

14. melléklet a 44/2015. (XI. 2.) MvM rendelethez

KÖZBESZERZÉSI ADATBÁZIS

ÖSSZEGEZÉS AZ AJÁNLATOK ELBÍRÁLÁSÁRÓL

I. szakasz: Ajánlatkérő

I.1) Név és címek¹ (jelölje meg az eljárásért felelős összes ajánlatkérőt)

Hivatalos név: Médiaszolgáltatás-támogató és Vagyonkezelő Alap	
Postai cím: Kunigunda u. 64.	
Város: Budapest	Postai irányítószám: 1037

II. szakasz: Tárgy

II.1) Meghatározás

II.1.1) A közbeszerzés tárgya:

Szolgáltatási szerződés - Az MTVA meglévő IBM DS5100 és V7000 típusú háttértár, TS3500 szalagos tároló rendszereinek és szervereinek supportja 2017. március 31-ig tárgyában

II.2) A közbeszerzés mennyisége

II.2.1) A közbeszerzés mennyisége:

A közbeszerzés tárgya: az MTVA meglévő IBM DS5100 és V7000 típusú háttértár, TS3500 szalagos tároló rendszereinek és szervereinek supportja 2017. március 31-ig az alábbiak szerint:

Az MTVA broadcast rendszereit kiszolgáló szalagos és diszkes tároló rendszereinek, valamint szervereinek és az azt összekapcsoló rendszerelemek gyártói garancia hosszabbítása, mely 24 órán belül garantált hibaelhárítást (hétfő 00:00 – vasárnap 24:00 óráig, kivéve az állami és nemzeti ünnepek) valamint helyszíni javítást tartalmaz a megkötött support szerződés keretében annak teljes időtartama alatt. A gyártói garancia kiterjesztést a 2016. április 1. és 2017. március 31. közötti egy éves időtartamra kell biztosítani úgy, hogy az M3B szintű szolgáltatás biztosítása csak a jelenleg érvényben lévő garanciák lejáratát követően szükséges.

A hardvertámogatáson felül nyertes Ajánlattevő feladata továbbá az alábbi táblázatban felsorolt szoftver termékek licenc meghosszabbítása 2017. március 31-ig, illetve a broadcast rendszereken futtatott szoftverek valamint az azokat kiszolgáló rendszerek konfigurációjával kapcsolatosan felmerülő kérdések és esetleges problémák megoldása érdekében first line support szolgáltatás biztosítása.

Sorszám	SW licence / HW eszköz megnevezése	Típus	Modell	Eszköz azonosító	Támogatás vége
1	DS4000 EXP810 EXPANSION UNIT	1812	81H	13W0ACZ	2016-03-31
2	DS4000 EXP810 EXPANSION UNIT	1812	81H	13W0B6G	2016-03-31
3	EXP5000 EXPANSION UNIT	1818	D1A	78K016M	2016-03-31
4	DS5100 MIDRANGE DISK	1818	51A	78K02MF	2016-03-31
5	EXP5000 EXPANSION UNIT	1818	D1A	78K02PY	2016-03-31
6	EXP5000 EXPANSION UNIT	1818	D1A	78K02PZ	2016-03-31
7	EXP5000 EXPANSION UNIT	1818	D1A	78K02R0	2016-03-31
8	EXP5000 EXPANSION UNIT	1818	D1A	78K02R1	2016-03-31
9	EXP5000 EXPANSION UNIT	1818	D1A	78K02R2	2016-03-31
10	EXP5000 EXPANSION UNIT	1818	D1A	78K068V	2016-03-31
11	STORWIZE V7000 CONTROLLER 24	2076	124	78N1HZY	2016-03-31
12	STORWIZE V7000 EXPANSION 24	2076	224	78N1K6V	2016-03-31
13	STORWIZE V7000 EXPANSION 24	2076	224	78N1KVB	2016-03-31
14	STORWIZE V7000 EXPANSION 24	2076	224	78N1KW2	2016-03-31
15	SVC STORAGE ENGINE	2145	8A4	75FHLHA	2016-03-31
16	UPS - SINGLE	2145	8115	75FHLHA	2016-03-31
17	SVC STORAGE ENGINE	2145	8A4	75FLFVA	2016-03-31
18	UPS - SINGLE	2145	8115	75FLFVA	2016-03-31
19	SAN24B 4 EXPRESS	2498	B24	108091D	2016-03-31
20	SAN24B 4 EXPRESS	2498	B24	108098F	2016-03-31
21	STORWIZE V7000 EXPANSION 24	2076	224	78N2VZ8	2016-04-02
22	STORWIZE V7000 EXPANSION 12	2076	212	78RE088	2016-04-02
23	STORWIZE V7000 EXPANSION 12	2076	212	78RE08C	2016-04-02
24	STORWIZE V7000 EXPANSION 12	2076	212	78RE0B2	2016-04-02
25	STORWIZE V7000 CONTROLLER 24	2076	124	78RE5AW	2016-04-02
26	800GB 2.5 INCH FLASH DRIVE	2076	3517	78RE5AW	2018-02-06
27	STORWIZE V7000 EXPANSION 12	2076	212	78RF4L3	2017-01-25
28	SYSTEM STORAGE SAN48B 5	2498	F48	10155GC	2016-03-31
29	SYSTEM STORAGE SAN24B 4	2498	24E	10314XV	2016-03-31
30	SYSTEM STORAGE SAN24B 4	2498	24E	10315FX	2016-03-31
31	SYSTEM STORAGE SAN48B 5	2498	F48	10420BK	2016-03-31
32	SYSTEM STORAGE SAN48B 5	2498	F48	10420BX	2016-03-31
33	SYSTEM STORAGE SAN48B 5	2498	F48	10420CF	2016-03-31
34	TS3500 TAPE LIBRARY	3584	L53	7823895	2016-03-31
35	INTERMED. CAP. ON DEMAND	3584	1643	7823895	2016-03-31
36	TS3500 TAPE LIBRARY	3584	L53	7827639	2016-03-31
37	INTERMED. CAP. ON DEMAND	3584	1643	7827639	2016-03-31
38	TS3500 HD FRAMES LTO DRIVE	3584	S54	78T0184	2016-03-31
39	TS3500 HD FRAMES LTO DRIVE	3584	S54	78T1988	2016-03-31

40	TS3500 HD FRAMES LTO DRIVE	3584	S54	78T2103	2016-03-31
41	TS1040 ULTRIUM 4 TAPE DRIVE	3588	F4A	7880300	2016-03-31
42	TS1040 ULTRIUM 4 TAPE DRIVE	3588	F4A	7880384	2016-03-31
43	TS1040 ULTRIUM 4 TAPE DRIVE	3588	F4A	7880398	2016-03-31
44	TS1060 ULTRIUM 6 TAPE DRIVE	3588	F6A	78B1975	2016-03-31
45	TS1060 ULTRIUM 6 TAPE DRIVE	3588	F6A	78B19B9	2016-03-31
46	TS1060 ULTRIUM 6 TAPE DRIVE	3588	F6A	78B19D8	2016-03-31
47	TS1060 ULTRIUM 6 TAPE DRIVE	3588	F6A	78B19E2	2016-03-31
48	TS1060 ULTRIUM 6 TAPE DRIVE	3588	F6A	78B48F9	2016-03-31
49	TS1060 ULTRIUM 6 TAPE DRIVE	3588	F6A	78B494B	2016-03-31
50	TS1060 ULTRIUM 6 TAPE DRIVE	3588	F6A	78B50AD	2016-03-31
51	TS1060 ULTRIUM 6 TAPE DRIVE	3588	F6A	78B50C5	2016-03-31
52	TS1060 ULTRIUM 6 TAPE DRIVE	3588	F6A	78B50C7	2016-03-31
53	TS1060 ULTRIUM 6 TAPE DRIVE	3588	F6A	78B50DE	2016-03-31
54	TS1060 ULTRIUM 6 TAPE DRIVE	3588	F6A	78B50F3	2016-03-31
55	TS1060 ULTRIUM 6 TAPE DRIVE	3588	F6A	78B50F4	2016-03-31
56	TS1060 ULTRIUM 6 TAPE DRIVE	3588	F6A	78B5167	2016-03-31
57	TS1060 ULTRIUM 6 TAPE DRIVE	3588	F6A	78B517E	2016-03-31
58	TS1060 ULTRIUM 6 TAPE DRIVE	3588	F6A	78B58C2	2016-03-31
59	TS1060 ULTRIUM 6 TAPE DRIVE	3588	F6A	78B591D	2016-03-31
60	TS1060 ULTRIUM 6 TAPE DRIVE	3588	F6A	78B65C0	2016-03-31
61	TS1060 ULTRIUM 6 TAPE DRIVE	3588	F6A	78B65EF	2016-03-31
62	X3650M3 2.4GH 12MB 8GB 0HDD	7945	54G	KD93FCZ	2016-03-31
63	X3650M3 2.4GH 12MB 8GB 0HDD	7945	54G	KD93FDA	2016-03-31
64	XSER3650 2.00G 12MB 2GB 0HDD	7979	B1G	KDXWYHM	2016-03-31
65	XSER3650 2.00G 12MB 2GB 0HDD	7979	B1G	KDXWZCV	2016-03-31
66	XSER3650 2.00G 12MB 2GB 0HDD	7979	B1G	KDXWZCW	2016-03-31
67	XSER3650 2.00G 12MB 2GB 0HDD	7979	B1G	KDYNZDW	2016-03-31
68	X3650M3 2.4GH 12MB 8GB 0HDD	7945	54G	KD4F5F8	2016-04-18
69	Warranty Service Upgrade 810	7945	54G	KD4F5F8	2016-04-18
70	X3650M3 2.4GH 12MB 8GB 0HDD	7945	54G	KD4F5F9	2016-04-18
71	Warranty Service Upgrade 810	7945	54G	KD4F5F9	2016-04-18
72	X3650M3 2.4GH 12MB 8GB 0HDD	7945	54G	KD4F5G0	2016-04-18
73	Warranty Service Upgrade 810	7945	54G	KD4F5G0	2016-04-18
74	IBM TIVOLI STORAGE MANAGER EXTENDED EDITION 2060 PVU	E029ELL		N/A	2016-03-31
75	IBM TIVOLI STORAGE MANAGER SPACE MANAGEMENT 1860 PVU	E029HLL		N/A	2016-03-31
76	IBM TIVOLI STORAGE MANAGER STORAGE AREA NETWORKS 2060 PVU	E029ILL		N/A	2016-03-31
77	IBM GENERAL PARALLEL FILE SYSTEM ON X86 ARCHITECTURE SERVER 1120 PVU	E06VULL		N/A	2016-10-31

Gépek karbantartása:

- távolról történő segítségnyújtás annak megállapítására, hogy a rendszerproblémák gépekkel vagy programokkal kapcsolatosak-e
- helyszíni és távoli diagnosztikai és karbantartási szolgáltatás
- támogatási szakemberek szolgáltatásai

Gépek számára nyújtott szervízsolgáltatások

- hibás gép javítása vagy cseréje a gépek állapotának függvényében
- szervízsolgáltatás nyújtása az Ajánlatkérő (megrendelő) illetve nyertes Ajánlattevő (szolgáltató) telephelyén a hiba jellegétől függően
- cserealkatrész biztosítása

A javítási és csereszolgáltatások nem terjednek ki:

- a tartozékokra, áramforrásokra valamint bizonyos alkatrészekre, mint például a telepek, keretek és tokok
- olyan gépekre, melyek az Ajánlatkérő (megrendelő) általi nem rendeltetésszerű használat, baleset, beavatkozás vagy helytelen karbantartás következtében hibásodtak meg

Nyertes Ajánlattevő (szolgáltató) felelőssége nem terjed ki:

- az Ajánlatkérő (megrendelő) nyilvántartásának vagy adatainak elvesztésére illetve sérülésére
- az elmaradt haszonra, elvesztett üzleti lehetőségekre, elmaradt bevételre

A gyártói support szolgáltatási szintje:

- IBM M3B support szolgáltatás, vagy azzal egyenértékű support szolgáltatás

A first line support szolgáltatás által támogatott rendszerek:

- 7 db IBM x3650 gyártmányú GPFS kiszolgáló, mely:
 - o Redhat Linux 6.5 operációs rendszert futtat
 - o GPFS 3.5.0-15 változatú vagy frissebb klaszter fájlrendszert alkalmaz
 - o TSM 6.4.1-1 HSM komponensekkel van ellátva
 - o TSM 6.3.4 szervert üzemeltet tartalékolva
- 8 darab Brocade gyártmányú FC switch, mely a tárolókat és a kiszolgálókat kapcsolja össze
- 2 db TS3500 szalagos tároló egység
- 1 db DS5100 és 3 db V7000 merevlemez tároló egység a hozzátartozó bővítő fiókokkal

A first line support szolgáltatás szintje:

- telefonos és email alapú hibabejelentés 7/24-ben
- rendelkezésre állás telefonos hot-line elérhetőséggel, távbejelentkezéssel és szükség esetén helyszíni beavatkozással
- válaszadás, hibaelhárítás megkezdése azonnali adásvesztély esetén a lehető leghamarabb, de maximum 4 órán belül, egyéb esetekben a következő munkanapon
- a rendszer folyamatos napi használata során felmerülő kérdések, üzemelési problémák kezelése
- magyar nyelvű rendszertámogatás, rendszerfelügyelet, első szintű (first line) probléma definiálása/elhárítása, gyártói beavatkozást igénylő problémák közvetítése a gyártói (second line) support felé
- a first line support szolgáltatás keretében a következő konkrét feladatok megoldása szükséges:
 - o Az MTVA média specifikus GPFS cluster és HSM rendszerének folyamatos üzemeltetési támogatása
 - o Az MTVA Aspera szerverének beüzemelése és finomhangolása, valamint az üzemeltetés folyamatos támogatása

- A jelenleg üzemelő TSM szerver és LANfree agent-ek patch frissítése
- A GPFS cluster frissítése
- A GPFS fájlrendszer mentésének (SOBAR) bevezetése
- A média archívum rendszer központi elemeit monitorozó rendszer kialakítása:
 - A megoldásnak a teljes GPFS cluster felügyeletét biztosítani kell fizikai szerver, operációs rendszer, cluster működés és fájlrendszer paraméterek szintjén is.
 - Az archívum részét képező TSM/HSM rendszer és a hozzá kapcsolódó szalagkönyvtár működésének monitorozása is része a feladatnak.
- A megajánlott monitorozó rendszer működésének és bevezetésének részletes **bemutatása is** szükséges

A 321/2015. (X. 30.) Korm. rendelet 46. § (3) bekezdésében foglaltakra tekintettel felhívjuk a figyelmet, hogy valamennyi, az ajánlati felhívásban és közbeszerzési dokumentumokban meghatározott gyártmányú vagy eredetű dologra, illetve konkrét eljárásra, amely egy adott gazdasági szereplő termékeit vagy az általa nyújtott szolgáltatásokat jellemzi, vagy védjegyre, szabadalomra, tevékenységre, személyre, típusra vagy adott származásra vagy gyártási folyamatra vonatkozó hivatkozás csak a szerződés tárgyának kellően pontos és érthető leírását szolgálja azzal, hogy ezek tekintetében az Ajánlatkérő elfogad azzal/azokkal egyenértékű dologra, eljárásra, védjegyre, szabadalomra, tevékenységre, személyre, típusra vagy adott származásra vagy gyártási folyamatra vonatkozó ajánlatot is. Az előbbiek szerinti egyenértékű dologra, eljárásra, védjegyre, szabadalomra, tevékenységre, személyre, típusra vagy adott származásra vagy gyártási folyamatra vonatkozó ajánlat esetén az egyenértékűséget – kétség esetén – az ajánlattevőnek igazolnia kell.

A szolgáltatással összefüggő részletes elvárásokat (a közbeszerzés tárgyra vonatkozó műszaki leírást) a közbeszerzési dokumentumok tartalmazzák.

IV. szakasz: Eljárás

IV.1) Meghatározás

IV.1.1) A Kbt. mely része, illetve fejezete szerinti eljárás került alkalmazásra:

II. rész, XV. Fejezet

IV.1.2) Az eljárás fajtája:

A Kbt. 81. § (10) bekezdés alapján uniós eljárásrendben lefolytatott gyorsított nyílt közbeszerzési eljárás.

IV.1.3) Hirdetmény nélküli tárgyalásos eljárás esetén az eljárás alkalmazását megalapozó körülmények ismertetése:

-

IV.2) Adminisztratív információk

IV.2.1) Az adott eljárásra vonatkozó közzététel²

A hirdetmény száma a Hivatalos Lapban:¹ 2016/S 038-062292

A hirdetmény száma a Közbeszerzési Értesítőben:¹ KÉ-2204/2016 (KÉ-szám/évszám)

IV.2.2) Hirdetmény közzététele nélkül induló eljárás esetén az eljárást megindító felhívás megküldésének, illetőleg a Közbeszerzési Hatóság tájékoztatásának napja:²

____/____/____

IV.2.3) Az előzetes piaci konzultációk eredményének ismertetése érdekében tett intézkedések ismertetése:²

-

V. szakasz: Az eljárás eredménye¹

A szerződés száma: [1] **Rész száma:**² [-] **Elnevezés:** Szolgáltatási szerződés - Az MTVA meglévő IBM DS5100 és V7000 típusú háttértár, TS3500 szalagos tároló rendszereinek és szervereinek supportja 2017. március 31-ig tárgyában

Az eljárás eredményes volt ☒ igen ☐ nem

V.1 Eredménytelen eljárással kapcsolatos információ²**V.1.1) A befejezetlen eljárás oka**

o A közbeszerzési eljárást eredménytelennek minősítették.

Az eredménytelenség indoka: –

o A szerződés megkötését megtagadták

V.1.2) A befejezetlen eljárást követően indul-e új eljárás

o igen o nem

V.1.3) Az érvényes ajánlatot tevők²

Ajánlattevők neve és címe alkalmasságuk indokolása és ajánlatuknak az értékelési szempont szerinti tartalmi eleme(i):

–

V.1.4) Az érvénytelen ajánlatot tevők²

Az érvénytelen ajánlatot tevők neve, címe és az érvénytelenség indoka:

-

V.2 Az eljárás eredménye²**V.2.1) Ajánlatokra vonatkozó információk**

A beérkezett ajánlatok száma: 1

V.2.2) Az érvényes ajánlatot tevők

Ajánlattevők neve és címe alkalmasságuk indokolása és ajánlatuknak az értékelési szempont szerinti tartalmi eleme(i):

Ajánlattevő neve: **Inter-Computer-Informatika Számítástechnikai és Kereskedelmi Zrt.**

Ajánlattevő címe: **1118 Budapest, Gombóc Zoltán utca 12. fszt. 1.**

Ajánlattevő által adott ajánlati ár: **67.229.400,- Ft + ÁFA**

Ajánlattevő alkalmasságának indokolása: **Ajánlattevő benyújtott ajánlata maradéktalanul megfelel az ajánlati felhívásban és a Kbt.-ben foglalt érvényességi és alkalmassági feltételeknek**

V.2.3) Az ajánlatok értékelése²

(Az alábbi táblázatban adja meg. A táblázatnak az ajánlattevő neve alatti osztott oszlop bal oldalára az adott ajánlatnak az adott részszerzőpont szerinti tartalmi elemekre adott értékelési pontszámot, jobb oldalára pedig az értékelési pontszámának a súlyszámmal kialakított szorzatát kell beírni.)

Az értékelés részszerzőpontjai (adott esetben alszerzőpontjai is)	A részszerzőpontok súlyszámai (adott esetben az alszerzőpontok súlyszámai is)	Az ajánlattevő neve:		Az ajánlattevő neve:		Az ajánlattevő neve:	
		Értékelési pontszám	Értékelési pontszám és súlyszám szorzata	Értékelési pontszám	Értékelési pontszám és súlyszám szorzata	Értékelési pontszám	Értékelési pontszám és súlyszám szorzata

A súlyszámmal szorzott értékelési pontszámok összegei ajánlattevőnként:							
Adott esetben a részzempontokra adott pontszám szöveges értékelése:							
–							
V.2.4) Az ajánlatok értékelése során adható pontszám alsó és felső határa:²							
–							
V.2.5) Az ajánlatok értékelése során módszernek (módszereknek) az ismertetése, amellyel az ajánlatkérő megadta az ajánlatok részzempontok szerinti tartalmi elemeinek értékelése során a ponthatárok közötti pontszámot:²							
–							
V.2.6) A nyertes ajánlattevő neve, címe, az ellenszolgáltatás összege és ajánlata kiválasztásának indokai:							
Ajánlattevő neve: Inter-Computer-Informatika Számítástechnikai és Kereskedelmi Zrt.							
Ajánlattevő címe: 1118 Budapest, Gombóc Zoltán utca 12. fszt. 1.							
Ajánlattevő által adott ajánlati ár: 67.229.400,- Ft + ÁFA							
Ajánlat kiválasztásának indoka: ajánlattevő ajánlata tartalmazta a legalacsonyabb árat, amely az ajánlati felhívás szerint a bírálati szempont volt.							
V.2.7) A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő neve, címe, az ellenszolgáltatás összege és ajánlata kiválasztásának indokai:²							
–							
V.2.8) Alvállalkozó(k) igénybe vétele² X igen o nem							
A nyertes ajánlattevő ajánlatában a közbeszerzésnek az(ok) a része(i), amely(ek)nek teljesítéséhez az ajánlattevő alvállalkozót kíván igénybe venni:							
Monitoring feladatok ellátása							
A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő ajánlatában a közbeszerzésnek az(ok) a része(i), amely(ek)nek teljesítéséhez az ajánlattevő alvállalkozót kíván igénybe venni: ²							
–							
V.2.9) Alvállalkozó(k) megnevezése:²							
–							
V.2.10) Az alkalmasság igazolásában részt vevő szervezetek²							
Az erőforrást nyújtó szervezet(ek) és az alkalmassági követelmény(ek) megjelölése, amely(ek) igazolása érdekében az ajánlattevő ezen szervezet(ek)re (is) támaszkodik a nyertes ajánlattevő ajánlatában:							
–							
Az erőforrást nyújtó szervezet(ek) és az alkalmassági követelmény(ek) megjelölése, amely(ek) igazolása érdekében az ajánlattevő ezen szervezet(ek)re (is) támaszkodik a nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő ajánlatában:							
–							

V.2.11) Az érvénytelen ajánlatot tevők²

Az érvénytelen ajánlatot tevők neve, címe és az érvénytelenség indoka:

—

VI. szakasz: Kiegészítő információk**VI.1) További információk:²****VI.1.1) A szerződéskötési moratórium időtartama**

Kezdetre: —

Lejárata: —

VI.1.2) Az összegezés elkészítésének időpontja:

2016/03/25

VI.1.3) Az összegezés megküldésének időpontja:

2016/03/25

VI.1.4) Az összegezés módosításának indoka²

—

VI.1.5) Az összegezés módosításának időpontja²

--/--/--

VI.1.6) A módosított összegezés megküldésének időpontja²

--/--/--

VI.1.7) Az összegezés javításának indoka²

—

VI.1.8) Az összegezés javításának időpontja²

--/--/--

VI.1.9) A javított összegezés megküldésének időpontja²

--/--/--

VI.1.10) További információk:²

--

A felelős akkreditált közbeszerzési szaktanácsadók előzetes regisztrációjáról szóló 46/2015. (XI. 2.) MvM rendelet 6. § (1) bekezdésben foglalt kötelezettségnek eleget téve:

Dr. Daczuk Balázs
felelős akkreditált közbeszerzési
szaktanácsadó
Lajstromszám:
00313