

L'hôpital NOVO propose le SDSI version V2 en intégrant tous les éléments contextuels ci-dessus.

- ISI DF V1 et V2
- Complexité technique par tour
- SDI et projet « nouvel hôpital »

### SDSI V2 sur la TOUR 2 TOUR 1 TOUR 3

FICHES	2023-2027 TOUR 2	2028-2032 TOUR 1 et ilot central	2033-2037 TOUR 3	OBSERVATIONS
FICHE 1 : Circulation sous-sol	x			
FICHE 2 : C+D		x		
FICHE 3 : Parois Vitrées	x	x	x	sur l'ensemble des tours
FICHE 4 : Recoupement circulation au RDC et -1		x		
FICHE 5 : Recoupement U10	x	x	x	sur l'ensemble des tours
FICHE 5 Bis : Fluides médicaux + séparation des réseaux	x	x	x	sur l'ensemble des tours
FICHE 6 : Locaux à risques moyens	x	x	x	sur l'ensemble des tours
FICHE 7 : Bibliothèque	x	x	x	sur l'ensemble des tours
FICHE 8 : Archive - 1 et -2	x			
FICHE 9 : Gains techniques	x	x	x	sur l'ensemble des tours
FICHE 10 : Gains techniques	x	x	x	sur l'ensemble des tours
FICHE 11 : Cul de sac circulation - locaux à sommeil T1,T2,T3				à revoir => complexité technique
FICHE 12 : Cul de sac et dégagement archives -1		x		
FICHE 13 : Cul de sac R-1		x		
FICHE 15 : Condamnation des issues	x	x	x	
FICHE 16 : Dissociation des volées	x			
FICHE 17 : Enclousonnement escalier		x		
FICHE 20 : Création et désenfumage des ZMA	x	x	x	sur l'ensemble des tours
FICHE 21 : Désenfumage Hall	x			
FICHE 22 : Désenfumage circulation rdc et -1		x		
FICHE 24 : Clapets	x	x	x	
FICHE 25 : DAD		x		CTA à l'arrêt fiche liée au remplacement de ces CTA
FICHE 27 : Appareil remise en température et création d'un local	x	x	x	
FICHE 28 : RIA	x	x	x	
FICHE 29 : SSI AGS et TRE	x	x	x	en cours de réalisation
FICHE 31 : Appel prioritaire des ascenseurs	x	x	x	déjà réalisé
FICHE 32 : Armoires électriques	x	x	x	sur l'ensemble des tours
FICHE ISI : Ferme porte débrayable locaux à sommeil	x	x	x	posés en 2023 sur l'ensemble des portes