

HARMONOGRAM PLNĚNÍ „ÚVN – VoFN Praha – PET/CT – nákup“					
Etapa	Fáze	Činnost	Zajišťuje	Termín – trvání ve dnech*	Termín – pořadový týden**
I.	Přípravné práce	Dodání technologického projektu k nabízenému zařízení pro účely dopracování stavební projektové dokumentace a pro potřeby navazujících stavebních prací a úprav nutných pro instalaci a provoz zařízení	Dodavatel technologie	14 od podpisu smlouvy	---
		Předání technologického projektu v elektronické i tištěné podobě jak zástupci zadavatele, tak i zpracovateli projektové dokumentace vč. termínů pro instalaci zohledňujících stavební prostředí (tuhnutí betonu, vlhkost, prašnost)	Dodavatel technologie		---
II.	Stavební práce v souladu s technologickým projektem vybraného přístroje	Stavební práce bez vlivu na provoz v pavilonu CH2 v souladu s technologickým projektem vybraného přístroje a PD	Zhotovitel stavby a dodavatel technologie	Bude upřesněno po zpracování PD dle dodávaného technologického projektu	---
		Písemná výzva zadavatele k dodání kotvicích prvků zhotoviteli stavebních prací	Zadavatel	---	---
		Dodávka kotvicích prvků zhotoviteli stavebních prací	Dodavatel technologie	Do 2 týdny (14 dnů) od výzvy zadavatele	---
		Instalace kotvicích prvků zařízení zhotovitelem stavebních prací	Zhotovitel stavby a dodavatel technologie	Bude upřesněno po zpracování PD dle dodaného technologického projektu	---
		Stavební práce (tzn dokončení stavebních prací) v souladu s technologickým projektem vybraného přístroje a PD	Zhotovitel stavby	Bude upřesněno zpracování PD dle dodaného technologického projektu	---
III.	Dodání zařízení – instalace a jeho zprovoznění včetně prvotního zaškolení	Písemná výzva zadavatele k zahájení dodávky a instalace přístroje	Zadavatel	---	0.
		Dodávka nového zařízení	Dodavatel technologie	Do 2 týdnů (14 dnů) od výzvy zadavatele***	1.týden

	(3 týdny od dodání zařízení)	Instalace nového zařízení	Dodavatel technologie	5 dní	2. týden
		Zprovoznění včetně potřebných zkoušek a měření (zejména zkouška provozní stálosti, přejímací zkouška + rozptýlené záření, NEMA), uvedení do provozu.	Dodavatel technologie	5 dní	2.-3. týden
		Dodání zařízení – podpis dodacího listu	Dodavatel technologie a zadavatel	1 den	3. týden
IV.	Splnění dodávky – aplikační školení (2 týdny)	Aplikační školení k zařízení	Dodavatel technologie	14 dnů	4. 5. týden
		Splnění dodávky – podpis předávacího protokolu	Dodavatel technologie a zadavatel	1 den	5. týden

Pozn.: * Zadavatel doplnil termíny, které jsou pro plnění zakázky závazné.

Ostatní termíny doplní účastník na základě nabízené technologie, instalačních podmínek a podmínek pro zprovoznění nabízené technologie.

** Pořadový týden od písemné výzvy nebo zahájení dané etapy.

*** Zadavatel vychází z předpokladu, že vybraný dodavatel v této fázi již bude v kontaktu s projektanty PD, zhotovitelem stavby a zástupci zadavatele. Termín 2 týdny je pouze formálním potvrzením v určité fázi stavební připravenosti. Vybraný dodavatel již má jistotu realizace zakázky na základě podepsané KS a součinnosti s ostatními účastníky realizace zakázky. Vybraný dodavatel v době realizace stavebních prací musí již být v kontaktu s výrobcem technologie.

DALŠÍ UPŘESŇUJÍCÍ POŽADAVKY NA PLNĚNÍ DODÁVKY, EXISTUJÍ-LI VÝZNAMNÉ OKOLNOSTI, které je třeba zohlednit v rámci celého plnění zakázky (etapa I. – IV.):

Ing. Radim
Celecký

Digitálně podepsal
Ing. Radim Celecký
Datum: 2022.07.12
16:51:56 +02'00'