

Eszközazonosító	A közbeszerzés			GPV kód	Irányadó eljárástípus	Tervezett eljárási típus	Időbeli összetevők		Sor kerül-e vagy sor kerül-e az adott közbeszerzéssel összefüggésben előzetes díszselhető lejárataival közvetlenül?
	tárgy	mennyisége	nettó értéke				az eljárás megindításának, illetve a közbeszerzés megvalósításának tervezett időpontja	ezredrész teljesítésének varható időpontja vagy a szerződés időtartama	
<b>I. Áruhasználat</b>									
	1. ejárás		41 511 713 Ft		Nemzeti eljárástípus	Egyező közbeszerzési eljárás	2011.06.15	2011.10.15	nem
KK_III	1. Matlabb/Simulink licenc licencs felhasználók nélkül	1	6 000 000 Ft						
KK_III	2. Logisztikai rendszerek optimalizálásához, valamint a hatékonyabb német-magyar szaknyelvű kommunikáció karbantartáshoz felhasználódtól származó szoftverek -3 db adatszolgáltató szoftver, amely törlő, bővíti és auto	1	5 175 000 Ft						
KK_II	3. Simulaciós szoftver (Simulink)	1	1 125 000 Ft						
KK_II	4. TRANSASUA Computer Lab version	2	240 000 Ft						
KK_II	5. Interfereáló program: ATLAS ti single comp user	2	864 000 Ft						
KK_III	6. Komplex megoldás integrált műnevelési szoftver (Microsoft Dynamics)	1	1 392 000 Ft						
KK_III	7. MAXQDA Plus, 5 user license academic version	1	668 400 Ft						
KK_III	8. 3 nyelvű magyar jogi részszel	1	261 000 Ft						
KK_III	16. XILINX ML: Bejárás Kit	1	182 250 Ft						
KK_IV	Ansys Multiphysics Academic Research (1 licenč) Liniásod végosztélyes programcsomag Leták: SolidWorks, ProE, Catia, SolidEdge, SAT, Parasolid interfejsz; 2 magas hardverrel; mechanikai, termikus, atomiástan, elektromágneses modul	1	4 111 000 Ft						
KK_IV	Solid Edge Academic University programcsomag Leták: Gepezzel 2D/3D tervezőrendszer; 3D CAD szoftverek számítanomelésekkel, beépítve az alkalmazott tervezési lehetőségekkel; PC-n Windows operációs rendszer alatt!	1	450 000 Ft						
KK_IV	30 gépkocsi szoftver	1	525 420 Ft						
KK_IV	Solid Edge ST2 (V22) Academic University programcsomag (Oktatási szoftvercsomag max. 100 licenč)	1	450 000 Ft						
KK_IV	Femap with NX Nastran Basic Educational License programcsomag (Laboratoris: max. 100 gépen történő egységes felhasználással)	5	900 000 Ft						
KK_IV	Abaqus szoftver licencsedi	1	3 885 126 Ft						
KK_IV	Hegesztési folyamatok FEM modellezésére alkalmas végosztélyes programcsomag	1	4 827 100 Ft						
KK_IV	Működési folyamatok FEM modellezésére alkalmas végosztélyes programcsomag	1	4 827 100 Ft						
KK_IV	Alakítási folyamatok FEM modellezésére alkalmas végosztélyes programcsomag	2	2 918 280 Ft						
KK_IV	Alakíthatósági vizsgálatok modellezésére és kiértékelésére alkalmas programcsomag	1	768 000 Ft						
KK_2	Speranza szoftver infószármaztatásnak összefüggésekben	10	3 100 000 Ft						
FRK_4	Dátumtábla	1	820 000 Ft						
	2. ejárás		29 732 677 Ft		Nemzeti eljárástípus	Egyező közbeszerzési eljárás	2011.04.30	2011.06.20	nem
KK_I	Világosveretű működéshez alkalmas, képalkalmazó szoftver 15 működési állapotra érvényes licenče. Képes legyen működtetni többek között a lippusz megtájékoztatás, a felvételek elszámolására, georeferenciálásra, irányított felvétel irányításon céltárgynak	1	5 825 000 Ft						
KK_I	Nem konvencionális gázfürdők vízszigálatára és környékükben szolgáló szoftverek a korábbi TICP-ban benne lévőkkel ellátott alkóhoz közeleithetőleg hozz.	1	8 041 005 Ft						
KK_I	1 db FEFLOW 6.0 szoftver 1 hálózatok licenč	1	1 760 995 Ft						
KK_I	1 db FEFLOW 6.0 szoftver LABkit	1	365 995 Ft						
KK_I	1 db Visual MODFLOW premium classzsem 1+10 licenč	1	1 318 990 Ft						
KK_I	1 db Hydrogeotoolbox szoftverlicenc 1+10 licenč (FEFLOW, As Visual MODFLOW alkalmazással)	1	625 990 Ft						
KK_II_A	1. Avis Visual Szoftver	1	3 700 750 Ft						
KK_II_A	2. Chem3D szoftvercsomag	1	2 810 800 Ft						
KK_II_A	3. POWID szoftvercsomag	1	5 132 002 Ft						
	3. ejárás		30 000 000 Ft		Nemzeti eljárástípus	Egyező közbeszerzési eljárás	2011.05.15	2011.09.15	nem
KK_I	Biomassza kiürítési készlet (Egyedi a projekt keretében tervezett biomassza többletanyagai) karbon, visszavágó műveletek, adagoló, zuhanásvágás támogató, hamu elszállító, fűszerelőszűrő rendszer, fűszerelő és a kiszerelésekkel összefüggő merőpereknek és merőtöknek. A	1	20 000 000 Ft						

Eszközeazonosító	A közbeszerzés				CPV kód	Irányadó eljárásrend	Tervezett eljárási típus	Időbeli ütemezés		Sor kerül-e vagy sor kerül-e az adott kölcsönzéssel bázisügyletekben elszámolt törlesztésre közzétételére?	
	tárgy	mennyisége	nettó értéke	CPV kód				az eljárás megindításának, illetve a közbeszerzés megtarthatósáinak tervezett időpontja	a szerződés lejáratával valóval időpontja vagy a szerződés időtartama		
	4.ajánls		42 936 000 Ft		Nemzetiziárással	Egyezségi közbeszerzési eljárás	2011.08.15	2011.10.15	nem		
KK_I	3	A geotermikus hővízelosztók körétek hőváztatás lepesszegénék meghajtásukhoz alkalmás digitális bevonásos. Működési hőmérsékleti tartomány: -30 °C +120 °C; pontosság: alapvetően +/-8% (20°C feletti), rövidtávolságban: +/- 2% (20°C felett); teljes mérési hőfok: 3	1	11 913 200 Ft							
KK_I	5	A nem-konvenzenciális plázák törökölőkészleteinek vizsgálatára alkalmas, nyomáslecsengés előlén működő berendezés tömörítésekkel, a műanyag számitűpáros, azatüpfül és körbezárt berendezésekkel történő felhasználás, általá hőmérsékleti opció kiaknálása (Egyedi kör)	1	10 144 800 Ft							
KK_I	6	Terhelő keret (load frame) és 19"-os szabványos konzol hidraulikus sejtsimultestező egységgel (19" standard console with hydraulic power pack), az előző TÖP-ban besorozásra kerülő maradvány akusztikus körbenetű vizsgálat rendszere. Legnagyobb 250 kN.	1	20 930 000 Ft							
	5.ajánls		48 293 753 Ft		Nemzetiziárással	Egyezségi közbeszerzési eljárás	2011.07.30	2011.11.30	nem		
KK_I	7	Asztali WDXRF spektrométer WDXRF spektrométer WD (hőtermossági differenciál) optika asztali méréseken (extrem nagy hőberendezés) Nagy teljesítményű gerjesztés Nagy Azekonyag környei elemek esetén Automata norma nyilvántartás Cd vagy K vizsgálatoknak használhatóság	1	25 566 653 Ft							
KK_I	8	Láseres szemcsémérőt elemző száraz szisztervű egység A megjelenő meddig diszperzió egységgel rendelkező Horiba partnér LA-850V2 típusú műtőműzer felhasználás, száraz diszperzió egységgel törönő elutasítás. Az egység rendelkezzen minta feloldására is.	1	5 515 800 Ft							
KK_I	9	Laboratórium Digitális Sörökégérő és sörökég- hangsorbság analizáláson belülről termosztáttal 0...90°C hőfoktartomány, temperálási pontosság: 0,01°C; hőmérséklet kijelzés felbontása: 0,01°C, szisztemagámkész- tartomány: 0...3 g/cm3, szisztemagámkész pontosság:	1	4 620 400 Ft							
KK_I	10	Hőszállító műanyag analizátor Műanyag alapanyagok, és hulladékok elemzésére használható edzett ihmezővel analizáló alkalmazó kezi kivitelű készülék. Hőszállító, vezető kivitel: Műanyagtípusok töbök között: PE, PP, Nylon-6, 6-8 és 8-12 LDPE, HDPE, PVC,	1	6 080 400 Ft							
KK_I	11	Vákuumszűrő (turbópumpa: min. 70 Pa, folytató: 4 mbar; kamera: min. 150 mm átlóm, min. 150 mm magasság, automata quódot szabályozás, biztonsági védelem)	1	6 510 500 Ft							
	6.ajánls		43 875 430 Ft		Nemzetiziárással	Egyezségi közbeszerzési eljárás	2011.08.01	2011.11.01	nem		
KK_I	12	Tanulási gyűjtemény Tanterv műnevékhez alkalmazható 1 mikroGal lokációs pontossággal és 5 mikroGal- nál kevesebb színvonalú. Használható GPS-el és legfeljebb 8000 művi mérési tartománnyal. Legfeljebb 0,02 mGallapos statisztikai jellemzők	1	22 854 800 Ft							
KK_I	13	A kompatibilis TÖP-pályázatban bebizonyítottakat követően Közvetlen centrifuga (IURC 828 Ultra-Rock Core Centrifuge) kiegészítő egységeinek beszerzése. Körzettelmelegítés igényelhetetlenül felhasználva névvel speciális Rotor- és hozzá tartozó, a minőségi minima nyomásigatás (Akromatik)	1	20 720 630 Ft							
	7.ajánls		13 438 659 Ft		Nemzetiziárással	Egyezségi közbeszerzési eljárás	2011.06.15	2011.08.15	nem		
KK_I	14	Polarizációs mikroszkóp (javítványtól vizsgálatokhoz használható száraz, feszültségmentes rendszer, 6xos objektív, reverzív, objektívek nagytávolság: 2,5X, 10X, 40X, 90X, 100X, reflexív és átesztélyes üzemmód, száraz felerősítéssel rendelkező lencsék NA=0,85	1	11 874 847 Ft							
KK_II_E	8	Ívmező mikroszkóp	1	927 050 Ft							
KK_II_E	9	hurkókészítési összetevőkészítési készülék	1	635 753 Ft							
KK_II_E	1	Real time PCR	1	60 000 000 Ft	Közösségi eljárásrendszer	Nyílt eljárás	2011.08.01	2012.02.01	nem		
KK_II_E	2	Zeta szír	1	13 800 000 Ft							
KK_II_E	3	Power cytometer	1	29 000 000 Ft							
KK_II_E	4	Ütemezési készülék a radiológiai vizsgálatokhoz	1	63 850 000 Ft	Közösségi eljárásrendszer	Nyílt eljárás	2011.08.15	2012.02.15	nem		
KK_II_E	5	Imaging műszaki komplex diagnosztikai felületek megszervezéséhez és elmenedzseléshez	1	31 900 000 Ft							
KK_II_E	6	magisztrális diagnosztikai felületek	1	12 160 000 Ft							
KK_II_E	7	Lisztüzeme gyártás	1	19 790 000 Ft	Közösségi eljárásrendszer	Nyílt eljárás	2011.09.01	2012.04.01	nem		
KK_II_E	8	HPLC/MS/MS ELPO	1	61 926 839 Ft							
	8.ajánls		61 926 839 Ft		Nemzetiziárással	Egyezségi közbeszerzési eljárás	2011.09.30	2012.02.01	nem		
KK_II_E	9	Biohazard Class II etűk belső	1								
KK_II_E	10	CO2 termosztat	1								
KK_II_E	11	vezeték	1								
KK_II_E	12	hitamagazsító	1								
KK_II_E	13	80°C fagyaszó	1								
KK_II_E	14	párokok illéthető tartókhoz tartozékokkal	1								
KK_II_E	15	angolikai mórfog	1								
KK_II_E	16	vegyeszségekkel készített növényeknek termeszítés	1								
KK_II_E	17	plasturálás	1								
KK_II_E	18	szállítás	1								
KK_II_E	19	pm mikró	1								
KK_II_E	20	digitális termométer	1								
	9.ajánls		15 231 617 Ft								

Eszközazonosító	A kölcsönzés				CPV kód	Irányadó eljárásrend	Tervezett eljárási típus	Időbeli ötemezős		Sor kerül-e vagy gyor kerül-e az adott körbeüzérősszel összefüggésben előzetes összesített tájékoztató közrehívásra?
	tárgya	mennyisége	nettó értéke	az eljárás megindításának, illetve a kölcsönzés megvalósításának tervezett időpontja				az eredményes teljesítésének várható időpontja vagy a szerződés időtartama		
KK_II_E	21. automata előfuttató	15.								
KK_II_E	22. hőmérőszámű működtetésű keverő	1.								
KK_II_E	23. digitális hőmérőmű	5.								
KK_II_E	24. rezeltávú	1.		1 004 232 Ft						
KK_II_E	25. Western blot automata	1.	926 540 Ft							
KK_II_E	26. hőmérőmű	1.								
KK_II_E	27. i-QRS telemetriás rendszer (szoftver és hardware termékcsíkkal)	5.	1 200 000 Ft							
KK_II_E	28. Elmo (Alta) monitor. Feltér minta, hardware és szoftver	1.	2 416 000 Ft							
KK_II_E	29. respirometri + EEG felvétel + fehérhalmi	1.	1 340 900 Ft							
KK_II_E	30. Miniatűrizálás (Ilsztereoendoszkóp) készülőszíkhelyterázs	1.	498 000 Ft							
KK_II_E	31. Autoklózásra alkalmas	1.	399 020 Ft							
KK_II_E	32. technikai idő beszámolás	1.	413 000 Ft							
KK_II_E	33. Testtisztító optimális kabint	1.	97 300 Ft							
KK_II_E	35. Biophoton lámpa	1.	4 500 000 Ft							
KK_II_E	34. Programozható fénymű	1.	135 000 Ft							
KK_II_E	35. Digitális módszeres lenyomás és magasság mérés	1.	403 020 Ft							
KK_II_E	36. Bőrgutárna készülék	1.	702 000 Ft							
KK_II_E	37. 12. zavaromás EKG	1.	47 357 Ft							
KK_II_E	38. Elsősegélynyújtó fogezetek	3.								
KK_II_E	46. ELSA automata	1.	7 872 280 Ft							
	12.ajárás		97 274 956 Ft	Közösököl eljárásrend	Nyilv. eljárás	2011.08.15	2012.04.15	nem		
KK_II_A	4. Lézer Granulom Áteresztés-nedves eljárás	1.	15 078 000 Ft							
KK_II_A	5. Dispolarizálókészülék Endoszkómetre	1.	22 878 550 Ft							
KK_II_A	6. Rézszeszékes analizátor (nano merít-tartamányú) és Zeta-potenciál mérő tartozékokkal és szövetszemcséggel	1.	17 800 000 Ft							
KK_II_A	7. Powerosztály + áramátadó (max 15 V, 10 A, 20 Vb) + körös áramátadók potenciometrikus (20 Vb/10 A) + adagolószűrők	1.	18 977 300 Ft							
KK_II_A	8. Laboratóriumi készleti rendszer: Elektrolitikus cella + kimentő (1000 C-ig, 0,001 mbar-ig) + vákuum-argon rendszer (0,001 mbar-ig, 8 mbar, min. 99,999% töltésgátlás Ar gázralakítóhoz) + vegyifűrész (1400x100 mm munkafelülettel) + vegyikerítőfűrész + mérő	1.	3 812 100 Ft							
KK_II_A	10. Szervizszisz. alváros és hőszűrőrendszer kiemelkedőkkel	1.	12 000 000 Ft	Közösököl eljárásrend	Nyilv. eljárás	2011.10.15	2012.04.15	nem		
	12.ajárás		52 039 450 Ft							
KK_II_A	9. Reguláris maradvány felszűrésre alkalmás röntgen dífrakciómetriai rendszerekkel	1.	62 059 850 Ft	Nemzeti eljárásrend	Egyáterű kölcsönzési eljárás	2011.12.15	2012.04.15	nem		
	14.ajárás		29 810 127 Ft							
KK_III	10. 1 db hangszivacslift raktári-műanyagi rendszer kiemelkedő műanyagtermék rendszer kapcsolódási kiengesztésekkel	1.	4 026 504 Ft							
KK_III	18. Működési rendszerek felülvizsgálati, feljavítási, műszaki javaslati ipari kommunikációs rendszerekhöz	1.	20 384 083 Ft							
KK_III	19. Automatizált rendszerek bontása és konzerválása	1.	5 458 540 Ft							
	15.ajárás		12 544 360 Ft	Nemzeti eljárásrend	Egyszerű kölcsönzési eljárás	2011.12.15	2012.04.15	nem		
KK_IV	11. Nagy teljesítményű HBT-splinder kompatibilis műanyagtermék rendszer kapcsolódási kiengesztésekkel. Leírás: 3db 8 csatornás (teljes név, f6/f16, lezárlás, áramerősség, hőmérséklet, hőlemez, LVDT, CAN, 19.2 kHz csatorna, 24bit), műanyagtermék, 1db 16 csatornás.	1.	6 282 000 Ft							
KK_IV	12. Zöldip 2Scanner 800 3D scannerrel	1.	6 342 300 Ft							
	16.ajárás		69 455 000 Ft	Közösököl eljárásrend	Nyilv. eljárás	2011.12.15	2012.07.15	nem		
KK_IV	18. Hajtó- és hengerláncos készleti feltérkészítő rendszerek	1.	69 495 000 Ft							
	Leírás: (szükséges áruházi mellettkezelés)		15 626 287 Ft	Nemzeti eljárásrend	Egyáterű kölcsönzési eljárás	2011.12.15	2012.05.15	nem		
	17.ajárás									
KK_IV	19. Nagy teljesítményű, impulzusives, védőgáztartó rendszerek	1.	6 826 287 Ft							
KK_IV	20. Sárgás és aktiv védőgáztartó hőszigetelő kimenők	1.	8 700 000 Ft							
	22. Sárgás és aktiv védőgáztartó hőszigetelők		23 532 691 Ft	Nemzeti eljárásrend	Egyszerű kölcsönzési eljárás	2011.12.15	2012.05.15	nem		
	18.ajárás									
KK_IV	22. CNC feldolgozók esztetikai (VTSZ: 84589000)	1.	14 920 135 Ft							
	Leírás: (szükséges áruházi mellettkezelés)									
	19. Izolációs gépek CMIG DL26M CNC (520x1000mm, 15,5kW)									
	FANUC DTC									
	Esetlegállható max. dörzsölés (mm): min. 400;									
	Csőszármazág (mm): min. 600;									
	Fürdő maximális fordulatszám (földszint): min. 4500;									
	Fürdő motor teljes									

Eszközazonosító	A készbeszerzés			CPV kód	Irányadó eljárásrend	Tervezett eljárási típus	Időbeli ütemezés		Sor kerül-e vagy sor kerül-e az adott közbeszerzéssel baontottan előzetes eszerződelt tájékoztató közzétételére?
	targya	mennyisége	nettó Árak				az eljárás megindításának, illetve a közbeszerzés megvalósulásának tervezett időpontja		
KK_N	23	CNC szálkagépes csiszlerpa (VT82-84583100) Leírás: Esztergagép DMIG-CKE6150CNC (500x1000mm, Servo 11kW) Fénusz DM-Mate Esztergálható max. Átmérő (mm): min. 500; Csiszolásvág (mm): min. 750; Fénusz működési feszültsége (Vperc): min. 3000 (fekvőállapotban sz)	1	4 813 556 Ft					
	19.ejárás		17 013 600 Ft		Nemzetői eljárásrend	Egyszerű közbeszerzési eljárás	2011.12.15	2012.04.15	nem
	Digitax nyomda	1	17 013 600 Ft						
	20.eljárás		50 799 173 Ft		Közadásigyi eljárásrend	Nyílt eljárás	2011.12.15	2012.07.15	nem
KK II_E	47	ultronmászmérő	6	93 800 Ft					
KK II_E	48	infúziós pumpa	10	4 250 000 Ft					
KK II_E	49	EKG monitor	6	2 640 000 Ft					
KK II_E	50	kém. Ilyészetmérő balaton	2	40 000 Ft					
KK II_E	51	feszültsézsokszor	5	110 000 Ft					
KK II_E	52	önbetűlásító	2	960 000 Ft					
KK II_E	53	laryngoszkóp	2	24 000 Ft					
KK II_E	54	betegpály	16	656 000 Ft					
KK II_E	55	mathecs betegszékhez	18	292 500 Ft					
KK II_E	56	intenzív ágy	4	1 376 656 Ft					
KK II_E	57	magasbetegszékny	2	180 000 Ft					
KK II_E	58	azymielletti betegszob monitor	4	6 592 000 Ft					
KK II_E	59	telecsontron	1	5 628 800 Ft					
KK II_E	60	vihacskezékh	4	798 000 Ft					
KK II_E	61	melikussztró	4	937 600 Ft					
KK II_E	62	motronos fejcsendő	8	2 560 000 Ft					
KK II_E	63	vér-entúziás műszer	1	480 000 Ft					
KK II_E	64	betegelejtő	5	550 000 Ft					
KK II_E	65	kernai automata	1	15 000 000 Ft					
KK II_E	66	hematológiai automata	1	7 450 000 Ft					
Körülönítött készbeszerzésben beszerzendő eszközök							20011. II-IV. növ		
Aktív és passzív elemek			5 000 000 Ft						
Hátról rendszerek és elemek			78 000 000 Ft				-		
Digitális vizuális technikai eszközök			10 600 000 Ft						
Nyomtatás			5 050 000 Ft						
Szkenner			330 000 Ft						
Bútrok			34 000 000 Ft						
<b>III. Építési beruházás</b>									
Nanomedicina laboratórium, nanotechnológiai karakterizáló laboratórium, rekreációs laboratórium kiállítása			44 000 000 Ft		Nemzetői eljárásrend	Egyszerű közbeszerzési eljárás	2011.06.15	2011.09.30	nem
<b>III. Szolgáltatás-megrendelés</b>									
Tájékoztató tábla	3		120 000 Ft					2011.05.15	nem
Disszeminációs konferencia	1		400 000 Ft					2011.05.15	nem
<b>IV. Építési koncesszió</b>									
<b>V. Szolgáltatási koncesszió</b>									

Miskolc, 2011. május 19.

A Miskolci Egyetem Közbeszerzési Tanácsa a terv  
modosítását a 2011. május 24- ei ülésen  
egyhajnalig elfogadta.



**A MISKOLCI EGYETEM**

**2011. évi közbeszerzési tervezet (TÍOP 1.3.1 projektek nélkül)**

**1. sz. módosítás**

tártya <sup>[4]</sup>	A közbeszerzés menyisége nettó értéke	CPV kód	Irányadó eljárástípus	Tervezett eljárási típus	Időbeli ütemezés		Sor kerül-e vagy sor kerül-e az adott közbeszerzéssel összefüggésben előzetes összesített tájékoztató küzzételére <sup>[3][2]</sup>
					az eljárás megindításának, illetve a <sup>[5]</sup> közbeszerzés megvalósításának tervezett időponja	szerződés teljesítésének varható időponja vagy a szerződés időtartama	
<b>I. Árubeszerzés</b>							
Oktatási keretrendszer kooperatív modul szoftver	1 db	100000000	480000000-8	nemzeti	általános egyszerű, közvetlen ajánlatévellel	2011.01.20	2011.04.30
TÁMOP 4.1.1 Kulcs projekt Felnőttképzési Nyilvántartó és Információs Rendszer kiállítása az ÁIGYI részére	1 db	6580000		nemzeti	hirdetményteljesítéssel induló egyszerű	2011.02.28	2011.07.30
Informatikai eszközök beszerzése az ÁIGYI részére		13000000	30200000-1	nemzeti	hirdetményteljesítéssel induló egyszerű	2011.03.18	2011.06.15
Földgáz beszerzés	765100 m3/év	19000000	09123000-7	közösségi	hirdetményteljesítéssel induló taggalásos	2011.03.31	2011.07.01
Műlegelkezési utalványok		72000000	22440000	közösségi	nyílt	2011.05.02	2012.06.30
Froccsontes fürtösítő optimalizáló programcsomag	1 db	15000000		nemzeti	általános egyszerű, közvetlen ajánlatévellel	2011.05.02	2011.06.30
JEOL vezetőfeszelség JXA-8600 típusú elektromikroszkóphoz	1 db	40000 EUR		nemzeti	általános egyszerű	2011. május	2011. augusztus
Villamos energia beszerzés	5780500 kWh/év		400000000	közösségi	nyílt	2011.09.15	2013.12.31

Információtechnológiai rendszerek		70000000		központosított közbeszerzés		negyedéves igénybejelentéssel	2010.12.31	
Irodatechnikai berendezések		30000000		központosított közbeszerzés		negyedéves igénybejelentéssel	2010.12.31	
Üzemanyag		20000000		központosított közbeszerzés		negyedéves igénybejelentéssel	2010.12.31	
Papírárú		20000000		központosított közbeszerzés		negyedéves igénybejelentéssel	2010.12.31	
Irodabútor		15000000		központosított közbeszerzés		negyedéves igénybejelentéssel	2010.12.31	
<b>II. Építési beruházás</b>								
Egyetemias munkák Miskolci campus, CFK		520000000	45453100-8	nemzeti	hirdetménnyel induló egyszerű	2011.09.30	2013.12.31	nem
A&S épület, Diszakul energetikai korszerűsítés építész munkái		400000000	45453100-8	nemzeti	hirdetménnyel induló egyszerű	2011.10.01	2013.12.31	ezred
<b>III. Szolgáltatás-megrendelés</b>								
Felhőtápcsatlakozási Nyilvántartó és Információs Rendszer kiállítása		6680000		nemzeti	egyszerű eljárás	2011.02.28	2011.07.30	nem
TÁMOP 4.2.1 vizsgálatok	24 hónapon keresztül héti rendszereséggel	8000000		nemzeti	egyszerű közvetlen ajánlatettel	2011.04.30	2013.09.30	nem
TÁMOP 4.2.1 nanotechnológiai vizsgálatok	negyedévente, összesen 8 alkalommal	10400000		nemzeti	egyszerű közvetlen ajánlatettel	2011.04.30	2013.09.30	nem
TÁMOP 4.2.1 sajtóműjelentés és nyomda munkái		17700000	79800000-2 79340000-9	nemzeti	hirdetménnyel induló általános egyszerű	2011.04.30	2013.09.30	nem
ME sajtóműjelentés és nyomda munkák		7000000	79800000-2 79340000-9	nemzeti	általános egyszerű ajánlatettel	2011.05.02	2012.04.30	nem
TÁMOP 4.1.1 Káles projekt nyomda munkák	Évkönyv 2400 pld, 200 old egysb kiadvány	2000000		nemzeti	egyszerű közvetlen ajánlatettel	2011. majus	2011. szeptember	nem
TÁMOP 5.6.2 E-learning fejlesztése, multimédia elemek kidolgozása	15 video előadás felvétele, szerkesztése, illusztráció felvétele, szerkesztése, 2000 db CD Előírása	12000000		nemzeti	általános egyszerű	2011. május	2011. szeptember	nem
ME örzésvédelmi tevékenység		112000000	74613000	közöségi	nyit	2011.május	2014.12.31	nem

Mobil és vezetékes távközlési szolgáltatás		50000000	menteli	hirdetményel induló általános egyszerű	2011. jún

Miskolc, 2011. május 19.

Készítette:

Dr. Biróné dr. Vajnorák Zsuzsanna  
a KEB elnöke

A Miskolci Egyetem Közbeszerzési Tanácsa a terv módosítását a 2011.május 24-ei ülésen egyhangúlag elfogadta.