રાજકોટ મહાનગરપાલિકા બાંધકામ શાખા





२०१७ - २०

એ - ટેકનિકલ બીડ

કામનું નામઃ- વોર્ડ નં ૧૫માં નવા થોરાળા-૭ થી રામનગર-૧ સુધી સી.સી. રોડ કરવાનું કામ

અંદાજીત રકમ :- રૂા. ૪,૦૯,૦૦૦/-

અર્નેસ્ટ મની :- રૂા. ૪,૦૯૦-

ટેન્ડર ફી :- રૂા.૭૫૦/- (નોન-રીફંડેબલ)

સીટી એન્જીનીયર (સ્પે.) શ્રી ઝવેરચંદ મેધાણી ભવન, પૂર્વ ઝોન, રાજમોતી ઓઈલ મીલ સામે, રાજકોટ - 3 50003

રાજકોટ મહાનગર સેવા સદન ટેન્ડર નોટીસ

બાંધકામ શાખા, પૂર્વ ઝોન

રાજકોટ મહાનગરપાલિકાની બાંધકામ શાખામાં નીચે જણાવેલ કામ માટેના પર્સન્ટેજ રેઇટ ટેન્ડર સરકારશ્રીના નિયમો મુજબ રજીસ્ટર્ડ થયેલ કક્ષા અને સોલવંસી સર્ટીફીકેટ ધરાવનાર કોંન્ટ્રાકટરો પાસેથી માંગવામા આવે છે. આ ટેન્ડરો તા.રક-૦૮-૨૦૧૯ અને ૨૭-૦૮-૨૦૧૯ ના રોજ સાંજના ૬-૦૦ વાગ્યા સુધીમાં નીચેની વિગતે રૂબરૂ / સ્પીડ પોસ્ટ / રજીસ્ટર્ડ પોસ્ટ / કુરીયર થી મળી જાય તે રીતે મોકલવાના રહેશે. શક્ય હશે તો તે જ દિવસે આ ટેન્ડરો ખોલવામાં આવશે

૧) સીટી એન્જીનીયર (સ્પે.), રાજકોટ મહાનગરપાલિકા, પૂર્વ ઝોન- બાંધકામ શાખા, શ્રી ઝવેરયંદ મેધાણી ભવન, રાજમોતી ઓઈલ મિલ સામે, રાજકોટ-350003.

ક્રમ	કામનુ નામ	એસ્ટીમેટની	અર્નેસ્ટમની	કામની	ટેન્ડર ફ્રી
		રક્રમ રૂ.	ની ૨કમ રૂ.	સમય	(નોન
				મર્યાદા	રીફંડેબલ) રૂ.
٩	વોર્ડ નં ૧૫માં નવા થોરાળા-૭ થી રામનગર-૧ સુધી સી.સી. રોડ કરવાનું કામ	8,06,000/-	8,060-	૪૫ દિવસ	૭૫૦/-

સામાન્ય શરતોઃ

એજન્સીની નાણાંકીય ક્ષમતા ;;-

- છેલ્લા સાત વર્ષનું સરેરાશ વાર્ષિક ટર્ન ઓવર કામની અંદાજીત રકમ કરતા ૫૦% થી ઓછું ન હોવું જોઇએ.
- એજન્સીએ ઈ-૨ કે તેથી ઉંચી શ્રેણીમાં ૨જીસ્ટ્રેશન કરાવેલ હોવુ જોઇએ.
- 🕸 એજન્સીની સોલવંશી રૂ.૧.૦૦ લાખ કરતા ઓછી ન હોવી જોઇએ.
- * એજન્સીની વર્કીંગ કેપીટલ ૨૫ % કરતા ઓછી ન હોવી જોઇએ. નોંધ ::- સરેરાશ વાર્ષિક ટર્ન ઓવરની ગણત્રી કરવા અને છેલ્લા સાત વર્ષમાં થયેલ કામોની ૨કમ મેળવવા માટે નાણાંકીય બાબતોમાં દર વર્ષે ૧૦ % લેખે એન્ફેન્સમેન્ટ ફેકટર (Enhancement Factor (લાગુ પાડવામાં આવશે.
- (૧) જરૂર જણાયે લેબર લાયસન્સની જવાબદારી જે તે કોંન્ટ્રાકટરની રહેશે તથા ઇ.પી.એફ. નંબર લેવાની જવાબદારી જે તે કોંન્ટાકટરની રહેશે.
- (૨) અર્નેસ્ટમની ડીપોઝીટની ૨કમ એસ્ટીમેટની ૨કમના એક ટકા મુજબ ભરવાની રહેશે. અર્નેસ્ટમની શેડ્યુઅલ બેંકના રાજકોટ મહાનગર સેવા સદનની તરેફણના ડીમાન્ડ ડ્રાફટથી ભરીને પહોંચની વિગત કવર ઉપર દર્શાવવાની રહેશે અન્યથા'આવા ટેન્ડર ખોલવામાં આવશે નહીં.. અર્નેસ્ટમની ડીપોઝીટ તરીકે એફ.ડી.આર. સ્વીકારવામા આવશે નહીં.
- (3) સિક્યોરીટી ડીપોઝીટની રકમ અઢી ટકા લેખે રોકડેથી કરારનામું કરતી વખતે તથા અઢી ટકા બીલમાંથી કપાત કરવામાં આવશે. કુલ સિક્યોરીટી ડીપોઝીટ ૫ % મુજબ ભરવાની રહેશે.
- (૪) લેબર વેલ્ફેર સેસ ૧ % મુજબ કપાત કરવામાં આવશે.
- (૫) આ કામના ટેન્ડર ફોર્મનું વેચાણ પૂર્વ ઝોન, બાંધકામ શાખામાંથી તા.૧૬-૦૮-૨૦૧૯ થી ૨૩-૦૮-૨૦૧૯ ના ૧.૦૦ વાગ્યા સુધી કરવામાં આવશે. ટેન્ડર કામની સમજુતી તથા અન્ય વિગતો ઓફીસ સમય દરમ્યાન પૂર્વ ઝોન, બાંધકામ શાખામાંથી જાણવા મળી શકશે. વધુમાં, આ કામના ટેન્ડર ડોકયુમેન્ટ (ટેકનીકલ બીડ અને પ્રાઈસ બીડ) રાજકોટ મહાનગરપાલિકાની વેબ સાઈટ www.rmc.gov.in પરથી પણ ડાઉનલોડ કરી શકાશે અને ટેન્ડરમાં જણાવ્યા મુજબની તારીખ સુધીમાં ટેન્ડર સાથે જરૂરી દસ્તાવેજો, ટેન્ડર ફી, ઈ.એમ.ડી.,

આઈડેન્ટીટી પૂફ, એડ્રેસ પૂફ, પાન કાર્ડની પ્રમાણિત નકલ, વ્યવસાય વેરો ભર્યાની નકલ, સંપર્ક ફોન નંબર / મોબાઈલ નંબર વિગેરે એજન્સીએ રજૂ કરી દેવાના રહેશે.

રાજકોટ મહાનગરપાલિકાની વેબ સાઈટ www.rmc.gov.in પરથી ટેન્ડર ડાઉનલોડ કરી રજૂ કરનાર એજન્સી પ્રિ-કવોલીફાય નહીં થાય તો તેવી એજન્સીના ભાવ ખોલવામાં આવશે નહીં. તેમજ તેઓએ ટેન્ડર સાથે ભરેલ ટેન્ડર ફ્રી પરત કરવામાં આવશે નહિ. એનેક્ષર-૧માં દર્શાવેલ ફોર્મેટમાં વિગતો રજૂ કરવી ફરજીયાત છે.

- (5) ટેન્ડર કામની સમજુતી તથા અન્ય વિગતો ઓફીસ સમય દરમ્યાન બાંધકામ શાખા, (પૂર્વ ઝોન) માંથી જાણવા મળી શકશે.
- (૭) કોંન્ટ્રાકટરશ્રીઓએ ટેન્ડરના બંધ કવર ઉપર કામનું નામ તથા વોર્ડ નંબર સ્પષ્ટ અક્ષરે લખવાનું રહેશે.
- (૮) એજંન્સીએ છેલ્લા સાત વર્ષના સમયગાળામાં સરકારી, અર્ધસરકારીમાં આ જ પ્રકારનુ કોઇ પણ રકમનુ ઓછામાં ઓછુ એક સરખા પ્રકારનુ કામ મુખ્ય કોંન્ટ્રાકટર તરીકે પૂર્ણ કરેલુ હોવુ જોઇએ તથા એજંન્સી પાસે કામ કરવા માટે પુરતા પ્રમાણમા સાધન સામગ્રી તથા જરૂરી અનુભવી સ્ટાફ હોવો જોઇએ.
- (૯) આ કામ બેરોજગાર ડિપ્લોમા / ડીગ્રી ફોલ્ડરને કોઈ પણ ટર્નઓવર, અનુભવ કે સોલ્વન્સી વગર આપવામા આવી શકાશે પરંતુ નીચે જણાવ્યા મુજબના જરૂરી દસ્તાવેજોની 'ખરી નકલ' ટેન્ડર સાથે રજુ કરવાના રહેશે:
 - રાજ્ય સરકાર / કેન્દ્ર સરકાર / જી.ડબલ્યુ.એસ.એસ.બી.માં રજીસ્ટ્રેશન કરાવ્યાની નકલ
 - ડિપ્લોમા / ડીગ્રી નું સર્ટીફીકેટની નકલ
 - કોઈ પણ જગ્યાએ નોકરી કે ધંધો નથી કરતા તે અંગેનો રૂ.૨૦/- ના સ્ટેમ્પ પેપર ઉપર "સોગંદનામુ"

ઉપરોક્ત તમામ દસ્તાવેજો અસલ વેરીફીકેશન સમયે રજુ કરવાના રહેશે અન્યથા નોન-રેસ્પોન્સીવ ગણવામાં આવશે.

- (૧૦) ટેન્ડર ખરીદવાની માંગણી સાથે એજન્સીએ જરૂરી તમામ દસ્તાવેજોની નકલો રજુ કરવાની રહેશે. જેને આધારે પ્રી-કવોલીફાય થનાર એજન્સીને જ ટેન્ડર કોપી ઇસ્યુ કરવામાં આવશે.
- (૧૧) એજન્સીએ ટેન્ડર સાથે પોતાના બીઝનેશ એડ્રેસ પૂક તથા પોતાનો આઇ.ડી. પૂક રજુ કરવાનુ રહેશે.
- (૧૨) આ કામે પેનલ્ટી કોંટ્રાકટ વેલ્યુના ૦.૨૦ % મુજબ પ્રતિ દિન રहેશે જે વધુમાં વધુ અંદાજીત કિંમતના ૧૦% સુધી કાપવામાં આવશે.
- (૧૩) એજન્સીએ જી.એસ.ટી. (G.S.T.) તથા અન્ય ટેકસ સહિત પોતાના ભાવ ભરવાના રહેશે. કોન્ટ્રાકટર દ્વારા તે મુજબ જી.એસ.ટી. બ્રેક-અપ સાથેનુ ઈન્વોઈસ રજુ કરવામાં નહી આવે તો સદરહુ ટેકસ કોન્ટ્રાકટરના બીલમાંથી કપાત કરી જમા કરવામાં આવશે. આ ટેન્ડર કામે ખરીદવાનું થતુ મટીરીયલ એજન્સીએ જી.એસ.ટી. (G.S.T.) નંબર ધરાવતા હોય તેવા રજીસ્ટર્ડ સપ્લાયર પાસેથી જ મટીરીયલ ખરીદ કરવાનું રહેશે. જી.એસ.ટી. (G.S.T.) નંબર ન ધરાવતા હોય તેવા અનરજીસ્ટર્ડ સપ્લાયર પાસેથી મટીરીયલ ખરીદ કરવામાં આવશે તો તેવા મટીરીયલ માટેનું જી.એસ.ટી. (G.S.T.) અંગે કોઈ પણ પ્રકારનું પેમેન્ટ / રકમ યુકવવા રાજકોટ મહાનગરપાલિકા જવાબદાર રહેશે નહી.
- (૧૪) ટેન્ડર ડોકયુમેન્ટમાં દર્શાવેલ તમામ શરતો ધ્યાને લઇ ઓફર આપવાની રહેશે.
- (૧૫) આ કામે આવેલ કોઈ પણ ટેન્ડર / બધા ટેન્ડરનો સ્વીકાર / અસ્વીકાર કરવાનો હક્ક રાજકોટ મહાનગરપાલિકા અબાધિત રાખે છે.

સીટી એન્જીનીયર (સ્પે.) રાજકોટ મહાનગરપાલિકા

:: ટેન્ડર રજુ કરવા બાબતની સમજુતી ::

- ૧. ટેકનીકલ બીડ તથા પ્રાઈસ બીડ અલગ-અલગ કવરમાં બંધ કરવાના રહેશે. અને કવર ઉપર કામનું નામ તથા "ટેકનીકલ બીડ", "પ્રાઈસ બીડ" મોટા અક્ષારે લખવાનું રહેશે.
- ર. ઉપરોકત બન્ને કવર એક મોટા કવરમાં બંધ કરી ઉપર કામનું નામ તથા સંપૂર્ણ વિગતો દર્શાવી રજુ કરવાનું રહેશે.
- 3. નિયત સમયે "ટેકનીકલ બીડ" ખોલવામાં આવશે અને "ટેકનીકલ બીડ" માં રજુ થયેલ યોગ્ય શ્રેણીનાં રજીસ્ટ્રેશન, અનુભવની વિગત, અર્નેસ્ટ મની ડીપોઝીટ, સોલ્વન્સી વિગેરેની યકાસણી કરવામાં આવશે. જે અન્વયે યોગ્યતા ધરાવનાર એજન્સીની જ "પ્રાઈસ બીડ" ખોલવામાં આવશે. અન્ય એજન્સીઓની "પ્રાઈસ બીડ" ખોલવામાં આવશે નહીં, જે બાબત તમામ એજન્સીઓને બંધનકર્તા રહેશે.

કોન્ટ્રાકટરની સહી તથા સીકકો

:: ચેક લીસ્ટ ::

- ૧. સરકારી, અર્ધ-સરકારી વિભાગમાં રજીસ્ટ્રેશન કરાવ્યાની નકલ
- ર. સમાન પ્રકારના કામ કરેલ અનુભવના દાખલાની નકલ (છેલ્લા સાત નાણાકિય વર્ષ દરમ્યાન કરેલ કામો પૈકીના કોઈ પણ રકમના એક કામના અનુભવનો દાખલો રજુ કરવો)
- 3. કામની રકમના ૨૫.૦૦% મુજબની બેન્કનું વર્કીંગ કેપિટલ ૨૪ કરવુ.
- ૪. સોલવન્સી સર્ટીફીકેટ રૂ.૧.૦૦ લાખ નું રજુ કરવું.
- ૫. અર્નેસ્ટ મની ડીપોઝીટ
- ૬. રૂ.૧૦૦/- ના સ્ટેમ્પ પેપર ઉપર બ્લેક લીસ્ટ થયેલ નથી તથા ડોક્યુમેન્ટની ખરાઈ, તેમજ કોઇ પોલીસ ફરિયાદ થયેલ નથી તે અંગેનું સોગન્દનામુ રજૂ કરવાનું રહેશે.

કોન્ટ્રાકટરનું નામ	:-						
સરનામું	:-						
અર્નેસ્ટ મનીની વ <u>િ</u>	ગતઃ- રૂ	ı. ४,0 ૯	0/-				
		ũ	પેન્કનું ના [:]	મ તથા	વિગત.		

ઉપરોક્ત ડોકયુમેન્ટ રજુ કરેલ છે.

કોન્ટ્રાકટરની સહી તથા સીકકો

:: શરતો ::

- (૧) ૧. ટકા તથા રકમ અક્ષર તેમજ આંકડામાં સ્પષ્ટ લખવી.
 - ર. પેઢી કે ભાગીદાર વતી સહી કરનારે તે જ પ્રમાણે સહી કરવી.
 - 3. નિયત થયેલ જગ્યાએ લખવું.
 - ૪. છેકછાકવાળું ટેન્ડર ૨દ કરવામાં આવશે.
 - ૫. શરતો, એબસ્ટ્રેરકટ તથા સમજુતીમાં દરેક પાને સહી કરવી.
 - 5. અર્નેસ્ટ મની ભર્યાનો દાખલો ટેન્ડરના કવર ઉપર પહોચ નંબર થી લખવો. અસલ પહોંચ ટેન્ડર સાથે રાખવી.
- (ર) કામ પુરા ખંતથી કરવું જોઈએ અને કરેલું સઘળું કામ કારીગરની રીતે કરેલું હોવું જોઈએ. ટેન્ડર રજુ કરનાર શખ્સ / શખ્સો કામમાં જે માલ સામાન વાપરે તે ઉત્તમ પ્રકારનો હોવો જોઈએ. અને સીટી એન્જીનીયર એ પસંદ કરેલો હોવો જોઈએ. કામ કેટલી ત્વારાથી ચલાવવું તે બાબત તથા કામ અથવા તેમાં વપરાતો માલ સામાન કેવા પ્રકારનો છે તે બાબત સીટી એન્જીનીયર જે નિર્ણય કરે તે આખરનો સમજવો જોઈએ. કામની ઝડપ અને ગતી વધારવા સીટી એન્જીનીયર નો નિર્ણય આખરી સમજવાનો રહેશે તથા લેખીત તેમજ મૌખીક સુચના તેમજ નોટીસ આપવા છતા પણ કામની ગતી કે ઝડપ વધારવામાં નહી આવે તો શ્રી કમિશનર સાહેબને કોન્ટ્રાકટ રદ કરવાનો અધિકાર રહેશે.
- (3) સઘળી ખાણોની ફી, રોયલ્ટી, સીકયોરીટી ડીપોઝીટ અને સામાન ભરી રાખવા માટે કાંઈ જમીનનું ભાડુ આપવાનું હોય તો તે કોન્ટ્રાકટરે આપવાનું રહેશે.
- (૪) કોન્ટ્રાકટરે પોતાના કામદારોને થયેલ ઈજા માટે તથા તેને કંઈ બદલો આપવો પડે તો તે માટે તમામ રીતે જવાબદાર રહેશે. કામદારોને થયેલ ઈજા માટે યોગ્ય બદલો આપવામાં જો કોન્ટ્રાકટર નિષ્ફળ નીવડે અને કામ કરતા કામદારોને તેનો બદલો રાજકોટ મહાનગરપાલિકા તરફથી આપવામાં આવે તો તેવી આપેલી રકમ ટેન્ડર ભરનાર શખ્સને આપવા જોગ થયેલ રકમ માંથી અથવા આપવાના થાય તે રકમ માંથી કાપી લેવા રાજકોટ મહાનગરપાલિકા મુખત્યાર છે.
- (પ) આમાં કબુલ કરેલી તેવી કામની જુદી જુદી બાબતો માટેનો દરજ્જો તે બાબતો મંજુર કરેલી સમજુતી અનુસાર પુરી કરવામાં આવી છે એમ સ્વીકારવામાં આવે તો જ કાયદેસર ગણાશે. જે તે પ્રસંગે કામની સદરહુ બાબતો એવી રીતે પુરી કરી છે એમ સ્વીકારવામાં નહી આવે તે પ્રસંગે સીટી એન્જીનીયર છેવટના બીલો તૈયાર કરતી વખતે વ્યાજબી લાગે તેવા ઘટાડાના દરથી બીલો કરવાનો મુખત્યાર છે.

- (૬) ૧. કોન્ટ્રાકટરે ૧૮ વર્ષથી ઓછી ઉંમરનાં કોઈને કામે લગાડવા નર્હિ.
 - ર. કામ ઉપર જે માણસને રાખવાની સીટી એન્જીનીયર શ્રી મનાઈ કરે તે માણસને કામ પર રાખવાના નથી.
- (૭) વર્ક ઓર્ડર મળે તુરત જ કામ ચાલુ કરવાનું છે. ઓર્ડરમાં જણાવેલ ૪૫ દિવસની મુદત દરમ્યાન કામગીરી કરવાની છે. જો મુદત દરમ્યાન સુચના પ્રમાણે કામ કરવામાં નહી આવે તો શ્રી કમિશ્નર સાહેબને યોગ્ય લાગશે તો કોન્ટ્રાકટરના ખર્ચે અને જોખમે અન્ય કોન્ટ્રાકટર પાસે અગર તો ખાતા મારફત કામ પુરૂ કરાવશે. અને આમ બાકી રહેતુ કામ પુરૂ કરવામાં મહાનગરપાલિકાને કોન્ટ્રાકટ એગ્રીમેન્ટ કરતા જો વધુ ખર્ચ થશે તો તે કોન્ટ્રાકટર પાસેથી કાયદેસર રીતે આ વધારાનો ખર્ચ વસુલ કરી શકશે તથા તેની સીકયોરીટી જપ્ત કરી શકશે. શ્રી કમિશ્નર સાહેબને જો યોગ્ય લાગશે તો મુદત દરમ્યાન કામ પુરૂ નહિં થયું હોય છતા પણ કોન્ટ્રાકટર પાસે કામ યાલુ રખાવી શકશે અને તેની મુદત સંજોગોને લક્ષમાં રાખીને વધારી આપશે અગરતો દરરોજના 0.૨૦% લેખે દંડ કરી શકશે.
- (૮) ટેન્ડરની વેલીડીટી ૧૨૦ દિવસ રહેશે.
- (૯) કામ કરતા માલ સામાન નડતર રૂપ ન થાય તે રીતે કરવાનું છે.
- (૧૦) એજન્સી દ્વારા રજુ કરવામાં આવેલ ભાવ અત્રેથી સ્વીકાર્યા બાદ સદરફુ કામે નિયમાનુસાર ભરવાની થતી સીક્યુરીટી ડીપોઝીટ તેમજ કરાર કરવા જણાવવામાં આવ્યેથી નિયત સમય મર્યાદામાં સીક્યુરીટી ડીપોઝીટ ભરી તેમજ સ્ટેમ્પ ડ્યુટી એક્ટ ૧૯૫૮ અને તેના રીવીઝન મુજબ કરારનામું કરવાનું રહેશે જેમાં નિષ્ફળ ગયેથી ભરવામાં આવેલ અનેંસ્ટ મની ડીપોઝીટ જપ્ત કરવામાં આવશે અને એજન્સીને રાજકોટ મહાનગરપાલિકાના કામો માટે ત્રણ વર્ષ માટે બ્લેક લિસ્ટ / ડીબાર કરવામાં આવશે.
- (૧૧) સીકયોરીટી ડીપોઝીટ તરીકે ભરેલ રકમ કામ પુરૂ થઈ ગયા બાદ કમ્પ્લીશન તારીખથી ૧૨ (બાર) માસ પછી પાછી આપવામાં આવશે પરંતુ તે સમય દરમ્યાન કોઈ કામ ખરાબ થયેલ અથવા નુકશાન પામેલ માલુમ પડશે તો તે કામ કોન્દ્રાકટરે દુરસ્ત કરી આપવાનું રહેશે અને જો તેમ કરવામાં નાકામીયાબ નિવડશે તો દુરસ્તી તેને ખર્ચે અને જોખમે મહાનગરપાલિકા તરફથી કરાવી લેવામાં આવશે, અને તે પૈકીનો થયેલ ખર્ચ સીકયોરીટી ડીપોઝીટની રકમમાંથી કાપી લેવામાં આવશે.
- (૧૨) કામ ઉપર કોન્ટા્રકટરે પોતે અથવા તેના વતી કોઈ જવાબદાર માણસને ફાજર રાખવાનો રફેશે.
- (૧૩) કામ પુરૂ થઈ ગયા બાદ સાઈટ બરાબર સાફ કરી આપવીની રહેશે અને જો તેમ કરવામાં કોન્ટ્રાકટર નાકામિયાબ નિવડશે તો તેને ખર્ચે અને જોખમે મહાનગરપાલિકા તરફથી સાઈટ સાફ કરાવી લેવામાં આવશે.

- (૧૪) રસ્તો બંધ કરવા માટે દિવસના ભાગમાં તેવી સુચનાના બોર્ડ તથા રાત્રે બત્તી વ્યવસ્થા કોન્ટ્રાકટરે કરવાની રહેશે. તેને અભાવે થતી નુકશાનીની તમામ જવાબદારી કોન્ટ્રાકટરને શીરે રહેશે.
- (૧૫) વર્ક ઓર્ડર આપી કામમાં ચાલુ કામે અન્ય આસામીઓની મિલ્કતને અગર જાનમાલને કોઈપણ નુકશાન થશે તો તેની તમામ જવાબદારી કોન્ટ્રાકટ રાખનારની રહેશે. અને તે માટે કોઈપણ વળતરની રકમ યુકવવાની થાય તો તે કોન્ટ્રાકટરે ભરી આપવાની રહેશે. જો કોન્ટ્રાકટર અમલ ન કરે તો તેવા વળતર વિગેરેની રકમ તેનાં બીલોમાંથી કાપી લેવામાં આવશે.
- (૧૬) <u>કોઈ પણ કારણોસર કોન્ટ્રાકટર ટેન્ઠરમાં દર્શાવેલ કામ કરવા અશકિતમાન થશે કે કામ અધુરૂ</u> છોડી <u>દેશે અથવા કામ બંધ કરી દેશે તો તેવા સંજોગોમાં ઈ.એમ.ડી. / સીકયુરીટી ડીપોઝીટ જપ્ત કરવામાં આવશે અને રાજકોટ મહાનગરપાલિકા એજન્સીને ત્રણ વર્ષ માટે બ્લેક લિસ્ટ / ડીબાર કરવામાં આવશે અને એજન્સીના ખર્ચે અને જોખમે આ કામ પુરૂ કરાવશે. અને આમ કરતાં ટેન્ઠરમાં જણાવેલ ભાવ કરતાં વધારે ખર્ચ થશે તો મહાનગરપાલિકા કોન્ટ્રાકટરની સીકયોરીટી ડીપોઝીટમાંથી કે સાઈટ ઉપર પડેલા માલ સામાનની હરરાજી કરી ખર્ચ વસુલ કરી શકશે અને તેમ કરતાં કોન્ટ્રાકટરનો કોઈપણ વાંધો કે હકક રહેશે નહિં.</u>
- (૧૭) આ કામનો કોઈ પણ ભાગ સંતોષકારક રીતે કોન્ટ્રાકટર નહિં કરે તો મહાનગરપાલિકાનાં ઈજનેર તેઓને ૧૦ દિવસની નોટીસ કામ સુધારવા આપશે. મુદત વિત્યા બાદ મહાનગરપાલિકાનાં ઈજનેર કોન્ટ્રાકટરનાં ખર્ચે અને જોખમે માણસો રાખી તેમજ માલ સામાન ખરીદી કામ કરવાની કાર્યવાહી કરશે અને કોન્ટ્રાકટર પાસેથી ખર્ચ વસુલી શકશે. આ કામ સીટી એન્જીનીયર બીજા કોન્ટ્રાકટર પાસે પણ કરાવી શકશે.
- (૧૮) વર્ક ઓર્ડરમાં જણાવ્યાની તારીખે કામ પુરુ કરવા કોન્ટ્રાકટર નિષ્ફળ જશે તો અગાઉ કલોઝ-૭ માં જણાવ્યા પ્રમાણે પેનલ્ટી વસુલ લેવામાં આવશે. જો મહાનગરપાલિકાને કારણે સંજોગો અનુસાર કામ બંધ રહે તો જેટલા દિવસ કામ બંધ રહે તેટલા દિવસની મુદત આપવામાં આવશે અથવા તો કોઈ સબબ કારણસર કામ બંધ રહે તેની જાણ કોન્ટ્રાકટરે મહાનગરપાલિકાના ઈજનેરને જ કરવાની રહે છે, અને જો કારણ વ્યાજબી લાગશે તો વધારાની મુદત માટે શ્રી કમિશનર સાહેબ વિચારશે અને તેનો નિર્ણય આખરી ગણાશે.
- (૧૯) આ કામ યાલુ થયે વચ્ચેના ગાળાની સંતોષ્કારક પ્રગતી હશે તો દર મહીને કોન્ટ્રાકટરને થયેલ કામનું રનીંગ બીલ આપવામાં આવશે. આ રનીંગ બીલ થયેલ કામ પ્રમાણે અને ફાઈનલ બીલના "ઉપાડ" એડવાન્સ તરીકે આપવામાં આવશે. રનીંગ બીલમાં લીધેલ કામનો જથ્થો કે કામની વિગતનું આખરી સ્વરૂપ બીલ વખતે નકકી થયા તે રીતે રહેશે. રનીંગ બીલ આકારવામાં આવેલ બીલની વિગત બધી જ ફાઈનલ બીલમાં હોવી જરૂરી નથી.

- (૨૦) કોન્ટ્રાકટરે આ કામમાં કોઈ પણ આઈટમ સંતોષ્કારક રીતે સ્પેસીફીકેશન મુજબ નહી કરી હોય તો મહાનગરપાલિકાને લાગે તે "ભાવ ઘટાડો" (રીડયુઝ રેઈટ) કરી શકશે અને જે કોન્ટ્રાકટરે માન્ય રાખવાનો રહેશે.
- (૨૧) આ કામમાં મહાનગરપાલિકાના ઈજનેર ટેન્ઠરમાં જણાવ્યા મુજબના સ્પેસીફીકેશન કે ડ્રોઈંગ કે ડીઝાઈનમાં ફેરફાર કરી શકશે એટલે કે મુળ / સ્પેસીફીકેશનમાં જણાવ્યા મુજબના કામમાં ઘટાડો કરવો કે વધારો કે તદન નવું કામ કરાવી શકશે અને કોન્ટ્રાકટરે ટેન્ઠરની મુળ શરતોને કાચમ રાખી તે મુજબ કામ કરી આપવાનું છે. આ ફેરફારને કારણે મહાનગરપાલિકા સાથે થયેલ કરાર રદ થઈ શકશે નહી.
 - (અ) આ વધારાના ઉપર મુજબના કામમાં જો એકસ્ટ્રા આઈટમ થયા અને આઈટમ ટેન્ડરમાં જણાવેલ હશે તો તે મુજબ ભાવ આપવામાં આવશે.
 - (બ) જો એકસ્ટ્રા આઈટમ ટેન્ડરમા નહી હોય પરંતુ મહાનગરપાલિકાનો જે તે વખતમાં શેડયુલ આફ રેઈટ હશે તો તે મુજબ ભાવ આપવામાં આવશે. આ વખતે જો ટેન્ડર ઉંચા ભાવનું હશે તો વધારાના ટકા આપવામાં આવશે નહી. પરંતુ જો ટેન્ડર નીયા ભાવનું હશે તો આવી આઈટમોમાંથી કોન્ટ્રાકટરે ભરેલા નીયા ટકા બાદ કરવામાં આવશે.
 - (ક) એકસ્ટ્રા આઈટમ ટેન્ડરમા કે મહાનગરપાલિકાનો જે તે વખતમાં શેડયુલ આફ રેઈટ નહી હોય તેવી આઈટમનો વ્યાજબી ભાવ કોન્ટ્રાકટર અનેમહાનગરપાલિકાના ઈજનેર એક બીજાની સમજુતીથી નકકી કરશે અને જે ભાવ શ્રી કમિશનર સાહેબની મંજુરી આપ્યે આપી શકાશે. આવી આઈટમોના ભાવ ઉપર કોન્ટ્રાકટરે ટેન્ડરમાં જણાવેલ વધારે કે ઓછા ટકાની અસર થશે નહી.
 - (S) આ મુળ જથ્થામાં કે ડ્રોઈંગ સ્પેસીફીકેશનમાં કરવો પડતો ફેરફાર કોન્ટ્રાકટરે કબુલ રાખવાનો રહેશે. અને આમ કરવાને કારણે મજુરી કે માલ સામાનનો ભાવ વધારો થશે તો મહાનગરપાલિકા ઉપર કોન્ટ્રાકટરનો કોઈ દાવો રહેશે નહી.
- (૨૨) આ કામ કોન્ટ્રાકટરે માલ મજુરી સાથે કરવાનો છે. એટલે કે કામમાં જોઈતા મટીરીયક્ષ્સ (હથીયાર, સાધનો સીડી કે ટેકા ત્રાપા) વગેરેનો સમાવેશ થાય છે. આ કામ માટે તેને જોઈતા મજદુરો (કારીગરો કે સુપરવાઈઝરોનો સમાવેશ થાય છે). કોન્ટ્રાકટરે તે કામ કરનારાઓ માટે પીવાના પાણીની વ્યવસ્થા કરવાની છે. જે કોઈ આઈટમમાં સ્પેસીફીકેશન ન હોય ત્યાં મહાનગરપાલિકાના સ્પેસીફીકેશન મુજબ કામ કરવાનું જો ત્યાં પણ સ્પેસીફીકેશન ન હોય તો જી.ડબલ્યુ.એસ.એસ.બી. ના સ્પેસીફીકેશન મુજબ કામ કરવાનું છે. જો ત્યાં સ્પેસીફીકેશન ન હોય પી.એય.ઈ. ના સ્પેસીફીકેશન મુજબ કામ કરવાનું છે. આ શરતો વાંચીને કોન્ટ્રાકટરે દરેક પાના પર ટુંકી સહીઓ કરી આપવાની છે. કોઈ કામનું સ્પેસીફીકેશન ઉપરોકત જણાવેલ ખાનામાં ન

હોય તો એવા કામનું સ્પેસીફીકેશન કોન્ટ્રાકટરે મહાનગરપાલિકાના ઈજનેર પાસેથી લેખીત મેળવવાનું રહેશે. કામ બાબત કોઈ પણ જાતનો વાંધો કે વાંધાઓ પડે તો તેનો આખરી નિર્ણય શ્રી કમિશનર સાહેબનો રહેશે જે કોન્ટ્રાકટરને બંધનકર્તા રહેશે.

- (૨૩) કોન્ટ્રાકટર તરફથી કામ થઈ ગયા બાદ ૨૪ કલાકમાં સાઈટ સાફ કરી આપવાનું રહે છે. તે સમય દરમ્યાન સાઈટ સાફ કરવામાં આવશે નહી તો જગ્યા રોકાણ અંગેનું કામ પુરૂ થયાની તારીખથી ધોરણસર ભાડુ યડત થશે. અને તે કોન્ટ્રાકટર પાસે થી વસુલ કરવામાં આવશે અથવા તો તેઓને ખર્ચે અને જોખમે સાઈટ ઉપર પડેલ માલ મહાનગરપાલિકાના ઈજનેર દુર કરાવશે. અને તેની રકમ કોન્ટ્રાકટર પાસેથી વસુલ લેવામાં આવશે.
- (૨૪) જે કામ અથવા માલ નાપાસ કરવામાં આવે તે સાઈટ ઉપરથી ૨૪ કલાકમાં ખસેડવાનો રહેશે અને તેમ કરવામાં કસુર થશે તો કોન્ટ્રાકટરના ખર્ચે અને જોખમે તે કામ અથવા માલ ખસેડવામાં આવશે.
- (૨૫) ટેન્ડરમાં જણાવેલ કોઈ પણ આઈટમ ખાતા મારફત કરવાની જરૂર જણાશે તો તે કામ ખાતા મારફત કરવામાં આવશે. જેના માટે કોન્ટ્રાકટર વાંધો ઉઠાવી શકશે નફી.
- (૨૬) દરેક કામમાં વપરાતો માલલ્સામાન સીટી એન્જીનીયર સમક્ષ અધિકારીશ્રી પાસે પાસ કરાવી ત્યાર બાદ જ વાપરવાનો રહેશે. યુનો ફોડયા વિનાનો સાઈટ ઉપર લાવી અમારી પાસે પાસ કરાવ્યા બાદ ફોડવાનો છે.યુના મગીયાના આરામાં વપરાતી રેતી તથા યુનો મગીયાનું પ્રમાણ 3:૨ (3-રેતી / ૨-યુનો) રાખવાનું છે અને ડબરીયાનું પ્રમાણમાં ૧:૨ (૧ યુનો ૨ રેતી રાખવાનું છે. આરા બરાબર ખાપી તૈયાર કરવાના છે. અને પાણી માટે ખામણા કરી પાણી ભરી તાજા રાખવાના છે. આરા ત્રણ દિવસ કોઠવાયા બાદ વાપરવાના છે. તાજે તાજા આરા તથા એક અઠવાડીયાથી વધુ પડતર આરા વાપરવાના નથી. સીમેન્ટ કોંકીટના તથા યુના કોંકીટના તથા મીશ્રણ પાકા પ્લેટફોર્મ ઉપર કરવાના રહેશે. યુના કોંકીટ માટે એક ફુટના થરમાં કાંકરીનો યઠો કરી તેના ઉપર ૦.૧૫ સે.મી. ૬ ઈંચના થરમાં ડબરીયો નાખી રસબસતુ તૈયાર કરવાનું છે.
- (૨૭) જો કોન્ટ્રાકટર ચાલુ કામ છોડી જતા રહેશે અગર કામ બંધ કરી દેશે તો મહાનગરપાલિકા તેમને ખર્ચે અને જોખમે કામ ચાલુ કરી શકશે. આમ કરવામાં સુધરાઈના કોન્ટ્રાકટરના એગ્રીમેન્ટ કરતા વધુ ખર્ચ થશે તો કોન્ટ્રાકટર પાસેથી કાયદેસર રીતે વસુલ કરી શકશે અને આ ઉપરાંત તેમની સીકચોરીટી ડીપોઝીટ જપ્ત કરી શકશે. અગર બીજા કોન્ટ્રાકટર પાસે કોન્ટ્રાકટરના ખર્ચે અને જોખમે કામ શરૂ કરાવી શકશે અને આમ કરવામાં એગ્રીમેન્ટ કરતા વધુ ખર્ચ થશે તો કોન્ટ્રાકટર પાસેથી કાયદેસર રીતે વસુલ કરી શકાશે અને તેની સીકચોરીટી ડીપોઝીટ જપ્ત થઈ જશે.

- (૨૮) કોન્ટ્રાકટરના દરેક પ્રોગે્રસીવ બીલમાંથી ૧૦% રકમ મહાનગરપાલિકામાં જમા રહેશે તેનો ફાઈનલ બીલમાં સમાવેશ કરવામાં આવશે.
- (૨૯) આ સાથેના પરિશિષ્ટમાં આઈટમ નં.૧ થી ૭ માંદર્શાવેલ ભાવ (દર) બાબતે ભવિષ્યમાં ગેરસમજ ઉપસ્થિત થાય તો તે અંગે સીટી એન્જીનીયર કે સમકક્ષ અધિકારીશ્રીનો નિર્ણય આખરી ગણાશે.
- (30) સીટી એન્જીનીયરશ્રી મારફત ટેન્ડરો ખોલવામાં આવશે ત્યારથી એકસો વીસ (૧૨૦) દિવસમાં ટેન્ડર સ્વીકારવામાં આવેલ છે કે નહિં તેનો નિર્ણય શ્રી કમિશનર સાહેબ મારફત કરવામાં આવશે. આ મુદતમાં જો કોઈ પણ પ્રકારનાં નિર્ણયની જાણ કોન્ટ્રાકટરને કરવામાં નહિં આવે તો ટેન્ડરનાં ભાવો કોન્ટ્રાકટર કે મહાનગરપાલિકાને બંધનકર્તા રહેશે નહિં પરંતુ કોન્ટ્રાકટર અને મહાનગરપાલિકાના સ૧મ અધિકારીશ્રી બંનેની સહમતીથી આવેલ ભાવોનું ટેન્ડર મંજુર કરવા માટે શ્રી કમિશનર સાહેબ આખરી નિર્ણય કરી શકશે.
 - ઉપરોકત જનરલ સમજુતી સિવાય ટેન્ડરમાં આપેલ શરતોને આધીન રઠીને કામ કરી આપવાનું રહેશે.
- (3૧) જે કોન્ટ્રાકટરના ભાવ મંજુર થશે અને ભાવ મંજુર થવાના ખબર મળ્યેથી થયેલ ભાવથી થતી કિંમતના ૫ ટકાની રકમ સીકયોરીટી ડીપોઝીટ તરીકે મહાનગરપાલિકાની ટ્રેઝરીમાં દિવસ-૭ માં ભરી સ્ટેમ્પ ડ્યૂટિ એક્ટ મુજબની રકમના નોન-જ્યુડિશિયલ સ્ટેમ્પ પેપર ઉપર મહાનગરપાલિકા દ્વારા માન્ય કરેલ ફોર્મમાં કરારનામુ કરી આપવાનું રહેશે. આ માટે સ્ટેમ્પ પેપર તેમજ એડહેસિવ સ્ટેમ્પનો ખર્ચ કોન્ટ્રાકટરે ભોગવવાનો રહેશે.
- (૩૨) વર્કમેન કોમ્પેન્સેશન એકટ હેઠળ ઈન્સ્યુરન્સની ડબલ્યુ.સી.ની પોલીસી લેવાની રહેશે.
- (33) સાઈટ ઉપર ૧૦ કે ૧૦ થી વધુ કામદારો થયે સરકારશ્રીના લેબર એકટ મુજબ લેબર લાયસન્સ લેવાનું રહેશે અને તેના પ્રવર્તમાન કાયદાઓનું પાલન કરવાનું રહેશે તેમજ આ કાયદામાં સરકારશ્રી તરફથી વખતો વખત જે કોઈ ફેરફાર થાય તેનો અમલ કરવાનો રહેશે.
- (૩૪) સરકારશ્રીના પ્રવર્તમાન નિયમો અનુસાર ઈ.પી.એફ.નંબર લેવાનો રહેશે તથા આ કાયદામાં વખતો વખત જે કાંઈ ફેરફાર થાય તેનો અમલ કરવાનો રહેશે.
- (૩૫) સર્વિસ ટેકસના કાયદા અનુસાર સર્વિસ ટેકસ ભરવાની જવાબદારી જે તે કોન્ટ્રાકટરશ્રીની રહેશે.
- (35) કચેરી તરફથી સુયવવામાં આવતા કામે લગતા જરૂરી ટેસ્ટ રીપોર્ટ કોન્ટ્રાકટરે પોતાના ખર્ચે કરાવી આપવાના રહેશે.

- (૩૭) ગુજરાત સરકારશ્રીના શ્રમ અને રોજગાર વિભાગના જી.આર. નં.સી.ડબલ્યુ.એ/ ૨૦૦૪/૮૪૧/એમ-૩ તા.૩૦.૦૧.૦૬ ના ઠરાવ મુજબ શ્રમીકોના કલ્યાણ માટે બીલની કુલ ૨કમના ૧% (એક ટકા) લેખે સેસ ૨કમ રાજકોટ મહાનગરપાલિકા રનીંગ બીલમાંથી કપાત કરશે, તેમજ તેના માટે જરૂરી ૨જીસ્ટે્રશન એજન્સીએ સ્વ.ખર્ચે કરવાનું રહેશે.
- (3૮) કામ રાખનાર કોન્ટ્રાકટરશ્રી ૧૦ કે તેથી વધુ કામદારો કામે રાખેલ હશે તો કોન્ટ્રાકટરશ્રીએ ઈ.એસ.આઈ. (એમ્પ્લોઈઝ સ્ટેટ ઈન્સ્ચોરન્સ) એકટ હેઠળ રજીસ્ટ્રેશન કરાવી જરૂરી રજીસ્ટ્રેશન નંબર મેળવવાનો રહેશે. કોન્ટ્રાકટરશ્રીએ તેમના હસ્તકના કામદારોને ઈ.એસ.આઈ.એકટ હેઠળ મળવાપાત્ર તમામ લાભો આપવાના રહેશે. કોન્ટ્રાકટરશ્રીએ ઈ.એસ.આઈ.એકટના જે તે સમયે પ્રવર્તમાન તમામ ધારા-ધોરણોનું પાલન કરવાનું રહેશે.
- (૩૯) આ સાથે સામેલ રાખેલ આ કચેરી હુકમ નં.રામનપા/સી/૧૩૨ તા.૧૦.૦૬.૨૦૧૩ તથા પરિપત્ર નં.રામનપા/સી/૩૨૯ તા.૨૨.૧૨.૨૦૧૨ તેમજ અન્ય સામેલ પરેપત્રો વાંચીને તેમાં સહી સીકકા કરી ટેન્ડર સાથે રજુ કરવાના રહેશે.
- (૪૦) કામાં પુરા પાડવાના હોય તેવા પેવીંગ બ્લોક આઈ.એસ.આઈ. માર્ક વાળા અને એમ-૩૦ ગ્રેડ ના હોવા જોઈએ જે સક્ષમ અધિકારી પાસે મંજુર કરાવી ત્યાર બાદ જ કામમાં ઉપયોગમાં લેવાના રહેશે.

એડી.આસી. એન્જીનીયર રાજકોટ મહાનગરપાલિકા ડે.એકઝી.એન્જીનીયર રાજકોટ મહાનગરપાલિકા

સીટી એન્જીનીયર (સ્પે.) રાજકોટ મહાનગરપાલિકા

કોન્ટાકટરની સહી તા સીકકો :

રાજકોટ મહાનગરપાલિકા બાંધકામ શાખા સ્પેસીફીકેશન (સમજુતી)

Item No.1

Excavation of paver road (except for road works)

- The work shall consist of removing, as herein after set forth; existing culverts, bridges, pavement, kerbs and other structures like guards-rails, fences, utility poles, manholes, catch basins, inlets, etc. Which are in place but interfere with the new construction or are not suitable to remain in place and of salvaging and disposing of the resulting materials and backfilling the resulting trenches and pits.
- 2. Existing culverts, bridges, pavements and other structures which are within the highway and which are designated to be removed, shall be removed up to the limits and extent specified in the drawings or as indicated by the Engineer-in-charge.
- 3. Dismantling and removal operations shall be carried out with such equipment and in such a manner as to leave undisturbed, adjacent pavement, structures and other work to be left intact.
- 4. All operations necessary for the removal of any existing structure which might endanger new construction shall be completed prior to the start of new work.
- 5. The structures shall be dismantled carefully and the resulting materials so removed as not to cause any damage to the serviceable materials to be salvaged, the part of structure to be retained and any other properties or structures nearby.
- 6. Unless otherwise specified, the superstructure portion of culverts / bridges shall be entirely removed and other parts removed to below the ground level or as necessary depending upon the interference they cause to the new construction. Removal of overlying of adjacent material if required in connection with the dismantling of the structures shall be incidental to this item.
- 7. Where existing culverts / bridges are to be extended or otherwise incorporated in the new work only such part or parts of the existing structure shall be removed as are necessary to provide a proper connection to the new work. The connecting edges, shall be cut, chipped and trimmed to the required lines and grades without weakening or damaging any part of the structure to be retained. Reinforcing bars which are to be left in place so as to project into new work as dowels or ties shall not be injured during removal of concrete.
- 8. Pipe culverts shall be carefully removed in such a manner as to avoid damage to the pipes.
- 9. Steel structures shall unless otherwise provided be carefully dismantled in such a manner as to avoid damage to members thereof. If specified in the

drawing or directed by the Engineer-in-charge that structure is to be removed in a condition suitable for re-erection, all members shall be match marked by the contractor with white lead paint before dismantling. End pins, nuts, loose, plates, etc. shall be similarly marked to indicate their proper location. All pins, pin holes and machined surfaces shall be painted with a mixture of white lead and tallow and loose parts shall be securely wired to adjacent members or packed in boxes.

- Timber structures shall be removed in such a manner as to avoid damages to such timber or lumber as is designated by the Engineer-in-charge to be salvaged.
- 11. In removing pavements, kerbs, gutters, and other structures, like guard rails, fences, manholes, catch, basins, inlets etc. where portions of the existing construction are to be left in the finished work, the same shall be removed to an exiting joint or cut and chipped to a true line with a face perpendicular to the surface of the existing structure. Sufficient removal shall be made to provide for proper grades and correction with the new work as directed by the Engineer-in-charge.
- 12. All concrete pavements base course in carriageway and shoulders etc. designated for removal shall be broken to pieces whose volumes shall not be. exceed 0.02 cubic meter and, stockpiled at designated locations if the material is to be used later or otherwise arranged for disposal as directed.
- 13. Where directed by the engineer-in-charge holes and depressions caused by dismantling operations shall be backfilled with excavated or other approved material and thoroughly compacted in line with surrounding area.
- 14. All materials obtained by dismantling shall be the property of Government. Unless otherwise specified, materials having any salvage value shall be placed in neat stack of like material within the right-of-way as directed by the Engineer-in-charge, for which contractor will remain responsible for its safe custody and preservation for 60 days after recording measurements of the salvaged material.
- 15. Pipe culverts that are removed shall be cleared and neatly piled on the right-of-way at points designated by the Engineer-in-charge.
- 16. Structural steel removed from old structure shall, unless otherwise specified or directed be stored in a neat and presentable manner on blocking in locations suitable for loading. Structures or portions thereof which are specified in the contract for re-erections shall be stored in separate piles.
- 17. Timber of lumber from old structures which is designated by the Engineer-in-charge as materials to be salvaged shall have all nuts and bolts removed from and shall be stored in neat piles in locations suitable for loading.
- 18. All the products of dismantling operations which in the opinion of the Engineer-in-charge cannot be used or auctioned shall be disposed as directed, within 100 meters.

- 19. The work of dismantling structure shall be paid for in units indicated below by taking measurement before and after, as applicable;
 - i) Excavation of paver road

Square Meter

20. The contract unit rates for the various items of dismantling shall be for payment in full for carrying out the required operations including full compensation for all labor, materials, tools equipment, safeguard and incidentals necessary to complete the work. These will also include excavation and backfilling where necessary and for handling, salvaging, pilling and disposing of the dismantled material within all lifts as directed.

Item No.2

Removal of Excavated Stuff and Laying within the sites specified in Notification as directed by Engineer-in-Charge

After Refilling the pipe / chamber trenches by the excavated stuff is 15 cm thick layer, including ramming, watering and consolidating up to possible extent as specified in excavation & refilling item, the surplus stuff shall be disposed off at the following sites as directed within the prescribed limits of Notification as directed by the engineering in charge.

- 1. Beside Kotharia Police Station near Stone Quarry
- 2. All Quarry areas of Raiya Smart City

If the contractor fails to dispose the excavated stuff as specified, penalty will be imposed by Rajkot Municipal Corporation as per the Notification for C&D waste,

After refilling surplus earth shall have to carted by the contractor within specified limit including loading transporting unloading spreading without any extra cost.

Mode Of Measurement And Payment:

The rate shall be per Cubic Meter of truck-body basis.

Item No.3:

Removal of interlocking paving block:

The work of removal of interlocking block shall have to be carried with due care at the place where as instructed and as per requirement of work including cleaning and clearing the site as instructed there after utilizing the interlocking blocks if required at site (Re-use) as per the instructions of site Engineer. The whole work of removal of interlocking block should be carried out such that no damage occurs to the same. The transportation of removed material should be removed from site by loading, unloading, stacking in Tractor as instructed and dumped within the City limit or Store of Rajkot Municipal Corporation.

The payment will be made for a unit of square meter.

Item No.4

Supply of graded field metal of following size:

- i) Hand broken field metal 4 cm to 10 cm / 10 cm to 15 cm size (15 cm layer each).
- ii) Spreading the field metal for rolling and W.B.M. including filling interstices to required camber.

The field metal shall be obtained from quarries approved by the **City Engineer (Sp.)** prior to collection. The field metal shall be of approved quality with all leads and lift. The field metal shall be obtained from hard tough, sound, durable, field metal of close texture as is locally available and reasonably free from decay and weathering pieces of the field metal shall be angular and roughly cubical in shape and round. Elongated or flaky material shall be rejected. The size of field metal shall be 4 cm to 10 cm and 10 cm to 15 cm and shall be hand broken.

The payment shall be in cubic meter basis without deduction for voids. The rate also includes labour cost of level, Surveying and soft and hard copy of cross section and longitudinal section for measuring quantity supplied by contractor.

The rate includes cost of collection, conveyance to the site with all lead and lift and filling the boxes including all labours, tools, equipment and other incidental expenses. The rate quote are inclusive of all such tools, duties, fees, royalties, taxes etc.

Field Metal shall not be spread without permission of the engineer-in-charge. Field Metal should be spread under careful supervision by trained collies. The required quantity of material stacks at the site. The field metal shall be screened and rubbish, dust, grass shall be removed and spread evenly on the prepared surface in grade and camber by using camber boards so as to ensure that the surface is true to cambers and grade. At least two camber board shall be in use at site. The surface shall be brought to required camber shall be checked at every 50 ft. (15 m) by means of templates of while the necessary of the camber in between shall be tested by strings and corrected as required to ensure that the material is spread to required thickness. At the time of rolling all surfaces irregularities, hollows, depression, humps etc shall be set right. The rate for this item shall be paid on cubic meter basis includes all the above operations with all lead and lifts.

The rate shall be for a unit of one cubic metre.

Item No.5

- A) Supplying of hard murrum binding material.
- B) Spreading bindage or road crust filling the gaps in metal and leveling to camber and gradient and directed murrum.
- A) Material for the purpose shall be approved quality. Any material which is found inferior shall be rejected and contractor shall remove such rejected material from the site at his own cost.

The material shall be got approved by the City Engineer (Sp.) prior to collection on the site. It shall be free from all rubbish, dust and any organic materials as well as clouds of black cotton soils.

For road work, complete stocking of materials as per requirements shall be carried out 200 m length or as per condition of site or as per instructions of site incharge before spreading. The stacks of materials shall be got cross checked by Dy.Ex.Engineer as per rules before spreading.

Where any doubt exists as whether quantity of stacking of murrum corrected by contractor, no extra payment shall be claimed by contractor. If the quantity of murrum in any stack found less than standard measurement viz; 1.5 cmt. The entire shall be paid on the basis of the quantity so found.

The payment shall be on cubic meter basis without deduction for voids. The contractor shall maintain all stacks in regular and proper size till whole material shall not measure and finally accepted by the department.

The rates includes cost of collection, conveyance to the site with all lead and lift and filling the boxes including all labours, tools, equipment and other expenses. The rates quoted are inclusive of all such tools, duties, royalties, taxes etc.

B) Spreading of material shall be started after the full supply in particular length is collected, measured and recorded. Permission of Engineer in-charge shall be obtained before spreading. It shall be seen that formation is dressed to required camber and grade. If the murrum is to be spread over the metaled surface then the spreading shall be uniform and as it has to act as binding surface. It shall be used for filling the interstices of metal and forming a smooth running surface as far as possible. Murrum bindage shall be spread evenly with a twisting motion of the baskets. No more murrum shall be used than specified as bindage. The contractor shall do good all unevenness, depression, projection etc. during consolidation work. Rate of these items includes all these operation except consolidation. Also, the work is to be carried out with Mini Roll / Road Roller / Hand Roll as may be required for the work as per the requirement and instructions of engineer in charge. The payment shall be made on cubic meter basis.

The testing of material is to be carried out by the Agency at his own cost.

Item No.6:

Rolling and consolidation water bound macadam (except latrite and kankar) excluding watering, not exceeding 150 mm thickness main layer including binding material including filling in depression which occur during the process (B) with roller 8 tonne and not exceeding 12 tonne.

Immediately following the spreading of the coarse aggregates rolling shall be started with three wheeled roller of 8 to 10 tonne capacity. The rolling watering includes of work for two separate metalling layer.

Except on super elevated portions where the rolling shall proceed from inner edge to outer, rolling shall from the edges gradually progressing towards the center. First the edges shall be compacted with roller running forward and backward. The roller shall then more inwards parallel to center line of the road in successive passes uniformly lapping preceding tracks by at least one half the width. The total work includes four times of rolling-watering in two layers of metalling.

Rolling shall continue until the aggregate is thoroughly keyed and creeping of the aggregate ahead of the roller is no longer visible.

The rolled surface shall be checked transversely and longitudinally with templates and any irregularities corrected by loosening the surface, adding or removing necessary amount of aggregate and rolling until the entire surface conforms to desired camber and grade.

The bindage material where it is to be used shall be applied successively in two or more than layers of a slow and uniform rate after each application, the surface shall be copiously sprinkled with water, which water shall be applied to the wheels of rollers if necessary to wash down the binding material sticking to them. These operations shall continue until the resulting slurry after filling of voids forms a wave ahead of the moving roller.

After the final compaction of water bound macadam course, the load shall be allowed to any overnight. Next morning hungry spots shall be filled with screenings of binding materials as directed lightly sprinkled with water if necessary and rolled.

Payment will be made at Rs.7.00 per square meter basis of the finished work for single layer and shall include rent of machinery, cost of fuel, wages of drivers and cleaners and murrum bund etc. for both.

Item No.7

Foundation filling with CC work in proportion of 1:2:4 using 1.5 cm to 2.0 cm aggregate including Ramming, Curing etc.

1.0. Materials

1.1 Water shall conform to M-1. Cement shall conform shall conform to M-2. Sand shall conform to M-4. Stones aggregate 20 mm. nominal size shall conform to M-12.

2.0 Workmanship

2.1 General

2.1.1 Before starting concrete the bed of foundation trenches shall be cleared of all loose materials, leveled, watered and rammed as directed.

2.2 Proportion of Mix

2.2.1 The proportion of cement, sand and coarse aggregate shall be one part of cement, 2 parts of sand and 4 parts of stone aggregate; and shall be measured by volume.

2.3. Mixing

2.3.1. The concrete shall he mixed in a mechanical mixer at the site of work. Hand mixing may however be allowed for smaller quantity of work if approved by the Engineer-in-charge. When hand mixing is permitted by the Engineer-in-charge in case of break-down of machineries and in the interest of the work, it shall be carried out on a water tight platform and care shall be taken to ensure that mixing is continued until the mass is uniform in colour and

consistency. However in such cases 10% more cement than otherwise required shall have to be used without any extra cost. The mixing in mechanical mixer shall be done for a period 1. 1/2 to 2 minutes. The quantity of water shall be just sufficient to produce a. dense concrete of required workability for the purpose.

2.4 Transporting & placing the concrete.

- 2.4.1 The concrete shall, be handed from the place of mixing to the final position in not more than 15 minute by the method as directed and shall be placed into its final position, compacted and finished within 30 minutes of mixing with water i.e. before the setting commences.
- 2.4.2 The concrete shall be laid in layers of 15 cms to 20 cms.

2.5. Compacting:

2.5.1 The concrete shall be rammed with heavy iron rammers and rapidly to get the required compaction and to allow all the interstices to be filled with mortar.

2.6. Curing

2.6.1 After the final set, the concrete shall be kept continuously wet if required by ponding for a period of not less then 7 days from the date of placement.

2.7. Mode of measurements and payment:

- 2.7.1 The concrete shall he measured for its length, breadth, and depth, limiting dimensions to those specified on plan or as directed.
- 2.7.2 The rate shall be for a unit of one cubic metre.

એડી.આસી. એન્જીનીયર ડે.એકઝી.એન્જીનીયર સીટી એન્જીનીયર (સ્પે.) રાજકોટ મહાનગરપાલિકા રાજકોટ મહાનગરપાલિકા રાજકોટ મહાનગરપાલિકા

કોન્ટ્રાકટરની સહી તા સીકકો :

ADDITIONAL CONDITIONS

- 1. The contractor shall have to provide his own level instrument for this work.
- 2. The safety of the traffic is the prime important factor. Along the trenches on both the side, a hump of excavated stuff shall have to be provided till the work is got completed. However, where there is no defined road, in such area, the fencing/lighting etc., requires to be provided as per clause 1.1.15. Sign Board shall have to be provided at required locations, so that there will not be any fatal accident.
- 3. While the work in progress, there is possibility of change in location line according to the site conditions. Under these circumstances, the contractor shall have to carry out the work accordingly, for which, no extra payment shall be made in such situations. Over and above, the decision of Engineer-in-charge for change in line shall be final and binding to the contractor.
- 4. In case of any ambiguity found in inspections / drawings, specifications, etc, the decision of engineer-in-charge shall be final and binding to the contractor.
- 5. Rates quoted in Bill of Quantities to cover everything necessary for complete Execution of work:

The rates quoted will be held to cover everything necessary of the due and complete execution of the work according to the drawings and the several conditions and the stipulations of the contract, including specification, or the evident intent and meaning of all or either of them or according to customary usage and for the periodical and final inspection and test and proof of the work in every respect and for measuring, numbering or weighing the same including setting out and laying or fixing in position and the provision of all materials,

Power, tool rammers, beaters, labour, tackle platforms with impervious lapped joints for scaffolding ranging rods, straight edges, centering and boxes, wedges, moulds, templates, post straight rails, boning-staves, measuring rods, page boards, shores, barriers, fencing, lighting, pumping apparatus, temporary arrangements of passage of traffic, access to premises and continuance of drainage, water supply and lighting (if interrupted by the work) lard temporary sheds and buildings nahanis roofed in or otherwise haulage, painting, varnishing, polishing, establishments for efficient supervision and watching arrangements for the efficient protection of life and property and all requisite plant, implements and appliances every kind, except only such matter and things as it may be distinctly stated here in are to be supplied by the contractors. A rate for anyone description of work is to be held to include such items of other classes of and for these on separate specific charge will be admitted. The contractors shall keep every portion of the work clear of accumulation from time to time and shall leave every portion of the work clean, clear, perfect and at the conclusion of whole, providing at their own cost all such material implement appliances and labour as the Engineer may require to prove if it is to be so.

- 6. The contractors are particularly directed to observe from the Articles of Agreement and the specifications, what is to be included in their rates for the several portions of the work and also under what conditions payments are to be made.
- 7. The contractor shall have to avail P F Code as per the prevailing Circular of Government for the employees on work. The process for preparation of bill will be taken up only after submission of the Challan for the amount of P.F. deposited

- every month for the employees on work, which will binding to the contractor. The required documents shall have to be submitted every month by the contractor to the competent authority.
- 8. The contractor shall have to get registered under ESI (Employer's State Insurance) Act and obtain ESI Registration number if the number of workers are 10 Nos. or more. Also, the agency shall have to give all the benefits to the workers as available under the ESI Act. The agency should follow all the rules and regulations of ESI Act as per prevailing norms.
- 9. This office Circular bearing No.RMC/C/329 dated 22-12-2012 and Order No.RMC/C/132 dated 10-06-2013 are uploaded separately as a part of tender document. The Contractors/Consultants quoting their rates shall have to read, implement, and submit the same duly signed along with the documents to be submitted during physical submission.
- 10. In reference to the above Circular and Order cited para above, the Contractors/Consultant who have quoted their rates for this work will be called in person for verification of original documents. The date and time for verification of original documents will be as prescribed in the tender document.
- 11. After issuance of work order for this tender, if the work falls under any kind of dispute then Rajkot Municipal Corporation reserves the right to terminate the contract for this work awarded to the contractor or execute part work. The decision of Rajkot Municipal Corporation in this regard will be final and binding to the contractor.
- 12. Till the Completion Certificate is issued by Rajkot Municipal Corporation, the agency will be the sole responsible for security of material and structure at site.
- 13. The quantities given in the Schedules are provisional. The Rajkot Municipal Corporation reserves the right to increase or decrease the quantity of work or totally omit any item work and the contractor shall not be entitled to claim any extras or damages on these grounds & he is bound to execute the work as per the instruction of the Engineer-in-charge. Rajkot Municipal Corporation will not entertain any dispute in this regard.
- 14. It is further clarified that Performance Guarantee (SD) for extra work will also be recovered @ 10% from the bill of extra work i.e. works beyond tender amount.
- 15. The bidder must understand clearly that the prices quoted are for the totally works or the part of the total works quoted for and include all costs due to materials, labour, equipments, supervision, other services, royalties, taxes, duties, etc., and to include all extra to cover the cost. No claim for additional payment beyond the prices quoted will be entertained and the bidder will not be entitled subsequently to make any claim on any ground.
- 16. Qualified engineer must be deployed on site and at Plant. The details of qualified engineers are to be given to RMC at the time of bidding of this tender.
- 17. The whole work shall be executed by qualified Site Engineer. The required L Section and Cross section is to be prepared by contractor at his own cost. The work should be done by leveling instrument. The Drawings shall be submitted accordingly in advance before starting the work. No extra payment will be made for the above work. Contractor has to submit Bill form with hard copy and soft

- copy of cross section and L-section of work completed. No bill be accepted without above drawings.
- 18. If any irregularities found during the work then penalty will be imposed by Engineer-in-charge or any higher officer. If any disputes arises regarding penalty imposed by Engineer-in-charge than decision of Municipal Commissioner will be final and binding to agency.
- 19. The time limit will remain same as mentioned in the tender document and the work is to be completed accordingly.
- 20. Tender of such Contractor not having registration in appropriate Class and Category, will be treated as non-responsive. In case of any conflicting provisions between registration of appropriate category and Pre-qualification criteria, the later shall govern the process of bid evaluation.
- 21. The agency shall have to quote their rates only after visiting the site and looking to the site conditions.
- 22. DEFECTS: Date of completion for start of defect liability period for a particular road will be considered as the last date mentioned in the completion of work recorded in Measurement Book. The contractor shall be required to make good all the damages / defects identified and conveyed to him, during the entire defect liability period. The method and time limit of rectification will be decided by the Engineer in charge. If the contractor fails to carry out rectification as per the instructions, the same will be carried out at his cost and the cost will be recovered from the amount retained.
- 23. Joint venture shall not be allowed under this tender.
- 24. After the completion of work, at the interval of every month, joint inspection must be done by the agency and RMC staff and then agency has to submit the report stating the condition of road to Rajkot Municipal Corporation. The final checking report stating the condition of road is also to be submitted by the agency before one month of the expiry of defect liability period to the competent authority.
- 25. The Royalty of each and every material, required to be paid is to be borne by the contractor.
- 26. Testing of each material as and when required by Rajkot Municipal Corporation, is to be carried out in Government approved laboratory by the contractor at his own cost. Schedule of testing of material will be as per R&B, State Government Manual and I S Code provision.
- 27. Necessary tests for material quality, soil tests etc. shall be carried out as per the instructions of engineer-in-charge by contractor at his own cost and reports to be submitted to the engineer-in-charge.
- 28. The testing of metal and the design as per IRC shall have to carried out by the contractor at his own cost.
- 29. As the the work is required to be carried out on both the sides of the road near building line, all due precautions should be taken so that no damage occurs to any of the services like; water connection, drainage connection, water pipeline, drainage line or any other services. However, if any damage occurs to any of such

- service(s) then the contractor shall have to carry out necessary repairs immediately and satisfactorily, at his own cost.
- 30. Wherever the rolling with the road roller is not possible on metalling work and murrum work, the compaction with hand roller or by any other means at such places shall have to be carried out by the contractor satisfactorily as per instructions of engineer-in-charge
- 31. The Contractor shall carry out modifications in the procedure of work, if found necessary, as directed by the Engineer during inspection. Works falling short of quality shall be rectified/ redone by the Contractor at his own cost, and defective work shall also be removed from the site of works by the Contractor at his own cost.
- 32. Defective Materials: All materials which the Engineer/ his representative has determined as not confirming to the requirements of the Contract shall be rejected whether in place or not; they shall be removed immediately from the site as directed. Materials, which have been subsequently corrected, shall not be used in the work unless approval is accorded in writing by the Engineer. Upon failure of the Contractor to comply with any order of the Engineer/ his representative given under this clause, the Engineer-in-charge shall have authority to cause the removal of rejected material and to deduct the removal cost thereof from any payments due to the contractor.
- 33. All levels (LS & CS) and Drawings with total station survey of the aforesaid area as well as nearby main roads etc., are to be submitted to the competent authority of RMC and shall have to be got approved from the Engineer-in-charge.
- 34. The word "Arbitration" or "Arbitration Clause" wherever mentioned in this tender document, is now to be treated as "Deleted". In this context, an Order bearing No.RMC/Legal/1858 dated 18-02-2017 of Legal Department of Rajkot Municipal Corporation is uploaded separately along with this tender, which Order, will hereafter be referred and taken into consideration for Arbitration related purpose for the tenders of Rajkot Municipal Corporation.

35. **Interpretations of Technical Specifications**

If RMC finds discrepancies, or omission in the Technical specifications or other documents or should be in doubt as to their meaning, Addl. City Engineer, R.M.C will accordingly interpret such technical specifications of this tender as per actual requirement of work/item. Such interpretation / decision in the Technical specifications will be binding to the contractor to execute and complete the whole work accordingly.

Addl.Asst.Engineer Rajkot Muni. Corporation Dy.Ex.Engineer

City Engineer (Sp.) Rajkot Muni. Corporation Rajkot Muni. Corporation

Signature of Contractor

Note on Schedule

- 1. The bid is percentage rate bid.
- The rates and prices shall be submitted in the formats given in the Price Schedules. Rates and prices received in any other formats will be rejected and the Bids will be disqualified.
- 3. It will be entirely at the discretion of the Employer to accept or reject the bidder's proposal, without giving any reasons whatsoever.
- 4. In Price Schedule, bidder shall quote his percentage Equal/Above/Below for items listed in the schedule. Prices quoted in Schedule only will be considered for price evaluation & shall form a part of the Contract Agreement.
- 5. The Only Price Schedule will be considered for financial evaluation of the bid with the successful bidder.
- 6. The bidder shall be deemed to have allowed in his price for provision, maintenance and final removal of all temporary works of whatsoever nature required for construction including temporary bunds, diverting water, pumping, dewatering etc. for the proper execution of works. The rates shall also be deemed to include any works and setting out that may be required to be carried out for laying out of all the works involved.
- 7. Where there is a discrepancy between the unit rates and the amount entered, the latter shall govern.
- 8. The Price Schedules are to be read in conjunction with the Conditions of Contract, the Specifications and other sections of these bid documents and these documents are to be taken as mutually explanatory of one another.
- 9. Prices quoted by the bidder shall be firm for the entire period of Contract without any escalation.
- 10. The bidder shall interpret the data furnished and carry out any additional survey work, or investigative work required at his own cost.
- 11. The prices quoted shall also include the cost of materials utilized for testing.
- 12. The bidder should acquaint himself with the site conditions including the access to Worksite. The successful bidder shall have to make suitable access to worksites at his own cost. These accesses will be used by the other contractors working for RMC.
- 13. The material shall be inspected Departmentally, the cost of which, if any, is to be borne by contractor.

14. The contractor shall have to quote their rates including GST and other taxes and the Invoice with break-up of GST is to be submitted accordingly, failing which, such amount will be deducted from the bill of the agency and deposited accordingly.

The contractor shall have to purchase the material required for this tender work, only from the supplier having registered GST Number. RMC will not be responsible to pay any amount towards GST if the material is purchased from the unregistered supplier / not having GST Number.

4. Necessary tests for material quality, Paving Blocks, soil tests etc. shall be carried out as per the instructions of engineer-in-charge by contractor at his own cost and reports to be submitted to the engineer-in-charge.

Addl.Asst.Engineer Rajkot Muni. Corporation Dy.Ex.Engineer Rajkot Muni. Corporation City Engineer (Sp.) Rajkot Muni. Corporation

Signature of Contractor.

(રૂપીયા ૧૦૦/- ના સ્ટેમ્પ પેપર ઉપર - નોટરાઈઝ્ડ કરેલ) :: સોગંદનામું ::

હું / અમો આથી જાહેર કરૂ છું
/ કરીએ છીએ કે ભારત સરકાર / ગુજરાત સરકાર અથવા અન્ય રાજ્ય બોર્ડ / કોર્પોરશન
દ્વારા અમો / અમારી કંપની ને <u>બ્લેક</u> <u>લિસ્ટ</u> કરવામાં આવેલ નથી અને કંપની / સંસ્થાની
શરૂઆત થી જ કોઈ પણ ઇંક્વાયરી / કેસ પેન્ડિંગ નથી, વધુમાં મારી / અમારી વિરુધ્ધ કોઈ
પ્રકારની <u>પોલિસ</u> <u>કરિયાદ</u> થયેલ નથી. સદરફુ કામે રજૂ કરેલા વેરીફાય કરવાના થતાં તમામ
ઓરિજનલ ડોક્યુમેન્ટ્સ સાચા છે.

આથી હું / અમો ફરી ખાતરી આપું છું / છીએ કે ઉપરોક્ત સોગંદનામું ખોટું / અસત્ય અથવા ગેરમાર્ગે દોરનાર સાબિત થશે તો મારૂ / અમારું ટેન્ડર રદબાતલ ગણેશે.

તારીખ: સંસ્થા / કંપનીના અધિકૃત વ્યક્તિની સફી

સ્થળ : તથા સિક્કો

એનેક્ષર -૧

કોન્ટ્રાકટ એજન્સીનુ	રજિસ્ટ્રેશન કરનાર	ટેન્ડર ફી ભર્યાની	અર્નેસ્ટ મની ડીપોઝીટ	છેલ્લો પ્રોફેશનલ	છેલ્લા ૭ વા	ર્ષનુ ટર્ન-ઓવર	વર્કીગ	સોલ્વન્સી
નામ	સંસ્થા રજિસ્ટ્રેશન	વિગત - બેન્કનુ નામ,	ભર્યાની વિગત - બેન્કનુ	ટેકસ ભર્યાની			કેપીટલ તા.	રક્રમ રૂા.
સરનામુ	નંબર - તારીખ કલાસ	બ્રાન્યનુ નામ તથા	નામ, બ્રાન્યનુ નામ	તારીખ રકમજે			૧.૪.૨૦૧૯	
કોન્ટેકટ મોબાઈલ	તથા વેલીડીટી	બ્રાન્ય કોડ તેમજ	તથા બ્રાન્ય કોડ તેમજ	તે સ્થળે ભર્યાની			નાં રોજ રકમ	
ફ્રોન નંબર	(એક્સ્ટેન્શન	ડિમાન્ડ ડ્રાફટ નંબર	ડિમાન્ડ ડ્રાફટ નંબર	વિગતો			રૂા.	
	એકસ્ટેન્શનની વિગત	અને તારીખ	અને તારીખ					
	જો હોય, તો)							
					વર્ષ	ટર્ન-ઓવર		
					२०१२-१३			
					2013-18			
					૨૦૧૪-૧૫			
					૨૦૧૫-૧૬			
					२०१५-१७			
					२०१७-१८			
					२०१८-१७			

ઉપરોકત વિગતો ખરી છે

યાર્ટર્ડ એકાઉન્ટન્ટની સહી તથા સીકકા.

કોન્ટ્રાકટરની સહી તથા સીકકા.

R.M.C./C./ 832

કમિશ્નર વિભાગ, રાજકોટ મહાનગર સેવાસદન તા. 90(૬) ન્હ£3

હુકમ :-

વિષય:- ઈ-ટેન્ડર / ઓપન ટેન્ડર પઘ્ધતિથી મંગાવવામાં આવતી તમામ પ્રકારની ઓફરો સાથે બિનઅધિકૃત રજુ થતાં ડોક્યુમેન્ટસ સામે કડક કાર્યવાહી હાથ ધરવા બાબત. સંદર્ભ :- આ અગાઉનાં પ્રદીપત્ર નં, આર.એમ.સી./સી./સેટ.૯. તા.૨૨/૧૨/૨૦૧૨.

રાજકોટ મહાનગર સેવાસદનના ત્રણ ઝોનનાં તમામ વોર્ડમાં શહેરનાં વિકાસ તથા જાળવણી માટે વિવિધ કામગીરી કરાવવા ઈ–ટેન્ડર / ઓપન ટેન્ડર પધ્ધતિથી અલગ અલગ એજન્સીઓ પાસેથી સ્પર્ધાત્મક ધોરણે અખબારી પ્રસિધ્ધિથી ભાવો ટુંબીડ સીસ્ટમ (૧) ટેકનીકલ બીડ (૨) પ્રાઈઝ બીડ થી મંગાવવામાં આવે છે.

સંદર્ભના પ્રસિધ્ધ કરેલ પરીપત્ર મુજબ તમામ ઈ–ટેન્ડર / ઓપન ટેન્ડરથી મંગાવવામાં આવતાં ભાવો સાથે ભાવ ભરનાર એજન્સીઓ / બીડરો દ્વારા ટેન્ડર બીડ માટે રજૂ કરવાનાં થતાં તમામ ડોક્યુમેન્ટસ ફરજીયાતપણે ખરી નકલમાં અથવા સેલ્ફ એટેસ્ટેડ રજુ કરવા આદેશ કરવામાં આવેલ છે. જે સંબંધે નીચે મુજબનાં હુકમની અમલવારી તાત્કાલીક અસરથી કરવા આદેશ કરવામાં આવે છે.

(૧) તમામ ટેન્ડરકામોના ટેકનીકલ બીડ ઓપન કરતી વખતે જે ટેન્ડર બીડ ભરનાર એજન્સીઓ દ્વારા તમામ ડોક્યુમેન્ટસ કે તે પૈકી કોઈપણ એક ડોક્યુમેન્ટસ ખરી નકલમાં અથવા સેલ્ફ એટેસ્ટેડ રજુ કરેલ ન હોય તો રજુ થયેલ ટેકનીકલ બીડ ઓપન કરવાની કાર્યવાહી દરમ્યાન ટેકનીકલ બીડ ઓપન કરનાર સંબંધીત અધિકારીશ્રી / કર્મચારીશ્રીએ Disqualify પ્રકારનો રબ્બર સ્ટેમ્પ બિનઅધિકૃત રજુ થયેલ ટેન્ડરનાં તમામ પાને લગાવી ટેકનીકલ બીડમાં ટેન્ડર Disqualify કરજીયાતપણે કરવાનું રહેશે.

જે ટેન્ડર ખરી નકલ કે સેલ્ફ એટેસ્ટેડ સાથે રજુ થયેલ નથી, તેવું ટેકનીકલ બીડમાં ધ્યાને આવ્યેથી રજુ થયેલ ટેન્ડરને Disqualify ન કરી, તે બીડરનું જો પ્રાઈઝ બીડ ખોલવામાં આવશે તો આવા પ્રાઈઝ બીડ ખોલનાર તમામ સંબંધીત અધિકારીશ્રી / કર્મચારીશ્રી સામે સખત શિક્ષાત્મક પગલાં લેવાની ફરજ પડશે.

- (૨) તમામ ટેન્ડરોનાં કિસ્સાઓમાં સંબંધીત ખરી નકલમાં રજુ થયેલ તમામ ડોક્યુમેન્ટસની મુળ (ઓરીજીનલ)નકલ મંગાવી તેની ખરી નકલની ચકાસણી કરજીયાતપણે સંબંધીત ડી.ઈ.ઈ.શ્રી તથા મ.ઈ.શ્રી / અ.મ.ઈ.શ્રીએ કરવાની રહેશે. જે મુળ નકલ સાથે વેરીફાય કર્યાની સહી ફરજીયાતપણે દરેક ખરી નકલમાં સંબંધીત ડી.ઈ.ઈ.શ્રી / મ.ઈ.શ્રી / અ.મ.ઈ.શ્રીએ કરવાની રહેશે. તે પહેલાં તે ટેન્ડરની પ્રાઈઝ બીડ ઓપન કરી શકાશે નહી. જેમાં કરજવૂક થયેથી સંબંધીત જવાબદાર ડી.ઈ.ઈ.શી / મ.ઈ.શી / અ.મ.ઈ.શી ની સામે કડક ખાતાકીય પગલાં લેવાની કરજ પડશે.
- (૩) ક્રમ નં.(૧) તથા (૨) મુજબની ચકાસણી કરવા છતાં જે કિસ્સામાં ટેકનીકલ બીડ ઓપન કરતાં બીડર દ્વારા કોઈપણ પ્રકારનો ક્રોડ ડોક્યુમેન્ટસ રજુ કરી કામ મેળવવા માટે પ્રયાસ કર્યાનું સાબિત થશે, તેવા કિસ્સામાં બીડર / એજન્સીને બ્લેકલીસ્ટ કરી, આવા બીડર સામે ફરજીયાતપણે ફોજદારી કાર્યવાહી સંબંધીત શાખાના વડા તથા વીજલન્સ અધિકારીથ્રી (પ્રોટેકશન) દ્વારા જોઈન્ટલી દિન—૭ માં કરવા આદેશ કરવામાં આવે છે. જેની લેખિતમાં

જાલ તાત્કાલીક અને કરવાની રહેશે. જેમાં ચૂક થયેથી સંબંધીત તમામ અધિકારીશ્રી / કર્મચારીશ્રી સામે કડક પગલાં લેવા કરજ પડશે.

(૪) સંદર્ભનો પરીપત્ર તથા આ હુકમ તમામ પ્રકારનાં ટેકનીકલ કામના દરેક ટેન્ડર પ્રસિધ્ધ કરતી વખતે ટેન્ડરનો હિસ્સો ગણી ટેન્ડરના ભાગ તરીકે પ્રસિધ્ધ કરવાનું ફરજીયાત રહેશે, તથા બીડર દ્વારા ટેન્ડરમાં પ્રસિધ્ધ થતાં સંદર્ભનાં પરીપત્ર તથા આ હુકમનાં દરેક પાને સહી સિક્કા સાથે ભરેલ ટેન્ડરની ટેકનીકલ બીડ ફરજીયાત રજુ કરવાની રહેશે.

ઉપરોક્ત હુકમનો તાત્કાલીક અસરથી યુસ્તપશે અમલ કરવા આદેશ કરવામાં આવે છે.

કમિશ્નીર . રાજકોટ મહાનગર સેવાસદન

નકલ રવાના (જાણ અર્થે):-નાયબ કમિશ્નરશ્રીઓ (તમામ)

નકલ જાણ તથા અમલવારી અર્થે:-(૧) સહાયક કમિશ્નરશ્રીઓ (તમામ) (૨) શાખાયિકારીશીઓ (તમામ) આર.એમ.સી./સી. 3૨/

રાજકોટ મહાનગરપાલિકા કમિશનર વિભાગ તા.૨૨/૧૨/૨૦૧૨

પરિપત્ર:-

ઇ-ટેન્ડર પદ્ધતિ / ઓપન ટેન્ડર પદ્ધતિથી માંગવામાં આવતી ઓફરોમાં એજન્સીઓ દ્વારા ટેકનીકલ બીડમાં રજુ કરવામાં આવતા ડોક્યુમેન્ટ્સ જેવા કે ટર્નઓવર, અનુભવના પ્રમાણપત્રો વિગેરે ખરી નકલમાં રજૂ કરવામાં આવતા નથી. આથી હવે પછીથી એજન્સીઓ દ્વારા રજૂ થતાં ટેકનીકલ બીડમાં રજુ કરવામાં આવતા ડોક્યુમેન્ટ્સ ખરી નકલમાં અથવા સેલ્ફ એટેસ્ટેડ હોવા જરૂરી છે તેમજ જે એજન્સીનું ટેન્ડર ટેકનીકલ બીડમાં ક્વોલીફાય થાય અને ખરી નકલ ગેઝેટેડ ઓફીસર મારફત પ્રમાણિત કરાવેલ ન હોય તેવા કેસમાં તેના ઓરીજીનલ ડોક્યુમેન્ટ્સ પ્રાઇસબીડ ખોલતા પહેલા ચકાસી અને ખરી નકલ રજૂ કરાવીને જ ખોલવાના રહેશે તથા આ બાબતનું શાખાધિકારીશ્રીઓએ યુસ્તપણે પાલન કરાવવાનું રહેશે. આમ ન થયેથી પુરતી ચકાસણીને અભાવે જો કોઇ એજન્સીને ખોટા કે અધુરા આધારો સાથે કામ આપવાની ક્ષતિજનક બાબત જાણમાં આવ્યે તે ટેન્ડર ડોક્યુમેન્ટ્સની ચકાસણી કરનાર કર્મચારીશ્રીઓ તેમજ શાખાધિકારીશ્રીની જવાબદારી નક્કી કરવામાં આવશે, જેની સર્વે શાખાધિકારીશ્રીઓએ નોંધ લેવી.

ઉપરોક્ત બાબતનો અમલ તાત્કાલિક અસરથી કરવો.

રાજકોટ મહાનગરપાલિકા

નકલ રવાના :- (જાણ અર્થે)

- નાયબ કમિશનરશ્રીઓ (તમામ)

નકલ જાણ તથા અમલવારી અર્થે :-

- સહ્રાયક કમિશનરશ્રીઓ (તમામ)
- શાખાધિકારીશ્રીઓ (તમામ)

多の作品の日刊の中央の中央の

કાર્ચરીની અધિનીયમ ૧૯૭૩ (૧૯૭૪ના ને.૨) ની કલય ૧૪૪ અન્વરી કાઢેલ ફુકમ

ક્યાં કઃ એસ.બી/મજુર/જાહેરના મુ/વે ઉઝેર્જર૦૧૪, પોલીસ કમિશ્વરશ્રીની કચેરી. રાજકોટ શહેર,રાજકોટ. 41.2508/2018

તાજનરમાં રાષ્ટ્રિકેટ શફરમાં ઘરશેડ ચેરીના બનાળે વખવા પાગલ છે. ભુતશળની ગજકોટ શહેરમાં બનેલ ઘરશેડ ચીરીના વનાવોની તપાસ કરતા તપાસમાં આવા ગુન્હે કરનાર (ધારોડીયા) પક્કાયેલ છે. ત્યારે તપાસમાં આવા ગુન્હ વાળા આરોપીઓ ગુજાના બનાવના દિવસો અગાઉ રાજ્કોટ લકેરમાં નવા બંધાતા મક્કનોમાં જુદી જુદી ઔધોગીક કપનીઓઓ, કોર્પેરિશનમાં મજુરી કામ અને ટેલીકોન કંપનીઓ ધ્વાર તથા ગેસ પાઇપ લાઇન માટે ખોદાતા ખાડાઓની મજુરી શય મેળવી અથવા તેના બહાના ફેઠળ આવી રોકાલ કરી આજુવાજુની સ્થાનિક પરીસ્થિતીનુ સર્વે કરી માફીતગાર શર મિલ્કત વિરૂધ્ધના ગુજરામે આચરતા કોય છે. મજુરી કાયના ભાગના ફેકળ આતંકવાદીઓ પણ આશરો મેળવી લેતા ત્રેરા છે જેથી જાહેર જળતાની જાન-માલ (મિલ્કતા)ની સલામતી તથા સુરક્ષા સારૂ શ્રીડા નિયંત્રણો મુકલા જરૂરી જણાય છે.

જેશી કું પોક્રન ઝા લા.૯.૬.), પોલીસ કમિલર, રાજકોટ શહેર કોજદારી કાઇરીની અધિનીચય (સી.આર.પી.સી.) ૧૯૭૦ (૧૯૭૪ ના નં.૨) ની કલમ ૧૪૪ અન્વચે અમીને મળેલ સલાનો અમે આશી દું ફુકમ કરૂ છુ કે, રાજકોટ શકેરના પોલીસ કમિલ્લર વિસ્તારમાં લેબર ક્ષેન્ટ્રાક્ટર/મુંગ્રદમનાઓએ પોતાની પારો જે મજૂર ક્ષમે રાખેલ ક્ષેત્ર અને મજૂરો કામકાજ માટે સપ્લાય કરતા હોય તેઓએ નીચે જાગ્રાવેલ ક્રેમ મુજબ દરેક પ્રજૂરોના અલગ-અલગ ક્રેમ લરી કરજીયાત પાટે સ્થાનીક પોલીસ સ્ટેશનને જણ કરવાની રહેશે તથા મજુરી જયારે મધુરી લામ તથા રાજશેઢ શકેર છોડી જતા રહે ત્યારે લેબર કોન્ટ્રાક્ટર/મુકાદયે તે અંગેની જણ નામ/સરનામાં સહિતની વિગત સાથે સ્થાનીક પી.રટે.માં કરવાની રહેશે

q ·	લેબર કોન્ટ્રાક્ટર / યુકાદમ (સપ્લાશર) નુ પુરૂ નામ લરનામુ	37
	મો.નં., નંધર મહિલ	
	મજૂટત નામ તથા ઉ.વ.	
	મજુરનું હ્રલનુ સલ્નામુ દેલીફોન નંબર	
3	મજુરનુ પૂળ વતનનું સરનામું ગામ, તાલુકો, જીલ્લો	
4	શલની મજુરીનું સ્થળ / કંપનીનું નામ	12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-1
	મજુરનું વતનાનું સ્થાનીક પો.સ્ટે.નું નામ તથા દેલીગ્રેન નેબર	37
9	મજુરના વતનના આગેવાનનું નામ, સરનામુ, દેલીકોન નંધર	To be seen a contract of the second of the s
C	મજુર અગાઉ કોઇ પોલીસ ગુન્ફામાં પકડાયેલ ટ્રેચ તો તેની	11-
	(વિગત	
0	કરાકથી મુકાદરે / ક્રેન્ફાક્ટરે મજૂરી ક્રમ માટે લખેબ છે	
0	નજરનું ન્યોલામ માકનું આઇ.ડી.પુરૂ (ફોટા સાથે નું)	17
9	રાજ્યાર મહેરમાં કદ તારીખથી મજૂરી છામ કરે છે ? અને ટઇ તારીયે જવાનો છે ?	
15	રાજકોટ શહેરમાં નજીકના સંબંધી ક્રેઇ ફોંચતો તેનું નામ,	1:-1
1	સરનાય	

WC આ ફૂંક્ય નહિં ૦૧/૦૫/૨૦૧૪ થી ના ૩૦/૦૬/૨૦૧૪ સુધી અમરામા રફેશે.

આ કુકમનો ભંગ કરનાર વ્યક્તિ શારતોય દંડ રાહેતાની કલમ ૧૮૮ મુજબ શિક્ષાને પાત્ર શકે.

- 21/2001-

The who have

તમાનને વ્યક્તિગત રીતે મોટીગની ગજવામી કરવી શક્ય ન હ્યા માર્થ એક્તરફો ફકમ કર્યું. જાહેર જન્માની જાણ સારૂ સ્થાનીક વર્તમાન પત્ર આક્ષાચાલું. અને ફરદર્જન કેન્દ્ર પારકૃતે પ્રસિધ્ધી ધ્યારા તાથ પોલીસ સ્ટેશનંના પોલીસ કેન્દ્રયાનો સહિક કરવામાં પોલીસ કર્યાલા પોલીસ કર્યાલા સહિક કર્યાલા મહદનીશ પોલીસ કર્યાલા પોલીસ કર્યાલા મહદનીશ પોલીસ કરવામાં આવશે તેમજ મહેલાદથી જોઇ શકાય તેવી જાહેર જગ્યાઓ ઉપર ફુકમની નક્ત ચીંગડી પ્રસિધ્ધી કરવામાં આવશે ગુજરાત પોલીસ હંદર કલાય ૧૯૩ મુજબ પોલીસ અધિકારીઓ પણ આ ફુકમની જાઇશત કરવા અધિકૃત ગણાહે.

આજ તારે\$માટે ચેપીલ-૧૦નક ના રોજ મારી સફો અને સિક્કો કરી આપેલ છે.



(મિકન આ) પોલીસ કમિત્રર રાજકોટ શહેર, રાજકોટ

436 25646

- (૧) અંગુ સચિવશી, ગૃફ વિભાગ, ગાંધીખગદ
- પોલીસ મફાનિદેશક અને મુખ્ય પોલીસ માધિકારીની, ગુ. સ. ગાંધીનગર
- (૩) અધિક વીલીસ મુક્ક નિર્દેશકથી (ઇ.ટે.) ગુ.રા લોધોનગર.
- (૪) પોલીસ કમિસરબી, અમદાવાદ મારુ, વડીદરા શફેર, સુરત શફેર.
- (૫) બાહ્ર મુખ્ય પોલીસ અધિકારીની, રાજકોટ કેન્જ, રાજકોટ.
- (હ) જીવલા પોલીસ સચિલકથી, સજકાર તળા, ગજરોટ.
- (৩) এই এই প্রাণ বিশ্বর বিশ্বর বিশ্বর
- ્ (૮) મ્યુનિશિયલ કમિશ્રશ્રી, રાજકોડ શહેર.
- (e) विधामकर्ण, माहीती णात् ठी-कृषणण पहेला स्त्यन कुना सविवातच प्रतीक नं.व, यीक्ष माणे,गु.श., अधीनगर.
- (९०) 'श्रुव्या सरकारी विक्रियकी, सेसन्स गाँउ, राजनाड,
- ્વરા મૈનેજજથી, ભર્વમેન્ટ પૈસ, રાજકોટ (ગેઝેટ ભાગ-૧ માં પ્રસિધ્ધ કરવા મારૂ).
- (१२) । भहदजीश पोलीज अभिवस्त्री, एदंग पतिम दिलाग, सक्वीट शहेर.
- (૧૩) આર્ચી.કપ્રિયાગ્સી. (ઈન્ડે.), રાજકોટ નેલ્ડાંટના, નાજકોટ.
- (૧૪) નાચલ પોલીસ જેપિશકમી / પે. ડોન્ડ કો. રાજકોટ રેલ્લે જંદરાન પી.સ્ટે.
- (૧૫) તમાલ મો.સ્ટે.ઈન્સાર્જરીઓ રાજકોડ જકેર(નકલો ચોટાડી લાઉડ સ્મીકર વાઠન દવારા જાઠેરાત કરાવવા શાફ)
- (૧૯) તમામ જ્વોડ તથા શાખાં ઈન્વાઇકીઓ, ૯૬૬ટ સફેટ.
- (૧૭) કન્ફ્રોલ ઈન્ચાર્જથી, રાજકીટ શકેર (૧૦ નકલ) વર્તમાનયથીને આપવી.
- (१८) विजर क्षमित्रश्र्मी, ... लमान भावानी संस्थानीले अवागल करववा साह

महास अविवास श्वाचा-

- (૧) ૧૧૬ સ્ટ્રારમી, કાઈકોર્ટ, ગુ.શ,સીલારોડ અગરાખાદ.
- (૨) ૧૧૦ ક્ષ્મુલ્ટની, કીસ્ટ્રીક્ટર એન્ક સેશન્સ કોર્ટ, સજકોઇ.
- (3) રજીસ્ટ્રારથી, ચીક જ્યુડીશાલ મેજી લી કોર્ડ, ગજરીર.
- (४) क्युस्ट्रास्थी, मीडीकल सेशन्स ४४ डोर्ड अपटेंट.
- (પ) એક્ઝીકયુરીય મેજી.સી, રાજકોટ સહેર
- (૬) એક્ઝીક્યુકીલ મેજી.સી, રાજદેર તાલુકા
- (૭) સર્વુકત માઠીતી ક્રિયામાન્સી, રાજકાર.

(સ્થાનીક વર્તમાનુપત્રી, આકાશવાલી તથા કરારીન કેન્દ્રમાં પ્રસિધ્ધ કરવા અને વર્તમાનપત્રીની કાપલીએ મેઠલવડ્ સારૂ)

900



રાજકોટ મહાનગરપાલિકા

હિસાબી શાખા

ડૉ.આંબેડકર ભવન, ઢેબરભાઇ રોડ, રાજકોટ – 350 00૧.

રા.મ.ન.પા./ફિસાબીજા.નં 82

al. 951 512090

नोंध -

વિષય - Vendor Regi. માં GST No. Update કરવા બાબત

ઉપરોક્ત વિષયે જ્ણાવવાનું કે રાજકોટ મહાનગરપાલીકા નાં તમામ વેન્ડર / કોન્ટ્રાક્ટરો ના Vendor Registration માં GST No. ની જરૂરીયાત હોય તાત્કાલીક અપડેટ કરવા વિનંતિ. Temporary Vendor નાં Regi. આપની શાખામાં જ થઇ જશે જ્યારે Permanent Vendor નાં GST No. અપડેટ કરવા શાખા અધિકારીશ્રી નાં જરૂરી સહી સીક્કા સાથે નીચે મુજબ વિગત નું પત્રક બનાવી દિવસ – ૭ માં હિસાબી શાખામાં માહિતી મોકલાવી આપવા વિનંતી.

Vendor Name	Exiting Vendor Regi. No.	PAN .	GST NO.

SEE MICES

જિમી યીફ એકાઉન્ટન્ટ રાજકોટ મહાનગરપાલીકા

નોંધ - તમામ વિગતો ચકાસીને અપડેટ કરવી / ચકાસીને મોકલવી અન્યથા સપ્લાયર્સ ને TDS ની કેડીટ મળશે નહી જેની નોંધ લેવા વિનંતી

नहल अमुलवारी अर्थे

🦸 🖟 1. તમામ શાખા અધિકારીશ્રી ઓ

ાજકોટ મહાનગર પાલિકા સે. ઝોન લાંધકામ શાખા ઈન્વર્ઠ નંભર ________ નારીખ ________

નકલ સવિનય જાણ અર્થે

- 1. માન. કમિશ્નર સાફેબશ્રી
- 2. માન. નાયબ કમિશ્નર સાફેબશ્રી

જાફેરનામું

આથી કું બંછાનિધિ પાની (IAS), મ્યુનિસિપલ કમિશનર, રાજકોટ મહાનગરપાલિકા, રાજકોટ ગુજરાત પ્રોવીન્સીયલ મ્યુનિસિપલ કોર્પોરેશન એકટ-૧૯૪૯ ની જોગવાઇ અનુસંધાને મળેલ સતા મુજબ, જાઢેર ઢિતને ધ્યાને લઇ રાજકોટ મહાનગરપાલિકા વિસ્તારમાં ઇમારત તોડવા, સમારકામ અથવા તો નવા બાંધકામ દરમ્યાન ઉપસ્થિત થતા બાંધકામને લગત કચરા (Construction and Demolition Waste) નો રાજકોટ મહાનગરપાલિકા દ્વારા નિયત કરાયેલ જગ્યા સિવાય નિકાલ કરવા પ્રતિબંધ ફરમાવું છું.

એવું ધ્યાનમાં આવેલ છે કે રાજકોટ મહાનગરપાલિકા વિસ્તારમાં ઇમારત/ઇમારતોના બાંધકામ દરમ્યાન નળીયા, પથરા. ઇટો. સાંકઠીયો, ઇમારત બાંધવાના માલસામાન, અને એવા માલસામાનનો કાટમાળ ગમે તે જગ્યાએ નિકાલ / એકઠો કરવામાં આવે છે. જેનાથી એવી જગ્યાએ ઉંદરો, અથવા અન્ય જીવ જંતુઓનું આશ્રય સ્થાન અથવા ઉત્પત્તિ સ્થાન બને છે. તેમજ સદરફું જગ્યાનો ભોગવટો કરનારાઓને અથવા પડોશમાં રફેતી વ્યક્તિઓના ભય અને ઉપદ્રવનું કારણ બને છે. તેના કારણે રોગયાળો ફેલાવવાનો ભય અને લોકોના આરોગ્ય તથા જાનમાલને નુકશાન થાય તેવી સ્થિતિ ઉત્પન્ન થાય છે. તેમજ તે કચરો (Construction and Demolition Waste) દૂર કરવા રાજકોટ મહાનગરપાલિકાને ખુબજ મોટો ખર્ચ થાય છે. તેમજ માનવ સમય બગડે છે. આમ, લોકોના જાનમાલના અને આરોગ્યના નુકસાનના ભોગે આવી ગેરકાયદેસર પ્રવૃતિ યાલી રફેલ છે, આવી કોઇપણ પ્રવૃતિ જન આરોગ્ય માટે બીન સલામતી નોતરે તેમ ફોય ગુજરાત પ્રોવીન્સીયલ મ્યુનિસિપલ કોર્પોરેશન એક્ટ અનુસ્થી-ક ના પ્રકરણ-૧૪ ની જોગવાઇઓ અનુસંધાને આવી તમામ પ્રવૃતિ કરવાનો આ જાહેરનામાથી જાહેરફીતમાં પ્રતિષેધ કરમાવું છું. આવા કચરા (Construction and Demolition Waste) ના નિકાલ માટે રાજકોટ મહાનગરપાલિકાએ નીચે દર્શાવેલ સ્થળો નિયત કરેલ છે.

- (૧) કોઠારીયા પોલીસ ચોકીની બાજુમાં, પથ્થરની ખાણ પાસે.
- (૨) રૈયા સ્માર્ટ સીટીના તમામ ખાણ વિસ્તાર

ઉપરોકત નિયત કરેલ સ્થળો સિવાય અન્ય કોઇપણ જગ્યાએ કોઇપણ ઇસમ/ઇસમો છકડો, ટ્રેકટર અથવા ડમ્પર દ્વારા (Construction and Demolition Waste) નો નિકાલ કરતાં પકડાશે તો પ્રથમ વખત છકડો/ટ્રેકટર દિઠ રૂા.૭,૫૦૦/- તથા ડમ્પર દિઠ રૂા.૧૫,૦૦૦/- તથા બીજી વખતે છકડો/ટ્રેકટર દિઠ રૂા.૧૫,૦૦૦/- તથા ડમ્પર દિઠ રૂા.૩૦,૦૦૦/- તથા ત્રીજી વખતે છકડો/ટ્રેકટર દિઠ રૂા.૫૦,૦૦૦/- તથા ડમ્પર દિઠ રૂા.૩૦,૦૦૦/- તથા ત્રીજી વખતે છકડો/ટ્રેકટર દિઠ રૂા.૫૦,૦૦૦/- તથા ડમ્પર દિઠ રૂા.૧૦,૦૦૦/- તથા ત્રીજી વસુલ કરવામાં આવશે. તેમજ વાઠન જપ્ત કરવા મુધીની કાર્યવાઠી કરવામાં આવશે.

રાજકોટ.

dl.

બંછાનિધિ પાની (IAS) કમિશનર રાજકોટ મહાનગરપાલિકા



राष्ड्रीट महानगर सेवासहन

ડો. આંબેડકર ભવન, ઢેબરભાઈ રોડ, રાજકોટ – 350 009.

વેબસાઈટ : www.rmc.gov.in

રા.મ્યુ.કો./વીજી.ટેક./જા. નં. ૧૦ & 26/2/26 n. 24/ do26

પરિપત્ર:-

- 🕨 રાજકોટ મહાનગરપાલિકામાં ત્રણ ઝોન (ઇસ્ટ, સેન્ટ્રલ, વેસ્ટ) માં ઝોનલ કામમાં કે ટેન્ડરથી થતા કામમાં પેવર બ્લોકની કામગીરી કરવામાં આવે છે. જેથી, ક્વોલીટી કન્ટ્રોલ માટે પેવર બ્લોકની કામગીરીમાં વપરાશ કરવામાં આવતા પેવર બ્લોકનું ટેસ્ટીંગ કરવું જરૂરી હોય, વોર્ડમાં ઝોનલ કામ, ટેન્ડર કામ તેમજ વિવિધ શાખા હસ્તક યાલતા પ્રોજેક્ટ કામમાં વપરાશ કરવામાં આવતા તમામ પ્રકારના પેવર બ્લોકના કામમાં કામ કરાવનાર RMC ટેકનીકલ ટીમ દ્વારા IS 15658:2006 મુજબ Government લેબોરેટરી કે Government માન્ય લેબોરેટરીમાં ફાજરીમાં ફરજીયાતપણે ટેસ્ટીંગ કરાવવાનું રહેશે.
- > આ ઉપરાંત, રાજકોટ મહાનગરપાલિકાની, વિવિધ શાખા હસ્તક યાલતાં બાંધકામ તથા રસ્તાકામને લગત, દરેક મહત્વના પ્રોજેક્ટના અગત્યનાં તબક્કે કામગીરી કરાવનાર પ્રોજેક્ટ એક્ઝીક્યુશન ટેકનીકલ ટીમ દ્વારા આગળના દિવસે વિજીલન્સ (ટેક.) ટીમને SMS/Whatsapp થી જાણ કરવામાં આવે છે. તે જ રીતે પેવર બ્લોક બાબતે RMC એક્ઝીક્યુશન ટેકનીકલ ટીમ દ્વારા હાલ યાલુ હોય તેમજ હવે પછી થનાર તમામ પેવર બ્લોકના કામો માટે આગળના દિવસે વિજીલન્સ (ટેક.) ટીમને SMS/Whatsapp થી જાણ કરવાની રહેશે. જે અન્વયે વીજીલન્સ શાખા (ટેક.) દ્વારા રેન્ડમ સેમ્પલીંગ કરી, IS 15658:2006 મુજબ Government લેબોરેટરી કે Government માન્ય લેબોરેટરીમાં હાજરીમાં કરજીયાતપણે ટેસ્ટીંગ કરાવી, અત્રે રીપોર્ટ કરવાનો રહેશે.

ઉપરોક્ત બાબતની અમલવારી તાત્કાલિક અસરથી યુસ્તપણે કરવાની રહેશે.

રાજકોટ મહાનગરપાલિકા

નકલ રવાના (જાણ તથા અમલવારી અર્થે) - નાયબ કમિરનરશ્રી (ઇસ્ટ, સેન્ટ્રલ, વેસ્ટ-ઝોન)

નકલ રવાના (અમલવારી અર્થે)-

- તમામ સીટી એન્જીનીયરશ્રી, એડી. સીટી એન્જીનીયરશ્રી, એક્ઝીક્યુટીવ એન્જીનીયરશ્રી 2018-8-29 12:55



રાજકોટ મહાનગરપાલિકા

ડો. આંબેડકર ભવન, હેબર રોડ, રાજકોટ – ૩૬૦૧૧૦.

વેબસાઈટ : www.rmc.gov.in

આર.એમ.સી./સી./

73051 581 CS.In

परीपत्र-:

- રાજકોટ મહાનગરપાલિકામાં ત્રણ ઝોન (ઇસ્ટ, સેન્ટ્રલ, વેસ્ટ) માં ઝોનલ કામમાં કે ટેન્ડરથી થતા કામમાં પેવર બ્લોકની કામગીરી કરવામાં આવે છે. જેથી, ક્વોલીટી કન્ટ્રોલ માટે પેવર બ્લોકની કામગીરીમાં વપરાશ કરવામાં આવતા પેવર બ્લોકનું ટેસ્ટીંગ કરવું જરૂરી હોય, રા.મ્યુ.કો./વીજી. (ટેક.)/જા.નં.-૧૦૨, તા.૨૯/૦૮/૨૦૧૮ થી વોર્ડમાં ઝોનલ કામ, ટેન્ડર કામ તેમજ વિવિધ શાખા હસ્તક યાલતા પ્રોજેક્ટ કામમાં વપરાશ કરવામાં આવતા તમામ પ્રકારના પેવર બ્લોકના કામમાં ફરજીયાતપણે ટેસ્ટીંગ કરાવવા માટે પરીપત્ર કરવામાં આવેલ છે.
- જે પરીપત્ર અન્વયે આ પરીપત્રથી હવે પછી કરવાનાં થતા તમામ ટેન્ડર કામ તેમજ નવા ઝોનલ કોન્ટ્રાક્ટના કામોમાં નીચે પ્રમાણે યુસ્ત અમલવારી કરવાની રહેશે.
- > આ પરીપત્ર પહેલાના કોઇપણ ઝોનલ કે ટેન્ડર કામ માટે જે તે Grade ની સાપેક્ષ પરિણામ ન મળે તો જે તે મળેલ પરિણામ પ્રમાણે Rate Reduce કરવાનાં રહેશે.
- > કોઇપણ Grade ના પેવર બ્લોક માટે Compressive Strength નું સરેરાશ પરિણામ 10% કરતા વધારે ઓછું (દા.ત. M-30 Grade માટે Compressive Strength 27 N/mm² થી ઓછી) મળશે તો તે પેવરબ્લોક Reject કરવામાં આવશે એટલે કે તેમનું Payment કરવામાં આવશે નહિ.
- > કોઇપણ Grade ના પેવર બ્લોક માટે Compressive Strength નું સરેરાશ પરિણામ 10% ની મર્ચાદામાં ઓછું (દા.ત. M-30 Grade માટે Average Compressive Strength 27 N/mm² થી 29.99 N/mm² ની વચ્ચે) મળશે તો તે પેવરબ્લોક માટે Minimum 5 % તેમજ Maximum 10% મળેલ Average Compressive Strength પ્રમાણે Rate Reduce કરવાનાં રહેશે.
- > કોઇપણ Grade ના પેવર બ્લોક માટે Water Absorption નું સરેરાશ પરિણામ 6% થી વધારે આવશે તો તે પેવરબ્લોક Reject કરવામાં આવશે એટલે કે તેમનું Payment કરવાનું થશે નહિ.

- Compressive Strength માટે કુલ ૮ પેવર બ્લોકનું ટેસ્ટીંગ કરવાનું રહેશે જે ૮ પેવર બ્લોક (ગ્રેડ મુજબ સરેરાશ પરિણામ મળશે તો પણ) પૈકી જો ૧ થી ૨ Individual Sample નું પરિણામ 85% કરતા ઓછું મળશે તો 10% Rate Reduce કરવામાં આવશે તેમજ ૮ પેવર બ્લોક પૈકી જો ૨ થી વધારે Individual Sample નું પરિણામ 85% કરતા ઓછું મળશે તો તે પેવરબ્લોક Reject કરવામાં આવશે એટલે કે તેમનું Payment કરવામાં આવશે નહિ.
- ▶ ૧૨.૦૦ મી. કે તેથી મોટા રોડના Side Shoulder માટે M-30 Grade (ISI Mark) Rubber Mould Paving Block વાપરવાના રફેશે. ૧૨.૦૦ મી. થી નાની પહોળાઈના રસ્તાઓ પર Side Shoulder માં M-30 Grade (ISI Mark) Non Rubber Mould Paving Block વાપરવાના રફેશે.
- પહોળાઈમાં ૫.00 મી. કે તેથી ઓછી પહોળાઈ વાળી શેરી હોય ત્યાં જ આખી શેરીમાં Paving Block ની કામગીરી કરી શકાશે.જનભાગીદારી ચોજના હોય ત્યાં ૫.00 મી. કે તેથી વધુ પહોળાઈ વાળી શેરીમાં Rubber Mould Paving Block ની કામગીરી કરી શકાશે.
- આ પરીપત્રને ટેન્ડરના એક ભાગ તરીકે રાખવાનો રહેશે.
 ઉપરોક્ત બાબતની અમલવારી તાત્કાલિક અસરથી યુસ્તપણે કરવાની રહેશે.

કમિશ્નર રાજકોટ મહાનગરપાલિકા

Lud P.

નકલ રવાના (જાણ તથા અમલવારી અર્થે)

- નાયબ કમિશ્નરશ્રી (ઇસ્ટ, સેન્ટ્રલ, વેસ્ટ ઝોન)

નકલ રવાના (અમલવારી અર્થે)

- તમામ સીટી એન્જીનીયરશ્રી, એડી. સીટી એન્જીનીયરશ્રી, એક્ઝીક્યુટીવ એન્જીનીયરશ્રી, એન્વાયરમેન્ટ એન્જીનીયરશ્રી (S.W.M.)
- ડી.ઇ.ઇ.શ્રી (વીજીલન્સ શાખા ટેક.)