

Műszaki átadás-átvételi jegyzőkönyv

1. Az eljárás kezdete: 2021.08.07.
2. Jelen vannak:

	Név	Beosztás	Cég (név, cím)
Beruházó:	Büki László	Igazgató	Budapest Főváros XI. kerület Újbuda Önkormányzata Városgazdálkodási Igazgatóság 1113 Budapest, Bocskai út 39-41.
Generálkivitelező:	Bóka Gyula	Út- és közműépítő divízióvezető	Újbuda Prizma Szociális Fejlesztési és Foglalkoztatási Közhasznú Nonprofit Kft. 1113 Budapest, Hamzsabégi út 60.
Mérnök képviselője és lebonyolító:	Rovenszky Géza	Projektvezető műszaki ellenőr	1037 Budapest, Kisdomb utca 5.
Mérnök műszaki ellenőre:	Braun Ervin	Műszaki ellenőr	1037 Budapest, Kisdomb utca 5.
Kivitelező:	Tóth Miklós	Műszaki igazgató	Vianova 87 Zrt. 1215 Budapest, Vasas utca 65-67.
Szakkivitelező:	Ardai János	Ügyvezető	Magyar Közműhálózat Szerelő Kft. 1047 Budapest, Károlyi István utca 10.
Üzemeltető:	Pintér László	Területfelelős	Budapesti Dísz- és Közvilágítási Kft. 1203 Budapest, Csepeli átjáró 1-3.

3. A létesítmény helye, címe: 1112 Budapest, Madárhegy
A létesítmény megnevezése: Közvilágítási hálózat
4. A próbaüzembe helyezés: 2020. 06.19 -én megtörtént
5. Az építmény értéke (bruttó): 285 000 418 Ft
6. Az átadás tárgya:

Létesítés	Mennyiség	Bontás	Mennyiség
3 m Ø 20 mm rúdföldelő	21 db	3 m Ø 20 mm rúdföldelő (áthelyezés)	2 db
3 m Ø 20 mm rúdföldelő (áthelyezés)	2 db	Clip28 Na 70 (87) W lámpa (áthelyezés)	6 db
C21 lámpakar	9 db	EKM 1261/91081 csatlakozódoboz (áthelyezés)	6 db
Clip28 Na 70 (87) W lámpatest (áthelyezés)	6 db	HKT 76/80/4 oszlop alapvasalattal (áthelyezés)	6 db
EKM 1261/91081 csatlakozódoboz	106 klt	HOK 10/1/76/60 lámpakar (áthelyezés)	6 db
EKM 1261/91081 csatlakozódoboz (áthelyezés)	6 klt	Minifer lámpakar	14 db
EKM 1261/91090 csatlakozódoboz	4 klt	NY-Y-J 3 × 2,5 mm ² vezeték	42 m
HKT 76/100/4 oszlop	6 db	Siteco ST 70 (87) W lámpa	14 db
HKT 76/80/4 oszlop	102 db		
HKT 76/80/4 oszlop alapvasalattal (áthelyezés)	6 db		
HOK 10/1/76/60 lámpakar	108 db		
HOK 10/1/76/60 lámpakar (áthelyezés)	6 db		
HOV-1 alapkosár	2 db		
HOV-2 alapkosár	108 db		
HTT 76/40/4 oszlop	2 db		
K32 kapcsolószekrény	1 db		
K62 kapcsolószekrény	2 db		
Kábeljelző szalag	3451 m		

Kábelvégelzáró (KVM 10–25 mm ² , 1 kV)	11 klt		
KPE Ø 110 mm védőcső	385,5 m		
KPE Ø 90 mm védőcső	9,5 m		
NYCWY 4 × 10/10 mm ² kábel	2458 m		
NYCWY 4 × 16/16 mm ² kábel	1438,5 m		
NYJ-J 3 × 2,5 mm ² vezeték	1188 m		
Tweet S1-X1 29 (32) W LED lámpa	2 db		
Tweet S1-X1 39 (43) W LED lámpa	54 db		
Tweet S1-X1 79 (87) W LED lámpa	54 db		
Tweet S1-X1 79 (87) W LED OB lámpa	9 db		

7. A beruházó nyilatkozata:

Az elkészült közvilágítási berendezést a **Újbuda Prizma Szociális Fejlesztési és Foglalkoztatási Közhasznú Nonprofit Kft.-től** (mint generálkivitelezőtől), a **Vianova 87 Közmű- és Útépitő Zrt.-től** (mint kivitelezőtől) és a **Magyar Közműhálózat Szerelő Kft.-től** (mint szakkivitelezőtől) **átveszi**.

A **beruházó** az elkészült közvilágítási hálózatot **üzemeltetésre a BDK Kft.-nek átadja**. Tájékoztítja továbbá az üzemeltetőt, hogy berendezések vagyontörvényének átadását Budapest Főváros Főpolgármesteri Hivatalának 30 napon belül kezdeményezi. Vállalja továbbá, hogy a vagyontörvényben történt változásokról írásban értesíti a BDK Kft.-t.

8. A kivitelező nyilatkozatai:

A munkát az érvényes szerződésben rögzítettek és a BDK Kft. 1/2005 sz. Szakmai irányelve, valamint a vonatkozó szabványoknak és előírásoknak megfelelően végeztük el, az elszámolási dokumentációt hiánytalanul **átadtuk**.

9. Az üzemeltető nyilatkozatai:

A munka (8. pont szerint) mennyiségileg és minőségileg elkészült, a közvilágítási berendezést és hálózatot **üzemeltetésre átvettük**, valamint elkészült megvalósulási dokumentációt nyilvántartás céljából **átvettük**.

A műszaki átadás-átvétel lezárása: Budapest, 2020.



Beruházó képviselője
Büki László

Mérnök műszaki ellenőre
Braun Ervin

Újbuda Prizma
Közhasznú Nonprofit Kft.
1113 Budapest, Hamzsabégi út 60.
Generálkivitelező képviselője
Adószám: 21186123-2-43
Bóka Gyula

VIANOVA 87
KÖZMŰ- ÉS ÚTÉPÍTŐ ZRT.
1215 Ép., Vasas u. 65-67.
Kivitelező képviselője
Tóth Miklós

BDK Budapesti Dísz- és Közvilágítási Kft.
Közvilágítási Üzem
Üzemeltető képviselője
Pintér László

Mérnök képviselője
Rovenszky Géza

Szakkivitelező képviselője
Ardai János

Magyar Közműhálózat Szerelő Kft.
Cím: 1047 Budapest, Károlyi István utca 10.
Cg: 01-09-180895 Adószám: 24760722-2-43
E-mail: kozmu@halozatszerelo.hu

**1112 Budapest, Madárhegy
Közvilágítás**

Termék	Típus	Mennyiség	Beruházási költség - bruttó Ft (anyag + munkadíj)
1. Kapcsolószekrény, panel (új vagy csere)			
**" KKSZ (gyártó, típus)	Budai Elektromechanika Kft., JMK-3×2	1 db	1 869 456 Ft
**" KKSZ (gyártó, típus)	Budai Elektromechanika Kft., JMK-6×2	2 db	4 382 006 Ft
Telepített földelés	3 m Ø 20 mm rúd földelő	3 db	120 000 Ft
1. Összesen			6 371 462 Ft
2. Lámpatest			
Lámpatest (gyártó, típus, teljesítmény)	Hofeka, Clip28 Na 70 (87) W (áthelyezés)	6 db	0 Ft
Lámpatest (gyártó, típus, teljesítmény)	Hofeka, Tweet S1-X1 LED 29 (32) W	2 db	580 246 Ft
Lámpatest (gyártó, típus, teljesítmény)	Hofeka, Tweet S1-X1 LED 39 (43) W	54 db	19 814 166 Ft
Lámpatest (gyártó, típus, teljesítmény)	Hofeka, Tweet S1-X1 LED 79 (87) W	54 db	20 988 612 Ft
Lámpatest (gyártó, típus, teljesítmény)	Hofeka, Tweet S1-X1 LED 79 (87) W OB	9 db	3 548 034 Ft
Kar (gyártó, típus)	Hofeka, C21	9 db	959 436 Ft
Kar (gyártó, típus)	Hofeka, HOK 10/1/76/60 (áthelyezés)	6 db	0 Ft
Kar (gyártó, típus)	Hofeka, HOK 10/1/76/60	108 db	12 481 884 Ft
Bekötő, felszálló vezeték (típus, keresztmetszet)	NYY-J 3 × 2,5 mm ²	1 188 m	2 532 816 Ft
2. Összesen			60 905 194 Ft
3. Oszlop			
Oszlop (gyártó, típus - a fénypont magasság benne van)	Hofeka, HTT 76/40/3	2 db	574 296 Ft
Oszlop (gyártó, típus - a fénypont magasság benne van)	Hofeka, HKT 76/80/4	102 db	36 797 928 Ft
Oszlop (gyártó, típus - a fénypont magasság benne van)	Hofeka, HKT 76/80/4 (áthelyezés)	6 db	0 Ft
Oszlop (gyártó, típus - a fénypont magasság benne van)	Hofeka, HKT 76/100/4	6 db	2 220 000 Ft
**" Alapvasalat (gyártó, típus)	Hofeka, HOV-1	2 db	336 244 Ft
**" Alapvasalat (gyártó, típus)	Hofeka, HOV-2	108 db	21 415 212 Ft
Szerelvény lap, doboz (gyártó, típus)	TE Connectivity, EKM 1261/91081	106 db	10 489 760 Ft
Szerelvény lap, doboz (gyártó, típus)	TE Connectivity, EKM 1261/91081 (áthelyezés)	6 db	0 Ft
Szerelvény lap, doboz (gyártó, típus)	TE Connectivity, EKM 1261/91090	4 db	416 000 Ft
Telepített földelés (esetleg)	3 m Ø 20 mm rúd földelő	18 db	720 000 Ft
3. Összesen			72 969 440 Ft
4. Kábelhálózat			
**" Kábel (típus, keresztmetszet)	NYCWY 4 × 10/10 mm ²	2458 m	82 709 242 Ft
**" Kábel (típus, keresztmetszet)	NYCWY 4 × 16/16 mm ²	1438,5 m	55 497 330 Ft
Végelzáró	KVM 10-25 mm ² , 1 kV	11 db	360 250 Ft
Összekötő karmantyú		0 db	0 Ft
4. Összesen			138 566 822 Ft
5. Szabadvezetési hálózat			
**" Szabadvezeték (típus, keresztmetszet)		0 m	0 Ft
Sodróny (típus, keresztmetszet)		0 m	0 Ft
5. Összesen			0 Ft
6. Védőcsövek			
**" Védőcsövek (típus, keresztmetszet)	KPE Ø 110 mm védőcső	137,5 m	6 187 500 Ft
6. Összesen			6 187 500 Ft

Átadandó építmény értéke/beruházási költsége (bruttó) **

285 000 418 Ft

Minden csoporton belül a „**"-gal jelölt tétel tartalmazza az összes járulékos költséget (pl. engedélyezés, területfoglalás, burkolatbontás és helyreállítás, talajcsere, holtkábel-kitermelés stb.)

** A feltüntetett összeg tartalmazza fajlagos megosztásban a beruházás minden járulékos költségét.



.....
Budapest Főváros XI. kerület Önkormányzata
Átadó