

Demontáž a zpětná montáž nábytku, etapa 1 - 4.

Provádění výměny, nebo nové montáže rozvodů vody a kanalizace v budově Poříčí 7, si vyžádá v některých místnostech demontáž zabudovaného nábytkového zařízení. Jedná se převážně o kanceláře pedagogických pracovníků, ale také o místnosti pro výuku především praktické části studia. V kancelářích to jsou nábytkové sestavy, kde je umístěn dřez, nebo umyvadlo a je součástí zabudované skříňové sestavy. Obvykle je to spodní a horní skříňka samostatně, nebo dveřmi uzavíratelná sestava spodní a horní skříňky současně. V menším množství to jsou součásti vybavení učeben, nebo ateliérů, kde se jedná o pracovní pulty vybavené dřezem, případně i technologickým vybavením podle činnosti prováděné v konkrétní výukové místnosti.

Stoupací potrubní rozvody budou prováděny obvykle na chodbách, ale přívody k zařizovacím předmětům jsou prováděny v ležaté poloze k jednotlivým zařizovacím předmětům. Demontáž nábytkových setů je nutné provádět v předstihu, současně s ostatními přípravními pracemi, jako je přemístění volného nábytkového zařízení do určených místností, které budou sloužit jako dočasná deponie v místnostech, které nebudou pracemi dotčeny. Také zabezpečení pro snížení prašnosti v průběhu bouracích prací. Druhým typem demontáže jsou zařizovací předměty se zabudovaným dřezem, nebo technologickou vanou, například v malířském atelieru. Před provedením demontáže bude stanoven rozsah úpravy, případně nutnost pro výměnu některých částí stávajícího nábytkového vybavení, jako je nová pracovní deska, nebo výměna celého předmětu. V těchto případech bude vyroben úplně nový předmět – skříňka, podle stávající předlohy. Konečný tvar a funkce těchto zařizovacích předmětů bude projednána mezi dodavatelem této části souvisejících prací s vedoucími kateder, nebo jiným pedagogickým pracovníkem,

Manipulací se zabudovaným nábytkem a zpětnou montáží, také případnou výrobou nových nábytkových předmětů, bude pověřena specializovaná nábytková firma. Vybraný dodavatel těchto prací zpracuje také posouzení technického stavu nábytku po jeho demontáži, včetně technických podkladů pro výrobu nových částí, nebo celých nábytkových předmětů. Ceny těchto vyvolaných prací obsažené v rozpočtu jednotlivých etap, jsou stanoveny aproximativním propočtem a budou upřesněny vybraným dodavatelem.

2. ETAPA

V místnostech 2. etapy se jedná převážně o demontáž a zpětnou montáž čajových kuchyněk. Tyto sestavy obsahují obvykle spodní a horní skříňku. V pracovní desce je osazen dřez s příívodem studené vody, V některých případech je kuchyňka vybavena elektrickým ohříváčem vody. Ohříváče budou všechny demontovány a kuchyňky budou vybaveny studenou i teplou vodou z centrálního zdroje. Demontáž elektrických ohříváčů bude provádět kvalifikovaný pracovník, vzhledem k dalšímu využití ohříváčů v jiných provozech MU. Stávající dřezy jsou ve všech kuchyňkách nerezové a v dobrém technickém stavu, proto předpokládáme jejich využití po provedení zpětné montáže s výjimkou výměny sifonu , případně vodovodní baterie. Ve 2. etapě je jedeno odlišné řešení v m.č. 5031, kde je do skříně osazeno umyvadlo. V tomto případě se jedná zřejmě o improvizované řešení.které bude zcela nahrazeno obvyklým vybavením, jako v ostatních kancelářích a pracovnách, čajovou kuchyňkou vybavenou dřezem. V m.č. 1036 tvoří technické zázemí pro výuku samostatná skříňka s vestavěnou technologickou vanou a další skříňka s dřezem. Celkový stav tohoto nábytku je za hranicí životnosti. Vybavení této části bude nutné zcela vyměnit podle případných nových požadavků vedoucího pracovníka. Obdobný stav je v místnosti č. 5010, kde bude nutné vyměnit 2 nábytkové pulty s dřezem, vzhledem ke špatnému technickému stavu. Stejně je třeba postupovat v malířském atelieru, m.č.4013 kde se jedná o výrobu nového pracovního pultu se zabudovanou technologickou vanou. Výrobou včetně technické přípravy bude pověřena specializovaná nábytkářská firma. Pro bezpečnou manipulaci a s ohledem na trvanlivost budou pracovní desky provedeny v z materiálu určeném pro laboratorní provoz. Doporučujeme materiál VERKON – pracovní desky z postformingu, určené pro laboratorní účely.