

MŰSZAKI LEÍRÁS

„Konténer aljzat kialakítása” tárgyú beszerzési eljáráshoz

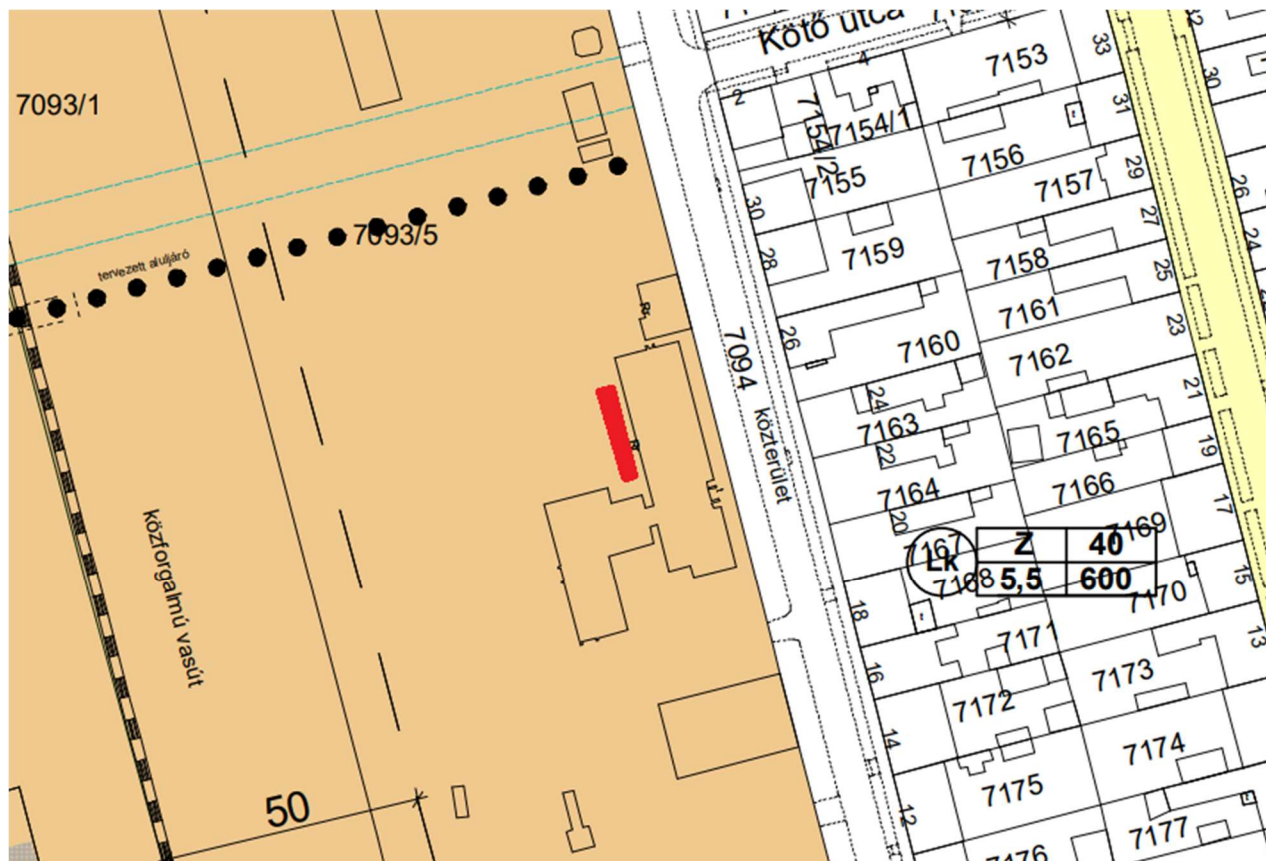
1. Beszerzés tárgya

A GYSEV Zrt. 9700 Szombathely, Sas u. 9. alatti raktárépületénél, rakodórampa előtti terület aszfaltozása.

Teljesítés helyszíne:

Munka címe: 9700 Szombathely, Sas u. 9.
Helyrajzi szám: 7093/5
Érintett épület leltári száma: T-0305942
Érintett épület megnevezése: Raktár épület
Érintett épület funkciója: raktározás
Kérelem tárgya: Épület rámpa előtti rakodó terület aszfaltozása
Forrás: MÁV SZK Zrt – OPEX

Helyszínrajz:



2.) Részletes műszaki tartalom:

ELŐZMÉNYEK:

A Szombathely, Sas utca 9. sz. alatti főépület rakodórámpa melletti terület vasúti rakodóhelyként működött, ahol a nem készült burkolat, csupán tömörödött zúzottkő található a sínek mentén. Mivel a vasúti árurakodás ezen a ponton megszűnt, így a rámpa megközelíthetőségét aszfaltozott úton kívánjuk biztosítani.

A területen a vágányzáró bak elbontásra került az épület vonalában a sínekkel és talpfákkal egyetemben a GySEV Zrt. kivitelezésében.

Cél, hogy a kijelölt területen a rámpáig aszfaltburkolat legyen a meglévő aszfaltozás magasságában, illetve a tervezett konténerek helyén szintén a meglévő aszfalt magasságában kisméretű pontalapok készüljenek a konténerek fogadására.

TERVEZETT KIALAKÍTÁS:

Bontás:

- meglévő nyitott terület földmunkája tükörkészítéssel a meglévő aszfalt síkjához képest 15 cm átlag mélységben, illetve pontalapokhoz dönkölt talaj kiemelése 60x60x40cm-es méretben. Meglévő talajszint átlag 5cm-el mélyebben van az aszfalthoz képest.

Építés:

- pontalapok betonozása vasalás nélkül helyszínen kevert C20/25-24-F2-es betonnal
- CKT aljzat készítése 10 cm vastagságban aszfaltozandó területen
- AC 11 aszfalt készítése 5 cm vastagságban

Járulékos munkák:

- bontott anyag konténerbe rakása és elszállítása

$3,58+5 \times 0,6 \times 0,6 \times 0,4 = 4,3 \text{ m}^3$, lazulással 6 m³

Súly: $4,3 \times 1600 \text{ kg} = 6.880 \text{ kg}$

FOTÓK A MEGLÉVŐ ÁLLAPOTRÓL:

