

সীমিত



সদর দপ্তর বর্ডার গার্ড বাংলাদেশ
যোগাযোগ শাখা

ঢাকা-১২০৫

দূরালোপনী : ৯৬৫০০০১ বর্ধিত ২২৩০৬

www.bgb.gov.bd

পৌষ ১৪৩০

ডিসেম্বর ২০২৩

৪৪.০২.১২০৫.০০৫.০৩.১৬৩.২৩

ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা ২০২৩-২৪ এর সূচক ১.১.১ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে উদ্ভাবনী ধারণার নাম প্রেরণ প্রসঙ্গে

বরাত :

ক. গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার, স্বরাষ্ট্র মন্ত্রণালয়, জননিরাপত্তা বিভাগ, আইসিটি সেল পত্র নং ৪৪.০০.০০০০.০১৮.৯৯.০০৮.২৩.১৬৭ তারিখ ১৫ জুন ২০২৩।

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

১. বরাত পত্র মোতাবেক বর্ডার গার্ড বাংলাদেশ হতে ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা ২০২৩-২৪ এর সূচক ১.১.১ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে উদ্ভাবনী ধারণা সমূহ ক্রোড়পত্র 'ক' এ সন্নিবেশিত হলো। এ ব্যাপারে বরাত 'খ' বাতিল বলে গণ্য করার জন্য অনুরোধ করা হলো।

২। আপনাদের পরবর্তী কার্যক্রমের জন্য প্রেরণ করা হলো।

মুহম্মদ রাশেদুজ্জামান
পরিচালক (আইটি)

উপ মহাপরিচালকের পক্ষে

dirit@bgb.gov.bd

ক্রোড়পত্র :

ক. ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা ২০২৩-২৪ এর সূচক ১.১.১ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে উদ্ভাবনী ধারণা সমূহ- ০২ (দুই) পাতা।

বিতরণ :

কার্যক্রম :

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

সীমিত

ক্রমিক	উল্ভাবনী ধারণার শিরোনাম	সংক্ষিপ্ত বিবরণ	পাইলটিং যোগ্য কি না	উল্ভাবকের নাম ও ঠিকানা	শাখা নাম	মন্তব্য
১।	Web Based E-Recruitment Software	একটি অনলাইন ডিজিটাল সফটওয়্যার সিস্টেম যার মাধ্যমে সফটওয়্যারের মাধ্যমে লোক ভর্তি কার্যক্রম সম্পন্ন করা হবে। বিজিবির লোকভর্তির জন্য বেসামরিক ব্যক্তিগণ দ্রুত রেজিস্ট্রেশন, টাকা লেনদেন ও আবেদনের প্রকৃত অবস্থা জানতে পারবেন, আগ্রহী প্রার্থী কর্তৃক প্রদত্ত তথ্যাবলী যাচাই সহজীকরণ ও সামগ্রিক নিয়োগ প্রক্রিয়ায় স্বচ্ছতা বৃদ্ধি পাবে যা দালাল চক্র হতে সম্পূর্ণ মুক্ত থাকবে। এক্ষেত্রে প্রার্থী তার নাম, এসএসসি/এইচএসসি ও সমমান পরীক্ষার রোল ও বোর্ড, পাশের সন ইত্যাদি তথ্য প্রদান করলে সফটওয়্যারের মাধ্যমে প্রার্থীদের প্রদত্ত তথ্যের সঠিকতা এনটিএমসি 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 যোগ্য প্রার্থী বাছাই সম্ভব হবে।	হ্যাঁ	বিএ-৩৪৪৩ মেজর জেনারেল এ কে এম নাজমুল হাসান, বিএএম, এনডিসি, পিএসসি বাস্তবায়নকারী বিএ-৫১৮৮ কর্নেল শফিউল আজম পারভেজ	সদর দপ্তর বিজিবি, যোগাযোগ শাখা, পিলখানা, ঢাকা	
২।	Improved Radar System for Border Surveillance & Response	সামগ্রিকভাবে Automated Border Surveillance একটি অভ্যন্তরীণ ব্যয়বহুল বিষয়। এই ব্যয় সাশ্রয়ের নিমিত্তে এবং দিন ও রাতে যেকোন আবহাওয়ায় নিরবিচ্ছিন্নভাবে Border Surveillance করার জন্য একটি Improved পদ্ধতি গ্রহণের পরিকল্পনা/উদ্যোগ গ্রহণ করা হয়। এক্ষেত্রে জাহাজ ভাংগা শিল্পের জন্য আগত Merchant Vessel হতে প্রাপ্ত এবং নৌবাহিনীর ডকইয়ার্ডে রক্ষিত বিভিন্ন সংগ্রহীত রাডার সম্প্রতি বিজিবি কর্তৃক গ্রহণ করতঃ নদী ও সমুদ্র সংলগ্ন বর্ডারে স্থাপন করা হয়েছে। যার মাধ্যমে নজরদারী পরিধি বৃদ্ধি পেয়েছে এবং ইতিমধ্যে এই রাডারের তথ্য দ্বারা নাফ নদী সংলগ্ন সীমান্তবর্তী এলাকায় মাদকদ্রব্যসহ বিপুল পরিমাণে অবৈধ পণ্য আটক করা সম্ভব হয়েছে। ভবিষ্যতে এই কার্যক্রম আরও সম্প্রসারিত করা হলে বিশেষতঃ নাফ নদীর সীমানায় সকল নৌকার গতিবিধি পর্যবেক্ষণ করা যাবে, যার বাস্তবায়নের কার্যক্রম চলমান।	হ্যাঁ	বিএ-৫১৮৮ কর্নেল শফিউল আজম পারভেজ বাস্তবায়নকারী বিএ-৭০০৯ লেঃ 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 স্টোর যেমন, যোগাযোগ স্টোর, ইএমই স্টোর, পূর্ত স্টোর, ইত্যাদি Automation কার্যক্রম সম্পন্ন করা যাবে। এছাড়া এই সফটওয়্যারের মাধ্যমে তথ্যের ভিত্তিতে ভবিষ্যত পরিকল্পনা করা সম্ভব হবে। এছাড়াও বিজিবির 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-৭০০৯ লেঃ কর্নেল মুহম্মদ রাশেদুজ্জামান, পিএসসি	সদর দপ্তর বিজিবি, যোগাযোগ শাখা, পিলখানা, ঢাকা	

স্বাক্ষর
ডাঃ এ. টি. শরিফুল হক
সদর দপ্তর বিজিবি, ঢাকা

ক্রমিক	উদ্ভাবনী ধারণার শিরোনাম	সংক্ষিপ্ত বিবরণ	পাইলটিং যোগ্য কি না	উদ্ভাবকের নাম ও ঠিকানা	শাখা নাম	মন্তব্য
৪।	বঙ্গবন্ধু স্যাটেলাইট ব্যবহার করে প্রত্যন্ত বিওপি সমূহে ঠকাও ডিজিটাল যোগাযোগ ব্যবস্থা	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 ব্যবস্থা নিশ্চিত করা।	হ্যাঁ	বিএ-৫১৮৮ কর্নেল শফিউল আজম পারভেজ বাস্তবায়নকারী বিএ-৫৭৯৮ লেঃ কর্নেল এ কে এম আব্দুর রহমান ফেরদৌস, পিএসসি এবং বিএ-৭০০৯ লেঃ কর্নেল মুহম্মদ রাশেদুজ্জামান, পিএসসি	সদর দপ্তর বিজিবি, যোগাযোগ শাখা, পিলখানা, ঢাকা	
৫।	আইসিপি সমূহ সিসি ক্যামেরার আওতাভুক্ত করণ	১। আইসিপি সমূহে সিসি ক্যামেরা স্থাপনের ফলে বাংলাদেশ ও ভারতের মধ্যে আন্তঃরাষ্ট্রীয় বাণিজ্য সম্প্রসারণ ও নাগরিকদের যাতায়াত/গমনাগমনে ভোগান্তি দূর হবে। ২। অনাকাঙ্ক্ষিত দৃঘটনা হ্রাস পাবে। ৩। আইসিপি সমূহে গমনকারী সকল ব্যক্তিদের নিরাপত্তা নিশ্চিত করা সম্ভব হবে। ৪। আইসিপি সমূহে গমনকারী সকল যানবাহনের প্রয়োজনবোধে ট্র্যাকিং করা সম্ভব হবে। ৫। আইসিপি সমূহের সকল কার্যক্রম এবং প্রশাসনিক কার্যক্রম পর্যবেক্ষণ করা সম্ভব হবে। ৬। আইসিপি সমূহে সিসি ক্যামেরা ব্যাটালিয়ন সদর এবং সদর দপ্তর বিজিবি হতে মনিটর করা যাবে যার ফলে পরবর্তীতে যেকোন তথ্য উদঘাটন করা সম্ভব হবে।	হ্যাঁ	বিএ-৫১৮৮ কর্নেল শফিউল আজম পারভেজ বাস্তবায়নকারী বিএ-৫৭৯৮ লেঃ কর্নেল এ কে এম আব্দুর রহমান ফেরদৌস, পিএসসি এবং বিএ-৭০০৯ লেঃ কর্নেল মুহম্মদ রাশেদুজ্জামান, পিএসসি	সদর দপ্তর বিজিবি, যোগাযোগ শাখা, পিলখানা, ঢাকা	

পরিচালক
আইসিপি পরিদপ্তর
সদর দপ্তর বিজিবি, ঢাকা



Surveillance RADAR of Teknaf Jetty Ghat



Surveillance RADAR of Shahporirdwip BOP