

Hungary-Paks: Construction work
OJ S 209/2022 28/10/2022
Contract award notice
Works

Legal Basis:

Directive 2014/24/EU

Section I: Contracting authority

I.1. Name and addresses

Official name: PIP Közép-Duna Menti Térségfejlesztési Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság

National registration number: 11293772217

Postal address: Ipari Park 4703/39

Town: Paks

NUTS code: HU233 Tolna

Postal code: 7030

Country: Hungary

Contact person: Gyöngyösi Csaba

E-mail: gyongyosi.csaba@pipkft.hu

Telephone: +36 75510763

Fax: +36 75417513

Internet address(es):

Main address: <http://www.pipkft.hu>

I.1. Name and addresses

Official name: PAKS ÉS TÉRSÉGE KÖZMŰFEJLESZTÉSI ÉS BERUHÁZÁSI ÖNKORMÁNYZATI TÁRSULÁS

National registration number: 15845168117

Postal address: Dósza György Út 55-61

Town: Paks

NUTS code: HU233 Tolna

Postal code: 7030

Country: Hungary

Contact person: Misóczki Anikó

E-mail: misoczki.aniko@paks.hu

Telephone: +36 75830572

Fax: +36 75500594

Internet address(es):

Main address: <http://www.paks.hu>

I.2. Information about joint procurement

The contract involves joint procurement

I.4. Type of the contracting authority

Body governed by public law

I.5. Main activity

Other activity: Épület építési projekt szervezése

Section II: Object

II.1. Scope of the procurement

II.1.1. Title

Víziközmű kivitelezési feladatok ellátása

Reference number: EKR001198472021

II.1.2. Main CPV code

45000000 Construction work

II.1.3. Type of contract

Works

II.1.4. Short description

Keretmegállapodás települési víziközmű kivitelezési feladatok ellátására.

Nyertes Ajánlattevő által elvégzendő települési víziközmű kivitelezési feladatok bemutatása:

- Általános munkák
- Szennyvízelvezető hálózat
- Szennyvízkezelés
- Ivóvíz hálózat
- Ivóvíz termelés, kezelés
- Csapadékvízvezetés

Ajánlatkérő tájékoztatja Ajánlattevőket, hogy Megrendelő előzetes terveinek megfelelően előreláthatólag a 6 érintett település tekintetében megvalósítandó munkák és az egy időben teljesítendő külön szerződések az alábbiak:

1. Meglévő települési, térségi szennyvíztisztító telep rekonstrukciós fejlesztésének és, kapacitásbővítésének megvalósítására (építészeti, szennyvíztechnológia, gépészet, energiaellátás, energetika, vezérlés, kezelőépület fejlesztése, a szennyvíziszapok kezelésének megoldásával) folyamatos üzem fenntartása mellett kerül sor.
A szennyvíztisztító telepek kapacitás bővítése összesen minimálisan 8000 LE (legalább 5 000 m³/ nap kapacitás), mely bővítést követően a teljes telep kapacitása várhatóan minimum 80 000 LE lesz.
2. Új szennyvízelvezető csatornahálózat megvalósítására településen belül (legalább 24 000 fm), illetve térségi szinten (legalább 11 000 fm) gravitációs (legalább DN200) és nyomóvezetékekkel (legalább DN100), műtárgyakkal (minimum 12 db közterületi átemelő építészete, gépészete, energiaellátása, vezérlése).
3. Legalább 17 000 fm hosszban új zárt csatornás (legalább D400) gravitációs és nyomott, valamint nyíltárkos csapadékvíz elvezetés megvalósítására kerül sor műtárgyakkal (pl. átemelők, fővédvonalai műtárgy, átereszt, zsilip, irányítástechnika) együtt.
4. Legalább 4 000 m³-es záportározó megvalósítása, átereszt, zsilip és irányítástechnikával együtt.
5. Legalább 38 500 fm települési és/vagy térségi ivóvízellátó gerincvezeték (legalább D150) megvalósítására nyílt földárókban és/vagy kitarakás nélküli építési technológiával megvalósuló (műtárgyakkal, meglévő vízműtelepi fejlesztéssel (max. napi csúcsvízigény: 16 500 m³), új vízműtelep létesítéssel, ivóvízkezelési technológiával (minimum 20 m³/h kapacitású vas-, mangán- és ammónium-mentesítő technológia beépítésével), minimum 150 m³ víztároló kapacitás kiépítésével és/vagy felújításával teljesen, melyből legalább 1 db 100 m³ kapacitású víztorony felújítás) kerül sor.
6. Legalább 22 000 fm legalább NA80-as ivóvízvezeték hálózattisztítása.

7. Legalább 13 db új mélyfúrású (rétegvizekre települt) ivóvíz kút megvalósítására (kútgépészeti munkálatokkal kompletten) kerül sor.

8. Legalább 35 000 m² felületen aszfaltburkolatú út végleges félpályás vagy teljes pályás helyreállítása.

A részletes műszaki leírást a Közbeszerzési Dokumentumok tartalmazzák.

II.1.6. Information about lots

This contract is divided into lots: no

II.1.7. Total value of the procurement

Value excluding VAT: 41 809 130 830,00 HUF

II.2. Description

II.2.2. Additional CPV code(s)

45000000 Construction work, 45231300 Construction work for water and sewage pipelines, 45232151 Water-main refurbishment construction work, 45232400 Sewer construction work, 45232411 Foul-water piping construction work, 45232420 Sewage work, 45232421 Sewage treatment works, 45232430 Water-treatment work, 45232450 Drainage construction works, 45232451 Drainage and surface works, 45232452 Drainage works, 45252100 Sewage-treatment plant construction work, 45252126 Drinking-water treatment plant construction work, 45252127 Wastewater treatment plant construction work, 45262220 Water-well drilling, 44163112 Drainage system, 45111000 Demolition, site preparation and clearance work, 45232150 Works related to water-distribution pipelines, 45232152 Pumping station construction work, 45232410 Sewerage work, 45232422 Sludge-treatment works, 45232423 Sewage pumping stations construction work, 45232431 Wastewater pumping station, 45232453 Drains construction work, 45232454 Rain-water basin construction work, 45233223 Carriageway resurfacing works, 45233228 Surface coating construction work, 45240000 Construction work for water projects, 45247110 Canal construction, 45247112 Drainage canal construction work, 45247130 Aqueduct construction work, 45247270 Reservoir construction works, 45252120 Water-treatment plant construction work, 45252130 Sewage plant equipment, 45252200 Purification plant equipment, 45252210 Water purification plant construction work, 45255110 Wells construction work, 45259200 Purification-plant repair and maintenance work

II.2.3. Place of performance

NUTS code: HU233 Tolna

NUTS code: HU331 Bács-Kiskun

Main site or place of performance: Tolna megye, Bács-Kiskun megye

II.2.4. Description of the procurement

Keretmegállapodás települési víziközmű kivitelezési feladatok ellátására.

Nyertes Ajánlattevő által elvégzendő települési víziközmű kivitelezési feladatok bemutatása:

- Általános munkák
- Szennyvízelvezető hálózat
- Szennyvízkezelés
- Ivóvíz hálózat
- Ivóvíz termelés, kezelés
- Csapadékvízvezetés

Ajánlatkérő tájékoztatja Ajánlattevőket, hogy Megrendelő előzetes terveinek megfelelően előreláthatólag a 6 érintett település tekintetében megvalósítandó munkák és az egy időben teljesítendő külön szerződések az alábbiak:

1. Meglévő települési, térségi szennyvíztisztító telep rekonstrukciós fejlesztésének és, kapacitásbővítésének megvalósítására (építészeti, szennyvíztechnológia, gépészet, energiaellátás, energetika, vezérlés, kezelőépület fejlesztése, a szennyvíziszapok kezelésének megoldásával) folyamatos üzem fenntartása mellett kerül sor. A szennyvíztisztító telepek kapacitás bővítése összesen minimálisan 8000 LE (legalább 5 000 m³/ nap kapacitás), mely bővítést követően a teljes telep kapacitása várhatóan minimum 80 000 LE lesz.
 2. Új szennyvízelvezető csatornahálózat megvalósítására településen belül (legalább 24 000 fm), illetve térségi szinten (legalább 11 000 fm) gravitációs (legalább DN200) és nyomóvezetékekkel (legalább DN100), műtárgyakkal (minimum 12 db közterületi átemelő építészete, gépészete, energiaellátása, vezérlése).
 3. Legalább 17 000 fm hosszban új zárt csatornás (legalább D400) gravitációs és nyomott, valamint nyíltárkos csapadékvíz elvezetés megvalósítására kerül sor műtárgyakkal (pl. átemelők, fővédvonalai műtárgy, átereszt, zsilip, irányítástechnika) együtt.
 4. Legalább 4 000 m³-es záportározó megvalósítása, átereszt, zsilip és irányítástechnikával együtt.
 5. Legalább 38 500 fm települési és/vagy térségi ivóvízellátó gerincvezeték (legalább D150) megvalósítására nyílt földárkokban és/vagy kitarakás nélküli építési technológiával megvalósuló (műtárgyakkal, meglévő vízműtelepi fejlesztéssel (max. napi csúcsvízigény: 16 500 m³), új vízműtelep létesítéssel, ivóvízkezelési technológiával (minimum 20 m³/h kapacitású vas-, mangán- és ammónium-mentesítő technológia beépítésével), minimum 150 m³ víztároló kapacitás kiépítésével és/vagy felújításával teljesen, melyből legalább 1 db 100 m³ kapacitású víztorony felújítás) kerül sor.
 6. Legalább 22 000 fm legalább NA80-as ivóvízvezeték hálózattisztítása.
 7. Legalább 13 db új mélyfúrású (rétegvizekre települt) ivóvíz kút megvalósítására (kútgépészeti munkálatokkal teljesen) kerül sor.
 8. Legalább 35 000 m² felületen aszfaltburkolatú út végleges félpályás vagy teljes pályás helyreállítása.
- A részletes műszaki leírást a Közbeszerzési Dokumentumok tartalmazzák.

II.2.5. Award criteria

Quality criterion - Name: A felhívás III.1.3) pont M/2.1) pontjában előírt vízgazdálkodási építmények szakterületen a 266/2013. (VII. 11.) Korm. rendelet szerinti MV-VZ jelölésű, illetve azzal egyenértékűnek tekintett jogosultság megszerzéséhez szükséges a 266/2013. (VII. 11.) Kr. szerinti, illetve azzal egyenértékű végzettséggel és szakmai gyakorlati idővel rendelkező 1. szakember kötelezően előírt szakmai gyakorlati idején felüli tapasztalati ideje (minimum 0 hónap, maximum 36 hónap) / Weighting: 10

Quality criterion - Name: A felhívás III.1.3) pont M/2.1) pontjában előírt vízgazdálkodási építmények szakterületen a 266/2013. (VII. 11.) Korm. rendelet szerinti MV-VZ jelölésű, illetve azzal egyenértékűnek tekintett jogosultság megszerzéséhez szükséges a 266/2013. (VII. 11.) Kr. szerinti, illetve azzal egyenértékű végzettséggel és szakmai gyakorlati idővel rendelkező 2. szakember kötelezően előírt szakmai gyakorlati idején felüli tapasztalati ideje (minimum 0 hónap, maximum 36 hónap) / Weighting: 10

Quality criterion - Name: A felhívás III.1.3) pont M/2.1) pontjában előírt vízgazdálkodási építmények szakterületen a 266/2013. (VII. 11.) Korm. rendelet szerinti MV-VZ jelölésű, illetve azzal egyenértékűnek tekintett jogosultság megszerzéséhez szükséges a 266/2013. (VII. 11.) Kr. szerinti, illetve azzal egyenértékű végzettséggel és szakmai gyakorlati idővel rendelkező 3. szakember kötelezően előírt szakmai gyakorlati idején felüli tapasztalati ideje (minimum 0 hónap, maximum 36 hónap) / Weighting: 10

Quality criterion - Name: A felhívás III.1.3) pont M/2.2) pontjában előírt építménygépészeti szakterületen a 266/2013. (VII. 11.) Korm. rendelet szerinti MV-ÉG jelölésű, illetve azzal egyenértékűnek tekintett jogosultság megszerzéséhez szükséges a 266/2013. (VII. 11.) Korm. rendelet szerinti, illetve azzal egyenértékű végzettséggel és szakmai gyakorlati idővel rendelkező szakember kötelezően előírt szakmai gyakorlati idején felüli tapasztalati ideje (minimum 0 hónap, maximum 36 hónap) / Weighting: 10

Quality criterion - Name: A felhívás III.1.3) pont M/2.3) pontjában előírt mélyépítési és mélyépítési műtárgyak szakterületen a 266/2013. (VII. 11.) Korm. rendelet szerinti MV-M jelölésű, illetve azzal egyenértékűnek tekintett jogosultság megszerzéséhez szükséges a 266/2013. (VII. 11.) Korm. rendelet szerinti, illetve azzal egyenértékű végzettséggel és szakmai gyakorlati idővel rendelkező szakember kötelezően előírt szakmai gyakorlati idején felüli tapasztalati ideje (minimum 0 hónap, maximum 36 hónap) / Weighting: 10

Price - Weighting: 50

II.2.11. Information about options

Options: no

II.2.13. Information about European Union funds

The procurement is related to a project and/or programme financed by European Union funds: no

II.2.14. Additional information

1. Ajánlatkérő a legjobb ár-érték alapján értékeli az ajánlatokat. Az ajánlatok részszerzőpontok szerinti tartalmi elemeinek értékelése során adható pontszám alsó és felső határa: 0-10.

Az 1. értékelési részszerzőpont esetében a pontszámok kiszámítása a Közbeszerzési Hatóság útmutatója (KÉ 2020. évi 60. szám; 2020. március 25.) 1. sz. melléklet A.1. aa) pontja szerinti fordított arányosítás módszerével történik.

A 2-6. értékelési részszerzőpont esetében a pontszámok kiszámítása a Közbeszerzési Hatóság útmutatója (KÉ 2020. évi 60. szám; 2020. március 25.) 1. sz. melléklet A.1. ab) pontja szerinti egyenes arányosítás módszerével történik.

Section IV: Procedure

IV.1. Description

IV.1.1. Type of procedure

Open procedure

IV.1.3. Information about a framework agreement or a dynamic purchasing system

The procurement involves the establishment of a framework agreement

IV.1.8. Information about the Government Procurement Agreement (GPA)

The procurement is covered by the Government Procurement Agreement: yes

IV.2. Administrative information

IV.2.1. Previous publication concerning this procedure

Notice number in the OJ S: [2022/S 096-264109](#)

IV.2.8. Information about termination of dynamic purchasing system

IV.2.9. Information about termination of call for competition in the form of a prior information notice

Section V: Award of contract

Contract No: 1

Title:

Víziközmű kivitelezési feladatok ellátása

A contract/lot is awarded: yes

V.2. Award of contract

V.2.1. Date of conclusion of the contract

20/10/2022

V.2.2. Information about tenders

Number of tenders received: 5

Number of tenders received from SMEs: 1

Number of tenders received from tenderers from other EU Member States: 0

Number of tenders received from tenderers from non-EU Member States: 0

Number of tenders received by electronic means: 5

The contract has been awarded to a group of economic operators: yes

V.2.3. Name and address of the contractor

Official name: ALISCA BAU Építőpari Zrt.

National registration number: 14530603217

Postal address: Bonyhádi Utca 30.

Town: Bátaszék

NUTS code: HU233 Tolna

Postal code: 7140

Country: Hungary

E-mail: szekszard@aliscabau.hu

Telephone: +36 302688877

Fax: +36 74519415

Internet address: <http://www.aliscabau.hu>

The contractor is an SME: yes

V.2.3. Name and address of the contractor

Official name: A-Híd Építő Zártkörűen Működő Részvénytársaság

National registration number: 24857538244

Postal address: Karikás Frigyes Utca 20.

Town: Budapest

NUTS code: HU110 Budapest

Postal code: 1138

Country: Hungary

E-mail: szollos.andras@hid.hu

Telephone: +36 204997101

Fax: +36 14652222

Internet address: <http://www.ahid.hu>

The contractor is an SME: no

V.2.3. Name and address of the contractor

Official name: STRABAG-MML Magas- és Mérnöki Létesítmény Építő Korlátolt Felelősségű Társaság

National registration number: 14008915443
Postal address: Gábor Dénes (Infopark D épület) Utca 2.
Town: Budapest
NUTS code: HU110 Budapest
Postal code: 1117
Country: Hungary
E-mail: 107_EKR@strabag.com
Telephone: +36 303163476
Internet address: <http://www.strabag.hu>
The contractor is an SME: no

V.2.3. Name and address of the contractor

Official name: Mészáros és Mészáros Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Zártkörűen Működő Részvénytársaság
National registration number: 27420322207
Postal address: Fő Utca 65.
Town: Felcsút
NUTS code: HU211 Fejér
Postal code: 8086
Country: Hungary
E-mail: titkarsag@meszaroskft.com
Telephone: +36 22594016
Fax: +36 23532157
The contractor is an SME: no

V.2.3. Name and address of the contractor

Official name: Duna Aszfalt Út és Mélyépítő Zártkörűen Működő Részvénytársaság
National registration number: 28733232403
Postal address: Béke Utca 150.
Town: Tiszakécske
NUTS code: HU Magyarország
Postal code: 6060
Country: Hungary
E-mail: vallalkozas@dunaaszfalt.hu
Telephone: +36 19201204
Fax: +36 19201404
Internet address: <http://www.dunaaszfalt.hu>
The contractor is an SME: no

V.2.4. Information on value of the contract/lot

Initial estimated total value of the contract/lot: 41 809 130 830,00 HUF
Total value of the contract/lot: 41 809 130 830,00 HUF

V.2.5. Information about subcontracting

The contract is likely to be subcontracted Short description of the part of the contract to be subcontracted:

- 1.Mészáros és Mészáros Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Zártkörűen Működő Részvénytársaság (8086 Felcsút, Fő Utca 65.):Előkészítő-, egyéb- és befejező munkák; MV-ÉG jogosultságú szakember biztosítása
- 2.ALISCA BAU Építőipari Zrt. (7140 Bátaszék, Bonyhádi Utca 30.):Tervezői művezetés; geodéziai munkák; szükséges szakfelügyelet; szakipari munkák;gépbérlet; anyagok,

eszközök beszállítása; hulladék és veszélyes hulladék szállítása, kezelése; őrzés és vagyonvédelem; mobil illemhelyek bérlése, szállítása; épületgépészeti munkák; gépészeti szerelési munkák; elektromos és irányítástechnikai munkák; minőségvizsgálatok; biztosítások; régészeti munkák; lőszermentesítés; pénzügyi szolgáltatások és kommunikációs csatornák igénybe vétele

3.A-Híd Építő Zártkörűen Működő Részvénytársaság (1138 Budapest, Karikás Frigyes Utca 20.): Tervezés; tervezői művezetés; épület gépészeti munkák; geodézia; állapotfelmérések; bontási munkák, földmunkák, dúcolás, szádfalazás, víztelenítés, sajtolás, irányított fúrás, csőbélelés, csőroppantás, csatornaépítési részmunkák,

vízvezeték építési részmunkák, csapadékcsatorna építés részmunkái, magasépítési részmunkák, vízkezelési technológia részmunkák, gépészeti részmunkák, villamos és irányítástechnikai részmunkák, út, és térburkolatépítési részmunkák, forgalomtechnika, műtárgyépítési részmunkák, kútépítés részmunkái, kerítésépítés, kertészeti munkák, közműkiváltások, hálózattisztítás, olaj- és iszapleválasztó berendezés építése, elemes szikkasztó rendszer építése, minőségvizsgálatok, szakfelügyelet, régészeti szakfelügyelet, esetleges leletmentés, lőszermentesítés, talajmechanikai vizsgálat és szakvélemény, szakfelügyelet, hulladék-, és veszélyes hulladék elszállítása, kezelése, monitoring kút létesítése, őrzés, felelős műszaki vezetés, vízműtelep és létesítményei, települési és térségi ivóvízellátó hálózat és létesítményei, szennyvízelvezető hálózat és létesítményei, valamint csapadékvíz-elvezetés és létesítményei kivitelezési részmunkái, záportározó építés

4.Duna Aszfalt Út és Mélyépítő Zártkörűen Működő Részvénytársaság (6060 Tiszakécske, Béke Utca 150.): Területelőkészítés, területrendezési munkák egyes részfeladatai; Járólékos költségeket eredményező tevékenységek egyes részfeladatai; Csapadékvíz elvezetés: Nyílt árkos vezetéképítés; Ároképítés; Műtárgyak építése; Kitakarás nélküli vezetéképítés (rekonstrukció / új építés); Műtárgyak rekonstrukciója; Egyéb létesítmények építése egyes részfeladatai; Ivóvíz termelés, kezelés: Kutak; Vízműtelep; Tárolók; Vízkezelés, víztisztítási technológia; Nyomásfokozás; Gépi berendezések; Felújítások egyes részfeladatai; Ivóvíz hálózat Hálózatrekonstrukció: Vezetékek átépítése, bekötésekkel, összes járulékos munkával; Hálózattisztítást lehetővé tevő földbe elhelyezett tolózárak létesítése; Tűzcsap hálózattisztítás miatt; Ivóvíz házi bekötés átépítése; Vasbeton akna építése mosatás miatt összes szerelvényével; Közkifolyó építése; Hálózattisztítás egyes részfeladatai; Ivóvíz hálózat Hálózatépítés: Hálózatépítés összes járulékos munkával (nyílt árkos); Kitakarás nélküli vezetéképítés; Akna egyes részfeladatai; Szennyvíz kezelés: Akna vagy kisműtárgy (teljes térfogat, m³); Kertészeti, növénytelepítési munkák; Tisztító tó (természetközeli); Nyárfás vagy nádágyas szűrőmező; Bontási munkák; Iszaprohasztás (anaerob technológia); Biogáz hasznosítás; Biogáz rendszer műszerezés és irányírástechnika (primer műszerezés és központi folyamatirányítás) egyes részfeladatai; Szennyvíz kezelés: Eszközök, gépek (beszerzése, telepítése, elektromos bekötése); Vasbeton szerkezetek építése; Térbeton vagy szigetelt betonfelület; Acélszerkezet - szénacél, felületkezelt (tonna); Acélszerkezet - rozsdamentes acél (tonna) egyes részfeladatai; Szennyvíz kezelés: Külső munkák (közmű és infrastruktúra); Műszerezés és irányítástechnika (primer műszerezés és központi folyamatirányítás); Hőellátás; Kiszolgáló épület (szociális, kezelő helységek); Telep-kialakítási munkák egyes részfeladatai; Szennyvíz kezelés: Fertőtlenítés; Iszapkezelés; Komposztálás és átmeneti iszaptárolás; Acélvázaz vagy csarnokszerkezet (gépkocsitároló); Légtechnikai és bűzös levegő elszívó rendszer egyes részfeladatai; Szennyvíz kezelés: Mechanikai tisztítás; Szippantott szennyvíz fogadás; Szennyvíz-kiegyenlítés (előülepités) és átemelés; Biológiai tisztítás és fázis-szétválasztás; Utótisztítás, utószűrés egyes részfeladatai; Hálózatépítés - szennyvíz elvezetés: Nyílt árkos vezetéképítés / műtárgyak; Kitakarás nélküli vezetéképítés (rekonstrukció / új építés); Műtárgyak rekonstrukciójához kapcsolódó munkák egyes részfeladatai; MV-M felelős műszaki vezetés és egyes részfeladatai, M/1.1.

referenciakövetelményhez tartozó munkák és egyes részfeladataik; MV-VZ felelős műszaki vezetés és egyes részfeladatai; MV-ÉG felelős műszaki vezetés és egyes részfeladatai 5.STRABAG-MML Magas- és Mérnöki Létesítmény Építő Korlátolt Felelősségű Társaság (1117 Budapest, Gábor Dénes (Infopark D épület) Utca 2.):MV-VZ és MV-M műszaki vezetői feladatok;Szennyvízelvezető vezeték, szennyvízátemelő és szennyvíztisztító telep építésének és csapadékvízvezetési műtárgy; irányítástechnikai munkáinak részfeladatai; Csapadékvíz csatornahálózat és záportároló építésének részfeladatai; Ivóvízvezeték, vízműtelep, ivóvíznyerő vagy ivóvíz termelő kút és víztorony építés részmunkái

Section VI: Complementary information

VI.3. Additional information

Ajánlatot az alábbi ajánlattevők nyújtottak be:

ALISCA BAU Építőipari Zrt. (7140 Bátaszék, Bonyhádi Utca 30.; adószám: 14530603-2-17)

Mészáros és Mészáros Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Zártkörűen Működő

Részvénytársaság (8086 Felcsút, Fő Utca 5.; adószám: 27420322-2-07)

A-Híd Építő Zártkörűen Működő Részvénytársaság (1138 Budapest, Karikás Frigyes Utca 20.; adószám: 24857538-2-44)

STRABAG-MML Magas- és Mérnöki Létesítmény Építő Korlátolt Felelősségű Társaság (1117 Budapest, Gábor Dénes (Infopark D épület) Utca 2.; adószám:14008915-4-43)

Duna Aszfalt Út és Mélyépítő Zártkörűen Működő Részvénytársaság (6060 Tiszakécske, Béke Utca 150.; adószám: 28733232-4-03)

VI.4. Procedures for review

VI.4.1. Review body

Official name: Közbeszerzési Hatóság Közbeszerzési Döntőbizottság

Postal address: Riadó u. 5

Town: Budapest

Postal code: 1026

Country: Hungary

E-mail: dontobizottsag@kt.hu

Telephone: +36 18828592

Fax: +36 18828593

VI.4.3. Review procedure

Precise information on deadline(s) for review procedures:

A Kbt. 148. § (3)-(9) bekezdése szerint.

VI.4.4. Service from which information about the review procedure may be obtained

Official name: Közbeszerzési Hatóság Közbeszerzési Döntőbizottság

Postal address: Riadó u. 5

Town: Budapest

Postal code: 1026

Country: Hungary

E-mail: dontobizottsag@kt.hu

Telephone: +36 18828592

Fax: +36 18828593

VI.5. Date of dispatch of this notice

25/10/2022

