

# تعریف انواع زیرساخت های تجاری

## (سخت افزاری و نرم افزاری)



## تعریف انواع زیرساخت های تجاری ( سخت افزاری و نرم افزاری )

شناسنامه پدیدآورندگان: موسسه مطالعات و پژوهشهای بازرگانی، گروه مطالعات و پژوهشهای لجستیک و

زنجیره تامین

پدیدآورنده: مجتبی سلیمانی سه دهی

ناشر: موسسه مطالعات و پژوهشهای بازرگانی

نشانی: تهران، خیابان کارگر شمالی، بالاتر از بلوار کشاورز، شماره ۱۲۰۴

تلفن: ۰۲۱-۶۶۴۲۲۳۷۸

وب سایت: [www.itsr.ir](http://www.itsr.ir)

پست الکترونیکی: [info@itsr.ir](mailto:info@itsr.ir)

موضوع «آمایش تجاری» و به تبع آن «زیرساخت‌های تجاری» به عنوان یکی از برنامه‌های محوری وزارت بازرگانی در سال ۹۰ مطرح است. همان‌گونه که وزیر محترم بازرگانی بدان تاکید داشته‌اند در پیش گرفتن برنامه راهبردی «آمایش تجاری» جزو اولویت‌ها و ضرورت‌های کنونی اقتصاد کشور عزیزمان می‌باشد. چرا که زیرساخت‌های تجاری پایه و اساس توسعه بازرگانی مدرن در هر کشوری هستند. بدون گسترش و بهره‌برداری بهینه از زیرساخت‌ها و امکانات تجاری، رسیدن به شکوفایی لازم در امر تجارت و بازرگانی برای هیچ کشوری میسر نخواهد بود. مؤسسه مطالعات و پژوهش‌های بازرگانی به عنوان بازوی مشورتی و فکری وزارت بازرگانی بر خود وظیفه می‌داند که در این زمینه فعال بوده و هم خود را در هرچه پربارتر شدن این موضوع مهم به کار گیرد؛ کما اینکه در چند ماه اخیر نیز چنین بوده است. پس از تدوین اولین کتاب آمایش تجاری توسط مؤسسه مطالعات و پژوهش‌های بازرگانی با عنوان «زیرساخت‌های تجاری و نقش دولت‌ها در توسعه آنها» که مورد استقبال بخش بازرگانی کشور قرار گرفت، اکنون دومین کتاب مرتبط با «آمایش تجاری» نهایی گردیده و جهت استفاده علاقمندان و سیاست‌گذاران عرضه می‌گردد. پس از تهیه اولین کتاب که به معرفی انواع زیرساخت‌های تجاری پرداخته بود، درخواست‌ها و اعلام نیازهای مکرری از سوی بخش بازرگانی (به خصوص استان‌ها) مبنی بر تهیه تعریف شفاهی برای هر یک از زیرساخت‌های تجاری و معرفی آنها مطرح گردید که این کتاب در پاسخ به همین اعلام نیاز تدوین گردیده است.

در این کتاب، ابتدا به معرفی زیرساخت‌های تجاری و دسته‌بندی آن پرداخته و در ادامه، زیرساخت‌های تجاری در دو گروه سخت‌افزاری (فیزیکی) و نرم‌افزاری (غیرفیزیکی) بررسی شده و توضیحات لازم جهت شناخت انواع زیرساخت‌های هر یک از دو دسته زیرساختی ارائه شده است. به همین منظور، در فصل دوم ۳۳ زیرساخت سخت‌افزاری و در فصل سوم کتاب ۳۲ زیرساخت نرم‌افزاری معرفی و توضیح داده شده است.