

अक्षय खेतान हे संस्थापक आणि प्रतिष्ठित कॉर्पोरेट व कायदेशीर सल्लागार आहेत

अंतरिम बजेटमध्ये सर्वसमावेशक बदल घडण्याची आशा आहे आणि हे बदल विविध क्षेत्रांमध्ये होतील, अशी अपेक्षा आहे. कररचनेमध्ये बदल होण्याचा अंदाज असून कराचे टप्पे अधिक सुलभ होतील आणि वजावट वाढेल, दुसरीकडे आरोग्यसेवेसाठीची आर्थिक तरतूद वाढेल अशी शक्यता आहे. महासाथीनंतर पायाभूत सुविधांमध्ये झालेल्या बदलांमधून मिळणाऱ्या लाभांवर भर देऊन अधिक डायनामिक व परिस्थितीनुसार अंमलबजावणी केली जाईल. डिजिटल अध्ययनासाठी शिक्षणक्षेत्रात अधिक तरतूद केली जाण्याची शक्यता आहे आणि शाश्वत कार्यपद्धतींसाठी कृषीक्षेत्राला प्रोत्साहन दिले जाईल आणि आधार किमतीत सुधारणा होण्याची शक्यता आहे. मध्यम, लघु व सूक्ष्म उद्योगांना अधिक चांगल्या कर्ज सुविधा प्राप्त होतील आणि रस्ते, रेल्वे व नागरी प्रकल्पांमध्ये मोठ्या प्रमाणावर गुंतवणूक होऊन पायाभूत सुविधा विकास होण्याची अपेक्षा आहे. आर्टिफिशिअल इंटेलिजन्स, मशीन लर्निंग आणि रोबोटिक्ससारख्या क्षेत्रांमध्ये स्टार्ट-अपवर भर दिला जाऊन तंत्रज्ञान व नवनिर्मितीसाठी लाभ होईल. हरित ऊर्जेमध्ये काही सबसिडी पाहायला मिळेल आणि आधुनिकीकरण व स्वदेशीकरणाचा वेग वाढविण्यासाठी संरक्षण क्षेत्रातील खर्चाच्या तरतूदीमध्ये वाढ केली जाण्याची अपेक्षा आहे. सामाजिक सुरक्षा योजना, पेन्शन आणि विमा यांच्या अनुशंगाने सार्वजनिक हितामध्ये मोठ्या प्रमाणावर सुधारणा होऊ शकते. रोजगारनिर्मिती उपक्रम, विशेषतः ग्रामीण भागांमध्ये अपेक्षित आहेत. क्वालिटी व क्वांटिटी या दोन्ही परिमाणांचा विचार करता अधिक शाश्वत थेट परदेशी गुंतवणूक प्राप्त करण्यासाठी अधिक भक्कम परदेशी गुंतवणूक उपाययोजना केल्या जातील, असे मला वाटते. पायाभूत सुविधांवर आधारित बँकिंग सुधारणांवर नव्याने भर दिला जाईल आणि तो द्यावा लागेल. पर्यटनाचा प्रसार, डिजिटल इंडियाला पाठबळ, सर्वांसाठी घरे या उपक्रमांसाठी वाढीव तरतूद असेल. अधिक सक्रिय वित्तीय तूट नियंत्रण उपाययोजनांसह तसेच ई-कॉमर्स क्षेत्रातील मागणी वाढवणाऱ्या लक्षित सुधारणांसह याचे संतुलन करण्यात येईल. आर्थिक विकास आणि सामाजिक कल्याण या दोहोंच्या दृष्टीने अधिक सर्वसमावेशक संवाद सक्षम करण्याच्या दृष्टीने व्यापार व सांस्कृतिक वारशाचा, आधार म्हणून उपयोग करून घेत महत्त्वाच्या जागतिक संभाषणांच्या संदर्भात भारताचा वाढता प्रभाव हाताळण्यासाठी काही उपाययोजना केल्या जाऊ शकतात.