



A

Tettye Forrásház Zrt.

Egységár gyűjteménye

Érvényes 2017. szeptember 27-től.

Tartalom:

I. ALAPTEVÉKENYSÉG

1. Ivóvíz és csatornadíjak, vízterhelési díj
2. Alapdíj

II. EGYÉB TEVÉKENYSÉGEK

1. Szippantott szennyvíz begyűjtése, szállítása és befogadása
2. Ivóvíz biztosítása gépkocsival, peremtkapu bérlet
3. Labor vizsgálatok
 - 3.1 Ivóvíz vizsgálatok
 - 3.2 Szennyvíz vizsgálatok
 - 3.3 Természetes és mesterséges fürdővíz vizsgálatok
 - 3.4 Szennyvíz iszap vizsgálat
4. Szolgáltatás ellenőrzés
5. Mellékvizmérő csere, kiszállás, szakszerűségi vizsgálat
 - 5.1 Mérőcsere-szakszerűségi
 - 5.2 Szakszerűségi
6. Ipari tevékenység
 - 6.1 Szivattyúk javítása, lakatos tevékenység
 - 6.2 Műszaki tervezés
 - 6.3 Építési - szerelési tevékenység
 - 6.4 Bontási munkák
 - 6.5 Ideiglenes szerkezetek, egyéb munkák és díjak
 - 6.6 Helyreállítási munkák
 - 6.6.1 Járdaburkolat
 - 6.6.2 Útburkolat
 - 6.7 Vezeték és műtárgy munkák
 - 6.8 Rezsiórabérek és egyéb kötött egységárak
 - 6.9 Csatornatisztítás
 - 6.10 Diagnosztika
 - 6.11 Házi szennyvíz áttemelők
 - 6.12 Földmunkák
 - 6.13 Szennyvízvezeték építés
7. Kőművesjelöltési hozzájárulás
8. Ipari víz díja
9. Ügyfélkapcsolat

I. ALAPTEVÉKENYSÉG

1. Ivóvíz és csatornadíjak, vízterhelési díj
A feltüntetett árak a 27% áfát tartalmazzák.

TESZOR 36.00.20 (Vezetékes víz kezelése, elosztása)
TESZOR 37.00.11 (Szennyvíz elvezetése és kezelése)

| Település megnevezése | Bruttó egységár | | | | | | Bruttó vízterhelési díj (Ft/m ³), lakosság | Bruttó vízterhelési díj (Ft/m ³), nem lakosság |
|-----------------------|--------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|--|--|
| | Lakosság | | | Nem lakosság | | | | |
| | ivóvízdíj (Ft/m ³) | csatorna-díj (Ft/m ³) | összesen (Ft/m ³) | ivóvízdíj (Ft/m ³) | csatorna-díj (Ft/m ³) | összesen (Ft/m ³) | | |
| Pécs | 431,80 | 315 | 747 | 527,58 | 411,91 | 939,50 | 5 | 6,35 |
| Aranysodadány | 425,45 | - | 425 | 519,28 | - | 519,28 | - | - |
| Bakony | 431,80 | 310 | 742 | 527,24 | 404,29 | 931,53 | 5 | 6,35 |
| Bicsérd | 425,45 | - | 425 | 519,28 | - | 519,28 | - | - |
| Bogád | - | 352 | 352 | - | 782,32 | 782,32 | 5 | 6,35 |
| Boda | 431,80 | 310 | 742 | 527,58 | 404,08 | 931,66 | 5 | 6,35 |
| Cserkút | 431,80 | 310 | 742 | 527,24 | 404,29 | 931,53 | 5 | 6,35 |
| Cyód | 431,80 | 310 | 742 | 527,58 | 404,08 | 931,66 | 5 | 6,35 |
| Keszű | 431,80 | 310 | 742 | 527,58 | 404,08 | 931,66 | 5 | 6,35 |
| Kozármisley | - | 344 | 344 | - | 383,45 | 383,45 | 5 | 6,35 |
| Kökény | 397,51 | - | 398 | 486,60 | - | 486,60 | - | - |
| Kövágószőlős | 350,52 | 302 | 653 | 476,72 | 359,49 | 836,21 | 5 | 6,35 |
| Kövágótótdős | 431,80 | 310 | 742 | 527,24 | 404,29 | 931,53 | 5 | 6,35 |
| Nagykozár | - | 352 | 352 | - | 782,32 | 782,32 | 5 | 6,35 |
| Pellérd | 403,86 | 288 | 692 | 476,72 | 359,49 | 836,21 | 5 | 6,35 |
| Romonya | - | 352 | 352 | - | 782,32 | 782,32 | 5 | 6,35 |
| Szalánta | 354,33 | - | 354 | 482,60 | - | 482,60 | - | - |
| Túróny | 431,80 | - | 432 | 527,58 | - | 527,58 | - | - |
| Zák | 425,45 | - | 425 | 519,28 | - | 519,28 | - | - |

2. Bruttó alapdíj (Ft/hó)*
A feltüntetett árak a 27% áfát tartalmazzák.

| Fogyasztásmérő átfolyási átmérője | Lakosság Ft/hó | Nem lakosság Ft/hó |
|-----------------------------------|----------------|--------------------|
| NA 13-20 | 693,80 | 771 |
| NA 25-40 | 2 777,49 | 3 086 |
| NA 50 | 4 166,24 | 4 629 |
| NA 65-100 | 16 663,80 | 18 515 |
| NA 125+ | 41 657,78 | 46 286 |

* Bogád, Nagykozár, Romonya települések esetén kerül számlázásra

II. EGYÉB TEVÉKENYSÉGEK

1. Szippantott szennyvíz begyűjtése, szállítása és befogadása
ÁFA 27%

| Tevékenység megnevezése | TESZOR szám | Nettó egységár (Ft) | Bruttó egységár (Ft) | Mennyiség egység | Megjegyzés | Megjegyzés 2 | Cikkszám-új |
|--|-------------|---------------------|----------------------|------------------|-------------------------------|--|-------------|
| Szippantott szennyvíz begyűjtése, szállítása, fogadása (term. sz.) | | 649 | 824 | | Nettó vízterhelési díj 4 (Ft) | Természetes személy ingatlanulajdonosokra vonatkozó szabályok alapján Pécs M.J.V. közigazgatási területén | 1.1 |
| Szippantott szennyvíz begyűjtése, szállítása, fogadása (nem term. sz.) | | 721 | 916 | | Nettó vízterhelési díj 5 (Ft) | Nem természetes személy ingatlanulajdonosokra vonatkozó szabályok alapján, Pécs M.J.V. közigazgatási területén | 1.2 |

2. Ivóvíz biztosítása gépkocsival, peremkapu bérlet
ÁFA 27%

| Tevékenység megnevezése | TESZOR szám | Nettó egységár (Ft) | Bruttó egységár (Ft) | Mennyiség egység | Megjegyzés | Megjegyzés 2 | Cikkszám-új |
|---|-------------|---------------------|----------------------|------------------|--|--|-------------|
| Vízszállítás, 3 m3-es kocsival. | 36.00.20. | 6 500 | 8 255 | Ft/alkalom | plusz vízdíj, 20 km-en belül(messzebbre nem vállalunk) | | 2.1 |
| Permetkapu bérlet adás | | 2 000 | 2 540 | Ft/nap | 8.naptól | | 2.10 |
| Vízszállítás és a gépkocsi helyszínen tartózkodásának óradíja + Km és üd díja (3m3) | 36.00.20. | 3 000 | 3 810 | Ft/óra | plusz vízdíj 230 Ft/km + 6600 Ft/ üd (3 m3-es kocsi esetén) | | 2.2 |
| Ivóvíztartály ki- és vissza szállítás, egyszeri töltés | 36.00.20. | 10 500 | 13 335 | Ft/alkalom | | | 2.3 |
| Vízszállítás, 7 m3-es kocsival. | 36.00.20. | 10 800 | 13 716 | Ft/alkalom | plusz vízdíj, Pécsen | | 2.4 |
| Vízszállítás, 7 m3-es kocsival. | 36.00.20. | 15 000 | 19 050 | Ft/alkalom | plusz vízdíj, Pécsen kívüli 20 km-en belül | | 2.5 |
| Vízszállítás és a gépkocsi helyszínen tartózkodásának óradíja + Km és üd díja | 36.00.20. | 5 000 | 6 350 | Ft/óra | plusz vízdíj, 320 Ft/km + 9000 Ft/ üd (7 m3-es kocsi esetén) | | 2.6 |
| Permetkapu bérlet adás | | 10 000 | 12 700 | Ft/nap | 1. nap | A kiszállítás és helyszíni szerelés díja Pécsen 5 000 Ft+ÁFA/alkalom oda és vissza együttesen. Pécsen kívüli szállítás esetén 200 Ft+ÁFA/km. | 2.7 |
| Permetkapu bérlet adás | | 5 000 | 6 350 | Ft/nap | 2-4. nap | | 2.8 |
| Permetkapu bérlet adás | | 3 000 | 3 810 | Ft/nap | 5-7. nap | | 2.9 |
| Vízszállítás hétfélig munkadíj | | | | Ft/óra | | | 2.11 |

3. Labor vizsgálatok

ÁFA 27%

| Tevékenység megnevezése | TESZOR | szám | Nettó egységár (Ft) | Bruttó egységár (Ft) | Mennyiség egység | Megjegyzés | Megjegyzés 2 | Cikkszám-új |
|---|-----------|------|---------------------|----------------------|------------------|---------------------------|--------------|-------------|
| Fizikai és kémiai paraméterek | | | | | | | | |
| Fizikai tulajdonságok IV | 71.20.11. | | 250 | 318 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.1.1 |
| Keménysegek IV | 71.20.11. | | 800 | 1 016 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.1.10 |
| p-lugosság IV | 71.20.11. | | 700 | 889 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.1.11 |
| m-lugosság IV | 71.20.11. | | 700 | 889 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.1.12 |
| Karbonát IV | 71.20.11. | | 350 | 445 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.1.13 |
| Hidrogén-karbonát IV | 71.20.11. | | 350 | 445 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.1.14 |
| Kalcium IV | 71.20.11. | | 500 | 635 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.1.15 |
| Magnézium IV | 71.20.11. | | 500 | 635 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.1.16 |
| Szulfát IV | 71.20.11. | | 850 | 1 080 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.1.17 |
| Klórformák IV | 71.20.11. | | 800 | 1 016 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.1.18 |
| Klorid IV | 71.20.11. | | 650 | 826 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.1.19 |
| Nitrok IV | 71.20.11. | | 250 | 318 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.1.2 |
| Levegő IV | 71.20.11. | | 1 000 | 1 270 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.1.20 |
| Összes oldott anyag IV | 71.20.11. | | 1 200 | 1 524 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.1.21 |
| Oldott oxigén IV | 71.20.11. | | 1 200 | 1 524 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.1.22 |
| Vas IV | 71.20.11. | | 700 | 889 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.1.23 |
| Mangán IV | 71.20.11. | | 700 | 889 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.1.24 |
| Fluorid IV | 71.20.11. | | 1 000 | 1 270 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.1.25 |
| Zavarosság IV | 71.20.11. | | 600 | 762 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.1.26 |
| Alumínium IV | 71.20.11. | | 1 100 | 1 397 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.1.27 |
| Fenol index IV | 71.20.11. | | 4 500 | 5 715 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.1.28 |
| Cianid IV | 71.20.11. | | 5 000 | 6 350 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.1.29 |
| pH IV | 71.20.11. | | 500 | 635 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.1.3 |
| Összes széntartalom (TC) IV | 71.20.11. | | 5 000 | 6 350 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.1.30 |
| Összes szerves széntartalom (TOC) IV | 71.20.11. | | 5 000 | 6 350 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.1.31 |
| Összes szervetlen széntartalom (TIC) IV | 71.20.11. | | 5 000 | 6 350 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.1.32 |
| Szabad széndioxid IV | 71.20.11. | | 600 | 762 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.1.33 |
| Kötött széndioxid IV | 71.20.11. | | 600 | 762 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.1.34 |
| Fajlagos vezetőképesség IV | 71.20.11. | | 500 | 635 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.1.4 |
| KO ₂ IV | 71.20.11. | | 700 | 889 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.1.5 |
| Ammonium IV | 71.20.11. | | 1 100 | 1 397 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.1.6 |
| Nitrit IV | 71.20.11. | | 800 | 1 016 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.1.7 |
| Nitrát IV | 71.20.11. | | 800 | 1 016 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.1.8 |
| Órtó-foszfát IV | 71.20.11. | | 900 | 1 143 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.1.9 |
| Atomabszorpciós vizsgálatok | | | | | | | | |
| Fémek elemenként -AES technika IV | 71.20.11. | | 2 500 | 3 175 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.2.1 |
| Fémek elemenként -FAAS technika IV | 71.20.11. | | 2 500 | 3 175 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.2.2 |
| Fémek elemenként -ETA-AAS technika IV | 71.20.11. | | 3 100 | 3 937 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.2.3 |
| Fémek elemenként -HG-AAS technika IV | 71.20.11. | | 3 800 | 4 826 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.2.4 |
| Atom emissziós vizsgálatok | | | | | | | | |
| Fémek elemenként IV | 71.20.11. | | 3 500 | 4 445 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.3.1 |
| Árzen, szelén, antimon (elemenként) IV | 71.20.11. | | 3 800 | 4 826 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.3.2 |
| Higany IV/0 | 71.20.11. | | 3 800 | 4 826 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.3.3 |
| Bór IV | 71.20.11. | | 2 700 | 3 429 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.3.4 |
| Atom fluoreszcens vizsgálatok | | | | | | | | |
| Higany IV | 71.20.11. | | 2 500 | 3 175 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.4.1 |
| Mikrobiológiai vizsgálatok | | | | | | | | |
| Teleszám 22 °C IV | 71.20.11. | | 1 200 | 1 524 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.5.1 |
| Teleszám 37 °C IV | 71.20.11. | | 1 200 | 1 524 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.5.2 |
| Coliform-szám IV | 71.20.11. | | 1 400 | 1 778 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.5.3 |
| E.coli IV | 71.20.11. | | 1 400 | 1 778 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.5.4 |
| Enterococcus IV | 71.20.11. | | 1 400 | 1 778 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.5.5 |
| Pseudomonas aeruginosa-szám IV | 71.20.11. | | 1 400 | 1 778 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.5.6 |
| Clostridium IV | 71.20.11. | | 1 400 | 1 778 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.5.7 |
| Mikroszkópos biológia IV | 71.20.11. | | 7 000 | 8 990 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.5.8 |
| Gáskromatográfias vizsgálatok | | | | | | | | |
| benzol IV | 71.20.11. | | 9 500 | 12 065 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.6.1 |
| Gázvizsgálat IV | 71.20.11. | | 19 000 | 24 130 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.6.10 |
| Gázvizsgálat IV | 71.20.11. | | 9 500 | 12 065 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.6.11 |
| 1,2-diklor-etán | 71.20.11. | | 9 500 | 12 065 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.6.12 |
| 201/2001 korm.rendelet PAH (5 komponens) IV | 71.20.11. | | 23 000 | 29 210 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.6.3 |
| 203/2001 korm.rendelet Pesticidok (12 komponens) | 71.20.11. | | 28 000 | 35 560 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.6.4 |
| 21/2002 KÖVIM rendelet Pesticidok P táblázat 116 | 71.20.11. | | 33 000 | 41 910 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.6.5 |
| THM IV | 71.20.11. | | 9 000 | 11 430 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.6.6 |
| lilékony halogénezett szénhidrogének IV | 71.20.11. | | 12 000 | 15 240 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.6.7 |
| lilékony vegyületek IV | 71.20.11. | | 24 000 | 30 480 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.6.8 |
| Alkil-benzolok (BTEX) IV | 71.20.11. | | 15 000 | 19 050 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.6.9 |
| lilékony vegyületek (THM nélkül) IV | 71.20.11. | | 15 000 | 19 050 | db | lvóvíz vizsgálat | | 3.6.12 |
| Mintavétel | | | | | | | | |
| Mintavétel IV | 71.20.11. | | 2 000 | 2 540 | db | Mintavétel | | 3.7.1 |
| Minta szállítási költsége (Ft/km) IV | 71.20.11. | | 140 | 178 | Ft/km | Minta szállítási költsége | | 3.7.2 |
| Mintavétel gázvizsgálathoz IV (részáramú kézi szeparátor) | 71.20.11. | | 10 000 | 12 700 | db | Mintavétel | | 3.7.3 |
| Fizikai és kémiai paraméterek | | | | | | | | |
| Szerves oldószerek extrakt | 71.20.11. | | 3 500 | 4 445 | db | Szennyvíz vizsgálat | | 3.2.1 |
| Összes nitrogén | 71.20.11. | | 5 300 | 6 731 | db | Szennyvíz vizsgálat | | 3.2.10 |
| Össz. foszfor | 71.20.11. | | 1 300 | 1 651 | db | Szennyvíz vizsgálat | | 3.2.11 |
| Keményesség | 71.20.11. | | 800 | 1 016 | db | Szennyvíz vizsgálat | | 3.2.12 |
| Szulfát | 71.20.11. | | 900 | 1 143 | db | Szennyvíz vizsgálat | | 3.2.13 |
| Klorid | 71.20.11. | | 900 | 1 143 | db | Szennyvíz vizsgálat | | 3.2.14 |
| Fenol index | 71.20.11. | | 4 500 | 5 715 | db | Szennyvíz vizsgálat | | 3.2.15 |
| Cianid | 71.20.11. | | 5 000 | 6 350 | db | Szennyvíz vizsgálat | | 3.2.16 |
| Összes levegőanyag | 71.20.11. | | 1 100 | 1 397 | db | Szennyvíz vizsgálat | | 3.2.17 |
| Levegő izztási maradék és izztási veszteség | 71.20.11. | | 1 800 | 2 286 | db | Szennyvíz vizsgálat | | 3.2.18 |
| Összes szilárdanyag | 71.20.11. | | 1 500 | 1 905 | db | Szennyvíz vizsgálat | | 3.2.19 |
| 10 perces ülepedő anyag | 71.20.11. | | 400 | 508 | db | Szennyvíz vizsgálat | | 3.2.2 |
| Összes izztási maradék és izztási veszteség | 71.20.11. | | 1 800 | 2 286 | db | Szennyvíz vizsgálat | | 3.2.20 |
| Összes oldott anyag | 71.20.11. | | 1 500 | 1 905 | db | Szennyvíz vizsgálat | | 3.2.21 |
| Oldott izztási maradék és izztási veszteség | 71.20.11. | | 1 800 | 2 286 | db | Szennyvíz vizsgálat | | 3.2.22 |
| Összes széntartalom (TC) | 71.20.11. | | 5 000 | 6 350 | db | Szennyvíz vizsgálat | | 3.2.23 |
| Összes szerves széntartalom (TOC) | 71.20.11. | | 5 000 | 6 350 | db | Szennyvíz vizsgálat | | 3.2.24 |
| Összes szervetlen széntartalom (TIC) | 71.20.11. | | 5 000 | 6 350 | db | Szennyvíz vizsgálat | | 3.2.25 |
| Lugosság | 71.20.11. | | 700 | 889 | db | Szennyvíz vizsgálat | | 3.2.26 |
| Szulfid | 71.20.11. | | 800 | 1 016 | db | Szennyvíz vizsgálat | | 3.2.27 |
| Króm VI. | 71.20.11. | | 2 800 | 3 556 | db | Szennyvíz vizsgálat | | 3.2.28 |
| pH | 71.20.11. | | 500 | 635 | db | Szennyvíz vizsgálat | | 3.2.3 |
| KO ₂ | 71.20.11. | | 3 000 | 3 810 | db | Szennyvíz vizsgálat | | 3.2.4 |
| BO ₅ | 71.20.11. | | 3 500 | 4 445 | db | Szennyvíz vizsgálat | | 3.2.5 |
| Ammonium-nitrogén | 71.20.11. | | 1 200 | 1 524 | db | Szennyvíz vizsgálat | | 3.2.6 |
| Nitrit | 71.20.11. | | 1 000 | 1 270 | db | Szennyvíz vizsgálat | | 3.2.7 |
| Nitrát | 71.20.11. | | 1 000 | 1 270 | db | Szennyvíz vizsgálat | | 3.2.8 |
| Nitrogén-nitrogén | 71.20.11. | | 3 300 | 4 191 | db | Szennyvíz vizsgálat | | 3.2.9 |
| Fajlagos vezetőképesség Sv | 71.20.11. | | 500 | 635 | db | Szennyvíz vizsgálat | | 3.2.29 |
| Atomabszorpciós vizsgálatok | | | | | | | | |
| Fémek elemenként -AES technika | 71.20.11. | | 2 500 | 3 175 | db | Szennyvíz vizsgálat | | 3.2.2 |
| Fémek elemenként -FAAS technika | 71.20.11. | | 3 500 | 4 445 | db | Szennyvíz vizsgálat | | 3.2.22 |
| Fémek elemenként -ETA-AAS technika | 71.20.11. | | 4 000 | 5 080 | db | Szennyvíz vizsgálat | | 3.2.3 |
| Fémek elemenként -HG-AAS technika | 71.20.11. | | 4 000 | 5 080 | db | Szennyvíz vizsgálat | | 3.2.4 |
| Atom emissziós vizsgálatok | | | | | | | | |
| Fémek elemenként | 71.20.11. | | 5 000 | 6 350 | db | Szennyvíz vizsgálat | | 3.2.3 |
| Árzen | 71.20.11. | | 6 300 | 8 001 | db | Szennyvíz vizsgálat | | 3.2.32 |
| Higany | 71.20.11. | | 6 000 | 7 620 | db | Szennyvíz vizsgálat | | 3.2.33 |

| Mikrobiológiai vizsgálatok | | | | | | |
|--|-----------|--------|--------|-------|----------------------------|----------|
| Coliform szám | 71.20.11. | 2 000 | 2 540 | db | Szennyvíz vizsgálat | 3.2.4.1 |
| Mintavétel | | | | db | | |
| Mintavétel (pontminta) | 71.20.11. | 2 500 | 3 175 | db | Mintavétel | 3.2.5.1 |
| Mintavétel (8 órás átlag) | 71.20.11. | 10 000 | 12 700 | db | Mintavétel | 3.2.5.2 |
| Mintavétel (12 órás átlag) | 71.20.11. | 20 000 | 25 400 | db | Mintavétel | 3.2.5.3 |
| Mintavétel (24 órás) | 71.20.11. | 40 000 | 50 800 | db | Mintavétel | 3.2.5.4 |
| Minta szállítási költsége (Ft/km) | 71.20.11. | 140 | 178 | Ft/km | Minta szállítási költsége | 3.2.5.5 |
| Mikrobiológiai vizsgálatok | | | | | | |
| Fekális coliform szám | 71.20.11. | 1 800 | 2 286 | db | Természetes és mesterséges | 3.3.1.1 |
| Clostridiumszám | 71.20.11. | 2 000 | 2 540 | db | Természetes és mesterséges | 3.3.1.10 |
| Endoszáj | 71.20.11. | 1 800 | 2 286 | db | Természetes és mesterséges | 3.3.1.11 |
| Coliform-szám | 71.20.11. | 1 600 | 2 032 | db | Természetes és mesterséges | 3.3.1.2 |
| E. coli-szám | 71.20.11. | 1 800 | 2 286 | db | Természetes és mesterséges | 3.3.1.3 |
| Fekális streptococcus-szám | 71.20.11. | 1 800 | 2 286 | db | Természetes és mesterséges | 3.3.1.4 |
| Pseudomonas aeruginosa-szám | 71.20.11. | 2 000 | 2 540 | db | Természetes és mesterséges | 3.3.1.5 |
| Staphylococcus-szám | 71.20.11. | 2 000 | 2 540 | db | Természetes és mesterséges | 3.3.1.6 |
| Coccus-szám | 71.20.11. | 1 800 | 2 286 | db | Természetes és mesterséges | 3.3.1.7 |
| Enterococcus bélabaktériumok száma | 71.20.11. | 1 800 | 2 286 | db | Természetes és mesterséges | 3.3.1.8 |
| Fekális enterococcusok száma | 71.20.11. | 1 800 | 2 286 | db | Természetes és mesterséges | 3.3.1.9 |
| Fizikai és kémiai paraméterek | | | | | | |
| Összes szilárdanyag tartalom SZVI | 71.20.11. | 1 500 | 1 905 | db | Szennyvízvizsgálat | 3.4.1.1 |
| Összes izlatható maradék és izlatható vesz. oldható nitrógen vizsgálat | 71.20.11. | 1 800 | 2 286 | db | Szennyvízvizsgálat | 3.4.1.2 |
| Oldható nitrógen vizsgálat | 71.20.11. | 4 800 | 6 096 | db | Szennyvízvizsgálat | 3.4.1.3 |
| Összes foszfor SZVI | 71.20.11. | 5 900 | 7 493 | db | Szennyvízvizsgálat | 3.4.1.4 |
| pH SZVI | 71.20.11. | 700 | 889 | db | Szennyvízvizsgálat | 3.4.1.5 |
| Illó szerves savak SZVI | 71.20.11. | 1 200 | 1 524 | db | Szennyvízvizsgálat | 3.4.1.6 |
| Atomabszorpciós vizsgálatok | | | | | | |
| Fémek elemenként -AES technika SZVI | 71.20.11. | 2 500 | 3 175 | db | Szennyvízvizsgálat | 3.4.2.1 |
| Fémek elemenként -FAAS technika SZVI | 71.20.11. | 3 500 | 4 445 | db | Szennyvízvizsgálat | 3.4.2.2 |
| Fémek elemenként -ETA-AAAS technika SZVI | 71.20.11. | 4 000 | 5 080 | db | Szennyvízvizsgálat | 3.4.2.3 |
| Fémek elemenként -HG-AAAS technika SZVI | 71.20.11. | 4 000 | 5 080 | db | Szennyvízvizsgálat | 3.4.2.4 |
| Mintavétel | | | | db | | |
| Mintavétel (pontminta) SZVI | 71.20.11. | 3 000 | 3 810 | db | Mintavétel | 3.4.3.1 |
| Mintavétel (átlagminta) SZVI | 71.20.11. | 10 000 | 12 700 | db | Mintavétel | 3.4.3.2 |
| Minta szállítási költsége (Ft/km) SZVI | 71.20.11. | 140 | 178 | Ft/km | Minta szállítási költsége | 3.4.3.3 |

4. Szolgáltatás ellenőrzés

AFA 27%(a külön eljárási költség kivételével)

| Tevékenység megnevezése | TESZOR szám | Nettó egységár (Ft) | Bruttó egységár (Ft) | Mennyiség egység | Megjegyzés | Megjegyzés 2 | Clkszám-új |
|---|-------------|---------------------|----------------------|------------------|--|---|------------|
| Szolgáltatás korlátozása | 43.22.11. | 13 546 | 17 203 | Ft/db | Mérő ideiglenes szüneteltetéssel, főccsap zárással, szűréssel, hűndeléssel | | 4.1 |
| Víz mérőakna szivattyúzása ellenőrzés során | 43.22.11. | 7 964 | 10 115 | Ft/db | | | 4.10 |
| Rendkívüli mérőcsere ellenőrzési rendellenesség miatt NA13 | 43.22.11. | 26 658 | 33 856 | Ft/db | NA 13/db | | 4.11 |
| Rendkívüli mérőcsere ellenőrzési rendellenesség miatt NA20 | 43.22.11. | 27 092 | 34 407 | Ft/db | NA 20/db | | 4.12 |
| Rendkívüli mérőcsere ellenőrzési rendellenesség miatt | 43.22.11. | 27 526 | 34 958 | Ft/db | NA 25/db | | 4.13 |
| Rendkívüli mérőcsere (pl. fagyott mérő, eltulajdonított mérő) NA13 | 43.22.11. | 19 506 | 24 773 | Ft/db | NA 13/db | | 4.14 |
| Rendkívüli mérőcsere (pl. fagyott mérő, eltulajdonított mérő) NA20 | 43.22.11. | 20 048 | 25 461 | Ft/db | NA 20/db | | 4.15 |
| Rendkívüli mérőcsere (pl. fagyott mérő, eltulajdonított mérő) | 43.22.11. | 20 590 | 26 149 | Ft/db | NA 25/db | | 4.16 |
| Külön eljárási költség(KEK) 1 | 43.22.11. | 150 | 191 | | Felszólítási értesítő költsége normál postai küldeményként | | 4.17 |
| Külön eljárási költség(KEK) 2 | 43.22.11. | 650 | 826 | | Felszólítási 1. és 2. költség térítvevényes postai küldeményként | | 4.18 |
| Baylan AK111 (Na20) előre fizetés víz mérő | 43.22.11. | 39 800 | 50 540 | Ft/db | Na20 előre fizetés víz mérő mágneskártyával / db | | 4.19 |
| NA 13-as mellék mérőhöz kötéscső + hollandi beépítés | | 2 218 | 2 817 | Ft/db | | | 4.19.1 |
| NA 20-as mellék mérőhöz kötéscső + hollandi beépítés | | 2 584 | 3 282 | Ft/db | | | 4.19.2 |
| NA 20-as mellék mérőhöz 3/4"-os BB flexicsó (50cm) beépítés | | 3 853 | 4 893 | Ft/db | | | 4.19.3 |
| NA 20-as mellék mérőhöz 3/4"-os KB flexicsó (50 cm) beépítése | | 3 369 | 4 279 | Ft/db | | | 4.19.4 |
| 1/2"-os MOFEM BB golyóscsap beépítése | | 3 558 | 4 519 | Ft/db | | | 4.19.5 |
| 3/4"-os MOFEM BB golyóscsap beépítése | | 4 555 | 5 785 | Ft/db | | | 4.19.6 |
| 1/2"-os BB kórnok beépítése | | 2 490 | 3 152 | Ft/db | | | 4.19.7 |
| 1/2"-os KB kórnok beépítése | | 2 746 | 3 487 | Ft/db | | | 4.19.8 |
| 1/2"-os közsavár beépítése | | 2 120 | 2 692 | Ft/db | | | 4.19.9 |
| 3/4"-os közsavár beépítése | | 2 255 | 2 864 | Ft/db | | | 4.19.10 |
| 1/2"-os karmantyú | | 2 255 | 2 864 | Ft/db | | | 4.19.11 |
| 3/4"-os karmantyú | | 2 479 | 3 148 | Ft/db | | | 4.19.12 |
| Vizkorlátozás aknában (víz mérő kiszerelés) | 43.22.11. | 20 590 | 26 149 | | | | 4.2 |
| Mérőhely átépítés, mérőbeszerelés, beüzemelés, szakster | 43.22.11. | 16 500 | 20 955 | Ft/db | átalányösszeg felhasználási helyenként / db | | 4.20 |
| Mágneskártya (alapartozék felett) | 43.22.11. | 3 600 | 4 572 | Ft/db | mágneskártya előre fizetés víz mérőhöz / db | | 4.21 |
| Kiszállási díj Pécs területén | 43.22.11. | 4 350 | 5 525 | | rendkívüli ell. olvasás miatt Pécs területén | | 4.22 |
| Leolvadás a felhasználó megrendelésére a szolgáltatási szerződésben foglaltakon túl (kiszállási díj nélkül) | 43.22.11. | 650 | 826 | Ft/db | Ft / db-ra vonatkozik. | Kapcsolódó víz és csatornadíj számla nélkül | 4.23 |
| Vizkorlátozás ráással nem szilárd burkolat esetén | 43.22.11. | 102 419 | 130 072 | | | | 4.3 |
| Szolgáltatás korlátozása ráással szilárd burkolat esetén | 43.22.11. | 178 953 | 227 270 | | | | 4.4 |
| Szociális vizellátás biztosítása | 43.22.11. | 26 116 | 33 168 | | | | 4.5 |
| Helyszínelés szolgáltatás ellenőrzés, vagy szerelési zár pótlása esetén | 43.22.11. | 4 368 | 5 547 | | Ellenőrzéskor, fogyasztó előzetes bejelentése esetén | | 4.6 |
| Helyszínelés korlátozás kísérlete esetén | 43.22.11. | 4 368 | 5 547 | | | | 4.7 |
| Nem szerződés-és/vagy jogszabály szerinti víz- illetve csatornaszolgáltatás igénybevételének ügyintézési és felszámoló díja | 43.22.11. | 35 978 | 45 692 | | Rendellenességet megállapító ellenőrzésenként és fogyasztási helyenként 1-szer számítandó | | 4.8 |
| Nem szerződés-és/vagy jogszabály szerinti víz- illetve csatornaszolgáltatás igénybevételének ügyintézési díja | 43.22.11. | 18 097 | 22 983 | | Rendellenességet megállapító ellenőrzésenként és fogyasztási helyenként 1-szer számítandó | | 4.9 |
| Teljes mérőelés ellenőrzés lakásonként | 43.22.11. | 450 | 572 | | | | 4.24 |
| Kiszállás, adminisztráció TM ellenőrzés során | 43.22.11. | 5 465 | 6 941 | | | | 4.25 |
| Kötér (plomba sérülés / hiány) lakossági | 43.22.11. | 10 000 | | Ft/db | Felhasználó a plombát, bélyegzést, zárat megsérti és sérülése/hiánya nem kerül bejelentésre határidőn belül, a korlátozó berendezéseket/szerelvényeket eltávolítja | | 4.26 |
| Kötér (plomba sérülés / hiány) Nem lakossági | 43.22.11. | 30 000 | | Ft/db | Felhasználó a plombát, bélyegzést, zárat megsérti és sérülése/hiánya nem kerül bejelentésre határidőn belül, a korlátozó berendezéseket/szerelvényeket eltávolítja | | 4.27 |
| A víziközmű-szolgáltatást a jogszabályokban előírtaktól eltérő módon, szabálytalanul veszi igénybe (lakossági) | 43.22.11. | 15 000 | | Ft/db | | | 4.30 |
| A víziközmű-szolgáltatást a jogszabályokban előírtaktól eltérő módon, szabálytalanul veszi igénybe (nem lakossági) | 43.22.11. | 50 000 | | Ft/db | | | 4.31 |
| Csapadékvíz bevezetés miatti pótdíj | 43.22.11. | 496 | 630 | Ft/db | 1 napra jutó mennyiség * m ² * lefolyási tényező * átlagos csapadékvíz mennyiség/365 | | 4.33 |

| | | | | | | |
|--|----------|--------|--------|-------|--|------|
| Kötér (adatv. bejelentési köt.) lakosság U3340 | 43.22.11 | 2 000 | | Ft/db | Szerződésben foglalt adatváltozás bejelentési kötelezettségének nem, vagy késedelmesen tesz eleget (lakossági) | 4.36 |
| Kötér (adatv. bejelentési köt.) nem lakosság U3340 | 43.22.11 | 5 000 | | Ft/db | Szerződésben foglalt adatváltozás bejelentési kötelezettségének nem, vagy késedelmesen tesz eleget (nem lakossági) | 4.37 |
| Kötér nem lakossági-lakossági téves bejelentése esetében | 43.22.11 | 30 000 | | Ft/db | Nem lakossági felhasználó lakossági felhasználóként való bejelentése, bejelentkezése esetén (nem lakossági) | 4.38 |
| Kötér (plomba sérülés / hiány) lakossági | 43.22.11 | 10 000 | 12 700 | Ft/db | Felhasználó a plombát, bélyegzést, zárat megsérti és sérülése/hiánya nem kerül bejelentésre határidőn belül, a korlátozó berendezéseket/szerelvényeket eltávolítja | 4.39 |
| Kötér (plomba sérülés / hiány) Nem lakossági | 43.22.11 | 30 000 | 38 100 | Ft/db | Felhasználó a plombát, bélyegzést, zárat megsérti és sérülése/hiánya nem kerül bejelentésre határidőn belül, a korlátozó berendezéseket/szerelvényeket eltávolítja | 4.40 |
| Kötér lakossági-szüneteltetés | 43.22.11 | 15 000 | | Ft/db | Felhasználó a szolgáltatás szüneteltetése alatt a víziközmű-hálózatot szabálytalanul használja | 4.41 |
| Kötér nem lakossági-szüneteltetés | 43.22.11 | 50 000 | | Ft/db | Felhasználó a szolgáltatás szüneteltetése alatt a víziközmű-hálózatot szabálytalanul használja | 4.42 |
| Kötér lakossági-mérés | 43.22.11 | 25 000 | | Ft/db | Felhasználó a mérési eredményt bármely módon megkísérlti megváltoztatni | 4.43 |
| Kötér nem lakossági-mérés | 43.22.11 | 50 000 | | Ft/db | Felhasználó a mérési eredményt bármely módon megkísérlti megváltoztatni | 4.44 |
| Kötér lakossági-ellenőrzés | 43.22.11 | 3 000 | | Ft/db | Felhasználó nem teszi lehetővé a mérő ellenőrzését, javítását, hitelesítését vagy egyéb okból történő cseréjét, leolvasását, kártás mérő felszerelését | 4.45 |
| Kötér nem lakossági-ellenőrzés | 43.22.11 | 5 000 | | Ft/db | Felhasználó nem teszi lehetővé a mérő ellenőrzését, javítását, hitelesítését vagy egyéb okból történő cseréjét, leolvasását, kártás mérő felszerelését | 4.46 |
| Kötér-üzletszabályzat | 43.22.11 | 5 000 | | Ft/db | Üzletszabályzatban foglalt egyéb kötelezettségét nem teljesíti | 4.47 |
| Előrefizetés vízmérő felszerelésének díja | 43.22.11 | 1 777 | 2 257 | Ft/db | | 4.48 |

5. Mellékvizmérő csere, kiszállás, szakszerűségi vizsgálat

5.1 Mellékvizmérő csere mérőnként szakszerűségi vizsgálattal (lakás mérő vagy aknás mérő)

| Tevékenység megnevezése | TESZOR szám | Nettó egységár (Ft) | Bruttó egységár (Ft) | Mennyiség egység | Megjegyzés | Megjegyzés 2 | Cikkszám-új |
|---|-------------|---------------------|----------------------|------------------|--|--------------|-------------|
| NA 15 átmérőjű, vízszintesen „B” pontosságú, függőlegesen „A” pontosságú mérő | több | 8 031 | 10 200 | Ft/db | Szakszerűségi vizsgálattal, kiszállási díj nélkül. | | 5.1.1 |
| NA 20 átmérőjű, vízszintesen „B” pontosságú, függőlegesen „A” pontosságú mérő | több | 9 441 | 11 990 | Ft/db | Szakszerűségi vizsgálattal, kiszállási díj nélkül. | | 5.1.2 |
| NA 15 átmérőjű, vízszintesen „C” pontosságú, függőlegesen „B” pontosságú mérő | több | 8 709 | 11 060 | Ft/db | Szakszerűségi vizsgálattal, kiszállási díj nélkül. | | 5.1.3 |
| NA 20 átmérőjű, vízszintesen „C” pontosságú, függőlegesen „B” pontosságú mérő | több | 10 031 | 12 740 | Ft/db | Szakszerűségi vizsgálattal, kiszállási díj nélkül. | | 5.1.4 |
| Kiszállási díj felhasználási helyenként | több | 5 394 | 6 850 | Ft/alkalom | Azonos címre vonatkozó, 2 db-ot elérő vagy meghaladó mellékmérő csere esetén csak 1 kiszállási költséget számítunk fel, amennyiben a megrendelt szolgáltatás egy alkalommal elvégezhető! | | 5.1.9 |

5.2 Szakszerűségi vizsgálat egységára

| | | | | | | | |
|---|------|-------|-------|-------|--|--|-------|
| Szakszerűségi vizsgálat mellékvizmérőnként kiszállási díj nélkül (lakás mérő vagy aknás mérő) | több | 3 795 | 4 820 | Ft/db | | | 5.2.1 |
| Szakszerűségi vizsgálat mellékvizmérőnként kiszállási díj nélkül (lakás mérő vagy aknás mérő) | több | 2 598 | 3 300 | Ft/db | 2. mérőtől érvényes díj ugyanazon egyéni felhasználási helyen lévő legalább 2 db mellékmérő esetén | | 5.2.2 |

Az NA20 átmérő feletti mellékmérő-csere és szakszerűségi vizsgálat díjaira kérje egyedi árajánlatunkat!

fizetés módja: A megrendelt szolgáltatás díja a szerelés időpontjában a **helyszínen bankkártyával vagy készpénzben fizetendő.** (Kivéve az azonos címre vonatkozó, legalább 10 db mellékvizmérőt elérő csoportos megrendeléseknél, ekkor a díj utólag rendezendő.)

Teljesítés: Amennyiben a megrendelt szerelés az előre leegyeztetett időpontban a társaságnak fel nem róható okok miatt nem végezhető el a helyszínen (pl. felhasználó távolléte, nem megfelelő a mérőhely kialakítása) érvényesítjük a kiszállási díjat. Felhívjuk figyelmét, hogy az október 31-e után megrendelt szolgáltatások esetében társaságunk kapacitása függvényében tudja az adott évben elvégezni a szerelést!

Garancia: A TETTYE FORRÁSHÁZ Zrt. az **elvégzett szerelésre (1 év) és a felszerelt mérőre is garanciát vállal.** Kártás mérő meghibásodása esetén 1, egyéb mellékvizmérő meghibásodása esetén 2 éven belül garanciális cserét biztosítunk. Felhívjuk figyelmét, hogy a garancia nem terjed ki a csőhálózatból a vízmérőbe jutott idegen anyagok által okozott meghibásodásokra, illetve társaságunk a más szakember által végzett szerelési munkákért a szakszerűségi vizsgálatot követően sem vállal felelősséget!

6. Ipari tevékenység

6.1 Szivattyúk javítása, lakatos tevékenység

ÁFA: 27%

| Tevékenység megnevezése | TESZOR szám | Nettó egységár (Ft) | Bruttó egységár (Ft) | Mennyiség egység | Megjegyzés | Megjegyzés 2 | Cikkszám-új |
|--|-------------|---------------------|----------------------|------------------|---|--------------|-------------|
| Tartómosás | 33.12.12. | 2 106 | 2 675 | | | | 6.1.1 |
| Gépészeti szivattyú karbantartás, hibafelmérés, cseré | 33.12.12. | 3 000 | 3 810 | | az üzem tevékenységéhez kapcsolódó áralkalúció minden | | 6.1.2 |
| Gépészeti szivattyú szerelés, automata szelepek javítása | 33.12.12. | 4 000 | 5 080 | | | | 6.1.3 |
| Megrendeléses szivattyú javítás, kimérés, hegesztési főreácsolási munkák | 33.12.12. | 5 000 | 6 350 | | | | 6.1.4 |
| Szivattyúk javítása, programozás, jelleggörbe készítés | 33.12.12. | 6 100 | 7 747 | | | | 6.1.5 |
| Helyszíni félnapos művezetés | több | 35 000 | 44 450 | | | | 6.1.6 |
| Helyszíni egész napos művezetés | több | 60 000 | 76 200 | | | | 6.1.7 |
| 1 mérnöki nap | több | 60 000 | 76 200 | | | | 6.1.8 |

6.2 Műszaki tervezés

ÁFA: 27%

| Tevékenység megnevezése | TESZOR szám | Nettó egységár (Ft) | Bruttó egységár (Ft) | Mennyiség egység | Megjegyzés | Megjegyzés 2 | Cikkszám-új |
|------------------------------------|-------------|---------------------|----------------------|------------------|-------------------------------|--------------|-------------|
| Vezető tervezői mérnöknap | 71.12.13. | 70 000 | 88 900 | | | | 6.2.1 |
| Beosztott mérnöknap | 71.12.13. | 55 000 | 69 850 | | | | 6.2.2 |
| Rendelkezésre állási díj | 71.12.13. | 5 200 | 6 604 | /fé/óra | megkezdett fé/óra, | | 6.2.3 |
| Tervezési díj | 71.12.13. | 55 000 | 69 850 | | minimum 55 000 Ft. Bekerülési | | 6.2.4 |
| Vízbevezető tervezése | 71.12.13. | 55 000 | 69 850 | | | | 6.2.5 |
| Szennyvízbevezető tervezése | 71.12.13. | 55 000 | 69 850 | | | | 6.2.6 |
| Víz és szennyvízbevezető tervezése | 71.12.13. | 66 000 | 83 820 | | | | 6.2.7 |
| Újabb bekötési mérő tervezése | 71.12.13. | 25 000 | 31 750 | | | | 6.2.8 |

6.3 Építési - szerelési tevékenység

ÁFA: 27%

| Tevékenység megnevezése | TESZOR szám | Nettó egységár (Ft) | Bruttó egységár (Ft) | Mennyiség egység | Megjegyzés | Megjegyzés 2 | Cikkszám-új |
|---|-------------|---------------------|----------------------|------------------|---|--------------|-------------|
| Helyszíni szemle | 43.22.11. | 5 500 | 6 985 | Ft/db | Ft/db (alkalom), a vízbevezető | | 6.3.1 |
| Főcsap zárása-megtámasztás helyszíneléssel | 43.22.11. | 8 500 | 10 795 | | Kiszállításokkal, munkavégzéssel | | 6.3.10 |
| Tolózár beépítés NA 50 | 43.22.11. | 65 000 | 82 550 | | | | 6.3.100 |
| Tolózár beépítés NA 80 | 43.22.11. | 87 000 | 110 490 | | | | 6.3.101 |
| Tolózár beépítés NA 100 | 43.22.11. | 102 000 | 129 540 | | | | 6.3.102 |
| Tolózár beépítés NA 150 | 43.22.11. | 162 000 | 205 740 | | | | 6.3.103 |
| Elágazás kicsi Dk 25/25 | 43.22.11. | 13 500 | 17 145 | | | | 6.3.104 |
| Elágazás kicsi Dk 32/32-ig | 43.22.11. | 16 500 | 20 955 | | | | 6.3.105 |
| Elágazás kicsi Dk 40/40-ig | 43.22.11. | 18 500 | 23 495 | | | | 6.3.106 |
| Elágazás kicsi Dk 63/63-ig | 43.22.11. | 39 500 | 50 165 | | | | 6.3.107 |
| Könyökidom beépítés Dk 25 kpe | 43.22.11. | 4 700 | 5 969 | | | | 6.3.108 |
| Könyökidom beépítés Dk 32 kpe | 43.22.11. | 5 300 | 6 731 | | | | 6.3.109 |
| Főcsap zárása-megtámasztás helyszíneléssel (normál) | 43.22.11. | 12 850 | 16 320 | | Kiszállításokkal, munkavégzéssel (házi) | | 6.3.11 |
| Könyökidom beépítés Dk 40 kpe | 43.22.11. | 7 000 | 8 890 | | | | 6.3.110 |
| Könyökidom beépítés Dk 63 kpe | 43.22.11. | 17 600 | 22 352 | | | | 6.3.111 |
| Könyökidom beépítés Dk 90 kpe | 43.22.11. | 15 000 | 19 050 | | | | 6.3.112 |
| Könyökidom beépítés Dk 110 kpe | 43.22.11. | 16 000 | 20 320 | | | | 6.3.113 |
| Könyökidom beépítés Dk 160 kpe | 43.22.11. | 32 000 | 40 640 | | | | 6.3.114 |
| Szűkítő beépítése Dk32/Dk25 | 43.22.11. | 4 700 | 5 969 | | | | 6.3.115 |
| Szűkítő beépítése Dk40/Dk32 | 43.22.11. | 4 900 | 6 223 | | | | 6.3.116 |
| Szűkítő beépítése Dk63/Dk40 | 43.22.11. | 8 200 | 10 414 | | | | 6.3.117 |
| Szűkítő beépítése Dk40/Dk25 | 43.22.11. | 6 300 | 8 001 | | | | 6.3.118 |
| Leágazás T 80/50 + tolózár NA50 | 43.22.11. | 197 000 | 250 190 | | | | 6.3.119 |
| Vezeték oblitás NA 3/4"-NA50 | 43.22.11. | 60 | 76 | Ft/dm | NA 3/4" - NA 50 Ft/dm | | 6.3.12 |
| Leágazás T 80/80 + tolózár NA80 | 43.22.11. | 206 000 | 261 620 | | | | 6.3.120 |
| Leágazás T 100/50 + tolózár NA50 | 43.22.11. | 206 000 | 261 620 | | | | 6.3.121 |
| Leágazás T 100/80 + tolózár NA80 | 43.22.11. | 216 000 | 274 320 | | | | 6.3.122 |
| Leágazás T 100/100 + tolózár NA100 | 43.22.11. | 222 000 | 281 940 | | | | 6.3.123 |
| Leágazás T 150/80 + tolózár NA80 | 43.22.11. | 255 000 | 323 850 | | | | 6.3.124 |
| Leágazás T 150/100 + tolózár NA100 | 43.22.11. | 262 000 | 332 740 | | | | 6.3.125 |
| Leágazás T 150/150 + tolózár NA150 | 43.22.11. | 292 000 | 370 840 | | | | 6.3.126 |
| Leágazás T 200/80 + tolózár NA80 | 43.22.11. | 340 000 | 431 800 | | | | 6.3.127 |
| Leágazás T 200/100 + tolózár NA100 | 43.22.11. | 352 000 | 447 040 | | | | 6.3.128 |
| Leágazás T 200/150 + tolózár NA150 | 43.22.11. | 390 000 | 495 300 | | | | 6.3.129 |
| Vezeték oblitás NA80-NA150 | 43.22.11. | 110 | 140 | Ft/dm | NA 80 - NA 150 Ft/dm | | 6.3.13 |
| Leágazás T 200/200 + tolózár NA200 | 43.22.11. | 463 000 | 588 010 | | | | 6.3.130 |
| Leágazás T 250/80 + tolózár NA80 | 43.22.11. | 475 000 | 603 250 | | | | 6.3.131 |
| Leágazás T 250/100 + tolózár NA100 | 43.22.11. | 475 000 | 603 250 | | | | 6.3.132 |
| Leágazás T 250/150 + tolózár NA150 | 43.22.11. | 525 000 | 666 750 | | | | 6.3.133 |
| Leágazás T 250/200 + tolózár NA200 | 43.22.11. | 595 000 | 755 650 | | | | 6.3.134 |
| Leágazás T 250/250 + tolózár NA250 | 43.22.11. | 715 000 | 908 050 | | | | 6.3.135 |
| Leágazás T 300/80 + tolózár NA80 | 43.22.11. | 603 000 | 765 810 | | | | 6.3.136 |
| Leágazás T 300/100 + tolózár NA100 | 43.22.11. | 605 000 | 768 350 | | | | 6.3.137 |
| Leágazás T 300/150 + tolózár NA150 | 43.22.11. | 635 000 | 806 450 | | | | 6.3.138 |
| Leágazás T 300/200 + tolózár NA200 | 43.22.11. | 730 000 | 927 100 | | | | 6.3.139 |
| Vezeték oblitás NA200- | 43.22.11. | 220 | 279 | Ft/dm | NA 200 és felette Ft/dm | | 6.3.14 |

| | | | | | | | |
|--|-----------|-------------------|------------------|-------|--|---|----------|
| Lezáras T 300/250 + tolózár NA250 | 43.22.11. | 870 000 | 1 04 900 | | | | 6.3.140 |
| Lezáras megfürással 300/80-tolózár NA80 | 43.22.11. | 270 000 | 342 900 | | | | 6.3.141 |
| Lezáras megfürással 300/100-tolózár NA100 | 43.22.11. | 290 000 | 368 300 | | | | 6.3.142 |
| Tűrcsap fix NA 80 | 43.22.11. | 170 000 | 215 900 | | | | 6.3.143 |
| Tűrcsap fix NA 100 | 43.22.11. | 206 000 | 261 620 | | | | 6.3.144 |
| Tűrcsap kiterítés bírtos NA 80 (28) | 43.22.11. | 206 000 | 261 620 | | | | 6.3.145 |
| Tűrcsap kiterítés bírtos NA 100 (28) | 43.22.11. | 255 000 | 323 850 | | | | 6.3.146 |
| Tűrcsap kiterítés bírtos NA 100 (28+1A) | 43.22.11. | 351 000 | 445 770 | | | | 6.3.147 |
| Vízbekezők nyulvántartásba vétele | 43.22.11. | 6 200 | 7 874 | | | | 6.3.148 |
| Zepek fertőtlenítés NA3/4"-NA50 | 43.22.11. | 44 000 + 70 Ft/m | 55 880 +89 Ft/m | Ft/m | | ÁNTSZ vizsgálat + NA 3/4"-NA 50 (ft/m) | 6.3.15 |
| Zepek fertőtlenítés NA80-NA150 | 43.22.11. | 55 000 + 90 Ft/m | 69 850 +114 Ft/m | Ft/m | | ÁNTSZ vizsgálat + NA 80 - NA 150 (ft/m) | 6.3.16 |
| Dk 25 kpe 16 bar vízvezeték (fm) | 43.22.11. | 660 | 838 | | | Akna belüli vízvezeték | 6.3.165 |
| Dk 32 kpe 16 bar vízvezeték (fm) | 43.22.11. | 700 | 889 | | | | 6.3.166 |
| Dk 40 kpe 16 bar vízvezeték (fm) | 43.22.11. | 1 000 | 1 270 | | | | 6.3.167 |
| Dk 63 kpe 16 bar vízvezeték (fm) | 43.22.11. | 2 100 | 2 667 | | | | 6.3.168 |
| Dk 90 kpe 16 bar vízvezeték (fm) | 43.22.11. | 4 100 | 5 207 | | | | 6.3.169 |
| Zepek fertőtlenítés NA200- | 43.22.11. | 65 000 + 180 Ft/m | 82 550 +229 Ft/m | Ft/m | | ÁNTSZ vizsgálat + NA 200 és felette (ft/m) | 6.3.17 |
| Dk 110 kpe 16 bar vízvezeték (fm) | 43.22.11. | 5 900 | 7 493 | | | | 6.3.170 |
| Dk 160 kpe 16 bar vízvezeték (fm) | 43.22.11. | 12 320 | 15 646 | | | | 6.3.171 |
| Dk63 és Dk40 árkorrekció | 43.22.11. | 1 120 | 1 422 | | | | 6.3.172 |
| Dk90 és Dk40 árkorrekció | 43.22.11. | 3 070 | 3 890 | | | | 6.3.173 |
| Dk110 és Dk40 árkorrekció | 43.22.11. | 4 900 | 6 223 | | | | 6.3.174 |
| Dk160 és Dk40 árkorrekció | 43.22.11. | 11 350 | 14 415 | | | | 6.3.175 |
| Belső golyóscsap csere lakossági megrendelésre egyéb átalakítás nélkül NA 3/4" | 43.22.11. | 12 500 | 15 875 | | | | 6.3.176 |
| Belső golyóscsap csere lakossági megrendelésre egyéb átalakítás nélkül NA 1" | 43.22.11. | 14 900 | 18 923 | | | | 6.3.177 |
| Belső golyóscsap csere lakossági megrendelésre egyéb átalakítás nélkül NA 5/4" | 43.22.11. | 20 400 | 25 908 | | | | 6.3.178 |
| Belső golyóscsap csere lakossági megrendelésre egyéb átalakítás nélkül NA6/4" | 43.22.11. | 26 100 | 33 147 | | | | 6.3.179 |
| Nyomáspórá NA 3/4"-NA50 | 43.22.11. | 99 | 126 | Ft/dm | | NA 3/4" - NA 50 Ft/dm | 6.3.18 |
| Belső golyóscsap csere lakossági megrendelésre egyéb átalakítás nélkül NA6/4" | 43.22.11. | 36 000 | 45 720 | | | | 6.3.180 |
| Nyomáspórá NA80-NA150 | 43.22.11. | 220 | 279 | Ft/dm | | NA 80 - NA 150 Ft/dm | 6.3.19 |
| Ideiglenes vízmérőhely kiépítés és elbontás | 43.22.11. | - | - | | | Az üzem tevékenységéhez kapcsolódó áralkuláció minden munkavégzésnél egyedileg történik | 6.3.2 |
| Nyomáspórá NA200 és felette | 43.22.11. | 400 | 508 | Ft/dm | | NA 200 és felette Ft/dm | 6.3.20 |
| Rendkívüli mérőcsere (pl.: fagyott mérő) NA13 | 43.22.11. | 18 750 | 23 813 | Ft/db | | NA 13 /db | 6.3.21 |
| Rendkívüli mérőcsere (pl.: fagyott mérő) NA20 | 43.22.11. | 18 900 | 24 003 | Ft/db | | NA 20 /db | 6.3.22 |
| Rendkívüli mérőcsere (pl.: fagyott mérő) NA25 | 43.22.11. | 31 020 | 39 395 | Ft/db | | NA 25/db | 6.3.23 |
| Rendkívüli mérőcsere NA40 | 43.22.11. | 49 000 | 62 230 | Ft/db | | NA 40 /db | 6.3.24 |
| Rendkívüli mérőcsere NA50 | 43.22.11. | 109 200 | 138 684 | Ft/db | | NA 50 /db | 6.3.25 |
| Rendkívüli mérőcsere NA80 és felette | 43.22.11. | 148 690 | 188 836 | Ft/db | | NA 80 és felette /db | 6.3.26 |
| NA 13-as mellékmerőhöz kötőcső + hollandi beépítés U4440 | 43.22.11. | 2 218 | 2 817 | | | | 6.3.27 |
| NA 20-as mellékmerőhöz kötőcső + hollandi beépítés U4440 | 43.22.11. | 2 584 | 3 282 | | | | 6.3.28 |
| NA 13-as mellékmerőhöz 1/2"-os BB flexicső (50cm) beépítése U4440 | 43.22.11. | 2 293 | 2 912 | | | | 6.3.29 |
| Mérőhely ideiglenes szűneteltetése NA13-30 | 43.22.11. | 8 500 | 10 795 | Ft/db | | NA 13-30 /db | 6.3.3 |
| Bayan Ak111 (Na20) előre fizetés vízmérő kivitelzés U4440 | 43.22.11. | 39 800 | 50 540 | Ft/db | | NA20 előre fizetés vízmérő megneskirtáival / db | 6.3.31.1 |
| Mérőhely átépítés, mérőbeszerelés, beüzemelés, szakster | 43.22.11. | 16 500 | 20 955 | Ft/db | | átalányösszeg felhasználási helyenként / db | 6.3.31.2 |
| NA 20-as mellékmerőhöz 3/4"-os BB flexicső (50cm) beépítése U4440 | 43.22.11. | 3 853 | 4 893 | | | | 6.3.31 |
| NA 20-as mellékmerőhöz 3/4"-os KB flexicső (50 cm) beépítése U4440 | 43.22.11. | 3 369 | 4 279 | | | | 6.3.32 |
| 3/4"/1/2" BB flexicső (50 cm) beépítése U4440 | 43.22.11. | 3 853 | 4 893 | | | | 6.3.33 |
| 1/2"-os MOFÉM BB golyóscsap beépítése U4440 | 43.22.11. | 3 558 | 4 519 | | | | 6.3.34 |
| 3/4"-os MOFÉM BB golyóscsap beépítése U4440 | 43.22.11. | 4 555 | 5 785 | | | | 6.3.35 |
| 1/2"-os BB kőnyök beépítése U4440 | 43.22.11. | 2 490 | 3 162 | | | | 6.3.36 |
| 1/2"-os KB kőnyök beépítése U4440 | 43.22.11. | 2 746 | 3 487 | | | | 6.3.37 |
| 3/4"-os BB kőnyök beépítése U4440 | 43.22.11. | 3 000 | 3 810 | | | | 6.3.38 |
| 3/4"-os KB kőnyök beépítése U4440 | 43.22.11. | 3 000 | 3 810 | | | | 6.3.39 |
| Mérőhely ideiglenes szűneteltetése NA40-50 | 43.22.11. | 14 000 | 17 780 | Ft/db | | NA 40-50 /db | 6.3.4 |
| 1/2"-os közcsovar beépítése U4440 | | 2 120 | 2 692 | | | | 6.3.40 |
| 3/4"-os közcsovar beépítése U4440 | | 2 255 | 2 864 | | | | 6.3.41 |
| 1/2"-os karmantyú U4440 | | 2 255 | 2 864 | | | | 6.3.42 |
| 3/4"-os karmantyú U4440 | | 2 479 | 3 148 | | | | 6.3.43 |
| Vízmérő pontossági vizsgálat NA13 | 71.20.19. | 33 000 | 41 910 | | | NA 13 / db | 6.3.44 |
| Vízmérő pontossági vizsgálat NA20 | 71.20.19. | 33 000 | 41 910 | | | NA 20 / db | 6.3.45 |
| Vízmérő pontossági vizsgálat NA25 | 71.20.19. | 35 000 | 44 450 | | | NA 25 / db | 6.3.46 |
| Vízmérő pontossági vizsgálat NA30 | 71.20.19. | 35 000 | 44 450 | | | NA 30 / db | 6.3.47 |
| Vízmérő pontossági vizsgálat NA40 | 71.20.19. | 45 000 | 57 150 | | | NA 40 / db | 6.3.48 |
| Vízmérő pontossági vizsgálat NA50 | 71.20.19. | 61 500 | 78 105 | | | NA 50 / db | 6.3.49 |
| Mérőhely ideiglenes szűneteltetése NA80 és felette | 43.22.11. | 22 850 | 29 020 | Ft/db | | NA 80 és felette /db | 6.3.5 |
| Vízmérő pontossági vizsgálat NA80 | 71.20.19. | 75 000 | 95 250 | | | NA 80 / db | 6.3.50 |
| Vízmérő pontossági vizsgálat NA100 | 71.20.19. | 81 700 | 102 750 | | | NA 100 / db | 6.3.51 |
| Vízmérő pontossági vizsgálat NA150 | 71.20.19. | 91 000 | 115 570 | | | NA 150 / db | 6.3.52 |
| Vízmérő beépítés NA13 | 43.22.11. | 12 651 | 16 067 | | | | 6.3.53 |
| Vízmérőhely kialakítás vízmérő nélkül NA13 | 43.22.11. | 28 149 | 35 749 | | | | 6.3.53.1 |
| Vízmérő beépítés NA20 | 43.22.11. | 12 805 | 16 262 | | | | 6.3.54 |
| Vízmérőhely kialakítás vízmérő nélkül NA20 | 43.22.11. | 36 495 | 46 349 | | | | 6.3.54.1 |
| Vízmérő beépítés NA25 | 43.22.11. | 20 428 | 25 944 | | | | 6.3.55 |
| Vízmérőhely kialakítás vízmérő nélkül NA25 | 43.22.11. | 36 572 | 46 446 | | | | 6.3.55.1 |
| Vízmérő beépítés NA40 | 43.22.11. | 56 772 | 72 100 | | | | 6.3.56 |
| Vízmérőhely kialakítás vízmérő nélkül NA40 | 43.22.11. | 57 228 | 72 680 | | | | 6.3.56.1 |
| Vízmérő beépítés NA50 | 43.22.11. | 114 214 | 145 052 | | | | 6.3.57 |
| Vízmérő beépítés NA80 | 43.22.11. | 123 608 | 156 982 | | | | 6.3.58 |
| Vízmérő beépítés NA100 | 43.22.11. | 135 004 | 171 455 | | | | 6.3.59 |
| Bekötési mérő megszüntetés, kiszereelés | 43.22.11. | 10 000 | 12 700 | | | helyszínelés+ szakszervei vizsgálat | 6.3.6 |
| Vízmérő beépítés NA150 | 43.22.11. | 251 451 | 319 343 | | | | 6.3.60 |
| Vízmérő beépítés NA50/20 | 43.22.11. | 236 051 | 299 785 | | | | 6.3.61 |
| Vízmérő beépítés NA80/20 | 43.22.11. | 238 251 | 302 579 | | | | 6.3.62 |
| Vízmérő beépítés NA100/25 | 43.22.11. | 276 751 | 351 474 | | | | 6.3.63 |
| Vízmérő beépítés NA150/40 | 43.22.11. | 476 951 | 605 728 | | | | 6.3.64 |
| Vízmérőhely kialakítás vízmérő nélkül NA50 | 43.22.11. | 190 000 | 241 300 | | | | 6.3.65 |
| Vízmérőhely kialakítás vízmérő nélkül NA80 | 43.22.11. | 250 000 | 317 500 | | | | 6.3.66 |
| Vízmérőhely kialakítás vízmérő nélkül NA100 | 43.22.11. | 300 000 | 381 000 | | | | 6.3.67 |
| Vízmérőhely kialakítás vízmérő nélkül NA150 | 43.22.11. | 550 000 | 698 500 | | | | 6.3.68 |
| Meglévő vízmérő átépítés falra NA13 | 43.22.11. | 31 000 | 39 370 | | | | 6.3.69 |
| Hálózati szerelvények zárása nyitása NA3/4"-NA50 | 43.22.11. | 9 800 | 12 446 | | | NA 3/4" - NA 50 (utczazárás) | 6.3.7 |
| Meglévő vízmérő átépítés falra NA20 | 43.22.11. | 38 000 | 48 260 | | | | 6.3.70 |
| Meglévő vízmérő átépítés falra NA25 | 43.22.11. | 47 000 | 59 690 | | | | 6.3.71 |
| Megfürás (KPE, PVC) NA100/ 32-ig | 43.22.11. | 37 500 | 47 625 | | | | 6.3.72 |
| Megfürás (öv., ac., a.) NA100/ 32-ig | 43.22.11. | 42 000 | 53 340 | | | | 6.3.73 |
| Megfürás (KPE, PVC) NA100/ 40-től 63-ig | 43.22.11. | 60 000 | 76 200 | | | | 6.3.74 |
| Megfürás (öv., ac., a.) NA100/ 40-től 63-ig | 43.22.11. | 65 000 | 82 550 | | | | 6.3.75 |
| Megfürás (KPE, PVC) NA150/ 32-ig | 43.22.11. | 49 000 | 62 230 | | | | 6.3.76 |
| Megfürás (öv., ac., a.) NA150/ 32-ig | 43.22.11. | 41 500 | 52 705 | | | | 6.3.77 |
| Megfürás (KPE, PVC) NA150/ 40-től 63-ig | 43.22.11. | 70 000 | 88 900 | | | | 6.3.78 |
| Megfürás (öv., ac., a.) NA150/ 40-től 63-ig | 43.22.11. | 63 000 | 80 010 | | | NA 80 - NA 150 (utczazárás) | 6.3.79 |
| Hálózati szerelvények zárása nyitása NA80-150 | 43.22.11. | 16 300 | 20 701 | | | | 6.3.8 |
| Megfürás (KPE, PVC) NA200/ 32-ig | 43.22.11. | 51 000 | 64 770 | | | | 6.3.80 |
| Megfürás (öv., ac., a.) NA200/ 32-ig | 43.22.11. | 46 000 | 58 420 | | | | 6.3.81 |
| Megfürás (KPE, PVC) NA200/ 40-től 63-ig | 43.22.11. | 72 000 | 91 440 | | | | 6.3.82 |
| Megfürás (öv., ac., a.) NA200/ 40-től 63-ig | 43.22.11. | 60 000 | 76 200 | | | | 6.3.83 |
| Megfürás (KPE, PVC) NA250/ 32-ig | 43.22.11. | 48 000 | 60 960 | | | | 6.3.84 |

| | | | | | | |
|---|-----------|--------|--------|-------|--|---------|
| Megfúrás (öv., ac.a.) NA250/ 32-ig | 43.22.11. | 52 000 | 66 040 | | | 6.3.85 |
| Megfúrás (KPE, PVC) NA250/ 40-től 63-ig | 43.22.11. | 73 000 | 92 710 | | | 6.3.86 |
| Megfúrás (öv., ac.a.) NA250/ 40-től 63-ig | 43.22.11. | 75 000 | 95 250 | | | 6.3.87 |
| Megfúrás (KPE, PVC) NA300/ 32-ig | 43.22.11. | 53 000 | 67 310 | | | 6.3.88 |
| Megfúrás (öv., ac.a.) NA300/ 32-ig | 43.22.11. | 52 000 | 66 040 | | | 6.3.89 |
| Hálózati szerelvények zárása nyitása NA200 és felette | 43.22.11. | 24 000 | 30 480 | | NA 200 és felette (utcazárs) | 6.3.9 |
| Megfúrás (KPE, PVC) NA300/ 40-től 63-ig | 43.22.11. | 76 000 | 96 520 | | | 6.3.90 |
| Megfúrás (öv., ac.a.) NA300/ 40-től 63-ig | 43.22.11. | 75 000 | 95 250 | | | 6.3.91 |
| Megfúrás megszüntetés Na100/2"-ig | 43.22.11. | 29 000 | 36 830 | | | 6.3.92 |
| Megfúrás megszüntetés Na150/2"-ig | 43.22.11. | 39 000 | 49 530 | | | 6.3.93 |
| Megfúrás megszüntetés Na200/2"-ig | 43.22.11. | 67 000 | 85 090 | | | 6.3.94 |
| Megfúrás megszüntetés Na300/2"-ig | 43.22.11. | 72 000 | 91 440 | | | 6.3.95 |
| Főelzáró beépítés Dk 25 | 43.22.11. | 31 000 | 39 370 | | | 6.3.96 |
| Főelzáró beépítés Dk 32 | 43.22.11. | 32 000 | 40 640 | | | 6.3.97 |
| Főelzáró beépítés Dk 40 | 43.22.11. | 38 000 | 48 260 | | | 6.3.98 |
| Főelzáró beépítés Dk 63 | 43.22.11. | 45 000 | 57 150 | | | 6.3.99 |
| anyagfelhasználás | 43.22.11. | - | - | | Az üzem tevékenységéhez kapcsolódó árkalkuláció minden munkavégzésnél egyedileg történik a beépített anyagok alapján | 6.3.221 |
| anyagfelhasználás | 43.22.11. | - | - | | Az üzem tevékenységéhez kapcsolódó árkalkuláció minden munkavégzésnél egyedileg történik a beépített anyagok alapján | 6.3.222 |
| Caleffi 1" nyomáscsökkentő beépítése | 43.22.11. | 36 490 | 46 342 | | | 6.3.225 |
| Főmérő szakszerűségi vizsgálat kiszállási díj nélkül | 43.22.11. | 4 000 | 5 080 | Ft/db | Kiszállási díj nélkül | 6.3.226 |

6.4 Bontási munkák

| Tevékenység megnevezése | TESZOR szám | Nettó egységár (Ft) | Bruttó egységár (Ft) | Mennyiség egység | Megjegyzés | Megjegyzés 2 | Cikkszám-új |
|---|-------------|---------------------|----------------------|------------------|------------|--------------|-------------|
| Aszfalt útburkolat bontása és helyreállítása kompletten: 5 cm AC11 aszfalt, bitumenemulzió, 20 cm C12 beton, 15 cm M56 zúzott kő ágyazat rétegrend figyelembe | 43.22.11. | 18 746 | 23 808 | Ft/m2 | | | 6.4.1 |
| Aszfalt útburkolat bontása és helyreállítása kompletten: 5 cm AC-11 aszfalt koptatóréteg, 4 cm AC11 aszfalt kötőréteg, bitumenemulzió, 20 cm C12 beton, 15 cm ágyazat rétegrend figyelembe vételével. Csatlakozási élvonalak elzárásával | 43.22.11. | 22 181 | 28 169 | Ft/m2 | | | 6.4.2 |
| Aszfalt útburkolat bontása és helyreállítása kompletten: 5 cm AC-11 aszfalt koptatóréteg, 5 cm AC22 aszfalt kötőréteg, bitumenemulzió, geotextília, 20 cm C12 beton, 15 cm ágyazat rétegrend figyelembe vételével. Csatlakozási élvonalak elzárásával | 43.22.11. | 13 499 | 17 144 | Ft/m2 | | | 6.4.3 |
| Aszfalt útburkolat bontása és helyreállítása kompletten: 5 cm AC-16/F aszfalt koptatóréteg, 6 cm AC22/F aszfalt kötőréteg, bitumenemulzió, geotextília, 20 cm C12 beton, 20 cm ágyazat rétegrend figyelembe vételével. Csatlakozási élvonalak elzárásával | 43.22.11. | 21 942 | 27 866 | Ft/m2 | | | 6.4.4 |
| Térburkolatú úton kö bontása, helyreállítása eredetinek megfelelő térburkoló kövel, 5 cm vtg. zúzottkő ágyazattal, 20 cm C-10 beton, 20 cm vtg. ágyazattal esüvített, hézagolva kompletten. | 43.22.11. | 1 378 | 1 750 | Ft/m2 | | | 6.4.5 |
| Beton útburkolat bontása és helyreállítása kompletten: 20 cm CP3/2 beton dilatációs hézagréssel, 20 cm ágyazat rétegrend figyelembe vételével. | 43.22.11. | 14 310 | 18 174 | Ft/m2 | | | 6.4.6 |
| Zúzalékos út bontása, helyreállítása kompletten: 20/50-es komló zúzalékkal történő megszorása és behengerlése 15 cm vastagságban. | 43.22.11. | 1 039 | 1 319 | Ft/m2 | | | 6.4.7 |
| Aszfalt járdaburkolat bontása és helyreállítása kompletten: 5 cm AC4 aszfalt, bitumenemulzió, 10 cm C12 beton, 15 cm M20 zúzott kő ágyazat rétegrend figyelembe vételével, csatlakozási vonalak elzárásával. | 43.22.11. | 14 310 | 18 174 | Ft/m2 | | | 6.4.8 |
| Térburkolatú járdán kö bontása, helyreállítása eredetinek megfelelő térburkoló kövel, 3 cm vtg. zúzottkő ágyazattal, 10 cm C-12 beton 15 cm vtg. ágyazattal esüvített, hézagolva kompletten. | 43.22.11. | 1 484 | 1 885 | Ft/m2 | | | 6.4.10 |
| Beton járdaburkolat bontása és helyreállítása kompletten: 10 cm C16-24 KK beton dilatációs hézagréssel, 15 cm ágyazat rétegrend figyelembe vételével | 43.22.11. | 8 586 | 10 904 | Ft/m2 | | | 6.4.11 |
| Járdalap vagy mederlap bontása, helyreállítása 10 cm C-12-24 FN beton, 15 cm ágyazattal együtt hézagolva kompletten | 43.22.11. | 509 | 646 | Ft/m2 | | | 6.4.12 |
| Parkó zúzalékos terület bontása, helyreállítása kompletten: NZ 5/12 zúzalék terítése 10 cm vastagságban behengerléssel. | 43.22.11. | 85 | 108 | Ft/m2 | | | 6.4.13 |
| Kiemelt vagy süllyesztett szegélykő bontása, helyreállítása eredeti vagy azzal megegyező szegélykövel, beton alapperendával, hézagolva kompletten | 43.22.11. | 2 385 | 3 029 | Ft/m | | | 6.4.14 |
| Burkolat bontásából származó veszélyes törmelék felrakása és elszállítása, elhelyezése (ártalmatlanítás) tömörítőfogásban | 43.22.11. | 4 961 | 6 300 | Ft/m3 | | | 6.4.15 |

6.5 Ideiglenes szerkezetek, egyéb munkák és díjak

| Tevékenység megnevezése | TESZOR szám | Nettó egységár (Ft) | Bruttó egységár (Ft) | Mennyiség egység | Megjegyzés | Megjegyzés 2 | Cikkszám-új |
|--|-------------|---------------------|----------------------|------------------|---|--------------|-------------|
| Munkaórok, illetve munkagödör dűcolása és bontása 5,00 m mélységig, 2,00 m árok szélességig hagyományos dűcolással vagy fémből készült dűc keret elem felhasználásával | 43.22.11. | 360 | 458 | Ft/m2 | | | 6.5.3 |
| Mint a 6.5.1 tétel, de többletköltség minden további 0,50 m-es mélység után | 43.22.11. | 76 | 97 | Ft/m2 | | | 6.5.4 |
| Mint a 6.5.1 tétel, de többletköltség minden további 0,50 m-es szélesség után | 43.22.11. | 76 | 97 | Ft/m2 | | | 6.5.5 |
| Vízterelő gát, ideiglenes feljáró építése és bontása C12-16/KK betonnal | 43.22.11. | 64 872 | 82 387 | Ft/m³ | | | 6.5.1 |
| Munkaterület biztonságos korlátozása közterületen vagy közúton, a közterületi táblák elhelyezésével, elbontásával együtt, az Utügyi e-UT 04.05.12 szabályzatban előírtak szerint | 43.22.11. | 27 560 | 35 001 | Ft/db | | | 6.5.2 |
| Ideiglenes buszmegálló és járdák készítése és bontása járdalapokból | 43.22.11. | 424 | 538 | Ft/m2 | | | 6.5.6 |
| Ideiglenes átjáró elhelyezése és megszüntetése gyalogosforgalom részére korlátal 1,00 m fesztáv | 43.22.11. | 763 | 969 | Ft/db | | | 6.5.7 |
| Ideiglenes átjáró elhelyezése és megszüntetése közúti forgalomra 1,50 m fesztáv 12 t teherbírási | 43.22.11. | 954 | 1 212 | Ft/db | | | 6.5.8 |
| Nyíltvíztartás, helyszínen tartás 0-500 l/perc teljesítményű szivattyúval | 43.22.11. | 1 908 | 2 423 | Ft/m2 | | | 6.5.9 |
| Szerelvények takarítás max. 3,00 m mélységig, (akna alapterület * szennyvezetés magasságával) | 43.22.11. | 3 154 | 4 005 | Ft/m | | | 6.5.10 |
| Bozót és cserjeirtás 10 cm törzsátmérőig | 43.22.11. | 647 | 821 | Ft/m | | | 6.5.11 |
| Rezi órábér (vállalkozó) | 43.22.11. | 1 717 | 2 181 | Ft/m | | | 6.5.12 |
| Síkosságmentesítés | 43.22.11. | 16 | 20 | Ft/m | | | 6.5.13 |
| Munkagép rezi órábér (gépközvetővel) | 43.22.11. | 7 420 | 9 423 | Ft/m³ | | | 6.5.14 |
| Biokom közterület használati díj | 43.22.11. | - | - | | Az önkormányzati rendeletben meghatározott, Biokom által megadott árak alapján kerül meghatározásra | | 6.5.15 |

| | | | | | | |
|---------------------------------|-----------|--------|--------|--|---|--------|
| Biokom szakfelüveget | 43.22.11. | - | - | | Az önkormányzati rendeletben meghatározott, Biokom által megadott árak alapján kerül meghatározásra | 6.5.16 |
| Gázszolgáltató szakfelüvelete | 43.22.11. | 20 210 | 25 667 | | A szolgáltató kiszállási díja is benne van. | 6.5.17 |
| Kitűzési pont (3 db) fejjelölés | 43.22.11. | 15 370 | 19 520 | | A gázszolgáltató végzi. | 6.5.18 |
| Áramszolgáltató szakfelüvelete | 43.22.11. | 24 980 | 31 725 | | A szolgáltató kiszállási díja is benne van. | 6.5.19 |

6.6 Helyreállítási munkák

6.6.1 Járdaburkolat

| Tevékenység megnevezése | TESZOR szám | Nettó egységár (Ft) | Bruttó egységár (Ft) | Mennyiség egység | Megjegyzés | Megjegyzés 2 | Cikkszám-új |
|---|-------------|---------------------|----------------------|-------------------|------------|--------------|-------------|
| 4 cm-ig aszfaltvágás | 43.22.11. | 286 | 363 | Ft/m | | | 6.6.1.1 |
| 4 cm-ig aszfalt bontás | 43.22.11. | 5 247 | 6 664 | Ft/m ² | | | 6.6.1.2 |
| Aszfalt felrakása, szállítása, elhelyezése | 43.22.11. | 4 293 | 5 452 | Ft/m ² | | | 6.6.1.3 |
| 10 cm-ig beton botása | 43.22.11. | 7 632 | 9 693 | Ft/m ² | | | 6.6.1.4 |
| 10 cm-ig ágyazat bontása | 43.22.11. | 6 754 | 8 578 | Ft/m ² | | | 6.6.1.5 |
| Törmelék felrakása, szállítása, elhelyezése | 43.22.11. | 3 387 | 4 301 | Ft/m ² | | | 6.6.1.6 |
| 10 cm-ig ágyazat beépítése | 43.22.11. | 4 961 | 6 300 | Ft/m ² | | | 6.6.1.7 |
| 10 cm-ig C10 beton bedolgozás | 43.22.11. | 18 126 | 23 020 | Ft/m ² | | | 6.6.1.8 |
| 4 cm-ig AC4 aszfalt beépítése | 43.22.11. | 76 320 | 96 926 | Ft/m ² | | | 6.6.1.9 |

6.6.2 Útburkolat

| Tevékenység megnevezése | TESZOR szám | Nettó egységár (Ft) | Bruttó egységár (Ft) | Mennyiség egység | Megjegyzés | Megjegyzés 2 | Cikkszám-új |
|---|-------------|---------------------|----------------------|-------------------|------------|--------------|-------------|
| 4 cm-ig aszfaltvágás (út) | 43.22.11. | 286 | 363 | Ft/m | | | 6.6.2.1 |
| 4-8 cm-ig aszfalt vágás (út) | 43.22.11. | 572 | 727 | Ft/m | | | 6.6.2.2 |
| 4 cm-ig aszfalt bontás (út) | 43.22.11. | 5 724 | 7 269 | Ft/m ² | | | 6.6.2.3 |
| 4-8 cm-ig aszfalt bontás (út) | 43.22.11. | 5 724 | 7 269 | Ft/m ² | | | 6.6.2.4 |
| Aszfalt felrakása, szállítása, elhelyezése (út) | 43.22.11. | 4 293 | 5 452 | Ft/m ² | | | 6.6.2.5 |
| 10 cm-ig C10 beton botása (út) | 43.22.11. | 3 816 | 4 846 | Ft/m ² | | | 6.6.2.6 |
| 10-20 cm-ig C10 beton bontása (út) | 43.22.11. | 6 201 | 7 875 | Ft/m ² | | | 6.6.2.7 |
| 10 cm-ig ágyazat bontása (út) | 43.22.11. | 477 | 606 | Ft/m ² | | | 6.6.2.8 |
| 10-20 cm-ig ágyazat bontása (út) | 43.22.11. | 1 431 | 1 817 | Ft/m ² | | | 6.6.2.9 |
| Törmelék felrakása, elszállítása, elhelyezése (út) | 43.22.11. | 1 431 | 1 817 | Ft/m ² | | | 6.6.2.10 |
| 10 cm-ig ágyazat beépítése (út) | 43.22.11. | 2 862 | 3 635 | Ft/m ² | | | 6.6.2.11 |
| 10-20 cm-ig ágyazat beépítése (út) | 43.22.11. | 4 579 | 5 816 | Ft/m ² | | | 6.6.2.12 |
| 10 cm-ig C10 beton bedolgozás (út) | 43.22.11. | 14 310 | 18 174 | Ft/m ² | | | 6.6.2.13 |
| 10-20 cm-ig C10 beton bedolgozás (út) | 43.22.11. | 18 126 | 23 020 | Ft/m ² | | | 6.6.2.14 |
| 4 cm-ig AC11 koptatóréteg beépítése (út) | 43.22.11. | 76 320 | 96 926 | Ft/m ² | | | 6.6.2.15 |
| 4-8 cm-ig AC11 koptatóréteg beépítése (út) | 43.22.11. | 76 320 | 96 926 | Ft/m ² | | | 6.6.2.16 |
| 4 cm-ig AC11 kötőréteg beépítése (út) | 43.22.11. | 76 320 | 96 926 | Ft/m ² | | | 6.6.2.17 |
| 4-8 cm-ig AC11 kötőréteg beépítése (út) | 43.22.11. | 76 320 | 96 926 | Ft/m ² | | | 6.6.2.18 |
| Geotextília fektetése | 43.22.11. | 102 | 129 | Ft/m ² | | | 6.6.2.19 |
| Téli időszakban, az ideiglenes helyreállítás esetén: Fóliázás, ideiglenes betonozás készítése és bontása, kiemelt anyag elszállítása (Az aljzatbeton elkészítése végleges állapotra történjen.) | 43.22.11. | 22 896 | 29 078 | Ft/m ² | | | 6.6.2.20 |
| Aszfaltmáris törmelékelszállítással és elhelyezése, géplánc fel- és levonással | 43.22.11. | 12 211 | 15 508 | Ft/m ² | | | 6.6.2.21 |
| Étárások, hézagok kiöntése, többszörösen modifikált bitumennel | 43.22.11. | 763 | 969 | Ft/m | | | 6.6.2.22 |
| Zöldterület helyreállítás 20 % humuszpótlással 4 dkg/m ² pázsit fűmagkeverékkel | 43.22.11. | 74 | 94 | Ft/m ² | | | 6.6.2.23 |

6.7 Vezeték és műtárgy munkák

| Tevékenység megnevezése | TESZOR szám | Nettó egységár (Ft) | Bruttó egységár (Ft) | Mennyiség egység | Megjegyzés | Megjegyzés 2 | Cikkszám-új |
|--|-------------|---------------------|----------------------|-------------------|--|--------------|-------------|
| Úttest alatti átfúrás NA 90 mm átmérőig | 43.22.11. | 2 374 | 3 015 | Ft/m | kész indító és fogadó gödör esetén, haszoncső anyagára nélkül | | 6.7.1 |
| Úttest alatti átfúrás NA90-160 mm átmérőig | 43.22.11. | 2 671 | 3 392 | Ft/m | kész indító és fogadó gödör esetén, haszoncső anyagára nélkül | | 6.7.2 |
| Úttest alatti acél védőcső elhelyezés | 43.22.11. | 7 632 | 9 693 | Ft/m | sajtólasos, vagy átfúrásos technológiával 108, 159, 219 mm-es külső átmérőjű acélcsővel. | | 6.7.3 |
| 108 mm-es külső átmérőjű acél védőcső elhelyezése | 43.22.11. | 1 113 | 1 414 | Ft/m | kész munkárokban, anyagárral együtt | | 6.7.4 |
| 159 mm-es külső átmérőjű acél védőcső elhelyezése | 43.22.11. | 1 187 | 1 508 | Ft/m | kész munkárokban, anyagárral együtt | | 6.7.5 |
| 219 mm-es külső átmérőjű acél védőcső elhelyezése | 43.22.11. | 1 484 | 1 885 | Ft/m | kész munkárokban, anyagárral együtt | | 6.7.6 |
| 273 mm-es külső átmérőjű acél védőcső elhelyezése | 43.22.11. | 2 412 | 3 063 | Ft/m | kész munkárokban, anyagárral együtt | | 6.7.7 |
| Műanyag védőcső elhelyezése Dk90 mm (6bar) átmérőig | 43.22.11. | 153 | 194 | Ft/m | kész munkárokban, anyagárral együtt | | 6.7.8 |
| Műanyag védőcső elhelyezése Dk160 mm (6bar) átmérőig | 43.22.11. | 305 | 388 | Ft/m | kész munkárokban, anyagárral együtt | | 6.7.9 |
| Alaptest vagy pincefal vagy aknafal áttörés és helyreállítás | 43.22.11. | 6 678 | 8 481 | Ft/db | 50 cm x 50 cm méretig, 40 cm falvastagságig beton vagy téglafalazatban | | 6.7.10 |
| Szerelvénysekrény elhelyezése földterületen | 43.22.11. | 3 434 | 4 362 | Ft/db | A betongallér mérete minimum 50 cm x 50 cm x 20 cm-es méretben. A szerelvényt a megrendelő biztosítja. | | 6.7.11 |
| Szerelvénysekrény elhelyezése helyreállítás keretében készülő szilárd burkolatban. | 43.22.11. | 3 434 | 4 362 | Ft/db | A szerelvényt a megrendelő biztosítja. | | 6.7.12 |
| Szerelvénysekrény, öv, vagy fedlapkeret bontása és helyreállítása | 43.22.11. | 763 | 969 | Ft/db | 100 cm x 100 cm méretig 30 cm vtg-ig vasbeton födémben. A szerelvényt a megrendelő biztosítja. | | 6.7.13 |
| Szerelvénysekrény bontása és helyreállítása | 43.22.11. | 806 | 1 023 | Ft/db | 60 cm x 60 cm méretig szilárd burkolatban. A szerelvényt a megrendelő biztosítja. | | 6.7.14 |
| Betonfalazat készítése 25 cm vtg.-ban | 43.22.11. | 2 486 | 3 157 | Ft/m ² | C16-20/KK betonból szaluzással együtt vagy előregyártott beton falazó elemekből | | 6.7.15 |
| Vasbeton födém készítése közötti teherbírára | 43.22.11. | 3 710 | 4 712 | Ft/m ² | előregyártott vagy szaluzással együtt monolit kivételben C16-20/KK betonból, 20 cm falvastagságig | | 6.7.16 |
| Kétoldali mintadeszkázat készítése aknához | 43.22.11. | 212 | 269 | Ft/m ² | | | 6.7.17 |
| Kétoldali íves mintadeszkázat készítése aknához | 43.22.11. | 212 | 269 | Ft/m ² | | | 6.7.18 |
| Aknabeton készítése C12-16/FN minőségű betonból | 43.22.11. | 18 126 | 23 020 | Ft/m ³ | | | 6.7.19 |
| 5 mm vtg. cementhabarcs simítás készítése | 43.22.11. | 180 | 229 | Ft/m ² | | | 6.7.20 |
| 20 mm vtg. vízáró vakolat készítése | 43.22.11. | 475 | 603 | Ft/m ² | | | 6.7.21 |
| Aknahágcso beépítése (műanyag bevonatos) | 43.22.11. | 537 | 683 | Ft/db | | | 6.7.22 |
| Előregyártott aknafenek elhelyezése AFÉ 100/75 L/G, K | 43.22.11. | 5 936 | 7 539 | Ft/db | | | 6.7.23 |
| Előregyártott aknagűrű elhelyezése AGY 80/100 L/G + H | 43.22.11. | 5 342 | 6 785 | Ft/db | | | 6.7.24 |
| Előregyártott aknagűrű elhelyezése AGY 80/50 L/G + H | 43.22.11. | 2 523 | 3 204 | Ft/db | | | 6.7.25 |
| Előregyártott aknagűrű elhelyezése AGY 80/25 L/G + H | 43.22.11. | 1 781 | 2 262 | Ft/db | | | 6.7.26 |
| Előregyártott aknaszűkítő elhelyezés ASZ 80/62,5/70 L/G + H | 43.22.11. | 3 265 | 4 146 | Ft/db | | | 6.7.27 |
| Előregyártott aknaszűkítő elhelyezés nagy ASZ 100/80 | 43.22.11. | 3 858 | 4 900 | Ft/db | | | 6.7.28 |
| Aknafenek künetbetonozása C12-16/FN minőségű betonból | 43.22.11. | 17 172 | 21 808 | Ft/m ³ | | | 6.7.29 |
| Aknafedlap beépítése 890(894)-SF600 típusú D 400 kN teherbírára | 43.22.11. | 100 912 | 128 158 | Ft/db | | | 6.7.30 |
| Aknafedlap beépítése 890-SF600 típusú, B 125 kN teherbírára | 43.22.11. | 22 896 | 29 078 | Ft/db | | | 6.7.31 |
| Aknafedlap beépítése 890-SF600 típusú, A 15 kN teherbírára | 43.22.11. | 20 988 | 26 655 | Ft/db | | | 6.7.32 |
| Aknafedlap beépítése vízóra aknához A 15 kN teherbírára | 43.22.11. | 13 356 | 16 962 | Ft/db | | | 6.7.33 |
| Műanyag tisztítóakna aknafedlapjának beépítése 890-SF200 típusú, 1,5 tonna teherbírással | 43.22.11. | 1 484 | 1 885 | Ft/db | | | 6.7.34 |
| Betongallér készítése (pl. aknafedlaphoz) C12-16/FN minőségű betonból | 43.22.11. | 17 172 | 21 808 | Ft/m ³ | | | 6.7.35 |
| Betongallér szaluzatának készítése | 43.22.11. | 74 | 94 | Ft/m ² | | | 6.7.36 |
| Helyszíni monolit (C12-16/FN) vagy előregyártott beton tisztítóakna építése, NA 1000 mm-es belső átmérővel, fedlap nélkül az alábbiak szerint: | 43.22.11. | - | - | - | | | 6.7.37 |
| 1,20 - 1,50 m mélységben | 43.22.11. | 17 808 | 22 616 | Ft/db | Helyszíni monolit (C12-16/FN) vagy előregyártott beton tisztítóakna építése, NA 1000 mm-es belső átmérővel, fedlap nélkül az alábbiak szerint: | | 6.7.37.1 |
| 1,51 - 2,00 m mélységben | 43.22.11. | 19 292 | 24 501 | Ft/db | Helyszíni monolit (C12-16/FN) vagy előregyártott beton tisztítóakna építése, NA 1000 mm-es belső átmérővel, fedlap nélkül az alábbiak szerint: | | 6.7.37.2 |
| 2,01 - 2,50 m mélységben | 43.22.11. | 20 776 | 26 386 | Ft/db | Helyszíni monolit (C12-16/FN) vagy előregyártott beton tisztítóakna építése, NA 1000 mm-es belső átmérővel, fedlap nélkül az alábbiak szerint: | | 6.7.37.3 |
| 2,51 - 3,00 m mélységben | 43.22.11. | 29 680 | 37 694 | Ft/db | Helyszíni monolit (C12-16/FN) vagy előregyártott beton tisztítóakna építése, NA 1000 mm-es belső átmérővel, fedlap nélkül az alábbiak szerint: | | 6.7.37.4 |
| 3,01 - 4,00 m mélységben | 43.22.11. | 38 584 | 49 002 | Ft/db | Helyszíni monolit (C12-16/FN) vagy előregyártott beton tisztítóakna építése, NA 1000 mm-es belső átmérővel, fedlap nélkül az alábbiak szerint: | | 6.7.37.5 |
| Helyszíni monolit vagy előregyártott házi beton tisztítóakna építése, NA800 mm-es belső átmérővel, fedlap nélkül az alábbiak szerint: | 43.22.11. | | | | | | 6.7.38 |
| 1,20 - 1,50 m mélységben | 43.22.11. | 14 840 | 18 847 | Ft/db | Helyszíni monolit vagy előregyártott házi beton tisztítóakna építése, NA800 mm-es belső átmérővel, fedlap nélkül az alábbiak szerint: | | 6.7.38.1 |
| 1,51 - 2,00 m mélységben | 43.22.11. | 16 695 | 21 203 | Ft/db | Helyszíni monolit vagy előregyártott házi beton tisztítóakna építése, NA800 mm-es belső átmérővel, fedlap nélkül az alábbiak szerint: | | 6.7.38.2 |
| 2,01 - 2,50 m mélységben | 43.22.11. | 17 808 | 22 616 | Ft/db | Helyszíni monolit vagy előregyártott házi beton tisztítóakna építése, NA800 mm-es belső átmérővel, fedlap nélkül az alábbiak szerint: | | 6.7.38.3 |

| | | | | | | |
|---|-----------|--------|--------|-------|---|----------|
| 2,51 - 3,00 m mélységben | 43.22.11. | 26 712 | 33 924 | Ft/db | Helyszíni monolit vagy előregyártott házi beton tisztítóakna építése, NAB00 mm-es belső átmérővel, fedlap nélkül az alábbiak szerint: | 6.7.38.4 |
| 3,01 - 4,00 m mélységben | 43.22.11. | 35 616 | 45 232 | Ft/db | Helyszíni monolit vagy előregyártott házi beton tisztítóakna építése, NAB00 mm-es belső átmérővel, fedlap nélkül az alábbiak szerint: | 6.7.38.5 |
| Előakna (bukóakna) készítése beton tisztítóaknához KGFP 160 | 43.22.11. | 4 134 | 5 250 | Ft/db | Uzornis készítésével, 1,00 m mélységű C12-16/FN betonból zsaluzással együtt, KGFT 160/160/3TR, KGEM 160/1,00 fm, KGB 160 * 45 fok és KGFP 160 idomok figyelembe vételével, kompletten | 6.7.39 |
| Előakna (bukóakna) készítése beton tisztítóaknához KGFP 200 | 43.22.11. | 4 134 | 5 250 | Ft/db | Uzornis készítésével, 1,00 m mélységű C12-16/FN betonból zsaluzással együtt, KGFT 200/200/3TR, KGEM 200/1,00 fm, KGB 200 * 45 fok és KGFP 200 idomok figyelembe vételével, kompletten | 6.7.40 |
| Vakolat készítés 20 mm vtg.-ban kész aknában | 43.22.11. | 244 | 310 | Ft/m2 | | 6.7.41 |

6.12 Földmunkák

| Tevékenység megnevezése | TESZOR szám | Nettó egységár (Ft) | Bruttó egységár (Ft) | Mennyiség egység | Megjegyzés | Megjegyzés 2 | Cikkszám-új |
|--|-------------|---------------------|----------------------|-------------------|--|--------------|-------------|
| Munkaárok kialakítása | 43.22.11. | 6 360 | 8 077 | Ft/fm | Munkaárok földkiemelés részben kézi, részben gépi erővel közművesített területen zöltsávbán, bármely konzisztenciájú talajban, I-IV. fejtési osztályban, 2,00 m mélységig, közműfektetéssel, homokgyazat készítés 50 cm vtg.-ig földvisszatöltés réteges terítéssel, tömörítés bármely tömörítési osztályban gépi, és kézi erővel, kizsuroló anyag elszállításával és elhelyezésével. (Haszoncső és szerelvények anyagára nélkül.) [2.1. tétel és a 2.3 tétel fogalmai közti különbségtétel: munkaárok alatt értendő az a munkaterület, ahol a hosszabb alaprajzi méret eléri, vagy meghaladja a kisebbik méret 4-szeresét.] | | 6.12.1 |
| Mint "munkaárok kialakítása" tétel, de többletköltség minden további 0,50 m-es mélység után | 43.22.11. | 954 | 1 212 | Ft/fm | | | 6.12.2 |
| Munkagödör kialakítása | 43.22.11. | 19 875 | 25 241 | Ft/m2 | Munkagödör kialakítása zöltsávbán részben kézi, részben gépi erővel: földkiemelés 2,00 m mélységig, bármely konzisztenciájú talajban, I-IV. fejtési osztályban, homokgyazat készítés 50 cm vtg.-ig, kizsuroló anyag elszállításával és elhelyezésével. (Haszoncső és szerelvények anyagára nélkül.) | | 6.12.3 |
| Mint "munkagödör kialakítása" tétel, de többletköltség minden további 0,50 m-es mélység után | 43.22.11. | 1 908 | 2 423 | Ft/m2 | | | 6.12.4 |
| Visszatöltés réteges terítéssel, tömörítés bármely tömörítési osztályban gépi és kézi erővel 0,8*1,4 m keresztmetszelmű munkaárokokban | 43.22.11. | 212 | 269 | Ft/fm | | | 6.12.5 |
| Talajjavító réteg szállítása beépítése és tömörítése, 0/20 mm-es zúzottkőből | 43.22.11. | 5 724 | 7 269 | Ft/m ³ | | | 6.12.6 |
| Talajjavító réteg szállítása beépítése és tömörítése bányahomokból (talajcsere) | 43.22.11. | 5 724 | 7 269 | Ft/m ³ | | | 6.12.7 |
| Föld felrakása és szállítása, elhelyezéssel | 43.22.11. | 7 208 | 9 154 | Ft/m ³ | | | 6.12.8 |
| Szennyzet (szennyvíz) föld vagy iszap felrakása szállító eszközre, elszállításával, elhelyezéssel | 43.22.11. | 5 724 | 7 269 | Ft/m3 | | | 6.12.9 |
| Kitámasztótömb, és szilikalazítás közművesített területen, vízvezeték környezetében, 0,5-1,0 m3-ig | 43.22.11. | 1 484 | 1 885 | Ft/m ³ | | | 6.12.10 |
| Tömörítési / teherbírási vizsgálat | 43.22.11. | 7 420 | 9 423 | Ft/db | | | 6.12.11 |

6.13 Szennyvízvezeték építés

| Tevékenység megnevezése | TESZOR szám | Nettó egységár (Ft) | Bruttó egységár (Ft) | Mennyiség egység | Megjegyzés | Megjegyzés 2 | Cikkszám-új |
|---|-------------|---------------------|----------------------|------------------|---|--------------|-------------|
| NA 300 KG-PVC vezeték fektetése | 43.22.11. | 9 445 | 11 995 | Ft/fm | NA 300 KG-PVC anyagot tartalmazó vezeték és a szükséges idomok figyelembe vételével, kőterületi tisztító aknára vagy kőterületi gerincvezetékre történő csatlakozással haszoncső és idomok anyagköltségével együtt | | 6.13.1 |
| NA 250 KG-PVC vezeték fektetése | 43.22.11. | 7 632 | 9 693 | Ft/fm | NA 250 KG-PVC anyagot tartalmazó vezeték és a szükséges idomok figyelembe vételével, kőterületi tisztító aknára vagy kőterületi gerincvezetékre történő csatlakozással haszoncső és idomok anyagköltségével együtt | | 6.13.2 |
| NA 200 KG-PVC vezeték fektetése | 43.22.11. | 5 724 | 7 269 | Ft/fm | NA 200 KG-PVC anyagot tartalmazó vezeték és a szükséges idomok figyelembe vételével, kőterületi tisztító aknára vagy kőterületi gerincvezetékre történő csatlakozással haszoncső és idomok anyagköltségével együtt | | 6.13.3 |
| NA 160 KG-PVC vezeték fektetése | 43.22.11. | 3 339 | 4 241 | Ft/fm | NA 160 KG-PVC anyagot tartalmazó vezeték és a szükséges idomok figyelembe vételével, kőterületi tisztító aknára vagy kőterületi gerincvezetékre történő csatlakozással haszoncső és idomok anyagköltségével együtt | | 6.13.4 |
| DK 63 KPE vezeték (barna jelölésű) fektetése | 43.22.11. | 848 | 1 077 | Ft/fm | DK 63 KPE (barna csíkos) vezeték és a szükséges idomok, szerelvények figyelembe vételével, kőterületi tisztító aknára vagy kőterületi gerincvezetékre történő csatlakozással haszoncső és idomok anyagköltségével együtt, hegesztett csökötésekkel. | | 6.13.5 |
| DK 90 KPE vezeték (barna jelölésű) fektetése | 43.22.11. | 1 272 | 1 615 | Ft/fm | DK 90 KPE (barna csíkos) vezeték és a szükséges idomok, szerelvények figyelembe vételével, kőterületi tisztító aknára vagy kőterületi gerincvezetékre történő csatlakozással haszoncső és idomok anyagköltségével együtt, hegesztett csökötésekkel. | | 6.13.6 |
| Komplett házi műanyag tisztító idom beépítése: KGHR 1 | 43.22.11. | 19 080 | 24 232 | Ft/db | | | 6.13.7 |

6.8 Rezsziarábék és egyéb kötött egységárak
ÁFA: 27%

| Tevékenység megnevezése | TESZOR szám | Nettó egységár (Ft) | Bruttó egységár (Ft) | Mennyiség egység | Megjegyzés | Megjegyzés 2 | Clkkszám-új |
|--|-------------|---------------------|----------------------|------------------|---|--------------|-------------|
| Hálózatdiagnosztikai szakmunkás rezszióradij | 71.12.13. | 3 400 | 4 318 | Ft/km | Ft/km+1 700 Ft/ó (utazási) | | 6.8.1 |
| 20 kV-os feszültség mentesítés | több | 19 800 | 25 146 | | Ft/feszültségmentesítés | | 6.8.10 |
| Villamos szakképzés biztosítása / nap | több | 18 000 | 22 860 | Ft/fő | | | 6.8.11 |
| Motortekercselés 0,4kW-ig | több | 12 650 | 16 066 | | A táblázat egy-, háromfázisú, illetve két-, és négyfázisú asszinkron villanymotorok tekercselési árait tartalmazza. Eitől eltérő típus esetén egyedi árajánlatot adunk. Az árak ÁFA nélkül értendők, a szerelés és csapágycsere díját nem tartalmazzák. | | 6.8.12 |
| Motortekercselés 0,75kW | több | 15 840 | 20 117 | | | | 6.8.13 |
| Motortekercselés 0,9kW | több | 17 050 | 21 654 | | | | 6.8.14 |
| Motortekercselés 1,1kW | több | 18 260 | 23 190 | | | | 6.8.15 |
| Motortekercselés 1,3kW | több | 19 470 | 24 727 | | | | 6.8.16 |
| Motortekercselés 1,5kW | több | 20 680 | 26 264 | | | | 6.8.17 |
| Motortekercselés 2,2kW | több | 24 420 | 31 013 | | | | 6.8.18 |
| Motortekercselés 3kW | több | 28 050 | 35 624 | | | | 6.8.19 |
| Hálózati üzemeltetési mérnök és controller rezszióra | 71.12.13. | 6 800 | 8 636 | | | | 6.8.2 |
| Motortekercselés 4kW | több | 31 570 | 40 094 | | | | 6.8.20 |
| Motortekercselés 5,5kW | több | 38 170 | 48 476 | | | | 6.8.21 |
| Motortekercselés 7,5kW | több | 48 836 | 62 022 | | | | 6.8.22 |
| Motortekercselés 11kW | több | 59 624 | 75 722 | | | | 6.8.23 |
| Motortekercselés 15kW | több | 77 952 | 98 999 | | | | 6.8.24 |
| Motortekercselés 18,5kW | több | 94 540 | 120 066 | | | | 6.8.25 |
| Motortekercselés 22kW | több | 112 230 | 142 532 | | | | 6.8.26 |
| Motortekercselés 24kW | több | 133 400 | 169 418 | | | | 6.8.27 |
| Motortekercselés 30kW | több | 171 680 | 218 034 | | | | 6.8.28 |
| 1 mérnöki nap | több | 60 000 | 76 200 | | | | 6.8.29 |
| Hálózat szakmunkás rezszióradij | 71.12.13. | 3 800 | 4 826 | | | | 6.8.3 |
| Helyszíni félnapos művezetés | több | 35 000 | 44 450 | | | | 6.8.30 |
| Helyszíni egész napos művezetés | több | 60 000 | 76 200 | | | | 6.8.31 |
| Szakfelügyeleti díj | 71.12.13. | 9 350 | 11 875 | Ft/óra | Ft/óra, megkezdett óránként, víz vagy csatornahálózatra vonatkozik. | | 6.8.32 |
| Szakfelügyeleti díj | 71.12.13. | 9 350 | 11 875 | Ft/óra | Ft/óra, megkezdett óránként, víz vagy csatornahálózatra vonatkozik. | | 6.8.33 |
| Kiszállási díj, szakfelügyelet esetén | 71.12.13. | 6 050 | 7 684 | Ft/alkalom | Ft/alkalom/szolgálati terület, víz vagy csatornahálózatra vonatkozik. | | 6.8.35 |
| Kiszállási díj, szakfelügyelet esetén | 71.12.13. | 6 050 | 7 684 | Ft/alkalom | Ft/alkalom/szolgálati terület, víz vagy csatornahálózatra vonatkozik. | | 6.8.36 |
| Hálózati műszaki szakember, mérnök rezszióra | 71.12.13. | 6 800 | 8 636 | | | | 6.8.4 |
| Szabványossági felülvizsgálatok | több | 160 | 203 | | Mérdőpontonként megadva | | 6.8.5 |
| Villanyzerelési alaptévékenység (0,4kV) | több | 6 600 | 8 382 | Ft/óra | | | 6.8.6 |
| 20kV-os javítások, oszlopon magassági munkavégzés, 20/0,4kV-os kapcsolótérben végzett javítások, karbantartások | több | 7 200 | 9 144 | Ft/óra | | | 6.8.7 |
| Mérszakszók, távközlők kalibrálása, javítása Víz- és szennyvízellátó rendszerek hibaelhárítása Adatátviteli rendszerek, és automatizálási berendezések javítása, karbantartása | több | 11 400 | 14 478 | Ft/eszköz | | | 6.8.8 |
| Kábelhibahehely-, nyomvonalkeresés | több | 7 200 | 9 144 | Ft/óra | | | 6.8.9 |
| Színes nyomtatás költsége /A4 oldal | | 17 | 22 | | közérdekű adatok szolgáltatásával kapcsolatos díj | | 6.8.38 |
| Színes nyomtatás költsége /A3 oldal | | 25 | 32 | | közérdekű adatok szolgáltatásával kapcsolatos díj | | 6.8.42 |
| Fekete-fehér nyomtatás költsége/A4 oldal | | 4 | 5 | | közérdekű adatok szolgáltatásával kapcsolatos díj | | 6.8.39 |
| Fekete-fehér nyomtatás költsége/A3 oldal | | 6 | 8 | | közérdekű adatok szolgáltatásával kapcsolatos díj | | 6.8.43 |
| DVD lemez | | 318 | 404 | | közérdekű adatok szolgáltatásával kapcsolatos díj | | 6.8.40 |
| Ajánlott küldemény kézbesítése | | 488 | 620 | | közérdekű adatok szolgáltatásával kapcsolatos díj | | 6.8.41 |

6.9 Csatornatisztítás
ÁFA: 27%

| Tevékenység megnevezése | TESZOR szám | Nettó egységár (Ft) | Bruttó egységár (Ft) | Mennyiség egység | Megjegyzés | Megjegyzés 2 | Cikkszám-új |
|--|-------------|---------------------|----------------------|------------------|---|--------------|-------------|
| Nagynyomású csatornatisztító berendezés műszakóra | 37.00.11. | 14 000 | 17 780 | | | | 6.9.1 |
| Főcsap zárása-nyitása helyszíneléssel (normál munkaidőn kívül) | 43.22.11. | 12 850 | 16 320 | | Kiszállásokkal, munkavégzéssel (házi szennyvízátétel első üzembe helyezése esetén is) | | 6.9.10 |
| Kézi erővel történő szennyvíz csatorna tisztítás | 43.22.11. | 13 500 | 17 145 | Ft/óra | kiszállással, munkavégzéssel (minden megkezdett óra) | | 6.9.11 |
| Szennyvíz házi-átemelő hibaelhárítása | 43.22.11. | 7 370 | 9 360 | | | | 6.9.12 |
| Nagynyomású kombinált csatornatisztító berendezés műszakóra | 37.00.11. | 24 000 | 30 480 | | | | 6.9.2 |
| Nagynyomású csatornatisztító berendezés gép műszakóra készületi időben | 37.00.11. | 18 000 | 22 860 | | | | 6.9.3 |
| Nagynyomású kombinált csatornatisztító berendezés műszakóra készületi időben | 37.00.11. | 28 500 | 36 195 | | | | 6.9.4 |
| Nagynyomású csatornatisztító berendezés gép KISZÁLLÁS készületi időben | 43.22.11. | 6 500 | 8 255 | | | | 6.9.5 |
| Nagynyomású kombinált csatornatisztító berendezés KISZÁLLÁS készületi időben | 43.22.11. | 6 500 | 8 255 | | | | 6.9.6 |
| Nagynyomású csatornatisztító berendezés felvonulás Ft/km | 43.22.11. | 360 | 457 | | | | 6.9.7 |
| Nagynyomású kombinált csatornatisztító berendezés felvonulás Ft/km | 43.22.11. | 660 | 838 | | | | 6.9.8 |
| Főcsap zárása-nyitása helyszíneléssel | 43.22.11. | 8 500 | 10 795 | | Kiszállásokkal, munkavégzéssel. | | 6.9.9 |

6.10 Diagnosztika
ÁFA: 27%

| Tevékenység megnevezése | TESZOR szám | Nettó egységár (Ft) | Bruttó egységár (Ft) | Mennyiség egység | Megjegyzés | Megjegyzés 2 | Cikkszám-új |
|--|-------------|---------------------|----------------------|------------------|--|--------------|-------------|
| Tűzcsap oltóvíz hozam és nyomás mérés megrendelésre | 43.22.11. | 15 000 | 19 050 | Ft/db | több tűzcsap mérése esetén + 6000 Ft/ tcs | | 6.10.1 |
| ITV csatorna kamerás vizsgálat | 43.22.11. | 18 000 | 22 860 | Ft/óra | Normál munkaidőben(H-Cs 6:40-15:30, P 6:40 – 12:40) Pécssett. Kiszállási díj. | | 6.10.10 |
| ITV csatorna kamerás vizsgálat | 43.22.11. | 25 500 | 32 385 | Ft/óra | Normál munkaidőn kívüli időszakban Pécssett. Kiszállási díj: 6 500 Ft/alkalom. | | 6.10.11 |
| ITV csatorna kamerás vizsgálat | 43.22.11. | 18 000 | 22 860 | Ft/óra | Normál munkaidőben(H-Cs 6:40-15:30, P 6:40 – 12:40) Pécsen kívül. | | 6.10.12 |
| ITV csatorna kamerás vizsgálat | 43.22.11. | 25 500 | 32 385 | Ft/óra | Normál munkaidőn kívüli időszakban Pécsen kívül. Kiszállási díj: 6 500 Ft/alkalom + 360 Ft/km. | | 6.10.13 |
| SEWERIN műszakóra (korrelációs mérés) | 43.22.11. | 21 000 | 26 670 | Ft/óra | minden megkezdett óra+ kiszállási | | 6.10.2 |
| Kézi műszeres hibakeresés | 43.22.11. | 11 000 | 13 970 | Ft/óra | max. 50m belső hálózatig minden megkezdett óra+kiszállási díj | | 6.10.3 |
| Dataloggeres vizsgálat | 43.22.11. | 15 000 | 19 050 | Ft/mérés | Ft/mérés | | 6.10.4 |
| Sebalog, folyamatos hálózati figyelő rendszer | 43.22.11. | 85 | 108 | Ft/fm | Ft/fm | | 6.10.5 |
| Diagnosztikai helyszínelés | 43.22.11. | 4 200 | 5 334 | Ft/db | Ft/db (alkalom) | | 6.10.6 |
| Ismeretlen nyomvonal meghatározása műszeres méréssel (Nyomvonalazás) | 43.22.11. | 11 000 | 13 970 | Ft/óra | max. 50m belső hálózatig minden megkezdett óra | | 6.10.7 |
| Kiszállási díj Caddy | 43.22.11. | 95 | 121 | Ft/km | VW Caddy gépjármű díja+1 700 Ft/6 óradíj (egyedi elbírálás szerint) | | 6.10.8 |
| Kiszállási díj Transporter | 43.22.11. | 200 | 254 | Ft/km | VW Transporter gépjármű díja+1 700 Ft/6 óradíj (egyedi elbírálás szerint) | | 6.10.9 |
| Tűzcsap oltóvíz hozam és nyomás mérés megrendelésre, 2. darabtól | 43.22.11. | 6 000 | 7 620 | Ft/db | | | 6.10.14 |
| Kiszállási óradíj | 43.22.11. | 1 700 | 2 125 | Ft/óra | | | 6.10.15 |

6.11 Házi szennyvíz átemelők
ÁFA: 27%

| Tevékenység megnevezése | TESZOR szám | Nettó egységár (Ft) | Bruttó egységár (Ft) | Mennyiség egység | Megjegyzés | Megjegyzés 2 | Cikkszám-új |
|--|-------------|---------------------|----------------------|------------------|------------|--------------|-------------|
| Flyet DXM 35/5 t.p. szivattyú | 43.22.11. | 88 433 | 112 309 | Ft/db | | | 6.11.1 |
| Flyet DXM 35/5 t.p. szivattyú | 43.22.11. | 88 433 | 112 309 | Ft/db | | | 6.11.81 |
| 1" K-B horganyzott könyök | 43.22.11. | 285 | 362 | Ft/db | | | 6.11.10 |
| 1" K-B horganyzott könyök | 43.22.11. | 285 | 362 | Ft/db | | | 6.11.82 |
| 5/4" K-B horganyzott könyök | 43.22.11. | 563 | 714 | Ft/db | | | 6.11.11 |
| 5/4" K-B horganyzott könyök | 43.22.11. | 563 | 714 | Ft/db | | | 6.11.82 |
| 6/4" K-B horganyzott könyök | 43.22.11. | 656 | 833 | Ft/db | | | 6.11.12 |
| 6/4" K-B horganyzott könyök | 43.22.11. | 656 | 833 | Ft/db | | | 6.11.83 |
| 5/4" B-B horganyzott könyök | 43.22.11. | 431 | 548 | Ft/db | | | 6.11.13 |
| 5/4" B-B horganyzott könyök | 43.22.11. | 431 | 548 | Ft/db | | | 6.11.84 |
| 6/4" B-B horganyzott könyök | 43.22.11. | 641 | 814 | Ft/db | | | 6.11.14 |
| 6/4" B-B horganyzott könyök | 43.22.11. | 641 | 814 | Ft/db | | | 6.11.85 |
| 1" horganyzott közcsovár | 43.22.11. | 179 | 227 | Ft/db | | | 6.11.15 |
| 1" horganyzott közcsovár | 43.22.11. | 179 | 227 | Ft/db | | | 6.11.44 |
| 5/4" horganyzott közcsovár | 43.22.11. | 294 | 373 | Ft/db | | | 6.11.16 |
| 5/4" horganyzott közcsovár | 43.22.11. | 294 | 373 | Ft/db | | | 6.11.45 |
| 6/4" horganyzott közcsovár | 43.22.11. | 406 | 516 | Ft/db | | | 6.11.17 |
| 6/4" horganyzott közcsovár | 43.22.11. | 406 | 516 | Ft/db | | | 6.11.46 |
| 6/4" horganyzott karmantvú | 43.22.11. | 481 | 611 | Ft/db | | | 6.11.18 |
| 6/4" horganyzott karmantvú | 43.22.11. | 481 | 611 | Ft/db | | | 6.11.47 |
| 5/4"-1" horganyzott szűkítő közcsovár KB | 43.22.11. | 406 | 516 | Ft/db | | | 6.11.19 |
| 5/4"-1" horganyzott szűkítő közcsovár KK | 43.22.11. | 831 | 1 056 | Ft/db | | | 6.11.48 |
| Flyet DXGM 25-11 t.p. szivattyú | 43.22.11. | 202 991 | 257 799 | Ft/db | | | 6.11.2 |
| Flyet DXGM 25-11 t.p. szivattyú | 43.22.11. | 202 991 | 257 799 | Ft/db | | | 6.11.49 |
| 6/4"-5/4" horganyzott szűkítő közcsovár KB | 43.22.11. | 486 | 618 | Ft/db | | | 6.11.20 |
| 6/4"-5/4" horganyzott szűkítő közcsovár KK | 43.22.11. | 913 | 1 159 | Ft/db | | | 6.11.50 |
| Olivás csőcsonk DN 40 | 43.22.11. | 1 156 | 1 468 | Ft/db | | | 6.11.21 |
| Olivás csőcsonk DN 40 | 43.22.11. | 1 156 | 1 468 | Ft/db | | | 6.11.51 |
| Olivás csőcsonk DN 50 | 43.22.11. | 1 235 | 1 568 | Ft/db | | | 6.11.22 |
| Olivás csőcsonk DN 50 | 43.22.11. | 1 235 | 1 568 | Ft/db | | | 6.11.52 |
| DN 38 vászonbetétes tömlő | 43.22.11. | 3 500 | 4 445 | Ft/m | | | 6.11.23 |
| DN 38 vászonbetétes tömlő | 43.22.11. | 3 500 | 4 445 | Ft/m | | | 6.11.53 |

| | | | | | | |
|---|-----------|--------|--------|------------|------------------------------------|----------|
| DN 50 vízszonbetétes tömlő | 43.22.11. | 4 475 | 5 683 | Ft/m | | 6.11.24 |
| DN 50 vízszonbetétes tömlő | 43.22.11. | 4 475 | 5 683 | Ft/m | | 6.11.54 |
| Csőbilincs A2 9-SW7, 50-70 | 43.22.11. | 369 | 468 | Ft/db | | 6.11.25 |
| Csőbilincs A2 9-SW7, 50-70 | 43.22.11. | 369 | 468 | Ft/db | | 6.11.55 |
| Csőbilincs A2 9-SW7, 40-60 | 43.22.11. | 340 | 432 | Ft/db | | 6.11.26 |
| Csőbilincs A2 9-SW7, 40-60 | 43.22.11. | 340 | 432 | Ft/db | | 6.11.56 |
| Gégerső 25-ös kültéri UV álló (25) | 43.22.11. | 144 | 183 | Ft/m | | 6.11.27 |
| Gégerső 25-ös kültéri UV álló (25) | 43.22.11. | 144 | 183 | Ft/m | | 6.11.57 |
| Beemelő kötéll | 43.22.11. | 481 | 611 | Ft/m | | 6.11.28 |
| Beemelő kötéll | 43.22.11. | 481 | 611 | Ft/m | | 6.11.58 |
| 5/4"-1" réz szűkítő közcavár KB | 43.22.11. | 726 | 922 | Ft/db | | 6.11.29 |
| 5/4"-1" réz szűkítő közcavár KB | 43.22.11. | 726 | 922 | Ft/db | | 6.11.59 |
| MS-4 vezérlőegység | 43.22.11. | 68 125 | 86 519 | Ft/db | | 6.11.3 |
| MS-4 vezérlőegység | 43.22.11. | 68 125 | 86 519 | Ft/db | | 6.11.60 |
| 6/4"-5/4" réz szűkítő közcavár KB | 43.22.11. | 1 038 | 1 318 | Ft/db | | 6.11.30 |
| 6/4"-5/4" réz szűkítő közcavár KB | 43.22.11. | 1 038 | 1 318 | Ft/db | | 6.11.61 |
| Külső menetes csatlakozó szűkített 63-6/4" | 43.22.11. | 5 325 | 6 763 | Ft/db | | 6.11.31 |
| Külső menetes csatlakozó szűkített 63-6/4" | 43.22.11. | 5 325 | 6 763 | Ft/db | | 6.11.62 |
| Réz szűkítő közcavár K-K 1.1/2"x2" | 43.22.11. | 2 616 | 3 323 | Ft/db | | 6.11.32 |
| Réz szűkítő közcavár K-K 1.1/2"x2" | 43.22.11. | 2 616 | 3 323 | Ft/db | | 6.11.63 |
| Takarékkarima PE csőre 50-63 | 43.22.11. | 6 319 | 8 025 | Ft/db | | 6.11.33 |
| Takarékkarima PE csőre 50-63 | 43.22.11. | 6 319 | 8 025 | Ft/db | | 6.11.64 |
| Nyakas Menetes Karima 50-2" | 43.22.11. | 3 350 | 4 255 | Ft/db | | 6.11.34 |
| Nyakas Menetes Karima 50-2" | 43.22.11. | 3 350 | 4 255 | Ft/db | | 6.11.65 |
| Tolózár tömítés DN 50 | 43.22.11. | 275 | 349 | Ft/db | | 6.11.35 |
| Tolózár tömítés DN 50 | 43.22.11. | 275 | 349 | Ft/db | | 6.11.66 |
| Eaton Z-MS-4/2 motorvédő kapcsoló | 43.22.11. | 6 160 | 7 823 | Ft/db | | 6.11.36 |
| Eaton Z-MS-4/2 motorvédő kapcsoló | 43.22.11. | 6 160 | 7 823 | Ft/db | | 6.11.67 |
| Eaton Z-MS-6 3/2 motorvédő kapcsoló | 43.22.11. | 6 563 | 8 334 | Ft/db | | 6.11.37 |
| Eaton Z-MS-6 3/2 motorvédő kapcsoló | 43.22.11. | 6 563 | 8 334 | Ft/db | | 6.11.68 |
| Legrand 6040 78 hibajelző | 43.22.11. | 1 289 | 1 637 | Ft/db | | 6.11.38 |
| Legrand 6040 78 hibajelző | 43.22.11. | 1 289 | 1 637 | Ft/db | | 6.11.69 |
| OBO kötődoboz 80x80 mm | 43.22.11. | 333 | 422 | Ft/db | | 6.11.39 |
| OBO kötődoboz 80x80 mm | 43.22.11. | 333 | 422 | Ft/db | | 6.11.70 |
| MS-6 vezérlőegység | 43.22.11. | 76 150 | 96 711 | Ft/db | | 6.11.4 |
| MS-6 vezérlőegység | 43.22.11. | 76 150 | 96 711 | Ft/db | | 6.11.71 |
| Gumikábel 3x1,5 GT HD7-RN-F3G1,5 | 43.22.11. | 298 | 378 | Ft/db | | 6.11.40 |
| Gumikábel 3x1,5 GT HD7-RN-F3G1,5 | 43.22.11. | 298 | 378 | Ft/db | | 6.11.72 |
| Storckapocs Menetes 52 | 43.22.11. | 2 329 | 2 958 | Ft/db | | 6.11.41 |
| Storckapocs Menetes 52 | 43.22.11. | 2 329 | 2 958 | Ft/db | | 6.11.73 |
| Horngyártott összekötő hollandi 5/4" BB | 43.22.11. | 938 | 1 191 | Ft/db | | 6.11.42 |
| Horngyártott összekötő hollandi 5/4" BB | 43.22.11. | 938 | 1 191 | Ft/db | | 6.11.74 |
| Munka díj | 43.22.11. | 10 000 | 12 700 | Ft/óra | Az egységár Ft/óra-ban értendő. Az | 6.11.43 |
| Munka díj | 43.22.11. | 10 000 | 12 700 | Ft/óra | Az egységár Ft/óra-ban értendő. Az | 6.11.75 |
| Üszőkapcsoló Nivofloat NW-100 | 43.22.11. | 20 366 | 25 865 | Ft/db | | 6.11.5 |
| Üszőkapcsoló Nivofloat NW-100 | 43.22.11. | 20 366 | 25 865 | Ft/db | | 6.11.76 |
| Szenzíviz áttemelő műia. akna | 43.22.11. | 65 656 | 83 383 | Ft/db | | 6.11.6 |
| Szenzíviz áttemelő műia. akna | 43.22.11. | 65 656 | 83 383 | Ft/db | | 6.11.77 |
| 6/4" szenzíviz áttemelő saválló nyomóáé | 43.22.11. | 71 719 | 91 083 | Ft/db | | 6.11.7 |
| 6/4" szenzíviz áttemelő saválló nyomóáé | 43.22.11. | 71 719 | 91 083 | Ft/db | | 6.11.78 |
| 6/4" B-B bolvós visszacsapó szelep | 43.22.11. | 13 613 | 17 288 | Ft/db | | 6.11.8 |
| 6/4" B-B bolvós visszacsapó szelep | 43.22.11. | 13 613 | 17 288 | Ft/db | | 6.11.79 |
| 6/4" B-B bolvós-csan (MOFFEM) | 43.22.11. | 16 950 | 21 527 | Ft/db | | 6.11.8 |
| 6/4" B-B bolvós-csan (MOFFEM) | 43.22.11. | 16 950 | 21 527 | Ft/db | | 6.11.80 |
| Szenzíviz áttemelő akna 150x60 | 43.22.11. | 67 313 | 85 487 | Ft/db | | 6.11.87 |
| 1" B-B horngyártott könyök | 43.22.11. | 285 | 362 | Ft/db | | 6.11.88 |
| 2" K-B horngyártott könyök | 43.22.11. | 1 113 | 1 413 | Ft/db | | 6.11.89 |
| 2" horngyártott közcavár | 43.22.11. | 573 | 727 | Ft/db | | 6.11.90 |
| 5/4" horngyártott karmantyú | 43.22.11. | 445 | 565 | Ft/db | | 6.11.91 |
| 2" horngyártott karmantyú | 43.22.11. | 513 | 651 | Ft/db | | 6.11.92 |
| 2"-6/4" horngyártott szűkítő közcavár KB | 43.22.11. | 615 | 781 | Ft/db | | 6.11.93 |
| 2"-6/4" horngyártott szűkítő közcavár KB | 43.22.11. | 615 | 781 | Ft/db | | 6.11.94 |
| 1" K-B réz könyök | 43.22.11. | 1 513 | 1 921 | Ft/db | | 6.11.95 |
| 5/4" K-B réz könyök | 43.22.11. | 2 979 | 3 783 | Ft/db | | 6.11.96 |
| 6/4" K-B réz könyök | 43.22.11. | 3 903 | 4 956 | Ft/db | | 6.11.97 |
| 1" B-B réz könyök | 43.22.11. | 1 461 | 1 856 | Ft/db | | 6.11.98 |
| 5/4" B-B réz könyök | 43.22.11. | 2 584 | 3 281 | Ft/db | | 6.11.99 |
| 6/4" B-B réz könyök | 43.22.11. | 3 890 | 4 940 | Ft/db | | 6.11.100 |
| 1" réz közcavár | 43.22.11. | 944 | 1 199 | Ft/db | | 6.11.101 |
| 5/4" réz közcavár | 43.22.11. | 955 | 1 213 | Ft/db | | 6.11.102 |
| 6/4" réz közcavár | 43.22.11. | 1 483 | 1 883 | Ft/db | | 6.11.103 |
| Összekötő hollandi 1 1/2" rozsdam. BB | 43.22.11. | 3 900 | 4 953 | Ft/db | | 6.11.104 |
| Összekötő hollandi 2" rozsdam. BB | 43.22.11. | 5 313 | 6 747 | Ft/db | | 6.11.105 |
| Horngyártott összekötő hollandi 6/4" BB | 43.22.11. | 1 145 | 1 454 | Ft/db | | 6.11.106 |
| Horngyártott összekötő hollandi 2" BB | 43.22.11. | 1 681 | 2 135 | Ft/db | | 6.11.107 |
| Összekötő hollandihoz Klingerrit tömítés 5/4" | 43.22.11. | 40 | 51 | Ft/db | | 6.11.108 |
| Összekötő hollandihoz Klingerrit tömítés 6/4" | 43.22.11. | 89 | 113 | Ft/db | | 6.11.109 |
| Összekötő hollandihoz Klingerrit tömítés 2" | 43.22.11. | 115 | 146 | Ft/db | | 6.11.110 |
| Javitó csatlakozó csőütk. nélkül 63-63-174 mm | 43.22.11. | 19 813 | 25 162 | Ft/db | | 6.11.111 |
| Javitó csatlakozó csőütk. nélkül 63-63-174 mm | 43.22.11. | 19 813 | 25 162 | Ft/db | | 6.11.112 |
| Külső menetes csatlakozó 63-2-97 mm | 43.22.11. | 5 725 | 7 271 | Ft/db | | 6.11.113 |
| Külső menetes csatlakozó 63-2-97 mm | 43.22.11. | 4 560 | 5 791 | Ft/db | | 6.11.114 |
| Szelep (Tolózár) B-B réz könnyített | 43.22.11. | 8 160 | 10 363 | Ft/db | | 6.11.115 |
| IVÖVLC50-SZÁLBAN PE 63x5,8 16 Bár | 43.22.11. | 2 625 | 3 334 | Ft/db | | 6.11.116 |
| Kétoldalt menetes cső 300mm | 43.22.11. | 1 394 | 1 770 | Ft/db | | 6.11.117 |
| Kétoldalt menetes cső 500mm | 43.22.11. | 1 608 | 2 042 | Ft/db | | 6.11.118 |
| Leszóró nyír | 43.22.11. | 1 281 | 1 627 | Ft/db | | 6.11.119 |
| PVC préselőtömítő 50 mm | 43.22.11. | 4 000 | 5 080 | Ft/db | | 6.11.120 |
| PVC préselőtömítő 38 mm | 43.22.11. | 2 500 | 3 175 | Ft/db | | 6.11.121 |
| Plexo 6 modulós kiselosztó | 43.22.11. | 3 440 | 4 369 | Ft/db | | 6.11.122 |
| Plexo 8 modulós kiselosztó | 43.22.11. | 4 929 | 6 260 | Ft/db | | 6.11.123 |
| Körmészakító ZA Jpólusú "" | 43.22.11. | 1 539 | 1 954 | Ft/db | | 6.11.124 |
| SCHRACK relé RTL14730 230VAC, 12A | 43.22.11. | 2 499 | 3 173 | Ft/db | | 6.11.125 |
| Led jelzőlámpa piros, háttapra M216567 230V | 43.22.11. | 2 625 | 3 334 | Ft/db | | 6.11.126 |
| Ganz KKM0 16A-es 0-1 állású Műanyagházas | 43.22.11. | 5 125 | 6 509 | Ft/db | | 6.11.127 |
| Legrand 04107 sínré szerelhető csengő 230V | 43.22.11. | 4 761 | 6 047 | Ft/db | | 6.11.128 |
| Üszőkapcsoló EMU 515 40 | 43.22.11. | 14 376 | 18 258 | Ft/db | | 6.11.129 |
| Üszőkapcsoló DMX135 5 FLVGT szigetelőhöz 0,6m kábel | 43.22.11. | 5 591 | 7 101 | Ft/db | | 6.11.130 |
| Gyorscsatlakozó 6/4"-os FLVGT házi szenzíviz | 43.22.11. | 37 725 | 47 911 | Ft/db | | 6.11.131 |
| Szenzívizhez gyűrű | 43.22.11. | 1 063 | 1 349 | Ft/db | | 6.11.132 |
| 2" B-B gölydócsap (MOFEM) | 43.22.11. | 21 071 | 26 760 | Ft/db | | 6.11.133 |
| Kiszállás díj | 43.22.11. | 5 000 | 6 350 | Ft/alkalom | | 6.11.134 |

7. Közműfejlesztési hozzájárulás

ÁFA: 27%

| Tevékenység megnevezése | TESZOR | szám | Nettó egységár (Ft) | Bruttó egységár (Ft) | Mennyiség egység | Megjegyzés | Megjegyzés 2 | Cikkszám-új |
|---|--------|------|---------------------|----------------------|------------------|------------------------------------|--------------|-------------|
| Ívóvíz fejlesztési hozzájárulás | | | 102 000 | 129 540 | | 72/2002.(12.20.) sz. önk. Rendelet | | 7.1 |
| Csatornami fejlesztési hozzájárulás | | | 143 000 | 181 610 | | 72/2002.(12.20.) sz. önk. Rendelet | | 7.2 |
| Belső távíz víz igényelt vízmennyisége 1%-a | | | 102 000 | 129 540 | | 72/2002.(12.20.) sz. önk. Rendelet | | 7.3 |
| Ipari víz hozzájárulás | | | 40 000 | 50 800 | | 72/2002.(12.20.) sz. önk. Rendelet | | 7.4 |

8. Ipari víz díja

ÁFA 27%

A nem ívóvíz minőségű ipari víz nettó egységára 227,27 Ft/m³.

| Tevékenység megnevezése | TESZOR | szám | Nettó egységár (Ft) | Bruttó egységár (Ft) | Mennyiség egység | Megjegyzés | Megjegyzés 2 | Cikkszám-új |
|---|--------|------|---------------------|----------------------|-------------------|------------|--------------|-------------|
| A nem ívóvíz minőségű ipari víz nettó egységára | | | 227 | 289 | Ft/m ³ | | | 8.1 |
| Nyers víz | | | 250 | 318 | | | | 8.2 |
| Nem lakossági ívóvíz | | | 415 | 528 | Ft/m ³ | | | 8.3 |
| Lakossági ívóvíz | | | 340 | 432 | Ft/m ³ | | | 8.4 |
| Nem lakossági csatornadij | | | 324 | 412 | Ft/m ³ | | | 8.5 |

9. Ügyfékapcsolat

ÁFA: 27%

| Tevékenység megnevezése | TESZOR szám | Nettó egységár (Ft) | Bruttó egységár (Ft) | Mennyiség egység | Megjegyzés | Megjegyzés 2 | Cikkszám-új |
|----------------------------|-------------|---------------------|----------------------|------------------|-------------|--------------|-------------|
| Hiteles számlamásolat díja | - | 300 | 381 | | 2. darabtól | | 9.1 |
| Különbözeti csekk (ÚSZI) | - | 290 | 368 | | | | 9.2 |
| Különbözeti csekk (CC) | | 290 | 368 | | | | 9.3 |
| Különbözeti csekk (KK) | | 290 | 368 | | | | 9.4 |

10. Egyéb

| Tevékenység megnevezése | TESZOR szám | Nettó egységár (Ft) | | Mennyiség egység | Megjegyzés | Megjegyzés 2 | Cikkszám-új |
|---|-------------|---------------------|--|------------------|------------|--------------|-------------|
| Továbbszámlázott szolgáltatás | | | | | | | 10.1 |
| Bérelti díj | | | | | | | 10.2 |
| Anyageladás | | | | | | | 10.3 |
| Kiszállított 0,33l szénsavas víz | | 95 | | db | | | 10.4 |
| Kiszállított 0,33l szénsavmentes víz | | 95 | | db | | | 10.5 |
| Kiszállított 0,5l PET szénsavas víz | | 95 | | db | | | 10.6 |
| Kiszállított 0,5l PET szénsavmentes víz | | 95 | | db | | | 10.7 |
| 0,5 l csatos üveges szénsavas víz | | 360 | | db | | | 10.8 |
| 0,5 l csatos üveges szénsavmentes víz | | 360 | | db | | | 10.9 |
| Kiszállított 0,33 l palack | | 30 | | db | | | 10.10 |
| Kiszállított rekesz | | 500 | | db | | | 10.11 |
| Visszaszállított 0,33 l palack | | -30 | | db | | | 10.12 |
| Visszaszállított rekesz | | -500 | | db | | | 10.13 |
| Tárgyi eszköz értékesítés | | | | db | | | 10.14 |