

കേരള സർക്കാർ

ജല വിഭവ വകുപ്പ് ഇലക്ട്രിക്കൽ വിഭാഗം സബ് ഡിവിഷൻ ആലുവ , എറണാകുളം

ദർഘാസ് പരസ്യം.

ദർഘാസ് പരസ്യ നമ്പർ : 1 / TENDER - ELE (1) / 18 - 19

തീയതി : 10/04/2018

കേരള ഗവർണ്ണർക്ക് വേണ്ടി താഴെ പറയുന്ന പ്രവർത്തികൾക്ക് യോഗ്യതയുള്ള കരാറുകാരിൽ നിന്നും മത്സര സ്വഭാവമുള്ള ദർഘാസുകൾ പ്രവർത്തിയുടെ പേർ ആലേഖനം ചെയ്തിട്ടുള്ള മുദ്ര വെച്ച കവറുകളിൽ സ്പീഡ് പോസ്റ്റ് മുഖേന ക്ഷണിച്ചു കൊള്ളുന്നു. ദർഘാസ് പ്രമാണങ്ങൾ കേരള ഇറിഗേഷൻ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് ഓഫീഷ്യൽ വെബ് സൈറ്റിൽ നിന്നും ഡൗൺലോഡ് ചെയ്തെടുക്കേണ്ടതാണ്. സർക്കാർ ട്രഷറിയിൽ പ്രമാണത്തിന്റെ വിലയും, വിൽപ്പന നികുതിയും അടച്ച് പുരിപ്പിച്ച ദർഘാസ് 200 രൂപ മുദ്രപത്രത്തിൽ ടൈപ്പ് ചെയ്ത പ്രാഥമിക ഉടമ്പടി , നിരതദ്രവ്യം, കോൺട്രാക്ടർ ലൈസൻസ് എന്നിവ അടക്കം ചെയ്ത സീൽ വെച്ച കവറുകൾ പ്രവർത്തിയുടെ പേർ എഴുതി 26/04/2018 3.30 മണിക്ക് മുമ്പായി സ്പീഡ് പോസ്റ്റ് ആയി മാത്രം ഈ ഓഫീസിൽ എത്തിക്കേണ്ടതാണ് . തപാലിൽ ഉണ്ടാകുന്ന കാലതാമസത്തിന് ഈ വകുപ്പ് ഉത്തരവാദി ആയിരിക്കുന്നതല്ല .ദർഘാസ് 26/04/2018 വൈകുന്നേരം 4 മണിക്ക് ശേഷം അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറോ അദ്ദേഹം അധികാരപ്പെടുത്തിയ ഉദ്യോഗസ്ഥനോ അപ്പോൾ ഹാജരുള്ള കരാറുകാരുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ തുറക്കുന്നതാണ് .

ക്രമ നമ്പർ	ദർഘാസ് നമ്പർ	പ്രവർത്തിയുടെ പേർ	ഉദ്ദേശ അടങ്കൽ തുക	പ്രമാണത്തിന്റെ വില	നിരത ദ്രവ്യം	പ്രവർത്തിയുടെ കാലാവധി
1	1/TR/AEE/18-19	നെച്ചൂർ എൽ.ഐ സ്കീമിലെ 40 H.P മോട്ടോറിന്റെ റി വൈൻഡിംഗ് പ്രവർത്തികൾ	45000	300 + GST	1200	7 ദിവസം
2	2/TR/AEE/18-19	മേക്കടമ്പ് എൽ.ഐ സ്കീമിലെ 40 H.P മോട്ടോറിന്റെ റി വൈൻഡിംഗ് പ്രവർത്തികൾ	57000	500 + GST	1500	7 ദിവസം

കരാറുകാരുടെ യോഗ്യത

1 ക്രമനമ്പർ 1 മുതൽ 2 വരെയുള്ള പ്രവർത്തികൾക്ക് ജലസേചനം / കുടിവെള്ളം തുടങ്ങിയ ആവശ്യങ്ങൾക്കുള്ള ഉയർന്നശേഷി പമ്പ് സെറ്റുകളുടെ (50 എച്ച് പി യും അതിന്മേലുള്ള മുകളിലുള്ള ഇലക്ട്രിക്കൽ മോട്ടോർ പമ്പ്

സെറ്റുകളുടെ) അടിയന്തിര അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ , റീവൈന്റിംഗ് , പരിപാലനം തുടങ്ങിയ മേഖലകളിൽ ചുരുങ്ങിയത് ഒരു വർഷത്തെ പ്രവർത്തി പരിചയമുള്ള പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് ഇലക്ട്രിക്കൽ കരാറുകാർ.

2) മേൽ യോഗ്യതയുള്ള കരാറുകാരുടെ അഭാവത്തിൽ എസ് എസ് ഐ രജിസ്ട്രേഷനും ബന്ധപ്പെട്ട ജോലിയിൽ മുൻ പരിചയവും ഉള്ള സ്ഥാപനങ്ങളുടെ ടെണ്ടറുകൾ പരിഗണിക്കുന്നതാണ്.

ദർഘാസുമായി ബന്ധപ്പെട്ട എല്ലാ വിവരങ്ങളും പ്രവർത്തി ദിവസങ്ങളിൽ ഈ ഓഫീസിൽ ലഭ്യമാണ് . ജലസേചന വകുപ്പിലെ ദർഘാസ് സംബന്ധിച്ച മറ്റ് വ്യവസ്ഥകൾ മേൽ പ്രവർത്തികളിൽക്കും ബാധകമാണ്.



അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ
വൈദ്യുത വിഭാഗം(ഇറിഗേഷൻ) സബ് ഡിവിഷൻ ആലുവ
(കേരള ഗവർണ്ണർക്കു വേണ്ടി)

Assistant Executive Engineer
Electrical Wing(I), Sub Division, Aluva

To,
അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ , വൈദ്യുത വിഭാഗം(ഇറിഗേഷൻ) സെക്ഷൻ ആലുവ
അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ , വൈദ്യുത വിഭാഗം(ഇറിഗേഷൻ) സെക്ഷൻ കാലടി
അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ , വൈദ്യുത വിഭാഗം(ഇറിഗേഷൻ) സെക്ഷൻ രാമമംഗലം
അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ , എം.വി.ഐ.പി, ഇലക്ട്രിക്കൽ സെക്ഷൻ , മുവാറ്റുപുഴ
ഐ. ടി. സെൽ തിരുവനന്തപുരം, നോട്ടീസ് ബോർഡ്, ഓഫീസ് ഫയൽ

KERALA IRRIGATION DEPARTMENT (Electrical Wing)

TENDER SCHEDULE

Tender No : 1 /TR/AEE/2018-19

EMD . Rs. 1200/-

Due date of Tender: 26/04/2018

T O C

P.A.C Rs.

Rate of Tender Schedule:

7 days

43930.00

300 + GST

Estimate for : - Maintenance of L I Scheme -2016-17 Urgent rewinding the rotor of 40 HP motor at LI Scheme Nechoor

Sl No	Quantity	Discription of works	Rate	Unit	Rate in Words	Amount
1	1 No	Charges for dismantling the defective 40 HP motor after disconnecting all wire leads ,decoupling from pump and conveying manually to the nearest road side of the pump house using wooden sleeper ,rope ,crobar etc and loading to the vehicle and transporting to the nearest workshop for repairs shifting to nearest onvenient place at pump house.	3695.00	E	Rupees Three Thousand Six Hundred Ninty Five Only	3695
2	1 No	Charges for seperating the 40 HP motor in to parts and dismantling the burnt out rotor winding by cutting and pulling after loosening the buding wires , cleaning the slots cleaning with petrol insulating the slots with best quality insulating material, making coils ,rewinding the stator coils with super inamelled seperior quality copper winding wire / strip of existing guage, winding , shaping etc providing fibre wedges, soldering , sleeving, connecting providing fresh lead wires etc heating varnishing using good quality insulating varnish baking crating to get the required magnitude of I R value and making the rotor winding in good working condition (Dismantled copper scrap need not be returned)	26220.00	E	Rupees Twenty Six Thousand Two Hundred Twenty Only	26220
4	1 No	Charges for the cleaning the stator windings with petrol, attending minor repairs, retaping the coils if necessary, varnishing the coils with best quality insulation varnish, cleaning and greasing the bearings with Lithium base grease, heating and baking the windings, reassembling, test running including scrapping, cleaning and painting with 2 coats of Grey enamel naint.	6163.00	E	Rupees Six Thousand One Hundred Sixty Three Only	6163
5	1 No	Supply and renewal of ball bearing No 6312 or its equivalent in place of damaged one	3001.00	E	Rupees Three Thousand One Only	3001
7	3 Nos	Supply and renewal of carbon brush in position of 40 HP motor.	132.00	E	Rupees One Hundred Thirty Two Only	396

8 1 No Charges for assembling the rewounded motor in to full shape after greasing the bearings and test run on no load at workshop and conveying the motor to pumphouse through special conveyance, including loading and unloading charges and refitting the motor in position and coupled pump and vacuum pump after making correct alignment and conducting trial run at full load.

4455.00 E

Rupees Four Thousand Four Hundred Fifty Five
Only

4455

P A C Rs

43930

ENGINEER

I..... do hereby agree to undertake to execute the work at..... (in words.....) % below/ above/
Estimate Rate.

CONTRACTOR

ASSISTANT EXECUTIVE ENGINEER

TENDER SCHEDULE

Tender No : 2 /TR/AEE/2018-19

EMD . Rs. 1500/-

Due date of Tender: 26/04/2018

T O C

P.A.C Rs.

Rate of Tender Schedule:

7 days

55763.00

500 + GST

Estimate for : - Maintenance of L I Scheme -2016-17 Urgent rewinding the rotor of 40 HP motor at LI Scheme Mekkadambu

SI No	Quantity	Description of works	Rate	Unit	Rate in Words	Amount
1	1 No	Charges for dismantling the defective 40 HP motor after disconnecting all wire leads ,decoupling from pump and conveying manually to the nearest road side of the pump house using wooden sleeper ,rope ,crobar etc and loading to the vehicle and transporting to the nearest workshop for repairs shifting to nearest onvenient place at pump house.	3695.00	E	Rupees Three Thousand Six Hundred Ninty Five Only	3695
2	1 No	Charges for seperating the 40 HP motor in to parts and dismantling the burnt out rotor winding by cutting and pulling after loosening the buding wires , cleaning the slots cleaning with petrol insulating the slots with best quality insulating material, making coils ,rewinding the stator coils with super inamelled seperior quality copper winding wire / strip of existing guage, winding , shaping etc providing fibre wedges, soldering , sleeving, connecting providing fresh lead wires etc heating varnishing using good quality insulating varnish baking crating to get the required magnitude of I R value and making the rotor winding in good working condition (Dismantled copper scrap need not be returned)	26220.00	E	Rupees Twenty Six Thousand Two Hundred Twenty Only	26220
4	1 No	Charges for the cleaning the stator windings with petrol, attending minor repairs, retaping the coils if necessary, varnishing the coils with best quality insulation varnish, cleaning and greasing the bearings with Lithium base grease, heating and baking the windings, reassembling, test running including scrapping, cleaning and painting with 2 coats of Grey enamel naint.	6163.00	E	Rupees Six Thousand One Hundred Sixty Three Only	6163
5	1 No	Supply and renewal of ball bearing No 6312 or its equivalent in place of damaged one	3001.00	E	Rupees Three Thousand One Only	3001
6	1 No	Charges for replacing the deffective slip ring of unit the above motor , including charges for cutting, levelling the slip ring unit etc at required	11743.00	E	Rupees Eleven Thousand Seven Hundred Forty Three Only	11743
7	3 Nos	Supply and renewal of carbon brush in position of 60 HP motor.	162.00	E	Rupees One Hundred Sixty Two Only	486

8 1 No Charges for assembling the rewounded motor in to full shape after greasing the bearings and test run on no load at workshop and conveying the motor to pumphouse through special conveyance, including loading and unloading charges and refitting the motor in position and coupled pump and vacuum pump after making correct alignment and conducting trial run at full load.

4455.00 E

Rupees Four Thousand Four Hundred Fifty Five
Only

4455

P A C Rs

55763

ENGINEER

I..... do hereby agree to undertake to execute the work at..... (in words.....) % below/ above/

CONTRACTOR

ASSISTANT EXECUTIVE ENGINEER