

## حسابداری بهای تمام شده

### فواید نرم افزار حسابداری چیست؟

حسابداری بخش مهمی از ساختار هر شرکت و سازمان است و عملیات مربوط به حسابداری اگر به صورت دقیق و شفاف انجام شود، می تواند نقش مهمی را در پیشبرد اهداف سازمانی ایفا کند. به همین خاطر امروزه استفاده از نرم افزار حسابداری به یک ضرورت برای همه ی کسب و کارها تبدیل شده است تا از این طریق خطاها کاهش یابد و عملیات حسابداری سرعت بیشتری پیدا کند.

یکی از شاخه های مهم حسابداری، حسابداری بهای تمام شده است که توسط نرم افزار حسابداری نیز محاسبه می شود. در این مقاله قصد داریم به اهمیت حسابداری بهای تمام شده یا حسابداری صنعتی بپردازیم:

### حسابداری بهای تمام شده چیست؟

حسابداری بهای تمام شده در واقع شاخه ای از حسابداری مدیریت محسوب می شود که بهای تمام شده ی کالاها را محاسبه می کند و به ارائه ی راهکارهایی برای کاهش هزینه ها و رساندن آن ها به سطح معقول می پردازد. این شاخه از حسابداری گاهی حسابداری صنعتی نیز نامیده می شود و علت این نامگذاری آن است که معمولاً حسابداری بهای تمام شده بیشتر در مؤسسات تولیدی و صنعتی مورد استفاده قرار می گیرد. آن دسته از اطلاعات مالی که در اختیار مدیریت مؤسسه قرار می گیرد، حسابداری مدیریت نامیده می شود.

### چرا حسابداری بهای تمام شده اهمیت دارد؟

مانند تمام شاخه های دیگر حسابداری، حسابداری بهای تمام شده ابزاری است که در کنترل عملیات مالی شرکت ها و نظارت بر آن ها به مدیران کمک می کند. یکی از مهم ترین مسائل در کارگاه های تولیدی و صنعتی محاسبه ی هزینه های انجام شده و مقایسه ی آن با درآمدها است و حسابداری صنعتی در انجام موفق این کار یک ابزار کلیدی محسوب می شود. حسابداری صنعتی به این سؤال پاسخ می دهد که آیا منابع فعلی شرکت به صورت کارآمد مورد استفاده قرار می گیرند یا خیر. در واقع کارآمدی هزینه ها لزوماً به معنای درست یا غلط بودن محل هزینه ها نیست؛ بلکه ممکن است در یک مجموعه هزینه هایی در محل درست انجام شود، اما درست بودن آن هزینه ها لزوماً به معنای کارآمد بودن آن ها نیست. به عنوان مثال ممکن است یک شرکت برای تهیه ی برخی از اجناس یک میلیارد تومان هزینه کند؛ اما امکان داشت که از طریق دیگری همان اجناس را با قیمت ۵۰۰ میلیون تومان که در واقع نصف قیمت اولی است، تهیه کند. در هر دو حالت هزینه در محلی که باید صرف بشود، انجام شده است اما طبیعتاً حالت دوم بیانگر کارآمدی بهتری در هزینه ها است.

### حسابداری صنعتی با حسابداری مالی چه تفاوتی دارد؟

حسابداری صنعتی و حسابداری مالی تفاوت های زیادی دارند که در اینجا به برخی از مهم ترین تفاوت های آن ها می پردازیم. اطلاعات مربوط به حسابداری مالی معمولاً برای افراد و مؤسسات بیرون از سازمان (مانند سرمایه گذاران، نهادهای مالیاتی، بانک ها، سازمان بورس و...) تنظیم می شوند اما اطلاعات مربوط به حسابداری صنعتی مورد استفاده ی افراد درون سازمان قرار می گیرد و با توجه به این موضوع تنظیم می شوند.

در حسابداری مالی، اطلاعات در قالب صورت های مالی معین (مانند ترازنامه، صورت سود و زیان، صورت جریان وجوه نقد و...) تنظیم می شوند اما در حسابداری بهای تمام شده اطلاعات با توجه به نیازهای داخلی سازمان تنظیم می شوند و قالب مشخصی ندارند. از آنجایی که اطلاعات در حسابداری مالی قرار است در اختیار نهادهای بیرونی قرار گیرد، باید استانداردها و ضوابط در تنظیم آن مورد توجه قرار گیرد اما در حسابداری صنعتی الزامی به رعایت ضوابط نیست.

همچنین یکی از مهم ترین تفاوت های حسابداری بهای تمام شده با حسابداری مالی در آن است که اطلاعات در حسابداری بهای تمام شده معمولاً ناظر به فعالیت های آینده بوده اما اطلاعات در حسابداری مالی معطوف به فعالیت های گذشته هستند. البته هر نرم افزار حسابداری امکان تنظیم اطلاعات مربوط به هر دو نوع حسابداری را دارا است.

## آیا حسابداری صنعتی فقط منحصر به مؤسسات تولیدی است؟

اگر چه حسابداری بهای تمام شده به خاطر استفاده‌ی وسیع آن در مؤسسات تولیدی و صنعتی به حسابداری صنعتی مشهور است اما این تصور که این نوع از حسابداری فقط محدود به مؤسسات تولیدی است، تصور اشتباهی است. از روش‌های حسابداری بهای تمام شده در مؤسسات مختلف مالی مانند شرکت‌های حمل و نقل، شرکت‌های بانکی، شرکت‌های بیمه، دانشگاه‌ها و سایر مؤسساتی که گردش‌های بزرگ مالی دارند، استفاده می‌شود. چرا که این مؤسسات نیاز دارند تا هزینه‌های انجام شده را به دقت زیر نظر قرار دهند و برآوردهای درستی از وضعیت مالی خود داشته باشند.

یکی از فرآیندهای مهم در حسابداری صنعتی فرآیند هزینه‌یابی است؛ در این فرآیند تمام هزینه‌های انجام شده شناسایی می‌شوند و پس از طبقه‌بندی مورد استفاده قرار می‌گیرند. مسلماً این فرآیند در بسیاری از کسب و کارها باید انجام شود و صرفاً به کسب و کارهای تولیدی محدود نمی‌گردد. هزینه‌ها، درآمدها و به طور کلی گردش‌های مالی هر مجموعه از مهم‌ترین عوامل در پایداری یا عدم پایداری آن مجموعه به شمار می‌روند و حسابداری بهای تمام شده سعی دارد تا مسائل مربوط به این حوزه را سامان بخشد. این کار از طریق انواع مختلف نرم افزار حسابداری قابل انجام است؛ حسابداری بهای تمام شده یا حسابداری صنعتی یکی از بخش‌های مهم هر نرم افزار حسابداری است که جزییات آن در نرم افزار حسابداری به صورت دقیق مشخص شده‌اند و توسط حسابداران به سادگی محاسبه می‌شوند.