أ‌-    فى المنشات التى تقوم بانتاج منتجات مختلفه تبعا لاحتياجات السوق حيث يتم اصدار امر انتاجى لانتاج دفعه من الانتاج الذى يخضع فى اغلب الاحيان الى ظروف موسميه مثل صناعه الملابس الجاهزه .

   ب‌-   فففى المنشات التى تقوم بتنفيذ الاوامر والطلبات من العملاء وذلك فى ضوء المواصفات التى يحددها العميل كما فى صناعه التشيد والبناء

أ‌-         ان يكون الانتاج من طبيعه الانتاج المستمر ووفقا لمواصفات نمطيه

                               ب‌-       ان يمر الانتاج على مراحل او عمليات متتابعه او غير متتابعه

بمعنى تحتاج الموديلات مواد اوليه مختلفه فى حين انها تمر على نفس العمليات التشغيليه وتاخذ نفس القدر من تكاليف التشكيل ويستخدم نظام تكاليف العمليات فى الصناعات التى  يتم فيها تصنيع موديلات عديده للمنتج النمطى الواحد.

  فمثلاً من الصعب التأكد مقدماً على ضمان نجاح طالب معين أو نسبة معينة من الطلاب، وعليه فمن الصعب تحديد نسبة مسموح بها من الوحدات غير الجيدة أى الطلبة الذين لا ينتقلون إلى الفرقة التالية.

وذلك بسبب أنه يجمع بين مزايا أنظمة إدارة التكلفة المستندة إلى الفكر الألماني وبين نظام التكاليف على أساس النشاط،

**ةيرى الطالب ان انسب نظام لتخصيص التكاليف ى منشات الخدمات هو نظام التكاليف على** اساس النشاط الموجه بالوقتTDABC ويرجع ذلك الى الاسباب التاليه

1-  تعتبر منشات الخدمات من المنشات كثيفه استخدام العماله وبالتالى يظل استخدام معدلات  التكلفه المعتمده على ساعات العمل له اهميه كبيره، فالتكلفه على اساس النشاط هو نموذج يقوم على معادلات يتم بناؤها فى تكوين مجموعه الموارد بواسطه مسبب واحد وهو الزمن المطلوب ادائها.

2-  يييتميز نظام التكلفه على اساس النشاط الموجه بالوقت بانه بسيط واقل تعقيدا  ويمكن اشتقاق المعلومات المطلوبه لتطبيقه من خلال الملاحظه وهو ما يتلائم مه منشات الخدمات

3-     هذا النظام يساعد فى حساب الطاقه العاطله

ويعاب على نظام التكاليف على اساس النشاط الموجه بالوقت انه يستخدم الوقت كمسبب وحيد للتكلفه وهذا قد يكون ملائم لبعض انواع الخدمات وغير ملائم للاخرى فيتم فيها استخدام نظام التكاليف على اساس النشاط او محاسبه استهلاك الموارد