

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ**

**പത്താം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ: 4466


21.03.2018-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

**അച്ചടി വകുപ്പിലെ നവീകരണത്തിന് ഡോ.രാജേന്ദ്രകുമാർ അനയത്ത്**

**റിപ്പോർട്ട്**

ചോദ്യം		മറുപടി	
<p><b>പ്രൊഫ.ആബിദ് ഹുസൈൻ തങ്ങൾ :</b></p>		<p><b>പിണറായി വിജയൻ</b> (മുഖ്യമന്ത്രി)</p>	
<p>(എ) അച്ചടി വകുപ്പിലെ നവീകരണത്തിനുവേണ്ടി സമർപ്പിക്കുവാൻ ഡോ.രാജേന്ദ്രകുമാർ അനയത്ത് റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>(എ) &amp; (ബി) ഊദ്. സമിതി ശുപാർശകളുടെ പകർപ്പ് അനുബന്ധം (1) ആയി ഉള്ളടക്കം ചെയ്യുന്നു.</p>		
<p>(ബി) പ്രസ്തുത റിപ്പോർട്ടിലെ നിർദ്ദേശങ്ങൾ എന്തെല്ലാമെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>			
<p>(സി) 2016-17 വർഷത്തിൽ പുതിയ മെഷീനുകൾ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ടോ; പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ടോയെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ; ആധുനികവൽക്കരണത്തിനു യോജിച്ച മെഷീനുകളാണോ വാങ്ങിയത്; വാങ്ങിയതിൽ ഉണ്ടായിട്ടുണ്ടോ; വ്യക്തമാക്കുമോ?</p>	<p>(സി) വിവരങ്ങൾ അനുബന്ധം (2) ആയി ഉള്ളടക്കം ചെയ്യുന്നു.</p>		

5

  
 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

ഭരണഭാഷ - മാതൃഭാഷ

2016-2017 പ്ലാൻ പ്രകാരം അച്ചടി വകുപ്പിലേക്ക് വാങ്ങിയ മെഷീനുകൾ

സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ (ഇ-ലാംസിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയത്)

ക്രമ നമ്പർ	മെഷീനുകളുടെ പേര്	സ്ഥാപിച്ച പ്രസ്തുതകൾ	എണ്ണം	വില വിവരം	പേയ്മെന്റ് സംബന്ധിച്ച്
	ബോക്സ് സ്ക്രോപ്പിംഗ് മെഷീൻ	തവ: പ്രസ്സ് വയനാട്, മണ്ണന്തല, തവ: സെൻട്രൽ പ്രസ്സ്, തിരു. സെൻട്രൽ പ്രിസൺ പ്രസ്സ്, തിരു.	4	1,59,004	പേയ്മെന്റ് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. നിലവിൽ ടി മെഷീൻ സംബന്ധമായ പരാതികൾ ഒന്നും ഇല്ല.
	പ്രിന്റിംഗ് ഡൗൺ പ്രെയിം	തവ: പ്രസ്സ് കോഴിക്കോട്	1	2,57,250	പേയ്മെന്റ് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. നിലവിൽ ടി മെഷീൻ സംബന്ധമായ പരാതികൾ ഒന്നും ഇല്ല.
	ഡിജിറ്റൽ ഡ്രെസ്സിംഗ് മെഷീൻ	തവ: സെൻട്രൽ പ്രസ്സ്, തിരു.	1	8,66,400	പേയ്മെന്റ് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. നിലവിൽ ടി മെഷീൻ സംബന്ധമായ പരാതികൾ ഒന്നും ഇല്ല.
	എ3 സൈസ് പ്രിന്റിംഗ് മിഷിൻ സകോൺ ട്രോളറോടുകൂടി	തവ: പ്രസ്സ് കണ്ണൂർ, വാഴൂർ	2	4,83,363	പേയ്മെന്റ് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. നിലവിൽ ടി മെഷീൻ സംബന്ധമായ പരാതികൾ ഒന്നും ഇല്ല.
	സെറ്റോമാറ്റിക് പെർഫെക്ടർ ബയന്റിംഗ് മെഷീൻ	തവ: പ്രസ്സ് എറണാകുളം, വാഴൂർ, മണ്ണന്തല	4	52,50,000	3 മെഷീനുകളുടെ പേയ്മെന്റ് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. നിലവിൽ പരാതികൾ ഒന്നും നിലവിലില്ല. 4-ാമത്തെ മെഷീൻ പേയ്മെന്റ് നാശിതയുടെ സ്ഥിതിയിലുണ്ട്.
	തരം എ 1 ടൈപ്പൈറ്റിംഗ് മെഷീൻ	തവ: പ്രസ്സ് കണ്ണൂർ, വാഴൂർ സർക്കാർ മുദ്ര നിർമ്മാണശാല	3	1,04,91,975	പേയ്മെന്റ് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. നിലവിൽ ടി മെഷീൻ സംബന്ധമായ പരാതികൾ ഒന്നും ഇല്ല.
	പ്രോഗ്രാമബിൾ കമ്പ്യൂട്ടർ മെഷീൻ	തവ: പ്രസ്സ് ചെറുപ്പാലം, എറണാകുളം, കൊല്ലം, സർക്കാർ മുദ്ര നിർമ്മാണശാല, തവ: സെൻട്രൽ പ്രിസൺ പ്രസ്സ്, തവ: സെൻട്രൽ പ്രസ്സ്, തിരു.	6	99,26,280	സെൻട്രൽ പ്രിസൺ പ്രസ്സ്, തവ: സെൻട്രൽ പ്രസ്സ്, തവ: പ്രസ്സ് കൊല്ലം, ചെറുപ്പാലം എന്നിവിടങ്ങളിൽ മെഷീൻ ലഭ്യമായിട്ടുണ്ട്. 2 മെഷീനുകൾക്ക് പേയ്മെന്റ് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. 2 മെഷീനുകൾക്ക് പേയ്മെന്റ് നൽകാനായി ബില്ലു ക്യാഷ് സെക്ഷൻ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. സർക്കാർ മുദ്ര നിർമ്മാണശാലയിൽ സ്ഥാപിച്ച മെഷീൻ നിലവിൽ തന്നാതി പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല. പേയ്മെന്റ് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എറണാകുളം തവ: പ്രസ്സിൽ കേരള മെഷീനാണ് സ്ഥാപിക്കാനായി എത്തിച്ചത് എന്ന പരാതി നിലവിൽ ഉണ്ട്. പ്രോഗ്രാമബിൾ പെർഫെക്ടർ മെഷീൻ സംബന്ധിച്ച് യാതൊരു പരാതികൾ നിലവിലുമില്ല. പരാതികൾ പ്രസ്തുത കമ്പനിയെ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(2)

നമ്പർ	മെഷീനുകളുടെ പേര്	സ്ഥാപിച്ച പ്രസ്തുതകൾ	എണ്ണം	വില വിവരം	പേയ്മെന്റ് സംബന്ധിച്ച്
	കമ്പ്യൂട്ടർ ടു പ്ലേറ്റ് (സി.റ്റി.പി.)	ഗവ: പ്രസ്സ് ഷോർണ്ണൂർ	1	58,20,000	ബില്ലു് പേയ്മെന്റ് നൽകുന്നതിനായി ക്യാഷ് സെക്ഷനിൽ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. നിലവിൽ ടി മെഷീൻ സംബന്ധമായ പരാതികൾ ഒന്നും ഇല്ല.
നൈഫ് ഗ്രൈന്റിംഗ് മെഷീൻ		ഗവ: പ്രസ്സ് കണ്ണൂർ, വാഴൂർ, കൊല്ലം മണ്ണമ്പലം സർക്കാർ മൂന്നം നിർമ്മാണശാല, ഗവ: സെൻട്രൽ പ്രസ്സ് തിരുവ	6	23,10,000	4 മെഷീനുകൾ ലഭ്യമായിരുന്നെങ്കിൽ ഡെപ്യൂട്ടി സൂപ്രണ്ട് (എസ് 6 എസ്) നൽകിയിട്ടുണ്ട്. 4 മെഷീനുകൾ പേയ്മെന്റ് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. 5-ാമതായിട്ടുള്ള മെഷീൻ പേയ്മെന്റിനായി ഫയൽ നമ്പർ 111/1998 ക്യാഷ് വാഴൂർ ഗവ: പ്രസ്സിൽ തയ്യാറാക്കിയ മെഷീൻ സ്ഥാപനീയ വിവരങ്ങൾ ലഭ്യമായിട്ടില്ല. ടി മെഷീൻ സംബന്ധമായ പരാതികൾ ഒന്നും തന്നെ ഉണ്ടായിട്ടില്ല.
കാട്ടോമറ്റീവ് വാഹന സ്പിഷിംഗ് മെഷീൻ		ഗവ: പ്രസ്സ് കൊഴിക്കോട് വാഴൂർ മണ്ണമ്പലം	1	42,95,025	മെഷീനുകൾ ലഭ്യമായിരുന്നെങ്കിൽ ഡെപ്യൂട്ടി സൂപ്രണ്ട് (എസ് 6 എസ്) നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എണ്ണൽ സ്റ്റോക്ക്, യൂട്ടിലിറ്റി, സ്പെസിഫിക്കേഷൻ സംബന്ധമായ റിപ്പോർട്ടുകൾ ലഭ്യമായിട്ടില്ല. മെഷീൻ സംബന്ധമായി നിലവിൽ യാതൊരു പരാതികൾ ഉണ്ട്. പേയ്മെന്റ് നൽകിയിട്ടില്ല.
കമ്പ്യൂട്ടർ		ഗവ: പ്രസ്സ് എറണാകുളം (3) സർക്കാർ മൂന്നം നിർമ്മാണ ശാല (2), ഗവ: സെൻട്രൽ പ്രസ്സ്, തിരുവ (10)	15	7,08,750	കമ്പ്യൂട്ടറുകൾ ലഭ്യമായിട്ടുണ്ട്. മെഷീൻ സംബന്ധമായി നിലവിൽ പരാതികൾ ഇല്ല. പേയ്മെന്റിനായി ബില്ലു് ക്യാഷ് സെക്ഷനിൽ നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

(3)

വായ കട്ടിംഗ് ചെയിൻ	സെൻട്രൽ പ്രിസൺ പ്രസ്സ്	1	6,07,225	ചെയിൻ സംബന്ധമായി നിലവിൽ പരാതികൾ ഇല്ല. പേയ്മെന്റ് നൽകിയിട്ടുണ്ട്.
സ്റ്റീയിംഗ് ചെയിൻ	ഗവ: പ്രസ്സ് മണ്ണുനല	2	4,93,500	ചെയിൻ ലഭ്യമായിട്ടുണ്ട് ബില്ലു് ലഭ്യമായത് 03/2018 ലാണ്. പേയ്മെന്റിനായി നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ചെയിൻ സംബന്ധമായി പരാതികൾ നിലവിലില്ല.

17/3/18  
17/3/18  
17/3/18

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

## RECOMMENDATIONS OF THE COMMITTEE

### Thiruvananthapuram

The committee visited Mananthala Govt. Press. This Unit, which is an old one, can be developed into a state-of-the-art Printing press unit with all modern facilities.

The process of renovation must start with the disposal of all old machines from the current unit except the web offset machine. A new 4 colour offset printing machine has to be installed along with Pre Press and Post Press units. We recommend that this unit should be totally restructured and treated as a new entry.

We strongly recommend a thorough screening in recruiting the manpower. From the existing work force, only those who are below 40 should be absorbed into the new unit, if they are willing. The recruitment of the work force may be conducted by an expert team for which we mainly extend support, if required.

We can help the government in recommending the procurment of the latest and state-of-the-art machinery; and all the machine operators will get the expert training from the OEM. The modernization of the unit will enable it to carry out all printing works pertaining to the government at a faster pace. A detailed plant layout and machinery details are attached separately.

### Eranakulam

Eranakulam is located in the central part of the State, which facilitates easy transport to other parts of the state. We see a huge potential in undertaking note book printing here, which can tap the high demand for notebooks at the start of each academic year. Therefore, we recommend an exclusive Note Book printing unit at Govt. Press, Eranakulam.

In addition to the existing facilities, we recommend a few more post press units, which will definitely increase the productivity. We also recommend considering this unit as a new entity. The same procedure of recruitment of man as in Thiruvananthapuram may be followed here too. The decision details of technical requirements can be worked out as and when required.

## **Kozhikode**

For Kozhikode, we recommend a flexographic printing unit. The present jail press can be modified for this purpose. Currently, flexographic printing has immense scope. Food packaging industry forms a major customer for flexographic printed products. Like other projects, we recommend to consider this unit also as a new entity. Depending on the decision technical requirements can be provided later.

## **Shoranur**

In Shoranur, we recommend to convert the Govt. Press in Shoranur into a Training Centre as it will immensely help in updating existing staff with the latest developments in technology. The conversion demands the disposal of all old machineries from the press. We noted that there are a few machines that are of antique kind, which, after proper cleaning, must be displayed in a museum for the future generation to see. Already a proposal is placed before the Government for setting up of a Print Museum at Shoranur. Government should consider this proposal with due seriousness, as this is a very relevant and far-sighted concept as far as preserving articles related to printing industry for future generation is concerned and it will be a real boon to future print students and print lovers.

## **Kerala Books and Publications Society (KBPS)**

Kerala Books and Publications Society (KBPS) is one of the better-functioning institutions owned by Govt. of Kerala in printing sector. The main problem we observed with KBPS is that it is too overloaded with the task of printing text books, especially during the start of the academic year.

All textbooks are being printed from here, which results in heavy workload and consequent delay in the delivery of textbooks to all schools in Kerala. Our recommendation to Government is to print the text books of all subjects term-wise, the textbook of a particular subject can be printed for quarterly exams, half yearly exam and then for the final exam. Various subjects can be clubbed into one single text so that carrying different text books can be avoided. This will considerably relieve the burden of children who are carrying heavy school bags. As far as KBPS is concerned, their work load during the months of April and May

can be thus reduced and the work could be distributed in a balanced manner all through the year.

## **Waste Disposal**

One disturbing factor we observed during our visit to various Govt. Presses is that the way waste/obsolete materials are handled. We have seen a heap of unwanted materials and obsolete machineries are lying in and around the premises. We even found printed materials as old as 5 years strewn carelessly around the operational area. We suggest to shift the obsolete and the vintage machineries to the proposed print museum for display. All other unwanted materials should be collected and disposed of by giving a tender. The tender contract may be awarded for a minimum period of one year with the condition that the waste must be cleared twice a month. Concerned department needs to be instructed to keep the waste sorted according to quality. Raising bills and insisting timely payment will help in preventing accumulation of printed materials strewn around.

## **Outsourcing of printing jobs**

It has been noted that many Govt. Presses are outsourcing jobs when some urgent requirement arises this also happens due to the lack of infrastructural facilities. Another significant practice observed here is that many of these jobs are even given to printers from neighbouring states when other commercial printers in the state are capable of doing them. The main reason for outsourcing of jobs is lack of professional planning and infrastructural facilities. Presently, the Printing & Stationery dept. is handling the procurement of raw materials. Usually this department has no in-depth knowledge about the raw materials, their availability and source. Every press should have their own procurement department and inventory system which includes storage facility. This will help in sourcing the best quality materials with competitive prices. This will also help in curtailing surplus stock or unavailability. Modernization of facilities in Thiruvanthapuram, Ernakulam, and Kozhikode will enable proper work distribution and ensure timely delivery. Along with the infrastructural development, the government should ensure recruiting of experienced professionals.

## **Printing Hub**

During our meeting Hon. Chief Minister of Kerala, who also heading heads &

Stationary portfolio, stressed the need for a Government Private Partnership in printing sector. He believes that this will curtail the tendency of outsourcing printing jobs outside the state. We completely agree with respected Chief Minister's view and vision and strongly believe that it will not only be in the financial interests of the Kerala government, it will improve the quality and efficiency of work.

Finally, the Government should set up a panel of experts to look into the Planning & Estimation of all work orders. A centralized planning section with integrated networking among 11 Govt. Presses is proposed. This will help in analyzing each work order and distributing the jobs in a rational way. The empanelled committee looking into the centralized planning should be given free hand to negotiate with private players also to get competitive rates. On a later stage, the committee can standardize the printing rates and put them in the public notice by giving wide media publicity and putting the proposal on the government website..



നവകേരളം അദ്ധ്യക്ഷൻ

es  
s  
g  
s  
y  
d  
ie  
g  
n,  
ly  
ld

&