

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর

নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়

জেলাঃ নাটোর।

www.lged.gov.bd



“শেখ হাসিনার মূলনীতি  
গ্রাম শহরের উন্নতি”

স্মারক নং- ৪৬.০২.৬৯০০.০০০.০০৬.১৮.২২৬৮

তারিখঃ- ২/১০/২০২৩ইং।

প্রতি

তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী  
প্রকল্প মনিটরিং ও মূল্যায়ন  
স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর  
এলজিইডি ভবন, আগারগাঁও,  
শেরেবাংলা নগর ঢাকা-১২০৭।

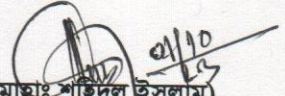
বিষয়ঃ নাটোর জেলার ২০২৩-২০২৪ অর্থবছরের কর্মসম্পাদন চুক্তির ১ম ত্রৈমাসিক (জানুয়ারী/২০২৩ থেকে সেপ্টেম্বর/২০২৩) অগ্রগতির প্রতিবেদন প্রেরণ প্রসঙ্গে।

সূত্রঃ স্মারক নং- ৪৬.০২.০০০০.৬০২.২২.০২২(অংশ-০৭) ২০২৩-১০৪৪

তারিখঃ- ১৯/০৯/২০২৩ইং।

উপর্যুক্ত বিষয় ও সূত্রস্থ স্মারকের প্রেক্ষিতে সদয় অবগতির জন্য জানানো যাচ্ছে যে, নাটোর জেলার ২০২৩-২০২৪ অর্থবছরের কর্মসম্পাদন চুক্তির ১ম ত্রৈমাসিক (জানুয়ারী/২০২৩ থেকে সেপ্টেম্বর/২০২৩) অগ্রগতির প্রতিবেদন প্রেরিত হক যথাযথভাবে পূরণ পূর্বক মহোদয়ের সদয় অবগতি ও পরবর্তী প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য অত্রসাথ প্রেরন করা হলো।

সংযুক্ত : ১। ছক = ০১ (এক) প্রস্থ।  
২। সমাপ্ত কাজের তালিকা = ০১ (এক) প্রস্থ।  
৩। সমাপ্ত কাজের সনদপত্র = ৫ (পাঁচ) কপি।  
৪। সমাপ্ত কাজের রঙ্গিন ছবি = ৫ (পাঁচ) কপি।


  
(মোহঃ শহিদুল ইসলাম)  
নির্বাহী প্রকৌশলী  
এলজিইডি, নাটোর।  
ফোন নং-০৭৭১-৬৬৬৬৫  
E-mail-xen.natore@lged.gov.bd

স্মারক নং- ৪৬.০২.৬৯০০.০০০.০০৬.১৮.২২৬৮/২(২)

তারিখঃ- ২/১০/২০২৩ইং।

অনুলিপি সদয় অবগতির জন্য প্রেরন করা হলোঃ-

- ১। অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশলী, এলজিইডি, রাজশাহী বিভাগ, রাজশাহী।
- ২। তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, এলজিইডি, রাজশাহী অঞ্চল, রাজশাহী।

  
নির্বাহী প্রকৌশলী  
এলজিইডি, নাটোর।

মাট পর্যায়ের কার্যসমূহের ২০২৩-২৪ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির ১ম ত্রৈমাসিক(জুলাই/২০২৩ থেকে সেপ্টেম্বর/২০২৩) অগ্রগতি প্রতিবেদন  
জেলাঃ নাটোর।

| কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)            | কার্যক্রম (Activities)   | কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator) | গণনা পদ্ধতি | একক (Unit) | লক্ষ্যমাত্রা/অর্জন |        |
|---|--------------------------|--|-------------|------------|--------------------|--------|
|   |                          |  |             |            | লক্ষ্যমাত্রা       | অর্জন  |
| ১   | ২                        | ৩  | ৪           | ৫          | ৬                  |        |
| [১] পল্লী এলাকার টেকসই অবকাঠামো উন্নয়ন ও সংরক্ষণ | [১.১] কাঁচা সড়ক পাকাকরণ | [১.১.১] নির্মিত পাকা উপজেলা সড়ক         | সমষ্টি      | কিঃমিঃ     | লক্ষ্যমাত্রা       | ২.৮০   |
|   |                          |  |             |            | অর্জন              | ১.২৮   |
|   |                          |  |             |            | লক্ষ্যমাত্রা       | ২০.০০  |
|   |                          |  |             |            | অর্জন              | ২.০০   |
|   |                          |  |             |            | লক্ষ্যমাত্রা       | ৬৭.৫০  |
|   |                          |  |             |            | অর্জন              | ২৩.৯৪  |
|   |                          |  |             |            | লক্ষ্যমাত্রা       | ২৬৬.০০ |
|   |                          |  |             |            | অর্জন              | -      |
|   |                          |  |             |            | লক্ষ্যমাত্রা       | ২      |
|   |                          |  |             |            | অর্জন              | -      |
|   |                          |  |             |            | লক্ষ্যমাত্রা       | -      |
|   |                          |  |             |            | অর্জন              | ২.৫০   |
|   |                          |  |             |            | লক্ষ্যমাত্রা       | ০.৭৩   |
| লক্ষ্যমাত্রা                                      | -                        |  |             |            |                    |        |
| লক্ষ্যমাত্রা                                      | ১২৪.৫০                   |  |             |            |                    |        |
| অর্জন   | ১১.২৮                    |  |             |            |                    |        |
| লক্ষ্যমাত্রা                                      | ৪৯.৫০                    |  |             |            |                    |        |
| অর্জন   | ১৫.৬৫                    |  |             |            |                    |        |
| লক্ষ্যমাত্রা                                      | ৩৩২.০০                   |  |             |            |                    |        |
| অর্জন   | ২৬৮.১১                   |  |             |            |                    |        |

| কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives) | কার্যক্রম (Activities)                          | কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)                                       | গণনা পদ্ধতি | একক (Unit) | লক্ষ্যমাত্রা/অর্জন (জুলাই/২০২৩ থেকে সেপ্টেম্বর/২০২৩) |           |
|--|---|--|-------------|------------|--|-----------|
| ১                                      | ২   | ৩  | ৪           | ৫          | ৬  |           |
| সংশ্লিষ্ট কার্যালয়ের কৌশলগত উদ্দেশ্য  | [২] ক্ষুদ্রাকার সেচ কাঠামো উন্নয়ন ও সম্প্রসারণ | [২.১] সেচ খাল খনন ও পুনঃখনন  | সমষ্টি      | কিঃমিঃ     | লক্ষ্যমাত্রা<br>অর্জন                                | ৭.৪৪<br>- |
|  |   | [২.২] বন্যা নিয়ন্ত্রণ বাঁধ নির্মাণ/সংস্কার                                    | সমষ্টি      | কিঃমিঃ     | লক্ষ্যমাত্রা<br>অর্জন                                | ১.৮৯<br>- |
|  |   | [২.৩] বন্যা ব্যবস্থাপনার উদ্দেশ্যে রেগুলেটর নির্মাণ/ সংস্কার                   | সমষ্টি      | সংখ্যা     | লক্ষ্যমাত্রা<br>অর্জন                                | ৩<br>-    |
|  |   | [৩.১] পারিকল্পিত টেকসই ও পরিবেশ-বান্ধব অবকাঠামো উন্নয়নের জন্য প্রকল্প প্রণয়ন | সমষ্টি      | সংখ্যা     | লক্ষ্যমাত্রা<br>অর্জন                                | ২৬৭<br>২৭ |

  
**Mohd. Shohidul Islam**  
 Executive Engineer  
 LGED, Nabere.