

Akce: **Výměna oken, vč. potřebných úprav,**
Fibichova 469, Frýdek - Místek

B.1. TECHNICKÁ ZPRÁVA

B.1.1. Úvodem:

Z důvodu netěsnosti stávajících oken, jejich nadměrného množství a tepelně nedostatečných meziokenních vložek dojde ke kompletní výměně těchto konstrukcí. Meziokenní pilíře budou vyzděny z pórobeton. tvárníc Hebel o síle 250 mm, nově osazená okna budou zdvojená s dřevěnými nebo plastovými rámy.

B.1.2. Konstrukce meziokenních pilířů:

Meziokenní pilíře budou vyzděny z pórobeton. tvárníc(zn. pórobetonu P2-480) Hebel, o rozm. 499 x 250 * 249 mm, lepených tmelem s omítkou. Vnitřní omítka bude tenkovrstvá, štuková, ze suché směsi, venkovní pak břizolitová, na podhozu. Napojení nové omítky na stávající bude přes příznanou spáru.

B.1.3. Okna:

Při rekonstrukci stravovacího traktu v 1.n.p. před 2 lety byla osazena dřevěná okna kyvná, s kterými je ředitelka zařízení velmi spokojená.

V projektu je tudíž počítáno opět s okny dřevěnými, dvoukřídlovými, zdvojenými, s horním křídlem kyvným, spodním sklápěcím, s konečným nátěrem.

Je počítáno se žaluziemi do všech oken mimo T/1 a T/2.

B.1.4. Parapetní desky:

Stávající parapetní desky šířky 200 mm(170 mm) budou vybourány a nahrazeny novými, dřevěnými nebo z dýhované dřevotřísky, v odstínu lina, použitého na renovaci stávajících 300 mm širokých parapetních desek.

Renovace parapetních desek bude spočívat v :

- odlišťování a demontáži parapetních desek
- odlišťování a vyjmutí stávajících mřížek
- sejmutí gumolitu
- odstranění lepidla, kterým byl gumolit přilepen
- obroušení a natření pohledové lišty
- nalepení nového lina, s dezénem korku nebo parket
- osazení a zališťování větracích mřížek z tahokovu, upraveného pokovením
- obnovení nátěru nožek nosné kovové konstrukce parapetních desek
- ve znovuosazení renovovaných parapetních desek a jejich zališťování.

B.1.5. Bourací práce:

Při bourání oken a prosklených meziokenních vložek nutno zachovávat značnou opatrnost.

Prosklená křídla oken musí být vysazena a vnitřkem snesena ven, kde budou vysklena.

Sklo bude odvezeno do sběrný a dřevo rámu a materiál vrstvených meziokenních panelů odvezen na Frýdeckou skládku.

Pokud se budou osazovat okna v dřevěných rámech budou stávající konstrukce bourány postupně tak, aby při opuštění pracovní směny byl objekt uzavřen novými meziokenními pilíři a osazenými okny.

V případě plastových oken, která by byla montována jejich výrobcem do otvorů s hotovými povrchy, budou okna a vložky vybourány najednou, aby omítka meziokenních vyzdívek mohla vyzrát. V tomto případě dojde k čerpání vedlejších nákladů- provozních vlivů, z kterých budou kryty náklady na zajištění otvorů před deštěm a hlídání objektu před nezvanými hosty.

B.1.6. Ochrana stávajících konstrukcí a zařízení v dotčených místnostech

je počítána v tomto rozsahu:

- - v hodinových sazbách 4hod./ 4 chlapi pomohou odstěhovat vybavení učeben do správního úseku, kterého se práce nebudou týkat.
- - těžší kusy nábytku se uloží uprostřed místnosti
- - koberce se srolují, alespoň z plochy šířky 2,0 m od okenní stěny
- - Uživatel objektů se postará o zakrytí nábytku a koberců

V rozpočtu je počítáno z částkou cca 10 tisíc na zakrytí styků dřevěných příček s obvodovými stěnami, záclonových krytů, které budou ponechány a s ochranou podlahových konstrukcí po celém obvodu kolem oken.

V celkovém sestavení je v hodinových sazbách počítáno s opravou styků stávaj. dřevěných příček s obvodovou stěnou, očištěním a opravou stávajících záclon. krytů. Tuto částku bude možno čerpat pouze se souhlasem investora.

B.1.7. Malby

V rozpočtu je počítáno s vymalováním všech, výměnou oken dotčených místností.

B.1.8. Zastiňující zařízení

Všechna okna šířky od 900 mm do 1500 mm, výšky 2400 mm budou vybavena kovovými meziokenními žaluziemi.

B.1.9. Závěrem

Veškeré práce nutno provádět s maximální opatrností s ohledem na ustanovení vyhlášky ČÚBP a ČÚB č. 324/1990Sb., o bezpečnosti práce a technických zařízení při stavebních pracích, platné normy a technologické předpisy.
Případné nesrovnalosti projektu a skutečnosti nutno řešit neprodleně s projektantem.