



KÖZBESZERZÉSI HATÓSÁG
KÖZBESZERZÉSI DÖNTŐBIZOTTSÁG
1026 Budapest, Riadó u. 5.
Tel.: 06-1/882-8594
Elektronikus kapcsolattartás: kozbeszerzes.hu

Iktatószám: D.816/21/2025.

A tanács tagjai: Dr. Varga-Nagy Erika közbeszerzési biztos, az eljáró tanács elnöke, Bonifert Zsolt közbeszerzési biztos, Dr. Szathmári Réka közbeszerzési biztos

A kérelmező: Bravogroup Rendszerház Kft
(Budapest, Újvilág u. 50-52.)
A kérelmező képviselője: Dr. Winkler Gábor ügyvéd
Dr. Molnár P. Csilla ügyvéd
Winkler, Barna és Társai Ügyvédi Iroda
(Budapest, Logodi utca 30.)

Az ajánlatkérő: NISZ Nemzeti Infokommunikációs Szolgáltató
Zártkörűen Működő Részvénytársaság
(Budapest, Róna utca 52-80.)

Az ajánlatkérő képviselője: Dr. Hetzl Norbert felelős akkreditált
közbeszerzési szaktanácsadó

A beszerzés tárgya:

A keretmegállapodásos eljárás tárgya: „Új nyomtatás előállító eszközök és kapcsolódó teljes üzemeltetési szolgáltatás, továbbá nyomtatás és szkennelés menedzsment szoftverek” (rövid név: FMNYM23) - 1. rész: „Új, kis- és közepes teljesítményű nyomtatás előállító eszközök, nyomtatók és szkennerek, valamint nyomtatás és szkennelés menedzsment szoftverek adásvétel, vagy 36, illetőleg 48 havi tartós bérlet keretében történő beszerzése, továbbá TŰSZ a beszerzett eszközökre”

A versenyújranyitás tárgya: „**2024 Q4 tartalékkészlet beszerzés – A3 színes multifunkciós nyomtató**”

A keretmegállapodásos eljárás EKR azonosítószáma: EKR001899672022

A versenyújranyitás azonosítója: 30168

A Közbeszerzési Döntőbizottság (a továbbiakban: Döntőbizottság) a Közbeszerzési Hatóság nevében meghozta az alábbi

H A T Á R O Z A T –ot.

A Döntőbizottság a jogorvoslati kérelmet elutasítja.

A jogorvoslati eljárás során felmerült költségeiket az ügyfelek maguk viselik.

A határozat ellen fellebbezésnek nincs helye. A határozat ellen a Fővárosi Törvényszék előtt közigazgatási per indítható, a határozat kézbesítésétől számított tizenöt napon belül. A keresetlevelet a Fővárosi Törvényszékhez címezve, de kizárólag a Döntőbizottsághoz kell elektronikus úton benyújtani. A keresetlevél benyújtásának a határozat végrehajtására/közigazgatási cselekmény hatályosulására nincs halasztó hatálya. A jogi képviselővel eljáró fél, illetve a belföldi székhellyel rendelkező gazdálkodó szervezet kizárólag elektronikus úton nyújthatja be a keresetet.

INDOKOLÁS

A jogorvoslat alapjául szolgáló tényállás

1. A Digitális Kormányzati Ügynökség Zártkörűen Működő Részvénytársaság (a továbbiakban: DKÜ), mint központi beszerző szerv és a keretmegállapodásos eljárás első részének ajánlatkérője 2023. április 4. napján EKR001899672022 számon keretmegállapodás megkötésére közbeszerzési eljárást indított „Új nyomtatás előállító eszközök és kapcsolódó teljes üzemeltetési szolgáltatás, továbbá nyomtatás és szkennelés menedzsment szoftverek” (rövid név: FMNYM23) tárgyban, amelynek eredményeként a keretmegállapodásos eljárás első részében keretmegállapodást kötött 2023. november 29. napján az eljárásban nyertes ajánlattevőkkel. A keretmegállapodás azonosítószáma DKM01FMNYM23.

2. A közbeszerzési dokumentáció részét képező műszaki leírás 1. pontja szerint:

3. 1. A beszerzés tárgya:

Ajánlatkérő Érintett Szervezetek által beszerzendő új nyomtatás előállító rendszereket, nyomtatókat és szkennereket, nyomtatás költségmenedzsment rendszereket valamint üzemeltetési szolgáltatást kíván beszerezni adás-vételi vagy tartós bérleti konstrukció keretében.

Ajánlatkérő a következő termékkategóriákat határozta meg (nyomtatási sebesség alapján):

- A4 fekete kisteljesítményű MFP („A4_F1”-„A4_F4”),
 - A4 színes kisteljesítményű MFP („A4_C1”-„A4_C4”),
 - A3 fekete kisteljesítményű MFP („A3_F_1_alap”-„A3_F_4_alap”),
 - A3 színes kisteljesítményű MFP („A3_C_1_alap”-„A3_C_4_alap”).
 - A3 fekete közepes teljesítményű MFP („A3_F_1_K”-„A3_F_4_K”),
 - A3 színes közepes teljesítményű MFP („A3_C_1_K”-„A3_C_4_K”).
- A4 fekete nyomtató („Nyomtató_A4_F1-Nyomtató_A4_F4”)
 A4 színes nyomtató („Nyomtató_A4_C1-Nyomtató_A4_C4”)
 A4 színes lapszkenner („Szkennert”)
 A3 színes lapszkenner („Szkennert”)

4. A közbeszerzési dokumentáció részét képező „FMNYM23_Műszaki_alapparaméterek_1.rész.xlsx” elnevezésű dokumentum a színes A3 multifunkciós nyomtatók tekintetében az alábbi műszaki alapparamétereket tartalmazta:

Ajánlott termék típusa: A3F_40_59_HDD_P1			
Leírás	Előírt paraméter	Mértékegység	Megajánlott paraméter
A3-as alapkészülék	Minimum A3		
Nyomtatási sebesség	Minimum 40	lap/perc	
Duplex	Igen		
Hálózatos nyomtatási képesség	Igen		
Nyomtató lapadagoló kézi adagolóval együtt	Minimum 1050	lap	

Kézi lapadagoló tálca	Igen		
Tálcák száma minimum	2	db	
Gépasztal	Igen		
Nyomtató felbontás	Minimum 600x600	DPI	
Szkenner fizikai felbontás	Minimum 600x600	DPI	
Gyártói ajánlott havi terhelhetőség (nyomtatási mennyiség)	12.000	lap/hó	
Eredeti lapadagoló	Minimum 100	lap	
Kétoldalas egymenetes eredeti lapadagoló	igen		
Érintőkijelző min. 7"	Igen		
Kezelőfelület nyelve	magyar		
Megajánlott termék URL	weboldal		
OCR, Poscript	igen		

Ajánlott termék típusa: A3F_40_59_HDD_P2			
Leírás	Előírt paraméter	Mértékegység	Megajánlott paraméter
A3-as alapkészülék	Minimum A3		
Nyomtatási sebesség	Minimum 40	lap/perc	
Duplex	Igen		
Hálózatos nyomtatási képesség	Igen		
Nyomtató lapadagoló kézi adagolóval együtt	Minimum 1050	lap	
Kézi lapadagoló tálca	Igen		
Tálcák száma minimum	2	db	
Gépasztal	Igen		
Nyomtató felbontás	Minimum 600x600	DPI	
Szkenner fizikai felbontás	Minimum 600x600	DPI	
Gyártói ajánlott havi terhelhetőség (nyomtatási mennyiség)	12.000	lap/hó	
Eredeti lapadagoló	Minimum 100	lap	
Kétoldalas egymenetes eredeti lapadagoló	igen		
Érintőkijelző min. 7"	Igen		

Kezelőfelület nyelve	magyar		
Megajánlott termék URL	weboldal		
OCR, Poscript	igen		
SSD/HDD	240	GB	

Ajánlott termék típusa: A3F_40_59_HDD_P3			
Leírás	Előírt paraméter	Mértékegység	Megajánlott paraméter
A3-as alapkészülék	Minimum A3		
Nyomatási sebesség	Minimum 40	lap/perc	
Duplex	Igen		
Hálózatos nyomtatási képesség	Igen		
Nyomtató lapadagoló kézi adagolóval együtt	Minimum 1050	lap	
Kézi lapadagoló tálca	Igen		
Tálcák száma minimum	2	db	
Gépasztal	Igen		
Nyomtató felbontás	Minimum 600x600	DPI	
Szkenner fizikai felbontás	Minimum 600x600	DPI	
Gyártói ajánlott havi terhelhetőség (nyomatási mennyiség)	12.000	lap/hó	
Eredeti lapadagoló	Minimum 100	lap	
Kétoldalas egymenetes eredeti lapadagoló	igen		
Érintőkijelző min. 7"	Igen		
Kezelőfelület nyelve	magyar		
Megajánlott termék URL	weboldal		
OCR, Poscript	igen		
SSD/HDD	240	GB	

Ajánlott termék típusa: A3F_40_59_HDD_P4			
Leírás	Előírt paraméter	Mértékegység	Megajánlott paraméter
A3-as alapkészülék	Minimum A3		
Nyomatási sebesség	Minimum 40	lap/perc	
Duplex	Igen		
Hálózatos nyomtatási képesség	Igen		

Nyomtató lapadagoló kézi adagolóval együtt	Minimum 1050	lap	
Kézi lapadagoló tálca	Igen		
Tálcák száma minimum	2	db	
Gépasztal	Igen		
Nyomtató felbontás	Minimum 600x600	DPI	
Szkenner fizikai felbontás	Minimum 600x600	DPI	
Gyártói ajánlott havi terhelhetőség (nyomtatási mennyiség)	12.000	lap/hó	
Eredeti lapadagoló	Minimum 100	lap	
Kétoldalas egymenetes eredeti lapadagoló	igen		
Érintőkijelző min. 7"	Igen		
Kezelőfelület nyelve	magyar		
Megajánlott termék URL	weboldal		
OCR, Poscript	igen		
SSD/HDD	240	GB	

5. A keretmegállapodás VI. 1.9. pontja szerint

Szállító a DKR-ben lévő árlistájában szereplő termékek szállítását és szolgáltatásokat köteles teljesíteni, amely árlista a Keretmegállapodás elválaszthatatlan részét képezi. Szállító a Keretmegállapodás alapján a DKR-ben lévő árlistájában nem szereplő termékek szállítását és szolgáltatásokat nem nyújthat, nem igazolhat vissza, illetve ilyen termékre/szolgáltatásra ajánlatot nem adhat.

A keretmegállapodás VI. 2. pontja szerint

Termékváltás

2.1. Felek megállapodnak abban, hogy Keretmegállapodás hatálya alatt a Beszerző lehetőséget biztosít termékváltásra az alábbi feltételek szerint.

2.2. A termékváltás célja a Szállító teljesítőképességének biztosítása a Keretmegállapodás szerződéskötési időszakára vonatkozóan. Ennek megfelelően Felek rögzítik, hogy a Keretmegállapodás hatálya alatt azon termékek esetén (kiváltandó termék), ahol a piaci változások következtében a termék kifut, megszűnik, a kiváltandó termékkel műszakilag egyenértékű vagy meghatározó műszaki paramétereiben kedvezőbb 25 kiváltó termék bevezetésére biztosít lehetőséget Beszerző. Termékváltásra a Keretmegállapodásban szereplő termékkategóriáknak megfelelően, kizárólag a Beszerző jóváhagyásával kerülhet sor.

[...]

2.7. A már kiváltott terméket későbbi időpontban nem lehet újra a szállítható termékek körébe visszaemelni. A termékváltás árlistában történő megjelenését követően csak a kiváltó terméket lehet megajánlani. A kiváltott terméket a termékváltást követően beszerezni nem lehet. A már megrendelt, kiváltott termék teljesítési határideje adott Egyedi Szerződésben szereplő teljesítési határidő. A Szállítónak figyelemmel kell lennie az esetleges verseny újrainításokra és a folyamatban lévő érintett szervezeti beszerzések eredményközlési, szerződéskötési, visszaigazolási idejére.

2.8. Amennyiben a Szállító a termékváltás lehetőségével élni kíván, úgy a Keretmegállapodás

VI.2.5. pontjában meghatározott határidőig be kell töltenie a DKR-be a termékváltásra rendszeresített sablont hiánytalanul kitöltve.

[...]

6. A NISZ Nemzeti Infokommunikációs Szolgáltató Zártkörűen Működő Részvénytársaság (a továbbiakban: ajánlatkérő) a keretmegállapodás alapján a Kbt. 105.§ (3)-(5) pontja szerinti versenyújranyitási eljárást indított „2024 Q4 tartalékkészlet beszerzés – A3 színes multifunkciós nyomtató” tárgyban, melynek ajánlattételi felhívását (a továbbiakban: felhívás) 2025. december 5. napján küldte meg a keretmegállapodásban szereplő ajánlattevők részére.

7. A felhívás az alábbi releváns rendelkezéseket tartalmazta:

3. A keretmegállapodást kötött ajánlattevők, akik részére jelen ajánlattételi felhívás és a közbeszerzési dokumentumok megküldésre kerülnek:

BRAVOGROUP RENDSZERHÁZ Kereskedelmi Korlátolt Felelősségű Társaság; CTS-Informatika Számítástechnikai Korlátolt Felelősségű Társaság; Printerház Nyomdaipari és Kereskedelmi Korlátolt Felelősségű Társaság; Írisz Holding Kft.; MACROTEL Kft; Szinva Net Informatikai Zrt.

Delta Systems Korlátolt Felelősségű Társaság; LÉZER Irodatechnika Korlátolt Felelősségű Társaság; H-Copex Irodatechnika KFT.; Exicom Informatika Kereskedőház Korlátolt Felelősségű Társaság; Interelektronik ITS Számítás és Irodatechnikai Korlátolt Felelősségű Társaság

IMG Solution Zártkörűen Működő Részvénytársaság; DIGISTAR Kereskedelmi és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság; IMG Office Kft.; RevoSmart Kft.; PC Trade Systems Informatikai Kereskedelmi és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság

Euro-Profil Rendszerház Korlátolt Felelősségű Társaság; ALOHA Informatika Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.; Dokucentrum Irodai Rendszerek Korlátolt Felelősségű Társaság

Colorspectrum Kereskedelmi Termelő és Szolgáltató Kft.; Manual Hungary Kft; DockLand Services Kft.; M&M COMPUTER Számítás és Irodatechnikai kereskedelmi Kft; Rufusz Computer Informatika Informatikai Szolgáltató Zrt.; Faxsystem Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.

ManOPen Irodatechnikai Kft.; A5 Tech Kft.; Ecoffice Technology Kereskedelmi és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság; Advanced Office Solutions Kft.; Debreceni Irodarendszer Kereskedelmi és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság

4. Jelen közbeszerzés tárgya, mennyisége

2024 Q4 tartalékkészlet beszerzés – A3 színes multifunkciós nyomtató

CPV-kód: 30232110-8 Lézernyomtatók

Fő CPV-kód: 30232110-8 Lézernyomtatók

Mennyiség:

Termék megnevezése	Mennyiségi egység	Mennyiség	Fix/Opció
Színes A3 MFP	db	71	Fix
Színes A3 MFP	db	20	Opció
Kártyaolvasó	db	71	Fix
Termék megnevezése	Mennyiségi egység	Mennyiség	Fix/Opció

Kártyaolvasó	db	20	Opció
NYMR kliens licence	db	71	Fix
NYMR kliens licence	db	20	Opció

Nyertes ajánlattevő feladata a termékek nyilvántartásba vételéhez szükséges egyedi azonosító címke elhelyezése a termékeken. Az egyedi azonosító címkéket Ajánlatkérő biztosítja.

Ahol a közbeszerzési dokumentumokban meghatározott gyártmányú, eredetű, típusú dologra, eljárásra, tevékenységre, személyre, illetőleg szabadalomra vagy védjegyre való hivatkozás történik, az – a 321/2015. (X. 30.) Korm. rendelet 46. § (3) bekezdésében foglaltaknak megfelelően – csak a közbeszerzés tárgyának egyértelmű és közérthető meghatározása érdekében történik, és mellé minden alkalommal oda értendő a „vagy azzal egyenértékű” kifejezés is.

A részajánlattétel kizárásának indoka:

Az eljárásban beszerzendő eszközök és a hozzá kapcsolódó kiegészítő termékek egy egységcsomagot képeznek, nem bonthatók szét. Az egységes üzemeltetési környezet egységes eszközök beszerzését igényli a kompatibilitási problémák kizárása érdekében

6. A szerződés időtartama vagy a teljesítés határideje

Szállítási határidő, a megkötendő szerződés hatálybalépésétől számított 30 naptári napon belül.

9. Ajánlattételi határidő, az ajánlat felbontásának ideje

2025. december 22. 14:00

14. Az ajánlatok értékelési szempontja, műszakilag egyenértékű termékre vonatkozó elvárások

Az ajánlatok értékelési szempontja a legalacsonyabb ár a Kbt. 76. § (2) bekezdésének a) pontja, és a Keretmegállapodásban II.6. pontjában foglaltak alapján.

Ajánlattevőnek részletes ajánlatot kell tennie a Részletes ártáblázat adatlap kitöltésével.

A Részletes ártáblázatot Ajánlatkérő a Kbt. 3. § 37. pontja szerinti szakmai ajánlatnak tekinti.

Az egységárakat magyar forintban (HUF), ÁFA nélküli értékben, pozitív arab számokkal, egész számmal kell megadni. (Amennyiben Ajánlattevő a KM listaárnak megfelelő áron ajánlja meg a vonatkozó terméket, és a megajánlott termék KM listaára nem egész szám, akkor Ajánlattevő nem köteles egész számmal megadni a termék egységárát.) A megajánlott termékekhez tartozó nettó egységárakat fel kell szorozni az adott termékhez tartozó mennyiséggel, majd összesíteni kell. A Felolvasólapon a Részletes ártáblázat nettó végösszegét (mely nem tartalmazza az áfát és a beszerzési díj összegét sem) kell feltüntetni az „Összesített nettó ajánlati ár (HUF)” rovatban.

A fenti értékelési szempontra tekintettel az összehasonlítás alapját Ajánlattevő által megajánlott Összesített nettó ajánlati ár értéke képezi. Az eljárás nyertese az az ajánlattevő, aki az Ajánlatkérő részére a jelen felhívásban és a Közbeszerzési Dokumentumokban meghatározott feltételek alapján a legkedvezőbb érvényes ajánlatot teszi.

Ajánlatkérő fokozottan felhívja Ajánlattevők figyelmét, hogy Ajánlattevő csak a szerződésében az IDPR-en szereplő terméket ajánlhat meg, annak megfelelő, vagy kedvezőbb feltételekkel! Ajánlattevő a verseny újranyitása során a keretmegállapodás megkötésére irányuló eljárásban tett ajánlatnál kedvezőtlenebb ajánlatot nem nyújthat be. Ennek ellenőrzését Ajánlatkérő az IDPR-en, a bontás napján hatályos árlista adatok alapján végzi.

A megajánlott termékek nettó ajánlati árának (megajánlott nettó szerződéses ár) tartalmaznia kell a beszerzéssel, behozatallal, belföldi forgalomba hozatallal kapcsolatban felmerülő összes költséget (vám, adók, díjak, illetékek, egyéb szükséges felmerülő díjak és költségek), továbbá a jótállást, a kiszállítást, a kiszállás, a beállítás és üzembe helyezést, a Műszaki

leírásban rögzítettek szerint, valamint szolgáltatások esetén a Műszaki leírásban rögzített feladatok szerződés szerű teljesítésének biztosításával kapcsolatos valamennyi költséget, de nem tartalmazza az általános forgalmi adót, valamint a beszerzési díjat. Továbbá nem értendő bele a megajánlott nettó szerződéses árba azon kapcsolódó szolgáltatás díja, mely az adott árlistában külön tételként szerepel.

Az ajánlatban szereplő áraknak fix árak kell lennie, vagyis az ajánlattevők semmilyen formában és semmilyen hivatkozással sem tehetnek változó árat tartalmazó ajánlatot. Az ajánlati árak teljes körűnek kell lennie, egyéb kifizetési igényt nyertes ajánlattevő nem támaszthat.

Felhívjuk az Ajánlattevő figyelmét, hogy a Részletes ártáblázatban tilos „0 HUF” (nulla forint) összeget rögzíteni!

A Részletes ártáblázatot .xls formátumban is be kell nyújtani, azzal, hogy azt nem kell elektronikusan aláírni. Amennyiben a pdf. és az excel formátumú dokumentum tartalma között eltérése van, ajánlatkérő a pdf dokumentum tartalmát tekinti irányadónak, kivéve, ha az elektronikusan aláírt részletes ártáblázat és az excelben benyújtott Részletes ártáblázat közötti ellentmondás nyilvánvaló adminisztratív hibára/hiányosságra vezethető vissza pl. nyilvánvaló karakter megjelenítési hiba, nyomtatási hiba.

Műszakilag megfelelő termékek megajánlása:

A közbeszerzés tárgyának egyértelmű és közérthető meghatározása érdekében Ajánlatkérő jelen Ajánlattételi felhívásban és a Közbeszerzési Dokumentumokban meghatározott gyártmányú, eredetű, típusú dologra, eljárásra, tevékenységre, személyre, illetőleg szabadalomra vagy védjegyre hivatkozhat. Minden ilyen esetben a megnevezés csak a tárgy jellegének egyértelmű meghatározása érdekében történt. Ajánlatot jelen Ajánlattételi felhívásban és a Közbeszerzési Dokumentumokban előírt termékre lehet tenni. A műszaki tartalom értékelése során a műszaki megfelelőséget Ajánlatkérőnek kell megítélni, amely eldöntéséhez minden adatot Ajánlattevőnek kell megadnia. Ajánlattevő kötelessége tehát annak bizonyítása az ajánlatban, hogy a megajánlott termék Ajánlatkérő által meghatározott terméknek megfelelő. Az esetleges el nem fogadást Ajánlatkérő tényszerűen megindokolja.

A műszaki leírásban meghatározott műszaki paramétereknek megfelelést Ajánlattevőnek igazolnia kell.

A műszaki megfelelőség érdekében ajánlatához csatolnia szükséges a megajánlott termékek vonatkozásában az alábbi dokumentumokat:

1. a megajánlott termék ismertetését tartalmazó műszaki megfelelőségi táblázatot aláírt pdf formátumban, a megadott műszaki paraméterek tételes felsorolásával. (Közbeszerzési Dokumentumok 8. számú melléklete)
2. a gyártói adatlap és/vagy gyártói dokumentáció, attól függően, hogy melyik dokumentum tartalmazza a megajánlott eszközök olyan részletes leírását, amiből Ajánlatkérő minden kétséget kizáróan meg tudja állapítani a jelen műszaki leírásban meghatározott műszaki követelményeknek való megfelelést. A gyártói adatlap/gyártói dokumentáció alatt ajánlatkérő olyan termékekhez kötődő (termékdokumentáció részét képező) meglévő, standard műszaki adatokat tartalmazó dokumentumokat ért, amelyek a teljesítésre képes ajánlattevők és ajánlatkérő által elérhető, letölthető a gyártó weboldaláról, jelen közbeszerzéstől függetlenül. Ezen dokumentumokat nem kell a gyártó vagy magyarországi képviselőjének aláírnia. (ezen dokumentumot kizárólag magyar vagy angol nyelven (fordítást nem szükséges csatolni), lehetőleg kereshető elektronikus formátumban (amennyiben erre nincs mód, szkenneléssel készített PDF formátumban) kell benyújtani);
3. amennyiben a gyártói adatlap és/vagy gyártói dokumentáció nem tartalmazza egyértelműen az adott műszaki paraméter megfelelőségének eldöntéséhez szükséges összes információt, az ajánlathoz csatolni kell a gyártó, vagy a gyártó magyarországi képviselője

által kiadott nyilatkozatát. E nyilatkozatnak nem általánosnak kell lennie, hanem azon konkrét, a műszaki leírásban előírt műszaki paraméterre vagy paraméterekre kell vonatkoznia, amelye(ke)t az ajánlat részeként benyújtásra kerülő gyártói adatlap és/vagy dokumentáció nem tartalmaz. (ezen dokumentumot angol (magyar nyelvű fordítással), vagy magyar nyelven kell benyújtani, melyet ajánlatkérő szkenneléssel készített PDF formátumban is elfogad.

Ajánlatkérő felhívja Ajánlattevők figyelmét, hogy a műszaki megfelelés igazolásának elsődleges dokumentuma a műszaki megfelelési nyilatkozat, valamint a gyártói adatlap és/vagy gyártói dokumentáció. Erre tekintettel a gyártó (vagy a gyártó magyarországi képviselőjének) nyilatkozata kizárólag azon követelmény esetben fogadható el az egyenértékűség igazolására, amelynek vonatkozásában a gyártói adatlap és/vagy gyártói dokumentáció nem tartalmaz információkat.

8. Az ajánlatkérő a felhívás mellé dokumentációt is készített, amelynek részét képező műszaki leírásban az alábbiakat is rögzítette:

1. A beszerzés tárgya

Ajánlatkérő az ügyfelei számára nyújtott infokommunikációs szolgáltatások részeként nyomtatási lehetőséget is biztosít.

Ajánlatkérő üzemeltetési területén Primon nyomatmenedzsment rendszer (NYMR) működik az MFP eszközök felhasználásának felügyeletére. Az MFP berendezések használata kártyaolvasós felhasználói azonosítással történik.

A beszerzés tárgya színes A3 multifunkciós (MFP) eszközök, valamint a NISZ Zrt. által alkalmazott NYMR, vagy azzal szorosan együttműködni képes és azzal egyenértékű központi nyomatmenedzsment rendszerrel kompatibilis kártyaolvasó és embedded ún. belső terminál applikáció, eszközlicenz szállítása.

Termék megnevezése	Mennyiségi egység	Mennyiség (db)	Fix/Opció
Színes A3 MFP	db	71	Fix
Kártyaolvasó	db	71	Fix
NYMR kliens licence	db	71	Fix
Színes A3 MFP	db	20	Opció
Kártyaolvasó	db	20	Opció
NYMR kliens licence	db	20	Opció

A beszerzéssel Ajánlatkérő célja a lentiekben leírt elvárásokkal rendelkező nyomatmenedzsment rendszer kibővítése és zavartalan működésének biztosítása országosan.

Ajánlatkérő a 321/2015. (X. 30.) Korm. rendelet 46. § (3) bekezdése alapján közli, hogy ahol a meghatározott gyártmányú, eredetű, típusú dologra, eljárásra, tevékenységre, személyre, illetőleg szabadalomra vagy védjegyre való hivatkozás történik, az a közbeszerzés tárgyának egyértelmű és közérthető meghatározása érdekében szükséges, és ennek érdekében történt. Ez esetben minden alkalommal oda értendő a „vagy azzal egyenértékű” kifejezés. Egyenértékűnek Ajánlatkérő a funkcionális paraméterek tekintetében azonos tulajdonságokkal rendelkező termékeket érti. Az egyenértékűséget Ajánlattevőnek kell igazolnia az ajánlattételi felhívásban leírtak szerint.

Ajánlattevő ajánlatában (fix és opciós részek tekintetében) csak azonos gyártótól származó, azonos típusú eszközöket ajánlhat meg.

2. Általános elvárások

Ajánlatkérő elvárása, hogy a megajánlott eszközök illeszthetősége biztosított legyen az üzemelő Primon nyomatmenedzsment rendszerhez - integrált módon, beépülő (embedded) terminállal megvalósítva az azonosított nyomtatás támogatásához és az elszámoláshoz.

Ajánlattevő feladata jelen beszerzés keretében szállítandó MFP eszközök üzembe helyezése, valamint az Ajánlattevő által szállított kártyaolvasók elhelyezése az MFP-n, a szoftveres illeszthetőség beállítása.

Szállított termékek meg kell felelni a műszaki leírásban foglalt követelményeknek folyamatosan (a működtetés során), az Ajánlatkérőt terhelő egyéb beruházás, kötelezés nélkül.

2.1. Nyomatmenedzsment

Ajánlatkérő a jelenlegi berendezések a jogszabályi környezetnek megfelelő, biztonságos üzemeltetéséhez, elszámolásához és menedzseléséhez Primon nyomatmenedzsment rendszert alkalmaz. Az új kártyaolvasó és licenz eszközöknek teljes körűen együtt kell tudnia működni az üzemelő Primon nyomatmenedzsment rendszerrel.

6. Szállítandó eszközökkel kapcsolatos elvárások

A kritériumoknak megfelelő MFP eszközök hálózatba integráltan, Primon nyomatmenedzsment rendszerhez integráltan fognak működni.

6.1. Színes A3-as multifunkcionális eszköz

Az elvárt minimum követelmények:

6.1.1 A nyomtató specifikációja:

- Meghatározás: A3-as színes multifunkciós készülék
- Funkciók: nyomtató, fénymásoló, lapolvasó

6.1.2 Nyomtató

- Lapméret: minimum A5-A4-A3
- Technológia: Elektrosztatikus (színes)
- Felbontás: minimum 600x600 dpi
- Sebesség: minimum 25 oldal/perc színes-fekete A4
- Képességek: kétoldalas nyomtatás
- Duplex egység: automata kétoldalas nyomtatás
- Támogatott oldalleíró nyelvek: PCL, PostScript 3 (emuláció)

6.1.3 Fénymásoló

- Felbontás: minimum 600x600 dpi
- Kicsinyítés / nagyítás: legalább A5->A3, A3->A5
- Sebesség: minimum 25 oldal/perc színes, fekete-fehér A4
- Másolati példányok elkülönítése

6.1.4 Lapolvasó

- Felbontás: minimum 600x600 dpi
- Sebesség: minimum 100 lap/perc sebességgel színes-fekete A4 dokumentum, 300x300 DPI-vel egy menetben kétoldalas szkennelési módban történő lapolvasás
- Lapméret: minimum A3, A4
- Beolvasási módok: e-mail címre szkennelés (Scan-to-Mail), FTP szerverre szkennelés (Scan-to-FTP), lokális USB-re szkennelés, hálózati mappába szkennelés (Scan-to-SMB) AD felhasználó azonosítással
- Fájlformátumok: JPEG, TIFF, PDF
- Címjegyzék: egyedi + csoportos, LDAP szerver támogatás, AD támogatás
- ADF kapacitás: minimum 100 lap, kétoldalas ADF

6.1.5 Illeszthetőség

- Szoftver: Windows 7 (32/64 bit)-opcionális, Windows 10 (32/64 bit), Windows 11 (64 bit), Windows server 2012/2012 R2-opcionális, Windows server 2016, Windows server 2019, Windows server 2022, Mac OSX, Linux

6.1.6 Egyéb paraméterek:

- Energiagazdálkodás: alvó üzemmódba történő belépés idejének meghatározhatónak kell lennie percben

- Rendszer tárolóegység és adatbiztonság: Akkora tárolóegység (memória vagy HDD) biztosítása, amely 300x300 dpi natív felbontás és 8 bit szürkeárnyalatos beállítás esetén szkenneléskor legalább 500 A4-es oldal PDF formátumú tárolását teszi lehetővé. Amennyiben a funkció merevlemez beépítését igényli a tárolt adatok védelme (titkosítása) érdekében ütemezett biztonságos törlési, vagy felülírási funkció szükséges.
- Rendszer memória: Az eszköznek az üzemelő és/vagy leszállított nyomatmenedzsment rendszerekkel együtt kell tudnia működni, a működéshez elegendő memóriával kell rendelkeznie, min 4 GB.
- Adatbiztonság: IP cím szűrés és port blokkolás
- Interfész: 10/100/1000 Ethernet; USB 2.0 Host (memóriahordozóra történő szkennelés és onnan történő nyomtatás funkcióinak támogatása)
- Papírkapacitás: alapkiépítésben minimum 2 db minimum 500 lapos tálca (A3 és A4 figyelembevételével)
- Kézi adagoló: minimum 100 lap
- Élettartam terhelhetőség: minimum 800.000 A4 lap
- Kijelző: magyar nyelvű, beépített, érintő kijelző, döntött vagy dönthető, legalább 10” méretű
- Gépasztal (Az eszköz kialakításának a földön történő tárolhatóságot támogatnia, kisebb távolságon belül történő mozgatót biztosítania kell - görgős kialakítás)

6.1.7 Nyomatmenedzsment

- Illeszthetőség a PRIMON nyomatmenedzsment rendszerhez (integrált módon, beépülő (embedded) terminállal), azonosított nyomtatás támogatásához:
 - A telepített beépülő terminál képes csatlakozni és kommunikálni a Primon szerver környezettel.
 - A Primon nyomtatási sorra indított nyomtatási eseteknek (részletesen a kifejtve) rendben kinyomtatásra kell kerülniük,
 - Az eszközről indított szkennelési eseteknek (részletesen a 7.1. Minőségi átadás-átvételi eljárás pontban kifejtve) rendben meg kell érkezniük a kiválasztott célhelyre,
 - Az egyes mennyiségi adatoknak megfelelően meg kell jelennie a Primon riporting rendszerében (nyomtatás, szkennelés, fénymásolás).
- Együtt kell tudni működni Ajánlatkérő által átadott kártyaolvasóval és nyomatmenedzsment licensszel.
 - A kártyaolvasó és nyomatmenedzsment kliens az eszköz lezárását és csak azonosított feloldását képes megvalósítani.

6.1.8 Eszközmenedzsment

- Ajánlattevőnek térítésmentesen biztosítania kell eszközmenedzsment megoldást
- Központi naplógyűjtés SNMP alapú támogatása:
 - Számlálóállás kiolvasás
 - Kellékanyag és állapot információ (pl.: papírelakadás)
- Képesnek kell lennie ütemezett firmware frissítésre a kezelt eszközökön
- Elvárás, hogy egy létrehozott konfiguráció, melyben egy eszköz általános, hálózati, másolási és szkennelési beállításai kerültek tárolásra, egyszerre alkalmazható legyen az azonos típusú bevont gépekre

6.1.9 Funkcionális kiegészítők

- Opcionálisan beépíthető tűző finisher lehetőség
- Opcionálisan további min. 2*500 db A4-es lap elkülönített, aktív kezelése (2* 500-as tálca) az alapgép alapterületének (szélesség, mélység) növelése nélkül.

6.2. Kártyaolvasó

- Elvárás az alábbi frekvencián vagy protokollal működő kártyaolvasó technológia kezelése:
 - MIFARE/MIFARE+/MIFARE+ 4K
 - MIFARE+ X 13,56MHz

- EM 125kHz
- A kártyaolvasónak kompatibilisnek kell lennie az együtt szállított nyomtatmenedzsment rendszer összetevőkkel
- A kártyaolvasónak együtt kell tudni működni Ajánlatkérő által üzemeltetett Primon nyomtatmenedzsment rendszerrel
 - A kiírási feltételeknek megfelelő nyomtató kártyával sikeres be- és kijelentkezés a Primon rendszerbe
- A kártyaolvasónak együtt kell tudni működni az együtt szállított MFP-vel

6.3. Nyomatmenedzsment összetevők

- Kompatibilisnek kell lennie Ajánlatkérő által üzemeltetett Primon nyomtatmenedzsment rendszerrel
- Kompatibilisnek kell lennie és együtt kell tudni működni az együtt szállított kártyaolvasóval
- Kompatibilisnek kell lennie és együtt kell tudni működni az együtt szállított MFP-vel
- Beépülő alkalmazás kapcsolatot (embedded terminal) biztosít a Primon nyomtatmenedzsment rendszer és az MFP között:
 - a Primon applikáció bejelentkező ablaka látszik az MFP kijelzőjén,
 - Primon rendszerben beállított pinkóddal be- és kijelentkezés a Primon rendszerbe.
- Biztosítja az MFP eszközök kezelőfelületének zárolását. A feloldást megfelelő azonosító PIN kód vagy kártya használatát követően hajtja végre
- Lehetővé teszi a felhasználók számára a megfelelő nyomtatási sorra küldött nyomtatási munkák nyomtatmenedzsment rendszer alá bevont MFP eszközökön történő kinyomtatását

7.1. Minőségi átadás-átvételi eljárás

[...]

Primon kompatibilitási lista

Az alábbi típusok, a legalább fél éves üzemeltetés során tapasztalt Primon kompatibilitása ismert Ajánlatkérő előtt, így ezen eszközök megajánlása esetén a minőségi átadás-átvételtől (tesztelés, teszt jegyzőkönyv készítés) az Ajánlatkérő eltekinthet:

- Konica Minolta Bizhub C250i
- Konica Minolta Bizhub C300i
- Konica Minolta Bizhub C450i
- Konica Minolta Bizhub C251i
- Xerox AltaLink C8035

9. A ManOPen Irodatechnikai Kft. mint a konzorciuma képviselője az 2025. december 8. napján, a Delta Systems Kft. mint a konzorciuma képviselője 2025. december 16. napján, az Euro-Profil Rendszerház Kft. mint a konzorciuma képviselője 2025. december 19. napján, illetve az IMG Solution Zrt. mint a konzorciuma képviselője 2025. december 19. napján arról tájékoztatta az ajánlatkérőt, hogy az ajánlatkérő által megindított „2024 Q4 tartalékkészlet beszerzés - A3 színes multifunkciós nyomtató” tárgyú közbeszerzési eljárásban nem tudnak ajánlatot adni, mivel az általunk forgalmazott nyomtatelőállító márkák nem kompatibilisek a PRIMON ENTERPRISE nyomtatmenedzsment alkalmazással.

10. Az ajánlatkérő 2025. december 22. napján megtartotta az ajánlatok bontását, amelynek során ismertette, hogy 1db ajánlat érkezett, melynek benyújtója a Colorspectrum Kft. által képviselt konzorcium. A konzorcium tagjai: Colorspectrum Kereskedelmi Termelő és Szolgáltató Kft.; Manual Hungary Kft.; DockLand Services Kft.; M&M COMPUTER Számítás és Irodatechnikai kereskedelmi Kft.; Rufusz Computer Informatika Informatikai Szolgáltató Zrt.; Faxsystem Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.

A benyújtott ajánlatban az alábbi műszaki tartalom került megajánlásra:

Cikkszám	Termék megnevezés	Menny.	Mennyiségi egység	Egységár [nettó HUF]	Összesen ár [nettó HUF]
Fix mennyiség:					
A4C_2_25_P3_2512	Konica Minolta bizhub C251i +DF-714 + DK-516x + TN328K + TN328Y + TN328M + TN328C	71	db	890 000,00	63 190 000,00
NY1_KMG_03_RDR	PRIMON MULTI READER USB kártyaolvasó	71	db	141 500,00	10 046 500,00
NY1_KMG1_G 1	PRIMON APP Enterprise	71	db	29 900,00	2 122 900,00
Opciók mennyiség:					
A4C_2_25_P3_2512	Konica Minolta bizhub C251i +DF-714 + DK-516x + TN328K + TN328Y + TN328M + TN328C	20	db	890 000,00	17 800 000,00
NY1_KMG_03_RDR	PRIMON MULTI READER USB kártyaolvasó	20	db	141 500,00	2 830 000,00
NY1_KMG1_G 1	PRIMON APP Enterprise	20	db	29 900,00	598 000,00
Összesített nettó ajánlati ár (HUF) (mely nem tartalmazza az áfát és a beszerzési díj összegét sem)				96 587 400,00	

11. A bontás napján a kérelmező árlistája a következő termékeket tartalmazta:

Klasszifikációs kód	Cikkszám	Megnevezés	Gyártói cikkszámok (GC)	Műszaki leírás (ML)
0390020701	NY1_KME1_C_2	PAPERCUT MF - MFP EMBEDDED LICENCE - COMMERCIAL	PaperCut licenz 1 gépre, beágyazott terminállal, szkennelési és nyomtatás alapfunkcióval, felhasználó azonosítással, riportálási funkcióval. Szerver oldali licenzsel.	PCMF-EEM1COMFHP1
0390020701	NY1_KME1_E_2	PAPERCUT MF - MFP EMBEDDED LICENCE - EDUCATIONAL/GOVERNMENT	PaperCut licenz 1 gépre, beágyazott terminállal, szkennelési és nyomtatás alapfunkcióval, felhasználó azonosítással, riportálási funkcióval. Szerver oldali licenzsel.	PCMF-EEM1EGMFHP1
0390020701	NY1_KMG_04_RDR	TWN4 Multi Reader (Standard + BLE + CRUE) PaperCut USB Card Reader	125 kHz és 13.56 MHz kártyák olvasására.	T4BT-FB2BPC7-CRUE
0390020701	NY2_KME1_C_2	YSoft SafeQ6 License + Emb, PRINT MANAGEMENT+ SUITE, 1dev, no support	Safeq6 licenz 1 gépre (MFP) Eszig kompatibilis, OCR	YSQL6-001-1N00
0390020701	NY2_KME1_E_2	YSoft SafeQ6 License no Emb, PRINT MANAGEMENT SUITE, 1dev, no support	Safeq6 licenz 1 gépre (MFP) Eszig kompatibilis	YSQL6-000-1100
0390020701	NY2_KMG_01_RDR	YSoft MFX Reader, Lifetime warranty	Kártyaolvasó, MFX	YSQB0-003-0741
0390020701	NY3_KME1_C_2	UF SMB PRINT LICENSE CMFP	Small business MFP licenz, CMFP	2302V728
0390020701	NY3_KME1_E_2	UF SPP CMFP 1 DEVICE PS	Uniflow licenz 1db CMFP MFP-re	2391V397
0390020701	NY3_KMG_02_RDR	MICARD MULTITECH4-P BLE	Multi protokoll USB olvasó	3765V728
0390020701	NY4_KME1_C_2	OptimiDoc Szerver - Szkennelés&Nyomtatás - 1 eszköz licenz	Licenz egy MFP eszközre OptimiDoc szerverhez. A licenz nyomtatás és szkennelés menedzsment funkcionálitást biztosít, további részletek a támogatott funkciók lista alapján.	ODS-LT-CPMFP
0390020701	NY4_KME1_E_2	OptimiDoc Szerver - Szkennelés&Nyomtatás - 1 eszköz licenz	Licenz egy MFP eszközre OptimiDoc szerverhez. A licenz nyomtatás és szkennelés menedzsment funkcionálitást biztosít, további részletek a támogatott funkciók lista alapján.	ODS-LT-CPMFP

0390020701	NY4_KMG_03_RDR	TWN4 MultiTech-PI DT-U20- b	TWN4 MultiTech 2-PI DT-U20-w Desktop, white, USB cable 2.0m, integrated 125kHz+13.56MHz antenna; Option PI	T4BT- FB2WEL6-PI
------------	----------------	--------------------------------	---	---------------------

A jogorvoslati kérelem és a kérelmező észrevételei

12. A kérelmezői ügyfélképességének alátámasztásául előadta, hogy az ajánlatkérővel az „Új nyomtatás előállító eszközök és kapcsolódó teljes üzemeltetési szolgáltatás, továbbá nyomtatás és szkennelés menedzsmentszoftverek” (rövid név: FMNYM23) - 1. rész: „Új, kis- és közepes teljesítményű nyomtatás előállító eszközök, nyomtatók és szkennerek, valamint nyomtatás és szkennelés menedzsment szoftverek adásvétel, vagy 36, illetőleg 48 havi tartós bérlet keretében történő beszerzése, továbbá TÜSZ a beszerzett eszközökre” tárgyban lefolytatott központosított közbeszerzési keretmegállapodásos eljárás (KM azonosítószáma: DKM01FMNYM23) első része eredményeképpen 2023. november 29. napján keretmegállapodást kötött.

13. Az ajánlatkérő 2025. december 5. napján küldte meg a versenyújranyitási eljárás ajánlati felhívását részére.

Hivatkozással a 89/665/EGK és a 92/13/EGK tanácsi irányelvnek a közbeszerzési szerződések odaítélésére vonatkozó jogorvoslati eljárások hatékonyságának javítása tekintetében történő módosításáról szóló, az Európai Parlament és a Tanács 2007/66/EK irányelv 1. cikkének 3. pontjára, a Kbt. 148. §-ára, továbbá az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 10. § (1) bekezdésére előadta, hogy a Döntőbizottság döntéseiben annak függvényében ítéli meg a kérelmezőként fellépő személy ügyfélképességét, hogy a kérelmező esetében az állandósult joggyakorlat szerint megkövetelt közvetlen jogsérelem megállapítható-e, vagyis a kérelmező által jogsértőnek vélt tevékenység vagy mulasztás és a megsértett jog vagy veszélyeztetett jogos érdek közötti kapcsolat, okozati összefüggés fennáll-e. Jog- vagy jogos érdeksérelem egy közbeszerzési eljárás során annak a gazdasági szereplőnek keletkezhet, amelynek valós célja, szándéka a közbeszerzési szerződés elnyerése, amely cselekvéseit, a konkrét közbeszerzési eljárás során e célra tekintettel és e célnak alárendelten végzi, magatartásából látható, hogy a jogszabályi keretek között mindent megtesz e cél elérése érdekében. Kizárólag e magatartás élvezhet törvényi védelmet az irányelvek és a Kbt. által biztosított jogorvoslati jog gyakorlása körében a jóhiszemű és tisztességes eljárás általános jogelvével összhangban is. A jogorvoslati jog érvényesítése nem járhat azzal a következménnyel, hogy azt a kérelmező visszaélés-szerűen alkalmazza.

14. Álláspontja szerint az ajánlatkérő a versenyújranyitási eljárásban azzal, hogy a beszerezni kívánt termékek elvárt műszaki paramétereit a keretmegállapodásban rögzített ugyanezen feltételekhez képes jelentős mértékben módosította és ezzel az érvényesen megajánlható termékek körét radikálisan - ajánlatkérő beszerzési igényeivel jogszerűen nem indokolhatóan – és versenykorlátozó módon csökkentette, megsértette a Kbt. 104. § (9) bekezdését, a Kbt. 50. § (4) bekezdését és a Kbt. 2. § (1)-(3) bekezdését.

15. A jogsértés tudomására jutása időpontjaként az ajánlattételi felhívás megküldésének a napját, vagyis 2025. december 5. napját jelölte meg.

16. A kérelem II. részében hivatkozott a Kbt. 2. § (2)-(3) és (7) bekezdéseire, a Kbt. 3. § 18. pontjára, a Kbt. 50. § (4) bekezdésére, a Kbt. 58. § (2) bekezdésére, a Kbt. 104. § (9)

bekezdésére, továbbá a Kbt. 105. §-ára. szerinti verseny újraindításos közbeszerzési eljárásokban is alkalmazandó a Kbt. 50. § (4) bekezdése.

17. Előadta, hogy a Kbt. 50. § (4) bekezdése alapvető jelentőségű, a Kbt. 2. § (1) bekezdése szerinti tisztességes verseny biztosítását előíró, valamint a Kbt. 2. § (2) bekezdése szerinti esélyegyenlőséget és egyenlő bánásmódot előíró alapvető jogi leképeződése. Az ajánlatkérőnek ezen rendelkezés alapján az alapvető figyelembevételével kell az eljárás valamennyi közbeszerzési dokumentumát elkészítenie. Az esélyegyenlőség biztosítása mellett továbbá a közbeszerzési dokumentumok tartalmának is olyannak kell lenniük, amely alapján megfelelő ajánlat, illetve részvételi jelentkezés nyújtható be az adott eljárás tekintetében. A Kbt. 50. § (4) bekezdése ugyanakkor nem csak abban az esetben sérül, amikor az ajánlatkérő a Kbt. rendelkezéseibe ütköző módon határoz meg bizonyos rendelkezéseket, hanem akkor is, amikor a szerződés teljesítésére egyébként képes és alkalmas ajánlattevőket az eljárás feltételrendszerével zár el az ajánlattétel benyújtásának lehetőségétől. Az esélyegyenlőség biztosításával kapcsolatos törvényi előírás kettős követelményt támaszt az ajánlatkérővel szemben az ajánlati felhívás tartalmának kialakításával kapcsolatban: az ajánlati felhívást és a közbeszerzési dokumentumokat (így a műszaki előírásokat is) úgy kell elkészíteni, hogy az alapján egyrészt az ajánlattevők megfelelő ajánlatot tudjanak tenni, másrészt egyenlő esélyük legyen az ajánlattételben. Ennél fogva álláspontja szerint a Kbt. 50. § (4) bekezdésének megsértése már abban az esetben is megvalósulhat, amennyiben az ajánlatkérő megfelelő és egyenlő esélyű ajánlattétel lehetőségétől, illetőleg közbeszerzésen való önálló részvétel lehetőségétől törvényes indok nélkül zár el gazdasági szereplőket, hiszen ilyen esetben nem, vagy korlátozott mértékben teremt valós versenyt a közbeszerzésekben. Az egyenlő esélyű ajánlattétel megteremtése az ajánlatkérő feladata és ennek keretében úgy kell az eljárás feltételrendszerét kialakítani, hogy annak lehetőség szerint minél több gazdasági szereplő meg tudjon felelni, minél szélesebb körű verseny alakulhasson ki.

18. Hivatkozott az Európai Parlament és a Tanács 2014/24/EU Irányelvének (61) szakaszára, amely szerint azon objektív feltételek között, amelyek meghatározzák, hogy valamely keretmegállapodás részes felei közül mely gazdasági szereplők teljesítsenek egy adott feladatot – például természetes személyek általi felhasználásra, illetve igénybevételre szánt áruszállítást vagy szolgáltatásnyújtást –, az összes feltételt tartalmazó keretmegállapodások esetében feltüntethetők az érintett természetes személyek igényei vagy választásai is. Az ajánlatkérő szervek számára további rugalmasságot kell biztosítani az olyan esetekben, amikor több gazdasági szereplővel kötött és minden feltételt tartalmazó keretmegállapodások alapján végeznek beszerzést. Ilyen esetekben az ajánlatkérő szervek számára lehetővé kell tenni, hogy a keretmegállapodás hatálya alá tartozó építési munkálatokat, árukat vagy szolgáltatásokat vagy az objektív szempontokkal összhangban kiválasztott egyik gazdasági szereplőtől, a már meghatározott feltételek szerint szerezzék be, vagy a versenynek a keretmegállapodás részes felei közé tartozó gazdasági szereplők közötti újraindítását követően ítéljenek oda az érintett építési beruházásra, áruszállításra vagy szolgáltatásnyújtásra irányuló szerződést. Az átláthatóság és az egyenlő bánásmód biztosítása érdekében az ajánlatkérő szervezeteknek fel kell tüntetniük a keretmegállapodáshoz tartozó közbeszerzési dokumentumokban, hogy mely objektív szempont alapján fognak választani a keretmegállapodás végrehajtásának említett két módja között. A szempontok kapcsolódhatnak például az érintett építési beruházások, áruszállítások vagy szolgáltatásnyújtások mennyiségéhez, értékéhez vagy jellemzőihez, beleértve azt is, ha magasabb szintű szolgáltatásra vagy a biztonsági szint megemelésére van szükség, esetleg az árszinteknek az előre meghatározott árindexhez viszonyított alakulásához. A keretmegállapodásokat nem szabad szabálytalanul vagy a versenyt akadályozó, korlátozó vagy torzító módon alkalmazni.

Ez az irányelv nem kötelezi az ajánlatkérő szerveket arra, hogy a valamely keretmegállapodás hatálya alá tartozó építési beruházásokat, árukat vagy szolgáltatásokat az adott keretmegállapodás révén szerezzék be.

19. Előadta, hogy az ajánlatkérő keretmegállapodásos eljárást indított 2023. április 4. napján, amelynek eredményeként került sor a keretmegállapodásos eljárás első részét lezáró keretmegállapodás aláírására 2023. november 29. napján, egyebek mellett a kérelmező és az ajánlatkérő között. Kifejtette, hogy a keretmegállapodásos közbeszerzési eljárás két részből áll, a közbeszerzési eljárás első részében az ajánlatkérő meghatározza a beszerzési igényét, valamint az annak teljesítéséhez kapcsolódó feltételeket egy meghatározott időtartamra. A keretmegállapodásos eljárás első része bár konkrét beszerzési kötelezettséget még nem keletkeztet, az ajánlatkérő az eljárásnak ebben a szakaszában már köteles a beszerzési igényét lefedő műszaki leírás meghatározására. A tényleges beszerzési igényét az ajánlatkérő a közbeszerzési eljárás második részében valósítja meg a keretmegállapodásban részes ajánlattevők részvételével, vagyis a verseny csak korlátozottan érvényesül, a közbeszerzési eljárás második részében a keretmegállapodást kötött ajánlattevők között valósul meg. A Kbt. 105. § (2) bekezdés c) pontja szerint amennyiben a keretmegállapodás nem tartalmazza a beszerzés megvalósítására irányuló szerződés minden feltételét, a verseny újraindítására kerül sor. Az ajánlatkérő a verseny újraindításával indította meg a tárgyi keretmegállapodásos eljárás második részét. A Kbt. 104. § (9) bekezdése azonban erre az estre is kimondja, hogy a keretmegállapodásban meghatározott feltételeket lényegesen nem lehet módosítani.

20. A kérelmező álláspontja szerint a fentiekre tekintettel vizsgálandó a keretmegállapodásos eljárás első részében és a verseny újraindítása során, közbeszerzési eljárás második részében kiadott műszaki dokumentáció. Tekintettel arra, hogy a Kbt. nem határozza meg, hogy mit kell lényeges feltételnek tekinteni, ezért a Közbeszerzési Döntőbizottság egységes és töretlen joggyakorlatára is hivatkozva a közbeszerzési eljárás, azaz a keretmegállapodásos eljárás lényeges jellemzőiből kiindulva megállapítható, hogy a beszerzés tárgyának leírása olyan lényeges jellemző, amely alapján a potenciális ajánlattevők döntenek az adott közbeszerzési eljárásban a részvételi szándékukról, vagyis arról, hogy ajánlatot tesznek a közbeszerzési eljárás során az ajánlatkérő beszerzési igényének teljesítésére, a későbbi konkrét szerződés megkötése érdekében. Amennyiben az ajánlatkérő a beszerzés tárgyát, annak műszaki leírását megváltoztatja, ezzel olyan helyzetet idéz elő, amelyben más potenciális ajánlattevők is részt vehettek volna a közbeszerzési eljárás első részében folytatott nyílt versenyben.

21. Álláspontja szerint az ajánlatkérő a keretmegállapodás megkötése során rögzített műszaki paramétereket jelentős mértékben és egyben súlyosan versenykorlátozó módon megváltoztatta a 8. számú melléklet - Részletes minimum műszaki tartalom és műszaki... (2) megnevezésű táblázatban az elvárt műszaki paraméterek tekintetében.

Táblázatosan:

NISZ Műszaki leírás szerinti elvárt műszaki követelmények	DKÜ elvárt műszaki követelmények
Színes A3 multifunkciós nyomtató	Színes A3 multifunkciós nyomtató
Funkciók: nyomtató, fénymásoló, lapolvasó	Funkciók: nyomtató, fénymásoló, lapolvasó
Nyomtató	
Lapméret: A5-A4-A3	Minimum A3
Technológia: Elektrosztatikus (színes)	

Felbontás: minimum 600x600 dpi	600x600 dpi
Sebesség: minimum 25 oldal/perc színes-fekete A4	Minimum 25 lap/perc
Képességek: kétoldalas nyomtatás	kétoldalas nyomtatás
Duplex egység: automata két oldalas nyomtatás és szkennelés	
Támogatott oldalleíró programnyelvek: PCL, PostScript 3	
Másoló	
Felbontás: minimum 600x600 dpi	600x600 dpi

Kicsinyítés / nagyítás: legalább A5->A3, A3->A5	
Sebesség: minimum 25 oldal/perc színes-fekete A4	Minimum 25 lap/perc
Másolati példányok elkülönítése	
Lapolvasó	
Felbontás: minimum 600x600 dpi	600x600 dpi
Sebesség: minimum 100 lap/perc sebességgel színes-fekete A4 dokumentum, 300x300 DPI-vel egy menetben kétoldalas szkennelési módban történő lapolvasás	Minimum 50 lap kétoldalas
Lapméret: minimum A3	
Beolvasási módok: e-mail címre szkennelés (Scan-to-Mail), FTP szerverre szkennelés (Scan-to-FTP), lokális USB-re szkennelés, hálózati mappába szkennelés (Scan-to-SMB)	
Fájlformátumok: JPEG, TIFF, PDF	
Címjegyzék: egyedi + csoportos, LDAP szerver támogatás, AD támogatás	
ADF: minimum 100 lap kapacitás, kétoldalas ADF	Minimum 50 lap kétoldalas ADF
Illeszthetőség	

Szoftver: Windows 7 (32/64 bit)-opcionális, Windows 10 (32/64 bit), Windows 11 (64 bit), Windows server 2012/2012 R2-opcionális, Windows server 2016, Windows server 2019, Windows server 2022, Mac OSX, Linux	
Egyéb paraméterek:	
Energiagazdálkodás: alvó üzemmódba történő belépés idejének meghatározhatónak kell lennie percben	
Rendszer tárolóegység és adatbiztonság: Akkora tárolóegység (memória vagy HDD) biztosítása, amely 300x300 dpi natív felbontás és 8 bit szürkeárnyalatos beállítás esetén szkenneléskor legalább 500 A4-es oldal PDF formátumú tárolását teszi lehetővé. Amennyiben a funkció merevlemez beépítését igényli, a tárolt adatok védelme (titkosítása) és az ütemezett biztonságos törlési vagy felülírási funkció szükséges.	240 GB
Rendszer memória: Az eszköznek az üzemelő nyomtatmenedzsment rendszerekkel együtt kell tudnia működni, a működéshez elegendő memóriával kell rendelkeznie, min 4 GB.	
Adatbiztonság: IP cím szűrés és port blokkolás	

Interfész: 10/100/1000 Ethernet; USB 2.0 Host (memóriahordozóra történő szkennelés és onnan történő nyomtatás funkcióinak támogatása)	hálózatos nyomtatási képesség
Papírkapacitás: alapképzésben minimum 2 db 500 lapos tálca (A4 és A3)	Minimum 750 lap
Kézi adagoló: minimum 100 lap	Kézi adagoló
Élettartam terhelhetőség: minimum 800.000 A4 lap	
Kijelző: magyar nyelvű, beépített, érintő kijelző, döntött vagy dönthető, legalább 10" méretű	Mimimum 5" érintőkijelző
Gépasztal (Az eszköz kialakításának a földön történő tárolhatóságot támogatnia, kisebb távolságon belül történő mozgatót biztosítania kell - görgős kialakítás)	opció
Nyomatmenedzsment	

Illeszthetőség a PRIMON nyomtatmenedzsment rendszerhez (integrált módon, beépülő (embedded) terminállal), azonosított nyomtatás támogatásához	
Eszközmenedzsment	
Ajánlattevőnek térítésmentesen biztosítania kell eszközmanedzsment megoldást	
Képesnek kell lennie ütemezett firmware frissítésre a kezelt eszközökön	
Képesnek kell lennie Ajánlattevő részére a fogyó- és kopóalkatrészekről, előforduló hibakódokról, hibaeseményekről, elakadásról információt továbbítani	
Elvárás, hogy egy létrehozott konfiguráció, melyben egy eszköz általános, hálózati, másolási és szkennelési beállításai kerültek tárolásra, egyszerre alkalmazható legyen az azonos típusú bevont gépekre	
Központi naplógyűjtés SNMP alapú támogatása: <ul style="list-style-type: none"> o Számlálóállás kiolvasás o Kellékanyag és állapot információ (pl.: papírelakadás) 	
Funkcionális kiegészítők:	
Beépíthető tűző finisher lehetősége	opció
Opcionálisan további min. 2* 500 db -es A4-es lap elkülönített, aktív kezelése (2* 500-as tálca) az alapgép alapterületének (szélesség, mélység) növelése nélkül	

*ahol üres a cella ott nem volt külön elvárás az adott tételre

22. A kérelmező előadta, hogy nem vitatja, hogy az ajánlatkérőt hatalmazza fel a Kbt. a beszerzési igénye meghatározására, ezt a jogát ugyanakkor a Kbt. további kógens rendelkezéseinek betartásával köteles gyakorolni az ajánlatkérő. A Kbt. 104. § (9) bekezdése a keretmegállapodásban rögzített feltételek lényeges módosítását tilalmazza. A kérelmező álláspontja szerint nem elegendő, hogy a beszerzés tárgya elnevezésében megegyezik a keretmegállapodásban megadott beszerzési tárggyal, a Kbt. idézett rendelkezései szerint a keretmegállapodásban rögzített feltételek nem módosíthatók lényegesen. Előadta, hogy az ajánlatkérő beszerzési igényének meghatározásához fűződő joga és kötelezettsége nem lehet ellentétes a Kbt. 104. § (9) bekezdésének azon kógens rendelkezésével, amely szerint az ajánlatkérő a keretmegállapodásban meghatározott feltételeket lényegesen nem módosíthatja.

23. Kérte a Döntőbizottságtól annak megállapítását, hogy az ajánlatkérő megsértette a Kbt. 104. § (9) bekezdését a verseny újranyitása során kiadott műszaki leírás megadásával. Ebben a körben hivatkozott a Közbeszerzési Döntőbizottság D.492/26/2023. számú határozatára.

24. Hivatkozott továbbá az Európai Parlament és a Tanács 2014. február 26-i, a közbeszerzésről és a 2004/18/EK irányelv hatályon kívül helyezéséről szóló 2014/24/EU Irányelvének 18. Cikk (1) bekezdésére, amely kimondja, hogy „Az ajánlatkérő szervek a gazdasági szereplőket egyenlő és megkülönböztetésmentes bánásmódban részesítik, továbbá átlátható és arányos módon járnak el. A beszerzést nem lehet azzal a szándékkal kialakítani, hogy az adott beszerzés kikerüljön a jelen irányelv hatálya alól, vagy mesterségesen korlátozza a versenyt. Akkor tekintendő úgy, hogy fennáll a verseny mesterséges korlátozásának esete, ha azzal a szándékkal határozták meg a beszerzés feltételeit, hogy ezzel egyes gazdasági szereplők méltánytalan előnyhöz jussanak, vagy ilyen hátrányt szenvedjenek.” Az Irányelv 42. cikke a következők szerint rendelkezik a Műszaki leírásról: „(1) A VII. melléklet 1. pontjában meghatározott műszaki leírást fel kell tüntetni a közbeszerzési dokumentációban. [...] (2) A műszaki leírásnak valamennyi gazdasági szereplő számára egyenlő hozzáférést kell lehetővé tennie a beszerzési eljáráshoz, és nem lehet olyan hatása, amely indokolatlanul akadályozná a verseny biztosítását a közbeszerzés során.”

25. Előadta, hogy az ajánlatkérő által előírt és túlzottan részletes termékspecifikációnak csak és kizárólag egyetlen konkrét, a piacon érdemben létező gyártmány a KonicaMinolta termékei felelnek meg. Kérelmében kimutatta, hogy az ajánlatkérő a közbeszerzési műszaki leírást úgy határozta meg, az abban foglalt feltételeknek csak egy gyártmány (KonicaMinolta) terméke felel meg, ami jelentősen korlátozza a versenyt, mivel érvényes ajánlat csak ezen gyártmány termékeire tehető.

26. Kifejtette, hogy álláspontja szerint az ajánlatkérőnek a versenyújranyitást megelőzően annak előkészítése során észlelnie kell, hogy az összeállított műszaki-funkcionális előírásai súlyos versenykorlátozást eredményeznek, olyannyira, hogy azzal konkrét esetben bármiféle verseny előfordulásának lehetősége is megszűnik az egyetlen, az előírásoknak megfelelő, a piacon létező gyártmányú termék előírása következtében. Tekintettel a keretmegállapodásra, az abban részes, konkrétan ismert ajánlattevők képzik mindösszesen a potenciális ajánlattevőket, vagyis nem az ezen termékek piacán a teljesítésre elvileg képes gazdasági szereplők összessége. Abból következően, hogy a műszaki specifikációnak csupán egyetlen gyártó termékei felelnek meg, az így súlyosan versenykorlátozó, mert az eljárás során nem várható semmilyen verseny az egyes különböző gyártók termékei között. Így a beszerezni kívánt termékek kapcsán versenyezni képes, de KonicaMinolta gyártmányú termékeket az árlistájukban nem szerepeltető a keretmegállapodásban amúgy részes ajánlattevőket teljesen elzárja az érvényes ajánlattétel lehetőségétől azzal, hogy a beszerzési igény műszaki specifikációjával előállott verseny hiánya végül a teljes beszerzési igény kielégítése kapcsán megszünteti a potenciális verseny bármiféle lehetőségét is. A beszerezni kívánt termék(ek) egy jól elkülöníthető része kapcsán rögzített, érdemi versenyt kizáró előírása a teljes beszerzési igény esetén okoz érdemi versenyt kizáró eredményt.

27. Rámutatott, hogy a versenyújranyitási eljárás kapcsán a keretmegállapodásban részes ajánlattevőt terhelő ajánlattételi kötelezettség nem lehet formális, a jogalkotói szándék nem erre irányul. Sőt, implicit módon arra irányul az ajánlattételi kötelezettség jogszabályi előírása, hogy a keretmegállapodásban részes – meghatározott számú, személyében a versenyújranyitási eljárás megindításakor ajánlatkérő által konkrétan ismert – ajánlattevők érdemi verseny alakuljon ki, amelynek a lehetőségét ab ovo nem lehetetlenítheti el a beszerzési igény versenyt kizáró műszaki-funkcionális előírásaival, versenyt korlátozó

ajánlattevő előírás. A versenyújranyitási eljárás kapcsán a keretmegállapodásban részes ajánlattevőt terhelő ajánlattételi kötelezettség előírásának való megfelelés nem irányulhat az ajánlattevők részéről kizárólagosan annak formális teljesítésére. Így nem irányulhat arra, hogy a keretmegállapodásban részes ajánlattevő érvénytelen tartalmú ajánlatot nyújtson be úgy, hogy tudottam az előírásoknak nem megfelelő terméket ajánl meg, vagyis hogy a Kbt. 104. § (3) bekezdése előírásainak való formális megfelelés során tudatosan helyezkedjen szembe a jogalkotói akarattal és a Kbt. alapelveivel, többek között a Kbt. 2. § (3) bekezdése szerinti, a jóhiszeműség és a tisztesség követelményeinek megfelelő eljárás tanúsításának előírásával és a joggal való visszaélés tilalmával.

28. Amennyiben a keretmegállapodásban részes ajánlattevő a beszerzési igény versenyt kizáró műszaki-funkcionális előírásaival megvalósuló, versenyt korlátozó ajánlatkérő előírásoknak nem tud megfelelni, de a Kbt. 104. § (3) bekezdése előírásait – kizárólag csak szövegszerűen - nem kívánja megsérteni, abban az esetben csakis tudottan nem megfelelő tartalmú, érvénytelen ajánlatot tud benyújtani. Ezzel azonban, mint a keretmegállapodásban részes ajánlattevőt a Kbt. 104. § (3) bekezdése alapján terhelő ajánlattételi kötelezettsége kiürül és annak a versenyújranyitási eljárás során az érdemi versenyt garantálni hivatott jogalkotói célját is kiüresíti. Az ajánlatkérő a KonicaMinolta termékek kapcsán összeállított, a versenyt érdemben kizáró hatású műszaki-funkcionális előírások következtében – álláspontja szerint jogellenesen - olyan helyzetet teremtett, mikor is a keretmegállapodásban részes ajánlattevőt terhelő ajánlattételi kötelezettséget azok csak legfeljebb formálisan képesek teljesíteni. Amennyiben az ajánlattevők ezen – versenyt legfeljebb imitáló, ezzel formálisan a Kbt. 104. § (3) bekezdése előírásait teljesítő – ajánlattétele nem történik meg, vagyis nem nyújtanak be tudottan érvénytelen ajánlatot és ezzel megsértik Kbt. 104. § (3) bekezdése előírásait, akkor ajánlatkérő részéről joggal merülhet fel a keretmegállapodás kapcsán annak megsértése. Előadta e körben, hogy a versenyújranyitási eljárás(ok) során a keretmegállapodásban részes ajánlattevő által elkövetett tételes jogsértés súlyos szerződésszegésnek is minősíthető, mely a keretmegállapodási eljárás ajánlatkérője (DKÜ) részéről az azonnali hatályú felmondáshoz is vezethet.

29. Álláspontja szerint a Kbt. 105. § szerinti verseny újranyitások közbeszerzési eljárásokban is alkalmazandó a Kbt. 50. § (4) bekezdése, vagyis, hogy az eljárást megindító felhívásnak és a többi közbeszerzési dokumentumnak minden esetben biztosítania kell, hogy annak alapján a gazdasági szereplők egyenlő eséllyel megfelelő ajánlatot tehessenek, illetve részvételi jelentkezést nyújthassanak be. Az egyenlő esélyű ajánlattétel megteremtése az ajánlatkérő feladata és ennek keretében úgy kell az eljárás feltételrendszerét kialakítania, hogy annak lehetőség szerint minél több gazdasági szereplő meg tudjon felelni, minél szélesebb körű versenyt.

30. A kérelmező által benyújtott kimutatás szerint az alábbiak a DKÜ által a keretmegállapodás 1. része tekintetében belistázott termékek A3 színes multifunkciós nyomtató tekintetében - pirossal jelölve azokat a paramétereket, amelyek nem felelnek meg a műszaki specifikációnak:

Megnevezés	Sebesség	Kijelző méret	Szkennelési sebesség	Primon kompatibilitás
Canon				
Canon imageRUNNER ADVANCE DX C3926i	26	10.1"	135/270	Nem
Canon imageRUNNER ADVANCE DX C3930i	30	10.1"	135/270	Nem
Canon imageRUNNER ADVANCE DX C3935i	35	10.1"	135/270	Nem
Canon imageRUNNER ADVANCE DX C5840i	40	10.1"	135/270	Nem
Canon imageRUNNER ADVANCE DX C5850i	50	10.1"	135/270	Nem

Canon imageRUNNER C3326i	26	10.1"	100	Nem
Canon imageFORCE C5140	40	10.1"	70	Nem
Epson				
Epson WorkForce Enterprise AM-C4000	40	10.1"	60/120	Nem
Epson WorkForce Enterprise AM-C5000	50	10.1"	60/120	Nem
Epson WorkForce Pro WF-C879RDWF	26	5"	100/200	Nem
HP				
HP Color LaserJet Managed MFP E785dn	23/28 (30)	10.1"	60/120	Nem
HP Color LaserJet Managed MFP E786dn	25/30/35	10.1"	90/180	Nem
HP Color LaserJet Managed Flow MFP E786z	25/30/35	10.1"	120/240	Nem
HP Color LaserJet Managed MFP E877dn	40/50	10.1"	90/180	Nem
HP Color LaserJet Managed Flow MFP E877z	40/50/70	10.1"	150/300	Nem
Konica Minolta				
bizhub C251i	25	10.1"	100/200	Igen
bizhub C257i	25	7"	55/20	Igen
bizhub C301i	30	10.1"	100/200	Igen
bizhub C361i	36	10.1"	100/200	Igen
bizhub C451i	45	10.1"	140/280	Igen
bizhub C651i	65	10.1"	140/280	Igen
Kyocera				
TASKalfa 2554ci	25	10.1"	100/200	Nem
TASKalfa 3554ci	35	10.1"	50/16	Nem
TASKalfa 4054ci	40	10.1"	137/274	Nem
TASKalfa 5054ci	50	10.1"	137/274	Nem
Lexmark				
Lexmark CX931dse	35	7"	27.5/55	Nem
Lexmark CX942adse	45	10"	72/144	Nem
Lexmark CX950se	25	10.1"	100/200	Nem
Lexmark CX951se	35	10.1"	100/200	Nem
Ricoh				
Ricoh IM C2510	25	10.1"	150/300	Nem
Ricoh IM C3010	30	10.1"	150/300	Nem
Ricoh IM C3010A	30	10.1"	150/300	Nem
Ricoh IM C3510	35	10.1"	150/300	Nem
Ricoh IM C3510A	35	10.1"	150/300	Nem
Ricoh IM C4510A	45	10.1"	150/300	Nem
Ricoh IM C5510A	55	10.1"	150/300	Nem
Ricoh IM C6010	60	10.1"	150/300	Nem
Toshiba				
e-STUDIO2525AC	25	10.1"	120/240	Nem
e-STUDIO3025AC	30	10.1"	120/240	Nem
e-STUDIO3525AC	35	10.1"	120/240	Nem
e-STUDIO4525AC	45	10.1"	120/240	Nem
Xerox				
Xerox VersaLink C7125	25	7"	80	Nem
Xerox VersaLink C7130	30	7"	80	Nem
Xerox AltaLink C8235	35	10.1"	82/161	Igen
Xerox AltaLink C8245	45	10.1"	82/161	Igen
Xerox AltaLink C8255	55	10.1"	82/161	Igen

31. Kérte a Döntőbizottságot, hogy a fentiekre tekintettel állapítsa meg, hogy jogsértő az ajánlattételi felhívás, valamint jogsértő a közbeszerzési dokumentumok részét képező műszaki leírást az elvárt műszaki paraméterek tekintetében, továbbá semmisítse meg az ajánlattételi felhívást, valamint a közbeszerzési dokumentumok részét képező műszaki leírást az elvárt műszaki paraméterek tekintetében.

32. A kérelmező a jogorvoslati eljárás során az ajánlatkérő nyilatkozata tekintetében előadta, hogy álláspontja szerint a kérelem maradéktalanul megfelel a Kbt. eljárásjogi rendelkezéseinek, a kérelem elbírálásának nincs jogi akadály. Ajánlatkérő előadásával ellentétben Ajánlatkérő nem volt akadályoztatva az érdemi észrevétel megtételében. Ezt a tényt maga az Ajánlatkérő észrevétele támasztja alá, tekintettel arra, hogy Ajánlatkérő több, mint 50 oldalban reagált a kérelemben foglaltakra. Mindezekre tekintettel álláspontja szerint az eljárás megszüntetésének nincs helye, az eljárás a megszüntetése törvényi feltételei nem állnak fenn.

33. A kérelmező az ajánlattevő Primon kompatibilitás körében tett észrevételével kapcsolatban előadta, hogy azt nem vitatja, hogy az ajánlatkérő már meglévő nyomtatásmenedzsmen-t-környezettel rendelkezik, így az ebből következő működési szempontok figyelembevétele indokolt lehet. Vitatja ugyanakkor azt, hogy ebből automatikusan következne a felhívásban előírt, konkrét formájú és kombinációjú követelményrendszer szükségessége és arányossága. Álláspontja szerint az ajánlatkérőnek nem elegendő általánosságban a meglévő környezetre hivatkoznia, hanem tételesen igazolnia szükséges, hogy az előírt feltételek közül melyik pontosan milyen okból elengedhetetlen, és miért nem volt alkalmazható kevésbé versenykorlátozó megoldás. Az ajánlatkérő saját kimutatása is több eszközt sorol fel, amelyek hardveroldali paraméterek alapján megfelelők lehetnek; ugyanakkor a tényleges szűkítő hatást a Primon kompatibilitási elvárás okozta.

34. Az ajánlatkérő által melléklet táblázattal összefüggésben a kérelmező megjegyezte, hogy az nem az összes műszaki elvárás teljesülését méri, hanem kifejezetten a Primon kompatibilitáson felüli „ellenőrizhető paramétereket”. Márpedig az ajánlat érvényességéhez minden feltételnek meg kell felelni, így önmagában egy részahalmaz vizsgálata nem alkalmas a „tényleges megfelelők” arányának igazolására. Ugyanakkor a benyújtott kimutatás éppen azt igazolja, hogy a Primon kompatibilitás előírása milyen jelentős számú, egyébként hardveroldalon alkalmasnak tekinthető eszközt zár ki a ténylegesen szóba jöhető körből. A DKÜ a keretmegállapodásban – az iparági gyakorlatnak megfelelően - a nyomtatás előállító eszközöket teljesítmény (lap/perc) szerint kategorizálja; ennek megfelelően a 25–39 lap/perc és a 40–59 lap/perc tartomány két külön kategóriát képez. Ezen felül a gyakorlatban a 25–39 lap/perc kategória is két, jól elkülöníthető alkategóriára bomlik: 25–29, illetve 30–39 lap/perc tartományra; ez a különbség jellemzően nemcsak sebességben, hanem tudásban és árpozícióban is megjelenik. Ehhez képest az ajánlatkérő táblázatában a „megfelelők” jelentős része 40–59, illetve 60 lap/perc teljesítményű (vagyis jellemzően nagyobb, magasabb árszintű kategóriájú) eszköz. Ebből következően a hivatkozott 48% nem a 25-29 lap/perc körüli szegmensben mutatja a verseny fennállását, hanem eltérő kategóriák együttes kezeléséből adódik. Az ajánlatkérő konkrét ellenpéldája a Xerox AltaLink C8235 (35 lap/perc), amely a 25 lap/perc körüli tömegkategóriához képest magasabb pozíciójú, tipikusan drágább eszköz. Ezzel szemben a 25–30 lap/perc tartományba eső Xerox típusok (C7125, C7130) az ajánlatkérő táblázata szerint nem felelnek meg, ami a NISZ saját kimutatása alapján is azt támasztja alá, hogy a 25 lap/perc körüli alternatívák érdemben eltűnnek még a kötelezően előírt Primon kompatibilitás nélkül is.

35. Hangsúlyozta, hogy a bontási jegyzőkönyv alapján az eljárásban mindösszesen egy ajánlat érkezett, holott a keretmegállapodás konstrukciója hat gazdasági szereplő részvételét is lehetővé tenné, ennek ellenére csak egyetlen ajánlat realizálódott. A DKÜ portálon nyilvánosan elérhető termék-/árlista-adatok alapján a NISZ által kiemelt Xerox AltaLink C8235 típus három keretszállító kínálatában is megjelenik, ennek ellenére nem alakult ki tényleges verseny. Ezen tények alátámasztják azon álláspontját, miszerint az ajánlatkérő által

előírt követelmények – különösen a Primon kompatibilitás előírása– a versenyt indokolatlan módon, aránytalanul korlátozták.

Az ajánlatkérő nyilatkozata

36. Az ajánlatkérő eljárási kifogásként a Kbt. 149. §-ára való hivatkozással előadta, hogy álláspontja szerint a kérelem nem tartalmazza a kérelmi elemek megjelölését, ezáltal nem tartalmazza kérelmi elemenként a megsértettnek vélt Kbt. rendelkezéseket, továbbá ezáltal nem tartalmazza kérelmi elemenként a dokumentáció jogsértőnek vélt konkrét rendelkezésének/rendelkezéseinek megjelölését. Előadta, hogy álláspontja szerint a kérelem összefoglalóan hivatkozik számos Kbt. rendelkezés megsértésére: a kérelem I. fejezete hivatkozik a Kbt. 104. § (9) bekezdésére, a Kbt. 50. § (4) bekezdésére és a Kbt. 2. § (1)-(3) bekezdésére, a kérelem II. fejezete hivatkozik a Kbt. 2. § (2), 2. § (3), 2. § (7), az I. fejezethez hasonlóan ismételt hivatkozik a Kbt. 50. § (4) bekezdésére, továbbá a Kbt. 58. § (2) bekezdésére, továbbá a Kbt. 104. § (9) bekezdésére is.

37. Fentiekkel összefüggésben előadta, hogy mind az alapelvi rendelkezések, mind pedig a kérelemben megjelölt egyéb Kbt. hivatkozások más-más jogintézményt szabályoznak, több rendelkezés pedig összefügg egymással, azaz az egyik rendelkezése megsértése nem állapítható meg a másik nélkül. A jogintézmények eltérő jellegéből fakadóan ugyanazzal az ajánlatkérői magatartással (jelen esetben a kérelmező által hivatkozott műszaki leírás Keretmegállapodás I. részben rögzítettektől való eltérése) nem valósítható meg a kérelem szerinti valamennyi Kbt. rendelkezés megsértése.

38. Mindezek mellett kiemelte, hogy alapelvi rendelkezés sérelmére abban az esetben hivatkozhat alappal a kérelmező, ha az adott joghelyzetre nincs konkrét Kbt. rendelkezés vagy a konkrét szabályozáshoz képest van olyan többlet tényállási elem, melyet a konkrét Kbt. rendelkezés nem szabályoz, ilyen hivatkozásokat azonban álláspontja szerint nem tartalmaz a kérelmező kérelme. Az ajánlatkérő megítélése szerint pedig aggályosnak tekinthető, amennyiben a Kbt. alapelvi rendelkezéseinek sérelmét, vagy egyéb jogsérelmet a kérelmező abból próbálná levezetni, amely információkat az ajánlatkérő a jogorvoslat során előterjesztett észrevételeire reflektáltan határozná meg.

39. E körben hivatkozott a BH2024. 219. számú döntésben foglaltakra, mely szerint: „A Közbeszerzési Döntőbizottság eljárását kezdeményező jogorvoslati kérelemben önmagában nem elegendő a jogsértőnek állított magatartás leírása, ahhoz a jogorvoslati kérelmet előterjesztő félnek a megsértett jogszabályhelyet is társítania kell. A kérelem tartalom szerinti elbírálásának kötelezettségére hivatkozással a közbeszerzési jogorvoslati kérelem tartalmi hiányosságait a Közbeszerzési Döntőbizottság jogszerűen nem pótolhatja”.

40. Álláspontja szerint a Kbt. 149. § (1) bekezdés d) és e) pontjában foglaltaknak nem felel meg az, hogy a kérelem összefoglalóan tartalmazza a tárgyi közbeszerzési eljárás és az alapul szolgáló keretmegállapodásos eljárás műszaki tartalma közötti különbségeket, de konkrétan nem adja elő kérelmező, hogy

- a támadott közbeszerzési eljárás mely konkrét műszaki paramétere,
- a Kbt. mely konkrét rendelkezését sérti,
- ennek melyek a bizonyítékai,
- nem tartalmazza, hogy melyek azok a tényálláselemek, melyeket a konkrét Kbt. rendelkezések nem szabályoznak, így azokra az alapelvi rendelkezéseket kell alkalmazni,
- továbbá nem tartalmazza annak meghatározását, hogy a Döntőbizottság - kérelmi elemenként – mely konkrét Kbt. rendelkezések megsértését állapítsa meg.

A kérelem ezen hiányosságait pedig a hivatkozott BH alapján nem pótolhatja a Döntőbizottság a kérelem Döntőbizottság általi tartalmi értelmezésével: „[20] A Kbt. 3. § 16. pontja és a Kbt. 149. § (1) bekezdés d) pontja értelmezésével megállapította, hogy a kérelmi elem három konjunktív részből áll: a jogsértő magatartás és a megsértett jogszabály megjelöléséből, valamint döntésre irányuló indítványból [Kfv.VI.38.358/2018/3.]. Téves volt ezért az alperes azon álláspontja, miszerint a kérelmi elem lényegi részét a jogsértőnek vélt magatartás megjelölése adja, és a jogi minősítés nem a kérelmező, hanem az alperes feladata. [21] Kiemelte, hogy a Kbt. az Ákr. általános szabályaihoz képest speciális tartalmi követelményeket támaszt a jogorvoslati kérelemmel szemben, ezért az Ákr. 38. §-ában foglalt tartalom szerinti elbírálás elve nem írhatja felül a Kbt. kógens rendelkezéseit. A jogszabályhely megjelölésének kötelezettsége nem cél nélküli követelmény, hanem a jogorvoslati eljárás vizsgálódásának irányát jelöli ki. A vélelmezett jogsértő magatartás jogorvoslati kérelemben való leírása önmagában nem értelmezhető jogorvoslati kérelemként, és azon belül kérelmi elemként. Ahhoz, hogy a vélelmezett jogsértés beazonosítható legyen, szükséges bemutatni a kérelmező által az eljárási cselekményekhez kapcsolódó Kbt. szabályozást, és azon összefüggéseket, mely szerint a sérelmezett magatartás valamely konkrét jogszabályi rendelkezésbe ütközik. A tartalom szerinti elbírálás követelménye egy olyan kiegészítő szabály, amely a kérelem tartalmának meghatározására szolgál, az nem vezethet a kérelemtől elrugaszkodott eredményre.

41. Fentiek alapján továbbá a Döntőbizottság döntésére irányuló kérelmi rész álláspontja szerint szintén hiányos, mivel abban kellett volna kérelmi elemként megadja Kérelmező, hogy mely Kbt. rendelkezések megsértését kéri megállapítani. Ennek azért is van jelentősége, mindamelllett, hogy kógens törvényi előírás a kérelem tartalmi elemei tekintetében, mert a Döntőbizottság ez alapján tudja majd az igazgatási szolgáltatási díjat is megállapítani egy esetleges részbeni helyt adás esetén. A kérelem elbírálásának tehát alapvető akadály, hogy az eljárás jogilag nem felel meg a Kbt. 149. § (1) bekezdés d) és e) pontjaiban foglaltaknak, ezáltal az érdemi észrevételeink megtételében is jelentősen akadályoztatva van, mivel csak feltételezi, hogy mi a kérelmező által vélt ok-okozati összefüggés az egyes beadványban ömlesztve felsorolt és szó szerint idézett Kbt. rendelkezések között. Az Ákr. 47. § (1) bekezdés a) pontja alapján álláspontja szerint az eljárás megszüntetésének van helye, mivel a kérelem olyan hiányosságokban szenved, amelyek az eljárás jelen szakaszában már jogszerűen nem pótolhatók.

42. Az ajánlatkérő a kérelmező ügyfélképességének fennállását is kifogásolta, e körben előadta az alábbiakat.

A kérelmező a D.622/2025. [Elírás. Helyesen: D.816/2025.] számú jogorvoslati eljárást kezdeményezett 2025. december 19. napján. A jogorvoslati kérelmében ügyfélképesség alátámasztásának vonatkozásában hivatkozott a 89/665/EGK és a 92/13/EGK tanácsi irányelvnek a közbeszerzési szerződések odaítélésére vonatkozó jogorvoslati eljárások hatékonyságának javítása tekintetében történő módosításáról szóló, az Európai Parlament és a Tanács 2007/66/EK irányelv 1. cikkének 3. pontjára, mely szerint „jogorvoslati eljárás igénybevétele legalább azon személyek számára lehetővé kell tenni, akiknek érdekében áll vagy állt egy adott szerződés elnyerése, és akiknek az állítólagos jogsértés érdeksérelmet okozott vagy ennek kockázata fennáll.” Az ajánlatkérő 2025. december 05. napján a Kbt. 105. § (2) bekezdésének c) pontja alapján, a verseny újranyitásával tartalékkeret biztosítására A3 színes multifunkciós nyomtatók beszerzése céljából eljárást indított. A közbeszerzési dokumentáció „4. Jelen közbeszerzés tárgya és mennyisége” pontban megjelölte, hogy a nyomtatók mellett milyen egyéb termék beszerzését kívánja megvalósítani. Ez alapján a beszerzés tárgya kiterjed továbbá kártyaolvasók, valamint nyomtatmenedzsment rendszer beszerzésére is.

43. Kifejtette e körben, hogy a NISZ Zrt. mint üzemeltető Primon nyomtatmenedzsment rendszerrel ellátott nyomtatóval köteles ellátni az üzemeltetése alá tartozó intézményeket. Ezért elvárt követelmény a tárgyi eljárásban a Primon rendszerrel való kompatibilitás biztosítása.

A fentiek szerinti műszaki követelményeit a 1907/2017. (XII. 7.) Korm. határozatban (továbbiakban: nyomtatmenedzsment rendelet) foglaltak alapján, illetve a Belügyminisztériummal megkötött fejlesztési közszolgáltatási szerződésben (továbbiakban: FKSZ) és mellékleteiben rögzített műszaki elvárások szerint volt köteles meghatározni, mivel a NISZ Zrt. ezekhez jogszabály szerint kijelölt üzemeltetőként kötve van. Ennek szükségességét az Egységes Infrastruktúra (továbbiakban: EI) működtetésének alapvetése is magában hordozza.

Az ellátotti körében, azon belül is az EI-ban használt eszközparkban csak Primon nyomtatmenedzsment rendszer kerül alkalmazásra. A NISZ Zrt. által üzemeltetett EI-ban az egységes Primon nyomtatmenedzsment rendszerben 1055 db multifunkciós nyomtató berendezés működik, melynek bővítése folyamatosan zajlik. A NISZ Zrt. a Primon nyomtatmenedzsment rendszer kapcsán rendelkezik központi kiszolgálói infrastruktúrával, a központi szerverlicenszekkel, valamint a végponti eszközökhöz szükséges licenszekkel és kártyaolvasókkal. A kiépített egységes rendszer beruházási értéke kompatibilis multifunkciós nyomtatókkal és végponti nyomtatmenedzsment eszközökkel, licenszekkel számolva, aktuális értéken nettó másfélmilliárd forintot kitevő költséget is jelenthet.

44. Az eljárás során továbbá közölte, hogy a tárgyi jogorvoslattal érintett a Kbt. 105. § (2) bekezdésének c) pontja alapján lefolytatni kívánt eljárást a DKÜ által kötött „Új, kis- és közepes teljesítményű nyomtatási előállító eszközök, nyomtatók és szkennerek, valamint nyomtatás és szkennelés menedzsment szoftverek adásvétel, vagy 36, illetőleg 48 havi tartós bérlet keretében történő beszerzése, továbbá TUSZ a beszerzett eszközökre” (rövid név: FMNYM23_1.rész) tárgyú keretmegállapodásból (továbbiakban: keretmegállapodás) kívánja megvalósítani a DKÜ rendelet alapján, mivel a beszerzési igény a keretmegállapodásból megvalósítható, ezt támasztja alá a DKÜ rendelet szerinti megfelelési vizsgálat 2025. december 02. napján közölt miniszteri döntése is, amely keretében a DKÜ központi beszerző szervként a DKÜ rendelet 4. § (1) bekezdés b) és g) pontja alapján hozott meg, azaz az eljárása során ellenőrizte a tárgyi jogorvoslati eljárás tárgyát képező műszaki leírás keretmegállapodásból történő kielégíthetőségét is, és a műszaki tartalom megfelelését is, figyelemmel a DKÜ rendelet 13. §-ában foglaltakra is.

45. A kérelmező a kérelemében az ajánlatkérő által beszerezni kívánt multifunkcionális nyomtató műszaki leírásban megadott valamennyi műszaki paraméterét kifogásolja, amely nem azonos a keretmegállapodásos eljárásban közölt műszaki tartalommal.

46. Továbbá az ügyfélképesség hiányával összefüggésben előadta, hogy a műszaki leírásban elvárt követelmény a multifunkcionális nyomtatókhoz (a továbbiakban egyező fogalomként jelenik meg az „MFP”) funkcionálisan illeszkedő Primon kompatibilis nyomtatmenedzsment rendszer szállítására vonatkozó követelmény is. A bontás napján (2025. december 22.) letöltött keretmegállapodáshoz kapcsolódó árlista alapján a kérelmező által képviselt közös ajánlattevők csak a PaperCut MF, OPTIMIDOC, Ysoft SafeQ, Canon UniFlow rendszerekhez kapcsolódó nyomtatás menedzsment licencet képesek biztosítani, illetve csak a PAPER CUT OPTIMIDOC, Ysoft, Canon márkatulajdonosok által gyártott olvasó egységét képesek megajánlani. A keretmegállapodás VI. fejezetének 1.9. pontja szerint Szállító a DKR-ben lévő árlistájában szereplő termékek szállítását és szolgáltatásokat köteles teljesíteni, amely árlista a Keretmegállapodás elválaszthatatlan részét képezi. Szállító a Keretmegállapodás alapján a

DKR-ben lévő árlistájában nem szereplő termékek szállítását és szolgáltatásokat nem nyújthat, nem igazolhat vissza, illetve ilyen termékre/szolgáltatásra ajánlatot nem adhat.

47. Előadta továbbá, hogy a meg nem felelés követelményére vonatkozó észrevételét, és az ügyfélképesség hiányára vonatkozó észrevételét fentiekén túl, a D.131/2024. számú jogorvoslati eljárásban foglaltakra is alapozza, figyelmébe véve azt a tényt is, hogy az előzőekben megjelölt jogorvoslatot képező eljárás bontásának napján – 2024. február 16. napján - az IDPR rendszerből lekért árlistában szereplő nyomatmenedzsment rendszerre vonatkozó termék gyártója megegyezik tárgyi jogorvoslattal érintett beszerzési eljárás bontásának napján letöltött árlista ugyanezen termékével.

48. A kérelmező az árlistájában szereplő nyomtatás menedzsment rendszerre vonatkozó gyártmánytól csak abban az esetben tudott volna eltérni és tárgyi eljárásban a szerződés elnyerését lehetővé tenni, amennyiben kezdeményezi a keretmegállapodás VI. 2. pontjában szabályozott termékváltást, vagy egyéb jogcselekmény keretében megváltoztatja az általa képviselt konzorcium által megajánlható nyomatmenedzsment rendszer gyártmányát/márkatulajdonosát.

49. Fentiek szerint a kérelmező nem képes a kiírásnak megfelelő nyomatmenedzsment rendszert megajánlani, így érvényes és adott esetben nyertesként kihirdethető ajánlatot benyújtani a keretmegállapodás kógens rendelkezéseire tekintettel, továbbá a kérelmező által a D.131/2024. számú jogorvoslati eljárásban korábban benyújtott kérelem tartalmára is figyelemmel. Ezek alapján a kérelmező ügyfélképességének hiánya állapítható meg álláspontja szerint, figyelembe véve azt a tényt, hogy a szerződés elnyerésére nincs reális lehetősége.

50. Összefoglalva előadta, hogy a kérelmező által évek óta ismert körülmény, hogy mely jogszabályi kötöttségek folytán szükséges az ajánlatkérőnek, mint üzemeltetőnek a megadott multifunkciós nyomtatókat és nyomatmenedzsment rendszert beszereznie. Ennek ellenére a termékkínálatát nem igazította ehhez a keretmegállapodásban, pedig jogszerű lehetősége lett volna rá a keretmegállapodás feltételei szerint. Ezt a mulasztást kívánja véleménye szerint a kérelmező pótolni olyan módon, hogy támadja mindazokat a kiírásokat, amelyek nem elégíthetők ki az általa kínált termékekből. Felhívta arra a Döntőbizottság figyelmét, hogy a tárgyi közbeszerzési eljárás során nem csak nyomtatót kíván beszerezni, hanem nyomatmenedzsment rendszert is. A kérelmező a kérelmében a beszerzés tárgyát képező nyomtatóra vonatkozó műszaki paramétereket – a kérelmező által túlzottan részletes termékspecifikációként meghatározottként jelölten - támadja, mivel állítása szerint annak csak egy gyártó termékei felel meg. A nyomatmenedzsment rendszerrel szemben támasztott műszaki előírásokat indokolásával ellátottan nem támadta. Véleménye szerint a kérelmező tisztában volt vele, hogy az állítása nem helytálló, a keretmegállapodás termékei közül nem csak az általa hivatkozott Konica Minolta gyártmányú nyomtatók felelnek meg, hanem – a kérelme szerint - például az ő termékei között szereplő Xerox Altalink típusú termékek is. Viszont az ajánlatkérő által meghatározott nyomatmenedzsment rendszert a keretmegállapodásban általa megajánlott termékekből eredő kötöttsége alapján nem lenne képes szállítani, mivel azok nem felelnek meg a Primon nyomatmenedzsment rendszerre vonatkozó jelen közbeszerzési eljárásbeli követelményeknek, figyelembe véve különösen a kérelmező D.131/2024. számú Döntőbizottsági eljárásban beadott kérelmét is.

51. Az ügyfélképesség hiányának körében rámutatott továbbá arra, hogy a jogorvoslatához való, Alaptörvénybe foglalt alapjog nem gyakorolható korlátok nélkül. Hivatkozott a Döntőbizottság D.402/2025. számú végzésére. Előadta, hogy az ügyfélképesség nem

önmagában érdeksérelmet kíván meg, hanem jogos és közvetlen érdeksérelmet, nélkülözhetetlen követelménye tehát a szerződés elnyerése relációjában fennálló közvetlenség. Az ajánlatkérő megítélése szerint a kérelmező ügyfélképességének hiányát kell megállapítania a Döntőbizottságnak, mivel a benyújtott kérelem pozitív elbírálása sem hozhat a kérelmezővel összefüggő és kellően konkrét eredményt, mely alapján a szerződés elnyeréséhez való esélye fennállna.

52. Rámutatott továbbá arra, hogy a kérelmező nem kívánt élni a Kbt. 80. §-ában foglalt jogintézmény (előzetes vitarendezés) adta lehetőségekkel sem az eljárás során. A Kbt. 80. § (1)-(2) bekezdéseiben szereplő szabályok lehetővé teszik, hogy a kérelmező, mint érdekelt gazdasági szereplő, ha álláspontja szerint egészben vagy részben jogsértő az eljárást meghirdető felhívás, a felhívással együtt elérhető közbeszerzési dokumentumok tartalma, úgy előzetes vitarendezést kezdeményezhetett volna, megjelölve, hogy megítélése szerint mely előírások akadályozhatják a verseny biztosítását. Ebben a körben az ajánlatkérő megjegyezte, hogy sem előzetes vitarendezés keretében, sem más eljárási lehetőséget használva sem jelezte a kérelmező, hogy nem képes az ajánlatkérő által meghatározott nyomatmenedzsment rendszerre vonatkozó követelménynek megfelelni, bár ennek ténye a keretmegállapodás rendelkezési és tartalma alapján, továbbá a kérelmező D.131/2024 számú jogorvoslatban előadott kérelme szerint fennáll, míg az ajánlatkérőnek a bontás során vált egyértelművé, hogy a keretmegállapodás szerinti termékpalettája továbbra sem tartalmazza az ajánlatkérő által szükségszerűen megkövetelendő nyomatmenedzsment rendszert.

Amennyiben a kérelmező szem előtt tartja a Kbt. alapelveit és mérlegeli a Kbt. 2. § (3) bekezdésében előírtakat, akkor a megfelelő tájékoztatás, és körültekintés érdekében jóhiszeműen eljárva élhetett volna a fentiekben hivatkozott előzetes vitarendezés, vagy egyéb jogintézmény lehetőségével.

53. Az ajánlatkérő az érdemi észrevételei körében a kifogásolt műszaki paraméterek kapcsán keretmegállapodás keretében megajánlható nyomtatók bemutatása tekintetében a következőket adta elő. A kérelemből számára – a kérelmi elemek megjelölésének és alátámasztásának hiányában – az következik, hogy a kérelmező a nyomtatókra vonatkozó műszaki előírásokat támadja, a Kbt. 104. § (9) bekezdés sérelmét pedig abban látja, hogy nem szó szerint a keretmegállapodásos eljárásban a DKÜ által közölt műszaki tartalomra írt ki az ajánlatkérő a tárgyi eljárás műszaki tartalmát.

54. Előadta, hogy megvizsgálta a keretmegállapodásban elérhető termékeket, mely alapján megállapította, hogy a bontás napján hatályos árlistában szereplő valamennyi, eljárás keretében megajánlható eszköz közül 48% megfelel az ajánlatkérői előírásoknak, amennyiben a gyártói adatlapokon nem szereplő nyomatmenedzsment rendszerre vonatkozó illesztési kötelezettséget figyelmen kívül hagyjuk - ilyenek tekinthetők többek közt Canon, Xerox, Ricoh, Kyocera gyártmányú termékek is. Kiemelte, hogy a gyártói adatlapokon a nyomatmenedzsment rendszerre vonatkozó illesztési kötelezettség azért nem kerül jelölésre, mivel annak ellenőrzését és igazolását szinte kizárólagosan csak a nyomatmenedzsment rendszer gyártói képesek megadni.

55. Kitért továbbá az alábbiakban olyan a keretmegállapodás keretében megajánlható nyomtató típusokra vonatkozó bemutatásra, melyek alapján bizonyítást nyer, hogy az adott nyomtatók a kérelmező által kifogásolt, továbbá a közbeszerzési dokumentumok részét képező 8. számú melléklet – Műszaki megfeleltetési táblázat soraiban jelölt valamennyi - gyártói, vagy egyéb hitelesnek tekinthető forrás által bizonyítható - paramétereknek gyártói vagy egyéb hitelesnek tekinthető adatbázis adatlap tartalma szerint megfelelnek.




1. Termék, melynek típusa: Canon imageRUNNER ADVANCE DX C3935

Műszaki leírás szerinti elvárt műszaki követelmények	Termék paraméterei
Színes A3 multifunkciós nyomtató	
Funkciók: nyomtató, fénymásoló, lapolvasó	Nyomtatás, másolás, szkennelés, küldés, tárolás és opcionális fax funkció https://www.canon.hu/support/business/products/office-printers/imagerunner/advance-dx/imagerunner-advance-dx-c3935i.html?type=specifications#keySectionMainUnit Alapgép rész
Nyomtató	
Lapméret: A5-A4-A3	Szabványos méret: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R https://www.canon.hu/support/business/products/office-printers/imagerunner/advance-dx/imagerunner-advance-dx-c3935i.html?type=specifications#keySectionMainUnit Alapgép rész
Technológia: Elektrosztatikus (színes)	A3-as, színes multifunkciós lézernyomtató https://www.canon.hu/support/business/products/office-printers/imagerunner/advance-dx/imagerunner-advance-dx-c3935i.html?type=specifications#keySectionMainUnit Alapgép rész
Felbontás: minimum 600x600 dpi	1200×600, 1200×1200 (félsebesség) https://www.canon.hu/support/business/products/office-printers/imagerunner/advance-dx/imagerunner-advance-dx-c3935i.html?type=specifications#keySectionMainUnit Nyomtatás műszaki adatai rész
Sebesség: minimum 25 oldal/perc színes-fekete A4	Egyoldalas: max. 35 lap/perc https://www.canon.hu/support/business/products/office-printers/imagerunner/advance-dx/imagerunner-advance-dx-c3935i.html?type=specifications#keySectionMainUnit Nyomtatás műszaki adatai rész
Képességek: kétoldalas nyomtatás	kétoldalas nyomtatás https://www.canon.hu/support/business/products/office-printers/imagerunner/advance-dx/imagerunner-advance-dx-c3935i.html?type=specifications#keySectionMainUnit Nyomtatás műszaki adatai rész
Duplex egység: automata két oldalas nyomtatás és szkennelés	kétoldalas nyomtatás, kétoldalas szkennelés https://www.canon.hu/support/business/products/office-printers/imagerunner/advance-dx/imagerunner-advance-dx-c3935i.html?type=specifications#keySectionMainUnit Nyomtatás műszaki adatai rész Szkennelés műszaki adatai rész
Támogatott oldalleíró programnyelvek: PCL, PostScript 3	Alapkitétel: UFR II, PCL6, Adobe® PostScript®3™ https://www.canon.hu/support/business/products/office-printers/imagerunner/advance-dx/imagerunner-advance-dx-c3935i.html?type=specifications#keySectionMainUnit Nyomtatás műszaki adatai rész
Másoló	
Felbontás: minimum 600x600 dpi	Szkennelés másoláshoz: 600×600 Szkennelés küldéshez: (behúzás) 600×600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX) https://www.canon.hu/support/business/products/office-printers/imagerunner/advance-dx/imagerunner-advance-dx-c3935i.html?type=specifications#keySectionMainUnit Szkennelés műszaki adatai rész
Kicsinyítés / nagyítás: legalább A5->A3, A3->A5	Változtatható zoom: 25 és 400% között (1%-os lépésekben) https://www.canon.hu/support/business/products/office-printers/imagerunner/advance-dx/imagerunner-advance-dx-c3935i.html?type=specifications#keySectionMainUnit

	<i>Másolás műszaki adatai rész</i>
Sebesség: minimum 25 oldal/perc színes-fekete A4	max. 35 lap/perc https://www.canon.hu/support/business/products/office-printers/imagerunner/advance-dx/imagerunner-advance-dx-c3935i.html?type=specifications#keySectionMainUnit <i>Másolás műszaki adatai rész</i>
Másolati példányok elkülönítése	A KM-ben szereplően: CF4000C002AA Canon L1 belső finisher tűzős kimeneti iratrendező finisher; 45+500 lap kimeneti kapacitás, funkciók: leválogatás, csoportosítás kötegeltolással, sarok- és oldaltűzés, offline tűzés Alap modellek között létezik illet tartalmazó sor
Lapolvasó	
Felbontás: minimum 600x600 dpi	Szkennelés másoláshoz: 600×600, Szkennelés küldéshez: (behúzás) 600×600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (küldés) 600×600, Szkennelés faxoláshoz: 600×600 https://www.canon.hu/support/business/products/office-printers/imagerunner/advance-dx/imagerunner-advance-dx-c3935i.html?type=specifications#keySectionMainUnit <i>Szkennelés műszaki adatai rész</i>
Sebesség: minimum 100 lap/perc sebességgel színes-fekete A4 dokumentum, 300x300 DPI-vel egy menetben kétoldalas szkennelési módban történő lapolvasás	DADF-C1 egyutas lapadagoló: Egyoldalas szkennelés: 135/135 (300×300 dpi, küldés), 80/80 (600×600 dpi, másolás), Kétoldalas szkennelés: 270/270 (300×300 dpi, küldés), 160/90 (600×600 dpi, másolás) https://www.canon.hu/support/business/products/office-printers/imagerunner/advance-dx/imagerunner-advance-dx-c3935i.html?type=specifications#keySectionMainUnit <i>Szkennelés műszaki adatai rész</i>
Lapméret: minimum A3	A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R, https://www.canon.hu/support/business/products/office-printers/imagerunner/advance-dx/imagerunner-advance-dx-c3935i.html?type=specifications#keySectionMainUnit <i>Szkennelés műszaki adatai rész</i>
Beolvasási módok: e-mail címre szkennelés (Scan-to-Mail), FTP szerverre szkennelés (Scan-to-FTP), lokális USB-re szkennelés, hálózati mappába szkennelés (Scan-to-SMB)	Küldéses szkennelés, behúzással történő szkennelés, szkennelés Boxba, szkennelés Advanced Space-be, szkennelés hálózatba, szkennelés USB-memóriaeszközre, szkennelés mobil eszközre, szkennelés felhőbe (uniFLOW Online/Cloud Connector – opcionális) https://www.canon.hu/support/business/products/office-printers/imagerunner/advance-dx/imagerunner-advance-dx-c3935i.html?type=specifications#keySectionMainUnit <i>Szkennelés műszaki adatai rész</i> Fájl: FTP (TCP/IP), SMB 3.1.1 (TCP/IP), WebDAV E-mail/I-Fax: SMTP, POP3 https://www.canon.hu/support/business/products/office-printers/imagerunner/advance-dx/imagerunner-advance-dx-c3935i.html?type=specifications#keySectionMainUnit <i>Szkennelés műszaki adatai rész</i>
Fájlformátumok: JPEG, TIFF, PDF	Alapkivitel: TIFF, JPEG, PDF (kompakt, kereshető, irányelv alkalmazása, webre optimalizálás, PDF/A-1b, követés és simítás, titkosított, eszközalírás, felhasználói aláírás), XPS (kompakt, kereshető, eszközalírás, felhasználói aláírás), Office Open XML (PowerPoint, Word) https://www.canon.hu/support/business/products/office-printers/imagerunner/advance-dx/imagerunner-advance-dx-c3935i.html?type=specifications#keySectionMainUnit <i>Szkennelés műszaki adatai rész</i>
Címjegyzék: egyedi + csoportos, LDAP szerver támogatás, AD támogatás	LDAP (2000)/helyi (1600)/gyorstárcsázás (200) https://www.canon.hu/support/business/products/office-printers/imagerunner/advance-dx/imagerunner-advance-dx-c3935i.html?type=specifications#keySectionMainUnit

	<p>c3935i.html?type=specifications#keySectionMainUnit <i>Szkenelés műszaki adatai rész</i> „You can set a single e-mail address registered in the address book or a single e-mail address group as the destination to notify. - Értésítési célhelyként a címjegyzékben regisztrált e-mail címet vagy e-mail csoportot beállíthat.” „In environments where an LDAP sever is employed, fax numbers and e-mail addresses can be searched, specified as destinations from the machine, and registered in the machine's Address Book. - Olyan környezetben, ahol LDAP szerveret alkalmaznak, a faxszámok és e-mail címek kereshetők, a gépen (pl. fénymásoló/multifunkciós nyomtató) célállomásként megadhatók, és regisztrálhatók a gép címjegyzékébe. Ez lehetővé teszi a központi címtár használatát a manuális címbevitel helyett.” „When you use Windows Server, enter the domain name of the Active Directory in units of strings divided by a dot – Windows Server használata esetén az Active Directory tartománynevét az esetleges elő- és utótagjait, valamint a kiterjesztést ponttal elválasztva adja meg.”</p> <p>https://gdlp01.c-wss.com/gds/5/0300046645/05/iRADV_DX_C3935i_UsersGuide_ASIA_3.pdf 302., 303. 332. oldalak</p>
ADF: minimum 100 lap kapacitás, kétoldalal ADF	DADF-C1 egyutas lapadagoló: max. 200 lap https://www.canon.hu/support/business/products/office-printers/imagerunner/advance-dx/imagerunner-advance-dx-c3935i.html?type=specifications#keySectionMainUnit <i>Szkenelés műszaki adatai rész</i>
Illeszthetőség	
Szoftver: Windows 7 (32/64 bit)-opcionális, Windows 10 (32/64 bit), Windows 11 (64 bit), Windows server 2012/2012 R2-opcionális, Windows server 2016, Windows server 2019, Windows server 2022, Mac OSX, Linux	Win7 kivételével mindet tudja https://www.canon.hu/support/business/products/office-printers/imagerunner/advance-dx/imagerunner-advance-dx-c3935i.html?type=drivers&os=Windows%2010%20(64-bit) <i>Drivers rész</i>
Egyéb paraméterek:	
Energiagazdálkodás: alvó üzemmódba történő belépés idejének meghatározhatónak kell lennie percben	1 –60 (perc) https://oip.manual.canon/USRMA-7898-zz-SSS-120-huHU/contents/devu-set_menu_list-pref-time_energy.html#11005_h2_07 <i>[Automatikus nyugalomba térési idő] rész</i>
Rendszer tárolóegység és adatbiztonság: Akkora tárolóegység (memória vagy HDD) biztosítása, amely 300x300 dpi natív felbontás és 8 bit szürkeárnyalatos beállítás esetén szkenneléskor legalább 500 A4-es oldal PDF formátumú tárolását teszi lehetővé. Amennyiben a funkció merevlemez beépítését igényli, a tárolt adatok védelme (titkosítása) és az ütemezett biztonságos törlési vagy felülírási funkció szükséges.	KM alap elvárások között szerepel 240 GB HDD elvárással rendelkező megoldás SSD adatainak védelme [SSD-adattitkosítás (FIPS140-3), SSD-zár], normál SSD-inicializálás, inicializálás (NIST 800-88 PURGE LEVEL), Trusted Platform modul (TPM 2.0), feladatnapló elrejtése funkció, MFP-szoftverintegritás védelme, MFD-szoftverintegritás ellenőrzése és Platform Firmware Resiliency funkció (NIST SP800-193) automatikus rendszer-helyreállítással (rendszerindításkor történő ellenőrzés, futásidejű behatolásérzékelés Trellix beágyazott vezérlővel), HCD-PP közös szempontrendszer szerinti tanúsítvány https://www.canon.hu/support/business/products/office-printers/imagerunner/advance-dx/imagerunner-advance-dx-c3935i.html?type=specifications#keySectionMainUnit <i>Biztonsági jellemzők rész</i>

	<p>You can use HDD Data Encryption to automatically encrypt actual data when storing your digital files in the hard disk using the Mail Box, Fax, and other functions.</p> <p>With the HDD Data Erase function, you can completely erase all actual data. This helps to strengthen an already robust security system.</p> <p>A HDD adattitkosítás segítségével automatikusan titkosíthatja a digitális fájlokat a merevlemezen a postafiók, a fax és más funkciók használata során.</p> <p>A HDD adattörlés funkcióval teljesen törölheti az összes tényleges adatot. Ez tovább erősíti bármely IT biztonsági rendszer hatékonyságát.</p> <p>https://oip.manual.canon/USRMA-0078-zz-CS-enUS/contents/1T0001880012.html</p> <p><i>A hivatkozás a HDD törlésről, illetve a titkosításról szól</i></p>
Rendszer memória: Az eszköznek az üzemelő nyomtatmenedzsment rendszerekkel együtt kell tudnia működni, a működéshez elegendő memóriával kell rendelkeznie, min 4 GB.	<p>Normál: 4,5 GB RAM</p> <p>https://www.canon.hu/support/business/products/office-printers/imagerunner/advance-dx/imagerunner-advance-dx-c3935i.html?type=specifications#keySectionMainUnit</p> <p><i>Alapgép rész</i></p>
Adatbiztonság: IP cím szűrés és port blokkolás	<p>Specify the packet filtering settings that permit communication only with devices that have a specific IP address and MAC address. – Meghatározhatóak azok a csomagszűrési beállítások, amelyek által csak előre meghatározott IP- és MAC-címmel rendelkező eszközökkel engedélyezik az eszköz kommunikációt.</p> <p>Enter the port number used for communicating – Megadhatóak a kommunikációhoz használt portszámok.</p> <p>https://gdlp01.c-wss.com/gds/5/0300046645/05/iRADV_DX_C3935i_UsersGuide_ASIA_3.pdf</p> <p><i>1106. oldal</i></p>
Interfész: 10/100/1000 Ethernet; USB 2.0 Host (memóriahordozóra történő szkennelés és onnan történő nyomtatás funkcióinak támogatása)	<p>HÁLÓZAT</p> <p>Alap: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T Opcionális: vezeték nélküli LAN (IEEE 802.11 b/g/n) EGYÉB</p> <p>Alapkivitel: 1 db USB 2.0 (host) port, 1 db USB 3.0 (host) port, 1 db USB 2.0 (eszköz) port; Opcionális: soros interfész, másolásvezérlési interfész</p> <p>https://www.canon.hu/support/business/products/office-printers/imagerunner/advance-dx/imagerunner-advance-dx-c3935i.html?type=specifications#keySectionMainUnit</p> <p><i>Alapgép rész</i></p>
Papírkapacitás: alapkiépítésben minimum 2 db 500 lapos tálca (A4 és A3)	<p>A KM tűzős finisheres alap modell tartalmaz minimum 2x500 oldalas lapadagolót</p>
Kézi adagoló: minimum 100 lap	<p>100 lapos többfunkciós tálca</p> <p>https://www.canon.hu/support/business/products/office-printers/imagerunner/advance-dx/imagerunner-advance-dx-c3935i.html?type=specifications#keySectionMainUnit</p> <p><i>Alapgép rész</i></p>
Élettartam terhelhetőség: minimum 800.000 A4 lap	<p>KM szerint havi 15.000 oldal a havi átlagos terhelhetőség, tehát a feltételt teljesíti</p>
Kijelző: magyar nyelvű, beépített, érintő kijelző, döntött vagy dönthető, legalább 10" méretű	<p>10,1 hüvelykes TFT LCD WSVGA színes érintőpanel 100 lapos többfunkciós tálca</p> <p>https://www.canon.hu/support/business/products/office-printers/imagerunner/advance-dx/imagerunner-advance-dx-c3935i.html?type=specifications#keySectionMainUnit</p> <p><i>Alapgép rész</i></p> <p>Kép alapján a kijelző döntött:</p>

	 <p>Termékváltozatok</p> <p>TÁMOGATÁS Canon imageRUNNER ADVANCE DX C3935i</p> <p>Illesztőprogramok, szoftverek, firmware-ek és kézikönyvek letöltése, valamint hibaelhárítási erőforrások imageRUNNER termékekhez.</p> <p>https://www.canon.hu/support/business/products/office-printers/imagerunner/advance-dx/imagerunner-advance-dx-c3935i.html</p>
<p>Gépasztal (Az eszköz kialakításának a földön történő tárolhatóságot támogatnia, kisebb távolságon belül történő mozgatót biztosítani kell - görgős kialakítás)</p>	<p>A KM-ben szereplő mindkét gépasztal görgős kivitelezésű Canon S3 gépasztal CF5545C001AA</p>  <p>https://copydepo.hu/termek/canon-s3-gepasztal-cf5545c001aa</p> <p>Canon AW1 2x550 lapos papírkazettás gépasztal</p>  <p>https://copydepo.hu/termek/canon-aw1-2x550-lapos-papirkazettas-gepasztal-cf4917c002aa</p>
<p>Nyomatmenedzsment</p>	
<p>Illeszthetőség a PRIMON nyomtatmenedzsment rendszerhez (integrált módon, beépülő (embedded) terminállal), azonosított nyomtatás támogatásához</p>	
<p>Eszközmenedzsment</p>	<p>Távoli kezelőeszközök: iWEMC eMaintenance Content Delivery System</p> <p>https://www.canon.hu/support/business/products/office-printers/imagerunner/advance-dx/imagerunner-advance-dx-c3935i.html?type=specifications#keySectionMainUnit Szoftver- és nyomtatásmenedzsment rész</p>
<p>Ajánlattevőknek térítésmentesen biztosítani kell eszközmenedzsment megoldást</p>	
<p>Képesnek kell lennie ütemezett firmware frissítésre a kezelt eszközökön</p>	<p>Lehetőség több készülék firmware-ének egyidejű frissítésére és a firmware verziókezelésének végrehajtására</p> <p>https://www.canon.hu/business/products/software/iw-enterprise-management-console/ Firmware-kezelés rész</p>


Képesnek kell lennie Ajánlattevő részére a fogyó- és kopóalkatrészekről, előforduló hibakódokról, hibaeseményekről, elakadásról információt továbbítani	Az alkalmazás e-mailben értesíti a rendszergazdákat a készülékállapotok változásairól, lehetővé teszi a felhasználók számára a készülékek valós idejű megfigyelését és a meghibásodások azonnali kezelését. Számláló információk: A felhasználók lekérhetik a hálózathoz csatlakoztatott készülékekről a kimeneti adatokat, így hatékonyabb és pontosabb jelentéseket készíthetnek a készülékhasználatról és a költségkezelésből. https://www.canon.hu/business/products/software/iw-enterprise-management-console/ <i>A készülékek állapotának monitorozása és riasztások rész</i>
Elvárás, hogy egy létrehozott konfiguráció, melyben egy eszköz általános, hálózati, másolási és szkennelési beállításai kerültek tárolásra, egyszerűen alkalmazható legyen az azonos típusú bevont gépekre	A szolgáltató központilag kezelheti a készülékbeállításokat, többek között távolról is elvégezheti a különböző készülékbeállítások frissítéseit. A készülékek állapotának felügyeletével együtt ez a funkció lehetővé teszi a felhasználók számára, hogy egy központi helyről felügyeljék a készülékeket, és konfigurálják az alapbeállításokat. https://www.canon.hu/business/products/software/iw-enterprise-management-console/ <i>Készülékbeállítások kezelése rész</i>
Központi naplógyűjtés SNMP alapú támogatása: o Számlálóállás kiolvasás o Kellékanyag és állapot információ (pl.: papírelakadás)	A felhasználók lekérhetik a hálózathoz csatlakoztatott készülékekről a kimeneti adatokat, így hatékonyabb és pontosabb jelentéseket készíthetnek a készülékhasználatról és a költségkezelésből. https://www.canon.hu/business/products/software/iw-enterprise-management-console/ <i>Számláló információk rész</i>
Funkcionális kiegészítők:	
Beépíthető tűző finisher lehetősége	A CF4000C002AA Canon L1 belső tűző finisher szerepel a KM Kiegészítő listában
Opcionálisan további min. 2* 500 db -es A4-es lap elkülönített, aktív kezelése (2* 500-as tálcá) az alapgép alapterületének (szélesség, mélység) növelése nélkül	CF4917C002AA AW1 2x550 lapos papírkazettás gépasztal létezik a KM-ben

2. Termék, melynek típusa: Ricoh IM C3510

Műszaki leírás szerinti elvárt műszaki követelmények	Termék paraméterei
Színes A3 multifunkciós nyomtató	
Funkciók: nyomtató, fénymásoló, lapolvasó	35 oldal/percig nyomtat, valamint másol, szkennel, faxol https://www.ricoh.hu/termek/irodai-termekek/all-in-one-nyomtatok/im-c3510a/ <i>főoldal</i>
Nyomtató	
Lapméret: A5-A4-A3	A5-A4-A3
Technológia: Elektrosztatikus (színes)	Elektrosztatikus (színes)
Felbontás: minimum 600x600 dpi	4800 x 1200 dpi maximális nyomtatási felbontás https://www.ricoh.hu/termek/irodai-termekek/all-in-one-nyomtatok/im-c3510a/ <i>főoldal</i>
Sebesség: minimum 25 oldal/perc színes-fekete A4	Folyamatos nyomtatási sebesség 35 lap/perc https://www.ricoh.hu/termek/irodai-termekek/all-in-one-nyomtatok/im-c3510a/ <i>Műszaki adatok ÁLTALÁNOS</i>
Képességek: kétoldalas nyomtatás	Igen https://support.ricoh.com/bb_vloi/pub_e/oi_view/0001091/0001091343/view/booklist/int/287412259.htm

	<ol style="list-style-type: none"> 1. Top Page 2. Printer 3. Basic Printing 4. Printing on Both Sides of Paper
Duplex egység: automata két oldalas nyomtatás és szkennelés	<p>Igen</p> <p>Kétoldalas nyomtatás: https://support.ricoh.com/bb_v1oi/pub_e/oi_view/0001091/0001091343/view/booklist/int/287412259.htm</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Top Page 2. Printer 3. Basic Printing <p><i>Printing on Both Sides of Paper</i> Nyomtatás a papír mindkét oldalára</p> <p>Kétoldalas szkennelés: https://www.ricoh.hu/termekek/irodai-termekek/all-in-one-nyomtatok/im-c3510a/ Műszaki adatok – Szkenner</p>
Támogatott oldalleíró programnyelvek: PCL, PostScript 3	PCL5c, PCL6, PostScript 3 (emuláció), PDF Direct (emuláció) https://www.ricoh.hu/termekek/irodai-termekek/all-in-one-nyomtatok/im-c3510a/ Műszaki adatok – Nyomtató
Másoló	
Felbontás: minimum 600x600 dpi	600 dpi https://www.ricoh.hu/termekek/irodai-termekek/all-in-one-nyomtatok/im-c3510a/ Műszaki adatok – Másoló
Kicsinyítés / nagyítás: legalább A5->A3, A3->A5	25%-400% https://www.ricoh.hu/termekek/irodai-termekek/all-in-one-nyomtatok/im-c3510a/ Műszaki adatok – Másoló
Sebesség: minimum 25 oldal/perc színes-fekete A4	35 oldal/perc https://www.ricoh.hu/termekek/irodai-termekek/all-in-one-nyomtatok/im-c3510a/ Műszaki adatok – Általános
Másolati példányok elkülönítése	Igen (belső mozgatótálca) https://www.ricoh.hu/termekek/irodai-termekek/all-in-one-nyomtatok/im-c3510a/ Műszaki adatok - Bemeneti / Kimeneti tálcák és finiser opciók
Lapolvasó	
Felbontás: minimum 600x600 dpi	1200 dpi https://www.ricoh.hu/termekek/irodai-termekek/all-in-one-nyomtatok/im-c3510a/ Műszaki adatok – Szkenner
Sebesség: minimum 100 lap/perc sebességgel színes-fekete A4 dokumentum, 300x300 DPI-vel egy menetben kétoldalas szkennelési módban történő lapolvasás	150 lap/perc https://www.ricoh.hu/termekek/irodai-termekek/all-in-one-nyomtatok/im-c3510a/ Műszaki adatok – Papírkezelés
Lapméret: minimum A3	Igen https://www.ricoh.hu/termekek/irodai-termekek/all-in-one-nyomtatok/im-c3510a/ Műszaki adatok -
Beolvasási módok: e-mail címre szkennelés (Scan-to-Mail), FTP szerverre szkennelés (Scan-to-FTP), lokális USB-re szkennelés, hálózati mappába szkennelés (Scan-to-SMB)	E-mail, Mappa, USB, EFI Hot Folders (FTP) https://www.ricoh.hu/termekek/irodai-termekek/all-in-one-nyomtatok/im-c3510a/ Műszaki adatok – Szkenner
Fájlformátumok: JPEG, TIFF, PDF	Egyoldalas TIFF, Egyoldalas JPEG, Egyoldalas PDF, Egyoldalas nagy tömörítésű PDF, Egyoldalas PDF-A, Többoldalas TIFF, Többoldalas PDF, Többoldalas nagy tömörítésű PDF, Többoldalas PDF-A, Egyoldalas titkosított PDF, Többoldalas

	titkosított PDF, Egyoldalas/Többoldalas OCR https://www.ricoh.hu/termek/irodai-termek/all-in-one-nyomtatok/im-c3510a/ <i>Műszaki adatok – Szkenner</i>
Címjegyzék: egyedi + csoportos, LDAP szerver támogatás, AD támogatás	Lokálisan tárolt egyedi címjegyzék, LDAP címjegyzék https://support.ricoh.com/bb_v1oi/pub_e/oi_view/0001091/0001091343/view/booklist/int/287417350.htm?&seek=LDAP 1. Top Page 2. Settings 3. Configuring the Authentication Server 4. Registering the LDAP Server
ADF: minimum 100 lap kapacitás, kétoldalas ADF	SPDF-kapacitás 220 lap https://www.ricoh.hu/termek/irodai-termek/all-in-one-nyomtatok/im-c3510a/ <i>Műszaki adatok ÁLTALÁNOS</i>
Illeszthetőség	
Szoftver: Windows 7 (32/64 bit)-opcionális, Windows 10 (32/64 bit), Windows 11 (64 bit), Windows server 2012/2012 R2-opcionális, Windows server 2016, Windows server 2019, Windows server 2022, Mac OSX, Linux	Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® 11, Windows® Server 2012R2, Windows® Server 2003 + XenApp 5.0, Windows® Server 2019, Windows® Macintosh OS X v10.15 vagy újabb UNIX Sun® Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat® Linux Enterprise, IBM® AIX https://www.ricoh.hu/termek/irodai-termek/all-in-one-nyomtatok/im-c3510a/ <i>Műszaki adatok – Nyomtató</i>
Egyéb paraméterek:	
Energiagazdálkodás: alvó üzemmódba történő belépés idejének meghatározhatónak kell lennie percben	Igen https://support.ricoh.com/bb_v1oi/pub_e/oi_view/0001091/0001091343/view/booklist/int/287418544.htm?&seek=energy%20save 1. Top Page 2. Settings 3. System Settings Items 4. Machine 5. Power/Energy Saving
Rendszer tárolóegység és adatbiztonság: Akkora tárolóegység (memória vagy HDD) biztosítása, amely 300x300 dpi natív felbontás és 8 bit szürkeárnyalatos beállítás esetén szkenneléskor legalább 500 A4-es oldal PDF formátumú tárolását teszi lehetővé. Amennyiben a funkció merevlemez beépítését igényli, a tárolt adatok védelme (titkosítása) és az ütemezett biztonságos törlési vagy felülírási funkció szükséges.	SSD: alapkiépítésben 256 GB https://www.ricoh.hu/termek/irodai-termek/all-in-one-nyomtatok/im-c3510a/ <i>Műszaki adatok – Általános</i>
Rendszer memória: Az eszköznek az üzemlő nyomatmenedzsmment rendszerekkel együtt kell tudnia működni, a működéshez elegendő memóriával kell rendelkeznie, min 4 GB.	Memória: alapkiépítésben 8 GB https://www.ricoh.hu/termek/irodai-termek/all-in-one-nyomtatok/im-c3510a/ <i>Műszaki adatok – Általános</i>
Adatbiztonság: IP cím szűrés és port blokkolás	Igen https://support.ricoh.com/bb_v1oi/pub_e/oi_view/0001091/0001091343/view/booklist/int/287416258.htm?&seek=block 1. Top Page 2. Security 3. Preventing Unauthorized Accesses 4. Access Control

Interfész: 10/100/1000 Ethernet; USB 2.0 Host (memóriahordozóra történő szkennelés és onnan történő nyomtatás funkcióinak támogatása)	10/100/1000 https://www.ricoh.hu/termek/irodai-termek/all-in-one-nyomtatok/im-c3510a/ <i>Műszaki adatok – Nyomtató</i>
Papírkapacitás: alapkiépítésben minimum 2 db 500 lapos tálca (A4 és A3)	1200 lap https://www.ricoh.hu/termek/irodai-termek/all-in-one-nyomtatok/im-c3510a/ <i>Műszaki adatok – Papírkezelés</i>
Kézi adagoló: minimum 100 lap	100 lap https://www.ricoh.hu/termek/irodai-termek/all-in-one-nyomtatok/im-c3510a/ <i>Műszaki adatok – Papírkezelés</i>
Élettartam terhelhetőség: minimum 800.000 A4 lap	KM szerint 20000 lap/hó a terhelhetőség, tehát teljesíti az elvárást
Kijelző: magyar nyelvű, beépített, érintő kijelző, döntött vagy dönthető, legalább 10” méretű	10.1" Smart Operation Panel 10.1”-es felhasználói kezelőpanel https://www.ricoh-usa.com/en/products/pd/equipment/printers-and-copiers/multifunction-printers-copiers/im-c3510-color-laser-multifunction-printer <i>Specifications rész</i> A képen látható, hogy döntött a kijelző megoldás  https://www.ricoh.hu/termek/irodai-termek/all-in-one-nyomtatok/im-c3510a/
Gépasztal (Az eszköz kialakításának a földön történő tárolhatóságot támogatnia, kisebb távolságon belül történő mozgatást biztosítania kell - görgős kialakítás)	Igen https://www.ricoh.hu/termek/irodai-termek/all-in-one-nyomtatok/im-c3510a/ <i>Műszaki adatok – Egyéb opciók</i>
Nyomatmenedzsment	
Illeszthetőség a PRIMON nyomtatmenedzsment rendszerhez (integrált módon, beépülő (embedded) terminállal), azonosított nyomtatás támogatásához	
Eszközmenedzsment	Ricoh Device Manager NX / @Remote https://www.ricoh-ap.com/products/solutions/device-management
Ajánlattevőnek térítésmentesen biztosítania kell eszközmenedzsment megoldást	https://www.ricoh-ap.com/products/solutions/device-management/ricoh-device-manager-nx-lite
Képesnek kell lennie ütemezett firmware frissítésre a kezelt eszközökön	Igen Ricoh Firmware Update Tool – RICOH firmware-frissítő eszköz https://www.ricoh.com/support/firmware-update-tool
Képesnek kell lennie Ajánlattevő részére a fogyó- és kopóalkatrészekről, előforduló hibakódokról, hibaeseményekről, elakadásról információt továbbítani	Printer monitoring tracks toner and paper levels so you can anticipate service needs - Az eszközmenedzsment rendszeren keresztül nyomon követhetők a toner- és papírszinteket, így előre láthatóvá válnak a szervizelési igények. https://www.ricoh-ap.com/products/solutions/device-management/ricoh-device-manager-nx-lite

	<i>Improved printer and device management rész</i>
Elvárás, hogy egy létrehozott konfiguráció, melyben egy eszköz általános, hálózati, másolási és szkennelési beállításai kerültek tárolásra, egyszerre alkalmazható legyen az azonos típusú bevont gépekre	Device cloning lets you export select settings across other printers. - Az eszközközlőzés lehetővé teszi a kiválasztott beállítások exportálását más nyomtatókra. https://www.ricoh-ap.com/products/solutions/device-management/ricoh-device-manager-nx-lite <i>Improved printer and device management rész</i>
Központi naplógyűjtés SNMP alapú támogatása: o Számlálóállás kiolvasás o Kellékanyag és állapot információ (pl.: papírelakadás)	Meter data can be collected, even distinguishing the type of device, such as whether it's colour from black & white, and paper size printed. - Számlálóadatok gyűjthetőek, továbbá az eszköz típusa szerint is megkülönböztethetők, például hogy színes vagy fekete-fehér nyomatról van-e szó, illetve a kinyomtatott papír mérete alapján is. https://www.ricoh-ap.com/products/solutions/device-management/ricoh-device-manager-nx-lite <i>Improved printer and device management rész</i>
Funkcionális kiegészítők:	
Beépíthető tűző finisher lehetősége	Igen https://www.ricoh.hu/termek/irodai-termek/all-in-one-nyomtato/im-c3510a/ <i>Műszaki adatok – Egyéb opciók</i>
Opcionálisan további min. 2* 500 db -es A4-es lap elkülönített, aktív kezelése (2* 500-as tálca) az alapgép alapterületének (szélesség, mélység) növelése nélkül	Igen https://www.ricoh.hu/termek/irodai-termek/all-in-one-nyomtato/im-c3510a/ <i>Műszaki adatok – Egyéb opciók</i>

3. Termék, melynek típusa: Xerox AltaLink C8235

Műszaki leírás szerinti elvárt műszaki követelmények	Termék paraméterei
Színes A3 multifunkciós nyomtató	
Funkciók: nyomtató, fénymásoló, lapolvasó	Másolás, E-mail, Nyomtatás, Szkennelés https://www.xerox.com/hu-hu/irodai-megoldasok/tobbfunkcios-nyomtato/altalink-c8200-series/specifications <i>Konfiguráció rész</i>
Nyomtató	
Lapméret: A5-A4-A3	A5 – A4 – A3 <i>Xerox AltaLink_C8230_C8235_C8245_C8255_C8270_mfp_ug_hu.pdf</i> 243-244. oldal
Technológia: Elektrosztatikus (színes)	Elektrosztatikus, lézer (színes)
Felbontás: minimum 600x600 dpi	1200 x 2400 dpi https://www.xerox.com/hu-hu/irodai-megoldasok/tobbfunkcios-nyomtato/altalink-c8200-series/specifications <i>Nyomtatás rész</i>
Sebesség: minimum 25 oldal/perc színes-fekete A4	akár 35 oldal/perc színes és fekete https://www.xerox.com/hu-hu/irodai-megoldasok/tobbfunkcios-nyomtato/altalink-c8200-series/specifications <i>Konfiguráció rész</i>
Képességek: kétoldalas nyomtatás	Kétoldalas (alapérték) https://www.xerox.com/hu-hu/irodai-megoldasok/tobbfunkcios-nyomtato/altalink-c8200-series/specifications <i>Nyomtatás rész</i>
Duplex egység: automata két oldalas nyomtatás és szkennelés	Single-pass Duplex Automatic Document Feeder (DADF) - egy menetű kétoldalas automatikus dokumentumadagoló www.office.xerox.com/latest/AC8SS-04UA.PDF

	<i>6. oldal</i>
Támogatott oldalleíró programnyelvek: PCL, PostScript 3	Adobe® PostScript® 3™, Adobe® PDF, PCL® 5c/PCL® 6, Adobe Embedded Print Engine (AEPE) www.office.xerox.com/latest/AC8SS-04UA.PDF <i>1. oldal</i>
Másoló	
Felbontás: minimum 600x600 dpi	Copy: Up to 600 x 600 dp – Másolás – 600 x 600 dp-ig www.office.xerox.com/latest/AC8SS-04UA.PDF <i>1. oldal</i>
Kicsinyítés / nagyítás: legalább A5->A3, A3->A5	Variable zoom from 25% to 400% in 1% increments – Változtatható zoom 25%-tól 400%ig 1 %nyi növekménnyel www.office.xerox.com/latest/AC8SS-04UA.PDF <i>9. oldal</i>
Sebesség: minimum 25 oldal/perc színes-fekete A4	Up to 35/35 ppm - 35/35 papír/perc-ig www.office.xerox.com/latest/AC8SS-04UA.PDF <i>1. oldal</i>
Másolati példányok elkülönítése	A KM-ben szereplő opcióisan is elérhető 097S04847 tűzős belső finisher a KM leírás szerint is képes kötegelést és tűzést végezni
Lapolvasó	
Felbontás: minimum 600x600 dpi	150 x 150 dpi to 600 x 600 dpi www.office.xerox.com/latest/AC8SS-04UA.PDF <i>11. oldal</i>
Sebesség: minimum 100 lap/perc sebességgel színes-fekete A4 dokumentum, 300x300 DPI-vel egy menetben kétoldalas szkennelési módban történő lapolvasás	161 ipm black-and-white and color (duplex) 161 kép/perc fekete-fehér és színes (kétoldalas) www.office.xerox.com/latest/AC8SS-04UA.PDF <i>11. oldal</i>
Lapméret: minimum A3	11 x 17 in./A3 www.office.xerox.com/latest/AC8SS-04UA.PDF <i>11. oldal</i>
Beolvasási módok: e-mail címre szkennelés (Scan-to-Mail), FTP szerverre szkennelés (Scan-to-FTP), lokális USB-re szkennelés, hálózati mappába szkennelés (Scan-to-SMB)	Scan to Email Scan to Network (using sFTP) Scan to Network Folder (using sFTP) Scan to PC via USB port Scan to PC/Server Client (SMB or FTP) Scan to Print Scan to USB Szkennelés E-mail-ben, Szkennelés hálózatra (sFTP), Szkennelés hálózati mappába (sFTP), Szkennelés PC-re USB-n keresztül, Szkennelés PC-re SMB vagy FTP használatával, Szkennelés közvetlen nyomtatásra, Szkennelés USB adathordozóra www.office.xerox.com/latest/AC8SS-04UA.PDF <i>11. oldal</i>
Fájlformátumok: JPEG, TIFF, PDF	Color TIFF (TIFF 6.0 or TTN2 with JPEG, LZW) Black-and-white TIFF (G3MH, G4 MMR compression – single or multiple pages) Searchable PDF/OCR and PDF/A Színes TIFF (TIFF 6.0 vagy TTN2 JPEG, LZW alkalmazással) Fekete-fehér TIFF (G3MH, G4 MMR tömörítéssel – egy vagy több oldalas) Kereshető PDF/OCR és PDF/A www.office.xerox.com/latest/AC8SS-04UA.PDF <i>11. oldal</i>
Címjegyzék: egyedi + csoportos, LDAP szerver támogatás, AD támogatás	Address list via LDAP (Windows Active Directory, Exchange, Notes, Domino), Device Address Book Címjegyzék LDAP-on keresztül (Windows Active Directory, Exchange, Notes, Domino), Eszköz Címjegyzék www.office.xerox.com/latest/AC8SS-04UA.PDF <i>11. oldal</i> Unified Address Book for Fax, Email, and Scan to... Egységes Címjegyzék Fax, E-mail és egyéb Szkennelési célállomásokhoz www.office.xerox.com/latest/AC8SS-04UA.PDF <i>10. oldal</i>

ADF: minimum 100 lap kapacitás, kétoldalas ADF	Single-pass Duplex Automatic Document Feeder (DADF), 130 sheets Egyemenetes kétoldalas automata dokumentum adagoló, 130 lap kapacitással www.office.xerox.com/latest/AC8SS-04UA.PDF 6. oldal
Illeszthetőség	
Szoftver: Windows 7 (32/64 bit)-opcionális, Windows 10 (32/64 bit), Windows 11 (64 bit), Windows server 2012/2012 R2-opcionális, Windows server 2016, Windows server 2019, Windows server 2022, Mac OSX, Linux	Windows 10 (32 and 64 bit) Windows 11 (64 bit) MacOS 12.x, 13.x, 14.x Red Hat Enterprise Linux 7.x, 8.x, 9.x Ubuntu 18.04, 20.04, 22.04, 23.04, 24.0 OpenSUSE Linux Server 15.5 MS Windows 2012 Server (64 bit) MS Windows 2016 Server (64 bit) MS Windows 2019 Server (64 bit) MS Windows 2022 Server (64 bit) Red Hat Linux Server 7.x, 8.x SuSe Linux Server 12.2-12.4, 15.x www.office.xerox.com/latest/AC8SS-04UA.PDF 10. oldal
Egyéb paraméterek:	
Energiagazdálkodás: alvó üzemmódba történő belépés idejének meghatározhatónak kell lennie percben	Az alvó módba lépés előtt eltelő idő beállításához adja meg az időtartamot percekben. <i>Xerox AltaLink_C8230_C8235_C8245_C8255_C8270_mfp_ug_hu.pdf</i> 435.oldal
Rendszer tárolóegység és adatbiztonság: Akkora tárolóegység (memória vagy HDD) biztosítása, amely 300x300 dpi natív felbontás és 8 bit szürkeárnyalatos beállítás esetén szkenneléskor legalább 500 A4-es oldal PDF formátumú tárolását teszi lehetővé. Amennyiben a funkció merevlemez beépítését igényli, a tárolt adatok védelme (titkosítása) és az ütemezett biztonságos törlési vagy felülírási funkció szükséges.	Image overwrite Adatterület felülírás https://www.support.xerox.com/en-us/article/KB0430233 Titkosított tárhely (AES 256-bit, FIPS 140-3) https://www.xerox.com/hu-hu/irodai-megoldasok/tobbfunkcios-nyomtato/altalink-c8200-series/specifications#Biztons%C3%A1g Biztonság rész
Rendszer memória: Az eszköznek az üzemelő nyomtatmenedzsment rendszerekkel együtt kell tudnia működni, a működéshez elegendő memóriával kell rendelkeznie, min 4 GB.	4 GB maximum https://www.xerox.com/hu-hu/irodai-megoldasok/tobbfunkcios-nyomtato/altalink-c8200-series/specifications Konfiguráció rész
Adatbiztonság: IP cím szűrés és port blokkolás	Port letiltása, Port/IP/tartomány szűrés https://www.xerox.com/hu-hu/irodai-megoldasok/tobbfunkcios-nyomtato/altalink-c8200-series/specifications#Biztons%C3%A1g Biztonság rész
Interfész: 10/100/1000 Ethernet; USB 2.0 Host (memóriahordozóra történő szkennelés és onnan történő nyomtatás funkcióinak támogatása)	Ethernet 10/100/1000 Base-T, Nagy sebességű USB 2.0 közvetlen nyomtatáshoz, https://www.xerox.com/hu-hu/irodai-megoldasok/tobbfunkcios-nyomtato/altalink-c8200-series/specifications#Nyomtat%C3%A1s Nyomtatás rész

	<p>Scan to USB www.office.xerox.com/latest/AC8SS-04UA.PDF 2. oldal</p>
Papírkapacitás: alapkiépítésben minimum 2 db 500 lapos tálca (A4 és A3)	Minden KM-ben megajánlott készülék rendelkezik minimum 2x520 oldalas tálcával
Kézi adagoló: minimum 100 lap	Tálca (Kézitálca): 100 lap https://www.xerox.com/hu-hu/irodai-megoldasok/tobbfunkcios-nyomtato/altalink-c8200-series/specifications#Nyomtato%C3%A1sMédiumok rész
Élettartam terhelhetőség: minimum 800.000 A4 lap	KM szerint havi terhelés 11.000 oldal, ami nagyobb a számolt 9.000 oldalnál
Kijelző: magyar nyelvű, beépített, érintő kijelző, döntött vagy dönthető, legalább 10" méretű	<p>Intuitive Tablet-like 10.1-inch Color Touchscreen Intuitív, táblagépszerű 10,1 hüvelykes színes érintőképernyő https://www.office.xerox.com/latest/AC8SS-04UA.PDF 3. oldal</p> <p>Láthatóan döntött képernyő</p>  <p>https://www.xerox.com/hu-hu/irodai-megoldasok/tobbfunkcios-nyomtato/altalink-c8200-series/specifications</p>
Gépasztal (Az eszköz kialakításának a földön történő tárolhatóságot támogatnia, kisebb távolságon belül történő mozgatót biztosítania kell - görgős kialakítás)	<p>A gépasztal görgős kivitelezésű</p>  <p>https://www.shop.xerox.com/altalink-c8200-series?srsIid=AfmBOooFu03OstYuR-4iP-I9pPCMoy4-bxMpDD788SI9ZHMMrvdOa3RN</p>
Nyomatmenedzsment	

Illeszthetőség a PRIMON nyomtatmenedzsment rendszerhez (integrált módon, beépülő terminállal), azonosított nyomtatás támogatásához	PRIMON rendszerhez illeszthető, embedded terminál támogatott
Eszközmenedzsment	
Ajánlattevőnek térítésmentesen biztosítania kell eszközmenedzsment megoldást	Xerox CentreWare Web – CWW
Képesnek kell lennie ütemezett firmware frissítésre a kezelt eszközökön	You can automatically configure firmware upgrades to be run Konfigurálható automatikusan végrehajtásra kerülő firmware frissítési feladat https://www.office.xerox.com/latest/SFTBR-05K.pdf 2. oldal
Képesnek kell lennie Ajánlattevő részére a fogyó- és kopóalkatrészekről, előforduló hibakódokról, hibaeseményekről, elakadásról információt továbbítani	Configure CentreWare to alert IT managers of potential device issues before they become problems. Receive proactive email alerts warning of low consumable levels and device errors, Konfigurálható a CentreWare úgy, hogy figyelmeztetést küldjön a potenciális eszközproblémákra, mielőtt azok komolyabb problémákká válnának. Proaktív e-mail értesítéseket kaphat az alacsony kellékanyagszintekről és az eszközhibákról. https://www.office.xerox.com/latest/SFTBR-05K.pdf 2. oldal
Elvárás, hogy egy létrehozott konfiguráció, melyben egy eszköz általános, hálózati, másolási és szkennelési beállításai kerültek tárolásra, egyszerre alkalmazható legyen az azonos típusú bevont gépekre	A klónozó funkció az egyik eszköz beállításait a többi eszközre alkalmazza — idő és energia takarítható meg. https://www.xerox.com/hu-hu/irodai-megoldasok/nyomtato-szoftverek/xerox-centreware-web Hogyan segít a Xerox Önnek rész
Központi naplógyűjtés SNMP alapú támogatása:	The reporting system helps you take control of colour output costs by enabling you to track colour and black-and-white usage separately.
o Számlálóállás kiolvasás	A jelentéskészítő rendszer segít a színes nyomtatási költségek nyomon követhetőségében azáltal, hogy lehetővé teszi a színes és fekete-fehér nyomtatás külön-külön történő bemutatását.
o Kellékanyag és állapot információ (pl.: papírelakadás)	https://www.office.xerox.com/latest/SFTBR-05K.pdf 3. oldal
Funkcionális kiegészítők:	
Beépíthető tűző finisher lehetősége	A KM opcionális 097S04847 belső tűző finisher kompatibilis a típussal
Opcionálisan további min. 2* 500 db -es A4-es lap elkülönített, aktív kezelése (2* 500-as tálcá) az alapgép alapterületének (szélesség, mélység) növelése nélkül	Minden KM típus 4 tálcával került kiajánlásra. A tálcák alap kapacitása 520 lap


4. Termék, melynek típusa: Kyocera TASKalfa 2554ci

Műszaki leírás szerinti elvárt műszaki követelmények	Termék paraméterei
Színes A3 multifunkciós nyomtató	

Funkciók: nyomtató, fénymásoló, lapolvasó	Copy, Print, Scan, Fax (Optional) Másolás, nyomtatás, szkennelés, fax (opcionális) https://www.kyoceradocumentsolutions.com/hk/en/products/mfp/taskalfa-3554ci/spec-sheet.html Main Specifications rész
Nyomtató	
Lapméret: A5-A4-A3	A4 (210 x 297 mm), A5 (148 x 210 mm), A3 (297 x 420 mm), A6 (105 x 148 mm), ANSI B (Ledger) (279 x 432 mm), SRA3 (320 x 450 mm), 320 x 1220 mm https://www.shi.fr/product/42831199/Kyocera-TASKalfa-2554Ci * Dokumentum- és médiakezelés rész
Technológia: Elektrosztatikus (színes)	Lézer https://www.shi.fr/product/42831199/Kyocera-TASKalfa-2554Ci Főoldal
Felbontás: minimum 600x600 dpi	Akár 4800 x 1200 dpi (mono) / akár 4800 x 1200 dpi (színes) https://www.shi.fr/product/42831199/Kyocera-TASKalfa-2554Ci Nyomtatás rész
Sebesség: minimum 25 oldal/perc színes-fekete A4	Akár 25 oldal/perc (mono) / akár 25 oldal/perc (színes) https://www.shi.fr/product/42831199/Kyocera-TASKalfa-2554Ci Nyomtatás rész
Képességek: kétoldalas nyomtatás	Automatikus kétoldalas nyomtatás Igen https://www.shi.fr/product/42831199/Kyocera-TASKalfa-2554Ci Nyomtatás rész
Duplex egység: automata két oldalas nyomtatás és szkennelés	Automatikus kétoldalas nyomtatás Igen https://www.shi.fr/product/42831199/Kyocera-TASKalfa-2554Ci Nyomtatás rész Szkennelés rész
Támogatott oldalleíró programnyelvek: PCL, PostScript 3	PCL 6, PostScript 3, PCL 5c, KPDLL3, PCL 6 (XL), PDF, XPS, PRESCRIBE https://www.shi.fr/product/42831199/Kyocera-TASKalfa-2554Ci Nyomtatás rész
Másoló	
Felbontás: minimum 600x600 dpi	Akár 600 x 600 dpi (mono) / akár 600 x 600 dpi (színes) https://www.shi.fr/product/42831199/Kyocera-TASKalfa-2554Ci Másolás rész
Kicsinyítés / nagyítás: legalább A5->A3, A3->A5	Maximális dokumentumnagyítás 400% Maximális dokumentumcsökkentés 25% https://www.shi.fr/product/42831199/Kyocera-TASKalfa-2554Ci Másolás rész
Sebesség: minimum 25 oldal/perc színes-fekete A4	Akár 25 oldal/perc (mono) / akár 25 oldal/perc (színes) https://www.shi.fr/product/42831199/Kyocera-TASKalfa-2554Ci Másolás rész
Másolati példányok elkülönítése	Az opcionális DF7100 belső tűző finisher képes a másolati példányok elkülönítésére: This is a document finisher capable of holding large print runs and of separating and offsetting multiple copies of a printout into individual copies. It can also staple the offset printouts. A finisher egység képes nagy példányszámú nyomatok kezelésére, valamint egy nyomtatás több példányának különálló példányokká történő szétválasztására és eltolására. Az eltolású nyomtatások összetűzésére is képes. 2554ci-3554ci-4054ci-5054ci-6054ci-7054ciENOCR2024.7.pdf 11-5 oldal
Lapolvasó	
Felbontás: minimum 600x600 dpi	600 x 600 dpi https://www.shi.fr/product/42831199/Kyocera-TASKalfa-2554Ci Szkennelés rész

Sebesség: minimum 100 lap/perc sebességgel színes-fekete A4 dokumentum, 300x300 DPI-vel egy menetben kétoldalas szkennelési módban történő lapolvasás	Szkennelés: akár 200 kép/perc (A4) - színes kétoldalas (300 dpi) https://www.shi.fr/product/42831199/Kyocera-TASKalfa-2554Ci Dokumentum- és médiakezelés rész
Lapméret: minimum A3	KM alap elvárás volt ennek biztosítása
Beolvasási módok: e-mail címre szkennelés (Scan-to-Mail), FTP szerverre szkennelés (Scan-to-FTP), lokális USB-re szkennelés, hálózati mappába szkennelés (Scan-to-SMB)	Szkennelés e-mailbe, HyPAS (Hibrid Platform fejlett megoldásokhoz), Privát nyomtatás, szkennelés FTP-re, szkennelés SMB-re, nyomtatás e-mailből, IPP nyomtatás, szkennelés USB-gazdagépre, szkennelés mappába, https://www.shi.fr/product/42831199/Kyocera-TASKalfa-2554Ci?utm_source=chatgpt.com <i>Általános rész</i>
Fájlformátumok: JPEG, TIFF, PDF	TIFF, JPEG, XPS, OpenXPS, PDF (MMR/JPG compression/High-compression PDF), PDF/A-2, Encrypted PDF TIFF, JPEG, XPS, OpenXPS, PDF (MMR/JPG tömörített/Nagy tömörített PDF), PDF/A-2, Titkosított PDF, https://www.kyoceradocumentsolutions.com/hk/en/products/catalog/pdf/Brochure_TASKalfa_3554_2554ci.pdf <i>Scan Functions (Standard) rész</i>
Címjegyzék: egyedi + csoportos, LDAP szerver támogatás, AD támogatás	Add a new destination to the Address Book. There are two registering methods, contacts and groups. When adding a group, enter the group name and select group members from the Address Book. Új célállomás hozzáadása a címjegyzékhez kétféleképpen történhet: névjegyként vagy csoportként. Csoport hozzáadásakor adja meg a csoport nevét, és válassza ki a csoport tagjait a címjegyzékből. 2554ci-3554ci-4054ci-5054ci-6054ci-7054ciENOG2024.7.pdf <i>3-38 oldal</i> Képes helyi hitelesítést végezni a multifunkciós nyomtatóba bejelentkezett felhasználói lista alapján, vagy online hitelesítést egy személyazonosság-ellenőrző szerver (LDAP, Active Directory) használatával. https://www.kyoceradocumentsolutions.com/asia/zh/products/mfp/taskalfa-7054ci/features-security.html <i>Több ellenőrzési kezelési módszert támogat rész</i>
ADF: minimum 100 lap kapacitás, kétoldalas ADF	A KM-ben szereplő DP-7160 és DP-7170 mindegyike 320 lapos kapacitással rendelkezik https://kyoceradocumentsolutions.com.au/taskalfa-2554ci <i>Options and Consumables/Paper Handling Options rész</i>
Illeszthetőség	
Szoftver: Windows 7 (32/64 bit)-opcionális, Windows 10 (32/64 bit), Windows 11 (64 bit), Windows server 2012/2012 R2-opcionális, Windows server 2016, Windows server 2019, Windows server 2022, Mac OSX, Linux	Letölthető driver még az opcionálisan felsoroltakhoz is https://www.kyoceradocumentsolutions.eu/en/support/downloads.name-L2V1L2VuL2ImcC9UQVNLOUxGOTIINTRDSQ==.html <i>Select Operating System</i>
Egyéb paraméterek:	
Energiagazdálkodás: alvó üzemmódba történő belépés idejének meghatározhatónak kell lennie percben	Set amount of time before entering the Low Power mode. Value: 1 to 120 minutes (1 minute increments) Beállítható az idő, melyet követően az eszköz Alacsony energiateljesítményű üzemmódba lép.

	Értéke: 1 és 120 perc (1 perces léptékkal állítható) 2554ci-3554ci-4054ci-5054ci-6054ci-7054ciENOG2024.7.pdf 8-7 oldal
Rendszer tárolóegység és adatbiztonság: Akkora tárolóegység (memória vagy HDD) biztosítása, amely 300x300 dpi natív felbontás és 8 bit szürkeárnyalatos beállítás esetén szkenneléskor legalább 500 A4-es oldal PDF formátumú tárolását teszi lehetővé. Amennyiben a funkció merevlemez beépítését igényli, a tárolt adatok védelme (titkosítása) és az ütemezett biztonságos törlési vagy felülírási funkció szükséges.	A termék rendszerbiztonsága megfelel az ISO/IEC 15408 (Common Criteria) nemzetközi szabványnak, és megfelel a digitális multifunkciós eszközökre vonatkozó HCD-PP v1.0 nemzetközi kibernetikai biztonsági szabványnak*. Az adatfelülírás és -törlés biztonsági funkcióit 3-ról 7-szeresre fejlesztették (DoD 5220.22-M ECE és BSI/VSITR). https://www.kyoceradocumentsolutions.com/asia/zh/products/mfp/taskalfa-7054ci/features-security.html Adattárolási biztonság javítása rész
Rendszer memória: Az eszköznek az üzemelő nyomtatmenedzsment rendszerekkel együtt kell tudnia működni, a működéshez elegendő memóriával kell rendelkeznie, min 4 GB.	Standard 4GB (Max. 4GB) https://www.kyoceradocumentsolutions.com/hk/en/products/mfp/taskalfa-3554ci/spec-sheet.html Main Specifications rész
Adatbiztonság: IP cím szűrés és port blokkolás	Configure IP filters. IP filters restrict access to the machine based on the IP addresses and protocols. IP-szűrők konfigurálása. Az IP-szűrők az IP-címek és protokollok alapján korlátozzák a géphez való hozzáférést. 2554ci-3554ci-4054ci-5054ci-6054ci-7054ciENOG2024.7.pdf 8-7 oldal
Interfész: 10/100/1000 Ethernet; USB 2.0 Host (memóriahordozóra történő szkennelés és onnan történő nyomtatás funkcióinak támogatása)	Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T)x1, USB 3.0x1, USB Host Interface (USB Host)x4, NFC TAGx1 https://www.kyoceradocumentsolutions.com/hk/en/products/mfp/taskalfa-3554ci/spec-sheet.html Print Functions (Standard) rész
Papírkapacitás: alapkiépítésben minimum 2 db 500 lapos tálca (A4 és A3)	2 x 500 sheets (Cassette) + 150 sheets (MPT) (A4 / Letter size or less equivalent to 80 g/m2) 2 x 500 lap (kazetta) + 150 lap (MPT) (A4 / Letter méret vagy kisebb, 80 g/m2-nek megfelelő) https://www.kyoceradocumentsolutions.com/hk/en/products/catalog/pdf/Brochure_TASKalfa_3554_2554ci.pdf Paper capacity Standard
Kézi adagoló: minimum 100 lap	2 x 500 sheets (Cassette) + 150 sheets (MPT) (A4 / Letter size or less equivalent to 80 g/m2) 2 x 500 lap (kazetta) + 150 lap (MPT) (A4 / Letter méret vagy kisebb, 80 g/m2-nek megfelelő) https://www.kyoceradocumentsolutions.com/hk/en/products/catalog/pdf/Brochure_TASKalfa_3554_2554ci.pdf Paper capacity Standard
Élettartam terhelhetőség: minimum 800.000 A4 lap	KM szerint a havi terhelés 10.000 oldal, ami nagyobb a számolt 9.000 oldalnál
Kijelző: magyar nyelvű, beépített, érintő kijelző, döntött vagy dönthető, legalább 10" méretű	KM elvárás: Kijelző átlómérete 10,1" https://www.shi.fr/product/42831199/Kyocera-TASKalfa-2554Ci Általános rész

	<p>Kép alapján döntött tálca:</p>  <p>https://www.shi.fr/product/42831199/Kyocera-TASKalfa-2554Ci Induló oldal</p>
<p>Gépasztal (Az eszköz kialakításának a földön történő tárolhatóságot támogatnia, kisebb távolságon belül történő mozgatót biztosítani kell - görgős kialakítás)</p>	<p>A KM-ben szereplő gépasztal görgős kivitelűsü: Kyocera 7210M CB-</p>  <p>https://kyocerashop.gr/product/kyocera-cb-7210m-metal-cabinet-stand-for-2554ci-3554ci-4054ci-5054ci-6054ci-7054ci-870ld00129-kyocb7210m</p>
<p>Nyomatmenedzsment</p>	
<p>Illeszthetőség a PRIMON nyomtatmenedzsment rendszerhez (integrált módon, beépülő (embedded) terminállal), azonosított nyomtatás támogatásához</p>	
<p>Eszközmenedzsment</p>	<p>Kyocera's Digital Toolkit alkalmazások</p>
<p>Ajánlattevőknek térítésmentesen biztosítani kell eszközmenedzsment megoldást</p>	
<p>Képesnek kell lennie ütemezett firmware frissítésre a kezelt eszközökön</p>	<p>Schedule and perform updates your devices to the latest firmware during off-peak hours. Ütemezi és végrehajtja az eszköze frissítését a legújabb firmware-re csúcsidőn kívül.</p>
	<p><i>Kyocera_Software Portfolio_Brochure.pdf</i> <i>Device Management-Kyocera Fleet Services</i></p>

Képesnek kell lennie Ajánlattevő részére a fogyó- és kopóalkatrészekről, előforduló hibakódokról, hibaeseményekről, elakadásról információt továbbítani	Monitor and manage multiple printing devices. Check your toner levels and ensure you always have the supplies you need. Több nyomtatóeszköz felügyelete és kezelése. A tonerszintek ellenőrzése és a szükséges kellékek biztosítása. <i>Kyocera_Software_Portfolio_Brochure.pdf</i> <i>Kyocera Net Manager rész</i>
Elvárás, hogy egy létrehozott konfiguráció, melyben egy eszköz általános, hálózati, másolási és szkennelési beállításai kerültek tárolásra, egyszerre alkalmazható legyen az azonos típusú bevont gépekre	A klónozási kerülő módon képes végrehajtani: <ul style="list-style-type: none"> • Beállítási konfigurációkat exportálva menteni egy eszközről • Mentett konfigurációt több más, azonos modellű eszközre telepíteni <i>KYOCERA_Fleet_Services_07.20_User_Guide_EN.pdf</i> 24. fejezet: Device Setting
Központi naplógyűjtés SNMP alapú támogatása: o Számlálóállás kiolvasás o Kellékanyag és állapot információ (pl.: papírelakadás)	Monitor color usage and costs with ease Create customizable reports. Könnyedén figyelemmel kísérheti a színelhasználást és a költségeket. Testreszabható jelentéseket hozhat létre. <i>Kyocera_Software_Portfolio_Brochure.pdf</i> <i>Kyocera Net Manager rész</i>
Funkcionális kiegészítők:	
Beépíthető tűző finisher lehetősége	DF-7100: belső tűzős iratrendező az opcionális listában szerepel
Opcionálisan további min. 2* 500 db -es A4-es lap elkülönített, aktív kezelése (2* 500-as tálca) az alapgép alapterületének (szélesség, mélység) növelése nélkül	PF-7140: 2 x 500 lap bővítés az opcionális listában szerepel

56. A kifogásolt műszaki paraméterek szükségszerű versenykorlátozó hatásának bemutatása tekintetében az ajánlatkérő hivatkozott a Döntőbizottság D.810/22/2016. számú határozatára. Rámutatott, hogy az idézett határozatban rögzítésre kerül, hogy az ajánlatkérő jogosult a keretmegállapodás első részében meghatározott követelményektől nem lényegesen eltérni, amennyiben az előírások indokoltságát a beszerzési igénye kapcsán alátámasztja.

57. A kérelmező által hivatkozott egyes paraméterek külön kiemelten nem szerepelnek a keretmegállapodásban szereplő cikkszámok kapcsán meghatározott műszaki előírások közt, azonban az ajánlatkérő számára szükséges és indokolt ezen paraméterek előírása és megkövetelése, és a hivatkozott határozat is rögzíti, hogy az eltérés a keretmegállapodás első részében jelölt műszaki paraméterektől, illetve azokon túli kiterjesztés nem jelenti automatikusan a Kbt. 104. § (9) bekezdésének sérelmét. Megjegyezte továbbá, hogy egyes esetekben a kérelmező kérelmével ellentétesen a keretmegállapodás tartalmaz kapcsolódó előírást, melyeket az adott szempontok kapcsán külön jelölt. Kiemelte továbbá, hogy ugyan egyes esetekben a keretmegállapodásban szereplő cikkszámok kapcsán meghatározott műszaki előírások kapcsán a kifogásolt paraméterek nem kerültek előírásra, azonban a piaci ismeretei alapján ezek olyan előírásoknak minősülnek, melyek indokolatlanul nem szűkítik a versenyt, illetve ahogyan bemutatta, a keretmegállapodásban elérhető termékek 48 %-a megfelel a műszaki leírásban támasztott valamennyi - gyártói adatlapon, vagy egyéb hitelesnek tekinthető forrás által bizonyítható – követelménynek.

Műszaki leírás szerinti elvárt műszaki követelmények	Igény indoklása						
Színes A3 multifunkciós nyomtató	Keretmegállapodás alap elvárás az A3 méretű multifunkciós nyomtatók biztosítása (Műszaki leírás 1. pont 1. bekezdés -5.számú melléklet)						
Funkciók: nyomtató, fénymásoló, lapolvasó	Keretmegállapodás alap elvárás A „multifunkció” biztosítása, iparágilag elfogadottan a leírt szerepeket tölti be minimálisan (Műszaki leírás 1. pont 2. bekezdés -5. számú melléklet)						
Nyomtató							
Lapméret: A5-A4-A3	Keretmegállapodás alap elvárás: minimum A3 Magyarországon az irodai lapméret a szabványos "A4" formátum. A nyomtatások, fénymásolások is döntő többségében ilyen szabványos méretű lapokra vonatkoznak. A kicsinyítési, nagyítási használati igények jellemzően a felezési és duplázási lehetőségekre irányulnak. Az előírást szakmailag nem tekintünk extra igénynek, hanem csak a mindennapi nyomtatási szokások deklarálásának. Ezt minden Keretmegállapodásban szereplő A3 méretű eszköz képes kezelni, nem tekinthető piacszerűkítőnek.						
Felbontás: minimum 600x600 dpi	Keretmegállapodás alap elvárás a megnevezett felbontás (Műszaki alapparaméterek 1. rész -5.számú melléklet)						
Sebesség: minimum 25 oldal/perc színes-fekete A4	Keretmegállapodás alap elvárás a megnevezett sebesség (Műszaki alapparaméterek 1. rész -5.számú melléklet)						
Képességek: kétoldalas nyomtatás	Keretmegállapodás alap elvárás a kétoldalas másolás lehetősége (Műszaki alapparaméterek 1. rész-5.számú melléklet-) „Minden alapterméknel előírás a duplex nyomtatás, és az Ethernet hálózati csatlakozás, valamint a kétoldalas fénymásolás. ” (Műszaki leírás 5. oldal-5. számú melléklet)						
Másoló							
Felbontás: minimum 600x600 dpi	Keretmegállapodás alap elvárás a kért felbontás (Műszaki alapparaméterek 1. rész-5.számú melléklet-)						
Sebesség: minimum 25 oldal/perc színes-fekete A4	Keretmegállapodás alap elvárás a kért sebesség (Műszaki alapparaméterek 1. rész-5. számú melléklet-)						
Lapolvasó							
Felbontás: minimum 600x600 dpi	Keretmegállapodás alap elvárás a megadott felbontás (Műszaki alapparaméterek 1. rész -5. számú melléklet-)						
Sebesség: minimum 100 lap/perc sebességgel színes-fekete A4 dokumentum, 300x300 DPI-vel egy menetben kétoldalas szkennelési módban történő lapolvasás	A NISZ Zrt. által ellátott szervezetek asztali dokumentum szkennereken végezték digitalizálási feladataikat, ugyanakkor ezen eszközök magas beszerzési és fenntartási költsége okán a NISZ Zrt. a – jelen beszerzés tárgyát is képező – A3-as MFP eszközökre kívánja terelni a szkennelési feladatokat, az asztali dokumentum szkennerek folyamatos selejtezése mellett. Ebből fakadóan az A3-as MFP eszközökön várható a szkennelési volumen növekedés. Ezen gazdasági és üzemeltetési szempontok mellett az ügyfelek részére biztosított – nyomatmenedzsment rendszerrel használt – MFP eszközpark megfelelő redundanciát is biztosít a szkennelési szolgáltatásra vetítve. A dokumentum szkennerek jellemzően rendkívül gyors berendezések (120-130 lap/perc feletti sebességgel rendelkeznek többségében), a velük szemben megfogalmazott alacsonyabb szkennelési sebesség a továbbiakban is elvárás.						
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Év</th> <th>Oldalszám¹</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2023.</td> <td>12 171 704</td> </tr> <tr> <td>2024.</td> <td>13 180 714</td> </tr> </tbody> </table>	Év	Oldalszám ¹	2023.	12 171 704	2024.	13 180 714
Év	Oldalszám ¹						
2023.	12 171 704						
2024.	13 180 714						

¹ A NSZ által használt nyomtató felügyeleti és a nyomatszám elszámolását végző Page Control (EPRC) alkalmazás alapján legyűjtött szkennelési mennyiségek.

	2025. 13 085 129													
	<p>A jövő tendenciái között egyértelműen megjelenik az esetlegesen még csak papíron meglévő dokumentumok archiválása, továbbá a papíron keletkező bárminemű iratok digitalizálása, iktatása. Ennek okán szükséges a már meglévő és a jövőben keletkező digitalizálási igényeknek megfelelő eszköz beszerzése.</p> <p>Elvitathatatlanul előnyösebb a kérdésben említett paraméterekkel szemben egy 50%-kal gyorsabb és kétoldalas dokumentumokat a lap forgatása nélkül szkennelni képes eszköz.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Év</th> <th>Időigény 100 ipm (óra)</th> <th>Időigény 50 ipm (óra)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2023.</td> <td>2 029</td> <td>4 057</td> </tr> <tr> <td>2024.</td> <td>2 197</td> <td>4 394</td> </tr> <tr> <td>2025.</td> <td>2 181</td> <td>4 362</td> </tr> </tbody> </table> <p>Láthatóan - egyszerű lineáris számolási algoritmust figyelembe véve - éves szinten legalább éves 2000 óra megtakarítás jelentkezne a szkennelésekénél, amennyiben az elvárásokat párba állítanánk.</p> <p>Azon MFP eszközöknek a szkennelő egységei, melyek egy menetben képesek a kétoldalon nyomtatott dokumentumok szkennelésére a sebesség megkétszereződésén túlmenően kevesebb papírelakadást is produkálnak, hiszen a szkennelő egységben a papírt nem kell mechanikusan megfordítani.</p> <p>Tapasztalatunk az, hogy a nagyobb teljesítményű eszközök nagyobb karbantartási intervallumokkal is rendelkeznek, így a kopásból eredő hibajelenségek és később jelentkeznek.</p>		Év	Időigény 100 ipm (óra)	Időigény 50 ipm (óra)	2023.	2 029	4 057	2024.	2 197	4 394	2025.	2 181	4 362
Év	Időigény 100 ipm (óra)	Időigény 50 ipm (óra)												
2023.	2 029	4 057												
2024.	2 197	4 394												
2025.	2 181	4 362												
Fájlformátumok: JPEG, TIFF, PDF	<p>A képek leggyakrabban használt fájl formátumai a JPEG és a TIFF, míg dokumentum oldalról a PDF. Mind a három formátum elterjedt, általános standardnak tekinthető.</p> <p>A digitalizált dokumentumokkal történő további munkavégzéshez a NISZ Zrt. által üzemeltett szak- és operációs rendszerek által is általánosan támogatott formátumok, alapértelmezett típusok.</p> <p>Ennek megkövetelése nélkül a szakrendszereinkbe történő adatbevitel csak külön konvertáló programok használatával valósítható meg, mely gazdaságossági szempontból negatív hatást gyakorol: többlet szoftver használatának szükségessége, többlet időigény, többlet tárolási kapacitás igény.</p> <p>Az összes Keretmegállapodásban szereplő MFP teljesíti ezt a feltételt, ebből kifolyólag sem tekinthető indokolatlan műszaki paraméternek.</p>													
ADF: minimum 100 lap kapacitás, kétoldalas ADF	<p>Keretmegállapodás 50 lapot határoz meg.</p> <p>A 100 lap kapacitás mind kézi lapadagoló, mind ADF kapacitás szintjén a felhasználói területekről felmerült elvárás, ami az általuk ismert feldolgozandó anyagok elvárásain alapul. Ezt bizonyítja, hogy a törvényi szabályozás alapján nyújtott, az MFP-vel megvalósított szolgáltatási leírás (SZKAT-SZOLG14) is kötelezően biztosítandó elvárásként szerepelteti a paramétert mindkét esetre.</p> <p>A NISZ Zrt. ellátotti körében 2025-ben 9974 esetben volt szükséges 50 lapnál nagyobb ADF kapacitás meglétére, ennyi esetben szkenneltek a felhasználók 50 lapot meghaladó mennyiséget egy feladatvégzésen belül.</p> <p>Egy kivétellel minden Keretmegállapodásban szereplő eszköz teljesíti a feltételt, ebből kifolyólag sem tekinthető indokolatlan műszaki paraméternek.</p>													
Egyéb paraméterek:														

<p>Rendszer tárolóegység és adatbiztonság: Akkora tárolóegység (memória vagy HDD) biztosítása, amely 300x300 dpi natív felbontás és 8 bit szürkeárnyalatos beállítás esetén szkenneléskor legalább 500 A4-es oldal PDF formátumú tárolását teszi lehetővé. Amennyiben a funkció merevlemez beépítését igényli, a tárolt adatok védelme (titkosítása) és az ütemezett biztonságos törlési vagy felülírási funkció szükséges.</p>	<p>Olyan tárolóegység együttes biztosítását várjuk el, mely az elvárt funkcionalitást biztosítja, hiszen az egyes gyártók technikai megoldásai eltérő módszerekkel végzik az átmeneti tárolóra mentett digitális anyagok konvertálását. Az elvárás nem konkrét mennyiségeket határoz meg, hanem a funkció kielégítésének feltételét.</p> <p>A 300x300 dpi felbontás egy jó minőségű beolvasás szintje, illetve 500 oldalban került meghatározásra az irodai környezetben "általánosnak" elfogadott maximális dokumentum mennyiség. Ez a maximális lapmennyiség vonatkozik irodai környezetben mind a nyomtatásra, mind szkennelési feladatokra. Az ezt meghaladó mennyiségeket már irodai körön kívüli, nyomdai elvárásnak tekintjük.</p> <p>HDD megléte esetén a biztonsági elvárásoknak teljesülnie kell. Az azon esetlegesen tárolt adatok adattartalmának érzékenységét figyelembe véve, nem fogadható el az azokhoz történő egyszerű hozzáférés, amit csak az adatok titkosításával elfogadott megoldani. További elvárás, hogy még a titkosított adatok ütemezett (pl. havi) felülírása is megvalósítható legyen egy központi karbantartási ütem részeként.</p> <p>Szintén adatbiztonsági elvárás, hogy még a titkosított adatok se kerülhessenek illetéktelen kezekben a szükségessé váló elszállítás esetén, hanem azoknak egyszerű módon, központilag törölhetőnek kell lennie.</p> <p>A NISZ Zrt. ellátotti körébe tartozó egyes intézményeknél kinyomtatásra kerülhetnek minősített dokumentumok, melyek a legmagasabb biztonsági megoldások alkalmazását követelik meg a szolgáltató részéről.</p>
<p>Interfész: 10/100/1000 Ethernet; USB 2.0 Host (memóriahordozóra történő szkennelés és onnan történő nyomtatás funkcióinak támogatása)</p>	<p>A LAN sebesség 10/100/1000 Mbit/sec-ben történő meghatározása a jelenlegi legjellemzőbb hálózati sebességekre vonatkozik. A nagyobb méretű nyomtatások és szkennelések átvitele az alacsonyabb sebességű LAN kártyán csak rendkívül időigényesen valósítható meg.</p> <p>A NISZ Zrt. által üzemeltetett hálózati környezetben az aktív hálózati eszközök több, mint 95%-a 10/100/1000 Mbit/sec adatátviteli sebességre képes és a vonatkozó Keretmegállapodásban – SZGRH22 - előírt hordozható munkaállomásokra vonatkozó alapparaméterek között is ezen elvárás szerepel. Ennek megfelelően ésszerű elvárás a nyomtató eszközökkel szemben is az 1000 Mbit/sec adatátviteli képesség.</p> <p>(Hiszen egy rendszer maximális adatátviteli sebességét minden esetben a leglassabb alkotóeleme határozza meg)</p> <p>Egy 500 oldalas PDF akár a 100 MB méretet is elérheti. 100 MB fájl átvitele GB-n, 1 mp, 100 MB-n 10 mp, nem túl nagy idő különbség, de amennyiben hozzávesszük az indulás idejét, együtt már erősen rontja a felhasználói élményt.</p> <p>Az USB 2.0 Host funkcionalitás az USB csatolófelülettel rendelkező adathordozókon tárolt dokumentumok nyomtatását és az adathordozóra történő szkennelést biztosítja. Speciális felhasználású eszközökön (nem menedzselt elérésű, pl. TÜK szoba, szigetszerűen működő infrastruktúra, rendezvényekre biztosított eszköz) a nyomtatási és szkennelési lehetőségeket is biztosítani kell legalább USB adathordozó felhasználásával.</p>
<p>Papírkapacitás: alapkiépítésben minimum 2 db 500 lapos tálca (A4 és A3)</p>	<p>Keretmegállapodás előírás: Minimum 2 papíradagoló tálca, összesen 750 lap kapacitás (<i>Műszaki alapparaméterek 1. rész -5. számú melléklet</i>) Az 500 lapos tálca előírás praktikus és egyben gazdasági okokra vezethető vissza. A szabványos méretű papírok 500 lap kiszerezésben kerülnek kiszállításra. Ezek a csomagok rendkívül stabilak, nehezen deformálódnak. A cél, hogy kifogyás esetén egy</p>

	<p>csomag papír egyben behelyezhető legyen a gyűjtőbe, ne kelljen azt szétbontani. Gyakorlati tapasztalat szerint a megbontott csomagok tárolása során a maradék papír mennyiség gyakran deformációhoz vezet: gyűrődés, hullámok alakulnak ki a papírokban. Az ily módon tárolt papír a későbbi felhasználás során problémákat okozhat. A papírok MFP-ben történő belső továbbítása során gyakran okoznak elakadást, mely a papír eltávolításáig az eszköz leállítását okozza – ez és a felhasználók által végzett sikertelen eltávolítási művelet okán kialakuló szerviz költség gazdaságilag hátrányos. Keretmegállapodás 750 lapos 2 tálcás megoldást minden lézer típusú eszköz min. 2x500 lapos tálcá megajánlásával biztosítja.</p>
<p>Kézi adagoló: minimum 100 lap</p>	<p>Keretmegállapodás 50 lapot határoz meg a követelmény kapcsán. <i>(Műszaki alapparaméterek 1. rész -5. számú melléklet)</i></p> <p>A jogi szabályozás keretében a NISZ Zrt. által nyújtott informatikai szolgáltatás (SZKAT) szerint meghatározott elvárás, hogy a nyomtatások kézi lapadagolója minimum 100 lap kapacitással rendelkezzen.</p> <p>A kézi lapadagolónak speciális papírútja és adagoló mechanikája van, mely azt a célt szolgálja, hogy a speciális papírokat is üzembiztosan kezelje. Ezek a speciális papírok lehetnek etikett címkék, vastag karton papírok, borítékok, melyek papírvastagsága, tömege, meghaladja az standard 80g/m²-t, tehát kevesebb tehető be a tálcába. 100 lap kapacitást 80g/m²-re vonatkoztatva adnak meg, mely kapacitás egy 240 g/m²-es papír esetében már csak 33 lapot, míg egy 50 lap kapacitású eszközre vetítve már csak 16 lapot jelent.</p>
<p>Kijelző: magyar nyelvű, beépített, érintő kijelző, döntött vagy dönthető, legalább 10” méretű</p>	<p>Érintő kijelző - magyar nyelv támogatásával - megléte Keretmegállapodás szerinti elvárás.</p> <p>Méret indokolás:</p> <p>Gazdasági szempontok alapján a kezelt dokumentumok viszonylatában a jövőben a szkennelés lehetőségét már nem dedikált szkennereken kívánjuk megoldani, hanem az amúgy is rendelkezésre álló irodai MFP parkkal, ami biztosít ilyen lehetőséget is.</p> <p>A szkennerek jellemzően a munkaállomások mellett voltak elhelyezve, így egy hibás beolvasás gyorsan megismételhető volt a paraméterek módosításával. Az MFP-k jellemzően folyosókon kerülnek elhelyezésre, távolabb a felhasználóktól, a szkennelt anyag levélben kerül elküldésre, azonnal nem ellenőrizhető vissza. Ezáltal elvárásként jelenik meg a szkennelési minőség helyben történő ellenőrzésének lehetősége, melyre az MFP kijelzője ad lehetőséget. Visszajelzések alapján a kisebb kijelzők esetében nem lehet, vagy sokkal körülményesebb és időigényesebb az ellenőrzés.</p> <p>A felhasználó és az eszköz közötti interakció 100%-a a kijelzőn keresztül történik. A 10”-es kijelző területe több mint 60%-kal nagyobb, mint a 7”-esé. Ennek megfelelően ennyivel több információ vagy ennyivel nagyobb méretben képes az információ megjelenítésére.</p> <p>A nagyobb kijelző egyes felhasználók részére kényelmet nyújt, hiszen a megjelenített tartalom kellő magabiztossággal olvasható. Az ezzel járó adminisztrációs feladatok (címezés, fájlnev módosítás, tehát kijelzőn megjelenített billentyűzettel végzett bevitel), valamint a szkennelési előnézeti kép megtekintésének növekvő mennyiségű elvárása indokolja a nagyobb kijelző előírását.</p> <p>Döntöttség indoklása: Korlátozott mozgásképességű (kerekés székes) felhasználók számára gyakran olyan magasságban van elhelyezve a kijelző, melyre vízszintes elhelyezés esetén már nem látnak rá, ezáltal nem lennének képesek használni az MFP-t. Ennek elkerülése érdekében került meghatározásra a döntött, vagy</p>

	dönthető megoldás, mellyel a megfelelő rálátás már biztosítható számukra is.
Gépasztal (Az eszköz kialakításának a földön történő tárolhatóságot támogatnia, kisebb távolságon belül történő mozgatót biztosítani kell - görgős kialakítás)	A gépasztal előírás a Keretmegállapodásban: (<i>Műszaki alapparaméterek 1. rész – 5.számú melléklet-</i>) A NISZ Zrt. a 2022-2025-ös időszakban kiemelkedően magas számosságban végzett költöztetési feladatokat, melyek az MFP eszközök mozgatót is jelentették a legtöbb esetben (tologatás, szinten liftig, liftől kocsig). A görgős kialakítású gépasztal jelentős mértékben csökkenti a fizikai munkavégzés szükségességét és minimalizálja a berendezés fizikai sérüléseit, valamint rövidebb idő alatt lehet elvégezni az áthelyezési feladatot.
Funkcionális kiegészítők:	
Beépíthető tűző finisher lehetősége	Keretmegállapodás előírásban is szerepel a tűzőgép biztosításának lehetősége: A3C_1_25_39_P3 cikkszám esetében kötelező elvárás (<i>Műszaki alapparaméterek 1. rész -5. számú melléklet-</i>) A A3C_4_25_39_IRATREND_1 A3C_4_25_39_IRATREND_2 A3C_4_25_39_IRATREND_3 A3C_4_25_39_IRATREND_4 cikkszámok esetében ez kötelező elvárás, illetve opciós kiegészítők között is megjelennek a tűző finisher elvárások. A belső finisher megoldás nem kötelező, hanem szállítóra bízott elvárásként szerepel. Az MFP-k sok esetben folyosókon, egyéb közös területeken kerülnek elhelyezésre. Az eszközök elhelyezésére rendelkezésre álló terület korlátozott, így a külső tűző finisher használata nem alkalmazható. Ilyen megoldás használata sok esetben a tűzvédelmi szabályok megsértésével járna.

58. Előadta, hogy a fentiekben részletesen bemutatott információk alapján nem tekinti indokolatlannak, illetve megalapozottnak a kérelmező által jelölt lényeges változtatást kimerítő törvényi korlátozásban ütközőnek az előírásait, ekként pedig a kérelmező által jelölt, Kbt. 104. § (9) bekezdésében jelölt jogszabályi korlátot sem sérthette meg, így a kérelmező ezen kérelmi eleme is megalapozatlan megítélése szerint.

59. Az ajánlatkérő a kérelmező táblázatával - DKÜ belistázott termékek (A3 színes) - kapcsolatos észrevételei tekintetében előadta, hogy a kérelmező által csatolt – négy műszaki paraméter mentén készített – összefoglaló táblázat is álláspontja szerint azt támasztja alá – kérelmező állításával szemben -, hogy több Xerox gyártmányú gép is megfelel a támadott közbeszerzési eljárás műszaki követelményeinek. A kérelmező arra építette a kérelmét, hogy azért jogsértő a kiírás, mert annak csak a Konica Minolta eszközök felelnek meg, ugyanakkor maga adja ennek cáfolatát a csatolt táblázatával.

60. Kifejtette továbbá, hogy a kérelmező által hivatkozott és géptípusokra vetített négy műszaki specifikum előírásának szükségességét és arányosságát az alábbiak indokolják részletesen:

- Nyomtatási sebesség

Az ajánlatkérő előírása a nyomtatási sebesség kapcsán a keretmegállapodásban meghatározott minimum elvárással egyezően került előírásra, tehát minimum 25 oldal/perc nyomtatási sebességet határozott meg, mind a színes, mind pedig a fekete A4-es lap kinyomtatásával kapcsolatosan. Az ajánlatkérő ebben a körben sem a Kbt. 104. § (9) bekezdésének sérelmét, sem egyéb versenykorlátozó hatásra irányuló kérelmezői kifogást nem látja megalapozottnak. Ebben a körben kiemelte még, hogy ezen paraméternek a megfelelőségét a kérelmező által bemutatott valamennyi nyomtató típus teljesíteni képes, ekként kérelmi elem részeként sem érthető a kifogásolása, melyet a kérelme 6-9. oldalain csatolt táblázatban is szerepeltetett.

- Kijelző méret

Az ajánlatkérő felhívta a figyelmet azon jogorvoslatban kifogásolt előírásra, amely szerint a kijelző mérete is túlzott előírás a keretmegállapodáshoz képest, ezáltal ezen előírás is versenyszűkítőnek tekinthető a kérelmező kérelmében foglaltak alapján.

E körben előadta, hogy a jogszabályban kijelölt és ellátására kötelezett szervezetek részére a szolgáltatásait ugyanazon minőségi színvonal mellett, de minél gazdaságosabb formában kívánja biztosítani, ehhez viszont egyes esetekben – mint amilyen a tárgyi is – bizonyos előremutató műszaki megfontolást és változtatást kell eszközölnie a működési környezetében. Ennek körében határozott akként költségracionalizálási szempontok mentén, hogy az asztali szkennereket egyre jobban kivezeti a portfóliójából, mivel azok bár az egyedi felhasználók számára jelentős kényelmet biztosítottak, azonban ezen előnyt gazdasági szempontból racionalizálni nem lehet. A kényelmi szempontok az asztali szkennerek vonatkozásában azon tényezők voltak, hogy azok a felhasználók közvetlen közelébe – munkaállomás mellé - kerültek telepítésre, továbbá, hogy az esetleges szkennelési hibák azonnal pótolhatóak lettek, tekintve, hogy a felhasználó által kezelt munkaállomáson azonnal megismerhetővé vált a szkennelt dokumentum tartalma. Figyelembe véve azt a tényt, hogy a multifunkcionális nyomtatók képesek szkennelési tevékenységre is, így a költségracionalizálás alapján az asztali szkennerek kivezetése megkezdődött, ezzel pedig a felhasználók elveszítették az előbbiek szerinti kényelmi funkciókat. Ennek ellensúlyozására, mivel a szolgáltatás nyújtás keretében a multifunkcionális nyomtatók jellemzően folyosókon kerülnek elhelyezésre, vagyis távolabb a felhasználóktól, a szkennelt anyag levélben történő elküldése mellett annak tartalma és megfelelősége azonnal csak a munkaállomáson történhet meg, azonban a hibák elkerülése érdekében lehetőség van a szkennelési minőség helyben történő ellenőrzésére, melyre a multifunkcionális nyomtató kijelzőjén keresztül lehetőség van. Ehhez azonban a lehetőségekhez mérten minél nagyobb kijelzőre van szükség, tekintve, hogy a kisebb kijelzők esetében nem lehet, vagy sokkal körülményesebb és időigényesebb az ellenőrzés.

A felhasználó és az eszköz közötti interakció 100%-a a kijelzőn keresztül történik, ezért a nagyobb méretben való megjelenítés szintén előnyt hordoz magában, hiszen a felhasználók részére kényelmet nyújt, mivel a megjelenített tartalom kellő magabiztossággal olvasható. A nyomtatón végzett adminisztrációs feladatok (címezés, fájlnev módosítás, tehát kijelzőn megjelenített billentyűzettel végzett bevétel), valamint a szkennelési előnézeti kép megtekintésének növekvő mennyiségű elvárása indokolja a nagyobb kijelző előírását, melyet az ajánlatkérő 10'-ban határozott meg figyelembe véve a piaci körülményeket és egyéb felhasználó élményeket, melyek alapján a paraméter nem csak indokolt, hanem a piacon elérhető. A jövő tendenciái között egyértelműen megjelenik az esetlegesen még csak papíron meglévő dokumentumok archiválása, továbbá a papíron keletkező bármilyen iratok digitalizálása, iktatása. Az ezzel járó adminisztrációs feladatok (címezés, fájlnev módosítás, tehát kijelzőn megjelenített billentyűzettel végzett bevétel) valamint előnézeti kép megtekintése indokolja a nagyobb kijelző előírását. Nagyobb kijelző méretet egyes innovatív megoldások igénylik, így többek közt az iratkezelő konnektorok, illetve a hiteles másolat készítő applikáció (Scan&Sign) is. Az iktatókönyvek közti böngészés során a teljes adatsor megjelenítéshez elengedhetetlen a 10'-os kijelző nagysága és nagyobb felbontása.

Rámutatott, hogy a kérelmező korábbi - D.624/23/2024. és a D.3/4/2026. jogorvoslati eljárások keretében tett - jogorvoslati kérelmében éppen az ajánlatkérő által fentiekben megjelölteket támasztotta alá, amikor arra hivatkozott, hogy a „A kijelző méretelőírása (10,1") kifejezetten túlzó, nem megszokott a piacon az ezen kategóriás gépeknél, főleg nem ilyen általános felhasználási célnál, melyet mutat az is, hogy a 9-ből 8 gyártó, a 24 db termékből pedig csak 3 termék (ugyanazon egyetlen gyártó 3 db terméke) felelt meg. Ilyen méretű kijelző magasabb kategóriás (pl. A3-as) termékekre jellemző (...).”

A kérelmező a fentieket A4-es nyomtatók kapcsán fejtette ki, ebből kifolyólag maga állította, hogy a tárgyi eljárás tárgyát is képező A3-as nyomtatásra alkalmas multifunkcionális

nyomtatók esetén az ajánlatkérő által előírt 10' méretű kijelző jellemzőnek tekinthető, vagyis nem egyedi és versenyszűkítő önmagában sem, az ajánlatkérő pedig a fentiekben részletes magyarázatot is adott az paraméter indokoltsága kapcsán.

- Szkennelési sebesség

Kifejtette, hogy az ajánlatkérő által ellátott szervezetek asztali dokumentum szkennereken végezték digitalizálási feladataikat, ugyanakkor ezen eszközök magas beszerzési és fenntartási költsége miatt a – jelen beszerzés tárgyát is képező – A3-as multifunkciós eszközökre kívánja terelni a szkennelési feladatok végrehajtását, az asztali dokumentum szkennerek folyamatos selejtezése mellett.

Az asztali szkennerek jellemzően rendkívül gyors berendezések (120-130 lap/perc feletti sebességgel rendelkeznek többségében), ezért az eszközök kiváltását biztosító multifunkcionális nyomtatók esetén ezen sebességhez közeli érték meghatározása vált szükségessé, figyelembe véve az éves szkennelési volument is, melyet a következő táblázatban kívánunk bemutatni.

Év	Oldalszám
2023.	12 171 704
2024.	13 180 714
2025.	13 085 129

A jövő tendenciái között egyértelműen megjelenik az esetlegesen még csak papíron meglévő dokumentumok archiválása, továbbá a papíron keletkező bárminemű iratok digitalizálása, iktatása. Ebből kifolyólag szükséges a már meglévő és a jövőben keletkező digitalizálási igényeknek megfelelő eszköz beszerzése.

A keretmegállapodásban meghatározott mértéknél elvitathatatlanul előnyösebb egy 50%-kal gyorsabb és kétoldalas dokumentumokat a lap forgatása nélkül szkennelni képes eszköz, mivel a fentiekben megjelenített szkennelési tevékenységre vetítve jelentős időmegtakarítás is jelentkezik.

Év	Időigény 100 ipm (óra)	Időigény 50 ipm (óra)
2023.	2 029	4 057
2024.	2 197	4 394
2025.	2 181	4 362

Láthatóan - egyszerű lineáris számolási algoritmust figyelembe véve - éves szinten legalább éves 2000 óra megtakarítás jelentkezne a szkenneléseknél, amennyiben az elvárásokat párba állítjuk. Gyakorlati tapasztalatként megjelenítette, hogy a multifunkcionális nyomtató szkennelő egységei, melyek egy menetben képesek a kétoldalon nyomtatott dokumentumok szkennelésére a sebesség megkétszereződésén túlmenően kevesebb papírelakadást is produkálnak, hiszen a szkennelő egységben a papírt nem kell mechanikusan megfordítani, továbbá a nagyobb teljesítményű eszközök nagyobb karbantartási intervallumokkal is rendelkeznek, így a kopásból eredő hibajelenségek és később jelentkezők.

- Primon kompatibilitás (Nyomat és eszközmenedzsment) körében fentiekben előadottakkal egyezően nyilatkozott az ajánlatkérő, ami az EI-ban használt eszközparkot illeti.

Előadta, hogy amennyiben nem a Primon nyomatmenedzsment által biztosított funkciókkal rendelkező nyomatmenedzsment megoldást alkalmazná, úgy az alábbi funkcionálisok nem működnének:

- A Szolgáltatási és Ellátási Alapadat Tár-ban (a továbbiakban: SZEAT) nem működne a felhasználók importálása, így senki nem tudná használni a rendszert. Egyúttal nem lenne lehetséges a szervezeti felépítést bemutató kimutatások készítése.

- A korábban végrehajtott tesztek alapján párhuzamosan nem lenne alkalmazható a közigazgatásban használható hitelesítési módok mindegyike (eSzemélyi, EKBR kártya, RFID token, speciális belépőkártya).
 - Nem lenne kimutatható, hogy a rendszerben, mely személy végzett beavatkozást, pl.: beállítást vagy konfigurációt, telepítést vagy kimutatás lekérdezést.
 - Nem lenne garantálható, hogy a nyomatmenedzsment rendszerben hosszú távon megmaradnak azok a részletes információk, melyek az egyes felhasználók rendszerhasználatával kapcsolatosan keletkeztek. Ez az ajánlatkérő számára kritikus információ, hiszen az szolgáltatásainak pénzügyi elszámolása ezen adatok kimutatásával történik, illetve előfordulhatnak olyan esetek, melyek során adatszolgáltatási kötelezettsége lép fel egyes nemzetbiztonsági szakszolgálatok irányába.
 - A felhasználók nem lennének képesek a közigazgatásban alkalmazott egyes iktatórendszerekbe (NEO/Robotzsaru, Poszeidon) közvetlenül ügyiratba iktatni.
- Fenti felsorolás legkritikusabb pontja a SZEAT-ban rendelkezésre álló részletes információk elérésének hiánya lenne, hiszen a felhasználók számára a rendszer elérése nem valósulhatna meg, illetve az ajánlatkérő oldaláról a költségelszámolás lehetetlenülne el.
- A hivatkozott jogszabályok, nyomatmenedzsment rendszerek, illetve, hogy milyen rendszereket használnak a közszféra szervezetek az ezen a piacon működő gazdasági szereplők számára évek óta ismertek. Előzőeket azért tartotta lényegesnek, mert a kérelmező nem 2025 decemberében szerzett arról tudomást, hogy a NISZ Zrt. üzemeltetőként milyen funkciót produkáló nyomatmenedzsment eszközt köteles beszerezni. Az a tény, hogy a kérelmező önmaga nem foglalkozott azzal, hogy a kiírttal azonos vagy egyenértékű termék felett rendelkezési jogot szerezzen, álláspontja szerint nem jelenti azt, hogy a jogorvoslat tárgyát képező közbeszerzési kiírás jogsértő.
- Továbbá önmagában az a tény, hogy az ajánlatkérői indokolt elvárást fejlesztés megvalósításával képes csak elérni bármely gazdasági szereplő, úgy a fejlesztés megkövetelése önmagába nem jogszabályellenes.

61. A kérelemben hivatkozott Kbt. rendelkezésekkel kapcsolatos észrevételek körében a Kbt. 104. § (9) bekezdése vonatkozásában előadta, hogy álláspontja szerint a keretmegállapodásban közölt feltételek tételesen azt jelentik, hogy nem változtatható meg a verseny újraindítás során a műszaki tartalom oly módon, hogy a keretmegállapodásban szereplő termékeken kívüli termékekre is kiterjedjen. A kiválasztás és a szerződés feltételei pedig szintén nem változtathatók meg csak abban a körben, amit a keretmegállapodás eljárás lehetővé tett. Így tehát az ajánlatkérő ahhoz van kötve, amit a keretmegállapodás olyanként szabályoz, hogy attól a verseny újraindítás során eltérni nem lehet (ld. pl. termékek szállítási határidejének minimuma, kötbérek, felmondási feltételek, a kiírás tekintetében a kiválasztási szempontok). A keretmegállapodásban szereplő cikkszámok (termékek) körében az indokolt szűkítéssel a beszerzési igény jogszerűen kielégíthető. A tárgyi eljárásban a DKÜ megvizsgálta a beszerzési igény keretmegállapodásból megvalósíthatóságát, és azt jogszerűnek ítélte a döntésével.

62. A Kbt. 50. § (4) bekezdése tekintetében előadta, hogy a kérelem nem vitatja a kiírás Kbt. 28. § (1) bekezdésnek való megfelelését. Így kérelmező nem vitatta, hogy a verseny újraindításos eljárás közbeszerzési dokumentumai megfeleltek a Kbt. 28. § (1) bekezdésének. Ezáltal álláspontja szerint nem lehet jogsértő az a közbeszerzési dokumentum a Kbt. 50. § (4) bekezdése alapján, amely a kérelmező által sem vitatottan megfelel a Kbt. 28. § (1) bekezdésében foglaltaknak.

63. A Kbt. 58. § (2) bekezdése tekintetében előadta, hogy az sem értelmezhető önmagában a Kbt. 28. § (1) bekezdésétől függetlenül. Ez utóbbit viszont a kérelem nem vitatta. Ugyanakkor

kiemelte, hogy a Kbt. 58. § (2) bekezdés azt szabályozza, hogy mit kell műszaki előírás alatt érteni. Pontosán mit kell tartalmaznia a műszaki előírásnak. Nincs a kérelemnek olyan része, amely azt bizonyítaná, hogy nem adott ki műszaki leírást, vagy a műszaki leírás mely pontjában volt hiányos. A versenyszűkítőnek vélt eljárás nem azonos a Kbt. 58. § (2) bekezdés szerinti nem megfelelő tartalmú műszaki leírással.

64. A kérelemben felsorolt alapelvi rendelkezésekkel kapcsolatosan kifejtette, hogy a Kbt. alapelvi rendelkezéseinek érvényesülését biztosító Kbt. rendelkezések többek között a Kbt. 28. § (1) bekezdése, a Kbt. 50. § (4) bekezdése, a Kbt. 52. §-a, illetve a Kbt. 58. §-a. A kérelmező a hivatkozott Kbt. rendelkezésekben szabályozott körülményekhez képest egyik alapelvi rendelkezések tekintetében sem adott elő többlet tényállási elemet. Így azok megsértésére álláspontja szerint alaptalanul hivatkozik a kérelmező.

65. Kérte a Döntőbizottságot, hogy a fenti indokokra tekintettel elsődlegesen az eljárási kifogásban közölt indokok alapján szüntesse meg a jogorvoslati eljárást, amennyiben eljárásjogi akadályt a Döntőbizottság nem vagy részben állapít meg, úgy kérte a jogorvoslati kérelmet az eljárásjogi akadállyal nem érintett kérelmi elemek tekintetében, mint alaptalant elutasítani.

A Döntőbizottság eljárása, döntése és annak indokai

66. A Döntőbizottság megállapította, hogy az ajánlatkérő a jogorvoslati kérelemmel érintett közbeszerzési eljárást – tárgyi esetben a keretmegállapodásos eljárás első szakaszát - 2023. április 4. napján indította meg, ezért a jelen jogorvoslati eljárásra a Kbt. ezen a napon hatályos anyagi jogi rendelkezéseit szükséges alkalmazni, míg a jogorvoslati eljárás lefolytatására a jogorvoslati kérelem benyújtása idején, azaz a 2025. december 19. napján hatályos Kbt. eljárásjogi rendelkezései az irányadók.

67. A Döntőbizottság a jogorvoslati kérelemben foglaltak érdemi vizsgálatát megelőzően az ajánlatkérő részéről előterjesztett eljárásjogi kifogásokat vizsgálta meg. Az ajánlatkérő által elsőként megjelölt eljárási kifogás abban állt, hogy álláspontja szerint a kérelem nem tartalmazza a kérelmi elemek - a Kbt. 149. §-a szerinti - megjelölését, ezáltal nem tartalmazza kérelmi elemenként a megsértettnek vélt Kbt. rendelkezéseket, továbbá ezáltal nem tartalmazza kérelmi elemenként a dokumentáció jogsértőnek vélt konkrét rendelkezésének/rendelkezéseinek megjelölését, továbbá a kérelem összefoglalóan hivatkozik számos Kbt. rendelkezés megsértésére.

A Kbt. 3. § 16. pontja szerint kérelmi elem a Közbeszerzési Döntőbizottsághoz benyújtott jogorvoslati kérelemnek az az elkülöníthető része, amely tartalmazza a jogsértőnek vélt kérelmezeti eljárási cselekményt, magatartást, döntést vagy mulasztást a megsértett jogszabályi rendelkezés(ek) megjelölésével, valamint a Közbeszerzési Döntőbizottság döntésére irányuló indítványt és annak indokait, azzal, hogy a kérelmező ajánlatának vagy részvételi jelentkezésének érvénytelenségét megállapító ajánlatkérői döntés vitatása egy kérelmi elemet képez, kivéve, ha valamely érvénytelenségi okhoz egyéb jogkövetkezmény is fűződik.

A kbt. 149. § (1) bekezdése szerint a kérelemben meg kell jelölni

- a) * a kérelmező és a 145. § (7) bekezdés szerinti képviselőjének nevét, székhelyét (lakóhelyét), a kérelmezői jogosultságot alátámasztó tényeket;
- b) a kérelemmel érintett közbeszerzési eljárás ajánlatkérőjének nevét, székhelyét, a közbeszerzés tárgyát és – részajánlattétel esetében – a jogorvoslattal érintett részt, vagy a

közbeszerzési eljárás mellőzésével történő beszerzés esetében a beszerző nevét, székhelyét és a beszerzés tárgyát;

c) a jogsértő esemény megtörténtének és a kérelmező arról való tudomásszerzésének időpontját valamennyi kérelmi elem tekintetében egyértelműen azonosíthatóan;

d) * a megsértett jogszabályi rendelkezést valamennyi kérelmi elemre vonatkozóan, valamint a jogsértő eseményt és annak bizonyítékait;

e) a Közbeszerzési Döntőbizottság döntésére irányuló indítványt, ennek indokait valamennyi kérelmi elem tekintetében egyértelműen azonosíthatóan;

f) ideiglenes intézkedés [156. §] elrendelésére irányuló indítványt, ennek indokait;

g) a közbeszerzési ügy lehetséges érdekeltjeinek a kérelmező által ismert nevét, székhelyét (lakóhelyét);

h) az esetleges előzetes vitarendezés lefolytatását, továbbá annak eredményét, illetve az ajánlatkérő válaszát, amelyet csatolni is kell.

(2) *

(3) * A benyújtott kérelem informatikai eszköz alkalmazásával megszerkesztett, szerkeszthető formátumú változatát a Közbeszerzési Döntőbizottság rendelkezésére kell bocsátani.

68. Az ajánlatkérő által hivatkozott BH2024. 219. számú döntés szerint: „A Közbeszerzési Döntőbizottság eljárását kezdeményező jogorvoslati kérelemben önmagában nem elegendő a jogsértőnek állított magatartás leírása, ahhoz a jogorvoslati kérelmet előterjesztő félnek a megsértett jogszabályhelyet is társítania kell. A kérelem tartalom szerinti elbírálásának kötelezettségére hivatkozással a közbeszerzési jogorvoslati kérelem tartalmi hiányosságait a Közbeszerzési Döntőbizottság jogszerűen nem pótolhatja”.

69. A Döntőbizottság fentiekre tekintettel megvizsgálta a kérelmet és megállapította, hogy az abban foglaltak szerint „az ajánlatkérő a versenyújranyitási eljárásban azzal, hogy a beszerezni kívánt termékek elvárt műszaki paramétereit a keretmegállapodásban rögzített ugyanezen feltételekhez képest jelentős mértékben módosította és ezzel az érvényesen megajánlható termékek körét radikálisan - ajánlatkérő beszerzési igényeivel jogszerűen nem indokolhatóan – és versenykorlátozó módon csökkentette, megsértette a Kbt. 104. § (9) bekezdését, a Kbt. 50. § (4) bekezdését és a Kbt. 2. § (1)-(3) bekezdését.”

70. A Döntőbizottság megállapította, hogy a kérelem fentiek szerint tartalmazza a jogsértő eseményt, amely szerint az ajánlatkérő a versenyújranyitási eljárásban azzal, hogy a beszerezni kívánt termékek elvárt műszaki paramétereit a keretmegállapodásban rögzített ugyanezen feltételekhez képest jelentős mértékben módosította és ezzel az érvényesen megajánlható termékek körét radikálisan - ajánlatkérő beszerzési igényeivel jogszerűen nem indokolhatóan – és versenykorlátozó módon csökkentette. Fentiek alapján az előzőek által megsértett jogszabályhelyeket a kérelmező szintén meghatározta: megsértette a Kbt. 104. § (9) bekezdését, a Kbt. 50. § (4) bekezdését és a Kbt. 2. § (1)-(3) bekezdését. A kérelme szerint azzal, hogy a keretmegállapodásos eljárás első szakasza szerinti műszaki alapparamétereket módosította és ezzel a megajánlható termékek körét csökkentette, egyszerre sértette a Kbt. 104. § (9) bekezdését, a Kbt. 50. § (4) bekezdését és a Kbt. 2. § (1)-(3) bekezdését.

71. A kérelem szerint továbbá „beadványunk mellékleteként csatoltunk egy összehasonlító táblázatot a megajánlandó eszközök elvárt műszaki paramétereivel kapcsolatban, melyből látszik, hogy Ajánlatkérő a közbeszerzési műszaki leírást úgy határozta meg, az abban foglalt feltételeknek csak egy gyártmány (KonicaMinolta) terméke felel meg, ami jelentősen korlátozza a versenyt, mivel érvényes ajánlat csak ezen gyártmány termékeire tehető.”

A kérelem tehát tartalmazza a verseny újranyitása során alkalmazott műszaki paraméterek kérelmező által bemutatott eltérését a keretmegállapodás megkötésére irányuló első

szakaszban előírt műszaki alapparaméterekhez képest, azonban a kérelmező nem az egyes paraméterek versenykorlátozó voltát kifogásolja, hanem azt, hogy álláspontja szerint az a paraméterek módosítása összességében eredményezte versenykorlátozó módon a megajánlható termékek körének csökkenését.

72. Az ajánlatkérő által hivatkozott, a kérelem második részében megjelölt jogszabályhelyek továbbá a jogszabályi környezetet jelentik, éppen az ajánlatkérő által is felsorolt összefüggések okán.

73. A Döntőbizottság megállapította továbbá, hogy a döntésére irányuló indítványt a következő szerint tartalmazza a kérelem, miszerint „Kérjük a Tisztelt Döntőbizottságot, hogy a fentiekre tekintettel

- a Kbt. 165. § (2) bekezdés c) pontja alapján állapítsa meg, hogy jogsértő az ajánlattételi felhívás, valamint jogsértő a közbeszerzési dokumentumok részét képező műszaki leírást az elvárt műszaki paraméterek tekintetében,
- a Kbt. 165. § (3) bekezdés b) pontja alapján semmisítse meg az ajánlattételi felhívást, valamint a közbeszerzési dokumentumok részét képező műszaki leírást az elvárt műszaki paraméterek tekintetében,[...]

74. A fentiek alapján a Döntőbizottság megállapította, hogy a kérelem megfelel a Kbt. 149. § (1) bekezdésének, ezáltal e tekintetben nincs akadálya a kérelem érdemi elbírálásának.

75. A Döntőbizottság az ajánlatkérő ügyfélképességgel kapcsolatos eljárásjogi kifogása vizsgálatára során az alábbi jogszabályi rendelkezésekre volt figyelemmel.

A 89/665/EGK és a 92/13/EGK tanácsi irányelvnek a közbeszerzési szerződések odaítélésére vonatkozó jogorvoslati eljárások hatékonyságának javítása tekintetében történő módosításáról szóló, az Európai Parlament és a Tanács 2007/66/EK irányelv 1. cikkének 3. pontja rendelkezik arról, hogy a jogorvoslati eljárás igénybevételét legalább azon személyek számára lehetővé kell tenni, akiknek érdekében áll vagy állt egy adott szerződés elnyerése, és akiknek az állítólagos jogsértés érdeksérelmet okozott vagy ennek kockázata fennáll.

A Kbt. 148. § (2) bekezdése szerint kérelmet nyújthat be az ajánlatkérő, az ajánlattevő, közös ajánlattétel esetén bármelyik ajánlattevő, a részvételre jelentkező, közös részvételi jelentkezés esetén bármelyik részvételre jelentkező vagy az egyéb érdekelt, akinek jogát vagy jogos érdekét az e törvénybe ütköző tevékenység vagy mulasztás sérti vagy veszélyezteti. Az ajánlati, ajánlattételi vagy részvételi felhívás, a közbeszerzési dokumentumok, illetve ezek módosításának jogsértő volta miatt kérelmet nyújthat be a közbeszerzés tárgyával összefüggő tevékenységű kamara vagy érdek-képviselői szervezet is. (E bekezdésben foglaltak a továbbiakban együtt: kérelmező.)

Az Ákr. 10. § (1) bekezdése szerint ügyfél az a természetes vagy jogi személy, egyéb szervezet, akinek (amelynek) jogát vagy jogos érdekét az ügy közvetlenül érinti, akire (amelyre) nézve a hatósági nyilvántartás adatot tartalmaz, vagy akit (amelyet) hatósági ellenőrzés alá vontak.

76. Az ajánlatkérő az ügyfélképesség hiányával összefüggésben előadta, hogy a műszaki leírásban elvárt követelmény a multifunkcionális nyomtatókhoz funkcionálisan illeszkedő Primon kompatibilis nyomtatmenedzsment rendszer szállítására vonatkozó követelmény is. A keretmegállapodás VI. fejezetének 1.9. pontja szerint Szállító a DKR-ben lévő árlistájában szereplő termékek szállítását és szolgáltatásokat köteles teljesíteni, amely árlista a

Keretmegállapodás elválaszthatatlan részét képezi. Szállító a Keretmegállapodás alapján a DKR-ben lévő árlistájában nem szereplő termékek szállítását és szolgáltatásokat nem nyújthat, nem igazolhatja vissza, illetve ilyen termékre/szolgáltatásra ajánlatot nem adhat. E szerint a kérelmező nem képes a kiírásnak megfelelő nyomtatmenedzsment rendszert megajánlani, így érvényes és adott esetben nyertesként kihirdethető ajánlatot benyújtani a keretmegállapodás kógens rendelkezéseire tekintettel. Ezek alapján a kérelmező ügyfélképességének hiánya állapítható meg álláspontja szerint, figyelembe véve azt a tény, hogy a szerződés elnyerésére nincs reális lehetősége.

77. A kérelmező ügyfélképessége tekintetében a Döntőbizottság rögzíti, hogy a kérelmező a keretmegállapodásos eljárás első részében szerződést kötött az ajánlatkérővel. A kérelmező az őt – mint a keretmegállapodás résztvevőjét – közvetlenül érintő verseny újraindítási eljárásban kiírt dokumentáció feltételeit kifogásolta a Kbt. 148. § (2) bekezdése szerint, ezért a keretmegállapodás résztvevőjeként a verseny újraindításos közbeszerzési eljárás közbeszerzési dokumentációja vitatására ügyfélképességgel rendelkezik. Továbbá a kérelmező által vélt jogsértésként megjelölt Kbt. 104. § (9) bekezdése, a Kbt. 50. § (4) bekezdése, illetve a Kbt. 2. § (1)-(3) bekezdése vonatkozásában a jogsértés megalapozottsága esetén az az ajánlatkérő által megindított verseny újraindítás jogszerű lefolytatását kizárja.

78. A Döntőbizottság fentiek alapján megállapította, hogy a kérelmező ügyfélképességgel rendelkezik, ezért a kérelem érdemi vizsgálatának eljárásjogi akadályja nincs.

79. A Döntőbizottságnak a kérelem érdemi elbírálása tekintetében abban a kérdésben kellett döntést hoznia, hogy az ajánlatkérő a keretmegállapodásos eljárás második része során alkalmazott verseny újraindítás közbeszerzési dokumentációjának részét képező műszaki leírás tekintetében jogszerűen specifikálta-e a beszerzendő termékek műszaki paramétereit, leszűkítve ezzel a megajánlható termékek körét a keretmegállapodásban szereplő termékek köréhez képest.

A Döntőbizottság a fentiek vizsgálata során az alábbi jogszabályi rendelkezésre volt figyelemmel.

A Kbt. 2. § (1) bekezdése szerint a közbeszerzési eljárásban az ajánlatkérő köteles biztosítani, a gazdasági szereplő pedig tiszteletben tartani a verseny tisztaságát, átláthatóságát és nyilvánosságát.

(2) Az ajánlatkérőnek esélyegyenlőséget és egyenlő bánásmódot kell biztosítania a gazdasági szereplők számára.

(3) Az ajánlatkérő és a gazdasági szereplők a közbeszerzési eljárásban a jóhiszeműség és a tisztesség követelményeinek megfelelően kötelesek eljárni. A joggal való visszaélés tilos.

A Döntőbizottság a fenti részletezettek figyelembevételével megvizsgálta a közbeszerzési dokumentumok releváns rendelkezéseit.

A Kbt. 2. § (7) bekezdése első mondata szerint e törvény szabályaitól csak annyiban lehet eltérni, amennyiben e törvény az eltérést kifejezetten megengedi.

A Kbt. 3. § 18. keretmegállapodás: egy vagy több ajánlatkérő és egy vagy több ajánlattevő között létrejött olyan megállapodás, amelynek célja, hogy rögzítse egy adott időszakban közbeszerzésekre irányuló, egymással meghatározott módon kötendő szerződések lényeges feltételeit, különösen az ellenszolgáltatás mértékét, és ha lehetséges, az előírányzott mennyiséget.

A Kbt. 50. § (4) bekezdése szerint az eljárást megindító felhívásnak és a többi közbeszerzési dokumentumnak minden esetben biztosítania kell, hogy annak alapján a gazdasági szereplők egyenlő eséllyel megfelelő ajánlatot tehessenek, illetve részvételi jelentkezést nyújthassanak be.

A Kbt. 104. § (9) bekezdése szerint ha a keretmegállapodás alapján írásbeli konzultációra vagy a verseny újranyitására kerül sor, a keretmegállapodásban meghatározott feltételeket az írásbeli konzultáció, illetve a verseny újranyitása során lényegesen nem lehet módosítani.

80. A tényállásban rögzítettek szerint az ajánlatkérő keretmegállapodásos eljárást indított 2023. április 4. napján, amelynek eredményeként került sor a keretmegállapodásos eljárás első részét lezáró keretmegállapodás aláírására 2023. november 29. napján, egyebek mellett a kérelmező és az ajánlatkérő között. A keretmegállapodásos közbeszerzési eljárás két részből áll, a közbeszerzési eljárás első részében az ajánlatkérő meghatározza a beszerzési igényét, valamint az annak teljesítéséhez kapcsolódó feltételeket egy meghatározott időtartamra.

81. A Döntőbizottság megvizsgálta a keretmegállapodásos eljárás első részének közbeszerzési dokumentációját, ennek körében az ott előírt műszaki alapparamétereket, a keretmegállapodás rendelkezéseit és a verseny újranyitása során közzétett, a közbeszerzési dokumentáció részét képező műszaki leírást az előírt műszaki paraméterek tekintetében. A Döntőbizottság megállapította továbbá, hogy a keretmegállapodás VI. 1.9. pontja a következőket tartalmazta:

Szállító a DKR-ben lévő árlistájában szereplő termékek szállítását és szolgáltatásokat köteles teljesíteni, amely árlista a Keretmegállapodás elválaszthatatlan részét képezi. Szállító a Keretmegállapodás alapján a DKR-ben lévő árlistájában nem szereplő termékek szállítását és szolgáltatásokat nem nyújthat, nem igazolhat vissza, illetve ilyen termékre/szolgáltatásra ajánlatot nem adhat.

Továbbá a keretmegállapodás VI. 2. pontjában részletezettek szerint a termékváltás a keretmegállapodás során lehetséges.

A versenyújranyitás során előírt közbeszerzési dokumentumok műszaki leírásának 2. pontja szerint:

Ajánlatkérő elvárása, hogy a megajánlott eszközök illeszthetősége biztosított legyen az üzemelő Primon nyomatmenedzsment rendszerhez - integrált módon, beépülő (embedded) terminállal megvalósítva az azonosított nyomtatás támogatásához és az elszámoláshoz.

82. A Döntőbizottság megállapította továbbá, hogy az ajánlatkérő a keretmegállapodásos eljárás első részében meghatározott műszaki paramétereket tovább részletezte, specializálta mind a nyomtatókra, mind a másoló funkcióra, alapeolvasóra, mind a nyomatmenedzsment és az eszközmenedzsmentre vonatkozóan, ezáltal szűkítve a verseny újranyitása során megajánlható termékek körét a keretmegállapodásban szereplő termékek köréhez képest.

83. A Döntőbizottság a Kbt. 104. § (9) bekezdése tekintetében rögzíti, hogy a Kbt. nem határozza meg, hogy mit kell lényeges feltételnek tekinteni, a Döntőbizottság ezért a közbeszerzési eljárás, azaz a keretmegállapodásos eljárás lényeges jellemzőiből kiindulva megállapította, hogy a beszerzés tárgyának leírása olyan lényeges jellemző, amely alapján a potenciális ajánlattevők döntenek az adott közbeszerzési eljárásban a részvételi szándékukról, vagyis arról, hogy ajánlatot tesznek a közbeszerzési eljárás során az ajánlatkérő beszerzési igényének teljesítésére, a későbbi konkrét szerződés megkötése érdekében. Ugyanakkor a tárgyi esetben az ajánlatkérő a beszerzés központi beszerző szerv által meghatározott tárgyan belül határozta meg azon konkrét beszerzési igényét, amely során a keretmegállapodásban szereplő műszaki paramétereket az alább részletezett körülmények okán tovább specializálta.

A Döntőbizottság a Kbt. 104. § (4) bekezdésére figyelemmel e körben megállapította, hogy tárgyi esetben az ajánlatkérő nem módosította a keretmegállapodásban meghatározott feltételeket, hanem a műszaki paramétereket specializálta, konkretizálta a beszerzési igényére tekintettel a keretmegállapodásban eredetileg szereplő termékeken belül a verseny újraindítása során megajánlható termékek körét. Ennek megfelelően a Kbt. 50. § (4) bekezdésére figyelemmel a Döntőbizottságnak a továbbiakban azt kellett megvizsgálnia, hogy a paraméterek tovább részletezése, ezáltal a megajánlható termékek körének konkretizálása az ajánlatkérő oldalán felmerülő méltányolható okból történt-e vagyis indokolt volt-e.

84. Az ajánlatkérő e körben előadta, hogy a versenyújraindítás során előírt műszaki követelményeit a 1907/2017. (XII. 7.) Korm. határozatban (továbbiakban: kormányhatározat) foglaltak alapján volt köteles meghatározni, mivel ezekhez jogszabály szerint kijelölt üzemeltetőként kötve van. Ennek szükségességét az Egységes Infrastruktúra (továbbiakban: EI) működtetésének alapvetése is magában hordozza. Az ellátotti körében, azon belül is az EI-ban használt eszközparkban csak Primon nyomtatmenedzsment rendszer kerül alkalmazásra. Az ajánlatkérő által üzemeltetett EI-ban az egységes Primon nyomtatmenedzsment rendszerben 1055 db multifunkciós nyomtató berendezés működik, melynek bővítése folyamatosan zajlik. Az ajánlatkérő a Primon nyomtatmenedzsment rendszer kapcsán rendelkezik központi kiszolgálói infrastruktúrával, a központi szerverlicenszekkel, valamint a végponti eszközökhöz szükséges licenszekkel és kártyaolvasókkal. A kiépített egységes rendszer beruházási értéke kompatibilis multifunkciós nyomtatókkal és végponti nyomtatmenedzsment eszközökkel, licenszekkel számolva, aktuális értéken nettó másfélmilliárd forintot kitevő költséget is jelenthet.

85. A Döntőbizottság ezért megvizsgálta a fenti kormányhatározatban foglaltakat, amely alapján megállapította, hogy a kormányhatározat a központi államigazgatási szerveknél egy egységes, költséghatékony kormányzati nyomtatmenedzsment rendszer (nyomtatási, fénymásolási infrastruktúra) bevezetését rendelte el, amelynek célja a papíralapú dokumentumkezelés optimalizálása, a költségek csökkentése és a biztonság növelése volt az ajánlatkérő közreműködésével. A kormányhatározat alapján a kormányzati nyomtatmenedzsment rendszer bevezetését elsősorban a közszféra működésének racionalizálása és a központosított szolgáltatási modell kiterjesztése indokolta. A központosított informatikai és elektronikus hírközlési szolgáltatásokról szóló 309/2011. (XII. 23.) Korm. rendelet határozta meg azon központi költségvetési szervek körét, amelyek kötelesek voltak a központosított informatikai szolgáltatásokat igénybe venni. Az ajánlatkérő a rá vonatkozó szempontrendszer figyelembevételével alakította ki a nyomtatmenedzsment rendszerét, amelyet a kormányhatározat nyomán több, mint háromszáz költségvetési szerv használ. A tárgyi versenyújraindítás során beszerezni kívánt multifunkciós nyomtatóknak ezen rendszerhez való kompatibilitást kell teljesíteniük.

86. A Döntőbizottság e körben hangsúlyozza továbbá az ajánlatkérő által is előadottakat, miszerint a tárgyi keretmegállapodásos eljárás a Kbt. 31. § (1) bekezdése alá tartozik, amely szerint „A Kormány a közbeszerzések központosított eljárás keretében történő lefolytatását rendelheti el az általa irányított vagy felügyelt költségvetési szervek, alapított közalapítványok, valamint azon állami tulajdonú gazdálkodó szervezetek vonatkozásában, amelyek felett közvetlenül vagy közvetetten meghatározó befolyást képes gyakorolni, meghatározva a központosított eljárás személyi és tárgyi hatályát, az ajánlatkérésre feljogosított szervezetet (központi beszerző szerv), valamint az eljáráshoz való csatlakozás lehetőségét.”

A tárgyi keretmegállapodásos eljárás a Kbt. 31. § (1) bekezdése folytán a Nemzeti Hírközlési és Informatikai Tanácsról, valamint a Digitális Kormányzati Ügynökség Zártkörűen Működő

Részvénytársaság és a kormányzati informatikai beszerzések központosított közbeszerzési rendszeréről szóló 301/2018 (XII. 27.) Korm. rendelet (továbbiakban: DKÜ rendelet) hatálya alá tartozik. A DKÜ rendelet 13. § (1b) bekezdés alapján: „Ha a DKÜ a beszerzési igény kielégítésére szolgáló beszerzési eljárást saját hatáskörben történő lefolytatásra az [13. §] (1) bekezdés b) pontja szerint visszaadta, az érintett szervezet a beszerzési igényét, ha az e rendelet szerinti sajátos beszerzési módszerekkel megkötött keretmegállapodás vagy más keretjellelű szerződés alkalmazásával kielégíthető, köteles azt a keretmegállapodás vagy más keretjellelű szerződés alkalmazásával kielégíteni.”

87. A Döntőbizottság e körben megjegyzi, hogy a kérelmező által hivatkozott D.492/26/2023. számú határozat tényállása többek között e kardinális szempont tekintetében is eltér a tárgyi eset tényállásától figyelemmel arra, hogy a hivatkozott esetben a keretmegállapodásos eljárás első részét az ajánlatkérő folytatta le, saját beszerzési igényei kielégítése érdekében, tárgyi esetben pedig a DKÜ Zrt., mint központi beszerző szerv folytatta le a keretmegállapodásos eljárás első részét az erre kötelezettek konkrét beszerzési igényeinek megvalósítása érdekében.

88. Fentiek alapján a Döntőbizottság megállapította, hogy a központosított közbeszerzés keretén belül a központi beszerző szerv által lefolytatott keretmegállapodásos eljárás első része a központosított közbeszerzés jellegéből adódóan és tekintettel arra is, hogy az annak alkalmazására kötelezett szervek mindegyike annak keretéből valósítja meg a konkrét beszerzési igényét, egy általános, szélesebb körben meghatározott műszaki leírást és paramétereket feltételez. Az egyes ajánlatkérők ezen keretjellelű meghatározott műszaki paraméterek körén belül fogalmazzák meg a konkrét beszerzési igényüket.

89. Mindezek alapján a Döntőbizottság megállapította, hogy tárgyi esetben a verseny újraindítása során konkrétan kijelölt műszaki paraméterek meghatározását az ajánlatkérő méltányolható igénye tette szükségessé, amely által a verseny korlátozásának indokát a Döntőbizottság elfogadhatónak találta.

90. A Döntőbizottság rögzíti, hogy tekintettel arra, hogy a kérelmező kifogásolta az ajánlatkérő előírásai által a Kbt. 2. § (1)-(3) bekezdéseinek megsértését, fentieket megvizsgálva megállapította, hogy a kérelem nem tartalmaz olyan többlettényállási elemet, amely megalapozná az alapelvi jogsértés megállapítását figyelemmel arra, hogy alapelvi rendelkezés sérelmére abban az esetben hivatkozhat alappal a kérelmező, ha az adott joghelyzetre nincs konkrét Kbt. rendelkezés vagy a konkrét szabályozáshoz képest van olyan többlettényállási elem, amelyet a konkrét Kbt. rendelkezés nem szabályoz.

91. Mindezek alapján a Döntőbizottság megállapította, hogy az ajánlatkérő azáltal, hogy a verseny újraindítása során az eredeti műszaki tartalom belül konkretizált előírásokat alkalmazott a konkrét beszerzési igényének meghatározásához a keretmegállapodás megkötésére irányuló eljárásban a központi beszerző szerv által rögzített műszaki paraméterekhez képest, a Kbt. 50. § (4) bekezdését, a Kbt. 104. § (9) bekezdését, illetve a Kbt. 2. § (1)-(3) bekezdéseit nem sértette meg.

92. A Döntőbizottság a fentiek alapján a Kbt. 145. § (2)-(5) bekezdések szerinti hatáskörében eljárva a jogorvoslati kérelmet a Kbt. 165. § (2) bekezdés a) pont alapján mint alaptalant, elutasította.

93. A Kbt. 151. § (9) bekezdése alapján ha a jogorvoslati ügyet lezáró érdemi határozatban a Közbeszerzési Döntőbizottság a Kbt. 165. § (2) bekezdés c)–f) pontja szerinti döntést hoz, a

befizetett igazgatási szolgáltatási díj háromszázezer forintot meghaladó része a kérelmezőnek a Közbeszerzési Döntőbizottság érdemi határozatának megküldését követő 8 napon belül visszajár. Az igazgatási szolgáltatási díj összegéből háromszázezer forint ilyenkor is a Közbeszerzési Hatóság saját bevétele, amelynek viseléséről a Közbeszerzési Döntőbizottság az Ákr. szerint az eljárási költségekre vonatkozó általános szabályok szerint rendelkezik. Az alaptalan kérelem esetében a díj nem kerül visszatérítésre, a kérelmező viseli az igazgatási szolgáltatási díj teljes összegét.

A kérelmező 300.000.-Ft igazgatási szolgáltatási díj megfizetését igazolta. Tekintettel arra, hogy a Döntőbizottság a jogorvoslati kérelmet elutasította, az igazgatási szolgáltatási díj teljes összege a kérelmező terhén marad.

94. A Döntőbizottság az eljárási költségek viseléséről az Ákr. 126. § (2) bekezdés a) pontjára figyelemmel rendelkezett, amely szerint jogvítás eljárásban a hatóság az eljárási költségek viselésére kötelezi a kérelem elutasítása esetén a kérelmező ügyfelet.

95. A Döntőbizottság hatásköre és illetékessége a Kbt. 145. § (2)-(6) bekezdésén alapul.

96. A határozat közigazgatási perben történő elbírálását a Kbt. 170. §-a biztosítja. A Döntőbizottság tájékoztatja a feleket, hogy jelen határozat közigazgatási perben történő felülvizsgálatára a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény (a továbbiakban: Kp.) 12. § (1) bekezdés és a 13. § (3) bekezdés a) pont aa) alpont szerint a Fővárosi Törvényszék kizárólagosan illetékes. A jogi képviselő a Kp. 27. § (1) bekezdés b) pontja alapján kötelező. A kereseti kérelem elektronikus úton történő benyújtása a digitális államról és a digitális szolgáltatások nyújtásának egyes szabályairól szóló 2023. évi CIII. törvény (Dáptv.) 19. § (1) bekezdése és a polgári perrendtartásról szóló 2016. évi CXXX. törvény 608. § (1) bekezdése alapján kötelező.

Budapest, 2026. április 20.

Dr. Varga-Nagy Erika sk
közbeszerzési biztos
az eljáró tanács elnöke

Bonifert Zsolt sk
közbeszerzési biztos

Dr. Szathmári Réka sk
közbeszerzési biztos

A kiadmány hitelélül:

Kovács Krisztián
titkárságvezető

Kapják:

1. Kérelmező képviselője (kizárólag elektronikus úton)
2. Ajánlatkérő képviselője (kizárólag elektronikus úton)
3. Nemzeti Fejlesztési Központ (kizárólag elektronikus úton)