

5800 Mezőkovácsháza, Táncsics Mihály utca. 19., Hrsz.:2156  
Idősek nappali ellátása

Épületvillamosság

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny. Egys ég	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
Akadálymentes mosdó							
1	71-001- 1.1.1.1.1- 0110116	Merev, simafalú műanyag védőcső elhelyezése, elágazó dobozokkal, véséssel, vékonyfalú kivitelben, könnyű mechanikai igénybevételre, Névleges méret: 11-16 mm HYDRO-THERM beltéri Mü III. vékonyfalú, hajlítható merev műanyag szürke védőcső 16 mm, Kód: MU-III 16	1 kltg	0	0	0	0
2	71-001- 1.1.1.1.2- 0110129	Merev, simafalú műanyag védőcső elhelyezése, elágazó dobozokkal, véséssel, vékonyfalú kivitelben, könnyű mechanikai igénybevételre, Névleges méret: 21-29 mm HYDRO-THERM beltéri Mü III. vékonyfalú, hajlítható merev műanyag szürke védőcső 29 mm, Kód: MU-III 29	1 kltg	0	0	0	0
3	71-002- 21.1- 0221521	Kábelszerű vezeték elhelyezése előre elkészített tartószerkezetre, 1-12 erű rézvezetővel, elágazó dobozokkal és kötésekkel, szigetelési elenállás méréssel, a szerelvényekhez csatlakozó vezetékvégek bekötése nélkül, keresztmetszet: 0,5-2,5 mm <sup>2</sup> PannonCom-Kábel NYM 300/500V 3x1,5 mm <sup>2</sup> , tömör rézvezetővel (MBCu)	1 kltg	0	0	0	0
4	71-002- 21.1- 0221522	Kábelszerű vezeték elhelyezése előre elkészített tartószerkezetre, 1-12 erű rézvezetővel, elágazó dobozokkal és kötésekkel, szigetelési elenállás méréssel, a szerelvényekhez csatlakozó vezetékvégek bekötése nélkül, keresztmetszet: 0,5-2,5 mm <sup>2</sup> PannonCom-Kábel NYM 300/500V 3x2,5 mm <sup>2</sup> , tömör rézvezetővel (MBCu)	1 kltg	0	0	0	0
5	71-002- 21.2- 0221524	Kábelszerű vezeték elhelyezése előre elkészített tartószerkezetre, 1-12 erű rézvezetővel, elágazó dobozokkal és kötésekkel, szigetelési elenállás méréssel, a szerelvényekhez csatlakozó vezetékvégek bekötése nélkül, keresztmetszet: 4 mm <sup>2</sup> PannonCom-Kábel NYM 300/500V 3x4 mm <sup>2</sup> , tömör rézvezetővel (MBCu)	1 kltg	0	0	0	0

**Elektromosenergia-ellátás, villanszerelés**

6	71-002-45.2-0331154	Műanyag szigetelésű távközlési kábel alufólia árnyékolással, belső terekbe, fektetése kézi erővel, védőcsőbe húzva vagy vezetékcsatornába fektetve, keresztmetszet: 0,6-0,8 mm <sup>2</sup> tömeghatár: 0,36-0,65 kg/m PannonCom-Kábel J-Y(St)Y 300V 2x2x0,8 mm <sup>2</sup> távközlési kábel, alufólia árnyékolással	1 kltg	0	0	0	0
7	71-003-8	Villanszerelési segédanyag (gipsz, tiplik, csavarok, kötegelők, bilincsek, stb.)	1 klt	0	0	0	0
8	71-005-2.53.2-0546861	Komplett világítási és telekommunikációs szerelvények elemei; Kapcsoló/nyomó/csatlakozó betét elhelyezése fedéllel, kerettel, szerelvénydobozzal, fészekvéséssel kétpólusú LEGRAND Valena Life kétpólusú kapcsoló 16 AX fehér	1 db	0	0	0	0
9	71-005-2.63.1.1-0547176	Komplett világítási és telekommunikációs szerelvények elemei; Csatlakozóaljzat (dugaszóaljzat) elhelyezése, Szerelvénydobozzal, fészekvéséssel földelt, egyes LEGRAND Valena Life 2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel, csapófedéllel, IP44 fehér	1 db	0	0	0	0
10	71-009-1.2.1-0122601	Akadálymentes WC alelosztó kialakítása	1 db	0	0	0	0
11	71-010-2.7-0143239	Felületre szerelt lámpatest elhelyezése előre elkészített tartószerkezetre, zárt, LED-es kivitelben V-TAC (HOLUX) VT-1422 RD; 22W / 1980lm mennyezeti LED-es lámpatest, semlegesfehér (4500K), átm: 235mm, működtetővel Csz:4816	1 db	0	0	0	0
12	71-010-2.7-0151366	Felületre szerelt lámpatest elhelyezése előre elkészített tartószerkezetre, zárt, LED-es kivitelben SIMOTRADE ST-LED 14W 1300lm 4000K led paneles bútorvilágító, sorolható, (R: 70411014400)	1 db	0	0	0	0
13	71-013-9	Átadási dokumentáció készítése (első felülvizsgálat, megvalósulási terv, stb.)	1 klt	0	0	0	0
14	72-001-51.1-0000001	Akadálymentes WC vészhívó szett, kompletten Tápegységgel, vészhívó húzókapcsolóval (2 db), nyugtázó nyomógomb (1 db), hang-fény jelző (2 db)	1 klt	0	0	0	0

## Elektromosenergia-ellátás, villanyszerelés

### Általános villanyszerelés

1	71-001-1.1.1.1-0110116	Merev, simafalú műanyag védőcső elhelyezése, elágazó dobozokkal, véséssel, vékonyfalú kivitelben, könnyű mechanikai igénybevételre, Névleges méret: 11-16 mm HYDRO-THERM beltéri Mü III. vékonyfalú, hajlítható merev műanyag szürke védőcső 16 mm, Kód: MU-III 16	1 kltg	0	0	0	0
2	71-001-1.1.1.1.2-0110129	Merev, simafalú műanyag védőcső elhelyezése, elágazó dobozokkal, véséssel, vékonyfalú kivitelben, könnyű mechanikai igénybevételre, Névleges méret: 21-29 mm HYDRO-THERM beltéri Mü III. vékonyfalú, hajlítható merev műanyag szürke védőcső 29 mm, Kód: MU-III 29	1 kltg	0	0	0	0
3	71-002-1.2-0213006	Szigetelt vezeték elhelyezése védőcsőbe húzva vagy vezetékcsatornába fektetve, rézvezetővel, leágazó kötésekkel, szigetelés ellenállás méréssel, a szerelvényekhez csatlakozó vezetékvégek bekötése nélkül, keresztmetszet: 4-6 mm <sup>2</sup> PannonCom-Kábel H07V-K 450/750V 1x6 mm <sup>2</sup> , hajlékony rézvezetővel (Mkh)	1 kltg	0	0	0	0
4	71-002-1.3-0213010	Szigetelt vezeték elhelyezése védőcsőbe húzva vagy vezetékcsatornába fektetve, rézvezetővel, leágazó kötésekkel, szigetelés ellenállás méréssel, a szerelvényekhez csatlakozó vezetékvégek bekötése nélkül, keresztmetszet: 10-16 mm <sup>2</sup> PannonCom-Kábel H07V-K 450/750V 1x10 mm <sup>2</sup> , hajlékony rézvezetővel (Mkh)	1 kltg	0	0	0	0
5	71-002-21.1-0217072	Kábelszerű vezeték elhelyezése előre elkészített tartószerkezetre, 1-12 erű rézvezetővel, elágazó dobozokkal és kötésekkel, szigetelési ellenállás méréssel, a szerelvényekhez csatlakozó vezetékvégek bekötése nélkül, keresztmetszet: 0,5-2,5 mm <sup>2</sup> PannonCom-Kábel H05VV-F 300/500V műanyag tömlő vezeték 2x1,5 mm <sup>2</sup> , hajlékony rézvezetővel (MT)	1 kltg	0	0	0	0

**Elektromosenergia-ellátás, villanszerelés**

6	71-002-21.1-0217092	Kábelszerű vezeték elhelyezése előre elkészített tartószerkezetre, 1-12 erű rézvezetővel, elágazó dobozokkal és kötésekkel, szigetelési elenállás méréssel, a szerelvényekhez csatlakozó vezetékvégek bekötése nélkül, keresztmetszet: 0,5-2,5 mm <sup>2</sup> PannonCom-Kábel H05VV-F 300/500V műanyag tömlő vezeték 3x1,5 mm <sup>2</sup> , hajlékony rézvezetővel (MT)	1 kltg	0	0	0	0
7	71-002-21.1-0217112	Kábelszerű vezeték elhelyezése előre elkészített tartószerkezetre, 1-12 erű rézvezetővel, elágazó dobozokkal és kötésekkel, szigetelési elenállás méréssel, a szerelvényekhez csatlakozó vezetékvégek bekötése nélkül, keresztmetszet: 0,5-2,5 mm <sup>2</sup> PannonCom-Kábel H05VV-F 300/500V műanyag tömlő vezeték 4x1,5 mm <sup>2</sup> , hajlékony rézvezetővel (MT)	1 kltg	0	0	0	0
8	71-002-21.1-0221521	Kábelszerű vezeték elhelyezése előre elkészített tartószerkezetre, 1-12 erű rézvezetővel, elágazó dobozokkal és kötésekkel, szigetelési elenállás méréssel, a szerelvényekhez csatlakozó vezetékvégek bekötése nélkül, keresztmetszet: 0,5-2,5 mm <sup>2</sup> PannonCom-Kábel NYM 300/500V 3x1,5 mm <sup>2</sup> , tömör rézvezetővel (MBCu)	1 kltg	0	0	0	0
9	71-002-21.2-0221524	Kábelszerű vezeték elhelyezése előre elkészített tartószerkezetre, 1-12 erű rézvezetővel, elágazó dobozokkal és kötésekkel, szigetelési elenállás méréssel, a szerelvényekhez csatlakozó vezetékvégek bekötése nélkül, keresztmetszet: 4 mm <sup>2</sup> PannonCom-Kábel NYM 300/500V 3x4 mm <sup>2</sup> , tömör rézvezetővel (MBCu)	1 kltg	0	0	0	0
10	71-002-71.1.2	Vezeték összekötése és bekötése készülékbe, kábelsaru nélkül, 3-4 vezetékszál esetén	1 db	0	0	0	0
11	71-003-8	Villanszerelési segédanyag (gipsz, tiplik, csavarok, kötegelők, bilincsek, stb.)	1 klt	0	0	0	0
12	71-005-2.53.2-0546861	Komplett világítási és telekommunikációs szerelvények elemei; Kapcsoló/nyomó/csatlakozó betét elhelyezése fedéllel, kerettel, szerelvénydobozzal, fészekvéséssel kétpólusú LEGRAND Valena Life kétpólusú kapcsoló 16 AX fehér	19 db	0	0	0	0

**Elektromosenergia-ellátás, villanszerelés**

13	71-005- 2.63.1.1- 0547176	Komplett világítási és telekommunikációs szerelvények elemei; Csatlakozóaljzat (dugaszóaljzat) elhelyezése, Szerelvénnyel, fészekvésével földelt, egyes LEGRAND Valena Life 2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel, fehér	25 db	0	0	0	0
14	71-007- 11.2.1.3- 0313500	Egyéb kézi működtetésű terheléskapcsoló elhelyezése, műanyag tokozással, 63 A-ig, 3 pólusú GANZ KK KKM0-20-9002 3 pólusú, 0-1 állású be-ki kapcsoló	1 db	0	0	0	0
15	71-009- 1.2.1- 0122601	Gépészeti alelosztó kialakítása	1 db	0	0	0	0
16	71-010-2.7- 000001	Felületre szerelt lámpatest elhelyezése előre elkészített tartószerkezetre, zárt, LED-es kivitelben Philips 40,5 W SM120V LED 37S/840 PSU W60L60	15 db	0	0	0	0
17	71-010-2.7- 0143239	Felületre szerelt lámpatest elhelyezése előre elkészített tartószerkezetre, zárt, LED-es kivitelben V-TAC (HOLUX) VT-1422 RD; 22W / 1980lm mennyezeti LED-es lámpatest, semlegesfehér (4500K), átm: 235mm, működtetővel Csz:4816	5 db	0	0	0	0
18	71-013-7.3- 0310386	Érintésvédelmi hálózat tartozékainak szerelése, épületgépészeti csőhálózat földelő kötése OBO szalagbilincs, 3/8-1 1/2", csatlakoztatható vezetékkeresztmetszet 2x2,5-25 mm <sup>2</sup> , R.sz.: 5057515	1 db	0	0	0	0
19	71-013-7.4	Érintésvédelmi hálózat tartozékainak szerelése, nagyterjedésű fémtárgy földelő kötése	1 db	0	0	0	0
20	71-013-8- 0000001	OBO potenciál kiegyenlítő sín	1 db	0	0	0	0
21	71-013-001	Homlokzati elektromos berendezések, vezetékek leszerelése, homlokzati hőszigetelés utáni megfelelő módon történő visszaszerelése, átalakítása	1 klt	0	0	0	0

**Munkanem összesen:****0****0**