

খুলনা ওয়াসার উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনাসমূহ

| |
|--|
| <p>খুলনা ওয়াসা উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা ২০২১-২০২২</p> <ol style="list-style-type: none">1. Online posting of customer bills এর মাধ্যমে গ্রাহকের ব্যাংকে জমাকৃত বিলের পোস্টিং খুলনা ওয়াসা সার্ভারে সরাসরি হালনাগাদকরণ।2. সৌরশক্তি ব্যবহারের মাধ্যমে খুলনা ওয়াসা ভবনের পাম্প মটর পরিচালনা। |
| <p>খুলনা ওয়াসা উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা ২০২০-২০২১</p> <ol style="list-style-type: none">1. Smart Meter Reading Apps এর মাধ্যমে গ্রাহকের সঠিক মিটার রিডিং সংগ্রহ নিশ্চিতকরণ2. গ্রাহকের ত্রুটিপূর্ণ/চুরি হওয়া মিটার প্রতিস্থাপন প্রক্রিয়ার বাস্তবায়নজনিত সময় হ্রাসকরণ |
| <p>খুলনা ওয়াসা উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা ২০১৯-২০২০</p> <ol style="list-style-type: none">1. AMR (Automated Meter Reading) প্রক্রিয়া গ্রাহক পর্যায়ে পরীক্ষামূলকভাবে চালুকরণ।2. DMA (District Metered Area) বাস্তবায়নের মাধ্যমে পানি সরবরাহকরণ। |
| <p>খুলনা ওয়াসা উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা ২০১৮-২০১৯</p> <ol style="list-style-type: none">1. অনলাইনে (https://www.kwasa.org.bd) পানির সংযোগ লাইনের অভিযোগ গ্রহণ ও নিষ্পত্তিকরণ2. অনলাইনে (https://www.kwasa.org.bd) গ্রাহকবৃন্দের পানির বিলের তথ্য প্রদান |
| <p>খুলনা ওয়াসা উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা ২০১৭-২০১৮</p> <ol style="list-style-type: none">1. ১টি উৎপাদক নলকূপে AMR (Automated Meter Reading) পদ্ধতি পরীক্ষামূলকভাবে চালুকরণ।2. PMIS (Payroll Management Information System) সফটওয়্যার প্রবর্তন। |
| <p>খুলনা ওয়াসা উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা ২০১৬-২০১৭</p> <ol style="list-style-type: none">1. ১টি উৎপাদক নলকূপে পরীক্ষামূলকভাবে SCADA (Supervisory Control and Data Acquisition) সফটওয়্যার প্রবর্তন।2. অনলাইন বিল পেমেন্ট সিস্টেম (এক-পে) চালুকরণ |