

417614-2026 - Contract modification

Hungary – Chromatographs – EUH2STARS - Gázkromatográf beszerzés II.

OJ S 116/2026 18/06/2026

Contract modification notice

Supplies

1. Buyer

1.1. Buyer

Official name: Magyar Földgáztároló Zártkörűen Működő Részvénytársaság

Email: kozbeszerzes@mfgt.hu

2. Procedure

2.1. Procedure

Title: EUH2STARS - Gázkromatográf beszerzés II.

Description: Az EUH2STARS projekthez kapcsolódó definiált gázkromatográf és mintagázkezelő rendszer tervezése, beszerzése, helyszínre szállítása, telepítése, beüzemelése Karakterkorlát miatt folytatás a BT-24 (II.2.4) ponthoz A kromatográf gyártása kizárólag a benyújtott gyártási terv Ajánlatkérő általi jóváhagyását követően, a jóváhagyott műszaki tartalomnak megfelelően kezdhető meg. Határidők: 1.szakasz: a szerződéskötést követő 6. hét azonos napja (Vételár 5%) – a műszerkonténer építészeti alap specifikálása, telepítéshez szükséges adatszolgáltatás 2.szakasz: a szerződéskötést követő 16. hét azonos napja (Vételár 5%) – a tervsúri után javított gyártási terv benyújtása Megrendelő a tervsúrit a gyártási terv benyújtásától számított 5. munkanapon tartja. 3. szakasz: a szerződéskötést követő 42. hét azonos napja (Vételár 70%) – helyszínre szállítás (Megrendelő Kardoskúti telephelye) és helyretelepítés. A Szállító a berendezés teljes műszaki tartalmát, mennyiségét a helyszínre leszállítja és a berendezést a kivitelezett építészeti alapokra elhelyezi, az összeszerelési munkákat teljeskörűen elvégzi, a helyszíni összeszerelést elvégzi és a dokumentációt teljes körűen átadja Megrendelő részére. Megrendelő a telepítéshez szükséges építészeti alapokat 2025. december 31-től kezdődően biztosítja a Szállító részére. 4. szakasz: 2026. június 30. – (Vételár 10%) Szállító a berendezést beüzemeli. Megrendelő a mintavételi pontokig a csővezeték kapcsolatokat, valamint az energia és adatforgalmi kábelezést kiépíti 2026. május 15-ig 5. szakasz/Véghatáridő: 2026. december 31. (Vételár 10%) – a teljes technológiai rendszer 180 napos próbaüzemének befejezési időpontja, rendelkezésre állás, szükség szerint közreműködés a próbaüzemben és az Áru hibáinak kijavítása a Szerződés 12. és 13. 1 pontjának megfelelően. A Megrendelő a szükséges mintagázokat a próbaüzemi időszakban bocsátja rendelkezésre. A Felek megállapodnak, hogy a Szállító 1-4. szakaszok esetében jogosult előteljesítésre. A közbeszerzés tárgyának egyértelmű és közérthető meghatározása szükségessé teszi meghatározott gyártmányú, eredetű, típusú dologra való hivatkozást, a megnevezés csak a gázkromatográf jellegének egyértelmű meghatározása érdekében történt, és Ajánlatkérő egyenértékűnek fogad el minden olyan gázkromatográfot, mely az adott termékre vonatkozó műszaki leírásnak megfelel és mely az előírt dokumentumokkal rendelkezik. A részletes műszaki tartalom a közbeszerzési dokumentum műszaki mellékletében kerül meghatározásra.

Procedure identifier: 7df59f50-f58f-4060-a721-258f59cc0cf2

Internal identifier: EKR001080672025

2.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Supplies

Main classification (cpv): 38432200 Chromatographs

2.1.4. General information

Additional information: A szerződésmódosítás időpontja: 2026. március 27.

Legal basis:

Directive 2014/25/EU

5. Lot

5.1. Lot: LOT-0001

Title: EUH2STARS - Gázkromatográf beszerzés

Description: Szállítási szerződés a Magyar Földgáztároló Zrt. részére az EUH2STARS projekthez kapcsolódó definiált gázkromatográf és mintagázelőkészítő rendszer tervezése, beszerzése, helyszínre szállítása, telepítése, beüzemelése tárgyában Projektre vonatkozó információk: „European Underground H2 STorAge Reference System” elnevezésű (továbbiakban: EUH2STARS) 101137798 számú uniós támogatású referencia projekt keretében a konzorciumvezető RAG Austria AG a partnerekkel, többek között a Magyar Földgáztároló Zrt.-vel együtt, közösen fogja vizsgálni és megtervezni a teljes értéklánc mentén a hidrogéngazdaság gyors fellendítéséhez szükséges intézkedéseket. Az EUH2Stars projekt keretein belül megvalósításra kerül a meglévő hidrogén technológia által termelt és tárolt hidrogén Komlós B-2 telepbe történő injektálása a PSZ-36 gázkúton (CH kút) keresztül. A projekt célja, hogy az Ajánlatkérő gyakorlati tapasztalatokat szerezzen a hidrogén felszín alatti tárolási- és termelési folyamatáról, a kútszerkezet és felszín technológia működéséről két tárolási cikluson keresztül 2 x 100 000 nm³ tiszta hidrogén injektálásán, majd ciklusonként 100 000 nm³ földgáz-hidrogén gázelegy kitárolásán keresztül. A projekt megvalósítása során a PSZ-36 gázkút (CH kút) kútszerkezete kerül átalakításra, ugyanis az előzetesen elvégzett vizsgálatok alapján földtanilag, szerkezetileg és kútintegritás szempontjából a 30 Mm³ kapacitású tárolóban ez a CH kút a legalkalmasabb a művelet elvégzésére. A jelenlegi kútszerkezet részben megmarad, ugyanis a homokszűrő nem kerül cserére, az üzemeltetési tapasztalatok ugyanis ezt nem indokolják (nem volt homoktermelés). A közbeszerzési eljárás a kromatográf egység, a teljes mintagáz előkészítő és mintagáz rendszer és a kapcsolódó rendszerelemek tervezésére, beszerzésére, telepítésére és beüzemelésére vonatkozik a mintavételi pontokhoz tartozó technológiai csatlakozástól (szemölcs). Fő rendszerelemek • Gázkromatográf egység • Mintagáz előkészítő rendszerek (2 db) a KRO-003 és KRO-004 mintavételi pontoktól (NPT1/2” belső menetes szemölcsöket a megrendelő biztosítja: a szemölcs irányítástechnika szakág által megkövetelt végleges menet és magasság értékeit a kromatográf szállítója adja meg a kiviteli tervezéshez történő adatszolgáltatás során) a kromatográf egységig, • Műszerszekrény telepítése a mintavételi ponton elhelyezett rendszerelemek (pl. Welker-szonda) időjárásállósága érdekében • Vivőgáz rendszer 1 szett fő- és tartalék vivőgáz palackkal, automata palackváltó szeleppel, nyomástávadó beépítéssel a fő- és tartalék vivőgáz palackok nyomásfigyelésére • Kalibráló gáz rendszer, 1 db kalibráló gázpalackkal, nyomástávadó beépítéssel a kalibráló gázpalack nyomásfigyelésére • Temperálással ellátott műszerkonténer vagy műszerszekrény a kromatográf egység, a vivő- és kalibráló gázpalackok és a mintagázrendszer elemeinek elhelyezésére Telepítések és egyéb szolgáltatások • a szállítási terjedelemben tartozó rendszerelemek tervezése, gyártása, helyszínre szállítása, helyszíni telepítése, beüzemelése, működés- és karbantartás oktatása magyar nyelven • szállítójárműről történő lerakodás, építészeti alapra helyezés és rögzítés • a műszerkonténer építészeti alap specifikálása • a telepítéshez tartozik a mintavételi pontokhoz

történő csatlakozás készre szerelése, az adatkommunikációs kábelezés készre szerelése (csatlakoztatása), a villamosenergia ellátás kábelezésének készre szerelése (csatlakoztatása)

- helyszíni műszaki felülvizsgálatok elvégzése (pl. érintésvédelmi és robbanásvédelmi felülvizsgálat)
- tömörségi ellenőrzés elvégzése a gázrendszeren
- SAT (Site Acceptance Test) elvégzése
- 72 órás folyamatos tesztüzem elvégzése
- szállítási terjedelemben tartozó elemekre vonatkozó gyártói dokumentációs csomag átadása nyomtatva és digitálisan: o telepítési-, használati-, karbantartási utasítás, o CE nyilatkozat, EU konformitást igazoló minősítő dokumentációk, o műbizonylat, o műszerkönyv, o a kromatográfra és a mintagázrendszerre vonatkozó folyamatábra és anyagjegyzék, o speciális anyagok jegyzéke, o villamos kapcsolási- és huzalozási rajzok, o befoglaló méreteket, csatlakozásokat és azok jellemzőit tartalmazó nézeti rajzok
- a kalibráló gáz összetételének specifikálása Műszaki paraméterek: gyártó/típus Emerson Rosemount 700XA vagy ezzel műszakilag egyenértékű robbanásvédelmi megfelelés II 3G IIC T1 gázmintavételi pontok száma 2 db gázkromatográf elhelyezés kültéri műszerszekrényben, vagy műszerkonténerben mintagáz előkészítés a szállítási terjedelem része műszerkonténer/műszerszekrény a szállítási terjedelem része környezeti hőmérséklet az üzemeltetés során -20 °C...+40 °C analízis eredmény mértékegysége mol % kalibrálás manuális, automatikus mért gázkomponens 1-es (KRO-003) mintaáram H2 (0-100 mol%), C1 (0-100 mol%), C2 (0-10 mol%), C3 (0-5 mol%), C4 (0-1 mol%), C5 (0-1 mol%), C6+ (0-0,5 mol%), N2 (0-5 mol%), CO2 (0-5 mol%) 2-es (KRO-004) mintaáram H2 (0-4 mol%) földgázban mintagáz tartózkodási idő a mintagáz rendszerben és az analízis idő összesítve 1-es (KRO-003) mintaáram esetében ≤ 300 másodperc (ajánlat szerint) 2-es (KRO-004) mintaáram esetében ≤ 90 másodperc (ajánlat szerint) Az 1-es és 2-es minta párhuzamos analízisa szükséges Mérési pontosság az adott gázkomponensre vonatkozó koncentráció alapján >50 mol % +/- 0.5 % 5 < x ≤ 50 mol % +/- 1 % 0.5 < x ≤ 5 mol % +/- 2 % ≤ 0.5 mol % +/- 3 % (ajánlat szerint) detektor típus TCD (Thermal Conductivity Detector) ipari kommunikáció MODBUS TCP, ethernet, digitális és analóg kommunikáció huzalozottan továbbítandó adatok mért hidrogén koncentráció (mol%) mindkét mintaáram esetében vivőgázok földgáz, N2, CO2 esetében (ajánlat szerint) hidrogén esetében (ajánlat szerint) szoftver biztosítása a kromatográf beállításainak elvégzéséhez, hibaelhárításhoz, stb a szállítási terjedelem része Karakterkorlát miatt folytatás a BT-24 (II. 1.2.1.) pontban

Internal identifier: EKR001080672025/1

5.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Supplies

Main classification (cpv): 38432200 Chromatographs

Additional classification (cpv): 76000000 Services related to the oil and gas industry, 44163000 Pipes and fittings, 71323000 Engineering-design services for industrial process and production , 71333000 Mechanical engineering services

5.1.2. Place of performance

Postal address: 0100/3

Town: Kardoskút

Postcode: 5945

Country subdivision (NUTS): Békés (HU332)

Country: Hungary

Additional information: Magyar Földgáztároló Zrt. által üzemeltetett földalatti gáztárolók és kapcsolódó létesítményeik területe A Magyar Földgáztároló Zrt. által üzemeltetett Kardoskúti földalatti gáztároló területe

5.1.3. Estimated duration

Start date: 05/09/2025

Duration end date: 28/02/2027

5.1.4. **Renewal**

Maximum renewals: 0

5.1.6. **General information**

Procurement Project fully or partially financed with EU Funds.

The procurement is covered by the Government Procurement Agreement (GPA): yes

Additional information: Ajánlatok értékelése: Ajánlatok értékelése: a Kbt. 76. § (2) bekezdés c) pont szerint legjobb ár-érték arány értékelési szempont szerint. Minőségi kritérium: pontkiosztás módszerével. Ajánlattevőnek a Szakmai ajánlatban kell megadnia az értékelési módszerhez kapcsolódóan az egyes értékelésre kerülő műszaki, minőségi elemeket. Ennek során az értékelésre kerülő elemeket olyan részletezettséggel kell kifejteni és vonatkozó igazolásokkal alátámasztani, amely biztosítja az Ajánlattevő ajánlatának a minőségi kritériumoknak való megfelelését az értékelés végrehajtásához. Ajánlattevőnek olyan részletességgel kell kidolgoznia Szakmai ajánlatát, melyből egyértelműen elvégezhető annak értékelése. 1. KRO-004 mintavételi pontról származó gázelegy hidrogén koncentrációjának elemzési ciklus ideje (T, sec) 1.szint: 100 pont: $T \leq 60$ 2.szint: 50 pont: $60 < T \leq 70$ 3.szint: 0 pont: $70 < T \leq 90$ 2. KRO-003 mintavételi pontról származó gázelegy elemzési ciklus ideje (T, sec) 1.szint: 100 pont: $T \leq 180$ 2.szint: 50 pont: $180 < T \leq 240$ 3.szint: 0 pont: $240 < T \leq 300$ 3. Mérési pontosság a 0.5 mol %, vagy az alatti koncentrációval rendelkező gázkomponensre vonatkozóan (X, %) 1.szint: 100 pont: $X \leq 2$ 2.szint: 50 pont: $2 < X \leq 2,5$ 3.szint: 0 pont: $2,5 < X \leq 3$ 4. Vivőgáz típus a hidrogén komponens elemzése esetében 1.szint: 100 pont: nitrogén 2. szint: 0 pont: argon 5. Vivőgáz típus a földgáz, N₂, CO₂ komponensek elemzése esetében 1. szint: 100 pont: hidrogén 2.szint: 0 pont: hélium A Kbt. 77 § (1) bekezdés szerint, az Ajánlatkérő az 1.-3. minőségi ajánlati elemekkel kapcsolatban meghatározta azok legkedvezőbb szintjét (100 pont), amelyre és az annál még kedvezőbb vállalatokra egyaránt az értékelési ponthatár felső határával azonos számú pontot ad. Az Ajánlatkérő az 1.- 3. minőségi ajánlati elemekkel kapcsolatban meghatározta azok legkedvezőtlenebb szintjét (0 pont), amelynél kedvezőtlenebb vállalatokat tartalmazó ajánlatokat nem értékeli. Ár kritérium: relatív értékelés, fordított arányosítással. Ponttartomány: 0-100 pont minden részszempontban, részletek közbeszerzési dokumentumban.

5.1.7. **Strategic procurement**

Aim of strategic procurement: No strategic procurement

Green Procurement Criteria: No Green Public Procurement criteria

5.1.12. **Terms of procurement**

Terms of contract:

The execution of the contract must be performed within the framework of sheltered employment programmes: No

Conditions relating to the performance of the contract: Késedelmi kötbér: Ha a Szállító olyan okból, amelyért felelős, a termék gyártásával/szállításával vagy a szolgáltatás teljesítésével késedelembe esik. Mértéke: a késedelemmel érintett szerződéses mennyiségre eső nettó szerződéses ár 1 %-a/naptári nap, max. 25 %. Meghiúsulási kötbér: Ha olyan okból, amelyért a Szállító felelős, a teljesítés meghiúsul. Mértéke: a meghiúsulással érintett termék, illetve szolgáltatások nettó szerződéses árának 30 %-a. Hibás teljesítési kötbér: Ha olyan okból, amelyért a Szállító felelős, a szerződésben meghatározott minőségi követelményeket megsérti. Mértéke a hibás teljesítéssel érintett árurészek nettó értékének / a szakmai ajánlat szerinti műszaki paraméterek bármelyikének megsértése esetén a szerződés nettó

összértékének 15%-a. Jótállás: A termék, illetve a szolgáltatás átadás-átvételétől számított 24 hónap. A szerződést biztosító mellékkötelezettségek a közbeszerzési dokumentumban találhatóak.

Electronic invoicing: Required

Electronic ordering will be used: yes

Electronic payment will be used: yes

Legal form that must be taken by a group of tenderers that is awarded a contract: Ajánlatkérő nem teszi lehetővé a szerződés teljesítésére projektársaság (gazdálkodó szervezet) létrehozatalát.

Financial arrangement: A szerződésszerű és a jogszabályoknak megfelelő számlában szereplő ellenértéket ajánlatkérő átutalással egyenlíti ki, figyelemmel a Ptk. 6:130. § (1) - (2) bekezdésében és a Kbt. 27/A.§-ban foglalt rendelkezésekre. A Kbt. 135. § (1), (4), (6) bekezdéseiben meghatározott feltételek a szerződésnek akkor is részei, ha a Felek erről nem, vagy eltérően állapodtak meg. A teljesítést igazoló okirat a számla mellékletét képezi. Az ajánlattétel, a szerződés és a kifizetések pénzneme EUR. (Ajánlatkérő az eltérő pénznemek átváltására, nyilvántartására az MNB árfolyamot veszi figyelembe.) Ajánlatkérő előleget nem fizet. A részletes fizetési feltételeket a közbeszerzési dokumentum részét képező szerződéses feltételek tartalmazzák. A beszerzés fedezete részben Európai Unió támogatási forrásból áll. Az uniós projekt elnevezése: Horizon Europe Framework Programme (HORIZON) - „European Underground H2 STorAge Reference System” (EUH2STARS) 101137798 számú projekt.

5.1.15. Techniques

Framework agreement:

No framework agreement

5.1.16. Further information, mediation and review

Review organisation: Közbeszerzési Hatóság Közbeszerzési Döntőbizottság

Information about review deadlines: A Kbt. 148.§ rendelkezései szerint.

Organisation providing additional information about the procurement procedure: Magyar Földgáztároló Zártkörűen Működő Részvénytársaság

Organisation providing more information on the review procedures: Közbeszerzési Hatóság Közbeszerzési Döntőbizottság

6. Results

Value of all contracts awarded in this notice: 348 340,00 EUR

6.1. Result lot identifier: LOT-0001

6.1.2. Information about winners

Winner:

Official name: VABEKO Műszaki Kereskedelmi és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság

Tender:

Tender identifier: EKR001080672025/9917

Identifier of lot or group of lots: LOT-0001

Value of the tender: 348 340,00 EUR

The tender was ranked: yes

Rank in the list of winners: 1

Subcontracting: No

Contract information:

Identifier of the contract: MFGT/002/2025; 4000786510; MFGT-03521

Title: EUH2STARS - Gázkromatográf beszerzés II.

Date on which the winner was chosen: 02/09/2025

Date of the conclusion of the contract: 05/09/2025

Address of the contract: <https://ekr.gov.hu/ekr-szerzodestar/hu/szerzodesLista?eljarasAzon=EKR001080672025>

Information about European Union funds:

Name of EU-financed project or programme: Horizon Europe – the Framework Programme for Research and Innovation (2021/2027)

Identifier of EU funds: Multiannual Financial Framework (MFF) 2021-2027 / 2021–2027 közötti időszakra vonatkozó többéves pénzügyi keret Horizon Europe Framework Programme

(HORIZON) - Európai horizont kutatási és innovációs keretprogram Az uniós finanszírozású pályázat neve: HORIZON-JTI-CLEANH2-2023-1 Az uniós finanszírozású projekt neve:

„European Underground H2 STorAge Reference System” Projekt száma:101137798

Further details of EU funds: Multiannual Financial Framework (MFF) 2021-2027 / 2021–2027 közötti időszakra vonatkozó többéves pénzügyi keret Horizon Europe Framework Programme

(HORIZON) - Európai horizont kutatási és innovációs keretprogram Az uniós finanszírozású pályázat neve: HORIZON-JTI-CLEANH2-2023-1 Az uniós finanszírozású projekt neve:

„European Underground H2 STorAge Reference System” Projekt száma:101137798

Further details of EU funds: Multiannual Financial Framework (MFF) 2021-2027 / 2021–2027 közötti időszakra vonatkozó többéves pénzügyi keret Horizon Europe Framework Programme

(HORIZON) - Európai horizont kutatási és innovációs keretprogram Az uniós finanszírozású pályázat neve: HORIZON-JTI-CLEANH2-2023-1 Az uniós finanszírozású projekt neve:

„European Underground H2 STorAge Reference System” Projekt száma:101137798

6.1.4. Statistical information

Summary of the review requests the buyer received:

Number of complainants: 0

7. Modification

7.1. Modification

Identifier of the previous contract award notice: 259941-2026

Identifier of the modified contract: MFGT/002/2025; 4000786510; MFGT-03521

Reason for modification: Need for modifications because of circumstances which a diligent buyer could not predict.

Description: A szerződés megkötését követően a telepítéshez szükséges kapcsolódó szerződés megkötése több hónapos késedelmet szenvedett, ezért a telepítés alapfeltételének számító beton alap a szerződés 3. szakasza szerinti műszaki tartalommal csak a módosítás szerinti időpontban áll rendelkezésre, ezért a Szállító e feltétel Megrendelő általi késedelmes teljesítésére tekintettel csak a későbbi - megjelölt - időpontban lesz képes. A telepítéshez szükséges kapcsolódó szerződéskötés késedelmé miatt a munkaterület átadására is a tervezettől jóval később került sor. Jelen szerződés 4. szakasz teljesítésének előfeltétele – a mintavételi pontokig történő vezetékcsatlakozások, valamint energia és adatforgalmi kábelezés kialakítása – újra lett ütemezve a munkaterület átadás-átvételi időpontjának és a kapcsolódó kivitelezési munkák ütemezésének figyelembevételével. Így szükséges ehhez igazítani a jelen szállítási szerződés műszaki tartalmának időütemezését is (a berendezés beüzemelése). Az 5. szakasz módosításra azért van szükség, mert minden EUH2STARS projekthez kapcsolódó szerződés úgy került megkötésre, illetve szükség esetén később módosításra, hogy abban a próbaüzemre kijelölt szerződéses időszak 2026. szeptember 1. és 2027. február 28. közé esik, így a módosítás követően már a kromatográf próbaüzeme is illeszkedik a szerződéses tartalomhoz és ütemtervhez. Ennek megfelelően a szerződés teljesítési ütemeinek és véghatáridejének módosítása vált szükségessé. A közbeszerzésekről szóló 2015. évi CXLI. törvény 141 § rendelkezései, valamint a közszolgáltatók közbeszerzéseire vonatkozó sajátos közbeszerzési szabályokról szóló 307/2015 (X.27) Korm.rendelet 22 § (2) bekezdés b) pontjának rendelkezései. A szerződés végösszege változatlan maradt. A szerződés 2025.

szeptember 05. - 2026. december 31. időtartama kettő hónappal meghosszabbodik, 2025. szeptember 05. - 2027. február 28. időtartamra.

7.1.1. Change

Description of modifications: Eredeti: Szerződés 4.9. d) és e) pontjai 4.9 A Vételár az alábbiakban meghatározott ütemezésben esedékes. d) 4. szakasz (2026. június 30.) A gázkromatográf és mintagázelőkészítő rendszer beüzemelése és a dokumentációk teljes körű átadása a Megrendelő részére. nettó 34 834,00 EUR + ÁFA, azaz harmincnégyezer nyolcszázharmincnégy euro +általános forgalmi adó (10 %) e) 5. szakasz/Véghatáridő (2026. december 31.) (A teljes technológiai rendszer 180 napos próbaüzemének befejezési időpontja) Rendelkezésre állás, szükség szerint közreműködés a próbaüzemben és az Áru hibáinak kijavítása a Szerződés 12. és 13.1 pontjának megfelelően. nettó 34 834,00 EUR + ÁFA, azaz harmincnégyezer nyolcszázharmincnégy euro +általános forgalmi adó (10 %) A Szerződés 6.1.5. 3. - 5. szakaszai 6.1.5. A Szállítás / teljesítés vonatkozásában Felek az alábbi kötbér köteles részhatáridőkben állapodnak meg: 3. szakasz: 2026. június 26. (a szerződéskötést követő 42. hét azonos napja) – helyszínre szállítás (Megrendelő Kardoskúti telephelye) és helyretelepítés. A Szállító a berendezés teljes műszaki tartalmát, mennyiségét a helyszínre leszállítja és a berendezést a kivitelezett építészeti alapokra elhelyezi, az összeszerelési munkákat teljeskörűen elvégzi, a helyszíni összeszerelést elvégzi és a dokumentációt teljes körűen átadja Megrendelő részére. Megrendelő a telepítéshez szükséges technológiai alapokat 2025. december 31-től kezdődően biztosítja a Szállító részére. 4. szakasz: 2026. június 30. – Szállító a berendezést beüzemeli. Megrendelő a mintavételi pontokig a csővezeték kapcsolatokat, valamint az energia és adatforgalmi kábelezést kiépíti 2026. május 15-ig 5. szakasz/Véghatáridő: 2026. december 31. (A teljes technológiai rendszer 180 napos próbaüzemének befejezési időpontja) rendelkezésre állás, szükség szerint közreműködés a próbaüzemben és az Áru hibáinak kijavítása a Szerződés 12. és 13. 1 pontjának megfelelően. A Megrendelő a szükséges mintagázokat a próbaüzemi időszakban bocsátja rendelkezésre. Módosítás: 1. A Szerződés 4.9. d) és e) pontjai helyébe az alábbi szöveg lép: a) 4. szakasz 2026. augusztus 31. A gázkromatográf és mintagázelőkészítő rendszer beüzemelése és a dokumentációk teljes körű átadása a Megrendelő részére. nettó 34 834,00 EUR + ÁFA, azaz harmincnégyezer nyolcszázharmincnégy euro +általános forgalmi adó (10 %) b) 5. szakasz/Véghatáridő 2027. február 28. (A teljes technológiai rendszer 180 napos próbaüzemének befejezési időpontja) Rendelkezésre állás, szükség szerint közreműködés a próbaüzemben és az Áru hibáinak kijavítása a Szerződés 12. és 13.1 pontjának megfelelően. nettó 34 834,00 EUR + ÁFA, azaz harmincnégyezer nyolcszázharmincnégy euro +általános forgalmi adó (10 %) 2. A Szerződés 6.1.5. 3. - 5. szakaszai helyébe az alábbi szöveg lép: 3. szakasz: 2026. június 26. (a szerződéskötést követő 42. hét azonos napja) – helyszínre szállítás (Megrendelő Kardoskúti telephelye) és helyretelepítés. A Szállító a berendezés teljes műszaki tartalmát, mennyiségét a helyszínre leszállítja és a berendezést a kivitelezett építészeti alapokra elhelyezi, az összeszerelési munkákat teljeskörűen elvégzi, a helyszíni összeszerelést elvégzi és a dokumentációt teljeskörűen átadja Megrendelő részére. Megrendelő a telepítéshez szükséges technológiai alapokat 2026. április 15-től kezdődően biztosítja a Szállító részére. 4. szakasz: 2026. augusztus 31. – Szállító a berendezést beüzemeli. Megrendelő a mintavételi pontokig a csővezeték kapcsolatokat, valamint az energia és adatforgalmi kábelezést kiépíti 2026. augusztus 15-ig 5. szakasz/Véghatáridő: 2027. február 28. (A teljes technológiai rendszer 180 napos próbaüzemének befejezési időpontja) rendelkezésre állás, szükség szerint közreműködés a próbaüzemben és az Áru hibáinak kijavítása a Szerződés 12. és 13. 1 pontjának megfelelően. A Megrendelő a szükséges mintagázokat a próbaüzemi időszakban bocsátja rendelkezésre.

8. Organisations

8.1. ORG-0001

Official name: Magyar Földgáztároló Zártkörűen Működő Részvénytársaság

Registration number: 12543317244

Postal address: Váci Út 144-150

Town: Budapest

Postcode: 1138

Country subdivision (NUTS): Budapest (HU110)

Country: Hungary

Contact point: Dr. Nagy László Gábor

Email: kozbeszerzes@mfgt.hu

Telephone: +36 307794151

Fax: +36 13547045

Internet address: <https://mfgt.mvm.hu/>

Roles of this organisation:

Buyer

Organisation providing additional information about the procurement procedure

8.1. ORG-0005

Official name: VABEKO Műszaki Kereskedelmi és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság

Registration number: 10484830214

Postal address: Fő Útca 260

Town: Siófok

Postcode: 8600

Country subdivision (NUTS): Somogy (HU232)

Country: Hungary

Email: zsuzcs@vabekokft.hu

Telephone: +36 305303651

Fax: +36 84315016

Internet address: <https://www.vabekokft.hu>

Roles of this organisation:

Tenderer

Winner of these lots: LOT-0001

8.1. ORG-0002

Official name: Közbeszerzési Hatóság Közbeszerzési Döntőbizottság

Registration number: 15329190-2-41

Postal address: Riadó u. 5

Town: Budapest

Postcode: 1026

Country subdivision (NUTS): Budapest (HU110)

Country: Hungary

Email: dontobizottsag@kt.hu

Telephone: +36 18828592

Fax: +36 18828593

Internet address: <https://kozbeszerzes.hu>

Roles of this organisation:

Review organisation

Organisation providing more information on the review procedures

8.1. ORG-0004

Official name: Közbeszerzési Hatóság
Registration number: EKRSZ_40664534
Postal address: Riadó utca 5.
Town: Budapest
Postcode: 1026
Country subdivision (NUTS): Budapest (HU110)
Country: Hungary
Email: hirdetmeny@kt.hu
Telephone: +36 18828635
Internet address: <https://kozbeszerzes.hu>

Roles of this organisation:

TED eSender

Notice information

Notice identifier/version: f2a52af0-1683-46a4-a0ef-305448fcd699 - 02
Form type: Contract modification
Notice type: Contract modification notice
Notice subtype: 39
Notice dispatch date: 16/06/2026 16:07:57 (UTC+02:00) Eastern European Time, Central European Summer Time
Notice dispatch date (eSender): 11/06/2026 15:13:28 (UTC+02:00) Eastern European Time, Central European Summer Time
Languages in which this notice is officially available: Hungarian
Notice publication number: 417614-2026
OJ S issue number: 116/2026
Publication date: 18/06/2026