

مشكمة الدراسة: تتمثل مشكمة الدراسة في: هل يؤثر استخدام نظام التكاليف علي أساس الأنشطة في الرقابة علي عناصر التكاليف؟ - هل يؤثر استخدام نظام التكمفة المستيدفة في الرقابة علي عناصر التكاليف؟ توضيح مدى أثر استخدام نظام التكاليف علي أساس الأنشطة في الرقابة علي عناصر التكاليف - التعرف علي أثر استخدام نظام التكمفة المستيدفة في الرقابة علي عناصر التكاليف فرضيات الدراسة: تتمثل فرضيات الدراسة في حدود الدراسة: تنحصر حدود هذه الدراسة في آآلي: حدود مكانية: عينة من الشركات الصناعية العامة بالسودان. حدود زمانية: 2023 م . شحاتة، صفحة 332، عرف نظام التكاليف علي أساس الأنشطة بأنو طريقة لقياس التكاليف وأغراضها، عقل، 2013م، صفحة 37. وتوزيع هذه الأنشطة التي تعتبر المسبب لمتكمفة. وبالتالي بو التكاليف علي المنتجات بناء نظام يقوم بربط الموارد المستخدمة بالأنشطة التي تستخدم هذه الموارد، ومن ثم ربط نتج النيائي. تكاليف الأنشطة بالم، 2011، صفحة 71) - تحديد الأنشطة والموارد البلزمة لتحقيق الأنشطة، وتحديد مسببات التكمفة التي تؤثر في حجم ومقدار استغلال كل مورد داخل كل نشاط لتحقيق خطة أو موازنة معينة. - توفر محاسبة التكاليف علي أساس الأنشطة معمومات حول تكاليف أكثر دقة وتتصف بالموضوعية وتمكن الإدارة من اتخاذ قرارات أفضل متعمقة بالنتاج والآنشطة المختمفة. 3.3 أهداف نظام التكاليف علي أساس الأنشطة: يسعى نظام التكاليف علي أساس الأنشطة لتحقيق الألداف التالية: (ياسين، - تقديم معمومات مفيدة للإدارة في اتخاذ القرارات وتحديد أسباب ارتفاع التكاليف في قيم ما. 4. مزايا تطبيق نظام التكاليف علي أساس النشاط: يحقق تطبيق نظام محاسبة التكاليف علي أساس النشاط العديد من المزايا يمكن تمخيصها في النقاط التالية: (إبراهيم، ص 15) - ويتم ويؤكد علي تجميع الأعمال والميام في صورة أنشطة. - يعمل علي تحديد مراكز النشاط وكذلك تحديد تكمفة كل نشاط علي حدى. - تحديد مسبب التكمفة وكذلك حجم مسبب التكمفة لكل نشاط - يساعد علي تحديد وتحميل الانحرافات علي أساس الأنشطة الأمر الذي يوفر معمومات أكثر دقة ومبلمة من تحميل الانحرافات التكميدية. ويرى الباحث أن نظام التكاليف علي أساس الأنشطة يودي إلى تتبع أفضل لمتكاليف، وبذا يؤدي إلى تحديد دقيق لمتكاليف، مما يساعد الإدارة في وأيضاً اتخاذ القرارات المتعمقة بتتبع جميع خطوط الإنتاج، بذا النظام يوفر نظام رقابي قوي يستخدم أسموب الرقابة أول بأول.