

Iktatószám: 114.349./2012.

Gazdálkodó egység neve: GMF  
Szervezeti egység neve: Kollégiumok Osztály  
Szervezeti egység kódja: .....

Téma megnevezése: .....  
Téma száma: .....  
Forrás kódja: .....

**Megbízási Szerződés**  
**Egyes, a jelen szerződésben rögzített BME kollégiumok**  
**informatikai hálózatának üzemeltetésére**

amely létrejött egyrészről a

**Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem**

Székhely: 1111 Budapest, Műegyetem rkp. 3.

Képviselésében eljár:

Önállóan gazdálkodó szervezeti egység / szervezeti egysége megnevezése: Gazdasági és Műszaki Főigazgatóság, Kollégiumok Osztály, Rémai Zsolt igazgató

Képviselő szervezeti egység címe: 1111 Budapest, Egry József u. 20-22.

Adószáma: 15308799-2-43

Számlaszám: Magyar Államkincstár, 10032000-01425279

mint megbízó (a továbbiakban: **BME**)

másrészről a(z)

**Műegyetemi Ifjúsági Szolgáltató Nonprofit Közhasznú Kft.**

Cégjegyzékszám: 01-09-921660

Adószám: 20604321-2-43

Bankszámlaszám: CIB Bank Zrt. 10701269-45330801-51100005

Székhely: 1111 Budapest, Műegyetem rkp. 3.

Cégszerű aláírásra jogosult képviselő: Németh Ádám ügyvezető

mint megbízott (a továbbiakban: Megbízott), (a továbbiakban a BME és a Megbízott együttesen: Felek)

között az alulírott napon és helyen a jelen szerződésben, az 1. számú mellékletben található „Vállalkozási Szerződés Általános Szerződési Feltételei” (a továbbiakban: az ÁSZF) című dokumentumban (amely jelen szerződés elválaszthatatlan részét képezi) és a mindenkor jogszabályokban foglalt feltételekkel. Az ÁSZF vonatkozásában a Felek kijelentik, hogy jelen szerződés megbízási jellegére tekintettel a kizárólag vállalkozási szerződésekre jellemző feltételeket figyelmen kívül hagyják, melyet külön is részleteznek jelen szerződés 7.2 pontjában.

**Preambulum**

Felek rögzítik, hogy a Megbízott folyamatosan, a BME irányában külön díj és költségtérítés követelés nélkül, közvetlenül a kollégiumba felvételt nyert hallgatók felé történő közvetlen szolgáltatásnyújtás útján közreműködött a 9. számú melléklet szerinti kollégiumokban (a továbbiakban: a Kollégiumok) működő informatikai hálózatok kiépítésében, és az ehhez szükséges támogató eszközpark kialakításában. A hálózatokon a Megbízott folyamatos üzemeltetési feladatot látott el a Kollégiumok épületében.

**I. A Szerződés tárgya, célja**

- 1.1. A Megbízott jelen szerződés szerinti feltételekkel kötelezettséget vállal arra, hogy a Kollégiumokban működő hálózattal kapcsolatos üzemeltetési szolgáltatásokat ellátja, és a Kollégiumok épületébe kollégiumi felvételt nyert hallgatók felé jelen szerződés szerinti szolgáltatást jelen szerződés időtartama

alatt folyamatosan nyújtja. A BME biztosítja a Megbízott számára, hogy a Kollégiumokba felvételt nyert hallgatók felé jelen szerződés szerinti szolgáltatást a velük megkötött egyedi szerződések alapján (7. és 8. számú melléklet) hasznosíthatja.

- 1.2. A jelen szerződés célja, hogy a Kollégiumok informatikai hálózata nonprofit elvek mentén, a hallgatók bevonása, és a hallgatók számára gyakorlati lehetőségek biztosítása mellett magas színvonalon, a hallgatói igények, és lehetőségek minél magasabb szintű figyelembe vétele mellett működjön.
- 1.3. Tekintettel arra, hogy a hálózat üzemeltetése és esetlegesen a BME által külön, a Megbízott kezdeményezésére engedélyezett fejlesztése kapcsán a Felek közös célkitűzése, a tevékenység nonprofit jellege, a Megbízott által nyújtott hálózati szolgáltatásoknak a szolgáltatást igénybe vevő hallgatók által fizetett ellenértékéből minden olyan megbízotti nyereségszerzési lehetőséget kizárnak, mely a Kollégium hálózatának üzemeltetésétől vagy fejlesztésétől eltérő célt szolgálna. A pályázat kiírása a szerződés ezen körülményére nem biztosítaná a pályázatból elérhető előnyöket, ezért erre a körülményre tekintettel a pályázatot a BME mellőzte.
- 1.4. A jelenleg működő hálózatok részletes leírását, illetve az üzemeltetéssel kapcsolatban a Megbízott által felhasználásra kerülő, a Megbízott által biztosított, a jelen szerződés megkötése időpontjában üzemeltetett hálózati és egyéb, a hálózat működtetéséhez szükséges, a Megbízott tulajdonát képező eszközöket kollégiumonkénti bontásban a jelen szerződés 2. számú melléklete tartalmazza. A Megbízott szavatosságot vállal azért, hogy az általa beépített, vagy a jövőben beépítésre kerülő eszközök megfelelnek a hatályos szabványoknak, és hogy azok a per-, teher- és igénymentes tulajdonjogát képezik, illetve azokkal bérleti vagy más szerződés alapján rendelkezni jogosult, valamint rendelkezik a szükséges jogokkal azok beépítéséhez. A hálózatokban a BME leltárában meglévő, a BME vagyongazdálkodásában álló eszközöket kollégiumonkénti bontásban a 3. számú melléklet tartalmazza. A Felek megállapodnak, hogy a 2. és 3. számú mellékletet naptári fél évente aktualizálják, a 2. mellékletet a Megbízott adatszolgáltatása alapján.
- 1.5. A hálózat üzemeltetésére, a rendelkezésre állás mértékére előírt, a Felek által egyeztetett paraméterek a következők:
  - a) hibabejelentési lehetőség 8-20 óra között,
  - b) a hibaelhárítás megkezdése napközben a bejelentéstől számított 4 órán belül,
  - c) hibaelhárítás a munka kezdetétől számított 48 órán belül.

Az üzemeltetési tevékenység során a BME Informatikai Szabályzatát és Informatikai Biztonsági Szabályzatát (a továbbiakban: Szabályzatok), valamint a kollégiumok Üzemeltetési Kézikönyvét és/vagy házirendjét Megbízott köteles betartani. A Megbízott a Szabályzatokat és a fenti dokumentumokat megismerte és tudomásul vette. Amennyiben a Szabályzatok szövegezése változna, úgy a BME köteles annak hatályba lépését megelőző 15 napon belül írásban a Megbízott részére megküldeni. A Szabályzatok módosulása esetén, amennyiben a Megbízott nem, vagy késve küldi meg a Megbízottnak a módosult szabályzatot, a Megbízottra annak megküldéséig a jelen szerződéskötés aláírásának napján hatályos illetve a vele közölt Szabályzatszöveg vonatkozik.

- 1.6. A Megbízott tudomással bír arról, hogy a kollégiumokban az informatikai hálózat üzemeltetése során a BME köteles betartani a Nemzeti Informatikai Infrastruktúra Fejlesztési Program Felhasználói Szabályzatát, valamint valamennyi és bármely, a felhasználókra vonatkozó szabályzatát, előírását, rendelkezését. A Megbízott a jelen szerződés aláírásával kijelenti és elismeri, hogy ezen szabályokat teljes körűen megismerte, azok betartására, és a vele szerződött felhasználókkal betartatására kötelezettséget vállal. Vállalja, hogy ezen szabályokról a felhasználókat tájékoztatja. A Megbízott tudomásul veszi, hogy a jelen pontban vállalt kötelezettsége elmulasztása olyan súlyos szerződésszegésnek minősül, amely a jelen szerződés azonnali hatályú felmondását vonhatja maga után.

## II. A Szerződés teljesítése

- 2.1 A Megbízott a szerződés tárgyát képező feladatokat 2012. szeptember 1. napjától 2015. év június 30. napjáig (amely időpont a szerződés megszűnése), folyamatosan teljesíti.
- 2.2 A jelen szerződés hatálya alá tartozó hálózatüzemeltetési tevékenységgel érintett helyiségeit kollégiumonkénti bontásban a jelen szerződés 4. számú melléklete tartalmazza.
- 2.3. A BME, a hálózat üzemeltetésben érintett helyiségekhez kulcsfelvételi jogot biztosít az 5. számú mellékletben megnevezett, a Megbízott érdekkörébe tartozó személyek számára.
- 2.4. A Megbízott maga köteles megszervezni a munkát, melynek keretében teljesítési segédet jogosult igénybe venni.
- 2.5. A Felek megállapodnak, hogy a Megbízott kizárólag a BME-vel történő előzetes egyeztetés és a fejlesztésnek a BME előzetes írásbeli jóváhagyása esetén jogosult az általa üzemeltetett hálózat – az üzemeltetés folyamatos, jelen szerződés szerinti színvonalának megőrzéséhez, fejlesztéséhez szükséges, nettó 100.000,- Ft beszerzési értéket elérő vagy meghaladó, tárgyi eszközként nyilvántartásba vett eszközre irányuló beszerzésre, fejlesztésre. A BME nevében a jóváhagyás megadására a BME Kollégiumok Osztály jogosult.

## III. Díjazás

- 3.1. A Felek megállapodnak, hogy a BME a hálózat üzemeltetéséért, és a jelen szerződésben foglalt, a Megbízott által nyújtott szolgáltatásért megbízási díj, vagy bármely más, a jelen szerződésben kifejezetten nem rögzített jogcímen fizetési kötelezettség teljesítését nem vállalja. A Megbízott a Kollégium informatikai hálózatának üzemeltetéséért, továbbá a BME által a 2.5. pont szerint előzetesen írásban nem engedélyezett további eszközbeszerzésekkel, fejlesztésekkel összefüggésben a BME-től ellenértékre semmilyen jogcímen nem tarthat igényt, kivéve, ha a jelen szerződés kifejezetten eltérően rendelkezik. A Felek megállapodnak azonban, hogy a szerződés időtartama alatt a Megbízott jogosult a szerződés szerinti hálózat hasznosítására, a valamely, jelen szerződés hatálya alá tartozó kollégium épületébe kollégiumi felvételt nyert hallgatók, illetve az EHK által igazolt öntevékeny körök felé. A hasznosítás vonatkozásában a hálózati szolgáltatásokat használó hallgatókkal a Megbízott közvetlenül köt szerződést jelen szerződés időtartama alatt, az alábbi szerződéses időszakokra:

- 2012.09.01.-2013.01.31.
- 2013.02.01.-2013.06.30.
- 2013.07.01.-2013.08.31.
- 2013.09.01.-2014.01.31.
- 2014.02.01.-2014.06.30.
- 2014.07.01.-2014.08.31.
- 2014.09.01.-2015.01.31.
- 2015.02.01.-2015.06.30.

- 3.2. A vele szerződő hallgatók felé, általuk fizetendő díjként, a Megbízott a 2012.szeptember 1-től számított 1 éves időtartamra a 6. számú mellékletben foglalt díjat jogosult a hallgatók felé számlázni (a mellékletben február 1-től június 30-ig tartó, a szeptember 1-től január 31-ig tartó és a július 1. – augusztus 31. közötti időintervallum szerinti bontásban).
- 3.3. A 6. számú mellékletben foglalt összegeket a Megbízott jelen szerződés aláírásától számított 1 éves határozott idő elteltével, a KSH által közzétett infláció mértékével minden évben, február 1-től kezdődően, jogosult megemelni, első alkalommal 2013. szeptember 1-jével kezdődően.

- 3.4. A Felek megállapodnak, hogy a jelen szerződésben foglalt azon célkitűzést, mely szerint a Megbízott a Kollégium hálózatával kapcsolatos szolgáltatásait nonprofit jelleggel nyújtja, a Felek 2013,2014. és 2015. május 31-ig értékelik. Ennek érdekében a Megbízott vállalja, hogy elfogadott éves beszámolója alapján legkésőbb a tárgyévét követő év május 31-ig olyan tételes, analitikus kimutatást küld meg a BME-nek (képviselőtében a BME Kollégiumok Osztálynak), amelyből a többi tevékenységétől elkülöníthetően, egyértelműen megállapíthatóak kollégiumonkénti bontásban a hálózatüzemeltetéshez és külön írásban a BME által engedélyezett fejlesztéshez köthető közvetlen költségek, és egyéb közvetett költségek, továbbá a jelen szerződés szerinti tevékenységből származó bevételek. Felek megállapodnak, hogy a jelen szerződés keretében, a közvetett költségek fedezésére megállapított rezszi mértéke, a jelen szerződés szerinti tevékenységből származó nettó bevételek 10%-a.
- 3.5. A Felek megállapodnak, hogy amennyiben a 3.4. pont szerinti értékelés eredményeképpen a bevételek és kiadások egyenlege a bevételek javára pozitív, akkor a BME a következő döntéseket jogosult hozni:
- a) előírhatja a Megbízott számára a hallgatók által fizetendő díjak csökkentését;
  - b) legkésőbb június 30-ig támogatás jogcímen a Megbízott a tevékenységből származó eredményt a BME Diákközpont számára átutalni,
  - c) a Felek írásban megállapodhatnak arról, hogy a felhalmozódott eredmény összegét milyen hálózati célú fejlesztésre köteles fordítani a Megbízott, milyen határidő mellett azzal, hogy a szerződés lejáratakor a 6.8 pontban leírtak szerint kell eljárni.
- 3.6. A Megbízott kötelezettséget vállal továbbá arra, hogy a kollégiumok bármelyikében lakó azon hallgatóknak, akikkel szerződést nem köt, a jogszabályokban biztosított alap hálózati szolgáltatást nyújtja, külön díjigény nélkül. A Megbízott tudomásul veszi, hogy a hálózat használatért, a használó hallgatók által fizetendő díj teljesítéséért a BME minden felelősséget kizár.
- 3.7. A Megbízott a 3. mellékletben meghatározott BME tulajdonú hálózati eszközökért, eszközbérleti díjat fizet a Megrendelő részére a szerződés időtartamára évente 300.000 Ft + ÁFA, azaz háromszázezer forint + ÁFA összeget, Megrendelő által kibocsájtott számla alapján, naptári félévente előre, egyenlő részletek szerint, első alkalommal a szerződés aláírását követő 15 napon belül.
- 3.8. A Felek megállapodnak, hogy a BME által külön engedélyezett eszközbeszerzések, fejlesztések szerződés megszűnéskori elszámolásában külön megállapodásban rendelkeznek. A Megbízott tudomásul veszi és elfogadja, hogy a BME bármilyen jogcímen fizetési kötelezettség teljesítésére kizárólag csak erre vonatkozó, kifejezett, az összeget és esedékességet tartalmazó írásbeli kötelezettségvállalása esetén köteles.
- 3.9. A Megbízott vállalja a jelen szerződés szerinti tevékenységével összefüggő energiafelhasználás és egyéb közüzemi költségek megfizetését. A jelen szerződés megkötésekor működő, jelen szerződés teljesítésébe bevont eszközök energia felhasználása után évente 1.100.000,- Ft + ÁFA azaz Egymillió-egyszázezer forint + ÁFA összegű költségtérítést fizet két egyenlő részletben, oly módon, hogy a BME számlája alapján március 15. napjáig, és október 15. napjáig teljesíti fizetési kötelezettségét jelen pont alapján, feltéve, hogy a BME erre kibocsátott számláját 15 nappal a fizetési határidő előtt kézhez veszi. A Felek megállapodnak, hogy az itt rögzített összeget a BME a KSH által évente közzétett villamos energia árak változásának megfelelően változtathatja. A BME erről írásban értesíti a Megbízottat. A Megbízott tudomásul veszi, hogy amennyiben a jelenleginél magasabb energiafogyasztással járó hálózati eszközöket kíván akár a BME előzetes engedélye alapján is beépíteni, a jelen pontban szabályozott költségtérítése mértékét a BME jogosult az indokolt mértékben megemelni, melyről írásban tájékoztatja a Megbízottat. Amennyiben a költségtérítés mértékének emelését megfelelően a BME alátámasztani nem tudja, úgy a Megbízott jogosult jelen szerződés azonnali hatályú felmondására.

#### IV. Felek jogai és kötelezettségei

4.1. Egyéb, az Általános Szerződési Feltételekben nem rögzített, a BME-t terhelő kötelezettségek:

- a) a BME a Megbízott számára 24 órás, évi 365 napos hozzáférést biztosít az eszközökhöz, összeköttetésekhez
- b) a BME a Megbízott üzemeltetői személyzete számára bejutást biztosít a Telephelyein lévő eszközökhöz, összeköttetések részét képező kábelszakaszokhoz, illetve optikai rendezőkhöz a kiépítési és karbantartási munkák elvégzésére.

4.2. Egyéb, az Általános Szerződési Feltételekben nem rögzített, a Megbízottat terhelő kötelezettségek:

A Megbízott kötelezettséget vállal továbbá arra, hogy:

- a) saját alkalmazottai vagy közreműködőinek a Kollégium épületébe történő belépéséhez a beléptetni szándékozott személyek nevét a BME-nek írásban, a beléptetés tervezett időpontjához képest 2 munkanappal korábban megadja azzal, hogy a BME azt az üzemeltetéssel megbízott szervezetnek jogosult továbbítani. A Megbízott alkalmazottai vagy közreműködői a Kollégiumban érvényes beléptetés szabályai szerint juthatnak a munkaterületre;
- b) a munka ellátásához illetve a megvalósításhoz szükséges és beépítésre kerülő eszközök, szerszámok jegyzékét Megbízónak írásban, a bevétel tervezett időpontjához képest 5 munkanappal korábban megadja azzal, hogy azt – a Kármán Tódor Kollégium esetében – az üzemeltetéssel megbízott szervezetnek továbbítsa. Az üzemeltetéssel megbízott szervezet jogosult ellenőrizni a beléptetésnél a bevitt eszközöket;
- c) a szerződés megvalósítása során szükséges, az Épületre kiterjedő munkálatokat, energia igényt, beavatkozásokat és bármilyen a szerződésen túlmutató kérdést egyeztet a BME-vel, a Kármán Tódor Kollégium esetében az Üzemeltető képviselőjével. (Csicsely Tiborral csicselyt@primogenfm.hu)

Amennyiben a hálózatfejlesztéshez, üzemeltetéshez hatósági engedély szükséges, annak beszerzéséről a Megbízott gondoskodik.

4.3. A Megbízott vállalja, hogy a jelen szerződés hatálya alá tartozó eszközöket nem idegeníti el, vagy terheli meg.

#### V. Együttműködés módja, kapcsolattartás

5.1. Felek az alábbi kapcsolattartó személy(eke)t jelölik meg:

| A BME részéről a BME Kollégiumok Osztályának igazgatója: | Megbízott részéről a Megbízott ügyvezetője:            |
|--|--|
| Név: Rémai Zsolt   | Név: Németh Ádám, ügyvezető                            |
| Telefon/Fax: 463-3644                                    | Telefon/Fax: 06-1-463-3970/06-1-463-3839               |
| E-mail: remai@mail.bme.hu                                | E-mail: nemeth.adam@sc.bme.hu                          |
| Levelezési cím: 1111 Budapest, Kruspér u. 2-4.           | Levelezési cím: 1111 Műegyetem rkp. 3. K épület I. 82. |

Meghibásodás esetén a szerződő felek kölcsönös azonnali tájékoztatást vállalnak. A hibaelhárítási idő kezdete a szolgáltatás tényleges megszakadásának időpontja.

5.2. A Felek az értesítéseiket (a) ajánlott vagy (b) tértivevényes postai küldeményként, illetve (c) faxon, (d) személyesen illetve kézbesítő útján vagy (e) e-mailen kötelesek a másik félhez eljuttatni.

- 5.3. A fenti módokon kézbesített értesítéseket az alábbiak szerint lehet közöltnek tekinteni:
- ha a postai küldemény feladását a felvevő postahivatal által lepecsételt „Ajánlott küldemény feladóvevénye” igazolja és a postára adástól számítva öt (5) nap eltelt,
  - tértivevényes küldemény esetén az átvétel vagy az átvétel megtagadásának a tértivevényen szereplő időpontjában, vagy az első kézbesítés megkísérlésének napján, ha a tértivevény bármilyen kézbesíthetlenségi előjelzéssel („nem kereste”, „a címzett ismeretlen” stb.) érkezik vissza,
  - a faxon elküldött értesítés az elküldés időpontjában, ha annak vételét a másik fél írásban visszaigazolta vagy megerősítette, vagy a sikeres adást a küldő faxkészüléke visszaigazolta (fax riport, forgalmi napló stb.),
  - a személyesen vagy kézbesítő útján történt kézbesítés az átadásnak az írásbeli átvételi elismervényen szereplő időpontjában
  - e-mail az elküldését követő munkanapon, kivéve, ha a küldő felet a kapcsolattartó távollétéről értesítették.
- 5.4. E-mailen nem lehet érvényesen közölni a szerződés megszüntetésére, módosítására, a teljesítés igazolására, valamely felet megillető jogokról való lemondásra, jog vagy kötelezettség elismerésére vonatkozó jognyilatkozatokat. Ha az e-mail a szerződéssel vagy a teljesítéssel kapcsolatos lényeges értesítést tartalmaz, annak kézbesítését egyidejűleg valamely más módon is meg kell kísérelni.
- 5.5. Sürgős esetben az értesítés közlését rövid úton (telefonon, személyesen) is meg kell kísérelni haladéktalanul, majd a körülmények által lehetővé tett legrövidebb időn belül azt írásban is meg kell tenni.
- 5.6. A Felek a képviselőik személyében és/vagy az értesítési címükben, egyéb elérhetőségükben bekövetkezett változásokat is a fent meghatározott módon, haladéktalanul kötelesek a másik féllel közölni. E kötelezettség elmulasztása esetén a korábbi képviselőnek, illetve értesítési címre történő közlés megfelelően teljesítettnek tekintendő.
- 5.7. A Megbízott tudomásul veszi, hogy a BME bármely nyilatkozatának késedelmes teljesítése nem számít az adott jogról való lemondásnak, vagy kötelezettség elismerésének. A BME a teljesítésnek a szerződésszegés tudatában való elfogadása esetén is fenntartja a szerződésszegéssel kapcsolatos igényeit akkor is, ha azokat nem közli vagy érvényesíti haladéktalanul.

## **VI. A szerződés megszűnése**

- 6.1. Tekintettel arra, hogy a jelen megbízási szerződés határozott idejű, illetve a Megbízott folyamatos megbízási tevékenységet fejt ki, így a felek a felmondás jogát az alábbiak szerint korlátozzák. A jelen szerződés annak határozott ideje lejáratával, vagy közös megegyezéssel, vagy a Megbízott illetve a BME (illetve annak jelen szerződés szerinti illetékes szerve) súlyos szerződésszegése esetén azonnali hatállyal felmondással szűnhet meg.
- 6.2. A Felek megállapodnak, hogy a szerződés lejáratát megelőző hat hónappal egymással tárgyalásokat kezdenek, és megvizsgálják, hogy van-e jogszabályi akadálya a jelen szerződés meghosszabbításának, a szerződés meghosszabbítása szándékukban áll-e, és amennyiben ennek nincs jogszabályi akadálya, meg tudnak-e állapodni a szerződés esetleges meghosszabbításának feltételeiről.

6.3. A Megbízott súlyos szerződésszegésének esetei elsősorban a következők:

- a) a Megbízott nem, vagy nem a jelen megállapodásnak megfelelően látja el üzemeltetési kötelezettségét,
- b) a Megbízott a BME Kollégiumok Osztálya előzetes engedélye nélküli felújítást, beruházást hajt végre, vagy a BME megítélése szerint a jelen szerződés szerinti szolgáltatásai nyújtása érdekében beszerzett eszközei igénybe vett szolgáltatásai beszerzési árai az évente történő analitikus nyilvántartásokból kitűnően, a BME megítélése szerint jelentősen (20%-ot meghaladóan) meghaladják a kellő körültekintés mellett elérhető, szokásos piaci árat,
- c) bármely, a BME felé a jelen szerződés alapján fennálló fizetési, vagy a jelen szerződésben vállalt támogatási kötelezettségét megsérti, és annak az erre való írásbeli felszólítást követően sem tesz eleget,
- d) a Megbízott a hallgatók által fizetendő díjakra vonatkozó szabályok megsértésével állapítja meg a hallgatók által fizetendő díjakat, és azokat nem csökkenti megfelelően, és/vagy a már beszedett többletet támogatásként nem adja át az arról szóló döntés kézbesítését követő 15 napon belül a BME (Diákközpont) számára, amennyiben a 3.5. a) vagy b) pontban foglaltak szerint előírta.
- e) a Megbízott bármely, a jelen szerződés szerinti adatszolgáltatási, tájékoztatási kötelezettségét megsérti, és azt felszólítás ellenére az abban meghatározott határidőben sem pótolja,
- f) a Megbízott megsérti a BME informatikai szolgáltatások nyújtására, vagy azok biztonságára vonatkozó bármely szabályzatát, vagy bármely, jelen szerződés szerinti tevékenységével érintett kollégiumra vonatkozó Üzemeltetési Kézikönyv és Házirendet.

6.4 A BME súlyos szerződésszegésének esetei a következők:

- a) a BME nem biztosítja a Megbízott számára a hálózatüzemeltetés hasznosítását jelen szerződés szerint és azt az erre történő felszólítást követő 5 napon belül sem teszi lehetővé
- b) a BME nem enged bejutást a hálózat üzemeltetéséhez használt helyiségekbe, feltéve, hogy azt a Megbízott kellő időben, az arra a Kollégiumban szokásos rend szerint kezdeményezi, és egyéb alapos oka nincs a megtagadásának;
- c) a BME alapos ok nélkül akadályozza a Megbízottat a hálózattal kapcsolatos hibák elhárításában és azt az erre történő felszólítást követő 5 napon belül sem szünteti meg.

6.5. A Felek az azonnali hatályú felmondást megelőzően kötelesek egymást írásban felszólítani, illetve a szerződésszegésből adódó következményekre egymást figyelmeztetni. Amennyiben a szerződésszegő fél az írásbeli felszólítás kézhezvételét követő 15 napon belül a sérelmes helyzetet nem orvosolja, úgy a másik fél élhet rendkívüli felmondási jogával. A felek nem kötelesek előzetesen írásban felszólítani egymást, ha a szerződésszegés olyan súlyos, hogy a másik féltől ésszerűen nem várható el a szerződés fenntartása, vagy a másik fél ismételt követelt el szerződésszegést.

6.6. A BME a szerződésszegés orvoslására történő felszólításban foglaltak teljesítéséig jogosult a Megbízottat a BME informatikai hálózatából kitiltani.

6.7. A Felek megállapodnak, hogy a Megbízott súlyos szerződésszegése esetén, amennyiben a BME azonnali hatállyal felmondja a jelen szerződést, a jelen szerződés alapján a hálózat rendes, üzemszerű működését a megszűnéskor szolgáló, a Megbízott tulajdonában álló valamennyi eszköz ellenérték és térítés nélkül, adomány jogcímen, külön további megállapodás nélkül a BME tulajdonába, és a BME Diákközpont(a továbbiakban: BME DIK) leltárába megy át, a szerződés megszűnésével egyidejűleg. A Megbízott erre az esetre kötelezettséget vállal, hogy a BME DIK-re átszállt eszközök birtokba átadásán túl valamennyi műszaki leírást, garanciális dokumentumot, jelszavakat, és minden, a hálózat zavartalan működéséhez szükséges adatot és információt a BME DIK és a BME TIO számára átad.



6.8. Felek rögzítik, hogy amennyiben jelen szerződés a határozott idő elteltével, annak meghosszabbítása nélkül megszűnik, illetve a felek között új szerződés megkötésére nem kerül sor, úgy a BME-t a jelen szerződés alapján a hálózat működését szolgáló valamennyi eszköz tekintetében annak könyv szerinti értékén, mint nettó vételáron vételi jog illeti meg, amelyet a BME nevében a BME Diákközpont jogosult gyakorolni, a Kollégiumok Osztály javaslatára. (A jelen pont hatálya alá kifejezetten nem tartoznak a BME engedélye nélkül létesített, illetve a hálózatba beépített eszközök, melyek térítés nélkül, adomány jogcímen kerülnek a szerződés megszűnésekor a BME tulajdonába, de egyebekben a jelen pontban foglalt egyéb kötelezettségek ezen eszközökre is alkalmazandók.) A BME a vételi jogát a szerződés megszűnésének napján írásbeli nyilatkozatával gyakorolhatja, akár egyes eszközökre, akár valamennyi eszközre együttesen. (Ezen döntés során eltérő megállapodás hiányában a vételi jog a 3.8. pont szerinti eszközökre is kiterjed.) A Megbízott a szerződés megszűnését megelőző 30 nappal köteles a BME számára megküldeni a hálózati eszközök, illetve a hálózat működéséhez szükséges, a szerződés teljesítésébe bevont eszközök egyedi azonosításra alkalmas analitikus nyilvántartását, beszerzésük idejét, valamint azok egyedi könyv szerinti értékét. A vételi jog gyakorlásának határideje a Megbízott esetleges késedelme időtartamával meghosszabbodik. A vételi jog BME általi gyakorlása esetén a tulajdonjog a Megbízottal való közlés napjával átszáll a BME DIK-re azzal, hogy a vételár vételi jog gyakorlását követő 30 napon belül esedékes, feltéve, hogy a vételárra a számlát, az eszközök listáját a 6.7 pontban írt műszaki dokumentációt (az eszközök műszaki leírása, használati útmutatói, egyéb, a szállító által az eszközzel együtt átadott dokumentumok, esetlegesen még fennálló garanciák, szavatosságok érvényesítéséhez szükséges dokumentumok) és a könyv szerinti értékek analitikus nyilvántartásának hiteles kivonatát a Megbízott a BME-nek a szerződés megszűnéséig átadja. Amennyiben ez nem történne meg, a fizetési határidő a Megbízott késedelmével meghosszabbodik.

### VII. Vegyes rendelkezések

- 7.1. A jelen szerződés elválaszthatatlan részét képezi a BME-nél a jelen szerződések megkötésére rendszeresített „Vállalkozási Szerződés Általános Szerződési Feltételei” című dokumentum. A jelen szerződés azzal együtt érvényes és hatályos. Megbízott kijelenti, és jelen szerződés aláírásával igazolja, hogy az ÁSZF egy példányát átvette, annak tartalmát megismerte. A Megbízott a jelen szerződés aláírásával egyúttal elismeri, hogy az ÁSZF feltételeit a BME a Megbízott képviselőjével egyedileg megtárgyalta, azt együttesen értelmezték, és azt a Megbízott elfogadta.
- 7.2. A jelen Szerződés alkalmazásában az ÁSZF-ből kizárt, illetve az ÁSZF-től eltérő szabályok megjelölése:  
- Az ÁSZF 2.2-es, 2.3-as, 3., 6. illetve a 10.2. pontjai kizárva.
- 7.3. A BME nyilatkozik, hogy jelen szerződés nem tartozik a pályázatköteles szerződések közé.
- 7.4. A Megbízottat kártérítés illeti meg, amennyiben a Megbízott a jelen szerződést a BME-nek felróható okból azonnali hatállyal felmondja. A kártérítés alapja: a Megbízott tényleges kára (különös tekintettel a BME által előzetesen jóváhagyott beszerzett eszközökre igazoltan felvett kölcsönből még fennálló tartozás összegére).
- 7.5. Jelen szerződés határozott időre, 2012. szeptember 1. napjától kezdődően 2015. június 30-ig terjedő határozott időre jön létre.
- 7.6. A Felek rögzítik, hogy ott, ahol a jelen szerződés BME-t említ, azon a BME szervezeti egységeit is érteni kell azzal, hogy a Megbízott a BME Kollégiumok Osztályon keresztül tartja a kapcsolatot a BME-vel, függetlenül attól, hogy a jelen szerződés a BME-t terhelő egyes feladatok tényleges ellátójaként esetlegesen más szervezeti egységet jelöl meg.




7.7. Felek megállapodnak, hogy jelen szerződéshez a szerződés elválaszthatatlan részét képező alábbi mellékleteket csatolják:

1. számú melléklet: BME által alkalmazott „Vállalkozási Szerződés Általános Szerződési Feltételei”
2. számú melléklet: A szerződés részletes műszaki tartalma, a Megbízott tulajdonában álló eszközök
3. számú melléklet: A szerződés részletes műszaki tartalma, a BME tulajdonában álló hálózati eszközök
4. számú melléklet: A kollégiumokban a hálózatüzemeltetés során igénybe vehető helyiségek felsorolása
5. számú melléklet: A kiépített területhez hozzáférő, a Megbízott érdekkörébe eső személyek
6. számú melléklet: A Megbízott részéről a szolgáltatásait vele szerződés alapján igénybe vevő hallgatók felé érvényesíthető díjak maximális mértéke 2012. szeptember 1.– 2013. augusztus 31. közötti intervallumban
7. számú melléklet: Hálózat Használati Megállapodás (tájékoztatásképpen)
8. számú melléklet: Weblap üzemeltetési szerződés (tájékoztatásképpen)
9. számú melléklet: Hálózatüzemeltetésben érintett Kollégiumok

A jelen szerződést Felek, mint akaratukkal mindenben megegyezőt, jóváhagyólag írták alá.

Budapest, 2012. augusztus 31.

  
Műegyetemi Ifjúsági Szolgáltató  
Nonprofit Közhasznú Kft.  
Megbízott  
P.H.  
MŰEGYETEMI IFJÚSÁGI SZOLGÁLTATÓ  
NONPROFIT KÖZHASZNÚ KFT.  
1111 Budapest Műegyetem rkp. 3.  
Adószám: 20604321-2-43  
CIB Bank Zrt.:  
10701269-45330801-51100005

  
Budapesti Műszaki és  
Gazdaságtudományi Egyetem  
  
P.H. Igazgató

Ellenjegyzem:

Budapest, 2012. év ..... hó ... nap




2. sz. Melléklet

A szerződés részletes műszaki tartalma, a Megbízott tulajdonában álló eszközök

Baross Gábor Kollégium:

| Leltári szám | Eszköz megnevezés | Eszköz típus              |
|--------------|-------------------|---------------------------|
| BGK-001      | Szerver           | IBM x3650                 |
| BGK-002      | Szerver           |                           |
| BGK-003      | Asztali gép       |                           |
| BGK-006      | Asztali gép       |                           |
| BGK-007      | Asztali gép       |                           |
| BGK-008      | Asztali gép       |                           |
| BGK-018      | Asztali gép       |                           |
| BGK-022      | Monitor           | LG Studioworks 900B       |
| BGK-023      | Monitor           | LG Studioworks 900B       |
| BGK-024      | Monitor           | LG Studioworks 900B       |
| BGK-025      | Monitor           | LG Studioworks 900B       |
| BGK-028      | Monitor           | LG Studioworks 575N       |
| BGK-030      | Monitor           | Philips 109ES             |
| BGK-031      | Monitor           | Philips 109ES             |
| BGK-032      | Monitor           | Philips 109ES             |
| BGK-033      | Monitor           | Philips 109ES             |
| BGK-034      | Monitor           | Beliena                   |
| BGK-035      | Monitor           | LG cs598dm                |
| BGK-036      | Monitor           | Compaq 7500               |
| BGK-037      | Monitor           | Compaq s510               |
| BGK-039      | Monitor           | Samsung Syncmaster 15gn   |
| BGK-040      | Asztali gép       |                           |
| BGK-041      | Switch            | Cisco Catalyst 3500xl     |
| BGK-045      | Switch            | 3com 3c16479              |
| BGK-046      | Switch            | 3com 3c16465c             |
| BGK-047      | Switch            | 3com 3c16465c             |
| BGK-048      | Switch            | 3com 3c16465c             |
| BGK-049      | Switch            | 3com 3c16465c             |
| BGK-050      | Switch            | 3com superstack 3         |
| BGK-053      | Switch            | 3com superstack 3         |
| BGK-054      | Switch            | Linksys srw2024           |
| BGK-055      | Switch            | 3com superstack 3         |
| BGK-056      | Switch            | 3com superstack 4         |
| BGK-057      | Switch            | 3com superstack 5         |
| BGK-058      | Access Point      | Linksys wrt54gs           |
| BGK-059      | Szünnetmentesítő  | MGE Pulsar Evolution 1100 |
| BGK-060      | Szünnetmentesítő  | MGE Pulsar Evolution 1101 |
| BGK-062      | Access Point      | UBIQITY UINFI             |
| BGK-063      | Access Point      | UBIQITY UINFI             |
| BGK-064      | Switch            | Cisco SG300-10            |

Bercsényi 28-30. Kollégium:

| Leltári szám | Eszköz megnevezés | Eszköz típus          |
|--------------|-------------------|-----------------------|
| B28-001      | Szerver           | DELL T410             |
| B28-003      | Szerver           | IBM X226              |
| B28-004      | Asztali gép       |                       |
| B28-005      | Asztali gép       |                       |
| B28-006      | Szünetmentítő     | APC BEV-RS 800        |
| B28-007      | Szünetmentítő     | APC SMART UPS 1000    |
| B28-008      | Switch            | Cisco WS-C3560X-48T-S |
| B28-009      | Switch            | Cisco SGE-2010        |
| B28-010      | Switch            | 3COM 4200             |
| B28-011      | Switch            | 3COM 4226T            |
| B28-012      | Switch            | 3COM 4226T            |
| B28-013      | Switch            | SMC 1016DT            |
| B28-014      | Switch            | SMC 1016DT            |
| B28-015      | Switch            | SMC 1016DT            |
| B28-016      | Switch            | SMC 1016DT            |
| B28-017      | Switch            | SMC 1016DT            |
| B28-018      | Switch            | SMC 1016DT            |
| B28-019      | Switch            | SMC 1016DT            |
| B28-026      | Switch            | 3COM 4200             |
| B28-027      | Router            | Linksys WRT160N V2    |
| B28-028      | Switch            | 3COM OfficeConnect 16 |
| B28-029      | Switch            | 3COM 4200             |
| B28-030      | Router            | Linksys WRT160N V3    |
| B28-031      | Router            | Linksys WRT160N V3    |
| B28-032      | Switch            | 3COM 4200             |
| B28-033      | Switch            | 3COM 4200             |
| B28-034      | Switch            | 3COM 4200             |
| B28-035      | Switch            | 3COM 4200             |
| B28-036      | Switch            | 3COM 4226T            |
| B28-037      | Router            | Linksys WRT160N V3    |
| B28-038      | Switch            | 3COM 4226T            |
| B28-039      | Switch            | 3COM 4200             |
| B28-040      | Switch            | 3COM 4200             |
| B28-041      | Switch            | 3COM 4210             |
| B28-042      | Switch            | 3COM 4200             |
| B28-043      | Switch            | 3COM 4200             |

**Kármán Tódor Kollégium:**

| Leltári szám | Eszköz megnevezés | Eszköz típus         |
|--------------|-------------------|----------------------|
| KTK-001      | Szerver           | HP Proliant DL360G5  |
| KTK-002      | Szerver           | HP Proliant DL145    |
| KTK-003      | Szerver           | Sun SF X2200         |
| KTK-004      | Szerver           | Sun SF X2200         |
| KTK-005      | Szerver           | Intel                |
| KTK-006      | Storage           | IBM DS3300           |
| KTK-007      | Switch            | Cisco Catalyt 2960G  |
| KTK-008      | Switch            | Cisco Catalyt 2960G  |
| KTK-009      | Switch            | Cisco Catalyt 2960G  |
| KTK-010      | Switch            | Cisco Catalyt 6500E  |
| KTK-011      | Szűnetmentesítő   | APC SmartUPS RT10000 |
| KTK-012      | Szerver           | Intel                |
| KTK-013      | Szerver           | HP Proliant DL360G5  |
| KTK-014      | Szerver           | Sun SF X2200         |
| KTK-015      | Szerver           | Sun SF X2200         |
| KTK-016      | Storage           | Sun J4200            |
| KTK-017      | Szerver           | HP Proliant ML350    |
| KTK-018      | Switch            | Cisco Catalyst 6513  |
| KTK-019      | Szűnetmentesítő   | APC SmartUPS 5000    |
| KTK-020      | KVM-Switch        | D-Link DKVM-16       |
| KTK-022      | Switch            | Cisco Catalyst 3550  |
| KTK-023      | Nyomtató          | Samsung CLP-610ND    |
| KTK-024      | Monitor           | LG Flatron W2243T    |
| KTK-025      | Asztali Gép       |                      |
| KTK-026      | Monitor           | Samsung SM 940BF     |
| KTK-027      | Laptop            | IBM ThinkPad T30     |
| KTK-028      | Miniswitch        | Getnet GS-115P       |
| KTK-029      | Miniswitch        | Getnet GS-115P       |
| KTK-030      | Miniswitch        | Getnet GS-115P       |
| KTK-031      | Miniswitch        | Getnet GS-115P       |
| KTK-032      | Miniswitch        | Getnet GS-115P       |
| KTK-034      | Switch            | Cisco Catalyt 2960G  |
| KTK-038      | Switch            | Cisco Catalyt 2960G  |
| KTK-039      | Switch            | Cisco Catalyt 2960G  |
| KTK-041      | Switch            | Cisco Catalyt 2960G  |
| KTK-043      | Switch            | Cisco Catalyt 2960G  |
| KTK-045      | Switch            | Cisco Catalyt 2960G  |
| KTK-049      | Switch            | Cisco Catalyt 2960G  |
| KTK-053      | Accesspoint       | 3COM WL-561          |

**Martos Flóra Kollégium:**

| Leltári szám | Eszköz megnevezés | Eszköz típus  |
|--------------|-------------------|---|
| MFK-001      | szervergép        | IBM X3400 M3  |
| MFK-002      | szervergép        | HP Proliant ML350                                   |
| MFK-003      | asztali gép       |   |
| MFK-004      | asztali gép       |   |
| MFK-005      | szünetmentes táp  | APC Smart-UPS 1500                                  |
| MFK-006      | szünetmentes táp  | APC Smart-UPS 750                                   |
| MFK-007      | szünetmentes táp  | APC Smart-UPS 750                                   |
| MFK-008      | monitor           | Samsung Syncmaster 795MB                            |
| MFK-009      | monitor           | LG Studioworks 575M                                 |
| MFK-010      | monitor           | Olivetti DSM 50-175                                 |
| MFK-011      | monitor           | Daewoo CMC-1727X                                    |
| MFK-012      | monitor           | LG Flatron F720B                                    |
| MFK-013      | monitor           | LG Flatron E1942C-BN                                |
| MFK-014      | router            | Linksys WRT160NL                                    |
| MFK-015      | router            | Linksys WRT160NL                                    |
| MFK-017      | router            | TP-Link TL-WR642G                                   |
| MFK-018      | router            | Cisco Linksys E4200                                 |
| MFK-019      | router            | Linksys BEFVP41                                     |
| MFK-020      | router            | Linksys BEFVP42                                     |
| MFK-021      | router            | TP-Link WR841ND                                     |
| MFK-022      | Acces-point       | TP-Link TL-WA701ND                                  |
| MFK-023      | miniswitch        | SMC Networks EZ Switch 10/100 SMCFS5                |
| MFK-024      | miniswitch        | Edimax 10/100Mbps ES-3105P                          |
| MFK-025      | miniswitch        | Edimax 10/100Mbps ES-3105P                          |
| MFK-026      | miniswitch        | Mercury 8-Port 10/100Mbps Ethernet Switch SDH108-CE |
| MFK-027      | miniswitch        | Konig Computer CMP-EHUB22                           |
| MFK-028      | miniswitch        | TP-Link 5-port Fast Ethernet Switch TL-SF1005D      |
| MFK-029      | miniswitch        | Canyon CM-D05P                                      |
| MFK-030      | switch            | HP V1910-16G  |
| MFK-031      | switch            | Cisco Catalyst 2950                                 |
| MFK-034      | switch            | 3COM 3C16471  |
| MFK-035      | switch            | 3COM 3C16465B                                       |
| MFK-036      | switch            | 3COM 3C16465B                                       |
| MFK-037      | switch            | 3COM 3C16465B                                       |
| MFK-038      | switch            | 3COM 3C16465B                                       |
| MFK-039      | switch            | 3COM 3C16465B                                       |
| MFK-040      | switch            | 3COM 3C16465C                                       |
| MFK-041      | switch            | 3COM 3C16465C                                       |
| MFK-042      | switch            | 3COM 3C16980A                                       |
| MFK-043      | switch            | Linksys SRW248-G4                                   |
| MFK-044      | switch            | Linksys SRW224-G4                                   |
| MFK-045      | switch            | Linksys SRW224-G4                                   |
| MFK-046      | switch            | 3COM 3C16465C                                       |

|         |            |  |
|---------|------------|--|
| MFK-047 | switch     | 3COM 3C16471                                   |
| MFK-048 | switch     | 3COM 3C16465C                                  |
| MFK-049 | switch     | 3COM 3C16465C                                  |
| MFK-050 | switch     | 3COM 3C16471                                   |
| MFK-051 | switch     | 3COM 3C16465C                                  |
| MFK-052 | miniswitch | TP-Link TLSF1005D                              |
| MFK-053 | switch     | Linksys 48P SRW 24864                          |
| MFK-054 | switch     | Linksys 48P SRW 24864                          |
| MFK-055 | switch     | Linksys 48P SRW 24864                          |
| MFK-056 | switch     | Linksys 48P SRW 24864                          |
| MFK-057 | switch     | Linksys 24P SRW 24864                          |
| MFK-058 | switch     | Linksys 48P SRW 24864                          |
| MFK-059 | switch     | Linksys 24P SRW 22464                          |
| MFK-060 | switch     | 3COM 3C16465B                                  |
| MFK-061 | switch     | Linksys 24P SRW 22464                          |
| MFK-062 | switch     | Linksys 48P SRW 24864                          |
| MFK-063 | switch     | 3COM 3C16465B                                  |
| MFK-064 | miniswitch | TP-Link 5-port Fast Ethernet Switch TL-SF1005D |
| MFK-065 | miniswitch | TP-Link 5-port Fast Ethernet Switch TL-SF1005D |

**Vásárhelyi Pál Kollégium:**

| Leltári szám | Eszköz megnevezés | Eszköz típus          |
|--------------|-------------------|-----------------------|
| VPK-001      | Szerver           | DELL PowerEdge R300   |
| VPK-002      | Szerver           | Fujitsu Siemens RX300 |
| VPK-003      | Szerver           | HP Proliant DL380G7   |
| VPK-004      | Asztali gép       |                       |
| VPK-005      | Szűnetmentesítő   | APC BACK-UPS RS 1500  |
| VPK-006      | Szűnetmentesítő   | APC BACK-UPS RS 1500  |
| VPK-007      | Szűnetmentesítő   | APC BACK-UPS RS 1000  |
| VPK-009      | Switch            | Cisco WS-C2960-24TT-L |
| VPK-010      | Switch            | Cisco Catalyst 3550   |
| VPK-011      | Switch            | 3COM 3C17300          |
| VPK-012      | Switch            | 3COM 3C16477          |
| VPK-014      | Monitor           | BENQ LCD 19"          |
| VPK-015      | Nyomtató          | HP M1212NF            |
| VPK-016      | KVM-Switch        | Aten CS-74E           |
| VPK-017      | Monitor           | Daewoo 511x           |
| VPK-018      | Monitor           | Samsung 765MB         |
| VPK-019      | Monitor           | Samsung SM700p        |
| VPK-020      | Monitor           | HP72                  |
| VPK-022      | Switch            | 3COM 3C17300          |
| VPK-023      | Switch            | 3COM 3C17300          |
| VPK-024      | Switch            | 3COM 3C17300          |
| VPK-025      | Switch            | 3COM 3C16985B         |
| VPK-026      | Switch            | 3COM 3C16985B         |
| VPK-027      | Switch            | 3COM 3C16985B         |

|         |                 |                     |
|---------|-----------------|---------------------|
| VPK-028 | Switch          | 3COM 3C17304        |
| VPK-031 | Switch          | Cisco Catalyst 2960 |
| VPK-032 | Monitor         | ASUS 23"            |
| VPK-033 | Asztaligép      |                     |
| VPK-034 | Router          | TP-Link WR941ND     |
| VPK-035 | Router          | TP-Link WR941ND     |
| VPK-036 | Router          | TP-Link WR741ND     |
| VPK-037 | Router          | TP-Link WR741ND     |
| VPK-038 | Mini-Switch     | TP-Link SF1005D     |
| VPK-039 | Switch          | 3COM 3C16985B       |
| VPK-040 | Switch          | Cisco Catalyst 2960 |
| VPK-041 | Switch          | Cisco Catalyst 2960 |
| VPK-042 | Switch          | Cisco Catalyst 2960 |
| VPK-043 | Switch          | Cisco Catalyst 2960 |
| VPK-044 | Switch          | Cisco Catalyst 2960 |
| VPK-045 | Szűnetmentesítő | APC Smart UPS 1000  |
| VPK-046 | Switch          | Cisco Catalyst 2960 |
| VPK-047 | Switch          | Cisco Catalyst 2960 |
| VPK-048 | Switch          | Cisco Catalyst 2960 |
| VPK-049 | Switch          | Cisco Catalyst 2960 |
| VPK-050 | Switch          | Cisco Catalyst 2960 |
| VPK-052 | Switch          | Cisco Catalyst 2960 |
| VPK-053 | Switch          | Cisco Catalyst 2960 |
| VPK-054 | Switch          | Cisco Catalyst 2960 |
| VPK-055 | Switch          | Cisco Catalyst 2960 |
| VPK-056 | Switch          | Cisco Catalyst 2960 |
| VPK-057 | Switch          | Cisco Catalyst 2960 |
| VPK-059 | Switch          | Cisco Catalyst 2960 |
| VPK-060 | Switch          | Cisco Catalyst 2960 |
| VPK-061 | Switch          | Cisco Catalyst 2960 |
| VPK-062 | Switch          | Cisco Catalyst 2960 |
| VPK-063 | Switch          | Cisco Catalyst 2960 |
| VPK-064 | Switch          | Cisco Catalyst 2960 |
| VPK-065 | Switch          | Cisco Catalyst 2950 |
| VPK-066 | Switch          | Cisco Catalyst 2950 |
| VPK-067 | Switch          | Cisco Catalyst 2950 |
| VPK-068 | Switch          | Cisco Catalyst 2950 |
| VPK-069 | Switch          | Cisco Catalyst 2950 |
| VPK-070 | Switch          | Cisco Catalyst 2950 |
| VPK-071 | Switch          | Cisco Catalyst 2960 |
| VPK-072 | Switch          | Cisco Catalyst 2960 |
| VPK-073 | Switch          | Cisco Catalyst 2960 |
| VPK-074 | Switch          | Cisco Catalyst 2960 |
| VPK-075 | Switch          | Cisco Catalyst 2960 |
| VPK-076 | Switch          | Cisco Catalyst 2960 |

|         |        |                      |
|---------|--------|----------------------|
| VPK-077 | Switch | Cisco Catalyst 2960  |
| VPK-078 | Switch | Cisco Catalyst 2960  |
| VPK-079 | Switch | Cisco Catalyst 2960  |
| VPK-080 | Switch | Cisco Catalyst 2960G |
| VPK-081 | Laptop | Dell PP21L           |
| VPK-082 | Router | Linksys WRT54GL      |
| VPK-083 | Switch | Cisco Catalyst 2950  |

**Wigner Jenő Kollégium:**

| Leltári szám | Eszköz megnevezés | Eszköz típus            |
|--------------|-------------------|-------------------------|
| WJK-001      | Asztali gép       |                         |
| WJK-002      | Switch            | Cisco Catalyst 2950     |
| WJK-003      | Switch            | 3COM SuperStack 2       |
| WJK-005      | Monitor           | Samsung SyncMaster 753s |
| WJK-006      | Monitor           | Samsung SyncMaster 753s |
| WJK-007      | Monitor           | Belinea                 |
| WJK-008      | Monitor           | Compaq V75              |
| WJK-009      | Switch            | 3COM SuperStack 2       |
| WJK-010      | Switch            | Linksys SRW2048         |
| WJK-011      | Szerver           | HP Proliant DL380G5     |
| WJK-012      | Szerver           | HP Proliant DL380G5     |
| WJK-013      | Szerver           | HP Proliant DL380G5     |
| WJK-014      | Szerver           | HP Proliant DL380G6     |
| WJK-015      | Switch            | Cisco DS-CAC-300        |
| WJK-016      | Storage           | HP Storageworks MSA20   |
| WJK-017      | Storage           | HP Storageworks SFS20   |
| WJK-019      | Switch            | Planet FNSW-1601        |
| WJK-020      | Switch            | Cisco Catalyst 3500 XL  |
| WJK-022      | Monitor           | GOLDSTAR                |
| WJK-023      | Monitor           | EIZO                    |
| WJK-024      | KVM-Switch        | Aten                    |
| WJK-025      | Router            | Linksys WRT54GL         |
| WJK-026      | Router            | Linksys WRT54GL         |
| WJK-027      | Router            | Linksys WRT54GL         |
| WJK-028      | Router            | Linksys WRT54GL         |
| WJK-029      | Router            | Linksys WRT54GL         |
| WJK-030      | Router            | Linksys WRT54GL         |
| WJK-031      | Router            | Linksys WRT54GL         |
| WJK-032      | Router            | Linksys WRT54GS-EU      |
| WJK-033      | Router            | Linksys WRT54GS-EU      |
| WJK-034      | Switch            | Linksys SRW2048         |
| WJK-035      | Switch            | Linksys SRW2048         |
| WJK-036      | Switch            | Linksys SRW2048         |
| WJK-037      | Switch            | Linksys SRW2048         |
| WJK-038      | Switch            | Linksys SRW2048         |



|         |                 |                      |
|---------|-----------------|----------------------|
| WJK-039 | Switch          | Linksys SRW2048      |
| WJK-040 | Switch          | Linksys SRW2048      |
| WJK-041 | Switch          | Cisco Catalyst 2950  |
| WJK-044 | Szünetmentesítő | APC Smart-UPS 400 SC |
| WJK-045 | Szünetmentesítő | Intergy IMPS300      |
| WJK-046 | Antenna         |                      |
| WJK-047 | Antenna         |                      |
| WJK-048 | Antenna         |                      |
| WJK-049 | Router          | Linksys WRT54GL      |
| WJK-050 | Router          | Linksys WRT54GL      |
| WJK-051 | Router          | Linksys WRT54GL      |
| WJK-052 | Router          | Linksys WRT54GL      |
| WJK-053 | Router          | Linksys WRT54GL      |
| WJK-054 | Router          | Linksys WRT54GL      |
| WJK-055 | Router          | Linksys WRT54GL      |
| WJK-056 | Router          | Linksys WRT54GL      |
| WJK-057 | Switch          | Planet FNSW-1601     |
| WJK-058 | Switch          | Planet FNSW-1601     |
| WJK-059 | Switch          | Planet FNSW-1601     |
| WJK-060 | Switch          | Planet FNSW-1601     |
| WJK-061 | Switch          | Planet FNSW-1601     |
| WJK-062 | Switch          | Planet FNSW-1601     |

3. sz. Melléklet

A szerződés részletes műszaki tartalma, a BME tulajdonában álló hálózati eszközök

Baross Gábor Kollégium:

| Eszköz megnevezés | Eszköz típus          | Egyetemi leltári szám |
|-------------------|-----------------------|-----------------------|
| Szerver           | Compaq ML-370         | 124-016101            |
| Switch            | Cisco Catalyst 3650E  | 124-026515            |
|                   | CISCO CONNECTOR LX/LH | 124-026515/1          |
|                   | MODUL CISCO CONVERTER | 124-026515/2          |
| Switch            | Linksys srw2024       | 124-023226            |
| Switch            | 3com superstack 3     | 124-018959            |
| Switch            | Linksys srw2024       | 124-023225            |
| Switch            | Linksys srw2024       | 124-023225            |

Bercsényi 28-30. Kollégium:

| Eszköz megnevezés | Eszköz típus          | Egyetemi leltári szám |
|-------------------|-----------------------|-----------------------|
| Szerver           | MEC Express5800/120Ef | 124-020035            |
| Switch            | 3COM OfficeConnect 16 | 124-012594            |
| Switch            | 3COM OfficeConnect 16 | 124-012594            |
| Switch            | 3COM OfficeConnect 16 | 124-012594            |
| Switch            | 3COM OfficeConnect 16 | 124-012594            |
| Switch            | 3COM OfficeConnect 16 | 124-012594            |
| Switch            | 3COM OfficeConnect 16 | 124-012594            |
| Switch            | 3COM OfficeConnect 16 | 124-012594            |
| Switch            | Cisco Catalyst        | 124-012594            |

Kármán Tódor Kollégium:

| Eszköz megnevezés | Eszköz típus | Egyetemi leltári szám |
|-------------------|--------------|-----------------------|
| Switch            | 3COM 3300XM  | 124-016694            |
| Switch            | 3COM 3300XM  | 124-016754            |
| Switch            | 3COM 3300XM  | 124-016755            |

Vásárhelyi Pál Kollégium:

| Eszköz megnevezés  | Eszköz típus           | Egyetemi leltári szám |
|--------------------|------------------------|-----------------------|
| Switch             | Cisco 3750G            | 124-025282            |
| Switch-be beépítve | 3 COM 1000 BASE-SX SFP | 124-020800            |
| Switch-be beépítve | 3 COM 1000 BASE-SX SFP | 124-020801            |
| Switch             | 3COM Superstack 3 3812 | 124-020799            |
| Switch             | Cisco Catalyst 2960    | 124-020798            |
| Modul              | 100B-FX Dual modul     | 124-011793            |

Wigner Jenő Kollégium:

| Eszköz megnevezés | Eszköz típus           | Egyetemi leltári szám |
|-------------------|------------------------|-----------------------|
| Switch            | Cisco Catalyst 3524 XL | 124-014131            |
| Switch            | Cisco Catalyst 3550    | 124-019029            |
|                   | Base-T Gbic            | 124-019029/1          |

4. számú Melléklet

A kollégiumokban a hálózatüzemeltetés során igénybe vehető helyiségek felsorolása

| Kollégium                  | Megnevezés             | Emelet | Ajtó   |
|----------------------------|------------------------|--------|--------|
| Baross Gábor Kollégium     | Számítógép terem       | 4      | 414/a  |
| Baross Gábor Kollégium     | Szerver Szoba          | 4      | 414/b  |
| Bercsényi 28-30. Kollégium | Szerver szoba          | fsz    | 16     |
| Kármán Tódor Kollégium     | Szerverszoba           | -1     | A14    |
| Kármán Tódor Kollégium     | Szerverszoba           | -1     | A07    |
| Kármán Tódor Kollégium     | Rendező                | fsz    | 022    |
| Kármán Tódor Kollégium     | Rendező                | 1      | 156    |
| Kármán Tódor Kollégium     | Rendező                | 2      | 265    |
| Kármán Tódor Kollégium     | Rendező                | 3      | 365    |
| Kármán Tódor Kollégium     | Rendező                | 4      | 464    |
| Kármán Tódor Kollégium     | Rendező                | 5      | 565    |
| Kármán Tódor Kollégium     | Rendező                | 6      | 665    |
| Kármán Tódor Kollégium     | Rendező                | 7      | 764    |
| Kármán Tódor Kollégium     | Rendező                | 8      | 865    |
| Kármán Tódor Kollégium     | Rendező                | 9      | 916    |
| Martos Flóra Kollégium     | Szerverszoba (folyosó) | 4      | 442    |
| Martos Flóra Kollégium     | Szerver szoba          | 4      | 443    |
| Vásárhelyi Pál Kollégium   | Szerverszoba           | 6      | B618   |
| Vásárhelyi Pál Kollégium   | Rendező                | 3      | A309/A |
| Vásárhelyi Pál Kollégium   | Rendező                | 3      | A309/B |
| Vásárhelyi Pál Kollégium   | Rendező                | 3      | A309/C |
| Vásárhelyi Pál Kollégium   | Rendező                | 9      | A909/A |
| Vásárhelyi Pál Kollégium   | Rendező                | 9      | A909/B |
| Vásárhelyi Pál Kollégium   | Rendező                | 9      | A909/C |
| Vásárhelyi Pál Kollégium   | Rendező                | 2      | B215   |
| Vásárhelyi Pál Kollégium   | Rendező                | 5      | B515   |
| Vásárhelyi Pál Kollégium   | Raktár                 | 6      | B615   |
| Vásárhelyi Pál Kollégium   | Rendező                | 8      | B815   |
| Wigner Jenő Kollégium      | Rendező                | 1      | B101   |
| Wigner Jenő Kollégium      | Szerverszoba           | -1     | AL03   |
| Wigner Jenő Kollégium      | Szerverszoba           | -1     | AL04   |

5. számú Melléklet

A kiépített területhez hozzáférő, a Megbízott érdekkörébe eső személyek

Megbízott részéről a következő személyek vesznek részt a teljesítésben:

| név              | szig.szám | kollégium                  |
|------------------|-----------|----------------------------|
| Alekszi Norbert  | 331979LA  | Martos Flóra Kollégium     |
| Balogh Anna      | 548545PA  | Martos Flóra Kollégium     |
| Erdős Máté       | 827135HA  | Martos Flóra Kollégium     |
| Szabó Gábor      | 942595HA  | Martos Flóra Kollégium     |
| Szabó László     | 145789IA  | Martos Flóra Kollégium     |
| Szülek Daniella  | 049270MA  | Martos Flóra Kollégium     |
| Vörös Benedek    | 356497IA  | Martos Flóra Kollégium     |
| Lévai Zoltán     | 671122KA  | Vásárhelyi Pál Kollégium   |
| Tancsik Gábor    | 747087HA  | Vásárhelyi Pál Kollégium   |
| Csikós Attila    | 660767JA  | Vásárhelyi Pál Kollégium   |
| Jáger Viktória   | 125823KA  | Vásárhelyi Pál Kollégium   |
| Rideg Dániel     | 568608KA  | Vásárhelyi Pál Kollégium   |
| Varga Dávid      | 405800KA  | Vásárhelyi Pál Kollégium   |
| Réti Tamás       | 568999MA  | Wigner Jenő Kollégium      |
| Szetlák Tamás    | 660605LA  | Wigner Jenő Kollégium      |
| Sereg Nikolett   | 228462PA  | Wigner Jenő Kollégium      |
| Lukács László    | HR11708   | Wigner Jenő Kollégium      |
| Koltai Soma      | 530728MA  | Baross Gábor Kollégium     |
| Darázsi István   | 426709MA  | Baross Gábor Kollégium     |
| Gyenes Tamás     | AP687184  | Bercsényi 28-30. Kollégium |
| Vágner Bernadett | 651413LA  | Bercsényi 28-30. Kollégium |

6. számú Melléklet

A Megbízott részéről a szolgáltatásait vele szerződés alapján igénybe vevő hallgatók felé  
érvényesíthető díjak maximális mértéke  
2012.szeptember 1. – 2013. augusztus 31. közötti intervallumban

**Baross Gábor Kollégium:**

- a 2012.szeptember 1-től 2013.január 31-ig tartó, valamint a 2013.február 1-től 2013.június 30-ig tartó időintervallumban: 8.000 Ft, azaz nyolcezer Forint/csatlakozás/hó + ÁFA,
- a 2013.július 1-től 2013.augusztus 31-ig tartó időintervallumban: 4.000 Ft, azaz négyezer Forint/csatlakozás/hó + ÁFA.

**Bercsényi 28-30. Kollégium:**

- a 2012.szeptember 1-től 2013.január 31-ig tartó, valamint a 2013.február 1-től 2013.június 30-ig tartó időintervallumban: 8.000 Ft, azaz nyolcezer Forint/csatlakozás/hó + ÁFA,
- a 2013.július 1-től 2013.augusztus 31-ig tartó időintervallumban: 4.000 Ft, azaz négyezer Forint/csatlakozás/hó + ÁFA.

**Kármán Tódor Kollégium:**

- a 2012.szeptember 1-től 2013.január 31-ig tartó, valamint a 2013.február 1-től 2013.június 30-ig tartó időintervallumban: 8.000 Ft, azaz nyolcezer Forint/csatlakozás/hó + ÁFA,
- a 2013.július 1-től 2013.augusztus 31-ig tartó időintervallumban: 4.000 Ft, azaz négyezer Forint/csatlakozás/hó + ÁFA.

**Martos Flóra Kollégium:**

- a 2012.szeptember 1-től 2013.január 31-ig tartó, valamint a 2013.február 1-től 2013.június 30-ig tartó időintervallumban: 8.000 Ft, azaz nyolcezer Forint/csatlakozás/hó + ÁFA,
- a 2013.július 1-től 2013.augusztus 31-ig tartó időintervallumban: 4.000 Ft, azaz négyezer Forint/csatlakozás/hó + ÁFA.

**Vásárhelyi Pál Kollégium:**

- a 2012.szeptember 1-től 2013.január 31-ig tartó, valamint a 2013.február 1-től 2013.június 30-ig tartó időintervallumban: 8.000 Ft, azaz nyolcezer Forint/csatlakozás/hó + ÁFA,
- a 2013.július 1-től 2013.augusztus 31-ig tartó időintervallumban: 4.000 Ft, azaz négyezer Forint/csatlakozás/hó + ÁFA.

**Wigner Jenő Kollégium:**

- a 2012.szeptember 1-től 2013.január 31-ig tartó, valamint a 2013.február 1-től 2013.június 30-ig tartó időintervallumban: 8.000 Ft, azaz nyolcezer Forint/csatlakozás/hó + ÁFA,
- a 2013.július 1-től 2013.augusztus 31-ig tartó időintervallumban: 4.000 Ft, azaz négyezer Forint/csatlakozás/hó + ÁFA.

7. számú melléklet

## Hálózat Használati Megállapodás

Mely létrejött egyrészről a **Műegyetemi Ifjúsági Szolgáltató Nonprofit Közhasznú Kft.** (Székhely: 1111 Budapest, Műegyetem rkp. 3.), másrészről a hálózati szolgáltatásokat használó hallgató (továbbiakban: Felhasználó) között.

A felhasználó ..... (lakcím: ....., Kollégium: .....Szobaszám: ....., Neptun kód: .....) aláírásával tanúsítja, hogy a **Műegyetemi Ifjúsági Szolgáltató Nonprofit Közhasznú Kft.-től** a 152.66.23.... IPv4 protokollnak megfelelő hálózati címet átvette és a megállapodás mellékletét képező <http://net.bme.hu/regula/> címen elérhető egyetemi szabályzatokat, valamint az alul részletezett Hálózat Használati Szabályzatot magára kötelező érvényűnek tartja, azokat betartja.

Ezek mellett kijelenti, hogy a fenti címen történő forgalomért teljes felelősséget vállal. Ezen szabályzatok megszegése esetén a **Műegyetemi Ifjúsági Szolgáltató Nonprofit Közhasznú Kft.** a szolgáltatást azonnal felfüggesztheti, illetve a felhasználót tiltó listára teheti, illetve a hálózatból kitilthatja. A **Műegyetemi Ifjúsági Szolgáltató Nonprofit Közhasznú Kft.** ezen jogosultsága nem érinti azt, hogy amennyiben a BME kollégiumokért vagy informatikai szolgáltatásokért felelős szervezeti egysége észleli a BME informatikára, informatikai biztonságára vagy a hálózat használatára vonatkozó szabályainak megsértését, a BME közvetlenül is intézkedhet a felhasználó azonnali hatályú kitiltásáról a hálózatból, illetve amennyiben ezt indokoltnak tartja, fegyelmi vétség miatt fegyelmi eljárást indíthat.

A felhasználó aláírásával továbbiakban azt is tanúsítja, hogy személyes adatai a valóságnak megfelelőek.

Ezen pont megszegése féléves szolgáltatás megtagadást von maga után. (Ez alól kivételt képez a szobaszám változása. Ezen változást a felhasználó köteles bejelenteni.)

A megállapodás aláírásával a **Műegyetemi Ifjúsági Szolgáltató Nonprofit Közhasznú Kft.** vállalja, hogy a felhasználó személyes jellegű adatait, (neve, neptun azonosítója, szobaszáma és IP címe) harmadik félnek csak jogszabály által meghatározott esetekben, illetve a BME számára adja ki.

**Műegyetemi Ifjúsági Szolgáltató Nonprofit Közhasznú Kft. – Hálózat Használati Szabályzat:**

- A hálózat kiépítésének módosítása szigorúan tilos.
  - A **Műegyetemi Ifjúsági Szolgáltató Nonprofit Közhasznú Kft.** eszközeinek bármilyen módosítása tilos.
  - A hálózatra be nem regisztrált eszköz hálózatra kapcsolása tilos.
  - A hálózat üzleti célú felhasználása tilos.
  - Kiegészítő hálózati eszközök (router, switch, accespoint, stb.) hálózatra kötése csak az **Műegyetemi Ifjúsági Szolgáltató Nonprofit Közhasznú Kft.** írásos engedélyével történhet.
  - Hálózat figyelő programok használata szigorúan tilos. - A hálózaton indokolatlanul nagy forgalmat generálni tilos. A feltöltési adatkorlát havonta 30GB ennek hó vége előtt történő elérése a hónap végéig történő tiltást von maga után
  - Minden felhasználó köteles a számítógépét vírusoktól mentesíteni.
- Bármely fenti szabály megsértése esetén a felhasználó a hálózatból kitiltható.

2012. ....

.....  
Szolgáltató

.....  
Felhasználó

8. számú melléklet  
**Weblap üzemeltetési szerződés**  
(hallgatók részére)

Melyben egyrészt a **Műgyetemi Ifjúsági Szolgáltató Nonprofit Közhasznú Kft.** (székhelye: ....., továbbiakban: Szolgáltató), másrészt  
..... (lakcíme: ....., Kollégium: .....,  
szobaszáma: ....., Neptun azonosítója: ....., továbbiakban: Felhasználó) a Budapesti Műszaki és  
Gazdaságtudományi Egyetem (továbbiakban: BME) aktív hallgatói jogviszonyban álló hallgatója  
megegyeznek abban, hogy az alábbi domain néven üzemeltetett honlap tartalmáért a Felhasználó  
vállalja a felelősséget.

A BME ..... Kollégiumában férőhellyel rendelkező hallgatói által  
üzemeltetni kívánt honlap (hallgatónként 1 db) térítésmentesek. A szolgáltatást az **Műgyetemi  
Ifjúsági Szolgáltató Nonprofit Közhasznú Kft.**-nek jogában áll azonnali hatállyal megszüntetni,  
amennyiben a honlapon jogszabályba ütköző, erkölcstelen, üzleti célú vagy arra jogosulttól származó  
engedély nélküli szerzői jogi védelem alá eső tartalmak jelennek meg. A **Műgyetemi Ifjúsági  
Szolgáltató Nonprofit Közhasznú Kft.** megszünteti a szolgáltatást, amennyiben a hallgatónak  
megszűnik vagy szünetel a jogviszonya a BME-n, illetve kollégiumi tagsági jogviszonya megszűnik.

A Felhasználó a jelen szerződés aláírásával kijelenti, hogy a <http://net.bme.hu/regula/> címen elérhető  
szabályzatokat, valamint a Szolgáltató Hálózatüzemeltetési Szabályzatában foglaltakat megismerte, és  
azok mindenkor tartalmát betartja. Az ezekben rögzített szabályok megsértése esetén a szolgáltatás  
azonnali hatállyal megszüntethető, a hallgató ellen pedig a BME fegyelmi eljárást indíthat.

A szerződés hatálya: 201 ..... hó ..... nap és 201 ..... hó ..... nap között

A bejegyzett domain név: xy.martos.bme.hu

Kelt: .....

.....  
Szolgáltató

.....  
Felhasználó

## Weblap üzemeltetési szerződés (Hallgatói Öntevékeny Csoportok részére)

Melyben egyrészt a **Műegyetemi Ifjúsági Szolgáltató Nonprofit Közhasznú Kft.** (továbbiakban: Szolgáltató), másrészt ..... (lakcíme: ....., Kollégium: ....., szobaszáma: ....., Neptun azonosítója: ....., a ..... – a továbbiakban: Hallgatói Öntevékeny Csoport – vezetője megegyeznek abban, hogy az alábbi domain néven üzemeltetett honlap tartalmáért a Hallgatói Öntevékeny Csoport vezetője vállalja a teljes körű felelősséget.

Az üzemeltetni kívánt honlap térítésmentes (öntevékeny csoportonként 1 db). A szolgáltatást a **Műegyetemi Ifjúsági Szolgáltató Nonprofit Közhasznú Kft.**-nek jogában áll azonnali hatállyal megszüntetni, amennyiben a honlapon jogszabályba ütköző, erkölcsstelen, üzleti célú vagy arra jogosulttól származó engedély nélküli szerzői jogi védelem alá eső tartalmak jelennek meg, vagy a Hallgatói Öntevékeny Csoport a BME EHK öntevékeny csoportokról vezetett nyilvántartásából bármilyen oknál fogva törlésre kerül.

A Hallgatói Öntevékeny Csoport vezetője vállalja, hogy amennyiben változás következik be az öntevékeny csoport képviselőjében, vagy nyilvántartásba vételében, azt a **Műegyetemi Ifjúsági Szolgáltató Nonprofit Közhasznú Kft.** számára haladéktalanul írásban bejelenti. Tudomással bír arról, hogy az új vezető felelősségvállaló nyilatkozatáig a honlap tartalmáért a **Műegyetemi Ifjúsági Szolgáltató Nonprofit Közhasznú Kft.** illetve esetlegesen a BME felé a teljes felelősség őt terheli.

A Felhasználó a jelen szerződés aláírásával kijelenti, hogy a <http://net.bme.hu/regula/> címen elérhető szabályzatokat, valamint a Szolgáltató Hálózatüzemeltetési Szabályzatában foglaltakat megismerte, és azok mindenkor tartalmát betartja. Az ezekben rögzített szabályok megsértése esetén a szolgáltatás azonnali hatállyal megszüntethető, a hallgató ellen pedig a BME fegyelmi eljárást indíthat.

A szerződés hatálya: 201..... hó ....nap és 201.....hó ...nap között

A bejegyzett domain név: xy.martos.bme.hu

Igazolom, hogy az öntevékeny csoport a BME EHK nyilvántartásában szerepel.

.....  
EHK elnök

Kelt: .....

.....  
Szolgáltató

.....  
.....  
(Hallgatói Öntevékeny Csoport vezetője)



9. számú melléklet

**Hálózatüzemeltetésben érintett Kollégiumok**

| Kollégium:                    | Kollégium címe:                       |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| Baross Gábor<br>Kollégium     | 1114 Budapest, Bartók Béla út 17.     |
| Bercsényi 28-30.<br>Kollégium | 1117 Budapest, Bercsényi u. 28-30.    |
| Kármán Tódor<br>Kollégium     | 1111 Budapest, Irinyi József u. 1-17. |
| Martos Flóra<br>Kollégium     | 1111 Budapest, Stoczek u. 1-7.        |
| Vásárhelyi Pál<br>Kollégium   | 1111 Budapest, Kruspér u. 2.          |
| Wigner Jenő<br>Kollégium      | 1117 Budapest, Dombóvári út 3.        |