

Public Procurement Management PPA-2006(revised-2025) & PPR-2008(revised-2025) & e-GP Tender

Submission (bidder part)

ট্রেনিং এর পর আপনি সহজেই নিজের টেন্ডার নিজেই
সাবমিট করতে পারবেন।

Contents of Training:

নতুন জারী হওয়াপাবলিক প্রকিউরমেন্ট (সংশোধন) অধ্যাদেশ, ২০২৫ আলোচনা

নতুনদের জন্য একেবারে সহজভাষায় এবং পুরনোদের জন্যনিয়ম-আপডেট ও ট্রিকস

একাউন্ট খোলা থেকে সাবমিশনপর্যন্ত হাতে-কলমে শিক্ষা

রিয়েল টেন্ডার ফাইল তৈরি + লাইভসাবমিশন প্র্যাকটিস

- ১। <http://eprocure.gov.bd/> সাইটটিযেভাবে ব্যবহার করবেন।
- ২। ইজিপিতে যে ভাবে নিবন্ধনকরা হয়।
- ৩। লগইন করার পরসাইটটি যেভাবে কাজে লাগাবেন। অর্থাৎপ্রয়োজনীয় টেন্ডারটি খুঁজে বের করাএবং ওয়াচ লিষ্টে রাখা, বার্ষিক ক্রয় পরিকল্পনায় প্রাক্কলন কত ছিলো, কিংবাভবিষ্যতে কোন মন্ত্রণালয় থেকেআপনার পছন্দের কোন কোন টেন্ডারপেপারে পাবলিশ হবে ইত্যাদি।
- ৪। টেন্ডার নোটিশ থেকে যে টেন্ডারআইডি পেয়েছেন, সেটা খুঁজে ড্যাশবোর্ড ওপেন করা, টেন্ডারডকুমেন্ট কেনা বা তারআগে টেন্ডার ডকুমেন্ট দেখে পড়ে তারপরটেন্ডার ডকুমেন্ট কেনা যদি বিডকরার উপযোগী হয় ইত্যাদি।
- ৫। প্রি-টেন্ডার মিটিংকিভাবে করবেন এবং টেন্ডার ডকুমেন্টকেনা বা সিকিউরিটি মানিবা পারফরমেন্স গ্যারান্টি কিভাবে দেওয়া যাবে।
- ৬। JVCA - জয়েন্ট ভেঞ্চার কনসোর্টিয়াম এসোসিয়েশন অথবা সাবকন্ট্রাক্ট কিভাবেকরবেন ইত্যাদি।
- ৭। টেন্ডার প্রিপারেশন, ফর্ম ফিল, ম্যাপিংইত্যাদি।
- ৮। টেন্ডার ওপেন করার পরকি কি তথ্য দেখাযাবে।
- ৯। OTM, LTM, মূল্যায়ন, NOA, কন্ট্রাক্ট সাইনিং, কমপ্লেইন ম্যানেজমেন্ট ইত্যাদি।
- ১০। PPA-2006 ও PPR-2008-এর পর্যালোচনা
- ১১। RFQ, LTM, OTM & OSTETM টেন্ডারিং মেথড এর টেন্ডারপ্রস্তুতি
- ১২। পণ্যসংগ্রহের জন্য স্ট্যান্ডার্ড টেন্ডারডকুমেন্টের (জাতীয়) উপর ব্যবহারিক সেশন
- ১৩। দরপত্রদাতাদেরনির্দেশনা (ITT)
- ১৪। টেন্ডার ডেটাশীট (TDS)
- ১৫। চুক্তিরসাধারণ শর্তাবলী (GCC)
- ১৬। দরপত্রনথি জারি, বিক্রয় এবং বিশ্লেষণ
- ১৭। দরপত্রের মেয়াদএবং এর বর্ধিতকরণ
- ১৮। দরপত্র নিরাপত্তানিশ্চিতকরণ
- ১৯। CPTU, Procuring Entity, HOPE, ITT, IFT, TDS, GCC, PCC, PPA, TEC, NOA, ডিবারমেন্ট, রিভিউ প্যানেল ইত্যাদির ব্যাখ্যা।

Tender Search, Tender Details (Required Documents), Estimated Cost (Budget),
Tender Preparation, Tender Submission, Opening Result, NOA

