

# PROTOKOL PZP O ZAŘAZENÍ ZDRAVOTNICKÝCH PROSTOR

Investor:	Nemocnice Havířov, p.o. , Dělnická 1132/24, Havířov		
Stavba:	Rekonstrukce gynekologicko - porodního a novorozeneckého oddělení nemocnice		
Adresa stavby:	Dělnická 1132/24, Havířov		
Zhotovitel:	Amun Pro s.r.o., Třanovice 1, 739 53 Třanovice		
Vypracoval:	Zdeněk Mikšaník	Kontroloval:	ing.Michal Klimša
Datum:	26.října 2023	OP:	D.1.4.4.102

## PROTOKOL PZP O ZAŘAZENÍ ZDRAVOTNICKÝCH PROSTOR DO SKUPIN A PŘÍŘAZENÍ TŘÍD DŮLEŽITÝCH OBVODŮ DLE ČSN 33 2000-7-710

V Havířově dne

### Složení komise:

Zástupce investora	Ing. Pavel Švarc	
Zástupce HIP	Ing. Michal Klimša	
Zástupce odd.		
Zástupce elektro	Zdeněk Mikšaník	

Stavba: Nemocnice s poliklinikou Havířov, příspěvková organizace,  
Dělnická 1132/24, Město, 736 01 Havířov

Název: Rekonstrukce gynekologicko – porodního a novorozeneckého oddělení nemocnice

Zakázka číslo:

Podklady: Dokumentace stavebního řešení  
Prohlídka stávajícího stavu

Přílohy: Tabulkový soupis zdravotnických prostor

.....  
Zástupce investora

.....  
Zástupce HIP

## Obsah

<b>1</b>	<b>Předmět řešení.....</b>	<b>4</b>
<b>2</b>	<b>Zařazení zdravotnických prostor do skupin a přiřazení obvodů .....</b>	<b>5</b>

## 1 PŘEDMĚT ŘEŠENÍ

Předmětem řešení je realizace silnoproudé elektroinstalace v realizované akci Rekonstrukce gynekologicko - porodního a novorozeneckého oddělení nemocnice.

Charakter a půdorysné rozměry místností jsou patrné ze stavební dokumentace úprav.

Třídy vnějších vlivů jsou stanoveny pouze pro místnosti 324 a 326, ve kterých je požadováno provedení nové silnoproudé elektroinstalace.

Pracoviště budou řešena s ohledem na bezpečnost a ochranu zdraví při práci, bezpečnost technických a vyhrazených technických zařízení, požární ochranu, ochranu životního prostředí.

Provozovatel vypracuje předepsané pracovní a technologické postupy, místními provozní a havarijní předpisy (bezpečnostní, zdravotní, požární, environmentální). Tyto interní místní předpisy musí být vypracovány na základě požadavků z návodů dodavatelů k používání zařízení, podle příslušných právních (zákony, nařízení vlády a vyhlášky) a ostatních (zejména technické normy) předpisů, případně jiných požadavků (zejména orgánů státní správy a státní kontroly).

Interní místní předpisy, obsahující i požadavky z průvodní technické dokumentace dodavatelů, musí být umístěny na pracovištích, jakož i návody na poskytování první pomoci, požární zásah, likvidaci environmentálních nehod, nakládání s používanými látkami a materiály a se vzniklými odpady atd.

Zásady provozu, obsluhy, čištění, údržby a oprav, popsané v interních místních předpisech, musí být dodržovány, včetně používání předepsaných osobních ochranných pracovních prostředků a pracovních pomůcek a nářadí, za což je odpovědný provozovatel zařízení.

Stroje, technická a technologická zařízení se používají jen v technicky bezvadném stavu v souladu s požadavky, uvedenými v průvodní technické dokumentaci jejich dodavatelů. Nedostatky, závady, provozní odchylky a poruchy, které mohou ovlivnit bezpečnost, se musí operativně a průběžně odstraňovat.

V níže uvedených místnostech bude provedena instalace elektrorozvodů zahrnující hlavní a nouzové umělé osvětlení, silnoproudé rozvody a rozvody ETH a monitoring mediplýnů.

## 2 ZAŘAZENÍ ZDRAVOTNICKÝCH PROSTOR DO SKUPIN A PŘÍŘAZENÍ OBVODŮ

Č.M.	Zdravotnický prostor	Skupina			Třída		Applikace požadavků
		0	1	2	≤0,5s	≤15s	
324 326	Stanoviště sester			X		X	Ochranné pospojování, antistatická podlaha, použití proudového chrániče, napájení zajištěno lokálními UPS
324 326	Jednotka intenzivní péče			X	X		Ochranné pospojování, antistatická podlaha, použití proudového chrániče, napájení zajištěno hlavním nouzovým zdrojem a UPS, zdravotnická IT síť