

ক) ২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরের বাৎসরিক উদ্ভাবনী কর্মপরিকল্পনায় উল্লিখিত উদ্ভাবনসহ অন্যান্য উদ্ভাবনের নাম ও কার্যক্রমের অগ্রগতি তথ্য।

ক্র. নং	মন্ত্রণালয় ও দপ্তরের নাম	উদ্ভাবনের নাম	উদ্ভাবনের সংক্ষিপ্ত বিবরণ	উদ্ভাবন গ্রহণের যৌক্তিকতা	উদ্ভাবকের নাম ও ঠিকানা	কার্যক্রমের অগ্রগতি (%)	উদ্ভাবনটি বাস্তবায়নের জন্য কত অর্থ ব্যয় হয়েছে?	বাস্তবায়নের জন্য পাইলট কর্মসূচী গ্রহণ করা হয়েছে কিনা? হলে থাকলে তারিখ	সারা দেশের উদ্ভাবনটি বাস্তবায়ন যোগ্য কিনা?	ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তা নাম, পদবি, ফোন ও ইমেইল
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১
১	ডাক, টেলিযোগাযোগ ও তথ্যপ্রযুক্তি মন্ত্রণালয় এর ডাক ও টেলিযোগাযোগ বিভাগ ও বাংলাদেশ সাবমেরিন ক্যাবল কোম্পানী লিমিটেড (বিএসসিসিএল)	কক্সবাজার ল্যান্ডিং স্টেশনে Solar energy ব্যবহার করে Sensor Controlled Automatic Compound Lighting System চালুকরণ।	সোলার প্যানেল ব্যবহার করে ও Sensor control system এর মাধ্যমে কক্সবাজার ল্যান্ডিং স্টেশন কম্পাউন্ড এর লাইটিং সিস্টেম স্বয়ংক্রিয়ভাবে বন্ধ ও চালু করা হবে।	গ্রিন এনার্জি ব্যবহারের মাধ্যমে বিদ্যুত ও অর্থের সাশ্রয় হবে এবং সেই সঙ্গে Human intervention প্রয়োজন হবে না।	মশিউর রহমান, ব্যবস্থাপনা পরিচালক, বিএসসিসিএল, ঢাকা।					মো: শাখাওয়াত হোসেন উপ-মহাব্যবস্থাপক (O&M, SMW-4), অতিরিক্ত দায়িত্ব, সাবমেরিন ক্যাবল ল্যান্ডিং স্টেশন, বিলংজা, কক্সবাজার। ফোন: ০৩৩১-৬২১৬৭ ইমেইল: shakawat@bsccl.com.bd
২	ডাক, টেলিযোগাযোগ ও তথ্যপ্রযুক্তি মন্ত্রণালয় এর ডাক ও টেলিযোগাযোগ বিভাগ ও বাংলাদেশ সাবমেরিন ক্যাবল কোম্পানী লিমিটেড (বিএসসিসিএল)	বিএসসিসিএল এর প্রধান ভবনে ডিজিটাল হাজিরা চালুকরণ।	আঞ্জুলের ছাপ প্রদানের মাধ্যমে স্বয়ংক্রিয়ভাবে উপস্থিতি নিশ্চিতকরণ।	কর্মচারী কর্মকর্তাদের হাজিরা সম্পর্কিত তথ্যবলীর স্বচ্ছতা ও জবাবদিহিতা নিশ্চিত হবে।	মো: রকিবুল হোসেন, ব্যবস্থাপক (সংগ্রহ ও সেবা), প্রধান কার্যালয়, বিএসসিসিএল, ঢাকা।					মির্জা কামাল আহম্মদ উপ-মহাব্যবস্থাপক (আইআইজি বিজনেস), বিএসসিসিএল। ফোন: ৮৮৭৮০৫৫ ইমেইল: kamal2202@yahoo.com
৩	ডাক, টেলিযোগাযোগ ও তথ্যপ্রযুক্তি মন্ত্রণালয় এর ডাক ও টেলিযোগাযোগ বিভাগ ও বাংলাদেশ সাবমেরিন ক্যাবল কোম্পানী লিমিটেড (বিএসসিসিএল)	কক্সবাজার ল্যান্ডিং স্টেশনে সেবা গ্রহিতাদের জন্য Trouble Ticketing এর ব্যবস্থাকরণ।	কক্সবাজার ল্যান্ডিং স্টেশনে অনলাইনে গ্রাহকদের অভিযোগ গ্রহণ ও নিষ্পন্নের ব্যবস্থা গ্রহণ করা।	গ্রাহকদের অভিযোগ সহজে ও স্বল্প সময়ে নিষ্পত্তিকরণ সম্ভব হবে।	মো: আরিফুর রহমান, ব্যবস্থাপক (O&M, IIG), প্রধান কার্যালয়, বিএসসিসিএল, ঢাকা।					আব্দুল ওয়াহাব উপ-মহাব্যবস্থাপক (O&M, IIG), বিএসসিসিএল। ই-মেইল: abdul.wahhab@bsccl.com ফোন: ৮৮৭৮১৫৯ (অফিস)
৪	ডাক, টেলিযোগাযোগ ও তথ্যপ্রযুক্তি মন্ত্রণালয় এর ডাক ও টেলিযোগাযোগ বিভাগ ও বাংলাদেশ সাবমেরিন ক্যাবল কোম্পানী লিমিটেড (বিএসসিসিএল)	ডিজিটাল আর্কাইভ চালুকরণ।	বিএসসিসিএল এর সকল প্রয়োজনীয় তথ্যাদির সফট কপি সংরক্ষণের ব্যবস্থাকরণ।	আপদকালীন সময়ে প্রয়োজনীয় তথ্যাদি পুনরুদ্ধার করা সম্ভব হবে।	মাজিয়া হাসান, ব্যবস্থাপক (উন্নয়ন), প্রধান কার্যালয়, বিএসসিসিএল, ঢাকা।					মোহাম্মদ জাকিবুল আলম উপ-মহাব্যবস্থাপক (উন্নয়ন), বিএসসিসিএল। ইমেইল: zakir_bsccl@yahoo.com
৫	ডাক, টেলিযোগাযোগ ও তথ্যপ্রযুক্তি মন্ত্রণালয় এর ডাক ও টেলিযোগাযোগ বিভাগ ও বাংলাদেশ সাবমেরিন ক্যাবল কোম্পানী লিমিটেড (বিএসসিসিএল)	বিএসসিসিএল আইআইজি ডাটা সেন্টারের Lighting System স্বয়ংক্রিয়করণ	Sensor based lighting System এর মাধ্যমে মানুষের উপস্থিতি sense করে স্বয়ংক্রিয়ভাবে IIG Unit-এ NOC বুন্ডের লাইটিং এর ব্যবস্থাকরণ	বিদ্যুৎ অপচয় রোধ হবে	মুহাম্মদ সোয়েব আলী, ব্যবস্থাপক (ব্যান্ডউইডথ প্ল্যানিং), প্রধান কার্যালয় বিএসসিসিএল, ঢাকা।					মো: আরিফুর রহমান ব্যবস্থাপক (O&M, IIG), বিএসসিসিএল। ই-মেইল: arifur.rahman@bsccl.com ফোন: ৮৮৭৯২৮৩ (অফিস)

Risael