

Cégnév: GEOTEAM KFT.
Cím: 3300 Eger, Kertész u. 146.

1. melléklet
Tel.:+36 36 516 850
E-mail: iroda@geoteam.hu

Tárgy: Ajánlat – Piliscsév, Kossuth utca 34. mögötti 1900 hrsz-ú támfal helyreállítási, kivitelezési munkák elvégzésére (ebr 620 209) pályázata kapcsán.

Kosztkáné Rokolya Bernadett polgármester részére

Piliscsév Község Önkormányzata
2519 Piliscsév, Béke utca 24.

Tisztelt Polgármester Asszony!

Köszönettel vettem megkeresését!
Ajánlatkérő felhívásukra az alábbi ajánlattal élek.

A 2024. december 10 -én kelt, Piliscsév Község Önkormányzata, mint Ajánlatkérő Piliscsév, Kossuth utca 34. mögötti 1900 hrsz-ú támfal helyreállítás - az ajánlatkérő által biztosított kiviteli terv és árazatlan költségvetés alapján (ebr 620 209) – kivitelezésre vonatkozó ajánlatkérésére az alábbi ajánlatot adom:

Megnevezés	Nettó Ft	ÁFA (27 %)	Bruttó Ft.
Piliscsév, Kossuth utca 34. mögötti 1900 hrsz-ú támfal helyreállítás kivitelezése kiviteli terv alapján (ebr620 209) az ajánlatkérő által biztosított árazatlan költségvetés és műszaki leírás alapján árazott költségvetés elkészítése és helyreállítási, kivitelezési munkák elvégzése	22 206 200	5 995 674	28 201 874 Ft
Összesen:	22 206 200 Ft	5 995 674 Ft	28 201 874 Ft

A tárgyi feladat elvégzésének vállalási határideje napokban megadva: 120

Ajánlat adó neve: GEOTEAM KFT.

Ajánlat adó székhelye: 3300 Eger, Kertész u. 146.

Ajánlat adó adószáma: 11164607-2-10

AJÁNLAT ÉRVÉNYESSÉGI IDEJE: 60 NAP

EGYÉB:

Alulírott, Józsa Attila - mint a GEOTEAM KFT. ajánlattevő cégjegyzésre jogosult képviselője ezennel nyilatkozom, hogy:

- a 272/2014. (XI.5) Korm. rendelet 5. melléklet 2.3.2.5b pontjában (továbbiakban: Korm.rend) foglaltaknak megfelelően társaságunkkal szemben az összeférhetetlenségi szabályok nem állnak fenn.
- társaságunkkal szemben az Ajánlati felhívásban előírt kizáró okok nem állnak fenn
- megfelelünk az előírt pénzügyi-gazdasági és műszaki-szakmai feltételeknek, mint rendelkezünk legalább 1 fő a tárgyi szolgáltatás teljesítésért felelős a 266/2013. (VII. 11.) Korm. rendelet 1. melléklete szerinti építőmérnök végzettséggel, Bankszámláinkon az Ajánlatkérés közzétételét megelőző 2 évben nem volt 30 napot meghaladó sorban állás.

Eger, 2025. 01 hónap 13 nap

GEOTEAM
Kutatási és Vállalkozási Kft.
3300 Eger, Kertész út 146.
Adószám: 11164607-2-10

.....
hivatalos képviselő
cégnév

ÖSSZEFÉRHETETLENSÉGI NYILATKOZAT

Alulírott Józsa Attila (3300 Eger, Sasu. 15/B.) mint a Piliscsév Község Önkormányzata (2519 Piliscsév, Béke u. 24.) ajánlatkérő által megindított beszerzési eljárásba bevont szervezet GEOTEAM KFT. (3300 Eger, Kertész u. 146.) képviselője kijelentem, hogy a beszerzési szabályzat 4. pontja szerinti **összeférhetetlenség az általam képviselt szervezettel szemben nem áll fenn.**

Jelen nyilatkozatomat a Piliscsév Község Önkormányzat *(önkormányzat, a költségvetési szerv)* által a Piliscsév, Kossuth u. 34. mögötti 1900 hrsz-ú támfal helyreállítás tárgyban lefolytatandó beszerzési eljárással kapcsolatban teszem.

Eger, 2025.01.13.

GEOteam
Kutatási és Vállalkozási Kft.
3300 Eger, Kertész út 146.
Adószám: 11164607-2-10

.....
nyilatkozattevő aláírása

Árazott költségvetési összesítő

a

Piliscsév, Kossuth u. 34. mögötti 1900 hrsz. Kálvária Partomlás helyreállítására

EBR: 620 209

(Ft-ban)

MUNKANEM	ANYAG	DÍJ	ÖSSZESEN
Előkészítő munkák	342 500	1 785 740	2 128 240
Alépitményi és földmukák	2 018 700	1 582 800	3 601 500
Szerkezetépítési munkák	7 894 920	7 364 640	15 259 560
Befejező munkák	211 400	1 005 500	1 216 900
Összesen (nettó):	10 467 520	11 738 680	22 206 200
ÁFA 27 %:			5 995 674
MINDÖSSZESEN (bruttó):			28 201 874

FIGYELEM! A költségbecslés mennyiségi kerekítéseket tartalmaz! Pontossága: kb. 20%.
A megközelítési nehézségek miatt a munkakörülmények különösen nehezek.

Készítette:

Józsa Attila
ügyvezető

GEO team
Kutatási és Vállalkozási Kft.
3300 Eger, Kertész út 146.
Adószám: 11164607-2-10

Eger, 2025.01.13.

A) ELŐKÉSZÍTŐ MUNKÁK:		ANYAG		DÍJ
1, Partél lezárása korláttal , tájékoztató táblák elhelyezése,				
15,0 m	a:	7 100	106 500	
	d:	7 100		106 500
2, Felvonulás és energia ellátás (víz, villany, konténerek) nehéz munkakörülmények között				
1,0 klt	a:	236 000	236 000	
	d:	236 000		236 000
3, Pince feltárása kézi erővel a régi lejáró irányából , hézagossal dűcolással indokolt esetben (vágat)				
4,0 m	a:	0	0	
	d:	80 200		320 800
4, Omladék betermelése, eltergetése kézi erővel , feltárt pincébe 0,6x8x2,5				
12,0 m3	a:	0	0	
	d:	18 900		226 800
5, Bozót, cserjeirtás, kisebb fák kivágása, az anyag aprítása, deponálása 9x4				
36,0 m2	a:	0	0	
	d:	17 000		612 000
6, Meglévő vegyes anyagú falcsonkok elbontása kézi erővel, az anyag deponálása 2x0,3x2				
1,2 m3	a:	0	0	
	d:	76 700		92 040
7, Könnyű szerkezetes ól végének elbontása kézi erővel, az anyag deponálása 3x2				
6,0 m2	a:	0	0	
	d:	23 600		141 600
8, Meglévő OSB anyagú kerítés és lábazat elbontása kézi erővel, a bontott anyag deponálása				
5,0 m	a:	0	0	
	d:	10 000		50 000
A) ELŐKÉSZÍTŐ MUNKÁK ÖSSZESEN:			342 500	1 785 740

B) ALÉPÍTMÉNYI ÉS FÖLDMUNKÁK:

- 1, Bevágás készítése kézi munkavégzéssel közművesítetlen partfalból, nehéz munka - körülmények között II. fejtési oszt. talajban, a kitermelt föld ideiglenes helyszíni deponálása 8,8mx4,55m2/fm

40,0 m3	a:	18 900	756 000	
	d:	0		0

2, Alapgödör kiemelése földzsalus profillal közművesítetlen területen, II. fejtési oszt. talajban, kézi erővel nehéz munkakörülmények között 2,6x1,4x8,8	32,0 m3	a:	18 300	585 600	
		d:	0		0
3, Rézsűképzés II. fejt. Oszt. Talajban, kézi erővel, 1:1 -1:2 hajlású rézsűben, nehéz munkakörülmények között 8,8mx7,16m/fm	63,0 m2	a:	4 500	283 500	
		d:	0		0
4, Cölöp- furatok és anyagleadó furatok készítése D= 20-30 cm átmérővel, kézi robbanómotoros fúróberendezéssel , előfúrás- furat- bővítés technológiával 12x3m+1dbx8 m	44,0 m	a:	0	0	
		d:	26 000		1 144 000
5, Feltöltés készítése helyi anyaggal az alap felett és rézsűben, tömörítve , helyi anyagból 8,8mx2,6m2/fm	23,0 m3	a:	0	0	
		d:	5 300		121 900
6, Stabilizált háttöltés készítése helyi anyag és 50 kg/m3 cement keverékéből rétegesen tömörítve 8,8mx2,95m2/fm	26,0 m3	a:	9 000	234 000	
		d:	6 500		169 000
7, Tükörképzés elő-tömörítéssel kézi erővel az alaplemez alatt II. fejt.oszt. Talajban 8,8x2,6	23,00 m2	a:	0	0	
		d:	2 100		48 300
8, Z5/20 mm zúzottkő ágyazat és hátszivárgó készítése tömörítéssel 23m2x0,2m+9x0,3x0,5	6,00 m3	a:	17 100	102 600	
		d:	7 100		42 600
9, 200 g/m2 szőtt geotextília elhelyezése a bevágási partfal pergésvédelmére 10 mx6m	60,00 m2	a:	950	57 000	
		d:	950		57 000
B) ALÉPÍTMÉNYI- ÉS FÖLDMUNKÁK ÖSSZESEN:			2 018 700	1 582 800	

C) SZERKEZETÉPÍTÉSI MUNKÁK:

1, C10-16/FN soványbeton anyagú szerelőbeton készítése a vb. alaplemez alatt 23m2x0,05m	1,2 m3	a:	70 800	84 960	
		d:	47 200		56 640
2, Betonacél szerelés készítése Ø25 mm átmérőig, B500B minőséggel, nehéz körülmények között 8,8 mx204,5 kg/m	1,8 t	a:	578 200	1 040 760	
		d:	460 000		828 000
3, D= 300 mm-es vb. Csőcölöpök készítése acélcső belső maggal, C30/37 kibetonozással, az alaplemezbe betüskézve 12 db x 3 m	36,0 m	a:	53 000	1 908 000	
		d:	76 500		2 754 000
4, ZSE-40 -C30/37 vb.támfal építése H-50 habarcsba falazva, tömörítve, utókezelve 31m2x0,4m	12,4 m3 (252 db)	a:	103 800	1 287 120	
		d:	68 500		849 400
5, ZSE-20 - C30/37 vb.szárnyfalak építése H-50 habarcsba falazva, tömörítve, utókezelve 5,25m2x0,2m	1,0 m3 (42 db)	a:	101 500	101 500	
		d:	68 500		68 500
6, C30/37-XC2 -16-F3 monolit vasbeton alaplemez készítése utókezeléssel, tömörítéssel 23m2x0,45m	10,5 m3	a:	129 800	1 362 900	
		d:	96 800		1 016 400
7, Kétoldali függőleges zsaluzat készítése és bontása táblákból vagy OSB lapokból , a vb. fedlaphoz , 1,1mx10m	11,0 m2	a:	4 100	45 100	
		d:	4 100		45 100
8, Falazó könnyűállvány építése és bontása létrával, korláttal, lábdeszkekkel, rögzítésekkel 10mx3m	30,0 m2	a:	4 700	141 000	
		d:	5 300		159 000
9, H-10 habarcs v. C10-16/k beton tömedékelés készítése a pincénél 8x2,5x1,3	26,0 m3	a:	59 000	1 534 000	
		d:	47 200		1 227 200

10, H-25 cementhabarcs záróinjektálás készítése a betöltött pincére a szelvény 10%-ában injektor csövek felszerelésével 8x1,2x0,3	3,0 m3	a:	70 800	212 400	
		d:	70 800		212 400
11, C30/37-XC2-16-F3 monolit vb. (vagy előre gyártott) fedlap- folyóka és alsó vízkivezető félkör folyóka készítése 0,085x8,8+0,5x0,3x3	1,1 m3	a:	129 800	142 780	
		d:	112 000		123 200
12, NÁ 63-80 mm PVC vízkivezető csövek elhelyezése bandázsolással 5 db	2,5 m	a:	2 400	6 000	
		d:	2 400		6 000
13, NÁ 150 mm KG PVC ejtőcső elhelyezése a fedlap folyókában, lombkosárral (1 db)	4,0 m	a:	7 100	28 400	
		d:	4 700		18 800
C) SZERKEZETÉPÍTÉSI MUNKÁK ÖSSZESEN:				7 894 920	7 364 640

D) BEFEJEZŐ MUNKÁK:

1, Alsó alaplemez feletti padka kialakítása, felületvédelemmel füvesített felülettel 10mx3m	30,0 m2	a:	1 500	45 000	
		d:	1 500		45 000
2, Fejtett föld feltermelése kézi erővel, szalaggal a partélre, járműre rakása és 20 km-en belül történő elszállítása az Önkormányzat által kijelölt lerakó helyre (40+32-23-26)x1,3	30,0 m3	a:		0	
		d:	26 700		801 000
3, Kötelező balesetvédelmi korlát vagy cserjesor telepítése a partélen 11+2x3	10,0 m	a:	5 300	53 000	
		d:	6 500		65 000
4, Rézsűfelület humuszterítése és füvesítése, a fű utógondozása, kókusz rostmatracos erózióvédelme	63,0 m2	a:	1 800	113 400	
		d:	1 500		94 500
D) BEFEJEZŐ MUNKÁK ÖSSZESEN:				211 400	1 005 500