

- Kemény polietilén (KPE) ivóvízcső, idomok nélkül,  
tompá, tokos, illetve elektrofúziós hegesztéssel  
készített kötésekkel, földárókba szerelve,  
(de a földmunka költsége nélkül),  
MSZ 7908-1 szerint, PE 80 anyagból,  
WAVIN Kft.  
P 10
- 1 ./ 54-05-041-03-6102 32x 3.0 mm ( 1")  
4,00 m
- Kemény polietilén (KPE) idomok, tokos hegesztett  
kötésekkel, csövezetékbe behegesztve,  
MSZ 7908 szerint, PE 80 anyagból,  
P 10  
WAVIN Kft.  
KPE-acél összekötő idom
- 2 ./ 54-05-056-03-6208 DN 32/1"  
1,00 db
- Varratnélküli horganyzott acélcső  
( MSZ 120-2:1982 A 37 ) nyomóvezeték  
menetes kötésekkel, szakaszos nyomáspróbával,  
szabadon szerelve,  
tartószerkezetekkel, horganyzott idomokkal
- 3 ./ 81-01-003-04-2201 1"  
12,00 m
- 4 ./ 81-01-002-02-2201 1/2"  
6,00 m
- PVC lefolyó csövezeték P1 nyomásfokozatú,  
(MSZ 8000-4:1981), gumigyűrűs kötésekkel,  
szakaszos tömörségi próbával,  
szabadon, horonyba, vagy padlócsatornába szerelve  
tartószerkezetekkel, műanyag csőidomokkal
- 5 ./ 81-02-071-01-1301 átm. 32 x 1,8 mm  
5,00 m
- 6 ./ 81-02-073-03-1301 átm. 50 x 1,8 mm  
4,00 m
- 7 ./ 81-02-076-06-1301 átm. 110 x 2,2 mm  
14,00 m

- PVC-KG tokos műanyag lefolyóvezeték gumigyűrűs toktömítésekkel, külön tételben kiírt csőidomokkal szakaszos tömörségi próbával, épületen belül, földárókba szerelve, de földmunka nélkül
- 8 ./ 81-02-092-02-1401 átm. 125 x 3,00 mm  
3,00 m
- 9 ./ 81-02-093-03-1401 átm. 160 x 3,60 mm  
6,00 m
- Tokos műanyag ívidom PVC-KG lefolyóvezetékhez, gumigyűrűs toktömítéssel, KGB jelű 45°-os
- 10 ./ 81-02-141-01-1413 átm. 110 mm  
3,00 db
- 11 ./ 81-02-143-03-1413 átm. 160 mm  
4,00 db
- Tokos műanyag szűkítőidom PVC-KG lefolyóvezetékhez, gumigyűrűs toktömítéssel. KGR jelű
- 12 ./ 81-02-142-21-1421 átm. 125/110 mm  
1,00 db
- 13 ./ 81-02-143-32-1421 átm. 160/125 mm  
1,00 db
- Tokos műanyag elágazóidom PVC-KG lefolyóvezetékhez, gumigyűrűs toktömítéssel, KGEA jelű 45°-os, szűkített kivitelben
- 14 ./ 81-02-152-21-1432 átm. 125/110 mm  
1,00 db
- 15 ./ 81-02-153-31-1432 átm. 160/110 mm  
2,00 db
- "AHA-MOFÉM" gömbcsap sárgarézből, kézikarral felszerelve, külső-belső menettel, toldattal
- 16 ./ 82-01-057-04-2603 1"  
3,00 db

17 ./ 82-01-055-02-2603 1/2"  
1,00 db

MOM lakásvízmérő, hitelesítve, sárgaréz  
hollandikkal, felszerelve,  
OPTIMA-Super-plus típusú  
hidegvízre

18 ./ 82-01-056-03-6201 7708 sz. DN 13- 3/4"  
1,00 db

Szennyfogó szűrő ivóvízre vörösöntvényből,  
belső menettel, felszerelve,  
kettős szűrőbetéttel, PN 16

19 ./ 82-12-204-04-2483 1"  
1,00 db

Falikút acéllemezéből, kívül-belül fehérre  
tűzzománcozva, egy vagy két csaplyukkal,  
felszerelve.

20 ./ 82-09-101-01-1301 206/RH sz.  
1,00 db

Átfolyós rendszerű elektromos vízmelegítő,  
elektromos bekötés nélkül, felszerelve,  
BOSCH TRONIC 2000T-ES-10BO típusú

21 ./ 82-04-001-02-5322 10 literes, felsős kialakítású  
1,00 db

Mosogatócsaptelep, sárgaréz krómozott kivitelben,  
lengőcsővel felszerelve.  
TREND típusú, 1/2"-os

22 ./ 82-09-163-02-1731 152-0003-00 fali  
1,00 db

PVC bűzelzáró tisztítócsavarral és falirózsával  
falikúthoz, felszerelve.

23 ./ 82-09-172-04-4641 DN 50  
1,00 db

Nemesacélból készült ipari lefolyótest, állítható  
magassággal, lefolyóvezetékbe építve,  
ACO EG-300 típusú,  
kivehető kosárral és bűzzárral, csúszásmentes hálós  
ráccsal, függőleges csanak kiállással

24 ./ 82-09-061-61-3211 atm. 110 mm; 250x250 mm-es rácsmérettel  
4,00 db

- 25 ./ 21-03-047 Munkaárok földkiemelése közművesített területen.  
Kézi erővel, bármely konzisztenciájú, I-IV. osztályú talajban. A kitermelt föld depóniába vagy járműre rakásával  
dúcolás nélkül  
2,0 m<sup>2</sup> szelvényig  
III. osztályú talajban  
**8,00 m<sup>3</sup>**
- 26 ./ 21-03-101 Földvisszatöltés munkagödörbe, vagy munkaárokba, tömörítés nélkül, réteges elterítéssel, I-IV. osztályú talajban  
kézi erővel, az anyag súlypontja karoláson belül a vezeték felett és mellett  
50 cm vastagságig  
**3,00 m<sup>3</sup>**
- 27 ./ 21-03-102 a vezetéket környező  
50 cm-en túli szelvényrészben  
**5,00 m<sup>3</sup>**
- 28 ./ 21-08-011 Tömörítés bármely tömörítési osztályban, gépi erővel  
vezeték felett és mellett  
85% tömörségi fokra  
**3,00 m<sup>3</sup>**
- 29 ./ 21-08-006 kis felületen  
95% tömörségi fokra  
**5,00 m<sup>3</sup>**
- 30 ./ 48-08-111-21-06 Csővezeték szigetelése ARMACELL csőhéjjal  
épületgépészeti csővezetéken, csövégek és egyéb illesztési helyek ragasztásával és öntapadó szalaggal való lezárásával,  
névleges vastagság 9-12 mm  
18mm atm. csővezetésekre  
**6,00 m**
- 31 ./ 48-08-111-21-11 35 mm atm. csővezetésekre  
**12,00 m**
- 32 ./ 54-16-087-11 Fűtési és vízvezetékek szakaszos és hálózati nyomáspróbája.  
- 200 mm külső átmérőig  
**22,00 m**

	Csővezetékek fertőtlenítése.
33 ./ 54-16-101-21	- 200 mm külső átmérőig
	22,00 m

---

Összesen: