

১০/১১/২০

Hs. Sayeeda

১১/১১/২০২০

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো
এফএ অ্যান্ড এমআইএস উইং
পরিসংখ্যান ভবন
ই-২৭/এ, আগারগাঁও, ঢাকা-১২০৭
www.bbs.gov.bd



Liakat
০১/১০/২০২০

নং-৫২.০১.০০০০.১০১.৪৫.৯৩৭.১৬(অংশ-২)- ১৯৯৬

তারিখঃ ১৮ ভাদ্র, ১৪২৭ বঙ্গাব্দ
০২ সেপ্টেম্বর, ২০২০ খ্রিষ্টাব্দ

সংযুক্ত পত্রের মর্ম মোতাবেক প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য অনুরোধ করা হলো।

সংযুক্ত: ০৩ (তিন) পাতা।

১১/১১/২০২০

(মোঃ এমদাদুল হক)
পরিচালক
ফোন: ৫৫০০৭০৬৮

ই-মেইল: emdad1972@yahoo.com

বিতরণঃ সদয় জ্ঞাতার্থে/কার্যার্থে (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়)

- (০১) পরিচালক (সকল) বিবিএস, ঢাকা।
- ✓ (০২) পরিচালক, কম্পিউটার উইং, বিবিএস, ঢাকা (বিবিএস এর ওয়েবসাইটে প্রকাশের অনুরোধ করা হলো)।
- (০৩) প্রকল্প পরিচালক (সকল) বিবিএস, ঢাকা
- (০৪) সচিবের একান্ত সচিব, পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ, পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়, আগারগাঁও, ঢাকা।
- (০৫) স্টাফ অফিসার, মহাপরিচালক মহোদয়ের দপ্তর, বিবিএস, ঢাকা
- (০৬) স্টাফ অফিসার, উপমহাপরিচালক মহোদয়ের দপ্তর, বিবিএস, ঢাকা।
- (০৭) অফিস কপি।

০৫/০৬/২০২০
২৪/০৬/২০২০
www.mowr.gov.bd



স্বাধীনপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়
উন্নয়ন-৪ অধিনাখা
বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা
www.mowr.gov.bd

তারিখ: ১০ আগস্ট ২০২০

২৪ আগস্ট ২০২০

সেবা: নদী তীরবর্তী স্থান / প্রাবনভূমিতে সরকারি কোনো অবকাঠামো নির্মাণ/প্রকল্প গ্রহণের পূর্বে "জেলা সমন্বিত পানি সম্পদ ব্যবস্থাপনা কমিটি"র মতামত গ্রহণ।

উপর্যুক্ত বিষয়ের প্রেক্ষিতে জানানো যাচ্ছে যে, প্রতি বছর বর্ষাকালে বন্যা ও বন্যা পরবর্তী সময়ে নদী তীরবর্তী বিষয়টি নদী তীরবর্তী বাংলাদেশের জন্য একটি পুরোনো সমস্যা। এ সমস্যা সমাধানে বর্তমান সরকার শতবর্ষী পরিকল্পনা (বাংলাদেশ ডেল্টা প্রদর্শন) গ্রহণ করেছে। এর অপ্রত্যক্ষ সমন্বিতভাবে নদী ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে বন্যা মোকাবেলার প্রচেষ্টা অব্যাহত আছে।

সমীচীনতা এবং সুরক্ষা প্রকল্পের ফায়ার হাজা নদী তীরবর্তী সড়কসমূহের সমস্যা সমাধানে এমন স্থানে অপরিহার্যভাবে বিভিন্ন প্রকারের অবকাঠামো (যথা: কুল/কলেজ/মাদ্রাসা, মসজিদ, মন্দির, রাস্তা, কালভার্ট-সেতু, সাইক্লোন সেল্টারসহ অন্যান্য) নির্মাণ করা হলে নদী তীরবর্তী স্থানে এসব স্থাপনা প্রতিরূপ হয়। এ ধরনের পরিস্থিতি হতে সরকারী অর্থ ও সম্পদ ব্যয়ের জন্য সরকারে নির্মাণের খরচ নির্ধারণের বিষয়টি খুবই পূর্বদৃষ্টিপূর্ণ।

সুতরাং নদী তীরবর্তী স্থানে উপর্যুক্ত পরিসরে অবকাঠামো নির্মাণের এলাকা নির্বাচনের জন্য ওই স্থানের মাটির পরামর্শী, নদী তীরবর্তী স্থানে নির্মাণ প্রকৃতি বিষয় সম্পর্কে সমার ধারণা থাকা আবশ্যিক। নদীর গতিপথ ও এর বৈশিষ্ট্য বিষয়ে পানি সম্পদ মন্ত্রণালয় নিয়মিতভাবে পরামর্শদায়ক করে থাকে। পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ের অধীনস্থ বিশেষায়িত সংস্থাসমূহ নদী, প্রাবন ভূমিসহ নদী তীরবর্তী অবকাঠামো নির্মাণ ও পুকুর এবং তু-প্রাকৃতিক বৈশিষ্ট্যাদি বিষয়ে নিয়মিতভাবে পরামর্শ ও পরিদর্শন কার্যক্রম পরিচালনা করে থাকে।

সরকারি বিভিন্ন মন্ত্রকসমূহ নদী তীরবর্তী স্থান প্রাবনভূমিতে সরকারি কোনো অবকাঠামো নির্মাণ/প্রকল্প গ্রহণের পূর্বে পানি সম্পদ মন্ত্রণালয় হয়ে অবকাঠামো নির্মাণের স্থান নির্বাচনের ক্ষেত্রে সঠিক দিক নির্দেশনা ও মতামত গ্রহণ করতে পারে যা উন্নয়ন-৪ অধিনাখার স্থায়িত্ব বজায় সহায়ক হবে।

এ বিষয়ে গত ১০ আগস্ট ২০২০ তারিখে অনুষ্ঠিত একদিক সভায় মাননীয় প্রধানমন্ত্রী নদীর পাড়ে বা ছাড়ে কোন ধরনের অবকাঠামো নির্মাণ, এসবকম, স্থান ও কলেজ নির্মাণ না করার নির্দেশনা দিয়েছেন। কুল কলেজের বেলায় সহজে খুলে সরিয়ে নেয়া যায় একদিক নিম্ন বৈশিষ্ট্য এবং ডিজাইন করে বৈধী করতে হবে।

বিশেষতঃ উন্নয়ন-৪ অধিনাখা নদী তীরবর্তী স্থান প্রাবনভূমিতে সরকারি কোনো অবকাঠামো নির্মাণ/প্রকল্প গ্রহণের পূর্বে পানি সম্পদ মন্ত্রণালয় হয়ে অবকাঠামো নির্মাণের স্থান নির্বাচনের ক্ষেত্রে সঠিক দিক নির্দেশনা ও মতামত গ্রহণ করতে পারে যা উন্নয়ন-৪ অধিনাখার স্থায়িত্ব বজায় সহায়ক হবে।

A.C
C.M
২৪/০৬/২০২০
২৬/০৬/২০২০

পরিসংখ্যান ও তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ	ইমু নম্বর: ১৪১৭
তারিখ: ২৬/০৬/২০২০	
অতিরিক্ত সচিব (প্রশাসন)	<input type="checkbox"/> জমির ভিত্তিতে ব্যবস্থা নি
অতিরিক্ত সচিব (উন্নয়ন)	<input type="checkbox"/> জমির উপস্থাপন কন
অতিরিক্ত সচিব (তথ্য বা.)	<input type="checkbox"/> শর্তাঙ্কে উপস্থাপন কন
অতিরিক্ত সচিব	<input type="checkbox"/> প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা নি
সুপারিস (হাফেট ও অ.)	<input type="checkbox"/> ডিজি, বিধিগত
উপসচিব	<input type="checkbox"/> ডিজি, বিধিগত কন
	<input type="checkbox"/> ডিজি, বিধিগত মতামত নিতে অনুরোধ কন

১৫-৮-২০২০
মোহাম্মদ নাজমুল আফসান
নিয়ন্ত্রণ সহকারী সচিব



বিভাগ (১) থেকে ৩৩ পর্যন্তের নয়।

সংখ্যা ১৩৩/১৩২

- ৩১) সিনিয়র সচিব, বাংলাদেশ জাতীয় সংসদ সচিবালয়
- ৩২) সিনিয়র সচিব, জাতিক প্রতিরোধ বিভাগ
- ৩৩) সিনিয়র সচিব, রক্ষা ও সোণাতোপ প্রযুক্তি বিভাগ
- ৩৪) সিনিয়র সচিব, জনস্বাস্থ্য সম্পদ বিভাগ
- ৩৫) সিনিয়র সচিব, সিনিয়র সচিবসচিবের দপ্তর, বাংলাদেশ প্রকৌশল কমিশন
- ৩৬) সিনিয়র সচিব, কমান্ডারগার্ড বিভাগ
- ৩৭) সিনিয়র সচিব, বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়
- ৩৮) সিনিয়র সচিব, প্রাণী চিকিৎসা বিভাগ পরিচালনা পর্ষদের মন্ত্রণালয়
- ৩৯) সিনিয়র সচিব, জাতীয় সড়ক পরিবহন বিভাগ
- ৪০) সিনিয়র সচিব, প্রাণী ও সার্বভৌম বিভাগ (সেবসা)-এর দপ্তর, পরিকল্পনা কমিশন
- ৪১) সিনিয়র সচিব, সিনিয়র সচিবের দপ্তর, পরিবহন বিভাগ
- ৪২) সিনিয়র সচিব, প্রাথমিক ও গণশিক্ষা মন্ত্রণালয়
- ৪৩) সিনিয়র সচিব, সার্বভৌম প্রযুক্তি বিভাগ (সেবসা)-এর দপ্তর, পরিকল্পনা কমিশন
- ৪৪) সচিব, পুষ্টি ও পলপূর মন্ত্রণালয়
- ৪৫) সচিব, সড়ক পরিবহন ও মহাসড়ক বিভাগ
- ৪৬) সচিব, অর্থ বিভাগ
- ৪৭) সচিব, সচিবের দপ্তর, কৃষি মন্ত্রণালয়
- ৪৮) সচিব, কৃষি মন্ত্রণালয়
- ৪৯) সচিব, বাংলাদেশ পরিবেশ ও মূল্যায়ন বিভাগ
- ৫০) সচিব, মহিলা ও শিশু বিষয়ক মন্ত্রণালয়
- ৫১) সচিব, প্রাণস্বাস্থ্য মন্ত্রণালয়
- ৫২) সচিব, পালক ও টুটুয়াম বিষয়ক মন্ত্রণালয়
- ৫৩) সচিব, সুস্বাস্থ্য সেবা বিভাগ
- ৫৪) সচিব, বাণিজ্য মন্ত্রণালয়
- ৫৫) সচিব, শিল্প মন্ত্রণালয়
- ৫৬) সচিব, সেতু বিভাগ
- ৫৭) সচিব, জনস্বাস্থ্য মন্ত্রণালয়
- ৫৮) সচিব, মূল ও নীচ উন্নয়ন
- ৫৯) সচিব, প্রাণস্বাস্থ্য মন্ত্রণালয়
- ৬০) সচিব, রক্ষা ও সোণাতোপ বিভাগ
- ৬১) সচিব, পল্লি ও শান্তি মন্ত্রণালয়
- ৬২) সচিব, পল্লি উন্নয়ন ও সমবায় বিভাগ
- ৬৩) সচিব, মৃত্তকৃষি বিষয়ক মন্ত্রণালয়
- ৬৪) সচিব, সীল মন্ত্রণালয়
- ৬৫) সচিব, আঞ্চলিক ও উচ্চ শিক্ষা বিভাগ
- ৬৬) সচিব, মাদ্রাসা ও প্রাথমিক মন্ত্রণালয়
- ৬৭) সচিব, বিদ্যুৎ বিভাগ

- ১. সচিব, পানি সঞ্চয়ন ও সঞ্চয়ন
- ২. সচিব, পানি সঞ্চয়ন ও সঞ্চয়ন
- ৩. সচিব, পানি সঞ্চয়ন ও সঞ্চয়ন
- ৪. সচিব, পানি সঞ্চয়ন ও সঞ্চয়ন
- ৫. সচিব, পানি সঞ্চয়ন ও সঞ্চয়ন
- ৬. সচিব, পানি সঞ্চয়ন ও সঞ্চয়ন
- ৭. সচিব, পানি সঞ্চয়ন ও সঞ্চয়ন
- ৮. সচিব, পানি সঞ্চয়ন ও সঞ্চয়ন
- ৯. সচিব, পানি সঞ্চয়ন ও সঞ্চয়ন
- ১০. সচিব, পানি সঞ্চয়ন ও সঞ্চয়ন
- ১১. সচিব, পানি সঞ্চয়ন ও সঞ্চয়ন
- ১২. সচিব, পানি সঞ্চয়ন ও সঞ্চয়ন
- ১৩. সচিব, পানি সঞ্চয়ন ও সঞ্চয়ন
- ১৪. সচিব, পানি সঞ্চয়ন ও সঞ্চয়ন
- ১৫. সচিব, পানি সঞ্চয়ন ও সঞ্চয়ন

তারিখ: ১০ জুলাই ১৯২৭
২৫ আগস্ট ১৯২৬

স্মারক নং: ৪২/১০০/১০৭/১৯২৬/১৮/১৪/১(৬)

- ১. সচিব, পানি সঞ্চয়ন ও সঞ্চয়ন
- ২. সচিব, পানি সঞ্চয়ন ও সঞ্চয়ন
- ৩. সচিব, পানি সঞ্চয়ন ও সঞ্চয়ন
- ৪. সচিব, পানি সঞ্চয়ন ও সঞ্চয়ন
- ৫. সচিব, পানি সঞ্চয়ন ও সঞ্চয়ন
- ৬. সচিব, পানি সঞ্চয়ন ও সঞ্চয়ন
- ৭. সচিব, পানি সঞ্চয়ন ও সঞ্চয়ন
- ৮. সচিব, পানি সঞ্চয়ন ও সঞ্চয়ন
- ৯. সচিব, পানি সঞ্চয়ন ও সঞ্চয়ন
- ১০. সচিব, পানি সঞ্চয়ন ও সঞ্চয়ন
- ১১. সচিব, পানি সঞ্চয়ন ও সঞ্চয়ন
- ১২. সচিব, পানি সঞ্চয়ন ও সঞ্চয়ন
- ১৩. সচিব, পানি সঞ্চয়ন ও সঞ্চয়ন
- ১৪. সচিব, পানি সঞ্চয়ন ও সঞ্চয়ন
- ১৫. সচিব, পানি সঞ্চয়ন ও সঞ্চয়ন



২৫-৮-১৯২৬
মোহাম্মদ নাজমুল আকলম
সিনিয়র সহকারী সচিব

