

AJÁNLATI LAP

Cégnév: ZaFiR Mérnök Tanácsadó Kft
Cím: 2800 Tatabánya, Táncsics M. u. 93.

Tel.: 30/245 3416
E-mail: zafir@zafir.eu

Tárgy: Ajánlat – Kecskédi Német Nemzetiségi Általános Iskola fűtés korszerűsítésére

Grúber Zoltán polgármester részére
Kecskéd Község Önkormányzata
2852 Kecskéd, Vasút utca 105.

Tisztelt Polgármester Úr!

Köszönettel vettem megkeresését!

Ajánlatkérő felhívásukra az alábbi ajánlattal élek.

A 2020. augusztus 11-én kelt, Kecskéd Község Önkormányzata, mint Ajánlatkérő a Kecskédi Német Nemzetiségi Általános Iskola fűtés korszerűsítésére vonatkozó ajánlat kérésére az alábbi ajánlatot adom:

Megnevezés	Nettó	ÁFA (27 %)	Bruttó
Kecskédi Német Nemzetiségi Általános Iskola energetikai korszerűsítése, épületgépész fűtés rekonstrukció	14 177 674 Ft	3 827 972 Ft	18 005 646 Ft
Összesen:	14 177 674 Ft	3 827 972 Ft	18 005 646 Ft

Ajánlatomhoz a részletes, árazott költségvetést mellékelem.

Ajánlat adó neve: ZaFiR Mérnök Tanácsadó Kft.

Ajánlat adó székhelye: 2800 Tatabánya, Táncsics M. u. 93.

Ajánlat adó adószáma: 22630272-2-11

AJÁNLAT ÉRVÉNYESSÉGI IDEJE: 60 NAP

EGYÉB:

Alulírott Zink Ferenc Róbert - mint a ZaFiR Mérnök Tanácsadó Kft. (cégnév) ajánlattevő cégjegyzésre jogosult képviselője ezennel nyilatkozom, hogy:

1. 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.
2. megfelelünk az előírt pénzügyi-gazdasági feltételeknek: bankszámláinkon az Ajánlatkérés közzétételét megelőző 2 évben nem volt 30 napot meghaladó sorban állás.

Tatabánya, 2020. Augusztus hónap 19 nap


ZaFiR Mérnök Tanácsadó Kft.
2800 Tatabánya, Táncsics M. út 93.
Adószám: 22630272-2-11
Bank: 10102955-41718400-01004002.....
Zink Ferenc Róbert ügyvezető
ZaFiR Mérnök Tanácsadó Kft

ÉPÜLETGÉPÉSZ ÖSSZESÍTŐ

Kecskéd általános iskola

anyag (Ft ÁFA nélkül) díj (Ft ÁFA nélkül)

1. Épületgépészeti munkák összesen

1 Fűtés szerelés

8 958 011	5 219 663
-----------	-----------

Összesen

Mindösszesen nettó:

ÁFA 27%

Bruttó összesen:

8 958 011	5 219 663
	14 177 674
	3 827 972
	18 005 646

Minden berendezési tárgyat megrendelés előtt Megrendelővel egyeztetni kell.

ZaFiR Mérnök Tanácsadó Kft

2800 Tatabánya, Táncsics Mihály u. 93.


ZaFiR Mérnök Tanácsadó Kft.
2800 Tatabánya, Táncsics M. út 93.
Adószám: 22630272-2-11
Bánk.: 10102952-41713400-01004002

No.	Azonosító	Szöveg	Mennyiség	Egys.	Anyagár	Óradij	xAnyagár	xÓradij
Fűtés szerelés		Kecskéd általános iskola						
1	81-000-132-004-00-01200	Fűtési rendszer leírása a munkálatok megkezdése előtt, majd a munkák befejezése után a rendszer vízzel való feltöltése és légtelenítése,	1 db		-	24 675	-	24 675
2	K-tétel	Fűtési hálózat mosatása	1 kpl		-	24 675	-	24 675
3	81-000-201	Szabadon, vagy padlócsatornába szerelt horganyzott, vagy fekete acélcső bontása,tartószerkezetekről 2"-ig, vagy DN 50- ig	30 m		-	1 659	-	49 784
4	82-000-111	Menetes szerelvény leszerelése 2 " átmérőig	176 db		-	1 659	-	292 063
5	82-000-612	Fűtőtest leszerelése, tagos radiátor öntöttvasból 11-20 tag között	87 db		-	1 659	-	144 372
6	K-tétel	Megszüntetett radiátor kötéséknél csővezeték lezárása	32 db		-	2 597	-	83 117
7	82-000-701	Szivattyú leszerelése	1 db		-	6 349	-	6 349
8	81-411-102-002-01-11101	Varrat nélküli fekete acélcsőből készült fűtési vezeték, csőhajlításokkal, csőhüvelyekkel, hegesztett kötésekkel, szakaszos nyomáspróbával.	84 m		10 328	5 657	867 565	475 151
9	81-411-104-004-01-11101	Anyagminőség: MSZ EN 10255-2005 St.37.0 (MSZ 120-2:1982 A37), szabadon szerelve, csőbilincsekkel, felületvédelem nélkül 1/2" 1"	50 m		11 198	6 999	559 878	349 928
10	81-431-006-054-11-11101	Ötvözetlen, kívül horganyzott szénacél csővezeték, préskötéses-csatlakozásokkal, zárt fűtési, hűtési és cirkulációs hálózat, száraz sűrített levegős csőhálózat és fűtőolaj hálózat kiépítésére,-préskötéses idomokkal és tartószerkezettel,-szabadon, horonyba, vagy padlócsatornába szerelve, szakaszos-nyomáspróbával (a szerelői közműves munkák nélkül), GEBERIT MAPRESS (Mapress C-Stahl) típusú, átm. 54,0 x 1,5 mm 29258	60 m		8 058	7 186	483 483	431 168
11	48-830-022-054-71-87430	Épületgépészeti és ipari csővezeték szigetelése szintetikus gumi, szintetikus kaucsuk, polietilén vagy poliuretán anyagú csőhéljal, teljes felületen ragasztva, KAIFLEX PE típusú, csőhéj, anyaga: polietilén hab, 13 mm vastag	60 m		1 320	1 126	79 212	67 532
12	K-tétel	54 mm átm. csővezeték	4 db		8 734	6 349	34 937	25 397
13	K-tétel	Rákötés meglévő fűtési vezetékekre	19 db		3 462	3 175	65 769	60 317
14	82-121-207-007-24-15301	Elágazás készítése meglévő fűtési vezetéken	2 db		52 988	6 349	105 977	12 698
15	K-tétel	Gázipari, víz-fűtés szerelési felhasználású gömbcsap, sárgarézből felszerelve, belső menettel 2"-os teljes átömlésű	4 db		299 251	63 492	1 197 003	253 968
16	K-tétel	VTS Volcano VR2 termostatlátor szerelése, flexibilis bekötőcsővel	2 db		244 760	50 794	489 521	101 587
17	K-tétel	VTS VR-D rétegződésgátló elhelyezése	76 db		3 462	9 524	263 074	723 809
18	82-612-111-060-19-11104	Radiátor kötések átalakítása	1 db		7 625	20 491	7 625	20 491
		Kompakt acéllemez lapradiátor, a szerelési helyre széthordva, (külön tételben kiírt szerelési tartozékokkal) összeállítva, felszerelve és bekötve, festés miatti le- és visszaszereléssel, VOGEL and NOOT VONNOVA 10 típusú, egy soros kivitelben, 90/70/20°C, RAL 9016 szerinti törtfehér színben, 600 mm építési magassággal 600 mm hosszúsággal, ht: 475 Watt						

19	82-612-111-072-19-11104	720 mm hosszúsággal, ht: 570 Watt	1 db	9 014	20 491	9 014	20 491
20	82-612-111-080-19-11104	800 mm hosszúsággal, ht: 634 Watt	1 db	9 610	20 491	9 610	20 491
21	82-612-111-060-19-11105	900 mm építési magassággal 600 mm hosszúsággal, ht: 668 Watt	1 db	10 959	20 491	10 959	20 491
VOGEL and NOOT VONOVA 11K típusú, egysoros, konvektorlemez							
22	82-612-111-040-19-11114	kvitelben, 90/70/20°C, RAL 9016 szerinti törtfehér színben, 600 mm építési magassággal 400 mm hosszúsággal, ht: 478 Watt	2 db	8 567	20 491	17 134	40 981
23	82-612-111-072-19-11114	720 mm hosszúsággal, ht: 860 Watt	3 db	12 848	20 491	38 543	61 472
VOGEL and NOOT VONOVA 22K típusú, kétsoros, 2 konvektorlemez							
24	82-612-121-040-19-11134	kvitelben, 90/70/20°C, RAL 9016 szerinti törtfehér színben, 600 mm építési magassággal 400 mm hosszúsággal, ht: 875 Watt	3 db	13 793	20 491	41 379	61 472
25	82-612-121-052-19-11134	520 mm hosszúsággal, ht:1138 Watt	2 db	17 187	20 491	34 374	40 981
26	82-612-121-072-19-11134	720 mm hosszúsággal, ht:1576 Watt	4 db	23 921	20 491	95 686	81 962
27	82-612-121-080-19-11134	800 mm hosszúsággal, ht:1751 Watt	1 db	25 538	20 491	25 538	20 491
28	82-612-121-092-19-11134	920 mm hosszúsággal, ht:2013 Watt	2 db	30 711	20 491	61 422	40 981
29	82-612-121-100-19-11134	1000 mm hosszúsággal, ht:2188 Watt	6 db	32 219	20 491	193 316	122 944
30	82-612-121-120-19-11134	1200 mm hosszúsággal, ht:2626 Watt	18 db	35 882	20 491	645 877	368 831
31	82-612-121-132-19-11134	1320 mm hosszúsággal, ht:2889 Watt	4 db	39 397	20 491	157 587	81 962
32	82-612-121-140-19-11134	1400 mm hosszúsággal, ht:3064 Watt	13 db	43 211	20 491	561 740	266 378
33	82-612-121-160-19-11134	1600 mm hosszúsággal, ht:3501 Watt	2 db	49 190	20 491	98 381	40 981
34	82-612-121-040-19-11135	900 mm építési magassággal 400 mm hosszúsággal, ht:1173 Watt	2 db	20 367	20 491	40 733	40 981
35	82-612-121-060-19-11135	600 mm hosszúsággal, ht:1759 Watt	1 db	28 466	20 491	28 466	20 491
36	82-612-121-072-19-11135	720 mm hosszúsággal, ht:2111 Watt	1 db	35 021	20 491	35 021	20 491
37	82-612-121-080-19-11135	800 mm hosszúsággal, ht:2345 Watt	1 db	37 626	20 491	37 626	20 491
38	82-612-121-092-19-11135	920 mm hosszúsággal, ht:2697 Watt	1 db	43 134	20 491	43 134	20 491
39	82-612-121-100-19-11135	1000 mm hosszúsággal, ht:2931 Watt	2 db	46 785	20 491	93 570	40 981
40	82-612-121-112-19-11135	1120 mm hosszúsággal, ht:3283 Watt	4 db	52 802	20 491	211 206	81 962
Danfoss RA-DV típusú Dynamic Valve™ 1/2" 15 S "F" nyomásfüggetlen radiátor szelep (013G7714)							
41	K-tétel	Fűtőtestszelep Ms 58 sárgarézből, nikkelezett kvitelben, felszerelve, DANFOSS RA- G típusú, nagykapacitású szeleptest, szerelhető belső egységgel kv tartomány: 0,48-268 m3/h Kvs: 2,06-4,75 m3/h, egyenes kvitelben 1/2" 013G1675	75 db	13 543	1 905	1 015 749	142 857
42	82-651-102-002-21-51221		2 db	13 395	1 905	26 790	3 810
Fűtőtestcsavarzat sárgarézből, nikkelezett kvitelben, visszatérővezetékbe felszerelve, DANFOSS RLV típusú, szabályozási, elzárási, töltési-űrtési funkcióval, egyenes kvitelben 1/2" 003L0144							
43	82-656-102-002-21-51611		77 db	5 909	1 905	454 970	146 667

44	82-121-223-003-25-31111	Beszabályozó szelep bronzöntvényből, menetes kivitelben, felszerelve, TBV típusú, 3/4" NF 52-138-120	1 db	30 171	3 175	30 171	3 175	
		Gázipari, víz-fűtés szerelési felhasználású gömbcsap, sárgarézből (kék fogantyúval), felszerelve, MOFÉM AHA típusú, belső menettel 3/4"-os 113-0018-00	4 db	8 340	3 175	33 359	12 698	
46	82-652-211-011-21-51011	Termosztatikus érzékelőfej, felszerelése fűtőtetszelepre és előzetes beállítása, DANFOSS RA típusú, gőz töltetű, korlátozható vagy rögzíthető beállítású, fagyvédelemmel, beépített lopás elleni védelemmel, beépített érzékelővel, KLAPP csatlakozás RA-2980 5-26°C 013G2980	75 db	9 913	952	743 458	71 429	
47	K-tétel	Danfoss RAE termosztatikus érzékelő Termofej 5054 KLAPP csatlakozással (013G5054)	2 db	4 579	952	9 158	1 905	
48	82-999-211-001	Fűtészserelési munkák próbái, fűtési vezetékekrendszer nyomáspróbája	1 kpl	-	51 082	-	51 082	
49	82-999-223-003	próba-fűtés, radiátorok besabályozása 45.441- 69.780 W telj.-ig	1 db	-	51 082	-	51 082	
50	82-999-241-001	Fűtészserelési munkák átadás-átvételi eljárásával kapcsolatos költségek, átadási dokumentáció készítés	1 kpl	-	51 082	-	51 082	
Nettó összesen:							8 958 011	5 219 663
								14 177 674