

পদের নাম

## গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট মানিক মিয়া, এভিনিউ, ঢাকা-১২০৭

স্মারক নং-বিজেআরআই/প্র/বিবিধ-১২৬৫(৪)/২০১০/৩০৭৫

পদ বৈতন

তারিখঃ ১৯/৪/২০১১

বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউটের জুট এন্ড টেক্সটাইল প্রোডাক্ট ডেভেলপমেন্ট সেন্টার (জেটিপিডিসি) এর রাজস্ব খাতে অস্থায়ীভাবে সৃজিত নিম্নোক্ত শূন্য পদসমূহে অস্থায়ী ভিত্তিতে নিয়োগের জন্য আগ্রহী ও প্রয়োজনীয় যোগ্যতাসম্পন্ন বাংলাদেশের স্থায়ী নাগরিকদের নিকট হতে নিমুবর্ণিত শর্তে দরখাস্ত আহবান করা যাচেছঃ-

প্রয়োজনীয় শিক্ষাগত যোগ্যতা

নং	পদের নাম	পদ সংখ্যা	বেতন ক্ষেল	বয়স	প্রয়োজনায় শৈক্ষাগত যোগ্যতা		
<b>3</b> 1	পরিচালক (জুট টেক্সটাইল), প্রশাসন শাখা	\$®	৩৩৫০০- ৩৯৫০০/-	সর্বনিম্ন ৪৫ বছর	বিএসসি ইন টেক্সটাইল টেকনোলজী (৪ বছরের ডিগ্রি)/ রসায়ন/ফলিত রসায়ন/পদার্থ বিজ্ঞান এ ন্যুনতম ২য় শ্রেণীর সম্মানসহ স্লাতকোত্তর/১ম শ্রেণীর স্লাতকোত্তর ডিগ্রিসহ ২০ বছরের অভিজ্ঞতা অথবা সংশ্লিষ্ট বিষয়ে পিএইচডি ডিগ্রিসহ ১৭ বছরের অভিজ্ঞতা থাকা বাঞ্ছনীয়। সকল পরীক্ষায় ন্যুনতম ২য় বিভাগ/শ্রেণী থাকতে হবে। তৎসহ গবেষণা পরিকল্পনা বাস্তবায়ন, মূল্যায়ন এবং প্রশাসন সম্পর্কিত উল্লেখযোগ্য অবদান থাকা বাঞ্ছনীয়। আন্তর্জাতিক জার্নালে ৫টি প্রকাশনাসহ স্ব-স্ব ক্ষেত্রে কমপক্ষে ১৫টি পূর্ণ মৌলিক গবেষণা প্রবন্ধ থাকা বাঞ্ছনীয়।		
۷ ا	প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা (পিএসও), নিউ টেক্সটাইল প্রোডাক্টস ডিপাটিমেন্ট	গী	২৫৭৫০/- ৩২৭৫০/-	সর্বনিম্ন ৩৯ বছর	বিএসসি ইন টেক্সটাইল টেকনোলজী (৪ বছরের ডিগ্রি)/রসায়ন/ফলিত রসায়ন/পদার্থ বিজ্ঞান এ ন্যূনতম ২য় শ্রেণীর স্নাতকসহ স্নাতকোত্তর/১ম শ্রেণীর স্নাতকোত্তর ডিগ্রিসহ সংশ্লিষ্ট ক্ষেত্রে ১২ বছরের অভিজ্ঞতা অথবা সংশ্লিষ্ট বিষয়ে পিএইচডি ডিগ্রিসহ ৭ বছরের অভিজ্ঞতা থাকা বাঞ্ছনীয়। ৮টি পূর্ণ মৌলিক গবেষণা প্রবন্ধ থাকা বাঞ্ছনীয়। সকল পরীক্ষায় ন্যূনতম ২য় বিভাগ/শ্রেণী থাকতে হবে।		
91	প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা (পিএসও), প্রোডাক্ট ডিজাইন এভ ইঞ্জিনিয়ারিং ডিপার্টমেন্ট	গী	২৫৭৫০/- ৩২৭৫০/-	সর্বনিম্ন ৩৯ বছর	বিএসসি ইন টেক্সটাইল টেকনোলজী (৪ বছরের ডিগ্রি)/রসায়ন/ফলিত রসায়ন/পদার্থ বিজ্ঞান এ ন্যূনতম ২য় শ্রেণীর স্নাতকসহ স্নাতকোত্তর/১ম শ্রেণীর স্নাতকোত্তর ডিগ্রিসহ সংগ্রিষ্ট ক্ষেত্রে ১২ বছরের অভিজ্ঞতা অথবা সংগ্রিষ্ট বিষয়ে পিএইচডি ডিগ্রিসহ ৭ বছরের অভিজ্ঞতা থাকা বাঞ্ছ্নীয়। ৮টি পূর্ণ মৌলিক গবেষণা প্রবন্ধ থাকা বাঞ্ছ্নীয়। সকল পরীক্ষায় ন্যূনতম ২য় বিভাগ/শ্রেণী থাকতে হবে।		
81	প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা (পিএসও), মার্কেটিং ডিপার্টমেন্ট	১টি	২৫৭৫০/- ৩২৭৫০/-	সর্বনিম্ন ৩৯ বছর	মার্কেটিং/বিজনেস এ্যাডমিনিষ্ট্রেশন/অর্থনীতি/বিএসসি ইন টেক্সটাইল টেকনোলজীতে (৪ বছরের ডিগ্রি)/ ন্যূনতম ২য় শ্রেণীর সম্মানসহ স্নাতকোত্তর/১ম শ্রেণীর স্নাতকোত্তর ডিগ্রিসহ সংশ্লিষ্ট ক্ষেত্রে ১২ বছরের অভিজ্ঞতা। ৮টি পূর্ণ মৌলিক গবেষণা প্রবন্ধ থাকা বাঞ্ছনীয়। সকল পরীক্ষায় ন্যূনতম ২য় বিভাগ/শ্রেণী থাকতে হবে।		
¢ I	উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা (এসএসও), কেমিক্যাল প্রসেসিং সেকশন	১টি	১৮৫০০/- ২৯৭০০/-	সর্বনিম্ন ৩৫ বছর	টেক্সটাইল টেকনোলজী (৪ বছরের ডিগ্রি)/ রসায়ন/ফলিত রসায়ন/পদার্থ বিজ্ঞানে ২য় শ্রেণীর সম্মানসহ ২য় শ্রেণীর স্নাতকোত্তর ডিগ্রি/১ম শ্রেণীর স্নাতকোত্তর ডিগ্রিসহ সংশ্লিষ্ট ক্ষেত্রে ১ম শ্রেণীর পদে ৫ বছরের অভিজ্ঞতা অথবা সংশ্লিষ্ট বিষয়ে পিএইচডি ডিগ্রিসহ ২ বছরের অভিজ্ঞতা আবশ্যক। সকল পরীক্ষায় ন্যুনতম ২য় বিভাগ/শ্রেণী থাকতে হবে। সংশ্লিষ্ট বিষয়ে ৩টি গবেষণা প্রকাশনা থাকা বাঞ্ছনীয়।		
9	উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা (এসএসও), নন-ট্রেডিশনাল নিউ প্রোডাক্টস ডিজাইন এভ মেনুফেকচারিং সেকশন	<b>3</b> ₽	১৮৫০০/- ২৯৭০০/-	সর্বনিম্ন ৩৫ বছর	টেক্সটাইল টেকনোলজী (৪ বছরের ডিগ্রি)/ রসায়ন/ফলিত রসায়ন/পদার্থ বিজ্ঞানে ২য় শ্রেণীর সম্মানসহ স্নাতকোত্তর ডিগ্রি/১ম শ্রেণীর স্নাতকোত্তর ডিগ্রিসহ সংগ্রিষ্ট ক্ষেত্রে ১ম শ্রেণীর পদে ৫ বছরের অভিজ্ঞতা অথবা সংগ্রিষ্ট বিষয়ে পিএইচডি ডিগ্রিসহ ২ বছরের অভিজ্ঞতা আবশ্যক। সকল পরীক্ষায় ন্যূনতম ২য় বিভাগ/শ্রেণী থাকতে হবে। সংগ্রিষ্ট বিষয়ে ৩টি গবেষণা প্রকাশনা থাকা বাঞ্ছনীয়।		
91	উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা (এসএসও), মার্কেটিং প্রমোশন এভ টেকনোলজী ট্রাঙ্গফার সেকশন	১টি	১৮৫০০/- ২৯৭০০/-	সর্বনিম্ন ৩৫ বছর	মার্কেটিং/বিজনেস এ্যাডমিনিষ্ট্রেশন/অর্থনীতি/টেক্সটাইল টেকনোলজীতে (৪ বছরের ডিগ্রি)/ ন্যুনতম ২য় শ্রেণীর সম্মানসহ ২য় শ্রেণীর স্নাতকোত্তর ডিগ্রি/১ম শ্রেণীর স্নাতকোত্তর ডিগ্রিসহ সংশ্রিষ্ট ক্ষেত্রে ১ম শ্রেণীর পদে ৫ বছরের অভিজ্ঞতা অথবা সংশ্রিষ্ট বিষয়ে পিএইচডি ডিগ্রিসহ ২ বছরের অভিজ্ঞতা আবশ্যক। সকল পরীক্ষায় ন্যুনতম ২য় বিভাগ/শ্রেণী থাকতে হবে। সংশ্লিষ্ট বিষয়ে ৩টি গবেষণা প্রকাশনা থাকা বাঞ্ছনীয়।		
b 1	বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা (এসও), সার্ভিসিং টেষ্টিং সেকশন	ঠটি	১১০০০/- ২০৩৭০/-	সর্বোচ্চ ৩০ বছর	টেক্সটাইল টেকনোলজী (৪ বছরের ডিগ্রি)। সকল পরীক্ষায় ন্যূনতম ২য় বিভাগ/শ্রেণী থাকতে হবে।		
<b>3</b> 1	বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা (এসও), মেশিন ডিজাইন এভ ডেভেলপমেন্ট সেকশন	১টি	১১০০০/- ২০৩৭০/-	সর্বোচ্চ ৩০ বছর	বিএসসি ইঞ্জিনিয়ারিং (মেকানিক্যাল) ডিগ্রি এবং সকল পরীক্ষায় ন্যূনতম ২য় বিভাগ/শ্রেণী থাকতে হবে।		
201	বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা (এসও), মেকানিক্যাল প্রসেসিং সেকশন	গী	১১০০০- ২০৩৭০/-	সর্বোচ্চ ৩০ বছর	টেক্সটাইল টেকনোলজীতে (৪ বছরের ডিগ্রি)। সকল পরীক্ষায় ন্যূনতম ২য় বিভাগ/শ্রেণী থাকতে হবে।		
22.1	সহকারী পরিচালক (প্রশাসন ও অর্থ)	গী	\$\$000- \$0090/-	সর্বোচ্চ ৩০ বছর	বিজনেস এ্যাডমিনিস্ট্রেশন/ম্যানেজমেন্ট/হিসাব বিজ্ঞান/অর্থনীতিতে ন্যূনতম ২য় শ্রেণীর সম্মানসহ ২য় শ্রেণীতে স্নাতকোত্তর ডিগ্রি/১ম শ্রেণীর স্নাতকোত্তর ডিগ্রি এবং সকল পরীক্ষায় ন্যূনতম ২য় শ্রেণী/বিভাগ থাকতে হবে।		
251	একাউন্টেন্ট-কাম- ক্যাশিয়ার, প্রশাসন শাখা	১টি	৫২००- ১১২৩৫/-	সর্বোচ্চ ৩০ বছর	বাণিজ্য/হিসাব বিজ্ঞান/ব্যবস্থাপনায় স্নাতক ডিগ্রি। সকল পরীক্ষা ন্যূনতম ২য় বিভাগ/শ্রেণী থাকতে হবে।		
201	অপারেটর (কেমিক্যাল প্লান্ট), প্রোডাক্ট ডিজাইন এন্ড ইঞ্জিনিয়ারিং ডিপার্টমেন্ট	১টি	8900- ৯৭৪৫/-	সর্বোচ্চ ৩০ বছর	এসএসসি পাসসহ সরকার অনুমোদিত কোন প্রতিষ্ঠান থেকে ২ বছরের ট্রেড কোর্স সার্টিফিকেট অথবা প্রসেসিং কাজে ১০ বছরের বাস্তব অভিজ্ঞতাসহ এসএসসি পাস।		
28	চীফ অপারেটর (ব্লো- রুম), মেকানিক্যাল প্রসেসিং সেকশন	১টি	8900- ৯৭৪৫/-	সর্বোচ্চ ৩০ বছর	বয়ন প্রকৌশলে ডিপ্লোমাসহ ৫ বছরের অভিজ্ঞতা অথবা এসএসসি পাসসহ ব্লো-ক্রম মেশিন পরিচালনা ও রক্ষণাবেক্ষণ কাজে ১০ বছরের অভিজ্ঞতা।		
101	টেকনিশিয়ান	ত্তী	8900-	সর্বোচ	এসএসসি পাসসহ সংশিষ্ট বিষয়ে টেড কোর্স সার্টিফিকেট		

#### শর্তাবলীঃ

জিডি-১৮৫৯

টেকনিশিয়ান

ল্যাবরেটরী এটেনডেন্ট,

প্রোডাক্ট ডিজাইন এন্ড

ইঞ্জিনিয়ারিং ডিপার্টমেন্ট

ক্রিনার, প্রশাসন শাখা

আবেদনপত্রে প্রার্থীর নাম, পিতা/স্বামীর নাম, মাতার নাম, বর্তমান ঠিকানা, স্থায়ী ঠিকানা, টেলিফোন নম্বর/মোবাইল নম্বর (যদি থাকে), জন্ম তারিখ, বয়স (১২/০৫/২০১১ তারিখে), জাতীয়তা, ধর্ম, অভিজ্ঞতা উল্লেখপূর্বক শিক্ষাগত যোগ্যতার বিবরণ প্রদান করতে হবে

৩০ বছর

সর্বোচ্চ

৩০ বছর

৩০ বছর

এসএসসি পাস।

প্রদান করা হবে।

অভিজ্ঞতাসহ ৮ম শ্রেণী পাস।

8900-

3980/-

8200-

P760/-

8500-

9980/-

আবেদনপত্রের সংগে প্রার্থীর সদ্য তোলা ২ কপি পাসপোর্ট সাইজের ছবি ও সকল শিক্ষাগত যোগ্যতা ও অভিজ্ঞতার মূল/সাময়িক সনদপত্রের সত্যায়িত কপি, ইউনিয়ন পরিষদ চেয়ারম্যান/পৌরসভার চেয়ারম্যান/সিটি কর্পোরেশনের মেয়র/ওয়ার্ড কাউপিলর কর্তৃক নাগরিকত্বের সনদপত্র, ১ম শ্রেণীর গেজেটেড অফিসার কর্তৃক চারিত্রিক সনদপত্র সংযুক্ত করতে হবে।

মুক্তিযোদ্ধার সন্তানের ক্ষেত্রে মুক্তিযুদ্ধ বিষয়ক মন্ত্রণালয়ের প্রজ্ঞাপন নংমুবিম/সনদ-১/প্রঃ-১/২০০২/০২, তারিখঃ

২২/০২/২০০২ এর অনুবৃত্তিক্রমে মন্ত্রণালয় হতে মুক্তিযোদ্ধার সাময়িক সনদপত্র/প্রত্যয়নপত্রের সত্যায়িত কপি।

মুক্তিযোদ্ধা/শহীদ মুক্তিযোদ্ধার সন্তানের ক্ষেত্রে মুক্তিযোদ্ধার পিতা/মাতার মুক্তিযোদ্ধা সার্টিফিকেট (সরকারি নির্দেশ অনুযায়ী

উপযুক্ত কর্তৃপক্ষ কর্তৃক স্বাক্ষরিত ও প্রতিস্বাক্ষরিত) এর সত্যায়িত কপি। প্রার্থী মহিলা মুক্তিযোদ্ধার সন্তান হওয়ার ক্ষেত্রে প্রার্থী যে মহিলা মুক্তিযোদ্ধার সন্তান এ মর্মে ইউনিয়ন পরিষদ

চেয়ারম্যান/ওয়ার্ড কাউন্সিলর কর্তৃক প্রদত্ত সার্টিফিকেটের কপি এবং প্রার্থীর পিতা/মাতার মুক্তিযোদ্ধা সার্টিফিকেট (সরকারি নির্দেশ অনুযায়ী উপযুক্ত কর্তৃপক্ষ কর্তৃক স্বাক্ষরিত ও প্রতিস্বাক্ষরিত) এর সত্যায়িত কপি।

প্রাপ্ত সকল আবেদনপত্র পরীক্ষা এবং বাছাই এর পর কেবলমাত্র উপযুক্ত প্রার্থীদেরকে লিখিত এবং মৌখিক পরীক্ষার জন্য

ডাকা হবে। তবে এ ব্যাপারে কোন প্রকার টিএ/ডিএ প্রদান করা হবে না।

চাকরিরত প্রার্থীকে যথাযথ কর্তৃপক্ষের মাধ্যমে নির্ধারিত সময়ের মধ্যে আবেদনপত্র পৌছাতে হবে। এক্ষেত্রে আবেদনপত্রের

কোন অগ্রিম কপি গ্রহণযোগ্য হবে না। (ক্রমিক নং-১ হতে ১১ পর্যন্ত পদের জন্য) আবেদনকারীকে সোনালী ব্যাংকের যে কোন শাখা হতে মহাপরিচালক,

বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট এর অনুকূলে ৪০০/- (চারশত) টাকা মূল্যমানের ব্যাংক ড্রাফট/পে-অর্ডার (অফেরতযোগ্য) আবেদনপত্রের সংগে দাখিল করতে হবে।

ক্রমিক নং-১২ এর আবেদনকারীদের ১-৪৩০৫-৩২৫১-২০৩১ কোড নম্বরে ট্রেজারী চালানের মাধ্যমে ১০০/- (একশত) টাকা এবং ক্রমিক নং ১৩ হতে ১৭ পর্যন্ত আবেদনকারীদের একই কোড নম্বরে ৫০/- (পঞ্চাশ) টাকা জমার মূল রশিদ

আবেদনপত্রের সাথে দাখিল করতে হবে

১০। ক্রমিক নং ১ হতে ৭ এবং প্রার্থীদের NARS নীতিমালা/মানদন্ত অনুযায়ী মূল্যায়ন করা হবে। সে মোতাবেক অত্র দপ্তর হতে

নির্দিষ্ট মূল্যায়ন ছক সংগ্রহপূর্বক ৪ (চার) প্রস্থ (সংযোজনীসহ) আবেদনপত্রের সাথে দাখিল করতে হবে। ১১। বয়সের ক্ষেত্রে কোন এফিডেভিট গ্রহণযোগ্য হবে না।

আবেদনপত্রের খামের উপর পদের নাম ও জেলা স্পষ্টভাবে উল্লেখ করতে হবে

আবেদনপত্র মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট, মানিক মিয়া এভিনিউ, ঢাকা দগুরে আগামী ১২/০৫/২০১১ তারিখ বিকাল ৫.০০ ঘটিকার মধ্যে অফিস চলাকালীন সময়ে পৌছাতে হবে। নির্ধারিত তারিখ ও সময়ের পর (ডাকযোগে বা সরাসরি) কোন আবেদনপত্র গ্রহণযোগ্য হবে না।

১৪। সমাপ্ত উন্নয়ন প্রকল্প হতে রাজস্ব বাজেটের পদে নিয়োগের ক্ষেত্রে বয়স শিথিলকরণ বিধিমালা ২০০৫ সংক্রান্ত সংস্থাপন মন্ত্রণালয়ের ২০শে জুন ২০০৫ তারিখে এসআরও নং-১৮৩-আইন/২০০৫/সম/বিধি-১/এস-৯/২০০০ সংখ্যক প্রজ্ঞাপন অনুসরণ করা হবে

উল্লেখিত পদে নিয়োগের ক্ষেত্রে নিয়োগ সংক্রান্ত সরকারি যাবতীয় বিধি-বিধান/আদেশ এবং আনুষ্ঠানিকতা অনুসরণ করা

কৃষি মন্ত্রণালয়ের ছাড়পত্র নং-কৃম/গবে-৩/পাট-১/২০১১/১১৪, তারিখঃ ০৫/০৪/২০১১ এর আলোকে এ বিজ্ঞপ্তি জারি করা 201

অসম্পূর্ণ আবেদনপত্র বাতিল বলে গণ্য হবে যে কোন কারণ দর্শানো ব্যতিরেকে আবেদনপত্র বাতিল/স্থগিত করার ক্ষমতা কর্তৃপক্ষ সংরক্ষণ করেন।

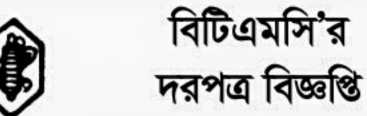
ড. মোঃ মাহবুবুল ইসলাম পরিচালক (প্রশাসন ও অর্থ)

এসএসসি পাসসহ সংশ্লিষ্ট বিষয়ে ট্রেড কোর্স সার্টিফিকেট

অথবা সংশ্রিষ্ট বিষয়ে ১০ বছরের বাস্তব অভিজ্ঞতাসহ

এসএসসি পাস অথবা সংশ্রিষ্ট বিষয়ে ১০ বছরের

৮ম শ্রেণী পাস চুক্তিভিত্তিক নিয়োগ (Out-sourcing)



## প্রয়োজনাতিরিক্ত ইট বিক্রয়

মহাব্যবস্থাপক, দিনাজপুর টেক্সটাইল মিল্স লিঃ, সদরপুর, দিনাজপুর কর্তৃক অত্র মিলের প্রয়োজনাতিরিক্ত (প্রায় ২.৪৭ লক্ষ পিস) ইট বিক্রয়ের জন্য প্রকৃত ব্যবসায়ীগণের নিকট হইতে "দরপত্র" আহ্বান করা যাইতেছে। দরপত্র সিডিউল প্রতিসেট ৬০০/- (ছয়শত) টাকা (অফেরতযোগ্য) নগদমূল্যে আগামী ১০/০৫/২০১১ইং তারিখ পর্যন্ত (১) প্রধান হিসাবরক্ষক, বিটিএমসি, বিটিএমসি ভবন, ৭-৯, কাওরান বাজার, ঢাকা-১২১৫ ও (২) দিনাজপুর টেক্সটাইল মিলের হিসাব বিভাগ হইতে অফিস চলাকালীন সময়ে ক্রয় করা যাইবে। উক্ত দরপত্র আগামী ১১/০৫/২০১১ ইংরেজি তারিখ দুপুর ১২.০০ ঘটিকা পর্যন্ত (১) প্রধান প্রকৌশলী, বিটিএমসি প্রধান কার্যালয়, ঢাকা (২) জেলা প্রশাসকের কার্যালয়, দিনাজপুর ও (৩) মিলের বাণিজ্য বিভাগে রক্ষিত টেন্ডার বাব্রে গ্রহণ করা হইবে এবং ঐদিনই বেলা ১২.৩০ ঘটিকার সময় দরপত্রদাতার/প্রতিনিধিগণের উপস্থিতিতে (যদি কেহ উপস্থিত থাকেন) টেন্ডার বাক্স খোলা হইবে ও পরের দিন অর্থাৎ ১২/০৫/২০১১ইং তারিখ বেলা ১২.০০ ঘটিকার সময় পর্যন্ত দরপত্র খাম খোলা হইবে। দরপত্রের সংগে আর্নেস্টমানি হিসাবে ২৫,০০০/- (পঁচিশ হাজার) টাকা অত্র মিলের অনুকূলে ডিডি/পে-অর্ডার আকারে দাখিল করিতে হইবে। অন্যথায়, দরপত্র বাতিল বলিয়া গণ্য হইবে। প্রয়োজনাতিরিক্ত ইটগুলি যে কোন দিন অফিস চলাকালীন সময়ে সরেজমিনে পরিদর্শন করা যাইবে।

কর্তৃপক্ষ যে কোন দরপত্র গ্রহণ কিংবা বাতিল করার ক্ষমতা সংরক্ষণ করেন। বিঃ দ্রঃ দরপত্রের সংগে ব্যাংক সলভেন্সী সার্টিফিকেট অবশ্যই দাখিল করিতে হইবে। মোঃ পারভেজ হোসেন

জিডি-১৮৪৪ মহাব্যবস্থাপক

#### Government of the People's Republic of Bangladesh

Office of the Additional Chief Engineer, RHD Bridge Management Wing Sarak Bhaban, Ramna, Dhaka-1000 Phone: 9562003

Ref No: 4-86/11-159-BMW Date: 18-04-2011

# Request for Expression of Interest (EOI)

The Government of the People's Republic of Bangladesh (GOB) will provide fund from revenue budget towards the cost of consultancy services for "Feasibility Study of Two Bridges and One Interchange in Dhaka Zone Under Roads and Highways Department" for the projects mentioned below by engaging consulting firm(s). i.) Construction of Kamrangirchar-Kholamoraghat Bridge

over the river Buriganga (R820). ii.) Construction of Fuldi Bridge at Rasulpur Ferryghat on

Bhaberchar-Gajaria-Munshiganj Road (Z1063).

iii.) Construction of Cloverleaf Interchange at Madanpur Intersection on the 7th km of Dhaka-Chittagong Highway (N1).

The Roads and Highways Department (hereinafter referred to as the 'Client') now invites Expression of Interest (EOI) from reputed consulting firm(s) single or in joint ventures/association to indicate their interest in providing the services.

The Roads and Highways Department (RHD) under the Ministry of Communication, Government of the People's Republic of Bangladesh will be represented by the Additional Chief Engineer, RHD, Bridge Management Wing as 'Client' for the project.

The service includes feasibility study and preliminary engineering design for the abovementioned Bridges (extradosed/prestressed box girder), Cloverleaf interchange and flyover. It should cover traffic study and forecast, alignment of bridge and approach roads study, geotechnical and material study, sub-soil exploration studies and investigation, social impact, resettlement and socioeconomic study, economic evaluation and preliminary engineering design, river hydrology, morphological study and river training studies wherever required including preparation of feasibility reports separately for each of the abovementioned projects.

5. Short-listing of the consulting firms will be made following the procedure indicated in Public Procurement Rules-2008 (PPR-2008).

6. The client will conduct the short-listing of interested consulting firms for the abovementioned consultancy services. The firm must have previous experience of rendering consultancy services for detail design of at least 1 (one) Bridge and 1 (one) Cloverleaf Interchange or Flyover of length not less than 500m for each type within last 10 years. Interested consulting firms are requested to provide information indicating that they are qualified to perform the abovementioned services. For this purpose the EOI should specifically include:

(a) Brochures submitted by the applicants summarising the firm(s) facilities and areas of expertise.

Descriptions of similar assignments performed by the firm(s).

Availability of appropriate experience and professional qualifications among applicant's staff and adequate resources to carry out the assignment; and

Managerial strength and financial capacity of the firm(s).

The interested firm may form Joint Venture, Consortium or Association (JVCA) with other firms (International or Local) to enhance their qualifications but total number of firms in this Joint Venture, Consortium or Association (JVCA) should not be more than 2 (two). The lead firm must have the above stated experience i.e. feasibility preliminary/detail design of at least 1 (one) Bridge and 1 (one) Cloverleaf Interchange or Flyover of length not less than 500m for each type within last 10 years and the associate firms must have previous experience of rendering consultancy services of design and supervision of pre-stressed concrete girder bridge within last 10 years.

The EOI with supporting documents must be delivered at or before 4:00pm on 24.05.2011, in sealed envelopes, marked with "EOI for Feasibility | Study of Two Bridges and One Interchange in Dhaka Zone under Roads and Highways Department" to the signatory addressed and any late submission will be rejected.

The employer will not be responsible for any costs or expenses incurred by the firms in connection with the preparation or delivery of the Eol.

The procuring entity reserves the right to accept or reject all the Expression of Interest (EOI) without assigning any reason. Md Shafiqul Islam

> Additional Chief Engineer, RHD Bridge Management Wing Block-A, Room No. 310 Sarak Bhaban, Ramna, Dhaka

GD-1867

Shahjalal University of Science & Technology

Sylhet-3114, Bangladesh

**Invitation for Tender** 

Wall Calendar & Desk Calendar 2011-12

		Tender No. PD	)/CPC/51	/20/20	10-11, D	ate: 18	April 2011			
		Government of	of the Pe	ople's	Republ	ic of B	angladesh			
01	Ministry/D	ivision								
02	Agency			Shahjalal University of Science and Technology, Sylhet (SUST)/University Grants Commission (UGC).						
03	Procuring entity name			Shahjalal University of Science and Technology, Sylhet (SUST) represented by Director (In-Charge), Planning & Development.						
04	Procuring	entity district	S	ylhet.						
05	Invitation for			Mentioned in identification of packages (Sl. No. 15).						
06	Invitation I	Ref. No. & date	T	ender N	lo. PD/CP	C/51/20/	2010-11, Date	e: 18 April 2011		
KEY	NFORMAT	ION					***	Ti-		
07	Procurem	ent method	0	pen ten	dering me	thod (O	ГМ).			
FUND	ING INFOR	MATION				,				
08				evenue	2011-12					
PART	ICULAR IN	FORMATION	-1/A							
09	Tender se	lling start from bank		26	April 201	1	On b	On banking hour		
10	Tender last selling date from bank			10				anking hour		
11	Tender dropping and closing date & time			11 May 2011 12.00 noon						
12		Tender opening date and time			11 May 2011 12.10pm					
13	Selling tender document			Manager, Sonali Bank Ltd, SUST Branch, Sylhet.     Manager, Pubali Bank Ltd, Stadium Branch, Sylhet.						
	Receiving and opening tender document			t Director (In-Charge), Planning & Development Office, SUST, Sylhet.						
INFO	RMATION F	OR TENDERER		-		*******				
14	Eligibility of	of tenderer		nically sound and financially solvent experienced fir ble to participate.			enced firms are			
	Tender package No.	Identification of package(s)	Location		rice of ter ocument	155-23	Tender security amount (Tk	Completion time		
15	Tender No. PD/CPC/51/20/2010-11									
	GR-76	76 Printing & Supply of Wall Calendar and Desk Calendar 2011-12			SUST	500.00	6,000/-	30 working days		
PRO	CURING EN	TITY DETAILS			100	500	50	hêt .		
40	Name of official inviting tender			M Akbar Hossain.						
16	Name of C	signation of official inviting tender			Director (In-Charge) & Head of CPC.					
17		on of official inviting t	ender	Direct	סווט-ווון וט	go, ~	Planning & Development Office (P&D), SUST, Sylhet-			
	Designation	on of official inviting t f official inviting tend		533339	100000000000000000000000000000000000000	-	100000	), SUST, Sylhet-		
17	Designation Address o		er	Plann 3114	100000000000000000000000000000000000000	elopmen	100000	), SUST, Sylhet- pnd@sust.edu		

Instruction: Tender security to be given in the form of Bank Draft/Pay-Order favouring "Shahjalal University of Science & Technology, Sylhet". M Akbar Hossain Director (In-Charge) GD-1845 Planning & Development



	বিদ্যুৎ সাশ্রয়ী ব	াতি ব্যবহার করুন				
1.	Ministry/Division	Ministry of Power, Energy & Mineral Resource/Power Division.				
2.	Agency	Bangladesh Power Development Board.				
3.	Procuring entity name	Director, Directorate of Purchase, BPDB, Dhaka.				
4.	Procuring entity code	Not used at present.				
5.	Procuring entity district	Dhaka.				
6.	Invitation for	Supply, Installation, Testing and Commissioning of IP based Survelience System and data connectivity with headquarter for Ghorashal Power Station of BPDB.				
7.	Invitation for tenders Ref. No.	Pur-111/CCTV/2011.				
8.	Date	13/04/2011.				
KEY	INFORMATION					
9.	Procurement method	Open tendering method.				
FUN	DING INFORMATION					
10.	Budget and source of funds	Revenue (local) budget.				
11.	Development partners (if applicable)	Not applicable.				
PAR	TICULAR INFORMATION					
12.	Project/programme code (if applicable)	Not applicable.				
13.	Project/programme name (if applicable)	Not applicable.				
14.						
15.	Tender package name	Supply, Installation, Testing and Commissioning of IP based Survelience System and data connectivity with headquarter for Ghorashal Power Station of BPDB.				
16.	Tender publication date	13/04/2011.				
17.	Tender selling date	21/04/2011 to 17/05/2011.				
18.	Tender closing date and time	On 18/05/2011 at 11.00am or any day before 18/05/2011 during office hour.				
19.	Tender opening date and time	18/05/2011 at 11.30am.				
20.	Name & address of the office	Directorate of Purchase, BPDB, WAPDA Building (9th Floor), Motijheel C/A, Dhaka.				
	Selling tender document (principal)	Directorate of Purchase, BPDB, WAPDA Building (9th Floor), Motijheel C/A, Dhaka.				
	Selling tender document (other)	Not applicable.				
	Receiving tender document	Directorate of Purchase, BPDB, WAPDA Buildin (9th Floor), Motijheel C/A, Dhaka.				
	Opening tender document	Directorate of Purchase, BPDB, WAPDA Building (9th Floor), Motijheel C/A, Dhaka.				
21.	Place/date/time of pre-tender meeting (optional)	N/A.				
INFO	RMATION FOR TENDERER					
22.	Eligibility of tenderer	As per tender document.				
23.	Brief description of goods or works	Supply, Installation, Testing and Commissioning of IP based Survelience System and dat connectivity with headquarter for Ghorashal Power Station of BPDB.				
24.						
25.						

				185 A 195 A	orm of Pay-Order ase, BPDB, Dhaka.	in favour of Director,	
26.	Lot No.	Identification of lot	Location of delivery		Tender security amount in Tk	Completion time in weeks/months	
	1	IP based Survelience System	Ghorashal Station of		BD Tk. 1,30,000/-	Completion of delivery within 120 days from the date of the contract signing	
	2	Data Connectivity	Ghorashal Power Station of BPDB		BD Tk. 15,000/-	do	
27.	Name of official inviting tender		der	Md. Naimul Hossain.			
28.	Designation of official inviting tender			Director, Director of Purchase, BPDB, Dhaka.			
PRO	CURIN	G ENTITY DETAILS		1271117701 20701 A. T.			
29.	Address of official inviting tender		WAPDA Building (9th Floor), Motijheel C/A, Dhaka.				
30.	Contact details of official inviting			Tel: +88 02 9550532, 7120089			

PRO	DOURING ENTITY DETAILS					
29.	Address of official inviting tender	WAPDA Building (9th Floor), Motijheel C/				
30.	Address of official inviting tender  Contact details of official inviting	Tel: +88 02 9550532, 7120089				

30.	Contact details of official inviting	Fax: +88 02 9550532, 7120089
31.	Special instructions	Any tender received by the purchaser after the deadline for submission of tenders shall be declared late, will be rejected and returned

unopened to the tenderer. The purchaser reserves the right to accept any tender to annul the tender process or to reject any or all tenders at any time prior to contract award.

This tender will be performed according to the Public Procurement Rules-2008. Md. Naimul Hossain Director Biddyut/Jana-1289(4)/18/4/11

Directorate of Purchase BPDB, Dhaka

GD-1840