



## FELHÍVÁS AJÁNLATTÉTELRE SZIGORÍTOTT BESZERZÉSI ELJÁRÁSBAN

### 1. AZ AJÁNLATKÉRŐ ADATAI

Szervezet: **DAKÖV Dabas és Környéke Vízügyi Kft.**

Székhelye: 2370 Dabas, Széchenyi u. 3.

Beszerezési eljárást lebonyolító szervezet: **Központ**

Címzett: **Ritecz Lilla**

Címe: **2117 Isaszeg, Rákóczi u. 18.**

Telefon: +36 25 494-517

Fax: +36 25 494-517

Internet cím: <http://www.dakov.hu>

E-mail: [rlilla.beszerzes@dakov.hu](mailto:rlilla.beszerzes@dakov.hu)

### 2. AZ ELJÁRÁS FAJTÁJA, ÉS ALKALMAZÁSÁNAK INDOKA:

Ajánlatkérő jelen beszerzési eljárását a *Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal (MEKH)* által jóváhagyott Beszerzési Szabályzatában rögzített, a közbeszerzési értékhatár alatti beszerzésekre vonatkozó ún. **szigorított beszerzési eljárás** szabályai szerint folytatja le.

**Indoka:** a beszerzés becsült értéke nem éri el a szolgáltatásra vonatkozó 2020. évre irányadó nettó 50 millió Ft összegű közbeszerzési értékhatárt.

Ajánlatkérő felhívja az Ajánlattevők figyelmét, hogy a Vhr. 49 §. (16) pontja értelmében a víziközmű-üzemeltetési tevékenységgel összefüggő laborvizsgálatok végzése a radioaktivitás-vizsgálatok kivételével engedélyköteles tevékenységnek minősül. Ajánlatkérő már rendelkezik a szükséges engedéllyel; engedély száma: KSFO\_2018/418-4(2018). Jelen pályázat eredménye alapján megkötött szerződést a MEKH részére továbbítani fogjuk.

Az eljárás lebonyolításának időpontjai, ütemterv:

Eljárási cselekmény	Dátum	Időpont
Kiegészítő tájékoztatás kérés <i>(adott esetben)</i> határideje	2020.12.10.	
Kiegészítő tájékoztatás megküldésének határideje	2020.12.11.	
<b>Ajánlattételi határidő</b>	<b>2020.12.15.</b>	<b>10.00 óra</b>
Egyszerűsített összegezés megküldésének (eredményhirdetés) tervezett időpontja	2020.12.21.	
Szerződéskötés tervezett időpontja	2020.12.30.	

### 3. A BESZERZÉS (SZERZŐDÉS) TÁRGYA MENNYISÉGE, RÉSZEKRE TÖRTENŐ AJÁNLATTÉTEL, SZERZŐDÉSES FELTÉTELEK

#### 3.1. A beszerzés (szerződés) tárgya és mennyisége

Vállalkozási és bérleti szerződés ivóvíz szolgáltatás, szennyvízelvezetés és tisztítás laboratóriumi háttérének biztosítására a DAKÖV Kft. teljes ellátási területén.

A DAKÖV Kft. teljes ellátási területe a <http://www.dakov.hu> weblapon részletesen megismerhető.

Ivóvíz tekintetében:

<b>52 darab vízmű</b>	<b>DAKÖV KFT LABORATÓRIUMI ÖSSZESÍTŐ 2020-2021 ÉVBEN (db)</b>		<b>1207</b>
Sorszám	Üzemigazgatóság	Darabszám (db):	
1.	ABONYI ÜZEMMÉRNÖKSÉG	81	
2.	BAGI ÜZEMIGAZGATÓSÁG	359	
3.	DABASI ÜZEMIGAZGATÓSÁG	337	
4.	MONORI ÜZEMIGAZGATÓÁG	232	
5.	RÁCKEVEI ÜZEMMÉRNÖKSÉG	198	

Szennyvíz tekintetében:

<b>25 darab telep</b>	<b>DAKÖV KFT LABORATÓRIUMI ÖSSZESÍTŐ 2020-2021 ÉVBEN (db)</b>		<b>9481</b>
Sorszám	Üzemigazgatóság	Darabszám (db):	
1.	ABONYI ÜZEMMÉRNÖKSÉG	411	
2.	BAGI ÜZEMIGAZGATÓSÁG	3379	
3.	DABASI ÜZEMIGAZGATÓSÁG	3576	
4.	MONORI ÜZEMIGAZGATÓÁG	1882	
5.	RÁCKEVEI ÜZEMMÉRNÖKSÉG	233	

A fentiekben megadott mennyiségek tájékoztató jellegűek. Ajánlatkérő felhívja a figyelmet, hogy az ajánlatkérő ellátási területe változhat; valamint a Hatóságok által előírt vizsgálatok köre is bővíülhet, így a mennyiség a szerződés időtartama alatt változhat; a mennyiségi eltérés +10%.

A részletes műszaki specifikációt jelen felhívás 5. pontja és a felhívás mellékletei tartalmazzák.

**A szolgáltatást a nyertes ajánlattevő a meghatározott helyszíni mintavétel mellett, részben a saját (vagy alvállalkozója) laboratóriumában látja el, valamint az Ajánlatkérő a szolgáltatás ellátásához biztosítja a telephelyén kialakított laboratóriumot jelen felhívás 5. pontja „Specifikáció” fejezetben részletezettek szerint.**

### 3.2. A teljesítés helye:

Abonyi Üzemmérnökség 2740 Abony, Vasút út 15.  
Bagi Üzemigazgatóság 2191 Bag, Dózsa Gy. u. 20.  
Dabasi Üzemigazgatóság 2370 Dabas, Széchenyi u. 3.  
Monori Üzemigazgatóság 2200 Monor, Csévharaszi u. 1.  
Ráckevei Üzemmérnökség 2300 Ráckeve, Dömsödi u. 85.

A DAKÖV Kft. teljes ellátási területe a <http://www.dakov.hu> weblapon részletesen megismerhető.

### 3.3. Részekre történő ajánlattétel, alternatív ajánlattétel

Ajánlatkérő a részajánlat tételét jelen eljárásban nem biztosítja.

Ajánlatkérő a többváltozatú (alternatív) ajánlattétel lehetőségét engedi, illetőleg kifejezetten kéri a Tisztelt Ajánlattevőket, hogy ajánlataikat szíveskedjenek a következők szerint megtenni:

Ajánlatkérő a laboratórium igénybevételét bérleti díj ellenében biztosítja; az Ajánlattevő által megajánlott bérleti díj az ajánlat bírálata során értékelésre kerül.

Az ellenszolgáltatás összegét a megajánlott bérleti díj és a szolgáltatás (mintavétel és vizsgálat) díja tekintetében szükséges megadni a következők szerint:

Ellenszolgáltatás összege
1. szolgáltatás (mintavétel és vizsgálat) díja (nettó Ft) 12 hónapra
2. laboratórium bérleti díja (nettó Ft/hónap)

### 3.4. Szerződéses feltételek

#### a) A szerződés hatálya

A szerződés megkötésétől számított 12 hónap.

#### b) Fizetési feltételek

Az ajánlattétel, a szerződés és a kifizetések pénzneme: HUF.

Ajánlatkérő előleget nem fizet.

Ajánlatkérő az eseti megrendelések teljesítést követően, számla ellenében, a számla kézhezvételétől számított 30 naptári napos fizetési határidővel, átutalással fizeti meg az ellenértéket.

A számlát az adott Üzemigazgatóság nevére és címére kérjük kiállítani. A számlán fel kell tüntetni a mintavétel helyét, a mintacsoportok megnevezését, a számla adatokat (időpont, mintavétel kód, mintavételi hely, mintacsoport, egységár, nettó, áfa, bruttó). A számla mellékleteként ezen adatokat xls vagy xlsx-ben is kérjük. Ajánlatkérő e-számla befogadására is alkalmas. Mivel a MEKH engedély nem vonatkozik a radioaktivitás vizsgálatokra, így ezen vizsgálatokat is kérjük külön számlázni, valamint az ütemterven felüli vizsgálatokat is külön számlán fogadjuk be.

#### c) A szerződést biztosító mellékkötelezettségek:

Az alább meghatározott kötbérek a Polgári Törvénykönyv (Ptk.) 6:186 § (1) bekezdésnek megfelelően abban az esetben érvényesíthetőek, ha a nyertes Ajánlattevő olyan okból, amelyért felelős, megszegi a szerződést.

Késedelmi kötbér: ajánlattevőnek felróható okból történő késedelmes teljesítés esetére; mértéke a késedelemmel érintett szerződéses ellenérték 1%-a/naptári nap, de legfeljebb a szerződéses ellenérték 10%-a. A késedelmi kötbér maximumának elérése esetén Ajánlatkérő jogosult elállni a szerződéstől, illetve meghiúsulási kötbért követelni.

Meghiúsulási kötbér: ajánlattevőnek felróható okból történő meghiúsulás esetére; mértéke a szerződéses ellenérték 10%-a. A meghiúsulási kötbér érvényesítése a teljesítés követelését kizárja. (Ptk. 6:187. § (1) bekezdés)

Ajánlatkérő a kötbér mellett érvényesítheti a nyertes ajánlattevővel szemben a kötbért meghaladó kárát.

Ajánlattevőnek kötelezően be kell tartania az ütemtervben véglegesített mintavételi napokat és órákat. Amennyiben nem tarja be Ajánlatkérő kötbért érvényesíthet; 100.000Ft+Áfa/nap összegben.

#### **4. RÉSZVÉTELI FELTÉTELEK**

##### **4.1. Jogi feltételek és igazolási módjuk**

Az eljárásban nem lehet ajánlattevő, aki

- a) végelszámolás alatt áll, vagy az ellene indított csődeljárás elrendeléséről szóló bírósági végzést közzétettek, az ellene indított felszámolási eljárást jogerősen elrendelték;
- b) tevékenységét felfüggesztette vagy akinek tevékenységét felfüggesztették;
- c) egy évnél régebben lejárt adó-, vámfizetési vagy társadalombiztosítási járulékfizetési kötelezettségének nem tett eleget, kivéve, ha megfizetésére halasztást kapott;

A fenti jogi feltételek meglétének igazolására az ajánlathoz csatolni kell:

- A c) pont szerinti feltételek fenn nem állásának igazolására cégszerű aláírással ellátott nyilatkozatot kell csatolni.

##### **4.2. Szakmai alkalmasság**

Alkalmatlan az ajánlattevő, ha a szerződés teljesítéséhez nem rendelkezik vizsgálólaboratórium kategóriába bejegyzett,

- bármely nemzeti rendszerben kiadott DIN EN ISO/IEC 17025:2005 szabványnak való megfelelést a NAH által a saját akkreditálási eljárásával egyenértékűnek minősített,
- vagy a NAH által kiadott MSZ EN ISO/IEC 17025:2005 szabványnak megfelelő,

érvényes akkreditációval, amelyben az akkreditált terület kiterjed az ivóvízzel kapcsolatos, és a szennyvízzel kapcsolatos, mintavételi, és vizsgálati eljárások lefolytatására.

Az alkalmassági feltételeket a jogosultságot igazoló érvényes okirat egyszerű másolatának benyújtásával kell igazolni.

Az ajánlatban kérjük referenciák megjelölését. (6.sz. melléklet)

#### **5. SPECIFIKÁCIÓ**

##### **Ivóvíz:**

Ahhoz, hogy a jóváhagyott ütemtervben foglaltak szerint a vizsgálatok ellenőrizhetők legyenek, az Ajánlattevőnek az általunk összeállított minta csoportokat kell használni:

**1. sz. melléklet Minta csoportok összesen**

A mintavételezés során mintacsoportokban meghatározott komponenseket kell mérni:

**2. sz. melléklet mintacsoportok komponensei**

A mintákat az ütemtervben meghatározott hatóság által elfogadott HUMVI kóddal ellátott ivóvíz vizsgálati helyen kell venni. Az ütemterv szerinti vizsgálatokat havi bontásban kell végezni a mintavételi hely, HUMVI kód, és mintacsoport feltüntetésével. Rendelkezésre bocsátjuk: **3. sz. mellékelt január havi mintavételek**

A 2021-re vonatkozó vízvizsgálatokat mintacsoportonként a **4. sz. melléklet tartalmazza terv cégszinten**. Üzemigazgatósági bontásban az **5. sz. melléklet** tartalmazza.

Ez alapján kell elvégezni a vizsgálatokat. A HUMVI feltöltéshez 2 db fájl megküldése szükséges:

- 1 db xml fájl, ahol az adat struktúrától eltérni nem lehet: **(6. sz. melléklet minta xml fájl)**
- 1 db xlsx vagy xls mely a HUMVI kódot kapcsolja a mintavétel kódjához, az adat struktúrától itt sem lehet eltérni: **(7. sz. melléklet minta xls fájl.)**

**Szennyvíz:**

- Akkreditált mérések – szennyvíz **(Excel táblázat; 8.sz. melléklet)**

Adatszolgáltatáshoz a mellékletként csatolt csv. fájl kell, az adat struktúrától eltérni nem lehet. **(9.sz. melléklet)**

**A szolgáltatást a nyertes ajánlattevő a meghatározott helyszíni mintavétel mellett, részben a saját (vagy alvállalkozója) laboratóriumában látja el, valamint az Ajánlatkérő a szolgáltatás ellátásához biztosítja a telephelyén kialakított laboratóriumot a következők szerint:**

A labor címe: 2370 Dabas, Gödör u. 7. Hrsz.:4741

Az ingatlan Dabas Város Önkormányzata tulajdonában áll.

A labor épület külmérete: 17x6,5 m.

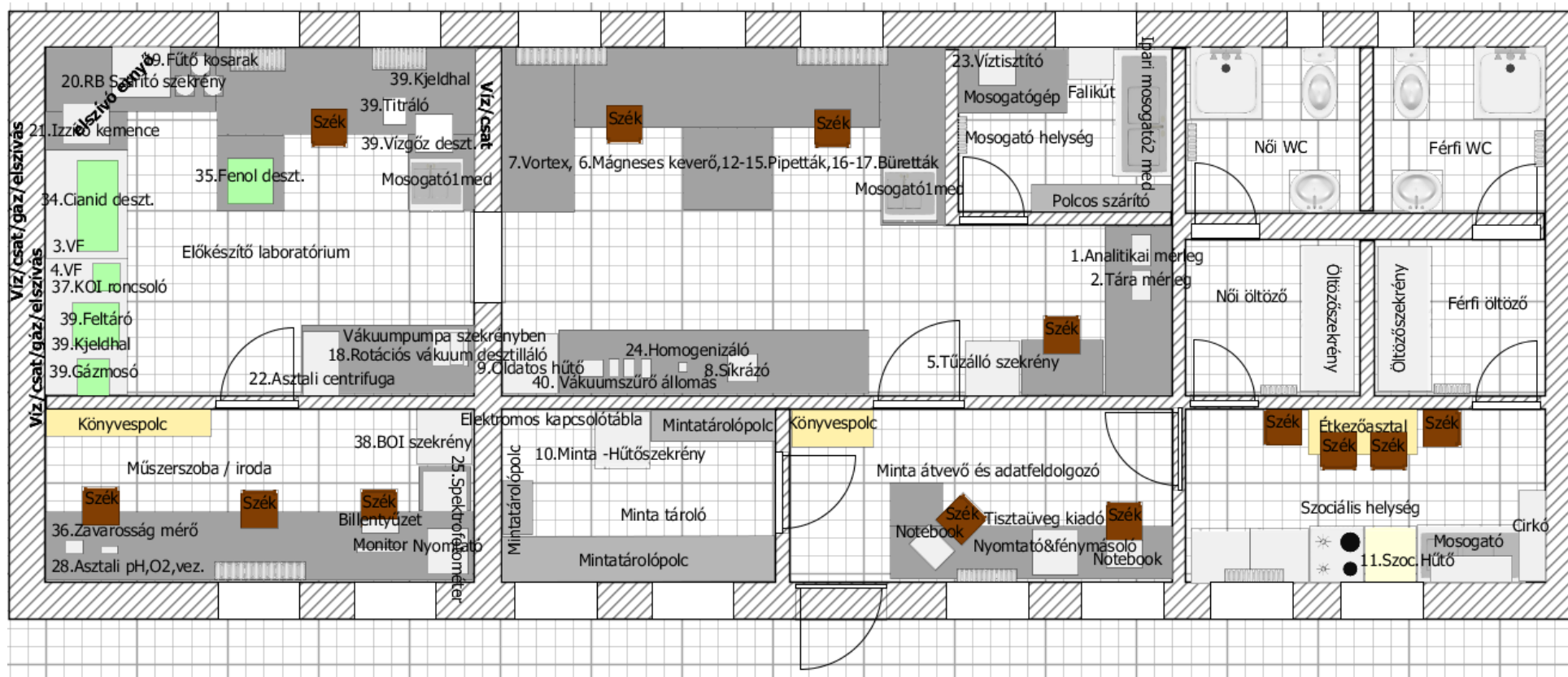
Lapos tetős, téglapépület, a felújítás során külső szigetelés került rá. Külső ajtó s az ablakok műanyag anyagú, egy légkamrásak! Belső ajtók is műanyagból készültek.

Kombi (gáz)fűtőkészülék biztosítja az épület fűtését (radiátoros) és meleg vízellátását.

SZIGORÍTOTT BESZERZÉSI ELJÁRÁS  
„IVÓVÍZ SZOLGÁLTATÁS, SZENNYVÍZELVEZETÉS ÉS TISZTÍTÁS LABORATÓRIUMI HÁTTÉRÉNEK BIZTOSÍTÁSA A DAKÖV KFT. TELJES ELLÁTÁSI  
TERÜLETÉN”

7/27. oldal

**Alaprajzi elrendezés:**



## A szolgáltatás ellátásához biztosított műszerek:

#	Általános laboratóriumi eszközök:	Menny. (db)	RK Tech gyártó típus
2	Táramérleg	1	Boeco BPS 52 plus táramérleg
3	Vegyifülke, sav- és oldószerálló munkapulttal 1200 mm	1	Hungarolabor vegyifülke, sav- és oldószerálló munkapulttal 1200 mm
4	Vegyifülke, 1500 mm	1	Hungarolabor vegyifülke, 1500 mm
6	Fűthető mágneses keverő, 10 férőhelyes	1	Phoenix RSM-03-10KH fűthető mágneses keverő, 10 férőhelyes
7	Vortex kémcsőrázó	1	Phoenix RS VA-10 vortex kémcsőrázó
8	Digitális síkrázó	1	ROTH PY67.1 / Heathrow Scientific, Sea Star digitális síkrázó
9	Vegyszeres hűtőszekrény	1	AEG S 33400 CSSO vegyszeres hűtőszekrény
10	Mintatároló hűtőszekrény	1	Liebherr KP 3120 mintatároló hűtőszekrény
11	Szociális hűtőszekrény	1	Liebherr T1710 szociális hűtőszekrény
12	Pipetta, 20-200 µl	2	Boeco BOE 9910220 GP pipetta, 20...200 µl
13	Pipetta, 100-1000 µl	5	Boeco BOE 9911100 GP pipetta, 100...1000 µl
14	Pipetta, 0,5-5 ml	6	Boeco BOE 9915000 GP pipetta, 0,5...5 ml
15	Pipetta, 1-10 ml	2	Boeco BOE 9911111 GP pipetta, 1...10 ml
16	Digitális büretta 2,5 ml/fordulat	3	Boeco BOE 9882500 digitális büretta 2,5 ml/fordulat
17	Digitális büretta 5 ml/fordulat	1	Boeco BOE 9885000 digitális büretta 5 ml/fordulat
21	Izzító kemence, elszívás kiépítéssel *	1	ROTH XK56.1 / Carbolite ELF11/14b izzító kemence, elszívás kiépítéssel
24	Homogenizáló rendszer	1	ROTH XX04.1 + CC13.1 + CY92.1 / IKA T 18 digital ULTRA-TURRAX® homogenizáló rendszer S 18 N - 19 G homogenizáló eszközzel, R1825 állvánnyal és R 182 befogóval



## SZIGORÍTOTT BESZERZÉSI ELJÁRÁS

#	Általános laboratóriumi eszközök:	Menny. (db)	RK Tech gyártó típus
25	Spektrofotométer	1	Shimadzu UV1800 spektrofotométer
26	Kompakt fotométer	3	ROTH LP73.1 / MACHEREY-NAGEL PF-12 kompakt fotométer
27	Roncsolóblokk kompakt fotométerhez	3	MACHEREY-NAGEL VARIO C2 roncsolóblokk kompakt fotométerhez
28	Asztali, többparaméteres mérőkészülék	1	WTW inoLab® IDS Multi 9420 IDS SET B asztali, többparaméteres mérőkészülék
29	Hordozható többparaméteres mérőkészülék	3	WTW Multi 3430 IDS SET F hordozható többparaméteres mérőkészülék TetraCon 925 vezetőképesség elektródával, SenTix 940 pH-mérő elektródával, SenTix ORP 900 REDOX (ORP) elektródával és FDO 925 oldott oxigén mérő elektródával
30	Szivattyú	3	Grundfos SQ 1-155 szivattyú
31	Kézi mintavevő eszközök	3	ROTH N106.1 + T251.1. / Kézi mintavevő eszközök: Roth Rotilabo® szögpohár teleszkópos rúddal
33	Hűtőláda	3	MobiCool V26 hűtőláda (396304)
36	Zavarosságmérő	1	ROTH LP38.1 / AQUALYTIC AL250T-IR zavarosságmérő
37	KOI roncsoló	1	MACHEREY-NAGEL VARIO-4 Nanocolor KOI roncsoló
38	BOI mérőkészlet	1	WTW OxiTop Control-12 BOI mérőkészlet
40	Vákuumszűrő rendszer	1	ROTH CC32.1 + T350.1 + 0681.1 / GE Whatman AS 310/3 szűrőegység LABOPORT® N810FT.18 vákuumpumpával, Rotilabo® vákuumcsővel, Woulff palackkal, szűrőmembránnal

## SZIGORÍTOTT BESZERZÉSI ELJÁRÁS

#	Általános laboratóriumi eszközök:	Menny. (db)	RK Tech gyártó típus
41	Arzén tesztkészlet	3	MACHEREY-NAGEL 913 45 QUANTOFIX® Arsenic Sensitive arzén tesztkészlet
1	Analitikai mérleg	1	Boeco BAS 31 plus analitikai mérleg
5	Tűzálló szekrény, 1 db	1	Chemisafe CSF239BMY11 / Basic Fire MY1160, Type 90 tűzálló szekrény, 1 db
18	Rotációs vákuumbepárló	1	ROTH LH15.1 / Heidolph Hei-Vap Advantage ML rotációs vákuumbepárló
19	Fűtőkosár	3	ROTH KE97.1 / Pilz WHLG2/ER 500 ml fűtőkosár
20	Robbanásbiztos szárítószekrény	1	Binder VDL 53 robbanásbiztos szárítószekrény
22	Hűthető asztali centrifuga	1	ROTH EC41.1 + EC36.1 / Hettich Universal 320R hűthető asztali centrifuga, 1617 típusú 8 férőhelyes kilendülőfejes rotorral
23	Vízisztító	1	Evoqua Water Technologies LLC, W3T198852 Ultra Clear™ Compact RO DI 15 vízisztító fali tartóval (W3T197504) és CO2 csapdával (W3T197554)
32	Vízszintmérő	3	Eijkelkamp 11.03.20 vízszintmérő szennyvízhez
34	Összes cianid mérő berendezés	1	Behr CN 6 összes cianid mérő berendezés
35	Fenol desztilláló rendszer	1	Behr WE 5 fenol desztilláló rendszer
39	Kjeldahl N meghatározó rendszer	1	Behr K-20 komplett Kjeldahl meghatározó rendszer

## SZIGORÍTOTT BESZERZÉSI ELJÁRÁS

Cikk	Menny	Megnevezés
1	2	Mérőlombik PE-dugóval A jelű, NS csiszolatos 29/32, 2000 ml-es
2	2	Mérőlombik PE-dugóval A jelű, NS csiszolatos 24/29, 1000 ml-es
3	10	Mérőlombik PE-dugóval A jelű, NS csiszolatos 19/26, 500 ml-es
4	20	Mérőlombik PE-dugóval A jelű, NS csiszolatos 14/23, 250 ml-es
5	20	Mérőlombik PE-dugóval A jelű, NS csiszolatos 14/23, 100 ml-es
6	10	Mérőlombik PE-dugóval A jelű, NS csiszolatos 12/21, 50 ml-es
7	10	Mérőlombik PE-dugóval A jelű, NS csiszolatos 10/19, 25 ml-es
8	6	Hasas pipetta 2 jelű A jelű, 1 ml
9	6	Hasas pipetta 2 jelű A jelű, 5 ml
10	6	Hasas pipetta 2 jelű A jelű, 10 ml
11	6	Hasas pipetta 2 jelű A jelű, 25 ml
12	6	Hasas pipetta 2 jelű A jelű, 100 ml
13	6	Mérőpipetta 2 jelű A jelű, 1 ml
14	6	Mérőpipetta 2 jelű A jelű, 5 ml
15	6	Mérőpipetta 2 jelű A jelű, 10 ml
16	6	Mérőpipetta 2 jelű A jelű, 25 ml
17	6	Mérőpipetta 2 jelű A jelű, 50 ml
18	2	Pipettaállvány forgatható kék 94 fh
19	2	Dörzstál mázas átmérő: 150 mm
20	2	Dörzstörő mázas hossz:130 mm
21	10	Erlenmeyer lombik bőnyakú, Boro 3.3, 50 ml
22	20	Erlenmeyer lombik bőnyakú, Boro 3.3, 100 ml
23	20	Erlenmeyer lombik bőnyakú, Boro 3.3, 250 ml
24	10	Erlenmeyer lombik bőnyakú, Boro 3.3, 500 ml
25	2	Erlenmeyer lombik bőnyakú, Boro 3.3, 1000 ml

## SZIGORÍTOTT BESZERZÉSI ELJÁRÁS

26	2	Erlenmeyer lombik bőnyakú, Boro 3.3, 2000 ml
27	10	Erlenmeyer lombik NS csiszolatos 14/23, üveg dugóval, Boro 3.3, 50 ml
28	10	Erlenmeyer lombik NS csiszolatos 24/29, üveg dugóval, Boro 3.3, 100 ml
29	10	Erlenmeyer lombik NS csiszolatos 29/32, üveg dugóval, Boro 3.3, 250 ml
30	10	Erlenmeyer lombik NS csiszolatos 29/32, üveg dugóval, Boro 3.3, 500 ml
31	5	Erlenmeyer lombik NS csiszolatos 29/32, üveg dugóval, Boro 3.3, 1000 ml
32	10	Tölcsér rövid szárral, nátronmész üvegből, d: 55 mm
33	10	Főzőpohár magas Boro3.3, 25 ml
34	20	Főzőpohár magas Boro3.3, 50 ml
35	20	Főzőpohár magas Boro3.3, 100 ml
36	30	Főzőpohár magas Boro3.3, 250 ml
37	10	Főzőpohár magas Boro3.3, 600 ml
38	5	Főzőpohár magas Boro3.3, 1000 ml
39	3	Főzőpohár magas Boro3.3, 2000 ml
40	5	Mérőhenger, üvegtalpas, A jelű, 10 ml
41	10	Mérőhenger, üvegtalpas, A jelű, 25 ml
42	10	Mérőhenger, üvegtalpas, A jelű, 50 ml
43	20	Mérőhenger, üvegtalpas, A jelű, 100 ml
44	20	Mérőhenger, üvegtalpas, A jelű, 250 ml
45	10	Mérőhenger, üvegtalpas, A jelű, 500 ml
46	10	Mérőhenger, üvegtalpas, A jelű, 1000 ml
47	1	Büretta üvegcsapos, Schellbach-csíkos,. A jelű 10 ml
48	1	Büretta üvegcsapos, Schellbach-csíkos,. A jelű 25 ml
49	1	Büretta üvegcsapos, Schellbach-csíkos,. A jelű 50 ml
50	2	Kémcső peremes DURAN 16x160 mm 100 db/csg
51	2	2 férőhelyes bürettafogó

## SZIGORÍTOTT BESZERZÉSI ELJÁRÁS

52	2	Keverő üvegbot méret: 6x200 mm
53	2	Keverő üvegbot méret: 8x300 mm
54	1	Mágneses keverőbaba, közepén gyűrűvel,PTFE bevonattal, Ø 4.5 mm, hossz: 12 mm, 10 db/csg
55	1	Mágneses keverőbaba, közepén gyűrűvel,PTFE bevonattal, Ø 6 mm, hossz: 25 mm, 10 db/csg
56	6	Mágneses keverőbaba, közepén gyűrűvel,PTFE bevonattal, Ø 8 mm, hossz: 40 mm
57	6	Mágneses keverőbot kiszedő, PTFE, hossz 350 mm
58	2	Pipettahegy, Standard UNIVERSAL, 1-200 µl, PP, sárga, nem steril, ömlesztett, 1000 db/csg
59	5	Pipettahegy, Standard UNIVERSAL, 100-1000 µl, PP, színtelen, nem steril, ömlesztett, 1000 db/csg
60	10	Pipettahegy, Standard MAKRO, 1-5 ml, PP, színtelen, nem steril, ömlesztett, 300 db/csg
61	10	Pipettahegy, Standard MAKRO, 1-10 ml, PP, színtelen, nem steril, ömlesztett, 100 db/csg
62	3	Folyadéküveg, barna, digitális bürettához, 1,4 l
63	1	Folyadéküveg, barna, digitális bürettához, 2,5 l
64	6	Mérőlombik, „A”, PMP, átlátszó, 50 ml, PP dugóval
65	6	Mérőlombik, „A”, PMP, átlátszó, 100 ml, PP dugóval
66	6	Mérőlombik, „A”, PMP, átlátszó, 250 ml, PP dugóval
67	6	Mérőlombik, „A”, PMP, átlátszó, 500 ml, PP dugóval
68	3	Kémcsőállvány, Ø 16 mm-es csövekhez, PP, fehér, férőhely 60 db (5 x 12), 250 x 105 x 70 mm
69	6	Spriccflaska, LDPE, 500 ml
70	10	Főzőpohár, PP, átlátszó, kiöntővel, kék festésű, 50 ml
71	5	Mérőpohár füllel, PP, fekete festésű, 500 ml
72	5	Mérőpohár füllel, PP, fekete festésű, 1000 ml

## SZIGORÍTOTT BESZERZÉSI ELJÁRÁS

73	3	Pipetta állvány, asztali, forgatható, 6 db automata pipettához
74	6	Vegyszerkanál, dupla, Remanit 4301, 1: 12x30 mm, 2: 20x35 mm, L 190 mm
75	1	Spatula, dupla, 1-es típus, hossz 180 mm lapát szélessége 11 mm, lapát hossz: 40 mm
76	1	Spatula, dupla, 1-es típus, hossz 120 mm, lapát szélessége 6 mm, lapát hossz: 28 mm
77	1	Spatula, dupla, 1-es típus, hossz 240 mm, lapát szélessége 12 mm, lapát hossz: 60 mm
78	1	Időzítő órával, két független csatornával, mag. 65 x szél. 75 x mélys. 15 mm
79	1	Stopperóra, cseppálló, óra, naptár és riasztás funkció, hossz. 69 x szél. 59 x mélys. 19 mm
80	1	Kémcsőmosó kefe, 11 típus, disznósörte, kefe hossz 70, Ø 15 mm, 10 db/csg
81	2	Üvegmosó kefe, kerek fejű, magas edényekhez, felső Ø 70 mm, hossz 480 mm
82	1	Pipettamosó kefe 5/10/5 mm, teljes hossz: 400 5 db/csg
83	1	Pipettamosó kefe hasas pipettához 4/20/4 mm , teljes hossz: 490, 5 db/csg
84	6	Védőkesztyű, M, púdermentes, nitril, kék, 100 db/csg
85	6	Védőkesztyű, L, púdermentes, nitril, kék, 100 db/csg
86	1	Bepárló tál kiöntővel, 109, méret 0, porcelán, 75 ml mázas, Ø 80 mm, mag 34 mm, 10 db/csg
87	1	Bepárló tál kiöntővel, 131, méret 4, porcelán, 100 ml mázas, Ø 84 mm, mag 36 mm, 10 db/csg
88	2	Izzító tégely, közép., 20 ml, 1000 °C-ig DIN12904, mázas, Ø 40 mm, mag 32 mm, 5 db/csg
89	2	Fedő izzító tégelyre, Ø 40 mm-es tégelyre, 1000 °C-ig, mázas, fedél Ø 44 mm, 5 db/csg
90	2	Izzító tégely, közép., 45 ml, 1000 °C-ig, DIN12904, mázas, Ø 50 mm, mag 40 mm, 5 db/csg

## SZIGORÍTOTT BESZERZÉSI ELJÁRÁS

91	2	Fedő izzító tégelyre, Ø 50 mm-es tégelyre, 1000 °C-ig, mázas, fedél Ø 54 mm, 5 db/csg
92	2	Szárítóállvány, 60 x 5 hajlított szárítótüskével Méret: 420 x 170 x 24,0157 in (szél. x mély. x mag.) PE bevonatos fém Falra szerelhető, vagy asztalra állítható Cseppfogó tálcával együtt
93	1	Centrifuga cső, PP, 50 ml, centrifugálható 20 000 x g, hőm.: - 80-+122 °C, 50 db/zacskó, 500 db/csg
94	2	Pop-Up centrifugacső-állvány, 18 db 50 ml-es csőhöz, 2 db/csg
95	1	Vízszugárszivattyú, PP Vízfogyasztás kb. 190 l/h 3,5 bar nyomás Szivattyú űrtartalom kb. 400 l levegő / h 3,5 bar Max. vákuum 3,5 bar víznyomás kb. 16 mbar +12 °C kb. 24 mbar + 20 °C-on
96	1	Szívópalack, üveg olívával, 1000 ml, 10 mm belső átmérőjű vákuumcsővel
97	1	Büchner porcelántölcsér, 240 ml, 90 mm átmérőjű szűrőpapírhoz
98	1	Gumikónusz, alsó/felső átmérő: 33/55 mm
99	3	Exikátor alap DURAN®, DN 300, M: 283 mm
100	3	Üveggombos exikátor tető, DURAN®, DN 300
101	3	Porcelán exikátor betét DIN 12911, DN 300
102	1	Parafilm® M 120 µm, 100 mm, x 38 m
103	1	Rotilabo® parafilm-adagoló, ABS
104	1	BOI túlfolyós mérőlombik MK 22/600, 22.7 ml
105	1	BOI túlfolyós mérőlombik MK 43/600, 43.5 ml
106	1	BOI túlfolyós mérőlombik MK 97/600, 97.0 ml
107	1	BOI túlfolyós mérőlombik MK 164/600, 164 ml
108	1	BOI túlfolyós mérőlombik MK 250/600, 250 ml
109	1	BOI túlfolyós mérőlombik MK 365/600, 365 ml
110	1	BOI túlfolyós mérőlombik MK 432/600, 432 ml

## SZIGORÍTOTT BESZERZÉSI ELJÁRÁS

111	10	Óraüveg átmérő: 60 mm
112	10	Óraüveg átmérő: 80 mm
113	10	Óraüveg átmérő: 100 mm
114	1	Folyadéküveg, 1 l-es, csavaros kupakkal, 20 db/csg
115	1	Folyadéküveg, barna, 1 l-es, csavaros kupakkal, 20 db/csg
116	3	Szilika gél, narancs színű, 1-3 mm, indikátorral, gyöngy forma, 1 kg
117	9	Tölcsértartó, PP, 1 férőhelyes, Ø 50 - 120 mm
118	3	Állvány talp, acél, M 10 furattal, 250 x 160 mm
119	3	Állvány rúd, rozsdamentes acél 18/9, M 10 furattal, Ø 12 mm, hossz 1250 mm
120	1	Pipetta tartó tálca, PVC, osztott, üveg pipettákhoz fiókban használható, h. 420 x sz. 300 x m 40 mm
121	1	Olló, hegyes-tompa, rozsdamentes acél, H: 145 mm
122	1	Olló, hegyes- hegyes, rozsdamentes acél, H: 140 mm
123	1	Mérő küvetta készlet, fekete tetővel, 12 db/csg mag. 55 mm, Ø 24 mm, AL250 T-IR készülékhez
124	1	Csipesz, egyenes, tompa, Remanit 4301, h: 130 mm
125	1	Csipesz, egyenes, hegyes, Remanit 4301, h: 145 mm
126	1	Csipesz, hajlított, hegyes, Remanit 4301, h: 160 mm
127	2	Pipettázó, Makro, zöld, PP/PTFE, 0.1 - 200 ml-es pipettákhoz, tartalék szűrővel
128	1	Labogaz 260 Bunsen-égőCserélhető gázpatronos kompakt Bunsen-égő.Méret a gázpatron nélkül ( mag. x Ø ): 130 x 90 mmLáng hőmérséklete kb. 1100°CTartozék: Ez csak az alapkészülék, az alaplapot és a gázpatront külön kell rendelni
129	1	Labogaz 206 gázégő-alap, a töltet és az égőfej csatlakoztatásához
130	1	C 206 D Super gázpalack, bután/propán mix ( 70 / 30 % ), Ø: 90 m.m mag.: 90 mm, tartalom: 190 g, 8 db/csg
131	1	Bunsen állvány, három lábú, acél gyűrű, belső -Ø 140 mm, mag. 210 mm



**SZIGORÍTOTT BESZERZÉSI ELJÁRÁS**

132	1	Hosszabbító rúd, bunsen állványhoz, max. h. 370 mm, 3 db/csg
133	1	Azbeszt háló, 160 x 160 mm
134	1	Tégelyfogó, Remanit 4301 acél, hossz 400 mm
135	1	Hőálló védőkesztyű, Charguard®, size L, L 355 mm
136	3	Laboratóriumi tálca, bordázott, PVC, fehér, hossz 320 x szél. 370 x mag. 50 mm
137	1	Palackszállító kosár, 6 férőhelyes, fehér, PE bevonatos drót, rekeszek belső Ø-je 130 mm
138	6	pH-papír tekercsben, 1-14 pH / osztás: 1 pH, 5 méter

## 6. AZ AJÁNLATOK ÉRTÉKELÉSÉNEK SZEMPONTJA

Az ajánlatok értékelése az összességében legelőnyösebb ajánlat bírálati szempont alapján történik:

Részszerpont	Súlyszám
1. szolgáltatás (mintavétel és vizsgálat) díja 12 hónapra (nettó Ft; előny az alacsonyabb)	80
2. laboratórium bérleti díja (nettó Ft/hónap; előny a magasabb)	20

Az értékelés során adható pontszám alsó és felső határa: 1-10

Az értékelés módszere: arányosítás

Szubjektív értékelési szempontként Ajánlatkérő az eddigi szerzési tapasztalataira hivatkozva fenntartja a jogot annak megítélésére, hogy az egyes megajánlások hosszabb távon gazdaságosabbak-e; valamint előnyt jelent szennyvízkezelési technológiák ismerete és kármentési tényfeltárásban való jártasság.

## 7. KIEGÉSZÍTŐ TÁJÉKOZTATÁS

Bármely gazdasági szereplő, aki a jelen szigorított szerzési eljárásban Ajánlattevő lehet - a megfelelő ajánlattétel érdekében a Felhívásban foglaltakkal kapcsolatban a – 2. pontban részletezett dátumok szerint - *kizárólag írásban* kiegészítő információért fordulhat az Ajánlatkérőhöz a Felhívásban megadott címen. Ajánlatkérő a kért információt szintén a 2. pontban részletezett határidő szerint *írásban* megadja. A tájékoztatás tartalmát az Ajánlatkérő egyidejűleg valamennyi Ajánlattevő részére megküldi.

A határidőn túl érkező, vagy nem a megadott címekre, illetőleg nem írásban benyújtott kérdésekre az Ajánlattevőnek nem áll módjában válaszolni.

Ajánlatkérő felhívja a figyelmet, hogy az előzőek szerint írásban feltett kérdés(ek)re adott válasz(oka)t tartalmazó tájékoztatás a Felhívás szerves részét képezi, a tájékoztatásban rögzítettek ajánlatba történő beépítése valamennyi Ajánlattevő számára kötelező.

Ajánlatkérő felhívja az Ajánlattevők figyelmét, hogy a kiegészítő információ-kérésre nyitva álló határidő lejártát követően, továbbá az ajánlattételi határidő lejártát követően az eredmény közlésének időpontjáig az Ajánlattevők megkereséseire, kérdéseire nem válaszol.

## 8. AZ AJÁNLATTÉTELI HATÁRIDŐ, AZ AJÁNLAT BENYÚJTÁSÁNAK MÓDJA ÉS CÍME

**2020.12.15. 10:00**

Az árajánlatot elegendő benyújtani elektronikus úton – cégszerűen aláírt, szkennelt, pdf formátumban – a fenti határidőig az **rlilla.beszerzes@dakov.hu** e-mail címre. (a koronavírus miatt eltekintünk a személyes ajánlat beadástól és a bontástól, a pályázatot teljes egészében elektronikus formában bonyolítjuk le.)

## 9. HIÁNYPÓTLÁS

Az ajánlatkérő az ajánlatok vizsgálata során az ajánlattevők (pályázók) számára azonos feltételekkel lehetőséget biztosít a nyilatkozatok és egyéb okiratok csatolására, továbbá az ajánlattal kapcsolatos formai hiányosságok pótlására. A hiányok pótlása - melynek során az ajánlatban szereplő iratokat módosítani és kiegészíteni is lehet - csak arra irányulhat, hogy az ajánlat megfeleljen a felhívás, vagy a jogszabályok előírásainak.

Az értékelésre kerülő ajánlati elemek utólagos közlésére, illetve javítására jelen eljárásban csak a tárgyalás keretein belül van lehetőség (amennyiben ajánlatkérő tárgyalás megnyitásáról dönt).

## 10. AZ AJÁNLATOK ELBÍRÁLÁSA, HATÁRIDEJE, A SZERZŐDÉSKÖTÉS TERVEZETT IDŐPONTJA

Ajánlatkérő az ajánlatokat a benyújtást követő legrövidebb időn belül elbírálja. Ajánlatkérő csak az érvényes ajánlatokat értékeli (bírálja el érdemben).

Érvénytelen az ajánlat, ha

- a) az ajánlattevő az eljárásból kizárásra kerül;
- b) az ajánlattevő nem igazolja a felhívás 4.2 pontja szerint a szerződés teljesítéséhez szükséges szakmai alkalmasságát;
- c) egyéb módon nem felel meg az ajánlattételi felhívásban, valamint a jogszabályokban meghatározott feltételeknek.

Az ajánlattevő kizárásra kerül az eljárásból, ha

- d) nem igazolja megfelelően a jelen felhívás 4.1. pontjában meghatározott jogi alkalmasságát;
- e) az eljárásban hamis adatot szolgáltat, illetve hamis nyilatkozatot tesz.

A szerződéskötés tervezett időpontja: **2020. december 30.**

Az ajánlatkérő a szerződéskötésre az itt megjelölttől eltérő időpontot is megjelölhet.

## 11. AZ EREDMÉNY KÖZLÉSÉNEK MÓDJA ÉS A KÖZLÉS TERVEZETT IDŐPONTJA

Ajánlatkérő az eljárás eredményéről a szerződés megkötését megelőzően írásban, elektronikus úton értesíti az ajánlattevőket.

## 12. EGYÉB INFORMÁCIÓK

- 1) Az ajánlatban – a fedőlap (címlap) után csatolt – Felolvasólapon fel kell tüntetni az ajánlattevő nevét, címét, telefon és fax számát, e-mail címét, valamint az ellenszolgáltatás nettó összegét a részek tekintetében. A Felolvasólapon megajánlott ajánlati érték és az ajánlat más részében esetlegesen megadott ajánlati érték eltérése esetén ajánlatkérő a Felolvasólapon megajánlott értéket tekinti az irányadó és érvényes ajánlati értéknek.
- 2) Az ajánlattevőnek csatolnia kell a jelen felhívás 4.1. és 4.2. pontjában meghatározott, a jogi helyzetet, valamint szakmai alkalmasságot igazoló dokumentumokat.
- 3) Az ajánlatnak tartalmaznia kell az ajánlattevő nyilatkozatát, hogy a felhívás feltételeit elfogadja, és nyertessége esetén a szerződést megkötöti és teljesíti.
- 4) Az ajánlatban meg kell jelölni az Ajánlattevő által a szerződés teljesítéséhez igénybe venni kívánt alvállalkozókat, valamint nyilatkoznia kell az alvállalkozó által végzendő tevékenységről, illetőleg a nemleges nyilatkozatot is kérjük csatolni.
- 5) Az ajánlathoz csatolni kell – az ajánlatban szereplő aláírások cégszerűségének igazolására - az ajánlattevő cégjegyzésre jogosult(ak) hatályos aláírási címpéldányának, vagy ügyvédi ellenjegyzéssel ellátott aláírási mintájának egyszerű másolatát.
- 6) Ajánlatkérő eredményes eljárás esetén sem köteles szerződést kötni, ha a legelőnyösebb ajánlatot tevő ajánlatát sem tartja – az abban foglalt árakra tekintettel – megfelelőnek.
- 7) Ajánlatkérő az ajánlattételi határidő lejártáig visszavonhatja, illetőleg módosíthatja a jelen felhívásban foglalt feltételeket. Ajánlatkérő a módosítását – új ajánlattételi határidő megállapításával – a jelen felhívással egyező módon teszi meg.
- 8) Ajánlatkérő a beérkezett ajánlatok elbírálását, illetve a nyertessel történő szerződéskötést megtagadhatja, ha a jelen felhívás megküldését/közzétételét követően beállott ok miatt a szerződés teljesítésére nem lenne képes.
- 9) Ajánlatkérő felhívja az ajánlattevők figyelmét, hogy a Beszerzési Szabályzatának megfelelően az ajánlattételre történő felkéréssel egyidejűleg honlapján közzéteszi az ajánlattételi felhívást, megjelölve, hogy arra nem csak a felkért (meghívott) ajánlattevők, hanem más gazdasági szereplő is ajánlatot tehet, aki megfelel az eljárásban meghatározott követelményeknek, és a szerződés teljesítésére képes.

## 13. A FELHÍVÁS MEGKÜLDÉSÉNEK/KÖZZÉTÉTELÉNEK NAPJA: 2020.DECEMBER 07.

**IGAZOLÁSOK, NYILATKOZATOK JEGYZÉKE, IRATMINTÁK****TARTALOMJEGYZÉK****(AZ ÁRAJÁNLAT RÉSZEKÉNT BENYÚJTANDÓ IGAZOLÁSOK, NYILATKOZATOK JEGYZÉKE)**

<b>MEGNEVEZÉS</b>	<b>IRATMINTA SORSZÁMA</b>
<b>Fedőlap (címlap)</b>	-
<b>Tartalomjegyzék</b>	-
<b>Felolvasólap</b>	1. sz.
<b>Ajánlati ár részletezése (táblázat; pdf és Excel melléklet is)</b>	-
<b>Céginformációs lap</b>	2. sz.
<b>Ajánlati nyilatkozat a Felhívás 12.3) pont szerint</b>	3. sz.
<b>Nyilatkozat a jogi feltételekről a Felhívás 4.1. szerint</b>	4. sz.
<b>Szakmai alkalmasság igazolása a Felhívás 4.2. pont szerint</b>	-
<b>Nyilatkozat az alvállalkozók tekintetében a Felhívás 12.4) pont szerint</b>	5. sz.
<b>Szakmai alkalmasság igazolása a Felhívás 4.2. pont szerint (referencia igazolás)</b>	6.sz.
<b>Aláírási címpéldány (aláírás minta), illetőleg cégokmányok a Felhívás 12,5) pont szerint (egyszerű másolat)</b>	-

Az ajánlat ... folyamatosan számozott oldalt tartalmaz.

**FELOLVASÓLAP**

**„IVÓVÍZ SZOLGÁLTATÁS LABORATÓRIUMI HÁTTERÉNEK BIZTOSÍTÁSA A DAKÖV KFT.  
TELJES ELLÁTÁSI TERÜLETÉN”**

tárgyú szigorított beszerzési eljárásban

**1. Az ajánlattevő adatai:**

Az ajánlatevő neve:

Az ajánlattevő címe/székhelye:

**1. Az értékelési szempont tartalmi elemeinek főbb, számszerűsíthető adatai:**

Részszempont	
1. szolgáltatás (mintavétel és vizsgálat) díja 12 hónapra (nettó Ft)	
2. laboratórium bérleti díja (nettó Ft/hónap)	

Keltezés (helység, év, hónap, nap)

.....

cégszerű aláírás

## CÉGINFORMÁCIÓS LAP

**„IVÓVÍZ SZOLGÁLTATÁS LABORATÓRIUMI HÁTTÉRÉNEK BIZTOSÍTÁSA A DAKÖV KFT.  
TELJES ELLÁTÁSI TERÜLETÉN”  
tárgyú szigorított beszerzési eljárásban**

Ajánlattevő	
Cég neve	
Cégjegyzékszám	
Nyilvántartó cégbíróság neve	
Adószáma	
Címe (székhelye)	
- irányítószám	
- település	
- utca, házszám	
- telefonszám	
- telefaxszám	
- E-mail cím	
- Internet (URL) cím	
Cégjegyzésre jogosult vezetők – neve; – beosztása; – telefonszáma	
Jelen eljárásban nyilatkozattételre jogosult személy, és beosztása	

Keltezés (helység, év, hónap, nap)

.....

cégszerű aláírás

**NYILATKOZAT**  
**az ajánlattétel tekintetében**

**„IVÓVÍZ SZOLGÁLTATÁS LABORATÓRIUMI HÁTTERÉNEK BIZTOSÍTÁSA A DAKÖV KFT.**  
**TELJES ELLÁTÁSI TERÜLETÉN”**  
tárgyú szigorított beszerzési eljárásban

Alulírott ..... (képviselő neve), a ..... (mint ajánlattevő neve, címe) képviselőjeként a felhívásban foglalt valamennyi formai és tartalmi követelmény, utasítás, kikötés és műszaki leírás gondos áttekintése után az alábbi

**kijelentem, hogy**

1. Ajánlatomat a felhívás ismeretében és annak elfogadásával nyújtottam be.
2. A felhívásban– beleértve az esetlegesen kibocsátott kiegészítésekben és pontosításokban, valamint az ajánlattevők kérdéseire adott válaszokban – foglalt valamennyi feltételt megismertük, megértettük és azokat a jelen nyilatkozattal elfogadjuk.  
Ennek megfelelően ajánlatot teszünk a felolvasólapon, az ajánlatban feltüntetett, illetőleg a tárgyalás során adott esetben módosításra kerülő végső feltételekkel.
3. Amennyiben, mint nyertes ajánlattevő kiválasztásra kerülünk, készek és képesek vagyunk szerződéses jogviszonyt létesíteni és a szerződést teljesíteni.
4. Az ajánlat kidolgozásával és benyújtásával kapcsolatban költségterítési igényem nincs.
5. Kijelentem, hogy jelen ajánlat részét képező valamennyi dokumentum tartalma megfelel a valóságnak, azok tartalmáért felelősséget vállalok.

Keltezés (helység, év, hónap, nap)

.....

cégszerű aláírás



**NYILATKOZAT**  
**a jogi feltételek tekintetében**

**„IVÓVÍZ SZOLGÁLTATÁS LABORATÓRIUMI HÁTTERÉNEK BIZTOSÍTÁSA A DAKÖV KFT.**  
**TELJES ELLÁTÁSI TERÜLETÉN”**  
tárgyú szigorított beszerzési eljárásban

Alulírott ..... (képviselő neve), a ..... (mint  
ajánlattevő neve, címe) képviseletében a Felhívás 4.1. pontjára figyelemmel az alábbi

**nyilatkozatot teszem:**

Az általam képviselt ..... (cég neve) nem tartozik a **Felhívás 4.1. pontjában** foglalt kizáró okok hatálya alá:

Nem állnak fenn velünk szemben az alábbi kizáró okok, mely szerint az eljárásban nem lehet ajánlattevő, aki

- d) végelszámolás alatt áll, vagy az ellene indított csődeljárás elrendeléséről szóló bírósági végzést közzétettek, az ellene indított felszámolási eljárást jogerősen elrendelték;
- e) tevékenységét felfüggesztette vagy akinek tevékenységét felfüggesztették;
- f) egy évnél régebben lejárt adó-, vámfizetési vagy társadalombiztosítási járulékfizetési kötelezettségének nem tett eleget, kivéve, ha megfizetésére halasztást kapott.

Kijelentem, hogy nyilatkozatom adattartalma a valóságnak megfelel és ezért az általam képviselt szervezet nevében felelősséget vállalok.

Keltezés (helység, év, hónap, nap)

.....

cégszerű aláírás

**NYILATKOZAT**  
**a szerződés teljesítéshez igénybe venni kívánt alvállalkozók tekintetében**

**„IVÓVÍZ SZOLGÁLTATÁS LABORATÓRIUMI HÁTTERÉNEK BIZTOSÍTÁSA A DAKÖV KFT.**  
**TELJES ELLÁTÁSI TERÜLETÉN”**  
tárgyú szigorított beszerzési eljárásban

Alulírott ..... (képviselő neve), a ..... (mint ajánlattevő neve, címe) képviselőként a felhívásban foglalt valamennyi formai és tartalmi követelmény, utasítás, kikötés és műszaki leírás gondos áttekintése után az alábbi

**kijelentem, hogy**

a felhívásban megjelölt szolgáltatás elvégzéséhez az alábbiakban megnevezett alvállalkozók bevonását tervezzük:

Sorszám	Alvállalkozó cég neve, székhelye	Tevékenység megnevezése
1.		
2.		
stb.		

Keltezés (helység, év, hónap, nap)

.....

cégszerű aláírás

NYILATKOZAT

referenciák tekintetében

„IVÓVÍZ SZOLGÁLTATÁS LABORATÓRIUMI HÁTTÉRÉNEK BIZTOSÍTÁSA A DAKÖV KFT.

TELJES ELLÁTÁSI TERÜLETÉN”

tárgyú szigorított beszerzési eljárásban

Szerződő fél megnevezése	Szerződő fél címe és kontaktszemély telefonszáma	A szerződés tárgya, teljesítés helye	A szerződés teljesítésének időpontja, időtartama	Az ellenszolgáltatás nettó összege (Ft)	A teljesítés az előírásoknak és a szerződésnek megfelelően történt?

Keltezés (helység, év, hónap, nap)

.....

cégszerű aláírás