

আরপিসিএল এর ২০১৭-১৮ সালের উদ্ভাবনী উদ্যোগ ও SIP এর ডাটাবেজ

ক্রমিক	উদ্ভাবনী উদ্যোগ এবং SIP এর নাম	উদ্যোগের টাইপ	অফিসের নাম
১	IP Telephony System বাস্তবায়ন।	SIP	সদর দপ্তর
২	সহজেই ICT সেবা।	উদ্ভাবনী উদ্যোগ	সদর দপ্তর
৩	ভার্চুয়াল লাইব্রেরী স্থাপন।	উদ্ভাবনী উদ্যোগ	সদর দপ্তর
৪	আরপিসিএল সদর দপ্তরে PA System স্থাপন।	SIP	সদর দপ্তর
৫	আরপিসিএল সদর দপ্তরের মূল দরজা দিয়ে ভিজিটরদের বের হওয়ার জন্য একটি কলিং বেল লাগানো।	SIP	সদর দপ্তর
৬	আরপিসিএল সদর দপ্তরের প্রকৌশল বিভাগের অভ্যর্থনা সোফার পাশের দেয়ালে একটি ওয়াল ফ্যান স্থাপন।	SIP	সদর দপ্তর
৭	ভূমিকম্প, অগ্নিকান্ডের সতর্কতা সম্পর্কিত বিভিন্ন ছবি, নির্দেশিকা সদর দপ্তরে প্রদর্শন করার ব্যবস্থা গ্রহণ।	SIP	সদর দপ্তর
৮	পাওয়ার স্টেশনের ব্লাক আউট সময়ে জরুরী আলোর ব্যবস্থাকরন।	SIP	গাজীপুর পাওয়ার প্ল্যান্ট
৯	প্রশাসনিক ভবনের আর্থিং সিস্টেম উন্নীতকরন।	SIP	গাজীপুর পাওয়ার প্ল্যান্ট
১০	ইঞ্জিন হলের ভেন্টিলেশন এয়ার এর ফিল্ট্রেশন সিস্টেম মোডিফিকেশন।	SIP	গাজীপুর পাওয়ার প্ল্যান্ট
১১	হেলমেট সুসজ্জিতভাবে রাখার ব্যবস্থাকরন।	SIP	গাজীপুর পাওয়ার প্ল্যান্ট
১২	পাওয়ার প্ল্যান্টের সকল টিউবলাইট পর্যায়ক্রমে এনার্জী সেভিংস লাইটের মাধ্যমে প্রতিস্থাপন।	SIP	গাজীপুর পাওয়ার প্ল্যান্ট
১৩	আরপিসিএল-গাজীপুর বিদ্যুৎ কেন্দ্রের কর্মকর্তা ও কর্মচারী এবং অন্যান্যদের বিভিন্ন তথ্য অবহিত করার লক্ষ্যে বিভিন্ন স্থানে নোটিশ বোর্ড স্থাপন।	SIP	গাজীপুর পাওয়ার প্ল্যান্ট
১৪	আরপিসিএল-গাজীপুর বিদ্যুৎ কেন্দ্রে স্থাপিত অগ্নি নির্বাপক যন্ত্রের পার্শ্বে ব্যবহারবিধি সংক্রান্ত বোর্ড স্থাপন।	SIP	গাজীপুর পাওয়ার প্ল্যান্ট
১৫	আরপিসিএল-গাজীপুর বিদ্যুৎ কেন্দ্রের বিদ্যুৎ কেন্দ্রের কনফারেন্স রুম সজ্জিতকরন।	SIP	গাজীপুর পাওয়ার প্ল্যান্ট
১৬	দ্রুততম সময়ে সোলার প্যানেল পরিষ্কারকরন ব্যবস্থা।	SIP	রাউজান পাওয়ার প্ল্যান্ট
১৭	RPP-এর 3D মডেলটি প্রদর্শনের ব্যবস্থা করণ।	SIP	রাউজান পাওয়ার প্ল্যান্ট
১৮	রাউজান পাওয়ার প্ল্যান্ট-এর এডমিন বিল্ডিং এর নিচতলায় রুম লিস্ট সম্বলিত বোর্ড স্থাপন	SIP	রাউজান পাওয়ার প্ল্যান্ট
১৯	Blow Down Tank এর ডেলিভারি লাইন বৃদ্ধিকরন।	SIP	রাউজান পাওয়ার প্ল্যান্ট
২০	সহজেই Fire Extinguisher সমূহের ধরন ও স্থান চিহ্নিতকরন	SIP	রাউজান পাওয়ার প্ল্যান্ট
২১	RPP এর মেইন গেইটের বাইরে RPCL এর বর্তমান অর্জন ও ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা সম্বলিত স্টিকার লাগানোর জন্য GI Sheet এর স্ট্যান্ড তৈরিকরন।	SIP	রাউজান পাওয়ার প্ল্যান্ট
২২	ইঞ্জিনের সিলিন্ডার হেডে খুব সহজেই ভাল্ব সিট প্রবেশ করানোর লক্ষ্যে একটি হিটিং বক্স তৈরিকরন।	SIP	রাউজান পাওয়ার প্ল্যান্ট
২৩	একটি সুইচ দিয়ে অনেকগুলো বাতি জ্বালানোর পরিবর্তে একটি সুইচে একটি বাতি জ্বালানোর ব্যবস্থা করণ।	SIP	ময়মনসিংহ পাওয়ার স্টেশন
২৪	টিসিসি এর প্যাকেজ টাইপ এসির আউট ভোর কনডেনসার মডিফিকেশন।	SIP	ময়মনসিংহ পাওয়ার স্টেশন
২৫	গ্যাস টারবাইনের সিনক্রোনাইজিং ব্রেকারের পোল রিপেয়ার।	SIP	ময়মনসিংহ পাওয়ার স্টেশন
২৬	Trip Report Software তৈরী করন।	SIP	ময়মনসিংহ পাওয়ার স্টেশন