

## Fogging Machine - Prebid Meeting की कार्यवाही

Light Weight Portable Thermal Fogging Machine (पोर्टेबल थर्मल फॉगिंग मशीन) and High Performance Heavy Duty Vehicle Mountable Thermal Fogging Machine (वाहन पर प्रयुक्त होने वाली फॉगिंग मशीन) के दर निर्धारण हेतु दिनांक 03.08.2012 को समाचार पत्रों में प्रकाशित निविदा सूचना के अनुसार निर्धारित तिथि दिनांक 10.08.2012 को 11.30 बजे पूर्वाह्न में इच्छुक निविदादाताओं के साथ Prebid Meeting आयोजित हुई, जिसमें डा० डी०के० रमण, अपर निदेशक, राज्य स्वास्थ्य समिति एवं श्री हेमन्त कुमार सिन्हा, प्रतिनियुक्त अनुज्ञापन प्राधिकारी उपस्थित हुये। निविदा प्रकाशित करने के पूर्व फॉगिंग मशीन की विशिष्टता निर्धारित करने हेतु रूचि की अभिव्यक्ति प्रकाशित की गयी थी।

Pre-bid बैठक में कुल 4 इच्छुक निविदादाता कंपनियों के प्रतिनिधियों ने बैठक में भाग लिया, जिसकी उपस्थिति सचिका में संधारित कर ली गयी है। बैठक में उपस्थित निविदादाताओं एवं उनके प्रतिनिधियों द्वारा निविदा में प्रकाशित सूचना, फॉगिंग मशीन की विशिष्टता एवं निविदा सूचना के terms and condition के संबंध में पृच्छाएँ की गईं, जिसके आलोक में बैठक में निम्नांकित निर्णय लिये गये :-

1. निविदा सूचना में अग्रधन (EMD) की राशि टंकण भूलवश अंक में एक लाख एवं शब्द में डेढ़ लाख अंकित हो गया है, जबकि अग्रधन राशि एक लाख रखी गयी है।  
उपस्थित निविदादाताओं को बताया गया कि अग्रधन की राशि एक लाख (100000/-) रूपया निर्धारित किया गया है। टंकण भूलवश शब्द में डेढ़ लाख अंकित हो गया है। अतः अग्रधन की राशि एक लाख रूपया ही समझा जाये।
2. Light Weight Portable Thermal Fogging Machine (पोर्टेबल थर्मल फॉगिंग मशीन) एवं High Performance Heavy Duty Vehicle Mountable Thermal Fogging Machine (वाहन पर प्रयुक्त होने वाली फॉगिंग मशीन) दोनों के विशिष्टता (specification) के लिए मानक के रूप में BIS-IS-14855 में निहित विशिष्टता अनुपालनार्थ निर्धारित किया गया।
3. Light Weight Portable Fogging Machine एवं High Performance Heavy Duty Vehicle Mountable Thermal Fogging Machine के कडिका 3 में अंकित Carburetor की विशिष्टता को संशोधित करते हुये रिफ़्लैट Float type Flapped/Diaphragm विशिष्टता निर्धारित किया गया। उसके साथ प्रयुक्त petal valve को विलोपित करने का निर्णय लिया गया।
4. Light Weight Portable Fogging Machine एवं High Performance Heavy Duty Vehicle Mountable Thermal Fogging Machine के कडिका 4 में अंकित Starting की विशिष्टता को संशोधित करते हुये quick manual start रखने का निर्णय लिया गया।
5. Light Weight Portable Fogging Machine एवं High Performance Heavy Duty Vehicle Mountable Thermal Fogging Machine का Fuel Tank made of - Non Corrosive materials resistant to chemicals as per BIS रखने का निर्णय लिया गया।
6. Light Weight Portable Fogging Machine एवं High Performance Heavy Duty Vehicle Mountable Thermal Fogging Machine में Automatic Safety cut-off valve होना आवश्यक है, को ध्यान में रखते हुये specification में इसे समाहित किया गया।

उपरोक्त के अतिरिक्त Light Weight Portable Fogging Machine एवं High Performance Heavy Duty Vehicle Mountable Thermal Fogging Machine के specification में निम्नांकित परिवर्तन किये गए।

### Light Weight Portable Fogging Machine:-

7.	कडिका 2	—	Engine Output	-	Not less than 9.3kw as per BIS
8.	कडिका 9	—	Max. Output Flow	-	10-35 lts/hour
9.	कडिका 11	--	Length	-	Not more than 130cms
10.	कडिका 12	-	Width	-	Not more than 40 cm
11.	कडिका 13	-	Height	-	Not more than 40 cms

*Handwritten signature and date:*  
18/8/2012

*Handwritten signature and date:*  
18/8/12

High Performance Heavy Duty Vehicle Mountable Thermal Fogging Machine:-

12.	कडिका 2	-	Engine Output	-	Not less than 30kw
13.	कडिका 9	-	Max. Output Flow	-	Upto 160 Lts/hour
14.	कडिका 11	-	Length	-	Not more than 170 cms
15.	कडिका 12	-	Width	-	Not more than 80 cms
16.	कडिका 13	-	Height	-	Not more than 40 cms

उपरोक्त निर्णय को दिनांक 3.8.2012 को प्रकाशित निविदा में समाहित करते हुये सभी इच्छुक निविदादाताओं के सूचनार्थ इसे राज्य स्वास्थ्य समिति, बिहार के वेबसाईट पर upload करने का निर्णय लिया गया तथा वस्तुस्थिति से कार्यपालक निदेशक महोदय को अवगत करा दिया गया।

*Handwritten signature*  
14/8/2012

हेमन्त कुमार सिन्हा  
प्रतिनियुक्त अनुज्ञापन प्राधिकारी  
राज्य स्वास्थ्य समिति, बिहार

*Handwritten signature*  
14/8/12

डा० डी० क० रमण  
अपर निदेशक  
राज्य स्वास्थ्य समिति, बिहार