

## „Nemocnice Na Homolce – Rekonstrukce oddělení ARO“

BUNG CZ s.r.o.	Zápis z KD <b>č. 04</b>
Datum: <b>14.08.2023</b>	Místo konání: Prostor stavby, Nemocnice Na Homolce

### Účast a kontakty:

Jméno	organizace	funkce	e-mail	telefon	Přítomen	Zaslat
	Nemocnice NH	Investice			X	X
	Nemocnice NH	Investice			X	X
	M Project CZ	Projektant (AD)				X
	M Project CZ	Projektant TZB (AD)				X
	ORDYS	Dodavatel (GD)			X	X
	BUNG	TDS, BOZP			X	X
	Nemocnice NH	IT odd.				X
	Nemocnice NH	IT odd. - Referentka			X	X

### Aktuálně prováděné práce

Předání staveniště GD (generálnímu dodavateli) proběhlo dne 17.07.2023. K 07.08. jsou prováděny bourací práce a přípravné stavební práce, elektrikářské práce, GD plánuje provedení podlahové stěrky. **K 14.08. jsou prováděny stavební práce, elektrikářské práce, podlahové stěrky, obklady. GD plánuje rozvody mediiplynů.**

### Plnění harmonogramu

#### Základní harmonogram:

GD zaslal HMG dne 31.07.2023, dle tohoto HMG je ukončení stavby plánováno na 07.09.2023.

TDS upozorňuje, že den předání staveniště by měl být dnem č. 1, nikoliv 0. Původní doba výstavby ve smlouvě je určena jako 45 dní, tedy termín do 30.08.2023. Dle dohody mezi INV a GD dojde k posunutí termínu o 7 dní – bude součástí dodatku.

**TDS upozorňuje, že dle stávajícího HMG je GD stále ve skluzu s instalací rozvodů pro mediiplyn, dle GD budou rozvody instalovány do konce tohoto týdne.**

### Body zápisu

Bod číslo	Popis	Zodp.	Termín
<b>01/01</b> (24.07.23)	<b>Podhledy</b> GD upozorňuje, že výška podhledů v jednotlivých místnostech bude dle možností stávajícího VZT potrubí. GD žádá AD o zaslání výkresu rozvržení rastru podhledů 600x600 mm vč. rozvržení svítidel. – <b>trvá</b> <b>KD04 – 14.08.2023</b> INV požaduje zachovat stávající rastr podhledů, kazety dodat nové. V místn. C205 proběhne kompletní výměna podhledu. INV upozorňuje na poškozené panty dveří do této místnosti.	- AD GD	Info 31.07.2023 Info
<b>02/01</b> (24.07.23)	<b>Projekt elektro</b> AD urychleně zašle projekt elektro. - <b>zasláno</b> INV zajistí vytyčení tras vedení datových rozvodů, sdělení požadavků na stavební připravenost a zajištění koordinace s IT oddělením. - <b>probíhá</b> GD upozorňuje INV na riziko poškození stávající elektroinstalace ve stěnách, na kterých dochází k osekání obkladů. Dle INV bude vedení v těchto stěnách nové, k poškození by tedy nemělo dojít. <b>KD02 – 31.07.2023</b> Dle sdělení zástupce IT oddělení připraví GD pro vedení datových rozvodů husí krky, instalaci provede NNH. GD opakovaně žádá o vytyčení všech koncových prvků a instalaci slaboproudů, které mají být demontovány a určení prvků, které mají být zachovány. <b>KD04 – 14.08.2023</b> INV požaduje zachovat veškeré zásuvky na RTG.	AD INV - GD IT odd.	Ihned 31.07.2023 Info Info Ihned
<b>03/01</b> (24.07.23)	<b>VZT</b> Ve výkazu výměr a technické zprávě je zmíněno čištění stávajících rozvodů VZT, které ale není nijak ani rozsahově, ani technicky specifikováno. Vzhledem k tomu, že	AD	31.07.2023

Bod číslo	Popis	Zodp.	Termín
	<p>přívodní potrubí obsahuje čisté filtry, je předpoklad, že VZT přívodní potrubí je čisté a není potřeba ho čistit. Co se týče odvodního potrubí, pravděpodobně bude nějaké nečistoty obsahovat, nicméně pokud se jedná o odtah, nemá to vliv na čistotu na ARO. GD navrhuje čištění neprovádět. AD zašle vyjádření.</p> <p>Jaký prostor bude muset být validován a jaká je požadovaná třída čistoty prostoru? Současné čisté filtry jsou třídy H13. S tímto souvisí potřeba řešení nových čistých filtrů či celých filtračních nástavců (boxů). Pokud se nebude validovat, je tedy možné ponechat alespoň boxy stávající (což by bylo vhodnější z časových důvodů)? Pokud je validace nutná, AD stanoví mj. nové čisté filtry, nastavení VZT na požadované přetlaky atd. AD zašle vyjádření.</p> <p><b>KD02 – 31.07.2023</b></p> <p>AD zašle výše zmíněné dotazy projektantovi VZT a urychleně zajistí dopracování projektu VZT, konkrétně řešení v nově vzniklé místnosti C210 pro 3 lůžka JIP, která vznikla spojením několika místností. Dle vyjádření AD bude čištění VZT probíhat pouze z přístupných otvorů VZT, potrubí se nebude rozebírat. TDS doporučuje čištění provést z důvodu nutnosti likvidace patogenních látek a prachu (např. suchý led + robot, bez rozebírání potrubí).</p> <p><b>KD03 – 07.08.2023</b></p> <p>Projektant zašle dopracovaný projekt VZT. - <b>zasláno</b></p> <p><b>KD04 – 14.08.2023</b></p> <p>GD navrhuje stávající koncové prvky VZT pouze práškově nalakovat ale neměnit, z důvodu dodržení termínu dokončení. INV a TDS souhlasí.</p> <p>GD upozorňuje, že v místnosti C210 nebude stávající čistý nástavec o rozměrech 660x660 kompatibilní s dodávaným podhledem rastru 600x600 mm, a dále není možné zajistit druhý (kromě dlouhé výroby na zakázku). AD zašle vyjádření.</p>	AD	31.07.2023
		AD	04.08.2023
		AD	11.08.2023
		GD	Info
		AD	18.08.2023
<b>01/02</b> (31.07.23)	<p><b>Podlaha</b></p> <p>GD provedl odkrytí PVC podlahy na chodbě před místností C206, která měla být vybourána až na nosnou kci. Bylo zjištěno, že v tomto místě je podlaha v pořádku a není nutné ji bourat (méněpráce).</p> <p><b>KD03 – 07.08.2023</b></p> <p>GD upozorňuje, že ve čtvrtek 10.08.2023 proběhne stěrkování podlahy a následná technologická přestávka. INV informuje zaměstnance o nemožnosti vstupování do prostor ARO po dobu TP.</p> <p>Po vybourání příček objevil GD <b>v podlaze</b> nezaizolované elektrické kabely. Elektrikář INV poskytne součinnost při určení, které rozvody jsou odpojeny v rozvaděči a lze je zrušit a které je nutno zachovat.</p> <p><b>KD04 – 14.08.2023</b></p> <p>GD upozorňuje, že ve středu 16.08.2023 proběhne stěrkování podlahy a následná technologická přestávka. INV informuje zaměstnance o nemožnosti vstupování do prostor ARO po dobu TP.</p>	-	Info
		INV	10.08.2023
		INV	16.08.2023
<b>02/02</b> (31.07.23)	<p><b>Dialýza – sifon</b></p> <p>Uživatel požaduje umístit na všechna umyvadla v pokojích pro pacienty nerezový umyvadlový sifon s pračkovým vývodem.</p>	GD	Info
<b>01/03</b> (07.08.23)	<p><b>Kotvení medirampy</b></p> <p>GD žádá o specifikaci kotvení medirampy pro 3 lůžka v novém pokoji C210 do železobetonového stropu. V PD je označen pouze průměr kotvení 16 mm, ale není specifikován typ ani délka kotev.</p> <p><b>KD04 – 14.08.2023</b></p> <p>Dle vyjádření AD M16, chemická kotva HILTI nebo FISCHER hloubka kotvení 150–120 mm, v technickém listu vybrané chemické kotvy ověřit jaké síly přenáší dle zvolené hloubky uložení.</p>	AD	14.08.2023
		GD	Info
<b>01/04</b> (14.08.23)	<p><b>Centrální pult</b></p> <p>GD oznamuje, že i přes včasné objednání budou obklady na obložení pultu dodány až 14.09.2023. INV požaduje provizorně stěny pultu vystěrkovat + výmalba, obloženo bude za provozu.</p>	GD	Info

Pokud do 3 dnů od obdržení tohoto zápisu nevznese žádný z účastníků námitku, má se za to, že se zápisem souhlasí.

**Po odsouhlasení se zápis stává součástí stavebního deníku!**

Termín konání příštího KD č. 05 bude v pondělí 21.08.2023 v 11:00 hod.

Zapsala:

Za GD

Dne:

Přítomni: dle prezenční listiny a hlavičky zápisu