

TEE Aquincum A.-M. Két Tan. Nyelvű Ált. Isk. felúj

I.D.: 106056886

Melléklet(ek):

- portal_ehr-213532024.pdf
- Összegezés az ajánlatok elbírálásáról8817740608853.pdf

A szerződés típusa:	Építési beruházás	A dokumentum típusa:	Eredménytájékoztatók
CPV kódok:	45000000-7 45261410-1 45261310-0 45321000-3 45332200-5 45350000-5 45421146-9 45422000-1 45442100-8 45310000-3	Ajánlatkérő szervezet:	Észak-Budapesti Tankerületi Központ

Rövid összefoglaló: Az Aquincum Angol-Magyar Két Tanítási Nyelvű Általános Iskola felújítási munkáinak elvégzése az alábbiak szerint:
Előzmények:
Az épület földszinti folyosó álmennyezete több helyen megereszkedett, ezáltal az balesetveszélyessé vált.
Munkafolyamatok ismertetése:
A kivitelezés a folyosó területét és kapcsolódó részeket érinti.
Meglévő 143 m² álmennyezet és 18 db világítási szerelvények bontása, új álmennyezet szerelése, új ledes világítótestek elhelyezése álmennyezetben, ezzel azonos mennységben.
Az álmennyezet kazettás függesztett kivitelű, gipszkarton anyagból készül.
A bontás után az álmennyezet felett futó rozsdásodott vas lefolyóvezeték cseréjét is el kell végezni pvc-kg csőre 143 m mennységben.
8 db radiátor cseréjét is el kell végezni. A radiátorok acéllemez kompakt lapradiátorok.
Befejező fázis festési munkákat tartalmaz a folyosó szakaszon 186 m² felületen, valamint mázolás munkáit.

Összefoglaló: Az Aquincum Angol-Magyar Két Tanítási Nyelvű Általános Iskola felújítási munkáinak elvégzése az alábbiak szerint: Előzmények: Az épület földszinti folyosó álmennyezete több helyen megereszkedett, ezáltal az balesetveszélyessé vált. Munkafolyamatok ismertetése: A kivitelezés a folyosó területét és kapcsolódó részeket érinti. Meglévő 143 m² álmennyezet és 18 db világítási szerelvények bontása, új álmennyezet szerelése, új ledes világítótestek elhelyezése álmennyezetben, ezzel azonos mennységben. Az álmennyezet kazettás függesztett kivitelű, gipszkarton anyagból készül. A bontás után az álmennyezet felett futó rozsdásodott vas lefolyóvezeték cseréjét is el kell végezni pvc-kg csőre 143 m mennységben. 8 db radiátor cseréjét is el kell végezni. A radiátorok acéllemez kompakt lapradiátorok. Befejező fázis festési munkákat tartalmaz a folyosó szakaszon 186 m² felületen, valamint mázolás munkáit.

