



V Hradci Králové, 31.10.2024,

č.j. ZSHK-1563/2024
Spisový znak 1.2.74

Pokyn k zajištění BOZ v budově školy v souvislosti se stavebními pracemi

Z důvodu bezpečného provedení stavebních prací ve škole platí povinnost pro všechny osoby /zaměstnanci, žáci, návštěvy/ dodržovat tyto pokyny:

- **Respektovat zákazy a příkazy stanovené výstražnými značkami na staveništi a pracovištích školy. Respektovat omezení a označení únikových cest z důvodu stavby.**
- **Dbát pokynů a nařízení vedení školy ve spolupráci s provádějícími firmami.**
- **Zaměstnanci školy, žáci a nájemci prostor mají pro vstup do školy určené vchody. Vchody jsou zabezpečeny proti vniknutí cizích osob a vstup do nich musí být kontrolován.**
- **Neprodleně, ihned a bezodkladně ohlásit jakékoliv potenciální ohrožení, které by mohlo být zdrojem havárie či nebezpečí zdraví nebo životů osob.**
- **Zákaz vstupu na staveniště.**
- **Zákaz vstupu do skladových prostor stavby.**
- **Zákaz vstupu do ohraničených prostor a za zábrany stavby.**
- **Dbát zvýšené pozornosti kolem kontejnerů na stavební odpad a míst se skladováním stavebních materiálů – zvláště nebezpečné je couvání vozidla.**
- **Nechodit po komunikacích, na kterých leží stavební materiál nebo odpad – hrozí pořezání, probodnutí, zakopnutí.**
- **Nedotýkat se rozvodů elektrické energie ani strojů, nářadí a materiálu stavby.**
- **Chránit svou vlastní bezpečnost i bezpečnost ostatních. Dbát zvýšené opatrnosti.**

UPOZORNĚNÍ NA ZÁKLADNÍ RIZIKA STAVBY:

1. Staveniště:

- *zakopnutí, podvrknutí, naražení nohy*
- *pád na staveništních komunikacích, podlahách*
- *propíchnutí chodidla*
- *uklouznutí při chůzi*
- *pád, sesutí, rozbití materiálu.*

2. Práce ve výšce:

- *pád osob z výšky*
- *pád materiálu, nářadí a předmětů z výšky.*

3. Elektrická zařízení:

- *možnost ohrožení elektřinou při práci v bezprostřední blízkosti elektrických vedení (ochranné pásmo), při používání a při práci s elektrickým zařízením.*

4. Doprava:

- *zachycení dopravním prostředkem, úrazy při nakládce, vykládce, couvání vozidla apod.*

5. Práce s nářadím:

- *práce a pohyb osob v nebezpečném prostoru nářadí*
- *úlet opracovávaného materiálu, hluk, prašnost.*

KONKRÉTNÍ RIZIKA, OPATŘENÍ A ZMĚNY SPOJENÉ SE STAVBOU

1. Vstup do budovy a únikové cesty:

- Po dobu stavby bude uzavřen žákovský vchod. Pro chráněný vstup do budovy bude sloužit pouze hlavní vchod.
- Náhradní značená úniková cesta za žákovský vchod je před velkou tělocvičnou doleva.
- Úniková cesta ze šaten na konci chodby v suterénu vpravo je zrušena bez náhrady – je odtud přesunuta i podstatná část skříněk žáků.

2. Prostor staveniště a vstupy na staveniště:

- Celý pravý technický dvůr je prostorem staveniště, stojany na kola budou v omezené míře za vraty levého technického dvora, ostatní budou vpravo od hlavního schodiště
- Na konci chodby v pravém křídle v každém patře bude prachotěsná přepážka s dveřmi na staveniště. Tyto vchody bude stavba používat jen v krajním případě, stejně jako vchod na půdu v podkroví

3. WC

- Budou dočasně zrušena 2 WC v suterénu na pravé straně, 4 WC v 1.np, 4 WC ve 2. np a 7 WC ve 3. np. Náhradou je 5 WC pro dívky v suterénu – chodba ke klubovně a 2 WC chlapci – před klubovnou.
- Dále je k dispozici pro dívky WC v přízemí (byt školníka) a vlevo na konci chodby, dále ve 3. np. Také vlevo na konci chodby a ve 4.np, u výtahu je WC pro chlapce a na chodbě pro dívky. .
- Rekapitulace: pro chlapce je k dispozici WC v suterénu, v šatně tělocvičny a ve 4.np

4. Úschovna kol – přístřešek.

- stojany na kola budou v omezené míře za vraty levého technického dvora, ostatní budou vpravo od hlavního schodiště
- Stojany na kola nebudou v uzavřené ohradě - bicykly bude nutné je pečlivě zabezpečovat proti krádeži

5. Rizika

- Staveniště bude vybavené otočným jeřábem a stavebním výtahem. Nebezpečné prostory ohrožené pádem břemen budou ohraničeny a platí přísný zákaz vstupu do vymezených prostor
- Platí přísný zákaz vstupu do prostor staveniště, zvláště pak do provizorních, nouzových dveří na stavbu v každém podlaží. Na tuto situaci bude kladen důraz dozoru na chodbách.

Zpracovala: Ing. Alena Jančaříková, OZO BOZP a PO
V Hradci Králové 31. 10. 2024

Schválila: ředitelka školy