



**Kézi mérőeszközök kalibrálása  
e-versenyeztetési eljárás**

**Eljárás száma: BKV Zrt. V-64/16**

**AJÁNLATI FELHÍVÁS**

**Budapest, 2016.**

## AJÁNLATI FELHÍVÁS

### Ajánlatkérő neve:

Budapesti Közlekedési Zártkörűen Működő Részvénytársaság  
Gazdasági Igazgatóság  
Beszerzési Főosztály  
1072 Budapest, Akácfa u. 15.  
Telefon/Fax: 322-64-38  
E-mail: [kozbeszerzes@bkv.hu](mailto:kozbeszerzes@bkv.hu)

### 1. Az eljárás száma: BKV Zrt. V-64/16.

### 2. A beszerzés tárgya és mennyisége:

A beszerzése tárgya Kézi mérőeszközök kalibrálása az 1-es számú függelékben megjelölt termékek kalibrálása. Az 1-es számú függelékben megadott tervezett mennyiségek -20 %-kal változhatnak.

Az 1-es számú függelékben szerepelő mennyiségek a korábbi üzemeltetési tapasztalatok felhasználásával kerültek meghatározásra, úgynevezett tapasztalati mennyiségek. A tapasztalati mennyiségek az ajánlatok megalapozott elbírálása érdekében, az ajánlati összeg meghatározásához kerültek megadásra, a szerződés keretében beszerzett mennyiségek ezen tapasztalati adatoktól eltérhetnek. A nyertes ajánlattevővel megkötésre kerülő szerződés mellékletében ennek megfelelően az az egységárak kerülnek feltüntetésre. Ajánlattevőnek az előzőek ismeretében kell benyújtania ajánlatát.

Minimális megrendelési mennyiség az ajánlattevő részéről nem kiköthető.

A megkötésre kerülő szerződés mellékletében csak az egységárak kerülnek feltüntetésre.

A szerződésben rögzítésre kerül a szerződés alapján felhasználható keretösszeg felső határa, mely a következők szerint kerül meghatározásra.

A tapasztalati mennyiségek és a nyertes ajánlattevő által megajánlott egységárak szorzata a futamidő éveire az inflációs előjelzés szerződésben meghatározott mértékével korrigálásra kerül.

$$CÉ = \left( \sum M_i * a_i \right) * \left( 1 + \sum_{j=1}^{T-1} F_j \right)$$

Ahol:

CÉ = keretösszeg felső határa

$m_i$  – az „i” termék/szolgáltatás minimális mennyisége 12 hónap alatt

$M_i$  – az „i” termék/szolgáltatás maximális mennyisége 12 hónap alatt

$F_j$  - a Kormány vagy a KSH által a jövőbeli „j”-dik évre közzétett fogyasztói árindex (pl. 1,03)

---

T – a szerződés futamidejének tervezett hossza években (pl. T= 3)  
 $a_i$  – az „i” termék/szolgáltatás a nyertes ajánlatban szereplő egységára

A keretösszeget a szerződésben kerekítés nélkül kell rögzíteni.

### **3. Részajánlattételi lehetőség**

Ajánlatkérő csak teljes körű ajánlatot fogad el.

### **4. A beszerzés tárgyával kapcsolatos műszaki, minőségi követelmények**

A beszerzés tárgyával kapcsolatos részletes műszaki követelményeket a jelen Ajánlati felhívás 1-es számú függeléke tartalmazza.

### **5. A szerződés hatálya, a teljesítés ütemezése, teljesítési határidő:**

A szerződés hatálya az aláírástól számítva 48 hónap.

Ajánlattevő a teljesítést a szerződés hatályba lépését követően haladéktalanul köteles megkezdeni, és a szerződés időtartama alatt az Ajánlatkérő által kért ütemezésben és a lehívások (Megrendelések) szerinti mennyiségben köteles teljesíteni.

#### **Teljesítési határidő:**

Legkésőbb a Megrendelés kiadásától számított maximum 15 munkanap.

Ajánlattevőnek kifejezetten nyilatkoznia kell a teljesítési határidőről.

### **6. A megrendelés módja és teljesítés helyei:**

A teljesítés az Ajánlatkérő által kért ütemezés szerint, konkrét megrendelések (BMR) alapján történik. A teljesítés helye az adott Megrendelésben megjelölt helyszín.

### **7. Szerződést biztosító mellékkötelezettségek:**

Ajánlatkérő késedelmes teljesítés esetén naponta 0,5%, hibás teljesítés, illetve a teljesítés meghiúsulása esetén 15%-os kötbért érvényesíthet. A részletes szabályokat a szerződéstervezet tartalmazza.

Ajánlattevőnek az átvételtől számított, legalább 12 hónap jótállást kell vállalnia.

Ajánlattevőnek ajánlatában kifejezetten nyilatkoznia kell az általa vállalt jótállás időtartalmáról.

## 8. Az ellenszolgáltatás teljesítésének feltétele:

A szerződés tárgyát képező szolgáltatás ellenértékének kiegyenlítése a megrendelés teljesítésének Ajánlatkérő általi igazolását követően, az Ajánlatkérőhöz benyújtott számla alapján, a számla kézhezvételétől számított 30 (harminc) naptári napon belül, átutalással történik.

Ajánlatkérő előleget nem fizet.

Ajánlatkérő késedelmes fizetése esetén a Ptk. 6:155 §-ban rögzítettek szerint fizet késedelmi kamatot.

## 9. Ajánlattevőkkel szemben támasztott gazdasági és pénzügyi alkalmassági követelmények

- A szerződés teljesítésére alkalmasnak minősül az ajánlattevő (közös ajánlattevő), ha az előző három üzleti évből legalább az egyik évben a teljes – általános forgalmi adó nélkül számított – árbevétele elérte a 8 millió Forintot.

### Gazdasági és pénzügyi alkalmasság igazolására kért adatok és tények (igazolás módja)

- Az Ajánlattevőnek (közös ajánlattevőnek) az ajánlathoz csatolnia kell az előző három üzleti év teljes – általános forgalmi adó nélkül számított – árbevételéről szóló nyilatkozatát.

## 10. Ajánlattevőkkel szemben támasztott műszaki, szakmai alkalmassági követelmények

- A szerződés teljesítésére alkalmasnak minősül az ajánlattevő (közös ajánlattevő), ha rendelkezik a felhívás feladását megelőző 72 hónap során teljesített, legalább általános forgalmi adó nélkül számított 5 millió forint értékű kalibrálásra vonatkozó referenciával.

### Műszaki alkalmasság igazolására kért adatok és tények (igazolás módja)

Az ajánlattevőnek (közös ajánlattevőnek) és az általa igénybe venni kívánt alvállalkozójának

- Ismertetnie kell a felhívás megküldését megelőző 72 hónap során végzett legjelentősebb teljesítéseit. A referencia nyilatkozatnak legalább a következő adatokat kell tartalmaznia: az ellenszolgáltatás összege, a teljesítés ideje és helye, továbbá nyilatkozni kell arról, hogy a teljesítés az előírásoknak és a szerződésnek megfelelően történt-e.

---

### 11. Az ajánlattevő által az ajánlathoz kötelezően csatolandó igazolások, nyilatkozatok:

Megnevezés	Melléklet
a) Ajánlattételi nyilatkozat	1. sz. melléklet
b) Ajánlati ár	2. sz. melléklet/függelék
c) Nyilatkozat a kizáró okokról	3/A sz. melléklet
d) Nyilatkozat tényleges tulajdonosokról	3/B sz. melléklet
e) Nyilatkozat az Ajánlattevő által a szerződés teljesítéséhez igénybe venni kívánt alvállalkozó(k)ról	4. sz. melléklet
f) Alkalmasság körében előírt dokumentumok	

Az ajánlatban meg kell jelölni az Ajánlattevő által a szerződés teljesítéséhez igénybe venni kívánt alvállalkozókat, valamint nyilatkoznia kell az alvállalkozó által végzendő tevékenységről, és annak a teljes ajánlatra vonatkozó mértékéről.

### 12. Ajánlati árak:

Az ellenszolgáltatás nettó értékét a 1. számú melléklet (Ajánlattételi nyilatkozat) kitöltésével egy összegben, magyar forintban kell megadni.

A részletes egységárakat a 2. számú melléklet kitöltésével kell megadni.

A nettó egységáraknak tartalmaznia kell a szerződésszerű teljesítéshez szükséges összes járulékos gyártási, munka-, anyag-, szállítási, felszerelési és egyéb költségeket – ideértve a fuvarozás, tárolás, rakodás, csomagolás, hatósági engedélyek költségeit is – valamint a különféle vámköltségeket és adókat az általános forgalmi adó kivételével.

### 13. Az Ajánlati felhívással kapcsolatos kérdések és válaszok:

Az eljárással kapcsolatos kérdések feltevése, információ kérése 2016. április hó 6 nap 10:00 óráig **kizárólag írásban** a [www.electool.hu](http://www.electool.hu) felületen keresztül tehető.

### 14. Az ajánlatok benyújtása:

A BKV Zrt. a tárgyi eljárást elektronikus rendszerben folytatja le, az eljárásban való részvételhez külön regisztráció szükséges. Kérjük, hogy amennyiben az eljárásban részt kívánnak venni, és még nincsenek regisztrálva az Electool tendereztető rendszerben 2016. április hó 8 nap 10:00 óráig szíveskedjenek részvételi szándékukat jelezni a [kozbeszerzes@bkv.hu](mailto:kozbeszerzes@bkv.hu) e-mail címen, hogy a szükséges regisztrációra sor kerülhessen, továbbá meglévő regisztráció esetén az eljárásra a meghívás megtörténhessen.

A regisztráció, valamint azt követően az eljárásban való részvételre feljogosító meghívás időt vesz igénybe, így amennyiben részvételi szándékukat a jelen pontban előzőekben megadott határidőt követően jelzik, ajánlatkérő nem tudja garantálni az eljárásban való részvétel

lehetőségét. Felhívjuk továbbá a figyelmet arra, hogy a regisztrációt követően ajánlattevő csak úgy vehet részt az eljárásban, ha Ajánlatkérő a konkrét eljárásra meghívót küld. Ajánlattevőknek 2016. április hó 8 nap 10:00 óráig van lehetőségük arra, hogy jelezzék, ha a meghívót nem kapták meg. Amennyiben Ajánlatkérő ajánlattevőt az eljárásra meghívta és a meghatározott határidőig ajánlattevő nem jelzi, hogy a meghívót nem kapta meg, nem áll módunkban az ajánlat feltöltésével kapcsolatos kifogásokat elfogadni.

Felhívjuk a figyelmet, hogy az eljárásban kizárólag az elektronikus rendszerben van lehetőség az ajánlat benyújtására.

Az ajánlatot és a csatolandó igazolásokat, nyilatkozatokat kitöltve és cégszerűen aláírva, digitalizálva az Electool oldalára (<https://electool.com/sourcingtool/>) kell feltölteni.

Kérjük, hogy Ajánlattevő ajánlatában adja meg az elérhetőségéhez szükséges adatokat: ajánlattevő cég neve, székhelye, telefonszáma, telefax-száma, a kapcsolattartó személy neve, beosztása.

#### **15. Az ajánlatok benyújtásának (feltöltésének) határideje (ajánlattételi határidő):**

**2016. április hó 12 nap 10 óra 00 perc**

**Az ajánlati árak megtekintése:**

**2016. április hó 12 nap 10 óra 01 perc**

#### **16. Az ajánlatok elbírálásának szempontja:**

Az Ajánlatkérő az Ajánlati felhívásban meghatározott feltételeknek megfelelő ajánlatokat a **legalacsonyabb összegű ellenszolgáltatást** tartalmazó ajánlat alapján bírálja el.

#### **17. Hiánypótlás:**

Az Ajánlatkérő a versenyeztetési eljárás során az Ajánlattevők részére teljes körű hiánypótlási lehetőséget biztosít. Ajánlatkérő a hiánypótlási felhívásban pontosan megjelölt hiányokról és a hiánypótlási határidőről elektronikus úton írásban tájékoztatja az Ajánlattevőket.

#### **18. Az ajánlati kötöttség:**

Ajánlattevő ajánlati kötöttsége az ajánlattételi határidő lejártával kezdődik. Az ajánlattevő ajánlatát e határidő lejártáig módosíthatja vagy visszavonhatja. Az ajánlati kötöttség az eredményhirdetéstől számított 30 napig tart azzal, hogy ezen időpontot követően ajánlatkérő nyilatkozatot kérhet az ajánlat további fenntartására. Amennyiben ajánlattevő nem nyilatkozik, azt ajánlatkérő úgy tekinti, hogy ajánlatát fenntartja.

Ajánlatkérő az ajánlattételi határidő lejártáig visszavonhatja a felhívást.

### 19. Eredményhirdetés:

Az Ajánlatkérő az eljárás eredményéről írásban értesíti az Ajánlattevőket az árlejtés (ártárgyalás) napját követő 30. napig. Ajánlatkérő az ajánlatok megfelelő értékelése érdekében jogosult az eredményhirdetés napját elhalasztani, amelyről írásban értesíti ajánlattevőket.

### 20. Egyéb rendelkezések:

Az ajánlattételi nyilatkozat aláírásával az Ajánlattevő kifejezetten nyilatkozik a szerződéstervezet elfogadásáról. Az Ajánlatkérő fenntartja a jogot, hogy a szerződéses feltételekről vagy a benyújtott ajánlatok értékelésének eredményétől függően tárgyalást tartson.

Ajánlatkérő az ajánlatok benyújtását követően elektronikus árlejtést vagy ártárgyalást tart, a végleges ajánlati árak kialakítása érdekében. Az (ár)tárgyalások és árlejtés tartásáról, azok menetéről az Ajánlatkérő egyidejűleg tájékoztatja valamennyi érvényes ajánlatot benyújtó Ajánlattevőt.

Az ártárgyalás/elektronikus árlejtés eredménye alapján kitöltött részletes ártáblázatot az ártárgyalás/elektronikus árlejtés alapján legkedvezőbb ajánlatot benyújtó ajánlattevő köteles az ártárgyalás/elektronikus árlejtést követő **2 munkanapon** belül aláírva elektronikus úton pdf. vagy .jpg formátumban a [kozbeszerzes@bkv.hu](mailto:kozbeszerzes@bkv.hu) e-mail címre vagy a 322-6438-as faxszámra megküldeni.

Az Ajánlatkérő fenntartja a jogot, hogy az ajánlatok elbírálása során az eljárást eredménytelennek nyilvánítsa és adott esetben a legkedvezőbb ajánlatot benyújtó ajánlattevővel szemben a szerződés megkötését megtagadja.

A szerződés a nyertes ajánlattevővel, írásban jön létre, mindkét fél általi aláírás időpontjában.

**Diszpozíció**

S.sz.	Mérőműszer megnevezése	Típusa	Gyári száma	Mennyiség	M.e.	Egyéb információk
1	Mikro-Ohmmeter	CA10	219239UMV	1	db	M001
2	Nyomkarima vastagság és magasság mérő	Nr.: 373		1	db	M003
3	Nyomkarima vastagság és magasság mérő	Nr.: 374		1	db	M004
4	Rúd mikrométer		121	1	db	M005 /1360 mm-hez
5	Abronsvastagság mérő			1	db	M006 /vasúti szabvány szerint
6	Digitális tolómérő	KO		1	db	M008
7	Digitális stopperóra	CASIO HS-30W	Nr.:1727	1	db	M009
8	Digitális stopperóra	CASIO HS-30W	Nr.:1728	1	db	M010
9	Kopásmérő idomszer		Nr.:3160	1	db	M011 /vasúti szabvány szerint
10	Kopásmérő idomszer		Nr.:3161	1	db	M012 /vasúti szabvány szerint
11	Tolómérő			1	db	M019 /320 mm - 0,05
12	Telepes szigetelésvizsgáló	XS-1000	69068	1	db	M021
13	Telepes szigetelésvizsgáló	XS-1000	73709	1	db	M022
14	Telepes szigetelésvizsgáló	XS-1000	75601	1	db	M023
15	Digitális multiméter	EDM-161	97120293	1	db	M025
16	Digitális multiméter	Uni-T UT70A	140278403	1	db	
17	Digitális multiméter	Fluke 175	17150051	1	db	
18	Digitális multiméter	Voltcraft VC 820	Több darab	2	db	
19	Digitális oszcilloszkóp	Velleman APS230	Több darab	3	db	
20	Feszültség vizsgáló	KS tools 550.1501	Több darab	4	db	
21	Feszültség vizsgáló	KS tools 550.1502	Több darab	4	db	
22	Függvénygenerátor	Grundig Digimess FG-100	11821	1	db	



23	Hangnyomásmérő	Monacor SM-2	001064-1	1	db	
24	Infra hőmérő	KS tools 150	Több darab	3	db	
25	Kábelkereső	"Standard set"	14033123	1	db	
26	Lakatfogó	Eurotest A1018	13122604	1	db	
27	Lakatfogó	Benning CM7 1000A	46500859	1	db	
28	Lakatfogó	Protek 307	30700602	1	db	
29	Lakatfogó	Voltcraft VC 531	Több darab	5	db	
30	LCR mérőberendezés	BK Precision 878B	Több darab	3	db	
31	Szigetelés vizsgáló	Voltcraft ET100	Több darab	4	db	
32	Keréktalp mérő		4711691057	1	db	
33	Nyomkarima mérő	CSVD	4711691058	1	db	
34	Fesztáv mérő		478539003800	1	db	
35	Hengerfurat mérő		471115101200	1	db	
36	Mérőóra	Mitutoyo	471114004100	1	db	
37	Tolomérő 1000mm		471111005900	1	db	
38	Tolomérő 2000mm		471111006400	1	db	
39	Mikrométer 0-25mm		471112030200	1	db	
40	Mikrométer 25-50mm		471112012200	1	db	
41	Mikrométer 50-75mm		471112030300	1	db	
42	Mikrométer 75-100mm		471112012400	1	db	
43	Ellenálás mérő	Escort ELC-131D	1030237	1	db	
44	Multiméter	Metrix MX20	53703522	1	db	
45	Szigetelésvizsgáló	XS1000	80499	1	db	
46	Keréktávmérő mikrométer			1	db	BKV gyártású készülék
47	Mélységmérő kész. rövidagyhöz	MOM		1	db	
48	Mikrométer 75 - 100	MMZ FWP		1	db	
49	Mikrométer 100 - 125	SOMET	N4-2107	1	db	
50	Furatmérő intó 50 - 100	Mitutoyo	511 - 135	1	db	
51	Fogvastagság mérő kész. 2 - 25	Stiefelmayer	9142 - 11161	1	db	
52	Mikrométer 0 - 25	Mitutoyo		1	db	
53	Mikrométer 25 - 50	Mitutoyo		1	db	

54	Mikrométer 50 - 75	Mitutoyo		1	db	
55	Mikrométer 125 - 150	Mitutoyo		1	db	
56	Mikrométer 150 - 175	Mitutoyo		1	db	
57	Mikrométer 175 - 200	Mitutoyo		1	db	
58	Mikrométer 200 - 225	Mitutoyo		1	db	
59	Tolómérő	500 mm		1	db	
60	Tolómérő	1000 mm		1	db	
61	Tolómérő	2000 mm		1	db	
62	Ganz XS-5000 szigetelésvizsgáló		1014	1	DB	
63	AC/DC lakatfogó Kyoritsu 2003A		W8203467	1	DB	
64	Metrix MX 2B		101910MAC	1	DB	
65	SEBA HSG1		810627	1	DB	
66	Metrel CE Multiteszter		1250897	1	DB	
67	Teodolit geodéziai mérőműszer			2	DB	
68	Optikai szintezőműszer			2	DB	
69	Ultrahangos anyagvastagság mérő			1	DB	
70	Cellavizsgáló ZB-2			1	DB	
71	Cellavizsgáló CV.test 2-0-2 V			1	DB	
72	Hőmérő infra TESTO 830 T4 típusú			1	DB	
73	Hőmérő infra TESTO 830 T4 típusú			1	DB	
74	Infrahőmérő IR-1600			1	DB	
75	Mérleg tip:SJ15PRL315			1	DB	
76	Mérőállvány könnyű kiv. 200 mm			1	DB	
77	Mérőállvány könnyű kiv. 200 mm			1	DB	
78	Mérőhasáb 32 db-os			1	KL	
79	Mérőműszer HC-5050E elektromos			1	DB	
80	Méterszámláló			1	DB	
81	Nyomtávmérő sinméréshez RA 4245			1	DB	
82	Nyomtávmérő sinméréshez RA 4245			1	DB	
83	Nyomtávmérő sinméréshez RA 4245			1	DB	
84	Nyomtávmérő sinméréshez RA 4245			1	DB	

85	Nyomtávmérő sinméréshez RA 4245			1	DB	
86	Nyomtávmérő sinméréshez RA 4245			1	DB	
87	Refraktométer FALKO			1	DB	
88	Refraktométer kézi OG.101			1	DB	
89	Sinhőmérő 34,5 kg			1	DB	
90	Sinhőmérő 34,5 kg			1	DB	
91	Sinhőmérő 34,5 kg			1	DB	
92	Sinhőmérő lézeres VOLTcraft IR650-12D			1	DB	
93	Szigetelés mérő telepes ISOLEKA XS			1	DB	
94	Szintező műszer NI-C4			1	DB	
95	Teodolit TE.D.13			1	DB	
96	Vágány nyomtáv és túlemelkedésmérő M 1435MM			7	DB	
97	Vágány nyomtáv és túlemelkedésmérő M 1435MM			1	DB	
98	Vágány nyomtáv és túlemelkedésmérő M 1435MM			1	DB	
99	Nyomatékellenőrző berendezés (Robel 86.12)			2	DB	
100	Lézeres vízmérték, műszerálvánnyal- (600mm, állvány hiányzik)			1	DB	
101	Lézeres távolságmérő (DLE 40 0,05-40 m)			1	DB	
102	Szintező műszer (GOL 26D, készlet)			1	DB	
103	Tolómérő digitális (200-as)			1	DB	
104	Tolómérő digitális (400-as)			1	DB	
105	Digitális mérőóra (0-10 mm, D60/0,01)			1	DB	
106	Geodiméter készlet (mérőállomás Trimble M3)			1	DB	
107	Csúcssín kopás mérő			1	DB	
108	Sínkopás mérő			1	DB	
109	Akkumulátor vizsgáló (6-12 V/50-100A)			1	DB	
110	Fagyálló mérő (Refraktométer)			1	DB	
111	Keréknnyomás mérő (400 mm, 0-12 bar)			1	DB	
112	Elektromos mérőműszer (digitális multiméter)			1	DB	
113	Porlasztó vizsgáló (470/400B)			1	DB	
114	Nyomatékellenőrző berendezés (Robel 86.12)			2	DB	

115	Belső mikrométer mérőpofás (5-30 mm)			1	DB	
116	Beton szilárdságmérő műszer (SCHMIDT kalapács)			1	DB	
117	Infra hőmérő SKF CMMS 3000SL	CA 92123		1	DB	
118	Rezgésmérő műszer Vibration meter VM 120		3645	1	DB	
119	infra kamera +tartozék (laptop) SKF	CE 1313		1	DB	
120	infra hőmérő KS TOOLS	150-3040		1	DB	
121	Sino (eszterga kijelzője) SDS6-2V	6101 F2BB4171		1	DB	
122	Opimum (maró kijelzője)		29010531	1	DB	
123	Hőmérő infra Scantemp 440	E0072024169		1	DB	
124	Cosilux Tungstam LM2 luxmérő			1	DB	
125	Szigetelésvizsgáló Rish Insu 5000	130016, 130017		2	DB	
126	Belmikro 60-70 Botmikro			2	DB	
127	Belmikro 90-100			1	DB	
128	Hár.pont.mérő belmikro 10-12			1	DB	
129	Hár.pont.mérő belmikro 14-17			1	DB	
130	Hár.pont.mérő belmikro 17-20			1	DB	
131	Hár.pont.mérő belmikro 20-25			4	DB	
132	Hár.pont.mérő belmikro 30-35			1	DB	
133	Hár.pont.mérő belmikro 35-40			1	DB	
134	Hár.pont.mérő belmikro 45-50			1	DB	
135	Hár.pont.mérő mikrom. 6-8			2	DB	
136	Hár.pont.mérő mikrom. 8-10			1	DB	
137	Hár.pont.mérő mikrom.35-40			1	DB	
138	Külső mikrométer 25-50			2	DB	
139	Külső mikrométer 50-75			2	DB	
140	Külső mikrométer 75-100			2	DB	
141	Külső mikrométer 125-150			2	DB	
142	Magasságmérő 300			1	DB	
143	Mechanikai szögmérő			4	DB	
144	Mérőórás furatmérő 15-30			2	DB	
145	Mérőórás mikro 25-50			1	DB	

146	Mérőórás mikro 50-75			1	DB	
147	Mérőórás tolmérő 150			3	DB	
148	Mérőórás tolmérő 300			2	DB	
149	Mérőpofás belső mikro 5-30			2	DB	
150	Mikrométer 0-25			5	DB	
151	Mikrométer 25-50			2	DB	
152	Mikrométer 50-75			2	DB	
153	Mikrométer 100-125			3	DB	
154	Szintező műszer MOM NI-C4 Gy.sz: 1 923943			1	DB	
155	Teodolit MDT-10 Gy.sz: 64366			1	DB	
156	Teodolit Te-D4 Gy.sz: 064617			1	DB	
157	Fixtur Laser Shaft 200			1	DB	
158	BMS PADDY nyomaték kulcs 100-10000 Nm			2	db	
159	FLUKE 1652C hálózati automata műszer			1	db	
160	TD-1001 TOROID			1	db	
161	EUROTEST LITE 3002 év műszer			2	db	
162	MEGOHMMETER C.A 6501 szigetelés vizsgáló			1	db	
163	KSTOOLS nyomaték kulcs 1-25 Nm			6	db	
164	Hőmérő (infravörös) IR-1600		37701	1	DB	
165	Teljesítménymérő lakatfogó UNI-T UT-233			2	DB	
166	Digitális multiméter Fluke 189		79750230	1	DB	
167	Digitális multiméter M.3860			4	DB	
168	Digitális multiméter UT71		1120703447	1	DB	
169	Digitális multiméter VC.150			2	DB	
170	Érintésvédelmi mérőműszer EUROTEST 61557		8510369; 8100254	2	DB	
171	Földelési ellenállás mérő lakatfogó CA 6415		153132 KKV; 151645 KKV	2	DB	
172	Hőkamera FLU Ti20 típus		96490021	1	DB	
173	Infravörös hőmérő THERMO CONTROL			1	DB	
174	Kalibrált multiméter Voltcraft		1121049505	1	DB	

175	Lakatfogó Benning CM7		16500669	1	DB	
176	Mérőműszer EVE 180-250 V univerzális			3	DB	
177	Multiméter digitális DMM-8061		1070637261; 1070637413; 1080673202	3	DB	
178	Oszilloszkóp UNI-T UTD 2000			1	DB	
179	Szigetelés vizsgáló RISH			2	DB	
180	Digitális lakatfogó BENNING 1000V			2	DB	
181	Digitális lakatfogó VOLTCRAFT VC-607 1000V			1	DB	
182	Digitális lakatfogó VOLTCRAFT VC-531			1	DB	
183	Digitális mérőműszer MAXWELL			6	DB	
184	Megvilágítás- (lux) mérő ORION			1	DB	
185	Szigetelés vizsgáló METRISO 5000A			1	DB	
186	Csapágy rezgésvizsgáló műszer CMAS 100-SL (SKF)			1	DB	
187	Csapágy rezgésvizsgáló műszer			1	DB	
188	Infra hőmérő VOLTCRAFT IR900-30S			1	DB	
189	Digitális lakatfogó VOLTCRAFT			1	DB	
190	Digitális multiméter BETA			5	DB	
191	Digitális multiméter M3800			1	DB	
192	Oszilloszkóp HPS 10 hordozható			1	DB	
193	Függvénygenerátor Metrix GX-310			1	DB	
194	Digitális univerzális mérőműszer METEX 1000V 25A			4	DB	
195	Digitális lakatfogó műszer MC-25 629			1	DB	
196	Digitális lakatfogó VOLTCRAFT VC-521 1000V			1	DB	
197	Függvénygenerátor FG 250D VOLTCRAFT			1	DB	
198	Infra hőmérő Orion			2	DB	

## Csoportosítva

S.sz.cs.	Csoportosítás	Mérőműszer megnevezése	Összesen
3	Cellavizsgáló, akkumulátorvizsgáló	Akkumulátor vizsgáló (6-12 V/50-100A)	1
		Cellavizsgáló ZB-2	1
		Cellavizsgáló CV.test 2-0-2 V	1
<b>Cellavizsgáló, akkumulátorvizsgáló összesen</b>			<b>3</b>
8	Digitális multiméter	Digitális mérőműszer MAXWELL	6
		Digitális multiméter	5
		Digitális multiméter BETA	5
		Digitális multiméter Fluke 189	1
		Digitális multiméter M.3860	4
		Digitális multiméter M3800	1
		Digitális multiméter UT71	1
		Digitális multiméter VC.150	2
		Digitális univerzális mérőműszer METEX 1000V 25A	4
		Elektromos mérőműszer (digitális multiméter)	1
		Ellenálás mérő	1
		Kalibrált multiméter Voltcraft	1
		LCR mérőberendezés	3
		Mérőműszer EVE 180-250 V univerzális	3
		Mérőműszer HC-5050E elektromos	1
		Metrix MX 2B	1
		Multiméter	1
		Multiméter digitális DMM-8061	3
<b>Digitális multiméter összesen</b>			<b>44</b>
38	Érintésvédelem	Érintésvédelmi mérőműszer EUROTTEST 61557	2
		EUROTTEST LITE 3002 év műszer	2
<b>Érintésvédelem összesen</b>			<b>4</b>

13	Feszültség vizsgáló	Feszültség vizsgáló	8
		Kábelkereső	1
<b>Feszültség vizsgáló összesen</b>			<b>9</b>
14	Függvénygenerátor	Függvénygenerátor	1
		Függvénygenerátor FG 250D VOLT CRAFT	1
		Függvénygenerátor Metrix GX-310	1
<b>Függvénygenerátor összesen</b>			<b>3</b>
16	Hangnyomásmérő	Hangnyomásmérő	1
<b>Hangnyomásmérő összesen</b>			<b>1</b>
24	Hosszmérés	Fesztáv mérő	1
		Mélységmérő kész. rövidagyhoz	1
		Mérőhasáb 32 db-os	1
		Mérőórás furatmérő 15-30	2
		Méterszámláló	1
		Opimum (maró kijelzője)	1
		Porlasztó vizsgáló (470/400B)	1
<b>Hosszmérés összesen</b>			<b>8</b>
17	Hőkamera	Hőkamera FLU Ti20 típus	1
<b>Hőkamera összesen</b>			<b>1</b>
18	Hőmérő, Infra	Hőmérő (infravörös) IR-1600	1
		Hőmérő infra Scantemp 440	1
		Hőmérő infra TESTO 830 T4 típusú	2
		Infra hőmérő	3
		infra hőmérő KS TOOLS	1
		Infra hőmérő Orion	2
		Infra hőmérő SKF CMMS 3000SL	1
		Infra hőmérő VOLT CRAFT IR900-30S	1
		Infrahőmérő IR-1600	1
		Infravörös hőmérő THERMO CONTROL	1
<b>Hőmérő, Infra összesen</b>			<b>14</b>
19	Hőmérő, SÍN	Sinhőmérő 34,5 kg	3



		Sínhőmérő lézeres VOLTcraft IR650-12D	1
<b>Hőmérő, SÍN összesen</b>			<b>4</b>
23	Idomszer	Magasságmérő 300	1
		Mechanikai szögmérő	4
<b>Idomszer összesen</b>			<b>5</b>
30	Infrakamera	infra kamera +tartozék (laptop) SKF	1
<b>Infrakamera összesen</b>			<b>1</b>
35	Keréktalp mérő	Keréktalp mérő	1
<b>Keréktalp mérő összesen</b>			<b>1</b>
20	Kopásmérő, idomszer, csúcscsín kopásmérő	Csúcscsín kopás mérő	1
		Kopásmérő idomszer	2
		Sínkopás mérő	1
<b>Kopásmérő, idomszer, csúcscsín kopásmérő összesen</b>			<b>4</b>
4	Külső, belső, mérőpofás, rúd, Három pont mérő, furatmérő MIKRO	Belmikro 60-70 Botmikro	2
		Belmikro 90-100	1
		Belső mikrométer mérőpofás (5-30 mm)	1
		Furatmérő intó 50 - 100	1
		Hár.pont.mérő belmikro 10-12	1
		Hár.pont.mérő belmikro 14-17	1
		Hár.pont.mérő belmikro 17-20	1
		Hár.pont.mérő belmikro 20-25	4
		Hár.pont.mérő belmikro 30-35	1
		Hár.pont.mérő belmikro 35-40	1
		Hár.pont.mérő belmikro 45-50	1
		Hár.pont.mérő mikrom. 6-8	2
		Hár.pont.mérő mikrom. 8-10	1
		Hár.pont.mérő mikrom.35-40	1
		Hengerfurat márő	1
		Kerékátmérő mikrométer	1
		Külső mikrométer 125-150	2
		Külső mikrométer 25-50	2

	Külső mikrométer 50-75	2
	Külső mikrométer 75-100	2
	Mérőórás mikro 25-50	1
	Mérőórás mikro 50-75	1
	Mérőpofás belső mikro 5-30	2
	Mikrométer 0 - 25	1
	Mikrométer 0-25	5
	Mikrométer 0-25mm	1
	Mikrométer 100 - 125	1
	Mikrométer 100-125	3
	Mikrométer 125 - 150	1
	Mikrométer 150 - 175	1
	Mikrométer 175 - 200	1
	Mikrométer 200 - 225	1
	Mikrométer 25 - 50	1
	Mikrométer 25-50	2
	Mikrométer 25-50mm	1
	Mikrométer 50 - 75	1
	Mikrométer 50-75	2
	Mikrométer 50-75mm	1
	Mikrométer 75 - 100	1
	Mikrométer 75-100mm	1
	Mikro-Ohmmeter	1
	Rúdmikrométer	1
<b>Külső, belső, mérőpofás, rúd, Három pont mérő, furatmérő MIKRO összesen</b>		<b>60</b>
<b>2</b>	<b>lakatfogó</b>	
	AC/DC lakatfogó Kyoritsu 2003A	1
	Digitális lakatfogó BENNING 1000V	2
	Digitális lakatfogó műszer MC-25 629	1
	Digitális lakatfogó VOLT CRAFT	1
	Digitális lakatfogó VOLT CRAFT VC-521 1000V	1
	Digitális lakatfogó VOLT CRAFT VC-531	1

		Digitális lakatfogó VOLTcraft VC-607 1000V	1
		Földelési ellenállás mérő lakatfogó CA 6415	2
		Lakatfogó	8
		Lakatfogó Benning CM7	1
		Teljesítménymérő lakatfogó UNI-T UT-233	2
<b>lakatfogó összesen</b>			<b>21</b>
21	Lézeres távolságmérő	Lézeres távolságmérő (DLE 40 0,05-40 m)	1
<b>Lézeres távolságmérő összesen</b>			<b>1</b>
22	Lézeres vízmérték	Lézeres vízmérték, műszerárvánnyal- (600mm, állvány hiányzik)	1
<b>Lézeres vízmérték összesen</b>			<b>1</b>
6	Luxmérő	Cosilux Tungsram LM2 luxmérő	1
		Megvilágítás- (lux) mérő ORION	1
<b>Luxmérő összesen</b>			<b>2</b>
10	Mérőóra, digitális, stopper	Digitális mérőóra (0-10 mm, D60/0,01)	1
		Digitális stopperóra	2
		Mérőóra	1
<b>Mérőóra, digitális, stopper összesen</b>			<b>4</b>
25	Multiteszter	Metrel CE Multiteszter	1
<b>Multiteszter összesen</b>			<b>1</b>
26	Nomkarima mérő	Nyomkarima mérő	1
		Nyomkarima vastagság és magasság mérő	2
<b>Nomkarima mérő összesen</b>			<b>3</b>
34	Nyomásmérő, keréknyomás	Keréknyomás mérő (400 mm, 0-12 bar)	1
<b>Nyomásmérő, keréknyomás összesen</b>			<b>1</b>
31	Nyomaték ellenőrző	BMS PADDY nyomatékkulcs 100-10000 Nm	2
		KSTOOLS nyomatékkulcs 1-25 Nm	6
		Nyomatékellenőrző berendezés (Robel 86.12)	4
<b>Nyomaték ellenőrző összesen</b>			<b>12</b>
27	Nyomtáv mérő	Nyomtáv mérő sinméréshez RA 4245	6
<b>Nyomtáv mérő összesen</b>			<b>6</b>

9	Oscilloszkóp, digitális, hordozható	Digitális oscilloszkóp	3
		Oscilloszkóp HPS 10 hordozható	1
		Oscilloszkop UNI-T UTD 2000	1
<b>Oscilloszkóp, digitális, hordozható összesen</b>			<b>5</b>
12	Refraktométer	Fagyálló mérő (Refraktométer)	1
		Refraktométer FALKO	1
		Refraktométer kézi OG.101	1
<b>Refraktométer összesen</b>			<b>3</b>
7	Rezgésvizsgáló, rezgésmérő műszer	Csapágy rezgésvizsgáló műszer	1
		Csapágy rezgésvizsgáló műszer CMAS 100-SL (SKF)	1
		Fixtur Laser Shaft 200	1
		Rezgésmérő műszer Vibration meter VM 120	1
<b>Rezgésvizsgáló, rezgésmérő műszer összesen</b>			<b>4</b>
33	SEBA HSG1	SEBA HSG1	1
<b>SEBA HSG1 összesen</b>			<b>1</b>
32	Sino SDS6-2V (eszterga kijelzője)	Sino (eszterga kijelzője) SDS6-2V	1
<b>Sino SDS6-2V (eszterga kijelzője) összesen</b>			<b>1</b>
15	Szigetelésvizsgáló	FLUKE 1652C hálózati automata műszer	1
		Ganz XS-5000 szigetelésvizsgáló	1
		MEGOHMMETER C.A 6501 szigetelés vizsgáló	1
		Szigetelés vizsgáló	4
		Szigetelés vizsgáló METRISO 5000A	1
		Szigetelés vizsgáló RISH	2
		Szigetelésmérő telepes ISOLEKA XS	1
		Szigetelésvizsgáló	1
		Szigetelésvizsgáló Rish Insu 5000	2
		Telepes szigetelésvizsgáló	3
<b>Szigetelésvizsgáló összesen</b>			<b>17</b>
5	Szilárdság mérő	Beton szilárdságmérő műszer (SCHMIDT kalapács)	1
<b>Szilárdság mérő összesen</b>			<b>1</b>
28	Teodolit, szintező, geodiméter	Geodiméter készlet (mérőállomás Trimble M3)	1

		Optikai szintezőműszer	2
		Szintező műszer NI-C4	1
		Szintező műszer (GOL 26D, készlet)	1
		Szintező műszer MOM NI-C4 Gy.sz: 1 923943	1
		Teodolit TE.D.13	1
		Teodolit geodéziai mérőműszer	2
		Teodolit MDT-10 Gy.sz: 64366	1
		Teodolit Te-D4 Gy.sz: 064617	1
<b>Teodolit, szintező, geodiméter összesen</b>			<b>11</b>
<b>11</b>	<b>Tolómérő, digitális, mérőórás</b>	Digitális tolómérő	1
		Mérőórás tolómérő 150	3
		Mérőórás tolómérő 300	2
		Tolómérő	4
		Tolómérő 1000mm	1
		Tolómérő 2000mm	1
		Tolómérő digitális (200-as)	1
		Tolómérő digitális (400-as)	1
<b>Tolómérő, digitális, mérőórás összesen</b>			<b>14</b>
<b>37</b>	<b>Toroid</b>	TD-1001 TOROID	1
<b>Toroid összesen</b>			<b>1</b>
<b>36</b>	<b>Tömeg, mérleg</b>	Mérleg tip:SJ15PRL315	1
<b>Tömeg, mérleg összesen</b>			<b>1</b>
<b>29</b>	<b>Vágány nyomtáv és túlemelkedésmérő</b>	Vágány nyomtáv és túlemelkedésmérő M 1435MM	9
<b>Vágány nyomtáv és túlemelkedésmérő összesen</b>			<b>9</b>
<b>1</b>	<b>Vastagságmérés + ultrahangos</b>	Abronsvastagság mérő	1
		Fogvastagság mérő kész. 2 - 25	1
		Ultrahangos anyagvastagság mérő	1
<b>Vastagságmérés + ultrahangos összesen</b>			<b>3</b>
<b>Mindösszesen</b>			<b>287</b>

## 1. SZÁMÚ MELLÉKLET

### AJÁNLATTÉTELI NYILATKOZAT<sup>1</sup>

Ajánlatkérő: Budapesti Közlekedési Zártkörűen Működő Részvénytársaság  
Gazdasági Igazgatóság,  
Beszerzési Főosztály  
1072 Budapest, Akácfa u. 15.

Az eljárás tárgya: Kézi mérőeszközök kalibrálása  
Az eljárás száma: V-64/16

#### Ajánlattevő cég adatai

- a. Név: .....
- b. Székhely:.....
- c. Adószám: .....
- d. Céjegyzékszám: .....
- e. Céjegyzésre jogosult személy neve:.....
- f. E-mail cím: .....
- g. Telefonszám: .....
- h. Kapcsolattartásra kijelölt személy neve, elérhetősége (e-mail cím/telefon/fax szám): .....
- .....

Ajánlati ár összesen (2. sz. melléklet, táblázat utolsó sora):.....

Ajánlattevő által vállalt szállítási határidő: ..... munkanap (maximum 15 munkanap).

Ajánlattevő által vállalt jótállás időtartama:.....hónap (minimum 12 hónap)

Alulírottak kijelentjük, hogy a felhívásban, a kiegészítő mellékekben és szerződés tervezetben foglalt feltételeket elfogadjuk, jelen ajánlatunkat a szerződéskötésig fenntartjuk.

....., 2016. év ..... hó ..... nap

.....  
Ajánlattevő cégszerű aláírása

<sup>1</sup> A nyilatkozat alapján az ajánlat bontásakor ismertetésre kerülnek a cégszövegek valamint az Ajánlattevő elbírálásra kerülő ajánlata.

## 2. SZÁMÚ MELLÉKLET

### AJÁNLATI ÁR

**Ajánlatkérő:** Budapesti Közlekedési Zártkörűen Működő Részvénytársaság  
Gazdasági Igazgatóság,  
Beszerzési Főosztály  
1072 Budapest, Akácfa u. 15.

Az eljárás tárgya: Kézi mérőeszközök kalibrálása

Az eljárás száma: V- 64 /16

S.sz.cs.	Csoportosítás	Összesen	M.e.	Nettó egységár	Összesen
1	Vastagságmérés + ultrahangos	3	db		
2	lakatfogó	21	db		
3	Cellavizsgáló, akkumulátorvizsgáló	3	db		
4	Külső, belső, mérőpofás, rúd, Három pont mérő, furatmérő MIKRO	60	db		
5	Szilárdság mérő	1	db		
6	Luxmérő	2	db		
7	Rezgésvizsgáló, rezgésmérő műszer	4	db		
8	Digitális multiméter	44	db		
9	Oscilloszkóp, digitális, hordozható	5	db		
10	Mérőóra, digitális, stopper	4	db		
11	Tolómérő, digitális, mérőórás	14	db		
12	Refraktométer	3	db		
13	Feszültség vizsgáló	9	db		
14	Függvénygenerátor	3	db		
15	Szigetelésvizsgáló	17	db		
16	Hangnyomásmérő	1	db		
17	Hőkamera	1	db		
18	Hőmérő, Infra	14	db		
19	Hőmérő, SÍN	4	db		
20	Kopásmérő, idomszer, csúcscsín kopásmérő	4	db		
21	Lézeres távolságmérő	1	db		
22	Lézeres vízmérték	1	db		
23	Idomszer	5	db		
24	Hosszmérés	8	db		
25	Multiteszter	1	db		
26	Nomkarima mérő	3	db		
27	Nyomtáv mérő	6	db		
28	Teodolit, szintező, geodiméter	11	db		
29	Vágány nyomtáv és túlelmedésmérő	9	db		
30	Infrakamera	1	db		
31	Nyomaték ellenőrző	12	db		
32	Sino SDS6-2V (eszterga kijelzője)	1	db		

33	SEBA HSG1	1	db		
34	Nyomásmérő, keréknyomás	1	db		
35	Keréktalp mérő	1	db		
36	Tömeg, mérleg	1	db		
37	Toroid	1	db		
38	Érintésvédelem	4	db		
<b>Ajánlati ár összesen</b>					

....., 2016. év ..... hó ..... nap

.....  
Ajánlattevő cégszerű aláírása



**3/A. SZÁMÚ MELLÉKLET**

**VERSENYEZTETÉSI ELJÁRÁSBAN AJÁNLATTEVŐI NYILATKOZAT<sup>2</sup>**

**(kizáró okok nyilatkozata)**

Az eljárás tárgya: Kézi mérőeszközök kalibrálása

Az eljárás száma: V-64/16

Alulírott ....., mint a(z) ..... (cégnév, székhely)  
cégjegyzésre jogosult képviselője jelen nyilatkozat aláírásával kijelentem, hogy a(z)

..... (cégnév) mint Ajánlattevő

- a) Nem áll végelszámolás, felszámolási eljárás, cégbírósági törvényességi felügyeleti- (megszüntetési), csődeljárás vagy végrehajtás alatt;
- b) Nem függesztette fel tevékenységét;
- c) Nem követett el gazdasági illetőleg szakmai tevékenységével kapcsolatban jogerős bírósági ítéletben megállapított bűncselekményt;
- d) Nem került jogerősen eltiltásra közbeszerzési eljárásokban való részvételtől;
- e) Nem szolgáltatott hamis adatot korábbi – három évnél nem régebben lezárult – közbeszerzési eljárásban;
- f) A BKV Zrt-vel szemben nem állt illetve nem áll polgári peres eljárásban, egyéb jogvitában, nincs a BKV Zrt-vel szemben fennálló, lejárt kötelezettsége, nem, vagy nem volt tulajdonosa, tisztségviselője olyan gazdasági társaságnak, amelynek kiegyenlítetlen tartozása van vagy maradt fenn a BKV Zrt-vel szemben.

Tudomásul veszem, hogy a kizáró okok fennállta vagy azok eljárás során történő bekövetkezése esetén Ajánlatkérő az ajánlatomat érvénytelenné nyilváníthatja.

....., 2016. év ..... hó ..... nap

.....  
Ajánlattevő cégszerű aláírása

<sup>2</sup> Az ajánlattevőnek nyilatkoznia kell meghatározott tényekről, körülményekről, melyek fennállása esetén Ajánlatkérő dönthet arról, hogy ajánlattevővel nem kíván szerződést kötni, ezért az ajánlattevő ki van zárva az ajánlattételből. A kizárás alapja a szerződésszegés veszélye – egyfelől az ajánlattevő pénzügyi, gazdasági alkalmatlansága, illetőleg a megfelelő anyagi fedezet hiánya okán, másfelől üzletvitele körében vagy korábbi beszerzési eljárás során elkövetett jogszabálysértő magatartása, illetve szerződésszegése. Az ajánlattevőnek az ajánlatához csatoltan írásbeli nyilatkozatot kell tennie arról, hogy nem esik a kizáró okok hatálya alá.

---

**3/B. SZÁMÚ MELLÉKLET**

(1/3 OLDAL)

**NYILATKOZAT  
AZ ADÓZÁSRÓL ÉS A TÉNYLEGES TULAJDONOSRÓL**

A \* megjelölt nyilatkozatok közül a megfelelő választandó.

A) Alulírott ....., mint a(z) ..... képviselőjére jogosult személy kijelentem, hogy az általam képviselt vállalkozás olyan társaságnak minősül, melyet szabályozott tőzsdén jegyeznek.\*\*

Kelt ....., 2016. év ...hó....nap

.....  
Ajánlattevő cégszerű aláírása

VAGY\*

B) Alulírott ....., mint a(z) ..... képviselőjére jogosult személy kijelentem, hogy az általam képviselt vállalkozás olyan társaságnak minősül, melyet nem jegyeznek szabályozott tőzsdén.\*\*\*

Kelt ....., 2016. év ...hó....nap

.....  
Ajánlattevő cégszerű aláírása

\*\* amennyiben ajánlatkérő szabályozott tőzsdén jegyzett társaság

\*\*\* amennyiben ajánlatkérő szabályozott tőzsdén nem jegyzett társaság. Ebben az esetben szükséges a tényleges tulajdonosok köréről nyilatkozni.

**3/B. SZÁMÚ MELLÉKLET**  
(2/3 OLDAL)

**Tényleges tulajdonosok \*\* \*\***

Kijelentem, hogy az általam képviselt társaság – a pénzmosás és a terrorizmus finanszírozása megelőzéséről és megakadályozásáról szóló 2007. évi CXXXVI. törvény 3. § r) pontja szerinti definiált – **tényleges tulajdonosa** megismerhető és az alábbi tényleges tulajdonosok<sup>3</sup> rendelkeznek tulajdonosi részesedéssel:

Név	Lakcím

VAGY\*

Kijelentjük, hogy az általunk képviselt társaság a pénzmosásról szóló törvény 3. § ra)-rd) pontja szerint definiált tényleges tulajdonossal nem rendelkezik, így a 3. § re) pontja alapján az vezető tisztségviselő(k) nevről és állandó lakhelyéről nyilatkozunk:

Név	Lakcím

Kelt ....., 2016. év ...hó....nap

.....  
Ajánlattevő cégszerű aláírása

**\*\* \*\*** A tényleges tulajdonosok köréről csak abban az esetben nem szükséges nyilatkozni, ha ajánlattevő gazdasági társaságot szabályozott tőzsdén jegyzik.

<sup>3</sup>a pénzmosás és a terrorizmus finanszírozása megelőzéséről és megakadályozásáról szóló 2007. évi CXXXVI. törvény 3. § r) pontja szerinti definiált – **tényleges tulajdonos**

r) **tényleges tulajdonos:**

ra) az a természetes személy, aki jogi személyben vagy jogi személyiséggel nem rendelkező szervezetben közvetlenül vagy - a Polgári Törvénykönyvről szóló 2013. évi V. törvény (a továbbiakban: Ptk.) 8:2.§ (4) bekezdésében meghatározott módon - közvetve a szavazati jogok vagy a tulajdoni hányad legalább huszonöt százalékaival rendelkezik, ha a jogi személy vagy jogi személyiséggel nem rendelkező szervezet nem a szabályozott piacon jegyzett társaság, amelyre a közösségi jogi szabályozással vagy azzal egyenértékű nemzetközi előírásokkal összhangban lévő közzétételi követelmények vonatkoznak,

rb) az a természetes személy, aki jogi személyben vagy jogi személyiséggel nem rendelkező szervezetben - a Ptk. 8:2.§ (2) bekezdésében meghatározott - meghatározó befolyással rendelkezik,

rc) az a természetes személy, akinek megbízásából valamely ügyleti megbízást végrehajtanak,

rd) alapítványok esetében az a természetes személy,

1. aki az alapítvány vagyona legalább huszonöt százaléka a kedvezményezettje, ha a leendő kedvezményezetteket már meghatározták,

2. akinek érdekében az alapítványt létrehozták, illetve működtetik, ha a kedvezményezetteket még nem határozták meg, vagy

3. aki tagja az alapítvány kezelő szervének, vagy meghatározó befolyást gyakorol az alapítvány vagyonának legalább huszonöt százaléka felett, illetve az alapítvány képviseletében eljár, továbbá

re) az ra)-rb) alpontokban meghatározott természetes személy hiányában a jogi személy vagy jogi személyiséggel nem rendelkező szervezet vezető tisztségviselője.

**3/B. SZÁMÚ MELLÉKLET**  
**(3/3 OLDAL)**

**Nyilatkozat a 25%-ot meghaladó mértékben tulajdoni részzel**  
**vagy szavazati joggal rendelkező szervezetekről**

Kijelentem, hogy az általam képviselt társaságban az alábbiakban megjelölt **jogi személy vagy személyes joga szerint jogképes szervezetek** rendelkeznek 25%-ot meghaladó részesedéssel:

25%-ot meghaladó mértékben tulajdoni részzel vagy szavazati joggal rendelkező szervezet neve	25%-ot meghaladó mértékben tulajdoni részzel vagy szavazati joggal rendelkező szervezet címe

Kijelentem továbbá, hogy **a fent megjelölt szervezetek vonatkozásában (ha van ilyen)** is fennállnak az alábbiakban meghatározott feltételek.<sup>4</sup>

1. a) EU-, EGT- vagy OECD-tagállamban rendelkezik adóilletőséggel vagy olyan államban rendelkezik adóilletőséggel, mellyel Magyarországnak kettős adózás elkerüléséről szóló egyezménye van.

VAGY\*

b) a szerződéssel kapcsolatban megszerzett jövedelme az adóilletősége szerinti országban nem adózik kedvezményesebben (a jövedelemre kifizetett végleges, adó-visszatérítések után kifizetett adót figyelembe véve), mint ahogy a gazdasági szereplő az adott országból származó belföldi forrású jövedelme után adózna (ennek a feltételnek nem kell eleget tennie a gazdasági szereplőnek, ha Magyarországon bejegyzett fióktelepe útján fogja teljesíteni a szerződést és a fióktelepnek betudható jövedelemnek minősülne a szerződés alapján kapott jövedelem).

2. a) Kijelentem, hogy a fent megjelölt szervezetek – pénzmosás és a terrorizmus finanszírozása megelőzéséről és megakadályozásáról szóló 2007. évi CXXXVI. törvény 3. § r) pontja szerinti definiált – tényleges tulajdonosa megismerhető.<sup>5</sup>

VAGY\*

b) Kijelentem, hogy a fent megjelölt szervezetek a pénzmosás és a terrorizmus finanszírozása megelőzéséről és megakadályozásáról szóló 2007. évi CXXXVI. törvény 3. § r) pontja szerinti tényleges tulajdonosa nincs.

A \* megjelölt nyilatkozatok közül a megfelelő aláhúzásával, vagy a nem megfelelő törlésével jelölhető

Kelt ....., 2016. év ...hó....nap

.....  
Ajánlattevő cégszerű aláírása

<sup>4</sup> Ajánlattevő társaságban 25%-ot meghaladó mértékben tulajdoni részzel vagy szavazati joggal rendelkező szervezet kapcsán szükséges nyilatkozatot tenni.

<sup>5</sup> Ajánlattevő társaságban 25%-ot meghaladó mértékben tulajdoni részzel vagy szavazati joggal rendelkező szervezet kapcsán szükséges nyilatkozatot tenni. A nyilatkozattétel elegendő, a tényleges tulajdonosok (vagy azok hiányában a vezető tisztségviselők) bemutatása nem szükséges.

**4. SZÁMÚ MELLÉKLET**

**NYILATKOZAT AZ ALVÁLLALKOZÓ(K)RÓL**

**Címzett: Budapesti Közlekedési Zártkörűen Működő Részvénytársaság**  
Gazdasági Igazgatóság  
Beszerzési Főosztály  
1072 Budapest Akácfa u. 15.

Az eljárás tárgya: Kézi mérőeszközök kalibrálása  
Az eljárás száma: V-64/16

Alulírott .....(név) a .....(cég neve), mint Ajánlattevő nevében nyilatkozattételre jogosult személy a BKV Zrt., mint Ajánlatkérő BKV Zrt. V-64/16 számú, „Kézi mérőeszközök kalibrálása” tárgyú eljárásában nyilatkozom, hogy a felhívásban megjelölt tevékenység elvégzéséhez az alábbiakban megnevezett alvállalkozók bevonását tervezzük:

Sorszám	Alvállalkozó cég neve, székhelye	Tevékenység megnevezése	Közreműködés mértéke (%)
1.			
2.			
stb.			

....., 2016. év ..... hó ..... nap

.....  
Ajánlattevő cégszerű aláírása

**5. SZÁMÚ MELLÉKLET**

**REFERENCIANYILATKOZAT**

**Címzett:** Budapesti Közlekedési Zártkörűen Működő Részvénytársaság  
Gazdasági Igazgatóság  
Beszerzési Főosztály  
1072 Budapest Akácfa u. 15.

Az eljárás tárgya: Kézi mérőeszközök kalibrálása  
Az eljárás száma: V-64 /16

Teljesítés ideje (év)	Szerződést kötő másik fél megnevezése	A szállítás/szolgáltatás tárgya és mennyisége (évenkénti bontásban)	Ellenszolgáltatás összege (évenkénti bontásban)	A teljesítés megfelelő volt	A referenciát igazoló személy neve, elérhetősége

....., 2016. év ..... hó ..... nap

.....  
Ajánlattevő cégszerű aláírása

**6 SZ. MELLÉKLET**

**NYILATKOZAT AZ ÁRBEVÉTELÉRŐL**

Az eljárás tárgya: Kézi mérőeszközök kalibrálása

Az eljárás száma: V-64 /16

Alulírott ....., mint a(z) ..... képviselőjére jogosult személy nyilatkozom, hogy társaságunk általános forgalmi adó nélkül számított árbevétele az alábbiak szerint alakult:

Év	Teljes nettó árbevétel (Ft)
2012.	
2013.	
2014.	

....., 2016. év ...hó....nap

.....  
Ajánlattevő cégszerű aláírása