

তথ্য মন্ত্রণালয়

ক) ২০১৬-১৭ অর্থ বছরের বাৎসরিক উদ্ভাবনী কর্মপরিকল্পনায় উল্লিখিত উদ্ভাবনসহ অন্যান্য উদ্ভাবনের নাম ও কার্যক্রমের অগ্রগতি তথ্য।

| ক্রম | 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 কর্মসূচি গ্রহণ করা হয়েছে কিনা? হয়ে থাকলে তারিখ | সারা দেশের উদ্ভাবনটি বাস্তবায়ন যোগ্য কিনা? | ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তা নাম, পদবি, ফোন ও ই-মেইল |
|------|---------------------------|----------------------------|---|---|------------------------|-------------------------|---|--|---|---|
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০ | ১১ |
| ০১. | তথ্য মন্ত্রণালয় | ই-ফাইলিং চালুকরণ। | ই-ফাইলিং চালুর মাধ্যমে সচ্ছতা, জবাবদিহিতা নিশ্চিতপূর্বক দ্রুততার সাথে সেবা প্রদান | সচ্ছতা, জবাবদিহিতা নিশ্চিতপূর্বক কাগজের ব্যবহার হ্রাস হয়েছে। | সিস্টেম এনালিস্ট | ১০০% | - | - | - | মোঃ মনজুরুর রহমান অতিরিক্ত সচিব (প্রশাসন ও চলচ্চিত্র) মোবাইল: ০১৭১৫১৬৬৬৬৫ ই-মেইল: manzururr@gmail.com |
| ০২. | তথ্য মন্ত্রণালয় | ডিজিটাল ডিসপ্লে বোর্ড তৈরি | তথ্য মন্ত্রণালয়ের কর্মকান্ড ডিসপ্লে বোর্ডে প্রদর্শন করা। | তথ্য মন্ত্রণালয়ের কর্মকান্ড সম্পর্কে সাধারণ জনগণের মধ্যে সচেতনতা সৃষ্টির জন্য ডিসপ্লে বোর্ডে প্রদর্শন করার ব্যবস্থা গ্রহণ। | প্রশাসন অধিশাখা | ১০০% | - | - | - | ঐ |
| ০৩. | তথ্য মন্ত্রণালয় | এ দপ্তরের সকল কম্পিউটারকে | তথ্য মন্ত্রণালয় এর সকল কম্পিউটারকে | অফিসের অভ্যন্তরে কাজের গতি বৃদ্ধি | সিস্টেম এনালিস্ট | ১০০% | - | - | - | ঐ |

| | | | | | | | | | | |
|-----|---------------------|---|--|---|---------------------|------|---|---|---|---|
| | | LAN এর আওতায় আনা। | LAN এর আওতায় আনা। | | | | | | | |
| ০৪. | তথ্য মন্ত্রণালয় | আইসিটি বিষয়ক প্রশিক্ষণ | আইসিটি প্রযুক্তি ব্যবহারের মাধ্যমে উদ্ভাবনী সক্ষমতা কাজে লাগানো। | আইসিটি প্রযুক্তি ব্যবহারের মাধ্যমে নিজ অধিক্ষেত্রে উদ্ভাবনী সক্ষমতাকে কাজে লাগিয়ে দ্রুততার সাথে কর্মসম্পাদন। | সিস্টেম এনালিস্ট | ১০০% | - | - | - | ঐ |
| ০৫. | তথ্য মন্ত্রণালয় | অনলাইন কেইস ম্যানেজম্যান্ট সিস্টেম চালুকরণ। | কেইস সংক্রান্ত তথ্য অনলাইনে প্রাপ্তি সম্ভব হবে। | এ ই-সেবা বাস্তবায়নে সেবার মান বাড়বে। সেবা প্রত্যাশীদের সন্তুষ্টি বাড়বে। | প্রোগ্রামার | ১০০% | - | - | - | ঐ |