

	צו התחלת עבודה	תחילת עבודות באתר																							
		חודש 1				חודש 2				חודש שלישי				חודש רביעי				חודש חמישי				חודש 6			
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	הגשת מסמכים	■																							
2	אישורי ציוד	■	■	■																					
3	הזמנת יחידות (יט"א + צילר + משאבות)				■																				
4	יצור יחידה יטאות במפעל בארץ					1	2	3	4	5	6	7	8	9											
5	יצור יח' קירור (צילר) במפעל בחו"ל					■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
6	הובלת צ'ילר מהמפעל לארץ כשבועיים עד שלושה																	■	■	■	■				
7	השבת מערכת מיזוג אויר ספריה - (מותנה באישור המזמין)																	■	■	■	■				
8	עבודות פירוקים מגדל קירור																	■	■	■	■				
9	עבודות בניין פתיחת תיקרה והכנת משטח ליח' קירור במקום מגדל																		■	■	■	■			
10	צנרת בין מיקום הצילר בחוץ לבין המבנה כולל חפירה וכו'																			■	■	■	■		
11	התקנת יח' קירור במקומה																				■	■	■	■	
12	עבודות צנרת לחיבור היחידה החדשה																					■	■	■	■
13	בידוד צנרת ותיקוני בידוד																						■	■	■
14	פירוק יחידות טיפול באויר והכנת החדר ליחידות חדשות																							■	■
15	התקנת יחידות טיפול באויר והתקנת תעלות חדשות																								■
16	חיבורי צנרת מים קרים בחדר מכונות כולל משאבות ויחידות																								■
17	חיבור יחידת קירור להזנות חשמל, בקרת מבנה וכו'																								■
18	שינויים במערכת בקרת מבנה HMI וחיבור מתאם תיקשורת																								■
19	הפעלה ובדיקות יחידה																								■
20	מסירה ותחילת תקופת אחריות																								■
21	רזרבה חוזית לעמידה בלוחות זמנים (כלול בטבלה)																								■

מטרת המזמין לצמצם את תקופה ההשבתה של מערכת המיזוג אויר לתקופה המינימלית, ולכן קיימת חשיבות להתארגנות הקבלן עבודה במשמרות וכל פעולה שתקדם / תזרז את סיום העבודה באתר