

Vállalkozási keretszerződés

Szerződés száma: 1-8/K/2013/SZTE

amely létrejött egyrészt a

Szegedi Tudományegyetem (székhely: 6720 Szeged, Dugonics tér 13.)

Képviseli: Prof. Dr. Szabó Gábor rektor, Devecz Miklós kancellár

Adószám: 15329815-2-06

Bankszámlaszám: 10028007-00282802-00000000

mint **Megrendelő**, valamint

az **Exicom Rendszerház Kft.** (6722 Szeged, Tisza Lajos krt. 47.)

képv.: Fekete György

Cgsz.: 06-09-009824

Adószám.: 13470458-2-06

Bankszámlaszám: 11600006-00000000-43001217

mint **Vállalkozó** között az alábbiak szerint.

Előzmény:

1. A Megrendelő a Kbt. Második rész eljárásrendje alapján, a Harmadik rész szerinti keretmegállapodásos eljárást folytatott le a Kbt. 108-110. § előírásainak megfelelően, a 109. § (1) bekezdés d) pontja szerint. Ezen eljárás eredményeként a Megrendelő a nyertes Vállalkozókkal keretmegállapodást kötött.
2. A keretmegállapodásos eljárásban a Kbt. 110. § (5) bekezdése alapján a Megrendelő a verseny újranyitásával rendeli meg a keretmegállapodásos eljárás második részében a konkrét szolgáltatást, amelyre a jelen keretszerződést kötik a felek.
3. A felek a közöttük a fentiekben megjelölt Vállalkozási keretmegállapodás feltételei szerint járnak el azzal, hogy a jelen keretszerződésbe a szolgáltatási igény egyes konkrét szerződéses elemei szerint fognak teljesíteni, azaz a keretszerződést az aktuális szolgáltatás konkrét adataival kötik meg a felek, a keretmegállapodás feltételrendszerét fenntartva.

1. A szerződés tárgya, helye, ideje:

1.1. A Megrendelő részére **számítástechnikai eszközök eseti javítása szolgáltatás biztosítása** megrendelése.

1.2. A teljesítés helye:

1. igénylő egység: SZTE TTK Ásványtani, Geokémiai és Kőzettani Tanszék 6722 Szeged, Egyetem u. 2.
2. igénylő egység: SZTE TTK Földrajzi és Földtani Tanszékesoport 6722 Szeged, Egyetem u. 2.
3. igénylő egység: SZTE TTK Éghajlattani és Tájföldrajzi Tanszék 6722 Szeged, Egyetem u. 2.
4. igénylő egység: SZTE TTK Földtani és Őslénytani Tanszék 6722 Szeged, Egyetem u. 2. 1. em.
5. igénylő egység: SZTE Gazdaságtudományi Kar 6722 Szeged, Kálvária sgt. 1.
6. igénylő egység: SZTE Juhász Gyula Pedagógusképző Kar 6725 Szeged, Boldogasszony sgt. 6.

1.3. Feljesítés határideje: 2017. június 20.

A felek jogosultak a szerződés megkötését követő 12. és 24. hónapra a szerződést indoklás nélkül, a határidőt megelőző 30 nappal korábban a másik félhez megérkezett írásbeli felmondással megszüntetni. Ha ezen időpontokban felmondás nem érkezik a másik félhez, úgy a szerződés változatlan tartalommal hatályos.

2. Vállalkozói díj:

2.1.

1. Eseti javítási munka óradíja munkaállomások esetében:

Összesen nettó 1.000,-Ft/óra, azaz összesen bruttó 1.270,-Ft/óra

2. Eseti javítási munka óradíja laptopok esetében:

Összesen nettó 1.100,-Ft/óra, azaz összesen bruttó 1.397,-Ft/óra

3. Eseti javítási munka óradíja nyomtatók esetében:
Összesen nettó 1.000,-Ft/óra, azaz összesen bruttó 1.270,-Ft/óra
4. Eseti javítási munka óradíja projektorok esetében:
Összesen nettó 800,-Ft/óra, azaz összesen bruttó 1.016,-Ft/óra
5. Eseti javítási munka óradíja szerverek esetében:
Összesen nettó 1.700,-Ft/óra, azaz összesen bruttó 2.159,-Ft/óra
6. Eseti javítási munka óradíja multifunkcionális nyomtatók esetében:
Összesen nettó 1.100,-Ft/óra, azaz összesen bruttó 1.397,-Ft/óra
7. Eseti javítási munka óradíja digitális táblák esetében:
Összesen nettó 1.100,-Ft/óra, azaz összesen bruttó 1.397,-Ft/óra

2.2. A Vállalkozói díj tartalmazza a szolgáltatás teljesítésével kapcsolatos minden költséget, beleértve az összes adót, illeték vagy egyéb járulékos költség fedezetét is, a mindenkor magyar törvényeknek megfelelően. A Vállalkozói díjon felül Vállalkozó egyéb költségtérítésre nem jogosult.

3. Szerződő felek együttműködése

3.1. A szerződő felek tudomásul veszik, hogy a Szegedi Tudományegyetem részéről a szakmai teljesítés az alábbi intézményi szervezeti egységekhez köthetőek:

Egységek megnevezése:

1. igénylő egység: SZTE TTIK Ásványtani, Geokémiai és Közöttani Tanszék
2. igénylő egység: SZTE TTIK Földrajzi és Földtani Tanszékesoport
3. igénylő egység: SZTE TTIK Éghajlattani és Tájföldrajzi Tanszék
4. igénylő egység: SZTE TTIK Földtani és Őslénytani Tanszék
5. igénylő egység: SZTE Gazdaságtudományi Kar
6. igénylő egység: SZTE Juhász Gyula Pedagógusképző Kar

3.2. A Megrendelő az alábbi egyetemi munkavállalókat hatalmazza fel a hivatalos kapcsolattartásra és a szakmai teljesítés igazolására:

- 1-2-3. igénylő egységek: **Csikász Lajos** (tel: 62/343-168, e-mail: csikasz@geo-u-szeged.hu)
4. igénylő egység: **Csökmei Bálint** és **Barkóczy Zoltánné** (tel: 62/544-893, e-mail: csokmei.balint@oslenytan.hu, barkoczy@geo.u-szeged.hu)
5. igénylő egység: **Tarjányi Margit** (tel: 62/544-485, e-mail: tarjanyi.margit@eco.u-szeged.hu)
6. igénylő egység: **Nagy Zoltán Péter** (tel: 62/546-062, e-mail: nagyzp@jgypk-u-szeged.hu)

A jelen szerződés melléklete:

1. sz. melléklet: Részletes szakmai specifikáció
2. sz. melléklet: (fizikailag nem csatolt) I/K/2013/SZTE/3. keretmegállapodás a felek között

Szeged, 2015. augusztus 14.

Szeged, 2015. augusztus 14.

Megrendelő részéről:



Prof. Dr. Szabó Gábor
rektor



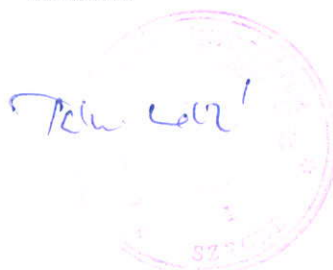
Devecz Miklós
kancellár



Vállalkozó részéről:



Exicom Rendszerház Kft.
képvis.: Fekete György
ügyvezető igazgató



A Szegedi Tudományegyetem számítástechnikai eszközeinek felügyelete, karbantartása és eseti javítása
 1-8/K/2013/SZTE Műszaki specifikáció.

I. igénylő egység: TTK Ásványtani, Geokémiai és Közettani Tanszék

Eseti javítás

Sorszám	Költségesítő	Helyszín	Munkaidő	Reagálási idő	Garancia	Gépszám	Típus	Kiépítés	Operációs rendszer	Vírus ellenőrző	Monitor	Nyomtató	Egyéb periféria
		Az eseti javítás helyszíne	Az alap munkaidő: munkanap reggel 8-tól délután 16 óráig	Az alap: a hibajelzést követő 6 munkanap belüli	A hardver eszközökre rendelkezésünk érvényes garanciával?		1. Win. Munkaáll.	Asztali	Win7 / WinXP	McAfee		Pontos típus vagy csoport (pl. X. gyártó lézer nyomtató)	Pt. projektor
							2. Win. szerver	Szerver	Debian 7.1				
							3. Unix szerver						
							4. Novell szerver	Laptop	Ubuntu 12.04	NOD			
1.	Ásványtani, Geokémiai és Közettani Tanszék	6722 Szeged, Egyetem u. 2.	alap munkaidő	alap	nem	28 db	1.	Asztali	Windows 7	NOD	28 db	Nyomtatók: 1 db Mitsubishi 1. 2 db Acer 1 db Hitachi	
2.	Ásványtani, Geokémiai és Közettani Tanszék	6722 Szeged, Egyetem u. 2.	alap munkaidő	alap	igen	1 db	1.	Asztali	Windows 7	NOD	1 db		

2013

3.	Ásványta ni. 6722 Geokémi ai és Közettani Tanszék	Szeged. Egyetem u. 2.	alap munkaidő	alap	nem	4 db	1.	Laptop	Windows 7	NOD
4.	Ásványta ni. 6722 Geokémi ai és Közettani Tanszék	Szeged. Egyetem u. 2.	alap munkaidő	alap	nem	4 db		HP lézeryomtató		
5.	Ásványta ni. 6722 Geokémi ai és Közettani Tanszék	Szeged. Egyetem u. 2.	alap munkaidő	alap	nem	1 db		Canon lézeryomtató		
6.	Ásványta ni. 6722 Geokémi ai és Közettani Tanszék	Szeged. Egyetem u. 2.	alap munkaidő	alap	nem	1 db		Samsung lézeryomtató		
7.	Ásványta ni. 6722 Geokémi ai és Közettani Tanszék	Szeged. Egyetem u. 2.	alap munkaidő	alap	nem	1 db		Kyocera lézeryomtató		
8.	Ásványta ni. 6722 Geokémi ai és Közettani Tanszék	Szeged. Egyetem u. 2.	alap munkaidő	alap	nem	1 db		Brother lézeryomtató		
9.	Ásványta ni. 6722 Geokémi ai és Közettani Tanszék	Szeged. Egyetem u. 2.	alap munkaidő	alap	nem	3 db		HP tintasugaras nyomtató		

1588

Munkaadómások	29 db
Laptopok	4 db
Nyomtatók	11 db
Projektorok	5 db

Ajánlati ár

megadása:

Bonyolultsági

szorzó: 1.00

Ajánlati ár
megadása:

1. Eseti javítási munka óradíja munkaadómások esetében: nettó 1000.-Ft/óra. azaz bruttó 1270.-Ft/óra
2. Eseti javítási munka óradíja laptopok esetében: nettó 1100.-Ft/óra. azaz bruttó 1397.-Ft/óra
3. Eseti javítási munka óradíja nyomtatók esetében: nettó 1000.-Ft/óra. azaz bruttó 1270.-Ft/óra
4. Eseti javítási munka óradíja projektorok esetében: nettó 800.-Ft/óra. azaz bruttó 1016.-Ft/óra

A Szegedi Tudományegyetem számítástechnikai eszközeinek felügyelete, karbantartása és eseti javítása
 1-8/K/2013/SZTE Műszaki specifikáció,
 2. igénylő egység: TTIK Földrajzi és Földtani Tanszékcsoport

Eseti javítás

Sorszám	Költségviselő	Helyszín	Munkaidő	Reagálási idő	Garancia	Gépszám	Típus	Kiépítés	Operációs rendszer	Vírus ellenőrző	Monitor	Egyéb periféria
							1. Win. Munkaáll. II.	Asztali	Win7 / WinXP	McAfee		
							2. Win. szerver	Szerver	Debian 7.1			
							3. Unix szerver			NOD		Pi. projektor
							4. Novell szerver	Laptop	Ubuntu 12.04			
1.	Földrajzi és Földtani Tanszékcsoport	6722 Szeged. Egyetem u. 2.	alap munkaidő	alap	igen (asztali gépek esetében)	70 db	1.	Asztali	Win 7	NOD	70 db (a monitorok esetében nem rendelkezőnk érvényes garanciával)	Projektork: 1 db Acer. 2 db Mitsubishi
2.	Földrajzi és Földtani Tanszékcsoport	6722 Szeged. Egyetem u. 2.	alap munkaidő	alap	nem	1 db	2.	Szerver	Windows Server 2003	NOD		

Munkaállomások	70 db
Szerver	1 db
Projektorok	3 db

Ajánlati ár
megadása:
Bonyolultsági szerző:
1,00

1. Esetjaviási munka óradíja munkaállomások esetében: nettó 1000.-Ft/óra. azaz bruttó 1270.-Ft/óra
2. Esetjaviási munka óradíja szerverek esetében: nettó 1700.-Ft/óra. azaz bruttó 2159.-Ft/óra
3. Esetjaviási munka óradíja projektorok esetében: nettó 800.-Ft/óra. azaz bruttó 1016.-Ft/óra

1000

A Szegedi Tudományegyetem számítástechnikai eszközeinek felügyelete, karbantartása és eseti javítása
 1-8/K/2013/SZTE Műszaki specifikáció,
 3. igénylő egység: ITIK Éghajlattani és Tájéldrzejai Tanszék

Eseti javítás

Sorszám	Költségviselő	Helyszín	Munkaidő	Reagálási idő	Garancia	Gépszám	Típus	Kiépítés	Operációs rendszer	Vírus ellenőrző	Monitor	Nyomtató	Egyéb periféria	
							1. Win. Munkaáll. 2. Win. szerver 3. Unix szerver 4. Novell szerver	Asztali	Win7 / WinXP	McAfee				
		Az eseti javítás helyszíne	Az alap munkaidő: munkanap reggel 8-tól délután 16 óráig	Az alap: a hibajelzés követő 6 munkaórán belül	A hardver eszközökre rendelkezünk érvényes garanciával?			Szerver	Debian 7.1			Pontos típus vagy csoport (pl. X. gyártó lézer nyomtató)	pl. projektor	
1.	Éghajlattani és Tájéldrzejai Tanszék	6722 Szeged. Egyetem u. 2.	alap munkaidő	alap	igen	2 db	1.	Asztali	Windows 7	NOD	2 db	Nyomtatók: 9 db		
2.	Éghajlattani és Tájéldrzejai Tanszék	6722 Szeged. Egyetem u. 2.	alap munkaidő	alap	nem	29 db	1.	Asztali	Windows 7	NOD	29 db		Projektorok: 1 db Hitachi, 1 db Canon, 1 db SD2000 U DATA	
3.	Éghajlattani és Tájéldrzejai Tanszék	6722 Szeged. Egyetem u. 2.	alap munkaidő	alap	igen	2 db	1.	Asztali	Windows 7	NOD	2 db			

1300

4.	Eghajlatian i és Tájéldrajz i Tanszék	6722 Szeged. Egyetem u. 2.	alap munkaidő	alap	igen	1 db	3.	Szerver	Linux	1 db
5.	Eghajlatian i és Tájéldrajz i Tanszék	6722 Szeged. Egyetem u. 2.	alap munkaidő	alap	nem	10 db	1.	Laptop	Windows 7	NOD
6.	Eghajlatian i és Tájéldrajz i Tanszék	6722 Szeged. Egyetem u. 2.	alap munkaidő	alap	nem	7 db		HP lézernyomató		
7.	Eghajlatian i és Tájéldrajz i Tanszék	6722 Szeged. Egyetem u. 2.	alap munkaidő	alap	igen	1 db		OKI lézernyomató		
8.	Eghajlatian i és Tájéldrajz i Tanszék	6722 Szeged. Egyetem u. 2.	alap munkaidő	alap	nem	1 db		OKI lézernyomató		

Munkaállomások	33 db
Szerver	1 db
Laptopok	10 db
Nyomatók	9 db
Projektorok	3 db

Ajánlati ár megadása:

Bonyolultsági szerző: 1,00

1. Eseti javítási munka óradíja munkaállomások esetében: nettó 1000.-Ft/óra, azaz bruttó 1270.-Ft/óra
2. Eseti javítási munka óradíja szerverek esetében: nettó 1700.-Ft/óra, azaz bruttó 2159.-Ft/óra
3. Eseti javítási munka óradíja laptopok esetében: nettó 1100.-Ft/óra, azaz bruttó 1397.-Ft/óra
4. Eseti javítási munka óradíja nyomtatók esetében: nettó 1000.-Ft/óra, azaz bruttó 1270.-Ft/óra
5. Eseti javítási munka óradíja projektorok esetében: nettó 800.-Ft/óra, azaz bruttó 1016.-Ft/óra

A Szegedi Tudományegyetem számítástechnikai eszközeinek felügyelete, karbantartása és eseti javítása
 I-8/K/2013/SZTE Műszaki specifikáció.
 4.igénylő egység: TTIK Földtani és ŐslénytaníTanszék

Eseti javítás

Sorszám	Költségvetési kód	Helyszín	Munkaidő	Reagálási idő	Garancia	Gépszám	Típus	Kiépítés	Operációs rendszer	Vírus ellenőrző	Monitor	Nyomtató	Egyéb periféria
1.	TTIK Földtani és ŐslénytaníTanszék	Az eseti helyszíne	Az alap munkaidő: munkanap reggel 8-tól délután 16 óráig	Az alap: a hibajelzést követő 6 munkaórán belül	A hardver eszközökre rendelkezünk érvényes garanciával?		1. Win. Munka áll. 2. Win. szerver 3. Unix szerver 4. Novell szerver	Asztali Szerver Laptop	Win7 / WinXP Debian 7.1 Ubuntu 12.04	McAfee NOD		Pontos típus vagy csoport (pl. X. gyártó leír. nyomtat. ó)	
2.	TTIK Földtani és ŐslénytaníTanszék	6722 Szeged. Egyetem u. 2-6.	alap munkaidő	alap	2 db-ra igen	4 db szerver- 27 db vékony kliens	2.	Szerver	Win7	NOD	56 db	KONIC A MINOLTA TA PAGE PRO 1350W 1 db	Mitsubishi SD200 U Data Projekt or 1 db Mitsubishi XD490 U Projekt or 1 db
3.				6 db-ra igen	23 db		1.	Asztali	22 db Win7 1 db WinXP	NOD		HP COLOR LaserJet CP3525 5 db	

Szerverek	4 db
Laptopok	12 db
Munkaállomások	23 db
Nyomtatók	3 db
Projektorok	2 db

Ajánlati ár megadása:

Bonyolultsági szorzó: 1.00

1. Eseti javítási munka óradíja szerverek esetében: nettó 1700.-Ft/óra. azaz bruttó 2159.-Ft/óra
2. Eseti javítási munka óradíja laptopok esetében: nettó 1100.-Ft/óra. azaz bruttó 1397.-Ft/óra
3. Eseti javítási munka óradíja munkaállomások esetében: nettó 1000.-Ft/óra. azaz bruttó 1270.-Ft/óra
4. Eseti javítási munka óradíja nyomtatók esetében: nettó 1000.-Ft/óra. azaz bruttó 1270.-Ft/óra
5. Eseti javítási munka óradíja projektorok esetében: nettó 800.-Ft/óra. azaz bruttó 1016.-Ft/óra

A Szegedi Tudományegyetem számítástechnikai eszközeinek felügyelete, karbantartása és eseti javítása
 1-8/K/2013/SZTE Műszaki specifikáció,
 5. igénylő egység: Gazdaságtudományi Kar (GTK)

Eseti javítás

Sorszám	Költségviselő	Leírás	Helyszín	Munkaidő	Reagálási idő	Garancia	Gépszám	Típus	Kiépítés	Operációs rendszer	Szoftverek / Szolgáltatások	Vírus ellenőrző	Monitor	Billige	Nyomtató	Egyéb periféria	
								1. Win. Munkaáll.	Asztali	Win7	Office	McAfee					
	A számítógépcsoport elnevezése	A csoport rövid leírása	Az eseti javítás helyszíne	Az alap munkaidő: munkanap reggel 8-tól délután 16 óráig	Az alap: a hibajelzés követő 6 munkaórán belül	A hardver eszközökre rendelkezőnk kezünk érvényes garanciával?		2. Win. szerver	Szerver	Debian 7.1	IE Explorer				Pontos típus vagy csoport (pl. X. gyárió lezer nyomtató)	Pl. projektor	
								3. Unix szerver			Firefox						
								4. Novell szerver	Laptop	Ubuntu 12.04	Fájlszerver	NOD					

1.	asztali számítógép	irodai Desktop gépek 6722 Szeged. Káivária sgt. I	részben	202 db	1. Win. Munkaadó Asztali II Win7 / WinX P	Office	NOD	202 db	202 db	- 6 db HP Laserjet 1200 - 2 db Hp Laserjet 1300 - 1 db HP Laserjet P2055dn - 1 db HP LJ ep1215 - 1 db HP LJ 1320 - 1 db P2720i Samsung CLX-6220FX - 1 db OKI MC 360 - 1 db Xerox Workcentre 3220 - 2 db Sharp AR-M550U - 1 db Canon IR 3225 - 1 db Canon ir1024A	- 7 db Epson EB-X9 - 3 db Epson EB-925 - 4 db NEC M271X - 3 db Acer X1260 - 1 db Acer P1165 - 2 db Acer P1165E - 6 db Acer PD527W - 1 db Epson EB-1760W - 1 db Acer P1266i - 1 db HP VP6311 - 1 db Acer XD1270D
2.	asztali számítógép	irodai Desktop gépek 6720 Szeged. Feketes s. u. 28.	részben	6 db	1. Win. Munkaadó Asztali II Win7 / WinX P	Office	NOD	6 db	6 db	- 1 db HP Laserjet 1200 - 2 db Hp Laserjet 1300 - 1 db HP Laserjet P2055dn - 1 db HP LJ ep1215 - 1 db HP LJ 1320 - 1 db P2720i Samsung CLX-6220FX - 1 db OKI MC 360 - 1 db Xerox Workcentre 3220 - 2 db Sharp AR-M550U - 1 db Canon IR 3225 - 1 db Canon ir1024A	
3.	Laptop	Notebook 6722 Szeged. Káivária sgt. I	részben	86 db	1. Win. Munkaadó Laptop P Win7 / WinX P	Irodai alkalmas	NOD				
4.	IBM Szerver	IBM X3550M3 6722 Szeged. Káivária sgt. I	nincs	2 db	3. Linux szerver	Szerver	Debian Virtualizációs 7.1 zsető				
5.	IBM Storage	IBM DS3500 Storage 6722 Szeged. Káivária sgt. I	nincs	1 db	3. Linux szerver	Szerver	Debian Virtualizációs 7.1 zsető				

alapk munkaidő

GTK

Handwritten signature/initials

6.	FEFO INTIX 2310	Fefo szerver	nincs	5 db	3. Linux szerv er	Debia n 7.1	GateWay				
7.	HP Proliant DL 360 G5	Hp Szerver	nincs	1 db	2. Win. Szerv er	Szerv er 2003	Win Exchange				
8.	AlbaComp Activa Reflex	AlbaComp szerver	nincs	1 db	3. Linux szerv er	Debia n 7.1	WWW				
9.	Fefo Netix	Fefo szerver	nincs	1 db	3. Linux szerv er	Debia n 7.1	Virtualizáció				
10.	SuperMicro	SuperMicro szerver	nincs	1 db	3. Linux szerv er	Debia n 7.1	Fájlserver				

Munkaállók mások	208 db
Laptopok	86 db
Szerverek	12 db
Nyomtatók	18 db
Projektork k	33 db

Ajánlati ár
megadása:
Bonyolultsági szorzó:
1,00

Az árak javítási munka esetén a mások felmérése esetén nem 1000 Ft óra.

- azaz bruttó 1270.-Ft/óra
2. Eseti javítási munka óradíja lapozók esetében: nettó 1100.-Ft/óra, azaz bruttó 1397.-Ft/óra
 3. Eseti javítási munka óradíja szerverek esetében: nettó 1700.-Ft/óra, azaz bruttó 2159.-Ft/óra
 4. Eseti javítási munka óradíja nyomtatók esetében: nettó 1000.-Ft/óra, azaz bruttó 1270.-Ft/óra
 5. Eseti javítási munka óradíja projektorok esetében: nettó 800.-Ft/óra, azaz bruttó 1016.-Ft/óra



A Szegedi Tudományegyetem számítástechnikai eszközeinek felügyelete, karbantartása és eseti javítása
1-8/K/2013/SZTE Műszaki specifikáció,
6. igénylő egység: SZTE Juhász Gyula Pedagógusképző Kar (JGYPK)

Eseti javítás

Sorszám	Költségviselő	Elnevezés	Leírás	Helyszín	Munkaidő	Reagálási idő	Garancia	Gépszám	Típus	Kiépítés	Operációs rendszer	Szoftver / Szolgáltatások	Monitor	Nyomtató	Egyéb periféria
1.	Gyógy pedagógus-képző Intézet	laptop	A csoport rövid leírása.	A karbantartás helyszíne.	Az alap munkaidő: 8-től délután 16 óráig	Az alap hibajelzését követő 6 munkanapon belül	A hardver eszközök rendelkezésük érvényes garanciával?	31 db	1. Win. Munkaáll.	Asztali	Win7 / WinXP	Office		Pontos típus vagy csoport (pl. X. gyártó lézer nyomtató)	Pl. projektor
									4. Novell szerver	Laptop	Ubuntu 12.04	Fájlszerver Nyomtató szerver		-nyomtató: 5 db HP, Samsung, multifunkcionális nyomtató: 1 db	projekt or: 6 db EPSON
2.	Alkalmazott Humántudományi Intézet	laptop	HP, MSI, ASUS, Fujitsu	Szeged, Hattyas utca 6-8.	alap munkaidő	alap	részben	13 db	1. Asztali	Asztali	Win7 / WinXP		13	nyomtató: 5 db HP, CANON	projekt or: 2 db EPSON;
									1. Laptop	Laptop	Win7 / WinXP				

Alkalmazott Nyelvészeti tanszék	irodai Desktop gépek	9 db	1.	Asztali	Win7 / WinXP	digitális tábla: 1 db (SMAR T BOARD SB)
3.	Alkalmazott Humántudományi Intézet - Társadalmi személeti Tanszék	8 db	1.	Laptop	Win7 / WinXP	nyomtató: 11 db HP, KYOCERA projekt or: 2 db EPSON, HP
	Alkalmazott Társadalmi személeti Tanszék	19 db	1.	Asztali	Win7 / WinXP	
	Alkalmazott Humántudományi Intézet - Modern Nyelvek és Kultúrák tanszék	4 db	1.	Laptop	Win7 / WinXP	nyomtató: 11 db HP, MINOLTA projekt or: 1 db ACER
4.	Alkalmazott Humántudományi Intézet - Modern Nyelvek és Kultúrák tanszék	14 db	1.	Asztali	Win7 / WinXP	nyomtató: 6 db HP, Samsung projekt or: 1 db EPSON
	Alkalmazott Egészségtudományi és Egészségfejlesztési Intézet	5 db	1.	laptop	Win7 / WinXP	
5.	Alkalmazott Egészségtudományi és Egészségfejlesztési Intézet	12 db	1.	asztali	Win7 / WinXP	nyomtató: 16 db HP, SAMSUNG, XEROX projekt or: 7 db EPSON,
	Alkalmazott Egészségtudományi és Egészségfejlesztési Intézet	39 db	1.	Laptop	Win7 / WinXP	
6.	Alkalmazott Egészségtudományi és Egészségfejlesztési Intézet	részben				

Lenovo								HP, NEC	
	asztali számítógépek	Irodai Desktop gépek		79 db	1.	Asztali	Win7 / WinXP	79	
7.	Művészeti Intézet - Ének-zene Tanszék	DELL laptop	Szeged, Hattyas utca 6-8.	1 db	1.	Laptop	Win7 / WinXP		projekt or: 1 db EPSON
		asztali számítógépek	Irodai Desktop gépek	3 db	1.	Asztali	Win7 / WinXP	3	nyomtató: 5 db HP
8.	Művészeti Intézet - Rajz-művészettörténeti Tanszék	DELL laptop	Szeged, Brüsszeli krt.37.	8 db	1.	Asztali	Win7 / WinXP	8	projekt or: 2 db EPSON
		asztali számítógépek	Irodai Desktop gépek	4 db	1.	Asztali	Win7 / WinXP	4	nyomtató: 5 db HP
9.	Nemzetiségi Intézet - Német és Német Nemzetiségi Tanszék	ASUS laptop	Szeged, Hattyas utca 6-8.	1 db	1.	Laptop	Win7 / WinXP		
		asztali számítógépek	Irodai Desktop gépek	5 db	1.	Asztali	Win7 / WinXP	5	nyomtató: 2 db HP
10.	Nemzetiségi Intézet - Román Nyelv és Irodalom Tanszék	DELL laptop	Szeged, Hattyas utca 6-8.	1 db	1.	Laptop	Win7 / WinXP		
		asztali számítógépek	Irodai Desktop gépek	5 db	1.	Asztali	Win7 / WinXP	5	nyomtató: 2 db HP

730

Nemzetiségi laptop									
Intézet -	laptop	irodai	Aszta	Win7	nyomtató:	2	3 db HP		
11.	Szlovák Nyelv és Irodalom Tanszék	asztali számítógépek	2 db	1.	Aszta / WinX P	2	3 db HP	projekt or: 4 db EPSON, ACER; digitális tábla: 4 db (SMART BOARD SB)	
12.	Tanító - és Óvóképző Intézet	DELL, FUJITSU irodai Desktop gépek	2 db	1.	Laptop / WinX P	47	nyomtató: 14 db HP, CANON, EPSON, KYOCERA		
13.	Tanító - és Óvóképző Intézet- Alkalmazott Pedagógia és Pszichológia Tanszék	HP irodai Desktop gépek	2 db	1.	Aszta / WinX P	9	nyomtató: 9 db HP, CANON		
14.	Testnevelés és Sporttudományi Intézet	laptop irodai Desktop gépek	1 db	1.	laptop / WinX P	7	nyomtató: 9 db HP, CANON		
			7 db	1.	Aszta / WinX P				

88

15.	Szakképzési, Távoktatási és Továbbképzési Központ	laptop	DELL, HP, Toshiba	22 db	1.	Asztali	Win7 / WinX P	nyomtató: 36 db HP, CANON, KYOCERA, projekt Multifunkciós or: 20 db nyomtató: 3 db Minolta, CANON
		server	HP, SUN XEON	3 db	1.			
		asztali számítógépek	irodai Desktop gépek	236 db	1.	Asztali	Win7 / WinX P	
16.	Juhász Gyula Gyakorló Általános Iskola	laptop	HP, Toshiba, ACER, Fujitsu	12 db	1.	Asztali	Win7 / WinX P	nyomtató: 13 db (HP, CANON, KYOCERA, TOSHIBA, Minolta, EPSON)
		asztali számítógépek	irodai Desktop gépek	74 db	1.	Asztali	Win7 / WinX P	
		laptop						multifunkciós projekt or: 4 db EPSON, ACER
17.	Teleki Blanka Kolégium	asztali számítógépek	irodai Desktop gépek	2 db	1.	Asztali	Win7 / WinX P	nyomtató: 1 db CANON i-SENSYS
		laptop						
		asztali számítógépek	irodai Desktop gépek	6 db	1.	Asztali	Win7 / WinX P	nyomtató: 4 db HP 2 db EPSON
18.	Alkalmazott Természettudományi Intézet - Általános és Környezetfizikai Tanszék	laptop		2 db	1.	ipad		projekt or: 2 db EPSON
		asztali számítógépek	irodai Desktop gépek	2 db	1.	Asztali	Win7 / WinX P	nyomtató: 2 db HP 2 db EPSON
		asztali számítógépek	irodai Desktop gépek	2 db	1.	Asztali	Win7 / WinX P	
19.	Alkalmazott Természettudományi Intézet -	laptop	Apple	2 db	1.	ipad		projekt or: 2 db EPSON
		asztali számítógépek	irodai Desktop gépek	2 db	1.	Asztali	Win7 / WinX P	nyomtató: 2 db HP 2 db EPSON
		asztali számítógépek	irodai Desktop gépek	2 db	1.	Asztali	Win7 / WinX P	

Földrajzi és p				P			
Ökoturisztikai Tanszék							
20.	Alkalmazott Természettudományi Intézet - Informatika	HP, DELL, ACER, TOSHIBA	Szeged, Boldogasszony sgt. 6.	12 db	1.	Asztali / Win7 / WinX P	nyomtató: 2 db CANON projekt or: 1 db EPSON
	Alkalmazási Tanszék	Irodai Desktop gépek	6.	32 db	1.	Asztali / Win7 / WinX P	
21.	Alkalmazott Természettudományi Intézet - Környezet- és biológia	HP, ASUS	Szeged, Boldogasszony sgt. 6.	2 db	1.	laptop / Win7 / WinX P	nyomtató: 1 db HP projekt or: 2 db EPSON
	Környezeti Nevelési Tanszék	irodai Desktop gépek	6.	6 db	1.	Asztali / Win7 / WinX P	
22.	Alkalmazott Természettudományi Intézet - Kémiai Informatikai Tanszék	HP	Szeged, Boldogasszony sgt. 6.	1 db	1.	Asztali / Win7 / WinX P	nyomtató: 4 db HP projekt or: 1 db EPSON
		Irodai Desktop gépek	6.	8 db	1.	Asztali / Win7 / WinX P	
23.	Alkalmazott Természettudományi Intézet - Technika Tanszék	IBM	Szeged, Boldogasszony sgt. 6.	5 db	1.	Asztali / Win7 / WinX P	nyomtató: 2 db HP, CANON projekt or: 2 db EPSON
		Irodai Desktop gépek	6.	10 db	1.	Asztali / Win7 / WinX P	

150

		P					
24.	Dékáni Hivatal	laptop	15 db	1.	Asztali Win7 / WinXP	multifunkcionális nyomtató: 4 db, projekt or: CANON, EPSON Hp	19 db EPSON, ACER, BENQ
		asztali számítógépek	részben 34 db	1.	Asztali Win7 / WinXP	nyomtató: 8 db HP, CANPON, SAMSUNG	
25.	Dékáni Hivatal	szerver	részben 10 db	3.	LINUX	Web, FTP, E-mail, DNS szerverek	

Munkaállományok	641 db
Laptopok	169 db
Szerverek	13 db
Nyomtatók	177 db
Multifunkcionális nyomtatók	9 db

2010

Projektor ök	79 db
Digitális táblák	6 db

Ajánlati ár
megadása:

Bonyolultsági szorzó:
1,00

1. Eseti javítási munka óradíja munkaállomások esetében: nettó 1000,-
Ft/óra, azaz bruttó 1270,-Ft/óra
2. Eseti javítási munka óradíja laptopok esetében: nettó
1100,-Ft/óra, azaz bruttó 1397,-Ft/óra
3. Eseti javítási munka óradíja szerverek esetében: nettó
1700,-Ft/óra, azaz bruttó 2159,-Ft/óra
4. Eseti javítási munka óradíja nyomtatók esetében: nettó
1000,-Ft/óra, azaz bruttó 1270,-Ft/óra
5. Eseti javítási munka óradíja multifunkcionális nyomtatók esetében: nettó
1100,-Ft/óra, azaz bruttó 1397,-Ft/óra
6. Eseti javítási munka óradíja projektorok esetében: nettó
800,-Ft/óra, azaz bruttó 1016,-Ft/óra
7. Eseti javítási munka óradíja digitális táblák esetében:
nettó 1100,-Ft/óra, azaz bruttó 1397,-Ft/óra