

CALENDRIER PREVISIONNEL DETAILLE D'EXECUTION DES TRAVAUX TOUS CORPS D'ETAT - PHASE DCE

Jour de la Sehe	Date	
54	Distributions Câblages	30 jours
55	Modification tableau divisionnaire	30 jours
56	Appareillages, luminaires& Terminaux divers	30 jours
57	Contrôle d'accès	5 jours
58	Essais et réglages de toutes les installations/Mises en service	3 jours
59	<b>Lot 7 - Chauffage / Ventilation / Climatisation</b>	<b>69 jours</b>
60	Consignation et dépose réseau d'air chaud existant du SAS	3 jours
61	Distributions diverses EC/RS, VMC	30 jours
62	Casson VMC dans local technique y/c tous réseaux nécessaires	5 jours
63	Pose ventilo-convecteur et VMC de l'Accueil y/c organes de régulation nécessaires	5 jours
64	Essais et réglages de toutes les installations/Mises en service	3 jours
65	<b>OPR Zone 2</b>	<b>0 jour</b>
66	<b>Levier des réserves Zone 2</b>	<b>30 jours</b>
67	<b>Réception Zone 2</b>	<b>0 jour</b>
68		

The Gantt chart displays the project timeline from Day 1 to Day 192. The tasks are as follows:

- Day 1-30:** Distributions Câblages
- Day 31-60:** Modification tableau divisionnaire
- Day 61-90:** Appareillages, luminaires& Terminaux divers
- Day 91-95:** Contrôle d'accès
- Day 96-98:** Essais et réglages de toutes les installations/Mises en service
- Day 99-168:** Lot 7 - Chauffage / Ventilation / Climatisation
- Day 169-172:** Consignation et dépose réseau d'air chaud existant du SAS
- Day 173-202:** Distributions diverses EC/RS, VMC
- Day 203-207:** Casson VMC dans local technique y/c tous réseaux nécessaires
- Day 208-212:** Pose ventilo-convecteur et VMC de l'Accueil y/c organes de régulation nécessaires
- Day 213-215:** Essais et réglages de toutes les installations/Mises en service
- Day 216-223:** OPR Zone 2
- Day 224-233:** Levier des réserves Zone 2
- Day 234-235:** Réception Zone 2