

Lhůta pro dokončení díla: 516 kalendářních dnů (17 měsíců)
 Podpis SOD: 10.4.2017
 Termín předání a převzetí staveniště: 20.4.2017
 Termín dokončení díla: 18.9.2018 (516 kalendářních dnů)
 Nepracovní doba vánoce: 22.12.2017 - 1.1.2018

Příloha č. 4 – Harmonogram provádění díla pro část A i část B Centrální objekty 2. etapa



ID	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	Předchůdci
1	CENTRÁLNÍ OBJEKTY - 2. etapa	515 dny	10.4. 17	18.9. 18	
2	Podpis SOD - OBJEDNATEL A ZHOTOVITEL	0 dny	10.4. 17	10.4. 17	
3	Předání a převzetí staveniště - OBJEDNATEL A ZHOTOVITEL	0 dny	20.4. 17	20.4. 17	2FS+10 dny
4	Předání dokumentace - OBJEDNATEL	0 dny	20.4. 17	20.4. 17	2FS+10 dny
5	Zahájení provádění díla - OBJEDNATEL A ZHOTOVITEL	0 dny	27.4. 17	27.4. 17	3FS+7 dny
6	ČÁST A - OBJEDNATEL 1 (UHN)	505 dny	20.4. 17	18.9. 18	
7	SO 12 CENTRÁLNÍ OBJEKT II. ETAPA	498 dny	27.4. 17	18.9. 18	
8	SO 12.1 CENTRÁLNÍ OBJEKT	481 dny	4.5. 17	8.9. 18	
9	SO 12.1 Zemní práce (1)	172 dny	17.5. 17	5.11. 17	
13	SO 12.1 Piloty (22)	50 dny	17.5. 17	6.7. 17	
16	SO 12.1 Izolace proti vodě (711)	83 dny	20.7. 17	11.10. 17	
24	SO 12.1 Základy a zvláštní zakládání (2)	65 dny	23.7. 17	26.9. 17	
34	SO 12.1 Svislé a kompletní konstrukce (3)	169 dny	2.8. 17	29.1. 18	
86	SO 12.1 Vodorovné konstrukce (4)	182 dny	16.7. 17	25.1. 18	
91	SO 12.1 Podlahy a podlahové konstrukce (63)	336 dny	16.7. 17	28.6. 18	
109	SO 12.1 Dokončovací práce inženýrských staveb (93)	152 dny	16.7. 17	15.12. 17	
113	SO 12.1 Úpravy povrchů vnitřní (61)	100 dny	14.12. 17	4.4. 18	
124	SO 12.1 Otvorové prvky z plastu (769)	90 dny	14.11. 17	23.2. 18	
132	SO 12.1 Úpravy povrchů vnější (62)	324 dny	11.9. 17	12.8. 18	
137	SO 12.1 Výplně otvorů (64)	105 dny	5.10. 17	29.1. 18	
141	SO 12.1 Lešení a stavební výtahy (94)	199 dny	25.1. 18	12.8. 18	
144	SO 12.1 Bourání konstrukcí (96)	349 dny	23.6. 17	18.6. 18	
147	SO 12.1 Živичné krytiny (712)	140 dny	24.11. 17	24.4. 18	
150	SO 12.1 Izolace tepelné (713)	230 dny	14.12. 17	12.8. 18	
154	SO 12.1 Konstrukce tesalské (762)	120 dny	21.12. 17	1.5. 18	148
155	SO 12.1 Dřevostavby (763)	145 dny	8.2. 18	3.7. 18	
164	SO 12.1 Konstrukce klempířské (764)	150 dny	15.3. 18	12.8. 18	133
165	SO 12.1 Konstrukce truhlářské (766)	85 dny	3.6. 18	27.8. 18	
168	SO 12.1 Konstrukce zámečnické (767)	246 dny	15.12. 17	29.8. 18	
182	SO 12.1 Obklady keramické (781)	100 dny	15.3. 18	23.6. 18	
189	SO 12.1 Podlahy z dlaždic a obklady (771)	100 dny	15.3. 18	23.6. 18	
196	SO 12.1 Podlahy povlakové (776)	105 dny	15.3. 18	28.6. 18	
203	SO 12.1 Nálěby (783)	187 dny	1.2. 18	7.8. 18	
206	SO 12.1 Malby (794)	180 dny	23.2. 18	22.8. 18	
208	SO 12.1 Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy (M33)	150 dny	26.3. 18	23.8. 18	
211	SO 12.1 Montáže ocelových konstrukcí (M43)	150 dny	11.10. 17	21.3. 18	
213	SO 12.1 Montáže stabilních hasičích zařízení (M44)	60 dny	10.7. 18	8.9. 18	516FF-10 dny
214	SO 12.1 Ostatní práce * M * (M99)	60 dny	10.7. 18	8.9. 18	
216	SO 12.1 Komunikace (5)	90 dny	10.6. 18	8.9. 18	
218	SO 12.1 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách (95)	30 dny	9.8. 18	8.9. 18	
220	SO 12.1 Staveništní přesun hmot (99)	480 dny	4.5. 17	7.9. 18	5
221	SO 12.1 Přesuny sutí a vybouraných hmot (D96)	480 dny	4.5. 17	7.9. 18	5
222	SO 12.4 (1) ZTI - Zdravotnická instalace (720)	416 dny	26.6. 17	27.8. 18	
234	SO 12.5 (1) UT, CHLAD - Ústřední vytápění (730)	282 dny	14.11. 17	3.9. 18	
235	SO 12.5a UT - Vytápění	275 dny	14.11. 17	27.8. 18	
246	SO 12.5b CHLAD - Chlazení	277 dny	19.11. 17	3.9. 18	
257	SO 12.6 (1) VZT - Montáže vzduchotechnických zařízení (M24)	282 dny	14.11. 17	3.9. 18	
268	SO 12.7 (1) ELEKTRO SIL - Elektromontáže (M21)	428 dny	16.6. 17	29.8. 18	
281	SO 12.8 (1) ELEKTRO SPL - Montáž sdělovací a zabezpečovací techniky (M22)	270 dny	19.11. 17	27.8. 18	
291	SO 12.9 (1) MaR - Montáže měřicích a regulačních zařízení (M36)	277 dny	19.11. 17	3.9. 18	
301	SO 12.10 (1) MEDICINÁLNÍ PLYNY, PÁRA - Montáže zdravotnických a laboratorních zařízení (M39)	282 dny	14.11. 17	3.9. 18	
302	SO 12.10 (1) MEDICINÁLNÍ PLYNY - Zdroj a rozvod sterilní páry	282 dny	14.11. 17	3.9. 18	
312	SO 12.10 (1) MEDICINÁLNÍ PLYNY - Vakuové stanice	150 dny	28.2. 18	28.7. 18	
314	SO 12.11 ÚPRAVA STÁVAJÍCÍHO SPOJOVACÍHO KORIDORU	488 dny	27.4. 17	18.9. 18	
369	SO 12.12 NOVÝ SPOJOVACÍ KORIDOR	332 dny	30.9. 17	8.9. 18	
413	SO 12.13 ROZŠÍŘENÍ A ZASTŘEŠENÍ ZÁSOBOVÁNÍ RAMPY	260 dny	30.9. 17	28.6. 18	
437	SO 12.14 PLYNOVOD - Vnitřní plynovod (723)	167 dny	15.3. 18	29.8. 18	
440	SO 12.15 (1) PÁRA - Zdroj a rozvod sterilní páry	160 dny	7.3. 18	14.8. 18	
443	PS 05 POTRUBNÍ POŠTA	365 dny	25.8. 17	5.9. 18	
444	PS 05 Objekt CO II	250 dny	19.11. 17	7.8. 18	
448	PS 05 Objekt CO I	365 dny	25.8. 17	5.9. 18	5FS+120 dny
449	PS 05 Objekt Mikrobiologie	365 dny	25.8. 17	5.9. 18	5FS+120 dny
450	PS 05 Objekt Transfuzní stanice	365 dny	25.8. 17	5.9. 18	5FS+120 dny
451	PS 05 Objekt Centrály	365 dny	25.8. 17	5.9. 18	5FS+120 dny
452	PS 05 Venkovní rozvody	365 dny	25.8. 17	5.9. 18	5FS+120 dny
453	PS 05.1 Stavební připravenost	365 dny	25.8. 17	5.9. 18	5FS+120 dny
454	PS 05.02 Silnoproud	365 dny	25.8. 17	5.9. 18	5FS+120 dny
455	VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY (ZS, energie, dočasné dopravní řešení, dokumentace, pojištění, garance, dílenská dokumentace atd.)	500 dny	20.4. 17	13.9. 18	3
456	ČÁST B - OBJEDNATEL 2 (Zlínský kraj)	502 dny	20.4. 17	15.9. 18	
457	SO 01 PŘÍPRAVA ÚZEMÍ	40 dny	27.4. 17	6.6. 17	
460	SO 02 VENKOVNÍ KANALIZACE	270 dny	27.4. 17	2.2. 18	
470	SO 03 VENKOVNÍ VODOVOD	45 dny	11.9. 17	26.10. 17	
472	SO 04 PLYNOVOD	167 dny	27.4. 17	31.10. 17	
476	SO 05 PŘÍPOJKY NN	347 dny	27.4. 17	20.4. 18	
477	SO 05 Venkovní rozvody NN	347 dny	27.4. 17	20.4. 18	
484	SO 05 Úprava chlazení rotační UPS (Objekt 37)	180 dny	25.8. 17	4.3. 18	5FS+120 dny
485	SO 06 VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ	488 dny	27.4. 17	8.9. 18	
488	SO 07 VENKOVNÍ ROZVODY SLP	20 dny	27.4. 17	17.5. 17	
490	SO 08 PŘÍPOJKA TEPLA - TEPOVOD	182 dny	27.4. 17	26.10. 17	
493	SO 09 MEDICINÁLNÍ PLYNY	30 dny	27.4. 17	27.5. 17	
496	SO 10 KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY	483 dny	27.4. 17	3.9. 18	
499	SO 11 SADOVÉ ÚPRAVY	488 dny	27.4. 17	8.9. 18	
502	SO 14 ÚPRAVY HLAVNÍHO ZDROJE TEPLA	130 dny	8.5. 18	15.9. 18	
509	VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY (ZS, energie, dočasné dopravní řešení, dokumentace, pojištění, garance, dílenská dokumentace atd.)	500 dny	20.4. 17	13.9. 18	3
510	DOKONČENÍ A PŘEDÁNÍ DÍLA: ČÁST A (UHN), ČÁST B (Zlínský kraj)	15 dny	3.9. 18	18.9. 18	
511	Inviduální zkoušky - jednotlivé	1 den	10.9. 18	11.9. 18	513SF-1 den
512	Komplexní zkoušky - ZHOTOVITEL	3 dny	3.9. 18	6.9. 18	67,280,290,300,311
513	Komplexní zkoušky - OBJEDNATEL	3 dny	12.9. 18	15.9. 18	516SF-3 dny
514	Zaškolení obsluhy Objednatele	3 dny	12.9. 18	15.9. 18	516SF-3 dny
515	Písemné oznámení o připravenosti díla k předání a převzetí - ZHOTOVITEL	0 dny	3.9. 18	3.9. 18	516SF-15 dny
516	Dokončení díla (stavebních prací) 17 měsíců - ZHOTOVITEL	0 dny	18.9. 18	18.9. 18	3FS+505 dny
517	Zahájení řádného předání díla - OBJEDNATEL	0 dny	18.9. 18	18.9. 18	516
518	Zkušební provoz - není objednatelům požadován - OBJEDNATEL	0 dny	18.9. 18	18.9. 18	516

