



„Pohyb v škole bez bariér“ - stavebné práce

I.D.: 107093544

Prílohy:

- 5473977.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- ponuka uspesneho uchadzaca.zip (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- Zapisnica z otvarania ponuk.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- Záznam zo zadania zákazky.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- Sprava o zakazke § 24 ZVO.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- Z-38-2024_5473977.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))

Druh zákazky	Práce	Dátum publikovania	18.12.24
Typ oznámenia:	Výsledok	CPV kódy	45214220-8

Opis: Predmetom zákazky je debarierizácia domova mládeže, ktorá zahŕňa prístavbu výťahovej šachty vo východnej časti stavebného objektu, ktorá umožní bezbariérový prístup pre osoby so zníženou schopnosťou pohybu, spevnenú plochu a oporný múr v areáli školy. Prístupová cesta bude zabezpečená spevnenou plochou. Pre vyrovnanie výškových úrovní existujúceho betónového chodníka je potrebné vybudovať oporný múr. Vzhľadom na zvýšenie okolitého terénu, z dôvodu prispôsobenia sa výškovej úrovni vstupu do prístavby, je v priestore chodníka ku schodisku do 1.PP navrhnutý nový oporný múr a pri samotnom schodisku do 1.PP vznikla potreba nadstavby existujúceho oporného múru. Výťah je navrhovaný ako osobný s kapacitou 9 osôb, s tromi stanicami. Konštrukcia samotnej prístavby výťahu bude samostatne založená a nebude staticky kotvená k existujúcej budove. Súčasťou zákazky sú stavebné úpravy spojené s prístavbou výťahu, vrátane predsieni výťahu, úpravou vstupu, elektroinštalácie, ktorá je navrhnutá z rozvádzačov umiestnených vo vnútri na jednotlivých podlažiach, osvetlenie výťahu, výmeny interiérových dverných konštrukcií na jednotlivých poschodiach medzi schodiskom a chodbou za nové automaticky otváracie. Projekt rieši ochranu prístavby výťahu pred bleskom ako aj odvedenie dažďových vôd zo strechy výťahu a navrhovaných spevnených plôch do vsakovacieho zariadenia. Podrobný popis vid' projektová dokumentácia - Príloha č. 5 a výkaz výmer. - Príloha č. 2