

ग्रामीण पाणी पुरवठा विभाग, जिल्हा परिषद सोलापूर

39


निविदा सुचना सन 2023-2024


कार्यकारी अभियंता, ग्रामीण पाणी पुरवठा विभाग, जिल्हा परिषद सोलापूर हे 15 वा वित्त आयोग जिल्हा परिषद स्तरावरील निधी मधुन मौजे पुरी (सभागृह खोली) तालुका बार्शी गावामध्ये आर.ओ. फिल्टर बसविणे हे काम करणे आहे. अशा प्रकारच्या कामाचा अनुभव असणारे ठेकेदारांकडून निविदा मागविण्यात येत आहेत. कोऱ्या निविदा विक्री दिनांक :- 15 / 03 / 2024 रोजी सकाळी 10.00 वाजले पासून दिनांक :- 21 / 03 / 2024 रोजी दुपारी 18.00 वाजे पर्यंत यांत्रिकी उपविभाग, जिल्हा परिषद, सोलापूर येथे (शासकीय सुट्टी दिवस वगळून) उपलब्ध राहिल.

निविदेचा तांत्रिक लिफाफा दिनांक :- 22 / 03 / 2024 रोजी उघडण्यात येईल.

| अ. क्र. | कामाचे नांव | अंदाजपत्रकीय रक्कम रुपये | बयाणा रक्कम रुपये | कामपुर्ण करणेची मुदत | अधिकृत ठेकेदाराचा वर्ग |
|---------|--|--------------------------|-------------------|----------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | मौजे पुरी तालुका बार्शी, (सभागृह खोली) येथील आर.ओ.फिल्टर बसविणे. | 2,99,934/- | 3,000/- | 60 दिवस | अशा प्रकारच्या कामाचा अनुभव असणारे ठेकेदार |

- उपरोक्त सर्व कामाबाबत निविदा, अटी व शर्ती इत्यादी बाबतचा सर्व तपशिल निविदा संचामध्ये नमुद केलेला असून कोऱ्या निविदा संच उप अभियंता (यांत्रिकी), यांत्रिकी उपविभाग, जिल्हा परिषद सोलापूर येथे मिळतील.
- उपरोक्त तक्त्यातील कामांचे नावासमोर रकाना क्रं. 04 मध्ये नमुद केलेल्या बयाणा रक्कम धनाकृष मुख्य लेखा वित्त अधिकारी, जिल्हा परिषद सोलापूर च्या नांवे तयार करुन सदर निविदेतील तांत्रिक लिफाफा कागदपत्रासोबत देणे.
- निविदेच्या अटी शर्ती बदल करणे, प्राप्त निविदापैकी, एक किंवा सर्व निविदा कोणतेही कारण न देता नाकारणेचा हक्क निम्न स्वाक्षरीत यांनी राखुन ठेवला आहे.


उप अभियंता (यांत्रिकी)
यांत्रिकी उपविभाग
जिल्हा परिषद सोलापूर


कार्यकारी अभियंता
ग्रामीण पाणी पुरवठा विभाग
जिल्हा परिषद सोलापूर

1. सदर संपुर्ण निविदा प्रक्रिया निविदाद्वारे ऑफलाईन पध्दतीने आहे. सदर निविदेसंदर्भातील निविदा नोटीस प्रसिध्द, सुचना, शुध्दीपत्रके इत्यादीची माहिती www.zpsolapur.gov.in या संकेतस्थाळावर उपलब्ध आहे.
2. निविदा सोबत खालील बाबी सादर करणे आवश्यक आहे.
(अ) सदर कामाची कोरी निविदा यांत्रिकी उपविभाग जिल्हा परिषद सोलापूर येथून रकाना क्र. 4 मध्ये नमुद रक्कमेचा राष्ट्रीयकृत बँकेचा धनाकर्ष / धनादेश जमा करण्यात यावे. संपुर्ण भरण्यात आलेले निविदा विहित वेळेत कार्यालयात जमा करावेत.
3. मक्तेदारांनी निविदा खालील प्रमाणे दोन लिफाफा (Two Envelope) मध्ये सादर करणे आवश्यक आहे.

(अ) तांत्रिक लिफाफा

1. निविदा फि रक्कम व निविदेची बयाना रक्कम जि.प.खाली भरणा केल्याच्या मुळ पावती (चलन)
2. शॉप अॅक्ट नोंदणी / उद्योग आधार नोंदणी प्रमाणपत्र / फर्म नोंदणी प्रमाणपत्र.
3. आर.ओ.प्लॉट उभारणी दोन योजना पुर्ण केलेले कामाचा अनुभव दाखला जोडणे.
4. पॅनकार्डची स्कॅन केलेली प्रत.
5. जी.एस.टी. प्रमाणपत्राची स्कॅन केलेली प्रत.
6. निविदा नोटीस मधील सर्व अटी व शर्ती मान्य असल्याचे हमीपत्र तसेच निविदे सोबत सादर केलेली सर्व माहिती व कागदपत्र खरी असल्याचे व ती संपुर्ण प्रक्रियेच्या (निविदा सादर करणे ते पेमेंट अदा करणे व त्या नंतर) कोणत्याही वेळी खोटी अथवा चुकीची आढळल्यास त्यास संबंधित ठेकेदार / कंत्राटदार स्वतः जबाबदार व कार्यवाईस पात्र राहतील अश्या आशयाचे प्रतिज्ञापत्र 100 रुपये च्या स्टॅम्पवर देणे.

(ब) अर्थिक लिफाफा


- ❖ मक्तेदारांनी आपले दर विहित ठिकाणी मध्ये योग्य त्या जागी भरून सदरची प्रत स्वतंत्र लिफाफा क्र. 2 मध्ये ठेवून लिफाफा बंद करावेत.
- ❖ लिफाफा क्र. 1 व लिफाफा क्र. 2 हे दोन्ही लिफाफा क्र. 3 मध्ये ठेवावेत.


दरपत्राकाच्या इतर अटी व शर्ती :

1. दरपत्रकाच्या किंमतीत अंदाजपत्रकानुसार साहित्य सर्व करांसहित पुरवठा करणे, उभारणी करणे, वाहतुक, पॅकींग व साहित्य गाडीत भरणे उत्तरविणे, कार्यान्वित करणे इत्यादी समावेश असेल.
2. निविदेतील सर्व साहित्य निविदेतील तांत्रिक निकषानुसार पुरवठा करावयाचे आहे. निविदेतील तांत्रिक निकषानुसार साहित्य नसल्यास ते स्विकारले जाणार नाही. सदरचे अधिकार उप अभियंता (यांत्रिकी) यांना असतील. सदर साहित्य नाकारले गेल्यास त्यांची जबाबदारी पुरवठाधारकाची राहिल.
3. सदर कामाचा पुरवठादार शक्यतो सोलापूर जिल्हयातील असावा अथवा पुरवठादाराचे सोलापूर जिल्हयामध्ये सेवा केंद्र (Service Center) असावे.
4. शासन निर्णय क्र. बीडीजी 2016 / प्र.क्र.2 / इमा 2 दिनांक :- 12/02/2016 अन्वये निविदा प्रक्रियेमध्ये प्राप्त निविदेचा देकार निविदाधिन कामाच्या किंमतीपेक्षा दहा टक्केयांपेक्षा अधिक दराने कमी असेल तर एवढ्या कमी दरात काम करण्याचे नियोजनाबाबत सविस्तर तपशिल सादर करण्यात यावा. तसेच निविदेचा देकार निविदाधिन कामाच्या किंमतीपेक्षा 10 टक्केयांपेक्षा

कमी दराचा असेल तर ठेकेदरांनी निविदाधिन किंमतीच्या 1 टक्के एवढ्या रक्कमेचा धनाकर्ष / धनादेश परफॉर्मन्स सिक्युरिटी म्हणून निविदेच्या लिफाफा देकार निविदाधिन कामाच्या किंमतीपेक्षा 10 टक्के पेक्षा जास्त दराने कमी असेल तर दराने 10 टक्के पेक्षा जेवढ्या दराने कमी आहे. तेवढ्या रक्कमेचा व वरीलप्रमाणे रक्कमेसह एकत्रित धनाकर्ष / धनादेश दराचा लिफाफा उघडल्यावर आठ दिवसात कार्यालयास सादर करणे. (उदा. 14 टक्के कमी दर 10 टक्क्यांपर्यंत 1 टक्का व व 14) - 10 टक्के) - 4 टक्के असे एकूण 5 टक्के)

5. आवश्यक कागदपत्रे / प्रमाणपत्रे सादर करण्यास तांत्रिक अडचणी असल्यास त्याबाबत निविदा स्विकारणे अथवा नाकारणे बाबत अंतिम निर्णय मा. कार्यकारी अभियंता, ग्रामीण पाणी पुरवठा विभाग, जिल्हा परिषद सोलापूर यांचा राहिल.
6. निविदा / दरमंजूरी झाल्याचे कळविले नंतर निविदा प्रक्रियेतील कमीत कमी मंजूर दरानुसार कामे करण्यास / पुरवठा करण्यास तयार असल्याचे संमतीपत्र, रुपये 500/- किंमतीच्या स्टॅम्प पेपरवर साहित्य पुरवठा तथा अनुषंगीक कामे करण्यास तयार असल्याबाबत जिल्हास्तरावर करारनामा करून 7 दिवसाच्या आत द्यावा लागेल.
7. सदर काम करताना कोणतीही हानी झाल्यास / अपघात झाल्यास त्याची सर्वस्वी जबाबदारी कंत्राटदाराची राहिल.
8. अंदाजपत्रकातील साहित्याची तांत्रिक तपासणी उपअभियंता (यां), यांत्रिकी उपविभाग, जिल्हा परिषद सोलापूर यांच्या कार्यालयाकडून करून घेतल्या शिवाय योजनेच्या स्थळी साहित्य आस्थापित करण्यात येऊ नये.
9. अ) पुरवठा आदेश मिळाले पासून 2 महिन्यांचे आत काम पूर्ण करणे आवश्यक आहे.
ब) जर कंत्राटदाराने विहित मुदतीत आदेशित काम पूर्ण केले नाही तर किंवा विलंबाचा संयुक्तीक खुलासा न केल्यास आदेशित कामाच्या पैकी बाकी असलेल्या कामाच्या किंमतीच्या अर्धा टक्का प्रति आठवडा या दराने दंड वसूल करण्यात येईल. हा दंड जास्तीत जास्त 5 टक्के रक्कम व अतिरिक्त सुरक्षा रक्कम जप्त करण्यात येईल. त्यानंतर सदरच्या मक्तेदारांचे नांव काळ्या यादीत समाविष्ट करण्यात येईल. पुन्हा फेर निविदा करून काम पूर्ण करण्यात येईल.
10. देयकातुन सुरक्षा रक्कम, आयकर, जी.एस.टी. जिपसेस व इतर सर्व करांची शासकीय नियमानुसार वजावट करून देयक अदा करण्यात येईल.
11. मक्तेदारांनी कामाचे नकाशे, निविदेतील अटी व शर्तीनुसार Specifications कामाचे स्थळ मंजूर व साहित्याची उपलब्धता या सर्व बाबींचा अभ्यास करून निविदा सादर कराव्यात.
12. मक्तेदारांनी सादर केलेली निविदा व निविदेतील दर, लिफाफा क्रं. 2 उघडले नंतर 90 दिवसा पर्यंत वैध राहतील.
13. निविदेतील सर्व वा कोणतीही अटी वा शर्ती पूर्ण न करणाऱ्या मक्तेदाराच्या निविदा व अर्धवट सादर केलेल्या निविदा अपात्र समजल्या जातील.
14. कोणत्याही अटीवर (Conditional) आधारित दरपत्रके स्विकारल्या जाणार नाहीत अथवा स्विकारल्या तरी मंजूर केल्या जाणार नाहीत.
15. निविदेच्या अटी व शर्ती मध्ये बदल करणे, प्राप्त निविदा पैकी एक किंवा सर्व निविदा कोणतेही कारण न देता रद्दचा हक्क निम्न स्वाक्षरीत यांनी राखून ठेवला आहे.
16. संक्षिप्त निविदा सुचना व सविस्तर सुचना निविदा तंत्राचा एक भाग राहिल.
17. कोणत्याही बाबीसाठी काही तंटा निर्माण झाल्यास त्याबाबत न्यायालयात जाता येणार नाही.


उप अभियंता (यांत्रिकी)
यांत्रिकी उपविभाग
जिल्हा परिषद सोलापूर


कार्यकारी अभियंता
ग्रामीण पाणी पुरवठा विभाग
जिल्हा परिषद सोलापूर

**Rural Water Supply Division
Zilla Parishad Solapur**

**Mechanical Sub-Division
Zilla Parishad Solapur**

**15TH FINANCE COMMISSION (ZP LEVEL)
ESTIMATE FOR**

**NAME OF WORK : PROVIDING , SUPPLYING AND COMMISSIONING
OF REVERSE OSMOSIS SYSTEM 1000 LITRE PER HOUR .**

VILLAGE NAME : PURI

LOCATION : AT SABHAGRUH ROOM

TALUKA : BARSHI

DIST : SOLAPUR

ESTIMATED COST RS. 299934.43

(B1)

Zilla Parishad Solapur
Rural Water Supply Division
Office Of Deputy Engineer (Mech) Sub.Division

NAME OF WORK : PROVIDING , SUPPLYING AND COMMISSIONING OF REVERSE OSMOSIS SYSTEM 1000 LITRE PER HOUR WITH SHED

Village Name :- PURI

At :- AT SABHAGRUH ROOM

Taluka :- BARSHI

Dist : SOLAPUR

ESTIMATE

| Quantity | Unit | ITEM | Rate | Per | Amount |
|----------|------|--|------|-----|--|
| 1 | Set | ITEM NO.01 Providing, supplying and commissioning of 1000 LPH REVERSE OSMOSIS system with Drinking Water Automatic Dispensing Machine With One Years Warantity | 1 | Set | 216949.15 |
| | | The work contains following Items | | | |
| | | 1) Design | | | |
| | | I) Flow Rate-1000 lit./hour | | | |
| | | 1.Raw Water Tank | | | |
| | | 1. Quantity | | | 01 Nos |
| | | 2. Moc | | | HDPE , IS:12701 |
| | | 3. Capacity | | | 2000 Lit. |
| | | 4. Accessories | | | Water Auto Censor |
| | | 2.Raw Water Pump | | | |
| | | 1. Quantity | | | 01 Nos. |
| | | 2. Make | | | Kirloskar /Crompton/CRI/ Lubi/ Shakti |
| | | 3. Capacity | | | 1 HP (0.75 KW) |
| | | 4. Head | | | 30 Mtr. |
| | | 5. Discharge | | | 2500 LPH |
| | | 6. Accessories | | | Auto Cut Solenoid Valve ¾ Inches AC. |
| | | 3. Pressure Sand Filter | | | |
| | | 1. Quantity | | | 01 Nos |
| | | 2. Vessel | | | F.R.P. |
| | | 3. Vessel Size | | | 13 X 54 Inch |
| | | 4. Type | | | Down Flow |
| | | 5. Type Of Media | | | Silica Sand Multi Grade |
| | | 6. Accessories | | | Multi Port Valve |
| | | 7. Make | | | Proton/Aster |
| | | 4. Active Carbon Filter | | | |
| | | 2. Vessel | | | F.R.P |
| | | 3. Vessel Size | | | 13 X 54 Inch |
| | | 4. Type | | | Down Flow |
| | | 5. Type Of Media | | | Activated Carbon (900 IV) |
| | | 6. Accessories | | | Multi Port Valve |
| | | 5. Micron Cartridge Filter | | | |
| | | 1. Quantity | | | 02 Nos(20inch x 4inch dai.) (Big) |
| | | 2. Cartridge | | | 5 Micron |
| | | 3. Capacity | | | 0.5 Cum/Hour |
| | | 4. Moc Of Cartridge | | | Polypropylene |
| | | 6. Antiscalent Dosing System | | | |
| | | 1. Quantity | | | 01 Nos. |
| | | 2. Type | | | Electronic Dosing Pump |
| | | 3. Dosing Capacity | | | 6 LPH |
| | | 4. Operating Pressure | | | 2 Kg/sq.cm |
| | | 5. Make | | | Proton/ E Dose. |
| | | 6. Solution Tank | | | H.D.P.E. |
| | | 7. Tank Capacity | | | 100 Lit. |
| | | 7. High Pressure Pump | | | |
| | | 1. Quantity | | | 01 Nos. |
| | | 2. Power | | | 2 HP (1.5 Kw) |
| | | 3. Capacity | | | 1000 LPH |
| | | 4. Flow | | | 3000 LPH |
| | | 5. Make | | | Crompton Greaves -Tera Flow/CRI/CNP/Leo/Lubi/ Shakti / Groundfos |
| | | 6. Accessories | | | With Low Pressure Switch. |
| | | 8. Chasis | | | |
| | | 1. Moc Of Chasis | | | S.S. Grid Chassis, Fully Machined |
| | | 9. Membranes | | | |
| | | 1. Quantity | | | 04 Nos. |
| | | 2. Mack Of Vessel | | | Stainles Steel |
| | | 3. Type Of Membrane | | | Spirally Wounded |
| | | 4. Membrane | | | 40-40 X 4 Nos. |
| | | 5. Housing | | | 40 X 80 - 2 Nos. |
| | | 5. Capacity | | | 1000 Lit/Hour |
| | | 6. Make | | | Adwyn Chemicals/DOW/ Hydrounotics |
| | | 7. Accessories | | | Necessary size of Module And pressure Tube, Auto Flush with 3/4 Inches Solenoid Valve. |
| | | 10. Instrumentation And Electrical Components | | | |
| | | 1. Type | | | Fully Automatic |
| | | 2. Accessories | | | 1. Pressure Gauge-2 Nos |
| | | | | | 2. Rotameter- 2400 - 1 Nos. |
| | | | | | 2400 - 1 Nos. |
| | | | | | 3. Electronic Control Panel Board with |

33

| | | | | | | | |
|--|------|---|---|---|-----------|-----|-----------|
| | | 11. Piping. | 1. Raw Water Tank To Inlet Of High 2. Out Let Of High Pressure Pump To | uPVC S.S.-304 Stainless Steel Piping. | | | |
| | | 12. UV Disinfection Unit | 1. Quantity | 01 Nos. | | | |
| | | | 2. Water Flow Rate | 1000 LPH | | | |
| | | | 3. Type | Fluorescent Tube | | | |
| | | | 4. Make | ALFA/ Proton | | | |
| | | 13. Pure Water Storage Tank | 1. Quantity | 01 Nos | | | |
| | | | 2. Type | Vertical | | | |
| | | | 3. Capacity | 2000 Lit. | | | |
| | | | 4. Moc Of Tank | Stainless Steel. Grade. | | | |
| | | 14. Dispense Unit (ATM) | 1. Quantity | 01 Nos. | | | |
| | | | 2. Type | Multi Coin (Rs.1 & 5) | | | |
| | | | 3. Moc of Dispense | Metal Body And Stainless Steel valves. With 50 Cards. | | | |
| | | | 4. Make | Aster / Proton /etc | | | |
| (Rate 256000 - GST 18% = 216949.15) | | | | | | | |
| (As Per Rates Sanctioned By E.E. RWS , Z.P.Solapur on 01.10.2020) | | | | | | | |
| | | Item No.2 | | | | | |
| 1 | Nos | DEDUCT PURE WATER TANK STAINLESS STEEL : Providing, supplying and installation of Spares Water Tank Stainless Steel Grade 304 For R.O.System Water Tank capacity 2000 Liters With Stand | | | -23050.85 | Nos | -23050.85 |
| (Rate 27200 - GST 18% = 23050.85) | | | | | | | |
| (As Per Rates Sanctioned By E.E. RWS , Z.P.Solapur on 01.10.2020) | | | | | | | |
| | | Item No.2 | | | | | |
| 2000 | Ltrs | DEDUCT RAW WATER TANK HDPE : Providing and fixing H.D.P container one piece moulded water tank made out of low density polythlyer and built corrugation including of delivery upto destination hoisting and fixing of accessories such as inlet, outlet over flow of all tanks capacity above 1000 to 20,000 litres | | | -11.00 | Nos | -22000.00 |
| (PWD DSR 2022-2023 Item No.42.54) | | | | | | | |
| | | Item No.2 | | | | | |
| 2000 | Ltrs | ADD RAW WATER AND PURE WATER TANK HDPE : Providing and fixing H.D.P container one piece moulded water tank made out of low density polythlyer and built corrugation including of delivery upto destination hoisting and fixing of accessories such as inlet, outlet over flow of all tanks capacity above 1000 to 20,000 litres (1000 LTR X 2 NOS) | | | 14.00 | Nos | 28000.00 |
| (PWD DSR 2022-2023 Item No.42.53) | | | | | | | |
| | | Item No.2 | | | | | |
| 1 | Nos | Chiller 1 Tonn Capacity | | | 41525.42 | Nos | 41525.42 |
| (Rate 49000 - GST 18% = 41525.42) | | | | | | | |
| (As Per Rates Sanctioned By E.E. RWS , Z.P.Solapur on 01.10.2020) | | | | | | | |
| | | Item No.3 | | | | | |
| 1 | Nos | Supplying, erecting, testing and commissioning of minimum three & above star rated centrifugal water pump (monoblock), 230 V, single phase, 50 Hz, A.C. supply of 0.375 KW/0.5 HP with discharge 36/9 lpm for head of 6/21 m & 25 mm suction/25 mm delivery pipe on provided CC foundation as per specification no. WP-CGP. | | | 5479.00 | Job | 5479.00 |
| (PWD ELE DSR 2023-24 Item NO.12-1-1) | | | | | | | |
| | | Item No.2 | | | | | |
| 8 | Mtr | Providing and fixing on walls / ceiling / floor 25 mm dia. uPVC pipe with necessary fittings, remaking good the demolished portion etc. complete. Including removing existing pipe line if necessary and conveying and stacking the same in PWD chowky or as directed etc. complete. | | | 355.00 | Mtr | 2840.00 |
| (PWD DSR 2022-2023 Item No.42.91) | | | | | | | |
| | | Item No.4 | | | | | |
| 1 | Job | Electrification And Wiring | | | 3629.00 | Job | 3629.00 |
| (As Per Rate Analysis) | | | | | | | |
| | | Item No.5 | | | | | |
| 0.54 | SqM | Information board of scheme : Material & labour for painting of matter given by dept. in diff. colour as per R.C (0.9 X 0.6) | | | 1500.00 | SqM | 810.00 |
| Rates Approved By GSDA /SOLAR PUMP /RC /F- NO 25/834/2013-14 dt 1.3.2014 | | | | | | | |
| | | | | | TOTAL RS | | 254181.72 |
| | | | | | GST 18% | | 45752.71 |
| | | | | | SAY | | 299934.43 |

Estimate Prepared By

Engineer (Mech)
Mechanical Sub Division
Zilla Parishad Solapur


Checked And Submitted By

Dy. Engineer (Mech)
Mechanical Sub Division
Zilla Parishad Solapur

35

Zilla Parishad Solapur
Rural Water Supply Division
Office Of Dy.Engineer(Mech), Mechanical Sub Division.
Rate Analysis For Providing & Erecting Reverse Osmosis System.

| Items | Qty. | Rate | Per | Amt. |
|---|------|--------|--------------|----------------|
| Item No. 1 | | | | |
| Point wiring in PVC trunking (casing-capping) with 1.5 sq.mm (2+1E) FRLSH grade copper wire, flush type switch, earthing and required accessories as per specification No: WG-PW/SW | 4.00 | 411.00 | No | 1644.00 |
| PWD Ele DSR 2023-24 Item No.1.7.16) | | | | |
| Item No. 2 | | | | |
| Wiring for plug on board with Switch socket, copper wiring and earthing as per specification No: WG-PW/SW | 2.00 | 133.00 | No | 266.00 |
| PWD Ele DSR 2023-24 Item No.1.7.24) | | | | |
| Item No. 3 | | | | |
| Supplying, erecting & marking DPMCB 6 A to 32 A B- series (for lighting) in provided distribution board as per specification no. SW- SWR/MCB | 2.00 | 510.00 | No | 1020.00 |
| PWD Ele DSR 2023-24 Item No.5.3.7) | | | | |
| Item No. 4 | | | | |
| Supplying and erecting mains with 2x1.5 sq.mm FRLSH copper PVC insulated wire laid in provided conduit/ trunking/inside pole/Bus bars or any other places as per specification No: WG-MA/BW | 8.00 | 46.00 | Mtr | 368.00 |
| PWD Ele DSR 2023-24 Item No.1.3.1) | | | | |
| Item No. 5 | | | | |
| Supplying & erecting decorative pre-wired box type fitting/batten suitable for 4 feet, T8 LED tube light (excluding tube light). | 1.00 | 286.00 | No | 286.00 |
| PWD Ele DSR 2023-24 Item No.2.1.1) | | | | |
| Item No. 6 | | | | |
| Supplying and erecting T8 Fluorescent tube day light 1200mm, 36 W | 1.00 | 45.00 | No | 45.00 |
| PWD Ele DSR 2022-23 Item No.2.8.2) | | | | |
| | | | TOTAL | 3629.00 |


Junior Engineer (Mech)
Mechanical Sub Division
Zilla Parishad Solapur


Dy. Engineer (Mech)
Mechanical Sub Division
Zilla Parishad Solapur

37

- वाचा :- 1) जिल्हा परिषद व पंचायत समिती लेखा संहिता 1968 मधील नियम क्र.4 चे परिशिष्ट 2
2) महाराष्ट्र शासन, शासन निर्णय क्र. झेडपीए2012/प्र.क्र.680/वित्त-09.दिनांक.31.01.2018
3) मा.मु.का.अ.यांचेकडील प्रशा.मान्यता आदेश क्र. दि.

जा.क्र.उपअभि(यां)/यांउपवि/जिपसो/तांमा/E-13/2023.
उपअभियंता(यांत्रिकी),
यांत्रिकी उपविभाग,जिल्हा परिषद,
सोलापुर
दिनांक:- 13/12/2023

तांत्रिक मान्यता आदेश

उपरोक्त संदर्भीय क्र.01 चे अधिकार व संदर्भ क्र.02 च्या शासन निर्णयान्वये शासनाने प्रदान केलेल्या शक्तीचा उपयोग करुन मी, उपअभियंता(यांत्रिकी), यांत्रिकी उपविभाग, जिल्हा परिषद, सोलापुर खालील प्रमाणे प्रस्तावित कामास तांत्रिक मान्यता प्रदान करत आहे.

| अ क्र | गाव / तालुका / ठिकाण | | कामाचे विवरण | योजना | संख्या | अंदापत्रकीय खर्चाची रक्कम रुपये |
|---------|----------------------|-------------|--------------------------|------------------------------------|-----------|---------------------------------|
| 1 | गाव | पुरी | आर ओ प्रकल्प उभारणी करणे | 15 वा वित्त आयोग निधी (जि.प स्तर) | 01 | 299934.00 |
| | तालुका | बार्शी | | | | |
| | ठिकाण | सभागृह खोली | | | | |
| एकुण :- | | | | | 299934.00 | |

(अक्षरी रक्कम रुपये दोन लाख नव्याण्णव हजार नउशे चौतिस फक्त)

उपअभियंता (यांत्रिकी)
यांत्रिकी उपविभाग,जिल्हा परिषद,
सोलापुर

प्रती,
सरपंच / ग्रामसेवक,
ग्रामपंचायत कार्यालय, पुरी, तालुका बार्शी

प्रत,
गट विकास अधिकारी,पंचायत समिती, बार्शी यांना माहीतीस्तव सविनय सादर.