



বাংলাদেশ কম্পিউটার কাউন্সিল

তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগ

আঞ্চলিক কার্যালয়, বরিশাল

(ডাক, টেলিযোগাযোগ ও তথ্য যোগাযোগ প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়)

খাদেম কমপ্লেক্স (২য় তলা), বি. এম কলেজ রোড, বৈদ্যপাড়া, বরিশাল। ফোনঃ ০২৪৭৮৮৩১৪৮০

Date : 15-10-22

বার্ষিক প্রতিবেদন

বাংলাদেশ কম্পিউটার কাউন্সিল সরকার প্রতিশ্রুত রূপকল্প ২০৪১: ডিজিটাল বাংলাদেশ বাস্তবায়নে সরকারের অন্যতম প্রধান সহায়ক প্রতিষ্ঠান। তৃণমূল পর্যায়ে ডিজিটাল ডিভাইড দূরীকরণের লক্ষ্যে বিসিসি, আঞ্চলিক কার্যালয় বরিশাল, অবকাঠামো উন্নয়ন ও কানেক্টিভিটি, দক্ষ মানবসম্পদ উন্নয়ন, ই-গভর্নেন্স, আইসিটি শিল্প উন্নয়নে বিভিন্ন উদ্যোগ বাস্তবায়ন এবং বিভিন্ন সরকারি অফিসকে পরামর্শ সেবাসহ নানাবিধ সহযোগীতা করে আসছে। বর্তমান করোনা পরিস্থিতিতে মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রশাসনের উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষ, মাঠ প্রশাসনের সাথে ভিডিও কনফারেন্সিংএ নির্দেশনা প্রদানের লক্ষ্যে বিসিসি'র ইনফো-সরকার-২ প্রকল্পের মাধ্যমে স্থাপিত DHQ'তে সাপোর্টসহ বরিশাল বিভাগীয় পর্যায়ে স্থাপিত ৪৮টি মিডিয়াম রাউটার, ১৩শতাধিক এক্সেস রাউটার এবং ৫৩ নোডএ ভিডিও কনফারেন্সিং সিস্টেমে সাপোর্ট ও মনিটরিং রিপোর্ট, বিসিসি প্রধান কার্যালয়ে স্থাপিত Network Operation Centre (NOC) এর প্রেরণ করা হচ্ছে; অত্র কার্যালয় হতে সাম্প্রতিক সময়ে নেটওয়ার্ক সম্পর্কিত ৫(পাঁচ) শতাধিক সাপোর্ট প্রদান করা হয়েছে। প্রশিক্ষণ কার্যক্রম আধুনিকায়নের লক্ষ্যে স্মার্টবোর্ডসহ একটি নতুন প্রশিক্ষণ ল্যাব স্থাপন করা হয়েছে। বর্তমানে তিনটি ল্যাবে একসাথে মোট ৬০জন প্রশিক্ষার্থীর প্রশিক্ষণ গ্রহণের ব্যবস্থা করা হয়েছে। উক্ত ৩টি প্রশিক্ষণ ল্যাবের মধ্যে ১টি প্রতিবন্ধী ব্যক্তিদের প্রশিক্ষণ প্রদানের জন্য আইসিটি রিসোর্স সেন্টার হিসেবে ব্যবহৃত হচ্ছে। করোনাকালীন সময়ে অনলাইন প্রশিক্ষণ পরিচালনা এবং তিনটি আধুনিক কম্পিউটার ল্যাবে বিভিন্ন যুগোপযোগী বিভিন্ন ধরনের কোর্সে প্রশিক্ষণ প্রদান করে আসছে। মাঠ পর্যায়ে বাস্তবায়িত প্রকল্পগুলোতেও আঞ্চলিক কার্যালয় বরিশাল দায়িত্ব পালন করছে।

রূপকল্প (Vision)

তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তির বহুমুখী ব্যবহার নিশ্চিত করার মাধ্যমে জ্ঞানভিত্তিক সমাজ প্রতিষ্ঠায় সহায়তা প্রদান।

অভিলক্ষ্য (Mission)

স্বচ্ছতা, নিরাপত্তার সাথে নাগরিকদের উন্নত সেবা প্রদান। তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তির ক্ষেত্রে গবেষণা ও উন্নয়নের মাধ্যমে জাতীয় লক্ষ্য অর্জনে সরকারকে সহায়তা করা।



কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

আঞ্চলিক / জোনাল অফিসের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

- ১. তথ্য প্রযুক্তি ভিত্তিক শিল্পের প্রসারে দক্ষ মানব সম্পদ উন্নয়ন
- ২. ই-গভর্নামেন্ট বাস্তবায়ন
- ৩. নারী ও প্রতিবন্ধী ব্যক্তিদের ক্ষমতায়ন
- ৪. সরকার কর্তৃক গৃহীত আইসিটি কার্যক্রম অবহিতকরণ

সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

- ১. সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:

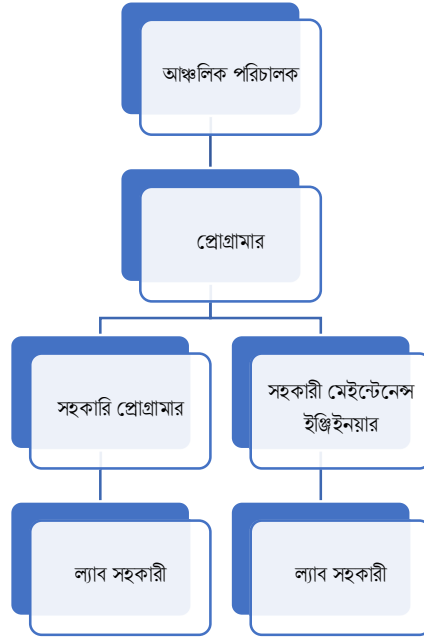
- তৃণমূল পর্যায়ে ডিজিটাল ডিভাইড দূরীকরণ, আইসিটির টেকসই উন্নয়ন, আইসিটি শিল্প বিকাশ এবং নিরাপদ ইন্টারনেট ব্যবহার নিশ্চিত কল্পে “প্রযুক্তি ল্যাব ও সফটওয়্যার ফিনিসিং স্কুল স্থাপনের মাধ্যমে বিসিসি আঞ্চলিক কার্যালয়সমূহ শক্তিশালীকরণ” শীর্ষক প্রকল্পের আওতায় স্থায়ী অবকাঠামো নির্মাণের মাধ্যমে অত্র অঞ্চলে একটি তথ্যপ্রযুক্তি বলয় তৈরি করা; আধুনিক প্রযুক্তি নির্ভর পেশাজীবী তৈরীর লক্ষ্যে প্রশিক্ষণ কারিকুলাম উন্নয়নসহ অনলাইনে প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা করা;
- আঞ্চলিক কার্যালয়ের কার্যক্রম ব্যাপকভাবে জনবান্ধব করার জন্য ট্রেনিং ম্যানেজমেন্ট সিস্টেম ব্যবহারের মাধ্যমে আঞ্চলিক পর্যায়ে প্রশিক্ষণ কার্যক্রমে গতিশীলতা আনয়ন।
- ৪র্থ শিল্প বিপ্লবকে সামনে রেখে শিল্পে ব্যবহারিক ক্ষেত্রের এবং প্রকৌশলী শিক্ষা কারিকুলাম উপযোগী ইন্টারশিপ/প্রশিক্ষণ চালু এবং আর্থিক স্বনির্ভরতায় ফ্রিল্যান্সিং/স্টার্টআপ ইনকিউবেশনে সহায়তা করা।
- সাইবার নিরাপত্তার বিষয়ে জনসচেতনতা তৈরী করা এবং ইমার্জিং প্রযুক্তি স্থাপন করা।
- সমাজের পিছিয়ে পড়া জনগনকে নিয়ে অর্থাৎ প্রতিবন্ধী ব্যক্তিগনদের আইসিটি সক্ষমতার জন্য আইসিটি প্রশিক্ষণ পরিচালনা করা।
- ই-গভর্নামেন্ট পরিকল্পনায় সরকারী ও বেসরকারী সকল প্রতিষ্ঠানসমূহের কর্মকর্তা/কর্মচারীদের আইসিটি সক্ষমতা তৈরীসহ বিভিন্ন প্রতিষ্ঠানের গভঃ নেটওয়ার্ক সমূহ সচল রাখা।

কার্যাবলি (Functions)

১. তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিষয়ে যুগোপযোগী ও মান সম্মত প্রশিক্ষণের মাধ্যমে মানব সম্পদ উন্নয়ন

২. জেলা আইসিটি কমিটি এবং জেলা সার্ভিস ইনোভেশন কমিটির সদস্য হিসেবে সক্রিয়ভাবে নিয়মিত অংশগ্রহণ। এছাড়া বিভিন্ন কারিগরি কমিটি এবং অকেজো ঘোষণাকরণ কমিটিতে সরকারী সংস্থার/ প্রতিষ্ঠানের চাহিদা মোতাবেক অংশগ্রহণ
৩. জেলা ও বিভাগীয় পর্যায়ে তথ্য প্রযুক্তি বিষয়ক অবকাঠামো উন্নয়ন সংক্রান্ত কার্যক্রমে সক্রিয় অংশগ্রহণ
৪. ই-গভঃ বাস্তবায়নে প্রয়োজনীয় পরামর্শ সেবা প্রদান এবং সেমিনার ও কর্মশালা আয়োজন
৫. ন্যাশনাল ই-গভঃ নেটওয়ার্ক সম্প্রসারণে সরকারি দপ্তরসমূহে কারিগরি সেবা প্রদান;
৬. আইসিটি রিসোর্স সেন্টার ব্যবহার করে তথ্যপ্রযুক্তি সেক্তরে প্রতিবন্ধী ব্যক্তিদের ক্ষমতায়ন;
৭. নিরাপদ আইসিটির ব্যবহারের কার্যক্রম অবহিতকরণ
৮. বিসিসি কর্তৃক দেশব্যাপী স্থাপিত সরকারী পর্যায়ে ইন্টারনেট সংযোগ ও ভিডিও কনফারেন্সিং সিস্টেম সচল রাখতে পর্যাপ্ত সহযোগিতা প্রদান
৯. সরকারি/বেসরকারি দপ্তরসমূহের চাহিদা অনুযায়ী বিসিসি আঞ্চলিক কার্যালয়ের ল্যাব সুবিধা প্রদান
১০. সরকারি দপ্তরের চাহিদা অনুযায়ী আইসিটি বিষয়ক প্রশিক্ষণে দক্ষ রিসোর্স পারসন প্রেরণ;
১১. উপযুক্ত কার্যাবলী সম্পাদনের জন্য প্রয়োজনীয় যে কোন পদক্ষেপ গ্রহণ করা
১২. প্রধান কার্যালয় নির্দেশিত যে কোন দায়িত্ব পালন করা

বরিশাল আঞ্চলিক কার্যালয়ের সাংগঠনিক কাঠামো:



বরিশাল আঞ্চলিক কার্যালয়ের জনবল কাঠামো:

ক্রমিক	নাম ও পদবী	গ্রেড	অবস্থান	ছবি
১.	মোহাম্মদ জসীম হার্ডওয়্যার ইঞ্জিনিয়ার ও আঞ্চলিক পরিচালক (ভারপ্রাপ্ত) বিসিসি, বরিশাল	৬	অফিস প্রধান	
২.	খাজা রফিকুল ইসলাম কম্পিউটার অপারেটর বিসিসি বরিশাল	১৩	কর্মচারী	
৩.	সুজন কুমার শীল ল্যাব সহকারী বিসিসি বরিশাল	১৭	কর্মচারী	

ক্লিনার, সিকিউরিটি গার্ড এবং পরিচ্ছন্নতাকর্মীসহ একজন করে মোট ৩ জন আউটসোর্সিং কর্মচারী রয়েছে।

আঞ্চলিক কার্যালয়ে অনুমোদিত কোর্স সমূহের তালিকা:

Sl no	Course name	Course duration (Hrs.)	Course fee(Tk) Day/Evening	Min. Requirements
1	IT Security \$ Technology Awareness	30	1000.00/1500.00	Govt. Employee/HSC having basic computer skill
2.	Coding for Juniors Using Scratch	45	1000.00/1500.00	Class 6 to 10
3.	Training of "Computer C Programming for Young Learners" (CPYL)	30	600.00	Class 10
4..	Women Entrepreneur Frontier Initiative (WIFI)	12	Free	HSC or Equivalent

5.	Coding for juniors using Python	45	1000.00/1500.00	Students of School Level/ Minimum SSC and having basic computer skills
6.	Python Programing for all	45	1000.00/1500.00	Minimum SSC passed and having basic computer skills
7.	Introduction to Robotics & IOT for Juniors	60	1500.00/2000.00	Students of School Level/ Minimim SSC and havingand having basic computer skills
8.	Hardware maintenance & Trouble Shooting	60	1500.00/2000.00	Minimum SSC
9.	Cloud Accounting	60	1500.00/2000.00	Minimul HSC level student and having accounting & computer skills
10	Geographic Information System (GIS)	75	2000.00/2500.00	Minimum HSC
11	Freelancing Skills, Techniques and Communicative English	90	2500.00/3000.00	Minimul HSC/Diploma level student and having basic computer skill
12.	Professional Course on Webpage Design	90	2500.00/3000.00	Minimul HSC/Diploma level student and having basic computer skills
13	Professional course on UI/UX Design;	90	2500.00/3000.00	Minimul HSC and having 2D graphics design concept
14	3DGraphics & Multimedia design	90	2500.00/3000.00	Minimul HSC and having 2D graphics design concept
15	Course on Digital Marketing	120	3500/3500	Minimul HSC/Diploma level student and having basic computer skills
16	Graphics Design & Multimedia	120	3500/3500	Minimul HSC/Diploma level student and having

				basic computer skills
17	Professional course on Robotics & Internet of Things (IoT)	120	3500/3500	Minimul HSC/Diploma level student and having basic computer skills
18	Professional Course on Network Administration & ISP Setup	120	3500/3500	Minimul HSC/Diploma level student and having basic computer skills
19	Professional Course on Web Application & Software Development	120	3500/3500	Minimul HSC/Diploma level student and having basic programming skills
20	Android Apps Development	120	3500/3500	Minimal HSC/Diploma level student and having basic programming skills
21	Professional Course on Cyber Security & Ethical Hacking	120	3500/3500	Minimal HSC/Diploma level student and having basic computer skills
22	MERN Stack Development	120	3500/3500	Minimal HSC/Diploma level student and having basic programming skills
23	Diploma in ICT	312	5000/7500	Minimal HSC/Diploma level student and having basic Computer skills
24.	Diploma in Graphics Design & Multimedia Technique	312	5000/7500	Minimal HSC/Diploma level student and having basic Computer skills

প্রশিক্ষক: আঞ্চলিক পরিচালক/আইসিটি কর্মকর্তা/বিসিসি কর্মকর্তা/বহিরাগত প্রশিক্ষক/অধ্যাপক/প্রফেশনাল।

প্রশিক্ষণ সুবিধা:

১. মডিউল ভিত্তিক বই প্রদান
২. খাতা, কলম, ব্যাগ এবং আপ্যায়ন
৩. শীতাতপ নিয়ন্ত্রিত কম্পিউটার ল্যাব দ্বারা প্রশিক্ষণ প্রদান
৪. বৈদ্যুতিক ব্যাকআপ সুবিধা প্রদান।
৫. প্রশিক্ষণ শেষে কোর্স সার্টিফিকেট প্রদান।

বিগত ৩(তিন) অর্থ বছরের প্রশিক্ষণ প্রতিবেদনঃ

Training Report, BCC, Regional Office, Barishal											
Name of Regional Office	Fiscal Year	No. of Batch					Total Short	Long	Male	Female	Total Trainee
		Short									
		Regular	Disability	WIFI	Customized	project					
Barishal	2019-20	14	8	2	0	0	24	2	315	203	518
	2020-2021	0	0	0	1	0	1	0	19	1	20
	2021-2022	6	7	-	2	0	15	1	212	98	310
	Total	20	15	2	3	0	40	3	546	302	848

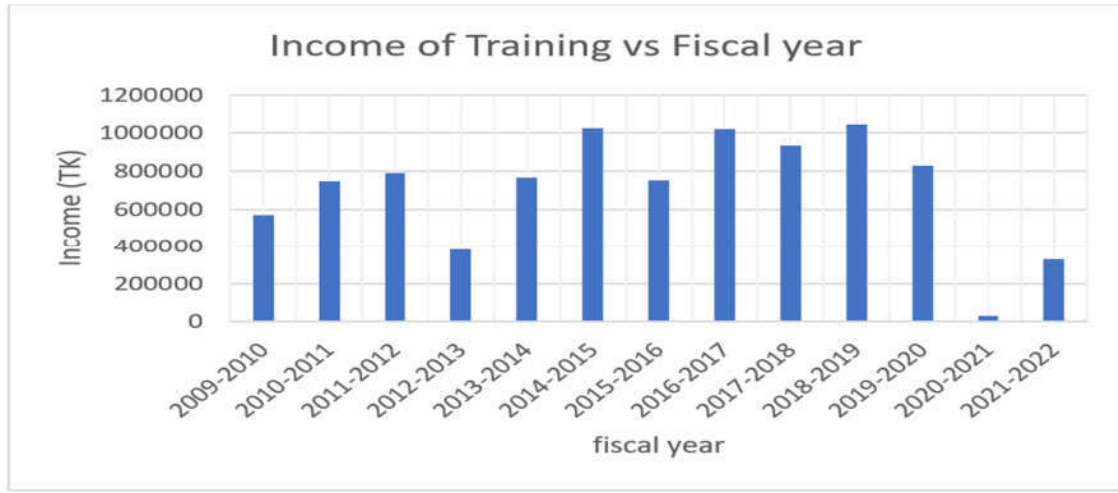
প্রশিক্ষণ প্রতিবেদন:বিগত (১৩) বছর (রাজস্ব হওয়ার সময় থেকে)

প্রশিক্ষণ	ব্যাচ সংখ্যা	পুরুষ	মহিলা	মোট শিক্ষার্থী
স্বল্পমেয়াদী	১২০	১৯০২	৪৮২	২৩৮৪
WID (women in Development)	৩৪	০	৬৬৩	৬৬৩
দীর্ঘমেয়াদী	৩০	৪৮১	৯৩	৫৭৪
ই-গভর্নমেন্ট	৩৫	৫২০	১২২	৬৪২
প্রতিবন্ধী	২৮	৩৬৭	১৬৭	৫৩৪
সর্বমোট	২৪৭	৩২৭০	১৫২৭	৪৭৯৭

প্রশিক্ষণ থেকে আয়: (২০০৯ হতে ২০২২পর্যন্ত)

Sl no	Fiscal Year	Income
1	2009-2010	5,69,500.00
2	2010-2011	7,48,000.00
3	2011-2012	7,92,000.00
4	2012-2013	3,81,500.00
5	2013-2014	7,65,000.00

6	2014-2015	10,25,500.00
7	2015-2016	7,52,500.00
8	2016-2017	1,020,000.00
9	2017-2018	9,35,000.00
10	2018-2019	1,045,000.00
11	2019-2020	8,30,000.00
12	2020-2021	30,000.00
13	2021-2022	3,26,000.00
	Grand Total	92,20,000.00



তাছাড়া ২০২১-২২ অর্থ বছরে ৩০টি দপ্তরে পরামর্শ সেবা প্রদান করা হয়েছে। যাহা এপিএর লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের থেকে বেশী অর্জিত হয়েছে।

বরিশাল কর্মকান্ডের একাংশ



বরিশাল আঞ্চলিক কার্যালয়ে “Computer Programming for young learners” Program এর সমাপনীর একাংশ



বরিশাল আঞ্চলিক কার্যালয়ে “Introduction to Computer and application Packages with Unicode Bangla Under WID ” প্রোগ্রামের মেয়েদের ব্যচের একাংশ



"ডিজিটাল বাংলাদেশ-এ চতুর্থ শিল্প বিপ্লবের চক্রান্ত" শীর্ষক সেমিনারে বাম দিক থেকে বিশেষ অতিথি জনাব মোঃ সোহেল মাকসুদ, অতিরিক্ত সেক্সা প্রিন্সিপাল (শিকা ও আইটিটি) এবং জনাব মোহাম্মদ জসীম, সেক্টর ইন্সপেক্টর, বিসিপি আইসিটি কার্যালয়, বরিশাল ।



"ডিজিটাল বাংলাদেশ-এ চতুর্থ শিল্প বিপ্লবের চক্রান্ত" শীর্ষক সেমিনারে স্বশরীরে উপস্থিত অংশগ্রহণকারীগণ।



Essential Computer Skills for Persons with Disabilities
প্রোগ্রামে সমাপনী অনুষ্ঠান



বিসিপি বরিশালের আয়োজনে তথ্য প্রযুক্তিতে এনভিডিসহ সব ধরনের প্রতিবন্ধির ব্যক্তির ক্ষমতায়ন শীর্ষক প্রকল্পের অবহিতকরণ সেমিনারে উপস্থিত বরিশাল বিভাগের মাননীয় মেয়র সেরনিয়াবাত সাদিক আবদুল্লাহ ও অন্যান্য কর্মকর্তা বৃন্দ



বরিশাল জেলা প্রশাসকের আয়োজনে জাতীয় উন্নয়ন ফোন্ড -২০১৮ তে বাংলাদেশ কম্পিউটার কাউন্সিল, আঞ্চলিক কার্যালয়ের অংশগ্রহণ



Diploma In ICT 27 Batch এর ছাত্রছাত্রীদের নিয়ে একাংশ



Network Security Essentials for e-governance প্রোগ্রামে অংশগ্রহণ বরিশাল বিভাগের বিভিন্ন অফিসের কর্মকর্তাগণ



ডাক, টেলিযোগাযোগ ও তথ্য প্রযুক্তি সন্ত্রাসায়ের মাননীয় মহান্মহেদয় জনাব মোস্তফা জব্বার বিসিপি বরিশাল আঞ্চলিক কার্যালয়ের আয়গা বরবন্দ বিষয়ে পরিদর্শন করেন



টেকসই উন্নয়ন অভ্যন্তরীণ (SDGs) লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে বাংলাদেশ কম্পিউটার কাউন্সিল কর্তৃক বাস্তবায়িত সকল প্রকল্পসমূহ বিসিসির প্রধান কার্যালয়, ঢাকা হতে সংশ্লিষ্ট প্রকল্প পরিচালক ও প্রকল্প উপপরিচালক মহোদয়গণ সমন্বয় করে থাকেন। বাস্তবায়িত প্রকল্প সমূহ কোনটি আঞ্চলিক কার্যালয়ে সমন্বিত হয় না। বাস্তবায়িত প্রকল্প সমূহের মধ্যে শুধুমাত্র ১টি প্রকল্পের নির্দেশিত কর্মকান্ড বিসিসি বরিশাল আঞ্চলিক কার্যালয়ে পালিত হয়েছিল। যাহা গত জুন'২০২২ এ প্রকল্পের সমাপ্তি হয়।

বিসিসি বরিশাল আঞ্চলিক কার্যালয়ে প্রকল্পটির সংক্ষিপ্ত বিবরণ নিম্নে প্রদত্ত হলঃ

- ১। প্রকল্পের নাম: তথ্য প্রযুক্তির মাধ্যমে নিউরোডেভেলপমেন্টাল ডিজওর্ডার সহ সব ধরনের প্রতিবন্ধী ব্যক্তির ক্ষমতায়ন প্রকল্প।
- প্রকল্পের মেয়াদ : জুলাই ২০১৭- জুন ২০২১ সাল পর্যন্ত (বর্ধিত জুন'২০২২)
- মোট বরাদ্দ : ২৪৮৬.৮৮ লক্ষ (সম্পূর্ণ জিওবি)

প্রকল্পের পটভূমিঃ

প্রতিবন্ধী মানুষের জীবন মানের পরিবর্তনের লক্ষ্যে বাংলাদেশ সরকার জাতিসংঘের প্রতিবন্ধী ব্যক্তিদের অধিকার বিষয়ক সনদ অনু- স্বাক্ষর করেছে এবং উক্ত সনদের উপর ভিত্তি করে বাংলাদেশ সরকার “প্রতিবন্ধীদের অধিকার ও সুরক্ষা আইন ২০১৩” পাশ করেছে এবং প্রতিবন্ধী ব্যক্তিদের উন্নয়নের জন্য জাতীয় পরিকল্পনাসহ বিভিন্ন কর্মসূচি গ্রহণ করেছে। কিন্তু গৃহীত এ কর্মসূচিগুলো চাহিদার তুলনায় অপ্রতুল। প্রতিবন্ধী ব্যক্তিদের উন্নয়নের মূল স্রোতধারায় একীভূত না করে দেশের সামগ্রিক উন্নয়ন সম্ভব নয়। এ বিবেচনায় বাংলাদেশ সরকার প্রতিবন্ধী ব্যক্তিদের আইসিটিতে প্রবেশগম্যতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে এই প্রকল্প গ্রহণ করা হয়েছে যা তাদের আইসিটিতে দক্ষতা বাড়ানোর সাথে সাথে কর্মসংস্থানের সম্ভাবনা সৃষ্টি করবে।

প্রকল্পের সামগ্রিক উদ্দেশ্যঃ

তথ্য প্রযুক্তির মাধ্যমে প্রতিবন্ধী জনগোষ্ঠিকে দক্ষ জনশক্তি তৈরী করা, তাদের কর্মসংস্থানে সহায়তা করা এবং ভিশন ২০২১ ও টেকসই উন্নয়নে তাদের অংশগ্রহণকারী নাগরিক হিসেবে গড়ে তোলা এবং দেশের সামগ্রিক উন্নয়নে পিছিয়ে পড়া এ জনগোষ্ঠিকে উন্নয়নের মূলধারায় সম্পৃক্ত করা।

প্রকল্পের সুনির্দিষ্ট উদ্দেশ্য এবং এ সংশ্লিষ্ট কম্পোনেন্টসমূহঃ

উদ্দেশ্য	ফলাফল
নিউরো ডেভেলপমেন্টাল প্রতিবন্ধী সহ সব ধরনের প্রতিবন্ধী ব্যক্তিদের জন্য কণ্ঠ এবং ইশারা ভাষার নির্দেশনা সহ আইসিটি প্রশিক্ষণ এর জন্য বিশেষায়িত অডিও এবং ভিডিও টিউটোরিয়াল তৈরী;	সফটওয়্যার উন্নয়ন <ul style="list-style-type: none"> • অডিও-ভিডিও টিউটোরিয়াল • কনটেন্ট (দৃষ্টি প্রতিবন্ধীদের জন্য) • ই-লার্নিং প্ল্যাটফর্ম (জব পোর্টাল, ডাটাবেজ)

<p>প্রতিবন্ধী ব্যক্তিদের জন্য বিশেষায়িত এবং অভিজ্ঞ একটি জাতীয় ই-লার্নিং প্ল্যাটফর্ম তৈরী করা, যেখানে আইসিটি প্রশিক্ষণ এর জন্য কন্টেন্ট এবং ইশারা ভাষা সহ অডিও-ভিডিও টিউটোরিয়াল থাকবে,</p>	<ul style="list-style-type: none"> • মোবাইল অ্যাপস
<p>ই-লার্নিং প্ল্যাটফর্মে চাকুরীদাতা ও গ্রহীতাদের জন্য একটি জব পোর্টাল অন্তর্ভুক্ত থাকবে। প্ল্যাটফর্মটির কিছু লিংক ব্যবহার করার জন্য একটি মোবাইল অ্যাপস তৈরী;</p>	
<p>বিসিসি'র ৭টি আঞ্চলিক কার্যালয়ে প্রতিবন্ধী ব্যক্তিদের প্রশিক্ষণ ও কর্মসংস্থানে সহায়তা করার জন্য ৭টি রিসোর্স সেন্টার প্রতিষ্ঠা করা হবে।</p>	<p>বিসিসি'র ৭টি আঞ্চলিক কার্যালয়ে ৭টি রিসোর্স সেন্টার স্থাপন</p> <ul style="list-style-type: none"> • (একটি ল্যাবের কম্পিউটারসহ আনুষঙ্গিক যন্ত্রাদী সরবরাহ)
<p>রিসোর্স সেন্টারের মাধ্যমে ২৮০ জন এনডিডিসহ মোট ২৮০০ জন প্রতিবন্ধী ব্যক্তিকে প্রশিক্ষণ প্রদান করা হবে। এছাড়াও ১৪০ জন মাস্টার ট্রেনার দেশের ৭০টি উপজেলা স্বাস্থ্য কমপ্লেক্স এর অধীনে ভিডিও কনফারেন্সিং এর মাধ্যমে ২১০জন হেলথ এ্যালাইড প্রফেশনাল, ৩৫০জন কমিউনিটি ডেভেলপমেন্ট এক্সপার্ট ও ৭০০জন শিক্ষককে ডিজ্যাবিলিটি ওরিয়েন্টেশন প্রশিক্ষণ দেয়া হবে।</p>	<p>প্রশিক্ষণ (আইসিটি):</p> <ul style="list-style-type: none"> • ১৪০জন মাস্টার ট্রেনার (বিসিসি, সমাজসেবা এবং আইসিটি অধিদপ্তরের কর্মকর্তা); • ২৮০০ প্রতিবন্ধী ব্যক্তি এর মধ্যে ২৮০জন এনডিডি; <p>প্রশিক্ষণ (ডিজ্যাবিলিটি ওরিয়েন্টেশন)</p> <ul style="list-style-type: none"> • ২১০ হেলস এ্যালাইড প্রফেশনাল; • ৩৫০ জন কমিউনিটি ডিজ্যাবিলিটি এক্সপার্ট • ৭০০ জন শিক্ষক
<p>প্রকল্পের মাধ্যমে প্রশিক্ষণ প্রাপ্ত প্রতিবন্ধী ব্যক্তিকে আইটি এবং অন্যান্য সেক্টরে চাকুরী দেয়া এবং ফ্রিল্যান্সার হিসেবে আউটসোর্সিং কাজে প্রশিক্ষণ সহায়তা দেয়া হবে।</p>	<p>বিভিন্ন চাকুরীদাতা প্রতিষ্ঠানের সাথে যোগাযোগ, সমঝোতা স্মারক চুক্তি এবং চাকুরী মেলা আয়োজনের মাধ্যমে প্রশিক্ষণ প্রাপ্ত প্রতিবন্ধী ব্যক্তিদের কর্মসংস্থানে সহায়তা করা হবে।</p>
<p>প্রতিবন্ধী ব্যক্তিদের মধ্যে আইসিটিকে জনপ্রিয় করার জন্য সারাদেশে ব্যাপকভিত্তিক প্রচার-প্রচারণার ব্যবস্থা করা হবে;</p>	<p>সারাদেশে ব্যাপকভিত্তিক প্রচার-প্রচারণার জন্য বিসিসি'র আঞ্চলিক কার্যালয়ের মাধ্যমে সেমিনার/ কর্মশালা এবং সারাদেশের শিক্ষা প্রতিষ্ঠানে ক্যাম্পেইনের আয়োজন করা হবে।</p>

প্রকল্পের কর্মকর্তা:

ক্রমিক	নাম ও পদবী	ছবি
১.	মোঃ এমরান হোসেন প্রশিক্ষক (আইসিটি) EPWDICT-প্রকল্প	
২.	মর্জিনা খানম রহ্মা প্রশিক্ষক (এনডিডি কাম প্লেসমেন্ট অফিসার) EPWDICT-প্রকল্প	

বরিশাল, আঞ্চলিক কার্যালয়ে আইসিটি রিসোর্স সেন্টারের মাধ্যমে সকল ধরনের প্রতিবন্ধী ব্যক্তিগণের আইসিটি প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়।

প্রশিক্ষণ কোর্স সমূহ:

- Introduction to Computer and Application Packages
- Graphics design and Multimedia
- Web and Mobile Application
- Digital Marketing
- Software Quality Assurance

প্রশিক্ষণ কোর্সের মেয়াদ:

- ৬০ ঘন্ট (২০ দিন)

প্রশিক্ষণ কোর্সের সুবিধা সমূহ

- কোন কোর্স ফি নেই
- যাতায়াত ও আবাসন ভাতা প্রদান
- সকালের নাস্তা ও দুপুরে খাবারের ব্যবস্থা
- বিনামূল্যে প্রশিক্ষণ উপকরণ (খাতা, কলম, বই ও ব্যাগ)

২০১৮ সালে বিসিসি বরিশাল আঞ্চলিক কার্যালয়ে বিভিন্ন প্রতিষ্ঠানের কর্মকর্তাগণদের সমন্বয়ে একটি TOT সম্পন্ন করার মাধ্যমে মাস্টার ট্রেইনার তৈরী করা হয়।

প্রশিক্ষণের তথ্যঃ

ক্র: নং	প্রশিক্ষণের নাম	অর্থ বছর	ব্যাচ	পুরুষ	মহিলা	মোট
১	Introduction to Computer & Application Packages, Graphics Design and Multimedia	২০১৮-১৯	৫	৬৬	৩৪	১০০
২		২০১৯-২০	৮	১১০	৫০	১৬০
৩		২০২০-২১	কোভিড-১৯ মহামারীর কারণে প্রকল্পের প্রশিক্ষণ সাময়িক স্থগিত ছিল			
৪		২০২১-২২	৭	৯৭	৪৩	১৪০
সর্বমোট=			২০টি	২৭৩	১২৭	৪০০ জন

শারিরিক প্রতিবন্ধী ও সকল ধরনের প্রতিবন্ধী = ১৪ টি ব্যাচ
 দৃষ্টি প্রতিবন্ধী = ৩ টি ব্যাচ
 এনডিডি = ৩ টি ব্যাচ
 সর্বমোট = ২০টি ব্যাচ

প্রশিক্ষণার্থীদের তথ্যঃ

ক্রমিক নং	ব্যাচ	প্রশিক্ষণার্থীর সংখ্যা	পুরুষ	মহিলা	প্রতিবন্ধীতার ধরণ				
					শারিরিক	বাক ও শ্রবন	দৃষ্টি (আংশিক)	এনডিডি	অন্যান্য
০১	২০	৪০০	২৭৩	১২৭	২০৭	২৫	৯১	৬২	১৫

প্রশিক্ষণার্থীদের কর্মসংস্থানের তথ্যঃ

সরকারী চাকুরি	বেসরকারী চাকুরী	উদ্যোক্তা	মোট
১০	৩০	১৯	৫৯

প্রকল্পের আওতায় বিসিসি বরিশাল আঞ্চলিক কার্যালয়ে

- ৩টি সেমিনার
- ১৫টি ক্যাম্পেইন করা হয়

অনুষ্ঠিত সেমিনারের তালিকা

সেমিনার					
ক্রমিক নং	শিরোনাম	প্রধান অতিথি	স্থান	তারিখ	বছর
১	“তথ্য প্রযুক্তির মাধ্যমে এনডিডিসহ সব ধরনের প্রতিবন্ধী ব্যক্তির ক্ষমতায়ন” শীর্ষক প্রকল্পের আওতায় অংশীজনদের কার্যক্রমের অবহিতকরণ সংক্রান্ত সেমিনার- ২০১৮	মোঃ শহিদুজ্জামান বিভাগীয় কমিশনার (অতিরিক্ত সচিব), বরিশাল	বিভাগীয় সরকারি গণ গ্রন্থাগার, বরিশাল	২৪/০৬/২০১৮	২০১৮
২	“তথ্য প্রযুক্তির মাধ্যমে এনডিডিসহ সব ধরনের প্রতিবন্ধী ব্যক্তির ক্ষমতায়ন” শীর্ষক প্রকল্পের আওতায় অংশীজনদের কার্যক্রমের অবহিতকরণ সংক্রান্ত সেমিনার- ২০১৯	সেরনিয়াবাত সাদিক আবদুল্লাহ মেয়র বরিশাল সিটি কর্পোরেশন, বরিশাল	বিভাগীয় সরকারি গণ গ্রন্থাগার, বরিশাল	২৪/০৬/২০১৯	২০১৯
৩	“তথ্য প্রযুক্তিতে প্রতিবন্ধী ব্যক্তিদের সক্ষমতা উন্নয়নে আইসিটি বিভাগ” শীর্ষক সেমিনার	প্রফেসর ড. মো. ছাদেকুল আরেফিন উপাচার্য বরিশাল বিশ্ববিদ্যালয়, বরিশাল	বিভাগীয় সরকারি গণ গ্রন্থাগার, বরিশাল	২৫/০৫/২০২২	২০২২

অনুষ্ঠিত ক্যাম্পেইনের তালিকা

ক্যাম্পেইন - ২০১৯			
ক্রমিক নং	শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের নাম	প্রধান অতিথি	তারিখ
১	সরকারি সোহরাওয়ার্দী কলেজ, পিরোজপুর	প্রফেসর ড. মোহাম্মদ গোলাম কিবরিয়া অধ্যক্ষ সরকারি সোহরাওয়ার্দী কলেজ, পিরোজপুর	১৬/০৫/২০১৯
২	ঝালকাঠি সরকারি কলেজ, ঝালকাঠি	প্রফেসর মোঃ আনসার আলী অধ্যক্ষ ঝালকাঠি সরকারি কলেজ, ঝালকাঠি	২০/০৫/২০১৯
৩	বরিশাল বিশ্ববিদ্যালয়, বরিশাল	রাহাত হোসাইন ফয়সাল বিভাগীয় প্রধান কম্পিউটার সাইন্স এন্ড ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগ, বরিশাল বিশ্ববিদ্যালয়	২২/০৫/২০১৯
ক্যাম্পেইন - ২০২০			
১	সরকারি ব্রজমোহন কলেজ, বরিশাল	প্রফেসর মোহাম্মদ শফিকুর রহমান শিকদার অধ্যক্ষ সরকারি ব্রজমোহন কলেজ, বরিশাল	১৩/০২/২০২০
২	সরকারি ফজলুল হক কলেজ, বরিশাল	প্রফেসর এ.এস.এম হাবিবুল ইসলাম অধ্যক্ষ (ভারপ্রাপ্ত) সরকারি ফজলুল হক কলেজ, বরিশাল	২০/০২/২০২০

৩	পটুয়াখালী সরকারি কলেজ, পটুয়াখালী	প্রফেসর মোঃ শাহ আলমগীর হোসেন উপাধ্যক্ষ পটুয়াখালী সরকারি কলেজ, পটুয়াখালী	২৬/০২/২০২০
৪	নলছিটি সরকারি কলেজ, ঝালকাঠি	মোঃ রফিকুল ইসলাম অধ্যক্ষ (ভারপ্রাপ্ত) সরকারি নলছিটি কলেজ, নলছিটি, ঝালকাঠি	০১/০৩/২০২০
৫	ভোলা সরকারি কলেজ, ভোলা	প্রফেসর মোঃ গোলাম জাকারিয়া অধ্যক্ষ ভোলা সরকারি কলেজ, ভোলা	০৫/০৩/২০২০
ক্যাম্পেইন - ২০২২			
১	বরগুনা সরকারি কলেজ, বরগুনা	প্রফেসর মোঃ আবদুস সালাম উপাধ্যক্ষ বরগুনা সরকারি কলেজ, বরগুনা	১৮ /০২/২০২২
২	ভান্ডারিয়া সরকারি কলেজ, পিরোজপুর	মোঃ আমান উল্লাহ খান অধ্যক্ষ ভান্ডারিয়া সরকারি কলেজ, পিরোজপুর	২০ /০১/ ২০২২
৩	বরিশাল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, বরিশাল	মোঃ খলিলুর রহমান অধ্যক্ষ বরিশাল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, বরিশাল	০২/০৩/২০২২
৪	পটুয়াখালী বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, পটুয়াখালী	অধ্যাপক ড. স্বদেশ চন্দ্র সামন্ত উপাচার্য পটুয়াখালী বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, পটুয়াখালী	০৬/০৩/২০২২
৫	সরকারি শাহবাজপুর কলেজ, লালমোহন, ভোলা	প্রফেসর ড. মোহাম্মদ সফিকুল ইসলাম মোল্লা অধ্যক্ষ সরকারি শাহবাজপুর কলেজ, লালমোহন, ভোলা	৩১/০৩/২০২২
৬	শেরে বাংলা ফজলুল হক ডিগ্রী কলেজ, ঝালকাঠি	মোঃ নিজাম হায়দার অধ্যক্ষ শেরে বাংলা ফজলুল হক ডিগ্রী কলেজ, ঝালকাঠি	১৩ /০৩/২০২২
৭	সরকারি সৈয়দ হাতেম আলী কলেজ, বরিশাল	প্রফেসর মু. মোস্তফা কামাল অধ্যক্ষ সরকারি সৈয়দ হাতেম আলী কলেজ, বরিশাল	২৬ /০৬/২০২২

যুব প্রতিবন্ধী ব্যক্তিদের জন্য জাতীয় আইটি প্রতিযোগীতাঃ

২১ নভেম্বর ২০২০ খ্রীঃ তারিখ যুব প্রতিবন্ধী ব্যক্তিদের জন্য জাতীয় আইটি প্রতিযোগীতা'২০২০ আঞ্চলিক কার্যালয়, বরিশালে অনুষ্ঠিত হয়। চারটি ক্যাটাগরিতে (দৃষ্টি প্রতিবন্ধীঃ ০৬ জন, শারীরিক প্রতবন্ধীঃ ১০ জন, বাক ও শ্রবন প্রতিবন্ধীঃ ০১ জন, এনডিডিঃ ০১ জন) মোট ২০ জন প্রতিযোগী অংশগ্রহন করেন। তাদের মধ্য মধ্য থেকে (১। কাজী রাহাতুল ইসলাম তুষার, শারীরিক প্রতিবন্ধী ২। নিয়ামুর রহমান শিহাব, শারীরিক প্রতিবন্ধী ৩। নেহার উদ্দীন আহমেদ, এনডিডি) তিন জন বিজয়ী হয়।

ইমপোরিয়াঃ

তথ্য প্রযুক্তির মাধ্যমে এনডিডিসহ সব ধরনের প্রতিবন্ধী ব্যক্তির ক্ষমতায় প্রকল্পের অধীনে প্রতিবন্ধী ব্যক্তিদের জন্য উন্নয়নকৃত সফটওয়্যার “ইমপোরিয়া” ২৮ মার্চ ২০২১ তারিখ অনলাইন প্ল্যাটফর্ম জুমের মাধ্যমে উদ্বোধন করা হয়। “ইমপোরিয়া” তে রয়েছে ই-লার্নিং প্ল্যাটফর্ম এবং জব পোর্টাল। ই-লার্নিং প্ল্যাটফর্মে রয়েছে অডিও ভিডিও টিউটোরিয়ালের সাথে সাংকেতিক ভাষার সংযুক্তি। ই-লার্নিং প্ল্যাটফর্মের মাধ্যমে যে কোন প্রতিবন্ধী ব্যক্তি যে কোন জায়গায় বসে নিজেদের প্রয়োজনীয় প্রশিক্ষণ গ্রহণ করতে পারবে সম্পূর্ণ বিনামূল্যে এবং সফলভাবে কোর্স সম্পন্নকারী স্বীকৃতিস্বরূপ সার্টিফিকেট প্রাপ্ত হবে। জব পোর্টালের মাধ্যমে যে কোন প্রতিবন্ধী ব্যক্তি সহজ পদ্ধতিতে জীবনবৃত্তান্ত তৈরী করতে এবং আপলোড করতে পারবে, পছন্দের চাকুরী অনুসন্ধান করতে পারবে। নিয়োগদাতা প্রতিষ্ঠানসমূহ দক্ষ কর্মী খুজে পেতে চাকরি পোস্ট করতে পারবে। এছাড়াও চাকুরিদাতা প্রতিষ্ঠানসমূহ তাদের পছন্দের কর্মী নির্বাচনের ক্ষেত্রে ভিডিও কলের মাধ্যমে সাক্ষাৎকার গ্রহণ করতে পারবে। ইমপোরিয়া ওয়েব <https://emporia.bcc.gov.bd>

বিসিসি বরিশাল আঞ্চলিক কার্যালয়ে বাস্তবায়িত প্রকল্পের বিভিন্ন কর্মকান্ডের একাংশ



ICAP-৭ম ব্যাচের দৃষ্টি প্রতিবন্ধী ব্যক্তিদের ক্লাসের স্থির চিত্র।



ICAP-১৪ তম ব্যাচের সমাপনী ও সনদ বিতরণ অনুষ্ঠানে সনদপত্র হাতে প্রশিক্ষণার্থীরা।



ICAP-১৫তম (NDD) ব্যাচের উদ্বোধনী অনুষ্ঠানে বক্তব্য প্রদান করছেন প্রধান অতিথি জনাব জসীম উদ্দীন হায়দার, জেলা প্রশাসক, বরিশাল।



NDD প্রকল্পের আওতায় ২০২২ সালে অনুষ্ঠিত সেমিনারে প্রধান অতিথি প্রফেসর ড.মো: সাদেকুল আরেফিন, উপাচার্য, বরিশাল বিশ্ববিদ্যালয়, বরিশালসহ অন্যান্য অতিথিবৃন্দ।

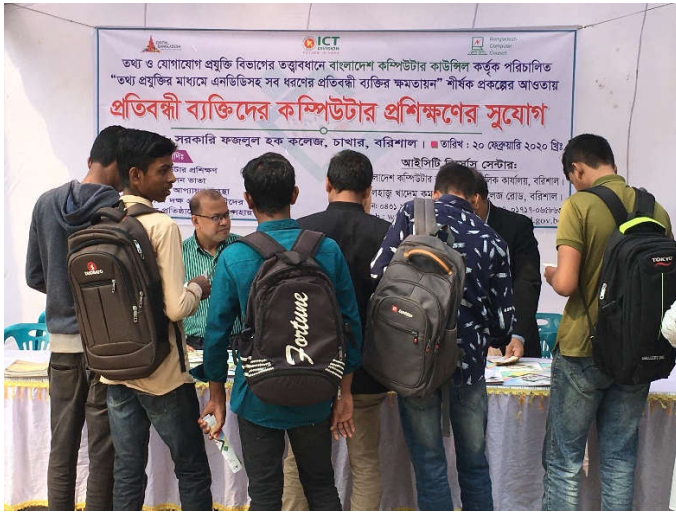




NDD প্রকল্পের আওতায় ২০২২ সালে অনুষ্ঠিত সেমিনারে অংশগ্রহনকারীদের স্থির চিত্র।



যুব প্রতিবেদী ব্যক্তিদের জন্য জাতীয় আইটি প্রতিযোগিতা-২০২০ এ বরিশাল থেকে শারিরীক এবং এনডিডি ক্যাটাগরিতে বিজয়ী ৩ জন (শিহাব, তুষার এবং নেছার।)



NDD প্রকল্পের আওতায় সরকারি ফজলুল হক কলেজ চাখার, বরিশালে অনুষ্ঠিত ক্যাম্পেইন কার্যক্রম।



NDD প্রকল্পের আওতায় পটুয়াখালি সরকারি কলেজ, পটুয়াখালিতে অনুষ্ঠিত ক্যাম্পেইন কার্যক্রম।


২। প্রকল্পের নামঃ

ডেভেলপমেন্ট অব ন্যাশনাল আইসিটি ইনফ্রা-নেটওয়ার্ক ফর বাংলাদেশ গভার্নমেন্ট ফেজ-২ (ইনফো সরকার) শীর্ষক প্রকল্প।

প্রকল্প সমাপ্ত (জুলাই ২০১৩- ডিসেম্বর ২০১৫)

দেশে ই-গভার্নমেন্ট এর সুষ্ঠু এবং সফল বাস্তবায়নের নিমিত্ত উপজেলা পর্যায়ে পাবলিক নেটওয়ার্ক স্থাপন।

প্রকল্পের কর্মকর্তা :

ক্রমিক	নাম ও পদবী	ছবি
১.	মোঃ আসাদুজ্জামান খান মেইন্টেনেন্স সাপোর্ট ইঞ্জিনিয়ার ইনফোসরকার-২ প্রকল্প বিসিসি, বরিশাল।	

বিসিসি'র ইনফো সরকার-২ প্রকল্পের মাধ্যমে স্থাপিত DHQ'তে সাপোর্টসহ বরিশাল বিভাগীয় পর্যায়ে স্থাপিত ৪৮টি মিডিয়াম রাউটার, ১৩শতাধিক এক্সেস রাউটার এবং ৫৩ নোডএ ভিডিও কনফারেন্সিং সিস্টেমে সাপোর্ট ও মনিটরিং রিপোর্ট, বিসিসি প্রধান কার্যালয়ে স্থাপিত **Network Operation Centre (NOC)** এর প্রেরণ করা হচ্ছে; এমনকি বর্তমান করোনা অতিমারির মধ্যে মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর সাথে সরকারী পর্যায়ে বিভিন্ন অফিস সমূহে ভিডিও কনফারেন্সিং সিস্টেমের কারিগরী সহায়তা প্রদান চলমান রেখেছে।

২০২১-২২ অর্থ বছরে অত্র কার্যালয় হতে নেটওয়ার্ক সম্পর্কিত ৫(পাঁচ) শতাধিক সাপোর্ট প্রদান করা হয়েছে। প্রত্যেক বছর এপিএ লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে নেটওয়ার্ক ও কারিগরী সেবা প্রদানের ভূমিকা রয়েছে।

৩। দুর্গম এলাকায় তথ্য প্রযুক্তি নেটওয়ার্ক স্থাপন (কানেক্টেড বাংলাদেশ) প্রকল্পের অগ্রগতিঃ

মোট ৮টি বিভাগের ৬১৭টি ইউনিয়ন এর মধ্যে বরিশাল বিভাগে ১২৩টি ইউনিয়ন। ১২৩টি ইউনিয়নের মধ্যে

- বরিশাল জেলায় ২২টি ইউনিয়নে ব্রডব্যান্ড ইন্টারনেট কানেকশন প্রদান করা হবে।
- এ পর্যন্ত প্রকল্পটি বরিশালের ইউনিয়ন সমূহের **Route Survey, Pop Survey** এবং **Topology** ডায়াগ্রামের কাজ সম্পন্ন করেছে।

বরিশালের বিভিন্ন উপজেলার কাজের অগ্রগতি নিম্নে প্রদত্ত হলঃ

উপজেলা	ইউনিয়ন	কাজের অগ্রগতি
মুলাদী	৪	Overhead এবং PoP renovation এর কাজ সম্পন্ন হয়েছে। Duct, Optical Fiber cable installation এবং Open Cut এর কাজ সম্পন্ন হয়েছে।
হিজলা	৩	

বাকেরগঞ্জ	৫	Horizontal directional drilling এর কাজ চলমান PoP renovation এর কাজ ৪টি সম্পন্ন হয়েছে এবং ১টি চলমান।
মেহেন্দীগঞ্জ	৮	Horizontal directional drilling এর কাজ সম্পন্ন হয়েছে। Open Cut এবং Duct, Optical Fiber cable installation এর কাজ চলমান রয়েছে। Overhead এর একটি লিংকের কাজ বাকী আছে।
বাবুগঞ্জ	১	Overhead এর কাজ সম্পন্ন হয়েছে এবং PoP renovation এর কাজ সম্পন্ন হয়েছে।
বরিশাল সদর	১	Horizontal directional drilling এর কাজ চলমান রয়েছে। PoP renovation এর কাজ সম্পন্ন হয়েছে।
মোট	২২	

বাংলাদেশ কম্পিউটার কাউন্সিল, আঞ্চলিক কার্যালয় বরিশালের অর্জন

APA পুরস্কারঃ


অদ্য ২৪.০৬.২০২১ খ্রিঃ তারিখে বাংলাদেশ কম্পিউটার কাউন্সিলের নির্বাহী পরিচালক মহোদয় ভার্চুয়াল প্ল্যাটফর্মের মাধ্যমে আঞ্চলিক কার্যালয়, বরিশালকে ২০১৯-২০ অর্থ বছরে **APA** বাস্তবায়নে সম্মাননা প্রদান করেন। উক্ত অনুষ্ঠানে উপস্থিত ছিলেন বিসিসি'র সদস্য জনাব মোঃ রেজাউল করিম, পরিচালক (প্রশিক্ষণ ও উন্নয়ন) জনাব মোহাম্মদ এনামুল কবির, বিসিসি'র সচিব জনাব মোহাম্মদ রাশেদুল ইসলাম এবং বিসিসি'র এপিএ টিমের ফোকাল পয়েন্ট মোহাম্মদ মনিরুল ইসলাম সহ বিসিসি প্রধান কার্যালয়ের কর্মকর্তাবৃন্দ। উক্ত অনুষ্ঠানে বিসিসি'র ৭টি আঞ্চলিক কার্যালয়ের আঞ্চলিক পরিচালক গণ ভার্চুয়ালি সংযুক্ত ছিলেন। সম্মাননাটি ভার্চুয়ালী গ্রহন করেন উক্ত কার্যালয়ের সেন্টার ইন চার্জ জনাব মোহাম্মদ জসীম।



NIS পুরস্কার:

সরকারী কর্মকর্তা/কর্মচারীদের শুদ্ধাচার চর্চায় উৎসাহ প্রদানের লক্ষ্যে “শুদ্ধাচার পুরস্কার নীতিমালা” ২০১৭ অনুযায়ী বাংলাদেশ কম্পিউটার কাউন্সিল এবং আওতাধীন আঞ্চলিক কার্যালয়ের নিম্নবর্ণিত কর্মকর্তাগণকে শুদ্ধাচার পুরস্কার প্রদান করা হয়।

ক্রমিক নং	অর্থ বছর	কর্মকর্তার নাম	পদবী
১	২০১৮-১৯	মোহাম্মদ মনিরুল ইসলাম	আঞ্চলিক পরিচালক বাংলাদেশ কম্পিউটার কাউন্সিল, বরিশাল। গ্রেড-৫
২	২০২০-২১	মোহাম্মদ জসীম	হার্ডওয়্যার ইঞ্জিনিয়ার ও সেন্টার ইনচার্জ বাংলাদেশ কম্পিউটার কাউন্সিল, বরিশাল গ্রেড-৬


15.10.21
Mohammad Jasim
Hardware Engineer & Center In Charge
Bangladesh Computer Council, Barishal
ICT Division, Ministry of PT & IT.