

মুজিব শতবর্ষ উপলক্ষ্যে বাস্তবায়িত উদ্ভাবনী উদ্যোগের শো-কেসিং

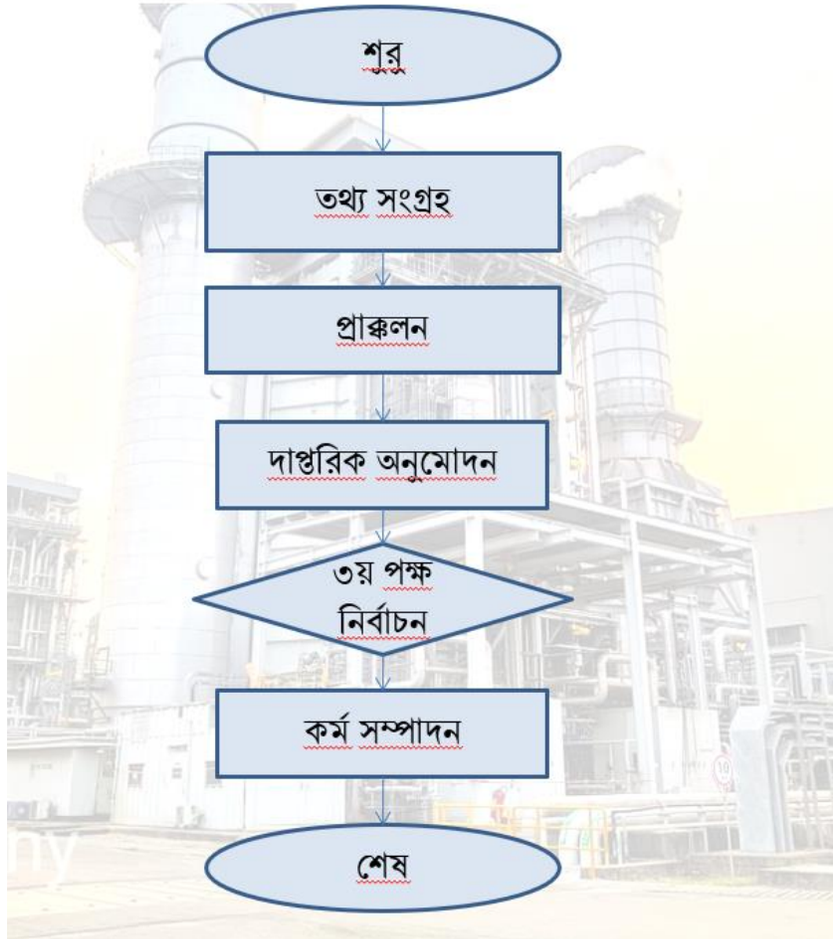
উদ্যোগের শিরোনামঃ How To Ease Vehicle Maintenance & Service System

উদ্যোক্তাঃ

১। মোঃ আতিকুজ্জামান, নির্বাহী প্রকৌশলী, কারখানা বিভাগ	দলনেতা
২। রনি দে, উপ-সহকারী প্রকৌশলী, কারখানা বিভাগ	সদস্য
৩। মোহাম্মদ রানা, উপ-সহকারী প্রকৌশলী, কারখানা বিভাগ	সদস্য
৪। মোঃ মাসুদ পারভেজ রুবেল, উপ-সহকারী প্রকৌশলী, কারখানা বিভাগ (নর্থ)	সদস্য
৫। রাসন চাকমা, উপ-সহকারী প্রকৌশলী, কারখানা বিভাগ	সদস্য
৬। মোঃ মঈন উদ্দিন, উপ-সহকারী প্রকৌশলী, কারখানা বিভাগ (নর্থ)	সদস্য

বর্ণনাঃ

১। বিদ্যমান সেবা প্রদান পদ্ধতিঃ



২। সেবাটি প্রাপ্তির ক্ষেত্রে বিদ্যমান প্রধান সমস্যা ও ভোগান্তিঃ

ক) Fuel Statement ম্যানুয়ালি তৈরী করণ

খ) BRTA এর বিভিন্ন Documents (ফিটনেস, ট্যাক্স টোকেন, ইন্সুরেন্স, অগ্রিম আয়কর) আপডেট তথ্য

গ) দৈনিক, মাসিক বা বাৎসরিক টোল খরচ সমূহ ম্যানুয়ালি হিসাব করণ

ঘ) Schedule Maintenance এ ব্যাঘাত ঘটা

ঙ) Maintenance Works এবং Consumable Parts এর তালিকা ম্যানুয়ালি লিপিবদ্ধকরণ

৩। চ্যালেঞ্জ উত্তরণের জন্য পূর্বে গৃহীত পদক্ষেপ সমূহঃ

ক) কারখানা বিভাগের গাড়ী সমূহের Fuel Statement, Consumable Parts, Schedule Maintenance, BRTA এর বিভিন্ন Documents সমূহের এর খরচ এবং আপডেট তথ্য সমূহ ম্যানুয়ালি সংগ্রহ করা হতো যা পরবর্তীতে Excel Sheet- এ সংরক্ষণ করে Innovation Idea এর piloting এর কাজ সম্পন্ন করা হয়।

খ) পরবর্তীতে Excel Sheet- এ গাড়ী সমূহের সকল তথ্য উপাত্ত সমূহ সংরক্ষণ করায় গাড়ী সমূহের যেকোন তথ্য-উপাত্ত সমূহ সহজে পাওয়া যায়। ফলে সময় সাশ্রয়ী হওয়ায় VMS Software এর জন্য BD Task Ltd এর সাথে “VMS Software” নিয়ে চুক্তি করা হয়।

গ) VMS Software-এ গাড়ী সমূহের সকল তথ্য-উপাত্ত সমূহ সংরক্ষণ করার ফলে প্রত্যেকটি গাড়ীর তথ্য সমূহ একত্রে বা আলাদা আলাদা ভাবে খুব সহজে বের করা সম্ভব যার ফলে কম সময়ে কাজের গতি অনেক বৃদ্ধি পেয়েছে।

৪। TCV প্রতিবেদনঃ

	সময় (দিন / ঘন্টা / মিঃ)	খরচ (টাকা)	যাতায়াত (বার)
আইডিয়া বাস্তবায়নের পূর্বে	আবেদন সংক্রান্ত তথ্য প্রাপ্তিতে কত সময় লেগেছে= ২ ঘন্টা	আবেদন সংক্রান্ত তথ্য প্রাপ্তিতে কত খরচ হয়েছে= ৭০০.০০ টাকা	আবেদন সংক্রান্ত তথ্য প্রাপ্তিতে কতবার আসা-যাওয়া করতে হয়েছে= ২
	বাড়ি-অফিস পর্যন্ত যাতায়াত সময়= ৪০ মিনিট	বাড়ি-অফিস পর্যন্ত যাতায়াত খরচ =৪০.০০ টাকা সরকারি ফি ব্যতীত অন্যান্য খরচ = ০.০০	সেবার আবেদনের জন্য কতবার আসা-যাওয়া করতে হয়েছে=২

	আবেদন পরবর্তী অপেক্ষা ও সেবা প্রাপ্তিতে সময়= ২০ মিনিট	খাবার বাবদ খরচ = ০.০০	আবেদনের অগ্রগতির তথ্য সংগ্রহ ও চূড়ান্ত সেবা প্রাপ্তিতে কতবার আসা-যাওয়া করতে হয়েছে= ২
মোট=	৩ ঘন্টা	৭৪০.০০ টাকা	০৬ বার
আইডিয়া বাস্তবায়নের পরে	০৫ মিনিট	১০ টাকা +৩০(ইন্টারনেট)	হবে না
আইডিয়া বাস্তবায়নের ফলে TCV -এর পার্থক্য	২ ঘন্টা ৫৫ মিনিট	৭০০.০০	
অন্যান্য (TCV কমেছে, গুণগত মানবৃদ্ধি এবং অন্যান্য সুবিধা বেড়েছে)	<p>০১। VMS (Vehicle management system) Software ব্যবহারের মাধ্যমে প্রতিটি গাড়ীর রেজিঃ নাম্বার দিয়ে সার্চ করার সাথে সাথে উক্ত গাড়ীর BRTA সম্পর্কিত সকল তথ্য এবং খরচ সমূহের বিবরণ পাওয়া যায়।</p> <p>০২। প্রতিটি গাড়ীর রেজিঃ নাম্বার সার্চ করার সাথে সাথে উক্ত গাড়ীর মাসিক বা বাৎসরিক ফুয়েলের হিসাব সহজে পাওয়া যায়।</p> <p>০৩। প্রতিটি গাড়ীর রেজিঃ নাম্বার দিয়ে সার্চ করার সাথে সাথে উক্ত গাড়ীর Consumable Parts, Maintenance Works ইত্যাদি সম্পর্কিত সকল তথ্য এবং খরচ সমূহের বিবরণ সহজে পাওয়া যায় এবং হিসাবের নির্ভুলতা নিশ্চিত করা যায়।</p> <p>০৪। সকল সরকারি/আধাসরকারি/স্বায়িত্বশাসিত এবং বিভিন্ন বেসরকারি প্রতিষ্ঠানের যানবাহন শাখায় VMS Software ব্যবহারের মাধ্যমে সহজে, কম সময়ে, হিসাবের নির্ভুলতা নিশ্চিত করে যানবাহন পরিচালন ও সংরক্ষণ করা যাবে।</p>		