
Pécs, nagyárpádi csomópont korszerűsítése-II-sz.m3

I.D.: 107183021

Melléklet(ek):

- portal_ehr-227112024.pdf

A szerződés típusa:	Építési beruházás	A dokumentum típusa:	Egyéb információ
CPV kódok:	45233125-1 45232452-5 45233221-4 45233223-8 45233253-7 45233290-8 45233292-2 34928500-3 50232110-4	Ajánlatkérő szervezet:	Pécs Megyei Jogú Város Önkormányzata

Rövid összefoglaló: Pécs, Kanizsai Dorottya út (57. sz. főút) - Kemény Zsigmond utca csomópont korszerűsítése.

Fő feladatok:

- 57. sz. főút meglévő útpályaszerkezet felújítása, továbbá új útpályaszerkezet útszélesítése („E” forgalmi terhelésű osztály) 171,5 fm-en;
- Kemény Zsigmond utca meglévő útpályaszerkezet felújítása, továbbá új útpályaszerkezet útszélesítése („D” forgalmi terhelésű osztály) 149,3 fm-en;
- a fenti két helyen összesen 8 m³ AC22 aszfalt kötőréteg és 17 m³ AC11 aszfalt kopóréteg felhasználásával;
- Kemény Zsigmond utca DK-i ágán a meglévő kapubehajtók felújítása;
- Kemény Zsigmond utca DK-i ágán a meglévő járdafelületek felújítása;
- Csapadékvíz-elvezetés 152,9 fm D=40 betoncső, illetve 221,3 fm szivárgó beépítésével;
- Közvilágítás korszerűsítése 9 db lámpaoszlop állítása, rajtuk 10 db lámpakar és 13 lámpatest felszerelése, a szükséges hálózat bontásával és kiépítésével.

Az alábbi lényeges forgalomtechnikai elemek épülnek ki:

- Az 57. sz. főút mindkét ágában önálló balra forduló sáv kerül kialakításra. (Besorolás rendjét jelző KRESZ-tábla jelzésével együtt.)
- A csomópont három ágán kijelölt gyalogos-átkelőhely létesül. („Gyalogosátkelés” és „Kijelölt gyalogos-átkelőhely” KRESZ-táblák kihelyezésével.)
- Az új útburkolaton tervezett járműosztályozók, kijelölt gyalogos-átkelőhelyek és felállási helyek új útburkolati jelek létesítését követelik meg.

A csomópont jelzőlámpás forgalomirányításának főbb jellemzői:

- 57. sz. főút irányában mindkét irányból két-két sáv áll a rendelkezésünkre. A szélső egyenesen és jobbra jelzők kör alakú jelzésképpel lesznek irányítva, hogy a főúttal párhuzamos gyalogos-átkelőhelyek az egyenes jobbra mozgással egyszerre kaphassanak szabad jelzést.
- A Kemény Zsigmond utca két ága egyszerre ún. telezőldes irányításban (egyazon fázisban) kap szabad jelzést.

A részletes műszaki leírást a közbeszerzési dokumentumok tartalmazzák.

Összefoglaló: Pécs, Kanizsai Dorottya út (57. sz. főút) - Kemény Zsigmond utca csomópont korszerűsítése. Fő feladatok: - 57. sz. főút meglévő útpályaszerkezet felújítása, továbbá új útpályaszerkezet útszélesítése („E” forgalmi terhelésű osztály) 171,5 fm-en; - Kemény Zsigmond utca meglévő útpályaszerkezet felújítása, továbbá új útpályaszerkezet útszélesítése („D” forgalmi terhelésű osztály) 149,3 fm-en; - a fenti két helyen összesen 8 m³ AC22 aszfalt kötőréteg és 17 m³ AC11 aszfalt kopóréteg felhasználásával; - Kemény Zsigmond utca DK-i ágán a meglévő kapubehajtók felújítása; - Kemény Zsigmond utca DK-i ágán a meglévő járdafelületek felújítása; - Csapadékvíz-elvezetés 152,9 fm D=40 betoncső, illetve 221,3 fm szivárgó beépítésével; - Közvilágítás korszerűsítése 9 db lámpaoszlop állítása, rajtuk 10 db lámpakar és 13 lámpatest felszerelése, a szükséges hálózat bontásával és kiépítésével. Az alábbi lényeges forgalomtechnikai elemek épülnek ki: - Az 57. sz. főút mindkét ágában önálló balra forduló sáv kerül kialakításra. (Besorolás rendjét jelző KRESZ-tábla jelzésével együtt.) - A csomópont három ágán kijelölt gyalogos-átkelőhely létesül. („Gyalogosátkelés” és „Kijelölt gyalogos-átkelőhely” KRESZ-táblák kihelyezésével.) - Az új útburkolaton tervezett járműosztályozók, kijelölt gyalogos-átkelőhelyek és felállási helyek új útburkolati jelek létesítését követelik meg. A csomópont jelzőlámpás forgalomirányításának főbb jellemzői: - 57. sz. főút irányában mindkét irányból két-két sáv áll a rendelkezésünkre. A szélső egyenesen és jobbra jelzők kör alakú jelzésképpel lesznek irányítva, hogy a főúttal párhuzamos gyalogos-átkelőhelyek az egyenes jobbra mozgással egyszerre kaphassanak szabad jelzést. - A Kemény Zsigmond utca két ága egyszerre ún. telezőldes irányításban (egyazon fázisban) kap szabad jelzést. A részletes műszaki leírást a közbeszerzési dokumentumok tartalmazzák.

