

3.5.1: Institution has a policy on consultancy including revenue sharing between the institution and the individual and encourages its faculty to undertake consultancy.

Contents

1] Recognition/Accreditation of various Agencies to carry out Testing, Audit and Consultancy





National Accreditation Board for Testing and Calibration Laboratories

(A Constituent Board of Quality Council of India)



CERTIFICATE OF ACCREDITATION

MARWADI UNIVERSAL EDUCATION PRIVATE LIMITED

has been assessed and accredited in accordance with the standard

ISO/IEC 17025:2005

"General Requirements for the Competence of Testing & Calibration Laboratories"

for its facilities at

Rajkot-Morbi Highway, At. Gauridad, Rajkot, Gujarat

in the field of

TESTING

Certificate Number

TC-6122

Issue Date

10/08/2017



Valid Until

09/08/2019

This certificate remains valid for the Scope of Accreditation as specified in the annexure subject to continued satisfactory compliance to the above standard & the relevant requirements of NABL.

(To see the scope of accreditation of this laboratory, you may also visit NABL website www.nabl-india.org)

Signed for and on behalf of NABL

N. Venkateswaran Program Director Anil Relia Chief Executive Officer





National Accreditation Board for Testing and Calibration Laboratories

CERTIFICATE OF ACCREDITATION

MARWADI UNIVERSAL EDUCATION PRIVATE LIMITED

has been assessed and accredited in accordance with the standard

ISO/IEC 17025:2017

"General Requirements for the Competence of Testing & Calibration Laboratories"

for its facilities at

AT GAURIDAD RAJKOT-MORBI HIGHWAY, RAJKOT, GUJARAT, INDIA

in the field of

TESTING

Certificate Number: TC-6122

Issue Date: 06/02/2020 Valid Until: 05/02/2022

This certificate remains valid for the Scope of Accreditation as specified in the annexure subject to continued satisfactory compliance to the above standard & the relevant requirements of NABL. (To see the scope of accreditation of this laboratory, you may also visit NABL website www.nabl-india.org)

Signed for and on behalf of NABL



N. Venkateswaran Chief Executive Officer





National Accreditation Board for Testing and Calibration Laboratories

CERTIFICATE OF ACCREDITATION

MARWADI UNIVERSAL EDUCATION PRIVATE LIMITED, MUEPL TESTING LABORATORY

has been assessed and accredited in accordance with the standard

ISO/IEC 17025:2017

"General Requirements for the Competence of Testing & Calibration Laboratories"

for its facilities at

AT GAURIDAD RAJKOT-MORBI HIGHWAY, RAJKOT, GUJARAT, INDIA

in the field of

TESTING

Certificate Number:

TC-6122

Issue Date:

06/02/2022

Valid Until:

05/02/2024

This certificate remains valid for the Scope of Accreditation as specified in the annexure subject to continued satisfactory compliance to the above standard & the relevant requirements of NABL. (To see the scope of accreditation of this laboratory, you may also visit NABL website www.nabl-india.org)

Name of Legal Identity: MARWADI UNIVERSAL EDUCATION PRIVATE LIMITED

Signed for and on behalf of NABL



N. Venkateswaran Chief Executive Officer

GUJARAT POLLUTION CONTROL BOARD

Paryavaran Bhavan

Sector - 10 A, Gandhinagar - 382 010.

Environment Audit Cell

7 DEC 2022 R.P.A.D

No. GPCB/EA-269-A(3)/689925

To,
Marwadi Education Foundations Group of Institutions
(Civil Engineering Department),
Rajkot-Morbi Highway,
Gauridad, Rajkot-360003

Sub: - Renewal of Recognition as Schedule-I Environmental Auditor.

. Sir,

This refers to your application for renewal of the recognition as Schedule-I Environmental Auditor and subsequent interview by Environment Audit Committee members. It is recommended by the Environment Audit Committee members, to renew the recognition of your firm as Schedule-I Environmental Auditor for carrying out the Environmental Audit under Environment Audit Scheme with following conditions.

- 1) Recognition is valid upto 31/12/2024.
- 2) You shall have maximum **One** team for the Environment Audit.
- 3) You shall carry out maximum **15** nos. of Environment Audit in a year.
- 4) Team members shall be as under:

Sr. No.	Name	Designation	
1	Dr. Tarak Vora	Environment Engineer	
2	Mr. Jitesh B. Joshi	Chemical Engineer	
3	Dr. Archana Sharma	Chemist	
4	Mr. Jyupil Joshi	Microbiologist	

- 5) You shall prepare and submit the Environment Audit report and to comply the conditions for Environment Auditors as per the Hon'ble High Court order dated 20/12/1996, 13/03/1997, 16/09/1999, and also the Guidelines prepared by Gujarat Pollution Control Board in this regard, for the Environment Audit Scheme along with the Adequacy and Efficacy certificates as per prescribed format.
- (6) Environment Audit Report shall be submitted in prescribed format.

Clean Gujarat Green Gujarat P.T.O
An ISO 9001: 2008 & ISO 14001: 2004 Certified Organization

- 7) You shall apply for renewal of recognition as Environmental Auditor 3 months before expiry of the recognition with the scrutiny fees to this Board.
- 8) This recognition is subject to periodic evaluation of your facility and subject to change based on performance.
- 9) In case of any change in man power, team members, laboratory infrastructure, laboratory address etc., without prior appraisal of Environment Audit Committee and prior approval of Board, this recognition will automatically stands cancelled.

This letter is issued with the permission of competent authority.

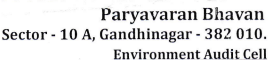
For and on behalf of GPCB,

(Smt. J.B. Pandya)

Scientific Officer

Environment Audit Cell







R.P.A.D

· 2 7 DEC 2022

No. GPCB/EA-269(3)/68-9923

To,
Marwadi Education Foundations Group of Institutions
(Chemical Engineering Department),
Rajkot-Morbi Highway,
Gauridad, Rajkot-360003

Sub: - Renewal of Recognition as Schedule-I Environmental Auditor.

. Sir,

This refers to your application for renewal of the recognition as Schedule-I Environmental Auditor and subsequent interview by Environment Audit Committee members. It is recommended by the Environment Audit Committee members, to renew the recognition of your firm as Schedule-I Environmental Auditor for carrying out the Environmental Audit under Environment Audit Scheme with following conditions.

- 1) Recognition is valid upto 31/12/2024.
- 2) You shall have maximum **One** team for the Environment Audit.
- 3) You shall carry out maximum 15 nos. of Environment Audit in a year.
- 4) Team members shall be as under:

Sr. No.	Name		Designation	
1	Dr. Ankur C. Bhogayata		Environment Engineer	
2	Dr. Nitin Kumar Singh		Chemical Engineer	
3	Dr. Jayantilal S. Makasana		Chemist	
4	Prof. Prinsa Siddhpura	a .	Microbiologist	

- 5) You shall prepare and submit the Environment Audit report and to comply the conditions for Environment Auditors as per the Hon'ble High Court order dated 20/12/1996, 13/03/1997, 16/09/1999, and also the Guidelines prepared by Gujarat Pollution Control Board in this regard, for the Environment Audit Scheme along with the Adequacy and Efficacy certificates as per prescribed format.
- (6) Environment Audit Report shall be submitted in prescribed format.

Clean Gujarat Green Gujarat P.T.O
An ISO 9001: 2008 & ISO 14001: 2004 Certified Organization

- 7) You shall apply for renewal of recognition as Environmental Auditor 3 months before expiry of the recognition with the scrutiny fees to this Board.
- 8) This recognition is subject to periodic evaluation of your facility and subject to change based on performance.
- 9) In case of any change in man power, team members, laboratory infrastructure, laboratory address etc., without prior appraisal of Environment Audit Committee and prior approval of Board, this recognition will automatically stands cancelled.

This letter is issued with the permission of competent authority.

For and on behalf of GPCB,

J.B. Pandya

(Smt. J.B. Pandya)

Scientific Officer

Environment Audit Cell

જા.ન./એબી / ટીસી / લેબ / ૫૮-2312 / ૨૦૨૨

કાર્યપાલક ઈજને રશ્રીની કચેરી, અમદાવાદ (મા.×મ.) વિભાગ, બ્લોક – સી, બીજે માળ, બહુમાળી ભવન, વસ્ત્રાપુર, અમદાવાદ – પર. તા **ડ** /૧-૮/૨૦૨૨

પ્રતિ, મારવાડી યુનિર્વસલ એજયુકેશન પ્રા.લી. રાજકોટ મોરબી રોડ, રાજકોટ – ૩૬૦૦૦૩

વિષય :- માલસામાનના પરીક્ષણો માટે ખાનગી લેબોરેટરીઓને માન્યતા આપવા બાબત.

અનુ.:- સરકારશ્રીના મા.×મ. વિભાગના પત્ર ક્ર :એલએબી/૧૦/૨૦૧૫/૧૭/સી, તા.૨૮–૧૨–૨૦૨૨

મહાશયશ્રી,

ઉપરોક્ત વિષયના અનુસંધાનમાં જણાવવાનું કે, બાંધકામમાં વપરાતા માલ સામાનના પરીક્ષણો માટે આપની લેબોરેટરીને સરકારશ્રી કક્ષાએથી નીમેલ સમિતિએ આપેલ અહેવાલને અનુલક્ષીને નીચે મુજબની શરતોને આધીન તા.૩૧/૧૨/૨૦૨૨ અથવા એનએબીએલની માન્યતાની તારીખ (તા.૦૫–૦૨–૨૦૨૪) બન્નેમાંથી જે વહેલાં પુર્ણ થતી હોય, ત્યાં સુધીની માન્યતા આપવામાં આવે છે. આ સાથે સામેલ કરેલ પત્રક–(૨) અન્વયે દર્શાવેલ પૂર્વપાત્રતા લાયક ગણેલ મટીરીયલ્સના ટેસ્ટ, ડી.ટી.પી.માં મુકેલ શરતો, ઉપરાંત નીચેની શરતોને આધીન સરકારશ્રી ઘ્વારા મંજુર કરાયેલ છે, જે અંગે આપે આપેલ જરૂરી સંમતિપત્રક અન્વયે માન્યતા આપવામાં આવે છે.

<u>શરતો :-</u>

- (૧) આ લેબોરેટરીને/સંસ્થાને અપાયેલ માન્યતાએ માત્ર સરકારશ્રીની સગવડતા ગણાશે. આ માન્યતા પાત્ર માર્ગ અને મકાન વિભાગ પુરતી આપવામાં આવે છે.
- (૨) આ સંસ્થા/લેબોરેટરીએ ગેરીના નિયત પત્રકો અનુસાર પરીક્ષણોની નોંધણી તથા પરિણામો આપવાના રહેશે. તેમજ ઈન્વર્ક રજીસ્ટર તથા આઉટવર્ક રજીસ્ટર નિભાવવાનાં રહેશે.
- (૩) મંજુરીની શરત :– આપની લેબોરેટરી દ્વારા માલ સામાનના પરીક્ષણના નમૂના માટે ઓન લાઈન પ્રક્રિયાનું ચુસ્તપણે પાલન કરવાનું રહેશે. અન્યથા લેબોરેટરીની માન્યતા રદ કરવામાં આવશે.
- (૪) આ સંસ્થા/લેબોરેટરીએ તેમનાં ઘ્વારા કરવામાં આવતાં માર્ગ અને મકાન વિભાગ તથા અન્ય સરકારી વિભાગો/ખાનગી વ્યક્તિ ઘ્વારા આપવામાં આવેલ નમુનાઓ માટે લેબ નંબર આપવાનાં રહેશે. જેની નોંધ ઈનવર્ક/આઉટવર્ક રજીસ્ટરમાં રાખવાની રહેશે.

- (પ) દર ત્રણ માસે દરેક લેબોરેટરી/સંસ્થા ઘ્વારા કરવામાં આવેલ દરેક મટીરીયલનાં કરેલ પરીક્ષણની સંખ્યા, તે પૈકી સફળ થયેલ પરીક્ષણની સંખ્યા, નિષ્ફળ ગયેલ પરીક્ષણની સંખ્યા, થયેલ આવક વિગેરેનો અહેવાલ સંશોધન અધિકારીશ્રી, માર્ગ સંશોધન વિભાગ–૧, ગેરી, રેસકોર્સ, વકોદરાને કરારની શરત મુજબ મોકલવાનો રહેશે.
- (ક) <u>આ સંસ્થા/લેબોરેટરીએ તેમને જે પરીક્ષણ માટે માન્યતા આપવામાં આવેલ છે તે પરીક્ષણનાં</u> નામ તથા પરીક્ષણ શુલ્કની વિગતો કરારની શરતો પ્રમાણે ૨૫ મી.મી. ફોન્ટ સાઈઝમાં બોર્ડમાં લખવાની રહેશે.
- (૭) જયારે પણ આપના ઘ્વારા કરારમાં જણાવેલ ફરજીયાત સ્ટાફમાં ફેરફાર થાય ત્યારે તેનાં પુરાવા સંસ્થા/લેબોરેટરી ઘ્વારા અત્રેની કચેરી એટલે કે કાર્યપાલક ઈજનેરશ્રી, માર્ગ અને મકાન વિભાગ, અમદાવાદને દિન—પ માં આર.પી.એ.ડી.થી જાણ કરવાની રહેશે. આમ કરવામાં નિષ્ફળ જનાર સંસ્થા/લેબોરેટરીની આ બાબત ઘ્યાને આવતાં માન્યતા સ્થગિત કરવામાં આવશે. જયારે પણ જરૂરી ફરજીયાત સ્ટાફની સંખ્યામાં ઘટાડો થાય ત્યારે તેની જાણ કાર્યપાલક ઈજનેરશ્રી, માર્ગ અને મકાન વિભાગ, અમદાવાદને કરવાની રહેશે. જયાં સુધી જરૂરી ફરજીયાત સ્ટાફ નિમાય નહી ત્યાં સુધી જે તે સંસ્થા/ લેબોરેટરીની માન્યતા તેટલા સમયગાળા પુરતી અત્રેની કચેરી એટલે કે કાર્યપાલક ઈજનેરશ્રી, માર્ગ અને મકાન વિભાગ, અમદાવાદ ઘ્વારા સ્થગિત કરવામાં આવશે. જરૂરી ફરજીયાત સ્ટાફની નિમણું કથયેથી તેનાં પુરાવા સંતોષકારક લાગ્યેથી અત્રેની કચેરી એટલે કે કાર્યપાલક ઈજનેરશ્રી, માર્ગ અને મકાન વિભાગ, અમદાવાદ ઘ્વારા સ્થગિત કરેલ માન્યતા પુનઃ સિક્રય કરવા અંગેની કાર્યવાહી હાથ ઘરવામાં આવશે તથા સરકારશ્રીમાં આ અંગેની લેખિત જાણ કરવામાં આવશે.
- (૮) કરારની શરતો પ્રમાણે જરૂરી ફરજીયાત સ્ટાફની સંખ્યા, તેમની પે સ્લીપ, ઈન્કમટેક્ષ, સર્વિસ ટેક્ષ કે અન્ય વિગતો સરકારશ્રી ઘ્વારા માંગવામાં આવે ત્યારે તે રજુ કરવાની રહેશે.
- (૯) આ સંસ્થા/લેબોરેટરીએ સરકારશ્રી ઘ્વારા નિશ્ચિત કરવામાં આવેલ ચકાસણી અધિકારીશ્રી/ અધિકારીશ્રીઓ ને સંસ્થાની/લેબોરેટરીની <mark>ચકા</mark>સણી દરમ્યાન પૂરેપૂરો સહકાર આપવાનો રહેશે.
- (૧૦) ચકાસણી અધિકારીશ્રીએ સૂચવેલ ઉણપ/ખામી દુર ન થાય ત્યાં સુધી સંબંધિત સંસ્થા/લેબોરેટરીએ ઉણપ/ખામીના સંલગ્ન પરીક્ષણો હાથ પર લેવાના રહેશે નહી.
- (૧૧) આ સંસ્થા/લેબોરેટરીએ નિયમાનુસાર સમયાંતરે પૃવીગ રીગ, વજન કાંટા તથા અન્ય સાધનોનું સરકારશ્રી ઘ્વારા માન્ય સંસ્થા પાસે કેલીબ્રેશન કરાવવાનું રહેશે અને તે અંગેની જાણ કાર્યપાલક ઈજનેરશ્રી, માર્ગ અને મકાન વિભાગ, અમદાવાદને કરવાની રહેશે. સરકારશ્રી ઘ્વારા માન્ય સંસ્થા બાબતે ગેરીનો નિર્ણય આખરી ગણવાનો રહેશે.
- (૧૨) આ સંસ્થા/લેબોરેટરીની આકસ્મિક ચકાસણી દરમિયાન જો કોઈપણ પ્રકારની અનિયમિતતા ઘ્યાને આવશે તો સંસ્થા / લેબોરેટરીની માન્યતા રદ થઈ શકશે. મા.મ. વિભાગના મુખ્ય ઈજનેરશ્રી/અધિક્ષક ઈજનેરશ્રી કક્ષાના અધિકારીશ્રીઓ ઘ્વારા નિયત કરેલ સરકારી અધિકારીશ્રી ઘ્વારા ખાનગી લેબોરેટરીની મુલાકાત દરમ્યાન ન્યુનતમ ધારા ધોરણો કરતાં સ્ટાફ તથા સાધન સામગ્રીમાં ઘટ માલુમ પડશે તો આ અધિકારીશ્રીનો અહેવાલ કમિટી સમક્ષ રજુ થયેથી તેના આધારે કમિટીના નિર્ણય બાદ ખાનગી લેબોરેટરીની માન્યતા મહત્તમ ત્રણ વર્ષ સુધી રદ થઈ શકશે.

- (૧૩) પરીક્ષણ દરમ્યાન જયારે પણ માલ—સામાન ફેઈલ જતો હોય ત્યારે નિષ્ફળ નમુનાં પરિણામોની જાણ આ સંસ્થા / લેબોરેટરીએ મુખ્ય ઈજનેરશ્રી (ગુણવત્તા નિયમન) અને અધિક સચિવશ્રી, માર્ગ અને મકાન વિભાગ, સચિવાલય, ગાંધીનગરને તથા કામના સંબંધિત મુખ્ય ઈજનેર અને અધિક સચિવશ્રીને તાત્કાલિક આર.પી.એ.ડી.થી કરવાની રહેશે.
- (૧૪) ગુણવત્તા નિયમન / તકેદારી આયોગનાં અધિકારીશ્રી કે અન્ય અધિકૃત સરકારી અધિકારીશ્રી પોતાની હાજરીમાં પરીક્ષણ કરાવવા માંગતા હોય તો તે પરીક્ષણ તેમની હાજરીમાં કરવાનાં રહેશે.
- (૧૫) આ સંસ્થા / લેબોરેટરીએ તેમને ત્યાં રજુ થયેલ માલસામાનનાં પરીક્ષણો અદ્યતન આઈ.એસ./ આઈ.આર.સી./એમ.ઓ.એસ.ટી.ના ધોરણો મુજબના કરવાનાં રહેશે. આ પ્રમાણે પરીક્ષણ કરવામાં આવે છે તે પ્રમાણેનું પ્રમાણપત્ર વર્ષની શરુઆતમાં કાર્યપાલક ઈજનેરશ્રી, માર્ગ અને મકાન વિભાગ, અમદાવાદને રજુ કરવાનું રહેશે. જો આપના ઘ્વારા આ પ્રમાણેનું પ્રમાણપત્ર નિયત સમયમાં આપવામાં નહી આવે તો આપની સંસ્થા/ લેબોરેટરીની માન્યતા અંગે સરકારશ્રીમાં જાણ કરવામાં આવશે અને સરકારશ્રી કક્ષાએથી આ બાબતે જે કાંઈ નિર્ણય લેવામાં આવે તે આપને બંધનકર્તા રહેશે.
- (૧*૬*) આ સંસ્થા/લેબોરેટરીની કામગીરી સંતોષકારક નહી જણાય તો સરકારશ્રી કોઈપણ તબકકે તેની માન્યતા રદ કરી શકશે.
- (૧૭) જે તે પરીક્ષણ માટે આ સાથે પત્રક–૧ મુજબના ભાવો તમામ માન્યતા પ્રાપ્ત સંસ્થા/લેબોરેટરીને સ્વીકાર્ય રહેશે.
- (૧૮) આપની સંસ્થા/લેબોરેટરી પાસે કેટલા અને કયા પરીક્ષણ કરાવી શકાશે તેની વિગતોનું પત્રક–૨ પણ આ સાથે બિકેલ છે, જે મુજબ જ પરીક્ષણો કરવાનાં રહેશે.
- (૧૯) હાલમાં મંજુર કરેલ ભાવે પરીક્ષણ કરવાનું રહે છે, ત્યાર બાદ સરકારશ્રીની જે તે સમયે નકકી થયેલ નીતિ પ્રમાણે પ્રતિ વર્ષ પરીક્ષણનાં ભાવ નકકી કરવામાં આવશે, જે આપને બંધન કર્તા રહેશે.
- (૨૦) પરીક્ષણના પરિણામો દરેક સંસ્થા/લેબોરેટરીએ ઓછામાં ઓછા પાંચ વર્ષ સુધી જાળવવાના રહેશે.
- (૨૧) પરીક્ષણનાં નમુનાં સંસ્થા/લેબોરેટરી ઘ્વારા એક મહિના સુધી જાળવવાના રહેશે. નિષ્ફળ ગયેલ પરીક્ષણનાં નમુના પરીક્ષણ કર્યા તારીખથી ત્રણ મહિના સુધી જાળવવાનાં રહેશે.
- (૨૨) ગુણવત્તા નિયમન ઘ્વારા મોકલવામાં આવેલ નમુનાઓ પરીક્ષણ બાદ ઓછામાં ઓછા ત્રણ માસ સુધી જાળવવાના રહેશે અને આ સમય દરમ્યાન ગુણવત્તા નિયમનની સૂચના મુજબ જરુર જણાય તો ફરીથી પરીક્ષણો કરી પરિણામો દરેક સંસ્થા/લેબોરેટરીએ રજુ કરવાના રહેશે.

- (૨૩) તા.૨૮–૧–૨૦૦૩ નાં પરિપત્ર ક્રમાંક : પરચ–૧૦–૨૦૦૦–ગુ.નિ.–જન–૫૩–૧૨–સ પરિપત્રથી ૨ચવામાં આવેલ સમિતિએ વર્ષ દરમ્યાન એક વખત દરેક સંસ્થા/લેબોરેટરીની ચકાસણી કરી પ્રમાણપત્ર આપવાનું રહેશે. ચકાસણી દરમ્યાન સમિતિના સભ્યોને પૂરેપૂરો સહકાર આપવાનો રહેશે.
- (૨૪) રૂા.૩૦૦/–ના સ્ટેમ્પ પેપર ઉપર માન્યતા પ્રદાન થયેલ ટેસ્ટ માટે મંજુર થયેલ ભાવે કામ કરવા તેમજ STMS પોર્ટલ ઉપર ઓન લાઈન કાર્યપઘ્ધતિ બિનચૂક એનુસરવા બાબતનું સંમતિપત્રક દિન–૭માં ૨જુ કરવાનું રહેશે.
- (૨૫) <u>આ માન્યતાની મુદત મંજુર કર્યાની તારીખથી તા. ૩૧/૧૨/૨૦૨૨ સુધી જ માન્ય રહેશે</u> પરંતુ તે પહેલાં પણ સરકારશ્રી ઘ્વારા આ માન્યતા કોઈપણ કારણ જણાવ્યાં સિવાય નીતિ વિષયક નિર્ણય લઈ તે પહેલાં પણ ૨૬ કરી શકશે. સદરહુ મુદત પૂર્ણ થયા બાદ સરકારશ્રીને જરુર જણાય તો જ જે તે સમયનાં સંજોગોને આધીન સરકારશ્રી મુદત વધારો કરી શકશે.
- (૨૬) કોંક્રીટ મીક્ષ ડીઝાઈન તથા આસ્ફાલ્ટ મીક્ષ ડીઝાઈન ગેરીમાં કરાવવાની રહેશે. પરંતુ ગેરી સમયમર્યાદામાં આ ડીઝાઈન આપી શકે તેમ ન હોય તો મંજુરી પાત્ર સંસ્થા/લેબોરેટરી પૈકી જે સંસ્થા/લેબોરેટરી NABL ACCREDITED હોય તેની પાસે ડીઝાઈન કરાવવા સંબંધિત કામનાં અધિક્ષક ઈજનેરશ્રી ઘ્વારા ગુણદોષનાં આધારે મંજુરી મેળવી ડીઝાઈન કરાવવાની રહેશે.
- (૨૭) હાલમાં મંજુરી આપેલ પરીક્ષણો ઉપરાંત વધારાનાં પરીક્ષણો માટે હાલમાં આપ સવલતો ન ધરાવતા હોય અને ભવિષ્યમાં પરીક્ષણ કરવા માંગતા હો તો તે માટે જે તે મટીરીયલ માટેનાં ફરજીયાત ટેસ્ટ માટે જરૂરી સવલતો ઉભી કરી અત્રેની કચેરી એટલે કે કાર્યપાલક ઈજનેરશ્રી, માર્ગ અને મકાન વિભાગ, અમદાવાદને જાણ કરવાની રહેશે.
- (૨૮) આપના ઘ્વારા પરીક્ષણની કામગીરી પોતાની લેબોરેટરીમાં જ કરવાની રહેશે. <u>પરીક્ષણનાં અવલોકનો, ગણતરીઓ વિગેરે જે તે ટેસ્ટ કરનારની સહી સાથે "Hard copy" માં રાખવાની રહેશે.</u> કોઈપણ સંજોગોમાં પરીક્ષણની કામગીરી "outsourcing" થી કરાવી શકશે નહીં.
- (૨૯) પરીક્ષણનાં નમુના કયારે કઈ લેબોરેટરીમાં આપવા તે બાબતે કરારમાં જણાવેલ માર્ગદર્શન અનુસાર નિર્ણય કરવાનો રહેશે. (મા.મ.વિ.નો પત્ર : પરચ–૧૦–૨૦૦૫–૩૩–ભાગ–૨–સી તા. ૨૨–૦૩–૨૦૧૧)
 - <u>કકત જીલ્લામાં આવેલ સરકારી કચેરીઓના કામોના જ ટેસ્ટીંગ કરવાના રહેશે. અન્ય</u> જીલ્લામાં આવેલ સરકારી કચેરીઓના કામોના ટેસ્ટીંગ કરવાના રહેશે નહિ.
- (૩૦) કામ કરનાર એજન્સીઓનો ખાનગી પ્રયોગશાળા સાથે કોઈ સંબંધ હોવો જોઈએ નહી અને નમૂનાઓની ચકાસણી વખતે એ ખાત્રી કરવાની રહેશે કે, પરસ્પર હિતોમાં (Conflict of Interest) ઉભી થાય નહી. આ બાબતનું ઘ્યાન પરીક્ષણના નમૂના આપનાર કાર્યપાલક ઈજનેરશ્રી ઘ્વારા રાખવાનું રહેશે.
- (૩૧) ભિવષ્યમાં સરકારશ્રી ઘ્વારા જે નીતિ/નિયમો નક્કી કરવામાં આવશે તે તમામ સંસ્થા/લેબોરેટરીને બંધનકર્તા રહેશે.

- (૩૨) કાર્યપાલક ઈજનેરશ્રીઓને મા.મ. વિભાગના ''બાંધકામના મટીરીયલ્સ તેમજ કોમ્પનન્ટસ સેમ્પલની ગુણવત્તા માટે પરીક્ષણ પૈકીના ૮૦% પરીક્ષણ સ્થળ પર તથા ૧૦% પરીક્ષણ ગેરી લેબોરેટરીમાં કરાવવા બાબત'' ના પરિપત્ર ક્રમાંક : પરચ–૧૦–૨૦૦૭–૨૮–સ તા. ૩૧–૧૨–૨૦૦૯ નું પાલન કરવાનું રહેશે.
- (૩૩) જે તે પરીક્ષણ માટે સામેલ ટેસ્ટ મુજબ જ પરીક્ષણો કરાવવાના રહેશે અને પરીક્ષણના ભાવો સરકારશ્રી ઘ્વારા નકકી થયેલ ભાવ મુજબ જ ટેસ્ટીગની કામગીરી કરવાની રહેશે તેથી વધુ ચાર્જ લઈ શકાશે નહીં.
- (૩૪) આ માન્યતાની મુદત હુકમો રવાના થયાની તારીખથી તા.૩૧/૧૨/૨૦૨૨ સુધીની રાખવામાં આવે છે.
- (૩૫) કરેલ કામનું ચુકવણું વિભાગ પાસેથી ફંડની ઉપલબ્ધી અનુસાર કરવામાં આવશે, મોડા ચુકવણાં માટે વિભાગ જવાબદાર રહેશે નહી.
- (૩૬) સિકયોરીટી કીપોઝીટ પેટે કાર્યપાલક ઈજનેરશ્રી, માર્ગ અને મકાન વિભાગ, અમદાવાદના નામની પ્લેઝ કરેલ રાુ. ૫૦,૦૦૦–૦૦ (રૂપિયા પચાસ હજાર પુરા) ની એફ.કી.આર. ૩ (ત્રણ) વર્ષની મુદતની રજુ કરવાની રહેશે, જે કરારનામા સુચિત કામગીરી સંતોષકારક રીતે પૂર્ણ થયેથી પરત કરવામાં આવશે.
- (૩૭) આ પત્ર તથા આપના ટેસ્ટના ભાવો માટે આપેલ સંમતિપત્ર કરારનામાનો એક ભાગ ગણાશે.
- (૩૮) કોઈપણ જાતના કોર્ટ કેસની જવાબદારી પ્રયોગશાળાની રહેશે અને કોર્ટનું જયુરીલીકશન અમદાવાદ) જીલ્લો, ગુજરાત રાજય રહેશે.
- (૩૯) <u>ઉપરોક્ત મંજુર થયેલ ભાવો તમામ ટેક્ષ સહિતના છે. આ અંગે વધારાનું કોઈ ચુકવર્ણ કરવામાં</u> <u>આવશે નહિં.</u>
- (૪૦) સરકારશ્રી ભવિષ્યમાં માલસામાનનાં પરીક્ષણ માટે નવા ભાવો માંગે ત્યારે માત્ર રજીસ્ટર્ક લેબોરેટરીઓ જ તેના જે ટેસ્ટ મંજુર થયેલ છે, તે ટેસ્ટ પૂરતાં જ ભાવો ભરવા માટે પાત્રતા ધરાવશે.

ઉપરોક્ત તમામ શરતો કરારખતનો એક ભાગ ગણાશે, જે તમામ સંસ્થા/લેબોરેટરીને બંધનકર્તા રહેશે, જે અંગે કોઈપણ વિભાગ તરફથી ભંગ થયાની અત્રે જાણ કરવામાં આવશે તો આપે ભરેલ કીપોઝીટ જપ્ત કરવામાં આવશે અને આપેલ માન્યતા એકતરફી રદ કરવામાં આવશે અને કોઈ જ દાદ–ફરીયાદ સાંભળવામાં આવશે નહી.

બિડાણ: ૧) પત્રક–૨(માન્ય મટીરીયલ્સ ટેસ્ટની વિગત)

કાર્યપાલક ઈજનેર માર્ગ અને મકાન વિભાગ, અમદાવાદ.

નકલ સાદર રવાના :

પ્રતિ, ઉપસચિવશ્રી, (રા.૨. –૨)માર્ગ અને મકાન વિભાગ, સ–શાખા, ૧૪/૨, સરદાર ભવન, નવા સચિવાલય,ગાંધીનગર તરફ સંદર્ભિત પત્ર અન્વયે જાણ થવા વિનંતી છે.(બિકાણ : ઉપર મુજબ)

નકલ સાદર રવાના :

પ્રતિ, સંયુક્ત નિયામકશ્રી (૨સ્તા) ગુજરાત ઈજનેરી સંસ્થા, ગેરી રેસકોર્સ, વકોદરા તરફ જાણ થવા સારુ. (બિકાણ : ઉપર મુજબ) (બાય આ૨પીએકી)

નકલ સાદર રવાના :

- (૧) પ્રતિ, અધિક્ષક ઈજને૨શ્રી, અમદાવાદ માર્ગ અને મકાન વર્તુળ, અમદાવાદ ત૨ક જાણ તથા આપના વર્તુળ હસ્તકના વિભાગીય કચે૨ીઓમાં જાણ ક૨વા વિનંતી છે. (બિકાણ : ઉપ૨ મુજબ)
- (૨) અધિક્ષક ઈજને૨શ્રી, માર્ગ અને મકાન વર્તુળ, સર્કીટ હાઉસની સામે, મહેસાણા હાઈવે, મહેસાણા–૩૮૪૦૦૨ ત૨ફ જાણ સારુ તથા તથા આપના વર્તુળ હસ્તકના વિભાગીય કચેરીઓમાં જાણ ક૨વા વિનંતી છે. (બિડાણ : ઉપ૨ મુજબ)
- (૩) અધિક્ષક ઈજને૨શ્રી, અમદાવાદ શહે૨ (માર્ગ અને મકાન) વર્તુળ , અમદાવાદ ત૨ફ જાણ સારુ. તથા આપના વર્તુળ હસ્તકના વિભાગીય કચે૨ીઓમાં જાણ ક૨વા વિનંતી છે. (બિકાણ : ઉપ૨ મુજબ)
- (૪) અધિક્ષક ઈજનેરશ્રી, પંચાયત (માર્ગ અને મકાન) વર્તુળ , અમદાવાદ તરફ જાણ સારુ. તથા આપના વર્તુળ હસ્તકના વિભાગીય કચેરીઓમાં જાણ કરવા વિનંતી છે. (બિકાણ : ઉપર મુજબ)
- (૫) અધિક્ષક ઈજનેરશ્રી, આલેખન (માર્ગ અને મકાન) વર્તુળ, બ્લોક–૧૩, પ્રથમ માળ, જૂના સચિવાલય, ગાંધીનગર–૩૮૨૦૧૦ તરફ જાણ સારુ. તથા આપના વર્તુળ હસ્તકના વિભાગીય કચેરીઓમાં જાણ કરવા વિનંતી છે. (બિકાણ : ઉપર મુજબ)
- (૬) અધિક્ષક ઈજનેરશ્રી, પાટનગર યોજના વર્તુળ, કો.જીવરાજ મહેતા ભવન, બ્લોક–૧૧, બીજો માળ, જૂના સચિવાલય, ગાંધીનગર–૩૮૨૦૧૦ તરફ જાણ સારુ. તથા આપના વર્તુળ હસ્તકના વિભાગીય કચેરીઓમાં જાણ કરવા વિનંતી છે. (બિકાણ : ઉપર મુજબ)
- (૭) અધિક્ષક ઈજનેરશ્રી, રાષ્ટ્રીય ધોરી માર્ગ વર્તુળ, પાટનગર યોજના ભવન, સેકટર–૧*૬*, ગાંધીનગર–૩૮૨૦૧૦ તરફ જાણ સારુ. તથા આપના વર્તુળ હસ્તકના વિભાગીય કચેરીઓમાં જાણ કરવા વિનંતી છે. (બિકાણ : ઉપર મુજબ)
- (૮) અધિક્ષક ઈજનેરશ્રી, પંચાયત (માર્ગ અને મકાન) વર્તુળ, પાટનગર યોજના ભવન, સેકટર–૧૬, ગાંધીનગર–૩૮૨૦૧૦ તરફ જાણ તથા આપના વર્તુળ હસ્તકના વિભાગીય કચેરીઓમાં જાણ કરવા વિનંતી છે. (બિડાણ: ઉપર મુજબ)
- (૯) અધિક્ષક ઈજને રશ્રી, વકોદરા (માર્ગ અને મકાન) વર્તુળ, નવી કોઠી બીલ્કીંગ, વેસ્ટ વીંગ, વકોદરા તરફ જાણ સાર. તથા આપના વર્તુળ હસ્તકના વિભાગીય કચેરીઓમાં જાણ કરવા વિનંતી છે. (બિકાણ : ઉપર મુજબ)

- (૧૦) અધિક્ષક ઈજનેરશ્રી, પંચાયત (માર્ગ અને મકાન) વર્તુળ, ત્રીજો માળ, 'સી' બ્લોક, નર્મદા ભવન, વડોદરા તરફ જાણ સાર્ુ. તથા આપના વર્તુળ હસ્તકના વિભાગીય કચેરીઓમાં જાણ કરવા વિનંતી છે. (બિડાણ : ઉપર મુજબ)
- (૧૧) અધિક્ષક ઈજનેરશ્રી, રાષ્ટીય ધોરીમાર્ગ વર્તુળ, ૭૧૩, ૭ મો માળ, ઈ–બ્લોક, કુબેરભવન, કોઠી કેમ્પસ, રાવપુરા, વકોદરા – ૩૯૦૦૦૧ તરફ જાણ સારુ. તથા આપના વર્તુળ હસ્તકના વિભાગીય કચેરીઓમાં જાણ કરવા વિનંતી છે. (બિકાણ : ઉપર મુજબ)
- (૧૨) અધિક્ષક ઈજને૨શ્રી, માર્ગ અને મકાન વર્તુળ, દયાળજી બાગની સામે, નાનપુ૨ા, સુ૨ત–૩૯૫૦૦૧ ત૨ફ જાણ સા૨ુ. તથા આપના વર્તુળ હસ્તકના વિભાગીય કચે૨ીઓમાં જાણ ક૨વા વિનંતી છે. (બિડાણ : ઉપ૨ મુજબ)
- (૧૩) અધિક્ષક ઈજનેરશ્રી, પંચાયત (માર્ગ અને મકાન) વર્તુળ, દયાળજી બાગની સામે, નાનપુરા, સુરત–૩૯૫૦૦૧ તરફ જાણ સારુ. તથા આપના વર્તુળ હસ્તકના વિભાગીય કચેરીઓમાં જાણ કરવા વિનંતી છે. (બિડાણ: ઉપર મુજબ)
- (૧૪) અધિક્ષક ઈજનેરશ્રી, માર્ગ અને મકાન વર્તુળ નં.૧, કો.રાજેન્દ્રપ્રસાદ રોક, રાજકોટ–૩૬૦૦૦૧ તરફ જાણ સારુ. તથા આપના વર્તુળ હસ્તકના વિભાગીય કચેરીઓમાં જાણ કરવા વિનંતી છે. (બિકાણ : ઉપર મુજબ)
- (૧૫) અધિક્ષક ઈજનેરશ્રી, માર્ગ અને મકાન વર્તુળ નં.૨, ૧/૭, બહુમાળી ભવન, રેસકોર્સ રોક, રાજકોટ–૩૬૦૦૦૧ તરફ જાણ સારુ. તથા આપના વર્તુળ હસ્તકના વિભાગીય કચેરીઓમાં જાણ કરવા વિનંતી છે. (બિકાણ: ઉપર મુજબ)
- (૧૬) અધિક્ષક ઈજનેરશ્રી, પંચાયત (માર્ગ અને મકાન) વર્તુળ નં.૧, ૧/૫, બહુમાળી ભવન, રેસકોર્સ રોક, રાજકોટ–૩૬૦૦૦૧ તરફ જાણ સારુ. તથા આપના વર્તુળ હસ્તકના વિભાગીય કચેરીઓમાં જાણ કરવા વિનંતી છે. (બિકાણ: ઉપર મુજબ)
- (૧૭) અધિક્ષક ઈજનેરશ્રી, પંચાયત (માર્ગ અને મકાન) વર્તુળ નં.૨, ગાલ્સફોર્ક ટોકીઝની સામે, માંગરોળ હાઉસ, રાજકોટ–૩૬૦૦૦૧ તરફ જાણ સારું તથા આપના વર્તુળ હસ્તકના વિભાગીય કચેરીઓમાં જાણ કરવા વિનંતી છે. (બિકાણ : ઉપર મુજબ)
- (૧૮) અધિક્ષક ઈજનેરશ્રી, પ્રોજેકટ ઈમ્પ્લીમેન્ટેશન યુનિટ, ભોયતિળયે, નિર્માણ ભવન, સેકટર–૧૦–એ, ગાંધીનગર–૩૮૨૦૧૦ તરફ જાણ સારુ તથા આપના વર્તુળ હસ્તકના વિભાગીય કચેરીઓમાં જાણ કરવા વિનંતી છે. (બિકાણ : ઉપર મુજબ)

<u>નકલ સવિનય ૨વાના :</u>

પ્રતિ, સંશોધન અધિકારીશ્રી, માર્ગ સંશોધન વિભાગ નં.૧, ગેરી, રેસકોર્સ, વકોદરા તરફ જાણ સારુ તથા જરૂરી કાર્યવાહી સારુ. (બિકાણ : ઉપર મુજબ) (બાય આરપીએકી)

<u>નકલ ૨વાના :</u>

પ્રતિ, નાયબ કાર્યપાલક ઈજનેરશ્રી, મા. અને મ. પેટાવિભાગ નં.૧, ૨, અમદાવાદ / ઘોળકા / ઘંઘુકા / વિરમગામ તરફ જાણ સારુ તથા સરકારશ્રીએ નક્કી કરેલ લેબોરેટરીઓ પાસે અને તેની સામે મંજુર કરેલ ભાવે જ શરતોમાં જણાવ્યાનુસાર હવે પછી પરીક્ષણો કરાવવાના રહેશે. (બિકાણ : ઉપર મુજબ)

મારવાડી યુનિર્વસલ એજયુકેશન પ્રા.લી. રાજકોટ

એનએબીએલ ત૨¢થી આપવામાં આવેલ ટેસ્ટ		સરકારશ્રી તરકથી મંજુર કરવામાં આવેલ ટેસ્ટ.	
air	Oxides of nitrogen Particulate Matter (PM10) Sulphur Dioxide	air	Oxides of nitrogen Particulate Matter (PM10) Sulphur Dioxide
Stack	Nitrogen dioxide Particulate Matter	Stack	Nitrogen dioxide Particulate Matter
	Sulphur dioxide		Sulphur dioxide
Waste Water / Sewage Water / Effluent Water	Total Dissolved Solids	Waste Water / Sewage Water / Effluent Water	Total Dissolved Solids
	Ammonical Nitrogen		Ammonical Nitrogen Biochemical Oxygen Demand
	Biochemical Oxygen Demand		Chemical Oxygen Demand
	Chemical Oxygen Demand Chloride		Chloride
	Conductivity		Conductivity
	Dissolved Oxygen		Dissolved Oxygen
	Nitrate Nitrogen		Nitrate Nitrogen
	pH		Potassium
	Potassium Residual Chlorine		Residual Chlorine
	Sodium		Sodium
	Sulphide		Sulphide
	Sulphite		Sulphite
	Total Solids		Total Solids Turbidity
	Turbidity Biochemical Oxygen Demand	"Drinking Water / Domestic	Biochemical Oxygen Demand
"Drinking Water / Domestic Water / Surface and Ground	Acidity	Water / Surface and Ground	Acidity
Water / Surface and Ground	Alkalinity	Water	Alkalinity
water	Ammonical Nitrogen		Ammonical Nitrogen
	Chloride		Chloride COD
	COD Conductivity		Conductivity
	Dissolved Oxygen		Dissolved Oxygen
	Flouride		Flouride
	Hardness as Calcium		Hardness as Calcium
	Hardness As Magnesium		Hardness As Magnesium
	Nitrate Nitrogen pH		Nitrate Nitrogen pH
	Sodium		Sodium
	Total Dissolved Solids		Total Dissolved Solids
	Total Hardness		Total Hardness
	Total Solids	,	Total Solids
D'.	Turbidity Penetration	Bitumen	Turbidity Penetration
Bitumen	Softening point		Softening point
Brick	Efflorescence Water Absoprtion	Brick	Efflorescence Water Absoprtion
Bricks	Compressive Strength	Bricks	Compressive Strength
Cement	Compressive Strength	Cement	Compressive Strength
	Consistency		Consistency
	Final Setting Time Fineness By Sieving		Final Setting Time Fineness By Sieving
	Initial Setting time		Initial Setting time
	Soundness With Le-Chattalier		Soundness With Le-Chattalier
	Method		Method
Coarse Aggregates	Abrasion Value	Coarse Aggregates	Abrasion Value
	Crushing Value		Crushing Value
	Elongation index		Elongation index
	Flakiness Index		Flakiness Index

એનએબીએલ તરફ	ષી આપવામાં આવેલ ટેસ્ટ	1	કર્યા મંજુર કરવામાં આવેલ ટેસ્ટ. T. Gentine (Sieve Analysis) (4.75
	Cirading (Sieve Analysis) (4.75 mm, 6.3 mm, 8 mm, 10 mm, 12.5 mm, 16 mm, 20 mm, 25 mm, 31.5 mm, 40 mm, 50 mm, 63 mm, 80 mm) Impact Value Specific Gravity Unit Weight and Voids (Bulk Density)	as he at the	mm, 6.3 mm, 8 mm, 10 mm, 12.5 mm, 16 mm, 20 mm, 25 mm, 31.5 mm, 40 mm, 50 mm, 63 mm, 80 mm) Impact Value Specific Gravity Unit Weight and Voids (Bulk Density)
Fine Aggregates	Water Absorption Sieve Analysis (4.75 mm, 1.70 mm, 2.36 mm, 1.18 mm, 600 micron, 300 micron, 150 micron, 90 micron, 75 micron, 425 micron) Specific Gravity Water Absorption		Water Absorption Sieve Analysis (4.75 mm, 1.70 mm, 2.36 mm, 1.18 mm, 600 micron, 300 micron, 150 micron, 90 micron, 75 micron, 425 micron) Specific Gravity Water Absorption Compressive strenght
Hardened Concrete	Compressive strenght Indirect Tensile Strength	Hardened Concrete	Indirect Tensile Strength %Elongation
Steel Reinforced Bar	%Elongation Tensile Strength	Steel Reinforced Bar Steel Reinforced Bars	Tensile Strength Yield Strength
Steel Reinforced Bars	Yield Strength	Steel Reinforcement	% Reduction Area
Steel Reinforcement	% Reduction Area	Soil	CBR
Soil	CBR Direct Shear Test Direct Shear Test Free Swell index Grain Size analysis (Sieve Size: 4.75 mm, 2 mm, 425 microns, and 75 microns) Heavy Compaction (MDD) Heavy Compaction (MDD) Light Compaction (MDD) Light Compaction test (OMC) Liquid Limit Permeability Plastic Limit Plasticity Index Specific Gravity Unit Weight Water content		Direct Shear Test Direct Shear Test Free Swell index Grain Size analysis (Sieve Size: 4.75 mm, 2 mm, 425 microns, and 75 microns) Heavy Compaction (MDD) Heavy Compaction (MDD) Light Compaction (MDD) Light Compaction test (OMC) Liquid Limit Permeability Plastic Limit Plasticity Index Specific Gravity Unit Weight Water covern

કાર્યપાલક ઈજનેર માર્ગ અને મકાન વિભાગ, અમદાવાદ.

<u>સંમતિપત્ર</u>

"અથી અમો સંમતિપત્ર આપીએ છીએ કે, બાંઘકામમાં વપરાતા માલસામાનના પરીક્ષણો માટે ખાનગી લેબોરેટરીઓને માન્યતા આપવા બાબતે સરકારશ્રી ઘ્વારા અમોને જે પૂર્વપાત્રતા લાયકાત ગણેલ ટેસ્ટીંગ પરીક્ષણો માટે માન્ય કરાયેલ છે તે અંગે, સરકારશ્રી ઘ્વારા તા. ૧૭/૬/૨૦૧૫ થી પરીક્ષણ અંગેના જે ભાવો મંજુર કરવામાં આવેલ છે તે ભાવે અમો પરીક્ષણ કરવા સંમતિ આપીએ છીએ તેમજ લેબોરેટરીની માન્યતા અંગેના પત્રમાં જણાવેલ શરતો તેમજ ૭/૮/૨૦૧૫ ના પરિપત્રમાં જણાવેલ શરતોને આધીન મંજુર કરાયેલ આ કામ યોગ્ય રીતે કરવા સંમતિ આપીએ છીએ. માર્ગ અને મકાન વિભાગ દ્વારા પરિક્ષણો અર્થે લાગુ કરવામાં આવેલ ઓન લાઈન કાર્યપઘ્ધતિ (STMS Portal) અંગે અમો સંપુર્ણ પણે માહિતીગાર છીએ તથા માર્ગ અને મકાન વિભાગ હસ્તકની કોઈપણ કચેરી દ્વારા સોંપવામાં આવતાં પરિક્ષણો અર્થે અમો સદર ઓન લાઈન કાર્યપઘ્ધતિ (STMS Portal) ભાગરક અનુસરવા બાબતની બાહેઘરી આપીએ છીએ. તેમજ ઉક્ત બાબતે અમો દ્વારા ઓન લાઈન કાર્યપઘ્ધતિ (STMS Portal)માં ચુક થશે તો માર્ગ અને મકાન વિભાગનો નિર્ણય અમોને બિનશરતી ગ્રાહય રહેશે."

તારીખ:-

સ્થળ:-

ખાનગી લેબોરેટરીનું નામ

300/- -12 mg -1 M2 odning