

Összegezés az ajánlatok elbírálásáról

I. Ajánlatkérő: NFP Nemzeti Fejlesztési Programiroda Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság (1139 Budapest, Pap Károly utca 4-6.)

II. Tárgy:

II.1) Meghatározás

II.1.1) A közbeszerzés tárgya:

Vállalkozási szerződés a KEHOP-2.2.2-15-2015-00039 azonosítószámú projekt keretében Dunavarsány szennyvíztisztító telep technológiájának korszerűsítésére vonatkozó feladatok ellátására, a FIDIC Sárga Könyv feltételei szerint

II.2) A közbeszerzés mennyisége

II.2.1) A közbeszerzés mennyisége:

A Kormány az Európai Unió vagy más nemzetközi szervezet felé vállalt kötelezettséggel összefüggő, a 2007–2013 programozási időszakban a Kormány által a nemzeti fejlesztési miniszter hatáskörébe utalt beruházások, valamint a 2014–2020 programozási időszakban a szennyvízelvezetési és -tisztítási, a hulladékgazdálkodási és az ivóvízminőség-javító beruházások megvalósításáról szóló 339/2014. (XII. 19.) rendeletében Ajánlatkérő feladatai közé utalja többek között a szennyvízelvezetési és -tisztítási beruházások megvalósításához szükséges közbeszerzési eljárások lebonyolítását.

Ennek megfelelően a jelen közbeszerzési eljárás második részének tárgya: „Vállalkozási szerződés a KEHOP-2.2.2-15-2015-00039 azonosítószámú projekt keretében Dunavarsány szennyvíztisztító telep technológiájának korszerűsítésére vonatkozó feladatok ellátására, a FIDIC Sárga Könyv feltételei szerint”

A kivitelezés főbb tájékoztató jellegű mennyiségei az alábbiak:

Meglévő szennyvíztisztító telep technológiai fejlesztése (ide értve a biológiai műtárgysor és biológiai gépészet fejlesztését is) és korszerűsítése:

Szennyvíztisztító telep helye: Dunavarsány külterület, 036/17 hrsz.

Tervezett tisztítási (biológiai) kapacitás: 35 244 LE

Tervezett hidraulikai kapacitás: 2700 m³/d

A tervezési és kivitelezési feladatokra vonatkozó leírás az ajánlattételi dokumentáció III. kötetében található Megrendelői követelmények c. mellékletben került csatolásra.

Nyertes ajánlattevő feladatát képezik továbbá különösen:

1. Az ajánlattételi dokumentáció részét képező műszaki tartalomhoz a kiviteli szintű tervek elkészítése a 191/2009. (IX. 15.) Korm. rendeletnek megfelelő tartalommal

A nyertes ajánlattevő feladatát képezi, hogy az indikatív jelleggel rendelkezésre bocsátott tervekben foglaltak figyelembe vételével a kivitelezéshez és az üzemeltetéshez szükséges minden további tervet (építéstechnológiai, gyártmány és részlettervet), tervrajzot és dokumentációt, indikatív tervtől eltérő engedélyezési terveket, kiviteli terveket, próbauzemi terveket, megvalósulási terveket, üzemeltetési és karbantartási utasításokat teljes körűen elkészítsen, a kivitelezést megvalósítsa a hatóság által előírt idejű próbauzemmél, sikeres üzembe helyezési eljárás lefolytatásával együtt. A nyertes ajánlattevő teljes körű felelősséggel tartozik az általa készített dokumentumokban és tervekben foglaltak helyességéért és a vonatkozó szabványokban, jogszabályokban és egyéb előírásokban foglaltak betartásáért.

2. Az ajánlattételi dokumentáció részét képező műszaki tartalomban ismertetett beavatkozások, létesítmények funkciójának, céljának, valamint rendeltetésszerű használatának megfelelő, teljes körű, műszakilag és minőségileg kifogástalan, szerződésszerű kivitelezése a 191/2009. (IX. 15.) Korm.

rendeletnek, a hatályos jogszabályoknak, a műszaki szabványoknak, a mindenkor érvényes engedélyeknek, valamint a technika mai állásának megfelelően. Ajánlatkérő felhívja a figyelmet arra, hogy a szerződés teljesítése során a FIDIC Sárga könyv (Elektromos és gépészeti létesítményekhez, valamint vállalkozó által tervezett építési és mérnöki létesítményekhez, második, átdolgozott magyar nyelvű kiadás, 2011. szeptember) rendelkezései alkalmazandók.

3. A szerződés teljesítése érdekében szükséges engedély, hozzájárulás megszerzése, hatósági, tulajdonosi, kezelői egyeztetések, hatósági eljárások teljes körű lebonyolítása (kivéve az üzemeltetési engedélyeztetést), a lejárt hatályú szakhatósági és közműkezelői engedélyek módosítása, ill. érvényességének meghosszabbítása.

4. A tervezett beavatkozások, létesítmények kivitelezése során érintett közművezetékek átépítése/áthelyezése, üzemeltetőkkel, hálózati engedéllyel történő egyeztetése, hozzájárulások megszerzése, engedélyeztetése.

5. Szükség szerinti építés előkészítő munkák, növényzetirtás, tereprendezés, szállítási útvonalak kialakítása, folyamatos karbantartása, földmunkák, burkolatok építése, bontási munkák, műtárgyépítés és felújítás, technológiai gépészet, egyéb gépészeti berendezések kivitelezése, külső, belső energiaellátás és működtetés kivitelezése.

6. Megvalósulási tervek készítése.

7. A kivitelezés során tervezői művezetés biztosítása.

8. A teljes építési terület lőszermentesítési feladatainak elvégzése.

9. Régészeti előzetes hatásvizsgálat, előzetes környezetvédelmi vizsgálat és környezetvédelmi engedély beszerzése.

10. A kivitelezés során régészeti szakfelügyelet biztosítása az illetékes szervek bevonásával.

11. A kivitelezés során a leendő üzemeltetői szakfelügyelet biztosítása az illetékes szervek bevonásával.

12. Üzemeltetési, kezelési és karbantartási kézikönyvek elkészítése, egyeztetve az érintett üzemeltetőkkel, hatóságokkal, szervekkel.

13. Vízügyi üzemeltetési engedélyezési eljáráshoz szükséges dokumentumok elkészítése beleértve az esetleges hiánypótlás során szükséges dokumentumok elkészítését is, azzal, hogy az üzemeltetési engedély megszerzése az engedélyes feladata.

14. Az építési munkákkal érintett földrészek tulajdonosai/vagyonkezelői hozzájárulásának beszerzése, illetve az ajánlattételi felhívás megküldésének időpontjában érvényes vagyonkezelői megállapodások, tulajdonosi hozzájárulások szükség szerinti aktualizálása.

15. A kivitelezés érdekében felmerülő zöldkár értékének szakértői felmérése és a kártalanítások károsultak részére történő megfizetése, az ezzel kapcsolatos ügyintézés teljes körű lebonyolítása.

A szerződés átalánydíjas jellegére tekintettel a fenti mennyiségek és feladatok tájékoztató jellegűek.

Ajánlatkérő tájékoztatja ajánlattevőket, hogy az ajánlattételi felhívásban, valamint a dokumentációban szereplő, meghatározott gyártmányra, típusra történő hivatkozások csak a tárgy jellegének egyértelmű meghatározása érdekében történtek. Amennyiben a dokumentáció bármelyik része valamilyen gyártmányú, eredetű, típusú dologra, eljárásra, tevékenységre, személyre, illetőleg szabadalomra vagy védjegyre való hivatkozást tartalmaz, illetve amennyiben szabványt, műszaki engedélyt, műszaki előírásokat, vagy műszaki ajánlást határoz meg, úgy ajánlatkérő az azzal egyenértékű teljesítést is elfogadja.

Az ajánlattevő által elvégzendő tervezési és kivitelezési munkákat és a kapcsolódó feladatokat a jelen Felhívás mellékletét képező Dokumentáció tartalmazza.

CPV kód(ok):

CPV-kód	Megnevezés:
45200000-9	Teljes vagy részleges magas- és mélyépítési munka
45232400-6	Szennyvízcsatorna építése
45232410-9	Csatornahálózat építése
45232411-6	Szennyvízcsővezeték építése
45232420-2	Szennyvíztisztító építése
45231300-8	Víz- és szennyvízvezetékek építése
45233223-8	Úttest újraburkolása
45233228-3	Útburkolat építése

45232423-3	Szennyvízszivattyú-állomás építése
45252100-9	Szennyvíztisztítómű építési munkái
45252127-4	Szennyvízkezelőmű építési munkái
45252130-8	Szennyvíztelepi berendezések
39350000-0	Szennyvíztisztító-telepi berendezések
71320000-7	Mérnöki tervezési szolgáltatások
71322000-1	Mély- és magasépítési kivitelezéssel kapcsolatos mérnöki tervezési szolgáltatások

III. Eljárás:

III.1) Meghatározás

III.1.1) A Kbt. mely része, illetve fejezete szerinti eljárás került alkalmazásra: Második rész, XVI. fejezet

III.1.2) Az eljárás fajtája: A Kbt. 105. § (2) bekezdés c) pontja szerinti versenyújranyitási eljárás

III.1.3) Hirdetmény nélküli tárgyalásos eljárás esetén az eljárás alkalmazását megalapozó körülmények ismertetése: -

III.2) Adminisztratív információk

III.2.1) Az adott eljárásra vonatkozó közzététel

A hirdetmény száma a Hivatalos Lapban: 2016/S 051-083949

A hirdetmény száma a Közbeszerzési Értesítőben: 2676/2016

III.2.2) Hirdetmény közzététele nélkül induló eljárás esetén az eljárást megindító felhívás megküldésének, illetőleg a Közbeszerzési Hatóság tájékoztatásának napja: Az eljárást megindító ajánlati felhívás az Európai Unió Hivatalos Lapjában 2016. év március hó 12. napján 2016/S 051-083949 azonosítószámon jelent meg.

Ajánlatkérő és a nyertes ajánlattevők között a keretmegállapodás 2016. szeptember 28–29. napján került aláírásra.

Ajánlatkérő a verseny újranyitására vonatkozó ajánlattételi felhívást 2016. november 15. napján közvetlenül megküldte az ajánlattevők részére.

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

-

IV. Az eljárás eredménye

A szerződés száma: 1; Rész száma: 1; Elnevezés: Vállalkozási szerződés a KEHOP-2.2.2-15-2015-00039 azonosítószámú projekt keretében Dunavarsány szennyvíztisztító telep technológiájának korszerűsítésére vonatkozó feladatok ellátására, a FIDIC Sárga Könyv feltételei szerint

Az eljárás eredményes volt: Igen

IV.1 Eredménytelen eljárással kapcsolatos információ

IV.1.1) A befejezetlen eljárás oka: -

IV.1.2) A befejezetlen eljárást követően indul-e új eljárás: -

IV.1.3) Az érvényes ajánlatot tevők: -

IV.1.4) Az érvénytelen ajánlatot tevők: -

IV.2 Az eljárás eredménye

IV.2.1) Ajánlatokra vonatkozó információk

A beérkezett ajánlatok száma: 4

IV.2.2) Az érvényes ajánlatot tevők:

1. sz. ajánlat:

Ajánlattevő neve:	Penta Általános Építőipari Korlátolt Felelősségű Társaság
Ajánlattevő székhelye:	2100 Gödöllő, Kenyérgyári út 1/E.
Egyösszegű ajánlati ár (nettó HUF)	nettó 4.141.420.895 HUF
Környezetvédelmi-fenntarthatósági vállalások a tervezés és a kivitelezés vonatkozásában	az alábbi táblázat szerint

Vizsgálati elem	Megajánlás	Ajánlattevői vállalat (igen/nem)
2.1. Porszennyezés csökkentése, levegővédelem	A szállítójárművek kizárólag kapacitásuk, teherbírásuk legalább 90 %-át elérő kihasználtság mellett mozgathatóak a fuvarszámok csökkentése érdekében	igen
	Porzó anyagok szállítása kizárólag ponyvával fedetten történik	igen
	Érintett településrészen az esetleges szállítási szennyeződések (felhordott sár, por) folyamatos eltávolításának biztosítása	igen
	Kizárólag EURO III vagy annál korszerűbb normának megfelelő tehergépjárművek alkalmazása legalább 50 %-ban	igen
	Vállalja a megközelítési útvonalak rendszeres nedvesítését száraz időben (lakott területen belül)	igen
	Felvonulási terület építőanyag tárolására szolgáló részének porfogó hálósával történő körbekerítése	igen
	Vállalja szilárd vagy legalább zúzott kő burkolatú felvonulási terület kialakítását, ill. igénybevétele	igen
	Ajánlattevő vállalja, hogy a tervezési feladatai elvégzéséhez igénybe vesz levegőtisztaság-védelem területén szakmai tapasztalattal rendelkező szakértőt	igen
2.2. Zajterhelés csökkentése	Vállalja, hogy zajjal járó kivitelezési munkát csak napközben 7:00-18:00 közötti időszakban ill. szombaton 8:00-12:00 közötti időszakban végez	igen
	Vállalja, hogy éjszaka nem végez kivitelezési munkát 22:00-06:00 óra között	igen
	Vállalja, hogy éjszaka nem végez szállítási feladatot a munkaterületre 22:00-06:00 óra között	igen
	Vállalja, hogy oktatási, szociális, egészségügyi intézmény (helyi önkormányzattal egyeztetett intézmények) 100 m-es körzetében zajjal járó munkavégzés kizárólag az intézmény vezetőjével előre egyeztetett időpontban történik	igen

Vizsgálati elem	Megajánlás	Ajánlattevői vállalat (igen/nem)
	Vállalja, hogy zajjal járó munkavégzés esetén tájékoztatja az érintett ingatlanok lakosságát, az adott ingatlanhoz eljuttatott írott információs anyag formájában, vagy az Önkormányzat honlapján keresztül	igen
	Vállalja, hogy a nagyobb zajjal (zavaró zajkibocsátással) járó tevékenységeket (aszfaltmarás, burkolatbontás) a délelőtti órákban, pihenőidőn kívül végzi	igen
	Ajánlattevő vállalja, hogy a tervezési feladatai elvégzéséhez igénybe vesz zaj- és rezgésvédelem területén szakmai tapasztalattal rendelkező szakértőt	igen
2.3. Forgalom és közúti infrastruktúra fenntartása, kedvezmények nyújtása a helyi lakosságnak	Az érintett terület lakosságának folyamatos, közvetlen, bármikor elérhető tájékoztatása (Önkormányzat honlap) az érintett településrész esetleges forgalomkorlátozásairól	igen
	Valamennyi lakóingatlanra személygépjárművel történő behajtás lehetőségének folyamatos biztosítása (legalább napi egy ki- és behajtás)	igen
	Vállalja, hogy az alkalmazott átjárók kialakításánál figyelembe veszi a mozgáskorlátozottak érdekében tett akadály-mentesítési előírásokat is (fellepő nélküli kialakítás), mely egyben segítséget jelent a babakocsival közlekedő kismamák, illetve a bottal, kerettel járó idősök számára is.	igen
	Vállalja, hogy a biztonságos kerékpáros forgalmat a beruházás ideje alatt minden körülmények között folyamatosan biztosítja az utak legalább egyik oldalán, ahol szükséges ideiglenes provizóriumokkal, illetve ideiglenes lefedésekkel.	igen
	Vállalja, hogy a tömegközlekedési eszközök forgalmát a megszokott menetrendeknek megfelelően biztosítja.	igen
	Vállalja, hogy amennyiben a megállóhelyek ideiglenes elhelyezésére lesz szükség, annak kialakítása a személyszállító közszolgáltatókkal egyeztetve, sármentesen megközelíthető helyen, az érintett lakosság előzetes értesítése mellett alakítja ki.	igen
	Az esetlegesen keletkező veszélyes hulladékok tárolására alkalmas gyűjtő edényzet helyszínen tartása	igen
2.4. Talajszennyezés csökkentése	A kivitelezés megkezdését megelőzően az esetlegesen keletkező veszélyes hulladék kezelésére, szállításra jogosult szakcég igénybevételét igazoló megkötött szerződés bemutatása	igen
	Helyszínen dolgozó fölmunkagépek hidraulikacsöveinek, esetleges kenőanyag szivárgásának napi, írásban dokumentált ellenőrzésének vállalása	igen
	A járművek, fölmunkagépek tankolása kizárólag szilárd, burkolt talajon az adott munkaterület felvonulási területén az esetleges azonnal kármentesítésre alkalmas környezetben történik, vagy kiépített üzemanyagtöltő állomáson	igen
	A kivitelezéssel érintett közterületek téli síkosság mentesítésének vállalása környezetbarát szóróanyaggal (kalcium-klorid vagy édesvízi mészkő granulátum és kalcium-klorid keveréke 80 / 20 %-os arányban.)	igen
	Ajánlattevő vállalja, hogy a tervezési feladatai elvégzéséhez igénybe vesz víz- és földtani közeg védelem területén szakmai tapasztalattal rendelkező környezetvédelmi szakértőt	igen
	A munkaterületen nyertes ajánlattevő ill. közreműködői által termelt kommunális hulladék szelektív gyűjtésének biztosítása	igen
	A településen működő hulladékgyűjtés (gyűjtősziget, hulladékudvar ill. házhoz menő) zavartalanosságának biztosítása a kivitelezés teljes időtartama alatt	igen
2.5. Hulladékgazdálkodás, az érintett		

Vizsgálati elem	Megajánlás	Ajánlattevői vállalat (igen/nem)
közterület, településrész és a kivitelezés hulladékgazdálkodásának zavartalansága	Építési hulladékok újrahasznosításának vállalása legalább a keletkezett összes építési hulladék tömegének 10 %-ban	igen
	Vállalja, hogy az irodai munkák során felhasznált papírok 40 %-ában újrahasznosított papír kerül alkalmazásra	igen
	Vállalja, hogy az éves kötelező gépkarbantartáson túl minden projekt megkezdésekor a munkaterületre szállítás előtt a gépek átnézése, karbantartása, szükséges javítása megtörténik – az esetleges olajfolyások megakadályozás érdekében	igen
	Ajánlattevő vállalja, hogy a tervezési feladatai elvégzéséhez igénybe vesz hulladékgazdálkodás területén szakmai tapasztalattal rendelkező környezetvédelmi szakértőt	igen
	Kivitelezés megkezdését megelőzően képileg is dokumentálva felméri a kivitelezéssel érintett zöldfelületeket, fás szárú növényeket, cserjéket	igen
2.6. Élővilág védelme	Védettséget élvező élőlény jelenléte esetén gondoskodik annak szakszerű áttelepítéséről, amennyiben az elkerülhetetlen	igen
	Vállalja az elpusztult növényzet eredeti állapotának helyreállítását, amennyiben azt a kivitelezés eredményeként létrejövő állapot lehetővé teszi.	igen
	Nyitott munkaárkok esetén napi egy alkalommal dokumentáltan gondoskodik a munkaárkok átvizsgálásáról a munkaárkokba esett élőlények (hüllők, kételtűek, emlősök) mentéséről	igen
	Vállalja, hogy az útvonalak megtervezése során elkerüli a természetvédelmi területeken, Natura 2000 területeken keresztüli szállítás	igen
	Vállalja, hogy 48 órán túl nem takarja el a zöldterületet a kiemelt talajjal annak megóvása érdekében	igen
	Vállalja az épített környezethez illeszkedő őshonos, az ökológiai környezetnek megfelelő növények telepítését a helyreállítási munkák során.	igen
	Vállalja, hogy kidolgozott havária intézkedési tervvel rendelkezik a kivitelezés teljes időtartama alatt	igen
	Ajánlattevő vállalja, hogy a tervezési feladatai elvégzéséhez igénybe vesz élővilágvédelem területén szakmai tapasztalattal rendelkező természetvédelmi szakértőt	igen

2. sz. ajánlat:

Ajánlattevő neve:	SWIETELSKY Magyarország Kft.
Ajánlattevő székhelye:	1117 Budapest, Irinyi József u. 4-20. B. ép. V. em.
Egyösszegű ajánlati ár (nettó HUF)	nettó 3 996 020 186 HUF
Környezetvédelmi-fenntarthatósági vállalatok a tervezés és a kivitelezés vonatkozásában	az alábbi táblázat szerint

Vizsgálati elem	Megajánlás	Ajánlattevői vállalat (igen/nem)
2.1. Porszennyezés csökkentése, levegővédelem	A szállítójárművek kizárólag kapacitásuk, teherbírásuk legalább 90 %-át elérő kihasználtság mellett mozgathatóak a fuvarszámok csökkentése érdekében	igen
	Porzó anyagok szállítása kizárólag ponyvával fedetten történik	igen
	Érintett településrészen az esetleges szállítási szennyeződések (felhordott sár, por) folyamatos eltávolításának biztosítása	igen
	Kizárólag EURO III vagy annál korszerűbb normának megfelelő tehergépjárművek alkalmazása legalább 50 %-ban	igen
	Vállalja a megközelítési útvonalak rendszeres nedvesítését száraz időben (lakott területen belül)	igen
	Felvonulási terület építőanyag tárolására szolgáló részének porfogó hálósával történő körbekerítése	igen
	Vállalja szilárd vagy legalább zúzott kő burkolatú felvonulási terület kialakítását, ill. igénybevételét	igen
	Ajánlattevő vállalja, hogy a tervezési feladatai elvégzéséhez igénybe vesz levegőtisztaság-védelem területén szakmai tapasztalattal rendelkező szakértőt	igen
2.2. Zajterhelés csökkentése	Vállalja, hogy zajjal járó kivitelezési munkát csak napközben 7:00-18:00 közötti időszakban ill. szombaton 8:00-12:00 közötti időszakban végez	igen
	Vállalja, hogy éjszaka nem végez kivitelezési munkát 22:00-06:00 óra között	igen
	Vállalja, hogy éjszaka nem végez szállítási feladatot a munkaterületre 22:00-06:00 óra között	igen
	Vállalja, hogy oktatási, szociális, egészségügyi intézmény (helyi önkormányzattal egyeztetett intézmények) 100 m-es körzetében zajjal járó munkavégzés kizárólag az intézmény vezetőjével előre egyeztetett időpontban történik	igen
	Vállalja, hogy zajjal járó munkavégzés esetén tájékoztatja az érintett ingatlanok lakosságát, az adott ingatlanhoz eljuttatott írott információs anyag formájában, vagy az Önkormányzat honlapján keresztül	igen
	Vállalja, hogy a nagyobb zajjal (zavaró zajkibocsátással) járó tevékenységeket (aszfaltmarás, burkolatbontás) a délelőtti órákban, pihenőidőn kívül végzi	igen
	Ajánlattevő vállalja, hogy a tervezési feladatai elvégzéséhez igénybe vesz zaj- és rezgésvédelem területén szakmai tapasztalattal rendelkező szakértőt	igen
2.3. Forgalom és közúti infrastruktúra fenntartása, kedvezmények nyújtása a helyi lakosságnak	Az érintett terület lakosságának folyamatos, közvetlen, bármikor elérhető tájékoztatása (Önkormányzat honlap) az érintett településrész esetleges forgalomkorlátozásairól	igen
	Valamennyi lakóingatlanra személygépjárművel történő behajtás lehetőségének folyamatos biztosítása (legalább napi egy ki- és behajtás)	igen
	Vállalja, hogy az alkalmazott átjárók kialakításánál figyelembe veszi a mozgáskorlátozottak érdekében tett akadály-mentesítési előírásokat is (fellepő nélküli kialakítás), mely egyben segítséget jelent a babakocsival közlekedő kismamák, illetve a bottal, kerettel járó idősök számára is.	igen
	Vállalja, hogy a biztonságos kerékpáros forgalmat a beruházás ideje alatt minden körülmények között folyamatosan biztosítja az utak legalább egyik oldalán, ahol szükséges ideiglenes provizóriumokkal, illetve ideiglenes lefedésekkel.	igen
	Vállalja, hogy a tömegközlekedési eszközök forgalmát a megszokott menetrendeknek megfelelően biztosítja.	igen

Vizsgálati elem	Megajánlás	Ajánlattevői vállalat (igen/nem)
	Vállalja, hogy amennyiben a megállóhelyek ideiglenes elhelyezésére lesz szükség, annak kialakítása a személyszállító közszolgáltatókkal egyeztetve, sármentesen megközelíthető helyen, az érintett lakosság előzetes értesítése mellett alakítja ki.	igen
	Az esetlegesen keletkező veszélyes hulladékok tárolására alkalmas gyűjtő edényzet helyszínen tartása	igen
2.4. Talajszennyezés csökkentése	A kivitelezés megkezdését megelőzően az esetlegesen keletkező veszélyes hulladék kezelésére, szállításra jogosult szakcég igénybevétele igazoló megkötött szerződés bemutatása	igen
	Helyszínen dolgozó földmunkagépek hidraulikacsöveinek, esetleges kenőanyag szivárgásának napi, írásban dokumentált ellenőrzésének vállalása	igen
	A járművek, földmunkagépek tankolása kizárólag szilárd, burkolt talajon az adott munkaterület felvonulási területén az esetleges azonnal kármentesítésre alkalmas környezetben történik, vagy kiépített üzemanyagtöltő állomáson	igen
	A kivitelezéssel érintett közterületek téli síkosság mentesítésének vállalása környezetbarát szóróanyaggal (kalcium-klorid vagy édesvízi mészkő granulátum és kalcium-klorid keveréke 80 / 20 %-os arányban.)	igen
	Ajánlattevő vállalja, hogy a tervezési feladatai elvégzéséhez igénybe vesz víz- és földtani közeg védelem területén szakmai tapasztalattal rendelkező környezetvédelmi szakértőt	igen
	A munkaterületen nyertes ajánlattevő ill. közreműködői által termelt kommunális hulladék szelektív gyűjtésének biztosítása	igen
2.5. Hulladékgazdálkodás, az érintett közterület, településrész és a kivitelezés hulladékgazdálkodásának zavartalansága	A településen működő hulladékgyűjtés (gyűjtősziget, hulladékudvar ill. házhoz menő) zavartalanságának biztosítása a kivitelezés teljes időtartama alatt	igen
	Építési hulladékok újrahasznosításának vállalása legalább a keletkezett összes építési hulladék tömegének 10 %-ban	igen
	Vállalja, hogy az irodai munkák során felhasznált papírok 40 %-ában újrahasznosított papír kerül alkalmazásra	igen
	Vállalja, hogy az éves kötelező gépkarbantartáson túl minden projekt megkezdésekor a munkaterületre szállítás előtt a gépek átnézése, karbantartása, szükséges javítása megtörténik – az esetleges olajfolyások megakadályozás érdekében	igen
	Ajánlattevő vállalja, hogy a tervezési feladatai elvégzéséhez igénybe vesz hulladékgazdálkodás területén szakmai tapasztalattal rendelkező környezetvédelmi szakértőt	igen
	Kivitelezés megkezdését megelőzően képileg is dokumentálva felméri a kivitelezéssel érintett zöldfelületeket, fás szárú növényeket, cserjéket	igen
2.6. Élővilág védelme	Védettséget élvező élőlény jelenléte esetén gondoskodik annak szakszerű áttelepítéséről, amennyiben az elkerülhetetlen	igen
	Vállalja az elpusztult növényzet eredeti állapotának helyreállítását, amennyiben azt a kivitelezés eredményeként létrejövő állapot lehetővé teszi.	igen
	Nyitott munkaárkok esetén napi egy alkalommal dokumentáltan gondoskodik a munkaárkok átvizsgálásáról a munkaárkokba esett élőlények (hüllők, kételtűek, emlősök) mentéséről	igen
	Vállalja, hogy az útvonalak megtervezése során elkerüli a természetvédelmi területeken, Natura 2000 területeken keresztüli szállítás	igen

Vizsgálati elem	Megajánlás	Ajánlattevői vállalás (igen/nem)
	Vállalja, hogy 48 órán túl nem takarja el a zöldterületet a kiemelt talajjal annak megóvása érdekében	igen
	Vállalja az épített környezethez illeszkedő őshonos, az ökológiai környezetnek megfelelő növények telepítését a helyreállítási munkák során.	igen
	Vállalja, hogy kidolgozott havária intézkedési tervvel rendelkezik a kivitelezés teljes időtartama alatt	igen
	Ajánlattevő vállalja, hogy a tervezési feladatai elvégzéséhez igénybe vesz élővilágvédelem területén szakmai tapasztalattal rendelkező természetvédelmi szakértőt	igen

3. sz. ajánlat:

Ajánlattevő neve:	Hódút Kft.
Ajánlattevő székhelye:	6060 Tiszakécske, Kerekdombdűlő 138.
Egyösszegű ajánlati ár (nettó HUF)	nettó 4.087.972.802,- HUF
Környezetvédelmi-fenntarthatósági vállalások a tervezés és a kivitelezés vonatkozásában	az alábbi táblázat szerint

Vizsgálati elem	Megajánlás	Ajánlattevői vállalás (igen/nem)
2.1. Porszennyezés csökkentése, levegővédelem	A szállítójárművek kizárólag kapacitásuk, teherbírásuk legalább 90 %-át elérő kihasználtság mellett mozgathatóak a fuvarszámok csökkentése érdekében	igen
	Porzó anyagok szállítása kizárólag ponyvával fedetten történik	igen
	Érintett településrészen az esetleges szállítási szennyeződések (felhordott sár, por) folyamatos eltávolításának biztosítása	igen
	Kizárólag EURO III vagy annál korszerűbb normának megfelelő tehergépjárművek alkalmazása legalább 50 %-ban	igen
	Vállalja a megközelítési útvonalak rendszeres nedvesítését száraz időben (lakott területen belül)	igen
	Felvonulási terület építőanyag tárolására szolgáló részének porfogó hálózattal történő körbekerítése	igen
	Vállalja szilárd vagy legalább zúzott kő burkolatú felvonulási terület kialakítását, ill. igénybevételét	igen
	Ajánlattevő vállalja, hogy a tervezési feladatai elvégzéséhez igénybe vesz levegőtisztaság-védelem területén szakmai tapasztalattal rendelkező szakértőt	igen
2.2. Zajterhelés csökkentése	Vállalja, hogy zajjal járó kivitelezési munkát csak napközben 7:00-18:00 közötti időszakban ill. szombaton 8:00-12:00 közötti időszakban végez	igen
	Vállalja, hogy éjszaka nem végez kivitelezési munkát 22:00-06:00 óra között	igen

Vizsgálati elem	Megajánlás	Ajánlattevői vállalás (igen/nem)
	Vállalja, hogy éjszaka nem végez szállítási feladatot a munkaterületre 22:00-06:00 óra között	igen
	Vállalja, hogy oktatási, szociális, egészségügyi intézmény (helyi önkormányzattal egyeztetett intézmények) 100 m-es körzetében zajjal járó munkavégzés kizárólag az intézmény vezetőjével előre egyeztetett időpontban történik	igen
	Vállalja, hogy zajjal járó munkavégzés esetén tájékoztatja az érintett ingatlanok lakosságát, az adott ingatlanhoz eljuttatott írott információs anyag formájában, vagy az Önkormányzat honlapján keresztül	igen
	Vállalja, hogy a nagyobb zajjal (zavaró zajkibocsátással) járó tevékenységeket (aszfaltmarás, burkolatbontás) a délelőtti órákban, pihenőidőn kívül végzi	igen
	Ajánlattevő vállalja, hogy a tervezési feladatai elvégzéséhez igénybe vesz zaj- és rezgésvédelem területén szakmai tapasztalattal rendelkező szakértőt	igen
2.3. Forgalom és közúti infrastruktúra fenntartása, kedvezmények nyújtása a helyi lakosságnak	Az érintett terület lakosságának folyamatos, közvetlen, bármikor elérhető tájékoztatása (Önkormányzat honlap) az érintett településrész esetleges forgalomkorlátozásairól	igen
	Valamennyi lakóingatlanra személygépjárművel történő behajtás lehetőségének folyamatos biztosítása (legalább napi egy ki- és behajtás)	igen
	Vállalja, hogy az alkalmazott átjárók kialakításánál figyelembe veszi a mozgáskorlátozottak érdekében tett akadály-mentesítési előírásokat is (fellepő nélküli kialakítás), mely egyben segítséget jelent a babakocsival közlekedő kismamák, illetve a bottal, kerettel járó idősök számára is.	igen
	Vállalja, hogy a biztonságos kerékpáros forgalmat a beruházás ideje alatt minden körülmények között folyamatosan biztosítja az utak legalább egyik oldalán, ahol szükséges ideiglenes provizóriumokkal, illetve ideiglenes lefedésekkel.	igen
	Vállalja, hogy a tömegközlekedési eszközök forgalmát a megszokott menetrendeknek megfelelően biztosítja.	igen
	Vállalja, hogy amennyiben a megállóhelyek ideiglenes elhelyezésére lesz szükség, annak kialakítása a személyszállító közszolgáltatókkal egyeztetve, sármentesen megközelíthető helyen, az érintett lakosság előzetes értesítése mellett alakítja ki.	igen
	Az esetlegesen keletkező veszélyes hulladékok tárolására alkalmas gyűjtő edényzet helyszínen tartása	igen
2.4. Talajszennyezés csökkentése	A kivitelezés megkezdését megelőzően az esetlegesen keletkező veszélyes hulladék kezelésére, szállításra jogosult szakcég igénybevételét igazoló megkötött szerződés bemutatása	igen
	Helyszínen dolgozó fölmunkagépek hidraulikacsöveinek, esetleges kenőanyag szivárgásának napi, írásban dokumentált ellenőrzésének vállalása	igen
	A járművek, földmunkagépek tankolása kizárólag szilárd, burkolt talajon az adott munkaterület felvonulási területén az esetleges azonnal kármentesítésre alkalmas környezetben történik, vagy kiépített üzemanyagöltő állomáson	igen
	A kivitelezéssel érintett közterületek téli síkosság mentesítésének vállalása környezetbarát szóróanyaggal (kalcium-klorid vagy édesvízi mészkő granulátum és kalcium-klorid keveréke 80 / 20 %-os arányban.)	igen
	Ajánlattevő vállalja, hogy a tervezési feladatai elvégzéséhez igénybe vesz víz- és földtani közeg védelem területén szakmai tapasztalattal rendelkező környezetvédelmi szakértőt	igen

Vizsgálati elem	Megajánlás	Ajánlattevői vállalat (igen/nem)
	A munkaterületen nyertes ajánlattevő ill. közreműködői által termelt kommunális hulladék szelektív gyűjtésének biztosítása	igen
2.5. Hulladékgazdálkodás, az érintett közterület, településrész és a kivitelezés hulladékgazdálkodásának zavartalansága	A településen működő hulladékgyűjtés (gyűjtősziget, hulladékudvar ill. házhoz menő) zavartalanságának biztosítása a kivitelezés teljes időtartama alatt	igen
	Építési hulladékok újrahasznosításának vállalása legalább a keletkezett összes építési hulladék tömegének 10 %-ban	igen
	Vállalja, hogy az irodai munkák során felhasznált papírok 40 %-ában újrahasznosított papír kerül alkalmazásra	igen
	Vállalja, hogy az éves kötelező gépkarbantartáson túl minden projekt megkezdésekor a munkaterületre szállítás előtt a gépek átnézése, karbantartása, szükséges javítása megtörténik – az esetleges olajfolyások megakadályozás érdekében	igen
	Ajánlattevő vállalja, hogy a tervezési feladatai elvégzéséhez igénybe vesz hulladékgazdálkodás területén szakmai tapasztalattal rendelkező környezetvédelmi szakértőt	igen
	Kivitelezés megkezdését megelőzően képileg is dokumentálva felméri a kivitelezéssel érintett zöldfelületeket, fás szárú növényeket, cserjéket	igen
2.6. Élővilág védelme	Védettséget élvező élőlény jelenléte esetén gondoskodik annak szakszerű áttelepítéséről, amennyiben az elkerülhetetlen	igen
	Vállalja az elpusztult növényzet eredeti állapotának helyreállítását, amennyiben azt a kivitelezés eredményeként létrejövő állapot lehetővé teszi.	igen
	Nyitott munkaárkok esetén napi egy alkalommal dokumentáltan gondoskodik a munkaárkok átvizsgálásáról a munkaárkokba esett élőlények (hüllők, kételtűek, emlősök) mentéséről	igen
	Vállalja, hogy az útvonalak megtervezése során elkerüli a természetvédelmi területeken, Natura 2000 területeken keresztüli szállítást	igen
	Vállalja, hogy 48 órán túl nem takarja el a zöldterületet a kiemelt talajjal annak megóvása érdekében	igen
	Vállalja az épített környezethez illeszkedő őshonos, az ökológiai környezetnek megfelelő növények telepítését a helyreállítási munkák során.	igen
	Vállalja, hogy kidolgozott havária intézkedési tervvel rendelkezik a kivitelezés teljes időtartama alatt	igen
	Ajánlattevő vállalja, hogy a tervezési feladatai elvégzéséhez igénybe vesz élővilágvédelem területén szakmai tapasztalattal rendelkező természetvédelmi szakértőt	igen

4. sz. ajánlat:

Közös Ajánlattevők neve:	M-E 2020 Konzorcium
Közös Ajánlattevők címe:	8086 Felcsút, 0311/5.hrsz.
Közös Ajánlattevő 1 (képviselő, konzorcium vezető tagja) neve:	Mészáros és Mészáros Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.

Közös Ajánlattevő 1 székhelye:	8086 Felcsút, 0311/5.hrsz.
Közös Ajánlattevő 2 (konzorcium tagja) neve:	EuroAszfalt Építő és Szolgáltató Kft.
Közös Ajánlattevő 2 székhelye:	2225 Üllő, belterület hrsz 3753.
Egyösszegű ajánlati ár (nettó HUF)	nettó 3 910 900 000.- HUF
Környezetvédelmi-fenntarthatósági vállalások a tervezés és a kivitelezés vonatkozásában	az alábbi táblázat szerint

Vizsgálati elem	Megajánlás	Ajánlattevői vállalat (igen/nem)
2.1. Porszennyezés csökkentése, levegővédelem	A szállítójárművek kizárólag kapacitásuk, teherbírásuk legalább 90 %-át elérő kihasználtság mellett mozgathatóak a fuvarszámok csökkentése érdekében	igen
	Porzó anyagok szállítása kizárólag ponyvával fedetten történik	igen
	Érintett településrészen az esetleges szállítási szennyeződések (felhordott sár, por) folyamatos eltávolításának biztosítása	igen
	Kizárólag EURO III vagy annál korszerűbb normának megfelelő tehergépjárművek alkalmazása legalább 50 %-ban	igen
	Vállalja a megközelítési útvonalak rendszeres nedvesítését száraz időben (lakott területen belül)	igen
	Felvonulási terület építőanyag tárolására szolgáló részének porfogó hálójával történő körbekerítése	igen
	Vállalja szilárd vagy legalább zúzott kő burkolatú felvonulási terület kialakítását, ill. igénybevételét	igen
	Ajánlattevő vállalja, hogy a tervezési feladatai elvégzéséhez igénybe vesz levegőtisztaság-védelem területén szakmai tapasztalattal rendelkező szakértőt	igen
2.2. Zajterhelés csökkentése	Vállalja, hogy zajjal járó kivitelezési munkát csak napközben 7:00-18:00 közötti időszakban ill. szombaton 8:00-12:00 közötti időszakban végez	igen
	Vállalja, hogy éjszaka nem végez kivitelezési munkát 22:00-06:00 óra között	igen
	Vállalja, hogy éjszaka nem végez szállítási feladatot a munkaterületre 22:00-06:00 óra között	igen
	Vállalja, hogy oktatási, szociális, egészségügyi intézmény (helyi önkormányzattal egyeztetett intézmények) 100 m-es körzetében zajjal járó munkavégzés kizárólag az intézmény vezetőjével előre egyeztetett időpontban történik	igen
	Vállalja, hogy zajjal járó munkavégzés esetén tájékoztatja az érintett ingatlanok lakosságát, az adott ingatlanhoz eljuttatott írott információs anyag formájában, vagy az Önkormányzat honlapján keresztül	igen
	Vállalja, hogy a nagyobb zajjal (zavaró zajkibocsátással) járó tevékenységeket (aszfaltmarás, burkolatbontás) a délelőtti órákban, pihenőidőn kívül végzi	igen
	Ajánlattevő vállalja, hogy a tervezési feladatai elvégzéséhez igénybe vesz zaj- és rezgésvédelem területén szakmai tapasztalattal rendelkező szakértőt	igen
2.3. Forgalom és közúti	Az érintett terület lakosságának folyamatos, közvetlen, bármikor elérhető tájékoztatása (Önkormányzat honlap) az érintett településrészen	igen

Vizsgálati elem	Megajánlás	Ajánlattevői vállalat (igen/nem)
infrastruktúra fenntartása, kedvezmények nyújtása a helyi lakosságnak	esetleges forgalomkorlátozásairól	
	Valamennyi lakóingatlanra személygépjárművel történő behajtás lehetőségének folyamatos biztosítása (legalább napi egy ki- és behajtás)	igen
	Vállalja, hogy az alkalmazott átjárók kialakításánál figyelembe veszi a mozgáskorlátozottak érdekében tett akadály-mentesítési előírásokat is (fellepő nélküli kialakítás), mely egyben segítséget jelent a babakocsival közlekedő kismamák, illetve a bottal, kerettel járó idősök számára is.	igen
	Vállalja, hogy a biztonságos kerékpáros forgalmat a beruházás ideje alatt minden körülmények között folyamatosan biztosítja az utak legalább egyik oldalán, ahol szükséges ideiglenes provizóriumokkal, illetve ideiglenes lefedésekkel.	igen
	Vállalja, hogy a tömegközlekedési eszközök forgalmát a megszokott menetrendeknek megfelelően biztosítja.	igen
	Vállalja, hogy amennyiben a megállóhelyek ideiglenes elhelyezésére lesz szükség, annak kialakítása a személyszállító közszolgáltatókkal egyeztetve, sármentesen megközelíthető helyen, az érintett lakosság előzetes értesítése mellett alakítja ki.	igen
	Az esetlegesen keletkező veszélyes hulladékok tárolására alkalmas gyűjtő edényzet helyszínen tartása	igen
2.4. Talajszennyezés csökkentése	A kivitelezés megkezdését megelőzően az esetlegesen keletkező veszélyes hulladék kezelésére, szállításra jogosult szakcég igénybevételét igazoló megkötött szerződés bemutatása	igen
	Helyszínen dolgozó földmunkagépek hidraulikacsöveinek, esetleges kenőanyag szivárgásának napi, írásban dokumentált ellenőrzésének vállalása	igen
	A járművek, földmunkagépek tankolása kizárólag szilárd, burkolt talajon az adott munkaterület felvonulási területén az esetleges azonnal kármentesítésre alkalmas környezetben történik, vagy kiépített üzemanyagtöltő állomáson	igen
	A kivitelezéssel érintett közterületek téli síkosság mentesítésének vállalása környezetbarát szóróanyaggal (kalcium-klorid vagy édesvízi mészkő granulátum és kalcium-klorid keveréke 80 / 20 %-os arányban.)	igen
	Ajánlattevő vállalja, hogy a tervezési feladatai elvégzéséhez igénybe vesz víz- és földtani közeg védelem területén szakmai tapasztalattal rendelkező környezetvédelmi szakértőt	igen
	A munkaterületen nyertes ajánlattevő ill. közreműködői által termelt kommunális hulladék szelektív gyűjtésének biztosítása	igen
	A településen működő hulladékgyűjtés (gyűjtősziget, hulladékudvar ill. házhoz menő) zavartalanságának biztosítása a kivitelezés teljes időtartama alatt	igen
2.5. Hulladékgazdálkodás, az érintett közterület, településrész és a kivitelezés hulladékgazdálkodásának zavartalansága	Építési hulladékok újrahasznosításának vállalása legalább a keletkezett összes építési hulladék tömegének 10 %-ban	igen
	Vállalja, hogy az irodai munkák során felhasznált papírok 40 %-ában újrahasznosított papír kerül alkalmazásra	igen
	Vállalja, hogy az éves kötelező gépkarbantartáson túl minden projekt megkezdésekor a munkaterületreállítás előtt a gépek átnézése, karbantartása, szükséges javítása megtörténik – az esetleges olajfolyások megakadályozás érdekében	igen
	Ajánlattevő vállalja, hogy a tervezési feladatai elvégzéséhez igénybe vesz hulladékgazdálkodás területén szakmai tapasztalattal rendelkező környezetvédelmi szakértőt	igen

Vizsgálati elem	Megajánlás	Ajánlattevői vállalat (igen/nem)
	Kivitelezés megkezdését megelőzően képileg is dokumentálva felméri a kivitelezéssel érintett zöldfelületeket, fás szárú növényeket, cserjéket	igen
2.6. Élővilág védelme	Védettséget élvező élőlény jelenléte esetén gondoskodik annak szakszerű áttelepítéséről, amennyiben az elkerülhetetlen	igen
	Vállalja az elpusztult növényzet eredeti állapotának helyreállítását, amennyiben azt a kivitelezés eredményeként létrejövő állapot lehetővé teszi.	igen
	Nyitott munkaárkok esetén napi egy alkalommal dokumentáltan gondoskodik a munkaárkok átvizsgálásáról a munkaárkokba esett élőlények (hüllők, kétélűek, emlősök) mentéséről	igen
	Vállalja, hogy az útvonalak megtervezése során elkerüli a természetvédelmi területeken, Natura 2000 területeken keresztüli szállítást	igen
	Vállalja, hogy 48 órán túl nem takarja el a zöldterületet a kiemelt talajjal annak megóvása érdekében	igen
	Vállalja az épített környezethez illeszkedő őshonos, az ökológiai környezetnek megfelelő növények telepítését a helyreállítási munkák során.	igen
	Vállalja, hogy kidolgozott havária intézkedési tervvel rendelkezik a kivitelezés teljes időtartama alatt	igen
	Ajánlattevő vállalja, hogy a tervezési feladatai elvégzéséhez igénybe vesz élővilágvédelem területén szakmai tapasztalattal rendelkező természetvédelmi szakértőt	igen

A fenti ajánlattevők az ajánlattételi felhívásnak és dokumentációnak megfelelő ajánlatot nyújtottak be.

IV.2.3) Az ajánlatok értékelése:

1. számú ajánlat

Értékelési szempontok	Súlyszám	Penta Általános Építőipari Korlátolt Felelősségű Társaság	
		Ajánlat	pontszám/ súlyozott pontszám:
Egyösszegű ajánlati ár (nettó HUF)	50	nettó 4.141.420.895 HUF	9,5/475
Környezetvédelmi-fenntarthatósági vállalatok a tervezés és a kivitelezés vonatkozásában	50	42 pont	10/500
Ajánlattevő összpontszáma:			975

2. számú ajánlat

Értékelési szempontok	Súlyszám	SWIETELSKY Magyarország Kft.	
		Ajánlat	pontszám/ súlyozott pontszám:
Egyösszegű ajánlati ár (nettó HUF)	50	nettó 3 996 020 186	9,81/490,5

		HUF	
Környezetvédelmi-fenntarthatósági vállalások a tervezés és a kivitelezés vonatkozásában	50	42 pont	10/500
Ajánlattevő összpontszáma:			990,5

3. számú ajánlat

Értékelési szempontok	Súlyszám	Hódút Kft.	
		Ajánlat	pontszám/ súlyozott pontszám:
Egyösszegű ajánlati ár (nettó HUF)	50	nettó 4.087.972.802,- HUF	9,61/480,5
Környezetvédelmi-fenntarthatósági vállalások a tervezés és a kivitelezés vonatkozásában	50	42 pont	10/500
Ajánlattevő összpontszáma:			980,5

4. számú ajánlat

Értékelési szempontok	Súlyszám	M-E 2020 Konzorcium	
		Ajánlat	pontszám/ súlyozott pontszám:
Egyösszegű ajánlati ár (nettó HUF)	50	nettó 3 910 900 000.- HUF	10/500
Környezetvédelmi-fenntarthatósági vállalások a tervezés és a kivitelezés vonatkozásában	50	42 pont	10/500
Ajánlattevő összpontszáma:			1 000

IV.2.4) Az ajánlatok értékelése során adható pontszám alsó és felső határa: 1-10

IV.2.5) Az ajánlatok értékelése során módszernek (módszereknek) az ismertetése, amellyel az ajánlatkérő megadta az ajánlatok részszerpontok szerinti tartalmi elemeinek értékelése során a pontszámok közötti pontszámot:

Az értékelés módszere: Az értékelés az 1. részszerpont (Egyösszegű ajánlati ár (nettó HUF)) vonatkozásában a Közbeszerzési Hatóság útmutatója az összességében legelőnyösebb ajánlat kiválasztása esetén alkalmazható módszerekről és az ajánlatok elbírálásáról (KÉ 2012. évi 61. szám; 2012.6.1.) III.A.1.ba) pontja szerinti „fordított arányosítás” módszerének alkalmazásával történik.

A fordított arányosítás képlete:

$$P = (A_{\text{legjobb}} / A_{\text{vizsgált}}) \times (P_{\text{max}} - P_{\text{min}}) + P_{\text{min}}$$

P: a vizsgált ajánlati elem adott szempontra vonatkozó pontszáma

P_{max}: a pontskála felső határa, azaz 10

P_{min}: a pontskála alsó határa, azaz 1

A_{legjobb}: a legelőnyösebb ajánlat tartalmi eleme

A_{legrosszabb}: a legelőnytelenebb ajánlat tartalmi eleme

A_{vizsgált}: a vizsgált ajánlat tartalmi eleme

Amennyiben a pontozás során tört szám keletkezik, úgy azt ajánlatkérő két tizedes jegyig veszi figyelembe további kerekítés nélkül.

A 2. részszerzőpont (Környezetvédelmi-fenntarthatósági vállalások a tervezés és a kivitelezés vonatkozásában) vonatkozásában a Közbeszerzési Hatóság 2012. június 1. napi útmutatójának (KÉ 2012. évi 61. szám) III.B.1. pontja szerinti módszer és a III.A.1.bb) pontja szerinti egyenes arányosítás módszerének együttes alkalmazásával történik az alábbiak szerint:

Ajánlatkérő a 2. részszerzőponttal összefüggésben az ajánlattevők által a tervezés és a kivitelezés vonatkozásában vállalt környezetvédelmi-fenntarthatósági vállalásokat értékeli a dokumentációban található táblázat szerint. Az ajánlattevő által vállalt megajánlásokat az ajánlatban csatolt felolvasólapon szükséges rögzíteni.

Az értékelés során ajánlatkérő kizárólag a dokumentáció II.10. pontjában rögzített táblázatban szereplő megajánlások vállalását értékeli, minden egyes vállalt megajánlás egyaránt 1 pontot ér.

A dokumentáció II.10. pontjában rögzített táblázatban nem szereplő megajánlás vállalását Ajánlatkérő nem veszi figyelembe az értékelés során.

Ajánlatkérő a Kbt. 77. § (1) bekezdése alapján rögzíti továbbá, hogy az ajánlattevők kötelesek legalább 10 – a dokumentáció II.10. pontjában rögzített táblázatban szereplő – megajánlást vállalni. A 10 megajánlásnál kevesebb megajánlás vállalását tartalmazó ajánlat a Kbt. 73. § (1) bekezdésének e) pontja szerint érvénytelen.

Ajánlatkérő ajánlatonként összesíti a dokumentáció II.10. pontjában meghatározottak szerint vállalt megajánlásokra – a fentiek szerint – kiosztott pontokat. A legtöbb pontot kapott ajánlat minősül a legelőnyösebb ajánlati tartalmi elemnek, tehát az az ajánlat kapja a maximális 10 pontot. A többi ajánlat pedig az alábbi képlet alkalmazásával kap pontot:

$$P = (A_{\text{vizsgált}} / A_{\text{legjobb}}) \times (P_{\text{max}} - P_{\text{min}}) + P_{\text{min}}$$

P: a vizsgált ajánlati elem adott szempontra vonatkozó pontszáma

P_{max}: a pontskála felső határa, azaz 10

P_{min}: a pontskála alsó határa, azaz 1

A_{legjobb}: a legelőnyösebb ajánlatra adott összpontszám

A_{vizsgált}: a vizsgált ajánlatra adott összpontszám

A fentiek szerint meghatározott pontszámok részszerzőpontként a súlyszámmal megszorozásra, majd összeadásra kerülnek. Az így legtöbb pontot elérő ajánlattevő minősül a gazdaságilag legelőnyösebb ajánlatot tevő ajánlattevőnek. Ajánlatkérő a számítás során kettő tizedesjegyig kerekít. Azonos pontszám esetén az alacsonyabb ellenszolgáltatást tartalmazó ajánlat minősül kedvezőbbnek. Az ajánlatkérő jogosult közjegyző jelenlétében sorsolást tartani, ha a legkedvezőbb ajánlat e módszerrel sem határozható meg.

Ajánlatkérő felhívja Ajánlattevők figyelmét arra, hogy kizárólag a keretmegállapodásban foglaltakkal azonos vagy az Ajánlatkérő számára kedvezőbb ajánlatot tehetnek.

IV.2.6) A nyertes ajánlattevő neve, címe, az ellenszolgáltatás összege és ajánlata kiválasztásának indokai:

Közös Ajánlattevők neve:	M-E 2020 Konzorcium
Közös Ajánlattevők címe:	8086 Felcsút, 0311/5.hrsz.
Közös Ajánlattevő 1 (képviselő, konzorcium vezető tagja) neve:	Mészáros és Mészáros Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.
Közös Ajánlattevő 1 székhelye:	8086 Felcsút, 0311/5.hrsz.
Közös Ajánlattevő 2 (konzorcium tagja) neve:	EuroAszfalt Építő és Szolgáltató Kft.
Közös Ajánlattevő 2 székhelye:	2225 Üllő, belterület hrsz 3753.
Egyösszegű ajánlati ár (nettó HUF)	nettó 3 910 900 000.- HUF

Az ajánlat kiválasztásának indokai:

A legjobb ár-érték arányt megjelenítő érvényes ajánlatot a tárgyi közbeszerzési eljárásban az **M-E 2020 Konzorcium** {amelyet alkotnak: **Mészáros és Mészáros Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.** (8086 Felcsút, 0311/5.hrsz.); **EuroAszfalt Építő és Szolgáltató Kft.** (2225 Üllő, belterület hrsz 3753.)} közös ajánlattevő tette. A tárgyi közbeszerzési eljárás nyertese az **M-E 2020 Konzorcium** {amelyet alkotnak: **Mészáros és Mészáros Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.** (8086 Felcsút, 0311/5.hrsz.); **EuroAszfalt Építő és Szolgáltató Kft.** (2225 Üllő, belterület hrsz 3753.)} közös ajánlattevő.

IV.2.7) A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő neve, címe, az ellenszolgáltatás összege és ajánlata kiválasztásának indokai: -

IV.2.8) Alvállalkozó(k) igénybe vétele:

Mészáros és Mészáros Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.

tervezési munkák (szükséges engedélyeztetéssel); tervezői művezetés; szükséges szakfelületek; geodéziai munkák; bontási munkák; mélyépítési és víztelenítési munkák; műtárgyépítési munkák; szerkezetépítési munkák; épületek szakipari munkái; épületgépészeti munkák; gépészeti szerelési munkák; elektromos és irányítástechnikai munkák; közmű vezetékek építési munkák; szennyvízcsatorna hálózat építési munkák; nyomóvezetékek építési munkák; közmű csatlakozások; út és burkolatépítési munkák; rekultivációs munkák; parkosítás, növénytelepítés; kerítésépítés; gépek, eszközök bérlete; anyagok, eszközök beszállítása; forgalomtechnikai munkák; üzemeltetői közreműködés; minőségvizsgálatok; próbaiüzem; munka- és környezetvédelem; kármentesítés; hulladék és veszélyes hulladék szállítása, kezelése; biztosítások; régészeti munkák (szakfelügyelet és esetleges leletmentés); tűzszerészeti vizsgálatok, lőszermesítés; őrzés és vagyonvédelem; szaktanácsadás, műszaki szakértői feladatok; iroda, telephely, konténer, mobil illemhely bérlete; információs anyagok beszerzése.

EuroAszfalt Építő és Szolgáltató Kft.

tervezési munkák (szükséges engedélyeztetéssel); tervezői művezetés.

IV.2.9) Alvállalkozó(k) megnevezése:

Mészáros és Mészáros Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.:-

EuroAszfalt Építő és Szolgáltató Kft.:

KEVITERV PLUSZ Komplex Vállalkozási Kft. (3527 Miskolc, Katalin u. 1.)

IV.2.10) Az alkalmasság igazolásában részt vevő szervezetek: -

IV.2.11) Az érvénytelen ajánlatot tevők: -

V. Kiegészítő információk

V.1) További információk: -

V.1.1) A szerződéskötési moratórium időtartama

Kezdet: 2017. június 28. / Lejárata: 2017. július 7.

V.1.2) Az összegezés elkészítésének időpontja: 2017. június 27.

V.1.3) Az összegezés megküldésének időpontja: 2017. június 27.

V.1.4) Az összegezés módosításának indoka: -

V.1.5) Az összegezés módosításának időpontja: -

V.1.6) A módosított összegezés megküldésének időpontja: -

V.1.7) Az összegezés javításának indoka: -

V.1.8) Az összegezés javításának időpontja: -

V.1.9) A javított összegezés megküldésének időpontja: -

V.1.10) További információk: -

Felelős akkreditált közbeszerzési szaktanácsadó

Dr. Deák Gábor

Lajstromszám: 00873

PROVITAL FEJLESZTÉSI TANÁCSADÓ ZRT.
1061 Budapest, Andrássy út 17. 2. em. 9.
Adószám: 14969205-2-42
Bankszámlaszám:
10400126-49575052-53551002


NFP Nemzeti Fejlesztési Programiroda Nonprofit
Korlátolt Felelősségű Társaság
képviselésében

ELSŐ MAGYAR KÖZBESZERZÉSI KONZORCIUM

ELSŐ MAGYAR KÖZBESZERZÉSI TANÁCSADÓ ZRT.
1061 Budapest, Andrássy út 17. 2. em. 10.
Adószám: 14124363-2-42
Bankszámla: 11600006-00000000-26215352
Fővárosi Bíróság Cg.: 01-10-045633