

**श्री.वसंतराव नाईक शासकीय वैद्यकीय महाविद्यालय, व रुग्णालय, यवतमाळ**  
**SHRI.VASANTRAO NAIK GOVT.MEDICAL COLLEGE & HOS. YAVATMAL**

जा.क्र. शावैमय / कि.भांडार / महा व रुग्णा. / ११४६ / २०२५

दि. १८/०२/२०२५

**नळकामासाठी साहित्य खरेदी करीता**

**जाहिर ई-दरपत्रक सुचना**

श्री वंसतराव नाईक शासकीय वैद्यकीय महाविद्यालय आणि संलग्नीत रुग्णालयात करिता वेळोवेळी नळकामासाठी करावे लागणारे नळकाम साहित्य करिता त्यांचे दर एक वर्षा कालावधी करिता दर निश्चित करून ठेवण्याकरिता इच्छुक पुरवठादाराकडून व्हि लिफाफा पद्धतीने ई-दरपत्रक मागण्यात येत आहे. सदर कालावधी दरनिश्चिती पत्र निघाल्याच्या दिवसापासून एक वर्षा करिता राहील.

१) तांत्रीक लिफाफा -या लिफाफा मध्ये पुरवठादाराने दुकान नोंदनी प्रमाणपत्र, जिएसटी प्रमाणपत्र व पॅन कार्ड या कागदपत्राच्या छायाकिंत प्रती टाकुन तो मोहोरबंद करण्यात यावा त्यावर स्पष्ट शब्दात तांत्रीक वाबीचा लिफाफा असे नमुद करून स्वतःचे नाव व पत्ता लिहावा व तो मोहोर बंद करावा.

२) किंमंतीचा लिफाफा - ज्यामध्ये दर नमुद असलेला कागद स्वाक्षरी व सहीनिशी टाकण्यात यावा व त्यावर स्पष्ट अक्षरात किंमंतीचा लिफाफा नमुद करून स्वतःचे नाव व पत्ता लिहावा व तो देखील मोहोर बंद करण्यात यावा. अन्यथा अग्राह्य समजण्यात येईल.

उपरोक्त दोनही लिफाफे एका मोठ्या लिफाफया मध्ये टाकुण दरपत्रक अधिष्ठाता, श्री वंसतराव नाईक शासकीय वैद्यकीय महाविद्यालय व रुग्णालय यवतमाळ यांचे नावे सादर करावयाचे असुन दरपत्रकाच्या लिफाफयावर रुग्णालया करिता आवश्यक असलेल्या नळकामासाठी साहित्य खरेदी करण्याकरिता दरपत्रक असे स्पष्ट नमुद करण्यात यावे. स्वतःचे नाव व पत्ता लिहावा अशा प्रकारे तयार करण्यात आलेले दरपत्रक दि. २५/०२/२०२५ रोजी दुपारी ५.०० वाजेपर्यंत कार्यालयात आणुन देण्यात यावे. तांत्रीक लिफाफा मध्ये दराचा उल्लेख करून नये त्यामध्ये दर आढळ्यास दरपत्रक अग्राह समजण्यात येईल.

प्राप्त होणा-या दरपत्रकातील तांत्रीक लिफाफे दि. २६/०२/२०२५ रोजी दु. १२.०० वाजता महाविद्यालयाच्या सभागृहामध्ये उघडण्यात येईल. सर्व प्रथम तांत्रीक वाबीचे लिफाफे उघडण्यात येईल. अटी शर्ती नुसार सर्व कागदपत्रे योग्य आढळ्यास किंमंतीचा लिफाफे उघडण्यात येईल. तांत्रीक वाबीची पुर्तता झाली नसल्यास संबंधीत पुरवठादाराचे दरपत्रक रद्य समजन्यात येईल. व त्याचे किंमंतीचे लिफाफे उघडण्यात येणार नाही. इच्छुक पुरवठादाराम सदर सभेस उपस्थित राहता येईल.

जिथे दर द्यावयाचे नाही तिथे इच्छुक नाही असे स्पष्ट नमुद करावे. ती जागा रिकामी सोडण्यांत येवु नये. सर्व दर हे एक नगाकरिता सर्व कर समाविष्ट करून नमुद करावे. अपुर्ण माहितीसह प्राप्त होणारी दरपत्रक नाकारण्याचा अधिकार अधिष्ठांत यांनी राखुन ठेवलेला आहे. तसेच यादी मधील काही बाबी किंवा मागविण्यांत येणा-या संपुर्ण दरपत्रकाची प्रक्रिया रद्य करण्याचा अधिकार अधिष्ठाता यांनी राखुन ठेवलेला आहे.

दर हे पेनने लिहीन्यात येऊ नये ते प्रिंट केलेले असावे. हस्ताक्षरात लिहिलेले दरपत्रक रद्य करण्यात येईल. दरनिश्चिती झाल्यावर आवश्यकते नुसार वेळोवेळी आदेश काढण्यांत येईल. आदेश प्राप्त होताच ०५ दिवसांत आदेशातील मालाचा पुरवठा करणे बंधनकारक राहील.

आवश्यक साहित्य बाबतची यादी यासह जोडण्यात येत आहे.

*[Signature]*  
अधिष्ठाता

श्री.वंसतराव नाईक शासकीय वैद्यकीय  
महाविद्यालय व रुग्णालय, यवतमाळ.

**नळ साहित्य यादी**

अ.क्र.	वस्तुचे नाव	प्रती नग	कंपनीचे नाव	दर
१	बिब कॉक १/२" ब्राश (पितळी)	प्रती नग		

२	गेट व्हॉल १/२" ब्रास (पितळी)	प्रती नग	—do—	
३	गेट व्हॉल १" ब्रास (पितळी)	प्रती नग	—do—	
४	गेट व्हॉल दिड इंच (पितळी)	प्रती नग	—do—	
५	गेट व्हॉल २" ब्रास (पितळी)	प्रती नग	—do—	
६	लोखंडी तोटी अर्धा इंच	प्रती नग	—do—	
७	कनेक्शन पार्ट्यप २ फुट अर्धा इंच	प्रती नग	आयएसआय	
८	वेस्ट पार्ट्यप प्लास्टीक सवा इंच	प्रती नग	आयएसआय	
९	स्टॉप कॉक (पितळी) अर्धा इंच	प्रती नग	(बजाज/प्रकाश/लारा	
१०	एमसील २५० ग्राम	प्रती नग		
११	वेस्ट कपलीग (स्टील) सवा इंच	प्रती नग	आयएसआय	
१२	वेस्ट कपलीग (स्टील) ३, ४ इंच	प्रती नग	आयएसआय	
१३	वेसिन कॉक (पितळी) अर्धा इंच	प्रती नग	(जगवार/सेरा/लिओ)	
१४	वेसिन कॉक स्पिंडल (पितळी) ३,४,नबंर	प्रती नग	(जगवार/सेरा/लिओ)	
१५	युश कॉक (पितळी) अर्धा इंच	प्रती नग	(जगवार/सेरा/लिओ)	
१६	ट्रेपल्यॉन ट्रैप १० पैक	प्रती पैक	आयएसआय मार्क	
१७	जिआय एल्बो १/२ इंच	प्रती नग	आयएसआय मार्क	
१८	जिआय सॉकेट १/२ इंच	प्रती नग	आयएसआय मार्क	
१९	जिआय निप्पल अर्धा इंच बाय ३ इंच	प्रती नग	आयएसआय मार्क	
२०	जिआय निप्पल अर्धा इंच बाय ६ इंच	प्रती नग	आयएसआय मार्क	
२१	जिआय निप्पल अर्धा इंच बाय ९ इंच	प्रती नग	आयएसआय मार्क	
२२	जिआय निप्पल अर्धा इंच बाय १२ इंच	प्रती नग	आयएसआय मार्क	
२३	वॉल व्हॉल पितळी १/२ इंच	प्रती नग	(बजाज/प्रकाश/लारा	
२४	वॉल व्हॉल पितळी १"	प्रती नग	(बजाज/प्रकाश/लारा	
२५	वॉल कॉक पितळी १/२ इंच	प्रती नग	(बजाज/प्रकाश/लारा	
२६	वॉल कॉक पितळी १ "	प्रती नग	(बजाज/प्रकाश/लारा	
२७	जि.आय.टी. १/२"	प्रती नग	आयएसआय	
२८	जि.आय.टी. १"	प्रती नग	आयएसआय	
२९	यु पी व्ही सी पार्ट्यप १/२"	२० फुटास	(पारस/प्लास्टो/आकाश तरंगा	
३०	यु पी व्ही सी पार्ट्यप १"	२० फुटास	(पारस/प्लास्टो/आकाश तरंगा)	
३१	यु पी व्ही सी एल्बो १/२"	प्रती नग	(पारस/प्लास्टो/आकाश तरंगा)	
३२	यु पी व्ही सी एल्बो १"	प्रती नग	(पारस/प्लास्टो/आकाश तरंगा)	
३३	यु पी व्ही सी सॉकेट १/२"	प्रती नग	(पारस/प्लास्टो/आकाश तरंगा)	
३४	यु पी व्ही सी सॉकेट १"	प्रती नग	(पारस/प्लास्टो/आकाश तरंगा)	

३५	यु पी व्ही सी रेड्युसर १ बाय १/२"	प्रती नग	(पारस/प्लास्टो/आकाश गंगा)
३६	यु पी व्ही सी रेड्युसर दिड इंच	प्रती नग	(पारस/प्लास्टो/आकाश गंगा)
३७	यु पी व्ही सी टी. १/२"	प्रती नग	(पारस/प्लास्टो/आकाश गंगा)
३८	यु पी व्ही सी टी. १"	प्रती नग	(पारस/प्लास्टो/आकाश गंगा)
३९	यु पी व्ही सी मेटल एफ टी १/२"	प्रती नग	(पारस/प्लास्टो/आकाश गंगा)
४०	यु पी व्ही सी मेटल १"एफ टी	प्रती नग	(पारस/प्लास्टो/आकाश गंगा)
४१	यु पी व्ही सी सोलेशन १०० ग्रॉम	प्रती नग	(पारस/प्लास्टो/आकाश गंगा)
४२	यु पी व्ही सी एमटी १/२"	प्रती नग	(पारस/प्लास्टो/आकाश गंगा)
४३	यु पी व्ही सी एमटी १"	प्रती नग	(पारस/प्लास्टो/आकाश गंगा)
४४	यु पी व्ही सी एफटी १/२"	प्रती नग	(पारस/प्लास्टो/आकाश गंगा)
४५	यु पी व्ही सी एफटी. १"	प्रती नग	(पारस/प्लास्टो/आकाश गंगा)
४६	पी व्ही सी.पाईप सवा इंच	२० फुटास	(पारस/प्लास्टो/आकाश गंगा)
४७	पी व्ही सी.पाईप २"	२० फुटास	—do—
४८	पी व्ही सी कॅप ? , १/४"	प्रती नग	—do—
४९	पी व्ही सी.कॅप १,१/२"	प्रती नग	—do—
५०	पी व्ही सी एल्बो १ , १/४"	प्रती नग	—do—
५१	पी व्ही सी.एल्बो २"	प्रती नग	—do—
५२	पी व्ही जो सॉकेट १ , १/४"	प्रती नग	—do—
५२	पी व्ही सी सॉकेट २"	प्रती नग	—do—
५३	पी व्ही सी टी १ , १/४"	प्रती नग	—do—
५४	पी व्ही सी टी २"	प्रती नग	—do—
५५	पी व्ही सी. सोलेशन १०० ग्राम	प्रती नग	—do—
५६	सी पी व्ही सो पाईप ३/४ इंच ( १० फुट)	प्रती नग	—do—
५७	सी गो व्ही सी सॉकेट ३/४ इंच	प्रती नग	—do—
५८	सो पी व्ही जी एल्बो ३/४ इंच	प्रती नग	—do—
५९	सो पी व्ही सी टी ३/४ इंच	प्रती नग	—do—
६०	सी पी व्ही सी एफटी ३/४ इंच	प्रती नग	—do—
६१	सो पी व्ही सी एफ टी ३/४ इंच	प्रती नग	—do—
६२	यु पी व्ही सो युनियन १ इंच	प्रती नग	—do—
६३	यु पी व्ही जी जी युनियन आधा इंच	प्रती नग	—do—
६४	यु पी व्ही सी पाईप दिड इंच ( १० फुट)	प्रती नग	—do—

६५	यु पी व्ही सी पाईप दोन इंच ( १० फुट)	प्रती नग	—do—	
६६	यु पी व्ही सी एफ टी दिड इंच	प्रती नग	—do—	
६७	यु पी व्ही सी एम टी दिड इंच	प्रती नग	—do—	
६८	यु पी व्ही सी टी दिड इंच	प्रती नग	—do—	
६९	यु पी व्ही सी सॉकेट दिड इंच	प्रती नग	—do—	
७०	यु पी व्ही सी युनियन दिड इंच	प्रती नग	—do—	
७१	यु पी व्ही सी व्हॉल दिड इंच	प्रती नग	—do—	
७२	यु पी व्ही सी एफ टी दोन इंच	प्रती नग	—do—	
७३	यु पी व्ही सी एम टी दोन इंच	प्रती नग	—do—	
७४	यु पी व्ही सी टी दोन इंच	प्रती नग	—do—	
७५	यु पी व्ही सी सॉकेट दोन इंच	प्रती नग	—do—	
७६	यु पी व्ही सी युनियन दोन इंच	प्रती नग	—do—	
७७	यु पी व्ही सी व्हॉल दोन इंच	प्रती नग	—do—	
७८	यु पी व्ही सी मेटल एल्बो अर्धा इंच	प्रती नग	—do—	
७९	सि पी व्ही सी टी दिड इंच	प्रती नग	—do—	
८०	सि पी व्ही सी युनियन दिड इंच	प्रती नग	—do—	
८१	सि पी व्ही सी एल्बो दिड इंच	प्रती नग	—do—	
८२	पी व्ही सी टी ४ इंच	प्रती नग	—do—	
८३	पी व्ही सी एल्बो ४ इंच	प्रती नग	—do—	
८४	पी व्ही सी सॅडल पिस ३ इंच बाय १इंच	प्रती नग	—do—	
८५	पी व्ही सी सॉकेट २ इंच	प्रती नग	—do—	
८६	पी व्ही सी एल्बो २ इंच	प्रती नग	—do—	
८७	पी व्ही सी सॅडल पिस २ इंच बा १इंच	प्रती नग	—do—	
८८	पी व्ही सी सॅडल पिस अडिच इंच १ इंच	प्रती नग	—do—	
८९	सी पी व्ही सी पाईप १ इंच १० फुट	प्रती नग	—do—	
९०	सी पी व्ही सी सॉकेट १ इंच	प्रती नग	—do—	
९१	सी पी व्ही सी एल्बो १ इंच	प्रती नग	—do—	
९२	सी पी व्ही सी टि १ इंच	प्रती नग	—do—	
९३	सी पी व्ही सी युनियन १ इंच	प्रती नग	—do—	
९४	सी पी व्ही सी एफ टी १ इंच	प्रती नग	—do—	
९५	सी पी व्ही सी एम टी १ इंच	प्रती नग	—do—	
९६	सी पो व्ही सी युनियन पावुन इंच	प्रती नग	—do—	
९७	सी पी व्ही सी मेटल एल्बोपावुन/अर्धाइंच	प्रती नग	—do—	
९८	सी पी व्ही सी एफ टी पावुन इंच	प्रती नग	—do—	
९९	डॉ.कॉक मोठा हॅन्डल पितळी अर्धा इंच	प्रती नग	(जगवार/सेरा/लिझो)	

१३५	सि पी व्हो सी दुश दिड वाय एक इंच	प्रती नग	—do—
१३६	सि पी व्हो सी टी दिड वाय एक इंच	प्रती नग	—do—
१३७	सि पी व्ही सी पाईप दोन इंच	प्रती नग	—do—
१३८	सि पी व्ही सी सॉकेट दोन इंच	प्रती नग	—do—
१३९	सि पी व्ही सी टी दोन इंच	प्रती नग	—do—
१४०	सि पी व्ही सी युनियन दोन इंच	प्रती नग	—do—
१४१	सि पी व्ही सी एल्बो दोन इंच	प्रती नग	—do—
१४२	सि पी व्ही सी टी दोन वाय एक इंच	प्रती नग	—do—
१४३	सि पी व्हो सी व्हॉल एक इंच	प्रतो नग	—do—
१४४	सि पी व्हो सी व्हॉल अर्धा इंच	प्रतो नग	—do—
१४५	कम्बोड सिट ज्ञाकण (सेट)	प्रतो नग	

अधिकारी  
 श्री. व. ना. शासकीय वैद्यकीय महाविद्यालय  
 यवतमाळ