

જા.ન./એબી/ટીસી/લેબ / ૨૧૫૧ / ૨૦૧૮

કાર્યપાલક ઈજનેરશ્રીની કચેરી,
અમદાવાદ (મા.×મ.) વિભાગ,
બ્લોક - સી, બીજે માળ,
બહુમાળી ભવન, વસ્ત્રાપુર,
અમદાવાદ - ૫૨.
તા. ૧૫/૫/૨૦૧૮

પ્રતિ,
પેસીફીક સ્કૂલ ઓફ એન્જીનીયરીંગ,
પ્લોટ નં. ૮૭,૮૧,૮૨,૮૬,
સારથી ટાઉનશીપની સામે,
કડોદરા પલસાણા રોડ (એનએચ-૮),
ગામ : સાનકી, તા. પલસાણા,
જિ.સુરત-૩૮૪૩૦૫.

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

અનુ. :- સરકારશ્રીના મા.×મ. વિભાગના પત્ર ક્ર : લેબ/૧૦/૨૦૧૫/૧૭/સી, તા.૨૫/૦૪/૧૮

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 હુકમ રવાના કર્યા તારીખથી ૨૪ માસ એટલે કે તા.૩૦/૦૪/૨૦૨૦ સુધી માન્યતા આપવામાં આવે છે. આ સાથે સામેલ કરેલ પત્રક-(૧) માં દર્શાવ્યા મુજબના પરીક્ષણના ભાવો તથા પત્રક-(૨) અન્વયે દર્શાવેલ પૂર્વપાત્રતા લાયક ગણેલ મટીરીયલ્સના ટેસ્ટ, ડી.ટી.પી.માં મુકેલ શરતો, ઉપરાંત નીચેની શરતોને આધીન સરકારશ્રી ધ્વારા મંજૂર કરાયેલ છે, જે અંગે આપે આપેલ જરૂરી સંમતિપત્રક અન્વયે માન્યતા આપવામાં આવે છે.

શરતો :-

- (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 ઈન્વર્ડ રજીસ્ટર તથા આઉટવર્ડ રજીસ્ટર નિભાવવાનાં રહેશે.
- (૩) કરારની શરત પ્રમાણે દરેક મટીરીયલ માટે જે ફરજીયાત પરીક્ષણ દર્શાવેલ છે તેનું 'NABL ACCREDITATION માટે ૧ (એક) માસમાં અરજી કરી દેવાની રહેશે અને તેની નકલ અત્રેની કચેરીને જમા કરાવવાની રહેશે.
કરારની શરત પ્રમાણે દરેક મટીરીયલ માટે જે ફરજીયાત પરીક્ષણ દર્શાવેલ છે તે પરીક્ષણો માટે માન્યતા પ્રાપ્ત સંસ્થા/લેબોરેટરી ધ્વારા માન્યતા પ્રાપ્તિની તારીખથી ૧૫(પંદર) માસ

42
4/5/18
સા.મ.વ. ટેન્ક



PACIFIC SCHOOL OF ENGINEERING
Inward No. 13
Date 4/5/2018

સુધીમાં રજીસ્ટ્રેશનની શરતોમાં જણાવ્યા પ્રમાણે NABL ACCREDITATION મેળવી તેની નકલ અત્રેની કચેરી એટલે કે કાર્યપાલક ઈજનેરશ્રી, માર્ગ અને મકાન વિભાગ, અમદાવાદને રજૂ કરવાની રહેશે. જે સંસ્થા/લેબોરેટરી આમ કરવામાં નિષ્ફળ રહેશે તેની માન્યતા આપોઆપ રદ થશે. સમયમર્યાદામાં NABL ACCREDITATION નું સર્ટીફિકેટ તમામ સંસ્થા/લેબોરેટરીઓએ મેળવવું જરૂરી અને ફરજીયાત રહેશે.

- (૪) આ સંસ્થા/લેબોરેટરીએ તેમનાં ધ્વારા કરવામાં આવતાં માર્ગ અને મકાન વિભાગ તથા અન્ય સરકારી વિભાગો/ખાનગી વ્યક્તિ ધ્વારા આપવામાં આવેલ નમુનાઓ માટે લેબ નંબર આપવાનાં રહેશે. જેની નોંધ ઈનવર્ડ/આઉટવર્ડ રજીસ્ટરમાં રાખવાની રહેશે.
- (૫) દર ત્રણ માસે દરેક લેબોરેટરી/સંસ્થા ધ્વારા 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, વડોદરાને કરારની શરત મુજબ મોકલવાનો રહેશે.
- (૬) આ સંસ્થા/લેબોરેટરીએ તેમને જે પરીક્ષણ માટે માન્યતા આપવામાં આવેલ છે તે પરીક્ષણનાં નામ તથા પરીક્ષણ શુલ્કની વિગતો કરારની શરતો પ્રમાણે રૂ ૫ મી.મી. ફોન્ટ સાઈઝમાં બોર્ડમાં લખવાની રહેશે.
- (૭) જ્યારે પણ આપના ધ્વારા કરારમાં જણાવેલ ફરજીયાત સ્ટાફમાં ફેરફાર થાય ત્યારે તેનાં પુરાવા સંસ્થા/લેબોરેટરી ધ્વારા અત્રેની કચેરી એટલે કે કાર્યપાલક ઈજનેરશ્રી, માર્ગ અને મકાન વિભાગ, અમદાવાદને દિન-૫ માં આર.પી.એ.ડી.થી જાણ કરવાની રહેશે. આમ કરવામાં નિષ્ફળ જનાર સંસ્થા/લેબોરેટરીની આ બાબત ધ્યાને આવતાં માન્યતા સ્થગિત કરવામાં આવશે. જ્યારે પણ જરૂરી ફરજીયાત સ્ટાફની સંખ્યામાં ઘટાડો થાય ત્યારે તેની જાણ કાર્યપાલક ઈજનેરશ્રી, માર્ગ અને મકાન વિભાગ, અમદાવાદને કરવાની રહેશે. જ્યાં 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 ધ્વારા સ્થગિત કરવામાં આવશે. જરૂરી ફરજીયાત સ્ટાફની નિમણુંક થયેથી તેનાં પુરાવા સંતોષકારક લાગ્યેથી અત્રેની કચેરી એટલે કે કાર્યપાલક ઈજનેરશ્રી, માર્ગ અને મકાન વિભાગ, અમદાવાદ ધ્વારા સ્થગિત કરેલ માન્યતા પુનઃ સક્રિય કરવા અંગેની કાર્યવાહી હાથ ધરવામાં આવશે તથા સરકારશ્રીમાં આ અંગેની લેખિત જાણ કરવામાં આવશે.
- (૮) કરારની શરતો પ્રમાણે જરૂરી ફરજીયાત સ્ટાફની સંખ્યા, તેમની પે સ્લીપ, ઈન્કમેટેક્સ, સર્વિસ ટેક્સ કે અન્ય વિગતો સરકારશ્રી ધ્વારા માંગવામાં આવે ત્યારે તે રજૂ કરવાની રહેશે.
- (૯) આ સંસ્થા/લેબોરેટરીએ સરકારશ્રી ધ્વારા નિશ્ચિત કરવામાં આવેલ ચકાસણી અધિકારીશ્રી/ અધિકારીશ્રીઓ ને સંસ્થાની/ લેબોરેટરીની ચકાસણી 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 નહીં.

- (૧૧) આ સંસ્થા/લેબોરેટરીએ નિયમાનુસાર સમયાંતરે પૃવીગ રીંગ, વજન કાંટા તથા અન્ય સાધનોનું સરકારશ્રી ધ્વારા માન્ય સંસ્થા પાસે કેલીબ્રેશન કરાવવાનું રહેશે અને તે અંગેની જાણ કાર્યપાલક ઈજનેરશ્રી, માર્ગ અને મકાન વિભાગ, અમદાવાદને કરવાની રહેશે. સરકારશ્રી ધ્વારા માન્ય સંસ્થા બાબતે ગેરીનો નિર્ણય આખરી ગણવાનો રહેશે.
- (૧૨) આ સંસ્થા/લેબોરેટરીની આકસ્મિક ચકાસણી દરમિયાન જો કોઈપણ પ્રકારની અનિયમિતતા ધ્યાને આવશે તો સંસ્થા / લેબોરેટરીની માન્યતા રદ થઈ શકશે. મા.મ. વિભાગના મુખ્ય ઈજનેરશ્રી/અધિક્ષક ઈજનેરશ્રી કક્ષાના અધિકારીશ્રીઓ ધ્વારા નિયત કરેલ સરકારી અધિકારીશ્રી ધ્વારા ખાનગી લેબોરેટરીની મુલાકાત દરમિયાન 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 દરમિયાન જ્યારે 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 ધ્વારા આ પ્રમાણેનું પ્રમાણપત્ર નિયત સમયમાં આપવામાં નહીં 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.
- (૧૬) આ સંસ્થા/લેબોરેટરીની કામગીરી સંતોષકારક નહીં જણાય તો સરકારશ્રી કોઈપણ તબક્કે 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 બિડેલ છે, જે મુજબ જ પરીક્ષણો કરવાનાં રહેશે.
- (૧૯) હાલમાં મંજૂર કરેલ ભાવે પરીક્ષણ કરવાનું રહે છે, ત્યાર બાદ સરકારશ્રીની જે તે સમયે નક્કી થયેલ નીતિ પ્રમાણે પ્રતિ વર્ષ પરીક્ષણનાં ભાવ નક્કી 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 ધ્વારા એક મહિના સુધી જાળવવાના રહેશે. નિષ્ફળ ગયેલ પરીક્ષણનાં નમુના પરીક્ષણ કર્યા તારીખથી ત્રણ મહિના સુધી જાળવવાનાં રહેશે.
- (૨૨) ગુણવત્તા નિયમન ધ્વારા 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 : ૫૨૫-૧૦-૨૦૦૦-ગુ.નિ.-જન-૫૩-૧૨-સ પરિપત્રથી રચવામાં આવેલ સમિતિએ વર્ષ દરમ્યાન એક વખત દરેક સંસ્થા/લેબોરેટરીની ચકાસણી કરી પ્રમાણપત્ર આપવાનું રહેશે. ચકાસણી દરમ્યાન સમિતિના સભ્યોને પૂરેપૂરો સહકાર આપવાનો રહેશે.
- (૨૪) જે તે આઈટમોના ટેસ્ટમાં પત્રક-૧ માં દર્શાવ્યા મુજબના ભાવે કામ કરવા માટે આપે સંમતી આપેલ હોઈ તે જ ભાવે પરીક્ષણો કરી આપવાના રહેશે.
- (૨૫) આ માન્યતાની મુદત મંજુર કર્યાની તારીખથી ૨૪ માસ એટલે કે તા. ૩૦/૦૪/૨૦૨૦ સુધી જ માન્ય રહેશે પરંતુ તે પહેલાં પણ સરકારશ્રી ધ્વારા આ માન્યતા કોઈપણ કારણ જણાવ્યાં સિવાય નીતિ વિષયક નિર્ણય લઈ તે પહેલાં પણ રદ કરી શકશે. સદરહુ મુદત પૂર્ણ થયા બાદ સરકારશ્રીને જરુર જણાય તો જ જે તે સમયનાં સંજોગોને આધીન સરકારશ્રી મુદત વધારો કરી શકશે.
- (૨૬) કરારની શરત પ્રમાણે સંસ્થા/લેબોરેટરીએ મંજુરીની તારીખથી ૧૫ માસની સમયમર્યાદામાં **ISO ACREDITHION** કાર્યપાલક ઈજનેરશ્રી, માર્ગ અને મકાન વિભાગ, અમદાવાદને રજુ કરવાનું રહેશે. જે સંસ્થા / લેબોરેટરી આમ કરવામાં નિષ્ફળ રહેશે તેની માન્યતા આપોઆપ રદ થશે તેમજ આ પેટે તેમનાં ધ્વારા ભરેલ રુ. ૫૦,૦૦૦-૦૦ (અંકે રુપિયા પચાસ હજાર પુરા) ની એફ.ડી.આર. નિયમોને આધીન જપ્ત કરવામાં આવશે.
- (૨૭) કોંક્રીટ મીક્ષ ડીઝાઈન તથા આસ્કાલ્ટ 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 ધ્વારા ગુણદોષનાં આધારે મંજુરી મેળવી ડીઝાઈન કરાવવાની રહેશે.
- (૨૮) 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 જરુરી સવલતો ઉભી કરી અત્રેની કચેરી એટલે કે કાર્યપાલક ઈજનેરશ્રી, માર્ગ અને મકાન વિભાગ, અમદાવાદને જાણ કરવાની રહેશે.
- (૨૯) આપના ધ્વારા પરીક્ષણની કામગીરી પોતાની લેબોરેટરીમાં જ કરવાની રહેશે. પરીક્ષણનાં અવલોકનો, ગણતરીઓ વિગેરે જે તે ટેસ્ટ કરનારની સહી સાથે "Hard copy" માં રાખવાની રહેશે. કોઈપણ સંજોગોમાં પરીક્ષણની કામગીરી "લોન્ગટર્મ સ્ટોરેજ" થી કરાવી શકશે નહીં.



- (૩૦) પરીક્ષણનાં નમૂના ક્યારે 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)
ફક્ત જીલ્લામાં આવેલ સરકારી કચેરીઓના કામોના જ ટેસ્ટીંગ કરવાના રહેશે. અન્ય જીલ્લામાં આવેલ સરકારી કચેરીઓના કામોના ટેસ્ટીંગ કરવાના રહેશે નહિ.
- (૩૧) કામ કરનાર એજન્સીઓનો ખાનગી પ્રયોગશાળા સાથે કોઈ સંબંધ હોવો જોઈએ નહીં અને નમૂનાઓની ચકાસણી વખતે એ ખાત્રી કરવાની રહેશે કે, પરસ્પર હિતોમાં (Conflict of Interest) ઉભી થાય નહીં. આ બાબતનું ધ્યાન પરીક્ષણના નમૂના આપનાર કાર્યપાલક ઈજનેરશ્રી ધ્વારા રાખવાનું રહેશે.
- (૩૨) ભવિષ્યમાં સરકારશ્રી ધ્વારા જે નીતિ/નિયમો નક્કી કરવામાં આવશે તે તમામ સંસ્થા/લેબોરેટરીને બંધનકર્તા રહેશે.
- (૩૩) કાર્યપાલક ઈજનેરશ્રીઓને મા.મ. વિભાગના "બાંધકામના મટીરીયલ્સ તેમજ કોમ્પનન્ટ્સ 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. ૩૧-૧૨-૨૦૦૮ નું પાલન કરવાનું રહેશે.
- (૩૪) જે તે પરીક્ષણ માટે સામેલ ટેસ્ટ મુજબ જ પરીક્ષણો કરાવવાના રહેશે અને પરીક્ષણના ભાવો સરકારશ્રી ધ્વારા નક્કી થયેલ ભાવ મુજબ જ ટેસ્ટીંગની કામગીરી કરવાની રહેશે તેથી વધુ ચાર્જ લઈ શકાશે નહીં.
- (૩૫) આ માન્યતાની મુદત હુકમો રવાના થયાની તારીખથી ૨૪ માસ એટલે કે તા. ^{૩૦} ૩૦/૦૪/૨૦૨૦ સુધીની રાખવામાં આવે છે.
- (૩૬) કરેલ કામનું ચુકવણું વિભાગ પાસેથી ફંડની ઉપલબ્ધી અનુસાર કરવામાં આવશે, મોડા ચુકવણાં માટે વિભાગ જવાબદાર રહેશે નહીં.
- (૩૭) સિક્યોરીટી ડીપોઝીટ પેટે કાર્યપાલક ઈજનેરશ્રી, માર્ગ અને મકાન વિભાગ, અમદાવાદના નામની પ્લેઝ કરેલ રૂ. ૫૦,૦૦૦-૦૦ (રૂપિયા પચાસ હજાર પુરા) ની એફ.ડી.આર. ૩ (ત્રણ) વર્ષની મુદતની રજુ કરવાની રહેશે, જે કરારનામા સુચિત કામગીરી સંતોષકારક રીતે પૂર્ણ થયેથી પરત કરવામાં આવશે.
- (૩૮) આ પત્ર તથા આપના ટેસ્ટના ભાવો માટે આપેલ સંમતિપત્ર કરારનામાનો એક ભાગ ગણાશે.
- (૩૯) કોઈપણ જાતના કોર્ટ કેસની જવાબદારી પ્રયોગશાળાની રહેશે અને કોર્ટનું જયુરીડિક્શન અમદાવાદ) જીલ્લો, ગુજરાત રાજ્ય રહેશે.
- (૪૦) ઉપરોક્ત મંજૂર થયેલ ભાવો તમામ ટેક્સ સહિતના છે. આ અંગે વધારાનું કોઈ ચુકવણું કરવામાં આવશે નહિં.



(૪૧) સરકારશ્રી ભવિષ્યમાં માલસામાનનાં પરીક્ષણ માટે નવા ભાવો માંગે ત્યારે માત્ર રજીસ્ટર્ડ લેબોરેટરીઓ જ તેના જે ટેસ્ટ મંજૂર 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 ડીપોઝીટ જપ્ત કરવામાં આવશે અને આપેલ માન્યતા એકતરફી રદ કરવામાં આવશે અને કોઈ જ દાદ-ફરીયાદ સાંભળવામાં આવશે નહીં.

બિડાણ : ૧) પત્રક-૧

(સરકારશ્રી ધ્વારા મંજૂર કરેલ ભાવ)

૨) પત્રક-૨ (માન્ય મટીરીયલ્સ ટેસ્ટની વિગત)

Jan
કાર્યપાલક ઈજનેર
માર્ગ અને મકાન વિભાગ,
અમદાવાદ.

નકલ સાદર રવાના :

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

નકલ સાદર રવાના :

પ્રતિ, સંયુક્ત નિયામકશ્રી (રસ્તા) ગુજરાત ઈજનેરી સંસ્થા, ગેરી રેસકોર્સ, વડોદરા તરફ જાણ થવા સારુ. (બિડાણ : ઉપર મુજબ)

નકલ સાદર રવાના :

- (૧) પ્રતિ, અધિક્ષક ઈજનેરશ્રી, અમદાવાદ માર્ગ અને મકાન વર્તુળ નં.૧, અમદાવાદ તરફ જાણ તથા આપના વર્તુળ હસ્તકના વિભાગીય કચેરીઓમાં જાણ કરવા વિનંતી છે. (બિડાણ : ઉપર મુજબ)
- (૨) અધિક્ષક ઈજનેરશ્રી, માર્ગ અને મકાન વર્તુળ નં.૨, અમદાવાદ તરફ જાણ સારુ તથા આપના વર્તુળ હસ્તકના વિભાગીય કચેરીઓમાં જાણ કરવા વિનંતી છે. (બિડાણ : ઉપર મુજબ)
- (૩) અધિક્ષક ઈજનેરશ્રી, અમદાવાદ શહેર (માર્ગ અને મકાન) વર્તુળ , અમદાવાદ તરફ જાણ સારુ. તથા આપના વર્તુળ હસ્તકના વિભાગીય કચેરીઓમાં જાણ કરવા વિનંતી છે. (બિડાણ : ઉપર મુજબ)
- (૪) અધિક્ષક ઈજનેરશ્રી, પંચાયત (માર્ગ અને મકાન) વર્તુળ , અમદાવાદ તરફ જાણ સારુ. તથા આપના વર્તુળ હસ્તકના વિભાગીય કચેરીઓમાં જાણ કરવા વિનંતી છે. (બિડાણ : 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. (બિડાણ : ઉપર મુજબ)



- (૬) અધિક્ષક ઈજનેરશ્રી, પાટનગર યોજના વર્તુળ, ડો.જીવરાજ મહેતા ભવન, બ્લોક-૧૧, બીજો માળ, જૂના સચિવાલય, ગાંધીનગર-૩૮૨૦૧૦ તરફ જાણ સારુ. તથા આપના વર્તુળ હસ્તકના વિભાગીય કચેરીઓમાં જાણ કરવા વિનંતી છે. (બિડાણ : ઉપર મુજબ)
- (૭) અધિક્ષક ઈજનેરશ્રી, રાષ્ટ્રીય ધોરી માર્ગ વર્તુળ, પાટનગર યોજના ભવન, સેક્ટર-૧૬, ગાંધીનગર-૩૮૨૦૧૦ તરફ જાણ સારુ. તથા આપના વર્તુળ હસ્તકના વિભાગીય કચેરીઓમાં જાણ કરવા વિનંતી છે. (બિડાણ : ઉપર મુજબ)
- (૮) અધિક્ષક ઈજનેરશ્રી, પંચાયત (માર્ગ અને મકાન) વર્તુળ, પાટનગર યોજના ભવન, સેક્ટર-૧૬, ગાંધીનગર-૩૮૨૦૧૦ તરફ જાણ તથા આપના વર્તુળ હસ્તકના વિભાગીય કચેરીઓમાં જાણ કરવા વિનંતી છે. (બિડાણ : ઉપર મુજબ)
- (૯) અધિક્ષક ઈજનેરશ્રી, વડોદરા (માર્ગ અને મકાન) વર્તુળ, નવી કોઠી બીલ્ડીંગ, વેસ્ટ વીંગ, વડોદરા તરફ જાણ સારુ. તથા આપના વર્તુળ હસ્તકના વિભાગીય કચેરીઓમાં જાણ કરવા વિનંતી છે. (બિડાણ : ઉપર મુજબ)
- (૧૦) અધિક્ષક ઈજનેરશ્રી, પંચાયત (માર્ગ અને મકાન) વર્તુળ, ત્રીજો માળ, 'સી' બ્લોક, નર્મદા ભવન, વડોદરા તરફ જાણ સારુ. તથા આપના વર્તુળ હસ્તકના વિભાગીય કચેરીઓમાં જાણ કરવા વિનંતી છે. (બિડાણ : ઉપર મુજબ)
- (૧૧) અધિક્ષક ઈજનેરશ્રી, રાષ્ટ્રીય ધોરીમાર્ગ વર્તુળ, ૭૧૩, ૭ મો માળ, ઈ-બ્લોક, કુબેરભવન, કોઠી કેમ્પસ, રાવપુરા, વડોદરા - ૩૯૦૦૦૧ તરફ જાણ સારુ. તથા આપના વર્તુળ હસ્તકના વિભાગીય કચેરીઓમાં જાણ કરવા વિનંતી છે. (બિડાણ : ઉપર મુજબ)
- (૧૨) અધિક્ષક ઈજનેરશ્રી, 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)
- (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, ડો.રાજેન્દ્રપ્રસાદ રોડ, રાજકોટ-૩૬૦૦૦૧ તરફ જાણ સારુ. તથા આપના વર્તુળ હસ્તકના વિભાગીય કચેરીઓમાં જાણ કરવા વિનંતી છે. (બિડાણ : ઉપર મુજબ)
- (૧૫) અધિક્ષક ઈજનેરશ્રી, માર્ગ અને મકાન વર્તુળ નં.૨, ૧/૭, બહુમાળી ભવન, રેસકોર્સ રોડ, રાજકોટ-૩૬૦૦૦૧ તરફ જાણ સારુ. તથા આપના વર્તુળ હસ્તકના વિભાગીય કચેરીઓમાં જાણ કરવા વિનંતી છે. (બિડાણ : ઉપર મુજબ)



- (૧૬) અધિક્ષક ઈજનેરશ્રી, પંચાયત (માર્ગ અને મકાન) વર્તુળ નં.૧, ૧/૫, બહુમાળી ભવન, રેસકોર્સ રોડ, રાજકોટ-૩૬૦૦૦૧ તરફ જાણ સારુ. તથા આપના વર્તુળ હસ્તકના વિભાગીય કચેરીઓમાં જાણ કરવા વિનંતી છે. (બિડાણ : ઉપર મુજબ)
- (૧૭) અધિક્ષક ઈજનેરશ્રી, પંચાયત (માર્ગ અને મકાન) વર્તુળ નં.૨, ગાલ્સફોર્ડ ટોકીઝની સામે, માંગરોળ હાઉસ, રાજકોટ-૩૬૦૦૦૧ તરફ જાણ સારું તથા આપના વર્તુળ હસ્તકના વિભાગીય કચેરીઓમાં જાણ કરવા વિનંતી છે. (બિડાણ : ઉપર મુજબ)
- (૧૮) અધિક્ષક ઈજનેરશ્રી, પ્રોજેક્ટ ઈમ્પ્લીમેન્ટેશન યુનિટ, ભોયતળિયે, નિર્માણ ભવન, સેક્ટર-૧૦-એ, ગાંધીનગર-૩૮૨૦૧૦ તરફ જાણ સારુ તથા આપના વર્તુળ હસ્તકના વિભાગીય કચેરીઓમાં જાણ કરવા વિનંતી છે. (બિડાણ : ઉપર મુજબ)

નકલ સવિનય રવાના :

પ્રતિ, સંશોધન અધિકારીશ્રી, માર્ગ સંશોધન વિભાગ નં.૧, ગેરી, રેસકોર્સ, વડોદરા તરફ જાણ સારુ તથા જરૂરી કાર્યવાહી સારુ. (બિડાણ : ઉપર મુજબ)

નકલ રવાના :

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



Name of Laboratory or Firm:

Pacific School of Engineering

No	Test Group	Material	Name of Test	Fulfill or Not
1	2	3	4	5
1	Soil Testing Road	1.0 Soil	Grain size analysis	Yes
2			Plasticity index	Yes
3			Light and Heavy compaction	Yes
4			C.B.R. Test	Yes
5			Permeability	Yes
6			Direct shear	Yes
7			Consolidation	Yes
8			Unconfined compression	Yes
9			Free swell index	Yes
10			Swelling pressure	Yes
11			Specific Gravity	Yes
12			Shrinkage Limit	Yes
13			Hydrometer Analysis	Yes
14			Triaxial Shear	Yes
17			Load Test	Yes
18	Building	3.0 Sand	Fineness Modulus by Gradation	Yes
19			Specific gravity & water/absorp.	Yes
20			Silt content	Yes
21		4.0 Aggregate	Grading of aggregates	Yes
22			Sp. Gravity & water absorption	Yes
23			Flakiness & elongation	Yes
24			Impact value	Yes
25			Abrasion value	Yes
26			Soundness	Yes
27			Crushing test	Yes
28		6.0 Water	Complete Chemical Analysis	Yes
29	Building	7.0 Cement	Consistency	Yes
30			Setting time Initial & Final	Yes
31			(a) Fineness by Blain air	Yes
32			Soundness	Yes
33			Compressive strength	Yes
34			(b) Fineness by sieving	Yes
35		8.0 Steel	Tensile, Yield, Elongation	Yes
36			Bend	Yes
37		10.0 C. C. Cube	Compressive Strength	Yes
38		Flexural beam	Flexural Strength	Yes
39		16.0 Concrete/ Paver block	Compressive strength	Yes
40			Water absorption	Yes
41		18.0 Other field Tests	Design of Crust thickness by CBR method	Yes



day
Executive Engineer,
A'bad. (R. & B.) Division,
Ahmedabad