

ശുചിത്വമിഷൻ

തദ്ദേശസ്വയം ഭരണവകുപ്പ് കേരളസർക്കാർ

क्रीकाणी- 25 ·07 ·2017

നമ്പർ. 3213/C1/2017/SM

പ്രേഷകൻ

എക്സിക്യൂട്ടീവ് ഡയറകൂർ

സ്വീകർത്താവ്

 പഞ്ചായത്ത് ഡയറക്ടർ, പഞ്ചായത്ത് ഡയറക്ടറേറ്റ്
 നഗരകാര്യ ഡയറക്ടർ, നഗരകാര്യ വകുപ്പ്
 ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ, തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ വകുപ്പ്.

സർ,

വിഷയം:- തസ്വഭവ - ശുചിത്വമിഷൻ - ത.സ്വ.ഭവ. സ്ഥാപനങ്ങളിൽ KIIFB ധനസഹായത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി ആധുനിക വാതകശ്ശശാനം നിർ മ്മിക്കുന്നതിന് പദ്ധതികൾ സമർപ്പിക്കുന്നത് - സംബന്ധിച്ച്.

സൂചന:- 2017-18-ലെ സംസ്ഥാന ബഡ്ജറ്റ് നിർദ്ദേശം

2017-18 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ സംസ്ഥാനത്തെ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ 100% ധനസഹായത്തോടുകൂടി ആധുനിക വാതക ശൂശാനം നിർമ്മിക്കുന്നതിന് സർക്കാർ KIIFB യിൽ 100 കോടി വകയിരുത്തിയിട്ടുളളതാണ്. സംസ്ഥാന വ്യാപകമായി പ്രസ്തുത പദ്ധതി ഏകോപിപ്പിച്ച് സമർപ്പിച്ച് അംഗീകാരം നേടി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് സംസ്ഥാന ശുചിത്വ മിഷനെയാണ് ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുളളത്. ഈ സാഹചര്യത്തിൽ KIIFB മാനദണ്ഡങ്ങൾക്കനുസൃതമായി പുതിയ പദ്ധതികൾക്ക് ഡി.പി.ആർ. തയ്യാറാക്കി ശുചിത്വ മിഷൻ മുഖേന സമർപ്പിക്കേണ്ടതുണ്ട്.

ത്രിതല പഞ്ചായത്തുകൾ, നഗരസഭകൾ/കോർപ്പറേഷനുകൾ എന്നിവയ്ക്ക് പദ്ധതി തയ്യാറാക്കി നൽകാവുന്നതാണ്. മുനിസി പ്പാലിറ്റികളും കോർപ്പറേഷനുകളും പദ്ധതി തയ്യാറാക്കി ബന്ധപ്പെട്ട ദക്ഷിണ/ഉത്തരമേഖല സൂപ്രണ്ടിങ്ങ് എഞ്ചിനീയർ മുഖേനയും ത്രിതല പഞ്ചായത്തുകൾ ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ മുഖേനയും ശുചിത്വ മിഷൻ എക്സിക്യൂട്ടീവ് ഡയറക്മർക്ക് സമർപ്പി ക്കേണ്ടതാണ്. പദ്ധതികൾ ഇതോടൊന്നിച്ച് നൽകുന്ന ഗൈഡ് ലൈൻ പ്രകാരം തന്നെയാണ് എന്ന് പരിശോധിച്ച് ഉറപ്പാക്കിയശേഷം ലഭിക്കുന്നുമുറയ്ക്ക് സമർപ്പിക്കാവുന്നതാണ്. പഞ്ചായത്തുകളുടെ പദ്ധതികൾ സമയബന്ധിതമായി സമർപ്പിക്കാൻ അതാത് ജില്ലാ ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്മർമാർ നടപടി എടുക്കേണ്ടതാണ്. തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ പ്രൊപ്പോസലുകൾ ശുചിത്വ മിഷനിൽ സമർപ്പിക്കുന്നതിനുമുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

- 1. ഇതോടൊപ്പം ഉളളടക്കം ചെയ്തിട്ടുളള മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ പ്രകാരം എസ്റ്റിമേറ്റും അധിക വിവരങ്ങളും അടങ്ങിയ പ്രൊപ്പോസൽ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ തയ്യാറാ ക്കേണ്ടതാണ്.
- 2. പ്രൊപ്പോസൽ ശുചിത്വ മിഷനിലേയ്ക്ക് സമർപ്പിക്കുന്നതിനു മുമ്പായി മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ പ്രകാരമാണ് തയ്യാറാക്കി യിട്ടുള്ളതെന്ന് തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനത്തിലെ എഞ്ചിനീയർ ഉറപ്പുവരുത്തേണ്ടതാണ്.
- 3. എസ്റ്റിമേറ്റുകൾ തയ്യാറാക്കുന്നതിനായി 3 മാതൃകാ എസ്റ്റിമേറ്റുകൾ ശുചിത്വ മിഷൻ വെബ്സൈറ്റിൽ ലഭ്യമാണ്.
- 4. പദ്ധതികൾ സമയ്ബന്ധിതമായി KIIFB യിൽ സമർപ്പിച്ച് അംഗീകാരം നേടേണ്ടതിനാൽ പ്രൊപ്പോസലുകൾ 10.08.2017 ന് മുമ്പായി ശുചിത്വ മിഷനിൽ സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്.

പ്രസൂത സാഹചര്യത്തിൽ പദ്ധതികൾ സമയബന്ധിതമായി തയ്യാറാക്കി സമർപ്പിക്കുന്നതിന് വേണ്ടുന്ന നിർദ്ദേശങ്ങൾ താങ്കളുടെ വകുപ്പിൽ നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കണമെന്ന് താല്പര്യപ്പെടുന്നു .

ഉള്ളടക്കം :- മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശം

വിശ്വസ്തതയോടെ

Dr K. Vasuki IAS

EXECUTIVE DIRECTOR

പകർപ്പ്:-

- 1. സൂപ്രണ്ടിങ്ങ് എഞ്ചിനീയർ, ത.സ്വ.ഭ.വ (ദക്ഷിണ മേഖല) സർക്കിൾ.
- 2. സൂപ്രണ്ടിങ്ങ് എഞ്ചിനീയർ, ത.സ്വ.ഭ.വ (ഉത്തര മേഖല) സർക്കിൾ.
- 3. എക്സിക്യൂട്ടിവ് എഞ്ചിനീയർ, ത.സ്വ.ഭ.വ, (എല്ലാ ജില്ലകളിലും)
- 4. പഞ്ചായത്ത് ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ, എല്ലാ ജില്ലകളിലും)
- 5. ജില്ലാ കോ-ഓർഡിനേറ്റർ, ജില്ലാ ശുചിത്വ മിഷൻ (എല്ലാ ജില്ലകളിലും)

GUIDELINES FOR SUBMITTING PROPOSALS FOR ESTABLISHING GAS CREMATORIUM UNDER KIIFB SCHEME BY LSGIS

It is proposed to establish Gas Crematoriums at various LSGIs in Kerala under KIIFB scheme under the technical supervision of Suchitwa Mission. The mandatory guidelines to be followed by LSGIs for submitting proposals to Suchitwa Mission for establishing Modern Gas Crematoriums under KIIFB scheme are given below:

Criteria for site selection

- 1. Minimum land required for the construction of Modern Gas Crematorium is 25 Cents
- 2. The plot shall be selected in such a way that the facility can be constructed as per relevant building rules
- 3. The plot shall be selected in such a way that there shall be minimum 7.5 m open space all around the Crematorium building (As per relevant building rules)
- 4. In all cases, the minimum distance of outer wall of crematorium building in any side from any dwelling unit shall not be less than 25 m (as per rules)
- 5. It shall be possible to align the building in such a way that the direction of trolley shall be as per the religious norms
- 6. The minimum clear width of access to the building and plot as well as the width of the street giving access to plot from main street shall not be less than 3 m and shall be motorable
- 7. It is preferred that selected land is dry land with hard soil without much undulations or slope
- 8. In the case of wet lands, it shall be ensured that statutory approvals are obtained.

Statutory approvals required for the project

- 1. Approval from District Collector as per Kerala Panchayat Raj (Burial & Burning Grounds) Rules 1998 or Kerala Municipality Act 1994
- 2. Committee/Council Resolution
- 3. Consent to establish & Operate shall be obtained from KSPCB before execution of the project
- 4. Approval from Director of Fire Force before execution of the project
- 5. Approval from Town Planning Department before execution of the project

• Format ofproposals to be submitted by LSGIs to Suchitwa Mission

Sample Proposal Format (Proposal must contain below mentioned all components)

1. About the LSGI

A brief paragraph about the local body indicating location, area, no. of wards, year of establishment, population and other socio-economic details. A map of LSGI may also be included

2. Need assessment

Current status of Cremation in the LSGI (Existing facilities, current cremation process, no. of daily cremation, gap analysis, need for next 10 years)

- 3. Details of land proposed for Crematorium
 - District
 - Taluk
 - Revenue Details (Survey No, Subdivision, Village)
 - Area (in cents)
- 4. Site investigation report
 - Topography
 - Soil conditions
 - Soil test report (if required)
 - Location sketch with revenue details and clearly demarking boundaries and nearest dwelling units along with distance
 - Any other relevant details
- 5. Design &Cost Estimates (Prepared using PRICE)

Estimate shall be prepared (in PRICE SOFTWARE-Hard copy)as per the model layout and design approved by Suchitwa Mission. The estimate shall include provision for permanent assets such as Crematorium building, Watchman shed, Furnace with chimney, Compound wall with gate and name board, Internal roads, Landscaping, Water supply facilities including well if required, Courtyard interlock paving, Electrification etc as per site conditions. Three model estimates are available in the website www.sanitationkerala.gov.in. Templates of these model estimates can be obtained from PRICE LSGD software as below:

Model I – Permanent Pitched and Flat Roof type – (PRICE File No. 2017/95445) Model II – Permanent Flat Roof Type –(PRICE File No. 2017/93537) Model III – Semi permanent Pitched Sheet Roof Type –(PRICE File No. 2017/93541)

The mandatory details to be submitted are;

- Detailed Estimate report
- Abstract Estimate
- Detailed Estimate as per latest CPWD DSR
- Data (observed dataitems)
- Drawings of building and accessories [Plan, Elevation, Section, Plot Layout, Structural design (if required)]
- Checklist of documents to be submitted to Suchitwa Mission
 - Proposal duly signed by Engineer in Charge— 2 set (Hard copy)
 - Copy of committee/council resolution
 - Copy of land approval from District Collector
 - Soft copy (reports in editable format) of all the above documents shall also be submitted