

Zápis

Úvodní informativní schůzka k rekonstrukci školy

30. 9. 2024

Přítomni: Mgr. Jan Sezima – ředitel školy
Mgr. Romana Babáková – zástupkyně ředitele školy
Ing. Vratislav Luňák – jednatel společnosti Stavební podnik Přelouč
Igor Břecka – stavbyvedoucí
Ing. Radoš Rykl – vedoucí investičního oddělení MěÚ Hořice
Ing. arch. Martin Pour – starosta města – omluven
Marek Bauer – stavební dozor
Lenka Horáčková – projekční firma Digitronic

CÍL SCHŮZKY:

Předmětem schůzky je představení rozsahu a předpokládaného harmonogramu výstavby, průběžných částečných omezení provozu školy a bezpečnostních opatření spojených s rekonstrukcí budovy.

PROGRAM:

1. Úvodní slovo ředitele školy

- Přivítání hostů, rodičů a ostatních účastníků
- Historie školy, její přestavby v letech 1982-1983
- Informace o získání dotace na rekonstrukci podkroví z IROP (Program na zkvalitnění infrastruktury škol a vybudování odborných učeben (111. výzva IROP - Základní školy II. - SC 4.1 (MRR)) ve výši 31.500.000,- Kč

Předpokládané výdaje včetně DPH:

Vysoutěžená cena na stavební práce		50,4 mil. Kč
Předpokládané výdaje na vybavení	cca	8,5 mil Kč
Inženýring, dozory, stěhování		2,3 mil Kč
Celková cena cca		61,2 mil. Kč

Dotace

IROP 111. výzva	31 500 000 Kč
IROP přes MAS	2 931 044 Kč
Celkem:	34 431 044 Kč

Spoluúčást města Hořice je tedy cca 26,8 mil. Kč

- Prezentace rekonstrukce s obrazovou dokumentací
- Nutnost realizace dalších úprav při rekonstrukci: elektroinstalace, akustické podhledy, chráněná úniková cesta, osvětlení, dveře...

2. Představení hostů

3. Slovo vedoucího investičního oddělení MěÚ Hořice Ing. Radoše Rykla

- Informace o smlouvě a harmonogramu výstavby
- Bezpečnost, omezování provozu jednotlivých prostor školy
- 1.10.2024 zahájení stavby a předání půdy
- I. etapa – I. nadzemní podlaží (přízemí školy) cca od poloviny října
- II. etapa – III. nadzemní podlaží (2. patro školy) od 6.1.2025
- III. etapa – II. nadzemní podlaží (1. patro) od 20.6.2025

- 30.8.2025 dokončení realizace I.-III. NP
- 30.9.2025 dokončení IV. NP (podkroví), dokončovací práce, kolaudace
- BEZPEČNOST – dopravní bezpečnost v okolí školy řeší dopravní projektanti s Policií ČR
- Zákaz parkování a zastavení v Gothardské ulici
- Ulice Daliborka – příprava možnosti dopravních pruhů sloužících pro rodiče k vystoupení dětí a jejich nastoupení

4. Slovo Ing. Vratislava Luňáka – jednatele společnosti Stavební podnik Přelouč

- Bezpečnost na prvním místě
- Realizace podkroví – zvýšená hlučnost
- Nejvíce hlučné bourací práce budou realizovány v odpoledních hodinách nebo o víkendech
- Žádost o shovívavost v průběhu přestavby

5. Harmonogram výuky – ředitel školy

- Ve školním roce 2024/25 došlo k vytvoření rozvrhů tak, aby výuka v budově končila nejpozději ve 13:30 h
- I. etapa – 15.10 2024 cca do Vánoc: zástupcovna, ředitelna, sborovna, tělocvična – náhradní prostor pro sborovnu je připraven v suterénu budovy, TV bude realizována v plném rozsahu a to buď venku nebo v ostatních sportovištích ve městě (sokolovna, hala, posilovna, SZMH ...)
- II. etapa – 6.1.2025 cca do 20. června: žáci 3. tříd a 4. tříd se budou učit v náhradních prostorech (3.A + 3.B v Městském muzeu – nestřídají se učitelé, 4.A + 4.B v DDM – střídají se učitelé, AP, musí být v dosahu), žáci 1. -2. tříd a 5. – 9. tříd zůstávají v budově školy až do 20. 6. 2025
- Konec školního roku – předávání vysvědčení 20.6.2025
- Ředitelské volno 23.6. – 27.6. 2025

DOTAZY:

1. Dojde k omezení provozu ŠD?

ŠD bude fungovat bez omezení. Sez

2. Nabízí se prostor v Sokolovně tzv. šachová místnost? Bude využita?

O volné kapacitě v Sokolovně víme. Její využití bylo zváženo. Nelze tam, ale přesunou některou z 5. – 9. tříd z důvodu střídání pedagogů i asistentů. Prosto máme v záloze a v případě potřeby bude využit. Sez

3. Optika – využití?

Optické kabely jsou do školy zavedeny. Byl zpracován projekt na zasíťování/konektivitu školy. S využitím a přiložením rozvodů internetu se počítá. Veškeré potřebné kabely budou vedeny v prostoru po snížení stropů. Sez

4. Kotelna. Navýšení vytápěných prostor?

Bylo řešeno a nové učebny budou napojeny na současný plynový kotel. V příštím roce o hlavních prázdninách je plánována rekonstrukce kotelny. Sez

5. Klimatizace v nově vniklých učebnách 4. patro?

V 4. podlaží se počítá se vzduchotechnikou. Prostory budou dostatečně zaizolovány. Bře

6. Velikost a využití výtahu?

Výtah bude o rozměrech 1,6 x 1,9 m. Výtah zajišťuje bezbariérový přístup a není evakuační. Nastoupení a vystoupení z výtahu bude možné v každém patře. Hor

7. Prostranství v okolí školy?

Parkoviště pro zaměstnance školy je kompletně uzavřené. Prostor za školou kde jsou zatravněovací dlaždice bude po rekonstrukci nahrazen zámkovou dlažbou – bezbariérový přístup k výtahu, v jednání je po skončení stavby také rekonstrukce prostranství/dlažby před školou. Sez

8. Bude docházet k výpadkům proudu?

K výpadkům dodávky elektrické energie by docházet nemělo. Není potřeba předem zajišťovat náhradní zdroje. Luň

9. Dojde k navýšení kapacity školy?

V roce 2014/15 byl počet žáků ve škole 217. V letošním roce 2024/25 máme školu naplněnou 325 žáky. Počítáme s navýšením počtu žáků cca na 370, nově vzniklé odborné učebny je nutné využívat v souladu s dotací, v dopoledních hodinách mohou sloužit jako kmenové. Sez

10. Jak bude probíhat demontáž schodiště?

Schodiště pro zkoumání odborníky nemusí být demontováno. Nedochází tedy k jeho rekonstrukci. Sez

11. Jak bude vyřešené parkování po rekonstrukci – pro rodiče žáků?

Parkování pro rodiče všech žáků není možné zajistit. Je potřeba motivovat žáky i rodiče k využití jiného způsobu přepravy či doprovodu dětí.

Parkovací kapacita v ulici Žižkova je také malá. Problematický čas je od 7:35 – 7:55 hod. kdy dochází k velké koncentraci vozidel u školy. Podél ulice Gothardské by měl po provedení stavby vzniknout chodník s možností podélného parkování v této ulici. Sez

V Hořicích dne 30.09.2024

Zapsala: Mgr. Romana Babáková

Mgr. Jan Sezima
ředitel školy