



# जिल्हा परिषद रत्नागिरी.

भारतरत्न डॉ.बाबासाहेब आंबेडकर भवन  
माळनाका, रत्नागिरी - 415612



## जिल्हा पाणी व स्वच्छता मिशन कक्ष

दुरध्वनी क्र. 02352-220341 ई-मेल :-waterquality.ratnagiri@gmail.com

जा.क्र.रजिप/पा.व स्व./ पा. गु. /sample container/९५२/2024

दिनांक :- १२/०७/२०२४

### -: सूचना फलक :-

विषय :- सार्वजनिक नळ पाणी पुरवठा योजनांचे स्रोतांचे रासायनिक व जैविक नमुने गोळा करणेसाठी कंटेनर खरेदी करणेकरीता दरपत्रके मागविणेबाबत.

पाणी गुणवत्ता संनियंत्रण सर्वेक्षण कार्यक्रमांतर्गत जिल्हा परिषद रत्नागिरी स्तरावरून, सार्वजनिक नळ पाणी पुरवठा योजनांचे स्रोतांचे रासायनिक व जैविक नमुने गोळा करण्यासाठी कंटेनर खरेदी करण्याकरीता खालीलप्रमाणे अटी व शर्ती आहेत.

--निश्चित करण्यात आलेले Sample Container चे तांत्रिक निकष व विनिर्देशक खालीलप्रमाणे--

A) Specifications of Water Sample Container for Chemical Parameter's (रासायनिक घटक तपासणी)

S.N.	Particular's	Requirements
1)	Material	: Poly Propylene (PP)
2)	Container (Bottle) Shape	: Round with handle
3)	Container (Bottle)	: Semi transparent
4)	Mouth Design of Bottle	: Narrow with threads (min. 2 threads)
5)	Capacity (in ml)	: 1000 ml
6)	Thickness at any Point of Bottle(in mm)	: min. 2.0 mm
7)	Container (Bottle) Opening	: Leak Proof
8)	Container (Bottle) Sealing	: Outer Threads screw cap and inner seal cap
9)	Container seal Cap material	: Poly Propylene (PP)
10)	Container (Bottle) Use	: Reusable and Hot water resistant for cleaning.
11)	Printing (Embossing) on Container	: जल जीवन मिशन चिन्ह (Logo) पाणी पुरवठा व स्वच्छता विभाग महाराष्ट्र शासन
12)	Printing on Container Size	: 3.0" (L) x 2.0" (H)

B) Specifications of Water Sample Container for Micro Biological Parameter's (जैविक घटक तपासणी)

S.N.	Particular's	Requirements
1)	Material	: Poly Propylene (PP), Autoclavable at 121°C
2)	Container (Bottle) Shape	: Round
3)	Container (Bottle)	: Semi transparent
4)	Mouth Design of Bottle	: Narrow with threads (min. 2 threads)
5)	Capacity (in ml)	: 250 ml
6)	Thickness at any Point of Bottle(in mm)	: min. 2.0 mm
7)	Container (Bottle) Opening	: Leak Proof
8)	Container (Bottle) Sealing	: Outer Threads screw cap and inner seal cap
9)	Container seal Cap material	: Poly Propylene (PP)
10)	Container (Bottle) Use	: Reusable.
11)	Printing (Embossing) on Container	: जल जीवन मिशन चिन्ह (Logo) पाणी पुरवठा व स्वच्छता विभाग, महाराष्ट्र शासन
12)	Printing on Container Size	: 2.5" (L) x 1.25" (H)

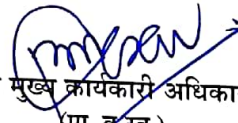
वरीलप्रमाणे नमुद केलेल्या अटी, शर्ती व Specifications नुसार सार्वजनिक नळ पाणी पुरवठा योजनांचे स्रोतांचे रासायनिक पाणी नमुने गोळा करण्यासाठी Sample Container खरेदी व जैविक पाणी नमुने गोळा करण्यासाठी Sample Container खरेदी करण्याकरीता खालील तपशिल प्रमाणे दरपत्रके मागविण्यात येत आहेत.

अ.क्र.	तपशिल	नग/ संख्या	10 टक्के जादा खरेदी	एकूण नग/ संख्या	प्रती नग/ संख्या दर (रुपये)
1)	रासायनिक पाणी नमुने गोळा करण्यासाठी कंटेनर	5831	583	6414	
2)	जैविक पाणी नमुने गोळा करण्यासाठी कंटेनर	5831	583	6414	

उपरोक्त नमुद केल्यानुसार दि. /07/2024 रोजी दुपारी 2.00 वाजेपर्यंत सिलबंद दरपत्रकांचे लखोटे या कार्यालयाकडे सादर करणेत यावेत. प्राप्त झालेली दरपत्रके दि. /07/2024 रोजी दुपारी 4.00 वाजता या कार्यालयात उघडली जातील. सादर दरपत्रके उघडताना आपण स्वतः किंवा आपला प्रतिनिधी उपस्थित राहिल असे पहावे.

**अटी व शर्ती :-**

- 1) दरपत्रक हे वर नमूद केलेल्या वेळेत जिल्हा पाणी व स्वच्छता मिशन कक्ष, जिल्हा परिषद रत्नागिरी येथे सादर करावे.
- 2) मुदतीनंतर प्राप्त होणाऱ्या दरपत्रकांचा स्विकार केला जाणार नाही.
- 3) दरपत्रकात नमुद केलेले दर हे सर्व करांसहीत नमुद करावेत. त्या व्यतिरिक्त कोणतेही अतिरिक्त शुल्क अदा करणेत येणार नाहीत.
- 4) पुरवठा आदेश दिलेनंतर सात दिवस कालावधीत काम पूर्ण करणे बंधनकारक राहिल.
- 5) कोणत्याही प्रकारची अग्रीम रक्कम देय राहणार नाही. 100% कामांची पूर्तता केलेनंतरच देयके अदा करणेची कार्यवाही करणेत येईल.
- 6) दरपत्रक स्विकारण्याचे अथवा प्रक्रिया रद्द करण्याचे अधिकार मा.मुख्य कार्यकारी अधिकारी जिल्हा परिषद रत्नागिरी यांचे राहतील.

  
उप मुख्य कार्यकारी अधिकारी  
(पा. व्र. स्व.)  
जिल्हा परिषद रत्नागिरी