

PROJEKT ORGANIZACE VÝSTAVBY**SŠT Most – oprava sociálních zařízení v budově teoretického vyučování**

Pro udržovací práce nebudou budovány žádné přípojky pro potřeby provedení stavby.

Pro jednotlivá pracoviště bude osazen staveništní rozvaděč s podružným měřením napojený na stávající rozvod elektrické energie, místo odběru vody určí škola. Stavební hmoty pro provádění stavby budou dovezeny od specializovaných dodavatelů.

Pro provedení udržovacích prací nebude zajišťováno odvodnění staveniště, bude dbáno na provádění prací tak, aby nedocházelo k zatečení do objektů – vnější výplně otvorů budou opatřovány fóliemi ve vhodných klimatických podmínkách nebo bude provedeno zakrytí otvorů proti zatečení, rovněž větrání bude prováděno tak, aby nedocházelo k zatečení do objektů.

Pro přístup ke staveništi budou využity stávající účelové komunikace. Pro provedení udržovacích prací nebudou budovány žádné přípojky technické infrastruktury.

Provádění stavby nebude mít vliv na okolní stavby a pozemky.

Při provádění stavebních prací budou služby dopravních prostředků a stavebních mechanismů postupovat tak, aby nedocházelo k poškození budov a zeleně v okolí staveniště. Na staveništi budou provedena taková opatření, aby nedocházelo ke znečištění příjezdových komunikací. Stavba nemá žádné požadavky na asanace a demolice.

V rámci staveniště bude dočasný zábor pro zařízení staveniště a skladování stavebních hmot, trvalý zábor nebude.

Vzhledem k lokalitě a charakteru stavby nejsou obchozí trasy řešeny.

S odpady bude nakládáno v souladu s níže uvedenými obecně závaznými právními předpisy.

- • Zákon č. 185/2001 Sb., zákon o odpadech a o změně některých dalších zákonů
- • Vyhláška č. 383/2001 Sb., vyhláška Ministerstva životního prostředí o *podrobnostech nakládání s odpady*
- • Vyhláška č. 93/2016 Sb., vyhláška o Katalogu odpadů

Udržovací práce neobsahují žádné zemní práce a nemají požadavky na přísun nebo deponie zemin.

Při provádění stavby dojde ke zvýšení hladiny hluku, zvýšené prašnosti a zvětšení rizika vzniku havárie při úniku olejů nebo pohonných hmot ze stavebních mechanismů do vod a půdy. Budou dodrženy relevantní ustanovení níže uvedených příslušných obecně závazných právních předpisů. 2

- • Nařízení vlády č. 272/2011 Sb., nařízení vlády o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací
- • Zákon č. 201/2012 Sb., zákon o ochraně ovzduší
- • Zákon č. 254/2001 Sb., zákon o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon)

Udržovací práce nejsou svým charakterem technicky obtížné, jejich součástí nejsou žádná technologická zařízení, předpokládá se, že budou realizovány jedním zhotovitelem. S přihlédnutím k druhu a velikosti stavby a její náročnosti na koordinaci opatření k zajištění bezpečné a zdraví neohrožující práce na staveništi, zadavatel stavby tedy není povinen písemně určit jednoho nebo více koordinátorů bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi.

Celková předpokládaná doba trvání prací a činností nebude delší než 30 pracovních dnů, ve kterých budou vykonávány práce a činnosti a bude na nich pracovat současně více než 20 fyzických osob po dobu delší než 1 pracovní den, dále se předpokládá, že celkový plánovaný objem prací a činností během realizace díla nepřesáhne 500 pracovních dnů v přepočtu na jednu fyzickou osobu, zadavatel stavby tedy není povinen doručit oznámení o zahájení prací, jehož náležitosti stanoví prováděcí právní předpis, oblastnímu inspektorátu práce příslušnému podle místa staveniště.

Při provádění prací budou stavebníkem, zhotovitelem a ostatními osobami pohybujícími se na staveništi dodržovány veškerá relevantní ustanovení níže uvedených obecně závazných právních předpisů.

- • Zákon č. 262/2006 Sb., zákon zákoník práce - ČÁST PÁTÁ - BEZPEČNOST A OCHRANA ZDRAVÍ PŘI PRÁCI
- • Zákon č. 309/2006 Sb., zákon, kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci)
- • Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., nařízení vlády o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích
- • Nařízení vlády č. 101/2005 Sb., nařízení vlády o podrobnějších požadavcích na pracoviště a pracovní prostředí
- • Nařízení vlády č. 362/2005 Sb., nařízení vlády o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky
- • Nařízení vlády č. 361/2007 Sb., nařízení vlády, kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci
- • Nařízení vlády č. 201/2010 Sb., nařízení vlády o způsobu evidence úrazů, hlášení a zasílání záznamu o úrazu
- • Nařízení vlády č. 495/2001 Sb., nařízení vlády, kterým se stanoví rozsah a bližší podmínky poskytování osobních ochranných pracovních prostředků, mycích, čisticích a dezinfekčních prostředků
- • Nařízení vlády č. 378/2001 Sb., nařízení vlády, kterým se stanoví bližší požadavky na bezpečný provoz a používání strojů, technických zařízení, přístrojů a nářadí
- • Zákon č. 133/1985 Sb., zákon České národní rady o požární ochraně

- Vyhláška č. 246/2001 Sb., vyhláška Ministerstva vnitra o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci)
- Nařízení vlády č. 272/2011 Sb., nařízení vlády o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací
- Nařízení vlády č. 375/2017 Sb., nařízení vlády o vzhledu, umístění a provedení bezpečnostních značek a značení a zavedení signálů

Vzhledem k lokalitě a charakteru stavby nejsou řešeny požadavky vyhlášky č. 398/2009 Sb., vyhláška o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

Vzhledem k lokalitě a charakteru stavby nebude zpracovááno DIO.

Vzhledem k lokalitě a charakteru stavby nejsou stanoveny speciální podmínky z hlediska dopravy. Přístup do prostoru staveniště bude po stávajících účelových komunikacích.

Objízdné trasy nebudou stanoveny.

Postup výstavby a rozhodující dílčí termíny – bude stanoveno dle konkrétních požadavků stavebníka v podmínkách zadání zakázky.

Stavba je členěna na etapy podle stávajícího číslování budov (SO) a místností a se zohledněním odstavení svislých vodovodních a kanalizačních rozvodů (stoupaček) a zároveň zajištění možnosti využívat neodstavená sociální zařízení pro potřeby školy za jejího provozu.

I. **ETAPA** (7/2020 – 12/2020)

SO 101

524	Úklidová místnost
525	WC chlapci
526	WC učitelky
527	WC učitelky
528	WC dívky

SO 105

242	Úklidová místnost
243	WC dívky
244	WC chlapci
245	WC učitelé
246	Šatna
248	Šatna
351	WC učitelky
352	WC dívky
353	WC chlapci
354	WC učitelé
444	WC učitele
445	WC chlapci
446	WC dívky
447	WC učitelky

II. ETAPA (1/2021 – 12/2021)

SO 106

Kinosál	WC chlapci
Kinosál	WC dívky

SO 115

357	WC dívky
358	WC chlapci
359	WC

SO 107

363	WC / invalidé
364	WC dívky (sklad)
365	Úklidová komora
366	WC chlapci (úklidová místnost)
367	WC
435	WC zaměstnanci
436	WC chlapci
458	WC chlapci - předsíň
459	Úklidová komora
460	WC zaměstnanci - předsíň
461	Úklidová místnost
566	WC chlapci
571	WC učitelé
572	WC dívky
573	WC učitelky
574	Úklidová komora
575	Úklidová komora

SO 208

210	WC zaměstnanci
211	WC chlapci
212	Úklidová komora
213	WC dívky
215	WC zaměstnanci
381	WC učitelé
382	WC muži
383	Úklidová komora
384	WC dívky
385	WC
491	WC učitelé
492	WC chlapci
493	Úklidová komora
494	WC dívky
495	WC učitelky
605	WC učitelé

606	WC chlapci
607	Úklidová komora
608	WC dívky
609	WC učitelky

SO 209

Kabinet	Kabinet TV
129-130	WC chlapci
144	Úklidová komora
131-132	WC dívky
249/1	Kabinet
249/2	WC učitelé
245-246	WC chlapci
278	Úklidová komora
247-8	WC dívky
346/1	Šatna
347/2	Šatna
342-43	WC chlapci
Školník	Školník
352	WC dívky