

Madžarska-Paks: Gradbena dela
OJ S 209/2022 28/10/2022
Obvestilo o oddaji naročila
Gradnje

Pravna podlaga:
Direktiva 2014/24/EU

Oddelek I: Javni naročnik**I.1. Ime in naslovi**

Uradno ime: PIP Közép-Duna Menti Térségfejlesztési Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság
Nacionalna identifikacijska številka: 11293772217
Poštni naslov: Ipari Park 4703/39
Kraj: Paks
Šifra NUTS: HU233 Tolna
Poštna številka: 7030
Država: Madžarska
Kontaktna oseba: Gyöngyösi Csaba
E-naslov: gyongyosi.csaba@pipkft.hu
Telefon: +36 75510763
Telefaks: +36 75417513
Internetni naslovi:
Glavni naslov: <http://www.pipkft.hu>

I.1. Ime in naslovi

Uradno ime: PAKS ÉS TÉRSÉGE KÖZMŰFEJLESZTÉSI ÉS BERUHÁZÁSI
ÖNKORMÁNYZATI TÁRSULÁS
Nacionalna identifikacijska številka: 15845168117
Poštni naslov: Dósa György Út 55-61
Kraj: Paks
Šifra NUTS: HU233 Tolna
Poštna številka: 7030
Država: Madžarska
Kontaktna oseba: Misóczki Anikó
E-naslov: misoczki.aniko@paks.hu
Telefon: +36 75830572
Telefaks: +36 75500594
Internetni naslovi:
Glavni naslov: <http://www.paks.hu>

I.2. Informacije o skupnem javnem naročilu

Naročilo vključuje skupno javno naročanje

I.4. Vrsta javnega naročnika

Oseba javnega prava

I.5. Glavna področja dejavnosti

Druga dejavnost: Épület építési projekt szervezése

II.1. Obseg naročila

II.1.1. Naslov

Víziközmű kivitelezési feladatok ellátása

Referenčna številka dokumenta: EKR001198472021

II.1.2. Glavna koda CPV

45000000 Gradbena dela

II.1.3. Vrsta naročila

Gradnje

II.1.4. Kratek opis

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 kitakarás 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 kompletten, 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. Informacije o sklopih

Naročilo je razdeljeno na sklope: ne

II.1.7. Skupna vrednost javnega naročila

Vrednost brez DDV: 41 809 130 830,00 HUF

II.2. Opis

II.2.2. Dodatna(-e) koda(-e) CPV

45000000 Gradbena dela, 45231300 Gradbena dela na cevovodih za vodo in odplake, 45232151 Gradbena dela pri sanaciji glavnega vodovoda, 45232400 Gradbena dela na kanalizaciji, 45232411 Gradbena dela na ceveh za umazano vodo, 45232420 Gradbena dela na kanalizacijskih objektih, 45232421 Objekti za čiščenje odplak, 45232430 Objekti za pripravo vode, 45232450 Gradbena dela na odvodnjavanju, 45232451 Dela na odvodnjavanju in dela na površini, 45232452 Dela na odvodnjavanju, 45252100 Gradbena dela na komunalni čistilni napravi, 45252126 Gradbena dela na napravi za pripravo pitne vode, 45252127 Gradbena dela na čistilni napravi za odpadne vode, 45262220 Vrtanje vodnjakov, 44163112 Drenažni sistem, 45111000 Rušitvena dela, pripravljalna dela na gradbiščih in čiščenje gradbišča, 45232150 Dela, povezana s cevovodi za distribucijo vode, 45232152 Gradbena dela na črpališču, 45232410 Kanalizacijski objekti, 45232422 Objekti za obdelavo blata, 45232423 Gradbena dela na črpališčih odplak, 45232431 Črpališče odpadnih voda, 45232453 Gradbena dela na drenažnih ceveh, 45232454 Gradbena dela na zbiralnikih deževnice, 45233223 Obnovitvena dela na krovnih plasteh vozišč, 45233228 Gradbena dela na površinski prevleki, 45240000 Gradbena dela na vodnih objektih, 45247110 Gradnja kanalov, 45247112 Gradbena dela na izsuševalnem kanalu, 45247130 Gradbena dela na akvaduktu, 45247270 Gradbena dela na zbiralnikih, 45252120 Gradbena dela na napravi za pripravo vode, 45252130 Oprema za komunalno čistilno napravo, 45252200 Oprema za čistilne naprave, 45252210 Gradbena dela na čistilni napravi za vodo, 45255110 Gradbena dela na vrtinah, 45259200 Popravilo in vzdrževanje čistilnih naprav

II.2.3. Kraj izvedbe

Šifra NUTS: HU233 Tolna

Šifra NUTS: HU331 Bács-Kiskun

Glavna lokacija ali kraj izvedbe: Tolna megye, Bács-Kiskun megye

II.2.4. Opis javnega naročila

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
- Csapadékvízkezelés

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 kompletten, 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.2.5. Merila za izbiro ponudbe

Merilo kakovosti - lme: 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) / Ponder: 10

Merilo kakovosti - lme: 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) / Ponder: 10

Merilo kakovosti - lme: 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) / Ponder: 10

Merilo kakovosti - Ime: 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) / Ponder: 10

Merilo kakovosti - Ime: 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) / Ponder: 10

Cena - Ponder: 50

II.2.11. Informacije o variantah

Variante: ne

II.2.13. Informacije o sredstvih EU

Naročilo se nanaša na projekt in/ali program, ki se financira s sredstvi EU: ne

II.2.14. Dodatne informacije

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.

Oddelek IV: Postopek

IV.1. Opis

IV.1.1. Vrsta postopka

Odprti postopek

IV.1.3. Informacije o okvirnem sporazumu ali dinamičnem nabavnem sistemu

Obvestilo vključuje sklenitev okvirnega sporazuma

IV.1.8. Informacije o Sporazumu o vladnih naročilih

Naročilo ureja Sporazum o vladnih naročilih: da

IV.2. Upravne informacije

IV.2.1. Prejšnja objava v zvezi s tem postopkom

Številka obvestila v UL: [2022/S 096-264109](#)

IV.2.8. Informacije o prenehanju dinamičnega nabavnega sistema

IV.2.9. Informacije o zaključku javnega razpisa v obliki predhodnega informativnega obvestila

Št. naročila: 1

Naslov:

Víziközmű kivitelezési feladatok ellátása

Naročilo je oddano/sklop je oddan: da

V.2. Oddaja naročila

V.2.1. Datum sklenitve pogodbe

20/10/2022

V.2.2. Informacije o ponudbah

Število prejetih ponudb: 5

Število prejetih ponudb MSP-jev: 1

Število prejetih ponudb ponudnikov iz drugih držav članic EU: 0

Število prejetih ponudb ponudnikov iz držav nečlanic EU: 0

Število elektronsko prejetih ponudb: 5

Naročilo je bilo oddano skupini gospodarskih subjektov: da

V.2.3. Ime in naslov izvajalca

Uradno ime: ALISCA BAU Építőpari Zrt.

Nacionalna identifikacijska številka: 14530603217

Poštni naslov: Bonyhádi Utca 30.

Kraj: Bátaszék

Šifra NUTS: HU233 Tolna

Poštna številka: 7140

Država: Madžarska

E-naslov: szekszard@aliscabau.hu

Telefon: +36 302688877

Telefaks: +36 74519415

Internetni naslov: <http://www.aliscabau.hu>

Izvajalec je MSP: da

V.2.3. Ime in naslov izvajalca

Uradno ime: A-Híd Építő Zártkörűen Működő Részvénytársaság

Nacionalna identifikacijska številka: 24857538244

Poštni naslov: Karikás Frigyes Utca 20.

Kraj: Budapest

Šifra NUTS: HU110 Budapest

Poštna številka: 1138

Država: Madžarska

E-naslov: szollos.andras@hid.hu

Telefon: +36 204997101

Telefaks: +36 14652222

Internetni naslov: <http://www.ahid.hu>

Izvajalec je MSP: ne

V.2.3. Ime in naslov izvajalca

Uradno ime: STRABAG-MML Magas- és Mérnöki Létesítmény Építő Korlátolt Felelősségű Társaság

Nacionalna identifikacijska številka: 14008915443
Poštni naslov: Gábor Dénes (Infopark D épület) Utca 2.
Kraj: Budapest
Šifra NUTS: HU110 Budapest
Poštna številka: 1117
Država: Madžarska
E-naslov: 107_EKR@strabag.com
Telefon: +36 303163476
Internetni naslov: <http://www.strabag.hu>
Izvajalec je MSP: ne

V.2.3. Ime in naslov izvajalca

Uradno ime: Mészáros és Mészáros Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Zártkörűen Működő Részvénytársaság
Nacionalna identifikacijska številka: 27420322207
Poštni naslov: Fő Utca 65.
Kraj: Felcsút
Šifra NUTS: HU211 Fejér
Poštna številka: 8086
Država: Madžarska
E-naslov: titkarsag@meszaroskft.com
Telefon: +36 22594016
Telefaks: +36 23532157
Izvajalec je MSP: ne

V.2.3. Ime in naslov izvajalca

Uradno ime: Duna Aszfalt Út és Mélyépítő Zártkörűen Működő Részvénytársaság
Nacionalna identifikacijska številka: 28733232403
Poštni naslov: Béke Utca 150.
Kraj: Tiszakécske
Šifra NUTS: HU Magyarország
Poštna številka: 6060
Država: Madžarska
E-naslov: vallalkozas@dunaaszfalt.hu
Telefon: +36 19201204
Telefaks: +36 19201404
Internetni naslov: <http://www.dunaaszfalt.hu>
Izvajalec je MSP: ne

V.2.4. Informacije o vrednosti javnega naročila/sklopa

Začetna skupna ocenjena vrednost javnega naročila/sklopa: 41 809 130 830,00 HUF
Skupna vrednost naročila/sklopa: 41 809 130 830,00 HUF

V.2.5. Informacije o naročilih, oddanih podizvajalcem

Naročilo bo verjetno oddano podizvajalcem Kratek opis deleža naročila, ki bo oddan podizvajalcem:

- 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 helyiségek); 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

Oddelek VI: Dopolnilne informacije

VI.3. Dodatne informacije

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. Postopki za revizijo

VI.4.1. Organ, pristojen za revizijo

Uradno ime: Közbeszerzési Hatóság Közbeszerzési Döntőbizottság

Poštni naslov: Riadó u. 5

Kraj: Budapest

Poštna številka: 1026

Država: Madžarska

E-naslov: dontobizottsag@kt.hu

Telefon: +36 18828592

Telefaks: +36 18828593

VI.4.3. Postopek revizije

Natančne informacije o roku(-ih) za postopke revizije:

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

VI.4.4. Služba, pri kateri lahko dobite informacije o postopku revizije

Uradno ime: Közbeszerzési Hatóság Közbeszerzési Döntőbizottság

Poštni naslov: Riadó u. 5

Kraj: Budapest

Poštna številka: 1026

Država: Madžarska

E-naslov: dontobizottsag@kt.hu

Telefon: +36 18828592

Telefaks: +36 18828593

VI.5. Datum pošiljanja tega obvestila

25/10/2022

