

**নর্থ-ওয়েস্ট পাওয়ার জেনারেশন কোং লিঃ এর ইনোভেশন সংক্রান্ত বার্ষিক  
কর্মপরিকল্পনা (২০১৭-১৮)**

ক্র নং	প্রস্তাবিত বিষয় সমূহ	বাস্তবায়ন কাল (শুরু ও সমাপ্তির তারিখ)	দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা (যে কর্মকর্তার নেতৃত্বে সম্পাদিত হবে তাঁর নাম ও পদবী)	প্রত্যাশিত ফলাফল (কাজটি সম্পন্ন হলে গুণগত বা পরিমাণগত কি পরিবর্তন আসবে)	পরিমাপ (প্রত্যাশিত ফলাফল তৈরী হয়েছে কিনা তা পরিমাপের মানদণ্ড)
১.	পারফরম্যান্স ম্যানেজমেন্ট সিস্টেম (পিএমএস)	সেপ্টেম্বর ২০১৬ - ডিসেম্বর ২০১৭	১. সাদেক মোহাম্মদ টিপু, ব্যবস্থাপক (আইসিটি/এমআই এস)।  ২. ওয়ালিউল বারী, সহকারী প্রোগ্রামার (আইসিটি/এমআই এস)	উক্ত কার্যক্রম সম্পন্ন হলে কোম্পানীর সকল স্তরের কর্মকর্তাগণ অনলাইনে Job Target সেট করতে পারবেন এবং Job Target অনুযায়ী দৈনিক কার্যক্রম সহজেই রেকর্ড করতে পারবেন। এছাড়া দৈনিক কার্যক্রমের তালিকা হতে প্রত্যেক Job Target এর শতকরা অর্জন স্বয়ংক্রিয়ভাবে করা হবে। কোন কর্মকর্তাকে Manually Marking করার প্রয়োজন পড়বে না। উল্লেখ্য উক্ত সফটওয়্যারটি কোম্পানীর নিজস্ব লোকবল দ্বারা তৈরী করা হবে।	মূল্যঃ নোট বই এর ব্যবহার কমবে এবং কর্মকর্তাদের Performance সঠিকভাবে মূল্যায়ন করা সহজ হবে। এছাড়া কর্মকর্তাদের স্বচ্ছতা, জবাবদিহিতা এবং দক্ষতা বৃদ্ধি পাবে।

**নর্থ-ওয়েস্ট পাওয়ার জেনারেশন কোং লিঃ এর ইনোভেশন সংক্রান্ত বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা  
(২০১৭-১৮)**

ক্র নং	প্রস্তাবিত বিষয় সমূহ	বাস্তবায়নকা ল (শুরু ও সমাপ্তির তারিখ)	দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা (যে কর্মকর্তার নেতৃত্বে সম্পাদিত হবে তাঁর নাম ও পদবী)	প্রত্যাশিত ফলাফল (কাজটি সম্পন্ন হলে গুণগত বা পরিমাণগত কি পরিবর্তন আসবে)	পরিমাপ (প্রত্যাশিত ফলাফল তৈরী হয়েছে কিনা তা পরিমাপের মানদণ্ড)
২.	বিদ্যমান Career Portal সংস্করণ ও সমৃদ্ধকরণ	সেপ্টেম্বর ২০১৬- এপ্রিল ২০১৭	১. সাদেক মোহাম্মদ টিপু, ব্যবস্থাপক (আইসিটি/এমআই এস)।  ২. ওয়ালিউল বারী, সহকারী প্রোগ্রামার (আইসিটি/এমআই এস)।	কোম্পানীতে চাকুরী প্রার্থীদের আবেদনপত্র জমা নেয়ার জন্য নিজস্ব Career Portal রয়েছে। উক্ত Career Portal এর মাধ্যমে নিয়োগ সংক্রান্ত বিভিন্ন কার্যক্রম যেমনঃ আবেদনপত্র গ্রহণ, নিয়োগ পরীক্ষার ফি জমাদান, লিখিত পরীক্ষার প্রবেশপত্র প্রেরণ, মৌখিক পরীক্ষার প্রবেশপত্র প্রেরণ, চাকুরী প্রার্থীদের তালিকা প্রস্তুত করা ইত্যাদি কাজ সহজেই ও স্বল্পসময়ে করা সম্ভব হচ্ছে। উক্ত Career Portal এর মাধ্যমে সেবা প্রদান আরো সহজ করার উদ্দেশ্যে কোম্পানীর নিজস্ব লোকবল দ্বারা E-mail ভেরিফিকেশন সিস্টেম সংযোজন করা হয়েছে। এছাড়া মানবসম্পদ বিভাগের চাহিদানুযায়ী বিভিন্ন ধরনের সংস্করণ ও সমৃদ্ধকরণের কার্যক্রম অব্যাহত রয়েছে।	আবেদনপত্র জমা দেয়ার জন্য প্রার্থীকে কুরিয়ার/পোস্টাল সার্ভিস ব্যবহার করতে হবে না। ফলে অর্থ ও সময় সাশ্রয় হবে।  লিখিত পরীক্ষার ফি জমাদানের জন্য কোন পোস্টালঅর্ডার/পে- অর্ডার করার প্রয়োজন পড়বে না। প্রার্থীগণ মোবাইল ফোনের মাধ্যমে পরীক্ষার ফি জমা দিতে পারবেন।  লিখিত/মৌখিক পরীক্ষার প্রবেশপত্র পাঠানোর জন্য কোম্পানীকে পোস্টাল সার্ভিসের উপর নির্ভর করতে হবে না।

**নর্থ-ওয়েস্ট পাওয়ার জেনারেশন কোং লিঃ এর ইনোভেশন সংক্রান্ত বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা  
(২০১৭-১৮)**

ক্র নং	প্রস্তাবিত বিষয় সমূহ	বাস্তবায়ন নকাল (শুরু ও সমাপ্তির তারিখ)	দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা (যে কর্মকর্তার নেতৃত্বে সম্পাদিত হবে তাঁর নাম ও পদবী)	প্রত্যাশিত ফলাফল (কাজটি সম্পন্ন হলে গুণগত বা পরিমাণগত কি পরিবর্তন আসবে)	পরিমাপ (প্রত্যাশিত ফলাফল তৈরী হয়েছে কিনা তা পরিমাপের মানদণ্ড)
৩.	অটোম্যাশন অব অপারেশনাল এ্যাকটিভিটিস এ্যান্ড ডকুমেন্টেশন	নভেম্বর , ২০১৬ - ডিসেম্বর , ২০১৭	১) কে.এম.এম. রেসালাত রাজীব, নির্বাহী প্রকৌশলী, অপারেশন, খুলনা ২২৫ মেঃ ওঃ কম্বাইন্ড সাইকেল পাওয়ার প্লান্ট।  ২) রাইয়ান ইউসুফ, সহকারি প্রোগ্রামার, আইসিটি/এমআই এস, খুলনা ২২৫ মেঃ ওঃ কম্বাইন্ড সাইকেল পাওয়ার প্লান্ট।	খুলনা ২২৫ মেঃ ওঃ কম্বাইন্ড সাইকেল পাওয়ার প্লান্ট, নওপাজেকো'র অপারেশন বিভাগে বর্তমানে মাইক্রোসফট এক্সেল এর মাধ্যমে বিভিন্ন রিপোর্ট তৈরি করা হয়। প্রস্তাবিত সফটওয়্যারের মাধ্যমে উক্ত রিপোর্টসমূহ ইউজার ইনপুটের মাধ্যমে ডাটাবেজে সংরক্ষণ করা যাবে এবং পরবর্তীতে প্রয়োজনীয় ফরম্যাটে রিপোর্টের হার্ডকপি প্রস্তুত করা যাবে। এছাড়া ভবিষ্যতে যে কোন রিপোর্ট যে কোন সময় সার্চ করা যাবে। বিদ্যুৎ কেন্দ্রে বর্তমানে ওয়ার্ক পারমিট ও ফল্ট নোটিফিকেশন পেপার ওয়ার্কের মাধ্যমে করা হয়। উক্ত সফটওয়্যারের মাধ্যমে ওয়ার্ক পারমিট ও ফল্ট নোটিফিকেশন সিস্টেম চালু হলে সম্পদ ও সময়ের অপচয় রোধ হবে।	১) সম্পদের অপচয় রোধ : সফটওয়্যারটির ব্যবহারে সম্পদের অপচয় রোধ হবে। ২) সময় : বর্তমানে পেপার ওয়ার্ক বেশ সময়সাপেক্ষ ব্যাপার। সফটওয়্যার ব্যবহারের মাধ্যমে পেপার ওয়ার্ক কমে যাবে। ফলে সময় সাশ্রয় হবে। ৩) নির্ভরযোগ্যতা : সফটওয়্যার ব্যবহারের ফলে রিপোর্ট তৈরির ক্ষেত্রে নির্ভরযোগ্যতা বাড়বে।

**নর্থ-ওয়েস্ট পাওয়ার জেনারেশন কোং লিঃ এর ইনোভেশন সংক্রান্ত বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা  
(২০১৭-১৮)**

ক্র নং	প্রস্তাবিত বিষয় সমূহ	বাস্তবায়নকা ল (শুরু ও সমাপ্তির তারিখ)	দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা (যে কর্মকর্তার নেতৃত্বে সম্পাদিত হবে তাঁর নাম ও পদবী)	প্রত্যাশিত ফলাফল (কাজটি সম্পন্ন হলে গুনগত বা পরিমানগত কি পরিবর্তন আসবে)	পরিমাপ (প্রত্যাশিত ফলাফল তৈরী হয়েছে কিনা তা পরিমাপের মানদণ্ড)
8.	Scale formation reduction in GBC cooling towers by using filter water instead of raw water	জুলাই ২০১৭	১. আব্দুল্লাহ আল মামুন, সহকারী প্রকৌশলী, সিরাজগঞ্জ ২২৫ মেঃওঃ কম্বাইন্ড সাইকেল পাওয়ার প্লান্ট।  ২. আব্দুল্লাহেল কাফি, উপ-ব্যবস্থাপক (কেমিক্যাল), সিরাজগঞ্জ ২২৫ মেঃওঃ কম্বাইন্ড সাইকেল পাওয়ার প্লান্ট।	প্রতি বছর Scale এর কারণে প্রচুর কপার টিউব নষ্ট হয়। বছরে ৪ বার Scale remove করার প্রয়োজন হয়। ফিল্টার ওয়াটার ব্যবহার করলে Scale কম পরবে এবং বছরে ০২ বারের বেশি Scale remove করার প্রয়োজন হবে না।	প্রচুর অর্থ ও সময় সাশ্রয় হবে।

**নর্থ-ওয়েস্ট পাওয়ার জেনারেশন কোং লিঃ এর ইনোভেশন সংক্রান্ত বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা  
(২০১৭-১৮)**

ক্র নং	প্রস্তাবিত বিষয় সমূহ	বাস্তবায়ন কাল (শুরু ও সমাপ্তির তারিখ)	দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা (যে কর্মকর্তার নেতৃত্বে সম্পাদিত হবে তাঁর নাম ও পদবী)	প্রত্যাশিত ফলাফল (কাজটি সম্পন্ন হলে গুনগত বা পরিমাণগত কি পরিবর্তন আসবে)	পরিমাপ (প্রত্যাশিত ফলাফল তৈরী হয়েছে কিনা তা পরিমাপের মানদণ্ড)
৫.	Water treatment plant capacity enhance ment	জুলাই ২০১৭	কে.এম.এম. রেসালাত রাজীব, নির্বাহী প্রকৌশলী, অপারেশন, খুলনা ২২৫ মেঃ ওঃ কম্বাইন্ড সাইকেল পাওয়ার প্লান্ট।	বিদ্যুৎ কেন্দ্রের সুষ্ঠু অপারেশন এর জন্য পর্যাপ্ত পরিমাণ demineralized water সরবরাহ করা। প্রচুর অর্থ ও সময় সাশ্রয় হবে। বিদ্যুৎ কেন্দ্রের জন্য পর্যাপ্ত পরিমাণ demineralized water সরবরাহ করা সম্ভব হবে।	প্রচুর অর্থ ও সময় সাশ্রয় হবে।  বিদ্যুৎ কেন্দ্রের জন্য পর্যাপ্ত পরিমাণ demineralized water সরবরাহ করা সম্ভব হবে