

Příloha č. 7 ZD - Závazný časový harmonogram pro realizaci veřejné zakázky

VZ36/2021 - ČRo - Římská 13 - 1. etapa obnovy VZT jednotek II

Přehled období, kdy je možno realizovat plnění zakázky (s výjimkou předání místa stavby, přípravy zakázky a výroby VZT jednotek)	
Období I.	14. 3. 2022 – 31. 5. 2022
Období II.	5. 9. 2022 – 20. 11. 2022

Zavazné pořadí výměny VZT jednotek, pokud nebude v průběhu plnění zakázky dohodnuto jinak	
I.	VZT 1,1A
II.	VZT 2,2A
III.	VZT 3, 3A
IV	VZT 10,10A
V	VZT 5

Přehled možných variant realizace plnění zakázky (s výjimkou předání místa stavby, přípravy zakázky a výroby VZT jednotek)	
Varianta 1	plnění zakázky bude realizováno v rámci Období I, tj. mezi 14. 3. 2022 – 31. 5. 2022
Varianta 2	plnění zakázky bude realizováno v Období II., tj. mezi 5. 9. 2022 – 20. 11. 2022
Varinata 3	plnění zakázky bude realizováno postupně v rámci Období I. a Období II. Bude dodrženo závazné pořadí obnovy VZT jednotek, a nebude možno zahájit obnovu některé z jednotek v případě, že by lhůta na obnovu jednotky překročila konec Období I. Například v rámci Období I. bude provedena výměna VZT jednotek VZT 1,1A a VZT 2,2A, a výměna zbývajících jednotek bude provedena v rámci Období II.

Přehled uzlových bodů včetně popisu plnění a termínu ukončení plnění dle uzlových bodů								
Uzlový bod č.	Popis plnění v rámci uzlového bodu	Poznámka	Lhůta na realizaci plnění dle uzlového bodu	Nejpozdější možný termín zahájení plnění v rámci uzlového bodu	Nejpozdější možný termín ukončení plnění v rámci uzlového bodu	Povinnost informování ze strany zhotovitele o zahájení plnění uzlového bodu v předstihu	Odsouhlasení termínu zahájení uzlového bodu	Potvrzení splnění uzlového bodu
1	Předání místa stavby, zahájení přípravy zakázky		10 dní	do 10 dnů od podpisu SoD	do 10 dnů od podpisu SoD	2 dny	e-mail nebo písemný zápis	Podpis protokolu o odevzdání / splnění uzlového bodu 1
2	Přípravné práce, výroba VZT jednotek, zajištění materiálu potřebného k realizaci zakázky		realizace průběžně tak, aby byly zajištěny včasné dodávky VZT jednotek a materiálu na stavbu	po podpisu SoD	průběžně do doby ukončení plnění zakázky	průběžné informování e-mailem nebo v rámci kontrolních dnů	e-mail nebo písemný zápis	x
3	Příprava rozvodů ve strojovně, demontáž SDK zástěny - vytvoření transportního otvoru, provedení úpravy na rozvodech vody včetně osazení nových ventilů pro samostatné uzavření větví teplé a studné vody k VZT jednotkám po dobu jejich výměny	vzduchotechnika bude provozu, je předpokládána cca dvoudenní odstávka topení či chlazení, po tu dobu budou všechny VZT pouze větrat	6 dní	05.09.2022	do 5 dní od zahájení plnění uzlového bodu, nejpozději však do 10.09.2022	10 dní	e-mail nebo písemný zápis	Podpis protokolu o odevzdání / splnění uzlového bodu 3
4	Obnova VZT jednotky VZT 1,1A	VZT zařízení pro 2. patro	16 dní	11.09.2022	do 16 dní od zahájení plnění uzlového bodu, nejpozději však do 26.9.2022	15 dní	e-mail nebo písemný zápis	Podpis protokolu o odevzdání / splnění uzlového bodu 4
5	Obnova VZT jednotky VZT 2,2A	VZT zařízení pro 3. patro	16 dní	27.09.2022	do 16 dní od zahájení plnění uzlového bodu, nejpozději však do 12.10.2022	15 dní	e-mail nebo písemný zápis	Podpis protokolu o odevzdání / splnění uzlového bodu 5
6	Obnova VZT jednotky VZT 3,3A	VZT zařízení pro 4. patro	17 dní	13.10.2022	do 17 dní od zahájení plnění uzlového bodu, nejpozději však do 29.10.2022	15 dní	e-mail nebo písemný zápis	Podpis protokolu o odevzdání / splnění uzlového bodu 6
7	Obnova VZT jednotky VZT 10,10A	VZT zařízení pro gramoarchiv	10 dní	30.10.2022	do 10 dní od zahájení plnění uzlového bodu, nejpozději však do 8.11.2022	10 dní	e-mail nebo písemný zápis	Podpis protokolu o odevzdání / splnění uzlového bodu 7
8	Obnova VZT jednotky VZT 5	VZT zařízení pro společné prostory chodby, starou část velínu a tel. ústřednu	9 dní	09.11.2022	do 9 dní od zahájení plnění uzlového bodu, nejpozději však do 17.11.2022	10 dní	e-mail nebo písemný zápis	Podpis protokolu o odevzdání / splnění uzlového bodu 8
9	Montáž SDK zástěny - zapravení transportního otvoru, dokončení realizace zakázky, revize el. připojení		předpoklad 3 dny	18.11.2022	nejpozději do 20.11.2022	2 dny	e-mail nebo písemný zápis	Podpis protokolu o odevzdání díla včetně splnění uzlového bodu 9
Maximální délka realizace plnění - obnovy VZT jednotek (bez předání místa stavby a bez přípravy zakázky a výroby jednotek)			77 dní					