



ધી સઘર્ન ગુજરાત ચેમ્બર ઓફ કોમર્સ એન્ડ ઇન્ડસ્ટ્રી

(આઈ. એસ. ઓ. ૯૦૦૧:૨૦૧૫ પ્રમાણિત સંસ્થા),

"સમૃદ્ધિ", છઠ્ઠો માળ, એસ.આઈ.ઈ.સી.સી. કેમ્પસ, ખજોદ ચાર રસ્તા પાસે, સરસાણા, સુરત - ૩૯૫ ૦૦૭

ફોન નં. ૨૨૯૧૧૧૧

ફેક્સ નં. ૦૨૬૧-૨૪૭૨૩૪૦

E-mail : info@sgcci.in

Website : www.sgcci.in

રેફ નં.

તા: ૧૬/૦૬/૨૦૨૨

તંત્રીશ્રી, _____, સુરત.

મે. સાહેબશ્રી,

જત નીચેની પ્રેસ નોટ આપના ટૈનિકમાં પ્રસિદ્ધ કરી આભારી કરશોજ.

લિ.

આપનો વિશ્વાસુ,

(ડે. સેક્રેટરી)

સેકન્ડરી સ્ટીલ ઉત્પાદકો અને કન્ઝયુમરોના સૂચનો અંગે વિચાર વિમર્શ કર્યા બાદ નવી સેકન્ડરી સ્ટીલ પોલિસી બનાવવામાં આવશે : કેન્દ્રીય સ્ટીલ મંત્રી

વિશ્વમાં બીજા નંબરે ભારતનું હાલ સ્ટીલનું વાર્ષિક ઉત્પાદન ૧૨૦ મિલિયન મેટ્રીક ટન છે, જ્યારે ચાઇનાનું ઉત્પાદન ૧૦૦૦ મિલિયન મેટ્રીક ટન છે, આથી પહેલા અને બીજા નંબર વચ્ચેના વિશાળ ગેપને ઘટાડવા સેકન્ડરી સ્ટીલ ઉત્પાદકોએ પ્રયાસ કરવાનો છે : ઇન્ટરેક્ટીવ સેશનમાં કેન્દ્રીય સ્ટીલ મંત્રી રામચંદ્ર પ્રકાશ સિંઘનું સંબોધન

સુરત. ભારત સરકારના સ્ટીલ મંત્રાલય, ગુજરાત સરકાર, સ્ટીલ ઓથોરિટી ઓફ ઇન્ડિયા લિમિટેડ અને ધી સઘર્ન ગુજરાત ચેમ્બર ઓફ કોમર્સ એન્ડ ઇન્ડસ્ટ્રીના સંયુક્ત ઉપક્રમે ગુરુવાર, તા. ૧૬ જૂન, ૨૦૨૨ ના રોજ બપોરે ૨:૩૦ કલાકે સુરત મેરીયોટ હોટલ, અઠવાલાઇન્સ, સુરત ખાતે સેકન્ડરી સ્ટીલ ઉત્પાદકો અને સ્ટીલ કન્ઝયુમરો તથા કેન્દ્રીય સ્ટીલ મંત્રી રામચંદ્ર પ્રકાશ સિંઘ સાથે ઇન્ટરેક્ટીવ સેશનનું આયોજન કરાયું હતું.

ચેમ્બરના પ્રેસિડેન્ટ ઇલેક્ટ હિમાંશુ બોડાવાલાએ જણાવ્યું હતું કે, સ્ટીલ ઉત્પાદન ક્ષેત્રે કોકીંગ કોલનું ૮૫ ટકા ઇમ્પોર્ટ થાય છે અને એનો ઉપયોગ બ્લાસ્ટ ફર્નેશમાં કરવામાં આવે છે. આ ક્ષેત્રે જો ઇલેક્ટ્રીક બ્લાસ્ટ ફર્નેશ વાપરવામાં આવે અને કોલસાની જગ્યાએ વીજળીથી જો આ કામ થઈ શકે અને તેમાં પણ સોલાર વીન્ડ તથા અન્ય રિન્યુએબલ એનર્જીનો ઉપયોગ કરી ઇલેક્ટ્રીક બ્લાસ્ટ ફર્નેશમાં સ્ટીલનું ઉત્પાદન થઈ શકે છે. આ પ્રકારની પ્રવૃત્તિને પ્રોત્સાહન મળે તે માટે નવી સેકન્ડરી સ્ટીલ પોલિસીમાં તેને ઇન્સેન્ટીવ આપવા માટે તેમણે કેન્દ્રીય સ્ટીલ

મંત્રી સમક્ષ માંગ કરી હતી. વધુમાં તેમણે કહ્યું કે, સ્ટીલ ક્ષેત્રે ભારત આત્મનિર્ભર બને તે દિશામાં ચેમ્બર દ્વારા પણ પ્રયાસ કરવામાં આવશે.

કેન્દ્રીય સ્ટીલ મંત્રી રામચંદ્ર પ્રકાશ સિંઘે સેકન્ડરી સ્ટીલ ઉત્પાદકો અને કન્ઝયુમરોને સંબોધતા જણાવ્યું હતું કે, વર્ષ ૨૦૩૦ સુધી ૨૫૫ મિલિયન મેટ્રીક ટન સ્ટીલનું ઉત્પાદન કરવાની નેમ છે. હાલ વાર્ષિક ૧૨૦ મિલિયન મેટ્રીક ટન સ્ટીલનું ઉત્પાદન થાય છે. જો કે, આઝાદી કા અમૃત મહોત્સવના ભાગરૂપે વાર્ષિક ૫૦૦ મિલિયન મેટ્રીક ટન સ્ટીલ મેન્યુફેક્ચરીંગનું લક્ષ્ય છે. વિશ્વમાં ભારત ચાઇના પછી સ્ટીલ ઉત્પાદનમાં બીજા નંબરે છે, પરંતુ ભારતનું વાર્ષિક ઉત્પાદન ૧૨૦ મિલિયન મેટ્રીક ટન છે. જ્યારે પ્રથમ નંબરે ચાઇનાનું ઉત્પાદન ૧૦૦૦ મિલિયન મેટ્રીક ટન છે. આથી પહેલા અને બીજા નંબર વચ્ચે વિશાળ ગેપ છે, જેને ઘટાડવા પ્રયાસ કરવાના છે.

દેશમાં રોકાણ વધશે ત્યારે જ મેન્યુફેક્ચરીંગ વધશે અને વધુ રોજગારી પણ નિર્માણ થશે. આથી મેન્યુફેક્ચરીંગ એક્ટીવિટી વધારવા માટે જ ભારત સરકાર દ્વારા પીએલઆઈ સ્કીમ અમલમાં લાવવામાં આવી છે. જેનો લાભ લઈને સેકન્ડરી સ્ટીલના ઉત્પાદકોએ પ્રોડક્શન વધારવાનું છે અને ડોમેસ્ટિક માર્કેટમાં સ્ટીલની જરૂરિયાત પૂર્ણ કર્યા બાદ એક્સપોર્ટ વધારવાની દિશામાં આગળ વધવાનું છે.

ઇન્ટરેક્ટીવ સેશનમાં સેકન્ડરી સ્ટીલ ઉત્પાદકો દ્વારા ગેસ સપ્લાય ઉપર જીએસટી લગાવવા, એક્સપોર્ટ ડ્યુટી કાઢી નાંખવા અને ડોમેસ્ટિક માર્કેટમાં સ્ટીલની જરૂરિયાત મુજબ રો મટિરિયલની પૂર્તતા કરવા માટે કેન્દ્રીય મંત્રી સમક્ષ રજૂઆત કરી સૂચનો રજૂ કરવામાં આવ્યા હતા. જે અંગે કેન્દ્રીય સ્ટીલ મંત્રીએ જણાવ્યું હતું કે, દરેક સૂચનો અંગે વિચાર વિમર્શ કર્યા બાદ જ સરકાર દ્વારા નવી સેકન્ડરી સ્ટીલ પોલિસી બનાવવામાં આવશે.

ભારત સરકારના સ્ટીલ મંત્રાલયના એડીશનલ સેક્રેટરી રસિકા ચૌબેએ સ્ટીલ મંત્રાલય દ્વારા સ્ટીલ ઉદ્યોગના વિકાસ માટે જે કામગીરી કરવામાં આવી રહી છે તેના વિશે વિસ્તૃત માહિતી આપી હતી. તેમણે જણાવ્યું હતું કે, સરકારે સ્કેપ પરની ડ્યૂટી હટાવી દીધી છે અને સ્ટીલ ઉત્પાદકોને પ્રોત્સાહિત કરવા માટે પીએલઆઈ સ્કીમ લાવી રહ્યા છે.

ગુજરાત સરકારના જોઇન્ટ ઇન્ડસ્ટ્રીઝ કમિશનર એન.એસ. શ્રીમાળીએ ગુજરાત સરકારની ઇન્ડસ્ટ્રીયલ પોલિસી વિશે પ્રેઝન્ટેશન રજૂ કર્યું હતું. ગુજરાતમાં સુરત, અમદાવાદ, વડોદરા, ગાંધીનગર, સાબરકાંઠા, ભરૂચ, મહેસાણા અને પંચમહાલ ખાતે ૫૭૦ થી વધુ કંપનીઓ સ્ટીલ સેક્ટરમાં કામ કરી રહી છે. આ એમએસએમઇ કંપનીઓ ગુજરાત સરકારની ન્યુ ગુજરાત ઇન્ડસ્ટ્રીયલ પોલિસી ૨૦૨૦ નો લાભ લઈ કેપીટલ એન્ડ ઇન્ટરેસ્ટ સબસિડીનો લાભ લઈ શકે છે તેમ તેમણે સ્ટીલ ઉત્પાદકો તેમજ કન્ઝયુમરોને જણાવ્યું હતું.

આ ઉપરાંત સ્ટીલ ઓથોરિટી ઓફ ઇન્ડિયા લિમિટેડના એક્ઝીક્યુટીવ ડાયરેક્ટર એમ.સી. અગ્રવાલે SAIL ની પ્રવૃત્તિઓ વિશે પ્રેઝન્ટેશન રજૂ કર્યું હતું. સમગ્ર સેશનનું સંચાલન અંબરીશ ચક્રબોર્તીએ કર્યું હતું. અંતે ચેમ્બરના વાઇસ પ્રેસિડેન્ટ ઇલેક્ટ રમેશ વઘાસિયાએ સર્વેનો આભાર માની સેશનનું સમાપન કર્યું હતું.