Government of People's Republic of Bangladesh

Ministry of Local Government, Rural Development and Cooperatives
Local Government Engineering Department (LGED)
Local Government Division
LGED, Bhaban, Sher-e Bangla Nagar, Agargaon, Dhaka.

BAN: Participatory Small-Scale Water Resources Sector Project (PSSWRSP)
ADB Loan No. 2542-BAN (SF)

Resettlement Plan for Badar Mokam Subproject Sonagazi, Feni

January-2016

Prepared by:



CHRISTIAN COMMISSION FOR DEVELOPMENT IN BANGLADESH (CCDB) Street Address:

Street Address:
88, Senpara Parbatta, Mirpur-10, Dhaka-1216.
Mailing Address: G.P.O. BOX-367, DHAKA, BANGLADESH.

Phone: 9020170-3-Ext: 25,31,46 * Fax: (880-2) 9020227. * Email: ccdbresettlement@yahoo.com, ccdb@bangla.net

Resettlement Plan for Badar Mokam Khal/Canal Subproject January-2016

BAN: Participatory Small-Scale Water Resources Sector Project (PSSWRSP) ADB Loan No. 2542-BAN (SF)

> Local Government Engineering Department (LGED) **Local Government Division** Ministry of Local Government, rural Development and Cooperatives LGED, Bhaban, Sher-e Bangla Nagar, Agargaon, Dhaka.

Prepared by:

CHRISTIAN COMMISSION FOR DEVELOPMENT IN BANGLADESH Street Address:
88,Senpara Parbatta, Mirpur-10, Dhaka-1216.
Mailing Address: G.P.O. BOX-367, DHAKA, BANGLADESH.
Phone: 9020170-3-Ext: 25,30,46 * Fax: (880-2) 9020227.
* Email: ccdbresettlement@yahoo.com, ccdb@bangla.net

EXECUTIVE SUMMARY

One of the components of the Participatory Small-Scale Water Resources Sector Project (PSSWRSP), or 'the Project') is to construct water management infrastructure. The main objective of the Project is to enhance agricultural production, poverty reduction and economic growth in subproject areas. The Project objectives will be achieved through the participation of stakeholders in identification, implementation, improvement and management of water management related infrastructures. The Project infrastructure is diversified, including: reexcavation and improvement of Khal (channels, of rivulets): construction of levees on the bank of Khal; construction and supplementary irrigation in monsoon/dry season. In addition, suitable hydraulic structures will be constructed.

The Badar Mokam Khal Subproject area is located at Chardorbesh, Motigonj and Mongolkandi Union Union of Sonagazi Upazila in Feni District. This subproject consists of re-excavating of 17.75 km (9.00+1.00+1.50+4.20+0.75+1.30) canals/khals on khas/Government land. All the project areas are surrounded by agricultural land. The re-excavated canals/Khals will principally serve the irrigation and drainage purposes. Moreover, some areas of canals/khals can also be used for fish cultivation.

The proposed subproject has a gross benefited area of 1825 hectare with a net benefited area of 1605 hectare. But to a large extent the khals are silted, leading to extensive drainage problem. Re-excavation of the khals will remove the drainage congestion and drainage improvement will also release some areas for Rabi crops and facilitate planting HYV Boro on a timely basis with the support of irrigation to be created by the re- excavated canals.

The intervention will not require any land acquisition, because all the project activities will be on khas/government land. But due to the siltation of khal, some people took the opportunity to use the silted bed of the canals/khals for various purposes. So, due to the re-excavation of canals 60 households with a population of 293 will lose their present right to using the canal bed. Thus the affected people will lose a part of their livelihood. All of them will be compensated in cash for their losses as have been determined by the PVAT. There is no homestead or other structure losers on khas land. In this project the APs are affected by trees only and all of them will be duly compensated in cash. There will not be any negative impacts on Common Property Resources (CPRs) such as mosques, schools, or Union Parishad offices. There is no Indigenous People (IP) in the area and no negative social impacts were indicated in Group Discussions or from the household survey.

In accordance with the Resettlement Framework (RF) Entitlement Matrix, all the 60 AHHs will receive compensation at the current market value of the properties to be lost as are determined by the Property Valuation Assessment Team (PVAT). As most of the AHHs are landless or marginal farmers, they will also receive income-generation oriented training and employment measures under the income-generation sub-components of the subproject (para-36 & 37). The affected Households (AHHs) are not title holders of land and their compensation will not follow CCL under land acquisition procedure. Moreover, if possible, the vulnerable households (very poor, poor, disabled and female headed households) will be given some training for helping them in their endeavors to survival depending upon the availability of fund.

The Socio Economist of LGED and Upazila Engineer in conjunction with WMCA/Union Parishad representatives through INGO informed the APs of the subproject regarding the impacts and their entitlement under the RP. The non-title holder APs of this subproject will be compensated under the Resettlement Framework following the Entitlement Matrix. As per RF the payment of full cost of compensation will be the responsibility of LGED. The subproject has a non-significant

impact on property of the AHHs. The APs themselves in group discussions have indicated that they will get more benefit from the subproject than losses. They will also be benefited, having their land protected from water-logging. Moreover, they would be able to retain monsoon water within the subproject area for irrigation in the winter season. Fishing, both open water as well as cultured, will also be enhanced which will improve their socio-economic condition. No works under any contract awarded under the subproject will be commenced until all the required compensation payments are made to those affected people. The INGO will assist LGED in the context of Information Dissemination and feedback, APs in Resettlement Process, Grievance Redress Procedure, Information Management, Reporting and RP preparation and implementation.

Some salient information of the RAP are:

- Length of the canals/khals to be re-excavated=17.75 km: total of 6 (9.00+1.00+1.50+4.20+0.75+1.30) canals/khals under the sub project.
- Area to be irrigated after re-excavation of canals = 1605 hectare;
- Number of households within the subproject command area= 1240;
- Number of households expected to be directly benefited= 1065;
- Number of households to be affected by re-excavation = 60 affected by only trees;
- · Among the 60 APs, 13 are females;
- · Number of disabled affected persons=Nil;
- Number of Indigenous PAP=Nil;
- None of the affected persons will lose more than 10% of their annual income;
- None of the APs will become vulnerable because of the loss of khas land under their possession;
- Total land use by the 60 APs = 94.25 decimal, 1.57 decimal per PAP;
- · All the 60 APs will be affected by trees only;
- Total number of affected trees = 1636;
- Compensation for trees including fruit values = Tk.9,68,270;
- Cost of saplings = Tk. 30,000;
- EP files, stationery and other miscellaneous costs=Tk.12,000; and
- Total compensation and miscellaneous cost of RAP implementation=Tk.10,10,270.

RESETTLEMENT PLAN FOR BADAR MOKAM KHAL SUBPROJECT

Tal	ble of Contents:	Page No:
^	PROJECT BACKGROUND AND DESCRIPTION	1
Λ.	Project Background	1
	Description of the Subproject	
	Upazila Map Laxmipur	
	Detailed Map of the Subproject	
	5. Area and Location	3
	6. Socio-economic Survey Results of Beneficiaries	3
R	SCOPE OF LAND ACQUISITION AND DISPLACEMENT	4
υ.	Subproject Objectives	4
	Construction Activities	4
	Scope of Land Acquisition and Resettlement	5
	Land Use and Settlement Pattern	5
	Methodology of Data Collection	5
	Socioeconomic Profile of APs	8
_	LAND ACQUISITION AND RESETTLEMENT POLICY FRAME WORK	
C.	AND ENTITLEMENTS	14
	Land Acquisition and Resettlement Principles	14
	Entitlement Matrix	15
	A SAME TATION AND DIGGS COURT	20
D.	CONSULTATION AND DISCLOSURE	20
	Consultation and Stakeholder's Participation	20
	Grievance Redress Mechanism	20
E.	COMPENSATION AND RESETTLEMENT BUDGET AND FINANCING	. 21
_	RESETTLEMENT ACTION PLAN IMPLEMENTATION SCHEDULE	22
г.	Implementation Schedule	22
	Monitoring and Evaluation	23
_	INDI EMENTATIONADDANCEMENTS	24
G.	IMPLEMENTATIONARRANGEMENTS	24
	1. Ministry of Local Government, Regional Development and	
	(MOLGRDC)	24
	Water Management Cooperative Association(WMCA)	24
	Resettlement Processing Committees/Teams	25

÷		.4	
କ			
	H. ANN	EXURE:	Page No:
	Annex	1: List of APs of Badar Mokam Khal	
•		Khal/canal re-excavation Subproject (in Bangla)	26-40
	Annex	2: Government Office Orders (3 in Bangla)	41-43
	Annex	3: Property Valuation Advisory Committee (in Bangla)	44-48
	Annex	4: Property Valuation Report (According to Upazila Agriculture	
		& Forest Department)	49-50
	Annex	5: List of APs of Badar Mokam Khal	
		Khal/canal re-excavation Subproject (in English)	51-67

Abbreviations

ADB Asian Development Bank

AHH Affected Household

AP Affected Person

BWDB Bangladesh Water Development Board

CAD Command Area Development

CBE Commercial and Business Enterprises

CCL Cash Compensation under Law

CFG Community Forestry Group

CO Community Organizer

CPR Common Property Resources

CRO Chief Resettlement Officer

CHT Chittagong Hill Tracts

DC Deputy Commissioner (Chief executive officer of the District)

DD Detailed Design

DMS Detailed Measurement Survey

EA Executing Agency

EMP Environmental Management Plan

EP Entitled Person

ESS Environmental and Safeguards Section

FGD Focus Group Discussion

FMD Flood Management and Drainage

GRC Grievance Redress Committee

HH Household

HHH Household Head

IA Implementing Agency

IGA Income Generating Activities

IGP Income Generating Program

INGO Implementing Non Government Organization

IP Indigenous People

IPSAP Indigenous People's Specific Action Plan

IR Involuntary Resettlement

IWRM Integrated Water Resource Management

IWRMU Integrated Water Resource Management Unit of LGED

JVT Joint Verification Team

LA Land Acquisition

LAA Land Acquisition Act

LAO Land Administration Office

LAP Land Acquisition Proposal

LGED Local Government Engineering Department

LMS Local Market Survey

MARV Maximum Allowance Replacement Value

MDGs Millennium Development Goals (2015)

MIS Management Information System

MoLGRDC Ministry of Local Government, Regional Development and Cooperatives

NGO Non Government Organization

NPRR Draft National Policy on Resettlement and Rehabilitation

PD Project Director

PFA Project Funding/Financing Agency

PIC Project Implementation Consultants

PMO Project Management Office

PRA Participatory Rural Appraisal
PSSWRSP Participatory Small-Scale Water Resources Sector Project

PVAT Property Valuation Advisory Team

PWD Public Works Department

O&M Operation and Maintenance

RAC Resettlement Advisory Committee

RC Resettlement Coordinator

RCC Reinforced Concrete

RCO Resettlement Co-coordinator

RF Resettlement Framework

RoW Right of Way

RP Resettlement Plan

RRP Report and Recommendation to the President (ADB)

SES Socioeconomic Survey

SRG Structure Reconstruction Grant

SSW-1 SSWR Development Project Phase 1 (Alternative acronym for SSWRSDP)

SSW-2 SSWR Development Project Phase 2

SSWR Small Scale Water Resources

SSWRSDP Small Scale Water Resource Sector Development Project

STG Structure Transfer Grant

UP Union Parishad

WMCA Water Management Cooperative Association

Definition

Resettlement Framework (RF)

: For loss of land property, income generation opportunity and cultural assets as were adopted at the time of the Loan Agreement, the RF lays out the policy, principles procedures and entitlements, as well as the institutional responsibilities to be followed in preparing subproject RPs under the loan. The RF is Supplementary Appendix K: Resettlement Framework for Riverbank Protection Works to the Project's RRP of October 20022

Resettlement Plan (RP)

A time-bound action plan with budget setting out resettlement strategy, objectives, entitlements, actions,

responsibilities, monitoring and evaluation.

Severely Affected Person (SAP): A person who will (i) lose more than 10% of total agriculture/aguaculture land holding, and/or (ii) relocate and/or (iii) lose more than 10% of total income sources due

to a project.

Squatter

One that squats: as a: one that settles on property without right or title or payment of rent b: one that settles on public land under government regulation with the purpose of

acquiring title.

Union Parishad

The Union Parishad is one of the lowest administrative . units in Bangladesh, part of a four-tier local government,

namely Gram (Village)

Parishad; Union Parishad Upazila (Sub district) Parishad

and Zila (District) Parishad.

Uthulies

Long Term Squatters. Also called informal Settlers, i.e,

HHs on other's land with permission.

Vita

High, raised land, often used for residential purposes

Vulnerable Households

: For this Project, vulnerable groups are defined as APs who suffer more-economically and socially-from relocation than other affected population. Based on past experiences from similar Projects, the vulnerable groups include (i) womenheaded HHs; (ii) landless HHs (those without agricultural land, and depend largely on day labor for survival); (iii) disabled HHs heads (iv) HHs having residual agricultural land less than 1 acre or losing more than 10% of their income from agriculture due to acquisition and (v) Those APs who have gone below the poverty line due to the

subproject

A. Project Background

- 1. The Participatory Small Scale Water Resource Sector Project (PSSWRSP) intends to increase the agricultural production while reducing poverty in subproject area through sustainable stakeholder driven Small Scale Water Resources (SSWR) management system; and to internalize participatory processes through the strengthening of the Local Government Engineering Department's (LGED's) Integrated Water Resource Management Unit (IWRMU) to plan, implement, monitor and support sustainable SSWR development. LGED is the Project's executing agency (EA).
- 2. The Project builds on lessons from previous ADB investments in the small-scale (less than 1,000 hectare [ha]) water resources sector; specifically, the Small-Scale Water Resources Development Sector Project (SSW 1), which was implemented from 1996 to 2002 and developed 280 subprojects in the western part of the country. Also, the Second Small-Scale Water Resources Development Sector Project (SSW 2), which commenced in 2002 and was completed in 2009 after developing 300 subprojects in 61 of 64 districts of Bangladesh. SSW 3 is the Participatory Small Scale Water Resources Sector Project (PSSWRSP), or 'the Project'.
- 3. The project objectives will be achieved through the participation of stakeholders in identification, implementation, improvement and management of water management related infrastructures. The project infrastructure is diversified, including: re-excavation and improvement of Khals (channels, or rivulets); construction and supplementary irrigation in monsoon/dry season. In addition, suitable hydraulic structures will be constructed, wherever needed.

2. Description of the Subproject

4. The feasibility study of Badar Mokam Khal subproject was conducted in March 2015 under PSSWRSP. The subproject iwas planned for implementation during 2016. The detailed design (DD) was prepared in July 2015. As a part of the Detailed Measurement Survey (DMS), the Project Management Office (PMO) organized the Census/Socio Economic Survey (SES) to identify all the Affected Persons (APs), their socio-economic status, and to what extent they will be affected. The Badar Mokam Khal Subproject comprises of this following 11 works;

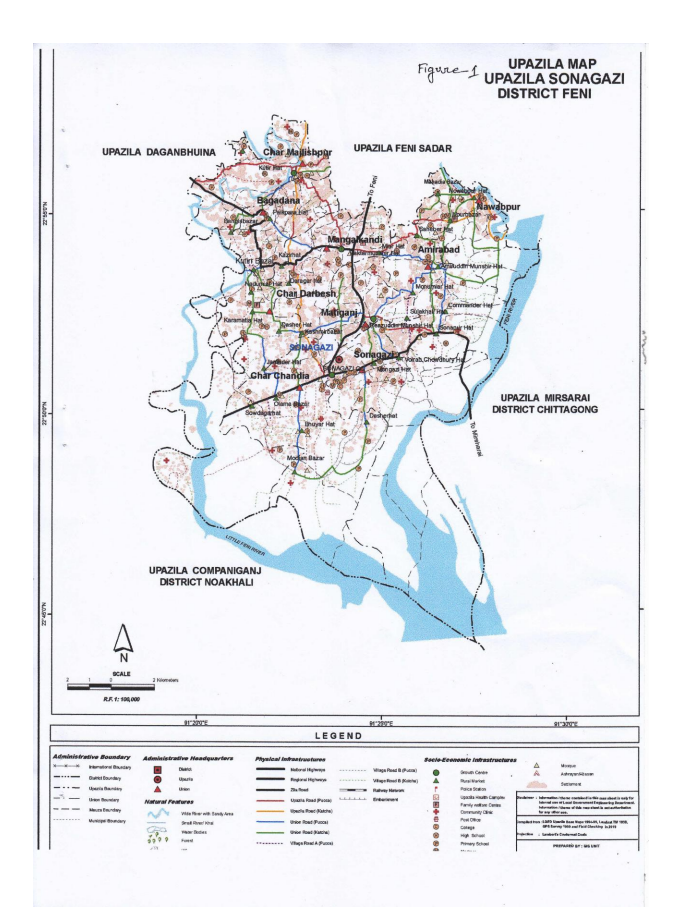
i.	Re-excavation of Badar Mokam Khal	=9.00km;
ii.	Re-excavation of Badar Mokam Khal Branch Khal-1	=1.00km;
	Re-excavation of Badar Mokam Khal Branch Khal-2	=1.50km;
iv.	Re-excavation of Badar Mokam Khal Branch Khal-3	=4.20km;
٧.	Re-excavation of Trikkha Pathar Khal	=0.75km;
vi.	Re-excavation of Kacchaibba Khal	=1.30km;
		Total=17.75km

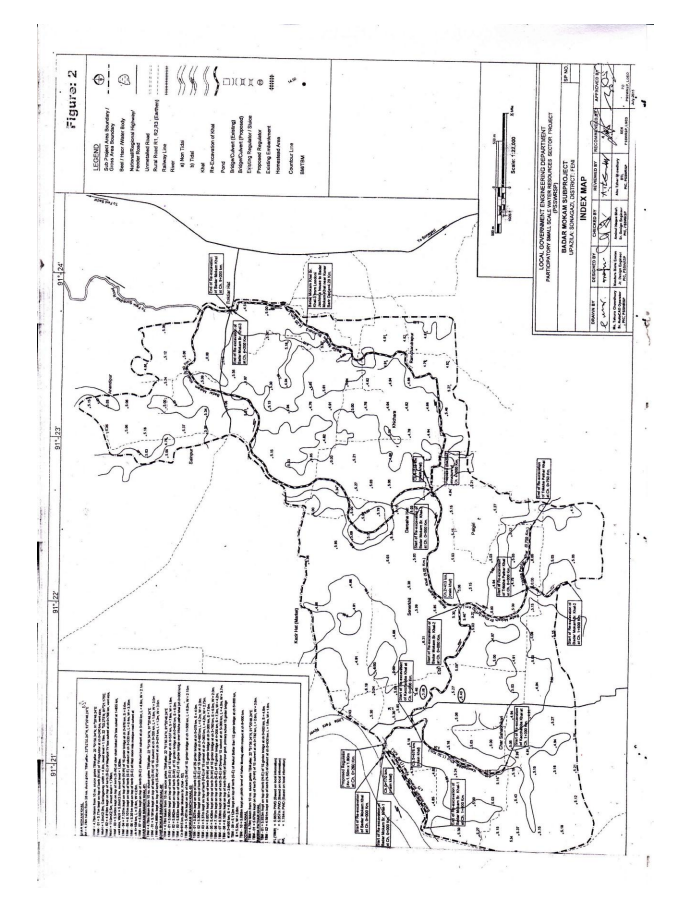
vii.	Constriction of 4 -vent WRS	=1No.
viii.	Checked Structure (2-Vent)	=1No.
ix.	Construction of Box culvert	=1No.
x.	Construction of WMCA Building	=1No.
xi.	Pumping platform & Sum	=2Nos.

The Badar Mokam Khal sub project, in brief, is the re-excavation of 6 khals/canals: 9.00+1.00+1.50+4.20+0.75+1.30 = 17.75 km. on khas/ government land. The entire project is in 3 unions: Chardorbesh, Motigonj and Mongolkandi Union of Sonagazi Upazila in Feni district. The proposed subproject has passed through twelve (12) villages (names: Uttar

Charsahavikari, Palgiri, Senerkhil, Mongolkandi, Paniamolong, Khisra, Ramchandrapur, Rajapur, West Mirzapur, Sompur, Doshpaia, Voag).

5. The subproject is located at the influence area of Badar Mokam Khal, branch of Little Feni River. The Subproject in surrounded by Boktar Munshi Hat-kabirer Hat road on the north, Kodamtola-Ramchandrapur-Dak Banlow portion of Feni-Sonagazi road on the east, Kadamtola-Darogar hat road on the south, and Kazir hat-Feni road on the west. It is situated in between latitudes 22°51'00" N and 22°55'00";N and Longitudes 91°20"00" E and 91°24'00" E. Location of the subproject area in Upazila Base Map is shown in **Figure-1**. A detail Index Map of the subproject showing land topography, existing infrastructures and planned interventions is provided in **Figure-2**.





3. Area and Location

- 6. The Badar Mokam Khal subproject area is located within 3 Unions: (names are in Para 4) of Sonagazi Upazila under Feni district entirely on khas / govt. land. All the project areas are surrounded by agricultural land. The re- excavation of the khals will derive benefits for the people around in several ways like: it will help entering water during the high tide which will be used for fish cultivation; secondly the same water can be used for irrigating agriculture land; thirdly for draining out logged water during the monsoon; etc.
- 7. The proposed subproject has a gross benefited area of around 1825 hectare with a net benefited area of about 1605 hectare. Total area of the khals, to a large extent, is silted leading to extensive drainage problem. Re-excavating the khals will remove the drainage congestion and drainage improvement will also release some areas for Rabi crops and facilitate planting HYV Boro on a timely basis.
- 8. The above mentioned khals have been silted up significantly. As a consequence, significant water-logging occurs and the khals cannot drain out into their outfall river, Little Feni. Most of the area in the subproject is vulnerable to drought during the dry season and flooding during the monsoon. Monsoon flooding and drainage congestion is the major reason for crop damage. So re-excavation of the khals under Badar Mokam Khal Subproject is a critical requirement for improving the situation. Drainage improvement will also increase the areas under Rabi or Transplanted Amon crops and facilitate planting of HYV Boro in a timely manner.

4. Socioeconomic Survey Results of Beneficiaries

- 9. There are 1240 households with an approximate population of 6280 within the catchment area of the sub project. More than 60% of the households are involved in agriculture related activities for livelihood. About 32% households in the subproject area are landless, and about 38% and 16% are marginal and small farmers respectively. The landless, sharecroppers, marginal and small farmers together, operate about 86% land in the subproject area. The subproject area is consisted of twelve villages (names are in para 4) of three unions of Sonagazi Upazilla in Feni district. People of all the villages are supportive of the Subproject and there is no known opposition to it. There is no social conflict between communities in the area. It is expected that the implementation of the subproject would generate additional employment (including short-and long-term) and increase agricultural & fishery production, which would have multi-dimensional effect on poverty reduction and consequent socio-economic development of the area will take place.
- 10. The number of households within the command area of the subproject is 1240; while, the directly beneficiary households are 1065 with a population of size 5394 living in 12 villages of 3 unions of Sonagazi Upazilla in Feni District. The average number of people per household is 5.06. Out of the total 1065 households about 55% are farmers, 25% day laborers, 10% fishers and navigators, 6% trade transport etc and the rest 4% are in other occupations.
- 11. Out of the total 1065 beneficiary households of the subproject area, roughly 40% are landless, 32% are marginal farmers, and 15% are small farmers, 10% medium, and only 3% are large farmers. The proposed subproject covers an area of 1825 hectare of land of which 1605 hectare are expected to be brought under irrigation after the re-excavation of 17.75km. canal/khal.
- 12. The findings of focus group discussions showed popular support in favour of the subproject and there is no known opposition to the subproject. There is no social conflict between communities in the area. People believe that the subproject will generate

additional and increased agricultural production which will have multi-dimensional effect on poverty reduction and consequently the socioeconomic improvement of the areas. So there appeared to be overwhelming support for the subproject. The local people will support the O&M expenditures of the Water Management Cooperative Association (WMCA).

- 13. Proposed interventions through this subproject will create added fisheries habitat in the re-excavated canals. Added fisheries development measures proposed for the subproject will significantly increase the fisheries production potential. Increased fish production and increased access of the poor to the fisheries income will contribute to poverty alleviation.
- 14. Within the command area of the subproject there are 12 villages of 3 unions (names are in para 4) of Sonagazi Upazilla in Feni District. Of the total 1065 households within the catchment area of the subproject, about 66% are either landless or marginal farmers. Land ownership pattern of all of them is in Table- 1.

Table 1: Households within the Command Area of Badar Mokam Khal Subproject by Land Ownership Category

Category	Number of Households*	Percent	
Landless 0.0 to <0.2 hectare	567	53%	
Marginal 0.2 to 0.5 hectare	128	12%	
Subtotal	695	65%	
Small 0.5 to 1.0 hectare	184	17%	
Medium 1.0 to 2.0 hectare	130	12%	
Large >2.0 + hectare	56	6%	
Total	1065	100%	

Source: Field Survey conducted during the Feasibility Study.

15. There are no Indigenous people (IP) within the subproject area and no negative social impacts were indicated in group discussions or from the household survey. Group discussions indicated the willingness to support the Water Management Cooperative Association's (WMCAs) establishment and will contribute to Operation and Maintenance (O&M) costs.

B. SCOPE OF LAND ACQUISITION AND DISPLACEMENT

1. Subproject Objectives

16. Local people have requested for re-excavation of 17.75 km khal (total of 6 khals) to improve the drainage congestion during monsoon/flood period and increasing storage capacity the khals to facilitate irrigation during the dry season. The subproject objective is to improve the pre and post monsoon farming conditions with supplementary surface water irrigation as a result of water conservation in the khals. In addition, the re-excavation will also contribute to fish cultivation and draining out logged water during the monsoon.

2. Construction Activities

17. To achieve the objective of improved water management for irrigation, fish cultivation and remove of water logging, the following physical works have been proposed for the Badar Mokam Khal subproject are:

^{*} Total Population in these 1065 households= 5394

- Re-excavation of above mentioned 6 canals/Khals of 17.75 km on Government land (none will be affected on their own land);
- Constriction of 4 -vent WRS =1No.;
- Checked Structure (2-Vent) =1No.;
- Construction of Box culvert =1No.;
- Pumping platform & Sum =2Nos; and
- Construction of WMCA Building=1No.

None will be affected

3. Scope of Land Acquisition and Resettlement

- 18. The subproject will not acquire any private land; because, all the land within the khals' area are khas (owned by the Government) land. The proposed intervention will affect 60 persons. Total area of khas land being used and cultivated by them is 94.25 decimal and the entire area is under trees. However, due to loss of opportunity to use the khas land, an overall estimated 60 households with a population of 293 will be affected. Of the total 60 PAPs, the distribution between male and female are 47 and 13 respectively. All of them will be affected by trees only. All the 60 tree losers will get compensations for trees and fruits as determined by the PVAT. None will be affected at own land. So no relocation of APs is needed. They will get compensations for all types of losses, except land as their establishments are on khas land. There will also not be any negative impacts on Common Property Resources (CPRs) such as mosques, schools, or Union Parishad offices.
- 19. The affected subproject area covers 12 villages of 3 Unions of Sonagazi Upazila in Feni district. The extent of impact varies by location. The villages are located along the sides of khals to be re-excavated. 60 households of the affected villages will lose access to khas land along with trees only. In other words, the total number of APs is 60 and all of them will be affected by tree only.
- 20. The proposed subproject area comprises of the re-excavation of 6 silted khals (total length is 17.75 km) which are surrounded by agricultural land only. The subproject area is characterized by the siltation of khals which is actually a low land area affected by early flooding during the monsoon, and sometimes by water logging.

4. Land Use and Settlement Pattern

- 21. At present the entire area around the subproject is being used for agriculture. It is a rural area with the primary economy based on agriculture. The agriculture land along the khal side is of two crops in a year. The field survey could not identify any negative impacts on any CPRs, such as mosques, schools, or Union Parishad office, etc.
- 22. The current land use pattern is mixed. Major agricultural production is transplanted Aman and Boro paddy and Rabi crops (especially pulses) are grown in the dry areas around the khal. However, these crops are at risk from monsoon flooding. Crops are also damaged due to drainage congestion and winter drought. There are many people involved in fisheries activities, mainly open water seasonal fishing. None would be negatively affected by the subproject; rather most of them will be benefited.

5. Methodology of Data Collection

23. The Implementing NGO (INGO) with the help of Project Management Office (PMO) staff, WMCA and the Union Parishad (UP) representatives, carried out the Detailed Measurement Survey (DMS) and stakeholder meetings with the affected persons and expected beneficiaries, whenever necessary. The DMS showed very limited negative impact on the affected people due to the complete absence of private land acquisition in this subproject area. All the 60 APs were included in the Socioeconomic Survey (SES). The household heads were interviewed through using a structured questionnaire. None of the

60 APs will receive compensation for more than one types of losses which has resulted into the total number of head-wise compensation receivers to 60. The receiver of compensation for more than one types of losses is nil:

Table -2: Who will Receive Compensation for more than one Types of Losses: Not Applicable

SI No	Name	Father Name	Village	Union	Heads of compensati on	Amount of Compens ation	Total Taka	Remar ks
	*							

Source: Field Survey conducted by the INGO in November 2015.

. All the 60 PAPs will be affected by trees only.

Table-3: Village-wise Number of Affected Households in Relation to Area of Land (Dec) to be Lost

SI No	Name of Village	Union	Affected Household s	Percentage	Area of Affected Land	Average per Household
1	Uttar Charsahavikari	Chardorbe sh	8	13.32	13.55	1.69
2	Senerkhil	Chardorbe sh	12	20	18.75	1.56
3	Palgiri	Motigonj	15	25	19.25	1.27
4	Paniamolong	Motigonj	4	6.67	4.50	1.23
5	Khisra	Motigonj	4	6.67	5.30	1.33
6	Ramchandrapur	Motigonj	1	1.67	1.75	1.75
7	Voag	Motigonj	1	1.67	1.50	1.50
8	Mongolkandi	Mongolka ndi	5	8.33	3.25	0.65
9	Rajapur	Mongolka ndi	5	8.33	8.65	1.73
10	West Mirzapur	Mongolka ndi	3	5	15.75	5.25
11	Sompur	Mongolka ndi	1	1.67	1.50	. 1.50
12	Doshpaia	Mongolka ndi	1	1.67	.50	0.50
Total	12	05	60	100	94.25	1.57

Source: Field Survey conducted by the INGO in November 2015.

 Number of Affected villages is twelve, and number of beneficiary villages is also twelve. Total beneficiary households is 1065; while, the affected households = 60.

- None of the 60 APs is disabled and during the discussion meetings the affected persons expressed that none of them will lose more than 10% of their annual income. It may be noted that these rural people, in most cases, do not maintain any proceedings on issues not related to financial matters.
- Total population in these 60 households is 293 with the average household size 4.88.
- 24. Table-3 shows the distribution of APs (Affected Persons) by village. All the 60 APs come from twelve villages of Sonagazi Upazilla in Feni. FGDs were conducted in three locations, one in each union, which were attended mostly by the APs. These were also attended by the WMCA members, some local elites, LGED representative of Upazilla office and the UP representatives.

25. The total khas land under the use of 60 APs under the sub-project is estimated at 94.25 decimal (100 decimal = one acre, 2.471 acre = one hectare) which are being used by 60 households and their losses will be compensated through giving them some money for the losses they have incurred. The amounts of money to be given to them as compensation have been estimated by the PVAT. It is to be noted that, almost all the total affected land is under trees. The amount of money to be lost by one AP due to loss of khas land was less than 10% of their annual income in all the cases, as expressed by the AP's in the group meetings. For the loss of trees as well as fruits, the amounts of compensation were also determined by the PVAT following the ADB Guideline (June 2009) Safeguard Policy Statement

Table-4: Distribution of 60 Affected Households in Relation to Area of Khas Land to be Lost by Them

SI No	Name of Village	Number of Affected Households in Relation to Area of Land to be Lost					
		Up to 10 Dec	Above 10 Dec	Total			
1	Uttar Charsahavikari	8	0	8			
2	Senerkhil	12	0	12			
3	Palgiri	15	0	15			
4	Paniamolong	4	0	4			
5	Khisra	4	0	4			
6	Ramchandrapur	1	0	1			
7	Voag	1	0	1			
8	Mongolkandi	5	0	5			
9	Rajapur	5	0	5			
10	West Mirzapur	3	0	3			
11	Sompur	1	0	1			
12	Doshpaia	1	0	1			
Total	12	60	. 0	60			
	Percentage	100	0 .	100			

Source: Field Survey conducted by the INGO in November 2015.

26. Table-4 clearly reflects that almost all (100%) the affected households will lose their right to cultivating or using khas land below 10 decimal. Average area of khas land to be lost by all of them is only 1.57 decimal and none of them will be income vulnerable for losing the right of cultivating/using this area of land. Moreover, none of them will come down below the poverty line because of these losses. Instead, their income will be increased after the re-excavation of canals, because it will contribute to increase in crop production with irrigation support to be followed by generation of more employment

opportunities. All the opinions were expressed by the local people during group discussions.

6. Socioeconomic Profile of APs

27. The socioeconomic profile of all APs is based on a Socio Economic Survey (SES) covering all the 60 AHHs with a population of 293. The SES was commissioned in November 2015 through trained enumerators where a questionnaire was used as the tool of data collection. In addition, three FGDs were also conducted for knowing some of the qualitative information in depth. The 60 APs are from 12 villages and the number of beneficiary households will be 1065 from the same 12 villages, after the re-excavation of 17.75 km canal/khal.

Table-5: Affected Population by Sex and by Village**

SI	Name of Village	Sex-wise Population						Number of
No		Male	%	Female %	%	% Total	%	Households
1	Uttar Charsahavikari	26	16.05	17	12.98	43	14.67	8
2	Senerkhil	30	18.52	23	17.56	53	18.09	12
3	Palgiri	36	22.22	37	28.24	73	24.91	15
4	Paniamolong	11	6.79	7	5.34	18	6.14	4
5	Khisra	11	6.79	5	3.81	16	5.46	4
6	Ramchandrapur	2	1.23	2	1.53	4	1.37	1
7	Voag	5	3.09	2	1.53	7	2.39	1
8	Mongolkandi	14	8.64	13	9.92	27	9.21	5
9	Rajapur	13	8.03	12	9.16	25	8.53	. 5
10	West Mirzapur	8	4.94	9	6.87	17	5.81	3
11	Sompur	2	1.23	2	1.53	4	1.37	1
12	Doshpaia	4	2.47	2	1.53	6	2.05	1
Total	12	162	100	131	100	293	100	60

Source: Field Survey conducted by the INGO in November 2015.

28. Total 293 people from 60 HHs will be affected by the subproject. None of them is title holder. They are using the silted khas land of the canals/khals which is of 17.75 km in length and it will be re-excavated. The sex ratio of the affected population in percentage: male 55.29% and female 44.71%. The average HH size is 4.88. Thirteen of the 60 affected households are headed by female. The WMCA will be advised to implement special poverty alleviation activities for these female headed and other poor households.

^{**} All of them will lose their right to using khas land only. On an average they use 1.57 decimal khas land. The entire area is under only trees. All of them will get compensation for trees.

Table-6: Identity of Heads of Female Headed Households

SI No	ID No.	Name of Female Heads	Name of Father/Husbands	Name of Villages	
01	3046260#0006	Fatima Khatun	H/ Omed Ali	Palgiri	
02	3046260#0008	Rasheda Akter (Farbien)	H/ Hazi Romzan Ali	Senerkhil	
03	3046260#0010	Peyara Begum	H/ L/ Abul Kalam	Senerkhil	
04	3046260#0015	Kamrun Nahar Parul	H/ Hosen Ahmod	Mongolkandi	
05	3046260#0019	Jahanara Begum	H/ Abul Kashem	Palgiri	
06	3046260#0031	Nurar Nesa	L/ Md. Ibrahim	Rajapur	
07	3046260#0033	Hajra Khatun	L/ Kari Sheik Farid Ahang	Senerkhil	
08	3046260#0038	Afroza Begum	F/ L/ A. Abdur Razzak	Khisra	
09	3046260#0040	Hajera Akter Panci	L/ Nur Islam	Rajapur	
10	3046260#0045	Bibi Amana Khatun	H/ Abul Hashem	Mongolkandi	
11	3046260#0046	Hasina Akter	H/ Kalam Uddin	Mongolkandi	
12	3046260#0051	Lutfun Naher	L/ Hazi Mohabbat Ali	Khisra	
13	3046260#0058	Khaleda Akter	H/ Dr. Kamrul Hansan	Palgiri	

29. According to the definition of vulnerable households for this project, none of them will go below the poverty line due to the impact of the project. They will lose a very small area of khas land with some trees only. They will lose only a very small portion of their income due to the loss of right to using the Khas land. In contrast to it, they will be able to enhance their income through irrigating their own land and this facility will be created after the reexcavation of the canal. Again, the canal will protect their land from water logging which also will increase the productivity of land.

Table-7: Occupations of the Affected Household Heads by Village

SI	Name of	of Number of Households by Occupations						
No	Village	Agriculture	Business	Service	Housewife	Others	Total	
1	Uttar Charsahavik ari	4	3	0	0	1	8	
2	Senerkhil	6	3	0	3	0	12	
3	Palgiri	11	.1	0	3	0	15	
4	Paniamolong	4	0	0	0	0	4	
5	Khisra	0	1	1	2	0	4	
6	Ramchandra pur	1	0	0	. 0	0	1	
7	Voag	1	0	0	3	. 0	1	
8	Mongolkandi	2	0	0	2	0	5	
9	Rajapur	0	1	1	. 0.	1	5	

Total - 12 Percentage		50.00	20.00	5.00	21.67	3.33	100
		30	12	3	13	2	60
12	Doshpaia	1	0	0	0	0	1
11	Sompur	0	1	0	0	0	1
10	West Mirzapur	0	2	1	0	0	3

30. The primary occupation is again agriculture, the traditional livelihood activity of the national rural population. More than 50% of the total 60 (AHs) were involved in agriculture. On the other hand, women were mostly involved in domestic works. It is evident from the above table that the available livelihood options are limited in rural areas. The occupations, business and service, shared around 25% in the total occupational pattern of the affected 60 households.

Table-8: Distribution of the Affected Households in Relation to Annual Income (Tk)

SI No	Name of Villages	Number of Households in Relation to Annual Income										
		Up to 60,000 (Very Poor)	60,001-72,000 (Poor)	Above 72,000 (Crossed Poor Level)	Total							
1	Uttar Charsahavikari	2	2	4	8							
2	Senerkhil	6	1	5	12							
3	Palgiri	5	2	8	15							
4	Paniamolong	1	0	3	4							
5	Khisra	0	0	4	4							
6	Ramchandrapur	0	0	1	1							
7	Voag	1	0	0	1							
8	Mongolkandi	3	0	2	5							
9	Rajapur	0	0	5	5							
10	West Mirzapur	0	0	3	3							
11	Sompur	. 0	0	1	1							
	Doshpaia	1	0	0	1							
Total	12	19	5	36	60							
	Percentage	31.67	8.33	60.00	100							

Source: Field Survey conducted by the INGO in November 2015.

31. As per opinions group discussions, none of the 60 APs will lose more than 10% of their annual income due to the loss of cultivation right to khas land. So, none of them will become poor as the impact of the project. Moreover, through the utilization of irrigation facility to be created after the re-excavation of canal, almost all of them will be able to increase their agricultural production which will result into increase of their income. Even the landless labors are expected to get more employment when the agriculture will become more intensive and progressive.

Table-9: Membership of the Affected Households' Family Members in NGOs

SI No	Name of		* Number of Members in Relation to NGOs										
	Villages	ASA	BRAC	GB	Other NGOs	WMCA	Non Member	Total					
1	Uttar Charsahavikari	0	0	0	0	7	1	8					
2	Senerkhil	0	0	0	0	10	2	12					
3	Palgiri	0	1	. 0	0	13	1	15					
4	Paniamolong	0	0	0	0	4	0	4					
5	Khisra	0	0	0	0	4	0	4					
6	Ramchandrapur	0	0	0	0	1	0	1					
7	Voag	0	0	0	0	1	0	1					
8	Mongolkandi	0	0	0	0	4	1	5					
9	Rajapur	0	0	0	0	3	2	5					
10	West Mirzapur	0	0	0	0	2	1	3					
	Sompur	0	0	0	0	1	0	1					
11	Doshpaia	0	0	0	0	0	1	1					
Total	12	0	1	0	0	50	9	60					
Percentage		0.00	1.67	0.00	0.00	83.33	15	100					

32. Table-9 clearly reflects that for the reasons unknown, NGO coverage among the affected 60 households is very low (around 1.67%), although most of the households are either very poor or close to poor (Table-8). It is to be noted that more than 83.33% of the 60 APs are members of WMCA, while for the NGOs this percentage was 1.67.

Table-10: Number of Affected Households in Relation to Latrine in Home

SI No	Name of Villages	Number of Households in Relation to Latrine										
		Pacca	Semi Pacca	No Latrine	Total							
1	Uttar Charsahavikari	2	4	2	8							
2	Senerkhil	4	6	2	12							
3	Palgiri	3	9	3	15							
4	Paniamolong	1	3	0	4							
5	Khisra	1	2	1	4							
6	Ramchandrapur	0	1	0	1 .							
7	Voag	0	1	0	1							
8	Mongolkandi	1	4	0 ,	5							
9	Rajapur	2	2	1	5							
10	West Mirzapur	1	2	0	. 3							
11	Sompur	1	0	0	1							
	Doshpaia	0	1	0	1							
Total	12	16	35	9	60							
	Percentage	26.67	58.33	15.00	. 100							

Source: Field Survey conducted by the INGO in November 2015.

^{*} Most of them are members of WMCA.

- 33. Nearly 15% of the affected 60 households do not have any kind of latrine, which is the clear reflection of poverty among the affected households. Again, from here it may be said also that some social development activities should also be undertaken in the affected area as the concomitant of poverty reduction activities.
- 34. It has been mentioned in Table-3 that 60 affected households will lose their right to cultivating or using 94.25 decimal silted khas land when the canals/ khals (in total 6 khals of 17.75km.) will be re-excavated. The compensation to be given have been determined by the PVAT. The table below provides the distribution of the affected persons in relation to the amounts of values of assets & income losses to be incurred by them.

Table-11: Number of Affected Households in Relation to the Amount of Money (Value of Assets and Income) to be Lost Due to Losing Access to Khas Land.

SI No	Name of Villages		Number Losses	of Househ	olds in Re	lation to A	mount
		Up to- 2000	2001- 3000	3001- 4000	4001- 5000	Above 5000	Total
1	Uttar Charsahavikari	0	0	0	0	8	8
2	Senerkhil	0	0	0	0	12	12
3	Palgiri	0	0	0	0	15	15
4	Paniamolong	0	0	0	1	3	4
5	Khisra	0	0	0	0	4	4
6	Ramchandrapur	0	0	0	0	1	1
7	Voag	0	0	0	0	1	. 1
8	Mongolkandi	0	0	0	0	5	5
9	Rajapur	0	0	0	1	4	5
10	West Mirzapur	0	0	0	0	3	3
11	Sompur	0	0	0	0	1	1
	Doshpaia	0	0	0	0	1	1
Total	12	0	0	0	2	58	60
	Percentage	0.00	0.00	0.00	3.33	96.67	100

- 35. From Table-11 it can be computed that the average amount of loss mostly (value of trees) per affected household is around Tk.16,138 within the ranges of Tk.4,050 and 55,790. As per group discussion, none of the 60 APs will more than 10% of their total assets due to the loss of cultivation right to khas land (explanation is in foot note of Table 3).Instead, their income will be increased due to re-excavation of the canals/khals which will create irrigation facility during the Boro season.
- 36. The subproject has a very significant impact on the livelihood of the AHs. According to the local people they will get more benefit from the subproject compared to their losses. Almost all of the 60 AHs cultivating khas land within the khals are landless or marginal farmers. Special attention needs to be given to all the AHs who will become vulnerable due to implementation of the subproject. Livelihood enhancement will be provided through employment and income generating activities for vulnerable AHs. The related subcomponents shown below, and the activities of employment and income generation, will be undertaken by the WMCA. In the group meetings of the sub-project area, the LGED personnel and UP representatives, although briefly, explained the activities to / can be

^{*}There will not be any compensation for land as these are owned by the Government.

conducted by the WMCA for the poverty reduction of the area. The INGO personnel also discuss with them at the time of socio economic survey.

- ° Sub-component: (a) Community-based routine maintenance of the canal and other water management facilities. The activities under this are: (i) organizing canal maintenance groups; (ii) skills training and capacity building; (iii) delivery of basic tools and equipment; and (iv) engaging APs as works in the subproject.
- ° Sub-component: (b) Social forestry, site plantation, and nursery development. The activities are: (i) organizing Community Forestry Groups (CFGs); (ii) skills training of CFGs; (iii) tree plantation for canals; and (iv) seeds and saplings for establishing nurseries.
- ° Sub-component: (c) Income generation using existing water resources by implementing activities, such as, (i) strengthening self-help groups (SHGs); (ii) skills training and capacity building of groups; and (iii) initial supplies of inputs needed for materializing the training into actions.
- 37. The number of indirectly AHHs is nil. Agricultural lands are mainly cultivated by the farmers with the help of some hired laborers only when required and these laborers also work in other fields in the locality. So there is little chance for them to remain jobless. Despite this, the WMCA can organize training programs for the APs on various Income Generating Activities (IGAs) with the help of local NGOs at the local level for restoring/improving their present economic condition. Based on the project, the probable areas of training are:
 - fish cultivation in the re-excavated canal;
 - · tree plantation on the banks of canal;
 - · tree plantation on the sides of embankment and;
 - duck rearing in the re-excavated canal.

Besides the above, the WMCA can also organize training in the areas like:

- income generation through small business;
- rearing of livestock and poultry;
- · vegetables cultivation within the homestead; and
- any other IGA chosen by the APs.

The period and time of training should be fixed up by the WMCA management in consultation with the willing participants. The PSSWRAP/LGED should be willing to support the cost of training separately.

- 38. The majority of the APs who participated in the group discussions and stakeholders meetings have expressed their high expectation for social and economic benefits from the subproject. Local administration and people's representatives such as Chairman and members of the UPs have assured the Project authority that they will extend cooperation. They also expected that fishing (open water and cultured) opportunities will be enhanced, which will help in improving their socioeconomic conditions.
- 39. In general, the community responded positively to the subproject. However, some concerns were raised and most of these are related to proper and timely compensation payments for their lost assets and income. Their concerns were over delays in compensation payment and apprehension of harassment in receiving compensation payment from the Government.
- During meetings the participants indicated that the implementation of the subproject will be beneficial to all the people of the locality. However, according to the subproject feasibility

study and present survey, there is no land to be acquired in which case Government payment must not be a big issue. During group discussions participants desired help and assistance from the Project to simplify the compensation payments procedure.

- For security reasons and for ease of payments to APs, temporary camps may be set up in the vicinity of the affected areas.
- People losing livelihood from the cultivated khas land in khal are very much concerned and skeptical about their compensation as they do not have right to the land but have been using it for generation.

C. LAND ACQUISITION AND RESETTLEMENT POLICY FRAMEWORK AND ENTITLEMENTS

1. Land Acquisition and Resettlement Principles

40. Land acquisition and resettlement of the APs, and providing special assistance to vulnerable and indirectly affected APs in re-establishing their livelihood and income have been conducted in accordance with the GoB's Acquisition and Requisition of Immovable Properties Act of 1982 and amendment in 1993. The Draft National Policy on Resettlement and Rehabilitation (NPRR); and the Asian Development Bank's (ADB's) Policy on Involuntary Resettlement (2009) as well as by following 'best practices' followed in Bangladesh (i) avoiding involuntary resettlement where feasible, (ii) minimizing displacement by considering all alternatives where population displacement is unavoidable, and (iii) ensuring that displaced people receive assistance so that they would be at least as well off as they would have been in the absence of the project. The following are major elements of the policies/practices are expected to be adopted by the Project:

- (i) Involuntary resettlement and loss of livelihood will be avoided where feasible;
- (ii) Where population displacement is unavoidable, it will be minimized by exploring all viable project options;
- (iii) People unavoidably displaced will be compensated and assisted, so that their economic and social future will be generally as favorable as it would have been without the Project;
- (iv) Vulnerable APs will be provided with resettlement facilities or support to resettle in proximity to their social groups and good communication network with employment opportunities;
- (v) People affected will be informed fully and consulted on resettlement and compensation options;
- (vi) Gender equity will be maintained in resettlement planning and implementation;
- (vii) Existing social and cultural institutions of resettles and their hosts will be supported and used to the greatest extent possible, and resettles will be integrated economically and socially into host communities;
- (viii) The absence of a formal title to land by some effected groups will not be a bar for compensation, particular attention should be paid to households headed by women and other vulnerable groups, such as indigenous people and ethnic minorities, elderly and disable persons and appropriate assistance provided to help them improve their status;
- (ix) As far as possible involuntary resettlement will be conceived and executed as part of the Project;
- People who will be affected indirectly will be facilitated to regain their livelihood and socio-economic status;

(xi) Participation of the local community will be ensured through incorporating them in different committees involved in planning through implementation process of RP; and

(xii) The full cost of resettlement will be included in the presentation of Project

costs and benefits

41. The subproject resettlement activities will be carried out in consultation with the APs, and all efforts will be made to minimize disruption during the Project implementation. A Detailed Measurement Survey (DMS), including a full census will be conducted once the detailed design has been approved. The date of census will be the cut-off date for resettlement benefits; and any encroachers/informal settlers after that date will not be entitled to resettlement benefits. For land title-holders, notification under Section 3 by the DC under the LAA will constitute the cut-off date.

1. The Entitlement Matrix

42. An entitlement matrix has been prepared on the basis of currently known impacts (Table-10). It identifies the categories of impact based on surveys carried out in the subproject area and shows the entitlements for each type of loss. The entitlement matrix will also incorporate potential impacts which will be confirmed by the DMS (census and SES) after finalization and approval of the DD. If new impacts are identified later during preparation of final RP, based on the DMS, then losses will be included in the entitlement matrix and the final RP will be revised accordingly. It may be mentioned that the compensation money must be paid through Account payee check when the amount is above Tk. 1,000. For up to Tk. 1,000 the compensation money should be paid through the bearer check.

Table 11: Entitlement Matrix and Responsible Implementation Agencies

					-					_			_					_					-	-	· ·	\neg
ED, INGO	A/UP,			0	CA/UP,	RO, INGO	Ĺ	CROFA	ABO/EA	5	CRO/EA	No control Charles (well that a second or	CRO/EA		CRO/EA	į.	CRO/EA		CRO/EA		CRO/EA		CRO/EA	Ĺ	S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	
DC, LGE DC, LGE	IAWMC	INGO		DC, ING	EAVWM	LGED C		LGED	NGO CED	INGO	LGED	INGO	LGED	INGO	LGED	NGO	LGED	NG0	LGED	NGO NGO		NGO N	LGED			
e o	ن			Ö	نه		,	÷	t	à	ب		:		···		ند				E		Ċ.		o	
roi .	ن ف	Ö	ø	4	the entitlements and	procedures for getting those	g. Additional grant to cover the			i. Transfer grant @ 12.5% of	the assessed value of the	structure	j. Construction Grants @ 12.5%	of the assessed value of the	structure	k. Special Assistance to Female			loser will	get Homest		ruction Grant	assistance		disabled family member	
The Acquisition and Requisition of	Immovable Property Ordinance 1982	(Ordinance Bo. II of	1982) & amendment	by Ordinance VIII of							1														4	
i. CCL (Market value plus 50% premium as per Law)	≔	≔	of the value of non-masonry	(kutcha) and semi-pucca and	structure assessed by PVAT	iv.Owner will be allowed to take	all salvageable materials (free	of cost) without delaying the	project work	V.Ke-construction grant(しら) @ 12 5% of the value of all	structures assessed by the	PVAT for titled owners	vi.Special assistance for	Female Headed/Vulnerable	Households @ TK 2000, TK	3000 and TK 5000 for kutcha,	semi pucca and pucca	structure	vii.Land/Homestead	Development Grant assessed	by PVAT	viii. Special Assistance of TK	5000/= for Vulnerable	Households having disabled	member in the family	**
Legal owner of the land	at the time	LA notice	Section 3 as	recorded in	une Sward Book	awa a														14						
Loss of Homestead/C	ommercial	ture by	Owners													,					¥					
운흔	6	St	Ó																							
	of the land 50% premium as per Law) retisour (Lark to value plus The Acquisition and a. Assessment of no. and quality Requisition of the land 50% premium as per Law)	of Legal owner i. CCL (Market value plus The Acquisition and a. Assessment of no. and quality a. elected/C of the land 50% premium as per Law) Requisition of of structure ii. Additional grant to cover Immovable Property b. Assessment of market value of the structure Ordinance. 1982 c. Assessment of MARV by LMS c.	cof Legal owner i. CCL (Market value plus The Acquisition and a. Assessment of no. and quality a. of the land 50% premium as per Law) Requisition of structure ii. Additional grant to cover Immovable Property b. Assessment of market value of the structure of serving market value of the structure by LA notice iii. Transfer grant(TG) @ 12.5% (Ordinance Bo. II of d. Title updating	cof Legal owner i. CCL (Market value plus The Acquisition and a. Assessment of no. and quality a. of Legal owner is 50% premium as per Law) Requisition of at the land i. Additional grant to cover Immovable Property b. Assessment of market value of the structure by LA notice iii. Transfer grant(TG) @ 12.5% (Ordinance Bo. II of d. Title updating of the value of non-masonry 1982) & amendment e. Payment of CCL, plus 50% errors.	testead/C of the lame ii. Additional grant to cover learner by LA notice by LA notice iii. Transfer grant(TG) @ 12.5% greening as Section 3 as of the value of non-masonry learner are corded in (kutcha) and semi-pucca and lambda by Ordinance VIII of premium as per Law).	testead/C of the lame ii. Additional grant to cover lerical of serving market value of non-masonry (but by LA notice iii. Transfer grant(TG) @ 12.5% of the LA notice ii. Transfer grant(TG) @ 12.5% of the LA notice iii. Transfer grant(TG) @ 12.5% or the value of non-masonry (pucca) the LA notice iii. Transfer grant(TG) @ 12.5% (Ordinance Bo. II of a Title updating the value of non-masonry (pucca) the corded in (kutcha) and semi-bucca and by Ordinance VIII of premium to masonry (pucca) the value of non-masonry (pucca) the premium to masonry (pucca) the value of non-masonry (pucca) the premium to masonry (pucca) the premium to make to masonry (pucca) the masonry (pucca) the entitlements and entitlements and the material to the publication to the publication that the time is the title to the publication to the publication that the time is the title to the publication that the time is the title to the publication that the time is the title to the publication that the time is the title to the publication that the time is the title to the t	the time of serving at the time of serving section 3 as of the value of non-masonry (kurcha) and send by Ordinance VIII of the LA notice award Book iv. Owner will be allowed to take the time of the structure assessed by PVAT	the time of serving at the time of serving corded in (accorded in LA) and the blus of serving and Book in Cutch and Book in Conner will be allowed to take all salvageable materials (free all salvageable materials) (Feb. 1 (accorded in LA) (Feb. 2008) (Feb. 2	testead/C of the laim as per Law) lected/C of the laim as per Law) lection at the time ii. Additional grant to cover lumovable Property of serving market value of the structure of serving market value of the structure by LA notice lii. Transfer grant(TG) @ 12.5% Ordinance Bo. II of a Title updating continuous and semi-pucca and by Ordinance VIII of premium specular structure assessed by PVAT In out the LA serving market value of the structure and semi-pucca and by Ordinance VIII of premium specular structure assessed by PVAT In out the laim and semi-pucca and by Ordinance VIII of award Book structure assessed by PVAT In out the laim and semi-pucca and by Ordinance VIII of award Book structure assessed by PVAT In out the laim and semi-pucca and by Ordinance VIII of award Book structure assessed by PVAT In out the laim and semi-pucca and by Ordinance VIII of award Book structure assessed by PVAT In out the laim and semi-pucca and by Ordinance VIII of award Book structure assessed by PVAT In out the laim and semi-pucca and by Ordinance VIII of award Book structure assessed by PVAT In out the laim and semi-pucca and by Ordinance VIII of award Book structure assessed by PVAT In out the laim and semi-pucca and by Ordinance VIII of award Book structure assessed by PVAT In out the laim and semi-pucca and by Ordinance VIII of award Book structure assessed by PVAT In out the laim and semi-pucca and by Ordinance VIII of award Book structure assessed by PVAT In out the laim and semi-pucca and by Ordinance VIII of award Book structure assessed by PVAT In out the laim and semi-pucca and by Ordinance VIII of award Book structure assessed by PVAT In out the laim and semi-pucca award Book structure assessed by PVAT In out the laim and semi-pucca award Book structure assessed by PVAT In out the laim and semi-pucca award Book structure award Book structure award Book structure award	the time by LA notice ii. Transfer grant(TG) @ 12.5% for masonry (pucca) and recorded in salvageable materials (free of cost) without delaying the pus sessent of Lagal owner will be allowed to take of cost) without delaying the pus sessent of Lagal owner will be allowed to take of Lagal owner will be allowed to take of cost) without delaying the pusperty of Lagal Cash Cash of Lagal Cash Cash of Lagal Cash Cash Cash Cash Cash Cash Cash Cash	the time by LA notice ii. Transfer grant(TG) @ 12.5% for masonny (pucca) and recorded in Saveyageable materials (free of cost) without delaying the project work is the time of Lagal owner will be allowed to take a suspension of Lagala and Sovered of cost, without delaying the project work is the structure assessed by PVAT is cost, without delaying the project work is the structure and project work is the structure and project work is the structure and project work is the structure designed and semi-pucca and project work is the structure designed and semi-pucca and project work is the structure designed and semi-pucca and project work is the structure designed and semi-pucca and project work is the structure designed and semi-pucca and project work is the value of the value of an analyse and project work is the value of an analyse and an analyse analyse analyse and an	restead/C of the land 50% premium as per Law) lectal at the time ii. Additional grant to cover lectand at the time iii. Additional grant to cover lectand at the time iii. Additional grant to cover lectand at the time iii. Additional grant to cover lectand at the time iii. Additional grant to cover lectand at the time iii. Additional grant to cover lectand at the time iii. Additional grant to cover lectand at the time iii. Additional grant to cover lectand at the time iii. Additional grant to cover lectand at the time iii. Additional grant to cover lectand at the time iii. Additional grant to cover lectand at the time iii. Additional grant to cover lectand at the time iii. Additional grant to cover lectand and semi-pucca and lectand iii. Transfer grant (B.C. 1982) & amendment iii. Additional grant to cover the iii. Additional grant (B.C. 1982) & amendment iii. Allowed to take away the iii. Transfer grant (B.C. 1982) & amendment iii. Allowed to take away the iii. Allowed to take away the iii. Transfer grant (B.C. 1982) & amendment iii. Allowed to take away the iii. Transfer grant (B.C. 1982) & amendment iii. Transfer grant (B.C. 1982) & amendment iii. Allowed to take away the iii. Transfer grant (B.C. 1982) & amendment iii. Allowed to take away the iii. Transfer grant (B.C. 1982) & amendment iii. Allowed to take away the iii. Transfer grant (B.C. 1982) & amendment iii. Allowed to take away the iii. Allowed to take away the iii	restead/C of the land i. CCL (Market value plus The Acquisition and estead/C of the land i. Additional grant to cover lestead/C of the land ii. Additional grant to cover lestead/C of the time ii. Additional grant to cover lestead/C of the land ii. Additional grant to cover lestead/C of the land grant to cover lestead/C of the structure of serving market value of the structure of section 3 as of the value of non-masonry lested in (kutcha) and semi-pucca and lested in cover will be allowed to take all salvageable materials (free of cost) without delaying the project work V.Re-construction grant(CG) @ 12.5% of the value of all salvageable materials (free of cost) without delaying the project work V.Re-constructures assessed by the structure assessed by the structure structure assessed by the structure of the value of all structure assessed by the structure of the value of the v	the time by LA notice of serving in the LA seesing at the time by LA notice of serving award Book in Cover will be all salvageable materials (free of cost without delaying the Project work will be all solved to a sessessed by the Part of the value of all structure assessed by the Part of the value of all structure assessed by the Project work will be all structure assessed by the Project work will be all structure assessed by the Project work vi. Special assistance for the value of all assistance for the	recorded in (kutcha) and semi-pucca and Book in Constructure assessed by the value of all salvageable materials (free of cost) without delaying the puccature seasessed by the puccature assessed by the puccature assessed by the project work remained in Semi-pucca and semi-pucca and saving and semi-pucca an	restead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lettial at the time ii. Additional grant to cover immovable property b. Assessment of market value of the structure of the structure of the structure and semi-pucca and the land semi-pucca and savard Book iv. Owner will be allowed to take a ward Book iv. Owner will be allowed to take a la salvageable materials (free of cost) without delaying the project work V. Re-construction grant(CG) @ 12.5% of the value of a last salvageable materials (free of cost) without delaying the project work V. Re-construction grant(CG) @ 1.2.5% of the value of a last salvageable materials (free project work and the value of a last salvageable materials (free project work and the value of a last salvageable materials (free project work and the value of all structures assessed by the structure for titled owners a last salvageable materials (free project work and the value of all structures assessed by the project work and the value of all structure and the dead-vivine-rable for titled owners and the dead-vivine-rable for the value of a last contraction grant (CG) @ 1.2.5% of the value of a last contraction grant (CG) @ 1.2.5% of the value of a last contraction grant (CG) @ 1.2.5% of the value of a last contraction grant (CG) @ 1.2.5% of the value of a last contraction grant (CG) @ 1.2.5% of the value of a last contraction grant (CG) @ 1.2.5% of the value of a last contraction grant (CG) @ 1.2.5% of the value of a last contraction grant (CG) @ 1.2.5% of the value of a last contraction grant (CG) @ 1.2.5% of the value of a last contraction grant (CG) @ 1.2.5% of the value of a last contraction grant (CG) @ 1.2.5% of the value of a last contraction grant (CG) @ 1.2.5% of the value of a last contraction grant (CG) @ 1.2.5% of the value of a last contraction grant (CG) @ 1.2.5% of the value of a last contraction grant (CG) @ 1.2.5% of the value of a last c	in Additional grant to cover five by LA notice in CCL (Market value plus Requisition and easteraad/C of the land in Additional grant to cover five by LA notice in Transfer grant(TG) @ 12.5% of the value of non-masony (pucca) as structure assessed by the project work value of cost) without delaying the project work remained by Draft for titled owners in Special assistance for the value of one of the value of one of the value of one of the value of the value of one of the value of one of the value of that value of the value of that value of the value of all savageable materials (free of cost) without delaying the project work v.Re-construction grant(CS) @ 12.5% of the value of all savageable materials (free of cost) without delaying the project work v.Re-construction grant(CS) @ 12.5% of the value of all savageable materials (free of cost) without delaying the project work v.Re-construction grant(CS) @ 12.5% of the value of all savageable materials (free of cost) without delaying the project work v.Re-construction grant(CS) @ 12.5% of the value of all savageable materials (free of cost) without delaying the project work v.Re-construction grant(CS) @ 12.5% of the value of all savageable materials (free of cost) without delaying the project work v.Re-construction grant(CS) @ 12.5% of the value of all savageable materials (free of cost) without delaying the project work v.Re-construction grant(CS) @ 12.5% of the value of all savageable materials (free of cost) without delaying the project work v.Re-construction grant(CS) @ 12.5% of the value of all savageable materials (free of cost) without delaying the project work v.Re-construction grant(CS) @ 12.5% of the value of all savageable materials (free of cost) without delaying the very project work v.Re-construction grant(CS) @ 12.5% of the value of all savageable materials (free of cost) without v.Re-construction grant (CS) @ 1	in the first of the land assessment of monoand quality of the land assistance for the land assistance for the land assistance of the land and quality of the land assistance for the land and percentage of the land assistance for the land and semi-pucca and pucca and pucca and procedures for the land assistance for the land assistance for the land and semi-pucca and procedures for the land assistance for the land assistance for the land and semi-pucca and procedures for the land and	the test of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 60% lestead law and premium as per Law) lestead/C of the land 60% lestead law and l	bestead/C of the land soft premium as per Law) lestead/C of the land in definition and at the time in Additional grant to cover lumovable Property in Section 3 as the time in Additional grant to cover lumovable Property in Amarket value of the structure by LA notice in Infansiter grant(TG) @ 12.5% (Ordinance WIII of Section 3 as of the value of non-masonry recorded in (kutcha) and semi-pucca and by Ordinance WIII of Aps will be fully informed of the structure and shown will be allowed to take a way the ordinance work will be allowed to take a way the structure assessed by PVAT or titled owners v. Owner will be allowed to take all savingable materials (free of cost) without delaying the project work v. Special assistance for Fermale Headed/Vulnerable Structure assessed by the Headed-Vulnerable Structure and pucca and pucca and pucca are the leaded vulnerable structure and pucca and pucca will the additional grant to cover the structure assessed by the structure assessed by the assistance for Fermale Headed-Vulnerable Structure and pucca and pucca are the leaded vulnerable structure and pucca and pucca are the leaded vulnerable and pucca and pucca and pucca are the leaded vulnerable and pucca and pucca are the leaded vulnerable and structure and leaded vulnerable and pucca and pucca are the leaded vulnerable and structure and leaded vulnerable	the second of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 60% property law 20% and recorded in (kutcha) and semi-lawca and by Ordinance VIII of APs will be fully informed of the aniwed to take all savegaeble materials (free of cost) without delaying the project work lestead/C of the land 60% property law 20% and TK 5000 for kutcha. In a per law 20% of the value of all savegaeble materials (free of cost) without delaying the project work assessed by the structure and pucca	of Legal owner i CCL (Market value plus The Acquisition and sessament of no. and quality nestead/C of the land 50% premium as per Law) lestand/C of the land 50% premium as per Law) lestand/C of the land 50% premium as per Law) lestand/C of the land 50% premium as per Law) lestand/C of the land 50% premium as per Law) lestand/C of the land 50% premium as per Law) lestand/C of the land 50% premium as per Law) lestand/C of the land 50% premium as per Law) lestand/C of the land 50% premium as per Law) lestand/C of the land 50% premium as per Law) lestand/C of the land 50% premium as per Law) lestand/C of the land 50% premium as per Law) lestand/C of the land 50% premium as per Law) lestand/C of the land 50% of the value of the value of the law 50% of the value of the value of the value of the value of all salvageable materials (free all salv	of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% premium as per Law) lestead/C of the land 50% province VIII of doctors award Book lested and project work lested owners lested of cost) without delaying the project work lested owners lested of cost) without delaying the project work lested owners lested of cost) without delaying the land lested les	estead/C of the land 50% premium as per Law) leaded/C of the land 50% premium as per Law) leaded/C of the land 50% premium as per Law) leaded/C of the land 50% premium as per Law) leaded Households @ 12.5% (Ordinance Bo. II of a Title updating market value of the structure of sexues ment of maket value of non-masonry (pucca) and semi-pucca and pucca and	of regal owner i. CCL. (Market value plus The Acquisition and a Assessment of no. and quality a DC, LGED, esteadC of the land settleduced at the time in Additional grant to cover Immovable Property of serving market value of the structure of the value of non-masony (buca) as structure assessed by PVAT or titled owners will be allowed to take a way the office of cost) without delaying the project work vectorstruction grant(CG) @ 1.2% of the value of non-masony (buca) and semi-pucca and pub. Ordinance VIII of the value of non-masony (buca) and semi-pucca and by Ordinance VIII of the value of non-masony (buca) and semi-pucca and by Ordinance VIII of the value of non-masony (buca) and structure assessed by PVAT or titled owners assessed by the value of an impoca and pucca and puc	of Legal owner i CCL (Market value plus The Acquisition and a Assessment of no. and quality a DC, LGED, estaadfo of the lame in 50% permium as per Law) Requisition of structure at the time of the structure of the structure of the structure at the time of non-masonry (bucca) as recorded in Tansfer grant (TG) @ 1.2.% (Ordinance VIII of Section 3 as recorded in Tansfer grant (TG) @ 1.2.% (Ordinance VIII of Section 3 as retructure assessed by PVAT for titled owners will be allowed to take a structure assessed by the structure and pucca and

ty on	ruP, so cro/EA,	0 0
entati nsibili	ING	D, ING
Implementation Responsibility		c. LGED, INGO
_	i D	ਂ ਚੰ
5	als the the as of of by	assessment with paragraphs and after taking possession of the land. The legal owner certifies the tenancy SES will identify the farmer(cultivator of khas land), tenant/share
Implementation Issues	identified by the census/SES as Farmer, tenant or sharecropper of land b. Cash grant as determined by determined by	paid after taking possession of the land and c. The legal owner certifies the tenancy d.SES will identify the farmer(cultivator of khas land), tenant/share
mplen Ist	Individidentified by census/SES Farmer, tens sharecropper land Cash gran determined occurrents	paid after possessine after possession land land The legal certifies the transfer will iden farmer (cultive khas tenant/share
	ю <u>о</u>	2 2
/ Lega	end = 136	
nt Policy Section	en B	
Relevant Policy Legal Section	The Acquisition and Requisition of Immovable Property Ordinance, 1982 (Ordinance Bo. II of 1982) & amendment in 1993	
<u>ж</u>	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
	Transition Allowance The Acquisition equivalent to one year's Requisition net income from the Immovable Procultivable land to Ordinance, farmer, (Ordinance Bo. tenant/sharecropper, 1982) & amendm based on Market Value of the crops/fish	
Entitlements	0.0	
Entitle	i. Transition Allowar equivalent to one yes net income from cultivable land farmer, tenant/sharecropper, based on Market Va of the crops/fish	
	i. Tra equ net cull fan fan ten of t	
<u>. 5</u>	ants opers as the be iring	
Definition of ntitled Person (EP)	Farmers, tenants and sharecroppers of the land under contract as identified by the SES to be conducted during implementation of	
Defini ntitled (E	mers, a shar the la tract ntified S	_
ш	of and of of con size SES	
Loss	Loss of Access to Cultivate Land By Farmers, Tenant/Sharecroppe rs including cultivators of Khas land: may be Used for cultivating crops/	ped ped ped
Nature of Loss	of Acres, tres, tres, or tres,	Se jaja
Natı	Loss of Access to Cultivate Land By Farmers, Tenant/Sharecroppe rs including cultivators of Khas land: may be Used for cultivating crops/	vegeta
<u></u>	0	

nt of loss a. Do to class of cash b. Do cover the nt value in the lost nials (if will be feel and tree and payment sation
Implementation Issues I
seues siment of loss arket value of sent of Cash ansation for ses ses to cover the ement value the lost urennials (if sary) will be d to fell and he tree and after payment pensation
Implement Issuer Issuer Issuer Issuer a. Assessmen and market the loss b. Payment o Compensat the losses c. Additional grant to correlacemen of the tree/perenn necessary) d. Owner wallowed to take the truits, after of compens
at the The Acquisition and based on Requisition and dage of Immovable Property ordinance, 1982 ed by Ordinance Bo. Il of Valuation 1982) & amendment by Team Ordinance VIII of 1993 0% of liue as for fruit ith timber of each ee (like will be to plant providing of cost to affected
Entitlemen Entitlemen Compensation market value, productivity an trees and value fruit assess Property Assessment (PVAT) ii. Additional 3 assessed va compensation bearing trees w iii. One time crop grown up tr grown up tr grown up tr banana tree) iv. Tree losers encouraged more trees by 5 saplings free each
Entitled Person (EP) Persons with legal ownership of the trees and crops grown at the time of serving final notice or as recorded in the LA award book
Nature of Loss Oss Trees/Perennials
ゴ ド

Implementation Responsibility	a. LGED, INGO b. LGED, INGO c. LGED-CRO/EA, INGO	a. LGED, INGO b. LGED, INGO c. LGED-CRO/EA, INGO
Implementation Issues	The amount will be paid who will EP through the INGO	The amount will be paid who will EP/ Organization through the INGO
Relevant Policy Legal Section	This is beyond CCL and the amount of compensation to be determined by the PVAT	This is beyond CCL and the amount of compensation to be determined by the PVAT
Entitlements	The amount of compensation as fixed by the PVAT CCL and the amount of compensation be determined by the PVAT	The amount of compensation This is beyond as fixed by the PVAT CCL and the amount of compensation be determined by the PVAT
Definition of Entitled Person (EP)	wners ne of otice	Loss of bamboo Person/ Office/ culvert Club who owners it at the time of serving final notice
Nature of Loss		
<u></u> ∓ ≈	4	2

D. CONSULTATION AND DISCLOSURE

1. Consultation and Stakeholders' Participation

43. Consultation and communication with APs and other stakeholders during the preparation stage of the subprojects were an integral part of gathering relevant data for impact assessment. Moreover, sharing of knowledge and experiences helped in development of appropriate options for resettlement of APs. The RP was disclosed to the affected community in Bangla in FGDs to obtain the views of APs and other stakeholders on the compensation and resettlement provisions as per Government laws and ADB guidelines. As appropriate, the contribution of APs and beneficiary groups have been included in the subproject's RP.

2. Grievance Redress Mechanism

44. The Ministry of Local Government, Rural Development and Cooperatives (MoLGRDC) through a gazette notification formed two committees namely Property Valuation Advisory Team (PVAT) and Grievance Redress Committee (GRC) vide No 40.068.004.00.00.002.2011-161 dated 10-03-2011 for implementation of the Project's subproject RP. The GRC was formed for resolving any grievances involving resettlement benefits, relocation and other assistance. The scope and responsibility of the Grievance Redress Committee has been clearly defined in the gazette.

45. The GRC consists of one local Representative from LGED who will chair the GRC. Members will include AP representatives, including one male and one female; representatives of the UP; and one member from the INGO, who will act as member secretary. The GRC will be formed immediately after LAP/RP is approved; and the PIC, Social Safeguard Specialist or INGO Area Manager will facilitate and coordinate the GRC activities.

46. The GRC will have the power to resolve resettlement and compensation issues preemptive to their being addressed through the legal system. The functions of the GRC will be to:

 Receive application of APs grievance within one month of the receipt of ID card or from when APs are informed of their entitlements.

Hold open hearings in the office of the Chairperson and resolve the grievance within 15 days of receiving complaints from APs.

Inform aggrieved persons about GRC meetings and give them an opportunity to place their grievance before the GRC.

4. Keep meeting minutes and records of grievances.

 Refer the APs grievances to the Dc or the concerned legal authority, if the grievance relates to land acquisition or conventional law.

 Make decisions to resolve APs grievances following RP policy, if outside conventional law and the grievance does not lend itself to arbitration.

 Amicably resolve issues quickly without resorting to expensive, time consuming legal actions.

 Ensure participation of concerned local people and be an advocate for the interests of vulnerable APs.

47. Prior to using the GRC, all efforts will be made at the Subproject level to reach informal resolution of APs grievances. Only then will the GRC be approached by APs

having grievances. Grievance cases from the APs will be received in the office of the GRC Chairperson. Upon receipt of complaints, the GRC will organize hearings and pass verdicts, which will be formally conveyed to the concerned APs. The GRC will settle the disputes within 15 days of receiving the complaint from APs. If the complaint is not resolved at GRC level, the matter may be referred to the court.

E. COMPENSATION AND RESETTLEMENT BUDGET AND FINANCING

- 48. **Compensations**: This subproject does not need any budget for land acquisition as all the land is khas land (owned by the Government) and in this project. This is being cultivated and used by 60 persons. The total land being cultivated and used by them is 0.9425 acre or 94.25 decimal and the entire area is/under trees of both types: fruit and non-fruit trees. In other words, the types of properties to be affected is only trees which will be compensated to each AP as per recommendation of PVAT.
- 49. Compensations for Structures: Not Applicable.
- 50. Compensations for Crops/Seedbed: Not Applicable.
- 51. Compensation for Trees and Fruits: Of the 60 APs, all will be affected by trees only and the total number of affected trees is 1636. Its wood value, as has been assessed by the PVAT is Tk.9,07,730. It is to be noted that some of the affected trees are of fruit bearing. The total fruit value of the fruit bearing trees, as has been assessed by the PVAT, is Tk. 60,540. Moreover, all the 60 APs affected by trees will be given 5 saplings free of cost. Amount of money needed for purchasing the 300 saplings (AP=60, each will get 5 saplings, total saplings=60X5=300) =300 saplings X Tk. 100 per sapling= Tk. 30,000. So the total amount of compensation for trees= value of trees + value of fruits + value of saplings=Tk. 9,07,730+60,540+ 30,000) =Tk 9,98,270. Moreover, the tree owners will the allowed to cut and take away all the salvageable materials of trees free of costs within the period to be fixed up by the Project Executing Agency (PEA), here it is LGED. The list of PAPs is in **Annex-1**.
- 52. Compensation for Business Loss: Not Applicable.
- 53. **Miscellaneous Expenses:** Preparation of ID Card (Tk.150 per AP), and cost of meetings, stationery, food & other miscellaneous cost for LGED officials during disbursement of compensation (Tk.50 per AP): total Tk.200 per AP, and the total costs under the Miscellaneous is Tk.200 × 60 APs = Tk.12,000.

Table 12: Budget for Compensation and Special Assistance to APs

No.	Description	Number of APs	Rate (TK)	Amount (TK)
Α	Compensation for trees: wood value (Para - 51)	60	As determined by the PVAT	9,07,730.00
В	Compensation for fruit: (Para - 51)	60	As determined by the PVAT.	60,540.00
С	Value of 300 Saplings	60	Tk.100 per sapling	30,000.00
D	Total amount of Compensation			9,98,270.00
E	Preparation of EP/EC file & payment statement (Tk. 150 per AP), and cost of meetings, stationery, food & other miscellaneous cost for LGED officials during disbursement of compensation (Tk. 50 per AP): total Tk. 200 per AP, (Para -53).	60	Tk.200 Per AP	12,000.00
	Total (D+E)			10,10,270.00

^{*} The Subproject is located at Government land; so there will be no compensation for

54. The amount of cash compensation will be provided by the Project. The benefits will be paid directly to the eligible persons (EPs) by the LGED through INGO. The rehabilitation and training for APs will be provided through WMCA for skill and livelihood support including agriculture, fisheries and livestock related activities. The training program will be based on the vulnerability and need assessment carried out through the census, SES and consultation exercises. It is to be kept in mind that the compensation money must be paid through Account Payee check when the amounts are above Tk. 1,000. When the amounts are up to Tk. 1,000, it would be paid through the bearer check. It is to be noted that most of the poor people do not have any bank account; but as of the prevalent system, the Government money must be paid through cross check when it exceeds Tk.1000. If the amount is less than 1000.00 taka the compensation is paid through bearer cheques.

F. RESETTLEMENT ACTION PLAN IMPLEMENTATION SCHEDULE

1. Implementation Schedule

55. The Project's institutional strengthening and capacity building activities will commence in the first year of the Project; these activities will be gradually tapered off towards Project completion. Subproject Implementation will be conducted following a rolling program over the 7 year life of the Project. RPs will be implemented before the award of civil award contracts. However, the Implementation schedule for subprojects will be prepared considering the possible changes from the Detailed Design and DMS. Time schedule for RP Implementation for this subproject is presented in Table-13. For easy and timely implementation of the compensation payments and implementation of sub-project activities the WMCA leaders should work with cordial relation among the agencies involved in implementation of the sub-project. They must keep in mind that they are the direct beneficiaries; while, the others are only implementers.

Activities	Months											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Request for Formation of Committees	×											
Formation of PVAT/GRC		x										
Draft DD Completed			×	×	×							
PMO Consulting WMCA/APs/Beneficiaries on DD				x	x	x						
Finalizing DD						x	×					
DMS Census/SES (DMS) Conducted by PMO/WMCA						x	×					
PMO/WMCA Census/SES (DMS) Analysis by PIC							×	×				
PMO/WMCA Video Filming of ROW							×					14.
Overlay DD & Mauza Maps							××		-			
Hiring INGO		1				x						

Table-13: RAP Implementation Schedule of Badar Mokam Khal Subproject

2. Monitoring and Evaluation

INGO Reviews/Certifies PMO Census/SES/Video

ADB Clearance of Revised

Disclosure of Revised RP with WMCA/APs/Beneficiaries Compensation payment

Prepare RP

56. LGED, through the ESS, will establish a monitoring system involving the Chief Resettlement Officer (CRO), District and Upazila officers of LGED and the PIC for collecting, analyzing and preparing Quarterly Progress Reports on the progress of RP implementation. LGED will also provide an Annual Report to ADB, the Project Funding Agency (PFA).

X

X

X

XX

And on ward

X

57. The RP monitoring will be conducted to provide feedback to LGED and to assess implementation effectiveness. A Mid-term Review of the monitoring and evaluation reports and other relevant data will identify the actions needed to improve the resettlement performance. Evaluation of RP implementation will assess whether the resettlement objectives were appropriate and whether they were met, specifically, whether livelihoods and living standards were restored or enhanced. The evaluation will also assess resettlement efficiency, effectiveness, impact and sustainability, drawing upon lessons learned as a guide

to future resettlement planning. In absence of baseline data, opinions of the potential beneficiaries on related issues will be used as the achievements of the subproject.

a. Internal Monitoring:

- 58. Internal monitoring will be carried out by the ESS with support from the CRO, field staff at LGED District and Upazila offices; and the PIC Resettlement Specialist will establish a monthly monitoring system and prepare a monthly Progress Report on all aspects of RP implementation. The initial census and SES of this RP will provide the benchmark data; and periodic surveys will be carried out to measure changes against this baseline data. Assisted by District and Upazila Engineers, and PIC Resettlement Specialist, the Project Director (PD) will monitor land acquisition and resettlement. The existing LGED Management Information system (MIS) can be updated accordingly to incorporate the necessary data and Environment and Safeguard Section (ESS) of IWRMU will tabulate quantitative information obtained through monitoring.
- 59. The Social Safeguard Specialist with the PIC team will be supervising and monitoring the RP implementation for LGED. The PIC will sub-contract an external independent monitoring and evaluation agency to an experienced person/firm or institution (External Monitor) that has sufficient experience and understanding of resettlement. The tasks of the external monitor will be to: (i) verify results of internal monitoring (ii) assess whether resettlement objectives have been met, especially whether livelihoods and living standards have been restored or enhanced; (iii) assess resettlement efficiency, effectiveness, impact and sustainability, drawing lessons as a guide to future resettlement policy making and planning; and (iv) ascertain whether the objectives were suited to AP conditions. The External Monitor will design and adopt methods and tools for data collection facilitating a comparable database of "before" and "after" resettlement conditions.
- 60. In addition to regular review missions, the PFA (here it is ADB) will undertake a comprehensive Mid-Term Review of the RP implementation. A post-evaluation of RP implementation will be carried out by the ADB to assess the resettlement impact in terms of adequacy and deficiency in planning and implementation of resettlement activities.

G. IMPLEMENTATION ARRANGEMENT

1. Ministry of Local Government, Rural Development and Cooperatives (MoLGRDC)

61. The MoLGRDC, through LGED, has the overall responsibility of coordinating, planning, implementing and financing the Project. LGED fully recognizes the importance of the Project's resettlement programs. Therefore, the PIC will include an International Safeguards Specialist and a Resettlement Specialist with clearly defined tasks, including establishing an income restoration program. The Senior Sociologist of IWRMU has been appointed as Chief Resettlement Officer (CRO) to supervise and District Socio Economist will act as Resettlement Co-coordinator (RCO) with the help of existing LGED Community Organizers (COs) and engineers at the Upazila level.

2. Water Management Cooperative Association (WMCA):

62. The WMCA is central to the subproject development process including subsequent system operation and maintenance activities. As a registered cooperative, this inclusive, community based organization is completely member-based, member-owned and member-

managed institution. Project based links between WMCA and UP were formed early in the subproject development process, with UP involved in identification and approval process for commencing interventions, conflict resolution and potential sharing of office facilities. Resettlement plan implementation will be undertaken by the WMCA with representation from UP (Chairman or Member), as a locally based civil society group fully capable of responding to its required role. Ongoing support and institutional strengthening of WMCA through overall project activities will better position the organization as a suitable entity for RP implementation.

63. Targeted training for the WMCA Management Committee (and relevant subcommittee members) in the main principles of involuntary resettlement (IR) and their subproject specific role and responsibilities, and procedures for implementation will be provided by the project under its capacity building plan. Close facilitation and monitoring will also be provided by the PIC Resettlement Specialist. Implementation will be in coordination with the DC, LGED and the PIC (Resettlement Specialist).

3. Resettlement Processing Committees/Teams:

64. The LGED will form various Committees/Teams for implementation of the RP at the field level. The PMO representative will work as Member Secretary for all the Committees/Teams involving representatives of the DC, LGED, UP and APs, as the case may be. These Committees/Teams will ensure stakeholder, participation and uphold the interest of the vulnerable APs. The power and jurisdictions of the committees are clearly defined in the relevant Government notifications. The committees have been formed at the subproject level.

a. Property Valuation Advisory Team (PVAT)

65. A PVAT has been formed by MoLGRDC through a gazette notification vide No 40.068.00.00.002.2011-161 dated 10-03-2011 for implementation of the RP. The PVAT will determine the current market price and replacement cost of acquired land, physical structure, trees and other properties. The PVAT is comprised of the 'not below the rank' of Sr. Assistant Engineer from LGED; a representative of the concerned DC; and the area manager of INGO. The LGED representative chairs the PVAT, and the INGO representative will act as Member Secretary.

b. Resettlement Advisory Committee (RAC)

66. As per RF the INGO will form RAC to involve the local communities and APs in the implementation process. The RAC will consist of a representative from APs; women and vulnerable groups; and the UP Chairman or Member. The LGED personnel will chair the RAC, and one representative of the INGO will act as the Member Secretary. RAC will get inputs from the APs and community, ensuring local participation; and the RAC will assist the INGO in RP implementation.

c. Implementation Guidelines

67. The LGED does not have any set of codified rules for payment of grants to the Entitled Persons (EPs). Under these circumstances, a detailed RP implementation guideline (Payment Modality) has been prepared and duly approved by the IWRMU to implement the RP at the field level. The LGED and the INGO will follow the Payment Modality for payment of compensation to the EPs/APs.

অংশগ্রহণ মূলক ক্ষুদাকার পানি সম্পদ সেক্টর প্রকল্পের আওতায় বদর মোবশ্ম 'খাল উপ-প্রকল্পের কাজের ক্ষতি গ্রপের লক্ষ্যে পাছের মূল্য তালিকা নিধারণঃ

4612	रहानद्रम ४ माउगक					ভপজেলা ঃ সোনাগাজী	निशिद्य		•	जिला ३ स्थिनी	इ एक मी		
क्रियक	ফডিয়স্থের নাম	পিতার নাম/স্বামী	মাতার নাম	ठिकाना	ক্ষতিহাস্থ বৃক্ষের নাম	ক্ষ ি এহু বৃক্ষের আকার/ধরণ	र्वत्क् <u>क</u> जश्या	বৰ্তমান বাজার একক দ্র	মেট টাকা	करनद मृन्छ (७०%)	মোট টাকা	মন্তব্য	
	Alt-			গ্রাম-উপর চরসাহ্যাভিকারী ভাক্ত-	বলগাছ	\$.	^	3400	3400	19			_
^	मृष्ण मञ्जूनात	মৃত মনোরঞ্জন ভগবতী মজমদার	্রভগবতী মুজ্মদাব	কাছারীপুকুর, ইউনিয়ন-চরদরবেশ,	ব্যাতগাছ	বড়	ط	3000	26000		9		
				উপজেলা- সোনাগান্ধী, জেলা- ফের্নী	ব্যাতগাছ	মাঝারি	6	2,400	P800	-	36300		
		मुठ स्काछिन		থাম-উত্তর চরসাহাতিকারী, ডাক-	জাম	यायादि	1	००५४	१०००	+			
~	নারায়ন চন্দ্র শাল বি	চন্দ্ৰ শীল	মৃত সোক্ষবালা	কাছারীপুকুর, ইউনিয়ন-চরদরবেশ, উপজেলা- সোনাগাজী, জেলা- ফেনী	नाहिय	याद्याति	9	Shoo	\$800		00%		
					नादिएकन	विह	^	4500	3200	600			1
		10-0 t	मु (श्राप्त्रम	গ্রাম-উত্তর চরসাহাভিকারী, ডাক-	রেইট্রি	माकादि	^	००३१	3800		5		
9	নান্দ্ৰ গুৰুত্ব	शिलि	र निशा	কাছারীপুকুর, ইউনিয়ন-চরদরবেশ, উপজেলা- সোনাগাজী জেলা- ফেনী	দৈজ্য	ছোট	1	900	900				
					বলগাছ	मायादि	^	2000	3600		9600		
	6	মত হেনজ	মত সঞ্জিব	গ্রাম-পালগিরি, ডাক-দারোগারহাট,	বল	বড়	^	3400	3600				
-	মোঃ দেখ আলা	मिया	े १९ १९	ইতীনয়ন-মতিগঞ্জ, উপজেলা- সোনাগাজী, জেলা- ফেনী	বল	माकादि	9	3000	8400		9000		
					তাল	বড়	^	3000	3000	P80			1
				क्षांत्र अम्बिशिक स्तर अस्वतित	कर्ना	বড়	Ъ	340	3000	900			
V	মহিউদ্দিন	মৃত মমতাজ	মৃত ছায়রা	ধান-শাশাম, ভাব-শালাগার, ইউনিয়ন-মতিগঞ্জ, উপজেলা-	कना	याकाहि	÷	800	2000				
			বেগম	সোনাগাজী, জেলা- ফেনী	क्ला	रखाँ	90	200	800				*****
					कला	र्गंदा	- 00	9	230		०१८०		

Constitution of

অংশগ্রহণ মূলক ফুদাকার পানি সম্পদ সেক্টর প্রকল্পের আওতায় বদর মোকাম খাল উপ-প্রকল্পের কাজের ক্ষতি গ্রহণের লক্ষ্যে গাছের মূল্য তালিকা নিধারণঃ

श्रुटिनिः	ইউনিয়ন ঃ মতিগঞ্জ					उभएषना ३ स्मानाभाषी	ानामान्त्री			Caral	एकना ३ एकनी	
क्रिक	ফ ক্রিঅহের নাম	শিতার নাম/ন্ধামী	মাতার নাম	िकाना	কডিগ্ৰন্থ বৃক্ষের নাম	ক্ষতি প্ৰস্থ বৃক্ষের আকার/ধরণ	वृत्कन्त म ् था	বৰ্তমান বাজার একক দর	মোট টাকা	फटनत म्ना (७०%)	মোট টাকা	मञ्जयो
		-			তুলা গাছ	বড়	^	3400	3600	p		
			(গ্রাম-পালগির ডাক-পালগিব	কড়াই	वह	^	0000			77	
Ð	कार्ड्या योड्न	ৰাঃ ওমেদ	মৃত তারকের	ইউনিয়ন-মতিগঞ্জি উপজেলা-	বাঁশ গাছ	বড়	0%	340	\$000			
	,	চাভা	নেয়	(आनाशाङी (अना- (क्रमी	বাঁশ গাছ	यायादि	24	300	0000			
					বাঁশ গাছ	ছোট	Л	240	10000			
		~			नाटिय	विहे	^	००५१	००५१		24240	
					মান্দার	\$	^	००५९	3400			
					কড়াই	गयादि	^	१०००	१६००			
				গ্রাম- সেনেরখিল, ডাক- কাজিরহাট,	কড়াই	ছোট	^	2300	3300			
0	আবদুছ ছালাম	নজির আহমদ তনজু বিয়া	6नक् विद्या	ইউনিয়ন- চরদরবেশ, উপজেলা-	क्ना	₽.	20	340	0960	2230	S.	
-				নোনাগাজী, জেলা- ফেনী	कना	मकादि	۵	300	2600			
					कुना	হোট	9	200	0000			
					कना	ठाडा	9	9	0,8		23866	
				, , , , , , ,	কড়াই	বর্ড	^	0000	0000			
ر	রাশোনা আক্তার	সাঃ হাজী		আম- সেনেরাখন, ভাক- ক্যাজরহাট,	कना	বড়	x	340	0000	900		
b	(পারভীন)	त्रज्ञान जानी	শাহ জাহান	২৬নিয়ন- চরদরবেশ, উপজেলা-	कर्ना	ग्राकादि	σ	300	2800			
				সোনাগালী, জেলা- ফেনী	कना	গ্ৰহা	♦	200	\$00			
					कर्ना) होत्रा	9	00	90		0000	
					কড়াই	বড়	^	0000	0000			
		गुठ जाली	(গ্রাম- সেনেরাখন, ডাক- কাজিরহাট,	कला	বড়	24	340	0260	2234		
æ	কামাল ভাষ্	আহমদ	ছালমা খাতুন	ইউনিয়ন- চরদরবেশ, উপজেলা-	कना	मायादि	20	300	3000			
				(आनागाजी, खना- त्यनी	कना	खाँ	۵	200	роод			
					कर्ना	घडा	V	9	200		22026	





Strain Name of the South

অংশগ্রহণ মূলক ফুদ্রাকার পানি সম্পদ সেক্টর প্রকল্পের আওতায় বদর মোকাম 'খাল উপ-প্রকল্পের কাজের ক্ষতি গ্রনের লক্ষ্যে গাছের মূল্য তালিকা নিধারণঃ

ইউনিয়	ইউনিয়ন ঃ মতিগঞ্জ					উপজেলা ঃ সোনাগান্ধী	ामानानी	,		TESSIT S TESSIT	Coort : 728-A	
क्षेत्र क्ष	ক্ষডিএহের নাম	পিতার নাম/স্বামী	মাতার নাম	ठिकाना	ক্ষতিয়স্থ বৃক্ষের নাম	ক্ষতি গ্ৰন্থ বৃক্ষের আকার/ধরণ	र्ट के द महत्रो	বৰ্তমান বাজার একক দর	মোট টাকা	करनंद्र भूना (७०%)	त्याँ ठीका	मखरा
					কড়াই	বড়	n	0000	9000	9		
			-		বলগাছ	कंट	^	3400	3600		***3	
		যাঃ মত		থাম- সেনেরখিন, ডাক- কাজিরহাট,	巨	याबादि	^	2000	>400			
2	পেয়ারা বেগম	আবুল কালাম	নুর জাহান	ইউনিয়ন- চরদরবেশ, উপজেলা-		वर्ष्ट	00	360	3400			
				সোনাগারা, জেলা- ফেনা	বাঁশ	मकाति	ф	300	2600		· ·	
and the second						त्र्वाटे	V	200	900			
					বাশ	ज्या	9	\$0	200		26000	
2	মোঃ জিয়াউল সক	মাও. মোশারফ	মুরশেশ আক্রার	গ্রাম- সেনেরখিন, ডাক- কাজিরহাট, মুরশেনা আক্তার ইউনিয়ন- চরদর্বেশ, উপজেলা-	কড়াই	र्व ले	N	0000	9000			
		(शटमन		त्नामागाबी, जना- त्रमी	কড়াই	मायादि	~	3600	\$300		23300	-
				99		वह	0	8000	8000	2300		
2	অবল কালায়	मृठ जानी	मूक्ष मुक्सि	এমি- পালাগার, ডাক- পালাগার,		ছোট	^	3800	2800			`
		<u>তাজ্</u> যে	याउन	২ভানগ্রন- মাত্যাঞ্জ, উপজেলা-		বৃত্	00	340	3400			
		-		त्याचाता, जिला- दक्ष्म		गवादि	A	300	. 3600			
						হোট	♦	240	940		22840	
						বড়	^	8000	8000	2200		I
					তাম	यावगाडि	^	3900	3900			
		d		গ্রাম- সেনেরখিল, ডাক্ক- কাজিবহাট		ছোট	^	2800	3800			
2	ওমর্ক্তক	म् जिल्लान	হোসনা আরা			বড়	30	340	3400			
		\$	বেগম	সোনাগাজী জেলা- ফেনী	বাশ	मास्माति	ط	300	2600			
						खाउँ	V	200	940			
						মাঝারি	Ð	००१४	20000			
					হেইন্টি	ছোট	8	2300	8000		08660	

では、それでする

অংশ্যহণ মূলক ক্ষুদ্রাকার পানি সম্পদ সেক্টর প্রকল্পের আওতায় বদর মোকাম খাল উপ-প্রকল্পের কাজের ক্ষতি গ্রপের ক্ষতি পূরণের লক্ষ্যে গাছের মূল্য তালিকা নিধারণঃ

१०। न	ইউনিয়ন ঃ মতিগঞ্জ					उ भरकना ३ रमानागांकी	ानावी			जिना ३ एकनी	रक्रमी	
क्षियु	দ্দজ্যৈত্ত্বর নাম	পিভার নাম/সামী	মাতার নাম	ठिकाना	ক্ষতিগ্ৰন্থ ব্বেক্ষর নাম	ক্ষতি গ্ৰন্থ বৃক্ষের আকার/ধরণ	वृत्यम् त्र प्रत्या	বৰ্তমান বাজার একক দ্ব	মোট টাকা	फेटनंद्र मून्। (७०%)	মেট টাকা	মন্তব্য
		,			বেজুর	वुंट	^	3000	3000	, gi		
	*	Mienz		निकारिक कार्य किरानिक	বেজুর	ছোট	N	900	2800		~,	1
88	মোহাম্ম	Caloran	আঞ্রোজা	থাৰ- গেশেগ্ৰাবণ, ভাক্- কাজিগ্ৰ্যা, ইউনিগ্ৰাম- চন্দ্ৰবিশ্বৰ উপজ্লো	তাল	यावा डि	^	2900	2900			
	গাজীউল হাসান	কামরান	বেগম	(जानागाजी (अला- (क्रमी	ठान	ছোট	^	900	900			
•					क्ला	46	00	340	3400	940	. 1	
					कर्ना	मावा डि	V	300	2000		20200	
				থাম-মঙ্গলকান্দি, ডাক-বজারমুঙ্গি,	জাম	বড়	^	8000	8000	2300		
26	কামরুন নাহার	শাঃ হোসেন	সব্যা থাতন	ইউনিয়ন-মঙ্গলকান্দি,উপজেলা-	আম	यावगाति	0	3400	3900			
	পারুল	অহিমদ).	সোনাগাজী, জেলা-ফেনী	আম	ठाझा	^	200	200			
					হৈ ক	वं ल	^	3300	3300		20500	
					ব্যুক	বড়	ط	340	3000	3		
					বাঁশ	ग्राकादि	9	800	0000			
2	আলী আহমদ	আশ্রাফ আলী	আশ্রাফ আলী আংক্রের নেছা	থাম-মধণকাশ, ভাক-বজারমুপি, ইউনিয়ন-মুসলকাশি উপজেলা-	বাঁশ	হোট	2	240	2660			
			ſ	त्मानागाजी, जना-एम्नी	বলগাছ	বৃত্	^	\$\$00	3400			
					বলগাছ	मायादि	^	3600	2000			
			*		বলগাছ	खाँ	9	900	3400		26000	
		*			কড়াই	বৃত্	^	0000	0000			
29	মোঃ মাবুল হক	शविवूद	হাছিনা আক্তার	যাম-পালাগার, ডাক-পালাগার, ইউনিয়ন-মতিগঞ্জ উপজেলা-	কড়াই	याद्रुगांत्र	^	४७००	४७००			
		दश्यान		সোনাগাজী, জেলা- यम्	বলগাছ	বড়	^	3400	3400			
			,		বলগাছ	ছোট	^	900	800		2000	

ACT OF THE PARTY O

আহামণ শক্তি সনিত্তর সহজার এভোগণা

অংশগ্রহণ মূলক কুদাকার পানি সম্পদ সেক্টর প্রকল্পের আওতায় বদর মোকাম খাল উপ-প্রকল্পের কাজের ক্ষতি গ্রপের ক্ষতি প্রণের লক্ষ্যে গাছের মূল্য তালিকা নিধারণঃ

ইউনিয়	ইউনিয়ন ঃ মতিগঞ্জ					উপজেना ঃ সোনাগাজী	नागाकी	8	·	दिना ३ एक्नी	. एकनी	
<u>किं</u> यिक नुः	ক্ষতিযুঙ্গের নাম	পিতার নাম/ক্বামী	মাতার নাম	ठिकाना	ক্ষতিহাস্থ বৃক্ষের নাম	ক্ষতি গ্ৰন্থ বৃদ্ধের মাকার/ধরণ	व्टक्त मध्या	বৰ্তমান বাজার একক দর	মোট টাকা	करनद भूना (७०%)	মোট টাকা	गखवा
					লাম	याकादि	^	3900	3900	3		
				গ্রাম-পালগিরি, ডাক-পালগিরি,	কড়াই	বঢ়	^	0000	0000			
2	আবুল খায়ের	मृष्ट मार्गाशाञ्च यानी	মাবিয়া থাতুন	ইউনিয়ন-মতিগঞ্জ, উপজেলা-	বাঁশ	বৃত্ত	9	340	940			
				সোনাগাজা, জেলা- ফেনা	বাঁশ	याकादि	ž	\$00	\$800			•
					বাঁশ	ছোট	V	200	940		20200	
				*	তালগাছ	ছোট	^	900	900			
-		ı			বলগাছ	মাঝারি	N	3400	0000			
2	জাহামানা বেগম	শাঃ আবুল	সবজাহান বেগম	গ্রাম-পালাগার, ডাক-পালাগার, মরজাতান বেগম উউনিগ্ন-মতিগঞ্জ উপজেলা-	আম	হেছট	^	3800	2800			
:		কালেম		সোনাগাজী, জেলা- ফেনী	<u>م</u> ا* ا	বড়		340	2360		14	
					বাঁশ	याद्यादि	ج	300	2300			
					বাঁশ	হেছট	ď	200	000		Podo	
				্যাম-পালগিরি, ডাক-পালগিরি,	বলগাছ	-	n	3400	4000		-	
8	হোসেন আহামদ	म्र बानी	মাবিয়া খাতুন	ইউনিয়ন-মতিগঞ্জ, উপজেলা-	বলগাছ	মাঝারি	N	2600	0000		1	
				সোনাগাজী, জেলা- ফেনা	তালগাছ	হছাট	^	000	900		b.200	
				30	কড়াই	বড়	^	0000	0000			×
ŝ	মোঃ কামাল	হাবিবুর	স্ভিনা আন্ধাব	থাম-পালাগার, ডাক-পালাগার, ইউনিয়ন-মতিগঞ্জ উপজেলা-	কড়াই	মাঝারি	^	००११	र ५०००			
;	ভেদ্দিন	वश्यान		সোনাগাজী, জেলা- ফেনী	বলগাছ	বড়	2	3400	3400	4		
					বলগাছ	गत्रा .	~	80	рo		०मन्	

4

भाग्यत अहमान्त्रा भाग्यत अहमान्त्रा भाग्यत अहमान्त्रा शहमान्त्रा

অংশ্যহণ মূলক স্মূদাকার পানি সম্পদ সেক্টর প্রকল্পের আওতায় বদর মোকাম ্থাল উপ-প্রকল্পের কাজের ক্ষতি গ্রপের ক্ষতি পূরণের লক্ষ্যে গাছের মূল্য তালিকা নিধারণঃ

ইউনিয়ন্ ঃ মতিগঞ্জ	5र्जाख					डे भव्बना _३ मानागाजी	ानानानी			रजना १	डिना ३ स्मिनी	
ক্ৰমিক <mark>ক্ষ</mark> তিয	रिश्र्य नाम	শিতার শাম/সামী নাম/সামী	মাতার নাম	िकाना	ক্ষতিগ্ৰন্থ ব্দেদ্ধ নাম্	ক্ষতি গ্ৰন্থ বৃদ্ধেন্ত আকার/ধরণ	वृत्यमन्त সংখ্যा	বৰ্তমান বাজার একক দর	মোট টাকা	फटनद्र भून्। (७०%)	মোট টাকা	मञ्जन्
					कर्ना	\$	0%	340	\$000	2000		
		7			क्ना	यावादि	20	500	3000		9	
					क्ला	खाँ	Ð	200	900			
	व्यक्र	मृष्ठ व,वि, वम		গ্রাম-সেনেরাখল, ডাক-পালাগার	কড়াই	वह	^	0000	0000			
रूर वानाम	- 5-	সাহাব উদ্দিন		হ্রজাহান বেশম দারোগারহাচ, হডানয়ন-চরদরবেশ, স্মিন্সাজী জেলা, ফেলী	তাল	\$	N	००५१	৫৯০০	१८६०		
3				ממון מון מון מין מין מין	বাঁশ	वर्	24	340	0260			
	V T				বাশ	मायमाद्र	Þ	300	2600			
		-			বাঁশ	ক্ষোট	V	240	940		० १६७२	
					শেজুর	वेंख	^	3000	3000			
			The Party of	গ্রাম-পালগিরি, ডাক-পালগিরি,	कना	46	20	340	\$400	940		
४७ व्यवपून	আবদুল কাদের	अनीय	10 C18C18	ইউনিয়ন-মতিগঞ্জ, উপজেলা-	्रेबा इं	गय्गाउ	Þ	300	2600			
		- - -	Ÿ	সোনাগাজী, জেলা- ফেনী	क्टा	ফোট	6	200	900			
					कला	ठाडा	ð	9	2€0		0066	
-			(গ্রাম-পালগিরি, ডাক-পালগিরি,	তাল	वुं	9	१०००	0084	2430		
३८ जादव जानी		মৃত কেরামত আলী	মৃত রাহ্মা	ইউনিয়ন-মতিগঞ্জ, উপজেলা-	তাল	भाषादि	^	2900	2900			
		=	06	ניוויוויוויון, נפניוו- נקייוו	তাল	হোট	N	00%	00.45		28830	
				গ্রাম-পানিয়ামলং, ডাক-পালগিরি,	তাল	ছোট	00	900	००२०			
২৫ আমির	আমির হোসেন	মৃত আবুল	গোলাপ বিয়া	হড়ানয়ন-মাতগঞ্জ, উপজেলা-	कर्ना	यावगांत	2	300	\$800			
-		1	, N	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	कला	হোট	ط	200	004		००४२	

41116

भारतका । अद्वास्त्र । अस्तिका अद्वास

অংশ্যহণ মূলক স্ণুদ্রাকার পানি সম্পদ সেক্টর প্রকল্পের আওতায় বদর মোকাম খাল উপ-প্রকল্পের কাজের ক্ষতি গ্রণের ক্ষতি প্রণের লক্ষ্যে গাছের মূল্য তালিকা নিধারণঃ

इडिन	ইউনিয়ন ঃ মতিগঞ্জ				*	উপজেলা ঃ সোনাগান্ধী	नागानी			एकना ३ एक्नी	टक्नी	
ক্রেমিক নং	ক ক্ষতিগ্ৰন্তের নাম শিতার নাম/যা	শিতার নাম/খামী	মাতার নাম	ठिकाना	ক্ষতিগ্ৰন্থ বৃক্ষের নাম	ক্ষতি গ্ৰন্থ বৃক্ষের আকার/ধরণ	वृत्यम् अश्वा	বৰ্তমান বাজার একক দর	মোট টাকা	फ्टनंद्र भूना (७०%)	त्यांटे टीका	मञ्ज्
7				গ্রাম-পানিয়ামলং, ডাক-পালগিরি, কুলিন্দু শুনিজ্ঞ কুল্মন	তাল	A 50.	^	००५४	3400	¥80	·	
2	4 10 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	নাভাক চুট্টাল	े ह र र र र र	২৩।৭এ৭-মাওগঞ্জ, ওপজেলা- সোনাগাজী, জেলা- ফেনী	তাল	গ্ৰা	^	000	000		8480	
,		मृष्ठ जाकुन	9	গাম-পানিয়ামলং, ডাক-পালগিরি, ইন্টিয়ের শুরুরু উল্লেল্ড	তাল	বড়	9	3400	P800	3430		
<u>,</u>	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	काटभउ	7022	रवानाभाषी, खला- कनी	भूनमा	মাঝারি	N	2300	\$800		20000	
					বাদি গাছ	यावगांत्र	^	3300	3300			
					তাল	मुख	9	००५१	2800	3630		
٠					তাল	खाउँ	34	000	20000			
		•	•		जान .	চারা	34	¢0	940			
		युवानी		शाय-थिष्टता, डाक-भानाभित्र, रेडेनिग्रम-दाभ	বুশ	Sign Sign Sign Sign Sign Sign Sign Sign	80	340	20000			,
Å,	আবুল খায়ের	আহাং	মৃত নুরের নেছা	মৃত নুরের নেছা মতিগঞ্জ, উপজেলা- সোনাগাজী,	বাশ	यायादि	25	300	4000			
				জেলা– ফেনা	दीभ	घडा	30	Ço	>000			
	•				कर्णा	বড়	V	· \$60	2200	১৮৩		•
					कना	মঝার	V	300	2000			
					कर्ना	ছোট	9	200	0000		१८५५४	
7				9	कर्ना	ব্	20	340	3400	940		
20	চাইদ্ধ বহমান	মৃত আবু	বিবি ফাতেমা	থাম-াথছরা, ডাক-পালাগার, ২ডান্য়ন- মতিগঞ্জ উপজেলা- সোনাগাজী	कना	याद्याद्र	00	300	0009			
,	4	আহ্মদ		जिला- त्यनी	<u>ज</u> ब	यावगात	N	2900	0800			
-					ठान	घाडा	8	\$c	300		१३४५०	

of the second

STATE OF THE STATE

অংশ্যহণ মূলক ক্ষুদ্রাকার পানি সম্পদ সেক্টর প্রকল্পের আওতায় বদর মোকাম খাল উপ-প্রকল্পের কাজের ক্ষতি গ্রপের ক্ষতি পূরণের লক্ষ্যে গাছের মূল্য তালিকা নিধারণঃ

政府하다 (1) 特別(2) (1) <t< th=""><th>ইউনিয়</th><th>ইউনিয়ন ঃ মতিগঞ্জ</th><th></th><th>-</th><th></th><th>•</th><th>উপজেলা ঃ সোনাগাজী</th><th>ानाशाबी</th><th></th><th></th><th>ख्बना इ स्मिनी</th><th>रक्नी</th><th></th></t<>	ইউনিয়	ইউনিয়ন ঃ মতিগঞ্জ		-		•	উপজেলা ঃ সোনাগাজী	ानाशाबी			ख्बना इ स्मिनी	रक्नी	
মুন্ত ন্ধ্র ক্ষ নিজ্ঞ ব্যহ্ন বিভিন্ন মতিকা বাহ্ন বিভন্ন বাহ্ন	কুমুকু	ক্ষতিহুহের নাম	পিতার নাম/স্বামী	মাতার নাম	ठिकाना	ক্ষতিগস্থ বৃক্ষের নাম		र्वत्यन्त म श्या	বৰ্তমান বাজার একক দর	মোট টাকা	फटनंद्र भूना (७०%)	মোট টাকা	মন্তব্য
মুন্দ্ৰ বিভ্না গাহুন বিভ্না গাহুন বিভ্না নাত্ৰণাঞ্জ, উপজ্জেনা কড়াই বাহ্না মাধ্যাই বিভ্না নাত্ৰণাঞ্জ, উপজ্জেনা কড়াই বাহ্না মাজাই, জলা-ফেনী জলা-ফেনী জলা-ফেনী আম মাজাই, জলা-ফেনী আম মাজাই, জলা-ফেনী আম মাজাই, জলা-ফেনী আম মাজাই, জলা-ফেনী আম কড়াই বাহ্না মাজাই, জলা-ফেনী আম মা					থাম-রামচস্রর, ডাক-বজারমূলি,	वल	36	^	3400		Đ.		
স্থাহ নুধু মাহ বুলু স্থাহ নাজ্য বুলান কেন্দ্রী ভাল বাষারি ৪ ১৭০০ ৬৮০০ । ১০০০ ১০০০০ ১০০০০ ১০০০০ ১০০০০ ১০০০০ ১০০০০ ১০০০০ ১০০০০ ১০০০০ ১০০০০ ১০০০০ ১০০০০ ১০০০০ ১০০০০ ১০০০০ ১০০০	4	No.	म्ठ-त्माः		ইউনিয়ন-মতিগঞ্জ, উপজেলা-	কড়াই	यासादि	^	४७००			,	
सहा स्व त्याः स्व क्षेत्रत्यत्र स्व	3	**************************************	र्रिक	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	সোনাগাজী, জেলা- ফেনী	ठान	यावाडि	8	2900				
सही देश द्वादिम (महा महाभू अपन- सकामभूम, कैपडला- विकासभूम, किपडला- विकासभूम, कैपडला- विकासभूम, कैपडला- विकास प्रमुक्त मिना किपडला- विकास वितास विकास वितास विकास व						ठान	ठाडा	80	¢0			22000	
মহ্বাহিম (নহা প্রহাণ মহাল প্রহাণ কর্মান মন্ত্রমান মন্ত				9	গ্রাম- রাজাপুর, ডাক- বজারমূদি,	রেইন্টি কড়াই	46	^	0000				
ন্ত্ৰাহ্ম নিং নুৱে বামা- রাজাপুর, ভাক- বজারমুদ্ধি, ভাক্ বিক্রাহ্ম নিং নুর করার্ম নিং মুত নোঃ মুত্র বিদ্ধান	3		नेत्राह्य	10 4 SC 4 S	ইউনিয়ন- মঙ্গলকান্দি, উপজেলা-	রেইন্টি কড়াই	ठाडा	^	Q0				
비교에 대한 비교에 대한 비교에 대한 대한 비교에 대한			Y	3	সোনাগাজী, জেলা-ফেনী	ठान	ठाडा	20	\$ \$			8000	
নাত্রনিন পিং মৃত মোঃ মাজা মাজা মাজা মাজা মাজা মাজা মাজা মাজ					Comment of the commen	ठाल	বড়	^	रक्र		P80		
মুনুদ্ধি কাছাই নাম্বানিক কাছাই নাম্বানিক কাছাই নাম্বানিক কাছাই নাম্বানিক কাছাই নাম্বানিক কাছাই নাম্বানিক কাছাই কা	3	মোঃ সালাউদ্দিন	िश मृत ताः	মাতা- মূরের	যান- রাজাপুর, ডাক- বজারমাুশ, ইন্টোন্ন শহলকাতি উপস্থোগ	তাল	ठादा	N	Ço				
व्याम पाठ्न में हिल्ला बाह्न कहान स्वाम कार्य के स्वाम बाह्न कहान कार्य के स्वम बाह्न कहान स्वाम बाह्न कहान स्वाम बाह्न कहान स्वम बाह्न कहान कहान कहान कहान कहान कहान कहान कहा	<u> </u>	রিপন	व्याश्यि .	18	द्वास्त्रम् स्वीदान् व त्वा	রেইন্টি কড়াই	मकादि	9	४७००				
ইত্তিনার মাতুন বির বির না মারার বির বির না মারার বির বির না মারার বির বির না মারার বির বির বির না মারার বির বির মারার বির মার বির মারার বির মারার বির মার বির মার বির বির মার বির বির মার বির মার বির মার বির বির মার বির মার বির মার বির বির মার বির বির বির বির বির বির বির বি				- 48		রেইন্টি কড়াই	ठाडा	^	40			१५६३०	
হাজরা খাতুন মুত কারী শেখ মুত কার্ম মুত কার্ম মুত কার্ম মুত কার্ম মুত কার্ম মুত কার্ম মুত কার্ম মুত কার্ম মুত কার্ম মুত ক্রিন মুত ক্রিন মুত ক্রিন মুত ক্রিন মুত ক্রিন মুত ক্রিন মুত ক্রিন মুত ক্রিন মুন্মারি ১০ ২০০ ২০০						তাল গাছ	বড়	9	3400		3430		
হাজরা খাতুন মুক্ত কারী শেখ ফ্রিক্সেজ খাতুন ক্রিশ লোক। ক্রিন্তান চরদরবেশ, উপজেলা- ক্রেন্সিল, ভাক- পালচিরি, জলা- ফ্রেনী আমা কর্চ ২৫০ ৬২৫০ বিশ্ব মাঝারি ১০ ২০০ ২০০০ ২০০০	-					তাল গাছ	চ্ছাট	N	900				
হাজরা খাতুন কারী দেখ ফ্রিকে খাতুন ক্রিক শালাজী, জেলা- ক্রেকি জাতুন কড়াই বড় ২ ৩৫০০ ৭০০০ বিত্ত কার্কি আহাহ হিলিরেন- চহাদরবেশ, উপজেলা- কড়াই মাঝারি ৩ ২৬০০ ৭৮০০ বিত্ত বি	11.5		-		•	তাল গাছ	ठादा	Ф	φò				
যুজ্ নাম্বাধ্ব মুক্ত নাম্বাধ্ব মুক্ত নাম্বাধ্ব মুক্ত নাম্বাধ্ব ত ২৬০০ ৭৮০০ বিভাগ মুক্ত নাম্বাধ্ব ত ২৬০০ ৭৮০০ বিভাগ মুক্ত নাম্বাধ্ব মুক্ত নাম্বাধ্ব মুক্ত নাম্বাধ্ব মুক্ত নাম্বাধ্ব মুক্ত নাম্বাধ্ব মুক্ত মুক্ত ২০০ ২০০০ বিভাগ মাম্বাধ্ব ১০ ২০০ ২০০০ ২০০০					other consideration and	কড়াই	বুড়	N	0000				
काह्रा पहुँ काह्रा पहुँ काह्रा पहुँ काह्रा पहुँ केट्ट पर	Ş	ठाकवा शाक्स	মৃত কারী শেষ	Derates offer		কড়াই	मायादि	9	०००११				
जाम वर्ष्ट ३ 8000 ৮০০০ जाम छ्कुणि १ >800 9000 वीम विष्कृ ३१ ३१० ७३१० वीम मावसात्र ३० ३०० ३०००	3	7	ফরিদ আহাৎ	7		কড়াই	घडा	Ą	40				
एक्रींट १ >800 वफ् २६० २००					,	আম	विंह	N	8000				
वक् ३० ३००						আম	ফোট	D	3800				
भाषाति ১० २००						বাশ	বাড়	24	340				
						বাশ	মাঝারি	30	300			०२५००	



किर्याचन निक्र जिल्ला प्रकार स्टाह्म অংশগ্রহণ মূলক ক্ষুদ্রাকার পানি সম্পদ সেক্টর প্রকল্পের আওতায় বদর মোকাম খাল উপ-প্রকল্পের কাজের ক্ষতি এস্থদের ক্ষতি পূরণের লক্ষ্যে গাছের মূল্য তালিকা নিধারণঃ

4						100						
रे हैं हैं	ন্দিভিথপ্তের নাম নাম/কার	পিতার নাম/কামী	মাতার নাম	ঠিকানা	ক্ষত্রিস্থ বৃক্ষের নাম	ক্ষতি থক্স বৃশ্বের আকার/ধরণ	व् त्यन्त्र त्रत्था	বৰ্তমান বাজার একক দর	মোট টাকা	क्षत्वद्र भूना (७०%)	মোট টাকা	मखर्
					আম	कु	^	8000	8000	2300		
غيمت					আম	यायादि	N	3400	0084		2	
			×	other Gradors are	আম	ছোট	Ş	3800	38000			
o é	মোঃ রফিকুল	Tallater States	Telline to all a la	আৰ- শাতৰ বিজাপুৰ, ভাক-	ভাম	याका दि	N	उक्र	০০৯৯			
3	इ अलाग		मार्था मार्था मार्था मार्था मार्था	स्थाद्वाप, रहानश्य- मज्यादात्त,	বেলজিয়াম	मायादि	24	900	20000			
				יייין ייין יייין יייין יייין יייין יייין יייין יייין יייין יייין ייין י	বেলজিয়াম	त्रबार	0,	900	0000			
100					সুপারি	रह्या	24	000	6360			
					মেহগনি	ज िला	2	90	084		04690	
	, d		:		নারিকেল	वरं	9	3300	0000	०६५८		
					नाद्वित्कल	गयाहि	9	2000	0000			
			The same of the sa	otter others fractors mits	সুপারি	বুড়	20	900	9000	3900		
9	আৰ বৰুব চিদ্ধিক জামান উদ্ধিন	कायान लिकन	जात्या शास्त्र	वाश- गा १ न । चथा पूथ, जाप-	वीम	কু	₩	300	2360			
í	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		% = =	हिमाखना- जानाशिक्षी जिला- तम्भी	বাশ	यायाति	9	300	900			
		٠			مِّامِا , مَامِا ,	হোট	N	200	000			
					আম	याकादि	Λ	3900	3900		2	
					আম	ठादा	9	200	000		3P380	
				গ্রাম- পশ্চিম মির্জাপুর, ডাক-	নারিকেল	বড়	Λ	3300	3300	000		
		ফজলের	(বক্তারমূপি, ইউনিয়ন- মঙ্গলকান্দি,	জাম	বৃত্	^	8000	8000	2300		
3	প্রাবমুশ ওথাব	রহমান	শোবার বিয়া	6기(에게- (게시키(해, (에게) (사세	রোন্ট কড়াই	বড়	Λ	0000	0000	i V		
			81	,	রোন্ট কড়াই	ছোট	^	2300	2300		०००००	







অংশ্যহণ মূলক ক্ষুদ্রাকার পানি সম্পদ সেক্টর প্রকল্পের আওতায় বদর মোকাম খাল উপ-প্রকল্পের কাজের ক্ষতি গ্রপের ক্ষতি প্রণের লক্ষ্যে পাছের মূল্য তালিকা নিধারণঃ

ক্ষমিক ক্ষতিপ্ৰস্তেপ্তর নাম নাম/বামী মাতার নাম রিকান । এবান- পালগিরি, ভাক জিলান বিজ্ঞান বিজ্ঞান বিজ্ঞান । তচ আকরোজা বেগম ব্যক্তির রাজ্ঞাক আলেরা বেগম মাতগঞ্জ, উপজেলা- বেলান । মাত আবুর রাজ্ঞাক আলেন বেলান বিজ্ঞান কালাম কালাম বিজ্ঞান কালাম কালাম বিজ্ঞান কালাম কালাম বিজ্ঞান বিজ্ঞ	श्रुटिम	ইউনিয়ন ঃ মতিগঞ্জ					উপজেলা ঃ সোনাগাজী	ागाजी			डिना ३ स्मि	रक्नी	
শহিদুল ইস্লাম মুভ- আবদুল শহিদা বাতুন মুভাফ আফুরোজা বেগম মৃত আঃ আপুর রাজাক আলেয়া বেগম সৈজাদেশল মৃত আবুল পেয়ারা বেগম কলাম	1000		পিতার নাম/খামী	মাতার নাম	ঠিকানা	ক্ষতিগ্ৰন্থ ব্দেদ্ধ নাম	ক্ষতি গ্ৰন্থ বৃক্ষের আকার/ধরণ	व्एक इ मश्या	বৰ্তমান বাজার একক দ্ব	মোট টাকা	फटनड भूग (७०%)	মেট টাকা	মন্তব্য
আহদুৰ হসলাম নুনাক শহিদা বাতুন আক্রেরাজা বেগম আকুর রাজ্জাক অলেয়া বেগম আকুর রাজ্জাক মোজাদেশল যুত আবুল হোসেন কলাম			মত- আবদুল		থান- পালগিরি, ডাক- পালগিরি, ইউ- আম		বৃত	^	8000	8000	3,400		
আক্রোজা দেশম আকুর রাজাক অত্যুর রাজাক মাজাদেশল য়ত আবুল হোসেন কালাম	5		र जार	শহিদা থাতুন	মতিগঞ্জ, উপজেলা- সোনাগাজী.	<u>কড়াই</u>	মাঝারি	^	००५४	उक्ठ		3	
আকরোজা বেগম অব্দুর রাজ্জাক অলেয়া বেগম অব্দুর রাজ্জাক অলেয়া বেগম যৃত আরুল পেয়ারা বেগম					জেলা- ফেনী	তাল	माया डि	^	2900	2900		2000	
আকরোজা বেগম আপুর রাজ্জাক আপুর রাজ্জাক মোজামেল য়ত আবুল বেসেন						তাল	वंदे	N	१०००	०००००	१८००		
আকরোজা কেগম অপুর রাজ্জাক অলেয়া কেগম অপুর রাজ্জাক আলেয়া কেগম মোজামেল য়ত আরুল ব্যোসন কালাম						ठान	यावादि	^	2900	2900			
আকরোজা রেগম <mark>মৃত আগু</mark> আনুর রাজ্জাক মোজামেল মোজামেল হোসেন কালাম	lt ja	-	1		V	ठान	গ্ৰন্থ	D	900	8400	4		
আকরোজা কেগম অাধুর রাজ্জাক অালেয়া কেগম বাজাদেশল য়ত আবুল বোসেন কালাম						ठान	ठाडा	σ	¢0	000			
আক্রোজী রেগম অপুর রাজ্জাক মাজাদেশল য়ত আবুল ব্যুসেন কলাম			মত আঃ		গ্রাম- যিছরা, ডাক- পালগিরি, ইউ-	কড়াই	বড়	9	0000	20000			
নেজাদেশল মৃত আবুল হোসেন কালাম	9		আনুর রাজাক		মতিগঞ্জ, উপজেলা- সোনাগান্ধী.	কড়াই	यायाति	N	3600	6500			
নোজাদ্যেল মৃত আবুল হোসেন কালাম		:			জেলা- কেনা	কড়াই) वादा	V	(\$c)	340			
মোজামেল মৃত আবুল হোসেন কালাম		1				वान	वंद	9	340	4400			
মোজামেল মৃত আবুল পেয়ারা বেগম হোসেন কালাম						বাশ	মাঝারি	20	300	3000			
মোজামেল মৃত আবুল পেয়ারা বেগম হোসেন কালাম							ফোট	ъ	200	2000			
মোজামেল মৃত আবুল হোসেন কালাম						दौ श	চারা	24	¢0	940		83050	
মোজামেল মৃত আবুল পেয়ারা বেগম হোসেন কালাম						আম .	বড়	N	8000	рооод	. \$800		
মোজামেল মৃত আবুল পেয়ারা বেগম হোসেন কালাম						আম	यावगांत्र	N	\$400	4800			
মোজামেল মৃত আবুল পেয়ারা বেগম হোসেন কালাম	4				.0419.20	কড়াই	ক্ত	^	0000	0000			
হোসেন কালাম পেয়ারা বেগম			গত আবল		£,	কড়াই	মাঝারি	N	००११	4300			
	es			পেয়ারা বেগম	ইউনিয়ন- চরদরবেশ, উপজেলা-	कना	বড়	DC	340	0260	2234		
					त्यानागाजी, जना- त्यनी	कर्ना	মাঝারি	20	300	3000			
						বাঁশ	বড়	AC	340	8400			
					•	বাঁশ	यावगांत्र	σ	300	2800			
						বাঁশ	ছোট	V	240	940		१००००	

THE COLOR

Christian Street (2013)

9116

ज्यासम्बद्धाः अस्ति । ज्यास्त्राह्मः अस्ति ।

অংশগ্রহণ মূলক ফুুদ্রাকার পানি সম্পদ সেক্টর প্রকল্পের আওতায় বদর মোকাম খাল উপ-প্রকল্পের কাজের ক্ষতি গ্রপের কক্ষে পানে সম্পদ সেক্টর মূল্য তালিকা নিধারণঃ

र्डान्य	ইউনিয়ন ঃ মতিগঞ্জ				•	डे भटकना ३ टमानागाषी	गनागाबी			डिना ३ स्मि	रक्ष्मी र	
भे प्रक	কভিশ্বহের নাম	পিতার নাম/ন্ধামী	মাতার নাম	ঠিকানা	ক্তিয়স্থ ব্দের নাম	ক্ষতি গ্ৰন্থ বৃক্ষের আকার/ধরণ	वृत्यम्ब्य मश्या	বৰ্তমান বাজার একক দ্ব	মোট টাকা	करनंत्र भूना (७०%)	মোট টাকা	मखरी
					আম	विह	^	8000	8000	2400		
					আম	याक्गाड	^	3400	3900		· a	
					আম	ठाडा	N	200	300			
	3.				लाम	46	N	8000	рооо			
3.					জাম	त्यारे	N	3400	0000			
80	হাজেরা আক্তার	म्ल-म्	ফেরদৌস আরা	ইউনিয়ন, মঙ্গুলকান্দি উপজ্লো	কড়াই	वंदे	^	0000	0000			
	(अओ	ट्रेजनाय	বেগম	जानाभाषी, जना- कमी	কড়াই	याक्षाडि	0	४६००	४६००			
					কড়াই	खिंग	N	2300	3800			
	٠				কড়াই	ठांदा	N	40	200			
					कना	বড়	2	340	4400			1
-			ŗ		कना	याकादि	28	300	००५१			
					कना	ছোট	20	200	2000		00000	
					বল	বড়	N	3400	4000			
				, গাম-বাজাপন দোক নজানগান্ধ	বল	मायादि .	N	2000	0000			
83	মেঃ এনামুল হক	म् अंकन	करिक्या याक्न	ইউনিয়ন- মঙ্গলকান্দি উপজেলা-		ছোট	^	900	900			
		ক্রিম	•	त्यामाभाषी, किना- किनी		মাঝারি	N	००११	4300			
						ছোট	20	7800	28000		1000	
					মেহগনি	ठा दा	4	90	(Apo		र्मकिक	
		00		থাম-রাজাপুর, ডাক- বজারমুসি,	রেদ্টি কড়াই	বড়	N	0000	9000			
8	মোঃ ফজনুল হক গোলাম		্ৰূ	ইউনিয়ন- মঙ্গলকান্দি, উপজেলা-	খেজুর	ছোট	^	900	400			
		त्रथान		সোনাগাজা, জেলা- ফেনা	জাম	হোট	^	2400	2000		9500	

4/1/6

আহামদ নাজ শিক্ষিত সম্ভাৱী জ্ঞাননা গ্ৰাজিইছি কেন্দ্ৰ

36

विषये स्वीत प्रक्रिया महत्त्रों क्षिण्या (पूर्ण) व्यामानी क्ष्ये।

অংশ্যহণ মূলক ক্ষুদ্রাকার পানি সম্পদ সেক্টর প্রকল্পের আওতায় বদর মোকাম খাল উপ-প্রকল্পের কাজের ক্ষতি এস্থদের ক্ষতি পূরণের লক্ষ্যে গাছের মূল্য তালিকা নিধারণঃ

इडिनिय	ইউনিয়ন ঃ মতিগঞ্জ		-		*	উপজেলা ঃ সোনাগাজী	नागाबी		*	टबना ३ टक्नी	: एकनी	
<u>ক্রি</u> মক নং	দ ক্রিত্রত্তের নাম	পিতার নাম/ক্বামী	মাতার নাম	ठिकाना	ক্ষতিগ্ৰন্থ বৃক্ষের নাম	ক্ষতি গ্ৰন্থ বৃশ্বেদ্ব আকার/ধরণ	वृत्यम् । मश्या	বর্তমান বাজার একক দর	মেট টাকা	क्एनंत्र भूना (७०%)	মোট টাকা	मखवा
					বলগাছ	বড়	^	\$\$00	3400	ý		
				St. Officer and Spirite mass	বলগাছ	याकादि	^	>\$00	7600		-3	
8	राज्य जाश्यक	मृष्ट नमस्त्रद	मृठ नाष्ट्रिया	याकाल प्रभावता (आवाकाक्ष	বাশ	अंख	2	340	0000			
)		वाना	स्टून	العصار العمال العالمات	दीन	मन्नादि	9	300	8000			
					वीन	खाँड	V	240	940	7.		
					কড়াই	र्वेष्ट	^	0000	0000		24340	
88	মোঃ রফিকুল	মৃত সুলতান	ज्यान्यास्त्र निया	গ্রাম- সমপুর, ডাক- বজারমূপি, ইউ- মঙ্গলকান্দি উপজেলা, সোনাগান্ধী	রোন্ট কড়াই	বড়	N	0000	9000			
}	र्जनाम	আহ্মদ	7	(जना- (क्मी	রোক্ট কড়াই	गकाति	~	0098	6300		22200	
8	विवि जाताना	ৰাঃ আবুল	য়ত আহি	शाम- मञ्जनकामि, जाक- वकातमूनि, उत्ते मञ्जनकामि देशस्त्रमा	তালগাছ	বৰ্ড	N	3000	0090	Sabo		
ć	শ্র	হাসেম	7 F	त्यानाशाकी. खना- त्यनी	তালগাছ	माकादि	^	3400	2900		Pabo	
	***	arto astentsi		গ্রাম- মঙ্গলকান্দি, ডাক- বজারমূসি,	রেইন্টি কড়াই	বর্ড	^	0000	0000			
98	হাছিনা আক্তার	दा दाना म	শরিকা থাতুন	ইউ-মঙ্গলকান্দি, উপজেলা-	মান্দার	वह	0	Shoo	2000			
		-		সোনাগাজী, জেলা- ফেনী	মান্দার	भावगांत्र	^	2000	2000		6000	
				গ্রাম- পালগিরি, ডাক- পালগিরি, ইউ- নারিকেল		बढ़	N	3200	8200	2360		
84	जिल जार्यम	আবদুস	ছবুরা খাতুন	মতিগঞ্জ, উপজেলা- সোনাগাজী.	আম	্ছেট .	^	>800	2800			
		4		জেলা- ফেনা	অাম	হেছাট	^	3400	>\$00		0200	
à	अतिएम्ब सङ्मान	मृष्ठ त्याः	अस्तिम् अस्ति	গ্রাম- দশপাইয়া, ডাক- বজারমূসি, ইউ-মঙ্গলকান্দি উপজেলা	তাল	বল	^	3400	००५४	08A		
3		इपिक	7	(जानाभाषी. जना- त्यनी	বলগাছ	বড়	^	36,00	3400		0809	

. .

The part of the street of the

অংশগ্রহণ মূলক কুদাকার পানি সম্পদ সেক্টর প্রকল্পের আওতায় বদর মোকাম খাল উপ-প্রকল্পের কাজের ক্ষতি গ্রপের ক্ষতি পূরণের লক্ষ্যে গাছের মূল্য ডালিকা নিধারণঃ

TOY.	হডানয়ন ঃ মাতগঞ্জ	9				डे भटबना ः रमाना गाकी	नागानी			डिला ३ स्किमी	रक्ष्मी	
क्री भू	কিত্যস্তের নাম নাম/খামী	পিতার নাম/স্বামী	মাতার নাম	ঠিকানা	ক্ষতিগ্ৰন্থ ব্দেদ্ধ নাম	ক্ষতি গ্ৰন্থ বৃক্ষের আকার/ধরণ	वृत्यम्ब्र मृत्या	বৰ্তমান বাজার একক দ্র	মোট টাব্দা	फल्न भूना (७०%)	মেটি টাব্বা	मञ्जू
					মেজুর	ব্র	^	3000	3000			
				(ভূমুর	याकादि	9	7800	8200		12	
	মোঃ ফারভেজ	यु वादुन		গ্রাম- সেনেরাখল, ডাক্ক- কাজিরহাট,	<u>কুমূর</u>	त्रबाह	^	900	900			
88	यिन	शास्त्र	হারাত্ন নেছা	ইউনিয়ন- চরদরবেশ, উপজেলা-	कना	₫ È	20	340	3400	940		
		:		সোনাগাজী, জেলা- ফেনী	क्ला	माक्षांत्र	σ	300	2800			
		4			कर्ना	গ্ৰছ্য	₩.	200	400			
					क्जा	ठाडा	N	9	ဝရှ		22220	
	মোঃ আহসাম	याज रिअयाम		গ্রাম- পানিয়ামনং, ডাক- পালগিরি,	রোন্ট কড়াই	वह	^	0000	0000			
00.	উন্নাহ	द्रम्खान वानी	मृष्ट धन भिया	ইউ-মতিগঞ্জ, উপজেলা- সোনাগাজী.	রোন্ট কড়াই	यावगातु	^	४७००	3600			
•				জেলা- ফেনা	মেজুর	माध्यति :	^	2500	3300		9000	
	in.				ठान	ক ক	^	34.00	3000			
					<u>ा</u>	হোট	N	200	Shoo			
		নত হাজী		গ্রাম- থিছুরা ডাক- পালগিরি ইউ-	वीन	বড়	20	340	0260			
\$	লুৎফুন নাহার	নোহাব্যত	इत्यंत्राम्ब	মতিগঞ্জ, উপজেলা- সোনাগাজী	বাঁশ	यादगांत्र	V	300	2000	7		
		जानी		জেলা- ফেনী	कर्ना	বড়	74	340	8400	2000		
					कर्ना	ছোট	30	300	8000			
					কড়াই	মাঝারি	N	०००१२	6500			
					কড়াই	खाँ	00	2300	8000		रकेर्ठ०	
					বাঁশ	বড়	24	340	0960			
	(গ্ৰাম- মঙ্গলকান্দি ডাক- বজাবমান্স		याबगांत	AC	500	0090		-	
3	মোঃ আমন	মৃত আবদুছ	মৃত ফাতেমা	अर प्रस्तियामि प्रश्रायना		ছোট	20	240	2400			
	উল্যাহ	হালাম	বেগম	Catalogue Caral		বড়	^	0000	0000		*	
				פיויין נופון. נפניון ניליאן		याका दि	^	०००११	००१४			
					কড়াই	হেছাট	N	2300	3800		29000	

না।।।।
আছাম্ম শালি
সিনিয়র সহলটি প্রেণাণ

38

অংশ্যহণ মূলক কুদাকার পানি সম্পদ সেক্টর প্রকল্পের আওতায় বদর মোকাম থাল উপ-প্রকল্পের কাজের ক্ষতি গ্রণের ক্ষতি পূরণের লক্ষ্যে গাছের মূল্য তালিকা নিধারণঃ

হভানয়	হভানয়ন ঃ মতিগঞ্জ				*	উপজেলা ঃ সোনাগান্ধী	ानात्राक्षी			एक्ना ३ एक्नी	इस्क्री	
क्रिक	ক্ষডিঅহের নাম	পিতার নাম/কামী	মাতার নাম	ठिकाना	ক্ষতিশ্বস্থ বৃক্ষের নাম	ক্ষতি গ্ৰন্থ বৃদ্ধের আকার/ধরণ	र्वत्कत महन्ता	বৰ্তমান বাজার একক দর	মোট টাকা	ফলের মূল্য (৩০%)	মোট টাকা	मखर्
					ठाल	বৃত্	^	००५१	००५१	P80		
				आग स्वयानिकावि सन	ठान	ठादा	N	\$co	200		-2	
3		त्माः खद्राकी	রোশনারা বেগম	বোশনার বেগম কাছাবীপকর উউ. চরদরবেশ	বাঁশ	4	V	340	2360			
	ভন্ন্যাহ	<u>ड</u> नग्रर		डिशांखना- (आनाशांबी, छिना- त्यनी	বাঁশ	मायादि	x	300	3800			
					कर्ना	বুভ	24	340	0260	2234		
					कर्ना	মাঝারি	02	300	3000		28366	
					কড়াই	विह	^	0000	0000			
				গ্রাম- চরসাহাডিকারি, ভাক-	কড়াই	घाडा	^	\$c	\$0		-	
6.8	জাহাঙ্গীর আলম	ওবায়াদুল হক	সাফিয়া খাতুন	কাছারীপ্রুর ইউ- চরদরবেশ	कना	বড়	J.P.	340	8400	2000		
		4	ſ	अरखना- जामाभाकी जिला- रक्षम	कर्ना	মাঝারি	d,	300	2600			
					বল	বড়	^	3400	3400			
					বল	जिया	N	80	ОД		SOCE	
					কড়াই	বড়	^	0000	0000			
				গ্রাম- চরসাহাভিকারি, ডাক-	কড়াই	ফোট	^	¢0	40			
00	মোঃ ওমর ফারুক	মোঃ ওবায়দুল,	বদরেন নেছা	কাছারীপকর ইউ- চরদরবেশ	তাল .	বড়	^	१०००	3000	P80		
		ঠ্ঞ		उभएडना- (अन्नाशाबी, (क्रना- त्यनी	তাল	ा डा	N	40	200			
					कर्ना	বড়	30	340	3400	940		
					कर्ना	यावा ति	2	300	3800		23880	
					বেজুর	अंट	9	3000	9000			
				থাম- চরসাহাভিকারি, ডাক-	বাঁশ	ব	V	340	2200			
200	নোঃ সিরাজুর		भू७ भाखाव	কাছারীপুকুর, ইউ- চরদরবেশ,	বাশ	याबगांत्र	8	300	роод			
	7 600	वार्यम	विद्या	डिशाडना- (आमाशाडी (डाना- तम्मी		ছোট	9	240	840			
				,		বড়	*	340	\$400	2660		
					कन्त्र	माद्यादि .	ф	300	2600		29200	
			•				1				-	

स्तित्ता स्

অংশঘহণ মূলক কুুুুুুুাকার পানি সম্পদ সেক্টর প্রকব্পের আওতায় বদর মোকাম খাল উপ-প্রকল্পের কাজের ক্ষতি গ্রগের লক্ষ্যে গাছের মূল্য তালিকা নিধারণঃ

श्रीमु	ইউনিয়ন ঃ মতিগঞ্জ					डे भक्ष्मा % त्याना गाषी	नागाजी			एकना इ एकनी	क्रमी	
क्षियुक्त भ	্ ক্ষডিয়হের নাম	পিতার নাম/কামী	মাভার নাম	ठिकाना	ক্ষতিগ্ৰস্থ বৃক্ষের নাম	ক্ষতি গ্ৰন্থ বৃদ্দের আকার/ধরণ	वृत्कद नश्या	বৰ্তমান বাজার একক দর	মোট টাকা	ফলের মূল্য (৩০%)	মোট টাকা	मखवा
0	Targe Carresser	लाक जिल्ला	मुंद्री हैं	থাম- চরসাহাতিকারি, ডাক- কাগরীপকর উউ- চরদরবেশ	কড়াই	र्क	^	0000	0000	e:	ing.	
,		,	7		কড়াই	শ্বোট	ď	3300	3800		6900	
•				•	জাম	यादगांद	^	उक्र	००५२			
					জাম	ছোট	N	2000	0000			
					বলগাছ	वंद	^	3400	3400			
		শাঃ ডাঃ		থাম- পালগিরি, ডাক- দারোগারহাট,	বলগাছ	यास्त्रादि	N	>400	0000			
Co.	খালেশ আজার	কাশকল	निवि बश्चिम	ইউ-মতিগঞ্জ, উপজেলা- সোনাগালী.	বলগাছ	নুছ্য	N	900	SPOO			
ť		হাসান	•	জেলা- ফেনী	कला	वह	20	360	0960	3330		
•					कना	यावगाति	9	300	900			
			8.		कला	ছোট	9	200	0009			
					कना	ठाडा	N	9	09		SPACE	
					नादिएकन	ব ক	^	3200	3300	000		
				গ্রাম- সেনেরখিল, ডাক- কাজিরহাট,	নারিকেল	ছোট	9	900	3600			VI
S.	জসিম উদ্দিন	দাদু মিয়া	হারিছা খাতুন	ইউনিয়ন- চরদরবেশ, উপজেলা-	कना	বর্ড	Ф	340	3000	009		
				সোনাগাজী, জেলা- एग्नी	कला	भाषाति	Ð	300	2,400			
					কড়াই	वरं	^	0000	0000		22400	
		মত আবদল		থাম- ভোয়াগ, ডাক- পালগিরি, ইউ-	তাল	বড়	^	3000	००५२	084	Scarce Co.	
9	মোঃ নুরুলহুদা	र प्रकेकर	আঙ্কুরের	मिठिनक्ष, উপজেলा- সোনাগাজী.	कर्णा	বড়	Z	340	0000	900	.0	
		6		जिला- एम्नों	कर्ना	याद्यादि	Ð	300	2300		P480	
			टमाँड				2696		909990	\$008	96549¢	
			(-						-	

ah

CHANT NEEDS CONT

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয় স্থানীয় সরকার বিভাগ। উন্নয়ন শাখা-২

নং-৪৬.০৬৮.০০৪.০০.০০.০০২.২০১১- ১৬০

তারিখঃ- ১০-০৩-২০১১ খ্রিঃ

বিষয় ঃ স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তরের আওতায় বাস্তবায়নাধীন স্কুদ্রাকার পানি সম্পদ সেম্বর প্রকল্প (৩য় পর্যায়) এর পুনর্বাসন পরিকল্পনা বাস্তবায়নের জন্য পুনর্বাসন কাঠামো (Resettlement Framework) অনুমোদন।

সূত্র ঃ নং-এলজিইডি/পিএসএসডব্লিউ/পিডি/আর-১/২০১০/৫৪, তারিখঃ ১৩-০১-২০১১ খ্রিঃ

উপর্যুক্ত বিষয়ে সূত্রোস্থ স্মারকের প্রেক্ষিতে নির্দেশক্রমে জানানো যাছে যে এশীয় উন্নয়ন ব্যাংক (ADB) এর আর্থিক সহায়তায় স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর কর্তৃক বাস্তবায়নাধীন অংশগ্রহনমূলক ক্ষুদ্রাকার পানি সম্পদ সেইর প্রকল্প (তয় পর্যায়) এর পুনর্বাসন পরিকল্পনা (Resettlement Plan) যথাযথভাবে বাস্তবায়নের নিমিত্ত প্রস্তাবিত পুনর্বাসন কাঠামো (Resettlement Plan) টি এ বিভাগ কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে।

সিনিয়র সহকারী সচিব ফোনঃ ৭১৬৮৪৪০

প্রধান প্রকৌশলী এলজিইডি আগারগাঁও, ঢাকা

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার স্থানীয় সরকার, পত্নী উনুয়ন ও সমবায় মন্ত্রণা**লয়** স্থানীয় সরকার বিভাগ। <u>উনুয়ন শাখা-</u>২

নং-৪৬.০৬৮.০০৪.০০.০০.০০২.২০১১- ১৬১

তারিখঃ- ১০-০৩-২০১১ খ্রিঃ

প্রভাপন

এশীয় উনুয়ন বাংক (ADB) এর আর্থিক সহায়তায় স্থানীয় সরকার বিভাগের অধীন স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিগণ্ডর কর্তৃক বাধবায়নাধীন স্বকার প্রকৌশল অধিগণ্ডর কর্তৃক বাধবায়নাধীন স্বকার প্রকাশন ক্ষানি সম্পদ সেইর প্রকল্প (৩য় পর্যায়) এর আওতায় উপ-প্রকল্প রাধবায়নের নিমিতে অধিগ্রহনকৃত ভূমির রাইট অব ওয়েতে ক্রিন্ন বিদ্যান ক্ষমি, অবকাঠামো, গাছপালা, ব্যবসা প্রতিটান ও বসবাসকারী ক্ষতিগণ্ড ব্যক্তি/পরিবারকে ক্ষ্তিপুরণের জন্ম প্রচিশিত আইনের অধীনে এবং উন্নয়ন স্ক্রেমাণীর সাথে সম্মত পুনর্বাসন কাঠামো (Resettlement Plan) বাতবায়নের উদ্বেশ্যে স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদন্তরকে সহায়তা প্রদানের জন্ম স্ক্রিয়াক হিচি গঠন করা হলো ঃ

সম্পদের মূল্য নির্ধারক পরামর্শক দল (Property Valuation Advisory Team)
) স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তরের প্রতিনিধি (সিনিয়র সহকারী প্রকৌশলী পদের নীচে নয়) আহ্বায়ক
 ২) জেলা প্রশাসকের প্রতিনিধি সদ্যা
 ত) Implementation NGO এর আঞ্চলিক ব্যবস্থাপক সম্পাসচিব
কার্যপরিধিঃ

- ১) ক্ষতিপূরণ নীতিমালার আলোকে অধিগ্রহণের ফলে ক্ষতিগ্রন্ত ভূমি, অবকাঠামো ও গাছপালার মূল্যসূহ অতিরিক্ত নগদ মঞ্জুরী ও অন্যান্য সম্পদের ক্ষতিপূরণ হিসাবে বাজার মূল্য প্রদানকল্পে মূল্যজারীপ পরিচালনা করে ভূমি, অবকাঠামো, গাছপালার ও অন্যান্য সম্পদের বর্তমান মূল্য নিক্তপণ ও মূল্য ভাশিকায় স্বাক্ষরকর।
- সরকারী বিভিন্ন সংস্থার জমিতে অবস্থানরত ব্যক্তিদের ফতিয়্রান্ত মৃন্দা জরীল পরিচালনা করে
 ফতিয়প্রদের ফতিপূরণ প্রদানের জন্য বাজার দর অনুযায়ী বর্তমান মৃল্য নিয়পণ ও মূল্য তালিকায়
 য়াড়রকরণ।
- ত) ক্তিগ্রন্ত ব্যক্তিদের অবস্থার উন্নতি সাধন করা, আয় উপার্জন ও উৎপাদন বৃদ্ধি করা, জীবন যাত্রার মান উপ-প্রকল্প গ্রহনের ফলে পুনর্বাসন ফিরিয়ে আনতে কর্তৃপক্ষকে সহায়তা প্রদান করা।
- হানীয়ভাবে সংশ্লিষ্টদের অংশগ্রহণ নিশ্চিত করা, ক্ষতিগ্রস্ত হতদরিদ্রদের সার্থ উধ্বে তুলে ধরা।
- ক্রতিপুরণের চেক বিতরণে সঠিকতা নিরুপনে সহায়তা করণ।
- প্রকল্পের সময়সীমা অনুসরণে উপরোক্ত কার্যাদি সম্পাদন করে সংগ্রিষ্ট কাগলপত্র/প্রতিবেদন স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তরের সংগ্রিষ্ট প্রকল্প পরিচালকের নিকট পেশ করণ।
- ২. অভিযোগ প্রতিকার কমিটি (Grievance Redress Committee)
 - স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তরের প্রতিনিধি

২) ইউনিয়ন পরিষদের প্রতিনিধি

..৩) ক্ষতিগ্রস্ত ব্যক্তি বর্গের পক্ষ হতে একজন করে পূক্ষয় ও একজন মহিলা প্রতিনিধি

8) Implementation NGO এর প্রতিনিধি

আহবায়ক সদস্য

সদস্য সদস্য-সচিব

- ১) শতিপ্রত ব্যক্তি পরিচয়পত্র প্রান্তির এক মাসের মধ্যে অথবা ক্ষতিপূরণ সম্পর্কে অবহিত হওয়ার একমাসের মধ্যে অভিযোগ প্রতিকার কমিটির আহ্বায়ক বরায়রে অভিযোগ দাখিল করবেন। অভিযোগ প্রান্তির ১৫ দিনের মধ্যে আহ্বায়কের কার্যালয়ে উন্তুক্ত তনানির মাধ্যমে অভিযোগ নিম্পৃত্তি করবে। অভিযোগ নিম্পৃত্তি সংক্রোন্ত যাবভীয় রেকর্ড ও সভায় কার্যবিবরণী য়থায়খভাবে সংরক্ষণ করতে হবে।
- অভিয়োগ যদি ভূমি অধিগ্রহণের অধ্যাদেশের পদ্ধতি অথবা প্রচলিত আইনের আওতাভুক্ত হয় সেন্দেক্তে কমিটি
 জেলা প্রশাসক/আইনানুগ কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরণ করার পরামর্শ দেবেন। এছাড়া অন্যান্য অভিযোগ প্রকল্প
 পুনর্বাসন পরিকল্পনার নীতিমালা মোতাবেক নিম্পত্তির ব্যবস্থা করবে।
- সংগ্রিষ্ট ব্যক্তিকে বিরোধ নিম্পত্তি সভায় আমন্ত্রণ জানাতে হবে এবং তার অভিযোগ উপস্থাপনের সুযোগ দিতে

 হবে ।
- সময়সাপেক্ষ ও বয়য়বহল আইনী বিচারের পরিবর্তে সকলের সহয়োণিতায় দ্রুত ও আপোয়য়ৄলক নিম্পত্তিতে উপনীত হওয়া।
- শ্বানীয়ভাবে সংশিষ্টদের অংশগ্রহণ নিশ্চিত করা এবং ক্ষতিগ্রস্ত হতদরিদ্রদের সার্থ উর্ধ্বে তুলে ধরা।

২। তবে শর্ত থাকে যে অংশগ্রহনমূলক ক্ষুদ্রাকার পানি সম্পদ সেউর প্রকল্প (৩য় পর্যায়) এর পুনর্বাসন পরিকল্পনা বাস্তবায়নের নিমিত কোন সমস্যার সৃষ্টি হলে উহা সমাধানের ক্ষেত্রে ডিপিপি বা পুনর্বাসন কাঠাযোতে যাই থাকুক না কেন ভূমি অধিগ্রহন ও হুকুম দখল অধ্যাদেশ ১৯৮২ প্রাধান্য

> (এস এম/আলম) সিনিয়র সহকারী সচিব ফোনঃ ৭১৬৮৪৪০

বিতরণ (জেষ্ঠতার ভিত্তিতে নয়) :

- ১। সচিব, সংস্থাপন মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
- সচিব, শরাষ্ট্র মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
- সচিব, আইন, বিচার ও সংসদ বিষয়য়ক য়য়ৢঀালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
- ৪। সচিব, ভূমি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
- পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
- ৬। সচিব, আইএমইডি, শেরে বাংলা নগর, ঢাকা।
- ৭। মহাপরিচালক, এনজিও বিষয়ক ব্যুরো, মৎস্য ভবন, রমুনা, ঢাকা।
- ৮। বিভাগীয় কমিশনার (সকল)
- ৯। প্রধান প্রকৌশলী, এলজিইডি, আগারগাঁও, ঢাকা।
- ১০। উপ-নিয়ন্ত্রক, বাংলাদেশ সরকারী মুদ্রণালয়, তেজপাও, ঢাকা। প্রজ্ঞাপনটি বাংলাদেশ গেজেটের পরবর্তী সংখ্যায় প্রকাশের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহনের জন্য অনুরোধ করা হলো।
- ১১। জেলা প্রশাসক (প্রকল্পড়ক ৬১ টি জেলা)
- ১২। প্রকল্প পরিচালক, অংশগ্রহণমূলক ক্ষুদ্রাকার পানি সম্পদ সেক্টর প্রকয় (৩য় পর্য়য়), এলজিইভি, ঢাকা।

ণণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয় স্থানীয় সরকার বিভাগ। উন্নয়ন শাখা-২

নং-৪৬.০৬৮.০০৪.০০.০০.০০২.২০১১- ১৬২

তারিখঃ- ১০-০৩-২০১১ খ্রিঃ

বিষয় ঃ স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর কর্তৃক বাস্তবায়নাধীন ক্ষুদ্রাকার পানি সম্পদ সেক্টর প্রকল্প (৩য় প্র্যায়) এর আওতায় ভূমি হুকুম দখল ব্যতিত অন্যান্য পুনর্বাসন সংক্রান্ত ক্ষতিপূরণ বাবদ অর্থ ব্যয়ের অনুমতি প্রদান

সূত্র ঃ নং-এলজিইডি/পিএসএসডব্লিউ/পিডি/আর-১/২০১০/৫৪, তারিখঃ ১৩-০১-২০১১ খ্রিঃ

উপর্যুক্ত বিষয়ে সূত্রোস্থ স্যারকের প্রেক্ষিতে নির্দেশক্রমে এশীয় উন্নয়ন ব্যাংক (ADB) এর আর্থিক সহায়তায় স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর কর্তৃক বাস্তবায়নাধীন অংশগ্রহনমূলক ক্ষুদ্রাকার প্রানি সম্পদ সেক্টর প্রকল্প (৩য় পর্যায়) এর আওতায় স্থাবর সম্পত্তি অধিগ্রহন ও হুকুম দখল অধ্যাদেশ, ১৯৮২ এর আওতা বহির্দ্ত এডিবি অনৈচ্ছিক নীতিমালার আওতায় প্রাপ্যতা অনুযায়ী ক্ষতিপ্রনের অর্থ সংশ্রিষ্ট জেলা নির্বাহী প্রকৌশলী, এলজিইডি-এর মাধ্যমে ব্যয়ের অনুমতি প্রদান করা স্থালা। ০

(এস এম আলম) সিনিয়র সংকারী সচিব ফোনঃ ৭১৬৮৪৪০

20.6

প্রধান প্রকৌশলী এলজিইডি আগারগাঁও, ঢাকা

অনুলিপি ঃ

- ১। প্রকল্প পরিচালক, অংশগ্রহনমূলক ক্ষুদ্রাকার পানি সম্পদ সেক্টর প্রকল্প (৩য় পর্যায়), এলজিইডি, ঢাকা।
- ২। নির্বাহী প্রকৌশলী, এলজিইডি, জেলা।

গণপ্রজাতত্ত্বী বাংলাদেশ সরকার

স্থানীয় সয়য়য় প্রতৌশন অধিদগুর
নির্বাহী প্রকৌনগার কর্মাপয়
তেলায় মেনী।

www.lged.gov.bd

শারক নংঃ এলজিইডি/নিঃপ্রঃ/ফেনী/ 202৮ প্রতি, ्र १८१८(१०८ कामील

প্রকল্প পরিচালক

অংশগ্রহণমূলক ফুদ্রাকার পানি সম্পান সেইর প্রকার এপজিইডি সদার দওর, আরডিইসি ভবন (গেডেল-০৫) আগারণাঁও, লেরে-বাংলানদার, চাকা-১২০৭।

বিষয়ঃ অংশ্যহণমূলক সূদ্যাকার পানি সম্পদ সেউর একজের আওতায় সোনাগান্তী উপজেরার কার মোকাম থাল উপ-প্রকল্পের সম্পদদের মূল্য নির্বারক পরামর্শক দল ও অভিযোগ প্রতিকার কমিটির সদস্যদের লামের তালিকা প্রেরল প্রসংসা।

উপরোক্ত বিষয়ের প্রেক্ষিতে জানানো যাচেছ বে, অংশগ্রহণমূলক জুদ্রাকার পানি সম্পদ পেষ্টর প্রকরের আওজায় আন জেলার সোনাগাজী উপজেলার বদর মোকাম খাল উপ-প্রকল্পে (এসলি-৪৬২৬০) অবস্থিত নিম্মোক্ত সম্পদের মূল্য নির্বায়ক পরামর্শক দল ও অভিযোগ প্রতিকার কমিটি গঠন করা হয়েছে।

ক) সম্পাদের মধ্য মির্বারক পরামর্শক দল ৪-

ক্রণিক দং	নাম ও চিকানা	গুদ্দা
ره.	स्ताय जारायन निष्, जिनिस्स नर्याही आतीनकी , । निर्दाही खारोनची सार्यानय, अनिस्दिक्ति, एमी	আহবারক
(0.2 (3.4)	বিদর্শী সংঘাধি চাকুমা, সহকারী কমিশনার (তৃমি) , উপজেলা লোনাগালী, জেলা-ফেলী।	जग ा
00	INGO প্রতিনিধি, সিসিডিবি, মিরপুর-১০, দাবা ।	শদস্য পাট্য

থ) অভিযোগ প্রতিকার কমিটিঃ-

क्वियद गर्	নাম ও টিজানা	পদ্মী -
, do .	এ,এল,এম মনির উদিন, উপ-সহকারী প্রকৌশনী, উপজেলা প্রকৌশলীর কার্যালয়, এপাটাই ডি, সোনাগালী, ফেনী।	धार्वारक
οŞ	মোঃ মোজান্মেল হোমেন, ইউপি সামগ্য, ৪নং চরদরবৈশ ইউনিয়ন পরিখন, সোলাগাখী, গেনী।	ગુનગ)
೧ಅ	মোঃ আরুল খানের,কভিগ্রন্থ পুরুষ এতিনিধি, বদর মোকাম খাণ, গাববসন গিঃ, উপজেলা -সোনাগাড়ী, ফেনী।	त्रसम्
08	য়াসিনা আন্তার ,ক্ষতিগ্রন্থ মহিলা প্রতিনিধি, বদর মোকাম ধাল, পাহরসঙ্গে দিঃ, উপজেলা -সোনাগালী ,কেনা।	स्ला
. 00	INGO প্রতিনিধি, সিলিডিবি, নিরপুর-১০, দাকা ৷	সদশ্য প্ৰচিৰ

গঠিত কমিটির সদস্যদের মাথের তারিকা মহোদয়ের দদর অবগতি ও পরবর্তী প্রয়োজনীর ব্যবস্থাধ্যধনের জন্য অনুসাধ গেবণ

িলাহী প্রফৌশলী

रकार नर-०७०३-५७४१५

k-orker ven fent Wiged.gor.ba

- JPARSSWIR SUPSSWIRSPM after floor

সভার কার্যবিবরণী স্থান : নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, এলজিইডি, ফেনী তারিখ: ০৪/০১/২০১৬

অংশগ্রহণমূলক ক্ষুদ্রাকার পানি সম্পদ সেক্টর প্রকল্পের আওতায় বদর মোকাম খাল উপ-প্রকল্পের খাল পুন্র খনন কাজে ক্ষতিগ্রস্ত ব্যক্তিদের গাছপালা ক্ষতিপূরণের মূল্য নির্ধারণী সভার কার্যবিবরণী:-

জনাব আহামদ শফি, সিনিয়র সহকারী প্রকৌশলী, এলজিইডি ও আহবায়ক, Property Valuation Advisory Team (PVAT) PSSWRSP এর সভাপতিত্বে মূল্য নির্ধারণী সভা ০৪/০১/২০১৬ ইং তারিখে নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়ে অনুষ্ঠিত হয়।

এজেডা:

- বিভিন্ন ধরণের গাছ-পালা বর্তমান বাজার মূল্য নির্ধারণ
- বিবিধ।

সভায় উপস্থিতির তালিকা:

- ১। জনাব আহামদ শফি, সিনিয়র সহকারী প্রকৌশলী, এলজিইডি, ফেনী।
- ২। জনাব বিদেশী সমৌধি চাকমা, সহকারী কমিশনার (ভূমি), উপজেলা সোনাগাজী, জেলা-ফেনী।
- জনাব মোঃ হারিব উল্লাহ মন্ডল, এরিয়া ম্যানেজার (ইনচার্জ), সিসিডিবি, পিএসএসডব্লিউআরএসপি।

আলোচনা ও সিদ্ধান্তঃ

সদস্য সচিব জনাব মোঃ হাবিবুল্লাহ মন্ডল, এরিয়া ম্যানেজার (ইনচার্জ), সিসিডিবি কর্তৃক সরেজমিনে তৈরীকৃত গাছ-পালা ক্ষতিগ্রস্ত মালিকদের তালিকা ও ক্ষতির পরিমাণ স্থানীয় বন বিভাগ কর্তৃক বাজার মূল্য কমিটির নিকট উপস্থাপন করেন।

কমিটির সকল সদস্যবৃন্দ একমত পোষণ করেন যে, ক্ষতিগ্রস্ত ব্যক্তিগন যাতে ন্যায্য ক্ষতিপূরণ পান সেজন্য কমিটি কর্তৃক বাজার মূল্য নির্ধারণের ক্ষেত্রে উপস্থাপিত বাজার মূল্যকে গ্রহণযোগ্য বলে বিবেচনা করেন। সেই মোতাবেক ০৪/০১/২০১৬ তারিখে PVAT,র মূল্য নির্ধারণী সভা অনুষ্ঠিত হয় এবং সভায় উক্ত বাজার মূল্যকে অর্থাৎ গাছ-পালা ক্ষতিপূরণের মূল্য ও ক্ষতিপূরণ সংক্রোন্ত মূল্য নির্ধারণ করা হয়, যা নিমুক্তপ: *

গাছপালার বর্তমান মূল্য (মূল্য সংযুক্ত-স্থানীয় বন বিভাগ থেকে প্রাপ্ত মূল্যের ভিত্তিতে)

বিদশী সর্বোধি চাক্ত্যা সহকারী কমিশনার (ভৃষি) সোনাগাজী, ফেনী। Adul

আহামদ শব্ধি সিনিরর সহকারী ধকৌশূর্ল এলচ্চিইডি, কেনী।

সভায় আর কোন আলোচনা না থাকায় সভাপতি উপস্থিত সকলকে পুনরায় ধন্যবাদ জানিয়ে সভার সমাপ্তি ঘোষণা করেন।

04/01/2010

জনাব আহামদ শফি, সিনিয়র সহকারী প্রকৌশলী, এলজিইডি, ফেনী ।

অনুলিপি সদয় অবগতির জন্য প্রেরণ করা হইল:

আহামদ শফি সনিমন সহকায়ী প্রকৌশলী গলজিইভি, কেনী।

- ১। প্রকল্প পরিচালক, পিএসএসডব্লিউআরএসপি, এলজিইডি ভবন, আগারগাঁও, ঢাকা ।
- २। जिना श्रमाञ्क, रक्नी।
- नर्वारी अक्तिभनी, रक्ती ।
- 8। টিম লিডার, সিসিডিবি, পিএসএসডব্লিউআরএসপি, ৮৮ সেনপাড়া পর্বতা, মিরপুর-১০, ঢাকা-১২১৬।

পরিশিষ্ট "ক"

সম্পদের মূল্য নির্ধারক পরামর্শ দলের সদস্যদের নামের তালিকা ও স্বাক্ষর:-

ক্ৰমিক নং	নাম	পদবী	স্বাক্ষর
3 I.	জনা্ব আহামদ শফি	সিনিয়র সহকারী প্রকৌশলী, এলজিইডি, ফেনী।	Aldon.
			আহামদ শ ফি সিনিয়র সহকারী একৌগর্গ এগজিইডি, ফেনী ।
२।	জনাব বিদেশী সমৌধি চাকমা -	সহকারী কমিশনার (ভূমি), উপজেলা সোনাগাজী, জেলা- ফেনী।	विश्वनी बहुतीहर्ष काक्यी महकारी कविननात (ज्वि) (आजागाली, क्विनी ।
9 1	জনাব মোঃ হাবিব উল্লাহ মন্ডল	এরিয়া ম্যানেজার (ইনচার্জ), সিসিডিবি, পিএসএসডব্লিউআরএসপি।	Supose

"সম্পদ মূল্যনির্ধারক পরামর্শ দল" এর

প্রত্যায়ন পত্র

অংশগ্রহণ মূলক ন্ধ্রদ্রাকার পানি সম্পদ সেট্টর প্রকল্পের আওতায় ফেনী জেলার সোনাগাজী উপজেলাধীন বদর মোকাম খাল উপ-প্রকল্পের খাল পৃণঃ খনন কাজে ক্ষতিহাস্থদের ক্ষতিপূরনের লক্ষ্যে গঠিত (Property Valuation Advisory Team- PVAT) কমিটির বর্তমান বাজার মূল্য থাচাই পূর্বক কমিটির সদস্যগন একমত হয়ে স্বাক্ষর করেন।

সদস্য সচিব

সম্পদ মূল্যনির্ধারক পরামর্শ দল

किन्द्र किन्तु अपना

সম্পদ মৃল্যনির্ধারক পরামর্শ দল

বিশ্ব ক্রেমি চাত্রা স্ক্রেমী কবিশন্ত (ডুমি) সোনাগার্জী, ফেনী। ्रमारी। आश्वासक

সম্পদ মূল্যনির্ধারক পরামর্শ দল

আহামদ শব্ধি সিনিরর সহকারী প্রকৌগলী এগজিইডি, কেনী। অংশঅহণ মূলক স্কুদ্রাকার পানি সম্পদ সেক্টর প্রকল্পের আওতায় বদর মোকাম খাল উপ-প্রকল্পের খাল পুণঃ খনন কাজের ক্ষতি গ্রস্তদের ক্ষতি পূরণের লক্ষ্যে গাছের নাম, আকার ও গড়মূল্য তালিকা নিমে প্রদত্ত হলঃ

ইউনিয়ন ঃ মতিগঞ্জ

উপজেলা ঃ সোনাগাজী

क्षिणाः सम्भी

ক্রমিক নং	গাছের নাম	こうで の だけ ア・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	र्रंदर्भ वास्तात व मृत्यो	こうで ウェーナーラ ストライ	र्राट्यंत्र वाकाय व मृत्री	সন্তব্য
		घडा	खिं	मायादि	বড়	
^	আম	200	2800	3400	8000	
N	েখজুর	φp	400	2,800	3000	
9	জাম	¢o	2000	०००४२	8000	
∞	লাটিম	¢0	900	2000	००५१	
¿.	504	Ço	роод	2600	5600	
ي.	ড়েম্ব	40	400	>800	3300	
0-	कला	00	200	500	500	
Д.	বলগাছ	80	900	3600	3400	
æ	বেতগাছ	00	009	2,400	\$000	
02	ইাঞ্ক	Ço	2300	००००	0000	
2	ठान	(¢o	900	2900	००५१	
2	নারিকেল	0.4	009	2000	3300	
2	সুপারি	00	0000	400	900	
85	মাদার	8,0	900	2000	0045	
20	মেহগনি	90	>800	००५१	००५०	
26	मुन्त	80	००५	3300	००९९	
29	বাদিগাছ	80	400	2200	००५९	

অংশ্যহণ মূলক স্কুদ্রাকার পানি সম্পদ সেক্টর প্রকল্পের আওতায় বদর মোকাম খাল উপ-প্রকল্পের খাল পুণঃ খনন কাজের ক্ষতি গ্রস্থেদের ক্ষতি পূরণের লক্ষ্যে গাছের নাম, আকার ও গড়মূল্য তালিকা নিমে প্রদন্ত হলঃ

ইউনিয়ন ঃ মতিগঞ্জ

डेशरबना ३ टमानामाष्ट्री

क्ष्माः स्मनी

#	গাছের নাম	বৃক্টের আকার ও মূল্য	বৃক্ষের আকার ও মূল্য	বৃক্ষের আকার ও মূল্য	ব্কের আকার ও মূল্য	মন্তব্য
	,	ग्रं	चित्र	माद्यादि	বহু	
	Alm	00	240	300	540	
, in	तलक्षियात्र	80	009	00¢	, 0065	

240016

আহবায়ক সম্পদ মূল্যনিধারক পরামর্শ দল

जाश्यम् भक्ति भित्रेद्धः भद्रहादी शुरुतोभक्ती श्रमिक्टेडिः एक्सी

সদস্য সচিব সম্পদ মূল্যনির্ধারক পরামর্শ দল

भिष्मी महितार शिक्या महम्मी मिनात (कृषि) स्रामाणी, स्मि

Annex - 1: List of APs of Bodor Mokam Khal Re-excavation Subproject Who will get Compensation for loss of their Trees

Re mar ks								16				P										
Total Tk. m			26900		8200				7530		7000				8	7760						18150
30% Fruits Valu						630						840	009									
Market Compens Price ation Of Amount Trees Tk	2500	16000	8400	2800	5400	2100	2600	200	1500	2500	4500	2800	2000	1000	400	120	2500	3200	2000	3000	1350	2800
Market Price Of Trees	2500	2000	1200	2800	1800	2100	2600	200	1500	2500	1500	2800	250	200	100	30	2500	3500	250	200	150	2800
Qua	-	8	7	1	က	1	1	1	1	1	3	1	∞	2	4	4	1	1	20	15	6	1
Size of Trees	Big	Big	Medium	Medium	Medium	Big	Medium	Small	Medium	Big	Medium	Big	Big	Medium	Small	Chara	Big	Big	Big	Medium	Small	Big
Name of Trees	Bolgas	Betgas	Betgas	jam	Latim	Coconut	Raintee	khejur	Bolgas	Bolgas	Bolgas	Tal	Banana	Banana	Banana	Banana	Tulagas	Korai	Bamboo	Bamboo	Bamboo	Latim
Zilla		Feni			Leu			= D		Eon:	=										-	
Upazilla		Sonagazi			Sonagazi		indicado	Soliayazı reili		Sopogazi Febi	Collagazi			Sonagazi Feni					Sonadazi	001189821		
Union	1	chardorb		Chardorb	esh		Chardorb	esh		Darogarh	at			Motigonj					Motioni			×
Village	Uttar	Charsah	avikari	Uttar	avikari		Uttar	avikari	*	Paloiri	5			Palgiri								
Mother	Bhogobot Uttar	Mojumde		7	a		L/ Hosen	Bia	1	L/ Nozir	Khatun		/ Saira	Begum					L/ Toriker Palgiri	Nesa		
Father/ Husband's Name	Л	Monoronjon	Mojumaer	L/ Jotindro	Chandra Shil		L/ Abdul	Goni		I / Henin Mia			/ Momotaz	Uddin					H/ Omed Ali			
Name of HH Head	l. Ciron																					
ID No		3046260#0001 Mojumder		2046260#0002	SO#OZOO#OOZ CITATIONA Shil		3046260#0003 Abdul			3046260#0004 Md. Sheik				3046260#0005 Mohiuddin					3046260#0006 Fatima			

Annex - 1: List of APs of Bodor Mokam Khal Re-excavation Subproject Who will get Compensation for loss of their Trees

Re	mar	ks		T					_		\neg	-																
Total Tk.	_										12465					9390					11325							16000
30%	Fruits	Valu						1125					900					1125										
Market Compens	ation	Ħ	ř		1800	2600	1200	3750	1600	300	90	3500	3000	1400	200	90	3500	3750	2000	800	150	2000	2500	1500	2500	1600	750	150
Market	Price	ō	Trees		1800	2600	1200	250	200	100	30	3500	250	200	100	30	3500	250	200	100	30	3500	2500	1500	250	200	150	20
Qua	ntity				_	1	1	15	80	3	3	1	12	7	5	3	1	15	10	8	5	2	1	1	10	8	5	3
Size of	Trees				Big	Medium	Small	Big	Medium	Small	Chara	Big	Big	Medium	Small	Chara	Big	Big	Medium	Small	Chara	Big	Big	Medium	Big	Medium	Small	Chara
Name of	Trees				Mander	Korai	Korai	Banana	Banana	Banana	Banana	Korai	Banana	Banana	Banana	Banana	Korai	Banana	Banana	Banana	Banana	Korai	Balgas	Balgas	Bamboo	Bamboo	Bamboo	Bamboo
Zilla								Feni						Feni					Feni						Feni			
Upazilla								Sonagazi Feni						Sonagazi					Sonagazi Feni)					Sonagazi Feni	B -		
Union								Chardorb	esu					Chardorb	esu				Chardorb	esn					Chardorb			
Village	•							Senerkhil Chardorb						Senerkhil					Senerkhil Chardorb						Nurjahan Senerkhil			
Mother	Name							Tonju	реа					Shah	Janan				Solima	Khatun					Nurjahan			
Father/	Husband's	Name						Nozir Ahmod						H/ Hazi	Komzan All				L/ Ali Ahmod						H/ L/ Abul	Valam		
Name of	HH Head							Abdus	Salam				Racheda	Akter	(Farbien)				Kamal	Nddin			0		Peyara	Regum		
ON CI	!							3046260#0007 Abdus						3046260#0008 Akter					3046260#0009 Kamal						3046260#0010 Peyara			

Annex - 1: List of APs of Bodor Mokam Khal Re-excavation Subproject Who will get Compensation for loss of their Trees

o a o					П														
Re ks	0				0							-	00		-				00
Total Tk.	12200				11450			,					34550						10250
30% Fruits Valu		1200				1200												750	
Market Compens Price ation Of Amount Trees Tk	7000	4000	2500	1600	750	4000	2700	1400	2500	1600	750	15600	4800	2000	1400	1700	900	2500	1000
Market Price Of Trees	3500	1400	250	200	150	4000	2700	1400	250	200	150	2600	1200	2000	700	1700	006	250	200
Qua	2 2		10	8	2	1	1	1	10	8	5	9	4	1	2	_	-	10	5
Size of Trees	Big Medium	Big Small	Big	Medium	Small	Big	Medium	Small	Big	Medium	Small	Medium	Small	Big	Small	Medium	Small	Big	Medium
Name of Trees	Korai Korai	Mango Mango	Bamboo	Bamboo	Bamboo	Mango	Mango	Mango	Bamboo	Bamboo	Bamboo	Raintee	Raintee	khejur	khejur	Talgas	Talgas	Banana	Banana
Zilla	Feni		Feni							Len				,			<u> </u>		
Upazilla	Sonagazi		Sonagazi Feni							Sonagazı Feni						Sonogai Feni	SUITABAZI		
Union	Chardorb		Motigonj						Chardorb	esh						Chardorb	esh		
Village	Senerkhil		Palgiri						Chardorb	Senerkhil						Conceptibil	ספופועו		
Mother	Mursida Akter		Mos. Sufia	Khatun					Hosna	ara)				,		Begum		
Father/ Husband's Name	Maw. Mosarof Hossain		L/ Ali Azzom						I / Azizul	Haque						Golam	Kamran	5	
Name of HH Head	11 2		Abul Kalam						Omar	Faruque									
D No	3046260#0011 Md. Jiaul		3046260#0012 Abul Kalam				Ē	,		3046260#0013 Faruque					a.		3046260#0014 Hasan		

Annex - 1: List of APs of Bodor Mokam Khal Re-excavation Subproject Who will get Compensation for loss of their Trees

mar ks	1						-									-									
otal I K.			٠	10200						16350				9500					10100					_	8050
30% Fruits Valu	1200																				0	0	0	0	
Market Compens Price ation Of Amount Trees Tk	4000	2700	100	2200	2000	0009	1650	2500	1500	2700	3500	2600	2500	006	2700	3500	750	2400	750	006	3000	1400	1250	1200	300
Market Price Of Trees	4000	2700	100	2200	250	200	150	2500	1500	900	3500	2600	2500	006	2700	3500	250	200	150	006	1500	1400	250	200	150
Qua	-	-	-	-	8	30	11	1	1	3	1	1	1	1	1	-	3	12	5	-	2	_	5	9	2
Size of Trees	Bia	Medium	Chara	Big	Big	Medium	Small	Big	Medium	Chara	Big	Medium	Big	Small	Medium	Big	Big	Medium	Small	Small	Medium	Small	Big	Medium	Small
Name of Trees	Jam	Mango	Mango	Dumur	Bamboo	Bamboo		Bolgas	Bolgas	Bolgas	Korai	Korai	Bolgas	Bolgas	Mango	Korai	Bamboo	Bamboo	Bamboo	Talgas	Bolgas	Mango	Bamboo	Bamboo	Bamboo
Zilla			Feni					reni					Feni				Feni						Leu		
Upazilla			Sonagazı					Sonagazı					Sonagazi Feni				Sonagazi Feni						Sonagazı Feni		
Union		Mondolka	ndi				Mongolka	ndi Sonagazi Feni					Motigonj				Motigoni					:	Motigon		
Village		Mondolk											Palgiri				Paloiri	, ,					Palgiri		
Mother		Surma	Khatun				Anakurer Monaolk	Nesa	*				Akter				Mabia	Khatun				Nuriahan	Begum)	
Father/ Husband's Name		H/ Hos	-	K				Asraf Ali				11.0	Rahman				Mabia Ali					H/ Abiil	Kashem		
Name of HH Head		diracy	Nahar Parul Ahmou					Ali Ahmad									Abul Khair	Don Nia				chanara	Beaum	0	
ON O			3046260#0015 Nahar P					3046260#0016 Ali Ahmad					3046260#0017 Hogue				2000#090900	3040200#0010	×				3046260#0019 Beaum		

Annex - 1: List of APs of Bodor Mokam Khal Re-excavation Subproject Who will get Compensation for loss of their Trees

Re	ş																							
Total Tk.				8900				8680								25980					7700			14420
30% Fruits	Valu:								1500				1680					750				2520		
Size of Qua Market Compens Trees ntity Price ation		2000	3000	006	3500	2600	2500	80	2000	2000	009	3500	2600	3750	1600	750	2000	2500	1600	700	150	8400	1700	1800
Market Price		2500	1500	006	3500	2600	2500	40	250	200	100	3500	2800	250	200	150	2000	250	200	100	30	2800	1700	006
Qua		2	2	-	-	1	1	7	20	10	9	1	2	15	8	2	-	10	ω	7	5	3	-	2
Size of Trees		Big	Medium	Small	Big	Medium	Big	Chara	Big	Medium	Small	Big	Big	Big	Medium	Small	Big	Big	Medium	Small	Chara	Big	Medium	Small
Name of Trees		Bolgas	Bolgas	Talgas	Korai	Korai	Bolgas	Bolgas	Banana	Banana	Banana	Korai	Talgas	Bamboo	Bamboo	Bamboo	khejur	Banana	Banana	Banana	Banana	Talgas	Talgas	Talgas
Zilla		*	Feni									Foni	<u> </u>					•	Feni					
Upazilla			Sonagazi			Sonogori Foni	oo lagazi					Sonagazi	oo lagari		MI				Sonagazi Feni				Sonagazi Feni	
Union			Motigonj			Motioni	Motigorij					Chardorb	esh	6	9				Motigonj				Motigonj	
Village			Palgiri			Palniri						Senerkhil							Palgiri				Palgiri	
Mother Name		cidcM	Khatun			Hasina	Akter					_	Begum						L/ Syeder				or.	Vuatun
Father/ Husband's	Name		L/ Anowar Ali Khatun			Habibur	Rahman				M B A / I	Shahab	Uddin						L/ Abdur Rashid	מפונים			L/ Keramot Ali	
Name of HH Head		Hossen	Ahamed				Uddin												Abdul Kader					
D No			3046260#0020 Ahamed			3046260#0021 Md. Kamal						3046260#0022 Md. Fakrul							3046260#0023 Abdul Kader Bashid				3046260#0024 Arab Ali	

Annex - 1: List of APs of Bodor Mokam Khal Re-excavation Subproject Who will get Compensation for loss of their Trees

Re mar ks										3	
Total Tk.	0089	4540	13320					47895			12850
30% Fruits Valu		840	2520	2520			375		750		
Market Compens Price ation Of Amount Trees Tk	3600 2400 800	2800	8400	1100	750	10000	1000	1000	2500	6000	
Market Price Of Trees	200	2800	2800	1100	50	250	50	200	250	200	50
Qua	12 8		3	3	15	40	20	30	10	30	4
Size of Trees	Small Medium Small	Big Small	Big Medium	Medium	Small	Big Medium	Chara Big	Medium	Big	Medium	Chara
Name of Trees	Talgas Banana Banana	Talgas Talgas	Talgas Munda	Badigas Talgas	l algas Talgas	Bamboo	Bamboo	Banana Banana	Banana	Banana	Talgas
Zilla	Feni	Feni	Feni			Feni	1			Feni	
Upazilla	Sonagazi	Sonagazi	Sonagazi			Sonagazi Feni	5			Sonagazi Feni	
Union	Motigonj	Motigonj	Motigonj			Motigonj				Motigonj	
Village	Paniamol ong	Paniamol ong	Paniamol ong			Khisra				Khisra	
Mother	Golap Bia	Reshma Khatun	Bibi Fatema			L/ Nurer Nesa				Bibi Fatema	
Father/ Husband's Name	L/ Abul Hosen	Abul Kalam	L/ Abdul Kader	·	H2	L/ Ali Ahang				L/ Abu Ahmod	
Name of HH Head	Amir Hossion	Saiful Islam	Abul Hossaion			Abul Kahir				Sydur Rahman	
ID No	3046260#0025 Hoss	3046260#0026 Saiful Islam	3046260#0027 Abul			3046260#0028 Abul Kahir				3046260#0029 Sydur	

Annex - 1: List of APs of Bodor Mokam Khal Re-excavation Subproject Who will get Compensation for loss of their Trees

æ	mar	2																					
Total Tk.						12900			4050				11590										53820
30%	Fruits	Na Na								840				2520						2400			
Market Compens		TK T	2500	2600	0089	1000	3500	20	200	2800	100	7800	20	8400	1800	400	2000	7800	250	8000	7000	6250	2000
Market	Price	Trees	2500	2600	1700	20	3500	09	09	2800	20	2600	20	2800	006	90	3500	2600	20	4000	1400	250	200
Qua	ntity		1	1	4	20	1	1	10	1	2	3	1	3	2	8	2	3	2	2	5	25	10
Size of	Trees		Big	Medium	Medium	Chara	Big	Chara	Chara	Big	Chara	Medium	Chara	Big	Small	Chara	Big	Medium	Chara	Big	Small	Big	Medium
Name of	Trees		Bolgas	Korai	Tal	Tal	Raintee	Raintee	Tal	Tal	Tal	Raintee Ko Medium	Raintee Ko Chara	Talgas	Talgas	Talgas	Korai	Korai	Korai	Mango	Mango	Bamboo	Bamboo
Zilla					Feni			Feni				ב ט						Feni					
Upazilla					Sonagazi Feni			Sonagazi				Soliagazi						Sonagazi Feni					
Union								Mongolka Sonagazi	į	3.	Mongolka	ndi					1	Senerkhil esh	5				8
Village	i				Kamchan drapur			Rajapur		1		rajabni						Senerkhil					
Mother	Name				Lotifa		۲	Korimer	Nesa		Nurer	Nesa					į	Khatun					
Father/	Husband's	Name			L/ Md. Idris			L/ Md. Ibrahim	i		L/ Md	Ibrahim				101		L/ Karl Shelk					
Name of	HH Head				Gatar			Nurar Nesa			Md.	Salauddin	Ĺ					Khatun		_	1.		
ID No					3046260#0030 Ahmed			3046260#0031 Nurar Nesa			000000000000000000000000000000000000000	3046260#0032 Salauduin						3046260#0033 Khatun					

Annex - 1: List of APs of Bodor Mokam Khal Re-excavation Subproject Who will get Compensation for loss of their Trees

Re mar ks	Т				_																	
Total Tk.							55790								28940				12630			9500
30% Fruits Valu	1200		T					1890		2700						630	1200			1200		*
Market Compens Price ation Of Amount Trees Tk	4000	14000	2600	13500	0009	5250	840	6300	3900	0006	1250	009	300	2700	300	2100	4000	3500	1200	4000	2600	1700
Market Price Of Trees	4000	2700	2800	006	009	350	70	2100	1300	006	250	200	150	2700	100	2100	4000	3500	1200	4000	2600	1700
Qua	- 0	10	2	15	10	15	12	3	8	10	5	3	2	1	8	-	-	1	1	1	-	-
Size of Trees	Big	Medium	Medium	Medium	Small	Small	Chara	Big	Medium	Big	Big	Medium	Small	Medium	Chara	Big	Big	Big	Small	Big	Medium	Medium
Name of Trees	Mango	Mango	Jam	Beljiam	Beljiam	Supari	Mehgoni	Coconut	Coconut	Supari	Bamboo	Bamboo	Bamboo	Mango	Mango	Coconut	Jam	Raintee Ko Big	Raintee Ko Small	Mango	Korai	Talgas
Zilla				Feni							Feni							Leu			Feni	
Upazilla				Sonagazi Feni				,			Sonagazi)						Sonagazı			Sonagazi	
Union			Monorka	ndi							Mongolka Sonagazi	igi					Mongolk	andi			Motigonj	
Village			West	Jnc								Mırzapur					West	Mirzapur			Palgiri	
Mother			Salaha	Khatun							Amena	Knatun					Sobar	Bia		Objdo		
Father/ Husband's Name			Abdiil	Mannan							Jaman Uddin						Fojler	Rahman		1.644.1	L/ Abdui	
Name of HH Head			Md Rafigul	Islam							Abu Bakar	Siggidae										
ON OI				.3046260#0034							3046260#0035 Siddings						Abdul	2000#0070#00			3046260#0037 Islam	

Annex - 1: List of APs of Bodor Mokam Khal Re-excavation Subproject Who will get Compensation for loss of their Trees

a =		
Re ks		10
Total Tk.	41080	38025
30% Fruits Valu	1680	2400
Market Compens Price ation Of Amount Trees Tk	5600 1700 4500 350 5200 5200 7500 1050	8000 5400 3500 5200 2000 2000 1400 750
Market Price Of Trees	2800 900 900 3500 2600 200 200 150	2700 2700 3500 2600 200 200 200 200 150
	2 1 1 5 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Size of Qua	Big Medium Small Chara Big Medium Chara Big Medium Chara Chara	Big Medium Big Medium Medium Big Medium Small
Name of Trees	Talgas Talgas Talgas Korai Korai Bamboo Bamboo Bamboo	Mango Mango Korai Korai Banana Banana Bamboo Bamboo
Zilla	Feni	Feni
Upazilla	Sonagazi Feni	Sonagazi Feni
Union	Motigonj	Chardorb
Village	Khisra	Senerkhil Chardorb
Mother	Aleya Begum	Piara Begum
Father/ Husband's Name	F/ L/ A. Abdur Razzak	L/ Abul Kalam
Name of HH Head	Afroza Begum	Mozammel Hossain
ID No	3046260#0038 Afroza Begum	3046260#0039 Mozammel Hossain

Annex - 1: List of APs of Bodor Mokam Khal Re-excavation Subproject Who will get Compensation for loss of their Trees

Ω No	Name of HH Head	Father/ Husband's Name	Mother	Village	Union	Upazilla	Zilla	Name of Trees	Size of Trees	Qua	Market Price Of Trees	Market Compens Price ation Of Amount Trees Tk	30% Fruits Valu	Total Tk.	Re mar ks
								Mnago	Big	-	4000	4000	1200		
								Mango	Medium	-	2700	2700			
								Mango	Chara	2	100	200			
								Jam	Big	2	4000	8000			
								Jam	Small	2	1500	3000			
								Korai	Big	1	3500	3500			1.2
Hajera Hajera	Hajera	I / Nirr Islam	Ferdous	Rajapur	Mongolka Sonagazi Feni	Sonagazi	Feni	Korai	Medium	-	2600	2600	4		
0100400400	Akter Panci	5	Begum	p d p d	ndi			Korai	Small	2	1200	2400			
				Ý				Korai	Chara	2	20	100			,1
								Banana	Big	22	250	5500			
								Banana	Medium	14	200	2800			
								Banana	Small	10	100	1000		37000	
							,	Bolgas	Big	2	2500	2000			
	*					i inte		Bolgas	Medium	2	1500	3000			
3046260#0041 Md. Enamul L/ Nurul	Md. Enamul	L/ Nurul	Fatema	Rajapur	Mongolk	Sonagazi Feni	Feni	Bolgas	Small	1	006	006			
	Hodne	Karim	Khatun		andi)		Mehgoni	Medium	2	2600	5200			
								Mehgoni	Small	10	1400	14000			
								Mehgoni	Chara	8	70	260		28660	
	-	L/ Md.	П		-			Raintee	Big	2	3500	7			
3046260#0042 Md Fazlul		Golam	Hayatun	Rajapur	Mongolka	Mongolka Sonagazi Feni	Feni	khejur	Small	7	700				
	חמל	Rahman	Nesa		2			Jam	Small	-	1500	1500		9200	

Annex - 1: List of APs of Bodor Mokam Khal Re-excavation Subproject Who will get Compensation for loss of their Trees

Re mar ks																		4		i i					
Total Tk.						15250		12200		8980			6300			8360		6140							12110
30% Fruits Valu									1680					1260			840					750			in the
Market Compens Price ation Of Amount Trees Tk	2500	1500	3000	4000	750	3500	7000	5200	2600	1700	3500	1800	1000	4200	1400	1500	2800	2500	2000	4200	200	2500	1400	200	9
Market Price Of Trees	2500	1500	250	200	150	3500	3500	2600	2800	1700	3500	1800	1000	2100	1400	1500	2800	2500	2000	1400	200	250	200	100	30
Qua	-	1	12	20	5	-	2	2	2	-	-	-	~	2	1	-	1	1	-	3	1	10	7	5	2
Size of Trees	Big	Medium	Big	Medium	Small	Big	Big	Medium	Big	Medium	Big	Big	Medium	Big	Small	Small	Big	Big	Big	Medium	Small	Big	Medium	Small	Chara
Name of Trees	Bolgas	Bolgas	Bamboo	Bamboo	Bamboo	Korai	Raintee	Raintee	Talgas	Talgas	Raintee	Mander	Mander	Coconut	Mango	Jam	Talgas	Balgas	khejur	Dumur	Dumur	Banana	Banana	Banana	Banana
Zilla			Feni	5			Foni					Feni			Feni			Leu				Feni			
Upazilla			Sonagazi	2000			Sonagazi			Soliagazi reni		Sonagazi Feni			Sonagazi			Sonagazı				Sonagazi Feni			
Union			Motigoni Sonagazi Feni				Mongolk		golk	andi		Mongolka	2		Motigonj Sonagazi		Mongolka				Chardorh		-		
Village			Palgiri	D			Somplir	indilloo	golk			Mongolk			Palgiri			Dostipala				Senerkhil			
Mother			L/ Nasira	Khatun			Asraf Bia		I / Achhi			Khatun			Sobura		Shafia	Khatun			Havatıın				
Father/ Husband's Name			L/ Shomser	Aii			L/ Sultan	Ahmmod	H/ Abul	Hashem		n/ Nalam Uddin			Abdus Salam	-	1 / Md Idris				I / Abiil	_			
Name of HH Head			Hossen	Ahamed				Islam	Bibi Amana	Khatun							Ohidar	Rahman							
ON CI			3046260#0043 Hossen		7		3046260#0044 Md. Rafiqul		3046260#0045 Bibi Amana			3046260#0046 Akter			3046260#0047 Oli Ahmed		3046260#0048					3046260#0049 Milon			

Annex - 1: List of APs of Bodor Mokam Khal Re-excavation Subproject Who will get Compensation for loss of their Trees

Trees ntity Price ation Fruits Trees ntity Price ation Truits Trees	99	14265	1125	1250 2400 3750 2000		12 12 10 10	Big Medium Big Medium	Bamboo Banana Banana		Feni	Sonagazi Feni Ba	Chardorb Sonagazi Feni esh	Charsavi Chardorb Sonagazi Feni kari esh	Chardorb Sonagazi Feni esh	Charsavi Chardorb Sonagazi Feni kari esh
Raintee Big 1 2500 2500 Raintee Big 1 3500 3500 Raintee Big 1 2600 2600 Raintee Medium 1 200 2800 Talgas Big 1 2800 2800 Talgas Big 1 2800 1800 Bamboo Big 15 250 4500 Banana Small 2 2600 4800 Korai Medium 2 2600 5200 Korai Medium 2 2600 5200 Bamboo Big 15 250 3750 Bamboo Big 1 3500 3600 Korai Big 1 3500 2600 Korai Medium 1 2 2 Korai Big 1 3500 2 Korai Medium 1 2 2	I .		840	2800 100 1250		2 2	Big Chara Big	Talgas Talgas Bamboo				Chardorb	Charsavi Chardorb	Charsavi Chardorb	Roshnar Charsavi Chardorb
Trees Trees ntity of Amount Valu Fruits Raintee Big 1 3500 3500 Raintee Big 1 2600 2600 Raintee Medium 1 2600 2800 Talgas Big 1 2800 7300 Talgas Small 2 900 1800 Bamboo Big 15 250 4500 2900 Korai Medium 5 200 4000 29200 Korai Medium 2 2600 5200 29200 Bamboo Big 15 250 3750 29200 Bamboo Big 15 250 3600 29200 Bamboo Small 10 1500 29200 Bamboo Small 10 1500 29200 Bamboo Medium 18 200 3600 29200 Bamboo Small 10 1500 <t< td=""><td>20</td><td>173</td><td></td><td>2600</td><td></td><td>2</td><td>Medium</td><td>Korai</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>	20	173		2600		2	Medium	Korai							
Trees Trees ntity or ation Price ation Fruits or ation Raintee Big 1 3500 3500 Raintee Medium 1 2600 2600 Khejur Medium 1 2600 2800 Talgas Big 1 2800 7300 Talgas Small 2 900 1800 Bamboo Big 15 250 4500 Banana Sinall 2 200 4000 Korai Medium 2 2600 5200 Korai Medium 2 2600 5200 Bamboo Big 15 250 3750 Bamboo Medium 18 200 3600 Bamboo Medium 18				3500	3500	1	Big	Korai	<u> </u>	7	201 88	andi		andi	andi andi
Trees Trees ntity or ation Price ation Fruits or ation Raintee Big 1 3500 3500 Raintee Medium 1 2600 2600 Raintee Medium 1 2800 2800 Talgas Big 1 2800 1800 Talgas Small 2 900 1800 Bamboo Big 15 250 4500 1350 Banana Small 2 200 4000 29200 Korai Medium 2 2600 5200 29200 Korai Small 4 1200 4800 29200 Bamboo Big 15 250 3750 29200 Bamboo Big 15 250 3750 29200				1500		10	Small	Bamboo	Feni		Sonagazi	golk	Mongolk	a Mongolk Mongolk	s L/ Fatima Mongolk Mongolk
Trees Trees ntity of Amount Valu Fruits Raintee Big 1 3500 3500 Raintee Big 1 2600 2600 Khejur Medium 1 1200 7300 Talgas Big 1 2800 1800 Bamboo Big 15 250 1000 Banana Big 18 250 4500 1350 Korai Medium 2 2600 5200 29200 Korai Small 4 1200 4800 29200 Bamboo Big 18 250 4000 29200 Korai Small 4 1200 5200 29200 Bamboo Big 15 250 3750 29200				3600		18	Medium	Bamboo							
Raintee Big 1 250 350 730 Raintee Big 1 2600 2600 7300 Raintee Medium 1 2600 2800 7300 Talgas Big 1 2800 1800 7300 Bamboo Big 15 250 1000 800 1350 Banana Big 18 250 4500 1350 Banana Small 20 200 4000 Korai Medium 2 2600 5200 Korai Small 4 1200 4800 29200				3750		15	Big	Bamboo				*			
Raintee Big 1 2500 2800 2800 Raintee Big 1 3500 3500 7300 Raintee Medium 1 2600 2800 7300 Talgas Big 1 2800 2800 7300 Talgas Small 2 900 1800 7300 Bamboo Big 15 250 3750 800 1800 Banana Big 15 250 4500 1350 800 </td <td>8</td> <td>292(</td> <td></td> <td>4800</td> <td></td> <td>4</td> <td>Small</td> <td>Korai</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	8	292(4800		4	Small	Korai							
Raintee Big 1 2500 2800 2800 Raintee Big 1 3500 3500 7300 Khejur Medium 1 1200 1200 7300 Talgas Big 1 2800 2800 7300 Talgas Small 2 900 1800 7300 Bamboo Medium 5 200 1000 8 Banana Big 18 250 4500 1350 Banana Small 20 200 4000 8				5200		2	Medium	Korai							
Trees Trees ntity or ation of the price				4000	-	20	Small	Banana							
Trees Trees ntity of Amount Valu Fruits Raintee Big 1 3500 3500 Raintee Medium 1 2600 2600 Khejur Medium 1 1200 7300 Talgas Small 2 900 1800 Bamboo Big 15 250 3750 Bamboo Medium 5 200 1000			1350	4500		18	Big	Banana	Leu		Sonagazı	Motigon) Sonagazi	Knisra Motigonj sonagazi	Vesa Knisra Motigonj Sonagazi	Knisra Motigonj sonagazi
Raintee Big 1 2500 2800 7300 Raintee Big 1 2600 2600 7300 Talgas Big 1 2800 2800 Talgas Small 2 900 1800 Bamboo Big 15 250 3750				1000		5	Medium	Bamboo				10000	2000	Hurer Khissa Matissai	Hurer Khissa Matissai
Raintee Big 1 2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500 7300 7300 Raintee Medium 1 2500 2600 7300 7300 Rhejur Medium 1 1200 1200 7300 Talgas Big 1 2800 2800 7300 Talgas Small 2 900 1800 7300				3750		15	Big	Bamboo							
Trees Tree				1800		2	Small	Talgas							
Trees Trees Trees Trees Trees Trees Trees Trees Of Amount Valu Trees Tk Raintee Big 1 3500 2600 Khejur Medium 1 1200 1200 7300				2800	2800	-	Big	Talgas							
Trees Trees Trees Trees Trees Trees Of Amount Valu Trees Tk Raintee Big 1 3500 2600	00	730		1200	1200	_	Medium	khejur)				o Buo
Trees Trees ntity Price ation Fruits Of Amount Valu Trees Tk Raintee Big 1 3500 3500				2600	2600	-	Medium	Raintee	Feni		Sonagazi	Motigoni Sonagazi	iamol Motigonj Sonagazi	hon Paniamol Motigoni Sonagazi	L/ Dhon Paniamol Motigoni Sonagazi
Trees Trees ntity Price ation Fruits Of Amount Valu Trees Tk				3500	3500	-	Big	Raintee							
Trees Trees ntity Price ation Fruits Trees Trees Trees Trees Trees Trees Trees				<u> </u>	200										
Trees Trees ntity Price ation Fruits	ks		Valu	Amount	Ď,										Name
			1000	ation	Price	ntity	Trees	Trees	7 E		Opaziiia	Ollion		5	A STATE OF THE STA

Annex - 1: List of APs of Bodor Mokam Khal Re-excavation Subproject Who will get Compensation for loss of their Trees

Re ks								-										
Total Tk.						13580	9					12940		1				17250
30% Fruits Valu			1350						840		750						1650	
Market Compens Price ation Of Amount Trees Tk	3500	20	4500	1600	2500	80	3500	90	2800	100	2500	2400	0009	1250	800	450	5500	1600
	3500			200	2500	40	3500	09	2800	90	250	200	2000	250	200	150	250	200
Qua	-	-	18	∞	1	2	1	1	1	2	10	12	3	5	4	3	22	8
Size of Trees	Big	Chara	Big	Medium	Big	Chara	Big	Small	Big	Chara	Big	Medium	Big	Big	Medium	Small	Big	Medium
Name of Trees	Korai	Korai	Banana	Banana	Bolgas	Bolgas	Korai	Korai	Tal	Tal	Banana	Banana	khejur	Bamboo	Bamboo	Bamboo	Banana	Banana
Zilla			Feni						E	5						Feni		
Upazilla			Sonagazi Feni	0					Sonagazi	200						Sonagazi Feni		
Union			rdorb	esh					Charsavi Chardorb	esh					Chardorb			
Village			Charsavi	karı					Charsavi	kari					Charsavi	Bia kari		
Mother			Safia	Khatun		31			Bodren	Nesa					I / Paniah	Bia		,
Father/ Husband's Name			Obaidul	Hadne					Md. Obaidul	Hadne					Hafez	Ahmmod		
Name of HH Head			Jahangir	Alam					Md. Omor	Faruk			3					
ON QI		3	3046260#0054 Jahangir					7	3046260#0055 Md. Omor				· ·			3046260#0056 Islam		

Annex - 1: List of APs of Bodor Mokam Khal Re-excavation Subproject Who will get Compensation for loss of their Trees

							-						Т					T			\neg	\neg
Re	s x												10				_					
Total Tk.				2900									18935					11830			8740	968270
30% Eruite	Valu									1125				630		900			840	900		60540
S	Amount	1	3500	2400	2800	3000	2500	3000	1800	3750	009	300	9	2100	1800	2000	1200	3500	2800	3000	1200	907730 60540
Market	Of Trees	2	3500	1200	2800	1500	2500	1500	006	250	200	100	30	2100	009	250	200	3500	2800	250	200	
Qua	nurk		-	2	1	2	1	2	2	15	3	3	2	-	3	8	9	1	1	12	9	1636
Size of	Lees		Big	Small	Medium	Small	Big	Medium	Small	Big	Medium	Small	Chara	Big	Small	Big	Medium	Big	Big	Big	Medium	
Į.	rees		Korai	Korai	Jam	Jam	Bolgas	Bolgas	Bolgas	Banana	Banana	Banana	Banana	Coconut	Coconut	Banana	Banana	Korai	Talgas	Banana	Banana	
Zilla			3	reni					Feni							Feni				Feni		
Upazilla				Sonagazı reni					Motigonj Sonagazi Feni	65						Sonagazi Feni	•			Motigonj Sonagazi Feni		
Union			$\overline{}$						Motigoni	1						Chardorb	esh			Motigonj		
Village			Charsavi Chardorb	kari					Palgiri	ò						Senerkhil Chardorb				Voag)	Total Tk.
Mother	Name	1	Dhon Bia	Khatun					Bibi	Kahima							Khatun			Ankurer	Nesa	
Father/	Husband's Name			Lutu Mia				Ä	Kamrul	Hansan						Dadu Mia				L/ Abdul	Sukkur	
Name of	HH Head			Md. Mostafa					Khaleda	Akter						Josem	Ndden			Md. Nurul	Huda	
ID No				3046260#0057 Md. Mostafa Lutu					3046260#0058 Khaleda	000000000000000000000000000000000000000						3046260#0059 Josem	2000			3046260#0060 Md. Nurul		

Bodor Mokam Khal Subproject under PSSWRSP Summary List of Affected Persons with Entitlement

ID No	Name	Father's/Husbands Name	Mother Name	Village	Amount of Compens ation of Tree(TK.)	Amount of Compens Amount of ation of Sapling Tree(TK.)	Vulnarabl e Amount	Total Vulnarabl Compensati e Amount on Amount (Tk)	Remark s
3046260#0001	3046260#0001 Mridul Mojumder	L/ Monoronjon Mojumder	Bhogoboti Mojumder	Uttar Charsahavikari	26900.00			26900.00	
3046260#0002	3046260#0002 Naraon Chandra Shil	L/ Jotindro Chandra Shil	L/ Shorubala	Uttar Charsahavikari	8200.00			8200.00	
3046260#0003	3046260#0003 Abdul Quddus	L/ Abdul Goni	L/ Hosen Bia	Uttar Charsahavikari	7530.00			7530.00	
3046260#0004 Md. Sheik Ali	Md. Sheik Ali	L/ Henju Mia	L/ Nozir Khatun	Palgiri	7000.00			7000.00	
3046260#0005 Mohiuddin	Mohiuddin	L/ Momotaz Uddin	L/ Saira Begum	Palgiri	7760.00			7760.00	
3046260#0006	3046260#0006 Fatima Khatun	H/ Omed Ali	L/ Toriker Nesa	Palgiri	18150.00			18150.00	
3046260#0007 Abdus Salam	Abdus Salam	Nozir Ahmod	Tonju Bea	Senerkhil	12465.00			12465.00	
3046260#0008	3046260#0008 Rasheda Akter	H/ Hazi Romzan Ali	Shah jahan	Senerkhil	9390.00			9390.00	
3046260#0009 Kamal Uddin	Kamal Uddin	L/ Ali Ahmod	Solima Khatun	Senerkhil	11325.00			11325.00	
3046260#0010	3046260#0010 Peyara Begum	H/ L/ Abul Kalam	Nurjahan	Senerkhil	16000.00			16000.00	
3046260#0011	3046260#0011 Md. Jiaul Hoque	Maw. Mosarof Hossain	Mursida Akter	Senerkhil	12200.00		u	12200.00	
3046260#0012 Abul Kalam	Abul Kalam	L/ Ali Azzom	Mos. Sufia Khatun	Palgiri	11450.00			11450.00	
3046260#0013	3046260#0013 Omar Faruque	L/ Azizul Haque	Hosna ara Begum	Senerkhil	34550.00			34550.00	
3046260#0014	3046260#0014 Md. Gaziul Hasan	Golam Mohammod Kamran	Afroza Begum	Senerkhil	10250.00			10250.00	
3046260#0015	3046260#0015 Kamrun Nahar Parul	H/ Hosen Ahmod	Surma Khatun	Mongolkandi	10200.00			10200.00	
3046260#0016 Ali Ahmad	Ali Ahmad	Asraf Ali	Angkurer Nesa	Mongolkandi	16350.00			16350.00	
3046260#0017	3046260#0017 Md. Mabul Hogue	Habibur Rahman	Hasina Akter	Palgiri	9500.00			9500.00	
3046260#0018 Abul Khair	Abul Khair	L/ Anowar Ali	Mabia Khatun	Palgiri	10100.00			10100.00	

Bodor Mokam Khal Subproject under PSSWRSP Summary List of Affected Persons with Entitlement

oN QI	Name	Father's/Husbands Name	Mother Name	Village	Amount of Compens Amount of ation of Sapling Tree(TK.)		Vulnarabl e Amount	Total Vulnarabl Compensati e Amount on Amount (Tk)	Remark s
3046260#0019	3046260#0019 Jahanara Begum	H/ Abul Kashem	Nurjahan Begum	Palgiri	8050.00			8050.00	
3046260#0020	3046260#0020 Hossen Ahamed		Mabia Khatun	Palgiri	8900.00			8900.00	
3046260#0021	3046260#0021 Md. Kamal Uddin	nan	Hasina Akter	Palgiri	8680.00	174		8680.00	
3046260#0022	3046260#0022 Md. Fakrul Anam	L/ A.B.M. Shahab Uddin Hurjahan Begum	Hurjahan Begum	Senerkhil	25980.00			25980.00	
3046260#0023 Abdul Kader	Abdul Kader	L/ Abdur Rashid	L/ Syeder Nesa	Palgiri	7700.00			7700.00	
3046260#0024 Arab Ali	Arab Ali		L/ Rahima Khatun	Palgiri	14420.00			14420.00	
3046260#0025 Amir Hossion	Amir Hossion		Golap Bia	Paniamolong	00.0089			6800.00	
3046260#0026 Saiful Islam	Saiful Islam		Reshma Khatun	Paniamolong	4540.00			4540.00	
3046260#0027 Abul Hossaion	Abul Hossaion	der	Bibi Fatema	Paniamolong	13320.00			13320.00	
3046260#0028 Abul Kahir	Abul Kahir		L/ Nurer Nesa	Khisra	47895.00			47895.00	
3046260#0029 Svdur Rahman	Sydur Rahman	р	Bibi Fatema	Khisra	12850.00			12850.00	
3046260#0030 Gafar Ahmed	Gafar Ahmed		Lotifa Khatun	Ramchandrapur	12900.00			12900.00	
3046260#0031 Nurar Nesa	Nurar Nesa	L/ Md. Ibrahim	L/ Korimer Nesa	Rajapur	4050.00			4050.00	
3046260#0032	3046260#0032 Md. Salauddin Ripan	L/ Md Ibrahim	Nurer Nesa	Rajapur	11590.00			11590.00	
3046260#0033 Hajra Khatun	Hajra Khatun	L/ Kari Sheik Farid Ahang	Firoza Khatun	Senerkhil	53820.00			53820.00	
3046260#0034	3046260#0034 Md. Rafigul Islam	Mannan	Saleha Khatun	West Mirzapur	55790.00			55790.00	
3046260#0035	3046260#0035 Abu Bakar Siddique	Jaman Uddin	Amena Khatun	West Mirzapur	28940.00			28940.00	
3046260#0036 Abdul Wahab	Abdul Wahab		Sobar Bia	West Mirzapur	12630.00			12630.00	
3046260#0037 Shohidul Islam	Shohidul Islam	L/ Abdul Munaf	Sohida Khatun	Palgiri	9500.00			9500.00	
3046260#0038 Afroza Begum	Afroza Begum	Razzak	Aleya Begum	Khisra	41080.00			41080.00	
3046260#0039	3046260#0039 Mozammel Hossain		Piara Begum	Senerkhil	38025.00			38025.00	
3046260#0040	3046260#0040 Haiera Akter Panci	L/ Nur Islam	Ferdous Ara Begum	Rajapur	37000.00			37000.00	
3046260#0041	3046260#0041 Md. Enamul Hoque	L/ Nurul Karim	Fatema Khatun	Rajapur	28660.00			28660.00	
3046260#0042 Md Fazlul Haq	Md Fazlul Haq	L/ Md. Golam Rahman	L/ Hayatun Nesa	Rajapur	9200.00			9200.00	0
3046260#0043	3046260#0043 Hossen Ahamed	L/ Shomser Ali	L/ Nasira Khatun	Palgiri	15250.00			15250.00	0

Bodor Mokam Khal Subproject under PSSWRSP Summary List of Affected Persons with Entitlement

9 О	Name	Father's/Husbands Name	Mother Name	Village	Amount of Compens ation of Tree(TK.)	Amount of Sapling	Vulnarabl e Amount	Amount of Compens Amount of Vulnarabl Compensati Remark ation of Sapling e Amount on Amount s (Tk)	Remark s
3046260#0044	3046260#0044 Md. Rafigul Islam	L/ Sultan Ahmmod	Asraf Bia	Sombur	12200.00			12200.00	
3046260#0045	3046260#0045 Bibi Amana Khatun	H/ Abul Hashem	L/ Ashbi	Mongolkandi	8980.00			8980.00	
3046260#0046 Hasina Akter	Hasina Akter	H/ Kalam Uddin	Sorifa Khatun	Mongolkandi	6300.00			6300.00	
3046260#0047 Oli Ahmed	Oli Ahmed	Abdus Salam	Sobura Khatun	Palgiri	8360.00			8360.00	
3046260#0048 Ohidar Rahman	Ohidar Rahman	L/ Md. Idris	Shafia Khatun	Doshpaia	6140.00			6140.00	
3046260#0049	3046260#0049 Md. Farvej Milon	L/ Abul Hashem	Hayatun Nesa	Senerkhil	12110.00			12110.00	
3046260#0050	3046260#0050 Md. Ahsan Ullah	L. Sayed Ramjan Ali	L/ Dhon Mia	Paniamolong	7300.00			7300.00	
3046260#0051 Lutfun Naher	utfun Naher	L/ Hazi Mohabbat Ali	Hurer Nesa	Khisra	29200.00			29200.00	
3046260#0052 Md. Amin Ullah	Md. Amin Ullah	L/ Abdus Salam	L/ Fatima Begum	Mongolkandi	17350.00			17350.00	
3046260#0053 Md. Foad Ullah	Md. Foag Ullah	Md. Wazi Ullah	Roshnara Begum	Charsavikari	14265.00			14265.00	
3046260#0054 Jahangir Alam	Jahangir Alam	Obaidul Haque	Safia Khatun	Charsavikari	13580.00			13580.00	
3046260#0055	3046260#0055 Md. Omor Faruk	Md. Obaidul Haque	Bodren Nesa	Charsavikari	12940.00			12940.00	
3046260#0056	3046260#0056 Md. Sirajul Islam	Hafez Ahmmod	L/ Panjab Bia	Charsavikari	17250.00			17250.00	
3046260#0057 Md. Mostafa	Md. Mostafa	Lutu Mia	Dhon Bia Khatun	Charsavikari	5900.00			2900.00	
3046260#0058 Khaleda Akter	Khaleda Akter	H/ Dr. Kamrul Hansan	Bibi Rahima	Palgiri	18935.00			18935.00	
3046260#0059 Josem Udden	Josem Udden	Dadu Mia	Harisa Khatun	Senerkhil	11830.00			11830.00	
3046260#0060 Md. Nurul Huda	Md. Nurul Huda	L/ Abdul Sukkur	Ankurer Nesa	Voag	8740.00			8740.00	
		Total Tk.			968270.00	00.0		968270.00	