

KALA MAHAVIDYALAYA MALKAPUR, AKOLA

(Accredited By NAAC With "B" Grade)

MIDC Phase 2, Near Railway Gate, V.H.B. Colony Malkapur Tq. Dist. Akola

Affiliated to S.G.B. Amravati University, Amravati

Email:- arts.60@rediffmail.com

Web : www.artscollegeakola.in

COLLEGE CODE :- 231

Mob no. 9923636465/8380854428

Hon. Shri Dr. D. H. Pundkar

Dr. G .S. Pande,

President

Principal



POLICY DOCUMENT ON GREEN CAMPUS INITIATIVES



POLICY DOCUMENT ON GREEN CAMPUS INITIATIVES

Preamble:

The green campus concept offers an institution the opportunity to take the lead in redefining its environmental culture and developing new paradigms by creating sustainable solutions to the environmental, social and economic needs of mankind. To increase the green cover in and around the campus. A Green Campus where environmental friendly practices and education combine to promote sustainable and eco-friendly practices in the campus and beyond the campus. Kala Mahavidyalaya Malkapur, Akola Dist. Akola has always had sustainable initiatives at the core of all activities. Greening the campus is all about sweeping away wasteful inefficiencies and using conventional sources of energy for its daily power needs, correct disposal handling, purchase of environment-friendly supplies and an effective recycling program. The inclusion of all approaches to problem-solving will be necessary to effect a meaningful change.

Vision:

Vision for green campus is to make the campus and its surroundings green and clean and conservation of Nature and natural resources in the surrounding area and educate on how to live Eco-friendly. A sustainable environment in the college campus impacts students' lives positively Clean and Green campus through adopting, practicing and promoting environmental friendly practices among students and staff to generate Eco-consciousness among them and in the world around them.

Objectives:

- To integrate environmental concerns into policies, plans and programs for social development and outreach activities.
- To protect and conserve ecological systems and resources within the campus.
- To bring awareness among the students/Faculty about the hazards of spoiling the environment.
- To help the students/Faculty understand each individual's responsibility to take the initiative to save the environment.

- To continuously improve the efficient use of all resources, including energy and water, and to reduce consumption and the amount of waste produced, recovering and recycling waste where possible.
- To work with all stakeholders and the local community to adopt environmental good practices and the reduction of any adverse effects on the environment.
- To make the campus plastic free.

POLICY DOCUMENT ON GREEN CAMPUS INITIATIVES

To achieve these objectives KALA MAHAVIDYALAYA MALKAPUR, AKLOA, Dist. Akola, therefore, has established.

Environment Committee.

Sr. No.	Name	Department	Designation
1.	Dr.Gitali Pande	Music	Principal
2.	Asst.Prof.Vandana Deshmukh	Music	Co-Ordinator
3.	Dr.Seema Kale(Granthpal)	Library	Member
4.	Shri.Rupesh Waghmare	Clerk	Non-Teaching Member
5.	Shri.Wasudev Kalam	Sevak	Non-Teaching Member
6.	Kunal Bhalerav	Student(Male)	Member
7.	Ku. Bharti Tayde	Student (Female)	Member

Role and Responsibilities:

- Green Campus Committee shall perform the role of overall planning, executing and monitoring of the eco-friendly initiatives of the institution.
- Implementation of alternative sources of energy and energy conservation measures.
- Implementation of effective waste management mechanisms to minimize its effect.

- Implementation of water conservation measures.
- Monitor green initiatives in campus.
- Implement the suggestions arising out of the Green Environment & Energy Audit.

Institution Green Campus Initiatives:

1) Rainwater Harvesting:

- Implementation of rainwater harvesting by making a small lake.
- Bore well recharge system by roof water harvesting near bore well.
- Repair sources of water leakage, such as dripping taps as quickly as possible.
- Implementation of drip irrigation system to plants.
- Construction of Tanks & Bunds at some places in the college campus.

2) Waste Management:

- For keep campus clean, neat and tidy, dustbins are placed in administrative buildings, laboratory's, classrooms and library at different locations in the campus.
- Segregation of waste into dry and wet waste thus maintaining the Campus clean and Eco- friendly.
- Biodegradable waste is used to prepare compost for vermicomposting units and non-degradable waste is collected by the Municipal Corporation Akola.

3) Energy Conservation Measures:

- Use LED/Sensor based LED or compact fluorescent bulbs.
- Turn off unnecessary lights and use daylight instead.
- Turn off your monitor when you leave your Table.
- Whenever possible, shut down rather than logging off.

POLICY DOCUMENT ON GREEN CAMPUS INITIATIVES

- Use the fans only when they are needed.

4) Landscaping with trees and plants:

➤ Plantation more trees within and outside the campus as a part of the Go Green Campaign.

- Plants and trees have been planted to clean the atmosphere.
- Park with plants and trees is constructed in the parking area.

5) Restricted entry of vehicles/ Use of Bicycle/ battery-powered vehicles:

- Restricted entry of automobiles prompted the use of bicycles and electric vehicles as possible.
- The students shall be encouraged to avail Bus Pass facility.

6) Plastic Ban Policy:

- Single-use plastic is banned in college campus.
- Use of packaged, water bottles is not permitted during college events.
- Use of thermocol is strictly prohibited.

7) Major Green Campus Initiatives:

- **Artificial Borewell Recharge Project.**
- Tree Plantation Drive & Cleanliness Drive.
- Restricted entry of automobiles.
- Displayed poster on Save Energy.
- Single Use Plastic Free campus.
- Rainwater harvesting.
- Maintenance of water bodies and distribution systems in the campus.
- Use of LEDs is preferred.



G.S.Pande
Principal,
Kala Mahavidyalaya,
Malkapur, Akola (MH)

S.S.R

Criterion 7

KALA MAHAVIDYALAYA MALKAPUR, AKOLA

(Accredited By NAAC With “B” Grade)

MIDC Phase 2, Near Railway Gate, V.H.B. Colony Malkapur Tq. Dist. Akola

Affiliated to S.G.B. Amravati University, Amravati

Email:- arts.60@rediffmail.comWeb : www.artscollegeakola.in

COLLEGE CODE :- 231

Mob no. 9923636465/8380854428

Hon. Shri Dr. D. H. PundkarDr. G .S. Pande.PresidentPrincipal

7.1.2

Geo Tag Photos

Sr No	Particular	Page No
1)	Alternative source of energy and energy conservation measures	03-04
2)	Management of various type of degradable and non-degradable Waste	05-13
3)	Water conservation	14-16
4)	Green campus initiatives	17-29
5)	Disabled friendly, barrier free environment.	30-32

INDIAN SOCIAL & RESEARCH FOUNDATION , AKOLA
KALA MAHAVIDYALAYA MALKAPUR, AKOLA

(Accredited By NAAC With "B" Grade)
MIDC Phase 2, Near Railway Gate, V.H.B. Colony Malkapur Tq. Dist. Akola
Affiliated to S.G.B. Amravati University, Amravati

Email:- arts.60@rediffmail.com
COLLEGE CODE :- 231

Web : www.artscollegeakola.in
Mob no. 9923636465 / 8380854428

Hon. Shri Dr. D. H. Pundkar
President

Dr. G .S. Pande.
Principal

Date: 18/09/2024

Declaration

This is to declare that the information report, true copies, numerical data etc furnished in this file as supporting documents is verified by IQAC and found correct.



G.S. Pande
Principal,
Kala Mahavidyalaya,
Malkapur, Akola (MH)

KALA MAHAVIDYALAYA MALKAPUR, AKOLA

(Accredited By NAAC With "B" Grade)

MIDC Phase 2, Near Railway Gate, V.H.B. Colony Malkapur Tq. Dist. Akola

Affiliated to S.G.B. Amravati University, Amravati

Email:- arts.60@rediffmail.com

Web : www.artscollegeakola.in

COLLEGE CODE :- 231

Mob no. 9923636465/8380854428

Hon. Shri Dr. D. H. Pundkar

Dr. G .S. Pande.

President

Principal

1) Alternative source of energy and energy conservation measures

Use of LED Lights to Save Energy.



Instruction to switch off lights and fans if not in use



Instructions are displayed above every electric switch board to save electricity.

KALA MAHAVIDYALAYA MALKAPUR, AKOLA

(Accredited By NAAC With "B" Grade)

MIDC Phase 2, Near Railway Gate, V.H.B. Colony Malkapur Tq. Dist. Akola

Affiliated to S.G.B. Amravati University, Amravati

Email:- arts.60@rediffmail.com

Web : www.artscollegeakola.in

COLLEGE CODE :- 231

Mob no. 9923636465/8380854428

Hon. Shri Dr. D. H. Pundkar

Dr. G .S. Pande.

President

Principal

Letter No :- A.C.M./ Q /2019

Date:- / /2019

Management of various type of degradable and non-degradable Waste.

Sr.no.	Institution type	Gps Photo	Page No
1.	Solid Waste Management	"	06
2.	Vermicomposting Unit	"	07
3.	E- Waste Management	"	08-09
4.	Liquid Waste Management	"	10-16

Solid Waste Management



M2JP+4RG, VHB Colony, Radha Nagari, Midc Phase 2,
MIDC, Akola, Maharashtra 444004, India

Latitude

20.680526666666665

°

Longitude

77.03725°

Altitude 305.9 meters

Saturday, 01-15-2022

Local 04:33:23 PM

GMT 11:03:23 AM

Vermicomposting Unit



M2JP+4RG, VHB Colony, Radha Nagari, Midc Phase 2,
MIDC, Akola, Maharashtra 444004, India

Latitude

20.680513333333334°

Longitude

77.037253333333334°

Local 04:33:10 PM

GMT 11:03:10 AM

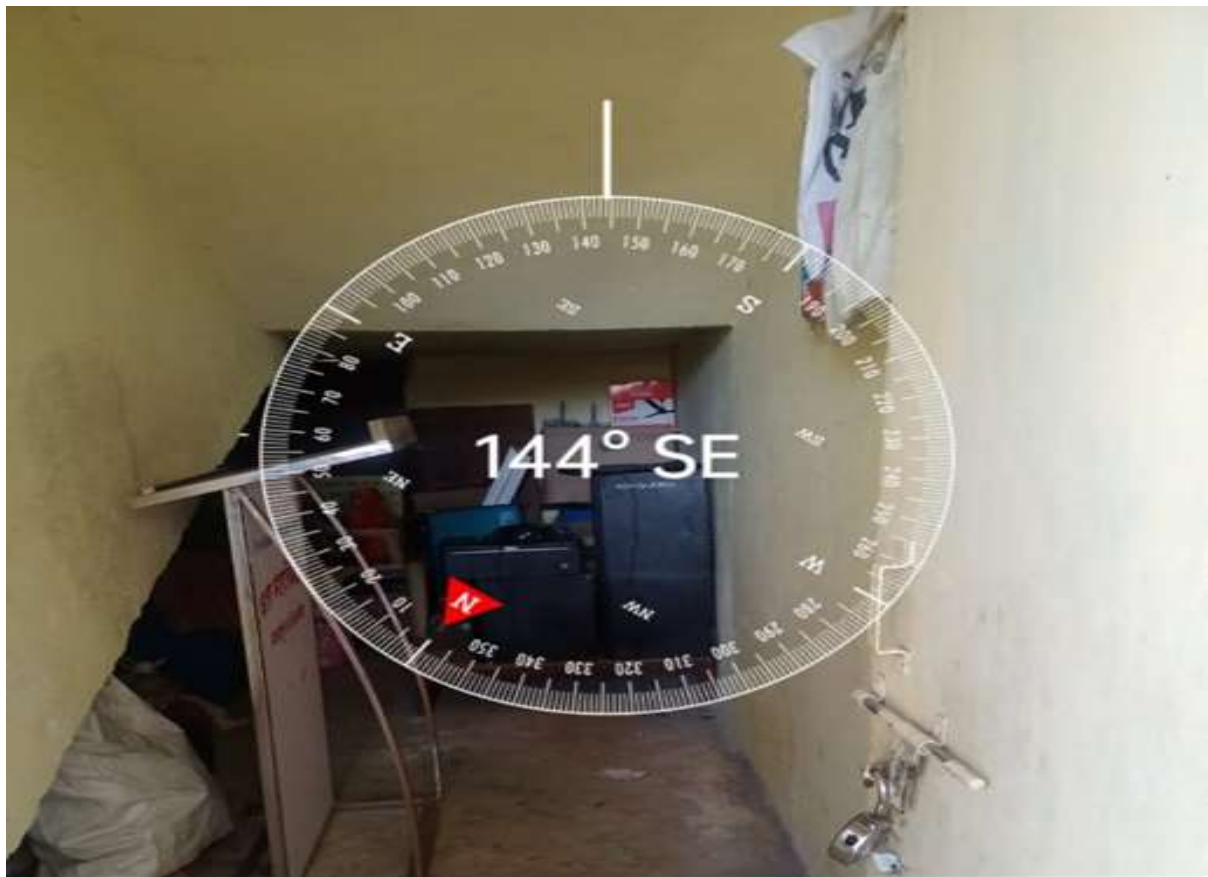
Altitude 306.5 meters

Saturday, 01-15-2022

E- Waste Management

All the E-waste is store in the separate Room





M2JP+4R9, VHB Colony, Radha Nagari, Midc Phase 2, MIDC, Akola, Maharashtra 444004, India

Latitude
20.680445000000002°

Longitude
77.03707833333333°

Local 02:53:45 PM
GMT 09:23:45 AM

Altitude 12.93 m
Wednesday, 20.12.2023

RO Water



Liquid waste RO-Water System



Liquid waste



Waste Water is use for the plants in the garden.

Drip and Sprinkler System is use to save the water.



Sprinkler and Drip irrigation System installed in institute.

Maintenance of water : Distribution System in the Campus

Water is distributed by valves in various sections

2) Water conservation

v

Sr.no.	Institution type	Gps Photo
1.	Rain Water Harvesting	"



Bore well



Water Harvesting



Water Harvesting Tank



R-21, VHB Colony, Malkapur, Akola, Maharashtra
444104, India

Latitude
20.680526666666665°

Longitude
77.037235°

Local 11:24:46 AM
GMT 05:54:46 AM

Altitude 304 m
Tuesday, 10.09.2024

KALA MAHAVIDYALAYA MALKAPUR, AKOLA

(Accredited By NAAC With "B" Grade)

MIDC Phase 2, Near Railway Gate, V.H.B. Colony Malkapur Tq. Dist. Akola

Affiliated to S.G.B. Amravati University, Amravati

Email:- arts.60@rediffmail.com

Web : www.artscollegeakola.in

COLLEGE CODE :- 231

Mob no. 9923636465/8380854428

Hon. Shri Dr. D. H. Pundkar

Dr. G .S. Pande.

President

Principal

Letter No :- A.C.M./ Q /

Date:- / /

Green Campus Initiatives

Program report

Sr.no	Year	program
1.	2021=2022	1) वृक्षारोपण: Tree Plantation
2.	2022=2023	1)वृक्ष लागवड कार्यक्रम: Tree Plantation Programme 2)वनसंवर्धन दिन: Celebration of Forest Conservation Day
3.	2023=2024	1)वृक्षारोपण: Tree Plantation 2)चिमणी दिवस: Celebration of Sparrow day, ,वनदिवस: Forest Day, जल दिन: Water Day

Tree Plantation
Report of the Tree Plantation
Program 2021-2022



Wed, Sep 29, 2021

Akola





2022=2023

Tree Plantation Programme

Report of Tree Plantation

Participation in Government 33 Crore Tree Plantation.



महानगरपालिका अकोला येथील स्थानिक व्यवस्थापन समितीचे सभापती विनोद भाऊ मापारी यांचा वृक्ष संवर्धनामध्ये सहभाग

President of Local Management Committee of Municipal Corporation Akola participate in Tree plantation Programme of institute.





District Collector of Akola awarded Letter of Honour to Principal for the participation in Tree Plantation Programme

Celebration of Forest Conservation Day 2022=2023





Tree Plantation

२०२३=२०२४

Photo







2, MIDC Rd, VHB Colony, Malkapur, Akola,
Maharashtra 444004, India

Latitude

20.680569°

Longitude

77.036976°

LOCAL 14:02:10

GMT 08:32:10

THURSDAY 07.28.2022

ALTITUDE 240 METER



**M2JP+4RG, VHB Colony, Radha Nagari, Midc
Phase 2, MIDC, Akola, Maharashtra 444004,
India**

Latitude

20.68051222°

Local 02:06:00 PM

GMT 08:36:00 AM

Longitude

77.0368773°

Altitude 246.82 meters

Thursday, 07-28-2022

Celebration of Sparrow day

facebook link

<https://www.facebook.com/100057549433851/videos/8387426049606>

[82/?mibextid=ngobeXctTp5pD3Zm](https://www.facebook.com/100057549433851/videos/8387426049606)





M2JP+4RG, VHB Colony, Radha Nagari, Midc Phase 2, MIDC,
Akola, Maharashtra 444004, India

Latitude

20.68029°

Local 04:36:03 PM
GMT 11:06:03 AM

Longitude

77.03702166666667°

Altitude 305.5 meters
Saturday, 01-15-2022

Landscaping with trees and plants

KALA MAHAVIDYALAYA MALKAPUR, AKOLA

(Accredited By NAAC With "B" Grade)

MIDC Phase 2, Near Railway Gate, V.H.B. Colony Malkapur Tq. Dist. Akola

Affiliated to S.G.B. Amravati University, Amravati

Email:- arts.60@rediffmail.com

COLLEGE CODE :- 231

Hon. Shri Dr. D. H. Pundkar

President

Letter No :- A.C.M./ Q /

Web : www.artscollegeakola.in

Mob no. 9923636465/8380854428

Dr. G .S. Pande.

Principal

Date:- / /

5) Disabled Friendly, Barrier Free Environment.



GPS Map
Camera Lite

M2JP+4RG, VHB Colony, Radha Nagari, Midc Phase 2,
MIDC, Akola, Maharashtra 444004, India

Latitude
20.680415°

Local 04:34:29 PM
GMT 11:04:29 AM

Longitude
77.03708499999999°

Altitude 311.4 meters
Saturday, 01-15-2022

Ramp for Classroom



M2JP+4RG, VHB Colony, Radha Nagari, Midc Phase 2, MIDC, Akola, Maharashtra 444004, India

Latitude

20.680391666666665°

Longitude

77.037016666666666°

Local 04:34:47 PM

GMT 11:04:47 AM

Altitude 310.8 meters

Saturday, 01-15-2022

Ramp for Girls Common Room, Departments, Principal Cabin, Classroom 3



Ramp for Washroom



G.S.Pandey
Principal,
Kala Mahavidyalaya,
Malkapur, Akola (MH)

S.S.R

Criterion 7

KALA MAHAVIDYALAYA MALKAPUR, AKOLA

(Accredited By NAAC With “B” Grade)

MIDC Phase 2, Near Railway Gate, V.H.B. Colony Malkapur Tq. Dist. Akola

Affiliated to S.G.B. Amravati University, Amravati

Email:- arts.60@rediffmail.comWeb : www.artscollegeakola.in

COLLEGE CODE :- 231

Mob no. 9923636465/8380854428

Hon. Shri Dr. D. H. PundkarDr. G .S. Pande.PresidentPrincipal

7.1.2

The institution has facilities and initiatives for

4 of the above

Sr No	Particular	Page No
1)	Alternative source of energy and energy conservation measures	03-04
2)	Management of various type of degradable and non-degradable Waste	05-10
3)	Water conservation	11-16
4)	Green campus initiatives	17-33
5)	Disabled friendly, barrier free environment.	36-38

INDIAN SOCIAL & RESEARCH FOUNDATION , AKOLA
KALA MAHAVIDYALAYA MALKAPUR, AKOLA

(Accredited By NAAC With "B" Grade)
MIDC Phase 2, Near Railway Gate, V.H.B. Colony Malkapur Tq. Dist. Akola
Affiliated to S.G.B. Amravati University, Amravati

Email:- arts.60@rediffmail.com

Web : www.artscollegeakola.in

COLLEGE CODE :- 231

Mob no. 9923636465 / 8380854428

Hon. Shri Dr. D. H. Pundkar
President

Dr. G .S. Pande.
Principal

Date: 18/09/2024

Declaration

This is to declare that the information report, true copies,
numerical data etc furnished in this file as supporting documents is
verified by IQAC and found correct.



G.S. Pande
Principal,
Kala Mahavidyalaya,
Malkapur, Akola (MH)

KALA MAHAVIDYALAYA MALKAPUR, AKOLA

(Accredited By NAAC With "B" Grade)

MIDC Phase 2, Near Railway Gate, V.H.B. Colony Malkapur Tq. Dist. Akola

Affiliated to S.G.B. Amravati University, Amravati

Email:- arts.60@rediffmail.com

Web : www.artscollegeakola.in

COLLEGE CODE :- 231

Mob no. 9923636465/8380854428

Hon. Shri Dr. D. H. Pundkar

Dr. G .S. Pande.

President

Principal

1) Alternative source of energy and energy conservation measures

Use of LED Lights to Save Energy.



Instruction to switch off lights and fans if not in use



Instructions are displayed above every electric switch board to save electricity.

KALA MAHAVIDYALAYA MALKAPUR, AKOLA

(Accredited By NAAC With "B" Grade)

MIDC Phase 2, Near Railway Gate, V.H.B. Colony Malkapur Tq. Dist. Akola

Affiliated to S.G.B. Amravati University, Amravati

Email:- arts.60@rediffmail.com

Web : www.artscollegeakola.in

COLLEGE CODE :- 231

Mob no. 9923636465/8380854428

Hon. Shri Dr. D. H. Pundkar

Dr. G .S. Pande.

President

Principal

Letter No :- A.C.M./ Q /2019

Date:- / /2019

Management of various type of degradable and non-degradable Waste.

Sr.no.	Institution type	Gps Photo	Page No
1.	Solid Waste Management	"	06
2.	Vermicomposting Unit	"	07
3.	E- Waste Management	"	08-09
4.	Liquid Waste Management	"	10-16

Solid Waste Management



M2JP+4RG, VHB Colony, Radha Nagari, Midc Phase 2,
MIDC, Akola, Maharashtra 444004, India

Latitude

20.680526666666665°

Longitude

77.03725°

Altitude 305.9 meters

Saturday, 01-15-2022

Local 04:33:23 PM

GMT 11:03:23 AM

Vermicomposting Unit



 GPS Map
Camera Lite

M2JP+4RG, VHB Colony, Radha Nagari, Midc Phase 2,
MIDC, Akola, Maharashtra 444004, India

Latitude

20.680513333333334°

Longitude

77.037253333333334°

Local 04:33:10 PM

GMT 11:03:10 AM

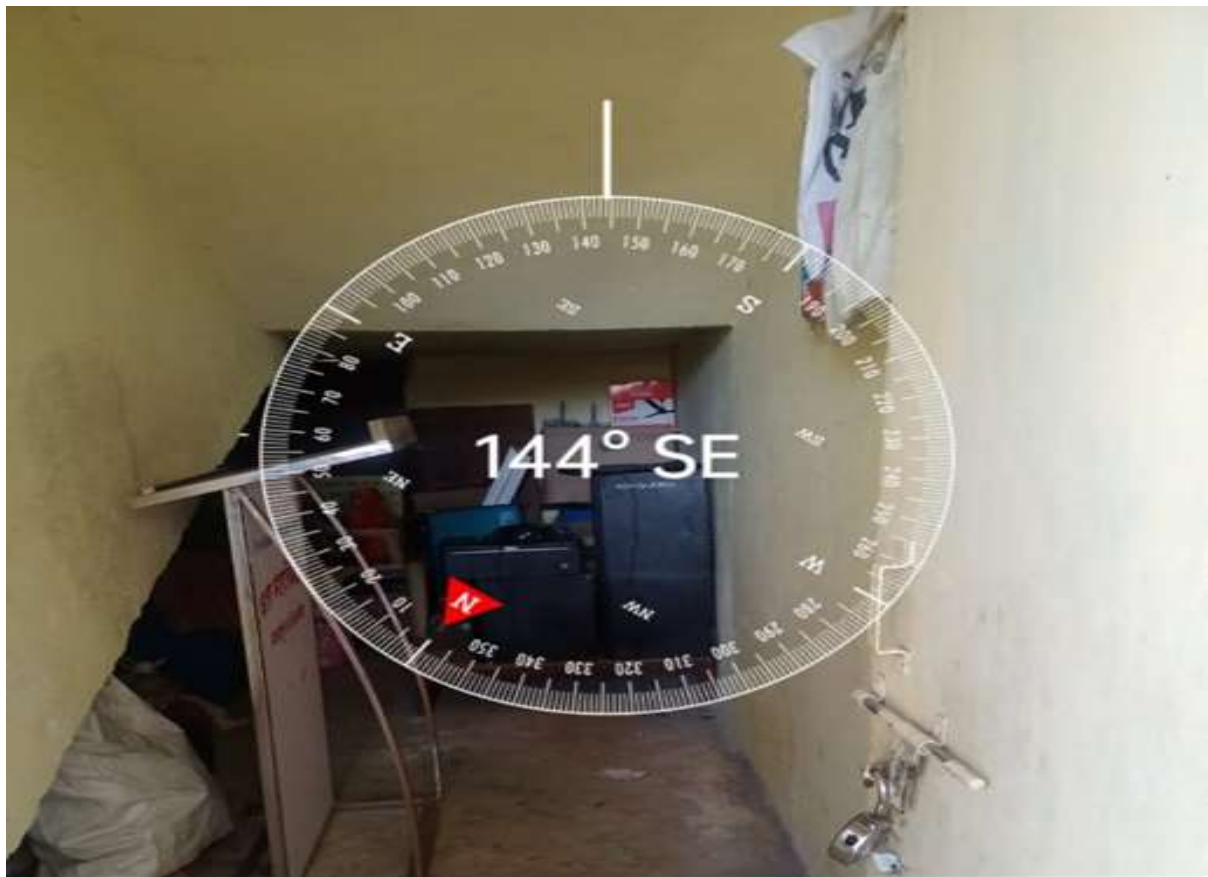
Altitude 306.5 meters

Saturday, 01-15-2022

E- Waste Management

All the E-waste is store in the separate Room





M2JP+4R9, VHB Colony, Radha Nagari, Midc Phase 2, MIDC, Akola, Maharashtra 444004, India

Latitude
20.680445000000002°

Longitude
77.03707833333333°

Local 02:53:45 PM
GMT 09:23:45 AM

Altitude 12.93 m
Wednesday, 20.12.2023

RO Water



Liquid waste RO-Water System



Liquid waste



Waste Water is use for the plants in the garden.

Drip and Sprinkler System is use to save the water.



Sprinkler and Drip irrigation System installed in institute.

Maintenance of water : Distribution System in the Campus

Water is distributed by valves in various sections

2) Water conservation

v

Sr.no.	Institution type	Gps Photo
1.	Rain Water Harvesting	"



Bore well



Water Harvesting



Water Harvesting Tank



R-21, VHB Colony, Malkapur, Akola, Maharashtra
444104, India

Latitude
20.680526666666665°

Longitude
77.037235°

Local 11:24:46 AM
GMT 05:54:46 AM

Altitude 304 m
Tuesday, 10.09.2024

KALA MAHAVIDYALAYA MALKAPUR, AKOLA

(Accredited By NAAC With "B" Grade)

MIDC Phase 2, Near Railway Gate, V.H.B. Colony Malkapur Tq. Dist. Akola

Affiliated to S.G.B. Amravati University, Amravati

Email:- arts.60@rediffmail.com

Web : www.artscollegeakola.in

COLLEGE CODE :- 231

Mob no. 9923636465/8380854428

Hon. Shri Dr. D. H. Pundkar

Dr. G .S. Pande.

President

Principal

Letter No :- A.C.M./ Q /

Date:- / /

Green Campus Initiatives

Program report

Sr.no	Year	program
1.	2021=2022	1) वृक्षारोपण: Tree Plantation
2.	2022=2023	1) वृक्ष लागवड कार्यक्रम: Tree Plantation Programme 2) वनसंवर्धन दिन: Celebration of Forest Conservation Day
3.	2023=2024	1) वृक्षारोपण: Tree Plantation 2) चिमणी दिवस: Celebration of Sparrow day, , वनदिवस: Forest Day, जल दिन: Water Day

Tree Plantation
Report of the Tree Plantation
Program 2021-2022

इंडियन सोशल अँड रिसर्च फाउंडेशन, अकोला
 कला महाविद्यालय मलकापूर, अकोला.

कार्यक्रम अहवाल

सत्र 2021/22



कार्यक्रमाचे नाव = वृक्षारोपण
 दिनांक = - 29 सप्टेंबर 2021
 आयोजक = पर्यावरण समिती
 कार्यक्रम अध्यक्ष = प्राचार्य डॉ. गीताली पांडे मॅडम.

ध्येय आणि उद्दिष्ट= विद्यार्थ्यांना वातावरणामध्ये होत असलेल्या बदलांपासून व त्याच्या दुष्परिणामांपासून अवगत करणे.

संक्षिप्त अहवाल= प्रस्तुत वृक्षारोपणाचा कार्यक्रम हा महाविद्यालयामध्ये दिनांक 19 सप्टेंबर 2021 रोजी घेण्यात आला. प्रस्तुत कार्यक्रमाद्वारे विद्यार्थ्यांना वृक्षारोपण करणे का गरजेचे आहे याचे महत्त्व पटवून देण्यात आले. आज आधुनिक तंत्रज्ञानाचा मानवावर आणि पर्यावरणातील जीवसृष्टीवर घातक असा परिणाम होत आहे. त्याची विविध कारणे विद्यार्थ्यांना प्रस्तुत कार्यक्रमातून देण्यात आली. सोबतच पर्यावरणाचा समतोल राखणे ही एक सामाजिक गरज आहे. याची जाणिव महाविद्यालयाच्या प्राचार्य डॉ. गीताली पांडे मॅडम यांनी करून दिली. प्रस्तुत कार्यक्रमाला महाविद्यालयातील विद्यार्थ्यांनी उत्स्फूर्तपणे आपला सहभाग देऊन महाविद्यालयांमध्ये वृक्षारोपणाचा कार्यक्रम केला. सोबतच महाविद्यालयातील शिक्षक व शिक्षकेतर कर्मचारी यांनी सुद्धा वृक्षारोपण केले. व वृक्षारोपणाचा कार्यक्रम महाविद्यालयाच्या प्राचार्य यांच्या उपस्थितीमध्ये पार पडला.

पर्यावरण समिती समन्वयक

प्रा. वंदना म देशमुख...*(Signature)*

पर्यावरण समिती सदस्य

डॉ. सीमा काळे ...*(Signature)*.....

(Signature)
 प्राचार्य

डॉ. गीताली पांडे मॅडम.
 Principal,
 Arts College, Malkapur, Akola

Google Photos



Wed, Sep 29, 2021

Akola





2022=2023

Tree Plantation Programme

Report of Tree Plantation

इंडियन सोशल अँड रिसर्च फाउंडेशन अकोला.

कला महाविद्यालय मलकापूर, अकोला

कार्यक्रम अहवाल

2022=2023

कार्यक्रमाचे नाव = जागतिक पर्यावरण दिन २०२२

दिनांक = ५ जून २०२२

आयोजक = जिल्हाधिकारी कार्यालय यांच्या उपक्रमामध्ये सहभागी पर्यावरण समिती

कार्यक्रम अध्यक्ष = प्राचार्य. डॉ. गीताली पांडे मॅडम

ध्येय आणि उद्दिष्टे = वृक्षांचे संगोपन व संवर्धन करणे.

संक्षिप्त अहवाल =

प्रस्तुत कार्यक्रम हा जागतिक पर्यावरण दिन 2022 मध्ये घेण्यात आला. प्रस्तुत कार्यक्रमाचे आयोजन हे जिल्हाधिकारी कार्यालय अकोला यांच्या कडून करण्यात आले. प्रस्तुत कार्यक्रमाचे आयोजनामध्ये सत्र 2021-2022 मध्ये वृक्ष दत्तक उपक्रम याचे आयोजन करण्यात आले होते त्याच्या अधिनस्त ज्या ज्या महाविद्यालयांनी कोरोना काळामध्ये वृक्षारोपणाचे कार्यक्रम केले त्यांच्या माहितीस्तव ठेवण्यात आला होता. अश्या उपक्रमामध्ये आमचे महाविद्यालय सहभागी झाले होते 2021 दरम्यान महाविद्यालयाने वृक्षारोपणाचे कार्यक्रम घेतले. व वृक्षारोपण चे संगोपन व संवर्धन केले.त्यानिमित्त आयोजित करण्यात आलेल्या जिल्हाधिकारी कार्यालयामध्ये. सौ. गीताली पुंडकर- पांडे मॅडम प्राचार्य कला महाविद्यालय मलकापूर, अकोला यांना सन्मानपत्र देण्यात आले.

(पर्यावरण समिती)



G.S.Pand

Principal,
Kala Mahavidyalaya,
Malkapur, Akola (MH)

Participation in Government 33 Crore Tree Plantation.



महानगरपालिका अकोला येथील स्थानिक व्यवस्थापन समितीचे सभापती विनोद भाऊ मापारी यांचा वृक्ष संवर्धनामध्ये सहभाग

President of Local Management Committee of Municipal Corporation Akola participate in Tree plantation Programme of institute.





District Collector of Akola awarded Letter of Honour to Principal for the participation in Tree Plantation Programme



३३ कोटी वृक्ष लागवड वा वृक्ष दत्तक उपक्रम सहभाग प्रमाणपत्र

**Maharashtra HaritSena (Maharashtra Green Army) Certificate by
Government of Maharashtra**


महाराष्ट्र वन विभाग


सत्यमेव जयते

**महाराष्ट्र शासन
वन विभाग**

‘महाराष्ट्र हरितसेना’ सदस्यत्व प्रमाणपत्र
प्रमाणित करण्यात येते की,

श्री. / श्रीमती
रा.
तालुका जिल्हा

यांना ‘महाराष्ट्र हरितसेना’ चे सदस्यत्व प्रदान करण्यात येत आहे.
लोकहिताच्या कार्यात सहभागी झाल्याबद्दल
हार्दिक शुभेच्छांसह !

नोंदणी क्रमांक
दिनांक महिना वर्ष


प्रधान मुख्य वनसंरक्षक
सामाजिक वनीकरण,
महाराष्ट्र राज्य,
पुणे

Celebration of Forest Conservation Day 2022=2023

Programme Report

इंडियन सोशल अँड रिसर्च फाऊंडेशन अकोला

कला महाविद्यालय मलकापूर, अकोला

कार्यक्रमाचा अहवाल

कार्यक्रमाचे नाव :- वनसंवर्धन दिन (23 जुलै)

दिनांक :- 28/07/22

आयोजक :- पर्यावरण समिती

विभाग प्रमुख :-

कार्यक्रमाचे अध्यक्ष :- प्रा. डॉ. गीताली पांडे (मॅडम)

प्रमुख पाहुणे :-

ध्येय आणि उद्दिष्टे

विद्यार्थ्यांना भेना पर्यावरणातून येणा-या संभाव्य धोक्याची जाणीव करून देऊन गारगीत जास्त सोडे लावण्यास मर्यादा करणे.

संक्षिप्त अहवाल

प्रस्तुत कार्यक्रम वनसंवर्धन दिन (23 जुलै) म्हणून सर्वत्र साजरा केला जातो. उपरोक्त

कार्यक्रम महाविद्यालयामध्ये दि. 28/07/2022 रोजी

घेण्यात आला. कार्यक्रमाचा महाविद्यालयाच्या प्राचार्या

डॉ. गीताली पांडे मॅडम उपस्थित होत्या. कार्यक्रमासह्येच्या

प्रास्ताविक सर्वप्रथम वनसंवर्धनाचे महत्त्व सांगण्यात आले.

त्यानंतर अध्यक्षीय भाषणातून प्राचार्या मॅडम पांडेनी आभारवाचन मागितले. अशाप्रकारे उदाहरण म्हणून कोणत्याही उपक्रमाची सुरुवात करायची असेल.

ती स्वतः पारानुन करावची आपल्यातु नर वनांचे संवर्धन करावचे असेल तर आपल्याच धराच्या अंगणान एक आड लावून त्याचे संजोपन करावे. तसेच धर बांधकाम आवश्यक तेवढ्या जागेन करून बांधकामाचीक लहानमोठी आडे लावावीत. अशा प्रकारचे मागदारीनु दिले.

प्रस्तुत कार्यक्रमाचे संख्येन प्रा. वंदना देरामुख मंडप घांती केले तर आभाड डॉ. सीमा कोशे मंडप घांती केले. त्यानेतर महाविद्यालयाच्या प्रांगणान जोभुस, पेरु, थोरसारथी कर आडे, सुसोमिन आडे, घांते वृक्षारोपण करण्यात आले. या उपक्रमामेथ महाविद्यालयातील शिक्षक व श्रीलकेत्तर वृंानी होन दोन सडे वृक्षदान केली.

उपरोक्त कार्यक्रमात श्रीलकांसमवेत विद्यार्थी वर्ग उपारचिन होता व कार्यक्रमाची सांगना महाविद्यालयाच्या प्राचार्य डॉ. गिताल्लि पांडे मंडप घांत्या उपारचिती मेथे करण्यात आली.

1) सादर कर्ता (समन्वयक)
(प्रा. वंदना देरामुख)

2) सामिती सदस्य

रचावशी
(डॉ. सीमा प्र. काळे)



G. S. Pandey
Principal
Arts College, Malkapur, Akola





Tree Plantation

२०२३=२०२४

Report

इंडियन सोशल अँड रिसर्च फाउंडेशन अकोला.

कला महाविद्यालय मलकापूर अकोला.

कार्यक्रम अहवाल

कार्यक्रमाचे नाव = वृक्षारोपण

दिनांक = 18 जुलै 2023

आयोजक = पर्यावरण समिती

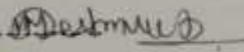
कार्यक्रम अध्यक्ष = डॉ. गीताली पांडे मॅडम


ध्येय आणि उद्दिष्ट = वाढत्या तापमानाची समस्या जाणून वृक्षारोपण गरजेचे आहे. याची जाणीव करून देणे.

संक्षिप्त अहवाल =

दिनांक 18 जुलै 2023 रोजी कला महाविद्यालय मलकापूर येथे वृक्षारोपण हा कार्यक्रम घेण्यात आला. प्रस्तुत कार्यक्रमाला महाविद्यालयातील शिक्षक, शिक्षकेतर कर्मचारी व विद्यार्थी वर्ग यांनी विविध प्रकारची झाडे आणली. वृक्षारोपण कार्यक्रमासाठी महाविद्यालयातील दत्ता फुरंगे आणि श्री कळंब यांच्या मदतीने विविध ठिकाणी गड्डे करण्यात आले व त्यामध्ये विविध प्रकारच्या झाडांचे वृक्षारोपण करण्यात आले. प्रस्तुत कार्यक्रम महाविद्यालयाच्या प्राचार्या डॉ. गीताली पांडे मॅडम यांच्या उपस्थितीमध्ये घेण्यात आला. तसेच कार्यक्रमाला महाविद्यालयातील शिक्षक, शिक्षकेतर कर्मचारी वृंद व विद्यार्थी वर्ग उपस्थित होता.

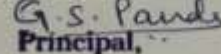
पर्यावरण समिती

1) सहाय्यक प्राध्यापक वंदना देशमुख.....

2) डॉ. सीमा काळे (संयोजक).....

प्राचार्या

डॉ. गीताली पांडे मॅडम


Principal,

Arts College, Malkapur, Akola.

photo



M2JP+4RG, VHB Colony, Radha Nagari, Midc
Phase 2, MIDC, Akola, Maharashtra 444004,
India

Latitude
20.680518°

Longitude
77.03723704°

Local 02:12:58 PM
GMT 08:42:58 AM

Altitude 248.95 meters
Thursday, 07-28-2022



2, MIDC Rd, VHB Colony, Malkapur, Akola,
Maharashtra 444004, India

Latitude

20.680569°

Longitude

77.036976°

LOCAL 14:02:10

GMT 08:32:10

THURSDAY 07.28.2022

ALTITUDE 240 METER



**M2JP+4RG, VHB Colony, Radha Nagari, Midc
Phase 2, MIDC, Akola, Maharashtra 444004,
India**

Latitude

20.68051222°

Local 02:06:00 PM

GMT 08:36:00 AM

Longitude

77.0368773°

Altitude 246.82 meters

Thursday, 07-28-2022

Celebration of Sparrow day Report of the Programme

इंडियन सोशल अँड रिसर्च फाउंडेशन अकोला.

कला महाविद्यालय मलकापूर, अकोला

कार्यक्रम अहवाल

कार्यक्रमाचे नाव = जागतिक चिमणी दिवस, वन दिवस आणि जन्मदिन

दिनांक = 22/03/2024

आयोजक = पर्यावरण समिती

कार्यक्रम अध्यक्ष = प्राचार्य. डॉ. गीताली पांडे मॅडम

ध्येय आणि उद्दिष्टे- पर्यावरणाशी संबंधित घटक हे आपल्या जीवनाचा घटक असून त्यांचे संरक्षण करणे ही आपली जबाबदारी आहे याची जाणीव करून देणे.

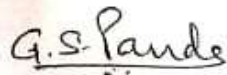
संक्षिप्त अहवाल = प्रस्तुत कार्यक्रम हा दिनांक 22 मार्च 2023 रोजी महाविद्यालयामध्ये घेण्यात आला. प्रस्तुत कार्यक्रमांमध्ये जागतिक चिमणी दिवस, जागतिक वन दिवस आणि जागतिक जल दिवस करण्यात अशा विविध कार्यक्रमांमध्ये विद्यार्थ्यांना चिमणी या पर्यावरणाचा घटक आहे. त्या पर्यावरणा मध्ये महत्वाची भूमिका निभवितात त्यांना वाचविणे हि आपली जबाबदारी आहे याची माहिती विद्यार्थ्यांना देण्यात आली. त्याचप्रमाणे झाडांची अति प्रमाणात होत असलेली जंगल तोड यविविध पशु पक्षांची जीवित हानी होत आहे. तसेच उष्णतेमध्ये वाढ होत आहे. अशा विविध प्रकारची धोके जंगल तोडीमुळे बघावयाम मिळत आहे. तर जल व्यवस्थापना सम्वन्धी आपली जबाबदारी ची ओळख वास्तविक जीवनातील विविध उदाहरणे देऊन देण्यात आली. दैनंदिन कामे करत असताना पाण्याचा कमी वापर हे जल व्यवस्थापनाची उत्तम उदाहरण मागून विद्यार्थ्यांना जल व्यवस्थापन जाणीव करून देण्यात आली

अशी माहिती महाविद्यालयाच्या प्राचार्या डॉ. गीताली पांडे मॅडम आणि राज्यशास्त्राचे प्राध्यापक डॉ. दिलीप सुर्वेवंशी सर यांनी दिली. तसेच जल दिवस यानिमित्ताने महाविद्यालयांमध्ये पाण्याचे व्यवस्थापन करणे या उद्दिष्टाला डोक्यासमोर ठेवून विविध झाडांसाठी माठ आणून पाण्याचे व्यवस्थापन करण्यात आले. त्या माठांमध्ये नारळाची दोरी टाकून झाडांना थेंब थेंब पाणी पुरेल अशी व्यवस्था करण्यात अशाप्रकारे प्रस्तुत कार्यक्रम हा महाविद्यालयाच्या प्राचार्य डॉ. गीताली पांडे मॅडम यांच्या उपस्थितीमध्ये संपन्न झाला. कार्यक्रमाचे संज्ञलन डॉ. दिपाली गावंडे मॅडम यांनी केले तर प्रस्ताविक पर्यावरण समितीच्या समन्वयिका प्राध्यापक वंदना देशमुख यांनी केले आणि आभार प्रदर्शन डॉ. सीमा काळे यांनी केले. प्रस्तुत कार्यक्रमाला महाविद्यालयातील विद्यार्थी तसेच शिक्षक व शिक्षकेतर कर्मचारी वृंद उपस्थित होते.

पर्यावरण समन्वयक. 

समिती सदस्य 




प्राचार्य
Principal,
Kala Mahavidyalaya,
Malkapur, Akola (MH)

facebook link

<https://www.facebook.com/100057549433851/videos/8387426049606>

[82/?mibextid=ngobeXctTp5pD3Zm](https://www.facebook.com/100057549433851/videos/8387426049606)



1, VHB Colony, Midc Phase 2, Malkapur, Akola, Maharashtra
444004, India

Latitude
20.6803864°

Longitude
77.0370993°

Local 03:39:17 PM

Altitude 304 m

GMT 10:09:17 AM

Friday, 22.03.2024

Note : Captured by GPS Map Camera Lite





Landscaping with trees and plants

KALA MAHAVIDYALAYA MALKAPUR, AKOLA

(Accredited By NAAC With "B" Grade)

MIDC Phase 2, Near Railway Gate, V.H.B. Colony Malkapur Tq. Dist. Akola

Affiliated to S.G.B. Amravati University, Amravati

Email:- arts.60@rediffmail.com

Web : www.artscollegeakola.in

COLLEGE CODE :- 231

Mob no. 9923636465/8380854428

Hon. Shri Dr. D. H. Pundkar

Dr. G .S. Pande.

President

Principal

Letter No :- A.C.M./ Q /

Date:- / /

5) Disabled Friendly, Barrier Free Environment.



GPS Map
Camera Lite

M2JP+4RG, VHB Colony, Radha Nagari, Midc Phase 2,
MIDC, Akola, Maharashtra 444004, India

Latitude
20.680415°

Longitude
77.03708499999999°

Local 04:34:29 PM
GMT 11:04:29 AM

Altitude 311.4 meters
Saturday, 01-15-2022

Ramp for Classroom



GPS Map
Camera Lite

M2JP+4RG, VHB Colony, Radha Nagari, Midc Phase 2, MIDC,
Akola, Maharashtra 444004, India

Latitude

20.680391666666665°

Longitude

77.03701666666666°

Local 04:34:47 PM

GMT 11:04:47 AM

Altitude 310.8 meters

Saturday, 01-15-2022

Ramp for Girls Common Room, Departments, Principal Cabin, Classroom 3



Ramp for Washroom



G.S.Pandey
Principal,
Kala Mahavidyalaya,
Malkapur, Akola (MH)

Bills for the purchase of equipment's for the facilities

LED Lights Purchase Bill

॥ मं ॥

दि: 18/01/22

प्राचार्य कक्षा महाविद्यालय महाराष्ट्र

DIHANEL'S
20watt L.E.D. - 1 no. - 260/-
Tube light.
चिंती अल्पायुषी संस्थान
रायगड महाराष्ट्र.

Cash

260/-

पंचल इलेक्ट्रीकल्स
अंधेरा नगर अकोला

RO Water Filter Repair Bill

|| Shri ||



Nidhi Enterprises



Total Water Purification

Mangrulpir Road, khadaki, Akola
Email. nidhienterprisesak12013@gmail.com

9960976058
8446942860

No. 366

कार्ड नंबर

Date: 03/01/2023

Address

काशी महाविद्यालय, मलकापुर, अकोला

Mob

S.R.	Particular	Qty.	Rate	Amount
01)	RO membrane 300 Gpd	03	2700	8100 ₹
	service			250 ₹
			Taxes	

Total 8350 ₹

Customer sign

Harzade
Nidhi Enterprises

Bore Water Pump Repair Bill



**Taro™
Pumps**

Texmo Industries

Coimbatore since - 1956

Subject to Akola Jurisdiction

Mob.9423129451

ARAJ AGENCIES

Tilak Road, Akola - 444 001

GSTIN - 27ABAPA6020H1ZB

No. **130**

TAX INVOICE / CASH MEMO

Date **31/3/2023**

श्री प्राचार्य काका मंदारिनि एण्ड सन्स - मीरठ काठ
 पिन कोड :- हरियाणा Pincode 444004

HUB

Particulars	Qty.	Rate	Amount
1/2 H.P. MFD By "Texmo Industries" Taro Brand Pumpset / Motor, Type <u>525-4</u> <u>68105001973</u>			
		<u>7417</u>	<u>7417</u>
		<u>7417</u>	<u>7417</u>
		<u>17</u>	<u>17</u>
		<u>7400</u>	<u>7400</u>

नोट : सदर पंप दोन वर्षात दोन वेळा रिवाइटींग करून मिळेल तसेच स्पेअर पार्टची वारंटी नाही.
 पंप बदलून किंवा परत घेतला जाणार नाही.

ग्राहकाची सही मो.नं.

8380854428

For, ARAJ AGENCIES