

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়
স্থানীয় সরকার বিভাগ
পানি সরবরাহ-৩ শাখা
www.lgd.gov.bd

শেখ হাসিনার মূলনীতি
গ্রাম শহরের উন্নতি

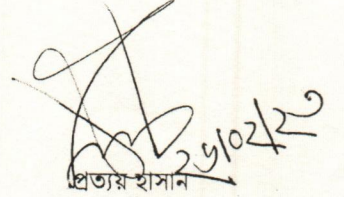
স্মারক নং-৪৬.০০.০০০০.০৮৪.১৪.০০৯.১৮(অংশ-১)-৪৫

তারিখ: ১৩ ফাল্গুন ১৪২৯
২৬ ফেব্রুয়ারি ২০২৩

বিষয়: সভার কার্যবিবরণী প্রেরণ।

উপর্যুক্ত বিষয়ের পরিপ্রেক্ষিতে জানানো যাচ্ছে যে, “রাজশাহী ওয়াসা ভূ-উপরিস্থিত পানি শোধনাগার” শীর্ষক প্রকল্পের কাজে গোদাগাড়ী হতে রাজশাহী (কাশিয়াডাঙ্গা) পর্যন্ত ট্রিটেড ওয়াটার ট্রান্সমিশন মেইন পাইপ লাইন চাঁপাইনবাবগঞ্জ-রাজশাহী হাইওয়ের উত্তর পার্শ্বে স্থাপনের জন্য হাইওয়ের ‘রাইট অব ওয়ে’ ব্যবহারের ছাড়পত্র প্রদানের নিমিত্ত আলোচনার মাধ্যমে দ্রুত নিষ্পত্তিকরণের লক্ষ্যে ১৭/০১/২০২৩ খ্রিঃ তারিখে অনুষ্ঠিত ২য় সভার কার্যবিবরণী পরবর্তী প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য নির্দেশক্রমে এতদসঙ্গে প্রেরণ করা হলো।

সংযুক্তি: সভার কার্যবিবরণী।


প্রতায় হাসান

সিনিয়র সহকারী সচিব

ফোন: ৯৫১৪৩৬৮

lgws3@lgd.gov.bd

lgdwatersupply3@gmail.com

বিতরণ (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়):

- ১। সচিব, সড়ক পরিবহন ও মহাসড়ক বিভাগ, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
- ২। ব্যবস্থাপনা পরিচালক, রাজশাহী ওয়াসা।
- ৩। প্রধান প্রকৌশলী, সড়ক ও জনপথ অধিদপ্তর, সড়ক ভবন, তেজগাঁও, ঢাকা।
- ৪। যুগ্মসচিব (পরিকল্পনা), স্থানীয় সরকার বিভাগ, ঢাকা।
- ৫। যুগ্মসচিব (পাস), স্থানীয় সরকার বিভাগ, ঢাকা।
- ৬। অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশলী, সওজ, সড়ক সার্কেল, রাজশাহী।
- ৭। প্রধান প্রকৌশলী ও প্রকল্প পরিচালক, “রাজশাহী ওয়াসা ভূ-উপরিস্থিত পানি শোধনাগার” প্রকল্প, রাজশাহী ওয়াসা।
- ৮। প্রকল্প পরিচালক, টেকনিক্যাল এসিসট্যান্ট ফর সাবরিজিওনাল রোড ট্রান্সপোর্ট প্রিপারেটরি ফ্যাসিলিটি-II
- ৯। নির্বাহী প্রকৌশলী, সড়ক ও জনপথ, ল্যান্ড রেকর্ড এন্ড একুইজিশন বিভাগ, ঢাকা।
- ১০। নির্বাহী প্রকৌশলী, সড়ক ও জনপথ, রাজশাহী জোন।

অনুলিপি: (সদয় অবগতি ও জ্ঞাতার্থে):

- ১। সচিব মহোদয়ের একান্ত সচিব, স্থানীয় সরকার বিভাগ।
- ২। প্রোগ্রামার, স্থানীয় সরকার বিভাগ (ওয়েব সাইটে প্রকাশের অনুরোধসহ)।
- ৩। অতিরিক্ত সচিব (পাস) মহোদয়ের ব্যক্তিগত কর্মকর্তা, স্থানীয় সরকার বিভাগ।

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়
স্থানীয় সরকার বিভাগ
পানি সরবরাহ-৩ শাখা
www.lgd.gov.bd

শেখ হাসিনার মূলনীতি
গ্রাম শহরের উন্নতি

বিষয়: 'রাজশাহী ওয়াসা ভূ-উপরিস্থিত পানি শোধনাগার' শীর্ষক প্রকল্পের কাজে গোদাগাড়ী হতে রাজশাহী (কাশিয়াডাঙ্গা) পর্যন্ত ট্রিটেড ওয়াটার ট্রান্সমিশন মেইন পাইপ লাইন চাঁপাইনবাবগঞ্জ-রাজশাহী হাইওয়ের উত্তর পার্শ্বে স্থাপনের জন্য হাইওয়ের 'রাইট অব ওয়ে' ব্যবহারের ছাড়পত্র প্রদানের বিষয়ে অনুরোধিত ২য় সভার কার্যবিবরণী।

সভাপতি : জনাব মোঃ খাইরুল ইসলাম
অতিরিক্ত সচিব (পাস), স্থানীয় সরকার বিভাগ
স্থান : সম্মেলন কক্ষ (কক্ষ নং-৬০১, ভবন-০৭), স্থানীয় সরকার বিভাগ।
তারিখ ও সময় : ১৭ জানুয়ারি ২০২৩
সভার কর্মকর্তাদের উপস্থিতি : পরিশিষ্ট-ক

সভাপতি সকলকে স্বাগত জানিয়ে সভার কার্যক্রম শুরু করেন। তিনি 'রাজশাহী ওয়াসা ভূ-উপরিস্থিত পানি শোধনাগার' শীর্ষক প্রকল্পের কাজে গোদাগাড়ী হতে রাজশাহী (কাশিয়াডাঙ্গা) পর্যন্ত ট্রিটেড ওয়াটার ট্রান্সমিশন মেইন পাইপ লাইন চাঁপাইনবাবগঞ্জ-রাজশাহী হাইওয়ের উত্তর পার্শ্বে স্থাপনের জন্য হাইওয়ের 'রাইট অব ওয়ে' ব্যবহারের ছাড়পত্রের প্রয়োজনীয়তার বিষয়ে সভাকে অবহিত করেন।

আলোচনা (১):

সভাপতি উল্লেখ করেন যে, আলোচ্য প্রকল্পের আওতায় গোদাগাড়ী হতে রাজশাহী (কাশিয়াডাঙ্গা) পর্যন্ত ট্রান্সমিশন মেইন পাইপ লাইন চাঁপাইনবাবগঞ্জ-রাজশাহী হাইওয়ের উত্তর পার্শ্বে স্থাপনের জন্য হাইওয়ের 'রাইট অব ওয়ে' ব্যবহারের ছাড়পত্র প্রদানের বিষয়ে ১৮.১০.২০২২ খ্রিঃ তারিখে স্থানীয় সরকার বিভাগের সচিব মহোদয়ের সভাপতিত্বে স্থানীয় সরকার বিভাগ এবং সড়ক পরিবহন ও মহাসড়ক বিভাগ এর সমন্বয়ে এক আন্তঃমন্ত্রণালয় সভা অনুষ্ঠিত হয়, সভায় নিম্নরূপ সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়:

সিদ্ধান্ত (১): সড়ক ও জনপথ অধিদপ্তরের বিদ্যমান চাঁপাইনবাবগঞ্জ-রাজশাহী মহাসড়কটি ৪ লেনে উন্নীতকরণের বিষয়টি বিবেচনায় রেখে রাজশাহী ওয়াসা কর্তৃক প্রস্তাবিত পাইপ লাইন কারিগরিভাবে নিরাপদ পদ্ধতি অনুসরণপূর্বক স্থাপনের সুপারিশ প্রদানের জন্য একটি কারিগরি কমিটি গঠন করা হয়।

সিদ্ধান্ত (২): কমিটি দায়িত্ব প্রাপ্ত হবার ৩০ (ত্রিশ) দিনের মধ্যে মতামতসহ প্রতিবেদন দাখিল করবে। উল্লেখিত কারিগরি কমিটির সুপারিশকৃত প্রতিবেদনের আলোকে সড়ক ও জনপথ (সওজ) এর বিদ্যমান Right of Way (RoW) এর Borrow pit (নয়নজুলি) ব্যবহারের ছাড়পত্র প্রদান বিষয়ে পরবর্তী প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করা হবে।

আলোচনা (২): সভাপতির অনুমতিক্রমে প্রধান প্রকৌশলী, রাজশাহী ওয়াসা কারিগরি কমিটির দাখিলকৃত রিপোর্টের সুপারিশ সভায় উপস্থাপন করেন, যা নিম্নরূপ:

01. Rajshahi WASA proposed the pipe layout plan along the ROW. As per design, during construction of proposed 4 lane highway, soil will be removed up to 900mm to 1000mm for pavement of road and each layer of road will be compacted by 30 tone rollers. Hence it is not recommended to place the pipe at top of existing ground level. Finally, it is recommended that depth of pipe shall be 1.5m from the existing ground level or 1.5m below from the sub grade level of proposed 4 lane road pavement structure on the 'Right of Way' of Chapai-Rajshahi highway.
02. Detail topographic survey with cross section and design of proposed 4 lane highway will be required for final design.
03. Pipe joints will be required to be designed properly considering the issue of upgrading the existing Chapai-Rajshahi highway to 4-lane.
04. Compacted sand shall be used for backfill materials up to 300mm top of the pipe and the remaining part will be backfilled by dry soil as shown in the drawing (Attachment-(I)).
05. The laying of pipe will be in safe distance and safe depth considering the future provision to construct the 4-lane highway project.

আলোচনা (৩): এ পর্যায়ে অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশলী, সড়ক ও জনপথ অধিদপ্তর রাজশাহী জোন বলেন যে, টেকনিক্যাল কমিটিতে সড়ক ও জনপথ অধিদপ্তরের Technical Service Wing-এর প্রতিনিধি না থাকায় টেকনিক্যাল কমিটির সুপারিশের উপর ভেটিং গ্রহণ করা প্রয়োজন। টেকনিক্যাল কমিটির রিপোর্টের findings-এ বিষয়টি উল্লেখ আছে মর্মে তিনি সভায় উল্লেখ করেন। সভাপতি বিষয়টি দ্রুত নিষ্পত্তির লক্ষ্যে কারিগরি কমিটির প্রতিবেদনের সুপারিশের উপর সওজ-এর Technical Service Wing-এর ভেটিং গ্রহণের প্রয়োজনীয় উদ্যোগ নেওয়ার জন্য সওজ-এর উপস্থিত কর্মকর্তাগণ প্রস্তাব করেন। এক্ষেত্রে তিনি চাঁপাইনবাবগঞ্জ-রাজশাহী মহাসড়কটি ৪ লেনে উন্নীতকরণের বিষয়টি বিবেচনায় রেখে বিদ্যমান সড়কের Ground Level অথবা Sub-grade level of proposed 4 lane road pavement হতে ১.৫মিঃ গভীরে ট্রান্সমিশন পাইপ লাইন স্থাপনের সুপারিশটি সওজ-এর Technical Service Wing-এর ভেটিং-এর ক্ষেত্রে সীমাবদ্ধ রাখার জন্য মতামত প্রদান করেন।

আলোচনা (৪): প্রধান প্রকৌশলী, রাজশাহী ওয়াসা আরো উল্লেখ করেন যে, আলোচ্যসূচী অনুযায়ী Transmission main পাইপ লাইন স্থাপন ছাড়াও Primary & Secondary distribution main পাইপ লাইন ৪৮ কি.মি. স্থাপন করা হবে। ৪৮ কি.মি পাইপ লাইন স্থাপনের Final design বাস্তবায়ন পর্যায়ে চূড়ান্ত করা হবে। ৪৮ কি.মি পাইপ লাইন মহানগরীর বিভিন্ন রাস্তায় স্থাপন করা হবে। রাস্তাসমূহের মধ্যে অধিকাংশ রাজশাহী সিটি কর্পোরেশনের আওতাভুক্ত এবং কিছু রাস্তা RHD-এর আওতাভুক্ত। RHD-এর আওতাভুক্ত রাস্তা কাটার ছাড়পত্রও পরবর্তীতে প্রয়োজন হবে। এছাড়াও তিনি আরো উল্লেখ করেন যে, প্রকল্পের সকল অঙ্গের কাজের সমন্বয়ের স্বার্থে চাঁপাইনবাবগঞ্জ-রাজশাহী ট্রান্সমিশন মেইন পাইপ লাইন স্থাপনসহ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট ডিষ্ট্রিবিউশন পাইপ লাইন স্থাপন কাজের ছাড়পত্র সড়ক ও জনপথ অধিদপ্তর কর্তৃক প্রদানের ক্ষেত্রে দ্রুত নিষ্পত্তির লক্ষ্যে রাজশাহী ওয়াসা ও সওজ, রাজশাহী জোনের মধ্যে সমঝোতা স্মারক (MoU) স্বাক্ষর করার মাধ্যমে

প্রকল্পের পাইপ লাইন স্থাপন কাজ বাস্তবায়ন করার সিদ্ধান্ত গ্রহণ করা প্রয়োজন। এ বিষয়ে একটি খসড়া MoU সভায় উপস্থাপন করা হয়। প্রণীত খসড়া MoU সভায় পরীক্ষা নিরীক্ষাপূর্বক সকলের মতামত গ্রহণ করে চূড়ান্ত করা হয়। তৎসঙ্গে সভাপতি মহোদয় আগামী ৭ দিনের মধ্যে সওজ-এর Technical Service Wing-এর ভেটিং গ্রহণের বিষয়ে অভিমত ব্যক্ত করেন।

বিস্তারিত আলোচনার পর নিম্নরূপ সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়:

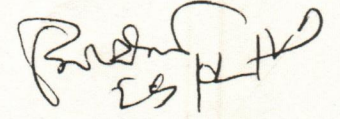
সিদ্ধান্ত (১): কারিগরি কমিটির প্রতিবেদনের সুপারিশসমূহের উপর সড়ক ও জনপথ অধিদপ্তরের Technical Service Wing-এর ভেটিং অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশলী, সওজ, রাজশাহী জোন আগামী ৭ দিনের মধ্যে গ্রহণপূর্বক রাজশাহী ওয়াসা বরাবর প্রেরণ করবেন।

সিদ্ধান্ত (২): প্রকল্পের গোদাগাড়ী হতে রাজশাহী (কাশিয়াডাঙ্গা) পর্যন্ত ট্রিটেড ওয়াটার ট্রান্সমিশন মেইন পাইপ লাইন স্থাপন কাজ সওজের Technical Service Wing কর্তৃক ভেটিংকৃত কারিগরি কমিটির প্রতিবেদনের সুপারিশসমূহের ভিত্তিতে স্বাক্ষরিত সমঝোতা স্মারকের শর্ত মোতাবেক বাস্তবায়নের সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।

সিদ্ধান্ত (৩): রাজশাহী শহরের মধ্যে সওজ-এর আওতাভুক্ত সড়কে ডিস্ট্রিবিউশন পাইপ লাইন স্থাপন কাজ স্বাক্ষরিত সমঝোতা স্মারকের শর্ত মোতাবেক বাস্তবায়নের সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।

সিদ্ধান্ত (৪): রাজশাহী ওয়াসা কর্তৃক পাইপ লাইন স্থাপন কাজ বাস্তবায়নের নিমিত্ত রাজশাহী ওয়াসা ও সওজ, রাজশাহী জোন স্ব স্ব মন্ত্রণালয়ের অনুমোদনক্রমে সমঝোতা স্মারক স্বাক্ষর করবেন। এই লক্ষ্যে প্রণীত সমঝোতা স্মারক চূড়ান্ত করা হয় (সংযুক্তি)।

৬। সভায় আর কোন আলোচ্য বিষয় না থাকায় সকলকে ধন্যবাদ জানিয়ে সভার সমাপ্তি ঘোষণা করা হয়।



(মোঃ খাইরুল ইসলাম)
সভাপতি

ও
অতিরিক্ত সচিব (পাস)
স্থানীয় সরকার বিভাগ।

১০৭-

বিষয় : “রাজশাহী ওয়াসা ভূ-উপরিস্থিত পানি শোধনাগার” শীর্ষক প্রকল্পের কাজে গোদাগাড়ি হতে রাজশাহী পর্যন্ত ট্রিটেড ওয়াটার ট্রান্সমিশন মেইন পাইপ লাইন চীপাইনবাবগঞ্জ-রাজশাহী হাইওয়ের উত্তর পাশে স্থাপনের জন্য হাইওয়ের ‘রাইট অব ওয়ে’ ব্যবহারের ছাড়পত্র প্রদানের লক্ষ্যে সভা।

সভার তারিখ : ১৭ জানুয়ারি, ২০২৩

সময় : ১০.০০ ঘটিকা, মঙ্গলবার।

স্থান : সম্মেলন কক্ষ (নং- ৬০১, ভবন নং- ০৭), স্থানীয় সরকার বিভাগ, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা

কর্মকর্তাদের উপস্থিতি

ক্রমিক	কর্মকর্তার নাম	পদবী ও সংস্থা	মোবাইল ও ই-মেইল ঠিকানা	স্বাক্ষর
১	মোঃ জাহাঙ্গীর হোসেন	১২-ডি. অফিসার ৩৫৫৮	০১৭৫৫৪৭৫৭৮	
২	মোঃ জামিল হোসেন	JS LDO	০১৭১৫১৮১১৬০	
৩	ইরশাদ মহম্মদ হোসেন	JS অফিসার ৩ মোঃ হোসেন	০১৭১৫১১৭৭৭৫	 17.01.2023
৪	মোঃ মাহমুদ হোসেন	ডঃ পঃ সঃ, অফিস বাবগঞ্জ বোর্ড	০১৭৩০৭৮৫৭০৩	
৫	ফাতেমা হোসেন	নিঃসঃ, অফিস আবাসনিক উন্নয়ন	০১৭৩০৭৮২৭১৩	
৬	মোঃ আব্দুল হক	নিঃসঃ, অফিস বাবগঞ্জ বোর্ড	০১৭৩০-৭৮২৭০৫	
৭	এ.এইচ.এম. কামরুজ্জামান	স্বাক্ষর LDO	০১৫৫২৪০০০২০	 ১৭/১/২৩
৮	মোঃ আব্দুল হোসেন	DS, LDO	০১৭১০৭৭৩৪	
৯	মাহমুদ হোসেন	EE, Land Acquisition RHD	০১৭৩০৭৮২৫১৩	

১০ A.K. Shamsudd
Ahmed SE-RHD
MIS &
Eskte
Circle ০১৭৩০৭৮২৫১২