
Kerékpáros közlekedés javítása Dunaharaszti Városá

I.D.: 106000902

Melléklet(ek):

- portal_ehr-210832024.pdf

A szerződés típusa: Építési beruházás

A dokumentum típusa: Egyéb információ

CPV kódok: 45233162-2

Ajánlatkérő szervezet: Dunaharaszti Város Önkormányzata

Rövid összefoglaló: Kerékpársáv építése Dunaharaszti város közigazgatási területén az 510 sz. főút 20+440-21+473 km sz. közötti szakaszán, az alábbi főbb szempontok szerint:

- Aszfalt útburkolatok táblás bontása: 945,95 m²
- Aszfalt burkolatú kerékpárút építése aszfalt bedolgozásával költségvetés szerinti összes: 560,28 m³
- Aszfaltburkolat marása vastagság > 20 mm: 79,75 m³
- Cementes stabilizációs útalapok bontása: 170,28
- Burkolatszél vágás: 1770 m
- Talajelválasztó réteg nem szőtt GRK-3 típusú geotextília beépítése: 2808,50 m³
- Alkalmatlan talaj kezelése: 1270,20 m³
- Földmű felső rész készítése homokos kavicsból: 702,97 m³
- CKt-4 jelű hidraulikus kötőanyagú burkolatalap: 561,70 m³
- Aszfalt rétegek közé beépíthető aszfaltrács hordozó réteggel szakítószilárdság <= 70 kN/m (mindkét irányban): 2600,20 m²
- AC-32 alap (mF) GmB 45/80-55 vagy PmB 45/80-65: 222,18 m³
- AC-22 kötő (mF) GmB 45/80-55 vagy PmB 45/80-65: 186,76 m³
- AC-11 kopó (mF) GmB 45/80-55 vagy PmB 45/80-65: 151,34 m³
- C 30/37-XF4 j. betonburkolat készítése: 15,36 m³
- Kiemelt szegély készítése előregyártott elemekből vagy monolit kivitelben: 404,55 m
- Kerti szegély: 256,30 m
- Térkő burkolatok 6 cm vtg. beton idomkőből: 369,00 m²
- Térkő burkolatok 8 cm vtg. beton idomkőből: 208,90 m²
- Taktilis térkő burkolat építése: 8,60 m²
- Térkő burkolatok átépítése, szintre emelése: 136,25 m² (Térkőburkolat építése összesen: 722,75 m²)
- Padka készítés M22 anyagból: 79,33 m³
- Árokburkolás összesen: 448,12 m²
- Földárok építése: 173,65 m³
- Hosszszivárgó szivárgótest készítése: 67,92 m³
- Közúti acélszalagkorlát egyoldali N1 feltartóztatási fokozattal: 67,92 m³
- Új KRESZ-táblák elhelyezése: 41,00 db
- Burkolati jelek gépi festéssel sárga színben (tartós jelek): 285,78 m²
- Lombos fák ültetése földlabdás minőségben, 2x-i SF 10/12 méretben: 12 db
- Fedett kerékpár tároló 7-12: 1 db

A 321/2015. (X.30.) Korm. rendelet (továbbiakban a közbeszerzési dokumentumokban: Kr.) 46. § (3) bekezdésében foglaltakra tekintettel AK felhívja a figyelmet, hogy, amennyiben a közbeszerzés tárgyának egyértelmű és közérthető meghatározása szükségessé tette meghatározott gyártmányú, eredetű, típusú dologra, eljárásra, tevékenységre, személyre, szabadalomra vagy védjegyre való hivatkozást, a megnevezés csak a tárgy jellegének egyértelmű meghatározása érdekében történt, és megnevezés mellett a „vagy azzal egyenértékű” minden esetben értendő. AK felhívja a figyelmet, hogy egyenértékű dolog megajánlása esetén az egyenértékűséget az AT-nek az ajánlatában igazolnia kell.

Összefoglaló: Kerékpársáv építése Dunaharaszti város közigazgatási területén az 510 sz. főút 20+440-21+473 km sz. közötti szakaszán, az alábbi főbb szempontok szerint: Aszfalt útburkolatok táblás bontása: 945,95 m² Aszfalt burkolatú kerékpárút építése aszfalt bedolgozásával költségvetés szerinti összes:560,28 m³ Aszfaltburkolat marása vastagság>20mm:79,75 m³ Cementes stabilizációs útalapok bontása:170,28 Burkolatszél vágás:1770m Talajelválasztó réteg nem szőtt GRK-3 típusú geotextília beépítése:2808,50 m³ Alkalmatlan talaj kezelése:1270,20 m³ Földmű felső rész készítése homokos kavicsból:702,97m³ CKt-4 jelű hidraulikus kötőanyagú burkolatalap:561,70 m³ Aszfalt rétegek közé beépíthető aszfaltrács hordozó réteggel szakítószilárdság ≤70 kN/m (mindkét irányban):2600,20 m² AC-32 alap (mF) GmB 45/80-55 vagy PmB 45/80-65: 222,18 m³ AC-22 kötő (mF) GmB 45/80-55 vagy PmB 45/80-65:186,76 m³ AC-11 kopó (mF) GmB 45/80-55 vagy PmB 45/80-65:151,34 m³ C 30/37-XF4 j. betonburkolat készítése:15,36 m³ Kiemelt szegély készítése előregyártott elemekből vagy monolit kivitelben:404,55 m Kerti szegély:256,30 m Térkő burkolatok 6 cm vtg. beton idomkőből:369,00 m² Térkő burkolatok 8 cm vtg. beton idomkőből:208,90 m² Taktilis térkő burkolat építése:8,60 m² Térkő burkolatok átépítése, szintre emelése:136,25 m² (Térkőburkolat építése összesen:722,75m²) Padka készítés M22 anyagból:79,33 m³ Árokburkolás összesen: 448,12 m² Földárok építése:173,65m³ Hossz-szivárgó szivárgótest készítése:67,92m³ Közúti acélszalagkorlát egyoldali N1 feltartóztatási fokozattal:67,92 m³ Új KRESZ-táblák elhelyezése:41,00 db Burkolati jelek gépi festéssel sárga színben (tartós jelek):285,78 m² Lombos fák ültetése földlabdás minőségben, 2x-i SF 10/12 méretben:12 db Fedett kerékpár tároló 7-12:1 db A 321/2015. (X.30.) Korm. rendelet (továbbiakban a közbeszerzési dokumentumokban: Kr.) 46. § (3) bekezdésében foglaltakra tekintettel AK felhívja a figyelmet, hogy, amennyiben a közbeszerzés tárgyának egyértelmű és közérthető meghatározása szükségessé tette meghatározott gyártmányú, eredetű, típusú dologra, eljárásra, tevékenységre, személyre, szabadalomra vagy védjegyre való hivatkozást, a megnevezés csak a tárgy jellegének egyértelmű meghatározása érdekében történt, és megnevezés mellett a „vagy azzal egyenértékű” minden esetben értendő. AK felhívja a figyelmet, hogy egyenértékű dolog megajánlása esetén az egyenértékűséget az AT-nek az ajánlatában igazolnia kell.
