

Név : Corvin Művelődési Ha'z
és Erzsébetligeti Színház
Cím : 1165 Budapest, Hunyadvár u. 43/B

A munka leírása:
épülete pincei helyiségeinek
utólagos vízszigetelési munkái

Készült: 2017. szeptember

| Költségvetés főösszesítő | | |
|-----------------------------------|--------------|------------|
| Megnevezés | Anyagköltség | Díjköltség |
| 1. Építmény közvetlen költségei | 0 | 0 |
| 1.2 Akadályoztatási költség | 0,00% | 0 |
| 1.3 Építés közvetlen költségei | 0 | 0 |
| 1.4 Közvetlen önköltség összesen | 0 | 0 |
| 2.1 Árkockázati fedezet vet.alap | 0 | |
| 2.2 Árkockázati fedezet | 0,00% | 0 |
| 2.3 Anyagigazgatási ksg. vet.alap | 0 | |
| 2.4 Anyagigazgatási költség | 2,00% | 0 |
| 2.5 Fedezet vetítési alap 1.4 | | 0 |
| 2.6 Fedezet | 0,00% | 0 |
| 3.1 Tartalékkeret vetítési alap | 0 | |
| 3.2 Tartalékkeret | 10,00% | 0 |
| 4.1 ÁFA vetítési alap | 0 | |
| 4.2 Áfa | 27,00% | 0 |
| 5. A munka ára | 0 | |

Aláírás

Munkanem összesítő

| Munkanem megnevezése | Anyag összege | Díj összege |
|---|----------------------|--------------------|
| Dúcolás, földpartmegtámasztás | 0 | 0 |
| Irtás, föld- és sziklamunka | 0 | 0 |
| Helyszíni beton és vasbeton munka | 0 | 0 |
| Falazás és egyéb kőművesmunka | 0 | 0 |
| Vakolás és rabricolás | 0 | 0 |
| Aljzatkészítés, hideg- és melegburkolat készítése | 0 | 0 |
| Bádogozás | 0 | 0 |
| Fém nyílászáró és épületlakatos-szerkezet elhelyezése | 0 | 0 |
| Felületképzés | 0 | 0 |
| Szigetelés | 0 | 0 |

Munkanem összesítő

| | | |
|--------------------------------------|----------|----------|
| Közműcsatorna-építés | 0 | 0 |
| Kőburkolat készítése | 0 | 0 |
| Épületgépészeti csővezeték szerelése | 0 | 0 |
| Összesen: | 0 | 0 |

| Ssz. | Tételszám | Tétel szövege | Mennyi | Egység | Anyag egységár | Díj egységre | Anyag összesen | Díj összesen |
|---------------------------|--------------------|--|--------|--------|-------------------|-----------------|-------------------|-----------------|
| 1 | 13-001- 3.1.2.2 | Munkagödör vagy munkaárok egyoldali dúcolása és bontása, vízszintes pallózással, 2,01-5,00 m mélység között, zárt sorú | 157 | m2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Munkanem összesen: | | | | | | | 0 | 0 |

| Ssz. | Tételszám | Tétel szövege | Menny . | Egység | Anyag egységár | Díj egységre | Anyag összesen | Díj összesen |
|---------------------------|----------------------|--|---------|--------|-------------------|-----------------|-------------------|-----------------|
| 1 | 21-003- 5.2.1.1.1 | Munkaárok földkiemelése közművesített területen, kézi erővel, bármely konzisztenciájú talajban, dúcolt árokból, 3,0 m árokszélességig, talajosztály: I-II. 2,0 m mélységig | 108 | m3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 21-003- 5.2.1.1.2 | Munkaárok földkiemelése közművesített területen, kézi erővel, bármely konzisztenciájú talajban, dúcolt árokból, 3,0 m árokszélességig, talajosztály: I-II. többlet minden további 2,0 m mélység után | 52 | m3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 21-003- 11.1.1 | Földvisszatöltés munkagödörbe vagy munkaárokba, tömörítés nélkül, réteges elterítéssel, I-IV. osztályú talajban, kézi erővel, az anyag súlypontja karoláson belül, a vezeték (műtárgy) felett és mellett 50 cm vastagságig | 226 | m3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 21-008- 2.2.3 | Tömörítés bármely tömörítési osztályban gépi erővel, kis felületen, tömörségi fok: 90-95% méréssel dokumentáltan | 162 | m3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | 21-011- 1.1.1 | Fejtett föld felrakása szállítóeszközre, kézi erővel, talajosztály I-IV. Szállítás, lerakóhelyen történő deponálása, lerakási díjjal | 113 | m3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | 21-011- 11.6 | Építési törmelék konténeres elszállítása, lerakása, lerakóhelyi díjjal, Elbontott bitumenes lemezszigeteléssel együtt (EWC kód: 17 03 02 nem veszélyes hulladék) 8,0 m ³ -es konténerbe | 4 | db | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | 21-011-12 | Munkahelyi depóniából építési törmelék konténerbe rakása, kézi erővel, önálló munka esetén elszámolva, konténer szállítás nélkül | 32 | m3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Munkanem összesen: | | | | | | | 0 | 0 |

Helyszíni beton és vasbeton munka

| Ssz. | Tételszám | Tétel szövege | Menny | Egység | Anyag egységár | Díj egységre | Anyag összesen | Díj összesen |
|---------------------------|--------------------------|--|--------|--------|-------------------|-----------------|-------------------|-----------------|
| 1 | 31-000-11.1.1 | Lépcsőszerkezetek bontása, betonból, C16/20 betonminőségig Műkö burkolatú vasbeton tömblépcsőfok bontása | 0,5 | m3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 31-001-2-0451503 | Hegesztett betonacél háló szerelése tartószerkezetbe Tüzhorganyzott hegesztett háló szerelése műkö lábazat vasalásaként 3x3x25x25 mm 116,2 kg | 0,116 | t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 31-001-2-0452135 | Hegesztett betonacél háló szerelése tartószerkezetbe FERALPI 10N1010 építési síkháló; 6,00 x 2,40 m; 100 x 100 mm osztással Ø 10,0 / 10,0 BHB55.50 Vasszerelés tömblépcsőbe 10/10/100/100 hegesztett betonacél hálóból | 0,0272 | t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 31-021-10.11.1.1-0230210 | Lépcső készítése vasbetonból, X0v(H), XC1, XC2, XC3 környezeti osztályú, kissé képlékeny vagy képlékeny konzisztenciájú betonból, helyszíni keveréssel, kézi bedolgozással és vibrátoros tömörítéssel C20/25 - X0v(H) képlékeny kavicsbeton keverék CEM 52,5 pc. $D_{max} = 16$ mm, $m = 6,5$ finomsági modulussal Monolit beton tömblépcső készítése C20/25 betonkeverékből, zsaluzással együtt | 0,37 | m3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | 31-001-1.1.3-0220033 | Betonacél helyszíni szerelése Tüzhorganyzott betonacél túske ragasztása tömör téglafalba d=10 mm, l=0,2 m 200 db | 200 | db | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Munkanem összesen: | | | | | | | 0 | 0 |

Falazás és egyéb kőművesmunka

| Ssz. | Tételszám | Tétel szövege | Mennyiség | Egység | Anyag egységár | Díj egységre | Anyag összesen | Díj összesen |
|---------------------------|--|---|-----------|--------|-------------------|-----------------|-------------------|-----------------|
| 1 | 33-000- 21.1.1.1.3 .1 | Válaszfal bontása, égetett agyag-kerámia termékekből, erősítő pillérrel vagy erősítő pillér nélkül falazva, kisméretű, mészhomok, magasított vagy nagyméretű téglából, 12 - 14 cm vastagságig (féltégla), falazó, cementes meszhabarcsból falazva Szigetelést tartó kisméretű téglafal bontása, 12 cm vastagságú, pillérekkel erősített | 117,8 | m2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 33-001- 1.3.2.2.1. 1- 0010308 | Teherhordó és kitöltő falazat készítése, beton, könnyűbeton falazóblokk vagy zsaluzóelem termékekből, 200 mm falvastagságban, 200x400x250 mm-es méretű beton zsaluzóelemből, kitöltő betonnal, betonacél beépítéssel STRONG&MIBET N-20/25-as zsaluzóelem, 200/400/250 mm, C16/20-16/kissé képlékeny kavicsbeton, B 60.40:12 mm átmérőjű betonacél 20/75 cm zsalukő pillérek falazása tömblépcsőfok alátámasztására | 3,96 | m2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 33-063- 3.2.5 | Horonyvésés, téglafalban, 50,01-100,00 cm ² keresztmetszet között 6/15 cm horony vésése tömör kisméretű téglafalban új lábazat részére | 39,7 | m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 33-063- 21.1.1 | Fűgák kikaparása 2 cm mélységben kisméretű tömör tégla fal belső oldalán 122,3 m2 | 122,3 | m2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Munkanem összesen: | | | | | | | 0 | 0 |

Vakolás és rabilolás

| Ssz. | Tételszám | Tétel szövege | Menny. | Egység | Anyag egységár | Díj egységre | Anyag összesen | Díj összesen |
|---------------------------|------------------------|---|--------|--------|-------------------|-----------------|-------------------|-----------------|
| 1 | 36-000-1.1.1 | Vakolat leverése oldalfalról vagy mennyezetről 1,5 cm vastagságig falazó, cementes mészhabarc Belső vakolat leverése pinceszinti helyiségekben | 122,4 | m2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 36-000-1.3 | Vakolat leverése homlokzatról 2,5 cm vastagságig Homlokzati vakolat leverése műkö lábazat felett 15 cm széles sávban | 5,95 | m2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 36-001-32.1 | Cementhabarc simítás készítése függőleges felületen, km. Téglafalon | 130 | m2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 36-012-2.2.1.1-0213553 | Szellőző, falszárító felújító vakolat készítése, erős (magas) só és nedvességtartalom esetén WTA rendszerben, kézi felhordással, szárazhabarcsból, felületelőkészítéssel (alapozó, előfröcskölő, gúz), alsó, felső vakolatréteggel, összesen 3 cm vastagságban WTA minősítésű, szálerősítésű, szulfátálló vakolat készítése 3 cm vastagságban belső térben, függőleges felületen. Gúzolás: Remmers Vorspritzmörtel WTA 2,5 kg/m2 Felújító vakolat: Remmers Grundputz WTA 9,5 kg/m2 1 cm Felújító vakolat záróréteg: Remmers Sanierputz Altweiss 13 kg/m2 1,5 cm | 122,3 | m2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | 36-090-2.1.2 | Vakolatok pótlása, keskenyvakolatok pótlása oldalfalon, 11-20 cm szélesség között Vakolatjavítás keskeny sávban homlokzaton, lábazat felett javított homlokzatvakoló anyagból | 39,7 | m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Munkanem összesen: | | | | | | | 0 | 0 |

Aljzatkészítés, hideg- és melegburkolat készítése

| Ssz. | Tételszám | Tétel szövege | Menny . | Egység | Anyag egységár | Díj egységre | Anyag összesen | Díj összesen |
|---------------------------|----------------------------|--|---------|--------|-------------------|-----------------|-------------------|-----------------|
| 1 | 42-000-2.3 | Lapburkolatok bontása, lábazatburkolat 0,50 m magasságig, egyenes egysoros vagy lépcsős kivitelben, 10x10 - 20x20 cm-es lapméretig Greslap burkolatból készült 10 cm lábazat bontása | 54,9 | m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 42-000-4.3 | Műkö burkolatok bontása, műkö lábazat, helyszínen felhordott, 50 cm magasságig 5 cm vastagságú, 15 cm magasságú helyszíni műkö lábazat bontása | 39,7 | m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 42-022-2.1.2.1.1-0212003 | Lábazatburkolat készítése, beltérben, gres, kőporcelán lappal, egyenes, egysoros kivitelben, 3-5 mm ragasztóba rakva, 1-10 mm fugaszélességgel, 10 cm magasságig, 20x20 - 40x40 cm közötti lapmérettel Lábazat készítése belső térben 10 cm magasságban greslapokból, flexibilis, vékonyágyas cementbázisú ragasztóval (C2,TE, S1) Sopro multi FlexKleber , flexibilis, cementes fugázással (CG2) Sopro Brillant PerlFuge | 54,9 | m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 42-031-1.3.1.1.3-0470316 | Műköburkolatok; lábazat, helyszíni felhordással, Helyszíni műkö lábazat készítése 30/5 cm méretben, külön tételben kiírt tűzihorganyzott vasszerelésre, csiszolt felületképzéssel, ferde fölső síkkal 11,9 m2 | 39,67 | m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | 42-031-1.4.1.2.1.1-0470116 | Műköburkolatok; lépcső-, szegély- és könyöklőburkolat, helyszíni felhordással, felületi megdolgozással, lépcsőburkolat, 50 cm kiterített szélességig, szegélyek között rovátkolt járó- és mattcsiszolt Helyszíni műkö járóburkolat készítése 3 cm vastagságban, külön tételben kiírt monolit beton tömblépcsőfok felületére, rovátkolt felületképzéssel | 3,26 | m2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Munkanem összesen: | | | | | | | 0 | 0 |

Bádogozás

| Ssz. | Tételszám | Tétel szövege | Mennyiség | Anyag egységár | Díj egységre | Anyag összesen | Díj összesen |
|---------------------------|-----------------------|---|-----------|-------------------|-----------------|-------------------|-----------------|
| 1 | 43-000-5 | Lefolyó csatorna bontása 50 cm kiterített szélességig Horganyzott acél lefolyocső bontása homlokzatról tartóbilincsekkel együtt. kiterített szélesség: 50 cm | 6 m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 43-002-11.1-0147322 | Lefolyócső szerelése kör keresztmetszettel, bármilyen kiterített szélességgel, minősített ötvözt horganylemezből Titáncink lemez körszelvényű lefolyócső szerelése vakolt homlokzatra tűzhorganyzott acél rögzítő bilincsekkel, csatlakozással meglévő attika kifolyókhöz (2 db), illetve új vízgyűjtő üstökhöz (2 db). Kiterített szélesség: 500 mm | 18 m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 43-002-12.2.1-0148078 | Lefolyócső kiegészítő szerelvények elhelyezése, kör keresztmetszettel, bármilyen kiterített szélességgel, vízgyűjtő tölcser, vízgyűjtő üst stb. minősített ötvözt horganylemezből Titáncink lemez vízgyűjtő üst (30 literes) készítése és beépítése színházterem főpárkányán | 2 db | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 43-000-5-0000001 | Lefolyó csatorna bontása 60 cm kiterített szélességig Horganyzott acél lefolyocső bontása homlokzatról tartóbilincsekkel együtt. kiterített szélesség: 60 cm | 20 m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Munkanem összesen: | | | | | | 0 | 0 |

| Ssz. | Tételszám | Tétel szövege | Menny. | Egység | Anyag egységár | Díj egységre | Anyag összesen | Díj összesen |
|--------------------|------------------------------|---|--------|--------|-------------------|-----------------|-------------------|-----------------|
| 1 | 45-090- 8.1.3- 0230065 | Szerelt fémkerítés (220/180 cm) egy mezőjének kíméletes bontása, majd helyreállítása | 1 | db | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Munkanem összesen: | | | | | | | 0 | 0 |

Felületképzés

| Ssz. | Tételszám | Tétel szövege | Menny. | Egység | Anyag egységár | Díj egységre | Anyag összesen | Díj összesen |
|---------------------------|----------------------------------|--|--------|--------|-------------------|-----------------|-------------------|-----------------|
| 1 | 47-011- 3.1.1.1.2- 0148202 | Oldószermentes, jó páraáteresztő képességű (sd=0,10 m) beltéri falfesték (Remmers Sanierputzfarbe) felhordása fehér színben, 2 rétegben (0,28 liter/m2) vakolt felületekre | 270 | m2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 47-021- 31.5.1- 0130365 | Acélfelületek átvonó festése Öntöttvas állványcsövek alapozó festéssel ellátott felületének mázolása UV-álló, matt felületű zománcfestékkel 2 rétegben, pasztell sárga színben. Trinát Matt zománcfesték | 4,2 | m2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Munkanem összesen: | | | | | | | 0 | 0 |

Szigetelés

| Ssz. | Tételszám | Tétel szövege | Menny. | Egység | Anyag egységár | Díj egységre | Anyag összesen | Díj összesen |
|------|------------------------|---|--------|--------|-------------------|-----------------|-------------------|-----------------|
| 1 | 48-000-2.2 | Teljes felületen hegesztett, olvasztott vagy ragasztott bitumenes lemez szigetelés bontása, kettő vagy több réteg lemez esetén, függőleges felületről | 121,8 | m2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 48-012-5.4-0213525 | Talajnedvesség elleni falszigetelés függőleges felületen, bevonatszigeteléssel két rétegben, minimum 4,0 mm száraz rétegvastagságú kétkomponensű bitumenes bevonatszigeteléssel, glettvassal, simítóval vagy szórással felhordva Oldószermentes, műanyaggal módosított bitumenes vastagbevonat szigetelés készítése 2 rétegben felhordva, nedves vastagság 4 mm (Remmers Profibaudicht 2K 4 kg/m2) | 138 | m2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 48-031-1.6.6.1-0315222 | Utólagos talajnedvesség elleni vízszintes falszigetelés készítése, téglá vagy kő-tégla falszerkezetben, furatinjektálásos módszerrel, Injektált vegyi falszigetelés készítése 38 cm vastagságú, tömör kisméretű téglá falazatban, egy soros kivitelben, egy oldalról, 12 cm furat távolsággal, nyomással bejuttatott kapilláriszűkítő és víztaszító hatású kovasavas anyaggal □ vízszintes zárásként □. Remmers Kiesol | 16,7 | ker.m2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 48-031-1.6.6.1-0315223 | Utólagos talajnedvesség elleni vízszintes falszigetelés készítése, téglá vagy kő-tégla falszerkezetben, furatinjektálásos módszerrel, Injektált vegyi falszigetelés készítése 38 cm vastagságú, tömör kisméretű téglá falazatban, egy soros kivitelben, egy oldalról, 12 cm furat távolsággal, nyomással bejuttatott kapilláriszűkítő és víztaszító hatású kovasavas anyaggal □ függőleges zárásként □. Remmers Kiesol | 4,8 | ker.m2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | 48-007-21.11.1-0113277 | Külső fal; Szigetelést védő réteg, XPS30 minőségű extrudált polisztirolhab (Austrotherm XPS Top 30 SF) ragasztása oldószermentes bitumenes vastagbevonattal (Remmers Profibaudicht 2K 1,5 kg/m2), talaj felőli oldalon műanyag szűrőfátyollal (Tyvar Pro 125) 132 m2 | 132 | m2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | 48-012-2.2-0416206 | Kiegyenlítés és karcos glettelés vízszigetelés 50 cm szélességű szélső sávján (Remmers Multibaudicht 2K 2 kg/m2), kovásított falfelületen (Kiesol:víz=1:1 0,1 kg/m2 Kiesol) 47,6 m2 | 47,6 | m2 | 0 | 0 | 0 | 0 |

7

39,7 m

0

0

0

0

1

O

Közműcsatorna-építés

| Ssz. | Tételszám | Tétel szövege | Menny. | Egység | Anyag egységár | Díj egységre | Anyag összesen | Díj összesen |
|---------------------------|--------------------|--|--------|--------|-------------------|-----------------|-------------------|-----------------|
| 1 | 53-021-6.1-0231038 | Lábtörlőrendszer, lábtörlő tálca horganyzott acél élvédelemmel, alsó kivezetéssel ACO SELF Vario lábtörlő tálca, 100x50 cm, Rend.szám: 00400 NA100 vízkifolyó nyílással, beépítése tömblépcsőbe | 1 | db | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 53-021-5.1-0232323 | Öntöttvas esővízfogadó idom nyitható tisztító fedéllel, szennyfogó kosárral (Purator cikkszám: 1003C) beépítése térburkolatba, csatlakoztatva öntöttvas állványcsőhöz, illetve felszín alatt KGPVC vezetékhez. DN150 | 4 | db | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Munkanem összesen: | | | | | | | 0 | 0 |

| Ssz. | Tételszám | Tétel szövege | Menny. | Egység | Anyag egységár | Díj egységre | Anyag összesen | Díj összesen |
|---------------------------|----------------------|--|--------|--------|-------------------|-----------------|-------------------|-----------------|
| 1 | 62-001-5.1 | Beton vagy bazaltbeton járdalap bontása, homokos kavicsagyazattal 50/50 cm beton térkő burkolat bontása épület körül 170 cm szélességben | 78,9 | m2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 62-003-7.1.1-0611011 | Térburkolat helyreállítása meglévő beton térkő elemek felhasználásával, kétszer rostált kavics agyazattal, homokliszt fugázással, meglévővel azonos diagonál fektetéssel | 78,9 | m2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Munkanem összesen: | | | | | | | 0 | 0 |

Épületgépészeti csővezeték szerelése

| Ssz. | Tételszám | Tétel szövege | Menny | Egység | Anyag egységár | Díj egységre | Anyag összesen | Díj összesen |
|---------------------------|--------------------------|--|-------|--------|-------------------|-----------------|-------------------|-----------------|
| 1 | 81-000-1.5.2 | Csővezetékek bontása, ragasztott vagy gumigyűrűs tömítésű KGPVC csővezeték leszerelése, DN200 és DN160 KGPVC csapadékvíz állványcsövek bontása | 13,9 | m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 81-002-4.1.1.2.3-0130101 | PVC-KGEM lefolyóvezeték szerelése, tokos, gumigyűrűs kötésekkel, DN160 vezeték csatlakoztatása esővízfogadóhoz, illetőleg felszín alatti meglévő csővezetékhez tokos idomelemekkel, esetleges szűkítőkkel komplett | 14 | m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 81-000-1.5.2-0000001 | Csővezetékek bontása, Csapadékvíz elvezető KGPVC csővezeték bontása felszín felett és felszín alatt a homlokzati síktól 50 cm távolságig, DN160 | 3,5 | m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 81-000-1.5.2-0000002 | Csővezetékek bontása, Csapadékvíz elvezető KGPVC csővezeték bontása felszín felett és felszín alatt a homlokzati síktól 50 cm távolságig, DN200 | 10,5 | m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | 81-002-5.1.1.1.6-0130006 | SML tokos öntöttvas állványcső, belső felületén 120 mikron vastag epoxigyanta bevonattal, külső felületén beltéri alapozó festéssel (Purator cikkszám: 1502) szerelése homlokzati rögzítő füllel, csavarral, Ko tartozékokkal (Purator cikkszám: 201334) komplett. DN150. | 8 | m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Munkanem összesen: | | | | | | | 0 | 0 |