

KÖZBESZERZÉSI ADATBÁZIS

Összegezés az ajánlatok elbírálásáról

I. szakasz: Ajánlatkérő

I.1) Név és címek¹ (jelölje meg az eljárásért felelős összes ajánlatkérőt)

Hivatalos név: Sopron Megyei Jogú Város Önkormányzata	
Postai cím: Fő tér 1.	
Város: Sopron	Postai irányítószám: 9400

II. szakasz: Tárgy

II.1) Meghatározás

II.1.1) A közbeszerzés tárgya: A soproni Innovációs és Technológiai Centrum alapinfrastruktúrájának kiépítése II. ütem, Inkubátorház és új iparterület megközelítését szolgáló út

II.2) A közbeszerzés mennyisége

II.2.1) A közbeszerzés mennyisége:

Sopron Megyei Jogú Város Önkormányzata a „TOP-6.1.1-16-SP1-2018-00001 - A soproni Innovációs és Technológiai Centrum alapinfrastruktúrájának kiépítése II. ütem” című projektből közúti fejlesztést kíván megvalósítani a 0390/181, 0390/116, 0390/118, 0390/120, 0390/122, 0390/124 hrsz-ú területeken.

A beruházás a dokumentációhoz csatolt teljes körű kivitelezési tervek alapján kerül megvalósításra, az 1. részletrajzon jelölt területek kivételével a költségvetési kiírás alapján. A feladatok között szereplő kitermelt humuszt a csatolt talajvédelmi terv szerint kell kezelni, a megmaradó humusz tárolására a 0390/183 hrsz területet jelöli ki Ajánlatkérő.

A projekt során, Sopron külterületén az új iparterület és Inkubátorház megközelítő útja és kapcsolódó létesítményeinek út- és vízepítési, valamint forgalomtechnikai munkái valósulnak meg a 0+022.75-0+305.00 km szelvények közötti szakaszon.

ÁLTALÁNOS TÉTELEK

Megvalósulási terv készítése	fm	340
Szakfelügyelet díja átlagos napi érték	nap	8
Útépítés geodéziai bemérése	db	2
Ideiglenes forgalomtechnikai terv és kialakítás	fm	340

ELŐKÉSZÍTŐ- ÉS FÖLDMUNKÁK

Humuszos termőréteg leszedése	m3	2 314
Kiszorult föld elszállítása	m3	1 733
Geotextília elhelyezése 150-200 g/m ² -ig	m ²	5 784
Tömörítés Tr _y =95%	m ³	1 416

Földmű építése		
Földkitermelés bevágásban vagy anyagnyerő helyen a fejtett föld felrakásával, 1km-en belüli szállítással	m3	175
Kiszorult föld elszállítása, elhelyezési díjjal	m3	175
Földmű vízszintes felületének rendezése	m2	5 784
Feltöltés készítése földből, töltésszélesítés	m3	4 385
Tömörítés Try=90%	m3	7 906
Fagyvédő réteg készítése homokos kavicsból	m3	1 416
Tükröképzés	m2	2 965
Földmű simító hengerlése:	m2	11 568
Alakító földmunkák		
Rézsűképzés	m2	1 282
Humuszerítés készítése	m3	581
ÚTÉPÍTÉS ÉS EGYÉB PÁLYASZERKEZET ÉPÍTÉS		
Padkakészítés 10-10 cm vastagságban Homokos kavicsból és zúzottkőből	m2	690
Stabilizált padka készítése zúzottkőből	m2	540
Szórt útalap M 0-56 készítése	m3	57
Stabilizált útalap készítése Ckt-ból	m3	503
Aszfalt készítése AC 11 kötő és kopó aszfaltkeverékből	m3	90
Aszfalt készítése AC 22 kötő és kopó aszfaltkeverékből	m3	205
Kopóréteg készítése AC 8 kopó aszfaltkeverékből	m3	6
Szegélyek építése	m	563
FORGALOMTECHNIKA		
Közúti tábla oszlopának elhelyezése Ø120 horg.	db	7
Közúti tábla elhelyezése, kiegészítő táblával	db	9
Útburkolati jelek festése termoplastic festékkel (fehér)	m2	76
Közúti vezetőkörlát (horg.) építése	m	64
Útszélesség jelző műanyag oszlop elhelyezése	db	2
VÍZÉPÍTÉS		
ELŐKÉSZÍTÉS		
Földkitermelés bevágásban, föld felrakással, szállítással	m3	446
Új árok nyitása 5 km szállításon belüli lehetőséget figyelembe véve 1:1,5-es rézsű, 50 cm mély, 40 cm fenékszélességű árok esetében. Elszállított föld lerakóhelyi díj nélkül	m	236
Tereprendezés jellegű földmunka tagolt felületen 10 cm átlagos eltérés mellett	m2	606
Rézsűképzés	m2	606
Tömörítés Try=95%	m3	61
Földmű simító hengerlése:	m2	606
Fejtett föld szállítása 10 km-en belül	m3	398
Humuszerítés készítése	m3	65
MEDERBURKOLÁS		
Burkolt árok készítése 40/40/6 előregyártott beton lapokból beton szegéllyel	m2	47

együtt 10 cm vtg. C12 betonba helyezve		
Útszegély készítése sülyesztett útszegélykőből C10 betonmegtámasztással	m	78
Fagyvédő réteg készítése homokoskavicsból	m3	5
TB jelű előregyártott vasbeton árok- és mederburkoló elem elhelyezése csaphornyos illesztéssel, földmunka nélkül, TB 40/70/50 árok- és mederburkoló vasbetonból	m	157
ÁTERESZ		
Ágyazat készítése cső alá homokból tömörítéssel Trg=90%	m3	13
Ø100 beton cső építése minden munkájával együtt	m	32
Beton előfej készítése átereszekhez előregyártott elemekből	db	2
Földvisszatöltés munkaárokba, gödörbe réteges elterítéssel, tömörítés nélkül, I.-IV.oszt. talajból, munkaárok további szelvényébe kitermelt talajból	m3	80
Tömörítés gépi erővel kis felületen Trg=85-90%	m3	80
Nyíltvíztartás, szűrőkavicságyazat, drénszivárgó (D50 dréncső) elhelyezésével	m	32
SURRANTÓ		
Útpadka folyóka elemek elhelyezéseelőre gyártott vasbetonból, földmunka nélkül, 60 cm szélességben	m	8
Beton támfal készítése C30/37 XF1 látszóbeton minőségben	m3	2
Fagyvédő réteg készítése homokoskavicsból	m3	1
Geotextília elhelyezése 150-200 g/m2-ig	m2	1 184
KERESZTSZIVÁRGÓ		
Beton előfej készítése átereszekhez előregyártott elemekből	db	2
Geotextília elhelyezése 150-200 g/m2-ig	m2	32
Csőfeketetés KPE csőből PE100 SDR 17 P10 nyomásfokozat D110	m	15
NÖVÉNYTELEPÍTÉS, KÖRNYEZETVÉDELEM		
Egyes fák kiemelése tuskózással együtt 10-20 cm törzsméretőig, elszáll. 5 km távolságig	db	13
Írtási munkák során képződött szerves anyagok ártalmatlanítása	m3	45
ÚT- ÉS KÖZVILÁGÍTÁS, TÉRVILÁGÍTÁS		
Homokágy készítés kábelárokba 0,4m sz. 0,2m vtg.	m	262
Hurokimpedancia mérés az elkészült kábelíveken	db	1
Kábelárok ásás földvisszatöltéssel jelző szalaggal 0,4m sz. 0,8m m.	m	262
Kábelcsatlakozás biztosító szekrénybe	db	2
LT H. Ring 80/76/T 8,0m fpm-ú, kör keresztmetszetű, kúpos, horganyzott acéloszlop, talpcsavaros kivitelben, kitűzéssel, oszlopállítással, alapozással, betonlappal, vasalással, földmunkával, V1T-0,5/76-60 horg. Acél lámpakar oszlopra szerelve	db	10
Mérések az MSZ 13207:2000 előírásai alapján és dokumentáció készítés, jegyzőkönyv készítés	db	1
NYJ-J 3x2,5 mm2 kiskábel lámpatestek bekötéséhez	m	85
rúdföldelő 3,0m hosszú, leveréssel elhelyezve	db	10
Közművek utólagos védelembe építése védőcső elhelyezés osztott műanyag csőből D160,110, védőcső tömítéssel	m	240
NYCWY 4x10RE/10mm2 kábel árokba, homokágyba fektetve, csőbe húzva,	m	262

vagy oszlophoz rögzítve		
Hensel csoportos fogyasztásmérő szekrény	db	1
Új Siteco ST50 lámpatest beépített szerelvényekkel, vasmagos előtétrel, 70W		
Na fényforrással, lámpakarra szerelve, lámpakarral	db	10
A további műszaki paraméterekkel kapcsolatos részleteket a műszaki leírás tartalmazza.		

IV. szakasz: Eljárás

IV.1) Meghatározás

IV.1.1) A Kbt. mely része, illetve fejezete szerinti eljárás került alkalmazásra: a Közbeszerzésekről szóló 2015. évi CXLI. törvény (a továbbiakban: „Kbt.”) Második rész, XVI. fejezete szerinti eljárás
IV.1.2) Az eljárás fajtája: keretmegállapodásos eljárás alapján a Kbt. 105. § (2) bekezdés c) szerinti verseny újranyitás
IV.1.3) Tárgyalásos eljárás vagy versenypárbeszéd esetén az eljárás alkalmazását megalapozó körülmények ismertetése: -
IV.1.4) Hirdetmény nélküli tárgyalásos eljárás esetén az eljárás alkalmazását megalapozó körülmények ismertetése: -

IV.2) Adminisztratív információk

IV.2.1) Az adott eljárásra vonatkozó közzététel A hirdetmény száma a Hivatalos Lapban: keretmegállapodás megkötésére irányuló eljárás 2017/S 178-363714 A hirdetmény száma a Közbeszerzési Értesítőben: KÉ - 12816/2017
IV.2.2) Hirdetmény közzététele nélkül induló eljárás esetén az eljárást megindító felhívás megküldésének, illetőleg a Közbeszerzési Hatóság tájékoztatásának napja: 2022. február 18.
IV.2.3) Az előzetes piaci konzultációk eredményének ismertetése érdekében tett intézkedések ismertetése: -
IV.2.4) Elektronikustól eltérő kommunikációs eszközök alkalmazásának indoka: A keretmegállapodás megkötésére irányuló eljárás papír alapon került lefolytatásra, a keretmegállapodás megkötésére irányuló eljárás megindításának időpontjára vonatkozó jogszabályi előírások irányadók a verseny újranyitásra vonatkozóan is. Ennek megfelelően a verseny újranyitási eljárás is papír alapon kerül lefolytatásra. Közbeszerzési dokumentumok elektronikustól eltérő módon történő rendelkezésre bocsátásának indoka: A keretmegállapodás megkötésére irányuló eljárás papír alapon került lefolytatásra, a keretmegállapodás megkötésére irányuló eljárás megindításának időpontjára vonatkozó jogszabályi előírások irányadók a verseny újranyitásra vonatkozóan is. Ennek megfelelően a verseny újranyitási eljárás is papír alapon kerül lefolytatásra.

V. szakasz: Az eljárás eredménye

A szerződés száma: 1

Rész száma: - Elnevezés: A soproni Innovációs és Technológiai Centrum alapinfrastruktúrájának kiépítése II. ütem, Inkubátorház és új iparterület megközelítését szolgáló út

Az eljárás eredményes volt: **X** igen o nem

V.1 Eredménytelen eljárással kapcsolatos információ

V.1.1) A befejezetlen eljárás oka o A közbeszerzési eljárást eredménytelennek minősítették. Az eredménytelenség indoka: o A szerződés megkötését megtagadták
V.1.2) A befejezetlen eljárást követően indul-e új eljárás o igen o nem
V.1.3) Az érvényes ajánlatot tevők Ajánlattevők neve és címe alkalmasságuk indokolása és ajánlatuknak az értékelési szempont szerinti tartalmi eleme(i):
V.1.4) Az érvénytelen ajánlatot tevők Az érvénytelen ajánlatot tevők neve, címe és az érvénytelenség indoka: -
V.1.5) Az összeférhetlenségi helyzet elhárítása érdekében az ajánlattevő(k) által tett intézkedések ismertetése: -

V.2 Az eljárás eredménye

V.2.1) Ajánlatokra vonatkozó információk A beérkezett ajánlatok száma: 2		
V.2.2) Az érvényes ajánlatot tevők Ajánlattevők neve, címe és adószáma, alkalmasságuk indokolása és ajánlatuknak az értékelési szempont szerinti tartalmi eleme(i): STRABAG Általános Építő Kft. címe: 1117 Budapest, Gábor Dénes u. 2. Infopark D épület adószáma: 11705053-4-44.		
1. Nettó ajánlati ár (HUF)		nettó 184 934 482,- Ft
2. Kötelező jótállási idő (12 hó) feletti jótállás vállalása (min 0 hónap, max 36 hónap)		36 hónap
3. Környezetvédelmi-fenntarthatósági vállalások a kivitelezés vonatkozásában		
Vizsgálati elem	Megajánlás	Ajánlattevői vállalás (igen/nem)
3.1. Porszennyezés csökkentése, levegővédelem	A szállítójárművek kizárólag kapacitásuk, teherbírásuk legalább 90 %-át elérő kihasználtság mellett mozgathatóak a fuvarszámok csökkentése érdekében.	nem
	Járművek sármentesítése a munkaterület elhagyását megelőzően (pl. kerékmosó)	nem
3.2. Zajterhelés csökkentése	Vállalja, hogy éjszaka nem végez szállítási feladatot 22:00-06:00 óra között	igen
	Vállalja, hogy zajjal járó munkavégzés esetén tájékoztatja az érintett ingatlanok	nem

		lakosságát, az adott ingatlanhoz eljuttatott írott információs anyag formájában, vagy az Önkormányzat honlapján keresztül	
		Az érintett terület lakosságának folyamatos, közvetlen, bármikor elérhető tájékoztatása (Önkormányzat honlap) az érintett településrész esetleges forgalomkorlátozásairól	nem
3.3. Talajszennyezés csökkentése		Az esetlegesen keletkező veszélyes hulladékok tárolására alkalmas gyűjtő edényzet helyszínen tartása	nem
		A kivitelezés megkezdését megelőzően az esetlegesen keletkező veszélyes hulladék kezelésére, szállításra jogosult szakcég igénybevételét igazoló megkötött szerződés bemutatása	nem
		Helyszínen dolgozó fölmunkagépek hidraulikacsöveinek, esetleges kenőanyag szivárgásának napi, írásban dokumentált ellenőrzésének vállalása	nem
		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
3.4. Hulladékgazdálkodás, az érintett közterület, településrész és a kivitelezés hulladékgazdálkodásának zavartalansága		A munkaterületen nyertes ajánlattevő ill. közreműködői által termelt kommunális hulladék szelektív gyűjtésének biztosítása	nem
		Építési hulladékok újrahasznosításának vállalása legalább 10 %-ban	nem
		Vállalja, hogy az irodai munkák során felhasznált papírok 40 %-ában újrahasznosított papír kerül alkalmazásra	igen
4. Hátrányos helyzetű munkavállalók alkalmazása (fő) (maximum 3 fő)			3 fő
<p>Alkalmasság indokolás: Ajánlattevő a jogszabályi és az ajánlatkérői előírásoknak (ajánlattételi felhívás és dokumentáció) megfelelő, érvényes ajánlatot nyújtott be, ajánlattevővel szemben kizáró ok nem áll fenn, illetve az előírt és rendelkezésre bocsátott dokumentumok alapján alkalmas a szerződés teljesítésére.</p> <p>SWIETELSKY Magyarország Kft. címe: 1016 Budapest, Mészáros utca 13. adószáma: 14300327-2-44</p>			

1. Nettó ajánlati ár (HUF)		nettó 269.265.882,- Ft
2. Kötelező jótállási idő (12 hó) feletti jótállás vállalása (min 0 hónap, max 36 hónap)		0 hónap
3. Környezetvédelmi-fenntarthatósági vállalások a kivitelezés vonatkozásában		
Vizsgálati elem	Megajánlás	Ajánlattevői vállalás (igen/nem)
3.1. Porszennyezés csökkentése, levegővédelem	A szállítójárművek kizárólag kapacitásuk, teherbírásuk legalább 90 %-át elérő kihasználtság mellett mozgathatóak a fuvarszámok csökkentése érdekében.	igen
	Járművek sármentesítése a munkaterület elhagyását megelőzően (pl. kerékmosó)	igen
3.2. Zajterhelés csökkentése	Vállalja, hogy éjszaka nem végez szállítási feladatot 22:00-06:00 óra között	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	nem
	Az érintett terület lakosságának folyamatos, közvetlen, bármikor elérhető tájékoztatása (Önkormányzat honlap) az érintett településrész esetleges forgalomkorlátozásairól	nem
3.3. Talajszennyezés csökkentése	Az esetlegesen keletkező veszélyes hulladékok tárolására alkalmas gyűjtő edényzet helyszínen tartása	nem
	A kivitelezés megkezdését megelőzően az esetlegesen keletkező veszélyes hulladék kezelésére, szállításra jogosult szakcég igénybe vételét igazoló megkötött szerződés bemutatása	nem
	Helyszínen dolgozó fölmunkagépek hidraulikacsöveinek, esetleges kenőanyag szivárgásának napi, írásban dokumentált ellenőrzésének vállalása	nem
	A járművek, földmunkagépek tankolása kizárólag szilárd, burkolt talajon az adott munkaterület felvonulási területén az esetleges azonnal kármentesítésre alkalmas környezetben történik, vagy kiépített üzemanyagtöltő állomáson	nem
3.4. Hulladékgazdálkodás, az érintett közterület, településrész és a	A munkaterületen nyertes ajánlattevő ill. közreműködői által termelt kommunális hulladék szelektív gyűjtésének biztosítása	nem

kivitelezés hulladékgazdálkodásának zavartalansága	Építési hulladékok újrahasznosításának vállalása legalább 10 %-ban	nem
	Vállalja, hogy az irodai munkák során felhasznált papírok 40 %-ában újrahasznosított papír kerül alkalmazásra	nem
4. Hátrányos helyzetű munkavállalók alkalmazása (fő) (maximum 3 fő)		0 fő
Alkalmasság indokolás: Ajánlattevő a jogszabályi és az ajánlatkérői előírásoknak (ajánlattételi felhívás és dokumentáció) megfelelő, érvényes ajánlatot nyújtott be, ajánlattevővel szemben kizáró ok nem áll fenn, illetve az előírt és rendelkezésre bocsátott dokumentumok alapján alkalmas a szerződés teljesítésére.		
V.2.3) Az ajánlatok értékelése (Az alábbi táblázatban adja meg. A táblázatnak az ajánlattevő neve alatti osztott oszlop bal oldalára az adott ajánlatnak az adott részszerpont szerinti tartalmi elemeire adott értékelési pontszámot, jobb oldalára pedig az értékelési pontszámnak a súlyszámmal kialakított szorzatát kell beírni.)		

	Rész- szempont	1. Nettó ajánlati ár (HUF)	2. Kötelező jótállási idő (12 hó) feletti jótállás vállalása (min 0 hónap, max 36 hónap)	3. Környe- zetvéd elmi- fenntar- thatósá- gi vállalá- sok a kivitel- ezés vonatkö- zésében	4. Hátrányos helyzetű munkavállal- ók alkalmazása (fő) (maximum 3 fő)	A súlyszá- mmal szorzott értékelé- si pontszá- mok összege
	Súlyszám	70	15	10	5	
SWIE TELS KY Magyarorszá- g Kft.	Ajánlat	269 265 882	0	3	0	583
	Értékelési pontszám	6,9	0	10	0	
	Értékelési pontszám és súlyszám szorzata	483	0	100	0	

STR ABA G Általános Építő Kft.	Ajánlat	184 934 482	36	3	3	1000
	Értékelési pontszám	10	10	10	10	
	Értékelési pontszám és súlyszám szorzata	700	150	100	50	

Adott esetben a részszerzőpontra adott pontszám szöveges értékelése: Ajánlatkérő tárgyi közbeszerzési eljárás esetében a benyújtott ajánlatot a Kbt. 76. § (2) bekezdés c) pontjában rögzítetteknek megfelelően a **legjobb ár-érték arány** elve alapján értékeli.

V.2.4) Az ajánlatok értékelése során adható pontszám alsó és felső határa: 0-10

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

Ajánlatkérő az ajánlatokat a „**legjobb ár-érték arány**” elve alapján értékeli a Kbt. 76. § (2) bekezdés c) pontja alapján.

Értékelési részszerzőpontok, illetve a hozzá rendelt súlyszámok:

	Értékelési szempont	Súlyszám
1.	Nettó ajánlati ár (nettó HUF)	70
2.	Kötelező jótállási idő (12 hó) feletti jótállás vállalása (min 0 hónap, max 36 hónap)	15
3.	Környezetvédelmi-fenntarthatósági vállalkozások a kivitelezés vonatkozásában	10
4.	Hátrányos helyzetű munkavállalók alkalmazása (fő) (maximum 3 fő)	5

A **1. értékelési részszerzőpont** esetén az alkalmazandó módszer a Közbeszerzési Hatóság útmutató (KÉ 2020. évi 60. szám; 2020. március 25.) 1. sz. melléklet A.1. aa) pontja (a továbbiakban „Útm.”) szerinti **fordított arányosítás**.

Az ajánlatkérő részére legkedvezőbb (legalacsonyabb) ajánlat kapja a maximális tíz pontot.

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 szemponttal vonatkozó pontszáma

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

P_{min}: a pontskála alsó határa, azaz 0
A_{legjobb}: a legelőnyösebb ajánlat tartalmi eleme
A_{vizsgált}: a vizsgált ajánlat tartalmi eleme

A **2., 4. értékelési részszerint** esetében az alkalmazandó módszer az Útm. szerinti **egyenest** **arányosítás**, képlete:

Az ajánlatkérő részére legkedvezőbb (legmagasabb) ajánlat kapja a maximális tíz 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 0

A_{legjobb}: a legelőnyösebb ajánlat tartalmi eleme

A_{vizsgált}: a vizsgált ajánlat tartalmi eleme

3. értékelési alszerint: Környezetvédelmi-fenntarthatósági vállalatok a kivitelezést

vonatkozásában az Útm. szerinti pontozás és egyenest arányosítás módszerét alkalmazza ajánlatkérő.

A táblázat alapján kiosztott pontszámok alapján, azok az ajánlatok, melyek a tárgyi értékelési szempont tekintetében a legkedvezőtlenebb (érvényességi küszöböt jelentő) értéket tartalmazzák, az értékelés során adható pontszám alsó határával megegyező pontszámot, a legkedvezőbb szintet elérő vagy annál kedvezőbb értéket tartalmazó ajánlatok pedig egyaránt az értékelés során adható pontszám felső határával megegyező pontszámot kapnak. A két szélső (legkedvezőtlenebb és legkedvezőbb) érték közé eső megajánlás pedig a két szélső értéktől való távolságok arányának megfelelően kerülnek pontozásra az alábbi képlet alapján:

$$P = \frac{(A_{\text{ajánlatvizsgált}} - A_{\text{ajánlatlegkedvezőtlenebb}}) / (A_{\text{ajánlatlegkedvezőbb}} - A_{\text{ajánlatlegkedvezőtlenebb}}) \times (P_{\text{pontszámmax}} - P_{\text{pontszámmin}}) + P_{\text{pontszámmin}}}$$

Ahol,

P: a vizsgált ajánlati elem adott szempontra vonatkozó pontszáma

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

P_{pontszámmin}: a pontskála alsó határa, azaz 0

A_{ajánlatlegkedvezőbb}: a legelőnyösebb ajánlat tartalmi eleme

A_{ajánlatlegkedvezőtlenebb}: a legkedvezőtlenebb ajánlat tartalmi eleme

A_{ajánlatvizsgált}: a vizsgált ajánlat tartalmi eleme

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

<p>Ajánlattevő neve: STRABAG Általános Építő Kft. Ajánlattevő székhelye: 1117 Budapest, Gábor Dénes u. 2. Infopark D épület Adószáma: 11705053-4-44. Ellenszolgáltatás összege: 184 934 482,- Ft</p> <p>Ajánlattevő nyújtotta be a legjobb ár-érték arányú érvényes ajánlatot, ajánlatkérő nem áll a kizáró okok hatálya alatt.</p>
<p>V.2.7) A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő neve, címe, adószáma, az ellenszolgáltatás összege és ajánlata kiválasztásának indokai: -</p>
<p>V.2.8) Alvállalkozó(k) igénybevétele o igen X nem</p> <p>A nyertes ajánlattevő ajánlatában a közbeszerzésnek az(ok) a része(i), amely(ek)nek teljesítéséhez az ajánlattevő alvállalkozót kíván igénybe venni: -</p> <p>A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő ajánlatában a közbeszerzésnek az(ok) a része(i), amely(ek)nek teljesítéséhez az ajánlattevő alvállalkozót kíván igénybe venni: -</p>
<p>V.2.9) Alvállalkozó(k) megnevezése, adószáma: -</p>
<p>V.2.10) Az alkalmasság igazolásában részt vevő szervezetek Az erőforrást nyújtó szervezet(ek), adószáma és az alkalmassági követelmény(ek) megjelölése, amely(ek) igazolása érdekében az ajánlattevő ezen szervezet(ek)re (is) támaszkodik a nyertes ajánlattevő ajánlatában: -</p> <p>Az erőforrást nyújtó szervezet(ek), adószáma és az alkalmassági követelmény(ek) megjelölése, amely(ek) igazolása érdekében az ajánlattevő ezen szervezet(ek)re (is) támaszkodik a nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő ajánlatában: -</p>
<p>V.2.11) Az érvénytelen ajánlatot tevők Az érvénytelen ajánlatot tevők neve, címe, adószáma és az érvénytelenség indoka: -</p>
<p>V.2.12) Az összeférhetetlenségi helyzet elhárítása érdekében az ajánlattevő(k) által tett intézkedések ismertetése: -</p>

VI. szakasz: Kiegészítő információk

VI.1) További információk:

<p>VI.1.1) A szerződéskötési moratórium időtartama Kezdet: (2022/03/05) / Lejárata: (2022/03/16)</p>
<p>VI.1.2) Az összegezés elkészítésének időpontja: (2022/03/04)</p>
<p>VI.1.3) Az összegezés megküldésének időpontja: (2022/03/04)</p>
<p>VI.1.4) Az összegezés módosításának indoka: -</p>
<p>VI.1.5) Az összegezés módosításának időpontja: -</p>
<p>VI.1.6) A módosított összegezés megküldésének időpontja: -</p>
<p>VI.1.7) Az összegezés javításának indoka: -</p>
<p>VI.1.8) Az összegezés javításának időpontja: -</p>
<p>VI.1.9) A javított összegezés megküldésének időpontja: -</p>

VI.1.10) További információk:

dr. Wellmann-Kiss Katalin
felelős akkreditált közbeszerzési szaktanácsadó
NAGY ÉS KISS Ügyvédi Iroda
Ajánlatkérő képviseletében