# ROAD DEPARTMENT OF GEORGIAN MINISTRY OFREGIONAL DEVELOPMENT AND INFRASTRUCTURE



# Environmental and Social Management Plan

**REHABILITATION OF SECONDARY** 

(S-33) Marneuli–Tetritskaro–Tsalka Secondary Road Section KM42–KM47 (Alekseevka–Menkalisa)

Tbilisi, Georgia

2019

# PART I: GENERAL PROJECT AND SITE INFORMATION

INSTITUTIONAL & AD	MINISTRAT	<b>FIV</b>	E					
Country	Georgia							
Project title	Rehabilitat	tion	of SecondaryR	oad(Sh-3	3) Marneuli–Tetritskaro–Ts	alka, Section KM4	2–KM47 (Alekseevka– Menkalisa)	
Scope of project and activity		ons	, previous repa				ss of the road variesbetween5-8cm. In te layer is fragmental and traffic flows	
	with1.0mo the propos	dian sed :	neter. Most of	the retain me culve	ing walls, culverts need re rts will be demolish and ne	paration or cleaning	d section. Two of them are paired ng. During the rehabilitation works o installed. There are no other artificia	
					n allows to construct the tw in some subsections.	wo-lane traffic wit	h standard shoulders, even though the	
		ns. I	Due to the land			-	naged guardrails are observed in some uired during the rehabilitation of the	
			-		osed road section. Only one he proposed road section.	e informational tr	affic sign can be found, which will be	
	The new bus stop area has been planned to construct, according to the request of local population and appropriate locat has been chosen. Construction of asphalt concrete pavement on the bus bay as well as installation of pavilion development of adjacent area is considered. Bus stops will be built on pk 16+97 and pk 29+67. Design Decision Table						s well as installation of pavilion and	
		No.	Classificat	tion	Design Results			
	1 Rehabilitation			Length 6.775 km		n		
		2	Design Speed	30.0 km/h				
		3	Carriageway W		dth 6.0 m			
	-	4	Shoulder Widt	h	1.0m			
	-	5Cross section6Pavement Thick			2.5% Asphalt surface 4.0 cm Asphalt base course -6 cm			
		7	Culverts		18 units			
		8	Bus Stop		2 units			
	-	9 10	Junctions Construction D	Juration	7 units 8 mont	he		
	-			Juration	With total Leng PK15+20 – 3	gth 48.2 0+80		
		11	Sidewalks		PK16+40 – 2 PK51+40 – 6 PK52+05 – 5	0+40		
Supervision		W	В	P	roject Management	Local C	Counterpart and/or Recipient	
arrangement (Name	(Project	Tea	am Leader)		Giorgi Tsereteli	Т	etritskaro Municipality	
and position)	Aymen	A. (	Osman Ali		-			
Implementation	WB			Local (	Local Counterpart Supervision		Contractor	
arrangements	Safegua	rd S	upervision		Roads Rehabilitation and			
(Name and position)	Darejan Kapanadze,		-		ernization Supervision		LtD "AAB Project"	
_ ,	-		nment		Direction"	LID AAD FIOJECI		
			eorgieva					
	-	Soc	•					

SITE DESCRIPTION							
Name of site	(Sh-33) Marneuli-Tetritskaro-Tsalka road section KM42-KM47 (Alekseevka- Menkalisa)						
Describe site location	Proposed road section passes hilly territory and there are small and medium inclination on slopes.						
Who owns the land?	<ul> <li>(i) The existing ROW is owned by Tetritskaro municipality;</li> <li>(ii) State Forest Fund under the LEPL National Forest Agency of the Ministry of Environment Protection and Agriculture of Georgia (3,453 m2). The territory had been de-listed from the State Forest Fund;</li> <li>(iii) The investment will not conduct any widening or realignment that may cause impact on private lands or assets.</li> </ul>						
Description of geographic, physical, biological, geological, hydrographic and socio-economic context	Proposed section passes two villa There are several small dry ravin only during precipitation. As a r along the all length of a road. Th	ges Alekseevka and Menkalisa, nes found on the proposed reha esult of visual inspection, it car ere are no geo-dynamic process et area is good due to low traffic reported.	abilitation road section, where a s n be concluded, that a roadbed is ses are observed. e levels and the absence of industr	stable and consolidated			
	Species		number of trees	7			
	English name	Latin		1			
	Oriental Hornbeam	Carpinusorientalis	<u>9</u>	1			
	<u>Goat Willow</u>	salixcaprea	<u> </u>	-			
	Caucasian Hornbeam	Carpinuscaucasica	8	1			
	Cherry Plum	PrunusDivaricata	2				
	Common Ash	Fraxinus excelsior	<u>5</u>				
	Acacia	Acacia	38				
	Dog rose	<u>Rozacanina</u>	<u>8</u>				
	<ul> <li>These species had been de-listed from the LEPL National Forest Agency of the Ministry of Environment Protection and Agriculture of Georgia. The Red Listed species do not occur.</li> <li>Fauna - The proposed road section passes through the degraded territory and accordingly the fauna is not reach. Mostly fauna is presented by the species which does not need any special protecting measures. Due to the small area of the project the impact on the fauna will be minimal.</li> <li>Noise - The current noise level is low due to low traffic levels and a lack of industrial facilities.</li> <li>Construction activities will have modest impact on those people who reside in existing villages (immediately along the road) and this impact will be limited during the rehabilitation phase.</li> <li>Social – Road section passes 2 villages: Alekseevka and Menkalisa. In addition, Total number of subproject beneficiaries in a 2km buffer zone of the section is 4 villages with a total of 515 population. Population density for the project is 103, road itself is an only alternative and is considered to be a lifeline for 6 villages.</li> </ul>						
Locations and distance for material sourcing, especially inert aggregates, water, stones	Contractor may choose to operat	e quarry located in Marneuli M	Iunicipality, 40km away				

local legislation         classified as environmental Category B. The present ESMP has been prepared to meet requirements of OU/BP 4.01.           Sepermits that apply         coorgian legislation does not require any type of environmental review, approval, or permitting for the project. Though according to the national regulatory system,           (i)         Construction materials must be licensed,           (ii)         Construction materials must be bottened for milensed providers,           (iii)         One contractor wishes to open quarries, then the contractor must obtain respective license.           (iv)         If, in time of rehabilitation, contractor wishes to operate own asphalt or concrete (Or both) plants, he should have permission regarding specified limited level of pollutant substances in exhaust.           (v)         Disposal of the construction waste and excess ground generated in the course of earth works shall be placed in selected locations agreed and approved by local governmit pode sin written.           (vi)         Diaposal of the construction waste and excess ground generated in the tourse of earth works shall be placed in selected locations agreed and approved by local governmit pode sin written.           (vii)         Tand plots along the road required for undertaking off phoned works were subject to de-listing from the Territory of the State Forest Fund and transfer to the Road Department. The process is finished.           SIRLEVANCE REDRESS MECHANUSM         A grevance redress mechanism will be available GRM. This could be achieved through distributing brochures and relevant information and operation phoses.	LEGISLATION	
to project activity according to the national regulatory system. (i) Contractor company must be licensed, (ii) Construction materials must be obtained from licensed providers, (iii) Once contractor wishes to open quarties, then the contractor must obtain respective license. (iv) If, in time of rehabilitation, contractor wishes to operate own aphala or concrete (for both) plants, he should have permission regarding specified limited level of pollutant subtances in exhaust. (v) Disposal of the construction water and excess ground generated in the course of earth works shall be placed in selected locations agreed and approved by local governing bodies in written. (vi) Land plots along the road required for undertaking of planned works were subject to de-listing from the Territory of the State Forest Fund and transfer to the Road Department. The process is finished. 3RIEVANCE REDRESS MECHANISM A grevance referess mechanism will be available to allow an AP appealing any decision on which they disagree. The APs should be informed about the available GRM. This could be achieved through disrbuting brochures and relevant information provided and announced. Beside this, contact information will be placed on the public visible places - such as information and operation phases. After tSMN papproval, Georgian versions of focument with attachments will be sent to local municipality, which includes contact information and gelevance submission form, as well as information about grievance relevant grievances rather than gring through a redverse process Tetrifisharo Municipality have assigned a responsible periors: Gocha Kaldani T: 599 46-46-09; meriagiteritiskaro.gov.ge The Contact Person collects and records the grievances in special log. If the grievance will not be unsolved at the local level, it will be lodged to the RDMRDI. For any information and advice, RD nominated following persons: Road Department of RDMND1: 12 Kazbegi str., Thilisi, Georgia Mustice Phone: 593 323 307 7 e-mail: maya_vashakidz@yahoo.co.ak Grievance Red	•	The project triggers World Bank OP/BP 4.01 - Environmental Assessment and, according to its principles, has been classified as environmental Category B. The present ESMP has been prepared to meet requirements of OP/BP 4.01.
<ul> <li>(ii) Construction materials must be obtained from licensed providers,</li> <li>(iii) Cince contractor wishes to open quarries, then the contractor must obtain respective license.</li> <li>(iv) If, in time of rehabilitation, contractor wishes to operate own asphalt or concrete (Or both) plants, he should have permission regarding specified limited level of pollutan substances in exhaust.</li> <li>(v) Disposal of the construction waste and excess ground generated in the course of earth works shall be placed in selected locations agreed and approved by local governing bodies in written.</li> <li>(vi) Land plots along the road required for undertaking of planned works were subject to de-listing from the Territory of the State Foress Fund and transfer to the Road Department. The process is finished.</li> <li>3RIEVANCE REDRESS MECHANISM</li> <li>A grievance redress mechanism will be available to allow an AP appealing any decision on which they disagree: The APs should be informed about the available GRM. This could be achieved through distributing brochures and relevant information provided and announced. Bestide this, contact information in provides and announced. Bestide this, contact information will be placed on the public visible places – such as information desks in relevant municipalities, billbards, and other. The APs can apply to GRM during project preparation, implementation and operation phases.</li> <li>After ESMP approval, Georgian versions of document with attachments will be sent to local municipality, which includes contact information and grievance submission form, as well as information about grievance rather than gring through a refress process.</li> <li>Tertickaro Municipality have assigned a responsible person: Gocha Kalkani T: 559 46-46-09; meria@tertickaro.gov.ge The Contact Person collects and records the grievances in special log.</li> <li>If the grievance will not be unsolved at the local level, it will be lodged to the RDMRDI. For any informa</li></ul>		Georgian legislation does not require any type of environmental review, approval, or permitting for the project. Though according to the national regulatory system,
(iii)       Once contractor wishes to open quarries, then the contractor must obtain respective license.         (iv)       If, in time of rehabilitation, contractor wishes to operate own asphal or concrete (Or both) plants, he should have permision regarding specified limited level of pollutart substances in exhaust.         (v)       Disposal of the construction wate and excess ground generated in the course of earth works shall be placed in selected locations agreed and approved by local governing bodies in written.         (vi)       Land plots along the road required for undertaking of planned works were subject to de-listing from the Territory of the State Forest Fund and transfer to the Road Department. The process is finished.         SRIEVANCE REDRESS MECHANISM       A grievance redress mechanism will be available to allow an AP appealing any decision on which they disagree: The AP should be informed about the available GRM. This could be achieved through distributing brochures and relevant information provided and announced. Beside this, contact information will be placed on the public visible places - such as information and operation phases.         After ESMP approval, Georgian versions of document with attachments will be sent to cola unnicipality, which includes contact information and grievance submission form, as well as information about grievance redress mechanism and response timeline.         APs will be fully informed of their rights and of the procedures for addressing complaints whether verbally or in writing during pre-contraction, construction and operation periods. Care will always be taken to prevent grievances rather than going through a redress process         Tetritekaro Municipality have assigned a responsible person: Gocha Ka		(i) Contractor company must be licensed,
(iii)       Once contractor wishes to open quaries, then the contractor must obtain respective license.         (iv)       If, in time of rehabilitation, contractor wishes to operate own asphall or concret (Or both) plants, he should have permission regarding specified limited level of oplutant substances in exhaust.         (v)       Disposal of the construction wate and excess ground generated in the course of earth works shall be placed in selected locations agreed and approved by local governing bodies in written.         (vi)       Land plots along the read required for undertaking of planned works were subject to de-isting from the Territory of the State Forest Fund and transfer to the Road Department. The process is finished.         SRIEVANCE REDRESS MECHANISM       A grievance redress mechanism will be available to allow an AP appealing any decision on which they disagree: The APs should be informed about the available GRM. This could be achieved through distributing brochures and relevant information provided and announced. Beside this, contact information will be placed on the public visible places – such as information and operation phases.         After ESMP approval, Coergian versions of document with attachments will be sent to local municipality, which includes contact information and grievance submission form, as well as information about grievance redress mechanism and response timeline.         APs will be fully informed of their rights and of the procedures for addressing complaints whether verbally or in writing during pre-contraction, construction and operation periods. Care will always be taken to prevent grievances araber than going through a redress process         Teritikkaro Municipality have assigned a responsible person: Gocha Ka		
have permission regarding specified limited level of pollutant substances in exhaust.         (v)           Disposal of the construction waste and excess ground generated in the conse of earth works shall be placed in selected locations agreed and approved by local governing bodies in written.           (vi)         I and plots along the road required for undertaking of planned works were subject to de-listing from the Territory of the State Forest Fund and transfer to the Road Department. The process is finished.           SRIEVANCE REDRESS MECHANISM         A grievance redress mechanism will be available to allow an AP appealing any decision on which they disagree; The APs should be informed about the available GRM. This could be achieved through hard during project preparation, implementation and operation phases.           After ISMP approval, Georgian versions of document with attachments will be sent to local municipality, which includes contact information, and grievance submission form, as well as information about grievance redress mechanism and response timeline.           APs will be fully informed of their rights and of the procedures for addressing complaints whether verbally or in writing during pre-contraction, construction and operation periods. Care will always be taken to prevent grievances rather than going through a redress process           Tertriskaro Municipality have assigned a responsible person: Gocha Kaklani T: 599 46-46-09; meria@utertitkaro.gov.ge           The Contact Person collects and records the grievances in special log.           The the grievance will not be unsolved at the local level, it will be lodged to the RDMRDI. For any information and advice, RD nominated following persons:           Road		(iii) Once contractor wishes to open quarries, then the contractor must obtain respective license.
selected locations agreed and approved by local governing bodies in written. (vi) Land plots along the road required for undertaking of planned works were subject to de-listing from the Territory of the State Forest Fund and transfer to the Road Department. The process is finished.  EREIEVANCE REDEETSS MECHANISM  A grievance redress mechanism will be available to allow an AP appealing any decision on which they disagree: The APs should be informed about the available GRM. This could be achieved through hiditributing brochures and relevant information provided and announced. Beside this, contact information will be placed on the public visible places – such as information desks in relevant municipalities, billbaards, and other. The APs can apply to GRM during project preparation, implementation and operation phases. After ESMP approval, Georgian versions of document with attachments will be sent to local municipality, which includes contact information and grievance submission form, as well as information about grievance redress mechanism and response timeline. APs will be fully informed of their rights and of the procedures for addressing complaints whether verbally or in writing during pre-contraction, construction and operation periods. Care will always be taken to prevent grievances rather than going through a redress process Tetritxkaro Municipality have assigned a responsible person: Gocha Kaldani T: 599 46-46-09; meria@tetritskaro.gov.ge The Contact Person collects and records the grievances in special log. If the grievance will not be unsolved at the local level, it will be lodged to the RDMRDI. For any information and advice, RD nominated following persons: Road Department of RDMRDI in Carbos Start. Toilis, Georgia 2. Mariam Begiashvili - Social safeguards Consultant; Mobile Phone 579 32 30 77 e-mail: maya_vashkidze@yabo.co.uk Grievance Redress Commission (GRCN) is formed by the order of the Head of RDMRDI as a permanently functional informal structure-engaging personnel of RDMRDI from all departments.		
Territory of the State Forest Fund and transfer to the Road Department. The process is finished.           GRIEVANCE REDRESS MECHANISM           A grievance refress mechanism will be available to allow an AP appealing any decision on which they disagree; The APs should be informed about the available GRM. This could be achieved through distributing brochures and relevant information provided and announced. Beside this, contact information will be placed on the public visible places – such as information desks in relevant municipalities, billboards, and other. The APs can apply to GRM during project preparation, implementation and operation phases.           After ESMP approval, Georgian versions of document with attachments will be sent to local municipality, which includes contact information and grievance submission form, as well as information about grievance redress mechanism and response timeline.           APs will be fully informed of their rights and of the procedures for addressing complaints whether verbally or in writing during pre-contraction, construction and operation periods. Care will always be taken to prevent grievances rather than going through a redress process           Tetritskaro Municipality have assigned a responsible person: Gocha Kaldani T: 599 46-46-09; meria@tetritskaro.gov.ge           The Contact Person collects and records the grievances in special log.           If the grievance will not be unsolved at the local level, it will be lodged to the RDMRDI. For any information and advice, RD nominated following persons:           Road Department of RDMRDI 12 Kazbegi str., Tbilisi, Georgia           Mariam Begiashvili - Social Segurards Consultant           Mobile Phone: 577 44 088, 5		
A grievance redress mechanism will be available to allow an AP appealing any decision on which they disagree: The APs should be informed about the available GRM. This could be achieved through distributing brochures and relevant information project and anonconced. Beside this, contact information will be placed on the public visible places – such as information desks in relevant municipalities, billboards, and other. The APs can apply to GRM during project preparation, implementation and operation phases.         After ESMP approval, Georgian versions of document with attachments will be sent to local municipality, which includes contact information and grievance submission form, as well as information about grievance redress mechanism and response timeline.         APs will be fully informed of their rights and of the procedures for addressing complaints whether verbally or in writing during pre-contraction, construction and operation periods. Care will always be taken to prevent grievances rather than going through a redress process         Territskaro Municipality have assigned a responsible person: Gocha Kaldani T: 599 46-46-09; meria@tetritskaro.gov.ge         The Contact Person collects and records the grievances in special log.         If the grievance will not be unsolved at the local level, it will be lodged to the RDMRDI. For any information and advice, RD nominated following persons:         Road Department of RDMRDI: 12 Kazbegi str., Tbilisi, Georgia         2.       Mariam Begiashvili - Social safeguards Consultant Mobile Phone 577 74 40 88; 555 400 205; e-mail: mbegiashvili2@gmail.com         3.       Maya Vashakidze – Environmental safeguards consultant; Mobile Phone: 593 32 30 77 e-mail: maya_vashakidze@yahoo.co.uk      <		
should be informed about the available GRM. This could be achieved through distributing brochures and relevant information desk in relevant municipalities, billboards, and other. The APs can apply to GRM during project preparation, implementation and operation phases.         After FSMP approval, Georgian versions of document with attachments will be sent to local municipality, which includes contact information and grievance submission form, as well as information about grievance redress mechanism and response timeline.         APs will be fully informed of their rights and of the procedures for addressing complaints whether verbally or in writing during pre-contraction, construction and operation periods. Care will always be taken to prevent grievances rather than going through a redress process         Tetritskaro Municipality have assigned a responsible person: Gocha Kaldani T: 599 46-46-09; meria@tetritskaro.gov.ge         The Contact Person collects and records the grievances in special log.         If the grievance will not be unsolved at the local level, it will be lodged to the RDMRDI. For any information and advice, RD nominated following persons:         Road Department of RDMRDI: 12 Kazbegi str., Tbilisi, Georgia         2.       Mariam Begiashvili - Social safeguards consultant: Mobile Phone: 577 74 40 88, 555 400 205; e-mail: mbegiashvili/2@gmail.com         3.       Maya Vashakidze - Environmental safeguards consultant; Mobile Phone: 593 32 30 77 e-mail: maya, vashakidz@yahoo.co.uk         Grievance Redress Commission (GRCN) is formed by the order of the Head of RDMRDI as a permanently functional informal structure, engaging personnel of RDMRDI from all departments. This includes top management, Safeguards, Legal Depar	GRIEVANCE REDR	ESS MECHANISM
contact information and grievance submission form, as well as information about grievance redress mechanism and response timeline.         APs will be fully informed of their rights and of the procedures for addressing complaints whether verbally or in writing during pre-contraction, construction and operation periods. Care will always be taken to prevent grievances rather than going through a redress process         Tetritskaro Municipality have assigned a responsible person:       Gocha Kaldani T: 599 46-46-09; meria@tetritskaro.gov.ge         The Contact Person collects and records the grievances in special log.       If the grievance will not be unsolved at the local level, it will be lodged to the RDMRDI. For any information and advice, RD nominated following persons:         Road Department of RDMRDI: 12 Kazbegi str., Tbilisi, Georgia       2.         Mariam Begiashvili - Social safeguards Consultant Mobile Phone 577 74 40 88; 555 400 205; e-mail: mbegiashvili2@gmail.com       3.         Maya Vashakidze - Environmental safeguards consultant; Mobile Phone 593 32 30 77 e-mail: maya_vashakidz@gwahoo.co.uk       Grievance Redress Commission (GRCN) is formed by the order of the Head of RDMRDI as a permanently functional informal structure, engaging personnel of RDMRDI from all departments. This includes top management, Safeguards, Legal Departments, PR department and other relevant departments (depending on specific structure of the IA).         If the RDMRDI decision fails to satisfy the aggrieved APs, they can pursue further action by submitting their case to the appropriate court of law (Rayon Court) without any reprisal.         VELLC CONSULTATION       Environmental Management Framework for the Secondary and Local Roa		A grievance redress mechanism will be available to allow an AP appealing any decision on which they disagree; The APs should be informed about the available GRM. This could be achieved through distributing brochures and relevant information provided and announced. Beside this, contact information will be placed on the public visible places – such as information desks in relevant municipalities, billboards, and other. The APs can apply to GRM during project preparation, implementation and operation phases.
during pre-contraction, construction and operation periods. Care will always be taken to prevent grievances rather than going through a redress process         Tetritskaro Municipality have assigned a responsible person: Gocha Kaldani T: 599 46-46-09; meria@tetritskaro.gov.ge         The Contact Person collects and records the grievances in special log.         If the grievance will not be unsolved at the local level, it will be lodged to the RDMRDI. For any information and advice, RD nominated following persons:         Road Department of RDMRDI: 12 Kazbegi str., Tbilisi, Georgia         2.       Mariam Begiashvili - Social safeguards Consultant Mobile Phone 577 74 40 88; 555 400 205; e-mail: mbegiashvili2@gmail.com         3.       Maya Vashakidze – Environmental safeguards consultant; Mobile Phone: 593 32 30 77 e-mail: maya_vashakidz@yahoo.co.uk         Grievance Redress Commission (GRCN) is formed by the order of the Head of RDMRDI as a permanently functional informal structure, engaging personnel of RDMRDI from all departments. This includes top management, Safeguards, Legal Departments, PR department and other relevant departments (depending on specific structure of the IA).         If the RDMRDI decision fails to satisfy the aggrieved APs, they can pursue further action by submitting their case to the appropriate court of law (Rayon Court) without any reprisal.         VUELIC CONSULTATION       Environmental Management Framework for the Secondary and Local Roads Project III was disclosed through the RDMRDI web page and a stakeholder consultation meeting was held on 11/04/2014 http://www.georoad.ge/uploads/files/SLRP_III_ESMF_April%203_WBcomments47.pdf         Public consultation on the draft		contact information and grievance submission form, as well as information about grievance redress mechanism and
The Contact Person collects and records the grievances in special log.         If the grievance will not be unsolved at the local level, it will be lodged to the RDMRDI. For any information and advice, RD nominated following persons:         Road Department of RDMRDI: 12 Kazbegi str., Tbilisi, Georgia         2.       Mariam Begiashvili - Social safeguards Consultant Mobile Phone 577 74 40 88; 555 400 205; e-mail: mbegiashvili2@gmail.com         3.       Maya Vashakidze – Environmental safeguards consultant; Mobile Phone: 593 32 30 77 e-mail: maya_vashakidze@yahoo.co.uk         Grievance Redress Commission (GRCN) is formed by the order of the Head of RDMRDI as a permanently functional informal structure, engaging personnel of RDMRDI from all departments. This includes top management, Safeguards, Legal Departments, PR department and other relevant departments (depending on specific structure of the IA).         If the RDMRDI decision fails to satisfy the aggrieved APs, they can pursue further action by submitting their case to the appropriate court of law (Rayon Court) without any reprisal. <b>PUBLIC CONSULTATION</b> Identify when /         where the public consultation process shall take place         shall take place            RDMRDI web page and a stakeholder consultation meeting was held on 11/04/2014 http://www.georoad.ge/uploads/files/SLRP_III_ESMF_April%203_WBcomments47.pdf		APs will be fully informed of their rights and of the procedures for addressing complaints whether verbally or in writing during pre-contraction, construction and operation periods. Care will always be taken to prevent grievances rather than going through a redress process
If the grievance will not be unsolved at the local level, it will be lodged to the RDMRDI. For any information and advice, RD nominated following persons:         Road Department of RDMRDI: 12 Kazbegi str., Tbilisi, Georgia         2. Mariam Begiashvili - Social safeguards Consultant Mobile Phone 577 74 40 88, 555 400 205; e-mail: mbegiashvili2@gmail.com         3. Maya Vashakidze - Environmental safeguards consultant; Mobile Phone: 593 32 30 77 e-mail: maya_vashakidze@yahoo.co.uk         Grievance Redress Commission (GRCN) is formed by the order of the Head of RDMRDI as a permanently functional informal structure, engaging personnel of RDMRDI from all departments. This includes top management, Safeguards, Legal Departments, PR department and other relevant departments (depending on specific structure of the IA).         If the RDMRDI decision fails to satisfy the aggrieved APs, they can pursue further action by submitting their case to the appropriate court of law (Rayon Court) without any reprisal.         VUBLIC CONSULTATION         Identify when / where the public consultation process shall take place       Environmental Management Framework for the Secondary and Local Roads Project III was disclosed through the RDMRDI web page and a stakeholder consultation meeting was held on 11/04/2014 http://www.georoad.ge/uploads/files/SLRP_III_ESMF_April%203_WBcomments47.pdf         Present draft ESMP was posted on the RDMRDI website and its printed versions was provided to Tetriskaro Municipality. Public consultation on the draft ESMP was held in Alekseeva municipality July 17, 2018. The Minutes of public consultation are attached to this document		Tetritskaro Municipality have assigned a responsible person: Gocha Kaldani T: 599 46-46-09; meria@tetritskaro.gov.ge
RD nominated following persons:         Road Department of RDMRDI: 12 Kazbegi str., Tbilisi, Georgia         2. Mariam Begiashvili - Social safeguards Consultant         Mobile Phone 577 74 40 88; 555 400 205; e-mail: mbegiashvili2@gmail.com         3. Maya Vashakidze – Environmental safeguards consultant;         Mobile Phone: 593 32 30 77 e-mail: maya_vashakidze@yahoo.co.uk         Grievance Redress Commission (GRCN) is formed by the order of the Head of RDMRDI as a permanently functional informal structure, engaging personnel of RDMRDI from all departments. This includes top management, Safeguards, Legal Departments, PR department and other relevant departments (depending on specific structure of the IA).         If the RDMRDI decision fails to satisfy the aggrieved APs, they can pursue further action by submitting their case to the appropriate court of law (Rayon Court) without any reprisal.         PUBLIC CONSULTATION         Identify when / where the public consultation process shall take place       Environmental Management Framework for the Secondary and Local Roads Project III was disclosed through the RDMRDI web page and a stakeholder consultation meeting was held on 11/04/2014 http://www.georoad.ge/uploads/files/SLRP_III_ESMF_April%203_WBcomments47.pdf         Present draft ESMP was posted on the RDMRDI website and its printed versions was provided to Tetriskaro Municipality. Public consultation on the draft ESMP was held in Alekseeva municipality July 17, 2018. The Minutes of public consultation are attached to this document		The Contact Person collects and records the grievances in special log.
informal structure, engaging personnel of RDMRDI from all departments. This includes top management, Safeguards, Legal Departments, PR department and other relevant departments (depending on specific structure of the IA).         If the RDMRDI decision fails to satisfy the aggrieved APs, they can pursue further action by submitting their case to the appropriate court of law (Rayon Court) without any reprisal.         PUBLIC CONSULTATION         Identify when / where the public consultation process shall take place       Environmental Management Framework for the Secondary and Local Roads Project III was disclosed through the RDMRDI web page and a stakeholder consultation meeting was held on 11/04/2014 http://www.georoad.ge/uploads/files/SLRP_III_ESMF_April%203_WBcomments47.pdf         Present draft ESMP was posted on the RDMRDI website and its printed versions was provided to Tetriskaro Municipality. Public consultation on the draft ESMP was held in Alekseeva municipality July 17, 2018. The Minutes of public consultation are attached to this document		<ul> <li>RD nominated following persons:</li> <li>Road Department of RDMRDI: 12 Kazbegi str., Tbilisi, Georgia</li> <li>Mariam Begiashvili - Social safeguards Consultant Mobile Phone 577 74 40 88; 555 400 205; e-mail: mbegiashvili2@gmail.com</li> <li>Maya Vashakidze – Environmental safeguards consultant;</li> </ul>
appropriate court of law (Rayon Court) without any reprisal.         PUBLIC CONSULTATION         Identify when /       Environmental Management Framework for the Secondary and Local Roads Project III was disclosed through the RDMRDI web page and a stakeholder consultation meeting was held on 11/04/2014         http://www.georoad.ge/uploads/files/SLRP_III_ESMF_April%203_WBcomments47.pdf         Present draft ESMP was posted on the RDMRDI website and its printed versions was provided to Tetriskaro Municipality.         Public consultation on the draft ESMP was held in Alekseeva municipality July 17, 2018. The Minutes of public consultation are attached to this document		informal structure, engaging personnel of RDMRDI from all departments. This includes top management, Safeguards,
Identify when / where the public consultation process shall take placeEnvironmental Management Framework for the Secondary and Local Roads Project III was disclosed through the RDMRDI web page and a stakeholder consultation meeting was held on 11/04/2014 http://www.georoad.ge/uploads/files/SLRP III ESMF April%203 WBcomments47.pdfPresent draft ESMP was posted on the RDMRDI website and its printed versions was provided to Tetriskaro Municipality. Public consultation on the draft ESMP was held in Alekseeva municipality July 17, 2018. The Minutes of public consultation are attached to this document		,
where the public consultation process shall take place       RDMRDI web page and a stakeholder consultation meeting was held on 11/04/2014         http://www.georoad.ge/uploads/files/SLRP_III_ESMF_April%203_WBcomments47.pdf         Present draft ESMP was posted on the RDMRDI website and its printed versions was provided to Tetriskaro Municipality. Public consultation on the draft ESMP was held in Alekseeva municipality July 17, 2018. The Minutes of public consultation are attached to this document	PUBLIC CONSULTATI	ON
	where the public consultation process	RDMRDI web page and a stakeholder consultation meeting was held on 11/04/2014 http://www.georoad.ge/uploads/files/SLRP_III_ESMF_April%203_WBcomments47.pdf Present draft ESMP was posted on the RDMRDI website and its printed versions was provided to Tetriskaro Municipality. Public consultation on the draft ESMP was held in Alekseeva municipality July 17, 2018. The Minutes of public
	ATTACHMENTS	
Attachment 1: Site map;		

Attachment 1: Site map, Attachment 2: Minutes of public consultation on the draft ESMP Attachment 3: Waste disposal agreement; Attachment 4: Borrowing license Attachment 5: Asphalt plant operation agreement

## PART II: SAFEGUARDS SCREENING AND TRIGGERS

\_\_\_\_\_

ENVIRONMENTAL /SOCIAL SCREENING FOR SAFEGUARDS TRIGGERS							
	Activity/Issue	Status	Triggered Actions				
	1. Roads rehabilitation	[x] Yes [ ] No	If "Yes", see Section A				
	2. New construction of small traffic infrastructure	[x] Yes [ ] No	If "Yes", see Section A				
	3. Impacts on surface drainage system	[x] Yes [ ] No	If "Yes", see Section B				
	4. Historic building(s) and districts	[ ] Yes [x] No	If "Yes", see Section C				
Will the site activity	5. Acquisition of land <sup>1</sup>	[] Yes [x] No	If "Yes", see Section D				
include/involve any of the following?	6. Hazardous or toxic materials <sup>2</sup>	[ ] Yes [x] No	If "Yes", see Section E				
0	7. Impacts on forests and/or protected areas	[x] Yes [] No	If "Yes", see Section F				
	8. Risk of unexploded ordinance (UXO)	[ ] Yes [x] No	If "Yes", see Section G				
	9. Traffic and Pedestrian Safety	[x] Yes [ ] No	If" 'Yes", see Section H				
	10. Impacts on land property and use	[] Yes [x] No	If "Yes", see Section H				
	11. Social risk	[x] Yes [ ] No	If "Yes", see Section I				

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Land acquisition includes displacement of residents, change the way of life, this is concerning with land which was purchased/handed over and impact on persons living and/or unlawfully exist and or/performing business activities (Booths) on the land already purchased.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Hazardous or toxic materials contain, but is not limited to: asbestos, toxic paints, hazardous dissolvent materials, removal of lead containing materials and etc.

## PART III: MITIGATION MEASURES

ACTIVITY	PARAMETER	MITIGATION MEASURES CHECKLIST
0. General Conditions	Notification and Worker Safety	<ul> <li>a) The local construction and environment inspectorates and communities have been notified of upcoming activities</li> <li>b) The public has been notified of the works through appropriate notification in the media and/or at publicly accessible sites (including the site of the works)</li> <li>c) All legally required permits have been acquired for construction and/or rehabilitation</li> <li>d) The Contractor formally agrees that all work will be carried out in a safe and disciplined manner designed to minimize impacts on neighboring residents and environment.</li> <li>e) Workers' PPE will comply with international good practice (always hardhats, as needed masks and safety glasses, harnesses and safety boots)</li> <li>f) Appropriate signposting of the sites will inform workers of key rules and regulations to follow.</li> </ul>
A. General Rehabilitation and /or Construction Activities	Air Quality	<ul> <li>a) During excavation works dust control measures shall be employed, e.g. by spraying and moistening the ground</li> <li>b) Demolition debris, excavated soil and aggregates shall be kept in controlled area and sprayed with water mist to reduce debris dust</li> <li>c) During pneumatic drilling or breaking of pavement and foundations dust shall be suppressed by ongoing water spraying and/or installing dust screen enclosures at site</li> <li>d) The surrounding environment (sidewalks, roads) shall be kept free of soil and debris to minimize dust</li> <li>e) There will be no open burning of construction / waste material at the site</li> <li>f) All machinery will fit emission originating regulations, well maintained and serviced and there will be no excessive idling of construction vehicles at sites</li> </ul>
	Noise	<ul> <li>a) Construction noise will be limited to restricted times agreed to in the permit</li> <li>b) During operations the engine covers of generators, air compressors and other powered mechanical equipment shall be closed, and equipment placed as far away from residential areas as possible</li> </ul>
	Water Quality	a) The site will establish appropriate erosion and sediment control measures such as e.g. hay bales and / or silt fences to prevent sediment from moving off site and causing excessive turbidity in canalization and nearby streams and rivers
	Waste management	<ul> <li>a) Waste collection and disposal pathways and sites will be identified for all major waste types expected from excavation, demolition and construction activities.</li> <li>b) Mineral construction and demolition wastes will be separated from general refuse, organic, liquid and chemical wastes by on-site sorting and stored in appropriate containers.</li> <li>c) Construction waste will be collected and disposed by licensed company</li> <li>d) In order to control waste disposal accuracy and compliance, waste disposal reports shall be done</li> <li>e) Whenever feasible Contractor will reuse and recycle appropriate and viable materials (except when containing asbestos)</li> </ul>
B. Impacts on surface drainage system	Water Quality	a) There will be no unregulated extraction of groundwater, nor uncontrolled discharge of process waters, cement slurries, or any other contaminated waters into the ground or adjacent streams or rivers; contractor should obtain all necessary licenses and permits for water extraction and for further pouring out of used water in state current water system

		<ul> <li>b) There will be proper storm water drainage systems installed and care taken not to silt, pollute, block or otherwise negatively impact natural streams, rivers, ponds and lakes by construction activities.</li> <li>c) There will be procedures for prevention of and response to accidental spills of fuels, lubricants and other toxic or noxious substances.</li> <li>d) Construction vehicles and machinery will be washed only in designated areas where runoff will not pollute natural surface water bodies.</li> </ul>
C. Historic building (s)	Cultural Heritage	<ul><li>a) If construction works takes place to the designated historic structures or are located in a designated historic district, notification shall be made and approval/permits be obtained from local authorities and all construction activities planned and carried out in line with local and national regulation</li><li>b) It shall be ensured, that provisions are put in place so that artifacts or other possible " chance finds" encountered in excavation or construction are noted and registered, responsible officials contacted and work activities delayed or account for such finds</li></ul>
D. Acquisition of land	Land Acquisition Plan/Framework	<ul> <li>a) If expropriation of land was not expected but is required, or if loss of access to income of legal or illegal users of land was not expected but may occur, do not enter the site, take works on hold and immediately inform the Employer.</li> <li>b) Enter the site / resume works only upon formal notification from the Employer on the completion of compensation to the affected individuals/households.</li> </ul>
E. Toxic materials	Asbestos management	<ul> <li>a) If asbestos is located on the project site, it shall be marked clearly as hazardous material</li> <li>b) When possible of asbestos will be appropriately contained and sealed to minimize exposure</li> <li>c) Asbestos prior to removal (If necessary) will be treated with a wetting agent to minimize asbestos dust</li> <li>d) Asbestos will be handed and disposed by skilled &amp; experienced professionals</li> <li>e) If asbestos material is stored temporarily, the waste should be securely enclosed inside closed container and marked appropriately. Security measures will be taken against unauthorized removal from the site.</li> <li>f) Removal of asbestos will not be reused</li> </ul>
	Toxic / hazardous waste management	<ul> <li>a) Temporarily storage on site of all hazardous or toxic substances will be in safe containers labeled with details of composition, properties and handling information</li> <li>b) Containers of hazardous substances shall be placed in a leak-proof container to prevent spillage</li> <li>c) Waste shall be transported by specially licensed carriers and disposed in licensed facility</li> <li>d) Paints with toxic ingredients or solvents or lead-based paints will not be used</li> </ul>
F. Affected forests, wetlands and/or protected areas	Ecosystem protection	<ul> <li>a) Works within the territory of the State Forest Fund are disallowed prior to completion of de-listing and user right transfer to this territory from the National Forest Agency to the RD</li> <li>b) Tree cutting must be held down to minimum by adjusting alignment of access roads, using small machinery or manual labor in individual locations, etc.</li> <li>c) All trees that have to be extracted must be marked and their removal must be entered into tree-cutting ledger on daily basis</li> </ul>
G. Risk of unexploded ordinance (UXO)	Hazard to human health and safety	a) Before to start any excavation activities, Contractor shall verify that the construction area has been checked and cleared regarding UXO by appropriate authorities
H. Traffic and pedestrian safety	Direct or indirect hazards to public traffic and	In compliance with national regulations, ensure that the construction site is properly secured and construction related traffic regulated. This includes but is not limited to:

	pedestrians by construction activities	<ul> <li>Use signposting, warning signs, barriers and traffic diversions so that the work site is clearly visible and the public warned of all potential hazards</li> <li>Apply traffic management system and train staff, especially for site access and near-site heavy traffic; provide safe passages and crossings for pedestrians where construction traffic interferes.</li> <li>Adjust working hours to local traffic patterns, e.g. avoid major transport activities during rush hours or times of livestock movement</li> <li>If required, undertake active traffic management by trained and visible staff at the site for safe passage for the public</li> <li>If school children are in the vicinity, include traffic safety personnel to direct traffic during school hours</li> <li>Ensure safe and continuous access to all adjacent office facilities, shops and residences during construction</li> </ul>
I. Impacts on land and property use	Limited/lost access to the land	<ul> <li>Ensure provision of undisturbed and safe access to homes, lands and other assets of the local population;</li> <li>Plan road works to maintain undisturbed access to land and assets of the local population by planning and implementing works and activities in coordination with residents and representatives of the local community.</li> </ul>
	Temporary impact on privately-owned assets	<ul> <li>Avoid trespassing or incidentally damaging of private property (using small-size machinery or manual labor near walls and fences, stockpiling of construction material and waste away from private property; etc.);</li> <li>In case of unintended damage to private property, quickly restore it to the original or better status;</li> <li>In case of expected temporary impact on privately-owned property, inform owners upfront and guarantee restoration, acquire written consent of owners for intervention, and promptly restore the damage to the original or better status;</li> <li>If an unexpected need for land take emerges in the couse of works, do not enter the affected site prior to development and full implementation of the Resettlemet Action Plan by RD</li> </ul>
	Loss of income or assets caused by unauthorized intervention, occupation of territory outside of ROW	<ul> <li>Avoid unauthorized intervention of territory outside of ROW;</li> <li>If such impact occurs by negligence of the construction company workers, record the case/claim; assess the loss and negotiate with an affected owner based on the adopted principles and valuation methodology described in the RAP and provide fair cash compensation at the Company's own cost;</li> <li>Apply GRM procedures if the case is unresolved through negotiation.</li> </ul>
J. Social Risk Management	Public relationship management	<ul> <li>Assign local liaison person within Contractor's team to be in charge of communication with and receiving requests/ complaints from local population</li> <li>Consult local communities to identify and proactively manage potential conflicts between an external workforce and local people</li> <li>Raise local community awareness about sexually transmitted disease risks associated with the presence of an external workforce and include local communities in awareness activities.</li> <li>Inform the population about construction and work schedules, interruption of services, traffic detour routes and provisional bus routes, blasting and demolition, as appropriate.</li> <li>Limit construction activities at night. When necessary ensure that night work is carefully scheduled and the community is properly informed so they can take necessary measures.</li> <li>At least five days in advance of any service interruption (including water, electricity, telephone, bus routes), advice community through postings at the work site, at bus stops, and in affected homes/businesses.</li> <li>Address concerns raised through Grievance Redress Mechanism established by the Employer within the designated timeline within the scope of Contractor's liability</li> </ul>

	•	To the extent possible, work camps should not be located in close proximity to local communities
	٠	Siting and operation of worker camps should be undertaken in consultation with neighboring communities
Labor management	•	The Contractor will recruit unskilled or semi-skilled workers from local communities to the extent possible. Where and when feasible,
0		worker skills training, should be provided to enhance participation of local people.
	•	The Contractor will provide adequate lavatory facilities (toilets and washing areas) in the work site with adequate supplies of hot and cold
		running water, soap, and hand drying devices. A temporary septic tank system should be established for any residential labor camp and
		without causing pollution of nearby watercourses
	•	The Contractor will raise awareness of workers on overall relationship management with local population, establish the code of conduct in
		line with international practice and strictly enforce them, including the dismissal of workers and financial penalties of adequate scale

## PART IV: MONITORING PLAN

# Construction Phase

Activity	<b>What</b> (Is the parameter to be monitored?)	<b>Where</b> (Is the parameter to be monitored?)	How (Is the parameter to be monitored?)	When (Define the frequency / or continuous?)	<b>Why</b> (Is the parameter being monitored?)	<b>Who</b> (Is responsible for monitoring?)
Supply of construction materials	Purchase of the construction materials from licensed providers	Offices and warehouses of material suppliers, and borrowing sites	Checking documents; Inspection of material quality	In the process of signing the agreements for material provision	Ensure technical quality of construction; Protect human health and environment	Roads Department (RD)
Works in the forested territory	No physical activity takes place in the territory of the State Forest Fund until de-listing and user right transfer procedures are complete Movement of construction vehicles and machinery, storage, or other activities do not damage and cause cutting of trees unless tree extraction is required for arranging road surface and shoulders Threes that must be extracted are labeled prior to removal and each extracted tree is entered into the tree cutting ledger (species and diameter	Work site within forested territory Construction contractor's office	Checking documents Visual observation	Prior and in the course of works within the forested territory	Ensure compliance with the national legislation; Minimize impact on forested area; Facilitate procedure of hand over of loggs generated through tree cutting	RD
Transportation of construction materials and waste Movement of construction equipment	identified) Technical condition of construction vehicles and machinery; Adequacy of the loading trucks for transported types of cargo, and canopy coverage of cargo transported in open trucks; Movement of construction vehicles and machinery along pre-defined routes.	Routes for transportation of construction materials and construction wastes	Inspection of roads adjacent to the construction site and included in the agreed- upon routes of transportation	Unannounced checks during the working hours	Avoid air and road pollution eith dust and solid matter; Reduce traffic disruption	RD; Traffic Police
Operation of Construction machinery on site	Proper technical condition of construction machinery:	Construction site	Inspection	Within and off working hours	Reduce air and soil pollution caused by equipment operation;	RD

	<ul><li>no excessive exhaust,</li><li>no fuel leakage,</li></ul>				Reduce noise and dust nuisance	
	<ul> <li>respect of working hours</li> <li>no damage to trees and other vegetation what does not need to be creared for the purposes for road construction</li> </ul>				to local population	
Servicing of construction machinery	<ul> <li>Washing vehicles and machinery off- site of in the location sufficiently distant from water bodies;</li> <li>Servicing vehicles and machinery with oils and lubricants off-site or in an especially arranged location on- site;</li> <li>Technical adequacy of the servicing location: <ul> <li>solid, insulating floor or adsorbent layer (sand, gravel, membrane),</li> <li>containment barriers allowing enough sapce for holding fuel over the maximum amount expected on the location at a time,</li> <li>emergency fire-fighting kit,</li> <li>sedimentation pool at car wash area.</li> </ul> </li> </ul>	Construction site and construction base (if applicable)	Inspection	Entire period of machinery operation	Avoid land and water pollution with oil products due to servicing of vehicles and machinery; Be ready for fire emergency action to promptly localize fire source and minimize material damage	RD
Extraction of natural construction material	<ul> <li>Purchase of natural construction material from the existing providers if possible;</li> <li>Obtaining license for extraction of material by the Contractor and strict adherence to the terms of such license;</li> <li>Terrace processing of the borrow pits, backfilling of excess material, and harmonization with landscape;</li> <li>River bed gravel extraction away from water flow, arrangement of gravel barriers for isolating extraction area from water flow, prevention of</li> </ul>	Borrow areas	Checking documents Inspection of activities	The period of material extraction	Reduce slope erosion and damage to the ecosystem and landscape; Reduce river bank erosion, water pollution with suspended particles, and impact on the aquatic life; Protection of animals and people from accidents	RD LEPL National Agency of Mines of the Ministry of Economy and Sustainable Development of Georgia

Generation of construction waste	<ul> <li>water flow entry by vehicles and machinery;</li> <li>Demarcation of borrow areas with warning signs</li> <li>Temporary storage of inert and hazardous wastes separately at the designated locations;</li> <li>Timely disposal of waste to the formally designated landfills; Hand-over of hazardous wastes to licensed deactivating and processing companies.</li> </ul>	Construction site and base (if applicable); Locations designated for waste disposal	Checking documents; Visual observation	Entire period of construction	Avoid pollution of the environment	RD; Tetritskaro Municipality
Accumulation of household waste	Provision of waste containers on-site; Agreement with local municipality for regular out-transporting of waste	Construction site and base (if applicable)	Visual inspection	Entire period of construction	Avoid pollution of soil and water with household waste	RD; Tetritskaro Municipality
Generation of liquid waste	Arrangement and operation of toilets compliant with sanitary norms on- site; Arrangement of drainage system for storm water collection and periodic cleaning of the system from silt; Arrangement of sedimentation pool for waste water collection on-site	Construction site and base (if applicable)	Visual inspection	Entire period of construction Increased frequency of inspection in periods of high precipitation	Avoid flooding of construction site and base; Reduce pollution of surface and ground water	RD
Operation of asphalt- concrete plant	Obtaining permit for impacting environment by Contractor and strict adherence to its terms; Placement of plant in the location permissive for minimal disturbance of local population; Arranging sedimentation pool for capturing of liquid discharges from plant	Construction site and base (if applicable)	Checking documents Inspection	Before establishment of plant and during entire period of its operation	Reduce inconvenience for local population due to plant operation; Reduce air and surface water pollution from emissions and discharges from plant	RD; LEPL National Environment Agency of the Ministry of Environment Protection and Agriculture

Safety of labor	Provision of standard sanitary conditions at work camp/base, including access to potable water and toilets equipped with septic tanks; Provision of uniforms and personal protective gear to workers and enforcement of their use; Consistency with the rules of exploitation of the construction equipment and machinery	Construction site	Inspection of the activities	Entire period of construction	Reduce the probability of accidents	RD
Works near privately- owned land, buildings and other assets	Avoid trespassing or incidentally damaging of private property (using small-size machinery or manual labor near walls and fences, stockpiling of construction material and waste away from private property; etc.); In case of unintended damage to private property, quickly restore it to the original or better status; In case of expected temporary impact on privately-owned property, inform owners upfront and guarantee restoration, acquire written consent of owners for intervention, and promptly restore the damage to the original or better status; If an unexpected need for land take emerges in the course of works, do not enter the affected site prior to development and full implementation of the Resettlement Action Plan by RD.	Within the RoW	Permanent monitoring of impacts on the privately- owned land or other assets	Entire period of construction	To avoid any impact on private lands or assets	RD

assign respo Affect on th scope Affect timel intern utility const Conta Conta Conta Conta Conta Conta Star y respo Affect timel intern utility const Conta Star y respo Affect timel intern utility const Conta Star y respo Affect timel intern utility const Conta Star y respo Affect timel intern utility const Conta Star y respo Affect timel intern utility const Conta Star y respo Affect timel intern utility const Conta Star y respo Affect timel intern utility const Conta Star y respo Star y respo Star y respo Star y respo Star y respo Star y respo Star y respo Star y star y Star Star Star Star Star y Star y Star y Star y Star y Star y Star y Star y Star y Star y Star y Star y Star y Star y star y Star y Star y Star y Star y Star y Star y Star y Star y Star y Star y Star y Star y Star y Star y Star y Star y Star Star Star Star Star Star Star Star	nmunity liaison person gned with clear set of ionsibilities; ected communities informed he ongoing works, their be and timing; ected communities are given ely notice on any rruption in the provision of ity services due to struction; ttact information of itractor posted in well- erved points along the struction site and work base; evance Redress Mechanism is ip, operates, and is supported elevant record-keeping ngements.	Contractor's work base	Permanent monitoring and express checks in case of complaints from project-affected communities	Entire period of construction	Minimize nuisance of project-affected communities	RD
--	---	------------------------	--	----------------------------------	---	----

# **Operation Phase**

Activity	<b>What</b> (Is the parameter to be monitored?)	Where (Is the parameter to be monitored?)	How (Is the parameter to be monitored?)	When (Define the frequency / or continuous?)	Why (Is the parameter being monitored?)	Who (Is responsible for monitoring?)
Cleaning road surface and shoulders from waste	Trash deposited from moving vehicles timely colleacted and removed; Bodies of animals overrun by vehicles timely collected and removed	Carriageway and shoulders of the road section	Inspection	Quarterly	Prevent road littering; Road safety	Tetritskaro Municipality
Keeping road drainage system operational	Periodic cleaning of drainageditches from silt and trash	Drainage system long the road section	Inspection	Quarterly	Maintaining drainage system capacity for preventing road flooding and water damage	Tetritskaro Municipality
Confinement of accidental spills and clean-up	Timely confinement, deactivation, and removal of liquid or powder spills of cargo in case of road accidents	On the road and its immediate surroundings	Inspection	Upon occurenace of accidents, as required	Prevent pollution of soil and water	Traffic Police; Tetritskaro Municipality
Disposal of waste from regular road maintenance works	Collection and timely disposal of waste from maintenance works to the designated landfill	On the road and its immediate surroundings	Inspection	Towards completion of scheduled maintenance works	Prevent enviornment pollution	Tetritskaro Municipality

# Attachment 1: Project Location Map



Attachment 2:

#### MINUTES

### Of public consultation meeting on

#### Environmental and Social Management plan for

Rehabilitation of Secondary (S–33) Marneuli-Tetritskaro-Tsalka (Alekseeva-Menkalisa) Road Section KM42-KM47

17.07.2018

Alekseeva Municipality

Chairman of meeting – Maya Vashakidze, Environmental Safeguards Consultant at the Roads Department of Georgia

Secretary of meeting – Rusudan Elizbarashvili, Specialist of the Environmental Division of the Roads Department of Georgia

Speakers: Maya Vashakidze

#### Attendees of the Meeting: See attachment 1

The goal of the public discussion was to inform the local communities about the purpose of the upcoming works, their timeline; temporary inconvenience expected from the construction works; and planned measures for mitigating the expected negative environmental impact. Local stakeholders had possibility to ask questions and express their opinion during the public discussion, so that their comments could have been considered in the final version of the Environmental and Social Management Plan.

Ms. Rusudan Elizbarashvili, Specialist of the Environment Protection Division and Ms. Maya Vashakidze, Environmental Safeguards Consultant were representatives of the Roads Department of Georgia.

Ms. Maya Vashakidze opened the meeting and informed attendees about meaning of Secondary and Local Roads Project for Georgian economic development, also presented the Environmental and Social Management Plan of Rehabilitation works under Secondary and Local Roads Project. She covered the scope of planned works, their possible impact on the natural environment and human health. Also it was overviewed proposed mitigation measures to reduce negative environmental impacts of the project in the construction and operation phases.

N⁰	Questions	Answers
1.	When will the rehabilitation works of the road start?	The rehabilitation works will start as soon a the tender will be announced and the winne will be contracted
2.	Does the noise disturb the local population during the rehabilitation works?	mitigation measures to prevent the noise and vibration disturbance during the rehabilitation works; In addition, it is required to follow the restrictions of the working activities during the
		non-working hours. The contractor will work during the daytime (from 07:00 am to 07:00 pm), which will be monitored by the supervisor and the Roads Department.
3.	How the dust problem be reduced during the rehabilitation works?	The company who will be implementing the rehabilitation works will be obliged to water the site to prevent dust prevention
4.	Will the appropriated safety standards fulfill?	The construction company will be obliged to follow the WB safety standards
5	Is the construction of the bus stop considered during the rehabilitation works?	During the rehabilitation works two new bus stops will be constructed
epre	sentatives of Roads Department of Georgia. Maya Vashakidze	) (signed)
	Rusudan Elizbarashvili M	(signed)
	2	

შიდასახელმწიფოებრივი მნიშვნელობის მარნეული-თეთრიწყარო-წალკა (ალექსეევკა-მენკალისა) საავტომობილო გზის კმ42-კმ	47
მონაკვეთის ბუნებრივ და სოციალურ გარემოს მართვის გეგემის საჯარო განხილვა	

N⁰	სახელი, გვარი	საკონტაქტო ინფორმაცია	ხელმოწერა
J.	Stabut Juh 33gruta	577-95-47-20	U- 301-33A
	376326 6320293	551.80.89,92	Stra
3.	June ulsondy	551.04.20:05	2. Asort
4.	50200 06555000	599.99.99.	AS
5.	Row sozhilody	790. 48. 49 23	1324
6.	oruduha Sussenata	571.09.96.15	n. J
2.	Baptages grand	558.92.31.89.	e. Ju diff
8.	ng~ RDp2330		na brenzer.
9.	Jonner algady		midsq
10.	Juns 545300000	592.03.07.21	2. Jul ma

N⁰	სახელი, გვარი	საკონტაქტო ინფორმაცია	ხელმოწერა
J.	Ebrywyter Swerphy	595.29.90.65	3.24
12.	ちょうしょっち らっとっしっ ひっ	551.00.37.14.	J.
J3.	Jugges 43836- 23	599.14.10.92	24256
<b>i</b> 4.	ちっとう ろうしろっしろう	599.58.21.27.	6.
15.	agebull chaped offer	551.40.57.80	s.sop
16	20gmb ~60260	577.45.10.44	s. more
17	greater futurger	579.73.05.06	2.561
18	Braghage Paysure	551. 50. 95. 82	3. bit
19-	saga gapanaque	598.50.51.97	\$:2
20	sourse greateg	599-44-73-87	3011

შიდასახელმწიფოებრივი მნიშვნელობის მარნეული-თეთრიწყარო-წალკა (ალექსეევკა-მენკალისა) საავტომობილო გზის კმ42-კმ47 მონაკვეთის ბუნებრივ და სოციალურ გარემოს მართვის გეგემის საჯარო განხილვა

№	სახელი, გვარი	საკონტაქტო ინფორმაცია	ხელმოწერა
21. 3362	gype observe utig	551.59,46.00	3 pr
22 080	pour nhgdudg	557. 36.32.82	7.244
73. jogh	hobhobm30	599.38.49.81	2012
14. 2323	n Johpordy	595.24.59.59.	olym
5.600.	2. 3763.00	599-08.60-53	6. 39m)

შიდასახელმწიფოებრივი მნიშვნელობის მარნეული-თეთრიწყარო-წალკა (ალექსეევკა-მენკალისა) საავტომობილო გზის კმ42-კმ47 მონაკვეთის ბუნებრივ და სოციალურ გარემოს მართვის გეგემის საჯარო განხილვა

#### Attachment 3: Waste disposal agreement

## **ᲮᲔᲚᲨᲔᲙᲠᲣᲚᲔᲑᲐ**

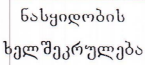
თეთრიწყაროს რაიონის სოფ. ალექსეევკა

28 მარტ<mark>ი</mark> 2019წ.

შპს "A AB Project"-მა, რომელიც აწარმოებს მარნეული-თეთრიწყარო-წალკა-ა ს/გზის კმ42-კმ47 მონაკვეთის სარეაბილიტაციო სამუშაოებს, ხელშეკრულება გააფორ ა სოფ. ალექსეევკაში მცხოვრებ მოქალაქე - რაულ სამსიანთან იმაზე, რომ მის კუთვნილ მიწის ნაკვეთში განათავსოს სამშენებლო ნარჩენები და სამუშაოების დასრულების შემდეგ მოახდინოს აღნიშნული ნაკვეთის გასწორება (მოწესრიგება). აღნიშნულ ხელშეკრულებას თანხმობის მიზნით ადასტურებს ხელმოწერით ორივე მხარე.

രുട് "AAB Project"-റം

უფლებამოსილი პირი 3. კარაპეტიანი 404865518 თეთრიწყაროს რაიონის სოფ. ალექსეევკაში მცხოვრები მოქალაქე რ. სამსიანი (პ.№ 35201134450)



ქ.თბილისი

"22" მარტი 2019წ.

ერთის მხრივ, შპს ბერმუხა, წარმოდგენილი მისი დირექტორის ი.გოცაძის (შემდგომში -"გამყიდველი") სახით, და მეორეს მხრივ შპს ა.ა.ბ. პროექტის საქართველოს ფილიალი, წარმოდგენილი მისი დირექტორის ჰ.კარაპეტიანის Usboon (შემდგომში "მყიდველი"), ვმოქმედებთ რა მოქმედი კანონმდებლობის თანახმად, დავდეთ წინამდებარე ხელშეკრულება შემდეგზე:

 ხელშეკრულების საგანი:
 ჩ.1. წინამდებარე ხელშეკრულება არეგულირებს მხარეთა შორის ურთიერთობებს, რაც

მხარეთა შორის ურთიერთობებს, რაც წარმოიშობა შესაბამისი საქონლის ყიდვაგაყიდვისას;

12. წინამდებარე ხელშეკრულების საფუძველზე გამყიდველი გადასცემს საკუთრების უფლებას, ხოლო მყიდველი ყიდულობს ღორღს (ფრაქცია 0-40), არაუმეტეს 10.000 (ათი ათასი) კუბური მეტრის ოდენობით და ქვიშა-ხრეშოვან ნარევს (ბალასტი) არაუმეტეს 5000 (ბუთი ათასი) კუბური მეტრის ოდენობით (შემდგომში საქონელი).

1.3 გამყიდველის მიერ მყიდველისათვის საქონლის მიწოდება ხდება ნაწილნაწილ იმ რაოდენობით, მოცულობით და იმ ვადებში, რომელიც მითითებული იქნება მყიდველის მოთხოვნაში.

1.4 გამყიდველი ვალდებულია საქონელის მთლიანი მოცულობა მიაწოდოს მყიდველს, ხელშეკრულების ხელმოწერიდან არაუგვიანეს 4 თვის განმავლობაში მყიდველის მოთხოენის შესაბამისად.

1.5 საქონლის მიწოდება უნდა განხორციელდეს გამყიდველის მიერ მყიდველისათვის მყიდველის სამშენებლო მოედანზე შემდეგ მისამართზე: თეთრიწყაროს რაიონი სოფელი მენკალისა- ალექსეევკა.

## Договор купли-продажи

г. Тбилиси,

22 марта 2019 года

ООО «Бермуха», в лице его директора И. Гоцадзе (далее - Продавец), с одной стороны, и грузинский филиал ООО «ААБ Проект», в лице его директора а. Карапетян, (далее -Покупатель) с другой стороны, действуя согласно действующему законодательству, заключили настоящий договор о нижеследующем:

#### 1. Предмет договора

- 1.1 Настоящий договор регулирует отношения между сторонами, возникшие при купле продаже соответствующего товара;
- 1.2 На основании настоящего договора Продавец передает Покупателю право собственности, а покупатель покупает щебень (фракция 0-40) в объеме не более 10,000 (десять тысяч) кубических метров и Песчано-гравийная смесь (балласт) не более 5000 (пять тысяч) кубометров (далее – Товар).
- 1.3 Поставка Товара Продавцом Покупателю осуществляется по частям в объеме, количестве и сроки, указанные в запросе Покупателя.
- 1.4 Продавец обязан поставить Покупателю полный объем Товара не позднее 4 месяца с подписания договора в соответствии с запросом Покупателя.
- 1.5 Продавец поставляет Товар Покупателю на строительную площадку Покупателя, расположенную по адресу: село Менкалиса - Алексеека, район Тетрицкаро.

## 2. ხელშეკრულების ფასი:

 ბელშეკრულებით გაყიდული ერთეული საქონლის ფასი ტრანსპორტირებისა და დღგ-ს ჩათვლით შეადგენს:

2.1.1 ღორღი, ფრაქვია - 0-40, 18,5 ლარს ერთ კუბურ მეტრზე, ხოლო საქონლის სავარაუდო მთლიანი ფასი ტრანსპორტირებისა და დღგ-ს ჩათვლით შეადგენს არაუმეტეს 185000 (ასოთხმოცდახუთი ათასი) ლარს, მიწოდებული საქონლის მოცულობის შესაბამისად

2.1.2 ქვიშა-ბრეშოვანი ნარევი (ბალასტი) - 14,5 ლარს ერთ კუბურ მეტრზე, ხოლო საქონლის სავარაუდო მთლიანი ფასი ტრანსპორტირებისა და დღგ-ს ჩათვლით შეადგენს არაუმეტეს 72500 (სამოცდათორმეტი ათას ხუთასი) ლარს, მიწოდებული საქონლის მოცულობის შესაბამისად

2.2. მყიდველის მიერ გამყიდველისათვის საქონლის Bohol გადახდა განხორციელდება გამყიდეელის მიერ მყიდველისათვის მიწოდებული საქონლის და ამ ხელშეკრულებით მოცულობის გათვალისწინებული საქონლის ერთეულის ვასების მიხედვით, საქონლის მყიდველისათვის მიწოდებიდან 10 საბანკო დღის განმავლობაში.

## 3. მხარეთა ვალდებულებები:

3.1. გამყიდველი ვალდებულია გადასცეს მყიდეელს ხარისხიანი და უნაკლო საქონელი ხელშეკრულებით გათვალისწინებული რაოდენობითა და იმ ვადებში, რომელიც განსაზღერულია ამ ხელშეკრულების პირობებით.

3.2 საქონლის მიწოდებისას გამყიდეელი ვალდებულია გააფორმოს და გადასცეს მყიდეელს საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული ყველა დოკუმენტი (საგადასახადო ანგარიშ-ფაქტურა, სასაქონლო ზედნადები და სხეა დოკუმენტები).

#### 2. Цена договора

- Цена единицы Товара, продавае мого по договору, включая транспорти ровку и НДС, составляет;
- 2.1.1 Щебень, фракция-0-40, 18,5 лари за один кубический метр, а предполагаемая общая цена Товара, включая транспортировку и НДС составляет не более 185000 (сто тысяч восемьдесят пять тыслч) лари в соответствии с объемом поставленного Товара.
- 2.1.2 Песчано-гравийная смесь (балласт), - 14,5 лари за один кубический метр, а предполагаемая общая цена Товара, включая транспорти ровку и НДС составляет не более 72500 (Семьдесят две тысячи пятьсот) лари в соответствии с объемом поставленного Товара.
- 2.2 Выплата Покупателем стоимости Товара Продавцу осуществляется по объему, поставленному Продавцом Покупателю и единичным ценам, предусмотренным настоящим договором, в течение 10 банковских дней с поставки Товара Покупателю.

#### 3. Обязательства сторон

- 3.1 Продавец обязан предоставить Покупателю качественный и свободный от недостатков Товар в предусмотренном договором количестве и сроки, определенные настоящим договором.
- 3.2 При поставке Товара Продавец обязан оформить и передать Покупателю предусмотренные законодательством Грузии все документы (налоговая счетфактура, товарная накладная и пр.)

3.3 მხარეებს შორის ანგარიშსწორება უნდა განხორციელდეს უნაღდო ანგარიშსწორების ფორმით.

3.3 Оплата осуществляется

по

## 3.2. მყიდველი ვალდებულია:

მყიდველი ვალდებულია გადაიხადოს საქონელში ფასი და მიიღოს მოწოდებული საქონელი დადებული ხელშეკრულების შესაბამისად.

## 4. მხარეთა პასუხისმგებლობა:

- 4.1 გამყიდველის მიერ მყიდეელისათვის საქონლის, 58 ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ ვადაში, მიუწოდებლობის შემთხვევაში გამყიდველი ეალდებულია აუნაზღაუროს მყიდველს საურავი მიუწოდებელი საქონლის ფასის 0.5%-06 ოდენობით, ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე.
- 4.2 გამყიდველის მიერ მყიდველისათვის უხარისხო საქონლის მიწოდების შემთხვევაში გამყიდველი ვალდებულია საკუთარი ხარჯებით მიაწოდოს მყიდველს, 38 ხელშეკრულების 6.3 პუნქტით გათვალისწინებულ ვადაში, ახალი ხარისხიანი საქონელი 00/06 აუნაზღაუროს მყიდველს 2.06030 უხარისხო საქონლის ფასის 100%-ის ოდენობით.
- 4.3 საქონლის საერთოდ მიუწოდებლობის შემთხვევაში გამყიდველის ვალდებულია მყიდველს აუნაზღაუროს ჯარიმა საქონლის მთლიანი ფასის 30%-ის ოდენობით.
- 4.4 მყიდველის მიერ გამყიდეელისათეის საქონლის ფასის გადაუხდელობის შემთხვევაში მყიდველი ვალდებულია გადაუხადოს გამყიდველს საურავი 0.5%-00 ოდენობით, ყოველ
- ვადაგადაცილებულ დღეზე. 4.5 58 ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შეუსრულებლობის შემთხვევაში, მხარე დამრღვევი ეალდებულია აუნ, ზღაუროს მიყენებული ზიანი. მეორე მხარეს

безналичному расчету.

#### 3.1 Покупатель обязан:

Покупатель обязан уплатить цену товара и принять поставленный товар в соответствии с заключенным договором.

#### 4 Ответственность сторон

- 4.1 В случае, если Продавец не постанит Товар Покупателю в предусмотренные на стоящим договором сроки, Продавец будет обязан выплатить Покупателю пеню в размере 0,5% непоставленного товара за каждый OT просроченный день.
- 4.2 В случае поставки Продавцом Покупателю некачественного Товара, Продавец обязан за свой счет поставить в указанный в пункте 6.3 настоящего договора срок, новый качественный Товар Покупателю и\или выплатить Покупателю штраф в размере 100% от стоимости некачественного Товара.
- 4.3 В случае отсутствия поставки Товара вообще, Продавец обязан выплатить Покупателю штраф в размере 30% от общей стоимости Товара.
- 4.4 В случае невыплаты Покупателем Гродавцу цены Товара, Покупатель обязан выплатить Продавцу пеню в размере 0,5% за каждый просроченный день.
- 4.5 В случае невыполнения договорных обязательств, нарушившая сторона обязана возместить другой стороне причиненный ущерб.

25

51	5. დავის მოწესრიგება:	5 Урегулирование споров
5.1	. მხარეთა შორის წარმოშობილი ნებისმიეი უთანხმოება გადაწყდება უპრ	
	უთანხმოება გადაწყდება უბრალ შეთანხმების გზით;	(7) 5.1 Любой спор, возникший между сторонами
5.2	$\partial b_{2} \phi_{1} \phi_{2} \phi_{3} \phi_$	
	. მხარეთა შეუთანხმებლობის შემთხვევაშ დავას კანონმდებლობით აკინონმევაშ	
	Follow Oscalation Coscalation	СТОРОНЗАМИ ОСОЛ С ССГЛАШЕНИ
	0°2°V33000 05J5M0300mm	сторонами, спор будет разрешен судом В Грузии, в установлонисти
		становленном по
	კანონმდებლობის შესაბამისად.	Законодательству порядке, в соответствии с действующим законодательством Грузии.
	6. საგარანტიო ვალდებულებები	6 Гарантийные обязательства
6.1	გამყიდველი იძლევა გარანტია	
	სასანი გადასცემს მყიდველ	1. Постородивец Тарантирует, что предоставит
	არანაირი ნაკლი და რომ საქონელ შეესაპამაკი მ	
	allower as a second as a secon	
	სტანდარტებს.	з стандартам качества.
6.2	გამყიდველი იძლევა გარანტიას	, 6.2 Продавец гарантирует, что располагает
	რომ გააჩნია საქართველო კანონმდებლობით	DDO DVCM and a
	3000,0000,0000,000	Грузии всеми законодательством
	გათვალისწინებული ყველანაირი ლიცენზია (ნებართვა, სერტიფიკატი	сертификаты и пр.), необходимыми для
	to upis), modamore hadome	производства и поставки Покупателю
	საქოხლის წარმოებისათიის	Toppage
6.3	მყიდველზე მიწოდებისათვის. მყიდველის მიერ საქონილში	62 P 00000 5
		6.3 В случае обнаружения Покупателем изъяна
	იაკლის აღმოჩენის შემთხვევაში გამყიდეელი კისრულობს	
	ျားကားရာစိုက္ခ်က္တားစိုးရမ်ိဳး ကားစားစု မ်ိုးစိုးစားစု	а если
	გამოასწოროს ნაკლი უმოკლეს	невозможно, продавец
	3505 da, brann mm c. 1	поставить Покупателю
	გამოსწორება შეუძლებელია, მაშინ გამყიდველი კისრულობს	качественный товар того же вида в течение
		5 календарных дней с запроса Покупателя.
	ayoggomb ogogg lisholi hatolikasta	
	ა ის იყიდველის მოთხოვნიდან	
	კალეხდარული თლი!	
6.4	განძაელობაში.	64 Doggoog
		6.4 Продавец гарантирует, что предоставит Покупателю товар, свободний от
	ხივთობრივად და უთვიბრიი	Pr COCCUMPBIN OT
	უნაკლო საქონელს.	материальных и правовых изъян. 7 Заключитеры и с дост
	7. 001225000 000	столочительные положения
71 .	7. დასკვნითი დებულებანი:	7.1 Договор заключен в двух равноправных
1.1 0	ლშეკრულება იდება ორი თანაბარი	экземплярах, которые передаются
() ()	რიდიული ბალის მქონე ეგზემპლარად გადაეცემა თითოეულ მხარეს;	сторонам.
7.2 bg	ლშეკრულებაში ცვლილებები შეიბლება	7.2 Изменения в догоров на с
800	აანილ იქნეს მხოლოდ მხარეთა	7.2 Изменения в договор могут быть внесены
	დილ იქნეს მხოლოდ მხარეთა ოლობითი ფინხმობით;	исключительно с письменного согласия сторон.
L	h	
	451	
	115	11551

#### 

ხელშეკრულება 7.3 ძალაში შედის მისი ხელმოწერის დღიდან და მოქმედებს 1 7.3 Договор вступает в силу со дня его (ერთი) წლის ვადით. подписания и действует в течение 1 (одного) года. 8. მხარეთა რეკვიზიტები: 8.1. გამყიდველი (საწარმო) : შპს 8 Реквизиты сторон ბერმუხა 8.1 Продавец (предприятие) : ООО «Бермуха, მისამართი: ქ.თბილისი აღმაშენებლის ხეივანი მე-12 კმ. адрес: Тбилиси, 12-й км Агмашенебели საიდენტიფიკაციო კოდი: Хейвани 400241083 Идентификационный код: 400241083 . ტელეფონი: ---телефон:----. TBC BANK GE09TB7867736080100003 8.2 Покупатель: грузинский филиал ООО «ААБ BOG BANK: GE96BG000000101196951 адрес: Грузия, Тбилиси, ул. Бахтр<mark>иони</mark> . №11, квартира 59 идентификационный - код: 4048<mark>5</mark>5518 телефон: 597616111 8.2. მყიდველი: შპს ააბ პროექტის эл.почта: h.karapetyan@aab.am საქართველოს ფილიალი მისამართი: საქართველო, თბილისი, ბახტრიონის ქ.#11, ბინა 59. საიდენტიფიკაციო კოდი: 404855518 ტელეფონი: 597616111 ელ-ფოსტა: <u>h.karapetyan@aab.am</u> . 828400300 Продавец Покуаптнить ი.გოცაშე 404865518 И. Гоцадо 3.3553300050 а. Карапетян

## Attachment 5: Asphalt plant operation agreement

ნასყიდობის ხელშეკრულება

BSG-0939-MFD-AFL-LD-3660

ქ.თბილისი

08 Junio 2019 5.

## ხელშეკრულების დამდები მხარეები:

**გამყიდველი:** - შპს "კომპანია ბლექ სი გრუპი", ს/კოდი 204477734, საქართველო, ქ. თბილისი, ვაჟა-Fფშაველას გამბიირი #71, ოფისი #16, ტელ: +995 32 20 74 20, ფაქსი: +995 32 20 74 74, ელ. ფოსტა: ინფო@ბსგ.ცომ.გე,; ბანკის რეკვიზიტები: სს "თი ბი სი ბანკი" \_ მარჯანიშვილის ფილიალი, კოდი თBშBGAGE22, ა/ნგარიშის ნომერი GE61TB11 00000 107 467 338; წარმოდგენილი დირექ ეორის ამირან მამუჭაძის სახით;

მყიდველი: \_ \_ შპს "ა.ა.ბ. პროეეტის საქართველოს ფილიალი", საიდენტიფიკაციო კოდი: 404855518; ტელეფონი:593 323 152 , საბანკო რეკვიზიტები: ს/ს "საქართველოს ბანკი", ბანკის კოდი:BAGAGE22 , ანგარიშის ნომერი:GE83 BG 000 0000 307 103 326 529 ;ნარმოდგენილი დირექტორის – ჰამაზასპ კარაპეტიანი, AM0276014 /სომხეთი/ სახით,

მუხლი 1. ხელშეკრულების საგანი

1.1. წინამდებარე ხელშეკრულებით "გამყიდველი" კისრულობს ვალდებულებას გადასცეს `მყიდველს~ საკუთრების უფლება ხელშეკრულების 1.2. პუნქტში აღნიშნულ ქონებაზე და მიაწოდოს მასთან დაკავშირებული საბუთები;

1.2. გასაყიდ ქონებას (შემდგომში საქონელი) წარმოადგენს ხელშეკრულების 1.3. პუნქტ. მითითებული ქონება.

1.3. ნასყიდობის საგანს შეადგენს:

საქონლის დასახელება	საორიენტაციო რაოდენობა
ასფალტობეტონი მსხვილმარცვლოვანი ქ/ფენა	6 000 <del>0</del> 6
ასფლტობეტონი წვრილმარცვლოვანი ზ/ ფენა	4 000 <del>0</del> 6

1.4. გამყიდველის მიერ მოწოდებული საქონელის ხარისხობრივი მონაცემები აკმაყოფილებს სტანდარტის, სასაქონლო სერტიფიკატის მოთხოვნებს.

1.5. ვამყიდველი უფლებამოსილია შეაჩეროს ამ ხელშეკრულების საგნით ვანსაზრვრული საქონლის მიწოდება , -მხარეთა შორის 2019 წლის 08 მაისს გაფორმებული ბიტუმის ნასყიდობის ხელშეკრულების თანახმად გამყიდველის მიერ მუხ. 1 -ის 1.1.;1.2.;1.3.; პუნქტ. გათვალისწინებული \_ გალდებულებების არ ,ან არაჯეროვნად შესრულების შემთხვევაში.

J. LARAE

#### მუხლი 2. საქონლის მიწოდების ვადები და წესი

2.1. საქონლის მიწოდება უნდა მოხდეს 24/05 /2019 წ.-დან -01/10/2019 წ.-მდე.

2.2. საქონლის მიწოდება ხდება მისამართზე: - ქ.თბილისი,აეროპორტის მიმდებარედ წარმოების ბაზა.

2.3. საქონლის ტრანსპორტირებას აეროპორტის საწარმოო ბაზიდან უზრუნველყოფს მყიდველი.

მუხლი 3. მხარეთა მოვალეობანი

3.1. მყიდველი ვალდებულია:

3.1.1. მიიღოს ქონება და გადაიხადოს მისი ფასი ამ ხელშეკრულებით განსაზღვრული პირობებით გამყიდველის ანგარიშზე ჩარ იცხვის გზით.

3.1.2. წინამდებარე ხელშეკრულებით გათვალისწინებული წესისა და პირობების შესაბამისად განახორციელოს ანგარიშსწორე<sup>ბ</sup>ა გამყიდველთან;

3.1.3. არ განახორციელოს ქმედება, რაც ხელს შეუშლის გამყიდველს წინამდებარე ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებების შესრულებაში.

3.1.4. უზრუნველყოს საქონლის მიღება-ჩაბარებისას, საჭიროების შემთხვევაში, ლაბორატორიული ანალიზის ჩატარება საკუთარი ხარჯით.

#### 3.2. მყიდველს უფლება აქვს:

3.2.1. მიწოდებული საქონლის ნაკლის შემთხვევაში მოსთხოვოს გამყიდველს შესაბამისი ხარისხის საქონლის მიწოდება.

3.2.2. საქონლის მყიდველისათვის გადაცემისას მხარეები ადგენენ მიღება-ჩაბარების აქტს. იმ შემთხვევაში თუ მყიდველი ზოგადი ხასიათის პრეტენზიის გარეშე იღებს საქონელს, ივარაუდება, რომ მან საქონელი ჩაიბარა შეთანხმებული ოდენობით, შეთანხმებულ მდგომარეობაში. თუ რეკლამაცია შეეხება გარეგნულად შეუმჩნეველ დანაკარგებს/დაზიანებებს, ხარისხს, მყიდველი ვალდებულია წერილობითი რეკლამაცია წარადგინოს გამყიდველს არაუგვიანეს 48 სთ. საქონლის მიღებიდან.

3.2.4. ხელშეკრულებით განსაზღვრულ სტანდარტებთან საქონლის შეუსაბამობის შემთხვევაში, მყიდველი იტოვებს უფლებას უარი თქვას საქონლის მიღებაზე, და გამყიდველი ვალდებულია დაიბრუნოს საქონელი.

3.2.5. შეთანხმებულთან შედარებით ნაკლები პროდუქციის მიღებისას მყიდველი უფლებამოსილია მოითხოვოს გამყიდველის გან დანაკლისი საქონლის მიწოდება ან ნასყიდობის ფასისი შესაბამისი პროპორციით შემცირება.

#### 3.3. გამყიდველი ვალდებულია:

3.3.1. გადასცეს მყიდველს ნასყიდობის საგანზე საკუთრების უფლება, მასთან დაკავშირებული საბუთები და მიაწოდოს საქონელი ხელშეკრულებთ განსაზღვრული გრაფიკისა და რაოდენობის შესაბამისად;

3.3.2. გამყიდველის ვალდებულება საქონლის გადაცემაზე ითვლება შესრულებულად მყიდველისათვის საქონლის გადაცემის მომენტიდან ხელშეკრულების 2.2 მუხლში მითითებულ საწარმოს ტერიტორიაზე.

3.3.3. საქონლის გადაცემასთან ერთად გამყიდველი მყიდველს გადასცემს საქონლის შესახებ დოკუმენტებს, სასაქონლო ზედდებულს /ანგარიშფაქტურას;

2. 70787 E

3.3.4. ხელ. 3.3.3. პუნქ. აღნიშნული დოკუმენტების გაფორმებიდან ივრაუდება, რომ გამყიდველმა მყიდველს გადასცა შესაბანისი ოდენობის და ხარისხის საქონელი;

3.3.5. მიწოდებული საქონლის შესახებ, მყიდველის მიერ დასაბუთებული ნაკლის შემთხვევაში მას მიაწოდოს უნაკლო საქონ<mark>ე</mark>ლი.

#### 3.4. გამყიდველს უფლება აქვს

3.4.1. მოითხოვოს მყიდველისაგან მის მიერ მიწოდებული საქონლის ღირებულების გადახდა;

3.4.2. მოითხოვოს დამატებითი ანაზღაურება მყიდველის მიერ ხელშეკრულების შესრულების ადგილიდან სხვა ადგილას პროდუქციის გადატანის საჭიროებისას ხელშეკრულებით დადგენილი ოდენობით;

### მუხლი 4.ანგარიშსწორება მხარეთა შორის

4.1. ანგარიშსწორება მხარეთა შორის ხორციელდება უნაღდო ანგარიშსწორების წესით.

4.2. წინამდებარე ხელშეკრულების თანახმად განსაზღვრული მისაწოდებული საქონლის საორიენტაციო ღირებულება შეად<sub>ი</sub>ენს 974, 000 ( ცხრაას სამოცდათოთხმეტი ათასი ) ლარს გადასახადების ჩათვლით.

#	დასახელება	რაოდენობა	ერთეულის ფასი ტონაში	ჯამური ღირებულება მოც <mark>ე</mark> მულია გადასახადების დღგ-ს ჩათვლით
1	ასფალტობეტონი მსხვილმარცვლოვანი ქ/ფენა	6 000 <del>J</del> E	1ტნ-91 ლარი	546, 000 ლარი
2	ასფლტობეტონი წერილმარცვლოვანი ზ/ ფენა	4 000 ტნ	1ტნ-107 ლარი	428, 000 ლარი

4.3. მყიდველი გამყიდველთან ანგარიშსწორებას განახორციელებს ეტაპობრივად თვეში ერთხელ მიწოდებული საქონლისათვის, არაუგვიანეს ყოველი მომდევნო კალენდარული თვის 10 (ათი) რიცხვამდე, ისე, რომ სრულად იქნება დაფარული გასული თვის განმავლობაში მიწოდებული საქონლის ღირებულება, თანახმად მიწოდების დოკუმენტების - სასაქონლო ზედნადების და ანგარიშფაქტურის / საფუძველზე,

4.4. ხელშეკრულების 4.3.პუნქტ. მითითებული ვალდებულების არ, ან არაჯეროვნად შესრულების შემთხვევაში გამყიდველი უ<mark>ი</mark>ვლებას იტოვებს შეაჩეროს საქონლის მინოდება.

#### მუხლი 5. მხარეთა პასუხისმგებლობა

5.1. ერთ-ერთი მხარის მიერ ნაკისრი ვალდებულებების შეუსრულებლობის ან არასათანადოდ შესრულების შემთხვევაში, ზიანის მიმყენებელი მხარე დაზარალებულ მხარეს, მიყენებულ ზიანს აუნაზღაურებს სრული მოცულობით.

5.2. ამ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული გადახდის ვადების დარღვევის შემთხვევაში გამყიდველი უფლებამოსილია დააკისრის და მყიდველი ვალდებულია გადაიხადოს პირგასამტეხლო ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე, გადასახდელი თანხის 0.2 %-ის ოდენობით, ასეთი უფლებით გამყიდველმა შეიძლება ისარგებლოს მხოლოდ საკუთარი შეხედულებისამებრ, კომერციული ინტერესის გათვალისწინებით და იგი არ წარმოადგენს მის ვალდებულებას.

5.3.ჯარიმის გადახდა არ ათავისუფლებს მხარეებს მათზე დაკისრებული ვალდებულებების შესრულებისაგან ან დარღვევათა გამოსწორებისაგან.

o. 20AShe

## მუხლი 6. ხელშეკრულების ვალდებულებების უზრუნველყოფა

6.1. წინამდებარე ხელშეკრულების შესაბამისად მყიდველის მიერ ნაკისრი ვალდებულების უზრუნველყოფას წარმოადგენს გამყიდველის კუთვნილი მოძრავი და უძრავი ქონება და სხვ. მატერიალური აქტივები;

6.2. მხარეები თანხმდებიან, რომ ამ ხელშეკრულების მე-3 მუხლში მითითებული გამყიდველის ვალდებულების შეუსრულებლობისთვის, გამყიდველი ვალდებულია მყიდველს, მოთხოვნიდან 1 კალენდარული კვირის ვადაში, ნარუდგინოს ხელშეკრულების უზრუნველსაყოფად სანივთო ან პიროვნული უზრუნველყოფა (მატერილაური აქტივი, იპოთეკის საგანი, გირავნობის საგანი, თავდები პირი,). სხვადასხვა უზრუნველყოფის წარმოდგენის შემთხვევაში მყიდველი ექსკლუზიურად აირჩევს წარმოდგენილი უზრუნველყოფიდან ერთერთს, ან ყველას ერთად. უზრუნველყოფის მიზნით ნარდგენილი აქტივის ღირებულება უნდა იყოს არანაკლებს ხელშეკრულების ღირებულების.

6.3. გამყიდველის მიერ საქონლის მინოდების ვალდებულებების დარღვევა, ანუ, ნიხამდებარე ხელშეკრულებით განსაბდვიულ ვადებში საქონლის არ მიწოდების ან სხვა საფუძვლით ხელშეკრულების ვადამდე შეწყვეტა მყიდველს აძლევს საფუძველს გამოიყენოს წინამდებარე ხელშეკრულებით და კანონმდებლობით გათვალისწინებელი უფლებები გამყიდველის ქონებაზე გადახდევინების მისაქცევად.

#### მუხლი7.პასუხიმგებლობისაგან გათავისუფლება

7.1.მხარეები თავისუფლდებიან პასუხისმგებლობისაგან ვალდებულების შეუსრულებლობისათვის თუ კი ეს გამოწვეული იყო დაუძლეველი ძალის გარემოებათა გამო;

7.2.დაუძლეველი ძალა ნიშნავს ისეთ გარემოებებს, რომლებიც არ არსებობდნენ ხელშეკრულების დადების მომენტისათვ<mark>ის,</mark> წარმოიშვნენ მხარეთა ნების გარეშე და რომელთა დადგომის და მოქმე დების კონტროლი ადემატება მხარეთა გონივრულ კონტროლს;

7..3.მხარე, რომელიც ვერ ასრულებს ვალდებულებებს დაუძლეველი ძალის გარემოებათა გამო, ვალდებულია დაუყოვნებლივ აცნობოს ამის შესახებ მეორე მხარეს. თუ ასეთი შეტყობინება არ იქნება გაკეთებული (3) დღის ვადაში,დამრღვევ მხარეს უფლება არა აქვს პასუხისმგებლობისაგან გათავისუფლების მიზნით მიუთითოს ასეთ გარემოებებზე, თუ კი შეტყობინების გაუგზავნელობა არ იყო გამოწვეული ამ გარემოებებით

## მუხლი 8.დავის გადაწყვეტა

8.1.მხარეები მიმართავენ ძალისხმევას წარმოშობილი დავის ან/და უთანხმოების მოლაპარაკებით გადასაწყვეტად, თუ შეთანხმება ვერ მოხერხდა, დავებს მხარეები განსახილველად გადასცემენ, სასამართლოს და თანხმდებიან, რომ პირველი ინსტანციის გადაწყვეტილება მიექცევა დაუყოვნებლივ აღსასრულებლად სსსკ-ის 268 მუხ.1<sup>1</sup> პუნქტ.

## მუხლი 9.ხელშეკრულების ძალაში შესვლა და მოქმდების ვადები

9.1. სელშეკრულება ძალაში შედის მხარეთა მიერ მისი ხელმოწერის დღიდან და მოქმედებს საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული საფუძვლით მის შეწყვეტამდე;

9.2.ხელშეკრულების გაუქმება შესაძლებელია:

- მხარეთა ორმხრივი შეთანხმებით;

o. Tothe

- როდესაც ერთ-ერთი მხარე არღვევს წინამდებარე ხელშეკრულებით ნაკისრ ვალდებულებებს ან ზიანს აყენებს მეორ<mark>ე</mark> მხარეს. ამ შემთხვევაში მეორე მხარეს უფლება აქვს ვადამდე შეწყვიტოს ხელშეკრულება და ამის თაობაზე შეატყობინოს მეორე მხარეს.

9..3. მხარეთა შორის ურთიერთობა არსებული ხელშეკრულებით დასრულებულად ჩაითვლება ურთიერთვალდებულებ<mark>ე</mark>ბის შესრულებისა და ანგარიშგების მოწესრიგების შემდეგ, რასაც მხარეები დაადასტურებენ მიღება-ჩაბარების აქტით, მანამ<mark>დ</mark>ე კი მოთხოვნა მხარის მიმართ რჩება ნებისმიერი ასეთი დაუფარავი ვალდებულების ფარგლებში.

მუხლი 10.8ოგადი დებულებები

10.1.ხელშეკრულებაში ცვლილებები და დამატებები შეიძლება შეტანილ იქნეს ორივე მხარის წერილობითი თანხმობით.

10.2. ხელშეკრულებაში ცალმხრივად შეტანილი ცვლილებები და დამატებები ბათილია შეტანის მომენტიდან;

10.3. მხარეები თანხმდებიან, რომ ყველა აუცილებელი შეტყობინება დაკავშირებული წინამდებარე ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შესრულებისთან გაგზავნილი იქნება ფაქსით ან დაზღვეული ფოსტით, ან ელექტრონული ფოსტით, წინასწარ მითითებულ მისამართებზე;

10.4. მხარეები თანხმდებიან, რომ იმ შემთხვევაში თუ წინამდებარე ხელშეკრულების რომელიმე დებულება ბათილად იქნება ცნობილი, აღნიშნული არ მოახდენს არანაირ გავლენას ხელშეკრულების სხვა მუხლების ან მთლიანობაში ხელშეკრულების ბათილობაზე;

10.5. ხელშეკრულება შედგენილია ქართულ ენაზე ორი თანაბარი იურიდიული ძალის მქონე ეგზემპლარად, თითო-თითო ეგზემპლარი გადაეცემა მხარეებს.

გამყიდველი შპს "კომპანია ბლექ სი გრუპი" J. 26 ამირან მამუჭაძე ხელშეკრულების ტექსტ რ ჰჭმაზასპ კარაპეტიანს რუსულ ენაზე უთარგმნა გიორგი ჭულუხაძემ პირადი # 180010061100, - trombodg

შპს "ა.ა.ბ. პროექტის საქართველოს ფილიალი"

მყიდველი

EGTLL ჰამაზასპ კარაპეტიანი,

AMOde)

404855518

300 4 DP7 + U