



टेंडर/क्वेटेशनचागोषवारा

टेंडर क्रमांक : 03 Exe 2026

सन् : २०२६-२७

1. ठेकेदाराचेनाव व पत्ता :

2. कामाचे नाव : औंध बाणेर क्षेत्रिय कार्यालयाचे कार्यक्षेत्रात विविध रस्त्यावर पाणी पुरवठा वाहिनी / मलनिस्सारण वाहिनी/गॅस वाहिनी / वीज वाहिनी तसेच खोदाई रिइस्टेटमेंट करणे तसेच इतर तदनुषंगिक कामे करणे. (भाग १)

3.

टेंडर/क्वेटेशन बाबींची पूर्वगणित रक्कम रूपये ९९,९९,५४२/-

टेंडर मागविण्यात आलेली रक्कम रूपये ८४,५४,००७/-

4. ठेकेदाराने रोखभरावयाची बयाणारक्कम(अंदाजे 1 टक्का) रक्कम रूपये १,००,०००/-

5. (अ) यशस्वी ठेकेदाराने भरावयाची अनामत रक्कम(अंदाजे 4 टक्का) रक्कम रूपये ४,००,०००/-  
वर्कऑर्डरपूर्वी

(ब) ज्याकामाची रनिंग बिलेतीनपेक्षा जास्त होणार नाहीत, त्यांची राहिलेली 4 टक्के अनामत रक्कम प्रथम बिलामधून वसूल करण्यात येईल.

(क) चारपेक्षा जास्त बिले होणार असल्यास 50 % टक्के काम होईपर्यंत प्रत्येकरनिंग बिलामधून 1 टक्के अनामत रक्कम ऋपून घेण्यात येईल व अंतिम बिलापूर्वीच्या बिलातून जाहीर टेंडर रक्कमेच्या 4 टक्का अनामत रक्कम ऋपण्यात येईल.

6. कामपूर्ण करण्यासाठी मुदत दिवस १० महिने

7. डिक्ट लायबिलीटी पिरियड १२ महिने हाकलावधी पूर्ण होईपर्यंत संपूर्ण अनामत रक्कम रोखून धरली जाईल.

8. काममुदतीत न झाल्यास करण्यात येणाऱ्या कामाला दंडाबाबतच्या अटीसोबत जोडल्या आहेत.

9. कामासाठी ठेकेदारास म.न.पा. ने पाणी पुरवठा केल्यास आकरण्यात येणारा दर:

(अ) मीटरने पुरविल्यास प्रचलित दर 0

(ब) मीटरखेरीज कनेक्शन दिल्यास दर महारू 300 /-

अथवा प्रत्येक सिमेंट पोत्यास रक्कमरू 4 /-

प्रमाणे (100 पोत्यांपेक्षा कमी वापर असल्यास) जो दर कमी येईल तो घेणे.

10. ठेकेदाराने टेंडर/क्वेटेशन गोषवारा ( फॉर्म्स, समरी शीट) व मेमोरेंडमवर स्वाक्षरी करणे आवश्यक आहे.

11. टेंडर विक्रीचा दिनांक ते दिनांक पर्यंत दुपारी वाजेपर्यंत राहिल व टेंडर स्वीकारण्याचा दिनांक रोजी दुपारी वाजेपर्यंत राहिल.

12. ठेकेदाराने मेमोरेंडम मधील दिलेल्या युनिट प्रमाणे दर देणे आवश्यक आहे. त्यात बदल करता कामानये. टेंडर दिल्यानंतर त्यात कोणताही बदल केला जाणार नाही व दिलेल्या दरानेच टेंडरची रक्कम ऋधली जाईल. युनिट बदलून दर दिल्यास त्या ( टेंडरचा) विचार केला जाणार नाही.

Budget Code :

13. टेंडर स्वीकृतीसाठी टेंडरमधील दर ठेकेदारास 0 महिने मुदतीपर्यंत बंधनकारक राहिल.

Work No :

परिशिष्ट 'अ'

14. कामासाठी ठेकेदारास पुरविण्यात येण्यास खालीलमालाचेदरपुढीलप्रमाणेराहिल. हीकिंमत त्याच्या

प्रत्येकबिलातूनकामावरवापरलेल्यामालाच्या प्रमाणातकपूनघेण्यातयेईल

| Sr.No | Resource Name | Rate | Unit | Amount |
|-------|---------------|------|------|--------|
|-------|---------------|------|------|--------|

विशेषसुचना :

वर्क कॉन्ट्रॅक्ट अॅक्ट, १९८५ व रिअॅनॅक्ट अॅक्ट, १९८९ अन्वये जो काही टॅक्स भरावा लागणार आहे. तो संपूर्ण भरण्याची जबाबदारी ठेकेदार राहिल व तदनुषंगाने जरूर तो करारनामा करावा लागेल याची नोंद घेणे.या गोषवा-यातील सर्व बाबी मला मान्य आहेत, तसेच वरील कामाबाबत पथ विभागाच्या पुस्तिकेप्रमाणे प्रचलित असणा-या सर्वसाधारण अटी, विशेष सुचना, मापे घेण्याची पध्दत व टेंडर असल्यास झबी-१इव्हा फॉर्ममधील सर्व नियम व अटी, टेंडरसोबत जोडलेली ड्रॉइंग्ज मी वाचल्या असून मला त्या मान्य आहेत व त्या माझ्यावर बंधनकारक आहेत व राहतील.

टीप :

१.वरील दरामध्ये विक्रीकर व आयात कर अंतर्भूत.  
 २.वरील माल ठेकेदारास कुठल्याही म्युनिसिपल कोठीवरून पुरविला जाईल. ठेकेदाराने स्वखात्याने वाहतुक करणे आहे.  
 ३.सिमेंटबाबत विशेष सुचना:  
 अ. सिमेंटच्या रिकाम्या गोण्या महानगरपालिकेस परत केल्या पाहिजेत. परत न केल्यास प्रत्येक गोणीस रक्कम रूपया एकप्रमाणे दर आकारला जाईल वही एकूण किंमत ठेकेदाराच्या बिलातून वसूल केली जाईल.  
 ब. शक्यतो सिमेंटपुरवठा मनपातर्फे करण्यात येईल. काही कारणांमुळे मनपातर्फे सिमेंट उपलब्ध होऊ शकले नाही तर ठेकेदाराने स्वखर्चाने बाजारातून सिमेंट आणून काम करणे आवश्यक आहे. कोणत्याही परिस्थितीत सिमेंट उपलब्ध नाही म्हणून काम बंद पडणार नाही अशी तजवीज करणे ठेकेदारांवर बंधनकारक आहे. मनपातर्फे सिमेंटपुरवठा करण्यासाठी जो दर अपेक्षित आहे त्यापेक्षा बाहेरून सिमेंट आणल्यामुळे ठेकेदारावर जो जास्त खर्च येईल त्याची पूर्ण भरपाई पुणे मनपातर्फे करण्यात येईल. वेळोवेळी रनिंग बिलामधून जादा बाब (एक्ट्रा आयटेम) म्हणून मा न्यता घेऊन ही भरपाई करण्यात येईल.  
 क. सर्वसामान्य कामासाठी ४३ ग्रेडचे (आय.एस.२६९ नुसार) सिमेंट वापरणे आवश्यक आहे.  
 ड. कामाच्या आवश्यकतेनुसार ५३ ग्रेड (तदनुषंगिक इंडियन स्टँडर्ड चे नुसार) सिमेंट वापरण्यात यावे.  
 ई. कामावर आणलेले सिमेंट आय.एस.आय.मार्क व पॉलिथिसीन गुपमधील असावे. मशीन शिलाईअसावी त्यावरील उत्पादनाची तारीख ३ महिने आतील असावी.  
 फ. नगर उप अभियंता यांचे सुचनेनुसार आवश्यक तेव्हा बाहेरून आणलेले सिमेंट स्वखर्चाने टेस्ट करून आणण्याची जबाबदारी ठेकेदारावर राहिल.  
 ४.महानगरपालिकेकडील खोदाईचे काम करित असताना टेलिफोन व इलेक्ट्रिक केबल लाईन याची ठेकेदाराकडून नुकसानी झाल्यास त्याच्या खर्चाची जबाबदारी ठेकेदारावर राहिल व त्याचे पैसे बिलातून वसूल करण्यात येतील.  
 ५.कामाबाबत प्रचलीत असणा-या सर्व साधारण अटी, विशेष सुचना मापे घेण्याची पध्दत "बी-१" फॉर्ममधील सर्व नियम व ज्या ठेकेदारांना पाहावयाचे आहेत, त्यांचेकरीता स्थापत्य कार्यालयाकडे वरील कागदपत्रे दुपारी १२ ते २ वाजेपर्यंत पाहण्यास मिळतील.

अटी :-

- १) टेंडर कामातील जीएसटी लागू असलेल्या आयटेमबाबत नियमानुसार जीएसटी कपात करण्यात येईल त्याबाबत ठेकेदाराने अगोदर भरणा केला असल्यास कार्यालयाकडे त्याबाबत लेखी, कागदपत्रासह सादर करणे बंधनकारक राहिल.
- २) टेंडर कामातील गौणखनिज विभागाने निर्देशित केलेल्या व त्याबाबत रॉयलटी लागू असलेल्या आयटेमचे वापर असल्यास गौणखनिज विभागाकडे रॉयलटी भरलेबाबतचे चलन कार्यालयाकडे दाखल करणे व रॉयलटी भरणे बंधनकारक राहिल. रॉयलटी भरणा केलेबाबतचे चलन कार्यालयाकडे सादर न केल्यास नियमानुसार रॉयलटी कपात करणेत येईल व हि बाब ठेकेदारावर बंधनकारक राहिल.

यागोषवा-यातीलसर्वअटीमलामान्यआहेत.तसेचवरीलकामाबाबतभवन रचना विभाग च्यापुस्तिकेप्रमाणेप्रचलित असणा-या सर्वसाधारण अटी, विशेषसूचना, मापेघेण्याचीपध्दतव टेंडर असल्यास 'बी-1' / 'बी-2' फॉर्ममधीलसर्वअटी नियमवअटी, टेंडर सोबतजोडलेली ड्रॉइंग्ज मी वाचल्या असून मला त्या मान्य आहेत वत्या माझ्यावर बंधनकारकआहेतवराहतील.

दिनांक

ठेकेदाराचीस्वाक्षरी  
कार्यकारी अभियंता/महापालिका सहाय्यक आयुक्त  
पुणेमहानगरपालिका

# प्रतिज्ञापत्र

## सुधारित निविदा कार्यप्रणाली कलम २:१:२ नुसार निविदाधारकाचे सादर करावयाचे प्रतिज्ञापत्रक

सुधारित निविदा कार्यप्रणाली आदेश क्र.द/६७५ दि. २९/०३/२०११ चे कलम २:१ अंतर्गत निविदापूर्व तपासणी कलम २:१:२ नुसार पुणे महानगरपालिका सेवेमध्ये किंवा अन्य पदावर कार्यरत असलेल्या व्यक्ति संदर्भातील आवश्यक माहिती खालील प्रमाणे मी स्वतः सादर करित असून मी सत्यप्रतिज्ञेवर असे कथन करतो की, मी सादर केलेल्या माहिती मध्ये काही दोष / त्रुटी आढळल्यास त्यास मी स्वतःव्यक्तिशा जबाबदार राहील.

- १) ठेकेदार किंवा ठेकेदारी संस्थेचे नांव :-
- २) ठेकेदाराचा कायम राहण्याचा पत्ता :-
- ३) ठेकेदाराचे कार्यालयाचा पत्ता :-
- ४) ठेकेदारी व्यक्तिके व संस्थेचे नांव :-  
(भागीदारी संस्था असल्यास)
- ५) ठेकेदाराचे नोंदणीकृत वर्ग :-
- ६) ठेकेदाराची काम करण्याची नोंदणीकृत क्षमता :- र.रू.
- ७) ठेकेदाराचा/संस्थेचा पॅनकार्ड नं.:-
- ८) ठेकेदाराचा /संस्थेचा सी.एस.टी व बी.एस.टी :-
- ९) ठेकेदाराचे पुणे महानगरपालिकेमध्ये सेवेत कुटुंबीय आहेत का ? होय /नाही  
अ) असल्यास त्यांचे नांव:-  
ब) सेवेत असलेले खाते /विभाग :-  
क) ज्या पदावर कार्यरत आहेत ते पद :-
- १०) पुणे महापालिकेमध्ये सेवे व्यतिरिक्त अन्य पदावर कार्यरत असलेल्या व्यक्तीची माहिती :-  
अ) नाव :-  
ब) धारण केलेले पदे :-
- ११) ठेकेदाराचे पुणे महानगरपालिका सेवे मध्ये असलेल्या /अन्य पदावर कार्यरत असलेल्या व्यक्तीशी असलेले नाते :-

ठिकाण :-

दिनांक :-

ठेकेदार  
स्वाक्षरी व संस्थेचा शिक्का



# पुणे महानगरपालिका, पुणे

## Tender Abstract

**Work Name : aundh baner kshetriya karyalayache karyakshetrat vividh rastyawar pani purawtha vahini/malnisanaran vahini/gas vahini/vij vahini ceble khodaiche riestetment karne tasech etr tadu..kame karne (bhag1) (For Technical Sanctioned)**

**Work Marathi Name : औंध बाणेर क्षेत्रिय कार्यालयाचे कार्यक्षेत्रात विविध रस्त्यावर पाणी पुरवठा वाहिनी / मलनिस्सारण वाहिनी/गॅस वाहिनी / वीज वाहिनी तसेच खोदाई रिइस्टेटमेंट करणे तसेच इतर तदनुषंगिक कामे करणे. (भाग १) (For Technical Sanctioned)**

### Amount And Rate in RS

| Description  | Quantity | Rate/Unit          | Amount (₹) |
|--|----------|--------------------|------------|
| ITEM NO : 1<br>Excavation for roadway in earth, soil of all sorts, sand, gravel or soft murum including dressing section to the required grade, camber and side slopes and conveying the excavated materials with all lifts upto a lead of 50m. and spreading for embankment or stacking as directed.<br>( SSR Item No : 2.11 ) (PMC ROAD ) Item Spec : (MORTH Unique No (88) Rate List Year (2023-2024)   | 200      | 125 / Cubic Metre  | 25000      |
| ITEM NO : 2<br>Supplying hard murum/ kankar at the road site including conveying and stacking complete.<br>( SSR Item No : 2.29a ) (PMC ROAD )<br>Unique No (103) Rate List Year (2023-2024)   | 50       | 1022 / Cubic Metre | 51100      |
| ITEM NO : 3<br>Spreading hard murum/ soft murrum/ gravel or kankar for side width complete<br>( SSR Item No : 2.30 ) (PMC ROAD )<br>Unique No (105) Rate List Year (2023-2024)   | 130      | 83 / Cubic Metre   | 10790      |
| ITEM NO : 4<br>Compacting the hard murum side widths including laying in layers on each side with vibratory roller including artificial watering etc. complete.<br>( SSR Item No : 2.31 ) (PMC ROAD )<br>Unique No (106) Rate List Year (2023-2024)  | 200      | 23 / Square Metre  | 4600       |
| ITEM NO : 5<br>Construction of granular sub-base by providing close graded Material, mixing in a mechanical mix plant at OMC, carriage of mixed Material to work site, spreading in uniform layers with motor grader / Paver on prepared surface and compacting with vibratory roller to achieve the desired density, complete as per clause 401 -- Plant Mix Method and Grading - II Material<br>( SSR Item No : 3.02 ) (PMC ROAD ) Item Spec : (MORTH 401)<br>Unique No (117) Rate List Year (2023-2024) | 60       | 2667 / Cubic Metre | 160020     |



# पुणे महानगरपालिका, पुणे

| Description   | Quantity | Rate/Unit          | Amount (₹) |
|---|----------|--------------------|------------|
| <p>ITEM NO : 6</p> <p>Construction of dry lean cement concrete Sub- base over a prepared sub-grade with coarse and fine aggregate ( natural sand/ VSI grade finely washed crushed sand) conforming to IS: 383, the size of coarse aggregate not exceeding 25 mm, , cement content not to be less than 150 kg/ cum, optimum moisture content to be determined during trial length construction, concrete strength not to be less than 10 Mpa at 7 days, mixed in a batching plant/ Weigh batch mixer, transported to site with all leads and lifts, laid with a paver with electronic sensor /by suitable means as approved by Engineer-in-charge, compacting with vibratory roller, finishing, curing and including preparation of sub-grade surface if required etc. complete.</p> <p>( SSR Item No : 5.13 ) (PMC ROAD ) Item Spec : (MORTH 601)</p> <p>Unique No (179) Rate List Year (2023-2024)</p>   | 80       | 4365 / Cubic Metre | 349200     |
| <p>ITEM NO : 7</p> <p>Providing and laying Cast in situ/Ready Mix cement concrete in M15 of trap/ granite/quartzite/gneiss metal for foundation / steps including steel centering, formwork, laying/pumping, compacting, roughening them if special finish is to be provided, finishing uneven and honeycombed surface and curing etc. complete. The Cement Mortar 1:3 plaster is considered for rendering uneven and honeycombed surface, only. Newly laid concrete shall be covered by gunny bag, plastic, tarpaulin etc. with fully automatic micro processor based PLC with SCADA enabled concrete Batching mix plant etc. complete. With fine aggregate (Crushed sand / SI Grade)</p> <p>( SSR Item No : 24.04 ) (PMC ROAD ) Item Spec : (Bd.E.2 Page One Number 288 and B.7 Page No 38)</p> <p>Unique No (417) Rate List Year (2023-2024)</p>   | 110      | 6677 / Cubic Metre | 734470     |
| <p>ITEM NO : 8</p> <p>Providing and laying in-situ M40 Grade unreinforced plain cement concrete pavement over a prepared sub base with 43 grade cement, coarse and fine aggregate ( natural sand/ VSI grade finely washed crushed sand) conforming to IS 383, using fine and coarse aggregates combined gradation as per Table 600-3 of MORTH Specification 2013, mixed in batching and mixing plant as per approved mix design, admixtures, spreading, laying compacting and finished in a continuous operation with Fixed form paver machine, finishing to lines and grades as directed by Engineer-in-charge and curing by curing compound /by providing cement vata in cement Mortar 1:8 @0.6m X 0.6m centre to centre, admeasuring 80 mm at bottom and 40 mm at top with depth of 75mm and maintaining the same throughout curing period by any other method approved by Engineer-in-charge.</p> <p>( SSR Item No : 5.06 ) (PMC ROAD ) Item Spec : (MORTH 602)</p> <p>Unique No (178) Rate List Year (2023-2024)</p> | 75       | 8995 / Cubic Metre | 674625     |

**Budget Code:**

27/03/2026 03:06 PM

PID : 35137



# पुणे महानगरपालिका, पुणे

| Description  | Quantity | Rate/Unit           | Amount (₹) |
|--|----------|---------------------|------------|
| ITEM NO : 9<br>DENSE BITUMINOUS MACADAM WITH SCADA: Proving and laying dense bituminous macadam using crushed aggregates of Grading I, premixed with bituminous binder of specified grade of Bitumen @ 4.50 per cent by weight of total mix and filler, transported to site with VTS , laid over a previously prepared surface, finished to the required grade, level, alignment, and rolling to achieve the desired density for 76-100 mm compacted thickness .USING Batch mix type hot mix plant with SCADA, Sensor Paver with scada, vibratory roller with scada.with Stone Dust filler.(VG-30 bulk bitumen rates are considered to arrive at rates)<br>( SSR Item No : 3.44 ) (PMC ROAD ) Item Spec : (MORTH 505)  | 83       | 10993 / Cubic Metre | 912419     |
| Unique No (159) Rate List Year (2023-2024)<br>ITEM NO : 10<br>BITUMINOUS CONCRETE WITH SCADA:- Providing and laying bituminous concrete using crushed aggregates of grading I, premixed with bituminous binder @ 6% per cent by weight of total mix and filler, transported to site with VTS , laid over a previously prepared surface, finished to the required grade, level, alignment and rolling to achieve the desired compaction for 50mm compacted thickness with specified grade of Bitumen,Excluding prime / tack coat. For Bitumen of specified grade -- USING Batch mix type hot mix plant with Sensor Paver with scada, vibratory roller with scada.r with Stone Dust filler. (VG-40 bulk bitumen rates are considered )<br>( SSR Item No : 3.51 ) (PMC ROAD ) Item Spec : (MORTH 505) | 85       | 13353 / Cubic Metre | 1135005    |
| Unique No (161) Rate List Year (2023-2024)<br>ITEM NO : 11<br>इंटरलॉक लॉस काढून परत बसिवणे. १:२ मनातील चाळलेल्या वाळूचे मॉर्टारमध्ये रंगित अितवातील पेहलॉस काढून बसिवणे, दवाई केलेल्या सुमाया पृभागावर ५० मिमि जाडीचा वालूचा/ िटचा थर पसरिवणे, िंड हायंटेरचे दवाई लेहल करणे, दवाई केलेल्या वाळूया पृभागावर पेहलॉस बसवून दजांमये चाळलेली रेती भरणे, तसेच कवग लगतया पेहलॉस व कवग यामधील पोकळी मये १:१ िसममॉर्टारमध्ये दजां भरणे, हायंटेर/कॉंॉंटरया सहांयाने दवाई करणे, पाणी मारणे, सबं सांिहंय मटेरयल लीड िलं सह पूणं सदर लॉसया आवंयकतेनुसार गुणिनयंणांया चाचंया येणे आवंयक आहे<br>( SSR Item No : 1.04 ) (PMC ROAD )  | 1800     | 220 / Square Metre  | 396000     |

Unique No (198) Rate List Year (2023-2024)

Budget Code:

27/03/2026 03:06 PM

PID : 35137



# पुणे महानगरपालिका, पुणे

| Description   | Quantity | Rate/Unit           | Amount (₹) |
|---|----------|---------------------|------------|
| <p>ITEM NO : 12</p> <p>Providing and fixing factory made Hydraulically pressed Mechanically vibrated and compacted precast inter locking cement concrete paving blocks 80MM thick in M-40 grade of approved size and shape for City streets, small /medium market roads,low volume roads, utility cuts on arterial roads etc. as specified and as per IS 15658:2006 including cost of all materials, manufacturing, curing, transportation of blocks to work site including loading, unloading and stacking as directed, laying paving blocks in position over prepared bed of natural sand / crushed sand of 50 mm thickness including necessary excavation in all stratas, spreading blindge of fine sand over the prepared bed, compacting blocks by plate vibrator etc. complete.</p> <p>( SSR Item No : 5.20 ) (PMC ROAD ) Item Spec : (IRC-SP-63)</p>             | 125      | 1211 / Square Metre | 151375     |
| <p>Unique No (186) Rate List Year (2023-2024)</p> <p>ITEM NO : 13</p> <p>Providing and fixing factory made Hydraulically pressed Mechanically vibrated and compacted precast inter locking cement concrete paving blocks 100MM thick in M-50 grade of approved size and shape for City streets and roads with high volume/ heavy traffice as specified and as per IS 15658:2006 including cost of all materials, manufacturing, curing, transportation of blocks to work site including loading, unloading and stacking as directed, laying paving blocks in position over prepared bed of natural sand / crushed sand of 50 mm thickness including necessary excavation in all stratas, spreading blindge of fine sand over the prepared bed, compacting blocks by plate vibrator etc. complete.</p> <p>( SSR Item No : 5.21 ) (PMC ROAD ) Item Spec : (IRC-SP-63)</p> | 120      | 1232 / Square Metre | 147840     |
| <p>Unique No (187) Rate List Year (2023-2024)</p> <p>ITEM NO : 14</p> <p>60 mm Shot blasted blocks Providing &amp; laying of 60mm thick non slippery concrete paving blocks as per the IS 15658-2006 with face of block. The block should have exposed aggregate, be shot blasted with colour UV stabilized and made from rich oxides and guarantee by manufacturer. Block to be manufactured in fully automatic ISO certified vibration compaction machine having strength of M-40 &amp; cured in controlled temperature through mist and fixing on site with all grit material and labour included.</p> <p>( SSR Item No : 1.03 ) (PMC ROAD )</p>   | 150      | 1056 / Square Metre | 158400     |

Unique No (197) Rate List Year (2023-2024)

**Budget Code:**

27/03/2026 03:06 PM

PID : 35137



# पुणे महानगरपालिका, पुणे

| Description  | Quantity | Rate/Unit      | Amount (₹) |
|--|----------|----------------|------------|
| ITEM NO : 15<br>Supplying & fixing composite Resin Manhole cover & frame load bearing capacity (C-250) 25 MT (Inspection shall be as per guidelines of EN 124:2004 Required replacement warranty for 24 months if installation is not correct. As directed by Engineer In charge Make approved by EIL/Department Marking Required. □ Manufacturing Guidelines EN-124 □ Load Bearing capacity C-250 □ Name or id Mark of Manufacturer □ Year of Manufacturing 900 mm X 450 mm ( SSR Item No : 1.18 ) (PMC ROAD )<br>Unique No (212) Rate List Year (2023-2024)                                  | 32       | 7850 / Number  | 251200     |
| ITEM NO : 16<br>Supplying & fixing composite Resin Manhole Strom water drain gully gratings cover & frame load bearing capacity (C-250) 25 MT (Inspection shall be as per guidelines of EN 124:2004 Required replacement warranty for 24 months if installation is not correct. As directed by Engineer In charge Make approved by EIL/Department Marking Required. □ Manufacturing Guidelines EN-124 □ Load Bearing capacity C-250 □ Name or id Mark of Manufacturer □ Year of Manufacturing 900 mm X 600 mm ( SSR Item No : 1.23 ) (PMC ROAD )<br>Unique No (217) Rate List Year (2023-2024) | 25       | 11300 / Number | 282500     |
| ITEM NO : 17<br>Supplying & fixing composite Resin Manhole Strom water drain gully gratings cover & frame load bearing capacity (C-250) 25 MT (Inspection shall be as per guidelines of EN 124:2004 Required replacement warranty for 24 months if installation is not correct. As directed by Engineer In charge Make approved by EIL/Department Marking Required. □ Manufacturing Guidelines EN-124 □ Load Bearing capacity C-250 □ Name or id Mark of Manufacturer □ Year of Manufacturing 900 mm X 900 mm ( SSR Item No : 1.24 ) (PMC ROAD )<br>Unique No (218) Rate List Year (2023-2024) | 15       | 17031 / Number | 255465     |
| ITEM NO : 18<br>Supplying & fixing composite Resin Manhole cover & frame load bearing capacity (B-125) 12.5 M. Tan (Inspection shall be as per guidelines of EN 124:2004. Required replacement warranty for 24 months if installation is not correct. As directed by Engineer In charge Make approved by EIL/Department Marking Required. □ Manufacturing Guidelines EN-124 □ Load Bearing capacity B-125 □ Name or id Mark of Manufacturer □ Year of Manufacturing Circular 53 cms Dia. (21") ( SSR Item No : 1.25 ) (PMC ROAD )<br>Unique No (219) Rate List Year (2023-2024)                | 35       | 4800 / Number  | 168000     |

