



Accountability Watch Committee (AWC)

जवाफदेहिता निगरानी समिति

प्रेस विज्ञप्ति

नीतिगत भ्रष्टाचारप्रति शून्य सहनशीलताको मान्यतामा संघीय प्रतिनिधिसभाले कुनै सम्झौता नगरोस् !

४ मंसिर २०८१

राष्ट्रिय सभाबाट पारित भई हाल प्रतिनिधिसभाको राज्य व्यवस्था तथा सुशासन समितिमा विचाराधीन रहेको अख्तियार दुरुपयोग अनुसन्धान आयोग (तेस्रो संशोधन) विधेयक, २०७६ का विषयमा जवाफदेहिता निगरानी समितिको गम्भीर ध्यानाकर्षण भएको छ।

संघीय मन्त्रिपरिषद् र यसको समितिबाट हुने भ्रष्टाचारजन्य निर्णयलाई नीतिगत निर्णयका नाउँमा अनुसन्धानको दायरा बाहिर राख्ने गरी अख्तियार दुरुपयोग अनुसन्धान आयोग ऐन, २०४८को दफा ४(ख) मा प्रयुक्त व्यवस्थालाई खारेज गरी नीतिगत भ्रष्टाचारमा राज्यले शून्य सहनशीलताको मान्यतालाई आत्मसात गर्नु पर्दथ्यो।

त्यसको ठीक उल्टो विचाराधीन विधेयकमा ऐनको ४(ख)मा प्रयुक्त उन्मुक्तिलाई प्रदेश तहमा समेत विकेन्द्रित गर्ने गरी प्रदेश मन्त्रिपरिषद् र त्यसको कुनै समितिले गरेको निर्णयलाई पनि नीतिगत निर्णयको घुम्टो ओढाएर नीतिगत भ्रष्टाचारका लागि जिम्मेवार व्यक्तिहरूलाई चोखाउने गरी प्रस्ताव गरिनु विडम्बनापूर्ण छ।

भ्रष्टाचारजन्य कुनै पनि कार्यलाई कुनै पनि बहानामा उन्मुक्ति दिनु संविधानमा प्रयुक्त सुशासनको मान्यता, अख्तियार दुरुपयोग अनुसन्धान आयोगको कार्यदिश एवं नेपाल पक्ष भएको भ्रष्टाचार विरुद्धको महासन्धि समेतको प्रतिकूल हुन जान्छ।

तसर्थ संघीय मन्त्रिपरिषद्, प्रदेश मन्त्रिपरिषद् र तिनका समितिका निर्णयहरू यदि भ्रष्टाचारजन्य छन् भने ती फौजदारी अनुसन्धान र अभियोजनको दायरामा आउने सुनिश्चित हुने गरी विधेयक परिमार्जन गरेर पारित गर्न र कुशासनको जडको रूपमा रहेको नीतिगत भ्रष्टाचारप्रति शून्य सहनशीलता अवलम्बन गर्न जवाफदेहिता निगरानी समिति जोडदार माग गर्दछ।

निगरानी समितिको तर्फबाट,

राजुप्रसाद चापागाई (संयोजक), राजन कुईकेल (सहसंयोजक), रुकमनी महर्जन (सहसंयोजक), सदस्यहरू : चरण प्रसाई, डा. गौरीशंकरलाल दास, डा. मन्दिरा शर्मा, डा. गोपाल कृष्ण सिवाकोटी, दिनेश त्रिपाठी, सुमन अधिकारी, देवी सुनुवार, बाबुराम गिरी, डा. विरेन्द्र थपलिया, ओमप्रकाश अर्याल, जनक बहादुर राउत, इन्द्रप्रसाद अर्याल, महामुनिश्वर आचार्य, विकास बस्नेत, अनिता थपलिया, भक्त विश्वकर्मा, बट्टी प्रसाद भुसाल ।

Collective Initiatives for Accountability

जवाफदेहिताको लागि सामूहिक अभियान