

**Hongrie-Paks: Travaux de construction****OJ S 209/2022 28/10/2022****Avis d'attribution de marché****Marché de travaux****Base juridique:**

Directive 2014/24/UE

**Section I: Pouvoir adjudicateur**

---

**I.1. Nom et adresses**

Nom officiel: PIP Közép-Duna Menti Térségfejlesztési Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság

Numéro national d'identification: 11293772217

Adresse postale: Ipari Park 4703/39

Ville: Paks

Code NUTS: HU233 Tolna

Code postal: 7030

Pays: Hongrie

Point(s) de contact: Gyöngyösi Csaba

Courriel: [gyongyosi.csaba@pipkft.hu](mailto:gyongyosi.csaba@pipkft.hu)

Téléphone: +36 75510763

Fax: +36 75417513

**Adresse(s) internet:**Adresse principale: <http://www.pipkft.hu>**I.1. Nom et adresses**Nom officiel: PAKS ÉS TÉRSÉGE KÖZMŰFEJLESZTÉSI ÉS BERUHÁZÁSI  
ÖNKORMÁNYZATI TÁRSULÁS

Numéro national d'identification: 15845168117

Adresse postale: Dósa György Út 55-61

Ville: Paks

Code NUTS: HU233 Tolna

Code postal: 7030

Pays: Hongrie

Point(s) de contact: Misóczki Anikó

Courriel: [misoczki.aniko@paks.hu](mailto:misoczki.aniko@paks.hu)

Téléphone: +36 75830572

Fax: +36 75500594

**Adresse(s) internet:**Adresse principale: <http://www.paks.hu>**I.2. Informations sur la passation conjointe de marchés**

Le marché fait l'objet d'une procédure conjointe

**I.4. Type de pouvoir adjudicateur**

Organisme de droit public

**I.5. Activité principale**

Autre activité: Épület építési projekt szervezése

### II.1. Étendue du marché

#### II.1.1. Intitulé

Víziközmű kivitelezési feladatok ellátása  
Numéro de référence: EKR001198472021

#### II.1.2. Code CPV principal

45000000 Travaux de construction

#### II.1.3. Type de marché

Travaux

#### II.1.4. Description succincte

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 m<sup>3</sup>/ 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 m<sup>3</sup>-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 kitakarás nélküli építési technológiával megvalósuló (műtárgyakkal, meglévő vízműtelepi fejlesztéssel (max. napi csúcsvízigény: 16 500 m<sup>3</sup>), új vízműtelep létesítéssel, ivóvízkezelési technológiával (minimum 20 m<sup>3</sup>/h kapacitású vas-, mangán- és ammónium-mentesítő technológia beépítésével), minimum 150 m<sup>3</sup> víztároló kapacitás kiépítésével és/vagy felújításával kompletten, melyből legalább 1 db 100 m<sup>3</sup> 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 m<sup>2</sup> felületen aszfaltburkolatú út végleges félpályás vagy teljes pályás helyreállítása.

A részletes műszaki leírást a Közbeszerzési Dokumentumok tartalmazzák.

#### **II.1.6. Information sur les lots**

Ce marché est divisé en lots: non

#### **II.1.7. Valeur totale du marché**

Valeur hors TVA: 41 809 130 830,00 HUF

### **II.2. Description**

#### **II.2.2. Code(s) CPV additionnel(s)**

45000000 Travaux de construction, 45231300 Travaux de construction de conduites d'eau et de canalisations d'eaux usées à grande distance, 45232151 Travaux de remise à neuf de conduites d'eau, 45232400 Travaux de construction d'égouts, 45232411 Travaux de construction de canalisations d'eaux usées, 45232420 Travaux de construction de stations d'épuration des eaux usées, 45232421 Station de traitement des eaux usées, 45232430 Travaux de traitement de l'eau, 45232450 Travaux de construction pour système de drainage, 45232451 Travaux de drainage et travaux de surface, 45232452 Ouvrages de drainage, 45252100 Travaux de construction de stations d'épuration, 45252126 Travaux de construction de stations de traitement de l'eau potable, 45252127 Travaux de construction de stations de traitement des eaux usées, 45262220 Forage de puits de captage, 44163112 Système de drainage, 45111000 Travaux de démolition, travaux de préparation et de dégagement de chantier, 45232150 Travaux relatifs aux conduites d'alimentation en eau, 45232152 Travaux de construction de stations de pompage, 45232410 Travaux d'assainissement, 45232422 Station de traitement des boues, 45232423 Travaux de construction de stations de pompage des eaux usées, 45232431 Station de pompage des eaux résiduaires, 45232453 Travaux de construction de tuyaux de drainage, 45232454 Travaux de construction de bassins d'eaux pluviales, 45233223 Travaux de resurfaçage de chaussées, 45233228 Travaux de construction de revêtements de surface, 45240000 Travaux de construction d'ouvrages hydrauliques, 45247110 Construction de canaux, 45247112 Travaux de construction de canaux de drainage, 45247130 Travaux de construction d'aqueducs, 45247270 Travaux de construction de réservoirs, 45252120 Travaux de construction d'installations de traitement des eaux, 45252130 Équipement de station d'épuration, 45252200 Matériel pour installation de purification, 45252210 Travaux de construction de stations de purification de l'eau, 45255110 Travaux de construction de puits d'extraction, 45259200 Réparation et entretien de station de purification

#### **II.2.3. Lieu d'exécution**

Code NUTS: HU233 Tolna

Code NUTS: HU331 Bács-Kiskun

Lieu principal d'exécution: Tolna megye, Bács-Kiskun megye

#### **II.2.4. Description des prestations**

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 m<sup>3</sup>/ 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 m<sup>3</sup>-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 kitakarás nélküli építési technológiával megvalósuló (műtárgyakkal, meglévő vízműtelepi fejlesztéssel (max. napi csúcsvízigény: 16 500 m<sup>3</sup>), új vízműtelep létesítéssel, ivóvízkezelési technológiával (minimum 20 m<sup>3</sup>/h kapacitású vas-, mangán- és ammónium-mentesítő technológia beépítésével), minimum 150 m<sup>3</sup> víztároló kapacitás kiépítésével és/vagy felújításával kompletten, melyből legalább 1 db 100 m<sup>3</sup> 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 m<sup>2</sup> felületen aszfaltburkolatú út végleges félpályás vagy teljes pályás helyreállítása.

A részletes műszaki leírást a Közbeszerzési Dokumentumok tartalmazzák.

#### **II.2.5. Critères d'attribution**

Critère de qualité - Nom: 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) / Pondération: 10

Critère de qualité - Nom: 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) / Pondération: 10

Critère de qualité - Nom: 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) / Pondération: 10

Critère de qualité - Nom: 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) / Pondération: 10

Critère de qualité - Nom: 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) / Pondération: 10

Prix - Pondération: 50

#### **II.2.11. Information sur les options**

Options: non

#### **II.2.13. Information sur les fonds de l'Union européenne**

Le contrat s'inscrit dans un projet/programme financé par des fonds de l'Union européenne: non

#### **II.2.14. Informations complémentaires**

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: Procédure**

---

#### **IV.1. Description**

##### **IV.1.1. Type de procédure**

Procédure ouverte

##### **IV.1.3. Information sur l'accord-cadre ou le système d'acquisition dynamique**

Le marché implique la mise en place d'un accord-cadre

##### **IV.1.8. Information concernant l'accord sur les marchés publics (AMP)**

Le marché est couvert par l'accord sur les marchés publics: oui

#### **IV.2. Renseignements d'ordre administratif**

##### **IV.2.1.**

## Publication antérieure relative à la présente procédure

Numéro de l'avis au JO série S: [2022/S 096-264109](#)

### IV.2.8. Informations sur l'abandon du système d'acquisition dynamique

### IV.2.9. Informations sur l'abandon de la procédure d'appel à la concurrence sous la forme d'un avis de préinformation

## Section V: Attribution du marché

---

Marché n°: 1

#### Intitulé:

Víziközmű kivitelezési feladatok ellátása

Un marché/lot est attribué: oui

### V.2. Attribution du marché

#### V.2.1. Date de conclusion du marché

20/10/2022

#### V.2.2. Informations sur les offres

Nombre d'offres reçues: 5

Nombre d'offres reçues de la part de PME: 1

Nombre d'offres reçues de la part de soumissionnaires d'autres États membres de l'UE: 0

Nombre d'offres reçues de la part de soumissionnaires d'États non membres de l'UE: 0

Nombre d'offres reçues par voie électronique: 5

Le marché a été attribué à un groupement d'opérateurs économiques: oui

#### V.2.3. Nom et adresse du titulaire

Nom officiel: ALISCA BAU Építőpari Zrt.

Numéro national d'identification: 14530603217

Adresse postale: Bonyhádi Utca 30.

Ville: Bátaszék

Code NUTS: HU233 Tolna

Code postal: 7140

Pays: Hongrie

Courriel: [szekszard@aliscabau.hu](mailto:szekszard@aliscabau.hu)

Téléphone: +36 302688877

Fax: +36 74519415

Adresse internet: <http://www.aliscabau.hu>

Le titulaire est une PME: oui

#### V.2.3. Nom et adresse du titulaire

Nom officiel: A-Híd Építő Zártkörűen Működő Részvénytársaság

Numéro national d'identification: 24857538244

Adresse postale: Karikás Frigyes Utca 20.

Ville: Budapest

Code NUTS: HU110 Budapest

Code postal: 1138

Pays: Hongrie

Courriel: [szollos.andras@hid.hu](mailto:szollos.andras@hid.hu)

Téléphone: +36 204997101  
Fax: +36 14652222  
Adresse internet: <http://www.ahid.hu>  
Le titulaire est une PME: non

### **V.2.3. Nom et adresse du titulaire**

Nom officiel: STRABAG-MML Magas- és Mérnöki Létesítmény Építő Korlátolt Felelősségű Társaság  
Numéro national d'identification: 14008915443  
Adresse postale: Gábor Dénes (Infopark D épület) Utca 2.  
Ville: Budapest  
Code NUTS: HU110 Budapest  
Code postal: 1117  
Pays: Hongrie  
Courriel: [107\\_EKR@strabag.com](mailto:107_EKR@strabag.com)  
Téléphone: +36 303163476  
Adresse internet: <http://www.strabag.hu>  
Le titulaire est une PME: non

### **V.2.3. Nom et adresse du titulaire**

Nom officiel: Mészáros és Mészáros Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Zártkörűen Működő Részvénytársaság  
Numéro national d'identification: 27420322207  
Adresse postale: Fő Utca 65.  
Ville: Felcsút  
Code NUTS: HU211 Fejér  
Code postal: 8086  
Pays: Hongrie  
Courriel: [titkarsag@meszaroskft.com](mailto:titkarsag@meszaroskft.com)  
Téléphone: +36 22594016  
Fax: +36 23532157  
Le titulaire est une PME: non

### **V.2.3. Nom et adresse du titulaire**

Nom officiel: Duna Aszfalt Út és Mélyépítő Zártkörűen Működő Részvénytársaság  
Numéro national d'identification: 28733232403  
Adresse postale: Béke Utca 150.  
Ville: Tiszakécske  
Code NUTS: HU Magyarország  
Code postal: 6060  
Pays: Hongrie  
Courriel: [vallalkozas@dunaaszfalt.hu](mailto:vallalkozas@dunaaszfalt.hu)  
Téléphone: +36 19201204  
Fax: +36 19201404  
Adresse internet: <http://www.dunaaszfalt.hu>  
Le titulaire est une PME: non

### **V.2.4. Informations sur le montant du marché/du lot**

Estimation initiale du montant total du marché/du lot: 41 809 130 830,00 HUF  
Valeur totale du marché/du lot: 41 809 130 830,00 HUF

### **V.2.5.**

## Information sur la sous-traitance

Le marché est susceptible d'être sous-traité Description succincte de la part du contrat sous-traitée:

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 szakfelületek; 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, szakfelületek, régészeti szakfelület, esetleges leletmentés, lőszermentesítés, talajmechanikai vizsgálat és szakvélemény, szakfelületek, 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; Aknák egyes részfeladatai; Szennyvíz kezelés: Akna vagy kisműtárgy (teljes térfogat, m<sup>3</sup>); 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 (előüleptés) 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: Renseignements complémentaires

### VI.3. Informations complémentaires

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. Procédures de recours

#### VI.4.1. Instance chargée des procédures de recours

Nom officiel: Közbeszerzési Hatóság Közbeszerzési Döntőbizottság

Adresse postale: Riadó u. 5

Ville: Budapest

Code postal: 1026

Pays: Hongrie

Courriel: [dontobizottsag@kt.hu](mailto:dontobizottsag@kt.hu)

Téléphone: +36 18828592

Fax: +36 18828593

#### VI.4.3. Introduction de recours

Précisions concernant les délais d'introduction de recours:

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

#### VI.4.4. Service auprès duquel des renseignements peuvent être obtenus sur l'introduction de recours

Nom officiel: Közbeszerzési Hatóság Közbeszerzési Döntőbizottság

Adresse postale: Riadó u. 5

Ville: Budapest  
Code postal: 1026  
Pays: Hongrie  
Courriel: [dontobizottsag@kt.hu](mailto:dontobizottsag@kt.hu)  
Téléphone: +36 18828592  
Fax: +36 18828593

**VI.5. Date d'envoi du présent avis**  
25/10/2022