



বাংলাদেশ ফলিত পুষ্টি গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট (বারটান)

সেচ ভবন (৪র্থ তলা), ২২ মানিক মিয়া এভিনিউ, শের-ই-বাংলা নগর, ঢাকা-১২০৭।

ফোন- 9117862, 9115231, 9136274, 9136495 ফ্যাক্স-880-9127516, Email: birtanoffice@gmail.com Web: www.birtan.gov.bd

স্মারক নং-১২.০৯.০০০০.০০১.১৯.০০১.১৯- ৭২৮

তারিখঃ ১৩ নভেম্বর ২০১৯ খ্রিষ্টাব্দ
২৮ কার্তিক ১৪২৬ বঙ্গাব্দ

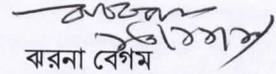
বিষয়ঃ দপ্তর/সংস্থার সমন্বয়ে অনুষ্ঠিত মাসিক সভার সিদ্ধান্ত মোতাবেক তথ্য প্রেরণ প্রসংগে।

সূত্র নং- ১২.০০.০০০০.০২১.৯৯.০১৩.১৯-৬২০,

তাং- ০৬ নভেম্বর ২০১৯ খ্রিঃ।

উপর্যুক্ত বিষয় মোতাবেক গত ৩০ অক্টোবর ২০১৯ তারিখে দপ্তর/সংস্থার সমন্বয়ে অনুষ্ঠিত মাসিক সমন্বয় সভার কার্যবিবরণীর অনুচ্ছেদ-৩, ৬, ৮, ৯, ১৩, ১৭ এবং বিবিধ-৩ এর সিদ্ধান্তসমূহের (অত্র প্রতিষ্ঠানের সংশ্লিষ্ট অংশের) বাস্তবায়ন অগ্রগতির প্রতিবেদন/তথ্য সদয় অবগতির নিমিত্ত এতদসংগে সংযুক্ত করে প্রেরণ করা হলো।

সংযুক্তিঃ ০২ (দুই) পাতা।


বারনা বেগম
নির্বাহী পরিচালক (অতিরিক্ত সচিব)

সচিব
কৃষি মন্ত্রণালয়,
বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।

[দৃষ্টি আকর্ষণঃ উপসচিব, প্রশাসন-৩ অধিশাখা]

৩০ অক্টোবর ২০১৯ তারিখে দপ্তর/সংস্থার সমন্বয়ে অনুষ্ঠিত মাসিক সমন্বয় সভার কার্যবিবরণীর অনুচ্ছেদ-৩ ৬, ৮, ৯, ১৩, ১৭ এবং বিবিধ-৩ এর সিদ্ধান্তসমূহের (অত্র প্রতিষ্ঠানের সংশ্লিষ্ট অংশের) বাস্তবায়ন অগ্রগতির প্রতিবেদন/তথ্য নিম্নোক্তভাবে প্রেরণ করা হলো।

ক্রমিক নং	৩০ অক্টোবর ২০১৯ ইং তারিখে অনুষ্ঠিত সমন্বয় সভার কার্যবিবরণীর অনুচ্ছেদ ও গৃহীত সিদ্ধান্ত	বারটান কর্তৃক গৃহীত পদক্ষেপ/বাস্তবায়ন অগ্রগতি					
(১)	(২)	(৩)					
(ক)	৩। দপ্তর/সংস্থার ই-ফাইলিং কার্যক্রম;	দপ্তর/সংস্থা	মন্ত্রণালয়ে প্রেরিত মোট পত্রের সংখ্যা (হার্ড+ই-ফাইল)	মন্ত্রণালয়ে প্রেরিত পত্রের সংখ্যা (হার্ড ফাইলে)	মন্ত্রণালয়ে প্রেরিত (ই-ফাইলে)	মন্ত্রণালয়ে প্রেরিত পত্রের সংখ্যা (ই-ফাইলে)	মন্ত্রণালয়ে প্রেরিত পত্র (শতকরা হার %)
		বারটান	৬৬	১১	৫৫	০৫	৮৩.৩৩
(খ)	৬। অবসর সুবিধা প্রদানের আবেদন নিষ্পত্তি; বিগত জুন-আগস্ট'২০১৯ খ্রিঃ মাসে এবং সেপ্টেম্বর'২০১৯ খ্রিঃ মাসে কত জনকে অবসর সুবিধা প্রদান করা হয়েছে, সে সংক্রান্ত তথ্য পৃথকভাবে প্রেরণ এবং ৩০ সেপ্টেম্বর ২০১৯ ইং পর্যন্ত কতটি আবেদন অনিষ্পন্ন অবস্থায় আছে।	বিগত জুন-আগস্ট'২০১৯ খ্রিঃ মাসে এবং সেপ্টেম্বর'২০১৯খ্রিঃ মাসে বাংলাদেশ ফলিত পুষ্টি গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট (বারটান) হতে কোনো কর্মকর্তা/কর্মচারীকে অবসর সুবিধা প্রদান করা হয়নি। এছাড়া অবসর সংক্রান্ত কোন আবেদন অনিষ্পন্ন নেই।					
(গ)	৮। শূন্য পদে লোক নিয়োগ; দপ্তর/সংস্থার শূন্য পদে লোক নিয়োগ সংক্রান্ত কার্যক্রমের বাস্তবায়ন অগ্রগতি প্রেরণ।	বাংলাদেশ ফলিত পুষ্টি গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট (বারটান) এর বিদ্যমান শূন্য পদসমূহ সরকারী বিধি মোতাবেক পূরণের লক্ষ্যে গত ০২ আগস্ট ২০১৯ খ্রিঃ তারিখে লিখিত পরীক্ষা অনুষ্ঠিত হয় এবং ১৭ সেপ্টেম্বর ২০১৯ খ্রিঃ তারিখে লিখিত পরীক্ষার ফলাফল বারটানের ওয়েবসাইটে প্রকাশিত হয়েছে। ২৫ অক্টোবর সর্বশেষ সকল পদের মৌখিক পরীক্ষা অনুষ্ঠিত হয়েছে। নিয়োগ প্রক্রিয়া সরকারী সকল বিধি-বিধান এবং নিয়মাচার অনুসরণপূর্বক সম্পন্ন করা হবে। শূন্য পদের তথ্য নিম্নে উল্লেখ করা হলো।					
		দপ্তর/সংস্থা	মোট পদ	কর্মরত পদ	শূন্য পদ	মন্তব্য	
		বারটান	২৫৭	৬১	১৯৬	-	

(ঘ)	<p>৯। সোলার প্যানেল স্থাপন সংক্রান্ত তথ্য; অফিস কক্ষ ও পানির পাম্পসহ অন্যান্য স্থাপনায় স্থাপিত সোলার প্যানেল এর সংখ্যা পৃথকভাবে ছকে উল্লেখ করতে হবে। সৌর প্যানেল স্থাপনের বিষয়ে বিগত মাসের তুলনামূলক চিত্র উপস্থাপন করতে হবে।</p>	জুন-আগস্ট'২০১৯			অক্টোবর'২০১৯			মন্তব্য
		অফিস	পানির পাম্প	সেচ/অন্যান্য	অফিস	পানির পাম্প	সেচ/অন্যান্য	
		-	-	-	-	-	-	

পাদটীকাঃ বাংলাদেশ ফলিত পুষ্টি গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট (বারটান) কর্তৃক ঢাকাস্থ বিএডিসি'র সেচ ভবনের ছাদে ইতোমধ্যে সোলার প্যানেল স্থাপন করে বিদ্যুৎ উৎপাদনের পদক্ষেপ গ্রহণ করা হয়েছে। এছাড়া, নারায়ণগঞ্জের আড়াইহাজারে প্রতিষ্ঠানটির প্রধান কার্যালয়, বরিশাল, সিরাজগঞ্জ, নোয়াখালী, সুনামগঞ্জ, ঝিনাইদহ, নেত্রকোণা ও রংপুর (পীরগঞ্জ) জেলায় আঞ্চলিক কার্যালয় স্থাপনের জন্য জমি অধিগ্রহণ করে অবকাঠামো নির্মাণের কার্যক্রম চলমান আছে। নির্মাণ কাজ সম্পন্নের পর প্রধান কার্যালয়সহ আঞ্চলিক কার্যালয়গুলোতে সৌর প্যানেল স্থাপন করে নিজস্ব বিদ্যুৎ উৎপাদনে পদক্ষেপ গ্রহণ করা হবে।

ক্রমিক নং	৩০ অক্টোবর ২০১৯ তারিখে অনুষ্ঠিত সমন্বয় সভার কার্যবিবরণীর অনুচ্ছেদ ও গৃহীত সিদ্ধান্ত	বারটান কর্তৃক গৃহীত পদক্ষেপ/বাস্তবায়ন অগ্রগতি														
(১)	(২)	(৩)														
(ঙ)	<p>১৩। তথ্য অধিকার আইন সংক্রান্ত কার্যক্রম; 'তথ্য অধিকার আইন, ২০০৯' অনুযায়ী মাসিক তথ্য সরবরাহ করে নিয়মিতভাবে মন্ত্রণালয়ে প্রতি মাসের ১০ তারিখের মধ্যে প্রতিবেদন প্রেরণ করতে হবে।</p>	<p>'তথ্য অধিকার আইন, ২০০৯' অনুযায়ী ৩০ সেপ্টেম্বর ২০১৯ খ্রিঃ মধ্যে কোন ব্যক্তি বা প্রতিষ্ঠানের নিকট হতে কোন আবেদনপত্র পাওয়া যায়নি। ফলে এ সংক্রান্ত শূন্য প্রতিবেদন মন্ত্রণালয়ের সংশ্লিষ্ট শাখায় নির্ধারিত সময়ের মধ্যে প্রেরণ করা হয়েছে।</p>														
(চ)	<p>১৭। ই-জিপি কার্যক্রম বাস্তবায়ন; সকল দপ্তর/সংস্থার ক্রয়/টেন্ডারিং কার্যকর ই-জিপিতে সম্পন্ন করতে হবে। ই-জিপি সংক্রান্ত তথ্য প্রতি মাসের ১০ তারিখের মধ্যে প্রেরণ করতে হবে।</p>	<table border="1"> <tr> <td colspan="2">মোট টেন্ডারের সংখ্যা</td> <td colspan="2">ই-জিপিতে সম্পন্ন টেন্ডারের সংখ্যা</td> <td rowspan="2">মন্তব্য</td> </tr> <tr> <td>জুন-আগস্ট/২০১৯</td> <td>অক্টোবর/২০১৯</td> <td>জুন-আগস্ট/২০১৯</td> <td>অক্টোবর/২০১৯</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </table> <p>পাদটীকাঃ প্রতিষ্ঠানে মে-অক্টোবর ২০১৯ খ্রিঃ মাসে কোনো ক্রয় কার্যক্রম নেই বিধায় শূন্য প্রতিবেদন মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়েছে।</p>	মোট টেন্ডারের সংখ্যা		ই-জিপিতে সম্পন্ন টেন্ডারের সংখ্যা		মন্তব্য	জুন-আগস্ট/২০১৯	অক্টোবর/২০১৯	জুন-আগস্ট/২০১৯	অক্টোবর/২০১৯	-	-	-	-	-
মোট টেন্ডারের সংখ্যা		ই-জিপিতে সম্পন্ন টেন্ডারের সংখ্যা		মন্তব্য												
জুন-আগস্ট/২০১৯	অক্টোবর/২০১৯	জুন-আগস্ট/২০১৯	অক্টোবর/২০১৯													
-	-	-	-	-												

(ছ)

বিবিধ (৩)দপ্তর/সংস্থার গাড়ি সংক্রান্ত তথ্যাদি;

বারটানে টিওএন্ডডিভুক্ত গাড়ীর সংখ্যা, আওতাধীন প্রকল্পের গাড়ীর সংখ্যা ও অকেজো গাড়ীর সংখ্যার তথ্য নিম্নে উল্লেখ করা হলো।

দপ্তর/সংস্থার টিওএন্ডডিভুক্ত গাড়ীর সংখ্যা		বিদ্যমান গাড়ীর সংখ্যা		প্রকল্পের গাড়ীর সংখ্যা		অকেজো গাড়ীর সংখ্যা		
জীপ	১	জীপ	১	জীপ	১	গাড়ীর বিবরণ	মেরামত যোগ্য	মেরামত অযোগ্য
কার	১	কার	১	কার	০	জীপ	০	০
মাইক্রোবাস	১	মাইক্রোবাস	১	মাইক্রোবাস	১	কার	০	০
পিকআপ	৭	পিকআপ	৭	পিকআপ	২	মাইক্রোবাস	০	০
ট্রাক	০	ট্রাক	০	ট্রাক	০	পিকআপ	০	০
মোটর সাইকেল	০	মোটর সাইকেল	০	মোটর সাইকেল	১০	ট্রাক	০	০
মিনিবাস	১	মিনিবাস	১	মিনিবাস	০	মোটর সাইকেল	০	০
						মিনিবাস	০	০

পাদটীকাঃ বারটান-এর অবকাঠামো নির্মাণ ও কার্যক্রম শক্তিশারীকরণ শীর্ষক প্রকল্পের আওতায় ক্রয়কৃত ১০টি মোটর সাইকেল হতে ২টি মোটর সাইকেল প্রধান কার্যালয়ে, ৭টি মোটর সাইকেল বারটানের ৭টি আঞ্চলিক কার্যালয়ে (বরিশাল, সিরাজগঞ্জ, নোয়াখালী, সুনামগঞ্জ, বিনাইদহ, নেত্রকোণা ও রংপুর) এবং ১টি প্রকল্পের কাজে ব্যবহৃত হচ্ছে।