



Uniós, Nyílt eljárás - EKR000428572024

E60 - Szerződéskötési-, teljesítési szakasz

Közbeszerzés **Ásványolaj-és alkoholt. vizsg. mobillaboratóriumok**
tárgya:

Ajánlatkérő **Nemzeti Adó- és Vámhivatal**
neve:

I. szakasz: Ajánlatkérő

I. szakasz: Ajánlatkérő

I.1) Név és címek (jelölje meg az eljárásért felelős összes ajánlatkérőt)

Hivatalos név:	Nemzeti Adó- és Vámhivatal	Nemzeti azonosítószám	15789934251				
Postai cím:	Széchenyi Utca 2						
Város:	Budapest	NUTS-kód:	HU110	Postai irányítószám:	1054	Ország:	Magyarország
Kapcsolattartó személy:	Dr.	Novák-Soós	Zsuzsanna				
E-mail:	ki.kpf@nav.gov.hu	Telefon:	+36 13734150	Fax:			
Internetcím(ek)							
Az ajánlatkérő általános címe: (URL)	www.nav.gov.hu						
A felhasználói oldal címe: (URL)							
Lebonyolító szerv(ek) adatai							
Hivatalos név:	Digitális Kormányzati Ügynökség Zártkörűen Működő Részvénytársaság	Nemzeti azonosítószám	26698180241				
Postai cím:	Váci Út 37.						
Város:	Budapest	NUTS-kód:	HU110	Postai irányítószám:	1134	Ország:	Magyarország
Kapcsolattartó személy:	Dr.	Bencsik	Márk				
E-mail:	bencsik.mark@dkuzrt.hu	Telefon:	+36 303424479	Fax:			
Internetcím(ek)							
Lebonyolító címe:	www.dkuzrt.hu						
A felhasználói oldal címe: (URL)							

II.1) A beszerzés mennyisége

II. szakasz: Tárgy

II.1) Meghatározás

II.1.1) A közbeszerzés tárgya

Ásványolaj-és alkoholt. vizsg. mobillaboratóriumok

II.1.2) A beszerzés mennyisége

II.1.2.1) A közbeszerzés mennyisége

1 db elsősorban alkoholtermékek vizsgálatára alkalmas furgon kialakítású mobillaboratórium, amely önjáró módon képes különböző helyszíneken megjelenni, és alkalmas különböző alkoholtermékek minőségi jellemzőinek ellenőrzésére. A mobillaboratóriumnak az alábbiakban felsorolt műszaki követelménynek kell megfelelnie.

A beszerzés részei:

- I. Gépjármű
- II. Laboratóriumi munkatér (labortér) és gépjármű hátsó tér (aggregátor tér)
- III. Laboratórium műszerezettség:
 1. 1 db gázkromatográf készülék alkoholtermékek vizsgálatára
 2. 1 db ACCutrace Plus jelölőanyag vizsgálatára alkalmas gázkromatográf készülék
 3. 1 db hidrogéngenerátor a gázkromatográfokhoz
 4. 1 db vízfűrdő
 5. 1 db alkoholdesztilláló készülék keringtető hűtőkriosztáttal
 6. 1 db Automata U-csöves oszcillációs sűrűségmérő alkoholtermékekhez
 7. 1 db Automata U-csöves oszcillációs sűrűségmérő-készülék refraktométerrel sörök vizsgálatához
 8. 2 db 500 ml/ perc teljesítményű hidrogéngenerátor
 9. Számítástechnikai eszközök a műszerek üzemeltetéséhez

A mobillaboratórium műszerezettségével szemben elvárt követelmények:

- Alkoholos italok (aromás szeszesitalok, vodkák, párlatok stb.) alkoholtartalmának, sűrűségének, metanol, aceton és kozmaolaj komponenseinek, valamint az esetlegesen jelenlévő denaturálószernek a kimutatása.
- 1 minta vizsgálati ideje (gázkromatográfiás vizsgálat, termosztálás, alkoholtartalom mérése) max. 20 percet vegyen igénybe. A párhuzamos vizsgálatokat is beleértve max. 40 percet.
- Továbbá legyen alkalmas a metanol és a denaturálószer mennyiségi meghatározására belső sztenderdes módszerrel.
- Teljesen felszerelt, üzemeltetésre kész laboratórium az elvárás.
- A mobillaboratórium legyen továbbá alkalmas gázolajhoz hozzáadott Accutrace Plus (Euromarker: Butoxybenzene) jelölőanyag kimutatására gázkromatográfiásan.

1 db elsősorban motorhajtó anyagok vizsgálatára alkalmas furgon kialakítású mobillaboratórium, amely önjáró módon képes különböző helyszíneken megjelenni, és alkalmas különböző üzemanyagok szabványosságának, valamint minőségi jellemzőinek ellenőrzésére. A mobillaboratóriumnak az alábbiakban felsorolt műszaki követelménynek kell megfelelnie.

A beszerzés részei:

- I. Gépjármű
- II. Laboratóriumi munkatér (labortér) és gépjármű hátsó tér (aggregátor tér)
- III. Laboratórium műszerezettség:
 1. 1 db gázkromatográf készülék
 2. 1 db ACCutrace Plus jelölő anyag vizsgálatára alkalmas gázkromatográf készülék
 3. 1 db hidrogéngenerátor a gázkromatográfokhoz
 4. 1 db automata mikrodesztilláló készülék folyékony ásványolaj termékekhez
 5. 1 db Hordozható MID-IR Benzin - Gázolaj üzemanyag-analizátor
 6. 1 db Kisméretű asztali multieleemes EDXRF röntgenkészülék
 7. 1 db Automata U-csöves oszcillációs sűrűségmérő ásványolaj termékekhez
 8. 1 db automata Pensky-Martens lobbanáspontmérő készülék
 9. 1 db asztali FT-IR spektrométer
 10. 1 db automata hordozható viszkoziméter ásványolaj termékekhez
 11. 2 db 500 ml/ perc teljesítményű hidrogéngenerátor
 12. Számítástechnikai eszközök a műszerek üzemeltetéséhez

Mobillaboratórium műszerezettségével szemben elvárt követelmények:

- Ásványolaj termékek szénhidrogén-összetételének vizsgálata legalább (n-C 7 - n-C 40) tartományban, növényi olaj, FAME tartalom kimutatása gázkromatográfiával;
- Ásványolajtermékek szimulált desztillációs paramétereinek meghatározása gázkromatográfiásan az ISO 3924:2010 szabványnak megfelelően;
- Gázolajhoz hozzáadott Accutrace Plus (Euromarker: Butoxybenzene) jelölőanyag kimutatása gázkromatográfiásan;
- Automata mikrodesztilláló készülék folyékony ásványolajtermékekhez;
- Üzemanyagok kéntartalmának meghatározása energia diszperzív röntgen fluoreszcenciás (EDXRF) méréssel;
- Ásványolaj termékek sűrűségének meghatározása automata U-csöves oszcillációs sűrűségmérővel;
- Lobbanáspont meghatározása Pensky-Martens automata lobbanáspontmérővel;
- Üzemanyagok összetételének meghatározása (benzin, gázolaj) MID-IR üzemanyagvizsgáló készülékkel;
- Kis méretű FT-IR készülék a zsírsav-metil-észter- (FAME-) meghatározására, infravörös spektroszkópiás módszerrel 0,5 V/V % és 20

V/V % közötti FAME-tartalom esetében, továbbá benzinben található etanol komponens mennyiségi meghatározására;

- Kis méretű mobil viszkoziméter ásványolajtermékek viszkozitásának meghatározásához;
- 1 minta vizsgálati ideje (kéntartalom, sűrűség, gázkromatográfiás vizsgálat, összetétel, lobbaspont) max. 20-35 perc (a mintából a vizsgálatok folyamatosan, egy időben folynak, nem egymás után, így a vizsgálati idők nem feltétlenül adódnak össze);
- Laboratóriumi munka üzemserű megkezdéséhez szükséges üveg eszközök és kellékek, vegyszerek;
- Teljesen felszerelt, üzemeltetésre kész laboratórium az elvárás;

Elektromos hálózat kiépítése mindkét gépjárműben:

- 230 V-os áramkör (klíma, műszerek és világítás számára)
- 12 V-os kiegészítő ledes világítást biztosító áramkör
- Váltókapcsoló
- Olyan áramkör (másodlagos tápellátás) kialakítására is szükség van, amely menet közben 230 V feszültséget biztosít
- A létrehozni kívánt aljzat 230 V feszültségre és 1500 W teljesítményre legyen képes
- Beiktatott, független akkumulátoros üzemmódnak kell áthidalnia egyrészt az átváltási időt a hálózatok között, továbbá az akkumulátoros üzemmódnak kell biztosítania a tápellátást

Elvárt jóállás mindkét gépjárműre:

gépjárműre: teljes körű jóállás a gyártó által biztosított időtartamra, de minimum 12 hónap vagy 100 000 km elérésének időtartamára

laboratóriumi munkatér (labortér) felépítményére, kialakítására: 12 hónap

műszerekre: 12 hónap

valamennyi beépített eszközökre: 12 hónap

informatikai eszközökre: 12 hónap

A közbeszerzés pontos tárgya és az ajánlattevő feladatai részletesen az ajánlati felhívást kiegészítő közbeszerzési dokumentumok Műszaki leírás fejezetében és a szerződéstervezetben kerülnek meghatározásra.

II.2) Meghatározás

II.2) Meghatározás, adminisztratív információk

II.2.1) Elnevezés:

Ásványolaj-és alkoholt. vizsg. mobillaboratóriumok

II.2.3) A teljesítés helye:

A teljesítés helyére vonatkozó egyéb korlátozások

Ország: Magyarország NUTS-kód: HU110 Budapest

Irányítószám: 1163 Település: Budapest

Közterület neve: Hősök fasor Közterület jellege:

Házszám: 20-24 Helyrajzi szám:

További információk

II.2.4) Közbeszerzés leírása:

1 db elsősorban alkoholdermékek vizsgálatára alkalmas furgon kialakítású mobillaboratórium, amely önjáró módon képes különböző helyszíneken megjelenni, és alkalmas különböző alkoholdermékek minőségi jellemzőinek ellenőrzésére. A mobillaboratóriumnak az alábbiakban felsorolt műszaki követelménynek kell megfelelnie.

A beszerzés részei:

- I. Gépjármű
- II. Laboratóriumi munkatér (labortér) és gépjármű hátsó tér (aggregátor tér)
- III. Laboratórium műszerezettség:
 1. 1 db gázkromatográf készülék alkoholdermékek vizsgálatára
 2. 1 db ACCutrace Plus jelölőanyag vizsgálatára alkalmas gázkromatográf készülék
 3. 1 db hidrogéngenerátor a gázkromatográfokhoz
 4. 1 db vízfűrdő
 5. 1 db alkoholdesztilláló készülék keringtető hűtőkrisztállal
 6. 1 db Automata U-csöves oszcillációs sűrűségmérő alkoholdermékekhez
 7. 1 db Automata U-csöves oszcillációs sűrűségmérő-készülék refraktométerrel sörök vizsgálatához
 8. 2 db 500 ml/ perc teljesítményű hidrogéngenerátor
 9. Számítástechnikai eszközök a műszerek üzemeltetéséhez

A mobillaboratórium műszerezettségével szemben elvárt követelmények:

- Alkoholos italok (aromás szeszitalok, vodkák, párlatok stb.) alkoholtartalmának, sűrűségének, metanol, aceton és kozmaolaj komponenseinek, valamint az esetlegesen jelenlévő denaturálószernek a kimutatása.
- 1 minta vizsgálati ideje (gázkromatográfiás vizsgálat, termosztálás, alkoholtartalom mérése) max. 20 percet vegyen igénybe. A párhuzamos vizsgálatokat is beleértve max. 40 percet.
- Továbbá legyen alkalmas a metanol és a denaturálószer mennyiségi meghatározására belső sztenderdes módszerrel.
- Teljesen felszerelt, üzemeltetésre kész laboratórium az elvárás.
- A mobillaboratórium legyen továbbá alkalmas gázolajhoz hozzáadott Accutrace Plus (Euromarker: Butoxybenzene) jelölőanyag kimutatására gázkromatográfiásan.

1 db elsősorban motorhajtó anyagok vizsgálatára alkalmas furgon kialakítású mobillaboratórium, amely önjáró módon képes különböző helyszíneken megjelenni, és alkalmas különböző üzemanyagok szabványosságának, valamint minőségi jellemzőinek ellenőrzésére. A mobillaboratóriumnak az alábbiakban felsorolt műszaki követelménynek kell megfelelnie.

A beszerzés részei:

- I. Gépjármű
- II. Laboratóriumi munkatér (labortér) és gépjármű hátsó tér (aggregátor tér)
- III. Laboratórium műszerezettség:
 1. 1 db gázkromatográf készülék
 2. 1 db ACCutrace Plus jelölő anyag vizsgálatára alkalmas gázkromatográf készülék
 3. 1 db hidrogéngenerátor a gázkromatográfokhoz
 4. 1 db automata mikrodesztilláló készülék folyékony ásványolaj termékekhez
 5. 1 db Hordozható MID-IR Benzin - Gázolaj üzemanyag-analizátor
 6. 1 db Kisméretű asztali multieleemes EDXRF röntgenkészülék
 7. 1 db Automata U-csöves oszcillációs sűrűségmérő ásványolaj termékekhez
 8. 1 db automata Pensky-Martens lobbanáspontmérő készülék
 9. 1 db asztali FT-IR spektrométer
 10. 1 db automata hordozható viszkoziméter ásványolaj termékekhez
 11. 2 db 500 ml/ perc teljesítményű hidrogéngenerátor
 12. Számítástechnikai eszközök a műszerek üzemeltetéséhez

Mobillaboratórium műszerezettségével szemben elvárt követelmények:

- Ásványolaj termékek szénhidrogén-összetételének vizsgálata legalább (n-C 7 - n-C 40) tartományban, növényi olaj, FAME tartalom kimutatása gázkromatográfiával;
- Ásványolajtermékek szimulált desztillációs paramétereinek meghatározása gázkromatográfiásan az ISO 3924:2010 szabványnak megfelelően;
- Gázolajhoz hozzáadott Accutrace Plus (Euromarker: Butoxybenzene) jelölőanyag kimutatása gázkromatográfiásan;
- Automata mikrodesztilláló készülék folyékony ásványolajtermékekhez;
- Üzemanyagok kéntartalmának meghatározása energia diszperzív röntgen fluoreszcenciás (EDXRF) méréssel;
- Ásványolaj termékek sűrűségének meghatározása automata U-csöves oszcillációs sűrűségmérővel;
- Lobbanáspont meghatározása Pensky-Martens automata lobbanáspontmérővel;
- Üzemanyagok összetételének meghatározása (benzin, gázolaj) MID-IR üzemanyaganalizátor készülékkel;
- Kis méretű FT-IR készülék a zsírsav-metil-észter- (FAME-) meghatározására, infravörös spektroszkópiás módszerrel 0,5 V/V % és 20 V/V % közötti FAME-tartalom esetében, továbbá benzinben található etanol komponens mennyiségi meghatározására;
- Kis méretű mobil viszkoziméter ásványolajtermékek viszkozitásának meghatározásához;
- 1 minta vizsgálati ideje (kéntartalom, sűrűség, gázkromatográfiás vizsgálat, összetétel, lobbanáspont) max. 20-35 perc (a mintából a vizsgálatok folyamatosan, egy időben folynak, nem egymás után, így a vizsgálati idők nem feltétlenül adódnak össze);
- Laboratóriumi munka üzemszerű megkezdéséhez szükséges üveg eszközök és kellékek, vegyszerek;
- Teljesen felszerelt, üzemeltetésre kész laboratórium az elvárás;

Elektromos hálózat kiépítése mindkét gépjárműben:

- 230 V-os áramkör (klíma, műszerek és világítás számára)
- 12 V-os kiegészítő ledes világítást biztosító áramkör
- Váltókapcsoló
- Olyan áramkör (másodlagos tápellátás) kialakítására is szükség van, amely menet közben 230 V feszültséget biztosít
- A létrehozni kívánt aljzat 230 V feszültségre és 1500 W teljesítményre legyen képes
- Beiktatott, független akkumulátoros üzemmódnak kell áthidalnia egyrészt az átváltási időt a hálózatok között, továbbá az akkumulátoros üzemmódnak kell biztosítania a tápellátást

Elvárt jótállás mindkét gépjárműre:

gépjárműre: teljes körű jótállás a gyártó által biztosított időtartamra, de minimum 12 hónap vagy 100 000 km elérésének időtartamára
 laboratóriumi munkatér (labortér) felépítményére, kialakítására: 12 hónap
 műszerekre: 12 hónap
 valamennyi beépített eszközökre: 12 hónap
 informatikai eszközökre: 12 hónap

A közbeszerzés pontos tárgya és az ajánlattevő feladatai részletesen az ajánlati felhívást kiegészítő közbeszerzési dokumentumok Műszaki leírás fejezetében és a szerződéstervezetben kerülnek meghatározásra.

(az építési beruházás, árubeszerzés vagy szolgáltatás jellege és mennyisége, illetve az igények és követelmények meghatározása)

II.2.5) Opciókra vonatkozó információ

Opciók

Nem

II.2.6) Európai uniós alapokra vonatkozó információk

A beszerzés európai uniós alapokból finanszírozott projekttel és/vagy programmal kapcsolatos

Igen

A szerződés Európai uniós finanszírozási forrásainak megadása

Uniós alapok

Uniós alapok programja Integrált Határigazgatási Alap (IHA) – A vámellenőrzési berendezések pénzügyi támogató eszköze (CCEi)

Uniós alapok finanszírozási azonosítója A beszerzésre részben európai uniós támogatásból a 101079494 – 2021-HU-CUSTLAB azonosítójú projekt támogatási szerződéséből kerül sor.

Uniós alapok adatai

II.2.7. Annak feltüntetése, hogy az ajánlatkérő csak az értékelési sorrendben legkedvezőbb vagy a legkedvezőbb és az azt követő egy vagy több legkedvezőbb ajánlattevő tekintetében végezte-e el a bírálatot

Igen

II.2.8) Előzetes piaci konzultációra vonatkozó információk

Előzetes piaci konzultáció lefolytatására sor került

Igen

Előzetes piaci konzultáció EKR azonosítója

EKR000430542024

Az előzetes piaci konzultációk eredményének ismertetése érdekében tett intézkedések ismertetése:

Ajánlatkérő az előzetes piaci konzultációról összefoglalót készített, amelyet az EKR-ben (EKR000430542024 azonosítószámon) a konzultáció dokumentumai között nyilvánosan közzétett.

IV. szakasz: Eljárás

IV. szakasz: Eljárás

IV.1) Meghatározás

IV.1.1) A Kbt. mely része, illetve fejezete szerinti eljárás került alkalmazásra:

2. rész 15. fejezet

IV.1.2) Az eljárás fajtája

Uniós Nyílt eljárás

IV.1.3) Tárgyalásos eljárás vagy versenypárbeszéd esetén az eljárás alkalmazását megalapozó körülmények ismertetése:

IV.1.4) Hirdetmény nélküli tárgyalásos eljárás esetén az eljárás alkalmazását megalapozó körülmények ismertetése:

IV.2) Adminisztratív információk

IV.2.1) Az adott eljárásra vonatkozó közzététel

A hirdetmény száma a Hivatalos Lapban:

532237-2024

A hirdetmény száma a Közbeszerzési Értesítőben:

2024/172

IV.2.2) Hirdetmény közzététele nélkül induló eljárás esetén az eljárást megindító felhívás megküldésének, illetőleg a Közbeszerzési Hatóság tájékoztatásának napja:

IV.2.3) Az előzetes piaci konzultációk eredményének ismertetése érdekében tett intézkedések ismertetése:

IV.2.4) Elektronikustól eltérő kommunikációs eszközök alkalmazásának indoka:

Közbeszerzési dokumentumok elektronikustól eltérő módon történő rendelkezésre bocsátásának indoka:

V.szakasz: Az eljárás eredménye

V. szakasz: Az eljárás eredménye

A szerződés száma:
Az eljárás eredményes volt:	Igen
V.2 Az eljárás eredménye	
V.2.1) Ajánlatokra vonatkozó információk	
A beérkezett ajánlatok száma:	2
V.2.2) Az érvényes ajánlatot tevők	
Ajánlattevők neve, címe és adószáma, alkalmasságuk indokolása és ajánlatuknak az értékelési szempont szerinti tartalmi eleme(i):	
Ajánlattevő neve, székhelye	Adószáma
EnviTek Magyarország Kft., Magyarország 1112 Budapest, Kapolcs Utca 4. tetőtér 5.	29228195243
Nettó ajánlati ár összesen (Ft): 443 156 000	
Ajánlattevő ajánlata érvényes, alkalmas a szerződés teljesítésére, vele szemben az eljárásban előírt kizáró ok nem áll fenn.	
V.2.3) Az ajánlatok értékelése	
Az ajánlattevő neve:	A súlyszámmal szorzott értékelési pontszámok ajánlattevőnként:
EnviTek Magyarország Kft.
Szöveges értékelés:
V.2.4) Az ajánlatok értékelése során adható pontszám alsó és felső határa:	
.....	
V.2.5) Az ajánlatok értékelése során módszernek (módszereknek) az ismertetése, amellyel az ajánlatkérő megadta az ajánlatok részzempontok szerinti tartalmi elemeinek értékelése során a ponthatárok közötti pontszámot:	
Ajánlatkérő az ajánlatokat a Kbt. 76. § (2) bekezdés a) pontja alapján a legalacsonyabb ár értékelési szempont szerint értékelte.	
V.2.6) A Kbt. 69. § (5) bekezdése alapján figyelmen kívül hagyott ajánlat(ok)	
Figyelmen kívül hagyott ajánlatot tevők neve, címe, adószáma és minősítésük indoka:	
Ajánlattevő neve, székhelye	Adószáma
.....
V.2.7) A nyertes ajánlattevő	
Ajánlattevő neve, címe, adószáma, az ellenszolgáltatás összege és ajánlata kiválasztásának indokai:	
EnviTek Magyarország Kft., Magyarország 1112 Budapest, Kapolcs Utca 4. tetőtér 5.	29228195243
Nettó ajánlati ár összesen (Ft): 443 156 000	
Ajánlattevő a legkedvezőbb érvényes ajánlatot tette, alkalmas műszaki-szakmai szempontból a szerződés teljesítésére és vele szemben kizáró ok nem áll fenn.	
V.2.9) Alvállalkozó(k) igénybe vétele:	
Nem	
V.2.11) Az alkalmasság igazolásában részt vevő szervezetek	
Az erőforrást nyújtó szervezet(ek), adószáma és az alkalmassági követelmény(ek) megjelölése, amely(ek) igazolása érdekében az ajánlattevő ezen szervezet(ek)re (is) támaszkodik a nyertes ajánlattevő ajánlatában:	
.....	

V.2.8) A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő neve, címe, adószáma, az ellenszolgáltatás összege és ajánlata kiválasztásának indokai:

V.2.9) Alvállalkozó(k) igénybe vétele:

V.2.11) Az alkalmasság igazolásában részt vevő szervezetek

Az erőforrást nyújtó szervezet(ek), adószáma és az alkalmassági követelmény(ek) megjelölése, amely(ek) igazolása érdekében az ajánlattevő ezen szervezet(ek)re (is) támaszkodik a nyertes ajánlattevő ajánlatában:

V.2.12) Az érvénytelen ajánlatot tevők

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

Ajánlattevő neve, székhelye

Adószáma

Érvénytelenítés jogcíme:

Érvénytelenség indoka:

V.2.13) Az összeférhetlenségi helyzet elhárítása érdekében az ajánlattevő(k) által tett intézkedések ismertetése:

VI.szakasz: Kiegészítő információk

VI. szakasz: Kiegészítő információk

VI.1) További információk

VI.1.1) A szerződéskötési moratórium időtartama

Kezdete:

2024.10.25

Lejárata:

2024.11.04

Moratóriummal kapcsolatos további információk:

VI.1.2) Az összegezés elkészítésének időpontja:

2024.10.25

VI.1.3) Az összegezés megküldésének időpontja:

2024.10.25

VI.1.4) Az összegezés módosításának indoka:

VI.1.5) Az összegezés módosításának időpontja:

VI.1.6) A módosított összegezés megküldésének időpontja:

VI.1.7) Az összegezés javításának indoka:

VI.1.8) Az összegezés javításának időpontja:

VI.1.9) A javított összegezés megküldésének időpontja:

VI.1.10) További információk:

Ajánlatkérő az ajánlati felhívásban előírta, hogy alkalmazza a Kbt. 81. § (5) bekezdését, ezért az eljárásban csak az értékelési sorrendben legkedvezőbb ajánlattevő tekintetében végezte el teljeskörűen a bírálatot, melyre tekintettel 1 db érvényes ajánlat van az eljárásban. A másik ajánlattevő ajánlata a teljes körű bírálat hiányában nem minősül sem érvényesnek, sem pedig érvénytelennek.

Ajánlatkérő az ajánlatokat a legalacsonyabb ár értékelési szempont alapján értékelte. Az értékelés eredménye az alábbi:

1. helyezett:

Ajánlattevő neve: EnviTek Magyarország Kft.

Székhelye: 1112 Budapest, Kapolcs utca 4. tetőtér 5.

Nettó ajánlati ár összesen (Ft): 443 156 000

2. helyezett:

Ajánlattevő neve: Gamma Műszaki Zártkörű Részvénytársaság

Székhelye: 1097 Budapest, Illatos út 11/b

Nettó ajánlati ár összesen (Ft): 527 862 962