



tender.sk

Doručujeme Vám
zákazky

„Debarierizácia SPŠ Nové Mesto nad Váhom“ - stavebné práce

I.D.: 106089409

Prílohy:

- Zaznam z prieskumu trhu.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- Register osôb so zákazom.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- Zapisnica z otvárania ponúk.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- Sprava o zakazke .pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- Cenová ponuka úspešného uchádzača.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- Zmluva o dielo - Debarierizácia SPŠ Nové Mesto nad Váhom - stavebné práce_5392884.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))

Druh zákazky	Práce	Dátum publikovania	27.11.24
-----------------	-------	--------------------	----------

Typ oznámenia:	Výsledok	CPV kódy	45214310-6
-------------------	----------	----------	------------

Opis: Predmetom zákazky „Debarierizácia SPŠ Nové Mesto nad Váhom“- stavebné práce je debarierizácia priestorov Strednej priemyselnej školy na ulici Bzinská č.11 v Novom Meste nad Váhom. Budova školy je rozdelená na hlavnú budovu, ktorá má štyri podlažia na ktorých sú učebne, kabinety, soc. zariadenia, a prízemnú časť, ktorú tvoria dielne, aula, jedáleň atď. Objekt školy je samostatne situovaný s členitým pôdorysom s plochými strechami. Objekt je konštrukčne riešený ako prefabrikovaný železobetónový skelet so systémom prievlakov a stužujúcich prvkov, na strope sú uložené panely, strechy ploché s PVC fóliou. V rámci debarierizácie sa bude realizovať výstavba resp. dostavba výťahu a s tým súvisiace práce za účelom vytvoriť bezbariérový vstup do budovy školy a bezbariérové priestory. Realizácia bude riešiť výstavbu predsadeného výťahu k fasáde budovy v átriu, pričom výťah bude na 1.NP prístupný zo šatní a na ostatných podlažiach z chodby. Výťahová šachta bude staticky nezávislá od stavby a výťah bude prístupný iba z interiéru. Predmetom zákazky je stavebná časť – šachta výťahu, napojenie výťahu na elektroinštalácie a samotná technológia výťahu. V rámci debarierizácie sa vymenia aj dvojve vchodové dvere, ktoré budú elektricky otváracie, osadí sa nová nerezová rampa pre preklopenie výškového rozdielu na vstupe do šatní a osadia sa dvere s PO od schodiska do šatne