bashkia mbledh tarifën vjetore të mirëmbajtjes për çdo sipërfaqe toke, brenda zonës së saj të shërbimit të ujitjes. Afati i pagesës së kësaj tarife është brenda datës 31 janar të çdo viti. 2. Tarifa vjetore e mirëmbajtjes i njoftohet, me shkrim, zotëruetit të tokës dhe përllogaritet duke iu referuar madhësisë së sipërfaqes së saj, në përpjesëtim me madhësinë e përgjithshme të zonës së shërbimit të ujitjes. 3. Kjo tarifë përfshin shpenzimet e mirëmbajtjes vjetore të sistemit të ujitjes, shpenzimet për përgatitjen e këtij sistemi për stinën e ardhshme të ujitjes dhe koston e pastrimit të kanaleve kulluese. 		
<p>Neni 18 Tarifa e shërbimit të ujitjes</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bashkia vendos një tarifë shërbimi për çdo shpërndarje të ujit për ujitje, në bazë të kërkesës së çdo fermieri. 2. Tarifa e shërbimit të ujitjes llogaritet sipas sipërfaqes së ujitit dhe numrit të ujitjeve ose vëllimit të ujit të përdorur për çdo ujitje apo kohëzgjatjes së ujitjes dhe çmimit për njësi kohe. 3. Tarifa e shërbimit të ujitjes për njësi përllogaritet duke iu referuar shpenzimeve për shfrytëzimin e sistemit të ujitjes dhe të shpërndarjes së ujit për ujitje, përfshirë çdo shpenzim të bërë për furnizimin e një rezerve të tillë ujore. 		

Neni19 Miratimi i tarifave. Tarifa vjetore e mirëmbajtjes së infrastrukturës dhe tarifa e shërbimit të ujitjes miratohen nga Këshilli Bashkiak, në funksion të ujitjes dhe kullimit, ka përcaktuar tarifën e shërbimit të ujitjes për 5 Njësi Administrative,(Nj.A. Guri i Zi, Nj.A Rrethina , Nj.A Bërdicë, Nj.A Dajç, Nj.A. Postribë), zona në të cilat është i mundur ky shërbim.

Bujqësia është një ndër sektorët ekonomikë më të rëndësishëm të Bashkisë Shkodër. Sipërfaqja tokës bujqësore e Bashkisë është 16 054 ha ose 22.4% e sipërfaqes së territorit të Bashkisë. Njëkohësisht Bashkia Shkodër, ka një potenciali mjaft të madh ujor, i cili mund të përdoret për ujitjen e tokave bujqësore.

Me kalimin e funksioneve të reja, është dhe administrimi, shfrytëzimi dhe mirëmbajtja e infrastrukturës së ujitjes dhe kullimit. Bashkia Shkodër, ka trashëguar 836.5 km kanale ujitëse nga te cilat 213 km sistem ujitës me kanale të betonizuara, ndërsa funksionale kanë qenë vetëm 37 km. Që nga marrja në inventar të sistemit ujitës/ kullues, Bashkia Shkodër ka ndërhyrë për përmirësimin e rrjetit ujitës duke mirëmbajtur rreth 30 km kanale ujitës. Sipërfaqja që ujitet aktualisht është rreth 38 % e sipërfaqes së mundshme për vaditje me rrjedhje të lirë. Prandaj, lind nevoja për plotësim me ujë nëpërmjet mirëmbajtjes tërësore dhe modernizimit të sistemit ujitës të sipërfaqeve të tokave bujqësore që aktualisht kanë nevoja për ujë por që nuk ujitjen.

Ujitja e tokës bujqësore përbën një ndër faktorët kryesor të rritjes së qëndrueshme të prodhimit bujqësor. Mungesa e mirëmbajtjes së këtij rrjeti si dhe të investimeve ka bërë që edhe ky sektor si ai i kullimit të degradohej dhe mbetej në gjendje kritike.

Çdo vit Bashkia Shkodër ka ndërhyrë me mirëmbajtje dhe investime duke përmirësuar sistemin e kanaleve ujitëse, sidomos në zonat më emergjente. Hap pas hapi do të vijojmë punën qoftë për mirëmbajtjen dhe sistemimin, por edhe me aplikimin me projektet teknike të hartuara tashmë për rehabilitimin në vazhdimësi. Ndërhyrjet në rrjetin ujitës kanë konsistuar në hartimin e projekteve dhe zbatimin e tyre në: KU- 4 , KU- 5 , KU- 6 në Njësinë Administrative Rrethina , KU- Postribë, KU-20 Guri i Zi, KU-33, KU-33-3, KU-21 Bërdicë, me një gjatësi totale prej rreth 25 km. Këto ndërhyrje janë vecmas pastrimit të kanaleve ujitëse dhe konsistojnë në rehabilitim të pjesshëm ose të plotë të tyre.

Me qëllim përmirësimin e shërbimit të ujitjes në zonat ku ofrohet ky shërbim, dhe zgjerimin e hartës së mbulimit me këtë shërbim, është përllogaritur kostoja e tarifës së këtij shërbimi referuar shpenzimeve të kryera për shfrytëzimin e sistemit të ujitjes dhe të shpërndarjes së ujit për ujitje, duke përfshirë çdo shpenzim të bërë për furnizimin me ujë.

Tarifa e këtij shërbimi është përllogaritur në vlerën prej 2 000 lekë, Ha/vit.

Fermerët aplikojnë pranë Z1N në Bashkinë Shkodër , pranë Njësisë Administrative ose me rrugë postare, për shërbimin e kërkuar, ku përfshihet sipërfaqja totale e tokës dhe koha, për të cilën kërkohet shërbimi i ujitjes, aplikimet bëhen deri në fillimin e periudhës së ujitjes, 15 Maj.

Pas verifikimit dhe miratimit, nga ana e Drejtorisë së Bujqësisë, Zhvillimit Rural dhe Trajtimit të AMTP-ve, të kërkesave nëse mbulohen pasuritë e kërkuara me shërbimin e ujitjes, vijohet me procedurën e pagesës sipas tarifës brenda datës 30 Maj. Për këtë do punësohen 8 punonjës sezonal për një periudhë 3 mujore secili, të cilët do kenë si detyrë menaxhimin e ujit për ujitje sipas kërkesave të fermerëve. Nj.A. Postribë 3 punonjës, Nj.A. Bërdicë/ Dajç 2 punonjës, Nj.A.Guri i Zi 2 punonjës, Nj.A. Rrethina 1 punonjës. Mirëmbajtja e rrjetit shpërndarës ujitës (riparime të pjesshme të strukturës së kanaleve ujitëse, riparime, vendosje portash etj). Të ardhurat e mbledhura për cdo Njësi Administrative do përdoren për mirëmbajtjen e rrjetit ujitës të vetë Njësisë administrative.

Parashikimi i të ardhurave për vitin 2022

Nr	Njësia Administrative	Sipërfaqe e kultivuar për vaditje (Ha)	Cmimi lekë për Ha	Detyrimi vjetor (lekë)
1	Bërdicë	620	2,000	1,240,000
2	Dajç	60	2,000	120,000
3	Guri Zi	500	2,000	1,000,000
4	Rrethina	300	2,000	600,000
5	Postribë	520	2,000	1,040,000
Totali		2,000		4,000,000

Tabela e shpërndarjes së të ardhurave nga shërbimi i ujitjes për vitin 2022

Nr	Njësia Administrative	Nr. Punonjës sezonal	Paga punonjës (a)	Shpenzime operative/ mirëmbajtje (b)	Të ardhura shpenzuar (a+b)
1	Bërdicë	2	210,060	1,029,940	1,240,000
2	Dajç	0		120,000	120,000
3	Guri Zi	2	210,060	789,940	1,000,000
4	Rrethina	1	105,030	494,970	600,000
5	Postribë	3	315,090	724,910	1,040,000
Total		8	840,240	3,159,760	4,000,000

Për vitet 2023 parashikohet një rritje prej 25% kundrejt vitit 2022, respektivisht për 2023 planifikohet shuma 5,000,000. Ndërsa në vitin 2024 parashikohet rritje prej 20% kundrejt vitit 2023, respektivisht për vitin 2024 planifikohet shuma 6,000,000 lekë.

Gjatë vitit 2021 janë kryer punime mirëmbajtje dhe rehabilituese në njësinë administrative Guri i Zi, dhe Postribë:

Nr	Nj,A	Fshati	Kanali		Gjatesia ml	Vlera nderhyrjes (000 leke)
			Tipi	Nr		
1	Postribe	Boks	II	pa nr.	1050	7,328
2	Guri i Zi	Guri i Zi	II	2/4	5400	1,455

Gjatë vitit 2022 planifikojmë të kryejmë punime mirëmbajtje dhe rehabilituese në shumën 10 487 mijë, bazuar në ritmin e mbledhjes së tarifës së ujitjes sipas njësive si më poshtë:

Nr	Nj,A	Fshati	Kanali		Gjatesia ml	Vlera nderhyrjes (000 leke)
			Tipi	Nr		
1	Guri i Zi	Gajtan	II	pa nr	900	7328
2	Guri i Zi*	Rrenc	II	KU-20 vazhdim	200	479
3	Rrethina*	Guci e Re	II	KU-3 vazhdim	100	600
4	Berdice*	Trush	II	KU-33-1	300	1040
5	Postribe*	Boks	II	pa nr vazhdim	200	1040

Ndërsa shuma 746 mijë lekë për shpenzime karburanti do përdoret për pastrimin e kanaleve ujitëse.

Për vitin 2023 do planifikohet :

- Punime mirëmbajtje dhe rehabilituese në shumën 11 487 mijë
- Për pastrimin e kanaleve ujitëse planifikohet shuma 746 mijë

Për vitin 2024 do planifikohet :

- Punime mirëmbajtje dhe rehabilituese në shumën 12 487 mijë
- Për pastrimin e kanaleve ujitëse planifikohet shuma 746 mijë

ii. Synimi i projektit

Menaxhimi i qëndrueshëm i tokës bujqësore dhe rritja e rendimenteve në bujqësi, përmirësimi i standartit të jetesës së fermerëve.

Përmirësimi dhe mirëmbajtja e rrjetit parësor, dytësor dhe terciar të ujitjes, do të rrisë dukshëm shërbimet në favor të fermerëve dhe zhvillimit rural

- Rritja e numrit të km kanale ujitës të mirëmbajtur dhe të përmirësuar
- Rritje e sipërfaqes së ujitur
- Rritja e numrit të familjeve fermere përfituese
- Rritja e sip. tokë bujqësore të kultivuar

iii. Aktivitetet kryesore të projektit

Ndërhyrje në sistemin ujitës në zonat më me prioritet duke kryer rehabilitim dhe vendosje tobinash në segmentet e dëmtuara. Përfundimi i projektit teknik me rishikimin e preventivit dhe të volumeve të punës dhe të analizës.

- Hartimi dhe zbatimi i grafikëve të ndërhyrjes për KU – I/ II/ III
- Përpilimi i dokumentacionit të nevojshëm për ndërhyrje, Përcaktimi i volumeve të punës
- Pastrimi dhe ndërhyrja me puntori dhe me mjete të mekanizuara sipas grafikëve që struktura përkatëse do parashikojë.
- Ndjekje, monitorim dhe raportim: Situacion punimesh, raport teknik të punimeve të kryera, të dhëna akumulative vlerësuese për punën e kryer (km, volume, sipërfaqe, nr. përfituesish, buxhet i shpenzuar, etj.)
- Furnizim vendosje tobinosh.

b) Rezultatet që prisni

- Sistemi i kanaleve të ujitjes më problematike të NJA i përmirësuar.
- Përmirësim i sip. tokë bujqësore të kultivuar dhe të ujitur.
- Rritje e numrit të fermerëve që punojnë tokën bujqësore;

c) Aktorët e mundshëm

Drejtoria e Bujqësisë, Zhvillimit Rural dhe Trajtitit të AMTP
Drejtoria e Shërbimeve Bujqësore dhe Pyjore

d) Kontributet e mundshëm në projekt

Bashkia Shkodër

e) Shpenzimet e llogaritura

Shpenzimet për çdo aktivitet 2022		Totali (mijë lekë)	Nga kjo:				
			Paga	Sigurime	Operative	Transf erime	Kapit ale
A.1	Mirëmbajtje e skemës ujitëse	7,328			7,328		
A.2	Shpenzime karburanti per pastrimin e kanaleve ujitëse	746			746		
A.3	Mirëmbajtje e rrjetit shpërndarës						
A.3.1	Punonjës	841	720	121			
A.3.2	Mirëmbajtje rrjetit shpërndarës	3,159			3,159		
	Shuma	12,074	720	121	11,233	0	
Shpenzimet për çdo aktivitet 2023			Nga kjo:				

		Totali (mijë lekë)	Paga	Sigurim e	Oper ative	Transf erime	Kapit ale
A.1	Mirëmbajtje e skemës ujitëse	7,328			7,328		
A.2	Shpenzime karburanti per pastrimin e kanaleve ujitëse	746			746		
A.3	Mirëmbajtje e rrjetit shpërndarës						
A.3.1	Punonjës	841	720	121			
A.3.2	Mirëmbajtje e rrjetit shpërndarës	3,640			4,159		
	Shuma	13,074	720	121	12,233	0	
Shpenzimet për çdo aktivitet 2024		Totali (mijë lekë)	Nga kjo:				
			Paga	Sigurim e	Oper ative	Transf erime	Kapit ale
A.1	Mirëmbajtje e skemës ujitëse	7,328			7,328		
A.2	Shpenzime karburanti per pastrimin e kanaleve ujitëse	746			746		
A.3	Mirëmbajtje e skemës ujitëse						
A.3.1	Punonjës	841	720	121			
A.3.2	Mirëmbajtje e rrjetit shpërndarës	5,159			5,159		
	Shuma	14,074	720	121	13,233	0	
f) Periudha e zbatimit (kur fillon, kur përfundon) Janar 2022-Dhjetor 2024		g) Përgatiti dhe ndjek realizimin e projektit: Drejtorja e Bujqësisë, Zhvillimit Rural dhe Trajtimit të AMTP Drejtorja e Shërbimeve Bujqësore dhe Pyjore Institucioni likuidues: Drejtorja e Shërbimeve Bujqësore dhe Pyjore.					