

डॉ. पंजाबराव देशमुख कृषि विद्यापीठ, अकोला

कृषि विज्ञान केंद्र



वाघापुर रोड, यवतमाळ - ४४५ ००१ (म.रा.) दुरध्वनी क. (०७२३२) - २४८२३५ फॅक्स - (०७२३२) - २४८२३५

जा.क्र/ कृ.वि .के /यवतमाळ/ ५३३/२०२४

दिनांक:०९/०१/२०२४

	निविदा नोटीस
प्रति ,	
***************************************	••••

विषय : कृषि विज्ञान केंद्र , यवतमाळ येथील प्रक्षेत्रावर शेतातील औजारेसाठी नवीन शेड (कृषी औजारे बँक) तयार करून देणेसाठी दर मागीविण्या बाबत....

वरीत विषयास अनुसरून, कृषि विज्ञान केंद्र, यवतमाळ येथे प्रक्षेत्रावर शेतातील औजारेसाठी नवीन शेड तयार करून देणे या कामासाठी . खालील अटी व शर्ती नुसार निविदा मागविण्यात येत आहे

अ.क्र.	तपशील	दर (रु.) (Incl.GST)
1	ERECTION OF FARM MACHINERY SHED (16 Ft. X 30Ft.) (Providing and Fixing of Shed as per Design and Appendix A)	Rate/Sqm.

सूचना व अटी: -

- १) सदर दरपत्रके दि. १७ /०१/ २०२४ रोजी संध्याकाळी ७ वाजे पर्यंत पाठविण्यात यावे. त्यानंतर मिळालेली दरपत्रके स्वीकारली जाणार नाढीत याची कृपया नोंद्र घाट्यी..
- २) बंद लीफाफावर <u>दरपत्रक</u> असे ठळक अक्षरात लिहून व दरपत्रके बंद लीफाफामध्ये पाठवून लिफापयावर विरष्ठ शास्त्रज्ञ व प्रमुख, कृषि विज्ञान केंद्र, यवतमाळ , ४४७००९ यांच्या नावे पाठवावीत.
- ३) सदर दरपत्रक दर हे पुढील एका वर्षासाठी ब्राह्म धरण्यात येईल याची कृपया नोंद्र घाळी .
- ४) कामचा आदेश प्राप्त झाल्या नंतर ७ दिवसाच्या आत काम पूर्ण करणे बंधनकारक राढील .
- ५) निविदा स्विकारणे अथवा न स्विकारणे व तसेच रह करणे याचा सर्वस्वी अधिकार कोणतेच कारण न देता खालील सही केलेल्या अधिकाऱ्यांना राहील.

विश्व शास्त्रज्ञ व प्रमुख , कृ. वि. कें., यवतमाळ

Shed Quotation notice - 1 -

Appendix A

Technical Requirement Erection of Farm Machinery Shed (16 Ft.X30 Ft.) at KVK

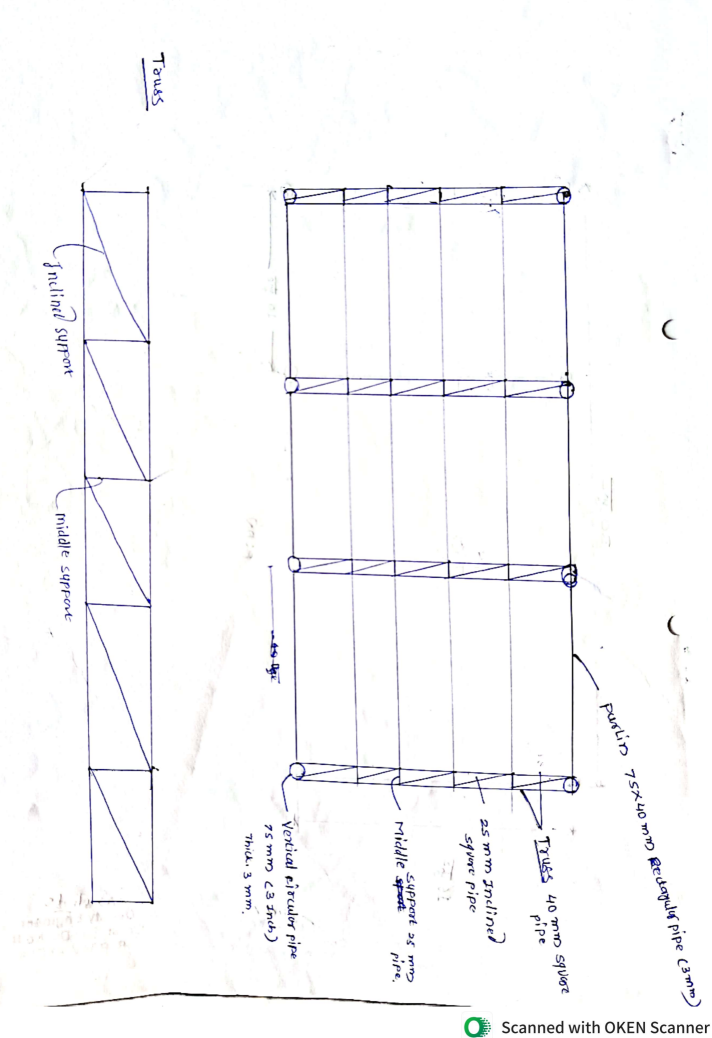
Yavatmal

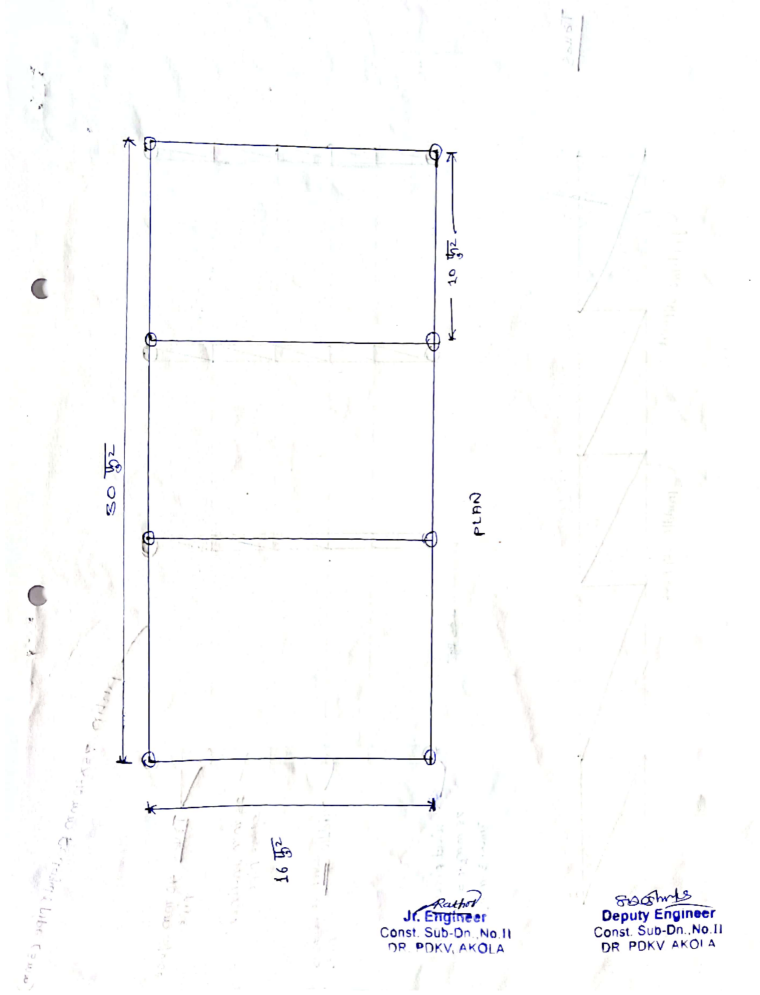
Sr No.	Items of Work	Qty.
1	Excavation for foundation in earth soil of all types ,sand, gravel and soft murum, including removing the excavated material up to a distance of 50 m beyond the building area and stacking and spreading as directed dewatering preparing the bed for foundation and necessary back filling ramming watering including shoring strutting etc. complete (lift Upto 105 m) CSR Items No 21.02	1.46 Cum.
2	Providing and laying cast in situ/ready Mix Cement concrete in M-10 of trap/granite/quartzite/genies metal for foundation and bedding including bailing of water formwork, laying/pumping compacting roughening them if special finish is to be provided finishing if required and curing complete with fully automatic micro processor based PLC with SCADA enable reversible drum Type mixer/concrete batch mix plant with natural sand /VSI Quality Artificial sand CSR Items No 24.01	1.46 Cum.
3	Providing structural steel work in trusses other similar trussed purlins and members with all bracing plates etc. as per detailed design and drawing or as directed including cutting fabrication hoisting erecting fixing in position making riveted/bolted/welded connection and one coat of anticorrosive paint and over it 2 coats of oil painting approved and shade etc. complete (23.04)	0663.MT
4	Providing and fixing color coated zincalume (R) AZ 150 (min 150 gsm/sq.mt. total on each side) profiled sheets for roofing. The feed material manufactured out of nominal 0.45 mm base metal Thickness (BMT) (05 mm TCT) hi strength steel with min 550 MPa Yield Strength metallic hot dip coated with aluminum Zinc alloy (55% aluminum 43.4% zinc 1.6% silicon with COLORBOND(R) steel quality super durable polyester paint coat (with inorganic pigment) The paint shall have nom 950-1050 mm effective cover width and nominal 25-30 mm deep ribs with subtle square fluting in the five pan at nominal 180-250 mm center to center. The end rib shall be designed for anti capillary groove and return leg. The feed material should have coil manufactures product details marked a regular interval. Including fasteners with min fastened with min 25 um Zinc-tin alloy coated Hex head self drilling screw etc. Complete (weight of Profile 4.52)	44.84 Sqm.

Subject Matter Specialist (Agril.Engg) Krishi Vigyan Kendra, (Dr.PDKV Yavatmal

Senior Scientist and Head Krishi Vigyan Kendra Yavatma







Scanned with OKEN Scanner