

সেচ ও পানি ব্যবস্থাপনা কেন্দ্রের (সিআইডব্লিউএম) কর্মকান্ড

গবেষণা ও প্রায়োগিক গবেষণা পরিচালনা

সেচ ও পানি ব্যবস্থাপনা কেন্দ্রের মূল কার্যক্রম হচ্ছে গবেষণা ও প্রায়োগিক গবেষণা পরিচালনা করা। পল্লী উন্নয়ন একাডেমী, বগুড়া প্রায় চার দশক ধরে গ্রামীণ জনগোষ্ঠির আর্থ-সামাজিক ও জীবনযাত্রার মানোন্নয়নের লক্ষ্যে নিরলসভাবে গবেষণা ও পরীক্ষা-নিরীক্ষার মাধ্যমে বিভিন্ন মডেল উদ্ভাবনের নিমিত্ত প্রকল্পধর্মী প্রায়োগিক গবেষণা কার্যক্রম বাস্তবায়ন করে যাচ্ছে। সিআইডব্লিউএম বর্তমানে এডিপিভুক্ত ২টি, প্রায়োগিক গবেষণা প্রকল্প বাস্তবায়ন করে যাচ্ছে। এছাড়াও সিআইডব্লিউএম এ পর্যন্ত মোট ০৯টি প্রায়োগিক গবেষণা প্রকল্প বাস্তবায়ন করেছে।

বিভিন্ন মডেল উদ্ভাবন

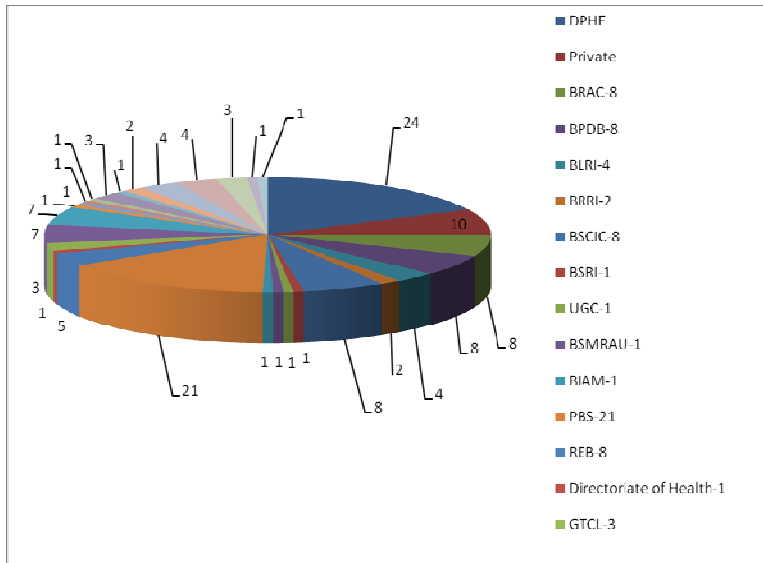
দেশের মানুষের আর্থ-সামাজিক ও জীবন জীবিকা উন্নয়নের লক্ষ্যে কৃষি উন্নয়নে সেচ ও পানি ব্যবস্থাপনার উপর নিরন্তর গবেষণা করে বাংলাদেশের কৃষি ও পানি সম্পদ উন্নয়নের উপর বিভিন্ন পরিবেশ বান্ধব মডেল উদ্ভাবন করেছে। উদ্ভাবিত মডেলসমূহ দেশে-বিদেশে প্রচুর সুনাম অর্জন করেছে। উদ্ভাবিত মডেলসমূহ নিম্নরূপঃ

উদ্ভাবিত মডেল সরকারী/বেসরকারী প্রতিষ্ঠানে বাস্তবায়ন

সিআইডব্লিউএম উদ্ভাবিত স্বল্প ব্যয়ের গভীর নলকূপ এবং ওয়াটার ট্রিটমেন্ট প্লান্ট বিভিন্ন সরকারী প্রতিষ্ঠান যেমন- জেএফসিএল, বিসিক ট্যানারী, ইপিজেড, বঙ্গবন্ধু সেতু, বাংলাদেশ চীন মৈত্রী সেতু, বিদ্যুৎ উন্নয়ন বোর্ড, বিভিন্ন পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি, বিভিন্ন বিশ্ববিদ্যালয় বরেন্দ্র বহুমুখী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষসহ বিভিন্ন এনজিও (ব্র্যাক, প্রশিকা) ও ব্যক্তি মালিকানাধীন প্রতিষ্ঠান স্ব-অর্থায়নে প্রযুক্তি গ্রহণ ও ব্যবহার করছে।

২০১৫-১৬ অর্থ বছরে দেশের বিভিন্ন সরকারী/বেসরকারী/প্রাইভেট প্রতিষ্ঠানে মোট ২০টি এলাকায় আরডিএ উদ্ভাবিত গভীর নলকূপ ও পানি বিশুদ্ধকরণ প্লান্ট স্থাপন কাজ সম্পন্ন করা হয়েছে (বিস্তারিত টেবিল-১)। এছাড়া বর্তমানে মোট ১১টি প্রতিষ্ঠানে মডেল সম্প্রসারণ কার্যক্রম চলমান রয়েছে (বিস্তারিত টেবিল-২)। অপর দিকে দেশের বিভিন্ন প্রতিষ্ঠানে সরকারী/বেসরকারী/প্রাইভেট প্রতিষ্ঠানের অনুরোধের প্রেক্ষিতে মোট ২০ টি প্রতিষ্ঠানে কারিগরি এবং আর্থিক প্রকল্প প্রসস্তাব দাখিল করা হয়েছে (বিস্তারিত তালিকা টেবিল-৩)। প্রস্তাবনার আলোকে প্রতিষ্ঠানসমূহ একাডেমীকে অর্থ ডিপোজিট সাপেক্ষে কাজগুলি সম্পন্ন করা হচ্ছে।

একনজেরে প্রতিষ্ঠান ভিত্তিক মডেল সম্প্রসারণের চার্ট



আরডিএ-ঋণ কার্যক্রম পরিচালনা

পল্লী উন্নয়ন একাডেমী, বগুড়া কর্তৃক সমাপ্তকৃত সকল প্রকল্পের (এসএফডিপি, সিভিডিপি, সেপা, এমভিআরডি) সমন্বিত ঋণ কার্যক্রম ধারণার উপর ভিত্তি করে “আরডিএ ক্রেডিট” নামে একটি ব্যতিক্রমধর্মী আয়বর্ধনমূলক কার্যক্রম পরিচালনা করে আসছে। সমাপ্তকৃত এডিপি প্রকল্পের সীড ক্যাপিটাল ও সার্ভিস চার্জ এর অর্থ আরডিএ ক্রেডিট কার্যক্রমে মূলধন হিসেবে ব্যবহৃত হচ্ছে। প্রকল্পের সুবিধাভোগীদের দৈনন্দিন জীবনযাত্রার ব্যয়ভারসহ গৃহস্থালী ও অন্যান্য কাজে ব্যবহৃত পানির মূল্য পরিশোধে সক্ষম করে তোলাই আরডিএ ক্রেডিট কার্যক্রমের মূল লক্ষ্য। ফলে গ্রামীণ জনগোষ্ঠীর জীবনযাত্রার মানোন্নয়নে বিশুদ্ধ পানি ভোগ্যপণ্যের পরিবর্তে একটি উৎপাদনমুখী উপাদান হিসাবে ব্যবহৃত হচ্ছে।

সিআইডব্লিউএম কর্তৃক জুন ২০১৬ পর্যন্ত মোট ২৬৭টি উপ-প্রকল্প এলাকায় আরডিএ ঋণ কার্যক্রম পরিচালিত হচ্ছে। সীড ক্যাপিটাল বাবদ বিভিন্ন প্রকল্প থেকে প্রাপ্ত মোট ৪৫৭৬.৩১ লক্ষ টাকা যাহা দেশের বিভিন্ন উপ-প্রকল্পে ঘূর্ণায়মান তহবিল হিসেবে মোট ৯৫৬২.৬২ লক্ষটাকা ইতোমধ্যে ২১২৬০ জন সদস্যের মাঝে বিতরণ করা হয়েছে। তন্মধ্যে পুরুষ সদস্য ১১৪৮০ জন (৫৪%) এবং মহিলা সদস্য ৯৭৮০ জন (৪৬%)। এ যাবৎ সার্ভিস চার্জ সহ আদায়যোগ্য ৯২৮৩.৭৭ লক্ষ টাকার মধ্যে ৭৮১২.৪১ লক্ষ টাকা আদায় করা হয়েছে, আদায়ের হার ৯১.২৩%।

সম্পাদিত উল্লেখযোগ্য কর্মকান্ডঃ

- ১৯৯৮ সালে বঙ্গাবন্ধু সেতুর পূর্ব এবং পশ্চিম তীরে এবং সেতুর দুই পাশের পুনঃবাসন গ্রামে বসবাসরত জনগোষ্ঠীর জন্য আরডিএ, বগুড়া ৭টি গভীর নলকূপ এবং ওয়াটার ড্রিটমেন্ট প্লান্ট (১৫ হাজার লিটার ক্ষমতা সম্পন্ন) স্থাপন করে বাংলাদেশ তথা বিশ্ব স্বাস্থ্য সংস্থার মানে সরবরাহ করে। যেখানে প্রতিটি গভীর নলকূপ ও ওয়াটার ড্রিটমেন্ট প্লান্ট স্থাপনে ব্যয় হয়েছিল যথাক্রমে ২.০০ লক্ষ এবং টাকা ৩.৪০ লক্ষ মাত্র। এ কাজ বিদেশীদের মাধ্যমে সম্পন্ন করা কথা ছিল এবং সেখানে একই ক্ষমতার প্রতিটি গভীর নলকূপ এবং ওয়াটার ড্রিটমেন্ট প্লান্ট স্থাপনে ব্যয় ধরা হয়েছিল যথাক্রমে টাকা ১৭.০০ লক্ষ এবং টাকা ৩৭.০০ লক্ষ।
- দেশের সর্ববৃহৎ সার কারখানা “যমুনা ফার্টিলাইজার কোম্পানী লিমিটেড” তারাকান্দি, জামালপুরে (১৯৯৯-২০০০ সনে) সারা বছর নিরবিচ্ছিন্ন সার উৎপাদন ব্যবস্থা চালু রাখার স্বার্থে পল্লী উন্নয়ন একাডেমী, বগুড়াকে মাধ্যমে তৎকালীন সময়ের এবং বর্তমান মাননীয় প্রধান মন্ত্রীর নির্দেশে সাতটি গভীর নলকূপসহ ওয়াটার ড্রিটমেন্ট প্লান্ট যা ঘন্টায় ৭২০ মেঃ টন পানি পরিশোধন পূর্বক ইউরিয়া সার উৎপাদন ও খাবার পানির গ্রহণযোগ্য মানে সরবরাহ করতে সক্ষম হয়েছে। উক্ত প্লান্টটি কম্পিউটারাইজ (অটোমেটিক) সিস্টেমে এখন পর্যন্ত চলছে। উক্ত কাজ বৈদেশিক প্রযুক্তিতে ৭২.০০ কোটি টাকায় করার কথা থাকলেও আরডিএ, বগুড়া মাত্র ৩.২৫ কোটি টাকায় সম্পন্ন করতে সক্ষম হয়েছে।
- কর্ণফুলি ইপিজেড, চট্টগ্রামে শিল্প কারখানাসমূহ দীর্ঘদিন প্রয়োজনীয় পরিমাণ ও মানসম্পন্ন পানির তীব্র সংকট দেখা দেয়ায় অনেক কোম্পানীর মানসম্মত উৎপাদন বিঘ্নিত ও বন্ধ হয়ে যাচ্ছিল। এ সমস্যা সমাধানে সরকারীভাবে বৈদেশিক প্রযুক্তি গ্রহণের মাধ্যমে কর্ণফুলি নদীর পানি পরিশোধনপূর্বক ইপিজেড এলাকায় সরবরাহের নিমিত্ত ৬১.০০ কোটি টাকা ব্যয়ের সম্পন্ন করার কথা

ছিল। কিন্তু তৎকালীন প্রধান মন্ত্রীর নির্দেশে আরডিএ, বগুড়া ২০০৮ সালে দৈনিক ২০ লক্ষ গ্যালন পানি Reverse Osmosis প্রক্রিয়ায় কর্ণফুলির লবনাক্ত পানি পরিশোধন করে খাবার ও কারখানায় ব্যবহার উপযোগী মানে এনে ইপিজেড এলাকায় চাহিদামাফিক পানি সরবরাহ করে যাচ্ছে। এ কাজে আরডিএ, বগুড়া মাত্র ১৯.৫০ কোটি টাকা ব্যয়ে সম্পন্ন করতে সক্ষম হয়েছে। ফলে দেশের বিপুল অংকের অর্থ সাশ্রয়ে বিশেষ ভূমিকা রাখে। প্লান্টটি সম্পূর্ণভাবে অটোমেটিক যা চট্টগ্রাম বাসীর দৃষ্টি গোচর হওয়ায় এবং মঞ্জলা বন্দর কর্তৃপক্ষ তাদের নিজস্ব এলাকায় অনুরূপ একটি প্লান্ট স্থাপনে একাডেমীকে অনুরোধ করে যা অনুমোদনের প্রক্রিয়াধীন রয়েছে।

- সাভার, ঢাকায় দেশের প্রথম পরিবেশ বান্ধব চামড়া শিল্প নগরী হিসেবে স্থানান্তরের ব্যবস্থা গৃহীত হয়। উক্ত ট্যানারী শিল্প নগরীতে পানি সরবরাহের (ট্যানারী ও খাবার পানি গুনগতমানে) দায়িত্ব আরডিএ, বগুড়াকে প্রদান করা হয়। উক্ত এলাকায় ধলেশ্বরী নদী/ভূ-গর্ভস্থ পানি নির্ভরযোগ্য মাত্রায় দেশে সর্বপ্রথম Pressurized পদ্ধতিতে (Overhead Tank ছাড়া) ঘন্টায় ১০০০ লিটার পানি সরবরাহ প্রকল্প কার্যক্রম চলমান রয়েছে। এখানে উল্লেখ্য যে, উক্ত কাজ দেশীয় প্রকৌশলীদের মাধ্যমে বাস্তবায়ন করার কারণে মাত্র তিন ভাগের একভাগ ব্যয়ে সম্পন্ন করা সম্ভব হচ্ছে। প্লান্টটি আগামী তিন মাসের মাধ্যম চালু করে টেনারী ও খাবার পানির মানে সরবরাহ করা সম্ভব হবে।
- HYSAWA-Fund এর অর্থায়নে খুলনা, বাগেরহাট ও সাতক্ষীরা জেলার ৮১টি ইউনিয়নে আরডিএ উদ্ভাবিত গ্রামীণ নিরাপদ পানি সরবরাহ মডেল সম্প্রসারণের নিমিত্ত প্রায় টাকা ৬০০০.০০ লক্ষ ব্যয়ে পাইপ লাইনের মাধ্যমে নিরাপদ খাবার পানি সরবরাহ চলছে। ইতোমধ্যে ২৬টি গ্রামে উল্লেখিত মডেল বাস্তবায়িত হয়েছে এবং অবশিষ্ট এলাকায় প্রকল্প বাস্তবায়ন প্রক্রিয়াধীন রয়েছে। যা বর্তমান সরকারের নির্বাচনী ইস্তহার-২০১১ সালের মধ্যে 'সবার জন্য সুপেয় পানি' সরবরাহ নিশ্চিত করার প্রকৃত বাস্তবায়ন।
- বড় পুকুরিয়া কয়লাখনি নির্ভর তাপ বিদ্যুৎ উৎপাদন কেন্দ্রের স্থাপিত গভীর নলকূপ হতে পানি উত্তোলনের ফলে ঐ অঞ্চলে ভূ-গর্ভস্থ একুইফার নিষ্কাশিত হওয়ার ফলে পার্শ্ববর্তী পাঁচটি গ্রামে পানীয় জলের তীব্র সংকট দেখা দেয়। গত ৩৭তম বোর্ড সভার সিদ্ধান্তের আলোকে ক্ষতিগ্রস্ত এলাকা পরিদর্শন ও প্রাদুর্ভাবের কারণ একাডেমী চিহ্নিত করে। পরবর্তীতে বোর্ডের সিদ্ধান্ত অনুযায়ী একাডেমীর সেচ ও পানি ব্যবস্থাপনা কেন্দ্র নিজস্ব অর্থায়নে ক্ষতিগ্রস্ত ইউসুফপুর গ্রামে গ্রামীণ পাইপড ওয়াটার সাপ্লাই মডেলে নিরাপদ পানি সরবরাহ করার ফলে ফলে উক্ত গ্রামের জনগোষ্ঠীর দীর্ঘদিনের পানীয় জলের অভাব মেটানো সম্ভব হয়েছে।
- বর্তমানে এ এলাকার ক্ষতিগ্রস্ত ০৪ (চার) টি গ্রামে (উত্তর শেরপুর, দক্ষিণ শেরপুর, দুধিপুর এবং মধ্য রামভদ্রপুর) বাংলাদেশ বিদ্যুৎ বোর্ড (বিউবো) অর্থায়নে ১৩১.৬৩ লক্ষ টাকা ব্যয়ে সেচ ও নিরাপদ পানি সরবরাহের কাজ ৭৫% সম্পন্ন হয়েছে। আগামী জুন মাসে পানি সরবরাহ ব্যবস্থা চালু করা যাবে।
- উল্লেখযোগ্য অবদানের স্বীকৃতিস্বরূপ গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশে সরকার স্বাধীনতা পদক ২০০৪ একাডেমীকে প্রদান করেছে। অতি সম্প্রতি পরিবেশ বান্ধব কৃষি প্রযুক্তি উদ্ভাবনের বিষয়ে

আরডিএ, বগুড়ার প্রকৌশলী জনাব এম এ মতিন মহোদয়কে জুলাই ২০১০ সালে বঙ্গবন্ধু জাতীয় কৃষি পুরস্কার-১৪১৫ স্বর্ণ পদকে ভূষিত করা হয়।

Table-1: Model replication in 2015-16 (Completed)

Sl. No	Name of Project	Nature of Work	Funded by
1	660 MW X 2 Coal Based Power Station ,Rampal, Bagerhat	DTW	Go
2	Bangladesh Agriculture University, Mymensing-DTW No-1	DTW	GO
3	Bangladesh Power Development Board,Bagabaria,Sirajgonj	WFP/GR	GO
4	Fenchugonj Combined Cycle Power Station, Fenchugonj , Sylhet	DTW,PH	GO
5	Ghorashal Thermal Power Plant, Narsingdhi	DTW	GO
6	Gopalgonj 100 MW Peaking Power Plant, BPDP, Gopalgonj	DTW,WFP,GR	GO
7	Horipur 360 MW Combine Cycle Power Station,Horipur, Siddirgonj, Narayongonj	DTW	GO
8	Institute of Marin Technology, PWD, Sirajgonj	DTW/WFP	GO
9	Palli Biddut Samity, Narayongonj	DTW,WTP	GO
10	Palli Biddut Samity, Manikgonj	WFP	GO
11	Palli Bidyut Sammiyte, Bhola	DTW	GO
12	RAB-12, Batelian Campas,Sirajgonj	DTW/WFP	GO
13	Shiddergonj Thermal Power Station, Narayangonj(2nd Phase)	DTW	GO
14	Sylhet Agricultural University, Sylhet	DTW	GO
15	Technical Training Centre(TTC), Gopalgonj	DTW/WFP	GO
16	BSCIC State Pabna	DTW	GO
17	Sheikh Fajilatunnesa Mujib Eye Hospital, Gopalgonj	DTW/WFP	GO

Table-2: Model replication (On-going)

Sl. No	Name of Project	Nature of Work	Funded by
1	660 MW X 2 Coal Based Power Station ,Rampal, Bagerhat (2nd phase)	RO	GO
2	Bangladesh Fisheries Research Institute, Chandpur	WTP	GO
3	Bangladesh Agriculture University,Mymensing (4th phase)	DTW	GO
4	Bangladesh Livestock Research Institute (BLRI), Faridpur.	DTW	GO
5	Bangladesh Livestock Research Institute (BLRI), Jessore.	DTW	GO
6	Bangobandhu:Sheikh Mujibur Rahaman Science and Technology University Gopalgonj 2nd phase	DTW/WFP	GO
7	BSCIC State Sreemongal	DTW	GO
8	Technical Training Centre, Gaibandia	DTW,WFP	GO
9	PBS,Gaibandia	DTW	GO
10	Sonargaon Power grid Company Bangladesh, Sonargaon	DTW	GO
11	Power grid Company Bangladesh, Dhaka	DTW	GO

Table-3: Proposal submitted to different agencies

Sl. No	Name of Project	Nature of Work	Funded by
1	Abdul Momen Economic Zone Gozaria,Munshigonj	DTW,WFT,GR,PL	GO
2	Ashuganj Fertilizer and Chemical Company LTD. Campus	DTW	Go
3	Asugonj Fertilizer and Chemical company, B-Baria	DTW	Go
4	Bangladesh Fisheries Research Institute, Mymensingh.	DTW	GO
5	Bangladesh Agricultural University, Mymensingh (DTW NO-4)	DTW	GO
6	BSCIC Gopalgonj	O/W,DTW,WFP	GO
7	EPZ, Mongla	WFP	GO
8	Gaibandha Jell Campus	WFP	GO
9	Ghorashal Power Plant, Polas,Narsingdhi	DTW,PH	GO
10	Hazi Mohammad Danesh Science and Technology University, Dinajpur	DTW	GO
11	Institute of Marin Technology, Bagerhat	WFP	GO
12	Kaptai Power station,Bangladesh Power Development Board (BPDB),Kaptai	DTW	GO
13	Mongla Pot area	WFP	GO
14	P.G.C.B, Iswardi	DTW,WTP	GO
15	Palli Biddut Samity,Chitagong	DTW/WFP	GO
16	RAB-5, Headquater,Rajshahi	WFP	GO
17	RAB-7, Potanga Campus,Chittagong	DTW,WFT	GO
18	Science and Technology University, Nohakhali	DTW,WFP	GO
19	Shahaje Bazar Powre Station, Hobigonj	DTW	GO
20	Urea Fertilizer Factory, Chittagong	WFP	GO

Table-4: Model replication as on June 2016.

Sl. No	Name of Project	Nature of Work	Remarks
1.	150 MW Combined Cycle Power Station, Sylhet	DTW	GO
2.	230 KV Switching Station, Sirajgonj	DTW & WFP	GO
3.	660 MW X 2 Coal Based Power Station ,Rampal, Bagerhat	DTW	GO
4.	ACI-RDA Joint Research RDA Bogra	DTW	NGO
5.	Agricultural Research Foundation	DTW	GO
6.	Ahmedpur, Sujanagar, Pabna	WFP	GO
7.	Alenga Resord Ltd,Alenga,Tangail	DTW,WFP	GO
8.	Alinagar, Gomostapur, Chapai Nowabgonj	WFP	GO
9.	Aman Company, Mohonpur, Rajshahi	DTW & WFP	Private
10.	Aman Company, Ullapara, Sirajgonj	DTW & WFP	Private
11.	Aqua Breeds Project, Majipara, Panchagar	DTW	Private
12.	Aristocrat Hotel, Sirajgonj	WFP	Private
13.	Aysa Abed Foundation, Manikganj, Bangladesh Rural Advance Committee; BRAC.	DTW & WFP	NGO
14.	Baghabari Gas Turbine (GT) power station, Sirajgonj; BPDB.	DTW & WFP	GO
15.	Bangladesh Fisheries Research Institute, Bagherhat	WFP	GO
16.	Bangh Bandhu Bridge Area	WTP	GO
17.	Bangladesh Power Development Board, Khalishpur, Khulna	DTW	GO
18.	Bangladesh Agriculture University, Mymensingh (3rd phase)	DTW	GO
19.	Bangladesh Agriculture University, Mymensingh-DTW NO -2	DTW	GO
20.	Bangladesh Agriculture University, Mymensingh-DTW NO-1	DTW	GO
21.	Bangladesh Bank Agrabad, Chittagong	DTW	GO
22.	Bangladesh Bank Office Complex, Chittagong	DTW	GO
23.	Bangladesh Fisheries Research institute, Jessore	WFP	GO
24.	Bangladesh Livestock Research Institute (BLRI), Savar; Dhaka	DTW	GO

Sl. No	Name of Project	Nature of Work	Remarks
25.	Bangladesh Livestock Research Institute Comilla (Vaccine Production Centre); BLRI.	DTW & WFP	GO
26.	Bangladesh Livestock Research Institute Saver (Central Cow Breeding Centre); BLRI.	DTW	GO
27.	Bangladesh Livestock Research Institute, Baghabari; BLRI.	DTW & WFP	GO
28.	Bangladesh Livestock Research Institute, Bagabari, Sirajgonj	WFP	GO
29.	Bangladesh NGO foundation, Dhunot, Bogra	DTW/WTP	NGO
30.	Bangladesh Power Development Board, Bagabaria, Sirajgonj	WFP/GR	GO
31.	Bangladesh Rice Research Institute, Gazipur; BRRI	DTW	NGO
32.	Bangladesh Rural Advance Committee, Fish Hatchery Farm, Sreemongal; BRAC.	DTW & WFP	NGO
33.	Bangladesh Rural Advance Committee, Poultry Farm, Mirsari, Chittagong; BRAC.	DTW & WFP	NGO
34.	Bangladesh Rural Advance Committee, Poultry Farm, Sreemongal; BRAC.	DTW & WFP	NGO
35.	Bangladesh Rural Advance Committee, TARC, Faridpur; BRAC	WFP	NGO
36.	Bangladesh Rural Advance Committee-UNICEF Village Sonargaon, Dhaka; BRAC.	DTW & WFP	NGO
37.	Bangladesh Small Scale Industries Corporation (BSCIC), Kanchpur, Narayongonj	DTW	GO
38.	Bangladesh Small Scale Industries Corporation (BSCIC), Rangamati	Dug/WFP	GO
39.	Bangladesh Small Scale Industries Corporation (BSCIC)BSCIC, Kishoregonj	DTW/WFP	GO
40.	Bangladesh Small Scale Industries Corporation (BSCIC)BSCIC, Munshigonj	DTW/WFP	GO
41.	Bangladesh Small Scale Industries Corporation (BSCIC)BSCIC, Sherpur	WFP	GO
42.	Bangladesh Sugarcane Research Institute, Iswardi, Pabna	DTW	GO
43.	Bangladesh University Grant Commission, R/A, Mirpur, Dhaka; BUGC	DTW	GO
44.	Bangladesh Water Development Board, Narayangonj	DTW & WFP	GO
45.	Bangle Meet Production Ltd. Sathia, Pabna	DTW & WFP	Private
46.	Bangobandhu Bridge Special organization Tangail	WFP	NGO
47.	Bangobandhu Jamuna Bridge (East and West)	WFP	GO
48.	Bangobandhu Sheikh Mujibur Rahaman Agricultural University, Salna, Gazipur.	DTW	GO
49.	Bangobandhu: Sheikh Mujibur Rahaman Agricultural University (BSMRAU), Salna, Gazipur	DTW	GO
50.	Bangobandhu: Sheikh Mujibur Rahaman Science and Technology University Gopalganj	DTW/WFP	GO
51.	Bheramar Power Station, Kustia; BPDB.	DTW	GO
52.	BIAM Foundation, Bogra	DTW	NGO
53.	BLRI Savar Bio-gas plant establishment unit ministry of Livestock and fisheries	Bio-gas	GO
54.	Boyra daiary and poultry farm Balkuche, sirajgonj	DTW	GO
55.	BRAC Agriculture Research and Development Center Gazipur	DTW	NGO
56.	BRAC, TARC, Piner bazar, sylhet	DTW	NGO
57.	BSCIC State Pabna	DTW	GO
58.	BSCIC, Noakhali	WFP	GO
59.	Bufflow development project, Bagerhat (Livestock Department)	DTW	GO
60.	Chandaikona, Raygonj Sirajgonj	DTW	Private
61.	Chandnia, Shibgonj, Bogra	WFP	GO
62.	Chapai Nawabgonj Purashava, Chapai Nawabgonj; DPHE	DTW	GO

Sl. No	Name of Project	Nature of Work	Remarks
63.	Chapainawabgonj Palli Biddut Samity, Chapainawabgonj; PBS	WFP	GO
64.	Chatob-Borat,Shatia,Pabna	DTW,WFP	GO
65.	China-Bangladesh Friendship	DTW&WFP	GO
66.	Chittagong Urea Fertilizer Limited, Rangadhia, Chittagong	DTW	GO
67.	Civil Cornar Baitul Aman Society Andabar, Dhaka	WFP	Private
68.	Dack Bangla Para, Shahjampur, Pabna	WFP	Private
69.	Dharki, Sadar, Joypurhat	WFP	GO
70.	Energies Power Corporation Ltd. Mascot Plaza Dhaka	DTW	Private
71.	Energies Power Corporation LTD, Shikalbaha, Chittagong	DTW	Private
72.	ENT Foundation, Agargaon, Dhaka	DTW	NGO
73.	EPZ kornofuly	DTW	GO
74.	Fenchugonj Combined Cycle Power Station, Fenchugonj , Sylhet	DTW,PH	GO
75.	Flaming Agro Tech Ltd. Tilokpur, Joypurhat	DTW	Private
76.	Food Village Campus, Sherpur, Bogra	DTW/WFP	Private
77.	Gabtolli Health Complex, Gabtolli, Bogra	WFP	Private
78.	Gas Transmission Company Ltd. (GTCL),Monhorde,Narsingdhi	DTW	GO
79.	Gas Transmission Company Ltd. Demra, Dhaka (GTCL)	DTW	GO
80.	Gas Transmission Company Ltd., Baghabari, Sirajgonj; GTCL	DTW & WFP	GO
81.	Ghorashal Thermal Power Plant, Narsingdhi	DTW	GO
82.	Ghorashal Urea Fertilizer Factory, Narsingdhi	DTW	GO
83.	Gobindapur, Kachua, Chandpur	WFP	GO
84.	Gopalgonj 100 MW Peaking Power Plant, BPDP, Gopalgonj	DTW,WFP,GR	GO
85.	Hazi mujib foundation komolgonj,Moulovibazar	DTW	GO
86.	Homna pauroshova Cumilla	DTW & WFP	GO
87.	Horipur 360 MW Combine Cycle Power Station,Horipur, Siddirgonj, Narayongonj	DTW	GO
88.	Hossainpur, Sirajgonj	DTW & WFP	GO
89.	Institute of Marin Technology, PWD, Sirajgonj	DTW/WFP	GO
90.	Jaghati, Sadar, Jessore	WFP	GO
91.	Jalalabad Gas Transmission and Distribution Ltd. Sylhet	WFP	GO
92.	Jamuna Fertilizer Company Ltd. (JFCL), Tarakandi, Jamalpur.	DTW & WFP	GO
93.	Jamuna Multipurpose Bridge Area (Alanga) JMBA	DTW & WFP	GO
94.	Jamuna Multipurpose Bridge Area (East) JMBA	DTW & WFP	GO
95.	Jamuna Multipurpose Bridge Area (Nolka) JMBA	DTW & WFP	GO
96.	Jamuna Multipurpose Bridge Area (west) JMBA	DTW & WFP	GO
97.	Jamuna Multipurpose Bridge Rehabilitation Area (East) JMBA	DTW & WFP	GO
98.	Jamuna Multipurpose Bridge Rehabilitation Area (West) JMBA	DTW & WFP	GO
99.	Jamuna Multipurpose Bridge Thana Complex (East) JMBA	DTW & WFP	GO
100.	Jamuna Multipurpose Bridge Thana Complex (West) JMBA	DTW & WFP	GO
101.	Joysagor Fish farm, Sirajgonj	DTW	GO
102.	Kalmia, Laksham, Comilla	WFP	GO
103.	Kanighat,Sylhet	WFP	GO
104.	Karnufuly EPZ, Patenga, Chittagong	DTW & WFP	GO
105.	Madna Parchimpara, Chuadanga	WFP	GO
106.	Marge Net One Limited JMBA Area	WFP	Private
107.	Matin Cotton Mills, Shialcoat, Sirajgonj	DTW & WFP	Private
108.	Milk production Project,(General)	DTW	GO
109.	Mohamadnagar, Companigonj, Noakhali	WFP	GO
110.	Mohasthan Mazar, Bogra	DTW	GO
111.	Monu and Muhuri River Survey	Surveying	GO
112.	Moulobibazar Palli Biddut Samity, Moulobibazar; PBS	DTW & WFP	GO
113.	Mr. Abdus Salam, Kalsamati, Sherpur, Bogra	DTW	Private
114.	Mr. Alauddin, Damua DTW Project	DTW	Private

Sl. No	Name of Project	Nature of Work	Remarks
115.	Mr. Azad, Araibari, Kashba, B-Baria	DTW	Private
116.	Mr. Golam Mostafa, Daribangra, Sherpur	DTW	Private
117.	Mr. Yunus Ali, Shibpur DTW Project	DTW	Private
118.	Mr. Zonab Ali, Kalshimaty DTW Project	DTW	Private
119.	Naogaon Palli Biddut Samity, Naogaon; PBS	DTW & WFP	GO
120.	National Academy for Training, Research & Multilingual Short Hand Bogra; NATRMS	DTW	GO
121.	National Heart Foundation Hospital, Dhaka	DTW	GO
122.	Nefra, Ulipur, Kurigram	WFP	GO
123.	Noiagola, Chapainawabgonj	DTW	GO
124.	North West Power Generation Company Ltd.,Khulna	DTW	GO
125.	Northern Poultry Farm,Sapgram,Bogra	WFP	Private
126.	Omera LPG bottling plant Dhonokundi, Sherpur.Bogra	DTW	GO
127.	Palash Urea Fertilizer factory,Norshingdi	DTW	GO
128.	Palashbari Upzilla Parishad, Gaibandha	WFP	GO
129.	Palli Biddut samittee, Zhilongza, Cox's Bazar	DTW, WFP	GO
130.	Palli Biddut Samittee, Thikrabondah, Khulna	DTW	GO
131.	Palli Biddut Samity -1, Comilla	WFP	GO
132.	Palli Biddut Samity, Narayongonj	DTW,WTP	GO
133.	Palli Biddut Samity, Gaibandha	WFP	GO
134.	Palli Biddut Samity, Habigonj	WFP	GO
135.	Palli Biddut Samity, Jhalokhati	WFP	GO
136.	Palli Biddut Samity, Lalmonirhat	WFP	GO
137.	Palli Biddut Samity, Manikgonj	WFP	GO
138.	Palli Biddut Samity, Munshigonj;	WFP	GO
139.	Palli Biddut Samity, Norshindi;	DTW & WFP	GO
140.	Palli Biddut Samity, Rajbari	WFP	GO
141.	Palli Biddut Samity, Ullapara, Sirajgonj	WFP	GO
142.	Palli Biddut Samity-1, Savar, Dhaka	DTW	GO
143.	Palli Biddut Samity-2, Comilla	WFP	GO
144.	Palli Biddut Samity-2, Kashinathpur, Pabna;	DTW & WFP	GO
145.	Palli Biddut Samity, Bhola	DTW	GO
146.	Paschimanchal Gas Co. Ltd, Baghabari, Sirajgonj	DTW	GO
147.	Pathrail, Delduar, Tangail	WFP	GO
148.	Paykegacha Porosova ,Pykegacha,Khulna.	WFT	GO
149.	Project in Agriculture,rural industries,Science and Medicine	Water Test	GO
150.	PROSHIKA Training Centre, Kyttee, Manikganj; PROSHIKA	DTW & WFP	NGO
151.	Purba Homna, Comilla	WFP	NGO
152.	RAB-12, Batelian Campas,Sirajgonj	DTW/WFP	GO
153.	Raghunathpur, Sadar, Chandpur	WFP	NGO
154.	Rashid Krishi Khamar, Trishal, Mymensingh	DTW&WFP	NGO
155.	RDA Fisheries Unit	DTW	GO
156.	RDRS, Koshba B-Baria	DTW	NGO
157.	Regional foundation Centre,Nodhapara	DTW	GO
158.	Rural Development Academy, Bogra	DTW	GO
159.	Rural Development Training Institute, Sylhet; RDTI	DTW	GO
160.	Rural Electrification Board Narayangonj	DTW/WFP	GO
161.	Rural Electrification Board, Barishal; REB	DTW & WFP	GO
162.	Rural Electrification Board, Jessore	WFP	GO
163.	Rural Electrification Board, Joypurhat	DTW	GO
164.	Rural Electrification Board, Manikgonj	WFP	GO
165.	Rural Electrification Board, Rajshahi; REB	WFP	GO
166.	Rural Electrification Board, Rangpur; REB	DTW	GO

Sl. No	Name of Project	Nature of Work	Remarks
167.	Rural Electrification Board, Tangail	DTW	GO
168.	Sadabari, Dhanghara, Chuadanga	WFP	GO
169.	Satian, Mirpur, Kustia	WFP	GO
170.	Sayed Spinning & Cotton Mills Ltd. Sirajgonj	WTP	Private
171.	Seed Certification Agency, Joydevpur, Gazipur	DTW	GO
172.	Seed Quality Control Project,, Joydevpur, Gazipur	DTW	GO
173.	Shahjalal Science and Technology University, Sylhet	DTW	GO
174.	Shahjalal University of Science and Technology, Sylhet	WFP	GO
175.	Shamsuddin Spinning Mills Ltd.	DTW	Private
176.	Sheikh Fajilatun nesa Eye Hospital, Gopalganj	DTW	GO
177.	Sherpur Upzilla Office, Bogra	DTW	GO
178.	Shiddergonj Thermal Power Point, Narayangonj	DTW	GO
179.	Shiddergonj Thermal Power Station, Narayangonj(2nd Phase)	DTW	GO
180.	Shikdarpara, Pekua, Cox's Bazar	WFP	GO
181.	Sirajgonj Palli Biddut Samity, Belkuchi, Sirajgonj; PBS	DTW & WFP	GO
182.	Sirajgonj Palli Biddut Samity, Sirajgonj; PBS	WFP	GO
183.	Sreepur, Fulgazi, Feni	WFP	GO
184.	Sumon Enterprise, Bogra	WFP	Private
185.	Switching Station Ashugonj, B. Baria (GTCL)	DTW	GO
186.	Sylhet Agricultural University, Sylhet	DTW	GO
187.	Technical Training Centre(TTC), Alampur, Sylhet	WFP	GO
188.	Technical Training Centre(TTC), Bandarban.	DTW	GO
189.	Technical Training Centre(TTC), Gopalganj	DTW	GO
190.	The Security Printing Corporation Bangladesh Limited, Gazipur	DTW	GO
191.	TSP Complex, Patenga, Chittagong	OB	GO
192.	Urea Fertilizar Factory LTD, Ghorashal,	DTW	GO
193.	Vaduria, Nawabgonj, Dinajpur	WFP	GO
194.	Wes Gas Ltd. Nolka, Sirajgonj	WFP	GO
195.	World Vision, Bogra	DTW	NGO
196.	Youth Training Centre, Bogra	DTW	GO