

Összegezés az ajánlatok elbírálásáról

1. Az ajánlatkérő neve és címe: Nemzeti Választási Iroda (1054 Budapest Alkotmány u. 3.)

2. A közbeszerzés tárgya és mennyisége:

„A Nemzeti Választási Iroda részére irodabútor beszerzése”

Mennyisége:

Leírás	Mennyiség
026.sz Előtér	
80 CM ÁTMÉRŐJŰ KEREK ASZTALLAP 25 MM VASTAG MELAMIN LAPBÓL FEKETE SZ. KEREK TALPPAL 73,6 CM MAGAS KRÓM LÁBBAL	2
RAKÁSZHATÓ TÁRGYALÓSZÉK SZÜRKE TEXTILBŐR KÁRPITOZÁSSAL,FA KARFÁVAL	6
ÁLLÓFOGAS FEKETE SZ.	1
030. sz Iroda	
TÁRGYALÓASZTAL TABAC CHERRY SZ. KEREK ALU SZ. LÁBBAL, 140/72/70 CM	4
SZÖGLETES ÍRÓASZTAL KEREK ALU LÁBBAL TABAC CHERRY SZ. 120X72X60 CM	2
RECEPCIÓS PANEL, ASZTAL FELŐLI OLDAL SZÜRKE SZÖVETBORÍTÁSÚ, TABAC CHERRY SZ.120X119 CM	2
PULTELEM TABAC CHERRY SZ.120X24 CM	2
OLDAL RECEPCIÓS PANEL, BALOS VÁLTOZAT, NÉGYSZÖGLETŰ, KEREK, ÉS C-LÁBÚ ASZTALOKHOZ TABAC CHERRY SZ. 60×115.5×2.5 CM	1
OLDAL RECEPCIÓS PANEL, JOBBOS VÁLTOZAT, NÉGYSZÖGLETŰ, KEREK, ÉS C-LÁBÚ ASZTALOKHOZ TABAC CHERRY SZ. 60×115.5×2.5 CM	1
GÖRGŐS KONTÉNER, 3 BÚTORLAPBÓL KÉSZÜLT FIÓKKAL, KÖZPONTI ZÁRRAL, TABAC CHERRY SZ. 43X48X60 CM	2
3 DOSSZIÉ MAGAS, ZÁRTHATÓ TOLÓAJTÓS SZEKRÉNY, TABAC CHERRY SZÍNEN 120/154,5/45 CM	4
PARKETTAGÖRGŐS, EMELHETŐ KARFÁS EPRONMECHANIKÁS FORGÓSZÉK, KRÓM CSILLAGLÁB, FEKETE SZ. SZÖVET ÜLŐRÉSZ ÉS TÁMLA	2
TÁRGYALÓSZÉK, KRÓMOZOTT VÁZ, TÖRTFEHÉR SZ. BŐRUTÁNZAT ÜLŐRÉSZ ÉS TÁMLA, TABAC CHERRY SZ. FA KARFA	4
037. sz Iroda	
NÉGYSZÖGLETŰ ÍRÓASZTAL, KÖZÉPSŐ KÁBELKIMENETTEL, 25 MM-ES TIEPOLO DIÓ SZÍNŰ LAMINÁLT ASZTALLAPPAL, ALU SZÍNŰ FÉMKERETTEL, ÉS HENGERES FÉM LÁBAKKAL, 160×72×80 CM	1
SZÖGLETES ÍRÓASZTAL, KÁBELKIMENET NÉLKÜL, KEREK ALU SZ. LÁBBAL, TIEPOLO DIÓ SZ. 140/72/60 CM	1
GÖRGŐS KONTÉNER, 3 BÚTORLAPBÓL KÉSZÜLT FIÓKKAL, KÖZPONTI ZÁRRAL, TIEPOLO DIÓ SZ. 43X48X60 CM	1
60 CM ÁTMÉRŐJŰ MELAMIN ASZTALLAP TIEPOLO DIÓ SZÍNEN,ASZTALLÁB, FEKETE SZ. KEREK TALP, 73,6 CM KRÓM LÁBBAL	1
Frontpanel tiepolo dió 160X32	1

OLDALPANEL TIEPOLO DIÓ SZ. 60 cm	1
TÁRGYALÓSZÉK, KRÓMOZOTT VÁZ, TÖRTFEHÉR SZ. BŐRUTÁNZAT ÜLŐRÉS ÉS TÁMLA, TIEPOLO DIÓ SZ. FA KARFA	2
ALSÓ KÉTAJTÓS SZEKRÉNY, TIEPOLO DIÓ SZÍNEN 80/154,5/45 CM	1
4 DOSSZIÉ MAGAS ÜVEGAJTÓS SZEKRÉNY TIEPOLO DIÓ SZ. KORPUSSZAL ÉS TETŐLAPPAL 12 MM-ES SZÍNAZONOS HÁTLLAPPAL 80×154,5×45 CM	1
PARKETTAGÖRGŐS, FEJTÁMLÁS, EMELHETŐ KARFÁS FORGÓSZÉK, ÁLLÍTHATÓ ÜLŐRÉS MÉLYSÉG, KRÓM CSILLAGLÁB, FEKETE HÁLÓS HÁTTÁMLA, FEKETE SZ. SZÖVET ÜLŐRÉS	1
102. sz előtér	
LÁTOGATÓSZÉK KRÓMOZOTT LÁB, BÉZS SZ. TEXTILBŐR KÁRPITTAL	7
90 FOKOS ÖSSZEKÖTŐ ELEM TARTOZÉKOKKAL, DIÓ SZÍNEN	1
ÖSSZEKÖTŐ ELEM TARTOZÉKOKKAL, DIÓ SZÍNEN, 51X51 CM	3
JOBB KARFA DIÓ SZ.	3
BAL KARFA DIÓ SZ.	3
ÁLLÓFOGAS ROZSDAMENTES ACÉLBÓL, ESERNYŐTARTÓVAL ÉS 16 AKASZTÓVAL, 41X176X41 CM	1
130. sz Iroda	
BALOS SAROKASZTAL, BAL OLDALI KÁBELKIMENETTEL, NÉGYSZÖGLETŰ KRÓM LÁBBAL, DIÓ SZ. 200(80)X72X160(80) CM	1
FRONTPANEL DIÓ SZ. 200 CM	1
OLDALPANEL DIÓ SZ. 66×32×1,8 CM	1
NÉGYSZÖGLETŰ KIEGÉSZÍTŐ ASZTAL, NÉGYZET LÁBÚ ASZTALOKHOZ, KRÓM SZÍNŰ SZÖGLETES LÁBBAL, DIÓ SZÍNŰ 25MM VASTAG MELAMIN ASZTALLAPPAL 80×72×80 CM	1
3 MŰANYAG FIÓKOS, GÖRGŐS, TOLLTARTÓS, KÖZPONTI ZÁRAS KONTÉNER DIÓ SZ. 43X60X60 CM	1
2 AJTÓS,ZÁRHATÓ (3 OH MAGAS) SZEKRÉNY, DIÓ SZ. 80x115,5x45 CM	2
KÉTAJTÓS ÜVEGAJTÓS SZEKRÉNY 10MM-ES DEKOR AZONOS HÁTLLAPPAL, DIÓ SZ. 80/115,5/45 CM	2
EGYAJTÓS BALOS RUHÁSSZEKRÉNY DIÓ SZ. 60/189,5/45 CM	1
80 CM ÁTMÉRŐJŰ MELAMIN ASZTALLAP DIÓ SZÍNEN, ASZTALLÁB, FEKETE SZ. KERÉK TALP, 73,6 CM KRÓM LÁBBAL	1
CLUB FOTEL VILÁGOS BÉZS SZ. BŐRUTÁNZAT KÁRPITTAL	2
LÁTOGATÓSZÉK, KRÓMOZOTT VÁZ, TÖRTFEHÉR BŐRUTÁNZAT ÜLŐRÉS ÉS TÁMLA, DIÓ SZ. FA KARFA	2
GÖRGŐS KIEGÉSZÍTŐ ASZTAL, DIÓ SZ. FA/KRÓM LÁB, ÁTLÁTSZÓ ÜVEG LAP, 45/39/63 CM	2
PARKETTAGÖRGŐS, FEJTÁMLÁS, EMELHETŐ KARFÁS FORGÓSZÉK, ÁLLÍTHATÓ ÜLŐRÉS MÉLYSÉG, KRÓM CSILLAGLÁB, FEKETE HÁLÓS HÁTTÁMLA, FEKETE SZ. SZÖVET ÜLŐRÉS	1
131.sz tárgyaló (12 fős)	
TÁRGYALÓASZTAL KERÉK KRÓM FÉMLÁBBAL 140X72X140X CM DIÓ SZÍNEN	2
TÁRGYALÓASZTALHOZ, 3 X 220V-OS HÁLÓZATI CSATLAKOZÓVAL, ELOXÁLT EZÜST TETŐVEL, DUGVILLA KÜLÖN	2
KESKENY, 3 DOSSZIÉ MAGAS ÜVEGAJTÓS SZEKRÉNY, JOBBRA NYÍLÓ AJTÓVAL, DIÓ SZ. KORPUSSZAL ÉS POLCOKKAL, SZÍNAZONOS 10 MM-ES HÁTFALLAL 40/115,5/45 CM	1

KESKENY, 3 DOSSZIÉ MAGAS ÜVEGAJTÓS SZEKRÉNY, BALRA NYÍLÓ AJTÓVAL, DIÓ SZ. KORPUSSZAL ÉS POLCOKKAL, SZÍNAZONOS 10 MM-ES HÁTFALLAL 40/115,5/45 CM	1
DOSSZIÉ MAGAS NYITOTT POLC, 12 MM-ES SZÍNAZONOS HÁTLAGGAL, DIÓ SZÍNBEN 80×115,5×45 CM	1
LÁTOGATÓSZÉK, KRÓMOZOTT VÁZ, TÖRTFEHÉR TEXTILBŐR ÜLŐRÉS ZS ÉS TÁMLA, DIÓ SZ. FA KARFA	12
ALACSONY 2 AJTÓS SZEKRÉNY, DIÓ SZ. 80X82,5X45 CM	1
132. sz Iroda	
PANELLÁBÚ ÍRÓASZTAL, JOBB OLDALI KIEGÉSZÍTŐ ASZTALLAL ÉS 4 FIÓKOS KONTÉNERREL, LÁBAK ÉS FRONTANEL BÉZS SZ. BŐRREL BŐRÖZVE, DIÓ SZ. 284×73,5×198 CM	1
3 FIÓKOS, GÖRGŐS, KP. ZÁRAS, ÍRÓSZERTARTÓS KONTÉNER DIÓ SZ. 42×58,5×56 CM	1
KISSZEKRÉNY DIÓ SZ. 86×86×45 CM	2
KÖZÉPMAGAS ÜVEGAJTÓS SZEKRÉNY, DIÓ SZ. KORPUSSZAL, TEJÜVEGGEL, ALU KERETTEL 86X86X45 CM	1
SZEKRÉNY OLDALLAP PÁR ALACSONY SZEKRÉNYHEZ DIÓ SZ. 90×45×3,8 CM	1
TETŐLAP DIÓ SZ. 258×45×3,8 CM	1
KESKENY ZÁRHATÓ, BALRA NYÍLÓ SZEKRÉNY, DIÓ SZ. MELAMIN, 43×86×45 CM	1
KESKENY ZÁRHATÓ, JOBBRA NYÍLÓ SZEKRÉNY, DIÓ SZ. MELAMIN, 43×86×45 CM	1
ÜVEGAJTÓS SZEKRÉNY, BALRA NYÍLÓ AJTÓVAL, DIÓ SZ. KORPUSSZAL, TEJÜVEGGEL, ALU KERETTEL 43X86X45 CM	1
SZEKRÉNY OLDALLAP PÁR ALACSONY SZEKRÉNYHEZ DIÓ SZ. 90×45×3,8 CM	1
TETŐLAP DIÓ SZ. 129×45×3,8 CM	1
PROFIL SZEKRÉNYLÁBHOZ	3
PROFIL SZEKRÉNYLÁBHOZ	3
ÍVELT FOTEL TÖRTFEHÉR SZ. BŐR KÁRPITOZÁSSAL, DIÓ SZ. FA/KRÓM LÁBBAL	2
ÍVELT 3 SZEMÉLYES KANAPÉ TÖRTFEHÉR SZ. BŐR KÁRPITOZÁSSAL, DIÓ SZ. FA/KRÓM LÁBBAL	1
ASZTAL KRÓM LÁBBAL, MATT ÜVEGLAPPAL, 60x120×41 CM	1
GÖRGŐS KIEGÉSZÍTŐ ASZTAL, DIÓ SZ. FA/KRÓM LÁB, ÁTLÁTSZÓ ÜVEG LAP, 45/39/63 CM	3
60 CM ÁTMÉRŐJŰ KEREK ASZTALLAP 25 MM VASTAG MELAMIN LAPBÓL FEHÉR SZÍNBEN, ASZTALLÁB, FEKETE SZ. KEREK TALP, 73,6 CM KRÓM LÁBBAL	1
KRÓMVÁZAS FAPALÁSTÚ LÁTOGATÓSZÉK, ÜLŐRÉS ZS ÉS TÁMLÁJÁN TÖRTFEHÉR SZ. TEXTILBŐR RÁTÉTTTEL, SÖTÉT DIÓ SZ. FA PALÁSTTAL	2
132/A. sz Iroda	
PANEL LÁBÚ ÍRÓASZTAL DIÓ SZ. 80/80/72 CM	1
EGYAJTÓS BALOS RUHÁSSZEKRÉNY DIÓ SZ. 60/189,5/45 CM	1
ASZTALI PULT DIÓ SZÍNŰ	1
FALI TÜKÖR	1
133.sz Iroda	
RECEPTION GLASS 60°-OS KÜLSŐ ÍVES ÜGYFÉLFOGADÓ ASZTAL MELAMIN TETŐLAPPAL SZÜRKE SZÍNBEN 226×100×72,5 CM	1

RECEPTION GLASS 60°-OS BELSŐ ÍVES ASZTALLAP, KÉT KÁBELKIMENETTEL SZÜRKE SZÍNEN 154×70×3 CM	2
RECEPTION GLASS 60°-OS PULTELEM, FEHÉR SZÍNŰ MELAMIN FRONTANELLEL, 12 MM VASTAG, EDZETT SAVMART ÜVEG PULT TETŐLAPPAL, EZÜST SZÍNŰ LÁBBAL, ÉS SZERELÉKKEL 173×112×57 CM	2
RECEPTION GLASS 112 CM MAGAS LEZÁRÓELEM SZÜRKE SZÍNEN, ALU SZÍNŰ SZERELÉKEKKEL ÉS LÁBBAL 67×112×1.8 CM	1
RECEPTION GLASS OLDALLEZÁRÓ ELEM SZÜRKE SZ. 25×40×1.8 CM	2
RECEPTION LÁB ALU SZ., ÁTM.8×69.5 CM	2
RECEPTION PULTELEM DEKORCSÍK, 60 FOKOS EZÜST SZ.	3
RECEPTION GLASS ÖSSZEKÖTŐ ELEM, EZÜST SZ. 25×25×3 CM	2
GÖRGŐS KONTÉNER, 3 BÚTORLAPBÓL KÉSZÜLT FIÓKKAL, KÖZPONTI ZÁRRAL, SÖTÉT, PALASZÜRKE SZ. 43X48X60 CM	2
2 AJTÓS (3 OH MAGAS) SZEKRÉNY, SÖTÉT PALASZÜRKE SZ. KORPUSSZAL, VILÁGOS PLATINASZÜRKE SZ. AJTÓKKAL, 80x115,5x45 cm	4
KÉTAJTÓS ÜVEGAJTÓS SZEKRÉNY 10MM-ES DEKOR AZONOS HÁTLLAPPAL SÖTÉT PALASZÜRKE SZ., 80/115,5/45 CM	2
EGYAJTÓS, BALOS RUHÁSSZEKRÉNY, SÖTÉT PALASZÜRKE KORPUSSZAL, VILÁGOS PLATINASZÜRKE AJTÓVAL, SZ. 60/189,5/45 CM	1
2 AJTÓS SZEKRÉNY, SÖTÉT PALASZÜRKE KORPUSSZAL, VILÁGOS PLATINASZÜRKE AJTÓKKAL, 80X189,5X45 CM	1
1AJTÓS, JOBBRA NYÍLÓ, ZÁRHATÓ SZEKRÉNY, SÖTÉT PALASZÜRKE KORPUSSZAL, VILÁGOS PLATINASZÜRKE AJTÓVAL, 189,5X45X60 CM	1
2 OH MAGAS 2 AJTÓS SZEKRÉNY, KORPUSSZAL SÖTÉT PALASZÜRKE SZ., AJTÓK VILÁGOS PLATINASZÜRKE SZ. 80X82,5X45 CM	1
PARKETTAGÖRGŐS, EMELHETŐ KARFÁS EPRONMECHANIKÁS FORGÓSZÉK, KRÓM CSILLAGLÁB, FEKETE SZ. SZÖVET ÜLŐRÉS ÉS TÁMLA	2
CLUB FOTEL SZÜRKE SZ. TEXTILBŐR KÁRPITTAL	2
60 CM ÁTMÉRŐJŰ MELAMIN ASZTALLAP VILÁGOS PLATINA SZÜRKE SZÍNEN ASZTALLÁB, FEKETE SZ. KEREK TALP, 73,6 CM KRÓM LÁBBAL	1
VÉGLEZÁRÓ, SÖTÉT PALASZÜRKE SZ., 30X189,5 CM	1
134.sz Iroda	
L-ALAKÚ BALOS ASZTAL, BAL OLDALI KÁBELKIMENETTEL, NÉGYSZÖGLETES KRÓM LÁBBAL, DIÓ SZ. 160 (60)/72/160 (60) CM	1
FRONTPANEL 160 CM DIÓ SZ.	2
3 MŰANYAG FIÓKOS, GÖRGŐS, TOLLTARTÓS, KÖZPONTI ZÁRAS KONTÉNER DIÓ SZ. 43X60X60 CM	1
SZÖGLETES ÍRÓASZTAL NÉGYSZÖGLETES KRÓM LÁBBAL, DIÓ SZ. 200X72X80 CM	1
2 AJTÓS SZEKRÉNY DIÓ SZÍNEN 80X115,5X45 CM	4
ÜVEGAJTÓS FELSŐ SZEKRÉNY 16MM-ES HÁTLLAPPAL DIÓ SZÍNEN 80×107×45 CM	2
GÖRGŐS KIEGÉSZÍTŐ ASZTAL, DIÓ SZ. FA/KRÓM LÁB, ÁTLÁTSZÓ ÜVEG LAP, 45/39/63 CM	2
FOTEL VILÁGOSBarna SZ. TEXTILBŐR KÁRPITOZÁSSAL 85×72×74 CM	2
ASZTAL KRÓM LÁBBAL, MATT ÜVEGLAPPAL, 60x60×41 CM	1

LÁTOGATÓSZÉK, KRÓMOZOTT VÁZ, TÖRTFEHÉR BŐRUTÁNZAT ÜLŐRÉSZ ÉS TÁMLA, DIÓ SZ. FA KARFA	8
PARKETTAGÖRGŐS, FEJTÁMLÁS, ÁLLÍTHATÓ KARFÁS FŐNÖKI FORGÓSZÉK, ÁLLÍTHATÓ HÁTTÁMLA MOBIL DERÉKTÁMASSZAL, FÉM CSILLAGLÁB, FEKETE SZ. HÁLÓS ÜLŐRÉSZ ÉS HÁTTÁMLA	1
136.sz Iroda	
BALOS SAROKASZTAL, BAL OLDALI KÁBELKIMENETTEL, NÉGYSZÖGLETŰ KRÓM LÁBBAL, CALVADOS SZ. 200(80)X72X160(80) CM	1
FRONTPANEL CALVADOS SZ. 200 CM	1
OLDALPANEL CALVADOS SZ. 66×32×1,8 CM	1
NÉGYSZÖGLETŰ KIEGÉSZÍTŐ ASZTAL, NÉGYZET LÁBÚ ASZTALOKHOZ, KRÓM SZÍNŰ SZÖGLETES LÁBBAL, CALVADOS SZÍNŰ 25MM VASTAG MELAMIN ASZTALLAPPAL 80×72×80 CM	1
3 MŰANYAG FIOKOS, GÖRGŐS, TOLLTARTÓS, KÖZPONTI ZÁRAS KONTÉNER CALVADOS SZ. 43X60X60 CM	1
2 AJTÓS,ZÁRHATÓ (3 OH MAGAS) SZEKRÉNY, CALVADOS SZ. 80x115,5x45 CM	2
KÉTAJTÓS ÜVEGAJTÓS SZEKRÉNY 10MM-ES DEKOR AZONOS HÁTLAPPAL, CALVADOS SZ. 80/115,5/45 CM	2
EGYAJTÓS BALOS RUHÁSSZEKRÉNY CALVADOS SZ. 60/189,5/45 CM	1
80 CM ÁTMÉRŐJŰ MELAMIN ASZTALLAP CALVADOS SZÍNEN,ASZTALLÁB, FEKETE SZ. KEREK TALP, 73,6 CM KRÓM LÁBBAL	1
TÁRGYALÓSZÉK, KRÓMOZOTT VÁZ, TÖRTFEHÉR SZ. TEXTILBŐR ÜLŐRÉSZ ÉS TÁMLA, CSERESZNYE SZ. FA KARFA	5
GÖRGŐS KIEGÉSZÍTŐ ASZTAL, CALVADOS SZ. FA/KRÓM LÁB, ÁTLÁTSZÓ ÜVEG LAP, 45/39/63 CM	2
PARKETTAGÖRGŐS, FEJTÁMLÁS, EMELHETŐ KARFÁS FORGÓSZÉK, ÁLLÍTHATÓ ÜLŐRÉSZ MÉLYSÉG, KRÓM CSILLAGLÁB, FEKETE HÁLÓS HÁTTÁMLA, FEKETE SZ. SZÖVET ÜLŐRÉS	1
202. sz Előtér	
LÁTOGATÓSZÉK KRÓMOZOTT LÁB, BÉZS SZ. TEXTILBŐR KÁRPITTAL	6
90 FOKOS ÖSSZEKÖTŐ ELEM TARTOZÉKOKKAL, CALVADOS SZÍNEN	1
ÖSSZEKÖTŐ ELEM TARTOZÉKOKKAL, CALVADOS SZÍNEN, 51X51 CM	3
JOBB KARFA CSERESZNYE SZ.	2
BAL KARFA CSERESZNYE SZ.	2
ÁLLÓFOGAS ROZSDAMENTES ACÉLBÓL, ESERNYŐTARTÓVAL ÉS 16 AKASZTÓVAL, 41X176X41 CM	1
229.sz Iroda	
BALOS SAROKASZTAL, BAL OLDALI KÁBELKIMENETTEL, NÉGYSZÖGLETŰ KRÓM LÁBBAL, DIÓ SZ. 200(80)X72X160(80) CM	1
FRONTPANEL DIÓ SZ. 200 CM	1
OLDALPANEL DIÓ SZ. 66×32×1,8 CM	1
NÉGYSZÖGLETŰ KIEGÉSZÍTŐ ASZTAL, NÉGYZET LÁBÚ ASZTALOKHOZ, KRÓM SZÍNŰ SZÖGLETES LÁBBAL, DIÓ SZÍNŰ 25MM VASTAG MELAMIN ASZTALLAPPAL 80×72×80 CM	1

3 MŰANYAG FÍOKOS, GÖRGŐS, TOLLTARTÓS, KÖZPONTI ZÁRAS KONTÉNER DIÓ SZ. 43X60X60 CM	1
2 AJTÓS,ZÁRHATÓ (3 OH MAGAS) SZEKRÉNY, DIÓ SZ. 80x115,5x45 CM	2
KÉTAJTÓS ÜVEGAJTÓS SZEKRÉNY 10MM-ES HÁTLAGGAL, DIÓ SZ. 80/115,5/45 CM	2
KESKENY GARDRÓBSZEKRÉNY, BALRA NYÍLÓ AJTÓVAL, TELESZKÓPOS AKASZTÓVAL, ÉS EGY POLCCAL, DIÓ SZÍNEN 60x189,5x45 CM	1
80 CM ÁTMÉRŐJŰ MELAMIN ASZTALLAP DIÓ SZÍNEN,ASZTALLÁB, FEKETE SZ. KEREK TALP, 73,6 CM KRÓM LÁBBAL	1
CLUB FOTEL VILÁGOS BÉZS SZ. BŐRUTÁNZAT KÁRPITTAL	2
LÁTOGATÓSZÉK, KRÓMOZOTT VÁZ, TÖRTFEHÉR BŐRUTÁNZAT ÜLŐRÉSZ ÉS TÁMLA, DIÓ SZ. FA KARFA	3
GÖRGŐS KIEGÉSZÍTŐ ASZTAL, DIÓ SZ. FA/KRÓM LÁB, ÁTLÁTSZÓ ÜVEG LAP, 45/39/63 CM	2
PARKETTAGÖRGŐS, FEJTÁMLÁS, EMELHETŐ KARFÁS FORGÓSZÉK, ÁLLÍTHATÓ ÜLŐRÉSZ MÉLYSÉG, KRÓM CSILLAGLÁB, FEKETE HÁLÓS HÁTTÁMLA, SÖTÉTSZÜRKE SZ. SZÖVET ÜLŐRÉSZ	1
231. sz Nagytárgyaló	
TÁRGYALÓASZTAL NÉGYSZÖGLETES KRÓMOZOTT FÉMLÁBBAL 140X140X72 CM CALVADOS SZÍNEN	6
SZÖGLETES ÍRÓASZTAL CALVADOS SZ. NÉGYSZÖGLETES KRÓMOZOTT LÁBBAL 140/80/72,2 CM	2
TÁRGYALÓASZTALHOZ, 4 X 220V-OS HÁLÓZATI CSATLAKOZÓVAL, ELOXÁLT EZÜST TETŐVEL, DUGVILLA KÜLÖN	8
KÁBELKIVEZETŐ FI80 SZÜRKE SZ.	16
NÉGYSZÖGLETŰ TÁRGYALÓASZTAL KRÓM SZ. NÉGYSZÖGLETŰ LÁBAKKAL CALVADOS SZ. ASZTALLAPPAL 140x70x72 CM	3
FRONTPANEL CALVADOS SZ. 140x32 CM	3
CADDY CALVADOS SZ. 55x102,5x47 CM	1
CADDY FEDLAPPAL CALVADOS SZÍNEN 56x113,5x50 CM	1
TÁRGYALÓSZÉK, KRÓMOZOTT VÁZ, TÖRTFEHÉR SZ. TEXTILBŐR ÜLŐRÉSZ ÉS TÁMLA, CSERESZNYE SZ. FA KARFA	29
ÍRÓLAPOS, KRÓMVÁZAS LÁTOGATÓSZÉK, TÖRTFEHÉR SZ. TEXTILBŐR KÁRPITOZÁSSAL, CSERESZNYE SZÍNŰ KARFÁVAL ÉS ÍRÓLAPPAL	10
PARKETTAGÖRGŐS, EMELHETŐ KARFÁS EPRONMECHANIKÁS FORGÓSZÉK, KRÓM CSILLAGLÁB, SÖTÉTSZÜRKE SZ. SZÖVET ÜLŐRÉSZ ÉS TÁMLA	3
236.sz Iroda	
SZÖGLETES ÍRÓASZTAL JOBB OLDALI KÁBELKIMENETTEL, NÉGYSZÖGLETES KRÓM LÁBBAL, WENGE SZ. 180//72/80 CM	1
SZÖGLETES ÍRÓASZTAL NÉGYSZÖGLETES KRÓM LÁBBAL, KÁBELKIMENET NÉLKÜL, WENGE SZ. 160X72X80 CM	1
FRONTPANEL WENGE SZ. 160x32 CM	1
OLDALPANEL WENGE SZ. 66x32x1,8 CM	1
FÉLKÖR ALAKÚ KIEGÉSZÍTŐ ASZTAL, KEREK, NÉGYSZÖGLETŰ ÉS C-LÁBÚ ASZTALOKHOZ, SZÖGLETES KRÓM SZ. LÁBBAL, WENGE SZÍNŰ ASZTALLAPPAL ÁTM.160x72x80 CM	1

TÁRGYALÓSZÉK, KRÓMOZOTT VÁZ, TÖRTFEHÉR SZ. BŐRUTÁNZAT ÜLŐRÉSZ ÉS TÁMLA, WENGE SZ. FA KARFA	3
3 MŰANYAG FIÓKOS, GÖRGŐS, TOLLTARTÓS, KÖZPONTI ZÁRAS KONTÉNER WENGE SZ. 43X60X60 CM	1
ALACSONY 2 AJTÓS SZEKRÉNY, WENGE SZ. 80X82,5X45 CM	3
2 OH MAGAS, ÜVEGAJTÓS SZEKRÉNY 12 MM-ES SZÍNAZONOS HÁTLAGGAL, WENGE SZÍNBEN 80×82,5×45 CM	2
EGYAJTÓS RUHÁSSZEKRÉNY WENGE SZ. 60/189,5/45 CM	1
80 CM ÁTMÉRŐJŰ MELAMIN ASZTALLAP WENGE SZÍNBEN, ASZTALLÁB, FEKETE SZ. KEREK TALP, 73,6 CM KRÓM LÁBBAL	1
CLUB FOTEL VILÁGOS BÉZS SZ. BŐRUTÁNZAT KÁRPITTAL	2
GÖRGŐS KIEGÉSZÍTŐ ASZTAL, WENGE SZ. FA/KRÓM LÁB, ÁTLÁTSZÓ ÜVEG LAP, 45/39/63 CM	2
PARKETTAGÖRGŐS, FEJTÁMLÁS, EMELHETŐ KARFÁS FORGÓSZÉK, ÁLLÍTHATÓ ÜLŐRÉS MÉLYSÉG, KRÓM CSILLAGLÁB, FEKETE HÁLÓS HÁTTÁMLA, BÉZS SZ. SZÖVET ÜLŐRÉS	1
301. sz Előtér	
LÁTOGATÓSZÉK KRÓMOZOTT LÁB, BÉZS SZ. TEXTILBŐR KÁRPITTAL	5
ÖSSZEKÖTŐ ELEM TARTOZÉKOKKAL, WENGE SZÍNBEN, 51X51 CM	2
JOBB KARFA WENGE SZ.	3
BAL KARFA WENGE SZ.	3
ÁLLÓFOGAS ROZSDAMENTES ACÉLBÓL, ESERNYŐTARTÓVAL ÉS 16 AKASZTÓVAL, 41X176X41 CM	1
326. sz Iroda	
L-ALAKÚ BALOS ÍRÓASZTAL, BAL OLDALI KÁBELKIMENETTEL, NÉGYSZÖGLETŰ KRÓM LÁBBAL DIÓ SZ. 160(80)/72/120(60) CM	1
3 MŰANYAG FIÓKOS, GÖRGŐS, TOLLTARTÓS, KÖZPONTI ZÁRAS KONTÉNER DIÓ SZÍN. 43X60X60 CM	1
PARKETTAGÖRGŐS, FEJTÁMLÁS, EMELHETŐ KARFÁS FORGÓSZÉK, ÁLLÍTHATÓ ÜLŐRÉS MÉLYSÉG, KRÓM CSILLAGLÁB, FEKETE HÁLÓS HÁTTÁMLA, SÖTÉTSZÜRKE SZ. SZÖVET ÜLŐRÉS	1
FRONT PANEL DIÓ 160CM	1
EGYAJTÓS RUHÁSSZEKRÉNY DIÓ SZ. 60/189,5/45 CM	1
ALSÓ KÉTAJTÓS SZEKRÉNY, DIÓ SZ. 80/154,5/45 CM	1
2 AJTÓS SZEKRÉNY DIÓ SZÍNBEN 80X115,5X45 CM	1
NYITOTT 3 DOSSZIÉ MAGAS POLC 16MM-ES HÁTLAGGAL DIÓ SZ. 80×115,5×45 CM	1
CLUB FOTEL VILÁGOSBARNÁ SZ. BŐRUTÁNZAT KÁRPITTAL	2
IRODAI DOHÁNYZÓASZTAL, KRÓMOZOTT VÁZ, DIÓ SZ. MELAMIN ASZTALLAP, 70X38X50 CM	1
330. sz Iroda	
L-ALAKÚ BALOS ÍRÓASZTAL, NÉGYSZÖGLETŰ KRÓM LÁBBAL, BAL OLDALI KÁBELKIMENETTEL, DIÓ SZ. 160(60)/72/120(80) CM	1
FRONTPANEL 160 CM DIÓ SZ.	1
OLDALPANEL DIÓ SZ. 66×32×1,8 CM	1
NÉGYSZÖGLETŰ KIEGÉSZÍTŐ ASZTAL, NÉGYZET LÁBÚ ASZTALOKHOZ, KRÓM SZÍNŰ SZÖGLETES LÁBBAL, DIÓ SZÍNŰ 25MM VASTAG MELAMIN ASZTALLAGGAL, 60×72×80 CM	1

3 MŰANYAG FIÓKOS, GÖRGŐS, TOLLTARTÓS, KÖZPONTI ZÁRAS KONTÉNER DIÓ SZ. 43X60X60 CM	1
2 AJTÓS SZEKRÉNY DIÓ SZ. 80X189,5X45 CM	2
2 AJTÓS,ZÁRHATÓ (3 OH MAGAS) SZEKRÉNY, DIÓ SZ. 80x115,5x45 CM	2
KÉTAJTÓS ÜVEGAJTÓS SZEKRÉNY 10MM-ES DEKOR AZONOS HÁTLLAPPAL, DIÓ SZ. 80/74/44,5 CM	2
KÉTAJTÓS, MAGAS, ZÁRHATÓ GARDRÓBSZEKRÉNY DIÓ SZ. MELAMIN KORPUSSZAL, ÉS AJTÓVAL 60x189x45 CM	1
IRODAI DOHÁNYZÓASZTAL, KRÓMOZOTT VÁZ, DIÓ SZ. MELAMIN ASZTALLAP, 70X38X50 CM	1
CLUB FOTEL VILÁGOSBARNÁ SZ. BŐRUTÁNZAT KÁRPITTAL	2
GÖRGŐS KIEGÉSZÍTŐ ASZTAL, DIÓ SZ. FA/KRÓM LÁB, ÁTLÁTSZÓ ÜVEG LAP, 45/39/63 CM	1
PARKETTAGÖRGŐS, FEJTÁMLÁS, EMELHETŐ KARFÁS FORGÓSZÉK, ÁLLÍTHATÓ ÜLŐRÉS MÉLYSÉG, KRÓM CSILLAGLÁB, FEKETE HÁLÓS HÁTTÁMLA, SÖTÉTSZÜRKE SZ. SZÖVET ÜLŐRÉS	1
331. sz Iroda	
NÉGYSZÖGLETŰ ÍRÓASZTAL, JOBB OLDALI KÁBELKIMENETTEL, KRÓMOZOTT SZÖGLETES FÉMLÁBAKKAL, KRÓMOZOTT VÁZZAL, WENGE SZÍNŰ 25 MM-ES MELAMIN ASZTALLAPPAL 200x72x80 CM	1
NÉGYSZÖGLETŰ KIEGÉSZÍTŐ ASZTAL, KRÓM SZÍNŰ NÉGYSZÖGLETES LÁBBAL, WENGE SZÍNŰ 25MM VASTAG MELAMIN ASZTALLAPPAL, 80x72x80 CM	1
FRONTPANEL WENGE SZ. 200 CM	1
OLDALPANEL WENGE SZ. 80x32x1,8 CM	1
3 MŰANYAG FIÓKOS, GÖRGŐS, TOLLTARTÓS, KÖZPONTI ZÁRAS KONTÉNER WENGE SZ. 43X60X60 CM	1
2 AJTÓS SZEKRÉNY WENGE SZÍNEN 80X115,5X45 CM	3
1 AJTÓS SZEKRÉNY BALOS VÁLTOZAT, WENGE SZ. 40/115,5/45 CM	1
ÜVEGAJTÓS FELSŐSZEKRÉNY 12 MM-ES, SZÍNAZONOS HÁTLLAPPAL, WENGE SZ. 74/80/45 CM	2
ALSÓ POLCOS SZEKRÉNY VASTAG HÁTFALLAL, 189,5X40X45, WENGE SZÍNEN	1
PARKETTAGÖRGŐS, FEJTÁMLÁS, ÁLLÍTHATÓ KARFÁS FŐNÖKI FORGÓSZÉK, ÁLLÍTHATÓ HÁTTÁMLA MOBIL DERÉKTÁMASSZAL, FÉM CSILLAGLÁB, FEKETE SZ. HÁLÓS ÜLŐRÉS ÉS HÁTTÁMLA	1
GÖRGŐS KIEGÉSZÍTŐ ASZTAL, WENGE SZ. FA/KRÓM LÁB, ÁTLÁTSZÓ ÜVEG LAP, 45/39/63 CM	3
60 CM ÁTMÉRŐJŰ MELAMIN ASZTALLAP WENGE SZÍNEN,ASZTALLÁB, FEKETE SZ. KEREK TALP, 73,6 CM KRÓM LÁBBAL	1
KRÓMVÁZAS FAPALÁSTÚ LÁTOGATÓSZÉK, ÜLŐRÉSÉN ÉS TÁMLÁJÁN TÖRTFEHÉR SZ. TEXTILBŐR RÁTÉTTTEL, WENGE SZ. FA PALÁSTTAL	2
SZÖGLETES ÍRÓASZTAL NÉGYSZÖGLETES KRÓM LÁBBAL 200X80X72 CM, WENGE SZ.	1
TÁRGYALÓSZÉK, KRÓMOZOTT VÁZ, TÖRTFEHÉR SZ. BŐRUTÁNZAT ÜLŐRÉS ÉS TÁMLA, WENGE SZ. FA KARFA	8
ASZTAL KRÓM LÁBBAL, MATT ÜVEGLAPPAL, 60x60x41 CM	1
ÁLLÓFOGAS ROZSDAMENTES ACÉLBÓL, ESERNYŐTARTÓVAL ÉS 16 AKASZTÓVAL, 41X176X41 CM	1
FOTEL FEKETE SZ. TEXTILBŐR KÁRPITOZÁSSAL 85x72x74 CM	1

HÁROMSZEMÉLYES KANAPÉ FEKETE SZ. TEXTILBŐR KÁRPITOZÁSSAL 186×74×72 CM	1
332. sz Iroda	
ÍVES JOBBOS, PANEL LÁBÚ ÍRÓASZTAL, JOBB OLDALI KÁBELKIMENETTEL, VILÁGOS PLATINA SZÜRKE SZ. 140(60)X72,5X140(60) CM	1
ÍVES BALOS, PANEL LÁBÚ ÍRÓASZTAL, BAL OLDALI KÁBELKIMENETTEL, VILÁGOS PLATINA SZÜRKE SZ. 140(60)X72,5X140(60) CM	1
FÉLKÖRÍVES KIEGÉSZÍTŐ ASZTAL, KEREK KRÓM LÁB, VILÁGOS PLATINA SZÜRKE SZ., 120/72/60 CM	1
TÁRGYALÓSZÉK KRÓMOZOTT VÁZ, V TÖRTFEHÉR SZ. BŐRUTÁNZAT, FEKETE SZ. FA KARFA	2
GÖRGŐS KONTÉNER, 3 BÚTORLAPBÓL KÉSZÜLT FIÓKKAL, KÖZPONTI ZÁRRAL, BAZALT SZÜRKE SZ. 43X48X60 CM	2
PARKETTAGÖRGŐS, EMELHETŐ KARFÁS EPRONMECHANIKÁS FORGÓSZÉK, KRÓM CSILLAGLÁB, SÖTÉTSZÜRKE SZ. SZÖVET ÜLŐRÉSZ ÉS TÁMLA	2
2 AJTÓS 3 DOSSZIÉ MAGAS SZEKRÉNY, SÖTÉT BAZALT SZÜRKE KORPUSZ, VILÁGOS PLATINASZÜRKE AJTÓK, 80X115,5X45 CM	4
2 AJTÓS SZEKRÉNY, BAZALT SZÜRKE KORPUSSZAL, VILÁGOS PLATINA SZÜRKE AJTÓKKAL, 80X189,5X45 CM	2
POLCOS, AKASZTÓS RUHÁSSZEKRÉNY, BAZALT SZÜRKE KORPUSSZAL, VILÁGOS PLATINA SZÜRKE AJTÓKKAL, 189,5X80X45	1
80 CM ÁTMÉRŐJŰ KEREK ASZTALLAP 25 MM VASTAG MELAMIN LAPBÓL BAZALT SZÜRKE SZÍNEN,ASZTALLÁB, FEKETE SZ. KEREK TALP, 73,6 CM KRÓM LÁBBAL	1
CLUB FOTEL VILÁGOS BÉZS SZ. BŐRUTÁNZAT KÁRPITTAL	2
336. sz Iroda	
BALOS SAROKASZTAL, BAL OLDALI KÁBELKIMENETTEL, NÉGYSZÖGLETŰ KRÓM LÁBBAL, TIEPOLO DIÓ SZ. 200(80)X72X160(80) CM	1
FRONTPANEL TIEPOLO DIÓ SZ. 200 CM	1
OLDALPANEL TIEPOLO DIÓ SZ. 66×32×1,8 CM	1
NÉGYSZÖGLETŰ KIEGÉSZÍTŐ ASZTAL, NÉGYZET LÁBÚ ASZTALOKHOZ, KRÓM SZÍNŰ SZÖGLETES LÁBBAL, TIEPOLO DIÓ SZÍNŰ 25MM VASTAG MELAMIN ASZTALLAPPAL 80×72×80 CM	1
3 MŰANYAG FIÓKOS, GÖRGŐS, TOLLTARTÓS, KÖZPONTI ZÁRAS KONTÉNER TIEPOLO DIÓ SZ. 43X60X60 CM	1
2 AJTÓS,ZÁRHATÓ (3 OH MAGAS) SZEKRÉNY, TIEPOLO DIÓ SZ. 80x115,5x45 CM	2
KÉTAJTÓS ÜVEGAJTÓS SZEKRÉNY 10MM-ES DEKOR AZONOS HÁTLLAPPAL, TIEPOLO DIÓ SZ. 80/115,5/45 CM	2
KÉTAJTÓS, MAGAS, ZÁRHATÓ GARDRÓBSZEKRÉNY TIEPOLO DIÓ SZ. MELAMIN KORPUSSZAL, ÉS AJTÓVAL 80×189×45 CM	1
80 CM ÁTMÉRŐJŰ MELAMIN ASZTALLAP TIEPOLO DIÓ SZÍNEN,ASZTALLÁB, FEKETE SZ. KEREK TALP, 73,6 CM KRÓM LÁBBAL	1
CLUB FOTEL VILÁGOS BÉZS SZ. BŐRUTÁNZAT KÁRPITTAL	2
LÁTOGATÓSZÉK, KRÓMOZOTT VÁZ, TÖRTFEHÉR BŐRUTÁNZAT ÜLŐRÉSZ ÉS TÁMLA, TIEPOLO DIÓ SZ. FA KARFA	3
GÖRGŐS KIEGÉSZÍTŐ ASZTAL, TIEPOLO DIÓ SZ. FA/KRÓM LÁB, ÁTLÁTSZÓ ÜVEG LAP, 45/39/63 CM	2

PARKETTAGÖRGŐS, FEJTÁMLÁS, EMELHETŐ KARFÁS FORGÓSZÉK, ÁLLÍTHATÓ ÜLŐRÉSZ MÉLYSÉG, KRÓM CSILLAGLÁB, FEKETE HÁLÓS HÁTTÁMLA, FEKETE SZ. SZÖVET ÜLŐRÉSZ	1
436. sz Iroda	
L-ALAKÚ ASZTAL, SZÖGLETES KRÓMOZOTT LÁBBAL, BALOLDALI KÁBELKIMENETTEL, CALVADOS SZ., 160(60)/72/160(60) CM	1
FRONTPANEL 160 CM CALVADOS SZ.	1
OLDALPANEL 60 CM CALVADOS SZ.	1
GÖRGŐS KONTÉNER, 3 BÚTORLAPBÓL KÉSZÜLT FIÓKKAL, KÖZPONTI ZÁRRAL, CALVADOS SZ. 43X48X60 CM	1
SZÖGLETES ÍRÓASZTAL, NÉGYSZÖGLETES KRÓMOZOTT LÁBBAL CALVADOS SZ.140/72/80 CM	1
2 AJTÓS,ZÁRHATÓ (3 OH MAGAS) SZEKRÉNY, CALVADOS SZ. 80x115,5x45 CM	2
KÉTAJTÓS ÜVEGAJTÓS SZEKRÉNY 10MM-ES DEKOR AZONOS HÁTLAPPAL, CALVADOS SZ. 80/115,5/45 CM	2
2 AJTÓS SZEKRÉNY CALVADOS SZ. 80X189,5X45 CM	2
80 CM ÁTMÉRŐJŰ MELAMIN ASZTALLAP CALVADOS SZÍNBEN,ASZTALLÁB, FEKETE SZ. KEREK TALP, 73,6 CM KRÓM LÁBBAL	1
CLUB FOTEL VILÁGOS BÉZS SZ. BŐRUTÁNZAT KÁRPITTAL	2
LÁTOGATÓSZÉK, KRÓMOZOTT VÁZ, TÖRTFEHÉR BŐRUTÁNZAT ÜLŐRÉSZ ÉS TÁMLA, CSERESZNYE SZ. FA KARFA	5
PARKETTAGÖRGŐS, FEJTÁMLÁS, EMELHETŐ KARFÁS FORGÓSZÉK, ÁLLÍTHATÓ ÜLŐRÉSZ MÉLYSÉG, KRÓM CSILLAGLÁB, FEKETE HÁLÓS HÁTTÁMLA, FEKETE SZ. SZÖVET ÜLŐRÉSZ	1
Alagsor tárgyaló	
RAKÁSOLHATÓ TÁRGYALÓSZÉK SZÜRKE TEXTILBŐR KÁRPITOZÁSSAL,FA KARFÁVAL	55
PARKETTAGÖRGŐS, FEJTÁMLÁS, EMELHETŐ KARFÁS FORGÓSZÉK, ÁLLÍTHATÓ ÜLŐRÉSZ MÉLYSÉG, KRÓM CSILLAGLÁB, FEKETE HÁLÓS HÁTTÁMLA, FEKETE SZ. SZÖVET ÜLŐRÉSZ	1
TÁRGYALÓASZTAL WENGE SZ. KEREK ALU SZ. LÁBBAL, 140/72/70 CM	3
Egyéb	
PARKETTAGÖRGŐS, EMELHETŐ KARFÁS EPRONMECHANIKÁS FORGÓSZÉK, KRÓM CSILLAGLÁB, SÓTÉTSZÜRKE SZ. SZÖVET ÜLŐRÉSZ ÉS TÁMLA	30
PARKETTAGÖRGŐS, EMELHETŐ KARFÁS EPRONMECHANIKÁS FORGÓSZÉK, KRÓM CSILLAGLÁB, FEKETE SZ. SZÖVET ÜLŐRÉSZ ÉS TÁMLA	28
PARKETTAGÖRGŐS, EMELHETŐ KARFÁS EPRONMECHANIKÁS FORGÓSZÉK, KRÓM CSILLAGLÁB, BÉZS SZ. SZÖVET ÜLŐRÉSZ ÉS TÁMLA	2
PARKETTAGÖRGŐS, FEJTÁMLÁS, EMELHETŐ KARFÁS FORGÓSZÉK, ÁLLÍTHATÓ ÜLŐRÉSZ MÉLYSÉG, KRÓM CSILLAGLÁB, FEKETE HÁLÓS HÁTTÁMLA, FEKETE SZ. SZÖVET ÜLŐRÉSZ	2

3. A választott eljárás fajtája: Kbt. Harmadik Rész, nemzeti eljárásrend szerinti hirdetmény és tárgyalás nélküli közbeszerzési eljárás (Kbt. 122/A. § (1) bekezdés szerinti eljárás).

4.* Hirdetmény nélküli tárgyalásos eljárás esetén az eljárás alkalmazását megalapozó körülmények ismertetése: Ha az árubeszerzés becsült értéke nem éri el a huszonötmillió

forintot és az eljárásban tárgyalás tartása nem szükséges, az ajánlatkérő olyan közbeszerzési eljárást is lefolytathat, amelyben a nyílt eljárás nemzeti eljárásrendben irányadó szabályait alkalmazza a Kbt. 122/A. §-ban foglalt különbségekkel.

5.* *Hivatkozás az előzetes összesített tájékoztatóra, illetőleg az időszakos előzetes tájékoztatóra és közzétételének napja:-*

6. Hivatkozás az eljárást megindító, illetőleg meghirdető hirdetményre (felhívásra) és közzétételének/megküldésének napja: Az ajánlattételi felhívás és dokumentáció ajánlattételre felhívott cégek részére történő megküldésének napja: 2013. december 5.

7. a) Eredményes volt-e az eljárás: igen

b) Eredménytelen eljárás esetén az eredménytelenség indoka, valamint a Kbt. 76. § (1) bekezdés d) pontja szerinti eredménytelenségi esetben a közbeszerzésre tervezett anyagi fedezet összege, és annak megadása, hogy az mikor és milyen okból került elvonásra, átcsoportosításra:-*

c) Az eredménytelen eljárást követően indul-e új eljárás:-*

8. A benyújtott ajánlatok száma (részajánlat-tételi lehetőség esetén részenként): 3 db

9. a) Az érvényes ajánlatot tevők neve, címe, alkalmasságuk indokolása és ajánlatuknak az értékelési szempont – az összességében legelőnyösebb ajánlat kiválasztása esetén annak részszempontjai – szerinti tartalmi eleme, illetőleg elemei (részajánlat-tételi lehetőség esetén részenként):

1. Ajánlattevő neve: Mezőkövesdi Bútoripari Kft.

Ajánlattevő székhelye: 3400 Mezőkövesd, Széchenyi István út 10.

Nettó ajánlati ár (HUF): 24.378.680 Forint

Ajánlattevő megfelel az ajánlatkérő által a felhívásban előírt alkalmassági feltételeknek.

2. Ajánlattevő neve: Telmex Nowy Styl Zrt.

Ajánlattevő székhelye: 2000 Szentendre, Rózsa u. 23.

Nettó ajánlati ár (HUF): 22.548.032 Forint

Ajánlattevő megfelel az ajánlatkérő által a felhívásban előírt alkalmassági feltételeknek.

3. Ajánlattevő neve: Iroda Megoldás Kft.

Ajánlattevő székhelye: 2045 Törökbálint, Tópark u. 1/A

Nettó ajánlati ár (HUF): 24.636.838 Forint

Ajánlattevő megfelel az ajánlatkérő által a felhívásban előírt alkalmassági feltételeknek.

*b)** Az a) pont szerinti ajánlatok értékelése a következő táblázatba foglalva (részajánlat-tételi lehetőség esetén részenként):*

Az elbírálás részszempontjai (adott esetben alszempontjai is)	A részszempontok súlyszámai (adott esetben az alszempontok 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

14. * *Az alkalmasság igazolásában részt vevő szervezetek, és azon alkalmassági követelmények megjelölése, amelyek igazolása érdekében az ajánlattevő ezen szervezet erőforrásaira (is) támaszkodik:*

a) *A nyertes ajánlattevő ajánlatában:*

b) * *A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő ajánlatában:*

15. a) A szerződéskötési tilalmi időszak [Kbt. 124. § (6) bekezdés] kezdőnapja: 2013.12.21.

b) A szerződéskötési tilalmi időszak [Kbt. 124. § (6) bekezdés] utolsó napja: 2013.12.30.

16. Az összegezés elkészítésének időpontja: 2013.12.21.

17. Az összegezés megküldésének időpontja: 2013.12.21.

18.* Az összegezés módosításának indoka:

19.* Az összegezés módosításának időpontja:

20.* A módosított összegezés megküldésének időpontja:

21.* Az összegezés javításának indoka:

22.* Az összegezés javításának időpontja:

23.* A javított összegezés megküldésének időpontja:

24.* Egyéb információk:

A *-gal megjelölt pontokat csak akkor kell kitölteni, ha az abban foglalt eset fennáll.

A **-gal megjelölt pontokat csak akkor kell kitölteni, ha az ajánlatkérő az összességében legelőnyösebb ajánlat elbírálási szempontot alkalmazta.

Összegezés az ajánlatok elbírálásáról

1. Az ajánlatkérő neve és címe: Nemzeti Választási Iroda (1054 Budapest Alkotmány u. 3.)

2. A közbeszerzés tárgya és mennyisége:

Tárgy: „A 2014. évi választásokhoz kapcsolódó az autentikációs rendszer kiegészítését célzó eszközök beszerzése”

Mennyisége:

A közbeszerzési műszaki leírásban megjelölt gyártmány, típus, technológia, illetve vizsgálati módszer megnevezés megadására kizárólag a közbeszerzés tárgyának egyértelmű és közérthető meghatározása érdekében kerül sor.

Ajánlatkérő a megjelölt terméket vagy azzal egyenértékű terméket fogad el. Egyenértékűnek Ajánlatkérő a funkcionális, teljesítmény, megbízhatósági és minőségi paraméterek tekintetében azonos tulajdonságokkal rendelkező eszközöket érti. Az egyenértékűség bizonyítása az Ajánlattevő feladata. Az egyenértékűség igazolásához az Ajánlattevők számára a bizonyítékok minden formájának használata megengedett. (Az Ajánlatkérő a tételes összehasonlító táblázat becsatolását is célszerűnek tartja.) Az egyenértékűként bemutatott termék az Ajánlatkérő által megjelölthöz képest költségnövekedést nem okozhat, így az ajánlati árat erre tekintettel kell megajánlani.

Ajánlat csak a specifikáció egészére tehető.

Az ajánlattevő csak olyan termékkel tehet ajánlatot, amely a keretmegállapodás vonatkozásában a KEF közbeszerzési portálon szerepel. Nem tehető olyan ajánlat, amely ugyan a portálon szereplő tételekből összeállítható lenne, de a beszerzés nem felel meg a keretmegállapodás tárgyának, feltételrendszerének.

Ajánlattevő felelőssége, hogy az általa az ajánlatban megadott adatok alapján az ajánlat megfelelősége megállapítható legyen.

Feladat-meghatározás

A beszerzés célja, a továbbiakban részletezett specifikációjú „A 2014. évi választások autentikációs rendszer kiegészítését célzó eszközök beszerzése” lebonyolításához.

Nyertes ajánlattevő a következő fejezetekben részletezett követelményeknek megfelelő eszközök szállítását kell, hogy vállalja.

Az ajánlat műszaki részletei

Az ajánlatban szerepelnie kell az alábbiaknak:

- Az ajánlott eszközökre vonatkozó, magyar vagy angol nyelvű gyártói adatlap.
- A követelményeknek való megfelelést igazoló magyar vagy angol nyelvű gyártói dokumentum, gyártói nyilatkozat.
- Egyenértékű termék megajánlása esetén részletes termék-összehasonlítás (pl. tételes összehasonlító táblázat).

Eszközökkel kapcsolatos elvárások

Az ajánlott termékek csak új, a szállítást megelőzően sehol nem használt eszközök lehetnek, melyet az ajánlatban igazolni kell. Az ajánlott eszközöket a gyártója által igazoltan, a hazai hivatalos kereskedelmi csatornán keresztül kell szállítani (többek között a szupportálhatóság miatt), csak a legkorszerűbb eszközök szállíthatók.

Biztonságos aláírás-létrehozó eszköz (BALE) chipkártya – 1500 darab

- szabványos bankkártya méretű kialakítás, kétoldalú 4+4 színű festéssel
- a chipkártya legyen alkalmas a következő operációs rendszerkörnyezetek mindegyikében történő használatra:
 - Windows 8 32 & 64 bit
 - Windows 7 32 & 64 bit
 - Windows XP SP2 & SP3 32 & 64 bit
 - Windows Server 2008 32 & 64 bit
 - Windows Server 2012
 - Linux Ubuntu 12.04 32 és 64 bit
 - MAC OS 10.8
- meg kell felelnie a Java Card 2.2.2 és Global Platform 2.1.1 (SCP01, SCP02) specifikációnak
- támogatnia kell a PKI kulcspár generálását magán a kártyán (on-board key generation)
- támogatnia kell a szabványos PKCS#15 profilt
- rendelkeznie kell legalább 80K EEPROM memóriával
- legalább 500.000 írás/törlés ciklust kell kibírnia
- a chipkártya Data Retention értéke legalább 25 év legyen
- támogatnia kell az alábbi kriptográfiai algoritmusokat: 3DES-ECB, 3DES-CBC, SHA-1, SHA-256, RSA 2048 bit
- támogatnia kell legalább 12 db tanúsítvány és a kapcsolódó 2K-s kulcspárok tárolását, különböző típusú adattároló konténerekben.
- rendelkeznie kell a CC EAL4+ / PPSSCD, a CC EAL5+ / PP Javacard és a FIPS140-2 Level 3 minősítéssel
- rendelkeznie kell a 9/2005.(VII.21.) IHM rendeletben előírt tanúsító szervezet által kiállított tanúsítvánnyal, vagy azzal egyenértékű Európai Unió tanúsító szervezet által kiállított tanúsítvánnyal, amely igazolja, hogy a chipkártya biztonságos aláírás létrehozó eszköznek (BALE) minősül

Middleware – 1500 darab

- olyan Windows alapú és Linux alapú szoftveralkalmazás, amely a fenti BALE chipkártya rendeltetésszerű használatához szükséges, magyar nyelven is elérhető
- rendelkeznie kell az alábbi interfészekkel:
 - BaseCSP API (minidriver-en keresztül)
 - PKCS#11 API (middleware-en keresztül)
 - CSP API (middleware-en keresztül)
- a felhasználó törölhet objektumokat a kártyán
- a felhasználó tanúsítványt importálhat illetve exportálhat
- a felhasználó feloldhatja a blokkolt kártyát (PUK kód alkalmazásával)
- a felhasználó vagy erre feljogosított üzemeltető feloldhatja a blokkolt kártyát távolról
- a felhasználó a PIN kódját megváltoztathatja
- támogassa a PKCS#11 API felületen keresztül az alap PKI funkciókon kívül a PIN és adminisztrátori PIN (PUK) kód (együttes) megváltoztatását
- tartalmazzon olyan tanúsítvány-regisztrációs funkciót, ami automatikusan beolvassa és betölti a kártyán található tanúsítványokat, majd a kártya eltávolítása után automatikusan eltávolítja ezeket a Windows tanúsítványtárból
- rendelkezzen PIN menedzsment szabályzati támogatással (mind a felhasználói mind az Admin PIN kódra) az alábbiak szerint:

- a kódok minimális és maximális hossza megadható legyen
- a kódok lehessenek csak numerikus karakterek, vagy alfanumerikus és numerikus karakterek
- a kódokban lehetőség legyen a nagy és kisbetűk használatára
- a kódok kapcsán ne legyen ismételt minta
- az ún. gyenge PIN ellenőrizhető és tiltható legyen (bővíthető lista alapján)
- a tanúsítvány importálása a kártyára történhessen fájlból vagy Windows Internet Explorer tanúsítvány tárból is.
- biztosítsa a felhasználói PIN kód megváltoztatásának kikényszerítését első használatkor
- támogassa az. adminisztrátori PIN (PUK) módosításának engedélyezését
- együttműködjön bármilyen PC/SC kompatibilis vagy Microsoft WHQL minősített olvasóval
- támogassa a fent említett kártyát

Class 2 kártyaolvasó – 1000 darab

- támogassa a PC/SC Class 2 Reader (Secure PIN Entry) szabványt
- rendelkezzen USB 2.0 csatlakozóval, mely egyben áramfelvételt is biztosít
- rendelkezzen legalább egy állapotkijelző LED-del
- rendelkezzen legalább kétsoros, soronként legalább 16 karakteres LCD-kijelzővel a státusz-üzenetek kijelzéséhez
- támogassa az LCD kijelzőn megjelenő státusz-üzenetek testre szabását, beleértve a magyar nyelvi változatot is
- támogassa az ISO7816-1/2/3/4 mikroprocesszoros chipkártyák írási/olvasási műveleteit (T=0, T=1) 500,000 bps sebességgel
- feleljen meg a PC/SC 2.0 part 10 for Secure Pin Entry, USB 2.0, CCID 1.0 és EMV L1 szabványoknak
- támogassa a 3V, 5V és 1,8 V chipkártyákat egyaránt
- rendelkezzen PC/SC és CT-API meghajtószoftverrel
- támogassa a fent említett chipkártyát és a hozzá tartozó middleware-t
- támogassa az alábbi operációs rendszereket:
 - Windows 8 32 & 64 bits
 - Windows 7 32 & 64 bit
 - Windows XP SP2 & SP3 32 & 64 bit
 - Windows Server 2008 32 & 64 bit
 - Windows Server 2012
 - Linux Ubuntu 12.04 32 és 64 bit
 - MAC OS 10.8

A következő termék konfiguráció megfelel Ajánlatkérő elvárásainak a kártya és kártyaolvasó termékkörben:

Cikkszám	Termék név	db
M1001378POEM	Gemalto IDClassic 340 4 + 4 color printing restricted applet personalized OEM	1500
M1000974OEM	Gemalto IDGo 300 User License OEM	1500
M1001367OEM	Gemalto PC Pinpad OEM	1000

Üzembe helyezés, integráció

Szállító feladatai

- Az előzőekben rögzített követelményeknek megfelelő eszközök szállítása a meghatározott határidőknek megfelelően.
- A követelményeknek megfelelő eszközökhöz szükséges szoftverkönyezet szállítása.

Ajánlatkérő feladatai

- Ajánlatkérő feladata Ajánlattevő szállítási feladatainak támogatása. Ajánlatkérő biztosítja saját telephelyeire történő szükséges mértékű bejutást Ajánlattevő szakemberei részére, a szállítási feladatok elvégzése céljából. A bejutás feltételeit az Ajánlattevő a szállítás előtt megadja.
- Ajánlatkérő feladata a szállítólevél alapján az eszközök tételes átvétele.

Jótállási feltételek

A kártya és kártyaolvasó esetén legalább 1 év jótállást kell vállalnia a szállítónak.

Leszállítandók

- Leszállított eszközök
- Eszközökhöz szükséges licenzek
- Az eszközökhöz szükséges driverek

Szállítónak a megajánlott termékekkel/szolgáltatásokkal kapcsolatban leszállított dokumentációkat elektronikus (szerkeszthető, nem szkennelt) formában magyarul vagy angolul kell átadnia. Az így elkészített dokumentációkat Ajánlatkérő szabadon, korlátozás nélkül felhasználhatja.

Szállítandó hálózati eszközök

A fenti fejezetekben részletezett tulajdonságú eszközök:

- **Biztonságos aláírás-létrehozó eszköz (BALE) chipkártya és Middleware 1500 db**
 - A hardver eszközök elvárt működéséhez szükséges kiegészítő licenzek
- **Class 2 kártyaolvasó 1000 darab**
 - A hardver eszközök elvárt működéséhez szükséges kiegészítő licenzek

A megajánlott valamennyi licenz árának tartalmaznia kell:

- license esetén az örökös használat díját,
- a szoftverkövetés és a támogatás díját a fenti időszakra.

Műszaki megfelelés

Az ajánlatban ki kell térni a fentiekben részletezett műszaki paraméterek teljesítésére, valamint a gyártó általi nyilatkozattal, vagy azzal egyenértékű igazolási móddal bizonyítani kell a műszaki leírásnak való megfelelést. Az eszközök magyar vagy angol nyelvű általános műszaki termék leírásainak is az ajánlat részét kell képezniük.

Amennyiben Ajánlattevő az Ajánlatkérő által megjelölttel megegyező cikkszámú termékeket ajánl meg, abban az esetben nem kötelező gyártói adatlap/dokumentáció/általános műszaki termék leírás, illetve a gyártói nyilatkozat csatolása.

3. A választott eljárás fajtája: Kbt. 110. § (4) bek. b) pont szerint

4. Hirdetmény nélküli tárgyalásos eljárás esetén az eljárás alkalmazását megalapozó körülmények ismertetése:*

5. Hivatkozás az előzetes összesített tájékoztatóra, illetőleg az időszakos előzetes tájékoztatóra és közzétételének napja:*

A súlyszámmal szorzott értékelési pontszámok összegei ajánlattevőnként:							
Adott esetben a részszerzőpontra adott pontszám szöveges értékelése:							

(A táblázatnak az ajánlattevők nevei alatti osztott oszlopainak bal oldalára az adott ajánlatnak az adott részszerzőpontra szerinti tartalmi elemeire adott értékelési pontszámot, jobb oldalára pedig az értékelési pontszámok a súlyszámmal kialakított szorzatát kell beírni.)

c)** *Az összességében legelőnyösebb ajánlat kiválasztása esetén az értékelés során adható pontszám alsó és felső határának megadása:*

d)** *Az összességében legelőnyösebb ajánlat kiválasztása esetén annak a módszernek (módszereknek) az ismertetése, amellyel az ajánlatkérő megadta az ajánlatok részszerzőpontra szerinti tartalmi elemeinek értékelése során a pontszámok közötti pontszámot:*

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

11. a) Eredményes eljárás esetén a nyertes ajánlattevő neve, címe, az ellenszolgáltatás összege és ajánlata kiválasztásának indokai:

Ajánlattevői konzorcium:

Név: RacioNet Zrt.

Székhely: 1117 Budapest, Hauszmann Alajos utca 3/A.

Tagok adatai (név, székhely): Storm Holding Zrt. (1117 Budapest, Hauszmann Alajos utca 3/A.)

Tagok adatai (név, székhely):

Tagok adatai (név, székhely): Kárpát-medencei Informatikai Klaszter Kft. (1117 Budapest, Hauszmann Alajos utca 3/A.)

Tagok adatai (név, székhely): T-Systems Magyarország Zrt. (1117 Budapest, Budafoki út 56.)

Tagok adatai (név, székhely): ALOHA Informatikai Kft. (1117 Budapest, Irinyi János utca 30.)

Nettó ajánlati ár összesen (közbeszerzési díj nélkül): nettó 26 560 000 Forint

Kiválasztásának indoka: ajánlattevő ajánlata az egyetlen érvényes ajánlat, továbbá ajánlata ajánlatkérő rendelkezésére álló anyagi fedezeten belül van.

b)* *A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő neve, címe, az ellenszolgáltatás összege és ajánlata kiválasztásának indokai: -*

12. * *A közbeszerzésnek az(ok) a része(i), amely(ek)nek teljesítéséhez az ajánlattevő alvállalkozót kíván igénybe venni:*

a) *A nyertes ajánlattevő ajánlatában:*

b) * *A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő ajánlatában:*

13.* A 12. pont szerinti rész(ek) tekintetében a közbeszerzés értékének tíz százalékát meghaladó mértékben igénybe venni kívánt alvállalkozó(k), valamint a közbeszerzésnek az a százalékos aránya, amelynek teljesítésében a megjelölt alvállalkozók közre fognak működni:

a) A nyertes ajánlattevő ajánlatában:

b) * A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő ajánlatában:

14. * Az alkalmasság igazolásában részt vevő szervezetek, és azon alkalmassági követelmények megjelölése, amelyek igazolása érdekében az ajánlattevő ezen szervezet erőforrásaira (is) támaszkodik:

a) A nyertes ajánlattevő ajánlatában:

b) * A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő ajánlatában:

15. a) A szerződéskötési tilalmi időszak [Kbt. 124. § (6) bekezdés] kezdőnapja: 2013. 12. 07.

b) A szerződéskötési tilalmi időszak [Kbt. 124. § (6) bekezdés] utolsó napja: 2013. 12. 16.

16. Az összegezés elkészítésének időpontja: 2013. 12. 06.

17. Az összegezés megküldésének időpontja: 2013. 12. 06.

18.* Az összegezés módosításának indoka:

19.* Az összegezés módosításának időpontja:

20.* A módosított összegezés megküldésének időpontja:

21.* Az összegezés javításának indoka:

22.* Az összegezés javításának időpontja:

23.* A javított összegezés megküldésének időpontja:

24.* Egyéb információk:

A *-gal megjelölt pontokat csak akkor kell kitölteni, ha az abban foglalt eset fennáll.

A **-gal megjelölt pontokat csak akkor kell kitölteni, ha az ajánlatkérő az összességében legelőnyösebb ajánlat elbírálási szempontot alkalmazta.

Összegezés az ajánlatok elbírálásáról

1. Az ajánlatkérő neve és címe: Nemzeti Választási Iroda (1054 Budapest Alkotmány u. 3.)

2. A közbeszerzés tárgya és mennyisége:

Tárgy: „A 2014. évi választásokhoz kapcsolódó biztonsági eszköz beszerzése”

Mennyisége:

A közbeszerzési műszaki leírásban megjelölt gyártmány, típus, technológia, illetve vizsgálati módszer megnevezés megadására kizárólag a közbeszerzés tárgyának egyértelmű és közérthető meghatározása érdekében kerül sor.

Ajánlatkérő a megjelölt terméket vagy azzal egyenértékű terméket fogad el. Egyenértékűnek Ajánlatkérő a funkcionális, teljesítmény, megbízhatósági és minőségi paraméterek tekintetében azonos tulajdonságokkal rendelkező eszközöket érti. Az egyenértékűség bizonyítása az Ajánlattevő feladata. Az egyenértékűség igazolásához az Ajánlattevők számára a bizonyítékok minden formájának használata megengedett. (Az Ajánlatkérő a tételes összehasonlító táblázat becsatolását is célszerűnek tartja.) Az egyenértékűként bemutatott termék az Ajánlatkérő által megjelölthöz képest költségnövekedést nem okozhat, így az ajánlati árat erre tekintettel kell megajánlani.

Ajánlat csak a specifikáció egészére tehető.

Az ajánlattevő csak olyan termékkel tehet ajánlatot, amely a keretmegállapodás vonatkozásában a KEF közbeszerzési portálon szerepel. Nem tehető olyan ajánlat, amely ugyan a portálon szereplő tételekből összeállítható lenne, de a beszerzés nem felel meg a keretmegállapodás tárgyának, feltételrendszerének.

Ajánlattevő felelőssége, hogy az általa az ajánlatban megadott adatok alapján az ajánlat megfelelősége megállapítható legyen.

Feladat-meghatározás

A beszerzés célja, a továbbiakban részletezett specifikációjú „A 2014. évi választásokhoz kapcsolódó biztonsági eszköz beszerzése” lebonyolításához.

Nyertes ajánlattevő a következő fejezetekben részletezett követelményeknek megfelelő eszközök szállítását kell, hogy vállalja.

Az ajánlat műszaki részletei

Az ajánlatban szerepelnie kell az alábbiaknak:

- Az ajánlott eszközökre vonatkozó, magyar vagy angol nyelvű gyártói adatlap.
- A követelményeknek való megfelelést igazoló magyar vagy angol nyelvű gyártói dokumentum, gyártói nyilatkozat.
- Egyenértékű termék megajánlása esetén részletes termék-összehasonlítás (pl. tételes összehasonlító táblázat).

Eszközökkel kapcsolatos elvárások

Az ajánlott termékek csak új, a szállítást megelőzően sehol nem használt eszközök lehetnek, melyet az ajánlatban igazolni kell. Az ajánlott eszközöket a gyártója által igazoltan, a hazai hivatalos kereskedelmi csatornán keresztül kell szállítani (többek között a szupportálhatóság miatt), csak a legkorszerűbb eszközök szállíthatók.

Fokozott biztonságú elektronikus aláírás létrehozásához szükséges hardver biztonsági modul (HSM) – 1 darab:

- A megoldás hardver kialakításával kapcsolatos elvárások:
 - Kiszolgálóba belső elhelyezésű PCIe formátumú kártya
 - 'Tamper-proof' kialakítás a tárolt kulcsok chip szintű hozzáférhetőségének védelme érdekében

- A megoldás által biztosítandó funkcionális követelmények:
 - Működési környezeti feltételek (hőmérséklet, tápfeszültség szintek) monitorozása a potenciális támadások érzékelésének érdekében.
 - A biztonsági beállítások konfigurálásához és az adminisztrátori szintű hozzáféréshez intelligenskártya alapú autentikáció szükséges.
 - Támogatnia kell a szerepkörök és ezáltal a hozzáférési szintek szétválasztását a megoldás adminisztrálásáért felelős adminisztrátorok és a kulcsok kezeléséért/használatának engedélyezéséért felelős operátorok tekintetében.
 - Támogatnia kell, hogy az egyes kulcsok használatának engedélyezése intelligenskártya alapú autentikáció használatával történjen.
 - Lehetőséget kell biztosítania arra, hogy mind az adminisztrátori, mind az operátori hozzáférések 'm of n' alapon, több személy együttes engedélyezéséhez kötötten kerülhessenek csak végrehajtásra.
 - A tárolásra kerülő aláíró kulcsoknak egymástól logikailag szeparált módon kell megvalósulnia, ezáltal biztosítva, hogy az adott alkalmazáshoz tartozó kulcspárhoz való hozzáférés külön intelligenskártyás autentikációhoz kötött módon, és ezáltal csak a megfelelő személyek kezdeményezésére, tud megtörténni.
 - A tárolt kulcsok biztonsági mentésének egyszerű, automatizálható megvalósíthatónak kell lennie.
 - Tegye lehetővé a tárolt kulcsok rugalmas migrálhatóságát akár nagyobb teljesítményű, akár hálózati rendszerű hardver biztonsági modulokba (értelemszerűen ugyanazon gyártó termékportfólióján belül).

- A megoldásnak legalább az alábbi másodpercenkénti aláírás számokat kell tudni biztosítania adott kulcshosszúságok esetén:
 - RSA 1024 bit : 500
 - RSA 2048 bit : 120
 - RSA 4096 bit : 50

- A megoldásnak az alábbi minősítésekkel kell rendelkeznie:
 - FIPS 140-2 Level 2
 - Common Criteria EAL 4+
 - UL, CE, FCC, RoHS

- A megoldás által támogatandó algoritmusok:
 - Szimmetrikus algoritmusok:
 1. AES (128, 192, and 256 bit)
 2. Triple DES (112, 168 bit)
 3. SHA-1 HMAC (8 – 2048 bits)
 4. SHA-224 HMAC (8 – 2048 bits)
 5. SHA-256 HMAC (8 – 2048 bits)
 6. SHA-384 HMAC (8 – 2048 bits)
 7. SHA-512 HMAC (8 – 2048 bits)

- Aszimmetrikus algoritmusok:
 1. RSA (1024, 2048, 4096, 8192 bit)
 2. Diffie-Hellman
 3. DSA (512 – 3072 bit)
 4. ECC Suite B
- Hash algoritmusok:
 1. SHA-1, SHA-2 (224, 256, 384, and 512 bit)
- A megoldáshoz tartozó middleware által biztosítandó kapcsolódási felületek (interfészek):
 - Microsoft CAPI CSP
 - Microsoft Cryptography API: Next Generation (CNG)
 - PKCS#11 Interface
 - JAVA JCA/JCE cryptographic service provider
 - OpenSSL
 - Cryptographic Hardware Interface Library
- A megoldáshoz tartozó middleware által támogatandó operációsrendszerek:
 - Windows 2012/2008 R2/2008/2003
 - IBM AIX
 - HP-UX
 - Linux
 - Solaris
- Az ajánlatnak tartalmaznia kell az eszközhöz megfelelő 10 darab kártyát.

Ajánlatkérő a következő konfigurációt tartja megfelelőnek a műszaki leírás szerint:

Cikkszám	Megnevezés	db
NC3023E-500	nShield 500e F2 w/ 1yr Gold Support	1
AC3155T	10 pack standard nCipher smartcards	1

Üzembe helyezés, integráció

Szállító feladatai

- Az előzőekben rögzített követelményeknek megfelelő eszközök szállítása a meghatározott határidőknek megfelelően.

Ajánlatkérő feladatai

- Ajánlatkérő feladata Ajánlattevő szállítási feladatainak támogatása. Ajánlatkérő biztosítja saját telephelyeire történő szükséges mértékű bejutást Ajánlattevő szakemberei részére, a szállítási feladatok elvégzése céljából. A bejutás feltételeit az Ajánlattevő a szállítás előtt megadja.
- Ajánlatkérő feladata a szállítólevél alapján az eszközök tételes átvétele.

Jótállási feltételek

A HSM modul esetén legalább 1 év jótállást kell vállalnia a szállítónak.

Leszállítandók

- Leszállított eszközök

- Eszközökhöz szükséges licenzek

Szállítónak a megajánlott termékekkel/szolgáltatásokkal kapcsolatban leszállított dokumentációkat elektronikus (szerkeszthető, nem szkennelt) formában magyarul vagy angolul kell átadnia. Az így elkészített dokumentációkat Ajánlatkérő szabadon, korlátozás nélkül felhasználhatja.

Szállítandó hálózati eszközök

A fenti fejezetekben részletezett tulajdonságú eszközök:

- **Fokozott biztonságú elektronikus aláírás létrehozásához szükséges hardver biztonsági modul (HSM) – 1 darab**

A megajánlott valamennyi licenz árának tartalmaznia kell:

- license esetén az örökös használat díját,
- a szoftverkövetés és a támogatás díját a fenti időszakra.

Műszaki megfelelés

Az ajánlatban ki kell térni a fentiekben részletezett műszaki paraméterek teljesítésére, valamint a gyártó általi nyilatkozattal, vagy azzal egyenértékű igazolási móddal bizonyítani kell a műszaki leírásnak való megfelelést. Az eszközök magyar vagy angol nyelvű általános műszaki termék leírásainak is az ajánlat részét kell képezniük.

Amennyiben Ajánlattevő az Ajánlatkérő által megjelölttel megegyező cikkszámú termékeket ajánl meg, abban az esetben nem kötelező gyártói adatlap/dokumentáció/általános műszaki termék leírás, illetve a gyártói nyilatkozat csatolása.

3. A választott eljárás fajtája: Kbt. 110. § (4) bek. b) pont szerint

4. Hirdetmény nélküli tárgyalásos eljárás esetén az eljárás alkalmazását megalapozó körülmények ismertetése:*

5. Hivatkozás az előzetes összesített tájékoztatóra, illetőleg az időszakos előzetes tájékoztatóra és közzétételének napja:*

6. Hivatkozás az eljárást megindító, illetőleg meghirdető hirdetményre (felhívásra) és közzétételének/megküldésének napja: az ajánlattételi felhívás és dokumentáció a keretmegállapodást kötött ajánlattevők részére történő megküldésének napja 2013. november 29.

7. a) Eredményes volt-e az eljárás: igen

b) Eredménytelen eljárás esetén az eredménytelenség indoka, valamint a Kbt. 76. § (1) bekezdés d) pontja szerinti eredménytelenségi esetben a közbeszerzésre tervezett anyagi fedezet összege, és annak megadása, hogy az mikor és milyen okból került elvonásra, átcsoportosításra: -*

c) Az eredménytelen eljárást követően indul-e új eljárás: -*

8. A benyújtott ajánlatok száma (részajánlat-tételi lehetőség esetén részenként): 1

9. a) Az érvényes ajánlatot tevők neve, címe, alkalmasságuk indokolása és ajánlatuknak az értékelési szempont – az összességében legelőnyösebb ajánlat kiválasztása esetén annak részszempontjai – szerinti tartalmi eleme, illetőleg elemei (részajánlat-tételi lehetőség esetén részenként):

11. a) Eredményes eljárás esetén a nyertes ajánlattevő neve, címe, az ellenszolgáltatás összege és ajánlata kiválasztásának indokai:

Ajánlattevői konzorcium:

Név: M&S Informatikai Zrt.

Székhely: 1136 Budapest, Pannónia u. 17/a

Tagok adatai (név, székhely): M&M Computer Kft. (7623 Pécs, Mártírok u. 42.)

Tagok adatai (név, székhely): Szinva Net Informatikai Kft. (3518 Miskolc, Erenyő u. 1.)

Nettó ajánlati ár összesen (közbeszerzési díj nélkül): nettó 1 789 359 Forint

Kiválasztásának indoka: ajánlattevő ajánlata az egyetlen érvényes ajánlat, továbbá ajánlata ajánlatkérő rendelkezésére álló anyagi fedezeten belül van.

b) A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő neve, címe, az ellenszolgáltatás összege és ajánlata kiválasztásának indokai: -*

*12. * A közbeszerzésnek az(ok) a része(i), amely(ek)nek teljesítéséhez az ajánlattevő alvállalkozót kíván igénybe venni:*

a) A nyertes ajánlattevő ajánlatában:

*b) * A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő ajánlatában:*

*13. * A 12. pont szerinti rész(ek) tekintetében a közbeszerzés értékének tíz százalékát meghaladó mértékben igénybe venni kívánt alvállalkozó(k), valamint a közbeszerzésnek az a százalékos aránya, amelynek teljesítésében a megjelölt alvállalkozók közre fognak működni:*

a) A nyertes ajánlattevő ajánlatában:

*b) * A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő ajánlatában:*

*14. * Az alkalmasság igazolásában részt vevő szervezetek, és azon alkalmassági követelmények megjelölése, amelyek igazolása érdekében az ajánlattevő ezen szervezet erőforrásaira (is) támaszkodik:*

a) A nyertes ajánlattevő ajánlatában:

*b) * A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő ajánlatában:*

15. a) A szerződéskötési tilalmi időszak [Kbt. 124. § (6) bekezdés] kezdőnapja: 2013. 12. 07.

b) A szerződéskötési tilalmi időszak [Kbt. 124. § (6) bekezdés] utolsó napja: 2013. 12. 16.

16. Az összegezés elkészítésének időpontja: 2013. 12. 06.

17. Az összegezés megküldésének időpontja: 2013. 12. 06.

18.* Az összegezés módosításának indoka:

19.* Az összegezés módosításának időpontja:

20.* A módosított összegezés megküldésének időpontja:

21.* Az összegezés javításának indoka:

22.* Az összegezés javításának időpontja:

23.* A javított összegezés megküldésének időpontja:

24.* Egyéb információk:

A *-gal megjelölt pontokat csak akkor kell kitölteni, ha az abban foglalt eset fennáll.

A **-gal megjelölt pontokat csak akkor kell kitölteni, ha az ajánlatkérő az összességében legelőnyösebb ajánlat elbírálási szempontot alkalmazta.

Összegezés az ajánlatok elbírálásáról

1. Az ajánlatkérő neve és címe: Nemzeti Választási Iroda (1054 Budapest Alkotmány u. 3.)

2. A közbeszerzés tárgya és mennyisége:

Tárgy: „A 2014. évi választásokat támogató aktív hálózati eszközök és hozzá kapcsolódó szolgáltatások”

Mennyisége:

A közbeszerzési műszaki leírásban megjelölt gyártmány, típus, technológia, illetve vizsgálati módszer megnevezés megadására kizárólag a közbeszerzés tárgyának egyértelmű és közérthető meghatározása érdekében kerül sor.

Ajánlatkérő a megjelölt terméket vagy azzal egyenértékű terméket fogad el. Egyenértékűnek Ajánlatkérő a funkcionális, teljesítmény, megbízhatósági és minőségi paraméterek tekintetében azonos tulajdonságokkal rendelkező eszközöket érti. Az egyenértékűség bizonyítása az Ajánlattevő feladata. Az egyenértékűség igazolásához az Ajánlattevők számára a bizonyítékok minden formájának használata megengedett. (Az Ajánlatkérő a tételes összehasonlító táblázat becsatolását is célszerűnek tartja.) Az egyenértékűként bemutatott termék az Ajánlatkérő által megjelölthöz képest költségnövekedést nem okozhat, így az ajánlati árat erre tekintettel kell megajánlani.

Ajánlat csak a specifikáció egészére tehető.

Az ajánlattevő csak olyan termékkel tehet ajánlatot, amely a keretmegállapodás vonatkozásában a KEF közbeszerzési portálon szerepel. Nem tehető olyan ajánlat, amely ugyan a portálon szereplő tételekből összeállítható lenne, de a beszerzés nem felel meg a keretmegállapodás tárgyának, feltételrendszerének.

Ajánlattevő felelőssége, hogy az általa az ajánlatban megadott adatok alapján az ajánlat megfelelősége megállapítható legyen.

Feladat-meghatározás

A beszerzés célja, a továbbiakban részletezett specifikációjú A 2014. évi választásokat támogató aktív hálózati eszközök és kapcsolódó szolgáltatások lebonyolításához.

Nyertes ajánlattevő a következő fejezetekben részletezett követelményeknek megfelelő eszközök szállítását kell, hogy vállalja.

Az ajánlat műszaki részletei

Az ajánlatban szerepelnie kell az alábbiaknak:

- Az ajánlott eszközökre vonatkozó, magyar vagy angol nyelvű gyártói adatlap.
- A követelményeknek való megfelelést igazoló magyar vagy angol nyelvű gyártói dokumentum, gyártói nyilatkozat.
- Egyenértékű termék megajánlása esetén részletes termék-összehasonlítás (pl. tételes összehasonlító táblázat).
- Kérjük az ajánlatban hardver eszközönként külön-külön megadni a következő adatokat:

Fizikai méretek	
Hő kibocsátás	
Maximális villamos energiaigény (kVA)	
Éves átlagos villamos energiaigény (kWh)	

Üzemi hőmérséklet tartomány	
Üzemi páratartalom tartomány	
Teljes konfiguráció tömege	

Eszközökkel kapcsolatos elvárások

Az ajánlott termékek csak új, a szállítást megelőzően sehol nem használt eszközök lehetnek, melyet az ajánlatban igazolni kell. Az ajánlott eszközöket a gyártója által igazoltan, a hazai hivatalos kereskedelmi csatornán keresztül kell szállítani (többek között a szupportálhatóság miatt).

Az ajánlatban szerepelnie kell az alábbiaknak:

- Az ajánlott rendszer géptermi elhelyezése során nem szabad különleges feltételeket támasztani a kiszolgáló hűtési és áramellátási rendszerrel kapcsolatban. A tápellátás szabványos 230/400 V váltakozófeszültségű hálózatról történik.
- Az ajánlott rendszer minden hardvereszközénél előírás, hogy a rackszekrénybe beszerelve a hideg levegőt előlről szívja be és a meleg levegőt hátrafelé fújja ki.
- Minden eszköznek beszerelhetőnek kell lennie – garancia és támogatás vesztese nélkül – az Ajánlatkérőnél lévő, 42U 600x1125 rackszekrénybe.
- A géptermekben az FC kábelezés optikai kábelekkel, az Ethernet kábelezés 10 Gbps optikai és 1Gbps réz alapú kábelekkel történik. Az ajánlott csatlakozási felületeknek ehhez kell alkalmazkodnia.
- Csak a legkorszerűbb eszközök szállíthatók.

Hardverek általános követelményei

- energiahatékonyság
 - azonos technikai teljesítményhez minél kisebb energia-felvétel illetve hő leadás járuljon
 - meddőenergia felvétel minimalizálása
 - nem használt erőforrások vagy erőforrásrészek automatikus lekapcsolásának lehetősége
- beépítés
 - szabvány rackszekrénybe építhető
 - ne igényeljen egyedi (nem szabványos), különleges megoldású vagy kiemelkedő teljesítményű hűtést vagy villamos ellátást
- megbízhatóság
 - kétoldali villamos betáplálás lehetősége (rackszekrény, aktív fogyasztók)
 - fő architektúra elemek (tápegység, szellőzés, stb) redundánsak és (egyesével) működés közben cserélhetők legyenek

Belső szegmens

Tűzfalak IPS funkciókkal – 2 db

Általános funkciók:

- Maximálisan 3 Gbps tűzfal átteresztő kapacitás
- IDP/IPS bővítési lehetőség HW komponens hozzáadása nélkül
 - IPS bővítés ne igényeljen további hardver beszerelést
 - IPS kapacitás 900 Mbps
- 8x beépített 10/100/1000 ethernet port
- bővítő modullal további 6 db réz vagy optikai GE port
 - SFP típusok:
 - 1G : 1000Base-T, 1000Base- LX/LH , SX
- Alkalmazás szintű tűzfal, HTTPs ellenőrzés
- Reputációs adatbázis szerinti szűrés

- URL szűrés kategóriák szerint
- Konkurens kapcsolatok száma 750.000
- Másodpercenkénti új kapcsolatok száma: 30.000
- Titkosítási kapacitás akár 400 Mbps
- 50 Virtuális tűzfal támogatás (akár kiegészítő licensszel is)
 - Transparens és routolt üzemmód
- Redundáns tápegység (AC és DC)
- Dinamikus routolás támogatása
- Felhő alapú web-proxy funkció támogatás
- Identitás (domain/ felhasználónév és/vagy csoport) alapú tűzfal
- Etherchannel támogatás
- Syslog és netfow (high speed logging) támogatás
- SNMP-vel lekérdezhető paraméterek és SNMP trap küldése (CPU, kapcsolatok, memória, kapcsolat terhelés, NAT tábla értékek, tápegység és ventilátor állapot stb.)
- Parancssoros és grafikus management felület
- Beállítást segítő varázsló

VPN funkciók:

- Egyidejű VPN kapcsolatok száma 2500 (kliens és kliens nélküli)
- IPSec (IKEv2) és SSL vpn támogatás
- Suite-B kriptográfiai algoritmusok támogatása (ESpV3, 4096bit RSA, Diffie-Hellman group 2, SHA-2 256-384-512bit, ECDH, ECDSA)
- Mobil eszközök támogatása (Apple, android)
- Végpont állapotának elemzése (Posture)
- Tanúsítvány terjesztés
- VPN kliens támogatása Windows, linux, MacOS, android, apple eszközökön
- VPN kliens beállítások központosított módon.
- 2 faktoros hitelesítés
- Címtár (LDAP, AD) alapú autorizáció

IPv6 funkciók

- Állapottartó forgalom elemzés
- Ipv6 szűrőlisták
- NAT66, NAT64, DNS64
- DHCPv6 relay

IPS funkciókkal szemben támasztott követelmények

- Semmilyen az alap kiépítésen túli hardveres komponens nem szükséges az IPS funkcióhoz
- 900 Mbps IPS kapacitás
- IDS és IPS mód
- Virtuális szenzortámogatás
- Parancssoros és grafikus management felület.
- Globális korrelációs szolgáltatás. Központi
- 25.000+ sérülékenység elleni védelem
 - Protokoll szintű
 - Elárasztásos támadások
 - Alkalmazás szintű elemzés
 - Reputációs feketelista
- Rendszeres központi frissítések a sérülékenységek kapcsán
- Becsomagolt forgalom elemzése (GRE, MPLS, 802.1q, IPv4 in IPv4, IPv4 in IPv6, Q-in-Q)
- Anomália detekció

- Többszintű forgalom normalizáció, IP, TCP és alkalmazás szinten (IPS becsapások elleni védelem, anti-evasion)
- Szignatúrák IPv4 és IPv6 támogatással
- Inline üzemmód támogatása interface-ek és VLAN-ok között
- Szignatúrák kritikus infrastruktúra támadások ellen
- Felhasználó által konfigurált szignatúrák
- Beavatkozási lehetőségek: blokkolás, rate limit, logolás, SNMP trap, TCP Reset (TCP-re) küldése
- Központi szabály alapú beavatkozás lehetőség
- Helyi és RADIUS alapú admin azonosítás

A következő eszközkonfiguráció megfelel ajánlatkérő elvárásainak. Félkövér betűtípussal a szállítandó KEF-es cikkszámoknak megfelelő termékek kerültek megjelenítésre, a konfiguráció egyéb elemeit az adott bundle tartalmazza, az igények egyértelműsítése miatt kerültek felsorolásra. Az ajánlott eszköznek a fenti feltételeknek meg kell felelni, akár további licenz bővítéssel is, de ajánlatot csak az alábbi vagy azzal megegyező funkciót biztosító konfigurációra kér Ajánlatkérő.

Tűzfal IPS funkcióval		
Cikkszám	Megnevezés	db
ASA5545-IPS-K9	ASA 5545-X with IPS SW 8GE Data 1GE Mgmt AC 3DES/AES	2
SF-ASA-X-9.1-K8	ASA 9.1 Software image for ASA 5500-X Series5585-X & ASA-SM	2
SF-ASAIPS64-7.1-K9	ASA 5500-X IPS Software 7.1 for IPS SSP	2
ASA-PWR-AC	ASA 5545-X/5555-X AC Power Supply	2
CAB-ACE	AC Power Cord (Europe) C13 CEE 7 1.5M	2
ASA5545-IPS-SSP	ASA 5545-X IPS SSP License	2
ASA-VPN-CLNT-K9	Cisco VPN Client Software (Windows Solaris Linux Mac)	2
ASA-PWR-AC	ASA 5545-X/5555-X AC Power Supply	2
ASA5500-ENCR-K9	ASA 5500 Strong Encryption License (3DES/AES)	2
ASA-ANYCONN-CSD-K9	ASA 5500 AnyConnect Client + Cisco Security Desktop Software	2
ASA5545-MB	ASA 5545 IPS Part Number with which PCB Serial is associated	2
CAB-ACE	AC Power Cord (Europe) C13 CEE 7 1.5M	2

Switch teljes L3 funkcionalitással - 2 db

Hardveres elvárások:

- Fix kiépítésű kapcsoló moduláris uplink port modul lehetőséggel
- 24 port 10/100/1000 felhasználói port, opcionálisan 2 db SFP+ uplink
- AC tápellátás, redundáns tápellátás lehetősége
- A tápegységek kapacitása megosztható a stacken belül (StackPower)
- Moduláris uplink lehetőségek
- Opcionális10G BaseT uplink modul
- Opcionális Network modul amely támogatja a Flexible Netflow v9 –et
- 32000 egyidejű netflow folyam támogatása a fenti modullal
- 128 aktív netflow megfigyelés a fenti modullal
- Redundáns, cserélhető ventilátor egységek

Funkcionális specifikáció:

- Routing protokoll támogatás, OSPFv2,OSPFv3, RIPv1, RIPv2, IS-IS, BGP, EIGRP

- Maximum 1000 aktív VLAN
- Maximum 12k MAC cím
- Maximum 11k IPv4 route
- A stack kapcsolat aggregált sebessége minimum 64 Gbps
- EtherChannel támogatás
- Protokoll támogatás:
 - DTP (dynamic trunking port)
 - PAgP (port aggregationprotokol)
 - LACP (link aggregation protocol)
 - UDLD (unidirectional link detection protocol)
 - NTP
 - STP, RSTP (802.1w), Per VLAN STP/RSTP, MSTP (802.1s)
 - 802.1q
- UDLD (egyirányú link felismerés)
- Multicast támogatás: IGMP snooping, Multicast VLAN regisztráció
- Quality of Service szolgáltatások:
 - Automatikus QoS beállítás hang és videoátvitelre
 - Egress Queuing
 - Ingress queuing
 - Traffic Classification

Biztonsági funkciók:

- Control Plane Protection: A kontrol forgalom megvédése és a CPU-nak irányuló forgalom limitálása a switch ellen irányuló támadások kivédésére.
- Layer2-es szintű titkosítás vonalsebességen (opcionális service modullal és megfelelő SW-licensszel, az uplink portokon)
- Private VLAN
- 802.1x támogatás: azonosítás alapján automatikus VLAN hozzárendelés (adat, hang)
- TACACS+ és RADIUS autentikáció
- L2 szűrőlista támogatása
- DHCP snooping, ARP inspection, IP source guard
- Port Security
- IPv6 snooping
- IPv6 source guard

Menedzsment funkciók:

- SSH
- Netflow támogatás
- SNMPv1,v2c és v3 támogatás
- DHCP szerver funkció, Option 82 támogatás
- IP SLA: Hálózati alkalmazások és szolgáltatások aktív figyelése (késleltetés, csomagvesztés, jitter)
- Kifinomult hibaelhárítás támogatás:
 - Részletes hibakeresés (debug)
 - Forgalomtükrözés lokális és távoli célpontra
 - L2 csomag lekövetése (Traceroute)

Online diagnosztika: a switch hardver állapotának proaktív figyelése

A következő eszközkonfiguráció megfelel ajánlatkérő elvárásainak:

Switch teljes L3 funkcionalitással		
Cikkszám	Megnevezés	db
WS-C3750X-24T-E	Catalyst 3750X 24 Port Data IP Services	2

Switch részleges L3 funkcionalitással - 2 db

Az eszköznek fizikailag alkalmasnak kell lennie a kért paraméterek teljesítésére, a megajánlott eszközök és licenzek esetében nem kell tartalmazni, a teljes fizikai kiépítés kihasználásához szükséges licenzelést, elég a bemutatott lehetséges konfigurációban megjelenő termékeket tartalmaznia az ajánlatnak.

Hardveres elvárások:

- Fix kiépítésű kapcsoló, moduláris uplink port modul lehetőséggel
- 24 port 10/100/1000 felhasználói port, opcionálisan 2 db SFP+ uplink
- AC tápellátás, redundáns kiépítés lehetősége
- A tápegységek kapacitása megosztható a stacken belül (StackPower)
- Moduláris uplink lehetőségek
- Opcionálisan 10G BaseT uplink modul támogatása
- Opcionálisan Network modul amely támogatja a Flexible Netflow v9 –et
- 32000 egyidejű netflow folyam támogatása a fenti modullal
- 128 aktív netflow megfigyelés a fenti modullal
- Redundáns, cserélhető ventilátor egységek

Funkcionális specifikáció:

- Routing protokoll támogatás, OSPFv2, OSPFv3, RIPv1, RIPv2, IS-IS, BGP, EIGRP (az ajánlott konfigurációnak elegendő a statikus route funkció támogatása, de az eszköznek licenz bővítéssel képesnek kell lennie a további protokollok támogatására is)
- Maximum 1000 aktív VLAN
- Maximum 12k MAC cím
- Maximum 11k IPv4 route
- A stack kapcsolat aggregált sebessége minimum 16 Gbps
- EtherChannel támogatás
- Protokoll támogatás:
 - DTP (dynamic trunking port)
 - PAgP (port aggregation protocol)
 - LACP (link aggregation protocol)
 - UDLD (unidirectional link detection protocol)
 - NTP
 - STP, RSTP (802.1w), Per VLAN STP/RSTP, MSTP (802.1s)
 - 802.1q
- UDLD (egyirányú link felismerés)
- Multicast támogatás: IGMP snooping, Multicast VLAN regisztráció
- Quality of Service szolgáltatások:
 - Automatikus QoS beállítás hang és videoátvitelre
 - Egress Queuing
 - Ingress queuing
 - Traffic Classification

Biztonsági funkciók (kiegészítő licenz használatával is megfelelő a funkciót biztosítása):

- Control Plane Protection: A kontrol forgalom megvédése és a CPU-nak irányuló forgalom limitálása a switch ellen irányuló támadások kivédésére.
- Layer2-es szintű titkosítás vonalsebességen (elegendő opcionális service modullal és a megfelelő SW-licensszel biztosítani)
- Private VLAN
- 802.1x támogatás: azonosítás alapján automatikus VLAN hozzárendelés (adat, hang)
- TACACS+ és RADIUS autentikáció
- L2 szűrőlista támogatása

- DHCP snooping, ARP inspection, IP source guard
- Port Security
- IPv6 snooping
- IPv6 source guard

Menedzsment funkciók:

- SSH
- Netflow támogatás
- SNMPv1,v2c és v3 támogatás
- DHCP szerver funkció, Option 82 támogatás
- IP SLA: Hálózati alkalmazások és szolgáltatások aktív figyelése (késleltetés, csomagvesztés, jitter)
- Kifinomult hibaelhárítás támogatás:
- Részletes hibakeresés (debug)
- Forgalomtükrözés lokális és távoli célpontra
- L2 csomag lekövetése (Traceroute)

Online diagnosztika: a switch hardver állapotának proaktív figyelése

A következő eszközkonfiguráció megfelel ajánlatkérő elvárásainak:

Switch részleges L3 funkcionalitással		
Cikkszám	Megnevezés	db
WS-C3750X-24T-L	Catalyst 3750X 24 Port Data LAN Base	2

Üzembe helyezés, integráció

Szállító feladatai

- Az előzőekben rögzített követelményeknek megfelelő eszközök szállítása a meghatározott határidőknek megfelelően.
- Eszközök és a hozzá tartozó szoftver rendszerek üzembe helyezése, teljes rendszerintegráció Ajánlatkérő telephelyén lévő gépteremben.
- Rendelkezésre állás az Üzemeltetés által végzett integrált tesztelésben.
- Az egyes eszközök, kábelezési munkálatok és rendszerintegráció árának megjelenítése külön, a számlán.
- Rendszerintegráció – Hálózati eszközök és VPN központ (OpenVPN központ kialakítása, integrálása, PKI infrastruktúra tervezés és integrálása, dokumentálás, stb.)
- Terminál szerver környezet kialakítás és integrálás
- PKI megoldás és tanúsítvány generáló scriptek kialakítása (rendszerterv készítés, megvalósítás, dokumentálás, oktatás)

Ajánlatkérő a következő mérnökóraszámokat tartja megfelelőnek a rendszerintegrációs tételek esetén:

Cikkszám	Megnevezés	db (óra)
	Rendszerintegráció –Hálózati eszközök és VPN központ (OpenVPN központ kialakítása, integrálása, PKI integrálása, dokumentálás, stb.)	640
	Terminál szerver környezet integrálása	278
	PKI megoldás és tanúsítvány generáló scriptek kialakítása (rendszerterv készítés, megvalósítás, dokumentálás, oktatás)	44

Ajánlatkérő feladatai

- Ajánlatkérő feladata Ajánlattevő szállítási feladatainak támogatása. Ajánlatkérő biztosítja saját telephelyeire történő szükséges mértékű bejutást Ajánlattevő szakemberei részére, a szállítási feladatok elvégzése céljából. A bejutás feltételeit az Ajánlattevő a szállítás előtt megadja.
- Ajánlatkérő feladata a szállítólevél alapján az eszközök tételes átvétele.

Jótállási feltételek

Az ajánlattevőnek vállalnia kell a szállított eszközökre vonatkozóan azok teljes körű, helyszíni jótállását az üzembe helyezéstől számított 1 éven keresztül. A termék árának az 1 éves (gyártói) garanciát tartalmaznia kell.

Leszállítandók

- Leszállított és üzembe helyezett eszközök
- Szükséges licenzek
- Dokumentáció
 - Implementációs terv
 - Üzemeltetési dokumentáció
 - Karbantartási dokumentáció
 - Oktatási anyagok
 - Felhasználó és jogosultság kezelési dokumentáció

Szállítónak a megajánlott termékekkel/szolgáltatásokkal kapcsolatban leszállított dokumentációkat elektronikus (szerkeszthető, nem szkennelt) formában magyarul vagy angolul kell átadnia. Az így elkészített dokumentációkat Ajánlatkérő szabadon, korlátozás nélkül felhasználhatja.

Szállítandó hálózati eszközök

A fenti fejezetekben részletezett tulajdonságú eszközök:

- **Belső szegmens**
 - **Tűzfal IPS funkciókkal – 2 db**
 - Garanciális támogatás a fenti részletezett időszakban és szolgáltatási szinttel
 - A hardver eszközök elvárt működéséhez szükséges kiegészítő licenzek
 - **Switch teljes L3 funkcionalitással – 2 db**
 - Garanciális támogatás a fenti részletezett időszakban és szolgáltatási szinttel
 - A hardver eszközök elvárt működéséhez szükséges kiegészítő licenzek
 - **Switch részleges L3 funkcionalitással - 2 db**
 - Garanciális támogatás a fenti részletezett időszakban és szolgáltatási szinttel
 - A hardver eszközök elvárt működéséhez szükséges kiegészítő licenzek
 - **Integrációs feladatok ára**
 - Mindhárom részfeladat esetén részletezve az ár kalkulációt

A megajánlott valamennyi licenz árának tartalmaznia kell licenz esetén az örökös használat díját.

Műszaki megfeleléség

Az ajánlatban ki kell térni a fentiekben részletezett műszaki paraméterek teljesítésére, valamint a gyártó általi nyilatkozattal, vagy azzal egyenértékű igazolási móddal bizonyítani kell a műszaki leírásnak való megfelelést. Az eszközök magyar vagy angol nyelvű általános műszaki termék leírásainak is az ajánlat részét kell képezniük.

Amennyiben Ajánlattevő az Ajánlatkérő által megjelölttel megegyező cikkszámú termékeket ajánl meg, abban az esetben nem kötelező gyártói adatlap/dokumentáció/általános műszaki termék leírás, illetve a gyártói nyilatkozat csatolása.

3. A választott eljárás fajtája: Kbt. 110. § (4) bek. b) pont szerint

4.* *Hirdetmény nélküli tárgyalásos eljárás esetén az eljárás alkalmazását megalapozó körülmények ismertetése:*

5.* *Hivatkozás az előzetes összesített tájékoztatóra, illetőleg az időszakos előzetes tájékoztatóra és közzétételének napja:*

6. Hivatkozás az eljárást megindító, illetőleg meghirdető hirdetményre (felhívásra) és közzétételének/megküldésének napja: az ajánlattételi felhívás és dokumentáció a keretmegállapodást kötött ajánlattevők részére történő megküldésének napja 2013. november 29.

7. a) Eredményes volt-e az eljárás: igen

b)* *Eredménytelen eljárás esetén az eredménytelenség indoka, valamint a Kbt. 76. § (1) bekezdés d) pontja szerinti eredménytelenségi esetben a közbeszerzésre tervezett anyagi fedezet összege, és annak megadása, hogy az mikor és milyen okból került elvonásra, átcsoportosításra: -*

c)* *Az eredménytelen eljárást követően indul-e új eljárás: -*

8. A benyújtott ajánlatok száma (részajánlat-tételi lehetőség esetén részenként): 2

9. a) Az érvényes ajánlatot tevők neve, címe, alkalmasságuk indokolása és ajánlatuknak az értékelési szempont – az összességében legelőnyösebb ajánlat kiválasztása esetén annak részszerzőpontjai – szerinti tartalmi eleme, illetőleg elemei (részajánlat-tételi lehetőség esetén részenként):

Ajánlattevői konzorcium:

Név: T-Systems Magyarország Zrt.

Székhely: 1117 Budapest, Budafoki út 56.

Tagok adatai (név, székhely): RacioNet Számítástechnikai Kereskedelmi és Szolgáltató Zrt. (1117 Budapest, Hauszmann Alajos u. 3/A.)

Tagok adatai (név, székhely): TIGRA Computer és Irodatechnikai Kft.

Nettó ajánlati ár összesen (közbeszerzési díj nélkül): nettó 24 753 630 Forint

Ajánlattevő ajánlata érvényes.

b)** *Az a) pont szerinti ajánlatok értékelése a következő táblázatba foglalva (részajánlat-tételi lehetőség esetén részenként):*

Az elbírálás 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 súlysámmal szorzott értékelési pontszámok összegei ajánlattevőnként:							
Adott esetben a részzempontokra adott pontszám szöveges értékelése:							

(A táblázatnak az ajánlattevők nevei alatti osztott oszlopainak bal oldalára az adott ajánlatnak az adott részzempont szerinti tartalmi elemeire adott értékelési pontszámot, jobb oldalára pedig az értékelési pontszámnak a súlysámmal kialakított szorzatát kell beírni.)

c)** *Az összességében legelőnyösebb ajánlat kiválasztása esetén az értékelés során adható pontszám alsó és felső határának megadása:*

d)** *Az összességében legelőnyösebb ajánlat kiválasztása esetén annak a módszernek (módszereknek) az ismertetése, amellyel az ajánlatkérő megadta az ajánlatok részzempontok szerinti tartalmi elemeinek értékelése során a ponthatárok közötti pontszámot:*

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

Ajánlattevői konzorcium:

Név: Getronics Magyarország Kft., 99999 Informatika Kft., SzámHEAD Kft.

Ajánlattevő tag: 99999 Informatika Kft.

Székhely: 1037 Budapest, Jablonka út 71.

Tagok adatai (név, székhely): Getronics Magyarország Kft. (1027 Budapest, Henger u. 2/b.)

Tagok adatai (név, székhely): SzámHEAD Kft. (1117 Budapest, Budafoki út 95/D.)

Közös Ajánlattevők nevében eljáró ajánlattevő által benyújtott ajánlat érvénytelen, tekintettel arra, hogy ajánlattevő a hiánypótlási felhívásban meghatározott határidőre nem nyújtotta be hiánypótlását, indokolását. Így Közös Ajánlattevők nevében eljáró ajánlattevő ajánlata érvénytelen a Kbt. 74.§ (1) bekezdés e) pontja alapján.

11. a) Eredményes eljárás esetén a nyertes ajánlattevő neve, címe, az ellenszolgáltatás összege és ajánlata kiválasztásának indokai:

Ajánlattevői konzorcium:

Név: T-Systems Magyarország Zrt.

Székhely: 1117 Budapest, Budafoki út 56.

Tagok adatai (név, székhely): RacioNet Számítástechnikai Kereskedelmi és Szolgáltató Zrt. (1117 Budapest, Hauszmann Alajos u. 3/A.)

Tagok adatai (név, székhely): TIGRA Computer és Irodatechnikai Kft.

Nettó ajánlati ár összesen (közbeszerzési díj nélkül): nettó 24 753 630 Forint

Kiválasztásának indoka: ajánlattevő ajánlata az egyetlen érvényes ajánlat, továbbá ajánlata ajánlatkérő rendelkezésére álló anyagi fedezeten belül van.

b) A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő neve, címe, az ellenszolgáltatás összege és ajánlata kiválasztásának indokai: -*

*12. * A közbeszerzésnek az(ok) a része(i), amely(ek)nek teljesítéséhez az ajánlattevő alvállalkozót kíván igénybe venni:*

a) A nyertes ajánlattevő ajánlatában:

*b) * A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő ajánlatában:*

13. A 12. pont szerinti rész(ek) tekintetében a közbeszerzés értékének tíz százalékát meghaladó mértékben igénybe venni kívánt alvállalkozó(k), valamint a közbeszerzésnek az a százalékos aránya, amelynek teljesítésében a megjelölt alvállalkozók közre fognak működni:*

a) A nyertes ajánlattevő ajánlatában:

*b) * A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő ajánlatában:*

*14. * Az alkalmasság igazolásában részt vevő szervezetek, és azon alkalmassági követelmények megjelölése, amelyek igazolása érdekében az ajánlattevő ezen szervezet erőforrásaira (is) támaszkodik:*

a) A nyertes ajánlattevő ajánlatában:

*b) * A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő ajánlatában:*

15. a) A szerződéskötési tilalmi időszak [Kbt. 124. § (6) bekezdés] kezdőnapja: 2013. 12. 07.

b) A szerződéskötési tilalmi időszak [Kbt. 124. § (6) bekezdés] utolsó napja: 2013. 12. 16.

16. Az összegezés elkészítésének időpontja: 2013. 12. 06.

17. Az összegezés megküldésének időpontja: 2013. 12. 06.

18.* Az összegezés módosításának indoka:

19.* Az összegezés módosításának időpontja:

20.* A módosított összegezés megküldésének időpontja:

21.* Az összegezés javításának indoka:

22.* Az összegezés javításának időpontja:

23.* A javított összegezés megküldésének időpontja:

24.* Egyéb információk:

A *-gal megjelölt pontokat csak akkor kell kitölteni, ha az abban foglalt eset fennáll.

A **-gal megjelölt pontokat csak akkor kell kitölteni, ha az ajánlatkérő az összességében legelőnyösebb ajánlat elbírálási szempontot alkalmazta.

Összegezés az ajánlatok elbírálásáról

1. Az ajánlatkérő neve és címe: Nemzeti Választási Iroda (1054 Budapest Alkotmány u. 3.)

2. A közbeszerzés tárgya és mennyisége:

Tárgy: „A 2014. évi választásokat támogató terheléselosztó eszközök beszerzése”

Mennyisége:

A közbeszerzési műszaki leírásban megjelölt gyártmány, típus, technológia, illetve vizsgálati módszer megnevezés megadására kizárólag a közbeszerzés tárgyának egyértelmű és közérthető meghatározása érdekében kerül sor.

Ajánlatkérő a megjelölt terméket vagy azzal egyenértékű terméket fogad el. Egyenértékűnek Ajánlatkérő a funkcionális, teljesítmény, megbízhatósági és minőségi paraméterek tekintetében azonos tulajdonságokkal rendelkező eszközöket érti. Az egyenértékűség bizonyítása az Ajánlattevő feladata. Az egyenértékűség igazolásához az Ajánlattevők számára a bizonyítékok minden formájának használata megengedett. (Az Ajánlatkérő a tételes összehasonlító táblázat becsatolását is célszerűnek tartja.) Az egyenértékűként bemutatott termék az Ajánlatkérő által megjelölthöz képest költségnövekedést nem okozhat, így az ajánlati árat erre tekintettel kell megajánlani.

Ajánlat csak a specifikáció egészére tehető.

Az ajánlattevő csak olyan termékkel tehet ajánlatot, amely a keretmegállapodás vonatkozásában a KEF közbeszerzési portálon szerepel. Nem tehető olyan ajánlat, amely ugyan a portálon szereplő tételekből összeállítható lenne, de a beszerzés nem felel meg a keretmegállapodás tárgyának, feltételrendszerének.

Ajánlattevő felelőssége, hogy az általa az ajánlatban megadott adatok alapján az ajánlat megfelelősége megállapítható legyen.

Feladat-meghatározás

A beszerzés célja, a továbbiakban részletezett specifikációjú „A 2014. évi választásokat támogató terheléselosztó eszközök beszerzése” lebonyolításához.

Nyertes ajánlattevő a következő fejezetekben részletezett követelményeknek megfelelő eszközök szállítását kell, hogy vállalja.

Az ajánlat műszaki részletei

Az ajánlatban szerepelnie kell az alábbiaknak:

- Az ajánlott eszközökre vonatkozó, magyar vagy angol nyelvű gyártói adatlap.
- A követelményeknek való megfelelőséget igazoló magyar vagy angol nyelvű gyártói dokumentum, gyártói nyilatkozat.
- Egyenértékű termék megajánlása esetén részletes termék-összehasonlítás (pl. tételes összehasonlító táblázat).
- Kérjük az ajánlatban hardver eszközönként külön-külön megadni a következő adatokat:

Fizikai méretek	
Hő kibocsátás	
Maximális villamos energiaigény (kVA)	
Éves átlagos villamos energiaigény (kWh)	
Üzemi hőmérséklet tartomány	
Üzemi páratartalom tartomány	

Eszközökkel kapcsolatos elvárások

Az ajánlott termékek csak új, a szállítást megelőzően sehol nem használt eszközök lehetnek, melyet az ajánlatban igazolni kell. Az ajánlott eszközöket a gyártója által igazoltan, a hazai hivatalos kereskedelmi csatornán keresztül kell szállítani (többek között a szupportálhatóság miatt).

Az ajánlatban szerepelnie kell az alábbiaknak:

- Az ajánlott rendszer géptermi elhelyezése során nem szabad különleges feltételeket támasztani a kiszolgáló hűtési és áramellátási rendszerrel kapcsolatban. A tápellátás szabványos 230/400 V váltakozófeszültségű hálózatról történik.
- Az ajánlott rendszer minden hardvereszközénél előírás, hogy a rackszekrénybe beszerelve a hideg levegőt előlről szívja be és a meleg levegőt hátrafelé fújja ki.
- Minden eszköznek beszerelhetőnek kell lennie – garancia és támogatás vesztese nélkül – az Ajánlatkérőnél lévő, 42U 600x1125 rackszekrénybe.
- A géptermekben az FC kábelezés optikai kábelekkel, az Ethernet kábelezés 10 Gbps optikai és 1Gbps réz alapú kábelekkel történik. Az ajánlott csatlakozási felületeknek ehhez kell alkalmazkodnia.
- Csak a legkorszerűbb eszközök szállíthatók.

Hardverek általános követelményei

- energiahatékonyság
 - azonos technikai teljesítményhez minél kisebb energia-felvétel illetve hő leadás járuljon
 - meddőenergia felvétel minimalizálása
 - nem használt erőforrások vagy erőforrásrészek automatikus lekapcsolásának lehetősége
- beépítés
 - szabvány rackszekrénybe építhető
 - ne igényeljen egyedi (nem szabványos), különleges megoldású vagy kiemelkedő teljesítményű hűtést vagy villamos ellátást
- megbízhatóság
 - kétoldali villamos betáplálás lehetősége (rackszekrény, aktív fogyasztók)
 - fő architektúra elemek (tápegység, szellőzés, stb) redundánsak és (egyesével) működés közben cserélhetők legyenek

Terheléelosztó – 2 db**Általános:**

- L7 terhelés elosztás támogatása, WAF, SSL VPN és ICSA Labs által hitelesített tűzfal funkcionalitás egy hardver platformon
- Redundáns kialakítás lehetősége (aktív/aktív vagy aktív/passzív módon is)
- 3rd party monitoring rendszer illesztésének lehetősége megoldott legyen dokumentált API-n keresztül
- Script-ekkel bővíthető kliens funkciók
- Szabadon választható fizikai vagy virtuálizált kialakítás
- ICAP támogatás
- Szolgáltatásonként engedélyezhető/tiltható ICMP
- TLS 1.2 támogatása
- Naplózás szabályozása alkalmazásonként
- Dedikált hardveres tömörítés gyorsítás

- Teljes körű IPv6 támogatás, IPv4/IPv6 átjáró

Menedzsment funkciók:

- Helyi menedzsment
- Távoli menedzsment – dedikált menedzsment porton
- „Out of band” menedzsment

Virtualizáció:

- Elkülönített adminisztrátor fiók és routing táblák támogatása

Terhelés elosztás:

- A szolgáltatások aktuális állapotán alapuló terhelés elosztás
- L3-L7 információkon alapuló terhelés elosztás
- Csomagszűrő funkciók
- QoS támogatása

Cache:

- HTTP statikus cache támogatása

SSL funkciók:

- Dedikált hardveres SSL gyorsítás
- SHA-2 SSL tanúsítványok támogatása
- 4096 bites SSL kulcsok támogatása
- SSL Forward Proxy támogatása

Naplózás:

- SNMP (v1/v2c/v3) támogatása
- Külső szerverre történő naplózás támogatása

Elvárt performancia:

- legalább 200.000 L7 kérés/másodperc
- legalább 75.000 L4 kapcsolat/másodperc
- legalább 500.000 L4 http kérés/másodperc
- 5Gbps L4/L7 forgalom kiszolgálása

Hardveres SSL támogatás:

- legalább 2000 TPS (2K kulcsok esetén)

Portok:

- Legalább 8db GigabitEthernet port (réz)
- Legalább 2db 10 Gigabit Fiber port (SFP+)

Tápegység:

- Legalább 400W
- Redundáns tápegység lehetősége
- DC tápegység lehetősége

Méret:

- 1RU, szabvány rack-be illeszthető chassis

Redundáns tápegységekkel, SFP-kel ellátva szükséges ajánlatot adni.

A következő termék konfiguráció megfelel Ajánlatkérő elvárásainak:

Cikkszám	Termék név	db
HPS-BIG-LTM-2000S	HPN 2000s Local Traffic Manager (8 GB Memory, Max SSL, Max Compression)	2

Üzembe helyezés, integráció

Szállító feladatai

- Az előzőekben rögzített követelményeknek megfelelő eszközök szállítása a meghatározott határidőknek megfelelően.

Ajánlatkérő feladatai

- Ajánlatkérő feladata Ajánlattevő szállítási feladatainak támogatása. Ajánlatkérő biztosítja saját telephelyeire történő szükséges mértékű bejutást Ajánlattevő szakemberei részére, a szállítási feladatok elvégzése céljából. A bejutás feltételeit az Ajánlattevő a szállítás előtt megadja.
- Ajánlatkérő feladata a szállítólevél alapján az eszközök tételes átvétele.

Jótállási feltételek

Az ajánlattevőnek vállalnia kell a szállított hálózati eszközökre vonatkozóan azok teljes körű, helyszíni jótállását a szállítástól számított 1 éven keresztül. A termék árának az 1 éves (gyártói) garanciát tartalmaznia kell.

Leszállítandók

- Leszállított eszközök
- Szükséges licenzek

Szállítónak a megajánlott termékekkel/szolgáltatásokkal kapcsolatban leszállított dokumentációkat elektronikus (szerkeszthető, nem szkennelt) formában magyarul vagy angolul kell átadnia. Az így elkészített dokumentációkat Ajánlatkérő szabadon, korlátozás nélkül felhasználhatja.

Szállítandó hálózati eszközök

A fenti fejezetekben részletezett tulajdonságú eszközök:

- **Terheléselosztó 2 db**
 - Garanciális támogatás a fenti részletezett időszakban és szolgáltatási szinttel
 - A hardver eszközök elvárt működéséhez szükséges kiegészítő licenzek

A megajánlott valamennyi licenz árának tartalmaznia kell:

- license esetén az örökös használat díját,
- a szoftverkövetés és a támogatás díját a fenti időszakra.

Műszaki megfelelés

Az ajánlatban ki kell térni a fentiekben részletezett műszaki paraméterek teljesítésére, valamint a gyártó általi nyilatkozattal, vagy azzal egyenértékű igazolási móddal bizonyítani kell a műszaki leírásnak való megfelelést. Az eszközök magyar vagy angol nyelvű általános műszaki termék leírásainak is az ajánlat részét kell képezniük.

Amennyiben Ajánlattevő az Ajánlatkérő által megjelölttel megegyező cikkszámú termékeket ajánl meg, abban az esetben nem kötelező gyártói adatlap/dokumentáció/általános műszaki termék leírás, illetve a gyártói nyilatkozat csatolása.

3. A választott eljárás fajtája: Kbt. 110. § (4) bek. b) pont szerint

4. Hirdetmény nélküli tárgyalásos eljárás esetén az eljárás alkalmazását megalapozó körülmények ismertetése:*

5. Hivatkozás az előzetes összesített tájékoztatóra, illetőleg az időszakos előzetes tájékoztatóra és közzétételének napja:*

6. Hivatkozás az eljárást megindító, illetőleg meghirdető hirdetményre (felhívásra) és közzétételének/megküldésének napja: az ajánlattételi felhívás és dokumentáció a keretmegállapodást kötött ajánlattevők részére történő megküldésének napja 2013. november 29.

7. a) Eredményes volt-e az eljárás: igen

b) Eredménytelen eljárás esetén az eredménytelenség indoka, valamint a Kbt. 76. § (1) bekezdés d) pontja szerinti eredménytelenségi esetben a közbeszerzésre tervezett anyagi fedezet összege, és annak megadása, hogy az mikor és milyen okból került elvonásra, átcsoportosításra: -*

c) Az eredménytelen eljárást követően indul-e új eljárás: -*

8. A benyújtott ajánlatok száma (részajánlat-tételi lehetőség esetén részenként): 2

9. a) Az érvényes ajánlatot tevők neve, címe, alkalmasságuk indokolása és ajánlatuknak az értékelési szempont – az összességében legelőnyösebb ajánlat kiválasztása esetén annak részszempontjai – szerinti tartalmi eleme, illetőleg elemei (részajánlat-tételi lehetőség esetén részenként):

Ajánlattevői konzorcium:

Név: RacioNet Zrt.

Székhely: 1117 Budapest, Hauszmann Alajos utca 3/A.

Tagok adatai (név, székhely): Storm Holding Zrt. (1117 Budapest, Hauszmann Alajos utca 3/A.)

Tagok adatai (név, székhely): Kárpát-medencei Informatikai Klaszter Kft. (1117 Budapest, Hauszmann Alajos utca 3/A.)

Tagok adatai (név, székhely): T-Systems Magyarország Zrt. (1117 Budapest, Budafoki út 56.)

Tagok adatai (név, székhely): ALOHA Informatikai Kft. (1117 Budapest, Irinyi János utca 30.)

Tagok adatai (név, székhely): Szinva Net Informatikai Kft. 3518 Miskolc, Erenyő utca 1.

Nettó ajánlati ár összesen (közbeszerzési díj nélkül): nettó 6 818 000Forint

Ajánlattevő ajánlata érvényes.

Ajánlattevői konzorcium:

Név: TIGRA Kft.

Székhely: 1145 Budapest, Törökőr u. 2.

Tagok adatai (név, székhely): KVENTA Kft. (2040 Budaörs, Vasút u. 15.)

Tagok adatai (név, székhely): LicencePort Zrt. (1119 Budapest, Keveháza u. 1-3.)

Nettó ajánlati ár összesen (közbeszerzési díj nélkül): 8 173 306 nettó Forint

Ajánlattevő ajánlata érvényes.

*b)** Az a) pont szerinti ajánlatok értékelése a következő táblázatba foglalva (részajánlat-tételi lehetőség esetén részenként):*

Az elbírálás részszempontjai (adott esetben az alszempontjai is)	A részszempontok súlyszámai (adott esetben az alszempontok 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 részszempontokra adott pontszám szöveges értékelése:							

(A táblázatnak az ajánlattevők nevei alatti osztott oszlopainak bal oldalára az adott ajánlatnak az adott részszempont szerinti tartalmi elemeire adott értékelési pontszámot, jobb oldalára pedig az értékelési pontszámnak a súlyszámmal kialakított szorzatát kell beírni.)

*c)** Az összességében legelőnyösebb ajánlat kiválasztása esetén az értékelés során adható pontszám alsó és felső határának megadása:*

*d)** Az összességében legelőnyösebb ajánlat kiválasztása esetén annak a módszernek (módszereknek) az ismertetése, amellyel az ajánlatkérő megadta az ajánlatok részszempontok szerinti tartalmi elemeinek értékelése során a ponthatárok közötti pontszámot:*

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

11. a) Eredményes eljárás esetén a nyertes ajánlattevő neve, címe, az ellenszolgáltatás összege és ajánlata kiválasztásának indokai:

Ajánlattevői konzorcium:

Név: RacioNet Zrt.

Székhely: 1117 Budapest, Hauszmann Alajos utca 3/A.

Tagok adatai (név, székhely): Storm Holding Zrt. (1117 Budapest, Hauszmann Alajos utca 3/A.)

Tagok adatai (név, székhely): Kárpát-medencei Informatikai Klaszter Kft. (1117 Budapest, Hauszmann Alajos utca 3/A.)

Tagok adatai (név, székhely): T-Systems Magyarország Zrt. (1117 Budapest, Budafoki út 56.)

Tagok adatai (név, székhely): ALOHA Informatikai Kft. (1117 Budapest, Irinyi János utca 30.)

Tagok adatai (név, székhely): Szinva Net Informatikai Kft. 3518 Miskolc, Erenyő utca 1.

Nettó ajánlati ár összesen (közbeszerzési díj nélkül): nettó 6 818 000Forint.

Kiválasztásának indoka: Ajánlattevő által benyújtott ajánlat érvényes. Ajánlattevő ajánlata megfelel az ajánlattételi felhívás és a vonatkozó jogszabályokban – különösen a Kbt-ben – foglaltaknak. Ajánlattevő ajánlata a legalacsonyabb összegű ellenszolgáltatású ajánlat [Kbt. 71. § (2) bekezdés a) pont] a Kbt. 110. § (6) bekezdése és az ajánlattételi felhívás 16. pontjában meghatározottak szerint, mely az ajánlattételi felhívás szerint jelen eljárás értékelési szempontja volt.

b) A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő neve, címe, az ellenszolgáltatás összege és ajánlata kiválasztásának indokai: -*

*12. * A közbeszerzésnek az(ok) a része(i), amely(ek)nek teljesítéséhez az ajánlattevő alvállalkozót kíván igénybe venni:*

a) A nyertes ajánlattevő ajánlatában:

*b) * A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő ajánlatában:*

13. A 12. pont szerinti rész(ek) tekintetében a közbeszerzés értékének tíz százalékát meghaladó mértékben igénybe venni kívánt alvállalkozó(k), valamint a közbeszerzésnek az a százalékos aránya, amelynek teljesítésében a megjelölt alvállalkozók közre fognak működni:*

a) A nyertes ajánlattevő ajánlatában:

*b) * A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő ajánlatában:*

*14. * Az alkalmasság igazolásában részt vevő szervezetek, és azon alkalmassági követelmények megjelölése, amelyek igazolása érdekében az ajánlattevő ezen szervezet erőforrásaira (is) támaszkodik:*

a) A nyertes ajánlattevő ajánlatában:

*b) * A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő ajánlatában:*

15. a) A szerződéskötési tilalmi időszak [Kbt. 124. § (6) bekezdés] kezdőnapja: 2013. 12. 07.

b) A szerződéskötési tilalmi időszak [Kbt. 124. § (6) bekezdés] utolsó napja: 2013. 12. 16.

16. Az összegezés elkészítésének időpontja: 2013. 12. 06.

17. Az összegezés megküldésének időpontja: 2013. 12. 06.

18.* Az összegezés módosításának indoka:

19.* Az összegezés módosításának időpontja:

20.* A módosított összegezés megküldésének időpontja:

21.* Az összegezés javításának indoka:

22.* Az összegezés javításának időpontja:

23.* A javított összegezés megküldésének időpontja:

24.* Egyéb információk:

A *-gal megjelölt pontokat csak akkor kell kitölteni, ha az abban foglalt eset fennáll.

A **-gal megjelölt pontokat csak akkor kell kitölteni, ha az ajánlatkérő az összességében legelőnyösebb ajánlat elbírálási szempontot alkalmazta.

Összegezés az ajánlatok elbírálásáról

1. Az ajánlatkérő neve és címe: Nemzeti Választási Iroda (1054 Budapest Alkotmány u. 3.)

2. A közbeszerzés tárgya és mennyisége:

Tárgy: „Informatikai eszközök és szoftverek beszerzése”

Mennyisége:

Jelen műszaki specifikációban szereplő gyártmány és típus megjelölés használata csak a tárgy jellegének egyértelmű és közérthető meghatározása érdekében történt. Bármely gyártmányra vagy típusra történő utalás esetén arra az azzal egyenértékű kifejezés is értendő. Egyenértékűnek Ajánlatkérő a funkcionális paraméterek tekintetében azonos tulajdonságokkal rendelkező eszközöket érti.

Feladat meghatározás

A beszerzés célja, a továbbiakban részletezett specifikációjú kommunikációs eszközök szállítása a „Informatikai eszközök és szoftverek beszerzése” rendszerekhez.

Nyertes ajánlattevő a következő fejezetekben részletezett követelményeknek megfelelő eszköz szállítását kell, hogy vállalja.

Az ajánlat műszaki részletei

Az ajánlatban szerepelnie kell az alábbiaknak:

- Az ajánlott eszközökre vonatkozó, magyar vagy angol nyelvű gyártói adatlap.
- A követelményeknek való megfelelést igazoló magyar vagy angol nyelvű gyártói dokumentáció.
- Gyártói nyilatkozat arról, hogy az ajánlott eszközök a követelményeknek megfelelnek.
- Kérjük az ajánlatban hardver eszközöknél külön-külön megadni a következő adatokat:

Fizikai méretek	
Szervizterület nagysága	
Hő kibocsátás	
Maximális villamos energiaigény (kVA)	
Éves átlagos villamos energiaigény (kWh)	
Üzemi hőmérséklet tartomány	
Üzemi páratartalom tartomány	
Teljes konfiguráció tömege	

Eszközökkel kapcsolatos elvárások

Az ajánlott termékek csak új, a szállítást megelőzően sehol nem használt eszközök lehetnek, melyet az ajánlatban igazolni kell. Az ajánlott eszközöket a gyártója által igazoltan, a hazai hivatalos kereskedelmi csatornán keresztül kell szállítani.

- **Az ajánlatban a kereskedelmi és jogi követelményeknek való megfelelést igazoló dokumentumok mellett szerepelnie kell az alábbiaknak:**
- Az ajánlott rendszer géptermi elhelyezése során nem szabad különleges feltételeket

támasztani a kiszolgáló hűtési és áramellátási rendszerrel kapcsolatban. A tápellátás szabványos 230/400 V váltakozófeszültségű hálózatról történik.

- Az ajánlott rendszer minden hardvereszközénél előírás, hogy a rackszerkényben beszerelve a hideg levegőt előlről szívja be és a meleg levegőt hátrafele fújja ki
- Minden eszköznek beszerelhetőnek kell lennie a következő paraméterekkel rendelkező 42U magas maximum 644 mm (széles, oldalfallal együtt) x 1147mm (mély, elős és hátsó ajtóval együtt) méretű rackszekrénybe – a benne elhelyezendő eszközök által támasztott követelményeket figyelembe véve
- A géptermekekben a SAN kábelezés optikai kábelekkel, az Ethernet kábelezés 10 Gbps optikai és 1Gbps réz kábelekkel történik. Az ajánlott csatlakozási felületeknek ehhez kell alkalmazkodnia.
- Csak a legkorszerűbb eszközök szállíthatók.

Hardverek általános követelményei

- energiahatékonyság
 - azonos technikai teljesítményhez minél kisebb energia-felvétel illetve hő leadás járuljon
 - meddőenergia felvétel minimalizálása
 - nem használt erőforrások vagy erőforrásrészek automatikus lekapcsolásának lehetősége
- beépítés
 - szabvány rackszekrénybe építhető,
 - ne igényeljen egyedi (nem szabványos), különleges megoldású vagy kiemelkedő teljesítményű hűtést vagy villamos ellátást
- megbízhatóság
 - kétoldali villamos betáplálás lehetősége (rackszekrény, aktív fogyasztók)
 - fő architektúra elemek (tápegység, szellőzés, stb) redundánsak és (egyesével) működés közben cserélhetők legyenek
 - tartós (legalább 5 éves) hazai szervizjelenlét, a legalább három (3) minősített, szervizzel foglalkozó cég gyártói támogatással
 - közvetlen ügyféltámogatás a gyártótól
 - ismert fejlesztési tervek a következő 2 évre
 - bővíthetőség miatt – az eszköz beszerzésétől számított 6 évig

Rack szekrény HMC-vel- 2 db

- Legyen képes az alább felsorolt eszközök befogadására a következő paraméterekkel:
 - 644 mm x 1147 mm alapterületű, 42 U magas, teljesen zárt
 - szabadon hagyott, beépíthető kapacitás (például 42 U magas szekrényenél 10 U legalább szabadon kell, hogy maradjon)
 - A szállító adja meg az eszközök beszerelési tervét, az fentiek szerinti adott rackszekrény paraméterek figyelembevételével.
 - A Rack szerkény feleljen az alább felsorolt eszközök befogadására
- 1 vagy 3 fázisú ellátás és az ezekhez szükséges redundáns PDU-k az alább felsorolt eszközök kiszolgálására.
- A rackszekrény tartalmazza a megfelelő HMC modult, 8GB-os USB memóriával, redundáns táppal és 2 db 500 Gb –os 2.5”-os SATA merevlemezzel.
- A rackszerkénynek tartalmaznia kell a szerszekrénybe illesztett konzol eszközt.

- Az ajánlatnak tartalmaznia kell a szállítás és összeszerelés költségét illetve a legalább 1 éves jótállást az eszközre.

Külső RISC szerverek – 2 db

- Moduláris felépítés
- teljes kiépítésben 2 processzor foglaltos
- 1 processzor foglaltos 8 magos processzor a következő rPref értékkel: 115,5.
- Merevlemezek: 1 db Raid10 tömb, 4 db merevlemezről legalább 250 GB hasznos tárhelykapacitással, legalább 175 IOPS sebességű, Hot Plug lemezekkel.
- A merevlemezek befogadására képes csatló felület.
- Redundáns tápegység.
- 4db 8Gbit/s-os dual portos FC csatlófelület.
- 2db PCI-Express csatlakozójú 4 portos 1Gbit/s-os ethernet csatlófelület.
- 64 GB memória, ha szükséges akkor a hozzá tartozó bővíto modul.
- A Rack szekrénybe helyezéshez szükséges elemek.
- A processzor és memória teljesen licenszelve.
- AIX operációs rendszer a legújabb verzióban a megfelelő számú licenszvel.
- PowerVM Standard Edition a megfelelő számú licenszvel.
- GPFS licensz megfelelő számban.
- 1 év maintenance minden szoftverre.
- 1 db SATA DVD-RAM drive.
- Megfelelo mennyiségben Tivoli mentés és rendszerfelügyelet vagy azzal egyenértékű licensz 1 éves követéssel.

Belső RISC szerverek – 2 db

- Moduláris felépítés
- teljes kiépítésben 2 processzor foglaltos
- 2 darab 1 processzor foglaltos 8 magos processzor a processzoronként következő rPref értékkel: 115,5.
- Merevlemezek: 1 db Raid10 tömb, 4 db merevlemezről legalább 250 GB hasznos tárhelykapacitással, legalább 175 IOPS sebességű, Hot Plug lemezekkel.
- A merevlemezek befogadására képes csatló felület.
- Redundáns tápegység.
- szerverenként 4db 8Gbit/s-os dual portos FC csatlófelület.
- szerverenként 2db PCI-Express csatlakozójú 4 portos 1Gbit/s-os ethernet csatlófelület.
- szerverenként 128 GB memória, ha szükséges, akkor a hozzá tartozó bővíto modul.
- A Rack szekrénybe helyezéshez szükséges elemek.
- A processzor és memória teljesen licenszelve.
- AIX operációs rendszer a legújabb verzióban a megfelelő számú licenszvel.
- PowerVM Standard Edition a megfelelő számú licenszvel.
- GPFS licensz megfelelő számban.
- 1 év maintenance minden szoftverre.
- 1 db SATA DVD-RAM drive.
- Szerverenként 4 mag mennyiségben Websphere MQ licensz.
- Megfelelo mennyiségben Tivoli mentés és rendszerfelügyelet vagy azzal egyenértékű licensz 1 éves követéssel.

Mentő RISC szerver – 1 db

- Moduláris felépítés
- teljes kiépítésben 1 processzor foglaltos
- 1 processzor foglaltos 8 magos processzor a következő rPref értékkel: 102,4.
- Merevlemezek: 1 db Raid1 tömb, 2 db merevlemezről legalább 130 GB hasznos tárhelykapacitással, legalább 175 IOPS sebességű, Hot Plug lemezekkel.
- A merevlemezek befogadására képes csatoló felület.
- Redundáns tápegység.
- szerverenként 3db 8Gbit/s-os dual portos FC csatolófelület.
- szerverenként 3db PCI-Express csatlakozójú 4 portos 1Gbit/s-os ethernet csatolófelület.
- szerverenként 64 GB memória, ha szükséges, akkor a hozzá tartozó bővítő modul.
- A Rack szekrénybe helyezéshez szükséges elemek.
- A processzor és memória teljesen licenszelve.
- AIX operációs rendszer a legújabb verzióban a megfelelő számú licenszrel.
- PowerVM Express Edition a megfelelő számú licenszrel.
- 1 év maintenance minden szoftverre.
- 1 db SATA DVD-RAM drive.

Nagy teljesítményű SAN tároló – 2 db

A SAN tárolókkal szemben elvárt követelmények:

- Tárolónként 6.8 TB nyers kapacitás, (1 TB = 1 099 511 627 776 bájt) az alábbiak szerint bontva:
 - 6 TB nagy sebességű (15k SAS) eszközben
 - 800 GB SSD.
- A nagy sebességű (SAS) diszkek esetén RAID5 (legfeljebb 7+1-es redundancia) konfigurációban.
- Éves rendelkezésre állás mértéke minimum 99,95%.
- A berendezés minden részegysége üzem közben, leállítás nélkül legyen szervizelhető (cserélhető, javítható).
- Különböző kapacitású/típusú diszkek felhasználási lehetősége egy adott berendezésen belül.
- A front-end FC interfészek száma tárolónként minimum 4x 8Gb legyen.
- A tároló rendszer kapacitásának növelése üzem közben, leállítás nélkül elvégezhető legyen.
- Flash diszkek (SSD) támogatása.
- Szoftverkomponensek, amelyek funkcionalitását biztosítani kell (vagy azzal teljes mértékben egyenértékű megoldások biztosítása):
 - Aktív-aktív multipathing megvalósítás
 - Teljesítménymonitorozás valós időben és historikusan
 - Diszkrendszer szintű pillanatfelvétel (snapshot), másolat készítésének lehetősége
 - A szállításra kerülő SAN switchekkel működjön együtt
 - Szerver virtualizációs megoldások (Microsoft HyperV, VMware ESXi) támogatása
 - Online, üzem közbeni LUN migráció, LUN méret növelés
 - Automatikus storage tiering.
- Az ajánlat tartalmazza a RISC-es szerverrel történő összekapcsoláshoz megfelelő mennyiségű LC\LC optikai kábelt.
- Az ajánlatnak tartalmaznia kell az implementáció költségét is.

SAN switchek – 4 db

A SAN switchekkel szemben elvárt követelmények:

- Automata port sebesség felismerés.
- 16Gb/s-os képesség.
- Üzem közben cserélhetők az SFP modulok, ventilátorok és tápellátások.
- minimum 24 használható port, ha szükséges, akkor az ajánlat tartalmazza a port aktiváláshoz szükséges licenst
- legalább 384 Gp/s-os full-duplex átkapcsolási képesség
- a felsorolt szerverekkel kompatibilis és az illesztéshez nem szükséges külön licenz vagy eszköz
- Menedzselhető: http, snmp és ssh használatával
- Képesség trunk-ölésre, ha szükséges egyéb licenz akkor az ajánlatnak tartalmaznia kell
- Fejlett teljesítmény monitorozás, ha szükséges egyéb licenz akkor az ajánlatnak tartalmaznia kell
- Tartalmaznia kell alap kiépítésben a magas szintű zonázáshoz szükséges licenst, a kiterjesztett csoport menedzsmentet
- Az ajánlatnak tartalmaznia kell a SAN switchekhez szükséges 8Gb-es SFP modulokat.
- Az ajánlatnak tartalmaznia kell a SAN switchek összes portjához a megfelelő csatlakozójú FC kábeleket.

Szalagos egység – 1 db

A Szalagos egységgel szemben elvárt követelmények:

- 2U magas minimum 24 kazetta befogadására képes
- LTO Ultrium 6,5 és 4 kazetta meghajtó támogatás
 - Fél-magas SAS és FC (LTO Ultrium 5 és 6) eszköz összekapcsolás támogatás
 - Teljes-magasságú LVD SCSI (LTO Ultrium 4), Fibre Channel and SAS interfész támogatás
- Távoli menedzsment támogatás web interfészen keresztül
- vonalkód olvasási képesség
- LTO Ultrium 6 adat kapacitás maximum 150TB 2.5:1 tömörítéssel (maximum 60 TB natív kapacitás)
- LTO Ultrium 5 adat kapacitás maximum 72TB 2:1 tömörítéssel (maximum 36 TB natív kapacitás)
- LTO Ultrium 4 adat kapacitás maximum 38.4TB 2:1 tömörítéssel (maximum 19.2 TB natív kapacitás)
- 2 meghajtó befogadására képes, az ajánlatnak tartalmaznia kell a szükséges 2 db Ultrium 6-os meghajtót
- Az ajánlatnak tartalmaznia kell 20 db kazettát és 2 db tisztító kazettát

Blade keret - 2 db

- Legalább 14, legfeljebb 16 félmagas szerver befogadására alkalmas keret.
- N+N redundáns, üzem közben cserélhető hűtés teljes kiépítésben.
- N+N redundáns, egy vagy háromfázisú, üzem közben cserélhető tápellátás teljes kiépítésben.
- Legyen alkalmas legalább 4 db interconnect modul befogadására
- Menedzselhetőség: redundáns távoli kiszolgáló menedzselhetőség biztosítása, szükség esetén ezen licensek is az ajánlat részét kell képezzék.

- Lehetőség legalább két azonos típusú Blade keret azonos felületről történő menedzselésére.
- Képes x86-64 és Risc szerverek (Power) fogadására is

Ethernet interconnect modulok - 4 db

- Hálózati kapcsolatok
 - legalább 28x10 Gb belső kapcsolat
 - legalább 10x10 Gb külső kapcsolat
 - legalább 2x40 Gb külső kapcsolat
 - 1 management port;
- Támogatott média típusok
 - SFP+ SR, LR, 10Gbase-SR SFP+, Passive DAC SFP+, QSFP+
- Teljesítmény értékek
 - Aggregált átkapcsoló képesség legalább 1 Tbps
- Protokolltámogatás
 - IEEE 802.1AB, IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.2, IEEE 802.3ad
 - IEEE 802.3ba, SFF-8431
- Magas rendelkezésre állás
- L3 funkciók
 - RIP v1,
 - RIP v2,
 - OSPF v2,
 - BGP-4
- FCoE
- Az interconnect modulnak az összes portot használnia kell.
- Az interconnect modulnak tartalmaznia kell az össze licensz upgradet.
- Az ajánlatnak tartalmaznia kell a szükséges 1Gbps sebességű rezes SFP-eket a teljes kiépítésre.

SAN interconnect modulok - 4 db

Az új SAN switchekkel szemben elvárt követelmények:

- Legalább 14 db használható belső és 12 db használható külső (uplink) FC port switchenként.
- A használható FC portok sebessége legalább 8 Gbps legyen, de legyen képes a 16 Gbps adatátvitelre is.
- A használható FC portok száma license és SFP modulvásárlással bővíthető legyen 20 portra.
- NPIV támogatása.
- legalább 760 Gbps I/O sávszélesség
- 0.7µs késleltetés
- Az interconnect modulnak tudnia kell a következő vagy azzal egyenértékű funkciókat: Full Fabric, Access Gateway, Advanced Zoning, ISL Trunking, adaptive Networking, Advanced Performance Monitoring, Fabric Watch, Extended Fabrics, Server Application Optimization.
- Az ajánlatnak tartalmaznia kell a szükséges 8Gbps sebességű SFP-eket az összes interconnect modul esetén legalább 10 darabot.

Blade szerverek - 6 db

- Processzor: 2 db processzor processzoronként 8 maggal, x86 architektúra, a Spec.org mérései alapján processzoronként a CINT2006 teszten elért legalább átlag 44.6 Baseline pontérték, illetve a CINT2006 Rates teszten elért legalább 574 baseline pontérték, a CFP2006 teszten elért legalább átlag 78.8 baseline pontérték, valamint a CFP2006 Rates teszte elért legalább 453 baseline pontérték, SLAT támogatással
- Merevlemezek: 1 db Raid1 tömb, legalább 250 GB hasznos tárkapacitással, legalább 175 IOPS sebességű, Hot Plug lemezekkel.
- Menedzselhetőség: távoli kiszolgáló menedzselhetőség biztosítása, szükség esetén ezen licensek is az ajánlat részét kell, képezzék.
- 128GB DDR3 szabványú low profile RDIMM memória, 16GB méretű modulokból építve
- FC kártya - a Blade keretbe épített interconnect modulal kompatibilis 8Gbps sebességű FC bővítő kártya.
- két portos 10Gbps sebességű hálózati adapter.
- Kompatibilitás: 64 bites Red Hat Enterprise Linux 6.4
- Driver-ek: Minden a gépben található device kell hogy rendelkezzen RHEL 6.x kompatibilis gyártó, vagy a Red Hat által biztosított és támogatott driverrel és ezek biztosítása szükséges
- Az ajánlatnak tartalmaznia kell a gyártó által támogatott operációs rendszert megfelelő licenz mennyiségben, ahol az operációs rendszernek rendelkeznie kell a következő paraméterekkel:
 - támogassa a legújabb generációs Intel és AMD processzortechnológiákat
 - rendelkezzen minősítésekkel (tesztelve van) a brand gyártók által kínált szerverkörnyezetekre
 - legyen teljes mértékben kompatibilis a korábbiakban specifikált alkalmazásszerver, adat-cache és webszerver szoftverekkel
 - Alapértelmezetten támogassa a következő fájlrendszereket:
 - EXT3
 - EXT4
 - XFS
 - NFSv4
 - legyen támogatott módon működik (futtatható) VMWare virtuális környezetben
 - támogassa a magasfokú méretezhetőséget
 - legyen alkalmas az Oracle 11R2 adatbáziskezelő szoftver futtatására (rendelkezzen erről tanúsítvánnyal)
 - Alapértelmezetten vagy kiegészítő komponenseken keresztül biztosítsa az alábbi képességeket:
 - magas rendelkezésreállítás
 - terheléelosztási funkciók
 - nagyméretű, akár 100 TB kapacitású fájlrendszerek kezelése
 - RDMA támogatása akár 10 Gbe hálózaton keresztül is
 - Támogassa az adathozzáférést pNFS-en keresztül
 - Támogassa az erőforrások menedzsmentjét cgroups segítségével
 - Biztosítson SSSD funkcionalitást (System Security Services Daemon)
 - Támogassa a KVM virtualizációs technológiát (mint host és mint guest egyaránt)

- Virtualizációs környezetekben az intenzív IO műveletek teljesítményvesztésmentes támogatása, SR-IOV adapterek kezelése, NPIV támogatás FC eszközök esetén
- Legyen képes PCI eszközöket megosztani virtuális gépek között
- rendelkezzen a tickless kernel képességgel
- végtelen mennyiségű vendég virtuális gép futtatására képes
- minimum 1 éves követéssel kell rendelkeznie
- Az ajánlatnak tartalmaznia kell a gyártó által támogatott virtualizációs megoldást megfelelő mennyiségben 1 év követéssel és 1 év supporttal (7x24).
- Az ajánlatnak tartalmaznia kell a virtuális rendszer működéséhez szükséges management szerver licenzek 1 éves követéssel. A rendszerhez szükséges 1 éves support (7x24).
- Megfelelő mennyiségben Tivoli mentés és rendszerfelügyelet vagy azzal egyenértékű licenzek 1 éves követéssel.

Blade szerverek 2.- 4 db

- Processzor: 2 db processzor processzoronként 4 maggal, x86 architektúra, a Spec.org mérései alapján processzoronként a CINT2006 teszten elért legalább átlag 48.5 Baseline pontérték, illetve a CINT2006 Rates teszten elért legalább 363 baseline pontérték, a CFP2006 teszten elért legalább átlag 79.5 baseline pontérték, valamint a CFP2006 Rates teszte elért legalább 325 baseline pontérték, SLAT támogatással
- Merevlemezek: 1 db Raid1 tömb, legalább 250 GB hasznos tárhelykapacitással, legalább 175 IOPS sebességű, Hot Plug lemezekkel.
- Menedzselhetőség: távoli kiszolgáló menedzselhetőség biztosítása, szükség esetén ezen licenzek is az ajánlat részét kell, képezze.
- 32GB DDR3 szabványú low profile RDIMM memória, 4GB méretű modulokból építve
- FC kártya - a Blade keretbe épített interconnect modullal kompatibilis 8Gbps sebességű FC bővítő kártya.
- két portos 10Gbps sebességű hálózati adapter.
- Kompatibilitás: 64 bites Red Hat Enterprise Linux 6.4
- Driver-ek: Minden a gépben található device kell hogy rendelkezzen RHEL 6.x kompatibilis gyártó, vagy a Red Hat által biztosított és támogatott driverrel és ezek biztosítása szükséges
- Az ajánlatnak tartalmaznia kell a gyártó által támogatott operációs rendszert megfelelő licenz mennyiségben, ahol az operációs rendszernek rendelkeznie kell a következő paraméterekkel:
 - támogassa a legújabb generációs Intel és AMD processzortechnológiákat
 - rendelkezzen minősítésekkel (tesztelve van) a brand gyártók által kínált szerverkörnyezetekre
 - legyen teljes mértékben kompatibilis a korábbiakban specifikált alkalmazáserver, adat-cache és webszerver szoftverekkel
 - Alapértelmezetten támogassa a következő fájlrendszereket:
 - EXT3
 - EXT4
 - XFS
 - NFSv4

- legyen támogatott módon működik (futtatható) VMWare virtuális környezetben
 - támogassa a magasfokú méretezhetőséget
 - legyen alkalmas az Oracle 11R2 adatbáziskezelő szoftver futtatására (rendelkezzen erről tanúsítvánnyal)
 - Alapértelmezetten vagy kiegészítő komponenseken keresztül biztosítsa az alábbi képességeket:
 - magas rendelkezésreállítás
 - terheléelosztási funkciók
 - nagyméretű, akár 100 TB kapacitású fájlrendszerek kezelése
 - RDMA támogatása akár 10 Gbe hálózaton keresztül is
 - Támogassa az adathozzáférést pNFS-en keresztül
 - Támogassa az erőforrások menedzsmentjét cgroups segítségével
 - Biztosítson SSSD funkcionalitást (System Security Services Daemon)
 - Támogassa a KVM virtualizációs technológiát (mint host és mint guest egyaránt)
 - Virtualizációs környezetekben az intenzív IO műveletek teljesítményvesztésmentes támogatása, SR-IOV adapterek kezelése, NPIV támogatás FC eszközök esetén
 - Legyen képes PCI eszközöket megosztani virtuális gépek között
 - rendelkezzen a tickless kernel képességgel
 - végtelen mennyiségű vendég virtuális gép futtatására képes
 - minimum 1 éves követéssel kell rendelkeznie
- Megfelelő mennyiségben Tivoli mentés és rendszerfelügyelet vagy azzal egyenértékű licenzek 1 éves követéssel.

Blade szerverek 3.- 1 db

- Processzor: 2 db processzor processzoronként 4 maggal, x86 architektúra, a Spec.org mérései alapján processzoronként a CINT2006 teszten elért legalább átlag 48.5 Baseline pontérték, illetve a CINT2006 Rates teszten elért legalább 363 baseline pontérték, a CFP2006 teszten elért legalább átlag 79.5 baseline pontérték, valamint a CFP2006 Rates teszte elért legalább 325 baseline pontérték, SLAT támogatással
- Merevlemezek: 1 db Raid1 tömb, legalább 250 GB hasznos tárkapacitással, legalább 175 IOPS sebességű, Hot Plug lemezekkel.
- Menedzselhetőség: távoli kiszolgáló menedzselhetőség biztosítása, szükség esetén ezen licenzek is az ajánlat részét kell, képezzék.
- 32GB DDR3 szabványú low profile RDIMM memória, 4GB méretű modulokból építve
- FC kártya - a Blade keretbe épített interconnect modullal kompatibilis 8Gbps sebességű FC bővítő kártya.
- két portos 10Gbps sebességű hálózati adapter.
- Kompatibilitás: Microsoft Windows Server 2012-vel.
- Driver-ek: Minden a gépben található eszköz kell hogy rendelkezzen Microsoft Windows Server 2012 kompatibilis gyártói, vagy a Microsoft által biztosított és támogatott driverrel és ezek biztosítása szükséges
- Megfelelő mennyiségben Tivoli mentés és rendszerfelügyelet vagy azzal egyenértékű licenzek 1 éves követéssel.

Blade szerverek 4.- 6 db

- Processzor: 2 db processzor processzoronként 8 maggal, x86 architektúra, a Spec.org mérései alapján processzoronként a CINT2006 teszten elért legalább átlag 44.6 Baseline pontérték, illetve a CINT2006 Rates teszten elért legalább 574 baseline pontérték, a CFP2006 teszten elért legalább átlag 78.8 baseline pontérték, valamint a CFP2006 Rates teszte elért legalább 453 baseline pontérték, SLAT támogatással
- Merevlemezek: 1 db Raid1 tömb, legalább 250 GB hasznos tárhelykapacitással, legalább 175 IOPS sebességű, Hot Plug lemezekkel.
- Menedzselhetőség: távoli kiszolgáló menedzselhetőség biztosítása, szükség esetén ezen licensek is az ajánlat részét kell, képezzék.
- 128GB DDR3 szabványú low profile RDIMM memória, 16GB méretű modulokból építve
- FC kártya - a Blade keretbe épített interconnect modullal kompatibilis 8Gbps sebességű FC bővítő kártya.
- két portos 10Gbps sebességű hálózati adapter.
- Kompatibilitás: Microsoft Windows Server 2012-vel.
- Driver-ek: Minden a gépben található eszköz kell hogy rendelkezzen Microsoft Windows Server 2012 kompatibilis gyártói, vagy a Microsoft által biztosított és támogatott driverrel és ezek biztosítása szükséges
- Az ajánlatnak tartalmaznia kell a gyártó által támogatott virtualizációs megoldást megfelelő mennyiségben 1 év követéssel és 1 év supporttal (7x24).
- Megfelelő mennyiségben Tivoli mentés és rendszerfelügyelet vagy azzal egyenértékű licensek 1 éves követéssel.

Blade szerverek 4.- Fizikai DC 1 db

- Processzor: 1 db processzor processzoronként 4 maggal, x86 architektúra, a Spec.org mérései alapján processzoronként a CINT2006 teszten elért legalább átlag 48.5 Baseline pontérték, illetve a CINT2006 Rates teszten elért legalább 363 baseline pontérték, a CFP2006 teszten elért legalább átlag 79.5 baseline pontérték, valamint a CFP2006 Rates teszte elért legalább 325 baseline pontérték, SLAT támogatással
- Merevlemezek: 1 db Raid1 tömb, legalább 250 GB hasznos tárhelykapacitással, legalább 175 IOPS sebességű, Hot Plug lemezekkel.
- Menedzselhetőség: távoli kiszolgáló menedzselhetőség biztosítása, szükség esetén ezen licensek is az ajánlat részét kell, képezzék.
- 64GB DDR3 szabványú low profile RDIMM memória, 16GB méretű modulokból építve
- FC kártya - a Blade keretbe épített interconnect modullal kompatibilis 8Gbps sebességű FC bővítő kártya.
- két portos 10Gbps sebességű hálózati adapter.
- Kompatibilitás: Microsoft Windows Server 2012-vel.
- Driver-ek: Minden a gépben található eszköz kell hogy rendelkezzen Microsoft Windows Server 2012 kompatibilis gyártói, vagy a Microsoft által biztosított és támogatott driverrel és ezek biztosítása szükséges.
- Megfelelő mennyiségben Tivoli mentés és rendszerfelügyelet vagy azzal egyenértékű licensek 1 éves követéssel.

Blade szerverek 5.- 2 db

- Processzor: 2 db processzor processzoronként 4 maggal, x86 architektúra, a Spec.org mérései alapján processzoronként a CINT2006 teszten elért legalább átlag 48.5 Baseline pontérték, illetve a CINT2006 Rates teszten elért legalább 363 baseline pontérték, a CFP2006 teszten elért legalább átlag 79.5 baseline pontérték, valamint a CFP2006 Rates teszte elért legalább 325 baseline pontérték, SLAT támogatással
- Merevlemezek: 1 db Raid1 tömb, legalább 250 GB hasznos tárhelykapacitással, legalább 175 IOPS sebességű, Hot Plug lemezekkel.
- Menedzselhetőség: távoli kiszolgáló menedzselhetőség biztosítása, szükség esetén ezen licensek is az ajánlat részét kell, képezzék.
- 32GB DDR3 szabványú low profile RDIMM memória, 4GB méretű modulokból építve
- FC kártya - a Blade keretbe épített interconnect modulal kompatibilis 8Gbps sebességű FC bővítő kártya.
- két portos 10Gbps sebességű hálózati adapter.
- Kompatibilitás: 64 bites Red Hat Enterprise Linux 6.4
- Driver-ek: Minden a gépben található device kell hogy rendelkezzen RHEL 6.x kompatibilis gyártó, vagy a Red Hat által biztosított és támogatott driverrel és ezek biztosítása szükséges
- Az ajánlatnak tartalmaznia kell a gyártó által támogatott operációs rendszert megfelelő licenz mennyiségben, ahol az operációs rendszernek rendelkeznie kell a következő paraméterekkel:
 - támogassa a legújabb generációs Intel és AMD processzortechnológiákat
 - rendelkezzen minősítésekkel (tesztelve van) a brand gyártók által kínált szerverkörnyezetekre
 - legyen teljes mértékben kompatibilis a korábbiakban specifikált alkalmazásszerver, adat-cache és webszerver szoftverekkel
 - Alapértelmezetten támogassa a következő fájlrendszereket:
 - EXT3
 - EXT4
 - XFS
 - NFSv4
 - legyen támogatott módon működik (futtatható) VMWare virtuális környezetben
 - támogassa a magasfokú méretezhetőséget
 - legyen alkalmas az Oracle 11R2 adatbáziskezelő szoftver futtatására (rendelkezzen erről tanúsítvánnyal)
 - Alapértelmezetten vagy kiegészítő komponenseken keresztül biztosítsa az alábbi képességeket:
 - magas rendelkezésreállítás
 - terheléelosztási funkciók
 - nagyméretű, akár 100 TB kapacitású fájlrendszerek kezelése
 - RDMA támogatása akár 10 Gbe hálózaton keresztül is
 - Támogassa az adathozzáférést pNFS-en keresztül
 - Támogassa az erőforrások menedzsmantjét cgroups segítségével
 - Biztosítson SSSD funkcionalitást (System Security Services Daemon)
 - Támogassa a KVM virtualizációs technológiát (mint host és mint guest egyaránt)

- Virtualizációs környezetekben az intenzív IO műveletek teljesítményvesztésmentes támogatása, SR-IOV adapterek kezelése, NPIV támogatás FC eszközök esetén
- Legyen képes PCI eszközöket megosztani virtuális gépek között
- rendelkezzen a tickless kernel képességgel
- végtelen mennyiségű vendég virtuális gép futtatására képes
- minimum 1 éves követéssel kell rendelkeznie
- Megfelelő mennyiségben Tivoli mentés és rendszerfelügyelet vagy azzal egyenértékű licensek 1 éves követéssel.

Ajánlatkérő a következő konfigurációt tartja megfelelőnek a műszaki leíráshoz:

KEF cikkszám	KEF megnevezés	KEF mennyiség
	<i>HMC, TFT (2db)</i>	
7042-CR7	RACK MOUNTED HW MNG CONSOLE	2
1208	8GB PLUGGABLE USB MEMORY OPTIO	2
1998	500GB SATA HDD, 2.5IN	2
ESC3	ESC3-Shipping and Handling	2
EU02	HMC CR7 REDUNDANT POWER SU	2
5771-RS1	Initial Software Support 1 Year	2
7316-TF3	IBM 7316-TF3 Rack-Mounted Flat Panel Console Kit	2
ESC3	ESC3-Shipping and Handling	2
	<i>p740 kulso (2db)</i>	
8205-E6D	8205-E6D- POWER 740	2
1886	146GB 15K SFF SAS DD AIX LNX	8
5532	SYSTEM PWR SUP 1925W	4
5618	STORAGE BACKPLANE 6 SFF BAY	2
5735	8 GIGABIT PCI EXPRESS DUAL POR	8
5771	SATA SLIMLINE DVD-RAM DRIVE	2
5899	PCIE2 4-PORT 1GBE ADAPTER	4
7131	RACK MOUNT DRAWER BEZEL AND HA	2
7145	OEM RACK MOUNT DRAWER RAIL KIT	2
EJ02	SPLIT DRIVE CAPABILITY 5618	2
EM4B	16GB2X8GBMEMDIMMS1066MHZ4GB DD	8
EPCR	8COR4.2 GHZ POWER7+PROC MDL	2
EPDR	ONE PROC ACT PROCFEAT EPCR	8
ESC6	ESC6-Shipping and Handling	2
5765-G66	General Parallel File System for Power, V3 server per proc	8
5765-G98	IBM AIX Standard Edition Version 7.1 per proc	16

5765-PVS	PowerVM Standard Edition per proc	16
5771-PVS	PowerVM Standard Edition SW Maintenance: 1 Yr	16
5771-SWM	Software Maintenance for AIX, 1 Year	16
	Rack szekrény (2db)	
7014-B42	7014-T42- RS/6000 SYSTEM RACK	2
6069	OPT FRONT DOOR FOR 2 0M RACK	2
6098	SIDE PANEL 1.8M/2M RACK BLACK	4
6656	4 3M (14 FT)1PH 24A POWER CORD	8
7188	7188-POWER DISTRIBUTION UNIT	4
7189	POWDISTRIBUNIT WW UTG0247CONN	4
ESC1	RACK S H A	2
	p740 belso (2db)	
8205-E6D	8205-E6D- POWER 740	2
1886	146GB 15K SFF SAS DD AIX LNX	8
5532	SYSTEM PWR SUP 1925W	4
5618	STORAGE BACKPLANE 6 SFF BAY	2
5735	8 GIGABIT PCI EXPRESS DUAL POR	8
5771	SATA SLIMLINE DVD-RAM DRIVE	2
5899	PCIE2 4-PORT 1GBE ADAPTER	4
7131	RACK MOUNT DRAWER BEZEL AND HA	2
7145	OEM RACK MOUNT DRAWER RAIL KIT	2
EJ02	SPLIT DRIVE CAPABILITY 5618	2
EM01	MEM RSR CRD	2
EM4B	16GB2X8GBMEMDIMMS1066MHZ4GB DD	16
EPCR	8COR4.2 GHZ POWER7+PROC MDL	4
EPDR	ONE PROC ACT PROCFEAT EPCR	16
ESC6	ESC6-Shipping and Handling	2
5765-G66	General Parallel File System for Power, V3 server per proc	16
5765-G98	IBM AIX Standard Edition Version 7.1 per proc	32
5765-PVS	PowerVM Standard Edition per proc	32
5771-PVS	PowerVM Standard Edition SW Maintenance: 1 Yr	32
5771-SWM	Software Maintenance for AIX, 1 Year	32
	Mentő szerver (1db)	
8202-E4D	8202-E4D- POWER 720	1
1886	146GB 15K SFF SAS DD AIX LNX	2
5532	SYSTEM PWR SUP 1925W	2
5618	STORAGE BACKPLANE 6 SFF BAY	1
5735	8 GIGABIT PCI EXPRESS DUAL POR	3
5771	SATA SLIMLINE DVD-RAM DRIVE	1
5899	PCIE2 4-PORT 1GBE ADAPTER	3
7134	IBM RACK MOUNT DRAWER BEZEL	1

7145	OEM RACK MOUNT DRAWER RAIL KIT	1
EM4B	16GB2X8GBMEMDIMMS1066MHZ4GB DD	4
EPCM	8-CORE 3.6 GHZ PROC. MODULE	1
EPDM	ONE PROCESSOR ACTIV FOR EPCM	4
ESC6	ESC6-Shipping and Handling	1
5765-G98	IBM AIX Standard Edition Version 7.1 per proc	8
5765-PVX	PowerVM Express Edition per proc	8
5771-PVX	PowerVM Express Edition SW Maintenance 1Yr	8
5771-SWM	Software Maintenance for AIX, 1 Year	8
	<i>Tivoli (p szerverekhez)</i>	
D56FELL	IBM TIVOLI STORAGE MANAGER EXTENDED EDITION 10 PROCESSOR VALUE UNITS (PVUS) LICENSE + SW SUBSCRIPTION & SUPPORT 12 MONTHS	392
D0IAMLL	IBM TIVOLI MONITORING RESOURCE VALUE UNIT LICENSE + SW SUBSCRIPTION & SUPPORT 12 MONTHS	56
	<i>MQ</i>	
D55V1LL	IBM WEBSHERE MQ PROCESSOR VALUE UNIT (PVU) LICENSE + SW SUBSCRIPTION & SUPPORT 12 MONTHS	680
	<i>2db Storwize V7000</i>	
2076124	STORWIZE V7000 CONTROLLER 24	2
20763253	300 GB 2.5INCH 15K RPM SAS HDD	40
20763512	200 GB 2.5INCH SSD (E MLC)	8
20765305	20765305-5 M FIBER OPTIC CABLE LC LC	16
5639M9SXT A	5639-SM6 SW MAINT 2YR RGST	4
5639UATLC 1	5639-VM1 PU 1YR SW MAINT	2
69484488	IMP SER FOR STORWIZE V7000	2
	<i>4db 24 portos SAN switch</i>	
2498F24	SYSTEM NETWORKING SAN24B 5	4
24982809	24982809-SFP 8 GBPS SW 8 PACK	12
24985605	LC LC 5 M 50U	96
24987212	24987212-12 PORT ACTIVATION	4
24987214	SAN24B-5 ENT ADVAN BUN	4
24987722	2498 F24 FW UPGR RENEWAL 1YR	8
	<i>1db TS3100</i>	
35732UL	TS3100 Tape Library Model L2U Driveless	1
39Y7917	2.8m, 10A/230V, C13 to CEE7-VII (Europe)	1
23R7000	Rack to PDU Line Cord	1
23R6998	3573 Rack Mount Kit	1
45E9503	45E9503-Path Failover	1

35P1624	Ultrium 6 Half-High Fibre Channel Drive	2
00D8933	IBM LTO Ultrium Gen 6 Media 5 Pack	4
23R7008	23R7008-Ultrium Cleaning Cartridge	2
	Installáció (alap operációs rendszer szintig)	
TSS019-3	Garancia kiterjesztés 6 órán belüli hibaelhárítás	1500
TSS019-15	Eszközök telepítése és konfigurálása (Hardver)	160

Ajánlatkérő a következő konfigurációt tartja megfelelőnek a Blade szerverek (Blade keret, ethernet interconnect modulok, SAN interconnect modulok, Blade szerverek, Blade szerverek 2., Blade szerverek 3., Blade szerverek 4., Blade szerverek 4. Fizikai DC, Blade szerverek 5.) műszaki leíráshoz:

KEF cikkszám	KEF megnevezés	KEF mennyiség
Flex System Chassis		
8721A1G	IBM Flex System Enterprise Chassis with 2x2500W PSU, Rackable	2
43W9049	IBM Flex System Enterprise Chassis 2500W Power Module	8
95Y3309	IBM Flex System Fabric EN4093R 10Gb Scalable Switch	4
49Y4798	IBM Flex System Fabric EN4093 10Gb Scalable Switch (Upgrade 1)	4
88Y6037	IBM Flex System Fabric EN4093 10Gb Scalable Switch (Upgrade 2)	4
90Y9356	IBM Flex System FC5022 24-port 16Gb ESB SAN Scalable Switch	4
68Y7030	IBM Flex System Chassis Management Module	2
88Y6416	Brocade 8Gb SFP+ Optical Transceiver	40
43W9078	IBM Flex System Enterprise Chassis 80mm Fan Module Pair	4
00AY240	IBM RJ45 1Gbps Transceiver for IBM System x	56
39Y7916	2.5m IEC 309 C19 to C20 intra rack cable	8
Flex System Chassis összesen		
x240 Blade4 (2CPU, 16 mag, 256GB memória)		
8737L2G	IBM Flex System x240 Compute Node, Xeon 8C E5-2660 95W 2.2GHz/1600MHz/20MB, 2x4GB, O/Bay 2.5in SAS	6
81Y5187	81Y5187-Intel Xeon 8C Processor Model E5-2660 95W 2.2GHz/1600MHz/20MB	6
00D4968	16GB (1x16GB, 2Rx4, 1.5V) PC3-12800 CL11 ECC	96

	DDR3 1600MHz LP RDIMM	
42D0637	IBM 300GB 2.5in SFF Slim-HS 10K 6Gbps SAS HDD	12
69Y1938	IBM Flex System FC3172 2-port 8Gb FC Adapter	6
90Y3554	IBM Flex System CN4054 10Gb Virtual Fabric Adapter	6
x240 Blade4 összesen		
x240 DC		
8737N2G	IBM Flex System x240 Compute Node, Xeon 4C E5-2643 130W 3.3GHz/1600MHz/10MB, 2x4GB, O/Bay 2.5in SAS	1
00D4968	16GB (1x16GB, 2Rx4, 1.5V) PC3-12800 CL11 ECC DDR3 1600MHz LP RDIMM	4
42D0637	IBM 300GB 2.5in SFF Slim-HS 10K 6Gbps SAS HDD	2
69Y1938	IBM Flex System FC3172 2-port 8Gb FC Adapter	1
90Y3554	IBM Flex System CN4054 10Gb Virtual Fabric Adapter	1
x240 DC szerver összesen		
Licenszek Blade4 szerverekhez		
00D4553	VMware vSphere 5 Ent Plus for 1 processor Lic and 1 Year Subs	12
51J8577	1 év 24x7 VMware SW Support for Enterprise/Enterprise Plus for up to 2 processors (csak bizonyos gépekre)	6
Licenszek Blade4 szerverekhez összesen		
x240 Blade3		
8737N2G	IBM Flex System x240 Compute Node, Xeon 4C E5-2643 130W 3.3GHz/1600MHz/10MB, 2x4GB, O/Bay 2.5in SAS	1
81Y5190	81Y5190-Intel Xeon 4C Processor Model E5-2643 130W 3.3GHz/1600MHz/10MB	1
90Y3178	90Y3178-4GB (1x4GB, 2Rx8, 1.5V) PC3-12800 CL11 ECC DDR3 1600MHz LP RDIMM	6
42D0637	IBM 300GB 2.5in SFF Slim-HS 10K 6Gbps SAS HDD	2
69Y1938	IBM Flex System FC3172 2-port 8Gb FC Adapter	1
90Y3554	IBM Flex System CN4054 10Gb Virtual Fabric Adapter	1
x240 Blade3 összesen		
x240 Blade2 (2CPU, 16 mag, 256GB memória)		
8737L2G	IBM Flex System x240 Compute Node, Xeon 8C E5-2660 95W 2.2GHz/1600MHz/20MB, 2x4GB, O/Bay 2.5in SAS	6
81Y5187	81Y5187-Intel Xeon 8C Processor Model E5-2660 95W	6

	2.2GHz/1600MHz/20MB	
00D4968	16GB (1x16GB, 2Rx4, 1.5V) PC3-12800 CL11 ECC DDR3 1600MHz LP RDIMM	96
42D0637	IBM 300GB 2.5in SFF Slim-HS 10K 6Gbps SAS HDD	12
69Y1938	IBM Flex System FC3172 2-port 8Gb FC Adapter	6
90Y3554	IBM Flex System CN4054 10Gb Virtual Fabric Adapter	6
x240 Blade2 összesen		
Licenszek Blade2 szerverekhez		
00D4553	VMware vSphere 5 Ent Plus for 1 processor Lic and 1 Year Subs	12
51J8577	1 év 24x7 VMware SW Support for Enterprise/Enterprise Plus for up to 2 processors (csak bizonyos gépekre)	6
00D4569	VMware vCenter Server 5 Std for vSph5, per Instance Lic&1 Yr Subs	1
71Y2800	1 év 24x7 VirtualCenter Standard SW Support (csak bizonyos gépekre)	1
94Y8960	RHEL Server 2 Skts Unlimited Guests Std Subs Only 1Yr	6
Licenszek Blade1 szerverekhez összesen		
x240		
8737N2G	IBM Flex System x240 Compute Node, Xeon 4C E5-2643 130W 3.3GHz/1600MHz/10MB, 2x4GB, O/Bay 2.5in SAS	4
81Y5190	81Y5190-Intel Xeon 4C Processor Model E5-2643 130W 3.3GHz/1600MHz/10MB	4
90Y3178	90Y3178-4GB (1x4GB, 2Rx8, 1.5V) PC3-12800 CL11 ECC DDR3 1600MHz LP RDIMM	24
42D0637	IBM 300GB 2.5in SFF Slim-HS 10K 6Gbps SAS HDD	8
69Y1938	IBM Flex System FC3172 2-port 8Gb FC Adapter	4
90Y3554	IBM Flex System CN4054 10Gb Virtual Fabric Adapter	4
x240 Blade1 összesen		
Licenszek Blade1 szerverekhez		
94Y8960	RHEL Server 2 Skts Unlimited Guests Std Subs Only 1Yr	4
Licenszek Blade1 összesen		
Szakértői díj szerverekhez		
TSS019-12	Szakértői konzultáció	160
Szakértői díj		

szerverekhez összesen		
x240 Blade5		
8737N2G	IBM Flex System x240 Compute Node, Xeon 4C E5-2643 130W 3.3GHz/1600MHz/10MB, 2x4GB, O/Bay 2.5in SAS	2
81Y5190	81Y5190-Intel Xeon 4C Processor Model E5-2643 130W 3.3GHz/1600MHz/10MB	2
90Y3178	90Y3178-4GB (1x4GB, 2Rx8, 1.5V) PC3-12800 CL11 ECC DDR3 1600MHz LP RDIMM	12
42D0637	IBM 300GB 2.5in SFF Slim-HS 10K 6Gbps SAS HDD	4
69Y1938	IBM Flex System FC3172 2-port 8Gb FC Adapter	2
90Y3554	IBM Flex System CN4054 10Gb Virtual Fabric Adapter	2
x240 Blade5 összesen		
Licenszek Blade5 szerverekhez		
94Y8960	RHEL Server 2 Skts Unlimited Guests Std Subs Only 1Yr	2
Licenszek Blade5 összesen		

Ajánlatkérő a következő konfigurációt tartja megfelelőnek a Blade szerverek tartozó mentési megoldásokhoz:

Blade szerverekhez mentés és monitoring		
D56F ELL	IBM TIVOLI STORAGE MANAGER EXTENDED EDITION 10 PROCESSOR VALUE UNITS (PVUS) LICENSE + SW SUBSCRIPTION & SUPPORT 12 MONTHS	1764
D0IA MLL	IBM TIVOLI MONITORING RESOURCE VALUE UNIT LICENSE + SW SUBSCRIPTION & SUPPORT 12 MONTHS	252
Blade szerverekhez mentés és monitoring összesen		

Üzembe helyezés, integráció

Szállító feladatai

- Az előzőekben rögzített követelményeknek megfelelő eszközök szállítása a meghatározott határidőknek megfelelően
- Eszközök és a hozzá tartozó szoftver rendszerek üzembe helyezése Ajánlatkérő telephelyen lévő géptermekekben
- Rendelkezésre állás az Üzemeltetés által végzett integrált tesztelésben
- Installáció (eszközök telepítése és konfigurálása) alap operációs rendszer szintig
- Mérnöki szakértői és konfigurációs tevékenység 20 embernapnyi vagy 160 órányi mennyiségben.(TSS019-15)
- Ajánlat adása a fent említett eszközök 1 éves kiemelt rendelkezésre állására 24 órás bejelentési lehetőséggel és helyszíni javítás 6 órán belüli garantált hibaelhárítási idővel.(TSS019-3)

Ajánlatkérő feladatai

- Ajánlatkérő feladata Ajánlattevő szállítási feladatainak támogatása. Ajánlatkérő biztosítja saját telephelyeire történő szükséges mértékű bejutást Ajánlattevő szakemberei részére, a szállítási feladatok elvégzése céljából. A bejutás feltételeit az Ajánlattevő a szállítás előtt megadja.
- Ajánlatkérő feladata a szállítólevél alapján az eszközök tételes átvétele.

Garanciális feltételek

Az ajánlattevőnek vállalnia kell a szállított eszközökre vonatkozóan azok teljes körű, helyszíni garanciáját az üzembe helyezéstől számított, minél hosszabb időszakra, de legalább 1 évig.

Leszállítandók

- Leszállított és üzembe helyezett eszközök
- Szükséges licencek
- Dokumentáció
 - Implementációs terv
 - Üzemeltetési dokumentáció
 - Karbantartási dokumentáció
 - Felhasználó és jogosultság kezelési dokumentáció

Szállítónak a megajánlott termékekkel/szolgáltatásokkal kapcsolatban leszállított dokumentációkat elektronikus (szerkeszthető, nem szkennelt) formában magyarul vagy angolul kell átadnia. Az így elkészített dokumentációkat Ajánlatkérő szabadon, korlátozás nélkül felhasználhatja.

Szállítandó hardver eszközök

A fenti fejezetekben részletezett tulajdonságú eszközökhöz szükséges hardver:

- Rack szekrények HMC-vel ára
 - Garanciális támogatás ára a fenti részletezett időszakban és szolgáltatási szinttel
- Belső RISC szerverek ára
 - Garanciális támogatás ára a fenti részletezett időszakban és szolgáltatási szinttel
 - A hardver eszközök elvárt működéséhez szükséges kiegészítő licencek ára
 - A szoftver licenzek ára
- Külső RISC szerverek ára
 - Garanciális támogatás ára a fenti részletezett időszakban és szolgáltatási szinttel
 - A hardver eszközök elvárt működéséhez szükséges kiegészítő licencek ára
 - A szoftver licenzek ára
- Mentő szerver ára
 - Garanciális támogatás ára a fenti részletezett időszakban és szolgáltatási szinttel
 - A hardver eszközök elvárt működéséhez szükséges kiegészítő licencek ára
 - A szoftver licenzek ára
- Nagy teljesítményű SAN tároló ára
 - Garanciális támogatás ára a fenti részletezett időszakban és szolgáltatási szinttel
 - A hardver eszközök elvárt működéséhez szükséges kiegészítő licencek ára
- SAN switchek ára
 - Garanciális támogatás ára a fenti részletezett időszakban és szolgáltatási szinttel
 - A hardver eszközök elvárt működéséhez szükséges kiegészítő licencek ára
- Szalagos egység ára

- Garanciális támogatás ára a fenti részletezett időszakban és szolgáltatási szinttel
- A hardver eszközök elvárt működéséhez szükséges kiegészítő licensek ára
- Blade keretek ára
 - Garanciális támogatás ára a fenti részletezett időszakban és szolgáltatási szinttel
 - A hardver eszközök elvárt működéséhez szükséges kiegészítő licensek ára
- Ethernet interconnect modulok ára
 - Garanciális támogatás ára a fenti részletezett időszakban és szolgáltatási szinttel
 - A hardver eszközök elvárt működéséhez szükséges kiegészítő licensek ára
- SAN interconnect modulok ára
 - Garanciális támogatás ára a fenti részletezett időszakban és szolgáltatási szinttel
 - A hardver eszközök elvárt működéséhez szükséges kiegészítő licensek ára
- Blade szerverek ára
 - Garanciális támogatás ára a fenti részletezett időszakban és szolgáltatási szinttel
 - A hardver eszközök elvárt működéséhez szükséges kiegészítő licensek ára
 - A szoftver licensek ára
- Blade szerverek 2. ára
 - Garanciális támogatás ára a fenti részletezett időszakban és szolgáltatási szinttel
 - A hardver eszközök elvárt működéséhez szükséges kiegészítő licensek ára
 - A szoftver licensek ára
- Blade szerverek 3. ára
 - Garanciális támogatás ára a fenti részletezett időszakban és szolgáltatási szinttel
 - A hardver eszközök elvárt működéséhez szükséges kiegészítő licensek ára
- Balde szerver 4. ára
 - Garanciális támogatás ára a fenti részletezett időszakban és szolgáltatási szinttel
 - A hardver eszközök elvárt működéséhez szükséges kiegészítő licensek ára
 - A szoftver licensek ára
- Balde szerverek 5. ára
 - Garanciális támogatás ára a fenti részletezett időszakban és szolgáltatási szinttel
 - A hardver eszközök elvárt működéséhez szükséges kiegészítő licensek ára
 - A szoftver licensek ára

A megajánlott valamennyi licenc árának tartalmaznia kell:

- licenc esetén az örökös használat díját,
- a szoftverkövetés és a támogatás díját a fenti időszakra.

Műszaki megfeleléség

Az ajánlatban ki kell térni a fentiekben részletezett műszaki paraméterek teljesítésére, valamint a gyártó általi nyilatkozattal, amely a kiírásnak való megfelelést bizonyítani kell. Az eszközök magyar vagy angol nyelvű általános műszaki termék leírásai is az ajánlat részét kell képeznie.

3. A választott eljárás fajtája: Kbt. 110. § (4) bek. b) pont szerint

4. Hirdetmény nélküli tárgyalásos eljárás esetén az eljárás alkalmazását megalapozó körülmények ismertetése:*

5. Hivatkozás az előzetes összesített tájékoztatóra, illetőleg az időszakos előzetes tájékoztatóra és közzétételének napja:*

6. Hivatkozás az eljárást megindító, illetőleg meghirdető hirdetményre (felhívásra) és közzétételének/megküldésének napja: az ajánlattételi felhívás és dokumentáció a

keretmegállapodást kötött ajánlattevők részére történő megküldésének napja 2013. november 21.

7. a) Eredményes volt-e az eljárás: igen

b) Eredménytelen eljárás esetén az eredménytelenség indoka, valamint a Kbt. 76. § (1) bekezdés d) pontja szerinti eredménytelenségi esetben a közbeszerzésre tervezett anyagi fedezet összege, és annak megadása, hogy az mikor és milyen okból került elvonásra, átcsoportosításra: -*

c) Az eredménytelen eljárást követően indul-e új eljárás: -*

8. A benyújtott ajánlatok száma (részajánlat-tételi lehetőség esetén részenként): 4

9. a) Az érvényes ajánlatot tevők neve, címe, alkalmasságuk indokolása és ajánlatuknak az értékelési szempont – az összességében legelőnyösebb ajánlat kiválasztása esetén annak részszerzőpontjai – szerinti tartalmi eleme, illetőleg elemei (részajánlat-tételi lehetőség esetén részenként):

1. Ajánlattevői konzorcium:

Név: WSH Számítástechnikai, Oktató és Szolgáltató Kft.

Székhely: 1117 Budapest, Budafoki út 97.

Tagok adatai (név, székhely): MHM Computer Hungária Kft. (1062 Budapest, Aradi u. 48.)

Tagok adatai (név, székhely): Nádor Rendszerház Kft. (1152 Budapest, Telek utca 7-9.)

Nettó ajánlati ár összesen (közbeszerzési díj nélkül): 500 015 820 Forint

Ajánlattevő ajánlata érvényes.

2. Ajánlattevői neve: M&S Informatikai Zrt.

Ajánlattevő székhelye: 1136 Budapest, Pannónia u. 17/a.

Nettó ajánlati ár összesen (közbeszerzési díj nélkül): 332 279 016 Forint

Ajánlattevő ajánlata érvényes.

3. Ajánlattevői konzorcium:

Név: Bull Magyarország Kft.

Székhely: 1037 Budapest, Szépvölgyi út 43.

Tagok adatai (név, székhely): Remedios Zrt. (1063 Budapest, Bajnok u. 13.)

Tagok adatai (név, székhely): S&T Consulting Hungary Kft. (2040 Budaörs, Puskás Tivadar út 14.)

Nettó ajánlati ár összesen (közbeszerzési díj nélkül): 355 544 845 Forint

Ajánlattevő ajánlata érvényes.

*b)** Az a) pont szerinti ajánlatok értékelése a következő táblázatba foglalva (részajánlat-tételi lehetőség esetén részenként):*

Az elbírálás 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

pontjában meghatározottak szerint, mely az ajánlattételi felhívás szerint jelen eljárás értékelési szempontja volt.

b) A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő neve, címe, az ellenszolgáltatás összege és ajánlata kiválasztásának indokai: -*

*12. * A közbeszerzésnek az(ok) a része(i), amely(ek)nek teljesítéséhez az ajánlattevő alvállalkozót kíván igénybe venni:*

a) A nyertes ajánlattevő ajánlatában:

*b) * A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő ajánlatában:*

13. A 12. pont szerinti rész(ek) tekintetében a közbeszerzés értékének tíz százalékát meghaladó mértékben igénybe venni kívánt alvállalkozó(k), valamint a közbeszerzésnek az a százalékos aránya, amelynek teljesítésében a megjelölt alvállalkozók közre fognak működni:*

a) A nyertes ajánlattevő ajánlatában:

*b) * A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő ajánlatában:*

*14. * Az alkalmasság igazolásában részt vevő szervezetek, és azon alkalmassági követelmények megjelölése, amelyek igazolása érdekében az ajánlattevő ezen szervezet erőforrásaira (is) támaszkodik:*

a) A nyertes ajánlattevő ajánlatában:

*b) * A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő ajánlatában:*

15. a) A szerződéskötési tilalmi időszak [Kbt. 124. § (6) bekezdés] kezdőnapja: 2013. 11. 30.

b) A szerződéskötési tilalmi időszak [Kbt. 124. § (6) bekezdés] utolsó napja: 2013. 12. 09.

16. Az összegezés elkészítésének időpontja: 2013. 11. 29.

17. Az összegezés megküldésének időpontja: 2013. 11. 29.

18.* Az összegezés módosításának indoka:

19.* Az összegezés módosításának időpontja:

20.* A módosított összegezés megküldésének időpontja:

21.* Az összegezés javításának indoka:

22.* Az összegezés javításának időpontja:

23.* A javított összegezés megküldésének időpontja:

24.* Egyéb információk:

A *-gal megjelölt pontokat csak akkor kell kitölteni, ha az abban foglalt eset fennáll.

A **-gal megjelölt pontokat csak akkor kell kitölteni, ha az ajánlatkérő az összességében legelőnyösebb ajánlat elbírálási szempontot alkalmazta.

Összegezés az ajánlatok elbírálásáról

1. Az ajánlatkérő neve és címe:

Nemzeti Választási Iroda

1054 Budapest, Alkotmány u. 3.

2. A közbeszerzés tárgya és mennyisége:

Vállalkozási szerződés keretében „**Őrzés-védelmi szolgáltatás nyújtása a Nemzeti Választási Iroda részére**” az alábbiak szerint:

Az Nemzeti Választási Iroda által használt, 1054 Budapest, Alkotmány u. 3. szám alatti épület vagyontárgyainak és az épületben levő ingóságok, valamint immateriális javak védelme, megőrzése, az azokat veszélyeztető, károsító rendkívüli helyzetek, továbbá jogsértő cselekedetek megakadályozása, illetve azok kezelése, a vészhelyzetek megszüntetése, az épületben dolgozók biztonságának és nyugalmanak biztosítása a külvilág felől érkező hatások megszüntetésével, az alábbi munkakörök betöltésével:

1 fő Recepciós - munkaidő 10 óra munkanapokon

2 fő Fegyveres őr - 24 órás szolgálat minden nap

Szükség esetén:

Eseti járőr: felállítási helye épületen belül, külön, eseti megrendelésre többlet szolgáltatás biztosítási igény esetén (pl. rendezvények, Megrendelő által szervezett rendkívüli munkavégzések biztosítása, pénzszállításhoz fegyveres őr biztosítása stb.). A járőr igénybevételét a szolgálat megkezdése előtt 48 órával kell előre jelezni. A megrendelés teljesítésére írásban visszaigazolás történik.

Azonnali járőr: azokban a különleges esetekben, amikor váratlan esemény miatt (pl. rendkívüli helyzetek, előre nem tervezett események biztosítása) a kiállított szolgálathoz viszonyítva a szolgálat megerősítése válik szükségessé, vagy a Megrendelő részéről soron kívüli igény merül fel, a bejelentést követően azonnal kell biztonsági őrrel kiállítani. A kiállítás maximum ideje 60 perc, a kiállítandó személyzet száma egyidejűleg max. 5 fő.

A megrendelés telefonon történik, a Vállalkozó „azonnali járőr” biztosítására kijelölt kapcsolattartójánál. Az igénybevétel kérését és annak teljesítését lehetőség szerint írásban is meg kell erősíteni a későbbiekben.

A részletes műszaki leírást a dokumentáció tartalmazza.

3. A választott eljárás fajtája: Kbt. 122/A §

4.* Hirdetmény nélküli tárgyalásos eljárás esetén az eljárás alkalmazását megalapozó körülmények ismertetése: A szolgáltatás becsült értéke nem haladta meg a nettó 25.000.000,-Ft összeget.

5.* Hivatkozás az előzetes összesített tájékoztatóra, illetőleg az időszakos előzetes tájékoztatóra és közzétételének napja:-

6. Hivatkozás az eljárást megindító, illetőleg meghirdető hirdetményre (felhívásra) és közzétételének/megküldésének napja: 2013. november 22.

7. a) Eredményes volt-e az eljárás: igen

b)* Eredménytelen eljárás esetén az eredménytelenség indoka, valamint a Kbt. 76. § (1) bekezdés d) pontja szerinti eredménytelenségi esetben a közbeszerzésre tervezett anyagi fedezet összege, és annak megadása, hogy az mikor és milyen okból került elvonásra, átcsoportosításra:-

c)* Az eredménytelen eljárást követően indul-e új eljárás:-

8. A benyújtott ajánlatok száma (részajánlat-tételi lehetőség esetén részenként): 3 db

9. a) Az érvényes ajánlatot tevők neve, címe, alkalmasságuk indokolása és ajánlatuknak az értékelési szempont – az összességében legelőnyösebb ajánlat kiválasztása esetén annak részszempontjai – szerinti tartalmi eleme, illetőleg elemei (részajánlat-tételi lehetőség esetén részenként):

Reál Véd Vagyonvédelmi és Szolgáltató Kft.

1131 Budapest, Keszkenő u. 20.

Ajánlati ár:

1.	Recepció	Nettó 1.000 Ft/fő/óra
2.	Fegyveres járőr	Nettó 1.000 Ft/fő/óra
3. (1+2=3)	Nettó ajánlati ár összesen:	Nettó 2.000 Ft/óra

Alkalmasság indokolása: Az ajánlattevő nem áll kizáró okok hatálya alatt és igazolta, hogy megfelel az előírt alkalmassági követelményeknek. Ajánlatát az ajánlattételi felhívásban és dokumentációban foglaltaknak megfelelően nyújtotta be.

b)** Az a) pont szerinti ajánlatok értékelése a következő táblázatba foglalva (részajánlat-tételi lehetőség esetén részenként):

c)** Az összességében legelőnyösebb ajánlat kiválasztása esetén az értékelés során adható pontszám alsó és felső határának megadása:-

d)** Az összességében legelőnyösebb ajánlat kiválasztása esetén annak a módszernek (módszereknek) az ismertetése, amellyel az ajánlatkérő megadta az ajánlatok részszempontok szerinti tartalmi elemeinek értékelése során a ponthatárok közötti pontszámot:-

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

K.O.R. Vagyonvédelmi és Szolgáltató Kft.

1211 Budapest, Kossuth Lajos u. 62. fsz. 2.

Az ajánlattal kapcsolatban hiánypótlás szükségessége merült fel, melynek ajánlattevő nem tett eleget határidőben. Az ajánlata érvénytelen a Kbt. 74.§ (1) bek. d) és e) pontjai alapján az alábbi okokból:

- ajánlattevő nem csatolta az eljárást megindító felhívás megküldését megelőző 60 napnál nem régebbi közhiteles nyilvántartásból származó cégkivonat egyszerű másolatát, és
- nem igazolta, hogy megfelel az előírt műszaki/szakmai alkalmassági követelményeknek.

TOK Security Kft.

1212 Budapest, Késmárki u. 35.

Az ajánlattal kapcsolatban hiánypótlás szükségessége merült fel, melynek ajánlattevő nem tett eleget határidőben. Az ajánlata érvénytelen a Kbt. 74.§ (1) bek. d) pontja alapján az alábbi okokból:

- ajánlattevő nem igazolta, hogy megfelel az előírt műszaki/szakmai és pénzügyi/gazdasági alkalmassági követelményeknek.

11. a) Eredményes eljárás esetén a nyertes ajánlattevő neve, címe, az ellenszolgáltatás összege és ajánlata kiválasztásának indokai:

Reál Véd Vagyonvédelmi és Szolgáltató Kft.

1131 Budapest, Keszkenő u. 20.

Ajánlati ár:

1.	Recepció	Nettó 1.000 Ft/fő/óra
2.	Fegyveres járőr	Nettó 1.000 Ft/fő/óra
3. (1+2=3)	Nettó ajánlati ár összesen:	Nettó 2.000 Ft/óra

Ajánlata kiválasztásának indokai: Az ajánlattevő nyújtotta be a legalacsonyabb összegű ellenszolgáltatást tartalmazó érvényes ajánlatot.

b)* A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő neve, címe, az ellenszolgáltatás összege és ajánlata kiválasztásának indokai:-

12. * A közbeszerzésnek az(ok) a része(i), amely(ek)nek teljesítéséhez az ajánlattevő alvállalkozót kíván igénybe venni:-

a) A nyertes ajánlattevő ajánlatában: őrzés-védelmi szolgáltatás

b) * A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő ajánlatában:-

13.* A 12. pont szerinti rész(ek) tekintetében a közbeszerzés értékének tíz százalékát meghaladó mértékben igénybe venni kívánt alvállalkozó(k), valamint a közbeszerzésnek az a százalékos aránya, amelynek teljesítésében a megjelölt alvállalkozók közre fognak működni:

a) A nyertes ajánlattevő ajánlatában: Tiger's Security Kft (6724, Szeged, Kossuth Lajos stg. 79.), 20%

b) * A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő ajánlatában:-

14. * Az alkalmasság igazolásában részt vevő szervezetek, és azon alkalmassági követelmények megjelölése, amelyek igazolása érdekében az ajánlattevő ezen szervezet erőforrásaira (is) támaszkodik:-

a) A nyertes ajánlattevő ajánlatában:-

b) * A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő ajánlatában:-

15. a) A szerződéskötési tilalmi időszak [Kbt. 124. § (6) bekezdés] kezdőnapja:2013. 12. 18.

b) A szerződéskötési tilalmi időszak [Kbt. 124. § (6) bekezdés] utolsó napja: 2013. 12. 30.

16. Az összegezés elkészítésének időpontja: 2013. 12.17.

17. Az összegezés megküldésének időpontja:2013. 12. 17.

18.* Az összegezés módosításának indoka:

19.* Az összegezés módosításának időpontja:

20. *A módosított összegezés megküldésének időpontja:

21. * Az összegezés javításának indoka:

22. * Az összegezés javításának időpontja:

23. * A javított összegezés megküldésének időpontja:

24.* Egyéb információk:

Összegezés az ajánlatok elbírálásáról

1. Az ajánlatkérő neve és címe:

Nemzeti Választási Iroda

1054 Budapest, Alkotmány u. 3.

2. A közbeszerzés tárgya és mennyisége:

Vállalkozási szerződés keretében „**Takarítási feladatok ellátása a Nemzeti Választási Iroda részére**” az alábbiak szerint:

Takarítandó felületek:

Összesen:3218 m2 padló az alábbiak szerint

Kerámia 854 m2

Márvány 178 m2

Parketta 1687 m2

Lépcső 177 m2

PVC padló 142 m2

Padlószőnyeg 81 m2

Függőfolyosó 99 m2

Ablakok:

Üveg

544 m2 (1 ablak-oldallal számolva)

2176 m2 (4 ablak-oldallal számolva)

A részletes műszaki leírást a dokumentáció tartalmazza.

3. A választott eljárás fajtája: Kbt. 122/A §

4.* Hirdetmény nélküli tárgyalásos eljárás esetén az eljárás alkalmazását megalapozó körülmények ismertetése: A szolgáltatás becsült értéke nem haladta meg a nettó 25.000.000,-Ft összeget.

5.* Hivatkozás az előzetes összesített tájékoztatóra, illetőleg az időszakos előzetes tájékoztatóra és közzétételének napja:-

6. Hivatkozás az eljárást megindító, illetőleg meghirdető hirdetményre (felhívásra) és közzétételének/megküldésének napja: 2013. október 18.

7. a) Eredményes volt-e az eljárás: igen

b)* Eredménytelen eljárás esetén az eredménytelenség indoka, valamint a Kbt. 76. § (1) bekezdés d) pontja szerinti eredménytelenségi esetben a közbeszerzésre tervezett anyagi fedezet összege, és annak megadása, hogy az mikor és milyen okból került elvonásra, átcsoportosításra:-

c)* Az eredménytelen eljárást követően indul-e új eljárás:-

8. A benyújtott ajánlatok száma (részajánlat-tételi lehetőség esetén részenként): 2 db

9. a) Az érvényes ajánlatot tevők neve, címe, alkalmasságuk indokolása és ajánlatuknak az értékelési szempont – az összességében legelőnyösebb ajánlat kiválasztása esetén annak részszerintjei – szerinti tartalmi eleme, illetőleg elemei (részajánlat-tételi lehetőség esetén részenként):

KRAFT FM Kft.

1139 Budapest, Pap Károly u. 4-6.

Ajánlati ár: 1.510.000 Ft/hó

MasterClean Kft.

8700 Marcali, Mikszáth K. u. 8/B.

Ajánlati ár: 1.375.000 Ft/hó

Alkalmasság indokolása: Az ajánlattevők nem állnak kizáró okok hatálya alatt és igazolták, hogy megfelelnek az előírt alkalmassági követelményeknek. Ajánlatukat az ajánlattételi felhívásban és dokumentációban foglaltaknak megfelelően nyújtották be.

b)** Az a) pont szerinti ajánlatok értékelése a következő táblázatba foglalva (részajánlat-tételi lehetőség esetén részenként):

c)** Az összességében legelőnyösebb ajánlat kiválasztása esetén az értékelés során adható pontszám alsó és felső határának megadása:-

d)** Az összességében legelőnyösebb ajánlat kiválasztása esetén annak a módszernek (módszereknek) az ismertetése, amellyel az ajánlatkérő megadta az ajánlatok részszerintjei tartalmi elemeinek értékelése során a pontszámok közötti pontszámot:-

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

11. a) Eredményes eljárás esetén a nyertes ajánlattevő neve, címe, az ellenszolgáltatás összege és ajánlata kiválasztásának indokai:

MasterClean Kft.

8700 Marcali, Mikszáth K. u. 8/B.

Ajánlati ár: 1.375.000 Ft/hó

Ajánlata kiválasztásának indokai: Az ajánlattevő nyújtotta be a legalacsonyabb összegű ellenszolgáltatást tartalmazó érvényes ajánlatot.

b)* A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő neve, címe, az ellenszolgáltatás összege és ajánlata kiválasztásának indokai:

KRAFT FM Kft.

1139 Budapest, Pap Károly u. 4-6.

Ajánlati ár: 1.510.000 Ft/hó

Ajánlata kiválasztásának indokai: Az ajánlattevő nyújtotta be a második legalacsonyabb összegű ellenszolgáltatást tartalmazó érvényes ajánlatot.

12. * A közbeszerzésnek az(ok) a része(i), amely(ek)nek teljesítéséhez az ajánlattevő alvállalkozót kíván igénybe venni:-

a) A nyertes ajánlattevő ajánlatában:-

b) * A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő ajánlatában:-

13.* A 12. pont szerinti rész(ek) tekintetében a közbeszerzés értékének tíz százalékát meghaladó mértékben igénybe venni kívánt alvállalkozó(k), valamint a közbeszerzésnek az a százalékos aránya, amelynek teljesítésében a megjelölt alvállalkozók közre fognak működni:

a) A nyertes ajánlattevő ajánlatában:-

b) * A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő ajánlatában:-

14. * Az alkalmasság igazolásában részt vevő szervezetek, és azon alkalmassági követelmények megjelölése, amelyek igazolása érdekében az ajánlattevő ezen szervezet erőforrásaira (is) támaszkodik:-

a) A nyertes ajánlattevő ajánlatában:-

b) * A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő ajánlatában:-

15. a) A szerződéskötési tilalmi időszak [Kbt. 124. § (6) bekezdés] kezdőnapja:2013.11.13.

b) A szerződéskötési tilalmi időszak [Kbt. 124. § (6) bekezdés] utolsó napja: 2013.11.22.

16. Az összegezés elkészítésének időpontja: 2013. november 12.

17. Az összegezés megküldésének időpontja:2013. november 12.

18.* Az összegezés módosításának indoka:

19.* Az összegezés módosításának időpontja:

20. *A módosított összegezés megküldésének időpontja:

21. * Az összegezés javításának indoka:

22. * Az összegezés javításának időpontja:

23. * A javított összegezés megküldésének időpontja:

24.* Egyéb információk: Az ajánlattételi felhívás módosításra került 2013. október 22. napján.