**Specifikace - Bezbariérový přístup schodiště v DM2**

V objektu školy jsou na 6 místech překážky pro bezbariérový přístup. Jedna bude řešena šikmou rampou a ve 4 případech budou schody zdolány pomocí šikmé plošiny.

V ceně nabídky bude technická dokumentace, výroba, doprava na místo, montáž, prohlášení o shodě, certifikáty, ovládání a připojení plošiny. Záruční doba min. 2,5 roků, a záruční i pozáruční servis na smlouvu.

**Schodiště v budově DM2:**

Délka dráhy 7,4 m, 1x 50o zatáčka v dolní zastávce a 1x 180o  šikmá zatáčka na mezipodestě. Uchycení plošiny na sloupky, které budou součástí dodávky, 2 automatické zastávky.

Plošina min. 900x800 mm, bateriový pohon, pravý a levý nájezd délky min. 150 mm, plynulý rozjezd při startu a dojezd při zastavení, automatické sklápění podlahy, zábran a nájezdů, povrchové úpravy pro vnitřní prostory, horní trubka dráhy plošiny plní funkci madla. Plošina vybavit sklopnou sedačkou. Ovládání tlačítky včetně tlačítka STOP, rychlost plošiny 0,1 m/s, nosnost min. 200 kg, příkon motoru 0,5 kW, baterie např. 24 V – dle výrobce.