

UNIVERSITE DES ANTILLES

Comptabilité approfondie – M. Sami BASLY

CHAPITRE 3 : CONTRATS A LONG TERME

Application 1 :

La société Elisée a entrepris une opération de longue durée avec un client asiatique pour un prix ferme de 60000 € à terminer en N+1.

La société a décidé de comptabiliser ses résultats selon la méthode de l'avancement.

Le tableau ci-dessous vous fournit les informations analytiques de l'année N et prévisionnelles de l'année N+1.

Eléments au 31/12/N	Montants	Prévisions N+1	Montants
Matières utilisées	10000	Matières utilisées	8000
Frais directs	5000	Frais directs	6000
Quote-part des frais indirects de production	9000	Quote-part des frais indirects de production	11000
Quote-part des frais indirects d'administration	1200	Quote-part des frais indirects d'administration	800
		Quote-part des frais indirects de distribution	1000

Enregistrer l'écriture nécessaire au 31 décembre N.

Application 2 :

La société Edmond comptabilise ses produits sur les contrats à long terme en utilisant la méthode de l'avancement développée par le plan comptable général.

Au 31/12/N, deux contrats A et B sont en cours et vous obtenez à leur sujet les renseignements suivants :

Éléments relatifs aux contrats	A	B
Prix de vente ferme	80000	70000
<i>Dépenses engagées en N et imputables en comptabilité analytique</i>		
- Matières premières consommées	24400	23000
- Charges directes de production	16600	15000
- Charges indirectes variables de production	7600	6800
- Charges indirectes fixes de production	12000	8000
- Charges indirectes fixes d'administration générale	5000	3400
- Intérêts courus sur emprunts pendant la période de fabrication	1500	1200
<i>Coût prévisionnel imputable en N+1</i>		
- Coût de production	25800	12000
- Coût de distribution	3900	1200

On constate que le niveau d'activité de l'atelier chargé de la fabrication ne sera que de 85% en N

Travail à faire :

- Calculer pour chacun des contrats, les dépenses à prendre en compte en N, le pourcentage d'avancement et le résultat.
- Présenter les écritures comptables relatives à ces productions en cours au 31 décembre N.

Application 3 :

La société Fiacre a lancé en juillet N, un chantier de travaux qui doit se terminer en N+1. Le produit attendu de ce chantier est estimé à 350 000 €

Au 31 décembre N, les charges engagées (ou restant à engager) sur ce chantier peuvent être estimées comme suit :

	Année N	Année N+1
Charges directes de production	80 000	100 000
Charges indirectes de production	40 000	56 000
Charges de distribution		24 000
Quote-part de frais généraux	20 000	40 000
	140 000	220 000

- 1- Passer les écritures nécessaires au 31/12/N selon la méthode de l'achèvement. Considérer que le contrat est marginal.
- 2- Si l'on suppose que le contrat soit négocié à 270 000 € (au lieu de 350 000 €), passez les écritures qui en découlent
- 3- En adoptant la méthode de l'avancement, passer les écritures nécessaires sous les deux hypothèses précédentes.