

AJÁNLATI LAP

Cégnév: FeszkóVill Építő Kft
Cím: 2800 Tatabánya, Kálvária u. 5.

Tel.: 20/982 7167
E-mail: feszkovillepito@gmail.com

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	16 292 443 Ft	4 398 960 Ft	20 691 403 Ft
Összesen:	16 292 443 Ft	4 398 960 Ft	20 691 403 Ft

Ajánlatomhoz a részletes, árazott költségvetést mellékelem.

Ajánlat adó neve: FeszkóVill Építő Kft.

Ajánlat adó székhelye: 2800 Tatabánya, Kálvária u. 5.

Ajánlat adó adószáma: 27078640-2-11

AJÁNLAT ÉRVÉNYESSÉGI IDEJE: 60 NAP

EGYÉB:

Alulírott Hamburger Dávid - mint a FeszkóVill Építő Kft. 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 21 nap

 **Feszkó Vill Építő Kft.**
2800 Tatabánya, Kálvária u. 5.
Adószám: 27078640-2-11
Bsz.: 10103623-37700600-01005009

Hamburger Dávid ügyvezető
FeszkóVill Építő Kft

ÉPÜLETGÉPÉSZ ÖSSZESÍTŐ

Kecskéd általános iskola

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

1. Épületgépészeti munkák összesen

1 Fűtés szerelés

10 070 807	6 221 636
------------	-----------

Összesen

Mindösszesen nettó:

ÁFA 27%

Bruttó összesen:

10 070 807	6 221 636
	16 292 443
	4 398 960
	20 691 403

Minden berendezési tárgyat megrendelés előtt Megrendelővel egyeztetni kell.

No.	Azonosító	Szöveg	Mennyiség	Egys.	Anyagár	Óradíj	xAnyagár	xÓradíj
	Fűtés szerelés	Kecskéd általános iskola						
1	81-000-132-004-00-01200	Fűtési rendszer leürítése a munkálatok megkezdése előtt, majd a munkák befejezése után a rendszer vízzel való feltöltése és légtelenítése,	1	db	-	29 412	-	29 412
2	K-tétel	Fűtési hálózat mosatása	1	kpl	-	29 412	-	29 412
3	81-000-201	Szabadon, vagy padlócsatornába szerelt horganyzott, vagy fekete acélső bontása, tartószerkezetekről 2"-ig, vagy DN 50-ig	30	m	-	1 978	-	59 340
4	82-000-111	Menetes szerelvény leszerelése 2" átmérőig	176	db	-	1 978	-	348 128
5	82-000-612	Fűtőtest leszerelése, tagos radiátor öntöttvasból 11-20 tag között	87	db	-	1 978	-	172 086
6	K-tétel	Megszüntetett radiátor köteséknél csővezeték lezárása	32	db	-	3 096	-	99 072
7	82-000-701	Szivattyú leszerelése	1	db	-	7 568	-	7 568
8	81-411-102-002-01-11101	Varrat nélküli fekete acélsőből készült fűtési vezeték, csőhajlításokkal, csőhüvelyekkel, hegesztett kötésekkel, szakaszos nyomáspróbával. Anyagminőség: MSZ EN 10255:2005 St.37.0 (MSZ 120-2:1982 A37), szabadon szerelve, csőbillincsekkel, felületvédelem nélkül 1/2"	84	m	11 611	6 742	975 337	566 362
9	81-411-104-004-01-11101	1"	50	m	12 589	8 342	629 428	417 100
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 szerelőkműves munkák nélkül), GEBERIT MAPRESS (Mapress C-Stahl) típusú, átm. 54,0 x 1,5 mm 29258	60	m	9 059	8 566	543 543	513 936
11	48-830-022-054-71-87430	Épületgépészeti és ipari csővezeték szigetelése szintetikus gumi, szintetikus kaucsuk, polietilén vagy poliuretán anyagú csőhéjjal, teljes felületen ragasztva, KAIFLEX PE típusú, csőhéj, anyaga: polietilén hab, 13 mm vastag 54 mm átm. csővezetékre	60	m	1 484	1 342	89 052	80 496
12	K-tétel	Rákötés meglévő fűtési vezetékre	4	db	9 819	7 568	39 277	30 272
13	K-tétel	Elágazás készítése meglévő fűtési vezetéken	19	db	3 892	3 784	73 939	71 896
14	82-121-207-007-24-15301	Gázipari, víz-fűtés szerelési felhasználású gömbcsap, sárgarézből felszerelve, belső menettel 2"-os teljes átömlesztő	2	db	59 571	7 568	119 141	15 136
15	K-tétel	VTS Volcano VR2 termoventilátor szerelése, flexibilis bekötőcsővel	4	db	336 425	75 680	1 345 699	302 720
16	K-tétel	VTS VR-D rétegződésgátló elhelyezése	2	db	275 165	60 544	550 331	121 088
17	K-tétel	Radiátor kötések átalakítása	76	db	3 892	11 352	295 754	862 752
18	82-612-111-060-19-11104	Kompakt acéllemez lapradiátor, a szerelési helyre széthordva, (külön tételben kiírt szerelési tartozékokkal) összeállítva, felszerelve és bekötve, festés miatti le- és visszaszereléssel, VOGEL and NOOT VONOVA 10 típusú, egysoros kivitelben, 90/70/20°C, RAL 9016 szerinti törtfehér színben, 600 mm építési magassággal 600 mm hosszúsággal, ht: 475 Watt	1	db	8 572	24 424	8 572	24 424
19	82-612-111-072-19-11104	720 mm hosszúsággal, ht: 570 Watt	1	db	10 134	24 424	10 134	24 424
20	82-612-111-080-19-11104	800 mm hosszúsággal, ht: 634 Watt	1	db	10 804	24 424	10 804	24 424
21	82-612-111-060-19-11105	900 mm építési magassággal 600 mm hosszúsággal, ht: 668 Watt	1	db	12 321	24 424	12 321	24 424
22	82-612-111-040-19-11114	VOGEL and NOOT VONOVA 11K típusú, egysoros, konvektorlemez kivitelben, 90/70/20°C, RAL 9016 szerinti törtfehér színben, 600 mm építési magassággal 400 mm hosszúsággal, ht: 478 Watt	2	db	9 631	24 424	19 262	48 848
23	82-612-111-072-19-11114	720 mm hosszúsággal, ht: 860 Watt	3	db	14 444	24 424	43 331	73 272
24	82-612-121-040-19-11134	VOGEL and NOOT VONOVA 22K típusú, kétsoros, 2 konvektorlemez kivitelben, 90/70/20°C, RAL 9016 szerinti törtfehér színben, 600 mm építési magassággal 400 mm hosszúsággal, ht: 875 Watt	3	db	15 506	24 424	46 519	73 272
25	82-612-121-052-19-11134	520 mm hosszúsággal, ht: 1138 Watt	2	db	19 322	24 424	38 644	48 848
26	82-612-121-072-19-11134	720 mm hosszúsággal, ht: 1576 Watt	4	db	26 893	24 424	107 572	97 696
27	82-612-121-080-19-11134	800 mm hosszúsággal, ht: 1751 Watt	1	db	28 710	24 424	28 710	24 424
28	82-612-121-092-19-11134	920 mm hosszúsággal, ht: 2013 Watt	2	db	34 526	24 424	69 052	48 848
29	82-612-121-100-19-11134	1000 mm hosszúsággal, ht: 2188 Watt	6	db	36 222	24 424	217 330	146 544
30	82-612-121-120-19-11134	1200 mm hosszúsággal, ht: 2626 Watt	18	db	40 339	24 424	726 110	439 632
31	82-612-121-132-19-11134	1320 mm hosszúsággal, ht: 2889 Watt	4	db	44 291	24 424	177 163	97 696
32	82-612-121-140-19-11134	1400 mm hosszúsággal, ht: 3064 Watt	13	db	48 579	24 424	631 522	317 512
33	82-612-121-160-19-11134	1600 mm hosszúsággal, ht: 3501 Watt	2	db	55 301	24 424	110 602	48 848
34	82-612-121-040-19-11135	900 mm építési magassággal 400 mm hosszúsággal, ht: 1173 Watt	2	db	22 897	24 424	45 793	48 848
35	82-612-121-060-19-11135	600 mm hosszúsággal, ht: 1759 Watt	1	db	32 003	24 424	32 003	24 424
36	82-612-121-072-19-11135	720 mm hosszúsággal, ht: 2111 Watt	1	db	39 371	24 424	39 371	24 424
37	82-612-121-080-19-11135	800 mm hosszúsággal, ht: 2345 Watt	1	db	42 300	24 424	42 300	24 424
38	82-612-121-092-19-11135	920 mm hosszúsággal, ht: 2697 Watt	1	db	48 492	24 424	48 492	24 424
39	82-612-121-100-19-11135	1000 mm hosszúsággal, ht: 2931 Watt	2	db	52 597	24 424	105 194	48 848
40	82-612-121-112-19-11135	1120 mm hosszúsággal, ht: 3283 Watt	4	db	59 361	24 424	237 443	97 696
41	K-tétel	Danfoss RA-DV típusú Dynamic Valve™ 1/2" 15 S "F" nyomásfüggetlen radiátor szelep (013G7714)	75	db	15 226	2 270	1 141 929	170 280
42	82-651-102-002-21-51221	Fűtőtestszelep Ms 58 sárgarézből, nikkelezett kivitelben, 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 kivitelben 1/2" 013G1675	2	db	15 059	2 270	30 118	4 541
43	82-656-102-002-21-51611	Fűtőtestcsavarzat sárgarézből, nikkelezett kivitelben, visszatérővezetékbe felszerelve, DANFOSS RLV típusú, beszabályozási, elzárási, töltési-ürítési funkcióval, egyenes kivitelben 1/2" 003L0144	77	db	6 643	2 270	511 488	174 821
44	82-121-223-003-25-31111	Beszabályozó szelep bronzöntvényből, menetes kivitelben, felszerelve, TBV típusú, 3/4" NF 52-138-120	1	db	33 919	3 784	33 919	3 784
45	82-121-203-003-24-15301	Gázipari, víz-fűtés szerelési felhasználású gömbcsap, sárgarézből (kék fogantyúval), felszerelve, MOFÉM AHA típusú, belső menettel 3/4"-os 113-0018-00	4	db	9 376	3 784	37 503	15 136
46	82-652-211-011-21-51011	Termosztatikus érzékelőfej, felszerelése fűtőtestszelepre és előzetes beállítása, DANFOSS RA típusú, gőz töltető, korlátozható vagy rögzített beállítást, fagyvédelemmel, beépített lopás elleni védelemmel, beépített érzékelővel, KLAPP csatlakozás RA-2980 5-26°C 013G2980	75	db	11 144	1 135	835 813	85 140

47 K-tétel	Danfoss RAE termosztatikus érzékelő Termofej 5054 KLAPP csatlakozással (013G5054)	2 db	5 148	1 135	10 295	2 270
48 82-999-211-001	Fűtősszerelési munkák próbái, fűtési vezetékhálózat nyomáspróbája	1 kpl	-	60 888	-	60 888
49 82-999-223-003	próbaűtő, radiátorok beűtőzése 45.441- 69.780 W telj.-ig	1 db	-	60 888	-	60 888
50 82-999-241-001	Fűtősszerelési munkák átadás-átvételi eljárásával kapcsolatos költségek, átadási dokumentáció készítés	1 kpl	-	60 888	-	60 888
Nettó összesen:					10 070 807	6 221 636