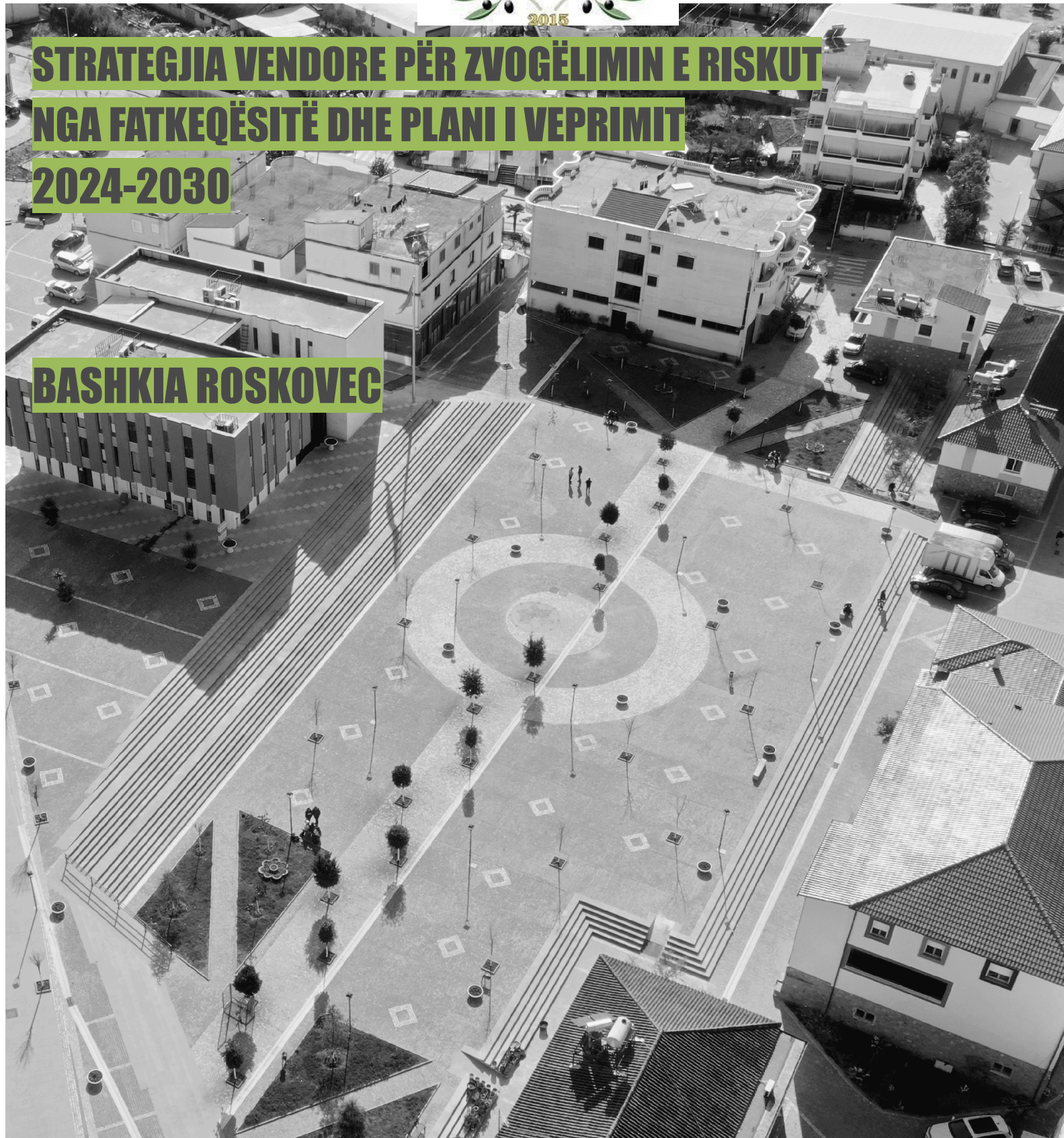




STRATEGJIA VENDORE PËR ZVOGËLIMIN E RISKUT NGA FATKEQËSITË DHE PLANI I VEPRIMIT 2024-2030

BASHKIA ROSKOVEC



BASHKIA ROSKOVEC



Grupi i punës Bashkia Roskovec

1. Zëvendës Kryetari i Bashkisë, Maksim Goga;
2. Zëvendës Kryetari grupit të punës, Françesko Xhindi;
3. Drejtorja e Burimeve Njerëzore dhe Çështjeve Juridike – Sektori i Menaxhimit të Burimeve Njerëzore, Durim Cjapi;
4. Sektori i Çështjeve Juridike, Sara Kuka,
5. Sektori i Çështjeve Juridike Xhuljana Duka;
6. Drejtorja e të Ardhurave Vendore, Orgesa Goga;
7. Drejtorja Ekonomike – Sektori i Financës, Edlira Toro;
8. Drejtorja e Shërbimit Social dhe Qendrës Social – Komunitare, Sidorela Saliaj;
9. Drejtorja e Planifikimit të Territorit – Sektori i Planifikimit dhe i Lejeve të Ndërtimit, Eva Hatia;
10. Drejtorja e Planifikimit të Territorit, Eneida Hoxha;
11. Drejtorja e Planifikimit të Territorit – Sektori i Menaxhimit të Pronave, Edison Kocaqi;
12. Drejtorja e Integritimit Evropian dhe Marrëdhënieve me Publikun – Njësia e Integritimit Evropian dhe Koordinimit të Ndhmës së Huaj, Enerida Kuqo;
13. Sektori i Menaxhimit dhe Mbrojtjes së Tokës, Genci Myftari;
14. Ndërmarrja e Pyjeve, Ujitjes dhe Kullimit dhe Mirëmbajtje Rrugë e Varreza, Viktor Kola;
15. Inspektorati i Mbrojtjes së Territorit, Zgjine Çaushti;
16. Drejtorja e Policisë Bashkiake, Fatjon Agaçi;
17. Qendra Ekonomike Arsimore – Njësia e Menaxhimit të Arsimit dhe Shëndetësisë, Ervisa Baxhia;
18. Sektori i Shërbimit të Mbrojtjes nga Zjarri dhe Shpëtimi, Arsen Isufaj;
19. Administrator i Njesisë Administrative Kurjan, Martin Lamaj;
20. Administrator i Njesisë Administrative Strum, Esmeralda Metushi.

□ Grupi i punës METROPOLIS SH.P.K & Co-PLAN

21. Prof. Emeritus Pantoleon D. Skayannis
22. Dr. Ledio Allkja
23. MSc. Erni Kocani
24. MSc. Imeldi Sokoli
25. MSc. Rea Muka
26. MSc. Greta Shehu
27. Dr. Kejt Dhrami
28. Dr. Fiona Imami
29. Dr. Merita Toska

□ Grupi i Punës UNDP

30. Elvita Kabashi – Specialiste Programi, Drejtuese e Departamentit të Mjedisit, Enegjisë dhe Klimës të UNDP në Shqipëri
31. Doreid Petoshati- Koordinator Kombëtar i Projektit RESEAL të UNDP në Shqipëri
32. Maksimiljan Dhima- Konsulent Kombëtar i Projektit RESEAL të UNDP në Shqipëri

□ Grupi i punës AKMC

33. Haki Cako- Drejtori i Përgjithshëm
34. Adisa Bala- Drejtor i Zvogëlimit të Riskut, Fatkeqësive dhe Parandalimit
35. Megi Zaganjori- Përgjegjës Sektori, Drejtorja e Zvogëlimit të Riskut, Fatkeqësive dhe Parandalimit
36. Andi Pogaci, Specialist, Drejtorja e Zvogëlimit të Riskut, Fatkeqësive dhe Parandalimit
37. Ambra Fusha, Specialist, Drejtorja e Zvogëlimit të Riskut, Fatkeqësive dhe Parandalimit
38. Anxhela Arapi Specialist, Drejtorja e Zvogëlimit të Riskut, Fatkeqësive dhe Parandalimit

Falënderime

Ekipi i konsulentëve shpreh mirënjohje dhe falënderime për Kryetaren e Bashkisë Roskovec, znj. Majlinda Bufi, e cila ka qenë personalisht e angazhuar në procesin e hartimit të dokumentit duke dhënë drejtimin strategjik lidhur me prioritetet e bashkisë për zvogëlimin e riskut nga fatkeqësitë.

Falënderojmë gjithashtu Zëvendës Kryetarin e Bashkisë dhe të gjithë anëtarët e grupit të punës të cilët kanë kontribuar në mënyrë aktive në përcaktimin e vizionit, objektivave strategjike dhe aktiviteteteve kryesore të cilat do të drejtojnë vendimarrjen në sektorin e mbrojtjes civile për 5 vitet e ardhshme në Bashkinë e Roskovecit.

Një falënderim i veçantë shkon edhe për Agjencinë Kombëtare të Mbrojtjes Civile dhe UNDP në Shqipëri, si pjesë e zbatimit të projektit “Forcimi i Aftësive Ripërtëritëse në Shqipëri – Projekti RESEAL”, të cilët kanë bërë të mundur një bashkërendim shumë të mirë të aktorëve të përfshirë në procesin e hartimit të strategjisë si dhe kanë mbështetur procesin në të gjitha hapat e tij duke kontribuar me ekspertizën dhe njohuritë e tyre në fushën e mbrojtjes civile.

Mbështetur nga: Forcimi i Aftësisë Ripërtëritëse në Shqipëri – Projekti RESEAL, UNDP në Shqipëri



Ky material u përgatit nga Bashkia Roskovec me mbështetjen teknike të METROPOLIS SH.P.K & Co-PLAN, Instituti për Zhvillimin e Habitatit.

Projekti ‘Hartimi i Planeve Strategjike për Zvogëlimin e Riskut të Fatkeqësive në Bashkitë e Qarkut Fier’ financohet nga UNDP në kuadër të projektit: “Forcimi i aftësive ripërtëritëse në Shqipëri” RESEAL dhe mbështetet nga Agjencia Kombëtare e Mbrojtjes Civile. Projekti RESEAL financohet nga Qeveria Suedeze dhe ajo Portugeze. Mendimet dhe opinionet e shprehura në këtë dokument i përkasin autorëve realizues dhe nuk pasqyrojnë domosdoshmërisht pikëpamjet e donatorit”.

Shënim: Ky dokument është pronësi intelektuale e Bashkisë Roskovec dhe përdorimi i të dhënave në përmbajtje të këtij dokumenti duhet të kryhet gjithnjë duke cituar burimin e informacionit dhe vendosur referencat përkatëse.

Përmbajtje

Lista e figurave.....	5
Lista e grafikëve.....	5
Lista e tabelave.....	5
Lista e shkurtimeve.....	6
1. Hyrje.....	7
1.1 Korniza Institucionale dhe Ligjore.....	9
1.2 Procesi për përgatitjen e strategjisë.....	10
1.3 Dokumente Strategjike në nivel Kombëtar dhe Lokal.....	11
2. Konteksti i bashkisë për ZRF.....	16
2.1 Vlerësimi i riskut.....	16
Risku nga Përmbytjet.....	20
Risku nga Rrëshqitjet.....	20
Risku nga Zjarret në Pyje.....	21
Risku Sizmik.....	22
Risku Teknologjik.....	23
Risku Biologjik.....	24
2.2 Kapacitetet financiare të bashkisë.....	24
2.3 Donatorë, projekte, programe dhe mundësi të tjera financimi.....	28
3. Vizioni, qëllimi dhe objektivat strategjike.....	30
3.1 Vizioni.....	30
3.2 Misioni.....	30
4. Projektet strategjike dhe masat.....	30
5. Plani i veprimit dhe hapësira financiare.....	47
6. Implementimi i strategjisë.....	60
7. Monitorimi.....	60
8. Referenca.....	62
9. Aneksë.....	63
Aneks 1 – Projekte të ekstraktuara nga plane dhe strategji kombëtare dhe sektoriale.....	63
Aneks 2 – Minutat e takimeve të realizuara me kryetarët e 6 bashkive të Qarkut Fier.....	66
Aneks 3 – Minutat e takimeve të zhvilluara me grupin e punës në bashki.....	71
Aneks 4 – Pyetësor për validimin e të dhënave në bashki.....	76
Aneks 5- Kuadri Ligjor.....	81
Aneks 6- Kuadri Strategjik.....	84

Lista e figurave

Figura 1: Sistemet territoriale të Bashkisë Roskovec

17

Figura 2: Paraqitje grafike e projekteve strategjike për OS1

35

Figura 3: Paraqitje grafike e projekteve strategjike për OS2

39

Figura 4: Paraqitje grafike e projekteve strategjike për OS3

46

Lista e grafikëve

Grafiku: 1 Niveli i riskut për bashkinë Roskovec

19

Grafiku: 2 Niveli i riskut nga Përmbytjet

20

Grafiku: 3 Niveli i riskut nga Rrëshqitjet

21

Grafiku: 4 Niveli i riskut nga Zjarret në Pyje

22

Grafiku: 5 Niveli i riskut Sizmik

22

Grafiku: 6 Niveli i riskut Teknologjik

23

Grafiku: 7 Niveli i riskut Biologjik

24

Grafiku: 8 Ecuria e të ardhurave totale

25

Grafiku: 9 Përdorimi i burimeve financiare

26

Grafiku: 10 Shpenzimet sipas funksioneve

26

Grafiku: 11 Transferta e kushtëzuar nr. 45/2019 “Për mbrojtjen civile” (viti 2022)

27

Lista e tabelave

Tabela 1 Shpërndarja e popullsisë sipas njësive administrative

16

Tabela 2 Shpërndarja e ndërtesave sipas periudhës së ndërtimit për çdo njësi administrative

16

Tabela 3 Shpërndarja e humbjeve mesatare vjetore

19

Lista e shkurtimeve

AAL-BD - Average Annual Loss - Bashkia Divjakë (Humbjet mesatare vjetore)
AAL-QF - Average Annual Loss - Qarku Fier (Humbjet mesatare vjetore)
AKBN - Agjencia Kombëtare e Burimeve Natyrore
AKM - Agjencia Kombëtare e Mjedisit
AKMC - Agjencia Kombëtare e Mbrojtjes Civile
AMBU - Agjencia e Menaxhimit të Burimeve Ujore
ASIG - Autoriteti Shtetëror për Informacionin Gjeohapësinor
BB - Banka Botërore
BE - Bashkimi Evropian
BKU - Banesa me Kosto të Ulët
BSQ - Programi i Banesave Sociale me Qira
EVCA - Vlerësimi i cënueshmërisë dhe kapaciteteve
FAU - Fakulteti i Arkitekturës dhe Urbanistikës
FGJM - Fakulteti i Gjeologjisë dhe i Minerave
FIN - Fakulteti i Inxhinierisë së Ndërtimit
FSHZH - Fondi Shqiptar i Zhvillimit
FTI - Fakulteti i Teknologjisë së Informacionit
GES - Gaze të efektit serrë
GIS - Sistemi i Informacionit Gjeografik
IADSA - Programi i Shkëmbimit të Borxhit Italo-Shqiptar për Zhvillim (Italian-Albanian Debt for Development Swap Programme)
IAP - Ionian Adriatic Pipeline (Gazsjellësi Jon Adriatik)
IPA - Instrument for Pre-accession Assistance (Instrumenti për Asistencën e Para-Aderimit)
IGJEO - Instituti i Gjeoshkencave
ISHTI - Inspektorati Shtetëror Teknik dhe Industrial
JICA - Agjencia Japoneze e Bashkëpunimit Ndërkombëtar (Japan International Cooperation Agency)
KKSh - Kryqi i Kuq Shqiptar
KMC - Komiteti i Mbrojtjes Civile
MAS - Ministria e Arsimit dhe Sportit
MB - Ministria e Brendshme
MBZhR - Ministria e Bujqësisë dhe Zhvillimit Rural
MC - Mbrojtje Civile
MFE - Ministria e Financave dhe Ekonomisë
MIE - Ministria e Infrastrukturës dhe Energjisë
ML - Ministritë e linjës
MMC BE - Mekanizmi i Mbrojtjes Civile të BE-së
MM - Ministria e Mbrojtjes
MRF - Menaxhimi i risqeve nga fatkeqësitë
MShMS - Ministria e Shëndetësisë dhe Mbrojtjes Sociale
MTM - Ministria e Turizmit dhe Mjedisit
NbS - Zgjidhje me bazë natyrën/Nature-Based Solutions
NDC - National Determined Contribution (Kontributi i Dakordësuar Kombëtar)
NjA - Njësi Administrative
OBSH - Organizata Botërore e Shëndetësisë

OKB - Organizata e Kombeve të Bashkuara
OS - Objektiv Strategjik
OSHC - Organizata të Shoqërisë Civile
PBB - Prodhimi i Brendshëm Bruto
PKEC - Plani Kombëtar për Emergjencat Civile
PNUD - Programi i Kombeve të Bashkuara për Zhvillim
PPK - Plani i Përgjithshëm Kombëtar i Zhvillimit të Territorit
PPKB - Programi i Përmirësimit të Kushteve të Banimit
PPV - Plani i Përgjithshëm Vendor
QKKSH - Qendra Kombëtare e Kërkim-Shpëtimit
SB - Strategjia Bashkëkohore
SFDRR - Kuadri Sendai për Zvogëlimin e Riskut të Fatkeqësive
SHGJSH - Shërbimi Gjeologjik Shqiptar
ShMZSh - Shërbimi i Mbrojtjes nga Zjarri dhe Shpëtimit
ShUM - Shërbimi i Urgjencës Mjekësore
SKZRF - Strategjia Kombëtare për Zvogëlimin e Riskut nga Fatkeqësitë
SKZHIE - Strategjia Kombëtare për Zhvillim dhe Integrim European
SVZRF - Strategjia Vendore për Zvogëlimin e Riskut nga Fatkeqësitë
SZRF - Strategjia për Zvogëlimin e Riskut nga Fatkeqësitë
TAP - Trans Adriatic Pipeline (Gazsjellësi Trans Adriatik)
UPT - Universiteti Politeknik i Tiranës
UNFCCC - Konventa Kuadër e Kombeve të Bashkuara për Ndryshimet Klimatike
VKM - Vendim i Këshillit të Ministrave
VRF - Vlerësimi Riskut nga Fatkeqësitë
VSM - Vlerësimi Strategjik Mjedisor
ZRF - Zvogëlimi i Riskut të Fatkeqësive

1. Hyrje

Rajoni i Mesdheut për shkak edhe të tipologjisë së tij është një rajon i cili konsiderohet si shumë i cenusshëm ndaj ndryshimeve klimatike. Për shkak të përqendrimit të aktivitetit njerëzor rajoni ka pësuar ndryshime të shumta duke akomoduar një popullsi totale prej rreth 500 milion njerëzish të cilët janë përqendruar kryesisht në vendbanime urbane në afërsi të bregdetit¹. Ky rajon vlerësohet i cenusshëm kryesisht nga mungesa e ujit, thatësiat, rritja e temperaturave, rritja e nivelit të deteve, erozioni bregdetar, përmytjet, zjarret të cilat me gjasë do të ndikojnë në zhvillimin ekonomik e social të vendeve mesdhetare.

Shqipëria, si një prej vendeve të rajonit të Mesdheut, pozicionohet në Ballkanin Perëndimor dhe referuar Indeksit të Riskut Botëror (World Risk Index 2023), për shkak të tërmetejeve, cunamit, përmytjeve bregdetare dhe të lumenjve, cikloneve, thatësirave dhe rritjes së nivelit të detit për të 193 vendet anëtare të Kombeve të Bashkuara, bazuar në ekspozimin dhe cenusshmërinë (ndjeshmërinë dhe kapacitetet përshtatëse), Shqipëria ka një indeks risku "të lartë"- dhe renditet e 6-ta në Evropë dhe e 76-ta në botë.

Skenarët e ardhshëm klimatikë për Shqipërinë parashikojnë ndryshime, si prirjet në rritje të temperaturave vjetore dhe sezonale, si në vlera minimale ashtu edhe maksimale, ulje të reshjeve dhe reduktim të burimeve ujore dhe tokës së punueshme. Sipas Komunikatës së Tretë Kombëtare (NCC) të Konventës Kuadër së Kombeve të Bashkuara për Ndryshimet Klimatike (UNFCCC), deri në verën e vitit 2050, zona bregdetare nuk ka gjasa të përjetojë temperatura mesatare nën 25°C; Deri në vitin 2100, temperatura mesatare deri në 30°C pritet të dominojnë të gjithë zonën bregdetare. Gjithashtu, të gjithë skenarët parashikojnë një ulje të mundshme të reshjeve sezonale në të gjitha stinët krahasuar me vlerat e vitit 1990.

Në këtë drejtim për të mbështetur Qeverinë Shqiptare, Programi i Kombeve të Bashkuara për Zhvillim (PNUD) në Shqipëri po zbaton projektin Forcimi i Aftësisë Ripërtëritëse në Shqipëri, RESEAL, i cili synon të forcojë sistemin ZRF të Shqipërisë dhe të mbështesë përpjekjet e vendit për t'u bërë një anëtar i plotë i Mekanizmit të Mbrojtjes Civile të BE-së. Përveç kësaj, ky projekt do të mbështesë zhvillimin e kornizës së zvogëlimit të riskut të fatkeqësive (ZRF) në nivel bashkiak, në përputhje me Kuadrin Sendai për Zvogëlimin e Riskut nga Fatkeqësitë (SFDRR).

Kuadri Sendai për Zvogëlimin e Riskut të Fatkeqësive 2015-2030 u miratua në Konferencën e tretë Botërore të KB në Sendai, Japoni, më 18 Mars 2015. Kuadri Sendai artikulon nevojën për të kuptuar më mirë riskun nga fatkeqësitë në të gjitha dimensionet si ekspozimi, ndjeshmëria dhe karakteristikat e rrezikut. Gjithashtu advokon për forcimin e qeverisjes duke përfshirë platformat kombëtare si dhe rritjen e përgjegjësisë për menaxhimin e gatishmërinë për të "Ndërtuar më mirë" pas një fatkeqësie.

Kuadri Sendai propozon 4 prioritetet përsa i përket ZRF:

Prioriteti 1: Kuptimi i riskut të fatkeqësisë.

Prioriteti 2: Forcimi i qeverisjes së riskut të fatkeqësive për të menaxhuar riskun.

Prioriteti 3: Investimi në zvogëlimin e riskut të fatkeqësive për të rritur aftësinë ripërtëritëse. Prioriteti 4: Rritja e gatishmërisë ndaj fatkeqësive për përgjigje efektive dhe për "të rindërtuar më mirë" në rimëkëmbje, rehabilitim dhe rindërtim.

Me qëllim marrjen e masave parandaluese për ti bërë ballë ndryshimeve klimatike dhe zvogëlimin e riskut nga fatkeqësitë, Qeveria Shqiptare në vitin 2023 miratoi draftin përfundimtar të Strategjisë Kombëtare të Zvogëlimit të Riskut nga Fatkeqësitë për periudhën 2023-2030 (Strategjia Kombëtare ZRF), një dokument thelbësor për sektorin e Mbrojtjes Civile, i cili do të shërbejë si udhërrëfyes për vendimmarrësit por edhe që bashkitë të hartojnë Plane Strategjike për Zvogëlimin e Riskut nga Fatkeqësitë.

Qëllimi kryesor i Strategjisë Kombëtare ZRF është të orientojë aktivitetet dhe investimet e ardhshme për menaxhimin e riskut nga fatkeqësitë në mënyrë gjithëpërfshirëse e ndër-sektoriale. Gjithashtu për të identifikuar rreziqet është kryer një analizë e cila ka vlerësuar rreziqet më të rëndësishme të cilat mund të vijnë për shkaqe natyrore por edhe ato të shkaktuara nga aktiviteti njerëzor të cilat janë pasqyruar në dokumentin, Vlerësimi Kombëtar i Riskut 2022.

Me miratimin e ligjit 45/2019 ‘Për Mbrojtjen Civile’ dhe krijimin e Agjencisë Kombëtare të Mbrojtjes Civile në vitin 2019, ka pasur edhe një ndryshim në qasje lidhur me menaxhimin e emergjencave nga ana e Qeverisë Shqiptare duke kaluar nga menaxhimi i fatkeqësive tek marrja e masave për parandalimin e tyre. Për të zbatuar këtë qasje dhe marrë masa për parandalimin, përgatitjen, përgjigjen dhe rimëkëmbjen nga fatkeqësitë autoritetet vendore kanë një rol kryesor në këtë proces.

Bashkitë janë institucionet e para që qytetarët i drejtohen në rast fatkeqësie kjo për faktin se janë ato që ofrojnë shërbime bazë për qytetarët dhe janë më të lidhura me komunitetet lokale. Ndër vite, Bashkitë nuk kanë qenë të përgatitura, si teknikisht ashtu edhe financiarisht, për tu përballuar me fatkeqësitë dhe aq më pak për të hartuar programe apo plane për të parandaluar apo minimizuar ndikimin që këto fatkeqësi kanë në komunitet. Nga ana tjetër, ka pasur një mungesë të përgjithshme të të kuptuarit të politikave të zvogëlimit të riskut nga fatkeqësitë në nivel lokal, duke rezultuar në zhvillim të painformuar nga perspektiva e riskut nga fatkeqësitë.

Qarku i Fierit e veçanërisht Bashkia Fier për shkak edhe të pozicionit të saj në ultësirën perëndimore të vendit si dhe burimeve ujore të cilat e përshkojnë, Lumi Seman dhe Vjosa, ndër më të mëdhenjtë në vend konsiderohet si një Bashki e ekspozuar ndaj rrezikut nga fatkeqësitë natyrore. Në Komunikimin e Katërt Kombëtar për Ndryshimet Klimatike për UNFCCC, parashikohet një rritje e nivelit të detit me 27 cm deri në 2050 dhe deri në 80 cm në 2100, referuar skenarit më të keq të projekteve të bëra. Gjithashtu parashikohet se për shkak të pozicionit të saj gjeografik dhe faktit që përshkohet nga baseni i Lumit të Vjosës, Bashkia e Fierit dhe ajo e Vlorës kanë riskun më të lartë nga përmytjet.

Referuar Raportit të Vlerësimit të Riskut në Shkallë Vendore, të hartuar nga Bashkia Roskovec me mbështetjen e projektit RESEAL, evidentohet se të gjashtë risqet vlerësohen me shkallë të lartë ndikimi, ku në shkallën e vlerësimit 8 (i lartë) vlerësohet risku biologjik, teknologjik, sizmik dhe ai i rrëshqitjes së dherave. Ndërsa me 6 (mesatar) vlerësohet risku nga përmytjet dhe zjarret në pyje. Këto vlerësime tregojnë edhe një herë kompleksitetin e problematikës dhe nevojën për një bashkëpunim ndër-sektorial, ndër-institucional dhe ndër-bashkiak duke qenë se fatkeqësitë nuk njohin kufij territorial dhe veprimet apo mosveprimet e një bashkie/komuniteti mund të ndikojnë në bashkinë kufitare.

Për këtë arsye është e nevojshme që bashkitë të marrin hapa konkret për parandalimin e riskut duke qenë në përputhje me ligjin, nr. 45/2019, datë 18.07.2019, ‘Për mbrojtjen civile’ dhe Strategjinë për ZRF duke vijuar me hartimin e Strategjive Vendore për ZRF të cilat janë hapi i parë i adresimit të problematikës në mënyrë institucionale.

Strategjia Vendore për ZRF-së është mjete gjithëpërfshirës i planifikimit strategjik bashkiak që përcakton qëllimet dhe objektivat e përgjithshme në periudha të ndryshme kohore, duke marrë në konsideratë periudhën afatshkurtër dhe afatmesme, e duke përqafuar njëkohësisht një perspektivë afatgjatë. Ky dokument synon të parandalojë risqet e reja dhe të zvogëlojë risqet ekzistuese, të ofrojë alternativa për rimëkëmbjen nga fatkeqësitë dhe të forcojë qëndrueshmërinë ekonomike, sociale, shëndetësore dhe mjedisore të banorëve. Strategjia ndërtohet mbi kontekstin lokal dhe profilin e riskut, duke përcaktuar qëllimet e përgjithshme, objektivat, parimet, udhëzimet, prioritetet për veprim, kostot dhe afatin kohor përkatës.

Ky dokument do të lejojë bashkisë të hartojë edhe Planet Vendore për ZRF si dhe koordinojë nevojën për investime e rritje kapacitetesh në këtë sektor për të siguruar jetën e qytetarëve dhe zhvillimin e qëndrueshëm të bashkisë.

1.1 Korniza Institucionale dhe Ligjore

Vitet e fundit Shqipëria ka përditësuar dhe miratuar kornizën ligjore dhe institucionale që adreson çështjet e mbrojtjes civile, duke i dhënë një theks të veçantë vlerësimit dhe zvogëlimit të riskut nga fatkeqësitë. Përgatitja dhe miratimi i kësaj kornize ligjore dhe institucionale është kryer në kuadër të proceseve të integritit të Shqipërisë në Bashkimin Evropian. Për ngritjen e kësaj pakete është ndjekur një qasje gjithëpërfshirëse me qëllim ngritjen dhe përforcimin e kapaciteteve të strukturave institucionale përkatëse.

Ligji bazë është Ligji nr. 45/2019, datë 18.07.2019, “Për mbrojtjen civile”, i cili ka vënë në zbatim pjesërisht edhe disa Direktiva dhe rregullore të Bashkimit Evropian që kanë të bëjnë me mbrojtjen civile dhe vlerësimin e zvogëlimin e riskut të fatkeqësive sikurse janë:

- **Direktiva e Këshillit 2008/ 114/KE, datë 8.12.2008**, “Për identifikimin dhe përcaktimin e infrastrukturave kritike evropiane dhe vlerësimin e nevojës për të përmirësuar mbrojtjen e tyre”. Numri CELEX 32008L0114, Fletorja Zyrtare e Bashkimit Evropian, seria L, nr. 345/75, datë 23.12.2008, faqe 75-82.
- **Direktiva 2007/60/KE të Parlamentit Evropian dhe të Këshillit, datë 23.10.2007**, “Për vlerësimin dhe menaxhimin e riskut të përmytjeve”, numri CELEX 32007L0060, Fletorja Zyrtare e Bashkimit Evropian, seria L, nr. 288/27, datë 6.11.2007, faqe 27-34.
- **Direktiva 2012/18/BE të Parlamentit Evropian dhe të Këshillit, të datës 4.7.2012**, “Mbi kontrollin e rreziqeve të aksidenteve të mëdha që përfshijnë substanca të rrezikshme, që ndryshon dhe më pas shfuqizon direktivën e Këshillit 96/82/KE. Numri CELEX 32012L0018, Fletorja Zyrtare e Bashkimit Evropian, seria L, nr. 197/1, datë 24.7.2012, faqe 1-37.
- **Direktiva 2002/22/KE e Parlamentit Evropian dhe të Këshillit, të datës 7.3.2002**, “Mbi shërbimin universal dhe të drejtat e përdoruesve në lidhje me rrjetet dhe shërbimet e komunikimeve elektronike” e ndryshuar, (Direktiva e Shërbimit Universal), numri CELEX 32002L0022, Fletorja Zyrtare e Bashkimit Evropian, seria L, nr. 108, datë 24.4.2002, faqe 51-77.
- **Vendimi nr. 1313/2013/BE, të Parlamentit Evropian dhe të Këshillit, datë 17.12.2013**, “Mbi mekanizmin e mbrojtjes civile të Bashkimit Evropian”, i ndryshuar. Numri CELEX 3213D1313, Fletorja Zyrtare e Bashkimit Evropian, seria L, nr. 347, tat- 20.12.2013, faqe 924-947.
- **Vendimi zbatues i Komisionit 2014/762/BE, datë 16.10.2014**, që përcakton rregullat për zbatimin e vendimit nr. 1313/2013/BE të Parlamentit Evropian dhe të Këshillit “Mbi mekanizmin e mbrojtjes civile të Bashkimit Evropian” dhe që shfuqizon vendimet e Komisionit 2004.277/KE, Euroatom dhe 2007/606/KE, Euroatom, i ndryshuar. Numri CELEX 32014Do762, Fletorja Zyrtare e Bashkimit Evropian, seria L, nr. 320, datë 6.11.2014, faqe 1-45.

Kjo kornizë ligjore përcakton detyrat dhe përgjegjësitë e institucioneve (qendrore dhe vendore), subjekteve private, organizatave dhe shoqatave të shoqërisë civile dhe qytetarëve në tërësi, përsa i përket çështjeve të vlerësimit dhe zvogëlimit të riskut të fatkeqësive.

Gjithashtu, për përgatitjen e strategjisë vendore për zvogëlimin e riskut nga fatkeqësitë janë marrë në konsideratë edhe ligje apo akte nënligjore të cilat adresojnë në mënyrë direkte apo indirekte çështje që lidhen me mbrojtjen civile.

Në këtë kornizë ligjore përcaktohen institucionet dhe strukturat vendore përgjegjëse për çështjet e mbrojtjes civile, të cilat janë prefekti i qarkut, komisioni i mbrojtjes civile në nivel qarku dhe bashkitë. Brenda ligjit gjithashtu nënvizohen edhe detyrimet përkatëse të këtyre strukturave institucionale. Ligji thekson që bashkitë kanë detyrimin për hartimin dhe miratimin e dokumentit të vlerësimit të riskut të fatkeqësive, strategjisë për zvogëlimin e riskut nga fatkeqësitë dhe të planit për emergjencat civile.

1.2 Procesi për përgatitjen e strategjisë

Me qëllim për tu njohur mirë me profilin e bashkisë Roskovec dhe ekspozimin e cenueshmërinë e saj ndaj fatkeqësive natyrore ekspertët e angazhuar zhvilluan një punë përgatitore duke u konsultuar fillimisht me raportet e Vlerësimit të Riskut të hartuar për këtë bashki në kuadër të projektit RESEAL, dokumente të cilat kanë qenë edhe baza kryesore e të dhënave për profilin e bashkisë, ekspozimin ndaj fatkeqësive, periodicitetin e tyre dhe projeksionet mbi efektet socio- ekonomike e mjedisore që kjo bashki do të përballej në rast fatkeqësie.

Për të bërë të mundur dakordësimin mbi të dhënat referencë që do të përdoreshin për hartimin e Strategjisë, ekspertët e angazhuar, përdorën dy mënyra: zhvillimin e takimeve me persona kyç në bashki dhe plotësimin e pyetësorëve për përfitim të të dhënave (pyetësori gjendet në Aneks 4), të cilat në përfundim të procesit ju paraqitën grupit të punës në bashki në formën e një raporti përmbledhës.

Si një hap i dytë tepër i rëndësishëm për procesin e hartimit të Strategjive Vendore të ZRF për Qarkun e Fierit një takim në nivel drejtuesish, ndërmjet kryetarëve të 6 bashkive (minutat e takimit gjenden në Aneks 2) në prezencën edhe të Prefektit të Qarkut Fier, u zhvillua me qëllim nisjen e një procesi gjithëpërfshirës e ndër-bashkiak si dhe ndërgjegjësimin për nevojën e marrjes së masave strategjike në nivel vendor por edhe rajonal. Ky takim shërbeu gjithashtu për të marrë mbështetjen e kryetarëve të bashkive të cilët shprehën vullnetin e tyre për të çuar përpara këtë proces tepër të nevojshëm për një territor i cili historikisht është i ekspozuar ndaj fatkeqësive natyrore.

Gjatë takimeve të zhvilluara u pa nevoja e përditësimit të grupit të punës për shkak të lëvizjeve të stafit por edhe nevojës për të përfshirë sektorë të tjerë në bashki, dhe përtej saj, të cilët janë tepër vendimtarë në procesin e marrjes së masave për parandalimin e riskut. Më pas procesi vijoi me disa takime të tjera ndërmjet ekspertëve të përfshirë në projekt dhe stafit të bashkisë të cilët kanë zhvilluar takime të përbashkëta për të koordinuar punën por edhe individuale me sektorë të ndryshëm për tu ndalur specifikisht tek problematika të tilla si përmbytjet, zjarret apo rrëshqitjet në zonat kodrinore të bashkisë. Takimet dhe konsultimet (minutat e takimit gjenden në Aneks 3) ishin tepër të vlefshme pasi lejuan hartimin e objektivave strategjike dhe aktiviteteve të cilat synojnë ndërmarrjen e veprimeve konkrete për parandalimin e riskut nga fatkeqësitë.

Pjesë e aktiviteteve të zhvilluara ishte edhe zhvillimi i një trajnimi për përfaqësuesit e 61 bashkive të vendit ku u trajtuan dy tema kryesore: a) procesi i hartimit të Strategjive Vendore ZRF, proces ky i cili është i detyruar për të gjitha bashkitë e vendit; si dhe b) hartimi i projekt propozimeve si një mënyrë për të thithur fonde nga institucionet vendore por edhe ato të huaja. Ky i fundit është një hap shumë i rëndësishëm duke marrë në konsideratë se buxheti i bashkisë nuk mund të përballojë financiarisht zbatimin e plotë të Strategjisë Vendore.

Një hap tjetër i rëndësishëm i cili shërbeu për të konsoliduar punën e kryer ishte edhe zhvillimi i një takimi me kryetarët e të 6 bashkive (minutat e takimit gjenden në Aneks 2), me qëllim ilustrimin e vizionit, objektivave, aktiviteteve kryesore me fokus ato ndër-bashkiake dhe theksimin e nevojës për bashkëpunim dhe angazhim nga të gjithë aktorët për të marrë masa

paraprake për parandalimin e fatkeqësive natyrore pasi ato nuk njohin kufij territorialë. Përfshirja aktive e kryetarëve të bashkive dhe Prefektit të Qarkut duhet evidentuar si një vlerë e shtuar në këtë proces pasi tregon vullnetin e tyre për të ndryshuar qasjen në raport me masat dhe përgjigjen ndaj fatkeqësive natyrore.

Pas konsolidimit të dokumentit të Strategjisë Vendore ZRF dhe dakordësimit ndërmjet grupit të punës, ekspertëve të përfshirë, AKMC dhe UNDP mbi të dhënat e objektivat e paraqitur në dokument procesi ndoqi procedurat e konsultimit publik dhe prezantimin në Këshillin Bashkiak të Bashkisë Roskovec.

1.3 Dokumente Strategjike në nivel Kombëtar dhe Lokal

Duke iu referuar ligjit nr. 45/2019 “Për mbrojtjen civile” neni 12, dokumenti i Strategjisë për Zvogëlimin e Riskut nga Fatkeqësitë, qoftë në nivel kombëtar qoftë në nivel vendor, ka prioritet ndaj strategjive apo planeve të tjera. Në fjalë të tjera, çdo dokument tjetër, në nivel qendror dhe vendor, duhet të jetë i harmonizuar me SZRF. Në këtë kontekst, është e rëndësishme të kuptojmë dhe të evidentojmë këto dokumente që janë relevante për ZRF. Gjithashtu, Strategjia vendore për ZRF duhet të jetë në linjë me Strategjinë kombëtare për ZRF për të siguruar një kohezion të mirë ndër-institucional dhe ndër-sektorial, në përputhje me legjislacionin në fuqi.

Strategjia Kombëtare për Zvogëlimin e Riskut nga Fatkeqësitë 2023-2030 (SKZRF) – është dokumenti kryesor në sektorin e mbrojtjes civile me anë të të cilit do të orientohen aktivitetet dhe investimet e ardhshme të Shqipërisë për menaxhimin e riskut nga fatkeqësitë në një mënyrë gjithëpërfshirëse duke përfshirë parapërgatitjen, përgjigjen, rimëkëmbjen dhe planifikimin e zhvillimit. Strategjia vendos disa objektiva strategjike të cilët do të lejojnë më pas edhe zbatimin e saj e fokusuar në 5 elementë kryesorë: a) menaxhimi i risqeve ekzistuese dhe parandalimi i risqeve të rinj; b) rritja e ndërgjegjësimit, njohurive dhe shkëmbimit të informacionit lidhur me Menaxhimin e Riskut nga Fatkeqësitë (MRF) dhe MC me një vëmendje të veçantë kundrejt personave me aftësi të kufizuara, barazisë gjinore dhe grupeve të tjera të çënueshme; c) rritja e kapaciteteve të përgjigjes dhe përfshirjes së inovacionit; d) harmonizimi i politikave, kuadrit ligjor dhe rregullator të ZRF; e) përforsimi i aftësive menaxhuese të riskut nga fatkeqësitë me qëllim anëtarësimin në Mekanizmin e Mbrojtjes Civile të BE-së (MMC BE).

Vlerësimi i Riskut nga Fatkeqësitë në nivel qendror 2022 (VKRF) – është një dokument i cili mbështet qeverinë shqiptare në zhvillimin e një strategjie gjithëpërfshirëse për menaxhimin dhe zvogëlimin e riskut nga fatkeqësitë me synimin për të dhënë informacion dhe njohuri mbi proceset e rritjes së bashkëpunimit ndërmjet grupeve kombëtare e ndërkombëtare si dhe adresimin e sfidave të përshtatjes ndaj ndryshimeve klimatike. Ky dokument evidenton 8 risqe potenciale për Shqipërinë të cilat janë: përmytjet, rrëshqitjet, zjarret, tërmetet, risku teknologjik, risku biologjik, ortekët, dhe çarja e digave. Sipas vlerësimit, më problematikët shfaqen të jenë përmytjet, risku teknologjik dhe ai biologjik. Sipas analizës krahasuese të qarqeve për risqet e paraqitura në gjashtë raportet tematike, qarqet më të ekspozuara ndaj fatkeqësive në vend përfshijnë Tiranën, Vlorën dhe Shkodrën (risk i lartë), pasuar nga Fieri, Elbasani dhe Durrësi (risk i lartë). Berati dhe Kukësi (mesatar në të lartë), Korça, Lezha, Dibra, dhe Gjirokastra (risk mesatar) janë më pak të rrezikuara për sa i përket tetë rreziqeve kryesore. Vlerësimi sugjeron rritjen e kapaciteteve në tre drejtime kryesore: zbutjen e risqeve; hartimin e strategjisë për menaxhimin e fatkeqësive; ndërmarrja e vlerësimeve periodike në kontekstin e ZRF. Përsa i përket qarkut të Fierit, riskun më të lartë nga fatkeqësitë e përfaqësojnë përmytjet, çarjet e digave dhe risqet teknologjike.

Fushat e rëndësishme të ngritjes së kapaciteteve të MRF-së në këtë qark përfshijnë a) menaxhimin e riskut nga përmytjet, b) menaxhimin e riskut nga zjarret masive dhe c) monitorimin dhe zbutjen e risqeve teknologjike.

Plani Kombëtar për Emergjencat Civile 2023 (PKEC) – synon të ndihmojë kryesisht në fazat e përgjigjes dhe rimëkëmbjes në rastin e një fatkeqësie duke ngritur procedurat e nevojshme për të kaluar nga një situatë e përditshme në një situatë emergjence me humbje minimale. Objektivat strategjikë të planit janë: harmonizimi me praktikën më të mira ndërkombëtare dhe rajonale; dhënia e informacioneve mbështetëse për të gjitha grupet e interesit me qëllim përdorimin e terminologjisë, përkufizimeve dhe koncepteve të përbashkëta; njohja me procedurat dhe informacionet me qëllim koordinimin e burimeve në mënyrë të sigurt, efektive dhe efikase gjatë përgjigjes ndaj emergjencave; dhënia e kontekstit për kalimin në fazën e rimëkëmbjes pas emergjencave dhe dhënia e ndihmës për vazhdimësinë e veprimtarisë së qeverisë, bizneseve dhe shërbimeve.

Plani i Përgjithshëm Vendor i Bashkisë Roskovec 2020 është dokumenti kryesor i planifikimit në nivel vendor i cili drejton zhvillimin e ekonomik, social e mjedisor të bashkisë Roskovec duke e vënë theksin tek zhvillimi i qëndrueshëm social-ekonomik duke u përqendruar në zhvillimin e bujqësisë, blegtorisë e krijuar kushte për zhvillimin e agrobiznesit e turizmit kulturor. PPV parashikon tre drejtime kryesore të zhvillimit

- a) Zhvillimi ekonomik i balancuar që krijon vende pune të kualifikuara ku pushteti vendor është bashkëpunues transparent dhe nxitës i zhvillimit ekonomik.
- b) Sigurimi dhe gjallërimi i vendbanimeve, duke rritur ndërveprimin social të banorëve nëpërmjet rigjenerimit të lagjeve, ofrimit të alternativave për strehim të përballueshëm duke i siguruar një rrjet transporti të aksesueshëm dhe miqësor me mjedisin.
- c) Aspektet kulturore, rekreative, sportive dhe mjedisore, duke u fokusuar tek ruajtja e trashëgimisë, mjedisit dhe krijimit të aksesit dhe mundësive për argëtim dhe promovim të natyrës.

Vlerësimi Strategjik Mjedisor i Bashkisë Roskovec, 2020 - është hartuar në kuadër të hartimit të PPV Roskovec me qëllim sigurimin e masave mbrojtëse për mjedisin dhe zhvillimin e qëndrueshëm duke u siguruar për përfshirjen e çështjeve mjedisore gjatë hartimit të PPV-së dhe adresimin e efekteve potenciale në fazat e ardhshme të vendim-marrjes lidhur me procesin e planifikimit.

Aktorët

Për të adresuar fatkeqësitë në të gjitha fazat e menaxhimit (parandalim, gatishmëri, përgjigje, rimëkëmbje) është e rëndësishme një njohje e mirë e aktorëve qeveritarë dhe jo-qeveritarë që operojnë në mënyrë direkte apo indirekte në këtë fushë. Bashkërendimi dhe bashkëpunimi është një hap themelor në rastin e fatkeqësive. Linja e parë për menaxhimin e fatkeqësive janë institucionet qeveritare, kombëtare dhe lokale, që e kanë detyrim dhe përgjegjësi këtë detyrë. Më pas kemi organizatat e shoqërisë civile që operojnë në territor dhe kanë përgjithësisht marrëdhënie të mira me komunitetet lokale. Donatorët gjithashtu janë të rëndësishëm, të cilët hapin thirrje të ndryshme për projekte që mund të shfrytëzohen për zvogëlimin e riskut nga fatkeqësitë. Media mund të përdoret si një kanal i rëndësishëm komunikimi që përcjellë informacionet e duhura tek komuniteti në rastin e ZRF. Rol kyç luan edhe komuniteti nga i cili formohen grupet vullnetare, të gatshme të përgjigjen në rastin e emergjencave. Më poshtë listohen disa aktorë thelbësorë në kontekstin e ZRF:

- Ministria e Mbrojtjes (MM) – një nga grupet kryesore të interesit dhe një vendimmarrës në zhvillimin e sistemit të MRF-së. Aktualisht, AKMC është në varësi të MM. Si e tillë, MM luan një rol të rëndësishëm në marrjen e vendimeve mbi detyrat dhe funksionet e AKMC-së. Ligji “Për mbrojtjen civile” parashikon se Forcat e Armatosura angazhohen në operacione të ciklit të menaxhimit të fatkeqësive, nëse kapacitetet në dispozicion janë të pamjaftueshme për këtë qëllim, për të mbështetur institucionet, autoritetet qendrore e vendore dhe komunitetin. Një strukturë tjetër e rëndësishme në varësi të MM-së është Qendra Kombëtare e Kërkim- Shpëtimit (QKKSH).
- Agjencia Kombëtare e Mbrojtjes Civile (AKMC) – aktori kryesor për menaxhimin e riskut nga fatkeqësitë në nivel qendror. AKMC-ja është agjencia udhëheqëse me përgjegjësi të drejtpërdrejtë për të garantuar zhvillimin e kapaciteteve të MRF-së në vend dhe angazhimin e grupeve të tjera kryesore të interesit në fusha të caktuara funksionale. AKMC është përgjegjëse për bashkërendimin e punës, për hartimin e strategjisë kombëtare për zvogëlimin e riskut nga fatkeqësitë, për planin kombëtar për emergjencat civile dhe vlerësimin e riskut nga fatkeqësitë në nivel qendror. AKMC organizon punën për ngritjen e kapaciteteve të strukturave të mbrojtjes civile në nivel qendror dhe vendor, si dhe për trajnimin e strukturave shtetërore, subjekteve private dhe vullnetare. Në nivel vendor, sipas ligjit “Për mbrojtjen civile”, AKMC është e organizuar dhe vepron në nivel rajonal përmes 4 qendrave të mbrojtjes civile në qark. AKMC ka koordinuar dhe bashkërenduar punën, ndër të tjera, për hartimin e VRF në nivel qendror, SKZRF, PKEC dhe krijimin e bazës së unifikuar të të dhënave të humbjeve nga fatkeqësitë në të gjitha nivelet e qeverisjes.
- Komiteti i Mbrojtjes Civile (KMC) – roli potencial i KMC-së është përshkruar në ligjin 45/2019, sikurse edhe në PKEC, si një strukturë rregullatore dhe e koordinimit të përgjithshëm.
- Ministria e Brendshme (MB) – është një tjetër aktor thelbësor në fushën e MRF. Krahas sigurisë publike, Ministria e Brendshme është përgjegjëse për a) koordinimin me Institucionin e Prefektit të qarkut; b) hartimin e politikave, koordinimin dhe mbikëqyrjen e shërbimit të mbrojtjes nga zjarri dhe shpëtimit; c) mbrojtjen dhe kontrollin e territorit, ajrit, ujit dhe pyjeve nga ndotja, dëmtimi apo ndërhyrjet e paligjshme të çdo lloji. MB kontribuon në menaxhimin e emergjencave përmes strukturave në varësi të saj, si Policia e Shtetit, Drejtoria e Përgjithshme e Mbrojtjes nga Zjarri dhe Shpëtimit, Agjencia për Mbështetjen e Vetëqeverisjes Vendore, Drejtoria e Përgjithshme e Zhvillimit për Rendin, Sigurinë Publike dhe Çështjet Vendore dhe Inspektorati Kombëtar i Mbrojtjes së Territorit.
- Ministria e Financave – angazhimi i këtij grupi interesi në sistemin e MRF-së është e lidhur kryesisht me menaxhimin e burimeve financiare, zbatimin e procedurave doganore ligjore, adresimin e nevojave të përgjigjes dhe rimëkëmbjes në subjektet private, infrastrukturën publike dhe kritike. MF është burimi kryesor i mbështetjes financiare për sistemin e MRF-së.
- Ministria e Infrastrukturës dhe Energjisë (MIE) - si struktura përgjegjëse kryesore përsa i përket infrastrukturës kritike dhe që bashkëpunon për vlerësimin e riskut dhe zvogëlimin e tij, veçanërisht në zonat me një shtrirje të madhe të aktivitetit teknologjik e industrial në fushën e sektorit energjetik e hidrokarbur, infrastrukturës së transportit, si dhe për infrastrukturën e furnizimit me ujë dhe të industrisë jo ushqimore.
- Ministria e Bujqësisë dhe Zhvillimit Rural (MBZHR) – MBZHR ka si mision hartimin e zbatimit e politikave në fushat e bujqësisë, zhvillimit rural, veterinarisë, ushqimit dhe sigurisë ushqimore, peshkimit, akuakulturës, pyjeve drufrutorë. Disa nga funksionet më kryesore të MBZHR janë: Mbrojtja e tokës nga erozioni; mbrojtja e burimeve dhe e

rezervave ujore; mbrojtja e kafshëve nga sëmundjet dhe parandalimi i përhapjes së tyre; garantimi i qëndrueshmërisë, mirëmbajtja dhe shfrytëzimi sipas rregullave të rezervuarëve; inspektimi i kushteve optimale të prodhimit, magazinimit, tregtimit dhe përdorimit të produkteve ushqimore, blegtorale dhe bujqësore; inspektimi i kushteve të magazinimit, tregtimit dhe përdorimit të preparateve të mbrojtjes së bimëve; ushtrimi i kontrollit në vendkalimet kufitare, për parandalimin e transmetimit të sëmundjeve në bimë dhe në kafshë; mirëmbajtja, monitorimi dhe vënia në gatishmëri e sistemit të kanalizimeve, pritave, argjinaturave dhe sistemeve të pompimit; Riaftësimin e zonave të përmbytura.

- Ministritë e linjës (ML) – pothuajse të gjitha ministritë e linjës mund të angazhohen me efikasitet në sistemin e MRF-së. Roli i tyre në ciklin e menaxhimit të emergjencave/fatkeqësive (parandalimi, gatishmëria, përgjigja dhe rimëkëmbja) përcaktohet në dokumentin e PKEC. Është e rëndësishme të identifikohen strategjitë e duhura për angazhimin më të mirë të ministrive në zhvillimin e sistemit të MRF-së dhe në integrimin e qasjes së MRF-së në të gjitha funksionet e tyre. Institucionet në vijim janë angazhuar në sistemin e MRF-së në Shqipëri:
- Autoriteti Shtetëror për Informacionin Gjeohapësinor (ASIG) – përgjegjës për organizimin dhe funksionimin e infrastrukturës kombëtare të informacionit gjeohapësinor në Republikën e Shqipërisë.
- Agjencia Kombëtare e Mjedisit (AKM) – Agjencia qendrore që është pjesë e strukturës ekzekutive të MTM dhe është përgjegjëse për krijimin dhe mirëmbajtjen e sistemit të informacionit mjedisor dhe monitorimit të ndotjes në territor duke përfshirë edhe subjektet private.
- Agjencia Kombëtare e Burimeve Natyrore (AKBN) – si institucioni qendror që është përgjegjës edhe për aktivitetin e kërkimit dhe prodhimit të hidrokarbureve, ku bashkitë e qarkut Fier përfshijnë vendburimet kryesore të naftës dhe gazit në vend.
- Agjencia e Menaxhimit të Burimeve Ujore (AMBU) – është organi qendror përgjegjës për menaxhimin e integruar të burimeve ujore. Menaxhimi në këtë rast ndodh në shkallë baseni ujor duke përfshirë terriore të gjera: Baseni Drin – Bunë; Baseni Mat; Baseni Ishëm; Baseni Erzen; Baseni Shkumbin; Baseni Seman; Baseni Vjosë.
- Shërbimi Gjeologjik Shqiptar (SHGJSH) – këshilltar shtetëror teknik dhe shkencor dhe institucioni publik në fushën e Shkencës së Tokës, i cili trajton edhe çështjet e rrëshqitjeve të tokës dhe fenomene të tjera gjeologjike.
- Shërbimi i Urgjencës Mjekësore (ShUM) – përgjegjës për zhvillimin e sistemit të shërbimit të urgjencës mjekësore nëpërmjet planifikimit dhe menaxhimit të të gjitha aseteve ekzistuese në një sistem shtetëror të unifikuar. Ai funksionon bazuar në ligjin nr. 147/2014, “Për shërbimin e urgjencës mjekësore”. Zvogëlimi dhe gatishmëria ndaj riskut të fatkeqësive janë elementë të rëndësishëm në misionin e këtij institucioni. Gjatë një emergjence, ky shërbim bëhet pjesë thelbësore e forcave operacionale dhe duhet të koordinojë veprimet me ta në mënyrë që të mundësojë një përgjigje efektive (bazuar në ligjin “Për mbrojtjen civile”. Gjithashtu, mund të japë informacione të dobishme për identifikimin e riskut të fatkeqësive, veçanërisht për sa i përket riskut biologjik.
- Inspektorati Shtetëror Teknik dhe Industrial (ISHTI) – si institucioni qendror që mbulon kontrollin dhe inspektimin e gjithë instalimeve dhe pajisjeve teknologjike e industriale, të cilat janë bazë dhe mbështetje për aktivitetet përkatëse në shumicën e bashkive të Qarkut Fier.
- Kryqi i Kuq Shqiptar (KKSh) – Aktiviteti i KKSh-së bazohet në ligjin nr. 7864, datë 29.9.1994 “Për Kryqin e Kuq Shqiptar”, i ndryshuar. Roli i KKSh-së në MRF është shumë i ngjashëm me atë të ShUM-it. Në rastin e një emergjence civile, KKSh krijon qendra informacioni,

realizon vlerësime të dëmeve dhe nevojave, ofron asistencë/shërbim psiko-social dhe të dhënies së ndihmës së parë, shpërndan paketa ushqimore dhe garanton kushte jetese normale për popullsinë e prekur.

- Policia e Shtetit – Strukturë aktive dhe operacionale gjatë një emergjence. Bazuar në nivelin e emergjencës, Policia e Shtetit mund të aktivizohet nga drejtuesi i operacioneve ndërkohë që forcat e tyre komandohen nga eprorët përkatës.
- Shërbimi i Mbrojtjes nga Zjarri dhe Shpëtimit (ShMZSh) – ka rol thelbësor për gatishmërinë dhe përgjigjen. Detyrat e ShMZSh janë standardizimi, kontrolli i zbatimit të të gjithave akteve ligjore në rastin e zjarreve masivë dhe koordinimi i strukturave zjarrfikëse në nivel vendor.
- Shërbimi i vullnetarëve për mbrojtjen civile – kjo është një strukturë vullnetare, e cila është në proces formimi dhe zhvillimi (krijuar në vitin 2013). Aktualisht, shërbimi është një strukturë e përgjigjes operacionale. Gjithashtu, ai ofron shërbime të urgjencës mjekësore me ambulanca gjatë një emergjence.
- Prefektura e Fierit – janë ndër partnerët kryesorë për zhvillimin e sistemit të decentralizuar të menaxhimit të riskut të fatkeqësive në vend. Është e përfshirë në të gjitha fushat funksionale të menaxhimit të riskut. Ligji 45/2019 adresoi mangësitë në funksionimin e autoriteteve në nivel qarku dhe bashkie gjatë emergjencave të kaluara, duke e vënë më tepër theksin te roli i prefektëve dhe kryetarëve të bashkive në koordinimin e strukturave për përgjigjen ndaj emergjencave në nivel qarku dhe bashkie. Ligji 45/2019 e përforcoi rolin e qarkut përsa i përket bashkërendimit dhe bashkëveprimit në rast emergjencash.
- Bashkitë – një nga grupet kryesore të interesit në sistemin e MRF-së. Bazuar në ligjin nr. 139/2015 “Për vetëqeverisjen vendore”, “Bashkitë janë përgjegjëse për mbrojtjen civile, në nivel vendor, dhe administrimin e strukturave përkatëse, sipas mënyrës së përcaktuar me ligj”. Përvoja e sistemeve të suksesshme të MRF-së tregon se bashkitë janë duke luajtur një rol thelbësor në garantimin e aftësive ripërtëritëse në nivel vendor dhe gatishmërisë ndaj fatkeqësive të mundshme. Janë të përfshira në të gjitha fushat kryesore funksionale të MRF-së. Bashkitë kanë përgjegjësinë e përgatitjes së vlerësimeve të riskut nga fatkeqësitë në nivel vendor, hartimin e strategjisë për zvogëlimin e riskut nga fatkeqësitë në bashki dhe planin vendor për emergjencat civile. Planet e tjera të bashkisë, si PPV-ja, planet e strehimit social, planet e mobilitetit etj., duhet të harmonizohen me këto vlerësime dhe strategji të riskut.
- Partnerët ndërkombëtarë, OJQ-të dhe donatorët – ky grup interesi ka luajtur një rol kyç që nga ngritja e sistemit të emergjencave civile në vitin 2001 në Shqipëri. Tre donatorët kryesorë, janë BE, BB dhe OKB, që kanë ndihmuar Shqipërinë veçanërisht në përpjekjet e rimëkëmbjes pas fatkeqësive (përmytjet e shpeshta dhe tërmeti i kohëve të fundit). Përveç tyre, në Shqipëri operojnë edhe donatorë të tjerë që hapin thirrje të ndryshme për projekte që lidhen me menaxhimin e fatkeqësive si GIZ, IADSA, JICA, AISC etj. Rol të rëndësishëm luajnë edhe organizatat e shoqërisë civile (OSHC) të cilët operojnë ngushtësisht me komunitetin në punën e tyre dhe si pasojë janë të rëndësishëm në aktivitetet e informimit, ndërgjegjësimin dhe trajnimit të komuniteteve.
- Universiteti Politeknik i Tiranës (UPT) – një aktor i rëndësishëm në fushën e kërkimit, zhvillimit të njohurive dhe kuptimit mbi elementët e riskut të fatkeqësive. UPT përmes njësive të tij kryesore (IGJEO, FGJM, FIN, FAU, FTI etj.) prodhon të dhëna të rëndësishme për ngjarjet e rrezikshme natyrore dhe territoret ku ato ndodhin, të dhëna për modelet e ekspozimit dhe tipologjitë ndërtimore të zhvilluara në territor si dhe të dhëna për modelet e cenueshmërisë së stokut të ekspozuar ndaj rreziqeve. Gjithashtu, IGJEO është identifikuar si struktura kombëtare e monitorimit dhe paralajmërimit për aktivitetin meteorologjik,

hidrologjik dhe sizmologjik në Shqipëri. IGJEO ofron informacion për AKMC-në dhe agjencitë e tjera përmes “Qendrës kombëtare për parashikimin dhe monitorimin e rreziqeve natyrore” dhe qendrës kombëtare për monitorimin e veprimtarisë sizmike.

- Universitetet – janë aktorë të rëndësishëm në aktivitete kërkimore dhe studimore që lidhen me fatkeqësitë. Falë laboratorëve të tyre mund të kryejnë analiza të detajuara, të prodhojnë të dhëna të rëndësishme për komponentë të caktuar, të kryejnë kërkime shkencore të cilat mund të shfrytëzohen në kontekstin e menaxhimit të fatkeqësive për hallka të ndryshme të tij.

2. Konteksti i bashkisë për ZRF

2.1 Vlerësimi i riskut

Bashkia e Roskovecit është pjesë e Qarkut Fier dhe ka një sipërfaqe prej 118.01. km² dhe përbëhet nga 4 Njësi Administrative. të cilat janë: Roskovec, Kuman, Kurjan dhe Strum. Bashkia kufizohet në veri e veri perëndim me Bashkinë Lushnje, në perëndim me Bashkinë Patos, në jug me atë të Mallakastrës e në lindje me Bashkinë e Dimal.

Njësia Administrative e Roskovecit është njësia kryesore e kësaj bashkie e cila është e përbërë nga qyteti i Roskovecit dhe nga fshati Jogodinë. Qyteti i Roskovecit ka një sipërfaqe urbane prej rreth 25.7 % dhe mund të konsiderohet zona më urbane e bashkisë.

Referuar të dhënave të INSTAT (Census 2011), Bashkia e Roskovecit ka një popullsi prej 21,216 banorësh dhe pjesa më e madhe e tyre rreth 7, 535 banojnë në NjA. Strum, ndërsa NjA. Roskovec nga ana tjetër ka dendësinë më të lartë me rreth 310.1 banorë/km².

Tabela 1: Shpërndarja e popullsisë sipas njësive administrative

Njësia Administrative	Popullsia (Census 2011)	Popullsia (regjistri civil)	Sipërfaqja (km ²)	Dendësia (banorë/km ²) (Census 2011)	Dendësia (banorë/km ²) (regjistri civil)
KUMAN	5,611	8,550	32.18	174.4	267
KURJAN	3,618	5,304	38.44	94.1	143
ROSKOVEC	4,449	9,097	14.35	310.1	479
STRUM	7,538	9691	33.12	227.6	275

Burimi: Vlerësimi i riskut nga fatkeqësitë, Bashkia Roskovec, 2023

Sa i përket aktivitetit ekonomik, peshën më të madhe në nivel bashkie e zë sektori i bujqësisë dhe i blegtorisë me rreth 65.34%, shërbimet 30.90% dhe industria 3.45%.

Në Bashkinë Roskovec ka një total prej 6,876 banesash të cilat janë kryesisht për qëllime banimi. Nga të dhënat e paraqitura edhe në tabelën e mëposhtme vërehet se pjesa më e madhe e banesave në këtë bashki janë ndërtuar ndërmjet viteve 1961 – 1990 gjatë periudhës së regjimit komunist dhe janë rreth 70 vite të vjetra.

Tabela 2: Shpërndaja e ndërtesave sipas periudhës së ndërtimit për çdo njësi administrative

Njësia administrative	Periudha e ndërtimit				
	Deri 1960	1961 - 1990	1991 - 2000	2001 - 2011	Pas 2011
KUMAN	290	670	408	389	95

KURJAN	236	568	148	206	282
ROSKOVEC	105	482	200	233	465
STRUM	179	498	694	497	231
Total	810	2,218	1,450	1,325	1,073

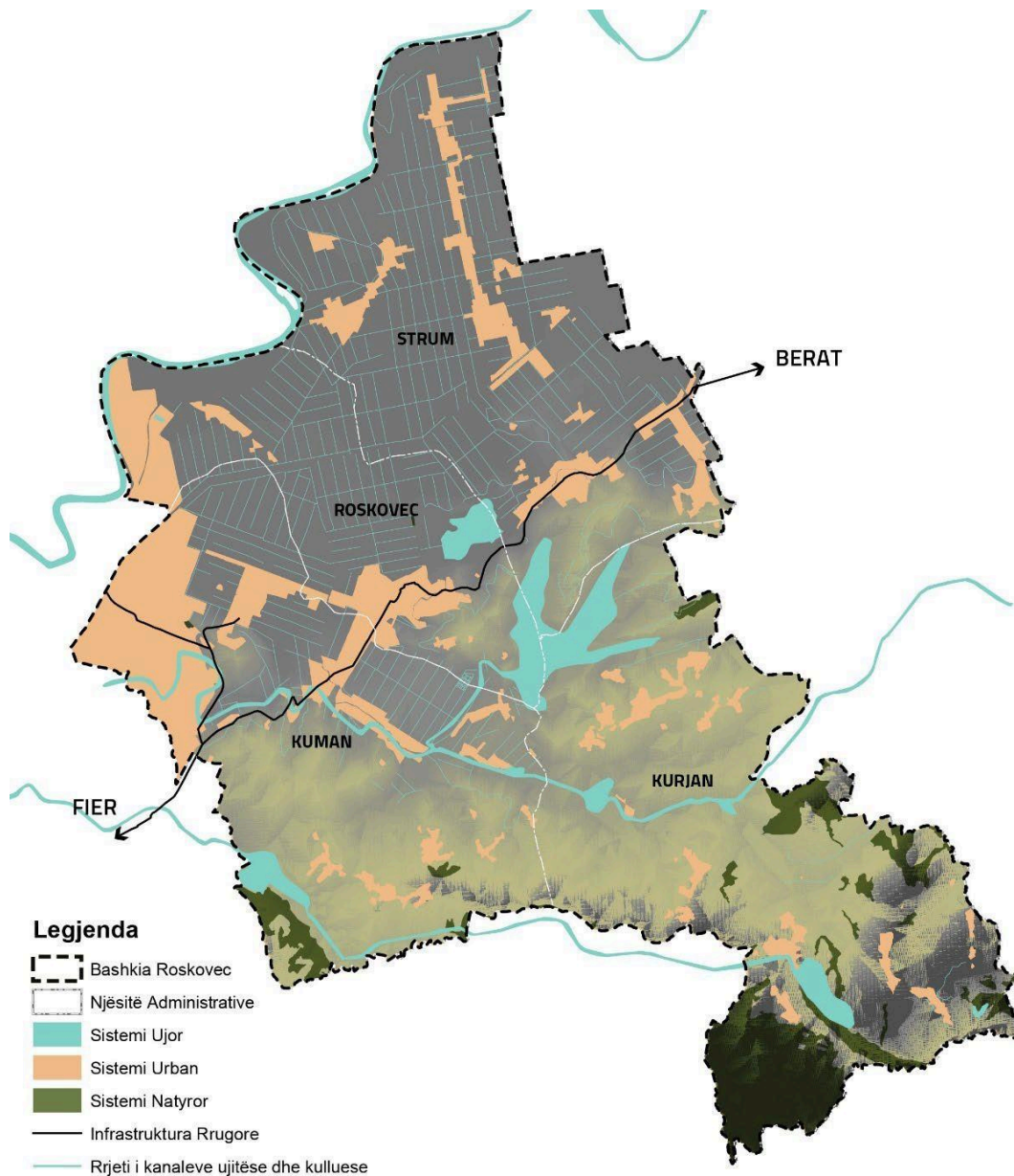
Burimi: Vlerësimi i riskut nga fatkeqësitë, Bashkia Roskovec, 2023

Ndërsa sa i përket infrastrukturës publike në territorin e bashkisë gjenden 3 diga (rezervuari i Kurjanit (2 diga) dhe ai i Kurjan Cervenit), 2 monumente kulture, ura të cilat mund të jenë të ekspozuara ndaj rreziqeve, 16 godina të sistemit arsimor dhe 10 godina të sistemit shëndetësor përfshi këtu poliklinika apo qendra shëndetësore.

Kjo bashki karakterizohet nga një reliev kodrinor-fushor me një lartësi maksimale prej rreth 600 m mbi nivelin e detit. Pjesa kodrinore është e përqendruar kryesisht në pjesën jugore të bashkisë respektivisht në NjA të Kurjan dhe Kuman ndërsa dy njësitë e tjera janë kryesisht fushore. Bashkia e Roskovecit ka në administrim një sipërfaqe pyjore prej 208.21 ha e cila është kryesisht e përqendruar në NjA të Kurjan dhe Kuman.

Rrjet hidrografik i kësaj bashkie nuk është shumë i pasur, trupi ujqor më kryesor është Lumi i Semanit i cili përshkon pjesërisht pjesën veriore të bashkisë. Në territorin e kësaj bashkie gjenden edhe 2 rezervuarë ujqorë me qëllim vaditje si dhe një rrjet i dendur i infrastrukturës kulluese e vaditëse i përqendruar kryesisht në pjesën veriore të bashkisë, respektivisht në NjA Strum dhe Roskovec.

Figura 1: Sistemet territoriale të Bashkisë Roskovec

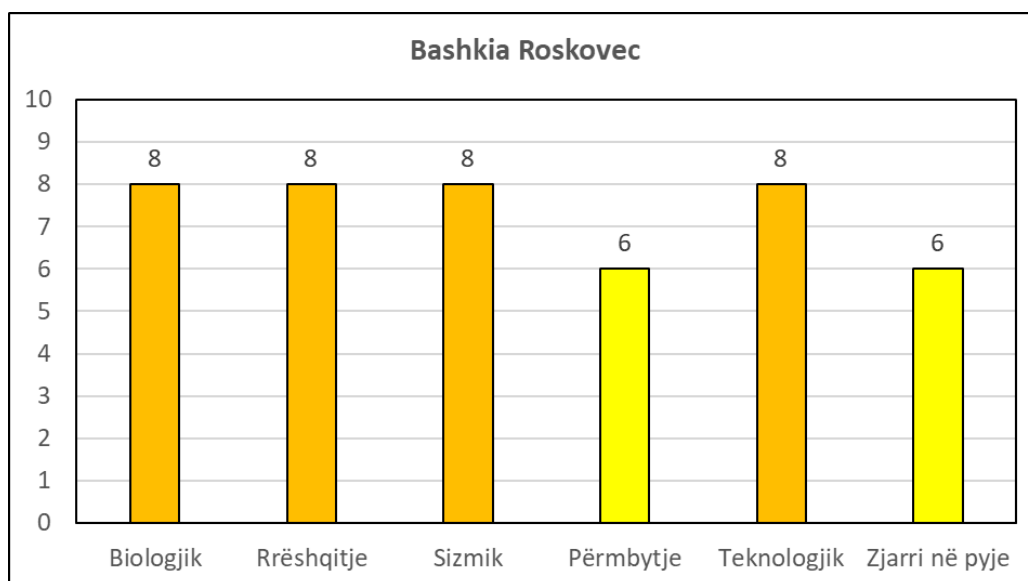


Burimi: PPV Roskovec dhe përpunim i autorëve

Referuar Raportit të Vlerësimit të Riskut në Shkallë Vendore janë vlerësuar 6 risqe kryesore dhe është vlerësuar ndikimi i tyre për secilën nga NjA e Bashkisë Roskovec duke evidentuar se risku biologjik, teknologjik, sizmik dhe ai nga rrëshqitjet vlerësohen me 8 (i lartë) ndërsa risku nga përmbytjet dhe ai i zjarreve në pyje vlerësohen me 6 (i mesëm).

Vlera këto të cilat evidentojnë se Bashkia Roskovec është e ekspozuar dhe e cenueshme nga fatkeqësitë natyrore të cilat në rast se ndodhin mund të ndikojnë në mirëqenien e banorëve dhe zhvillimin ekonomik të bashkisë.

Grafiku: 1 Niveli i riskut për bashkinë Roskovec



Burimi: Vlerësimi i riskut nga fatkeqësitë, Bashkia Roskovec, 2023

Niveli i riskut	
Shumë i ulët	
I ulët	
I mesëm	
I lartë	
Ekstrem	

Bashkia Roskovec	Risku Biologjik	Risku nga Rrëshqitjet	Risku Sizmik	Risku nga Përmbytjet	Risku Teknologjik	Risku nga Zjarret në Pyje
Ndikimi në njerëz	 	 	 	 	 	
Ndikimi ekonomik	 	 	 	 	 	
Ndikimi mjedisor	 	 	 	 	 	
Ndikimi politiko-social	 	 	 	 	 	

Sa i përket humbjeve në vlera monetare, në nivel në nivel Qarku parashikohet një humbje mesatare vjetore në intervalin 10-15 milion Euro nga risku nga fatkeqësitë, nga të cilat 6.91% e tyre përlogaritet të janë në Bashkinë e Roskovecit ose rreth 1,035,000 Euro mesatarisht në vit (15 milion Euro shifra e marrë për referencë).

Tabela 3: Shpërndarja e humbjeve mesatare vjetore

Bashkia	Risku Biologjik	Risku nga Rrëshqitjet	Risku Sizmik	Risku nga Përmbytjet	Risku Teknologjik	Risku nga Zjarret në Pyje	Shuma
KUMAN	6.05%	4.84%	8.24%	1.37%	5.30%	1.97%	27.77%
KURJAN	3.90%	18.15%	3.68%	0.16%	0.67%	0.93%	27.49%
ROSKOVEC	4.79%	0.87%	2.75%	3.05%	4.50%	0.14%	16.11%
STRUM	8.12%	0.58%	12.57%	1.41%	5.86%	0.10%	28.64%

Strategjia Vendore për Zvogëlimin e Riskut Nga Fatkeqësitë 2024-2030

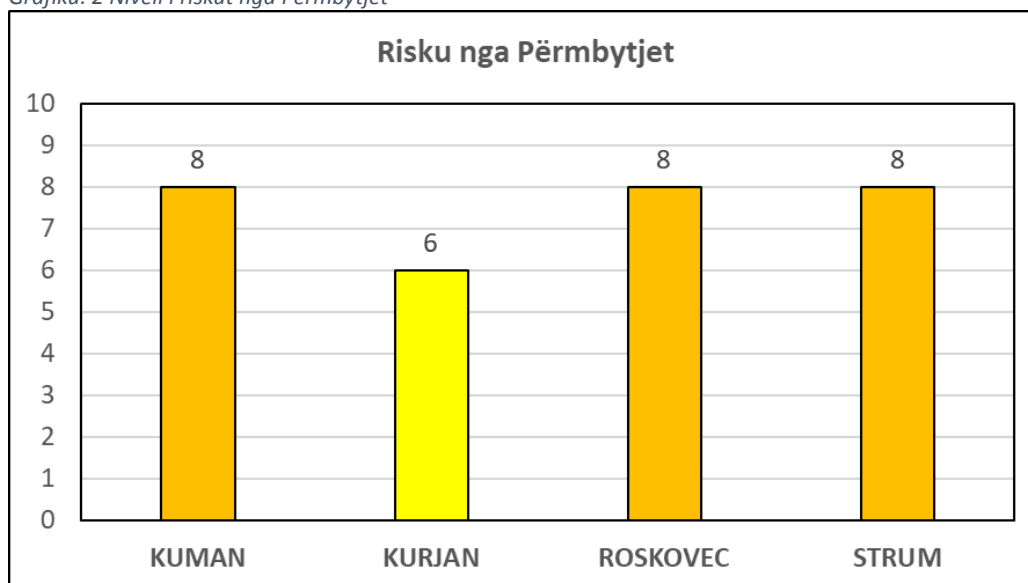
Shuma	22.86%	24.43%	27.24 %	5.99%	16.33%	3.14%	
-------	--------	--------	------------	-------	--------	-------	--

Burimi: Vlerësimi i riskut nga fatkeqësitë, Bashkia Roskovec, 2023

Risku nga Përmbytjet

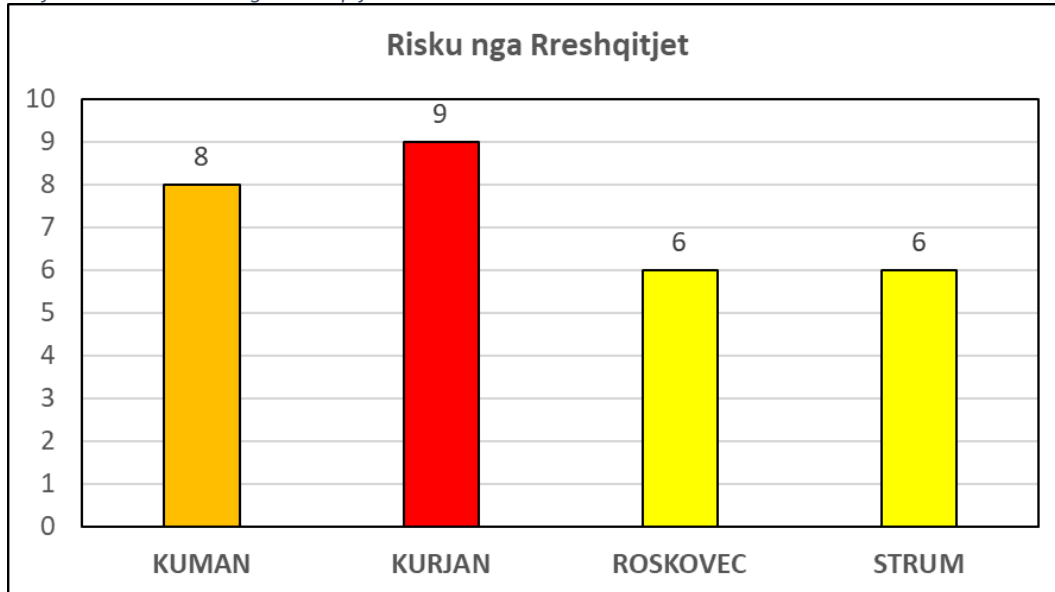
Në Bashkinë e Roskovecit në të kaluarën ka pasur disa përmbytje të cilat janë shkaktuar kryesisht nga rënia e shirave të rrëmbyeshëm dhe kanë përmbytur kryesisht sipërfaqe bujqësore dhe urbane në NjA Strum, Roskovec e më pak në Kuman. Megjithatë niveli i riskut për të tre këto njësi vlerësohet me 8, i lartë, dhe me 6, mesatar, për Roskovecin. Nga të dhënat, rezulton si problematik bllokimi nga inertet i kanalit kullues të Hoxharës i cili përshkon pjesën veriore të bashkisë.

Grafiku: 2 Niveli i riskut nga Përmbytjet



Për shkak edhe të relievit zona jugore e bashkisë Roskovec është kryesisht e prekur nga fenomeni i rrëshqitjes e më saktësisht në NjA Kurjan dhe Kuman ku respektivisht ndër vite janë shënuar: 241 rrëshqitje me një sipërfaqe prej 726.9 ha ose për rreth 18.9% të sipërfaqes së njësisë; 93 rrëshqitje me një sipërfaqe prej rreth 174.5 ha ose 5.4% të totalit të njësisë. Problematikat lidhur me rrëshqitjet për dy njësitë e kësaj bashkie evidentohen edhe në përcaktimin e nivelit të riskut ku njësia e Kurjan vlerësohet me 9, ekstrem, dhe njësia Kuman me 8, i lartë. Problematika të lidhura me rrëshqitjet të cilat kanë dëmtuar banesat e qytetarëve duke vënë në disa raste në rrezik edhe jetën e tyre janë shfaqur në fshatrat **Luar, Ngjeqan dhe Mbërs**.

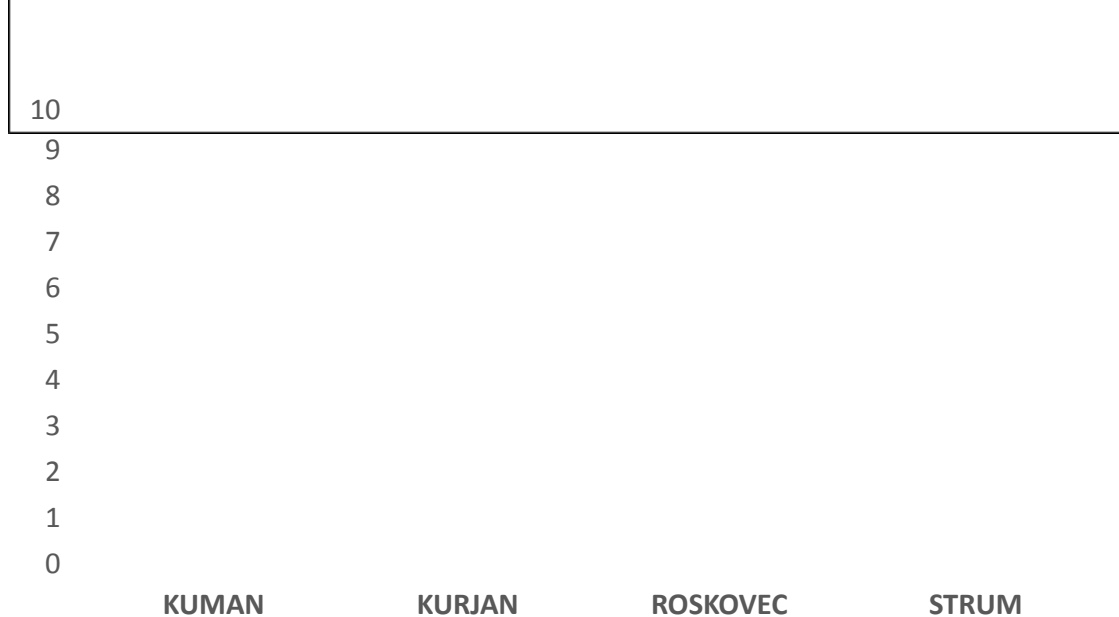
Grafiku: 3 Niveli i riskut nga Rrëshqitjet



Ndryshimet Klimatike pritet të prekin edhe Bashkinë e Roskovecit duke ndikuar në rritjen me 30% të numrit të zjarreve deri në vitin 2100. Referuar të dhënave të disponueshme numri i përgjithshëm i zjarreve për periudhën 2011 – 2023 ka qenë 94 nga të cilët vetëm 7 zjarre kanë qenë në fondin pyjor dhe numri mesatar i zjarreve është 1 në 2 vite. Nga të dhënat e grumbulluara në bashki rezulton se humbjet më të mëdha nga zjarret, në terma ekonomikë, të shkaktuara në tokat pyjore dhe ato jopyjore rezulton të jenë në NjA Kuman respektivisht me 50% dhe 37% të totalit të dëmeve të shkaktuara nga zjarret. Të dhënat e paraqitura në grafikun e mëposhtëm sugjerojnë se NjA Kuman dhe Kurjan kanë risk më të lartë të prekjës nga zjarret dhe vlerësohen me 8, i lartë, ndërsa 2 njësitë e tjera administrative vlerësohen me 6, mesatar.



Grafiku: 4 Niveli i riskut nga Zjarret në Pyje



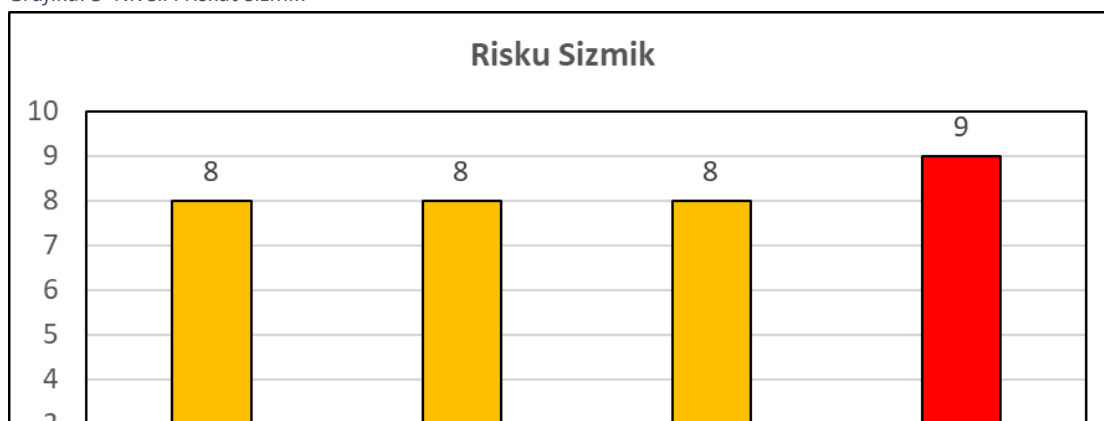
Burimi: Vlerësimi i riskut nga fatkeqësitë, Bashkia Roskovec, 2023

Risku Sizmik

Qarku i Fierit njihet si një zonë me sizmicitet të lartë për shkak edhe të pozicionit të saj gjeografik (në brezin sismogjen Adriatiko Jonik) e historikut, pasi në të kaluarën ka pasur disa tërmete të forta të cilat kanë shkaktuar dëme në banesa e njerëz. Për shkak të ekspozimit dhe cenueshmërisë së infrastrukturës niveli i riskut sizmik vlerësohet me 9, shumë i lartë, në NjA Strum dhe me 8, i lartë, në tre njësitë e tjera administrative.

Duke qenë se pjesa më e madhe e stokut të banesave është e përqendruar në NjA Strum ku është përqendruar edhe numri më i lartë i popullsisë rezidente të kësaj bashkie, ajo vlerësohet si më e ekspozuar dhe e cenueshme nga risku sizmik.

Grafiku: 5 Niveli i riskut Sizmik

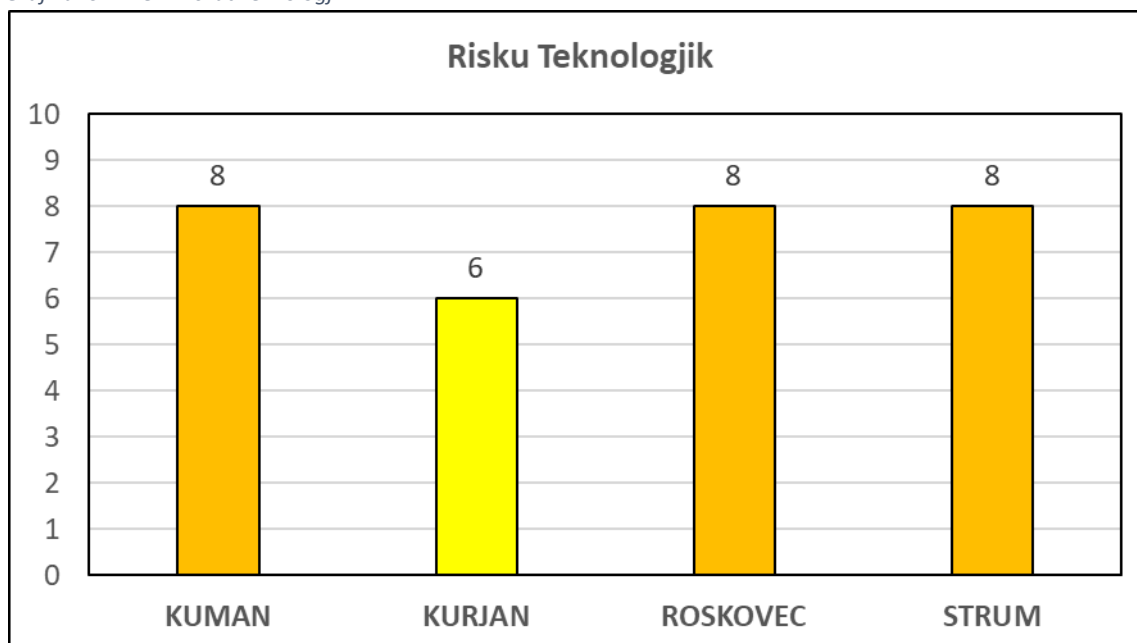


Burimi: Vlerësimi i riskut nga fatkeqësitë, Bashkia Roskovec,

2023 Risku Teknologjik

Bashkia e Roskovecit është një nga bashkitë e cila njihet për burimet natyrore në territorin e saj e kryesisht në sektorin teknologjik e më specifikisht në aktivitete për kërkimin dhe prodhimin e hidrokarbureve si dhe rrjetin për ruajtjen dhe transportin e tyre. Në pjesën perëndimore të bashkisë gjendet edhe një nga burimet naftëmbajtëse më të mëdha në vend, vendburimi Patos – Marinëz, i cili shtrihet pjesërisht edhe në bashkinë kufitare të Patosit, e për këtë arsye është e nevojshme një bashkëpunim dhe bashkërendim i projekteve strategjike në sektorin teknologjik ndërmjet këtyre dy bashkive. Shfrytëzimi i këtij vendburimi ka nisur që në vitet 1930 dhe vijon deri në ditët e sotme, me një total prej rreth 2,400 pusesh të shpuara të cilat për shkak edhe të mos përdorimit jo të gjitha janë aktive. Në territorin e kësaj bashkie ushtrojnë aktivitetin e tyre dy kompani në sektorin e kërkim-prodhimit të hidrokarbureve, ALBETROL sh.a. dhe Banker Petroleum Albania Ltd e cila administron edhe Impiantin Qendror të Përpunimit (IQP/CTF) që ndodhet në vendburimin Patos-Marinëz. Në zonën në të cilën shtrihet vendburimi, territori i kësaj bashkie përshkohet edhe nga një rrjet i dendur i tubacioneve të transportit të naftës brut, gazit natyror dhe nënprodukteve të naftës të cilat lidhen me Uzinën e Përpunimit të Naftës brut në Fier dhe ish Kombinati i Përpunimit të Thellë të Naftës, KPTHN Ballsh, duhet përmendur se rrjeti i shpërndarjes është tepër i amortizuar për shkak të mospërdorimit dhe mos mirëmbajtjes. Nga ana tjetër duhet përmendur se në pjesën veriore të territorit të bashkisë, në NjA Strum dhe Roskovec, kalon edhe Gazsjellësi Trans Adriatik, (Trans Adriatic Pipeline, TAP) i cili është me një rëndësi kombëtare. Sa i përket nivelit të riskut teknologjik për shkak edhe të sektorit teknologjik të zhvilluar, bashkia në tërësi ka nivel të lartë risku në 3 nga 4 NjA të saj, ku vetëm Roskoveci vlerësohet me 6, mesatar, ndërsa njësitë e tjera vlerësohen me 8, i lartë. Një ndër sektorët më të ekspozuar dhe cenueshëm nga rreziku teknologjik është ai i furnizimit me ujë të pijshëm dhe ujërat nëntokësorë të cilët mund të ndoten në rast të një incidenti teknologjik duke kompromentuar furnizimin e popullatës me ujë të pijshëm.

Grafiku: 6 Niveli i riskut Teknologjik

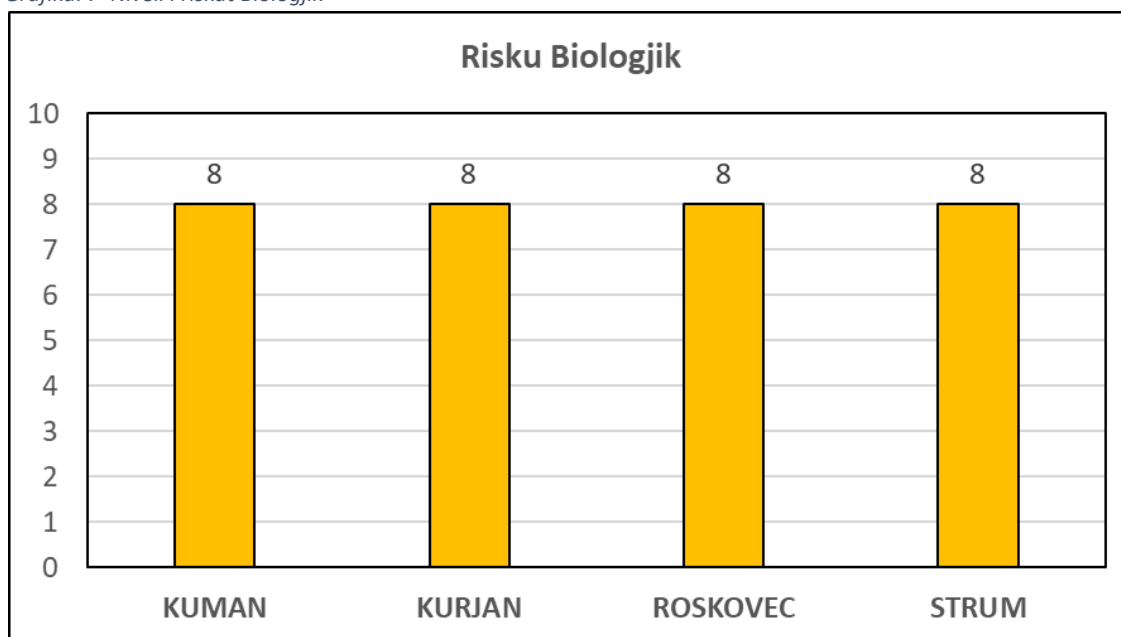


Burimi: Vlerësimi i riskut nga fatkeqësitë, Bashkia Roskovec, 2023

Risku Biologjik

Niveli i riskut biologjik vlerësohet me 8, i lartë, për të 4 NjA të kësaj bashkie, kjo edhe për shkak të kapaciteteve të ulëta të sistemit shëndetësor për të përballuar pandemi të ngjashme me atë të shkaktuar nga virusi SARS COV 2, COVID 19, por edhe ato të shkaktuara nga Gripi Sezonal (fatal në disa raste) apo Fruthi i cili për shkak të uljes së vaksinimit të popullsisë këto vitet e fundit, i cili ka rënë në 89.2% për vitin 2021, është më e cenueshme ndaj këtij virusi. Nga ana tjetër në këtë bashki risku biologjik është relativisht i lartë pasi duke qenë së në territorin e saj është i zhvilluar sektori i teknologjik gjasat për ndotjen e burimeve ujore apo sëmundjeve të shkaktuara nga ndotësit e lëshuar në ajër mund të rrisin ekspozimin e cenueshmërinë e banorëve të kësaj bashkie.

Grafiku: 7 Niveli i riskut Biologjik



Burimi: Vlerësimi i riskut nga fatkeqësitë, Bashkia Roskovec, 2023

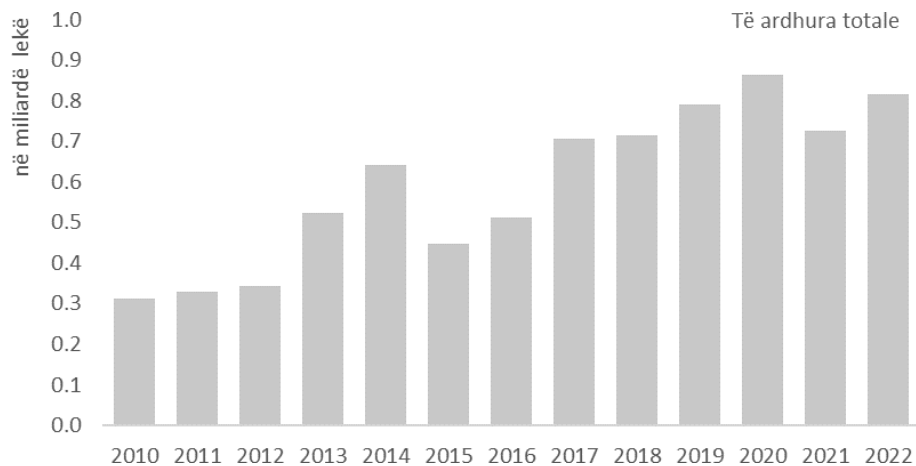
2.2 Kapacitetet financiare të

bashkisë Analizë financiare

Burimet financiare në dispozicion të bashkisë Roskovec paraqiten të luhatshme përgjatë periudhës në analizë. Në fund të vitit 2022, burimet financiare në dispozicion të bashkisë Roskovec shënuan një nivel prej rreth 815 milionë lekë, në rritje me rreth 12% në terma vjetorë. Zgjerimi i burimeve financiare në dispozicion u përcaktua nga rritja e të hyrave nga transfertat ndërqeveritare me rreth 14%, kategori që përfaqëson rreth 72% të burimeve totale. Në të njëjtin drejtim por në masë më të ulët, kontribuuan zhvillimet në të ardhurat nga burimet e veta vendore (ndikuar kryesisht të ardhurat nga taksat vendore). Në të kundërt, të ardhurat nga tarifat vendore shënuan tkurrje vjetore me rreth 49%, veçanërisht zërat e të ardhurave nga tarifa për zënien dhe përdorimin e hapësirave publike dhe zërat e tarifave të tjera administrative. Transfertat e kushtëzuara janë një tjetër kategori e burimesh financiare të cilat shënuan një nivel prej rreth 583 milionë lekë në vitin 2022 (nivel ky rreth 14% më i lartë krahasuar me një vit

më parë). Kjo kategori e burimeve financiare përfshin transfertën e kushtëzuar për mbrojtjen civile.

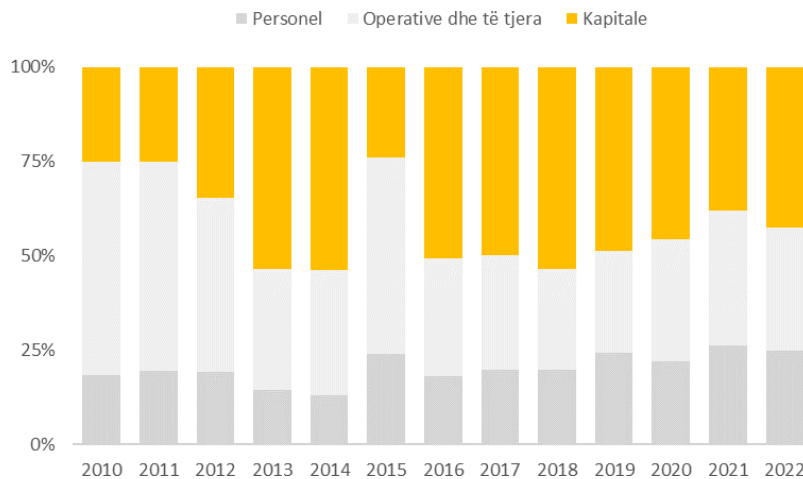
Grafiku: 8 Ecuria e të ardhurave totale



Burimi: www.financatvendore.al dhe përpunime të autorëve

Zgjerimi i burimeve financiare u pasqyrua në rritjen e shpenzimeve të kryera nga bashkia Roskovec në vitin 2022 me rreth 8% më terma vjetorë. Sipas natyrës ekonomike, bashkia Roskovec përdori rreth 57% të burimeve financiare në dispozicion për vitin 2022 për mbulimin e shpenzimeve korrente, shpenzime personeli dhe operative dhe të tjera. Gjatë vitit 2022, kjo kategori shpenzimesh regjistroi nivel thujtse të njëjtë me një vit më parë. Investimet apo shpenzimet kapitale përfaqësuan rreth 43% të shpenzimeve totale dhe shënuan rritje me rreth 20% në terma vjetorë. Pas vitit 2018, niveli i investimeve në bashkinë Roskovec është ngushtuar në mënyrë të vazhdueshme. Kjo vlerë përfshin investime të kryera me fonde të veta të bashkisë (nga burimet e veta vendore dhe me fonde të kushtëzuara).

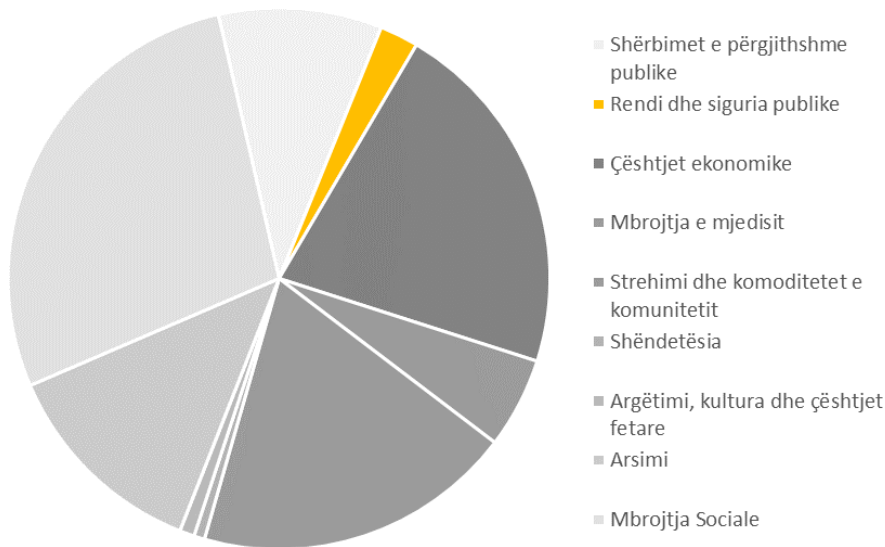
Grafiku: 9 Përdorimi i burimeve financiare



Burimi: www.financatvendore.al dhe përpunime të autorëve

Në klasifikimin sipas funksioneve të qeverisjes, shpenzimet rezultojnë të jenë përqendruar në masën 28% në funksionin “mbrojtja sociale” dhe shënuan rritje me rreth 34% krahasuar me vitin e mëparshëm. Në funksionin “çështjet ekonomike”, bashkia Roskovec shpenzoi rreth 21% të burimeve financiare në dispozicion, ndjekur nga 19% të tyre në funksionin “strehim dhe komoditete të komunitetit”. Mesatarisht në tre vitet e fundit, bashkia Roskovec ka shpenzuar rreth 2.3% të buxhetit në dispozicion në funksionin “rendi dhe siguria publike” ku janë të përfshira ndër të tjera shërbimet e mbrojtjes nga zjarri dhe shpëtimi, parandalimi dhe menaxhimi të fatkeqësive natyrore (emergjencat civile). Në fund të vitit 2022, bashkia Roskovec rriti shpenzimet në këtë funksion me rreth 6% krahasuar me një vit më parë.

Grafiku: 10 Shpenzimet sipas funksioneve



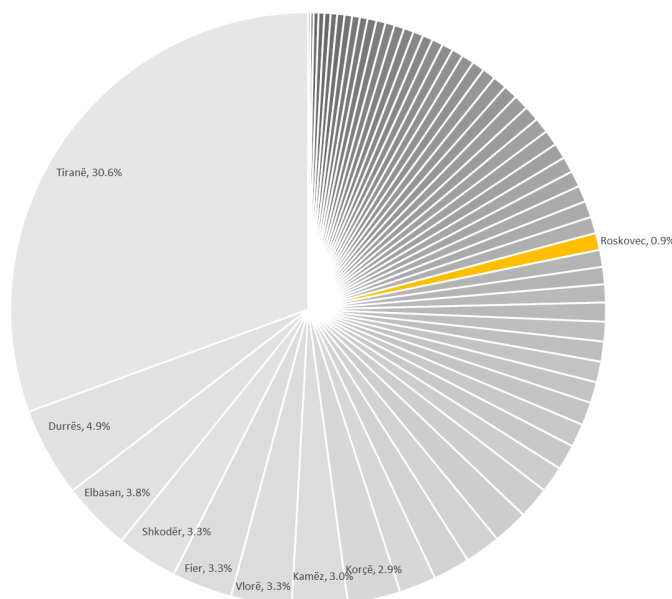
Burimi: www.financatvendore.al dhe përpunime të autorëve

Në financimin e shërbimit të emergjencave civile, bashkitë në Shqipëri përdorin disa burime: fonde të cilat vijnë si transfertë e kushtëzuar nga ministria përgjegjëse e linjës, fonde të parashikuara në buxhetin vjetor deri në masën 1% të tij dhe fonde të tjera nga burimeve të veta vendore. Bazuar në ligjin nr. 45/2019 “Për mbrojtjen civile”, bashkitë kanë në drejtë të përftojnë një fond për zvogëlimin e riskut nga fatkeqësitë dhe mbrojtjen civile (fond i cili vjen si një transfertë e kushtëzuar). Bazuar në këtë ligj, specifikisht neni 65 parashikon që *“bashkitë, për zvogëlimin e riskut nga fatkeqësitë dhe mbrojtjen civile, si dhe kryerjen e detyrave në zbatim të këtij ligji, mbështeten në parashikimin minimal prej 4 % të totalit të buxhetit vjetor të tyre, të cilat sigurohen nga fondet e kushtëzuara të buxhetit të shtetit.”* Për vitin 2022 u parashikua alokimi i një fondi prej rreth 1 miliardë lekë për 61 bashkitë në vend dhe ndarë bashkive duke përdorur si kriter peshën specifike që zë buxheti i çdo bashkie ndaj totalit të buxhetit të të gjitha bashkive.

Për vitin 2022, bashkia Roskovec vlerësohet të ketë patur në dispozicion rreth 0.9% të këtij fondi. Nisur nga niveli aktual i shpenzimeve për funksionin “rendi dhe siguria publike”, vlerësohet se bashkia Roskovec me përdorimin e fondit të kushtëzuar ka përmirësuar ofrimin e këtij shërbimi për komunitetin. Për vitin 2023, bashkia Roskovec parashikoi alokimin e një fondi prej rreth 13 milionë lekë për emergjencat civile.²

Krahas fondeve të kushtëzuara, bashkitë duhet të planifikojnë në buxhetin vjetor, fonde për mbrojtjen civile deri në 1% të buxhetit të tyre.³

Grafiku: 11 Transferta e kushtëzuar nr. 45/2019 “Për mbrojtjen civile” (viti 2022)



Burimi: <https://arkiva.financa.gov.al/> dhe përpunime të autorëve

² Burimi: Bashkia Roskovec, Dokumenti i PBA-së 2023 - 2025 i disponueshëm pranë: <https://www.fvv.al/budget?years=34>

³ Burimi: Shkresë dërguar Bashkive, Thesarit dhe Këshillit të Qarkut nga Drejtoria e Financave Vendore 22/12/2021, prot. nr. 23026.

2.3 Donatorë, projekte, programe dhe mundësi të tjera financimi

Duke marrë në konsideratë kapacitetet e ulëta financiare të bashkive në Shqipëri, veçanërisht për sektorin e mbrojtjes civile, ato nuk mund të financojnë me burimet e tyre projektet e parashikuara në këtë strategji apo edhe në strategji të përgatitura në sektorë të tjerë. Për këtë arsye Bashkia Roskovec mund të gjejë mundësi financimi në programe/projekte të mbështetura nga qeveria/institucionet Shqiptare apo donatorë të huaj. Më poshtë paraqitet një listë joshteruese e programeve, institucioneve të cilat financojnë projekte të lidhura me mbrojtjen civile.

Programe të AKMC: AKMC çdo vit hap thirrje për projekte nga bashkitë në fushën e mbrojtjes civile. Të gjitha bashkitë e territorit të Shqipërisë mund të aplikojnë për financimin e projekteve të ndryshme. Gjithashtu, AKMC në vitin 2024 ka hapur dhe një program të ri e të fokusuar në Diga. Kjo është një nismë e shkëlqyer edhe për bashkitë e Qarkut Fier duke marrë në konsideratë digat e ndryshme që gjenden në territorin e tyre si dhe nevojën imediate për ndërhyrje.

IPA South Adriatic: Programi ndërkufitar midis Shqipërisë – Italisë dhe Malit të Zi ofron mundësi të mira për bashkitë në të gjithë territorin e Shqipërisë për të qenë pjesë e projekteve dhe partneriteteve me institucione nga dy vendet e tjera pjesë e programit. Programi për periudhën 2021-2027 ka një buxhet total prej 81.258.768,19 Euro. Pjesë e aksioneve prioritare të programit është dhe prioriteti 2 i cili synon të promovojë Agjendën e Gjelbër për Adriatikun Jugor. Objektivi Strategjik 2.1 është drejtpërdrejtë i fokusuar tek përshtatja ndaj ndryshimeve klimatike dhe zvogëlimi i riskut të fatkeqësive. Gjithashtu, prioriteti 2 ka të alokuar dhe pjesën më të madhe të buxhetit të programit, përkatësisht çka nënkupton mundësi të mira për bashkitë për të avancuar agjendat e tyre në zvogëlimin e riskut. Në kuadër të këtij program priten të hapen dhe dy thirrje për projekte, një thirrje e cila do të hapet në vitin 2024 për projekte standarde dhe një thirrje e pritshme të hapet në vitin 2025 për projekte në shkallë të vogël. Kjo do të thotë që bashkitë e Qarkut Fier, të cilat janë të lejuara të aplikojnë për këto projekte, kanë mundësi të mira për të jetësuar disa nga masat e strategjive nëpërmjet këtyre thirrjeve. Është e rëndësishme që të kihet parasysh norma e bashkë-financimit e cila për projekte të tilla është minimumi 15%.

INTERREG Adrion: Është një tjetër program i rëndësishëm ku bashkitë e Qarkut Fier mund të marrin pjesë duke u bashkuar në partneritete të ndryshme në përgjigje të thirrjeve përkatëse. Në krahasim me programet ndërkufitare, INTERREG është më kompleks pasi kërkon partneritete më të zgjeruara dhe një kapacitet më të lartë institucional, gjithsesi, kjo nuk do të thotë që bashkitë nuk mund të aplikojnë apo nuk mund të llojnë për të qenë pjesë e projekteve të ndryshme. Projektet janë të natyrave të ndryshme dhe përfshijnë si aktivitete për ngritje kapacitetesh ashtu edhe projekte të cilat synojnë ndërhyrje pilot. Në ngjashmëri me IPA South Adriatic, edhe në këtë rast, prioriteti 2 fokusohet tek Tranzicioni i Gjelbër, dhe veçanërisht objektivi 2.1 fokusohet tek rritja e aftësisë ripërtëritëse, ndryshimet klimatike dhe zvogëlimi i riskut të fatkeqësive.

INTERREG Euro-MED: Është një ndër programet më të rëndësishme të BE për bashkëpunimin ndër-rajonar. Ky program përfshin të gjitha vendet e Mesdheut dhe ka një buxhet mbi 290 milion Euro. Prioriteti 2 i programit “Mesdheu i Gjelbër”, fokusohet tek ndryshimet klimatike dhe zvogëlimi i riskut. Ashtu si INTERREG Adrion është një program kompleks por sërish bashkitë e Qarkut Fier mund të bëhen pjesë e partneriteteve të ndryshme. Parashikohen që të hapen thirrje për projekte në gjysmën e dytë të vitit 2024 dhe dy thirrje të tjera në vitin 2026, çka

përbëjnë një mundësi të mirë për bashkitë për tu angazhuar në gjetjen e partnerëve dhe aplikimin për projekte të ndryshme. Fakti që bashkitë e Qarkut Fier do të kenë një Strategji të miratuar për Zvogëlimin e Riskut është një avantazh për të konkurruar dhe bërë pjesë e partneriteteve.

INTERREG Balkan-Med: Është një program relativisht i ri i BE i cili synon të mbështesë vendet e Ballkanit në Mesdhe. Shqipëria si pjesë e vendeve të cilat synojnë të futen në BE është pjesë e këtij programi dhe mund të aplikojnë për projekte bashki dhe institucione nga i gjithë territori. Ky program ka një buxhet më të reduktuar krahasimisht me Euro-MED por është një mundësi e mirë për bashkitë duke qenë se konkurrenca është më e vogël në krahasim me programin tjetër. Edhe në këtë rast, prioriteti 2 i cili fokusohet tek mjedisi ka objektiva të dedikuara për përshtatjen ndaj ndryshimeve klimatike dhe zvogëlimin e riskut të fatkeqësive.

Horizon Europe: Është programi më i madh i Bashkimit Evropian i cili financon kërkimin shkencor në fusha të ndryshme. Ky është një program shumë ambicioz dhe relativisht i vështirë për bashkitë që të bëhen pjesë. Gjithsesi, një mundësi e mirë në këtë rast është bashkëpunimi i bashkive të Qarkut Fier me institucione akademike e kërkimore në mënyrë që të futen në partneritet për të konkurruar. Kuptohet që duke qenë një program me një fokus kryesor në kërkim shkencor dhe inovacioni roli i bashkive mund të jetë kryesisht në formën e pilotimit të nismave të ndryshme dhe ngritjen e kapaciteteve. Veçanërisht në këtë kuadër janë të rëndësishme nisma nën ombrellën e BAUHAUS.

DG-ECHO: Është Departamenti i Komisionit Evropian për Mbrojtjen Civile dhe Ndhimën e Operacionet Humanitare. Shpesh, DG-ECHO hap thirrje të ndryshme të cilat synojnë mbështetjen në rritjen e kapaciteteve apo të projekteve për përshtatjen për zvogëlimin e riskut. Në këtë rast, duke qenë se Shqipëria është pjesë e Mekanizmit Evropian të Mbrojtjes Civile, bashkitë kanë të drejtë që të jenë pjesëmarrëse në projekte. Gjithsesi, strategjikisht do të ishte mirë që bashkitë të koordinohen me AKMC në mënyrë që të jenë pjesë e projekt aplikimeve të përbashkëta. Bashkitë e Qarkut Fier duke pasur të hartuara Strategjitë për Zvogëlimin e Riskut kanë një avantazh konkurrues ndaj bashkive të tjera. Po ashtu, programet e DG-ECHO janë shumë të rëndësishme për të ofruar trajnime e mbështetje në rritjen e kapaciteteve.

IADSA: është programi për Shkëmbimin e Borxhit midis Qeverisë Italiane dhe asaj Shqiptare. Në këtë program, bazuar në thirrje të ndryshme, bashkitë kanë të drejtë që të aplikojnë me projekte. Pjesë e prioritetëve të këtij programi është dhe mbështetja e bashkive për zvogëlimin e riskut të fatkeqësive, përshtatja ndaj ndryshimeve klimatike etj. Bashkitë në përgjithësi kanë eksperiencë me këtë program dhe mund të aplikojnë sipas thirrjeve të ndryshme.

Agjenci Zhvillimi Ndërkombëtare dhe Donatorë: Agjenci të ndryshme zhvillimi ndërkombëtare operojnë në Shqipëri prej vitesh si UNDP, GIZ, SIDA, SDC, JICA etj. të cilat në programet e tyre synojnë edhe përmirësimin e kushteve të mjedisit, përshtatjen ndaj ndryshimeve klimatike dhe zvogëlimin e riskut. Mbështetja mund të ofrohet nëpërmjet ndihmës së drejtpërdrejtë, ku bashkitë përzgjidhen nga vetë institucionet për mbështetje ose nëpërmjet aplikimeve apo granteve konkurruese. Bashkitë duhet të jenë të kujdesshme për të aplikuar në projekte të tilla ose për të lobuar për tu bërë pjesë e mbështetjes që ofrohet nga këto institucione. Gjithashtu, bashkitë duhet të koordinojnë me OSHC të cilat operojnë në territorin e tyre për ti orientuar që projektet të jenë në sinergji me objektivat strategjike e zhvillimore të bashkive.

3. Vizioni, qëllimi dhe objektivat strategjike

Vizioni i Strategjisë Vendore të ZRF në bashkinë Roskovec, shkon përtej kohëzgjatjes së kësaj strategjie dhe synon të udhëzojë vendimmarrësit dhe politikat lokale e sektoriale për marrjen e masave për parandalimin, përgjigjen dhe rimëkëmbjen e shpejtë nga fatkeqësitë natyrore. Nga ana tjetër vizioni vendos në fokusin e tij bashkëpunimin komunitar dhe ndër-institucional duke synuar një qasje gjithëpërfshirëse në marrjen e masave për parandalimin e risqeve në nivel vendor.

3.1 Vizioni

Bashkia Roskovec, një bashki e cila në frymën e unitetit dhe bashkëpunimit me banorët e saj është e aftë të përballojë sfidat e ndryshimeve klimatike dhe udhëheqë zhvillimin drejt një të ardhme të qëndrueshme. Një bashki e gatshme për të bashkëpunuar në mënyrë ndër-institucionale dhe ndërmarrë hapa novatorë për parapërgatitjen, zvogëlimin, përballimin dhe ripërtëritjen pas fatkeqësive duke mbrojtur burimet dhe ruajtur mirëqenien e banorëve të saj. Bashkia Roskovec aspiron të ndërtojë një të ardhme ku banorët janë të mirë përgatitur, të përgjegjshëm dhe të adaptueshëm ndaj risqeve duke qenë në linjë me Strategjinë Kombëtare për Zvogëlimin e Riskut nga Fatkeqësitë.

3.2 Misioni

Misioni i strategjisë është të bashkëpunojë me komunitetin dhe koordinohen përpjekjet dhe burimet me qëllim mbrojtjen e jetës së qytetarëve, gjësë së gjallë, pronës, mjedisit dhe trashëgiminë kulturore.

Të fuqizojë strukturat institucionale dhe rrisë bashkëpunimin ndër-institucional të sistemit të mbrojtjes civile, me qëllim marrjen e masave për përgatitjen, përgjigjen dhe rimëkëmbjen nga fatkeqësitë duke u mbështetur tek një komunitet i fuqizuar dhe i ndërgjegjësuar për të vepruar e mbështetur në rast fatkeqësie natyrore.

Në përputhje me vizionin dhe misionin e Strategjisë Vendore dhe me Strategjinë Kombëtare për ZRF 2023-2030, bashkia Roskovec ka hartuar objektivat strategjike të paraqitur si më poshtë:

OS1 - Rritja e kapaciteteve teknike, operacionale dhe forcimi i qëndrueshmërisë financiare për të marrë masa paraprake, përgatitur dhe përgjigjur në mënyrë efektive për ZRF.

OS2 - Ndërgjegjësimi, edukimi dhe trajnimi i komunitetit, me fokus grupet e cenueshme dhe githëpërfshirjen, për të nxitur një kulturë bashkëpunimi për parandalimin dhe përballimin e fatkeqësive.

OS3 – Planifikimi i ndërhyrjeve në territor për të parandaluar dhe zbutur riskun, si dhe për të marrë masa për rimëkëmbjen pas fatkeqësisë.

4. Projektet strategjike dhe masat

Me qëllim zbatimin dhe monitorimin e objektivave strategjike, bashkia Roskovec ka hartuar dhe projektet strategjike të cilat paraqiten si më poshtë. Çdo projekt strategjik ka një sërë masash të

parashikuara për realizimin e tij, masat janë kategorizuar në: a) masa (organizative), të cilat mund të realizohen nga stafi i bashkisë pa kosto; b) masa jo strukturore, të cilat mund të realizohen nga stafi i bashkisë dhe/ose ofrues shërbimesh por të cilat në të gjitha rastet kanë kosto për realizimin e tyre; c) masa strukturore, janë ndërhyrje në territor të cilat kanë një kosto specifike.

OS1	Rritja e kapaciteteve teknike, operacionale dhe forcimi i qëndrueshmërisë financiare për të marrë masa paraprake, përgatitur dhe përgjigjur në mënyrë efektive për ZRF.		
PS 1.1	Forcimi i kapaciteteve financiare dhe disbursuese të bashkisë për ZRF		
Përshkrimi i projektit: Ky projekt ka për qëllim forcimin e kapaciteteve financiare të bashkisë me qëllim disbursimin e plotë të transfertës së kushtëzuar për ZRF dhe rritjen e kapaciteteve të punonjësve të bashkisë për përthithjen e fondeve për zvogëlimin e riskut të fatkeqësive.			
	Masa	Lloji i masës	Tregues Monitorimi
M 1.1.1	Trajnimi i stafit për menaxhimin financiar i cili lidhet me ZRF.	Masë jo strukturore.	Nr. i punonjësve të trajnuar në vit. Nr. i trajnimeve të zhvilluara në vit.
M1.1.2	Identifikimi i bizneseve lokale, OSHC-ve dhe donatorëve të huaj për të gjetur mundësi financimi për projekte/mjete për ZRF	Masë jo strukturore.	Një bazë të dhënash e ngritur dhe e aksesueshme nga i gjithë stafi i bashkisë.
M 1.1.3	Kërkimi/aplikimi për grante për financimin e projekteve të cilat adresojnë Zvogëlimin e Riskut nga Fatkeqësitë.	Masë jo strukturore.	Nr. i projekt propozimeve të hartuara për ZRF në vit. Nr. i projekt propozimeve për ZRF të fituara në vit.
M 1.1.4	Studim për vendosjen e taksave/tarifave të përkohshme për adresimin e masave për parandalimin e risqeve.	Masë jo strukturore.	Propozimi dhe miratimi në KB për vendosjen e një takse të përkohshme për ZRF. Të ardhurat e përfutuara në vit nga taksa.
M 1.1.5	Integrimi i ZRF në Planin Buxhetor Afatmesëm. Parashikimi në PBA për disbursimin e buxhetit për ZRF për tre vite.	Masë jo strukturore.	Plani për disbursimin e ZRF për tre vite i përfshirë në PBA.
M 1.1.6	Parashikimi në buxhet për incentivimin monetar të grupit të vullnetarëve.	Masë jo strukturore.	Nr. i vullnetarëve të mbështetur financiarisht nga bashkia.
M 1.1.7	Parashikimi për pagesa shtesë për sigurimin e jetës për zjarrfikësit.	Masë jo strukturore.	Nr. i zjarrfikësve të cilët përftojnë pagesë shtesë.
M 1.1.8	Organizimi i konferencave të donatorëve për ZRF në nivel Qarku.	Masë jo strukturore.	Nr. i konferencave të organizuara në vit. Nr. i donatorëve që marrin pjesë.

M 1.1.9	Sigurimi i aseteve (objekte dhe tokë) dhe makinerive në pronësi të bashkisë. Sigurimi i aseteve do të ulte ndjeshëm kostot për bashkinë në rast fatkeqësie.	Masë jo strukturore	Nr. i aseteve të siguruar në vit. % e buxhetit e cila shkon për sigurimin e aseteve në vit.
Buxheti	Shih planin e veprimit		
Kohëzgjatja	2024-2030		

Prioritete: Për projektin strategjik 1 do të konsiderohej si prioritare rritja e kapaciteteve të stafit të bashkisë për menaxhimin financiar të ZRF, aplikimi për grante/projekte si dhe sigurimi i aseteve të bashkisë me qëllim uljen e kostove në rast fatkeqësie.

OS1	Rritja e kapaciteteve teknike, operacionale dhe forcimi i qëndrueshmërisë financiare për të marrë masa paraprake, përgatitur dhe përgjigjur në mënyrë efektive për ZRF.		
PS2	Forcimi i kapaciteteve administrative dhe teknike të stafit të bashkisë për ZRF.		
Përshkrimi i projektit: Ky projekt synon forcimin e kapaciteteve administrative dhe teknike të stafit me qëllim rritjen e ndërveprimit ndërmjet tyre dhe njohurive lidhur me masat paraprake dhe parandalimin e risqeve në bashkinë Roskovec.			
	Masa	Lloji i masës	Tregues Monitorimi
M 1.2.1	Trajnimi i vazhduar i stafit të bashkisë dhe Komisionit të Mbrojtjes Civile, për ZRF në fusha të tilla si: përdorimin e programit GIS, shkrimin e projekt propozimeve, menaxhimin e qëndrueshëm të pyjeve etj.	Masë jo strukturore.	Nr. i punonjësve të trajnuar në vit. Nr. i trajnimeve të zhvilluar në vit. Tipologjia e trajnimeve të zhvilluara në vit.
M 1.2.2	Ngritja e bazës së të dhënave digjitale referuar metodologjisë së raportimit të AKMC.	Masë jo strukturore	Një bazë të dhënash në linjë me metodologjinë e AKMC e ngritur dhe funksionale.
M 1.2.3	Raportimi në bazë mujore për fatkeqësitë natyrore të ndodhura në territorin e bashkisë tek AKMC në formatin e përcaktuar.	Masë jo strukturore	Nr. i raportimeve drejt AKMC në vit.
M 1.2.4	Formalizimi i kanaleve të komunikimit ndërmjet sektorit të mbrojtjes civile në bashki dhe atij në qark. (Rritja e komunikimit formal, nëpërmjet një formulari digjital të dakordësuar, të sektorit MC në bashki dhe Qark/Prefekturë do të lejonte gjurmimin e komunikimeve dhe plotësimin e	Masë jo strukturore	Format i digjitalizuar i dakordësuar dhe funksional. Nr. i komunikimeve formale ndërmjet institucioneve në vit.

	bazës së të dhënave në kohë reale si dhe rriste eficiencën e këtyre institucioneve në planifikim dhe përgjigje.	
Buxheti	Shih planin e veprimit	
Kohëzgjatja	2024-2030	

Prioritete: Për projektin strategjik 2 do të konsiderohej si prioritare rritja e kapaciteteve të stafit të bashkisë, hartimi dhe plotësimi i bazës së të dhënave pasi do të lejonte identifikimin e problematikave në kohë të shpejtë si dhe rishikimin e dokumenteve strategjike në nivel vendor për tu përshtatur me SVZRF.

OS1	Rritja e kapaciteteve teknike, operacionale dhe forcimi i qëndrueshmërisë financiare për të marrë masa paraprake, përgatitur dhe përgjigjur në mënyrë efektive për ZRF.		
PS3	Forcimi i kapaciteteve të gatishmërisë dhe përgjigjes ndaj emergjencave të bashkisë Roskovec.		
Përshkrimi i projektit: Ky projekt synon ti mundësojë bashkisë një sërë dokumentesh, mjetesh të cilat i mundësojnë një përgjigje të shpejtë në rast emergjence.			
	Masa	Lloji i masës	Tregues Monitorimi
M 1.3.1	Hartimi dhe përditësimi i planit të evakuimit për godinën e bashkisë Roskovec.	Masë jo strukturore	Plan evakuimi i hartuar dhe përditësuar.
M 1.3.2	Hartëzimi i fatkeqësive dhe dëmeve të shkaktuara nga fatkeqësitë ndër vite në aplikacionin AutoCAD Map. Në bashkëpunim me ASIG për fenomene të ardhshme.	Masë jo strukturore	Fatkeqësitë dhe dëmet e shkaktuar prej tyre ndër vite të hartëzuara/digitalizuara. Nr./lloji i fatkeqësive plotësisht të hartëzuara. Nr. i NjA të mbuluara me hartëzimin e plotë të fatkeqësive.
M 1.3.3	Hartimi dhe monitorimi i Planit për Emergjencat Civile në bashkinë Roskovec.	Masë jo strukturore	Plan i Emergjencave Civile i hartuar dhe miratuar.
M 1.3.4	Hartimi i planeve të evakuimit për të gjitha godinat e sistemit shkollor parauniversitar dhe parashkollor (kopshte dhe çerdhe).	Masë jo strukturore	Nr. i godinave të sistemit shkollor parauniversitar me plan evakuimi. Nr. i godinave të sistemit parashkollor me plan evakuimi.
M 1.3.5	Hartimi i planeve të evakuimit për të gjitha godinat e qendrave shëndetësore dhe spitaleve në territorin e bashkisë Roskovec.	Masë jo strukturore.	Nr. i godinave të qendrave shëndetësore dhe spitaleve me plan evakuimi.
M 1.3.6	Ngritja e sistemeve të alarmit të hershëm për zjarret në pyje në	Masë strukturore.	Një sistem i alarmit të hershëm i dakordësuar dhe funksional.

	koordinim me kërkesat e AKMC. Fokus kryesor NjA Kuman dhe Kurjan.		Nr. i sensorëve të vendosur në territor. Sipërfaqja e mbuluar me sensorë. Nr. i ekonomive pyjore me sistem alarmi të hershëm. Një sistem i ngritur dhe operativ i cili mbulon NjA Kuman dhe Kurjan. Sipërfaqja e ekonomive pyjore e mbuluar me sistem paralajmërimi.
M 1.3.7	Koordinimi ndërmjet bashkisë dhe bizneseve/industrive në sektorin teknologjik për lajmërimin e hershëm të fatkeqësive.	Masë jo strukturore	Nr. i marrëveshjeve të bashkëpunimit të firmosura.
M 1.3.8	Krijimi i rezervave për emergjencat (rezerva ushqimore, çadra, tenda, shtretër). Krijimi i rezervave ushqimore dhe materialeve ndihmëse për akomodimin e qytetarëve në rast fatkeqësie.	Masë strukturore	Ton ushqime rezervë. Nr. i çadrave, shtretërve, tendave rezervë.
M 1.3.9	Ngritja e një Qendre Operacionale të mbrojtjes civile në Bashkinë Roskovec.	Masë strukturore	Një qendër operacionale e mbrojtjes civile e ngritur dhe funksionale.
M 1.3.10	Plotësimi i sektorit të mbrojtjes civile me pajisje teknologjike të tilla si pajisje kancelarie, kompjuter, tavolinë pune dhe mjete motorike.	Masë strukturore.	Zyra e sektorit të MC e mobiluar dhe pajisur me mjete pune. Nr. i mjeteve motorike të blera për sektorin e MC.
Buxheti	Shih planin e veprimit		
Kohëzgjatja	2024-2030		

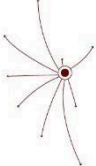
Prioritete: Për projektin strategjik 3 do të konsiderohej si prioritare plotësimi i sektorit të mbrojtjes civile me staf dhe pajisje, ngritja e një qendre operacionale e cila do të lejonte marrjen e masave në kohë si dhe hartimi e monitorimi i Planit të Emergjencave Civile në bashkinë Roskovec.


Figura 2: Paraqitje grafike e projekteve strategjike për OS1


OS1 Rritja e kapaciteteve teknike, operacionale dhe forcimi i qendrueshmërisë financiare për të marrë masa paraprake, përgatitur dhe përgjigjur në mënyrë efektive për ZRF


PS1.1 PS1.2 PS1.3 PS1.4


PS1.1 - Forcimi i kapaciteteve financiare dhe alokuese të bashkisë për ZRF



- 

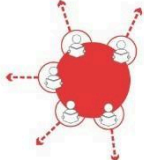
Trajnimi i stafit për menaxhimin financiar i cili lidhet me ZRF.
- 

Sigurimi i asteve (objekte dhe tokë) dhe makinerive në pronësi të bashkisë
- 

Parashikimi për pagesa shtesë për sigurimin e jetës për për zjarrfikësit
- 

Parashikimi në buxhet për incentivimin monetar të grupit të vullnetarëve


PS1.2 - Forcimi i kapaciteteve administrative dhe teknike të stafit të bashkisë për ZRF



Trajnimi i vazhduar i stafit të bashkisë dhe Komisionit të Mbrojtjes Civile për ZRF në fusha të tilla si:


- Përdorimin e programit GIS,
- Shkrimin e projekt propozimeve,
- Menaxhimine qendrueshëm të pyjeve

PS1.3 - Forcimi i kapaciteteve të gatishmërisë dhe reagimit ndaj emergjencave të bashkisë Roskovec



- Hartimi dhe monitorimi i Planit të Emergjencave Civile në bashkinë Roskovec

Ngritja e një Qendre Operacionale të mbrojtjes civile në Bashkinë Roskovec

Krijimi i rezervave për emergjencat
- 

Hartimi i planeve të evakuimit për:

 - kopshtet dhe çerdhet
 - shkollat 9-vjeçre
 - shkollat e mesme
 - qendrat shëndetësore
 - institucionet në varësi të bashkisë

PS1.4 - Projekte ndërkufitare në nivel vendor për ZRF



Organizimi i konferencave të donatorëve për ZRF në nivel Qarku

Burimi: Punim i autorëve

OS.2.	Ndërgjegjësimi, edukimi dhe trajnimi i komunitetit, me fokus grupet e cënueshme dhe githëpërfshirjen, për të nxitur një kulturë bashkëpunimi për të parandaluar dhe përballuar fatkeqësitë.		
PS 1	Ndërgjegjësimi dhe edukimi i qytetarëve dhe grupeve të interesit.		
Përshkrimi i projektit: Ky projekt ka për qëllim ndërgjegjësimin e qytetarëve dhe grupeve të interesit lidhur me masat për parandalimin, përgjigje dhe rimëkëmbje ndaj riskut të fatkeqësive.			
	Masa	Lloji i masës	Tregues Monitorimie
M 2.1.1	Trajnimi i komunitetit për ZRF në fusha të tilla si: pastrimin e kanaleve tretësore, menaxhimin e ekonomive pyjore, evakuimin e sigurt nga banesa, reagimin në rast tërmeti, zjarri, përmytjeje etj.	Masë jo strukturore.	Nr. i qytetarëve të trajnuar në vit. Nr. i trajnimeve të zhvilluara në vit. Nr. i temave të trajtuara në vit.
M 2.1.2	Fushata ndërgjegjësimi për pastrimin e kanaleve tretësore, menaxhimin e pyjeve, përgjigjen në rast fatkeqësie.	Masë jo strukturore	Nr. i fushatave të ndërmarra. Nr. i popullatës së ndërgjegjësuar. Nr. çështjeve të mbuluara.
M 2.1.3	Hartimi dhe aprovimi i një kalendari për zhvillimin e trajnimeve/workshopeve me grupet e interesit.	Masë jo strukturore	Një kalendar i hartuar, aprovuar dhe funksional për zhvillimin e trajnimeve
M 2.1.4	Hartimi dhe aprovimi i moduleve/protokolleve të unifikuara të trajnimit të grupeve të interesit në bashkëpunim me AKMC.	Masë jo strukturore	Nr. i moduleve të hartuar. Nr. i moduleve të aprovuar.
M 2.1.5	Zhvillimi i fushatave informuese derë më derë, me fokus tek zonat e ekspozuara ndaj risqeve, për të informuar qytetarët për procedurat të cilat duhet të ndiqen në rast fatkeqësie.	Masë jo strukturore	Nr. i fushatave derë më derë të zhvilluara. Nr. i personave të informuar.
M 2.1.6	Zhvillimi, në mënyrë periodike i orëve mësimore, të lidhura me Zvogëlimin e Riskut nga Fatkeqësitë me qëllim ndërgjegjësimin e brezave të ardhshëm.	Masë jo strukturore.	Nr. i orëve mësimore të zhvilluara në vit. Nr. i temave të trajtuara në vit. Nr. i shkollave në të cilat është zhvilluar trajnimi në vit. Nr. i nxënësve të ndërgjegjësuar.
M 2.1.7	Rritja e bashkëpunimit me TV dhe Radio lokale të cilat mund të shërbejnë për njoftimin e popullatës në rast fatkeqësie.	Masë jo strukturore	Nr. i daljeve në TV/Radio i punonjësve të MC për të informuar qytetarët në vit. Nr. i kronikave intervistave në TV/Radio të zhvilluara në vit.
M 2.1.8	Përdorimi i rrjeteve sociale të bashkisë për të rritur ndërgjegjësimin dhe për paralajmërimin në rast fatkeqësie.	Masë jo strukturore	Nr. i publikimeve në rrjetet sociale në vit.
M 2.1.9	Trajnimi i kryepleqve të fshatrave për të rritur kapacitetet e tyre në lidhje me ZRF.	Masë jo strukturore.	Nr. i trajnimeve të zhvilluara në vit. Nr. i kryepleqve të trajnuar në vit.
Buxheti	Shih planin e veprimit		
Kohëzgj	2024-2030		

atja	
------	--

Prioritete: Për projektin strategjik 1 do të konsiderohej si prioritare ndërgjegjësimi i komuniteteve me fokus kryesor ato komunitetet të cilat gjenden pranë zonave të ekspozuara ndaj rrezikut, zhvillimi i orëve mësimore në shkolla për ndërgjegjësimin e brezave të ardhshëm dhe hartimi i moduleve të trajnimit në bashkëpunim me AKMC.

OS.2.	Ndërgjegjësimi, edukimi dhe trajnimi i komunitetit, me fokus grupet e cenushme dhe githëpërfshirjen, për të nxitur një kulturë bashkëpunimi për të parandaluar dhe përballuar fatkeqësitë.		
PS2	Ndërgjegjësimi dhe edukimi i grupeve të cenushme dhe grave.		
Përshkrimi i projektit: Ky projekt ka për qëllim ndërgjegjësimin dhe edukimin e grupeve të cenushme dhe grave synon të ofrojë trajnime të përshtatura për nevojat specifike të grupeve të cenushme, veçanërisht të grave, duke pasur në konsideratë se popullatat e cenushme, duke përfshirë gratë, shpesh përballen me sfida dhe barriera unike për aksesin në shërbime dhe ndërgjegjësim për çështje të ndryshme si shëndeti, siguria, të drejtat dhe mundësitë.			
Masa		Lloji i masës	Tregues Monitorimi
M 2.2.1	Trajnime të cilat kanë në fokus grupet e cenushme dhe gratë mbi përgjigjen në rast fatkeqësie.	Masë jo strukturore	Nr. i trajnimeve të zhvilluar. Nr. i temave të mbuluara. Grupet e cenushme të trajnuar. Nr. i grave të trajnuara.
M 2.2.2	Zhvillimi i seanca praktike trajnimi mbi ndihmën e parë, procedurat e evakuimit nga ndërtesat publike e private me fokus të veçantë tek gratë dhe grupet e cenushme.	Masë jo strukturore.	Nr. i seancave praktike të zhvilluara. Nr. i personave të përfshirë.
M 2.2.3	Zhvillimi i fushatave specifike ndërgjegjësuere për ZRF të cilat targetojnë grupet e cenushme dhe gratë.	Masë jo strukturore	Nr. i fushatave të zhvilluara në një vit.
Buxheti	Shih planin e veprimit		
Kohëzgjatja	2024-2030		

Prioritete: Projekti strategjik 2 konsiderohet si prioritar pasi ka nevojë për më shumë aktivitetet trajnuese dhe ndërgjegjësuere të cilat kanë në fokus grupet e cenushme dhe gratë.

OS.2.	Ndërgjegjësimi, edukimi dhe trajnimi i komunitetit, me fokus grupet e cenushme dhe githëpërfshirjen, për të nxitur një kulturë bashkëpunimi për të parandaluar dhe përballuar fatkeqësitë.		
PS 3	Konsolidimi dhe trajnimi i grupeve vullnetare ne bashki.		
Përshkrimi i projektit: Ky projekt synon të konsolidojë grupin e vullnetarëve të cilët mund të përfshihen nga bashkia në aktivitete të ndryshme në rast fatkeqësie dhe trajnimin e tyre për të rritur kapacitetet për tu përgjigjur në kohë dhe mënyrën e duhur emergjencave.			
Masa		Lloji i masës	Tregues Monitorimi
M 3.2.1	Ngritja e një baze digjitale të	Masë jo	Një bazë digjitale e ngritur dhe e
	dhënash për regjistrimin e grupeve vullnetare për ZRF.	strukturore	populluar.

M 3.2.2	Trajnimi i grupeve vullnetare mbi ZRF në koordinim me modulet e përgatitura nga AKMC.	Masë jo strukturore	Nr. i vullnetarëve të trajnuar në vit. Nr. i trajnimeve të zhvilluara në vit.
Buxheti	Shih planin e veprimit		
Kohëzgjatja	2024-2030		

Figura 3: Paraqitje grafike e projekteve strategjike për OS2

OS2 Ndërgjegjësimi, edukimi dhe trajnimi i komunitetit, me fokus grupet më të cënueshme dhe githëpërfshirjen, për të nxitur një kulturë bashkëpunimi për të parandaluar dhe përballuar fatkeqësitë

PS2.1 PS2.2 PS2.3

PS2.1 - Ndërgjegjësimi dhe edukimi i qytetarëve dhe grupeve të interesit mbi ZRF



Zhvillimi i trajnimeve me qytetarët e grup-moshave të ndryshme, me fokus ZRF, të tilla si:

- Trajnimi i qytetarëve mbi risqe specifike
- Trajnimi i komunitetit mbi pastrimin e kanaleve tretësore
- Trajnimi i komunitetit mbi menaxhimin e ekonomive pyjore
- Trajnimi i komunitetit për shërbimet e ekosistemit me fokus shkollat 9 vjeçare dhe të mesme
- Trajnimi i kryepleqve të fshatrave për të rritur kapacitetet e tyre në lidhje me ZRF



Fushata ndërgjegjësimi

PS2.2 - Ndërgjegjësimi dhe edukimi i grupeve vullnetarë dhe grave



Trajnime të cilat kanë në fokus grupet vullnetarë dhe gratë mbi reagimin në rast fatkeqësie



Zhvillimi i seancave praktike trajnimi mbi ndihmën e parë, procedurat e evakuimit nga ndërtesat publike e private me fokus të veçantë tek gratë dhe grupet vullnetarë



Zhvillimi i fushatave specifike ndërgjegjësuere për ZRF të cilat targetojnë grupet vullnetarë dhe gratë

PS2.3 - Konsolidimi dhe tajnimi i grupeve vullnetare në bashki



Ngritja e një baze digjitale të dhënash për regjistrimin e grupeve vullnetare për ZRF



Trajnimi i grupeve vullnetare mbi ZRF në koordinim me modulet e përgatitura nga AKMC

Burimi: Punim i autorëve

OS.3.	Planifikimi i ndërhyrjeve në territor për të parandaluar dhe zbutur riskun, si dhe për të marrë masa për rimëkëmbje pas fatkeqësisë.		
PS 1	Rritja e gatishmërisë dhe kapaciteteve parandaluese ndaj përmbytjeve		
Përshkrimi i projektit: Projekti synon marrjen e masave të cilat synojnë parandalimin dhe zbutjen e riskut nga përmbytja në Bashkinë Roskovec. Nën këtë projekt parashikohen një sërë masash të cilat përmirësojnë infrastrukturën, rrisin kapacitetet menaxhuese të punonjësve dhe i japin atyre mjetet e nevojshme për të parandaluar e menaxhura riskun nga përmbytjet në bashki.			
	Masa	Lloji i masës	Tregues Monitorimie
M 3.1.1	Hartimi i një protokollit të standardizuar për monitorimin e vazhdueshëm të kanaleve kulluese dhe vaditëse në pronësi të bashkisë.	Masë jo strukturore	Një protokoll monitorimi i hartuar dhe i aprovuar (AKMC/Bashki) për monitorimin e kanaleve kulluese e vaditëse.
M 3.1.2	Monitorimi periodik i kanaleve parësore (në pronësi të bashkisë), dytësore dhe tretësore duke u bazuar në një kalendar të unifikuar (sektori i mbrojtjes civile, drejtoria e bujqësisë, bordi i kullimit dhe ujitjes).	Masë jo strukturore	Një kalendar monitorimi i hartuar dhe i miratuar; Nr. i monitorimeve të kryera në vit.
M 3.1.3	Monitorimi dhe vlerësimi i gjendjes së argjinaturave të lumit Seman. Vlerësim përshkrues nga ana e stafit të bashkisë e cila më pas i dërgohet në formë zyrtare bordit të kullimit në nivel Qarku	Masë jo strukturore	Nr. i monitorimeve dhe vlerësimeve të kryera në vit në lumin Seman dhe Vjosë.
M 3.1.4	Hartimi i pasaportës së gjendjes së rezervuarve dhe digave në pronësi të bashkisë; (Një vlerësim vizual nga ana e stafit të bashkisë për gjendjen e digës)	Masë jo strukturore	Nr. i digave në pronësi të bashkisë me pasaportë të gjendjes së tyre.
M 3.1.5	Vlerësimi teknik i digave dhe rezervuarëve në pronësi të bashkisë	Masë jo strukturore.	Nr. i digave dhe rezervuarëve të vlerësuar.
M 3.1.6	Studim inxhinierik për gjendjen e urave në pronësi të bashkisë.	Masë jo strukturore	Nr. i urave të bashkisë të cilat kanë një studim inxhinierik për vlerësimin e gjendjes së tyre.
Buxheti	Shih planin e veprimit		
Kohëzgjatja	2024-2030		

Prioritete: Për projektin strategjik 1 do të konsiderohej si prioritare vlerësimi i strukturës së digave dhe rezervuarëve në territorin e bashkisë e më pas marrja e masave për adresimin e problematikave duke qenë se dështimi i digave do të sillte pasoja për komunitetet dhe mjedisin. Gjithashtu një vlerësim i gjendjes së urave në pronësi të bashkisë konsiderohet një prioritet pasi në rast shembjeje mund të ndërpresë komunikimin me një apo disa territore të bashkisë.

OS.3.	Planifikimi i ndërhyrjeve në territor për të parandaluar dhe zbutur riskun, si dhe për të marrë masa për rimëkëmbje pas fatkeqësisë.		
PS 2	Zvogëlimi, zbutja e pasojave të mundshme negative të rrëshqitjeve		
Përshkrimi i projektit: Projekti synon marrjen e masave të cilat zvogëlimin dhe zbutjen e pasojave të rrëshqitjeve në territorin e bashkisë Roskovec duke kombinuar vlerësimin e riskut në NjA të cilat janë më të ekspozuara dhe marrjen e masave inxhinierike për parandalimin e riskut.			
	Masa	Lloji i masës	Tregues Monitorimi
M 3.2.1	Studim gjeologjik i strukturës së tokës me rrezik rrëshqitje, referuar të dhënave historike në NjA Kurjan, Kuman;	Masë jo strukturore.	Një studim i strukturës së tokës në zonat me rrezik rrëshqitje.
M 3.2.2	Aplikimi i masave për reduktimin e rrëshqitjeve në NjA Kurjan dhe Kuman.	Masë strukturore	Nr. i projekteve të zbatuara për reduktimin e rrëshqitjeve në NjA Cakran, Frakull, Levan dhe Portëz. Sipërfaqja e rrezikuar e NjA në të cilat janë marrë masa në raport me sipërfaqen totale të rrezikuar.
M 3.2.3	Aplikimi i masave për zbutjen e erozionit në njësitë NjA Kurjan dhe Kuman.	Masë strukturore	Nr. i ndërhyrjeve në NjA për zbutjen e erozionit.
M 3.2.4	Vlerësimi i strukturës së tokës (studim gjeologjik) me rrezik rrëshqitje në fshatin Ngjeqan, Mbërs dhe Luar.	Masë jo strukturore.	Një studim i strukturës së tokës në fshatrat me rrezik rrëshqitje.
M 3.2.5	Vlerësimi i strukturës së banesave të banorëve në fshatin Ngjeqan, Mbërs dhe Luar	Masë jo strukturore.	Nr. i banesave të vlerësuara në çdo fshat.
M 3.2.6	Mbështetje nëpërmjet projekteve sociale (akomodimi në banesa sociale) të banorëve të shpërngulur nga fshatrat Ngjeqan, Mbërs dhe Luar. Duke qenë se banorët e këtyre fshatrave janë të ekspozuar nga rreziku i rrëshqitjeve mund të vlerësohet mundësia e shpërnguljes së tyre për tu shpërngulur në banesa sociale të ndërtuara nga bashkia Roskovec.	Masë strukturore.	Nr. i familjeve/banorëve të fshatrave Mbërs, Luar dhe Ngjeqan të akomoduar në banesa sociale.
Buxheti	Shih planin e veprimit		

Kohëzgjatja	2024-2030
-------------	-----------

Prioritete: Për projektin strategjik 2 do të konsiderohej si prioritare aplikimi i masave për reduktimin e erozionit dhe rrëshqitjeve në NjA Kurjan dhe Kuman dhe fshatrat Ngjeqan, Mbërs dhe Luar.

OS.3.	Planifikimi i ndërhyrjeve në territor për të parandaluar dhe zbutur riskun, si dhe për të marrë masa për rimëkëmbje pas fatkeqësisë.		
PS 3	Parandalimi dhe përmirësimi i menaxhimit të riskut nga zjarri		
Përshkrimi i projektit: Projekti synon marrjen e masave të cilat parandalojnë dhe përmirësojnë menaxhimin e zjarreve nëpërmjet plotësimit të dokumentacionit për menaxhimin e pyjeve dhe zbatimin e ndërhyrjeve në territorin e bashkisë Roskovec.			
Masa		Lloji i masës	Tregues Monitorimi
M 3.3.1	Përgatitja e planeve për menaxhimin e qëndrueshëm të pyjeve;	Masë jo strukturore	Nr. i ekonomive pyjore të cilat kanë plan menaxhimi.
M 3.3.2	Hartimi i planit të masave për parandalimin dhe menaxhimin e zjarreve në fondin pyjor/kullosor.	Masë jo strukturore.	Një plan masash për parandalimin dhe menaxhimin e zjarreve.
M 3.3.3	Ndërtimi i kullave të vëzhgimit në zonat më problematike të territorit të NjA Kuman dhe Kurjan.	Masë strukturore	Nr. i kullave për ekonomi pyjore. Sipërfaqja e ekonomisë pyjore e mbuluar me kulla vrojtimi në raport me totalin e ekonomisë.
M 3.3.4	Ripyllëzimi i zonave të dëmtuara nga zjarret ndër vite.	Masë strukturore	Sipërfaqja e zonave të dëmtura të mbjella. Nr. i projekteve të ripyllëzimit të zbatuara.
M 3.3.5	Paisja e sektorit të Shërbimeve të Mbrojtjes nga Zjarri, MZSH me mjete si pompa shpine, motosharra, sëpata, lopata, veshje mbrojtëse, makina.	Masë strukturore	Lloji dhe sasia e mjeteve në dispozicion të MZSH
M 3.3.6	Pozicionimi i hidrantëve për furnizim me uji të mjeteve të MZSH në brendësi të zonave të mbrojtura dhe pse zonave me potencial të lartë për rënien e zjarreve.	Masë Strukturore.	Nr. i hidrantëve të vendosur në brendësi të ZM. Nr. i ZM-ve i pajisur me hidrantë.
M 3.3.7	Hapja e rrugëve pyjore të për të aksesuar më lehtësisht ekonomitë pyjore.	Masë strukturore.	Nr. i ekonomive pyjore me rrugë pyjore. Rrugë pyjore të hapura në vit.
M 3.3.8	Trajnimi i stafit të MZSH.	Masë jo strukturore.	Nr. i punonjësve të trajnuar në vit. Nr. dhe lloji i trajnimeve të zhvilluara në vit.
Buxheti	Shih planin e veprimit		
Kohëzgjatja	2024-2030		

Prioritete: Për projektin strategjik 3 do të konsiderohej si prioritare hartimi i planeve të menaxhimit të qëndrueshëm të pyjeve, hapja e rrugëve pyjore dhe pajisja me mjete e sektorit të MZSH.

OS.3.	Planifikimi i ndërhyrjeve në territor për të parandaluar dhe zbutur riskun, si dhe për të marrë masa për rimëkëmbje pas fatkeqësisë.		
PS4	Rritja e gatishmërisë dhe përgjigjes së bashkisë Roskovec ndaj riskut sizmik		
Përshkrimi i projektit: Projekti synon rritjen e gatishmërisë dhe përgjigjes së bashkisë ndaj rrisqeve sizmike duke u fokusuar në vlerësimin e infrastrukturës (godina, banesa individuale, godina në pronësi të bashkisë, monumentet e kulturës etj.) dhe ndërgjegjësimin e komunitetit me qëllim përgjigjen e shpejtë në rast fatkeqësie.			
	Masa	Lloji i masës	Tregues Monitorimi
M 3.4.1	Studim inxhinierik për ndërtesat me moshë mbi 50 vjeçare me fokus kryesor NjA Strum. (Rreth 677 ndërtesa të ndërtuara përpara vitit 1990 vetëm në NjA Roskovec).	Masë jo strukturore.	Nr. i ndërtesave për të cilat ka një vlerësim.
M 3.4.2	Studim inxhinierik për ndërtesat me rëndësi të veçantë (godina në pronësi të bashkisë, monumente kulturore, infrastruktura kritike)	Masë jo strukturore	Nr. i ndërtesave për të cilat ka një studim për secilën tipologji.
Buxheti	Shih planin e veprimit		
Kohëzgjatja	2024-2030		

OS.3.	Planifikimi i ndërhyrjeve në territor për të parandaluar dhe zbutur riskun, si dhe për të marrë masa për rimëkëmbje pas fatkeqësisë		
PS5	Zbutja e impaktit të ngjarjeve me shumë risqe/multirisik		
Përshkrimi i projektit: Projekti synon rritjen e ndërgjegjësimin të grupeve të interesit lidhur me ngjarjet me shumë risqe duke kombinuar masa për vlerësimin e pikave të nxehta teknologjike, monitorimin e parametrevë mjedisore dhe ndërgjegjësimin komunitar.			
	Masa		Tregues Monitorimi
M 3.5.1	Vlerësimi dhe hartëzimi i pikave të nxehta/hot-spotëve teknologjike në territorin e bashkisë Roskovec.	Masë jo strukturore	Nr. i pikave të nxehta teknologjike i digjitalizuar dhe i hartëzuar. Nr. i pikave të nxehta teknologjike të vlerësuara.
M 3.5.2	Vendosja e këndeve të informimit në qendrat e fshatrave për afishimin e njoftimeve për ZRF.	Masë strukturore	Nr. i këndeve informues të vendosur në territorin e bashkisë. Nr. i fshatrave në të cilin janë vendosur kënde informimi.

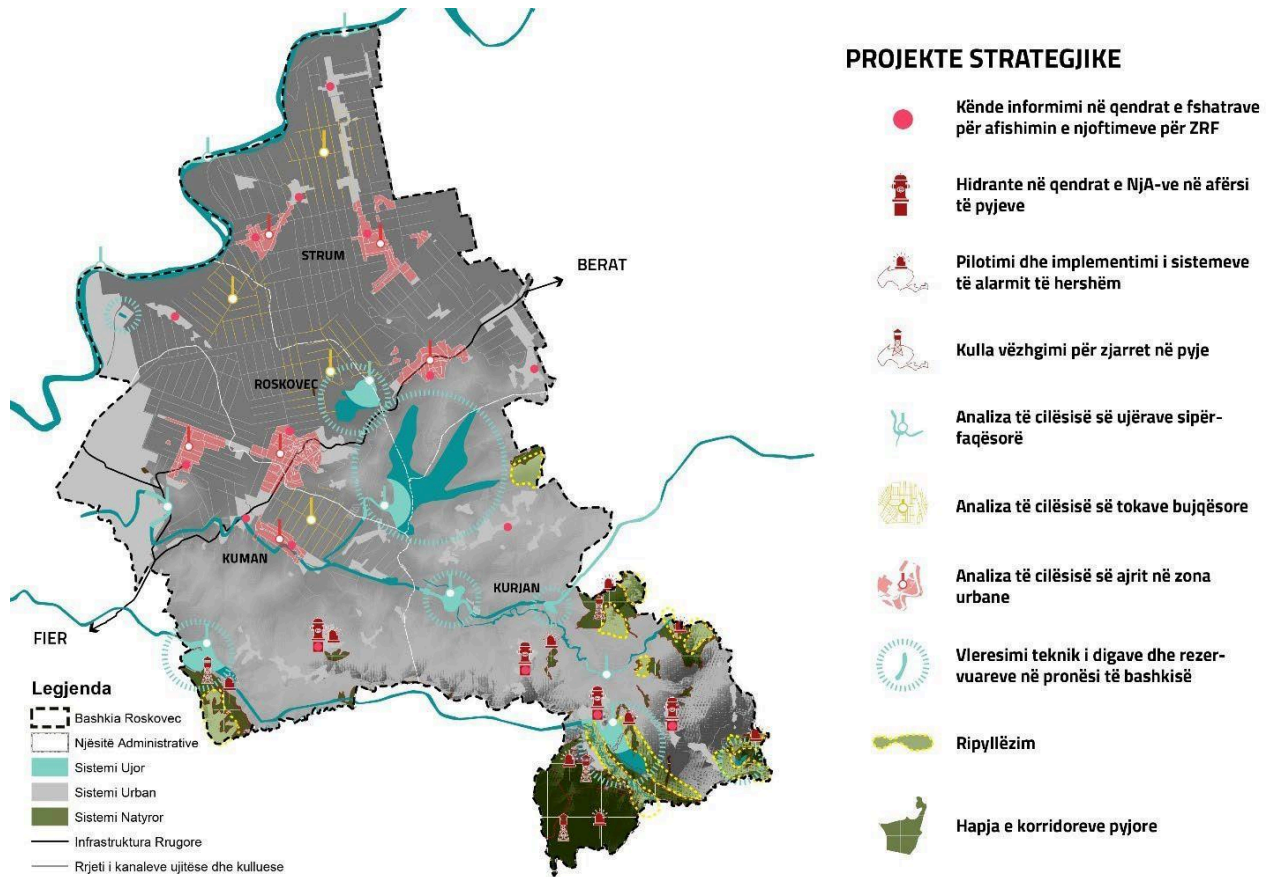
M 3.5.3	Kryerja në mënyrë periodike e matjes së cilësisë së ajrit, ndotjes së tokave bujqësore dhe ujërave sipërfaqësore nga bashkia Roskovec.	Masë jo strukturore	Nr. i monitorimeve të kryera në vit për komponent specifik.
M 3.5.4	Kryerja e një studimi pilot për të evidentuar problematika të shëndetit të banorëve të cilët banojnë pranë vendburimeve të naftës me fokus të veçantë gratë dhe grupet e cenusëshëm.	Masë jo strukturore	Një studim mbi impaktin e ndotjes nga industria e hidrokarbureve në shëndetin e qytetarëve i realizuar.
M 3.5.5	Vlerësim i impaktit mjedisor i puseve të shpimit në territorin e bashkisë Roskovec	Masë jo strukturore	Nr. i pus-shpimeve të cilët kanë një vlerësim mjedisor.
M 3.5.6	Krijimi i rezervave ujore në rast fatkeqësie. Duke qenë se një pjesë e territorit të bashkisë Roskovec furnizohet me ujë nga burime ujore sipërfaqësore dhe nëntokësorë ato mund të jenë subjekt ndotje teknologjike e bakteriologjike. Ndotja e tyre do të linte një pjesë të popullsisë pa ujë sanitar. Marrja e masave për krijimin e rezervave ujore për fshatrat NjA më të ekspozuara do të ishte një masë parandaluese e cila do të adresonte problematikën e ujit sanitar për banorët.	Masë strukturore.	Nr. i depozitave ujore të ngritura/ndërtuara. Litra ujë sanitar i disponueshëm për banorë.
M 3.5.7	Vlerësimi i kapaciteteve të institucioneve shëndetësore në territorin e bashkisë Roskovec për përballimin e një epidemie të mundshme (bashkëpunim sektori i mbrojtjes civile, shëndetësia).	Masë jo strukturore	Një raport vlerësimi mbi kapacitetet përballuese të institucioneve shëndetësore në bashkinë Roskovec në rast epidemie.
M 3.5.8	Vlerësimi teknik i stacioneve të pompimit për sigurimin e ujit të pijshëm. (kjo mund të bëhet edhe nga bashkia)	Masë jo strukturore	Nr. i stacioneve të pompimit të ujit të pijshëm të vlerësuar.
M 3.5.9	Vlerësimi i të gjithë pus shpimeve për ujë të pijshëm, në pronësi të bashkisë, në territorin e bashkisë Roskovec për të vlerësuar cilësinë e ujërave	Masë jo strukturore	Nr. i pus-shpimeve të vlerësuar për gjendjen e tyre funksionale.
M 3.5.10	Vlerësim i ndotjes së tokave bujqësore dhe kalimit të elementëve të ndotjes potenciale tek zinxhiri ushqimor.	Masë jo strukturore	Nr. i monitorimeve të tokës bujqësore në vit. Nr. i studimeve për ndotjen e tokës bujqësore në vit.
M 3.5.11	Vlerësimi i impaktit të risqeve nga fatkeqësitë në objektet e trashëgimisë kulturore në varësi të bashkisë.	Masë jo strukturore.	Nr. i objekteve të vlerësuara.
M 3.5.12	Paralajmërimi i hershëm i banorëve në rast shpërthimi të kontrolluar të ndërmarra nga industrinë naftënjerrëse me fokus fshatrat Marinëz dhe Kuman.	Masë strukturore.	Një sistem i ngritur dhe operativ i cili mbulon fshatrat. Kuman dhe Marinëz.
Buxheti	Shih planin e veprimit		
Kohëzgjatja	2024-2030		

Prioritete: Për projektin strategjik 5 do të konsiderohej si prioritare vlerësimi i hotspotëve mjedisore (kryesisht të lidhur me industrinë e nxjerrjes dhe përpunimit të hidrokarbureve) dhe impaktit që ato kanë në shëndetin e qytetarëve dhe në mjedis. Gjithashtu si prioritare do të konsiderohej edhe vlerësimi i puseve të shpimit (në pronësi të bashkisë) që furnizojnë me ujë të pijshëm komunitetin, ku në rast kontaminimi do të kishim një epidemi të mundshme.

OS.3.	Planifikimi i ndërhyrjeve në territor për të parandaluar dhe zbutur riskun, si dhe për të marrë masa për rimëkëmbje pas fatkeqësisë		
PS6	Vlerësimi i impaktit të ndryshimeve klimatike në territorin e bashkisë dhe aplikimi i zgjidhjeve të bazuara në natyrë për zbutjen e impakteve negative		
Përshkrimi i projektit: Projekti synon të vlerësojë impaktin e ndryshimeve klimatike në sektorë të ndryshëm të bashkisë Roskovec. Gjithashtu në fokus është edhe paraqitja e masave për zbutjen e ndikimit të ndryshimeve klimatike duke zbatuar praktika miqësore me natyrën/zgjidhje të bazuara në natyrë.			
	Masa		Tregues Monitorimi
M 3.6.1	Vlerësimi i ndikimit të ndryshimeve klimatike në burimet natyrore (toka, uji, pyjet) të bashkisë Roskovec	Masë jo strukturore	Një raport mbi ndikimin e ndryshimeve klimatike në burimet natyrore të bashkisë Roskovec.
M 3.6.2	Vlerësimi i riskut të thatësirave, në sektorin e bujqësisë, kontekstin e ndryshimeve klimatike në bashkinë Roskovec.	Masë jo strukturore	Një vlerësim për riskun ndaj thatësirave dhe impakti në sektorin e bujqësisë.
M 3.6.3	Vlerësimi i ndikimit të ishujve të nxehtë urban në bashkinë Roskovec	Masë jo strukturore	Një raport mbi ndikimin e ishujve të nxehtë urbanë në qytetin e Roskovecit.
M 3.6.4	Studim mbi implementimin e zgjidhjeve të bazuara në natyrë (NbS) për reduktimin e riskut nga rrëshqitjet, përmytjet, erozionin lumor etj.	Masë jo strukturore	Një raport mbi potencialet dhe benefitet e zbatimit të zgjidhjeve të bazuara në natyrë dhe praktika të mira për aplikimin e tyre.
Buxheti	Shih planin e veprimit		
Kohëzgjatja	2024-2030		

Prioritete: Për projektin strategjik 6 do të konsiderohej si prioritare vlerësimi i riskut të thatësirave në sektorin e bujqësisë.

Figura 4: Paraqitje grafike e projekteve strategjike për OS3



Burimi: Punim i autorëve

5. Plani i veprimit dhe hapësira financiare

Nr.	Objektivi Strategjik	Projekte Strategjike	Masa		Koha	Institucionet		Kosto		Boshllëku financiar		
					(vit)	Bashkia	Institucionet kontribuues e	EUR	USD	EUR	USD	
1	Rritja e kapaciteteve teknike, operacionale dhe forcimi i qëndrueshmërisë financiare për të marrë masa paraprake, përgatitje dhe përgjigje në mënyrë efektive për ZRF.	Forcimi i kapaciteteve financiare të bashkisë për ZRF	M 1.1.1	Trajnimi i stafit për menaxhimin financiar i cili lidhet me ZRF.	2024 – 2030	Roskovec	AKMC, UNDP, Donatorë	20000		15000		
			M 1.1.2	Identifikimi i bizneseve lokale, OSHC-ve dhe donatorëve të huaj për të gjetur mundësi financimi për projekte/mjete për ZRF	2024 – 2030	Roskovec		0		0		
			M 1.1.3	Kërkimi/aplikimi për grante për financimin e projekteve të cilat adresojnë Zvogëlimin e Riskut nga fatkeqësitë.	2024 – 2030	Roskovec	AKMC, OSHC	0		0		
			M 1.1.4	Vendosja e taksave të përkohshme për adresimin e masave për parandalimin e risqeve.	2024 – 2030	Roskovec		0		0		
			M 1.1.5	Integrimi i ZRF në Planin Buxhetor Afatmesëm. Parashikimi në PBA për disbursimin e buxhetit për ZRF për tre vite.	2024 – 2030	Roskovec		0		0		
			M 1.1.6	Parashikimi në buxhet për incentivimin monetar të grupit të vullnetarëve.	2024 – 2030	Roskovec	Donatorë	10000			10000	
			M 1.1.7	Parashikimi për pagesa shtesë për sigurimin e jetës për zjarrfikësit.	2024 – 2030	Roskovec		10000			10000	

Strategjia Vendore për Zvogëlimin e Riskut Nga Fatkeqësitë 2024-2030

		M 1.1.8	Organizimi i konferencave të donatorëve për ZRF në nivel Qarku.	2024 – 2030	Roskovec	Bashkia, Donatorë	10000		10000	
		M 1.1.8	Sigurimi i aseteve (objekte dhe tokë) dhe makinerive në pronësi të bashkisë. Sigurimi i aseteve do të ulte ndjeshëm kostot për bashkinë në rast fatkeqësie.	2024 – 2030	Roskovec		10000		10000	
	Forcimi i kapacitetëve administrative dhe teknike	M 1.2.1	Trajnimi i vazhduar i stafit të bashkisë dhe Komisionit të Mbrojtjes Civile për ZRF në fusha të tilla si: përdorimin e programit GIS, shkrimin e projekt propozimeve, menaxhimin e qëndrueshëm të pyjeve etj.	2024 – 2030	Roskovec	AKMC, UNDP, Donatorë	30000		15000	
		M 1.2.2	Ngritja e bazës së të dhënave digjitale referuar metodologjisë së raportimit të AKMC	2024 – 2025	Roskovec	Bashkia, AKMC	0		0	
		M 1.2.3	Raportimi në bazë mujore për fatkeqësitë natyrore të ndodhura në territorin e bashkisë tek AKMC në formatin e përcaktuar.	2024 – 2030	Roskovec	AKMC	0		0	

		ke të st af it të b as h ki së p ër Z R F.								
--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--

		M 1.2.4	Formalizimi i kanaleve të komunikimit ndërmjet sektorit të mbrojtjes civile në bashki dhe atij në qark. (Rritja e komunikimit formal, nëpërmjet një formulari digjital të dakordësuar, të sektorit MC në bashki dhe Qark/Prefekturë do të lejonte gjurmimin e komunikimeve dhe plotësimin e bazës së të dhënave në kohë reale dhe rriste eficiencën e këtyre institucioneve në planifikim dhe përgjigje.	2024 – 2030	Roskovec	Prefektura, Këshilli i Qarkut	0		0	
	Forcimi i kapaciteteve të gatishmërisë dhe përgjigjes ndaj emergjencave të bashkisë	M 1.3.1	Hartimi dhe përditësimi i planit të evakuimit për godinën e bashkisë Roskovec.	2024 – 2026	Roskovec		0		0	
M 1.3.2		Hartëzimi i fatkeqësive dhe dëmeve të shkaktuara nga fatkeqësitë ndër vite në aplikacionin AutoCAD Map. Në bashkëpunim me ASIG për fenomene të ardhshme.	2024 – 2030	Roskovec	Bashkia, ASIG	0		0		
M 1.3.3		Hartimi dhe monitorimi i Planit të Emergjencave Civile në bashkinë Roskovec.	2024 – 2026	Roskovec	Bashkia, UNDP, RESEAL, AKMC	0		0		
M 1.3.4		Hartimi i planeve të evakuimit për të gjitha godinat e sistemit shkollor parauniversitar dhe parashkollor (kopshte dhe çerdhe).	2024 – 2026	Roskovec	Donatorë, Bashkia, Drejtoria Rajonale Arsimore,	20000		20000		

		Rosk ovec.									
--	--	---------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Strategjia Vendore për Zvogëlimin e Riskut Nga Fatkeqësitë 2024-2030

			M 1.3.5	Hartimi i planeve të evakuimit për të gjitha godinat e qendrave shëndetësore dhe spitaleve në territorin e bashkisë Roskovec.	2024 – 2026	Roskovec	Donatorë, Bashkia, Drejtoria Rajonale e Shëndetit	20000		20000	
			M 1.3.6	Ngritja e sistemeve të alarmit të hershëm për zjarret në pyje në koordinim me kërkesat e AKMC.	2024 – 2030	Roskovec	Donatorë, Agjencia kombëtare e Pyjeve, AKMC	25000		25000	
			M 1.3.7	Koordinimi ndërmjet bashkisë dhe bizneseve/industrive në sektorin teknologjik për lajmërimin e hershëm të fatkeqësive.	2024 - 2026	Roskovec	Bashkia, Industritë dhe bizneset lokale	0		0	
			M 1.3.8	Krijimi i rezervave për emergjencat (rezerva ushqimore, çadra, tenda, shtretër). Krijimi i rezervave ushqimore dhe materialeve ndihmëse për akomodimin e qytetarëve në rast fatkeqësie.	2024 - 2030	Roskovec	Bashkia, Donatorë, Biznese lokale	50000		50000	
			M 1.3.8	Ngritja e një Qendre Operacionale të emergjencave civile në Bashkinë Roskovec.	2024 - 2027	Roskovec	Bashkia, AKMC, UNDP	0		0	
			M 1.3.9	Plotësimi i sektorit të mbrojtjes civile me pajisje teknologjike të tilla si pajisje kancelarie, kompjuter, tavolinë pune dhe mjete motorikë.	2024 - 2026		Bashkia, Donatorë, Biznese	30000		30000	

2	Ndërgjegjësi dhe edukimi i qytetarëve dhe grupeve të interesit.	M 2.1.1	Trajnimi i komunitetit për ZRF në fusha të tilla si: pastrimin e kanaleve tretësore, menaxhimin e ekonomive pyjore, evakuimin e sigurt nga banesa, reagimin në rast tërmeti, zjarri, përmbytjeje etj.	2024 - 2030	Roskovec	Bashkia, Donatorë, OSHC, AKMC	20000		20000
		M 2.1.2	Fushata ndërgjegjësimi për pastrimin e kanaleve tretësore, menaxhimin e pyjeve, përgjigjen në rast fatkeqësie.	2024 - 2030	Roskovec	Bashkia	20000		20000
		M 2.1.3	Hartimi dhe aprovimi i një kalendari për zhvillimin e trajnimeve/workshopeve me grupet e interesit.	2024 - 2030	Roskovec	Bashkia	0		0
		M 2.1.4	Hartimi dhe aprovimi i moduleve/protokolleve të unifikuara të trajnimit të grupeve të interesit në bashkëpunim me AKMC.	2024 - 2030	Roskovec	Bashkia, AKMC	0		0
		M 2.1.5	Zhvillimi i fushatave informuese derë më derë, me fokus tek zonat e ekspozuara ndaj risqeve, për të informuar qytetarët për procedurat të cilat duhet të ndiqen në rast fatkeqësie.	2024 - 2030	Roskovec	Bashkia, OSHC	5000		5000

ce nu es hë m dh e git hë pë rfs hi rj en , pë r të nx it ur nj ë ku lt ur ë ba sh kë pu ni mi pë r										
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

të pa ra nd al ua r dh e pë rb all ua r fa tk eq ës itë .										
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Strategjia Vendore për Zvogëlimin e Riskut Nga Fatkeqësitë 2024-2030

	M 2.1.6	Zhvillimi, në mënyrë periodike i orëve mësimore, të lidhura me ZRF me qëllim ndërgjegjësimin e brezave të ardhshëm.	2024 - 2030	Roskovec	Bashkia, Drejtoria Rajonale e Arsimit				
	M 2.1.7	Rritja e bashkëpunimit me TV dhe Radio lokale të cilat mund të shërbejnë për njoftimin e popullatës në rast fatkeqësie.	2024 - 2030	Roskovec	Bashkia, TV lokale	0		0	
	M 2.1.8	Përdorimi i rrjeteve sociale të bashkisë për të rritur ndërgjegjësimin dhe për paralajmërimin në rast fatkeqësie.	2024 - 2030	Roskovec	Bashkia	0		0	
	M 2.1.9	Trajnimi i kryepleqve të fshatrave për të rritur kapacitetet e tyre në lidhje me ZRF.	2024 - 2030	Roskovec	Bashkia, AKMC	10000		10000	
Ndërgjegjë	M 2.2.1	Trajnime të cilat kanë në fokus grupet e cenueshëm dhe gratë mbi reagimin në rast fatkeqësie.	2024 - 2030	Roskovec	Bashkia, Donatorë, OSHC, AKMC	10000		10000	
	M 2.2.2	Zhvillimi i seanca praktike trajnimi mbi ndihmën e parë, procedurat e evakuimit nga ndërtesat publike e private me fokus të veçantë tek gratë dhe grupet e cenueshëm.	2024 - 2030	Roskovec	Bashkia, Kryqi i Kuq	30000		30000	

Strategjia Vendore për Zvogëlimin e Riskut Nga Fatkeqësitë 2024-2030

			M 2.2.3	Zhvillimi i fushatave specifike ndërgjegjësuese për ZRF të cilat targetojnë grupet e cenueshëm dhe gratë.	2024 - 2030	Roskovec	Bashkia, Kryqi i Kuq, OSHC	15000		15000	
--	--	--	------------	---	----------------	----------	----------------------------------	-------	--	-------	--

Strategjia Vendore për Zvogëlimin e Riskut Nga Fatkeqësitë 2024-2030

		Konsolidimi dhe trajnimi i grupeve vullnetare ne bashki.	M 2.3.1	Ngritja e një baze digjitale të dhënash për regjistrimin e grupeve vullnetare për ZRF.	2024 - 2030	Roskovec	Bashkia, Kryqi i Kuq	0		0	
			M 2.3.2	Trajnimi i grupeve vullnetare mbi ZRF në koordinim me modulet e përgatitura nga AKMC.	2024 - 2030	Roskovec	Bashkia, Kryqi i Kuq, AKMC	30000		30000	
3	Planifikimi i ndërhyrjeve në teritor për parandalimin	Rritja e gatishmërisë dhe kapaciteteve parandaluese ndaj përmbytjeve	M 3.1.1	Hartimi i një protokollit të standardizuar për monitorimin e vazhdueshëm të kanaleve kulluese dhe vaditëse në pronësi të bashkisë.	2024- 2025	Roskovec	Bashkia	0		0	
			M 3.1.2	Monitorimi periodik i kanaleve parësore (në pronësi të bashkisë), dytësore dhe tretësore duke u bazuar në një kalendar të unifikuar (sektori i mbrojtjes civile, drejtoria e bujqësisë, bordi i kullimit dhe ujitjes).	2024 - 2030	Roskovec	Bashkia	0		0	
			M 3.1.3	Monitorimi dhe vlerësimi i gjendjes së argjinaturave të lumit Seman. Vlerësim përshkruar nga ana e stafit të bashkisë e cila më pas i dërgohet në formë zyrtare bordit të kullimit në nivel Qarku	2024 - 2030	Roskovec	Bashkia	0		0	

d a l u a r d h e z b u t u r r i s k u n, s i d h e p ë r t ë m a r r ë m a s a p ë r r i m		M 3.1.4	Hartimi i pasaportës së gjendjes së rezervuarve dhe digave në pronësi të bashkisë; (Një vlerësim vizual nga ana e stafit të bashkisë për gjendjen e	2024-2025	Roskovec	Bashkia	0		0	
---	--	------------	---	-----------	----------	---------	---	--	---	--

ë k ë m b j e p a s f a t k e q ë s i s ë.										
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

		digës)						
	M 3.1.5	Vlerësimi teknik i digave dhe rezervuarëve në pronësi të bashkisë	2024-2026		Bashkia, Donatorë	45000		45000
		Studim inxhinierik për gjendjen e urave në pronësi të bashkisë.	2024-2026	Roskovec	Bashkia, Donatorë	25000		25000
Zvogëlimi, zbutja e pasojave të mundshme negative të rrëshqitjeve	M 3.2.1	Studim gjeologjik i strukturës së tokës me rrezik rrëshqitje, referuar të dhënave historike në Nj.A. Kurjan, Kuman;	2024-2026	Roskovec	Bashkia, Donatorë	35000		30000
	M 3.2.2	Aplikimi i masave për reduktimin e rrëshqitjeve në NjA Kurjan, Kuman.	2024-2026	Roskovec	Bashkia, Donatorë	Sipas studimit		Sipas studimit
	M 3.2.3	Aplikimi i masave për zbutjen e erozionit në njësitë NjA Kurjan, Kuman.	2024-2026	Roskovec	Bashkia, Donatorë	Sipas studimit		Sipas studimit
	M 3.2.4	Vlerësimi i strukturës së tokës (studim gjeologjik) me rrezik rrëshqitje në fshatin Ngjeqan, Mbërs dhe Luar.	2024-2026	Roskovec		25000		25000
	M	Vlerësimi i strukturës së						

Strategjia Vendore për Zvogëlimin e Riskut Nga Fatkeqësitë 2024-2030

	3.2.5	banesave të banorëve në fshatin Ngjeqan, Mbërs dhe Luar.	2024-2026	Roskovec	Bashkia	15000		15000	
--	-------	--	-----------	----------	---------	-------	--	-------	--

	M 3.2.6	Mbështetje nëpërmjet projekteve sociale (akomodimi në banesa sociale) të banorëve të shpërngulur nga fshatrat Ngjeqan, Mbërs dhe Luar. Duke qenë së banorët e këtyre fshatrave janë të ekspozuar nga rreziku i rrëshqitjeve mund të vlerësohet mundësia e shpërnguljes së tyre për tu shpërngulur në banesa sociale të ndërtuara nga bashkia Roskovec.	2024-2026	Roskovec	Bashkia	35000		35000	
Paranda	M 3.3.1	Përgatitja e planeve për menaxhimin e qëndrueshëm të pyjeve;	2024 - 2030	Roskovec	Bashkia, Donatorë, Agjencia Kombëtare e Pyjeve	60000		60000	
	M 3.3.2	Hartimi i planit të masave për parandalimin dhe menaxhimin e zjarreve në fondin pyjor/kullosor.	2024 - 2030	Roskovec	Bashkia	0		0	
	M 3.3.3	Ndërtimi i kullave të vëzhgimit në zonat më problematike të territorit të NjA Kuman dhe Kurjan.	2024 - 2030	Roskovec	Bashkia, Donatorë, OSHC	15000		15000	
	M 3.3.4	Ripyllëzimi i zonave të dëmtuara nga zjarret ndër vite.	2024 - 2030	Roskovec	Bashkia, Donatorë, OSHC, MTM	120000		120000	

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

	M 3.3.5	Pajisja e sektorit të Shërbimeve të Mbrojtjes nga Zjarri, MZSH me mjete si pompa shpine, motosharra, sëpata, lopata, veshje mbrojtëse, makina.	2024 - 2030	Roskovec	Bashkia, Donatorë, AKMC, OSHC	85000		85000	
	M 3.3.6	Pozicionimi i hidrantëve për furnizim me uji të mjeteve të MZSH në brendësi të zonave të mbrojtura dhe atyre zonave me potencial të lartë për rënien e zjarreve.	2024 - 2030	Roskovec	Bashkia, Ujësjellësi Rajonal Fier	30000		30000	
	M 3.3.7	Hapja e rrugëve pyjore të për të aksesuar më lehtësisht ekonomitë pyjore.	2024 - 2030	Roskovec	Bashkia	Sipas studi mit		Sipas studimit	
	M 3.3.8	Trajnimi i stafit të MZSH.	2024 - 2030	Roskovec	Bashkia, AKMC				
Rritja e gatishmërisë dhe përgjigjes së bashkisë Roskovec	M 3.4.1	Studim inxhinierik për ndërtesat me moshë mbi 50 vjeçare me fokus kryesor NjA Strum. (Rreth 677 ndërtesa të ndërtuara përpara vitit 1990 vetëm në NjA Roskovec).	2024- 2030	Roskovec	Bashkia, Donatorë, AKPT	3385000		3385000	
	M 3.4.2	Studim inxhinierik për ndërtesat me rëndësi të veçantë (godina në pronësi të bashkisë, monumente kulturore, infrastruktura kritike)	2024- 2030	Roskovec	Bashkia, Donatorë, AKPT, Ministria e Kulturës	120000		120000	

	ec nda j risk ut siz mik									
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Zbutja e impaktit të ngjarjeve me shumë risqe/multiriske	M 3.5.1	Vlerësimi dhe hartëzimi i pikave të nxehta/hot-spotëve teknologjike në territorin e bashkisë Roskovec.	2024 - 2025	Roskovec	Bashkia, Agjencia Kombëtare e Mjedisit	0	0
	M 3.5.2	Vendosja e këndeve të informimit në qendrat e fshatrave për afishimin e njoftimeve për ZRF.	2024 - 2026	Roskovec	Bashkia, Donatorë, OSHC	5000	0
	M 3.5.3	Kryerja në mënyrë periodike e matjes së cilësisë së ajrit, ndotjes së tokave bujqësore dhe ujërave sipërfaqësore nga bashkia Roskovec.	2024-2030	Roskovec	Bashkia, OSHC, AKM	10000	0
	M 3.5.4	Kryerja e një studimi pilot për të evidentuar problematikat e shëndetit të banorëve të cilët banojnë pranë vendburimeve të naftës me fokus të veçantë gratë dhe grupet e cënueshme.	2024-2026	Roskovec	Bashkia, Donatorë	40000	40000
	M 3.5.5	Vlerësimi i impaktit mjedisor i puseve të shpimit në territorin e bashkisë Roskovec	2024-2026	Roskovec	Bashkia, Donatorë	30000	30000

M 3.5.6	Krijimi i rezervave ujore në rast fatkeqësie. Duke qenë se një pjesë e territorit të bashkisë Roskovec furnizohet me ujë nga burime ujore sipërfaqësore dhe nëntokësore pranë lumenjve kryesor të bashkisë ato mund të jenë subjekt ndotje teknologjike e bakteriologjike. Ndotja e tyre do të linte një pjesë të popullsisë pa ujë sanitar. Marrja e masave për krijimin e rezervave ujore për fshatrat NjA më të ekspozuara do të ishte një masë parandaluese e cila do të adresonte problematikën e ujit sanitar për banorët.	2024 - 2030	Roskovec	Bashkia, Ujësjellësi Rajonal Fier	10000		10000	
M 3.5.7	Vlerësimi i kapaciteteve të institucioneve shëndetësore në territorin e bashkisë Roskovec për përballimin e një epidemie të mundshme (bashkëpunim sektori i mbrojtjes civile, shëndetësia).	2024 - 2030	Roskovec	Bashkia, Drejtoria Rajonale e Shëndetit	5000		5000	
M 3.5.8	Vlerësimi teknik i stacioneve të pompimit për sigurimin e ujit të pijshëm. (kjo mund të bëhet edhe nga bashkia)	2024 - 2026	Roskovec	Bashkia, URF	10000		10000	
M 3.5.9	Vlerësimi i të gjithë pus shpimeve për ujë të pijshëm, në pronësi të bashkisë, në territorin e bashkisë Roskovec për të vlerësuar cilësinë e ujërave	2024 - 2030	Roskovec	Bashkia, Donatorë, ISHP	45000		45000	

Strategjia Vendore për Zvogëlimin e Riskut Nga Fatkeqësitë 2024-2030

		M 3.5.10	Vlerësim i ndotjes së tokave bujqësore dhe kalimit të elementëve të ndotjes potenciale tek zinxhiri ushqimor.	2024 - 2027	Roskovec	Bashkia, Donatorë, AKM, ISHP	35000		35000	
		M 3.5.11	Vlerësimi i impaktit të risqeve nga fatkeqësitë në objektet e trashëgimisë kulturore në varësi të bashkisë.	2024 - 2027	Roskovec	Bashkia, MK	40000		40000	
		M 3.5.12	Paralajmërimi i hershëm i banorëve në rast shpërthimi të kontrolluar të ndërmarra nga industritë naftënxjerrëse me fokus fshatrat Marinëz dhe Kuman.	2024 - 2030	Roskovec	Bashkia dhe Bizneset.	0		0	
Vlerësimi i impaktit të ndryshimeve klimatike në territorin e bashkisë dhe aplikimi i zgjidhjeve të bazuara në natyrë për zbutjen e impakteve negative		M 3.6.1	Vlerësimi i ndikimit të ndryshimeve klimatike në burimet natyrore (toka, uji, pyjet) të bashkisë Roskovec	2024 - 2030	Roskovec	Bashkia, Donatorë	120000		120000	
		M 3.6.2	Vlerësimi i riskut të thatësirave, në sektorin e bujqësisë, në kontekstin e ndryshimeve klimatike në bashkinë Roskovec.	2024 - 2030	Roskovec	Bashkia, Donatorë, OSHC	75000		75000	
		M 3.6.3	Vlerësimi i ndikimit të ishujve të nxehtë urban në bashkinë Roskovec	2024 - 2030	Roskovec	Bashkia, Donatorë, OSHC	20000		20000	
		M 3.6.4	Studim mbi implementimin e zgjidhjeve të bazuara në natyrë (NbS) për zvogëlimin e riskut nga rrëshqitjet, përmybitjet, erozionin lumor etj.	2024 - 2030	Roskovec	Bashkia, Donatorë, OSHC	60000		60000	

6. Implementimi i strategjisë

Pas miratimit të Strategjisë në Këshillin Bashkiak, sektori i mbrojtjes civile në bashki ngarkohet me zbatimin e saj. Dokumenti i strategjisë është hartuar në mënyrë gjithëpërfshirëse dhe përtej angazhimit të sektorit të mbrojtjes civile është e nevojshme që të koordinohet me të gjithë sektorët e tjerë sipas angazhimit të tyre në Komisionin e Mbrojtjes civile dhe grupin e punës për hartimin e strategjisë.

Shumë prej projekteve të cilat janë pjesë të planit të veprimit dhe plotësojnë kuadrin strategjik kërkojnë përfshirjen e sektorëve të ndryshëm për zbatimin e tyre. Kjo përfshirje nuk nënkupton thjesht angazhimin e kapaciteteve teknike, por edhe të atyre financiare. Pra, është e rëndësishme që në momentin që hartohet Plani Buxhetor Afat-mesëm dhe më pas Buxheti Vjetor, të ketë një koordinim të mirë të sektorëve në mënyrë që të përdoren të gjitha burimet dhe kapacitetet teknike e financiare.

Është e qartë që bashkia me kapacitetet e saja financiare nuk mund të mbulojë të gjitha kostot e zbatimit të strategjisë. Për këtë arsye është e nevojshme që sektori i mbrojtjes civile të punojë ngushtësisht me njësinë e projekteve në bashki në mënyrë që të jenë të përgatitur për t'ju përgjigjur thirrjeve të ndryshme për projekt propozime në fushën e mbrojtjes civile. Në seksionin

2.3 të kësaj strategjie janë paraqitur disa nga burimet kryesore të financimit ku bashkia mund të aplikojë për projekte.

Po ashtu, bashkia duhet të synojë që të rrisë bashkëpunimin me organizata të shoqërisë civile, institucione kërkimore, universitete etj. në mënyrë që të krijojë sinergji të aktiviteteve të cilat ndodhin në territorin e saj në kuadër të mbrojtjes civile. Krijimi i partneriteteve me institucione të tilla shërben jo vetëm për nisma të përbashkëta dhe koordinimin e aktorëve në territor, por edhe për të rritur mundësinë për aplikimin për projekte të ndryshme.

Së fundmi, pas miratimit të kësaj strategjie, lind nevoja që të studiohen në detaj strategji të tjera vendore dhe të përshtaten sipas përcaktimeve të kësaj strategjie. Veçanërisht është e nevojshme që të shihet Plani i Përgjithshëm Vendor në mënyrë që të përshtatet me nevojat e riskut të fatkeqësive dhe me parashikimet e Strategjisë për Zvogëlimin e Riskut.

7. Monitorimi

Sa i përket monitorimit të zbatimit të strategjisë ajo do të duhet të monitorohet nga stafi i Bashkisë Roskovec dhe njëkohësisht nga AKMC për të ndjekur ecurinë e zbatimit të saj. Për të monitoruar në mënyrë të thjeshtë zbatueshmërinë e strategjisë referuar projekteve strategjike apo masave specifike për secilin projekt në tabelën më sipër në kapitullin 4 parashikohen disa Tregues Monitorimi të cilët janë lehtësisht të matshëm. Tregues Monitorimit janë për procese që duhet të kryhen vetëm një herë, për tu përsëritur më pas mbas disa vitesh (5-10 vite) për masa të tilla si hartimi i studimeve. Nga ana tjetër ka masa të tjera të cilat duhet të kryhen në mënyrë të përvitshme dhe duhet të monitorohen vit pas viti, të tilla siç janë zhvillimi i trajnimeve për punonjësit e bashkisë apo komunitetin. Tërësia e realizimit të masave specifike do të japi më pas një pasqyrë të qartë për përqindjen e realizimit të projektit e objektivit strategjik e më pas në tërësi të strategjisë.

Nga ana tjetër janë renditur disa Tregues Monitorimi të cilët shërbejnë për të matur impaktin që ka pasur zbatimi i masave të strategjisë në Bashkinë Roskovec.

1. Zvogëlimi i humbjeve të drejtpërdrejta ekonomike nga fatkeqësitë;

2. Zvogëlimi i numrit të personave të prekur nga fatkeqësitë;
3. Zvogëlimi i numrit të banesave të prekura nga fatkeqësitë;
4. Zvogëlimi i numrit të ndërmarrjeve ekonomike të prekura nga fatkeqësitë;
5. Zvogëlimi i numrit objekteve publike me rëndësi të veçantë të prekura nga fatkeqësitë;
6. Zvogëlimi i sipërfaqeve të infrastrukturave kritike të prekura nga fatkeqësitë;
7. Zvogëlimi i sipërfaqeve natyrore të prekura nga fatkeqësitë;
8. Zvogëlimi i sipërfaqeve bujqësore të prekura nga fatkeqësitë;
9. % e zbatimit të masave të Strategjisë për ZRF në Bashkinë Roskovec në investime;
10. % e zbatimit të masave të Strategjisë për ZRF në Bashkinë Roskovec në numër projektesh të zbatuara;
11. Mbështetje në ngritjen e kapaciteteve për ZRF në numër pajisjesh dhe lloj pajisjesh;
12. Mbështetje në ngritjen e kapaciteteve për ZRF në numër trajnimesh dhe persona të trajnuar kundrejt stafit të bashkisë;
13. Investime të ardhura nga donatorë apo projekte ndërkombëtare në (ALL);
14. Numër projektesh nga donatorë apo projekte ndërkombëtare;
15. Numër marrëveshjesh bilaterale me institucione të tjera në nivel Vendor, Kombëtare dhe Ndërkombëtare në lidhje me ZRF;
16. % e popullsisë së mbuluar me trajnime në rast emergjence;
17. % e popullsisë së mbuluar me sisteme të hershme të alarmit nga fatkeqësitë.

8. Referenca

- Agjencia e Menaxhimit të Burimeve Ujore. (2018). *Programi Kombëtar Sektorial i Ujit | Agjencia e Menaxhimit të Burimeve Ujore.* AMBU. <http://www.ambu.gov.al/programi-kombetar-sektorial-i-ujit/>
- Agjencia e Menaxhimit të Burimeve Ujore. (2019, June). *Plani Përfundimtar i Menaxhimit për Basenin Ujor Seman.* AMBU. http://ambu.gov.al/public/Semani%20Final%20RBMP_Final_Alb_June2019.pdf
- Ali, E., W. Cramer, J. Carnicer, E. Georgopoulou, N.J.M. Hilmi, G. Le Cozannet, and P. Lionello, 2022: Cross-Chapter Paper 4: Mediterranean Region. In: *Climate Change 2022: Impacts, Adaptation and Vulnerability. Contribution of Working Group II to the Sixth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change* [H.-O. Pörtner, D.C. Roberts, M. Tignor, E.S. Poloczanska, K. Mintenbeck, A. Alegría, M. Craig, S. Langsdorf, S. Lössche, V. Möller, A. Okem, B. Rama (eds.)]. Cambridge University Press, Cambridge, UK and New York, NY, USA, pp. 2233–2272, doi:10.1017/9781009325844.021.
- Ministria e Bujqësisë, Zhvillimit Rural dhe Administrimit të Ujërave. (2017, June 16). *Strategjia Kombëtare për Menaxhimin e Integruar të Burimeve Ujore.* Konsultimi Publik. https://konsultimipublik.gov.al/documents/RENJK_40_PROJEKTVENDIMIN%20E%20K%20C3%8B%20UJIT.pdf
- Ministria e Bujqësisë, Zhvillimit Rural dhe Administrimit të Ujërave. (2017a, May). *STRATEGJIA E UJITJES DHE KULLIMIT NË SHQIPËRI.* bujqesia.gov.al. https://www.bujqesia.gov.al/wp-content/uploads/2017/12/Strategjia_U_K_korrik2017_konsultim-1.pdf
- Ministria e Turizmit dhe Mjedisit. (2019). *Strategjia e Ndryshimeve Klimatike dhe Planet e Veprimit.* turizmi.gov.al. https://turizmi.gov.al/ep-content/uploads/2021/10/2.-Strategjia-e-Ndryshimeve-Klimatike-dhe-Planet-e-Veprimit_Qershor-2019_-1.pdf
- *PLANI KOMBËTAR SEKTORIAL PËR MENAXHIMIN e MBETJEVE TË NGURTA.* (2020, January 13). Ministria E Infrastruktues Dhe Energjise. <https://www.infrastruktura.gov.al/ep-content/uploads/2020/07/PLANI-KOMBETAR-SEKTORIAL-PER-MENAXHIMIN-E-MBETJEVE-TE-NGURTA.pdf>
- SASPAC. (2022, October). *Strategjia Kombëtare për Zhvillim dhe Integrim Europian 2030.* Konsultimi Publik. https://konsultimipublik.gov.al/documents/RENJK_538_Draft-Strategjia-Kombetare-per-Zhvillim-dhe-Integrim-2021--2030-.pdf
- UNDP. (2022, November 10). *The fourth National Communication of Albania on Climate Change.* <https://www.undp.org/albania/publications/fourth-national-communication-albania->

[climate-change](#)

- *WorldRiskReport* 2022. (2022). Bündnis Entëicklung Hilft.
https://eltrisikobericht.de/ep-content/uploads/2022/09/WorldRiskReport-2022_Online.pdf

9. Aneks

Aneks 1 – Projekte të nxjerra nga plane dhe strategji kombëtare dhe sektoriale

Strategjia Kombëtare për Zvogëlimin e Riskut nga Fatkeqësitë 2023-2030

Menaxhimi i riskut nga fatkeqësitë me shumë risqe

Projekti strategjik 4: Mbështetja për krijimin e një sistemi të Mbrojtjes Civile në Bashkinë Divjakë

1. Sigurimi i furnizimit me mjete, automjete dhe pajisje për sektorin e MC dhe Shërbimin e MZSH-së;
2. Rritja e formimit profesional të stafit të MZSH-së

Projekti strategjik 7: Mbështetja e mbledhjes dhe shkëmbimit të të dhënave të humbjeve nga fatkeqësitë përmes DesInventar në AKMC, ministri dhe institucione qendrore, qark dhe bashki (UNDP RESEAL)

1. Zbatimi i bazës së të dhënave të humbjeve nga fatkeqësitë
2. Mirëmbajtja e bazës së të dhënave

Projekti strategjik 8: Edukimi dhe ndërgjegjësimi i publikut

1. Kryerja e një studimi për përfshirjen në programet shkollore të njohurive të Mbrojtjes Civile,
2. Zbatimi i planit të veprimit për përfshirjen në programet shkollore të njohurive të Mbrojtjes Civile.
3. Zhvillimi i një programi ndërgjegjësimi publik për ZRF dhe të planit të veprimit
4. Zbatimi i planit të veprimit të ndërgjegjësimit publik për ZRF

Projekti strategjik 9: Forcimi i kapaciteteve të gatishmërisë nëpërmjet programit të trajnimit të Mbrojtjes Civile

1. Zhvillimi i Programit të Trajnimit të Mbrojtjes Civile bazuar, ndër të tjera, në Planin e ri Kombëtar për Emergjencat Civile
2. Mbështetja e konsultimeve ndërinstitucionale dhe miratimi i programit të trajnimit
3. Implementimi i Programit të Trajnimit të Mbrojtjes Civile

Projekti strategjik 10: Ngritja dhe forcimi i sistemit të paralajmërimit dhe njoftimit të hershëm për zjarret në pyje (JICA) (*tregon aktivitete të projektit me qeverinë japoneze; aktivitete të mundshme tek projektet strategjike për riskun e zjarreve*)

Projektin strategjik nr.4 të Zjarreve në pyje: “Studim mbi nevojat për ngritjen e sistemit të sinjalizimit dhe të vëzhgimit”;

Projektin strategjik nr.1 të zjarreve në pyje: “Forcimi i kapaciteteve për mbrojtjen nga zjarri dhe përmbytjet në kuadër të forcimit të kapaciteteve”

Projekti strategjik 12: Forcimi i Sistemit të Paralajmërimit të Hershëm

1. Blerja dronëve të nivelit mesatar;
2. Trajnimi i nevojshëm për përdorimin e dronëve
3. Identifikimi i mangësive të tjera duke pasur parasysh investimet në vijim ose Zhvillimi i Listës Kontrolluese të Sistemit të Paralajmërimit të Hershëm
4. Në afat të shkurtër: blerja e një softueri që do të ndihmojë sistemin e paralajmërimit të hershëm të tipit Katwarn, Nokia
5. Blerja e Licencave përkatëse për Software, Instalim, Integrim
6. Parashikimi i kostove të mirëmbajtjes dhe llogaritja e kostove përkatëse për tarifatat vjetore për kompanitë që blejnë licenca.

Projekti strategjik 14: Forcimi i gatishmërisë financiare të vendit përmes miratimit të një Programi Kombëtar të Financimit të Riskut nga Fatkeqësitë

1. Transparenca e shpenzimeve pas fatkeqësisë dhe ofrimi i likuiditetit të shpejtë
2. Rregullimi i procesit të financimit pas fatkeqësisë
3. Rritja e disponueshmërisë së fondeve për qeveritë vendore
4. Qasje në shërbimet financiare pas fatkeqësisë nga familjet, fermerët dhe bizneset dhe të varfrit
5. Sigurimi nga tërmetet për familjet
6. Mbrojtja sociale e përshtatur
7. Menaxhimi i risqeve të lidhura me fatkeqësitë e sektorit financiar dhe privat dhe mobilizimi i financave për forcimin e aftësisë ripërtëritëse (investime të gjelbra dhe të qëndrueshme)

Projekti strategjik 17: Forcimi i gatishmërisë dhe përgjigjes ndaj emergjencave

1. Punime të mundshme për qendrat e operacionale dhe qendrave të trajnimit
2. Zhvillimi i procedurave standarde operacionale
3. Trajnime

Projekti strategjik 22: Forcimi i kapaciteteve të Shërbimit të MZSH; forcimi i vullnetarizmit; forcim i kapaciteteve monitoruese të AKMC-së; sistem për mbledhjen dhe mbrojtjen e të dhënave për humbjet nga fatkeqësitë natyrore; mbështetje për strukturat operacionale të MZSH në trajnime dhe pajisje.

1. Ndërgjegjësimi dhe ngritja e organizatave vullnetare;
2. Forcimi i teknologjisë për monitorimin operacional;
3. Sistemi për mbledhjen dhe mbrojtjen e të dhënave për humbjet nga fatkeqësitë natyrore;
4. Mbështetje për strukturat operacionale të MZSH në trajnime dhe pajisje.

Përmbytjet , vërshimet e ujit dhe çarjet e digave

Projekti strategjik 1: Rritja e sigurisë së mbrojtjes nga përmbytjet e lumenjve, nëpërmjet rehabilitimit/rindërtimit të argjinaturave ekzistuese dhe ndërtimit të strukturave të reja

1. Kryerja e studimeve të fizibilitetit për të përmirësuar mbrojtjen nga përmbytjet
2. Rehabilitimi/Rikonstruksioni dhe ndërtimi i argjinaturave kundër përmbytjeve dhe strukturave mbrojtëse nga erozioni
3. Rritja e kapaciteteve operacionale, mirëmbajtjes dhe monitoruese të sigurisë së argjinaturave në strukturat përkatëse të MBZHR dhe Bashkive

Projekti strategjik 2: Rritja e sigurisë së digave të rezervuarëve të ujitjes, nëpërmjet rehabilitimit/rindërtimit të digave ekzistuese

1. Kryerja e studimit të fizibilitetit të digave
2. Kryerja e projekteve të zbatimit për grupin prioritar të digave
3. Programimi buxhetor për ndërhyrjet strukturore në diga
4. Rehabilitimi/Rikonstruksioni i digave ekzistuese sipas prioritetit të përcaktuar
5. Ngritja/Konsolidimi dhe trajnimi i Grupeve të Sigurisë së Digave për çdo bashki.

Projekti strategjik 3: Vlerësimi i riskut nga përmbytjet dhe paralajmërimi i hershëm

1. Analiza e hidrologjike e prurjeve në lumenj
2. Ndërtimi i një modeli hidrologjik për parashikimin e

përmbytjeve. Projekti strategjik 9: Përmirësimi i Menaxhimit të

Riskut nga Përmbytjet

1. Studimet e fizibilitetit dhe projektimi i mbrojtjes strukturore dhe jostrukturore nga përmytjet, me prioritet zgjidhjet e bazuara në natyrë
2. Punime ndërtimi/rehabilitimi
3. Planifikimi i mirëmbajtjes dhe prokurimi i pajisjeve të nevojshme
4. Trajnime

Rrëshqitjet e tokës

1. Projekti strategjik 2 : Identifikimi i rrëshqitjeve të tokës në të gjithë territorin e X bashki dhe krijimi i një inventari për rrëshqitjet, i cili përmban të gjitha të dhënat e tyre.
2. Përgatitja e një harte të konsoliduar të zonave/akseve rrugore të rrezikuara historikisht nga rrëshqitjet (zonimi i rrëshqitjeve);
3. Përgatitja e një plani emergjence në rast të përballjes me një fatkeqësi natyrore/rrëshqitje toke

Zjarret në Pyje

Projekti strategjik 1: Forcimi i kapaciteteve për mbrojtjen nga zjarri dhe përmytjet

1. Ngritja, Pajisja, Trajnimi i Moduleve të Mbrojtjes Civile të Shuarjes së zjarrit nga toka

Projekti strategjik 4: Studim mbi nevojat për ngritjen e sistemit të sinjalizimit dhe të vëzhgimit

2. Studimi i zonave pyjore me risk të lartë nga zjarri në Shqipëri.
3. Studimi i nevojave të kapaciteteve njerëzore në lidhje me sistemin e vrojtimit - sinjalizimit në nivel kombëtar.
4. Studimi i kostove dhe burimeve financiare të nevojshme për ngritjen dhe funksionimin e shërbimit të vrojtimit-sinjalizimit.

Projekti strategjik 7: Forcimi i kapaciteteve teknike të Shërbimit të Mbrojtjes nga Zjarri dhe Shpëtimit

1. Vlerësimi i vendndodhjeve, funksionalitetit dhe sigurisë së stacioneve ekzistuese të MZSH-së në bashki.
2. Krijimi i Qendrës së re Kombëtare Operacionale të MZSH-së

Tërmetet

Projekti strategjik 7: Ngritja e kapaciteteve për zbutjen e riskut sizmik në vendet e trashëgimisë kulturore:

1. Trajnimit të ekspertëve në fushën e restaurimit dhe transmetimit të njohurive mbi materialet dhe teknikat tradicionale në ndërtim
2. Përpilimit të manualeve dhe udhëzuesve për tipologjitë tradicionale të ndërtimit;
3. Përmirësimit të normave teknike të projektimit në fushën e restaurimit.
4. Rritja e numrit të ekspertëve të fushës në administratën vendore;
5. Kryerja e vlerësimeve sizmike të digave, shkollave, spitaleve dhe institucioneve të tjera që ushtrojnë funksione kolektive
6. Përmirësimi i vazhdueshëm i sistemit të monitorimit sizmik
7. Konsolidimi i stafit të Mbrojtjes Civile në administratën lokale;
8. Përfshirja e informacionit bazë për tërmetet në kurrikulat shkollore.

Strategjia e Ndryshimeve Klimatike dhe Planet e Veprimit

Titulli i veprimit prioritar nr.7: Ujitje, kullim dhe mbrojtje nga përmytjet me aftësi ripërtëritëse kundrejt ndryshimeve të klimës

1. Reformim të strukturave për të bërë një përdorim më efikas të ujit, një menaxhim më intensiv, si edhe procedura financiare më të besueshme.
2. Sa i takon kullimit, është shumë e rëndësishme të gjenden mënyra dhe teknologji të reja për përmirësimin e rrjeteve të kullimit.
3. mirëmbajtjen dhe pastrimin e kanaleve ekzistuese të ujitjes si edhe hapjen e kanaleve të reja.
4. Administrimi më i mirë i lumenjve dhe sigurie digave.
5. Kapaciteti i digës ka rënë për shkak të mbushjes së vëllimit me sediment, dhe kështu është rritur edhe rrezikui përmbytjeve.
6. Për përmbytjet e shkaktuara nga lumenjtë është e rëndësishme të bëhet një administrim më i mirë i lumenjve, përfshirë modelimin hidraulik, sipas qasjeve dhe sistemeve kompjuterike më të reja.
7. Përmirësimi i infrastrukturës dhe mirëmbajtja e saj për t'u bërë ballë ndryshimeve në regjimin e reshjeve dhe sedimentit të shkaktuara nga ndryshimet klimatike (kullimi, siguria e digave dhe përmbytjet).
8. Zhvillim i një plani për pakësimin e erozionit nëpërmjet bimëve
9. Forcimi strukturave të monitorimit të sigurisë së digave
10. Rehabilitimi dhe rritja e sigurisë së digave

Titulli i veprimit prioritar nr.14 Rritja e nivelit të gatishmërisë së mbrojtjes civile dhe të zvogëlimit të rrezikut të fatkeqësive natyrore

1. Përgatitje e një sistemi të paralajmërimit të hershëm për përmbytjet dhe përmirësimi i komunikimit dhe shkëmbimit të të dhënave në nivel qarku
2. Ndërgjegjësim /dukshmëri / komunikim: të përmirësohet ndërgjegjësimi publik për përmbytjet nëpërmjet informimit për rrezikun, sistemeve të sinjalizimit të hershëm dhe planit që duhen ndjekur në rast fatkeqësie

Strategjia kombëtare për ujitjen, dhe kullimin 2019 – 2031 dhe planin e veprimit

Komponenti strategjik 1-2: Vadtja dhe Kullimi

1. Zëvendësim/riparim pajisjet e vjetra dhe të paefektshme që përdoren për pastrimin e kolektorit dhe kanaleve kulluese kryesore; (Kullimi)
2. Një standard mirëmbajtje rutinë në shumicën e sistemeve të ujitjes që redukton ritmin e përkeqësimit në nivele të papërfillshme. (Vadtja)

Komponenti strategjik 3: Siguria dhe operacionet e digave

1. Përmirësim i standardeve të sigurisë së digave në përputhje me standardet e BE-së;

Komponenti strategjik 4: Mbrojtja nga përmbytjet

1. Rehabilitim dhe modernizim i infrastrukturës së mbrojtjes nga përmbytjet;
2. Për të ndërtuar infrastrukturë shtesë për mbrojtjen e përmbytjeve aty ku është e nevojshme;

Aneks 2 – Minutat e takimeve të realizuara me kryetarët e 6 bashkive të Qarkut Fier

Minutat e takimit hapës për projektin “Hartimi i Strategjive Vendore për Zvogëlimin e Riskut nga Fatkeqësitë dhe Planet e Veprimit për 6 Bashkitë e Qarkut Fier”

*Mbështetur nga: Forcimi i Aftësive Ripërtëritëse në Shqipëri – Projekti RESEAL UNDP
Zhvilluar pranë Prefektit të Fierit, Fier, Shqipëri*

18.12.2023

Pjesëmarrës në takim:

- Prefekti i Fierit – Z. Lefter Shehaj
- Drejtori i Përgjithshëm i AKMC-së – Z. Haki Çako
- Oficere e programit, SIDA – Znj. Linda Gjermani
- Përfaqësuese e UNDP-së në Shqipëri – Znj. Monica Merino
- Koordinator kombëtar i projektit RESEAL – Z. Doreid Petoshati
- Kryetarët e bashkive të qarkut të Fierit
 - Bashkia Fier – Z. Armando Subashi
 - Bashkia Lushnje – Znj. Eriselda Sefa
 - Bashkia Roskovec – Znj. Majlinda Bufi
 - Bashkia Divjakë – Z. Josif Gorrea
 - Bashkia Patos – Z. Fatjon Duro
 - Bashkia Mallakastër – Z. Qerim Ismailaj
- Ekipi i punës së firmës konsulente MetroPolis dhe Co-PLAN

Takimi nisi me fjalët hapëse të prefektit të Fierit, si një ndër aktorët kryesorë në projekt por edhe si moderator i takimit hapës. Gjatë fjalëve hapëse, u theksua përparimi i Shqipërisë në sektorin e mbrojtjes civile dhe në reduktimin e riskut ndaj fatkeqësive në 2 vjeçarin e fundit nëpërmjet përparimeve ligjore, instrumenteve në dispozicion, hartimit të dokumentit të vlerësimit të riskut dhe strategjisë në nivel kombëtarë nga aktorët ndërkombëtarë dhe kombëtarë prezent në takim (Sida, UNDP, AKMC). Gjatë këtij procesi u evidentua qarku Fier dhe bashkitë e saj për të pilotuar hartimin e këtyre dokumenteve edhe në nivel rajonal dhe vendor, duke qenë se është një territor ku gjejmë të 6-ta risqet e evidentuara edhe në nivel kombëtar (risku nga zjarret, përmytjet, biologjik, sizmik, teknologjik/industrial, rrëshqitjet). Në këtë kontekst, faza e parë e projektit, hartimi i dokumenteve të riskut për 6-të bashkitë e qarkut të Fierit, është mbyllur dhe janë miratuar pranë këshillave bashkiak përkatës. Me këtë takim fillon procesi i hartimit të strategjive për zvogëlimin e riskut në këto bashki me synim ndërmarrjen e masave konkrete për parandalimin, paralajmërimin, përgjigjen dhe rimëkëmbjen nga fatkeqësitë.

Më pas takimi vijoi me një prezantim mbi procesin që do të zhvillohet për hartimin e strategjive në këto 6-të bashki nga udhëheqësi i ekipit të punës së firmës konsulente MetroPolis & Co-PLAN, Z. Ledio Allkja. Në këtë prezantim u parashtrua përmbajta e dokumentit dhe procesi i bashkëpunimit me bashkitë.

Pas prezantimit u zhvillua një diskutim i hapur me kryetarët e bashkive prezentë në sallë, të cilët theksuan rëndësinë e projektit dhe gatishmërinë e tyre maksimale për të bashkëpunuar me ekipin e punës në procesin e hartimit të strategjisë. Kryetarja e bashkisë Roskovec, Znj. Majlinda Bufi, sugjeroi që takimet e tjera të përbashkëta me të gjithë aktorët e interesit në projekt të zhvillohen në bashki të ndryshme. Kryetari i bashkisë Fier, Z. Armando Subashi, u ndal tek risku i përmytjeve specifiku të shkaktuara nga dalja e Lumit Vjosë nga shtrati si pasojë e urës së autostradës, konstatim i mbështetur në studime. Adresimi i këtij problemi evidentohet si një projekt strategjik nga bashkia e Fierit në kuadër të reduktimit të riskut nga përmytjet, dhe shpreh gatishmërinë e bashkisë për të kontribuar në bashkëpunim me donatorë të tjerë. Gjithashtu ngreh edhe problematikën e digave si një potencial i lartë risku për shkak të degradimit të infrastrukturës. Specifikisht për këtë problematikë, drejtori i përgjithshëm i AKMC-së shprehet se është krijuar një fond i dedikuar për vlerësimin e gjendjes së digave dhe kryerjen e investimeve përkatëse.

Pas mbylljes së diskutimit të hapur përmyllet edhe takimi i parë i kësaj faze të projektit.





Titulli i aktivitetit:	Takim me kryetarët e bashkive të Qarkut të Fierit
Data e zhvillimit të aktivitetit:	27/06/2024
Vendi:	Bashkia Roskovec
Objektivi kryesor:	Takim me titullarët e bashkive të Qarkut Fier për të zhvilluar diskutimin mbi projektet e propozuara dhe strategjinë për zvogëlimin e riskut sipas bashkisë.
Përshkrim i aktivitetit: (maksimumi 1 faqe)	<p>Takimi u zhvillua në ambientet e Bashkisë Roskovec dhe në këtë takim ishin prezent kryetarët e bashkive Patos, Roskovec, dhe Divjakë si dhe sekretarët e përgjithshëm të bashkive Lushnje, Fier dhe Mallakastër. Në takim po ashtu morën pjesë Drejtori i përgjithshëm i AKMC z. Haki Çako, koordinatori i projektit RESEAL Albania Doreid Petoshati, përfaqësues nga ekipi i ekspertëve të Co PLAN dhe MetroPOLIS si dhe drejtues të grupeve të punës në bashkitë e Qarkut Fier.</p> <p>Takimi nisi me fjalën hapëse të Kryetares së Bashkisë Roskovec Majlinda Bufi e cila shprehu falënderimet e saj për projektin dhe donatorin si dhe për procesin mjaft të rëndësishëm që ky projekt ka ndjekur për të përmbushur detyrimet e tij por edhe duke</p>

	<p>përmbushur të gjitha interesat e komunitetit lokal e bashkisë</p> <p>Më pas fjalën e mori drejtori i AKMC z.Haki Çako i cili vuri theksin e tij në rëndësinë që kanë këto dokumente në ndërmarrjen e hapave direkt për zvogëlimin e riskut ndaj fatkeqësive në territoret e bashkive të cilat po përfundojnë procesin e hartimit të Strategjive Vendore të Zvogëlimit të Riskut nga Fatkeqësitë.</p> <p>Koordinatori i projektit RESEAL z. Doreid Petoshati u shpreh se Hartimi i Strategjisë së Zvogëlimit të Riskut nga Fatkeqësitë duke përfshirë edhe projektin e mëparshëm të Vlerësimit të Vulnerabilitetit në bashki si dhe Planet për Emergjencat Civile plotësojnë të gjithë bazën e dokumenteve strategjike për bashkitë e Qarkut Fier. Këto dokumente kanë dalë nga një proces koordinimi ndërmjet ekspertëve të CoPLAN dhe MetroPOLIS me bashkitë dhe prezantojnë nevojat reale të komuniteteve dhe bashkive respektive në mënyrë që të rritet aftësia ripërtëritëse në kuadër të fatkeqësive që përfshijnë këto territore.</p> <p>Dy kryetarët e Bashkive Patos dhe Divjakë z. Fation Duro dhe z. Josif Gorrea shprehën vlerësimin e tyre për ekipin e ekspertëve të Co_PLAN dhe MetroPOLIS gjithashtu shprehën se këto dokumente do ti japin mundësi të mira institucioneve të rrisin kapacitetet njerëzore për të ulur riskun nga fatkeqësitë në bashkitë e tyre.</p> <p>Pas fjalës hapëse të titullarëve të institucioneve Koordinatori i Projektit nga Co-PLAN Z. Ledjo Allkja zhvilloi një prezantim të përbashkët për 6 bashkitë e qarkut Fier ku fillimisht u shpjeguar procesi neper te cilin kanë kaluar këto strategji dhe takimet që janë realizuar në këtë kuadër.</p> <p>Si hap i dytë i prezantimit u shpjeguan vizionet e përgjithshme të strategjive vendore të zvogëlimit të riskut nga fatkeqësitë, objektivat strategjike, programet dhe projektet si dhe plani i veprimit. Hapi tjetër ishte shpjegimi i metodologjisë së kostifikimit të projekteve dhe kostot totale që ka secila bashki për të implementuar këtë strategji si dhe shpjegimi në mënyrë të hartëzuar i projekteve dhe ndërhyrjeve në territor. Prezantimi u mbyll me shpjegimin e planit të monitorimit dhe treguesve të monitorimit të strategjisë.</p> <p>Seksioni i diskutimeve filloi me shpjegimin e ekspertit të CoPLAN për kohën që bashkive u duhet të bëjnë komentet e fundit në lidhje me strategjitë dhe në këtë rast u la një periudhë 15 ditore për të marrë komentet e fundit. Ndërkohë bashkive u ishte lënë edhe një periudhë e mëparshme për komente dhe bashkitë kishin sjellë disa komente në lidhje me projektet në secilën bashki.</p> <p>Koordinatori i punës me strategjinë në Bashkinë Patos shpjegoi që institucioni i tyre ka çuar komentet dhe janë në pritje të përgjigjes së skuadrës nga Co-PLAN dhe metroPOLIS për të verifikuar përshtatjen e dokumentit sipas komenteve të tyre.</p> <p>Përgjigja e ekspertëve të hartimit të strategjisë ishte se dokumenti i rishikuar në këtë rast do jetë gati deri ditën e hënë dhe më pas ekipi i bashkisë do ketë kohe edhe 2 javë të tjera për të patur edhe një rishikim të fundit të dokumenteve.</p> <p>Fjalën përmbyllëse e bëri përfaqësuesi i Prefekturës së Qarkut Fier i cili shprehu edhe një herë konsideratën për dokumentet strategjik.</p>
--	---

	Të draftuar nga ky proces si dhe nivelin e lartë të koordinimit ndër-institucional për këtë projekt.
Nr. i pjesëmarrësve	<p>Pjesëmarrës: Nëse ka përfaqësues të organizatave të ndryshme apo institucione publike të çfarëdolloj duhet të përmenden specifikisht.</p> <p>Përfaqësues nga Bashkia Lushnje: 1 Përfaqësues nga Bashkia Fier:1 Përfaqësues nga Bashkia Divjake:2 Përfaqësues nga Bashkia Patos:2 Përfaqësues nga Bashkia Roskovec: 3 Përfaqësues nga Bashkia Mallakastër: 2 Përfaqësues nga Prefektura Fier: 2 Përfaqësues nga organizata/institucione MetroPOLIS/Co-PLAN:3 UNDP:2 AKMC:3 Të pranishëm total: 20 Femra pjesëmarrëse – 7 Meshkuj pjesëmarrës – 13</p>

Aneks 3 – Minutat e takimeve të zhvilluara me grupin e punës në

bashki. Takim hapës për njohjen me grupin e punës në Bashkinë

Roskovec

Titulli i aktivitetit:	Takim hapës për njohjen me grupin e punës në Bashkinë Roskovec
Data e zhvillimit të aktivitetit:	21.12.2023
Vendi:	Bashkia Roskovec
Objektivi kryesor:	Prezantimi i grupeve të punës ndërmjet MetroPOLIS/Co-PLAN dhe grupit të punës të ngritur në bashki për hartimin e Strategjive vendore të ZRF.
Përshkrim i aktivitetit: (maksimumi 1 faqe)	Takimi u zhvillua në ambientet e Bashkisë Roskovec dhe në këtë takim ishin prezent nën kryetari i bashkisë si dhe punonjës nga sektor të ndryshëm si: Drejtoria e Njësisë së Investimeve, Drejtoria për Zhvillimin e Territorit, specialist, administrator i NjA Kurjan. Takimi filloi me një fjalë hapëse nga nën kryetari i bashkisë i cili falënderoi pjesëmarrësit dhe përgëzoi zhvillimin e këtij projekti e nga ana tjetër shprehu angazhimin maksimal të të gjithë stafit të bashkisë për zbatimin e

	<p>suksesshëm të këtij projekti.</p> <p>Më pas fjalën e mori eksperti i UNDP, z. Dhima i cili bëri një përmbledhje të qëllimit të projektit RESEAL, punën e bërë si dhe hapat që do të ndiqen në vijim për hartimin e Strategjive për ZRF.</p> <p>Në vijim fjalën e mori eksperti i grupit të punës nga MetroPOLIS/Co-PLAN i cili bëri një përshkrim të shkurtër të metodologjisë dhe hapave që do të ndiqen lidhur me hartimin e Strategjive të ZRF si dhe procesin gjithëpërfshirës që pritet të zhvillohet.</p> <p>Më pas takimi u fokusua në çështje më teknike ku ekspertët e MetroPOLIS/Co-PLAN kishin përgatitur disa pyetje të strukturuar për të vlerësuar kapacitetet e strukturën e bashkisë lidhur me MC.</p> <p>Në mënyrë të përmbledhur më poshtë paraqiten të dhënat e përftuara.</p> <p>Në bashki nuk ka një sektor për MC por ka një punonjës i cili përgjigjet për MC në sektorin e zbatueshmërisë së investimeve. Aktualisht vendi është vakant dhe kërkohet një profil jurist ose inxhinier.</p> <p>Sa i përket këtij pozicioni, eksperti ka një zyrë dhe të gjitha pajisjet e nevojshme për të zhvilluar punën e tij.</p> <p>MC nuk ka mjetet e saj në dispozicion për të lëvizur në territor por përdor mjetet e përbashkëta të bashkisë (4 skrepa, 1 ekskavator të madh, 3 kamionçina dhe 1 mini ekskavator) të cilat përdoren edhe në rast emergjencash, për këto mjete bëhej në mënyrë të përvitshme inventari.</p> <p>Sa i përket trajnimeve është njësia e integritit është ajo që koordinon nevojën për trajnime dhe ja dërgon drejtorive/sectorëve përkatës. Përfaqësuesit e bashkisë shprehen se ka nevojë për trajnime në fushën e MC, GIS.</p> <p>Sa i përket dokumenteve bashkia ka një Plan për Emergjencat dhe një plan veprimesh për zjarret dhe përmbytjet.</p> <p>Sa i përket financimit ata shprehen se fondi për MC përdoret kryesisht për hapjen e rrugëve pyjore dhe pas aplikimeve në AKMC kanë fituar 2 projekte: 1 për rritjen e sigurisë së digës së Strumit në rezervuarin e Kurjanit dhe 1 për rehabilitimin e skarpateve në përroin e Alambrezit. Ata deklarojnë se kanë projekte të cilat mund të financohen në kuadër të MC. Bashkia deklaron se nuk ka një bazë të dhënash në format digjital por vetëm në format hardcopy kryesisht të lidhur me rimbursimin e dëmeve për fatkeqësitë të ndryshme.</p> <p>Në planet e veprimit ka një listë vullnetarësh ku është e specifikuar emër mbiemër nr. telefoni të cilët angazhohen në rast emergjence, kryesisht janë punonjës të bashkisë, adm. njësive administrative, kryepleqt të cilët shërbejnë edhe për lajmërimin e hershëm në rast përmbytje apo zjarri.</p> <p>Si kanal kryesor komunikimi përdoret telefoni dhe faqa në Facebook e Bashkisë.</p> <p>Në përfundim përfaqësuesit e bashkisë shprehen se ndër problematikat kryesore është siguria e digave/rezervuarëve dhe duhet kryer një vlerësim për të parë situatën e tyre, zjarret gjithashtu janë një problem gjatë sezonit të verës si dhe rrëshqitjet e tokës kryesisht në fshatin Mbërsi i cili rrezikon edhe banesat e qytetarëve. Për këtë arsye po punohet me entin e banesave për të ndërtuar disa banesa sociale për rialokimin e tyre.</p>
--	--

<p>Nr. i pjesëmarrësve</p>	<p>Pjesëmarrës: Nëse ka përfaqësues të organizatave të ndryshme apo institucione publike të çfarëdolloj duhet të përmenden specifikisht.</p> <p>Përfaqësues nga Bashkia 9 Përfaqësues nga organizata/institucione 3 MetroPOLIS/Co-PLAN, 1 UNDP, 1 AKMC</p> <p>Të pranishëm total 14 Femra pjesëmarrëse – 5 Meshkuj pjesëmarrës – 9</p>
-----------------------------------	---

<p>Titulli i aktivitetit:</p>	<p>Takim me grupin e punës në Bashkinë Roskovec</p>
<p>Data e zhvillimit të aktivitetit:</p>	<p>08/02/2024</p>
<p>Vendi:</p>	<p>Bashkia Roskovec</p>
<p>Objektivi kryesor:</p>	<p>Takim me grupin e punës, diskutim mbi zhvillimin e vizionit dhe objektivave të Strategjisë Vendore si dhe diskutimi për projekte potenciale për parandalimin dhe adresimin e riskut nga fatkeqësitë.</p>
<p>Përshkrim i aktivitetit: maksimumi 1 faqe)</p>	<p>Takimi u zhvillua në ambientet e Bashkisë Roskovec dhe në këtë takim ishin prezent përfaqësues nga Bashkia Roskovec, AKMC, UNDP, Prefektura Fier, grupi i punës dhe eksperti i ndërkombëtar nga MetroPOLIS/Co-PLAN.</p> <p>Takimi nisi me fjalën hapëse të Nën-Kryetarit të bashkisë Roskovec z. Maksim Goga, i cili shpreh rëndësinë e zhvillimit e strategjisë për zvogëlimin e riskut ndaj fatkeqësive dhe shprehet falënderues ndaj donatorëve dhe grupit të punës i cili do të mundësojë hartimin e Strategjisë Vendore për ZRF.</p> <p>Më pas fjalën e mori përfaqësuesi i UNDP, i cili shprehu rëndësinë e këtij projekti dhe rëndësinë e gjithëpërfshirjes së të gjitha palëve. Z. Maksimiljan Dhima vuri theksin tek rëndësia që ka përfshirja e grupeve të cënueshme dhe menaxhimi i fondeve për marrjen e masave për parandalimin e riskut. Në vijim fjalën e mori eksperti i grupit të punës nga MetroPOLIS/Co-PLAN z. Ledio Allkja i cili bëri një përshkrim të shkurtër të axhendës së ditës dhe ecurinë e punës që nga takimi i kaluar. Eksperti i ndërkombëtar, z. Panteleon Skayannis, bëri një prezantim të koncepteve themelore të rrezikut nga fatkeqësitë natyrore duke u vendosur theksin mbi rëndësinë e masave për parandalimin dhe më pas menaxhimin e riskut nga fatkeqësitë.</p> <p>Më pas, z.Allkja bëri një prezantim të shkurtër të projektit si dhe profilit të bashkisë Roskovec bazuar te dokumenti i vlerësimit të riskut për këtë</p>

	<p>bashki. Në vijim u prezantuan, vizioni, objektivat për hartimin e Strategjisë Vendore ZRF si dhe një listë me projekte potenciale për parandalimin dhe reduktimin e riskut nga fatkeqësitë. Diskutimi për pikat e forta dhe të dobëta të bashkisë u zhvillua në formën e një diskutimi të hapur i zili u moderua nga z. Allkja.</p> <p>Gjatë diskutimit përfaqësuesit e grupit të punës ngritën problematikat si më poshtë:</p> <p>Çështjet mjedisore si ndotja e tokës, ujit, ajrit janë në vëmendje të bashkisë megjithatë ka nevojë për më shumë punë për adresimin e problematikave; Argjinatura e lumit Seman ka nevojë për një vlerësim dhe rikonstruksion në segmente të caktuara;</p> <p>Është aplikuar me një projekt tek Ministria e Bujqësisë dhe Zhvillimit Rural për rehabilitimin e rezervuarit të Kurjanit;</p> <p>Ka mungesë të mjeteve për pastrimin e kanaleve të dyta kulluese;</p> <p>Përroi i Villshit ka probleme me ndotjen nga industria;</p> <p>Urat në territorin e kësaj bashkia konsiderohen si vulnerabël dhe ka nevojë për ndërhyrje pavarësisht se për një pjesë të tyre zyrtarët e bashkisë deklarojnë se kanë aplikuar për projekte për rehabilitimin e tyre.</p> <p>Ka nevojë për një shkollë të lartë për sektorin e MZSH;</p> <p>Zyrtarët e bashkisë deklarojnë gjithashtu se rreth 15% e fshatrave në këtë bashki nuk janë të lidhur me rrjetin e KUZ.</p>
<p>Nr. i pjesëmarrësve</p>	<p>Pjesëmarrës: Nëse ka përfaqësues të organizatave të ndryshme apo institucione publike të çfarëdolloj duhet të përmenden specifikisht.</p> <p>Përfaqësues nga Bashkia: 17 Përfaqësues nga Prefektura Fier 1 Përfaqësues nga organizata/institucione 5 MetroPOLIS/Co-PLAN, 1 UNDP, 1 AKMC</p> <p>Të pranishëm total 25 Femra pjesëmarrëse – 9 Meshkuj pjesëmarrës – 16</p>

<p>Titulli i aktivitetit:</p>	<p>Takim me grupin e punës në Bashkinë Roskovec</p>
<p>Data e zhvillimit të aktivitetit:</p>	<p>20/03/2024</p>
<p>Vendi:</p>	<p>Bashkia Roskovec</p>

<p>Objektivi kryesor:</p>	<p>Takim me grupin e punës, prezantim i projekteve strategjike dhe diskutim mbi detajimin dhe përmirësimin e projekteve potenciale për parandalimin dhe adresimin e riskut nga fatkeqësitë.</p>
<p>Përshkrim i aktivitetit: (maksimumi 1 faqe)</p>	<p>Takimi u zhvillua në ambientet e Bashkisë Roskovec dhe në këtë takim ishin prezent përfaqësues nga Bashkia Roskovec dhe grupi i punës nga MetroPOLIS/Co-PLAN.</p> <p>Takimet u zhvilluan individualisht me secilin sektor, në mënyrë që të kishte një qasje dhe diskutim më konkret në lidhje me secilin sektor pjesë të grupit të punës. Më konkretisht, sektorët me të cilët u diskutua në Bashkinë e Roskovecit ishin sektori pyje, bujqësi dhe mjedis, zyra e BE, sektori i urbanistikës dhe projekteve dhe sektori i financës. Grupit të punës ju bë një prezantim i projekteve potenciale të menduara nga MetroPOLIS/Co-PLAN, si dhe ju kërkua të bënin komentet e tyre mbi relevancën dhe konkretizimin e këtyre projekteve.</p> <p>Sektori i pyjeve dhe mjedisit shprehen se problematika më e madhe e tyre është ndotja nga sektori hidrokarbur. Ata shprehin nevojën për analiza të mirëfillta të mjedisit, si dhe rivlerësim të zonave naftëmbajtëse nga shpërthimet. Nga këto shpërthime, ka patur çarje në banesa, kryesisht në Marinzë dhe Kuman, si dhe dëmtime në infrastrukturë rrugore. Gjithashtu me rëndësi është edhe hartim i planit të menaxhimit dhe mbarështimit të pyjeve si dhe hapja e rrugëve pyjore.</p> <p>Ndërkaq, sektori i ujitjes dhe kullimit projektin më prioritar mendon vlerësimin e kanaleve të larta dhe vlerësimin e urave në bashki. Në territorin e bashkisë ka probleme tek rezervuarët në procesin e mbushjes. Gjithashtu, ata shprehen se për shkak të thatësirës ka mungesë të ujitjes.</p> <p>Sektori i urbanistikës dhe projekteve u shpreh se problematikë e tyre janë dhe rrëshqitjet dhe kërcënimi i infrastrukturës nga to (8-9 banesa tashmë janë të pabanueshme)</p> <p>Sektori i fundit që u vizitua ishte sektori i financës, ku u shprehën se fondi i kushtëzuar për EC nuk disbursohet i gjithi, dhe se pjesa më e madhe e tij shkon për dëmshpërblime. Ata sugjerojnë trajnime për alokimin e 4% si dhe mbështesin idetë e grupit të punës sa i përket sigurimit të aseteve të bashkisë.</p>

Nr. i pjesëmarrësve	<p>Pjesëmarrës: Nëse ka përfaqësues të organizatave të ndryshme apo institucione publike të çfarëdolloj duhet të përmenden specifikisht.</p> <p>Përfaqësues nga Bashkia: 10 Përfaqësues nga organizata/institucione 3 MetroPOLIS/Co-PLAN,</p> <p>Të pranishëm total - 13 Femra pjesëmarrëse – 7 Meshkuj pjesëmarrës – 6</p>
----------------------------	--

Aneks 4 – Pyetësor për validimin e të dhënave në bashki

Projekti: Hartimi i Strategjive Vendore të Zvogëlimin të Riskut nga Fatkeqësitë dhe Planeve të Veprimit për 6-të Bashkitë e Qarkut Fier.

Ky projekt zbatohet nga konsorciumi MetroPOLIS/Co-PLAN dhe financohet nga UNDP në kuadër të projektit: “Forcimi i aftësisë ripërtëritëse në Shqipëri” RESEAL i cili mbështetet nga Agjencia Kombëtare e Mbrojtjes Civile. Projekti RESEAL financohet nga Qeveria Suedeze dhe ajo Portugeze.

Ky pyetësor ka për qëllim përfitim të informacionit lidhur me strukturën, operimin, financimin e Emergjencave Civile në këtë Bashki. Të dhënat e përfuara prej këtij pyetësori do të përdoren vetëm për qëllime analitike në kuadër të këtij projekti.

Faleminderit paraprakisht për bashkëpunimin tuaj!

Pyetësor

Struktura e mbrojtjes civile në Bashki.			
1	A ka një strukturë për mbrojtjen civile në bashkinë tuaj?	Po	Jo
2	Nëse po, a është ajo një drejtori/sector i veçantë apo është e përfshirë në një nga sektorët e tjerë të bashkisë?		
3	Sa persona punojnë në këtë drejtori/sector dhe si është e organizuar ajo nga pikëpamja hierarkike?		
4	Çfarë formimi akademik, profesional kanë punonjësit të cilët punojnë në këtë drejtori/sector.		

5	A kanë punonjësit përshkrime pune?	Po	Jo
6	A angazhohen punonjësit e kësaj drejtorie/sektori edhe në punë të tjera në bashki?	Po	Jo
8	A ka në bashkinë tuaj një Qendër Operacionale të Emergjencave Civile?	Po	Jo
9	Nëse po, sa persona punojnë në të dhe cilat janë mjetet që përdorin.		

Mjete

1	A keni një zyrë në bashki?	Po	Jo
2	A keni mjetet e nevojshme për të zhvilluar detyrat tuaja të tilla si: tavolina pune, kompjuter, pajisje kancelarie, etj.?	Po	Jo
3	A keni mjete (motorike) për të kryer vizita në terren në rast emergjencash? Nëse po, listoni tipologjinë dhe numrin.	Po	Jo
4	A keni ju si drejtori/sector mjete të tilla si ekskavator, fadroma, makina transporti të cilat mund ti përdorni në rast fatkeqësie? Nëse po, specifikojini.	Po	Jo

5	A bëni ju një përditësim të inventarit të logjistikës së transportit përfshi këtu edhe një vlerësim të gjendjes?	Po	Jo
---	--	----	----

6	Nëse po, sa shpesh e bëni këtë inventar?		
---	--	--	--

Formimi dhe trajnime

1	A keni kryer trajnime lidhur me fatkeqësitë natyrore?	Po	Jo
---	---	----	----

2	Nëse po, ju lutem specifikoni kur dhe cila ka qenë tematika e trajnimeve.		
---	---	--	--

3	A mund të listoni disa tema trajnimesh për të cilat do të kishit nevojë? Legjislacion, GIS, vlerësimin e riskut, grumbullimin dhe analizimin e të dhënave, etj.		
---	---	--	--

Dokumente në nivel lokal

1	Ka bashkia juaj nje Plan për Emergjencat	Po	Jo
---	--	----	----

2	A ka bashkia juaj Plan Veprimesh Sezonal	Po	Jo
---	--	----	----

Financimi

1	A keni projekte te parashikuara ne PBA ne lidhje me ZRF?	Po	Jo
---	--	----	----

2	A keni projekte te parashikuara ne buxhetin vjetor ne lidhje me ZRF?	Po	Jo
---	--	----	----

3	Si e përdorni fondin e Mbrojtjes Civile?	Po	Jo
---	--	----	----

4	A keni kryer projekte /ndërhyrje nëpërmjet këtij fondi?	Po	Jo
5	A keni marrë grante nga donatorë në lidhje me MC?	Po	Jo
6	A keni marrë projekte me grante konkurruese nga Qeveria Shqiptare?	Po	Jo

Grumbullimi dhe përditësimi i të dhënave

1	A keni një bazë të dhënash lidhur me fatkeqësitë në vite?	Po	Jo
2	Nëse po, në çfarë formati është baza e të dhënave?		
3	Si i grumbulloni këto të dhëna? Me anë të një formati të standardizuar?		
4	Cilët janë persona apo institucionet përgjegjëse për grumbullimin dhe dërgimin e të dhënave?		
5	A përdorni aplikacionin GIS për të ruajtur dhe përpunuar të dhënat?		

Vullnetaret

1	A ka bashkia juaj një bazë të dhënash për persona, subjekte private të cilat mund të angazhohen në rast fatkeqësie?	Po	Jo
2	A janë këta persona/subjekte të trajnuar për tu angazhuar në rast emergjence ?	Po	Jo

3	Si kryhet lajmërimi i këtyre vullnetarëve?		

Kanalet e komunikimit ne rast emergjence (TV, Radio etj)

	Si bashkëpunoni me drejtori/sektorë të tjerë brenda bashkisë per ZRF?

	Me cilat drejtori/sektorë bashkëpunoni më së shumti?

1	Si kryhet informimi i popullatës në rast fatkeqësie?

2	Përafërsisht sa ditë/orë para se të ndodhi ngjarja lajmërohen banorët?

3	Me cilat institucione të tjera komunikoni në nivel Qarku apo Bashkie në rast emergjencash?

4	Cilat janë kanalet e komunikimit të cilat përdorni për tu vendosur në kontakt me institucionet e sipërpërmendura?

Sistemi i paralajmërimit të hershëm

1	A ka bashkia juaj një sistem të paralajmërimit të hershëm në rast fatkeqësish?	Po	Jo
---	--	----	----

2	Cili është sistemi që përdorni?

3	Për cilat nga rreziqet funksionon kryesisht sistemi i paralajmërimit të hershëm?

Aneks 5- Kuadri Ligjor

Ligje dhe akte nënligjore që lidhen drejtpërsëdrejti me mbrojtjen civile:

- VKM 807, datë 28.12.2023 "Për miratimin e Planit Kombëtar për Emergjencat Civile"
- Ligji Nr. 152/2015 "Për shërbimin e mbrojtjes nga zjarri dhe shpëtimin"
- VKM nr. 747, Datë 20.11.2019, "Për organizimin dhe funksionimin e Agjencisë Kombëtare të Mbrojtjes Civile".
- VKM nr. 431, Datë 15.07.2021, "Për përbërjen dhe detyrat e njësive organizative që kanë në kompetencë të tyre çështjet e mbrojtjes civile në ministritë e linjës".
- VKM nr. 1162, Datë 24.12.2020, "Për përcaktimin e procedurave dhe të afateve për pajisjen me vërtetim për riskun të subjekteve, të cilat kërkojnë të pajisen me leje zhvillimi/ndërtimi".
- VKM nr. 923, Datë 25.11.2020, "Për funksionimin e organizimin e Komitetit të Mbrojtjes Civile dhe bashkëpunimin ndërinstitucional të institucioneve dhe të strukturave të Sistemit të Mbrojtjes Civile".
- VKM nr. 1186, datë 24.12.2020, "Për miratimin e listës së objekteve me rëndësi ekonomike e strategjike, pranë të cilave ngrihen stacionet e shërbimit të mbrojtjes nga zjarri dhe shpëtimin".
- Udhëzim i Ministrit të Brendshëm nr. 81, datë 6.3.2020, "Për klasifikimin e objekteve, sipas rrezikshmërisë nga zjarri, procedurat e shqyrtimit dhe të miratimit të projektit të mbrojtjes nga zjarri dhe shpëtimin, si dhe dhënia e certifikatës së sigurisë nga zjarri".
- VKM nr. 168, datë 24.3.2023, "Për miratimin e vlerësimit të riskut nga fatkeqësitë në nivel qendror", (Fletore Zyrtare nr.51/2023)".
- VKM nr. 94, datë 22.2.2023, "Për miratimin e Strategjisë Kombëtare për Zvogëlimin e Riskut nga Fatkeqësitë 2023–2030 dhe planit të veprimit", (Fletore Zyrtare nr.31, 24.02.2023).
- VKM nr. 1020, datë 16.12.2020 "Për përbërjen, funksionimin dhe detyrat e Komisionit Teknik Këshillimor për zvogëlimin e riskut ndaj fatkeqësive"
- VKM nr. 329, datë 16.05.2012 "Për kriteret dhe procedurat e dhënies së ndihmës shtetërore financiare për mbulimin e dëmeve të shkaktuara nga fatkeqësi natyrore ose fatkeqësi të tjera të shkaktuara nga veprimtaria njerëzore"
- VKM Nr. 414 datë 8.7.2021 "Për Miratimin e Procedurave dhe Kritereve të Ndarjes dhe të Përdorimit të Fondit të Kushtëzuar të Buxhetit të Shtetit për Mbrojtjen Civile"

- VKM Nr. 290 datë 17.5.2023 'Për një Ndryshim në Vendimin Nr. 414, Datë 8.7.2021, të Këshillit të Ministrave, "Për Miratimin e Procedurave dhe Kritereve të Ndarjes dhe të Përdorimit të Fondit të Kushtëzuar të Buxhetit të Shtetit për Mbrojtjen Civile'
- VKM Nr. 2060 datë 27.4.2023 'Për Miratimin e Projekteve Fituese të Financuara nga Fondi për Parandalimin dhe Menaxhimin e Fatkeqësive Natyrore, si dhe të Autoritetit Kontraktor për Zbatimin e Projekteve, Sipas Njësive të Vetëqeverisjes Vendore'
- Akti Normativ nr.9, datë 16.12.2019, "Për përballimin e pasojave të fatkeqësive natyrore" miratuar me Ligjin Nr. 97/2019 "Për miratimin e aktit normativ, me fuqinë e ligjit, nr. 9, datë 16.12.2019, të Këshillit të Ministrave, "Për përballimin e pasojave të fatkeqësisë natyrore".
- Vendimi nr. 158, datë 17.03.2021 i Këshillit të Ministrave "Për miratimin e kritereve dhe të procedurave për shpalljen e gjendjes së fatkeqësisë natyrore".
- Vendimi nr. 775, datë 15.12.2021 i Këshillit të Ministrave "Për miratimin e llojeve të sinjaleve të alarmit, numrit dhe mënyrës së përdorimit të tyre, në rastet e fatkeqësive".
- Vendimi nr. 667, datë 10.11.2021 i Këshillit të Ministrave "Për trajtimin e vullnetarëve për angazhimin e tyre në aktivitete të mbrojtjes civile apo në operacionet e parandalimit e të përballimit të fatkeqësive"
- Vendimi nr. 345, datë 26.05.2022 i Këshillit të Ministrave "Për përcaktimin e mënyrës së mbledhjes dhe administrimit të të dhënave të humbjeve nga fatkeqësitë".

Ligje dhe akte nënligjore që lidhen me ndryshimet klimatike:

- Ligj nr. 75/2016, Datë 14.07.2016, Për ratifikimin e marrëveshjes së Parisit në kuadër të konventës së Kombeve të Bashkuara për ndryshimet klimaterike;
- Ligj Nr. 155/2020 "Për ndryshimet

Klimaterike" Ligje dhe akte nënligjore që lidhen

me qeverisjen:

- Ligji nr. 115/2014 datë 31.7.2014 "Për ndarjen administrativo-territoriale të njësive të qeverisjes vendore në Republikën e Shqipërisë", i ndryshuar.
- Ligjin 107/2016 "Për prefektin e qarkut", i ndryshuar
- Ligji nr.139 / 2015 Për vetëqeverisjen vendore, i ndryshuar.
- Ligji Nr. 84/2022 'Për buxhetin e vitit 2023', i ndryshuar.
- Ligjin Nr. 97/2023 "Për buxhetin e vitit 2024"
- Udhëzim Nr. 35 datë 29.12.2022 'Për Procedurat Standarde të Raportimit dhe Monitorimit të Risqeve Fiskale nga Njësitë e Qeverisjes së Përgjithshme dhe Njësi të Tjera të Sektorit Publik'
- Akt Normativ Nr. 1, datë 21.2.2024 Për disa ndryshime në ligjin nr. 97/2023, "për buxhetin e vitit 2024"

Ligje dhe akte nënligjore që lidhen me planifikimin e territorit:

- Ligj nr. 107/2014, datë 31.7.2014 "Për planifikimin dhe zhvillimin e territorit, i ndryshuar
- Ligji Nr. 9290, datë 7.10.2004 "Për Produktet e ndërtimit" i ndryshuar me Ligjin nr.9825, datë 1.11.2007 "Për disa ndryshime në Ligjin nr.9290, datë 7.10.2004 "Për produktet e ndërtimit"
- VKM nr. 881, datë 14.12.2016, "Për miratimin e planit të përgjithshëm kombëtar të territorit". Fletore Zyrtare nr. 248, datë 23.12.2016.

- VKM Nr. 796, datë 11.12.2019 “Për një ndryshim në Vendimin nr. 408, datë 13.5.2015, të Këshillit të Ministrave, “Për miratimin e Rregullores së Zhvillimit të Territorit”, të ndryshuar
- VKM Nr. 232 date 17.04.2019 "Per disa ndryshime dhe shtesa në VKM Nr. 686 datë 22.11.2017 "Për miratimin e Rregullores së Planifikimit të Territorit"

Ligje dhe akte nënligjore që lidhen me energjinë dhe burimet natyrore:

- Ligji nr. 7746, datë 28.7.1993 “Për Hidrokarburet (Kërkimi dhe prodhimi)”.
- Ligji nr. 8450, datë 24.2.1999 “Për përpunimin, transportimin e tregtimin e naftës, gazit dhe nënprodukteve të tyre”.
- Ligj nr. 116/2013 datë 15.04.2013, “Për ratifikimin e marrëveshjes me qeverinë e vendit pritës ndërmjet Republikës së Shqipërisë, duke vepruar nëpërmjet Këshillit të Ministrave, dhe Trans Adriatik Pipeline AG, lidhur me projektin e gazsjellësit Trans Adriatik (projekti TAP), si dhe të marrëveshjes ndërmjet Republikës së Shqipërisë, përfaqësuar nga Këshilli i Ministrave, dhe Trans Adriatik Pipeline AG, në lidhje me projektin e gazsjellësit Trans Adriatik (projekti TAP).”
- Ligji Nr. 102/2015, datë 23.09.2015, "Për sektorin e gazit natyror", i ndryshuar.
- Ligji Nr. 43/2015, datë 30.04.2015, "Për sektorin e energjisë elektrike", i ndryshuar.
- Ligj Nr. 124/2015 “Për eficiencyn e Energjisë”
- Ligj Nr. 116/2016 Për performancën e Energjisë së Ndërtesave
- Ligj Nr. 7/2017 “Për Nxitjen e Përdorimit të Energjisë nga Burimet e Rinovueshme”
- V.K.M. nr. 477, datë 16.7.2004 “Për miratimin e Marrëveshjes për zhvillimin dhe prodhimin e hidrokarbureve në vendburimin Patos Marinzë”.
- VKM nr. 410, datë 13.5.2015, “Për krijimin, organizimin dhe funksionimin e Inspektoratit Shtetëror Teknik dhe Industrial”. Fletore Zyrtare nr. 137, datë 01.09.2015.
- VKM Nr. 480, datë 31.7.2018, “Për miratimin e strategjisë kombëtare të energjisë për periudhën 2018–2030”. Fletore Zyrtare nr. 119, datë 9.08.2018.
- VKM nr. 87, datë 14.2.2018, “Për miratimin e planit të zhvillimit të sektorit të gazit natyror në Shqipëri dhe identifikimin e projekteve prioritare”. Fletore Zyrtare Nr. 23, datë 20.02.2018.
- Urdhër i Ministrit të Ekonomisë Publike dhe Privatizimit nr. 148, datë 20.4.1999, “Për Kushtet dhe Normat Teknike, që duhen respektuar në impiantet dhe instalimet e tregtimit të naftës, gazit dhe nënprodukteve të tyre”.

Ligje dhe akte nënligjore që lidhen me mjedisin:

- Ligji, 91/2013, datë 28/02/2013 “Për Vlerësimin Strategjik Mjedisor”
- Ligji Nr. 57/2020 “Për Pyjet”

Ligje dhe akte nënligjore që lidhen me menaxhimin e burimeve ujore:

- Ligji Nr. 111/2012, Për menaxhimin e integruar të burimeve ujore”, i ndryshuar.
- Ligji nr.24/2017 ”Për Administrimin e Ujitjes dhe Kullimit”
- Ligj Nr.8102, datë 28.3.1996 Për Kuadrin Rregullator të sektorit të furnizimit me ujë dhe të largimit dhe përpunimit të ujërave të ndotura; i azhurnuar me: Ligjin nr.9352, datë 03.03.2005; Ligjin nr.9584, datë 17.07.2006 (i ndryshuar me ligjin nr.9845, datë 17.12.2007); Ligjin nr.9915, datë 12.05.2008

- VKM nr. 147, Datë 18.03.2004, “Për miratimin e rregullores për sigurinë e digave dhe dambave”.
- VKM Nr. 431, datë 11.7.2018 “Për Krijimin, Organizimin dhe Funkcionimin e Agjencisë Kombëtare të Ujësjellës-Kanalizimeve dhe Infrastrukturës së Mbetjeve”

Ligje dhe akte nënligjore që lidhen me infrastrukturën e transportit:

- Ligji nr.8378, datë 22.7.1998 i Kodit Rrugor Të Republikës Së Shqipërisë, i ndryshuar me ligjin nr.10 488
- VKM nr. 811, datë 16.11.2016, “Për miratimin e Strategjisë Sektoriale të Transportit dhe planit të veprimit 2016 – 2020”. Fletore zyrtare Nr. 220, datë 25 nëntor 2016.
- Vendimi nr. 53, datë 1.02.2023 i Këshillit të Ministrave “Për përcaktimin e kriterëve dhe procedurave të akordimit të fondeve për marrjen e masave parandaluese dhe rehabilituese ndaj fatkeqësive, në infrastrukturën e dëmtuar, si edhe në veprimtari të tjera në fushën e mbrojtjes civile”

Ligje dhe akte nënligjore që lidhen me infrastrukturën e informacionit:

- Ligji Nr. 72/2012 “Për Organizimin dhe Funkcionimin e Infrastrukturës Kombëtare të Informacionit Gjeohapësinor në Republikën e Shqipërisë”.
- VKM Nr. 1034, Datë 24-12-2020, “Për miratimin e strategjisë kombëtare për sigurinë kibernetike dhe planin e veprimit 2020-2025”.
- VKM nr. 553, datë 15.7.2020, “Për miratimin e listës së infrastrukturave kritike të informacionit dhe të listës së infrastrukturave të rëndësishme të informacionit”.
- VKM nr. 148, datë 24.02.2016 "Për ngritjen dhe funksionimin e Sistemit të Integruar të Informacionit dhe Statistikës së Këshillit të Ministrave"

Ligje dhe akte nënligjore që lidhen me sektorë të tjerë, relevante edhe për çështje të ZRF:

- Ligji Nr. 22/2018 “Për strehimin social”
- Ligj Nr. 27/2018 "Për trashëgiminë kulturore dhe muzetë"
- Ligji nr.9244 datë 17.06.2004 Për mbrojtjen e tokës bujqësore, i

ndryshuar Aneks 6- Kuadri Strategjik

Plani i Përgjithshëm Kombëtar i Zhvillimit të Territorit, 2015 - 2030 (PPK) – është instrumenti më i lartë i planifikimit territorial në Shqipëri, i cili adreson në mënyrë të integruar çështjet e planifikimit, duke parë territorin shqiptar si një të tërë. Duke pasur këtë dokument si referencë hartohen edhe planet sektoriale, planet e detajuara për zonat e rëndësishme kombëtare, zhvillimit rajonal dhe planet e përgjithshme vendore. PPK ofron kornizën strategjike referuese për zhvillimin e qëndrueshëm të territorit, me qëllim sigurimin e zhvillimit të balancuar ekonomik dhe social të vendit, menaxhimin e përgjegjshëm të burimeve natyrore, mbrojtjen e mjedisit. duke siguruar njëkohësisht edhe përdorimin racional të tokës. Sa i përket Bashkisë Roskovec, ai është pjesë e polit të zhvillimit rajonal Vlorë-Fier-Berat, ku Roskoveci evidentohet si një qendër terciare urbane në të cilat mund të përqendrohen funksione si zhvillimi i bujqësisë, industrisë së nxjerrjes dhe përpunimit të hidrokarbureve, logjistikë etj.

Vlerësimi Strategjik Mjedisor për Planin e Përgjithshëm Kombëtar 2016 – është dokumenti i cili shoqëron PKK. Ky dokument është instrumenti kyç për integrimin e çështjeve mjedisore dhe ato të zhvillimit të qëndrueshëm në procesin e planifikimit strategjik si dhe në vendim-marrje. VSM është dokumenti i cili siguron që konsideratat mjedisore të merren në konsideratë gjatë vendim- marrjes në nivel qendror, rajonal e lokal duke siguruar një zhvillim të qëndrueshëm dhe në respekt me mjedisin duke marrë në konsideratë tendencat mjedisore, efektet që politika, plane, projekte të ndryshme mund të kenë në mjedis dhe propozuar masa për të shmangur, zvogëluar, apo zbutur efektet negative në mjedis dhe burimet natyrore.

Dokumenti i Politikave Strategjike të Menaxhimit të Integruar të Mbetjeve dhe Plani Kombëtar 2020 – 2035. (Dokumenti i Politikave Strategjike) – është dokumenti kryesor i planifikimit, i cili rregullon menaxhimin e mbetjeve bashkiake, jo bashkiake dhe të rrezikshme. Dokumenti i Politikave Strategjike merr në konsideratë zhvillimet e planifikimit dhe infrastrukturës në nivel të qeverisjes qendrore dhe vendore dhe përfshirjen e bizneseve private. Dokumenti është zhvilluar mbi vizionin ose perceptimin e konceptit “zero mbetje”, në mënyrë që mbetjet të grumbullohen dhe trajtohen si lëndë e parë dhe menaxhimi të bëhet në përputhje me konceptin dhe parimet e sistemit të ekonomisë qarkulluese për të mundësuar mbrojtjen sa më të plotë të burimeve natyrore dhe rritjen e efikasitetit të përdorimit të produkteve.

Plani Kombëtar Sektorial për Menaxhimin e Mbetjeve të Ngurta⁴ -përfaqëson dokumentin e nivelit të dytë të planifikimit në sektorin e menaxhimit të mbetjeve, i cili përcakton kuadrin e planifikimit në lidhje me investimet infrastrukturore kombëtare, rajonale dhe vendore. Dokumenti për çështje menaxhimi të mbetjeve e ndan vendin në 10 zona mbetjesh, ku Qarku i Fierit konsiderohet si një zonë mbetjesh, dhe parashikon potencialisht zona specifike për secilën bashki në të cilën mund të zhvillohet infrastruktura e menaxhimit të mbetjeve (incenerator, landfill-e, stacione transferimi etj.).

Strategjia kombëtare e menaxhimit të integruar të burimeve ujore miratuar me VKM Nr. 73, datë 7.2.2018 “Për miratimin e strategjisë kombëtare të menaxhimit të integruar të burimeve ujore, 2018=2027”⁵ – është dokumenti i cili do të shërbejë si udhëzues për politikën për ujën, dhe të nxisë zhvillime operationale dhe investime ndërmjet të gjithë sektorëve brenda një afati kohor 10 vjeçar. Kjo strategji zhvillohet në përputhje me legjisllacionin vendas dhe atë europian në sektorin e ujit dhe bazohet në 4 shtylla strategjike: ‘uji për njerëzit’, ‘ujë për ushqim’, ujë për industrinë’ dhe ‘ujë për mjedisin’. Me qëllim menaxhimit të ujit, Strategjia e Ujit e ndan vendin në 8 basene ujore kryesore, ku Qarku i Fierit bën pjesë në Basenin Lumor të Semanit. Sa i përket rreziqeve që mund të shkaktohen nga uji objektivi strategjik nr. 3 i Strategjisë së Ujit parashikon disa element kryesorë të cilët janë: a) menaxhimi i katastrofave natyrore në vend; b) sigurimi i mbrojtjes nga përmbytjet; c) përgatitja për përballje me thatësitë dhe kufizimet e ujit; d) plane kontrolli dhe masa për përballjen me ndryshimet klimatike. Këto element duhet të merren në konsideratë në kuadër të hartimit të strategjive apo planeve të veprimit në kuadër të ZRF.

Programi Kombëtar Sektorial i Ujit 2018 - 2030⁶ – është një dokument paraqet një qasje të integruar për zhvillimin e sektorit të ujit me synim orientimin e investimeve drejt objektivave kombëtarë, përmirësimin e procesit të planifikimit, rritjen e investimeve dhe të ardhurave në

4

<https://www.infrastruktura.gov.al/ep-content/uploads/2020/07/PLANI-KOMBETAR-SEKTORIAL-PER-MENAXHIMIN-E-MBETJEVE-TE-NGURTA.pdf>

⁵https://konsultimipublik.gov.al/documents/RENJK_40_PROJEKTVENDIMIN%20E%20K%3%8BSHILLIT%20

[KOMB%3%8BTAR%20T%3%8B%20UJIT.pdf](https://www.infrastruktura.gov.al/ep-content/uploads/2020/07/PLANI-KOMBETAR-SEKTORIAL-PER-MENAXHIMIN-E-MBETJEVE-TE-NGURTA.pdf)

⁶ <http://ambu.gov.al/public/PROGRAMI%20KOMB%3%8BTAR%20SEKTORIAL%20I%20UJIT%202018-2030.pdf>

sektor, monitorimin e burimeve si dhe mbrojtjen e ekuilibrave mjedisorë. Ky program bëhet i zbatueshëm nëpërmjet planeve të veprimit të cilët përditësohen çdo tre vite dhe përfshijnë masa e aktivitete të cilat propozohen nga aktorët kryesorë në sektor. Ky program i ndan burimet ujore dhe infrastrukturën nga pikëpamja e përdorimit, impaktit të shkaktuar dhe atij të pësuar në tre shtylla kryesore: a) përdorimi i ujit; b) mbrojtja e ujit; c) mbrojtja nga uji, ku fokus të veçantë marrin monitorimi i ujërave sipërfaqësore e nëntokësore, liqeneve, vijës bregdetare të lidhura këto me ndotjen, erozionin, sigurinë e digave etj.

Strategjia e Ujitjes dhe Kullimit në Shqipëri, Maj 2017⁷ është një dokument i hartuar nga Ministria e Bujqësisë, Zhvillimit Rural dhe Administrimit të Ujërave në vitin 2017 dha ka për qëllim evidentimin e situatës sa i përket sistemit të ujitjes dhe kullimit, digave dhe rezervuarëve për mbrojtjen nga përmytje. Strategjia synon optimizimin e investimeve në ujitje, kullim dhe mbrojtjen nga përmytjet me qëllim zgjerimin dhe bërjen të qëndrueshme të sistemeve të ujitjes, përmbushjen e nevojave për kullim dhe mbrojtjen e popullsisë dhe pronave nga përmytjet.

Strategjia Kombëtare e Strehimit Social, 2016-2025 - qëllimi i strategjisë është përmirësimi i kushteve të jetesës të 25,000 familjeve shqiptare me të ardhura të uleta dhe të mesme, që nuk mund të përballojnë një shtëpi në treg të lirë përmes ofrimit të alternativave për një strehim të gatshëm, të arritshëm, të përballueshëm dhe të përshtatshëm. Strategjia e strehimit social i adreson këto çështje nëpërmjet 6-të programe të strehimit social: Programi i Banesave Sociale me Qira (BSQ); Programi për përmirësimin e kushteve të banesave deri në një ndërtim të ri (PPKB); Programi i banesave me kosto të ulët (BKU); Programi për zhvillimin e zonës me qëllim strehimi; Programi për krijimin e strehëve të përkohshme; Programi për ndërtimin e banesave të specializuara. Në kuadër të ZRF-së, programet më të rëndësishme janë PPKB-ja i cili mundëson ndërhyrje në strukturë për të përmirësuar cilësinë e saj duke e bërë objektin më të qëndrueshëm ndaj fatkeqësive dhe programi i strehëve të përkohshme që mundëson strehimin e familjeve që kanë mbetur pa strehë në rast fatkeqësie për një periudhë maksimalisht 2- vjeçare.

Strategjia e Ndryshimeve Klimatike dhe Planet e Veprimit⁸ është hartuar për të mbështetur zbatimin e legjisllacionit të BE-së për mjedisin dhe klimën, duke synuar përforsimin e koordinimit ndërsektorial në Shqipëri për masat mbi klimën, mbrojtjen e mjedisit dhe zhvillimin e qëndrueshëm. Ky dokument ka një qasje ndër-sektoriale dhe synon të përmbledh pikësynimet dhe objektivat politike të fokusuar të zbutja e efektit të ndryshimeve klimatike të parashikuara në planet dhe strategjitë ekzistuese. Strategjia fokusohet në 4 sektorë kryesorë: a) energjia me fokus kryesor b) transportin, c) bujqësia, d) ndryshimet e përdorimit të tokës dhe pylltarinë të cilët janë edhe baza e raportimeve për inventarin e gazrave serrë në Shqipëri. Me përfshirjen e këtyre sektorëve mbulohet rreth 80% e shkarkimeve të Shqipërisë.

Vizioni kombëtar i strategjisë fokusohet në 3 komponent kryesorë të ndryshimit të klimës: masat zbutëse, adaptimi dhe zhvillimi i qëndrueshëm, ku janë identifikuar edhe 6 përparësi të strategjisë së masave zbutëse:

- SP.1 Sigurimi i një zhvillimi të qëndrueshëm të ekonomisë;
- SP.2 Ngritja e një sistemi monitorues, raportues dhe verifikues të GES-it;
- SP.3 Forcimi i kapacitetit të institucioneve përkatëse dhe bashkëpunimit ndër-institucional;
- SP.4 Përmirësimi i ndryshimeve klimatike në planifikimin strategjik sektorial;

⁷ https://www.bujqesia.gov.al/wp-content/uploads/2017/12/Strategjia_U_K_korrik_2017_konsultim-1.pdf

⁸ https://turizmi.gov.al/wp-content/uploads/2021/10/2.-Strategjia-e-Ndryshimeve-Klimatike-dhe-Planet-e-Veprimit_Qershor-2019_-1.pdf

- SP.5 Forcimi i kapacitetit dhe ndërgjegjësimi mbi çështjet e ndryshimeve klimatike;
- SP.6 Afrimi me kuadrin ligjor të BE-së për ndryshimin e klimës në të gjithë sektorët.

Plani Kombëtar i Republikës së Shqipërisë për Energjinë dhe Klimën 2021-2030 (Draft) - bazohet te Strategjia Kombëtare e Energjisë dhe te NDC-të e para dhe është harmonizuar me draftin e NDC-ve të rishikuara. Strategjia adreson pesë dimensionet e Unionit të Energjisë: siguria e energjisë; tregu i brendshëm i energjisë; eficienta e energjisë; dekarbonizimi; kërkimi, inovacioni dhe konkurrueshmëria. Për dimensionin e dekarbonizimit synohet minimizimi i shkarkimeve të gazeve të efektit serrë (GES) dhe rritja e përdorimit të energjisë së rinovueshme. Në kontekstin e eficientës energjetike synohet të përmbushen standardet e BE-së (të paktën 32.5% deri në 2030), bazuar në konsumin primar ose final të energjisë, konsolidimi i kuadrit legjislativ për eficientën energjetike, hartimi i strategjisë së rinovimit të stokut të ndërtesave, me objektivin e përgjithshëm rinovimi i 2% të stokut të ndërtesave çdo vit. Për dimensionin e sigurisë energjetike objektivi kryesor është garantimi i një furnizimi afatgjatë, të sigurt dhe cilësor për të gjitha sistemet e prodhimit dhe furnizimit të energjisë. Parashikohet nxitja dhe diversifikimi i përshtatshëm i prodhimit të energjisë përmes investimeve të reja, përforcimin e bashkëpunimit dhe integritit rajonal dhe ndërlidhjen me rrjetet evropiane dhe rajonale të energjisë elektrike dhe gazit natyror, në përputhje me Acquis e Traktatit të Komunitetit të Energjisë. Përsa i përket dimensionit të kërkimit, inovacionit dhe konkurrueshmërisë, synon që shpenzimet vjetore publike për kërkim shkencor dhe inovacion të arrijnë në total 2% të PBB-së çdo vit.

Strategjia Kombëtare për Zhvillim dhe Integrim Evropian, SKZHIE 2022-2030 miratuar me VKM Nr. 88, datë 22.2.2023 "Për miratimin e strategjisë kombëtare për zhvillim dhe integrim evropian 2022-2030" është dokumenti kryesor strategjik i cili drejton përparësitë e zhvillimit ekonomik e shoqëror të vendit duke hapur rrugën integritit të vendit në Bashkimin Evropian duke e ndërlidhur atë gjithashtu me Objektivat e Zhvillimit të Qëndrueshëm. Nga ana tjetër ky dokument pararend miratimin e fondeve vjetore të buxhetit të shtetit, duke përcaktuar objektivat e politikave, që përfshihen në udhëzimet e Ministrisë së Financave për përgatitjen e buxhetit nga të gjitha institucionet shtetërore. Ky dokument i shërben të gjithë partnerëve ndërkombëtarë të cilët mbështesin vendin në proceset e integritit në BE.

Plani Përfundimtar i Menaxhimit për Basenin Ujor Seman Qershor 2019⁹ = ka për qëllim identifikimin e një sërë masash për përmirësimin e menaxhimit dhe përdorimit të burimeve ujore të lidhura me Basenin e Lumit Seman duke zhvilluar analizuar gjendjen fizike të burimeve ujore, inventarizimin e burimeve, përdorimin e ujit, identifikimin e sfidave kryesore të lidhura këto edhe në kushtet e ndryshimeve klimatike. Një ndër elementët kryesorë të planit të lidhur edhe me Strategjinë Vendore ZRF është edhe plani i masave të parashikuara në këtë dokument për të parandaluar përmblytjet potenciale, përdorimin e mirë të ujit, monitorimin e vazhdueshëm si dhe sinjalizimin e hershëm në rast rreziku element të cilët duhet të merren në konsideratë nga institucionet përgjegjëse të parashikuara edhe në dokument.

Komunikimi i Katërt Kombëtar i Shqipërisë për Ndryshimet Klimatike, Shtator 2022, Ministria e Turizmit dhe Mjedisit¹⁰ (The Fourth National Communication of Albania on Climate Change, September 2022, Ministry of Tourism and Environment) – është një dokument i hartuar nga Ministria e Turizmit dhe Mjedisit për Konventën Kuadër të Kombeve të Bashkuara për ndryshimet Klimatike si një detyrim i Marrëveshjes së Parisit. Ky dokument jep një panoramë të

⁹ http://ambu.gov.al/public/Semani%20Final%20RBMP_Final_Albania_June2019.pdf

¹⁰ <https://ëëë.undp.org/albania/publications/fourth-national-communication-albania-climate-change>

përgjithshme të vendit lidhur me sektorët të cilët emetojnë më shumë gaze serrë në vend e nga ana tjetër jep indicie për impaktin që do të kenë ndryshimet klimatike në vendin tonë në temperaturat mesatare vjetore, intensitetin dhe frekuencën e reshjeve, përparimin e detit, presionin ndaj burimeve ujore etj. Ky dokument shërben për të kuptuar situatën aktuale në vend lidhur me ndryshimet klimatike dhe impaktin që ato kanë mbi burimet natyrore dhe gjithashtu jep të dhëna mbi impaktin që do të kenë në vitet e ardhshme duke sugjeruar masa potenciale për të parandaluar apo adaptuar efekteve të ndryshimeve klimatike.

Aneks 7 – Strukturë/Raport Monitorimi

(Strukturë) Raport Monitorimi

Kapitulli 1- Hyrje

Ky kapitull shërben si hyrje për raportin e monitorimit. Në këtë kapitull përshkruhen shkurtimisht sa më poshtë:

- 1- Kush e ka hartuar raportin dhe kujt i drejtohet ky raport;
- 2- Cila është periudha e raportimit;
- 3- Cilat kanë qenë ngjarjet kryesore (fatkeqësi) në territorin e bashkisë;
- 4- Struktura e raportit.

Kapitulli 2 – Zbatimi i Strategjisë

Fillimisht, në këtë kapitull jepet një përshkrim i shkurtër narrativ në lidhje me masat dhe projektet që bashkia ka zbatuar gjatë periudhës së raportimit. Në këtë përshkrim mund të përfshihen dhe nisma ose aplikime që bashkia ka kryer për projekte të ndryshme por që mund të mos kenë rezultuar të suksesshme ose që janë ende në proces vlerësimi. Gjithashtu, mund të përshkruhen projekte apo masa të cilat janë në vazhdimësi. Pas përshkrimit narrativ, plotësohet tabela e mëposhtme:

Objektivi Strategjik	Projekti Strategjik	Masa	Statusi Zbatimit	Tregues Monitorimi
OS1	PS1	MS1	<ul style="list-style-type: none"> - Zbatuar - Në Zbatim - Nuk ka filluar <p>Vendos statusin e zbatimit</p>	

Kapitulli 3- Zvogëlimi i Riskut

Në këtë kapitull përshkruhet impakti që ka pasur zbatimi i strategjisë në zvogëlimin e riskut. Pas një përshkrimi narrativ të shkurtër ku përshkruhet impakti i masave të ndërmarra plotësohet tabela e treguesve të mëposhtëm të monitorimit.

Treguesi	Vlera në vitin paraardhës	Vlera Aktuale

Kapitulli 4 – Konkluzione dhe Rekomandime

Në këtë kapitull shënohen arritjet kryesore gjatë vitit të monitorimit si dhe mangësitë. Hartuesit e raportit përtej evidentimit të arritjeve duhet edhe të shpjegojnë:

- cilat kanë qenë vështirësitë në zbatimin e strategjisë;
- cilat procese kanë hasur vështirësi;

