

## Műszaki leírás Aulich L. utcai járdaépítéshez

Járdafelújítás/építés a Klapka és Görgey u. utca között a nyugati oldalon.

Kivitelező feladata a meglévő szegély bontása. Az új járda 1,5 m szélességben készül 10x20 cm beton térburkoló kőből, jellemzően kétoldali szegély építésével. A járda hosszirányú lejtése max. 8% lehet, az út felé pedig 2% lejtést kell adni.

A keresztutcák találkozásánál a járda szintjét le kell süllyeszteni és a gyengénlátók részére jogszabályban előírt taktilis burkolatot kell beépíteni.

Műszaki tartalom

Meglévő szegély bontása - 224,0 fm.

Kerti szegély építés betongerendára - 227,0 fm.

Kiemelet szegélykő építése betongerendára – 224,0 fm

Az építendő járda rétegrendje és mennyisége:

- 6 cm térkő burkolat 10x20 téglány szürke - 336,0 m<sup>2</sup>
- 3 cm ágyazó homok
- 10 cm CKT alap (csak kocsibeállók alatt), - 1,5 m<sup>3</sup>
- 10 cm zúzottkő ágyazat tömörítve, 12,0 m<sup>3</sup>

További feladatok:

- szikkasztó árok építése – 20, fm
- Taktilis burkolat építése 2,4 m<sup>2</sup>
- fakivágás – 2 db

A térkövet és a kerti szegélykövet az Önkormányzat biztosítja. A biztosított térkő 10x20 cm szürke beton téglalap alakú kő, 6 cm vastagságban. A kerti szegélykő 100x20x5 cm méretű szürke színű. A szállítás a kivitelező feladata a Piliscsaba, Hosszúrét út 3902/25 hrsz. alól. A rakodást a kereskedő végzi.

Általános előírások:

Kivitelező feladata a bontási hulladék elszállítása, lerakóhelyen lerakása és az építés alatti ideiglenes forgalomtechnika, a biztonságos munkaterület lehatárolás kialakítása is. A forgalomtechnika kiépítése, az ideiglenes forgalomterelés csak az önkormányzat előzetes jóváhagyása után lehetséges. Kivitelező feladata a közműszolgáltatók felé a munkavégzés bejelentése és a szakfelügyelet megkérése. közmű szakfelügyelet megkérése

Kivitelező feladata a Megvalósulási terv elkészítése.

Kivitelező feladata továbbá az érintett szakaszokon a lakosság értesítése szórólapokon keresztül a munkavégzés tervezett üteméről.

Budapest, 2024.03.27.