

নিউসলাইন

ডেটা প্রসেসিংয়ের ভুলে ৯৫ হাজার পরীক্ষার্থীর ফল বিভ্রাট

পত্রিকায় খবর বেরিয়েছে যে কম্পিউটারে ডেটা প্রসেসিংয়ে ত্রুটির কারণে তিন শিক্ষা বোর্ডের ৯৫ হাজার পরীক্ষার্থীর ফলাফলে বিভ্রাট ঘটেছে। যশোর, বরিশাল ও মাদ্রাসা শিক্ষা বোর্ডের এসএসসি ও দাখিল পরীক্ষায় এই অনাকাঙ্ক্ষিত কাণ্ডটি ঘটানোর কারণে শিক্ষা মন্ত্রণালয় অবশ্য ইতোমধ্যেই দায়ী কর্মকর্তাদের তিন দিনের মধ্যে কারণ দর্শাতে বাধ্য করেছে। একই সঙ্গে মন্ত্রণালয় জরুরি ভিত্তিতে সংশোধিত ফল তৈরি করে বিদ্যালয় ও মাদ্রাসাগুলোতে পাঠানোর কাজও শুরু করেছে। আন্তঃবোর্ড কম্পিউটার কেন্দ্রের চেয়ারম্যান অধ্যাপক ইউসুফ ফারুক এ ঘটনায় দুঃস্থ প্রকাশ করে বলেন, এমন ভুল কাঙ্ক্ষিত নয়।

অধ্যাপক ইউসুফের এই বক্তব্যের সঙ্গে আমরাও একমত। বিশেষ করে পরীক্ষার ফল বিভ্রাট যে একটি সম্প্রদায়ের বিষয় এবং এতে করে সমগ্র শিক্ষা ব্যবস্থায় একটা গভীর অব্যবস্থা সৃষ্টি হয়েছে তাতে কোন সন্দেহ নেই। পরীক্ষার ফল, প্রশ্নপত্র ফাঁদসহ নানা দুর্নীতি ও অদক্ষতার অভিযোগগুলো বিভিন্ন সময়ে পত্রপত্রিকায় প্রকাশিত হতে দেখি, যা আমাদের শিক্ষা বিভাগ সম্পর্কে সাধারণ মানুষের মনকে ফুরু ও আহত করে তোলে। এবারে এই যে ৯৫ হাজার পরীক্ষার্থীর ফল বিভ্রাটের ঘটনাটি ঘটল, সেটা ঘটল কি কম্পিউটার বিভ্রাটে, সংশ্লিষ্ট কম্পিউটার কর্মকর্তা ও কর্মীদের গাফিলতি ও অদক্ষতার জন্য? এটা স্পষ্ট যে আধুনিক কম্পিউটার চালানোয় আন্তঃবোর্ড কম্পিউটার কেন্দ্রের লোকজনের দক্ষতা ও যোগ্যতা মানসম্মত ছিল না। এবং আরও খানিকটা তলিয়ে দেখলে এও হয়তো বেরিয়ে আসবে যে বিগত সরকারের দুর্নীতি ও দলীয়করণের সুযোগেই নিয়মান্বিত কম্পিউটার কেন্দ্র হয়েছিল কিংবা এরা যথার্থ যোগ্যতা ছাড়াই চাকরি পেয়ে গেছে।

সূত্র জানাচ্ছে, যশোর বোর্ডের পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক আমিরুল আলম খান বলেছেন, ভুল ধরা পড়ার পর জরুরি ভিত্তিতে তা সংশোধন করা হয়েছে এবং সোমবার অধিকাংশ বিদ্যালয়ে সংশোধিত ফল পাঠানো হয়েছে। বাকি সংশোধিত ফলও দু-একদিনের মধ্যেই সংশ্লিষ্ট বিদ্যালয়গুলোতে পৌঁছে যাবে। এ প্রসঙ্গে শিক্ষা মন্ত্রণালয়ের এক কর্মকর্তা বলেছেন, যারা এ ধরনের ভুল করেছেন তারা নিজেরাই ভুল চিহ্নিত এবং ত্বরিত সমাধান করে ভাল কাজ করেছেন। আমরা এই ত্বরিত সমাধানের কাজটিকে স্বাগত জানালেও সঙ্গে সঙ্গে একটি কথা বলতে চাই, যে কারণে এই ভুলটি সংঘটিত হলো উদ্ভেদের মাধ্যমে সেটা বের করা উচিত। তাহলে ভবিষ্যতে এই ধরনের ভুলের ব্যাপারে সংশ্লিষ্টরা সচেতন থাকবে এবং একই ভুলের পুনরাবৃত্তি হবে না।