



সীমিত

সদর দপ্তর বর্ডার গার্ড বাংলাদেশ

যোগাযোগ শাখা

ঢাকা-১২০৫

দ্রালাপনী ১৯৬৫০০০১ বর্ধিত ২২৩০৬

[www.bgb.gov.bd](http://www.bgb.gov.bd)

০২

পৌষ ১৪৩০

২৯

ডিসেম্বর ২০২৩

৪৪.০২.১২০৫.০০৫.০৩.১৬৩.২৩

ই-গভর্ন্যাপ্স ও উত্তাবন কর্মপরিকল্পনা ২০২৩-২৪ এর সূচক ১.১.১ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে উত্তাবনী ধারণার নাম প্রেরণ প্রসংগে  
বরাত :

১। গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার, স্বাস্থ্য মন্ত্রণালয়, জননিরাপত্তা বিভাগ, আইসিটি সেল পত্র নং ৪৪.০০.০০০০.  
০১৮.৯৯.০০৮.২৩.১৬৭ তারিখ ১৫ জুন ২০২৩।

২। সদর দপ্তর বর্ডার গার্ড বাংলাদেশ, যোগাযোগ শাখা, ঢাকা পত্র নং ৪৪.০২.১২০৫.০০৫.০৩.১৬৩.২৩ তারিখ ২৬ নভেম্বর  
২০২৩।

১। বরাত পত্র যোতাবেক বর্ডার গার্ড বাংলাদেশ হতে ই-গভর্ন্যাপ্স ও উত্তাবন কর্মপরিকল্পনা ২০২৩-২৪ এর সূচক  
১.১.১ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে উত্তাবনী ধারণা সমূহ ক্রোড়পত্র ‘ক’ এ সন্মিলিত হলো। এ ব্যাপারে বরাত ‘খ’ বাতিল বলে  
গণ্য করার জন্য অনুরোধ করা হলো।

২। আপনাদের প্রবর্তী কার্যক্রমের জন্য প্রেরণ করা হলো।

মুহম্মদ রাশেদুজ্জামান

পরিচালক (আইটি)

উপ মহাপরিচালকের পক্ষে

[dirit@bgb.gov.bd](mailto:dirit@bgb.gov.bd)

ক্রোড়পত্র :

ক। ই-গভর্ন্যাপ্স ও উত্তাবন কর্মপরিকল্পনা ২০২৩-২৪ এর সূচক ১.১.১ বাস্তবায়নের  
লক্ষ্যে উত্তাবনী ধারণা সমূহ- ০২ (দুই) পাতা।

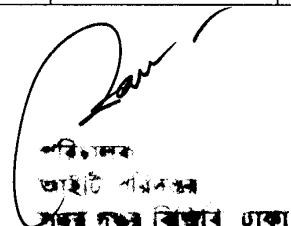
বিতরণ :

কার্যক্রম :

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
স্বাস্থ্য মন্ত্রণালয়, জননিরাপত্তা বিভাগ  
আইসিটি সেল, ঢাকা

সীমিত

ক্রমিক	উভাবনী ধারণা শিরোনাম	সংক্ষিপ্ত বিবরণ	পাইলটিং যোগ্য কি না	উভাবকের নাম ও ঠিকানা	শাখা নাম	মন্তব্য
১।	Web Based E-Recruitment Software	একটি অনলাইন ভিত্তিক সফটওয়্যার সিস্টেম যার মাধ্যমে সফটওয়্যারের মাধ্যমে লোক ভর্তি কার্যক্রম সম্পর্ক করা হবে। বিজিবির লোকচর্চির জন্য বেসামরিক ব্যক্তিগত দুটি রেজিস্ট্রেশন, টাকা লেনদেন ও আবেদনের প্রকৃত অবস্থা জানতে পারবেন, আগ্রহী প্রার্থী কর্তৃক প্রদত্ত তথ্যাবলী যাচাই সহজীকরণ ও সামগ্রীক নিরোগ প্রক্রিয়ায় ক্ষেত্র বৃক্ষ পাবে যা দালাল চক্র হতে সম্পূর্ণ মুক্ত থাকবে।।। একেতে প্রার্থী তার নাম, এসএসসি/এইচএসসি ও সম্মান পরীক্ষার রোল ও বোর্ড, পাশের সন ইত্যাদি তথ্য প্রদান করলে সফটওয়্যারের মাধ্যমে প্রার্থীদের প্রদত্ত তথ্যের সঠিকতা এন্ট্রিমসি এবং জাতীয় শিক্ষাবোর্ড হতে যাচাই করা সম্ভব হবে। এছাড়া সীমান্ত ব্যাংকের মাধ্যমে প্রার্থীরা নিজের ঘর হতে টাকা জমা সম্পন্ন করতে পারবেন। বিজিবি ডাটা সেন্টারের সকল নিরাপত্তা ব্যবস্থায় Robotic Process Automation (RPA) ব্যবহার করে QR Code, Multi Security System ইত্যাদি বাস্তবায়নে প্রার্থীর তথ্যাদি যাচাই বাছাই এবং পরীক্ষা সম্পন্ন করে যোগ প্রার্থী বাছাই সম্ভব হবে।	হ্যাঁ	বিএ-৩৪৪৩ মেজর জেনারেল এ কে এম নাজমুল হাসান, বিএএম, এনডিসি, পিএসসি	সদর দপ্তর বিজিবি, যোগাযোগ শাখা, পিলখানা, ঢাকা	
২।	Improvised Radar System for Border Surveillance Response	সামগ্রীকভাবে Automated Border Surveillance একটি অত্যন্ত ব্যবহৃত বিষয়। এই ব্যায় সাধায়ের নিমিত্তে এবং দিন ও রাতে যেকোন আবহাওয়ায় নিরবিচ্ছিন্নভাবে Border Surveillance করার জন্য একটি Improvised পক্ষত প্রহণের পরিকল্পনাউদ্যোগ প্রক্রিয়া করা হয়। একেতে আহাজ ডাংগা শিল্পের জন্য আগত Merchant Vessel হতে প্রাপ্ত এবং লোবাহিমীর ডকইয়ার্ডে রাস্তিত বিভিন্ন সংগ্রহক রাডার সম্প্রতি বিজিবি কর্তৃক প্রণয় করতঃ নদী ও সমুদ্র সংলগ্ন বর্তারে স্থাপন করা হয়েছে। যার মাধ্যমে নজরদারী পরিধি বৃক্ষ পেয়েছে এবং ইতিমধ্যে এই রাডারের তথ্য দ্বারা নাফ নদী সংলগ্ন সীমান্তবর্তী এলাকায় মাদকদ্রব্যসহ বিনোদ পরিমাণে অবৈধ পণ্য আটক করা সম্ভব হয়েছে। তবিষ্যতে এই কার্যক্রম আরও সম্প্রসারিত করা হলে বিশেষতঃ নাফ নদীর সীমান্ত সকল নৌকার গতিবিধি পর্যবেক্ষণ করা যাবে, যার বাস্তবায়নের কার্যক্রম চলমান।	হ্যাঁ	বিএ-৫১৮৮ কর্নেল শফিউল আজম পারভেজ  বাস্তবায়নকারী বিএ-৭০৯ লেং কর্নেল মুহম্মদ রাশেদুজ্জামান, পিএসসি	সদর দপ্তর বিজিবি, যোগাযোগ শাখা, পিলখানা, ঢাকা	
৩।	IDIM (Integrated Database Information Management)	এটি একটি Enterprise resource planning (ERP) সফটওয়্যার যার মাধ্যমে বর্ডার গার্ড বাংলাদেশের বিভিন্ন স্টের যেমন, যোগাযোগ স্টের, ইএমই স্টের, পূর্ত স্টের, ইত্যাদি Automation কার্যক্রম সম্পর্ক করা যাবে। এছাড়া এই সফটওয়্যারের মাধ্যমে তথ্যের ডিইতে ডিষ্ট্রিয়াত পরিকল্পনা করা সম্ভব হবে। এছাড়াও বিজিবি'র নিজস্ব ডাটা সেন্টারে Active Directory, Firewall, End Point Detection & Response ইত্যাদি ব্যবহারের মাধ্যমে সকল কম্পিউটার সমূহের নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণ সম্ভব হবে বিধায় IDIM সফটওয়্যার একটি পাইলট প্রজেক্ট হিসেবে বিবেচিত।	হ্যাঁ	বিএ-৫১৮৮ কর্নেল শফিউল আজম পারভেজ  বাস্তবায়নকারী বিএ-৭০৯ লেং কর্নেল মুহম্মদ রাশেদুজ্জামান, পিএসসি	সদর দপ্তর বিজিবি, যোগাযোগ শাখা, পিলখানা, ঢাকা	



প্রতিষ্ঠানের  
অধিবাসী  
অধিবাসী  
সদর দপ্তর বিজিবি, ঢাকা

সীমিত

ক্রমিক	উত্তরনী ধারণার শিরোনাম	সংক্ষিপ্ত বিবরণ	পাইলটিং যোগ্য কি না	উত্তরকের নাম ও ঠিকানা	শাখা নাম	মন্তব্য
৪।	বঙ্গবন্ধু স্যাটেলাইট ব্যবহার করে ধ্রুভী বিওপি সমূহে ঠবিঅঞ্চ জিপিক যোগাযোগ ব্যবহা	VSAT প্রযুক্তি ও IP Phone প্রযুক্তি ব্যবহার করে বঙ্গবন্ধু স্যাটেলাইট এর সর্বোত্তম ব্যবহার নিশ্চিত এর মাধ্যমে প্রত্যন্ত অঞ্চল সমূহে বিশেষতঃ দুর্গম পার্বত্য এলাকায় অবস্থিত বিওপি সমূহে যোগাযোগ ব্যবহা নিশ্চিত করা।	হ্যাঁ	বিএ-৫১৮৮ কর্নেল শফিউল আজিম পারভেজ  বাস্তবায়নকারী  বিএ-৫৭৯৮ লেং কর্নেল এ কে এম আব্দুর রহমান ফেরদৌস, পিএসসি এবং  বিএ-৭০০১ লেং কর্নেল মুহম্মদ রাশেদুজ্জামান, পিএসসি	সদর দপ্তর বিভিন্ন, যোগাযোগ শাখা, পিলখানা, ঢাকা	
৫।	আইসিপি সমূহ সিসি ক্যামেরা ক্যামেরার আওতাভুত করণ	১। আইসিপি সমূহে সিসি ক্যামেরা স্থাপনের ফলে বাংলাদেশ ও ভারতের মধ্যে আস্তাবাহীয় বাণিজ্য সম্প্রসারণ ও নাগরিকদের যাতায়াত/গমনাগমনে তোগাটি দূর হবে। ২। অনাকাংক্ষিত দূর্ঘটনা হ্রাস পাবে। ৩। আইসিপি সমূহে গমনকারী সকল যানবাহনের প্রয়োজনবোধে ট্রাক্টরিং করা সম্ভব হবে। ৪। আইসিপি সমূহে গমনকারী সকল যানবাহনের প্রয়োজনবোধে ট্রাক্টরিং করা সম্ভব হবে। ৫। আইসিপি সমূহের সকল কার্যক্রম এবং প্রশাসনিক কার্যক্রম পর্যবেক্ষণ করা সম্ভব হবে। ৬। আইসিপি সমূহে সিসি ক্যামেরা ব্যাটারিইয়ন সদর এবং সদর দপ্তর বিভিন্ন হতে মনিটর করা যাবে যার ফলে পরবর্তীতে যেকোন তথ্য ডায়াটাম করা সম্ভব হবে।	হ্যাঁ	বিএ-৫১৮৮ কর্নেল শফিউল আজিম পারভেজ  বাস্তবায়নকারী  বিএ-৫৭৯৮ লেং কর্নেল এ কে এম আব্দুর রহমান ফেরদৌস, পিএসসি এবং  বিএ-৭০০১ লেং কর্নেল মুহম্মদ রাশেদুজ্জামান, পিএসসি	সদর দপ্তর বিভিন্ন, যোগাযোগ শাখা, পিলখানা, ঢাকা	

২  
সীমিত

  
 পরিচালক  
 আইসিপি পরিসংগ্ৰহ  
 সদর দপ্তর বিভিন্ন, ঢাকা



## Surveillance RADAR of Teknaf Jetty Ghat



**Surveillance RADAR of Shahporirdwip BOP**