

Kötelezettségvállalás nyilvántartási száma:

Szerződés nyilvántartási száma: MNL/GI-K/6463-1/2020

ADÁSVÉTELI SZERZŐDÉS

amely létrejött egyrészről a

Intézmény

Intézmény neve:	Magyar Nemzeti Levéltár
KEF azonosító:	10595
Székhely:	1014 Budapest, Bécsi kapu tér 2-4.
Allamháztartási azonosító:	038160
Adószám:	15309178-2-41
Bankszámlaszám:	10032000-01425011
Képviseli:	Szabó Csaba
Képviselő titulusa:	főigazgató

mint Vevő, a továbbiakban: Vevő

másrészről a(z)

Eladó

Cég neve:	Nádor Rendszerház Kft.
KEF azonosító:	100064
Székhely:	1152 Budapest, Telek u. 7-9.
Cégjegyzék szám:	01-09-074755
Adószám:	10507326-2-42
Bankszámlaszám:	11100104-10507326-01000003
Képviseli:	Gombos Tibor Miklós
Képviselő titulusa:	ügyvezető
Cég neve:	DIGITAL Számítástechnikai Kereskedelmi- és Szolgáltató Kft.
KEF azonosító:	100017

Székhely: 6723 Szeged, Csongrádi sgt. 83.
Cégjegyzék szám: 06-09-000341
Adószám: 10406115-2-06
Bankszámlaszám: 10980006-00000004-20740003
Képviseli: Fenyvesi József
Képviselő titulusa: ügyvezető

Cég neve: PC Trade Systems Kft.
KEF azonosító: 200517

Székhely: 1095 Budapest, Tinódi utca 1-3. földszint 6.
Cégjegyzék szám: 01-09-208294
Adószám: 12937303-2-43
Bankszámlaszám: 11735005-20548946-00000000
Képviseli: Tóth Gábor
Képviselő titulusa: ügyvezető

Cég neve: PROFESSZIONÁL Informatikai Zrt.
KEF azonosító: 100077

Székhely: 1122 Budapest, Pethényi köz 7.
Cégjegyzék szám: 01-10-045161
Adószám: 13369657-2-43
Bankszámlaszám: 10103173-30483700-01003003
Képviseli: Lévai Tibor Sándor
Képviselő titulusa: vezérigazgató

Cég neve: SzámIIEAD Kft.
KEF azonosító: 100194

Székhely: 1117 Budapest, Budafoki út 95. D. ép.

Cégjegyzék szám:	01-09-070055
Adószám:	10415618-2-43
Bankszámlaszám:	10300002-20340494-00003285
Képviseli:	Watzker Ádám vagy Kádár István József
Képviselő titulusa:	ügyvezetők

1. mint Eladó¹ (a továbbiakban együtt: Eladó) között (a továbbiakban: Felek) alulírott helyen és napon az alábbi feltételekkel. A szerződés létrejöttének előzménye:

A Felek rögzítik, hogy a Közbeszerzési és Ellátási Főigazgatóság (KEF), (a továbbiakban: Beszerző) által TED 2017/S 104-207282 ill. KÉ-7607/2017 szám alatt, a központosított közbeszerzés hatálya alá tartozó Intézmények részére **Szerverek és tárolók, valamint ezekhez kapcsolódó szolgáltatások beszerzése** tárgyban (1. rész: x86) tárgyban lefolytatott központosított közbeszerzési keretmegállapodásos eljárás 1. része eredményeképpen a Beszerző és az Eladó között keretmegállapodás jött létre (a továbbiakban: KM).

KM azonosítószáma: KM0102SRVT17
 KM aláírásának dátuma: 2017. október 27.
 KM időbeli hatálya: 2020. október 26.
 KM keretösszege: 60.000.000.000 forint + Áfa.

Jelen szerződést a közbeszerzési eljárásban közös ajánlatot benyújtó ajánlattevők közösen teljesítik. A közös ajánlattevők egymás közti, illetve a Vevő közti viszonyát a jelen szerződés (a továbbiakban: Szerződés) és az együttműködési megállapodás tartalmazza. A jelen szerződést aláíró Eladó, a **Nádor Rendszert ház Kft.**, a Szerződést – meghatalmazás alapján – a(z) összes közös ajánlattevő nevében írja alá.

A közös ajánlattevők kijelentik, hogy jelen szerződésből eredő kötelezettség teljesítéséért egyetemleges felelősséget vállalnak.

Eladó, jelen szerződés aláírásával kinyilvánítja, hogy ismeri és a szerződés teljesítése során figyelembe veszi, elfogadja és betartja a jelen szerződés tárgyát, annak megvalósítását érintő valamennyi jogszabályt, az egyébként rá vonatkozó etikai normákat, valamint a Szerződés mellékletét képező műszaki leírásban (1. számú melléklet) foglaltakat.

2. A szerződés tárgya, mennyisége:

2.1. A jelen szerződés a keretmegállapodásos eljárás 2. része eredményeképpen a Vevő – hivatkozott KM tárgyát képező termékekre vonatkozó - beszerzési igénye megvalósítására jött létre. A „**Szerverpark háttérkapacitásának és a kiszolgáló környezet bővítése**” tárgyú eljárásban Vevő megrendeli, az Eladó pedig elvállalja az 1. számú mellékletben (műszaki leírás) meghatározott követelményeknek megfelelő, 2. számú melléklet (Megrendelt termék- és árlista) szerinti nevesített elemekből álló alábbi termékek szállítását és szolgáltatás nyújtását.

¹ A keretmegállapodásos eljárás első részében közös ajánlatot tevő ajánlattevők közösen kötelesek szerződést kötni. A szöveg a közös ajánlattevők száma szerint bővítendő.

2.2. A jelen szerződésben meghatározott szállítást és számlakiállítást a **Nádor Rendszerbáz Kft.** teljesíti.

3. A szerződés teljesítési határideje:

Eladó a jelen szerződés keretén belül szállítandó termékeket és dokumentumokat jelen szerződés aláírását követő 30 napig köteles leszállítani. Vevő előteljesítést elfogad.

4. A teljesítés helye:

Eladónak a jelen szerződés 2. számú mellékletében szereplő termékeket és a termékekhez kapcsolódó dokumentumokat, **Magyar Nemzeti Levéltár 1037 Budapest, Lánglilium u. 4.** alatt található telephelyére kell leszállítani.

5. A teljesítés módja

5.1. Eladó köteles az Intézmények számára új, rendeltetésszerű használatra alkalmas termékeket szállítani. Eladó a termék szállításával egyidejűleg köteles az arra vonatkozó, a rendeltetésszerű használatához szükséges valamennyi okiratot, dokumentációt átadni, továbbá a rendeltetésszerű használatához szükséges tájékoztatást, betanítást az Intézmény által kijelölt személyek részére elvégezni.

5.2. Eladó a termék szállításával egyidejűleg köteles az arra vonatkozó, a rendeltetésszerű használatához szükséges valamennyi okiratot, dokumentációt átadni, továbbá a rendeltetésszerű használatához szükséges tájékoztatást, betanítást az Intézmény által kijelölt személyek részére elvégezni.

Eladó különösen az alábbi dokumentumokat köteles Vevőnek átadni:

- jóállás dokumentumai,
- a telepítő készlet és a magyar nyelvű műszaki dokumentáció.

5.3. Amennyiben magyar nyelvű műszaki dokumentáció nem áll rendelkezésre, az Eladó az angol nyelvű műszaki dokumentációt köteles az Intézmény rendelkezésére bocsátani. A telepítőkészlet és a műszaki dokumentáció elektronikus formában is átadható.

5.4. Amennyiben a szerződés teljesítése során Eladó számára bármikor olyan körülmény áll elő, amely akadályozza az időben történő teljesítést, úgy Eladónak haladéktalanul írásban értesítenie kell a Vevőt a késedelem tényéről, annak várható elhúzódásáról és okairól. A jelen pont szerinti értesítés megküldése nem zárja ki jelen szerződés 11. pontjában foglaltak alkalmazását.

5.5. Amennyiben olyan körülmény áll elő, amely akadályozza, vagy késlelteti Vevő megfelelő együttműködését a szerződés teljesítése során, erről köteles Eladót haladéktalanul értesíteni, jelezve az akadályt és annak okait, valamint várható időtartamát. Vevő késedelme Eladó egyidejű késedelmét kizárja.

5.6. Eladó jelen szerződésben meghatározott feladatai teljesítéséhez a keretmegállapodásos közbeszerzési eljárás első részében benyújtott ajánlatában megnevezett alvállalkozókat veheti igénybe.

5.7. Amennyiben jelen szerződés teljesítése során további szakemberek, alvállalkozó bevonása válik szükségessé (ideértve azt az esetet, amikor Eladó (mint ajánlattevő) alkalmasságának igazolásában részt vett szakembert, alvállalkozó helyett szükséges más személy vagy alvállalkozó bevonása), akkor ezen személy/alvállalkozó bevonására a Kbt. 138. § (2) és (3) bekezdéseiben foglaltak szerint kell eljárni, valamint a KM vonatkozó rendelkezéseit kell alkalmazni.

5.8. Eladó felelősséget vállal, hogy a jelen szerződés teljesítésébe általa bevont személyekkel, alvállalkozókkal muokájuk, hozzájárulásuk arányában elszámol. Vevőt fizetési kötelezettség – jelen szerződésben szabályozottak szerint – kizárólag Eladó irányába terheli.

Vevő előírja a Kbt. 136. § (1) bekezdés a)-b) pontjainak, valamint a Kbt. 143. § (3) bekezdésének alkalmazását.

6. A fizetendő ellenérték:

Felek rögzítik, hogy a beszerzés² forrás felhasználásával valósul meg.

Az Európai Unió forrás felhasználására tekintettel a projekt azonosítója:³

6.1. Az Eladó a jelen szerződés alapján szállítandó termékek szállítását az 2. számú mellékletben meghatározott szerződéses árakon teljesíti.

Az Eladót megillető díj teljes összege: **47 205 182,- Ft** + közbeszerzési díj + ÁFA, azaz **Negyvenhétmillió-kettőszázötzezer-száznyolcvankettő** forint + közbeszerzési díj + ÁFA.

6.2. A szerződéses ár (termékek, eszközök esetén) tartalmazza a behozattal, a forgalomba hozattal kapcsolatban felmerülő összes költséget (vám, adók, díjak, illetékek, egyéb), a kiszállítás díját, a jótállás költségét, de nem tartalmazza az általános forgalmi adót, valamint a közbeszerzési díjat. A közbeszerzési díj alapja a Vevő általi beszerzések általános forgalmi adó nélkül számított értéke, mértéke 2% + Áfa.

6.3. Eladót a jelen szerződésben rögzített ellenértéken túl, további díjazás, költségtérítés, vagy szolgáltatás jelen szerződés teljesítéséért semmilyen jogcímen nem illeti meg. A jelen szerződésben meghatározott árak a szerződés időtartama alatt kötöttnek tekintendők, azok semmilyen jogcímen nem emelhetők.

7. Fizetési feltételek:

7.1. A Vevő a jelen szerződéssel kapcsolatban saját forráshól történő finanszírozás esetén az előlegfizetést kizárja.

² Saját forrásból vagy Európai Unió forrás felhasználásával

³ Csak akkor kötelező szerepeltetni, ha a beszerzés EU-s forrás felhasználásával valósul meg.

7.2. Az Eladó – tekintettel arra, hogy jelen szerződés az adózás rendjéről szóló 2003. évi XCII. törvény (Art.) 36/A. §-ának hatálya alá tartozik – tudomásul veszi, hogy a Vevő az Eladó számláját kizárólag az Art. 36/A. §-ban foglalt feltételek Eladó általi teljesítése esetén jogosult kifizetni.

7.3. Eladó a jelen szerződés 6.2. pontjában meghatározott díjra számla ellenében jogosult, amir az Eladó a Vevő által aláírt teljesítésigazolás alapján, annak kiállítását követően 15 napon belül állítja ki, és azzal együtt nyújtja be a Vevőnek. Eladó egy számla kiállítására jogosult.

7.4. A benyújtandó számla kötelező melléklete az előírásnak megfelelően kiállított és aláírt teljesítésigazolás.

7.5. Eladó a számlát az alábbiak szerint köteles kiállítani:

- a) a számla szabályszerű kiállítása után az Eladó a számlát Vevő nevére, **Magyar Nemzeti Levéltár** címére (**1014 Budapest, Bécsi kapu tér 2-4.**) küldi,
- b) a számlán szerepeltemi szükséges a szállított termékek megnevezése, VHSZ/SZJ száma mellett Vevő által megadott beíró azonosításra szolgáló szerződés számot valamint fizetési határidőként 30 napot,
- c) a számlán fel kell tüntetni a bankszámlaszámot, a bank nevét, valamint az adószámot,
- d) a számlán fel kell tüntetni a „számla” elnevezést
- e) a számlának meg kell felelnie az általános forgalmi adóról szóló 2007. évi CXXVII. törvény (Áfa tv.) 169. § szerinti előírásoknak.

7.6. A Vevő a jogszabályi előírásoknak megfelelően kiállított számlának és mellékleteinek központi iktatójába érkezésétől számított 30 napon belül utalja át az ellenértéket az Eladónak, amely időtartamba nem számít bele az esetleges számlareklamáció ideje.

7.7. Késedelmes fizetés esetén Vevő a Ptk. szerinti meghatározott mértékű késedelmi kamart fizet az Eladónak.

7.8. Eladó nem fizet, illetve számol el a szerződés teljesítésével összefüggésben olyan költségeket, melyek a Kbt. 62. § (1) bekezdés k) pont ka) kb) alpontja szerinti feltételeknek nem megfelelő társaság tekintetében merülnek fel, és melyek Eladó adóköteles jövedelmének csökkentésére alkalmasak. A Kbt. 136. § (2) bekezdése értelmében a külföldi adóilletékességű Eladó köteles az egyedi szerződéshez arra vonatkozó meghatalmazást csatolni, hogy az illetősége szerinti adóhatóságtól a magyar adóhatóság közvetlenül beszerezhet az Eladóra vonatkozó adatokat az országok között jogsegély igénybevétele nélkül.

7.9. Az ellenérték megfizetésére egyebekben a KM V.2 pontjának rendelkezéseit kell alkalmazni.

7.10. Az Eladó a bankszámlaszámában bekövetkezett változásról köteles a Vevőt haladéktalanul értesíteni.

7.11. A számlához a Kbt. 135. § (1) bekezdésében meghatározott iratokat mellékelni kell. A számlán csak a KM hatálya alá tartozó termékek szerepelhetnek.

Támogatásból megvalósuló közbeszerzés esetén a (Kbt. 135. § (1) és (4) bekezdéseiben, valamint a Ptk. 6:130. § (1) bekezdésében előírtak az irányadók.

7.12. Az Eladó a jelen egyedi szerződésből eredő követelését nem engedményezheti harmadik személyre.

8. Átadás-átvételre vonatkozó előírások

8.1. Vevő a jelen szerződés keretén belül leszállított termékeket és dokumentumokat átadás-átvételi eljárás keretében, a teljesítés helyén veszi át hétfőtől-csütörtökig 9:00-16:00 óra között, pénteken 9:00-13:00 óra között.

8.2. Eladó a termékek átadás-átvételekor köteles szállítólevelet átadni Vevő képviselője részére. A szállítólevélen fel kell tüntetni a szerződés számát. Az átadás-átvételi dokumentumon fel kell tüntetni az átadott termékek azonosítását szolgáló adatokat (pl.: megnevezés, gyártási szám, típusszám, modellszám, dátum és időpont, stb.).

8.3. Az átadás-átvétel során Vevő képviselője ellenőrzi, hogy:

- a leszállított mennyiség megegyezik-e a szállítólevélen feltüntetett mennyiséggel,
- a szállítólevél tartalmazza-e a szerződés számát és az átadott dokumentumokból megállapíthatóak-e a 8.2. pontban felsorolt adatok,
- Eladó jelen szerződés 2. számú mellékletében meghatározott terméket szállította-e le,
- Eladó a termékkel együtt a termék rendeltetésszerű használatához szükséges dokumentumokat átadta-e, illetve megadta-e ezen dokumentumok elektronikus elérhetőségét.

8.4. Vevő az átvételt a szállítólevél aláírásával igazolja. Vevő az átvételt megtagadhatja az alábbi esetek bármelyikének bekövetkezése esetén:

- a leszállított mennyiség nem egyezik meg a szállítólevélen feltüntetett mennyiséggel,
- a szállítólevél nem tartalmazza a szerződés számát és/vagy az átadott dokumentumokból nem állapíthatóak meg a 8.2. pontban felsorolt adatokat,
- Eladó nem jelen szerződés 2. számú mellékletében meghatározott terméket szállította le,
- Eladó a termékkel együtt nem vagy nem teljes körűen adta át a rendeltetésszerű használatához szükséges dokumentumokat, illetve nem adta meg ezen dokumentumok elektronikus elérhetőségét.

8.5. Az átvétel megtagadásáról jegyzőkönyvet kell felvenni, melyben legalább az alábbiakat kell rögzíteni:

- az átadás-átvétel időpontja és helye,
- Felek jelen lévő képviselőinek neve és beosztása,
- az átvétel megtagadásának az indoka,
- azon termék(ek) megnevezése, mennyisége, gyártási száma, amelynek átvételét Vevő megtagadta,
- Eladó képviselőjének az átvétel megtagadásával kapcsolatos esetleges észrevétele,
- a megismételt átadás-átvételi eljárás időpontja,
- Felek képviselőinek aláírása.

8.6. Az átvétel megtagadása esetén az át nem vett termékekre Felek ismételt átadás-átvételi eljárást folytatnak le, melyre jelen 8. fejezet rendelkezéseit kell megfelelően alkalmazni azzal, hogy az ismételt átadás-

átvétel időpontját Vevő jogosult meghatározni. Az ismételt sikertelen mennyiségi átvételt követően Vevő a meghiúsulás jogkövetkezményének alkalmazása mellett (11.4.) jogosult elállni a szerződéstől.

8.7. Bármely nem szerződésszerű teljesítés jogi fenntartás nélküli elfogadása Vevő részéről nem értelmezhető joglemondásként azon igényekről, amelyek Vevőt a szerződészegés következményeként megilletik. Vevő továbbá nem köteles vizsgálni azokat a tulajdonságokat, amelyek minőségét tanúsítják, illetőleg amelyekre a jótállás kiterjed.

9. Teljesítésigazolás

9.1. Eladó jelen szerződésben meghatározott feladatait teljesíti, ha a jelen szerződés 2. számú mellékletében felsorolt valamennyi termék áradás-átvétele sikeresen lezárult.

9.2. Eladó a teljesítést követően hűadéktalanul köteles átadni Vevőnek az átvételt igazoló szállítólevél(ek) egy példányát, mely(ek) átvételét követő 5 napon belül Vevő, jogszerű teljesítés esetén kiállítja a teljesítésigazolást (melynek mintáját jelen szerződés 3. számú melléklete tartalmazza).

9.3. Vevő a teljesítésigazolás kiállítását mindaddig megtagadhatja, míg Eladó a teljesítésigazolás kiállításához szükséges, valamennyi terméket, illetve a jelen szerződésben meghatározott dokumentumokat Eladó le nem szállítja, át nem adja.

9.4. Az eladó a teljesítést követően 5 napon belül köteles a portálon kezdeményezni (rögzíteni) a teljesítési folyamatban bekövetkezett változást, amit a vevő (intézmény) a portálon 5 napon belül köteles visszaigazolni. A visszaigazolás lehet jóváhagyás, illetve visszaküldés (amennyiben a teljesítés nem felelt meg az egyedi szerződésben foglaltaknak). Amennyiben Vevő elmulasztja a visszaigazolást, akkor a portál automatikusan „teljesítve” státuszba fogja állítani a folyamat státuszát.

9.5. Vevőnek - az eladó kezdeményezése előtt - lehetősége van a „teljesítve” státuszt rögzíteni a portálon, amennyiben a teljesítést elfogadta.

10. Jótállás, felhasználói jogok és jogszavatosság

10.1. Eladó jelen szerződés keretében leszállított termékekre a KM-ben meghatározottak szerinti jótállást vállal. A jótállási idő kezdete a termék átvételének az időpontja.

10.2. A jótállási kötelezettség teljesítésével kapcsolatos valamennyi költséget az Eladó viseli.

10.3. Eladó szavatolja, hogy a jelen szerződés szerinti, a Vevőnek szállítandó valamennyi termék teljesítésére – a szerződés szerinti tartalommal és terjedelemben – jogosult és/vagy jogosított. Eladó szavatolja továbbá, hogy harmadik személynek nincs olyan joga, így különösen szellemi alkotásokra (szellemi tulajdonjogra) vonatkozó joga (pl. szerzői joga, szabadalma vagy védjegye), amely Vevőnek a jelen szerződésben meghatározott jogait korlátozná, vagy megakadályozná (jogszavatossági vállalás). Jelen pontban meghatározott felelősségvállalás Eladót jelen szerződés megszűnését követően is terhel. Egyebekben a valóságnak meg nem felelő jogszavatossági nyilatkozat esetén a Vevő - a kártérítési igényének fenntartása és a meghiúsulás jogkövetkezményének alkalmazása mellett - a szerződést azonnali hatállyal jogosult felmondani.

10.4. Amennyiben harmadik személy Eladónak felelősségi körébe eső jogsértésből következően szabadalom, szerzői jog, védjegyjog vagy más, szellemi tulajdonjog megsértése miatt, illetve egyéb jogcímen pert indít, Vevő köteles Eladót perbe hívni, Eladó pedig köteles a perbehívást elfogadni. Eladó jogszavatossági kötelezettsége megszegése esetén minden szerzői jogi, szabadalmi és egyéb harmadik fél által jogszerűen követelés kielégítését magára vállalja. Eladó továbbá köteles megtéríteni Vevő minden olyan kárát, amely őt Eladó valóságnak nem megfelelő jogszavatossági nyilatkozata miatt éri.

11. Szerződésszegés, szerződést biztosító mellékkötelezettségek

11.1. Amennyiben jelen szerződés 3. pontjában meghatározott határidőig Eladónak felróható okból jelen szerződés 2. számú mellékletben meghatározott termékek, illetve dokumentumok átadás-átvétele nem fejeződik be sikeresen, Eladó – az erre okot adó körülmény jellegétől (késedelem, hibás teljesítés vagy meghiusulás) függően – késedelmi, hibás teljesítési vagy meghiusulási kötbér fizetésére köteles.

11.2. A késedelmi kötbér mértéke: a késedelem 1-10. napja alatt napi 0,5%, a késedelem 11. napjától napi 1% mértékű. A késedelmi kötbér maximális mértéke 20%. A késedelmi kötbér alapja a késedelmesen teljesített mennyiség nettó értéke.

11.3. A hibás teljesítési kötbér mértéke: a hibás teljesítés 1-10. napja alatt napi 0,5%, a 11. napjától napi 1% mértékű. A hibás teljesítési kötbér maximális mértéke 20%. A hibás teljesítési kötbér alapja a hibásan teljesített mennyiség nettó értéke.

11.4. Jelen szerződés Eladónak felróható meghiusulása esetén Eladó meghiusulási kötbér fizetésére köteles, melynek mértéke jelen szerződés nettó értékének 25 %-a. Jelen szerződés meghiusultnak tekintendő, amennyiben Vevő Eladó súlyos szerződésszegése miatt jelen szerződést azonnali hatállyal felmondja vagy Vevő jelen szerződéstől Eladó súlyos szerződésszegése miatt eláll.

11.5. Felek rögzítik, hogy figyelemmel a KM X.2.2. pontjára, ugyanazon kötbéralap tekintetében csak egy kötbér alkalmazható.

11.6. Vevő a kötbérigényről kötbérértesítőt állít ki, melynek összegét jogosult az Eladót megillető díjba beszámítani. Vevő jogosult az esedékessé vált kötbér összegét a díjból visszatartani a Kbt. szabályainak betartásával.

11.7. Eladó tudomásul veszi, hogy a Vevő jogosult a kötbért meghaladó kárának érvényesítésére, illetve, hogy a késedelmi illetőleg hibás teljesítési kötbér megfizetése nem menetesíti a teljesítés alól.

11.8. A kötbérigények érvényesítése nem zárja ki a szerződésszegésből eredő egyéb igények érvényesítésének lehetőségét. A Ptk. 6:187. § (2) bekezdése alapján a jogosult hibás teljesítés miatti kötbér mellett nem érvényesíthet szavatossági igényt.

12. A szerződés módosítása, megszüntetése és megszűnése

12.1. Jelen szerződés rendes felmondással nem szüntethető meg.

12.2. Felek jelen szerződést kizárólag a Kbt. 141. §-ban foglaltak figyelembevételével és kizárólag írásban módosíthatják, figyelemmel a 320/2015. (X. 30.) Korm. rendelet szerződés módosításra vonatkozó előírásaira.

12.3. Vevő jogosult Eladó súlyos szerződésszegése esetén Eladóhoz intézett írásbeli értesítésével a szerződést azonnali hatállyal felmondani. Súlyos szerződésszegésnek minősül különösen, ha:

- a) Eladó a teljesítést jogos ok nélkül megtagadja,
- b) a késedelmi vagy a hibás teljesítési kötbér eléri a maximumot,
- c) jelen szerződés 10.4. és 13.5. pontjában szabályozott esetekben,

- d) Eladó valamilyen – az a)-c) pontban nem nevesített – jelen szerződésben meghatározott kötelezettségét saját érdekkörében felmerült okból, Vevő erre vonatkozó felszólítása ellenére, Vevő által megadott határidőre nem teljesíti.

12.4. Bármelyik Fél jogosult a szerződést azonnali hatállyal felmondani abban az esetben, ha a másik Fél ellen jogerősen felszámolási eljárást rendeltek el vagy, ha a másik Fél végelszámolással történő megszűnéséről határozta el.

12.5. Eladó Vevő súlyos szerződésszegése esetén jogosult a szerződést Vevőhöz intézett írásbeli értesítésével azonnali hatállyal felmondani. Súlyos szerződésszegést követ el Vevő különösen, ha a szerződésben meghatározott fizetési kötelezettségének Eladó írásos felszólítása ellenére, az abban megadott határidőig nem tesz eleget.

12.6. Az azonnali hatályú felmondásról írásban kell értesíteni a másik felet. A szerződés megszűnésének időpontja a felmondásról szóló értesítés kézbesítésének napja.

12.7. Az azonnali hatályú felmondás a jótállás hatályát nem érinti.

12.8. Vevő köteles a szerződést felmondani, vagy - a Ptk. ban foglaltak szerint - attól elállni, ha a szerződés megkötését követően jut tudomására, hogy az Eladó (szerződő fél) tekintetében a közbeszerzési eljárás során kizáró ok állt fenn, és ezért ki kellett volna zárni a közbeszerzési eljárásból.

12.9. Vevő jogosult és egyben köteles a szerződést felmondani - ha szükséges olyan határidővel, amely lehetővé teszi, hogy a szerződéssel érintett feladata elvégzéséről gondoskodni tudjon -, ha

- a) az Eladó-ban közvetlenül vagy közvetlenül 25%-ot meghaladó tulajdoni részesedést szerez valamely olyan jogi személy vagy személyes joga szerint jogképes szervezet, amely tekintetében fennáll a 62. § (1) bekezdés *h)* pont *bb)* alpontjában meghatározott feltétel;
- b) Eladó közvetlenül vagy közvetlenül 25%-ot meghaladó tulajdoni részesedést szerez valamely olyan jogi személyben vagy személyes joga szerint jogképes szervezetben, amely tekintetében fennáll a 62. § (1) bekezdés *h)* pont *bb)* alpontjában meghatározott feltétel.

13. Titoktartás

13.1. Eladó vállalja, hogy a közpénzek felhasználásának nyilvánosságáról szóló szabályozásnak megfelelően üzleti titok címen nem tagadja meg a tájékoztatást a jelen szerződés lényeges tartalmáról.

13.2. Felek kötelesek jelen szerződés teljesítése során a másik Féllel kapcsolatban tudomásukra jutott információkat, adatokat valamint tényeket bizalmasan kezelni, azokat nyilvánosságra nem hozhatják, illetéktelen harmadik személy részére hozzáférhetővé nem tehetik azzal, hogy egyik fél sem akadályozhatja meg a másikat olyan információ kiadásában, amelyet valamely hatósági vagy bírósági eljárás vagy törvényi előírás tesz szükségessé.

13.3. Amennyiben jelen szerződés teljesítésével kapcsolatban Eladónak harmadik személy számára valamilyen információt kell kiadnia, azt kizárólag Vevő előzetes írásos hozzájárulásával teheti meg.

13.4. Szerződő Felek megállapodtak, hogy jelen pont alkalmazása szempontjából nem minősülnek harmadik Félnek Eladó által szerződésszerűen igénybe vett alvállalkozók, feltéve, hogy jelen szerződésben való közreműködésük előtt titoktartási nyilatkozatot írtak alá és adnak át Vevőnek.

13.5. Eladó teljes felelősséggel tartozik a titoktartási kötelezettségének megsértéséből eredő károkért és tudomásul veszi és elfogadja, hogy a titoktartási kötelezettség megszegése esetén a Vevő jogosult – választása szerint - a jelen szerződéstől elállni vagy jelen szerződést azonnali hatállyal felmondani.

14. Felek közötti kapcsolattartás

14.1. Jelen szerződésben Felek szakmai kapcsolattartásra kijelölt képviselői:

Vevő részéről kapcsolattartásra jogosult	
Neve:	Baracs Tibor
Beosztása:	osztályvezető-helyettes
Levelezési címe:	1037 Budapest, Lángliliom u. 4.
Telefonszáma:	+36 1 225 2862
Mobiltelefon száma:	
e-mail címe:	baracs.tibor@mnl.gov.hu

Eladó részéről kapcsolattartásra jogosult	
Neve:	Bakos Gábor
Beosztása:	Pályázati vezető
Levelezési címe:	1152 Budapest, Telek u. 7-9.
Telefonszáma:	+36 1 470-5000
Mobiltelefon száma:	+ 36 20 480 6561
e-mail címe:	palyazat@nador.hu ; bakos.gabor@nador.hu

14.2. Jelen szerződésben Vevő részéről teljesítés igazolására jogosult személy:

Vevő részéről teljesítés igazolására jogosult	Baracs Tibor
Neve:	osztályvezető-helyettes
Beosztása:	1037 Budapest, Lángliliom u. 4.
Levelezési címe:	+36 1 225 2862
Telefonszáma:	
Mobiltelefon száma:	baracs.tibor@mnl.gov.hu
e-mail címe:	Baracs Tibor

14.3. Felek jelen pontban meghatározott kapcsolattartóik útján tartják a szerződés teljesítése során a kapcsolatot. Bármelyik Fél jogosult a 14.1., 14.2. pontban meghatározott kapcsolattartója/ teljesítésigazolója személyét megváltoztatni. Szerződő felek megállapodnak, hogy a kapcsolattartók, teljesítésigazoló személyében bekövetkező változás nem igényel szerződésmódosítást, elegendő arról a másik Felet írásban tájékoztatni. A kapcsolattartó/ teljesítésigazoló személyében bekövetkezett változás a másik Féllel való szerződésszerű közléstől hatályos. A kapcsolattartó személyek a szerződésmódosításra nem jogosultak.

14.4. Szerződő Felek rögzítik, hogy minden, jelen szerződés teljesítésével kapcsolatos nyilatkozatot vagy egyéb értesítést (a továbbiakban: értesítés) szerződésszerűen küldenek meg egymásnak. Szerződésszerű megküldésnek minősül, az írásban és

- írásban igazolt személyes átadással,
- tértivevényes ajánlott levélben,
- elektronikus aláírással ellátott visszaigazolt e-mailben vagy
- visszaigazolt telefax útján – megküldött értesítés.

14.5. Az e-mail vagy telefax úján történő kézbesítés esetén az értesítés akkor válik joghatályossá, amikor a címzett azt igazoltan kézbe vette, arról automatikus vagy kifejezett visszaigazolás érkezett. A tértivevényes ajánlott postai küldeményt a kézbesítés megkísérlésének napján kézbesítettnek kell tekinteni, ha a címzett az átvételt megtagadta. Ha a kézbesítés azért volt eredménytelen, mert a címzett az iratot nem vette át (az a feladóhoz nem kereste jelzéssel érkezett vissza), az iratot – az ellenkező bizonyításáig – a postai kézbesítés második megkísérlésének napját követő ötödik munkanapon kell kézbesítettnek tekinteni.

14.6. Szerződő Felek megállapodnak, hogy a postai utat kizárólag a szerződösszegéssel, valamint a jelen szerződés megszüntetésével kapcsolatos értesítések megküldésére veszik igénybe. Jelen pontban meghatározott esetekben azonban a kézbesítés kizárólag postai úton (tértivevényes ajánlott levélben) vagy írásban igazolt személyes átadással történhet.

15. Vis Maior

15.1. A Felek nem felelnek azokban az esetekben, ha a késéskés teljesítés vagy meghútsulás vis maior eredménye.

15.2. A jelen pont értelmezése szempontjából Felek „vis maior” nak tekintik azokat az eseményeket, amelyek a Feleknek nem felelhető módon, érdekkörön kívül, Felek részéről elháríthatatlanul következnek be, és amelyek Felek szerződösszerű teljesítését akadályozzák vagy késleltetik a szerződöss teljesítését feltéve, hogy ezen körülmények a jelen szerződöss aláírását követően jönnek létre és az említett időpontban még nem voltak előre láthatóak és nem voltak elháríthatóak, így különösen:

- a) természeti katasztrófák (villámcsapás, földrengés, árvíz, hurrikán, stb.);
- b) tűz, robbanás, járvány, karantén korlátozások;
- c) radioaktív sugárzás, sugárszennyeződés;
- d) háború vagy más konfliktusok, megszállás, ellenséges cselekmények, mozgósítás, rekvirálás vagy embargó;
- e) sztrájk, felkelés, forradalom, lázadás, katonai vagy egyéb államcsíny, polgárháború és terrorcselekmények;
- f) zendülés, rendzavartás, zavargások.

15.3. A vis maiornak közvetlen összefüggésben kell állnia az arra hivatkozó Fél tevékenységével, mely összefüggést az arra hivatkozó Félnek írásban igazolnia szükséges.

15.4. Amennyiben vis maior miatt a szerződössben foglalt határidők nem teljesíthetőek, erről Eladó köteles Vevőt írásban tájékoztatni és a tájékoztatás alapján Felek kötelesek egyeztetni egymással a szerződöss teljesítésének további módjáról. Amennyiben a Vevő egyéb irányú írásos utasítást nem ad, az Eladónak tovább kell teljesítenie szerződösses kötelezettségeit, amennyiben az ésszerűen lehetséges, és meg kell keresnie minden ésszerű alternatív módot a teljesítésre.

15.5. A vis maiorra hivatkozó felet terheli annak bizonyítása, hogy a vis maior eseménynek a szerződössszerű teljesítésre kiható következményét az adott helyzetben elvárható gondosság tanúsítása esetén sem – vagy csak aránytalan áldozat árán – lehetett volna elhárítani.

15.6. Amennyiben a vis maior időtartama meghaladja a 30 naptári napot, a Vevőnek jogában áll a szerződöss nem teljesített részétől írásban elállni. Ez esetben mindkét Fél maga viseli a vis maior miatt felmerült kárát.

16. Egyéb rendelkezések, a szerződöss tartalmának értelmezése:

16.1. Amennyiben jelen szerződöss bármely rendelkezése eltérő törvényi szabályozás folytán érvénytelenné válna, úgy ezen tény a szerződöss többi rendelkezésének érvényességét nem érinti.

16.2. Eladónak és a Vevőnek meg kell tennie mindent annak érdekében, hogy közvetlen tárgyalások útján rendezzenek minden olyan nézeteltérést vagy vitát, mely közöttük a szerződés keretében felmerült. Minden ezzel kapcsolatos tényről, akadályozó körülményről a felek kölcsönösen kötelesek egymást írásban tájékoztatni.

16.3. Ha Felek közvetlen tárgyalások megkezdésétől számított 30 naptári napon belül nem tudják megoldani a szerződés alapján vagy ezzel összefüggésben keletkezett jogvitájukat, úgy a jogvita elbírálására a rendes bírósági fórumokat választják.

16.4. A jelen szerződésben nem szabályozott kérdésekben a magyar jog rendelkezései az irányadók.

16.5. A jelen szerződés Felek megegyezését teljes egészében tartalmazza. A Felek jelen szerződés aláírásával annak rendelkezéseit magukra nézve kötelező érvényűnek fogadják el.

16.6. Ha bármelyik Fél egy vagy több esetben nem ragaszkodik a jelen szerződésben meghatározott valamely jog, jogorvoslat vagy választás gyakorlásához, az nem jelenti azt, hogy ugyanannak a feltételnek a jövőbeni teljesítéséről, vagy ugyan azon jog jövőbeni gyakorlásáról is le fog mondani, vagy a követeléseitől el fog állni. A jelen szerződésből fakadó vagy ahhoz kapcsolódó bármilyen jogról történő lemondás csak erre vonatkozó kifejezett írásbeli nyilatkozat esetén érvényes.

16.7. Jelen szerződés főszövegének és mellékleteinek ellentmondása esetén a szerződés fő szövegének rendelkezését kell alkalmazni.

16.8. A jelen szerződésben nem szabályozott kérdésekben, valamint bármely, a teljesítéssel kapcsolatos ellentmondás esetén a hivatkozott KM, illetve annak mellékletei, vonatkozó rendelkezései, továbbá Magyarország mindenkor hatályos jogszabályai irányadók. Jelen szerződés a KM-ban meghatározottakkal ellentétes rendelkezéseket nem tartalmazhat.

16.9. Jelen szerződés elválaszthatatlan részét képezi a Beszerző és az Eladó között létrejött fent hivatkozott KM, továbbá az alábbi mellékletek:


- 1. számú melléklet: Műszaki leírás
- 2. számú melléklet: Megrendelt termék- és árlista
- 3. számú melléklet: Teljesítés igazolás
- 4. számú melléklet: Eladó átláthatósági nyilatkozata (minta)
- 5. számú melléklet: KM teljesülésigazolás

A szerződést a felek áttanulmányozás és értelmezés után, mint szándékukkal és ügyleti akaratukkal mindenben megegyezőt „5” eredeti példányban jóváhagyólag írják alá.

Dátum: Budapest, 2020. 12. 16.


képviselő neve
Vevő

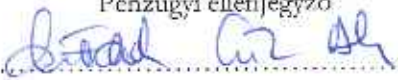



képviselő neve
Eladó

Nádor Rendszerház Kft.
1152 Budapest, Telek u. 7-9
Tel.: 1 470-5000 Fax: 1 470-5011
Adószám: 1050 306-2-42

Handwritten note:
Pücsi Árnold
2020.12.16

Pénzügyi ellenjegyző


.....

jogi tartalmat ellenőrizte



MŰSZAKI LEÍRÁS

1. Hardver

1.1. Szerverek

A szerverekre vonatkozó általános elvárások:

- Üzemeltetési és garanciális megfontolások miatt a megajánlott összes szervernek azonos gyártótól kell származnia.
- A szervereket hivatalos magyarországi kereskedelmi csatornán keresztül kell szállítani.
 - o Ennek igazolására ajánlattevőnek ajánlatában nyilatkoznia kell a következőkről:
 - A hivatalos (az eszközök gyártója által magyarországi forgalmazásra kifejezetten felhatalmazott) kereskedelmi csatornán keresztül történő szállításról
 - A hivatalos garanciális szervizellátástól és az előírt garancia biztosításáról.

1.2. Virtualizációs szerver

1 db, maximum 2U méretű, 2 processzoros rackmount szerver az alábbi minimum követelmények szerint:

- Gyárilag összeszerelt brand name szerver konfiguráció
- Minimum 2 db Intel Xeon-Gold 5218, vagy a www.spec.org oldalon annak képességét mindenben teljesítő (SPECint2017, SPECfp2017, SPECint_rate2017, SPECfp_rate2017) egyenértékű CPU
- 384GB (DDR4 2933MT/s) memória, 12 db, memóriából kialakítva, további legalább 12 db szabad memória bővítő hely
- Maximális kiépítésben legalább 2TB memória/szerver lehetőség.
- Memóriavédelmi képesség min. Advanced ECC és Online memória-tartalékolás (Sparing).
- Teljes kiépítésű, redundáns tápellátás, legalább 800W és „80 Plus Titanium” minősítésű tápegységekkel (lásd http://en.wikipedia.org/wiki/80_Plus).
- Redundáns hűtés.
- Legalább 24 db 2,5” méretű melegen cserélhető lemezhely. Lehetőség további 6 db (nem feltétlenül melegen cserélhető) 2,5” méretű lemezhely kialakítására. (Azaz maximális kiépítésben összesen akár 30 db 2,5” méretű SAS/SATA belső disk kezelése az alap 2U dobozban)
- 2 db 2,5” 480GB 6G SATA MU SSD.
- 12 db 2,5” 2,4TB 10K SAS HDD
- Külön PCIe csatlakozót nem foglaló hardveres RAID vezérlő adatvesztés ellen flash-el védett, min. 4GB gyorsító tárral, a következő elvárásokkal:
 - 12Gb/s SAS technológia támogatása,
 - 16 db 12Gb SAS csatlakozó
 - Hagyományos (mechanikus) és SSD lemezek támogatása,
 - Akár 230 fizikai eszköz támogatása
 - Menet közbeni lemezcsere és új lemez fogadásának támogatása,
 - Legalább a következő RAID szintek támogatása: 0, 1, 10, 5, 50, 6, 60
 - Menet közbeni RAID szint átalakítás, tömb kibővítés (pl. új lemezzel való kiegészítés),
 - Menet közbeni logikai kötet kiterjesztés és Stripe size migráció,
 - Korlátlan Online spare lemez kijelölhetőség,

- Beépített, azaz PCIe foglalatot nem foglaló 4 x 1Gb/s Ethernet, RJ45 csatlakozó aljzatokkal.
- Beépített, azaz PCIe foglalatot nem foglaló 2 x 10Gb/s (Base-T) Ethernet, RJ45 csatlakozó aljzatokkal.
- A beépítéshez szükséges sín.
- Legalább 3 db normál foglalatú PCIe 3.0 kártyáig történő bővíthetőség.
- OS betöltésére alkalmas, szerveren belüli csatlakozók: min. 1 db SD/MicroSD és 1 db USB 3.0.
- Az operációs rendszertől független, teljes körű távoli menedzsment biztosítása (grafikus képernyő átvétel is beleértve), a távtelepítésekhez virtuális média használattal együtt.
- Szerverfelügyeleti hardver és szoftvermodul az alábbi képességekkel:
 - o dedikált, legalább 1Gb/s sebességű menedzsment port,
 - o a firmware és driver kódszettek telepítésének centralizált, szabályozott vezérlése,
 - o OS függőség nélküli hardvermonitorozás (telepített ügynökprogram nélküli is).

1.3. Veeam mentő- és átmeneti storage szerver

1 db, maximum 2U méretű, 2 processzorosa bővíthető rackmount szerver az alábbi minimum követelmények szerint:

- Gyárilag összeszerelt brand name szerver konfiguráció
- Minimum 1 db Intel Xeon-Gold 5218, vagy a www.spec.org oldalon annak képességét mindenben teljesítő (SPECint_rate2017, SPECfp_rate2017, SPECint_rate2017, SPECfp_rate2017) egyenértékű CPU
- 96GB (DDR4 2933MT/s) memória, 6 db memóriából kialakítva, további legalább 6 db (második processzor beaknása esetén összesen 18 db) szabad memória bővítő hely
- Maximális kiépítésben legalább 2TB memória/szerver lehetőség,
- Memóriavédelmi képesség min. Advanced ECC és Online memória-tartalékolás (Sparing).
- Teljes kiépítésű, redundáns tápellátás, legalább 800W és „80 Plus Titanium” minősítésű tápegységekkel (lásd http://en.wikipedia.org/wiki/80_Plus).
- Redundáns hűtés.
- Legalább 8 db 2,5” méretű melegen cserélhető lemezhely. Lehetőség további 16 db 2,5” méretű melegen cserélhető lemezhely kialakítására és ezen túlmenően további 6 db (nem feltétlenül melegen cserélhető) 2,5” méretű lemezhely kialakítására. (Azaz maximális kiépítésben összesen akár 30 db 2,5” méretű SAS/SATA belső disk kezelése az alap 2U dobozban)
- 2 db 2,5” 480GB 6G SATA MU SSD.
- Külön PCIe csatlakozót nem foglaló hardveres RAID vezérlő adatvesztés ellen flash-el védett, min. 2GB gyorsító tával, a következő elvárásokkal:
 - 12Gb/s SAS technológia támogatása,
 - 8 db 12Gb SAS csatlakozó
 - Hagyományos (mechanikus) és SSD lemezek támogatása,
 - Menet közbeni lemezcsere és új lemez fogadásának támogatása,
 - Legalább a következő RAID szintek támogatása: 0, 1, 10, 5, 50, 6, 60
 - Legalább 230 fizikai eszköz kezelésének képessége
 - Menet közbeni RAID szint átalakítás, tömb kibővítés (pl. új lemezzel való kiegészítés),
 - Menet közbeni logikai kötet kiterjesztés és Stripe size migráció,
 - Korlátlan Online spare lemez kijelölhetőség,
- Beépített, azaz PCIe foglalatot nem foglaló 4 x 1Gb/s Ethernet, RJ45 csatlakozó aljzatokkal.
- Beépített, azaz PCIe foglalatot nem foglaló 2 x 10Gb/s (Base-T) Ethernet, RJ45 csatlakozó aljzatokkal.
- PCIe foglalatot, dual portos 16Gb/s FC HBA kártya (2x16Gb/s transceiverrel)
- A beépítéshez szükséges sín.
- Legalább 3 db normál foglalatú PCIe 3.0 kártyáig történő bővíthetőség.
- OS betöltésére alkalmas, szerveren belüli csatlakozók: min. 1 db SD/MicroSD és 1 db USB 3.0.
- Az operációs rendszertől független, teljes körű távoli menedzsment biztosítása (grafikus képernyő átvétel is beleértve), a távtelepítésekhez virtuális média használattal együtt.

- Szerverfelügyeleti hardver és szoftvermodul az alábbi képességekkel:
 - dedikált, legalább 1Gb/s sebességű menedzsment port,
 - a firmware és driver készletek telepítésének centralizált, szabályozott vezérlése,
 - OS függőség nélküli hardvermonitorozás (telepített ügynökprogram nélkül is).
- **Microsoft Windows Server 2019 Standard Edition, (16 core)**

(logikailag) a szerverhez kapcsolódó 1 db SAN csatlakozású tároló az alábbi paraméterekkel:

A szállítandó tárolóval szemben támasztott minimális műszaki elvárások:

- rackmount kiserelés, szabványos 19" rackbe szerelhető
- Dual redundáns nagyteljesítményű RAID vezérlők
 - Akár 16GB RAM cache a vezérlőnként (összesen 32GB)
 - RAID 0, 1, 3, 5, 6, 10, 30, 50, 60 szintek támogatása
 - Kondenzátor – flash alapú cache védelem
 - Online (leállás nélküli) kapacitásbővítés
 - RAID migráció
 - Globális, dedikált és dobozhoz rendelt hot spare diszkek támogatása
 - Intelligens, több szintű diszk leállítási funkció (inaktív diszkek esetén, energia megtakarítás céljából)
- 8 db 1Gb iSCSI host oldali port
- Flexibilisen választható host interfész: az alap 8 db 1Gb iSCSI port *mellett a rendszer támogassa* minimálisan a következő opciókat is:
 - 4 db 40Gb iSCSI port (QSFP) VAGY
 - 8 db 16G FC port VAGY
 - 8 db 8G FC port VAGY
 - 4 db 10Gb iSCSI port (RJ-45)VAGY
 - 8 db 10Gb iSCSI port (SFP+) VAGY
 - 4 db 25Gb iSCSI port (SFP28) VAGY
 - 4 db 12Gb SAS port VAGY
- 2,5" SAS és SATA SSD-k támogatása
- 2,5" 10k és 15k SAS diszkek támogatása
- 3,5" NL SAS és SATA diszkek támogatása
- 2 x 12Gb/s SAS back end port (a bővítő dobozok felé)
- A rendszer teljes kiépítségében (bővítődobozokkal kiegészítve, de a megajánlott két db kontrollercsel, kontrollercsere és klaszterezés nélkül) legalább 440 db meghajtót (SSD ,HDD illetve a kettő vegyesen) kezeljen, a meghajtók fizikai méretétől (LFF/SFF) függetlenül.
- A rendszer támogassa a nagy adatsűrűségű tárolást: a maximális kiépítségben (minimum 440 db meghajtó) se foglaljon el 32 rack unitnál nagyobb helyet.
- A rendszer biztosítsa az alábbi szoftver funkciókat **(amennyiben a kért funkciók licenc-et igényelnek, ezeket a licenceket is meg kell ajánlani)**
 - SSD cache funkció,
 - 4 szintű automatikus storage tiering,
 - Távoli replikáció (szinkron és aszinkron)
 - Thin provisioning
 - Snapshot
 - volume copy/mirror
- Redundáns hot swap hűtő ventilátor modulok
- Redundáns hot swap tápegységek, 80PLUS
- Web alapú és soros porton keresztül menedzselhetőség

A konkrét szállítandó kiépítés minimálisan elvárt speciális jellemzői:

- A konfiguráció legfeljebb 4U helyet foglaljon el a rackben

- 4GB RAM cache a vezérlőnként (összesen 8GB)
- 24 x NL-SAS 12Gb/s Enterprise class, 14TB, 7.2k rpm, 7x24 órás üzemre tervezett IIDD
- 8 x 16Gb FC Host port
- 4 db 16G SFP+ module
- 4 db LC-LC optikai kábel, OM3, 50/125, 5m

1.4. Külső adatházis szerver

1 db, maximum 2U méretű, 2 processzoros rackmount szerver az alábbi minimum követelmények szerint:

- Gyánlag összeszerelt brand name szervert konfiguráció
- Minimum 2 db Intel Xeon-Silver 4214, vagy a www.spec.org oldalon annak képességét mindenben teljesítő (SPECint2017, SPECfp2017, SPECint_rate2017, SPECfp_rate2017) egyeztetékű CPU
- 96GB (DDR4 2933MT/s) memória, 12 db, memóriából kialakítva, további legalább 12 db szabad memória bővítő hely
- Maximális kiépítésben legalább 2TB memória/szerver lehetőség.
- Memóriavédelmi képesség min. Advanced ECC és Online memória-tartalékolás (Sparing).
- Teljes kiépítésű, redundáns tápellátás, legalább 800W és „80 Plus Titanium” minősítésű tápegységekkel (lásd http://en.wikipedia.org/wiki/80_Plus).
- Redundáns hűtés.
- Legalább 8 db 2,5” méretű melegen cserélhető lemezhely. Lehetőség további 16 db 2,5” méretű melegen cserélhető lemezhely kialakítására és ezen túlmenően további 6 db (nem feltétlenül melegen cserélhető) 2,5” méretű lemezhely kialakítására. (Azaz maximális kiépítésben összesen akár 30 db 2,5” méretű SAS/SATA belső disk kezelése az alap 2U dobozban)
- 2 db 2,5” 480GB 6G SATA MU SSD.
- Külön PCIe csatlakozór nem foglaló hardveres RAID vezérlő adatvesztés ellen flash-el védeti, min. 2GB gyorsító tárral, a következő elvárásokkal:
 - 12Gb/s SAS technológia támogatása,
 - 8 db 12Gb SAS csatorna
 - Hagyományos (mechanikus) és SSD lemezek támogatása,
 - Menet közbeni lemezcseré és új lemez fogadásának támogatása,
 - Legalább a következő RAID szintek támogatása: 0, 1, 10, 5, 50, 6, 60
 - Legalább 230 fizikai cszköz kezelésének képessége
 - Menet közbeni RAID szint átalakítás, tömb kibővítés (pl. új lemezzel való kiegészítés),
 - Menet közbeni logikai kötet kiterjesztés és Stripe size migráció,
 - Korlátlan Online spare lemez kijelölhetőség,
- Beépített, azaz PCIe foglalatot nem foglaló 4 x 1Gb/s Ethernet, RJ45 csatlakozó aljzatokkal.
- Beépített, azaz PCIe foglalatot nem foglaló 2 x 10Gb/s (Base-T) Ethernet, RJ45 csatlakozó aljzatokkal.
- PCIe foglaltos, dual portos 16Gb/s FC HBA kártya (2x16Gb/s transceiverrel.)
- A beépítéshez szükséges sín.
- Legalább 3 db normál foglaltú PCIe 3.0 kártyáig történő bővíthetőség.
- OS betöltésére alkalmas, szerveren belüli csatlakozók: min. 1 db SD/MicroSD és 1 db USB 3.0.
- Az operációs rendszertől független, teljes körű távoli menedzsment biztosítása (grafikus képernyő átvétel is beleértve), a távtelepítésekhez virtuális média használattal együtt.
- Szervertelögyeleti hardver és szoftvermodul az alábbi képességekkel:
 - o dedikált, legalább 1Gb/s sebességű menedzsment port,
 - o a firmware és driver készletek telepítésének centralizált, szabályozott vezérlése,
 - o OS függőség nélküli hardvermonitorozás (telepített ügynökprogram nélkül is).

1.5. Torony szerverek

4 db azonos konfigurációjú, 1 processzoros torony szerver az alábbi paraméterekkel (egyenként):

- Gyáriilag összeszerelt brand name szerver konfiguráció
- Minimum 1 db Intel Xeon-E-2224, vagy a www.spec.org oldalon annak képességét mindenben teljesítő (SPECint2017, SPECfp2017, SPECint_rate2017, SPECfp_rate2017) egyenértékű CPU
- 16GB (DDR4 2666MT/s) memória, további legalább 3 db szabad memória bővítő hely
- Maximális kiépítésben legalább 64GB memória/szerver lehetőség.
- Teljes kiépítésű, redundáns tápellátás, legalább 500W és „80 Plus Platinum” minősítésű tápegységekkel (lásd http://en.wikipedia.org/wiki/80_Plus).
- Redundáns hűtés.
- Legalább 4 db 3,5” méretű melegen cserélhető lemezhely.
- 2 db 2TB 12G NL-SAS HDD, 7,2k, Enterprise class.
- Hardveres RAID vezérlő a következő elvárásokkal:
 - 12Gb/s SAS technológia támogatása,
 - 8 db 12Gb SAS csatlakozó
 - Hagyományos (mechanikus) és SSD lemezek támogatása,
 - Menet közbeni lemezcseré és új lemez fogadásának támogatása,
 - Legalább a következő RAID szintek támogatása: 0, 1, 10, 5
 - Legalább 230 fizikai eszköz kezelésének képessége
 - Menet közbeni RAID szint átalakítás, tömb kibővítés (pl. új lemezzel való kiegészítés),
 - Menet közbeni logikai kötet kiterjesztés és Stripe size migráció,
 - Korlátlan Online spare lemez kijelölhetőség,
- Beépített, azaz PCIe foglalatot nem foglaló 2 x 1Gb/s Ethernet, RJ45 csatlakozó aljzatokkal.
- Legalább 4 db normál foglalatú PCIe 3.0 kártyáig történő bővíthetőség.
- Microsoft Windows Server 2019 Standard Edition, (16 core)

2. Szoftver

2.1. Windows licenck

- 100 db Windows Server 2019 User CAL
- 25 db Windows Server 2019 RDS User CAL

3. Hardver kiegészítők

3.1. ESDS3016 tároló rendszerhez

- 2 db, az ESDS3016 storage rendszer gyártója által támogatott 8G FC SFP module
- 2 db LC-LC optikai kábel, OM3, 50/125, 5m

3.2. Nettó 150TB kapacitásbővítés a DS4024-JB3060 rendszerhez

- 20 db, az DS4024-JB3060 storage rendszer gyártója által certifikált és tesztelt 10 TB-os, NL-SAS 12Gb/s Enterprise class, 7.2k rpm, 7x24 órás üzemre tervezett HDD

3.3. LTO-8 adatkazetta

- 4x 10 db BaFe, CarbideClean LTO-8 adatkazetta Spectralogic TS380 eszközbe, vonalkóddal, Terapack-kal

3.4. Szünetmentes tápegységek

4 db azonos típusú és konfigurációjú UPS az alábbi paraméterekkel (egyenként):

- 1500VA/1100W
- Torony és rackmount elhelyezési lehetőség
- Topológia: vonali interaktív, nagy frekvenciás, tiszta szinuszhullám kimenet
- Bemenet: 1 x IEC 320 C14 (10A)
- Kimenet: 8 x IEC 320 C13 (10 A)
- USB-B port
- RS-232 soros port (RJ-45)
- Intelligens LCD kijelző

4. Telepítési és rendszerintegrációs szolgáltatások

Szállító feladata a megadott eszközökből álló egységes működő rendszer teljes körű fizikai telepítése, beüzemelése, konfigurálása, teljesítményhasználat, tesztelés és integrálása az MNT. meglévő IT környezetébe.

A szállított hardverekre 3 év jótállás vonatkozzon NBD helyszíni javítással.

AJÁNLAT RÉSZEKÉNT BENYÚJTOTT RÉSZLETES ÁRAJÁNLAT

„Szerverpark háttérkapacitásának és a kiszolgáló környezet bővítése”
tárgyú közbeszerzési eljáráshoz

KEF cikkszám	KEF megnevezés	Megajánlott termék neve	Megajánlott termék termékazonosítója	Mennyiség (db)	Keretmegállapodásban rögzített nettó egységár (Ft/db)	Nettó ajánlati egységár (Ft/db)	Mennyiséggel szorzott nettó ajánlati ár (Ft)
Windows CAL -ok							
P11075-A21	MS WS19 1USR CAL EMEA LTU	P11075-A21	MS WS19 1USR CAL EMEA LTU	100	12 874	8 148	814 800
P11073-A21	MS WS19 RDS 5USR CAL EMEA LTU	P11073-A21	MS WS19 RDS 5USR CAL EMEA LTU	5	228 680	149 300	746 500
UPS							
55941KX	RT1.5kVA 2U Rack or Tower UPS (200-240VAC)	55941KX	RT1.5kVA 2U Rack or Tower UPS (200-240VAC)	4	273 623	164 284	657 136
SFP modul az Infortrend DS3016-ba							
IFTP-9370CSFP8G-0010	SFP Module, 8G-FC LC optical, for selected models. Special bundle price, to be purchased with IFTP R - FC SFP modul	IFTP-9370CSFP8G-0010	SFP Module, 8G-FC LC optical, for selected models. Special bundle price, to be purchased with IFTP R - FC SFP modul	2	34 287	24 148	48 296
Virtualizációs szerver							
868704-B21	HPE DL380 Gen10 24SFF CTO Server	868704-B21	HPE DL380 Gen10 24SFF CTO Server	1	3 564 594	2 008 627	2 008 627
HPE-CPU-	HPE Server Xeon-Gold 5218 Processor Kit	HPE-CPU-Xeon-Gold 5218	HPE Server Xeon-Gold 5218 Processor Kit	2	864 993	497 278	994 556

Xcon-Gold 5218							
HPE-MEM-32G-NG	32 GB DDR4 New Generation Memory Kit	HPE-MEM-32G-NC	32 GB DDR4 New Generation Memory Kit	12	1 094 562	599 219	7 190 628
544677-C21	HPE 2.4TB 12G SAS 10K HDD	544677-C21	HPE 2.4TB 12G SAS 10K HDD	12	794 376	443 707	5 324 484
410877-C21	HPE 480GB 6G SATA ML SSD	410877-C21	HPE 480GB 6G SATA ML SSD	2	330 702	190 119	380 238
700699-B21	HPE Ethernet 10Gb 2-port 561FLR-T Adapter	700699-B21	HPE Ethernet 10Gb 2-port 561FLR-T Adapter	1	137 297	98 809	98 809
356556-C21	HPE 96W Smart Storage Battery	356556-C21	HPE 96W Smart Storage Battery	1	20 534	14 778	14 778
HPE_SA_549124	HPE Smart Array P816i-a SR Gen10 Ctrr	HPE_SA_549124	HPE Smart Array P816i-a SR Gen10 Ctrr	1	538 560	303 683	303 683
HPE_PW_536842	HPE 800W NG Titanium Hot Plug Power Supply Kit	HPE_PW_536842	HPE 800W NG Titanium Hot Plug Power Supply Kit	2	112 914	63 864	127 728
280469-C21	HPE DL380 12LFF SAS Cable Kit	280469-C21	HPE DL380 12LFF SAS Cable Kit	2	19 420	13 976	27 952
P8B31A	HPE OV w/o iLO 3yr 24x7 FIO Phys 1 LTU	P8B31A	HPE OV w/o iLO 3yr 24x7 FIO Phys 1 LTU	1	115 559	66 434	66 434
733660-B21	HPE 2U Small Form Factor Easy Install Rail Kit	733660-B21	HPE 2U Small Form Factor Easy Install Rail Kit	1	26 084	14 996	14 996
HPETS2017_019	HPE Foundation Care NBD Service a szint 1- HPE gyártói támogatás	HPETS2017_019	HPE Foundation Care NBD Service a szint 1- HPE gyártói támogatás	36	3 889	2 716	97 776
HPETS2018_001	Factory Integration and Customization level 1 SVC	HPETS2018_001	Factory Integration and Customization level 1 SVC	2	126 990	9 523	19 046
Nettó 150TB kapacitásbővítés a DS4024-JB3060 rendszerhez							

IFTP- HELH72S 3T10- 0030G	HGST Enterprise SAS 12Gb/s HDD, 7200RPM, 10TB. Check QVL for model compatibility.	IFTP- HELH72S3T1 0-0030G	HGST Enterprise SAS 12Gb/s HDD, 7200RPM, 10TB. Check QVL for model compatibility.	20	360 179	220 330	4 406 600
40 db LTO-8 adatkazetta Spectra TS380 eszköze							
ENTP- 90949786	LTO-8 BaFe MLM TeraPack (Certified) - 10 LTO-8 BaFe tapes, Certified Barcode Labels, and TeraPack with Dust Cover. Capacity 12TB native.	ENTP- 90949786	LTO-8 BaFe MLM TeraPack (Certified) - 10 LTO-8 BaFe tapes, Certified Barcode Labels, and TeraPack with Dust Cover. Capacity 12TB native.	4	907 351	598 580	2 394 320
Torony szerverek Win 2019 standard operációs rendszerrel							
P06761- B21	HPE ML30 Gen10 4LFF Ht Plg CTO Svr	P06761-B21	HPE ML30 Gen10 4LFF Ht Plg CTO Svr	4	202 794	141 787	567 148
HPE- CPU- Xeon-E- 2224	HPE Server Xeon E- 2224 Processor Kit	HPE-CPU- Xeon-E-2224	HPE Server Xeon E- 2224 Processor Kit	4	150 309	86 413	345 652
HPE- MEM- 16G-NG	16 GB DDR4 New Generation Memory Kit	HPE-MEM- 16G-NG	16 GB DDR4 New Generation Memory Kit	4	551 412	301 922	1 207 688
565161- C21	HPE 2TB 12G SAS 7,2K HDD	565161-C21	HPE 2TB 12G SAS 7,2K HDD	8	228 868	131 575	1 052 600
HPE_SA_ 396398	HPE Smart Array E208i-a/c/p SR Gen10 Ctrlr	HPE_SA_3963 98	HPE Smart Array E208i-a/c/p SR Gen10 Ctrlr	4	179 622	101 301	405 204
HPE_PW _536841	HPE 500W NG Platinum Hot Plug Power Supply Kit	HPE_PW_536 841	HPE 500W NG Platinum Hot Plug Power Supply Kit	8	55 692	40 080	320 640
P11058- B21	MS WS19 (16-Core) Std ROK en SW	P11058-B21	MS WS19 (16-Core) Std ROK en SW	4	227 664	163 844	655 376
HPETS20 17_019	HPE Foundation Care NBD Service a	HPETS2017_0 19	HPE Foundation Care NBD Service a szint 1-	144	3 889	2 716	391 104

	szint - HPE gyártói támogatás		HPE gyártói támogatás				
külső adatbázis szerver							
868703-B21	HPE DL380 Gen10 8SFF CTO Server	868703-B21	HPE DL380 Gen10 8SFF CTO Server	1	2 515 626	1 417 336	1 417 336
HPE-CPU-Xeon-Silver 4214	HPE Server Xeon-Silver 4214 Processor Kit	HPE-CPU-Xeon-Silver 4214	HPE Server Xeon-Silver 4214 Processor Kit	2	510 488	293 475	586 950
HPE-MEM-8G-NG	8 GB DDR4 New Generation Memory Kit	HPE-MEM-8G-NG	8 GB DDR4 New Generation Memory Kit	12	69 462	39 946	479 352
410877-C21	HPE 480GB 6G SATA MU SSD	410877-C21	HPE 480GB 6G SATA MU SSD	2	330 702	190 119	380 238
HPE_SA_122124	HPE Smart Array P408i-a/c/p SR Gen10 Ctrlr	HPE_SA_122124	HPE Smart Array P408i-a/c/p SR Gen10 Ctrlr	1	272 340	153 493	153 493
356556-C21	HPE 96W Smart Storage Battery	356556-C21	HPE 96W Smart Storage Battery	1	20 534	14 778	14 778
P9D94A	HPE SN1100Q 16Gb 2p FC HBA	P9D94A	HPE SN1100Q 16Gb 2p FC HBA	1	461 337	332 012	332 012
700699-B21	HPE Ethernet 10Gb 2-port 561FLR-T Adapter	700699-B21	HPE Ethernet 10Gb 2-port 561FLR-T Adapter	1	137 297	98 809	98 809
HPE_PW_536842	HPE 800W NG Titanium Hot Plug Power Supply Kit	HPE_PW_536842	HPE 800W NG Titanium Hot Plug Power Supply Kit	2	112 914	63 864	127 728
280469-C21	HPE DL380 12LFF SAS Cable Kit	280469-C21	HPE DL380 12LFF SAS Cable Kit	2	19 420	13 976	27 952
P8B31A	HPE OV w/o iLO 3yr 24x7 FIO Phys 1 U1U	P8B31A	HPE OV w/o iLO 3yr 24x7 FIO Phys 1 U1U	1	115 559	66 434	66 434
733660-B21	HPE 2U Small Form Factor Easy Install Rail Kit	733660-B21	HPE 2U Small Form Factor Easy Install Rail Kit	1	26 084	14 996	14 996

HPETS2017_019	HPE Foundation Care NBD Service a szint '- HPE gyártói támogatás	HPETS2017_019	HPE Foundation Care NBD Service a szint '- HPE gyártói támogatás	36	3 889	2 716	97 776
HPETS2018_001	Factory Integration and Customization level 1 SVC	HPETS2018_001	Factory Integration and Customization level 1 SVC	2	126 990	9 523	19 046
Veeam mentő és átmeneti storage szerver							
868703-B21	HPE DL380 Gen10 8SFF CTO Server	868703-B21	HPE DL380 Gen10 8SFF CTO Server	1	2 515 626	1 417 336	1 417 336
HPE-CPU-Xeon-Gold 5218	HPE Server Xeon-Gold 5218 Processor Kit	HPE-CPU-Xeon-Gold 5218	HPE Server Xeon-Gold 5218 Processor Kit	1	864 993	497 278	497 278
HPE-MEM-16G-NG	16 GB DDR4 New Generation Memory Kit	HPE-MEM-16G-NG	16 GB DDR4 New Generation Memory Kit	6	551 412	301 922	1 811 532
410877-C21	HPE 480GB 6G SATA MU SSD	410877-C21	HPE 480GB 6G SATA MU SSD	2	330 702	190 119	380 238
HPE_SA_122124	HPE Smart Array P408i-a/c/p SR Gen10 Ctrlr	HPE_SA_122124	HPE Smart Array P408i-a/c/p SR Gen10 Ctrlr	1	272 340	153 493	153 493
356556-C21	HPE 96W Smart Storage Battery	356556-C21	HPE 96W Smart Storage Battery	1	20 534	14 778	14 778
P9D94A	HPE SN1100Q 16Gb 2p FC HBA	P9D94A	HPE SN1100Q 16Gb 2p FC HBA	2	461 337	332 012	664 024
700699-B21	HPE Ethernet 10Gb 2-port 561FLR-T Adapter	700699-B21	HPE Ethernet 10Gb 2-port 561FLR-T Adapter	1	137 297	98 809	98 809
HPE_PW_536842	HPE 800W NG Titanium Hot Plug Power Supply Kit	HPE_PW_536842	HPE 800W NG Titanium Hot Plug Power Supply Kit	2	112 914	63 864	127 728
280469-C21	HPE DL380 12LFF SAS Cable Kit	280469-C21	HPE DL380 12LFF SAS Cable Kit	2	19 420	13 976	27 952
P8B31A	HPE OV w/o iLO 3yr 24x7 FIO Phys 1 LTU	P8B31A	HPE OV w/o iLO 3yr 24x7 FIO Phys 1 LTU	1	115 559	66 434	66 434

733660-B21	HPE 2U Small Form Factor Easy Install Rail Kit	733660-B21	HPE 2U Small Form Factor Easy Install Rail Kit	1	26 084	14 996	14 996
HPETS2017_019	HPE Foundation Care NBD Service a szint - HPE gyártói támogatás	HPETS2017_019	HPE Foundation Care NBD Service a szint - HPE gyártói támogatás	36	3 889	2 716	97 776
HPETS2018_001	Factory Integration and Customization level 1 SVC	HPETS2018_001	Factory Integration and Customization level 1 SVC	2	126 990	9 523	19 046
P11058-B21	MS WS19 (16-Core) Std ROK en SW	P11058-B21	MS WS19 (16-Core) Std ROK en SW	1	227 664	163 844	163 844
IFTP-RFC16G1HIO2-0010	Host board, type-2, with 2 x FC-16G ports, for selected models. - tároló host kártya	IFTP-RFC16G1HIO2-0010	Host board, type-2, with 2 x FC-16G ports, for selected models. - tároló host kártya	2	471 245	331 893	663 786
5X00-16GFC10G-SFP	SFP Netapp dual SFP, FC: 4/8/16Gb iSCSI 10GbE, Qty 1	5X00-16GFC10G-SFP	SFP Netapp dual SFP, FC: 4/8/16Gb iSCSI 10GbE, Qty 1	4	230 664	127 642	510 568
IFTP-9270CFC CAB05-0010	Optical FC cable, LC-LC, MM-50/125, Duplex, LSZH, O.D.=1.8mm*2, 5 Meters, for selected models - optikai kábel	IFTP-9270CFC CAB05-0010	Optical FC cable, LC-LC, MM-50/125, Duplex, LSZH, O.D.=1.8mm*2, 5 Meters, for selected models - optikai kábel	4	16 434	9 922	39 688
IFTP-DS2024R0C00B-8B32	ES DS 2000 4U/24bay, dual/redundant-controller subsystem, 2x SAS-6G expansion ports, 8x iSCSI-1GbE p	IFTP-DS2024R0C00B-8B32	ES DS 2000 4U/24bay, dual/redundant-controller subsystem, 2x SAS-6G expansion ports, 8x iSCSI-1GbE p	1	3 736 252	2 782 897	2 782 897
A3087312	14TB, NLSAS, 12Gb, 7.2K, 3.5" HD	A3087312	14TB, NLSAS, 12Gb, 7.2K, 3.5" HD	24	760 877	62 320	1 495 680
Telepítési és rendszerintegrációs szolgáltatások							

SRVT_X_SZOLG09	telepítés (vezető rendszermérnök)	SRVT_X_SZOLG09	telepítés (vezető rendszermérnök)	40	100 000	11 000	440 000
SRVT_X_SZOLG07	telepítés (technikus)	SRVT_X_SZOLG07	telepítés (technikus)	30	25 000	8 640	259 200
SRVT_X_SZOLG12	konfigurálás (vezető rendszermérnök)	SRVT_X_SZOLG12	konfigurálás (vezető rendszermérnök)	20	105 000	11 000	220 000
SRVT_X_SZOLG11	konfigurálás (rendszermérnök)	SRVT_X_SZOLG11	konfigurálás (rendszermérnök)	40	90 000	8 640	345 600
SRVT_X_SZOLG20	integráció (rendszermérnök)	SRVT_X_SZOLG20	integráció (rendszermérnök)	20	95 000	8 640	172 800
SRVT_X_SZOLG15	migráció (vezető rendszermérnök)	SRVT_X_SZOLG15	migráció (vezető rendszermérnök)	20	110 000	11 000	220 000
Összesített nettó ajánlati ár:							47 205 182

Megnevezés	Érték (Ft)
Összesített nettó ajánlati ár	47 205 182
Nettó közbeszerzési díj (Összesített nettó ajánlati ár 2 %-a)	944 104
Közbeszerzési díjjal növelt összesített nettó ajánlati ár	48 149 286
27 % ÁFA (Közbeszerzési díjjal növelt összesített nettó ajánlati ár 27 %-a)	13 000 307
Mindösszesen (2 % közbeszerzési díjjal és 27 % Áfával együtt)	61 149 593

Budapest, 2020. október 15.

TELJESÍTÉSI IGAZOLÁS

Megjegyzés: Az intézménynél használt teljesítés igazolás

ÁTLÁTHATÓSÁGI NYILATKOZAT

Nyilatkozat

az államháztartásról szóló 2011. CXCV. törvény 41. § (6) bekezdésében foglalt feltételnek való megfelelésről

Nyilatkozattevő:


Cégnév: Nádor Rendszerház Kft
Székhely: 1152 Budapest, Telek u 7-9.
Cégjegyzékszám: 01-09-074755
Adószám: 10507326-2-42
Képviselőtében eljár: Gombos Tibor Miklós

Jelen okirat aláírásával nyilatkozom, hogy az általam képviselt Nádor Rendszerház K a nemzeti vagyonról szóló 2011. évi CXCVI. 3. § (1) bekezdés 1. pontja⁴ szerinti átlátható szervezet.

Tudomásul veszem, hogy a nyilatkozatban foglaltak változásáról köteles vagyok a Közbeszerzési és Ellátási Főigazgatóságot haladéktalanul írásban értesíteni.

Tudomásul veszem, hogy a valódan tartalmú nyilatkozat alapján létrejött szerződést a Közbeszerzési és Ellátási Főigazgatóság jogosult felmondani, vagy attól elállni.

Kelt. Budapest, 2010. 12. 10.


Nádor Rendszerház Kft.
1152 Budapest, Telek u. 7-9. 4
Tel.: 1 470-5000 Fax: 1 470-5011
Adószám: 10507326-2-42
10507326-2-42000002

cégszerű aláírás

Szerződés 5. számú melléklete

⁴ 3. § (1) E törvény alkalmazásában

1. átlátható szervezet:

- a) az állam, a költségvetési szerv, a köztisztviselő, a helyi önkormányzat, a nemzetiségi önkormányzat, a társulás, az egyházi jogi személy, az olyan gazdálkodó szervezet, amelyben az állam vagy a helyi önkormányzat külön-külön vagy együtt 100%-os részesedéssel rendelkezik, a nemzetközi szervezet, a külföldi állam, a külföldi helyhatóság, a külföldi állami vagy helyhatósági szerv és az Európai Gazdasági Térségről szóló megállapodásban részes állam szabályozott piacra bevezetett nyilvánosan működő részvénytársaság,
- b) az olyan belöldi vagy külföldi jogi személy vagy jogi személyiséggel nem rendelkező gazdálkodó szervezet, amely megfelel a következő feltételeknek:
 - ba) tulajdonosi szerkezete, a pénzmosás és a terrorizmus finanszírozása megelőzéséről és megakadályozásáról szóló törvény szerint meghatározott tényleges tulajdonosa megismerhető,
 - bb) az Európai Unió tagállamában, az Európai Gazdasági Térségről szóló megállapodásban részes államban, a Gazdasági Együttműködési és Fejlesztési Szervezet tagállamában vagy olyan államban rendelkezik adóilletőséggel, amellyel Magyarországnak a kettős adóztatás elkerüléséről szóló egyezménye van,
 - bc) nem minősül a társasági adóról és az osztalékadóról szóló törvény szerint meghatározott ellenőrzött külföldi társaságnak,
 - bd) a gazdálkodó szervezetben közvetlenül vagy közvetetten több mint 25%-os tulajdonnal, befolyással vagy szavazati joggal bíró jogi személy, jogi személyiséggel nem rendelkező gazdálkodó szervezet tekintetében a ba), bb) és bc) alpont szerinti feltételek fennállnak;
- c) az a civil szervezet és a vizitársulat, amely megfelel a következő feltételeknek:
 - ca) vezető tisztségviselői megismerhetők,
 - cb) a civil szervezet és a vizitársulat, valamint ezek vezető tisztségviselői nem átlátható szervezetben nem rendelkeznek 25%-ot meghaladó részesedéssel,
 - cc) székhelye az Európai Unió tagállamában, az Európai Gazdasági Térségről szóló megállapodásban részes államban, a Gazdasági Együttműködési és Fejlesztési Szervezet tagállamában vagy olyan államban van, amellyel Magyarországnak a kettős adóztatás elkerüléséről szóló egyezménye van;

KM teljesülésigazolás

Megjegyzés: Beszerző portáljáról kinyomtatott nézeti kép